

MINISTERO DEI LAVORI PUBBLICI  
SERVIZIO IDROGRAFICO

---

SEZIONE AUTONOMA DEL GENIO CIVILE CON SEDE IN BOLOGNA  
PER I  
BACINI CON FOCE AL LITORALE ADRIATICO DAL RENO AL TRONTO

Direttore: Dott. Ing. ALESSANDRO MAZZETTI

---

# ANNALI IDROLOGICI

## 1938

P A R T E   P R I M A

ROMA  
ISTITUTO POLIGRAFICO DELLO STATO  
LIBRERIA  
1940 - ANNO XVIII



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Gennaio

Giorni	(segue) RENO						CANALE IN DESTRA DI RENO				LAMONE		FIUMI UNITI						Bac. min. e zona di pian. fra Fiumi Uniti e Savio		SAVIO					
	PASSO DEL GALLO m 12 s. m.		FIRENZUOLA m 422 s. m.		IMOLA m 47 s. m.		VILLA SAN MARTINO m 18 s. m.		ALFONSINE m 7 s. m.		SAN CASSIANO m 234 s. m.		PIAN DI BOCCI m 800 s. m.		ROCCA SAN CASCIANO m 210 s. m.		FORLÌ m 34 s. m.		CLASSE m 2 s. m.		VERGHERETO m 812 s. m.		DIGA DI QUARTO m 325 s. m.		CESENA m 44 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	2,6	-5,9	1,5	-10,5	2,2	-5,4	2,5	-6,5	2,1	-6,4	0,0	-7,1	2,2	-5,3	3,8	-9,4	4,0	-3,2	1,5	-5,6	3,2	-9,1	2,0	-8,0	1,0	-7,0
2	2,0	-6,1	1,4	-8,0	2,0	-5,2	1,6	-4,5	1,5	-5,1	0,7	-3,7	5,0	-7,5	4,7	-4,9	4,5	-3,9	1,2	-4,0	5,5	-9,4	2,1	-5,5	1,1	-6,5
3	-0,2	-7,5	-1,6	-10,0	-0,4	-7,0	-1,0	-7,0	0,0	-6,5	-0,7	-6,7	-1,5	-9,8	-1,0	-8,0	2,5	-0,2	0,0	-6,5	-1,5	-10,1	-1,0	-8,0	-1,5	-6,0
4	0,4	-8,5	-4,0	-8,1	0,0	-7,8	0,5	-7,5	1,0	-6,1	-2,5	-9,4	-5,3	-10,5	-3,4	-15,5	1,4	-4,0	0,6	-4,0	-4,2	-9,3	-3,0	-9,5	-2,0	-11,0
5	0,3	-7,9	-3,5	-7,5	0,2	-7,2	0,4	-7,8	0,7	-7,0	-2,6	-6,5	-2,5	-10,2	-0,9	-15,1	1,5	-2,2	0,0	-5,5	-5,3	-9,8	-2,0	-7,0	-1,5	-7,0
6	0,5	-10,4	-1,7	-7,3	0,1	-7,6	-0,5	-8,0	2,0	-8,8	-2,0	-5,4	-2,4	-10,0	1,4	-7,0	1,8	-1,7	-1,0	-7,8	-4,8	-10,2	-1,6	-8,5	-0,5	-7,5
7	2,5	-9,0	5,0	-11,5	0,7	-8,4	2,0	-10,0	1,0	-9,7	0,2	-8,7	1,2	-9,5	2,6	-12,1	1,0	-3,0	1,5	-9,5	2,7	-10,8	6,0	-11,5	1,0	-11,5
8	0,7	-7,0	4,1	-6,3	0,8	-3,8	1,8	-7,5	1,2	-7,0	1,4	-6,0	4,5	-2,0	1,6	-9,9	0,0	-1,2	1,4	-7,0	3,8	-6,9	3,5	-6,5	0,9	-8,5
9	-0,5	-11,9	5,5	-4,0	0,0	-3,4	-0,5	-7,4	0,7	-10,2	0,0	-4,0	2,8	-1,6	1,2	-8,5	2,1	-0,4	1,1	-8,0	5,9	-2,6	6,0	-6,0	0,0	-7,5
10	0,7	-3,0	7,4	-0,2	0,4	-3,6	0,4	-2,3	0,6	-1,4	0,1	-2,1	5,5	-2,7	3,9	-1,6	3,1	1,2	0,9	-4,0	4,7	-2,4	1,0	-1,5	2,0	-1,0
11	4,3	-5,9	8,8	0,0	4,8	-4,0	4,5	-5,5	4,5	-5,6	3,0	-2,0	3,2	-0,5	6,2	-1,5	3,2	1,8	3,6	-5,2	6,1	-0,3	6,0	-1,0	3,0	-3,0
12	-2,3	-8,3	7,5	-4,0	-0,4	-7,0	-2,5	-7,0	-1,8	-6,5	7,8	-2,6	4,2	-0,4	11,0	-3,9	3,0	-1,0	-1,0	-6,6	7,6	-0,5	13,0	-1,2	6,0	-5,0
13	1,3	-5,9	13,0	-3,0	4,8	-4,8	2,6	-5,3	1,3	-3,6	4,5	-1,8	6,5	2,5	6,1	-2,2	6,0	-0,8	1,0	-4,6	6,5	1,3	10,5	0,0	6,5	-8,0
14	3,0	-4,7	11,0	7,8	5,4	-2,8	3,0	-3,2	3,0	-1,5	4,9	0,5	6,8	5,6	7,2	0,2	4,1	0,2	3,0	-3,0	7,2	1,0	11,0	1,0	7,0	-2,1
15	4,3	-1,1	8,5	3,8	6,2	-1,2	5,3	-1,0	5,0	0,0	8,7	0,2	6,2	4,5	10,8	0,0	7,0	4,0	5,1	0,0	8,6	2,1	10,0	0,2	7,1	-1,9
16	0,5	0,3	10,0	-0,5	2,0	0,0	2,0	1,0	1,5	0,5	7,8	-0,5	5,7	1,2	9,0	-1,0	4,8	3,0	4,6	-0,1	9,1	1,3	14,5	0,0	7,0	-2,0
17	1,5	-0,2	9,3	-1,0	0,6	-2,8	2,3	-2,8	1,6	-2,0	7,5	-2,0	8,5	2,2	11,2	-2,6	6,0	0,0	1,0	-2,0	9,3	1,5	14,0	-0,5	6,0	-1,5
18	4,2	-2,5	8,0	4,0	5,4	-2,6	4,5	-2,0	4,0	-0,6	4,2	-0,5	5,0	3,7	5,2	-1,4	4,0	2,8	4,0	-1,0	8,9	1,2	6,8	0,0	6,2	-1,1
19	8,0	-0,2	5,5	1,5	7,2	-0,2	6,6	0,7	7,6	1,0	5,2	1,0	5,6	-0,3	6,1	2,3	7,1	2,7	7,2	0,6	4,6	0,5	7,0	3,0	7,0	-0,9
20	5,0	1,4	9,5	2,5	7,0	1,3	5,8	3,2	5,5	2,5	8,3	3,0	6,2	-1,2	10,2	3,0	7,2	3,8	5,2	2,6	5,5	-1,2	10,5	4,0	7,5	-1,2
21	8,1	-3,9	7,0	-2,0	9,2	-4,4	8,8	-3,5	9,2	-3,0	7,0	-2,0	4,5	-0,5	8,4	2,9	9,3	1,3	9,0	-2,0	6,7	-0,6	8,0	-1,0	8,5	-2,0
22	9,0	-2,1	7,5	1,0	8,0	-2,6	7,6	-0,6	8,3	-1,2	6,3	-1,8	3,2	-1,3	9,0	-3,0	8,2	1,0	8,9	0,0	7,1	-2,1	9,5	-1,2	9,4	-1,2
23	9,5	-2,4	7,8	-2,5	8,8	-1,4	8,2	-1,7	7,9	-2,0	7,2	-2,5	2,5	-5,0	10,5	-3,2	8,1	0,8	9,0	-1,0	7,5	-1,8	12,5	-1,6	8,5	-1,0
24	9,0	-2,7	10,2	-3,5	10,8	-1,0	9,6	-1,4	9,0	-1,5	8,0	-2,2	5,5	-1,2	11,0	-3,0	8,6	1,0	9,1	-2,0	9,2	-1,3	15,5	-1,5	9,2	0,0
25	11,0	-2,5	16,5	-3,0	13,0	0,4	11,1	-0,8	10,0	-1,6	18,2	0,0	8,6	1,3	17,4	-1,8	10,8	2,0	10,9	-1,9	10,4	-0,2	18,0	1,5	12,5	1,0
26	1,9	-3,0	11,4	-1,0	13,1	-4,4	2,0	-3,1	4,1	-0,6	11,6	5,7	7,7	1,6	14,0	0,6	7,0	1,2	3,0	-3,0	9,8	1,6	16,0	0,5	8,5	-1,0
27	4,5	-2,3	9,0	6,5	14,0	3,0	10,5	-2,0	8,0	1,2	10,4	1,7	5,4	4,4	13,5	1,2	18,6	0,8	4,0	-1,0	7,3	4,7	12,0	1,0	16,0	0,0
28	8,3	1,2	4,4	1,0	7,0	2,2	6,1	2,5	5,8	2,7	5,0	1,0	6,2	-1,6	5,1	2,0	5,0	3,0	5,0	0,5	5,2	-1,8	2,0	1,5	10,2	1,5
29	7,3	-2,6	5,6	-4,5	8,8	-0,2	9,2	-2,1	8,2	-1,5	6,8	-1,7	5,3	-4,6	8,2	-2,6	9,0	1,0	8,2	-1,2	4,8	-2,5	7,0	-2,0	9,0	-1,6
30	8,0	-2,4	5,0	-1,2	8,6	-2,6	3,4	-2,2	4,5	-2,5	6,7	-2,5	3,5	-6,3	8,1	-3,0	5,2	-0,2	7,0	-2,5	5,5	-6,3	6,8	-1,5	7,5	-2,0
31	12,0	-2,0	8,0	0,5	11,0	-1,4	12,0	-0,5	10,5	-1,4	7,4	-1,2	3,4	-5,5	10,8	-1,2	9,5	0,8	9,4	-0,4	5,7	-5,2	11,0	-1,0	10,5	-0,5
Media	4,1	-4,2	6,4	-2,3	5,2	-3,1	4,2	-3,4	4,1	-3,1	4,7	-2,3	4,0	-2,3	6,9	-3,6	5,4	0,3	4,0	-3,1	5,2	-2,9	7,6	-2,3	5,6	-3,5
Media mensile	0,0		2,0		1,1		0,4		0,5		1,2		0,8		1,7		2,9		0,4		1,2		2,6		1,1	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Febbraio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) METAURO																																			
Acqualagna .....	P	204	—	—	37,8	0,2	—	—	—	—	—	—	6,7	—	—	0,9	2,9	1,3	0,4	10,4	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60,4	5
Pontericcioli .....	P	403	—	—	8,5	4,0	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	0,4	3,6	1,0	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27,5	6
Pontedazzo .....	Pr	350	—	0,4	21,6	6,6	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	0,4	2,2	1,4	—	8,8	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45,6	6
Cagli .....	P	276	—	—	29,0	3,0	—	—	—	—	—	—	3,0	4,0	—	1,0	4,2	3,0	3,3	11,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62,4	9
Parrocchia di Salla ...	Pn	683	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Pianello .....	P	384	—	—	24,1	—	—	—	—	—	—	—	5,7	—	—	3,4	2,1	0,5	2,7	11,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49,8	6
Foresta della Cesana .	Pn	640	—	—	7,5	—	—	—	—	—	—	—	7,4	—	—	3,2	2,0	1,0	6,0	8,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35,5	7
Fossombrone .....	Pr	116	—	—	30,6	—	—	—	—	—	—	—	6,6	—	—	0,8	3,4	0,6	3,4	9,2	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55,2	5
Cartoceto .....	P	235	—	—	36,3	—	—	—	—	—	—	—	5,6	2,1	—	2,5	3,2	1,1	4,2	11,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66,9	8
Bargni .....	P	273	—	—	29,1	—	—	—	—	—	—	—	3,4	—	—	2,0	3,5	1,3	5,1	10,8	—	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57,3	8
Barchi .....	P	319	—	—	11,0	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	2,0	3,0	1,8	5,2	10,0	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47,5	8
Calcinelli .....	P	64	—	—	31,0	—	—	—	—	—	—	—	4,3	—	—	1,0	4,0	2,0	5,5	10,0	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59,4	8
CESANO																																			
Fonte Avellana .....	Pn	689	—	—	37,8	1,0	—	—	—	—	—	—	3,0	3,4	—	2,8	7,0	—	6,2	12,0	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75,4	9
Serra Sant'Abbondio ..	Pn	536	—	—	52,5	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	6,6	—	2,0	14,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85,5	5
Pergola .....	P	306	—	—	36,0	—	—	—	—	—	—	—	3,7	4,3	—	—	3,0	—	5,0	11,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63,4	6
San Savino .....	Pn	418	—	—	23,0	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	1,0	3,0	1,0	6,0	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45,0	7
San Lorenzo in Campo	Pr	209	—	—	39,0	0,2	0,2	—	—	—	—	—	3,8	3,2	—	0,2	1,8	—	3,6	10,2	—	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	62,8	6
Monte Porzio .....	P	110	—	—	40,0	—	—	—	—	—	—	—	4,2	3,0	—	—	4,5	—	10,2	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68,9	6
Piagge .....	P	201	—	—	23,4	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	4,2	goc	7,0	10,9	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48,5	6
Mondolfo .....	P	144	—	—	26,5	—	—	—	—	—	—	—	4,0	1,3	—	—	3,0	—	4,0	11,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50,0	6
MISA																																			
Montecarotto .....	P	388	—	—	25,0	—	—	—	—	—	—	—	5,1	—	—	2,6	—	—	5,0	15,0	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53,3	5
Ostra .....	P	193	—	—	43,5	0,7	—	—	—	—	—	—	3,2	—	—	4,1	—	—	3,3	11,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71,0	5
Arcevia .....	Pn	535	—	—	44,2	—	—	—	—	—	—	—	5,7	—	—	1,6	—	—	6,4	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73,9	5
Barbara .....	P	219	—	—	38,5	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	3,6	—	—	2,8	14,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62,4	5
Corinaldo .....	P	203	—	—	46,8	—	—	—	—	—	—	—	1,7	—	—	—	5,3	—	—	12,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66,6	4
BACINI MINORI FRA MISA ED ESINO																																			
Senigallia .....	Pr	5	—	—	37,6	0,2	—	—	—	—	—	—	4,8	0,6	—	0,2	6,4	—	4,4	10,8	—	—	—	—	—	0,2	—	0,2	—	0,2	0,2	—	—	66,0	5







BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
(segue) MUSONE																																					
Cervidone .....	P	236	—	17,0	30,8	12,5	—	—	—	—	—	7,0	12,6	—	—	7,9	—	—	15,1	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	103,2	7		
Montefano.....	P	242	—	—	38,0	goc	—	—	—	—	—	—	25,0	—	—	8,0	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74,0	4			
Loreto .....	P	127	—	—	39,0	2,0	—	—	—	—	—	1,1	12,0	—	—	10,0	—	2,0	10,5	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	77,6	8			
Baraccola.....	P	37	—	—	60,2	0,7	—	—	—	—	—	2,0	13,8	—	—	11,8	—	0,7	12,4	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	102,1	5			
San Rocchetto .....	P	23	—	—	52,6	1,3	—	—	—	—	—	—	22,5	—	—	12,0	—	1,5	10,6	5,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	105,9	7			
POTENZA																																					
Poggio Sorita .....	Pn	552	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	[80,0]	"			
Ville Santa Lucia ....	Pn	664	—	—	36,2 <sup>*</sup>	10,4 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	16,4 <sup>*</sup>	4,0 <sup>*</sup>	—	—	2,3 <sup>*</sup>	—	2,0 <sup>*</sup>	6,4 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	77,7	7			
Pioraco .....	Pr	441	—	0,2	25,0 <sup>*</sup>	20,4 <sup>*</sup>	—	—	—	—	0,2	2,0 <sup>*</sup>	6,4 <sup>*</sup>	5,2	—	2,8 <sup>*</sup>	7,0	2,4 <sup>*</sup>	5,4 <sup>*</sup>	2,8	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81,2	11			
Sorti .....	Pn	716	—	—	39,0 <sup>*</sup>	11,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	8,0 <sup>*</sup>	23,1 <sup>*</sup>	—	12,5 <sup>*</sup>	8,9 <sup>*</sup>	—	2,0 <sup>*</sup>	7,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	111,5	8			
Camerino.....	Pr	664	—	goc	39,3 <sup>*</sup>	10,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	6,2 <sup>*</sup>	38,5 <sup>*</sup>	0,5	16,1 <sup>*</sup>	11,1 <sup>*</sup>	floc	2,4 <sup>*</sup>	8,7 <sup>*</sup>	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	133,7	8			
S. Gregorio di Camerino	Pn	754	—	—	50,0 <sup>*</sup>	6,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	11,3 <sup>*</sup>	36,0 <sup>*</sup>	—	16,0 <sup>*</sup>	3,1 <sup>*</sup>	—	2,1 <sup>*</sup>	8,5 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	133,0	8			
Castel Raimondo .....	P	307	—	—	42,0 <sup>*</sup>	6,2 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	20,0 <sup>*</sup>	—	6,2 <sup>*</sup>	4,5 <sup>*</sup>	—	—	8,2 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	87,1	6			
San Severino Marche .	P	344	—	—	41,4 <sup>*</sup>	8,9 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	0,2	22,0 <sup>*</sup>	—	4,4 <sup>*</sup>	3,5 <sup>*</sup>	—	4,7 <sup>*</sup>	7,7 <sup>*</sup>	—	0,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93,7	7			
Serralta .....	Pn	546	—	—	52,7 <sup>*</sup>	6,3 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	16,4 <sup>*</sup>	—	13,2 <sup>*</sup>	3,7 <sup>*</sup>	—	—	5,7 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	98,0	6			
Treja .....	P	342	—	—	29,7 <sup>*</sup>	3,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	0,1	15,3 <sup>*</sup>	—	1,1	3,6 <sup>*</sup>	—	4,3 <sup>*</sup>	9,4 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66,5	7			
Pollenza .....	P	341	—	—	35,3 <sup>*</sup>	3,5 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	20,0 <sup>*</sup>	—	3,0 <sup>*</sup>	—	0,8	5,3 <sup>*</sup>	10,0 <sup>*</sup>	—	6,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	83,9	7			
Montecassiano .....	P	215	—	—	50,8 <sup>*</sup>	2,9 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	3,8 <sup>*</sup>	25,8 <sup>*</sup>	—	6,5 <sup>*</sup>	—	—	1,0 <sup>*</sup>	11,0 <sup>*</sup>	0,5 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	102,3	7			
Appignano .....	P	199	—	—	50,7 <sup>*</sup>	4,8 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	0,8 <sup>*</sup>	12,5 <sup>*</sup>	—	4,7 <sup>*</sup>	—	1,3 <sup>*</sup>	4,2 <sup>*</sup>	10,8 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	89,8	7			
Recanati .....	P	293	—	—	30,0 <sup>*</sup>	goc	—	—	—	—	—	—	12,5 <sup>*</sup>	—	10,0 <sup>*</sup>	—	—	2,5 <sup>*</sup>	12,5 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67,5	5			
Potenza Picena .....	P	237	—	—	26,4 <sup>*</sup>	0,5 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	2,0 <sup>*</sup>	15,3 <sup>*</sup>	—	11,7 <sup>*</sup>	—	—	4,5 <sup>*</sup>	10,0 <sup>*</sup>	0,5 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70,9	6			
CHIENTI																																					
Acquapagana .....	Pn	918	—	—	26,2 <sup>*</sup>	20,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	14,8 <sup>*</sup>	10,2 <sup>*</sup>	5,0 <sup>*</sup>	2,3 <sup>*</sup>	9,7 <sup>*</sup>	—	—	8,6 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	96,8	8			
Dignano .....	Pn	873	—	—	24,0 <sup>*</sup>	25,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	14,0 <sup>*</sup>	10,3 <sup>*</sup>	2,9 <sup>*</sup>	3,7 <sup>*</sup>	10,0 <sup>*</sup>	—	—	10,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	99,9	8			
Serravalle di Chienti ..	Pr	647	—	—	30,0 <sup>*</sup>	23,2 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	11,0 <sup>*</sup>	11,6 <sup>*</sup>	5,4 <sup>*</sup>	13,4 <sup>*</sup>	9,4 <sup>*</sup>	—	0,2 <sup>*</sup>	5,8 <sup>*</sup>	—	0,2 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110,2	8			
Gelagna Alta .....	Pn	711	—	—	49,0 <sup>*</sup>	6,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	13,0 <sup>*</sup>	18,0 <sup>*</sup>	—	20,0 <sup>*</sup>	5,6 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	111,6	6			
Appennino .....	Pn	798	—	—	51,2 <sup>*</sup>	6,3 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	80,2										—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	137,7	"
Piè del Sasso .....	Pn	653	—	—	45,6 <sup>*</sup>	4,6 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	4,3 <sup>*</sup>	30,5 <sup>*</sup>	—	28,0 <sup>*</sup>	2,3 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	115,3	6		
Giulo .....	Pn	903	—	—	52,0 <sup>*</sup>	6,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	4,3 <sup>*</sup>	40,0 <sup>*</sup>	—	25,0 <sup>*</sup>	—	—	—	2,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	129,3	6		
Nemi .....	Pn	641	—	—	48,4 <sup>*</sup>	2,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	1,0 <sup>*</sup>	27,2 <sup>*</sup>	3,0 <sup>*</sup>	29,0 <sup>*</sup>	2,7 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	108,3	7		
Pieve Bovigliana .....	Pn	451	—	—	76,2 <sup>*</sup>	2,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	3,2 <sup>*</sup>	42,4 <sup>*</sup>	—	26,8 <sup>*</sup>	1,2 <sup>*</sup>	—	—	1,9 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	153,7	7		
San Maroto .....	Pn	555	—	—	57,0 <sup>*</sup>	7,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	5,0 <sup>*</sup>	44,0 <sup>*</sup>	—	25,7 <sup>*</sup>	4,0 <sup>*</sup>	—	3,0 <sup>*</sup>	6,5 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	152,2	8		







BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super- od uguale ad 1 mm.				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31						
(segue) TENNA																																							
Monte Giorgio .....	P	415	7,3	—	42,9 <sup>*</sup>	4,6	—	—	—	—	—	—	3,2	45,2 <sup>*</sup>	—	19,3 <sup>*</sup>	11,6	—	7,7	10,4	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	153,0	9				
Grottazzolina .....	P	227	—	—	35,3 <sup>*</sup>	6,4	—	—	—	—	—	—	—	40,0 <sup>*</sup>	—	10,7 <sup>*</sup>	7,7	—	7,1	9,7	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	117,6	7				
BACINI MINORI FRA TENNA ED ETE VIVO																																							
Porto San Giorgio ....	P	3	—	—	38,5	—	—	—	—	—	—	—	2,0	37,1	—	10,0	21,0	—	8,0	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	120,6	7				
ETE VIVO																																							
Montottone .....	P	277	—	—	42,8 <sup>*</sup>	3,0	—	—	—	—	—	—	goc	51,0 <sup>**</sup>	—	7,7 <sup>*</sup>	16,1 <sup>*</sup>	0,2	9,2	11,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	141,8	7				
Fermo .....	Pr	280	—	—	44,6	4,2	—	—	—	—	—	—	0,9	37,2	—	8,5	17,5	0,6	8,7	11,6	0,3	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	134,3	7				
ASO																																							
Foce .....	Pn	951	7,2	—	23,0 <sup>*</sup>	11,2 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	10,5 <sup>*</sup>	50,0 <sup>*</sup>	—	3,0 <sup>*</sup>	4,7 <sup>*</sup>	—	0,8 <sup>*</sup>	6,0 <sup>*</sup>	—	0,2 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	116,6	8				
Montemonaco .....	Pr	987	0,2	—	48,0 <sup>*</sup>	14,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	0,2	58,6 <sup>*</sup>	—	9,8 <sup>*</sup>	9,6 <sup>*</sup>	—	3,5 <sup>*</sup>	6,8 <sup>*</sup>	—	2,8	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	153,8	8				
Polverina dell'Aso ....	Pn	831	6,5	—	28,7 <sup>*</sup>	4,9 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	11,0	40,0 <sup>*</sup>	—	3,0 <sup>*</sup>	4,0 <sup>*</sup>	—	0,8 <sup>*</sup>	6,5 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	105,4	8				
Comunanza del Littorio	P	448	—	—	23,8 <sup>*</sup>	13,0	—	—	—	—	—	—	1,0	49,8 <sup>*</sup>	—	—	20,0 <sup>*</sup>	—	—	6,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113,1	6				
Montalto delle Marche	P	512	—	—	23,4 <sup>*</sup>	17,8	—	—	—	—	—	—	2,2	55,8 <sup>*</sup>	—	—	19,0 <sup>*</sup>	—	—	18,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	136,3	6				
Petrilli .....	P	358	—	—	31,0	13,0	—	—	—	—	—	—	—	29,0 <sup>*</sup>	—	7,0 <sup>*</sup>	8,0 <sup>*</sup>	—	—	22,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110,0	6				
Carassai .....	P	370	—	—	27,0	15,5	—	—	—	—	—	—	—	52,0 <sup>*</sup>	—	7,5 <sup>*</sup>	16,0 <sup>*</sup>	—	8,0	7,0	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	133,0	7				
Diga di Carassai .....	Pr	130	0,4	—	37,2	14,0	—	—	—	—	—	0,2	—	2,6	36,8 <sup>*</sup>	—	5,2	22,8	—	6,8	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	136,4	8				
Monte Rubbiano .....	P	463	—	—	33,0	91,0																—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	124,0	»
BACINI MINORI FRA ASO E MENOCCHIA																																							
Pedaso .....	Pr	4	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	[110,0]	»			
MENOCCHIA																																							
Cossignano .....	P	390	1,0	—	18,2	15,0	—	—	—	—	—	—	1,0	35,6 <sup>*</sup>	—	6,5 <sup>*</sup>	7,0 <sup>*</sup>	—	10,8	7,7	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	103,6	9				
BACINI MINORI FRA MENOCCHIA E TESINO																																							
Grottammare .....	P	4	—	—	35,8	—	—	—	—	—	—	—	—	25,4	—	—	39,4	—	8,0	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	115,6	5				
TESINO																																							
Montemoro di Force..	Pn	671	—	—	21,4 <sup>*</sup>	6,2 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	32,0 <sup>*</sup>	—	—	3,2 <sup>*</sup>	—	15,1 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	77,9	5				
Castignano .....	P	474	—	—	9,2 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	30,0 <sup>*</sup>	—	—	6,0 <sup>*</sup>	—	14,0 <sup>*</sup>	9,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68,7	5				
Ripatransone .....	P	494	—	—	20,0	11,0	—	—	—	—	—	—	—	21,0 <sup>*</sup>	—	—	25,0	—	2,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	79,0	5				



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Febbraio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
BACINI MINORI FRA ALBULA E FRONTO																																			
Ragnola.....	Pr	10	0,4	—	23,0	5,4	—	—	—	—	—	—	0,2	19,0	—	5,2	10,0	0,6	7,4	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	76,4	7	
TRONTO																																			
Poggio Cancelli .....	Pr	1314	—	0,6	5,0	5,2	0,4	—	—	—	—	—	—	50,0	—	5,0	1,0	1,0	—	2,2	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71,4	8	
Amatrice .....	Pr	955	—	0,2	6,0	3,0	—	—	—	—	—	—	—	70,0	—	8,0	5,0	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	94,4	6	
Accumoli.....	Pn	858	—	—	13,0	3,0	—	—	—	—	—	—	—	50,0	—	5,0	3,0	0,5	—	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78,0	6	
Capodacqua .....	Pr	817	—	—	15,0	14,7	—	—	—	—	—	—	—	50,0	—	6,0	4,0	—	—	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	91,0	6	
Spelonga .....	Pn	940	—	—	20,0	20,3	—	—	—	—	—	—	—	87,0	—	14,0	7,5	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	156,8	6	
Arquata del Tronto ..	Pn	720	—	—	20,6	20,0	—	—	—	—	—	—	—	42,4	13,2	5,6	4,0	1,2	2,4	7,0	—	2,1	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	130,5	11	
Acquasanta .....	Pr	392	—	—	16,4	15,4	0,2	—	—	—	—	—	—	60,0	5,4	6,6	4,2	6,2	5,0	5,6	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	125,4	9	
Arlì .....	Pn	288	—	—	29,8	14,9	—	—	—	—	—	—	—	61,2	1,2	7,8	7,5	—	6,1	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	132,5	8	
Valle Orsara .....	Pn	800	—	—	32,7	13,2	—	—	—	—	—	—	—	69,0	0,3	5,5	5,9	0,4	2,6	6,9	—	2,3	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	139,4	8	
Centrale di Castro ....	Pr	780	—	—	30,0	12,2	—	—	—	—	—	0,2	0,2	48,4	0,2	3,6	3,8	0,2	1,6	4,2	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	101,0	8	
Uscerno .....	Pn	490	—	—	23,0	16,0	—	—	—	—	—	—	—	85,0	—	—	6,0	—	5,0	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92,0	6	
Croce di Casale.....	Pn	657	—	—	47,9	25,6	—	—	—	—	—	—	—	49,2	—	17,2	9,1	—	—	5,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	154,7	6	
Capo il Colle .....	Pn	539	—	—	19,0	20,0	—	—	—	—	—	—	—	51,2	0,8	1,5	12,4	—	1,8	10,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	117,4	7	
Pietralta .....	Pr	1022	—	—	21,0	22,0	—	—	—	—	—	—	—	55,0	2,0	3,0	11,4	1,2	6,0	7,5	—	4,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	133,5	10	
Settecerri .....	Pn	923	—	—	33,0	34,0	—	—	—	—	—	—	—	85,0							—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	152,0	»	
Cerreto .....	P	480	—	—	23,0	13,3	—	—	—	—	—	—	—	37,8	—	—	6,4	—	5,5	7,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92,9	6	
Ascoli Piceno .....	Pr	136	—	—	20,6	17,8	—	—	—	—	—	—	—	27,4	19,6	6,6	19,8	—	8,2	7,4	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	127,8	8	
Porchiano .....	Pn	500	—	—	21,5	13,0	—	—	—	—	—	—	—	45,0	—	6,3	2,7	—	9,1	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	108,6	7	
Piano San Pietro .....	Pn	500	—	—	31,2	11,5	—	—	—	—	—	—	—	40,0	5,6	10,0	11,0	—	8,0	12,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	130,0	8	
Appignano del Tronto.	P	180	—	—	23,8	20,4	—	—	—	—	—	—	—	54,0	—	7,7	8,0	—	8,8	7,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	129,8	7	
Ancarano .....	P	293	—	—	24,0	8,1	—	—	—	—	—	—	—	85,4	—	6,0	15,0	—	7,9	7,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	103,8	7	
Offida.....	P	293	—	—	67,5?		—	—	—	—	—	—	—	115,8							—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	183,3?	»
Spinetoli .....	P	52	—	—	22,4	23,2	—	—	—	—	—	—	—	50,8	—	9,0	20,8	—	8,1	6,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	140,9	7	
Acquaviva Picena-i Casali	P	260	—	—	27,6	14,5	—	—	—	—	—	—	—	40,0	—	6,0	15,0	—	9,0	5,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	117,7	7	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Marzo

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO																																				
Ferrara .....	Pr	15	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	7,1	1	
Piumazzo .....	P	57	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	—	—	—	—	—	5,8	1	
Manzolino .....	Pr	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,9	—	—	—	—	—	2,9	1	
S. Giovanni in Persiceto	Pr	21	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	5,2	1	
Cento .....	P	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	4,0	1	
Poggio Renatico (1)...	Pr	10	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	—	—	—	—	—	4,0	1	
Copparo .....	Pr	2	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	1,6	1	
Cornacervina .....	Pr	1	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	2,4	1	
Iolanda di Savoia ....	Pr	-2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	3,2	1	
Berra .....	Pr	2	—	—	0,2	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	1,8	1	
Ariano .....	Pr	0	—	—	0,2	0,2	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	2,8	—	—	—	—	—	3,6	1	
Codigoro .....	Pr	2	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	1,6	1	
Marozzo .....	P	1	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	2,0	1	
Comacchio (Saline) ...	P	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Idrovora di Guagnino ..	Pr	1	0,5	—	1,5	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	1	
Porto Garibaldi .....	P	1	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	1	
Bevilacqua .....	P	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	6,0	1	
Denore .....	Pr	1	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	2,2	1	
Portomaggiore .....	P	3	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,6	—	—	—	—	—	4,6	1	
Benvignante .....	Pr	2	—	—	0,4	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	—	—	—	—	—	3,4	—	—	—	—	—	4,4	1	
Forcello .....	P	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Argenta .....	P	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	0,6	—	
Bando .....	P	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Umana .....	P	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
RENO																																				
Piastre .....	Pn	741	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	0,5	2,0	3,0	12,9	—	—	—	—	18,7	3
Maresca (Tenuta Teso)	Pr	1043	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	4,4	—	4,6	3,6	—	—	—	—	13,8	4
Bardalone .....	Pn	750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,3	4
Pracchia .....	Pr	627	—	—	0,2	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	8,8	—	4,9	7,5	—	—	—	—	11,0	4
Capannaccia .....	Pn	932	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	1,4	0,8	2,8	3,8	—	—	—	—	18,8	4
Casa Paoluccio .....	Pn	1125	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	5,0	—	3,4	5,4	—	—	—	—	7,9	4
Orsigna .....	Pn	806	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,9	4

(1) Inizio delle osservazioni.



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Marzo

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) RENO																																				
Cà Chiombi.....	Pn	571	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	0,7	1,2	2,0	3,2	—	—	—	—	8,5	4	
Collina Pistolese .....	Pr	932	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	0,8	1,2	2,4	—	—	—	—	5,0	2	
Spedaletto Pistolese ...	Pn	775	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,7	4,0	—	—	3,6	—	—	—	—	12,5	4	
Poggio di Badi .....	Pn	650	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	4,0	—	—	—	—	—	—	—	6,2	2	
Porretta Terme .....	Pr	349	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	—	1,0	—	0,8	—	—	—	—	5,0	2
Monteacuto dell'Alpi ..	Pn	915	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	4,0	—	—	—	—	—	—	—	9,0	2	
Lizzano in Belvedere ..	Pr	640	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	0,2	—	0,6	—	—	—	—	4,0	1	
Bombiana .....	Pn	804	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,8	—	0,5	—	0,3	—	—	—	—	16,6	1	
Acquerino .....	Pn	890	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	14,8	—	—	—	—	16,5	2	
Treppio .....	Pr	710	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,6	—	0,2	0,4	1,4	—	—	—	—	9,8	3	
Castel di Bargi .....	Pr	630	—	—	0,8	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	3,0	1	
Pieve di Casio .....	Pn	634	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	—	—	—	1,1	—	—	—	—	5,3	2	
Le Spiagge di Lissano	P	240	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	1	
Riola di Labante .....	Pn	722	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	1	
Vergato .....	Pr	195	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	
Tolè di Vergato .....	Pr	661	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,8	10,4	—	—	—	—	—	11,4	1	
Montepiano .....	Pr	696	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	1,6	1,2	—	—	—	—	3,0	2	
Cottede .....	Pr	850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	1,8	—	—	—	—	3,0	2	
Baragazza .....	Pn	675	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	1,0	—	—	—	—	—	7,0	2	
Pian di Balestra .....	Pn	1040	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	5,5	—	—	—	—	8,1	2	
Lavaccioni .....	Pn	1016	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	2,6	—	—	—	—	3,0	1	
Diga del Brasimone...	Pr	830	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	0,6	—	—	1,2	—	—	—	—	2,8	2	
Burzanella .....	Pn	546	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	
Grizzana .....	Pn	547	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	
Monteacuto Vallese ...	Pn	747	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Monzuno .....	Pn	620	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sasso Marconi (1) ....	P	130	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	0,7	—	—	—	—	—	0,9	—	
Paderno .....	Pr	267	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	1,2	1	
Calderara di Reno....	Pr	30	—	—	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	1,6	1	
Bargellino .....	Pr	38	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	2,8	1	
Bagno di Piano .....	Pr	24	—	—	0,4	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	9,4	—	—	—	—	—	10,2	1	
Monteombraro .....	Pr	727	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	0,2	goc	1,2	—	—	—	—	—	1,4	1	
Montepastore .....	P	596	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1	—	—	5,7	—	—	—	—	—	7,1	2	

(1) Con R. D. in data 7 marzo 1938 XVII la denominazione del Comune « Sasso Bolognese » è stata modificata in « Sasso Marconi ».



BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. del giorni con precip. super. ed uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) RENO																																			
Monte San Pietro ....	P	317	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—		
Zola Predosa .....	P	76	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	3,0		
Anzola dell'Emilia ...	Pr	40	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	0,8		
Bologna Oss. San Luca	Pr	286	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Bologna Oss. Sez. Idr.	Pr	60	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—		
Bologna Villa Angeletti	Pr	42	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2		
Bologna Oss. R. Univ.	Pr	52	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	goc	—	—	—	—	—	—		
Argelato .....	Pr	25	—	—	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	0,8		
San Pietro in Casale .	P	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	2,0		
Malalbergo .....	Pr	12	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	0,2	—	—	—	8,2		
Passo del Gallo .....	P	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,1	—	—	—	—	6,1	—	—	—	—	—	6,4		
Maddalena di Cazzano	P	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Alberino .....	Pr	10	—	—	0,4	—	0,2	—	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	0,2	—	0,2	—	0,2	0,2	—	—	0,2	—	2,4		
Saiarino .....	Pr	12	—	—	0,6	—	0,2	—	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	0,2	—	0,2	—	0,2	0,2	—	0,2	—	0,2	3,0		
Montalbano .....	Pr	876	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	4,0	—	5,2	—	—	—	—	11,2		
S. Benedetto del Quere.	Pr	340	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	1,2		
Casoli di Romagna ..	Pr	720	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	9,4		
Cà di Bertano .....	Pr	660	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8		
Lejano (Sant'Antonio)	Pn	710	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	1,0		
Santa Maria di Zena .	Pn	392	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	5,0		
Monte Calvo .....	P	335	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—		
Monghidoro .....	Pn	841	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3		
Pianoro .....	P	187	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8		
Colunga .....	P	51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Casetti Centonara ....	P	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Settefonti .....	P	366	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Piancaldoli .....	Pr	500	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	1,6		
Sassoleone .....	Pr	285	—	—	1,0	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	8,8		
Castel San Pietro ...	Pr	75	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2		
Villa Fontana .....	P	20	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5		
Fiorentina .....	Pr	11	—	—	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	—	1,2		
Sant'Antonio .....	Pr	10	0,2	—	0,4	—	—	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,4	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	2,2		
Medicina .....	Pr	25	—	—	0,6	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	2,0		







TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Gennaio

Giorni	Bac. min. e zona di pianura fra Savio e Pisciatello		MARECCHIA						FOGLIA				Bacini minori fra Arzillo e Metauro		METAURO						CESANO				MISA	
	CESENATICO		SAN MARINO		RIMINI		LIDO DI RIMINI		CARPEGNA		PESARO		FANO		MERCATELLO		URBINO		BARGNI		FONTE AVELLANA		PERGOLA		MONTE-CAROTTO	
	m 4 s. m.	m 4 s. m.	m 652 s. m.	m 652 s. m.	m 7 s. m.	m 7 s. m.	m 2 q. m.	m 2 q. m.	m 748 s. m.	m 748 s. m.	m 11 s. m.	m 11 s. m.	m 14 s. m.	m 14 s. m.	m 429 s. m.	m 429 s. m.	m 451 s. m.	m 451 s. m.	m 273 s. m.	m 273 s. m.	m 689 s. m.	m 689 s. m.	m 306 s. m.	m 306 s. m.	m 388 s. m.	m 388 s. m.
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	2,0	-8,3	-3,0	-6,5	1,0	-3,5	1,8	-4,5	-1,0	-9,0	0,2	-9,2	1,3	-5,4	-0,7	-10,5	0,1	-4,1	0,0	-4,5	-3,0	-7,0	1,5	-10,3	2,2	-3,6
2	1,5	-7,0	-3,7	-6,0	1,2	-2,8	2,5	-3,0	-0,5	-5,0	1,2	-7,7	1,0	-1,4	-0,5	-5,8	-0,9	-3,9	-0,5	-3,5	1,0	-4,5	5,5	-8,0	1,4	-2,5
3	0,2	-8,5	-4,1	-6,3	0,0	-2,6	0,9	-3,2	-3,5	-6,4	1,0	-4,7	0,4	-1,2	-2,0	-9,6	-1,5	-5,1	-1,0	-5,0	-1,0	-5,8	2,0	-13,0	0,0	-4,0
4	1,0	-6,0	-5,5	-8,0	-0,4	-2,8	0,0	-1,3	-6,0	-9,0	0,4	-2,2	0,0	-1,0	-4,0	-6,6	-3,5	-6,7	-2,5	-5,2	-4,0	-8,0	-1,5	-12,4	-0,5	-4,6
5	-0,2	-8,5	-7,0	-8,7	-0,5	-5,5	-0,7	-5,8	-6,5	-8,5	0,6	-2,0	0,1	-2,0	-3,5	-8,3	-3,6	-6,9	-3,5	-6,2	-5,7	-7,5	-1,7	-10,0	-2,2	-6,2
6	-0,4	-8,0	-7,5	-9,6	-2,2	-7,8	-1,0	-4,7	1,0	-8,7	-1,7	-7,6	0,0	-8,5	-3,6	-10,3	-3,7	-7,0	-2,6	-6,5	-1,5	-7,4	0,0	-5,0	-1,3	-5,9
7	2,0	-12,6	0,6	-8,7	1,0	-7,8	2,2	-8,3	5,5	-11,6	1,2	-12,0	0,5	-11,6	1,7	-12,6	0,5	-6,8	-2,5	-7,5	-2,5	-9,0	2,0	-17,5	1,7	-6,5
8	0,5	-10,2	0,8	-0,6	0,7	-6,2	0,4	-5,5	3,0	-6,6	1,0	-9,8	0,8	-7,0	3,8	-7,5	1,2	3,3	4,0	3,0	5,0	-5,0	6,0	-12,6	3,8	-3,6
9	0,6	-11,0	3,7	-2,0	1,0	-2,8	1,7	-4,5	6,0	-4,6	2,4	-5,5	3,0	-6,0	5,9	-4,0	6,4	-1,2	7,0	-2,8	8,4	0,5	9,0	-8,0	8,1	-0,6
10	0,5	-6,0	4,5	1,1	1,2	-0,4	1,6	-0,4	5,0	1,8	1,6	-1,0	1,8	0,0	6,0	1,5	5,2	-2,5	6,6	-3,0	7,2	5,6	7,5	4,0	8,0	-0,4
11	6,7	-6,5	5,4	0,9	4,7	-1,4	5,7	-1,4	5,5	1,5	4,4	-3,0	4,8	-1,0	2,2	1,3	7,3	-0,4	9,0	-1,0	5,4	3,5	10,0	2,0	9,5	0,0
12	1,5	-7,2	8,0	-1,5	2,2	-2,5	2,4	-2,7	8,0	-0,2	5,8	-4,5	6,8	-2,5	7,4	-2,1	8,0	-0,5	9,8	0,0	6,5	1,2	8,8	-3,2	10,2	0,6
13	3,0	-7,5	8,9	4,7	3,0	-2,0	3,3	-2,0	11,5	4,0	4,2	-2,7	4,2	-0,9	10,5	1,5	8,5	2,6	9,0	-2,0	9,6	4,5	10,5	3,0	9,8	1,0
14	2,5	-5,5	9,0	5,0	3,5	-0,5	3,8	-1,4	9,5	5,0	5,5	-3,0	5,8	-1,1	10,1	1,9	10,1	2,8	11,5	1,0	7,3	2,2	13,0	5,0	12,6	1,8
15	7,5	-3,0	8,0	3,5	9,7	0,6	10,1	0,8	7,3	1,5	8,5	-0,3	9,0	1,0	9,8	1,0	9,9	2,4	10,0	0,5	8,0	3,9	10,5	-0,6	10,6	2,0
16	3,0	-1,0	8,4	1,6	3,5	1,5	3,0	2,3	10,8	3,0	4,1	1,0	6,0	2,0	10,3	1,3	9,3	-0,2	7,0	0,0	9,5	3,5	11,6	5,0	12,0	1,3
17	2,8	-3,5	8,2	4,8	3,2	0,5	2,8	0,3	8,0	3,3	3,9	-1,0	3,2	0,0	10,0	0,0	9,5	3,9	10,0	-1,0	10,9	5,2	12,5	2,0	11,9	4,6
18	4,0	-3,4	6,0	4,4	4,0	1,6	3,7	1,6	6,0	4,5	4,7	1,5	4,8	3,1	10,3	0,5	8,5	2,5	5,5	-0,5	10,5	7,2	6,5	5,0	9,6	3,7
19	7,0	-1,0	4,6	2,2	6,8	3,2	6,7	2,8	10,0	0,0	7,5	2,0	6,0	3,3	10,4	1,9	5,4	1,0	6,0	1,5	8,0	2,3	7,5	2,1	6,5	3,0
20	6,5	0,5	3,4	0,0	6,5	3,0	6,0	3,9	6,0	-0,5	6,0	3,6	6,6	3,0	7,2	3,0	4,9	1,3	6,2	2,0	9,5	2,5	7,0	4,0	7,0	2,5
21	8,0	-4,5	3,6	-0,5	7,9	1,6	7,0	-0,8	3,7	2,0	8,6	-0,2	7,9	1,5	5,9	-0,5	4,6	-0,3	6,0	1,0	3,5	1,5	6,0	0,0	6,0	1,4
22	8,5	-3,1	2,5	-0,4	8,1	2,2	8,2	1,7	5,0	-0,5	7,5	2,7	7,7	4,1	7,0	0,9	4,9	0,9	6,5	2,0	3,6	2,7	7,5	4,0	6,3	2,1
23	9,0	-3,0	5,0	0,0	7,5	1,6	7,8	1,2	6,0	2,0	8,5	1,0	7,5	3,9	7,8	-2,0	6,2	1,3	8,0	2,6	5,3	2,4	9,0	-1,0	7,1	1,9
24	9,6	-4,5	7,0	0,4	7,2	2,0	7,3	0,8	10,5	1,5	7,5	-1,2	7,0	3,2	6,7	-1,4	7,3	1,7	9,5	2,5	6,5	3,6	11,5	-1,5	8,8	2,0
25	14,0	-4,0	14,5	5,4	11,5	1,7	10,5	1,0	12,0	3,5	12,8	-1,1	12,6	1,2	18,4	0,5	10,9	3,8	13,5	3,5	9,7	2,5	17,0	-2,0	13,0	3,7
26	4,0	-6,0	10,4	6,4	5,0	0,2	4,7	0,3	11,0	4,2	7,7	1,3	6,0	2,8	10,6	5,7	10,5	5,0	14,0	5,4	10,5	5,0	14,5	2,6	12,6	6,5
27	15,5	-5,0	9,0	5,7	14,4	1,5	15,2	1,9	8,0	5,3	14,6	1,2	14,0	4,0	10,4	3,7	11,0	3,3	14,5	4,0	11,8	7,0	14,0	5,4	12,9	7,9
28	5,0	-2,9	-0,5	-1,5	6,2	0,2	5,1	1,4	1,5	0,2	6,0	1,4	4,2	3,2	2,6	-0,3	3,5	-0,4	4,5	1,0	7,9	0,0	5,5	1,4	5,3	0,8
29	8,6	-3,0	2,5	-2,4	8,0	0,5	8,2	-0,2	3,5	0,5	8,7	-0,8	8,5	2,0	4,0	-4,2	5,7	0,4	7,0	0,0	3,0	-2,5	8,0	-2,0	7,7	1,0
30	7,5	-3,5	3,5	-2,2	6,5	0,9	6,7	0,4	3,9	-0,5	6,7	-1,0	6,3	1,9	6,3	-2,4	6,0	-0,7	6,0	-1,5	4,5	-5,0	6,5	-1,5	8,0	0,0
31	10,0	0,3	4,0	-2,0	8,5	1,1	8,1	1,3	4,1	0,0	7,5	1,8	7,0	2,1	6,1	0,8	5,2	0,0	6,5	0,0	5,4	0,0	8,0	2,6	7,5	0,7
Medie	4,9	-5,3	3,6	-0,7	4,5	-0,8	4,7	-0,9	5,0	-0,9	5,1	-2,0	5,0	-0,2	5,6	-1,9	5,1	-0,4	6,0	-0,8	5,2	0,2	7,6	-2,0	7,0	0,3
Media mensile	-0,2		1,4		1,9		1,9		2,1		1,5		2,4		1,8		2,3		2,6		2,7		2,8		3,7	



[illegible]



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Marzo

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
SAVIO																																				
Verghereto .....	Pn	812	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	2,0	—	—	4,0	—	—	—	—	17,0	3	
Raggio .....	Pn	1040	—	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	0,6	—	0,3	4,7	—	—	—	—	10,3	3	
Bagno di Romagna ..	Pr	495	—	—	3,8	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	0,2	2,8	0,2	6,2	—	—	—	—	15,8	4	
Terzo di Carnaio .....	Pn	704	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,7	—	7,9	—	—	—	—	23,6	3	
Alfero .....	Pn	626	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	1,0	—	—	8,0	—	—	—	—	21,0	3	
Monticino .....	Pn	1271	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,2	0,5	—	—	4,5	—	—	—	—	17,2	3	
Diga di Quarto .....	Pr	325	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	1,2	0,4	3,0	1,2	—	—	—	10,2	5	
Sarsina .....	P	243	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,8	2,6	5,0	—	—	—	—	14,9	3	
Sant'Agata Feltria ....	Pn	607	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—	5,0	—	—	—	—	13,5	3	
Montecastello .....	Pr	185	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	1,4	7,0	0,2	—	0,2	—	16,0	4	
Rontagnano .....	Pn	551	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	1,9	4,5	—	—	—	—	14,9	4	
Monte Jottone .....	P	442	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	5,8	2	
Civrio .....	Pn	451	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	2,0	—	—	—	—	—	14,0	3	
Luzzena .....	P	312	—	—	2,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	0,7	0,2	—	—	—	—	3,7	1	
Cesena .....	Pr	44	—	—	4,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,4	1,2	—	—	—	—	6,6	2	
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA SAVIO E PISCIATELLO																																				
Cervia .....	P	3	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	3,0	2	
Cesenatico .....	P	4	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	5,8	1	
FIUMICINO																																				
Sogliano al Rubicone .	P	379	—	—	7,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,4	—	0,9	—	—	—	—	9,3	1	
Montiano .....	P	159	—	—	6,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	5,3	—	—	—	12,4	2	
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMICINO ED USO																																				
San Mauro Pascoli ...	P	21	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	goc	—	1,8	—	—	—	—	6,0	2	
USO																																				
San Giovanni in Galilea	Pn	428	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	0,4	—	3,1	—	—	—	—	9,5	2
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA USO E MARECCHIA																																				
Santarcangelo di Rom.	P	68	—	—	4,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	goc	—	2,0	—	—	—	—	6,6	2



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Marzo

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
MARECCHIA																																				
Pratieghi .....	Pn	863	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,6	7,4	—	—	8,0	—	—	—	3,0	30,0	5	
Viamaggio .....	Pn	867	—	—	7,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,5	6,4	—	—	7,4	—	—	—	4,0	33,8	5	
Badia Tedalda .....	Pr	756	—	—	3,6	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	4,2	0,6	—	5,2	—	—	—	6,6	26,2	5	
Miratolo .....	Pn	821	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	6,1	—	—	6,7	—	—	—	3,1	20,3	5	
Casteldei .....	Pn	605	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,7	1,3	0,3	0,5	6,4	0,2	—	—	—	15,4	4	
Pennabilli .....	Pn	600	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	7,8	—	—	—	—	15,5	3	
Mercatino Marecchia .	P	293	—	—	4,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,1	8,2	—	—	—	—	24,1	3	
San Leo .....	Pn	639	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	7,0	8,0	—	—	—	—	—	26,0	4	
Montemaggio .....	P	512	—	—	4,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,6	8,3	1,0	—	—	—	22,6	4	
San Marino .....	Pr	652	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	3,0	6,4	1,0	—	—	—	19,4	5	
Verucchio .....	P	332	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	goc	4,9	—	—	—	—	9,7	2	
Rimini .....	Pr	7	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	1,7	—	—	—	—	4,3	2	
Lido di Rimini .....	Pr	2	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	1,4	—	—	—	—	4,0	2	
BACINI MINORI FRA MARANO E CONCA																																				
Coriano .....	P	102	—	—	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	1,0	—	—	—	—	5,0	2	
CONCA																																				
Villagrande .....	Pn	893	—	—	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,3	4,1	12,8	—	10,3	—	—	—	32,3	4
Montegrimano .....	P	536	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	20,8	0,9	8,6	—	—	—	34,8	3
Monte Colombo .....	P	315	—	—	4,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	2,1	—	—	—	10,5	3	
Morciano di Romagna	P	83	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	3,0	1,3	—	—	—	10,5	4	
BACINI MINORI FRA CONCA E VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																				
Cattolica (Cant. AA.SS.)	Pr	10	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	0,2	—	3,0	—	—	—	—	6,0	2	
VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																				
Saludecio .....	P	348	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	3,5	0,5	—	—	—	11,0	3	
TAVOLLO																																				
Tomba di Pesaro .....	P	170	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	2,2	1,1	—	—	—	7,1	3	



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Marzo

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
FOGLIA																																					
Sestino .....	Pn	495	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	4,0	6,0	—	—	—	—	22,0	3		
Carpegna .....	Pr	748	—	—	5,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	4,6	15,2	1,4	7,2	0,6	—	—	36,2	6		
San Sisto .....	Pn	658	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46,0	4,0	3,7	—	—	—	—	53,7	3		
Lunano .....	P	306	—	—	5,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,9	3,9	2,3	—	12,8	7,7	—	—	3,9	46,2	7	
Macerata Feltria .....	P	321	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	10,7	—	—	—	—	17,3	2		
Sassocorvaro .....	P	331	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	—	1,6	—	6,0	—	—	—	3,4	16,8	5	
Valle di Tewa .....	P	338	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	16,0	—	10,0	—	—	—	—	32,0	3	
Tavoletto .....	P	426	—	—	5,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,5	—	7,6	—	—	—	—	21,8	3	
S. Pietro in Cerq. Bono	P	367	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	3,0	2,0	2,0	6,7	—	—	1,2	22,9	7	
Pieve di Cagna .....	P	410	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	5,0	1,0	1,2	7,8	1,7	—	—	—	18,0	6	
Petriano .....	P	327	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	4,0	—	10,0	3,0	—	—	—	19,0	4	
Montelabbate .....	P	65	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,8	goc	—	—	—	12,2	2	
Pesaro .....	Pr	11	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	4,4	0,2	—	—	—	9,2	2	
ARZILLA																																					
Candelara .....	P	210	—	—	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	4,0	—	—	—	—	9,1	3	
Carignano .....	P	152	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1	7,1	—	—	—	—	12,4	3	
BACINI MINORI FRA ARZILLA E METAURO																																					
Fano .....	Pr	14	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	3,0	—	—	—	—	7,0	3
METAURO																																					
Montelabreve .....	Pn	842	—	—	5,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	4,6	3,2	—	3,0	—	—	—	4,6	25,4	6
Bocca Trabaria .....	Pn	1049	—	—	5,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	2,5	0,4	—	3,6	2,4	—	—	6,0	25,7	6
Mercatello .....	P	429	—	—	4,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	goc	5,0	0,2	2,9	—	—	—	3,6	18,4	5
Sant'Angelo in Vado	Pr	359	—	—	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	2,6	15,4	0,2	5,4	0,4	—	—	5,6	38,2	6
Urbania .....	P	273	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	0,4	25,4	1,6	2,0	6,0	—	—	3,3	53,5	7
Fermignano .....	P	199	—	—	4,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	0,4	4,0	1,4	5,0	3,3	—	—	1,0	22,8	7
Urbino .....	P	451	—	—	10,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	1,0	4,4	1,2	3,0	5,7	—	—	—	26,7	6
Cella .....	Pn	455	—	—	2,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,5	0,4	goc	3,1	0,6	2,1	—	—	4,3	16,7	5
Piobbico .....	Pr	339	—	—	7,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,2	1,4	0,8	—	—	4,0	—	—	1,2	22,0	5
Bocca Serriola .....	Pn	730	—	—	3,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	1,0	0,6	—	1,7	3,5	—	—	4,8	16,1	6
San Quirico di Caselle	Pn	668	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	2,0	0,4	—	—	4,9	—	—	—	19,3	4
Castello di Naro .....	Pn	417	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,1	3,2	—	0,4	—	7,2	—	—	0,2	22,7	4



BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
(segue) METAURO																																					
Acqualagna.....	P	204	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,1	1,4	0,9	0,3	1,7	7,9	—	—	—	21,3	5	
Pontericcioli.....	P	403	—	—	10,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	1,2	—	—	5,0	—	—	1,0	20,0	5	
Pontedazzo.....	Pr	350	—	—	9,8	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	1,4	—	—	5,6	—	—	0,4	21,4	4	
Cagli.....	P	276	—	—	6,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	1,8	—	1,8	6,8	—	—	1,0	22,1	6	
Parrocchia di Salla...	Pn	683	—	—	6,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	1,2	—	—	8,2	—	—	1,0	20,2	5	
Pianello.....	P	384	—	—	6,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	1,2	—	—	8,2	—	—	1,0	20,2	5	
Foresta della Cesana..	Pn	640	—	—	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	3,2	0,8	—	—	7,7	—	—	2,8	23,4	5	
Fossombrone.....	Pr	116	—	—	4,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	18,8	—	—	—	26,6	3	
Cartoceto.....	P	235	—	—	8,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	1,4	9,4	3,8	9,4	—	—	—	29,2	5	
Bargni.....	P	273	—	—	5,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	3,8	12,1	3,2	—	—	0,6	30,4	5	
Barchi.....	P	319	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,7	6,3	11,0	3,8	—	—	—	29,3	5	
Calcinelli.....	P	64	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	5,5	10,1	3,0	—	—	—	30,9	5	
CESANO																																					
Fonte Avellana.....	Pn	689	—	—	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	1,3	5,4	1,0	6,4	—	—	—	31,7	7	
Serra Sant'Abbondio..	Pn	536	—	—	6,4	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	7,8	—	—	—	17,7	4	
Pergola.....	P	306	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	5,6	1,5	—	11,8	—	—	1,0	29,0	6	
San Savino.....	Pn	418	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	14,0	3	
San Lorenzo in Campo	Pr	209	—	—	7,6	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	0,8	1,6	2,6	10,4	—	—	—	24,6	5	
Monte Porzio.....	P	110	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,5	5,8	5,0	—	—	—	25,8	4	
Piagge.....	P	201	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,5	5,8	5,0	—	—	—	25,8	4
Mondolfo.....	P	144	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	10,0	8,0	2,4	—	—	—	25,4	4
MISA																																					
Montecarotto.....	P	388	—	—	7,6	—	—	—	—	—	—	—	—	floc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	1,0	—	17,0	—	—	—	26,6	4		
Ostra.....	P	193	—	—	6,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,4	—	6,1	6,4	—	—	—	23,1	4
Arcevia.....	Pn	535	—	—	8,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	7,1	10,0	—	—	—	27,8	4
Barbara.....	P	219	—	—	7,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	—	1,0	—	12,5	—	—	—	22,7	4	
Corinaldo.....	P	203	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	7,8	—	—	—	15,8	3
BACINI MINORI FRA MISA ED ESINO																																					
Senigallia.....	Pr	5	—	—	5,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	4,6	4,4	0,2	—	—	16,4	4



Anno 1938 - Mese di Marzo

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

BACINO E STAZIONE		Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
ESINO																																					
Case Lentino .....	Pn	855	—	—	9,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,7	—	4,6	—	1,2	—	—	—	6,3	35,2	7	
Palazzo .....	Pn	561	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	3,0	7,0	—	—	—	23,0	5	
Matelica .....	P	354	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	1,5	4,4	3,8	2,0	3,7	—	1,0	—	21,7	9	
Cerreto d'Es. ....	P	275	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	1,2	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	—	6,0	1,0	—	10,0	—	—	2,5	28,3	9	
Fabiano .....	Pr	357	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	2,2	3,4	0,4	5,4	—	—	3,2	19,4	6	
Campodiegoli .....	Pn	507	—	—	6,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,7	—	—	1,7	15,1	3		
Scheggia .....	Pr	575	0,2	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	3,2	—	2,8	2,2	—	—	2,0	15,6	6	
Rucee .....	Pn	587	—	—	5,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	5,0	—	—	—	14,3	4	
Montelago .....	Pn	711	—	—	20,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	—	—	3,2	11,8	—	—	—	41,7	4	
Sassoferrato .....	P	386	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,4	—	—	8,4	—	—	—	6,0	22,8	4	
Genga .....	P	320	—	—	5,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	8,0	—	—	—	1,0	15,9	4	
Vallemontagnana ....	Pn	535	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	2,7	—	—	5,3	5,4	—	—	1,4	21,6	6	
Camponoecchio .....	P	197	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	1,0	18,0	—	—	—	15,2	3	
Case San Giovanni ...	Pn	620	—	—	8,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	—	—	4,5	10,0	—	—	—	24,6	4	
Serra San Quirico ....	P	325	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	11,0	—	—	—	22,4	3	
Apiro .....	Pn	516	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,6	—	—	2,1	10,0	—	—	—	28,7	4	
Mole .....	Pr	110	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	0,6	2,4	12,2	—	—	—	21,6	3	
Cupramontana .....	Pn	506	—	—	10,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	11,0	—	—	—	23,2	3	
Jesi .....	P	96	—	—	5,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,6	2,6	18,8	—	—	—	32,7	4	
Agugliano .....	P	203	—	—	3,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	2,0	10,6	—	—	—	16,7	4	
Chiaravalle .....	P	25	—	0,2	4,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	2,2	14,6	—	—	—	24,5	4	
BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE																																					
Torrette .....	P	3	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,0	—	—	—	19,0	2	
Ancona .....	Pr	50	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	fio	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	goc	12,6	—	—	—	16,4	2	
Monte Cappuccini ....	Pr	104	—	—	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	0,6	1,8	7,6	—	—	—	13,0	3	
Monte Conero .....	P	476	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	0,3	12,2	—	—	—	16,6	2	
MUSONE																																					
Eleito .....	Pn	824	—	—	8,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,5	—	12,2	—	—	—	28,9	3	
Filottrano .....	P	270	—	—	6,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,3	3,1	8,6	—	—	—	38,2	4	
Osimo .....	P	265	—	—	3,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	—	14,7	—	—	—	23,3	3	
Cingoli .....	Pn	631	—	—	10,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	4,8	5,3	—	10,6	—	—	—	33,6	5



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Marzo

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31					
(segue) MUSONE																																						
Cervidone .....	P	236	—	—	6,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,0	—	10,8	—	—	—	31,5	3			
Montefano .....	P	242	—	—	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	2,0	8,0	—	—	—	36,0	4			
Loreto .....	P	127	—	—	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	2,0	15,0	—	—	—	25,2	4			
Baraccola .....	P	37	—	—	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	2,4	10,8	—	—	—	16,0	4			
San Rocchetto .....	P	23	—	—	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	18,2	—	—	—	19,8	3			
POTENZA																																						
Poggio Sorifa .....	Pn	552	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	3,0	—	1,7	—	3,6	—	—	2,5	23,2	6		
Ville Santa Lucia ....	Pn	664	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	4,3	1,6	2,8	—	4,6	—	—	6,8	25,2	7	
Pioraco .....	Pr	441	—	—	8,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8 <sup>*</sup>	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,4	0,2	—	1,0	1,6	6,8	—	—	3,6	35,8	6	
Sorti .....	Pn	716	—	—	5,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,4 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,5	—	—	4,5	3,0	—	—	—	22,5	5		
Camerino .....	Pr	664	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0 <sup>*</sup>	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,6	goc	0,3	1,3	goc	3,9	—	—	1,0	19,7	6		
S. Gregorio di Camerino	Pn	754	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2 <sup>*</sup>	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	—	—	2,0	—	3,1	—	—	7,1	17,8	6		
Castel Raimondo .....	P	307	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	—	1,0	2,2	—	8,1	—	—	2,5	22,3	7	
San Severino Marche .	P	344	—	—	5,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	6,4	0,1	7,1	—	—	6,0	26,5	5		
Serralta .....	Pn	546	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,7	4,2	—	9,0	—	—	—	20,9	5		
Treja .....	P	342	—	—	2,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,7	4,2	—	9,0	—	—	—	20,9	5	
Pollenza .....	P	341	—	—	3,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	1,0	3,9	0,2	10,7	—	—	—	18,9	4		
Montecassiano .....	P	215	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	3,6	10,9	—	10,5	—	—	—	32,2	5	
Appignano .....	P	199	—	—	3,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,0	4		
Recanati .....	P	293	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,3	3		
Potenza Picena .....	P	237	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,5	3		
CHIANTI																																						
Acquapagana .....	Pn	918	—	—	3,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,8 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,7	—	2,0	—	—	3,6	—	—	—	19,9	5	
Dignano .....	Pn	873	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,1	0,7	—	—	2,5	2,3	—	—	—	9,6	4
Serravalle di Chienti ..	Pr	647	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	0,8	0,2	1,2	3,4	—	—	—	13,2	5
Gelagna Alta .....	Pn	711	—	—	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,8	—	—	—	—	4,5	—	—	—	43,0	4
Appennino .....	Pn	798	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,7 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	goc	goc	2,1	—	—	0,4	12,4	3
Più del Sasso .....	Pn	653	—	—	4,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2 <sup>*</sup>	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	1,5	1,0	0,4	1,8	—	—	goc	16,5	6
Giulo .....	Pn	903	—	—	9,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1 <sup>*</sup>	0,3	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	1,5	1,0	0,4	1,8	—	—	goc	16,5	6
Nemi .....	Pn	641	—	—	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,8	—	0,3	0,2	1,0	5,3	—	—	0,2	30,4	4
Pieve Bovigliana .....	Pn	451	—	—	1,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	—	2,1	—	—	2,0	—	—	0,1	11,1	4
San Maroto .....	Pn	555	—	—	5,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,8	3



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Marzo

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
(segue) CHIANTI																																					
Caldarola .....	P	314	—	—	6,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	4,0	4,0	—	10,0	—	1,0	—	30,4	6		
Bolognola .....	Pr	1070	—	—	8,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,8	0,6	6,8	—	4,2	3,2	—	6,0	—	41,2	7	
Fiume di Fiastra .....	Pn	618	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	0,3	5,5	1,4	—	5,4	—	—	5,5	29,6	7	
La Villa .....	Pn	507	—	—	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	1,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1	—	3,5	1,8	—	10,0	—	—	5,4	34,7	7	
Santa Maria di Altocelo	P	423	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,1	5,0	2,6	—	8,0	—	—	—	28,8	5	
Serrapetrona .....	Pn	450	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	1,9	—	8,4	—	—	0,5	17,2	3	
San Giuseppe .....	P	389	—	—	4,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	2,3	7,4	0,5	5,0	—	—	2,7	25,4	6	
Tolentino .....	Pr	224	—	—	4,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	1,4	1,0	0,2	6,0	—	—	0,6	14,8	5	
Ornano .....	P	232	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	1,8	9,6	9,0	5,0	—	—	goc	29,0	5	
Santa Maria di Pieca .	P	467	—	—	6,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	0,1	1,4	1,2	0,1	8,8	—	—	2,5	22,6	7	
San Ginesio .....	Pn	687	—	—	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	4,0	2,3	—	10,1	—	—	—	36,4	7	
Urbisaglia Bonservizi..	P	311	—	—	7,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	floc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	1,5	7,0	—	9,2	—	—	—	27,1	5	
Macerata .....	Pr	322	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	8,4	3,6	11,0	—	—	—	—	26,8	4
Loro Piceno .....	Pr	435	—	—	5,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	6,6	0,8	0,2	6,4	—	0,2	—	24,0	5
Petriolo .....	P	271	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	1,8	—	7,8	—	—	—	18,3	4
Corridonia .....	P	255	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	floc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	0,1	goc	—	—	18,5	—	—	—	17,8	2	
Morrovalle .....	P	246	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	4,8	4,6	7,5	—	—	—	—	20,5	4
Sant'Angelo in Pontano	P	473	—	—	6,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,1	—	1,3	—	6,4	—	—	—	18,2	4	
Francavilla d'Ete.....	P	234	—	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	—	8,6	—	—	—	8,4	3	
Monte San Pietrangeli	P	242	—	—	5,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	10,8	—	—	—	17,5	3	
BACINI MINORI FRA CHIANTI E TENNA																																					
Porto Sant'Elpidio ....	Pr	6	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	4,8	6,8	0,2	—	—	14,6	3	
TENNA																																					
Montefortino .....	Pn	639	—	—	9,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,7	—	1,9	0,5	—	4,2	—	—	2,9	28,2	6
Amandola .....	Pr	550	—	—	7,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	0,8	4,2	—	—	6,2	—	—	4,2	27,0	6
San Cristoforo .....	Pn	587	—	—	5,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	—	1,7	—	—	6,8	—	—	—	20,0	5
S. Vittoria in Matenano	Pn	625	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	0,9	—	10,8	—	—	0,8	20,6	2
Sarnano .....	Pn	539	—	—	6,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	1,0	1,9	2,3	—	10,0	—	—	1,4	28,1	8
Servigliano .....	P	215	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1	4,0	—	7,2	—	—	—	17,6	4
Falerone .....	Pn	432	—	—	5,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	0,4	—	6,5	—	—	—	13,1	2



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Marzo

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) TENNA																																				
Monte Giorgio .....	P	415	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1	2,5	1,3	—	4,8	—	—	—	14,9	6	
Grottazzolina .....	P	227	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	0,4	0,3	2,1	6,5	—	—	—	14,9	4	
BACINI MINORI FRA TENNA ED ETE VIVO																																				
Porto San Giorgio ....	P	3	—	—	3,4	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	0,6	6,6	6,2	—	—	—	18,1	4	
ETE VIVO																																				
Montottone .....	P	277	—	—	6,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,3 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,7	—	—	—	18,5	3	
Fermo .....	Pr	280	—	—	4,0	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	0,6	—	8,2	0,2	—	—	15,4	3	
ASO																																				
Foce .....	Pn	951	—	—	3,4 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	2,7	1,4	6,2	1,2	—	—	1,8	26,9	7	
Montemonaco .....	Pr	987	—	—	16,8 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	11,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	4,4	1,2	2,2	5,6	—	—	1,6	44,4	8	
Polverina dell'Aso ....	Pn	831	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	1,9	—	—	2,3	—	—	0,9	26,5	5	
Comunanza del Littorio	P	448	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	7,0	—	—	10,0	—	—	3,6	32,6	6	
Montalto delle Marche	P	512	—	—	7,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	5,0	—	—	—	19,6	4	
Petritoli .....	P	358	—	—	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	23,0	2	
Carassai .....	P	370	—	—	5,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	13,5	2	
Diga di Carassai .....	Pr	130	—	—	4,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,8	0,6	—	7,4	—	—	0,2	15,0	3	
Monte Rubbiano .....	P	463	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,7 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	8,0	—	—	—	18,2	3
BACINI MINORI FRA ASO E MENOCCHIA																																				
Pedaso .....	Pr	4	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	0,2	1,8	5,0	—	—	—	10,2	3	
MENOCCHIA																																				
Cossignano .....	P	390	—	—	6,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	14,9	2	
BACINI MINORI FRA MENOCCHIA E TESINO																																				
Grottammare .....	P	4	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	1,2	0,5	2,0	—	—	—	8,1	4	
TESINO																																				
Montemoro di Force..	Pn	671	—	—	7,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,1	2,2	2,1	5,1	—	—	—	23,3	6	
Castignano .....	P	474	—	—	6,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	3,2	—	—	—	13,8	4
Ripatransone .....	P	494	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	1,0	—	—	—	11,0	4



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Marzo

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
BACINI MINORI FRA ALBULA E TRONTO																																					
Ragnola.....	Pr	10	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	0,4	0,4	0,2	2,2	—	—	—	6,2	2		
TRONTO																																					
Poggio Cancelli .....	Pr	1314	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	1,4	2,6	0,2	6,6	2,2	—	—	1,2	20,4	7	
Amatrice .....	Pr	955	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,7 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	—	1,0	—	2,0	2,2	—	—	—	9,8	4	
Accumoli.....	Pn	858	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	1,0	—	—	—	—	8,0	3		
Capodacqua .....	Pr	817	—	—	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	floc	5,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	4,0	—	1,0	1,2	—	—	—	15,0	5		
Spelonga .....	Pn	940	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	floc	11,8 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	—	8,0	—	3,0	4,0	—	—	—	34,9	6	
Arquata del Tronto ..	Pn	720	—	—	5,2	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2 <sup>*</sup>	6,5 <sup>*</sup>	3,9 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	5,4	—	2,5	3,2	—	—	2,3	34,5	9	
Aquasanta .....	Pr	392	—	—	11,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	0,8	—	0,2	0,8	18,0	2		
Arli .....	Pn	288	—	—	10,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	2,1	—	—	3,5	—	—	—	21,2	5	
Valle Orsara .....	Pn	800	—	—	9,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8 <sup>*</sup>	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	1,6	—	1,5	3,6	—	—	—	22,7	6	
Centrale di Castro ....	Pr	780	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	6,8 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	—	1,8	—	0,8	3,6	—	—	0,6	24,8	5	
Uscerno .....	Pn	490	—	—	6,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,5 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	—	—	3,0	—	—	—	18,9	4	
Croce di Casale .....	Pn	657	—	—	12,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,2 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,5	—	—	7,9	—	—	3,2	40,1	5	
Capo Il Colle .....	Pn	539	—	—	11,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	8,4	—	—	—	25,3	4	
Pietralta .....	Pr	1022	—	—	8,6 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	5,2	—	—	3,2	—	—	—	24,2	5	
Settecerri .....	Pn	923	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	0,5	1,0	—	—	2,0	—	—	—	13,5	5	
Cerreto .....	P	480	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	5,1	2,1	—	3,8	—	—	—	22,4	6	
Ascoli Piceno .....	Pr	136	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	0,4	1,4	1,8	—	3,0	—	—	—	15,2	4	
Porchiano .....	Pn	500	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	1,0	—	—	4,0	—	—	—	11,0	4	
Piano San Pietro .....	Pn	500	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	5,0	—	6,2	—	—	—	26,2	5	
Appignano del Tronto .	P	180	—	—	4,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	8,1	2	
Ancarano .....	P	293	—	—	8,1	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,1 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	2,3	1,0	0,1	3,8	—	—	—	15,8	4
Ginosa.....	F	293	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	—	—	—	7,8	2	
Spinetoli.....	P	52	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	—	—	—	10,6	2	
Aquaviva Picena (i Casali)	P	260	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	2,3	—	—	—	5,2	2	



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Gennaio

Giorni	ESINO						BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE				POTENZA				CHIANTI				TENNA		ETE VIVO		ASO		TRONTO			
	FABRIANO m 357 s. m.		SCHEGGIA m 575 s. m.		JESI m 96 s. m.		ANCONA m 50 s. m.		MONTE CAPPUCINI m 104 s. m.		POGGIO SORIFA m 552 s. m.		CAMERINO m 664 s. m.		DIGNANO m 873 s. m.		ORNANO m 232 s. m.		SERVIGLIANO m 215 s. m.		FERMO m 280 s. m.		MONTE- MONACO m 987 s. m.		AMATRICE m 955 s. m.		ASCOLI PICENO m 136 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	-2,0	-9,0	-0,5	-9,4	2,1	-4,6	4,0	1,6	2,0	0,0	-1,6	-4,9	-2,3	-6,5	-2,8	-7,5	2,5	-2,8	5,0	-4,0	2,1	-1,5	4,6	-7,4	0,0	-9,2	4,7	-0,3
2	2,5	-7,0	-1,0	-3,5	3,9	-5,3	5,0	1,4	1,4	0,1	-2,5	-7,5	-2,0	-5,2	-4,0	-7,6	3,0	-3,0	3,4	-3,6	1,3	-1,1	3,0	-6,3	-0,5	-11,3	4,0	0,3
3	-1,4	-12,0	-2,6	-6,0	0,5	-5,9	3,0	-0,2	0,0	-1,5	-1,7	-11,6	-1,9	-7,0	-1,5	-7,7	3,5	-2,9	3,8	-5,0	1,1	-0,1	1,5	-7,2	-1,5	-11,0	4,2	-0,5
4	-3,0	-7,0	-5,0	-8,0	-1,5	-6,8	0,8	-1,0	-0,2	-3,0	-2,1	-10,9	-4,8	-8,8	-1,6	-10,2	2,8	-4,0	-1,5	-5,5	-0,1	-1,1	-3,0	-9,6	-5,1	-10,8	3,7	-2,0
5	-4,0	-8,1	-4,0	-9,2	-2,6	-5,5	1,2	-1,2	-0,1	-3,7	-3,5	-9,8	-6,8	-9,0	-2,0	-10,5	-1,8	-4,5	-1,3	-6,6	-0,3	-1,2	-1,5	-10,4	-2,5	-15,0	3,2	-4,2
6	-1,6	-7,0	-3,5	-8,0	-1,5	-5,6	2,0	-1,3	0,0	-4,0	-4,1	-6,9	-6,0	-8,8	-1,0	-9,0	-0,1	-4,9	0,1	-6,1	-0,4	-1,3	-2,3	-10,5	-3,3	-15,5	2,6	-5,0
7	-1,5	-14,0	3,0	-16,6	3,0	-13,2	2,6	-2,7	0,2	-5,0	-1,5	-14,6	-1,6	-9,6	0,0	-9,1	2,0	-6,8	8,1	-12,0	3,8	-2,2	6,4	-10,8	3,5	-14,5	8,0	-5,5
8	8,0	-8,5	3,1	-10,0	1,6	-8,5	4,2	-0,4	3,5	-3,5	2,6	-10,9	2,6	-3,6	1,5	-4,5	5,4	-2,6	5,6	-8,5	7,5	-2,1	4,1	-3,6	3,4	-11,0	7,0	-4,6
9	11,4	-1,0	6,0	-5,0	7,5	-5,5	6,3	0,0	4,0	-2,0	4,9	-8,5	6,4	0,0	4,2	-3,1	11,0	-2,0	6,6	-4,8	9,6	-1,4	7,4	-2,6	5,8	-6,0	7,7	-4,5
10	8,0	6,0	4,0	-2,0	8,0	-0,5	5,5	2,3	6,5	2,0	7,5	-7,1	7,0	1,0	2,8	-2,5	12,4	1,6	8,3	0,2	8,0	2,7	5,6	2,0	3,0	1,6	7,5	-2,8
11	11,0	3,0	8,0	-1,0	10,0	0,2	7,1	3,2	6,6	4,0	7,9	-3,1	6,6	1,9	1,2	-2,4	12,6	2,0	14,2	0,0	9,3	4,2	8,3	0,4	7,9	-0,8	6,8	-3,8
12	12,2	2,5	7,5	-4,0	11,5	-4,0	8,0	3,0	8,5	3,0	9,8	-3,5	8,0	0,8	6,6	-3,0	14,0	1,4	15,4	-2,8	9,9	1,4	11,5	0,6	10,7	-3,7	6,5	-4,7
13	13,5	5,5	8,4	-1,0	6,5	-1,8	6,4	2,3	10,0	0,4	10,1	-1,9	9,2	3,8	6,0	-0,5	14,5	2,3	13,2	-0,5	9,8	4,0	12,0	3,4	9,0	-0,9	11,2	-3,6
14	12,0	7,0	7,2	-3,5	8,6	-2,4	6,3	3,8	4,6	2,0	10,9	-1,5	9,5	6,0	6,3	3,0	14,0	0,8	14,8	-1,2	12,0	2,2	10,0	3,5	10,5	-0,2	10,7	-2,4
15	10,5	-1,5	8,3	0,5	11,4	-1,4	8,8	4,3	5,6	3,0	11,6	-2,6	8,0	2,5	4,3	-1,1	11,0	0,5	11,4	-1,1	10,0	2,4	8,1	2,0	8,8	-1,0	10,2	-2,3
16	12,0	1,5	11,0	2,5	10,4	1,6	9,5	4,2	10,0	3,5	10,9	-1,2	8,1	4,7	3,0	-1,0	12,5	0,9	12,2	-1,0	8,9	2,5	9,4	3,0	10,0	0,8	10,0	-1,2
17	12,5	0,5	9,5	-4,5	7,0	-3,4	5,4	2,3	5,0	1,3	10,1	3,7	9,0	3,5	5,0	-1,6	13,5	2,2	15,5	-1,5	9,6	3,5	11,9	2,0	11,9	-1,2	9,6	-1,3
18	12,4	4,5	7,0	1,5	5,5	-1,6	8,7	4,0	8,5	3,0	11,6	6,1	8,4	4,6	4,8	0,5	10,0	3,2	9,0	1,6	10,2	4,1	10,5	3,6	9,0	0,5	10,5	0,2
19	12,0	2,5	8,0	0,0	7,2	3,4	7,4	5,4	6,7	5,0	12,1	-1,5	8,5	0,6	5,0	-1,0	6,5	4,5	8,4	2,5	7,5	4,4	10,6	2,0	10,5	-1,2	10,0	-0,5
20	6,1	3,0	6,0	1,0	7,5	3,6	8,4	5,5	7,5	5,2	11,6	-1,8	7,5	0,5	2,0	-0,8	5,2	3,6	5,4	2,4	6,0	3,6	2,3	-0,7	2,9	-0,2	7,2	0,5
21	5,0	2,0	3,9	-1,4	8,1	2,0	9,2	5,0	8,5	5,0	10,5	-1,9	3,2	0,4	1,2	-1,4	8,4	2,6	8,0	2,9	7,8	3,4	0,0	-1,0	2,5	-0,8	9,7	1,0
22	6,0	2,1	5,0	-3,0	7,2	0,9	9,0	6,8	8,4	7,0	3,1	-2,5	4,0	1,0	2,0	-1,5	8,5	2,8	8,3	0,0	8,0	4,0	6,6	-1,3	6,2	0,0	10,2	0,3
23	7,5	1,0	6,6	-2,0	10,0	1,2	8,4	5,4	8,5	5,0	8,6	-3,7	4,2	0,4	2,1	-1,6	9,8	3,6	9,5	-0,7	7,1	4,6	7,5	-1,0	5,0	-3,0	11,3	0,7
24	9,5	2,5	9,0	-3,0	13,6	0,4	9,0	5,0	8,0	4,9	9,1	2,5	5,7	0,6	5,5	-1,5	10,5	3,8	11,5	-1,0	8,4	3,0	11,0	-0,8	7,0	-1,9	12,5	0,2
25	15,7	-1,0	12,0	-2,2	15,4	-1,2	9,5	6,0	9,0	3,0	12,4	3,7	18,5	2,1	7,2	-1,4	15,5	3,4	16,4	-0,9	14,5	3,7	18,6	0,5	16,7	-1,0	14,2	1,6
26	12,5	5,0	8,6	1,2	14,9	0,8	10,5	5,0	10,5	6,0	11,9	3,9	9,6	4,7	7,0	-0,2	15,0	5,2	14,0	-0,6	12,9	6,7	10,7	2,4	12,0	2,7	16,6	2,8
27	8,5	6,0	7,0	3,0	16,4	3,8	14,8	5,8	11,0	5,0	11,5	2,9	10,0	6,0	6,0	0,3	16,6	8,4	17,0	2,9	12,3	4,2	10,0	4,0	7,9	3,4	18,0	5,3
28	7,5	-1,0	4,0	-2,0	18,0	2,0	13,4	5,4	15,5	4,9	7,1	1,6	7,8	-1,4	1,5	-1,4	7,4	3,0	8,2	3,5	10,6	3,4	4,0	0,0	5,0	-0,4	10,0	7,6
29	7,0	1,3	2,6	0,3	9,7	-0,5	9,6	3,6	6,0	4,0	4,5	-2,5	4,2	-1,1	1,4	-4,5	9,3	0,7	9,5	-3,3	9,2	3,2	4,6	-2,6	4,0	-6,0	12,0	2,0
30	7,5	-1,7	4,2	-1,5	8,5	-1,5	8,2	3,8	9,0	2,0	6,5	-1,4	4,5	0,5	2,5	-3,0	8,5	0,8	8,0	-1,6	7,9	2,0	6,5	-2,1	4,1	-4,5	11,0	4,5
31	6,5	1,0	6,0	0,6	9,0	-1,1	8,8	3,7	7,0	2,5	6,1	-3,1	3,7	-1,8	1,5	-2,5	9,0	1,8	8,8	-0,9	7,5	0,1	3,0	-2,6	2,0	-2,0	10,2	5,0
Medie	7,2	-0,7	4,8	-3,1	7,7	-1,9	7,1	3,0	6,2	1,9	6,3	-3,2	4,6	-0,6	2,5	-3,2	8,8	0,8	8,9	-1,8	7,5	2,0	6,5	-1,6	5,4	-4,0	9,1	-0,6
Media mensile	3,3		0,9		2,9		5,0		4,0		1,5		2,0		-0,3		4,8		3,5		4,7		2,4		0,7		4,3	



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Aprile

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale a 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO																																			
Ferrara .....	Pr	15	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	1,8	goc	—	goc	1,3	2,2	—	—	1,0	3,6	5,0	8,0	18,6	36,5	8		
Piumazzo .....	P	57	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	goc	1,0	—	18,2	5,3	goc	—	—	2,0	5,4	1,2	11,2	18,2	52,9	8		
Manzolino .....	Pr	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	8,0	5,0	0,4	—	—	1,2	4,1	3,5	12,8	18,2	48,5	7		
S. Giovanni in Persiceto	Pr	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	0,4	0,6	—	10,4	3,2	1,4	—	—	1,2	4,4	3,6	12,2	12,6	50,2	8		
Cento .....	P	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	0,9	—	12,0	3,0	—	—	—	5,0	4,4	3,6	14,8	13,1	56,7	7		
Poggio Renatico .....	Pr	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	5,4	1,2	3,6	—	—	0,4	3,8	2,4	12,0	9,6	38,6	7		
Copparo .....	Pr	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	0,2	0,2	—	—	4,6	3,6	5,8	7,6	15,4	38,6	6		
Cornacervina .....	Pr	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	1,6	—	—	5,0	0,6	4,2	7,0	17,4	36,8	6		
Iolanda di Savoia ....	Pr	-2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,6	—	0,6	—	—	—	—	7,0	4,4	3,2	5,6	17,4	39,0	5		
Berra .....	Pr	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	1,0	—	—	—	3,6	0,4	8,4	6,4	15,6	38,0	6		
Ariano .....	Pr	0	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	0,2	—	—	5,6	2,6	5,4	6,0	22,0	42,4	5		
Codigoro .....	Pr	2	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	goc	—	—	goc	goc	—	—	goc	—	—	—	—	4,8	1,0	3,2	9,2	18,6	36,8	5		
Marozzo .....	P	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—	—	—	—	7,0	1,5	2,0	10,0	20,0	43,0	6		
Comacchio (Saline) ...	P	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	10,0	—	—	—	—	—	—	6,0	1,0	14,0	15,0	21,0	68,0	7		
Idrovara di Guagnino..	Pr	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	5,5	—	7,0	12,0	12,0	46,5	5		
Porto Garibaldi .....	P	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,0	—	—	—	—	—	6,0	—	11,0	14,0	16,0	60,0	5		
Bevilacqua .....	P	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	2,0	—	—	3,0	3,0	5,0	10,0	24,0	52,0	7		
Denore .....	Pr	1	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	6,8	3,0	2,6	11,2	19,2	43,4	5		
Portomaggiore .....	P	3	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,1	0,9	—	2,7	0,2	1,4	—	—	4,6	3,1	2,2	14,1	20,1	53,6	8		
Benvignante .....	Pr	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	1,0	—	7,4	0,2	1,6	—	—	2,0	3,0	1,8	10,0	21,2	50,8	9		
Forcello. ....	P	1	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	3,0	—	2,0	—	—	4,0	2,0	4,0	15,4	20,6	56,2	8		
Argenta .....	P	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	15,0	—	2,8	—	—	2,2	4,0	2,2	11,2	21,2	60,8	8		
Bando .....	P	3	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	2,4	—	12,3	—	4,0	—	—	3,0	2,7	3,2	12,5	22,8	63,2	8		
Umana.....	P	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	6,4	—	—	3,4	10,4	2,6	12,4	20,0	56,2	7		
RENO																																			
Piastre .....	Pn	741	—	—	—	6,2	—	—	—	—	floc	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	—	1,0	—	—	—	—	—	17,0	2,0	27,9	82,4	89,3	7		
Maresca (Tenuta Teso)	Pr	1043	—	—	—	3,0	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	26,6	—	4,4	0,2	1,2	—	—	2,2	17,0	1,6	85,8	23,6	120,6	10		
Bardalona .....	Pn	750	—	—	—	1,1	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	0,2	—	—	—	—	—	13,0	1,3	86,7	21,4	83,9	6		
Pracchia .....	Pr	627	—	—	—	3,0	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	9,2	—	4,2	0,8	1,4	—	—	0,8	15,4	3,8	86,0	22,2	98,0	9		
Capannaccia .....	Pn	932	—	—	—	8,0	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	5,0	—	4,6	—	—	1,0	17,0	1,0	40,4	26,7	111,7	10		
Casa Paoluccio .....	Pn	1125	—	—	—	7,8	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	12,9	—	4,3	1,6	0,9	—	—	4,3	15,6	goc	83,7	25,4	109,7	9		
Orsigna.....	Pn	806	—	—	—	1,9	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	—	15,3	1,5	6,8	—	—	7,4	18,8	2,7	48,8	25,6	133,0	11		



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Aprile

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	N°m. del giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) RENO																																				
Cà Chiombi .....	Pn	571	—	—	—	0,7	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	3,4	4,8	3,3	—	—	3,8	13,4	1,6	38,5	27,3	99,0	9		
Collina Pistoiese .....	Pr	932	0,2	0,2	0,4	0,2	—	—	—	—	—	floc	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	2,0	2,4	3,0	0,2	—	—	8,0	11,6	30,6	27,6	90,4	8		
Spedaletto Pistoiese ...	Pn	775	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,7	0,3	0,4	2,5	5,6	—	—	—	5,3	13,0	27,5	23,2	80,5	7		
Poggio di Badi .....	Pn	650	—	—	—	—	—	—	—	—	—	floc	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	6,2	4,1	—	—	2,0	8,2	4,3	27,5	25,4	81,9	9		
Porretta Terme .....	Pr	349	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	0,2	3,0	2,0	1,2	—	—	—	9,0	0,4	14,6	20,4	55,6	7		
Monteacuto dell'Alpi .	Pn	915	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	3,0	9,0	5,0	4,0	—	—	—	11,0	4,0	21,0	22,0	83,0	10		
Lizzano in Belvedere .	Pr	640	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	8,8	4,6	2,0	—	—	1,0	10,0	2,0	14,6	18,2	63,2	9		
Bombiana .....	Pn	804	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	8,0	5,0	3,1	—	—	1,5	12,6	1,5	12,0	28,0	68,7	10		
Aequerino .....	Pn	890	—	—	—	6,4	—	—	—	—	—	4,1	4,0	—	—	—	—	—	—	floc	—	2,4	2,0	2,5	—	—	4,0	12,2	1,0	41,2	34,2	114,0	11			
Treppio .....	Pr	710	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	1,6	—	—	—	—	—	—	—	1,4	0,6	2,8	2,0	5,0	—	—	3,8	7,2	5,6	29,4	28,6	88,2	10		
Castel di Bargi .....	Pr	630	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	4,0	0,6	4,8	2,2	3,8	—	—	2,4	8,2	4,4	21,4	32,2	86,4	10		
Pieve di Casio .....	Pn	634	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	—	4,2	5,3	1,1	—	—	—	7,3	4,0	16,3	21,5	61,0	8		
Le Spiagge di Lissano	P	240	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	0,6	6,2	4,0	1,0	0,2	—	1,8	11,5	1,4	9,3	20,2	57,8	8		
Riola di Labante .....	Pn	722	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,6	3,2	—	—	—	2,0	19,4	2,6	9,0	19,5	63,3	7		
Vergato .....	Pr	195	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	1,2	3,6	3,4	2,0	—	—	4,2	9,0	0,8	9,4	21,0	55,4	8		
Tolè di Vergato .....	Pr	661	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	0,8	7,2	2,6	2,4	—	—	4,8	8,6	1,2	11,0	17,8	58,8	9		
Montepiano .....	Pr	696	0,2	0,2	—	1,2	0,2	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	0,8	2,0	—	—	1,8	11,0	4,6	22,6	28,0	75,8	8		
Cottede .....	Pr	850	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	0,2	0,8	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,4	5,0	0,2	5,4	—	—	0,8	4,8	10,8	23,4	29,6	81,8	6		
Baragazza .....	Pn	675	—	—	—	—	—	—	—	—	—	floc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	10,0	—	—	—	6,0	4,2	20,8	28,0	75,0	6		
Plan di Balestra .....	Pn	1040	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	5,5	2,8	12,2	—	—	—	14,2	1,0	18,0	35,4	94,7	9		
Lavaccioni .....	Pn	1016	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	4,9	—	—	—	—	3,0	9,0	31,0	32,0	86,9	7		
Diga del Brasimone ..	Pr	830	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	6,4	4,1	1,6	—	—	—	1,0	0,2	12,2	34,4	61,1	6		
Burzanella .....	Pn	546	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	3,5	1,0	—	—	—	10,5	1,2	10,0	27,8	59,7	7		
Grizzana .....	Pn	547	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	3,5	2,5	—	—	goc	10,2	1,6	10,1	27,0	58,1	7		
Monteacuto Vallese ...	Pn	747	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	3,0	3,7	1,8	—	—	3,1	8,7	3,2	11,0	31,6	68,1	10		
Monzuno .....	Pn	620	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	3,3	3,3	3,7	3,2	—	—	3,4	10,5	2,8	6,7	25,4	64,1	9		
Sasso Marconi .....	P	130	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	0,3	8,8	5,2	0,9	—	—	3,4	8,8	0,4	11,5	26,8	68,5	7		
Paderno .....	Pr	267	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	1,4	3,8	6,2	1,1	—	—	2,2	4,6	2,0	10,0	24,6	57,3	10		
Calderara di Reno ...	Pr	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	1,8	0,4	11,2	2,6	2,0	—	—	2,0	6,0	1,8	10,2	12,4	50,6	9		
Bargellino .....	Pr	38	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	4,6	0,2	10,0	2,0	1,2	—	—	1,6	6,2	0,8	9,6	15,2	51,8	8		
Bagno di Piano .....	Pr	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	0,6	—	7,0	3,6	1,6	—	—	1,2	4,0	2,4	18,0	11,2	45,4	8		
Monteombraro .....	Pr	727	—	—	—	floc	—	—	—	—	—	floc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	0,6	9,2	3,4	2,6	—	—	7,6	7,6	1,6	11,4	18,2	61,4	9
Montepastore .....	P	596	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	—	4,6	2,3	—	—	—	3,1	7,2	2,0	11,5	20,4	55,4	8



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Aprile

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. ed uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) RENO																																			
Monte San Pietro ....	P	317	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,1	—	7,5	4,2	—	—	—	2,8	7,2	1,2	11,3	18,6	55,9	8	
Zola Predosa .....	P	76	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	12,8	6,0	6,0	—	—	2,5	7,5	2,5	10,0	20,0	69,7	9	
Anzola dell'Emilia ...	Pr	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	8,8	4,0	0,4	—	—	0,6	3,8	2,2	8,6	18,6	42,6	6	
Bologna Oss. San Luca	Pr	286	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	0,6	4,4	7,0	0,2	—	—	1,6	6,0	0,6	10,2	21,8	55,4	7	
Bologna Oss. Sez. Idr.	Pr	60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	0,2	6,8	3,8	1,2	—	—	1,4	6,0	0,4	11,2	27,2	61,0	8	
Bologna Villa Angeletti	Pr	42	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	—	8,8	2,8	3,0	—	—	2,4	6,4	0,6	11,8	24,8	65,4	8	
Bologna Oss. R. Univ.	Pr	52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	0,4	4,7	1,9	0,7	—	—	0,7	6,2	1,1	4,2	14,2	36,1	7	
Argelato .....	Pr	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	0,4	6,2	2,2	1,2	—	—	1,8	4,2	3,4	13,6	16,2	49,6	8	
San Pietro in Casale ..	P	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	1,0	6,2	—	0,8	—	—	—	5,0	8,0	6,0	17,0	46,0	7	
Malalbergo .....	Pr	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	0,8	6,8	—	2,6	—	—	—	8,0	1,2	14,2	18,0	53,6	7	
Passo del Gallo .....	P	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	goc	5,3	—	1,7	—	—	—	6,8	2,9	14,3	22,6	54,9	7	
Maddalena di Cazzano	P	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	6,2	—	6,0	—	—	1,5	7,0	4,0	15,0	24,0	64,7	8	
Alberino .....	Pr	10	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	0,4	8,8	0,6	0,8	—	—	2,4	4,2	1,2	12,8	27,0	59,8	7	
Salarino .....	Pr	12	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	3,0	9,2	—	3,0	—	0,2	2,4	6,6	1,0	10,2	21,8	58,6	9	
Montalbano .....	Pr	876	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	—	3,2	3,8	9,6	—	—	3,4	10,8	4,4	17,6	81,6	91,4	10	
S. Benedetto del Querc.	Pr	340	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	0,4	6,2	4,8	5,4	—	—	4,8	12,4	1,6	12,0	84,6	85,6	9	
Casoni di Romagna ..	Pr	720	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	0,6	7,0	3,0	2,8	—	—	4,8	9,2	5,8	12,2	81,6	77,6	8	
Cà di Bertano .....	Pr	660	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	9,1	5,0	1,1	—	—	6,0	5,2	7,3	10,0	87,2	84,6	9	
Lojano (Sant'Antonio)	Pn	710	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	8,0	4,4	3,9	—	—	—	10,4	1,5	10,7	84,5	75,4	8	
Santa Maria di Zena .	Pn	392	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	1,8	11,5	2,3	1,0	—	—	3,2	6,7	1,7	10,0	86,7	77,1	10	
Monte Calvo .....	P	335	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	9,0	3,1	—	—	—	3,0	6,5	1,0	13,0	86,0	72,6	8	
Monghidoro .....	Pn	841	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	2,5	9,0	4,3	—	—	4,5	8,5	4,1	12,6	88,1	89,6	10	
Pianoro .....	P	187	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	0,3	10,3	4,5	1,5	—	—	3,4	8,4	0,9	14,8	22,2	68,7	8	
Colunga .....	P	51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	—	—	—	—	2,4	6,8	—	11,4	26,8	55,9	5	
Casetti Centonara .....	P	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,3	—	7,0	—	—	2,6	5,4	—	15,0	27,0	71,3	6	
Settefonti .....	P	366	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,0	—	—	—	—	5,4	8,7	—	14,6	29,5	72,2	5	
Piancaldoli .....	Pr	500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	10,0	0,6	2,2	—	—	3,0	8,8	1,8	13,8	84,2	79,6	9	
Sassoleone .....	Pr	285	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	0,6	—	—	—	4,4	0,8	7,4	8,6	4,8	—	—	5,0	10,8	2,2	12,4	28,8	87,0	9	
Castel San Pietro .....	Pr	75	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	[70,0]	»	
Villa Fontana .....	P	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—	9,9	—	—	—	—	2,4	6,8	—	14,1	27,4	63,1	6	
Fiorentina .....	Pr	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	10,6	—	4,0	—	—	2,4	4,8	0,8	12,2	24,2	60,0	7	
Sant'Antonio .....	Pr	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	0,2	0,2	—	2,4	—	—	2,0	6,2	0,2	13,6	22,0	47,6	5	
Medicina .....	Pr	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	4,8	0,2	0,6	—	—	2,4	5,4	1,4	13,6	26,8	56,8	7	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Aprile

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) RENO																																			
Casa Penzia .....	P	373	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	4,1	3,2	2,2	2,1	—	—	—	—	2,7	7,0	1,2	14,9	35,2	79,6	10
Portonovo .....	P	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	—	14,2	—	—	—	—	—	—	3,1	4,8	2,8	12,9	21,7	61,6	7
Traversa .....	Pn	871	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	0,5	0,6	3,3	—	—	—	—	—	1,2	14,3	10,0	19,3	32,8	89,6	8	
Firenzuola .....	Pr	422	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,4	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	0,6	1,0	4,0	—	—	—	0,6	13,8	1,4	17,2	26,4	70,4	7	
Barco .....	Pn	741	—	—	—	6,2	—	—	—	—	—	3,8	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	1,4	—	7,5	—	—	—	0,8	17,2	1,8	7,4	26,7	72,8	8	
Pietramala .....	Pn	845	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	5,5	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	3,0	6,5	8,0	—	—	—	2,5	15,0	1,5	19,0	29,5	94,0	10	
Cà Buraccia .....	P	555	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	—	goc	0,5	0,5	5,3	6,3	—	—	—	1,5	11,0	4,8	15,2	26,2	77,5	8	
Castel del Rio .....	P	221	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	3,5	0,7	—	—	—	—	—	—	5,3	0,2	1,2	6,7	8,5	—	—	—	5,4	9,5	3,0	12,0	30,0	86,3	10	
Fontanelice .....	Pr	165	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	7,0	0,5	8,5	1,0	4,5	—	—	—	5,5	10,5	5,5	12,0	23,0	79,0	9	
Parrocchia di Croara .	P	391	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	3,0	—	4,0	—	—	—	4,5	12,0	7,6	9,3	23,0	73,4	8	
Imola .....	Pr	47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,6	—	0,8	0,4	2,0	—	—	—	4,0	6,2	3,4	13,0	26,8	68,2	7	
Acquadalto .....	Pn	482	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,1	—	—	—	—	—	—	—	5,3	—	1,0	—	11,2	—	—	—	1,3	20,4	21,3	12,1	24,3	102,0	9	
Casola Valsenio .....	P	195	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	11,0	1,0	4,5	2,0	9,5	—	—	—	9,0	7,0	8,5	12,0	25,0	90,5	11	
Cà Villa .....	Pr	264	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,2	—	4,0	1,2	7,6	—	—	—	5,8	7,4	3,0	12,2	27,6	83,2	9	
Casa Medri .....	Pr	110	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,6	—	2,0	2,0	7,8	—	—	—	4,8	7,4	3,0	12,0	27,2	79,8	9	
Riolo Bagni .....	Pr	73	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	1,0	1,2	6,0	—	—	—	3,0	5,8	3,8	11,2	21,2	61,2	9	
CANALE IN DESTRA DI RENO																																			
Massa Lombarda .....	P	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,3	—	1,4	—	0,5	—	—	—	—	3,2	1,9	5,9	14,7	24,6	55,5	7
Bagnacavallo .....	P	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	—	—	—	1,2	—	—	—	1,7	6,0	2,8	7,5	17,3	47,5	7	
Villa San Martino .....	P	18	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,6	—	1,2	—	0,9	—	—	—	2,7	5,1	4,0	14,8	20,6	55,0	7	
Lugo di Romagna .....	Pr	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,8	—	0,4	—	0,6	—	—	—	1,8	2,8	8,8	18,0	26,0	69,2	6	
Alfonsine .....	P	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,2	—	—	—	3,0	—	—	—	2,0	2,4	7,6	12,5	17,7	53,4	7	
LAMONE																																			
Casaglia .....	Pn	754	—	—	—	8,4	—	—	—	—	—	7,2	—	—	—	—	—	—	—	15,2	—	0,2	0,3	13,5	—	—	—	0,3	17,0	16,5	20,3	23,1	131,3	8	
Marradi .....	Pr	335	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	5,0	0,5	—	—	—	—	—	—	4,0	—	goc	—	12,5	—	—	—	3,5	13,0	7,5	18,0	26,5	90,5	8	
San Cassiano .....	Pr	234	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	4,6	—	—	—	—	—	—	—	12,0	0,6	0,2	0,2	17,4	—	—	—	3,2	11,0	6,0	14,8	23,0	98,2	8	
Brisighella .....	P	115	—	—	—	—	—	—	—	—	—	floc	—	—	—	—	—	—	—	17,3	—	—	2,5	10,0	—	—	—	11,6	1,8	10,5	12,7	23,4	89,8	8	
Gamogna .....	Pn	814	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	5,2	—	—	—	—	—	—	—	10,3	1,7	1,2	1,0	10,3	—	—	—	3,5	18,2	12,4	16,8	31,0	112,0	11	
Tredozio .....	P	334	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,7	—	—	—	—	—	—	—	5,2	1,4	—	—	10,9	—	—	—	4,4	2,0	0,9	14,6	24,0	72,1	8	
Modigliana .....	Pr	173	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	6,5	—	—	—	10,0	—	—	—	8,5	5,5	6,5	10,5	22,5	74,0	8	
Faenza .....	P	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,4	—	—	—	5,6	—	—	—	10,0	6,5	7,5	13,1	20,8	70,9	7	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Aprile

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
CANALE CORSINI																																			
Alberoto .....	P	17	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	2,0	—	9,0	—	—	5,0	4,2	10,0	17,2	18,0	71,7	8		
San Pancrazio .....	P	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,1	—	—	—	3,7	—	—	4,4	3,7	10,9	14,8	15,8	63,9	7		
Ravenna .....	P	4	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	81,7	—	—	—	1,8	—	—	0,7	0,2	8,8	6,9	14,2	64,4	5		
Marina di Ravenna ..	Pr	3	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,6	—	0,2	—	1,2	—	—	0,9	0,2	11,7	9,2	18,7	62,9	5		
FIUMI UNITI																																			
Pian di Boeci .....	Pn	800	—	—	—	15,0	—	—	—	—	3,5 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	9,6 <sup>*</sup>	—	—	2,7	7,2	7,4	20,3	27,7	95,6	9		
San Benedetto in Alpe	Pn	503	—	—	—	5,6	—	—	—	—	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	6,3	—	1,2	—	16,4 <sup>*</sup>	—	—	3,6	13,2	8,4	23,2	26,8	106,8	10		
Bocconi .....	P	386	—	—	—	12,0	—	—	—	—	11,8	—	—	—	—	—	—	—	—	13,9	2,4	6,9	—	15,4	—	—	8,3	7,8	15,7	13,6	28,4	131,2	11		
Rocca San Casciano ..	Pr	210	—	—	—	0,4	—	—	—	—	7,2	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	1,0	—	—	12,4	—	—	4,6	4,6	5,0	13,2	20,0	70,4	9		
Castrocaro .....	P	68	—	—	—	0,5	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	0,5	0,5	—	14,5	—	—	6,5	1,4	6,0	15,5	28,0	82,4	8		
Fiumicello .....	Pn	610	—	—	—	11,2	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0 <sup>*</sup>	—	—	—	7,2	—	—	11,5	13,2	8,2	12,3	20,9	109,5	9		
Premilcuore .....	Pr	459	—	—	—	0,4	—	—	—	—	9,4	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	0,2	0,2	—	10,2 <sup>*</sup>	—	—	3,8	8,4	4,6	15,4	19,2	81,8	8		
Strada San Zeno .....	P	307	—	—	—	2,3	—	—	—	—	13,1	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	0,4	—	—	12,5	—	—	5,5	8,6	4,1	12,7	22,0	84,7	9		
Predappio .....	P	239	—	—	—	0,4	—	—	—	—	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	12,3	goc	—	—	13,9	—	—	3,0	2,9	4,5	12,6	27,4	80,6	8		
Predappio (Vivais M. N. F.)	Pr	140	—	—	—	0,8	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	11,2	0,2	—	—	14,4	—	—	3,0	3,2	3,6	11,8	28,2	72,4	8		
Forlì .....	Pr	34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,4	0,2	1,4	—	11,4	—	—	5,0	1,6	5,8	15,8	14,6	67,2	8		
Coccolia .....	P	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,1	0,2	—	—	11,0	—	—	3,9	1,3	7,0	12,8	18,0	57,3	7		
Campigna .....	Pn	1068	—	—	—	9,0	—	—	—	—	8,8 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	10,5 <sup>*</sup>	0,6	1,3 <sup>*</sup>	1,3	15,7 <sup>*</sup>	—	—	3,3	22,1 <sup>*</sup>	11,8	32,4	84,4	151,2	11		
Biserno .....	Pn	561	—	—	—	3,6	—	—	—	—	3,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	—	—	—	9,3 <sup>*</sup>	—	—	4,7	11,3	8,0	17,6	26,4	98,9	9		
Santa Sofia .....	P	257	—	—	—	0,6	—	—	—	—	10,7	—	—	—	—	—	—	—	—	5,6	0,5	—	—	15,0	—	—	2,9	7,0	5,2	13,3	24,4	85,2	8		
Civitella di Romagna ..	Pr	219	—	—	—	1,8	—	—	—	—	9,8	—	—	—	—	—	—	—	—	6,4	0,2	—	—	14,2 <sup>*</sup>	—	—	5,0	6,0	3,0	10,6	21,0	78,0	9		
Giaggiolo .....	P	478	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,4	—	—	—	11,9 <sup>*</sup>	—	—	—	3,7	2,1	14,1	28,7	66,9	6		
Teodorano .....	P	338	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	0,5	—	—	10,0	—	—	1,0	0,8	3,3	10,0	16,8	45,4	6		
Meldola .....	P	57	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—	0,1	—	15,0	—	—	4,9	1,2	3,9	15,6	22,8	66,7	8		
Bertinoro .....	P	257	—	—	—	goc	—	—	—	—	0,2	floc	—	—	—	—	—	—	—	2,9	—	goc	—	12,3	—	—	4,7	1,1	3,7	10,2	80,8	65,4	7		
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMI UNITI E SAVIO																																			
Mensa .....	P	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	1,0	4,0	—	17,4	—	—	9,0	—	5,5	20,0	16,3	77,2	8		
Savio .....	P	3	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	5,0	—	9,0	—	—	5,0	—	7,2	12,8	18,6	60,8	8		
Classe .....	Pr	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	10,8	0,2	—	—	1,0	—	—	3,0	1,0	8,0	14,2	11,6	51,6	8		



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Aprile

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
SAVIO																																			
Verghereto .....	Pn	812	—	—	—	4,3	—	—	—	—	—	5,2*	floc	—	—	—	—	—	—	—	8,1*	—	—	floc	12,0*	—	—	—	8,3	7,2	19,0	28,2	92,3	8	
Raggio .....	Pn	1040	—	—	—	3,6	—	—	—	—	—	1,3*	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2*	0,4	—	—	6,3*	—	—	—	12,3	7,4	20,6	35,9	92,0	8	
Bagno di Romagna ..	Pr	495	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	8,8	—	—	—	—	—	—	—	—	14,8	0,2	1,4	—	12,8*	—	—	1,2	10,0	5,0	14,4	28,0	101,6	10	
Terzo di Carnaio .....	Pn	704	—	—	—	6,8	—	—	—	—	—	10,2*	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	1,4	—	—	14,6*	—	—	1,4	10,6	9,2	16,2	30,3	110,7	10	
Alfero .....	Pn	626	—	—	—	5,0	2,5	—	—	—	—	3,6*	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	3,5	—	0,6	18,0*	—	—	—	4,5	13,0	15,0	26,0	111,7	10	
Monticino .....	Pn	1271	—	—	—	8,1	—	—	—	—	—	5,1*	0,3	0,4	—	—	—	—	—	—	24,1*	0,4	—	0,2	17,5*	—	—	0,3	5,3	12,3	20,0	32,0	126,0	8	
Niga di Quarto .....	Pr	325	—	—	—	5,2	—	—	—	—	—	6,3	0,4	—	—	—	—	—	—	—	12,2	0,6	—	—	13,4	—	—	0,8	4,0	4,4	9,4	19,0	79,0	8	
Sarsina .....	P	243	—	—	—	5,1	—	—	—	—	—	13,4	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	2,0	—	—	14,9	—	—	3,0	5,5	5,3	11,5	22,3	94,0	10	
Sant'Agata Feltria....	Pn	607	—	—	—	8,7	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	1,0	—	—	14,9	—	—	2,4	4,5	7,4	23,4	24,8	103,1	10	
Montecastello .....	Pr	185	—	—	—	1,6	—	—	—	—	1,8	12,8	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	1,6	—	—	12,8	—	—	1,0	2,6	4,8	10,8	21,6	76,4	11	
Rontagnano .....	Pn	551	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	11,5	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	—	—	—	13,5	—	—	2,0	1,8	6,1	14,4	22,5	84,0	9	
Monte Jottone .....	P	442	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	4,3	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	—	—	—	5,7	—	—	2,3	—	5,2	11,7	20,6	54,5	7	
Civorio .....	Pn	451	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	[57,0]	»	
Luzzena.....	P	312	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	—	—	—	5,0	—	—	3,0	0,4	1,2	9,7	20,3	41,4	6	
Cesena .....	Pr	44	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	7,0	—	—	—	—	0,6	10,0	30,0	49,0	4	
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA SAVIO E PISCIATELLO																																			
Cervia .....	P	3	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	2,5	—	—	9,0	—	—	7,0	—	3,5	11,8	17,2	52,0	6	
Cesenatico .....	P	4	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	5,0	—	—	5,2	—	2,8	9,9	22,0	48,0	6	
FIUMICINO																																			
Sogliano al Rubicone .	P	379	—	—	—	1,6	—	—	—	—	1,2	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	5,1	1,9	—	—	14,7	—	—	0,8	1,1	3,9	16,4	21,2	68,9	10	
Montiano.....	P	159	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,3	0,4	—	—	14,2	—	—	1,2	—	4,3	18,0	17,6	59,0	6	
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMICINO ED USO																																			
San Mauro Pascoli ...	P	21	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	14,0	—	—	1,1	—	4,1	20,0	15,0	57,9	7	
USO																																			
San Giovanni in Galilea	Pn	428	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,6	—	—	—	9,2	—	—	4,2	—	5,0	28,6	12,0	66,0	6	
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA USO E MARECCHIA																																			
Santarcangelo di Rom.	P	68	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	1,1	—	—	11,2	—	—	1,8	0,8	2,0	24,6	15,0	60,7	8	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Aprile

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
MARECCHIA																																			
Pratieghi .....	Pn	863	—	—	—	6,0	—	—	—	—	4,0	2,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	9,0	2,0	—	—	14,0	—	—	2,0	10,0	22,0	13,0	80,0	116,0	12	
Viamaggio .....	Pn	867	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	8,3	5,3	—	—	14,0	—	—	—	13,4	25,0	18,6	41,0	133,0	9	
Badia Tedalda .....	Pr	756	—	—	—	4,2	—	—	—	—	2,0	2,4	1,2	0,6	—	—	—	—	—	—	11,4	1,4	—	1,2	14,2	—	0,2	0,6	7,4	9,8	13,0	29,4	99,2	12	
Miratoio .....	Pn	821	—	—	—	8,2	—	—	—	—	11,0	2,0	1,3	1,1	—	—	—	—	—	—	16,0	—	—	—	21,0	—	—	—	8,1	10,5	17,0	80,0	126,2	11	
Casteldelci .....	Pn	605	—	—	—	8,4	—	—	—	—	—	1,0	1,0	—	—	—	—	—	—	—	10,1	0,8	—	—	13,0	—	—	0,2	1,1	9,0	14,0	80,0	88,6	9	
Pennabilli .....	Pn	600	—	—	—	1,7	—	—	—	—	—	foc	—	—	—	—	—	—	—	—	10,8	1,0	—	—	10,0	—	—	2,0	3,9	8,7	19,3	24,8	82,2	9	
Mercatino Marecchia .	P	293	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	7,5	—	—	—	—	—	—	—	—	14,2	1,0	—	—	20,1	—	—	0,7	4,0	4,5	16,0	19,0	93,0	9	
San Leo .....	Pn	639	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	16,9	1,2	—	—	28,1	—	—	—	—	4,0	8,0	13,0	82,2	8	
Montemaggio .....	P	512	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,4	—	—	—	—	—	—	—	—	11,5	2,3	—	—	14,0	—	—	—	—	8,3	16,6	18,0	79,1	7	
San Marino .....	Pr	652	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	1,4	1,6	—	—	—	0,6	—	—	—	12,2	1,2	—	—	8,0	—	—	1,2	0,8	2,6	26,0	21,6	78,4	10	
Verucchio .....	P	332	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	0,4	—	—	goc	12,0	1,2	—	—	11,3	—	—	1,2	1,3	3,0	27,1	20,0	79,1	9	
Rimini .....	Pr	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	0,3	—	—	—	2,5	—	—	0,2	6,5	—	—	—	—	1,4	21,6	9,5	42,5	5	
Lido di Rimini .....	Pr	2	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	0,4	—	—	—	3,0	0,4	—	goc	5,6	—	—	goc	0,2	2,0	24,2	9,2	45,4	5	
BACINI MINORI FRA MARANO E CONCA																																			
Coriano .....	P	102	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—	—	—	11,2	—	—	—	13,1	—	—	1,1	0,6	—	25,6	13,3	67,4	6	
CONCA																																			
Villagrande .....	Pn	893	—	—	—	11,3	—	—	—	—	goc	12,4	—	—	—	—	—	—	—	—	11,4	4,3	—	—	25,3	—	—	2,7	2,0	6,4	26,1	17,2	119,1	10	
Montegrimano .....	P	536	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	0,8	2,7	—	—	—	0,3	—	—	—	13,5	1,6	—	—	12,3	—	—	—	2,3	1,2	25,1	23,2	86,2	9	
Monte Colombo .....	P	315	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	0,4	—	—	13,6	—	—	—	4,3	5,4	27,8	25,5	97,0	6	
Morelano di Romagna	P	83	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	6,2	5,1	—	—	16,2	—	—	—	2,0	4,2	18,0	12,0	65,7	8	
BACINI MINORI FRA CONCA E VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																			
Cattolica (Cant. AA. SS.)	Pr	10	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	2,0	—	—	—	9,6	1,0	—	—	13,8	—	—	—	0,8	1,4	16,0	9,4	56,4	8	
VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																			
Saludecio .....	P	348	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	—	6,8	5,0	0,4	—	12,0	—	—	1,8	2,3	1,8	15,6	12,2	62,0	10	
TAVOLLO																																			
Tomba di Pesaro .....	P	170	—	—	—	2,9	—	—	—	—	—	0,7	—	—	—	—	4,6	—	—	—	17,0	1,6	0,6	—	19,4	—	—	1,0	1,3	1,9	16,9	12,9	81,3	10	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Aprile

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. ad uguale ed 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
FOGLIA																																			
Sestino .....	Pn	495	—	—	—	1,1	—	—	—	—	floc	5,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	5,1	goc	—	—	6,5 <sup>*</sup>	—	—	—	—	6,0	15,8	88,8	72,8	7	
Carpegna .....	Pr	748	—	—	—	10,8	0,2	—	—	—	2,6	6,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	0,4	—	—	—	10,8	0,8	0,2	—	6,6 <sup>*</sup>	—	—	0,4	2,6	7,8	20,4	26,4	96,0	9	
San Sisto .....	Pn	658	—	—	—	3,0	—	—	—	—	1,0	6,0 <sup>*</sup>	0,6	—	—	—	—	—	—	—	4,5	1,4	—	—	13,0 <sup>*</sup>	—	—	—	1,6	6,4	32,0	24,0	93,5	10	
Lunano .....	P	306	—	—	—	6,7	—	—	—	—	—	7,7	0,8	—	—	—	—	—	—	—	10,2	3,2	—	—	19,3	—	—	—	—	8,4	18,4	21,5	96,2	8	
Macerata Feltria .....	P	321	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	7,2	1,0	—	—	13,0	—	—	—	—	10,0	20,0	21,3	77,3	8	
Sassocorvaro .....	P	331	—	—	—	4,0	—	—	—	—	0,7	1,6	—	—	—	—	1,0	—	—	—	6,1	0,4	0,2	—	14,2	—	—	—	0,6	4,0	16,5	19,3	68,6	8	
Valle di Tewa .....	P	338	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	2,4	—	—	19,0	—	—	—	—	6,6	21,3	21,7	97,5	8	
Tavoleto .....	P	426	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	7,4	4,0	—	—	2,5	3,6	—	—	—	7,5	22,4	28,6	72,7	8	
S. Pietro in Cerq. Bono	P	367	—	—	—	3,7	—	—	—	—	—	2,0	1,0	—	—	—	—	—	—	—	11,0	2,0	—	1,0	17,0	—	—	—	—	7,6	16,7	18,7	80,7	10	
Pieve di Cagna .....	P	410	—	—	—	7,7	—	—	—	—	—	3,3	1,1	—	—	—	—	—	—	—	12,7	1,7	—	—	13,5	—	—	—	2,4	2,2	20,0	19,2	83,8	10	
Petriano .....	P	327	—	—	—	3,9	—	—	—	—	—	1,2	1,9	0,3	—	—	—	2,0	—	—	—	7,0	4,0	—	—	10,0	—	—	—	2,0	22,0	40,9	95,2	10	
Montelabbate .....	P	65	—	—	—	2,8	—	—	—	—	—	0,7	—	0,4	—	—	—	4,2	—	—	—	12,2	2,0	—	—	22,8	—	—	6,2	2,2	2,8	17,8	14,1	88,2	10
Pesaro .....	Pr	11	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	0,8	—	0,6	—	—	—	2,8	—	—	—	13,0	1,2	—	0,2	26,0	4,4	—	1,0	0,8	1,2	20,4	9,8	84,6	10
ARZILLA																																			
Candelara .....	P	210	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	3,6	3,2	—	—	17,5	—	—	2,4	1,2	2,0	18,0	17,0	72,5	11
Carignano .....	P	152	—	—	—	3,1	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	3,3	—	—	—	12,1	2,8	—	—	24,6	1,8	—	1,2	0,5	4,3	13,2	12,2	81,1	11
BACINI MINORI FRA ARZILLA E METAURO																																			
Fano .....	Pr	14	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	12,0	2,0	—	—	27,0	—	—	3,0	—	4,0	4,0	15,0	74,0	10
METAURO																																			
Montelabreve .....	Pn	842	—	—	—	3,4	—	—	—	—	—	3,2 <sup>*</sup>	5,3 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	3,4 <sup>*</sup>	—	—	—	20,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	6,2	9,4	18,3	25,7	94,9	9
Bocca Trabaria .....	Pn	1049	—	—	—	14,0	—	—	—	—	—	3,4	4,9 <sup>*</sup>	3,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	10,0 <sup>*</sup>	—	—	—	8,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	7,0	7,4	13,5	24,4	95,6	10
Mercatello .....	P	429	—	—	goc	9,0	0,2	—	—	—	—	8,3	4,0	—	—	—	—	0,2	—	—	—	1,7	1,7	0,2	goc	13,7 <sup>*</sup>	goc	—	0,4	7,1	5,7	1,8	24,0	78,0	10
San'Angelo in Vado	Pr	359	—	—	—	6,2	—	—	—	—	—	0,8	8,8	3,2	—	—	—	0,4	—	—	—	10,0	1,2	0,2 <sup>*</sup>	—	19,8 <sup>*</sup>	—	—	0,2	3,2	7,2	16,4	23,2	100,8	10
Urbania .....	P	275	—	—	—	6,3	—	—	—	—	—	0,8	12,0	2,7	—	—	—	1,0	—	—	—	10,0	4,3	—	—	21,3	—	—	—	2,1	9,1	17,1	22,8	108,5	11
Fermignano .....	P	199	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	0,5	8,0	4,0	—	—	—	1,0	—	—	—	7,7	3,9	—	—	13,5	0,3	—	—	2,6	5,7	15,1	17,7	83,0	11
Urbino .....	P	451	—	—	—	6,0	0,2	—	—	—	—	0,3	0,8	0,4	—	—	—	1,1	—	—	—	7,5	3,8	—	—	13,2 <sup>*</sup>	—	—	—	2,5	3,8	21,0	19,8	80,4	9
Cella .....	Pn	455	—	—	—	10,6	—	—	—	—	—	0,7	2,1	0,8	—	—	—	—	—	—	6,2	1,7	—	—	11,3 <sup>*</sup>	—	—	—	—	4,6	14,8	16,3	22,9	92,0	9
Piobbico .....	Pr	339	—	—	—	9,2	0,2	—	—	—	—	0,6	7,0	2,6	0,2	—	—	0,6	0,2	—	—	20,2	7,6	—	—	19,0	3,6	—	0,4	3,0	9,4	14,8	18,8	117,4	11
Bocca Serriola .....	Pn	730	—	—	—	12,8	—	—	—	—	—	—	3,0 <sup>*</sup>	3,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	6,2	4,7 <sup>*</sup>	—	—	7,1 <sup>*</sup>	—	—	—	6,2	12,4	10,8	23,6	89,8	10
San Quirico di Caselle	Pn	668	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	4,0 <sup>*</sup>	3,6 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	3,7	—	—	—	14,0 <sup>*</sup>	—	—	—	5,0	8,6	13,0	24,7	82,6	9
Castello di Naro .....	Pn	417	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	2,3	3,3	0,9	—	—	—	—	—	—	—	6,1	4,7	—	—	18,6 <sup>*</sup>	—	—	0,9	1,7	9,0	21,4	24,8	97,7	10



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Aprile

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) METAURO																																			
Acqualagna.....	P	204	—	—	—	4,8	—	—	—	—	0,3	15,0	6,4	—	—	—	0,4	—	—	—	19,1	2,5	—	—	25,5	—	—	1,4	4,6	3,8	16,6	16,1	116,5	11	
Pontericcioli.....	P	403	—	—	—	13,2	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	11,4	—	—	—	10,0	14,3	16,4	10,3	83,1	8	
Pontedazzo.....	Pr	350	—	—	—	23,4	—	—	—	—	2,4	15,2	0,8	1,0	—	—	0,4	—	—	—	24,6	5,4	—	—	26,6	—	0,6	0,2	6,2	7,0	13,8	12,6	140,2	11	
Cagli.....	P	276	—	—	—	13,2	—	—	—	—	—	3,0	3,7	—	—	—	1,0	—	—	—	12,6	3,0	—	—	23,8	—	—	—	1,5	7,8	9,5	13,0	92,1	11	
Parrocchia di Salla ...	Pn	683	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Pianello.....	P	384	—	—	—	20,8	—	—	—	—	1,9	8,1	4,3	—	—	—	1,3	—	—	—	24,1	2,4	—	0,6	19,4	—	0,5	2,3	5,1	10,2	19,3	18,6	138,9	13	
Foresta della Cesana .	Pn	640	—	—	—	3,0	—	—	—	—	0,5	5,0	2,5	—	—	—	3,6	—	—	—	21,1	2,5	—	—	20,5	—	—	—	2,5	9,8	20,0	11,5	102,5	11	
Fossombrone.....	Pr	116	—	—	—	2,6	—	—	—	—	1,6	2,4	4,2	—	—	—	3,4	—	—	—	18,4	3,2	—	—	24,2	0,6	—	0,8	4,0	4,8	15,4	11,8	97,4	12	
Cartoceto.....	P	235	—	—	—	6,8	7,0	—	—	—	3,2	6,3	—	—	—	—	5,6	—	—	—	27,0	4,8	—	—	29,8	—	—	5,2	5,8	8,0	16,3	11,4	137,2	13	
Bargni.....	P	273	—	—	—	5,2	—	—	—	—	2,0	2,9	1,3	—	—	—	5,0	—	—	—	20,2	3,4	—	—	24,9	—	—	2,0	3,0	3,5	14,7	10,0	98,1	13	
Barchi.....	P	319	—	—	—	5,0	—	—	—	—	2,0	3,0	—	—	—	—	6,0	—	—	—	14,0	10,4	—	—	17,0	3,2	—	—	5,1	6,1	10,0	9,3	91,1	12	
Calcinelli.....	P	64	—	—	—	4,5	—	—	—	—	2,0	1,5	—	—	—	—	2,6	—	—	—	23,0	2,0	—	—	26,0	5,0	—	4,2	1,0	6,4	10,0	17,4	105,6	13	
CESANO																																			
Fonte Avellana.....	Pn	689	—	—	—	27,3	2,8	—	—	—	4,3	22,5 <sup>*</sup>	1,4 <sup>*</sup>	1,4	—	—	2,0	—	—	—	26,0	11,0 <sup>*</sup>	—	—	34,3 <sup>*</sup>	3,7	—	8,9	14,6	23,0	16,4	24,0	223,6	16	
Serra Sant'Abbondio ..	Pn	536	—	—	—	20,0	—	—	—	—	1,0	12,6 <sup>*</sup>	4,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	22,4	4,5	—	—	31,4 <sup>*</sup>	—	—	4,7	10,0	6,0	14,0	16,4	147,0	12	
Pergola.....	P	306	—	—	—	20,0	—	—	—	—	1,8	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	14,0	2,5	—	—	21,0	2,3	—	7,0	8,0	8,0	1,0	8,4	97,6	12	
San Savino.....	Pn	418	—	—	—	10,0	—	—	—	—	2,0	4,0	—	—	—	—	3,0	—	—	—	18,0	2,0	—	—	24,0	—	—	1,0	14,0	3,0	18,0	10,0	109,0	12	
San Lorenzo in Campo	Pr	209	—	—	—	7,4	0,6	—	—	—	3,2	1,8	0,2	—	—	—	4,0	—	—	—	26,6	4,2	—	—	27,8	0,6	—	1,0	2,2	5,4	12,4	6,4	103,8	12	
Monte Porzio.....	P	110	—	—	—	6,3	0,4	—	—	—	1,0	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	28,0	7,0	—	—	32,2	2,8	—	2,3	3,0	0,2	14,8	4,0	103,8	11	
Plagge.....	P	201	—	—	—	3,2	—	—	—	—	2,5	0,8	0,2	—	—	—	3,2	—	—	—	24,5	4,4	—	—	25,5	2,1	—	1,4	1,5	10,0	13,0	9,1	101,4	12	
Mondolfo.....	P	144	—	—	—	7,0	—	—	—	—	1,2	0,2	—	—	—	—	3,5	—	—	—	30,0	2,6	—	—	38,0	4,0	—	3,0	0,5	4,4	15,0	4,0	113,4	11	
MISA																																			
Montecarotto.....	P	388	—	—	—	16,8	—	—	—	—	6,2	1,0	1,9	—	—	—	7,7	—	—	—	27,3	4,8	—	—	27,7	—	—	14,2	1,8	4,0	19,5	11,7	144,6	13	
Ostra.....	P	193	—	—	—	8,9	1,6	—	—	—	2,7	1,0	0,4	—	—	—	4,5	—	—	—	29,1	3,9	—	—	29,1	4,3	—	2,5	0,8	7,0	10,9	4,5	111,2	13	
Arcevia.....	Pn	535	—	—	—	17,7	—	—	—	—	4,1	4,9	0,8	—	—	—	—	—	—	—	30,1	5,3	—	—	23,2 <sup>*</sup>	—	—	5,6	8,1	6,6	10,2	8,4	125,0	11	
Barbara.....	P	219	—	—	—	7,6	—	—	—	—	6,4	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	13,0	21,0	—	—	24,6	—	—	4,5	2,9	6,0	16,0	6,0	110,6	11	
Corinaldo.....	P	203	—	—	—	5,4	1,0	—	—	—	1,7	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	26,0	2,0	—	—	30,5	—	—	3,2	1,8	6,0	17,4	6,7	101,7	11	
BACINI MINORI FRA MISA ED ESINO																																			
Senigallia.....	Fr	5	—	—	—	4,6	0,2	—	—	—	1,0	0,2	—	—	—	—	4,4	—	—	—	20,6	1,4	—	2,8	34,4	0,6	—	13,0	0,4	4,8	10,6	2,8	101,8	11	



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Aprile

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ESINO																																			
Case Lentino .....	Pn	855	—	—	—	10,3	6,7	—	—	—	8,7	12,0 <sup>*</sup>	0,8 <sup>*</sup>	—	—	—	goc	—	—	—	14,3	11,7 <sup>*</sup>	—	—	36,0 <sup>*</sup>	—	1,0	—	3,2	6,0	17,3	24,2	152,2	12	
Palazzo .....	Pn	561	—	—	—	12,3	3,2	—	—	—	5,2	10,0	floc	—	—	—	2,0	—	—	—	14,0	5,2	—	—	30,0 <sup>*</sup>	—	—	—	6,0	12,0	10,0	20,9	130,8	12	
Matelica .....	P	354	—	—	—	6,6	1,0	—	—	—	3,6	5,6	2,0	0,5	—	—	2,0	—	—	—	8,8	7,2	—	—	20,0 <sup>*</sup>	—	1,0	2,2	10,7	6,6	4,6	11,2	93,6	15	
Cerreto d'Esì .....	P	275	—	—	—	3,0	4,0	—	—	—	2,0	9,5	1,5	—	—	—	1,0	—	—	—	7,0	5,0	—	1,2	19,0 <sup>*</sup>	—	—	3,0	12,0	13,0	6,0	11,0	98,2	15	
Fabriano .....	Pr	357	—	—	—	6,6	1,0	—	—	—	2,8	7,8	1,2	—	—	—	2,2	—	—	—	6,6	0,8	—	—	15,0 <sup>*</sup>	8,2	—	2,2	10,6	9,4	6,6	11,0	92,0	14	
Campodiegoli .....	Pn	507	—	—	—	10,8	1,7	—	—	—	6,2	10,4 <sup>*</sup>	1,7 <sup>*</sup>	—	—	—	1,5	—	—	—	6,0	1,9	—	—	33,0 <sup>*</sup>	—	1,5	1,9	5,5	18,0	6,2	17,0	123,3	15	
Scheggia .....	Pr	575	—	—	—	11,6	0,4	—	—	—	1,4	8,6 <sup>*</sup>	4,0 <sup>*</sup>	—	—	—	0,4	0,2	—	—	3,8	0,2	—	—	16,6 <sup>*</sup>	0,2	2,2	4,2	11,6	10,8	7,6	16,8	100,6	12	
Rucee .....	Pn	587	—	—	—	12,0	0,4	—	—	—	2,0	2,0 <sup>*</sup>	4,0 <sup>*</sup>	—	—	—	2,0	—	—	—	4,2	goc	—	—	10,0 <sup>*</sup>	4,0 <sup>*</sup>	—	—	2,0	3,4	20,0	27,0	93,0	12	
Montelago .....	Pn	711	—	—	—	28,3	4,1	—	—	—	1,2	12,3 <sup>*</sup>	10,4 <sup>*</sup>	—	—	—	5,2	—	—	—	41,2	10,3	—	—	24,2 <sup>*</sup>	3,0	—	3,7	10,1	9,4	10,1	22,3	195,8	15	
Sassoferrato .....	P	386	—	—	—	8,0	1,6	—	—	—	2,7	9,4	3,6	—	—	—	2,6	—	—	—	6,4	2,4	—	—	19,0 <sup>*</sup>	—	—	3,7	6,6	7,0	6,9	6,3	86,2	14	
Genga .....	P	320	—	—	—	15,0	—	—	—	—	4,2	2,8 <sup>*</sup>	—	—	—	—	3,7	—	—	—	15,7	0,4	—	—	12,7 <sup>*</sup>	—	—	3,6	5,6	6,4	7,6	6,9	84,6	11	
Vallemontagnana .....	Pn	535	—	—	—	16,3	—	—	—	—	3,4	0,8 <sup>*</sup>	—	—	—	—	3,8	—	—	—	25,0	5,0	—	0,5	21,8 <sup>*</sup>	—	—	1,4	6,2	5,2	10,3	11,8	111,5	11	
Camponoecchio .....	P	197	—	—	—	11,2	3,5	—	—	—	3,1	13,1	4,5	—	—	—	3,4	—	—	—	19,2	5,7	—	0,6	31,3 <sup>*</sup>	—	—	0,2	4,9	5,1	10,1	10,3	126,2	13	
Case San Giovanni ...	Pn	620	—	—	—	8,1	1,4	—	—	—	2,8	12,3	0,5	—	—	—	7,6	—	—	—	32,6	2,5	—	—	21,7 <sup>*</sup>	—	—	1,6	13,2	6,7	3,0	9,0	123,0	13	
Serra San Quirico ....	P	325	—	—	—	13,8	2,4	—	—	—	3,5	3,5	2,0 <sup>*</sup>	—	—	—	5,4	—	—	—	16,0	0,4	—	5,3	34,0 <sup>*</sup>	—	—	—	6,8	7,3	13,4	11,8	125,6	13	
Apiro .....	Pn	516	—	—	—	14,5	2,5	—	—	—	5,0	7,2	—	—	—	—	5,5	—	—	—	34,8	2,7	—	—	28,0 <sup>*</sup>	—	—	1,5	6,2	6,0	11,2	9,8	134,9	13	
Mole .....	Pr	110	—	—	—	11,0	1,6	—	—	—	5,4	1,2	1,2	—	—	—	7,6	—	—	—	21,2	4,6	—	1,0	28,2	5,4	0,2	7,4	1,6	2,6	25,2	6,0	131,4	16	
Cupramontana .....	Pn	506	—	—	—	12,0	—	—	—	—	4,8	1,8	—	—	—	—	6,5	—	—	—	32,6	2,4	—	0,5	21,0 <sup>*</sup>	5,4	—	5,0	17,0	3,7	18,0	8,4	139,1	13	
Jesi .....	P	96	—	—	—	11,8	2,2	—	—	—	4,7	—	0,8	—	—	—	5,0	—	—	—	21,2	2,8	—	3,3	32,7	5,0	—	6,5	1,1	2,3	11,4	6,9	117,7	14	
Agugliano .....	P	203	—	—	—	11,4	—	—	—	—	3,7	—	—	—	—	—	2,5	—	—	—	24,9	2,0	0,2	9,4	30,6	—	—	6,4	1,0	9,2	8,4	6,5	116,2	12	
Chiaravalle .....	P	25	—	—	—	1,2	—	—	—	—	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,7	2,0	—	10,1	20,4	—	—	10,9	1,6	11,4	21,5	4,3	88,2	11	
BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE																																			
Torrette .....	P	3	—	—	—	8,0	—	—	—	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,0	2,0	—	9,0	31,0	2,0	—	—	1,3	6,0	10,0	3,0	92,6	11	
Ancona .....	Pr	50	—	—	—	4,2	1,4	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	4,4	—	—	—	20,6	2,1	—	4,6	27,6	—	goc	2,0	1,4	4,2	7,2	2,4	95,2	12	
Monte Cappuccini ....	Pr	104	—	—	—	4,6	1,6	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	3,4	—	—	—	21,8	2,2	—	3,6	32,2	0,2	—	2,0	1,4	4,8	7,2	3,0	89,8	13	
Monte Conero .....	P	476	—	—	—	5,2	3,4	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	2,8	—	—	—	21,2	2,4	—	—	21,2	2,4	—	0,5	—	6,0	1,0	10,2	79,8	11	
MUSONE																																			
Eleito .....	Pn	824	—	—	—	7,2	—	—	—	—	3,6	15,4	—	—	—	—	21,3	—	—	—	29,5	6,4	—	—	68,3 <sup>*</sup>	goc	—	—	7,5	11,2	14,4	13,6	198,4	11	
Filottrano .....	P	270	—	—	—	10,3	2,4	—	—	—	4,4	goc	—	—	—	—	6,4	—	—	—	39,8	10,2	—	0,7	29,3 <sup>*</sup>	3,2	—	1,9	1,2	2,8	9,2	6,9	129,2	13	
Osimo .....	P	265	—	—	—	8,6	—	—	—	—	3,8	0,2	—	—	—	—	2,8	—	—	1,8	27,4	1,8	—	0,8	20,8 <sup>*</sup>	2,0 <sup>*</sup>	—	2,4	18,8	5,6	10,6	11,4	118,8	13	
Cingoli .....	Pn	631	—	—	—	6,7	2,1	—	—	—	6,3	—	—	—	—	—	10,3	—	—	—	41,6	6,7	—	—	17,0 <sup>*</sup>	2,0 <sup>*</sup>	—	—	21,6	3,2	19,3	8,7	145,5	12	



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Febbraio

Giorni	ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO						RENO																			
	FERRARA		CODIGORO		IDROVORA DI GUAGNINO		MARESCA EST. ABETINA		COLLINA PISTOIESE		PORRETTA TERME		MONZUNO		MONTE- OMBRARO		ANZOLA DELL'EMILIA		BOLOGNA OSS. SEZ. IDR.		BOLOGNA V. ANGELETTI		BOLOGNA OSS. R. UNIV.		PASSO DEL GALLO	
	m 15 s. m.		m 2 s. m.		m 1 s. m.		m 1043 s. m.		m 932 s. m.		m 349 s. m.		m 620 s. m.		m 727 s. m.		m 40 s. m.		m 60 s. m.		m 42 s. m.		m 52 s. m.		m 12 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	6,5	-0,5	7,4	-2,8	11,1	-0,4	6,5	-3,7	2,0	-1,4	11,5	-5,0	7,0	0,4	7,7	-1,8	9,8	-5,6	9,8	1,4	9,5	-0,3	7,4	2,0	8,8	-3,0
2	2,8	0,0	4,0	-0,8	6,1	1,6	1,5	-2,8	1,0	-3,1	3,2	-1,5	1,4	-2,2	0,0	-3,6	2,0	-0,5	4,4	0,7	3,5	0,4	2,5	1,0	2,5	0,4
3	7,4	-0,4	7,8	-1,0	9,9	1,7	3,5	-3,0	4,2	-2,9	6,0	-0,5	1,8	-2,3	5,0	-3,8	10,0	-2,5	8,1	0,3	8,0	-0,1	6,2	1,7	8,6	-1,7
4	9,0	0,0	9,4	-0,9	10,7	1,0	6,8	-2,3	6,0	0,0	9,0	-3,2	4,5	-2,0	6,2	-3,7	11,0	-4,3	10,0	0,0	9,1	-2,6	7,8	1,3	10,0	-2,5
5	10,1	0,4	10,2	-1,0	12,9	0,9	11,7	1,9	7,0	-1,0	10,2	-2,4	7,5	0,6	8,6	-1,9	13,0	-2,3	12,2	3,4	12,0	-0,7	9,2	3,6	12,0	-0,7
6	10,0	0,5	10,0	-1,1	12,2	1,0	13,7	1,0	9,4	1,4	10,5	-3,0	10,2	1,5	10,1	-1,2	12,0	-2,5	12,5	4,0	11,4	-0,1	9,8	4,1	11,7	-1,0
7	10,6	1,3	10,4	-1,2	12,7	1,3	14,0	0,3	8,0	2,8	11,5	-5,4	12,3	2,7	12,0	-0,3	13,0	-3,2	12,6	4,4	12,3	1,4	10,6	3,6	13,0	-0,7
8	9,1	0,4	8,6	-1,0	10,0	-0,3	13,0	0,8	7,0	0,0	11,3	-4,2	12,4	2,9	8,8	-0,1	10,5	-3,5	9,5	1,2	10,6	-1,4	7,6	2,4	10,5	-2,1
9	6,8	-2,0	7,4	-4,0	3,9	-1,3	9,3	-1,5	5,9	0,4	9,4	-4,8	8,9	2,3	6,5	-1,5	2,0	-4,2	3,0	0,4	2,6	-3,1	3,3	1,3	4,2	-1,9
10	2,6	-1,2	3,2	-1,2	3,3	0,2	8,2	-2,8	6,1	-1,0	12,0	-3,2	6,4	1,4	10,8	-1,3	3,0	-2,5	3,5	0,1	3,0	-0,5	3,1	1,2	2,3	-0,6
11	5,2	-1,0	6,0	-0,8	8,1	0,1	3,0	-2,5	2,0	-2,0	6,4	-0,5	6,2	-3,2	3,8	-4,6	11,0	-2,0	6,5	-1,7	6,3	-1,6	4,3	-1,0	3,5	-1,5
12	7,0	0,0	8,0	-2,2	8,9	-0,7	4,0	-5,0	0,0	-5,2	6,5	-4,0	5,7	-3,1	5,6	-4,8	10,0	-3,0	10,0	0,5	9,9	-2,7	7,3	2,0	9,1	-3,0
13	5,6	-0,4	7,0	-2,0	7,7	1,0	-1,7	-4,9	-1,4	-4,0	6,0	-4,5	3,3	-1,5	0,1	-3,2	5,8	-2,5	5,8	-0,5	6,6	-1,3	4,9	0,4	5,7	-1,0
14	6,3	-0,3	7,2	1,0	8,6	3,8	0,0	-5,8	0,0	-5,2	4,2	-0,8	2,8	-3,4	0,9	-4,3	7,0	-0,7	6,8	1,3	8,0	0,0	5,9	1,7	6,7	-0,1
15	3,4	0,4	5,4	0,6	7,0	2,7	0,7	-6,0	-1,4	-4,6	0,5	-0,5	1,2	-3,5	-1,6	-4,2	5,5	0,0	4,7	0,5	4,6	0,1	3,7	1,3	5,0	0,0
16	5,2	0,5	7,2	1,0	7,2	3,0	4,2	-5,6	-1,0	-4,0	2,4	-1,4	0,4	-3,1	-2,0	-4,3	1,5	-0,6	2,3	0,0	2,3	-0,3	1,7	0,5	3,5	0,5
17	4,3	0,1	6,8	-0,4	8,8	1,1	0,5	-4,5	0,0	-4,6	3,0	-2,2	2,2	-2,5	0,6	-4,2	2,5	-0,4	3,2	0,2	3,4	0,0	2,8	1,5	3,9	-0,5
18	8,4	0,2	8,8	1,0	10,2	1,9	0,8	-2,0	-1,0	-3,8	6,2	-0,5	7,2	-1,3	5,8	-2,7	9,5	0,0	8,7	1,0	9,0	0,6	6,9	1,3	10,9	1,3
19	8,5	2,5	9,4	0,4	11,7	2,0	6,8	-5,5	3,8	-3,0	8,0	-3,0	7,7	0,0	6,7	-1,8	11,0	1,0	10,5	2,5	10,5	1,1	8,4	3,5	10,7	1,5
20	6,1	0,0	6,2	-1,0	7,7	1,8	1,4	-6,3	4,0	-5,2	4,5	-0,5	2,6	-3,7	1,8	-5,3	7,4	-2,5	6,6	0,0	8,1	-1,4	5,6	1,2	7,0	-1,4
21	8,4	-1,0	8,4	-3,0	11,4	-1,1	5,0	-4,5	4,2	-5,0	7,2	-4,5	4,0	-3,5	6,3	-4,8	11,0	-2,2	9,7	1,1	10,8	-1,1	7,8	2,2	11,0	-2,2
22	7,8	-0,5	7,4	-2,0	9,4	-1,0	8,6	-3,7	4,0	-4,8	9,0	-4,2	4,5	-3,8	6,0	-5,6	10,5	-3,2	10,0	0,6	9,6	-2,4	7,6	0,8	9,6	-2,6
23	7,9	-0,4	8,4	-2,4	10,1	1,2	9,0	-3,0	5,0	-2,0	10,2	-6,0	8,4	-3,4	6,7	-3,5	9,5	-4,0	9,0	1,2	9,2	-1,5	7,4	2,0	10,2	-2,9
24	9,2	0,0	8,0	-3,4	9,7	1,3	6,8	-2,5	6,0	-3,1	11,0	-5,5	8,2	-1,3	5,6	-2,8	11,0	-5,0	10,5	0,5	11,4	-2,5	8,2	0,8	12,0	-4,4
25	9,6	0,6	9,0	-3,1	11,4	-3,1	8,5	-4,0	6,8	-2,9	8,5	-5,2	9,1	-0,9	7,5	-3,6	12,6	-4,5	11,0	1,0	12,4	-0,4	9,0	2,0	12,1	-3,2
26	9,8	1,0	9,8	-2,9	11,5	-3,0	9,0	-3,5	5,8	-3,2	11,2	-4,5	7,6	0,5	7,8	-2,3	13,0	-4,3	12,1	2,0	12,5	0,5	9,6	2,8	12,5	-0,9
27	10,2	0,5	9,6	-2,8	10,8	-2,9	8,5	-3,0	8,4	-4,0	12,8	-3,5	10,3	1,0	7,3	-1,8	12,6	-3,8	12,0	2,6	14,1	0,7	10,4	3,4	13,0	-2,6
28	12,6	-1,0	10,4	-2,4	11,9	-2,2	11,0	-1,2	7,0	-2,0	10,2	-0,5	10,2	1,4	8,3	-0,5	13,5	-2,3	12,9	2,7	13,1	-0,6	10,5	3,8	12,1	-2,8
Media	7,5	0,0	7,9	-1,4	9,5	0,4	6,2	-3,1	3,9	-2,6	8,0	-3,0	6,2	-1,1	5,5	-3,0	9,0	-2,5	8,5	1,1	8,7	-0,7	6,8	1,9	8,7	-1,4
Media mensile	3,8		3,2		4,9		1,6		0,6		2,5		2,6		1,2		3,2		4,8		4,0		4,3		3,6	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Aprile

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) MUSONE																																			
Cervidone .....	P	236	—	—	—	8,8	5,5	—	—	—	5,1	goc	—	—	—	2,5	—	—	—	17,2	8,9	—	—	27,1 <sup>*</sup>	3,4	—	—	5,7	7,9	14,2	8,8	115,1	12		
Montefano .....	P	242	—	—	—	10,0	4,0	—	—	—	4,0	—	—	—	—	5,0	—	—	—	82,0	2,0	—	—	22,0	—	—	4,0	2,0	5,0	10,0	5,0	105,0	12		
Loreto .....	P	127	—	—	—	4,0	10,0	—	—	—	3,7	—	—	—	—	3,2	—	—	—	16,7	2,4	—	—	29,0	5,0	—	1,5	1,6	0,9	6,7	1,6	86,3	12		
Baraccola .....	P	37	—	—	—	10,0	8,0	—	—	—	2,0	—	—	—	—	5,7	—	—	—	20,1	2,3	—	1,2	40,6	11,3	—	3,1	1,1	7,2	7,4	3,1	123,1	14		
San Rocchetto .....	P	23	—	—	—	6,2	7,3	—	—	—	2,9	—	—	—	—	2,6	—	—	—	15,7	3,4	—	—	40,8	2,3	—	2,9	—	5,2	6,0	2,6	97,9	12		
POTENZA																																			
Poggio Sorifa .....	Pn	552	—	—	—	2,5	3,7	—	—	—	3,7	3,5 <sup>*</sup>	1,4 <sup>*</sup>	—	—	6,0	—	—	—	1,3	1,8	—	—	7,5 <sup>*</sup>	4,8	—	—	11,6	16,0	2,8	17,4	84,0	14		
Ville Santa Lucia ....	Pn	664	—	—	—	11,0	—	—	—	—	4,2	3,7 <sup>*</sup>	5,7 <sup>*</sup>	—	—	1,6	—	—	—	2,4	4,3	—	—	20,0 <sup>*</sup>	11,1	1,8	6,3	5,6	15,8	5,2	28,6	122,3	15		
Pioraco .....	Pr	441	—	—	—	14,2	3,6	—	—	—	8,0	7,0 <sup>*</sup>	11,0 <sup>*</sup>	0,4	—	6,2	—	—	—	82,4	7,8	—	—	16,0 <sup>*</sup>	9,2	0,4	1,8	7,0	6,2	4,0	12,8	148,0	15		
Sorti .....	Pn	716	—	—	—	9,0	—	—	—	—	5,0	10,2 <sup>*</sup>	15,8 <sup>*</sup>	—	—	7,1	—	—	—	25,8	1,0	—	—	20,0 <sup>*</sup>	6,0	—	—	4,3	9,0	5,0	2,8	120,5	13		
Camerino .....	Pr	664	—	—	—	1,8	—	—	—	—	3,2	1,3 <sup>*</sup>	13,6 <sup>*</sup>	5,0	goc	3,5	—	—	—	7,5	1,0	—	2,0	15,1 <sup>*</sup>	0,2	goc	0,4	6,2	1,0	7,0	10,1	78,9	14		
S. Gregorio di Camerino	Pn	754	—	—	—	7,1	1,2	—	—	—	2,1	6,8 <sup>*</sup>	6,0 <sup>*</sup>	—	—	2,1	—	—	—	6,3	1,2	—	2,3	20,1 <sup>*</sup>	2,3	—	—	3,1	—	4,3	5,2	70,1	14		
Castel Raimondo .....	P	307	—	—	—	6,0	—	—	—	—	2,1	3,4	4,5	—	—	2,5	—	—	—	7,2	2,2	—	—	36,5	—	—	2,5	4,0	7,2	11,0	6,2	95,3	13		
San Severino Marche ..	P	344	—	—	—	3,0	1,6	—	—	—	4,3	7,2	4,7	—	—	5,9	—	—	—	18,3	4,4	—	—	22,2	—	—	3,0	5,2	4,8	9,6	8,5	102,7	14		
Serralta .....	Pn	546	—	—	—	6,5	3,5	—	—	—	2,5	6,6	4,4	—	—	6,8	—	—	—	17,4	3,0	—	—	25,7 <sup>*</sup>	—	—	8,5	6,2	—	6,0	12,4	109,5	13		
Treja .....	P	342	—	—	—	4,1	2,5	—	—	—	4,6	7,0	1,4	—	—	8,3	—	—	—	26,5	5,7	—	—	22,6	—	—	5,0	8,0	2,9	24,6	9,0	132,2	14		
Pollenza .....	P	341	—	—	—	10,9	3,0	—	—	—	5,0	12,8	4,0	2,9	—	8,9	—	—	—	29,0	5,8	—	1,5	12,0 <sup>*</sup>	1,4	—	0,5	2,6	—	7,8	8,3	116,4	15		
Montecassiano .....	P	215	—	—	—	10,0	1,5	—	—	—	4,3	1,9	goc	—	—	4,0	—	—	—	26,0	4,9	—	—	22,8	—	—	3,0	4,0	0,2	10,6	6,5	99,7	12		
Appignano .....	P	199	—	—	—	7,6	goc	—	—	—	5,3	2,6	0,7	—	—	6,7	—	—	—	22,8	5,3	—	—	10,2	1,7	—	0,9	5,4	4,9	8,5	7,4	90,0	12		
Recanati .....	P	293	—	—	—	1,6	10,4	—	—	—	5,0	2,5	goc	—	—	7,2	—	—	—	20,0	2,5	1,0	—	10,0	2,0	—	—	1,5	1,0	10,0	2,0	76,7	14		
Potenza Picena .....	P	237	—	—	—	6,0	8,1	—	—	—	2,7	6,0	0,3	—	—	2,0	—	—	—	20,6	2,3	0,4	—	22,8	—	0,2	2,3	0,8	1,0	8,0	2,4	85,4	12		
CHIANTI																																			
Acquapagana .....	Pn	918	—	—	—	5,0	6,0	—	—	—	4,5	floc	3,0 <sup>*</sup>	—	—	5,5	—	—	—	13,7	1,3 <sup>*</sup>	floc	5,4 <sup>*</sup>	28,2 <sup>*</sup>	—	—	—	—	7,0	1,3	10,0	85,9	12		
Dignano .....	Pn	873	—	—	—	3,9	1,2	—	—	—	7,0	1,0 <sup>*</sup>	20,0 <sup>*</sup>	0,3 <sup>*</sup>	—	3,4	—	—	—	9,3	0,8	—	1,1	9,5 <sup>*</sup>	—	—	—	1,4	4,4	4,3	10,7	78,3	13		
Serravalle di Chianti ..	Pr	647	—	—	—	7,2	7,0	—	—	—	5,6	4,8 <sup>*</sup>	17,0 <sup>*</sup>	3,8 <sup>*</sup>	—	6,0	—	—	—	15,2	4,0	—	1,8	18,8 <sup>*</sup>	—	0,8	0,4	5,0	4,6	3,6	12,8	118,4	15		
Gelagna Alta .....	Pn	711	—	—	—	4,0	12,1	—	—	—	10,3	14,0 <sup>*</sup>	13,2 <sup>*</sup>	2,0 <sup>*</sup>	—	5,0	—	—	—	85,2	6,0	—	5,1	26,4 <sup>*</sup>	—	—	—	4,0	2,2	8,6	12,8	160,9	15		
Appennino .....	Pn	798	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	[110,0]	»	
Piè del Sasso .....	Pn	653	—	—	—	—	11,0	—	—	—	7,0	2,0	2,1 <sup>*</sup>	1,2 <sup>*</sup>	—	1,3	—	—	—	16,0	0,7	—	11,2	13,2 <sup>*</sup>	—	—	—	10,0	3,1	8,2	3,0	90,0	13		
Giulo .....	Pn	903	—	—	—	—	14,1	—	—	—	6,3	2,0	2,0 <sup>*</sup>	6,1 <sup>*</sup>	—	6,0	—	—	—	22,3	2,3	—	9,2	20,0 <sup>*</sup>	—	0,2	—	5,9	2,7	6,8	11,1	117,0	14		
Nemi .....	Pn	641	—	—	—	3,2	5,3	—	—	—	6,6	3,8	5,1 <sup>*</sup>	1,0 <sup>*</sup>	—	3,8	—	—	—	9,7	2,1	—	5,1 <sup>*</sup>	14,5 <sup>*</sup>	—	—	—	4,3	0,7	4,6	6,0	75,8	14		
Pieve Bovigliana .....	Pn	451	—	—	—	2,1	3,6	—	—	—	6,5	1,4	7,1	3,2	—	3,0	—	—	—	8,9	3,0	—	2,1 <sup>*</sup>	11,2 <sup>*</sup>	—	—	—	7,8	0,9	4,8	6,9	72,5	14		
San Maroto .....	Pn	555	—	—	—	3,8	7,0	—	—	—	7,6	15,7	9,0	4,0	—	2,6	—	—	—	18,0	3,8	—	4,4 <sup>*</sup>	17,8 <sup>*</sup>	—	—	—	8,8	0,8	4,0	6,4	113,7	14		



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Aprile

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) CHIANTI																																			
Caldarola .....	P	314	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	2,0	20,0	—	—	—	5,0	—	—	—	19,0	7,0	—	3,5	20,0	—	—	2,0	9,0	0,5	7,5	9,0	112,5	12	
Bolognola .....	Pr	1070	—	—	—	0,6	12,0	—	—	—	9,8	8,0	12,0	—	—	—	15,8	—	—	—	87,8	11,0	2,8	10,2	20,0	5,0	—	—	6,2	1,6	4,0	12,2	169,0	15	
Fiume di Flastra .....	Pn	618	—	—	—	—	10,2	—	—	—	5,1	10,0	10,3	—	—	—	3,7	—	—	—	20,0	5,9	—	9,0	13,2	5,6	—	—	5,3	—	4,6	9,1	112,0	13	
La Villa .....	Pn	507	—	—	—	8,7	5,8	goc	—	—	6,1	13,3	4,2	0,1	—	—	6,4	—	—	—	82,7	2,2	—	8,1	24,5	goc	—	—	9,7	0,3	7,3	9,6	139,0	15	
Santa Maria di Altocelo	P	423	—	—	—	7,0	3,1	—	—	—	4,0	9,7	1,3	—	—	—	4,1	—	—	—	16,0	16,1	—	4,9	28,1	—	—	—	7,2	—	8,0	7,7	112,2	13	
Serrapetrona .....	Pn	450	—	—	—	6,4	2,8	—	—	—	4,9	7,9	1,0	0,4	—	—	7,7	—	—	—	18,6	5,2	—	—	26,0	—	—	—	7,0	1,6	8,7	9,5	107,7	13	
San Giuseppe .....	P	389	—	—	—	5,0	4,3	—	—	—	4,0	7,0	6,0	—	—	—	7,9	—	—	—	26,0	4,0	—	—	21,0	—	—	—	1,3	5,0	6,8	6,9	105,2	13	
Tolentino .....	Pr	224	—	—	—	7,6	2,0	—	—	—	3,4	9,8	4,2	—	—	—	7,4	—	—	—	22,2	7,6	—	1,2	25,0	—	—	0,2	6,0	0,4	5,6	4,4	107,0	13	
Ornano .....	P	232	—	—	—	9,5	5,0	—	—	—	5,0	17,0	4,5	—	—	—	4,2	—	—	—	27,0	6,5	—	floc	20,5	—	—	0,2	7,0	1,4	11,0	4,3	123,1	13	
Santa Maria di Pieca	P	467	—	—	—	4,1	2,3	—	—	—	5,7	4,8	3,4	0,3	—	—	6,4	—	—	—	28,0	5,8	—	7,2	22,1	—	—	—	2,7	0,3	8,2	8,4	104,7	13	
San Ginesio .....	Pn	687	—	—	—	3,0	15,0	—	—	—	10,0	8,0	5,0	—	—	—	6,0	—	—	—	80,2	11,0	—	12,0	24,0	—	—	—	7,2	6,0	14,1	8,0	159,5	14	
Urbisaglia Bouservizi ..	P	311	—	—	—	12,7	3,3	—	—	—	5,0	8,0	2,3	—	—	—	6,7	—	—	—	81,2	6,1	—	0,6	29,0	—	—	—	8,8	—	13,0	3,0	129,7	12	
Macerata .....	Pr	322	—	—	—	10,0	6,0	—	—	—	5,0	12,8	3,2	—	—	—	4,0	—	—	—	27,0	4,0	—	—	19,4	—	—	0,4	6,4	1,6	8,4	4,8	113,0	13	
Loro Piceno .....	Pr	435	—	—	—	5,8	8,6	—	—	—	5,8	6,4	0,6	—	—	—	4,8	—	—	—	80,0	5,8	—	1,0	20,6	—	—	0,2	9,0	0,2	17,8	4,2	120,8	12	
Petriolo .....	P	271	—	—	—	9,8	3,5	—	—	—	5,5	7,0	0,8	—	—	—	goc	—	—	—	29,6	3,8	—	—	19,2	—	—	—	11,0	—	11,4	4,8	106,4	10	
Corridonia .....	P	255	—	—	—	9,5	3,5	—	—	—	5,0	7,4	0,1	—	—	—	4,3	—	—	—	80,1	2,2	—	—	19,0	0,4	—	—	5,6	0,7	6,0	5,2	99,0	11	
Morrovalle .....	P	246	—	—	—	10,0	3,9	—	—	—	3,0	5,7	goc	—	—	—	2,2	—	—	—	17,3	2,6	—	—	21,8	0,4	—	1,5	12,9	0,6	6,1	2,3	90,3	12	
Sant'Angelo in Pontano	P	473	—	—	—	—	16,5	—	—	—	5,7	3,4	0,6	—	—	—	0,5	—	—	—	82,8	5,3	3,4	0,3	23,1	—	—	—	2,4	—	13,2	4,7	111,9	10	
Francavilla d'Ete .....	P	234	—	—	—	—	10,2	—	—	—	5,5	12,5	—	—	—	—	3,7	—	—	—	25,5	4,7	—	—	25,2	—	—	2,3	2,7	—	3,0	13,3	108,6	11	
Monte San Pietrangeli	P	242	—	—	—	2,5	10,0	—	—	—	7,6	17,2	—	—	—	—	2,3	—	—	—	80,0	4,0	—	—	21,3	—	—	—	3,6	—	2,7	1,8	103,0	11	
BACINI MINORI FRA CHIANTI E TENNA																																			
Porto Sant'Elpidio .....	Pr	6	—	—	—	4,0	4,0	—	—	—	2,6	1,2	—	—	—	—	1,2	—	—	—	14,6	3,4	0,8	0,2	28,8	—	—	1,2	1,0	0,2	1,2	0,6	60,0	11	
TENNA																																			
Montefortino .....	Pn	639	—	—	—	—	11,3	—	—	—	7,4	0,4	9,0	—	—	—	12,1	—	—	—	88,8	6,6	6,7	5,8	23,5	—	—	—	4,0	0,2	8,0	10,3	138,6	12	
Amandola .....	Pr	550	—	—	—	0,2	8,2	—	—	—	5,6	2,6	0,8	—	—	—	6,2	—	—	—	25,0	3,0	0,2	1,4	19,0	—	—	—	5,8	0,6	6,6	6,8	92,0	11	
San Cristoforo .....	Pn	587	—	—	—	—	12,9	—	—	—	7,5	2,0	3,4	—	—	—	7,8	—	—	—	85,0	4,7	—	6,0	21,9	—	—	—	8,2	1,3	17,2	5,7	133,6	13	
S. Vittoria in Matenano	Pn	625	—	—	—	—	9,3	—	—	—	6,3	4,1	4,8	—	—	—	7,7	—	—	—	28,0	14,7	—	4,3	17,8	—	—	—	2,2	—	5,4	4,0	103,6	12	
Sarnano .....	Pn	539	—	—	—	—	7,2	—	—	—	9,0	3,5	4,2	—	—	—	11,0	—	—	—	24,8	10,6	—	2,2	22,6	—	—	—	10,0	—	10,3	8,6	124,0	12	
Servigliano .....	P	215	—	—	—	4,4	6,1	—	—	—	6,3	6,6	—	—	—	—	4,3	—	—	—	80,0	5,0	—	—	22,1	—	—	—	1,3	4,0	7,1	1,6	98,8	12	
Falerone .....	Pn	432	—	—	—	2,6	7,7	—	—	—	6,0	4,5	—	—	—	—	2,3	—	—	—	27,0	4,4	0,5	—	17,6	—	—	0,9	0,7	—	7,3	1,6	83,1	10	



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Aprile

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) TENNA																																			
Monte Giorgio .....	P	415	—	—	—	1,1	10,1	—	—	—	4,1	5,4	—	—	—	—	3,2	—	—	—	23,8	3,9	—	—	25,9 <sup>*</sup>	—	—	0,3	3,1	—	6,6	1,5	89,0	11	
Grottazzolina .....	P	227	—	—	—	1,1	6,8	—	—	—	4,3	8,0	—	—	—	—	6,2	—	—	—	24,1	4,2	—	—	19,0 <sup>*</sup>	0,3	—	1,1	4,7	3,1	3,7	1,3	87,9	13	
BACINI MINORI FRA TENNA ED ETE VIVO																																			
Porto San Giorgio ....	P	3	—	—	—	4,0	4,0	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	5,3	—	—	—	31,0	4,0	0,7	—	21,6	0,4	—	0,5	0,8	2,5	1,2	goc	78,2	9	
ETE VIVO																																			
Montottone .....	P	277	—	—	—	4,2	5,8	—	—	—	7,2	—	—	—	—	—	4,5	—	—	—	40,0	6,0	—	—	21,0 <sup>*</sup>	—	—	—	2,3	5,5	3,5	3,3	103,3	11	
Fermo .....	Pr	280	—	—	—	5,4	5,6	—	—	—	2,2	0,2	0,2	—	—	—	6,0	—	—	—	36,5	3,9	—	—	17,3 <sup>*</sup>	—	—	—	0,8	3,4	1,6	0,6	83,7	9	
ASO																																			
Foce .....	Pn	951	—	—	—	—	9,4	—	goc	—	5,7	0,7 <sup>*</sup>	16,0 <sup>*</sup>	—	—	—	16,0	—	—	—	12,0	goc	3,0 <sup>*</sup>	8,0 <sup>*</sup>	23,4 <sup>*</sup>	—	—	—	5,7	1,2	3,4	19,7	124,2	12	
Montemonaco .....	Pr	987	—	—	—	—	14,4	—	0,2	—	13,2	3,6 <sup>*</sup>	15,8 <sup>*</sup>	—	—	—	18,4	—	—	—	29,4	4,6	3,0 <sup>*</sup>	11,4 <sup>*</sup>	19,8 <sup>*</sup>	—	—	—	4,4	0,2	7,8	9,8	155,8	13	
Polyerina dell'Aso ....	Pn	831	—	—	—	2,6	5,3	—	—	—	6,0	6,0 <sup>*</sup>	3,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	32,6	17,2	0,3 <sup>*</sup>	6,0 <sup>*</sup>	10,0 <sup>*</sup>	—	—	—	4,2	—	11,6	9,8	114,6	12	
Comunanza del Littorio	P	448	—	—	—	—	8,3	—	—	—	5,7	2,3	3,7	—	—	—	—	—	—	—	30,2	5,3	4,7	—	23,0 <sup>*</sup>	—	—	—	3,3	—	6,6	2,4	95,5	11	
Montalto delle Marche	P	512	—	—	—	—	10,0	—	—	—	4,0	5,0	7,0	—	—	—	—	—	—	—	35,6	5,4	—	1,8	14,8 <sup>*</sup>	—	—	—	10,2	—	7,4	1,0	102,2	11	
Petritoli .....	P	358	—	—	—	—	12,0	—	—	—	3,0	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	19,0	11,0	—	—	11,0 <sup>*</sup>	—	—	—	6,0	—	8,0	1,0	83,0	9	
Carassai .....	P	370	—	—	—	—	7,0	—	—	—	4,5	11,0	—	—	—	—	8,5	—	—	—	25,5	4,5	—	—	6,0 <sup>*</sup>	—	—	—	1,5	—	3,5	13,0	85,0	10	
Diga di Carassai .....	Pr	130	—	—	—	3,0	5,6	—	—	—	4,0	16,8	—	—	—	—	7,8	0,2	—	—	28,2	4,6	—	—	19,4 <sup>*</sup>	0,4	—	—	1,0	—	2,0	0,6	93,6	10	
Monte Rubbiano .....	P	463	—	—	—	—	15,0	—	—	—	5,2	18,4	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	14,3	—	—	17,0 <sup>*</sup>	0,2	—	—	—	—	4,6	2,4	92,1	8	
BACINI MINORI FRA ASO E MENOCCHIA																																			
Pedaso .....	Pr	4	—	—	—	1,6	1,0	—	—	—	4,4	—	—	—	—	—	4,2	—	—	—	22,6	2,8	0,4	—	16,6	0,2	—	—	0,2	—	1,2	0,4	55,6	8	
MENOCCHIA																																			
Cossignano .....	P	390	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	14,0	1,0	—	—	—	—	—	—	—	27,0	5,0	—	—	15,5 <sup>*</sup>	—	—	—	1,5	—	3,7	0,8	78,5	8	
BACINI MINORI FRA MENOCCHIA E TESINO																																			
Grottammare .....	P	4	—	—	—	—	11,3	—	—	—	7,2	—	—	—	—	—	4,5	—	—	—	25,0	4,8	—	—	15,7	—	—	—	—	—	2,2	1,1	71,8	8	
TESINO																																			
Montemoro di Forze..	Pn	671	—	—	—	2,6	7,1	—	—	—	—	3,1 <sup>*</sup>	4,7 <sup>*</sup>	—	—	—	13,1	—	—	—	12,2	14,4	—	6,1	21,4 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	3,1	1,1	88,9	11	
Castignano .....	P	474	—	—	—	2,6	7,4	—	—	—	1,2	10,0	—	—	—	—	8,8	—	—	—	36,4	3,7	—	—	12,5 <sup>*</sup>	—	—	—	5,2	2,0	9,0	3,4	102,2	12	
Ripatransone .....	P	494	—	—	—	3,0	7,6	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	9,0	—	—	—	30,0	4,4	—	—	16,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	8,4	6,0	88,4	9	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Aprile

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
BACINI MINORI FRA ALBULA E TRONTO																																			
Ragnola .....	Pr	10	—	—	—	6,8	1,4	—	—	—	4,2	1,0	—	—	—	3,4	—	—	—	—	19,4	3,2	—	0,2	14,4	—	—	—	—	—	3,0	1,0	58,0	10	
TRONTO																																			
Poggio Cancelli .....	Pr	1314	—	—	—	1,2	—	—	—	—	2,0	—	10,0	—	—	—	1,4	—	0,2	—	7,0	0,2	0,8	11,2	29,6	—	—	—	1,6	1,6	2,4	13,8	83,0	11	
Amatrice .....	Pr	955	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	10,0	—	—	—	1,4	—	—	—	2,4	—	—	12,0	22,0	—	—	—	2,4	—	1,0	6,0	58,6	9	
Accumoli .....	Pn	858	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	5,4	—	—	—	1,0	—	—	—	3,2	—	—	2,0	21,0	—	—	—	6,0	—	6,0	10,0	55,6	9	
Capodacqua .....	Pr	817	—	—	—	2,0	1,2	—	—	—	3,2	2,4	2,6	—	—	—	5,8	—	—	0,2	6,8	0,6	—	1,6	15,8	—	—	—	4,2	—	2,4	11,6	60,4	12	
Spelonga .....	Pn	940	—	—	—	—	6,4	—	—	—	3,4	9,6	11,0	8,0	—	—	13,0	—	—	—	18,8	2,2	—	14,2	17,0	4,3	—	—	6,0	—	8,3	11,0	132,7	14	
Arquata del Tronto ..	Pn	720	—	—	—	—	5,3	—	—	—	3,2	8,1	7,3	2,5	—	—	8,2	—	—	—	14,3	4,4	—	7,6	19,2	3,5	—	—	4,2	—	6,1	12,3	106,2	14	
Acquasanta .....	Pr	392	—	—	—	5,4	6,0	—	—	—	6,4	9,2	17,6	—	—	—	11,2	—	—	—	19,6	2,4	—	6,6	17,8	0,4	—	—	—	—	6,2	2,4	111,2	12	
Arlì .....	Pn	288	—	—	—	—	8,9	—	—	—	4,2	9,6	18,5	—	—	—	7,9	—	—	—	24,8	5,2	—	10,1	13,0	—	—	—	—	—	8,2	3,4	113,3	11	
Valle Orsara .....	Pn	800	—	—	—	—	8,0	—	—	—	4,8	8,6	5,4	5,3	—	—	16,7	—	—	—	17,8	3,0	—	17,7	20,0	—	—	—	4,8	—	10,8	15,7	138,6	13	
Centrale di Castro ....	Pr	780	—	—	—	0,4	9,6	—	—	—	6,0	10,2	9,6	—	—	—	15,0	—	—	—	18,8	2,8	—	13,2	21,6	—	—	—	3,6	0,2	10,6	8,6	130,2	12	
Uscerno .....	Pn	490	—	—	—	—	8,2	—	—	—	5,0	3,1	9,4	—	—	—	10,0	—	—	—	27,6	4,2	—	6,5	12,6	—	—	—	—	—	8,5	7,5	102,6	11	
Croce di Casale .....	Pn	657	—	—	—	—	8,4	—	—	—	6,0	3,3	3,8	—	—	—	9,7	—	—	—	35,8	17,8	—	6,1	23,2	—	—	—	—	—	2,1	4,8	120,5	11	
Capo il Colle .....	Pn	539	—	—	—	—	5,6	—	—	—	5,0	7,6	11,0	—	—	—	13,8	—	—	—	30,0	5,0	—	9,5	12,0	—	—	—	—	—	6,0	4,3	109,8	11	
Pietralta .....	Pr	1022	—	—	—	—	4,0	—	—	—	5,4	10,0	24,2	2,0	—	—	7,0	—	—	—	15,0	19,8	—	15,8	13,4	—	—	—	0,4	—	3,4	4,2	124,6	12	
Settecerri .....	Pn	923	—	—	—	—	4,0	—	—	—	3,4	6,0	19,0	6,0	—	—	5,5	—	—	—	25,8	18,0	—	3,0	15,5	—	—	—	—	—	3,0	4,0	112,7	12	
Cerreto .....	P	480	—	—	—	—	6,7	—	—	—	4,1	5,6	1,1	—	—	—	11,2	—	—	—	34,8	3,0	—	3,4	10,0	—	—	—	—	—	4,4	2,8	87,1	11	
Ascoli Piceno .....	Pr	136	—	—	—	—	8,0	—	—	—	4,2	14,0	5,8	—	—	—	12,8	—	—	—	38,2	2,8	—	5,0	11,0	—	—	—	—	—	4,6	7,2	113,6	11	
Porchiano .....	Pn	500	—	—	—	—	5,7	—	—	—	6,3	6,8	4,3	—	—	—	9,2	—	—	—	21,4	14,3	—	4,2	10,3	0,5	—	—	—	—	7,9	8,0	98,9	11	
Piano San Pietro .....	Pn	500	—	—	—	—	11,0	—	—	—	12,2	11,5	8,3	—	—	—	21,0	—	—	—	31,8	21,2	—	—	12,0	—	—	—	4,8	—	10,6	11,0	155,4	11	
Appignano del Tronto .	P	180	—	—	—	—	9,0	—	—	—	3,1	15,0	1,2	—	—	—	9,0	—	—	—	35,6	2,6	—	—	14,0	—	—	—	7,7	—	3,1	1,0	101,3	11	
Ancarano .....	P	293	—	—	—	—	5,9	—	—	—	1,2	30,0	0,8	—	—	—	10,4	—	—	—	30,8	2,2	—	—	13,1	0,1	—	—	0,4	0,1	2,6	0,2	97,8	8	
Offida .....	P	202	—	—	—	—	11,2	—	—	—	1,2	29,2	0,7	—	—	—	9,2	—	—	—	27,0	1,2	—	—	17,2	—	—	—	—	—	7,2	5,2	100,6	9	
Spinetoli .....	P	52	—	—	—	—	9,5	—	—	—	2,5	18,0	1,4	—	—	—	8,4	—	—	—	40,2	1,1	—	0,7	10,6	—	—	—	—	—	3,9	—	96,3	9	
Acquaviva Picena (i Canali)	P	260	—	—	—	—	17,0	—	—	—	4,2	1,4	1,6	—	—	—	4,0	—	—	—	60,6	1,7	—	—	10,0	—	—	—	1,1	—	2,4	—	104,0	10	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Maggio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO																																			
Ferrara .....	Pr	15	—	2,4	0,5	—	25,6	—	2,4	—	goc	0,3	2,7	—	—	—	—	goc	4,2	goc	0,2	1,1	10,4	—	goc	goc	—	goc	1,5	4,5	—	—	55,8	9	
Piumazzo .....	P	57	—	—	—	—	3,9	1,2	3,0	—	1,0	10,0	12,0	—	—	—	—	—	0,6	—	5,0	4,0	87,0	—	—	0,5	—	goc	1,0	9,0	—	—	88,2	11	
Manzolino .....	Pr	35	—	—	—	—	3,1	1,4	2,9	—	2,9	6,4	2,6	—	—	—	—	—	—	—	3,5	4,7	29,6	—	—	—	—	—	2,0	10,6	—	—	69,7	11	
S. Giovanni in Persiceto	Pr	21	—	1,4	—	—	7,6	0,4	3,8	—	—	3,2	2,0	—	—	—	—	—	1,0	—	5,6	6,4	16,0	0,2	—	0,4	—	—	2,0	12,8	—	—	62,8	11	
Cento .....	P	15	—	4,3	0,3	—	—	—	5,0	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	2,4	—	8,1	21,3	22,1	—	—	2,0	—	—	2,0	12,9	—	—	84,9	10	
Poggio Renatico .....	Pr	10	—	3,0	5,6	—	0,4	—	2,8	—	—	3,2	2,0	—	—	—	—	—	3,2	—	4,0	7,8	14,6	—	—	—	—	—	2,0	9,6	—	—	58,2	11	
Copparo .....	Pr	2	—	1,0	3,6	—	6,4	—	3,2	—	—	—	5,8	—	—	—	—	—	4,6	—	2,6	8,2	11,6	—	—	18,4	—	—	1,8	4,6	—	—	71,8	12	
Cornacervina .....	Pr	1	0,2	5,4	0,2	—	3,4	—	8,8	—	0,6	0,2	4,0	—	—	0,2	—	—	4,0	—	1,0	2,8	10,0	—	—	1,8	—	—	2,0	6,6	—	—	51,2	11	
Iolanda di Savoia ....	Pr	-2	—	3,2	—	—	3,0	—	4,4	—	—	—	3,4	—	—	—	—	—	4,8	—	0,6	2,2	12,4	—	—	0,8	—	—	2,4	4,6	—	—	41,8	9	
Berra .....	Pr	2	—	3,2	—	—	2,8	—	1,8	—	—	—	4,4	—	—	—	—	—	3,4	—	1,6	3,4	14,0	—	—	3,8	—	—	2,2	3,8	—	—	44,4	11	
Ariano .....	Pr	0	—	2,2	—	—	5,6	—	4,2	—	—	0,4	3,6	—	0,2	—	—	—	3,4	—	3,4	8,6	7,4	—	—	1,8	—	—	1,0	6,4	—	—	48,2	11	
Codigoro .....	Pr	2	—	1,2	—	—	1,6	—	8,2	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	3,8	—	2,2	2,8	9,8	—	—	0,8	—	—	1,2	4,8	0,2	—	39,0	10	
Marozzo .....	P	1	—	1,0	—	—	2,5	—	6,0	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	5,0	—	6,0	2,0	11,0	—	—	1,5	—	—	4,0	6,0	—	—	47,0	11	
Comacchio (Saline) ...	P	1	—	1,0	—	—	—	—	7,0	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	3,5	—	2,5	2,4	18,1	—	—	—	—	—	1,5	3,5	—	—	36,5	9	
Idrovora di Guagnano..	Pr	1	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	4,0	—	2,0	1,8	8,2	—	—	—	—	—	3,0	3,5	—	—	30,5	8	
Porto Garibaldi .....	P	1	—	—	—	—	1,0	—	7,0	—	—	2,5	1,5	—	—	—	—	—	4,0	—	3,0	1,8	8,2	—	—	—	—	—	2,0	4,0	—	—	35,0	10	
Bevilacqua .....	P	1	—	5,5	—	—	—	—	8,0	—	—	2,0	1,0	—	—	—	—	—	5,0	—	1,0	6,0	10,0	—	—	5,5	—	—	2,0	4,0	—	—	50,0	11	
Denore .....	Pr	1	—	1,6	1,8	—	2,8	—	7,4	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	4,4	—	2,0	18,4	10,0	—	—	7,0	—	—	1,8	2,8	—	—	58,2	12	
Portomaggiore .....	P	3	—	9,9	0,4	0,4	4,6	0,5	6,9	—	—	1,4	0,8	—	—	—	—	—	3,6	—	2,6	5,4	11,9	—	—	5,6	—	—	2,0	4,2	—	—	60,2	11	
Benvignante .....	Pr	2	0,2	5,2	—	—	0,8	0,6	6,4	—	—	0,8	1,2	—	—	—	—	—	2,8	—	6,6	6,4	15,6	0,2	—	3,3	0,2	—	1,8	4,2	—	—	56,8	10	
Forcello .....	P	1	0,2	—	—	—	0,3	0,1	5,0	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	4,0	—	4,0	4,1	9,9	—	—	3,0	—	—	2,2	3,6	—	—	36,6	8	
Argenta .....	P	4	0,2	1,7	3,6	—	—	0,7	4,1	—	—	0,7	—	—	—	—	—	—	2,1	—	2,5	3,9	9,2	—	—	6,2	—	—	3,4	5,2	—	—	43,5	10	
Bando .....	P	3	—	0,2	1,9	—	—	0,2	4,7	—	—	1,2	0,8	—	—	—	—	—	3,1	—	3,0	6,0	11,2	—	—	2,1	—	—	3,0	7,6	—	—	45,0	10	
Umana .....	P	1	—	—	—	—	—	—	9,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	—	- 1	11,8	- 1	—	—	—	—	—	6,2	- 1	—	—	31,01	41	
RENO																																			
Piastre .....	Pn	741	—	—	—	6,4	0,6	3,3	7,6	21,8	1,8	10,0	—	—	—	—	—	—	25,7	3,3	30,0	21,7	11,5	6,3	—	4,2	2,2	6,0	28,1	8,1	—	—	198,6	17	
Maresca (Tenuta Teso)	Pr	1043	—	—	—	4,0	0,8	1,2	12,0	9,2	—	17,4	—	—	—	—	—	1,4	27,4	1,2	32,4	19,0	82,6	22,4	—	10,6	5,6	3,8	7,6	23,2	1,0	—	232,8	18	
Bardalene .....	Pn	750	—	—	—	3,4	1,2	1,0	8,4	17,1	0,1	13,5	—	—	—	—	—	0,5	23,7	—	29,5	21,1	24,3	15,3	—	13,2	8,3	5,5	11,9	16,3	0,7	—	215,0	16	
Pracchia .....	Pr	627	—	—	—	3,0	1,4	1,2	8,6	13,6	0,6	13,8	0,2	—	—	—	0,6	—	1,2	25,0	0,6	20,8	17,4	19,8	15,4	—	6,8	7,8	0,8	18,6	15,6	—	—	192,8	16
Capannaccia .....	Pn	932	—	—	—	2,6	—	3,4	11,0	23,8	—	17,0	—	—	—	—	—	—	36,0	—	22,4	29,0	29,0	20,0	—	3,0	11,0	5,5	17,5	19,0	—	—	250,2	15	
Casa Paoluccio .....	Pn	1125	—	—	—	2,7	—	1,6	9,4	6,7	—	12,9	—	—	—	—	—	—	23,2	—	13,0	9,8	27,3	14,3	—	1,9	12,3	6,5	21,1	2,9	—	—	165,6	15	
Orsigna .....	Pn	806	—	—	—	8,0	1,2	2,2	11,5	12,3	—	14,2	—	—	—	—	—	0,5	4,3	0,2	88,8	25,6	23,5	15,3	4,2	4,4	2,2	2,3	37,0	11,4	2,0	—	221,1	18	



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Maggio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) RENO																																			
Cà Chiombi.....	Pn	571	—	—	—	1,4	0,7	0,5	10,3	12,8	—	17,3	2,0	—	—	—	3,2	—	—	27,2	0,7	24,7	17,2	21,0	20,1	—	2,3	10,4	1,7	16,9	20,7	0,4	—	211,5	16
Collina Pistoiese .....	Pr	932	—	—	—	2,0	1,2	1,0	9,6	24,6	0,4	11,8	—	—	—	—	0,6	—	0,4	16,4	—	19,0	21,8	19,2	16,0	—	6,6	2,8	0,4	12,6	4,8	—	—	171,2	15
Spedaletto Pistoiese ...	Pn	775	—	—	—	—	1,2	2,5	5,2	28,7	—	16,2	—	—	—	—	1,5	—	—	27,4	—	13,5	15,7	14,3	23,5	—	4,4	5,2	4,9	24,3	7,5	—	—	196,0	16
Poggio di Badi .....	Pn	650	—	—	—	—	1,2	2,3	13,1	5,4	—	14,4	2,0	—	—	—	1,0	—	—	12,8	—	10,1	8,1	31,3	16,5	—	0,8	8,2	3,8	23,4	15,4	—	—	169,8	16
Porretta Terme .....	Pr	349	—	—	—	—	3,4	1,8	8,6	2,8	—	11,4	1,2	—	—	—	—	—	—	8,2	0,2	8,8	6,0	41,2	23,6	—	2,6	8,8	6,8	4,4	12,8	—	—	152,6	16
Montecatini dell'Alpi ..	Pn	915	—	—	—	—	4,2	4,0	10,0	2,0	—	11,0	5,0	—	—	—	—	—	—	20,0	2,3	20,5	8,6	48,5	28,0	—	1,0	3,1	18,2	5,0	13,0	—	—	199,4	17
Lizzano in Belvedere ..	Pr	640	—	0,2	—	0,8	1,2	1,2	9,8	2,8	—	13,0	0,4	—	—	—	—	—	1,0	10,0	—	13,2	6,2	32,2	22,2	—	1,4	11,8	7,4	4,8	9,8	—	—	149,4	16
Bombiana .....	Pn	804	—	—	—	0,7	3,8	2,2	11,0	8,5	—	13,0	2,0	—	—	—	—	—	—	8,0	0,4	10,0	8,0	35,0	19,0	—	5,0	11,5	3,5	2,6	9,0	—	—	153,2	16
Acquerino .....	Pn	890	—	—	—	1,0	1,0	0,7	10,0	20,0	—	14,7	0,2	—	—	—	1,2	—	—	27,0	4,3	13,2	12,4	30,0	20,0	—	10,8	1,0	1,2	17,3	11,9	0,3	—	198,2	17
Treppio .....	Pr	710	—	0,6	—	2,0	4,6	2,8	7,6	16,6	—	11,6	2,0	—	—	—	6,0	—	—	24,8	—	12,8	12,0	25,0	20,6	—	1,0	8,6	2,4	10,6	9,4	—	—	181,0	18
Castel di Bargi .....	Pr	630	—	—	—	2,0	3,6	2,6	8,4	6,6	0,2	12,6	6,0	—	—	—	—	—	—	15,4	—	8,4	8,8	46,6	19,8	—	1,4	2,4	5,0	4,6	11,6	—	—	166,0	17
Pieve di Casio .....	Pn	634	—	—	—	—	3,4	1,3	8,4	1,4	—	8,2	6,5	—	—	—	—	—	—	2,5	—	9,3	10,7	33,6	24,7	—	2,2	5,7	6,5	2,9	7,4	—	—	134,7	16
Le Splughe di Lissano	P	240	—	—	—	0,4	1,0	0,5	7,0	6,8	—	10,7	1,5	—	—	—	—	—	—	5,7	0,8	5,8	4,0	21,5	13,7	—	1,0	4,0	1,0	0,9	5,4	—	—	91,7	14
Riola di Labante .....	Pn	722	—	—	—	—	1,2	0,5	7,6	3,5	—	10,0	3,0	—	—	—	—	—	—	5,3	—	5,3	11,3	20,5	12,5	—	2,0	1,0	3,0	1,0	5,5	—	—	93,2	15
Vergato .....	Pr	195	—	—	—	—	2,4	0,8	6,0	6,4	—	10,2	0,8	—	—	—	—	—	—	5,0	0,2	5,6	5,2	23,0	12,4	—	1,9	1,0	2,9	1,4	5,6	—	—	90,8	14
Tolè di Vergato .....	Pr	661	—	—	—	0,8	1,2	1,8	9,2	10,6	—	10,4	6,8	—	—	—	—	—	—	3,8	—	8,0	7,6	39,0	13,2	—	1,8	9,8	1,6	0,6	8,4	—	—	134,6	15
Montepiano .....	Pr	696	—	—	—	1,0	2,2	0,4	8,8	13,2	0,2	9,6	1,6	—	—	—	3,3	—	—	9,0	—	17,8	14,8	24,0	25,6	—	0,6	7,2	1,2	7,4	7,8	—	—	155,7	16
Cottede .....	Pr	850	—	—	—	1,0	2,3	0,4	9,4	13,9	—	9,6	4,4	0,2	—	—	2,8	—	—	14,0	—	18,2	14,2	30,0	25,2	—	0,4	4,4	2,6	8,4	7,8	—	—	169,2	16
Baragazza .....	Pn	675	—	—	—	2,0	3,3	—	21,3	13,0	—	4,0	12,0	—	—	—	4,0	—	—	10,0	—	11,8	10,5	32,2	14,2	—	0,8	10,8	3,4	9,0	6,0	—	—	168,3	16
Pian di Balestra .....	Pn	1040	—	—	—	—	8,0	1,0	8,2	8,5	—	13,0	2,5	—	—	—	—	—	—	7,9	—	15,5	2,7	51,0	26,2	—	2,0	12,2	4,0	1,4	7,0	—	—	171,1	16
Lavaccioni .....	Pn	1016	—	—	—	—	7,8	1,0	8,2	10,3	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	30,0	—	14,9	13,1	20,1	29,0	—	1,2	8,8	8,4	7,6	12,4	—	—	182,8	15
Diga del Brasimone...	Pr	830	—	—	—	0,4	—	—	4,0	10,0	—	6,8	—	—	—	—	—	—	0,8	10,0	—	15,0	13,2	32,8	20,0	—	0,2	5,8	2,8	7,2	11,8	—	—	140,8	12
Burzanella .....	Pn	546	—	—	—	—	2,8	3,5	7,5	3,2	—	11,0	2,0	—	—	—	—	—	—	14,2	—	5,8	10,3	26,7	24,7	—	1,5	11,9	3,2	1,0	7,0	—	—	136,3	16
Grizzana .....	Pn	547	—	—	—	—	—	—	10,0	3,4	0,2	2,4	—	—	—	—	—	—	—	8,1	—	6,3	16,3	36,2	27,9	—	1,7	9,3	3,6	1,2	8,1	—	—	134,7	13
Montecatini Vallesse ...	Pn	747	—	—	—	—	—	—	11,0	5,7	—	11,0	3,1	—	—	—	—	—	—	4,7	—	6,7	5,4	24,0	21,0	—	10,0	—	5,0	—	8,0	—	—	115,6	12
Monzuno .....	Pn	620	—	—	—	—	0,3	0,5	4,3	0,7	—	7,9	3,7	—	—	—	—	—	—	3,6	—	7,5	7,3	27,5	16,3	—	1,7	—	5,6	—	2,4	—	—	90,2	11
Sasso Marconi .....	P	130	—	—	—	—	0,2	0,5	6,0	0,5	—	10,0	4,5	—	—	—	—	—	—	4,5	—	5,7	3,5	40,4	8,9	—	—	—	9,0	0,3	5,7	—	—	99,7	10
Paderno .....	Pr	267	—	—	—	—	3,0	0,8	3,2	—	—	4,4	2,8	—	—	—	—	—	—	2,2	—	25,0	3,8	38,8	0,4	—	0,8	—	1,8	0,4	4,0	—	—	91,4	10
Calderara di Reno....	Pr	30	0,2	2,0	5,4	—	0,8	1,4	3,0	—	—	3,2	1,4	—	—	—	—	—	—	0,6	—	5,6	6,0	28,4	—	—	3,4	—	—	2,0	7,2	—	—	70,6	12
Bargellino .....	Pr	38	—	1,0	2,4	—	0,2	0,8	3,0	—	—	3,0	1,6	—	—	—	—	—	—	0,8	—	6,4	2,0	42,2	—	—	1,2	—	—	1,8	5,4	—	—	71,8	11
Bagno di Piano .....	Pr	24	0,2	17,4	1,6	—	0,4	—	4,8	—	—	2,6	1,8	—	—	—	—	—	—	2,2	—	4,8	11,2	12,0	0,6	—	0,4	—	—	2,0	15,4	—	—	77,4	11
Monteombraro .....	Pr	727	—	—	—	1,0	1,8	2,4	5,8	1,0	0,4	9,8	8,0	—	—	—	—	—	—	1,4	—	9,6	4,8	42,6	8,0	—	—	—	36,0	0,4	6,2	—	—	139,2	14
Montepastore .....	P	596	—	—	—	3,1	20,2	7,1	0,9	—	—	10,3	6,4	—	—	—	—	—	—	2,4	—	10,1	8,0	50,7	6,5	—	—	—	6,1	0,5	5,6	—	—	137,9	12



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Maggio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) RENO																																				
Monte San Pietro ....	P	317	—	—	—	—	6,6	1,8	5,2	—	—	12,2	7,5	—	—	—	—	—	—	—	—	8,3	5,6	48,6	1,3	—	—	—	2,6	—	5,3	—	—	100,0	11	
Zola Predosa .....	P	76	—	2,5	—	1,0	1,0	1,0	5,0	—	—	8,0	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	3,0	40,0	—	—	—	—	2,0	—	1,0	—	—	77,5	12	
Anzola dell'Emilia ...	Pr	40	—	6,8	—	—	—	—	2,2	—	—	4,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	0,8	80,0	—	—	—	—	—	1,0	6,6	—	—	55,4	7	
Bologna Oss. San Luca	Pr	286	—	—	—	—	2,0	4,2	4,4	—	—	4,2	3,6	—	—	—	—	—	—	1,4	—	13,0	3,6	46,6	0,8	—	0,6	—	3,0	0,8	5,0	—	—	93,2	11	
Bologna Oss. Sez. Idr.	Pr	60	—	—	—	—	0,6	0,8	4,0	—	—	2,4	1,0	—	—	—	—	—	—	1,6	—	7,6	8,0	48,0	—	—	0,2	—	—	1,0	5,6	—	—	75,8	9	
Bologna Villa Angeletti	Pr	42	—	—	—	0,4	0,6	0,8	3,8	—	—	2,8	1,2	0,2	—	—	—	—	—	1,0	—	6,4	9,6	87,6	—	—	0,2	—	—	1,2	5,6	—	—	71,4	9	
Bologna Oss. R. Univ.	Pr	52	—	goc	goc	goc	goc	0,5	3,7	—	—	1,8	0,2	—	—	—	—	—	goc	0,7	—	1,5	8,1	48,1	—	—	goc	—	goc	0,8	4,7	—	—	65,1	6	
Argelato .....	Pr	25	—	—	2,6	0,8	—	0,6	3,8	—	—	0,8	2,4	—	—	—	—	—	—	1,0	—	3,2	18,4	12,8	0,2	—	1,6	0,2	—	2,2	9,0	—	—	54,6	10	
San Pietro in Casale .	P	17	—	4,5	0,5	—	—	—	6,0	—	—	2,8	1,2	—	—	—	—	—	—	4,0	—	2,0	10,0	13,0	—	—	—	—	—	2,7	17,8	—	—	64,0	10	
Malalbergo .....	Pr	12	—	4,4	10,8	—	0,2	—	2,0	—	—	2,6	0,2	—	—	—	—	—	—	3,6	—	4,8	7,4	11,4	—	—	18,6	—	—	1,8	7,2	—	—	75,0	11	
Passo del Gallo .....	P	12	—	2,8	9,4	—	—	—	2,3	—	—	2,8	1,3	—	—	—	—	—	—	3,7	—	4,8	10,2	11,4	—	—	—	—	—	1,3	5,4	—	—	55,4	11	
Maddalena di Cazzano	P	22	—	0,5	1,0	—	0,2	0,2	8,1	—	—	1,6	0,2	—	—	—	—	—	—	0,5	—	3,8	7,5	17,0	—	—	36,0	—	—	9,8	3,0	—	—	89,4	9	
Alberino .....	Pr	10	0,2	5,6	0,8	0,2	0,6	1,0	7,4	0,2	—	2,0	0,4	—	0,2	—	—	0,2	—	2,2	—	2,8	19,4	8,4	0,2	—	7,8	0,4	—	2,6	4,4	0,2	—	—	67,2	11
Salarino .....	Pr	12	—	—	2,6	—	—	1,0	5,2	0,2	—	0,8	0,6	—	—	—	0,2	—	0,2	2,2	—	3,8	3,8	10,4	—	0,2	6,2	0,2	0,2	3,6	5,0	—	—	46,4	10	
Montalbano .....	Pr	876	—	—	—	0,8	10,0	2,0	6,8	17,0	—	2,2	3,8	—	—	—	—	—	—	6,2	0,2	13,0	9,8	29,4	23,4	—	2,0	6,8	0,6	6,2	6,8	—	—	147,0	15	
S. Benedetto del Quero.	Pr	340	—	—	—	—	0,4	0,8	7,4	2,8	—	9,4	2,0	—	—	—	—	—	—	1,6	—	4,8	3,0	22,0	20,0	—	0,4	1,8	3,2	0,2	3,2	—	—	83,0	12	
Casoni di Romagna ..	Pr	720	—	—	—	—	0,8	0,2	7,4	5,0	—	8,6	2,8	—	—	—	—	—	—	2,2	—	8,8	3,6	22,6	18,4	—	0,4	9,6	6,8	—	9,6	—	—	106,8	12	
Cà di Bertano .....	Pr	660	—	—	—	—	0,8	2,1	8,4	1,6	—	10,8	2,4	—	—	—	—	—	—	1,0	—	15,3	5,2	21,5	20,9	—	0,4	9,8	4,5	—	0,4	—	—	105,1	12	
Lojano (Sant'Antonio)	Pn	710	—	—	—	0,3	0,4	1,7	7,0	—	—	10,3	5,4	—	—	—	—	—	—	1,6	—	6,7	5,0	80,0	14,8	—	0,5	0,4	5,0	—	1,0	—	—	90,1	11	
Santa Maria di Zena .	Pn	392	—	—	—	—	1,0	—	8,3	—	—	5,5	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	6,9	49,0	6,2	—	2,1	10,0	6,8	—	1,1	—	—	107,9	12	
Monte Calvo .....	P	335	—	0,9	1,0	0,3	10,4	0,6	7,0	3,0	—	0,3	4,0	—	—	—	—	—	—	5,0	—	8,2	8,5	89,0	0,5	—	—	—	9,7	—	3,0	—	—	101,4	11	
Monghidoro .....	Pn	841	—	—	—	0,1	1,0	1,5	8,1	3,8	—	6,8	8,0	—	—	—	—	—	—	1,9	—	7,1	6,5	27,4	0,1	—	0,5	—	10,1	0,5	7,1	—	—	90,5	12	
Pianoro .....	P	187	—	0,2	—	2,4	1,0	—	9,0	—	—	6,3	3,3	—	—	—	—	—	—	1,4	—	4,8	3,8	87,0	4,0	—	0,7	—	11,2	—	4,3	—	—	89,4	12	
Colunga .....	P	51	—	4,0	—	—	—	—	8,2	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	4,2	82,8	—	—	17,1	—	9,2	3,2	2,1	—	—	89,9	10	
Casetti Centonara ....	P	11	—	5,5	4,5	—	—	—	6,5	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	20,0	15,2	—	—	13,5	—	—	2,0	5,6	—	—	77,1	10	
Settefonti .....	P	366	—	—	—	—	1,5	—	5,0	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,7	9,3	42,7	0,6	—	6,3	—	5,8	1,4	2,0	—	—	82,7	10	
Piancaldoli .....	Pr	500	—	—	—	0,6	2,4	1,8	6,4	9,4	—	7,4	3,6	—	—	—	—	—	—	3,2	—	8,0	4,2	21,8	21,4	0,4	0,6	4,0	7,4	—	6,8	—	—	109,4	14	
Sassoleone .....	Pr	285	—	—	—	0,4	1,7	4,2	4,3	6,4	—	5,4	2,6	—	—	—	—	—	—	1,6	—	10,2	1,4	25,4	20,8	—	5,2	16,2	10,2	—	4,6	—	—	120,6	15	
Castel San Pietro ....	Pr	75	—	—	—	—	0,8	1,4	5,6	0,2	—	2,0	2,2	—	—	—	—	—	—	1,0	—	3,6	8,2	89,8	—	—	10,6	0,2	1,4	1,6	4,8	—	—	83,4	12	
Villa Fontana .....	P	20	—	3,8	0,9	—	0,1	—	6,1	—	—	1,1	—	—	—	—	—	—	—	1,7	—	4,7	7,5	22,8	—	—	12,2	—	0,2	2,6	4,9	—	—	68,6	10	
Fiorentina .....	Pr	11	—	5,0	2,2	—	0,4	0,2	4,2	—	—	1,0	0,4	—	—	—	—	—	—	1,0	—	2,0	20,2	17,6	—	—	10,6	—	0,2	2,2	4,2	—	—	71,4	11	
Sant'Antonio .....	Pr	10	0,2	2,6	0,4	—	0,2	0,4	4,0	—	—	1,4	0,4	—	—	—	—	—	—	1,2	—	2,0	18,4	4,4	—	—	17,4	0,2	—	7,6	0,2	—	—	61,0	9	
Medicina .....	Pr	25	0,2	0,4	0,4	—	—	—	3,4	—	—	1,4	0,8	—	—	—	0,2	—	—	0,6	—	2,6	14,6	13,2	—	—	12,2	0,2	0,6	2,4	6,4	—	—	59,6	8	



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Maggio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
(segue) RENO																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Maggio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
CANALE CORSINI																																			
Albereto .....	P	17	—	1,3	—	—	1,2	goc	4,0	0,2	—	1,7	2,3	—	—	—	—	—	1,3	—	9,0	3,0	26,0	1,6	—	5,0	—	—	3,0	3,0	—	—	62,6	13	
San Pancrazio .....	P	16	—	1,6	—	0,6	1,4	0,7	6,9	—	—	1,4	5,3	—	—	—	—	—	2,4	—	8,7	5,1	10,8	1,7	—	3,6	—	—	2,1	3,3	—	—	55,6	13	
Ravenna .....	P	4	—	1,5	—	0,9	0,3	0,2	6,8	—	—	0,9	4,0	—	—	—	—	0,2	4,1	—	6,8	2,7	9,0	0,3	0,1	—	—	—	2,3	3,4	—	—	43,5	9	
Marina di Ravenna....	Pr	3	—	2,4	—	—	1,2	0,2	6,0	0,2	—	1,4	0,4	—	—	—	—	—	3,6	—	5,4	2,2	10,4	1,2	0,2	—	—	—	1,8	3,6	—	—	40,2	11	
FIUMI UNITI																																			
Pian di Bocci .....	Pn	800	—	1,4	—	—	—	5,2	16,7	4,3	—	3,3	6,2	—	—	—	—	—	4,0	—	8,4	12,7	87,8	19,0	2,4	—	—	1,7	4,3	6,2	—	—	133,1	15	
San Benedetto in Alpe	Pn	503	—	0,8	—	—	—	5,3	17,5	2,5	—	3,6	6,3	—	—	—	—	—	4,2	9,0	9,2	4,5	47,2	25,3	2,0	2,3	23,4	4,8	2,8	13,2	—	—	183,9	17	
Bocconi .....	P	386	—	1,5	—	0,7	4,8	5,3	13,5	0,7	—	6,5	5,6	—	—	—	2,5	—	5,4	1,5	7,8	3,9	87,2	26,4	3,1	1,3	21,0	11,5	2,5	12,8	—	—	175,5	19	
Rocca San Casciano ..	Pr	210	—	1,0	—	—	1,0	2,4	10,0	1,4	—	2,6	3,6	0,2	—	—	—	0,2	—	1,8	—	11,8	2,0	84,4	25,0	3,0	0,4	7,6	3,2	—	3,6	—	—	115,2	16
Castrocaro .....	P	68	—	6,3	—	2,4	17,0	3,0	7,2	—	—	3,3	6,2	—	—	—	—	—	2,0	—	5,4	2,0	20,0	25,5	0,3	2,0	5,0	6,2	0,3	6,2	—	—	120,3	16	
Fiumicello .....	Pn	610	—	5,0	—	2,0	13,2	12,1	17,0	—	—	3,3	8,0	—	—	—	8,0	—	2,0	—	8,7	7,5	25,7	13,2	6,8	—	4,5	2,0	—	4,2	—	—	143,2	17	
Premilcuore .....	Pr	459	—	2,0	—	—	2,2	3,8	12,2	3,0	—	4,4	7,6	—	—	—	—	—	2,6	2,4	7,0	2,2	24,4	11,4	6,2	0,8	9,8	6,4	0,4	6,4	—	—	115,2	17	
Strada San Zeno .....	P	307	—	3,1	—	—	2,3	3,7	9,0	1,8	—	2,6	4,3	—	—	—	—	—	3,4	1,0	5,2	2,8	22,0	17,6	3,4	—	10,5	7,0	—	4,3	—	—	104,0	17	
Predappio .....	P	239	—	3,9	—	—	3,3	1,1	8,0	goc	—	1,4	3,9	—	—	—	—	—	1,0	goc	5,9	3,2	20,5	25,6	—	1,2	2,9	0,8	—	3,4	—	—	86,1	14	
Predappio (Vivais M. N. F.)..	Pr	140	—	4,2	—	—	4,0	2,6	7,6	0,6	—	1,4	3,9	—	—	—	—	—	1,6	0,4	6,2	3,8	17,6	23,0	—	1,6	2,8	0,8	—	6,0	—	—	88,1	14	
Forlì .....	Pr	34	—	2,8	—	1,4	1,2	1,2	5,2	—	—	1,0	7,6	—	—	—	—	—	0,6	—	6,2	1,4	24,6	10,4	—	6,0	—	1,2	0,6	4,0	—	—	75,4	14	
Coccolia .....	P	16	—	1,3	—	0,8	0,9	0,6	5,6	—	—	1,2	0,5	—	—	—	—	—	1,1	—	14,0	1,3	81,5	1,5	0,4	1,5	—	0,4	0,3	1,3	—	—	64,2	10	
Campigna .....	Pn	1068	—	4,5	—	—	7,0	11,3	23,0	16,0	—	4,0	13,0	—	—	—	12,7	—	6,4	8,3	14,4	14,0	26,3	22,6	2,2	2,8	1,1	8,0	7,9	10,3	—	—	215,8	20	
Biserno .....	Pn	561	—	2,6	—	—	12,8	7,2	17,2	8,0	—	3,5	10,3	—	—	—	—	—	7,9	3,6	5,3	4,2	23,9	7,4	2,2	—	10,0	5,5	—	12,2	—	—	143,8	17	
Santa Sofia .....	P	257	—	2,3	—	0,2	12,0	6,0	5,8	—	—	2,4	4,6	—	—	—	—	—	4,0	—	3,0	3,5	25,0	10,5	5,0	—	5,4	3,0	—	7,0	—	—	99,7	15	
Civitella di Romagna ..	Pr	219	—	1,8	—	—	1,2	2,6	10,0	2,0	—	2,2	6,0	—	—	—	—	—	2,2	1,6	6,2	1,6	21,4	12,2	1,0	0,6	5,8	4,6	—	8,2	—	—	91,2	17	
Giaggiolo .....	P	478	—	4,4	—	—	1,0	5,0	8,3	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	2,8	4,7	3,7	24,7	17,4	1,0	—	2,0	3,2	—	6,0	—	—	89,2	14	
Teodorano .....	P	338	—	4,0	—	—	6,8	2,9	8,7	1,3	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	3,7	6,7	1,1	23,0	20,5	1,6	—	1,5	0,7	—	5,7	—	—	92,4	14	
Meldola .....	P	57	—	4,4	—	1,0	6,1	3,1	9,0	0,6	—	0,5	4,0	—	—	—	—	—	0,7	0,2	10,0	1,7	20,3	22,1	0,1	2,0	4,4	1,1	0,1	4,4	—	—	95,8	14	
Bertinoro .....	P	257	—	3,0	—	—	2,2	3,0	8,6	0,6	—	—	8,1	—	—	—	—	—	0,7	3,4	8,2	2,3	19,9	18,0	goc	—	2,8	goc	—	3,4	—	—	84,2	12	
RACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMI UNITI E SAVIO																																			
Mensa .....	P	18	—	4,0	—	2,6	0,9	1,9	4,9	—	—	1,8	0,5	—	—	—	—	—	0,3	0,9	2,0	9,0	1,6	19,0	3,0	0,9	1,2	0,2	0,1	0,5	4,0	—	—	59,3	12
Savio .....	P	3	—	3,6	—	—	3,0	goc	6,3	—	—	1,1	5,3	—	—	—	—	—	2,8	3,5	7,9	—	10,2	2,2	1,1	1,0	—	—	—	4,2	—	—	52,2	13	
Classe .....	Pr	2	—	2,8	—	0,4	0,4	0,2	6,2	—	—	1,2	5,8	—	—	—	—	—	0,2	3,0	—	7,2	1,8	11,0	1,8	0,2	1,0	—	—	1,6	2,8	—	—	47,6	12



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Maggio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
SAVIO																																			
Verghereto .....	Pn	812	—	6,0	—	0,3	—	7,2	18,3	—	—	5,5	15,0	—	—	—	2,3	—	—	8,2	7,5	9,4	9,2	21,8	11,0	13,0	5,0	6,3	9,2	2,2	8,3	—	—	165,2	18
Raggio .....	Pn	1040	—	6,3	—	1,3	2,0	1,4	16,0	8,0	—	8,2	20,0	—	—	—	—	—	—	10,6	10,2	12,5	18,4	80,0	10,2	1,2	2,0	3,6	19,0	0,8	20,6	—	—	202,3	19
Bagno di Romagna ..	Pr	495	—	3,6	—	—	2,0	2,2	11,6	7,0	—	3,6	14,6	—	—	—	—	—	—	11,0	2,0	4,7	3,8	20,0	7,2	9,0	7,0	0,5	26,2	2,0	12,4	—	—	150,4	18
Terzo di Carnaio .....	Pn	704	—	2,9	—	—	2,0	1,9	10,2	5,6	—	2,7	13,4	—	—	—	—	—	—	5,7	0,9	5,4	4,3	22,5	6,0	—	0,6	1,8	8,3	—	10,0	—	—	104,2	15
Offero .....	Pn	626	—	8,6	—	—	3,3	4,5	12,5	7,5	—	3,6	24,0	—	—	—	—	—	—	11,0	5,7	4,0	5,5	26,0	11,0	—	2,0	14,0	80,0	—	1,0	—	—	174,2	17
Monticino .....	Pn	1271	—	5,1	—	—	—	5,5	20,0	12,0	—	5,2	20,2	—	—	—	—	—	—	11,2	4,6	13,0	8,0	21,1	22,0	—	12,1	21,0	1,2	—	3,7	—	—	185,9	16
Diga di Quarto .....	Pr	325	—	1,8	—	0,2	0,8	1,6	8,0	2,6	—	0,6	11,6	—	—	—	—	—	—	3,0	3,2	3,8	1,4	18,0	4,8	1,0	—	2,0	5,8	—	2,2	—	—	72,4	15
Sarsina .....	P	243	—	1,9	—	—	1,8	1,4	9,4	2,6	—	1,5	23,2	—	—	—	—	—	—	1,4	5,6	3,7	3,6	25,8	7,4	1,8	—	2,9	5,1	—	3,6	—	—	102,2	17
Sant'Agata Feltria....	Pn	607	—	—	—	—	2,0	3,4	12,7	3,0	—	2,1	11,4	—	—	—	—	—	—	1,5	1,7	5,7	2,5	18,4	15,4	2,5	—	3,1	5,6	—	3,8	—	—	94,8	16
Montecastello .....	Pr	185	—	1,8	—	0,4	1,0	1,4	7,0	2,2	—	0,8	11,0	0,2	—	—	—	—	—	1,2	7,4	4,0	3,4	20,8	3,8	2,0	0,2	2,0	2,2	0,2	4,6	—	—	77,6	16
Rontagnano .....	Pn	551	—	—	—	—	5,5	2,4	7,7	2,2	—	—	9,2	0,1	—	—	—	—	0,6	0,2	4,4	6,9	3,9	18,7	6,0	2,9	—	6,0	6,6	0,2	2,9	—	—	81,4	14
Monte Jottone .....	P	442	—	4,7	—	—	1,3	3,7	7,0	0,7	—	—	12,0	—	—	—	—	—	0,3	—	1,6	4,9	3,0	11,3	12,0	5,2	—	15,1	9,4	—	4,6	—	—	96,8	14
Civorio .....	Pn	451	—	—	—	—	5,0	4,0	7,6	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	7,0	3,0	4,0	21,0	17,0	3,0	2,0	4,0	5,0	—	2,0	—	—	90,4	14
Luzzena .....	P	312	—	3,5	—	—	5,6	6,6	7,0	1,0	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	1,2	5,4	5,0	21,0	16,3	1,0	0,8	0,2	2,7	—	2,5	—	—	83,8	14
Cesena .....	Pr	44	—	3,3	—	1,0	1,2	3,8	6,2	0,6	—	1,2	2,2	—	—	—	—	—	0,2	0,4	3,0	8,2	2,4	24,4	25,2	1,6	0,8	15,8	0,6	0,2	4,4	—	—	106,7	15
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA SAVIO E PISCIATELLO																																			
Cervia .....	P	3	—	2,0	—	2,0	oo	1,0	3,3	0,2	—	1,5	5,0	—	—	—	—	—	—	1,0	1,0	6,0	4,0	11,0	2,0	1,0	0,5	—	—	1,4	1,1	—	—	44,0	15
Cesenatico .....	P	4	—	4,5	—	2,9	1,9	1,5	5,0	0,3	—	1,2	3,0	—	—	—	—	—	—	1,9	1,0	4,0	5,5	14,6	5,8	3,2	2,3	—	—	1,5	1,2	—	—	61,3	17
FIUMICINO																																			
Sogliano al Rubicone .	P	379	—	2,2	—	0,5	2,5	2,0	8,0	1,9	—	0,3	11,0	—	—	—	—	—	0,2	—	1,8	6,2	3,3	22,8	9,0	7,6	0,8	19,8	1,0	0,2	2,9	—	—	103,5	15
Montiano .....	P	159	—	2,5	—	—	3,2	3,0	6,3	goc	—	—	6,5	—	—	—	—	—	—	—	3,4	6,0	2,3	23,5	40,5	5,4	—	2,3	2,6	2,0	1,8	—	—	111,3	15
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMICINO ED USO																																			
San Mauro Pascoli ...	P	21	—	4,5	—	1,5	0,8	2,2	5,8	0,4	—	—	6,8	—	—	—	—	—	—	1,1	0,5	6,2	3,0	20,0	27,0	7,3	—	1,2	0,5	1,5	2,0	—	—	92,3	14
USO																																			
San Giovanni in Galilea	Pn	428	—	3,4	—	0,4	2,2	3,0	8,6	1,6	—	—	7,8	—	—	—	—	—	—	—	1,0	6,0	3,5	24,0	15,8	10,3	—	7,6	2,4	—	0,3	—	—	97,9	14
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA USO E MARECCHIA																																			
Santarcangelo di Rom.	P	68	—	2,7	—	0,5	0,4	1,2	8,0	0,8	—	—	11,0	—	—	—	—	—	—	0,7	0,6	6,5	4,5	27,7	17,0	15,6	—	1,2	0,3	0,5	4,5	—	—	103,7	11



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Febbraio

Giorni	(segue) RENO				CANALE IN DESTRA DI RENO				LAMONE		FIUMI UNITI						Bac. min. e zona di pian. fra Fiumi Uniti e Savio	SAVIO								Bac. min. e zona di pianura fra Savio e Pisciatello		
	FIRENZUOLA m 422 s. m.		IMOLA m 47 s. m.		VILLA SAN MARTINO m 18 s. m.		ALFONSINE m 7 s. m.		SAN CASSIANO m 234 s. m.		PIAN DI BOCCI m 800 s. m.		ROCCA SAN CASCIANO m 210 s. m.		FORLÌ m 34 s. m.			CLASSE m 2 s. m.		VERGHERETO m 812 s. m.		DIGA DI QUARTO m 325 s. m.		CESENA m 44 s. m.			CESENATICO m 4 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.		max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.		max.	min.
1	8,0	-5,3	9,0	-2,2	9,0	-3,7	9,0	-3,1	8,4	-2,6	4,4	-3,2	11,6	-3,9	8,2	0,6	8,0	-2,2	7,7	-2,8	13,9	-2,0	10,0	-0,5	12,0	-5,0		
2	6,0	-4,0	4,8	-0,2	2,8	0,5	7,3	0,5	3,4	0,8	5,6	-1,3	3,6	-1,0	6,2	1,2	4,8	1,0	6,2	-0,3	5,6	1,0	10,2	-0,3	5,1	-1,5		
3	5,4	-0,5	8,9	-0,4	9,4	0,3	9,1	0,0	6,7	0,2	4,5	-3,0	8,1	0,0	9,3	1,0	9,4	0,0	1,7	-3,5	6,0	0,0	10,0	0,2	4,9	-2,0		
4	8,4	0,5	9,0	-1,2	8,0	0,5	9,3	-1,5	7,0	-1,3	1,4	-1,3	9,5	-3,2	9,0	0,9	9,0	-1,0	3,2	-2,3	9,4	-0,5	9,3	-1,0	9,0	-2,5		
5	9,5	1,0	11,2	0,2	11,0	0,1	11,4	-0,4	7,8	-1,0	3,7	0,5	12,2	-0,8	10,3	2,0	10,4	0,0	4,5	-0,4	12,0	1,8	10,2	-2,0	10,5	-2,0		
6	9,9	-1,0	11,4	1,6	11,4	-0,4	11,6	-0,9	8,8	-1,2	4,6	0,7	13,3	-2,2	10,7	1,6	10,0	-1,0	8,2	-1,2	15,1	0,5	11,0	-1,0	11,0	-1,9		
7	12,4	-5,0	12,2	1,0	12,0	-1,6	12,0	-2,4	10,8	-2,0	6,7	-1,2	16,6	-3,0	11,7	2,0	11,0	-0,9	8,7	-0,2	16,5	0,0	12,0	0,5	11,6	-4,0		
8	11,3	-4,5	8,8	-1,2	8,3	-5,5	7,0	-1,3	8,2	-2,1	9,2	-0,6	11,5	-3,1	9,5	1,5	6,8	-2,0	9,3	-0,3	12,8	-1,4	10,2	-0,5	8,5	-4,5		
9	11,0	-5,5	3,4	-3,6	2,5	-4,4	4,1	-3,1	6,0	-3,1	6,8	-2,3	8,2	-3,9	7,4	0,3	4,0	-3,2	9,5	-0,2	12,1	-1,5	9,0	-1,5	5,0	-6,0		
10	10,5	-4,5	3,8	-3,2	3,5	-1,5	4,0	0,5	8,8	-0,7	7,5	2,0	12,5	-1,2	4,6	0,5	3,5	-1,0	8,3	1,2	13,0	1,0	10,5	-0,5	3,0	-3,0		
11	7,6	-1,0	4,2	-1,8	3,2	-1,8	4,5	-0,5	4,2	-1,8	5,2	-2,4	5,1	-1,0	3,5	0,0	5,0	0,0	1,8	-1,7	3,1	0,0	5,0	0,0	6,5	-2,5		
12	5,2	-0,5	3,4	0,0	8,8	-1,1	9,5	-2,5	5,0	-2,5	0,5	-3,5	7,5	-4,0	8,2	0,3	6,8	-1,1	3,2	-3,2	9,7	-2,0	6,0	-3,0	8,5	-2,0		
13	4,2	-4,2	6,8	-1,8	7,5	0,8	7,0	0,0	4,8	-2,0	2,2	-5,4	5,2	-2,8	8,0	0,8	6,0	-1,0	1,4	-4,5	6,0	-2,5	8,5	-1,5	7,5	-3,5		
14	2,8	-1,0	6,6	0,2	7,4	0,4	7,5	0,7	3,8	0,4	0,3	-3,8	4,8	-0,4	7,0	1,6	6,8	1,0	2,1	-5,5	2,1	-0,6	7,2	-1,0	6,0	-1,0		
15	2,0	-1,4	4,2	0,0	5,0	1,0	6,0	1,0	2,0	-0,3	1,5	-4,0	2,4	-0,1	5,4	1,8	5,2	1,2	0,2	-4,9	2,0	-0,4	5,5	-0,5	5,5	-0,1		
16	4,5	-1,2	2,8	0,4	3,4	-0,1	3,0	0,8	3,6	0,4	1,7	-3,4	5,1	0,0	4,6	1,5	3,8	1,0	0,6	-3,2	5,6	0,1	7,5	0,0	4,0	-1,5		
17	3,0	-0,5	4,0	-0,4	3,5	1,0	3,9	0,5	3,0	0,7	0,3	-1,7	3,6	0,5	4,4	1,8	3,4	0,9	-0,7	-3,5	3,0	0,0	9,0	0,5	5,5	-0,5		
18	8,0	-0,4	9,2	0,8	9,5	1,3	10,3	1,6	6,8	0,0	0,5	-1,6	10,1	-0,1	9,0	1,7	9,0	1,4	4,6	-1,6	8,8	0,1	8,0	1,0	8,8	0,5		
19	7,0	-2,6	10,8	2,0	11,4	1,5	11,0	0,5	7,1	1,0	3,2	-3,4	7,8	-0,5	9,2	2,5	10,0	1,0	2,3	-2,5	6,0	0,0	8,6	0,5	9,2	-1,5		
20	3,8	-1,2	6,8	-0,8	6,8	-0,7	7,1	0,6	4,0	-0,1	3,7	-4,5	5,4	0,4	7,5	2,2	9,0	0,0	-0,3	-3,7	4,0	0,5	9,0	0,0	6,0	-1,6		
21	6,0	-1,4	9,4	-1,2	10,0	-2,0	9,9	-2,0	6,1	-3,5	1,3	-3,7	8,0	-4,9	9,0	0,0	8,8	-1,8	3,3	-4,8	8,1	-2,6	9,1	-1,0	9,0	-2,5		
22	8,5	-2,0	8,2	-2,4	8,6	-2,1	9,4	-2,4	6,0	-3,4	1,6	-3,5	9,4	-4,6	7,8	-0,2	8,0	-3,0	5,2	-3,5	10,5	-1,5	8,4	-1,5	8,5	-5,0		
23	9,1	-3,0	7,8	-1,0	8,8	-2,9	10,0	-2,9	6,2	-2,5	4,0	-2,9	8,2	-3,5	8,3	-0,1	8,2	-2,9	7,5	-1,7	11,5	-3,0	9,5	-2,0	7,0	-4,0		
24	9,9	-5,5	9,6	-1,8	10,0	-2,0	10,4	-2,5	6,8	-3,0	6,7	-2,5	9,6	-3,8	9,2	0,3	8,4	-2,4	5,5	-3,5	11,0	-2,0	10,4	-1,5	8,5	-5,0		
25	11,0	-5,7	11,0	-1,4	11,0	-3,0	11,5	-3,0	7,7	-3,3	4,8	-5,0	10,5	-4,5	10,5	-0,2	9,0	-2,5	4,2	-4,0	14,0	-3,0	10,7	-0,5	9,0	-6,0		
26	12,5	-6,1	11,4	-0,8	12,0	-2,5	12,0	-2,4	9,0	-3,0	7,6	-3,7	11,3	-4,0	11,0	0,4	10,0	-1,6	7,5	-1,8	14,1	-2,0	11,0	-0,6	8,0	-5,0		
27	12,7	-5,1	12,4	0,0	12,2	-2,7	12,5	-2,6	10,0	-2,0	8,6	-2,9	12,0	-3,2	11,5	1,0	8,4	-3,4	9,7	-1,2	14,0	-1,1	11,5	-1,0	9,0	-6,0		
28	10,5	-3,0	12,3	-0,6	12,5	-3,0	12,4	-2,0	9,9	-1,4	8,8	-2,3	12,6	-2,2	11,2	1,5	10,5	-1,0	10,8	-0,5	13,0	-0,9	12,0	-0,5	9,5	-4,5		
Media	7,9	-2,7	8,0	-0,7	8,2	-1,2	8,7	-1,0	6,5	-1,4	4,2	-2,5	8,8	-2,2	8,3	1,0	7,6	-0,9	4,8	-2,3	9,4	-0,8	9,3	-0,7	7,7	-3,0		
Media mensile	2,6		3,6		3,5		3,8		2,5		0,8		3,3		4,7		3,4		1,3		4,3		4,3		2,4			



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Maggio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
MARECCHIA																																			
Pratieghi .....	Pn	863	—	8,0	—	—	5,0	3,0	14,0	10,0	—	—	13,0	—	—	—	—	—	—	10,0	6,0	13,0	8,0	20,0	16,0	3,0	3,0	2,0	2,0	3,0	10,0	—	—	149,0	18
Viamaggio .....	Pn	867	—	10,0	—	—	7,5	17,6	28,0	8,4	—	—	16,0	—	—	—	—	—	—	10,0	7,3	15,7	6,0	15,6	17,0	4,2	4,3	3,6	3,0	—	7,5	—	—	176,7	17
Badia Tedalda .....	Pr	756	—	4,8	—	—	2,4	4,4	19,2	11,6	0,2	0,8	6,8	1,0	—	—	—	—	—	10,8	2,2	11,0	5,0	15,8	6,2	3,4	1,4	12,6	4,2	2,2	8,8	—	—	134,8	19
Miratoio .....	Pn	821	—	1,2	—	—	2,1	3,0	17,1	16,0	—	1,5	8,4	2,4	—	—	—	—	—	4,5	—	8,6	4,7	33,3	16,5	8,2	1,5	3,7	14,4	—	3,5	—	—	150,6	18
Casteldecio .....	Pn	605	—	0,2	—	—	—	2,4	9,2	14,6	—	1,3	20,7	—	—	—	—	—	—	7,8	2,4	7,6	0,2	34,3	7,3	3,3	—	12,4	22,2	—	3,8	—	—	149,7	14
Pennabilli .....	Pn	600	—	—	—	—	—	5,9	11,4	4,0	—	—	7,8	—	—	—	—	—	—	2,0	1,5	4,3	1,0	25,5	20,0	6,0	—	5,8	1,5	—	4,0	—	—	100,7	14
Mercatino Marecchia .	P	293	—	1,0	—	—	1,4	2,1	13,0	3,2	—	1,0	7,2	—	—	—	—	—	—	0,7	1,5	4,7	7,4	21,7	8,2	6,4	0,7	13,4	3,3	—	7,2	—	—	104,1	16
San Leo .....	Pn	639	—	—	—	—	3,6	6,4	9,7	2,3	—	—	16,6	—	—	—	—	—	—	—	4,0	4,0	5,0	20,0	10,5	13,0	—	5,0	12,0	—	5,0	—	—	117,1	14
Montemaggio .....	P	512	—	—	—	2,0	3,2	1,8	10,6	3,7	—	—	19,0	—	—	—	—	—	—	—	4,2	4,3	3,6	19,4	13,0	18,8	—	8,7	1,6	—	3,6	—	—	117,5	15
San Marino .....	Pr	652	—	1,2	—	2,0	5,4	2,4	12,4	3,2	—	0,4	20,2	0,6	—	—	—	—	—	—	0,6	5,6	11,0	15,2	7,2	16,4	0,6	1,8	0,6	0,6	0,8	—	—	117,2	13
Verucchio .....	P	332	—	3,0	—	—	3,0	goc	11,0	1,9	—	—	21,5	—	—	—	—	—	—	goc	0,2	6,8	4,9	24,3	11,2	15,5	—	4,3	2,0	5,9	3,1	—	—	118,6	14
Rimini .....	Pr	7	—	1,6	—	—	1,0	1,4	10,0	1,7	—	0,2	12,0	—	—	—	—	—	—	1,0	—	5,2	2,4	17,5	3,8	3,8	2,4	—	—	6,0	2,2	—	—	72,2	15
Lido di Rimini .....	Pr	2	—	1,4	—	goc	1,2	0,8	9,8	1,6	—	0,6	12,3	—	—	—	—	—	—	0,8	—	5,8	2,6	19,8	11,4	4,0	3,0	goc	—	4,0	2,4	—	—	81,6	13
BACINI MINORI FRA MARANO E CONCA																																			
Coriano .....	P	102	—	1,2	—	—	0,7	2,1	12,2	3,2	2,2	0,9	15,8	—	—	—	—	—	—	0,8	—	7,1	7,2	18,2	5,2	6,1	3,2	—	—	—	4,2	—	—	90,3	13
CONCA																																			
Villagrande .....	Pn	893	—	0,4	—	—	6,3	5,2	11,4	5,4	—	0,4	12,3	—	—	—	—	—	—	1,2	5,3	8,4	9,3	24,8	17,9	23,7	6,8	3,2	11,2	—	0,6	—	—	153,8	15
Montegrimano .....	P	536	—	2,1	—	—	4,2	1,8	15,4	5,1	—	—	11,2	3,3	—	—	—	—	—	0,9	1,2	7,3	7,7	20,1	19,4	9,7	1,1	19,2	3,2	0,5	3,2	—	—	136,6	17
Monte Colombo .....	P	315	—	4,3	—	—	26,0					—	12,0	—	—	—	—	—	—	55,3										2,0	4,2	—	—	103,8	•
Morciano di Romagna	P	83	—	4,2	—	—	2,2	2,5	16,6	3,0	2,0	—	7,0	—	—	—	—	—	—	2,0	—	8,2	12,0	18,2	6,0	1,2	—	2,0	—	1,2	2,0	—	—	90,3	16
BACINI MINORI FRA CONCA E VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																			
Cattolica (Cant. AA. SS.)	Pr	10	—	6,2	—	—	0,4	3,0	13,6	3,6	2,8	0,4	6,8	—	—	—	—	—	—	2,0	—	6,6	5,8	8,8	3,2	2,8	0,4	—	0,2	1,8	2,6	—	—	71,0	14
VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																			
Saludecio .....	P	348	—	2,4	—	—	2,0	3,5	2,3	5,8	—	1,3	8,3	—	—	—	—	—	—	1,0	—	7,8	10,0	20,0	10,0	4,2	7,1	—	—	0,8	2,2	—	—	88,7	15
TAVOLLO																																			
Tomba di Pesaro .....	P	170	—	6,4	—	0,4	3,0	2,6	17,5	7,1	1,3	0,7	7,5	0,4	—	—	—	—	—	1,4	—	6,7	9,0	18,2	4,8	1,0	0,2	1,8	—	2,7	2,4	—	—	95,1	16



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Maggio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
FOGLIA																																				
Sestino .....	Pn	495	—	—	—	—	1,1	2,0	12,8	7,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	9,5	8,7	17,3	3,8	7,9	—	—	—	—	—	—	—	74,0	11	
Carpegna .....	Pr	748	—	0,6	—	—	4,4	4,2	15,2	8,4	—	—	7,2	1,4	—	—	—	—	—	2,2	2,8	9,2	6,2	27,8	15,6	17,2	—	5,4	8,2	—	3,4	—	—	136,4	16	
San Sisto .....	Pn	658	—	—	—	—	1,0	4,0	10,0	8,2	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	1,2	—	2,0	10,0	20,0	6,4	10,0	—	3,0	6,0	—	3,4	—	—	89,2	14	
Lunano .....	P	306	—	—	—	—	4,4	4,7	13,3	8,6	—	—	3,9	—	—	—	—	—	—	1,2	—	1,6	8,5	26,6	4,5	9,0	—	3,9	12,3	—	6,6	—	—	109,1	14	
Macerata Feltria .....	P	321	—	4,0	—	—	5,0	5,0	16,0	4,4	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	1,1	—	8,0	10,0	18,7	13,0	9,3	—	7,4	4,6	—	4,2	—	—	111,7	15	
Sansonecortaro .....	P	331	—	1,1	—	—	3,3	4,0	12,8	6,0	—	—	10,1	—	—	—	—	—	—	1,8	—	10,0	7,5	18,3	15,0	7,5	—	7,3	4,6	—	4,1	—	—	113,4	15	
Valle di Teva .....	P	338	—	—	—	—	6,0	3,0	12,0	7,0	—	—	8,4	—	—	—	—	—	—	4,0	—	10,0	15,6	11,0	9,0	6,0	—	5,0	10,0	—	4,0	—	—	111,0	14	
Tavoleto .....	P	426	—	—	—	—	6,4	4,9	19,6	7,8	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	11,3	7,5	24,8	11,5	2,4	4,2	7,8	13,0	—	5,7	—	—	129,3	14	
S. Pietro in Cerq. Bono	P	367	—	1,0	—	—	4,0	4,6	13,0	—	—	—	3,3	—	—	—	—	—	—	1,7	—	6,4	10,2	19,0	5,3	5,0	1,0	6,0	10,0	—	4,0	—	—	94,5	15	
Pieve di Cagna .....	P	410	—	0,8	—	—	4,3	4,2	12,4	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	6,7	11,8	18,8	8,1	5,8	—	10,0	3,6	—	2,4	—	—	93,9	12	
Petriano .....	P	327	—	2,0	—	—	2,0	5,0	19,0	—	—	—	15,4	—	—	0,1	—	—	—	—	—	4,0	20,0	14,9	8,0	4,0	—	16,4	4,3	—	1,5	—	—	116,6	13	
Montelabbate .....	P	65	—	2,4	—	0,4	6,1	3,8	13,8	—	—	—	8,2	—	—	—	—	—	—	—	—	6,8	10,2	26,1	6,8	0,8	—	15,8	0,4	—	3,0	—	—	104,6	11	
Pesaro .....	Pr	11	—	1,6	—	0,8	0,6	3,4	16,8	8,0	1,0	0,2	4,2	0,6	—	—	—	—	—	2,8	—	5,4	6,0	13,8	4,2	1,0	2,8	—	0,2	2,0	1,8	—	—	77,2	15	
ARZILLA																																				
Candelara .....	P	210	—	3,5	—	—	2,4	7,0	10,8	6,2	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	1,8	—	5,0	10,0	11,0	5,0	1,2	—	6,2	—	—	3,0	—	—	80,1	14	
Carignano .....	P	152	—	3,0	—	—	2,2	9,2	10,5	3,0	—	—	5,3	—	—	—	—	—	—	1,3	—	5,1	8,7	16,1	6,2	2,1	—	6,4	—	—	2,1	—	—	81,2	14	
BACINI MINORI FRA ARZILLA E METAURO																																				
Fano .....	Pr	14	—	2,0	—	—	1,0	3,0	16,0	7,0	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	3,0	—	2,0	6,0	14,0	6,0	goc	—	—	—	—	goc	—	—	70,0	11	
METAURO																																				
Montelabreve .....	Pn	842	—	—	—	—	6,4	9,6	17,8	5,2	—	—	6,4	—	—	—	—	—	—	6,0	—	3,2	8,4	7,5	4,4	7,4	—	5,2	4,6	2,4	7,9	—	—	101,9	15	
Bocca Trabaria .....	Pn	1049	—	8,0	—	—	3,8	7,0	17,0	14,0	—	—	10,6	—	—	—	7,2	—	—	3,5	1,4	11,0	6,0	14,0	13,4	9,0	10,0	11,0	3,0	10,3	10,0	—	—	170,2	19	
Morcatello .....	P	429	—	5,3	—	—	3,1	5,6	18,0	11,3	—	—	0,5	5,0	—	—	—	—	—	4,3	—	10,7	5,6	15,6	6,0	10,0	—	14,6	12,0	2,5	5,6	—	—	135,7	16	
San'Angelo in Vado .....	Pr	359	—	5,6	—	—	5,0	5,0	13,2	10,2	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	2,6	—	9,4	5,2	13,6	3,0	10,0	—	14,6	7,4	—	3,4	—	—	110,4	15	
Urbania .....	P	273	—	2,0	—	—	3,4	4,6	18,8	9,7	—	—	2,0	1,2	—	—	—	—	—	1,1	—	8,2	9,0	29,4	3,3	6,5	—	2,0	1,2	—	5,5	—	—	108,1	16	
Fermignano .....	P	199	—	3,0	—	—	5,7	4,8	15,8	8,9	—	—	7,7	—	—	—	—	—	—	0,2	—	7,1	8,2	15,7	4,1	2,2	0,2	2,2	3,3	0,2	3,4	—	—	92,7	14	
Urbino .....	P	451	0,1	2,7	—	0,1	2,6	11,0	27,5	7,1	—	0,2	7,7	0,1	—	—	—	—	—	1,0	—	7,4	7,4	23,4	2,8	2,7	0,6	4,4	4,5	0,2	4,4	—	—	117,9	15	
Cella .....	Pn	455	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	[120,0]	"
Piobbico .....	Pr	339	—	1,8	—	0,2	2,0	8,0	20,0	9,6	—	0,2	3,4	0,2	—	—	—	—	—	1,4	—	10,4	7,4	17,2	19,4	6,4	—	11,8	0,6	—	4,6	—	—	124,6	14	
Bocca Serriola .....	Pn	730	—	5,7	—	—	3,0	6,4	28,8	18,4	—	1,2	2,4	0,3	—	—	—	—	—	2,7	—	14,2	7,3	12,1	6,7	9,5	1,7	5,6	3,4	0,5	14,1	—	—	143,5	17	
San Quirico di Caselle	Pn	668	—	2,6	—	—	1,3	6,0	20,9	13,5	1,3	0,4	3,0	1,0	—	—	—	—	—	1,4	—	10,9	13,4	13,2	13,5	7,4	0,9	9,6	3,6	—	5,4	—	—	129,3	17	
Castello di Naro .....	Pn	417	—	2,1	—	—	4,5	6,9	14,3	10,9	—	—	9,1	—	—	—	—	—	—	0,9	—	10,0	6,2	18,8	13,2	3,3	—	1,2	5,5	—	goc	—	—	106,9	13	



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Maggio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
(segue) METAURO																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							</



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Maggio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparechio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ESINO																																			
Case Lentino .....	Pn	855	4,0	8,4	—	—	10,7	19,4	20,6	10,8	—	—	20,8	6,2	—	—	—	—	—	2,4	—	20,7	11,3	21,2	6,3	1,4	—	4,3	—	—	6,7	—	—	175,2	16
Palazzo .....	Pn	561	—	10,0	—	—	15,7	13,0	23,2	8,4	—	—	13,2	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	13,0	25,0	10,0	2,0	—	3,0	—	—	—	—	—	143,5	12
Matelica .....	P	354	—	5,2	—	—	12,2	12,0	24,0	10,0	—	—	9,3	—	—	—	—	—	—	0,4	—	11,1	10,2	26,4	10,0	9,0	0,7	1,0	—	—	—	—	—	141,5	12
Correto d'Esì .....	P	275	—	3,0	—	—	3,0	12,5	18,6	13,0	—	—	7,0	3,0	—	—	—	—	—	1,0	—	17,0	15,0	31,0	4,0	3,0	4,0	3,0	—	—	2,0	—	—	140,1	16
Fabriano .....	Pr	357	0,8	2,2	—	—	13,6	11,4	18,6	13,6	—	—	11,8	0,4	—	—	—	—	—	1,4	—	9,8	10,6	30,4	4,0	2,8	1,8	0,8	—	—	1,4	0,2	—	135,6	14
Campodiegoli .....	Pn	507	—	2,4	0,6	—	20,0	12,6	39,0	16,8	—	—	8,4	—	—	—	—	—	—	2,3	—	10,3	12,5	28,0	7,0	1,8	—	3,4	—	—	4,0	—	—	169,1	14
Scheggia .....	Pr	575	—	3,0	—	0,2	10,2	7,8	31,8	23,8	0,4	0,8	5,8	—	—	—	—	—	—	1,0	0,2	12,2	11,8	24,0	12,0	0,4	0,6	2,4	—	—	4,6	—	—	153,0	13
Ruice .....	Pn	587	—	3,0	—	—	2,0	10,4	20,0	16,0	—	—	6,4	—	—	—	—	—	—	3,0	—	8,0	14,3	28,0	25,7	3,8	—	13,0	—	—	6,2	—	—	159,8	14
Montelago .....	Pn	711	—	3,2	—	—	22,3	23,2	24,0	18,0	—	—	12,3	—	—	—	—	—	—	2,0	—	20,3	11,0	36,4	17,2	1,2	—	5,3	—	—	2,0	—	—	198,4	14
Sassoferrato .....	P	386	—	6,0	—	—	11,0	13,2	15,2	18,0	—	—	6,3	3,1	—	—	—	—	—	—	—	7,0	9,6	32,0	13,0	9,0	2,0	4,7	—	—	—	—	—	150,1	14
Genga .....	P	320	—	goc	—	—	9,0	3,0	21,9	13,9	—	—	23,0	—	—	—	—	—	—	—	—	19,0	10,7	25,2	10,0	3,8	1,2	2,0	—	—	1,0	—	—	143,7	13
Vallemontagnana .....	Pn	535	0,6	1,6	—	—	11,0	12,7	24,0	12,0	—	—	24,0	2,4	—	—	—	—	—	—	—	10,7	14,0	31,9	25,6	4,0	1,8	2,1	—	0,4	0,7	—	—	179,5	14
Camponoecchio .....	P	197	0,5	1,4	—	—	8,2	7,0	11,2	10,0	2,0	—	22,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	7,0	9,7	28,1	12,0	4,7	—	2,2	—	—	—	—	—	128,0	14
Case San Giovanni ...	Pn	620	—	0,4	—	—	5,4	6,7	17,0	8,8	—	—	10,3	2,7	—	—	—	—	—	1,5	—	6,3	18,4	15,3	27,9	7,0	1,4	5,8	—	0,5	—	—	—	135,4	14
Serra San Quirico ....	P	325	—	1,4	—	—	8,0	9,3	18,6	12,3	—	—	28,1	2,3	—	—	—	—	—	3,7	0,4	18,8	13,7	11,6	10,7	6,8	—	12,0	—	1,4	1,6	—	—	160,7	16
Apiro .....	Pn	516	1,1	0,7	—	1,0	11,1	6,8	14,2	15,0	—	—	7,8	1,7	—	—	—	—	—	0,3	—	12,0	13,4	9,6	28,0	6,7	—	10,0	—	3,4	—	—	—	137,8	15
Moie .....	Pr	110	0,2	0,8	—	0,8	6,2	7,4	17,2	15,2	—	—	22,6	0,6	—	—	—	—	—	1,6	—	9,2	20,8	7,8	6,2	8,4	4,8	8,6	0,4	2,0	0,6	—	—	141,6	14
Cupramontana .....	Pn	506	0,4	—	—	—	10,6	10,0	17,1	15,0	—	—	17,8	2,2	—	—	—	—	—	—	—	11,0	20,0	8,0	6,3	10,0	1,5	16,0	—	3,4	—	—	—	149,3	14
Jesi .....	P	96	—	—	—	0,4	6,5	8,1	12,1	10,0	—	—	9,0	0,5	—	—	—	—	—	3,6	1,5	10,0	17,0	9,0	4,0	10,4	2,5	—	—	0,8	1,4	—	—	106,8	14
Agugliano .....	P	203	—	2,8	—	2,1	3,5	9,2	12,6	16,4	—	0,9	1,0	1,5	—	—	—	—	—	3,1	—	10,0	21,6	13,4	9,3	6,8	—	4,8	—	3,2	—	—	—	122,2	16
Chiaravalle .....	P	25	—	—	—	0,9	2,3	6,0	12,2	1,6	—	1,0	8,3	0,5	—	—	—	—	—	3,1	—	7,5	14,2	1,3	9,5	11,4	7,3	4,1	—	0,2	—	—	—	91,4	14
BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE																																			
Torrette .....	P	3	—	2,0	—	—	3,0	4,0	17,0	10,0	—	—	3,0	2,0	—	—	—	—	—	3,0	—	2,0	20,0	6,0	10,0	18,0	4,0	1,0	—	—	—	—	—	105,0	15
Ancona .....	Pr	50	—	1,3	—	1,2	goc	1,0	13,0	17,0	—	—	2,0	1,2	0,2	—	—	—	—	2,8	—	5,4	24,2	9,4	13,8	12,6	0,4	2,0	—	—	10,2	—	—	117,7	15
Monte Cappuccini ....	Pr	104	—	1,4	—	0,2	1,4	2,0	14,0	11,0	—	0,6	2,6	—	—	—	—	—	—	2,6	—	6,0	22,4	7,0	10,0	14,6	1,0	0,4	—	—	3,2	—	—	103,0	14
Monte Conero .....	P	476	—	4,2	—	—	5,1	7,2	16,7	14,3	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	2,6	—	5,6	30,2	7,7	12,0	12,4	1,3	—	—	—	0,6	—	—	122,2	13
MUSONE																																			
Eleito .....	Pn	824	—	1,6	—	—	12,2	14,4	19,5	5,4	—	—	12,3	—	—	—	—	—	—	2,5	—	11,5	23,3	4,3	12,2	5,3	2,6	11,6	—	—	2,7	—	—	141,4	15
Filottrano .....	P	270	—	3,2	—	1,7	1,2	7,5	11,3	15,9	—	—	7,2	3,3	—	—	—	—	—	1,6	—	6,8	20,2	10,4	3,4	13,1	2,7	1,4	0,4	—	0,9	—	—	112,2	16
Osimo .....	P	265	—	3,9	—	5,4	6,5	13,4	16,4	7,2	—	—	2,0	1,0	—	—	—	—	—	1,8	1,0	13,8	18,9	9,7	11,8	5,9	3,5	—	—	—	0,9	—	—	123,1	16
Cingoli .....	Pn	631	—	6,3	—	0,7	16,1	8,3	27,4	3,1	—	—	3,6	—	—	—	—	—	—	10,2	—	10,8	22,6	5,1	8,3	11,2	3,7	5,1	3,9	0,8	—	—	—	147,2	15



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Maggio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) MUSONE																																			
Cervidone .....	P	236	0,5	3,7	—	2,2	6,1	4,9	17,8	8,3	—	—	12,4	goo	—	—	—	—	—	2,7	—	8,3	14,9	7,6	1,5	11,8	2,9	12,4	goo	—	—	—	—	118,0	15
Montefano .....	P	242	—	4,0	—	2,0	8,0	10,0	15,0	7,0	—	—	4,0	—	—	—	—	—	1,0	—	6,0	14,6	7,4	1,8	14,2	3,0	10,0	—	—	—	—	—	108,0	15	
Loreto .....	P	127	0,3	2,7	—	5,5	7,6	15,4	14,8	7,2	—	1,7	1,4	—	—	—	—	—	1,1	—	5,0	20,1	6,5	5,2	15,4	11,1	—	—	—	—	—	—	121,0	15	
Baraccola .....	P	37	—	1,6	—	0,8	4,0	8,1	19,3	18,1	—	—	4,5	—	—	—	—	—	4,3	—	4,7	20,7	6,7	—	15,3	15,0	1,0	—	—	—	—	—	124,1	13	
San Rocchetto .....	P	23	—	3,2	—	0,3	6,7	5,3	14,4	16,0	—	3,4	1,8	—	—	—	—	—	3,0	—	6,2	17,4	9,7	—	16,9	6,8	—	—	—	—	—	—	111,1	13	
POTENZA																																			
Poggio Sorifa .....	Pn	552	1,3	4,7	1,4	—	13,6	18,7	32,6	21,0	11,7	—	7,2	—	—	—	—	—	1,6	—	13,7	19,3	6,5	5,8	2,7	1,4	—	—	—	0,8	—	—	164,0	16	
Ville Santa Lucia .....	Pn	664	—	3,6	—	—	22,6	18,6	26,4	5,5	3,0	—	10,6	—	—	—	—	—	2,3	—	10,2	14,6	12,3	9,2	16,4	2,3	3,2	—	—	5,4	—	—	166,2	16	
Pioraco .....	Pr	441	1,0	6,4	—	—	15,2	16,0	21,2	7,6	4,0	—	17,6	—	—	—	—	—	1,4	—	10,6	11,8	18,4	6,6	6,8	—	2,8	—	0,2	3,0	—	—	150,6	16	
Sorti .....	Pn	716	0,4	7,6	—	—	9,0	19,5	25,5	12,0	3,5	—	16,0	—	—	—	—	—	2,5	—	14,0	23,4	15,0	2,7	11,0	—	6,0	—	—	1,0	—	—	169,1	15	
Camerino .....	Pr	664	0,3	9,1	—	goo	17,3	13,0	17,5	12,3	1,2	—	5,5	0,7	—	—	—	—	0,7	goo	8,6	10,4	14,6	3,2	12,7	goo	2,7	goo	goo	1,2	—	—	131,0	14	
S. Gregorio di Camerino	Pn	754	0,8	4,0	—	—	19,1	12,0	16,4	6,5	—	—	5,0	1,3	—	—	—	—	—	—	12,8	10,8	34,2	12,0	10,3	—	3,0	—	—	1,2	—	—	149,4	14	
Castel Raimondo .....	P	307	—	4,5	—	—	14,0	13,0	35,0	0,5	0,7	—	6,5	1,2	—	—	—	—	—	—	11,2	8,7	41,5	8,2	7,3	—	3,0	—	0,5	1,0	—	—	156,8	13	
San Severino Marche ..	P	344	—	1,5	—	—	15,2	13,6	17,5	8,0	—	—	3,5	0,2	—	—	—	—	0,8	—	7,0	20,5	16,9	10,5	2,7	0,6	2,8	—	—	0,3	—	—	121,6	12	
Serralta .....	Pn	546	3,9	2,5	—	—	13,0	11,6	20,4	10,2	—	—	4,1	2,7	—	—	—	—	—	—	8,5	16,2	15,4	goo	8,8	0,7	12,5	—	—	—	—	—	130,5	13	
Treja .....	P	342	0,4	6,3	—	0,3	10,4	9,3	17,0	12,7	—	—	17,4	0,6	—	—	—	—	3,4	—	7,3	23,3	7,6	0,2	9,3	2,1	3,3	0,8	—	—	—	—	131,7	13	
Pollenza .....	P	341	4,2	3,6	—	0,4	10,0	10,0	18,0	3,0	—	—	6,4	1,9	—	—	—	—	0,8	—	6,4	24,3	6,5	goo	4,6	—	12,4	0,9	—	1,4	—	—	114,8	14	
Montecassiano .....	P	215	—	4,7	—	1,1	8,0	10,0	21,9	12,0	—	—	5,3	1,0	—	—	—	—	1,0	—	1,6	23,4	14,0	4,0	10,9	3,0	6,1	—	—	—	—	—	128,0	16	
Appignano .....	P	199	0,2	5,3	—	0,3	10,0	10,4	19,0	14,7	—	—	14,6	7,8	—	—	—	—	1,3	—	4,8	20,7	8,3	7,7	12,0	2,6	18,2	—	—	0,3	—	—	158,2	15	
Recanati .....	P	293	—	2,5	—	—	10,0	9,0	16,6	12,4	—	—	19,6	10,4	—	—	—	—	—	—	2,5	20,0	2,5	2,5	10,0	—	10,0	—	—	1,5	—	—	129,5	14	
Potenza Picena .....	P	237	0,7	2,6	0,7	1,0	6,5	5,7	15,3	21,7	0,1	—	4,0	0,5	—	—	—	—	1,0	—	5,0	18,0	4,0	4,0	10,6	—	8,4	—	—	0,2	—	—	110,0	14	
CHIANTI																																			
Acquapagana .....	Pn	918	5,5	7,3	—	—	19,3	23,0	19,0	9,0	—	—	2,0	2,0	—	—	—	—	—	—	15,0	17,6	6,4	1,3	3,8	10,0	6,6	goo	—	—	—	—	147,8	15	
Dignano .....	Pn	873	1,9	7,8	—	—	14,9	22,1	23,8	14,7	0,9	—	3,9	—	—	—	—	—	1,7	—	14,5	15,4	7,9	2,9	2,8	3,1	12,8	—	—	—	—	—	151,1	15	
Serravalle di Chianti ..	Pr	647	2,0	8,2	—	0,6	14,6	19,8	20,2	13,6	0,6	—	8,0	0,4	—	—	—	—	1,6	0,2	15,0	12,8	13,6	3,4	7,2	0,6	7,4	—	0,2	2,4	—	—	152,4	15	
Gelagna Alta .....	Pn	711	2,0	9,0	—	—	21,0	11,2	31,1	11,0	—	—	13,6	0,5	—	—	—	—	—	—	11,0	10,2	13,8	3,3	7,4	—	2,0	goo	—	1,2	—	—	148,3	14	
Appennino .....	Pn	798	116,4																															116,4	»
Piè del Sasso .....	Pn	653	0,1	5,3	—	0,2	9,8	20,3	12,2	15,5	—	—	13,3	5,1	—	—	0,6	—	—	5,2	—	11,5	10,3	7,1	2,0	2,4	1,2	2,4	—	—	—	—	124,5	15	
Giulo .....	Pn	903	1,7	5,3	0,2	—	10,0	24,0	23,0	10,0	1,0	—	16,1	1,1	—	—	0,1	—	—	0,3	—	17,3	4,6	5,3	3,7	10,1	0,3	4,4	—	0,9	—	—	139,4	15	
Nemi .....	Pn	641	—	4,4	0,4	—	8,2	17,2	11,0	11,8	1,1	—	3,2	5,1	—	—	0,3	—	—	0,6	—	10,0	8,6	8,0	1,2	14,6	—	2,3	—	—	—	—	108,0	14	
Pieve Bovigliana .....	Pn	461	—	2,3	—	—	7,1	19,7	12,2	8,2	1,1	—	6,2	2,4	—	—	—	—	—	—	8,9	21,9	20,6	1,9	12,1	—	1,1	—	—	—	—	—	125,7	14	
San Maroto .....	Pn	555	—	2,0	—	—	12,6	14,8	14,0	9,4	—	—	5,2	2,0	—	—	—	—	—	—	8,3	7,8	17,8	2,8	15,0	—	4,2	—	—	—	—	—	115,4	13	



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Maggio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) CHIANTI																																			
Caldarola .....	P	314	—	1,5	—	—	19,0	14,5	19,0	9,0	—	—	5,0	1,5	—	—	—	—	5,0	—	10,0	23,0	11,5	1,5	21,0	—	5,0	—	goc	—	—	—	146,5	14	
Bolognola .....	Pr	1070	3,4	1,6	0,2	—	7,0	23,4	15,8	13,2	—	—	6,2	4,2	—	—	3,2	—	1,6	—	9,8	19,2	33,2	5,0	16,8	—	3,2	3,4	3,2	—	—	—	173,6	18	
Fiume di Fiadra .....	Pn	618	0,4	2,3	—	—	13,0	17,8	14,5	7,0	0,5	—	6,8	4,5	—	—	—	—	2,3	—	10,0	13,5	27,0	5,0	15,0	—	2,3	—	—	—	—	—	141,9	14	
La Villa .....	Pn	507	—	3,4	—	goc	12,8	18,1	18,7	12,6	0,3	—	6,3	3,1	—	—	—	—	0,4	—	8,9	20,0	43,1	7,1	11,8	—	13,5	goc	goc	—	—	—	180,1	13	
Santa Maria di Altocelo	P	423	0,2	1,9	—	—	14,5	14,5	21,1	7,9	—	—	6,0	1,6	—	—	—	—	1,5	—	13,0	28,0	7,1	—	10,8	—	10,0	—	—	—	—	—	138,1	13	
Serrapetrona .....	Pn	450	—	1,3	—	—	16,8	15,3	21,3	8,0	1,3	—	5,6	0,9	—	—	—	—	—	—	7,6	11,3	16,8	—	13,8	—	10,0	3,1	—	—	—	—	133,1	13	
San Giuseppe .....	P	389	1,5	1,3	—	—	16,5	12,4	19,0	9,3	—	—	2,0	1,3	—	—	—	—	3,0	—	7,4	27,0	6,8	3,7	2,4	3,5	4,0	2,3	—	—	—	—	123,4	17	
Tolentino .....	Pr	224	1,2	2,2	—	0,2	17,0	8,4	13,8	13,8	2,2	—	3,0	1,2	—	—	—	—	1,8	—	6,4	27,4	6,2	2,8	7,0	2,6	1,4	4,6	0,4	—	—	—	123,6	18	
Ornano .....	P	232	4,0	2,5	—	0,1	8,2	7,0	17,0	17,5	—	—	5,5	0,9	—	—	—	—	0,5	—	4,6	18,5	13,0	—	9,3	—	5,2	0,2	0,3	0,8	—	—	115,1	12	
Santa Maria di Pieca .	P	467	goc	2,5	—	—	9,3	14,7	12,2	8,8	0,3	—	7,2	5,3	—	—	—	—	0,2	—	6,5	30,8	9,0	5,3	13,8	—	16,7	11,2	0,3	—	—	—	154,1	14	
San Ginesio .....	Pn	687	5,0	2,0	—	—	12,0	19,0	16,2	9,4	2,2	—	13,0	4,1	—	—	—	—	0,4	—	5,0	25,3	3,2	11,0	10,8	—	12,0	—	0,1	—	—	—	150,7	15	
Urbisaglia Bonservizi..	P	311	2,2	2,5	—	—	14,0	10,3	15,0	14,5	—	—	3,7	1,4	—	—	—	—	1,2	—	1,6	30,0	2,2	—	9,0	—	2,0	—	—	—	—	—	109,6	14	
Macerata .....	Pr	322	6,6	2,6	—	0,2	8,2	7,0	13,2	18,8	—	—	5,4	0,8	—	—	—	—	1,2	—	5,0	22,6	18,8	—	8,0	1,2	5,6	0,2	—	1,4	—	—	126,8	15	
Loro Piceno .....	Pr	435	—	3,2	—	—	10,2	12,4	16,6	12,0	0,4	—	5,2	1,2	—	—	—	—	4,8	—	5,4	28,4	7,4	0,4	6,0	—	1,2	3,6	—	—	—	—	118,4	14	
Petriolo .....	P	271	0,3	3,0	—	—	9,7	8,9	15,1	15,8	—	—	1,7	0,4	—	—	—	—	2,6	—	5,5	22,2	15,8	—	6,2	—	4,4	—	—	—	—	—	111,6	12	
Corridonia .....	P	255	5,7	2,4	—	—	8,4	9,0	16,3	15,4	—	—	1,0	—	—	—	—	—	1,0	—	4,0	24,5	5,0	—	4,5	2,0	5,0	goc	—	—	—	—	104,2	14	
Morrovalle .....	P	246	—	4,3	—	0,3	5,8	6,0	16,0	20,0	—	—	1,4	0,5	—	—	—	—	0,5	—	4,5	17,4	6,5	0,4	5,3	—	3,7	—	—	0,4	—	—	93,0	11	
San'Angelo in Pontano	P	473	2,0	10,7	—	goc	7,7	13,2	14,0	9,4	3,5	—	6,3	1,4	—	—	—	—	10,8	—	17,2	25,1	8,7	2,3	3,3	—	—	—	—	0,8	—	—	136,4	15	
Francavilla d'Ete.....	P	234	—	4,3	—	—	10,0	8,7	10,8	20,4	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	4,7	22,3	11,5	—	4,5	—	6,0	—	—	—	—	—	104,8	11	
Monte San Pietrangeli	P	242	11,3	2,5	—	—	8,7	7,5	12,0	15,8	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	4,6	25,2	9,0	—	3,5	—	2,8	—	—	—	—	—	105,2	12	
BACINI MINORI FRA CHIANTI E TENNA																																			
Porto Sant'Elpidio ....	Pr	6	0,8	2,6	1,0	0,6	3,4	6,2	10,2	17,8	—	0,2	0,6	0,2	—	0,2	—	—	1,0	—	4,0	20,4	4,8	0,8	3,0	4,2	0,4	0,2	0,2	—	—	—	82,8	12	
TENNA																																			
Montefortino .....	Pn	639	1,3	6,9	—	—	5,4	26,8	8,5	10,5	—	—	14,0	2,3	—	—	—	—	1,4	—	7,7	12,7	12,9	2,5	6,8	—	11,4	0,4	5,7	0,6	—	—	137,8	16	
Amandola .....	Pr	550	0,4	3,2	—	0,2	3,2	16,0	9,2	10,6	—	—	13,0	4,2	—	—	—	—	0,4	—	8,0	11,6	6,9	—	6,8	—	6,4	4,0	1,2	0,4	—	—	105,7	14	
San Cristoforo .....	Pn	587	—	10,1	—	—	5,4	20,1	12,6	10,9	—	—	10,8	3,5	—	—	—	—	—	—	8,2	23,2	3,7	—	8,9	—	4,2	11,6	4,7	—	—	—	137,9	14	
S. Vittoria in Matenano	Pn	625	3,3	8,6	—	—	0,2	18,6	5,0	22,7	—	—	5,6	7,1	—	—	—	—	0,2	—	13,2	9,5	5,6	—	9,2	—	2,7	1,1	1,5	0,5	—	—	114,6	14	
Sarnano .....	Pn	539	—	1,3	—	—	6,0	19,2	10,0	14,0	—	—	17,0	4,5	—	—	—	—	—	—	6,2	24,3	5,8	—	13,0	—	7,5	14,1	12,7	—	—	—	155,6	14	
Servigliano .....	P	215	2,0	4,0	—	—	2,2	15,0	17,9	13,2	—	—	4,3	1,9	—	—	—	—	1,2	—	5,7	27,0	16,0	1,2	4,5	0,2	2,1	0,9	1,6	—	—	—	120,9	16	
Falerone .....	Pn	432	—	5,3	—	—	6,3	13,0	16,0	11,1	—	—	3,2	1,5	—	—	—	—	4,0	—	6,6	32,0	5,9	5,0	4,8	—	1,4	1,5	—	—	—	—	117,6	15	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Maggio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) TENNA																																			
Monte Giorgio .....	P	415	1,2	2,6	—	—	3,2	14,3	12,2	14,3	—	—	3,4	2,5	—	—	—	—	—	—	—	3,1	27,0	10,0	—	4,4	—	—	1,8	0,8	—	—	—	100,8	13
Grottazzolina .....	P	227	1,2	6,9	0,2	—	4,2	9,8	10,0	18,4	—	—	1,4	1,1	—	—	—	—	0,2	—	5,8	32,5	6,6	—	2,2	—	0,8	—	—	1,0	—	—	102,3	13	
BACINI MINORI FRA TENNA ED ETE VIVO																																			
Porto San Giorgio ....	P	3	6,5	3,5	—	—	2,6	7,3	17,0	15,0	—	—	goc	—	—	—	—	—	0,8	—	5,1	19,0	6,0	1,3	1,1	4,2	—	—	—	—	—	—	89,4	12	
ETE VIVO																																			
Montottone .....	P	277	—	13,5	—	—	3,0	7,4	32,0	2,7	—	2,3	3,0	1,3	—	—	—	—	—	—	5,6	31,4	6,5	—	3,7	—	—	—	—	3,8	—	—	116,2	13	
Fermo .....	Pr	280	2,8	4,8	0,8	0,2	4,6	7,4	25,4	2,4	—	—	2,4	0,2	—	—	—	—	1,0	—	4,8	17,4	11,0	0,2	2,2	0,8	1,2	—	0,2	0,2	—	—	90,0	13	
ASO																																			
Foce .....	Pn	951	8,7	9,7	—	—	3,4	49,0	16,7	5,0	—	—	13,7	6,0	—	—	—	—	2,0	—	14,0	21,7	19,2	8,0	12,0	—	6,7	—	5,0	6,0	—	—	206,8	17	
Montemonaco .....	Pr	987	3,4	4,2	—	—	6,4	31,8	10,6	10,4	—	—	17,2	5,6	—	—	—	1,8	0,8	—	9,6	15,0	11,4	1,8	11,6	0,2	4,6	—	4,2	2,8	—	—	153,4	17	
Polverina dell'Aso ....	Pn	831	2,0	3,5	—	—	8,5	31,0	10,8	5,0	—	—	9,7	5,2	—	—	—	—	1,5	—	7,5	11,7	13,0	5,0	5,3	—	4,1	—	—	3,5	—	—	127,3	16	
Comunanza del Littorio	P	448	goc	4,0	—	—	5,0	25,0	8,0	15,0	—	—	8,0	6,9	—	—	—	0,4	0,7	0,6	6,2	13,8	6,3	4,0	3,7	—	6,3	—	—	3,0	—	—	116,9	14	
Montalto delle Marche	P	512	14,3	9,0	—	—	0,4	20,0	7,7	21,0	—	—	6,3	2,0	—	—	—	—	5,0	—	4,0	39,5	3,7	—	3,0	—	3,4	—	—	0,9	—	—	140,2	13	
Petritoli .....	P	358	7,6	2,4	—	—	3,0	16,4	12,6	17,0	—	—	1,2	4,8	—	—	—	—	3,0	—	4,4	16,5	5,5	—	3,6	—	11,0	—	—	—	—	—	109,0	14	
Carassai .....	P	370	6,5	2,0	—	—	2,0	13,0	6,0	19,0	—	—	1,5	5,0	—	—	—	—	1,0	—	4,5	28,0	6,5	—	3,0	1,5	2,0	—	—	—	—	—	101,5	15	
Diga di Carassai .....	Pr	130	7,6	6,0	3,4	—	1,8	12,8	5,8	24,0	0,4	—	1,2	5,2	—	—	—	0,2	—	0,8	0,2	4,4	17,0	8,2	—	2,4	0,4	3,4	0,2	—	0,6	—	106,0	14	
Monte Rubbiano .....	P	463	7,5	3,5	5,1	—	1,0	13,0	6,0	15,3	—	—	1,4	5,0	—	—	—	—	goc	—	4,6	29,4	7,0	—	1,2	—	2,2	—	—	—	—	—	102,2	14	
BACINI MINORI FRA ASO E MENOCCHIA																																			
Pedaso .....	Pr	4	3,2	3,0	—	—	0,3	12,2	3,4	7,1	—	—	1,4	—	—	—	—	—	1,6	—	2,6	19,0	6,0	—	2,8	2,8	0,4	—	—	0,2	—	—	66,0	12	
MENOCCHIA																																			
Cossignano .....	P	390	10,0	10,0	—	—	1,0	23,0	14,0	20,0	—	—	2,5	—	—	—	—	—	3,5	—	4,5	39,0	3,4	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	132,9	12	
BACINI MINORI FRA MENOCCHIA E TESINO																																			
Grottammare .....	P	4	2,7	2,3	—	—	—	20,4	5,5	11,7	—	—	3,3	—	—	—	—	—	1,6	—	—	15,0	3,3	—	2,0	3,2	0,8	—	—	—	—	—	71,8	11	
TESINO																																			
Montemoro di Force..	Pn	671	15,2	4,4	—	—	5,1	34,1	11,2	2,4	—	—	8,1	2,1	—	—	—	—	—	—	7,3	23,1	3,4	—	4,2	—	1,1	—	—	—	—	—	121,7	13	
Castignano .....	P	474	13,2	3,8	—	—	—	30,0	19,0	3,5	—	—	2,2	1,5	—	—	—	—	12,0	—	5,0	25,0	1,6	—	1,1	—	9,4	—	—	—	—	—	127,3	13	
Ripatransone .....	P	494	14,0	9,0	—	—	—	29,0	18,0	3,0	—	—	2,0	1,0	—	—	—	—	—	—	4,0	28,6	2,4	—	1,0	—	6,0	—	—	—	—	—	118,0	12	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Maggio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
BACINI MINORI FRA ALBULA E TRONTO																																			
Ragnola.....	Pr	10	0,6	2,2	0,6	—	0,4	13,4	3,6	7,8	—	—	0,2	—	—	—	—	—	1,8	0,2	3,4	20,0	6,8	—	1,6	3,0	0,2	—	—	0,4	—	—	66,2	10	
TRONTO																																			
Poggio Cancelli .....	Pr	1314	13,0	8,2	—	0,4	9,2	31,8	13,8	20,0	—	—	6,8	1,0	—	—	1,0	—	0,4	0,8	17,0	22,8	—	4,6	4,6	0,4	7,2	0,6	—	5,2	—	—	168,8	15	
Amatrice .....	Pr	955	<del>3,2</del> <del>2,4</del>	—	—	<del>1,0</del> <del>2,2</del>	<del>27,6</del>	12,0	13,4	—	—	<del>3,0</del>	—	—	—	—	<del>0,2</del>	<del>0,8</del>	—	—	15,4	18,4	—	<del>0,6</del>	<del>7,2</del>	<del>0,4</del> <del>3,4</del>	<del>0,2</del>	—	<del>3,4</del>	—	—	—	115,8	13	
Accumoli.....	Pn	858	3,4	2,6	—	—	3,0	39,0	12,0	14,0	—	—	9,5	—	—	—	—	—	—	—	20,0	10,0	—	—	7,0	—	1,2	—	—	1,0	—	—	122,7	12	
Capodacqua.....	Pr	817	3,6	5,8	—	—	3,6	29,4	20,6	11,4	—	—	6,4	0,2	—	—	—	—	1,0	—	12,0	19,6	2,0	1,0	7,0	0,4	6,0	0,2	0,8	1,4	—	—	132,4	15	
Spelonga .....	Pn	940	1,0	9,3	—	—	6,0	42,0	21,5	11,0	—	—	15,2	1,5	—	—	—	—	1,3	—	16,0	20,4	6,0	6,0	12,3	—	4,0	—	—	2,0	—	—	175,5	16	
Arquata del Tronto ..	Pn	720	1,3	6,4	—	—	3,7	40,7	13,2	18,4	—	—	14,2	2,2	—	—	—	—	—	—	14,1	19,2	7,5	4,4	10,2	—	3,1	—	—	1,3	—	—	159,9	15	
Acquasanta .....	Pr	392	—	3,4	—	—	4,4	29,0	7,8	5,0	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	—	6,6	11,8	8,8	—	15,2	0,4	8,6	0,4	—	0,2	—	—	104,0	11	
Arlì .....	Pn	288	0,6	4,3	—	—	7,2	21,4	5,2	7,8	—	—	12,5	1,3	—	—	—	—	—	—	6,3	7,2	8,9	2,8	8,2	—	15,1	—	—	—	—	—	108,8	13	
Valle Orsara .....	Pn	800	1,3	6,2	—	—	5,2	36,0	26,0	7,9	—	—	15,0	4,1	—	—	—	—	—	—	5,6	14,3	12,7	9,2	10,2	0,7	2,3	0,6	—	2,0	—	—	159,3	15	
Centrale di Castro ....	Pr	780	2,6	4,0	—	—	3,6	33,0	16,4	10,0	0,2	—	12,0	2,6	0,2	—	—	0,2	—	0,8	—	9,8	12,8	16,4	6,2	6,8	0,6	7,8	0,6	—	—	—	—	146,6	14
Uscerno .....	Pn	490	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
Croce di Casale .....	Pn	657	7,2	10,0	0,3	—	3,0	29,4	7,4	11,8	—	—	4,8	9,9	—	—	—	—	2,5	—	6,1	8,3	6,7	—	7,5	—	4,4	0,1	—	1,1	—	—	120,5	15	
Capo il Colle .....	Pn	539	—	7,8	—	—	3,0	27,0	5,4	10,0	—	—	8,6	1,4	—	—	—	—	—	—	9,0	13,5	2,3	—	12,2	2,0	3,3	—	—	—	—	—	105,5	13	
Pietralta .....	Pr	1022	—	3,4	—	—	5,0	23,4	7,0	7,0	—	—	24,2	5,6	—	—	—	5,2	—	—	10,8	13,8	3,6	2,6	21,6	0,8	4,8	2,0	—	1,2	—	—	—	142,0	16
Settecerri .....	Pn	923	8,0	5,0	—	1,0	3,7	24,4	7,0	8,0	—	—	19,0	14,9	—	—	—	—	7,0	—	5,2	13,0	4,5	—	23,0	—	3,0	1,0	—	—	—	—	—	147,7	16
Cerreto .....	P	480	2,8	4,6	—	—	2,0	30,0	6,0	12,3	—	—	9,2	0,3	—	—	—	—	—	—	6,8	17,7	4,2	—	3,8	—	5,0	—	—	—	—	—	—	104,7	12
Ascoli Piceno .....	Pr	136	0,4	3,0	0,6	—	1,4	20,4	5,2	15,2	—	—	1,6	1,0	—	—	—	—	6,4	—	3,0	17,0	8,8	—	5,0	—	2,4	—	—	0,2	—	—	—	91,6	13
Porchiano .....	Pn	500	2,7	2,5	—	—	2,5	28,0	9,0	15,2	—	—	7,5	1,0	—	—	—	—	2,0	—	8,0	18,6	10,3	—	2,0	—	7,0	—	—	—	—	—	—	111,3	14
Piano San Pietro.....	Pn	500	3,5	3,0	—	—	3,0	27,0	15,4	6,3	—	—	6,2	7,4	—	—	—	—	4,2	—	9,4	25,4	3,0	—	2,8	—	10,2	—	—	—	—	—	—	126,8	14
Appignano del Tronto..	P	180	1,1	8,2	—	—	1,0	19,0	8,2	8,6	—	—	—	2,2	—	—	—	—	1,6	—	4,3	25,5	7,8	0,7	8,2	—	9,0	1,4	—	—	—	—	—	106,8	14
Ancarano .....	P	293	1,8	8,3	0,4	—	2,2	18,0	4,9	3,4	—	—	0,8	2,1	—	—	—	—	0,2	—	3,7	45,6	0,2	0,3	13,4	—	12,0	0,5	0,1	1,4	—	—	—	119,3	12
Offida.....	P	293	—	8,7	—	—	2,6	28,0	8,0	8,2	—	—	—	2,4	—	—	—	—	0,2	—	3,1	47,6	0,4	—	7,5	—	3,2	—	—	—	—	—	—	119,9	10
Spinetoli .....	P	52	—	4,9	—	—	0,6	14,1	4,2	5,6	—	—	—	4,0	—	—	—	—	0,4	—	2,4	55,1	4,4	—	6,8	—	8,6	—	—	0,4	—	—	—	111,5	10
Acquaviva Picena (i Casali)	P	260	—	4,6	—	—	goc	18,6	3,2	4,5	—	—	2,0	0,2	—	—	—	—	0,4	0,2	4,3	25,2	9,3	—	4,7	0,4	6,2	—	—	—	—	—	—	83,8	10



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Giugno

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO																																			
Ferrara .....	Pr	15	—	—	goc	0,7	—	—	—	—	—	—	—	9,1	—	goc	—	—	—	—	—	9,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,2	2	
Piumazzo .....	P	57	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,5	1,0	3,0	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	13,7	4	
Manzolino .....	Pr	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,3	0,8	2,1	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	3	
S. Giovanni in Persiceto	Pr	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,0	—	0,4	0,2	2,6	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,4	3	
Cento .....	P	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	10,1	—	6,1	—	8,1	—	—	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27,6	5	
Marrara (*).....	Pr	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	16,4	—	2,0	—	—	—	—	0,2	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24,2	4	
Poggio Renatico .....	Pr	10	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	17,8	—	0,4	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,0	3	
Copparo .....	Pr	2	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	22,0	3,0	1,4	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	6,2	—	—	40,6	6	
Cornacervina .....	Pr	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	8,0	3,8	5,4	—	—	—	—	—	10,4	—	—	—	—	—	—	—	3,8	—	—	31,6	5	
Iolanda di Savoia ....	Pr	—2	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	26,2	4,2	1,4	—	—	—	—	—	21,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53,2	4	
Berra .....	Pr	2	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	34,4	9,0	0,8	—	—	—	—	—	22,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67,0	3	
Ariano .....	Pr	0	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	35,2	22,2	11,4	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	79,0	4	
Codigoro .....	Pr	2	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	30,8	4,4	8,2	—	—	—	—	—	21,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64,6	4	
Marozzo .....	P	1	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	2,0	28,0	1,0	12,0	—	—	—	—	—	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61,0	6	
Comacchio (Saline) ...	P	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,5	11,5	4,0	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36,0	4	
Idrovora di Guagnino..	Pr	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,0	6,0	4,0	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26,0	4	
Porto Garibaldi .....	P	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,0	8,0	4,0	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27,0	4	
Bevilacqua .....	P	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	24,3	1,7	1,0	—	—	—	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	48,0	6	
Denore.....	Pr	1	—	—	—	0,2	0,2	—	—	—	—	—	1,8	22,0	1,2	2,4	—	—	—	—	—	10,8	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	41,0	6	
Portomaggiore .....	P	3	—	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	0,9	24,5	1,9	2,0	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—	—	36,3	6	
Benvignante .....	Pr	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	19,4	0,2	5,6	—	—	—	—	—	7,8	—	—	—	—	—	—	—	10,6	—	—	45,8	5	
Forcello .....	P	1	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	5,0	18,0	4,0	2,0	—	—	—	—	—	13,0	—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	47,5	7	
Argenta .....	P	4	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	7,1	27,1	1,2	8,8	—	—	—	—	—	10,0	—	—	4,8	—	—	—	—	4,0	—	—	65,5	8	
Bando .....	P	3	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	3,9	13,2	2,8	1,5	—	—	—	—	—	35,5	—	—	1,8	—	—	—	—	0,3	—	—	60,8	7	
Umana .....	P	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,4	4,5	2,3	—	—	—	—	—	6,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30,6	4	
RENO																																			
Piastre .....	Pn	741	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50,0	0,5	3,7	—	—	—	3,0	1,2	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59,0	4	
Maresca (Tenuta Teso)	Pr	1043	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	45,0	0,8	9,4	—	—	—	9,0	2,2	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71,4	6	
Bardalene .....	Pn	750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	45,7	—	6,7	—	—	—	20,0	1,3	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74,4	4	
Pracchia .....	Pr	627	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37,4	—	10,0	—	—	—	0,4	0,8	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50,8	3	
Capannaccia .....	Pn	932	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49,0	—	10,4	—	—	—	—	1,0	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60,7	3	
Casa Paoluccio .....	Pn	1125	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48,0	—	10,8	—	—	—	—	2,7	3,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64,8	4	
Orsigna .....	Pr	806	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53,2	—	18,3	—	—	—	0,4	2,8	3,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78,0	4	

(1) Inizio delle osservazioni.







TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Febbraio

Giorni	MARECCHIA						FOGLIA				Bacini minori fra Arzillia e Metauro		METAURO						CESANO				MISA		ESINO	
	SAN MARINO m 652 s. m.		RIMINI m 7 s. m.		LIDO DI RIMINI m 2 s. m.		CARPEGNA m 748 s. m.		PESARO m 11 s. m.		FANO m 14 s. m.		MERCATELLO m 429 s. m.		URBINO m 451 s. m.		BARGNI m 273 s. m.		FONTE AVELLANA m 689 s. m.		PERGOLA m 306 s. m.		MONTE- CAROTTO m 388 s. m.		FABRIANO m 357 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	6,7	0,0	7,2	0,0	8,2	-0,8	10,0	-3,5	9,6	-1,8	9,6	0,0	6,6	-3,4	9,5	0,5	11,0	0,0	5,0	1,5	11,0	-3,6	10,0	1,1	12,0	-3,0
2	5,2	3,0	6,0	1,2	4,8	1,7	7,0	1,5	6,2	1,0	6,8	2,2	9,5	-1,3	9,0	-0,8	9,0	2,0	9,5	2,5	8,0	0,0	11,1	0,5	9,0	3,0
3	1,0	-3,2	8,6	3,0	9,5	3,8	2,0	-2,0	8,5	5,0	7,2	3,0	4,9	-0,2	4,2	-1,6	6,0	0,0	2,4	1,5	6,0	1,5	5,2	0,4	4,0	-0,5
4	2,5	-1,2	8,5	2,5	7,6	2,7	4,5	-0,5	9,8	5,5	9,0	5,0	6,0	1,5	4,9	1,1	8,0	3,0	2,6	0,0	9,0	2,6	5,7	1,8	7,9	1,0
5	4,4	0,4	10,0	3,0	9,7	3,0	6,5	1,5	9,2	2,9	9,2	4,2	6,4	3,3	6,5	1,6	9,0	3,5	5,2	1,8	10,0	3,5	8,1	3,4	8,1	3,5
6	5,1	0,2	10,2	2,5	10,4	2,5	9,0	0,0	9,0	3,4	9,0	4,6	9,3	-1,4	8,0	3,5	9,5	3,0	4,5	1,7	11,0	-5,0	8,9	2,7	9,5	1,0
7	7,0	2,0	10,0	3,2	9,9	2,3	10,5	-0,5	9,5	-0,9	11,0	5,0	10,7	-1,9	8,4	2,8	9,8	3,5	7,7	-2,5	12,5	-3,1	10,0	3,5	11,5	-2,5
8	4,8	0,7	7,4	0,5	8,0	0,6	7,0	-1,0	8,7	-1,0	8,4	2,0	12,2	-2,4	10,2	2,1	8,5	2,5	9,7	-2,2	10,0	-3,5	8,9	2,5	9,5	-2,0
9	5,1	0,4	4,2	-0,4	3,9	-1,0	8,5	-2,5	8,6	-2,0	5,4	-0,8	8,1	-3,7	6,7	0,5	9,5	1,5	8,3	0,5	10,5	-5,0	8,7	1,3	10,5	-5,5
10	7,4	0,6	6,0	1,4	3,3	2,1	8,0	2,0	4,0	1,3	9,5	2,0	10,9	0,2	9,1	1,1	9,0	0,0	10,0	0,6	12,4	-4,0	9,2	1,0	11,0	2,0
11	1,0	-2,0	9,0	0,4	8,6	0,8	2,0	-0,9	8,0	2,0	10,2	2,4	3,7	1,1	2,1	-0,9	5,0	-0,5	7,5	0,4	5,0	1,5	3,9	0,3	5,5	4,5
12	2,1	-1,4	8,0	0,2	8,8	0,0	2,5	-1,1	8,7	1,2	8,0	2,0	5,9	1,2	4,0	0,1	7,0	-0,4	10,5	0,6	7,0	1,6	6,0	1,2	5,0	0,5
13	1,7	-2,3	6,4	0,8	7,3	0,1	2,0	-4,0	7,6	-2,0	6,9	-0,8	1,3	-3,6	3,4	-0,2	5,0	0,0	4,7	3,4	5,6	-4,5	5,0	-1,2	4,5	-5,0
14	-0,3	-2,4	6,0	2,0	6,2	2,8	0,1	-2,9	6,7	4,4	6,7	2,9	2,0	-1,6	1,9	-1,6	4,0	-0,6	2,3	1,7	4,0	3,4	4,0	-0,2	3,5	-1,0
15	-1,0	-2,3	5,4	3,2	6,3	2,6	0,0	-3,1	4,6	0,5	4,2	2,1	5,0	-1,2	1,5	-1,5	3,0	-0,5	0,9	-1,8	4,5	1,0	6,9	0,4	4,0	0,0
16	0,5	-2,2	4,5	1,2	5,0	1,2	3,0	-2,5	6,0	0,3	5,2	2,0	7,2	-1,0	2,8	-1,7	4,5	-1,0	3,8	-2,9	6,0	1,1	5,9	0,8	5,5	0,1
17	0,0	-2,1	3,6	2,4	3,7	2,7	3,5	-1,5	4,5	2,0	4,2	3,2	3,3	-0,6	2,6	-0,6	3,0	1,0	2,5	-1,8	4,0	1,6	7,8	2,0	3,5	0,5
18	2,7	-1,8	8,4	2,9	7,7	3,3	4,0	-0,5	9,5	2,2	8,0	3,5	7,1	-0,4	6,1	0,2	8,0	0,5	3,0	0,4	9,0	1,2	8,0	1,9	10,0	0,0
19	2,2	-0,4	7,8	2,5	7,8	2,5	2,5	-3,0	8,0	0,3	6,0	2,9	2,5	-0,9	4,0	1,1	5,0	2,0	4,5	0,9	6,5	1,4	7,8	2,0	5,5	0,4
20	3,6	-2,5	5,8	4,0	6,4	4,2	4,5	-2,8	6,3	3,4	6,2	3,1	4,9	-1,0	2,5	-0,7	4,0	0,5	2,0	1,0	4,0	1,3	5,5	-0,2	3,0	0,5
21	2,5	-2,9	7,5	0,8	7,7	0,8	6,3	-3,0	9,2	1,4	8,0	3,0	5,2	-1,2	4,1	-1,2	7,0	0,0	0,0	-2,0	7,5	-3,2	7,4	-0,9	6,5	-2,5
22	2,3	-3,1	7,0	0,2	7,8	0,7	6,0	1,8	7,0	1,5	6,3	0,7	5,6	-1,3	4,0	-0,5	6,0	0,1	4,0	-1,2	9,0	-1,3	6,9	0,0	6,7	0,0
23	3,3	0,0	8,2	-0,8	8,2	-1,5	5,0	-2,0	9,0	-2,7	7,8	-1,0	8,9	-2,7	6,2	0,6	7,5	0,9	5,5	0,8	9,5	-4,0	8,7	0,8	9,0	-1,9
24	3,4	-0,6	7,9	0,4	7,8	-0,4	7,0	-4,0	9,6	-2,0	8,2	-0,8	6,9	-3,2	5,3	0,5	9,0	1,0	6,5	-1,4	9,0	-5,4	8,0	-0,1	8,5	-2,1
25	4,2	-1,0	8,0	-1,0	7,6	-1,7	6,5	-2,5	9,8	-2,6	7,8	-2,0	8,1	-5,0	6,2	-0,5	9,5	0,6	5,3	-2,1	10,5	-5,5	8,2	-0,5	10,5	-5,0
26	5,0	0,0	7,9	0,0	7,4	-0,7	6,2	-2,6	9,1	-2,1	8,1	-0,8	9,4	-4,0	7,4	0,1	10,0	1,4	7,5	0,5	12,0	-4,8	8,5	0,2	11,5	-5,1
27	5,3	0,5	7,8	-0,1	8,0	-1,1	8,5	-2,8	9,7	-2,3	8,8	-1,0	9,6	-3,3	8,4	1,0	10,5	1,5	9,0	0,0	11,9	-5,0	8,9	0,5	12,0	-5,0
28	5,4	0,0	8,8	1,4	9,0	0,5	8,0	-2,0	9,5	-2,0	7,2	0,2	9,8	-2,7	6,7	1,1	8,5	2,0	9,2	1,0	11,3	-5,5	9,1	1,2	10,5	-4,5
Media	3,3	-0,8	7,4	1,3	7,4	1,2	5,4	-1,6	8,1	0,6	7,6	1,7	6,8	-1,5	5,6	0,2	7,3	1,0	5,5	0,1	8,5	-1,5	7,6	0,9	7,8	-1,0
Media mensile	1,2		4,3		4,3		1,9		4,3		4,7		2,7		2,9		4,2		2,8		3,5		4,3		3,4	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Giugno

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) RENO																																			
Monte San Pietro ....	P	317	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,5	—	goc	—	—	—	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,9	2	
Zola Predosa .....	P	76	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	2,0	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	27,0	4	
Anzola dell'Emilia ...	Pr	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	2,0	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,8	2	
Bologna Oss. San Luca	Pr	286	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	11,0	—	—	—	1,2	—	—	15,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,0	3	
Bologna Oss. Sez. Idr.	Pr	60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	goc	10,6	goc	—	—	2,4	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	24,2	4	
Bologna Villa Angeletti	Pr	42	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	12,4	—	0,6	—	2,8	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	—	—	21,6	4	
Bologna Oss. R. Univ.	Pr	52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,6	—	—	—	2,9	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	7,6	—	—	19,1	4	
Argelato .....	Pr	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,6	0,2	4,8	—	4,4	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,8	3	
San Pietro in Casale .	P	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	4,0	—	6,0	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,5	4	
Malalbergo .....	Pr	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,2	—	—	—	1,0	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,4	2	
Passo del Gallo .....	P	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,2	—	—	—	3,0	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,7	3	
Maddalena di Cazzano	P	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24,8	—	0,2	—	3,5	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	29,7	3	
Alberino .....	Pr	10	—	0,2	—	—	0,2	—	0,2	—	—	0,2	0,2	31,0	—	—	—	0,2	0,2	—	1,0	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	14,4	—	—	48,2	3	
Saiarino .....	Pr	12	—	—	4,4	—	0,2	—	—	—	—	0,2	—	3,2	26,8	1,8	11,4	—	—	0,2	—	4,5	0,4	—	0,2	—	—	—	—	1,0	—	—	54,4	7	
Montalbano .....	Pr	876	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	55,1	—	18,6	1,0	—	—	5,2	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	87,1	6	
S. Benedetto del Querc.	Pr	340	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34,8	—	25,6	—	—	—	—	3,8	11,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76,0	4	
Casoni di Romagna ..	Pr	720	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48,8	—	29,0	—	—	—	—	4,0	39,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	121,6	4	
Cà di Bertano .....	Pr	660	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39,2	—	18,8	4,2	—	—	—	6,2	38,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	106,8	5	
Lojano (Sant'Antonio)	Pn	710	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46,2	—	36,5	—	—	—	—	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100,7	3	
Santa Maria di Zena .	Pn	392	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37,0	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40,0	2	
Monte Calvo .....	P	335	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	20,0	—	—	—	—	—	—	6,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27,4	2	
Monghidoro .....	Pn	841	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40,0	—	17,0	—	—	—	—	3,8	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67,8	4	
Pianoro .....	P	187	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,3	—	1,8	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29,1	3	
Colunga .....	P	51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	18,4	—	—	—	—	—	—	—	17,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39,6	3	
Casetti Centonara ....	P	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,3	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30,3	2	
Settefonti .....	P	366	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,7	—	1,5	—	—	—	—	—	14,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44,6	3	
Piancaldoli .....	Pr	500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49,2	—	7,4	—	—	—	—	1,6	23,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81,2	4	
Sassoleone .....	Pr	285	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37,4	—	36,2	—	—	—	—	6,8	41,0	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	121,6	4	
Castel San Pietro ....	Pr	75	—	—	4,0	—	—	—	—	—	0,2	—	—	1,0	34,0	—	»	»	»	»	»	»	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	[97,0]	»	
Villa Fontana .....	P	20	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	9,5	28,3	—	—	—	0,6	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	7,5	—	—	50,5	5	
Florentina .....	Pr	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	26,0	—	0,2	—	0,2	—	0,2	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33,2	3	
Sant'Antonio .....	Pr	10	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	8,4	26,6	0,4	1,2	—	—	0,2	—	1,6	0,2	—	2,8	—	—	—	—	—	—	—	43,8	6	
Medicina .....	Pr	25	—	—	—	0,2	—	—	—	—	0,2	—	—	17,4	24,8	—	—	0,2	0,2	—	0,2	1,0	—	0,2	—	—	—	—	—	26,0	—	—	70,4	4	



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Giugno

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) RENO																																			
Casa Penzla .....	P	373	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	40,3	goc	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43,3	2
Portonovo .....	P	8	—	—	4,3	—	—	—	—	—	—	—	6,0	11,0	29,0	2,7	4,1	—	—	—	—	3,2	—	—	3,4	—	—	—	—	4,8	—	—	—	68,5	9
Traversa .....	Pn	871	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	122,5	2,2	3,2	—	—	—	3,6	6,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	138,5	5
Firenzuola .....	Pr	422	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49,8	—	2,8	—	—	—	1,4	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57,0	4
Barco .....	Pn	741	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51,6	—	1,2	—	—	—	1,5	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57,3	4
Pietramala .....	Pn	845	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62,0	—	12,5	—	—	—	6,0	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85,0	4
Cà Buraccia .....	P	555	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58,6	—	9,0	—	—	—	0,8	18,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81,9	3
Castel del Rio .....	P	221	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	44,0	—	8,4	—	—	—	3,7	17,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78,7	5
Fontanelice .....	Pr	165	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	87,5	—	22,5	—	—	—	1,0	27,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90,0	5
Parrocchia di Croara .	P	391	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	34,0	—	7,2	—	—	—	—	42,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	89,5	4
Imola .....	Pr	47	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	25,0	—	10,4	—	—	—	—	12,4	—	—	6,8	—	—	—	—	—	—	—	—	59,6	6
Acquadalto .....	Pn	482	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	28,0	—	7,3	—	—	—	25,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64,0	5
Casola Valsenio .....	P	195	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	23,0	—	6,6	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43,6	4
Cà Villa .....	Pr	264	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	20,2	—	5,0	—	—	—	—	15,6	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	43,0	5
Casa Medri .....	Pr	110	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	20,0	—	10,0	—	—	—	—	12,6	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	44,6	5
Riolo Bagni .....	Pr	73	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	17,0	—	12,6	—	—	—	—	8,6	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	40,6	4
CANALE IN DESTRA DI RENO																																			
Massa Lombarda .....	P	13	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	23,7	21,4	3,3	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	19,5	—	—	—	71,7	6
Bagnacavallo .....	P	17	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	32,0	8,2	0,2	4,0	—	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48,3	5
Villa San Martino .....	P	18	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	24,2	18,2	7,0	6,0	—	—	—	—	7,6	—	—	0,2	—	—	—	—	2,4	—	—	—	67,4	7
Lugo di Romagna .....	Pr	14	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	28,0	13,0	6,0	0,2	—	—	—	—	4,8	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	55,6	6
Alfonsine .....	P	7	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	21,6	1,5	10,8	—	—	—	—	—	18,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54,7	5
LAMONE																																			
Casaglia .....	Pn	754	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	39,2	1,1	8,3	0,4	—	0,8	0,3	2,3	—	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	59,7	6
Marradi .....	Pr	335	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	34,0	—	6,0	—	—	—	26,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75,0	5
San Cassiano .....	Pr	234	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	16,6	0,2	2,0	—	—	—	—	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24,6	4
Brisighella .....	P	115	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	16,0	—	13,9	—	—	—	—	16,4	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	46,8	3
Gamogna .....	Pn	814	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	13,2	1,2	—	—	—	—	3,2	10,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30,9	5
Tredozio .....	P	334	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	10,0	0,6	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,8	3
Modigliana .....	Pr	173	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	7,0	0,5	2,0	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,5	4
Faenza .....	P	35	—	—	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	4,8	5,5	3,1	—	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	20,0	—	—	—	51,4	7



BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
CANALE CORSINI																																			
Albereto .....	P	17	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	4,0	6,6	—	6,0	—	—	—	—	8,8	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	—	30,2	6	
San Pancrazio .....	P	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,2	—	8,4	—	0,2	—	—	16,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45,5	3	
Ravenna .....	P	4	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	9,6	0,8	1,2	—	—	—	22,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33,7	3	
Marina di Ravenna ...	Pr	3	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	8,2	2,2	0,2	—	0,4	—	—	9,8	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	27,2	4	
FIUMI UNITI																																			
Pian di Bocel .....	Pn	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	7,8	18,2	3,4	18,2	—	—	3,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45,1	6	
San Benedetto in Alpe	Pn	503	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	6,0	26,5	3,5	13,2	—	—	3,6	1,3	6,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66,5	8	
Bocconi .....	P	386	—	—	—	—	—	—	—	1,3	—	—	—	4,3	25,8	12,0	12,6	—	—	4,9	4,5	5,4	—	—	—	—	6,5	—	—	—	—	—	77,3	9	
Rocca San Casciano ..	Pr	210	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	8,6	12,8	—	1,6	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	27,2	5	
Castrocaro .....	P	68	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	11,0	—	3,0	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	9,0	—	—	31,0	5	
Fiumicello .....	Pn	610	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88,0	2,6	5,4	—	—	—	—	—	6,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52,4	4	
Premilcuore .....	Pr	459	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	2,2	22,4	1,4	10,6	—	—	5,4	1,2	1,4	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	46,6	8	
Strada San Zeno .....	P	307	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,1	26,4	0,6	6,2	—	—	—	—	11,1	1,5	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	58,2	5	
Predappio .....	Pn	239	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,8	18,8	—	9,2	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	—	—	38,5	4	
Predappio (Vivai M. N. F.) .	Pr	140	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	16,0	—	6,2	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	0,2	—	—	6,6	—	—	33,2	5	
Forlì .....	Pr	34	—	—	1,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,2	9,2	—	3,4	—	—	—	—	5,2	—	—	—	1,8	—	—	—	0,6	—	—	22,0	5	
Coccolia .....	P	16	—	—	4,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	—	3,8	—	—	—	—	7,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,1	4	
Campigna .....	Pn	1068	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	4,3	46,5	5,0	5,7	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	13,2	—	—	—	—	—	77,2	6	
Biserno .....	Pn	561	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,3	26,8	—	6,8	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44,8	3	
Santa Sofia .....	P	257	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	15,0	—	3,0	—	—	—	—	0,7	—	—	—	—	—	—	—	24,8	—	—	47,0	4	
Civitella di Romagna .	Pr	219	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,4	12,2	—	6,4	—	—	—	2,6	1,4	—	—	—	—	—	—	—	24,0	—	—	55,0	6	
Giaggiolo .....	P	478	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,4	9,7	—	8,5	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	26,6	4	
Teodorano .....	P	338	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	8,0	—	2,0	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	—	—	8,9	—	—	25,9	5	
Meldola .....	P	57	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	27,8	—	2,1	—	—	—	—	4,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38,0	4	
Bertinoro .....	P	257	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	3,2	0,4	0,1	—	—	—	—	8,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,4	3	
BACINI MINORI E ZONA DI PLANURA FRA FIUMI UNITI E SAVIO																																			
Mensa .....	P	18	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,4	—	—	—	—	—	—	32,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37,8	3	
Savio .....	P	3	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	19,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29,6	2	
Classe .....	Pr	2	—	—	0,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	5,6	0,4	2,6	—	—	—	—	8,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,8	3	



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Giugno

BAGINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
SAVIO																																			
Verghereto .....	Pn	812	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	16,2	—	3,1	—	—	—	12,1	5,2	—	—	—	—	4,3	—	—	—	—	—	—	47,9	6	
Raggio .....	Pn	1040	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	18,4	3,0	7,8	—	—	1,2	12,3	2,8	—	—	—	—	2,7	—	—	—	—	—	—	48,5	7	
Bagno di Romagna ..	Pr	495	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	8,6	1,0	10,0	—	—	—	0,8	2,2	—	—	—	—	5,6	—	—	—	—	—	—	28,6	5	
Terzo di Carnale .....	Pn	704	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	16,8	—	3,2	—	—	—	—	3,8	—	—	—	—	6,5	—	—	0,6	—	—	—	32,0	5	
Alfero .....	Pn	626	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	3,0	16,0	—	12,2	—	—	—	1,5	7,2	—	—	—	—	13,0	—	—	—	—	—	—	53,6	6	
Monticino .....	Pn	1271	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	18,8	2,0	1,1	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	13,1	—	—	—	—	—	—	43,5	6	
Diga di Quarto .....	Pr	325	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	9,4	—	5,4	—	—	0,4	0,8	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,4	3	
Sarsina .....	P	243	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,4	8,9	—	2,7	—	—	—	1,2	5,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,0	5	
Sant'Agata Feltria .....	Pn	607	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	7,5	—	4,2	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,3	4	
Montecastello .....	Pr	185	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	3,6	—	—	—	—	—	—	11,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,2	3	
Rontagnano .....	Pn	551	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	3,3	—	0,9	—	—	—	—	81,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40,7	3	
Monte Jottone .....	P	442	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,4	—	1,5	—	—	—	—	28,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34,4	3	
Civorio .....	Pn	451	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,5	2	
Luzzana .....	P	312	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,4	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	2,1	—	—	—	10,5	3	
Cesona .....	Pr	44	—	—	1,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	4,4	—	—	—	—	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,0	3	
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA SAVIO E PISCIATELLO																																			
Cervia .....	P	3	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	0,5	—	—	—	—	—	80,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33,0	2	
Cesenatico .....	P	4	—	—	0,9	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	16,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,7	2	
FIUMICINO																																			
Sogliano al Rubicone ..	P	379	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	4,7	0,2	0,6	—	—	—	—	65,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72,2	3	
Montiano .....	P	159	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	1,0	4,6	—	—	—	—	—	—	26,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34,0	4	
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMICINO ED USO																																			
San Mauro Pascoli ...	P	21	—	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	1,0	1,0	—	—	—	—	—	—	21,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24,3	4	
USO																																			
San Giovanni in Galilea ..	Pn	428	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	1,0	—	1,2	—	—	—	—	28,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26,7	4	
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA USO E MARECCHIA																																			
Santarcangelo di Rom. .	P	68	—	—	3,3	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,3	3	



BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
MARECCHIA																																			
Pratieghi .....	Pn	863	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	82,0	—	5,0	—	—	—	8,0	9,0	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	63,0	6	
Viamaggio .....	Pn	867	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24,5	—	4,0	—	—	6,0	7,0	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	45,0	5		
Badia Tedalda .....	Pr	756	—	—	—	0,8	—	0,2	—	—	—	—	—	15,6	—	6,8	—	—	18,2	85,2	0,4	—	—	—	—	1,4	0,2	—	—	—	—	78,8	5		
Miratoio .....	Pn	821	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	11,6	—	12,0	—	—	2,1	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47,1	5		
Casteldei .....	Pn	605	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,8	—	2,5	—	—	2,4	0,3	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	37,5	4		
Pennabilli .....	Pn	600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	2,3	—	—	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,8	3		
Mercatino Marecchia .	P	293	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	4,5	—	2,0	—	—	—	—	6,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,9	4		
San Leo .....	Pn	639	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	3,0	—	—	—	—	37,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44,0	3		
Montemaggio .....	P	512	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,4	3,4	—	—	—	—	—	—	26,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37,5	3		
San Marino .....	Pr	652	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	10,8	0,6	—	2,0	—	0,2	—	—	5,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	4		
Verucchio .....	P	332	—	—	—	83,9	—	—	—	—	—	—	—	3,8	—	—	—	—	—	—	9,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47,5	3		
Rimini .....	Pr	7	—	—	0,8	10,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,6	2		
Lido di Rimini .....	Pr	2	—	—	0,4	7,6	—	—	—	—	—	—	goc	0,2	—	goc	—	—	—	—	5,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,4	2		
BACINI MINORI FRA MARANO E CONCA																																			
Coriano .....	P	102	—	—	1,1	1,2	—	—	—	—	—	—	—	4,8	—	3,2	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,8	4		
CONCA																																			
Villagrande .....	Pn	893	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	5,1	—	—	—	—	28,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29,9	3		
Montegrignano .....	P	536	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	2,6	—	5,6	—	—	—	—	10,9	—	—	5,4	—	—	—	—	—	—	—	25,2	4		
Monte Colombo .....	P	315	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,8	—	7,0	—	—	—	—	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33,3	3		
Moreciano di Romagna	P	83	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	16,1	—	4,0	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26,1	4		
BACINI MINORI FRA CONCA E VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																			
Cattolica (Cant. AA. SS.)	Pr	10	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	0,2	4,6	0,6	3,8	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,8	4		
VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																			
Saludecio .....	P	348	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,9	4,7	4,7	—	—	—	—	0,4	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	17,0	3		
TAVOLLO																																			
Tomba di Pesaro .....	P	170	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	0,5	5,1	0,9	4,4	—	—	—	—	2,5	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	14,7	4		







BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) METAURO																																				
Acqualagna .....	P	204	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,7	3,5	4,9	1,0	—	0,7	—	7,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,1	5	
Pontericcioli .....	P	403	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30,5	4,5	23,0	2,0	—	2,4	—	12,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74,7	6	
Pontedazzo .....	Pr	350	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30,6	2,0	22,0	—	—	2,8	—	9,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67,2	5	
Cagli .....	P	276	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,5	5,0	20,3	3,0	—	11,5	2,8	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64,7	7	
Parrocchia di Salla ...	Pn	683	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,5	9,0	11,5	—	—	9,5	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54,5	5	
Pianello .....	P	384	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32,9	11,3	14,6	—	—	6,4	—	4,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69,9	5	
Foresta della Cesana .	Pn	640	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	5,0	12,6	—	—	5,4	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37,0	5	
Fossombrone .....	Pr	116	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	7,6	10,8	—	—	0,8	0,4	1,6	—	—	15,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40,4	5	
Cartoceto .....	P	235	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,4	1,3	12,2	—	—	—	85,4	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60,9	5
Bargni .....	P	273	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,6	2,3	6,1	—	—	—	—	1,4	—	—	—	8,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24,1	5
Barchi .....	P	319	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	3,2	—	—	—	—	—	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,2	3
Calcinelli .....	P	64	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	goc	7,6	—	—	—	—	0,6	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	3
CESANO																																				
Fonte Avellana .....	Pn	689	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,0	8,9	24,0	—	—	—	5,0	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74,9	5
Serra Sant'Abbondio ..	Pn	536	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,4	10,0	20,0	—	—	—	8,0	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66,4	5
Pergola .....	P	306	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,5	2,5	9,0	0,5	—	—	4,0	11,0	—	—	—	5,0	—	—	—	—	1,3	—	—	—	—	40,8	7
San Savino .....	Pn	418	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,5	4,0	10,0	—	—	—	1,0	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,5	5
San Lorenzo in Campo	Pr	209	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	7,4	7,2	—	—	0,4	8,4	9,2	—	—	—	1,6	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	39,6	6
Monte Porzio .....	P	110	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	6,4	6,0	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,4	3
Piagge .....	P	201	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	6,5	7,5	0,4	—	—	—	—	1,3	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	24,1	5
Mondolfo .....	P	144	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	7,0	4,2	—	—	—	—	0,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,1	3
MISA																																				
Montecarotto .....	P	388	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27,0	5,0	5,0	—	—	2,7	—	3,2	—	—	—	24,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66,9	6
Ostra .....	P	193	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,1	5,0	2,7	—	—	—	—	2,4	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,8	5
Arcevia .....	Pn	535	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,8	3,2	14,7	—	—	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	—	—	—	—	55,4	5
Barbara .....	P	219	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,4	2,0	7,0	—	—	1,3	—	7,5	—	—	—	17,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52,4	6
Corinaldo .....	P	203	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	4,2	1,7	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,8	4
BACINI MINORI FRA MISA ED ESINO																																				
Senigallia .....	Pr	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,2	7,8	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,4	4







TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Giugno

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparechio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) MUSONE																																			
Cervidone .....	P	236	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,9	2,3	6,0	6,8	18,0	—	—	—	3,5	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37,7	7	
Montefano .....	P	242	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	6,0	12,0	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	28,0	5	
Loreto .....	P	127	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	7,0	0,8	5,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,9	2	
Baraccola .....	P	37	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,3	—	10,6	—	—	—	—	3,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,0	3	
San Rocchetto .....	P	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	6,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,6	2	
POTENZA																																			
Poggio Sorifa .....	Pn	552	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,7	11,4	7,5	6,8	—	—	—	11,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61,0	5	
Ville Santa Lucia ....	Pn	664	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32,4	6,5	13,6	3,5	—	—	—	10,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66,8	5	
Pioraco .....	Pr	441	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38,0	4,6	2,2	2,6	—	5,2	—	8,8	—	—	—	—	—	—	—	7,2	—	—	—	68,6	7	
Sorti .....	Pn	716	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,0	4,5	8,1	3,0	—	1,4	—	11,6	—	—	—	—	—	—	—	9,0	—	—	—	54,6	7	
Camerino .....	Pr	664	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,0	13,2	3,2	2,6	—	0,6	—	6,4	—	—	goc	—	—	—	—	3,7	—	—	—	54,7	6	
S. Gregorio di Camerino	Pn	754	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,2	1,2	3,2	1,3	—	1,2	—	5,4	—	—	—	—	—	—	—	20,2	—	—	—	47,7	7	
Castel Raimondo .....	P	307	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,0	5,0	2,0	2,0	—	5,2	—	6,5	—	—	—	—	—	—	—	7,2	—	—	—	52,9	7	
San Severino Marche .	P	344	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,8	2,4	1,2	0,3	—	9,3	—	9,2	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	—	33,5	5	
Serralta .....	Pn	546	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,4	5,2	2,5	0,7	—	3,1	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,3	5	
Treja .....	P	342	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,6	8,3	0,3	4,6	0,3	—	5,9	—	2,3	—	—	—	—	—	—	10,7	—	—	—	42,0	6	
Pollenza .....	P	341	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33,0	3,0	3,0	6,0	2,0	—	1,0	0,8	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60,8	7	
Montecassiano .....	P	215	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,2	9,0	0,5	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,5	—	—	—	33,2	4	
Appignano .....	P	199	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	16,5	3,5	1,7	1,4	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26,2	5	
Recanati .....	P	293	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,8	3,2	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,0	3	
Potenza Picena .....	P	237	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	4,4	0,5	0,3	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,2	2	
CHIANTI																																			
Acquapagana .....	Pn	918	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34,4	5,5	8,8	0,9	—	—	—	9,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58,9	4	
Dignano .....	Pn	873	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44,5	7,0	10,9	1,6	—	—	—	15,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	79,7	5	
Serravalle di Chienti ..	Pr	647	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43,8	9,4	3,8	0,4	—	—	—	15,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72,8	4	
Gelagna Alta .....	Pn	711	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36,2	5,8	8,0	1,3	—	3,7	—	10,0	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	67,0	7	
Appennino .....	Pn	798	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,4	2,5	5,4	1,7	—	3,7	—	5,6	—	—	—	—	—	—	12,1	—	—	—	53,4	7	
Plè del Sasso .....	Pn	653	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	33,0	4,0	3,2	2,3	—	goc	—	3,6	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	46,1	5	
Glulo .....	Pn	903	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,7	1,9	10,4	0,9	—	0,6	—	7,5	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—	—	47,1	4	
Nemi .....	Pn	641	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,7	0,6	6,2	0,1	—	4,4	—	1,5	—	—	—	—	—	—	21,1	—	—	—	52,6	5	
Pieve Bovigliana .....	Pn	451	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,1	2,2	4,3	—	—	6,9	—	3,2	—	—	—	—	—	—	19,8	—	—	—	56,5	6	
San Maroto .....	Pn	555	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	1,3	2,0	2,0	—	3,2	—	5,8	—	—	—	—	—	—	14,8	—	—	—	40,6	7	



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Giugno

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) CHIANTI																																			
Caldarola .....	P	314	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	9,5	0,5	2,3	—	—	0,5	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—	—	18,3	4	
Bolognola .....	Pr	1070	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	15,0	2,2	1,8	1,2	—	2,4	5,6	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	20,2	—	—	57,0	8	
Fiume di Fiastra .....	Pn	618	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	16,4	0,6	3,8	1,6	—	4,0	—	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	28,1	—	—	59,7	7	
La Villa .....	Pn	507	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	12,1	0,1	2,0	0,7	—	0,4	3,5	4,5	—	—	2,0	—	—	—	—	—	8,7	—	—	34,3	6	
Santa Maria di Altocelo	P	423	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	17,0	4,8	1,3	9,9	—	5,0	8,7	5,3	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	52,0	7	
Serrapetrona .....	Pn	450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	10,1	—	1,0	—	—	0,2	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	—	—	20,5	4	
San Giuseppe .....	P	389	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,5	7,0	—	5,0	2,4	—	1,0	1,4	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29,8	7	
Tolentino .....	Pr	224	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	6,2	0,4	1,8	5,0	—	0,6	1,2	4,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,2	6	
Ornano .....	P	232	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,8	8,5	—	6,0	1,4	—	1,8	goc	9,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	goc	43,5	6	
Santa Maria di Pieca .	P	467	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,0	4,2	—	0,2	—	—	5,9	11,6	7,1	—	—	goc	—	—	—	—	—	7,5	—	—	61,5	6	
San Ginesio .....	Pn	687	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27,0	1,3	2,5	0,2	—	—	10,6	9,3	5,1	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	1,4	57,4	7	
Urbisaglia Bonservizi..	P	311	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,1	5,0	1,0	2,1	3,1	—	—	—	4,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,0	6	
Macerata .....	Pr	322	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,2	9,0	0,4	5,2	0,2	—	—	—	3,8	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	0,4	—	30,2	4	
Loro Piceno .....	Pr	435	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,0	4,4	4,0	2,0	2,8	—	2,4	0,2	3,8	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	15,8	48,8	8	
Petriolo .....	P	271	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,5	1,6	3,5	1,0	0,4	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	17,6	6	
Corridonia .....	P	255	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	4,2	0,8	—	0,3	—	goc	goc	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	goc	goc	7,2	2	
Morrovalle .....	P	246	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	4,0	0,6	—	1,5	—	—	—	0,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,6	2	
Sant'Angelo in Pontano	P	473	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	6,1	1,4	—	—	1,7	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,9	42,6	6	
Francavilla d'Ete.....	P	234	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,5	0,9	2,7	1,2	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,9	4	
Monte San Pietrangeli	P	242	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	1,0	2,0	1,3	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,8	5	
BACINI MINORI FRA CHIANTI E TENNA																																			
Porto Sant'Elpidio ....	Pr	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	0,2	1,2	0,4	—	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	10,6	3	
TENNA																																			
Montefortino.....	Pn	639	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,0	2,0	—	—	—	—	13,3	16,3	7,0	1,1	—	—	—	—	—	—	—	5,5	—	0,4	62,6	7	
Amandola .....	Pr	550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86,0	0,8	0,2	0,2	0,2	—	5,6	15,8	4,2	0,4	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	0,8	67,2	5	
San Cristoforo .....	Pn	587	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24,8	1,3	—	—	—	—	10,3	22,0	6,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,2	76,2	6	
S. Vittoria in Matenano	Pn	625	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45,2	0,5	—	—	2,1	—	0,4	0,1	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	—	4,4	55,0	4	
Sarnano .....	Pn	539	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	4,5	2,2	0,8	—	—	9,0	4,4	6,8	—	—	—	—	—	—	—	—	4,6	—	10,0	44,6	8	
Servigliano .....	P	215	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,9	3,4	0,6	0,8	1,1	—	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	4,4	—	10,0	47,6	6	
Falerone .....	Pn	432	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	0,6	—	1,0	1,7	—	0,4	—	3,8	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	1,6	11,1	5	



TAB. I. — Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Febbraio

Giorni	(segue) ESINO				BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE				POTENZA				CHIANTI				TENNA		ETE VIVO		ASO		TRONTO			
	SCHEGGIA m 575 s. m.		JESI m 96 s. m.		ANCONA m 50 s. m.		MONTE CAPPUCCINI m 104 s. m.		POGGIO SORIFA m 552 s. m.		CAMERINO m 664 s. m.		DIGNANO m 873 s. m.		ORNANO m 232 s. m.		SERVIGLIANO m 215 s. m.		FERMO m 280 s. m.		MONTE- MONACO m 987 s. m.		AMATRICE m 955 s. m.		ASCOLI PICENO m 136 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	10,0	-2,0	13,0	-1,0	9,0	4,4	9,0	2,0	11,5	-4,5	7,0	-1,5	6,0	-2,7	13,5	-2,0	13,8	-2,0	9,8	1,9	8,9	-2,6	8,5	-7,5	13,0	4,0
2	6,0	3,0	9,5	1,5	9,1	2,7	8,2	3,0	12,6	-3,5	7,5	-1,0	6,3	4,2	7,5	1,9	9,5	-0,4	7,1	0,4	7,4	1,5	6,0	-1,0	12,1	4,5
3	3,0	0,0	7,5	0,7	8,4	2,6	8,0	1,8	10,9	-2,1	1,8	-1,7	1,0	-2,0	6,0	0,2	5,2	-0,2	5,9	0,2	0,0	-2,3	1,3	-1,5	6,2	5,0
4	5,5	-2,0	11,0	-0,5	10,2	6,0	9,5	5,8	9,5	-3,7	4,3	0,0	2,0	-3,5	11,0	2,8	11,6	-0,9	6,1	2,6	5,6	-2,4	5,0	-1,3	12,0	4,0
5	6,3	-3,6	10,6	2,7	10,1	5,0	8,0	5,2	8,7	-4,6	4,9	1,5	1,2	-1,0	11,6	4,5	11,0	1,6	9,0	2,9	8,8	-0,6	6,5	0,5	13,2	7,0
6	8,2	-3,0	12,5	1,9	8,7	5,8	7,3	4,8	7,9	-3,5	5,6	1,0	2,5	-0,5	12,0	4,7	12,1	-0,3	10,4	3,2	7,4	0,2	9,0	-2,0	13,3	6,1
7	10,0	-1,6	12,6	-0,6	9,3	5,7	7,4	4,7	10,1	-4,6	7,1	1,4	2,7	-0,6	11,9	4,8	12,9	-1,5	10,5	3,0	10,2	-0,3	10,0	-4,2	16,0	6,0
8	7,5	-3,0	11,0	1,0	9,7	5,6	8,5	4,8	9,8	-2,6	5,5	0,5	1,3	-0,5	10,5	3,2	11,5	-1,6	9,8	3,4	7,6	0,5	8,5	-3,8	15,6	7,0
9	10,5	-4,0	11,7	-0,9	8,2	5,1	8,0	4,0	11,5	-6,2	6,5	-0,9	8,0	-1,8	10,6	1,6	11,0	-2,5	8,3	2,5	9,3	-2,1	12,0	-5,5	14,0	4,0
10	8,7	1,5	10,6	-0,2	10,2	3,4	10,0	2,5	9,4	-5,1	7,5	3,1	5,0	1,0	12,5	2,6	14,0	-1,0	9,0	3,9	8,6	1,0	6,8	-1,5	15,0	5,0
11	4,2	-1,0	5,8	0,8	9,5	4,7	8,0	3,0	4,5	-1,5	6,0	-1,6	0,2	-1,0	5,0	3,4	4,5	-0,3	7,1	2,8	1,0	-0,9	1,0	-0,5	11,0	7,0
12	4,0	2,4	8,1	0,4	7,7	4,6	6,5	4,0	6,1	-5,1	1,0	-2,7	-1,0	-4,0	7,5	0,7	7,4	-0,5	8,0	0,6	2,4	-3,6	-1,0	-4,0	8,0	3,6
13	2,5	2,2	7,5	-2,4	7,6	3,0	6,4	2,0	5,9	-1,5	1,2	-4,8	0,5	-6,0	7,4	-1,6	6,6	-5,0	7,3	0,4	3,2	-6,5	3,0	-12,5	8,2	0,7
14	1,0	-1,0	6,8	-2,0	6,6	4,7	4,0	2,8	4,7	-3,5	0,6	-2,9	-1,0	-1,9	3,8	1,0	4,4	-0,5	8,1	0,1	2,6	-4,6	1,7	-7,0	6,6	4,2
15	3,0	-1,3	7,9	-0,7	6,7	3,8	6,0	2,5	6,2	-6,5	1,7	-2,4	-1,8	-3,0	7,6	0,4	9,5	0,0	6,3	4,7	5,0	-4,1	3,3	-5,6	10,0	4,3
16	4,7	-1,0	5,8	1,4	5,8	3,4	6,6	2,0	7,4	-3,9	2,6	-1,7	0,0	-3,4	5,8	1,2	6,9	0,4	5,1	3,0	8,6	-4,2	3,0	-5,4	9,0	4,9
17	7,0	-0,4	6,2	2,5	6,4	4,1	5,0	3,0	8,5	-1,5	1,5	-1,5	0,1	-2,9	4,5	2,6	6,5	1,3	4,9	2,1	3,6	-3,5	4,0	-3,4	8,2	6,3
18	7,7	-0,1	11,5	2,3	8,6	3,8	7,1	3,1	10,2	1,2	4,2	-0,5	1,2	-2,5	11,4	2,5	11,5	1,5	6,4	2,5	11,1	-0,7	6,0	-1,9	12,8	6,1
19	4,0	0,0	8,0	2,4	7,8	5,0	6,9	2,0	8,7	-2,5	3,6	0,0	0,8	-1,5	8,5	2,8	6,8	1,7	8,7	2,6	9,4	-2,0	7,0	-5,5	13,0	5,9
20	2,5	-0,5	7,0	0,4	7,2	4,7	6,0	4,0	9,1	-1,4	2,3	-1,9	-1,1	-2,5	6,5	1,6	6,5	0,0	7,9	0,5	11,0	-4,2	0,0	-4,5	8,0	4,0
21	5,5	0,2	9,9	-1,7	8,4	3,3	7,6	3,0	7,5	-1,7	3,1	-2,9	-1,2	-5,0	9,8	0,6	10,0	-2,7	8,0	0,1	6,6	-5,0	5,2	-9,1	12,0	3,7
22	5,0	0,0	9,0	-0,3	7,4	4,0	6,0	3,1	7,6	-5,1	3,3	-2,0	0,9	-4,8	8,0	1,2	8,0	-0,3	7,9	1,3	6,2	-4,3	4,8	-8,9	11,2	6,0
23	6,2	-2,0	9,8	-3,4	8,5	2,6	8,2	2,8	8,6	-2,5	5,4	-0,2	1,3	-4,0	11,2	0,9	11,0	-4,0	8,5	2,1	9,6	-2,5	7,5	-6,0	14,8	3,0
24	6,0	-1,4	10,3	-3,3	8,3	4,8	8,0	2,9	6,7	-5,1	3,8	-1,0	0,7	-3,0	8,5	1,5	13,0	-3,0	9,1	1,6	6,5	-3,1	5,0	-5,8	13,2	5,3
25	8,0	-2,0	10,5	-2,3	8,4	3,8	7,0	2,4	8,6	-6,3	4,8	-2,7	1,0	-2,5	11,5	1,6	12,8	-4,0	8,9	1,0	8,7	-4,3	6,0	-8,7	14,2	3,9
26	10,0	-5,0	11,2	-2,4	8,8	3,4	8,0	2,0	8,2	-6,7	6,6	-0,8	1,1	-2,0	11,8	1,2	13,3	-4,1	9,2	1,9	9,9	-1,9	8,7	-7,1	15,3	4,1
27	9,8	-4,0	12,1	-1,3	8,2	3,5	7,8	5,0	12,1	-6,5	7,0	-1,0	1,4	-0,7	13,2	0,8	13,5	-4,0	9,7	2,1	10,1	-1,6	9,4	-6,9	16,0	3,7
28	9,0	-3,6	12,3	-2,2	9,0	3,4	7,0	4,2	10,8	-6,4	6,2	0,2	1,5	-0,5	12,9	1,4	13,6	-3,8	12,9	2,5	8,4	-1,1	8,5	-5,5	15,1	4,0
Medie	6,3	-1,2	9,6	-0,3	8,3	4,2	7,4	3,3	8,7	-3,8	4,4	-1,0	1,4	-2,1	9,4	1,7	9,9	-1,3	8,2	2,0	7,1	-2,3	5,6	-4,9	12,0	4,8
Media mensile	2,5		4,7		6,3		5,3		2,4		1,7		-0,3		5,5		4,3		5,1		2,4		0,4		8,4	



BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. ed uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) TENNA																																			
Monte Giorgio .....	P	415	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	3,4	—	1,0	goc	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	11,6	4	
Grottazzolina .....	P	227	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	1,0	—	4,6	0,4	—	—	—	0,9	—	—	—	—	—	—	—	—	11,3	—	—	21,2	4	
BACINI MINORI FRA TENNA ED ETE VIVO																																			
Porto San Giorgio ....	P	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	4,3	4,9	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	9,3	2		
ETE VIVO																																			
Montottone .....	P	277	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,3	—	—	—	—	—	—	—	5,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,8	2		
Fermo .....	Pr	280	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	0,2	2,2	5,6	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	10,6	3	
ASO																																			
Foce .....	Pn	951	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42,0	7,0	2,0	3,0	1,0	—	—	—	5,2	—	—	—	—	—	—	—	—	44,0	—	—	104,2	7	
Montemonaco .....	Pr	987	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,8	1,6	0,2	0,6	0,2	—	9,0	1,6	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	—	0,2	64,2	6	
Polverina dell'Aso ....	Pn	831	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,8	—	—	—	—	—	10,9	2,1	17,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48,3	4	
Comunanza del Littorio	P	448	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	0,8	—	—	18,3	2,0	12,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,6	43,4	5	
Montalto delle Marche	P	512	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	8,4	2,0	—	—	—	14,0	—	—	—	—	—	—	—	0,9	—	—	26,6	4	
Petrifoli .....	P	358	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	1	
Carassai .....	P	370	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	2	
Diga di Carassai .....	Pr	130	—	—	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	0,2	0,6	0,2	11,0	0,2	0,2	—	0,2	0,6	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,2	1	
Monte Rubbiano .....	P	463	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	1	
BACINI MINORI FRA ASO E MENOCCHIA																																			
Pedaso .....	Pr	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	0,8	3,2	—	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,2	3	
MENOCCHIA																																			
Cossignano .....	P	390	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	2,0	—	—	—	—	24,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27,5	3	
BACINI MINORI FRA MENOCCHIA E TESINO																																			
Grottammare .....	P	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	81,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	52,5	3	
TESINO																																			
Montemoro di Force..	Pn	671	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	83,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39,1	2	
Castignano .....	P	474	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	2,2	—	—	—	—	—	85,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39,6	3	
Ripatransone .....	P	494	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	2	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Giugno

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
BACINI MINORI FRA ALBULA E TRONTO																																			
Ragnola.....	Pr	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	0,8	15,6	—	—	—	25,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,2	50,2	3	
TRONTO																																			
Poggio Cancelli .....	Pr	1314	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	5,6	2,2	4,6	—	—	0,8	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	47,0	—	—	69,4	6	
Amatrice .....	Pr	955	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,6	—	2,4	2,4	2,2	1,2	—	3,6	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	36,7	—	—	72,9	7	
Accumoli.....	Pn	858	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	1,0	goc	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	13,2	4	
Capodacqua.....	Pr	817	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	1,8	1,6	—	0,4	1,4	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	—	—	13,2	5	
Spelonga .....	Pn	940	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	4,5	—	2,0	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	16,0	—	—	29,9	5	
Arquata del Tronto ..	Pn	720	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,7	1,4	2,2	2,3	1,4	—	—	4,5	—	6,6	—	—	—	—	—	—	—	—	11,4	—	—	37,5	8	
Acquasanta .....	Pr	392	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	1,6	1,4	—	—	—	1,8	3,2	5,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,0	5	
Arlì .....	Pn	288	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	1,2	—	—	—	—	4,2	—	47,1	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	—	—	54,0	3	
Valle Orsara .....	Pn	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,6	—	2,1	2,2	0,5	—	1,0	2,6	10,8	—	—	—	—	—	—	—	—	17,1	—	0,4	52,3	7	
Centrale di Castro ....	Pr	780	—	0,2	—	—	—	0,2	—	0,2	—	0,2	—	14,2	1,8	1,0	0,2	0,8	—	2,0	7,2	10,8	—	—	—	—	—	—	—	19,6	—	0,4	58,8	7	
Uscerno .....	Pn	490	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,7	—	—	—	—	—	4,1	0,4	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	31,2	3	
Croce di Casale .....	Pn	657	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	1,1	—	—	—	—	8,7	7,6	48,1	—	—	—	—	—	—	—	—	4,1	—	—	69,4	6	
Capo il Colle .....	Pn	539	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	0,2	—	—	—	9,5	0,4	32,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	42,7	2	
Pietralta .....	Pr	1022	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	5,2	0,8	—	—	—	goc	1,4	5,8	—	—	—	—	—	—	—	—	4,6	—	0,4	23,0	5	
Settecerri .....	Pn	923	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	—	34,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	44,0	3	
Cerreto .....	P	480	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	—	—	—	—	3,2	—	30,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34,9	3	
Ascoli Piceno .....	Pr	136	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	0,6	—	2,2	—	1,2	—	12,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,0	4	
Porchiano .....	Pn	500	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	goc	23,0	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	26,0	2	
Piano San Pietro ....	Pn	500	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,6	—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35,6	2	
Appignano del Tronto..	P	180	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,7	—	—	—	6,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,3	2	
Ancarano .....	P	293	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	2,5	—	3,5	—	8,6	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	goc	15,7	4	
Offida.....	P	293	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	1,0	18,2	—	—	—	18,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40,1	4	
Spinetoli.. .....	P	52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	3,4	11,2	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	20,7	4	
Acquaviva Picena (i Casali)	P	260	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,1	—	—	2,2	—	31,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26,4	62,7	4	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Luglio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO																																			
Ferrara .....	Pr	15	—	—	0,1	goc	—	—	—	—	goc	3,9	—	—	—	goc	—	—	goc	—	3,7	goc	—	—	—	10,5	—	—	—	—	—	—	—	18,2	3
Piumazzo .....	P	57	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	goc	—	—	22,5	—	6,5	—	—	—	goc	1,3	2,4	—	—	—	—	—	—	32,7	4
Manzolino .....	Pr	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	—	—	—	—	—	—	0,6	—	8,6	—	—	—	0,3	19,5	0,7	—	—	—	—	—	—	31,4	3
S. Giovanni in Persiceto	Pr	21	—	—	0,4	2,8	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	28,6	1,0	—	—	—	—	—	—	—	31,8	4
Cento .....	P	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	11,5	—	5,0	—	—	—	—	10,0	2,0	—	—	—	—	—	—	29,5	5
Marrara .....	Pr	9	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	15,4	—	—	—	—	—	—	—	16,4	1
Poggio Renatico .....	Pr	10	—	—	0,8	0,2	—	—	—	—	—	5,6	—	—	—	—	—	—	—	—	8,2	—	—	—	—	8,6	—	—	—	—	—	—	—	23,4	3
Copparo .....	Pr	2	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	9,2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	10,2	0,2	—	—	—	—	—	—	21,6	3
Cornacervina .....	Pr	1	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	6,6	0,8	—	—	—	—	—	—	10,2	3
Iolanda di Savoia ....	Pr	-2	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	9,8	0,2	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	4,4	8,8	—	—	—	—	—	—	24,2	3
Berra .....	Pr	2	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	8,0	0,4	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	5,6	6,6	—	—	—	—	—	—	22,0	4
Ariano .....	Pr	0	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	9,8	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	0,2	8,0	0,2	—	—	—	—	—	25,6	4
Codigoro .....	Pr	2	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	6,0	0,2	—	—	—	—	—	—	10,6	2
Marozzo .....	P	1	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	11,8	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	0,7	goc	—	—	—	—	—	—	19,5	2
Comacchio (Saline) ...	P	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,0	—	—	—	—	—	11,0	7,0	—	—	—	—	2,0	—	38,0	4
Idrovora di Guagnino .	Pr	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,5	—	—	—	—	—	12,0	2,0	—	—	—	—	7,0	—	33,5	4
Porto Garibaldi .... (1)	P	1	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	—	—	—	—	—	17,0	—	—	—	—	—	2,0	—	40,0	4
Bevilacqua .....	P	1	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24,0	goc	—	—	—	—	—	—	26,0	2
Denore .....	Pr	1	—	—	—	2,8	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	18,6	1,8	—	—	—	—	—	—	21,4	4
Portomaggiore .....	P	3	—	—	0,6	4,1	—	—	—	—	—	0,9	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,6	0,2	—	—	—	—	—	—	30,4	3
Benvignante .....	Pr	2	0,2	0,2	0,6	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	25,4	0,8	—	0,2	—	—	—	—	31,0	3
Forcello .....	P	1	—	—	goc	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,0	goc	—	—	—	—	—	—	19,0	2
Argenta .....	P	4	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,1	6,1	2,0	—	—	—	—	—	—	12,5	3
Bando .....	P	3	—	—	1,1	1,7	—	—	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,5	0,9	—	—	—	—	—	—	14,3	3
Umana .....	P	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,5	10,0	—	—	—	—	—	—	21,5	2
RENO																																			
Plastre .....	Pn	741	—	—	22,1	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,6	3
Maresca (Tenuta Teso)	Pr	1043	—	2,4	9,2	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	0,4	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	3,2	—	—	—	—	0,4	—	19,2	4
Bardalene .....	Pn	750	—	1,2	6,3	3,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	14,3	4
Pracchia .....	Pr	627	—	—	11,2	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	15,6	3
Capannaccia .....	Pn	932	—	—	7,0	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,0	3
Casa Paoluccio .....	Pn	1125	—	—	6,3	1,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	9,4	3
Orsigna .....	Pn	806	—	—	11,0	5,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	18,7	3

(1) Soppressa la stazione col giorno 31.







TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Luglio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) RENO																																			
Monte San Pietro ....	P	317	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,1	—	—	—	3,1	—	—	—	—	—	—	—	—	14,2	2	
Zola Predosa .....	P	76	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	8,0	—	15,0	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	30,0	4	
Anzola dell'Emilia ...	Pr	40	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	0,2	—	6,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,2	2	
Bologna Oss. San Luca	Pr	286	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	0,4	—	16,0	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	18,6	2	
Bologna Oss. Sez. Idr.	Pr	60	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	18,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,2	1	
Bologna Villa Angeletti	Pr	42	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	1,2	—	9,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,8	3	
Bologna Oss. R. Univ.	Pr	52	—	—	—	goc	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	16,4	—	—	—	goc	—	goc	—	—	—	—	—	—	16,6	1	
Argelato .....	Pr	25	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	0,2	—	—	—	—	0,2	7,8	—	14,8	—	—	—	—	15,8	7,0	—	—	—	—	—	—	48,0	5	
San Pietro in Casale ..	P	17	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	—	—	—	—	9,0	5,0	—	—	—	—	—	—	27,0	4	
Malalbergo .....	Pr	12	—	—	—	1,8	—	—	—	—	5,6	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	—	—	—	—	21,8	1,0	—	—	—	—	—	—	33,6	5	
Passo del Gallo .....	P	12	—	—	—	1,7	—	—	—	—	7,8	—	—	—	—	—	—	—	—	7,4	—	—	—	—	25,8	0,8	—	—	—	—	—	—	43,0	4	
Maddalena di Cazzano	P	22	—	—	—	2,8	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	14,0	goc	—	—	—	—	—	—	19,8	3	
Alberino .....	Pr	10	—	—	0,2	9,2	—	—	0,2	—	3,0	—	—	—	0,2	0,2	—	0,2	—	1,4	—	0,2	—	0,2	8,6	3,0	—	0,2	—	—	0,2	—	27,0	5	
Salarino .....	Pr	12	0,2	—	—	—	0,2	—	2,4	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	1,4	15,2	2,0	—	—	—	—	0,2	—	21,8	4	
Montalbano .....	Pr	876	—	—	12,6	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35,6	3	
S. Benedetto del Quero.	Pr	340	—	0,6	3,0	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,4	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,4	3	
Casoni di Romagna ..	Pr	720	—	—	1,0	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,6	—	30,8	3	
Cà di Bertano .....	Pr	660	—	—	—	1,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,4	2	
Lojano (Sant'Antonio)	Pn	710	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26,4	1	
Santa Maria di Zena .	Pn	392	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	16,2	2	
Monte Calvo .....	P	335	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	—	—	—	4,1	—	—	—	—	21,0	—	—	—	—	5,0	—	1,0	—	—	—	—	—	33,2	5	
Monghidoro .....	Pn	841	—	—	0,5	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	21,0	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,3	2	
Pianoro .....	P	187	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	0,1	—	—	—	—	20,5	—	—	—	—	15,1	—	—	—	—	—	—	—	36,5	2	
Colunga .....	P	51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,1	—	—	—	—	—	—	—	—	12,1	1	
Casetti Centonara .....	P	11	—	—	—	—	—	—	—	—	5,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	8,6	—	—	—	—	—	—	22,1	3	
Settefonti .....	P	366	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,4	—	—	—	—	17,8	—	5,8	—	—	—	—	—	30,5	3	
Piancaldoli .....	Pr	500	—	—	2,4	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,8	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,4	2	
Sassoleone .....	Pr	285	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,4	0,4	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	4,6	1	
Castel San Pietro .....	Pr	75	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	8,8	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	4,2	1	
Villa Fontana .....	P	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	—	—	—	—	—	—	—	2,1	—	—	—	—	28,7	—	0,8	—	—	—	—	—	32,5	2	
Florentina .....	Pr	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	9,2	2,4	7,0	—	—	—	—	—	21,6	5	
Sant'Antonio .....	Pr	10	13,4	—	0,4	—	—	—	—	—	1,8	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,8	0,2	—	—	—	18,6	5,4	3,6	—	—	—	—	—	44,4	5	
Medicina .....	Pr	25	—	—	0,2	—	—	—	—	—	1,0	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	18,8	0,2	7,6	—	—	—	—	—	29,8	4	







TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Luglio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
CANALE CORSINI																																			
Albereto .....	P	17	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	3	
San Pancrazio .....	P	16	—	—	4,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,1	2	
Ravenna .....	P	4	—	—	5,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,4	2	
Marina di Ravenna ...	Pr	3	0,6	—	5,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	0,2	13,2	—	—	—	—	—	—	—	25,7	3	
FIUMI UNITI																																			
Pian di Bocel .....	Pn	800	—	—	22,9	7,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,4	0,3	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	41,1	4	
San Benedetto in Alpe	Pn	503	—	—	26,5	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	5,8	—	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	36,7	5	
Bocconi .....	P	386	—	—	27,4	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,4	6,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44,0	4	
Rocca San Caselano ..	Pr	210	—	—	10,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	1,0	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	19,8	4	
Castrocaro .....	P	68	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,8	—	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32,4	3	
Flumicello .....	Pn	610	—	—	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	2	
Premilcuore .....	Pr	459	—	—	27,0	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	1,2	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	34,2	4	
Strada San Zeno .....	P	307	—	—	11,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,1	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,0	3	
Predappio .....	P	239	—	—	4,7	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	1,2	—	—	3,4	—	4,5	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,2	4	
Predappio (Vivio M. N. F.) ..	Pr	140	—	—	4,4	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	1,2	—	—	3,2	—	1,8	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	11,2	4	
Massa .....	Pr	225	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	( <sup>1</sup> )	—	12,6	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	»	
Forlì .....	Pr	34	—	—	4,4	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	1,2	—	—	0,4	0,2	4,8	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,4	3	
Coccolia .....	P	16	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,8	2	
Campigna .....	Pn	1068	—	—	22,0	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,3	0,4	—	—	—	—	41,9	—	—	—	—	—	—	86,8	4	
Biserno .....	Pn	561	—	—	6,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	—	—	—	—	—	18,7	—	—	—	—	—	—	26,3	3	
Santa Sofia .....	P	257	—	—	4,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	2,1	—	—	—	—	4,7	—	—	—	—	—	—	14,1	5	
Civitella di Romagna ..	Pr	219	—	—	6,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	1,6	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	10,0	3	
Giaggiolo .....	P	478	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	6,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,5	3	
Teodorano .....	P	338	—	—	3,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,2	3	
Meldola .....	P	57	—	—	5,5	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	11,2	—	—	1,5	—	32,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50,7	4	
Bertinoro .....	P	257	—	—	9,2	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	goc	—	1,0	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	10,2	2	
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMI UNITI E SAVIO																																			
Mensa .....	P	18	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,8	2	
Savio .....	P	3	—	—	6,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	2,7	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,6	4	
Classe .....	Pr	2	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,6	2	

(<sup>1</sup>) Inizio delle osservazioni.







BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
MARECCHIA																																			
Pratlegghi .....	Pn	863	—	—	2,0	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	19,0	—	—	—	—	24,0	—	—	—	—	—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	66,0	5
Viamaggio .....	Pn	867	—	—	12,0	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,4	—	—	—	—	—	11,0	—	—	—	—	—	—	—	38,4	4
Badia Tedalda .....	Pr	756	—	—	24,0	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,6	3,6	0,2	—	—	—	20,6	—	—	—	—	—	—	—	57,6	5
Miratoio .....	Pn	821	—	—	20,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80,0	5,5	—	—	—	—	15,7	—	—	—	—	—	—	—	71,8	4
Casteldelci .....	Pn	605	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	81,2	2,8	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	0,8	37,9	3
Pennabilli .....	Pn	600	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	87,0	3,7	—	—	—	—	13,0	—	—	—	—	—	—	—	53,7	3
Mercatino Marecchia .	P	293	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,3	0,7	—	—	—	—	27,5	—	—	—	—	—	—	—	43,7	3
San Leo .....	Pn	639	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40,0	—	—	—	—	—	—	—	40,0	1	
Montemaggio .....	P	512	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,3	—	—	—	—	—	17,0	—	—	—	—	—	—	—	31,3	2
San Marino .....	Pr	652	—	—	4,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	0,4	—	—	0,2	—	4,8	—	—	—	—	—	—	—	15,6	3
Verucchio .....	P	332	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27,3	—	—	—	—	—	—	—	28,1	1	
Rimini .....	Pr	7	—	—	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	6,7	—	—	—	—	—	—	—	7,9	1
Lido di Rimini .....	Pr	2	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	4,6	2
BACINI MINORI FRA MARANO E CONCA																																			
Coriano .....	P	102	—	—	—	—	—	—	—	—	4,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,1	1
CONCA																																			
Villagrande .....	Pn	893	—	—	15,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84,2	0,3	—	—	3,8	—	5,7	—	—	—	—	—	—	—	59,2	4
Montegrimano .....	P	536	—	—	10,8	—	—	—	—	—	—	4,8	—	—	—	—	—	—	0,6	26,4	0,7	—	—	4,9	—	5,3	—	—	—	—	—	—	—	53,5	5
Monte Colombo .....	P	315	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Morciano di Romagna	P	83	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BACINI MINORI FRA CONCA E VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																			
Cattolica (Cant. AA. SS.)	Pr	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—
VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																			
Saludecio .....	P	348	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	4,2	2
TAVOLLO																																			
Tomba di Pesaro .....	P	170	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	1



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Luglio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
FOGLIA																																			
Sestino .....	Pn	495	—	—	7,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,9	—	—	—	—	11,4	—	—	—	—	—	28,8	3	
Carpegna .....	Pr	748	—	—	19,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,6	2,0	—	—	—	—	13,4	—	—	—	—	—	54,6	4	
San Sisto .....	Pn	658	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	30,0	—	—	—	—	—	47,0	3	
Lunano .....	P	306	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	26,2	—	—	—	—	—	28,0	2	
Macerata Feltria .....	P	321	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,0	—	—	—	—	—	20,3	—	—	—	—	—	39,3	2	
Sassocorvaro .....	P	331	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,4	0,7	—	—	—	—	10,2	—	—	—	—	—	21,3	3	
Valle di Tera .....	P	338	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31,0	—	—	—	3,0	—	5,2	—	—	—	—	—	41,4	4	
Tavoleto .....	P	426	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	18,6	—	—	—	—	—	16,0	2	
S. Pietro in Cerq. Bono	P	367	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,5	0,7	—	—	—	—	20,0	—	—	—	—	—	32,2	2	
Pieve di Cagna .....	P	410	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	1,4	—	12,5	—	—	—	—	—	14,7	2	
Petriano .....	P	327	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,3	4,0	—	—	—	—	20,0	—	—	—	—	—	44,3	3	
Montelabbate .....	P	65	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	4,3	—	6,0	—	—	—	—	—	11,7	3	
Pesaro .....	Pr	11	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	4,6	2	
ARZILLA																																			
Candelara .....	P	210	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	5,6	—	—	—	—	—	6,8	2	
Carignano .....	P	152	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	9,6	—	—	—	—	—	10,0	1	
BACINI MINORI FRA ARZILLA E METAURO																																			
Fano .....	Pr	14	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	9,0	—	—	—	—	—	11,0	2	
METAURO																																			
Montelabreve .....	Pn	842	—	—	11,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,5	—	—	—	—	14,7	—	—	—	—	—	33,9	3	
Bocca Trabaria .....	Pn	1049	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	4,0	—	—	—	—	20,0	—	—	—	—	—	26,3	3	
Mercatello .....	P	429	—	—	—	1,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	5,2	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	22,1	4	
San'Angelo in Vado .	Pr	359	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	4,8	—	—	—	—	20,8	—	—	—	—	—	27,6	3	
Urbania .....	P	273	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	12,5	—	—	—	21,4	—	—	—	—	—	43,9	3	
Fermignano .....	P	199	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	—	—	—	—	29,0	—	—	—	—	—	31,6	2	
Urbino .....	P	451	—	—	0,3	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	2,2	—	—	—	—	19,5	—	—	—	—	—	22,9	2	
Cella .....	Pn	455	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,1	8,3	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	24,4	3	
Piobbico .....	Pr	339	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	3,8	—	—	—	0,2	10,2	—	—	—	—	—	19,6	3	
Bocca Serriola .....	Pn	730	—	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	4,3	—	—	—	—	16,7	—	—	—	—	—	22,9	3	
San Quirico di Caselle	Pn	668	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,5	3,5	—	—	—	—	18,5	—	—	—	—	—	24,5	3	
Castello di Naro .....	Pn	417	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,7	—	—	—	—	—	3,7	1	



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Marzo

Giorni	ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO						R E N O																			
	FERRARA m 15 s. m.		CODIGORO m 2 s. m.		IDROVORA DI GUAGNINO m 1 s. m.		MARESCA EST. ABETINA m 1043 s. m.		COLLINA PISTOLESE m 932 s. m.		PORRETTA TERME m 349 s. m.		COTTEDE m 850 s. m.		MONZUNO m 620 s. m.		MONTE- OMBRARO m 727 s. m.		ANZOLA DELL'EMILIA m 40 s. m.		BOLOGNA OSS. SEZ. IDR. m 60 s. m.		BOLOGNA V. ANGELETTI m 42 s. m.		BOLOGNA OSS. R. UNIV. m 52 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	12,2	3,0	12,4	0,4	12,4	2,9	8,2	-1,5	6,0	-1,0	12,4	-2,4			10,4	2,8	10,8	-1,2	15,0	-2,0	14,0	5,4	14,7	3,2	12,4	5,6
2	8,6	6,2	8,2	1,0	10,0	5,4	6,5	0,6	8,0	4,0	11,2	1,3			7,3	3,6	6,9	2,4	10,0	1,0	10,5	8,6	10,6	6,2	9,9	7,7
3	10,6	-1,0	9,4	-1,2	10,9	1,8	13,5	-1,5	10,0	0,0	17,0	-3,2			13,2	1,4	13,4	-0,5	14,0	-4,0	14,4	3,0	14,1	-0,1	12,5	4,1
4	16,2	3,4	15,0	1,0	15,3	4,8	16,5	3,0	14,0	2,0	18,5	1,5			15,2	5,8	16,5	5,3	20,0	-1,0	19,1	3,6	19,8	1,2	17,4	7,0
5	15,8	1,9	16,0	0,6	16,8	2,6	14,8	7,5	12,4	5,0	16,8	0,0			14,4	5,7	14,8	4,3	16,0	-1,5	18,9	2,1	18,6	-1,4	15,6	4,7
6	17,2	4,7	15,4	1,2	19,0	3,4	16,4	4,3	14,0	4,0	19,5	-1,4			15,7	5,1	16,2	3,0	21,6	-1,0	21,5	7,7	21,4	3,9	17,3	8,2
7	18,0	5,5	17,0	1,4	18,9	3,1	13,0	1,2	14,6	3,8	18,2	-0,4			16,4	7,2	16,5	4,1	20,6	-0,2	21,1	10,2	20,4	7,0	18,1	10,0
8	17,6	5,2	14,4	1,2	15,1	3,2	15,4	1,5	12,0	4,6	20,0	0,4			17,0	8,3	15,5	5,0	20,4	0,0	19,6	8,4	20,3	6,6	17,5	9,8
9	18,0	4,0	17,0	0,7	17,0	1,2	13,8	2,3	9,4	5,0	19,0	0,6			15,6	8,6	16,3	4,8	21,4	1,0	21,7	8,0	21,7	3,6	18,3	8,3
10	17,4	4,0	16,8	0,5	18,6	2,0	11,7	4,0	8,2	2,8	18,2	-1,2			15,3	7,4	15,3	5,0	21,0	1,1	20,4	8,7	19,8	4,4	17,9	9,8
11	17,2	6,4	16,4	2,4	18,4	5,3	10,7	-1,3	8,0	3,0	15,3	-0,5			14,9	6,2	17,3	3,4	21,5	1,2	20,0	8,5	19,5	6,4	18,4	9,5
12	12,2	7,0	11,8	3,0	12,1	8,4	12,1	1,5	9,6	2,8	13,5	0,4			10,6	5,4	11,7	3,7	15,0	1,8	14,4	4,8	15,0	3,7	12,9	6,4
13	9,8	3,7	10,0	2,4	9,3	5,1	4,6	-4,2	5,0	-3,4	5,6	0,0			5,3	-2,0	6,3	-3,3	11,5	1,5	10,0	3,4	11,6	2,8	9,2	4,2
14	9,4	0,5	9,2	0,2	11,0	-1,2	5,0	-4,3	5,8	-3,0	8,2	-2,8			6,2	-2,9	8,3	-5,2	12,0	-5,0	10,4	0,5	12,0	-2,6	9,4	2,1
15	15,2	1,0	15,0	-1,1	18,0	4,3	13,4	-3,0	9,6	-2,4	11,5	-5,0			14,9	0,0	13,8	-1,8	19,0	-3,0	18,3	4,0	18,9	0,4	15,3	4,6
16	17,8	2,9	17,0	-0,9	17,9	1,9	14,0	2,0	10,5	4,0	20,4	-1,2			16,0	6,3	15,8	3,2	21,0	-2,5	20,9	6,7	20,3	4,1	17,6	7,3
17	18,0	5,5	17,4	2,0	20,1	3,2	15,5	2,8	10,8	4,2	20,0	0,0			16,3	6,6	15,7	3,8	20,5	0,0	20,4	8,4	20,5	6,7	18,3	9,3
18	18,8	6,0	16,2	2,4	17,3	4,6	17,0	3,0	14,8	5,4	19,5	-0,5			17,5	7,7	16,1	4,1	21,5	0,1	20,6	8,8	21,4	7,0	18,7	10,2
19	18,4	7,0	16,8	3,4	17,5	4,5	15,2	4,0	14,6	5,0	17,5	1,2			16,9	7,0	15,3	5,9	20,0	0,5	20,1	7,1	20,4	4,0	18,3	8,8
20	15,2	6,0	13,6	4,2	10,3	7,3	14,5	2,5	12,0	5,8	18,0	2,2			15,7	6,9	12,8	4,3	15,8	0,4	15,5	6,8	16,4	2,7	14,6	7,3
21	14,9	5,5	13,0	5,4	13,2	6,2	14,0	2,0	13,2	4,0	16,5	1,5	(1)		14,3	6,6	12,7	3,6	17,0	1,9	16,7	7,4	17,6	2,8	16,0	7,5
22	16,2	5,0	16,0	4,2	16,4	5,0	12,5	1,8	12,3	5,4	15,8	2,5	14,1		13,7	7,5	13,2	5,7	18,0	2,0	17,0	8,0	17,4	4,9	15,6	8,3
23	18,0	7,5	18,0	5,0	18,9	6,8	10,0	1,5	12,1	4,0	15,5	3,6	13,4	4,6	13,9	6,8	13,6	5,0	20,0	5,0	19,1	9,9	19,6	9,2	17,2	10,8
24	17,7	6,5	17,4	4,2	17,9	4,6	10,5	0,5	13,8	4,4	16,2	2,0	13,3	5,9	12,8	6,4	14,0	5,3	20,5	6,0	19,3	10,7	20,0	9,0	17,8	11,2
25	17,5	4,0	17,2	6,0	17,1	7,1	14,3	3,0	12,2	4,7	19,4	5,0	15,0	5,8	14,6	7,3	14,7	5,7	20,4	7,0	19,2	11,4	20,5	9,6	17,9	12,2
26	17,8	6,0	18,6	5,9	19,4	10,8	7,0	3,2	13,0	5,8	16,2	9,2	11,8	5,7	14,8	6,2	13,9	5,0	20,0	3,5	18,5	8,8	18,8	7,0	18,5	10,2
27	12,8	7,3	11,8	6,1	12,3	8,0	11,5	3,5	10,0	4,6	12,4	6,4	11,9	2,5	13,6	6,0	11,7	2,3	15,5	5,0	14,6	7,6	14,6	6,4	14,3	9,5
28	14,2	2,5	14,0	2,4	15,6	3,6	15,0	1,5	13,0	5,0	20,0	0,0	13,6	2,6	15,7	7,3	12,0	3,3	20,1	0,1	18,9	7,5	19,5	3,2	17,5	8,2
29	13,6	5,5	13,0	4,0	13,1	10,3	14,6	2,0	13,2	4,8	17,2	2,0	12,6	4,7	15,4	5,0	13,6	5,5	16,0	0,0	16,0	5,7	16,4	3,0	15,1	7,8
30	16,3	5,0	16,0	2,2	15,3	7,9	12,3	3,3	11,0	5,4	19,0	1,5	13,8	5,4	16,2	5,3	16,3	3,8	18,5	1,0	18,4	4,5	18,4	2,6	16,3	6,8
31	20,4	8,3	20,0	4,8	22,2	9,4	12,5	2,3	10,0	6,0	18,4	4,0	10,2	5,3	19,8	8,6	19,9	8,2	24,4	5,5	23,5	7,3	23,4	6,7	22,1	12,4
Medie	15,6	4,7	14,8	2,4	15,7	5,0	12,5	1,6	11,1	3,4	16,4	0,9	»	»	14,2	5,5	13,9	3,4	18,3	0,8	17,8	6,9	18,2	4,3	16,1	8,1
Media mensile	10,2		8,6		10,3		7,0		7,2		8,6		»		9,8		8,6		9,6		12,4		11,3		12,1	

(1) Inizio delle osservazioni.



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Luglio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) METAURO																																			
Acqualagna.....	P	204	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	—	—	23,5	—	—	—	—	—	25,4	2	
Pontericcioli .....	P	403	—	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	13,7	3	
Pontedazzo .....	Pr	350	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	—	—	0,6	—	5,2	—	—	—	—	—	15,4	3	
Cagli.....	P	276	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	—	—	—	—	9,0	—	—	—	—	—	21,5	3	
Parrocchia di Salla ..	Pn	683	—	—	13,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,5					—	—	—	—	—	—	24,0	»	
Pianello .....	P	384	—	—	8,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,7	—	1,3	—	—	5,4	—	—	—	—	—	19,1	4	
Foresta della Cesana..	Pn	640	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,4	—	—	3,0	—	63,5	—	—	—	—	—	77,9	3	
Fossombrone .....	Pr	116	—	—	1,2	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,4	—	—	0,8	—	32,6	—	—	—	—	—	45,4	3	
Cartoceto .....	P	235	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,3	—	—	6,4	—	15,3	—	—	—	—	—	30,0	4	
Bargni .....	P	273	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,9	—	—	—	—	—	11,5	—	—	—	—	21,2	—	—	—	—	—	39,6	3	
Barchi .....	P	319	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,4	—	—	—	—	11,0	—	—	—	—	—	22,8	3	
Calcinelli .....	P	64	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	—	—	—	—	—	11,0	—	—	—	—	16,4	—	—	—	—	—	30,1	3	
CESANO																																			
Fonte Avellana .....	Pn	689	—	—	11,8	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	—	—	7,2	—	14,0	—	—	—	—	—	44,8	4	
Serra Sant'Abbondio ..	Pn	536	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,4	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	15,4	3	
Pergola .....	P	306	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,8	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	22,8	3	
San Savino .....	Pn	418	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	13,5	3	
San Lorenzo in Campo	Pr	209	—	—	0,6	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,4	—	—	2,4	—	11,0	—	—	—	—	—	25,0	3	
Monte Porzio .....	P	110	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	10,2	2	
Piagge .....	P	201	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,5	—	—	goc	—	24,1	—	—	—	—	—	35,8	3	
Mondolfo .....	P	144	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	4,2	—	—	—	—	—	4,8	1	
MISA																																			
Montecarotto .....	P	388	—	—	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,3	—	—	1,4	—	8,8	—	—	—	—	—	25,6	4	
Ostra .....	P	193	—	—	2,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,8	—	—	—	—	9,0	—	—	—	—	—	22,5	3	
Arcevia .....	Pn	535	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,9	—	—	—	—	11,2	—	—	—	—	—	21,1	2	
Barbara .....	P	219	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,5	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	19,5	2	
Corinaldo .....	P	203	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	4,6	—	—	—	—	—	7,0	2	
BACINI MINORI FRA MISA ED ESINO																																			
Senigallia .....	Pr	5	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,2	—	—	—	—	3,4	0,4	—	—	—	—	15,8	2	



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Luglio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparechio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ESINO																																			
Case Lentino.....	Pn	855	—	—	4,3	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,1	—	—	—	—	41,7	—	—	—	—	—	—	54,5	4
Palazzo .....	Pn	561	—	—	2,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	28,0	—	—	—	—	—	—	27,6	3
Matelica .....	P	354	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,3	—	—	—	—	37,4	—	—	—	—	—	—	46,7	3
Cerreto d'Esti .....	P	275	—	—	1,2	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	50,4	—	—	—	—	—	—	53,6	3
Fabriziano .....	Pr	357	—	—	1,8	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	—	—	—	—	24,2	—	—	—	—	—	—	31,8	4
Campodiegoli .....	Pn	507	—	—	7,0	4,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,5	—	—	—	—	39,0	—	—	—	—	—	—	58,2	4
Scheggia .....	Pr	575	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	—	—	0,2	—	10,6	—	—	—	—	—	—	17,0	3
Rucece .....	Pn	587	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	18,4	—	—	—	—	—	—	22,4	3
Montelago .....	Pn	711	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	10,3	—	—	—	—	—	—	15,5	3
Sassoferrato .....	P	386	—	—	5,1	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,1	—	—	—	—	5,2	—	—	—	—	—	—	14,8	4
Genga .....	P	320	—	—	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	—	—	—	—	9,4	—	—	—	—	—	—	16,8	3
Vallemontagnana .....	Pn	535	—	—	3,0	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	—	—	20,8	—	—	—	—	—	—	29,6	4
Camponocecchio .....	P	197	—	—	3,2	—	1,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,4	—	—	—	—	18,5	—	—	—	—	—	—	28,0	4
Case San Giovanni ...	Pn	620	—	—	2,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,5	—	—	—	—	8,5	—	—	—	—	—	—	16,7	3
Serra San Quirico ....	P	325	—	—	2,3	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,8	—	—	—	—	4,3	—	—	—	—	—	—	16,6	4
Apiro .....	Pn	516	—	—	1,4	1,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	—	—	12,6	—	—	1,1	—	20,0	—	—	—	—	—	—	43,0	6
Mole .....	Pr	110	—	—	0,8	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,6	—	—	1,4	—	2,2	—	—	—	—	—	—	26,2	3
Cupramontana .....	Pn	506	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	2,6	—	2,5	—	—	—	—	—	—	16,7	4
Jesi .....	P	96	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,7	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	13,2	1
Agugliano .....	P	203	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60,8	—	—	—	—	1,7	—	—	—	—	—	—	68,5	3
Chiaravalle .....	P	25	—	—	—	0,1	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	7,0	—	10,0	—	—	—	—	—	—	19,4	3
BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE																																			
Torrette .....	P	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	1,0	1
Ancona .....	Pr	50	—	—	—	goc	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	goc	—	0,1	—	—	—	—	—	—	1,5	1
Monte Cappuccini ....	Pr	104	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	3,0	1
Monte Conero .....	P	476	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	7,9	3
MUSONE																																			
Eleito .....	Pn	824	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	—	—	—	—	21,6	—	—	—	—	—	—	27,0	2
Filottrano .....	P	270	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,7	—	—	—	—	6,3	—	—	—	—	—	—	28,0	2
Osimo .....	P	265	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	4,8	1
Cingoli .....	Pn	631	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	—	—	3,6	—	—	0,9	—	8,2	—	—	—	—	—	—	14,0	3



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Luglio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) MUSONE																																			
Cervidone .....	P	236	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,7	—	—	—	—	7,6	—	—	—	—	—	—	15,3	2	
Montefano .....	P	242	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	16,0	2	
Loreto .....	P	127	—	—	—	17,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,3	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	24,8	3	
Baraccola .....	P	37	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,7	1		
San Rocchetto .....	P	23	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,6	2		
POTENZA																																			
Poggio Sorifa .....	Pn	552	—	—	6,8	5,6	—	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	9,3	—	—	—	—	24,5	—	—	—	—	—	—	48,8	5	
Ville Santa Lucia ....	Pn	664	—	—	—	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	—	—	—	—	38,6	—	—	—	—	—	—	42,6	3	
Pioraco .....	Pr	441	—	—	6,8	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	—	—	—	—	30,6	—	—	—	—	—	—	45,8	4	
Sorti .....	Pn	716	—	—	5,0	4,0	—	—	—	—	—	—	6,5	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	25,5	—	—	—	—	—	—	45,0	5	
Camerino .....	Pr	664	—	—	2,4	5,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	4,4	—	—	—	goc	22,7	—	—	—	—	—	—	36,1	5		
S. Gregorio di Camerino	Pn	754	12,3	—	2,3	2,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	28,5	—	—	—	—	—	—	42,8	5	
Castel Raimondo .....	P	307	—	—	2,0	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	34,0	—	—	—	—	—	—	39,3	3	
San Severino Marche .	P	344	—	—	0,3	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	12,2	2	
Serralta .....	Pn	546	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,7	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	13,7	2	
Treja .....	P	342	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,1	—	—	4,5	—	6,3	—	—	—	—	—	—	13,9	3	
Pollenza .....	P	341	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	9,0	—	—	0,1	—	9,0	—	—	—	—	—	—	18,3	2	
Montecassiano .....	P	215	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	6,6	—	—	—	—	—	—	10,0	2	
Appignano .....	P	199	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,6	—	—	7,6	—	—	—	—	7,2	—	—	—	—	—	—	21,6	3	
Recanati .....	P	293	—	—	—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	40,0	3	
Potenza Picena .....	P	237	—	—	—	15,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—	—	31,0	—	—	—	—	7,7	—	—	—	—	—	—	54,2	3	
CHIANTI																																			
Acquapagana .....	Pn	918	—	—	4,9	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	—	—	—	—	28,9	—	—	—	—	—	—	32,4	4	
Dignano .....	Pn	873	—	—	4,5	1,9	—	—	—	—	—	—	4,7	—	—	—	—	—	—	—	1,3	—	—	—	—	17,4	—	—	—	—	—	—	29,8	5	
Serravalle di Chienti ..	Pr	647	—	—	4,2	7,2	—	—	—	—	—	—	3,8	—	—	—	—	—	—	—	6,2	—	—	—	—	21,6	—	—	—	—	—	—	43,0	5	
Gelagna Alta .....	Pn	711	—	—	5,3	4,0	—	—	—	—	—	—	5,3	—	—	—	—	—	—	—	6,2	—	—	—	—	18,4	—	—	—	—	—	—	39,2	5	
Appennino .....	Pn	798	—	—	—	12,4	—	—	—	—	—	—	3,7	—	—	—	—	—	—	—	12,2	—	—	—	—	15,3	—	—	—	—	—	—	43,6	4	
Piè del Sasso .....	Pn	653	—	—	1,5	4,6	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	6,4	—	—	—	—	—	—	13,3	3	
Giulo .....	Pn	903	—	—	1,1	1,9	—	—	—	—	—	—	1,9	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	8,7	—	—	—	—	—	—	11,0	5	
Nemi .....	Pn	641	—	—	0,2	10,2	—	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	13,1	—	—	—	—	23,9	—	—	—	—	—	—	49,7	4	
Pieve Bovigliana .....	Pn	451	1,3	—	—	1,1	—	—	—	—	—	—	2,7	—	—	—	—	—	—	—	0,8	12,0	—	—	—	—	16,4	—	—	—	—	—	—	34,3	5
San Maroto .....	Pn	555	24,6	—	0,6	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	2,0	—	—	—	—	13,5	—	—	—	—	—	—	42,8	4



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Luglio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. ad uguale ed 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) CHIANTI																																			
Caldarola .....	P	314	7,5	—	—	7,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	1,8	—	—	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	30,9	5	
Bolognola .....	Pr	1070	21,2	—	—	10,4	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,6	—	—	—	—	16,2	—	—	—	—	—	—	58,8	5
Fiume di Fiastra .....	Pn	618	5,0	—	—	8,3	—	—	—	—	—	1,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,7	—	—	—	—	18,8	—	—	—	—	—	—	42,0	5
La Villa .....	Pn	507	—	—	—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	—	0,4	1,6	—	—	—	—	8,3	—	—	—	—	—	—	31,2	3	
Santa Maria di Altocelo .....	P	423	—	—	—	3,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	—	—	—	—	18,8	—	—	—	—	—	—	22,5	3	
Serrapetrona .....	Pn	450	—	—	0,8	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	10,4	2	
San Giuseppe .....	P	389	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	10,6	2	
Tolentino .....	Pr	224	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	10,6	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	21,0	2	
Ornano .....	P	232	—	—	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	2,0	—	—	1,5	—	14,0	—	—	—	—	—	—	18,8	4	
Santa Maria di Pieca .....	P	467	—	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—	4,4	—	—	—	—	8,5	—	—	—	—	—	—	16,4	3	
San Ginesio .....	Pn	687	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,0	—	—	28,0	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	51,0	4	
Urbisaglia Bonservizi .....	P	311	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	1,7	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	12,5	2	
Macerata .....	Pr	322	—	—	—	4,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	—	3,1	—	7,5	—	—	—	—	—	—	18,2	4	
Lore Piceno .....	Pr	435	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	—	—	2,6	—	—	—	—	15,6	—	—	—	—	—	—	23,8	4	
Petriolo .....	P	271	—	—	—	8,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	—	—	1,1	—	—	—	—	5,2	—	—	—	—	—	—	19,4	4	
Corridonia .....	P	255	—	—	—	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	1,3	—	—	—	—	2,1	—	—	—	—	—	—	17,4	4	
Morrovalle .....	P	246	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	2,3	—	—	0,8	—	1,2	—	—	—	—	—	—	18,3	4	
Sant'Angelo in Pontano .....	P	473	—	—	—	18,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,3	—	—	—	—	6,5	—	—	—	—	—	—	41,2	3	
Francavilla d'Ete .....	P	234	—	—	—	22,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	—	—	—	—	3,7	—	—	—	—	—	—	27,5	3	
Monte San Pietrangeli .....	P	242	—	—	—	31,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	—	34,5	2	
BACINI MINORI FRA CHIANTI E TENNA																																			
Porto Sant'Elpidio .....	Pr	6	—	—	—	5,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	0,8	—	1,6	—	—	—	—	—	—	9,4	3
TENNA																																			
Montefortino .....	Pn	639	8,0	—	—	2,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	8,8	—	—	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	22,3	4	
Amandola .....	Pr	550	—	—	0,8	0,2	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	0,8	—	—	3,4	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	5,8	1	
San Cristoforo .....	Pn	587	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	1,1	—	—	—	—	—	8,5	—	—	24,8	—	—	—	—	6,4	—	—	—	—	—	—	50,8	4	
S. Vittoria in Matenano .....	Pn	625	1,5	—	—	4,4	—	—	—	—	—	3,4	—	—	—	—	—	5,0	—	—	0,3	—	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	14,7	4	
Sarnano .....	Pn	539	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	15,2	—	—	—	—	4,6	—	—	—	—	—	—	23,8	3	
Servigliano .....	P	215	11,9	—	—	15,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	2,0	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	39,0	5	
Falerone .....	Pn	432	0,6	—	—	11,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,8	—	—	0,5	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	20,6	3	



BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) TENNA																																			
Monte Giorgio .....	P	415	—	—	—	24,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	0,6	—	—	—	—	—	—	32,5	3
Grottazzolina .....	P	227	—	—	—	15,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	—	—	—	—	—	—	—	6,9	—	0,4	—	—	—	—	—	—	27,8	3
BACINI MINORI FRA TENNA ED ETE VIVO																																			
Porto San Giorgio ....	P	3	—	—	—	6,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	7,6	1
ETE VIVO																																			
Montottone .....	P	277	—	—	—	6,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	—	—	—	—	—	—	14,5	3
Fermo .....	Pr	280	—	—	—	17,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	17,8	1
ASO																																			
Foce .....	Pn	951	1,4	—	2,9	9,4	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	16,5	5
Montemonaco .....	Pr	987	9,2	—	0,4	6,4	—	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	27,8	6
Polverina dell'Aso ....	Pn	831	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	11,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,8	2
Comunanza del Littorio	P	448	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,9	2
Montalto delle Marche	P	512	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	2,4	1
Petritoli .....	P	358	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	1
Carassai .....	P	370	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	2,7	1
Diga di Carassai .....	Pr	130	0,8	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,4	—	—	—	—	—	4,6	1
Monte Rubbiano .....	P	463	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BACINI MINORI FRA ASO E MENOCCHIA																																			
Pedaso .....	Pr	4	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	2,6	1
MENOCCHIA																																			
Cossignano .....	P	390	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	2
BACINI MINORI FRA MENOCCHIA E TESINO																																			
Grottammare .....	P	4	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	1
TESINO																																			
Montemoro di Force..	Pn	671	2,8	—	—	4,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,9	2
Castignano .....	P	474	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	0,9	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,3	2
Ripatransone .....	P	494	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—







TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 — Mese di Agosto

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO																																				
Ferrara .....	Pr	15	0,6	1,2	0,2	1,3	—	—	—	2,1	7,5	11,6	—	3,2	—	goc	2,3	—	—	—	—	—	—	12,4	0,1	goc	—	—	—	goc	10,5	3,6	7,0	63,6	11	
Piumazzo .....	P	57	0,9	0,9	3,0	—	—	—	0,4	—	3,5	2,2	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	5,0	—	—	—	—	—	19,0	5,0	10,0	49,9	7	
Manzolino .....	Pr	35	5,2	6,8	10,2	—	—	—	—	1,0	3,5	0,4	—	18,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	7,4	—	—	—	—	—	10,5	1,4	6,4	66,7	10	
S. Giovanni in Persiceto	Pr	21	0,8	4,0	6,4	—	—	—	—	—	8,2	0,4	—	19,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,2	—	0,2	—	—	—	—	43,0	—	6,8	165,2	7	
Cento .....	P	15	4,1	1,5	0,3	—	—	—	—	—	20,1	11,5	—	11,5	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	13,1	3,0	—	—	—	—	—	10,3	—	17,0	92,6	9	
Marrara .....	Pr	9	0,2	0,2	1,6	1,4	—	—	—	—	0,4	11,8	—	8,8	—	13,0	1,0	0,2	—	—	—	—	—	4,2	—	1,0	—	—	—	—	7,0	18,0	7,2	76,0	11	
Poggio Renatico .....	Pr	10	1,4	0,4	6,8	—	—	—	—	—	1,4	3,4	—	13,4	—	—	4,4	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	17,2	2,0	6,6	62,0	10	
Copparo .....	Pr	2	0,2	1,2	—	—	—	—	—	—	22,0	2,0	—	1,2	1,4	—	0,6	—	—	—	—	—	—	6,2	—	11,0	—	—	—	—	88,2	1,2	8,0	88,2	10	
Cornacervina .....	Pr	1	—	1,2	0,2	—	—	—	—	—	1,8	3,4	—	0,2	—	—	7,6	—	—	—	—	—	—	4,2	0,2	6,4	—	—	—	—	7,8	0,8	10,8	44,6	8	
Iolanda di Savoia ....	Pr	-2	—	0,8	—	—	—	—	—	—	2,6	0,2	—	0,6	3,6	0,2	1,0	—	—	—	—	—	—	8,8	—	14,2	—	—	—	—	4,6	2,2	12,0	50,8	8	
Berra .....	Pr	2	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	[55,0]	»
Ariano .....	Pr	0	—	3,6	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	4,2	—	13,0	—	—	—	—	—	—	6,4	—	6,0	—	—	—	—	16,6	0,4	10,6	61,4	7	
Codigoro .....	Pr	2	—	6,2	—	—	—	—	goc	—	6,6	—	4,4	goc	0,2	—	1,4	—	—	—	—	—	—	14,8	11,8	—	—	—	—	—	3,2	2,0	21,2	71,8	9	
Marozzo .....	P	1	—	1,0	—	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	4,0	2,0	—	—	—	—	—	14,0	—	26,0	53,0	7	
Comacchio (Saline) ...	P	1	—	1,0	1,0	—	—	—	—	1,0	17,0	—	—	—	—	1,0	—	27,0	—	—	—	—	—	10,0	8,0	—	—	—	—	—	11,0	—	22,0	99,0	10	
Idrovora di Guagnino .	Pr	1	—	4,0	—	—	—	—	—	—	14,0	14,0	—	—	—	—	8,5	—	—	—	—	—	—	8,0	—	4,5	—	—	—	—	22,0	—	28,0	98,0	8	
Bevilacqua .....	P	1	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	3,0	4,0	—	—	—	—	—	15,0	—	19,0	—	—	—	—	14,5	5,0	11,0	80,5	9	
Denore .....	Pr	1	0,4	2,6	2,6	—	—	—	—	—	13,8	7,0	—	3,6	—	7,8	3,4	—	—	0,2	—	—	—	4,6	—	14,8	—	—	—	—	4,2	2,0	7,2	74,2	12	
Portomaggiore .....	P	3	0,7	0,8	3,7	goc	—	—	0,1	—	goc	15,7	—	1,5	—	0,2	0,8	—	—	—	—	—	—	6,9	0,4	9,0	—	—	—	—	10,9	20,7	8,8	80,2	8	
Benvignante .....	Pr	2	0,8	0,2	13,8	—	—	—	0,2	0,2	—	35,2	—	2,8	—	1,6	2,8	—	—	—	—	—	—	12,8	0,4	6,4	—	—	—	—	10,0	18,0	8,0	113,2	10	
Forcello .....	P	1	goc	0,4	3,6	—	—	—	—	—	—	18,0					—	—	—	—	—	—	—	17,0	goc	10,5	—	—	—	—	21,0	3,0	3,0	76,5	»	
Argenta .....	P	4	0,7	1,1	1,6	—	—	—	—	—	—	17,2	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,5	4,1	5,5	—	—	—	—	—	29,0	0,1	10,9	79,9	9
Bando .....	P	3	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	16,8	—	1,9	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	10,5	1,4	11,0	—	—	—	—	—	34,0	3,2	14,5	97,8	10
Umana .....	P	1	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	17,2	—	—	—	2,0	22,0	—	—	—	—	—	—	15,9	9,4	—	—	—	—	—	—	8,4	—	18,8	93,7	7
RENO																																				
Piastre .....	Pn	741	—	24,6	—	1,9	—	—	—	1,0	—	2,1	—	—	—	19,4	5,9	11,8	—	0,1	—	—	—	0,3	0,4	—	—	—	0,3	—	0,9	—	6,4	75,1	8	
Maresca (Tenuta Teso)	Pr	1043	—	14,0	0,2	11,8	—	—	0,2	2,0	—	0,6	1,0	—	—	8,2	10,8	5,2	—	goc	—	—	—	3,2	1,6	—	—	—	2,0	1,4	0,6	0,2	7,4	70,4	12	
Bardalene .....	Pn	750	—	19,6	—	11,1	—	—	—	1,3	—	0,5	—	—	—	10,3	11,4	3,4	—	—	—	—	—	9,1	2,6	—	—	—	goc	—	—	—	3,7	73,0	9	
Pracchia .....	Pr	627	—	7,0	1,2	2,4	—	—	0,4	—	—	0,4	—	—	—	10,6	5,6	2,8	6,8	—	—	—	—	3,6	2,4	0,2	—	—	1,2	12,8	0,6	—	9,0	67,0	12	
Capannaccia .....	Pn	932	—	5,6	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,6	20,0	4,6	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	1,0	24,0	—	—	15,0	85,8	9	
Case Paoluccio .....	Pn	1125	—	3,4	1,3	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,6	4,7	—	—	—	—	—	—	3,2	3,8	—	—	—	—	80,2	—	—	13,4	65,4	8	
Orsigna .....	Pn	806	—	8,0	0,6	1,5	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	4,4	3,0	0,4	1,3	—	—	—	—	3,2	4,5	—	—	—	—	18,9	—	—	12,5	59,7	10	



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Agosto

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) RENO																																				
Cà Chiombi.....	Pn	571	—	11,3	7,5	1,1	—	—	0,7	0,4	—	—	1,2	—	—	12,2	2,1	—	1,2	—	—	—	—	7,8	3,0	—	—	—	2,3	81,0	0,9	—	21,0	103,7	12	
Collina Pistoiese .....	Pr	932	—	5,2	0,4	2,2	—	—	—	—	0,8	0,4	—	—	—	9,6	8,8	0,6	11,2	—	—	—	—	1,8	—	—	0,4	—	2,8	18,8	0,6	—	12,8	76,4	9	
Spedaletto Pistoiese ...	Pn	775	—	5,5	3,2	—	—	—	—	—	2,2	1,1	—	—	—	8,4	16,5	—	4,2	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	80,5	—	0,7	17,0	92,3	10	
Poggio di Badi .....	Pn	650	—	2,0	1,2	—	—	—	—	—	—	9,0	8,6	—	2,2	8,3	9,4	—	—	—	—	—	—	1,6	14,7	—	—	—	2,3	4,7	—	—	25,8	89,3	12	
Porretta Terme .....	Pr	349	—	5,0	2,4	—	—	—	—	—	11,8	5,6	23,0	—	—	10,0	24,0	—	—	—	—	—	—	—	3,6	—	—	—	1,0	7,2	8,2	—	12,2	114,0	12	
Monteacuto dell'Alpi ..	Pn	915	—	9,0	3,1	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	4,0	14,0	—	—	—	—	—	—	—	12,0	—	—	—	1,0	85,0	8,3	—	12,5	100,9	10	
Lizzano in Belvedere ..	Pr	640	—	8,2	3,6	0,4	—	—	—	—	8,0	2,6	8,4	—	—	3,2	28,2	—	0,2	0,2	—	—	—	—	9,4	—	—	—	0,8	7,0	6,0	—	8,4	89,6	11	
Bombiana .....	Pn	804	—	13,4	9,6	—	—	—	0,3	—	1,5	20,0	27,0	—	—	3,0	3,3	0,4	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	1,3	4,3	9,0	—	11,3	104,9	11	
Acquerino .....	Pn	890	—	2,4	1,6	—	—	—	—	—	—	2,0	4,0	—	—	6,0	10,0	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	8,0	—	—	10,0	51,0	9	
Treppio .....	Pr	710	—	2,2	1,6	—	—	—	—	—	0,2	—	0,4	—	—	2,0	5,8	—	2,2	—	—	—	—	1,2	12,6	0,2	—	—	2,6	14,4	0,8	—	22,0	68,2	10	
Castel di Bargi .....	Pr	630	—	2,2	2,0	—	—	—	0,4	—	0,4	40,4	3,6	—	—	5,2	23,2	—	—	—	—	0,2	—	1,2	7,8	—	—	—	0,6	1,4	2,4	—	25,6	116,6	11	
Pieve di Casio .....	Pn	634	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	[110,0]	"	"
Le Spiagge di Lissano ..	P	240	0,1	11,2	2,0	0,1	—	—	14,0	0,3	3,9	3,2	25,6	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	0,8	1,2	—	—	—	—	1,2	5,0	—	17,2	87,8	11	
Riola di Labante .....	Pn	722	—	14,3	3,0	—	—	—	—	1,0	—	11,0	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	—	15,6	66,9	7	
Vergato .....	Pr	195	—	3,4	0,4	0,2	—	—	1,6	1,2	0,2	7,0	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	1,4	18,8	3,2	21,0	62,6	9	
Tolè di Vergato .....	Pr	661	—	9,6	1,8	—	—	—	2,0	0,4	1,2	8,2	1,0	—	—	—	—	—	0,2	—	—	0,2	—	—	5,2	—	—	—	—	1,4	82,8	3,0	22,4	89,4	11	
Montepiano .....	Pr	696	—	0,6	1,4	—	—	—	—	1,0	—	0,8	5,4	—	—	12,8	41,4	—	4,4	—	—	—	—	2,4	2,4	0,2	—	—	0,2	0,8	1,4	—	14,6	89,8	10	
Cottede .....	Pr	850	—	1,4	4,2	—	—	—	0,6	0,8	—	2,8	5,0	—	—	9,4	84,8	—	5,6	—	—	—	—	1,6	4,0	—	—	—	0,2	1,2	3,0	—	20,0	94,6	12	
Baragazza .....	Pn	675	—	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	10,0	5,8	—	1,0	1,0	80,0	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	1,0	—	16,0	66,2	8	
Pian di Balestra .....	Pn	1040	—	5,0	11,0	—	—	—	—	—	—	3,0	0,5	—	—	—	25,0	—	1,0	—	—	—	—	1,0	5,2	—	—	—	—	—	—	—	10,0	61,7	8	
Lavaccioni .....	Pn	1016	—	0,8	3,2	—	—	—	—	—	—	4,0	1,2	—	—	20,0	20,0	—	—	—	—	—	—	goc	14,0	—	—	—	—	6,1	8,0	—	25,4	102,7	9	
Diga del Brasimone...	Pr	830	—	2,0	10,0	0,2	—	—	—	—	—	46,8	1,6	—	—	16,6	11,6	—	—	—	—	—	—	1,2	4,6	0,2	—	—	0,4	3,2	5,6	—	20,8	124,8	11	
Burzanella .....	Pn	546	—	7,3	2,5	1,2	—	—	—	—	—	4,8	14,0	—	—	17,5	9,2	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	3,2	3,0	4,4	—	28,1	102,2	12	
Grizzana .....	Pn	547	—	1,0	—	—	—	—	4,9	0,3	0,2	6,5	18,7	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	goc	3,0	—	—	—	—	—	10,5	goc	37,5	82,8	7	
Monteacuto Vallesse...	Pn	747	—	6,9	0,8	—	—	—	9,7	8,1	8,3	13,0	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	—	—	—	—	—	7,0	—	20,0	77,1	9	
Monzuno .....	Pn	620	—	6,7	—	—	—	—	2,9	10,6	—	2,4	1,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	1,4	—	—	—	—	9,4	—	14,8	50,8	9		
Sasso Marconi .....	P	130	1,7	8,8	—	—	—	—	3,7	0,3	0,2	0,5	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	2,7	—	—	—	—	1,0	14,3	—	19,8	54,0	7	
Paderno .....	Pr	267	9,6	15,4	1,2	—	—	—	—	3,6	—	1,0	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	1,2	—	—	—	—	—	2,2	—	9,2	44,6	8	
Calderara di Reno....	Pr	30	11,0	1,8	10,8	—	—	—	0,8	—	1,4	14,0	—	0,2	8,4	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	2,8	—	—	—	—	—	5,0	—	6,4	65,8	10	
Bargellino .....	Pr	38	2,6	6,0	4,2	—	—	—	0,2	—	1,0	5,2	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	9,2	11,0	—	—	—	2,4	—	4,6	—	6,2	52,8	10	
Bagno di Piano .....	Pr	24	—	2,2	10,0	—	—	—	—	—	12,4	6,4	—	40,0	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	18,6	—	0,2	—	—	—	0,6	20,0	—	10,0	122,0	9	
Monteombraro .....	Pr	727	—	9,4	2,0	—	—	—	0,4	8,0	8,6	5,0	0,4	2,0	—	—	—	—	1,6	—	0,2	—	—	—	7,2	—	—	—	—	2,8	10,0	1,4	9,0	68,0	12	
Montepastore .....	P	596	—	18,0	1,0	—	—	—	1,0	0,7	3,7	8,2	—	—	—	—	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	80,5	—	14,6	82,7	8	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Agosto

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
(segue) RENO																																					
Monte San Pietro ....	P	317	—	3,5	goc	—	—	—	—	4,5	0,8	3,4	—	—	—	—	—	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	89,1	—	8,1	60,7	6			
Zola Predosa .....	P	76	1,0	2,0	1,0	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	12,0	—	—	—	—	12,0	—	8,0	39,2	8			
Anzola dell'Emilia ...	Pr	40	7,4	3,8	1,2	—	—	—	—	—	—	1,4	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	4,6	—	—	—	0,2	—	5,4	—	5,4	34,4	9		
Bologna Oss. San Luca	Pr	286	1,6	8,8	3,2	—	—	—	—	—	2,0	0,2	2,8	—	—	12,2	—	—	—	—	—	—	—	3,6	2,0	—	—	—	0,8	—	6,4	—	8,6	52,2	10		
Bologna Oss. Sez. Idr.	Pr	60	2,4	6,2	22,4	—	—	—	—	—	—	0,2	8,0	—	—	6,2	—	—	—	—	—	—	—	2,8	3,2	—	—	—	8,2	1,2	6,2	—	9,0	76,0	11		
Bologna Villa Angeletti	Pr	42	5,2	6,4	13,2	—	—	—	—	—	0,2	0,8	12,8	—	—	4,4	—	—	—	—	—	—	—	1,8	6,0	—	—	—	1,4	0,4	7,6	—	8,4	68,6	10		
Bologna Oss. R. Univ.	Pr	52	1,6	3,2	11,2	—	—	—	—	—	goc	goc	4,2	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	goc	1,6	2,6	goc	goc	—	5,5	0,4	7,0	goc	9,3	51,6	10	
Argelato .....	Pr	25	1,6	3,6	10,4	—	—	—	—	0,6	3,8	2,0	4,0	0,2	20,6	0,8	—	—	—	—	—	—	—	11,8	—	0,6	—	—	—	—	87,6	—	17,8	115,4	10		
San Pietro in Casale .	P	17	1,0	1,6	0,5	—	—	—	—	—	—	3,0	15,0	—	31,0	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	2,0	85,0	—	4,2	95,3	9		
Malalbergo .....	Pr	12	1,2	0,4	7,0	—	—	—	—	—	—	0,6	0,6	6,4	—	15,6	—	—	—	—	—	—	—	21,6	0,2	—	0,6	—	—	—	18,4	2,8	6,4	81,8	8		
Passo del Gallo .....	P	12	0,6	0,4	8,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,7	—	11,3	—	—	—	—	—	—	22,9	—	—	—	—	—	—	14,1	2,9	5,1	74,3	7		
Maddalena di Cazzano	P	22	goc	goc	1,0	—	—	—	—	—	33,0	1,0	18,0	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	7,0	—	—	—	—	—	—	36,6	—	13,0	115,6	8	
Alberino .....	Pr	10	0,4	1,6	5,0	—	—	—	—	0,4	1,2	0,4	10,0	0,2	7,4	0,2	—	—	—	0,2	—	—	—	5,4	3,4	0,2	—	—	—	—	16,8	1,0	8,4	62,2	10		
Saiarino .....	Pr	12	0,8	1,2	1,4	—	—	—	—	0,2	—	—	5,2	0,2	4,4	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	7,8	3,6	6,6	—	—	—	—	21,6	0,8	13,0	67,2	9		
Montalbano .....	Pr	876	—	13,0	18,8	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	0,6	—	—	—	—	7,6	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	3,4	0,6	5,2	—	17,2	70,8	8	
S. Benedetto del Querc.	Pr	340	0,8	7,6	0,2	—	—	—	—	1,4	10,4	—	1,4	5,2	—	—	—	—	4,6	—	—	—	—	1,6	3,2	—	—	—	0,2	—	4,8	—	27,6	69,0	10		
Casoni di Romagna ..	Pr	720	—	4,4	10,0	—	—	—	—	—	7,4	—	—	—	8,2	—	1,6	—	—	0,8	—	1,6	—	1,6	5,4	—	—	—	—	—	13,8	—	44,4	99,2	10		
Cà di Bertano .....	Pr	660	12,4	13,1	—	—	—	—	—	1,5	12,4	3,4	5,1	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	—	—	—	—	—	12,4	0,4	46,2	129,3	11		
Lojano (Sant'Antonio)	Pn	710	1,0	10,2	0,7	—	—	—	—	1,4	5,0	17,8	2,7	4,8	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	3,7	4,4	—	—	—	—	5,0	—	21,4	82,1	12		
Santa Maria di Zena .	Pn	392	4,3	23,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,7	1,0	—	—	—	—	—	2,8	—	13,2	49,7	7	
Monte Calvo .....	P	335	2,5	16,5	6,0	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	6,0	—	1,2	—	11,1	43,7	6	
Monighidoro .....	Pn	841	—	14,1	0,1	—	—	—	—	—	0,1	1,1	—	—	1,2	16,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,3	—	—	—	—	5,9	5,1	—	29,0	79,4	8	
Planoro .....	P	187	3,6	28,7	—	—	—	—	—	—	—	0,6	0,9	4,0	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	3,3	—	—	—	—	—	3,2	—	13,3	59,6	7	
Colunga .....	P	51	6,1	5,9	13,0	—	—	—	—	—	—	54,2	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	5,4	—	—	—	—	—	—	6,7	—	25,4	121,7	8	
Casetti Centonara ....	P	11	—	6,0	6,0	—	—	—	—	—	3,2	2,3	—	10,0	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	3,0	8,6	—	—	—	—	—	6,3	—	11,2	58,1	10	
Settefonti .....	P	366	—	42,5	13,4	—	—	—	—	—	—	5,6	—	—	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	12,0	—	35,6	114,0	7	
Piancaldoli .....	Pr	500	0,8	14,4	6,4	—	—	—	—	—	2,2	18,2	—	—	0,4	6,8	—	—	—	6,0	—	—	—	—	2,4	8,4	—	—	—	0,2	—	12,8	—	15,8	94,8	10	
Sassoleone .....	Pr	285	1,2	10,8	6,6	—	—	—	—	—	—	12,0	—	—	1,0	4,6	—	—	—	0,8	—	—	—	—	3,6	5,2	—	—	—	—	3,2	26,6	—	64,8	143,0	12	
Castel San Pietro ....	Pr	75	3,4	3,6	1,6	—	—	—	—	—	—	0,4	0,4	1,4	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,4	8,2	0,6	—	—	0,2	—	4,6	—	35,0	66,4	8	
Villa Fontana .....	P	20	2,5	2,1	2,8	—	—	—	—	—	—	58,2	—	—	1,7	—	—	—	33,3	—	—	—	—	—	11,1	—	—	0,1	—	—	—	—	9,2	—	13,0	129,0	9
Florentina .....	Pr	11	0,4	3,8	10,2	—	—	—	—	—	2,6	2,4	1,0	5,0	—	—	0,2	7,0	—	—	—	—	—	—	4,0	7,2	0,2	—	—	—	—	8,4	—	15,8	68,2	11	
Sant'Antonio .....	Pr	10	0,6	3,0	2,2	2,0	—	—	—	—	2,8	0,8	0,4	3,4	—	—	1,8	2,8	—	—	—	—	—	—	5,2	6,4	0,2	—	—	—	—	5,0	—	16,0	52,6	11	
Medicina .....	Pr	25	0,4	10,8	1,8	0,2	—	—	—	—	—	44,8	0,2	2,0	0,2	—	—	2,8	0,2	—	—	—	—	0,2	6,0	2,6	0,2	—	—	—	—	10,6	0,4	13,8	97,2	9	



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Agosto

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super- od uguale ad 1 mm		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
(segue) RENO																																					
Casa Penzla .....	P	373	2,3	29,2	15,1	—	—	—	—	goc	14,3	2,0	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	10,1	2,6	—	—	—	goc	—	7,5	—	61,2	144,3	9		
Portonovo .....	P	8	0,6	1,6	1,6	—	—	—	1,2	1,1	2,4	—	—	—	10,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,6	3,3	2,2	—	—	—	5,3	—	12,7	54,2	11		
Traversa .....	Pn	871	—	2,4	2,8	—	—	—	—	1,7	—	0,4	1,2	—	—	—	27,4	0,3	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	2,4	—	15,4	57,4	9		
Firenzuola .....	Pr	422	—	3,6	3,0	—	—	—	0,2	0,4	0,4	—	0,2	—	—	0,2	66,0	—	0,2	—	—	—	—	—	3,4	3,2	—	—	—	—	4,2	—	12,2	97,2	7		
Barco .....	Pn	741	—	3,0	2,6	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	5,1	7,2	—	—	—	—	—	—	—	11,2	—	—	—	—	2,7	0,4	16,6	50,4	8		
Pietramala .....	Pn	845	—	4,0	12,0	—	—	—	—	0,5	—	1,5	—	—	—	—	10,5	—	—	—	—	—	—	—	3,0	3,0	—	—	—	1,0	0,5	9,0	—	24,5	69,5	9	
Cà Buraccia .....	P	555	—	18,2	10,2	—	—	—	—	1,7	5,0	goc	0,3	—	goc	—	83,6	—	—	—	—	—	—	—	3,5	2,5	—	—	—	1,2	—	6,2	—	20,4	102,8	10	
Castel del Rio .....	P	221	2,2	9,0	0,7	—	—	—	—	1,4	23,0	—	3,0	20,0	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	3,5	8,8	—	—	—	—	0,2	10,0	—	30,0	114,8	11	
Fontanelice .....	Pr	165	0,5	13,0	0,5	—	—	—	—	0,5	2,5	0,5	1,5	1,0	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	3,9	6,7	—	—	—	—	—	21,0	—	20,5	72,4	8	
Parrocchia di Croara ..	P	391	—	14,0	26,2	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	4,0	—	—	—	—	—	9,0	—	12,0	75,2	7	
Imola .....	Pr	47	0,8	11,4	28,2	—	—	—	—	—	5,2	0,4	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,6	9,0	0,8	—	—	15,4	—	4,6	—	10,0	92,8	8	
Acquafalco .....	Pn	482	—	2,7	18,0	—	—	—	—	—	1,0	—	0,4	—	—	—	10,0	11,3	—	—	—	—	—	—	10,0	5,0	—	—	—	—	—	19,0	—	13,0	90,4	9	
Casola Valsenio .....	P	195	—	15,0	1,5	—	—	—	—	—	1,0	—	—	5,0	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	5,0	8,0	—	—	—	—	—	11,0	—	10,0	57,5	9	
Cà Villa .....	Pr	264	—	25,4	8,8	—	—	—	—	—	1,0	1,2	4,8	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,8	14,4	0,6	—	—	—	—	10,8	—	9,4	85,2	10	
Casa Medri .....	Pr	110	—	20,4	13,2	—	—	—	—	—	2,0	7,6	2,4	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,6	12,2	1,6	—	—	—	—	10,2	0,8	9,8	88,6	11	
Riolo Bagni .....	Pr	73	0,2	16,0	13,2	—	—	—	—	—	0,4	17,6	2,8	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	12,6	0,8	0,2	—	—	1,8	7,0	0,2	8,4	88,6	10	
CANALE IN DESTRA DI RENO																																					
Massa Lombarda .....	P	13	—	3,1	3,8	—	—	—	—	—	0,6	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,2	5,4	2,4	—	—	—	—	12,4	—	10,0	49,9	8	
Bagnacavallo .....	P	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,4	9,6	12,3	—	—	—	—	22,0	—	10,5	74,8	6	
Villa San Martino .....	P	18	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,4	4,0	2,0	—	—	—	—	25,0	—	10,4	52,7	6	
Lugo di Romagna .....	Pr	14	—	4,8	1,0	—	—	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,8	6,2	5,4	—	—	—	—	88,2	—	11,4	80,4	8	
Alfonsine .....	P	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,8	4,5	goc	—	—	—	—	29,4	12,0	6,2	94,5	6	
L'AMONE																																					
Casaglia .....	Pn	754	—	2,1	4,8	—	—	—	0,4	3,8	—	0,2	0,3	—	—	—	16,6	2,1	—	0,6	—	—	—	3,0	8,4	15,4	1,6	—	—	0,3	0,8	29,6	0,2	14,9	106,1	11	
Marradi .....	Pr	335	2,0	2,5	12,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	18,5	—	—	—	—	—	—	—	9,5	8,0	—	—	—	—	—	81,0	—	28,0	96,5	8
San Cassiano .....	Pr	234	0,2	38,0	11,4	—	—	—	—	5,4	—	0,2	0,8	15,6	—	—	0,4	11,8	—	—	—	—	—	—	—	7,2	14,6	0,2	—	—	—	—	24,6	—	12,6	143,0	9
Brisighella .....	P	116	goc	28,3	15,2	—	—	—	—	—	0,8	1,6	1,4	8,0	—	—	—	0,9	—	—	—	—	—	—	—	9,4	10,5	0,9	—	—	—	goc	13,4	5,5	9,2	105,1	10
Gamogna .....	Pn	814	1,4	6,6	15,2	—	—	—	—	—	—	—	0,9	14,2	—	—	—	2,3	3,2	—	—	—	—	—	—	10,3	8,0	1,3	—	—	—	—	88,2	—	22,5	124,1	11
Tredozio .....	P	334	—	6,6	6,0	—	—	—	—	0,4	—	—	—	16,8	—	—	—	1,0	7,8	—	—	—	—	—	—	9,2	8,8	—	—	—	—	—	22,0	—	24,0	102,6	9
Modigliana .....	Pr	173	—	38,4	8,0	—	—	—	—	3,7	—	3,0	3,4	1,2	—	—	—	—	27,0	—	—	—	—	—	1,2	5,0	2,8	—	—	—	—	0,8	19,0	1,0	12,7	122,2	13
Faenza .....	P	35	—	8,0	5,1	—	—	—	—	—	0,5	0,3	25,1	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	10,5	2,9	—	—	—	—	10,3	—	9,7	83,2	8



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Marzo

Giorni	(segue) RENO						CANALE IN DESTRA DI RENO				LAMONE		FIUMI UNITI								Bac. min. e zona di pianura fra Fiumi Uniti e Savio		SAVIO							
	PASSO DEL GALLO m 12 s. m.		FIRENZUOLA m 422 s. m.		IMOLA m 47 s. m.		VILLA SAN MARTINO m 18 s. m.		ALFONSINE m 7 s. m.		SAN CASSIANO m 234 s. m.		PIAN DI BOCCI m 800 s. m.		ROCCA SAN CASCIANO m 210 s. m.		FORLÌ m 34 s. m.		CLASSE m 2 s. m.		VERGHERETO m 812 s. m.		DIGA DI QUARTO m 325 s. m.		CESENA m 44 s. m.					
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.		
1	14,0	-0,4	9,5	-3,5	13,6	1,8	13,5	-0,1	14,0	-0,7	10,8	-0,8	6,7	-0,7	11,5	-1,9	13,2	2,8	12,0	-0,8	8,8	3,8	13,5	0,0	13,0	1,0				
2	8,7	4,1	10,4	-0,9	10,8	0,2	9,3	2,8	9,5	4,0	10,6	6,3	5,2	3,8	11,6	5,7	12,0	6,7	9,5	2,8	7,8	3,9	11,0	5,0	12,5	4,0				
3	12,3	-2,4	16,5	-3,5	14,2	0,8	14,0	-0,8	13,6	-1,8	13,2	-1,0	5,6	-1,2	16,2	-1,8	13,6	1,9	13,6	-1,0	11,9	0,4	17,5	0,1	14,6	1,0				
4	19,2	2,1	17,5	-1,0	18,2	5,0	18,2	4,5	18,2	1,9	15,3	3,5	10,8	1,3	16,6	1,5	16,0	6,8	14,8	3,1	12,5	0,2	17,0	6,0	15,0	4,0				
5	18,3	-1,8	15,5	-0,2	18,6	1,8	18,0	0,1	18,0	0,6	13,5	0,7	12,2	5,2	18,0	-0,3	15,0	3,6	15,8	0,9	11,7	5,5	16,0	1,0	16,5	1,5				
6	20,1	2,6	20,5	-1,0	19,6	4,2	20,5	0,5	20,7	0,7	15,8	0,8	11,2	2,5	19,8	1,2	18,0	5,0	16,6	1,0	11,8	2,8	21,5	2,0	19,0	2,0				
7	19,7	4,2	16,0	-1,4	20,2	7,0	20,0	1,2	19,6	0,5	15,9	5,5	16,2	5,6	18,5	3,2	19,2	7,1	18,6	2,4	12,4	4,5	23,5	3,9	20,0	4,0				
8	20,4	2,9	19,2	-1,5	19,2	5,0	19,5	1,5	17,5	0,6	16,1	2,5	10,5	2,6	19,1	1,3	17,8	7,0	15,5	2,1	12,6	4,7	20,2	4,0	18,0	5,0				
9	20,8	0,0	17,0	-0,6	21,0	4,6	21,5	1,8	21,0	0,3	16,7	4,4	15,2	5,4	19,5	2,2	19,2	5,6	16,0	2,0	12,5	5,2	21,5	4,5	19,0	3,2				
10	19,7	3,6	15,0	1,5	19,6	7,4	20,5	4,5	20,5	3,5	15,7	7,8	11,6	2,3	18,0	7,4	18,8	8,9	17,5	4,0	12,2	5,4	20,0	10,0	18,2	4,5				
11	19,0	2,9	13,0	1,0	19,4	6,4	19,5	5,0	19,3	4,5	14,0	5,3	10,4	2,6	15,9	3,2	19,0	8,0	17,6	5,2	10,0	3,2	21,0	4,0	18,0	4,6				
12	15,2	4,9	13,3	-1,0	14,0	2,1	14,0	4,5	14,5	3,4	11,8	1,9	7,3	2,3	14,7	0,6	15,5	4,7	14,0	6,0	4,8	2,5	13,1	3,5	18,1	4,2				
13	12,5	2,9	8,0	-0,1	9,8	1,6	9,9	2,5	9,9	2,5	6,7	1,7	9,6	-3,5	9,0	1,4	9,5	4,0	10,8	0,0	2,5	-3,5	7,2	1,1	14,0	4,0				
14	12,4	-1,8	7,0	-0,8	10,0	-1,6	10,0	-2,0	10,1	-1,0	6,3	0,0	2,3	-2,6	8,7	0,5	9,1	1,7	10,7	1,0	8,1	-4,2	7,0	-0,5	11,2	1,0				
15	17,7	-0,6	18,3	-5,3	16,8	0,0	18,0	-0,5	18,1	-2,5	13,0	-3,3	2,2	-2,4	16,2	-4,0	15,0	1,3	15,2	-2,0	13,5	-2,5	18,0	-1,5	17,0	-0,5				
16	19,6	2,2	18,0	-3,5	19,2	3,6	20,0	-1,0	19,1	-1,5	16,0	0,6	13,4	1,7	18,7	-1,1	19,8	3,6	16,2	-0,4	13,6	3,2	20,8	2,1	19,0	4,0				
17	20,2	3,1	19,6	-2,1	19,8	4,6	21,0	0,1	20,2	-0,5	16,5	1,6	12,8	1,6	19,8	0,2	18,0	6,8	17,5	2,6	16,2	4,6	21,0	3,5	19,2	5,0				
18	21,0	3,4	20,0	-1,9	20,0	5,0	20,0	2,0	20,0	0,9	16,6	2,2	15,7	1,7	19,5	1,2	18,2	7,4	17,4	3,5	16,5	4,3	21,2	4,0	19,5	5,2				
19	20,6	3,5	19,9	-0,5	19,4	4,6	20,5	2,5	19,2	1,5	16,2	2,5	15,2	3,6	18,4	1,8	18,0	7,5	17,6	3,7	16,3	4,5	20,0	4,5	19,2	5,5				
20	16,4	4,6	15,5	0,3	14,8	2,4	15,0	2,8	12,6	3,0	13,8	4,0	14,4	2,6	15,3	2,1	13,0	8,5	12,0	3,2	14,5	4,2	18,0	4,2	19,0	2,0				
21	17,5	3,5	17,9	0,5	16,6	1,4	16,5	3,3	15,6	5,0	14,3	3,4	13,6	2,2	16,5	2,0	15,6	6,1	12,1	2,8	14,7	4,3	18,3	4,0	15,5	0,5				
22	17,2	3,1	17,4	2,0	17,2	5,0	18,0	3,0	18,2	1,9	14,8	4,4	13,7	3,7	16,0	3,2	16,0	7,5	14,2	2,6	14,4	5,4	18,5	6,1	18,2	5,5				
23	19,5	5,4	17,6	4,0	13,4	8,2	20,1	5,8	20,8	6,0	15,0	7,1	12,8	4,3	17,8	4,8	18,1	10,5	18,0	6,8	12,2	4,5	15,6	8,0	19,1	6,0				
24	20,0	3,5	18,0	2,4	19,2	8,4	20,0	4,5	18,6	4,5	16,1	6,5	12,3	4,4	19,2	4,5	17,6	10,3	17,5	5,0	14,5	2,4	20,0	6,8	18,9	5,8				
25	20,2	5,5	19,6	4,9	19,4	8,2	20,5	6,0	19,5	4,6	16,8	7,0	12,6	5,3	19,4	5,6	18,6	10,9	18,0	5,5	15,1	5,3	19,0	7,0	19,1	8,5				
26	19,5	6,4	14,0	7,5	17,4	9,0	18,0	8,0	19,4	7,6	14,5	8,8	13,7	5,7	16,2	8,5	17,8	10,5	18,5	7,8	11,5	6,2	15,5	9,0	19,5	7,0				
27	19,6	5,4	15,0	8,5	13,6	8,2	14,5	8,5	14,0	7,5	11,5	5,0	8,4	5,2	14,0	8,1	14,0	9,9	14,6	2,8	9,2	4,6	12,0	7,6	18,7	6,0				
28	18,7	1,0	18,0	0,3	18,2	4,6	19,0	0,8	18,0	1,5	16,0	3,3	8,7	4,3	18,5	1,6	16,5	6,3	15,2	0,6	13,7	4,1	18,6	4,5	18,0	4,0				
29	16,5	3,9	18,8	1,0	16,2	2,2	17,0	1,5	14,7	4,5	14,5	3,1	13,2	3,6	16,1	2,1	15,8	6,1	14,2	5,8	15,4	5,5	18,4	5,1	17,0	2,0				
30	17,8	2,7	18,5	2,0	17,4	2,6	18,0	2,5	17,0	1,5	15,0	3,3	14,6	4,3	17,0	1,9	15,6	6,0	15,6	1,2	14,5	4,6	18,7	5,0	23,0	1,5				
31	23,0	6,4	17,4	5,0	23,2	6,8	23,0	6,5	23,0	5,6	14,7	8,5	12,5	6,2	21,0	7,0	22,5	10,0	21,6	5,4	14,9	5,4	24,0	6,0	24,0	7,2				
Medie	18,0	2,8	16,2	0,4	17,1	4,2	17,7	2,7	17,2	2,3	14,1	3,4	11,1	2,7	16,7	2,4	16,3	6,5	15,4	2,8	12,3	3,4	17,7	4,2	17,8	3,8				
Media mensile	10,4		8,3		10,7		10,2		9,7		8,8		6,9		9,5		11,4		9,1		7,8		10,9		10,8					



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Agosto

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. del giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
CANALE CORSINI																																			
Albereto .....	P	17	—	16,3	3,3	—	—	—	—	—	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	12,0	8,0	—	—	—	1,0	80,0	—	9,0	104,6	9
San Pancrazio .....	P	16	—	1,8	0,6	—	—	—	—	—	14,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,1	—	10,3	—	—	—	—	14,3	—	9,7	60,0	6
Ravenna .....	P	4	0,3	3,2	1,6	—	—	—	—	—	9,0	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	7,1	—	4,3	—	—	—	—	10,2	0,3	20,4	56,8	7
Marina di Ravenna ...	Pr	3	—	6,8	0,8	—	—	—	—	—	3,0	9,0	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	10,2	4,4	7,2	—	—	—	—	7,4	—	18,0	63,4	9
FIUMI UNITI																																			
Pian di Boeci.....	Pn	800	—	1,8	2,6	—	—	—	—	—	6,3	22,0	—	—	—	26,2	—	—	—	—	—	—	—	10,0	2,4	—	—	—	—	—	80,2	3,4	16,2	121,1	10
San Benedetto in Alpe	Pn	503	—	6,5	16,8	—	—	—	—	—	goc	22,6	—	—	12,4	6,3	—	—	—	—	—	—	—	11,4	7,5	7,2	—	—	—	3,0	81,4	2,0	22,8	149,9	12
Bocconi .....	P	386	3,9	11,2	12,7	—	—	—	0,6	1,2	7,5	5,2	19,2	—	—	0,7	4,3	—	—	—	—	—	—	17,0	2,4	3,1	—	—	—	—	17,4	1,7	68,6	176,7	14
Rocca San Casciano ..	Pr	210	—	10,6	1,6	—	—	—	0,2	—	—	4,8	23,2	—	—	0,4	8,0	—	0,4	—	—	—	—	9,2	4,0	0,4	—	—	—	—	18,0	—	26,2	107,0	9
Castrocaro .....	P	68	—	13,0	2,5	—	—	—	—	10,0	13,0	0,3	5,0	—	—	2,6	3,2	—	—	—	—	—	—	8,0	2,5	2,4	—	—	—	—	21,2	—	17,0	100,7	12
Fiumicello .....	Pn	610	—	5,5	1,0	—	—	—	—	—	9,4	2,0	goc	—	—	13,0	—	—	—	—	—	—	—	14,5	3,7	—	—	—	—	—	22,7	—	25,5	97,3	9
Premilcuore .....	Pr	459	—	4,0	4,8	—	—	—	—	—	12,2	2,4	8,8	—	—	2,8	1,0	—	—	—	—	—	—	9,8	1,2	0,8	—	—	—	—	29,6	0,4	85,2	113,0	11
Strada San Zeno .....	P	307	—	5,5	3,2	—	—	—	0,9	—	1,4	1,0	12,5	—	—	1,4	2,3	—	3,2	—	—	—	—	11,8	3,5	—	—	—	—	—	34,3	—	32,8	113,8	12
Predappio .....	P	239	—	37,7	2,7	—	—	—	—	12,8	4,6	1,5	34,8	—	—	—	12,4	—	—	—	—	—	—	8,6	2,4	—	—	—	—	—	55,7	3,2	26,7	203,1	12
Predappio (Vivio M. R. F.) ..	Pr	140	—	39,6	1,2	0,2	—	—	—	11,8	—	2,6	33,8	—	—	—	9,2	—	—	—	—	—	—	8,4	2,0	5,0	—	—	—	—	47,2	—	22,0	183,0	11
Massa .....	Pr	225	—	19,2	1,4	—	—	—	—	0,8	—	0,2	3,6	—	—	0,6	7,6	—	—	—	—	—	—	4,6	3,0	1,6	—	—	—	—	19,4	—	14,4	76,4	9
Forlì .....	Pr	34	—	13,6	4,4	—	—	—	—	—	4,2	15,6	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,4	1,6	7,2	—	—	—	5,6	16,2	0,8	7,8	85,0	10
Coccolia .....	P	16	—	5,2	3,0	—	—	—	—	—	—	18,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,5	6,9	1,0	—	—	—	—	22,0	—	10,0	74,0	8
Campigna .....	Pn	1068	—	4,2	4,0	4,2	—	—	13,1	—	10,0	—	—	—	—	0,2	1,0	—	13,2	—	—	—	—	15,9	—	—	—	—	—	3,2	81,1	2,6	24,6	127,3	12
Biserno .....	Pn	561	—	3,3	16,0	—	—	—	8,7	—	8,0	—	6,0	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	2,0	8,3	0,3	—	—	—	—	21,3	—	80,0	106,4	10
Santa Sofia .....	P	257	—	6,7	7,7	—	—	—	7,1	—	—	—	11,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,3	—	—	—	—	—	—	55,0	1,0	25,2	124,5	8
Civitella di Romagna ..	Pr	219	—	3,8	9,8	—	—	—	3,6	—	3,4	30,2	10,4	—	—	9,4	1,8	—	—	—	—	—	—	8,6	2,6	0,4	—	—	—	—	85,2	0,2	25,8	145,2	12
Giaggiolo .....	P	478	—	27,4	28,3	—	—	—	3,5	—	—	18,6	28,9	—	—	—	18,6	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	85,7	—	15,0	181,0	9
Teodorano .....	P	338	—	12,5	0,9	—	—	—	—	—	—	11,7	18,0	—	—	—	41,0	—	—	—	—	—	—	8,0	—	2,7	—	—	—	13,4	23,0	3,7	9,5	144,4	10
Meldola .....	P	57	—	9,0	2,1	—	—	—	0,8	—	6,4	0,1	9,1	—	—	8,8	23,6	—	—	—	—	—	—	8,0	1,5	5,5	—	—	—	1,5	85,0	0,2	11,0	122,6	12
Bertinoro .....	P	257	—	1,5	8,0	4,2	—	—	1,8	—	7,2	goc	10,1	—	—	1,5	14,4	—	—	—	—	—	—	10,1	2,0	1,2	—	—	—	1,9	88,0	3,9	10,1	115,9	15
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMI UNITI E SAVIO																																			
Mensa .....	P	18	0,5	14,3	1,7	—	—	—	—	10,0	—	22,0	0,5	—	—	—	9,0	—	—	—	—	—	—	5,0	3,0	7,0	—	—	—	—	19,0	4,0	21,7	117,7	11
Savio .....	P	3	—	4,4	—	—	—	—	—	2,0	—	15,5	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	9,5	4,5	2,7	—	—	—	—	19,5	—	26,0	86,1	9
Classe .....	Pr	2	—	0,4	—	—	—	—	—	0,2	—	9,8	—	—	—	—	5,4	—	—	—	—	—	—	8,0	5,4	3,2	—	—	—	—	10,0	—	15,0	57,4	7



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Agosto

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
SAVIO																																					
Verghereto .....	Pn	812	—	60,5	10,1	2,2	—	—	1,0	—	—	—	1,5	—	—	5,5	15,6	—	—	—	—	—	—	36,0	—	3,0	—	—	—	—	14,6	0,6	27,0	177,6	11		
Raggio .....	Pn	1040	—	8,6	7,2	2,4	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	6,8	5,3	—	28,3	—	—	—	—	80,0	—	2,3	—	—	—	—	12,0	2,4	20,3	126,4	11		
Bagno di Romagna...	Pr	495	—	23,6	5,4	8,6	—	—	2,0	—	0,2	—	—	—	—	0,6	3,2	—	—	—	—	—	—	26,0	—	0,6	—	—	—	—	8,6	2,8	24,6	106,2	9		
Terzo di Carnaio .....	Pn	704	—	18,5	25,2	14,6	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	—	4,6	—	3,9	—	—	—	—	16,9	—	—	—	—	—	—	25,8	1,3	88,8	147,0	10		
Alfero .....	Pn	626	—	36,0	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,0	13,6	—	—	—	—	—	—	42,5	—	3,5	—	—	—	—	21,8	0,6	40,0	189,0	8		
Monticino .....	Pn	1271	—	13,0	10,8	11,1	—	—	10,2	2,3	2,1	1,0	—	—	—	10,0	10,2	—	—	—	—	—	—	21,2	—	14,1	—	—	—	—	13,0	3,4	22,0	144,4	14		
Diga di Quarto .....	Pr	325	—	16,6	32,4	1,4	—	—	1,2	—	6,0	8,8	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	18,6	—	1,0	—	—	—	—	34,6	0,6	27,0	149,6	11		
Sarsina .....	P	243	—	27,6	21,0	—	—	—	1,4	—	1,5	19,3	2,3	—	—	—	1,6	—	0,9	—	—	—	—	18,7	—	11,6	—	—	—	—	89,0	0,6	26,7	172,2	11		
Sant'Agata Feltria....	Pn	607	—	3,0	18,0	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	17,0	—	8,0	—	—	—	—	20,0	—	48,5	114,5	8		
Montecastello .....	Pr	185	—	14,4	9,8	0,2	—	—	0,2	—	0,2	20,6	8,0	—	—	—	0,4	—	0,6	—	—	—	—	11,0	—	3,0	—	—	—	—	20,2	—	82,2	120,8	8		
Rontagnano .....	Pn	551	—	10,0	9,2	—	—	—	—	—	2,2	12,0	6,3	—	—	—	2,2	—	3,1	—	—	—	—	9,2	0,4	4,1	—	—	—	—	19,0	—	40,0	117,7	11		
Monte Jottone .....	P	442	—	20,0	18,2	—	—	—	—	—	—	12,7	22,3	—	—	—	2,3	1,5	84,1	—	—	—	—	—	8,2	—	0,8	—	—	—	—	23,3	—	21,5	164,9	10	
Civorio .....	Pn	451	—	24,0	32,0	—	—	—	—	—	8,0	31,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	—	—	—	—	—	—	20,0	—	19,0	145,0	8		
Luzzana .....	P	312	—	14,0	2,0	—	—	—	—	—	4,9	3,7	23,8	—	—	—	13,3	—	—	—	—	—	—	5,0	0,7	1,6	—	—	—	5,0	28,1	1,0	15,0	118,1	12		
Cesena .....	Pr	44	—	5,0	2,2	3,0	—	—	0,2	1,0	—	3,0	8,2	—	—	9,8	11,6	—	—	—	—	—	—	7,6	1,2	0,6	—	—	—	0,2	81,4	6,2	17,8	109,0	13		
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA SAVIO E PISCIATELLO																																					
Cervia .....	P	3	0,5	1,0	—	—	—	—	—	1,0	—	15,5	—	—	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	9,0	1,0	—	—	—	—	—	13,0	—	88,5	77,0	8		
Cesenatico .....	P	4	—	4,3	1,0	—	—	—	—	—	2,0	1,2	0,7	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	4,2	1,0	1,8	—	—	—	—	26,0	—	85,0	80,4	10		
FIUMICINO																																					
Sogliano al Rubicone .	P	379	—	2,5	6,4	0,7	—	—	0,9	—	16,9	2,8	19,0	—	—	—	1,7	—	—	—	—	—	—	4,7	—	1,4	—	—	—	10,3	21,4	5,1	22,0	115,8	12		
Montiano .....	P	159	—	2,3	0,5	—	—	—	—	—	3,0	0,6	13,6	—	—	—	6,8	—	—	—	—	—	—	4,0	0,5	0,2	—	—	—	22,5	87,8	3,2	24,5	119,0	9		
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMICINO ED USO																																					
San Mauro Pascoli ...	P	21	—	3,8	1,0	—	—	—	7,0	—	—	—	3,0	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	4,0	0,2	—	—	—	—	—	15,0	1,8	30,0	69,8	9		
USO																																					
San Giovanni in Galilea	Pn	428	—	1,5	4,2	—	—	—	1,0	0,3	8,5	0,2	27,7	—	—	—	4,6	—	—	—	—	—	—	22,0	—	1,5	—	—	—	26,4	18,0	4,3	21,5	141,7	12		
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA USO E MARECCHIA																																					
Santarcangelo di Rom.	P	68	[25,0]																										—	—	—	1,2	13,0	0,3	80,0	[69,5]	»



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Agosto

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
MARECCHIA																																			
Pratieghi .....	Pn	863	—	24,0	18,0	8,0	—	—	11,0	—	—	3,0	—	—	—	11,0	9,0	—	3,0	—	—	—	—	87,0	—	2,0	—	—	—	—	31,0	2,0	21,0	180,0	13
Viamaggio .....	Pn	867	—	15,4	23,0	7,5	—	—	—	—	15,7	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	17,5	—	14,0	—	—	—	—	—	25,6	6,0	13,5	148,2	10
Badia Tedalda .....	Pr	756	—	35,0	13,8	4,4	—	—	0,4	—	0,2	1,2	2,4	—	—	26,6	1,4	—	—	—	—	—	18,8	0,4	3,2	—	—	—	—	13,6	0,4	27,8	149,6	11	
Miratolo .....	Pn	821	—	17,7	35,0	2,1	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	21,0	—	—	8,0	—	—	—	26,5	—	6,3	—	—	—	—	—	43,8	0,5	39,2	199,6	9
Casteldelci .....	Pn	605	—	12,3	37,0	0,2	—	—	—	—	—	3,1	0,4	—	—	—	46,8	—	—	—	—	—	34,4	—	7,0	—	—	—	—	—	17,8	—	26,4	184,9	8
Pennabilli .....	Pn	600	—	3,0	7,8	—	—	—	1,0	—	—	17,4	0,2	—	—	—	7,7	—	1,0	—	—	—	26,0	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	43,0	117,1	9
Mercatino Marecchia .	P	293	—	—	7,3	—	—	—	—	—	9,0	2,2	7,0	—	—	—	0,7	—	9,0	—	—	—	13,2	—	2,2	—	—	—	—	0,5	32,5	—	55,0	138,6	9
San Leo .....	Pn	639	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	6,0	5,0	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	18,0	—	—	—	—	—	—	—	36,0	—	82,0	156,0	7
Montemaggio .....	P	512	—	—	3,6	—	—	—	—	—	—	14,0	—	—	—	—	16,6	—	—	—	—	—	16,8	—	—	—	—	—	—	—	40,3	—	56,8	154,3	7
San Marino .....	Pr	652	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	14,0	1,2	21,8	—	—	—	1,4	—	—	—	—	12,6	0,4	0,4	—	—	—	—	—	30,2	5,0	45,0	134,6	9
Verucchio .....	P	332	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,7	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	16,3	—	—	—	—	—	—	6,7	43,2	—	38,1	150,9	7
Rimini .....	Pr	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	0,5	7,5	—	—	—	—	—	—	—	—	24,3	—	—	—	—	—	—	—	34,7	—	41,4	111,8	5
Lido di Rimini .....	Pr	2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	4,8	—	15,0	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	25,0	0,6	1,0	—	—	—	—	44,8	goc	50,2	142,0	6
BACINI MINORI FRA MARANO E CONCA																																			
Coriano .....	P	102	—	—	1,6	—	—	—	0,2	8,5	21,1	—	8,1	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	13,2	—	0,9	—	—	—	—	—	8,0	—	48,1	109,9	7
CONCA																																			
Villagrande .....	Pn	893	—	4,3	5,2	16,3	—	—	0,3	0,2	20,3	—	2,0	—	—	—	3,2	—	8,3	—	—	—	19,2	0,3	4,3	—	—	—	—	3,3	59,2	—	89,2	235,6	12
Montegrimano .....	P	536	—	—	9,4	—	—	—	—	—	32,8	5,9	6,7	—	—	—	12,3	—	—	—	—	—	17,1	—	0,5	—	—	—	—	0,5	47,5	—	26,5	159,2	8
Monte Colombo .....	P	315	—	—	4,0	—	—	—	—	—	9,3	42,0	—	43,6	0,2	—	—	—	—	—	—	—	9,3	—	—	—	—	—	—	—	44,8	—	36,4	189,1	7
Moreciano di Romagna	P	83	—	—	2,3	—	—	—	—	—	10,2	—	16,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26,2	—	84,1	89,0	5
BACINI MINORI FRA CONCA E VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																			
Cattolica (Cant. AA. SS.)	Pr	10	—	—	0,8	0,2	—	—	—	—	4,4	9,8	0,2	8,4	—	—	—	1,2	—	—	—	—	13,6	0,2	0,4	0,2	—	—	—	—	11,6	—	76,0	127,0	7
VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																			
Saludecio .....	P	348	—	—	3,9	—	—	—	0,1	—	7,4	—	38,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,3	—	—	—	—	—	—	0,1	6,9	—	32,4	103,1	6
TAVOLLO																																			
Tomba di Pesaro .....	P	170	—	1,2	2,2	—	—	—	—	—	—	5,4	0,1	23,0	—	—	—	—	—	—	—	—	17,9	—	—	—	—	—	—	—	7,1	—	68,1	125,0	7



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Agosto

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
FOGLIA																																				
Sestino .....	Pn	495	—	13,0	23,2	—	—	—	—	—	7,2	4,0	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	24,8	—	—	—	—	—	—	9,0	4,0	80,0	117,4	9	
Carpegna .....	Pr	748	—	9,8	11,2	0,4	—	—	0,2	—	—	9,2	7,0	—	—	0,2	4,6	—	7,4	—	—	—	—	25,2	—	2,8	0,2	—	—	0,6	4,4	3,2	87,0	123,4	11	
San Sisto .....	Pn	658	—	10,0	20,0	2,6	—	—	—	—	8,0	6,0	—	—	—	16,4	—	3,0	—	—	—	—	—	26,0	—	1,0	—	—	—	—	—	—	80,0	123,0	10	
Lunano .....	P	306	—	2,0	31,0	23,5	—	—	0,7	—	—	10,7	6,7	—	—	7,0	7,2	—	13,2	—	—	—	—	10,8	—	0,9	—	—	—	—	—	11,0	26,0	150,7	11	
Macerata Foltria .....	P	321	—	15,0	20,0	22,0	—	—	—	—	12,0	25,4	—	—	—	10,2	—	—	—	—	—	—	—	19,0	—	—	—	—	—	—	20,0	—	15,1	158,7	9	
Sassocorvaro .....	P	331	—	—	9,2	5,2	—	—	—	—	—	25,6	11,4	—	—	3,0	3,7	—	17,0	—	—	—	—	6,1	—	—	—	—	—	—	3,8	3,1	88,8	121,4	11	
Valle di Teva .....	P	338	—	—	12,0	1,0	—	—	—	—	8,2	8,0	6,0	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	2,0	13,0	—	—	—	—	—	—	16,0	—	85,0	103,2	10	
Tavoleto .....	P	426	—	—	7,7	2,0	—	—	—	—	6,0	5,0	10,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,4	—	—	—	—	—	—	21,4	—	87,8	108,0	8	
S. Pietro in Cerq. Bono	P	367	—	5,6	6,3	35,3	—	—	—	—	6,4	17,3	13,3	—	—	1,8	1,7	—	27,4	—	—	—	—	21,4	—	—	—	—	—	—	4,0	6,8	85,4	182,7	13	
Pieve di Cagna .....	P	410	—	3,0	2,9	8,4	—	—	—	—	7,5	5,0	17,7	—	—	—	—	—	14,6	—	—	—	—	2,6	8,3	—	—	—	—	—	3,3	2,4	6,1	48,8	125,1	13
Petriano .....	P	327	—	—	14,5	—	—	—	—	—	16,5	3,0	28,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,4	—	4,3	—	—	—	24,3	—	11,0	21,1	133,1	9	
Montelabbate .....	P	65	—	—	5,2	—	—	—	—	1,1	1,4	2,0	48,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,4	—	0,2	—	—	—	—	0,6	—	36,1	117,1	7	
Pesaro .....	Pr	11	—	—	2,4	—	—	—	—	6,6	11,6	1,0	36,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,2	1,0	6,0	—	—	—	—	2,0	6,8	47,8	139,2	11	
ARZILLA																																				
Candelara .....	P	210	—	—	2,4	—	—	—	—	3,6	34,6	—	29,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,4	—	9,6	—	—	—	—	—	3,0	85,7	127,6	8	
Carignano .....	P	152	—	—	3,7	—	—	—	—	2,3	19,2	—	23,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,6	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	85,2	106,2	7
BACINI MINORI FRA ARZILLA E METAURO																																				
Fano .....	Pr	14	—	—	—	—	—	—	—	3,0	15,0	1,0	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	22,0	—	1,0	—	—	1,0	—	—	21,0	86,0	9	
METAURO																																				
Montelabreve .....	Pn	842	—	21,3	10,4	—	—	—	—	—	—	19,0	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,5	—	—	—	—	—	—	—	—	9,3	89,5	6
Bocca Trabaria .....	Pn	1049	—	19,0	2,0	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	48,0	—	—	—	—	—	—	2,0	3,5	17,0	86,9	6
Mercatello .....	P	429	—	16,2	12,6	0,4	—	—	0,2	—	—	1,3	1,1	—	—	—	5,3	2,7	—	6,4	—	—	—	—	23,5	0,3	12,0	—	—	—	0,2	1,2	4,6	28,2	116,2	12
Sant'Angelo in Vado	Pr	359	—	8,2	7,2	0,6	—	—	—	—	—	5,4	2,3	—	—	—	11,0	4,2	—	0,2	—	—	—	—	16,8	1,0	0,8	—	—	—	—	0,2	0,6	89,2	98,2	9
Urbania .....	P	273	—	0,2	33,4	2,4	—	—	—	—	—	26,2	4,3	—	—	—	—	7,2	—	12,0	—	—	—	—	25,4	0,8	—	—	—	—	—	3,6	0,8	27,6	143,3	3
Fermignano .....	P	199	—	0,1	13,7	2,0	—	—	0,2	—	—	15,3	24,8	—	—	—	1,3	8,9	—	0,6	—	—	—	—	28,5	—	0,6	—	—	7,3	—	5,5	0,3	29,0	138,1	10
Urbino (*) .....	Pr	451	—	—	6,3	4,5	—	—	—	—	—	4,7	7,2	18,4	—	—	—	1,6	0,2	—	9,0	—	—	—	11,4	—	—	—	—	15,4	—	0,6	4,6	27,0	110,9	11
Cella .....	Pn	455	—	—	10,1	0,1	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	19,4	15,7	—	—	—	—	—	—	15,2	3,7	—	—	—	—	—	2,7	—	18,9	85,8	7
Piobbico .....	Pr	339	—	0,2	16,4	—	—	—	0,6	—	—	15,2	1,4	—	—	—	21,3	17,3	—	0,2	—	—	—	—	10,0	—	0,2	—	—	—	—	8,2	—	25,6	116,6	8
Bocca Serriola .....	Pn	730	—	5,2	24,7	—	—	—	1,8	—	—	2,7	0,6	—	—	—	8,6	4,7	—	3,4	—	—	—	—	41,0	—	—	—	—	—	—	9,4	—	26,4	128,5	10
San Quirico di Caselle	Pn	668	—	—	18,5	—	—	—	1,5	—	—	7,4	1,2	—	—	—	—	5,2	—	1,1	—	—	—	—	23,2	—	—	—	—	—	—	1,3	—	24,0	83,4	9
Castello di Naro .....	Pn	417	—	—	18,4	—	—	—	—	—	—	10,7	10,0	—	—	—	3,5	5,0	—	—	—	—	—	—	18,0	—	—	—	—	—	—	2,5	—	21,8	89,9	8

(\*) Dotata la stazione di registratore il giorno 9.



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Agosto

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) METAURO																																				
Acqualagna.....	P	204	—	—	50,8	1,1	—	—	—	—	17,3	27,9	11,8	—	—	1,6	2,0	—	15,4	—	—	—	—	20,2	0,4	1,4	—	—	4,0	—	2,1	1,0	23,0	180,0	14	
Pontericcioli .....	P	403	—	—	12,3	5,2	—	—	—	—	—	9,4	4,0	—	—	5,0	3,4	—	—	—	—	—	—	42,7	—	—	—	—	—	—	20,3	—	34,3	136,6	9	
Pontedazzo .....	Pr	350	—	—	29,4	15,6	0,2	—	0,6	—	—	23,6	6,8	—	—	4,2	1,4	—	—	—	—	—	—	39,2	0,6	—	—	—	—	—	4,4	1,0	25,4	152,4	10	
Cagli.....	P	276	—	—	54,2	1,5	—	—	—	—	—	23,5	5,6	—	—	2,0	9,0	—	—	—	—	—	—	33,8	7,0	—	—	—	—	—	15,9	—	28,2	180,7	10	
Parrocchia di Salla ..	Pn	683	—	—	7,5	—	—	—	—	—	6,5	28,5	6,0	—	—	30,5	12,5	—	—	—	—	—	—	13,0	20,5	—	—	—	—	—	30,0	10,0	24,0	189,0	11	
Planello .....	P	384	—	—	20,8	—	—	—	—	—	—	28,9	37,9	—	—	8,6	7,9	—	—	—	—	—	—	32,7	4,8	—	—	—	—	—	5,3	4,4	18,8	170,1	10	
Foresta della Cesana..	Pn	640	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	[182,0]	»
Fossombrone .....	Pr	116	—	—	4,8	—	—	—	—	—	15,4	9,0	20,8	—	—	0,4	—	—	0,6	—	—	—	—	9,2	—	1,0	—	—	1,8	—	2,8	9,0	15,6	90,4	10	
Cartoceto .....	P	235	—	—	17,3	—	—	—	—	—	35,8	22,7	6,5	—	—	2,8	—	—	—	—	—	—	—	20,0	11,8	6,2	—	—	5,0	—	—	2,3	23,0	153,4	11	
Bargni .....	P	273	—	—	6,7	—	—	—	—	—	22,1	1,9	28,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,8	—	10,8	—	—	2,9	—	—	6,8	85,2	129,3	9	
Barchi .....	P	319	—	—	17,3	—	—	—	—	—	7,5	18,0	31,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,5	1,7	9,0	—	—	—	—	5,2	2,0	23,0	126,2	10	
Calcinelli .....	P	64	—	—	4,0	—	—	—	—	—	44,0	0,5	29,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34,5	—	13,0	—	—	—	—	—	3,0	20,0	148,0	7	
CESANO																																				
Fonte Avellana .....	Pn	689	—	12,4	64,0	—	—	—	—	—	1,8	15,8	2,5	—	—	12,0	7,6	—	—	—	—	—	—	36,8	12,0	1,8	—	—	8,3	—	23,8	—	47,0	245,8	13	
Serra Sant'Abbondio ..	Pn	536	—	1,0	87,0	—	—	—	—	—	—	40,0	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,4	—	—	—	—	—	—	5,2	—	50,0	209,2	7	
Pergola .....	P	306	—	—	18,3	—	—	—	—	—	30,5	35,3	7,3	—	—	—	4,0	—	5,3	—	—	—	—	20,0	10,5	—	—	—	1,3	—	7,0	15,4	18,2	173,1	12	
San Savino .....	Pn	418	—	—	75,0	—	—	—	—	—	—	40,0	2,0	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	8,0	14,0	2,0	—	—	—	—	—	2,5	—	23,0	172,5	9	
San Lorenzo in Campo	Pr	209	—	—	4,6	0,8	—	—	—	—	14,8	30,8	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,0	10,4	2,6	—	—	2,0	—	0,6	3,4	19,4	113,4	10	
Monte Porzio .....	P	110	—	—	2,0	—	—	—	—	—	12,8	3,0	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,4	—	15,0	—	—	—	—	—	—	10,8	75,0	7	
Plagge .....	P	201	—	—	2,4	—	—	—	—	0,7	20,4	1,0	28,3	—	—	0,7	—	—	—	—	—	—	—	13,3	—	18,0	—	—	1,7	—	goc	8,4	14,0	108,9	9	
Mondolfo .....	P	144	—	—	1,5	—	—	—	—	2,0	7,0	0,1	22,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1	14,0	0,4	—	—	—	—	0,2	1,5	4,0	54,2	8	
MISA																																				
Montecarotto .....	P	388	—	—	3,7	19,3	—	—	—	goc	6,8	40,0	23,2	—	—	goc	goc	—	4,0	—	—	—	—	2,4	3,0	7,8	—	—	10,0	—	goc	12,5	4,0	136,7	12	
Ostra .....	P	193	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	19,6	17,1	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	11,6	—	4,9	—	—	—	—	—	2,5	7,6	64,8	6	
Arcevia .....	Pn	535	—	—	9,1	12,0	—	—	—	—	1,8	51,0	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,6	—	5,4	—	—	—	—	—	12,3	33,0	145,8	9	
Barbara .....	P	219	—	—	6,4	4,8	—	—	—	—	7,3	22,5	30,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,5	5,0	6,0	—	—	11,3	—	—	9,4	20,7	130,9	11	
Corinaldo .....	P	203	—	—	—	—	—	—	—	—	31,0	34,5	28,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,7	—	16,0	—	—	—	—	—	4,0	20,0	149,2	7	
BACINI MINORI FRA MISA ED ESINO																																				
Senigallia .....	Pr	5	—	—	1,8	—	—	—	—	1,0	6,6	0,6	16,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,2	1,0	—	—	—	—	—	26,4	1,8	6,4	69,6	9



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Agosto

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ESINO																																			
Case Lentino .....	Pn	855	—	14,7	12,6	3,4	—	—	0,8	—	—	0,6	6,4	—	0,6	—	10,6	—	—	—	—	—	—	—	10,6	—	—	—	—	—	6,4	1,2	21,7	89,6	9
Palazzo .....	Pn	561	—	13,9	11,2	—	—	—	—	—	—	10,1	20,2	—	4,5	—	3,0	—	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	3,0	35,0	105,1	10
Matelica .....	P	354	—	5,3	47,0	1,0	—	—	2,7	—	—	21,7	20,0	—	2,0	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	1,0	12,0	122,7	11
Cerreto d'Es. ....	P	275	—	6,8	48,2	goc	—	—	goc	—	—	13,5	—	—	—	—	7,2	—	0,8	—	—	—	—	—	2,5	1,8	—	—	—	—	2,5	—	6,2	89,5	8
Fabriano .....	Pr	357	—	9,8	50,4	2,0	—	—	—	0,6	—	9,0	—	—	—	—	5,8	—	0,4	11,6	—	—	—	1,8	—	5,6	—	—	—	0,6	4,0	0,6	16,4	118,6	10
Campodiegoli .....	Pn	507	—	26,0	33,0	7,0	—	—	—	—	—	19,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,4	3,0	—	—	—	—	—	2,7	—	35,0	141,2	8
Scheggia .....	Pr	575	—	0,8	21,4	27,0	—	—	0,2	—	7,0	1,6	7,4	—	—	3,4	0,6	—	10,2	—	—	—	—	13,6	0,2	0,2	—	—	—	—	3,8	0,4	41,6	139,4	10
Rucee .....	Pn	587	—	8,6	30,0	32,0	—	—	—	—	—	4,0	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	4,0	—	33,0	127,6	8
Montelago .....	Pn	711	—	—	21,0	10,0	—	—	—	—	20,2	31,3	—	—	—	—	7,3	—	8,4	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	43,4	144,8	8
Sassoferrato .....	P	386	—	—	13,9	6,1	—	—	2,3	—	20,1	11,4	6,3	—	0,3	—	1,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	3,3	28,2	97,6	10
Genga .....	P	320	—	—	12,6	5,5	—	—	—	—	—	19,3	16,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,7	—	—	—	6,0	—	—	1,4	5,0	13,5	92,3	9
Vallemontagnana ....	Pn	535	—	—	23,5	2,5	—	—	1,2	—	—	12,5	12,0	—	—	3,6	0,2	—	—	—	—	—	—	4,0	5,6	0,9	—	—	—	—	1,4	—	16,4	83,8	10
Camponoecchio .....	P	197	—	—	18,7	2,0	—	—	—	—	8,0	35,6	10,9	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	—	4,2	—	—	—	—	4,6	—	2,0	92,8	10
Case San Giovanni ...	Pn	620	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	17,7	3,8	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	2,7	4,8	1,0	—	—	—	—	1,7	—	30,1	67,5	9
Serra San Quirico ....	P	325	—	—	6,8	—	—	—	—	—	15,4	11,5	18,4	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	4,5	10,5	—	—	3,0	1,0	2,3	3,8	10,0	91,1	12
Apiro .....	Pn	516	—	—	7,0	0,3	—	—	—	—	5,0	11,6	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,4	1,6	—	—	6,0	—	6,2	—	12,5	58,8	9
Mole .....	Pr	110	—	—	4,2	7,0	—	—	—	0,4	—	19,8	8,6	—	—	—	0,4	—	12,0	—	—	—	—	3,0	0,8	5,6	—	—	55,4	—	0,2	4,8	9,2	131,4	10
Cupramontana .....	Pn	506	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	10,5	12,3	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	3,2	4,3	—	—	12,7	—	2,0	—	14,5	65,5	9
Jesi .....	P	96	—	3,8	4,7	—	—	—	—	0,6	6,8	10,9	3,7	—	—	—	—	—	1,9	—	—	—	—	0,7	—	1,8	—	—	2,5	—	10,0	—	8,5	55,9	10
Agugliano .....	P	203	—	—	8,2	—	—	—	—	7,4	1,5	3,6	8,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,4	2,3	3,6	—	—	—	—	2,8	—	32,0	82,2	10
Chiaravalle .....	P	25	—	—	3,0	—	—	—	—	8,0	10,0	4,4	11,0	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,8	2,4	0,5	—	—	—	—	1,4	4,4	4,0	64,3	10
BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE																																			
Torrette .....	P	3	—	—	7,0	—	—	—	—	5,0	—	9,0	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,0	4,0	—	—	—	—	—	11,0	4,0	11,0	84,0	9
Ancona .....	Pr	50	—	—	5,2	—	—	—	—	goc	0,9	4,0	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29,0	1,0	0,6	—	—	—	—	11,6	6,8	13,6	81,7	8
Monte Cappuccini ....	Fr	104	—	—	0,0	—	—	—	—	2,0	1,0	2,8	11,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27,0	1,8	0,2	—	—	—	—	11,0	0,0	11,0	80,8	10
Monte Conero .....	P	476	—	—	5,3	—	—	—	—	18,1	1,8	11,2	7,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,5	2,3	—	—	—	—	—	11,5	2,7	13,2	84,7	10
MUSONE																																			
Eleito .....	Pn	824	—	11,2	38,2	—	—	—	—	goc	—	13,4	8,7	—	—	—	—	—	6,2	—	—	—	—	2,0	9,2	7,3	—	—	—	—	5,0	goc	12,5	113,7	10
Filottrano .....	P	270	—	0,5	4,2	—	—	—	—	11,7	—	8,2	5,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	1,3	3,6	—	—	—	1,4	10,0	13,7	9,5	71,5	11
Osimo .....	P	265	—	—	11,5	—	—	—	—	30,0	—	5,0	15,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,5	goc	4,5	—	—	—	—	14,5	7,8	18,0	119,2	9
Cingoli .....	Pn	631	—	—	10,6	—	—	—	—	0,2	—	19,1	3,9	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	4,1	2,7	16,3	—	—	11,7	—	2,5	6,1	15,9	93,7	10



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Agosto

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) MUSONE																																			
Cervidone .....	P	236	—	—	11,1	0,3	—	—	—	3,1	—	17,4	1,5	—	—	—	13,5	—	—	—	—	—	—	1,3	0,6	2,1	—	—	—	—	3,8	17,2	3,2	75,1	10
Montefano.....	P	242	—	—	5,0	—	—	—	—	25,0	—	15,0	5,0	—	—	—	13,0	—	—	—	—	—	—	8,0	—	2,0	—	—	—	—	24,0	10,0	3,8	110,8	10
Loreto .....	P	127	—	—	4,5	—	—	—	—	3,7	—	8,0	3,3	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	2,6	4,0	—	—	—	—	8,0	4,0	14,1	59,2	10	
Baraccola .....	P	37	—	—	5,6	—	—	—	—	6,7	0,4	3,0	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34,0	2,3	—	—	—	—	26,2	9,0	12,2	104,0	9	
San Rocchetto .....	P	23	—	—	9,3	—	—	—	—	14,3	—	8,6	6,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	—	—	—	—	—	20,8	1,4	15,0	84,5	8	
POTENZA																																			
Poggio Sorifa .....	Pn	552	—	13,6	20,4	—	—	—	—	—	—	20,3	11,1	—	—	—	1,3	—	1,2	—	—	—	—	—	7,6	—	—	—	—	3,6	0,7	40,8	120,6	9	
Ville Santa Lucia ....	Pn	664	—	7,4	13,6	—	—	—	—	—	—	26,4	14,3	—	16,0	—	16,7	—	27,6	—	—	—	—	—	4,8	—	—	—	—	4,2	—	82,6	163,6	10	
Pioraco .....	Pr	441	—	32,2	19,4	0,2	—	—	0,8	0,2	—	14,4	28,4	—	3,8	—	2,2	—	—	—	—	—	—	0,2	9,0	—	—	—	—	10,2	—	12,4	133,4	9	
Sorti .....	Pn	716	—	2,5	11,4	—	—	—	—	4,2	—	5,7	8,2	—	—	—	2,0	—	1,5	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	31,0	—	15,7	84,5	10	
Camerino .....	Pr	664	—	3,6	10,9	0,4	0,3	—	1,4	9,2	—	2,4	5,7	—	0,2	goc	2,9	—	16,7	—	—	—	—	0,3	0,1	—	—	—	0,2	—	9,2	1,9	9,1	74,5	11
S. Gregorio di Camerino	Pn	754	—	6,2	11,7	3,3	—	—	—	2,1	—	2,8	1,6	—	2,1	—	—	—	21,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	1,3	10,2	64,3	11	
Castel Raimondo .....	P	307	—	48,5	12,0	4,7	—	0,6	—	—	—	15,0	1,5	—	—	—	—	—	11,6	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	1,5	0,6	11,2	103,2	9	
San Severino Marche .	P	344	—	14,0	8,7	—	—	—	—	2,3	—	18,4	7,7	—	4,7	0,2	—	—	7,5	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	0,4	—	2,5	5,8	19,0	91,8	10
Serralta .....	Pn	546	—	4,8	20,3	—	—	—	—	—	—	11,5	8,6	—	—	—	—	—	6,1	—	—	—	—	—	7,4	8,6	—	—	4,5	—	20,2	9,3	20,7	122,0	11
Treja .....	P	342	—	14,3	3,1	—	—	—	—	30,5	0,2	15,4	3,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,3	3,2	—	—	5,0	—	3,3	9,4	10,0	98,2	10
Pollenza.....	P	341	—	17,0	1,5	9,1	—	—	4,0	45,0	—	10,0	4,3	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	3,0	—	—	2,4	—	9,0	7,0	10,5	124,8	14
Montecassiano .....	P	215	—	—	2,5	—	—	—	—	10,0	8,0	16,2	11,9	0,5	0,3	0,9	8,2	—	—	—	—	—	—	2,0	8,6	—	—	—	3,3	—	20,0	8,2	11,0	111,6	12
Appignano .....	P	199	—	10,0	2,2	—	—	—	—	18,0	18,6	25,9	0,2	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	0,2	6,8	4,3	—	—	—	2,8	4,2	29,2	—	8,6	131,2	11
Recanati .....	P	293	—	—	2,0	—	—	—	—	2,0	5,0	5,0	6,0	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	22,0	5,0	11,0	61,0	10
Potenza Picena .....	P	237	—	—	4,6	1,0	—	—	—	4,0	—	7,4	3,0	0,3	8,7	—	3,8	—	—	—	—	—	—	—	5,0	0,4	—	—	—	—	25,5	1,2	17,0	81,9	11
CHIANTI																																			
Acquapagana .....	Pn	618	—	12,7	14,7	goc	—	—	—	20,7	—	goc	goc	—	40,0	—	0,7	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	goc	7,4	1,3	7,0	104,5	7
Dignano.....	Pn	873	—	15,0	14,8	—	—	—	—	17,8	—	2,3	1,3	—	13,3	—	2,4	—	3,7	—	—	—	—	—	1,3	—	—	—	—	—	2,1	3,8	16,8	94,7	12
Serravalle di Chianti ..	Pr	647	—	3,4	13,0	—	—	—	0,2	6,0	—	3,4	28,4	—	1,6	—	2,0	—	1,0	—	—	—	—	0,6	4,6	—	—	—	—	—	6,0	3,8	12,6	86,6	12
Gelagna Alta .....	Pn	711	—	1,2	7,3	—	—	—	—	9,3	—	3,4	21,8	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	1,6	3,0	—	—	—	—	—	26,8	2,5	12,0	90,4	11
Appennino .....	Pn	798	0,5	1,7	10,3	6,2	—	—	—	16,3	—	9,8	6,4	—	48,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,6	—	9,8	129,3	9
Piè del Sasso .....	Pn	653	—	2,6	8,0	—	—	—	—	24,6	—	0,9	—	—	36,4	—	3,7	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	8,5	1,3	13,1	99,1	8
Giulo .....	Pn	903	—	2,4	5,9	—	—	—	—	30,0	—	1,0	2,2	—	19,5	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	11,0	1,0	13,3	87,5	10
Nemi .....	Pn	641	—	1,9	1,6	0,5	—	—	—	18,2	—	1,0	0,3	—	31,1	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	5,5	—	—	0,4	—	—	16,2	—	11,5	91,4	9
Pieve Bovigliana .....	Pn	461	—	1,2	7,1	—	—	—	0,8	17,4	—	2,1	2,2	—	11,6	—	2,7	—	—	—	—	—	—	—	4,2	—	—	—	—	—	12,5	—	11,1	72,9	10
San Maroto.....	Pn	555	—	9,0	2,0	18,4	—	—	0,8	7,2	—	—	4,4	—	5,0	—	0,3	—	0,4	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	1,0	—	11,4	0,6	12,4	75,9	10



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Agosto

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale a 1 mm		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
(segue) CHIANTI																																					
Caldarola .....	P	314	—	2,0	1,0	3,0	—	—	1,5	2,5	—	3,5	2,0	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	10,0	—	2,0	2,0	31,0	61,5	12		
Bolognola .....	Pr	1070	—	0,4	22,4	1,2	—	—	4,2	—	10,0	4,4	2,0	—	8,4	—	5,0	—	2,0	0,2	—	—	—	—	5,4	—	—	—	18,4	—	15,4	0,2	32,8	132,4	13		
Flume di Fiastra .....	Pn	618	—	3,0	—	26,3	—	—	—	—	11,2	3,0	2,9	—	40,3	—	6,6	—	6,9	—	—	—	—	—	3,7	—	—	—	3,5	—	6,0	—	18,3	131,7	12		
La Villa .....	Pn	507	—	1,7	—	23,2	—	—	—	2,2	3,4	0,6	4,6	—	9,5	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	2,1	0,1	—	—	6,7	—	4,8	0,5	90,9	152,7	11		
Santa Maria di Altocelo	P	423	—	5,5	—	0,1	—	—	—	goc	43,1	6,1	3,1	—	goc	—	1,0	—	20,1	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	8,7	—	1,9	—	18,0	109,4	10		
Serrapetrona .....	Pn	450	—	14,8	—	—	—	—	—	—	10,0	11,9	8,1	—	—	—	—	—	0,9	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	3,6	—	2,0	7,5	37,7	97,9	9		
San Giuseppe .....	P	389	—	41,0	6,0	2,0	—	—	—	—	7,6	13,5	9,5	—	1,0	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	6,8	—	—	12,0	—	4,6	—	—	111,0	11		
Tolentino .....	Pr	224	—	20,4	—	0,2	—	—	—	0,4	32,4	13,9	9,3	—	1,0	0,2	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	0,6	8,8	—	—	14,6	0,2	4,2	3,4	—	110,4	9	
Ornano .....	P	232	—	3,0	1,2	9,5	—	—	—	11,0	21,5	14,5	2,0	—	1,3	—	5,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	6,4	—	4,1	10,3	11,1	103,1	14	
Santa Maria di Pieca .	P	467	—	0,6	—	22,2	—	—	—	0,2	2,0	0,5	2,2	1,8	20,5	—	—	—	8,1	—	—	—	—	—	—	8,4	—	—	—	27,3	—	5,5	0,3	33,7	133,3	10	
San Ginesio .....	Pn	687	—	2,0	—	23,0	—	—	—	—	6,4	1,3	1,5	—	35,3	0,3	—	—	20,1	—	—	—	—	—	—	5,0	0,4	—	—	40,2	—	2,3	—	15,0	153,1	11	
Urbisaglia Bonservizi ..	P	311	—	38,0	—	11,0	—	—	—	—	47,7	33,5	22,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	2,1	—	—	10,3	—	3,1	4,0	4,3	187,0	11	
Macerata .....	Pr	322	—	1,8	—	9,2	—	—	—	—	13,2	16,2	27,0	1,8	—	2,0	—	12,4	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	4,8	—	5,4	8,2	11,4	114,6	13	
Loro Piceno .....	Pr	435	—	17,6	6,6	8,8	—	—	—	—	1,0	18,6	11,8	2,4	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	1,8	0,2	—	13,0	—	3,0	1,8	13,8	102,4	13	
Petriolo .....	P	271	—	2,4	1,0	47,8	—	—	—	—	4,2	26,2	8,2	20,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,5	1,2	—	—	4,2	—	3,8	11,5	15,0	153,8	13	
Corridonia .....	P	255	—	1,7	1,3	59,0	—	—	—	—	31,2	20,5	24,1	10,0	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	0,9	9,0	—	—	—	2,1	—	4,3	32,1	17,0	213,3	12	
Morrovalle .....	P	246	—	—	2,4	14,3	—	—	—	—	10,0	1,2	17,5	2,0	—	7,0	1,8	8,5	—	—	—	—	—	—	—	9,4	0,6	—	—	1,3	—	41,0	2,9	16,3	136,2	14	
Sant'Angelo in Pontano	P	473	—	1,5	7,3	18,3	—	—	—	—	17,2	21,4	5,7	4,2	—	26,7	2,1	—	—	11,3	—	—	—	—	—	2,1	—	—	—	37,2	—	—	2,6	23,8	181,4	14	
Francavilla d'Ete .....	P	234	—	1,0	2,0	18,7	—	—	—	—	10,7	2,5	8,7	11,3	—	15,5	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	4,3	7,7	—	—	8,8	4,8	—	4,9	20,5	122,4	15	
Monte San Pietrangeli.	P	242	—	—	2,0	18,0	—	—	—	—	13,3	2,9	9,0	8,5	—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	5,0	—	—	10,6	5,0	—	—	20,7	118,0	12	
BACINI MINORI FRA CHIANTI E TENNA																																					
Porto Sant'Elpidio .....	Pr	6	—	—	2,4	0,8	—	—	—	—	10,4	—	8,4	4,8	—	9,4	0,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	20,2	4,6	0,4	—	—	—	—	5,2	5,8	15,0	88,0	10
TENNA																																					
Montefortino .....	Pn	639	—	—	2,7	17,8	—	—	—	—	8,6	5,2	8,4	1,6	—	1,8	0,2	3,1	—	6,4	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	4,0	—	17,2	0,6	16,9	94,9	12	
Amandola .....	Pr	550	—	0,3	33,0	17,0	—	—	0,1	6,0	11,6	25,0	2,5	—	2,3	1,0	7,6	—	7,0	—	—	—	—	—	—	12,0	—	—	—	13,0	—	6,0	0,3	12,0	156,7	14	
San Cristoforo .....	Pn	587	—	—	30,2	8,8	—	—	—	—	3,2	11,6	12,0	16,4	—	12,5	—	4,0	—	13,4	—	—	—	—	—	6,6	—	—	—	21,4	—	2,2	1,2	2,6	146,1	14	
S. Vittoria in Matenano	Pn	625	—	1,5	2,0	2,5	—	—	—	—	4,5	10,8	30,0	4,3	—	1,5	—	6,2	—	2,5	—	—	—	—	—	6,5	—	—	—	51,7	—	5,2	4,2	26,2	159,6	15	
Sarnano .....	Pn	539	—	0,7	4,2	10,8	—	—	—	—	1,2	8,3	4,2	10,5	—	23,2	—	3,0	—	19,2	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	18,0	—	4,3	1,0	31,0	141,9	14	
Servigliano .....	P	215	—	6,7	1,2	2,1	1,0	—	—	—	18,0	16,0	11,2	10,0	—	11,8	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	5,0	—	—	30,5	—	2,5	13,3	25,2	166,5	16	
Falerone .....	Pn	432	—	12,0	2,3	1,6	—	—	—	—	23,0	10,4	12,6	2,0	—	10,7	30,5	—	—	1,0	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	30,6	—	1,0	12,3	21,5	172,9	15	



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Agosto

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) TENNA																																				
Monte Giorgio .....	P	415	—	7,9	1,2	8,5	—	—	—	17,3	1,1	9,3	7,5	—	28,7	15,4	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	5,5	—	—	14,1	—	2,7	5,8	21,2	147,6	15	
Grottazzolina .....	P	227	—	—	0,4	2,9	—	—	—	9,5	0,5	8,0	4,6	—	10,3	16,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	—	—	27,7	—	29,5	5,5	23,6	140,9	11	
BACINI MINORI FRA TENNA ED ETE VIVO																																				
Porto San Giorgio ....	P	3	—	0,3	0,3	—	—	—	2,0	7,0	—	2,0	10,0	—	8,9	4,8	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	4,1	7,2	—	—	—	2,8	2,0	18,2	71,9	12	
ETE VIVO																																				
Montottone .....	P	277	—	—	—	3,5	—	—	—	12,4	—	9,0	9,7	—	10,0	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	7,3	2,3	—	—	—	—	18,0	15,3	27,5	121,0	11	
Fermo .....	Pr	280	—	—	0,8	2,6	—	—	0,4	9,4	—	13,8	1,4	—	5,0	7,8	5,2	—	—	—	—	—	—	—	7,2	3,0	6,4	—	—	1,2	0,2	13,0	2,0	17,8	97,2	14
ASO																																				
Foce .....	Pn	951	—	29,0	5,0	8,0	—	—	—	6,0	19,5	—	—	—	—	2,0	—	2,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	82,0	1,0	23,7	131,3	11	
Montemonaco .....	Pr	987	—	8,4	1,8	17,6	0,4	—	—	11,8	19,0	0,2	0,6	—	0,2	—	2,8	—	26,8	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	1,0	—	16,8	0,2	25,0	132,8	10
Polverina dell'Aso ....	Pn	831	—	13,7	6,0	10,5	2,8	—	—	1,5	19,0	—	—	—	—	5,2	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84,8	3,4	8,7	112,1	11	
Comunanza del Littorio	P	448	—	—	16,0	9,0	—	—	—	8,0	17,8	16,0	5,4	—	—	2,0	—	3,7	—	—	—	—	—	—	3,7	2,0	—	—	3,7	—	7,3	12,0	10,8	116,9	14	
Montalto delle Marche	P	512	—	10,3	0,2	12,5	—	—	—	7,0	0,4	26,0	4,8	—	—	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	3,2	—	—	5,8	—	2,0	5,6	26,4	107,9	11	
Petricoli .....	P	358	—	—	—	—	—	—	—	12,0	—	10,0	9,0	—	8,0	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	18,0	—	4,0	8,0	25,0	99,0	10	
Carassai .....	P	370	—	—	—	—	—	—	—	11,0	1,0	13,0	11,0	—	88,0	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	7,0	—	3,0	17,0	27,0	131,0	11	
Diga di Carassai .....	Pr	130	—	—	0,6	0,4	—	—	0,8	15,4	0,4	10,6	17,2	—	20,2	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	0,2	—	—	10,0	—	4,4	12,0	80,0	128,6	10	
Monte Rubbiano .....	P	463	—	—	—	—	—	—	—	10,2	—	6,4	10,0	—	20,0	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	10,0	10,0	81,0	98,6	8	
BACINI MINORI FRA ASO E MENOCCHIA																																				
Pedaso .....	Pr	4	—	—	—	1,0	—	—	5,0	0,8	—	9,8	5,0	—	15,6	—	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	12,6	—	—	—	—	1,0	0,4	86,6	92,4	10
MENOCCHIA																																				
Cossignano .....	P	390	—	3,0	1,0	6,0	—	—	—	4,5	—	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	—	—	—	8,0	—	7,5	5,5	25,0	82,8	10	
BACINI MINORI FRA MENOCCHIA E TESINO																																				
Grottammare .....	P	4	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	28,7	21,6	—	16,5	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	13,2	1,8	—	—	7,2	—	—	12,4	49,2	154,1	10
TESINO																																				
Montemoro di Force..	Pn	671	—	—	9,4	—	—	—	—	7,4	2,2	2,1	—	—	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,1	—	—	—	—	—	88,1	—	27,1	111,4	8
Castignano .....	P	474	—	5,3	2,4	2,3	—	—	—	2,3	21,5	1,2	—	—	30,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,3	—	—	—	15,0	—	10,0	—	87,1	136,0	11
Ripatransone .....	P	494	—	—	goc	—	—	—	—	0,8	20,2	1,0	—	—	7,0	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	1,0	24,0	85,0	99,0	8



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Agosto

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
BACINI MINORI FRA ALBULA E TRONTO																																					
Ragnola.....	Pr	10	—	—	—	1,0	—	—	—	0,4	—	19,0	3,8	—	0,2	0,6	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	2,6	—	—	7,6	—	0,8	27,2	89,0	109,6	9	
TRONTO																																					
Poggio Cancelli .....	Pr	1314	8,8	5,0	2,0	1,2	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	17,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	8,0	1,3	13,0	57,5	9	
Amatrice .....	Pr	955	2,8	14,4	14,0	2,0	—	—	—	0,6	1,2	—	—	—	—	2,4	—	—	0,8	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	0,8	—	8,0	0,8	11,2	59,6	8	
Accumoli.....	Pn	858	—	20,0	5,0	3,0	—	—	—	4,0	8,0	—	—	—	—	goc	—	—	0,4	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	6,0	—	7,0	54,4	8		
Capodacqua .....	Pr	817	—	7,6	1,0	8,0	—	—	—	1,4	4,6	—	—	—	0,6	3,4	0,2	2,2	0,4	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	0,6	—	10,4	0,8	8,2	50,8	10	
Spelonga .....	Pn	940	—	25,0	3,3	13,0	—	—	—	4,0	21,2	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	11,3	—	12,8	93,9	8	
Arquata del Tronto ..	Pn	720	—	8,4	11,0	17,5	—	—	—	8,3	11,2	—	—	—	4,4	7,2	—	2,3	1,4	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	2,3	—	8,4	5,2	11,3	102,4	14	
Aquasanta .....	Pr	392	3,6	9,4	8,2	49,4	—	—	—	3,2	3,0	—	1,8	—	0,8	3,2	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,0	—	8,4	105,6	11	
Arli .....	Pn	288	—	6,4	5,0	28,6	—	—	—	4,5	1,2	4,1	—	1,5	4,6	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	6,2	—	10,2	69,1	11	
Valle Orsara .....	Pn	800	—	3,1	0,6	12,2	—	—	—	1,1	28,9	—	—	—	—	—	—	—	10,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	19,0	—	11,8	95,3	8	
Centrale di Castro ....	Pr	780	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	[90,0]	"	
Uscerno .....	Pn	490	—	18,0	5,3	21,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	—	—	65,1	4	
Croce di Casale .....	Pn	657	—	7,7	17,1	10,7	—	—	—	13,0	7,4	4,9	3,8	—	—	0,4	—	—	27,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	82,4	—	8,8	135,7	11	
Capo Il Colle.....	Pn	539	2,0	13,0	23,4	24,0	7,2	—	—	5,5	1,3	—	1,9	—	—	1,0	5,8	—	3,8	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	1,6	—	11,0	—	16,8	118,7	14	
Pietralta .....	Pr	1022	4,2	6,8	3,0	14,4	0,8	—	—	5,0	0,4	—	—	—	—	—	—	—	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,0	—	7,8	64,2	8	
Settecerri .....	Pn	923	[50,0]																															—	30,0	[80,0]	"
Correto .....	P	480	—	—	—	47,0	—	—	—	8,0	—	17,2	5,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Ascoli Piceno .....	Pr	136	—	3,6	5,6	8,4	—	—	—	0,2	—	15,2	3,2	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—		
Porchiano .....	Pn	500	—	19,8	—	10,4	—	—	—	4,2	—	25,0	10,3	—	—	9,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Piano San Pietro ....	Pn	500	—	7,4	—	12,5	—	—	—	—	—	7,0	13,4	—	—	6,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Appignano del Tronto .	P	180	—	4,0	—	1,2	—	—	—	—	—	84,1	13,7	—	—	13,0	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	2,7	—	—	—	12,6	—	7,0	—	23,4	112,7	10	
Ancarano .....	P	293	—	0,5	—	1,3	—	—	—	—	—	81,0	15,0	—	4,2	13,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	5,5	1,5	4,6	—	27,0	105,9	10	
Offida.....	P	293	—	1,2	—	1,4	—	—	—	3,1	—	23,2	12,3	—	22,3	14,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,6	—	0,3	—	25,4	123,2	10	
Spinetoli .....	P	52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,4	26,3	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,9	—	—	—	4,8	0,5	3,2	—	28,0	94,1	7	
Acquaviva Picena (i casali)	P	260	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	20,0	17,5	—	—	3,2	—	3,1	—	—	—	—	—	—	—	7,2	—	—	—	8,4	—	6,1	—	52,0	118,5	9	



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere.

Anno 1938 - Mese di Marzo

Giorni	Bac. min. e zona di pianura fra Savio e Pisciatello		MARECCHIA						FOGLIA				Bacini minori fra Arzillia e Metauro		METAURO						CESANO				MISA	
	CESENATICO m 4 s. m.		SAN MARINO m 652 s. m.		RIMINI m 7 s. m.		LIDO DI RIMINI m 2 s. m.		CARPEGNA m 748 s. m.		PESARO m 11 s. m.		FANO m 14 s. m.		MERCATELLO m 429 s. m.		URBINO m 461 s. m.		BARGNI m 273 s. m.		FONTE AVELLANA m 689 s. m.		PERGOLA m 306 s. m.		MONTE-CAROTTO m 388 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	11,0	-3,5	9,9	2,5	11,0	2,0	9,5	1,8	10,5	0,0	12,4	0,8	10,7	0,3	10,5	-2,9	11,2	1,5	14,5	3,0	9,5	-1,4	14,5	-2,8	14,3	2,5
2	9,2	0,0	7,2	4,0	10,0	6,0	9,2	4,3	8,0	4,0	11,4	5,5	11,0	4,7	10,0	2,5	9,0	2,8	11,0	5,5	10,0	-4,6	12,0	4,0	12,0	5,0
3	12,0	-3,0	9,4	0,8	11,0	4,0	11,0	2,0	11,4	1,0	12,4	-0,2	10,0	3,8	11,5	-1,3	10,2	1,6	12,5	2,5	7,5	-2,5	14,2	-5,0	12,1	3,0
4	12,5	-1,3	10,2	5,5	12,0	6,2	11,7	6,6	11,6	5,0	14,4	5,5	11,7	2,2	13,6	4,1	10,7	5,7	13,0	6,5	4,0	-2,9	14,4	5,5	12,3	6,5
5	14,0	-1,5	9,6	5,3	13,5	4,4	13,6	3,6	11,0	7,0	14,0	1,7	12,0	4,0	12,4	-0,5	10,1	5,3	17,0	5,5	10,0	2,0	14,5	-4,0	12,2	4,8
6	16,9	-2,0	12,8	5,0	14,8	6,4	13,8	4,8	15,0	2,0	15,5	1,2	13,4	3,0	15,0	0,5	14,0	4,5	17,5	8,0	12,0	4,0	19,5	-1,0	15,1	5,0
7	16,2	-1,5	13,7	9,1	16,7	4,8	13,7	4,0	10,7	4,5	16,5	3,8	14,2	8,5	10,9	0,6	14,9	6,7	19,5	8,5	16,0	6,5	19,6	1,0	17,7	8,0
8	14,0	-0,5	12,8	8,2	13,5	5,5	11,6	5,1	15,0	4,2	15,7	3,0	13,0	4,8	15,2	0,5	15,1	6,0	20,0	9,5	15,6	6,0	20,0	7,0	16,8	7,7
9	15,0	0,5	15,6	8,9	15,1	5,2	12,7	4,8	16,0	8,0	15,0	3,5	14,6	7,8	17,7	1,3	16,4	7,9	18,5	9,7	17,5	8,5	21,0	1,0	19,0	9,9
10	14,0	1,0	15,3	9,1	14,9	5,4	12,6	4,9	15,0	7,5	16,0	7,0	16,5	9,2	18,2	2,7	15,5	8,3	19,0	9,8	15,5	10,3	20,0	6,5	18,0	9,7
11	17,0	1,1	15,5	7,2	15,5	6,0	13,8	4,8	15,5	4,0	15,0	5,5	13,5	8,0	14,5	5,4	14,5	6,4	17,5	7,5	14,4	6,5	18,0	2,5	17,8	8,0
12	12,0	3,4	7,5	4,0	12,6	7,7	11,7	7,3	8,7	3,5	12,6	5,9	11,2	5,8	13,2	2,6	11,8	3,5	11,5	5,0	14,0	6,0	13,5	3,6	13,3	3,0
13	8,6	3,5	3,4	-1,5	8,0	5,2	7,8	6,2	4,0	-2,2	7,9	4,4	6,8	5,0	11,3	1,3	3,5	-0,2	6,0	0,8	0,5	-1,5	6,5	0,0	6,4	0,4
14	8,5	3,4	3,0	-2,0	7,8	5,4	7,2	5,6	7,5	-2,7	8,1	4,2	10,5	5,2	4,6	-1,0	3,0	0,0	6,5	1,0	1,4	-1,0	7,0	-0,5	5,8	0,3
15	13,0	-2,7	10,2	-1,4	13,0	3,5	12,4	2,2	12,5	-1,8	12,6	-2,7	12,8	6,0	12,4	-4,3	10,6	-0,5	14,0	0,0	7,5	-4,5	11,7	-5,0	11,8	-0,5
16	14,0	-2,5	14,0	7,2	14,0	3,2	12,0	2,5	15,4	3,2	14,4	1,0	12,0	6,2	15,0	-0,5	14,4	4,3	17,0	4,5	4,5	-3,0	19,8	-4,0	15,6	6,2
17	16,0	-0,5	13,8	7,0	15,1	5,2	14,0	4,3	14,6	3,6	14,5	1,7	12,8	6,5	17,4	0,3	14,2	5,9	16,5	7,5	6,0	4,0	20,0	-1,5	16,0	7,1
18	15,6	-0,1	13,0	7,4	14,9	5,4	13,9	4,7	15,0	3,7	15,8	2,6	12,5	6,0	12,9	0,5	14,5	6,4	17,5	8,5	12,0	4,5	20,5	-1,0	16,7	7,7
19	14,5	1,0	13,4	7,1	14,7	6,2	13,7	5,6	14,8	5,3	15,5	3,5	11,2	5,5	16,6	1,9	15,2	6,6	17,0	9,5	15,7	5,5	19,5	5,0	16,8	7,9
20	10,5	0,5	11,7	6,1	11,7	4,6	10,3	4,7	14,5	4,7	11,1	1,4	10,5	5,1	15,8	2,1	13,4	6,7	15,0	7,5	15,5	5,4	19,0	8,0	16,7	8,0
21	10,0	2,5	11,2	6,4	11,8	5,0	9,3	4,0	14,0	2,2	10,8	3,1	10,2	5,3	15,6	1,5	13,2	4,9	14,5	5,0	14,5	4,6	19,6	2,0	15,0	5,8
22	13,5	2,7	12,4	8,2	13,0	6,0	12,3	5,9	14,2	6,2	13,6	3,0	12,5	5,0	16,2	4,0	14,5	7,1	15,5	7,0	15,8	7,5	19,5	2,5	17,2	8,0
23	16,0	6,0	12,0	7,0	16,6	9,2	14,0	8,6	14,6	5,8	16,0	6,4	15,0	8,5	15,6	4,5	14,4	7,5	15,0	8,6	16,0	7,7	18,5	1,0	17,0	9,1
24	15,9	3,0	12,8	7,9	16,0	7,8	14,2	7,2	13,0	5,5	16,4	6,7	16,0	8,6	17,3	3,5	15,5	7,6	16,0	8,5	13,0	6,5	20,0	5,0	17,6	9,0
25	16,5	5,0	13,2	8,1	16,4	9,0	14,4	8,7	14,0	7,0	17,0	6,4	14,8	8,0	17,8	5,5	15,4	8,3	17,5	9,0	13,4	7,6	23,0	5,6	18,5	9,6
26	19,5	6,5	12,6	7,0	19,0	10,0	20,7	10,0	13,3	6,4	20,0	6,6	18,6	8,9	10,9	6,5	14,5	7,5	16,0	8,0	15,6	8,0	19,0	4,0	16,7	8,8
27	12,2	8,0	6,6	4,4	14,8	7,0	13,8	8,8	11,8	4,5	12,0	7,7	14,0	9,1	10,1	6,8	10,7	5,0	9,5	6,5	11,5	7,5	17,0	3,2	11,0	2,7
28	14,5	6,0	11,7	4,8	16,5	4,8	12,8	4,6	12,2	2,7	15,0	2,4	13,0	8,8	17,2	1,4	12,8	5,2	15,5	5,0	10,8	3,4	17,1	1,6	14,0	4,7
29	13,5	7,0	13,4	6,8	14,0	6,7	13,0	7,7	13,3	2,5	15,2	4,2	12,5	6,8	15,5	1,2	13,4	5,5	14,5	6,0	14,5	5,2	17,2	1,8	14,8	6,5
30	15,5	0,5	13,2	7,4	13,3	5,2	13,1	4,5	15,4	2,8	13,7	2,2	11,0	3,5	18,1	3,0	13,6	6,5	15,8	6,1	12,4	5,5	19,0	1,7	15,4	6,3
31	21,0	3,0	18,2	8,0	18,7	7,0	16,7	7,5	17,3	5,7	22,0	5,8	17,0	6,8	16,9	4,0	17,5	7,9	21,0	6,5	16,2	6,6	21,0	4,5	20,4	8,8
Medie	14,0	1,5	11,6	5,7	13,8	5,8	12,6	5,4	12,9	3,7	14,3	3,7	12,8	6,0	14,2	1,9	12,8	5,2	15,2	6,3	11,7	3,8	17,3	1,7	15,0	6,2
Medie mensile	7,7		8,6		9,8		9,0		8,3		9,0		9,4		8,0		9,0		10,8		7,8		9,5		10,6	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Settembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO																																			
Ferrara .....	Pr	15	24,5	—	—	goc	5,2	7,8	—	goc	1,8	6,8	—	—	—	—	4,7	goc	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	goc	6,7	0,2	57,7	7		
Piumazzo .....	P	57	4,0	—	—	—	23,2	4,0	3,0	goc	5,2	10,2	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	52,6	7		
Manzolino .....	Pr	35	2,0	—	—	—	13,4	2,0	—	—	3,7	9,8	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,9	—	35,2	7		
S. Giovanni in Persiceto	Pr	21	0,8	—	—	—	30,4	1,2	0,2	—	4,0	12,2	—	—	—	—	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	3,2	0,4	55,6	6		
Cento .....	P	15	1,8	—	—	—	21,1	8,1	—	2,0	6,0	20,7	—	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,1	—	68,3	8		
Marrara .....	Pr	9	36,6	—	—	—	5,4	14,8	—	—	1,2	4,0	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	64,6	6		
Poggio Renatico .....	Pr	10	11,0	—	—	—	13,0	7,4	—	0,2	11,4	12,6	—	—	—	—	7,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	64,2	7		
Copparo .....	Pr	2	13,0	—	—	0,2	6,8	9,6	—	—	0,6	14,0	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	1,0	45,6	5		
Cornacervina .....	Pr	1	24,8	—	—	2,2	13,4	15,8	—	—	—	4,4	0,2	—	—	—	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	72,6	6		
Iolanda di Savoia ...	Pr	-2	17,2	—	—	0,6	10,4	9,8	—	—	0,2	8,6	—	—	—	—	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	53,0	6		
Berra .....	Pr	2	17,0	—	—	—	4,4	6,8	—	—	—	8,8	—	—	—	—	3,0	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,8	69,8	7		
Ariano .....	Pr	0	43,4	—	—	0,8	16,6	10,2	—	—	1,0	9,8	—	—	—	—	9,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	5,0	96,2	7		
Codigoro .....	Pr	2	32,4	—	—	—	8,4	6,2	—	—	0,2	5,6	0,2	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	1,8	55,4	5		
Marozzo .....	P	1	32,0	—	—	10,0	21,0	6,0	—	—	8,0	5,0	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	89,0	7	
Comacchio (Saline) ...	P	1	55,0	—	—	—	15,0	20,0	—	—	—	2,0	—	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	94,5	6		
Idrovora di Guagnino ..	Pr	1	35,5	—	—	1,0	22,5	10,0	—	—	—	0,5	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	74,5	6		
Bevilacqua .....	P	1	18,0	—	—	—	8,0	25,0	—	—	—	6,0	—	—	—	—	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75,0	5	
Denore .....	Pr	1	22,0	—	—	3,0	7,0	16,0	—	—	0,4	10,4	—	—	—	—	6,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	65,8	6		
Portomaggiore .....	P	3	10,3	—	—	—	7,5	15,0	—	—	1,0	5,0	—	—	—	—	14,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	goc	0,7	1,2	—	57,2	8		
Benvignante .....	Pr	2	21,0	—	—	—	6,6	11,8	—	0,2	1,2	3,2	—	0,2	—	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	0,8	—	45,8	5	
Forcello .....	P	1	25,0	—	—	—	5,0	14,0	—	—	1,0	4,0	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	goc	—	49,0	5	
Argenta .....	P	4	11,6	—	—	—	11,1	12,4	—	—	0,8	5,1	—	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	1,3	0,1	43,4	5	
Bando .....	P	3	10,3	—	—	—	13,2	14,5	—	—	1,1	6,2	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	0,7	0,1	46,8	5	
Umana .....	P	1	—	—	—	5,5	18,2	26,0	—	—	2,0	8,0	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	59,7	5		
RENO																																			
Piastre .....	Pn	741	1,3	—	—	—	6,3	14,0	0,6	0,8	32,4	20,0	—	—	—	—	1,1	4,6	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	1,0	9,0	10,0	5,0	107,1	12	
Maresca (Tenuta Teso)	Pr	1043	2,0	—	—	0,2	6,4	3,0	3,2	0,2	24,4	27,8	—	—	—	—	0,2	3,0	0,2	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	0,6	6,4	11,4	1,8	91,6	10	
Bardalone .....	Pn	750	4,3	—	—	—	6,5	3,7	2,1	1,6	27,8	22,7	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	8,8	9,7	3,3	92,6	11	
Pracchia .....	Pr	627	1,6	—	—	—	6,0	1,4	0,8	1,0	28,6	21,8	—	—	0,2	—	2,8	—	—	—	—	—	0,6	0,2	—	—	—	—	0,4	7,0	6,2	1,4	80,0	10	
Capannaccia .....	Pn	932	1,6	—	—	—	9,0	0,6	0,4	0,5	29,0	30,0	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	9,3	8,0	1,0	94,8	9	
Casa Paoluccio .....	Pn	1125	—	—	—	—	10,5	—	2,2	—	20,3	25,7	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	8,5	3,2	76,6	7	
Orsigna .....	Pn	806	—	—	—	—	7,7	2,1	0,2	—	26,8	21,3	—	—	—	—	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	6,3	2,8	76,1	8	



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Settembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) RENO																																			
Cà Chiombi .....	Pn	571	1,2	—	—	—	11,0	1,4	0,8	—	30,5	23,2	1,2	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	0,7	—	—	—	—	—	—	9,3	6,7	0,4	87,4	9	
Collina Pistoiese .....	Pr	932	2,6	1,0	—	0,2	7,4	0,2	0,2	—	23,0	17,6	0,6	0,2	—	0,2	0,2	3,8	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	7,2	1,6	66,6	8	
Spedaletto Pistoiese ...	Pn	775	5,2	0,7	—	1,2	6,5	4,2	—	—	21,4	38,6	1,0	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	13,0	2,8	99,7	11	
Poggio di Badi .....	Pn	650	—	—	—	—	13,0	1,0	—	1,0	17,2	35,2	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,1	8,2	0,8	82,8	8	
Porretta Terme .....	Pr	349	—	3,0	—	—	10,4	2,2	0,8	1,4	13,6	18,0	—	—	0,2	—	—	0,4	—	0,2	0,2	—	0,2	—	0,2	—	—	—	—	4,0	3,8	—	58,6	8	
Monteacuto dell'Alpi	Pn	915	—	—	—	—	13,0	—	—	—	20,5	22,3	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	4,5	10,0	—	74,3	7	
Lizzano in Belvedere .	Pr	640	—	—	—	—	9,8	0,2	0,6	—	16,4	17,2	—	—	—	—	0,4	2,0	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	3,4	6,6	—	57,0	6	
Bombiana .....	Pn	804	9,0	9,0	—	—	17,0	4,0	0,4	15,0	14,5	14,1	0,3	—	—	—	0,6	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	3,5	—	96,7	10	
Acquerino .....	Pn	890	0,5	1,0	—	—	6,9	0,6	—	10,0	23,5	3,0	—	—	—	—	—	4,6	—	—	—	—	13,7	—	—	—	—	—	—	6,0	17,0	2,8	89,6	10	
Treppio .....	Pr	710	0,6	—	—	—	9,8	2,3	1,2	—	14,9	15,6	—	—	—	—	—	3,6	0,2	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	5,4	8,8	1,4	64,0	9	
Castel di Bargi .....	Pr	630	—	0,4	—	—	10,2	2,6	1,4	0,2	17,0	17,8	—	—	—	0,2	0,2	0,4	3,6	0,2	0,2	—	—	0,8	0,2	—	—	—	0,2	6,0	7,4	1,0	70,0	9	
Pieve di Casio .....	Pn	634	—	—	—	—	13,5	40,0					—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0			—	70,8	"	
Le Spiagge di Lissano	P	240	1,6	0,4	—	0,2	14,4	—	1,2	2,5	6,0	11,8	0,7	—	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	3,0	—	44,1	8	
Riola di Labante .....	Pn	722	3,2	2,0	—	—	13,5	—	—	5,3	8,2	9,3	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	46,8	8	
Vergato .....	Pr	195	0,4	7,6	—	—	16,0	3,4	—	5,8	4,6	9,0	0,2	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	2,8	—	51,2	8	
Tolè di Vergato .....	Pr	661	—	18,4	—	—	19,8	7,2	—	3,4	5,8	10,4	0,4	—	0,2	—	0,2	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	—	71,0	8	
Montepiano .....	Pr	696	0,2	—	—	—	6,2	—	0,6	—	9,6	16,6	—	—	—	—	0,2	3,2	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	3,2	7,8	0,4	48,2	6	
Cottede .....	Pr	850	—	0,2	—	—	8,4	0,8	1,2	—	12,2	16,0	0,2	0,2	0,4	—	0,4	2,6	—	—	—	—	0,2	—	0,2	—	—	—	—	2,6	7,8	0,2	53,6	7	
Baragazza .....	Pn	675	1,8	—	—	—	8,0	—	1,0	—	9,0	11,0	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	7,5	—	41,3	8	
Pian di Balestra .....	Pn	1040	2,0	—	—	—	11,0	1,4	—	1,0	11,0	8,0	1,5	—	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	13,0	—	55,4	10	
Lavaccioni .....	Pn	1016	—	—	—	—	10,2	—	—	—	10,0	4,0	13,1	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	—	13,2	goc	58,0	7	
Diga del Brasimone ..	Pr	830	—	0,6	—	—	7,8	2,4	1,2	—	7,6	12,6	5,0	0,2	—	0,2	0,2	2,8	0,2	0,2	0,2	—	1,4	0,2	0,2	—	0,2	—	0,2	2,8	7,4	0,4	54,0	10	
Burzanella .....	Pn	546	2,6	1,5	—	—	14,2	0,5	—	0,8	9,5	9,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	7,0	0,6	46,3	6	
Grizzana .....	Pn	547	3,0	5,2	—	—	22,0	0,3	—	10,2	7,3	3,7	2,4	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	2,4	—	57,6	8	
Monteacuto Vallesse ...	Pn	747	—	—	—	—	20,5	6,6	—	8,0	5,9	6,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,1	—	53,2	6	
Monteuno .....	Pn	320	—	2,5	—	—	21,3	12,3	1,5	1,0	5,3	5,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	6,7	—	68,8	9	
Sasso Marconi .....	P	130	1,3	—	—	—	30,7	1,5	0,3	0,4	2,6	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,1	0,2	45,1	6	
Paderno .....	Pr	267	0,2	—	—	—	30,6	7,2	—	2,4	2,0	6,6	0,2	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,7	—	53,3	6	
Calderara di Reno ...	Pr	30	0,6	—	—	—	20,8	1,4	—	—	7,6	16,0	0,2	—	—	0,2	—	0,8	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	2,6	0,4	51,2	5	
Bargellino .....	Pr	38	1,0	—	—	—	28,2	1,6	0,2	—	7,0	13,4	—	—	—	—	—	0,8	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	3,2	—	55,8	6	
Bagno di Piano .....	Pr	24	1,2	—	—	0,2	13,2	10,8	—	0,2	9,6	9,6	—	—	0,2	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	2,4	0,6	51,6	7	
Monteombraro .....	Pr	727	0,8	7,4	—	—	37,0	35,0	0,2	—	5,6	9,4	—	0,2	0,2	—	—	3,0	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	3,8	0,4	104,4	8	
Montepastore .....	P	596	—	—	—	—	32,0	21,4	0,5	—	1,5	8,2	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	4,2	0,7	70,0	6	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Settembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale a 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) RENO																																			
Monte San Pietro ....	P	317	1,7	—	—	—	27,6	14,6	—	—	13,0	6,7	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	0,8	70,4	7	
Zola Predosa .....	P	76	1,0	—	—	—	95,0	6,0	—	—	13,0	20,0	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	142,0	7	
Anzola dell'Emilia ...	Pr	40	1,0	0,2	—	0,2	49,6	2,4	—	—	8,6	7,6	0,4	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	2,4	1,0	75,4	8		
Bologna Oss. San Luca	Pr	286	0,4	0,2	—	—	26,8	3,4	0,2	—	1,8	9,2	0,2	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	0,2	46,8	5		
Bologna Oss. Sez. Idr.	Pr	60	0,8	—	—	—	39,0	5,0	0,2	—	2,0	7,2	—	—	—	goc	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	goc	4,1	goc	58,3	5		
Bologna Villa Angeletti	Pr	42	0,8	—	—	—	38,2	1,6	—	—	1,6	8,8	0,2	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	—	54,8	5		
Bologna Oss. R. Univ.	Pr	52	0,2	—	—	—	29,4	3,3	goc	—	0,6	4,4	—	—	—	goc	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	goc	0,8	0,4	39,1	3		
Argelato .....	Pr	25	1,4	—	—	—	30,4	3,0	0,2	0,2	4,8	23,8	0,6	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	1,8	1,0	69,6	8		
San Pietro in Casale ..	P	17	8,0	—	—	—	50,0	4,0	—	—	10,0	35,0	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	112,0	7		
Malalbergo .....	Pr	12	12,0	—	—	0,2	7,6	14,8	—	—	2,8	6,6	—	—	0,2	0,2	4,4	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	2,0	0,2	51,6	7		
Passo del Gallo .....	P	12	7,2	—	—	—	7,3	18,4	—	—	2,4	6,9	—	—	—	—	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,1	—	48,9	7		
Maddalena di Cazzano	P	22	1,2	—	—	—	49,0	2,0	—	—	6,8	19,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	7,0	90,0	7		
Alberino .....	Pr	10	14,4	—	0,2	—	15,0	30,0					—	—	—	0,4	—	1,6	—	0,2	—	0,2	—	0,2	0,2	—	0,2	0,2	—	4,0	0,8	0,6	68,2	»	
Salarino .....	Pr	12	15,6	0,2	—	—	9,6	14,0	0,2	0,2	0,8	7,0	—	0,2	0,2	0,4	—	0,2	—	0,2	—	—	0,2	0,2	—	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	1,2	0,4	51,6	5	
Montalbano .....	Pr	876	0,4	—	—	—	9,0	3,0	2,0	—	4,8	8,1	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	3,6	0,2	32,3	7	
S. Benedetto del Quere.	Pr	340	—	12,2	—	—	15,6	5,4	—	5,7	7,5	4,6	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	4,1	—	55,9	7	
Casoni di Romagna ..	Pr	720	0,2	1,0	—	—	17,8	4,6	—	—	5,0	5,4	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	5,0	0,6	40,2	6	
Cà di Bertano .....	Pr	660	—	9,8	—	—	29,0	10,2	—	3,6	4,5	6,2	—	—	—	0,2	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,5	—	74,3	7	
Lojano (Sant'Antonio)	Pn	710	—	9,8	—	—	30,4	22,7	—	6,7	6,4	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	4,5	—	85,7	7		
Santa Maria di Zena .	Pn	392	—	—	—	—	32,6	10,8	—	0,6	3,3	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	54,3	5		
Monte Calvo .....	P	335	—	—	—	—	30,0	10,0	—	—	4,5	7,8	0,3	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	0,8	59,8	5	
Monghidoro .....	Pn	841	0,1	0,3	—	—	16,0	7,8	—	5,2	6,5	5,1	2,2	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	0,5	44,4	6	
Pianoro .....	P	187	—	—	—	—	37,3	18,6	—	1,4	3,1	7,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,4	—	72,6	6	
Colunga .....	P	51	—	—	—	—	23,2	11,0	—	—	3,0	5,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	—	47,0	5	
Casetti Centonara .....	P	11	7,3	—	—	—	15,6	6,0	—	—	2,0	7,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—	40,7	6	
Settefonti .....	P	366	—	0,8	—	—	80,5	18,3	—	3,4	6,5	4,0	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	115,9	6
Piancaldoli .....	Pr	500	4,8	0,8	—	—	6,8	2,6	—	10,2	4,6	5,0	1,0	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	3,0	0,4	41,0	9	
Sassoleone .....	Pr	285	0,4	10,4	—	—	25,6	14,4	0,2	1,2	4,6	4,8	0,2	—	—	0,2	—	2,6	—	0,2	—	0,2	—	—	—	0,2	—	—	—	0,2	5,8	—	71,2	8	
Castel San Pietro .....	Pr	75	0,8	4,4	—	—	26,2	10,4	0,6	—	7,4	2,8	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	3,8	0,4	57,2	6	
Villa Fontana .....	P	20	—	—	—	—	30,5	10,1	—	—	1,7	12,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,9	1,8	—	58,3	6	
Fiorentina .....	Pr	11	3,4	—	—	—	16,4	5,0	0,6	—	1,6	5,8	—	—	—	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	1,8	0,2	35,8	6	
Sant'Antonio .....	Pr	10	8,4	—	0,2	—	14,2	11,6	—	0,2	2,0	2,4	—	0,2	—	0,2	0,2	0,4	—	—	0,2	—	—	0,2	0,4	—	—	—	0,2	0,6	2,4	0,2	44,2	6	
Medicina .....	Pr	25	1,0	—	0,8	—	40,6	18,0	0,2	—	5,0	2,8	—	0,2	—	0,2	—	0,2	—	—	0,2	—	—	0,2	—	0,2	—	0,2	0,2	0,2	4,2	—	74,4	6	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Settembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) RENO																																			
Casa Penzla .....	P	373	—	goc	—	—	65,2	9,6	—	goc	27,5	38,7	—	goc	goc	—	—	4,5	—	goc	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	goc	—	—	145,5	5
Portonovo .....	P	8	7,6	—	—	—	21,8	6,0	—	—	2,8	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	—	40,8	5
Traversa .....	Pn	871	1,7	—	—	—	8,2	0,2	1,0	—	7,4	12,2	1,1	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	4,6	2,0	—	41,9	10
Firenzuola .....	Pr	422	1,0	—	—	—	3,4	4,2	1,2	1,4	2,0	7,4	1,4	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	1,4	3,8	—	—	28,2	10
Barco .....	Pn	741	0,3	—	—	—	7,6	0,5	—	—	2,2	10,9	0,8	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	1,1	—	—	—	—	—	—	2,2	4,1	—	—	30,9	7
Pietramala .....	Pn	845	3,0	—	—	—	8,5	2,0	1,0	1,0	7,5	8,0	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	5,0	1,0	—	42,0	11
Cà Buraccia .....	P	555	0,3	—	—	—	7,2	2,2	—	3,1	4,0	6,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	—	—	27,8	6
Castel del Rio .....	P	221	0,8	2,2	—	—	5,6	15,3	—	7,6	4,4	7,0	0,2	—	—	—	—	5,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	5,3	0,2	—	54,6	8
Fontanelice .....	Pr	165	0,5	—	—	—	13,5	15,0	—	—	4,0	4,5	—	—	—	—	—	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	4,5	0,2	—	52,2	7
Parrocchia di Croara .	P	391	12,0	—	—	—	10,2	13,0	—	—	7,2	10,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	53,3	5
Imola .....	Pr	47	3,6	—	—	—	32,0	14,2	—	0,2	1,6	8,4	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	3,2	0,6	—	64,4	6
Acquadalto .....	Pn	482	1,0	—	—	—	9,0	1,0	—	2,0	3,0	7,1	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	31,7	9
Casola Valsenio .....	P	195	6,0	—	—	—	28,0	18,5	—	3,0	3,5	5,5	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	1,0	—	—	69,5	8
Cà Villa .....	Pr	264	3,6	—	—	—	35,6	13,0	—	0,4	1,6	7,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	4,8	2,8	—	70,0	7
Casa Medri .....	Pr	110	6,0	0,4	—	—	41,2	11,4	—	0,4	2,8	12,0	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	5,0	2,4	—	82,2	7
Riolo Bagni .....	Pr	73	2,4	0,8	—	—	35,4	19,2	—	0,4	2,8	12,2	—	—	—	—	—	0,2	—	—	0,2	—	0,2	—	0,2	0,2	—	0,2	—	0,4	4,6	1,2	—	80,6	7
CANALE IN DESTRA DI RENO																																			
Massa Lombarda .....	P	13	4,6	—	—	—	22,7	13,2	—	—	—	6,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—	—	49,1	5
Bagnacavallo .....	P	17	4,0	1,3	—	—	38,0	14,7	—	—	—	4,1	—	—	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	62,2	5
Villa San Martino ....	P	18	0,4	—	—	—	20,0	9,0	1,2	—	0,5	3,6	—	—	—	—	—	5,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,7	0,1	—	42,8	6
Lugo di Romagna ....	Pr	14	3,2	—	—	—	29,0	9,0	—	—	0,2	5,0	—	—	—	—	—	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	1,8	—	—	52,0	6
Alfonsine .....	P	7	6,2	—	—	—	19,0	8,0	—	—	—	3,7	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	—	—	44,7	6
LAMONE																																			
Casaglia .....	Pn	754	11,9	0,4	—	—	4,2	0,3	0,8	0,2	4,2	8,8	1,6	—	—	—	—	6,8	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	1,9	3,1	0,4	—	48,0	8
Marradi .....	Pr	335	0,1	—	—	—	9,5	2,0	—	0,5	0,5	10,5	3,0	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	2,5	0,5	—	32,6	6
San Cassiano .....	Pr	234	0,4	—	—	0,2	10,0	4,2	0,8	1,2	1,2	6,8	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	3,8	—	—	32,2	8
Brisighella .....	P	115	9,0	11,6	—	0,8	26,7	23,9	—	1,0	2,0	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	77,7	7
Ganogna .....	Pn	814	1,2	—	—	—	7,5	0,8	—	0,5	4,6	12,5	6,7	—	—	—	—	2,1	—	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	0,8	0,3	0,6	—	37,9	6
Tredozio .....	P	334	0,4	—	—	0,7	5,9	4,8	0,3	—	1,3	3,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	21,3	5
Modigliana .....	Pr	173	1,7	—	—	0,5	29,0	18,0	2,0	2,2	1,0	2,0	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	4,5	—	—	63,0	9
Faenza .....	P	35	4,8	—	—	0,5	8,0	7,3	—	0,2	0,4	4,4	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	0,3	—	—	26,6	4



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Settembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
CANALE CORSINI																																			
Albereto .....	P	17	3,2	5,0	—	—	65,0	4,0	—	—	—	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	3,0	—	83,3	7	
San Pancrazio .....	P	16	2,2	—	—	—	20,8	0,2	—	—	—	1,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	3,4	—	29,5	5	
Ravenna .....	P	4	9,1	—	—	1,2	18,7	10,1	—	—	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	goc	—	41,3	5	
Marina di Ravenna. .	Pr	3	7,6	—	—	22,6	85,4	33,0	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	1,6	1,0	103,8	8	
FIUMI UNITI																																			
Pian di Bocel .....	Pn	800	15,2	—	—	—	7,7	—	—	5,3	4,2	6,5	7,4	—	—	—	—	4,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,7	2,2	—	57,0	9	
San Benedetto in Alpe	Pn	503	4,3	—	—	—	12,5	1,3	—	6,2	1,7	11,4	3,1	—	—	—	—	6,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	4,3	—	56,4	10	
Bocconi .....	P	386	1,4	—	—	—	9,4	—	—	4,8	3,2	7,4	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	4,7	3,0	40,8	9	
Rocca San Casciano ..	Pr	210	0,4	—	—	0,6	26,2	11,8	0,4	2,2	1,4	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	2,0	—	50,0	7	
Castrocaro .....	P	68	3,0	—	—	1,0	8,2	8,0	2,0	2,0	3,5	0,3	1,5	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	2,0	—	34,0	11	
Fiumicello .....	Pn	610	84,0	—	—	—	9,0	—	—	3,3	2,0	4,3	—	—	—	—	1,0	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	1,5	—	59,6	9	
Premilcuore .....	Pr	459	0,2	—	—	1,2	10,5	—	—	1,0	1,2	3,6	1,2	—	—	—	0,4	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	1,6	0,8	26,1	8	
Strada San Zeno .....	P	307	—	—	—	1,0	26,1	11,7	—	1,4	1,2	0,6	—	—	—	—	0,8	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,9	2,5	0,3	48,9	7	
Predappio .....	P	239	—	—	—	15,8	3,4	10,0	—	2,1	1,6	—	goc	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	2,4	goc	37,4	7	
Predappio (Vivio M. N. F.)..	Pr	140	10,0	5,6	9,0	10,8	3,0	10,6	0,2	1,0	0,2	—	0,6	—	0,2	0,2	—	0,4	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	0,2	—	2,6	2,0	0,4	57,2	9	
Massa .....	Pr	225	1,4	—	—	0,4	8,2	11,4	—	1,4	4,2	0,2	0,4	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	1,6	0,2	30,8	7	
Forlì .....	Pr	34	2,8	—	—	0,4	47,0	9,8	—	1,2	4,2	0,2	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	0,2	67,8	6	
Coccolia .....	P	16	3,5	0,9	—	—	12,9	3,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	2,4	0,2	23,7	4	
Campigna .....	Pn	1068	22,2	—	—	2,0	7,1	—	—	—	2,1	15,2	3,1	—	—	—	—	8,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,3	1,6	1,1	68,5	10	
Biserno .....	Pn	561	15,0	—	—	—	11,0	—	—	1,0	—	3,2	—	—	—	—	—	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	35,0	6	
Santa Sofia .....	P	257	—	—	—	—	9,0	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	1,3	0,4	21,8	6	
Civitella di Romagna .	Pr	219	—	—	—	0,6	17,6	13,6	0,2	0,4	0,2	0,2	0,4	—	—	—	0,6	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	1,6	0,2	39,8	5	
Giaggiolo .....	P	478	1,0	—	—	—	6,5	7,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	—	—	20,9	4
Teodorano .....	P	338	2,3	—	—	—	10,0	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	21,8	4
Meldola .....	P	57	0,8	—	—	—	9,2	8,1	—	0,7	0,6	0,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	1,9	—	24,6	4
Bertinoro .....	P	257	goc	6,8	—	—	9,0	8,9	—	—	0,1	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	0,8	—	28,1	4
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMI UNITI E SAVIO																																			
Mensa .....	P	18	—	—	—	—	9,3	21,1	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	4,0	—	37,2	4	
Savio .....	P	3	—	—	—	—	10,0	16,0	1,0	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	34,0	5
Classe .....	Pr	2	0,6	1,2	—	—	16,2	2,4	—	0,4	—	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	1,0	—	22,6	4	



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Settembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	N <sup>um.</sup> dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
SAVIO																																			
Verghereto .....	Pn	812	82,0	—	—	—	7,6	1,2	—	—	1,5	8,8	2,1	—	—	—	1,9	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	1,0	2,3	66,0	11	
Raggio .....	Pn	1040	80,6	6,4	—	—	4,3	0,6	—	—	—	6,0	13,4	—	—	—	2,3	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,7	0,6	1,3	69,4	9	
Bagno di Romagna...	Pr	495	12,6	—	—	1,2	5,2	0,4	0,2	—	1,2	4,4	5,6	0,2	0,2	—	2,4	3,6	—	0,2	—	—	—	—	0,2	—	—	0,2	—	5,4	0,8	1,8	45,8	10	
Terzo di Carnale .....	Pn	704	15,6	—	—	—	1,3	—	—	—	—	—	2,9	—	—	—	3,5	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	—	1,3	32,4	7	
Alfero .....	Pn	626	18,0	—	—	—	6,6	—	—	—	—	—	6,2	—	—	—	2,6	8,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	1,3	2,2	41,3	7	
Monticino .....	Pn	1271	81,8	—	—	—	2,5	—	—	—	1,6	10,1	—	—	—	—	10,4	16,2	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	2,1	—	goc	75,9	8	
Diga di Quarto .....	Pr	325	4,4	—	—	—	6,2	0,6	—	—	0,2	1,0	—	—	—	—	2,0	2,8	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	0,4	1,0	21,4	7	
Sarsina .....	P	243	3,1	—	—	—	18,2	2,9	—	—	—	2,5	—	—	—	—	2,6	4,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	2,4	2,6	36,8	9	
Sant'Agata Feltria....	Pn	607	1,7	—	—	—	6,4	1,6	—	—	—	3,4	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	1,6	5,4	24,8	8	
Montecastello .....	Pr	185	2,6	—	—	—	10,4	17,4	—	0,4	0,2	0,6	—	0,2	—	0,2	1,0	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,2	3,0	1,4	0,8	42,6	7	
Rontagnano .....	Pn	551	2,1	—	—	—	12,9	8,8	—	—	0,4	—	1,7	—	—	—	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	1,2	—	33,2	6	
Monte Jottone .....	P	442	8,8	—	—	—	10,2	4,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	—	0,2	31,4	5	
Civrio .....	Pn	451	2,0	—	—	—	9,0	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	21,0	4	
Luzzana .....	P	312	goc	—	—	—	11,5	2,3	0,2	—	0,4	—	0,7	—	—	—	0,7	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	0,2	25,0	4	
Cesena .....	Pr	44	0,4	1,0	—	0,6	19,4	9,2	—	—	0,2	—	1,6	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	2,0	—	36,6	6	
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA SAVIO E PISCIATELLO																																			
Cervia .....	P	3	goc	—	—	—	8,5	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	3,5	—	17,0	4	
Cesenatico .....	P	4	1,7	—	—	0,3	12,0	60,0	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	0,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	0,8	—	76,6	3	
FIUMICINO																																			
Sogliano al Rubicone .	P	379	1,8	—	—	—	11,9	10,6	0,2	—	—	0,7	—	—	—	—	1,3	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,9	0,9	1,9	33,7	7	
Montiano .....	P	159	1,5	—	—	—	12,0	14,5	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	—	—	38,8	6
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMICINO ED USO																																			
San Mauro Pascoli ...	P	21	2,4	—	—	—	10,0	25,0	—	—	—	0,6	—	—	—	—	2,0	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	0,8	0,3	42,3	5	
USO																																			
San Giovanni in Galilea	Pn	428	1,2	—	—	—	7,0	10,0	—	0,2	—	0,2	0,3	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	3,2	—	25,3	6
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA USO E MARECCHIA																																			
Santarcangelo di Rom.	P	68	1,5	—	—	—	7,5	17,0	—	—	—	—	1,0	—	—	—	0,7	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	goc	30,9	6	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Settembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
MARECCHIA																																			
Pratieghi .....	Pn	863	22,0	—	—	—	3,0	—	—	1,0	1,0	8,0	6,0	—	—	—	2,0	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	2,0	17,0	78,0	11	
Viamaggio .....	Pn	867	14,0	—	—	—	7,5	—	—	3,0	0,2	13,8	13,5	—	—	—	8,3	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,3	14,5	94,1	9	
Badia Tedalda .....	Pr	756	14,4	—	—	0,2	1,8	1,6	0,2	3,2	0,2	10,2	1,4	—	0,2	—	0,8	6,8	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	1,6	2,4	45,2	9	
Miratolo .....	Pn	821	20,0	—	—	—	3,2	2,4	—	0,2	0,3	5,3	—	—	—	—	—	6,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	1,3	2,6	46,5	8	
Castel delci .....	Pn	605	11,8	0,2	—	0,1	1,3	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,9	0,8	6,0	32,4	6	
Pennabilli .....	Pn	600	6,8	—	—	—	2,8	2,2	—	2,2	—	1,0	—	—	—	—	1,0	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,6	—	5,4	28,5	9	
Mercatino Marecchia .	P	293	—	—	—	—	4,8	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	0,7	2,3	17,1	5	
San Leo .....	Pn	639	4,0	—	—	—	6,0	11,0	—	3,0	—	2,0	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	33,0	7	
Montemaggio .....	P	512	7,5	—	—	—	6,3	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	27,6	4	
San Marino .....	Pr	652	1,4	—	—	—	7,8	4,8	—	1,6	—	0,2	—	—	—	—	1,8	6,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	0,4	26,4	7	
Verucchio .....	P	332	—	—	—	—	5,4	8,1	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	28,9	3	
Rimini .....	Pr	7	2,1	—	—	—	9,0	29,6	—	—	—	0,2	—	—	—	—	0,2	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	43,9	4	
Lido di Rimini .....	Pr	2	2,8	—	—	—	1,4	35,4	—	goc	goc	0,2	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,2	41,2	4	
BACINI MINORI FRA MARANO E CONCA																																			
Coriano .....	P	102	—	—	—	—	—	18,1	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	18,1	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	39,5	4	
CONCA																																			
Villagrande .....	Pn	893	4,5	—	—	—	7,4	4,2	0,3	—	—	1,2	—	—	—	—	0,2	8,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,6	—	2,4	33,5	7	
Montegrimano .....	P	536	1,1	—	—	—	2,1	7,2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	8,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	0,5	0,4	25,0	6	
Monte Colombo .....	P	315	1,5	—	—	—	7,6	6,6	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	18,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	—	—	33,5	6	
Morciano di Romagna	P	83	1,3	—	—	—	6,0	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	1,2	18,6	6	
BACINI MINORI FRA CONCA E VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																			
Cattolica (Cant. AA. SS.)	Pr	10	1,4	—	0,2	—	5,0	44,4	—	—	—	0,8	0,2	—	—	—	0,4	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	0,4	0,4	58,8	5	
VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																			
Saludecio .....	P	348	2,0	—	—	—	1,2	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,7	—	1,4	31,5	6	
TAVOLLO																																			
Tomba di Pesaro .....	P	170	2,4	—	—	—	10,0	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	6,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	0,6	0,9	26,1	6	



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Settembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
FOGLIA																																			
Sestino .....	Pn	495	8,2	—	—	—	—	1,6	—	3,0	—	6,1	—	—	—	—	3,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,1	—	27,8	6	
Carpegna .....	Pr	748	11,4	—	—	—	3,2	1,6	—	0,8	—	4,8	—	—	—	1,2	7,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	4,2	0,4	1,6	36,8	8	
San Sisto .....	Pn	658	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	26,0	4	
Lunano .....	P	306	14,0	—	—	—	0,8	—	—	—	—	4,6	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,6	3	
Macerata Feltria .....	P	321	14,4	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	10,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26,8	3	
Sassocorvaro .....	P	331	3,2	—	—	—	0,7	0,9	—	3,4	—	1,0	—	—	—	0,7	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,9	1,5	—	19,3	6	
Valle di Teva .....	P	338	3,3	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,3	3	
Tavoleto .....	P	426	14,6	—	—	—	6,8	—	—	5,4	—	—	—	—	—	—	32,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	1,8	—	63,8	6	
S. Pietro in Cerq. Bono	P	367	10,6	—	—	—	—	—	—	6,4	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,3	1,4	—	25,7	5	
Pieve di Cagna .....	P	410	2,8	—	—	—	—	—	—	4,0	—	0,3	—	—	—	—	6,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	1,4	—	18,8	5	
Petrignano .....	P	327	4,9	0,4	—	—	1,4	1,4	—	4,2	—	—	—	—	—	—	20,0	—	—	0,1	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	3,0	38,8	7	
Montelabbate .....	P	65	1,2	—	—	—	6,2	5,3	1,4	—	—	—	—	—	—	2,4	6,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	1,2	3,0	31,6	9	
Pesaro .....	Pr	11	2,2	—	—	—	19,6	31,0	5,6	—	—	0,2	—	—	—	1,2	11,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	1,0	5,6	79,6	9	
ARZILLA																																			
Candelara .....	P	210	goc	—	—	—	12,0	5,7	11,0	—	—	—	—	—	—	2,4	14,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	—	11,0	60,1	7	
Carignano .....	P	152	1,8	—	—	—	9,1	5,1	—	—	—	—	—	—	—	5,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	8,1	31,0	6	
BACINI MINORI FRA ARZILLA E METAURO																																			
Fano .....	Pr	14	—	—	—	—	1,0	32,0	3,0	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	5,0	18,0	67,0	7	
METAURO																																			
Montelabreve .....	Pn	842	10,0	—	—	—	1,4	—	—	4,0	—	8,0	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,3	33,7	6	
Bocca Trabaria .....	Pn	1049	18,5	—	—	—	1,0	1,8	—	5,6	—	10,0	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	6,8	47,9	8	
Mercatello .....	P	429	8,2	—	—	—	0,4	3,0	—	5,0	—	5,4	—	—	—	—	4,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	0,6	0,9	31,8	6	
Sant'Angelo in Vado .	Fr	509	5,2	—	—	—	—	2,0	—	2,8	—	3,8	—	—	—	0,2	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	0,8	0,6	22,2	6	
Urbania .....	P	273	8,2	—	—	—	4,7	—	—	—	—	2,6	—	—	—	0,2	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	0,8	1,3	24,8	6	
Fermignano .....	P	199	5,5	—	—	—	2,1	1,9	—	3,0	—	2,1	—	—	—	—	4,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,9	0,5	4,0	26,1	8	
Urbino .....	Pr	451	3,6	—	—	—	0,8	0,6	—	4,8	—	—	—	—	—	—	8,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	2,8	0,4	1,6	23,0	5	
Cella .....	Pn	455	18,2	—	—	—	5,1	—	—	1,3	—	5,2	0,4	—	—	—	5,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	0,9	2,7	38,2	7	
Piobbico .....	Pr	339	10,6	—	—	—	2,8	6,4	—	1,2	—	0,4	—	—	—	—	5,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	2,8	0,4	4,4	37,4	8	
Bocca Serriola .....	Pn	730	15,1	—	—	—	1,6	5,6	—	—	—	4,6	—	—	—	—	14,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	2,0	2,4	50,8	8	
San Quirico di Caselle	Pn	668	8,5	—	—	—	—	9,6	—	2,9	—	0,2	—	—	—	—	6,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	—	3,2	34,7	6	
Castello di Naro .....	Pn	417	4,3	—	—	—	—	4,8	—	—	—	—	—	—	—	—	8,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	0,7	12,5	33,8	5	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Settembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) METAURO																																			
Acqualagna.....	P	204	7,2	—	—	—	0,6	2,4	—	2,7	—	—	—	—	—	—	10,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,9	1,1	14,5	42,5	7	
Pontericcioli .....	P	403	10,0	—	—	—	—	9,3	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,3	25,7	60,3	5	
Pontedazzo .....	Pr	350	15,6	—	—	0,2	0,6	5,4	—	1,2	—	0,8	—	—	—	—	9,8	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	1,2	19,0	58,8	8	
Cagli.....	P	276	8,5	—	—	—	5,0	2,7	—	3,5	—	1,0	—	—	—	—	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	2,6	15,8	52,3	9	
Parrocchia di Salia ..	Pn	683	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Pianello .....	P	384	14,2	—	—	—	—	5,3	—	0,5	—	0,3	0,6	—	—	—	4,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,7	5,6	13,2	49,1	6	
Foresta della Cesana..	Pn	640	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	[60,0]	»
Fossombrone .....	Pr	116	2,6	1,8	—	—	0,2	0,6	—	1,4	—	0,4	—	—	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	0,4	26,4	48,4	6	
Cartoceto .....	P	235	10,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	—	22,6	50,7	4	
Bargni .....	P	273	3,5	4,1	—	—	1,1	—	—	3,8	—	—	—	—	—	—	14,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	1,8	17,2	48,4	8	
Barchi .....	P	319	5,3	3,1	1,2	—	2,3	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	15,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	—	22,6	55,1	8	
Calcinelli .....	P	64	4,5	4,8	—	—	2,5	1,0	—	0,5	—	—	—	—	—	—	6,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	0,5	20,0	43,1	7	
CESANO																																			
Fonte Avellana .....	Pn	689	27,0	—	—	—	88,0	7,9	—	3,7	—	8,0	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35,8	5,5	30,0	165,9	9	
Serra Sant'Abbondio ..	Pn	536	15,0	—	—	—	3,3	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	20,0	50,5	6	
Pergola .....	P	306	11,8	—	—	—	—	4,4	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,7	0,7	17,1	42,7	5	
San Savino .....	Pn	418	16,0	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	26,0	53,5	5	
San Lorenzo in Campo	Pr	209	14,4	—	—	—	0,4	4,2	—	1,6	—	—	—	—	—	0,2	0,4	8,4	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	0,8	16,0	49,6	6	
Monte Porzio .....	P	110	4,3	—	—	—	4,0	3,7	—	—	—	—	—	—	—	—	12,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,1	44,2	5	
Piagge .....	P	201	3,0	3,1	—	—	2,5	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	5,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	0,4	20,0	40,5	7	
Mondolfo .....	P	144	8,0	—	—	—	20,0	15,0	—	1,0	—	—	—	—	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	10,0	68,0	7	
MISA																																			
Montecarotto .....	P	388	18,7	—	—	0,8	2,8	2,8	—	15,4	—	goc	—	—	—	goc	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	3,2	10,1	63,6	8	
Ostra .....	P	193	9,9	—	—	—	8,2	4,5	—	0,6	—	—	—	—	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	8,1	37,9	6	
Arcevia .....	Pn	535	13,3	—	—	—	2,0	3,4	—	8,3	—	—	—	—	—	—	5,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	—	14,8	51,8	7	
Barbara .....	P	219	17,0	—	—	—	1,3	2,0	—	2,2	—	—	—	—	—	—	0,7	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	10,5	46,7	7	
Corinaldo .....	P	203	10,0	—	—	—	1,2	2,8	—	1,5	—	—	—	—	—	—	12,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	—	17,8	48,1	7	
BACINI MINORI FRA MISA ED ESINO																																			
Senigallia .....	Pr	5	6,0	2,6	—	0,8	87,8	3,2	—	—	—	0,2	—	—	—	—	0,8	8,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	0,2	9,6	71,8	7	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Settembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	N. di giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ESINO																																			
Case Lentino.....	Pn	855	6,0	—	—	—	14,3	13,1	—	18,2	1,4	—	—	—	—	—	14,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,6	4,3	15,4	94,9	9	
Palazzo .....	Pn	561	12,0	—	—	—	20,0	11,0	—	16,2	5,8	—	—	—	—	—	7,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	2,1	10,8	91,6	9	
Matelica .....	P	354	5,8	—	—	3,2	12,1	5,8	—	10,7	0,4	0,5	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,7	1,7	7,0	58,9	9	
Carreto d'Es. ....	P	275	4,2	—	—	—	16,0	12,0	—	13,0	—	—	—	—	—	—	6,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	3,0	4,2	61,7	8	
Fabriano .....	Pr	357	4,6	—	—	0,2	9,8	12,6	0,2	6,0	0,6	0,2	—	—	—	—	7,2	—	—	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	4,8	1,4	12,2	60,2	8	
Campodiegoli .....	Pn	507	22,2	—	—	—	11,0	10,0	—	13,7	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	2,0	19,0	88,9	8	
Scheggia .....	Pr	575	21,8	0,2	—	—	7,6	6,0	0,2	5,0	—	0,2	—	0,2	—	—	8,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	2,2	24,0	80,6	8	
Rucee .....	Pn	587	15,0	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	1,5	20,0	57,7	6	
Montelago .....	Pn	711	32,2	—	—	—	7,3	—	—	7,3	—	—	—	—	—	—	12,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	—	31,3	95,5	6	
Sassoferrato .....	P	386	23,0	—	—	—	3,0	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	14,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	15,0	66,4	6	
Genga .....	P	320	20,0	—	—	—	2,0	17,0	—	—	—	—	—	—	—	—	15,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,8	—	1,2	66,9	6	
Vallemontagnana .....	Pn	535	9,2	—	—	—	4,6	12,0	—	3,4	0,4	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	16,6	59,2	7	
Camponocecchio .....	P	197	14,5	—	—	—	1,7	17,0	—	6,1	0,4	—	—	—	—	—	3,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,6	—	1,1	50,1	7	
Case San Giovanni ...	Pn	620	5,7	—	—	—	3,0	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	0,5	10,0	38,6	6	
Serra San Quirico ....	P	325	18,5	—	—	—	1,7	19,0	—	21,8	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	0,6	11,4	82,5	7	
Apiro .....	Pn	516	5,0	—	—	—	4,2	10,4	—	3,4	—	—	—	—	—	—	4,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	—	7,4	39,8	7	
Moie.....	Pr	110	9,2	—	—	—	4,2	10,0	—	15,4	0,6	0,2	—	0,2	—	—	0,2	3,8	—	—	0,2	—	—	—	0,2	—	—	—	—	4,6	0,8	10,0	59,6	7	
Cupramontana .....	Pn	506	8,3	—	—	—	4,0	8,6	—	14,3	—	—	—	—	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	2,0	10,0	53,1	8	
Jesi .....	P	96	5,3	—	—	—	4,7	7,0	—	4,6	0,2	—	—	—	—	—	0,2	0,9	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	1,1	5,9	33,0	7	
Agugliano .....	P	203	11,4	—	—	—	3,2	12,4	—	3,4	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	2,6	2,0	46,4	8	
Chiaravalle .....	P	25	14,8	0,3	—	—	16,6	3,4	0,3	1,3	—	—	—	—	—	—	8,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	7,3	11,0	68,0	8	
BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE																																			
Torrette .....	P	3	4,0	—	—	—	22,0	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	2,0	4,0	45,0	6	
Ancona .....	Pr	50	3,4	goc	—	—	36,0	3,2	goc	1,2	goc	0,2	—	—	—	—	0,2	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	1,2	8,6	60,4	7
Monte Cappuccini ....	Pr	104	3,8	—	—	—	40,0	2,2	—	0,4	—	0,2	—	—	—	—	0,6	6,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	0,6	8,0	62,6	5	
Monte Conero.....	P	476	7,2	—	—	—	15,2	10,2	—	2,1	—	0,8	—	—	—	—	0,6	20,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	2,5	12,9	74,9	8	
MUSONE																																			
Elcito .....	Pn	824	—	—	—	—	11,5	6,5	—	4,2	2,5	—	—	—	—	—	goc	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,3	5,1	4,3	42,4	8	
Filottrano .....	P	270	—	—	—	—	4,5	10,4	—	10,0	—	—	—	—	—	—	0,3	2,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,1	1,2	5,2	38,4	7
Osimo .....	P	265	—	—	—	—	6,5	—	—	2,8	—	—	—	—	—	—	1,8	5,2	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	10,4	11,1	42,2	8	
Cingoli .....	Pn	631	4,7	—	—	—	2,3	—	—	27,1	1,8	—	—	—	—	—	0,2	1,1	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	—	3,4	47,4	8	



## INDICE

<i>Notizie sommarie sul lavoro svolto dalla Sezione nel 1938 e sulla situazione del Servizio al termine dell'anno . . . . .</i>	Pag. 3	<i>Appendice - Osservazioni ai pluviometri totalizzatori . . . . .</i>	Pag. 260
<i>Sezione A — Termometria — Abbreviazioni e segni convenzionali . . . . .</i>	» 5	Tabella II — Totali stagionali e annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti . . . . .	» 261
Contenuto delle tabelle . . . . .	» 6	» III — Ripartizione dei giorni piovosi in relazione all'entità delle precipitazioni misurate . . . . .	» 268
Elenco e caratteristiche delle stazioni termometriche . . . . .	» 7	» IV — Precipitazioni di massima intensità registrate ai pluviografi . . . . .	» 272
Tabella I — Osservazioni termometriche giornaliere . . . . .	» 9	» V — Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi . . . . .	» 275
» II — Valori medi, valori estremi, escursioni e frequenze della temperatura . . . . .	» 57	» VI — Giorni consecutivi con precipitazione nulla o molto bassa . . . . .	» 277
<i>Sezione B — Pluviometria — Abbreviazioni e segni convenzionali — Terminologia . . . . .</i>	» 69	» VII — Precipitazioni di notevole intensità e breve durata . . . . .	» 279
Contenuto delle tabelle . . . . .	» 70	» VIII — Manto nevoso . . . . .	» 282
Elenco e caratteristiche delle stazioni pluviometriche . . . . .	» 71	<i>Elenco alfabetico delle stazioni termo-pluviometriche . . . . .</i>	» 285
Tabella I — Osservazioni pluviometriche giornaliere . . . . .	» 78		
<i>Compendio — Totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi . . . . .</i>	» 246		



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Marzo

Giorni	ESINO						BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE				POTENZA				CHIENTI				TENNA		ETE VIVO		ASO		TRONTO			
	FABRIANO m 357 s. m.		SCHEGGIA m 575 s. m.		JESI m 96 s. m.		ANCONA m 50 s. m.		MONTE CAPPUCCINI m 104 s. m.		POGGIO SORIFA m 552 s. m.		CAMERINO m 664 s. m.		DIGNANO m 873 s. m.		ORNANO m 232 s. m.		SERVIGLIANO m 215 s. m.		FERMO m 280 s. m.		MONTE- MONACO m 987 s. m.		AMATRICE m 955 s. m.		ASCOLI PICENO m 136 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	12,0	-1,0	9,5	-4,0	15,8	-1,1	11,3	5,7	10,7	4,3	12,6	-5,4	9,6	0,8	4,0	-0,5	14,4	1,6	17,6	-1,5	13,2	3,7	12,6	0,3	11,0	-3,6	18,1	5,0
2	9,5	7,5	6,3	0,0	12,5	4,9	11,4	8,3	11,0	7,0	10,1	-1,2	7,1	3,3	1,3	1,0	16,0	2,4	10,0	1,9	11,6	4,1	10,1	2,3	9,1	-0,9	17,9	7,1
3	12,5	2,5	11,8	2,0	13,5	2,3	10,4	6,1	9,5	4,9	12,1	-1,4	8,2	0,7	5,5	0,4	12,5	3,7	15,5	1,5	11,2	3,8	6,1	-0,4	8,9	-1,5	17,4	6,9
4	13,0	5,5	12,0	3,0	13,9	5,6	11,2	7,8	9,8	5,1	13,3	2,3	9,0	4,6	5,6	2,0	13,4	5,4	12,4	5,4	11,4	5,9	6,7	0,3	7,5	0,0	19,0	11,0
5	12,5	4,0	11,2	7,5	14,2	2,3	12,2	7,3	11,0	7,5	19,1	6,7	9,1	4,1	6,0	3,0	13,7	5,8	15,6	1,5	13,6	6,3	6,9	0,4	9,0	-0,5	18,0	9,0
6	18,3	-1,6	18,0	2,5	19,5	1,1	13,4	8,0	12,6	8,0	17,4	-3,7	13,1	2,0	9,0	1,9	19,6	6,1	22,5	-0,2	16,9	5,8	8,0	1,0	16,5	-3,0	23,0	8,0
7	16,5	2,5	15,6	-2,0	20,5	2,8	14,0	9,5	13,2	9,0	19,6	-1,2	13,2	5,2	12,0	2,0	20,0	5,5	21,0	1,4	17,9	7,2	10,0	2,2	14,5	-0,5	21,6	9,0
8	15,0	2,0	17,8	-2,3	18,1	2,7	13,4	9,7	13,4	9,4	20,1	1,3	14,0	5,5	11,6	2,1	20,3	6,2	23,9	1,6	17,3	9,8	16,5	4,0	16,0	-1,0	20,0	6,9
9	19,8	4,0	17,4	-1,5	21,0	2,5	14,8	9,8	14,6	10,8	19,5	1,2	15,2	6,8	11,5	2,2	22,0	8,2	20,6	2,0	19,5	10,4	15,0	7,6	16,5	0,4	22,3	7,1
10	17,5	7,5	16,0	2,0	20,5	7,1	15,0	10,9	15,0	12,0	18,1	0,5	14,0	6,6	10,0	2,5	20,2	12,0	22,0	1,5	18,6	10,9	16,6	8,7	14,5	0,6	22,0	9,2
11	15,0	8,0	14,0	1,9	16,9	5,2	13,7	10,0	13,0	9,8	16,9	1,2	13,5	5,5	11,2	1,4	20,0	10,4	19,0	1,9	16,4	9,1	16,7	6,1	15,0	-0,3	20,0	7,0
12	11,5	6,0	9,6	1,5	13,1	5,4	12,0	8,0	9,4	8,8	10,7	2,7	10,5	2,1	5,5	2,2	10,5	6,8	11,4	3,9	9,9	7,3	13,0	1,6	7,5	1,0	12,0	7,8
13	5,4	0,5	2,0	-0,5	7,6	-0,7	8,0	4,2	6,0	5,0	6,5	-1,9	3,0	-3,3	-0,5	-2,8	7,5	2,4	7,3	-1,6	7,1	4,2	8,9	1,2	-0,1	-3,4	7,0	1,1
14	5,6	-0,5	3,0	0,4	9,8	-0,3	7,4	4,7	6,5	3,5	7,6	-2,3	2,5	-2,8	0,3	-3,5	8,0	0,4	9,4	-2,7	6,5	0,4	6,3	-5,6	2,0	-4,8	7,2	0,9
15	14,5	-5,8	13,0	0,0	14,5	-1,7	10,8	4,5	10,0	3,5	14,6	-4,9	9,5	-2,5	9,0	-2,8	15,0	0,3	15,0	-3,9	14,1	0,6	10,5	-4,1	10,5	-8,0	16,0	0,5
16	18,5	-4,0	16,9	-4,0	17,6	1,6	13,2	7,1	12,8	5,5	19,1	5,4	13,7	3,6	12,0	1,0	19,2	6,6	21,5	-0,8	15,6	5,9	15,1	4,0	15,0	-2,1	21,0	5,0
17	18,0	-0,5	17,0	-2,0	18,4	1,7	13,0	7,5	12,6	9,5	20,3	4,5	14,0	5,7	13,0	3,7	19,6	8,2	21,6	-0,5	17,7	6,2	15,6	5,6	15,1	-1,5	20,0	5,5
18	17,6	0,0	16,3	-1,0	19,2	3,0	13,7	8,6	13,0	9,8	19,2	3,5	13,7	5,6	10,3	5,0	19,5	7,6	18,2	2,0	17,5	6,9	16,1	5,8	13,5	-0,4	21,0	7,1
19	18,5	1,0	16,6	2,0	14,7	4,2	13,6	9,6	12,8	9,0	17,6	1,2	14,0	5,4	13,1	5,5	19,0	7,9	19,9	1,6	17,1	6,5	16,7	5,1	14,4	-0,6	20,0	6,9
20	18,0	2,0	16,5	0,1	18,5	3,1	12,2	6,3	11,0	6,0	19,6	1,4	13,5	5,6	12,6	8,1	17,0	7,5	20,0	1,4	15,2	6,2	15,1	5,5	14,2	0,4	19,0	6,5
21	17,7	1,0	17,0	0,0	16,4	1,2	10,8	7,2	10,4	6,4	20,1	1,2	13,8	5,2	14,5	8,4	17,5	5,0	19,9	1,8	14,4	7,0	16,0	5,6	15,5	0,7	17,8	5,0
22	18,6	4,5	16,0	4,0	18,6	4,6	12,7	7,8	11,5	7,0	17,6	1,6	13,2	6,5	13,0	10,0	17,0	8,3	19,4	3,7	15,9	8,9	14,5	6,4	13,5	2,4	17,7	7,4
23	15,5	6,6	14,6	5,0	17,4	8,2	14,8	10,2	14,6	10,0	16,5	5,9	12,2	6,2	12,5	8,8	16,5	8,8	19,6	5,0	16,3	9,0	14,1	4,6	11,0	3,0	20,0	10,0
24	18,0	6,4	15,7	4,0	17,6	8,4	15,0	10,5	14,8	11,4	17,2	6,4	12,5	6,7	13,5	8,5	19,0	8,7	20,9	4,5	14,9	9,6	14,4	4,8	12,5	1,4	19,0	7,5
25	19,5	7,0	17,0	5,6	18,3	5,0	15,6	10,7	15,7	11,5	20,4	7,3	14,5	8,0	14,4	5,7	19,5	10,4	22,1	7,6	17,7	8,0	16,0	6,0	14,4	2,4	20,0	10,0
26	16,0	6,0	12,7	5,2	20,5	6,4	18,0	10,6	18,0	11,2	18,6	5,1	13,2	7,0	11,0	10,0	18,8	9,4	20,4	4,9	17,1	10,5	13,6	6,1	12,0	2,5	19,0	9,7
27	10,0	3,0	8,5	7,4	16,6	5,5	14,6	8,2	10,2	8,4	12,9	4,2	9,6	3,3	9,5	8,0	10,4	6,4	12,0	7,6	16,6	9,2	11,0	6,2	9,7	3,5	13,3	12,0
28	16,5	2,0	15,2	1,4	18,1	3,4	12,4	7,4	12,8	6,0	16,5	2,5	13,0	4,6	12,7	3,0	17,0	5,5	17,9	1,0	14,8	5,9	13,2	0,5	12,6	1,3	18,0	3,0
29	17,0	2,5	16,0	4,0	16,0	3,8	12,2	9,4	11,0	9,8	17,5	2,6	12,5	4,1	12,0	8,3	15,4	5,6	18,9	2,9	13,1	7,6	14,0	1,9	13,0	-0,4	15,0	4,5
30	18,1	1,5	15,3	0,0	19,1	2,1	13,6	8,4	13,6	8,0	18,6	2,9	14,7	5,3	14,0	7,6	19,0	6,4	21,2	2,1	18,1	7,4	16,7	4,9	13,4	0,0	20,7	5,0
31	17,9	5,0	15,4	1,5	23,0	6,2	17,5	10,6	17,8	10,0	19,6	1,2	16,5	7,5	13,0	9,5	17,6	9,4	23,6	2,0	22,0	8,9	19,4	6,9	18,0	2,7	25,6	7,0
Media	15,3	2,7	13,7	1,4	16,8	3,4	13,0	8,2	12,2	8,0	16,4	1,6	11,8	4,2	9,8	3,9	16,6	6,4	18,1	1,9	15,1	6,9	13,1	3,4	12,1	-0,3	18,3	6,7
Media mensile	9,0		7,5		10,1		10,6		10,1		9,0		8,0		6,9		11,5		10,0		11,0		8,2		5,9		12,5	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Settembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) MUSONE																																			
Corvidone .....	P	236	4,4	—	—	—	6,1	6,5	—	8,8	—	goc	—	—	—	—	5,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	2,2	4,1	40,8	8	
Montefano .....	P	242	5,2	—	—	—	8,0	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	20,0	47,2	6	
Loreto .....	P	127	27,2	0,7	—	—	7,7	3,4	—	—	—	1,0	—	—	—	—	0,6	14,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	1,9	7,0	66,1	8	
Baraccola .....	P	37	3,2	—	—	1,3	16,2	3,3	—	1,2	—	—	—	—	—	—	0,5	14,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	2,3	4,7	48,9	9	
San Rocchetto .....	P	23	7,4	—	—	—	10,0	5,5	—	1,0	—	0,6	—	—	—	—	—	12,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	0,7	15,0	56,6	7	
POTENZA																																			
Poggio Sorifa .....	Pn	552	23,2	—	—	1,3	13,0	24,5	—	13,3	1,0	—	—	—	—	—	4,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	1,7	8,6	101,3	10	
Villo Santa Lucia ....	Pn	664	15,6	—	—	—	18,6	19,6	—	14,3	10,6	—	—	—	—	—	9,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,5	2,6	7,5	106,8	9	
Pioraco .....	Pr	441	4,8	—	—	0,6	14,0	17,8	—	10,2	0,8	0,4	—	—	—	—	10,6	—	—	0,2	—	—	—	0,2	—	0,2	0,2	—	—	8,4	2,0	8,2	78,6	8	
Sorti .....	Pn	716	18,4	—	—	—	33,4	31,0	—	1,0	1,0	1,5	—	—	—	—	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,5	—	12,3	119,1	9	
Camerino .....	Pr	664	4,8	—	—	goc	17,4	6,3	—	5,0	0,3	—	—	—	—	—	3,7	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,9	3,2	6,7	54,5	8	
S. Gregorio di Camerino	Pn	754	2,0	—	—	goc	10,2	14,1	—	2,0	3,6	—	—	—	—	—	6,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	5,1	6,3	52,8	9	
Castel Raimondo .....	P	307	4,0	—	—	—	14,5	6,4	—	13,2	0,9	—	—	—	—	—	5,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,5	2,0	6,5	62,6	8	
San Severino Marche ..	P	344	9,4	—	—	—	16,5	5,6	—	9,2	0,6	—	—	—	—	—	6,0	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,1	2,0	4,7	58,3	8	
Serralta .....	Pn	546	5,8	—	—	3,6	12,0	4,2	—	10,5	—	—	—	—	—	—	6,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—	10,7	56,2	8	
Treja .....	P	342	6,1	—	—	—	18,2	7,3	—	5,4	—	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,3	1,1	6,2	49,9	8	
Pollenza .....	P	341	3,6	—	—	—	11,0	8,0	—	10,4	—	—	—	—	—	—	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	1,0	9,0	49,6	8	
Montecassiano .....	P	215	1,4	—	—	—	10,5	11,6	—	8,0	—	—	—	—	—	—	2,0	1,6	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	3,0	6,2	47,8	10	
Appignano .....	P	199	3,9	—	—	—	10,3	20,2	—	5,7	—	0,3	—	—	—	—	0,2	3,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	5,7	5,1	54,8	7
Recanati .....	P	293	7,0	—	—	—	7,0	5,0	—	2,1	—	—	—	—	—	—	0,3	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	—	6,0	35,7	7
Potenza Picena .....	P	237	24,0	—	—	—	10,0	0,5	—	1,7	—	0,2	—	—	—	—	1,3	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	0,2	4,0	0,3	5,4	65,7	7	
CHIANTI																																			
Acquapagana .....	Pn	918	15,5	—	—	5,6	50,5	28,9	—	6,7	—	—	2,0	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,5	—	16,9	144,6	9	
Dignano .....	Pn	873	15,8	—	—	1,8	27,8	22,3	—	7,8	0,3	—	0,5	—	—	—	11,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,8	2,1	3,7	103,0	9	
Serravalle di Chianti ..	Pr	647	22,2	—	—	1,4	36,4	18,0	—	4,6	0,6	0,4	0,2	—	—	—	11,2	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,2	1,4	12,0	118,8	9	
Gelagna Alta .....	Pn	711	12,8	—	—	—	23,4	11,0	—	5,5	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,4	2,0	11,0	84,1	8	
Appennino .....	Pn	798	9,8	—	—	—	25,1	26,4	—	10,2	—	—	—	—	—	—	13,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,4	—	1,6	97,3	7	
Più del Sasso .....	Pn	653	18,0	—	—	—	28,0	26,4	—	15,6	1,2	—	1,0	—	—	—	10,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	2,1	13,3	125,7	10	
Giulio .....	Pn	903	9,0	—	—	1,0	26,7	32,6	—	13,7	0,9	—	—	—	—	—	10,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	6,0	3,0	112,6	9	
Nemi .....	Pn	641	1,6	—	—	—	28,1	17,3	—	16,8	—	0,1	—	—	—	—	14,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	1,1	10,4	97,7	8	
Pieve Bovigliana .....	Pn	451	3,1	—	—	3,2	21,9	19,9	—	9,6	—	—	—	—	—	—	12,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	1,2	6,4	80,3	9	
San Maroto .....	Pn	555	5,4	—	—	1,1	15,0	10,0	—	16,8	0,4	—	—	—	—	—	7,4	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	1,4	7,4	74,2	9	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Settembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) CHIANTI																																			
Caldarola .....	P	314	4,5	—	—	—	16,4	7,5	—	12,0	1,0	goc	—	—	—	—	4,5	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	5,5	3,5	8,0	64,7	10	
Bolognola .....	Pr	1070	3,6	—	—	0,8	13,0	10,6	—	12,0	0,4	0,2	0,4	—	—	—	18,0	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	5,2	3,2	13,2	88,8	10	
Fiume di Fiastra .....	Pn	618	9,0	—	—	—	27,6	13,7	5,8	6,2	—	—	—	—	—	—	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	2,0	13,9	97,2	9	
La Villa .....	Pn	507	7,7	—	—	—	11,6	6,2	10,8	10,7	0,7	—	—	—	—	—	7,8	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,7	2,1	10,1	74,6	9	
Santa Maria di Altocelo	P	423	1,4	—	—	—	11,1	9,0	—	17,2	goc	goc	—	—	—	—	4,8	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	2,0	9,0	59,5	8	
Serrapetrona .....	Pn	450	3,6	—	—	—	11,8	9,2	7,0	14,4	—	—	—	—	—	—	7,4	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	17,4	—	—	6,4	2,5	7,0	92,7	11	
San Giuseppe .....	P	389	6,5	—	—	—	14,3	7,2	—	10,0	—	—	—	—	—	—	5,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	3,0	6,0	56,6	8	
Tolentino .....	Pr	224	3,0	—	—	1,0	11,8	9,0	—	11,6	—	—	—	—	—	—	5,4	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	1,4	7,2	55,0	9	
Ornano .....	P	232	3,3	—	—	—	15,6	6,8	—	10,1	—	0,2	—	—	—	—	3,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	1,0	2,0	46,6	8	
Santa Maria di Pieca .	P	467	2,6	—	—	2,2	9,7	8,8	—	7,2	—	goc	—	—	—	—	10,0	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,1	1,3	10,1	59,6	10	
San Ginesio .....	Pn	687	1,5	—	—	4,0	10,2	13,0	—	17,4	goc	—	goc	—	—	—	11,3	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	8,2	13,0	84,9	10	
Urbisaglia Bonservizi..	P	311	17,8	—	—	1,5	21,2	12,3	—	5,4	—	—	—	—	—	—	4,7	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	5,6	7,7	82,7	9		
Macerata .....	Pr	322	5,3	—	—	—	15,9	5,4	—	10,0	—	goc	—	—	—	goc	1,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	1,2	4,6	45,1	7	
Loro Piceno .....	Pr	435	13,6	0,2	—	0,2	15,0	5,6	—	9,4	—	0,2	—	—	—	—	7,4	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	4,4	0,4	8,6	70,2	8	
Petriolo .....	P	271	4,5	—	—	—	15,7	6,7	—	10,0	—	—	—	—	—	—	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	—	4,0	—	8,2	53,6	7	
Corridonia .....	P	255	6,3	—	—	—	6,5	3,5	—	20,0	—	goc	—	—	—	—	5,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	1,4	8,4	52,2	8	
Morrovalle .....	P	246	12,2	0,2	—	—	7,5	4,0	—	21,6	—	0,2	—	—	—	—	0,4	5,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	—	6,8	62,8	7	
Sant'Angelo in Pontano	P	473	8,3	—	—	—	9,7	5,8	—	40,6	—	—	—	—	—	—	8,9	4,7	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	4,3	1,9	10,5	95,2	9	
Francavilla d'Ete.....	P	234	32,4	—	—	—	20,6	7,6	—	13,2	—	—	—	—	—	—	4,6	5,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	—	10,0	98,3	8	
Monte San Pietrangeli	P	242	22,5	—	—	—	21,0	7,0	—	15,5	—	—	—	—	—	—	10,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	1,0	9,6	94,6	8	
BACINI MINORI FRA CHIANTI E TENNA																																			
Porto Sant'Elpidio ....	Pr	6	3,0	—	0,2	—	5,4	2,4	—	5,4	0,2	—	—	—	—	—	0,8	4,8	—	—	0,2	—	0,2	—	—	0,2	0,2	—	0,2	2,0	0,4	8,8	34,4	7	
TENNA																																			
Montefortino.....	Pn	639	—	—	—	0,5	14,0	3,5	—	10,9	—	0,1	—	—	—	—	10,3	11,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—	3,5	3,0	13,3	73,0	9	
Amandola .....	Pr	550	—	—	—	—	22,3	6,0	—	8,5	—	—	—	—	—	—	14,4	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	0,6	—	4,0	1,2	10,0	71,0	9	
San Cristoforo .....	Pn	587	—	—	—	—	12,5	12,2	—	14,5	—	—	—	—	—	—	10,2	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,3	2,0	13,0	71,1	8	
S. Vittoria in Matenano	Pn	625	0,8	—	—	—	11,9	12,7	—	8,2	—	—	—	—	—	—	10,0	6,8	—	—	—	—	—	—	—	—	10,1	5,1	—	4,5	1,2	14,0	85,3	10	
Sarnano .....	Pn	539	1,8	—	—	—	15,7	5,2	—	9,0	—	—	—	—	—	—	8,1	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	5,0	2,7	10,2	61,9	10	
Servigliano .....	P	215	2,5	—	—	—	7,6	5,7	—	15,0	—	0,2	—	—	—	—	10,0	7,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	4,0	1,0	12,3	66,9	10	
Falerone.....	Pn	432	1,5	—	—	—	7,8	10,0	—	25,0	—	—	—	—	—	—	12,0	5,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	4,1	0,7	11,0	80,1	9	



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Settembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) TENNA																																				
Monte Giorgio.....	P	415	25,8	—	—	—	2,3	17,5	—	12,2	—	—	—	—	—	—	7,2	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	3,9	10,5		81,0	8		
Grottazzolina.....	P	227	27,5	—	—	—	9,8	8,7	—	7,8	—	—	—	—	—	0,5	11,8	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	0,4	13,0		84,1	7		
BACINI MINORI FRA TENNA ED ETE VIVO																																				
Porto San Giorgio ....	P	3	1,0	—	—	—	4,8	4,1	—	5,8	—	0,2	—	—	—	0,3	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	0,4	9,5		34,3	7		
ETE VIVO																																				
Montottone .....	P	277	—	—	—	1,0	6,8	10,5	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	5,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	goc	17,0		47,0	7		
Fermo .....	Pr	280	8,0	—	—	0,9	6,6	6,8	—	5,8	—	—	—	—	—	0,2	5,2	6,4	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	3,0	0,6	12,6		56,5	8		
ASO																																				
Foce .....	Pn	951	9,0	—	—	—	16,0	17,0	—	12,0	—	—	—	—	—	—	9,6	9,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	23,0		101,0	8		
Montemonaco .....	Pr	987	1,4	—	—	0,2	13,2	4,8	—	13,6	—	—	—	—	—	—	13,2	14,2	—	—	—	—	—	—	—	2,6	2,2	0,2	—	4,4	1,4	11,6		83,0	11	
Polverina dell'Asò ....	Pn	831	—	—	—	—	9,8	1,2	—	14,7	—	—	—	—	—	—	9,5	9,3	—	—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	—	2,8	1,6	11,5		65,6	9	
Comunanza del Littorio	P	448	—	—	—	—	10,0	4,6	—	9,2	—	—	—	—	—	—	10,3	10,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	4,5	20,0		72,2	8		
Montalto delle Marche	P	512	—	—	—	—	10,0	5,2	—	7,0	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	16,0		53,2	6		
Petritoli .....	P	358	3,0	—	—	—	13,0	4,0	—	4,0	—	—	—	—	—	—	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,4	—	16,6		56,0	7		
Carassai .....	P	370	—	—	—	—	8,0	4,0	—	5,5	—	—	—	—	—	—	8,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	15,0		47,5	7		
Diga di Carassai .....	Pr	130	—	—	—	—	10,0	3,5	—	5,9	—	—	—	—	—	0,2	9,4	2,0	0,4	—	—	0,4	—	0,6	—	0,2	—	0,2	3,2	0,6	14,8		51,4	7		
Monte Rubbiano .....	P	463	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	[55,0]	»	
BACINI MINORI FRA ASO E MENOCCHIA																																				
Pedaso .....	Pr	4	1,0	—	—	—	12,0	2,6	—	3,8	—	—	—	—	—	—	6,8	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	0,2	12,2		42,8	8		
MENOCCHIA																																				
Cossignano .....	P	390	—	—	—	—	8,7	3,5	—	6,0	—	—	—	—	—	—	10,0	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	3,0		34,2	7		
BACINI MINORI FRA MENOCCHIA E TESINO																																				
Grottammare .....	P	4	2,4	—	—	—	4,5	1,0	—	6,5	—	—	—	—	—	—	9,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—	12,4		38,8	7		
TESINO																																				
Montemoro di Forcè..	Pn	671	—	—	—	—	7,1	2,1	—	10,1	—	—	—	—	—	—	12,2	4,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,1		61,0	6	
Castignano .....	P	474	—	—	—	—	6,2	1,8	—	14,2	—	—	—	—	—	—	11,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,5		50,5	5
Ripatransone .....	P	494	—	—	—	—	6,0	4,0	—	5,0	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,0	—	18,0		55,0	6		



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Settembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
BACINI MINORI FRA ALBULA E TRONTO																																			
Ragnola.....	Pr	10	1,2	—	0,2	0,4	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	0,4	12,2	28,2	5	
TRONTO																																			
Poggio Cancelli .....	Pr	1314	13,0	—	—	—	14,0	8,0	1,0	—	—	—	—	—	—	—	19,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	82,8	94,3	7	
Amatrice .....	Pr	955	1,0	—	0,2	—	17,2	7,4	0,4	0,2	—	—	—	—	—	—	14,6	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	1,2	—	0,4	5,4	0,6	18,2	92,0	7	
Accumoli.....	Pn	858	2,2	—	—	—	21,0	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	17,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	29,0	75,6	6	
Capodacqua.....	Pr	817	2,0	—	—	—	13,4	1,4	—	1,2	0,2	—	—	—	—	—	13,0	0,4	0,2	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	3,4	1,6	25,8	62,8	8	
Spelonga .....	Pn	940	—	—	—	—	8,0	0,8	—	8,2	—	—	—	—	—	—	15,0	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	26,5	68,5	6	
Arquata del Tronto ..	Pn	720	4,2	—	—	—	11,0	2,3	2,1	8,2	—	—	—	—	—	—	13,5	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,4	6,2	27,8	93,4	10	
Aquasanta .....	Pr	392	—	—	—	0,8	6,6	1,4	0,2	16,8	0,6	—	—	—	—	—	13,4	5,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	0,6	19,4	68,8	7	
Arlì .....	Pn	288	—	—	—	—	7,5	1,6	—	15,5	—	—	—	—	—	—	13,6	6,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,9	0,8	22,7	69,8	7	
Valle Orsara. ....	Pn	800	0,5	—	—	—	9,0	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	9,0	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,1	5,0	20,7	66,3	7	
Centrale di Castro ....	Pn	780	[38,0]																			—	0,4	—	—	—	1,0	1,8	—	1,2	1,2	20,6	[64,2]	»	
Uscerno .....	Pr	490	—	—	—	—	10,0	—	—	28,4	—	—	—	—	—	—	[30,0]																68,4	»	
Croce di Casale .....	Pn	657	—	—	—	—	8,9	1,1	—	13,3	—	—	—	—	—	—	11,5	10,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,2	—	21,9	74,1	7	
Capo il Colle.....	Pn	539	—	—	—	—	9,5	2,7	—	24,4	—	—	—	—	—	—	10,4	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	0,8	20,4	72,7	7	
Pietralta .....	Pr	1022	—	—	—	0,4	4,2	3,0	—	1,0	0,2	—	—	—	—	—	17,0	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	3,8	—	27,6	68,6	8	
Settecerri.....	Pn	923	—	—	—	—	8,4	3,3	—	1,0	—	—	—	—	—	—	16,6	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	2,0	—	17,0	59,3	8	
Cerreto .....	P	480	—	—	—	—	7,6	—	—	20,2	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,8	—	2,8	—	21,8	78,7	6
Ascoli Piceno .....	Pr	136	—	—	—	0,2	3,2	1,0	—	24,8	—	—	—	—	—	—	11,2	6,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	1,2	—	2,2	0,4	18,6	69,2	8
Porchiano.....	Pn	500	1,2	—	—	1,0	10,2	—	—	14,0	—	—	—	—	—	—	10,0	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	4,0	—	—	—	—	21,8	68,7	9
Piano San Pietro. ....	Pn	500	—	—	—	—	7,3	—	—	14,0	—	—	—	—	—	—	21,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,4	—	—	—	—	24,0	79,7	5
Appignano del Tronto.	P	180	—	—	—	—	3,0	—	—	20,0	—	—	—	—	—	—	13,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	16,6	54,8	5	
Anciano .....	P	233	14,0	—	—	—	4,0	1,5	—	1,0	—	—	—	—	—	—	15,0	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	0,3	18,0	57,0	7	
Offida.....	P	293	3,5	—	—	—	4,8	1,2	—	11,5	—	—	—	—	—	—	11,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	—	17,8	54,0	7
Spinetoli.....	P	52	14,9	—	—	—	6,3	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	14,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,9	—	10,0	51,2	6
Acquaviva Picena (i. Cass.)	P	260	45,4	—	—	—	2,4	—	—	7,2	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	5,6	80,6	6	



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Ottobre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO																																			
Ferrara .....	Pr	15	—	—	—	—	6,0	0,5	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	0,2	—	—	—	goc	—	—	—	—	9,9	2,6	6,8	2,9	3,2	6,4	38,9	7	
Plumazzo .....	P	57	—	—	—	—	2,5	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	4,0	2,0	9,0	10,0	11,0	55,0	8	
Manzolino .....	Pr	35	—	—	—	—	4,2	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,2	3,7	3,8	7,2	0,2	10,4	52,1	8	
S. Giovanni in Persiceto	Pr	21	—	—	—	—	4,4	0,8	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	4,2	2,6	3,0	2,2	7,4	35,2	7	
Cento .....	P	15	—	—	—	—	8,2	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,0	4,0	2,0	2,0	1,0	7,5	40,7	7	
Marrara .....	Pr	9	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Poggio Renatico .....	Pr	10	—	—	—	—	8,6	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,2	1,8	4,0	4,4	3,0	7,2	43,8	7	
Copparo .....	Pr	2	—	—	—	—	2,8	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	5,0	4,2	1,0	9,4	8,2	37,0	7	
Cornacervina .....	Pr	1	—	—	—	—	4,4	0,8	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	—	0,2	—	—	—	—	12,0	1,4	4,2	0,2	6,2	10,0	40,4	6	
Iolanda di Savoia ....	Pr	-2	—	—	—	—	2,4	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	3,4	4,2	1,8	9,2	9,6	36,4	7	
Berra .....	Pr	2	—	—	—	—	4,2	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	2,4	4,0	1,2	12,2	9,0	37,0	7	
Ariano .....	Pr	0	—	—	—	—	3,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	0,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	3,0	1,2	3,4	1,4	15,0	13,2	41,6	7	
Codigoro .....	Pr	2	—	—	—	—	3,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	5,8	2,2	0,8	0,6	10,4	12,6	36,4	5	
Marozzo .....	P	1	—	—	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	8,0	2,0	—	12,0	16,0	49,5	6	
Comacchio (Saline) ...	P	1	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	20,0	8,0	4,0	—	15,0	35,0	85,0	7	
Idrovora di Guagnino .	Pr	1	—	—	—	—	0,5	0,5	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,0	10,5	2,5	—	19,0	23,5	71,0	5	
Bevilacqua .....	P	1	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,0	—	—	4,0	3,0	19,5	53,5	5	
Denore .....	Pr	1	—	—	—	—	5,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,8	2,0	2,8	1,0	3,0	10,4	39,6	7	
Portomaggiore .....	P	3	—	—	—	—	4,4	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	22,4	1,9	3,5	2,7	3,7	12,4	59,0	8	
Benvignante .....	Pr	2	—	—	0,2	—	3,6	1,4	—	0,2	—	—	—	—	—	0,2	0,2	0,2	0,4	—	—	—	0,4	—	—	—	16,2	1,8	3,4	2,0	5,2	12,2	47,8	8	
Forcello .....	P	1	—	—	—	—	3,0	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,0	1,0	3,2	2,8	goc	22,0	52,0	7	
Argenta .....	P	4	—	—	—	—	1,9	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,7	1,1	4,1	0,1	4,6	15,7	42,5	7	
Bando .....	P	3	—	—	—	—	0,4	2,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,0	3,6	2,3	1,8	2,4	24,4	50,6	7	
Umana .....	P	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,0	11,0	2,0	3,5	goc	48,5	84,0	5	
RENO																																			
Piastre .....	Pn	741	15,4	2,2	—	5,2	50,0	2,3	—	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	10,0	38,7	16,7	29,4	2,0	192,6	11	
Maresca (Tenuta Teso)	Pr	1043	11,0	1,8	—	2,8	37,8	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,0	12,4	17,4	26,2	27,0	7,0	167,2	11	
Bardalone .....	Pn	750	11,4	2,0	—	3,1	32,6	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	10,0	25,6	23,8	29,8	4,0	165,3	11	
Pracchia .....	Pr	627	25,4	1,8	—	4,4	26,0	3,2	0,2	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	17,8	9,2	9,0	23,4	24,6	3,4	148,8	11
Capannaccia .....	Pn	932	37,0	1,8	—	12,4	57,5	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,0	10,0	18,0	15,0	31,0	7,6	214,3	11
Casa Paoluccio .....	Pn	1125	10,0	1,0	—	1,0	40,7	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,8	13,0	24,1	13,6	27,7	23,8	182,3	11
Orsigna .....	Pn	806	13,4	1,3	—	1,5	43,1	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,7	12,0	24,2	10,5	22,0	17,0	170,2	11



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Ottobre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) RENO																																			
Cà Chiombi .....	Pn	571	20,6	4,0	—	1,3	84,0	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	9,8	14,3	20,4	30,0	8,6	156,8	11
Collina Pistoiese .....	Pr	932	13,4	0,6	—	3,0	14,2	4,8	0,2	—	0,4	—	—	0,2	0,4	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	14,8	13,0	11,4	12,4	83,4	3,6	126,0	10
Spedaletto Pistoiese ...	Pn	775	4,2	5,0	2,5	—	48,8	10,3	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,7	17,4	21,3	14,3	37,6	8,4	186,0	11
Poggio di Badi .....	Pn	650	11,7	—	—	—	5,6	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24,0	13,0	12,0	6,8	10,0	13,2	98,7	9
Porretta Terme .....	Pr	349	3,6	0,6	—	—	3,8	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,2	—	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	17,0	5,8	4,2	13,6	13,6	8,6	72,0	8
Monteacuto dell'Alpi ..	Pn	915	8,0	3,0	—	1,2	12,0	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,0	14,2	16,0	11,3	14,0	19,0	125,3	11
Lizzano in Belvedere ..	Pr	640	5,8	—	—	—	5,6	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,6	10,0	12,0	11,8	15,8	8,4	91,4	8
Bombiana .....	Pn	804	3,0	1,3	—	—	4,0	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,0	7,0	6,1	17,0	13,5	13,0	82,5	9
Acquerino .....	Pn	890	28,0	3,8	—	0,6	76,0	3,2	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,6	17,0	19,4	12,0	37,4	3,4	213,9	10
Treppio .....	Pr	710	18,0	0,6	—	1,8	11,6	1,2	0,2	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,6	14,6	16,4	14,2	23,6	16,0	140,0	10
Castel di Bargi .....	Pr	630	7,2	0,8	0,2	—	4,0	1,4	0,2	—	—	0,2	—	0,2	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,8	11,4	8,6	10,6	21,6	14,8	105,4	9
Pieve di Casio .....	Pn	634	—	—	—	—	4,3	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,2	13,3	12,1	14,1	5,2	13,1	81,5	8
Le Spiagge di Lissano ..	P	240	1,6	0,2	—	—	5,0	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,0	4,7	3,2	7,0	9,1	11,4	56,6	8
Riola di Labante .....	Pn	722	—	—	—	—	3,8	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,8	3,5	5,3	4,5	10,6	3,2	42,7	7
Vergato .....	Pr	195	0,6	—	—	—	2,0	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,8	3,4	3,0	4,4	5,0	9,0	42,0	7
Tolè di Vergato .....	Pr	661	0,5	—	—	—	3,8	0,8	—	—	—	0,2	—	0,2	—	0,2	0,4	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	14,4	5,8	6,6	9,0	9,2	19,8	71,3	7
Montepiano .....	Pr	696	10,0	3,2	—	1,8	14,2	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,4	14,8	4,8	7,2	19,6	12,0	100,6	11
Cottede .....	Pr	850	14,0	1,4	—	1,4	13,6	2,0	0,4	—	—	—	—	0,2	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,0	15,4	5,2	6,4	17,6	17,2	109,2	11
Baragazza .....	Pn	675	10,0	4,2	—	—	7,0	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,5	17,0	5,5	10,0	10,0	26,0	102,2	9
Pian di Balestra .....	Pn	1040	14,0	—	—	4,0	7,9	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	14,0	5,0	5,0	12,0	25,4	111,3	10
Lavaccloni .....	Pn	1016	14,0	—	—	2,0	3,1	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	23,1	9,0	15,3	25,2	16,0	114,7	9
Diga del Brasimone ..	Pr	830	10,0	1,0	—	0,8	5,0	0,6	0,2	—	—	—	0,2	—	0,2	—	0,2	—	—	—	0,2	—	—	—	—	0,2	20,0	10,4	9,2	7,2	21,6	15,6	102,6	9	
Burzanella .....	Pn	546	3,4	—	—	—	6,4	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,5	6,8	goc	3,6	11,8	17,4	68,2	7
Grizzana .....	Pn	547	0,8	—	—	—	4,8	0,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,4	4,2	goc	5,4	5,6	15,0	51,1	6
Monteacuto Vallesse ...	Pn	747	5,1	—	—	—	5,0	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,5	8,7	2,0	6,2	3,1	23,0	70,6	8
Monzuno .....	Pn	620	3,7	—	—	—	7,9	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,4	5,0	1,2	2,4	5,7	28,7	73,6	8
Sasso Marconi .....	P	130	—	—	—	—	1,3	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,3	4,2	4,2	2,4	6,7	14,6	46,7	8
Paderno .....	Pr	267	—	—	—	—	1,2	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,2	2,6	3,0	5,4	2,2	11,0	41,0	8
Calderara di Reno ...	Pr	30	—	—	—	—	2,8	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,2	2,8	2,0	2,8	1,6	10,8	33,2	8
Bargellino .....	Pr	38	—	—	—	—	1,8	0,8	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	3,0	2,0	2,4	2,2	9,6	32,4	7
Bagno di Piano .....	Pr	24	—	—	—	—	4,6	0,8	0,2	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	0,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	4,0	2,0	2,4	1,8	8,3	34,1	7
Monteombraro .....	Pr	727	—	—	—	—	2,6	1,0	0,2	—	—	0,2	—	—	—	0,2	0,4	0,4	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	12,8	5,0	4,8	11,6	6,2	15,0	60,6	8
Montopastore .....	P	596	0,5	—	—	—	6,2	1,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	13,8	15,0	3,2	10,4	6,0	15,2	72,5	8



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Ottobre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) RENO																																				
Monte San Pietro ....	P	317	—	—	—	—	0,8	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,1	3,2	2,6	3,7	5,2	17,0	52,1	7		
Zola Predosa .....	P	76	—	—	—	—	0,4	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	5,0	2,5	3,5	3,6	11,0	45,6	7		
Anzola dell'Emilia ...	Pr	40	—	—	—	—	1,4	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,4	2,6	1,6	2,2	4,2	10,0	33,6	8		
Bologna Oss. San Luca	Pr	286	0,2	—	—	—	0,6	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	12,6	3,0	2,6	5,2	2,2	10,6	39,0	7		
Bologna Oss. Sez. Idr..	Pr	60	—	—	—	—	0,2	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	12,8	2,0	3,0	4,8	1,2	9,2	34,8	7		
Bologna Villa Angeletti	Pr	42	—	—	—	—	1,0	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,6	3,2	3,0	4,6	1,4	9,4	36,4	7		
Bologna Oss. R. Univ. .	Pr	52	—	—	—	—	goc	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,7	0,6	3,0	4,4	0,5	8,1	28,9	4		
Argelato .....	Pr	25	—	—	—	—	4,0	1,8	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	14,8	4,8	3,0	2,2	1,8	7,8	40,8	8		
San Pietro in Casale ..	P	17	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	5,0	5,0	goc	—	2,0	29,0	5		
Malalbergo .....	Pr	12	0,2	—	—	—	7,4	0,4	—	0,2	—	—	0,2	—	—	0,4	0,4	0,2	0,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	28,6	0,2	3,6	3,2	—	6,6	52,2	5	
Passo del Gallo .....	P	12	—	—	—	—	7,9	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,1	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,1	4,7	3,1	5,3	2,7	8,9	52,1	7	
Maddalena di Cazzano	P	22	—	—	—	—	2,0	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	2,0	3,0	3,0	3,0	11,0	39,0	8	
Alberino .....	Pr	10	—	—	0,2	—	4,6	2,0	—	0,2	0,2	—	—	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	0,4	15,2	3,8	2,8	2,4	2,4	9,4	45,2	8	
Salarino .....	Pr	12	—	—	0,2	0,2	2,4	1,2	0,2	0,2	—	—	0,8	0,2	0,4	0,2	0,2	0,4	0,2	0,2	0,2	—	—	—	—	—	0,2	15,2	1,4	4,6	2,2	4,2	23,8	58,8	8	
Montalbano .....	Pr	876	19,6	0,2	—	—	10,8	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,0	1,2	0,8	1,4	9,2	17,2	84,6	8	
S. Benedetto del Querc.	Pr	340	3,2	0,2	—	—	6,8	2,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	11,4	6,0	2,4	5,8	3,4	20,2	62,0	9	
Casoni di Romagna ..	Pr	720	—	—	—	—	9,6	0,4	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,2	9,6	0,8	5,0	0,4	20,0	54,4	5	
Cà di Bertano .....	Pr	660	—	—	—	—	7,4	0,4	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	11,8	6,0	3,8	2,4	1,6	18,2	52,0	7	
Lojano (Sant'Antonio)	Pn	710	1,2	—	—	—	1,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,7	7,2	1,0	2,4	3,5	24,7	52,4	8	
Santa Maria di Zena .	Pn	392	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,4	5,2	1,0	3,4	1,2	80,0	54,2	7	
Monte Calvo .....	P	335	—	—	—	—	goc	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,2	5,2	0,3	5,5	1,5	10,0	41,7	6	
Monghidoro .....	Pn	841	0,5	—	—	—	2,3	6,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,5	6,3	1,2	0,4	7,1	16,8	51,6	7	
Pianoro .....	P	187	—	—	—	—	2,8	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,3	2,1	—	2,0	2,4	19,0	41,8	7	
Colunga .....	P	51	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	7,0	—	2,0	3,0	18,2	45,2	6	
Casetti Centonara .....	P	11	—	—	—	—	3,2	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,0	4,0	3,2	2,8	2,5	14,2	45,1	8	
Settefonti .....	P	366	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,0	7,4	—	2,5	1,2	27,4	54,5	6	
Piancaldoli .....	Pr	500	29,8	—	—	—	9,4	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,2	10,4	2,4	6,2	6,0	12,0	89,6	9	
Sassoleone .....	Pr	285	6,0	—	—	—	2,4	0,6	—	0,2	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,8	5,4	3,0	2,2	1,4	17,4	47,6	8
Castel San Pietro .....	Pr	75	0,6	—	—	—	2,4	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	10,6	4,2	5,6	0,2	2,8	20,8	48,6	7	
Villa Fontana .....	P	20	—	—	—	—	3,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,7	2,6	3,3	5,6	4,2	21,9	51,2	7	
Florentina .....	Pr	11	—	—	—	—	1,8	1,4	0,2	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,2	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	10,8	3,0	2,0	2,4	2,2	14,8	39,4	8	
Sant'Antonio .....	Pr	10	—	—	—	—	2,4	2,0	0,2	0,2	—	—	—	—	0,2	—	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	—	0,2	—	—	—	10,6	1,6	3,8	2,2	5,0	17,8	47,6	8	
Medicina .....	Pr	25	0,2	—	—	—	2,4	1,8	0,2	—	0,2	—	—	—	—	0,2	0,2	—	0,2	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	10,4	3,0	3,0	1,8	1,6	21,8	47,4	8



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Ottobre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) RENO																																			
Casa Penzla .....	P	373	1,4	—	—	—	1,3	8,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,8	6,4	2,2	2,5	1,0	20,2	57,5	9
Portonovo .....	P	8	—	—	—	—	1,3	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,5	5,4	5,2	1,6	5,3	31,8	58,4	8
Traversa .....	Pn	871	5,3	1,7	—	—	25,6	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,1	15,0	14,0	8,4	14,0	14,0	114,3	10
Firenzuola .....	Pr	422	25,0	0,2	—	0,4	6,2	5,4	0,2	—	—	—	—	—	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,4	14,0	2,4	6,0	7,2	4,6	82,4	9
Barco .....	Pn	741	11,5	—	—	—	32,5	10,2	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,3	15,6	9,4	15,3	14,6	10,4	130,2	9
Pietramala .....	Pn	845	3,5	—	goc	1,0	16,5	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	16,0	8,0	5,0	7,0	14,5	84,5	10
Cà Buraccola .....	P	555	27,6	—	—	2,0	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	5,7	19,3	6,3	4,0	5,3	18,8	95,0	9
Castel del Rio .....	P	221	10,0	—	—	—	9,3	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,5	7,0	3,8	2,7	2,0	15,0	60,9	9
Fontanelice .....	Pr	165	7,0	—	—	—	9,5	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	6,5	0,5	3,5	2,0	10,0	49,5	8
Parrocchia di Croara .	P	391	4,2	—	—	—	8,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,2	3,4	0,8	3,8	2,3	14,6	45,8	7
Imola .....	Pr	47	3,4	—	—	—	3,4	2,6	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	12,2	2,8	1,6	1,8	17,2	51,2	9
Acquadalto .....	Pn	482	9,0	—	—	—	15,3	4,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	10,0	4,0	6,0	7,0	7,2	69,2	9
Casola Valsenio .....	P	195	3,0	—	—	—	5,5	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	8,1	4,4	3,0	2,2	16,3	50,0	9
Cà Villa .....	Pr	264	3,0	—	—	—	11,0	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	4,8	2,6	2,8	4,0	13,0	44,0	8
Casa Medri .....	Pr	110	3,6	—	—	—	11,2	2,6	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,2	4,6	2,6	2,2	2,8	14,8	52,8	9
Riolo Bagni .....	Pr	73	3,0	—	—	—	6,0	2,6	—	0,2	—	—	—	0,2	—	—	0,2	—	0,2	0,2	—	0,2	0,2	—	0,2	—	—	4,8	4,0	1,4	2,0	2,2	18,6	46,4	9
CANALE IN DESTRA DI RENO																																			
Massa Lombarda .....	P	13	—	—	—	—	1,6	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,4	12,0	2,3	0,6	3,8	33,0	62,7	7
Bagnacavallo .....	P	17	—	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,7	12,0	2,0	3,6	5,0	31,0	59,8	7
Villa San Martino .....	P	18	0,7	—	—	—	1,8	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,6	7,5	1,5	3,0	5,3	20,4	50,8	8
Lugo di Romagna .....	Pr	14	0,4	—	—	—	0,8	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,6	9,4	1,6	2,0	7,6	21,8	55,4	7
Alfonsine .....	P	7	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	9,6	1,8	1,2	8,0	23,0	54,6	7
LAMONE																																			
Casaglia .....	Pn	754	10,4	0,2	—	1,4	36,8	8,8	—	0,3	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	7,5	12,3	0,6	7,2	4,2	102,5	10
Marradi .....	Pr	335	3,5	2,0	—	—	10,0	6,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	12,0	6,0	3,5	4,0	10,0	65,2	10
San Cassiano .....	Pr	234	1,4	0,6	—	—	8,4	6,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	9,8	4,0	0,4	6,0	13,4	58,6	8
Brisighella .....	P	115	1,4	—	—	—	7,9	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	0,2	—	—	—	goc	9,0	10,4	0,6	1,4	1,0	12,0	54,9	8
Gamogna .....	Pn	814	7,2	0,6	—	—	14,3	6,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,4	8,2	7,9	8,4	11,3	14,7	88,4	9
Tredozio .....	P	334	3,6	—	—	—	4,7	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,2	5,0	2,8	2,3	1,0	14,7	51,3	9
Modigliana .....	Pr	173	0,5	2,0	—	—	10,0	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	6,5	2,0	1,5	0,5	18,0	52,5	9
Faenza .....	P	35	0,5	—	—	—	9,0	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	6,3	8,2	2,0	0,8	0,3	13,0	40,3	5



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Ottobre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
CANALE CORSINI																																			
Albereto .....	P	17	—	—	—	—	3,0	6,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,5	6,5	4,0	3,2	4,5	11,0	44,2	8
San Pancrazio .....	P	16	—	—	—	—	3,3	6,1	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,1	—	3,2	—	5,2	12,5	38,6	6
Ravenna .....	P	4	—	—	—	—	1,4	5,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	—	—	1,2	2,3	—	1,9	—	—	5,8	—	6,0	—	4,0	26,0	55,2	9	
Marina di Ravenna ..	Pr	3	—	—	—	—	1,8	1,8	0,2	—	—	—	—	—	0,2	0,2	0,2	—	0,2	0,2	6,4	3,6	0,2	1,2	—	—	8,2	0,4	5,4	0,2	2,8	24,4	57,6	9	
FIUMI UNITI																																			
Pian di Bocci .....	Pn	800	2,0	—	—	—	48,8	23,7	—	—	5,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,3	3,2	17,8	7,9	9,8	127,7	9
San Benedetto in Alpe	Pn	503	7,5	0,7	—	1,0	43,7	11,4	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	13,2	8,3	4,5	15,7	117,0	10
Bocconi .....	P	386	1,4	—	—	—	6,5	29,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	3,1	2,6	17,3	7,8	4,9	14,2	88,4	9
Rocca San Casciano ..	Pr	210	2,4	—	—	0,4	7,2	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,6	0,4	6,6	1,4	2,0	12,4	47,4	8
Castrocaro .....	P	68	1,0	—	—	—	10,0	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	1,0	8,0	2,0	2,0	13,2	53,2	9
Fiumicello .....	Pn	610	4,5	—	—	—	25,0	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	5,6	14,0	7,0	12,5	24,0	111,6	9
Premilcuore .....	Pr	459	3,4	0,4	—	0,6	19,2	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	8,2	1,0	13,0	4,6	4,4	15,0	76,6	10
Strada San Zeno .....	P	307	4,0	0,7	—	—	12,0	5,2	—	—	—	—	—	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	10,0	0,8	8,6	3,4	3,8	15,0	65,9	9
Predappio .....	P	239	goc	—	—	—	11,8	7,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,7	0,4	7,1	1,2	2,1	10,4	47,1	7
Predappio (Viale M. N. F.) ..	Pr	140	3,8	0,2	—	—	12,2	5,6	0,2	0,2	—	0,2	—	—	0,2	—	0,2	—	0,2	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	5,8	0,4	6,8	1,2	1,2	11,2	50,0	8
Massa .....	Pr	225	—	—	—	—	12,2	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	0,4	5,2	0,6	0,8	10,0	39,8	5
Forlì .....	Pr	34	—	—	—	—	9,4	5,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	0,6	5,8	—	5,2	14,4	46,4	6
Coccolia .....	P	16	0,5	—	—	—	6,1	5,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	goc	6,7	—	4,5	12,3	42,6	6
Campigna .....	Pn	1068	13,8	2,1	—	—	36,0	16,5	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	—	—	—	—	—	13,4	5,6	22,5	8,2	19,2	12,1	153,0	12
Biserno .....	Pn	561	9,5	—	—	—	12,0	3,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	7,0	2,1	13,3	6,1	4,2	14,3	72,6	9
Santa Sofia .....	P	257	12,4	—	—	—	6,6	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	goc	14,5	4,0	0,8	15,2	66,5	7
Civitella di Romagna ..	Pr	219	10,6	—	—	—	8,8	7,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	6,4	0,4	6,0	4,2	1,0	15,4	60,2	8
Giaggiolo .....	P	478	11,3	—	—	—	8,7	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	—	5,3	—	1,0	10,0	50,8	7
Teodorano .....	P	338	17,0	—	—	—	10,0	10,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,7	—	6,8	—	1,0	14,5	62,6	7
Meldola .....	P	57	5,1	—	—	—	12,5	8,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	6,9	0,1	0,3	12,5	53,6	6
Bertinoro .....	P	257	10,3	—	—	—	12,4	8,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	6,0	1,0	6,0	goc	3,2	15,1	62,3	8
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMI UNITI E SAVIO																																			
Mensa .....	P	18	—	—	—	—	5,4	7,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	—	—	—	—	—	1,5	—	12,0	—	2,0	13,0	42,8	7
Savio .....	P	3	—	—	—	—	5,8	5,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	6,0	—	6,5	—	3,3	20,1	49,1	7
Classe .....	Pr	2	0,4	0,2	—	0,4	1,6	4,2	0,2	0,2	—	—	—	—	—	0,2	0,2	0,4	0,2	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	7,2	—	5,0	0,2	2,6	15,4	39,0	7



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Ottobre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.					
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31							
SAVIO																																								
Verghereto .....	Pn	812	2,1	—	—	—	23,9	8,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,1	3,4	11,7	5,9	14,7	13,5	88,5	9					
Raggio .....	Pn	1040	10,0	4,3	—	—	31,6	7,7	—	—	—	—	—	—	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,7	6,7	20,3	5,4	9,2	8,9	112,9	11					
Bagno di Romagna...	Pr	495	5,2	1,0	—	—	13,6	8,4	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,2	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	0,2	6,6	1,0	14,0	5,2	5,0	9,6	70,4	10					
Terzo di Carnate .....	Pn	704	3,0	—	—	—	6,5	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,5	2,6	16,4	1,5	4,7	18,8	64,5	9					
Alfero .....	Pn	626	1,4	—	—	—	2,0	13,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,2	4,0	13,0	1,8	5,2	15,0	63,6	9					
Monticino .....	Pn	1271	10,0	0,4	—	—	2,4	15,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	4,2	15,5	8,7	2,3	17,7	86,9	9					
Diga di Quarto .....	Pr	325	4,2	—	—	—	4,0	7,0	—	—	—	0,2	—	—	—	—	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	2,0	6,0	1,6	2,2	9,6	41,0	9					
Sarsina .....	P	243	3,0	—	—	—	3,5	9,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,7	2,0	8,0	6,8	2,7	13,9	52,9	9					
Sant'Agata Feltria....	Pn	607	11,4	—	—	—	3,7	13,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,5	7,0	4,0	3,0	2,4	14,0	65,4	9					
Montecastello .....	Pr	185	2,0	—	—	—	1,0	9,4	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	—	—	0,4	—	—	—	0,2	—	—	—	0,2	5,0	3,2	9,8	1,6	0,8	15,8	49,8	8					
Rontagnano .....	Pn	551	9,1	—	—	—	5,0	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,7	2,0	12,1	—	1,0	14,2	60,1	8					
Monte Jottone .....	P	442	14,3	—	—	—	5,4	8,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	—	5,0	1,0	1,2	21,0	60,2	8					
Civorio .....	Pn	451	5,0	—	—	—	4,0	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	12,0	2,2	2,8	14,0	52,0	8					
Luzzena .....	P	312	16,6	—	—	—	8,1	11,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	0,7	4,5	0,9	1,0	19,0	67,2	7					
Cesena .....	Pr	44	11,0	0,2	—	—	13,4	6,4	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	3,8	0,2	7,0	0,2	3,2	12,6	59,8	8					
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA SAVIO E PISCIATELLO																																								
Cervia .....	P	3	—	—	—	—	4,5	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	2,5	—	7,5	1,5	—	16,0	38,0	7					
Cesenatico .....	P	4	7,5	0,6	—	—	7,0	7,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,8	—	13,0	0,3	—	16,2	61,0	6					
FIUMICINO																																								
Sogliano al Rubicone..	P	379	4,1	—	—	—	4,0	11,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,6	0,7	12,4	0,3	2,7	8,3	52,7	8					
Montiano.....	P	159	17,5	—	—	—	6,3	18,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,6	—	12,8	—	2,3	21,6	90,7	8					
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMICINO ED USO																																								
San Mauro Pascoli ...	P	21	1,9	—	—	—	7,9	10,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,7	—	—	—	—	6,0	—	15,2	1,3	2,2	10,0	61,3	9
USO																																								
San Giovanni in Galilea	Pn	428	11,5	—	—	—	7,0	10,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	10,7	0,2	2,1	10,0	65,8	8				
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA USO E MARECCHIA																																								
Santarcangelo di Rom.	P	68	4,6	—	—	—	13,0	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	15,0	goc	5,0	10,0	70,6	8				



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Aprile

Giorni	ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO						RENO																			
	FERRARA		CODIGORO		IDROVORA DI GUAGNINO		MARESCA EST. ABETINA		COLLINA PISTOIESE		PORRETTA TERME		COTTEDE		MONZUNO		MONTE- OMBRARO		ANZOLA DELL'EMILIA		BOLOGNA OSS. SEZ. IDR.		BOLOGNA V. ANGELETTI		BOLOGNA OSS. R. UNIV.	
	m 15 s. m.		m 2 s. m.		m 1 s. m.		m 1043 s. m.		m 932 s. m.		m 349 s. m.		m 850 s. m.		m 620 s. m.		m 727 s. m.		m 40 s. m.		m 60 s. m.		m 42 s. m.		m 52 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	22,8	9,7	22,2	4,6	24,5	9,0	13,5	4,1	8,0	7,0	19,0	4,1	10,2	6,9	19,6	10,0	22,0	11,2	26,0	5,1	23,6	12,5	24,4	9,8	22,3	13,6
2	22,0	10,2	20,2	7,4	20,3	7,8	13,0	2,4	8,2	6,0	22,0	3,9	11,0	5,4	19,5	8,7	20,0	8,5	25,5	4,9	25,0	12,0	24,5	9,6	23,0	13,4
3	20,0	8,4	19,4	8,4	20,7	7,6	7,0	3,0	7,2	5,4	16,0	3,5	8,1	5,7	14,4	11,2	18,1	7,7	20,0	6,5	19,9	12,6	20,9	11,2	19,5	13,9
4	12,5	8,6	12,8	8,8	12,4	9,0	7,3	1,2	7,0	3,0	11,5	0,0	9,4	4,4	8,7	5,5	10,3	3,4	14,0	8,5	13,5	8,9	14,2	9,0	13,7	10,6
5	12,6	4,6	14,0	2,2	13,0	6,6	7,7	-1,5	9,0	-1,0	11,2	-1,2	9,6	0,0	8,8	0,4	8,6	-1,2	14,5	-3,1	13,2	4,2	14,5	0,2	13,3	6,2
6	14,3	4,0	14,6	2,4	14,1	2,2	9,0	-0,5	9,2	0,0	13,0	-1,5	10,3	-1,0	9,9	0,5	10,9	-0,8	16,0	-2,9	15,9	4,8	16,4	-0,5	14,9	6,4
7	18,9	5,3	17,8	2,6	18,6	3,8	13,5	-1,0	13,0	1,0	19,8	1,5	12,4	2,3	13,7	1,6	16,2	1,8	22,0	-1,0	21,0	6,9	20,8	5,2	19,4	8,2
8	23,6	9,3	23,6	6,2	23,1	10,1	14,0	2,0	12,4	4,0	20,0	1,0	16,0	2,1	16,8	3,4	19,7	8,3	25,0	3,0	24,3	11,5	24,1	8,8	23,0	12,4
9	15,6	7,4	15,0	5,4	14,1	8,8	12,7	-1,0	10,0	1,8	16,0	0,0	14,4	2,0	12,8	2,9	13,0	2,4	18,0	-0,5	17,1	7,0	17,9	1,4	16,6	8,4
10	10,9	6,0	11,6	6,4	12,4	8,7	3,6	-3,0	8,0	-1,0	8,4	1,0	5,1	-0,2	7,4	0,7	7,0	0,0	12,0	2,0	11,2	6,1	12,6	5,4	11,8	7,2
11	10,0	2,5	13,0	4,8	14,2	6,0	3,0	-4,7	4,0	-3,0	7,5	0,6	5,2	-2,1	7,2	-1,2	5,0	-3,7	11,5	-3,8	10,2	0,8	11,2	-1,6	9,8	3,2
12	13,0	1,9	12,8	2,8	14,9	10,9	6,5	-4,8	6,0	-3,8	8,7	1,2	7,0	-2,4	7,6	-2,3	8,2	-3,9	14,0	-1,0	13,0	1,6	14,6	-0,1	12,5	3,5
13	16,9	3,8	15,4	2,6	17,1	11,9	13,5	-0,6	12,0	0,0	16,2	1,5	12,6	0,1	14,0	-1,5	14,0	-0,8	18,5	1,0	18,1	5,2	17,6	3,4	17,4	7,2
14	20,0	8,0	16,0	5,2	18,2	12,7	11,2	1,0	12,4	4,0	16,5	2,0	14,4	1,6	15,8	3,8	16,7	4,8	22,3	2,0	21,9	10,1	21,8	7,6	20,7	10,2
15	15,1	8,8	15,0	6,0	17,6	13,6	11,0	1,8	11,8	4,2	16,6	2,4	14,2	2,1	15,4	4,7	12,3	3,5	17,0	7,3	16,0	7,7	16,3	7,4	15,7	9,0
16	17,8	4,6	17,4	3,8	18,9	12,6	14,9	0,2	14,4	1,0	20,0	-1,2	15,2	1,1	16,8	3,5	16,2	3,0	20,0	-0,5	19,9	7,2	20,1	5,5	18,6	8,6
17	17,4	7,8	17,0	6,4	19,0	14,7	16,2	3,2	15,0	4,2	20,2	2,6	16,6	2,1	16,5	5,7	16,3	4,5	21,0	1,0	19,6	6,6	19,9	2,5	18,3	7,7
18	15,0	8,2	15,0	10,0	16,0	15,1	13,3	3,3	12,0	5,0	18,0	4,0	15,1	4,6	13,3	8,6	13,3	1,0	18,0	5,0	17,0	7,7	18,2	5,7	16,3	9,4
19	10,0	5,5	11,0	6,2	12,0	7,5	3,4	-2,0	8,0	0,0	7,5	2,5	6,1	1,1	5,6	0,5	5,1	-0,7	11,0	4,5	10,4	4,5	12,5	7,6	10,7	5,9
20	12,8	1,8	12,0	1,0	9,4	6,8	6,5	-4,0	7,5	-2,4	11,5	-1,2	9,1	-2,1	8,5	-1,9	9,0	-3,2	14,0	-1,5	13,0	2,2	13,4	0,2	12,9	4,2
21	8,4	3,5	10,4	4,4	11,2	4,9	1,6	-3,7	4,8	-1,0	6,4	-0,5	2,3	-1,6	3,4	-1,3	4,0	-3,4	9,0	-0,5	8,4	1,5	8,1	1,6	7,8	3,3
22	7,6	1,5	10,0	1,4	11,6	9,8	3,2	-5,8	5,0	-4,0	7,5	-4,2	2,5	-1,8	4,7	-2,7	3,0	-3,6	8,5	-2,0	8,5	0,5	9,0	-0,6	7,5	1,7
23	12,8	0,4	13,2	-0,2	17,2	9,2	6,3	-4,5	6,0	-2,0	8,4	-0,5	8,5	-2,0	8,9	-1,0	10,0	-2,7	13,0	-0,5	14,5	2,8	14,0	1,1	14,0	3,4
24	16,0	4,5	14,4	0,0	16,1	8,3	8,5	-3,8	9,8	-1,0	14,0	-3,0	10,2	-2,1	13,2	1,4	11,8	0,4	18,0	0,0	17,9	6,7	18,0	6,2	16,8	6,9
25	16,9	5,5	16,6	4,0	18,0	10,1	6,5	-2,5	7,4	-0,2	16,0	1,6	10,5	-0,7	13,7	3,9	13,7	1,2	19,0	-1,0	18,5	7,0	18,3	3,5	17,2	8,2
26	11,2	6,5	11,0	6,2	11,2	8,1	5,0	-0,5	7,0	3,0	14,2	4,5	10,4	2,4	6,8	3,6	6,7	1,0	13,0	6,0	11,8	6,7	12,0	6,4	11,8	8,0
27	8,8	5,3	8,4	5,2	12,8	4,8	5,4	-0,3	6,4	0,0	6,7	1,5	4,6	0,6	6,2	0,4	5,4	-1,0	9,0	4,5	9,5	5,2	8,7	5,0	8,4	6,1
28	11,8	5,0	11,8	4,4	11,6	5,3	5,5	0,4	7,2	0,2	9,5	2,0	7,4	0,4	8,4	0,7	7,8	-0,4	11,5	2,0	11,2	4,6	10,7	2,2	10,2	6,0
29	11,0	8,5	11,2	5,6	9,8	3,2	4,8	0,8	6,4	3,8	12,0	6,0	6,0	3,6	8,7	4,6	9,8	3,8	13,0	7,2	12,7	8,0	13,4	7,9	11,5	8,3
30	16,1	7,5	16,2	4,2	12,8	1,9	9,4	2,3	8,0	3,0	16,0	4,4	10,4	3,5	14,8	4,4	13,4	3,3	17,5	7,0	17,0	7,8	17,9	8,0	16,2	8,6
Media	14,7	5,8	14,6	4,6	15,4	8,4	8,6	-0,6	8,8	1,2	13,7	1,3	9,8	1,2	11,4	2,6	11,6	1,5	16,4	2,0	15,8	6,4	16,2	4,7	15,1	7,7
Media mensile	10,3		9,6		11,9		4,0		5,0		7,5		5,5		7,0		6,5		9,2		11,1		10,4		11,4	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Ottobre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
MARECCHIA																																				
Pratieghi .....	Pn	863	25,0	—	—	3,0	10,0	38,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	6,0	13,0	9,0	13,0	22,8	143,8	10		
Viamaggio .....	Pn	867	12,0	5,0	—	—	4,0	27,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,5	14,0	23,0	12,4	17,0	25,6	149,0	10		
Badia Tedalda .....	Pr	756	8,0	0,6	—	0,4	14,6	32,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	7,6	5,2	15,0	5,0	12,6	9,8	111,4	9		
Miratolo .....	Pn	821	6,1	—	—	—	5,0	30,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	4,5	—	18,3	3,6	11,0	12,0	92,5	9		
Castel delci .....	Pn	605	8,2	—	—	—	1,6	18,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	2,9	17,2	1,2	3,6	1,4	12,2	66,9	9		
Pennabilli .....	Pn	600	5,0	—	—	—	3,0	18,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	5,0	4,0	10,0	—	5,4	12,4	63,3	8		
Mercatino Marecchia .	P	293	16,0	—	—	—	3,7	14,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	4,5	—	10,0	—	3,5	7,0	61,2	8		
San Leo.....	Pn	639	18,0	—	—	—	15,0	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	10,0	—	11,0	—	2,8	14,2	78,0	8		
Montemaggio .....	P	512	16,0	—	—	—	4,3	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	3,3	—	14,6	—	2,6	12,7	74,5	8		
San Marino .....	Pr	652	15,2	—	—	—	6,8	12,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,8	—	—	—	—	2,6	1,0	12,8	0,4	2,0	10,8	71,8	9		
Verucchio .....	P	332	9,4	—	—	—	3,7	14,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,1	—	—	—	—	5,0	—	13,0	—	4,4	12,7	71,3	8		
Rimini .....	Pr	7	6,2	1,2	—	—	9,7	14,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	1,1	10,2	—	0,6	10,2	55,2	8		
Lido di Rimini.....	Pr	2	6,2	1,6	—	—	2,2	5,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	1,4	11,0	—	0,4	10,2	40,2	8		
BACINI MINORI FRA MARANO E CONCA																																				
Coriano .....	P	102	0,9	—	—	—	8,1	17,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,3	—	3,8	—	2,2	33,8	69,3	6		
CONCA																																				
Villagrande .....	Pn	893	5,1	—	—	—	5,6	14,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,3	—	—	—	—	4,2	—	23,8	3,5	4,2	15,3	96,8	9		
Montegrimano .....	P	536	4,1	—	—	—	3,8	19,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	—	—	—	—	2,9	—	6,1	14,1	0,6	11,6	68,6	8		
Monte Colombo .....	P	315	—	—	—	—	4,2	21,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	3,0	22,0	8,5	0,4	12,1	73,5	7		
Morciano di Romagna	P	83	—	—	—	—	2,0	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	3,0	6,0	3,2	2,1	18,2	51,7	8		
BACINI MINORI FRA CONCA E VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																				
Cattolica (Cant. AA. SS.)	Pr	10	5,6	—	—	—	9,4	12,4	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	1,4	9,4	1,4	1,6	24,6	68,6	9		
VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																				
Saludecio .....	P	348	—	—	—	—	10,3	41,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	0,5	5,1	10,0	1,0	3,1	10,1	82,6	7		
TAVOLLO																																				
Tomba di Pesaro .....	P	170	16,9	—	—	—	6,9	31,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	0,7	11,2	2,0	2,4	18,2	91,9	8		



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Ottobre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
FOGLIA																																			
Sestino .....	Pn	495	6,5	—	—	—	9,6	22,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	11,0	13,0	6,0	5,8	22,0	100,8	9
Carpegna .....	Pr	748	2,6	—	—	0,2	7,4	17,4	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	12,4	—	—	—	—	3,8	9,4	9,0	3,8	3,6	10,2	80,0	10
San Sisto .....	Pn	658	10,0	—	—	—	3,0	32,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	2,0	9,2	3,8	—	6,0	70,0	8
Lunano .....	P	306	21,2	—	—	—	11,6	15,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,5	—	—	—	—	3,8	12,8	16,7	2,3	—	3,8	95,5	9
Macerata Feltria .....	P	321	15,4	—	—	—	4,0	16,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,8	—	—	—	—	—	13,0	10,0	5,0	—	8,0	84,4	8
Sassocorvaro .....	P	331	15,5	—	—	—	5,5	30,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	10,0	10,4	20,0	—	15,0	110,9	8
Valle di Tevera .....	P	338	10,0	—	—	—	6,0	21,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	5,0	23,0	5,0	—	—	20,0	94,0	8
Tavoleto .....	P	426	16,4	—	—	—	10,1	41,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,2	—	—	—	—	6,8	6,3	13,5	—	—	18,3	120,4	8
S. Pietro in Cerq. Bono	P	367	30,5	—	—	—	10,8	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	3,3	10,0	13,0	2,4	1,8	6,0	96,3	10
Pieve di Cagna .....	P	410	22,1	—	—	—	6,3	14,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	4,0	7,7	13,3	—	—	8,4	78,7	8
Petriano .....	P	327	23,8	—	—	—	6,0	33,0	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	1,0	2,0	4,9	10,0	29,0	113,3	10
Montelabbate .....	P	65	24,8	—	—	—	2,3	37,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	7,8	3,8	—	1,8	22,6	103,5	8
Pesaro .....	Pr	11	16,8	13,6	—	—	6,0	33,6	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	1,4	5,6	1,8	2,8	22,2	107,4	10
ARZILLA																																			
Candelara .....	P	210	12,9	—	—	—	16,0	24,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	—	5,7	4,3	10,0	14,6	90,3	8
Carignano .....	P	152	8,2	—	—	—	0,8	31,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	—	6,4	5,0	6,3	14,7	77,2	7
BACINI MINORI FRA ARZILLA E METAURO																																			
Fano .....	Pr	14	1,0	—	—	—	—	30,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	8,0	1,0	3,0	8,0	23,0	78,0	8
METAURO																																			
Montelabreve .....	Pn	842	5,6	—	—	—	20,0	22,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,4	—	—	—	—	—	4,3	10,4	3,2	22,0	11,6	106,0	9
Bocca Trabaria .....	Pn	1049	30,0	20,0	—	0,1	32,0	41,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	5,3	15,0	20,0	6,0	23,5	195,5	10
Mercatello .....	P	429	22,1	—	—	—	17,0	34,2	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,5	—	—	—	—	goc	10,0	16,3	10,0	0,2	10,0	128,6	8
Sant'Angelo in Vado .	Pr	359	32,6	1,2	—	—	7,0	36,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	3,2	16,6	11,4	2,2	4,2	6,2	123,0	11
Urbania .....	P	273	16,0	0,5	—	—	2,1	34,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,7	—	—	—	—	4,2	2,0	2,6	—	4,9	6,2	79,9	9
Fermignano .....	P	199	20,2	2,2	—	—	2,9	25,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	3,1	1,2	3,4	—	1,1	3,9	65,2	10
Urbino .....	P	451	23,8	0,2	—	—	5,0	33,2	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	2,6	0,4	6,6	2,2	1,4	2,8	80,2	9
Cella .....	Pn	455	18,0	13,7	—	—	16,5	27,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,7	16,1	14,9	—	9,1	13,6	133,9	9
Piobbico .....	Pr	339	20,0	1,8	—	0,2	3,4	26,2	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	4,8	15,6	1,8	—	5,9	14,0	100,1	10
Bocca Serriola .....	Pn	730	19,2	1,0	—	—	11,0	36,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	2,4	21,0	7,2	—	9,8	6,4	115,5	9
San Quirico di Caselle	Pn	668	23,2	—	—	—	10,2	30,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	7,8	15,7	4,5	4,8	10,0	111,0	9
Castello di Naro .....	Pn	417	15,2	—	—	—	2,1	24,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,7	—	—	—	—	3,5	4,5	6,2	2,8	2,1	3,3	67,2	10



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Ottobre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) METAURO																																				
Acqualagna .....	P	204	25,8	—	—	—	3,7	23,8	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	—	—	3,1	5,7	4,1	4,0	1,2	5,4	76,8	9	
Pontericcioli .....	P	403	10,0	—	—	—	10,3	34,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	9,2	16,8	15,3	9,6	3,2	15,3	127,4	10	
Pontedazzo .....	Pr	350	7,6	1,6	2,6	—	8,8	31,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	0,2	—	—	—	5,2	9,6	4,6	6,0	3,6	7,4	92,2	12	
Cagli. ....	P	276	5,0	—	—	—	3,7	37,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,2	—	—	—	—	5,3	7,0	11,0	5,0	2,0	6,3	90,0	10	
Parrocchia di Salla ..	Pn	683	24,5	5,0	—	—	2,0	14,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,1	—	—	—	—	13,5	21,6	17,4	8,0	—	4,0	115,3	10	
Pianello .....	P	384	17,9	9,8	1,3	—	5,4	46,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	—	—	—	—	4,7	11,6	5,3	7,4	5,5	2,6	121,6	12	
Foresta della Cesana..	Pn	640	32,4	—	—	—	12,4	53,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,7	0,3	6,3	1,7	—	6,7	115,8	7	
Fossombrone .....	Pr	116	7,6	0,8	0,2	—	3,8	29,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	0,2	—	—	—	—	0,6	3,8	6,6	3,0	5,2	5,6	67,6	8	
Cartoceto .....	P	235	7,5	—	—	—	3,3	38,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,4	14,3	2,6	3,2	10,3	86,6	8	
Bargni .....	P	273	7,9	0,9	—	—	3,4	30,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	9,0	3,0	3,0	20,1	79,4	8	
Barchi .....	P	319	5,0	—	—	—	3,5	31,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	10,7	8,0	4,0	10,0	77,4	8	
Calcinelli .....	P	64	20,0	3,0	—	—	1,0	35,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	5,3	3,2	12,2	1,3	16,0	21,0	121,0	11	
CESANO																																				
Fonte Avellana .....	Pn	689	30,0	—	—	—	15,0	44,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	1,0	—	—	—	6,0	26,0	28,5	13,0	4,0	5,0	176,7	11	
Serra Sant'Abbondio ..	Pn	536	10,0	—	—	—	—	35,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	30,0	10,0	10,0	20,0	10,0	132,0	8	
Pergola .....	P	306	6,0	—	—	—	—	32,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	10,0	10,0	1,3	2,0	3,0	70,4	8	
San Savino .....	Pn	418	10,0	—	—	—	7,0	23,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	1,0	17,0	6,5	goc	18,0	86,5	8	
San Lorenzo in Campo	Pr	209	4,8	—	—	—	0,6	30,6	—	—	—	0,2	—	—	0,2	—	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	4,4	8,4	11,0	0,6	1,4	8,2	71,2	7
Monte Porzio .....	P	110	2,8	—	—	—	10,0	23,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	0,2	—	—	—	3,0	4,2	10,0	goc	7,6	10,3	72,1	8	
Piagge .....	P	201	22,4	0,8	—	—	7,2	31,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	4,7	5,3	1,1	3,4	23,5	104,1	9	
Mondolfo .....	P	144	10,0	—	0,2	—	4,0	30,0	0,2	—	—	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—	—	—	3,4	4,2	7,3	0,7	2,8	16,0	79,0	8	
MISA																																				
Montecarotto .....	P	388	goc	2,5	—	—	—	29,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	goc	10,0	8,8	2,3	5,0	16,5	10,9	86,1	9	
Ostra .....	F	193	0,3	—	—	—	4,3	33,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	0,5	—	—	—	2,6	5,1	7,3	6,8	—	10,2	71,3	7	
Arcevia .....	Pn	535	11,4	—	—	—	—	26,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	20,2	8,8	2,4	2,3	11,3	83,2	7	
Barbara .....	P	219	3,0	—	—	—	—	41,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,3	14,7	5,0	—	10,9	79,9	6	
Corinaldo .....	P	203	1,8	—	—	—	—	31,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,4	11,3	10,0	—	—	27,8	90,7	6
BACINI MINORI FRA MISA ED ESINO																																				
Senigallia .....	Pr	5	—	1,0	—	—	4,4	36,2	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	1,0	0,6	—	—	—	—	—	1,2	—	1,4	8,4	54,8	7	



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Ottobre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
ESINO																																				
Case Lentino.....	Pn	855	11,3	—	—	—	16,4	44,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,6	15,7	41,8	4,2	10,7	6,3	164,3	9	
Palazzo .....	Pn	561	3,0	1,2	—	—	5,0	84,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	2,0	27,9	12,2	8,0	9,0	109,3	10	
Matelica .....	P	354	—	—	—	—	1,0	18,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	7,5	6,0	13,0	5,3	2,2	5,8	60,6	9	
Cerreto d'Esì .....	P	275	6,1	—	—	—	1,0	19,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	4,0	7,0	18,0	4,0	7,0	13,0	80,3	10	
Fabriano .....	Pr	357	3,0	0,4	2,6	—	2,4	26,8	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	0,2	—	—	1,2	—	—	—	0,2	—	11,2	17,2	5,6	3,8	8,1	4,1	87,0	11	
Campodiegoli .....	Pn	507	14,0	5,0	10,0	—	7,4	47,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	—	—	—	—	—	12,4	18,0	15,0	20,5	7,2	6,0	164,0	11	
Scheggia .....	Pr	575	23,8	1,6	2,4	—	10,2	33,2	0,2	—	0,2	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	0,4	0,2	—	—	—	7,0	21,4	23,0	8,0	2,6	5,2	139,6	11	
Rucee .....	Pn	587	31,0	1,5	—	—	20,0	40,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	10,0	58,0	31,0	8,0	10,0	17,0	228,5	11	
Montelago .....	Pn	711	31,2	—	—	—	12,0	43,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,2	—	—	—	—	—	12,4	11,3	23,4	32,3	23,2	32,4	231,6	10	
Sassoferrato .....	P	386	24,0	—	—	—	—	28,2	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	9,0	24,0	20,0	2,0	4,0	4,8	118,1	9	
Genga .....	P	320	15,0	—	—	—	—	20,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	8,2	13,6	8,9	4,2	5,5	19,5	97,5	9	
Vallemontagnana .....	Pn	535	4,0	—	3,2	—	—	30,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	2,0	17,0	11,0	1,3	5,0	34,0	110,6	10	
Camponocecchio .....	P	197	3,7	—	—	—	0,2	28,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1	0,6	—	—	—	—	7,2	15,1	10,0	1,7	2,2	9,7	80,4	9	
Case San Giovanni ...	Pn	620	3,7	—	—	—	—	21,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	12,5	21,0	1,3	10,4	2,8	24,8	98,6	9	
Serra San Quirico ....	P	325	4,6	—	—	—	1,3	30,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	0,4	—	—	—	—	5,7	11,5	8,4	17,3	12,4	15,8	107,8	9	
Apiro .....	Pn	516	4,0	—	—	—	1,3	29,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	3,0	8,1	10,0	2,3	11,5	20,0	90,1	9	
Mole.....	Pr	110	4,0	—	0,2	—	1,6	27,4	0,2	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	0,4	0,2	—	—	—	—	2,8	4,8	4,6	1,4	8,8	16,2	73,0	9
Cupramontana .....	Pn	506	4,4	—	—	—	1,4	30,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	—	—	—	—	—	4,7	4,6	3,0	0,7	7,0	22,5	79,6	9	
Jesi .....	P	96	20,5	—	—	—	3,9	24,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	4,2	3,5	8,1	goc	6,3	10,0	83,1	9	
Agugliano .....	P	203	1,0	—	—	—	4,0	21,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	2,4	4,2	3,0	4,0	12,4	81,6	84,2	9	
Chiaravalle .....	P	25	6,3	—	—	—	2,4	30,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	0,2	—	—	—	—	4,3	2,8	6,9	1,5	4,6	10,1	69,2	9	
BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE																																				
Torrette .....	P	3	7,0	13,0	3,0	—	4,0	23,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	4,0	10,0	—	5,0	19,0	95,0	10	
Ancona .....	Pr	50	13,8	goc	6,6	—	1,8	29,0	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	3,0	2,0	7,0	0,8	7,8	20,8	93,0	9	
Monte Cappuccini ....	Pr	104	33,2	5,2	2,2	—	2,6	25,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	0,2	—	—	—	—	7,0	3,2	6,2	1,0	7,2	19,2	112,4	11	
Monte Conero.....	P	476	3,2	0,3	3,4	—	7,5	25,0	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	13,4	5,2	2,9	—	13,2	27,5	112,8	11	
MUSONE																																				
Eletto .....	Pn	824	2,4	—	—	—	—	15,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,1	12,2	7,4	5,3	7,5	4,2	58,4	8	
Filottrano .....	P	270	78,2	—	2,2	—	—	32,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	2,7	5,8	—	6,5	16,1	150,7	9	
Osimo .....	P	265	14,0	—	7,5	—	2,0	32,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	6,3	8,5	3,0	13,0	28,0	124,3	11	
Cingoli .....	Pn	631	3,7	—	—	—	—	22,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	11,1	8,6	—	7,2	17,1	78,0	8	

111.3



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Ottobre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) MUSONE																																			
Cervidone .....	P	236	2,3	—	—	—	—	28,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	5,7	6,9	5,0	—	2,5	6,8	65,3	8
Montefano .....	P	242	4,0	—	9,0	—	—	30,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	6,0	7,0	3,0	—	12,8	81,2	104,0	9
Loreto .....	P	127	4,0	—	—	—	3,3	24,5	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	3,9	2,9	—	10,7	26,0	84,6	8
Baraccola .....	P	37	32,7	—	3,6	—	4,2	22,3	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	1,0	—	—	—	—	7,2	4,2	6,5	1,2	10,4	48,6	137,7	11
San Rocchetto .....	P	23	5,2	—	20,4	—	—	33,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	3,4	1,7	—	15,2	20,0	109,1	8
POTENZA																																			
Poggio Sorifa .....	Pn	552	—	18,0	—	—	7,6	24,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	—	—	3,7	17,8	28,6	10,4	7,9	14,0	132,6	9
Ville Santa Lucia ....	Pn	664	6,2	—	—	—	9,6	18,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,6	8,4	33,4	8,6	8,6	8,4	114,5	9
Pioraco .....	Pr	441	2,2	3,2	—	—	0,8	19,2	—	—	—	—	—	0,2	—	0,2	0,2	0,2	—	—	—	—	1,0	0,4	—	—	—	9,4	9,8	12,8	6,6	4,2	7,6	78,0	10
Sorti .....	Pn	716	—	4,1	—	—	3,4	30,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,5	21,3	13,0	10,0	12,3	10,0	115,6	9
Camerino .....	Pr	664	0,3	2,4	—	—	goc	14,8	—	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	0,3	—	—	—	8,5	14,0	6,8	2,9	2,9	4,8	60,4	10
S. Gregorio di Camerino	Pn	754	—	2,0	—	—	—	10,0	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	9,9	9,2	1,5	3,0	4,0	3,2	45,6	9
Castel Raimondo .....	P	307	—	—	—	—	—	16,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	0,9	—	—	—	6,5	10,0	8,2	2,3	3,5	4,5	53,4	8
San Severino Marche ..	P	344	1,0	—	—	—	—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	—	—	—	—	6,2	8,8	3,0	1,9	2,6	3,2	47,4	8
Serralta .....	Pn	546	—	—	—	—	5,1	20,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	10,3	6,0	3,5	2,7	7,8	10,5	68,9	9
Treja .....	P	342	20,8	6,0	—	—	1,1	21,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	5,8	5,5	3,3	4,2	3,1	8,4	87,6	11
Pollenza .....	P	341	8,0	—	28,0	—	0,6	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	0,4	10,0	6,1	—	5,2	7,4	87,9	8
Montecassiano .....	P	215	20,0	—	17,5	—	goc	8,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	12,0	18,0	—	5,0	15,0	98,6	8
Appignano .....	P	199	41,0	0,1	0,2	—	5,3	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	3,3	2,5	—	8,0	17,0	106,4	8
Recanati .....	P	293	4,0	—	—	—	5,3	10,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	5,2	8,6	3,4	—	4,1	32,0	73,4	8
Potenza Picena .....	P	237	0,4	0,3	0,5	—	4,0	28,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,3	0,2	—	—	—	4,6	—	—	—	—	9,0	1,4	4,0	—	9,0	22,0	83,9	8
CHIENTI																																			
Acquapagana .....	Pn	918	0,8	—	—	—	3,5	56,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,6	10,0	25,2	11,2	1,6	11,5	135,9	8
Dignano .....	Pn	873	3,1	5,1	—	—	10,5	48,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,6	14,0	11,9	10,0	11,8	12,0	147,6	10
Serravalle di Chienti ..	Pr	647	2,6	27,6	0,2	—	5,6	42,6	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	15,8	14,2	11,0	9,0	8,0	9,4	146,4	10
Gelagna Alta .....	Pn	711	—	20,0	—	—	2,3	34,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,0	21,8	9,0	4,7	3,0	9,5	118,0	9
Appennino .....	Pn	798	—	—	—	—	2,4	56,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,5	31,4	20,8	17,4	8,4	19,8	166,5	8
Piè del Sasso .....	Pn	653	goc	goc	—	—	2,4	47,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	17,2	31,0	12,1	3,2	14,2	23,1	160,3	8
Giulo .....	Pn	903	4,2	—	—	—	1,3	33,1	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,3	—	—	—	21,6	12,1	11,3	3,2	4,1	10,0	101,8	9
Nemi .....	Pn	641	—	—	—	—	—	27,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,4	12,2	22,1	3,2	5,2	8,6	94,8	7
Pieve Bovigliana .....	Pn	451	—	—	—	—	—	20,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,1	9,2	16,7	6,3	2,4	14,9	85,5	7
San Maroto .....	Pn	555	—	—	—	—	—	19,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,7	10,5	10,8	5,3	2,3	5,3	63,9	7



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Ottobre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) CHIANTI																																			
Caldarola .....	P	314	—	—	—	—	17,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	15,0	7,0	8,0	1,0	4,0	3,0	60,0	8
Bolognola .....	Pr	1070	0,2	—	0,4	—	0,2	24,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,4	0,4	—	—	—	6,8	21,2	24,0	7,0	1,0	8,2	101,4	8
Fiume di Fiastra .....	Pn	618	0,4	—	—	—	—	24,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	0,7	24,0	12,3	23,0	2,3	8,8	97,1	7
La Villa .....	Pn	507	—	—	—	—	goc	21,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,7	goc	—	—	—	8,2	18,2	13,3	3,8	1,0	12,0	80,7	8
Santa Maria di Altocelo	P	423	—	—	—	—	—	14,2	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—	—	—	—	6,2	8,1	8,8	1,0	2,5	8,1	53,2	9
Serrapetrona .....	Pn	450	2,4	—	—	—	—	20,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	8,4	7,8	4,5	2,3	1,4	3,8	54,0	9
San Giuseppe .....	P	389	10,0	—	1,4	—	—	14,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,5	—	—	—	—	5,2	6,0	3,4	1,0	6,4	3,2	59,1	10
Tolentino .....	Pr	224	0,4	—	—	—	0,4	17,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	3,8	13,0	6,8	1,4	3,0	1,8	50,4	8
Ornano .....	P	232	9,0	goc	23,0	—	—	22,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	0,4	—	—	—	2,5	9,5	3,0	1,8	2,5	4,8	79,5	10
Santa Maria di Pieca .	P	467	—	—	—	—	—	20,2	—	7,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,6	—	—	—	—	6,1	14,1	6,8	2,0	1,5	6,1	71,8	9
San Ginesio .....	Pn	687	—	—	—	—	0,3	21,0	—	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	4,8	20,3	11,0	1,0	6,0	6,4	82,2	8
Urbisaglia Bonservizi..	P	311	—	7,0	—	—	—	20,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	5,0	4,5	14,1	0,7	7,0	12,4	72,6	8
Macerata .....	Pr	322	2,3	0,8	17,6	—	6,8	17,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	3,5	7,4	6,9	2,6	16,4	19,2	102,7	11
Loro Piceno .....	Pr	435	—	22,8	—	—	1,8	17,0	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	0,2	—	—	—	4,0	6,0	9,8	0,4	9,0	2,8	74,6	8
Petriolo .....	P	271	—	11,4	5,7	—	3,3	17,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	7,2	4,3	9,5	—	22,1	3,0	85,1	10
Corridonia .....	P	255	—	9,0	13,1	—	6,0	20,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	6,2	5,0	8,0	goc	20,0	18,7	107,4	10
Morrovalle .....	P	246	—	—	5,4	—	6,2	18,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	—	—	—	—	6,9	8,0	3,0	—	7,2	15,9	74,2	9
Sant'Angelo in Pontano	P	473	—	—	0,7	—	goc	17,4	—	4,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	4,6	—	9,7	1,2	6,3	12,1	58,4	8
Francavilla d'Ete.....	P	234	—	—	9,5	—	—	20,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,3	—	3,7	—	9,5	3,7	52,1	6
Monte San Pietrangeli	P	242	—	—	21,4	—	—	21,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	3,0	9,0	—	8,4	13,6	84,4	7
BACINI MINORI FRA CHIANTI E TENNA																																			
Porto Sant'Elpidio ....	Pr	6	—	0,4	3,4	—	4,6	17,4	0,2	0,2	—	0,2	—	0,2	0,2	0,2	0,4	0,2	0,2	—	0,2	3,8	0,2	—	—	—	6,2	2,6	8,0	1,0	88,4	23,2	111,6	10	
TENNA																																			
Montefortino .....	Pn	639	—	—	—	—	22,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	6,7	14,0	8,2	1,8	1,2	12,0	71,4	8
Amandola .....	Pr	550	0,2	3,2	—	—	—	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	—	—	8,0	4,4	5,4	1,6	1,2	10,2	54,4	9
San Cristoforo .....	Pn	587	—	5,6	—	—	—	14,2	—	10,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	—	—	—	—	3,2	11,3	6,0	1,4	11,0	4,2	71,8	10
S. Vittoria in Matenano	Pn	625	—	1,9	2,7	—	—	12,0	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	—	—	—	—	3,0	5,1	7,5	1,0	7,2	28,1	70,6	10
Sarnano .....	Pn	539	—	—	1,2	—	—	14,2	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,6	—	—	—	—	4,3	11,2	4,2	6,0	3,8	3,7	56,2	10
Servigliano .....	P	215	—	0,3	4,4	—	1,0	14,1	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	5,7	5,2	5,9	0,6	10,9	4,5	54,2	9
Falerone .....	Pn	432	0,2	—	14,0	—	1,8	14,1	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	4,4	5,1	7,3	—	12,0	3,0	63,5	9



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Ottobre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) TENNA																																			
Monte Giorgio .....	P	415	—	—	6,1	—	2,0	14,6	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	7,8	9,1	1,7	—	8,0	2,0	52,3	9	
Grottazzolina .....	P	227	—	—	10,4	—	0,3	11,3	—	4,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—	—	—	—	2,2	4,5	6,9	1,0	21,4	4,2	69,0	10	
BACINI MINORI FRA TENNA ED ETE VIVO																																			
Porto San Giorgio ....	P	3	—	—	4,0	—	3,6	22,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	—	—	—	—	5,0	6,5	4,7	2,7	3,3	32,0	88,2	10	
ETE VIVO																																			
Montottone .....	P	277	—	—	17,5	—	1,0	10,3	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	—	—	2,2	4,2	5,0	1,6	goc	6,8	51,1	10	
Fermo .....	Pr	280	—	—	4,8	—	1,8	21,6	—	1,8	0,2	—	—	—	—	0,2	—	0,2	—	—	—	4,6	0,8	0,4	—	—	3,6	6,4	6,8	2,0	0,8	12,8	68,8	10	
ASO																																			
Foce .....	Pn	951	—	—	—	—	3,0	37,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	—	—	12,0	24,0	31,0	12,0	2,4	17,0	143,6	9	
Montemonaco .....	Pr	987	—	—	0,2	—	1,6	27,6	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	12,0	—	—	—	—	7,8	16,0	9,6	5,0	0,8	11,6	92,4	8	
Polverina dell'Aso ....	Pn	831	—	—	—	—	9,6	14,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,5	—	—	—	—	8,7	10,0	4,3	—	6,7	7,0	66,2	8	
Comunanza del Littorio	P	448	—	0,3	—	—	2,2	11,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	6,5	7,0	3,2	—	6,4	3,3	43,9	8	
Montalto delle Marche	P	512	—	—	—	—	5,0	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	7,6	5,5	—	—	3,4	30,5	6	
Petritoli .....	P	358	—	—	8,0	—	—	14,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	10,0	5,0	—	—	3,0	44,0	6	
Carassai .....	P	370	—	—	—	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	1,0	—	—	—	—	5,0	6,0	2,0	2,5	12,0	44,5	8	
Diga di Carassai .....	Pr	130	0,6	—	4,0	0,2	0,2	11,4	0,4	0,2	0,2	0,2	0,2	—	0,2	0,4	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	2,2	0,8	—	—	—	1,0	5,2	8,0	1,6	2,0	10,8	51,0	9	
Monte Rubbiano .....	P	463	—	—	—	—	—	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	1,0	—	—	—	—	4,6	6,2	1,5	1,8	9,8	45,9	8	
BACINI MINORI FRA ASO E MENOCCHIA																																			
Pedaso .....	Pr	4	—	—	—	—	1,4	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,6	—	—	—	—	0,8	4,8	4,0	1,0	5,2	5,0	34,8	8	
MENOCCHIA																																			
Cossignano .....	P	390	—	—	—	—	—	10,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	goc	5,5	5,0	4,3	6,7	6,0	41,0	7	
BACINI MINORI FRA MENOCCHIA E TESINO																																			
Grottammare .....	P	4	—	—	3,0	—	—	10,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,3	—	—	—	—	0,6	3,1	6,3	1,2	9,2	5,0	49,4	8	
TESINO																																			
Montemoro di Forcee..	Pn	671	—	—	—	—	—	8,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,2	1,4	7,1	1,2	14,1	41,1	6	
Castignano .....	P	474	—	—	—	—	—	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	6,0	—	—	—	5,1	5,0	—	—	4,2	33,3	6	
Ripatransone .....	P	494	—	—	—	—	—	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	1,4	5,6	3,0	—	—	5,0	27,0	6	



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Ottobre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
BACINI MINORI FRA ALBULA E TRONTO																																			
Ragnola.....	Pr	10	—	0,2	—	—	0,6	7,6	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	0,4	6,4	4,6	1,6	4,6	6,4	35,2	7
TRONTO																																			
Poggio Cancelli .....	Pr	1314	0,8	10,0	—	—	—	29,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	19,0	20,8	10,7	9,0	11,0	114,9	8
Amatrice .....	Pr	955	6,0	1,8	—	—	—	27,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	7,8	14,8	18,8	16,8	7,8	8,8	109,2	9
Accumoli.....	Pn	858	3,0	1,0	—	—	—	32,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	15,0	18,3	10,0	8,4	6,3	104,0	9
Capodacqua .....	Pr	817	0,2	1,6	—	—	1,4	33,2	0,2	—	—	—	0,2	—	0,2	—	0,2	0,2	—	—	—	—	1,0	2,0	—	0,2	—	14,8	13,2	9,2	12,2	7,2	5,8	103,0	11
Spelonga .....	Pn	940	2,0	2,0	—	—	3,0	32,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	—	—	—	—	14,0	10,0	12,0	6,0	2,0	19,0	106,6	11
Arquata del Tronto ..	Pn	720	8,4	2,8	—	—	3,2	33,4	—	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	3,5	2,4	—	—	—	11,3	12,2	9,4	14,6	6,2	5,4	115,1	13
Acquasanta .....	Pr	392	0,2	0,4	—	—	0,4	13,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,6	1,6	—	—	—	7,4	4,6	7,6	4,4	1,6	13,0	64,0	9
Arlì .....	Pn	288	—	0,8	—	—	—	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	1,1	—	—	—	1,4	7,7	6,4	1,8	2,1	10,8	44,3	9
Valle Orsara .....	Pn	800	—	goc	—	—	2,0	30,2	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	24,9	—	—	—	—	5,0	7,4	13,0	3,7	15,3	12,3	114,4	9
Centrale di Castro ....	Pr	780	1,8	0,2	0,2	0,2	1,4	32,4	—	—	—	—	0,2	—	0,8	0,4	0,2	0,2	0,4	—	0,2	—	10,6	0,4	0,2	—	0,2	7,0	7,0	5,6	3,0	3,2	10,2	86,0	10
Uscerno .....	Pn	490	102,5																															102,5	"
Croce di Casa'e .....	Pn	657	—	goc	—	—	—	11,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	—	—	—	—	4,0	10,6	4,0	1,3	1,8	17,9	55,2	8
Capo il Colle.....	Pn	539	—	0,4	—	—	—	6,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	0,5	—	—	—	1,5	7,2	5,0	1,4	1,3	10,0	35,3	8
Pietralta .....	Pr	1022	0,4	0,6	—	—	—	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,6	—	—	—	—	4,0	2,8	9,0	6,2	2,6	9,0	58,2	8
Settecerri .....	Pn	923	—	8,6	—	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33,5										54,1	"	
Cerreto .....	P	480	—	goc	—	—	—	6,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	3,8	3,0	1,6	—	6,6	23,9	6
Ascoli Piceno .....	Pr	136	—	2,0	—	—	1,0	5,0	—	24,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	0,6	—	—	—	0,2	3,6	3,2	1,8	3,6	9,0	57,2	10
Porchiano .....	Pn	500	—	10,2	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	3,2	4,7	3,5	9,7	20,5	56,1	8
Piano San Pietro .....	Pn	500	—	1,0	—	—	—	5,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,7	—	—	—	—	—	7,3	4,6	—	—	14,0	39,0	6
Appignano del Tronto.	P	180	—	1,0	—	—	—	5,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	4,6	3,7	—	—	6,0	21,7	6
Ancarano .....	P	293	0,3	0,8	—	—	0,2	3,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	0,2	—	—	—	—	4,0	2,8	1,5	0,6	9,0	24,7	6
Offida.....	P	293	—	5,3	—	—	—	3,2	—	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	6,0	6,1	—	—	11,3	41,7	6
Spinetoli.....	P	52	—	5,3	—	—	0,3	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	1,2	3,1	—	—	4,4	20,5	6
Acquaviva Picena (I assf)	P	260	—	3,4	—	—	—	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	5,6	4,1	0,2	0,3	7,1	23,8	6



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Novembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO																																			
Ferrara .....	Pr	15	—	—	—	—	—	0,3	0,6	0,2	0,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	1,4	8,0	—	1,2	—	—	30,2	0,3	13,3	60,6	6	
Piumazzo .....	P	57	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	3,2	3,1	3,2	—	—	—	6,5	15,4	2,0	9,0	43,7	8	
Manzolino .....	Pr	35	0,4	0,2	—	—	—	0,2	0,2	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	3,8	1,0	2,2	—	—	—	—	25,8	1,2	10,5	46,5	6	
S. Giovanni in Persiceto	Pr	21	—	—	0,2	—	—	0,2	0,4	0,2	0,2	—	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	—	1,4	2,8	1,2	5,2	—	0,2	0,2	—	25,8	1,2	9,4	49,0	7	
Cento .....	P	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	4,0	1,0	4,2	—	0,2	—	—	20,0	2,0	16,0	59,4	7	
Marrara .....	Pr	9	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
Poggio Renatico .....	Pr	10	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	1,0	1,0	1,4	3,0	—	0,6	—	—	31,0	0,6	16,2	56,6	7	
Copparo .....	Pr	2	—	—	—	—	0,2	—	—	0,4	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	1,6	11,0	—	2,6	—	0,4	33,6	0,6	12,4	65,6	6	
Cornacervina .....	Pr	1	0,4	—	0,2	0,2	—	0,2	0,4	0,2	0,4	0,4	—	—	—	0,2	—	—	—	—	0,2	—	4,2	0,2	6,2	—	0,6	—	1,4	31,6	0,2	16,6	63,8	5	
Iolanda di Savoia ....	Pr	-2	—	—	—	—	0,2	—	0,2	0,6	0,4	0,2	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	4,2	0,6	9,8	—	2,4	—	0,2	33,6	0,6	7,0	65,2	5	
Berra .....	Pr	2	—	—	—	—	0,2	—	0,2	0,6	0,2	0,2	—	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	—	1,8	1,6	9,6	—	2,0	—	—	37,2	0,6	7,4	62,0	6	
Ariano .....	Pr	0	—	—	—	0,2	0,2	0,2	0,2	0,6	0,4	0,2	—	—	—	0,4	0,2	—	—	—	0,2	1,6	1,4	2,0	8,0	—	2,4	—	—	40,0	0,8	6,8	65,8	7	
Codigoro .....	Pr	2	—	—	—	—	—	0,2	0,2	0,6	0,4	—	0,2	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	4,4	0,4	3,2	—	0,4	—	1,2	39,2	1,2	8,6	60,4	6	
Marozzo .....	P	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,3	2,7	—	3,0	—	—	—	8,0	30,0	—	9,0	56,0	6	
Comacchio (Saline) ...	P	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	3,5	—	3,0	—	—	—	4,2	47,8	—	9,0	70,5	6	
Idrovora di Guagnino .	Pr	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	4,0	—	—	—	—	39,0	—	8,0	55,0	4	
Bevilacqua .....	P	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	5,0	1,0	2,0	—	—	—	4,0	44,0	—	10,0	67,0	7	
Denore .....	Pr	1	—	—	—	—	—	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,6	3,0	0,6	6,0	—	0,8	—	1,4	36,6	0,8	13,6	64,6	5	
Portomaggiore .....	P	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	0,2	0,1	—	0,9	4,4	1,2	6,1	—	0,9	—	5,7	31,1	0,6	9,6	63,1	7	
Benvignante .....	Pr	2	—	0,2	0,4	0,2	0,2	0,4	0,2	0,4	0,4	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,2	1,4	3,4	0,6	6,4	—	0,4	0,2	7,0	32,4	0,4	11,6	66,8	6	
Forcello .....	P	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,6	0,4	4,0	—	—	—	4,4	27,6	goo	7,0	51,0	5	
Argenta .....	P	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	0,3	3,8	—	1,5	—	5,3	30,2	0,4	7,9	54,4	6	
Bando .....	P	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	0,1	3,7	—	2,0	—	5,2	30,6	1,3	8,0	56,9	7	
Umana .....	P	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	1,0	0,6	2,6	—	1,4	—	4,4	27,0	0,6	9,8	50,0	7	
RENO																																			
Piastre .....	Pn	741	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	23,0	142,6	36,6	—	16,0	—	6,2	23,1	7,8	—	268,3	9
Maresca (Tenuta Teso)	Pr	1043	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	26,4	105,4	27,2	1,0	13,6	—	2,4	25,4	10,6	—	220,0	10
Bardalene .....	Pn	750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	31,2	135,8	33,4	1,2	13,2	—	1,2	31,1	10,0	—	261,4	9
Pracchia .....	Pr	627	1,0	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	5,6	19,6	138,4	38,2	0,8	11,2	0,2	1,4	24,2	8,8	—	250,6	9
Capannaccia .....	Pn	932	5,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,4	21,0	200,9	30,8	3,0	30,0	—	0,4	40,0	10,2	—	349,3	9	
Casa Paoluccio .....	Pn	1125	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	35,8	134,7	49,0	—	3,0	—	4,6	37,0	13,1	—	286,0	9
Orsigna .....	Pn	806	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,3	35,3	166,0	52,4	—	3,4	—	2,1	28,4	11,2	—	306,6	9



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Novembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) RENO																																			
Cà Chiombi .....	Pn	571	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	20,6	165,6	37,9	0,5	14,2	—	0,7	34,6	8,3	0,4	285,5	8	
Collina Pistoiese .....	Pr	932	1,6	—	0,2	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	6,0	11,6	35,0	5,6	0,6	7,0	—	1,8	25,8	7,0	0,2	103,2	9	
Spedaletto Pistoiese ...	Pn	775	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,6	18,3	136,5	44,2	7,9	23,2	—	1,8	34,5	9,4	—	330,4	9	
Poggio di Badi .....	Pn	650	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,6	24,4	72,2	49,9	—	4,0	—	2,3	13,2	15,7	5,3	192,6	9	
Porretta Terme .....	Pr	349	1,8	0,2	—	0,2	0,2	—	—	—	0,2	—	0,2	0,2	—	—	0,2	0,2	—	0,2	—	0,4	15,2	84,0	18,6	—	2,4	0,2	1,8	24,0	3,4	1,6	155,2	9	
Monteacuto dell'Alpi ..	Pn	915	6,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	31,0	125,0	50,0	—	8,0	—	2,0	30,0	11,5	5,3	274,0	10	
Lizzano in Belvedere ..	Pr	640	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	15,8	129,0	18,2	—	2,4	—	1,6	19,8	8,4	2,0	198,8	9	
Bombiana .....	Pn	804	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,0	55,2	14,0	—	—	—	2,0	19,0	3,0	3,0	110,2	7	
Acquerino .....	Pn	890	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,4	19,3	108,4	46,3	—	3,2	—	12,0	32,3	7,4	—	241,5	9	
Treppio .....	Pr	710	4,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	4,6	9,2	135,2	60,4	—	4,0	—	—	32,8	6,0	0,6	257,4	8	
Castel di Bargi .....	Pr	630	5,2	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	9,0	68,8	24,0	—	3,2	0,2	—	34,6	5,0	3,8	155,2	9	
Pieve di Casio .....	Pn	634	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,3	39,1	27,3	—	3,0	—	—	30,2	4,0	—	115,9	7	
Le Spiagge di Lissano ..	P	240	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	4,0	31,0	4,0	—	0,7	—	2,6	8,4	0,6	4,5	59,1	7	
Riola di Labante .....	Pn	722	4,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,7	25,6	3,2	—	—	—	—	8,3	1,5	—	46,6	6	
Vergato .....	Pr	195	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	20,0	2,4	—	—	—	2,6	12,4	0,4	3,2	44,8	7	
Tolè di Vergato .....	Pr	661	1,0	—	—	0,2	0,2	—	—	—	0,2	—	—	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	0,2	0,4	6,8	25,8	4,0	—	—	—	2,3	16,0	1,4	4,6	63,0	8
Montepiano .....	Pr	696	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	4,6	16,2	121,6	46,2	1,6	5,0	—	1,8	20,8	2,0	0,6	222,0	10	
Cottede .....	Pr	850	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	0,2	2,4	12,4	90,6	29,6	0,6	3,4	—	0,8	33,2	2,0	2,0	180,4	9
Baragazza .....	Pn	675	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	83,0	33,2	—	3,0	—	2,0	35,8	2,2	0,3	169,5	7	
Pian di Balestra .....	Pn	1040	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,4	94,4	23,0	—	2,2	—	—	34,0	1,4	3,0	165,8	7	
Lavaccioni .....	Pn	1016	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	10,0	140,0	33,2	—	—	—	—	40,0	1,8	3,8	234,8	8	
Diga del Brasimone ..	Pr	830	2,0	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	0,2	—	0,2	—	—	1,0	9,0	108,0	23,2	—	2,6	0,2	3,6	31,8	2,2	3,2	182,8	10	
Burzanella .....	Pn	546	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	55,0	16,2	—	1,2	—	—	23,8	1,2	4,4	106,0	8	
Grizzana .....	Pn	547	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	2,4	18,4	4,2	—	—	—	1,6	18,4	0,6	2,2	48,2	6
Monteacuto Vallesse ...	Pn	747	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	33,0	4,6	—	—	—	1,5	22,8	goc	7,5	74,5	7	
Montebello .....	Pn	320	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	0,7	—	—	—	—	0,6	0,2	0,3	1,0	22,8	1,2	—	—	0,4	1,2	11,4	0,5	0,5	48,6	7	
Sasso Marconi .....	P	130	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	2,0	8,3	4,1	—	—	—	1,0	14,0	1,7	6,5	38,2	7
Paderno .....	Pr	267	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	0,4	—	—	0,2	—	—	—	3,8	4,6	2,6	—	0,2	—	0,2	16,0	0,6	7,0	35,8	5
Calderara di Reno ...	Pr	30	0,2	—	0,2	—	0,2	—	0,4	0,2	0,2	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	0,4	3,2	2,2	3,6	—	0,2	0,2	1,2	19,2	0,6	11,4	43,8	6	
Bargellino .....	Pr	38	0,2	0,2	—	0,2	—	—	0,2	0,2	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	3,2	1,8	5,2	—	—	—	3,8	14,8	0,4	8,6	39,4	6
Bagno di Piano .....	Pr	24	—	0,2	0,2	0,4	—	0,2	0,6	0,4	0,4	0,2	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	0,2	2,0	2,4	1,0	4,4	—	0,4	0,2	1,8	23,2	0,8	8,0	47,2	7
Monteombraro .....	Pr	727	0,4	—	—	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,4	—	—	—	—	—	0,4	0,2	5,8	11,0	2,2	—	0,2	—	2,0	16,4	1,2	6,4	47,2	7
Montepastore .....	P	596	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,6	0,5	0,4	—	—	—	—	—	—	0,6	5,4	16,2	5,0	—	0,5	—	1,4	13,8	7,6	8,5	60,7	7



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Aprile

Giorni	(segue) RENO						CANALE IN DESTRA DI RENO				LAMONE		FIUMI UNITI						Bac. min. e zona di pian. fra Fiumi Uniti e Savio		SAVIO							
	PASSO DEL GALLO m 12 s. m.		FIRENZUOLA m 422 s. m.		IMOLA m 47 s. m.		VILLA SAN MARTINO m 18 s. m.		ALFONSINE m 7 s. m.		SAN CASSIANO m 234 s. m.		PIAN DI BOCCI m 800 s. m.		ROCCA SAN CASCIANO m 210 s. m.		FORLÌ m 34 s. m.		CLASSE m 2 s. m.		VERGHERETO m 812 s. m.		DIGA DI QUARTO m 325 s. m.		CESENA m 44 s. m.			
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.		
1	23,5	9,9	16,4	8,4	21,4	11,4	23,0	8,5	25,5	7,5	16,9	10,8	11,6	6,3	18,0	11,1	22,4	12,5	23,8	8,0	15,4	6,2	24,0	8,0	24,5	9,5		
2	23,5	9,3	19,4	7,7	23,4	10,2	25,0	9,0	23,4	8,5	20,4	9,2	19,7	5,6	23,6	8,6	21,5	12,6	20,8	8,6	17,5	5,1	25,0	9,0	25,0	9,4		
3	20,3	7,5	13,8	8,4	18,2	12,4	19,5	8,0	21,0	7,6	15,2	11,0	13,2	5,5	17,1	12,1	20,5	13,6	20,0	8,4	11,5	6,4	18,5	13,4	22,0	9,5		
4	14,5	8,7	12,0	6,5	13,0	7,4	14,1	8,5	13,5	8,0	10,6	6,4	8,3	2,7	13,5	9,8	12,5	8,6	12,5	6,4	10,3	2,2	10,0	5,0	17,0	6,5		
5	14,7	2,4	10,8	3,2	13,8	2,4	13,9	-1,2	13,1	-1,5	10,2	1,8	6,0	0,5	12,6	-1,4	11,6	4,1	12,2	5,6	14,2	1,7	12,5	2,0	16,8	-1,0		
6	16,0	0,7	12,8	2,5	13,1	1,2	15,0	-0,2	15,0	-0,6	11,4	-1,4	6,2	0,3	13,9	-2,1	13,2	3,9	13,6	0,0	13,4	3,4	13,0	0,9	19,0	-0,5		
7	19,5	1,7	19,6	-2,5	19,8	3,2	20,5	0,1	20,5	0,5	16,1	0,0	7,3	-0,8	20,1	-1,0	17,7	5,5	17,2	1,6	13,2	3,6	15,1	1,1	20,0	3,0		
8	23,5	8,0	17,2	1,8	20,0	9,2	21,0	6,5	22,5	4,6	16,3	4,0	14,3	4,3	18,0	3,4	20,4	11,6	21,0	6,2	10,1	4,8	19,0	7,0	21,0	7,2		
9	17,6	4,7	17,0	1,0	16,6	2,6	17,5	1,0	16,0	2,5	12,8	1,8	9,4	2,8	17,8	-0,3	15,5	6,5	14,0	4,2	9,7	4,2	18,0	2,0	17,0	1,5		
10	12,0	5,2	10,5	-0,5	11,4	2,4	12,5	3,5	11,5	6,5	7,7	2,0	0,3	-2,2	9,3	1,9	9,7	6,1	13,0	2,6	6,2	-2,2	8,0	0,5	5,5	1,4		
11	10,5	-0,7	7,0	0,7	10,2	2,2	11,0	4,0	10,4	4,8	6,2	2,2	2,0	-2,7	7,1	2,1	10,5	4,3	14,6	2,4	5,2	-2,7	5,5	2,0	9,0	1,0		
12	13,8	0,9	9,0	1,0	12,8	0,8	13,5	2,0	13,0	4,5	9,2	0,9	1,3	-1,8	11,0	2,5	11,5	4,5	14,0	3,6	3,3	-2,1	9,0	3,5	12,0	5,5		
13	18,1	1,3	16,3	2,9	17,4	3,4	19,0	3,5	18,3	2,0	13,8	5,2	4,3	0,3	17,3	1,8	15,2	5,5	16,6	4,0	8,5	-2,2	17,0	3,0	18,0	0,5		
14	20,8	5,7	19,0	1,2	21,2	6,1	23,0	3,0	21,1	3,7	17,3	4,8	10,5	1,7	20,6	2,0	19,0	7,6	19,0	3,6	12,8	3,4	20,4	4,0	20,0	5,5		
15	16,5	7,7	15,0	4,2	15,6	7,2	19,0	8,0	18,0	7,6	13,5	7,8	12,5	3,2	16,7	7,5	14,2	9,0	15,9	4,0	14,1	3,7	14,5	7,0	16,0	8,0		
16	20,0	3,4	19,2	-2,0	18,9	3,2	20,0	2,5	18,6	7,0	16,4	0,3	10,2	1,3	20,7	4,6	17,2	5,5	16,1	3,6	15,2	1,6	19,5	2,0	17,0	3,0		
17	19,7	5,0	21,5	0,5	18,7	3,4	19,5	1,5	18,5	3,0	16,8	2,5	14,6	1,6	19,7	1,6	17,0	7,1	16,4	3,8	14,5	3,8	19,1	4,0	18,0	4,0		
18	16,3	8,1	18,5	3,5	17,4	5,0	17,5	3,0	16,5	7,0	15,0	5,8	15,7	2,6	18,5	4,5	16,2	7,9	16,0	6,0	12,6	5,5	19,0	6,5	17,5	4,5		
19	11,5	5,3	11,8	2,5	11,0	3,8	11,5	4,5	10,5	5,0	7,4	3,2	14,2	-0,8	9,2	3,1	9,8	5,5	14,0	5,0	4,2	-0,7	7,5	3,5	17,0	5,0		
20	14,0	0,0	11,6	0,5	12,8	-0,8	14,5	-0,8	12,5	-1,2	9,3	0,0	2,5	-1,7	12,5	-1,4	10,3	3,0	10,8	0,4	5,5	-1,6	10,5	0,5	16,8	4,0		
21	9,8	3,0	6,4	0,9	8,2	2,0	10,8	3,0	10,6	2,5	6,7	1,8	5,3	-2,5	8,5	0,0	9,6	4,1	7,6	1,0	4,7	-2,1	7,0	0,0	16,4	1,0		
22	8,4	-0,1	6,6	-4,0	8,4	-1,6	9,0	-2,0	7,5	-0,5	6,5	-1,8	1,7	-4,8	7,1	-2,4	8,3	1,5	9,0	-0,5	5,3	-2,8	6,9	-1,0	10,0	-1,2		
23	14,3	-0,3	10,5	0,0	13,8	2,0	15,0	2,0	14,5	1,4	10,7	-0,2	2,3	-2,7	13,5	-0,2	12,5	3,5	12,0	2,0	7,4	-3,7	12,5	0,0	13,0	1,5		
24	17,1	1,9	13,5	-2,5	17,6	4,8	19,0	-0,1	17,1	0,5	14,4	3,1	6,2	0,8	16,0	0,1	15,5	5,0	14,6	1,0	9,5	-0,6	14,5	2,5	17,0	1,4		
25	17,6	3,5	16,0	-0,5	18,8	6,4	20,0	0,0	18,3	1,0	15,5	4,8	8,5	1,7	18,4	2,0	17,0	7,0	15,6	2,8	11,4	1,3	17,0	4,0	16,8	4,5		
26	13,5	6,3	12,0	5,0	12,4	6,2	13,5	6,4	12,1	6,4	10,5	6,3	9,7	2,5	12,8	2,1	11,2	8,3	12,0	6,2	9,2	2,5	13,6	5,6	15,0	5,5		
27	8,8	5,3	8,7	1,1	9,6	5,0	8,3	6,0	11,2	6,2	7,0	4,3	9,3	0,3	7,5	5,0	8,5	7,5	8,8	7,0	6,7	1,4	7,0	4,0	12,0	4,0		
28	10,5	3,9	9,9	0,9	10,2	2,0	11,0	-0,1	11,1	0,8	9,0	1,8	4,7	0,2	10,0	3,0	9,4	4,8	10,5	1,2	9,4	1,6	9,0	3,5	11,8	2,0		
29	11,4	8,4	10,1	5,4	11,9	7,0	15,0	8,0	12,0	5,1	10,0	5,3	5,5	3,2	10,9	5,4	11,0	8,9	11,8	6,7	11,2	4,2	10,0	7,0	11,5	2,2		
30	18,0	8,2	14,5	5,9	18,0	7,4	18,0	8,5	17,0	8,6	15,7	7,0	6,7	4,5	16,6	7,2	15,0	9,1	17,0	8,8	12,7	4,6	17,0	7,5	17,0	2,0		
Media	15,9	4,5	13,6	2,1	15,2	4,6	16,3	3,6	15,7	4,0	12,3	3,7	8,1	1,1	14,6	3,1	14,1	6,8	14,7	4,1	10,2	1,7	14,0	3,9	16,3	3,7		
Media mensile	10,2		7,8		9,9		9,9		9,8		8,0		4,6		8,9		10,5		9,4		5,9		9,0		10,0			



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Novembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) RENO																																			
Monte San Pietro ....	P	317	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	1,3	3,3	6,9	1,6	—	—	—	7,0	11,6	1,5	9,5	44,2	9		
Zola Predosa .....	P	76	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	5,0	3,0	—	—	—	8,0	12,0	2,0	8,5	42,5	7		
Anzola dell'Emilia ...	Pr	40	—	0,2	—	0,2	—	—	0,4	0,2	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	1,6	1,8	4,0	2,8	—	0,2	0,2	1,2	17,2	0,8	8,8	40,0	7		
Bologna Oss. San Luca	Pr	286	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	0,2	—	—	0,4	—	—	0,2	—	1,4	2,6	3,6	1,4	—	—	—	2,6	19,0	0,8	10,0	42,6	7	
Bologna Oss. Sez. Idr.	Pr	60	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	2,8	3,0	2,0	—	—	—	1,4	18,0	0,4	9,8	38,2	6		
Bologna Villa Angeletti	Pr	42	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	3,2	2,8	4,0	—	—	—	1,0	18,8	0,4	9,6	40,8	6		
Bologna Oss. R. Univ.	Pr	52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	2,9	1,4	2,2	—	goc	—	goc	17,6	0,1	7,3	31,5	5		
Argelato .....	Pr	25	—	—	0,2	0,2	—	0,2	0,4	0,2	0,2	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	1,0	5,2	—	0,8	—	0,2	25,4	0,4	8,2	43,0	4		
San Pietro in Casale ..	P	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	4,2	—	—	—	—	26,0	2,0	11,8	44,8	4		
Malalbergo .....	Pr	12	0,4	—	—	—	—	—	1,6	0,4	—	1,0	—	—	—	0,2	—	—	—	0,2	—	4,8	2,2	1,4	5,4	—	—	—	—	29,8	—	13,0	60,4	8	
Passo del Gallo .....	P	12	9,1	—	0,2	—	—	0,1	0,3	0,6	0,4	0,3	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	2,1	2,7	1,8	6,9	—	1,7	—	2,2	29,3	—	14,9	72,8	9	
Maddalena di Cazzano	P	22	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	1,5	5,0	—	—	—	3,0	30,0	—	10,0	56,0	7		
Alberino .....	Pr	10	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4	0,4	0,4	0,4	—	—	—	0,2	—	—	—	—	0,4	0,2	4,4	2,4	3,8	0,2	0,4	0,2	2,4	24,8	0,2	8,4	50,8	6	
Salarino .....	Pr	12	0,4	0,2	0,4	0,2	0,2	0,2	0,4	0,4	0,4	0,2	—	0,2	—	0,2	—	—	—	0,2	0,2	1,0	4,2	0,4	4,8	—	1,6	0,4	8,2	32,2	0,8	8,8	66,2	7	
Montalbano .....	Pr	876	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	4,6	58,0	24,0	—	1,2	—	1,6	21,8	0,6	4,4	113,4	8		
S. Benedetto del Quero.	Pr	340	4,4	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	—	—	—	0,2	0,2	—	—	3,0	32,4	6,2	—	0,2	—	3,6	25,0	—	8,0	84,0	7		
Casoni di Romagna ..	Pr	720	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(1)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Cà di Bertano .....	Pr	660	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	0,2	—	—	—	—	—	1,0	20,0	0,8	—	—	—	2,8	26,6	0,2	8,8	60,8	5	
Lojano (Sant'Antonio)	Pn	710	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	2,0	16,3	2,7	—	—	—	2,0	25,3	0,6	7,0	59,0	8	
Santa Maria di Zena .	Pn	392	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	3,2	—	—	—	2,2	23,2	0,4	8,0	48,0	6	
Monte Calvo .....	P	335	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,2	—	6,0	—	—	—	—	14,5	1,9	6,0	35,6	5	
Monghidoro .....	Pn	841	9,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	8,1	6,5	—	0,5	—	1,5	25,8	0,5	8,0	61,3	7	
Pianoro .....	P	187	3,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	0,3	—	—	—	—	—	3,2	5,0	3,3	—	—	—	1,6	17,2	0,2	10,3	46,3	7	
Colunga .....	P	51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,6	—	—	—	—	—	2,2	19,0	6,2	4,0	37,0	5	
Casetti Centonara ....	P	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	4,9	—	—	—	4,0	24,5	6,3	4,2	49,9	6	
Settefonti .....	P	366	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,5	—	4,6	—	—	—	—	16,2	2,2	6,6	38,1	5	
Piancaldoli .....	Pr	500	4,2	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,4	0,2	—	—	0,2	—	—	0,4	4,4	42,8	10,0	—	1,2	—	5,6	19,6	0,2	8,0	97,6	8	
Sassoleone .....	Pr	285	2,8	0,2	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	0,2	0,2	—	—	—	0,2	—	—	—	2,8	17,6	5,2	—	0,2	—	3,0	21,6	0,2	4,8	59,4	7	
Castel San Pietro ....	Pr	75	2,8	—	0,2	—	—	—	—	—	0,2	0,2	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	4,8	0,6	2,2	—	0,4	—	3,6	20,4	0,4	9,0	46,6	7	
Villa Fontana .....	P	20	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,5	1,2	6,2	—	11,2	—	—	14,1	—	12,7	61,3	7	
Fiorentina .....	Pr	11	—	0,2	0,2	0,2	—	0,2	0,4	0,4	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	1,0	3,2	0,4	3,6	—	1,2	—	2,6	26,8	0,2	9,6	50,8	7
Sant'Antonio .....	Pr	10	0,4	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4	0,4	0,4	0,2	—	—	—	0,2	—	—	0,2	—	—	0,2	0,2	5,2	0,6	5,0	0,2	1,8	0,2	2,6	30,8	0,6	8,8	59,4	6
Medicina .....	Pr	25	5,0	0,2	0,2	—	—	0,2	0,2	0,4	0,2	0,2	—	—	—	0,2	—	0,2	—	—	—	—	5,0	0,4	4,6	—	0,2	0,2	3,3	21,4	0,6	9,4	52,6	6	

(1) Soppressa la stazione.



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Novembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) RENO																																			
Casa Penza .....	P	373	5,1	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	goc	—	goc	—	—	—	—	5,7	goc	4,2	—	goc	—	4,0	19,0	1,8	7,8	47,6	7	
Portonovo .....	P	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	—	—	—	—	—	—	5,0	0,7	3,9	—	—	—	4,2	24,1	—	23,7	63,7	6	
Traversa .....	Pn	871	1,0	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	3,7	110,1	25,7	1,4	8,0	—	3,0	38,1	1,7	0,8	196,9	10	
Firenzuola .....	Pr	422	5,2	—	0,2	0,2	0,2	—	—	—	—	0,2	0,2	0,2	0,4	—	—	0,2	0,2	—	—	1,2	5,0	54,8	9,2	—	1,2	0,2	5,0	34,2	—	1,0	119,0	9	
Barco .....	Pn	741	3,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	11,4	43,6	16,3	4,7	4,2	—	2,5	33,0	—	1,3	124,5	11	
Pietramala .....	Pn	845	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	90,5	23,0	—	4,0	—	—	30,0	1,5	2,5	168,5	8	
Cà Buraccia .....	P	555	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	56,0	2,0	—	1,1	—	3,0	25,0	—	1,0	93,1	7	
Castel del Rio .....	P	221	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	4,0	29,0	10,9	—	1,0	—	4,2	21,8	0,2	6,5	82,1	9	
Fontanelice .....	Pr	165	5,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	3,0	8,5	5,5	—	—	—	3,0	19,0	—	7,5	52,5	7	
Parrocchia di Croara .	P	391	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	6,4	3,8	—	—	—	5,3	18,5	0,9	7,0	44,5	6	
Imola .....	Pr	47	4,4	0,2	—	—	—	0,2	0,2	0,2	0,2	—	0,2	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	0,4	3,2	0,2	3,8	—	—	—	1,8	23,0	0,4	7,6	46,4	6	
Acquafreddo .....	Pn	482	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,0	49,6	7,4	—	—	—	17,0	20,0	—	4,0	121,0	6	
Casola Valsenio .....	P	195	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	8,0	1,0	—	—	—	3,5	21,5	—	4,0	40,5	6	
Cà Villa .....	Pr	264	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	0,2	—	—	0,4	—	—	—	—	1,0	2,0	5,8	7,4	—	—	—	4,0	22,0	0,4	7,2	55,2	8	
Casa Medri .....	Pr	110	5,4	0,2	0,2	—	—	—	0,2	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	2,2	3,8	6,4	—	—	—	3,4	25,2	0,4	8,4	56,8	7	
Riolo Bagni .....	Pr	73	1,4	—	—	—	—	0,2	—	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	2,4	2,0	2,2	—	—	0,2	1,8	14,0	0,2	6,6	32,0	7	
CANALE IN DESTRA DI RENO																																			
Massa Lombarda ....	P	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	2,5	—	3,0	—	—	—	7,0	22,0	0,8	6,2	44,5	6	
Bagnacavallo .....	P	17	13,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	2,3	—	—	—	4,6	43,5	—	5,8	73,7	6	
Villa San Martino ....	P	18	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	1,4	3,0	—	2,5	1,1	—	—	7,0	23,5	0,7	8,4	50,5	8	
Lugo di Romagna ....	Pr	14	4,0	—	0,2	—	—	0,2	0,4	0,2	0,2	0,2	0,2	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	4,4	—	2,4	—	0,8	—	4,0	28,0	0,4	10,8	56,6	6	
Alfonsine .....	P	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	—	2,0	—	—	—	3,0	30,0	—	3,2	42,7	5	
LAMONE																																			
Casaglia .....	Pn	754	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	0,3	—	3,1	3,4	16,3	8,8	2,7	0,3	—	2,0	20,4	—	4,2	70,4	9	
Marradi .....	Pr	335	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	4,0	45,0	9,0	—	—	—	2,5	27,0	0,5	4,0	96,0	7	
San Cassiano .....	Pr	234	4,6	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,2	2,0	14,6	7,2	—	0,2	—	2,8	26,0	0,4	4,0	62,6	7	
Brisighella .....	P	115	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	3,0	4,7	2,5	—	—	—	2,4	23,5	0,4	7,8	48,6	7	
Gamogna .....	Pn	814	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	4,3	23,7	—	7,3	—	5,2	33,8	0,4	—	79,4	6	
Tredozio .....	P	334	6,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	2,0	19,4	7,4	—	—	—	2,4	22,3	3,0	3,8	67,0	8	
Modigliana .....	Pr	173	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	2,0	10,0	1,5	—	—	—	8,5	13,0	0,5	6,0	42,5	7	
Faenza .....	P	35	4,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	2,1	1,0	0,5	—	—	—	4,5	19,7	0,7	9,2	43,2	7	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Novembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
CANALE CORSINI																																			
Albereto .....	P	17	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	2,7	0,5	1,5	—	—	—	6,0	15,5	0,8	8,2	41,4	7	
San Pancrazio .....	P	16	2,4	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	4,1	—	—	—	—	—	5,7	18,3	—	5,9	31,7	5	
Ravenna .....	P	4	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,9	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	1,6	—	0,8	—	—	—	4,4	20,3	0,8	0,5	32,9	5	
Marina di Ravenna ...	Pr	3	0,4	—	0,2	—	—	—	0,2	0,2	0,4	—	1,2	—	—	—	1,2	—	—	—	—	0,4	2,4	0,2	0,8	—	0,2	—	6,0	21,6	0,8	6,6	42,8	6	
FIUMI UNITI																																			
Plan di Bocci .....	Pn	800	8,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	8,6	20,3	15,3	—	1,2	—	2,4	20,3	—	3,4	82,5	9	
San Benedetto in Alpe	Pn	503	4,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	6,8	18,6	7,8	—	2,4	—	3,2	21,8	1,0	9,0	77,1	10	
Bocconi .....	P	386	4,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	2,3	4,2	17,6	12,4	—	0,8	—	2,4	19,7	2,4	7,1	74,6	10	
Rocca San Casciano ..	Pr	210	4,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,8	5,4	7,6	—	—	—	0,4	14,2	—	3,4	36,6	5	
Castrocaro .....	P	68	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	3,0	1,5	—	—	—	—	4,5	9,6	0,4	3,6	26,8	6	
Fiumicello .....	Pn	610	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	11,2	21,5	—	—	—	3,1	21,1	0,4	3,0	82,8	7	
Premilcuore .....	Pr	459	9,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	11,2	22,8	—	0,2	—	3,0	18,4	0,2	4,6	74,8	7	
Strada San Zeno .....	P	307	7,6	—	—	—	—	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	—	0,2	0,3	0,1	—	—	0,4	1,1	9,0	11,0	—	0,4	—	4,1	12,4	—	4,3	51,9	7	
Predappio .....	P	239	5,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	3,0	2,4	—	—	—	4,1	11,0	—	5,1	31,1	6	
Predappio (Vivato M. N. F.) ..	Pr	140	3,8	0,2	0,2	—	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	0,8	1,6	2,4	—	—	—	6,6	7,0	—	4,6	28,0	6	
Massa .....	Pr	225	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	0,4	—	—	0,2	—	—	—	—	0,6	2,0	1,0	1,4	—	—	—	4,0	6,8	0,2	1,8	21,4	7	
Forlì .....	Pr	34	4,0	—	—	—	—	0,2	—	—	—	0,2	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,4	2,0	0,2	0,8	—	—	—	5,8	7,6	—	6,4	28,0	5	
Coccolia .....	P	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	—	0,4	—	—	—	—	0,5	2,0	0,1	0,3	—	—	—	5,5	10,5	—	5,6	26,4	5	
Campigna .....	Pn	1068	16,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27,4	46,7	30,9	0,5	5,1	—	6,7	41,8	1,4	4,0	181,1	9	
Biserno .....	Pn	561	14,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	46,6	29,0	—	0,5	—	9,4	25,0	—	5,9	136,4	7	
Santa Sofia .....	P	257	13,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	18,6	16,7	—	—	—	10,0	15,5	—	5,0	83,2	7	
Civitella di Romagna ..	Pr	219	14,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	8,0	13,4	—	0,2	—	5,8	13,0	—	6,2	62,6	7	
Giaggiolo .....	P	478	16,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	4,0	—	—	—	7,0	11,6	—	6,7	47,1	6	
Teodorano .....	P	338	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	2,4	—	—	—	5,0	9,6	—	4,1	25,9	6	
Meldola .....	P	57	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	goc	1,5	0,4	2,2	—	—	—	5,0	10,2	—	3,2	24,0	6	
Bertinoro .....	P	257	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	3,6	—	2,7	—	—	—	4,7	7,3	—	6,3	27,6	6	
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMI UNITI E SAVIO																																			
Mensa .....	P	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	—	1,2	—	—	—	6,3	7,0	1,0	6,0	25,3	6	
Savio .....	P	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	goc	—	—	—	3,0	10,0	5,0	2,2	25,2	5	
Classe .....	Pr	2	0,2	0,2	0,2	—	—	—	—	0,4	0,4	—	0,4	—	—	0,2	0,2	—	—	—	—	0,2	2,4	—	0,4	—	0,4	—	6,6	18,8	1,4	0,8	28,2	4	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Novembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
SAVIO																																			
Verghereto .....	Pn	812	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,4	21,2	8,5	—	4,2	—	8,8	87,3	—	4,0	108,4	8	
Raggio .....	Pn	1040	12,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,7	44,9	6,8	0,6	2,3	—	6,8	36,0	—	2,1	122,6	8	
Bagno di Romagna ...	Pr	495	15,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,2	—	0,2	—	—	—	—	0,2	9,6	26,4	20,4	—	1,0	0,2	8,8	25,8	0,2	4,6	113,4	8	
Terzo di Carnaio .....	Pn	704	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	88,5	34,3	—	—	—	3,4	32,8	0,4	2,3	128,5	7	
Alfero .....	Pn	626	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	14,0	21,0	—	—	—	4,6	82,4	—	2,6	100,6	7	
Monticelino .....	Pn	1271	10,7	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,1	12,1	6,0	—	—	—	4,8	85,2	—	10,0	84,1	7	
Diga di Quarto .....	Pr	325	10,8	—	0,2	—	0,2	—	—	0,2	—	—	0,2	0,2	—	—	0,2	—	0,2	—	—	0,2	0,2	1,4	11,8	—	0,4	0,2	3,2	20,0	—	2,4	52,0	6	
Sarsina .....	P	243	18,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,7	11,6	—	1,2	—	6,2	20,3	—	2,4	64,6	7	
Sant'Agata Feltria....	Pn	607	13,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,5	9,2	—	7,0	—	8,0	19,0	—	3,0	66,2	7	
Montecastello .....	Pr	185	9,4	0,2	0,2	—	0,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,2	—	—	—	1,0	0,2	0,4	5,4	—	1,6	0,2	4,2	16,0	—	7,2	47,0	7	
Rontagnano .....	Pn	551	7,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	—	4,6	—	7,1	11,0	5,4	2,1	41,6	7	
Monte Jottone .....	P	442	16,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	—	—	5,4	10,1	—	4,3	40,6	5	
Civrio .....	Pn	451	22,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	4,0	—	—	—	2,0	9,0	—	5,0	48,0	6	
Luzzana .....	P	312	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	0,4	0,5	—	—	0,2	0,3	0,2	—	—	0,7	0,6	—	1,0	—	—	—	2,1	11,5	—	3,8	28,9	5	
Cesena .....	Pr	44	5,2	—	—	—	0,2	—	—	0,2	0,2	0,2	0,8	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	0,8	1,2	—	1,0	—	0,2	—	5,0	7,6	0,2	6,2	29,4	6	
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA SAVIO E PISCIATELLO																																			
Cervia .....	P	3	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	1,0	—	1,0	—	—	—	6,8	7,2	1,5	0,5	19,3	5	
Cesenatico .....	P	4	2,0	—	—	—	—	—	—	0,2	0,3	0,5	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	2,2	—	3,0	—	—	6,9	7,0	0,6	0,8	24,8	6	
FIUMICINO																																			
Sogliano al Rubicone .	P	379	8,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	0,3	0,3	0,1	—	—	—	—	—	—	0,9	1,2	—	0,2	—	4,2	—	3,2	10,4	—	6,3	36,4	6
Montiano .....	P	159	6,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	1,3	—	5,2	—	5,2	3,6	—	2,4	24,7	6
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMICINO ED USO																																			
San Mauro Pascoli ...	P	21	23,0	—	—	—	—	—	—	0,4	0,6	0,7	0,2	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	0,8	1,7	—	1,0	—	0,6	—	6,0	9,0	—	4,3	48,6	6
USO																																			
San Giovanni in Galilea	Pn	428	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	6,0	10,0	—	5,0	27,4	5	
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA USO E MARECCHIA																																			
Santarcangelo di Rom.	P	68	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	1,5	—	—	—	3,0	—	8,5	9,0	—	2,0	30,0	8



BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
MARECCHIA																																			
Pratiglihi .....	Pn	863	11,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	15,0	30,0	—	6,0	—	8,0	48,0	—	4,0	123,2	8		
Viamaggio .....	Pn	867	13,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	16,0	6,5	—	—	—	6,3	37,5	—	6,0	92,3	7		
Badia Tedalda .....	Pr	756	17,0	—	0,2	—	—	3,0	—	—	—	—	0,2	—	0,2	0,2	—	0,2	—	—	—	0,2	4,2	11,0	12,2	—	1,4	0,2	4,6	48,0	0,2	2,2	105,4	9	
Miratolo .....	Pn	821	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	9,6	10,6	—	—	—	—	47,1	0,5	4,3	94,2	6		
Casteldeioli .....	Pn	605	15,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	11,3	24,0	—	0,2	—	2,6	40,2	—	2,0	97,7	7		
Pennabilli .....	Pn	600	21,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	0,2	—	—	80,0	1,0	2,0	56,2	5		
Mercatino Marecchia .	P	293	14,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	0,1	0,1	—	—	—	—	—	0,2	—	0,4	0,9	1,3	10,0	—	3,2	—	2,3	16,8	—	2,0	50,9	7	
San Leo .....	Pn	639	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	—	3,4	—	—	28,0	—	3,0	58,4	5		
Montemaggio .....	P	512	13,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	7,2	—	3,8	—	8,6	26,8	—	3,3	66,5	7		
San Marino .....	Pr	652	8,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	0,8	0,4	0,2	0,4	—	1,0	—	7,8	20,4	0,2	8,6	49,0	5	
Verucchio .....	P	332	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	0,9	—	goc	—	goc	—	1,7	21,0	—	4,8	32,1	4	
Rimini .....	Pr	7	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	—	0,3	—	0,7	—	7,6	8,0	—	0,6	21,2	4		
Lido di Rimini .....	Pr	2	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	3,0	—	1,2	—	1,0	0,2	7,0	8,0	—	0,8	23,0	6	
BACINI MINORI FRA MARANO E CONCA																																			
Coriano .....	P	102	16,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,4	—	0,1	—	0,8	—	12,0	10,8	—	—	47,3	4		
CONCA																																			
Villagrande .....	Pn	893	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,2	10,2	8,3	—	1,2	—	6,3	41,2	0,6	4,8	84,4	8		
Montegrimano .....	P	536	13,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	—	0,8	1,7	5,2	2,8	—	0,4	—	7,9	28,2	—	2,5	59,4	7	
Monte Colombo .....	P	315	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	5,0	4,2	—	—	—	7,8	11,2	—	3,2	46,6	7		
Moreciano di Romagna	P	83	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	3,2	2,0	—	—	—	2,0	4,3	—	3,0	23,5	7		
BACINI MINORI FRA CONCA E VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																			
Cattolica (Cant. AA. SS.)	Pr	10	3,2	0,2	—	—	0,2	—	0,2	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	3,2	0,4	1,0	—	—	0,2	8,2	11,8	0,2	0,8	30,2	5		
VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																			
Saludecio .....	P	348	7,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	2,8	1,7	—	—	—	8,0	12,0	0,3	1,9	36,2	7		
TAVOLLO																																			
Tomba di Pesaro .....	P	170	10,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	3,0	0,1	0,4	—	—	—	9,0	15,0	4,0	2,0	44,3	6	



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Novembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
FOGLIA																																			
Sestino .....	Pn	495	10,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	3,3	10,6	9,3	—	—	—	9,5	36,7	—	—	80,0	6	
Carpegna .....	Pr	748	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	0,8	3,2	10,4	9,0	—	0,6	—	6,4	33,2	0,4	4,6	79,0	7
San Sisto.....	Pn	658	26,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	20,0	3,0	—	—	—	4,0	40,0	—	—	95,0	6	
Lunano .....	P	306	85,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	9,0	—	—	—	—	3,0	28,3	—	1,6	80,6	6	
Macerata Feltria .....	P	321	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,7	—	—	—	—	3,8	21,2	—	5,6	53,3	5	
Sassocorvaro .....	P	331	17,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	5,7	—	—	—	—	7,5	20,0	—	2,0	54,1	6	
Valle di Tera .....	P	338	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	10,0	20,0	—	—	49,0	4		
Tavoleto .....	P	426	34,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,4	—	—	—	—	4,7	16,8	—	—	63,6	4	
S. Pietro in Cerq. Bono	P	367	42,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	2,0	—	—	—	5,0	17,9	0,2	2,6	71,0	6	
Pieve di Cagna.....	P	410	30,0	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	0,2	—	0,2	—	0,4	0,2	—	—	0,2	1,0	—	—	—	0,1	—	6,0	18,8	—	2,0	59,3	5	
Petriano.....	P	327	14,0	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—	0,1	—	0,1	—	0,2	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	16,4	1,4	1,0	43,4	5	
Montelabbate .....	P	65	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	8,9	14,4	1,0	goc	37,5	5	
Pesaro .....	Pr	11	12,8	—	0,2	—	—	—	0,2	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	1,0	0,2	1,2	—	—	0,2	9,8	17,6	1,2	0,6	46,0	6	
ARZILLA																																			
Candelara .....	P	210	19,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	2,0	—	—	—	10,0	14,6	—	2,0	50,0	6	
Carignano .....	P	152	26,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	1,8	—	—	—	6,8	16,1	—	3,0	55,2	6	
BACINI MINORI FRA ARZILLA E METAURO																																			
Fano .....	Pr	14	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	[42,0]	"
METAURO.																																			
Montelabreve .....	Pn	842	14,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	5,7	—	—	—	—	7,5	42,0	—	7,3	82,0	6	
Bocca Trabaria .....	Pn	1049	43,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	9,6	2,0	0,5	0,8	—	5,4	30,5	—	5,0	101,5	7	
Mercatello .....	P	429	46,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	0,4	2,0	9,3	2,3	—	0,2	—	4,0	35,4	0,3	2,9	103,5	7
Sant'Angelo in Vado .	Pr	359	44,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,8	5,6	6,8	—	—	—	4,4	30,2	0,2	3,6	95,8	6
Urbania .....	P	273	30,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,3	7,5	—	—	—	4,2	23,2	—	1,7	73,0	3	
Fermignano .....	P	199	30,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	1,3	1,0	—	—	—	0,9	25,3	0,2	3,2	63,2	5	
Urbino .....	Pr	451	40,6	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	—	0,2	—	—	—	—	0,2	0,2	0,2	0,4	3,4	0,2	1,6	—	—	4,6	18,0	0,2	0,4	70,6	5	
Cella .....	Pn	455	41,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	6,8	2,1	—	—	—	12,5	24,7	—	2,4	90,3	6	
Piobbico.....	Pr	339	21,8	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	1,2	3,4	2,6	—	0,2	12,7	24,8	0,2	3,8	71,5	7	
Bocca Serriola .....	Pn	730	29,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	1,4	1,3	—	—	—	2,4	25,1	1,3	0,4	62,1	6	
San Quirico di Caselle	Pn	668	40,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	3,3	3,7	—	—	—	6,3	25,4	—	0,9	81,7	6	
Castello di Naro .....	Pn	417	23,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	2,8	5,5	—	—	—	3,1	31,3	—	0,7	68,7	6	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Novembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
(segue) METAURO																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				







TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Novembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) MUSONE																																			
Cervidone .....	P	236	28,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	goc	—	—	goc	goc	—	—	0,3	—	—	6,1	—	—	4,9	2,7	9,0	1,6	0,8	53,5	6	
Montefano .....	P	242	28,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	4,0	2,5	6,5	0,4	2,6	47,0	6	
Loreto .....	P	127	26,3	—	—	—	—	—	—	0,3	0,4	—	0,3	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,9	—	2,0	1,1	1,0	5,0	0,8	0,4	40,7	6	
Baraccola .....	P	37	21,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	0,5	1,2	1,4	11,7	2,8	1,2	42,4	7	
San Rocchetto .....	P	23	34,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	5,4	1,6	6,5	1,6	—	53,4	6	
POTENZA																																			
Poggio Sorifa .....	Pn	552	24,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	4,0	18,6	—	—	2,8	7,3	12,6	—	0,5	70,2	6	
Ville Santa Lucia ....	Pn	664	26,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,5	—	—	6,8	10,6	8,6	—	5,3	81,2	6	
Pioraco .....	Pr	441	30,0	0,2	0,2	0,2	—	—	—	—	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	—	—	0,2	0,2	—	—	—	—	4,4	20,8	—	0,6	3,0	5,0	6,8	0,2	2,2	75,2	7
Sorti .....	Pn	716	35,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	33,4	—	0,6	4,0	6,0	11,5	—	2,4	104,3	7
Camerino .....	Pr	664	36,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	goc	1,0	36,4	—	0,3	2,4	3,7	5,3	0,6	4,8	91,8	7	
S. Gregorio di Camerino	Pn	754	34,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	0,3	—	—	—	—	13,3	—	0,4	2,1	3,2	4,4	—	1,4	60,3	7	
Castel Raimondo .....	P	307	36,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	14,0	—	0,8	2,2	3,5	4,8	—	7,5	71,0	7	
San Severino Marche .	P	344	31,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	1,1	2,9	4,2	4,9	0,6	5,0	60,4	7	
Serralta .....	Pn	546	21,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,8	—	2,0	3,3	4,7	5,7	—	10,3	53,8	7	
Treja .....	P	342	30,8	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,6	—	2,8	1,7	4,0	6,3	0,7	8,3	60,4	7	
Pollenza .....	P	341	34,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	—	0,4	1,1	4,0	5,0	0,3	6,2	60,0	6	
Montecassiano .....	P	215	39,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	—	goc	3,8	3,0	6,0	0,8	3,6	60,4	6	
Appignano .....	P	199	7,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	1,0	5,0	3,2	7,0	—	3,4	33,3	7	
Recanati .....	P	293	37,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	0,5	5,0	3,5	7,0	—	2,5	59,5	6
Potenza Picena .....	P	237	21,2	—	—	0,1	—	—	—	0,3	0,2	0,2	0,4	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	1,0	4,0	3,4	7,0	—	2,3	43,3	7
CHIANTI																																			
Acquapagana .....	Pn	918	42,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,6	31,0	—	—	4,9	8,0	6,3	—	—	97,8	6
Dignano .....	Pn	873	21,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	2,4	50,3	—	0,8	goc	7,8	6,2	—	—	89,6	6
Serravalle di Chianti ..	Pr	647	40,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	0,2	2,6	2,2	49,2	—	2,0	2,6	5,0	6,2	—	1,0	112,0	9
Gelagna Alta .....	Pn	711	33,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	43,5	—	—	2,7	4,8	4,5	—	—	92,8	6
Appennino .....	Pn	798	27,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	1,3	8,5	29,0	—	—	1,8	10,6	2,3	—	—	81,1	7
Piè del Sasso .....	Pn	653	21,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	31,0	—	—	0,6	8,0	12,0	—	—	87,7	5
Giulo .....	Pn	903	28,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	31,5	—	0,2	—	2,3	7,3	—	—	71,9	5
Nemi .....	Pn	641	40,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	18,2	—	—	—	6,1	5,5	—	2,0	74,8	6
Pieve Bovigliana .....	Pn	451	24,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	30,7	—	—	1,1	2,0	10,6	—	0,5	70,6	6
San Maroto .....	Pn	555	51,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,2	—	—	—	4,0	5,0	—	3,7	85,7	5



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Novembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
(segue) CHIANTI																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										

(1) Spostata la stazione il giorno 14; la quota precedente era m 322 s. m.



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Aprile

Giorni	Bac. min. e zona di pianura fra Savio e Pisciatello		MARECCHIA						FOGLIA				Bacini minori fra Arzillae Metauro		METAURO						CESANO				MISA	
	CESENATICO		SAN MARINO		RIMINI		LIDO DI RIMINI		CARPEGNA		PESARO		FANO		MERCATELLO		URBINO		BARGNI		FONTE AVELLANA		PERGOLA		MONTE CAROTTO	
	m 4 s. m.	m 4 s. m.	m 652 s. m.	m 652 s. m.	m 7 s. m.	m 7 s. m.	m 2 s. m.	m 2 s. m.	m 748 s. m.	m 748 s. m.	m 11 s. m.	m 11 s. m.	m 14 s. m.	m 14 s. m.	m 429 s. m.	m 429 s. m.	m 451 s. m.	m 451 s. m.	m 273 s. m.	m 273 s. m.	m 689 s. m.	m 689 s. m.	m 306 s. m.	m 306 s. m.	m 388 s. m.	m 388 s. m.
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	21,0	5,6	19,4	9,4	21,6	10,2	22,5	10,3	18,8	4,4	23,5	10,6	19,8	12,5	17,8	5,0	17,4	8,7	21,5	9,9	17,4	8,5	21,0	5,9	20,0	11,6
2	19,0	5,4	17,8	11,2	18,8	10,5	17,2	9,8	18,0	6,4	19,0	11,6	17,8	11,8	19,8	6,5	19,7	9,2	21,5	10,1	18,5	7,4	20,5	6,1	21,1	11,5
3	21,0	4,0	16,0	12,0	19,8	10,2	21,6	10,0	13,5	9,4	19,2	10,9	19,0	11,5	13,2	8,9	16,2	10,7	17,5	13,0	18,6	10,5	20,0	8,0	18,9	11,0
4	12,5	6,0	7,3	2,0	13,0	7,6	12,0	8,0	6,3	1,2	12,4	6,0	10,5	8,0	13,6	3,3	9,9	2,4	10,5	5,0	8,6	2,4	10,5	5,3	10,8	3,8
5	12,2	7,0	8,1	1,6	12,5	7,0	11,9	9,5	6,5	0,7	13,2	0,6	11,2	5,8	9,3	2,9	8,0	2,3	11,4	4,0	5,3	2,0	12,8	-1,5	10,7	2,6
6	14,0	2,0	8,7	1,2	12,4	4,2	13,0	3,8	11,0	1,7	13,6	2,2	11,3	6,2	10,1	1,5	8,3	2,2	11,6	3,5	7,5	3,0	12,0	-5,0	11,6	3,3
7	17,0	3,0	12,5	3,0	16,0	7,5	15,0	5,0	13,5	3,6	16,0	0,5	14,8	4,0	15,7	-0,5	13,0	4,9	15,5	5,5	10,0	3,5	18,6	-1,5	14,4	4,6
8	21,5	3,5	15,7	6,0	21,0	8,6	22,5	8,3	14,0	6,4	22,6	5,8	20,0	7,0	15,2	4,0	16,1	7,4	18,5	8,0	13,0	6,5	21,0	3,0	18,0	6,3
9	13,5	1,5	11,0	2,4	13,7	6,5	12,9	5,7	10,0	1,5	15,0	1,8	13,0	2,8	12,7	3,5	13,3	4,2	15,0	4,0	13,7	5,0	16,5	1,0	15,3	3,7
10	10,0	5,5	4,0	0,0	10,0	6,8	10,0	8,3	2,7	0,1	10,4	5,5	9,8	7,2	6,0	-0,2	8,8	0,0	8,5	2,5	11,5	0,6	19,5	2,5	8,7	1,6
11	9,5	4,5	2,3	-1,0	8,7	5,8	8,9	6,2	1,5	0,2	9,8	4,8	8,3	6,8	6,1	-3,2	4,3	0,5	7,5	1,9	3,6	0,4	9,5	3,0	7,0	1,8
12	11,6	5,0	7,0	-0,2	11,5	7,0	11,3	7,3	7,2	-1,6	11,8	5,2	10,8	7,2	9,6	-1,7	6,6	1,0	10,5	2,1	3,0	0,0	11,0	4,0	9,8	2,0
13	15,5	3,0	11,0	1,0	16,5	6,0	14,1	6,2	11,3	2,1	14,9	8,0	13,2	8,0	12,9	2,0	10,7	3,8	15,5	4,5	5,4	2,0	15,5	5,0	13,2	4,2
14	17,5	2,5	14,9	6,4	18,8	7,5	15,4	7,7	13,2	2,7	19,4	5,0	18,0	5,2	16,5	0,6	15,5	5,0	18,5	7,5	10,5	4,8	21,0	1,4	17,9	6,8
15	14,0	7,5	8,6	2,4	15,5	7,0	12,3	9,5	14,3	2,3	14,3	7,1	12,0	8,0	11,4	4,9	12,2	4,4	13,5	5,0	14,5	5,1	13,0	7,0	13,3	6,1
16	14,9	1,0	13,0	4,4	16,0	6,8	14,9	4,8	14,1	2,6	16,7	1,4	14,7	4,0	15,0	-0,9	13,6	4,1	15,5	4,0	15,0	4,9	19,5	-1,2	15,0	5,0
17	15,1	2,0	13,8	7,0	16,7	7,0	15,0	6,0	13,7	3,1	16,3	2,8	14,8	4,5	16,6	1,5	14,5	6,0	16,5	7,5	12,3	5,5	19,6	1,0	16,8	6,8
18	15,6	3,0	13,5	8,2	15,4	7,4	15,1	8,8	14,0	3,3	16,7	5,2	14,7	7,0	18,6	3,4	14,3	7,1	15,0	10,0	15,5	8,9	19,0	3,5	18,0	9,4
19	10,2	6,0	4,0	1,0	10,2	7,5	9,5	7,0	8,4	-0,5	9,2	5,6	10,0	6,3	18,7	2,3	6,8	1,3	7,0	4,0	5,5	2,0	7,0	4,8	7,6	3,3
20	11,0	-1,5	6,2	-0,7	10,4	8,5	11,0	3,7	2,0	0,1	11,5	5,4	9,1	3,4	7,6	0,7	5,6	1,6	8,0	2,1	3,5	0,4	9,9	3,0	8,3	2,4
21	11,5	0,5	5,2	-0,9	10,5	3,6	9,6	4,2	4,5	0,2	10,5	0,0	8,8	2,9	6,5	-2,4	5,7	1,4	8,5	1,9	5,8	0,9	10,0	-4,5	9,1	2,1
22	9,0	-2,0	3,2	-1,0	9,0	3,2	8,7	1,8	10,1	0,1	9,4	1,0	8,0	3,6	5,2	-2,9	5,5	0,0	6,0	0,5	6,0	0,5	7,5	1,0	8,5	0,7
23	11,6	1,0	5,0	-2,0	12,6	2,7	11,3	3,9	7,5	3,0	12,1	2,7	10,0	3,4	9,4	-0,5	6,9	-0,5	9,0	-0,5	2,5	0,6	11,0	0,5	8,8	-0,6
24	14,0	-1,5	10,6	2,2	16,0	2,8	13,9	2,7	9,5	0,5	16,1	1,8	14,7	3,0	9,8	-0,9	10,8	3,5	13,5	0,5	6,5	0,1	15,0	-4,0	12,9	3,0
25	16,0	1,0	11,2	4,0	14,2	6,2	14,1	5,9	11,7	1,5	16,0	6,5	13,6	6,8	14,6	0,9	13,7	4,3	14,5	6,0	8,6	5,0	20,5	2,5	16,1	5,9
26	11,0	2,0	7,0	2,4	11,5	7,4	12,5	7,8	10,0	3,3	13,2	7,0	11,0	8,0	11,9	5,1	9,9	5,0	13,5	5,5	11,5	4,6	14,0	3,5	13,1	6,1
27	10,6	0,0	4,2	1,2	9,9	7,0	9,4	7,2	8,4	1,0	11,0	0,8	10,6	7,0	7,7	3,4	7,9	2,6	9,5	4,0	9,5	4,0	11,0	5,3	12,9	4,5
28	10,4	1,0	6,9	2,0	10,1	4,5	10,2	4,5	8,6	7,0	12,5	6,1	11,2	7,2	10,3	3,6	8,5	4,2	11,0	3,5	9,0	4,5	13,5	5,5	14,3	5,0
29	11,6	5,0	7,1	5,0	11,8	9,5	11,5	9,4	8,0	5,0	11,8	8,9	11,5	9,5	10,9	1,6	10,7	6,0	10,0	5,5	11,5	8,0	12,0	8,6	12,0	7,2
30	14,4	7,5	10,6	4,8	14,5	9,0	13,3	9,8	13,5	6,0	15,0	9,1	12,8	10,0	17,6	3,3	12,5	5,9	13,5	7,0	11,0	8,5	17,0	9,6	15,7	8,5
Medie	13,9	3,0	9,5	3,2	14,0	6,8	13,4	6,8	10,2	2,6	14,5	5,2	12,8	6,6	12,3	1,9	10,9	4,0	12,9	4,9	9,8	4,0	15,2	2,8	13,4	5,0
Medie mensile	8,5		6,3		10,4		10,1		6,4		9,8		9,7		7,1		7,4		8,9		6,9		9,0		9,2	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Novembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) TENNA																																				
Monte Giorgio.....	P	415	20,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,6	—	—	3,1	6,2	1,8	—	2,1	42,0	6		
Grottazzolina.....	P	227	18,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,7	—	—	1,2	3,3	1,3	—	6,5	39,3	6		
BACINI MINORI FRA TENNA ED ETE VIVO																																				
Porto San Giorgio ....	P	3	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,3	—	—	1,0	2,0	1,7	0,6	0,7	24,3	5		
ETE VIVO																																				
Montottone .....	P	277	26,0	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,3	—	—	2,0	4,2	2,4	—	3,4	47,1	6		
Fermo .....	Pr	280	19,6	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,4	—	—	1,6	3,0	1,4	0,4	1,0	35,2	6		
ASO																																				
Foce .....	Pn	951	35,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	34,0	—	—	7,4	—	—	—	8,4	87,8	5	
Montemonaco .....	Pr	987	42,0	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	34,0	—	—	10,2	3,0	0,2	0,2	10,6	107,6	7
Polverina dell'Aso ....	Pn	831	41,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	9,5	—	—	7,8	—	—	—	15,4	78,7	6	
Comunanza del Littorio	P	448	17,2	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,0	—	—	2,0	—	—	—	4,1	42,3	5	
Montalto delle Marche	P	512	30,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,8	—	—	2,0	2,7	1,6	0,3	6,0	49,4	6	
Petritoli .....	P	358	33,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	—	—	2,0	2,5	2,5	—	11,0	60,0	6	
Carassai .....	P	370	28,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	1,5	2,0	2,0	—	9,0	49,5	6	
Diga di Carassai .....	Pr	130	30,6	1,0	0,2	0,2	0,2	—	0,4	—	0,4	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	0,2	—	1,8	2,6	1,6	0,6	5,8	52,4	7	
Monte Rubbiano .....	P	463	34,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	1,4	2,6	2,0	—	3,0	48,0	6	
BACINI MINORI FRA ASO E MENOCCHIA																																				
Pedaso .....	Pr	4	10,0	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	2,0	1,0	0,2	0,2	24,6	6		
MENOCCHIA																																				
Cossignano .....	P	390	32,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	goc	goc	goc	—	—	—	—	—	—	—	5,5	—	—	2,5	—	1,0	1,0	2,0	44,8	6
BACINI MINORI FRA MENOCCHIA E TESINO																																				
Grottammare .....	P	4	15,0	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,9	—	—	2,2	—	3,0	—	5,6	33,7	6
TESINO																																				
Montemoro di Force..	Pn	671	37,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,3	—	—	—	—	4,1	—	10,1	59,6	4
Castignano .....	P	474	27,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,2	—	—	3,0	—	4,0	—	10,0	51,6	5
Ripatransone .....	P	494	28,0	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	5,0	—	10,0	55,0	5



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Novembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
BACINI MINORI FRA ALBULA E TRONTO																																			
Ragnola.....	Pr	10	20,2	0,2	—	0,4	—	—	0,2	0,2	0,2	—	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	—	—	2,8	2,4	0,8	—	4,6	37,2	5		
TRONTO																																			
Poggio Cancelli .....	Pr	1314	15,4	0,2	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	0,4	0,8	—	—	0,2	0,2	—	—	—	17,6	26,0	—	—	1,8	5,0	6,0	—	2,0	75,8	7		
Amatrice .....	Pr	955	17,8	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	—	—	—	0,2	—	—	—	19,0	20,2	—	—	3,0	5,6	1,0	—	0,2	67,6	6		
Accumoli.....	Pn	858	22,5	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	40,0	—	1,0	6,2	5,8	3,0	—	1,5	82,2	8		
Capodacqua .....	Pr	817	88,6	—	0,2	0,2	—	—	0,2	—	0,2	0,2	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	8,8	35,6	—	0,4	5,4	5,2	2,6	—	3,4	101,6	7		
Spelonga .....	Pn	940	23,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	28,4	—	1,0	8,0	4,2	1,3	—	5,0	81,9	9		
Arquata del Tronto...	Pn	720	45,2	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,5	27,5	—	—	8,5	4,3	2,4	—	3,8	106,5	8		
Acquasanta .....	Pr	392	30,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	17,8	—	—	12,0	2,2	0,2	—	3,8	71,4	7		
Arlì .....	Pn	288	28,8	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	18,7	—	—	9,2	3,1	0,4	—	4,6	67,0	6		
Valle Orsara .....	Pn	800	43,8	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,3	48,8	—	—	8,0	3,9	—	—	4,0	122,3	7		
Centrale di Castro ....	Pn	780	38,0	1,6	0,2	0,4	—	0,2	0,2	0,2	—	0,4	0,2	0,2	0,2	—	—	—	0,2	—	—	0,4	0,2	7,6	48,2	—	0,2	9,0	3,4	0,4	—	8,2	114,6	7	
Uscerno .....	Pn	490	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"		
Croce di Casale .....	Pn	657	22,7	9,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	12,1	—	—	7,3	6,6	0,2	—	17,7	76,5	6		
Capo il Colle.....	Pn	539	20,0	17,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	16,0	—	—	6,5	2,1	—	—	10,0	72,1	6		
Pietralta .....	Pr	1022	36,0	6,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,2	22,0	—	—	7,0	2,0	0,2	—	9,4	95,4	7		
Settecerri .....	Pn	923	34,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,0	—	—	4,0	3,5	—	—	7,3	73,8	5		
Cerreto .....	P	480	23,2	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	3,2	3,4	—	—	10,8	51,0	5		
Ascoli Piceno .....	Pr	136	24,0	1,8	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	9,2	0,2	—	2,8	1,8	0,2	—	6,0	46,6	6		
Porchiano.....	Pn	500	3,1	goc	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	7,9	—	—	4,0	3,6	goc	goc	10,5	29,1	5		
Piano San Pietro .....	Pn	500	6,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	—	—	6,5	5,8	—	—	11,0	34,0	5		
Appignano del Tronto ..	P	180	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	1,8	2,8	0,6	—	8,0	39,2	5		
Ancarano .....	P	293	15,5	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	2,6	—	—	2,5	1,2	0,6	—	5,2	28,8	5		
Offida .....	P	293	36,6	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,3	—	—	3,5	2,4	—	—	6,3	59,6	6		
Spinetoii .....	P	52	20,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	2,6	2,2	1,2	—	4,5	36,1	6		
Acquaviva Picena (i Casali)	P	260	14,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	3,6	5,3	1,0	—	4,6	32,5	6		



BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparechio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO																																				
Ferrara .....	Pr	15	3,2	2,2	—	0,2	—	—	2,9	—	0,3	goc	0,2	0,1	0,2	—	goc	—	goc	floc	—	12,0 <sup>*</sup>	2,6	—	9,3	—	—	—	0,2	—	—	—	—	33,4	6	
Piumazzo .....	P	57	—	2,0	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	1,8	—	—	2,0 <sup>*</sup>	80,0 <sup>*</sup>	—	17,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	58,3	6	
Manzolino .....	Pr	35	2,2	2,5	—	—	—	0,2	3,2	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	2,0 <sup>*</sup>	22,0 <sup>*</sup>	—	15,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	47,2	6	
S. Giovanni in Persiceto	Pr	21	2,4	2,6	—	—	—	—	4,8	—	0,2	0,2	0,4	—	—	0,4	—	—	0,4	—	—	2,6 <sup>*</sup>	17,4 <sup>*</sup>	—	16,2 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	47,6	6	
Cento .....	P	15	5,0	3,0	—	—	—	—	4,1	—	—	0,1	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0 <sup>*</sup>	11,0 <sup>*</sup>	—	16,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	45,4	6	
Marrara .....	Pr	9	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Poggio Renatico.....	Pr	10	0,2	2,2	—	—	—	—	4,4	—	0,2	0,4	0,4	0,4	—	—	—	—	—	—	—	11,0 <sup>*</sup>	4,6	—	10,8	—	—	—	—	—	—	—	—	34,6	5	
Copparo .....	Pr	2	1,2	1,4	—	0,2	0,4	—	2,8	—	0,2	0,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8 <sup>*</sup>	—	—	15,4	1,0	—	—	—	—	—	—	—	29,0	6	
Cornacervina .....	Pr	1	1,0	1,4	0,2	0,4	—	—	3,8	0,2	0,4	0,2	0,2	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	6,8 <sup>*</sup>	—	—	7,6	1,6	—	—	—	—	—	—	—	24,2	6	
Iolanda di Savoia ....	Pr	-2	1,8	1,2	—	0,2	0,2	—	2,4	—	0,2	0,8	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	8,4 <sup>*</sup>	—	—	10,4	1,6	—	—	—	—	—	—	—	27,4	6	
Berra .....	Pr	2	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	[27,0]	»	
Ariano .....	Pr	0	0,6	1,2	0,2	0,4	0,2	—	3,6	—	—	—	1,4	—	0,2	—	—	—	—	—	—	9,3 <sup>*</sup>	—	—	6,8	—	—	—	—	—	—	—	—	23,8	5	
Codigoro .....	Pr	2	0,2	1,0	—	0,4	—	—	2,6	—	0,2	0,2	0,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	11,0 <sup>*</sup>	4,8	—	11,8	0,2	—	—	—	—	—	—	—	33,0	5	
Marozzo .....	P	1	0,4	2,0	—	—	—	—	6,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	8,0 <sup>*</sup>	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	28,0	5	
Comacchio (Saline) ...	P	1	1,0	1,5	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	15,0 <sup>*</sup>	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	37,5	6	
Idrovora di Guagnino .	Pr	1	1,0	2,0	—	0,5	—	—	5,5	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	6,0 <sup>*</sup>	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	23,0	6	
Bevilacqua .....	P	1	0,5	2,0	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0 <sup>*</sup>	7,0	—	19,0	—	—	—	—	—	—	—	—	35,5	5	
Denore .....	Pr	1	1,6	1,2	—	0,2	—	—	4,4	—	0,2	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,6 <sup>*</sup>	2,0	—	9,4	—	—	—	—	—	—	—	—	28,0	6	
Portomaggiore .....	P	3	0,3	1,6	0,3	—	—	—	4,0	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	1,7	—	—	16,4 <sup>*</sup>	4,2	—	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—	45,9	7	
Benvignante .....	Pr	2	0,2	1,0	0,2	0,2	0,2	—	3,8	0,2	0,2	1,0	0,2	0,2	0,2	—	—	—	0,8	—	—	7,0 <sup>*</sup>	5,2	—	14,4	—	—	—	—	—	—	—	—	35,0	6	
Forcello .....	P	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	[49,0]	»	
Argenta .....	P	4	1,0	1,1	3,9	—	—	—	4,0	—	—	0,1	0,1	—	—	—	0,1	—	3,0	—	—	13,8 <sup>*</sup>	4,4	—	18,0	0,7	—	—	—	—	—	—	—	50,2	8	
Bando .....	P	3	0,4	1,9	3,4	—	—	—	5,4	—	—	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,6 <sup>*</sup>	6,8	—	15,2	—	—	—	—	—	—	—	—	39,4	6	
Umana .....	P	1	0,8	1,0	2,0	—	—	—	5,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,2 <sup>*</sup>	—	—	16,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36,5	5
RENO																																				
Plastre .....	Pn	741	—	9,1	0,6	—	—	—	5,4	—	3,3	15,7	1,0	0,1	—	—	—	—	—	—	—	43,7 <sup>*</sup>	100,0 <sup>*</sup>	—	15,0 <sup>*</sup>	1,9	—	—	—	—	—	—	—	195,8	9	
Maresca (Tenuta Teso)	Pr	1043	—	7,0	—	—	—	—	5,2	—	1,6	14,8	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	27,0 <sup>*</sup>	110,7 <sup>*</sup>	—	33,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	199,5	7	
Bardalene .....	Pn	750	—	8,9	—	—	—	—	4,5	—	1,6	18,4	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	35,8 <sup>*</sup>	108,4 <sup>*</sup>	—	21,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	193,9	7	
Fracchia .....	Pr	627	—	6,2	—	0,2	—	—	0,8	0,2	1,4	12,2	0,8	0,2	—	—	—	—	—	0,2 <sup>*</sup>	—	23,0 <sup>*</sup>	108,9 <sup>*</sup>	4,0	26,2 <sup>*</sup>	1,4	—	—	—	—	—	—	—	180,7	8	
Capannaccia .....	Pn	932	—	7,0	—	—	—	—	5,6	—	—	2,0	13,0	1,0	—	—	—	—	—	—	10,0	38,0 <sup>*</sup>	80,0 <sup>*</sup>	—	22,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	178,6	9	
Casa Paoluccio .....	Pn	1125	—	9,3	—	—	—	—	4,2	—	—	4,0	16,1	goc	—	—	—	—	—	—	—	1,6 <sup>*</sup>	36,5 <sup>*</sup>	97,2 <sup>*</sup>	—	29,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	197,9	8	
Orsigna .....	Pn	806	—	8,0	—	—	—	—	3,6	—	—	2,3	15,1	0,2	—	—	0,2	—	—	—	0,8 <sup>*</sup>	—	35,0 <sup>*</sup>	95,8 <sup>*</sup>	—	36,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	197,0	7	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Dicembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) RENO																																				
Cà Chiombi .....	Pn	571	—	4,9	—	—	—	—	0,7	—	1,8	11,0	1,3	0,4	—	—	—	—	—	—	—	50,7*	101,0	1,4	40,8*	—	—	—	—	—	—	—	—	214,0	8	
Collina Pistoiese .....	Pr	932	—	5,4	—	—	—	—	4,2	—	2,2	10,4	1,4	0,4	—	0,4	—	—	0,2	—	0,2	15,0*	62,8	—	27,8*	—	—	—	—	—	—	—	—	130,4	8	
Spedaletto Pistoiese ...	Pn	775	—	7,2	—	—	—	—	4,7	—	6,2	10,0	1,5	—	—	—	—	—	—	—	0,6	35,0*	65,4	—	35,6*	—	—	—	—	—	—	—	—	166,2	8	
Poggio di Badi .....	Pn	650	—	2,2	—	—	—	—	1,0	—	1,0	2,8	2,9	—	—	—	—	—	—	—	8,6*	32,4*	71,4	—	52,4*	—	—	—	—	—	—	—	—	174,7	9	
Porretta Terme .....	Pr	349	0,2	1,8	0,2	—	0,2	—	2,2	—	1,6	5,0	0,4	0,2	—	—	—	—	0,4	1,0*	2,0*	25,0*	34,2	—	41,0*	—	—	—	—	—	—	—	—	115,4	9	
montecatone dell'Alpi ..	Pn	915	—	3,0	—	—	—	—	3,0	—	2,5	15,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	9,0*	28,0*	65,0	—	43,0*	—	—	—	—	—	—	—	—	170,5	9	
Lizzano in Belvedere ..	Pr	640	—	2,0	—	—	—	—	1,8	—	1,6	8,4	0,6	—	—	0,2	—	—	2,6	0,2	2,2*	25,8*	56,0	—	33,0*	—	—	—	—	—	—	—	—	134,4	9	
Bombiana .....	Pn	804	—	7,0	—	—	—	—	3,0	—	1,5	4,0	1,0	—	—	1,0	—	—	—	1,0	2,0*	26,0*	43,2	—	30,0*	0,1	—	—	—	—	—	—	—	119,8	11	
Acquerino .....	Pn	890	—	4,0	—	—	—	—	11,4	—	1,2	9,4	3,4	—	—	—	—	—	—	—	4,0*	34,6*	86,0	—	18,4*	—	—	—	—	—	—	—	—	172,4	9	
Treppio .....	Pr	710	—	3,6	—	—	—	—	3,5	—	1,0	9,6	goc	goc	—	—	—	—	—	—	4,0*	21,0*	80,0	—	26,0*	—	—	—	—	—	—	—	—	98,7	8	
Castel di Bargi .....	Pr	630	0,2	2,4	—	—	—	—	3,0	—	1,0	5,0	1,0	—	0,4	0,2	—	—	0,8	—	10,0*	20,0*	82,0	—	24,0*	—	—	—	—	—	—	—	—	100,0	9	
Pieve di Casio .....	Pn	634	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	[105,0]	»
Le Spiagge di Lissano	P	240	—	4,2	—	0,3	—	—	3,0	—	0,5	1,6	0,2	—	—	—	—	—	0,2	1,0*	3,5*	19,8*	32,4	—	48,0*	0,1	—	—	—	—	—	—	—	109,8	8	
Riola di Labante .....	Pn	722	—	9,5	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0*	21,0*	28,5	—	32,0*	—	—	—	—	—	—	—	—	95,3	6	
Vergato .....	Pr	195	—	4,4	—	—	0,2	0,2	3,2	—	0,2	0,8	—	—	—	—	—	—	0,6	—	2,5*	17,0*	84,5	—	32,0*	—	—	—	—	—	—	—	—	95,6	6	
Tolè di Vergato .....	Pr	661	0,2	3,0	—	—	—	—	3,8	—	0,4	1,0	0,2	—	0,4	0,4	—	—	2,4	1,7*	4,6*	19,5*	27,4	—	30,0*	—	—	—	—	—	—	—	—	95,0	9	
Montepiano .....	Pr	696	—	2,8	—	—	0,2	—	5,2	—	0,6	5,2	0,2	—	—	0,2	—	—	0,2	—	2,4*	16,0*	45,6	0,2	38,0*	—	—	0,2	—	—	—	—	—	117,0	7	
Cottede .....	Pr	850	—	2,6	—	—	—	—	5,4	—	0,8	5,4	0,2	—	—	0,2	—	—	0,6	0,2	9,0*	15,0*	33,4	—	44,0*	—	—	—	—	—	—	—	—	116,8	7	
Baragazza .....	Pn	675	2,0	4,0	—	—	—	—	2,0	—	3,0	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	6,8*	35,0*	57,0	—	30,2*	—	—	—	—	—	—	—	—	144,2	9	
Pian di Balestra .....	Pn	1040	—	2,0	—	—	—	—	3,5*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5*	19,0*	44,4	—	37,0*	—	—	—	—	—	—	—	—	110,4	6	
Lavaccioni .....	Pn	1016	—	6,2	—	—	—	—	2,1*	—	—	8,4	goc	—	—	—	—	—	—	—	2,0*	40,0*	54,1	—	36,0*	—	floc	—	—	—	—	—	—	148,8	7	
Diga del Brasimone ..	Pr	830	0,2	2,8	—	—	—	0,2	3,8	—	0,4	4,6	1,0	—	—	0,4	0,2	—	0,4	0,2	1,0*	27,8*	73,8	0,6	34,6*	—	—	—	—	—	—	—	—	152,0	8	
Burzanella .....	Pn	546	—	4,5	—	—	—	—	3,3	—	—	3,7	—	—	0,3	—	—	—	—	—	2,3*	21,0*	43,1	—	34,2*	—	—	—	—	—	—	—	—	112,4	7	
Grizzana .....	Pn	547	—	0,2	—	—	—	—	3,9	—	—	1,4	—	—	—	—	0,4	—	—	0,6	—	2,5*	11,2*	32,9	—	30,0*	—	—	—	—	—	—	—	83,1	6	
Montecatone Vallesè ...	Pn	747	—	7,1	—	—	—	—	5,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0*	20,4*	33,5	—	30,8*	—	—	—	—	—	—	—	—	102,5	6	
Monzuno .....	Pn	620	0,4	4,3	—	—	—	—	5,2	—	—	0,2	1,4	—	1,2	—	—	—	1,8	0,4	5,6*	18,2*	51,7	—	22,5*	—	—	—	—	—	—	—	—	92,7	9	
Sasso Marconi .....	P	130	0,1	1,8	0,4	—	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,7	—	3,0*	11,0*	23,8	—	29,0*	—	—	—	—	—	—	—	—	77,0	7	
Paderno .....	Pr	267	—	1,4	—	—	—	—	3,8	—	—	0,4	0,4	—	0,2	0,2	—	—	3,2	—	—	2,4*	14,8	—	20,0*	—	—	—	—	0,2	—	—	—	47,0	6	
Calderara di Reno ...	Pr	30	0,6	1,4	—	0,2	0,2	—	5,8	—	0,4	0,4	1,0	—	—	0,2	—	—	1,2	—	—	3,8*	7,8	—	20,2*	—	—	—	—	—	—	—	—	43,2	7	
Bargellino .....	Pr	38	0,6	1,4	—	—	0,2	—	5,4	0,2	—	0,6	—	—	—	0,4	—	—	1,8	—	—	4,8*	10,8	—	21,6*	—	—	—	—	—	—	—	—	47,8	6	
Bagno di Piano .....	Pr	24	1,6	2,2	—	0,4	—	—	4,2	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	1,3	—	—	5,1*	15,0	—	17,0*	—	—	—	—	—	—	—	—	47,0	7	
Monteombraro .....	Pr	727	—	2,6	—	—	—	—	3,4	—	0,2	0,6	0,2	—	0,4	0,4	—	—	2,0	—	3,2*	14,0*	21,0	0,4	31,8*	—	—	—	—	—	—	—	—	80,2	7	
Montepastore .....	P	596	0,7	4,2	0,5	—	—	—	5,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	1,1	7,3*	10,2*	16,2	—	37,0*	—	—	—	—	—	—	—	—	86,6	8	



BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparechio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) RENO																																			
Monte San Pietro ....	P	317	0,4	2,1	—	—	—	2,4	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	3,4	—	1,6	9,0	23,1	—	25,0	—	—	—	—	—	—	—	—	68,5	8	
Zola Predosa .....	P	76	—	2,0	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	2,0	5,0	—	30,0	—	—	—	—	—	—	—	—	43,0	6	
Anzola dell'Emilia ...	Pr	40	0,4	1,6	—	0,2	—	5,2	0,2	—	0,6	—	—	—	0,4	—	—	1,6	—	—	4,0	6,8	—	24,0	—	—	—	—	—	—	—	—	45,0	6	
Bologna Oss. San Luca	Pr	286	0,8	1,4	—	—	—	3,8	—	—	0,6	0,4	—	0,2	0,4	—	—	3,8	—	1,0	6,2	19,8	—	27,4	—	—	—	—	—	—	—	—	65,8	7	
Bologna Oss. Sez. Idr.	Pr	60	0,8	1,2	—	—	—	2,8	—	—	0,4	0,2	—	0,2	—	—	—	3,4	fioo	—	4,4	14,2	—	24,0	—	—	—	—	—	—	—	—	51,6	6	
Bologna Villa Angeletti	Pr	42	2,0	1,2	—	—	—	3,6	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	3,0	—	—	5,2	16,4	—	21,6	—	—	—	—	—	—	—	—	53,2	7	
Bologna Oss. R. Univ.	Pr	52	0,7	0,8	—	—	—	2,6	—	—	goc	0,2	—	—	goc	—	—	2,3	goc	goc	4,8	15,5	—	18,2	—	—	—	—	—	—	—	—	45,1	5	
Argelato .....	Pr	25	6,6	1,6	—	—	0,4	—	5,0	0,2	0,2	0,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	6,0	13,0	—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	53,6	6	
San Pietro in Casale ..	P	17	6,0	2,0	—	—	—	3,0	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	15,0	—	19,0	—	—	—	—	—	—	—	—	51,0	7	
Malalbergo .....	Pr	12	0,2	1,6	—	0,6	—	5,0	—	—	0,2	—	—	0,2	—	—	—	0,2	—	—	5,0	3,0	—	7,8	—	—	—	—	—	—	—	—	23,8	5	
Passo del Gallo .....	P	12	0,5	1,4	—	0,2	—	4,9	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,3	5,7	—	12,6	—	—	—	—	—	—	—	—	31,9	5	
Maddalena di Cazzano	P	22	3,0	2,5	—	—	—	5,5	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	8,4	25,1	—	32,0	—	—	—	—	—	—	—	—	76,5	6	
Alberino .....	Pr	10	0,8	1,2	0,2	—	0,6	—	4,6	—	0,4	0,4	—	0,2	—	—	0,2	—	—	—	17,2			—	—	—	—	—	—	—	—	—	26,4	»	
Salarino .....	Pr	12	0,8	1,4	0,2	0,2	0,4	—	4,8	0,4	0,2	0,2	—	0,2	—	—	0,2	—	—	—	17,0	2,4	—	10,2	0,2	—	—	0,6	—	—	—	—	43,0	6	
Montalbano .....	Pr	876	—	0,6	—	—	—	2,6	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	4,0	—	7,8	29,4	32,2	—	32,4	—	—	—	—	—	—	—	—	109,8	6	
S. Benedetto del Quero.	Pr	340	0,8	2,6	—	—	—	6,2	0,2	—	0,2	0,2	—	—	0,4	—	—	2,6	—	5,0	19,0	21,0	—	31,2	—	—	—	—	—	—	—	—	89,4	7	
Cà di Bertano .....	Pr	660	3,4	2,2	—	0,2	—	6,0	0,4	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4	0,6	—	6,2	—	4,0	15,2	16,8	—	25,0	—	—	—	—	—	—	—	—	81,2	8	
Lojano (Sant'Antonio)	Pn	710	0,4	4,0	0,6	—	—	7,3	—	—	0,8	1,0	—	0,6	0,3	—	—	2,5	0,3	3,4	5,6	30,0	—	27,3	—	—	—	—	—	—	—	—	84,1	8	
Santa Maria di Zena .	Pn	392	0,6	3,6	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,4	—	2,4	11,0	23,4	—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	71,4	7	
Monte Calvo .....	P	335	—	2,0	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	—	6,0	9,5	16,2	—	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	57,2	7	
Monghidoro .....	Pn	841	—	3,2	—	—	—	6,4	—	0,3	0,5	—	—	—	0,4	—	—	1,5	—	6,4	22,8	34,0	—	34,5	—	—	—	—	—	—	—	—	110,0	7	
Planoro .....	P	187	0,2	0,5	—	—	—	5,0	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	4,3	—	3,0	12,8	25,0	—	29,9	—	—	—	—	—	—	—	—	81,2	6	
Colunga .....	P	51	—	goc	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	—	—	10,0	5,0	—	22,0	—	—	—	—	—	—	—	—	47,2	5	
Casetti Centonara .....	P	11	—	6,7	—	—	—	6,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	9,0	3,0	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	42,0	6	
Settefonti. ....	P	366	—	5,3	—	—	—	10,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,8	—	—	15,0	17,0	—	30,5	—	—	—	—	—	—	—	—	90,2	6	
Piancaldoli .....	Pr	500	4,2	2,4	—	—	—	7,4	—	0,2	0,6	0,2	—	0,2	0,2	—	—	3,6	0,2	2,0	20,4	16,2	—	31,4	—	—	—	—	—	—	—	—	89,2	8	
Sassoleone .....	Pr	285	5,0	2,6	—	—	0,2	0,2	6,0	—	0,4	0,4	0,2	—	—	0,4	—	2,4	—	4,0	20,0	15,0	—	36,0	—	—	—	—	—	—	—	—	92,8	8	
Castel San Pietro .....	Pr	75	1,2	2,6	—	0,2	—	6,0	0,2	—	0,2	0,2	—	—	—	—	—	5,0	—	41,4			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57,0	»	
Villa Fontana .....	P	20	8,4	2,2	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	2,5	—	1,0	11,0	22,8	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	62,6	8	
Fiorentina .....	Pr	11	3,8	1,2	—	—	0,2	—	3,8	0,2	0,2	0,2	0,2	—	—	—	—	1,2	—	—	10,5	5,5	—	16,5	—	—	—	—	—	—	—	—	43,5	7	
Sant'Antonio .....	Pr	10	1,2	1,2	0,2	0,4	0,2	0,2	5,4	0,2	0,2	0,8	—	—	0,2	—	—	0,2	—	—	6,0	2,0	—	17,0	—	—	—	—	—	—	—	—	37,2	7	
Medicina .....	Pr	25	6,8	2,2	2,0	1,0	0,4	—	5,0	0,2	0,2	—	0,2	—	—	—	—	2,8	—	—	14,6	goc	—	12,8	—	—	—	—	—	—	—	—	48,2	8	
Casa Penzla .....	P	373	goc	4,0	1,0	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	1,8	goc	2,3	13,9	3,5	—	17,3	—	—	—	—	—	—	—	51,8	8	







TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Dicembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
CANALE CORSINI																																			
Albereto .....	P	17	1,3	7,2	—	—	—	—	3,1	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	1,6	11,2	3,1	—	31,2	—	—	—	—	—	—	—	—	60,2	8
San Pancrazio .....	P	16	0,7	2,6	—	—	—	—	4,4	—	—	—	0,9	—	—	—	—	—	3,3	—	1,0	8,2	2,3	1,1	23,2	—	—	—	—	—	—	—	—	47,7	8
Ravenna .....	P	4	1,2	1,5	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,1	—	4,2	2,3	1,3	—	22,0	—	—	—	—	—	—	—	—	39,1	8
Marina di Ravenna ...	Pr	3	0,4	1,8	0,8	0,4	0,2	—	4,2	0,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	3,0	1,6	1,0	—	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	33,4	7
FIUMI UNITI																																			
Pian di Bocci .....	Pn	800	1,0	4,5	—	—	—	—	12,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	5,0	11,7	12,3	4,2	40,0	—	—	—	—	—	—	—	—	91,2	8
San Benedetto in Alpe	Pn	503	1,3	—	—	—	—	—	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	4,0	18,0	34,0	3,8	—	35,0	—	—	—	—	—	—	—	—	117,1	8
Bocconi .....	P	386	1,4	3,5	1,2	—	—	—	14,8	—	—	0,9	—	0,6	0,4	0,4	—	—	2,6	2,0	20,4	22,8	13,1	—	41,8	—	—	—	—	—	—	—	—	125,9	10
Rocca San Casciano ..	Pr	210	4,0	2,6	0,2	—	—	—	11,2	—	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	0,8	1,1	3,6	14,2	0,2	—	19,4	—	—	—	—	—	—	—	—	57,7	7
Castrocaro .....	P	68	2,0	4,0	—	—	—	—	9,0	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	1,5	—	2,2	10,5	6,5	—	35,0	—	—	—	—	—	—	—	—	71,2	8
Fiumicello .....	Pn	610	5,0	—	—	—	—	—	18,4	—	—	4,6	—	—	—	—	—	—	1,2	—	7,2	20,0	20,6	—	44,0	—	—	—	—	—	—	—	—	121,0	8
Premilcuore .....	Pr	459	2,0	3,6	—	—	—	—	9,8	—	—	0,6	—	—	—	—	0,2	1,0	0,2	5,4	13,6	15,6	—	36,2	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	88,6	8
Strada San Zeno .....	P	307	4,6	2,6	—	0,2	—	—	12,8	0,1	—	0,4	—	—	—	—	—	—	1,6	—	10,4	20,0	12,0	—	40,0	—	—	0,8	—	—	—	0,1	—	105,6	8
Predappio (1) .....	P	239	2,8	2,8	—	2,1	—	—	10,6	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	4,0	1,7	6,2	10,5	0,2	—	40,0	—	—	—	—	—	—	—	—	81,3	9
Predappio (Viale M. I. F.) ..	Pr	140	1,4	3,0	0,4	1,8	—	—	9,4	—	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	2,0	1,2	5,0	15,2	0,2	—	30,0	—	—	—	—	—	—	—	—	70,0	9
Massa .....	Pr	225	2,8	3,8	—	—	—	—	7,2	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	1,0	—	3,0	4,0	5,8	—	35,0	—	—	—	—	—	—	—	—	63,0	8
Forlì .....	Pr	34	0,8	3,4	—	—	—	—	8,4	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	0,8	—	2,0	8,0	3,0	0,2	25,8	—	—	—	—	—	—	—	—	52,8	6
Coccolia .....	P	16	0,6	2,6	—	—	—	—	0,8	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	1,7	—	2,0	8,3	4,6	—	19,0	—	—	—	—	—	—	—	—	39,9	6
Campigna .....	Pn	1068	0,5	16,3	—	—	—	—	16,2	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	4,0	—	10,8	37,4	31,0	—	42,7	—	—	—	—	—	—	1,0	—	163,1	9
Biserno .....	Pn	561	goc	4,0	—	1,2	—	—	17,3	—	—	1,7	—	—	—	—	—	—	4,0	—	9,9	9,3	15,0	—	34,1	—	—	—	—	—	—	—	—	96,5	9
Santa Sofia .....	P	257	2,0	0,5	—	1,6	—	—	15,0	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	1,5	—	9,0	12,0	10,2	—	38,5	—	—	—	—	—	—	—	—	90,3	8
Civitella di Romagna ..	Pr	219	7,4	2,6	—	2,2	—	—	9,2	—	—	0,4	—	—	0,2	—	—	—	0,2	—	6,0	11,6	15,6	—	36,0	—	—	—	—	—	—	—	—	91,4	8
Giaggiolo .....	P	478	3,2	3,7	—	—	—	—	14,0	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	3,4	—	3,7	10,0	12,8	—	40,0	—	—	—	—	—	—	—	—	90,8	8
Teodorano .....	P	338	5,2	1,6	—	—	—	—	8,5	—	—	0,6	—	—	0,5	—	—	—	1,0	—	3,1	10,5	7,0	—	26,0	—	—	—	—	—	—	—	—	64,0	8
Meldola .....	P	57	2,1	3,0	0,8	—	2,5	—	9,5	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	1,3	0,2	3,0	10,1	6,7	1,0	34,0	—	—	—	—	—	—	—	—	74,5	10
Bertinoro .....	P	257	5,8	1,0	—	—	—	—	10,5	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	4,1	—	2,0	8,6	8,0	—	24,8	—	—	—	—	—	—	—	—	64,8	8
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMI UNITI E SAVIO																																			
Mensa .....	P	18	goc	4,0	—	—	—	—	10,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,0	—	4,0	3,5	2,0	—	28,0	—	—	—	—	—	—	—	—	69,3	7
Savio .....	P	3	1,3	1,8	—	—	—	—	6,6	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	3,2	floc	0,2	6,0	2,0	—	24,5	—	—	—	—	—	—	0,5	—	46,7	7
Classe .....	Pr	2	0,8	2,0	—	0,2	0,2	—	5,8	0,4	—	0,2	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	5,4	5,0	—	18,6	—	—	—	—	—	—	—	—	40,8	7

(1) Soppressa la stazione col giorno 31.







[illegible]







TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Aprile

Giorni	ESINO						BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE				POTENZA				CHIANTI				TENNA		ETE VIVO		ASO		TRONTO			
	FABRIANO m 357 s. m.		SCHEGGIA m 575 s. m.		JESI m 96 s. m.		ANCONA m 50 s. m.		MONTE CAPPUCCINI m 104 s. m.		POGGIO SORIFA m 552 s. m.		CAMERINO m 664 s. m.		DIGNANO m 873 s. m.		ORNANO m 232 s. m.		SERVIGLIANO m 215 s. m.		FERMO m 280 s. m.		MONTE- MONACO m 987 s. m.		AMATRICE m 955 s. m.		ASCOLI PICENO m 136 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	18,0	10,0	16,5	4,0	23,7	5,4	18,2	12,6	18,8	13,3	20,6	4,2	17,1	9,6	13,0	8,4	22,8	12,9	26,6	6,1	21,1	10,0	21,2	10,7	18,5	3,5	26,3	10,0
2	21,0	9,5	19,5	0,5	22,3	10,8	18,0	13,3	18,5	13,5	21,8	3,5	19,0	9,0	14,5	8,6	22,4	13,2	22,4	6,2	22,0	12,9	22,6	10,1	21,6	4,0	23,6	9,9
3	15,5	11,0	11,5	4,1	20,8	7,1	19,2	12,7	19,0	14,4	18,9	4,7	16,0	10,8	11,5	9,8	24,0	14,0	26,0	6,0	23,2	11,2	20,6	11,0	18,9	5,0	25,0	11,1
4	8,5	1,5	7,0	3,9	12,0	5,2	17,0	7,3	15,0	8,0	14,6	5,1	12,0	1,4	10,0	8,0	9,4	6,4	11,9	6,5	10,8	6,4	5,0	3,7	10,3	6,1	12,5	11,0
5	10,0	2,5	8,5	3,0	13,0	-0,4	11,6	8,5	11,0	6,2	13,1	2,5	7,2	1,5	6,0	5,0	12,0	3,4	12,1	1,1	12,0	5,1	6,7	-1,0	8,0	-3,0	14,0	2,7
6	11,0	0,5	8,6	3,7	13,2	2,1	12,4	9,6	11,3	9,0	12,5	1,6	7,5	1,4	6,5	4,5	13,5	4,4	14,0	1,3	12,3	4,4	6,0	2,0	7,5	-4,4	15,0	4,4
7	15,0	-1,0	15,0	3,0	17,0	1,2	14,2	8,0	13,8	7,2	14,5	2,6	11,3	2,5	9,9	1,6	17,0	5,2	18,4	2,1	18,8	4,5	14,5	0,4	11,6	-1,9	18,2	5,0
8	17,5	2,5	14,2	0,5	20,1	6,2	19,4	10,4	19,2	9,0	17,6	2,1	14,7	5,6	10,1	7,0	19,0	7,8	21,0	3,5	20,1	4,6	14,7	4,6	14,5	-0,5	23,2	8,0
9	14,5	1,5	12,0	2,0	16,0	1,8	13,0	7,0	11,4	6,0	14,5	5,1	11,5	2,2	11,0	0,5	13,5	3,9	15,0	1,1	17,1	5,3	11,0	1,7	11,0	-1,4	17,2	4,5
10	6,1	0,5	4,0	0,0	10,2	4,2	10,2	7,4	9,3	6,8	5,5	-5,1	7,3	-1,3	0,0	-0,1	7,0	3,6	8,0	-1,4	12,5	4,8	1,4	-1,4	5,3	-3,0	7,3	4,0
11	5,9	1,0	2,0	0,3	9,9	4,0	9,3	6,4	7,8	5,6	7,9	-1,4	2,8	-2,2	6,0	-2,0	7,1	3,1	8,2	2,8	11,4	4,0	3,0	-2,8	0,0	-4,5	8,7	3,0
12	8,5	2,0	6,0	0,0	12,5	4,2	11,0	7,4	10,0	5,8	8,6	-2,1	5,5	0,0	3,0	-1,9	10,9	3,2	9,0	3,5	11,6	5,0	7,4	-2,0	7,0	-4,2	10,6	5,7
13	13,0	2,5	12,0	3,0	15,0	1,7	12,4	7,8	11,6	7,2	10,9	-2,5	9,5	2,3	6,8	-2,0	15,0	4,8	13,5	0,5	14,4	5,2	10,6	0,3	10,0	-0,2	16,1	4,4
14	16,5	0,0	14,5	-0,5	18,5	4,8	16,8	9,4	16,4	10,0	12,6	-1,7	12,8	3,0	11,0	1,2	16,2	6,2	16,5	1,8	15,7	7,9	12,1	2,5	11,0	-1,9	17,5	6,0
15	11,5	2,5	10,7	4,0	13,6	6,9	12,3	9,2	11,5	8,3	15,2	-5,1	10,5	3,5	6,8	2,9	12,0	6,6	17,5	3,0	16,5	6,4	8,5	0,4	11,5	1,2	14,6	7,6
16	15,0	-1,0	15,5	1,4	18,4	1,2	13,8	8,0	12,6	7,4	17,5	-1,7	13,0	3,0	12,0	2,0	18,0	5,0	19,8	0,7	16,9	6,8	12,5	1,6	14,0	-3,5	18,7	4,6
17	17,5	2,5	16,5	0,5	18,6	3,7	14,7	9,0	14,5	10,0	15,6	-1,2	13,8	6,0	13,5	3,5	19,0	6,4	19,6	0,2	15,1	7,1	15,3	4,9	15,7	0,0	20,0	6,7
18	17,0	4,5	16,0	2,0	17,6	5,2	15,5	9,7	15,0	9,3	16,1	1,5	13,5	7,4	9,3	9,0	17,0	7,7	14,4	2,9	10,9	5,7	14,6	6,0	13,5	3,9	18,2	6,2
19	5,0	4,0	4,6	4,0	8,0	5,0	13,6	6,1	12,5	6,0	14,2	-1,3	8,0	0,0	7,0	1,5	7,3	5,4	8,2	5,0	6,5	4,8	6,1	0,0	6,9	2,1	8,0	6,8
20	6,5	2,0	6,0	1,3	11,0	3,5	9,2	6,9	8,0	4,9	13,1	-3,5	5,0	-0,4	10,5	-2,0	10,0	3,1	10,5	1,4	9,0	3,0	5,9	-0,1	4,1	-1,1	9,6	4,5
21	8,5	-3,0	6,4	-1,5	10,5	-0,5	9,5	5,5	8,1	4,7	9,5	4,7	4,0	-0,5	10,6	-1,0	10,5	1,5	10,3	-1,5	8,0	0,9	5,0	0,4	5,1	-6,3	11,1	3,0
22	6,5	3,5	3,0	-3,5	10,0	1,0	9,3	4,4	7,9	3,0	8,4	5,1	4,4	-2,2	9,6	-3,0	8,0	0,7	8,5	-2,0	8,2	0,1	4,3	-1,0	4,9	-8,0	10,9	1,6
23	9,5	0,0	8,0	0,0	13,2	-0,4	9,5	4,0	10,8	3,3	9,5	1,5	6,5	-1,9	8,0	-2,0	10,9	0,2	9,5	-0,2	10,8	1,2	4,0	-1,4	5,5	-2,6	10,0	2,0
24	12,0	-0,5	8,2	-3,5	14,8	-0,9	12,9	5,1	13,5	4,8	11,6	5,1	9,5	1,0	9,1	1,0	13,4	3,0	15,9	-2,0	12,3	2,9	4,2	1,0	7,3	-5,6	14,8	3,0
25	15,0	4,0	13,0	4,0	16,8	5,2	12,7	8,0	12,8	8,4	12,6	1,2	11,5	3,2	10,1	3,5	16,8	6,0	19,2	-0,2	12,6	3,6	10,0	3,0	10,0	-2,2	17,9	4,3
26	13,5	5,0	10,4	4,5	14,1	6,7	11,4	8,7	11,0	7,9	13,6	1,7	9,5	3,6	9,9	3,7	15,6	6,9	15,4	1,2	13,5	5,1	8,2	4,5	11,4	-0,5	15,0	7,3
27	12,5	4,5	9,2	4,2	15,0	5,3	13,0	8,5	11,6	7,7	15,3	2,1	9,7	4,0	9,6	3,5	13,4	6,2	15,0	1,6	13,3	6,4	10,9	2,7	14,0	2,0	15,2	8,0
28	14,5	5,0	12,6	5,3	15,2	2,7	13,1	7,0	12,2	6,4	16,2	5,7	12,5	5,5	10,1	3,3	15,5	4,8	16,1	2,4	14,9	6,2	12,1	3,0	13,5	0,5	16,6	9,5
29	12,5	7,0	10,4	7,5	13,5	8,6	12,6	10,1	12,0	9,4	17,5	7,3	9,5	6,5	13,0	3,7	12,4	8,4	17,8	2,3	16,8	8,6	9,1	4,5	10,0	4,4	15,0	11,0
30	17,2	8,5	15,2	7,4	17,1	8,5	13,2	10,8	14,2	10,0	18,7	6,9	14,2	8,0	11,5	6,1	16,0	8,6	17,9	7,7	16,9	9,4	13,3	6,4	11,6	6,0	18,0	10,0
Medie	12,5	3,1	10,6	2,2	15,1	4,0	13,3	8,3	12,7	7,8	13,9	1,6	10,3	3,1	9,3	2,8	14,2	5,8	15,3	2,1	14,2	5,6	10,0	2,5	10,5	-0,5	15,6	6,2
Media mensile	7,8		6,4		9,5		10,8		10,2		7,8		6,7		6,1		10,0		8,7		9,9		6,3		5,0		10,9	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Dicembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) METAURO																																			
Acqualagna .....	P	204	4,3	12,4	—	—	1,4	—	9,6	—	—	0,4	—	—	—	—	0,4	—	—	—	7,4 <sup>*</sup>	7,7 <sup>*</sup>	15,2	—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	78,8	8
Pontericcioli .....	P	403	10,4	20,9	—	—	—	—	16,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0 <sup>*</sup>	10,5 <sup>*</sup>	22,5	—	23,0	—	—	—	—	—	—	—	0,3 <sup>*</sup>	107,1	7
Pontedazzo .....	Pr	350	11,8	35,6	0,2	—	0,8	—	13,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0 <sup>*</sup>	15,0 <sup>*</sup>	5,0	—	12,8	—	—	—	—	—	—	—	—	99,2	7
Cagli .....	P	276	10,8	31,5	—	—	2,3	—	13,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0 <sup>*</sup>	—	9,0 <sup>*</sup>	12,3 <sup>*</sup>	27,5	—	22,2	—	—	—	1,4	—	—	—	—	132,5	10
Parrocchia di Salla ..	Pn	683	12,8	34,2	1,4	—	2,4	—	14,2	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	0,2 <sup>*</sup>	3,0 <sup>*</sup>	8,8 <sup>*</sup>	22,5	—	23,4	—	—	—	—	—	—	—	0,8 <sup>*</sup>	124,7	10
Pianello .....	P	384	14,3	38,6	—	—	2,1	—	13,2	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0 <sup>*</sup>	7,0 <sup>*</sup>	22,4	—	20,6	—	—	—	—	—	—	—	—	123,4	9
Foresta della Cesana..	Pn	640	2,2	10,0	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	0,7	—	7,0	1,0	7,1 <sup>*</sup>	5,6	5,0	—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	68,6	9
Fossombrone .....	Pr	116	1,4	9,2	0,6	—	0,4	—	11,0	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	2,4	—	7,6 <sup>*</sup>	7,2	9,4	0,4	16,2	—	—	—	—	—	—	—	—	66,6	8
Cartoceto .....	P	235	2,5	17,4	3,0	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,8	1,6	10,3 <sup>*</sup>	10,6	15,3	—	18,6	—	—	—	—	—	—	—	—	96,1	10
Bargni .....	P	273	—	8,6	5,0 <sup>c</sup>	—	—	—	11,1	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	5,3	—	10,0 <sup>*</sup>	7,7	8,1	—	18,2	—	—	—	—	—	—	—	—	70,0	8
Barchi .....	P	319	3,6	8,0	—	—	—	—	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0 <sup>*</sup>	6,0	9,0	—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	72,6	7
Calcinelli .....	P	64	—	12,3	0,4	—	—	—	10,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	7,2 <sup>*</sup>	2,0 <sup>*</sup>	2,3	—	2,1	—	—	—	0,4	—	—	—	—	47,5	7
CESANO																																			
Fonte Avellana .....	Pn	689	23,0	63,0	1,0	—	—	—	18,0	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	10,0 <sup>*</sup>	1,6 <sup>*</sup>	22,0 <sup>*</sup>	18,7	31,0	—	35,0	—	—	—	—	—	—	—	—	224,3	11
Serra Sant'Abbondio ..	Pn	536	7,2	22,8	—	—	—	—	13,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	1,0 <sup>*</sup>	19,0 <sup>*</sup>	17,0	19,0	—	21,0	—	—	—	—	—	—	—	—	124,5	9
Pergola .....	P	306	2,5	14,5	—	—	1,0	—	10,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	1,0 <sup>*</sup>	12,5 <sup>*</sup>	5,0	3,0	—	12,0	—	—	—	1,0	—	—	—	—	67,3	11
San Savino .....	Pn	418	5,0	16,0	—	—	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	1,5	12,0 <sup>*</sup>	11,5	20,5	—	21,0	—	—	—	—	—	—	—	—	101,5	9
San Lorenzo in Campo ..	Pr	209	2,4	8,8	0,2	—	—	—	10,0	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	4,4	—	9,4 <sup>*</sup>	8,2	3,6	—	12,0	—	—	—	0,6	—	—	—	—	59,8	8
Monte Porzio .....	P	110	—	6,0	4,7	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0 <sup>*</sup>	7,2	3,0	—	12,2	—	—	—	—	—	—	—	—	53,1	7
Piagge .....	P	201	2,0	11,2	0,8	—	—	—	12,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,2	1,3	9,0 <sup>*</sup>	7,4	3,0	—	15,5	—	—	—	—	—	—	—	—	70,9	9
Mondolfò .....	P	144	2,3	9,0	3,0	—	1,0	—	13,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0 <sup>*</sup>	10,3	7,0	—	11,2	—	—	—	—	—	—	—	—	67,8	9
MISA																																			
Montecarotto .....	P	388	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	[69,5]	"
Ostra .....	P	193	1,4	4,4	—	—	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,1	—	9,6 <sup>*</sup>	5,4 <sup>*</sup>	5,1	—	8,3	—	—	—	0,9	—	—	—	—	53,2	8
Arcevia .....	Pn	535	—	7,1	—	—	—	—	9,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,2 <sup>*</sup>	9,8 <sup>*</sup>	21,1	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	67,3	6
Barbara .....	P	219	0,8	2,0	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0 <sup>*</sup>	10,5 <sup>*</sup>	9,7 <sup>*</sup>	11,3	—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	66,3	7
Corinaldo .....	P	203	6,0	18,0	—	—	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0 <sup>*</sup>	11,0 <sup>*</sup>	9,6	—	10,4	—	—	—	—	—	—	—	—	70,0	7
BACINI MINORI FRA MISA ED ESINO																																			
Senigallia .....	Pr	5	2,0	7,0	—	—	—	—	8,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,4	—	6,8 <sup>*</sup>	2,8 <sup>*</sup>	—	—	9,6	—	—	—	—	—	—	—	43,2	7



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Dicembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ESINO																																			
Case Lentino.....	Pn	855	9,4	19,0	—	—	—	7,0*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0*	3,0*	6,0*	4,0*	11,6	—	7,8	—	—	8,6*	—	—	—	—	6,2*	85,6	11	
Palazzo .....	Pn	561	—	10,0	—	—	—	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	12,2*	6,0	10,0	—	13,0	—	—	2,4	—	—	—	—	3,0*	74,6	9	
Matelica .....	P	354	—	12,0	—	—	—	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	3,0*	1,5	8,0	0,1	4,8	—	—	2,9	—	—	—	—	0,8*	52,1	8	
Cerreto d'Esti .....	P	275	goc	17,0	—	—	—	13,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	6,0	10,0	—	6,0	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	62,0	7
Fabriano .....	Pr	357	3,0	1,4	—	0,2	—	11,6	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	0,4	—	7,4*	4,6	10,0	—	10,4	—	—	2,2	—	—	—	—	0,2	51,6	8	
Campodiegoli .....	Pn	507	9,6	16,5	—	—	—	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	0,1*	7,2*	3,9	26,1	—	15,6	—	—	6,0	—	—	—	—	1,0*	105,8	10	
Scheggia .....	Pr	575	16,6	56,0	—	—	0,4	—	10,8	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	6,6*	3,4	22,6	1,0	13,8	—	—	0,2	—	—	—	—	2,0*	134,0	9	
Rucee .....	Pn	587	20,0	81,0	—	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	4,0*	18,8	—	11,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	107,0	7
Montelago .....	Pn	711	17,0	26,4	—	—	—	10,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26,2*	17,0*	21,3	—	11,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	129,8	7
Sassoferrato .....	P	386	5,0	2,0	6,0	—	—	12,4	—	goc	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	11,7	18,4	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70,5	8
Genga .....	P	320	10,0	5,7	—	—	—	15,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	8,0*	5,0	9,0	—	11,0	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	68,6	9
Vallemontagnana .....	Pn	535	6,0	8,2	—	—	—	15,0	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	3,4	—	11,0*	4,0	10,4	—	10,9	—	—	—	—	—	1,0*	1,0*	71,7	10		
Camponocecchio .....	P	197	11,2	2,9	3,1	—	—	15,1	0,2	—	—	0,1	0,1	—	—	—	—	3,4	—	10,1*	4,1	1,2	—	11,2	0,1	—	4,0	—	—	3,1	—	—	—	69,9	11
Case San Giovanni ...	Pn	620	3,2	5,4	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	6,4*	6,2*	9,4	—	9,6	—	—	2,3*	—	—	—	—	2,5*	58,0	10	
Serra San Quirico ....	P	325	—	3,5	—	—	—	14,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	—	13,0*	3,7	7,4	—	6,3	—	—	2,8	—	—	—	—	—	—	57,3	8
Apiro .....	Pn	516	—	1,0	—	—	—	13,4	—	—	—	0,3	—	—	—	0,6	—	—	—	16,5*	3,5*	5,0	—	5,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45,4	6
Mole.....	Pr	110	0,6	2,2	0,2	—	—	11,0	—	—	0,2	0,2	—	—	—	—	—	4,6	—	6,8*	5,6	9,0	0,2	6,6	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	49,2	8
Cupramontana .....	Pn	506	0,6	1,2	—	—	—	11,1	—	—	—	0,4	—	0,1	—	0,6	—	5,2	—	15,7*	3,3*	2,0	—	10,0	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	54,2	8
Jesi .....	P	96	0,9	5,9	—	—	—	11,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	0,2	6,7*	3,3*	4,0	—	4,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39,7	7
Agugliano .....	P	203	1,6	8,5	—	—	—	9,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	6,0*	3,0*	8,6	—	5,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46,3	8
Chiaravalle .....	P	25	—	8,0	—	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0*	4,0*	4,0	—	6,4	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	45,4	7
BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE																																			
Torrette .....	P	3	1,3	10,0	—	—	—	11,0	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	4,0	—	6,0*	1,3*	—	—	11,0	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	47,6	9
Ancona .....	Pr	50	6,4	6,4	—	—	11,0	9,9	—	—	—	0,8	0,8	—	—	goc	—	18,8	—	3,4	1,0	2,6	0,2	6,0	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	59,2	8
Monte Cappuccini ....	Pr	104	0,8	8,0	—	0,2	8,2	9,8	—	—	—	1,0	0,8	—	—	—	—	10,4	—	0,4*	0,2	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39,8	5
Monte Conero .....	P	476	—	3,1	—	—	—	8,2	—	—	—	—	1,8	—	—	2,3	—	10,2	—	5,0	1,6	2,8	—	4,2	—	—	1,0	—	—	—	—	0,1*	40,3	10	
MUSONE																																			
Eleito .....	Pn	824	—	3,2	—	—	—	16,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,6	—	17,4*	10,3	20,2	—	6,4	—	—	9,5*	—	—	—	—	—	—	92,0	8
Filottrano .....	P	270	—	4,6	0,2	—	0,6	8,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	—	5,0*	—	12,0	—	7,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41,7	6
Osimo .....	P	265	0,8	3,7	—	—	7,0	14,0	—	—	—	3,0	3,0	—	—	1,5	—	6,0	—	9,0*	—	19,0	—	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76,0	10
Cingoli .....	Pn	631	0,7	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,7	0,3*	10,0*	—	10,0	—	—	—	—	1,0*	—	—	—	—	—	—	41,3	5



BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) MUSONE																																				
Cervidone .....	P	236	0,2	—	—	—	—	8,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	1,7	3,2	—	12,9	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29,3	5	
Montefano .....	P	242	—	—	—	—	3,0	14,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	8,0	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35,0	5	
Loreto .....	P	127	1,2	3,0	—	—	—	11,1	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	3,8	—	7,8	—	2,5	—	3,8	—	—	1,1	—	—	—	—	0,3	37,6	9	
Baraccola .....	P	37	1,5	9,5	—	—	11,3	10,3	—	—	0,3	0,3	—	—	—	—	—	—	10,4	0,5	4,8	0,8	5,2	—	4,8	—	—	—	—	—	—	—	—	59,7	8	
San Rocchetto .....	P	23	1,2	3,7	—	—	3,3	12,7	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	3,5	—	5,0	—	2,8	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	37,4	9	
POTENZA																																				
Poggio Sorifa .....	Pn	552	2,7	10,5	—	—	—	7,5	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	3,1	0,2	8,3	—	22,9	4,3	3,5	—	—	2,5	—	—	—	—	4,0	70,5	11	
Ville Santa Lucia .....	Pn	664	6,5	18,8	—	—	—	10,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	6,4	13,2	—	15,2	8,6	2,4	—	—	5,8	—	—	—	—	8,6	98,1	11	
Pioraco .....	Pr	441	2,0	3,0	—	—	0,2	12,2	0,6	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	3,2	0,2	8,0	—	22,0	0,2	6,8	0,2	—	7,6	—	—	—	—	3,4	69,8	9	
Sorti .....	Pn	716	—	4,4	—	—	—	15,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	85,0	—	25,6	0,2	7,9	—	—	8,3	—	—	—	—	13,0	112,9	8	
Camerino .....	Pr	664	—	3,6	—	0,1	0,6	8,8	1,0	—	—	goc	0,1	0,3	—	—	—	—	0,6	3,2	10,0	1,7	12,4	0,3	2,8	goc	—	4,3	floc	—	—	floc	5,0	55,8	10	
S. Gregorio di Camerino	Pn	754	—	1,2	—	—	—	9,3	—	—	—	0,5	0,2	1,0	—	—	—	—	—	2,4	6,3	—	8,4	—	3,0	—	—	7,0	—	—	—	—	9,0	48,3	9	
Castel Raimondo .....	P	307	2,0	1,2	—	—	—	14,5	—	—	—	—	—	—	0,9	—	—	—	—	2,0	14,0	—	7,5	—	4,5	—	—	7,3	—	—	—	—	—	53,9	8	
San Severino Marche .....	P	344	—	1,4	—	—	—	10,9	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	2,4	1,7	15,8	1,3	9,2	0,3	0,8	—	—	4,3	—	—	—	0,5	48,8	8	
Serralta .....	Pn	546	—	4,6	—	—	—	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	1,6	10,0	—	8,3	—	—	—	4,0	—	—	—	—	3,0	51,7	8	
Treja .....	P	342	—	3,5	—	—	1,9	10,7	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	1,6	10,5	1,8	4,6	—	2,0	—	—	1,6	—	—	—	—	—	40,7	10
Pollenza .....	P	341	—	2,9	—	—	—	12,0	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	2,0	10,0	—	6,1	—	1,0	—	—	3,0	—	—	—	—	0,1	42,1	9
Montecassiano .....	P	215	—	2,8	—	—	2,8	11,2	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	1,6	3,1	6,7	2,8	4,7	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	38,3	9
Appignano .....	P	199	—	3,0	—	—	—	10,3	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	2,0	—	1,2	—	5,3	—	1,4	—	—	0,2	—	—	—	—	—	24,2	6
Recanatì .....	P	293	—	5,1	—	—	—	17,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	7,2	—	7,2	—	—	—	—	3,3	—	—	—	—	—	42,8	6
Potenza Picena .....	P	237	—	5,0	—	—	0,4	11,0	—	—	—	0,5	0,5	0,2	—	0,6	—	—	—	6,2	0,3	11,0	1,9	2,2	—	2,2	—	—	2,0	—	—	—	floc	44,0	8	
CHIANTI																																				
Acquapagana .....	Pn	918	2,3	7,9	—	—	—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,7	3,4	—	15,4	2,2	14,7	1,3	—	3,7	—	—	1,3	—	3,8	81,7	12
Dignano .....	Pn	873	1,1	11,2	—	—	0,9	8,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	4,1	—	17,5	1,6	12,5	1,3	—	1,0	—	—	—	0,2	3,4	65,7	11
Serravalle di Chianti ..	Pr	647	0,8	13,6	—	—	1,2	14,0	0,6	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	2,0	6,6	—	11,2	1,0	9,6	0,8	—	5,8	—	—	—	—	6,4	74,0	10
Gelagna Alta .....	Pn	711	—	9,6	—	—	1,3	15,0	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,0	26,5	—	13,4	—	9,3	3,2	—	9,5	—	—	—	—	6,0	108,3	11
Appennino .....	Pn	798	8,4	2,6	—	—	14,7	13,8	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	1,7	2,0	27,5	—	24,8	2,7	26,8	1,6	—	1,6	—	—	2,4	—	3,8	134,8	14
Piè del Sasso .....	Pn	653	4,2	9,1	—	—	4,2	12,2	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	8,3	15,7	—	28,2	—	13,1	3,2	—	10,0	—	—	2,0	0,3	3,3	119,0	14
Giulo .....	Pn	903	4,3	2,4	—	—	1,3	6,4	6,2	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	1,2	9,0	11,0	2,3	11,6	—	5,9	0,3	—	9,3	—	—	—	0,9	4,0	76,4	13
Nemi .....	Pn	641	—	2,5	—	—	5,2	11,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	4,8	2,0	3,6	12,8	1,1	5,0	—	—	3,6	—	—	1,0	—	6,0	60,1	13
Pieve Bovigliana .....	Pn	451	0,5	2,3	—	—	3,1	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	4,2	3,0	8,2	—	5,3	—	—	8,0	—	—	1,2	3,6	8,1	59,0	12
San Maroto .....	Pn	555	—	1,0	—	—	6,8	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	6,0	0,8	10,0	—	3,4	—	—	11,0	—	—	—	1,0	7,0	60,5	10



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Dicembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. del giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) CHIANTI																																				
Caldarola .....	P	314	goc	0,5	—	—	1,0	—	16,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	3,0	16,0	3,0	12,0	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	2,0	59,5	9	
Bolognola .....	Pr	1070	2,8	2,4	0,8	—	14,8	—	19,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	2,6	0,6	26,2	0,8	3,6	—	0,4	10,0	—	—	—	1,2	5,8	95,0	11	
Fiume di Fiastra .....	Pn	618	1,4	1,1	0,4	—	7,0	—	10,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,1	3,5	0,4	23,2	0,5	4,0	—	0,2	11,3	—	—	—	1,0	6,1	74,8	11	
La Villa .....	Pn	507	1,8	3,0	—	—	3,3	—	15,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,1	15,0	26,0	1,4	7,6	0,1	4,1	—	—	14,5	—	—	—	—	2,0	103,2	12	
Santa Maria di Altocelo .....	P	423	—	goc	—	—	3,4	—	9,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,9	3,5	15,8	2,8	6,2	—	2,8	—	—	10,8	—	—	—	0,6	1,5	59,5	10	
Serrapetrona .....	Pn	450	—	1,2	—	—	3,0	—	11,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,3	9,5	18,6	2,4	13,5	—	1,7	—	—	10,2	—	—	—	—	1,0	78,2	11	
San Giuseppe .....	P	389	—	—	—	—	3,6	—	10,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	4,5	15,5	1,5	7,0	—	3,0	—	—	3,5	—	—	—	—	—	54,4	9	
Tolentino .....	Pr	224	0,8	2,2	—	—	3,0	—	13,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	4,0	12,6	2,6	6,8	0,2	2,6	—	—	5,2	—	—	—	—	—	57,2	10	
Ornano .....	P	232	—	2,0	—	—	1,0	—	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	3,0	8,0	1,0	4,0	—	1,4	—	—	2,3	—	—	—	floc	—	37,7	10	
Santa Maria di Pieca .....	P	467	—	1,5	—	—	0,8	—	8,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,5	8,8	15,7	2,0	6,0	—	3,5	—	—	12,3	—	—	—	—	1,1	1,2	66,6	11
San Ginesio .....	Pn	687	—	—	—	—	4,2	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	15,0	20,0	4,0	7,0	—	4,3	—	—	10,6	—	—	—	—	7,1	3,0	89,2	11
Urbisaglia Bonservizi .....	P	311	—	1,5	—	—	1,0	—	10,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	4,4	14,3	3,0	4,2	—	2,3	—	—	14,0	—	—	—	—	—	—	59,7	10
Macerata .....	Pr	280	0,2	1,8	—	—	1,2	—	12,8	—	—	—	0,4	—	—	0,2	0,6	—	1,6	1,8	7,2	1,0	4,0	—	1,2	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	35,6	10
Loro Piceno .....	Pr	435	—	2,0	—	—	1,4	—	7,4	0,2	—	—	0,4	—	—	0,4	—	—	5,4	3,4	16,0	2,6	6,6	—	1,6	—	—	8,6	—	—	—	—	—	0,6	56,6	10
Petriolo .....	P	271	—	1,4	—	—	0,8	—	8,5	—	—	—	0,5	—	—	—	0,2	—	2,3	2,5	6,8	1,3	3,8	—	0,9	—	—	4,3	—	—	—	—	0,2	—	33,5	8
Corridonia .....	P	255	—	1,3	—	—	0,9	—	11,5	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	5,1	4,0	5,8	1,0	3,2	—	5,0	—	—	2,0	—	—	—	—	0,1	—	40,9	10
Morrovalle .....	P	246	—	2,1	—	—	—	—	12,0	—	—	—	1,3	—	—	—	—	—	6,7	—	3,8	—	10,0	—	—	—	—	4,7	—	—	—	—	—	—	40,6	7
Sant'Angelo in Pontano .....	P	473	—	0,9	—	—	2,1	—	6,7	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	5,0	—	14,3	—	4,5	—	2,4	—	—	3,8	—	—	—	—	0,6	40,8	7	
Francavilla d'Ete .....	P	234	—	—	—	—	3,5	—	9,5	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	1,2	4,2	22,5	—	6,8	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	58,7	8
Monte San Pietrangeli .....	P	242	—	—	—	—	3,0	—	8,8	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	6,5	6,0	7,0	—	4,0	—	3,5	—	—	6,5	—	—	—	—	—	—	45,3	8
BACINI MINORI FRA CHIANTI E TENNA																																				
Porto Sant'Elpidio .....	Pr	6	0,2	1,8	—	—	0,2	—	6,2	—	—	—	2,0	0,8	0,2	0,2	—	—	3,2	2,8	5,8	—	1,8	—	2,0	—	—	5,2	—	—	—	—	—	32,4	9	
TENNA																																				
Montefortino .....	Pn	639	0,2	0,8	4,3	—	0,7	—	9,3	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	2,8	14,0	6,5	1,3	9,4	—	6,7	—	—	11,3	—	—	—	3,0	2,8	73,2	11	
Amandola .....	Pr	550	0,4	0,6	1,6	—	1,2	—	6,8	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	3,6	10,0	8,2	0,7	4,2	—	3,4	—	—	9,0	—	—	—	0,7	2,2	53,0	10	
San Cristoforo .....	Pn	587	—	1,5	—	—	1,6	—	8,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	4,0	8,5	4,0	6,3	—	5,6	—	—	4,0	—	—	—	—	0,5	3,0	51,5	11
S. Vittoria in Matenano .....	Pn	625	1,2	2,4	4,5	—	—	—	3,6	—	—	—	0,7	—	—	—	—	—	7,0	4,3	10,1	2,4	6,3	—	2,0	—	—	6,2	—	—	—	—	1,3	52,0	12	
Sarnano .....	Pn	539	1,1	1,2	2,0	—	4,2	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	11,2	18,3	2,2	3,2	—	12,9	—	—	10,2	—	—	—	—	2,6	1,8	76,1	14
Servigliano .....	P	215	—	2,0	—	—	—	—	7,4	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	4,3	5,0	10,5	1,0	4,1	—	1,4	—	—	10,0	—	—	—	—	—	1,0	47,5	10
Falerone .....	Pn	432	—	1,8	—	—	0,7	—	7,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,4	1,0	18,3	2,6	6,4	—	1,7	—	—	12,4	—	—	—	—	—	1,5	53,4	10



BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) TENNA																																				
Monte Giorgio .....	P	415	—	2,1	1,4	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	7,4	10,0	7,7	1,8	1,5	—	—	—	—	11,0	—	—	—	—	0,9	0,9	54,7	9	
Grottazzolina .....	P	227	—	3,6	—	—	0,7	—	7,6	—	—	—	—	1,0	—	—	0,4	—	1,2	3,0	10,0	1,1	2,8	—	0,4	—	—	6,6	—	—	—	—	—	—	38,4	9
BACINI MINORI FRA TENNA ED ETE VIVO																																				
Porto San Giorgio ....	P	3	—	1,1	—	—	—	—	7,2	—	—	—	3,4	1,0	—	1,1	—	—	5,0	5,5	13,0	—	1,5	—	—	—	—	14,6	—	—	—	—	—	—	53,4	10
ETE VIVO																																				
Montottone .....	P	277	—	4,0	—	—	—	—	10,3	—	—	—	2,3	0,9	—	1,4	—	—	3,5	6,6	12,2	—	—	—	—	—	—	17,5	—	—	—	—	—	—	58,7	8
Fermo .....	Pr	280	—	2,2	—	—	—	—	9,0	—	—	—	2,0	0,8	—	1,2	—	—	3,0	2,2	4,2	—	4,2	—	1,2	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	42,0	10
ASO																																				
Foce .....	Pn	951	—	—	6,2	—	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	12,0	15,0	—	16,0	—	6,6	—	—	17,0	—	—	—	—	7,4	8,2	107,4	10
Montemonaco .....	Pr	987	0,6	1,2	5,8	—	1,8	—	12,4	—	—	—	0,4	0,2	—	—	—	—	4,2	15,8	10,7	—	16,4	2,0	6,8	—	—	16,6	—	—	—	—	3,2	3,8	101,9	13
Polverina dell'Aso ....	Pn	831	—	—	4,3	—	1,3	—	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	8,0	12,0	—	2,5	14,8	—	—	—	6,0	0,4	3,0	—	4,0	4,0	71,3	12	
Comunanza del Littorio	P	448	—	—	4,5	—	1,7	—	8,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	12,0	—	8,0	—	—	—	—	2,0	—	9,0	—	2,0	3,1	58,5	10	
Montalto delle Marche	P	512	—	1,0	3,0	—	0,8	—	6,5	—	—	—	0,4	0,7	—	—	—	—	—	0,5	10,0	—	8,0	—	1,3	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	40,2	7
Petriloli .....	P	358	—	2,0	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	5,0	9,0	1,0	8,0	—	—	—	—	18,0	—	—	—	—	—	—	55,0	8
Carassai .....	P	370	—	1,0	1,0	—	—	—	2,0	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	1,0	5,5	18,0	—	2,5	—	1,0	—	—	7,5	—	—	—	—	—	—	35,5	10
Diga di Carassai .....	Pr	130	—	1,0	—	—	1,2	—	6,0	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	3,4	2,0	15,0	0,2	2,0	—	0,8	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	36,6	9
Monte Rubbiano .....	P	463	—	9,0	—	—	—	—	10,2	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	1,0	5,4	12,8	—	2,4	—	1,0	—	—	7,4	—	—	—	—	—	—	51,2	9
BACINI MINORI FRA ASO E MENOCCHIA																																				
Pedaso .....	Pr	4	—	0,2	—	—	3,2	—	4,0	—	—	—	1,8	—	—	0,2	—	—	3,6	4,2	11,4	0,4	1,6	—	1,0	—	—	11,0	—	—	—	—	—	—	42,6	9
MENOCCHIA																																				
Cossignano .....	P	390	—	1,2	1,0	—	—	—	6,3	—	—	—	2,0	—	—	2,0	—	—	8,0	3,0	10,0	1,0	4,0	—	3,0	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	51,5	12
BACINI MINORI FRA MENOCCHIA F TESINO																																				
Grottammare .....	P	4	—	—	—	—	6,5	—	5,0	—	—	—	2,9	—	—	—	—	—	13,8	5,2	17,3	—	2,6	—	2,2	—	—	11,0	—	—	—	—	—	—	66,5	9
TESINO																																				
Montemore di Force..	Pn	671	—	5,1	—	—	—	—	7,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,1	8,1	5,3	—	14,3	—	2,4	—	—	2,6	—	—	—	—	—	1,4	58,5	9
Castignano .....	P	474	1,6	2,8	—	—	6,0	—	5,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	6,0	7,0	—	10,2	—	1,8	—	—	5,5	—	—	—	—	—	—	56,3	10
Ripatransone .....	P	494	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	[57,0]	



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Dicembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	N.ºm. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
BACINI MINORI FRA ALBULA E TRONTO																																				
Ragnola .....	Pr	10	—	0,4	—	—	4,6	—	5,2	—	—	—	2,0	0,2	—	0,2	—	—	4,2	11,6	11,8	—	2,2	—	3,0	—	—	11,6	—	—	—	—	—	57,0	9	
TRONTO																																				
Poggio Cancelli .....	Pr	1314	7,8	0,8	—	0,2	4,0	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	9,0	2,0	5,0	40,0	1,8	13,1	—	—	3,1	—	—	—	—	7,0	102,8	12	
Amatrice .....	Pr	955	2,2	1,0	—	0,2	0,4	—	8,4	—	—	0,2	0,2	0,2	0,2	—	—	0,2	2,0	18,0	8,0	3,6	48,2	2,2	15,8	—	—	3,8	—	—	—	—	7,0	121,8	12	
Accumoli .....	Pn	858	—	—	—	—	1,0	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	5,0	6,0	2,0	37,0	—	15,0	—	—	4,0	—	—	—	—	4,0	85,0	10	
Capodacqua .....	Pr	817	0,8	0,4	—	—	1,0	—	16,2	—	0,2	0,2	0,2	—	—	—	—	—	1,6	9,0	3,6	1,5	42,6	1,1	17,8	—	—	7,6	—	—	—	—	5,0	108,8	11	
Spelonga .....	Pn	890	2,3	2,0	—	—	4,0	—	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	4,0	6,2	12,0	43,2	—	6,0	—	—	15,0	—	5,0	—	—	4,3	124,0	13	
Arquata del Tronto ...	Pn	720	2,3	3,2	—	—	4,3	—	14,0	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	3,2	14,3	5,4	2,0	43,2	—	13,0	—	—	14,5	—	—	—	1,2	4,6	128,7	14	
Acquasanta .....	Pr	392	—	0,4	—	—	0,2	—	13,6	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	4,2	7,2	6,0	0,4	13,8	—	—	—	—	12,3	—	—	—	—	5,0	63,3	7	
Arlì .....	Pn	288	—	0,6	—	—	1,8	—	11,9	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	3,1	10,7	10,2	0,5	19,6	—	—	—	—	16,1	—	1,2	—	—	2,8	79,0	9	
Valle Orsara .....	Pn	800	—	7,9	2,0	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	2,0	14,6	14,5	—	55,8	—	15,7	—	—	10,0	—	—	—	—	2,0	127,1	10	
Centrale di Castro ....	Pr	780	0,8	1,6	3,6	0,2	2,0	—	15,6	—	—	—	0,2	—	0,2	—	—	0,2	3,0	10,0	12,2	—	58,0	—	9,6	—	—	11,8	—	—	—	—	2,6	131,6	11	
Uscerno .....	Pn	490	40,8																														40,8	»		
Croce di Casale .....	Pn	657	—	—	—	—	—	—	11,0	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	3,3	15,6	18,9	—	9,7	—	3,2	—	—	4,0	—	—	—	—	4,9	71,8	9	
Capo il Colle .....	Pn	539	—	—	4,0	—	0,4	1,0	10,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,4	11,5	7,6	1,4	15,2	—	3,0	—	—	10,3	—	—	—	0,2	3,0	72,6	11	
Pietralta .....	Pr	1022	0,6	0,4	0,2	0,2	4,2	—	10,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	12,0	6,3	1,0	24,0	—	7,8	—	—	10,0	—	—	—	15,0	3,0	98,3	11	
Settecerri .....	Pn	923	60,0																														60,0	»		
Cerreto .....	P	480	—	—	4,0	—	—	—	5,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	3,0	10,5	—	7,8	—	2,7	—	—	6,0	—	—	—	—	2,0	44,1	9	
Ascoli Piceno .....	Pr	136	—	1,0	5,4	—	1,0	—	7,6	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	4,2	9,6	14,6	—	8,0	—	2,2	—	—	10,6	—	—	—	—	1,0	65,8	11	
Porchiano .....	Pn	500	—	—	3,5	—	8,6	—	5,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	5,2	9,3	—	5,0	—	2,6	—	—	5,0	—	—	—	—	0,7	50,4	9	
Piano San Pietro .....	Pn	500	—	—	8,0	—	—	—	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,6	3,2	11,4	—	8,2	—	3,8	—	—	5,2	—	—	—	—	—	—	49,0	8
Appignano del Tronto .	P	180	—	—	0,8	—	2,1	—	3,1	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	4,0	3,0	16,0	2,4	5,0	—	2,6	—	—	6,1	—	—	—	—	—	—	45,9	9
Ancarano .....	P	293	—	—	2,0	—	2,3	—	2,0	—	—	—	2,5	—	—	0,1	—	—	8,0	4,0	10,1	—	4,5	—	3,0	—	—	16,0	—	—	—	—	—	—	58,5	10
Offida .....	P	293	—	—	2,0	—	2,5	—	7,3	—	—	—	2,5	—	—	—	—	—	8,8	4,4	11,1	—	5,0	—	3,3	—	—	18,5	—	—	—	—	—	—	55,2	10
Spinetoli .....	P	52	—	—	7,2	—	3,2	0,2	4,3	—	—	—	1,1	0,5	—	—	—	—	5,2	6,1	11,8	—	3,4	—	2,9	—	—	14,8	—	—	—	—	—	—	60,7	10
Acquaviva Picena (i lussoli)	P	260	—	—	1,3	—	4,0	—	6,3	—	—	—	0,4	—	—	—	0,3	—	4,3	7,0	2,0	—	2,6	—	2,0	—	—	10,7	—	—	—	—	—	—	40,9	9



TAB. I. (Compendio)

Totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Anno 1938

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO	
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO																												
Ferrara .....	Pr	15	6,1	2	34,0	3	7,1	1	36,5	8	55,8	9	19,2	2	18,2	3	63,6	11	57,7	7	38,9	7	60,6	6	33,4	6	431,1	65
Piumazzo .....	P	57	2,9	1	57,2	5	5,8	1	52,9	8	88,2	11	13,7	4	32,7	4	49,9	7	52,6	7	55,0	8	43,7	8	58,3	6	512,9	70
Manzolino <sup>(1)</sup> .....	Pr	35	5,0	2	51,8	6	2,9	1	48,5	7	69,7	11	10,0	3	31,4	3	66,7	10	35,2	7	52,1	8	46,5	6	47,2	6	467,0	70
San Giovanni in Persiceto .....	Pr	21	10,4	2	49,8	7	5,2	1	50,2	8	62,8	11	20,4	3	31,8	4	165,2	7	55,6	6	35,2	7	49,0	7	47,6	6	583,2	69
Cento .....	P	15	12,6	3	43,8	4	4,0	1	56,7	7	84,9	10	27,6	5	29,5	5	92,6	9	68,3	8	40,7	7	59,4	7	45,4	6	565,5	72
Marrara <sup>(2)</sup> .....	Pr	9											24,2	4	16,4	1	76,0	11	61,6	6	»	»	»	»	»	»	»	»
Poggio Renatico <sup>(3)</sup> .....	Pr	10					4,0	1	38,6	7	58,2	11	22,0	3	23,4	3	62,0	10	64,2	7	43,8	7	56,6	7	34,6	5	»	»
Copparo .....	Pr	2	8,4	3	36,8	4	1,6	1	38,6	6	71,8	12	40,6	6	21,6	3	88,2	10	45,6	5	37,0	7	65,6	6	29,0	6	484,8	69
Cornacervina .....	Pr	1	7,8	4	22,4	4	2,4	1	36,8	6	51,2	11	31,6	5	10,2	3	44,6	8	72,6	6	40,4	6	63,8	5	24,2	6	408,0	65
Iolanda di Savoia .....	Pr	-2	9,2	3	28,4	4	3,2	1	39,0	5	41,8	9	53,2	4	24,2	3	50,8	8	53,0	6	36,4	7	65,2	5	27,4	6	431,8	61
Berra .....	Pr	2	6,4	2	22,8	3	1,8	1	38,0	6	44,4	11	67,0	3	22,0	4	[55,0]	»	69,8	7	37,0	7	62,0	6	[27,0]	»	[453,2]	»
Ariano .....	Pr	0	13,8	4	23,0	5	3,6	1	42,4	5	48,2	11	79,0	4	25,6	4	61,4	7	96,2	7	41,6	7	65,8	7	23,8	5	524,4	67
Codigoro .....	Pr	2	10,2	5	26,8	4	1,6	1	36,8	5	39,0	10	64,6	4	10,6	2	71,8	9	55,4	5	36,4	5	60,4	6	33,0	5	446,6	61
Marozzo .....	P	1	9,5	5	28,5	4	2,0	1	43,0	6	47,0	11	61,0	6	19,5	2	53,0	7	89,0	7	49,5	6	56,0	6	28,0	5	486,0	66
Comacchio (Saline) .....	P	1	18,7	4	57,0	6	—	—	68,0	7	36,5	9	36,0	4	38,0	4	99,0	10	94,5	6	85,0	7	70,5	6	37,5	6	640,7	69
Idrovora di Guagnino .....	Pr	1	14,5	3	30,5	6	2,5	1	46,5	5	30,5	8	26,0	4	33,5	4	98,0	8	74,5	6	71,0	5	55,0	4	23,0	6	505,5	60
Porto Garibaldi <sup>(4)</sup> .....	P	1	15,0	2	32,0	4	3,0	1	60,0	5	35,0	10	27,0	4	40,0	4											»	»
Bevilacqua .....	P	1	8,0	2	45,0	3	6,0	1	52,0	7	50,0	11	48,0	6	26,0	2	80,5	9	75,0	5	53,5	5	67,0	7	35,5	5	546,5	63
Denore .....	Pr	1	8,9	3	25,0	3	2,2	1	43,4	5	58,2	12	41,0	6	21,4	4	74,2	12	65,8	6	39,6	7	64,6	5	28,0	6	472,3	70
Portomaggiore .....	P	3	10,5	4	36,8	3	4,6	1	53,6	8	60,2	11	36,3	6	30,4	3	80,2	8	57,2	8	59,0	8	63,1	7	45,9	7	537,8	74
Benvignante .....	Pr	2	8,2	3	35,0	4	4,4	1	50,8	9	56,8	10	45,8	5	31,0	3	113,2	10	45,8	5	47,8	8	66,8	6	35,0	6	540,6	70
Forcello <sup>(1)</sup> .....	P	1	14,8	3	34,8	4	—	—	56,2	8	36,6	8	47,5	7	19,0	2	76,5	»	49,0	5	52,0	7	51,0	5	[49,0]	»	[486,4]	»
Argenta .....	P	4	8,7	4	35,2	4	0,6	—	60,8	8	43,5	10	65,5	8	12,5	3	79,9	9	43,4	5	42,5	7	54,4	6	50,2	8	497,2	72
Bando .....	P	3	5,0	2	34,6	4	—	—	63,2	8	45,0	10	60,8	7	14,3	3	97,8	10	46,8	5	50,6	7	56,9	7	39,4	6	514,4	69
Umana .....	P	1	7,5	2	32,2	4	—	—	56,2	7	31,0?	4?	30,6	4	21,5	2	98,7	7	59,7	5	84,0	5	50,0	7	36,5	5	502,9?	52?
RENO																												
Piastre .....	Pn	741	158,4	11	28,5	4	18,7	3	89,3	7	198,6	17	59,0	4	28,6	3	75,1	8	107,1	12	192,6	11	268,8	9	195,8	9	1420,0	98
Maresca (Tenuta Teso) .....	Pr	1043	107,6	11	29,2	4	13,8	4	120,6	10	232,8	18	71,4	6	19,2	4	70,4	12	91,6	10	167,2	11	220,0	10	199,5	7	1343,3	107
Bardalona .....	Pn	750	138,9	11	23,8	5	22,3	4	83,9	6	215,0	16	74,4	4	14,3	4	73,0	9	92,6	11	165,3	11	261,4	9	193,9	7	1358,8	97
Fracchia .....	Pr	627	117,2	11	28,6	5	11,0	4	98,0	9	192,8	16	50,8	3	15,6	3	67,0	12	80,0	10	148,8	11	250,6	9	180,7	8	1241,1	101
Capannaccia .....	Pn	932	157,3	9	32,8	5	18,8	4	111,7	10	250,2	15	60,7	3	13,0	3	85,8	9	94,8	9	214,3	11	349,8	9	178,6	9	1567,3	96
Casa Paoluccio .....	Pn	1125	108,2	9	33,4	8	7,9	4	109,7	9	165,6	15	64,8	4	9,4	3	65,4	8	76,6	7	182,3	11	286,0	9	197,9	8	1307,2	95
Orsigna .....	Pn	806	114,7	8	39,9	6	15,9	4	133,0	11	221,1	18	78,0	4	18,7	3	59,7	10	76,1	8	170,2	11	306,6	9	197,0	7	1430,9	99

(1) Inizio delle osservazioni il 1° gennaio. — (2) Inizio delle osservazioni il 1° giugno. — (3) Inizio delle osservazioni il 1° marzo. — (4) Soppressa la stazione col 31 luglio.



TAB. I. (Compendio) — Totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Anno 1938

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO	
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni
(segue) RENO																												
Cà Chiombi .....	Pn	571	111,8	9	42,4	5	8,5	4	99,0	9	211,5	16	56,5	5	14,1	3	103,7	12	87,4	9	156,8	11	285,5	8	214,0	8	1391,2	99
Collina Pistoiese .....	Pr	932	85,6	8	37,4	8	5,0	2	90,4	8	171,2	15	53,0	2	6,6	2	76,4	9	66,6	8	126,0	10	103,2	9	130,4	8	951,8	89
Spedaletto Pistoiese .....	Pn	775	112,9	9	47,9	8	12,5	4	80,5	7	196,0	16	69,4	3	5,7	2	92,3	10	99,7	11	186,0	11	330,4	9	166,2	8	1399,5	98
Poggio di Badi .....	Pn	650	57,3	5	59,3	4	6,2	2	81,9	9	169,8	16	53,0	5	2,8	1	89,3	12	82,8	8	98,7	9	192,6	9	174,7	9	1068,4	89
Porretta Terme .....	Pr	349	26,2	6	40,0	8	5,0	2	55,6	7	152,6	16	94,4	5	1,8	—	114,0	12	58,6	8	72,0	8	155,2	9	115,4	9	890,8	90
Monteacuto dell'Alpi .....	Pn	915	68,0	8	38,3	5	9,0	2	83,0	10	199,4	17	52,4	5	7,8	3	100,9	10	74,3	7	125,3	11	274,0	10	170,5	9	1202,9	97
Lizzano in Belvedere .....	Pr	640	35,8	7	37,0	7	4,0	1	63,2	9	149,4	16	76,2	5	4,6	2	89,6	11	57,0	6	91,4	8	198,8	9	134,4	9	941,4	90
Bombiana .....	Pn	804	17,4	5	36,1	6	16,6	1	68,7	10	158,2	16	60,8	5	5,2	1	104,9	11	96,7	10	82,5	9	110,2	7	119,8	11	872,1	92
Acquerino .....	Pn	890	159,9	12	48,6	10	16,5	2	114,0	11	198,2	17	78,9	2	4,2	2	51,0	9	89,6	10	213,9	10	241,5	9	172,4	9	1388,7	103
Treppio .....	Pr	710	96,8	10	44,2	7	9,8	3	88,2	10	181,0	18	96,0	5	6,0	2	68,2	10	64,0	9	140,0	10	257,4	8	98,7	8	1150,3	100
Castel di Bargi .....	Pr	630	40,4	9	62,0	6	3,0	1	86,4	10	166,0	17	88,8	5	3,0	2	116,6	11	70,0	9	105,4	9	155,2	9	100,0	9	996,8	97
Pieve di Casio .....	Pn	634	16,6	4	41,2	6	5,3	2	61,0	8	184,7	16	66,3	4	1,8	1	[110,0]	»	70,8	»	81,5	8	115,9	7	[105,0]	»	[810,1]	»
Le Splughe di Lissano ....	P	240	15,8	4	41,2	6	1,8	1	57,8	8	91,7	14	53,6	3	8,4	1	87,8	11	44,1	8	56,6	8	59,1	7	109,8	8	627,7	79
Riola di Labante .....	Pn	722	11,7	2	38,5	5	3,0	1	63,3	7	93,2	15	27,5	3	5,3	1	66,9	7	46,8	8	42,7	7	46,6	6	95,3	6	540,8	68
Vergato .....	Pr	195	9,0	2	40,8	6	1,0	—	55,4	8	90,8	14	34,2	3	8,6	3	62,6	9	51,2	8	42,0	7	44,8	7	95,6	6	536,0	73
Tolè di Vergato .....	Pr	661	12,8	5	50,0	7	11,4	1	58,8	9	184,6	15	25,0	4	17,2	3	89,4	11	71,0	8	71,3	7	63,0	8	95,0	9	699,5	87
Montepiano .....	Pr	696	86,3	11	56,5	8	3,0	2	75,8	8	155,7	16	95,6	5	5,8	2	89,8	10	48,2	6	100,6	11	222,0	10	117,0	7	1056,3	96
Cottede .....	Pr	850	85,4	10	57,4	5	3,0	2	81,8	6	169,2	16	100,4	5	6,4	3	94,6	12	53,6	7	109,2	11	180,4	9	116,8	7	1058,2	93
Baragazza .....	Pn	675	58,5	8	59,8	6	7,0	2	75,0	6	168,3	16	71,3	4	2,0	1	66,2	8	41,3	8	102,2	9	169,5	7	144,2	9	965,3	84
Pian di Balestra .....	Pn	1040	20,8	5	80,8	7	8,1	2	94,7	9	171,1	16	106,4	4	2,2	1	61,7	8	55,4	10	111,3	10	165,8	7	110,4	6	988,7	85
Lavaccioni .....	Pn	1016	48,6	6	47,0	4	3,0	1	86,9	7	182,8	15	117,3	6	3,2	1	102,7	9	58,0	7	114,7	9	284,8	8	148,8	7	1147,8	80
Diga del Brasimone .....	Pr	830	45,4	5	25,0	4	2,8	2	61,1	6	140,8	12	84,4	5	2,6	1	124,8	11	54,0	10	102,6	9	182,8	10	152,0	8	978,3	83
Burzanella .....	Pn	546	17,6	4	34,2	4	0,5	—	59,7	7	186,3	16	61,4	3	6,5	3	102,2	12	46,3	6	68,2	7	106,0	8	112,4	7	751,3	77
Grizzana .....	Pn	547	16,7	3	44,9	5	—	—	58,1	7	184,7	13	58,9	3	0,5	—	82,8	7	57,6	8	51,1	6	48,2	6	83,1	6	636,6	64
Monteacuto Vallese .....	Pn	747	22,5	4	49,5	4	—	—	68,1	10	115,6	12	69,8	3	3,3	2	77,1	9	53,2	6	70,6	8	74,5	7	102,5	6	706,7	71
Monzuno .....	Pn	620	18,6	4	43,6	6	—	—	64,1	9	90,2	11	73,8	3	16,7	1	50,8	9	65,5	9	75,6	8	45,6	7	92,7	9	641,5	78
Sasso Marconi (1) .....	P	130	4,0	2	54,3	5	0,9	—	68,5	7	99,7	10	19,1	3	11,3	2	54,0	7	45,1	6	46,7	8	38,2	7	77,0	7	519,7	64
Paderno .....	Pr	267	3,6	2	42,0	5	1,2	1	57,3	10	91,4	10	44,6	4	26,4	2	44,6	8	53,3	6	41,0	8	35,8	5	47,0	6	488,2	67
Calderara di Reno .....	Pr	30	4,4	1	54,6	7	1,6	1	50,6	9	70,6	12	16,0	3	17,8	4	65,8	10	51,2	5	33,2	8	43,8	6	43,2	7	452,8	73
Bargellino .....	Pr	38	4,2	1	48,8	5	2,8	1	51,8	8	71,8	11	18,4	3	16,2	3	52,8	10	55,8	6	32,4	7	39,4	6	47,8	6	442,2	67
Bagno di Piano .....	Pr	24	3,8	1	38,3	4	10,2	1	45,4	8	77,4	11	12,8	2	46,2	6	122,0	9	51,6	7	34,1	7	47,2	7	47,0	7	536,0	70
Monteombraro .....	Pr	727	8,2	2	44,4	7	1,4	1	61,4	9	189,2	14	26,4	4	19,0	2	68,0	12	104,4	8	60,6	8	47,2	7	80,2	7	660,4	81
Montepastore .....	P	596	11,8	5	42,0	6	7,1	2	55,4	8	187,9	12	20,5	3	17,5	2	82,7	8	70,0	6	72,5	8	60,7	7	86,6	8	664,7	75

(1) Con R. D. in data 7 marzo 1938-XVII - la denominazione del Comune «Sasso Bolognese» è stata modificata in «Sasso Marconi».



TAB. I. (Compendio) — Totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Anno 1938

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO	
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni
(segue) RENO																												
Monte San Pietro .....	P	317	5,0	2	52,5	6	—	—	55,9	8	100,0	11	11,9	2	14,2	2	60,7	6	70,4	7	52,1	7	44,2	9	68,5	8	535,4	68
Zola Predosa .....	P	76	1,0	1	53,0	6	3,0	1	69,7	9	77,5	12	27,0	4	30,0	4	39,2	8	142,0	7	45,6	7	42,5	7	43,0	6	573,5	72
Anzola dell'Emilia .....	Pr	40	4,4	1	54,4	6	0,8	—	42,6	6	55,4	7	12,8	2	8,2	2	34,4	9	75,4	8	33,6	8	40,0	7	45,0	6	407,0	62
Bologna Osserv. San Luca	Pr	286	1,6	—	52,4	6	—	—	55,4	7	98,2	11	28,0	3	18,6	2	52,2	10	46,8	5	39,0	7	42,6	7	65,8	7	495,6	65
Bologna Osserv. Sez. Idr..	Pr	60	1,7	1	47,6	6	—	—	61,0	8	75,8	9	24,2	4	19,2	1	76,0	11	58,3	5	34,8	7	38,2	6	51,6	6	488,4	64
Bologna Villa Angeletti ..	Pr	42	3,0	1	46,6	6	0,2	—	65,4	8	71,4	9	21,6	4	11,8	3	68,6	10	54,8	5	36,4	7	40,8	6	53,2	7	473,8	66
Bologna Osserv. R. Univ.	Pr	52	0,5	—	44,7	6	—	—	36,1	7	65,1	6	19,1	4	16,6	1	51,6	10	39,1	3	28,9	4	31,5	5	45,1	5	378,3	51
Argelato .....	Pr	25	7,1	1	50,0	6	0,8	—	49,6	8	54,6	10	16,8	3	48,0	5	115,4	10	69,6	8	40,8	8	43,0	4	53,6	6	549,3	69
San Pietro in Casale .....	P	17	10,0	1	34,0	5	2,0	1	46,0	7	64,0	10	21,5	4	27,0	4	95,3	9	112,0	7	29,0	5	44,8	4	51,0	7	536,6	64
Malalbergo .....	Pr	12	6,8	1	36,0	4	8,2	1	53,6	7	75,0	11	10,4	2	33,6	5	81,8	8	51,6	7	52,2	5	60,4	8	23,8	5	493,4	64
Passo del Gallo .....	P	12	8,5	1	35,2	4	6,4	1	54,9	7	55,4	11	15,7	3	43,0	4	74,8	7	48,9	7	52,1	7	72,8	9	31,9	5	499,1	66
Maddalena di Cazzano ...	P	22	5,1	1	51,5	5	—	—	64,7	8	89,4	9	29,7	3	19,8	3	115,6	8	90,0	7	39,0	8	56,0	7	76,5	6	637,3	65
Alberino .....	Pr	10	8,4	1	30,8	4	2,4	—	59,8	7	67,2	11	48,2	3	27,0	5	62,2	10	68,2	»	45,2	8	50,8	6	26,4	»	496,6	»
Salarino .....	Pr	12	7,8	2	40,0	4	3,0	—	58,6	9	46,4	10	54,4	7	21,8	4	67,2	9	51,6	5	58,8	8	66,2	7	43,0	6	518,8	71
Montalbano (1) .....	Pr	876	»	»	»	»	11,2	3	91,4	10	147,0	15	87,1	6	35,6	3	70,8	8	32,3	7	84,6	8	113,4	8	109,8	6	»	»
San Benedetto del Querceto	Pr	340	11,8	3	38,0	5	1,2	—	85,6	9	83,0	12	76,0	4	25,4	3	69,0	10	55,9	7	62,0	9	84,0	7	89,4	7	681,3	76
Casoni di Romagna (2) ...	Pr	720	13,2	3	34,0	3	9,4	3	77,6	8	106,8	12	121,6	4	30,8	3	99,2	10	40,2	6	54,4	5	»	»	»	»	»	»
Cà di Bertano .....	Pr	660	10,2	3	53,0	6	3,8	3	84,6	9	105,1	12	106,8	5	22,4	2	129,8	11	74,3	7	52,0	7	60,8	5	81,2	8	783,5	78
Lojano (Sant'Antonio) ...	Pn	710	12,1	4	50,6	5	1,0	—	75,4	8	90,1	11	100,7	3	26,4	1	82,1	12	85,7	7	52,4	8	59,0	8	84,1	8	719,6	75
Santa Maria di Zena ....	Pn	392	4,6	2	33,7	4	5,0	1	77,1	10	107,9	12	40,0	2	16,2	2	49,7	7	54,3	5	54,2	7	48,0	6	71,4	7	562,1	65
Monte Calvo .....	P	335	4,8	2	33,5	5	—	—	72,6	8	101,4	11	27,4	2	33,2	5	43,7	6	59,8	5	41,7	6	35,6	5	57,2	7	510,9	62
Monghidoro .....	Pn	841	15,7	4	46,9	7	0,3	—	89,6	10	90,5	12	67,8	4	23,3	2	79,4	8	44,4	6	51,6	7	61,3	7	110,0	7	680,8	74
Pianoro .....	P	187	8,5	2	44,5	6	4,8	2	68,7	8	89,4	12	29,1	3	36,5	2	59,6	7	72,6	6	41,8	7	46,3	7	81,2	6	583,0	68
Colunga .....	P	51	2,0	1	29,0	4	—	—	55,9	5	89,9	10	39,6	3	12,1	1	121,7	8	47,0	5	45,2	6	37,0	5	47,2	5	526,6	53
Casetti Centonara .....	P	11	3,0	1	38,6	4	—	—	71,3	6	77,1	10	30,3	2	22,1	3	58,1	10	40,7	6	45,1	8	49,9	6	42,0	6	478,2	62
Settefonti .....	P	366	1,5	1	24,7	4	1,6	1	72,2	5	82,7	10	44,6	3	30,5	3	114,0	7	115,9	6	54,5	6	38,1	5	90,2	6	670,5	57
Piancaldoli .....	Pr	500	22,8	4	24,0	4	8,8	3	79,6	9	109,4	14	81,2	4	18,4	2	94,8	10	41,0	9	89,6	9	97,6	8	89,2	8	756,4	84
Sassoleone .....	Pr	285	12,8	4	35,8	5	1,2	1	87,0	9	120,6	15	121,6	4	4,6	1	143,0	12	71,2	8	47,6	8	59,4	7	92,8	8	797,6	82
Castel San Pietro .....	Pr	75	8,2	4	44,4	5	1,4	—	[70,0]	»	88,4	12	[97,0]	»	4,2	1	66,4	8	57,2	6	48,6	7	46,6	7	57,0	»	[584,4]	»
Villa Fontana .....	P	20	4,7	1	36,3	4	1,5	1	63,1	6	68,6	10	50,5	5	32,5	2	129,0	9	58,3	6	51,2	7	61,3	7	62,6	8	619,6	66
Florentina .....	Pr	11	4,8	1	41,0	5	1,2	—	60,0	7	71,4	11	33,2	3	21,6	5	68,2	11	35,8	6	39,4	8	50,8	7	43,5	7	470,9	71
Sant'Antonio .....	Pr	10	5,8	1	43,8	4	2,2	—	47,6	5	61,0	9	43,8	6	44,4	5	52,6	11	44,2	6	47,6	8	59,4	6	37,2	7	489,6	68
Medicina .....	Pr	25	5,8	1	51,4	5	2,0	—	56,8	7	59,6	8	70,4	4	29,8	4	97,2	9	74,4	6	47,4	8	52,6	6	48,2	8	595,6	66

(1) Inizio delle osservazioni il 9 febbraio. — (2) Soppressa la stazione col 13 novembre.



TAB. I. (Compendio) - Totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Anno 1938

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO	
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni
(segue) RENO																												
Casa Penzia .....	P	373	13,7	4	31,2	5	—	—	79,6	10	108,6	12	43,3	2	3,9	1	144,3	9	145,5	5	57,5	9	47,6	7	51,8	8	727,0	72
Portonovo .....	P	8	5,2	2	48,3	6	3,0	1	61,6	7	58,1	9	68,5	9	24,8	4	54,2	11	40,8	5	58,4	8	63,7	6	49,9	8	536,5	76
Traversa (1) .....	Pn	871	81,0	9	37,3	8	8,2	2	89,6	8	199,2	15	138,5	5	26,9	4	57,4	9	41,9	10	114,3	10	196,9	10	122,2	9	1113,4	99
Firenzuola .....	Pr	422	48,0	10	27,6	7	4,4	2	70,4	7	184,6	17	57,0	4	18,4	2	97,2	7	28,2	10	82,4	9	119,0	9	104,4	8	791,6	92
Barco .....	Pn	741	127,5	14	43,5	7	9,2	4	72,8	8	177,0	18	57,3	4	32,5	3	50,4	8	30,9	7	130,2	9	124,5	11	109,6	8	965,4	101
Pietramala .....	Pn	845	82,5	14	64,5	6	6,0	3	94,0	10	168,5	17	85,0	4	14,5	3	69,5	9	42,0	11	84,5	10	168,5	8	137,0	9	1016,5	104
Cà Buraccia .....	P	555	43,0	8	35,8	6	8,9	3	77,5	8	122,0	17	81,9	3	45,2	3	102,8	10	27,8	6	95,0	9	93,1	7	94,6	8	827,6	88
Castel del Rio .....	P	221	39,3	10	41,9	5	12,2	3	86,3	10	110,6	15	78,7	5	13,5	2	114,8	11	54,6	8	60,9	9	82,1	9	87,4	10	782,3	97
Fontanelice .....	Pr	165	11,6	3	35,0	5	0,8	—	79,0	9	114,0	16	90,0	5	9,0	2	72,4	8	52,2	7	49,5	8	52,5	7	87,5	9	653,5	79
Parrocchia di Croara .....	P	391	10,3	3	26,1	4	8,2	1	73,4	8	126,8	12	89,5	4	4,8	1	75,2	7	53,3	5	45,8	7	44,5	6	87,8	10	645,2	68
Imola .....	Pr	47	9,7	4	26,0	4	2,6	2	68,2	7	107,8	14	59,6	6	5,8	2	92,8	8	64,4	6	51,2	9	46,4	6	56,0	9	590,5	77
Aquadalto .....	Pn	482	78,0	10	47,0	8	17,4	3	102,0	9	148,4	17	64,0	5	43,5	4	90,4	9	31,7	9	69,2	9	121,0	6	103,9	8	916,5	97
Casola Valsenio .....	P	195	5,8	2	42,0	5	9,5	2	90,5	11	112,0	16	43,6	4	11,0	2	57,5	9	69,5	8	50,0	9	40,5	6	80,4	8	612,3	82
Cà Villa .....	Pr	264	6,2	1	38,0	7	4,2	2	83,2	9	110,6	15	43,0	5	2,0	1	85,2	10	70,0	7	44,0	8	55,2	8	71,0	7	612,6	80
Casa Medri .....	Pr	110	7,2	3	37,2	8	5,2	3	79,8	9	121,0	15	44,6	5	3,4	1	88,6	11	82,2	7	52,8	9	56,8	7	63,0	7	641,8	85
Riolo Bagni .....	Pr	73	9,6	4	45,0	5	7,6	3	61,2	9	96,0	14	40,6	4	8,0	2	88,6	10	80,6	7	46,4	9	32,0	7	56,6	8	572,2	82
CANALE IN DESTRA DI RENO																												
Massa Lombarda .....	P	13	13,1	3	54,8	5	1,3	1	55,5	7	50,6	9	71,7	6	23,5	4	49,9	8	49,1	5	62,7	7	44,5	6	58,0	7	534,7	68
Bagnacavallo .....	P	17	12,7	3	47,8	5	2,2	2	47,5	7	48,2	8	48,3	5	3,5	1	74,8	6	62,2	5	59,8	7	73,7	6	57,2	8	537,9	63
Villa San Martino .....	P	18	8,5	4	52,7	4	1,8	1	55,0	7	64,9	11	67,4	7	4,6	3	52,7	6	42,8	6	50,8	8	50,5	8	64,4	8	516,1	73
Lugo di Romagna .....	Pr	14	9,6	3	52,0	5	1,2	1	69,2	6	57,4	9	55,6	6	5,4	2	80,4	8	52,0	6	55,4	7	56,6	6	42,8	7	537,6	66
Alfonsine .....	P	7	15,1	3	50,6	6	1,5	1	53,4	7	42,9	9	54,7	5	38,6	4	94,5	6	44,7	6	54,6	7	42,7	5	46,8	7	540,1	66
L'AMONE																												
Casaglia .....	Pn	754	164,7	13	49,0	7	12,9	4	131,3	8	188,4	18	59,7	6	20,5	4	105,1	11	48,0	8	102,5	10	70,4	9	116,6	6	1662,5	133
Marradi .....	Pr	335	66,5	12	43,0	9	8,5	3	90,5	8	131,0	16	75,0	5	13,0	4	96,5	8	32,6	6	65,2	10	96,0	7	82,9	7	800,7	95
San Cassiano .....	Pr	234	27,0	9	45,0	7	10,0	3	98,2	8	116,0	15	24,6	4	10,0	3	148,0	9	32,2	8	58,6	8	62,6	7	79,6	8	706,8	89
Brisighella .....	P	115	15,0	7	50,1	5	6,9	3	89,8	8	123,9	17	46,8	3	4,8	3	105,1	10	77,7	7	54,9	8	48,6	7	79,0	9	702,6	87
Gamogna .....	Pn	814	71,4	11	32,4	3	14,8	4	112,0	11	181,4	17	30,9	5	23,2	4	124,1	11	37,9	6	88,4	9	79,4	6	107,5	7	853,4	94
Tredozio .....	P	334	44,1	7	53,0	8	9,1	3	72,1	8	104,6	13	15,8	3	12,5	4	102,6	9	21,3	5	51,3	9	67,0	8	85,3	8	638,7	85
Modigliana .....	Pr	173	28,5	9	49,2	6	16,7	3	74,0	8	114,0	14	15,5	4	17,5	4	122,2	13	63,0	9	52,5	9	42,5	7	90,5	8	686,1	94
Faenza .....	P	35	16,2	6	40,0	5	8,4	2	70,9	7	90,8	14	51,4	7	12,4	3	83,2	8	26,6	4	40,8	5	43,2	7	61,6	8	545,0	76

(1) Inizio delle osservazioni il 1° gennaio.



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Maggio

Giorni	ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO						RENO																			
	FERRARA m 15 s. m.		CODIGORO m 2 s. m.		IDROVORA DI GUAGNINO m 1 s. m.		MARESCA EST. ABETINA m 1043 s. m.		COLLINA PISTOLESE m 932 s. m.		PORRETTA TERME m 349 s. m.		COTTEDE m 850 s. m.		MONZUNO m 620 s. m.		MONTE- OMBRARO m 727 s. m.		ANZOLA DELL'EMILIA m 40 s. m.		BOLOGNA OSS. SEZ. IDR. m 60 s. m.		BOLOGNA V. ANGELETTI m 42 s. m.		BOLOGNA OSS. R. UNIV. m 52 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	16,5	7,5	16,0	8,4	15,0	5,4	9,4	2,0	8,9	4,0	16,1	4,0	12,5	4,1	15,6	7,2	13,3	4,5	18,4	2,5	19,9	8,6	19,0	4,7	18,1	9,0
2	17,2	6,5	17,9	8,0	18,6	5,8	10,2	-0,5	9,1	3,0	16,3	0,5	12,4	2,5	14,4	4,7	13,5	2,7	18,0	1,8	18,0	8,4	18,3	6,8	17,0	9,5
3	19,2	6,5	18,1	5,0	20,0	10,2	8,8	-0,7	9,8	2,8	18,0	-1,0	12,3	1,4	16,2	6,8	15,6	3,4	21,5	8,0	21,5	8,9	20,6	7,6	21,0	9,3
4	18,9	11,2	18,6	10,2	18,2	13,2	12,4	4,1	12,0	5,1	17,5	8,4	9,6	6,5	14,3	8,6	14,3	6,4	19,5	10,5	18,5	12,0	19,2	10,4	18,4	13,2
5	13,0	9,5	15,0	10,6	13,2	10,9	8,5	3,2	8,0	4,9	11,5	6,3	8,2	5,6	9,6	5,7	9,3	3,9	15,0	9,3	15,0	9,3	14,9	9,1	14,8	10,5
6	15,0	8,5	16,0	9,0	14,9	11,0	12,8	3,8	9,0	4,6	12,5	5,4	9,0	4,6	11,1	4,8	9,5	3,8	13,5	7,5	13,9	8,3	13,8	8,1	13,4	9,6
7	15,8	9,5	17,2	10,4	15,9	10,9	9,4	3,0	10,0	6,2	15,0	7,8	10,1	5,7	10,3	5,9	16,0	4,4	17,0	8,5	17,1	9,1	16,8	8,6	15,4	10,3
8	20,4	10,0	20,4	8,4	22,0	11,9	14,4	3,8	13,0	5,0	18,8	7,0	16,4	5,6	16,6	8,2	17,0	3,9	22,0	9,0	22,4	11,6	21,6	10,2	21,7	11,3
9	19,2	11,0	19,4	12,0	18,2	12,9	13,7	3,5	14,0	5,2	17,4	7,6	16,3	5,5	14,7	8,3	13,9	6,3	20,0	8,0	19,5	10,5	19,9	8,8	18,9	12,4
10	13,8	11,7	15,2	13,0	16,0	13,3	12,8	5,0	11,8	6,9	13,5	9,4	17,2	5,8	16,8	6,8	12,0	6,5	17,0	9,0	16,8	11,0	16,3	10,2	13,3	12,2
11	19,8	11,5	19,6	11,0	20,3	11,6	15,3	5,7	15,0	7,1	19,5	9,5	17,6	6,9	15,4	5,9	17,0	6,3	21,1	10,0	21,1	11,4	20,5	11,0	20,7	11,8
12	19,3	11,4	19,8	10,8	19,6	12,6	16,0	5,5	17,0	8,2	16,2	10,1	17,8	7,8	16,2	7,8	16,8	9,2	20,9	10,5	20,2	11,9	20,0	9,9	20,2	12,7
13	21,0	11,1	20,4	9,4	20,3	8,0	15,1	6,5	15,0	8,0	19,4	5,0	18,6	6,5	18,4	8,3	16,7	7,2	23,0	5,0	22,2	10,6	22,5	6,4	22,0	12,2
14	22,2	11,0	22,2	9,6	22,7	8,9	18,2	4,3	17,0	8,2	22,0	6,2	20,6	11,3	18,6	8,6	19,0	7,4	25,0	5,5	24,0	11,0	23,6	8,0	23,7	12,9
15	23,0	11,5	22,0	11,8	20,3	11,0	18,4	5,0	17,2	8,9	23,2	6,5	19,0	13,3	21,4	8,8	20,7	9,0	25,9	7,0	25,0	11,7	25,3	8,8	24,5	14,0
16	24,9	13,0	23,4	12,4	21,0	13,8	18,5	6,0	17,8	9,1	23,4	8,0	20,6	13,5	20,9	12,6	21,9	10,7	26,1	10,0	26,0	14,8	25,6	11,6	25,7	15,6
17	18,6	15,0	21,4	15,0	22,3	15,0	11,2	7,7	16,0	9,4	18,0	11,0	14,6	10,6	19,8	12,4	16,3	10,4	20,0	12,0	19,6	15,8	19,2	14,6	19,7	17,2
18	20,6	12,0	20,4	11,8	21,0	14,1	12,7	5,5	10,8	8,2	17,8	9,2	11,5	7,2	16,6	10,6	16,0	8,0	22,0	10,0	21,0	10,5	20,8	8,9	21,2	12,7
19	19,8	10,3	21,4	10,4	19,4	13,6	9,5	5,0	10,0	7,8	17,4	7,4	11,4	7,0	16,7	9,4	14,3	6,9	20,0	10,5	20,0	12,5	20,0	10,6	19,8	13,8
20	16,5	12,5	17,6	12,6	17,2	14,2	8,8	5,8	11,4	7,0	16,2	10,3	10,4	7,6	14,3	9,6	13,1	8,3	18,0	10,8	17,6	12,0	17,9	12,0	17,4	13,2
21	13,6	9,6	17,4	10,4	17,3	11,0	9,7	5,0	10,8	8,2	15,5	9,2	13,8	7,2	10,3	6,7	11,3	5,3	13,0	8,0	13,9	9,0	14,8	8,6	13,2	10,0
22	17,4	11,6	18,0	11,2	17,1	12,0	13,0	2,4	14,0	7,5	16,5	7,5	12,4	5,2	13,0	7,4	13,7	3,8	19,1	7,0	18,0	8,0	19,5	7,6	17,8	9,2
23	21,2	9,5	21,6	10,4	23,4	14,3	15,0	4,2	14,6	8,0	19,2	8,7	16,1	5,3	17,4	6,9	16,3	6,9	22,0	8,3	21,8	10,3	21,4	9,6	21,5	11,4
24	22,8	13,8	23,0	13,0	22,0	15,0	15,5	4,5	14,0	8,6	22,5	9,7	16,9	7,0	19,6	9,8	20,0	8,7	25,0	10,0	25,2	14,0	24,0	12,4	25,1	14,5
25	22,4	15,0	24,0	15,0	23,6	15,8	15,0	6,2	13,2	8,0	21,5	10,1	16,1	7,9	18,2	10,3	17,8	9,6	25,6	12,0	23,0	14,3	23,3	12,6	23,2	15,9
26	20,9	12,5	21,4	13,4	19,8	14,4	14,5	5,4	14,8	8,4	21,0	8,5	15,4	7,6	18,8	9,8	15,8	9,0	23,5	10,6	22,0	12,8	23,1	11,8	21,8	14,6
27	21,1	12,6	22,0	13,8	20,0	16,8	16,5	5,2	15,2	9,0	21,3	8,8	18,0	7,4	19,3	9,3	19,3	8,0	24,0	7,8	23,8	12,0	23,5	9,9	22,7	13,4
28	20,3	12,0	20,4	14,8	20,7	15,6	10,8	6,5	14,6	5,8	17,5	11,5	14,3	6,0	15,7	8,6	17,0	9,4	22,0	13,5	20,9	14,7	21,0	13,8	21,6	15,6
29	23,0	13,0	23,2	10,6	23,0	13,2	11,4	3,5	10,0	5,0	18,0	9,5	14,2	7,9	16,3	10,2	17,8	6,5	23,5	7,5	22,1	11,8	22,0	9,9	23,3	15,2
30	24,0	13,6	24,4	12,4	24,2	15,0	12,0	6,4	12,0	7,4	21,5	10,5	19,2	7,6	17,5	11,0	20,3	9,3	26,0	9,0	24,1	15,0	23,6	12,0	25,1	16,0
31	23,8	15,0	25,8	14,0	24,6	17,7	17,0	7,2	16,0	8,0	23,5	10,1	20,8	10,4	23,7	12,7	22,6	10,9	27,0	10,0	27,2	16,0	27,0	11,6	26,9	17,7
Medie	19,5	11,3	20,1	11,3	19,7	12,6	13,1	4,5	13,0	6,9	18,3	7,8	14,9	7,0	16,4	8,5	16,1	7,0	21,1	8,7	20,7	11,5	20,6	9,9	20,3	12,8
Media mensile	15,4		15,7		16,1		8,8		9,9		13,1		11,0		12,4		11,5		14,9		16,1		15,2		16,5	



TAB. I. (Compendio) — Totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Anno 1938

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO.	
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni
CANALE CORSINI																												
Albereto.....	P	17	16,8	7	41,0	4	5,8	2	71,7	8	62,6	13	30,2	6	20,0	3	104,6	9	83,3	7	44,2	8	41,4	7	60,2	8	581,8	82
San Pancrazio.....	P	16	13,4	4	34,3	4	6,3	2	68,9	7	55,6	13	45,5	3	18,1	2	60,0	6	29,5	5	38,6	6	31,7	5	47,7	8	444,6	65
Ravenna.....	P	4	12,4	4	42,3	5	3,2	1	64,4	5	43,5	9	33,7	3	17,4	2	56,8	7	41,3	5	55,2	9	32,9	5	39,1	8	442,2	63
Marina di Ravenna.....	Pr	3	21,2	5	53,0	6	3,6	1	62,9	5	40,2	11	27,2	4	25,7	3	63,4	9	108,8	8	57,6	9	42,8	6	33,4	7	534,8	74
FIUMI UNITI																												
Pian di Bocel.....	Pn	800	104,6	10	41,9	6	12,8	4	95,6	9	188,1	15	45,1	6	41,1	4	121,1	10	57,0	9	127,7	9	82,5	9	91,2	8	953,7	99
San Benedetto in Alpe...	Pn	503	134,2	13	64,7	6	14,8	4	106,8	10	188,9	17	66,5	8	36,7	5	149,9	12	56,4	10	117,0	10	77,1	0	117,1	8	1125,1	113
Bocconi.....	P	386	124,6	8	88,2	7	19,8	5	131,2	11	175,5	19	77,3	9	44,0	4	176,7	14	40,8	9	88,4	9	74,6	10	125,9	10	1167,0	115
Rocca San Casciano.....	Pr	210	27,6	8	42,2	7	3,8	1	70,4	9	115,2	16	27,2	5	19,8	4	107,0	9	50,0	7	47,4	8	36,6	5	57,7	7	604,9	86
Castrocaro.....	P	68	23,7	8	43,7	5	16,0	3	82,4	8	120,8	16	31,0	5	32,4	3	100,7	12	34,0	11	53,2	9	26,8	6	71,2	8	635,4	94
Fiumicello (1).....	Pn	610	89,6	12	56,9	7	9,7	4	109,5	9	148,2	17	52,4	4	20,0	2	97,3	9	59,6	9	111,6	9	82,8	7	121,0	8	953,6	97
Premilcuore.....	Pr	459	57,8	9	42,2	7	9,2	3	81,8	8	115,2	17	46,6	8	34,2	4	113,0	11	26,1	8	76,6	10	74,8	7	88,6	8	766,1	100
Strada San Zeno.....	P	307	41,7	7	36,5	7	10,6	3	84,7	9	104,0	17	58,2	5	18,0	3	118,8	12	48,9	7	65,9	9	51,9	7	105,6	8	739,8	94
Predappio (2).....	P	239	38,9	10	56,4	7	10,0	4	80,6	8	86,1	14	38,5	4	14,2	4	208,1	12	37,4	7	47,1	7	31,1	6	81,3	9	724,7	92
Predappio (Vivale M.N.F)	Pr	140	32,4	9	45,8	7	12,0	4	72,4	8	88,1	14	33,2	5	17,2	4	188,0	11	57,2	9	50,0	8	28,0	6	70,0	9	683,3	94
Massa (3).....	Pr	225															76,4	9	30,8	7	39,8	5	21,4	7	63,0	8		
Forlì.....	Pr	34	14,2	6	29,6	5	8,2	2	67,2	8	75,4	14	22,0	5	11,4	3	85,0	10	67,8	6	46,4	6	28,0	5	52,8	6	508,0	76
Coccolia.....	P	16	19,5	6	41,9	4	6,1	2	57,3	7	64,2	10	25,1	4	14,8	2	74,0	8	23,7	4	42,6	6	26,4	5	39,9	6	435,5	64
Campigna.....	Pn	1068	147,4	13	55,6	8	13,0	3	151,2	11	215,8	20	77,2	6	86,8	4	127,3	12	68,5	10	153,0	12	181,1	9	163,1	9	1440,0	117
Biserno.....	Pn	561	[70,0]	»	42,0	5	3,8	2	98,9	9	148,8	17	44,8	3	26,3	3	106,4	10	35,0	6	72,6	9	136,4	7	96,5	9	[876,5]	»
Santa Sofia.....	P	257	63,2	8	54,6	4	2,5	1	85,2	8	99,7	15	47,0	4	14,1	5	124,5	8	21,8	6	66,5	7	83,2	7	90,3	8	752,6	81
Civitella di Romagna.....	Pr	219	38,6	9	48,4	6	8,0	3	78,0	9	91,2	17	55,0	6	10,0	3	145,2	12	39,8	5	60,2	8	62,6	7	91,4	8	728,4	93
Giaggiolo.....	P	478	29,5	5	34,0	5	7,6	2	66,9	6	89,2	14	26,6	4	11,5	3	181,0	9	20,9	4	50,8	7	47,1	6	90,8	8	655,9	73
Teodorano.....	P	338	26,3	6	39,3	6	6,7	4	45,4	6	92,4	14	25,9	5	11,2	3	144,4	10	21,8	4	62,6	7	25,9	6	64,0	8	565,9	79
Meldola.....	P	57	28,7	8	43,2	5	8,7	3	66,7	8	95,8	14	38,0	4	50,7	4	122,6	12	24,6	4	53,6	6	24,0	6	74,5	10	631,1	84
Bertinoro.....	P	257	26,9	5	40,1	4	12,9	3	65,4	7	84,2	12	14,4	3	10,2	2	115,9	15	28,1	4	62,3	8	27,6	6	64,8	8	552,8	77
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMI UNITI E SAVIO																												
Mensa.....	P	18	10,0	4	29,0	4	7,5	1	77,2	8	59,3	12	37,8	3	8,8	2	117,7	11	37,2	4	42,8	7	25,3	6	69,3	7	521,9	69
Savio.....	P	3	34,1	6	54,9	5	5,0	2	60,8	8	52,2	13	29,6	2	15,6	4	86,1	9	34,0	5	49,1	7	25,2	5	46,7	7	493,3	73
Classe.....	Pr	2	15,8	5	39,8	4	3,0	1	51,6	8	47,6	12	17,8	3	4,6	2	57,4	7	22,6	4	39,0	6	28,2	4	40,8	6	368,2	62

(1) Inizio delle osservazioni il 1° gennaio. — (2) Soppressa la stazione col 31 dicembre. — (3) Inizio delle osservazioni il 15 luglio.



TAB. I. (Compendio) — Totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Anno 1938

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO	
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni
SAVIO																												
Verghereto.....	Pn	812	114,4	10	47,6	5	17,0	3	92,3	8	165,2	18	47,9	6	22,8	3	177,6	11	66,0	11	88,5	9	108,4	8	110,2	9	1057,9	101
Raggio.....	Pn	1040	93,2	10	51,0	5	10,3	3	92,0	8	202,8	19	48,5	7	38,1	3	126,4	11	69,4	9	112,9	11	122,6	8	140,6	9	1107,3	103
Bagno di Romagna.....	Pr	495	74,2	11	42,6	8	15,8	4	101,6	10	150,4	18	28,6	5	28,9	3	106,2	9	45,8	10	70,4	10	113,4	8	112,0	11	889,9	107
Terzo di Carnaio.....	Pn	704	68,7	9	54,0	6	23,6	3	110,7	10	104,2	15	32,0	5	44,7	4	147,0	10	32,4	7	64,5	9	128,5	7	117,3	9	927,6	94
Alfero.....	Pn	626	56,0	9	49,7	7	21,0	3	111,7	10	174,2	17	53,6	6	54,5	2	189,0	8	41,3	7	63,6	9	100,6	7	144,9	12	1060,1	97
Monticino.....	Pn	1271	78,1	10	53,5	10	17,2	3	126,0	8	185,9	16	43,5	6	32,8	3	144,4	14	75,9	8	86,9	9	84,1	7	148,9	9	1077,2	103
Diga di Quarto.....	Pr	325	28,2	8	36,4	6	10,2	5	79,0	8	72,4	15	17,4	3	29,6	3	146,6	11	21,4	7	41,0	9	52,0	6	85,2	8	622,4	89
Sarsina.....	P	243	27,6	7	48,5	8	14,9	3	94,0	10	102,2	17	25,0	5	30,1	2	172,2	11	36,8	9	52,9	9	64,6	7	67,8	8	736,6	96
Sant'Agata Feltria.....	Pn	607	33,9	9	62,3	6	13,5	3	103,1	10	94,8	16	17,3	4	63,0	3	114,5	8	24,8	8	65,4	9	66,2	7	84,5	8	743,3	91
Montecastello.....	Pr	185	42,0	8	41,2	7	16,0	4	76,4	11	77,6	16	16,2	3	27,4	4	120,8	8	42,6	7	49,8	8	47,0	7	85,4	7	642,4	90
Rontagnano.....	Pn	551	32,8	8	51,6	6	14,9	4	84,0	9	81,4	14	40,7	3	12,7	2	117,7	11	33,2	6	60,1	8	41,6	7	95,3	8	666,0	86
Monte Jottone.....	P	442	[30,0]	»	32,0	5	5,8	2	54,5	7	96,8	14	34,4	3	11,6	3	164,9	10	31,4	5	60,2	8	40,6	5	88,8	10	[651,0]	»
Civrio.....	Pn	451	31,9	8	57,0	5	14,0	3	[57,0]	»	90,4	14	10,5	2	12,0	1	145,0	8	21,0	4	52,0	8	48,0	6	129,0	10	[667,8]	»
Luzzena.....	P	312	30,3	10	33,1	6	3,7	1	41,4	6	83,8	14	10,5	3	1,1	-	118,1	12	25,0	4	67,2	7	28,9	5	66,8	8	509,9	76
Cesena.....	Pr	44	23,6	8	20,0	6	6,6	2	49,0	4	106,7	15	18,0	3	4,4	1	109,0	13	36,6	6	59,8	8	29,4	6	61,6	11	524,7	83
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA SAVIO E PISCIATELLO																												
Cervia.....	P	3	15,5	5	36,0	5	3,0	2	52,0	6	44,0	15	33,0	2	7,0	2	77,0	8	17,0	4	38,0	7	19,3	5	26,5	6	368,3	67
Cesenatico.....	P	4	23,5	4	51,4	6	5,8	1	48,0	6	61,3	17	22,7	2	8,0	2	80,4	10	76,6	3	61,0	6	24,8	6	29,6	6	493,1	69
FIUMICINO																												
Sogliano al Rubicone....	P	379	42,2	7	41,1	7	9,3	1	68,9	10	103,5	15	72,2	3	19,7	3	115,8	12	33,7	7	52,7	8	36,4	6	89,3	9	684,8	88
Montiano.....	P	159	38,7	9	46,5	9	12,4	2	59,0	6	111,3	15	34,0	4	1,2	1	119,0	9	38,8	6	90,7	8	24,7	6	64,9	8	641,2	83
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMICINO ED USO																												
San Mauro Pascoli.....	P	21	28,2	7	58,5	7	6,0	2	57,9	7	92,8	14	24,3	4	32,0	2	69,8	9	42,3	5	61,3	9	48,6	6	72,5	10	593,7	82
USO																												
San Giovanni in Galilea..	Pn	428	42,6	6	50,5	6	9,5	2	66,0	6	97,9	14	26,7	4	10,8	2	141,7	12	25,3	6	65,8	8	27,4	5	81,6	8	645,8	79
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA USO E MARECCHIA																												
Santarcangelo di Romagna	P	68	31,0	8	60,0	7	6,6	2	60,7	8	108,7	11	11,3	3	6,0	2	[69,5]	»	30,9	6	70,6	8	30,0	8	80,2	9	[560,5]	»



TAB. I. (Compendio) — Totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Anno 1938

BACINO E STAZIONE	Tipo del'apparecchio	Altezza sul mare	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO	
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni
MARECCHIA																												
Pratieghi .....	Pn	863	98,8	13	55,0	7	30,0	5	116,0	12	149,0	18	63,0	6	66,0	5	180,0	13	78,0	11	143,8	10	123,2	8	125,0	9	1227,8	117
Viamaggio .....	Pn	867	77,5	9	51,3	7	33,8	5	133,0	9	176,7	17	45,0	5	38,4	4	148,2	10	94,1	9	149,0	10	92,3	7	129,1	8	1168,4	100
Badia Tedalda .....	Pr	756	86,4	12	54,4	6	26,2	5	99,2	12	134,8	19	78,8	5	57,6	5	149,6	11	45,2	9	111,4	9	105,4	9	154,4	11	1103,4	113
Miratoio .....	Pn	821	27,0	4	62,8	7	20,3	5	126,2	11	150,6	18	47,1	5	71,8	4	199,6	9	46,5	8	92,5	9	94,2	6	136,4	12	1075,0	98
Casteldei .....	Pn	605	39,6	7	40,8	7	15,4	4	88,6	9	149,7	14	37,5	4	37,9	3	184,9	8	32,4	6	66,9	9	97,7	7	120,7	10	912,1	88
Pennabilli .....	Pn	600	24,0	4	57,5	6	15,5	3	82,2	9	100,7	14	11,8	3	53,7	3	117,1	9	28,5	9	63,3	8	56,2	5	104,1	8	714,6	81
Mercatino Marecchia ....	P	293	38,1	9	36,3	6	24,1	3	93,0	9	104,1	16	14,9	4	43,7	3	188,6	9	17,1	5	61,2	8	50,9	7	103,9	9	725,9	88
San Leo .....	Pn	639	50,0	6	88,0	7	26,0	4	82,2	8	117,1	14	44,0	3	40,0	1	156,0	7	33,0	7	78,0	8	58,4	5	164,0	8	936,7	78
Montemaggio .....	P	512	57,2	»	78,6	7	22,6	4	79,1	7	117,5	15	37,5	3	31,3	2	154,8	7	27,6	4	74,5	8	66,5	7	101,1	8	847,8	»
San Marino .....	Pr	652	[28,0]	»	53,4	7	19,4	5	78,4	10	117,2	13	20,0	4	15,6	3	184,6	9	26,4	7	71,8	9	49,0	5	87,6	9	[701,4]	»
Verucchio .....	P	332	39,0	7	58,1	8	9,7	2	79,1	9	118,6	14	47,5	3	28,1	1	150,9	7	28,9	3	71,3	8	32,1	4	99,0	8	762,3	74
Rimini .....	Pr	7	33,7	6	39,9	4	4,3	2	42,5	5	72,2	15	17,6	2	7,9	1	111,8	5	43,9	4	55,2	8	21,2	4	63,8	8	514,0	64
Lido di Rimini .....	Pr	2	34,4	6	37,4	4	4,0	2	45,4	5	81,6	13	13,4	2	4,6	2	142,0	6	41,2	4	40,2	8	23,0	6	65,6	8	532,8	66
BACINI MINORI FRA MARANO E CONCA																												
Coriano .....	P	102	[38,0]	»	41,1	5	5,0	2	67,4	6	90,3	13	9,8	4	4,1	1	109,9	7	39,5	4	69,3	6	47,3	4	82,3	8	[604,0]	»
CONCA																												
Villagrande .....	Pn	893	36,5	10	56,9	6	32,3	4	119,1	10	153,8	15	29,9	3	59,2	4	235,6	12	33,5	7	96,8	9	84,4	8	136,7	10	1074,7	98
Montegrimano .....	P	536	30,6	8	41,8	5	34,8	3	86,2	9	136,6	17	25,2	4	53,5	5	159,2	8	25,0	6	68,6	8	59,4	7	102,8	10	823,7	90
Monte Colombo .....	P	315	40,7	6	71,4	5	10,5	3	97,0	6	103,8	»	33,3	3	—	—	189,1	7	33,5	6	73,5	7	46,6	7	103,7	9	803,1	»
Morelano di Romagna ...	P	83	37,5	6	75,2	7	10,5	4	65,7	8	90,8	16	26,1	4	—	—	89,0	5	18,6	6	51,7	8	23,5	7	63,5	9	551,6	80
BACINI MINORI FRA CONCA E VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																												
Cattolica (Cant. AA. SS.) .	Pr	10	37,5	7	56,0	7	6,0	2	56,4	8	71,0	14	14,8	4	0,8	—	127,0	7	58,8	5	68,6	9	30,2	5	74,6	9	601,7	77
VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																												
Saludecio .....	P	348	28,2	5	65,7	8	11,0	3	62,0	10	88,7	15	17,0	3	4,2	2	108,1	6	31,5	6	82,6	7	36,2	7	83,2	10	613,4	82
TAVOLLO																												
Tomba di Pesaro .....	P	170	42,0	9	65,5	7	7,1	3	81,3	10	95,1	16	14,7	4	4,0	1	125,0	7	26,1	6	91,9	8	44,3	6	88,4	11	685,4	88



TAB. I. (Compendio) — Totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Anno 1938.

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO	
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni
FOGLIA																												
Sestino .....	Pn	495	36,8	7	35,1	5	22,0	3	72,8	7	74,0?	11?	26,7	3	28,8	3	117,4	9	27,8	6	100,8	9	80,0	6	118,9	9	741,1?	78?
Carpegna .....	Pr	748	48,6	9	22,6	4	36,2	6	96,0	9	189,4	16	12,2	4	54,6	4	123,4	11	36,8	8	80,0	10	79,0	7	108,8	10	837,6	98
San Sisto .....	Pn	658	40,6	9	20,0	5	53,7	3	93,5	10	89,2	14	19,2	3	47,0	3	128,0	10	26,0	4	70,0	8	95,0	6	95,8	9	773,0	84
Lunano .....	P	306	39,4	7	41,0	5	46,2	7	96,2	8	109,1	14	19,6	4	28,0	2	150,7	11	20,6	3	95,5	9	80,6	6	122,9	10	849,8	86
Macerata Feltria .....	P	321	20,5	5	67,4	5	17,3	2	77,3	8	111,7	15	14,6	3	39,3	2	158,7	9	26,8	3	84,4	8	53,3	5	98,3	8	769,6	73
Sassocorvaro .....	P	331	25,3	7	27,8	5	16,8	5	68,6	8	113,4	15	10,6	3	21,3	3	121,4	11	19,3	6	110,9	8	54,1	6	91,1	8	680,6	85
Valle di Teva .....	P	338	23,2	5	79,4	5	32,0	3	97,5	8	111,0	14	16,4	4	41,4	4	106,2	10	22,3	3	94,0	8	49,0	4	110,5	9	782,9	77
Tavoleto .....	P	426	21,0	5	40,6	5	21,8	3	72,7	8	129,3	14	50,5	5	16,0	2	108,0	8	63,8	6	120,4	8	63,6	4	89,9	»	797,6	»
S. Pietro in Cerq. Bono ..	P	367	28,6	6	31,7	5	22,9	7	80,7	10	94,5	15	15,0	3	32,2	2	182,7	13	25,7	5	96,3	10	71,0	6	78,5	9	759,8	91
Pieve di Cagna .....	P	410	33,3	10	56,3	6	18,0	6	83,8	10	93,9	12	12,5	3	14,7	2	125,1	13	18,8	5	78,7	8	59,3	5	91,8	10	686,2	90
Petriano .....	P	327	30,4	8	74,6	7	19,0	4	95,2	10	116,6	13	52,1	6	44,3	3	188,1	9	38,8	7	113,3	10	43,4	5	111,3	11	872,1	93
Montelabbate .....	P	65	43,2	8	56,4	6	12,2	2	88,2	10	104,6	11	20,2	5	11,7	3	117,1	7	31,6	9	103,5	8	37,5	5	90,9	9	717,1	83
Pesaro .....	Pr	11	29,4	7	69,2	8	9,2	2	84,6	10	77,2	15	18,8	4	4,6	2	189,2	11	79,6	9	107,4	10	46,0	6	96,1	8	761,3	92
ARZILLA																												
Candellara .....	P	210	42,2	8	38,8	6	9,1	3	72,5	11	80,1	14	16,0	4	6,8	2	127,6	8	60,1	7	90,3	8	50,0	6	80,8	9	674,3	86
Carignano .....	P	152	53,7	10	46,9	6	12,4	3	81,1	11	81,2	14	17,5	4	10,0	1	106,2	7	31,0	6	77,2	7	55,2	6	80,6	9	653,0	84
BACINI MINORI FRA ARZILLA E METAURO																												
Fano .....	Pr	14	35,0	7	37,0	6	7,0	3	74,0	10	70,0	11	15,0	5	11,0	2	86,0	9	67,0	7	78,0	8	[42,0]	»	52,0	7	[574,0]	»
METAURO																												
Montelabreve .....	Pn	842	58,3	8	38,0	6	25,4	6	94,9	9	101,9	15	28,2	5	33,9	3	89,5	6	33,7	6	106,0	9	82,0	6	146,8	11	838,6	90
Bocca Trabaria .....	Pn	1049	89,8	10	27,8	7	25,7	6	95,6	10	170,2	19	45,1	6	26,3	3	86,9	6	47,9	8	195,5	10	101,5	7	158,1	12	1070,4	104
Mercatello .....	P	429	76,1	11	37,4	7	18,4	5	78,0	10	185,7	16	25,3	6	22,1	4	116,2	12	31,8	6	126,6	8	103,5	7	128,7	11	899,8	103
San'Angelo in Vado .....	Pr	359	81,2	11	62,8	7	38,2	6	100,8	10	110,4	15	79,0	5	27,6	3	98,2	9	22,2	6	128,0	11	95,8	6	116,0	11	955,2	100
Urbania .....	P	273	71,7	7	55,1	7	53,5	7	108,5	11	108,1	16	23,1	5	43,9	3	148,9	9	24,8	6	79,9	9	76,9	6	87,2	11	876,6	97
Fermignano .....	P	199	51,1	7	68,2	6	22,8	7	83,0	11	92,7	14	31,4	6	31,6	2	188,1	10	26,1	8	65,2	10	63,2	5	75,6	8	749,0	94
Urbino .....	Pr	451	56,7	11	49,6	8	26,7	6	80,4	9	117,9	15	29,4	4	22,9	2	110,9	11	23,0	5	80,2	9	70,6	5	74,6	9	742,9	94
Cella .....	Pn	455	84,9	9	32,9	6	16,7	5	92,0	9	[120,0]	»	44,5	4	24,4	3	85,8	7	38,2	7	183,9	9	90,3	6	132,1	10	[895,7]	»
Piobbico .....	Pr	339	57,2	8	61,8	8	22,0	5	117,4	11	124,6	14	34,2	3	19,6	3	116,6	8	37,4	8	100,1	10	71,5	7	116,6	10	879,0	95
Bocca Serriola .....	Pn	730	56,3	7	57,3	6	16,1	6	89,8	10	148,5	17	47,5	5	22,9	3	128,5	10	50,8	8	115,5	9	62,1	6	139,3	8	928,6	95
San Quirico di Caselle ...	Pn	668	48,3	9	49,6	5	19,3	4	82,6	9	129,3	17	39,5	4	24,5	3	83,4	9	34,7	6	111,0	9	81,7	6	115,2	8	819,1	89
Castello di Naro .....	Pn	417	41,6	6	33,6	7	22,7	4	97,7	10	106,9	13	38,0	4	3,7	1	89,9	8	33,8	5	67,2	10	68,7	6	101,8	9	705,6	83



TAB. I. (Compendio) — Totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Anno 1938

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO	
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni
(segue) METAURO																												
Acqualagna.....	P	204	45,8	10	60,4	5	21,3	5	116,5	11	116,5	13	22,1	5	25,4	2	180,0	14	42,5	7	76,8	9	55,5	6	78,8	8	841,6	95
Pontericcioli.....	P	403	81,4	11	27,5	6	20,0	5	83,1	8	131,0	13	74,7	6	13,7	3	186,6	9	60,3	5	127,4	10	51,2	7	107,1	7	914,0	90
Pontedazzo.....	Pr	350	71,8	12	45,6	6	21,4	4	140,2	11	141,2	17	67,2	5	15,4	3	152,4	10	58,8	8	92,2	12	75,6	9	99,2	7	981,0	104
Cagli.....	P	276	72,5	12	62,4	9	22,1	6	92,1	11	136,8	17	64,7	7	21,5	3	180,7	10	52,3	9	90,0	10	85,7	13	132,5	10	1013,3	117
Parrocchia di Salla.....	Pn	683	51,0	6	»	»	20,2	5	»	»	150,0	14	54,5	5	24,0	»	189,0	11	»	»	115,3	10	94,8	8	124,7	10	»	»
Planello.....	P	384	81,4	12	49,8	6	23,4	5	138,9	13	174,0	16	69,9	5	19,1	4	170,1	10	49,1	6	121,6	12	92,1	9	123,4	9	1112,8	107
Foresta della Cezana.....	Pn	640	54,3	6	35,5	7	26,6	3	102,5	11	122,8	13	37,0	5	77,9	3	[182,0]	»	[60,0]	»	115,8	7	51,5	5	68,6	9	[934,5]	»
Fossombrone.....	Pr	116	44,6	9	55,2	5	29,2	5	97,4	12	101,2	15	40,4	5	45,4	3	90,4	10	48,4	6	67,6	8	42,4	5	66,6	8	728,8	91
Cartoceto.....	P	235	43,7	9	66,9	8	30,4	5	137,2	13	124,6	15	60,9	5	30,0	4	153,4	11	50,7	4	86,6	8	63,4	8	96,1	10	943,9	100
Bargni.....	P	273	31,1	8	57,3	8	29,3	5	98,1	13	86,3	14	24,1	5	39,6	3	129,3	9	48,4	8	79,4	8	58,7	5	70,0	8	751,6	94
Barchi.....	P	319	49,0	8	47,5	8	30,9	5	91,1	12	121,1	14	18,2	3	22,8	3	126,2	10	55,1	8	77,4	8	50,0	5	72,6	7	761,9	91
Calcinelli.....	P	64	45,3	9	59,4	8	24,9	5	105,6	13	90,1	14	15,0	3	30,1	3	148,0	7	43,1	7	121,0	11	61,5	4	47,5	7	791,5	91
CESANO																												
Fonte Avellana.....	Pn	689	219,6	13	75,4	9	31,7	7	223,6	16	193,2	18	74,9	5	44,8	4	245,8	13	165,9	9	176,7	11	87,8	8	224,3	11	1763,7	124
Serra Sant'Abbondio.....	Pn	536	88,0	7	85,5	5	17,7	4	147,0	12	120,5	14	66,4	5	15,4	3	209,2	7	50,5	6	132,0	8	58,5	7	124,5	9	1115,2	87
Pergola.....	P	306	38,7	9	63,4	6	29,0	6	97,6	12	112,7	15	40,8	7	22,8	3	173,1	12	42,7	5	70,4	8	71,8	6	67,3	11	830,3	100
San Savino.....	Pn	418	36,0	8	45,0	7	14,0	3	109,0	12	111,0	14	28,5	5	13,5	3	172,5	9	53,5	5	86,5	8	48,0	5	101,5	9	819,0	88
San Lorenzo in Campo...	Pr	209	42,6	11	62,8	6	24,6	5	103,8	12	103,8	15	39,6	6	25,0	3	118,4	10	49,6	6	71,2	7	79,0	6	59,8	8	775,2	95
Monte Porzio.....	P	110	41,0	7	68,9	6	25,8	4	108,8	11	85,8	12	20,4	3	10,2	2	75,0	7	44,2	5	72,1	8	56,8	4	53,1	7	657,1	76
Piagge.....	P	201	52,3	9	48,5	6	25,4	4	101,4	12	111,1	17	24,1	5	35,8	3	108,9	9	40,5	7	104,1	9	41,3	4	70,9	9	764,3	94
Mondolfo.....	P	144	54,8	9	50,0	6	17,0	4	113,4	11	109,4	17	20,1	3	4,8	1	54,2	8	68,0	7	79,0	8	38,5	4	67,8	9	677,0	87
MISA																												
Montecarotto.....	P	388	32,6	5	53,3	5	26,6	4	144,6	13	133,6	14	66,9	6	25,6	4	136,7	12	63,6	8	86,1	9	65,0	6	[69,5]	»	[904,1]	»
Ostra.....	P	193	57,9	11	71,0	5	23,1	4	111,2	13	115,6	15	19,8	5	22,5	3	64,8	6	37,9	6	71,3	7	36,1	5	53,2	8	684,4	88
Arcevia.....	Pn	535	34,2	8	73,9	5	27,8	4	125,0	11	159,9	15	55,4	5	21,1	2	145,8	9	51,8	7	83,2	7	83,4	7	67,3	6	928,8	86
Barbara.....	P	219	48,0	8	62,4	5	22,7	4	110,6	11	122,7	15	52,4	6	19,5	2	130,9	11	46,7	7	79,9	6	33,2	5	66,3	7	795,3	87
Corinaldo.....	P	203	29,5	6	66,6	4	15,8	3	101,7	11	97,5	15	15,8	4	7,0	2	149,2	7	48,1	7	90,7	6	56,7	4	70,0	7	748,6	76
BACINI MINORI FRA MISA ED ESINO																												
Senigallia.....	Pr	5	39,4	»	66,0	5	16,4	4	101,8	11	103,0	16	23,4	4	15,8	2	69,6	9	71,8	7	54,8	7	36,8	3	43,2	7	642,0	»



TAB. I. (Compendio) - Totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Anno 1938

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO	
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni
ESINO																												
Case Lentino.....	Pn	855	146,0	12	66,1	8	35,2	7	152,2	12	175,2	16	61,5	4	54,5	4	89,6	9	94,9	9	164,3	9	99,9	8	85,6	11	1225,0	109
Palazzo.....	Pn	561	57,5	10	74,6	5	23,0	5	130,8	12	143,5	12	49,3	5	27,6	3	105,1	10	91,6	9	109,3	10	76,3	8	74,6	9	963,2	98
Matelica.....	P	354	62,9	10	68,4	8	21,7	9	93,6	15	141,5	12	46,3	7	46,7	3	122,7	11	58,9	9	60,6	9	55,5	6	52,1	8	830,9	107
Carreto d' Esi.....	P	275	77,2	10	88,3	7	28,3	9	98,2	15	140,1	16	74,1	6	53,6	3	89,5	8	61,7	8	80,3	10	61,3	6	62,0	7	914,6	105
Fabriano.....	Pr	357	58,6	10	55,6	7	19,4	6	92,0	14	135,6	14	50,2	6	31,8	4	118,6	10	60,2	8	87,0	11	75,0	8	51,6	8	835,6	106
Campodiegoli.....	Pn	507	102,0	8	67,2	7	15,1	3	123,3	15	169,1	14	75,1	6	58,2	4	141,2	8	88,9	8	164,0	11	104,9	8	105,8	10	1214,8	102
Scheggia.....	Pr	575	99,2	10	30,8	6	15,6	6	100,6	12	153,0	13	54,4	5	17,0	3	139,4	10	80,6	8	139,6	11	91,4	9	134,0	9	1055,6	102
Rucee.....	Pn	587	77,0	9	36,0	»	14,3	4	93,0	12	159,8	14	68,0	5	22,4	3	127,6	8	57,7	6	228,5	11	108,5	10	107,0	7	1099,8	»
Montelago.....	Pn	711	139,4	10	114,0	7	41,7	4	195,8	15	198,4	14	65,3	5	15,5	3	144,8	8	95,5	6	231,6	10	112,3	8	129,8	7	1484,1	97
Sassoferrato.....	P	386	54,7	7	54,3	5	22,8	4	86,2	14	150,1	14	78,1	5	14,8	4	97,6	10	66,4	6	118,1	9	97,7	7	70,5	8	911,3	93
Genga.....	P	320	54,5	9	82,6	6	15,9	4	84,6	11	143,7	13	65,8	6	16,8	3	92,3	9	66,9	6	97,5	9	60,0	6	68,6	9	849,2	91
Vallemontagnana.....	Pn	535	55,0	8	96,1	6	21,6	6	111,5	11	179,5	14	63,0	6	29,6	4	83,8	10	59,2	7	110,6	10	54,5	6	71,7	10	936,1	98
Camponocechio.....	P	197	63,3	10	95,1	9	15,2	3	126,2	13	128,0	14	52,7	8	28,0	4	92,8	10	50,1	7	80,4	9	75,3	6	69,9	11	877,0	104
Casa San Giovanni.....	Pn	620	113,0	11	68,5	5	24,6	4	123,0	13	135,4	14	54,0	7	16,7	3	67,5	9	38,6	6	98,6	9	64,0	8	58,0	10	861,9	99
Serra San Quirico.....	P	325	54,3	10	95,9	7	22,4	3	125,6	13	160,7	16	53,3	7	16,6	4	91,1	12	82,5	7	107,8	9	88,0	8	57,3	8	955,5	104
Apro.....	Pn	516	70,9	10	138,0	8	28,7	4	134,9	13	137,8	15	58,8	5	43,0	6	58,8	9	39,8	7	90,1	9	59,5	6	45,4	6	905,7	98
Moie.....	Pr	110	55,0	12	89,4	8	21,6	3	131,4	16	141,6	14	35,2	5	26,2	3	131,4	10	59,6	7	73,0	9	69,2	7	49,2	8	882,8	102
Cupramontana.....	Pn	506	75,4	11	70,7	7	23,2	3	139,1	13	149,3	14	99,0	5	16,7	4	65,5	9	53,1	8	79,6	9	63,1	6	54,2	8	888,9	97
Jesi.....	P	96	81,8	11	88,5	7	32,7	4	117,7	14	106,8	14	22,0	6	13,2	1	55,9	10	33,0	7	83,1	9	49,5	6	39,7	7	723,9	96
Agugliano.....	P	203	101,3	10	100,7	7	16,7	4	116,2	12	122,2	16	19,0	4	68,5	3	82,2	10	46,4	8	84,2	9	41,3	9	46,3	8	845,0	100
Chiaravalle.....	P	25	63,3	10	78,0	4	24,5	4	88,2	11	91,4	14	21,7	4	19,4	3	64,3	10	68,0	8	69,2	9	26,0	6	45,4	7	659,4	90
BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE																												
Torrette.....	P	3	71,5	11	98,3	5	19,0	2	92,6	11	105,0	15	18,0	4	1,0	1	84,0	9	45,0	6	95,0	10	48,0	6	47,6	9	725,0	89
Ancona.....	Pr	50	65,8	9	72,8	5	16,4	2	85,3	13	117,7	15	21,7	4	1,5	1	81,7	8	60,4	7	93,0	9	44,8	6	59,2	8	720,3	87
Monte Cappuccini.....	Pr	104	78,6	8	78,2	6	13,0	3	89,8	13	103,6	14	20,8	4	3,0	1	80,8	10	62,6	5	112,4	11	41,4	5	39,8	5	724,0	85
Monte Conero.....	P	476	87,5	10	100,0	6	16,6	2	79,8	11	122,2	13	7,9	3	7,9	3	84,7	10	74,9	8	112,8	11	32,4	6	40,3	10	767,0	93
MUSONE																												
Elefio.....	Pn	824	89,0	7	141,3	»	28,9	3	198,4	11	141,4	15	31,1	4	27,0	2	113,7	10	42,4	8	58,4	8	84,1	6	92,0	8	1047,7	»
Filottrano.....	P	270	75,8	8	85,0	6	38,2	4	129,2	13	112,2	16	21,5	6	28,0	2	71,5	11	38,4	7	150,7	9	56,3	6	41,7	6	848,5	94
Osimo.....	P	265	63,0	7	97,4	7	23,3	3	118,8	13	123,1	16	18,2	4	4,8	1	119,2	9	42,2	8	124,3	11	74,0	7	76,0	10	884,3	96
Cingoli.....	Pn	631	141,5	10	70,3	5	33,6	5	145,5	12	147,2	15	41,0	7	14,0	3	93,7	10	47,4	8	78,0	8	48,0	7	41,3	5	901,5	95



TAB. I. (Compendio) — Totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Anno 1938

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO	
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni
(segue) MUSONE																												
Cervidone.....	P	236	105,8	12	103,2	7	31,5	3	115,1	12	118,0	15	37,7	7	15,3	2	75,1	10	40,8	8	65,3	8	53,5	6	29,3	5	790,6	95
Montefano.....	P	242	94,0	9	74,0	4	36,0	4	105,0	12	108,0	15	28,0	5	16,0	2	110,8	10	47,2	6	104,0	9	47,0	6	35,0	5	805,0	87
Loreto .....	P	127	62,7	10	77,6	8	25,2	4	86,3	12	121,0	15	13,9	2	24,8	3	59,2	10	66,1	8	84,6	8	40,7	6	37,6	9	699,7	95
Baraccola.....	P	37	78,0	12	102,1	5	16,0	4	123,1	14	124,1	13	22,0	3	12,7	1	104,0	9	48,9	9	137,7	11	42,4	7	59,7	8	870,7	96
San Rocchetto .....	P	23	75,4	10	105,9	7	19,8	3	97,9	12	111,1	13	12,6	2	20,6	2	84,5	8	56,6	7	109,1	8	53,4	6	37,4	9	784,3	87
POTENZA																												
Poggio Sorifa.....	Pn	552	121,6	10	[80,0]	»	23,2	6	84,0	14	164,0	16	61,0	5	48,8	5	120,6	9	101,3	10	132,6	9	70,2	6	70,5	11	[1077,8]	»
Ville Santa Lucia.....	Pn	664	148,3	10	77,7	7	25,2	7	122,3	15	166,2	16	66,8	5	42,6	3	163,6	10	106,8	9	114,5	9	81,2	6	98,1	11	1213,3	108
Pioraco .....	Pr	441	102,5	10	81,2	11	35,8	6	148,0	15	150,6	16	68,6	7	45,8	4	133,4	9	78,6	8	78,0	10	75,2	7	69,8	9	1067,5	112
Sorti.....	Pn	716	188,3	10	111,5	8	22,5	5	120,5	13	169,1	15	54,6	7	45,0	5	84,5	10	119,1	9	115,6	9	104,3	7	112,9	8	1242,9	106
Camerino.....	Pr	664	152,3	11	133,7	8	19,7	6	78,9	14	131,0	14	54,7	6	36,1	5	74,5	11	54,5	8	60,4	10	91,8	7	55,8	10	943,4	110
San Gregorio di Camerino	Pn	764	80,3	13	133,0	8	17,8	6	70,1	14	149,4	14	47,7	7	42,8	5	64,3	11	52,8	9	45,6	9	60,3	7	48,3	9	812,4	112
Castel Raimondo .....	P	307	65,1	11	87,1	6	22,3	7	95,3	13	156,8	13	52,9	7	39,3	3	103,2	9	62,6	8	53,4	8	71,0	7	53,9	8	862,9	100
San Severino Marche ....	P	344	57,3	11	93,7	7	26,5	5	102,7	14	121,6	12	33,5	5	12,2	2	91,8	10	58,3	8	47,4	8	60,4	7	48,8	8	754,2	97
Serralta .....	Pn	546	88,9	9	98,0	6	20,9	5	109,5	13	130,5	13	23,3	5	13,7	2	122,0	11	56,2	8	68,9	9	53,8	7	51,7	8	837,4	96
Treja .....	P	342	59,0	10	66,5	7	18,9	4	132,2	14	131,7	13	42,0	6	13,9	3	98,2	10	49,9	8	87,6	11	60,4	7	40,7	10	801,0	103
Pollenza .....	P	341	46,8	10	83,9	7	32,2	5	116,4	15	114,8	14	60,8	7	18,3	2	124,8	14	49,6	8	87,9	8	60,0	6	42,1	9	837,6	105
Montecassiano .....	P	215	61,0	10	102,3	7	25,0	4	99,7	12	128,0	16	33,2	4	10,0	2	111,6	12	47,8	10	98,6	8	60,4	6	38,3	9	815,9	100
Appignano.....	P	199	51,8	10	89,8	7	23,3	3	90,0	12	158,2	15	26,2	5	21,6	3	131,2	11	54,8	7	106,4	8	33,3	7	24,2	6	810,8	94
Recanati.....	P	293	70,0	9	67,5	5	17,5	3	76,7	14	129,5	14	21,0	3	40,0	3	61,0	10	35,7	7	73,4	8	59,5	6	42,8	6	694,6	88
Potenza Picena.....	P	237	47,5	11	70,9	6	25,6	4	85,4	12	110,0	14	7,2	2	54,2	3	81,9	11	65,7	7	83,9	8	43,3	7	44,0	8	719,6	93
CHIANTI																												
Acquapagana .....	Pn	918	130,1	8	96,8	8	19,9	5	85,9	12	147,8	15	58,9	4	32,4	4	104,5	7	144,6	9	135,9	8	97,8	6	81,7	12	1136,3	98
Dignano.....	Pn	873	145,8	8	99,9	8	9,6	4	78,3	13	151,1	15	79,7	5	29,8	5	94,7	12	103,0	9	147,6	10	89,6	6	65,7	11	1094,8	106
Serravalle di Chianti .....	Pr	647	157,4	12	110,2	8	13,2	5	118,4	15	152,4	15	72,8	4	43,0	5	86,6	12	118,8	9	146,4	10	112,0	9	74,0	10	1205,2	114
Gelagna Alta.....	Pn	711	152,3	12	111,6	6	43,0	4	160,9	15	148,3	14	67,0	7	39,2	5	90,4	11	84,1	8	118,0	9	92,8	6	108,3	11	1215,9	108
Appennino.....	Pn	798	140,8	12	137,7	»	12,4	3	[110,0]	»	116,4	»	53,4	7	43,6	4	129,3	9	97,3	7	166,5	8	81,1	7	134,8	14	[1223,3]	»
Plè del Sasso.....	Pn	653	191,9	12	115,3	6	16,5	6	90,0	13	124,5	15	46,1	5	13,3	3	99,1	8	125,7	10	150,3	8	87,7	5	119,0	14	1179,4	105
Giulo .....	Pn	903	177,9	15	129,3	6	30,4	4	117,0	14	139,4	15	47,1	4	11,0	5	87,5	10	112,6	9	101,8	9	71,9	5	76,4	13	1102,3	109
Nemi .....	Pn	641	112,6	11	108,3	7	11,1	4	75,8	14	108,0	14	52,6	5	49,7	4	91,4	9	97,7	8	94,8	7	74,8	6	60,1	13	936,9	102
Pieve Bovigliana .....	Pn	451	93,1	11	158,7	7	10,8	3	72,5	14	125,7	14	56,5	6	34,3	5	72,9	10	80,3	9	85,5	7	70,6	6	59,0	12	914,9	104
San Maroto.....	Pn	555	103,5	12	152,2	8	26,4	6	113,7	14	115,4	13	40,6	7	42,8	4	75,9	10	74,2	9	63,9	7	85,7	5	60,5	10	954,8	105



TAB. I. (Compendio) — Totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Anno 1938

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO	
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni
(segue) CHIANTI																												
Caldarola .....	P	314	94,8	10	125,9	8	30,4	6	112,5	12	146,5	14	18,3	4	30,9	5	61,5	12	64,7	10	60,0	8	85,5	6	59,5	9	890,5	104
Boltonola .....	Pr	1070	156,5	14	109,4	9	41,2	7	169,0	15	178,6	18	57,0	8	58,8	5	132,4	13	88,8	10	101,4	8	115,2	5	95,0	11	1298,3	123
Fiume di Flastra .....	Pn	618	137,2	15	144,2	7	29,6	7	112,0	13	141,9	14	59,7	7	42,0	5	131,7	12	97,2	9	97,1	7	90,0	5	74,8	11	1157,4	112
La Villa .....	Pn	507	116,7	11	110,7	7	34,7	7	139,0	13	180,1	13	34,3	6	31,2	3	152,7	11	74,6	9	80,7	8	84,7	5	103,2	12	1142,6	105
Santa Maria di Altocelo ..	P	423	77,5	11	136,8	8	28,8	5	112,2	13	188,1	13	52,0	7	22,5	3	109,4	10	59,5	8	53,2	9	71,0	5	59,5	10	920,5	102
Serrapetrona .....	Pn	450	86,5	10	117,1	9	17,2	3	107,7	13	183,1	13	20,5	4	10,4	2	97,9	9	92,7	11	54,0	9	66,6	7	78,2	11	881,9	101
San Giuseppe .....	P	389	52,5	11	99,8	8	25,4	6	105,2	13	123,4	17	29,8	7	10,6	2	111,0	11	56,6	8	59,1	10	68,6	6	54,4	9	798,4	108
Tolentino .....	Pr	224	46,0	8	114,8	9	14,8	5	107,0	13	128,6	18	23,2	6	21,0	2	110,4	9	55,0	9	50,4	8	44,8	5	57,2	10	768,2	102
Ornano .....	P	232	60,7	9	95,3	9	29,0	5	123,1	13	115,1	12	43,5	6	18,8	4	103,1	14	46,6	8	79,5	10	58,6	5	37,7	10	811,0	105
Santa Maria di Pieca ....	P	467	68,4	10	147,6	8	22,6	7	104,7	13	154,1	14	61,5	6	16,4	3	133,3	10	59,6	10	71,8	9	59,6	7	66,6	11	966,2	108
San Ginesio .....	Pn	687	72,7	11	177,0	8	36,4	7	159,5	14	150,7	15	57,4	7	51,0	4	153,1	11	84,9	10	82,2	8	70,5	5	89,2	11	1184,6	111
Urbisaglia Bonservizi ....	P	311	86,0	9	134,4	8	27,1	5	129,7	12	109,6	14	21,0	6	12,5	2	187,0	11	82,7	9	72,6	8	57,6	6	59,7	10	979,9	100
Macerata <sup>(1)</sup> .....	Pr	280	55,2	10	93,6	8	26,8	4	113,0	13	126,8	15	30,2	4	18,2	4	114,6	13	45,1	7	102,7	11	42,0	5	35,6	10	803,8	104
Loro Piceno .....	Pr	435	53,8	11	117,0	7	24,0	5	120,8	12	118,4	14	48,8	8	23,8	4	102,4	13	70,2	8	74,6	8	51,4	5	56,6	10	861,8	105
Petriolo .....	P	271	63,6	10	90,4	9	18,3	4	106,4	10	111,6	12	17,6	6	19,4	4	153,8	13	53,6	7	85,1	10	57,0	5	33,5	8	810,3	98
Corridonia .....	P	255	58,9	11	90,9	8	17,8	2	99,0	11	104,2	14	7,2	2	17,4	4	218,3	12	52,2	8	107,4	10	64,5	6	40,9	10	873,7	98
Morrovalle .....	P	246	56,6	10	91,8	8	20,5	4	90,3	12	93,0	11	7,6	2	18,3	4	186,2	14	62,8	7	74,2	9	49,7	5	40,6	7	741,6	93
Sant'Angelo in Pontano ..	P	473	33,8	9	148,7	8	18,2	4	111,9	10	136,4	15	42,6	6	41,2	3	181,4	14	95,2	9	58,4	8	46,0	5	40,8	7	954,6	98
Franca Villa d'Ete .....	P	234	39,0	10	121,0	9	8,4	3	108,6	11	104,8	11	15,9	4	27,5	3	122,4	15	98,3	8	52,1	6	57,5	5	53,7	8	814,2	93
Monte San Pietrangeli ...	P	242	51,4	9	127,9	8	17,5	3	103,0	11	105,2	12	7,8	5	34,5	2	118,0	12	94,6	8	84,4	7	61,5	5	45,3	8	851,1	90
BACINI MINORI FRA CHIANTI E TENNA																												
Porto Sant'Elpidio .....	Pr	6	44,2	11	88,6	7	14,6	3	60,0	11	82,8	12	10,6	3	9,4	3	88,0	10	34,4	7	111,6	10	35,6	4	32,4	9	612,2	90
TENNA																												
Montefortino .....	Pn	639	68,6	10	109,0	8	28,2	6	188,6	12	137,8	16	62,6	7	22,3	4	94,9	12	73,0	9	71,4	8	72,6	6	73,2	11	952,2	109
Amandola .....	Pr	550	64,3	10	78,6	6	27,0	6	92,0	11	105,7	14	67,2	5	5,8	1	156,7	14	71,0	9	54,4	9	58,1	5	53,0	10	833,8	100
San Cristoforo .....	Pn	587	49,0	9	79,6	5	20,0	5	133,6	13	137,9	14	76,2	6	50,8	4	146,1	14	71,1	8	71,8	10	54,0	4	51,5	11	941,6	103
S. Vittoria in Matenano ..	Pn	625	74,2	9	134,6	6	20,6	2	103,6	12	114,6	14	55,0	4	14,7	4	159,6	15	85,3	10	70,6	10	50,0	4	52,0	12	934,8	102
Sarnano .....	Pn	539	81,4	10	135,7	6	28,1	8	124,0	12	155,6	14	44,6	8	23,8	3	141,9	14	61,9	10	56,2	10	62,7	6	76,1	14	992,0	115
Servigliano .....	P	215	71,7	10	142,9	7	17,6	4	98,8	12	120,9	16	47,6	6	39,0	5	166,5	16	66,9	10	54,2	9	40,4	5	47,5	10	914,0	110
Falerone .....	Pn	432	58,9	10	116,6	7	13,1	2	83,1	10	117,6	15	11,1	5	20,6	3	172,9	15	80,1	9	63,5	9	42,1	5	53,4	10	833,0	100

(<sup>1</sup>) Spostata la stazione il 14 novembre; la quota precedente era m 322 s. m.



TAB. I. (Compendio) — Totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Anno 1938

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparechio	Altezza sul mare	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO	
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni
(segue) TENNA																												
Monte Giorgio .....	P	415	48,3	9	153,0	9	14,9	6	89,0	11	100,8	13	11,6	4	32,5	3	147,6	15	81,0	8	52,3	9	42,0	6	54,7	9	827,7	102
Grottazzolina .....	P	227	52,3	9	117,6	7	14,9	4	87,9	13	102,3	13	21,2	4	27,8	3	140,9	11	84,1	7	69,0	10	39,3	6	38,4	9	795,7	96
BACINI MINORI FRA TENNA ED ETE VIVO																												
Porto San Giorgio .....	P	3	34,6	9	120,6	7	18,1	4	78,2	9	89,4	12	9,3	2	7,6	1	71,9	12	34,3	7	88,2	10	24,3	5	53,4	10	629,9	88
ETE VIVO																												
Montottone .....	P	277	61,9	7	141,8	7	18,5	3	103,3	11	116,2	13	15,8	2	14,5	3	121,0	11	47,0	7	51,1	10	47,1	6	58,7	8	796,9	88
Fermo .....	Pr	280	48,6	6	184,3	7	15,4	3	83,7	9	90,0	13	10,6	3	17,8	1	97,2	14	56,5	8	68,8	10	35,2	6	42,0	10	700,1	90
ASO																												
Foce .....	Pn	951	116,4	13	116,6	8	26,9	7	124,2	12	206,8	17	104,2	7	16,5	5	131,3	11	101,0	8	143,6	9	87,8	5	107,4	10	1282,7	112
Montemonaco .....	Pr	987	112,2	14	153,8	8	44,4	8	155,8	13	153,4	17	64,2	6	27,8	6	132,8	10	83,0	11	92,4	8	107,6	7	101,9	13	1229,3	121
Polverina dell'Aso .....	Pn	831	46,1	9	105,4	8	26,5	5	114,6	12	127,8	16	48,3	4	13,8	2	112,1	11	65,6	9	66,2	8	78,7	6	71,3	12	875,9	102
Comunanza del Littorio ..	P	448	56,5	8	113,1	6	32,6	6	95,5	11	116,9	14	43,4	5	10,9	2	116,9	14	72,2	8	43,9	8	42,3	5	58,5	10	802,7	97
Montalto delle Marche ...	P	512	42,5	6	136,3	6	19,6	4	102,2	11	140,2	13	26,6	4	2,4	1	107,9	11	53,2	6	30,5	6	49,4	6	40,2	7	751,0	81
Petricoli .....	P	358	[48,0]	»	110,0	6	23,0	2	83,0	9	109,0	14	10,0	1	3,0	1	99,0	10	56,0	7	44,0	6	60,0	6	55,0	8	[700,0]	»
Carassai .....	P	370	46,5	6	133,0	7	13,5	2	85,0	10	101,5	15	12,0	2	2,7	1	131,0	11	47,5	7	44,5	8	49,5	6	35,5	10	702,2	85
Diga di Carassai .....	Pr	130	59,0	7	136,4	9	15,0	3	93,6	10	106,0	14	14,2	1	4,6	1	128,6	10	51,4	7	51,0	9	52,4	7	36,6	9	748,8	87
Monte Rubbiano .....	P	463	64,7	»	124,0	»	18,2	3	92,1	8	102,2	14	10,0	1	—	—	98,6	8	[55,0]	»	45,9	8	48,0	6	51,2	9	[709,9]	»
BACINI MINORI FRA ASO E MENOCCHIA																												
Pedaso .....	Pr	4	[35,0]	»	[110,0]	»	10,2	3	55,6	8	66,0	12	9,2	3	2,6	1	92,4	10	42,8	8	34,8	8	24,6	6	42,6	9	[525,8]	»
MENOCCHIA																												
Cossignano .....	P	390	30,7	6	103,6	9	14,9	2	78,5	8	132,9	12	27,5	3	3,0	2	82,8	10	34,2	7	41,0	7	44,8	6	51,5	12	645,4	84
BACINI MINORI FRA MENOCCHIA E TESINO																												
Grottammare .....	P	4	44,3	4	115,6	5	8,1	4	71,8	8	71,8	11	52,5	3	4,0	1	154,1	10	38,8	7	49,4	8	33,7	6	66,5	9	710,6	76
TESINO																												
Montemoro di Force .....	Pa	671	68,1	7	77,9	5	23,3	6	88,9	11	121,7	13	39,1	2	6,9	2	111,4	8	61,0	6	41,1	6	59,6	4	58,5	9	757,5	79
Castignano .....	P	474	30,6	4	68,7	5	13,8	4	102,2	12	127,3	13	39,6	3	3,3	2	136,0	11	50,5	5	33,3	6	51,6	5	56,3	10	713,2	80
Ripatransone .....	P	494	31,0	4	79,0	5	11,0	4	88,4	9	118,0	12	12,0	2	—	—	99,0	8	55,0	6	27,0	6	55,0	5	[57,0]	»	[632,4]	»



TAB. I. (Compendio) — Totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Anno 1938

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO	
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni
BACINI MINORI FRA ALBULA E TRONTO																												
Ragnola .....	Pr	10	31,8	5	76,4	7	6,2	2	58,0	10	66,2	10	50,2	3	1,8	1	109,6	9	28,2	5	35,2	7	37,2	5	57,0	9	557,8	73
TRONTO																												
Poggio Cancelli .....	Pr	1314	120,6	11	71,4	8	20,4	7	83,0	11	168,8	15	69,4	6	79,0	3	57,5	9	94,3	7	114,9	8	75,8	7	102,8	12	1057,9	104
Amatrice. ....	Pr	955	74,2	10	94,4	6	9,8	4	58,6	9	115,8	13	72,9	7	3,6	3	59,6	8	92,0	7	109,2	9	67,6	6	121,8	12	879,5	94
Accumoli .....	Pn	858	73,3	9	78,0	6	8,0	3	55,6	9	122,7	12	13,2	4	0,5	—	54,4	8	75,6	6	104,0	9	82,2	8	85,0	10	752,5	84
Capodacqua .....	Pr	817	103,2	10	91,0	6	15,0	5	60,4	12	182,4	15	13,2	5	16,2	3	50,8	10	62,8	8	103,0	11	101,6	7	108,8	11	858,4	103
Spelonga .....	Pn	940	135,3	13	156,8	6	34,9	6	132,7	14	175,5	16	29,9	5	13,0	3	93,9	8	68,5	6	106,6	11	81,9	9	124,0	13	1153,0	110
Arquata del Tronto.....	Pn	720	99,4	14	130,5	11	34,5	9	106,2	14	159,9	15	37,5	8	21,2	5	102,4	14	93,4	10	115,1	13	106,5	8	128,7	14	1135,3	135
Acquasanta .....	Pr	392	67,7	10	125,4	9	18,0	2	111,2	12	104,0	11	14,0	5	14,6	4	105,6	11	68,8	7	64,0	9	71,4	7	63,3	7	828,0	94
Arlì .....	Pn	288	47,2	7	182,5	8	21,2	5	113,3	11	108,8	13	54,0	3	34,4	3	69,1	11	69,8	7	44,3	9	67,0	6	79,0	9	840,6	92
Valle Orsara .....	Pn	800	128,1	13	139,4	8	22,7	6	138,6	13	159,8	15	52,3	7	21,7	4	95,3	8	66,3	7	114,4	9	122,3	7	127,1	10	1187,5	107
Centrale di Castro .....	Pr	780	130,2	12	101,0	8	24,8	5	130,2	12	146,6	14	58,8	7	30,4	4	[90,0]	»	[64,2]	»	86,0	10	114,6	7	131,6	11	[1108,4]	»
Uscerno .....	Pn	490	»	»	92,0	6	18,9	4	102,6	11	»	»	31,2	3	8,9	2	65,1	4	68,4	»	102,5	»	»	»	40,8	»	»	»
Croce di Casale .....	Pn	657	125,3	11	154,7	6	40,1	5	120,5	11	120,5	15	69,4	6	10,1	3	135,7	11	74,1	7	55,2	8	76,5	6	71,8	9	1053,9	118
Capo il Colle .....	Pn	539	48,9	8	117,4	7	25,3	4	109,8	11	105,5	13	42,7	2	11,3	1	118,7	14	72,7	7	35,3	8	72,1	6	72,6	11	832,3	92
Pietralta .....	Pr	1022	99,0	12	133,5	10	24,2	5	124,6	12	142,0	16	23,0	5	24,8	4	64,2	8	68,6	8	58,2	8	95,4	7	98,3	11	955,8	106
Settecerri .....	Pn	923	79,3	9	152,0	»	13,5	5	112,7	12	147,7	16	44,0	3	30,0	»	[80,0]	»	59,3	8	54,1	»	73,8	5	60,0	»	[906,4]	»
Cerreto .....	P	480	41,0	7	92,9	6	22,4	6	87,1	11	104,7	12	34,9	3	24,6	3	114,9	7	78,7	6	23,9	6	51,0	5	44,1	9	720,2	81
Ascoli Piceno .....	Pr	136	36,0	7	127,8	8	15,2	4	113,6	11	91,6	13	19,0	4	22,2	3	156,0	10	69,2	9	57,2	10	46,6	6	65,8	11	820,2	95
Porchiano .....	Pn	500	39,9	6	108,6	7	11,0	4	98,9	11	111,3	14	26,0	2	15,0	1	157,8	8	68,7	9	56,1	8	29,1	5	50,4	9	772,3	84
Piano San Pietro .....	Pn	500	43,4	6	130,0	8	26,2	5	155,4	11	126,8	14	35,6	2	28,4	2	124,1	7	79,7	5	39,0	6	34,0	5	49,0	8	871,6	79
Appignano del Tronto....	P	180	36,1	6	129,8	7	8,1	2	101,3	11	106,8	14	28,3	2	11,5	1	112,7	10	54,8	5	21,7	6	39,2	5	45,9	9	696,2	78
Ancarano .....	P	293	33,9	5	103,8	7	15,8	4	97,8	8	119,8	12	15,7	4	5,0	2	105,9	10	57,0	7	24,7	6	28,8	5	58,5	10	666,2	80
Offida .....	P	265	47,4	5	122,2	»	7,8	2	109,6	9	119,9	10	40,1	4	4,7	2	123,2	10	54,0	7	41,7	6	59,6	6	60,4	10	851,7	»
Spinetoli .....	P	52	33,5	5	140,9	7	10,6	2	96,3	9	111,5	10	20,7	4	0,5	—	94,1	7	51,2	6	20,5	6	36,1	6	60,7	10	676,6	72
Acquaviva Picena (I Casali)	P	260	31,0	5	117,7	7	5,2	2	104,0	10	83,8	10	62,7	4	3,9	2	118,5	9	80,6	6	23,8	6	32,5	6	40,9	9	704,6	76



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Maggio

Giorni	(segue) RENO						CANALE IN DESTRA DI RENO				LAMONE		FIUMI UNITI						Bac. min. e zona di pian. fra Fiumi Uniti e Savio		SAVIO					
	PASSO DEL GALLO m 12 s. m.		FIRENZUOLA m 422 s. m.		IMOLA m 47 s. m.		VILLA SAN MARTINO m 18 s. m.		ALFONSINE m 7 s. m.		SAN CASSIANO m 234 s. m.		PIAN DI BOCCI m 800 s. m.		ROCCA SAN CASCIANO m 210 s. m.		FORLÌ m 34 s. m.		CLASSE m 2 s. m.		VERGHERETO m 812 s. m.		DIGA DI QUARTO m 325 s. m.		CRENSA m 44 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	18,3	4,6	17,5	5,5	19,6	6,6	20,5	4,5	18,9	5,0	17,7	6,7	13,5	1,0	16,2	4,4	18,3	9,5	17,2	5,6	14,5	3,2	19,0	7,0	19,0	6,5
2	18,0	6,0	15,0	4,0	19,0	8,0	19,5	7,5	18,4	7,6	15,1	6,5	12,2	3,2	16,6	5,7	17,9	10,0	16,8	8,0	11,7	3,7	17,0	5,0	18,0	7,5
3	20,5	6,6	16,0	2,0	19,8	7,8	21,0	4,5	21,0	4,5	16,7	7,0	13,5	1,2	18,0	4,5	19,5	8,8	19,4	4,0	12,8	2,4	19,0	5,5	20,2	5,0
4	19,5	10,4	17,9	9,2	18,4	11,4	20,0	10,0	19,0	10,0	17,6	9,2	10,3	6,5	18,5	10,5	18,4	13,3	17,2	6,4	12,6	4,1	20,0	10,0	16,5	10,0
5	14,7	9,6	11,8	8,0	14,2	9,2	15,0	9,9	13,5	9,3	13,4	8,0	11,3	4,8	12,6	8,1	13,5	11,0	13,0	9,8	9,3	6,7	10,4	8,5	14,6	9,5
6	15,0	8,5	11,5	6,4	12,6	7,7	14,5	9,1	14,1	9,1	12,1	7,0	7,8	4,7	11,5	7,2	13,0	9,6	14,0	9,0	9,5	5,4	11,5	7,5	13,5	8,0
7	15,7	8,9	15,0	6,6	17,2	7,9	15,5	9,0	15,5	8,3	13,5	7,4	8,2	5,4	15,9	7,1	14,4	10,0	17,6	7,6	10,1	5,8	12,5	8,0	17,6	7,5
8	22,0	8,6	17,0	8,0	20,4	11,0	21,8	7,5	22,7	5,5	17,7	9,5	9,6	6,5	18,9	7,4	20,2	11,6	20,4	7,2	13,8	6,3	20,5	10,0	20,0	7,3
9	20,3	9,3	17,5	3,6	19,0	7,2	19,0	6,8	18,8	6,8	16,7	6,0	11,6	3,6	19,0	4,8	17,6	10,4	18,2	9,8	14,7	5,6	18,6	6,0	18,0	7,4
10	14,2	11,0	14,5	8,4	14,8	10,0	15,5	10,0	16,1	10,5	13,5	10,5	14,3	7,2	15,5	9,8	15,0	12,1	16,4	10,0	11,6	7,5	15,0	9,3	18,1	10,0
11	21,2	10,9	18,0	8,5	20,1	11,0	21,0	11,5	20,4	11,0	17,7	10,6	10,7	7,3	18,6	10,8	18,3	12,5	19,4	11,2	13,5	7,4	17,5	9,4	19,5	11,5
12	20,7	11,0	19,0	7,0	19,9	11,2	20,0	7,0	20,0	7,6	18,0	7,4	12,6	6,4	20,0	5,4	18,2	11,0	18,0	7,0	15,7	6,2	19,5	6,0	19,0	7,1
13	23,3	12,9	21,5	4,0	22,0	7,4	23,5	5,5	21,6	5,5	18,8	5,5	15,2	3,2	20,7	4,2	20,5	11,3	20,0	6,5	15,4	5,4	22,0	5,6	21,5	6,9
14	24,3	7,2	22,0	5,5	23,2	7,6	24,5	5,2	22,9	7,7	21,0	6,7	17,3	4,7	22,1	5,5	21,4	12,2	21,2	6,0	18,4	7,5	23,0	7,5	22,2	7,5
15	25,5	8,8	24,0	7,0	25,0	9,8	26,5	7,5	24,0	4,5	21,8	9,6	17,5	7,8	24,0	7,3	22,6	13,0	22,0	8,0	18,7	8,5	25,0	9,0	23,0	10,0
16	27,0	11,3	25,0	8,5	25,4	11,2	27,0	9,8	24,5	10,1	22,0	11,1	18,4	9,0	24,5	9,5	24,0	15,7	22,8	8,6	19,1	10,4	24,5	11,5	24,5	10,2
17	18,5	14,3	19,0	11,0	21,0	12,4	21,4	13,5	20,9	13,7	18,7	12,5	19,7	7,5	21,2	12,1	20,0	17,5	20,4	13,0	19,2	11,3	19,5	12,6	20,5	14,0
18	20,2	10,4	18,5	10,5	20,6	10,6	20,0	9,5	20,0	10,0	17,7	11,7	10,6	9,2	19,2	9,4	20,6	13,0	20,2	9,8	16,4	11,7	20,2	12,0	21,5	10,0
19	19,7	8,5	17,0	9,5	19,8	8,6	21,2	7,5	19,7	9,0	17,3	9,2	13,7	7,6	19,8	7,6	20,9	12,4	18,2	10,0	14,5	7,4	20,0	9,5	18,5	9,5
20	17,5	12,4	15,0	10,5	17,6	11,4	19,0	12,4	18,2	14,6	17,2	10,8	13,5	6,6	18,1	11,2	17,6	13,4	17,3	12,5	13,2	7,6	17,0	11,0	18,0	12,0
21	14,3	9,1	17,0	10,0	16,6	9,2	18,0	9,4	16,6	9,8	15,5	9,2	11,7	8,2	17,7	9,4	16,1	10,4	17,8	10,2	11,3	7,2	16,8	10,5	12,5	10,0
22	18,6	10,3	15,0	7,0	18,4	7,8	20,5	9,6	17,7	10,5	15,7	9,6	12,2	4,4	17,4	8,7	17,2	11,0	17,3	10,5	12,7	5,1	18,5	8,0	18,0	7,5
23	22,6	8,1	17,0	8,5	21,0	10,0	22,5	11,0	21,5	12,0	17,0	9,7	11,8	5,0	19,5	9,8	19,9	12,0	20,5	10,8	15,2	6,6	18,0	10,1	22,5	10,0
24	24,0	12,9	22,0	7,0	24,0	11,6	25,0	11,5	23,0	12,4	20,3	9,8	15,3	6,5	22,7	9,2	22,1	14,2	21,7	12,6	17,4	8,5	22,0	10,5	22,4	12,0
25	23,7	14,0	20,5	10,5	23,0	12,8	25,5	13,5	22,5	13,0	19,8	12,0	16,7	6,7	22,2	11,5	22,0	14,5	21,9	12,2	17,6	9,4	23,0	11,5	22,2	12,2
26	22,5	12,6	21,0	9,5	23,2	10,6	23,5	9,5	21,0	11,5	18,7	11,2	15,3	8,5	24,4	10,6	20,4	13,2	22,4	12,6	17,9	9,5	22,5	12,0	21,5	10,5
27	23,5	12,4	22,6	7,0	23,4	9,8	24,0	11,0	21,5	11,4	21,0	8,7	17,3	8,3	22,1	8,0	22,0	13,4	21,0	12,8	17,5	9,3	23,4	10,5	22,0	11,0
28	21,7	13,1	22,4	11,5	19,6	13,8	21,0	12,5	20,5	12,7	17,9	13,2	18,3	8,5	18,9	11,5	19,6	15,6	20,0	12,2	15,5	8,4	19,0	12,0	21,0	12,5
29	23,0	11,6	18,0	9,5	20,8	12,2	22,0	9,4	22,5	9,1	18,3	12,5	10,8	8,7	19,6	11,6	21,6	15,3	22,0	10,4	15,6	7,2	20,1	13,0	21,6	11,8
30	23,4	11,5	18,5	11,5	23,4	14,4	24,0	9,6	24,4	9,5	20,1	12,8	12,2	6,5	21,2	13,2	23,6	15,5	23,8	11,4	18,2	6,7	23,0	13,5	24,5	11,0
31	26,3	14,3	24,6	11,4	27,2	16,8	28,0	17,5	24,9	14,5	21,8	14,9	14,3	10,0	25,7	16,0	24,9	17,1	23,4	15,0	19,5	10,0	26,0	16,5	24,6	11,1
Media	20,6	10,4	18,4	8,0	20,3	10,2	21,3	9,4	20,2	9,6	17,8	9,6	13,5	6,3	19,4	8,8	19,4	12,6	19,4	9,7	14,9	7,2	19,5	9,6	19,9	9,6
Media mensile	15,5		13,2		15,3		15,4		14,9		13,7		9,9		14,1		16,0		14,6		11,0		14,6		14,7	



## Appendice alla Tab. I.

## Osservazioni ai pluviometri totalizzatori

BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Altitudine m s. m.	Data delle osservazioni	Altezze di precipita- zione nell' intervallo		BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Altitudine m s. m.	Data delle osservazioni	Altezze di precipita- zione nell' intervallo		BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Altitudine m s. m.	Data delle osservazioni	Altezze di precipita- zione nell' intervallo	
			Valore osservato mm	Valore corretto mm				Valore osservato mm	Valore corretto mm				Valore osservato mm	Valore corretto mm
<b>RENO</b> Maresca (Tenuta Teso)	1043	30 novembre 1937			<i>(segue)</i> <b>RENO</b> <i>(segue)</i> Monte Tresca.	1450	31 dicembre 1937	112	123	<i>(segue)</i> <b>CESANO</b> <i>(segue)</i> Monte Catria .	1300	30 aprile 1938	208	229
		31 dicembre »	332	365			31 gennaio 1938	56	62			31 maggio »	116	127
		31 gennaio 1938	100	110			28 febbraio »	12	13			30 giugno »	40	44
		28 febbraio »	28	31			31 marzo »	60	66			31 luglio »	168	185
		31 marzo »	12	13			30 aprile »	152	167			31 agosto »	108	119
		30 aprile »	120	132			31 maggio »	48	53			28 settembre »		
		31 maggio »	232	255			30 giugno »	12	13				1552	1707
		30 giugno »	68	75			31 luglio »	148	163			22 ottobre 1937	1264	1390
		31 luglio »	20	22			31 agosto »	104	114			31 luglio 1938	248	273
		31 agosto »	64	71			30 settembre »	132	145			21 settembre »		
		30 settembre »	88	97			1 novembre »						1512	1663
		31 ottobre »	160	176				1660	1826			12 novembre 1937	812	893
		30 novembre »	212	233								23 settembre 1938		
			1436	1580			15 ottobre 1937	324	356				812	893
							30 novembre »	360	396					
							31 dicembre »	96	106					
							2 marzo 1938	4	4					
							31 marzo »	84	92					
<b>Collina Pistolese ....</b>	950	31 ottobre 1937	228	251	<b>Monte Coroncina ....</b>	1165	1 maggio »	176	194	<b>TENNA</b> Capo Tenna .....	1250	31 ottobre 1937	160	176
		30 novembre »	288	317			31 maggio »	544	599			30 novembre »	168	185
		31 dicembre »	44	48			1 ottobre »					31 dicembre »	76	83
		31 gennaio 1938	44	48				1588	1747			31 gennaio 1938	68	75
		28 febbraio »	4	4								28 febbraio »	32	35
		31 marzo »	108	119								31 marzo »	64	70
		30 aprile »	192	211								30 aprile »	68	75
		31 maggio »	60	66								31 maggio »	28	31
		30 giugno »	8	9								30 giugno »	48	53
		31 luglio »	80	88								31 luglio »	56	62
		31 agosto »	76	84								31 agosto »	8	9
		30 settembre »	148	163								25 settembre »		
		31 ottobre »	184	202									776	854
		30 novembre »												
			1464	1610										
<b>Monte Tresca .....</b>	1450	18 ottobre 1937	188	207	<b>FIUMI UNITI</b> <b>Burraia (M. Falterona)</b>	1500	22 ottobre 1937	1724	1896	<b>TRONTO</b> Poggio Cancelli .....	1450	12 novembre 1937	812	893
		31 ottobre »	288	317			13 ottobre 1938							
		30 novembre »	348	383										
		31 dicembre »												
<b>Monte Tresca .....</b>	1450	18 ottobre 1937	188	207	<b>CESANO</b> Monte Catria .....	1300	11 novembre 1937	116	127	<b>Cima Fonteguidone..</b>	1785	29 ottobre 1937	1336	1470
		31 ottobre »	288	317			30 novembre »	320	352			22 settembre 1938		
		30 novembre »	348	383			31 dicembre »	148	163				1336	1470
		31 dicembre »					28 febbraio »	48	53					
							31 marzo »	228	251					
							30 aprile »							



TAB. II. Totali stagionali e annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Inverno (dic. -febr.)		Primavera (mar. -mag.)		Estate (giug. -ag.)		Autunno (sett. -nov.)		Anno (genn. -dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media mm	BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Inverno (dic. -febr.)		Primavera (mar. -mag.)		Estate (giug. -ag.)		Autunno (sett. -nov.)		Anno (genn. -dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media mm
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni					mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO																(segue) RENO															
Ferrara .....	Pr	15	98,8	14	90,4	18	101,0	16	157,2	20	431,1	65	691,8	71	-260,7	Cà Chiombi .....	Pn	571	551,7	30	319,0	29	174,3	20	529,7	28	1391,2	99	2019,2	17	-628,0
Piumazzo .....	P	57	150,6	14	146,9	20	96,3	15	151,3	23	512,9	70	744,3	42	-231,4	Collina Pistoiese ...	Pr	932	313,6	34	266,6	25	136,0	13	295,8	27	951,8	89	1333,9	13	-382,1
Manzolino (1) .....	Pr	35	»	»	121,1	19	108,1	16	133,8	21	467,0	70	»	»	»	Spedaletto Pistoiese.	Pn	775	501,7	34	289,0	27	167,4	15	616,1	31	1399,5	98	1983,1	16	-583,6
S. Giov. in Persiceto	Pr	21	141,6	16	118,2	20	217,4	14	139,8	20	583,2	69	758,4	42	-175,2	Poggio di Badi ....	Pn	650	395,6	25	257,9	27	145,1	18	374,1	26	1068,4	89	»	»	»
Cento .....	P	15	116,8	16	145,6	18	149,7	19	168,4	22	565,5	72	773,1	51	-207,6	Porretta Terme ...	Pr	349	260,8	28	213,2	25	210,2	17	285,8	25	890,8	90	1479,7	39	-588,9
Marrara (2) .....	Pr	9	»	»	»	116,6	16	»	»	»	»	»	»	»	»	Montecatone dell'Alpi	Pn	915	423,3	31	291,4	29	161,1	18	473,6	28	1202,9	97	1862,2	12	-659,3
Poggio Renatico (3)	Pr	10	»	»	100,8	19	107,4	16	164,6	21	»	»	»	»	»	Lizzano in Belvedere	Pr	640	294,2	29	216,6	26	170,4	18	347,2	23	941,4	90	1592,8	17	-651,4
Copparo .....	Pr	2	116,8	13	112,0	19	150,4	19	148,2	18	484,8	69	»	»	»	Bombiana .....	Pn	804	218,6	25	238,5	27	170,9	17	289,4	26	872,1	92	1063,4	12	-191,3
Cornacervina .....	Pr	1	99,0	16	90,4	18	86,4	16	176,8	17	408,0	65	»	»	»	Acquerino .....	Pn	890	660,1	40	328,7	30	134,1	13	545,0	29	1388,7	103	»	»	»
Iolanda di Savoia .	Pr	-2	101,8	14	84,0	15	128,2	15	154,6	18	431,8	61	»	»	»	Treppio .....	Pr	710	452,1	35	279,0	31	170,2	17	461,4	27	1150,3	100	2247,1	16	-1096,8
Berra .....	Pr	2	91,2	13	84,2	18	[144,0]	»	168,8	20	[453,2]	»	»	»	»	Castel di Bargi ....	Pr	630	328,5	30	255,4	28	208,4	18	330,6	27	996,8	97	1383,6	16	-386,8
Ariano .....	Pr	0	89,5	18	94,2	17	166,0	15	203,6	21	524,4	67	»	»	»	Pieve di Casio .....	Pn	634	245,0	22	201,0	26	[178,1]	»	268,2	»	[810,1]	»	1187,0	12	-376,9
Codigoro .....	Pr	2	106,8	18	77,4	16	147,0	15	152,2	16	446,6	61	695,6	47	-249,0	Le Spiagge di Lissano	P	240	194,3	21	151,3	23	149,8	15	159,8	23	627,7	79	960,2	16	-332,5
Marozzo .....	P	1	123,5	20	92,0	18	133,5	15	194,5	19	486,0	66	»	»	»	Riola di Labante ..	Pn	722	196,0	17	159,5	23	99,7	11	136,1	21	540,8	68	906,0	12	-365,2
Comacchio (Saline) .	P	1	221,7	19	104,5	16	173,0	18	250,0	19	640,7	69	736,5	50	-95,8	Vergato .....	Pr	195	185,4	18	147,2	22	105,4	15	138,0	22	536,0	73	821,6	17	-285,6
Idrovora di Guagnino	Pr	1	137,0	18	79,5	14	157,5	16	200,5	15	505,5	60	»	»	»	Tolè di Vergato ....	Pr	661	198,2	23	204,8	25	131,6	18	205,3	23	699,5	87	»	»	»
Porto Garibaldi (4) .	P	1	151,0	15	98,0	16	»	»	»	»	»	»	»	»	»	Montepiano .....	Pr	696	391,2	35	234,5	26	191,2	17	370,8	27	1056,3	96	1876,2	14	-819,9
Bevilacqua .....	P	1	157,0	14	108,0	19	154,5	17	195,5	17	546,5	63	577,9	32	-31,4	Cottede .....	Pr	850	384,6	31	254,0	24	201,4	20	343,2	27	1058,2	93	»	»	»
Denore .....	Pr	1	109,9	15	103,8	18	136,6	22	170,0	18	472,3	70	747,0	32	-274,7	Baragazza .....	Pn	675	381,0	28	250,3	24	139,5	13	313,0	24	965,3	84	1464,5	12	-499,2
Portomaggiore .....	P	3	139,6	17	118,4	20	146,9	17	179,3	23	537,8	74	734,0	45	-196,2	Pian di Balestra ...	Pn	1040	283,3	26	273,9	27	170,3	13	332,5	27	988,7	85	1447,7	12	-459,0
Benignante .....	Pr	2	132,6	17	112,0	20	190,0	18	160,4	19	540,6	70	743,1	32	-202,5	Lavacconi .....	Pn	1016	360,6	24	272,7	23	223,2	16	407,5	24	1147,8	80	1765,5	12	-617,7
Forcello (1) .....	P	1	»	»	92,8	16	143,0	»	152,0	17	[486,4]	»	»	»	»	Diga del Brasimone	Pr	830	276,6	24	204,7	20	211,8	17	339,4	29	978,3	83	1528,7	24	-550,4
Argenta .....	P	4	146,3	17	104,9	18	157,9	20	140,3	18	497,2	72	761,3	45	-264,1	Burzanella .....	Pn	546	178,7	18	196,5	23	170,1	18	220,5	21	751,3	77	933,3	11	-182,0
Bandó .....	P	3	143,4	15	108,2	18	172,9	20	154,3	19	514,4	69	648,5	44	-134,1	Grizzana .....	Pn	547	189,9	18	192,8	20	142,2	10	156,9	20	636,6	64	»	»	»
Umana .....	P	1	150,5	15	87,2	11	145,8	13	193,7	17	502,9	52	»	»	»	Montecatone Vallesse.	Pn	747	207,5	17	183,7	22	150,2	14	198,3	21	706,7	71	1036,2	12	-329,5
RENO																Monzuno .....	Pn	620	210,6	20	154,3	20	141,3	13	191,0	24	641,5	70	910,5	15	-200,0
Piastre .....	Pn	741	566,3	30	306,6	27	162,7	15	568,0	32	1420,0	98	2175,1	17	-755,1	Sasso Marconi(5) ...	P	130	190,9	18	169,1	17	84,4	12	130,0	21	519,7	64	867,8	13	-348,1
Maresca (Tenuta Teso)	Pr	1043	509,2	35	367,2	32	161,0	22	478,8	31	1343,3	107	2115,9	11	-772,6	Paderno .....	Pr	267	153,6	17	149,9	21	115,6	14	130,1	19	488,2	67	»	»	»
Bardaloné .....	Pn	750	567,0	33	321,2	26	161,7	17	519,3	31	1358,8	97	1732,3	16	-373,5	Calderara di Reno .	Pr	30	151,0	17	122,8	22	99,6	17	128,2	19	452,8	73	714,3	39	-261,5
Pracchia .....	Pr	627	492,6	33	301,8	29	133,4	18	479,4	30	1241,1	101	2290,6	10	-1049,5	Bargellino .....	Pr	38	142,6	17	126,4	20	87,4	16	127,6	19	442,2	67	»	»	»
Capannaccia .....	Pn	932	587,6	33	380,7	29	159,5	15	658,4	29	1567,3	96	»	»	»	Bagno di Piano ....	Pr	24	112,9	12	133,0	20	181,0	17	132,9	21	536,0	70	660,5	42	-124,5
Casa Paoluccio .....	Pn	1125	484,2	33	283,2	28	139,6	15	544,9	27	1307,2	95	»	»	»	Monteombraro .....	Pr	727	186,2	19	202,0	24	113,4	18	212,2	23	660,4	81	937,3	27	-276,9
Orsigna .....	Pn	806	570,4	30	370,0	33	156,4	17	552,9	28	1430,9	99	2366,1	14	-935,2	Montepastore .....	P	596	176,0	21	200,4	22	120,7	13	203,2	21	664,7	75	1029,6	10	-364,9

(1) Inizio delle osservazioni il 1° gennaio. - (2) Inizio delle osservazioni il 1° giugno. - (3) Inizio delle osservazioni il 1° marzo. - (4) Soppressa la stazione col 31 luglio. - (5) Con R. D. in data 7 marzo 1938-XVII la denominazione del Comune «Sasso Bolognese» è stata modificata in «Sasso Marconi».



TAB. II. — Totali stagionali e annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Inverno (dic.-febb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giug.-ag.)		Autunno (sett.-nov.)		Anno (genn.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media mm	BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Inverno (dic.-febb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giug.-ag.)		Autunno (sett.-nov.)		Anno (genn.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media mm					
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni					mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni		mm	giorni	mm	anni	Scostamento dalla media mm
(segue) RENO																(segue) RENO																				
Monte San Pietro ..	P	317	182,7	16	155,9	19	86,8	10	166,7	23	535,4	68	852,0	10	-316,6	Casa Penzla . . .	P	373	168,1	18	188,2	22	191,5	12	250,6	21	727,0	72	»	»	»					
Zola Predosa .....	P	76	177,8	17	150,2	22	96,2	16	230,1	21	573,5	72	992,8	45	-419,3	Portonovo .....	P	8	176,7	18	122,7	17	147,5	24	162,9	19	536,5	76	609,3	42	-72,8					
Anzola dell'Emilia .	Pr	40	146,4	16	98,8	13	55,4	13	149,0	23	407,0	62	»	»	»	Traversa (3) .....	Pn	871	»	»	297,0	25	222,8	18	353,1	30	1113,4	99	»	»	»					
Bologna Oss. S. Luca	Pr	286	160,8	17	148,6	18	98,8	15	128,4	19	495,6	65	»	»	»	Firenzuola .....	Pr	422	243,0	34	209,4	26	172,6	13	229,6	28	791,6	92	1377,3	38	-585,7					
Bologna Oss. Sez. Idr.	Pr	60	149,7	16	136,8	17	119,4	16	131,3	18	488,4	64	»	»	»	Barco .....	Pn	741	436,4	39	259,0	30	140,2	15	285,6	27	965,4	101	1307,5	12	-342,1					
Bologna Villa Angeletti	Pr	42	155,0	16	137,0	17	102,0	17	132,0	18	473,8	66	»	»	»	Pietramala .....	Pn	845	423,0	39	268,5	30	169,0	16	295,0	29	1016,5	104	1312,7	16	-296,2					
Bologna Oss. R. Univ.	Pr	52	135,0	13	101,2	13	87,3	15	99,5	12	378,3	51	650,7	123	-272,4	Cà Buraccia .....	P	555	259,3	32	208,4	28	229,9	16	215,9	22	827,6	88	1096,8	15	-269,2					
Argelato .....	Pr	25	137,3	15	105,0	18	180,2	18	153,4	20	549,3	69	742,1	42	-192,8	Castel del Rio .....	P	221	252,2	32	209,1	28	207,0	18	197,6	26	782,3	97	1075,6	16	-293,3					
San Pietro in Casale	P	17	120,6	15	112,0	18	143,8	17	185,8	16	536,6	64	668,1	42	-131,5	Fontanelice .....	Pr	165	196,7	19	193,8	25	171,4	15	154,2	22	653,5	79	961,9	16	-308,4					
Malalbergo .....	Pr	12	111,8	15	136,8	19	125,8	15	164,2	20	493,4	64	648,3	42	-154,9	Parrocchia di Croara	P	391	164,3	19	207,9	21	169,5	12	143,6	18	645,2	68	1003,7	10	-358,5					
Passo del Gallo ....	P	12	117,7	13	116,7	19	133,0	14	173,8	23	499,1	66	»	»	»	Imola .....	Pr	47	169,1	17	178,6	23	158,2	16	162,0	21	590,5	77	763,5	20	-173,0					
Maddalena di Cazzano	P	22	160,8	15	154,1	17	165,1	14	185,0	22	637,3	65	614,7	42	22,6	Aequadalto .....	Pn	482	346,3	37	267,8	29	197,9	18	221,9	24	916,5	97	1475,8	16	-559,3					
Alberino .....	Pr	10	126,2	14	129,4	18	137,4	18	164,2	»	496,6	»	668,0	42	-171,4	Casola Valsenio ....	P	195	179,5	19	212,0	29	112,1	15	160,0	23	612,3	82	983,3	16	-371,0					
Salarino .....	Pr	12	163,2	16	108,0	19	143,4	20	176,6	20	518,8	71	690,6	42	-171,8	Cà Villa . . . . .	Pr	264	167,2	19	198,0	26	130,2	16	169,2	23	612,6	80	»	»	»					
Montalbano (1) ....	Pr	876	»	»	249,6	28	193,5	17	230,3	23	»	»	»	»	»	Casa Medri .....	Pr	110	176,2	20	206,0	27	136,6	17	191,8	23	641,8	85	»	»	»					
S. Benedetto del Quer.	Pr	340	165,6	18	169,8	21	170,4	17	201,9	23	681,3	76	1093,6	16	-412,3	Riolo Bagni .....	Pr	73	176,2	19	164,8	26	137,2	16	159,0	23	572,2	82	953,9	12	-381,7					
Casoni di Romagna (2)	Pr	720	184,8	18	193,8	23	251,6	17	»	»	»	»	»	»	»	CANALE IN DESTRA DI RENO																				
Cà di Bertano .....	Pr	660	199,8	19	193,5	24	258,5	18	187,1	19	783,5	78	»	»	»	Massa Lombarda ..	P	13	187,8	17	107,4	17	145,1	18	156,3	18	534,7	68	760,6	11	-225,9					
Lojano (Sant'Antonio)	Pn	710	201,6	18	166,5	19	209,2	16	197,1	23	719,6	75	993,2	17	-273,6	Bagnacavallo .....	P	17	156,8	19	97,9	17	126,6	12	195,7	18	537,9	63	662,1	17	-124,2					
Santa Maria di Zena	Pn	392	154,7	15	190,0	23	105,9	11	156,5	18	562,1	65	1061,1	10	-499,0	Villa San Martino (3)	P	18	[198,2]	»	121,7	19	124,7	16	144,1	22	516,1	73	»	»	»					
Monte Calvo .....	P	335	135,6	16	174,0	19	104,3	13	137,1	16	510,9	62	»	»	»	Lugo di Romagna .	Pr	14	203,4	18	127,8	16	141,4	16	164,0	19	537,6	66	773,1	39	-235,5					
Monghidoro .....	Pn	841	178,2	21	180,4	22	170,5	14	157,3	20	680,8	74	1139,5	16	-458,7	Alfonsine .....	P	7	178,7	18	97,8	17	187,8	15	142,0	18	540,1	66	689,4	37	-149,3					
Pianoro .....	P	187	176,3	17	162,9	22	125,2	12	160,7	20	583,0	68	886,0	17	-303,0	L'AMONE																				
Colunga .....	P	51	132,9	15	145,8	15	173,4	12	129,2	16	526,6	53	778,0	42	-251,4	Casaglia .....	Pn	754	533,4	37	332,6	30	185,3	21	220,9	27	1069,3	106	1384,9	12	-315,6					
Casetti Centonara ..	P	11	146,3	14	148,4	16	110,5	15	135,7	20	478,2	62	748,4	42	-270,2	Marradi .....	Pr	335	300,3	37	230,0	27	184,5	17	193,8	23	800,7	95	1302,1	31	-501,4					
Settefonti .....	P	366	143,2	12	156,5	16	189,1	13	208,5	17	670,5	57	»	»	»	San Cassiano .....	Pr	234	247,0	33	224,2	26	177,6	16	153,4	23	706,8	89	1046,0	11	-339,2					
Piancaldoli .....	Pr	500	212,7	20	197,8	26	194,4	16	228,2	26	756,4	84	1185,0	16	-428,6	Brisighella .....	P	115	233,3	25	220,6	28	156,7	16	181,2	22	702,6	87	1232,6	16	-530,0					
Sassoleone .....	Pr	285	171,2	15	208,8	25	269,2	17	178,2	23	797,6	82	»	»	»	Gamogna .....	Pn	814	329,4	32	258,2	32	178,2	20	205,7	21	853,4	94	1238,0	12	-384,6					
Castel San Pietro ..	Pr	75	179,4	19	[154,8]	»	[167,6]	»	152,4	20	[584,4]	»	823,2	42	[-238,8]	Tredozio .....	P	334	234,0	31	185,8	24	130,9	16	139,6	22	638,7	85	1053,7	16	-415,0					
Villa Fontana .....	P	20	145,9	14	133,2	17	212,0	16	170,8	20	619,6	66	674,4	42	-54,8	Modigliana .....	Pr	173	213,9	27	204,7	25	155,2	21	158,0	25	686,1	94	767,3	31	-81,2					
Florentina .....	Pr	11	145,8	16	132,6	18	123,0	19	126,0	21	470,9	71	578,2	13	-107,3	Faenza .....	P	35	198,9	24	169,6	23	147,0	18	110,6	16	545,0	76	826,6	30	-281,6					
Sant'Antonio .....	Pr	10	166,0	16	110,8	14	140,8	22	151,2	20	489,6	68	»	»	»																					
Medicina .....	Pr	25	183,4	17	118,4	15	197,4	17	174,4	20	595,6	66	»	»	»																					

(1) Inizio delle osservazioni il 9 febbraio. — (2) Soppressa la stazione col 12 novembre. — (3) Inizio delle osservazioni il 1° gennaio.



TAB. II. - Totali stagionali e annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Inverno (dic.-febb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giug.-ag.)		Autunno (sett.-nov.)		Anno (genn.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media mm
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	anni	
CANALE CORSINI															
Albereto .....	P	17	167,6	24	140,1	23	154,8	18	168,9	22	581,8	82	745,3	13	-163,5
San Pancrazio .....	P	16	166,9	21	125,8	22	123,6	11	99,8	16	444,6	65	707,7	13	-263,1
Ravenna .....	P	4	160,3	21	111,1	15	107,9	12	129,4	19	442,2	63	726,3	35	-284,1
Marina di Ravenna ..	Pr	3	167,1	21	106,7	17	116,3	16	204,2	23	534,8	74	682,3	30	-147,5
FIUMI UNITI															
Pian di Bocci .....	Pn	800	412,0	37	241,5	28	207,3	20	267,2	27	953,7	99	»	»	»
San Benedetto in Alpe	Pn	503	563,4	39	305,5	31	253,1	25	250,5	30	1125,1	113	1708,9	15	-583,8
Bocconi .....	P	386	520,7	35	326,5	35	298,0	27	203,8	28	1167,0	115	1367,7	15	-200,7
Rocca San Casciano	Pr	210	221,8	32	189,4	26	154,0	18	134,0	20	604,9	86	927,4	17	-322,5
Castrocaro .....	P	68	205,4	32	218,7	27	164,1	20	114,0	26	635,4	94	868,9	16	-233,5
Fiumicello <sup>(1)</sup> .....	Pn	610	»	»	262,4	30	169,7	15	254,0	25	953,6	97	»	»	»
Premilcuore .....	Pr	459	326,3	36	206,2	28	193,8	23	177,5	25	766,1	100	1393,5	13	-627,4
Strada San Zeno ..	P	307	269,4	37	199,3	29	190,0	20	166,7	23	739,8	94	1114,3	16	-374,5
Predappio <sup>(2)</sup> .....	P	239	243,3	32	176,7	26	255,8	20	115,6	20	724,7	92	1044,4	17	-319,7
Predappio (Vivio M.H.F.)	Pr	140	220,4	33	172,5	26	227,4	20	135,2	23	683,3	94	»	»	»
Massa <sup>(3)</sup> .....	Pr	225	»	»	»	»	»	»	92,0	19	»	»	»	»	»
Forlì .....	Pr	34	144,6	22	150,8	24	118,4	18	142,2	17	508,0	76	799,6	63	-291,6
Coccolia .....	P	16	173,9	23	127,6	19	113,9	14	92,7	15	435,5	64	717,3	13	-281,8
Campigna .....	Pn	1068	719,9	45	380,0	34	291,3	22	402,6	31	1440,0	117	1800,5	12	-360,5
Biserno .....	Pn	561	[409,6]	»	246,5	28	177,5	16	244,0	22	[876,5]	»	1341,1	12	[-464,6]
Santa Sofia .....	P	257	330,4	33	187,4	24	185,6	17	171,5	20	752,6	81	1133,5	12	-380,9
Civitella di Romagna	Pr	219	267,4	31	177,2	29	210,2	21	162,6	20	728,4	93	944,9	22	-216,5
Glaggiolo .....	P	478	198,9	24	163,7	22	219,1	16	118,8	17	655,9	73	885,8	16	-229,9
Teodorano .....	P	338	204,0	25	144,5	24	181,5	18	110,3	17	565,9	79	834,5	17	-268,6
Meldola .....	P	57	209,5	28	171,2	25	211,3	20	102,2	16	631,1	84	808,6	17	-177,5
Bertinoro .....	P	257	216,3	23	162,5	22	140,5	20	118,0	18	552,8	77	730,5	37	-177,7
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMI UNITI E SAVIO															
Mensa .....	P	18	146,4	20	144,0	21	164,3	16	105,3	17	521,9	69	709,2	13	-187,3
Savio .....	P	3	212,4	23	118,0	23	131,3	15	108,3	17	493,3	73	605,6	13	-112,3
Classe .....	Pr	2	161,6	22	102,2	21	79,8	12	89,8	14	368,2	62	635,4	26	-267,2
SAVIO															
Verghereto .....	Pn	812	585,9	38	274,5	29	248,3	20	262,9	28	1057,9	101	1201,3	16	-143,4
Raggio .....	Pn	1040	579,8	38	304,6	30	213,0	21	304,9	28	1107,3	103	»	»	»
Bagno di Romagna	Pr	495	471,3	43	267,8	32	163,7	17	229,6	28	889,9	107	1535,7	19	-645,8
Terzo di Carnate...	Pn	704	425,0	36	238,5	28	223,7	19	225,4	23	927,6	94	1322,8	11	-395,2
Allero .....	Pn	626	370,4	40	306,9	30	297,1	16	205,5	23	1060,1	97	»	»	»
Monticino .....	Pn	1271	505,7	43	329,1	27	220,7	23	246,9	24	1077,2	103	»	»	»
Diga di Quarto ....	Pr	325	230,4	35	161,6	28	196,6	17	114,4	22	622,4	89	»	»	»
Sarsina .....	P	243	271,4	35	211,1	30	227,3	18	154,3	25	736,6	96	1280,1	18	-543,5
San'Agata Feltria .	Pn	607	321,7	37	211,4	29	194,8	15	156,4	24	743,3	91	1126,5	43	-383,2
Montecastello .....	Pr	185	269,2	34	170,0	31	164,4	15	139,4	22	642,4	90	»	»	»
Rontagnano .....	Pn	551	271,5	30	180,3	27	171,1	16	134,9	21	666,0	86	»	»	»
Monte Jottone .....	P	442	[294,8]	»	157,1	23	210,9	16	132,2	18	[651,0]	»	803,7	15	[-152,7]
Civrio .....	Pn	451	323,9	32	[161,4]	»	167,5	11	121,0	18	[667,8]	»	1120,6	12	[-452,8]
Luzzena .....	P	312	207,1	31	128,9	21	129,7	15	121,1	16	509,9	76	753,7	15	-243,8
Cesena .....	Pr	44	112,2	27	162,3	21	131,4	17	125,8	20	524,7	83	752,6	48	-227,9
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA SAVIO E PISCIATELLO															
Cervia .....	P	3	156,5	20	99,0	23	117,0	12	74,3	16	368,3	67	717,7	13	-349,4
Cesenatico .....	P	4	211,2	25	115,1	24	111,1	14	162,4	15	493,1	69	737,6	37	-244,5
FIUMICINO															
Sogliano al Rubicone	P	379	248,5	31	181,7	26	207,7	18	122,8	21	684,8	88	787,2	15	-102,4
Montiano .....	P	159	250,4	37	182,7	23	154,2	14	154,2	20	641,2	83	713,1	15	-71,9
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMICINO ED USO															
San Mauro Pascoli .	P	21	247,8	32	156,2	23	126,1	15	152,2	20	593,7	82	831,6	14	-237,9
USO															
S. Giovanni in Galilea	Pn	428	233,2	29	173,4	22	179,2	18	118,5	19	645,8	79	799,5	14	-153,5
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA USO E MARECCHIA															
Santarcangelo di Rom.	P	68	249,4	33	171,0	21	[86,8]	»	131,5	22	[560,5]	»	845,6	36	[-285,1]

(1) Inizio delle osservazioni il 1° gennaio. — (2) Soppressa la stazione col 31 dicembre. — (3) Inizio delle osservazioni il 15 luglio.



TAB. II. - Totali stagionali e annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Inverno (dic.-febb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giug.-ag.)		Autunno (sett.-nov.)		Anno (genn.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media mm
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	anni	
MARECCHIA															
Pratlegghi.....	Pn	863	505,8	43	295,0	35	309,0	24	345,0	29	1227,8	117	1453,1	15	-225,3
Viamaggio.....	Pn	867	500,6	37	343,5	31	231,6	19	335,4	26	1168,4	100	1387,5	16	-219,1
Badia Tedalda.....	Pr	756	456,6	40	260,2	36	286,0	21	262,0	27	1103,4	113	1157,5	16	-54,1
Miratolo.....	Pn	821	383,3	32	297,1	34	318,5	18	233,2	23	1075,0	98	1371,6	15	-296,6
Castel delci.....	Pn	605	416,6	36	253,7	27	260,3	15	197,0	22	912,1	88	1044,5	15	-132,4
Pennabilli.....	Pn	600	310,2	28	198,4	26	182,6	15	148,0	22	714,6	81	1114,8	28	-400,2
Mercatino Marecchia	P	293	264,4	34	221,2	28	197,2	16	129,2	20	725,9	88	993,3	18	-267,4
San Leo.....	Pn	639	390,0	31	225,3	26	240,0	11	169,4	20	936,7	78	1025,4	15	-88,7
Montemaggio.....	P	512	346,3	»	219,2	26	223,1	12	168,6	19	847,8	»	1064,7	14	-216,9
San Marino.....	Pr	652	[218,4]	»	215,0	28	170,2	16	147,2	21	[701,4]	»	910,0	12	[-208,6]
Verucchio.....	P	332	293,8	30	207,4	25	226,5	11	132,3	15	762,3	74	959,6	41	-197,3
Rimini.....	Pr	7	200,8	26	119,0	22	137,3	8	120,3	16	514,0	64	726,2	42	-212,2
Lido di Rimini.....	Pr	2	230,9	26	131,0	20	160,0	10	104,4	18	532,8	66	»	»	»
BACINI MINORI FRA MARANO E CONCA															
Coriano.....	P	102	[260,5]	»	162,7	21	123,8	12	156,1	14	[604,0]	»	843,0	13	[-239,0]
CONCA															
Villagrande.....	Pn	893	366,3	35	305,2	29	324,7	19	214,7	24	1074,7	98	885,7	15	189,0
Montegrimano.....	P	536	282,7	30	257,6	29	237,9	17	153,0	21	823,7	90	908,2	16	-84,5
Monte Colombo....	P	315	344,8	27	211,3	»	222,4	10	153,6	20	803,1	»	946,5	16	-143,4
Morcelano di Romagna	P	83	317,0	28	166,5	28	115,1	9	93,8	21	551,6	80	819,1	16	-267,5
BACINI MINORI FRA CONCA E VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO															
Cattolica (Cant.AA.SS.)	Pr	10	249,7	28	133,4	24	142,6	11	157,6	19	601,7	77	852,2	46	-250,5
VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO															
Saludecio.....	P	348	269,0	29	161,7	28	124,3	11	150,3	20	613,4	82	1072,2	10	-458,8
TAVOLLO															
Tomba di Pesaro ..	P	170	319,3	36	183,5	29	143,7	12	162,3	20	685,4	88	818,0	16	-132,6

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Inverno (dic.-febb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giug.-ag.)		Autunno (sett.-nov.)		Anno (genn.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media mm
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	anni	
FOGLIA															
Sestino.....	Pn	495	388,5	30	168,8	21	172,9	15	208,6	21	741,1	78	1024,4	13	-283,3
Carpegna.....	Pr	748	331,4	32	271,6	31	190,2	19	195,8	25	837,6	98	1034,7	16	-197,1
San Sisto.....	Pn	658	282,6	32	236,4	27	189,2	16	191,0	18	773,0	84	820,0	15	-47,0
Lunano.....	P	306	326,1	31	251,5	29	198,3	17	196,7	18	849,8	86	975,2	15	-125,4
Macerata Feltria ...	P	321	312,3	28	206,3	25	212,6	14	164,5	16	769,6	73	»	»	»
Sassocorvaro.....	P	331	259,4	29	198,8	28	153,3	17	184,3	20	680,6	85	817,8	15	-137,2
Valle di Teva.....	P	338	333,8	25	240,5	25	164,0	18	165,3	15	782,9	77	939,7	14	-156,8
Tavoleto.....	P	426	242,8	25	223,8	25	174,5	15	247,8	18	797,6	»	891,5	15	-93,9
S. Pietro in Cerq. Bono	P	367	286,9	30	198,1	32	229,9	18	193,0	21	759,8	91	933,6	15	-173,8
Pieve di Cagna....	P	410	302,2	33	195,7	28	152,3	18	156,8	18	686,2	90	942,6	15	-256,4
Petriano.....	P	327	344,4	33	230,8	27	229,5	18	195,5	22	872,1	93	979,6	16	-107,5
Montelabbate.....	P	65	281,0	33	205,0	23	149,0	15	172,6	22	717,1	83	879,7	16	-162,6
Pesaro.....	Pr	11	284,2	33	171,0	27	162,6	17	233,0	25	761,3	92	709,4	70	51,9
ARZILLA															
Candelara.....	P	210	288,0	30	161,7	28	150,4	14	200,4	21	674,3	86	828,0	13	-153,7
Carignano.....	P	152	342,4	33	174,7	28	133,7	12	163,4	19	653,0	84	781,9	16	-128,9
BACINI MINORI FRA ARZILLA E METAURO															
Fano.....	Pr	14	243,4	29	151,0	24	112,0	16	[187,0]	»	[574,0]	»	784,7	33	[-210,7]
METAURO															
Montelabreve.....	Pn	842	381,9	36	222,2	30	151,6	14	221,7	21	838,6	90	1310,9	15	-472,3
Bocca Trabaria....	Pn	1049	432,7	40	291,5	35	158,3	15	344,9	25	1070,4	104	1283,7	15	-213,3
Mercatello.....	P	429	415,9	38	232,1	31	163,6	22	261,9	21	899,8	103	1331,9	36	-432,1
Sant'Angelo in Vado	Pr	359	447,8	41	249,4	31	204,8	17	241,0	23	955,2	100	969,5	12	-14,3
Urbania.....	P	273	437,9	35	270,1	34	210,9	17	181,6	21	876,6	97	955,7	26	-79,1
Fermignano.....	P	199	361,7	33	198,5	32	201,1	18	154,5	23	749,0	94	902,3	15	-153,3
Urbino.....	Pr	451	500,8	38	225,0	30	163,2	17	173,8	19	742,9	94	949,4	85	-206,5
Cella.....	Pn	455	430,3	33	[228,7]	»	154,7	14	262,4	22	[895,7]	»	1139,9	12	[-244,2]
Piobbico.....	Pr	339	431,5	36	264,0	30	170,4	14	209,0	25	879,0	95	1345,9	55	-466,9
Bocca Serriola.....	Pn	730	409,2	34	249,4	33	198,9	18	228,4	23	928,6	95	1073,1	12	-144,5
San Quirico di Caselle	Pn	668	382,0	34	231,2	30	147,4	16	227,4	21	819,1	89	1182,1	12	-363,0
Castello di Naro ...	Pn	417	322,3	32	227,3	27	131,6	13	169,7	21	705,6	83	973,0	10	-267,4



TAB. II. - Totali stagionali e annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Inverno (dic.-febb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giug.-ag.)		Autunno (sett.-nov.)		Anno (genn.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media mm
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	anni	
(segue) METAURO															
Acqualagna .....	P	204	343,1	35	254,3	29	227,5	21	174,8	22	841,6	95	978,9	16	-137,3
Pontericcioli .....	P	403	406,8	37	234,1	26	225,0	18	238,9	22	914,0	90	1272,1	16	-358,1
Pontedazzo .....	Pr	350	438,4	38	302,8	32	235,0	18	226,6	29	981,0	104	"	"	"
Cagli .....	P	276	502,9	45	251,0	34	266,9	20	228,0	32	1013,3	117	1261,3	37	-248,0
Parrocchia di Salia.	Pn	683	"	"	"	"	267,5	"	"	"	"	"	1088,8	11	"
Pianello .....	P	384	428,0	38	336,3	34	259,1	19	262,8	27	1112,8	107	1399,4	13	-286,6
Foresta della Cesana	Pn	640	389,8	31	251,9	27	[296,9]	"	[227,3]	"	[934,5]	"	1074,7	10	[-140,2]
Fossombrone .....	Pr	116	323,4	32	227,8	32	176,2	18	158,4	19	728,8	91	1038,6	29	-309,8
Cartoceto .....	P	235	395,9	38	292,2	33	244,3	20	200,7	20	943,9	100	1002,2	12	-58,3
Bargni .....	P	273	356,6	34	213,7	32	193,0	17	186,5	21	751,6	94	949,5	28	-197,9
Barchi .....	P	319	339,1	33	243,1	31	167,2	16	182,5	21	761,9	91	902,5	16	-140,6
Calcinelli .....	P	64	350,6	35	220,6	32	193,1	13	225,6	22	791,5	91	"	"	"
CESANO															
Fonte Avellana ....	Pn	689	760,8	44	448,5	41	365,5	22	430,4	28	1763,7	124	1636,5	12	127,2
Serra Sant'Abbondio	Pn	536	589,8	34	285,2	30	291,0	15	241,0	21	1115,2	87	1291,5	12	-176,3
Pergola .....	P	306	350,3	36	239,3	33	236,7	22	184,9	19	830,3	100	990,2	26	-159,9
San Savino .....	Pn	418	312,0	37	234,0	29	214,5	17	188,0	18	819,0	88	1178,0	10	-359,0
San Lorenzo in Campo	Pr	209	358,7	38	232,2	32	178,0	19	199,8	19	775,2	95	876,4	16	-101,2
Monte Porzio .....	P	110	328,8	30	215,4	27	105,6	12	173,1	17	657,1	76	805,2	16	-148,1
Piagge .....	P	201	364,7	33	237,9	33	168,8	17	185,9	20	764,3	94	895,2	16	-130,9
Mondolfo .....	P	144	320,6	34	239,8	32	79,1	12	185,5	19	677,0	87	804,5	13	-127,5
MISA															
Montecarotto .....	P	388	360,7	32	304,8	31	229,2	22	214,7	23	[904,1]	"	969,4	42	[-65,3]
Ostra .....	P	193	354,9	34	249,9	32	107,1	14	145,3	18	684,4	88	772,5	17	-88,1
Arcevia .....	Pn	535	372,0	33	312,7	30	222,3	16	218,4	21	928,8	86	1055,6	52	-126,8
Barbara .....	P	219	362,4	33	256,0	30	202,8	19	159,8	18	795,3	87	864,7	16	-69,4
Corinaldo .....	P	203	320,6	28	215,0	29	172,0	13	195,5	17	748,6	76	826,1	11	-77,5
BACINI MINORI FRA MISA ED ESINO															
Sonigallia .....	Pr	5	298,8	"	221,2	31	108,8	15	163,4	17	642,0	"	650,3	16	-8,3
ESINO															
Casa Lentino .....	Pn	855	639,9	42	362,6	35	205,6	17	359,1	26	1225,0	109	1826,9	10	-601,9
Palazzo .....	Pn	561	430,0	35	297,3	29	182,0	18	277,2	27	963,2	98	1038,2	10	-75,0
Matelica .....	P	354	359,7	40	256,8	36	215,7	21	175,0	24	830,9	107	927,7	34	-96,8
Cerreto d'Est. ....	P	275	409,0	37	266,6	40	217,2	17	203,3	24	914,6	105	1069,8	11	-155,2
Fabriano .....	Pr	357	358,4	37	247,0	34	200,6	20	222,2	27	835,6	106	894,2	48	-58,6
Campodiegoli .....	Pn	507	594,7	37	307,5	32	274,5	18	357,8	27	1214,8	102	1327,1	10	-112,3
Scheggia .....	Pr	575	442,2	37	236,2	31	210,6	18	311,6	28	1055,6	102	1161,7	16	106,1
Rucee .....	Pn	587	527,6	"	267,1	30	218,0	16	394,7	27	1099,8	"	1539,8	12	-440,0
Montelago .....	Pn	711	656,0	38	435,9	33	225,6	16	439,4	24	1484,1	97	"	"	"
Sassoferrato .....	P	386	406,6	33	259,1	32	190,5	19	282,2	22	911,3	93	981,8	15	-70,6
Genga .....	P	320	369,0	34	244,2	28	174,9	18	224,4	21	849,2	91	1033,3	16	-184,1
Vallemontagnana ..	Pn	535	456,2	35	312,6	31	176,4	20	224,3	23	936,1	98	"	"	"
Camponocecchio ...	P	197	444,7	39	269,4	30	173,5	22	205,8	22	877,0	104	1121,9	15	-244,9
Casa San Giovanni ..	Pn	620	465,9	38	283,0	31	138,2	19	201,2	23	861,9	99	1172,6	10	-310,7
Serra San Quirico ..	P	325	460,4	38	308,7	32	161,0	23	278,3	24	955,5	104	1348,9	11	-393,4
Apiro .....	Pn	516	497,6	36	301,4	32	160,6	20	189,4	22	905,7	98	1037,8	12	-132,1
Mole .....	Pr	110	353,6	38	294,6	33	192,8	18	201,8	23	882,8	102	"	"	"
Cupramontana .....	Pn	506	403,6	35	311,6	30	181,2	18	195,8	23	888,9	97	940,1	16	-51,7
Jesi .....	P	96	375,2	35	257,2	32	91,1	17	165,6	22	723,9	96	960,2	69	-236,3
Agugliano .....	P	203	404,8	35	255,1	32	169,7	17	171,9	26	845,0	100	852,1	12	-7,1
Chiaravalle .....	P	25	379,1	32	204,1	29	105,4	17	163,2	23	659,4	90	808,6	17	-149,2
BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE															
Torrette .....	P	3	332,3	34	216,6	28	103,0	14	188,0	22	725,0	89	828,0	11	-103,0
Ancona .....	Pr	50	275,7	28	219,4	30	104,9	13	198,2	22	720,3	87	"	"	"
Monte Cappuccini ..	Pr	104	290,2	28	206,4	30	104,6	15	216,4	21	724,0	85	732,3	32	-8,3
Monte Conero .....	P	476	334,1	33	218,6	26	100,5	16	220,1	25	767,0	93	"	"	"
MUSONE															
Elcito .....	Pn	824	481,1	"	368,7	29	171,8	16	184,9	22	1047,7	"	1316,6	10	-268,9
Filottrano .....	P	270	369,1	29	279,6	33	121,0	19	245,4	22	848,5	94	930,9	16	-82,4
Osimo .....	P	265	[370,4]	"	265,2	32	142,2	14	240,5	26	884,3	96	832,1	17	52,2
Cingoli .....	Pn	631	410,6	32	326,3	32	148,7	20	173,4	23	901,5	95	1094,1	16	-192,6



TAB. II. - Totali stagionali e annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Inverno (dic.-febb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giug.-ag.)		Autunno (sett.-nov.)		Anno (genn.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media mm	
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	anni		
(segue) MUSONE																
Cervidone .....	P	236	422,6	36	264,6	30	128,1	19	159,6	22	790,6	95	762,7	16	27,9	
Montefano .....	P	242	418,0	28	249,0	31	154,8	17	198,2	21	805,0	87	744,2	16	60,8	
Loreto .....	P	127	294,9	36	232,5	31	97,9	15	191,4	22	699,7	95	820,8	16	-121,1	
Baraccola .....	P	37	328,2	34	263,2	31	138,7	13	229,0	27	870,7	96	"	"	"	
San Rocchetto ....	P	23	311,8	34	228,8	28	117,7	12	219,1	21	784,3	87	"	"	"	
POTENZA																
Poggio Sorifa .....	Pn	552	[504,0]	"	271,2	36	230,4	19	304,1	25	[1077,8]	"	1179,1	15	[-101,3]	
Ville Santa Lucia ..	Pn	664	548,9	39	313,7	38	273,0	18	302,5	24	1213,3	108	1243,8	12	-30,5	
Pioraco .....	Pr	441	483,8	41	334,4	37	247,8	20	231,8	25	1067,5	112	1052,1	16	15,4	
Sorti .....	Pn	716	762,9	39	312,1	33	184,1	22	339,0	25	1242,9	106	1408,3	15	-165,4	
Camerino .....	Pr	664	688,4	38	229,6	34	165,3	22	206,7	25	943,4	110	961,2	84	-17,8	
S. Gregorio di Camer.	Pn	754	389,9	38	237,3	34	154,8	23	158,7	25	812,4	112	905,3	14	-92,9	
Castel Raimondo ..	P	307	386,6	36	274,4	33	195,4	19	187,0	23	862,9	100	1044,4	16	-181,5	
SanSeverino Marche	P	344	348,6	35	250,8	31	137,5	17	166,1	23	754,2	97	721,0	16	33,2	
Serralta .....	Pn	546	436,9	31	260,9	31	159,0	18	178,9	24	837,4	96	742,3	16	95,1	
Treja .....	P	342	306,7	34	282,8	31	154,1	19	197,9	26	801,0	103	819,4	17	-18,4	
Pollenza .....	P	341	317,4	34	263,4	34	203,9	23	197,5	22	837,6	105	891,6	15	-54,0	
Montecassiano .....	P	215	352,2	33	252,7	32	154,8	18	206,8	24	815,9	100	850,9	15	-35,0	
Appignano .....	P	199	345,0	34	271,5	30	179,0	19	194,5	22	810,8	94	911,2	15	-100,4	
Recanati .....	P	293	327,0	28	223,7	31	122,0	16	168,6	21	694,6	88	743,1	17	-48,5	
Potenza Picena ....	P	237	290,7	33	221,0	30	143,3	16	192,9	22	719,6	93	882,0	23	-162,4	
CHIANTI																
Acquapagana .....	Pn	918	574,1	32	253,6	32	195,8	15	378,3	23	1136,3	98	"	"	"	
Dignano .....	Pn	873	544,3	35	239,0	32	204,2	22	340,2	25	1094,8	106	1069,3	15	25,5	
Serravalle di Chianti	Pr	647	589,4	41	284,0	35	202,4	21	377,2	28	1205,2	114	1064,6	15	140,6	
Gelagna Alta .....	Pn	711	567,6	39	352,2	33	196,6	23	294,9	23	1215,9	108	1228,3	15	-12,4	
Appennino .....	Pn	798	748,3	"	[238,8]	"	226,3	20	344,9	22	[1223,3]	"	930,7	15	[292,6]	
Piè del Sasso .....	Pn	653	813,1	39	231,0	34	158,5	16	363,7	23	1179,4	105	1353,0	14	-173,6	
Giulo .....	Pn	903	616,9	42	286,8	33	145,6	19	286,3	23	1102,3	109	957,1	14	145,2	
Nemi .....	Pn	641	510,4	36	194,9	32	193,7	18	267,3	21	936,9	102	"	"	"	
Pieve Bovigliana ...	Pn	451	509,5	36	209,0	31	163,7	21	236,4	22	914,9	104	1006,6	12	-91,7	
San Maroto .....	Pn	555	520,5	39	255,5	33	159,3	21	223,8	21	954,8	105	1204,2	10	-249,4	
(segue) CHIANTI																
Caldarola .....	P	314	474,5	36	289,4	32	110,7	21	210,2	24	890,5	104	1014,9	16	-124,4	
Bolognola .....	Pr	1070	598,4	41	383,8	40	248,2	26	305,4	23	1298,3	123	1433,5	15	-135,2	
Fiume di Fiastra ..	Pn	618	661,8	42	283,5	34	233,4	24	284,3	21	1157,4	112	1249,1	15	-91,7	
La Villa .....	Pn	507	573,6	37	353,8	33	218,2	20	240,0	22	1142,6	105	"	"	"	
S. Maria di Altocelo .	P	423	401,6	38	279,1	31	183,9	20	183,7	22	920,5	102	"	"	"	
Serrapetrona .....	Pn	450	491,7	38	258,0	29	128,8	15	213,3	27	881,9	101	"	"	"	
San Giuseppe .....	P	389	333,6	38	254,0	36	151,4	20	184,3	24	796,4	108	914,6	14	-118,2	
Tolentino .....	Pr	224	339,4	34	245,4	36	154,6	17	150,2	22	768,2	102	869,2	16	-101,0	
Ornano .....	P	232	338,2	34	267,2	30	165,4	24	184,7	23	811,0	105	"	"	"	
Santa Maria di Pieca	P	467	444,4	34	281,4	34	211,2	19	191,0	26	966,2	108	1068,7	15	-102,5	
San Ginesio .....	Pn	687	505,7	35	346,6	36	261,5	22	237,6	23	1184,6	111	1139,1	16	45,5	
Urbisaglia Bonsevisi	P	311	421,4	32	266,4	31	220,5	19	212,9	23	979,9	100	1140,4	16	-160,5	
Macerata (1) .....	Pr	280	326,4	35	266,6	32	163,0	21	189,8	23	803,8	104	854,9	44	-51,1	
Loro Piceno .....	Pr	435	325,6	32	263,2	31	175,0	25	196,2	21	861,8	105	806,5	16	55,3	
Petriolo .....	P	271	318,1	36	236,3	26	190,8	23	195,7	22	810,3	98	754,4	15	55,9	
Corridonia .....	P	255	329,5	32	221,0	27	237,9	18	224,1	24	873,7	98	777,6	16	96,1	
Morroyalle .....	P	246	314,6	34	203,8	27	162,1	20	186,7	21	741,6	93	808,9	16	-67,3	
S. Angelo in Pontano	P	473	362,6	34	266,5	29	265,2	23	199,6	22	954,6	98	1120,0	16	-165,4	
Francavilla d'Ete ..	P	234	336,9	36	221,8	25	165,8	22	207,9	19	814,2	93	877,1	15	-62,9	
Monte San Pietrangeli	P	242	325,5	30	225,7	26	160,3	19	240,5	20	851,1	90	750,5	15	100,6	
BACINI MINORI FRA CHIANTI E TENNA																
Porto Sant'Elpidio .	Pr	6	309,6	29	157,4	26	108,0	16	181,6	21	612,2	90	"	"	"	
TENNA																
Montefortino .....	Pn	639	400,4	36	304,6	34	179,8	23	217,0	23	952,2	109	945,8	16	6,4	
Amandola .....	Pr	550	287,2	32	224,7	31	229,7	20	183,5	23	833,8	100	986,9	15	-153,1	
San Cristoforo .....	Pn	587	275,6	28	291,5	32	273,1	24	196,9	22	941,6	103	952,9	10	-11,3	
S. Vittoria in Matenano	Pn	625	350,7	29	238,8	28	229,3	23	205,9	24	934,8	102	920,9	15	13,9	
Sarnano .....	Pn	539	443,9	33	307,7	34	210,3	25	180,8	26	992,0	115	1204,0	15	-212,0	
Servigliano .....	P	215	353,9	29	237,3	32	253,1	27	161,5	24	914,0	110	884,3	15	29,7	
Falerone .....	Pn	432	305,6	32	213,8	27	204,6	23	185,7	23	833,0	100	718,9	15	114,1	

(1) Spostata la stazione il 14 novembre; la quota precedente era m 322 s. m.



TAB. II. - Totali stagionali e annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Inverno (dic.-febb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giug.-ag.)		Autunno (sett.-nov.)		Anno (genn.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media mm
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	anni	
(segue) TENNA															
Monte Giorgio .....	P	415	344,0	35	204,7	30	191,7	22	175,3	23	827,7	102	824,1	15	3,6
Grottazzolina .....	P	227	287,7	30	205,1	30	189,9	18	192,4	23	795,7	96	551,1	14	244,6
BACINI MINORI FRA TENNA ED ETE VIVO															
Porto San Giorgio..	P	3	324,1	25	185,7	25	88,8	15	146,8	22	629,9	88	562,5	16	67,4
ETE VIVO															
Montottone .....	P	277	288,2	22	238,0	27	151,3	16	145,2	23	796,9	88	913,8	15	-116,9
Fermo .....	Pr	280	318,7	26	189,1	25	125,6	18	160,5	24	700,1	90	778,1	54	-78,0
ASO															
Foce .....	Pn	951	619,5	40	357,9	36	252,0	23	332,4	22	1282,7	112	1385,3	16	-102,6
Montemonaco .....	Pr	987	535,4	41	353,6	38	224,8	22	283,0	26	1229,3	121	1189,7	16	39,6
Polverina dell'Aso .	Pn	831	329,1	»	268,4	33	174,2	17	210,5	23	875,9	102	914,3	15	-38,4
Comunanza del Littorio	P	448	322,4	25	245,0	31	171,2	21	158,4	21	802,7	97	994,5	16	-191,8
Montalto delle Marche	P	512	288,7	25	262,0	28	136,9	16	133,1	18	751,0	81	842,0	16	-91,0
Petricoli .....	P	358	[289,0]	»	215,0	25	112,0	12	160,0	19	[700,0]	»	912,8	13	[-212,8]
Carassai .....	P	370	290,5	25	200,0	27	145,7	14	141,5	21	702,2	85	718,3	16	-16,1
Diga di Carassai ...	Pr	130	316,0	25	214,6	27	147,4	12	154,8	23	748,8	87	»	»	»
Monte Rubbiano ...	P	463	322,4	»	212,5	25	108,6	9	[148,9]	»	[709,9]	»	786,1	24	[-76,2]
BACINI MINORI FRA ASO E MENOCCHIA															
Pedaso .....	Pr	4	[244,4]	»	131,8	23	104,2	14	102,2	22	[525,8]	»	617,2	14	[-91,4]
MENOCCHIA															
Cossignano .....	P	390	223,9	27	226,3	22	113,3	15	120,0	20	645,4	84	699,8	16	-54,4
BACINI MINORI FRA MENOCCHIA E TESINO															
Grottammare .....	P	4	255,2	21	151,7	23	210,6	14	121,9	21	710,6	76	675,9	13	34,7
TESINO															
Montemoro di Force	Pn	671	268,8	24	233,9	30	157,4	12	161,7	16	757,5	79	961,5	10	-204,0
Castignano .....	P	474	189,1	21	243,3	29	178,9	16	135,4	16	713,2	80	759,6	14	-46,4
Ripatransone .....	P	494	192,0	17	217,4	25	111,0	10	137,0	17	[632,4]	»	772,0	14	[-139,6]
BACINI MINORI FRA ALBULA E TRONTO															
Ragnola .....	Pr	10	187,3	22	130,4	22	161,6	13	100,6	17	557,8	73	»	»	»
TRONTO															
Poggio Cancelli ....	Pr	1314	455,2	35	272,2	33	205,9	18	285,0	22	1057,9	104	»	»	»
Amatrice .....	Pr	955	368,1	33	184,2	26	136,1	18	268,8	22	879,5	94	810,2	15	69,3
Accumoli .....	Pn	858	385,9	34	186,3	24	68,1	12	261,8	23	752,5	84	720,0	15	32,5
Capodacqua .....	Pr	817	444,0	34	207,8	32	80,2	18	267,4	26	858,4	103	967,6	15	-109,2
Spelonga .....	Pn	940	552,0	39	343,1	36	136,8	16	257,0	26	1153,0	110	1153,6	10	-0,6
Arquata del Tronto	Pn	720	512,6	46	300,6	38	161,1	27	315,0	31	1135,3	135	1240,8	17	-105,5
Acquasanta .....	Pr	392	377,6	38	233,2	25	134,2	20	204,2	23	828,0	94	941,2	16	-113,2
Arlì .....	Pn	288	318,2	29	243,3	29	157,5	17	181,1	22	840,6	92	959,6	11	-119,0
Valle Orsara .....	Pn	800	»	»	320,6	34	169,3	19	303,0	23	1187,5	107	»	»	»
Centrale di Castro..	Pr	780	600,2	37	301,6	31	[179,2]	»	[264,8]	»	[1108,4]	»	»	»	»
Uscerno .....	Pn	490	»	»	»	»	105,2	9	»	»	»	»	»	»	»
Croce di Casale ....	Pn	657	»	»	281,1	31	215,2	20	205,8	21	1053,9	98	»	»	»
Capo il Colle .....	Pn	539	315,7	32	240,6	28	172,7	17	180,1	21	832,3	92	860,9	16	-28,6
Pietralta .....	Pr	1022	444,0	41	290,8	33	112,0	17	222,2	23	955,8	106	1064,5	14	-108,7
Settecerri .....	Pn	923	351,1	»	273,9	33	[154,0]	»	187,2	»	[906,4]	»	1030,3	14	[-123,9]
Cerreto .....	P	480	»	»	214,2	29	174,4	13	153,6	17	720,2	81	»	»	»
Ascoli Piceno .....	Pr	136	265,8	23	220,4	28	197,2	17	173,0	24	820,2	95	860,8	58	-40,6
Porchiano .....	Pn	500	»	»	221,2	29	198,3	11	153,9	22	772,3	84	»	»	»
Piano San Pietro...	Pn	500	»	»	308,4	30	188,1	11	152,7	16	871,6	79	»	»	»
Appignano del Tronto	P	180	»	»	216,2	27	152,5	13	115,7	16	696,2	78	»	»	»
Ancarano .....	P	293	228,1	25	232,9	24	126,6	16	110,5	18	666,2	80	803,9	16	-137,7
Offida .....	P	293	341,1	»	237,3	21	168,0	16	155,3	19	851,7	»	781,7	14	70,0
Spinetoli .....	P	52	»	»	218,4	21	115,3	11	107,8	18	676,6	72	»	»	»
Acquaviva Picena (i tulli)	P	260	»	»	193,0	22	185,1	15	136,9	18	704,6	76	»	»	»



TAB. III.

## Ripartizione dei giorni piovosi in relazione all'entità delle precipitazioni misurate

Numero dei giorni con precipitazione	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm							
MESI	(Pr) CODIGORO (m 2 s. m.)							(P) ARGENTA (m 4 s. m.)							(Pr) PORRETTA TERME (m 349 s. m.)							(Pr) TREPPIO (m 710 s. m.)							(Pr) VERGATO (m 195 s. m.)						
Gennaio.....	5	5	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	6	5	1	—	—	—	—	4	7	2	—	1	—	—	11	2	—	—	—	—	
Febbraio.....	2	3	1	—	—	—	—	2	3	1	—	—	—	—	1	7	1	—	—	—	—	—	5	2	—	—	—	—	4	5	1	—	—	—	
Marzo.....	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	3	2	—	—	—	—	—	2	3	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—		
Aprile.....	—	4	1	—	—	—	—	—	5	2	1	—	—	—	4	5	1	1	—	—	—	2	8	—	2	—	—	3	7	—	1	—	—		
Maggio.....	2	10	—	—	—	—	—	3	10	—	—	—	—	—	1	12	2	1	—	1	—	1	10	5	3	—	—	3	11	2	1	—	—		
Giugno.....	1	2	—	1	1	—	—	—	7	—	1	—	—	—	—	2	—	2	—	1	—	2	3	—	1	—	—	1	—	1	2	—	—		
Luglio.....	3	2	—	—	—	—	—	2	3	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—		
Agosto.....	1	6	2	1	—	—	—	2	6	2	1	—	—	—	—	8	2	2	—	—	—	4	7	2	1	—	—	4	7	1	1	—	—		
Settembre.....	4	4	—	—	1	—	—	4	2	3	—	—	—	—	7	5	3	—	—	—	—	3	7	2	—	—	—	3	7	1	—	—	—		
Ottobre.....	5	3	2	—	—	—	—	1	5	2	—	—	—	—	7	5	3	—	—	—	—	3	2	6	2	—	—	2	6	1	—	—	—		
Novembre.....	8	5	—	—	1	—	—	2	5	—	—	1	—	—	11	5	2	1	—	—	1	3	5	—	—	1	—	2	1	5	2	—	—		
Dicembre.....	7	3	2	—	—	—	—	4	6	2	—	—	—	—	6	6	—	1	1	1	—	—	5	—	3	—	—	—	5	3	1	—	2	—	
TOTALI.....	39	48	8	2	3	—	—	21	56	12	3	1	—	—	50	62	15	8	1	3	1	26	64	19	12	2	—	3	38	57	11	3	2	—	
MESI	(Pr) DIGA DEL BRASIMONE (m 830 s. m.)							(Pr) MONTEOMBRARO (m 727 s. m.)							(Pr) BOLOGNA Oss. Sez. Idr. (m 60 s. m.)							(Pr) ARGELATO (m 25 s. m.)							(P) PASSO DEL GALLO (m 12 s. m.)						
Gennaio.....	4	3	1	1	—	—	—	4	2	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	7	1	—	—	—	—	—	5	1	—	—	—	—	
Febbraio.....	1	3	1	—	—	—	—	2	5	2	—	—	—	—	2	5	—	1	—	—	—	—	4	1	1	—	—	—	3	2	2	—	—	—	
Marzo.....	1	2	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	
Aprile.....	4	4	1	—	1	—	—	1	7	2	—	—	—	—	2	6	1	1	—	—	—	2	6	2	—	—	—	—	5	1	1	—	—	—	
Maggio.....	3	7	4	—	1	—	—	2	12	—	—	1	1	—	3	8	—	—	—	1	—	5	8	2	—	—	—	—	9	2	—	—	—	—	
Giugno.....	2	2	2	—	—	—	1	3	3	1	—	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	2	3	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	
Luglio.....	5	1	—	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	2	3	2	—	—	—	—	1	3	—	1	—	—	
Agosto.....	3	7	2	1	—	1	—	3	12	—	—	—	—	—	1	10	—	1	—	—	—	4	5	3	1	1	—	—	2	4	2	1	—	—	
Settembre.....	12	9	1	—	—	—	—	6	6	—	—	2	—	—	2	4	—	—	1	—	—	4	6	—	1	1	—	—	6	1	—	—	—	—	
Ottobre.....	8	5	3	1	—	—	—	6	5	3	—	—	—	—	1	6	1	—	—	—	—	3	7	1	—	—	—	—	3	6	1	—	—	—	
Novembre.....	6	7	—	1	1	—	1	8	5	2	—	—	—	—	3	5	1	—	—	—	—	11	3	—	1	—	—	—	7	7	1	1	—	—	
Dicembre.....	8	5	—	1	1	—	1	6	4	1	1	1	—	—	4	4	1	1	—	—	—	5	4	2	—	—	—	—	3	4	1	—	—	—	
TOTALI.....	57	55	15	5	4	1	3	43	63	12	1	4	1	—	20	52	6	4	1	1	—	48	50	13	4	2	—	—	26	50	12	4	—	—	



TAB. III. - Ripartizione dei giorni piovosi in relazione all'entità delle precipitazioni misurate

Numero dei giorni con precipitazione	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm
MESI	(Pr) S. BENEDETTO DEL QUERC. (m 340 s. m.)							(Pr) FIRENZUOLA (m 422 s. m.)							(Pr) IMOLA (m 47 s. m.)							(Pr) SAN CASSIANO (m 234 s. m.)							(Pr) ROCCA SAN CASSIANO (m 210 s. m.)						
Gennaio.....	3	3	—	—	—	—	—	2	8	2	—	—	—	—	8	4	—	—	—	—	—	11	6	—	—	—	—	—	8	7	1	—	—	—	—
Febbraio.....	3	4	1	—	—	—	—	4	7	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	7	6	1	—	—	—	—	6	6	1	—	—	—	—
Marzo.....	2	—	—	—	—	—	—	3	2	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	4	1	—	—	—	—	—
Aprile.....	2	6	2	—	1	—	—	4	4	2	1	—	—	—	2	4	2	1	—	—	—	4	3	4	1	—	—	—	1	6	3	—	—	—	—
Maggio.....	4	10	1	1	—	—	—	2	14	1	—	2	—	—	4	12	—	1	1	—	—	4	12	2	—	1	—	—	3	13	1	1	1	—	—
Giugno.....	—	7	1	1	1	—	—	—	3	—	—	—	1	—	—	3	2	1	—	—	—	1	3	1	—	—	—	—	1	4	1	—	—	—	—
Luglio.....	2	2	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	2	3	—	—	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—
Agosto.....	3	8	1	1	—	—	—	6	5	1	—	—	—	1	5	5	2	1	—	—	—	5	2	5	1	1	—	—	4	5	2	2	—	—	—
Settembre.....	2	5	2	—	—	—	—	2	10	—	—	—	—	—	4	4	1	—	1	—	—	3	8	—	—	—	—	—	3	5	1	1	—	—	—
Ottobre.....	3	7	1	1	—	—	—	5	6	2	1	—	—	—	2	7	2	—	—	—	—	2	7	1	—	—	—	—	2	7	1	—	—	—	—
Novembre.....	7	5	—	1	1	—	—	10	7	—	—	1	—	1	11	5	—	1	—	—	—	6	5	1	1	—	—	—	5	4	1	—	—	—	—
Dicembre.....	5	4	1	1	1	—	—	3	5	—	2	1	—	—	2	7	1	1	—	—	—	4	5	2	1	—	—	—	5	4	3	—	—	—	—
TOTALI.....	36	55	10	7	4	—	—	41	72	9	4	4	1	2	44	59	10	6	2	—	—	52	66	17	4	2	—	—	42	65	16	4	1	—	—
MESI	(Pr) FORLÌ (m 34 s. m.)							(Pr) CIVITELLA DI ROMAGNA (m 219 s. m.)							(Pr) CLASSE (m 2 s. m.)							(Pr) BAGNO DI ROMAGNA (m 495 s. m.)							(Pr) DIGA DI QUARTO (m 325 s. m.)						
Gennaio.....	6	6	—	—	—	—	—	5	8	1	—	—	—	—	1	5	—	—	—	—	—	6	10	—	1	—	—	—	7	8	—	—	—	—	—
Febbraio.....	—	4	1	—	—	—	—	4	4	2	—	—	—	—	6	2	2	—	—	—	—	4	8	—	—	—	—	—	3	4	2	—	—	—	—
Marzo.....	2	2	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	3	4	—	—	—	—	—	1	5	—	—	—	—	—
Aprile.....	1	4	4	—	—	—	—	1	6	2	1	—	—	—	1	5	3	—	—	—	—	1	6	3	1	—	—	—	3	5	3	—	—	—	—
Maggio.....	2	12	1	1	—	—	—	1	15	1	1	—	—	—	5	11	1	—	—	—	—	1	12	5	1	—	—	—	3	13	2	—	—	—	—
Giugno.....	3	5	—	—	—	—	—	—	4	1	1	—	—	—	4	3	—	—	—	—	—	3	5	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—
Luglio.....	4	3	—	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	3	2	—	1	—	—	—	—	2	—	1	—	—	—
Agosto.....	2	7	3	—	—	—	—	2	8	1	1	2	—	—	2	6	1	—	—	—	—	3	6	—	3	—	—	—	1	6	2	1	2	—	—
Settembre.....	4	5	—	—	—	1	—	8	3	2	—	—	—	—	5	3	1	—	—	—	—	8	9	1	—	—	—	—	4	7	—	—	—	—	—
Ottobre.....	1	5	1	—	—	—	—	2	6	2	—	—	—	—	12	5	1	—	—	—	—	4	8	2	—	—	—	—	3	9	—	—	—	—	—
Novembre.....	7	5	—	—	—	—	—	4	4	3	—	—	—	—	12	3	1	—	—	—	—	7	4	1	3	—	—	—	11	3	3	—	—	—	—
Dicembre.....	4	5	—	1	—	—	—	3	5	2	—	1	—	—	5	5	1	—	—	—	—	6	7	2	1	1	—	—	5	5	1	2	—	—	—
TOTALI.....	36	63	10	2	—	1	—	34	69	17	4	3	—	—	56	51	11	—	—	—	—	49	81	14	11	1	—	—	44	70	13	4	2	—	—



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Maggio

Giorni	Bac. min. e zona di pianura fra Savio e Pisciottello		MARECCHIA								FOGLIA				Bacini minori fra Arzillo e Metauro		METAURO						CESANO				MISA			
			CESENATICO m 4 s. m.		SAN MARINO m 652 s. m.		RIMINI m 7 s. m.		LIDO DI RIMINI m 2 s. m.		CARPEGNA m 748 s. m.		PESARO m 11 s. m.				FANO m 14 s. m.		MERCATELLO m 429 s. m.		URBINO m 451 s. m.		BARGNI m 273 s. m.		FONTE AVELLANA m 689 s. m.		PERGOLA m 306 s. m.		MONTE-CAROTTO m 388 s. m.	
max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.			
1	16,0	3,5	14,4	6,8	17,8	7,5	17,2	7,7	14,8	5,5	17,2	6,0	15,1	8,8	17,6	4,9	14,7	6,3	18,0	7,6	12,2	8,0	22,0	4,5	20,0	7,7				
2	17,8	6,5	14,2	5,8	17,6	10,5	17,3	9,8	14,2	4,7	16,5	6,2	14,9	9,8	16,9	3,3	14,5	5,0	16,0	7,4	11,8	7,0	19,0	8,4	17,7	8,0				
3	18,2	3,0	15,2	5,4	17,9	9,0	17,0	8,0	13,5	4,3	17,8	6,6	16,2	8,0	16,8	4,1	15,3	7,2	18,5	6,5	13,2	7,5	20,0	7,0	19,1	6,3				
4	16,0	8,0	14,0	7,8	18,1	12,2	16,1	12,1	14,0	3,7	17,6	9,0	15,5	10,5	16,5	5,8	14,1	6,4	16,0	11,0	15,0	10,0	17,5	9,6	17,3	10,9				
5	13,2	9,0	12,5	5,0	14,6	11,0	13,4	11,0	7,0	4,5	14,5	10,1	12,2	9,1	9,2	6,9	15,4	5,0	10,6	8,5	11,0	7,5	12,0	9,7	12,4	6,5				
6	12,8	8,0	8,1	4,3	13,0	10,0	11,5	9,8	10,0	5,0	11,5	8,4	11,3	8,9	10,9	6,2	9,8	4,6	10,4	6,0	7,5	6,0	12,5	7,0	13,0	7,0				
7	17,5	5,6	10,0	7,0	13,7	9,2	13,0	9,3	10,5	6,0	12,5	8,2	12,2	9,8	14,0	7,6	10,8	5,2	13,0	7,0	8,4	5,5	16,0	9,2	12,3	8,4				
8	21,0	6,0	14,5	7,3	19,5	10,0	20,2	8,8	15,2	6,5	22,5	8,7	19,2	12,0	18,0	7,9	17,4	7,6	19,0	8,0	11,5	8,2	22,5	1,3	21,7	8,5				
9	17,0	5,0	13,6	9,0	18,0	9,8	16,0	9,3	14,0	6,3	16,9	6,8	15,8	11,2	16,7	4,6	15,2	9,9	13,0	8,1	15,0	9,0	22,0	3,1	17,6	9,2				
10	16,0	8,5	12,0	7,3	17,2	11,7	16,2	11,3	13,7	8,5	17,0	9,5	15,0	11,4	16,0	9,1	14,2	9,0	15,5	9,9	15,2	9,5	19,0	8,6	17,0	12,2				
11	19,0	10,5	12,7	7,5	19,0	12,0	16,8	12,6	11,8	7,6	18,1	12,0	15,5	10,9	14,2	9,2	13,0	9,2	13,5	10,0	14,0	8,7	16,0	10,0	14,4	9,5				
12	17,0	5,0	13,1	6,5	19,9	10,2	17,2	10,0	15,2	5,3	18,4	6,5	15,9	9,0	16,6	4,6	13,4	9,4	16,0	7,0	10,0	7,5	19,5	4,0	15,8	7,6				
13	18,2	3,0	15,6	8,0	20,1	8,4	17,5	8,2	17,2	4,8	18,6	4,8	16,9	5,8	18,9	3,0	16,6	8,0	18,3	9,0	15,5	8,4	22,0	3,0	18,0	8,0				
14	19,5	3,5	17,1	10,0	20,7	8,6	18,0	8,5	18,0	4,6	19,4	6,0	18,1	6,4	20,7	5,0	18,2	9,0	19,5	10,0	17,5	8,6	23,0	3,8	20,0	9,0				
15	20,2	6,0	18,7	12,5	21,5	11,4	19,0	11,1	18,8	5,0	20,7	8,5	20,0	9,0	23,1	6,1	21,5	10,9	21,5	12,5	19,0	9,0	27,0	1,5	22,7	12,3				
16	22,0	9,0	19,5	13,5	21,7	13,5	20,0	12,9	20,0	5,7	22,0	8,9	20,8	13,7	18,9	8,0	21,4	12,5	22,0	13,5	19,8	9,5	25,6	9,4	23,9	14,2				
17	19,5	11,0	16,7	14,0	21,0	14,4	19,4	13,2	18,0	11,8	23,2	14,0	21,0	12,8	21,3	9,6	18,9	12,7	21,0	16,0	22,4	12,3	25,5	11,5	25,0	13,0				
18	21,5	8,5	16,2	9,4	21,7	13,4	21,5	12,7	16,0	7,9	21,2	9,0	19,5	10,5	20,0	9,4	19,8	10,7	20,5	11,6	18,6	10,9	24,5	9,4	22,8	12,1				
19	19,0	7,0	14,2	8,5	18,5	12,8	19,0	12,8	14,6	7,3	21,0	11,6	18,0	12,0	18,2	9,0	16,8	10,6	17,5	11,4	16,0	11,1	20,0	10,5	20,2	12,2				
20	16,2	9,0	12,4	9,0	18,0	13,2	16,8	13,3	13,0	8,8	17,2	12,3	16,2	13,0	15,6	9,9	15,6	9,7	15,5	11,0	14,5	10,2	19,1	11,6	18,0	11,4				
21	15,8	6,0	11,4	8,1	16,0	11,4	14,8	11,6	12,8	7,7	16,0	11,5	14,5	11,2	16,1	10,1	15,0	8,8	13,5	10,0	13,6	9,5	19,0	11,0	17,5	9,9				
22	19,0	7,5	10,0	6,5	18,6	10,0	16,7	9,1	13,5	5,7	18,0	8,6	16,8	10,5	16,4	6,8	14,5	7,7	16,0	8,0	13,4	5,7	18,9	7,6	17,3	8,5				
23	20,0	10,0	14,7	7,4	18,8	13,0	18,4	12,6	14,0	7,0	19,0	12,1	16,7	12,2	17,1	8,0	14,2	8,0	17,0	9,5	13,6	7,5	19,4	10,0	16,8	8,7				
24	21,0	9,0	16,6	9,0	21,0	14,0	19,0	13,0	16,9	8,0	20,0	11,5	18,3	12,7	19,9	8,4	17,2	9,4	19,5	10,0	12,5	9,5	18,4	11,2	19,5	10,3				
25	20,5	10,5	17,0	10,2	20,4	14,5	20,3	13,7	17,2	10,0	21,5	14,0	19,4	14,0	20,1	9,5	17,9	12,0	20,0	13,0	17,5	10,5	24,0	11,6	21,8	12,5				
26	19,5	10,8	16,2	11,3	20,1	14,0	19,4	13,9	16,8	9,3	19,9	12,2	18,6	13,2	21,6	9,3	18,0	11,9	19,0	12,0	16,5	9,5	23,5	12,0	22,0	12,6				
27	20,0	11,2	18,4	12,0	19,9	14,4	19,0	14,5	18,8	8,2	20,1	12,5	19,0	12,0	21,1	3,2	18,9	11,8	20,5	12,5	18,8	12,5	23,6	9,2	22,2	12,0				
28	20,5	11,5	14,7	10,7	22,0	15,0	20,5	14,6	14,5	10,2	22,5	12,2	19,3	12,8	18,1	11,6	18,3	11,0	18,5	13,0	18,7	10,0	19,5	12,7	20,0	11,6				
29	22,0	10,0	16,7	8,4	23,2	15,2	23,4	14,5	16,3	7,5	23,5	12,5	22,2	14,0	19,3	9,8	17,8	10,2	20,5	10,5	14,3	10,5	23,5	12,8	22,0	11,0				
30	22,5	9,0	19,9	11,0	22,8	13,2	23,0	13,0	18,5	9,2	24,0	13,0	24,1	15,8	20,9	9,6	19,3	11,5	22,0	13,5	16,4	14,0	24,8	12,0	23,8	12,5				
31	23,0	10,0	20,7	13,0	23,5	15,2	22,3	15,7	21,7	12,0	25,0	16,5	24,5	16,0	24,0	11,8	22,1	13,1	23,5	14,5	17,5	14,4	27,5	15,0	24,3	14,4				
Media	18,8	7,8	14,9	8,8	19,2	11,9	18,1	11,5	15,2	7,1	19,1	10,0	17,5	11,2	17,9	7,7	16,4	9,2	17,6	10,3	14,9	9,3	20,9	8,5	19,2	10,3				
Media mensile	13,3		11,8		15,6		14,8		11,1		14,6		14,4		12,8		12,8		13,9		12,1		14,7		14,7					



TAB. III. - Ripartizione dei giorni piovosi in relazione all'entità delle precipitazioni misurate

Numero dei giorni con precipitazione	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm								
MESI	(Pr) CESENA (m 44 s. m.)							(Pr) RADIA TEDALDA (m 756 s. m.)							(Pr) PENNABILLI (m 600 s. m.)							(Pr) RIMINI (m 7 s. m.)							(Pr) PESARO (m 11 s. m.)							
Gennaio.....	3	8	—	—	—	—	—	3	8	4	—	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	4	7	—	—	—	—	—
Febbraio.....	5	6	—	—	—	—	—	1	5	—	1	—	—	—	—	5	—	1	—	—	—	—	1	2	2	—	—	—	6	5	3	—	—	—	—	
Marzo.....	2	2	—	—	—	—	—	2	5	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	
Aprile.....	2	3	—	1	—	—	—	3	8	3	1	—	—	—	—	6	2	1	—	—	—	—	3	4	—	1	—	—	4	7	1	2	—	—	—	
Maggio.....	6	12	1	2	—	—	—	2	13	6	—	—	—	—	—	11	2	1	—	—	—	—	1	13	2	—	—	—	5	13	2	—	—	—	—	
Giugno.....	1	2	1	—	—	—	—	4	2	2	—	1	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	1	4	—	—	—	—	—	
Luglio.....	2	1	—	—	—	—	—	1	3	—	2	—	—	—	—	1	1	—	1	—	—	—	2	1	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	
Agosto.....	3	10	2	—	1	—	—	4	5	3	2	1	—	—	1	6	1	1	—	1	—	—	1	2	—	1	1	1	—	7	2	—	1	1	—	
Settembre.....	4	5	1	—	—	—	—	6	7	2	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	3	3	—	1	—	—	2	6	2	—	1	—	—	
Ottobre.....	4	5	3	—	—	—	—	3	5	3	—	1	—	—	—	6	2	—	—	—	—	—	1	5	3	—	—	—	1	6	2	1	1	—	—	
Novembre.....	10	6	—	—	—	—	—	9	5	3	—	—	1	—	1	3	—	2	—	—	—	—	3	4	—	—	—	—	8	4	2	—	—	—	—	
Dicembre.....	1	9	1	1	—	—	—	2	6	2	2	1	—	—	—	4	2	1	1	—	—	—	1	6	1	1	—	—	4	4	3	—	1	—	—	
TOTALI.....	43	69	9	4	1	—	—	40	72	28	8	4	1	—	2	60	11	7	2	1	—	18	49	9	4	1	1	—	38	67	17	3	4	1	—	
MESI	(Pr) SANT'ANGELO IN VADO (m 359 s. m.)							(Pr) FOSSOMBRONE (m 116 s. m.)							(Pr) SAN LORENZO IN CAMPO (m 209 s. m.)							(Pr) FABRIANO (m 357 s. m.)							(Pr) SCHEGGIA (m 575 s. m.)							
Gennaio.....	4	9	1	1	—	—	—	4	9	—	—	—	—	—	7	11	—	—	—	—	—	—	4	7	3	—	—	—	—	6	7	2	—	1	—	—
Febbraio.....	4	5	1	1	—	—	—	3	4	—	—	1	—	—	6	4	1	—	1	—	—	—	4	5	1	1	—	—	—	6	5	1	—	—	—	—
Marzo.....	2	5	1	—	—	—	—	1	5	—	—	—	—	—	2	4	1	—	—	—	—	—	1	6	—	—	—	—	—	1	6	—	—	—	—	—
Aprile.....	4	7	2	1	—	—	—	2	8	3	1	—	—	—	3	9	1	2	—	—	—	—	1	11	3	—	—	—	—	5	7	5	—	—	—	—
Maggio.....	—	11	4	—	—	—	—	3	12	2	1	—	—	—	4	11	4	—	—	—	—	—	4	7	6	—	1	—	—	6	6	4	2	1	—	—
Giugno.....	2	2	2	—	1	—	—	2	3	2	—	—	—	—	2	6	—	—	—	—	—	—	1	5	—	1	—	—	—	1	2	3	—	—	—	—
Luglio.....	1	2	—	1	—	—	—	2	1	1	—	1	—	—	2	1	2	—	—	—	—	—	—	3	—	1	—	—	—	1	2	1	—	—	—	—
Agosto.....	5	6	2	—	1	—	—	2	7	2	1	—	—	—	2	5	4	—	1	—	—	—	4	7	2	—	—	—	1	6	5	2	2	—	1	—
Settembre.....	3	6	—	—	—	—	—	4	4	1	1	—	—	—	6	4	2	—	—	—	—	—	6	6	2	—	—	—	—	4	6	—	2	—	—	—
Ottobre.....	—	7	2	—	2	—	—	5	7	—	1	—	—	—	7	5	1	—	1	—	—	—	4	8	2	1	—	—	—	5	6	1	3	1	—	—
Novembre.....	3	4	—	—	1	1	—	4	3	2	—	—	—	—	7	4	1	—	—	1	—	—	5	5	2	1	—	—	—	11	7	—	1	1	—	—
Dicembre.....	2	5	4	2	—	—	—	4	6	2	—	—	—	—	3	7	1	—	—	—	—	—	4	6	2	—	—	—	—	3	4	3	1	—	—	1
TOTALI.....	30	69	19	6	5	1	—	36	69	15	5	2	—	—	51	71	18	2	3	1	—	38	76	23	5	1	—	1	55	63	22	11	4	1	1	



TAB. III. - Ripartizione dei giorni piovosi in relazione all'entità delle precipitazioni misurate

Numero dei giorni con precipitazione	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm
MESI	(Pr) MOIE (m 110 s. m.)							(Pr) MONTE CAPPUCCINI (m 104 s. m.)							(Pr) SERRAVALLE DI CHIANTI (m 647 s. m.)							(Pr) BOLOGNOLA (m 1070 s. m.)							(Pr) TOLENTINO (m 224 s. m.)						
Gennaio.....	4	11	1	—	—	—	—	4	5	2	1	—	—	—	3	6	4	—	1	1	—	3	9	3	1	—	1	—	10	7	1	—	—	—	—
Febbraio.....	4	6	1	—	—	—	1	2	4	1	—	—	—	1	2	3	3	2	—	—	—	—	6	—	3	—	—	—	2	7	—	—	1	1	—
Marzo.....	2	2	1	—	—	—	—	2	3	—	—	—	—	—	2	5	—	—	—	—	—	1	7	—	—	—	—	—	2	5	—	—	—	—	
Aprile.....	1	12	1	3	—	—	—	1	11	—	1	1	—	—	2	11	4	—	—	—	—	1	7	7	—	1	—	—	2	11	—	2	—	—	—
Maggio.....	6	10	2	2	—	—	—	3	9	4	1	—	—	—	6	8	6	1	—	—	—	1	12	4	1	1	—	—	2	14	3	1	—	—	—
Giugno.....	3	4	1	—	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	1	2	1	—	—	1	—	1	6	1	1	—	—	—	2	6	—	—	—	—	—
Luglio.....	2	2	—	1	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—	4	—	1	—	—	—	—	2	2	1	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—
Agosto.....	4	7	2	—	—	—	1	2	6	3	1	—	—	—	2	9	2	1	—	—	—	3	9	2	1	1	—	—	6	5	2	1	1	—	—
Settembre.....	7	6	1	—	—	—	—	5	4	—	—	1	—	—	4	3	4	1	1	—	—	4	5	5	—	—	—	—	1	7	2	—	—	—	—
Ottobre.....	6	7	1	1	—	—	—	2	8	1	1	1	—	—	3	5	3	1	—	1	—	4	5	—	3	—	—	—	2	6	2	—	—	—	—
Novembre.....	8	5	1	—	1	—	—	8	4	—	1	—	—	—	4	7	—	—	—	2	—	1	3	—	—	1	—	1	5	4	—	1	—	—	—
Dicembre.....	5	7	1	—	—	—	—	5	4	1	—	—	—	—	5	7	3	—	—	—	—	4	8	2	1	—	—	—	3	8	2	—	—	—	—
TOTALI.....	52	79	13	7	1	—	2	36	62	13	6	3	—	1	34	70	30	7	2	5	—	23	79	26	12	4	1	1	38	81	13	5	2	1	—
MESI	(Pr) FERMO (m 280 s. m.)							(Pr) MONTEMONACO (m 987 s. m.)							(Pr) DIGA DI CARASSAI (m 130 s. m.)							(Pr) PIETRALTA (m 1022 s. m.)							(Pr) ASCOLI PICENO (m 136 s. m.)						
Gennaio.....	5	4	2	—	—	—	—	3	11	1	—	2	—	—	4	6	—	1	—	—	—	1	10	1	—	1	—	—	7	6	1	—	—	—	—
Febbraio.....	4	3	2	—	1	1	—	3	5	1	—	—	1	1	3	4	1	1	2	—	—	—	6	1	2	—	—	1	1	3	3	2	—	—	—
Marzo.....	4	3	—	—	—	—	—	1	6	2	—	—	—	—	5	3	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	2	4	—	—	—	—	—
Aprile.....	4	7	1	—	1	—	—	2	6	6	1	—	—	—	3	7	2	1	—	—	—	1	7	4	1	—	—	—	—	7	3	—	1	—	—
Maggio.....	7	10	2	1	—	—	—	2	10	6	—	1	—	—	7	11	2	1	—	—	—	1	11	2	3	—	—	—	3	10	2	1	—	—	—
Giugno.....	4	3	—	—	—	—	—	4	4	1	1	—	—	—	11	—	1	—	—	—	—	2	5	—	—	—	—	—	1	3	1	—	—	—	—
Luglio.....	2	—	1	—	—	—	—	1	6	—	—	—	—	—	4	1	—	—	—	—	—	3	3	1	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—	—
Agosto.....	3	11	3	—	—	—	—	6	4	4	2	—	—	—	5	4	4	2	—	—	—	2	6	2	—	—	—	—	2	8	1	—	—	—	1
Settembre.....	5	7	1	—	—	—	—	2	6	5	—	—	—	—	7	6	1	—	—	—	—	2	6	1	1	—	—	—	3	5	2	1	—	—	—
Ottobre.....	6	8	1	1	—	—	—	3	4	3	1	—	—	—	17	7	2	—	—	—	—	2	7	1	—	—	—	—	2	9	—	1	—	—	—
Novembre.....	4	5	1	—	—	—	—	3	3	2	—	1	1	—	10	6	—	—	1	—	—	1	4	1	1	1	—	—	4	5	—	1	—	—	—
Dicembre.....	1	9	1	—	—	—	—	3	8	5	—	—	—	—	2	8	1	—	—	—	—	4	7	3	1	—	—	—	1	9	2	—	—	—	—
TOTALI.....	49	70	15	2	2	1	—	33	73	36	5	4	2	1	78	63	14	6	3	—	—	19	77	17	9	2	—	1	27	72	15	6	1	—	1



TAB. IV.

Precipitazioni di massima intensità registrate ai pluviografi

BACINO	STAZIONE	INTERVALLO DI ORE														
		1			3			6			12			24		
		mm	Inizio		mm	Inizio		mm	Inizio		mm	Inizio		mm	Inizio	
			giorno	ora		giorno	ora		giorno	ora		giorno	ora		giorno	ora
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO	Manzolino (1) .....	19,5	24-VII	5.10	19,5	24-VII	5.10	19,5	24-VII	5.10	23,1	27-XI	9.—	29,6	21-V	10.30
id.	San Giovanni in Persiceto .	66,0	2-VIII	19.30	66,0	2-VIII	19.30	66,0	2-VIII	19.30	66,4	2-VIII	19.30	70,0	1-VIII	22.—
id.	Poggio Renatico (2) .....	13,4	11-VIII	18.10	13,4	11-VIII	18.10	17,8	27-XI	9.—	27,8	27-XI	9.—	31,0	27-XI	9.—
id.	Copparo .....	20,0	8-VIII	14.30	21,8	8-VIII	14.30	22,0	8-VIII	14.30	28,4	27-XI	10.—	34,0	27-XI	8.30
id.	Cornacervina .....	12,4	6-IX	2.50	16,0	31-VIII	13.—	22,6	31-VIII	10.30	26,0	31-VIII	4.—	35,6	30-VIII	23.—
id.	Iolanda di Savoia .....	12,8	13-VI	2.15	16,8	13-VI	2.15	23,4	27-XI	10.—	30,6	27-XI	10.—	38,6	27-XI	9.—
id.	Berra .....	17,2	19-VI	15.—	22,2	19-VI	14.30	23,2	13-VI	0.40	25,0	12-VI	18.—	37,2	27-XI	10.30
id.	Ariano .....	19,2	14-VI	5.30	28,8	13-VI	1.30	37,0	31-VIII	15.—	43,4	31-VIII	9.—	53,6	30-VIII	23.—
id.	Codigoro .....	18,0	13-VI	5.10	26,4	13-VI	3.40	26,6	13-VI	1.45	29,8	13-VI	22.30	53,6	30-VIII	23.—
id.	Idrovora di Guagnino ....	13,5	8-VIII	14.20	14,0	31-VIII	12.—	23,0	31-VIII	9.—	34,5	31-VIII	9.—	55,0	30-VIII	22.30
id.	Denore .....	13,4	23-VII	16.20	16,6	31-VIII	11.30	20,2	31-VIII	10.—	29,0	27-XI	8.—	38,0	27-XI	8.—
id.	Benignante .....	33,4	9-VIII	17.10	34,8	9-VIII	17.10	34,8	9-VIII	17.10	35,0	9-VIII	17.10	39,2	27-XI	5.15
RENO	Maresca (Tenuta Teso) ..	21,0	12-VI	23.10	28,0	20-XII	21.—	47,0	21-XI	20.30	78,2	20-XII	13.—	126,2	21-XI	15.—
id.	Pracechia .....	14,6	22-XI	3.—	34,4	22-XI	1.45	61,6	22-XI	5.30	114,0	21-XI	21.30	171,4	21-XI	15.—
id.	Collina Pistolese .....	18,6	27-VIII	15.10	20,8	12-VI	22.—	37,4	20-XII	18.10	52,8	20-XII	15.40	62,8	20-XII	15.40
id.	Porretta Terme .....	22,6	10-VIII	13.—	43,6	19-VI	12.40	43,6	19-VI	12.40	56,6	21-XI	15.—	100,4	22-XI	2.20
id.	Lizzano in Belvedere ....	23,0	14-VIII	14.50	30,0	22-XI	5.45	48,4	22-XI	4.—	88,6	21-XI	21.45	140,0	21-XI	14.—
id.	Treppio .....	28,6	13-VI	0.—	33,6	12-VI	22.45	40,6	12-VI	17.—	70,6	21-XI	21.—	135,2	21-XI	9.—
id.	Castel di Bargi .....	30,0	9-VIII	12.30	40,0	9-VIII	11.30	40,2	9-VIII	11.30	46,2	21-XI	13.45	90,0	21-XI	13.45
id.	Vergato .....	12,4	28-VIII	11.10	18,8	28-VIII	10.40	18,8	29-VIII	10.40	18,8	29-VIII	10.40	34,5	20-XII	9.30
id.	Montepiano .....	37,2	14-VIII	23.30	41,2	14-VIII	23.30	58,2	22-XI	6.30	112,4	22-XI	0.30	164,8	21-XI	14.—
id.	Cottede .....	20,0	12-VI	23.—	39,4	12-VI	22.—	45,8	12-VI	18.20	80,0	22-XI	0.30	118,0	21-XI	13.20
id.	Diga del Brasimone .....	25,0	13-VI	0.—	38,6	12-VI	23.—	43,0	12-VI	20.—	64,4	21-XI	21.—	121,6	21-XI	12.30
id.	Paderno .....	26,4	19-VI	16.40	27,0	19-VI	16.—	27,0	19-VI	16.—	30,4	21-V	19.15	39,8	21-V	8.45
id.	Calderara di Reno .....	13,6	9-VIII	17.20	13,6	9-VIII	17.20	14,2	4-IX	14.30	20,8	4-IX	14.30	28,8	21-V	8.—
id.	Bargellino .....	11,6	22-V	1.—	23,0	22-V	1.—	25,2	22-V	0.10	34,0	21-V	18.30	42,4	21-V	8.40
id.	Bagno di Piano .....	15,0	28-V	10.—	15,4	28-V	10.—	17,4	28-V	5.40	21,4	11-VIII	15.40	40,0	11-VIII	9.30
id.	Monteombraro .....	34,2	26-V	12.45	36,0	26-V	12.45	36,0	26-V	12.45	36,0	26-V	12.45	43,8	21-V	7.—
id.	Anzola dell'Emilia .....	26,8	4-IX	17.—	33,4	4-IX	17.—	38,0	4-IX	17.—	49,4	4-IX	17.—	49,6	4-IX	17.—
id.	Bologna Oss. San Luca ..	16,0	22-V	1.40	17,6	22-V	0.—	19,2	21-V	17.30	38,2	21-V	17.30	47,6	21-V	7.—
id.	Bologna Oss. Sez. Idrogr.	22,2	2-VIII	19.50	22,2	2-VIII	19.50	30,2	4-IX	14.45	38,4	4-IX	14.45	43,0	21-V	10.—
id.	Bologna Villa Angeletti ..	13,0	2-VIII	20.—	17,0	4-IX	17.30	29,2	4-IX	14.50	38,2	4-IX	14.50	38,2	4-IX	14.50
id.	Argelato .....	20,6	11-VIII	18.40	29,6	28-VIII	11.—	34,4	28-VIII	11.—	34,8	28-VIII	10.30	37,6	28-VIII	10.30
id.	Alberino .....	14,0	27-VI	18.30	18,6	13-VI	1.—	24,4	12-VI	23.30	28,6	12-VI	20.—	34,0	29-IV	0.20

(1) Inizio delle osservazioni il 1° gennaio. — (2) Inizio delle osservazioni il 1° marzo.



TAB. IV. — Precipitazioni di massima intensità registrate ai pluviografi

BACINO	STAZIONE	INTERVALLO DI ORE														
		1			3			6			12			24		
		mm	Inizio		mm	Inizio		mm	Inizio		mm	Inizio		mm	Inizio	
			giorno	ora		giorno	ora		giorno	ora		giorno	ora		giorno	ora
(segue) RENO.	Salarino .....	15,0	23-VII	17.45	16,0	13-VI	1.20	17,4	12-VI	23.—	27,8	27-XI	6.—	40,4	27-XI	6.—
id.	Montalbano <sup>(1)</sup> .....	18,6	2-VIII	13.40	20,0	22-XI	10.—	26,4	22-XI	7.—	45,0	22-XI	2.—	74,6	21-XI	14.—
id.	San Benedetto del Querceto ..	18,0	14-VI	13.05	23,0	14-VI	12.20	26,0	29-IV	15.40	31,4	29-IV	12.—	34,8	12-VI	9.45
id.	Casoni di Romagna <sup>(2)</sup> ..	25,2	30-VIII	17.50	35,4	13-VI	0.30	39,0	12-VI	23.—	43,6	12-VI	20.15	48,8	12-VI	10.—
id.	Plancaidoli .....	20,4	19-VI	12.30	31,6	13-VI	0.45	37,0	13-VI	0.45	45,0	12-VI	20.15	50,4	21-XI	13.40
id.	Sassoleone .....	34,2	19-VI	12.30	45,0	30-VIII	16.—	45,0	30-VIII	16.—	59,0	30-VIII	16.—	65,0	30-VIII	16.—
id.	Castel San Pietro .....	20,0	30-VIII	16.50	25,0	30-VIII	16.—	25,4	12-VI	23.—	29,6	12-VI	20.30	40,8	21-V	7.—
id.	Florentina .....	9,4	2-VIII	9.40	15,2	20-V	14.—	19,0	20-V	14.—	19,4	20-V	14.—	28,6	20-V	14.—
id.	Sant'Antonio .....	18,4	22-VII	15.—	18,4	22-VII	15.—	18,4	22-VII	15.—	26,0	27-XI	9.—	33,4	27-XI	7.40
id.	Medicina .....	36,8	7-VIII	12.—	44,8	7-VIII	10.20	44,8	7-VIII	10.20	44,8	7-VIII	10.20	45,0	7-VIII	10.30
id.	Firenzuola .....	42,0	14-VIII	23.15	62,8	14-VIII	23.15	63,0	14-VIII	23.15	65,8	14-VIII	15.15	66,0	14-VIII	15.15
id.	Imola .....	28,0	2-VIII	21.30	28,0	2-VIII	21.30	28,6	4-IX	16.30	32,0	4-IX	16.30	37,2	21-V	7.—
id.	Cà Villa .....	22,8	4-IX	16.—	32,0	4-IX	15.—	33,6	4-IX	15.—	35,6	4-IX	15.—	36,0	4-IX	15.—
id.	Casa Medri .....	30,0	4-IX	15.50	36,0	4-IX	15.—	37,2	4-IX	15.—	41,2	4-IX	15.—	41,2	4-IX	15.—
Canale in destra di Reno	Lugo di Romagna .....	32,4	28-VIII	15.10	32,8	28-VIII	15.10	33,2	28-VIII	15.10	37,8	28-VIII	15.10	38,2	28-VIII	15.10
LAMONE	Marradi .....	21,0	18-VI	13.30	26,0	18-VI	13.—	26,0	18-VI	13.—	33,0	22-XI	0.—	54,0	21-XI	16.—
id.	San Cassiano .....	29,2	1-VIII	17.—	29,2	1-VIII	17.—	31,8	23-V	2.30	38,0	1-VIII	17.—	38,2	1-VIII	6.—
CANALE CORSINI	Marina di Ravenna <sup>(3)</sup> ..	32,4	6-IX	2.30	33,0	6-IX	2.30	33,0	6-IX	2.30	35,2	4-IX	17.30	57,8	4-IX	7.—
FIUMI UNITI	Rocca San Casciano ....	22,4	10-VIII	14.50	27,0	21-V	20.40	29,4	21-V	19.30	31,6	21-V	11.40	35,4	21-V	7.30
id.	Premilcuore .....	19,8	2-VII	13.10	27,0	2-VII	11.30	29,4	28-VIII	13.15	29,4	28-VIII	13.15	36,2	22-XII	9.15
id.	Predappio (Vivaiò M. N. F.)	36,8	1-VIII	17.20	43,0	28-VIII	16.—	46,8	28-VIII	16.—	46,8	28-VIII	16.—	47,2	28-VIII	9.—
id.	Forlì .....	35,2	4-IX	17.—	44,0	4-IX	17.—	45,2	4-IX	16.30	46,8	4-IX	16.30	47,4	4-IX	7.30
id.	Civitella di Romagna ...	26,2	9-VIII	17.30	31,2	28-VIII	14.30	35,0	28-VIII	14.30	35,2	28-VIII	14.30	38,0	9-VIII	17.30
Bacini minori e zona di pianura fra Fiumi Uniti e Savio	Classe .....	9,0	9-VIII	18.30	9,4	21-V	10.—	15,2	18-II	1.—	18,0	17-II	20.—	20,4	27-XI	5.—
SAVIO	Bagno di Romagna .....	18,4	1-VIII	16.30	22,4	1-VIII	16.30	22,6	1-VIII	16.30	31,4	22-XI	0.—	42,4	21-XI	14.30
id.	Diga di Quario .....	22,2	28-VIII	15.40	33,0	28-VIII	15.40	34,6	28-VIII	15.40	34,6	28-VIII	15.40	34,6	28-VIII	15.40
id.	Montecastello .....	14,4	6-IX	2.15	19,0	28-VIII	16.—	20,4	9-VIII	13.30	23,8	30-VIII	21.—	33,4	30-VIII	16.—
id.	Cesena .....	15,6	25-V	15.—	23,6	23-V	2.—	31,4	28-VIII	15.—	31,4	28-VIII	15.—	31,4	28-VIII	15.—
MARECCHIA	Badia Tedalda .....	31,8	18-VI	15.45	35,0	1-VIII	16.—	39,2	5-X	7.—	45,8	5-X	4.—	52,0	27-XI	8.—
id.	San Marino .....	21,6	10-VIII	16.10	27,0	28-VIII	15.—	30,2	28-VIII	15.—	30,2	28-VIII	15.—	45,8	30-VIII	12.—
id.	Rimini .....	32,7	28-VIII	17.—	34,5	28-VIII	17.—	39,0	31-VIII	4.—	43,5	30-VIII	23.30	43,5	30-VIII	23.30
id.	Lido di Rimini .....	42,4	28-VIII	17.30	44,6	28-VIII	17.30	47,4	31-VIII	3.40	52,0	30-VIII	23.10	52,8	30-VIII	23.10
Bacini minori fra Conca e Ventena di San Giovanni in Marignano	Cattolica (Cant. A. A. SS.)	32,0	31-VIII	5.—	56,2	31-VIII	4.30	69,4	31-VIII	2.—	76,4	30-VIII	22.40	77,0	30-VIII	22.40
FOGLIA	Carpegna .....	19,6	22-VIII	4.50	21,8	21-V	18.—	23,2	21-V	16.15	31,0	27-XI	10.—	39,4	27-XI	3.30

(1) Inizio delle osservazioni il 9 febbraio. — (2) Soppressa la stazione col 12 novembre. — (3) Dotata la stazione di registratore il 12 gennaio.



TAB. IV. - *Precipitazioni di massima intensità registrate ai pluviografi*

BACINO	STAZIONE	INTERVALLO DI ORE														
		1			3			6			12			24		
		mm	Inizio		mm	Inizio		mm	Inizio		mm	Inizio		mm	Inizio	
			giorno	ora		giorno	ora		giorno	ora		giorno	ora		giorno	ora
(segue) FOGLIA	Pesaro .....	36,0	10-VIII	17.20	36,4	10-VIII	17.—	41,6	31-VIII	1.30	47,8	30-VIII	22.—	50,0	30-VIII	21.—
METAURO	Sant'Angelo in Vado ....	37,8	17-VI	13.50	39,4	17-VI	13.50	40,2	5-X	7.—	42,8	5-X	5.50	58,0	17-VI	13.50
id.	Piobbico .....	13,4	13-VI	5.40	21,0	5-X	11.30	26,8	5-X	8.—	29,0	5-X	7.20	36,2	30-VIII	19.10
id.	Pontedazzo .....	29,4	2-VIII	13.—	29,4	2-VIII	13.—	29,4	2-VIII	13.—	35,4	5-X	5.50	40,4	30-VIII	17.45
id.	Fossombrone .....	31,0	24-VII	16.10	32,6	24-VII	16.10	32,6	24-VII	16.10	33,2	5-X	3.30	33,6	5-X	3.30
CESANO	San Lorenzo in Campo ..	26,0	9-VIII	15.30	31,8	31-X	10.—	34,6	31-X	9.—	45,0	31-X	3.50	48,2	31-X	3.50
BACINI MINORI FRA	Senigallia .....	20,2	28-VIII	11.—	28,8	5-IX	6.15	39,2	5-IX	4.30	39,4	5-X	6.—	40,6	5-X	2.—
MISA ED ESINO	Fabriano .....	32,8	2-VIII	22.15	42,2	2-VIII	22.15	50,2	2-VIII	22.—	50,4	2-VIII	22.—	52,4	2-VIII	22.—
ESINO	Scheggia .....	26,6	3-VIII	12.40	26,8	3-VIII	12.40	31,8	31-VIII	3.10	47,8	31-VIII	3.10	62,6	30-VIII	19.—
id.	Mole .....	48,4	26-VIII	21.—	55,2	26-VIII	20.40	55,4	26-VIII	20.40	55,4	26-VIII	20.40	57,6	2-II	10.40
id.	Monte Cappuccini .....	29,2	30-IX	15.—	35,0	5-IX	6.40	35,4	5-IX	6.40	39,8	2-II	14.10	51,2	2-II	11.40
BACINI MINORI FRA	Pioraco .....	31,0	1-VIII	14.20	32,0	1-VIII	14.20	32,2	1-VIII	14.20	42,6	13-VI	2.30	42,6	13-VI	2.30
ESINO E MUSONE	Serravalle di Chienti....	28,4	10-VIII	16.—	33,6	22-XI	11.—	36,2	13-VI	6.—	53,2	13-VI	2.40	53,2	13-VI	2.40
POTENZA	Bolognola .....	21,8	2-VIII	15.30	23,0	9-I	20.20	31,0	9-I	20.20	43,6	9-I	20.20	71,0	31-X	8.30
CHIENTI	Tolentino .....	10,6	8-VIII	15.—	14,2	5-X	13.—	20,0	3-II	3.—	33,0	2-II	23.—	50,0	2-II	13.—
id.	Loro Piceno .....	21,6	1-X	15.—	22,8	1-X	15.—	23,4	21-V	5.—	24,0	21-V	1.—	34,8	20-V	12.—
id.	Porto Sant'Elpidio .....	33,8	29-X	15.10	38,2	29-X	15.10	38,4	29-X	15.10	38,4	29-X	15.10	44,0	29-X	15.10
BACINI MINORI FRA	Amandola .....	14,8	2-VIII	14.—	29,4	2-VIII	14.—	29,4	2-VIII	14.—	29,4	2-VIII	14.—	36,5	31-X	9.—
CHIENTI E TENNA	Fermo .....	16,2	3-VII	16.45	16,2	3-VII	16.45	21,4	6-V	12.—	24,6	6-V	9.30	44,6	2-II	9.30
TENNA	Montemonaco .....	26,6	16-VIII	14.—	26,8	16-VIII	14.—	26,8	16-VIII	14.—	31,4	22-XI	10.40	58,6	11-II	9.30
ETE VIVO	Diga di Carassai .....	17,0	12-VIII	15.—	20,0	12-VIII	15.—	29,4	30-VIII	18.—	30,0	30-VIII	17.30	49,4	2-II	15.—
ASO	Pedaso .....	24,0	30-VIII	19.15	35,6	30-VIII	18.—	36,4	30-VIII	18.—	36,4	30-VIII	18.—	37,4	30-VIII	18.—
id.	Ragnola .....	28,6	30-VIII	19.10	34,8	30-VIII	17.—	38,6	30-VIII	17.—	39,0	30-VIII	17.—	40,2	30-VIII	17.—
BACINI MINORI FRA	Poggio Cancelli .....	66,0	30-VI	17.—	66,0	30-VI	17.—	66,0	30-VI	17.—	66,2	30-VI	17.—	66,2	30-VI	17.—
ASO E MENOCCHIA	Amatrice .....	23,6	10-VI	18.45	23,6	10-VI	18.45	23,6	10-VI	18.45	28,8	29-IX	18.—	48,2	20-XII	9.40
BACINI MINORI FRA	Capodacqua .....	10,4	29-IX	14.—	16,6	29-IX	13.40	19,0	7-V	8.10	24,0	7-V	5.—	42,6	20-VII	9.20
ALBULA E TRONTO	Acquasanta .....	30,0	3-VIII	15.10	48,8	3-VIII	14.30	49,4	3-VIII	14.30	49,4	3-VIII	14.30	60,0	11-II	9.20
TRONTO	Centrale di Castro .....	19,2	27-VI	12.20	20,2	29-IX	16.45	23,2	5-X	11.—	32,0	5-X	9.10	58,0	20-XII	9.—
id.	Pietralta .....	13,2	28-VIII	11.30	16,2	20-I	10.—	21,2	20-I	9.—	29,8	20-I	9.—	40,0	20-I	10.—
id.	Ascoli Piceno .....	49,4	30-VIII	17.10	88,4	30-VIII	16.—	100,8	30-VIII	14.—	103,6	30-VIII	14.—	103,6	30-VIII	14.—



TAB. V.

## Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi

BACINO	STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO														
		1		2			3			4			5			
		mm	data	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO	Ferrara .....	30,2	28-XI	31,5	31-VIII	1-IX	43,8	28-XI	30-XI	47,0	28-XI	1-XII	49,2	28-XI	2-XII	
	id. Piumazzo .....	37,0	22-V	41,0	21-V	22-V	47,0	21-XII	23-XII	49,0	20-XII	23-XII	49,0	20-XII	23-XII	
	id. Cento .....	29,0	28-XI	43,4	21-V	22-V	51,5	20-V	22-V	52,0	28-XI	1-XII	55,0	28-XI	2-XII	
	id. Codigoro .....	39,2	28-XI	53,6	31-VIII	1-IX	55,6	30-VIII	1-IX	58,8	29-VIII	1-IX	58,8	29-VIII	1-IX	
	id. Portomaggiore .....	31,1	28-XI	36,8	27-XI	28-XI	40,4	29-VIII	31-VIII	50,7	29-VIII	1-IX	50,7	29-VIII	1-IX	
	id. RENO Piastre .....	142,6	22-XI	179,2	22-XI	23-XI	202,2	21-XI	23-XI	214,2	20-XI	23-XI	218,2	21-XI	25-XI	
	id. Forretta Terme .....	84,0	22-XI	102,6	22-XI	23-XI	117,8	21-XI	23-XI	118,2	20-XI	23-XI	120,2	21-XI	25-XI	
	id. Vergato .....	34,5	21-XII	51,5	20-XII	21-XII	66,5	21-XII	23-XII	83,5	20-XII	23-XII	86,0	19-XII	23-XII	
	id. Pian di Balestra .....	94,4	22-XI	117,4	22-XI	23-XI	124,8	21-XI	23-XI	124,8	21-XI	23-XI	127,0	21-XI	25-XI	
	id. Diga del Brasimone .....	103,0	22-XI	126,2	22-XI	23-XI	135,2	21-XI	23-XI	136,8	20-XII	23-XII	137,8	21-XI	25-XI	
	id. Monteombraro .....	42,6	22-V	72,0	5-IX	6-IX	72,2	5-IX	7-IX	72,2	5-IX	7-IX	79,4	2-IX	6-IX	
	id. Bologna Osserv. Sezione Idrografica	43,0	22-V	51,0	21-V	22-V	58,6	20-V	22-V	58,6	20-V	22-V	60,2	18-V	22-V	
	id. Lofano (Sant'Antonio) .....	46,2	13-VI	53,1	5-IX	6-IX	82,7	13-VI	15-VI	82,7	13-VI	15-VI	82,7	13-VI	15-VI	
	id. Fiorentina .....	26,8	28-XI	37,8	21-V	22-V	39,8	20-V	22-V	42,0	27-IV	30-IV	48,4	21-V	25-V	
	id. Firenzuola .....	66,0	15-VIII	66,6	20-XII	21-XII	69,6	19-XII	21-XII	90,6	20-XII	23-XII	93,6	19-XII	23-XII	
id. Fontanelice .....	37,5	13-VI	39,0	12-VI	13-VI	60,0	13-VI	15-VI	63,0	20-XII	23-XII	66,5	19-XII	23-XII		
CANALE IN DESTRA DI RENO	Alfonsine .....	30,6	10-VIII	41,4	29-VIII	30-VIII	47,6	29-VIII	31-VIII	53,8	29-VIII	1-IX	53,8	29-VIII	1-IX	
	id. LAMONE Marradi .....	45,0	22-XI	54,0	22-V	23-V	58,0	21-XI	23-XI	77,0	20-V	23-V	77,5	20-V	24-V	
	id. Faenza .....	31,5	23-XII	33,9	29-IV	30-IV	41,4	28-IV	30-IV	47,9	27-IV	30-IV	57,9	26-IV	30-IV	
	id. FIUMI UNITI Premileuore .....	36,2	23-XII	36,2	23-XII	23-XII	65,2	29-VIII	31-VIII	65,4 65,4*	29-VIII 20-XII	1-IX 23-XII	70,8	19-XII	23-XII	
	id. Forlì .....	47,0	5-IX	56,8	5-IX	6-IX	57,2	4-IX	6-IX	58,0	5-IX	8-IX	62,2	5-IX	9-IX	
	id. Civitella di Romagna .....	36,0	23-XII	40,6	10-VIII	11-VIII	61,2	29-VIII	31-VIII	63,2	20-XII	23-XII	69,2	19-XII	23-XII	
	id. Bertinoro .....	38,0	29-VIII	41,9	29-VIII	30-VIII	52,0	29-VIII	31-VIII	53,9	28-VIII	31-VIII	58,8	29-VIII	2-IX	
	Bacini minori e zona di pianura fra Fiumi Uniti e Savio	20,0	18-II	25,8	29-IV	30-IV	33,8	28-IV	30-IV	34,8	27-IV	30-IV	37,8	26-IV	30-IV	
	SAVIO Bagno di Romagna .....	39,8	23-XII	46,8	22-XI	23-XI	56,4	21-XI	23-XI	77,6	20-XII	23-XII	84,6	19-XII	23-XII	
	id. Diga di Quarto .....	34,6	29-VIII	49,0	2-VIII	3-VIII	62,2	29-VIII	31-VIII	62,2	29-VIII	1-IX	66,6	29-VIII	1-IX	
	id. Luzzena .....	30,0	23-XII	37,3	22-V	23-V	44,1	29-VIII	31-VIII	49,1	28-VIII	31-VIII	49,1	28-VIII	31-VIII	
	Bacini minori e zona di pianura fra Fiumicino ed Uso	30,0	3-VII 31-VIII 23-XII	47,0	22-V	23-V	54,3	22-V	24-V	57,3	21-V	24-V	63,5	20-V	24-V	
	id. MARECCHIA Badia Tedalda .....	48,0	28-XI	56,8	20-XII	21-XII	72,6	21-XII	23-XII	100,4	20-XII	23-XII	110,0	19-XII	23-XII	
	id. Pennabilli .....	43,0	31-VIII	49,8	31-VIII	1-IX	53,0	29-VIII	31-VIII	73,0	20-XII	23-XII	81,6	19-XII	23-XII	
	id. Rimini .....	41,4	31-VIII	43,5	31-VIII	1-IX	76,1	29-VIII	31-VIII	78,2	29-VIII	1-IX	78,2	29-VIII	1-IX	
VENTENA DI S. GIOVANNI IN MARIGNANO	Saludecio .....	41,9	6-X	52,2	5-X	6-X	52,2	5-X	6-X	52,2	5-X	6-X	52,2	5-X	6-X	
	FOGLIA San Sisto .....	46,0	25-III	56,0	29-IV	30-IV	66,0	21-XII	23-XII	68,1	20-XII	23-XII	74,1	19-XII	23-XII	



TAB. V. — *Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi*

BACINO	STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO														
		1		2			3			4			5			
		mm	data	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	
(segue) FOGLIA	Montelabbate .....	48,1	11-VIII	50,1	10-VIII	11-VIII	51,5	9-VIII	11-VIII	52,6	8-VIII	11-VIII	60,1	19-XII	23-XII	
METAURO	Sant'Angele in Vado .....	44,0	1-XI	58,0	18-VI	19-VI	60,8	18-VI	20-VI	66,2	20-XII	23-XII	76,8	19-XII	23-XII	
id.	Fermignano .....	34,0	3-II	40,1	10-VIII	11-VIII	40,1	10-VIII	11-VIII	41,1	27-IV	30-IV	46,8	19-XII	23-XII	
id.	Urbino .....	40,6	1-XI	43,4	31-X	1-XI	45,6	6-V	8-V	48,2	5-V	8-V	53,6	28-X	1-XI	
id.	Aqualagna .....	50,8	3-VIII	51,9	3-VIII	4-VIII	57,0	9-VIII	11-VIII	57,0	9-VIII	11-VIII	57,0	9-VIII	11-VIII	
id.	Pontericcioli .....	42,7	22-VIII	45,0	5-X	6-X	58,0	13-VI	15-VI	64,6	29-VIII	1-IX	64,6	29-VIII	1-IX	
CESANO	Serra Sant'Abbondio .....	87,0	3-VIII	88,0	2-VIII	3-VIII	88,0	2-VIII	3-VIII	88,0	2-VIII	3-VIII	88,0	2-VIII	3-VIII	
id.	Plagge .....	31,5	6-X	42,4	30-IX	1-X	49,7	9-VIII	11-VIII	50,4	8-VIII	11-VIII	54,4	19-IV	23-IV	
MISA	Arcevia .....	51,0	10-VIII	54,6	10-VIII	11-VIII	58,6	30-VIII	1-IX	58,6	30-VIII	1-IX	62,9	7-V	11-V	
id.	Corinaldo .....	46,8	3-II	65,5	9-VIII	10-VIII	93,5	9-VIII	11-VIII	93,5	9-VIII	11-VIII	93,5	9-VIII	11-VIII	
ESINO	Matelica .....	47,0	3-VIII	52,3	2-VIII	3-VIII	53,3	2-VIII	4-VIII	58,2	5-V	8-V	66,7	20-V	24-V	
id.	Genga .....	53,0	3-II	53,0	3-II	3-II	54,9	20-V	22-V	64,9	20-V	23-V	68,7	20-V	24-V	
id.	Jesi .....	60,3	3-II	62,4	3-II	4-II	62,4	3-II	4-II	62,4	3-II	4-II	63,5	30-I	3-II	
id.	Chiaravalle .....	53,1	3-II	53,9	3-II	4-II	53,9	3-II	4-II	53,9	3-II	4-II	54,2	30-I	3-II	
BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE	Monte Cappuccini .....	50,8	3-II	51,2	3-II	4-II	51,2	3-II	4-II	54,8	21-V	24-V	60,8	20-V	24-V	
MUSONE	Cervidone .....	30,8	3-II	47,8	2-II	3-II	60,3	2-II	4-II	60,3	2-II	4-II	60,3	2-II	4-II	
id.	Loreto .....	39,0	3-II	52,3	31-X	1-XI	63,0	30-X	1-XI	63,0	30-X	1-XI	65,9	28-X	1-XI	
POTENZA	Ville Santa Lucia .....	43,2	10-I	70,6	10-I	11-I	97,1	9-I	11-I	97,1	9-I	11-I	97,1	9-I	11-I	
id.	Camerino .....	47,6	10-I	86,7	10-I	11-I	86,8	10-I	12-I	86,8	10-I	12-I	90,3	7-I	11-I	
CHIENTI	Fiume di Fiastra .....	60,0	1-XI	71,4	10-I	11-I	73,7	9-I	11-I	94,1	29-X	1-XI	106,4	28-X	1-XI	
id.	Tolentino .....	44,0	3-II	50,0	3-II	4-II	55,6	9-VIII	11-VIII	56,0	8-VIII	11-VIII	56,6	9-VIII	13-VIII	
id.	Macerata .....	31,4	3-II	43,8	3-II	4-II	57,0	30-X	1-XI	59,6	29-X	1-XI	66,5	28-X	1-XI	
id.	Francavilla d'Ete .....	39,0	12-II	52,9	31-VIII	1-IX	57,8	30-VIII	1-IX	61,1	12-II	15-II	65,4	11-II	15-II	
TENNA	Amandola .....	36,5	1-XI	50,0	3-VIII	4-VIII	50,3	2-VIII	4-VIII	50,3	2-VIII	4-VIII	54,9	28-X	1-XI	
id.	Servigliano .....	50,0	12-II	50,8	12-II	13-II	70,1	12-II	14-II	76,4	12-II	15-II	76,4	12-II	15-II	
ETE VIVO	Fermo .....	44,6	3-II	48,8	3-II	4-II	48,8	3-II	4-II	63,2	12-II	15-II	64,1	11-II	15-II	
ASO	Foce .....	50,0	12-II	65,7	6-V	7-V	70,7	6-V	8-V	79,0	26-X	29-X	97,4	28-X	1-XI	
id.	Diga di Carassai .....	37,2	3-II	51,2	3-II	4-II	51,2	3-II	4-II	64,8	12-II	15-II	67,4	11-II	15-II	
BACINI MINORI FRA ALBULA E TRONTO	Ragnola .....	39,0	31-VIII	66,2	30-VIII	31-VIII	67,4	30-VIII	1-IX	68,2	29-VIII	1-IX	74,6	27-VIII	31-VIII	
TRONTO	Poggio Cancelli .....	66,2	1-VII	66,2	1-VII	1-VII	67,6	9-I	11-I	113,2	28-VI	1-VII	113,2	28-VI	1-VII	
id.	Spelonga .....	87,0	12-II	87,0	12-II	12-II	101,0	12-II	14-II	108,5	12-II	15-II	108,5	12-II	15-II	
id.	Acquasanta .....	60,0	12-II	65,4	12-II	13-II	72,0	12-II	14-II	76,2	12-II	15-II	82,4	12-II	16-II	
id.	Ascoli Piceno .....	103,6	31-VIII	103,6	31-VIII	31-VIII	108,8	29-VIII	31-VIII	108,8	29-VIII	31-VIII	110,2	27-VIII	31-VIII	



TAB. VI.

## Giorni consecutivi con precipitazione nulla o molto bassa

BACINO PRINCIPALE	STAZIONE	ALTEZZA DI PRECIPITAZIONE																				
		n u l l a									minore od uguale a 15 mm						minore od uguale a 45 mm					
		Num. giorni	dal	al	Num. giorni	dal	al	Num. giorni	dal	al	Num. giorni	dal	al	Num. giorni	dal	al	Num. giorni	dal	al	Num. giorni	dal	al
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO	Ferrara .....	22	4-III 27-III	25-III 17-IV	12	19-II 21-VI 17-IX	2-III 2-VII 28-IX	10	11-XI	20-XI	67	19-II	26-IV	39	17-IX	25-X	87	21-I	17-IV	71	23-V	1-VIII
id.	Piumazzo .....	35	19-II	25-III	26	21-VI	16-VII	19	7-X 1-XI	25-X 19-XI	61	19-II	20-IV	48	30-V	16-VII	69	19-II	28-IV	56	30-V	24-VII
id.	Codigoro .....	30	27-III	25-IV	22	4-III	25-III	13	21-VI	3-VII	69	19-II	28-IV	49	7-IX	25-X	117	1-I	27-IV	71	11-IX	20-XI
id.	Idrovora di Guagnino .....	39	11-III	18-IV	28	21-VI	18-VII	20	1-XI	20-XI	66	19-II	25-IV	49	7-IX	25-X	100	9-I	18-IV	62	23-V	23-VII
id.	Argenta .....	35	19-II	25-III	23	27-III	18-IV	20	1-XI	20-XI	61	19-II	20-IV	49	7-IX	25-X	108	1-I	18-IV	71	11-IX	20-XI
RENO	Vergato .....	23	21-VI	13-VII	19	4-III 7-X 2-XI	22-III 25-X 20-XI	17	24-III	9-IV	66	19-II	25-IV	48	21-VI	7-VIII	82	29-I	20-IV	64	30-V	1-VIII
id.	Bologna Oss. Sez. Idrografica ..	58	20-II	18-IV	19	7-X	25-X	18	11-IX	28-IX	65	20-II	25-IV	45	11-IX	25-X	76	4-II	20-IV	72	11-IX	21-XI
id.	Argelato .....	23	27-III	18-IV	20	6-III	25-III	19	21-VI	9-VII	67	19-II	26-IV	45	11-IX	25-X	78	4-II	22-IV	57	23-V	18-VII
id.	Planoro .....	32	20-II	23-III	23	27-III	18-IV	19	21-VI 7-X	9-VII 25-X	61	19-II	20-IV	45	11-IX	25-X	76	4-II	20-IV	54	7-IX	30-X
id.	Villa Fontana .....	23	27-III	18-IV	22	4-III	25-III	20	6-X	25-X	66	19-II	25-IV	45	11-IX	25-X	110	1-I	20-IV	50	11-IX	30-X
id.	Castel del Rio .....	21	4-III	24-III	19	7-X	25-X	14	5-VII	18-VII	50	19-II	9-IV	41	21-VI	31-VII	67	19-II	26-IV	49	20-VI	7-VIII
id.	Imola .....	22	4-III	25-III	21	29-III	18-IV	12	19-II 20-VII	2-III 31-VII	66	12-II	18-IV	45	11-IX	25-X	108	1-I	18-IV	51	7-IX	27-X
CANALE IN DE- STRA DI RENO	Lugo di Romagna .....	45	5-III	18-IV	19	7-X	25-X	11	9-I 20-II 12-VII 11-VIII 17-IX	19-I 2-III 22-VII 21-VIII 27-IX	67	19-II	26-IV	54	29-VI	21-VIII	75	15-VI	28-VIII	74	4-II	18-IV
id.	Alfonsine .....	46	4-III	18-IV	20	6-X 1-XI	25-X 20-XI	19	9-I	27-I	67	19-II	26-IV	49	7-IX	25-X	74	4-II	18-IV	54	2-IX	25-X
LAMONE	Marradi .....	20	4-III	23-III	19	7-X	25-X	14	5-VII	18-VII	57	21-II	18-IV	42	20-VI	31-VII	78	4-II	22-IV	63	20-VI	21-VIII
id.	Modigliana .....	21	4-III	24-III	19	1-XI	19-XI	16	12-IX	27-IX	37	4-III	9-IV	34	21-VI	24-VII	67	27-V	1-VIII	66	19-II	25-IV
CANALE CORSINI	Ravenna .....	22	4-III	25-III	18	10-I	27-I	17	11-IX	27-IX	59	19-II	18-IV	46	7-IX	22-X	75	3-II	18-IV	69	21-VI	28-VIII
FIUMI UNITI	Forlì .....	22	28-III	18-IV	19	7-X	25-X	17	4-III	20-III	59	19-II	18-IV	42	21-VI	1-VIII	80	29-I	18-IV	68	26-V	1-VIII
id.	Civitella di Romagna .....	20	4-III	23-III	15	4-VII	18-VII	14	7-X	20-X	50	19-II	9-IV	35	29-VI	2-VIII	65	17-II	22-IV	51	7-IX	27-X
SAVIO	Montecastello .....	23	21-VI	13-VII	21	4-III	24-III	13	30-V	11-VI	36	19-II	26-III	34	21-VI	24-VII	64	30-V	1-VIII	63	19-II	22-IV
id.	Cesena .....	21	4-III	24-III	15	4-VII	18-VII	12	28-III 21-VI 16-IX 9-X	8-IV 2-VII 27-IX 20-X	66	12-II	18-IV	48	21-VI	7-VIII	108	5-I	22-IV	76	30-V	13-VIII
Bacini minori e zona di pianura fra Savio e Pisciatello .	Cesenatico .....	23	4-III	26-III	19	7-X	25-X	15	4-VII	18-VII	65	20-II	25-IV	49	21-VI	8-VIII	85	29-V	21-VIII	81	4-II	25-IV
MARECCHIA	Rimini .....	22	4-III	25-III	20	4-VII	23-VII	19	7-X 2-XI	25-X 20-XI	68	19-II	27-IV	65	5-VI	8-VIII	85	29-V	21-VIII	84	4-II	28-IV



TAB. VI. - Giorni consecutivi con precipitazione nulla o molto bassa

BACINO PRINCIPALE	STAZIONE	ALTEZZA DI PRECIPITAZIONE																				
		n u l l a									minore od uguale a 15 mm						minore od uguale a 45 mm					
		Num. giorni	dal	al	Num. giorni	dal	al	Num. giorni	dal	al	Num. giorni	dal	al	Num. giorni	dal	al	Num. giorni	dal	al	Num. giorni	dal	al
CONCA	Morciano di Romagna .....	43	21-VI	2-VIII	22	4-III	25-III	19	7-X 2-XI	25-X 20-XI	59	19-II	18-IV	56	14-VI	8-VIII	79	24-V	10-VIII	66	12-II	18-IV
FOGLIA	Sassocorvaro.....	19	4-III	22-III	15	4-VII	18-VII	14	30-V 19-VI 7-X	12-VI 2-VII 20-X	50	30-V	18-VII	40	19-II	30-III	74	4-II	18-IV	68	27-V	2-VIII
id.	Pesaro.....	22	4-III	25-III	15	5-VII	19-VII	13	21-VI	3-VII	54	20-II	14-IV	53	16-VI	7-VIII	78	23-V	8-VIII	63	19-II	22-IV
METAURO	Fossombrone .....	20	4-III	23-III	15	5-VII	19-VII	14	30-V	12-VI	35	18-II	24-III	31	24-VI	24-VII	59	19-II	18-IV	52	29-V	19-VII
CESANO	Piagge .....	21	4-III	24-III	19	7-X	25-X	18	2-XI	19-XI	35	19-II 15-VI	25-III 19-VII	27	3-IX	29-IX	59	19-II 27-V	18-IV 24-VII	36	25-VIII	29-IX
MISA	Ostra .....	21	4-III	24-III	20	2-XI	21-XI	16	4-VII	19-VII	36	19-II 14-VI	26-III 19-VII	26	9-IX 2-XI	4-X 27-XI	72	30-V	9-VIII	59	19-II	18-IV
ESINO	Jesi .....	29	21-VI	19-VII	22	4-III	25-III	21	2-XI	22-XI	42	21-VI	1-VIII	35	19-II	25-III	71	30-V	8-VIII	50	4-II	25-III
Bacini minori fra Esino e Musone	Monte Cappuccini .....	16	4-III	19-III	15	5-VII	19-VII	14	30-V	12-VI	55	16-VI	9-VIII	44	19-II	3-IV	78	25-V	10-VIII	65	13-II	18-IV
MUSONE	Loreto .....	22	4-III	25-III	18	16-VI	3-VII	17	26-V	11-VI	39	26-V	3-VII	37	19-II	27-III	74	26-V	7-VIII	55	19-II	14-IV
POTENZA	Appignano .....	22	4-III	25-III	21	2-XI	22-XI	19	7-X	25-X	38	17-VI	24-VII	37	19-II	27-III	59	27-V	24-VII	55	19-II	14-IV
CHIENTI	Tolentino .....	25	21-VI	15-VII	20	4-III	23-III	14	29-V 7-X	11-VI 20-X	39	24-II	3-IV	34	21-VI	24-VII	66	28-V	1-VIII	55	19-II	14-IV
id.	Corridonia.....	21	2-XI	22-XI	20	4-III	23-III	16	27-V	11-VI	40	25-V	3-VII	37	19-II	27-III	74	22-V	3-VIII	55	19-II	14-IV
TENNA	Servigliano .....	23	19-II	13-III	21	2-XI	22-XI	14	29-V	11-VI	37	19-II	27-III	28	5-VII 2-XI	1-VIII 29-XI	55	19-II	14-IV	47	2-XI	18-XII
ETE VIVO	Fermo .....	15	5-VII	19-VII	13	30-V	11-VI	10	21-II 15-III	2-III 24-III	40	25-V	3-VII	37	19-II	27-III	77	23-V	7-VIII	59	19-II	18-IV
ASO	Diga di Carassai .....	12	5-VII	16-VII	10	4-III	13-III	9	22-VI	30-VI	53	16-VI	7-VIII	40	19-II	30-III	78	22-V	7-VIII	55	19-II	14-IV
Bacini minori fra Irbia e Tronto	Ragnola.....	16	19-VII	3-VIII	14	30-V	12-VI	12	5-VII	16-VII	50	21-VI	9-VIII	49	19-II	8-IV	67	21-VI	26-VIII	62	16-II	18-IV
TRONTO	Ascoli Piceno.....	19	4-III	22-III	14	30-V	12-VI	13	21-VI	3-VII	37	19-II	27-III	28	5-VII	1-VIII	69	25-V	1-VIII	53	16-II	9-IV







TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Maggio

Giorni	ESINO						BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE				POTENZA				CHIANTI				TENNA		ETE VIVO		ASO		TRONTO			
	FABRIANO m 357 s. m.		SCHEGGIA m 575 s. m.		JESI m 96 s. m.		ANCONA m 50 s. m.		MONTE CAPPUCCINI m 104 s. m.		POGGIO SORIFA m 552 s. m.		CAMERINO m 664 s. m.		DIGNANO m 873 s. m.		ORNANO m 232 s. m.		SERVIGLIANO m 215 s. m.		FERMO m 280 s. m.		MONTE- MONACO m 987 s. m.		AMATRICE m 955 s. m.		ASCOLI PICENO m 136 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	19,0	5,5	16,0	2,0	20,4	4,6	15,7	9,5	14,9	10,2	19,4	7,5	15,7	7,0	14,5	5,5	18,4	8,1	19,1	3,4	16,6	9,1	15,4	6,0	14,2	1,5	19,1	8,7
2	15,5	6,5	13,4	6,2	17,8	6,1	15,0	10,8	14,7	10,0	17,5	7,8	13,1	5,5	11,7	8,5	16,8	8,5	17,5	8,5	17,3	9,2	12,3	4,6	10,6	3,1	18,9	10,2
3	17,5	5,0	15,0	0,5	20,5	6,6	16,4	10,4	15,5	9,6	17,8	6,5	14,7	5,0	13,0	4,0	19,0	7,6	21,5	6,4	17,9	8,3	14,8	4,2	14,2	7,0	20,0	8,6
4	14,5	9,5	14,2	3,5	15,5	8,3	15,2	12,7	14,4	11,6	18,6	7,2	13,0	9,0	11,5	6,5	15,6	12,0	16,5	6,6	15,8	8,1	10,6	6,5	12,6	3,6	16,8	8,2
5	10,5	7,5	10,7	4,0	12,0	9,2	12,7	10,4	11,2	9,4	16,7	6,3	10,0	6,5	10,0	7,2	10,0	9,4	14,0	8,8	11,7	9,4	8,0	5,4	8,5	5,9	12,0	10,0
6	12,5	7,0	10,0	6,4	13,4	7,4	13,7	10,2	12,5	9,2	12,9	7,1	9,8	6,0	13,8	5,3	13,0	7,2	14,5	8,0	13,4	7,5	11,0	3,7	13,5	4,0	14,2	9,6
7	13,0	7,5	10,7	8,0	16,6	9,4	12,6	11,5	15,0	10,4	12,4	10,1	11,5	8,2	9,0	8,2	16,5	9,8	14,7	7,4	17,7	10,2	12,0	6,9	10,5	7,0	15,0	10,7
8	18,0	6,5	16,4	7,0	21,0	8,0	17,8	11,3	17,0	10,6	19,1	7,8	16,0	7,8	14,5	6,5	20,0	10,5	20,0	6,6	18,0	10,3	17,8	7,2	15,1	5,0	21,2	8,0
9	19,5	6,0	16,5	5,6	20,2	5,6	16,0	11,7	14,8	12,4	17,8	4,6	15,0	9,0	15,4	9,0	17,8	8,5	19,4	5,0	17,4	10,0	15,6	7,5	17,0	3,1	20,0	9,1
10	16,5	8,5	14,0	10,6	18,4	8,8	15,2	12,6	13,8	11,4	18,1	6,1	13,0	8,5	14,0	8,0	18,5	10,4	19,5	7,0	16,9	11,4	11,5	7,2	14,0	2,9	19,0	8,9
11	13,5	9,5	12,5	10,0	15,5	11,1	15,0	12,8	13,7	12,0	17,9	7,5	10,8	8,0	9,4	7,7	13,5	11,5	15,1	11,0	15,6	11,0	9,3	6,4	12,2	6,2	16,0	13,0
12	16,0	6,5	15,0	8,6	19,0	6,4	15,3	10,9	14,5	10,3	18,6	5,2	14,5	6,0	12,7	5,4	18,5	8,2	20,0	5,5	17,3	8,1	12,8	4,4	14,2	4,0	19,7	10,0
13	19,0	2,5	18,5	4,7	20,0	5,4	16,8	11,4	16,1	11,0	20,1	2,7	16,0	7,0	16,0	8,0	21,2	8,4	24,0	4,9	18,9	9,1	15,9	6,0	17,0	3,0	22,1	9,0
14	21,0	4,1	19,5	4,9	21,6	5,6	17,8	11,2	18,5	11,8	22,4	3,6	17,0	9,0	17,0	8,4	23,5	8,6	23,9	5,1	21,1	11,6	18,5	7,0	18,0	4,0	23,2	9,8
15	23,5	7,0	22,0	5,1	24,4	8,3	20,3	13,0	20,0	13,8	23,1	6,2	19,4	10,0	20,0	11,7	23,6	11,8	25,9	7,0	22,5	14,9	20,1	9,0	19,0	4,2	19,7	10,9
16	24,1	9,8	22,5	8,0	25,0	9,4	20,5	14,3	19,4	14,7	26,7	5,9	20,0	12,0	21,5	11,6	23,7	14,1	25,2	9,0	23,1	15,0	20,2	11,4	21,3	5,9	25,0	13,0
17	23,0	10,2	19,5	9,6	24,9	11,2	19,2	15,6	18,9	16,2	25,5	7,4	19,5	13,5	20,0	14,5	24,4	14,8	24,9	8,4	22,1	14,8	21,6	12,4	20,0	7,1	26,0	13,6
18	20,0	10,0	18,0	8,6	22,1	8,7	20,0	12,8	19,1	12,3	21,8	9,2	18,5	11,0	16,0	8,4	21,5	10,8	26,5	6,9	20,2	11,8	18,0	9,6	17,5	5,0	21,8	11,0
19	23,0	11,5	16,0	12,0	18,5	10,7	18,8	14,8	17,5	13,7	19,6	7,6	16,0	11,1	13,5	8,8	17,8	12,4	19,4	6,6	17,5	13,2	12,5	8,9	15,0	7,2	19,0	13,0
20	15,0	11,0	13,0	11,0	17,5	9,5	16,4	15,0	15,5	14,1	17,6	5,8	15,1	10,9	12,0	10,0	16,6	12,6	16,6	11,8	15,6	13,0	12,0	9,2	11,9	9,0	17,2	13,5
21	16,3	9,5	14,0	9,4	19,0	10,5	15,8	12,4	14,8	11,4	16,7	4,9	14,0	5,8	12,2	7,5	16,7	10,5	15,9	10,3	15,9	10,4	14,0	6,9	12,1	5,8	16,0	13,0
22	16,0	5,5	14,2	6,6	19,6	8,0	16,8	11,4	16,0	10,4	15,9	5,9	12,3	6,2	11,9	4,5	17,1	10,4	18,0	6,4	16,4	9,0	12,5	4,6	10,5	2,0	18,0	10,0
23	15,0	8,0	14,0	8,5	18,0	10,5	16,0	11,8	15,0	11,2	15,6	4,8	11,4	7,0	11,5	6,4	16,5	8,2	16,2	7,8	16,8	9,6	10,0	5,4	12,0	2,8	18,2	9,7
24	20,5	9,5	14,3	9,6	22,0	11,2	18,4	13,0	18,1	11,4	20,1	7,5	16,7	8,5	14,7	6,5	21,5	10,6	19,5	7,9	19,5	10,5	12,0	5,9	15,4	5,2	21,0	13,0
25	20,0	12,0	18,6	8,2	22,5	11,9	18,1	15,2	17,9	14,2	21,6	9,6	17,2	11,3	17,0	8,5	21,4	13,4	21,5	10,5	19,9	13,6	17,4	9,6	17,5	6,0	22,5	12,8
26	22,0	11,5	19,0	9,5	22,0	12,1	18,3	14,2	18,0	14,0	21,9	6,9	18,0	13,6	17,5	11,2	20,0	12,2	22,0	10,3	20,8	13,5	18,0	8,6	18,2	5,1	22,8	12,3
27	23,5	8,0	21,0	8,5	23,2	9,6	18,5	13,7	18,4	14,1	24,5	6,2	19,0	10,4	18,8	9,9	21,6	11,8	22,8	9,0	20,5	13,0	19,0	10,0	20,0	6,7	23,2	12,8
28	19,0	12,0	15,0	11,8	22,5	11,8	19,7	14,6	19,0	14,3	18,8	7,5	17,6	12,5	14,5	9,8	20,9	13,4	20,3	10,6	20,4	12,7	17,2	10,9	15,0	7,8	21,6	13,2
29	21,0	11,0	18,0	8,0	22,8	12,2	22,0	13,7	21,6	13,7	19,8	9,8	19,0	10,0	15,5	7,5	22,0	12,9	17,9	10,4	20,0	8,0	19,8	8,5	17,0	5,0	23,6	14,0
30	22,5	10,0	19,0	8,4	24,1	11,9	23,1	15,0	23,0	14,4	21,6	9,1	20,0	12,0	17,9	9,5	23,5	14,5	25,5	7,9	24,7	19,6	20,2	9,4	20,2	4,9	26,0	11,7
31	24,0	13,5	21,5	10,0	25,5	14,3	23,0	16,4	23,0	17,2	23,1	12,6	21,8	12,8	21,5	9,8	26,2	12,8	29,5	10,6	25,8	18,9	19,1	13,8	22,0	6,4	27,0	13,1
Media	18,5	8,5	16,2	7,6	20,2	9,2	17,4	12,7	16,8	12,3	19,5	7,0	15,7	9,0	14,8	8,2	19,3	10,8	20,2	7,9	18,6	11,4	15,1	7,6	15,4	4,9	20,2	11,1
Media mensile	13,5		11,9		14,7		15,1		14,6		13,2		12,3		11,5		15,0		14,1		15,2		11,4		10,1		15,6	



TAB. VII. — *Precipitazioni di notevole intensità e breve durata*

BACINO PRINCIPALE	STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Giorno e mese	Durata			Quantità di precipitazione mm	Intensità media oraria mm	BACINO PRINCIPALE	STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Giorno e mese	Durata			Quantità di precipitazione mm	Intensità media oraria mm
				ore e minuti	dalle ore	alle ore							ore e minuti	dalle ore	alle ore		
(segue) RENO	Piancaldoli .....	Pr	13 giugno	0.20	1.—	1.20	10,2	30,6	CANALE CORSINI	Marina di Ravenna .	Pr	23 luglio	0.10	19.—	19.10	13,0	78,0
			19 id.	0.30	12.30	13.—	17,2	34,4				4 settembre	0.30	8.30	9.—	21,2	42,4
			7 agosto	0.30	14.15	14.45	18,0	36,0				6 id.	0.30	2.30	3.—	29,0	58,0
			7 settembre	0.15	16.15	16.30	10,0	40,0									
id.	Sassoleone.....	Pr	25 maggio	0.30	14.45	15.15	16,2	32,4	FIUMI UNITI	Rocca San Casciano .	Pr	10 agosto	0.10	14.50	15.—	13,0	78,0
			14 giugno	0.20	13.20	13.40	23,0	69,0				4 settembre	0.30	16.30	17.—	17,2	34,4
			19 id.	0.30	12.40	13.10	26,0	52,0				2 luglio	0.30	13.30	14.—	16,8	33,6
			28 agosto	0.30	12.50	13.20	22,6	45,2									
			30 id.	0.30	16.—	16.30	27,6	55,2									
id.	Castel San Pietro....	Pr	4 settembre	0.30	15.50	16.20	23,0	46,0	id.	Predappio (Viale M. E. F.)	Pr	1 agosto	0.40	17.20	18.—	35,6	53,4
			21 maggio	0.20	17.40	18.—	12,0	36,0				10 id.	0.30	15.10	15.40	31,0	62,0
			22 id.	0.10	2.—	2.10	12,2	73,2				9 agosto	0.10	18.30	18.40	12,4	74,4
30 agosto	0.20	16.50	17.10	13,0	39,0	4 settembre	1.—	17.—	18.—	35,2	35,2						
id.	Sant' Antonio .....	Pr	1 luglio	0.20	4.—	4.20	11,0	33,0	id.	Civitella di Romagna.	Pr	27 giugno	0.30	15.30	16.—	23,2	46,4
			22 id.	0.20	15.—	15.20	18,4	55,2				9 agosto	0.30	17.30	18.—	25,2	50,4
id.	Medicina .....	Pr	22 luglio	0.20	14.50	15.10	18,8	56,4	SAVIO	Bagno di Romagna ..	Pr	1 agosto	0.30	16.30	17.—	16,2	32,4
			7 agosto	1.—	12.—	13.—	36,8	36,8				19 luglio	0.20	4.40	5.—	11,0	33,0
id.	Firenzuola .....	Pr	21 maggio	0.20	18.40	19.—	11,0	33,0	id.	Diga di Quarto.....	Pr						
			14 agosto	1.—	23.15	0.15	42,0	42,0				28 id.	0.30	15.40	16.10	19,6	39,2
id.	Imola.....	Pr	13 giugno	0.15	2.45	3.—	15,2	60,8	id.	Cesena .....	Pr	21 maggio	0.20	22.20	22.40	11,8	35,4
			2 agosto	0.30	21.30	22.—	26,2	52,4				25 id.	0.20	15.—	15.20	15,6	46,8
			4 settembre	0.30	17.—	17.30	15,8	31,6				13 agosto	0.15	11.30	11.45	9,6	38,4
id.	Cà Villa.....	Pr	1 agosto	0.10	16.40	16.50	15,6	93,6	MARECCHIA	Badia Tedalda .....	Pr	13 giugno	0.15	5.30	5.45	12,2	48,8
			4 settembre	0.30	16.—	16.30	18,0	36,0				18 id.	0.30	15.45	16.15	16,0	32,0
id.	Casa Medri .....	Pr	21 maggio	0.10	23.20	23.30	10,2	61,2	id.	San Marino .....	Pr	24 luglio	0.30	19.30	20.—	18,8	37,6
			4 settembre	0.30	15.50	16.20	20,6	41,2				1 agosto	1.—	16.—	17.—	31,0	31,0
id.	Riolo Bagni .....	Pr	8 id.	0.20	12.50	13.10	15,6	46,8	id.	Rimini .....	Pr	13 id.	0.30	14.—	14.30	22,6	45,2
			1 agosto	0.20	16.20	16.40	10,0	30,0				11 giugno	0.20	13.20	13.40	10,8	32,4
CANALE IN DESTRA DI RENO	Lugo di Romagna ..	Pr	28 agosto	0.50	15.10	16.—	32,0	38,4	id.	Lido di Rimini.....	Pr	8 agosto	0.20	18.—	18.20	11,8	35,4
			18 giugno	0.30	13.45	14.15	20,0	40,0				10 id.	0.20	16.40	17.—	14,2	42,6
LAMONE	Marradi .....	Pr	18 giugno	0.30	13.45	14.15	20,0	40,0	id.	Cattolica (Cant. AA. SS.) ..	Pr	21 agosto	0.15	15.15	15.30	11,0	44,0
			1 agosto	0.30	17.—	17.30	29,2	58,4				28 id.	1.—	17.—	18.—	32,7	32,7
id.	San Cassiano.....	Pr	10 id.	0.20	14.—	14.20	10,8	32,4	Bacini minori fra Conca e Ventana di San Giovanni in Marignano			28 agosto	1.—	17.30	18.30	42,4	42,4
												31 agosto	1.—	5.—	6.—	32,0	32,0
												6 settembre	0.45	7.15	8.—	23,6	31,5



TAB. VII. — Precipitazioni di notevole intensità e breve durata

BACINO PRINCIPALE	STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Giorno e mese	Durata			Quantità di precipitazione mm	Intensità media oraria mm
				ore e minuti	dalle ore	alle ore		
FOGLIA	Carpegna .....	Pr	21 maggio	0.20	18.—	18.20	12,2	36,6
			24 luglio	0.15	14.45	15.—	11,6	46,4
			22 agosto	0.10	4.50	5.—	18,4	110,4
id.	Pesaro .....	Pr	10 agosto	0.30	17.30	18.—	32,2	64,4
			22 id.	0.10	6.30	6.40	10,4	62,4
			1 ottobre	0.15	14.15	14.30	13,6	54,4
METAURO	Sant'Angelo in Vado	Pr	17 giugno	0.25	13.50	14.15	37,8	90,7
			18 id.	0.15	11.—	11.15	18,4	73,6
			24 luglio	0.30	16.15	16.45	19,6	39,2
			30 settembre	0.25	17.50	18.15	18,6	44,6
id.	Piobbico .....	Pr	13 giugno	0.10	6.30	6.40	12,8	76,8
id.	Pontedazzo .....	Pr	2 agosto	0.30	13.—	13.30	26,8	53,6
			22 id.	0.10	7.20	7.30	12,2	73,2
id.	Fossombrone .....	Pr	24 luglio	1.—	16.10	17.10	31,0	31,0
			10 agosto	0.20	17.50	18.10	18,2	54,6
CESANO	San Lorenzo in Campo	Pr	9 agosto	0.30	15.30	16.—	25,6	51,2
Bacini minori fra Misa ed Esino	Senigallia .....	Pr	10 agosto	0.30	17.40	18.10	15,8	31,6
			28 id.	0.30	11.—	11.30	17,0	34,0
ESINO	Fabriano .....	Pr	24 luglio	0.30	18.—	18.30	19,0	38,0
			2 agosto	1.—	22.15	23.15	32,8	32,8
id.	Scheggia .....	Pr	24 luglio	0.20	18.—	18.20	10,0	30,0
			2 agosto	0.20	21.50	22.10	14,2	42,6
			3 id.	0.10	13.30	13.40	17,8	106,8
id.	Mole .....	Pr	10 maggio	0.50	14.—	14.20	15,6	31,2
			26 agosto	1.—	21.—	22.—	48,4	48,4
Bacini minori fra Esino e Musone	Monte Cappuccini .....	Pr	21 agosto	0.40	19.20	20.—	26,8	40,2
			30 settembre	0.40	15.—	15.40	29,0	43,5
POTENZA	Pioraco .....	Pr	24 luglio	0.30	19.—	19.30	21,4	42,8
			1 agosto	0.40	13.40	14.20	30,6	45,9
			2 id.	0.15	23.30	23.45	16,6	66,4
			10 id.	0.20	15.40	16.—	25,4	76,2

  

BACINO PRINCIPALE	STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Giorno e mese	Durata			Quantità di precipitazione mm	Intensità media oraria mm
				ore e minuti	dalle ore	alle ore		
CHIENTI	Serravalle di Chienti ..	Pr	24 luglio	0.30	20.—	20.30	18,4	36,8
			10 agosto	0.30	16.—	16.30	28,4	56,8
id.	Bolognola .....	Pr	24 luglio	0.15	21.—	21.15	10,8	43,2
			2 agosto	0.30	16.—	16.30	20,8	41,6
id.	Tolentino .....	Pr	26 agosto	0.15	22.50	23.05	10,2	40,8
id.	Loro Piceno .....	Pr	1 ottobre	0.30	15.—	15.30	20,8	41,6
Bacini minori fra Chienti e Tenna	Porto Sant'Elpidio .....	Pr	21 agosto	0.30	19.30	20.—	19,8	39,6
			29 ottobre	0.40	15.10	15.50	33,2	49,8
TENNA	Amandola .....	Pr	2 agosto	0.20	15.40	16.—	10,0	30,0
ETE VIVO	Fermo .....	Pr	3 luglio	0.15	16.45	17.—	16,2	64,8
			9 agosto	0.10	16.50	17.—	12,2	73,2
ASO	Montemonaco .....	Pr	27 giugno	0.30	15.—	15.30	17,6	35,2
			16 agosto	0.30	14.—	14.30	25,6	51,2
id.	Diga di Carassai .....	Pr	10 agosto	0.15	18.45	19.—	16,2	64,8
Bacini minori fra Aso e Menocchia	Pedaso .....	Pr	30 agosto	0.30	19.30	20.—	15,0	30,0
Bacini minori fra Tola e Tronto	Ragnola .....	Pr	9 agosto	0.30	16.—	16.30	16,4	32,8
			29 id.	0.40	16.—	16.40	26,4	39,6
			30 id.	0.30	19.30	20.—	26,0	52,0
TRONTO	Poggio Cancelli .....	Pr	30 giugno	1.—	17.—	18.—	66,0	66,0
id.	Amatrice .....	Pr	10 giugno	0.25	18.45	19.10	15,0	36,0
id.	Acquasanta .....	Pr	3 agosto	0.45	14.15	15.—	24,0	32,0
			7 settembre	0.20	13.30	13.50	11,4	34,2
id.	Centrale di Castro .....	Pr	21 maggio	0.15	15.45	16.—	10,2	40,8
			30 giugno	0.20	12.40	13.—	11,0	33,0
id.	Pietralta .....	Pr	28 agosto	0.20	11.40	12.—	10,6	31,8
id.	Ascoli Piceno .....	Pr	30 agosto	1.—	17.10	18.10	49,4	49,4
			7 settembre	0.20	18.10	18.30	14,6	43,8
			7 ottobre	0.20	14.50	15.10	16,0	48,0



## Manto nevoso

[illegible]



TAB. VIII. - *Manto nevoso*

BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Gennaio				Febbraio				Marzo				Aprile				Maggio				Ottobre				Novembre				Dicembre						
			Altezza dello strato in cm nel giorno:			Numero giorni		Altezza dello strato in cm nel giorno:			Numero giorni		Altezza dello strato in cm nel giorno:			Numero giorni		Altezza dello strato in cm nel giorno:			Numero giorni		Altezza dello strato in cm nel giorno:			Numero giorni		Altezza dello strato in cm nel giorno:			Numero giorni						
			10	20	31	di precipita- zione nevosa	di permanenza neve sul suolo	10	20	28	di precipita- zione nevosa	di permanenza neve sul suolo	10	20	31	di precipita- zione nevosa	di permanenza neve sul suolo	10	20	30	di precipita- zione nevosa	di permanenza neve sul suolo	10	20	31	di precipita- zione nevosa	di permanenza neve sul suolo	10	20	30	di precipita- zione nevosa	di permanenza neve sul suolo	10	20	31	di precipita- zione nevosa	di permanenza neve sul suolo
LAMONE	Casaglia.....	754	—	—	—	2	1	—	4	—	3	14	—	—	—	8	—	—	3	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31	25	3	13		
id.	Marradi .....	335	—	—	—	4	3	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21	17	3	13		
id.	Modigliana .....	173	—	—	—	3	3	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	8	4	13		
CANALE CORSINI	Ravenna .....	4	3	—	—	2	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	2	12			
FIUMI UNITI	San Benedetto in Alpe ...	503	—	—	—	4	6	—	—	—	5	7	—	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32	12	4	14		
id.	Premilcuore .....	459	10	—	—	3	11	—	1	—	7	13	—	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	28	3	12			
id.	Forlì .....	34	—	—	—	3	3	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	13	3	13			
id.	Campigna .....	1068	45	—	—	8	19	2	41	8	6	28	—	—	3	10	—	—	5	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32	40	4	13			
id.	Civitella di Romagna ...	219	4	—	—	2	13	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	10	3	13			
id.	Teodorano .....	338	4	—	—	5	11	—	—	—	4	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	3	3	13			
SAVIO	Verghereto .....	812	30	—	2	6	17	—	10	—	5	13	—	—	4	—	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	18	3	13			
id.	Raggio .....	1040	61	—	13	7	19	—	27	—	5	19	—	—	2	—	—	3	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35	20	5	15			
id.	Terzo di Carnaio .....	704	7	—	—	4	16	—	11	—	6	20	—	—	6	—	—	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28	23	4	14			
id.	Diga di Quarto .....	325	6	—	—	2	12	—	—	—	6	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	20	4	14			
id.	Sant'Agata Feltria .....	607	20	—	4	6	19	—	6	—	6	15	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	4	12			
Bacini minori e zona di pianura fra Scvio e Pisciotello	Cervia .....	3	2	—	—	3	11	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	3	6			
MARECCHIA	Badia Tedalda .....	756	—	—	5	6	13	—	6	—	6	15	—	—	—	—	—	3	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	6	3	12			
id.	Casteldelci .....	605	—	—	—	3	9	—	2	—	6	14	—	—	—	1	—	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	14	4	12			
id.	Mercatino Marecchia ...	293	15	—	—	3	13	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	14	3	14			
id.	Rimini.....	7	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	2			
CONCA	Villagrande .....	893	39	2	8	9	24	5	35	14	6	28	—	—	8	—	—	1	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	25	4	14			
VENTENA DI S. GIO- VANNI IN MARIGNANO	Saludecio .....	348	15	—	—	4	14	—	—	—	1	3	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	2	4			
FOGLIA	Sassocorvaro .....	331	4	—	—	2	11	—	—	—	2	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	2	4			
METAURO	Montelabreve .....	842	26	—	—	6	13	—	14	—	6	15	—	—	—	5	—	4	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	12	4	12			
id.	Bocca Trabaria .....	1049	20	—	23	6	19	—	8	—	7	14	—	—	—	6	—	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	10	5	12			
id.	Mercatello.....	429	25	—	—	4	14	—	—	—	5	5	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	7			
id.	Bocca Serriola .....	730	8	—	2	5	16	4	3	—	6	17	—	—	—	3	4	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	3	10			
id.	San Quirico di Caselle....	668	8	—	—	4	12	—	—	—	6	10	—	—	—	4	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1			
id.	Acqualagna .....	204	3	—	—	3	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	1	2			
id.	Pianello .....	384	—	—	—	3	9	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	2	2			
id.	Cartoceto.....	235	1	—	—	5	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1		
id.	Bargni .....	273	12	—	—	3	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1		



6-2-5

6-2-5



Elenco alfabetico delle stazioni termo-pluviometriche

STAZIONE	Pagina	STAZIONE	Pagina	STAZIONE	Pagina	STAZIONE	Pagina
<b>A</b>	(1)						
Accumoli . . . . . Pn	77	Bardalene . . . . . Pn	71	Carpegna . . . . . Tm	7	Comunanza del Littorio . . . . . P	77
Acquadalto . . . . . Pn	72	Bargellino . . . . . Pr	72	Cartoceto . . . . . P	75	Copparo . . . . . Pr	71
Acqualagna . . . . . P	75	Bargni . . . . . P	75	Casaglia . . . . . Pn	72	Coriano . . . . . P	74
Acquapagana . . . . . Pn	76	Bargni . . . . . Tm	8	Casa Medri . . . . . Pr	72	Corinaldo . . . . . P	75
Acquasanta . . . . . Pr	77	Benvignante . . . . . Pr	71	Casa Penzla . . . . . P	72	Cornacervina . . . . . Pr	71
Acquaviva Picena (i Casali) . . . . . P	77	Berra . . . . . Pr	71	Casa Lentino . . . . . Pn	75	Corridonia . . . . . P	76
Acquerino . . . . . Pn	71	Bertinoro . . . . . P	73	Casa Paoluccio . . . . . Pn	71	Cossignano . . . . . P	77
Agugliano . . . . . P	75	Bertinoro . . . . . Tm	7	Casa San Giovanni . . . . . Pn	75	Cottede . . . . . Pr	71
Albereto . . . . . P	73	Bevilacqua . . . . . P	71	Casetti Centonara . . . . . P	72	Cottede . . . . . Tm	7
Alberino . . . . . Pr	72	Biserno . . . . . Pn	73	Casola Valsenio . . . . . P	72	Croce di Casale . . . . . Pn	77
Alfero . . . . . Pn	73	Bocca Serriola . . . . . Pn	74	Casoni di Romagna . . . . . Pr	72	Cupramontana . . . . . Pn	75
Alfonsine . . . . . P	72	Bocca Trabaria . . . . . Pn	74	Casteldelci . . . . . Pn	74		
Alfonsine . . . . . Tm	7	Bocconi . . . . . P	73	Castel del Rio . . . . . P	72	<b>D</b>	
Amandola . . . . . Pr	76	Bologna Osserv. R. Università . . . . . Pr	72	Castel di Bargi . . . . . Pr	71	Denore . . . . . Pr	71
Amatrice . . . . . Pr	77	Bologna Osserv. R. Università . . . . . Tr	7	Castello di Naro . . . . . Pn	75	Diga del Brasimone . . . . . Pr	71
Amatrice . . . . . Tm	8	Bologna Osserv. San Luca . . . . . Pr	72	Castel Raimondo . . . . . P	76	Diga di Carassai . . . . . Pr	77
Ancaiano . . . . . P	77	Bologna Osserv. Sezione Idrogr. . . . . Pr	72	Castel San Pietro . . . . . Pr	72	Diga di Quarto . . . . . Pr	73
Ancona . . . . . Pr	75	Bologna Osserv. Sezione Idrogr. . . . . Tr	7	Castignano . . . . . P	77	Diga di Quarto . . . . . Tm	7
Ancona . . . . . Tr	8	Bologna Villa Angeletti . . . . . Pr	72	Castrocaro . . . . . P	73	Dignano . . . . . Pn	76
Anzola dell'Emilia . . . . . Pr	72	Bologna Villa Angeletti . . . . . Tr	7	Cattolica (Cant. AA. SS.) . . . . . Pr	74	Dignano . . . . . Tm	8
Anzola dell'Emilia . . . . . Tr	7	Bolognola . . . . . Pr	76	Cà Villa . . . . . Pr	72		
Apiro . . . . . Pn	75	Bombiana . . . . . Pn	71	Cella . . . . . Pn	74	<b>E</b>	
Appennino . . . . . Pn	76	Brisighella . . . . . P	72	Cento . . . . . P	71	Elcito . . . . . Pn	75
Appignano . . . . . P	76	Burraia (Monte Falterona) . . . . . Pr	73	Centrale di Castro . . . . . Pr	77		
Appignano del Tronto . . . . . P	77	Burzanella . . . . . Pn	71	Cerreto . . . . . P	77	<b>F</b>	
Arcevia . . . . . Pn	75			Cerreto d'Esì . . . . . P	75	Fabriano . . . . . Pr	75
Argelato . . . . . Pr	72	<b>C</b>		Cervia . . . . . P	73	Fabriano . . . . . Tm	8
Argenta . . . . . P	71	Cà Buraccia . . . . . P	72	Cervidone . . . . . P	76	Faenza . . . . . P	73
Ariano . . . . . Pr	71	Cà Chiombi . . . . . Pn	71	Cesena . . . . . Pr	73	Falerone . . . . . Pn	77
Arli . . . . . Pn	77	Cà di Bertano . . . . . Pr	72	Cesena . . . . . Tm	7	Fano . . . . . Pr	74
Arquata del Tronto . . . . . Pn	77	Cagli . . . . . P	75	Cesenatico . . . . . P	73	Fano . . . . . Tr	7
Ascoli Piceno . . . . . Pr	77	Calcinelli . . . . . P	75	Cesenatico . . . . . Tm	7	Fermignano . . . . . P	74
Ascoli Piceno . . . . . Tr	8	Caldarola . . . . . P	76	Chiaravalle . . . . . P	75	Fermo . . . . . Pr	77
		Calderara di Reno . . . . . Pr	71	Cima Fonteguidone . . . . . Pr	77	Fermo . . . . . Tm	8
<b>B</b>		Camerino . . . . . Pr	76	Cingoli . . . . . Pn	76	Ferrara . . . . . Pr	71
Badia Tedalda . . . . . Pr	74	Camerino . . . . . Tr	8	Civitella di Romagna . . . . . Pr	73	Ferrara . . . . . Tr	7
Bagnacavallo . . . . . P	72	Campagna . . . . . Pn	73	Civorello . . . . . Pn	73	Filottrano . . . . . P	75
Bagno di Piano . . . . . Pr	72	Campodiegoli . . . . . Pn	75	Classe . . . . . Pr	73	Fiorentina . . . . . Pr	72
Bagno di Romagna . . . . . Pr	73	Camponoecchio . . . . . P	75	Classe . . . . . Tm	7	Firenzuola . . . . . Pr	72
Bando . . . . . P	71	Candelara . . . . . P	74	Codigoro . . . . . P	71	Firenzuola . . . . . Tr	7
Baraccola . . . . . P	76	Capannaccia . . . . . Pn	71	Codigoro . . . . . Tm	7	Fiume di Fiastra . . . . . Pn	76
Baragazza . . . . . Pn	71	Capodacqua . . . . . Pr	77	Colle le Cese . . . . . Pr	77	Fiumicello . . . . . Pn	73
Barbara . . . . . P	75	Capo il Colle . . . . . Pn	77	Collina Pistoiese . . . . . Pr	71	Foce . . . . . Pn	77
Barobi . . . . . P	75	Capo Tenna . . . . . Pr	76	Collina Pistoiese . . . . . P	71	Fontanelice . . . . . Pr	72
Barco . . . . . Pn	72	Carassai . . . . . P	77	Colunga . . . . . P	72	Fonte Avellana . . . . . Pn	75
		Carignano . . . . . P	74	Comacchio (Saline) . . . . . P	71		
		Carpegna . . . . . Pr	74	Comacchio (Saline) . . . . . Tr	7		

(1) La pagina indicata è quella in cui compare la stazione nell'elenco e caratteristiche delle Sezioni A e B.



Elenco alfabetico delle stazioni termo-pluviometriche

STAZIONE	Pagina	STAZIONE	Pagina	STAZIONE	Pagina	STAZIONE	Pagina
<b>F</b>		<b>M</b>		<b>P</b>		<b>P</b>	
Fonte Avellana . . . . .	<i>Tm</i> 8	Macerata . . . . .	<i>Pr</i> 76	Monte Gorzano . . . . .	<i>Pt</i> 77	Passo del Gallo . . . . .	<i>Tm</i> 7
Foroello . . . . .	<i>P</i> 71	Macerata . . . . .	<i>Tm</i> 8	Montegrimano . . . . .	<i>P</i> 74	Pedaso . . . . .	<i>Pr</i> 77
Foresta della Cesana . . . . .	<i>Pn</i> 75	Macerata Feltria . . . . .	<i>P</i> 74	Monte Jottone . . . . .	<i>P</i> 73	Pennabilli . . . . .	<i>Pn</i> 74
Foresta della Cesana . . . . .	<i>Tm</i> 8	Maddalena di Cazzano . . . . .	<i>P</i> 72	Montelabbate . . . . .	<i>P</i> 74	Pergola . . . . .	<i>P</i> 75
Forlì . . . . .	<i>Pr</i> 73	Malalbergo . . . . .	<i>Pr</i> 72	Montelabreve . . . . .	<i>Pn</i> 74	Pergola . . . . .	<i>Tm</i> 8
Forlì . . . . .	<i>Tr</i> 7	Manzolino . . . . .	<i>Pr</i> 71	Montelago . . . . .	<i>Pn</i> 75	Pesaro . . . . .	<i>Pr</i> 74
Fossombrone . . . . .	<i>Pr</i> 75	Maresca (esterno abetina) . . . . .	<i>Tr</i> 7	Montemaggio . . . . .	<i>P</i> 74	Pesaro . . . . .	<i>Tr</i> 7
Francavilla d'Ete . . . . .	<i>P</i> 76	Maresca (interno abetina) . . . . .	<i>Tr</i> 7	Montemonaco . . . . .	<i>Pr</i> 77	Petriano . . . . .	<i>P</i> 74
<b>G</b>		Maresca (Tenuta Teso) . . . . .	<i>Pr</i> 71	Montemonaco . . . . .	<i>Tm</i> 8	Petriolo . . . . .	<i>P</i> 76
Gamogna . . . . .	<i>Pn</i> 73	Maresca (Tenuta Teso) . . . . .	<i>Pt</i> 71	Montemoro di Force . . . . .	<i>Pn</i> 77	Petritoli . . . . .	<i>P</i> 77
Gelagna Alta . . . . .	<i>Pn</i> 76	Marina di Ravenna . . . . .	<i>Pr</i> 73	Monteombraro . . . . .	<i>Pr</i> 72	Piagge . . . . .	<i>P</i> 75
Genga . . . . .	<i>P</i> 75	Marina di Ravenna . . . . .	<i>Tm</i> 7	Monteombraro . . . . .	<i>Tm</i> 7	Piancaldoli . . . . .	<i>Pr</i> 72
Giaggiolo . . . . .	<i>P</i> 73	Marozzo . . . . .	<i>P</i> 71	Montepastore . . . . .	<i>P</i> 72	Pian di Balestra . . . . .	<i>Pn</i> 71
Giulo . . . . .	<i>Pn</i> 76	Marradi . . . . .	<i>Pr</i> 72	Montepiano . . . . .	<i>Pr</i> 71	Pian di Bocci . . . . .	<i>Pn</i> 73
Grizzana . . . . .	<i>Pn</i> 71	Marrara . . . . .	<i>Pr</i> 71	Monte Porzio . . . . .	<i>P</i> 75	Pian di Bocci . . . . .	<i>Tm</i> 7
Grottammare . . . . .	<i>P</i> 77	Massa . . . . .	<i>Pr</i> 73	Monte Rubbiano . . . . .	<i>P</i> 77	Pianello . . . . .	<i>P</i> 75
Grottazzolina . . . . .	<i>P</i> 77	Massa Lombarda . . . . .	<i>P</i> 72	Monte San Pietrangeli . . . . .	<i>P</i> 76	Pianoro . . . . .	<i>P</i> 72
<b>I</b>		Matelica . . . . .	<i>P</i> 75	Monte San Pietro . . . . .	<i>P</i> 72	Piano San Pietro . . . . .	<i>Pn</i> 77
Idrovora di Guagnino . . . . .	<i>Pr</i> 71	Medicina . . . . .	<i>Pr</i> 72	Monte Tresca . . . . .	<i>Pt</i> 71	Piastre . . . . .	<i>Pn</i> 71
Idrovora di Guagnino . . . . .	<i>Tr</i> 7	Meldola . . . . .	<i>P</i> 73	Montiano . . . . .	<i>P</i> 73	Piè del Sasso . . . . .	<i>Pn</i> 76
Imola . . . . .	<i>Pr</i> 72	Mensa . . . . .	<i>P</i> 73	Monticino . . . . .	<i>Pn</i> 73	Pietralta . . . . .	<i>Pr</i> 77
Imola . . . . .	<i>Tr</i> 7	Mercatello . . . . .	<i>P</i> 74	Montottone . . . . .	<i>P</i> 77	Pietramala . . . . .	<i>Pn</i> 72
Iolanda di Savoia . . . . .	<i>Pr</i> 71	Mercatello . . . . .	<i>Tm</i> 8	Monzuno . . . . .	<i>Pn</i> 71	Pieve Bovigliana . . . . .	<i>Pn</i> 76
<b>J</b>		Mercatino Marecchia . . . . .	<i>P</i> 74	Monzuno . . . . .	<i>Tm</i> 7	Pieve di Cagna . . . . .	<i>P</i> 74
Jesi . . . . .	<i>P</i> 75	Miratoio . . . . .	<i>Pn</i> 74	Morciano di Romagna . . . . .	<i>P</i> 74	Pieve di Casio . . . . .	<i>Pn</i> 71
Jesi . . . . .	<i>Tm</i> 8	Modigliana . . . . .	<i>Pr</i> 73	Morrovalle . . . . .	<i>P</i> 76	Piobbico . . . . .	<i>Pr</i> 74
<b>L</b>		Moie . . . . .	<i>Pr</i> 75	<b>N</b>		Pioraco . . . . .	<i>Pr</i> 76
Lago di Pilato (Monte Vettore) . . . . .	<i>Pt</i> 77	Mondolfo . . . . .	<i>P</i> 75	Nemi . . . . .	<i>Pn</i> 76	Piumazzo . . . . .	<i>P</i> 71
Lavaccioni . . . . .	<i>Pn</i> 71	Monghidoro . . . . .	<i>Pn</i> 72	<b>O</b>		Poggio Cancelli . . . . .	<i>Pr</i> 77
La Villa . . . . .	<i>Pn</i> 76	Montalbano . . . . .	<i>Pr</i> 72	Offida . . . . .	<i>P</i> 77	Poggio Cancelli . . . . .	<i>Pt</i> 77
Le Spiagge di Lissano . . . . .	<i>P</i> 71	Montalto delle Marche . . . . .	<i>P</i> 77	Offida . . . . .	<i>Tm</i> 8	Poggio di Badi . . . . .	<i>Pn</i> 71
Lido di Rimini . . . . .	<i>Pr</i> 74	Monteaacute dell'Alpi . . . . .	<i>Pn</i> 71	Ornano . . . . .	<i>P</i> 76	Poggio Renatico . . . . .	<i>Pr</i> 71
Lido di Rimini . . . . .	<i>Tr</i> 7	Monteaacute Vallesse . . . . .	<i>Pn</i> 71	Ornano . . . . .	<i>Tm</i> 8	Poggio Sorifa . . . . .	<i>Pn</i> 76
Lizzano in Belvedere . . . . .	<i>Pr</i> 71	Monte Calvo . . . . .	<i>P</i> 72	Orsigna . . . . .	<i>Pn</i> 71	Poggio Sorifa . . . . .	<i>Tm</i> 8
Lojano (Sant'Antonio) . . . . .	<i>Pn</i> 72	Monte Cappuccini . . . . .	<i>Pr</i> 75	Osimio . . . . .	<i>P</i> 75	Pollenza . . . . .	<i>P</i> 76
Loreto . . . . .	<i>P</i> 76	Monte Cappuccini . . . . .	<i>Tm</i> 8	Ostra . . . . .	<i>P</i> 75	Polverina dell'Aso . . . . .	<i>Pn</i> 77
Loro Piceno . . . . .	<i>Pr</i> 76	Montecarotto . . . . .	<i>P</i> 75	<b>P</b>		Pontedazzo . . . . .	<i>Pr</i> 75
Lugo di Romagna . . . . .	<i>Pr</i> 72	Montecarotto . . . . .	<i>Tm</i> 8	Paderno . . . . .	<i>Pr</i> 71	Pontericcioli . . . . .	<i>P</i> 75
Lunano . . . . .	<i>P</i> 74	Montecassiano . . . . .	<i>P</i> 76	Palazzo . . . . .	<i>Pn</i> 75	Porchiano . . . . .	<i>Pn</i> 77
Luzzena . . . . .	<i>P</i> 73	Montecastello . . . . .	<i>Pr</i> 73	Parrocchia di Croara . . . . .	<i>P</i> 72	Porretta Terme . . . . .	<i>Pr</i> 71
		Monte Catria . . . . .	<i>Pt</i> 75	Parrocchia di Salia . . . . .	<i>Pn</i> 75	Porretta Terme . . . . .	<i>Tr</i> 7
		Monte Colombo . . . . .	<i>P</i> 74	Passo del Gallo . . . . .	<i>P</i> 72	Porto Garibaldi . . . . .	<i>P</i> 71
		Monte Conero . . . . .	<i>P</i> 75			Portomaggiore . . . . .	<i>P</i> 71
		Monte Coroncina . . . . .	<i>Pt</i> 71			Portonovo . . . . .	<i>P</i> 72
		Montefano . . . . .	<i>P</i> 76			Porto San Giorgio . . . . .	<i>P</i> 77
		Montefortino . . . . .	<i>Pn</i> 76			Porto Sant'Elpidio . . . . .	<i>Pr</i> 76
		Monte Giorgio . . . . .	<i>P</i> 77			Potenza Picena . . . . .	<i>P</i> 76



STAZIONE	Pagina	STAZIONE	Pagina	STAZIONE	Pagina	STAZIONE	Pagina
----------	--------	----------	--------	----------	--------	----------	--------







TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Giugno

Giorni	ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO						RENO																			
	FERRARA m 15 s. m.		CODIGORO m 2 s. m.		IDROVORA DI GUAGNINO m 1 s. m.		MARESCA EST. ABETINA m 1043 s. m.		COLLINA PISTOIESE m 932 s. m.		PORRETTA TERME m 349 s. m.		COTTEDE m 850 s. m.		MONZUNO m 620 s. m.		MONTE- OMBRARO m 727 s. m.		ANZOLA DELL'EMILIA m 40 s. m.		BOLOGNA OSS. SEZ. IDR. m 60 s. m.		BOLOGNA V. ANGELETTI m. 42 s. m.		BOLOGNA OSS. R. UNIV. m 52 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	24,4	14,3	24,8	14,0	21,8	16,0	21,5	8,0	18,5	8,0	26,5	11,1	21,5	10,5	23,7	12,8	23,4	12,3	27,0	10,1	26,4	14,4	26,6	10,8	26,0	16,2
2	27,4	15,5	27,4	16,0	26,8	15,0	24,2	8,7	18,0	13,0	27,0	11,8	19,5	12,5	24,0	15,6	24,3	13,4	30,0	11,5	29,7	15,1	29,4	13,5	30,0	17,3
3	26,4	16,5	26,6	17,2	27,7	18,3	18,0	9,2	17,0	10,5	23,2	13,1	18,5	11,5	21,4	15,1	21,9	13,3	28,0	16,0	27,0	20,0	27,0	17,6	28,4	21,0
4	22,9	12,2	24,4	14,0	23,8	11,8	19,0	6,0	18,0	9,5	23,0	9,8	20,4	9,0	19,3	11,2	19,8	10,4	25,0	10,0	24,3	14,5	25,0	10,6	24,7	16,3
5	25,2	15,3	25,4	13,8	24,3	12,9	19,5	7,0	18,6	10,0	26,0	9,5	22,5	10,3	22,5	11,3	22,0	10,0	26,6	10,1	26,6	15,6	26,6	12,0	27,0	16,2
6	27,0	17,5	27,6	16,0	26,7	15,8	21,5	9,5	19,2	12,4	27,5	11,9	23,1	11,2	25,2	15,0	23,8	12,9	29,9	12,2	28,5	18,4	28,6	15,0	28,8	19,1
7	27,4	17,3	28,4	17,4	28,2	17,7	23,5	12,0	23,0	14,0	27,2	13,8	25,2	14,3	23,7	15,3	24,4	14,5	30,1	13,8	28,7	18,9	29,2	15,2	28,5	20,8
8	28,4	18,6	28,6	17,6	27,8	16,6	25,0	13,0	23,8	14,6	26,5	15,8	25,6	14,4	27,2	15,8	26,1	13,8	32,0	11,9	30,7	18,5	30,4	15,6	30,7	20,4
9	28,8	18,0	29,2	18,4	28,6	17,5	25,8	12,0	24,0	15,2	29,7	15,7	28,0	14,6	27,0	16,9	26,5	14,8	31,5	12,1	31,3	19,5	30,6	14,8	31,1	21,0
10	29,1	17,4	29,4	18,0	28,4	18,2	22,1	13,7	22,4	16,0	28,4	14,8	24,6	14,5	27,2	16,6	24,0	16,2	30,0	13,5	29,4	19,1	29,8	13,6	29,2	20,6
11	26,8	18,6	27,6	19,0	26,0	19,3	21,9	11,6	20,4	15,2	27,5	12,2	18,4	13,6	26,9	16,8	23,7	13,8	29,5	14,8	28,0	19,2	29,0	14,8	28,0	20,4
12	22,3	19,0	24,0	19,4	25,5	21,7	13,6	10,0	15,2	14,0	21,3	14,5	21,0	11,4	21,0	16,4	18,9	14,2	24,0	15,2	23,9	18,1	23,5	15,4	24,1	20,2
13	23,8	16,9	23,0	16,0	24,8	17,4	12,0	8,0	12,6	10,0	19,0	14,4	15,5	10,2	19,3	13,4	18,4	11,8	24,5	16,0	23,4	16,7	23,4	16,2	25,0	17,8
14	19,4	14,5	20,4	14,0	21,4	15,8	13,0	6,3	12,0	8,4	21,0	10,1	15,0	7,6	17,4	10,4	15,3	9,2	22,0	11,9	21,2	15,0	21,6	11,7	20,8	16,8
15	25,2	13,8	24,4	13,0	25,0	13,9	17,0	5,4	16,4	8,0	23,9	10,0	20,3	8,2	21,7	9,7	21,9	7,9	27,0	12,1	25,5	13,9	25,5	12,4	26,6	15,0
16	26,6	17,0	25,6	15,2	27,2	18,4	18,4	9,0	16,8	9,0	24,1	10,1	20,5	13,6	23,4	11,3	24,3	12,5	30,0	12,2	28,5	18,4	28,7	15,2	29,4	19,3
17	23,5	16,5	24,8	16,4	23,6	20,3	19,8	11,0	18,6	10,4	24,2	11,2	21,0	10,5	22,2	13,6	21,7	12,8	28,0	14,5	26,0	16,7	26,8	15,7	25,9	17,9
18	25,2	16,0	25,2	16,8	24,6	18,7	19,0	11,4	17,0	12,2	26,0	13,2	20,8	11,2	22,6	15,0	23,1	13,3	28,2	12,0	27,4	16,0	28,0	13,0	27,6	17,0
19	23,9	16,1	26,4	17,4	23,8	20,6	18,0	10,2	17,4	12,0	25,0	11,5	17,5	12,2	23,4	15,2	20,0	13,5	24,1	10,1	25,0	17,1	25,4	13,6	25,0	18,2
20	26,8	16,5	25,4	14,6	26,3	15,6	22,0	10,0	20,0	11,8	27,4	11,0	25,2	12,0	26,0	13,6	24,7	11,9	30,5	11,6	26,7	16,7	29,1	14,3	29,2	18,0
21	27,9	17,0	27,0	16,0	27,0	17,8	23,8	11,5	21,8	12,7	29,2	13,6	25,5	14,1	27,3	16,7	26,6	14,4	33,0	10,1	31,2	18,5	31,6	14,0	31,0	20,4
22	31,0	17,3	29,0	17,4	28,6	17,0	24,0	14,0	22,0	15,0	29,0	14,0	25,4	14,9	29,0	19,0	28,2	16,6	34,0	15,0	33,0	20,3	32,8	15,4	32,6	21,0
23	30,9	20,0	30,0	18,2	31,2	19,4	23,0	12,2	21,5	14,0	28,0	13,5	25,0	14,6	27,7	19,4	27,9	16,2	34,5	15,5	33,1	21,5	33,1	17,5	33,7	23,5
24	29,4	20,5	28,8	20,4	28,3	20,4	25,8	13,0	22,6	14,4	26,5	15,4	25,1	14,5	28,0	17,8	27,3	16,8	34,0	17,0	31,6	22,3	32,3	18,9	31,6	23,8
25	33,2	21,4	30,6	20,8	30,0	22,7	25,2	14,4	23,8	17,0	30,0	15,5	26,2	16,1	30,2	18,8	29,4	17,2	36,8	16,5	35,3	22,6	35,2	19,1	34,4	24,2
26	34,0	23,4	32,8	22,0	32,2	24,0	24,8	15,4	23,0	17,4	30,2	16,5	25,7	16,5	29,9	20,0	30,2	18,8	35,6	19,0	35,3	24,7	35,4	20,4	34,8	26,0
27	31,4	21,1	31,6	20,8	31,3	21,7	25,2	13,5	23,8	17,0	31,0	14,7	26,4	16,8	30,4	18,0	28,5	16,4	35,4	18,0	34,0	22,0	34,5	19,0	33,2	25,0
28	33,4	22,0	32,6	21,2	32,0	21,6	23,3	13,7	24,0	16,4	28,5	14,9	23,5	16,2	28,0	20,3	29,0	17,5	35,8	17,4	34,5	21,1	34,1	20,5	34,1	24,2
29	32,5	22,5	32,4	21,6	32,1	24,4	23,8	14,6	23,8	15,4	29,5	15,5	24,2	15,6	28,2	20,1	28,5	18,3	35,5	17,6	33,9	22,9	33,6	20,0	33,4	24,4
30	32,0	22,6	31,4	21,4	30,6	23,8	23,0	13,8	23,0	16,0	31,0	14,4	26,5	15,8	30,2	18,9	28,8	17,6	35,2	18,0	34,5	23,6	34,2	21,5	34,0	24,7
Media	27,5	17,8	27,5	17,5	27,2	18,5	21,2	10,9	19,9	13,0	26,8	13,1	22,6	12,9	25,1	15,7	24,4	14,1	30,3	13,9	29,3	18,7	29,4	15,6	29,3	20,2
Media mensile	22,7		22,5		22,8		16,1		16,5		19,9		17,8		20,4		19,2		22,1		24,0		22,5		24,8	



## NOTIZIE SOMMARIE

### SUL LAVORO SVOLTO DALLA SEZIONE NEL 1938 E SULLA SITUAZIONE DEL SERVIZIO AL TERMINE DELL'ANNO

**RETE TERMOPLUVIOMETRICA.** — Nel corso dell'anno 1938 sono state apportate alla rete termopluviometrica le variazioni di cui ai prospetti che seguono:

**PROSPETTO I - Nuove stazioni.**

Stazione	Tipo	Data dell'impianto
Fiumicello .....	Pn	1 gennaio
Forcello .....	P	1 gennaio
Manzolino .....	Pr	1 gennaio
Traversa .....	Pn	1 gennaio
Montalbano .....	Pr	9 febbraio
Poggio Renatico .....	Pr	1 marzo
Cottede .....	Tm	23 marzo
Marrara .....	Pr	1 giugno
Massa .....	Pr	15 luglio
Monte Gorzano .....	Pt	24 settembre
Macerata .....	Tm	17 novembre
Marina di Ravenna .....	Tm	1 dicembre

**PROSPETTO II - Stazioni sopresse.**

Stazione	Tipo	Data della soppressione
Maresca (int <sup>no</sup> abetina)	Tr	31 gennaio
Porto Garibaldi .....	P	31 luglio
Casoni di Romagna ..	Pr	12 novembre
Montecarotto .....	Tm	30 novembre
Predappio .....	P	31 dicembre

**PROSPETTO III - Stazioni trasformate.**

Stazione	Tipo		Data della trasformaz.
	da	a	
Marina di Ravenna	P	Pr	12 gennaio
Porretta Terme .....	Tm	Tr	9 giugno
Urbino .....	P	Pr	9 agosto

Al termine dell'anno 1938 la consistenza della rete delle stazioni termometriche risultava così di 54, con una densità media di una ogni 407 kmq; la consistenza della rete delle stazioni pluviometriche risultava di 394, con una densità media di una ogni 56 kmq.

**PROSPETTO IV - Consistenza della rete termopluviometrica al 31 dicembre 1938 (\*)**

Zona di altitudine	Tm	Tr	P	Pn	Pr	Pt
fino a 200	9	15	62	—	57	—
201- 500	12	2	90	15	28	—
501-1000	14	1	5	90	23	1
1001-1500	—	1	—	7	4	8
oltre 1500	—	—	—	—	—	3
<b>TOTALI...</b>	<b>35</b>	<b>19</b>	<b>157</b>	<b>112</b>	<b>112</b>	<b>12</b>
Numero delle stazioni in funzione al 31 dicembre 1937	34	19	160	110	106	11
<b>DIFFERENZE...</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>-3</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>1</b>

(\*) Il prospetto riflette esclusivamente le stazioni di cui si pubblicano le osservazioni.

Bologna, luglio 1940 - XVIII.

*L'Ingegnere Direttore*  
ALESSANDRO MAZZETTI

*Significato dei simboli riportati nei prospetti:*

Tm = Termometro a massima e minima  
Tr = Termometro registratore  
P = Pluviometro comune  
Pn = Pluvionivometro  
Pr = Pluviometro registratore  
Pt = Pluvionivometro totalizzatore.

Con tali variazioni, la rete termometrica è stata accresciuta di 1 nuova stazione e la rete pluviometrica di 6 nuove stazioni; il numero degli apparecchi registratori, in quest'ultima rete, è salito da 106 a 112.



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Giugno

Giorni	(segue) RENO						CANALE IN DESTRA DI RENO				LAMONE		FIUMI UNITI						Bac. min. e zona di pian. fra Fiumi Uniti e Savio		SAVIO					
	PASSO DEL GALLO m 12 s. m.		FIRENZUOLA m 422 s. m.		IMOLA m 47 s. m.		VILLA SAN MARTINO m 15 s. m.		ALFONSINE m 7 s. m.		SAN CASSIANO m 234 s. m.		PIAN DI BOCCI m 800 s. m.		ROCCA SAN CASCIANO m 210 s. m.		FORLÌ m 34 s. m.		CLASSE m 2 s. m.		VERGHERETO m 812 s. m.		DIGA DI QUARTO m 325 s. m.		CESENA m 44 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	26,5	13,1	27,4	9,1	27,0	11,2	27,0	11,0	24,5	13,6	24,5	11,1	19,9	11,4	26,7	10,0	25,5	15,2	24,6	12,4	21,5	12,4	27,0	13,5	26,0	12,0
2	28,6	13,9	27,6	12,5	30,0	14,8	31,0	13,0	29,3	13,5	26,2	13,8	22,3	12,5	29,0	12,5	29,2	18,5	27,6	14,0	21,7	13,6	28,0	14,0	30,5	15,0
3	26,0	17,3	24,4	15,0	26,0	15,0	26,5	15,5	27,0	14,9	23,7	17,2	21,5	11,4	25,4	15,6	27,4	18,8	27,2	15,2	22,4	11,6	25,1	17,6	30,0	16,0
4	24,3	11,1	22,0	7,0	24,4	10,8	26,0	10,0	23,5	11,0	22,0	8,7	18,2	6,0	24,5	7,6	24,6	14,0	24,0	10,6	22,1	9,2	24,0	9,5	28,5	11,0
5	27,0	13,1	27,5	9,0	26,2	12,6	27,5	10,5	25,6	11,2	24,2	11,0	19,3	7,6	26,2	9,6	25,2	16,0	24,4	11,8	21,6	9,4	25,0	10,5	26,5	11,1
6	28,4	16,1	29,0	11,5	28,0	16,2	30,0	13,0	26,5	12,9	25,2	12,0	21,5	10,3	28,0	11,7	26,4	18,3	25,8	12,0	22,8	9,2	28,0	13,0	27,6	14,0
7	28,8	16,0	27,5	13,0	28,6	16,0	30,5	13,4	28,4	13,5	26,0	13,5	22,4	11,4	28,3	12,5	27,5	18,5	27,2	14,9	22,7	13,2	27,9	14,0	28,0	15,5
8	30,2	15,1	28,0	11,9	30,2	15,0	31,5	13,6	28,0	14,1	27,8	13,3	22,2	12,0	28,0	12,4	28,6	19,5	27,5	15,1	23,8	13,0	29,1	13,8	28,5	15,0
9	29,9	14,8	30,5	12,1	29,8	15,2	31,0	13,0	27,6	14,0	28,0	12,7	23,7	13,3	29,0	11,7	28,1	19,3	27,0	15,1	24,4	13,2	29,0	14,0	29,0	15,2
10	30,0	15,0	31,0	14,0	30,2	14,6	32,0	14,5	28,3	14,2	27,2	14,3	24,2	11,8	29,8	12,0	28,5	20,8	27,8	14,6	25,6	13,8	30,0	13,9	29,5	15,0
11	28,4	17,0	29,0	13,2	30,0	15,0	29,5	16,0	27,4	16,8	28,6	14,8	25,3	12,7	28,8	13,6	28,3	20,0	26,2	17,6	24,0	15,4	29,0	15,5	28,5	16,5
12	23,1	15,9	25,0	16,5	24,2	18,4	25,6	17,0	24,9	16,6	25,0	17,0	22,6	13,8	24,0	16,9	25,5	20,6	25,4	17,2	18,7	14,5	24,0	17,0	24,5	16,0
13	27,5	16,5	20,0	13,9	23,2	15,2	25,4	16,5	24,0	16,7	22,3	15,1	19,4	10,3	21,6	15,5	24,0	18,5	24,4	16,4	14,3	11,5	21,0	17,2	25,0	16,5
14	21,5	13,3	19,4	10,8	21,4	13,8	23,0	13,5	20,2	13,5	18,4	12,7	14,5	7,3	19,5	12,0	21,0	17,0	20,4	13,5	15,5	7,5	17,0	11,8	21,0	13,0
15	25,5	13,1	24,5	10,0	25,2	13,0	26,0	14,0	23,6	13,3	23,4	12,9	17,5	8,7	24,2	12,7	23,3	16,0	24,0	14,0	18,5	8,2	23,6	12,0	25,5	14,0
16	29,2	15,6	26,0	11,4	26,4	17,0	28,5	15,0	27,6	14,2	24,4	14,8	18,3	11,5	25,5	14,4	28,0	18,0	27,4	14,8	20,5	10,3	26,0	12,5	28,0	16,0
17	25,9	16,5	25,8	11,0	26,0	13,2	26,5	14,5	23,5	17,0	23,5	13,4	19,2	10,3	25,0	11,7	28,5	17,7	23,6	15,2	21,3	11,0	25,1	12,0	24,5	14,0
18	27,5	14,3	26,2	11,5	27,2	14,0	28,0	14,0	23,8	14,6	23,7	13,6	21,3	10,4	23,0	13,4	25,6	17,9	24,6	13,6	22,0	11,6	27,0	13,5	26,5	14,2
19	24,7	15,1	24,0	12,5	27,0	15,2	27,5	14,5	25,0	14,9	24,5	14,5	21,5	12,3	27,2	13,2	26,4	18,4	24,0	14,8	22,2	12,5	24,4	13,2	28,0	14,5
20	28,6	13,9	28,9	11,5	27,8	14,0	29,6	13,6	26,1	13,0	25,8	12,6	19,5	9,6	27,0	11,9	26,2	17,5	25,6	13,8	23,3	11,5	27,0	12,8	27,0	14,0
21	30,1	13,6	32,0	12,9	30,0	15,8	31,0	14,0	27,0	14,1	27,3	14,4	22,4	13,2	28,9	13,5	28,0	19,5	28,0	14,8	24,2	14,1	30,1	15,0	31,5	16,0
22	32,2	13,8	31,0	15,2	31,4	16,8	32,8	15,5	29,1	16,0	29,7	16,7	25,4	14,4	31,0	14,2	30,0	21,6	30,6	17,6	25,1	14,3	30,5	17,6	31,0	17,0
23	32,7	19,0	28,5	14,0	30,8	19,0	33,2	16,0	31,0	16,1	28,6	17,7	24,5	12,2	29,9	16,5	31,7	22,0	31,6	18,4	24,3	15,1	30,0	18,1	32,5	18,5
24	31,4	19,2	32,0	15,2	31,2	21,0	32,5	16,5	28,0	17,8	28,4	17,2	22,3	13,0	30,0	16,4	29,5	22,6	28,5	18,6	24,6	14,5	30,5	16,9	30,5	18,9
25	32,5	19,5	32,6	14,8	34,2	19,0	35,5	17,0	31,0	18,2	32,0	18,3	24,3	15,2	32,2	16,2	32,4	22,4	32,2	18,2	27,2	16,4	32,9	17,0	32,0	19,1
26	32,6	24,9	33,1	16,4	34,0	21,4	35,0	19,0	33,8	19,2	31,7	19,4	26,0	15,3	34,2	19,0	35,0	24,8	33,4	18,6	27,4	17,1	33,0	19,0	35,2	21,0
27	33,7	20,1	32,6	16,0	33,0	20,6	34,5	17,5	32,0	18,1	32,4	18,4	26,2	14,7	32,6	17,4	33,0	23,0	32,0	19,0	28,1	14,5	32,9	20,0	33,0	20,0
28	32,6	19,7	30,3	15,8	32,0	20,4	34,0	17,8	32,9	17,7	29,9	18,6	25,8	15,8	31,0	17,5	33,6	24,0	31,6	20,0	26,5	14,3	32,0	19,1	32,0	19,5
29	33,6	20,7	29,5	18,9	31,8	22,0	33,5	18,2	32,5	18,6	30,9	20,3	22,7	15,3	31,5	21,0	33,0	25,0	33,4	19,6	27,3	16,2	30,5	22,0	33,0	18,5
30	32,7	20,6	33,5	16,3	32,0	21,4	34,0	17,5	30,1	17,9	32,2	18,8	23,9	15,0	32,8	18,2	32,4	25,5	31,6	19,0	27,2	17,0	32,9	20,0	32,5	17,5
Medie	28,9	16,3	28,0	13,1	28,6	16,3	30,0	14,8	27,4	15,2	26,6	15,0	21,9	12,0	27,8	14,0	28,2	19,7	27,4	15,7	23,0	12,9	27,7	15,2	28,9	15,8
Media mensile	22,6		20,5		22,4		22,4		21,3		20,8		16,9		20,9		24,0		21,5		17,9		21,5		22,4	



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Giugno

Giorni	Bac. min. e zona di pianura fra Savio e Pisciatello		MARECCHIA						FOGLIA				Bacini minori fra Arzilia e Metauro		METAURO						CESANO				MISA	
	CESENATICO m 4 s. m.		SAN MARINO m 662 s. m.		RIMINI m 7 s. m.		LIDO DI RIMINI m 2 s. m.		CARPEGNA m 748 s. m.		PESARO m 11 s. m.		FANO m 14 s. m.		MERCATELLO m 429 s. m.		URBINO m 451 s. m.		BARGNI m 273 s. m.		FONTE AVELLANA m 689 s. m.		PERGOLA m 306 s. m.		MONTE-CAROTTO m 388 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	25,0	11,0	21,5	15,1	23,7	15,5	21,0	14,5	22,8	13,8	23,0	13,3	22,0	13,8	26,6	10,5	23,6	14,3	24,5	15,5	21,6	13,0	29,5	11,0	26,1	15,8
2	26,0	11,5	23,1	16,1	29,5	16,4	28,2	16,0	22,5	12,0	27,5	14,7	25,5	14,5	26,5	11,0	26,0	15,5	27,5	16,5	25,0	15,0	31,5	15,5	28,7	17,2
3	26,5	12,0	21,8	15,9	28,8	15,6	28,5	17,8	21,0	15,0	26,0	14,5	26,5	17,0	25,4	14,6	24,9	17,6	25,5	17,5	24,0	17,5	29,0	16,2	26,8	19,2
4	22,6	8,0	19,8	12,0	23,8	14,5	21,9	12,5	19,9	9,5	21,5	10,5	20,2	13,0	22,4	6,0	20,7	13,2	21,5	12,5	22,0	15,5	25,0	17,5	22,0	14,1
5	24,5	11,0	20,7	12,1	25,0	15,0	22,7	13,4	20,1	8,0	23,2	11,0	22,5	11,8	24,7	8,1	22,2	13,0	23,0	13,5	18,5	12,5	28,5	18,0	24,2	13,3
6	25,0	12,0	22,0	15,0	26,0	17,0	23,3	16,6	21,5	11,5	24,0	14,5	23,0	13,8	25,4	10,1	22,9	15,4	24,0	16,5	22,5	14,5	28,9	11,4	25,0	16,5
7	26,0	12,2	23,1	15,5	29,0	17,5	25,3	16,0	22,5	12,5	25,6	14,0	24,3	14,4	26,8	11,5	22,7	16,5	24,5	17,0	22,9	15,4	29,1	12,0	25,4	16,4
8	27,6	12,4	24,2	16,4	28,5	18,2	25,2	17,2	23,6	14,5	25,4	14,3	24,2	14,8	26,7	10,2	24,8	16,7	26,6	16,5	23,1	15,3	30,0	11,5	27,0	17,3
9	26,5	11,0	24,1	17,4	28,2	17,0	25,8	16,4	23,5	12,7	25,3	14,1	24,0	14,0	25,4	10,6	24,3	15,5	26,4	17,4	25,0	15,5	30,5	10,5	26,6	17,1
10	27,0	11,5	25,0	17,6	28,1	17,2	26,0	15,6	23,7	12,0	26,5	13,2	25,3	12,8	28,0	10,5	25,3	16,0	27,0	17,6	26,0	16,3	32,0	9,0	28,8	17,0
11	26,5	15,5	23,2	17,0	27,9	10,7	25,7	18,8	23,9	12,3	27,0	17,2	26,2	15,6	28,6	14,1	27,3	17,9	26,5	17,9	24,0	16,5	31,5	15,0	30,0	19,4
12	24,9	14,5	19,9	16,7	26,0	20,7	25,6	20,0	24,0	13,0	26,0	17,9	25,9	14,3	25,5	15,5	25,2	18,0	25,0	18,1	26,5	19,0	29,0	17,2	29,9	18,6
13	25,1	16,5	17,4	13,7	25,0	18,0	23,8	19,7	17,2	14,0	23,0	18,1	22,2	16,3	20,0	14,6	21,0	14,9	20,0	15,0	23,0	14,0	24,0	16,5	24,3	14,9
14	20,0	12,6	12,9	10,4	21,5	16,0	20,2	15,3	14,0	9,8	21,0	13,6	18,4	13,6	18,8	12,0	19,6	12,4	17,0	12,5	15,5	12,2	17,0	12,0	19,0	13,0
15	24,6	12,2	17,5	8,7	25,2	15,7	22,2	14,7	17,0	9,5	21,6	13,2	20,1	13,2	20,2	10,8	19,8	11,5	20,0	12,0	17,0	10,0	22,0	11,0	21,0	11,7
16	28,0	12,6	23,1	10,0	27,2	16,5	27,4	16,0	19,0	9,8	28,0	15,1	26,5	14,7	24,0	9,3	23,7	13,7	25,0	13,0	18,0	11,0	27,0	10,5	25,2	14,4
17	23,5	12,4	21,0	15,1	24,0	18,4	22,6	16,5	21,5	10,0	23,1	14,5	22,3	15,0	24,3	9,5	21,4	15,0	22,5	15,6	20,5	12,5	27,5	11,6	25,7	15,4
18	24,5	12,6	21,4	14,9	25,0	17,0	23,3	16,0	22,5	10,5	24,0	14,2	22,4	13,9	25,8	11,1	22,2	14,5	23,5	15,4	21,8	13,0	29,5	11,4	26,5	15,2
19	25,0	12,5	22,2	16,0	24,7	17,5	24,2	16,8	24,0	14,0	25,0	15,7	23,8	15,5	26,2	12,0	25,7	16,3	25,0	16,5	21,6	16,4	26,0	13,4	28,1	17,2
20	24,5	12,3	22,0	14,0	26,0	17,0	23,7	15,3	22,6	11,0	24,6	14,0	22,9	14,4	25,6	10,7	22,8	15,0	23,7	14,5	23,5	13,4	32,0	12,0	25,6	15,3
21	26,0	14,0	24,7	16,0	26,7	17,8	25,4	17,6	25,6	13,4	26,0	15,5	25,8	16,4	30,3	13,0	26,7	16,8	26,5	16,2	24,0	15,4	32,5	16,4	28,8	17,4
22	28,5	15,0	25,4	20,4	28,9	20,8	26,6	19,7	26,5	16,9	27,6	18,7	23,0	17,8	30,2	15,7	28,8	19,2	28,6	20,5	26,3	17,0	32,0	13,5	31,9	20,8
23	31,0	14,5	27,5	19,3	29,1	21,0	27,7	19,3	25,5	17,5	29,0	19,5	29,0	19,1	29,2	14,2	28,2	18,6	28,9	19,8	27,0	18,0	30,9	15,0	30,4	20,7
24	28,0	16,0	26,1	19,5	29,5	21,2	27,1	20,0	25,6	15,0	28,5	20,5	27,3	22,0	29,1	13,6	26,9	19,1	27,5	19,6	26,0	16,0	31,1	15,1	29,0	»
25	30,5	16,5	28,2	20,3	30,2	20,8	28,4	20,3	29,5	18,4	29,5	18,5	29,0	17,4	32,2	15,0	31,2	19,0	30,2	20,0	25,4	17,8	37,0	16,0	31,9	»
26	33,5	19,0	30,5	22,1	33,5	23,1	31,5	22,4	28,8	17,3	32,0	21,0	31,9	20,8	31,3	15,2	30,7	21,7	31,5	21,6	29,0	18,6	36,2	17,0	33,9	»
27	32,0	17,5	28,0	21,8	31,4	22,9	29,0	22,2	27,0	18,0	30,0	22,4	30,5	22,2	31,4	15,9	29,4	21,9	29,4	22,5	26,0	22,0	35,0	14,0	31,0	»
28	30,5	18,5	28,1	21,5	31,5	24,4	29,3	22,5	28,2	19,0	30,4	21,5	29,8	21,5	32,1	15,2	30,7	21,6	29,7	22,0	29,0	20,0	34,0	17,0	33,8	»
29	33,6	18,0	28,4	20,7	31,6	23,5	30,0	22,4	28,1	19,5	34,0	22,8	33,2	22,5	32,2	16,4	31,1	20,5	31,0	22,2	28,2	24,5	35,5	19,0	32,0	»
30	30,0	16,5	28,0	21,0	30,7	22,4	29,3	21,4	27,9	19,0	31,5	22,5	31,0	23,2	31,6	15,0	30,9	21,2	29,8	22,0	28,4	20,3	36,0	17,0	31,0	»
Medie	26,9	13,7	23,4	16,4	27,5	18,6	25,7	17,8	23,3	13,6	26,3	16,3	25,3	16,3	26,9	12,4	25,4	16,7	25,7	17,2	23,7	15,9	30,0	14,1	27,7	»
Media mensile	20,3		19,9		23,1		21,7		18,5		21,3		20,8		19,6		21,1		21,5		19,8		22,0		»	



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Giugno

Giorni	ESINO						BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE				POTENZA				CHIANTI				TENNA		ETE VIVO		ASO		TRONTO			
	FABRIANO m 357 s. m.		SCHEGGIA m 575 s. m.		JESI m 96 s. m.		ANCONA m 50 s. m.		MONTE CAPPUCINI m 104 s. m.		POGGIO SORIFA m 552 s. m.		CAMERINO m 664 s. m.		DIGNANO m 873 s. m.		ORNANO m 232 s. m.		SERVIGLIANO m 215 s. m.		FERMO m 280 s. m.		MONTE- MONACO m 987 s. m.		AMATRICE m 955 s. m.		ASCOLI PICENO m 136 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	26,7	13,0	25,0	9,0	27,3	12,4	23,3	16,8	22,6	16,8	28,6	14,6	23,6	14,0	24,0	11,0	25,5	15,8	28,3	11,5	25,0	15,9	25,1	13,5	24,9	8,2	27,5	15,0
2	27,5	12,3	24,6	9,5	28,3	13,4	24,6	18,2	24,7	18,6	27,6	15,1	24,7	15,5	23,0	11,8	27,0	15,4	31,2	12,2	24,8	17,4	27,0	13,8	25,1	10,0	29,5	17,4
3	26,5	16,5	23,0	10,5	27,6	15,4	25,3	19,0	24,4	18,9	28,1	10,5	24,0	18,0	22,5	13,7	24,5	19,2	27,0	13,3	26,6	19,6	25,5	16,4	22,0	10,5	29,0	13,1
4	22,6	9,5	20,4	7,5	26,1	11,0	20,8	17,1	19,0	15,4	27,5	11,7	21,6	13,5	18,9	13,5	26,6	13,4	25,4	8,8	25,1	15,0	21,0	11,6	21,0	5,2	26,0	13,0
5	26,5	8,0	24,0	8,5	25,3	10,8	21,5	16,7	21,4	15,3	24,6	8,9	21,8	12,8	23,0	14,0	26,5	12,5	28,4	8,9	24,8	14,6	22,0	10,9	23,3	8,3	26,8	14,0
6	26,8	11,5	25,3	9,2	26,0	10,0	22,4	17,7	22,3	17,4	29,1	10,9	22,8	15,5	25,0	15,0	26,8	16,2	29,6	10,8	25,0	14,0	19,6	13,6	25,0	9,0	28,2	16,0
7	26,0	12,0	24,2	12,1	27,2	13,6	23,5	18,4	22,5	17,8	30,6	10,4	22,6	15,9	23,0	16,7	28,1	16,4	28,5	13,8	27,3	17,1	23,4	14,3	24,0	10,2	29,0	17,0
8	27,5	11,1	27,5	11,9	27,6	13,4	25,4	19,3	24,5	19,1	32,4	12,5	24,5	16,4	20,0	16,3	29,5	16,8	31,8	13,9	26,7	17,9	26,7	14,4	25,1	9,0	31,2	17,8
9	26,5	10,9	26,0	11,4	28,0	13,5	24,7	19,5	23,3	19,4	29,7	14,6	24,3	15,3	24,5	17,2	29,1	16,6	32,2	12,9	26,4	17,6	25,0	14,2	25,8	10,0	30,8	18,2
10	29,7	9,5	27,5	10,0	29,6	12,7	24,9	18,2	24,3	19,3	30,1	10,8	25,0	15,0	26,5	17,5	29,5	16,0	32,6	13,4	27,3	17,5	28,0	13,8	26,2	9,4	31,2	16,0
11	29,0	16,5	26,6	12,6	29,4	15,4	26,5	19,8	25,6	20,0	31,5	9,6	24,2	18,0	25,3	16,8	29,6	18,8	31,5	11,9	27,0	19,3	27,3	16,8	24,0	11,2	30,6	18,2
12	26,0	16,0	23,0	11,5	29,0	14,8	25,0	20,2	25,7	21,0	28,6	10,6	24,5	17,0	24,0	11,5	29,2	16,2	29,0	13,4	26,5	18,4	23,6	14,0	23,6	11,0	30,0	17,3
13	19,5	13,0	16,6	12,0	21,5	15,7	23,4	18,7	22,0	18,0	26,5	9,5	22,5	13,0	15,4	14,5	22,0	15,8	21,7	16,6	23,8	17,4	19,0	13,1	18,5	12,4	26,0	18,0
14	16,0	9,6	12,7	10,0	20,6	13,6	21,1	16,1	20,5	15,2	24,5	8,6	17,8	11,2	12,5	11,8	21,5	14,1	22,5	7,8	21,3	13,0	16,3	8,6	12,5	5,6	25,0	15,0
15	19,5	9,4	17,0	11,0	24,4	12,1	21,0	16,0	20,8	14,8	29,6	7,9	17,2	11,0	15,0	8,5	20,5	13,7	21,6	10,2	25,0	14,0	21,4	8,8	15,0	8,1	22,1	14,2
16	24,7	9,3	21,5	11,7	23,4	12,8	25,2	17,3	25,5	15,8	29,8	9,5	22,0	12,5	19,5	9,0	25,8	15,2	26,6	9,8	27,2	15,0	24,6	10,5	20,5	6,4	29,5	14,0
17	25,5	10,6	23,0	8,5	21,5	13,4	23,0	18,4	21,2	17,8	30,6	10,4	21,2	14,4	22,3	13,0	24,5	16,0	28,6	11,6	23,1	16,6	22,7	13,2	22,5	8,7	26,2	15,0
18	25,9	10,4	22,5	6,9	24,0	13,2	22,2	17,6	22,8	17,5	29,7	11,7	22,2	14,8	22,7	17,0	26,5	14,4	28,9	12,4	25,1	16,0	23,1	13,0	22,6	8,5	27,0	14,6
19	26,1	14,0	23,0	11,1	24,1	13,7	24,0	18,5	23,5	17,7	27,7	10,8	23,3	15,0	22,0	16,2	29,2	17,2	30,9	12,9	26,4	15,1	24,5	14,3	22,7	9,6	29,2	15,5
20	26,5	11,0	25,0	10,9	28,0	12,9	24,4	17,6	23,4	17,2	28,6	9,6	22,5	14,0	21,7	14,8	26,5	15,8	29,4	13,0	26,7	11,8	23,5	12,6	23,7	8,5	27,0	15,3
21	29,6	12,5	27,5	12,0	30,0	15,4	24,3	18,3	25,2	18,8	30,5	11,5	25,8	16,0	25,0	17,3	28,8	17,5	32,1	13,4	26,9	18,4	25,9	15,2	26,0	10,8	31,0	17,0
22	29,4	15,5	27,4	15,0	29,2	16,1	27,2	20,0	26,8	20,7	31,6	15,6	26,5	18,5	25,5	19,0	31,0	19,6	34,3	15,5	30,1	18,9	22,7	17,3	27,0	13,0	32,7	20,0
23	28,9	16,4	26,6	11,5	27,4	16,6	28,4	22,4	27,4	24,3	29,5	11,7	27,0	18,2	24,5	16,3	30,8	21,4	32,0	15,2	31,2	20,1	29,0	17,4	25,8	11,0	34,0	20,4
24	29,1	16,6	28,6	12,7	28,4	17,6	27,1	23,4	25,6	22,6	30,1	11,2	26,2	18,7	25,4	16,8	31,4	20,0	35,0	15,0	32,9	21,6	27,6	17,3	26,6	11,6	33,6	20,0
25	32,5	15,0	29,6	14,0	31,3	17,8	28,6	21,7	27,8	22,0	33,5	12,1	28,5	19,0	28,4	18,9	33,6	20,2	36,0	16,4	33,1	21,9	31,0	17,0	29,2	12,0	35,0	20,2
26	32,3	18,0	29,0	14,4	31,6	20,4	30,4	25,2	29,5	25,3	32,1	15,1	29,6	20,8	27,5	18,7	34,5	22,0	36,9	17,1	33,7	21,8	32,6	20,1	29,4	14,4	36,7	22,2
27	32,0	18,5	29,6	10,5	30,6	21,3	30,0	25,1	29,3	24,6	30,8	16,8	28,3	17,8	26,5	20,0	31,5	22,8	33,5	17,0	30,9	22,1	30,8	19,6	28,4	16,5	34,2	24,0
28	31,0	15,5	28,0	14,3	33,6	18,6	29,4	24,4	29,0	23,9	28,2	17,1	27,8	19,0	27,0	18,2	34,0	21,2	35,7	15,4	30,5	22,9	28,7	13,7	26,5	12,2	35,0	20,3
29	31,5	19,5	28,5	14,0	32,5	20,4	30,4	24,2	29,6	23,7	27,5	15,7	28,2	20,5	26,5	18,4	33,5	22,5	33,5	16,6	31,0	22,4	29,7	18,5	27,2	13,9	34,0	21,8
30	32,5	19,5	30,2	14,4	31,0	21,2	29,3	25,2	28,4	24,0	29,6	14,5	27,5	20,0	26,8	17,4	31,6	23,0	33,9	16,9	31,2	22,0	28,6	18,0	28,6	12,1	33,2	21,5
Media	27,1	13,4	24,8	11,3	27,5	15,0	25,2	19,7	24,6	19,4	29,3	12,0	24,3	16,0	23,1	15,4	28,3	17,5	30,3	13,3	27,4	17,8	25,2	14,5	24,1	10,2	30,0	17,4
Media mensile	20,2		18,0		21,2		22,5		22,0		20,6		20,1		19,2		22,9		21,8		22,6		19,9		17,2		23,7	



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Luglio

Giorni	ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO						RENO																			
	FERRARA		CODIGORO		IDROVORA DI GUAGNINO		MARESCA EST. ABETINA		COLLINA PISTOIESE		PORRETTA TERME		COTTFDE		MONZUNO		MONTE- OMBRARO		ANZOLA DELL'EMILIA		BOLOGNA OSS. SEZ. IDR.		BOLOGNA V. ANGELETTI		BOLOGNA OSS. R. UNIV.	
	m 15 s. m.		m 2 s. m.		m 1 s. m.		m 1043 s. m.		m 932 s. m.		m 349 s. m.		m 850 s. m.		m 620 s. m.		m 727 s. m.		m 40 s. m.		m 60 s. m.		m 42 s. m.		m 52 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	32,3	21,8	32,0	23,4	31,6	22,6	21,5	15,0	20,1	16,0	28,8	14,5	23,4	16,1	26,4	20,6	28,3	17,0	34,5	18,0	32,4	21,4	32,8	18,7	33,7	23,8
2	31,3	23,8	31,4	22,0	29,4	24,0	18,0	14,4	19,0	15,6	26,0	19,8	21,0	15,2	25,2	19,6	25,8	17,5	33,5	22,0	30,4	23,9	31,9	22,3	31,7	25,3
3	27,4	18,5	27,4	17,8	26,9	19,3	16,4	10,4	17,0	12,0	22,5	14,4	20,6	14,8	22,6	14,4	21,5	11,6	28,0	13,5	25,6	19,3	26,6	15,7	28,0	20,1
4	26,8	14,5	25,6	13,4	25,5	13,7	18,0	7,0	17,4	9,8	25,6	8,4	20,4	12,1	24,3	12,7	24,2	9,7	30,0	10,5	28,9	15,2	28,8	12,6	28,8	17,0
5	27,6	16,6	25,0	15,4	27,4	17,4	16,0	8,0	18,0	12,0	22,5	9,8	17,2	10,0	24,7	14,6	23,8	11,8	31,0	15,5	27,9	18,2	28,0	17,4	28,7	19,2
6	29,6	19,6	29,0	17,0	30,9	20,8	19,8	11,0	22,0	13,2	25,5	18,0	21,1	12,1	24,8	14,9	25,5	13,9	32,0	13,0	31,1	20,0	31,2	15,6	31,5	21,4
7	29,5	16,0	28,8	16,0	28,0	15,1	24,0	11,5	22,4	16,4	30,0	16,2	25,5	13,6	28,4	15,7	26,8	13,5	35,0	11,0	31,5	18,2	31,8	14,1	31,6	20,4
8	31,1	19,0	29,4	20,0	27,4	20,6	24,5	13,5	24,0	16,0	31,8	14,8	27,2	14,4	30,7	19,6	30,1	17,1	36,5	13,5	34,8	20,6	35,5	15,4	33,8	22,4
9	32,1	20,5	32,0	19,0	32,6	21,4	23,6	13,0	23,8	11,6	29,0	15,8	24,6	17,3	26,5	21,0	28,7	15,6	35,0	14,5	33,5	21,0	34,5	19,2	33,9	22,8
10	22,6	15,5	22,8	20,6	22,0	15,3	19,5	9,3	19,4	16,0	23,6	11,2	20,6	11,3	24,8	15,3	21,0	13,7	26,5	12,0	24,4	16,5	25,1	14,6	25,1	18,8
11	26,4	14,3	26,2	14,0	24,3	15,0	19,0	9,4	20,8	12,8	27,5	11,0	21,5	10,4	25,5	11,6	23,7	11,8	30,5	9,5	28,7	15,6	29,0	9,4	28,6	16,3
12	27,2	16,0	26,6	16,4	26,0	18,7	20,5	9,6	18,6	16,0	27,0	11,4	23,2	10,8	24,6	15,4	25,8	13,3	32,0	10,5	30,0	19,0	30,2	13,7	29,7	18,1
13	26,8	17,5	27,2	18,2	28,0	21,0	17,2	10,4	20,4	14,8	26,2	13,5	21,4	13,1	24,8	14,9	22,5	13,5	28,5	16,5	27,6	18,9	28,0	17,6	28,1	21,0
14	28,4	18,2	28,4	17,6	28,2	17,8	23,0	11,6	22,8	14,2	28,4	13,4	25,5	13,4	24,5	15,7	25,5	13,7	32,0	14,5	30,7	18,7	31,0	15,9	30,2	19,6
15	29,5	19,2	28,8	17,4	27,9	17,4	22,4	12,5	22,4	16,2	31,5	12,2	27,1	14,2	29,5	15,9	27,7	14,0	33,5	16,0	32,3	19,3	32,6	14,8	32,1	20,3
16	30,2	21,5	29,0	19,8	28,0	19,0	24,5	13,5	23,0	17,8	30,6	16,5	25,4	14,6	28,5	18,8	26,5	17,7	34,0	19,5	33,2	21,5	33,0	18,6	31,9	23,0
17	29,3	19,0	29,8	19,0	30,4	20,0	23,3	11,6	22,4	16,8	30,8	14,4	25,5	14,2	29,5	17,4	26,3	14,0	32,3	17,5	31,4	20,5	31,4	17,1	31,3	22,0
18	28,7	20,2	29,4	20,0	28,9	19,9	24,2	13,5	24,8	14,6	29,5	15,4	26,5	15,6	26,9	19,5	25,7	15,8	32,0	16,6	30,5	20,7	31,6	16,8	30,9	22,4
19	26,6	18,0	27,0	19,0	27,6	18,7	21,0	13,0	20,0	14,0	26,4	16,0	23,4	13,8	24,6	14,5	22,4	13,4	29,0	17,0	27,6	17,0	28,5	17,3	26,9	18,8
20	29,0	19,5	28,4	17,0	27,4	16,8	22,5	11,3	22,4	13,8	30,0	12,2	27,3	13,5	28,6	14,4	25,6	13,0	31,5	12,8	30,7	18,4	31,0	14,0	31,5	19,2
21	30,2	18,9	28,0	18,0	28,2	17,9	23,3	13,0	23,0	15,2	30,8	14,0	26,2	15,2	28,8	16,7	27,4	15,7	34,5	14,5	32,5	19,9	33,7	14,8	31,9	21,0
22	28,4	19,5	28,2	19,0	28,9	22,4	23,5	12,5	22,0	15,0	30,5	14,5	26,8	14,8	29,4	16,4	26,5	16,3	33,0	16,1	31,8	21,3	32,4	17,7	30,8	22,1
23	29,2	18,6	29,4	20,0	28,6	21,0	22,2	13,7	22,4	14,8	29,0	13,5	27,1	14,5	27,7	16,2	27,1	14,6	34,0	17,0	31,5	19,4	31,4	17,4	30,5	21,3
24	28,0	18,0	28,4	18,8	28,8	18,7	19,5	13,2	20,2	16,0	28,2	14,4	27,4	14,8	26,7	18,2	26,7	15,0	33,0	16,5	31,4	18,0	31,6	14,6	31,2	19,0
25	28,3	17,0	27,8	16,0	29,3	17,0	22,2	11,0	22,0	14,0	30,8	11,4	27,6	14,4	27,5	16,0	26,0	13,6	32,0	14,5	30,5	17,9	30,5	15,3	30,4	20,1
26	30,4	20,0	30,0	19,2	28,7	19,6	26,0	13,3	24,0	14,9	32,0	14,0	28,4	15,4	29,0	17,8	28,5	15,8	34,0	14,0	32,9	20,4	33,6	14,9	32,2	21,8
27	31,4	20,6	31,1	20,4	29,1	20,0	26,5	13,5	25,2	17,0	34,2	15,0	29,1	15,7	31,5	18,7	30,2	17,0	35,0	16,5	33,2	21,5	34,8	16,7	32,6	23,4
28	32,2	21,7	31,0	21,0	30,6	20,3	27,0	13,6	26,4	17,1	33,4	14,0	29,0	16,2	29,9	20,9	29,2	17,2	35,2	16,5	33,6	22,9	34,4	18,2	33,4	24,3
29	31,4	21,5	32,0	21,8	32,2	20,6	25,5	15,5	24,8	17,8	33,6	15,2	31,0	16,8	29,3	19,4	28,2	18,1	34,0	18,0	32,0	22,4	33,0	18,0	33,1	24,2
30	32,6	22,5	32,4	22,2	31,6	20,5	26,8	14,8	27,8	16,0	34,2	16,2	31,1	18,4	29,5	19,0	29,4	17,2	35,5	17,5	34,3	22,9	35,2	20,6	34,1	24,6
31	31,8	24,0	32,4	23,4	30,3	22,2	27,5	15,2	27,2	19,0	33,5	17,8	31,0	17,6	30,0	20,2	29,6	18,3	35,0	19,5	33,7	23,0	35,0	20,4	33,1	25,2
Media	29,2	19,1	28,9	18,8	28,6	19,2	22,2	12,2	22,1	15,0	29,1	14,2	25,3	14,3	27,2	17,0	26,3	14,9	32,7	15,3	31,0	19,8	31,6	16,4	31,0	21,3
Media mensile	24,2		23,9		23,9		17,2		18,6		21,6		19,8		22,1		20,6		24,0		25,4		24,0		26,1	



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Luglio

Giorni	(segue) RENO						CANALE IN DESTRA DI RENO				LAMONE		FIUMI UNITI						Bac. min. e zona di pian. fra Fiumi Uniti e Savio		SAVIO					
	PASSO DEL GALLO m 12 s. m.		FIRENZUOLA m 422 s. m.		IMOLA m 47 s. m.		VILLA SAN MARTINO m 18 s. m.		ALFONSINE m 7 s. m.		SAN CASSIANO m 234 s. m.		PIAN DI BOCCI m 800 s. m.		ROCCA SAN CASCIANO m 210 s. m.		FORLÌ m 34 s. m.		CLASSE m 2 s. m.		VERGHERETO m 812 s. m.		DIGA DI QUARTO m 325 s. m.		CESENA m 44 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	31,1	20,0	31,8	18,4	32,2	20,8	33,5	20,0	32,3	19,2	31,2	20,7	26,5	17,2	31,5	18,6	28,5	24,9	31,4	20,0	25,0	16,3	30,0	20,5	34,0	18,5
2	29,5	21,3	26,5	20,4	29,8	20,4	31,0	18,5	31,0	19,9	28,8	21,5	23,5	20,2	29,0	20,9	26,5	24,2	26,0	16,0	24,7	16,7	28,0	22,0	32,0	18,3
3	25,5	14,4	21,5	16,0	24,4	18,4	26,0	17,0	25,8	16,0	23,5	16,6	20,6	12,3	28,7	12,5	26,0	20,8	27,0	14,0	20,0	12,5	24,1	16,0	26,0	17,0
4	27,0	12,2	26,5	9,0	27,0	14,6	28,5	12,0	26,5	11,5	26,6	10,8	16,5	6,7	27,0	10,0	26,4	16,0	26,5	12,5	22,2	8,8	27,0	13,0	27,0	11,5
5	27,5	12,3	20,0	14,5	26,4	17,0	28,0	11,8	27,5	11,6	25,2	15,4	20,5	10,6	25,9	16,0	28,0	18,6	28,0	14,0	23,5	12,1	24,9	16,8	28,0	11,6
6	30,0	15,7	24,5	17,0	28,0	18,0	29,0	18,5	29,8	14,4	25,1	18,7	23,7	13,2	27,2	18,7	29,3	21,0	30,0	16,5	24,2	13,1	28,0	17,2	28,5	12,0
7	30,3	14,3	29,0	11,8	31,6	15,4	33,0	13,2	29,0	14,6	28,8	14,9	25,2	11,4	30,2	14,0	29,2	20,5	28,0	16,0	27,3	13,7	31,5	16,0	30,0	13,9
8	32,3	17,3	32,0	15,0	35,2	17,2	35,0	16,5	29,9	18,6	33,1	17,0	25,3	14,3	34,9	14,4	29,6	22,4	30,6	18,0	30,3	15,2	34,0	16,5	32,1	18,5
9	33,0	18,8	29,0	17,0	32,4	18,8	34,0	17,5	33,8	18,0	31,6	17,5	26,9	14,2	32,4	15,5	31,4	21,7	34,0	18,6	27,5	17,5	32,0	17,5	35,0	16,5
10	23,4	14,4	23,0	16,0	23,4	16,6	24,0	16,0	21,8	14,8	21,3	16,6	25,2	12,0	22,5	15,0	22,0	19,2	24,2	16,0	28,0	14,3	23,5	17,0	28,0	17,0
11	27,5	17,5	28,0	10,0	28,0	17,8	29,0	9,5	25,1	10,0	26,0	11,2	25,3	7,3	27,0	10,1	26,0	15,6	24,0	17,5	28,2	10,2	27,0	10,5	29,4	10,0
12	30,0	12,9	27,5	11,0	29,8	16,2	32,5	12,0	27,9	12,1	29,0	14,0	26,5	10,2	28,9	12,0	30,2	17,4	27,0	14,3	27,1	11,3	27,9	13,0	30,1	12,0
13	28,7	16,2	27,0	17,0	28,2	19,2	29,5	14,0	27,7	15,6	27,0	18,0	22,2	13,7	27,0	19,0	29,4	21,6	27,4	17,0	26,1	11,7	25,6	19,1	30,5	15,0
14	30,0	16,3	28,3	13,0	29,2	16,8	31,0	16,5	28,0	15,8	27,8	15,5	20,5	12,0	28,1	15,6	25,5	20,9	27,2	17,2	28,4	12,0	28,0	17,5	28,0	11,6
15	31,6	15,5	31,3	12,0	31,8	16,2	34,0	14,0	29,4	14,3	29,2	13,6	22,3	11,5	30,7	12,8	30,0	19,4	28,8	15,3	29,2	15,1	31,5	14,0	30,9	12,4
16	33,0	18,2	32,0	16,5	33,2	19,0	35,0	16,5	29,3	17,7	32,4	17,4	26,7	14,7	32,2	16,8	30,2	21,0	29,0	17,8	29,5	17,4	32,0	17,9	31,5	18,5
17	30,1	17,7	31,4	14,3	30,8	18,8	31,5	18,0	30,0	18,3	29,1	17,0	25,4	11,4	30,0	11,1	29,0	22,0	29,4	19,4	27,0	14,2	30,5	17,0	30,6	19,2
18	30,3	18,7	29,5	15,3	29,8	18,2	32,0	17,5	29,0	17,0	27,8	17,6	25,2	13,6	29,1	16,9	28,5	21,5	28,0	19,7	24,4	15,0	30,0	18,0	29,5	18,8
19	27,8	18,0	25,7	15,0	27,2	18,4	30,5	18,5	27,0	18,2	24,8	17,2	23,8	13,4	25,6	16,6	25,6	19,0	26,0	18,2	23,0	14,0	24,0	17,0	27,5	18,5
20	30,2	16,0	30,0	12,2	30,4	15,8	31,0	14,0	28,4	14,6	27,2	13,3	25,0	10,2	29,1	12,4	28,0	18,3	27,6	14,8	24,3	12,1	28,5	14,0	29,0	15,0
21	31,8	15,3	32,0	13,6	32,2	16,0	32,3	13,0	29,3	14,0	29,8	14,1	24,7	11,8	30,8	12,8	29,5	20,0	28,6	15,0	27,2	12,2	31,9	15,0	30,5	15,5
22	29,5	17,1	29,0	15,7	31,8	19,8	32,7	16,5	27,7	16,7	30,7	18,0	27,0	13,5	31,0	17,0	29,4	22,4	27,8	17,6	26,1	16,6	31,0	17,5	30,0	18,6
23	31,2	17,7	29,3	17,5	32,2	18,0	33,0	18,0	30,5	17,4	31,3	19,8	24,5	15,9	31,5	18,2	31,4	21,7	29,6	18,2	25,7	16,3	30,6	20,9	32,0	17,5
24	30,0	16,5	29,5	17,0	31,4	16,2	32,2	16,0	30,4	16,8	29,1	16,0	24,2	14,2	29,7	15,4	31,6	22,0	30,0	15,4	24,4	15,8	28,0	17,0	27,5	18,0
25	29,7	15,0	29,0	14,0	30,0	15,2	31,8	15,5	28,1	15,4	27,8	15,2	23,2	14,3	29,5	14,5	28,5	19,5	28,6	17,4	25,1	13,9	29,0	14,0	30,4	15,5
26	31,0	17,6	33,5	13,5	33,0	17,2	34,0	14,4	29,5	16,0	30,4	14,6	24,3	12,0	31,4	13,8	30,2	21,8	29,4	17,2	27,0	13,7	31,0	15,5	30,6	18,0
27	33,1	16,8	34,5	14,5	34,0	18,8	34,8	14,6	30,0	16,5	30,7	15,7	27,2	13,8	32,6	15,2	31,0	22,0	30,0	17,4	29,1	17,0	33,9	17,0	33,0	18,8
28	33,7	18,4	34,5	14,2	34,4	18,2	35,3	16,0	31,7	17,5	31,5	16,3	28,7	14,6	33,3	15,0	32,2	23,0	31,0	18,1	25,9	17,8	33,1	16,6	32,0	19,2
29	32,5	19,5	33,2	14,6	33,8	18,8	34,1	17,0	31,5	18,3	30,6	16,7	28,9	15,7	33,2	16,4	32,3	24,0	32,4	19,0	27,9	12,2	33,6	18,5	35,0	20,0
30	34,1	19,6	33,0	16,2	34,8	21,6	35,8	18,5	32,1	19,0	31,5	18,2	28,2	16,0	33,7	17,9	32,5	24,5	31,8	20,0	28,7	16,4	34,4	19,0	33,0	21,5
31	33,5	21,3	33,7	16,5	34,4	20,0	35,4	18,6	31,5	19,5	31,2	18,3	28,3	15,3	32,8	17,5	32,0	22,8	30,8	21,2	27,4	17,3	32,0	18,0	36,0	20,0
Media	30,3	16,7	29,2	14,8	30,7	17,7	31,9	15,8	29,1	16,1	28,7	16,4	24,7	13,1	29,9	15,2	29,2	21,0	28,7	16,9	26,3	14,3	29,6	16,8	30,6	16,4
Media mensile	23,5		22,0		24,2		23,9		22,6		22,5		18,9		22,6		25,1		22,8		20,3		23,2		23,5	



TAB. I. — Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Luglio

Giorni	Bac. min. e zona di pianura tra Savio e Pisciatello		MARECCHIA						FOGLIA				Bacini minori fra Arzilla e Metauro		METAURO						CESANO				MISA			
	CESENATICO		SAN MARINO		RIMINI		LIDO DI RIMINI		CARPEGNA		PESARO		FANO		MERCATELLO		URBINO		BARGNI		FONTE AVELLANA		PERGOLA		MONTE-CAROTTO			
	m 4 s. m.		m 652 s. m.		m 7 s. m.		m 2 s. m.		m 748 s. m.		m 11 s. m.		m 14 s. m.		m 429 s. m.		m 451 s. m.		m 273 s. m.		m 689 s. m.		m 306 s. m.		m 388 s. m.			
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	32,0	19,1	28,0	21,0	34,0	21,7	33,3	23,5	26,6	17,5	31,0	21,5	30,2	20,9	29,5	18,4	29,7	20,9	30,0	21,7	29,5	19,9	37,0	18,2	31,0	»	»	»
2	33,2	18,9	25,0	19,4	32,8	22,0	32,3	23,4	25,3	16,6	33,5	22,0	32,0	21,1	28,6	13,3	29,6	20,3	30,8	20,2	27,0	20,5	34,5	20,8	31,1	»	»	»
3	27,2	14,0	20,7	13,5	27,5	17,3	28,2	17,5	24,5	12,7	28,2	17,0	27,0	18,2	25,2	12,0	23,4	15,1	25,0	15,0	25,0	15,0	31,6	15,6	26,9	»	»	»
4	35,0	10,5	21,1	11,2	26,8	16,3	24,0	14,7	20,0	10,0	25,0	15,2	23,0	17,8	24,1	8,6	21,6	13,8	24,0	14,0	20,2	11,5	27,5	12,0	24,0	»	»	»
5	29,9	11,0	22,7	15,4	29,5	16,7	28,7	16,0	22,2	13,0	30,0	16,0	31,8	16,5	27,6	10,0	26,0	14,8	27,2	16,0	22,0	15,0	30,5	11,5	27,0	»	»	»
6	30,1	14,8	25,1	15,6	28,0	21,0	27,8	20,0	25,4	13,7	31,6	20,5	29,5	19,2	28,9	15,9	27,8	16,8	27,0	17,5	23,6	15,5	32,5	17,5	29,8	»	»	»
7	27,0	15,2	25,4	18,0	28,7	19,8	26,3	19,0	28,3	13,8	28,4	18,4	26,2	18,5	31,2	12,9	27,5	19,0	28,2	19,5	26,3	16,0	35,0	15,0	30,2	»	»	»
8	28,0	16,4	30,0	21,8	34,0	21,0	30,0	20,3	29,1	16,7	30,4	18,6	30,5	18,8	32,9	13,2	32,5	20,3	32,5	20,4	28,4	17,2	38,0	16,0	35,0	»	»	»
9	30,0	16,5	29,8	21,4	35,0	22,0	35,4	20,7	29,3	19,5	36,5	18,2	35,8	21,0	32,5	13,4	31,8	22,3	32,5	24,5	30,3	20,6	38,0	20,0	34,0	»	»	»
10	28,0	9,6	18,4	16,0	24,2	17,2	24,6	17,7	29,5	18,0	25,4	19,2	22,6	22,0	23,8	14,8	26,0	15,0	22,0	17,8	29,4	16,9	23,5	19,0	23,9	»	»	»
11	24,0	8,6	22,4	13,5	26,0	15,7	24,2	14,3	23,0	8,5	24,6	12,2	22,4	12,0	25,2	7,8	23,3	13,8	23,5	13,7	19,5	11,5	29,5	17,5	25,4	»	»	»
12	26,0	11,5	24,7	16,5	27,5	16,7	26,0	16,0	25,0	11,7	27,0	14,0	26,2	14,0	28,1	10,3	26,3	16,0	28,5	15,5	22,5	13,3	32,0	10,0	29,0	»	»	»
13	29,0	14,0	23,0	17,7	28,5	19,6	25,9	19,2	22,0	15,3	28,5	20,0	26,0	18,8	24,5	15,7	26,5	17,6	25,7	18,0	25,9	18,1	30,1	15,0	29,5	»	»	»
14	26,0	15,5	23,8	15,5	28,0	19,8	25,6	18,6	24,8	15,5	26,4	18,5	24,8	19,0	25,6	9,1	23,7	17,0	25,5	17,5	23,4	17,0	29,9	16,5	28,1	18,6	»	»
15	28,0	14,0	26,0	17,4	29,5	19,2	26,4	18,0	26,0	13,2	28,2	16,0	26,2	16,0	28,2	11,1	26,3	17,5	27,9	18,0	23,8	15,0	32,0	13,5	28,6	17,9	»	»
16	27,0	16,0	26,7	21,4	28,8	20,8	26,8	19,8	28,0	16,6	28,6	18,0	28,2	18,0	31,2	14,5	28,2	19,5	29,0	20,0	27,4	17,0	34,5	14,9	31,6	20,5	»	»
17	27,5	18,5	26,9	17,7	29,0	21,8	26,7	20,8	26,0	15,0	27,5	21,0	25,2	21,0	31,0	14,3	26,6	19,8	25,0	19,5	28,8	17,4	33,1	15,1	28,2	20,3	»	»
18	27,0	17,5	26,4	18,0	28,5	21,4	26,5	20,3	25,0	16,5	28,0	19,3	25,0	20,0	28,2	15,3	24,8	20,0	25,5	20,5	28,5	17,6	30,0	11,6	28,0	20,5	»	»
19	27,6	18,5	21,7	15,5	25,7	21,0	25,6	20,6	22,0	15,3	25,0	18,5	24,0	19,2	23,1	14,4	22,3	16,0	21,0	18,5	25,0	17,3	25,0	16,7	23,6	18,0	»	»
20	27,0	17,0	25,7	15,4	29,4	19,0	26,2	17,3	24,2	15,5	28,2	15,5	25,2	18,0	25,5	11,9	24,5	17,6	22,5	15,0	21,5	15,2	33,5	12,4	25,5	16,8	»	»
21	27,2	13,0	26,4	16,2	28,7	17,8	27,2	17,2	27,0	12,8	28,5	14,8	28,0	14,8	28,6	12,1	27,1	16,9	28,2	15,5	24,5	15,3	32,5	11,0	29,0	17,6	»	»
22	27,8	16,0	26,5	20,2	27,8	20,4	27,3	19,7	27,3	17,0	28,7	17,5	28,8	17,2	29,0	10,8	29,9	19,7	29,4	18,4	27,8	18,5	33,0	16,0	30,8	20,7	»	»
23	28,5	16,3	27,7	19,1	28,6	21,6	27,5	20,8	27,5	16,7	30,2	21,5	29,0	21,2	30,1	12,3	29,3	19,3	29,8	19,5	28,1	20,5	35,0	16,5	31,3	20,1	»	»
24	31,5	16,5	27,3	18,9	29,4	20,7	29,4	20,2	27,0	15,0	30,0	18,6	28,2	18,5	29,9	15,0	30,1	16,5	31,5	20,2	27,7	21,4	36,5	15,0	32,1	20,0	»	»
25	28,0	14,5	27,0	16,0	28,0	19,0	26,6	17,5	26,0	14,5	28,6	18,2	25,5	18,0	27,3	12,1	25,0	18,9	25,8	15,8	27,3	16,4	30,0	15,5	27,9	17,3	»	»
26	28,2	15,5	25,8	17,1	30,0	19,5	27,0	18,6	25,7	14,0	28,8	16,6	26,5	16,9	28,3	13,0	26,3	18,0	28,0	18,0	24,4	16,1	32,5	14,4	28,4	18,3	»	»
27	30,0	15,0	27,4	20,4	30,2	19,2	28,0	19,0	29,2	14,0	30,7	17,5	29,5	17,1	21,6	14,7	29,3	20,3	29,0	20,0	27,0	18,5	35,5	15,0	31,7	20,2	»	»
28	31,0	16,5	28,8	21,5	31,0	21,2	28,8	20,5	29,1	17,8	29,5	19,4	28,0	18,5	32,3	13,8	29,2	21,0	29,5	21,0	30,1	19,0	35,6	16,5	31,3	21,9	»	»
29	30,6	17,0	31,5	22,5	30,5	22,5	29,3	21,0	28,8	16,8	31,0	19,5	29,2	19,5	31,4	14,8	29,1	21,1	30,0	21,5	29,9	20,0	35,0	16,4	31,1	21,8	»	»
30	31,0	18,7	29,5	22,1	30,0	24,7	29,7	22,3	28,5	17,0	30,2	20,2	28,8	21,5	31,3	16,4	28,9	22,2	31,0	21,8	30,3	19,0	35,5	17,1	31,9	22,4	»	»
31	30,0	18,5	28,5	21,8	31,0	23,4	29,3	22,0	28,7	16,5	30,6	20,5	28,0	21,8	29,5	15,6	27,5	22,0	29,8	22,8	30,2	19,5	34,6	17,0	31,4	21,8	»	»
media	28,8	15,3	25,8	18,0	29,2	20,0	27,8	19,2	26,2	15,1	29,0	18,2	27,4	18,5	28,5	13,1	27,1	18,4	27,6	18,6	26,3	17,2	32,7	15,5	29,3	»	»	»
Media mensile	22,1		21,9		24,6		23,5		20,6		23,6		23,0		20,8		22,7		23,1		21,7		24,1		»		»	



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Luglio

Giorni	ESINO						BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE				POTENZA				CHIANTI				TENNA		ETE VIVO		ASO		TRONTO			
	FABRIANO m 357 s. m.		SCHEGGIA m 575 s. m.		JESI m 96 s. m.		ANCONA m 50 s. m.		MONTE CAPPUCCINI m 104 s. m.		POGGIO SORIFA m 552 s. m.		CAMERINO m 664 s. m.		DIGNANO m 873 s. m.		ORNANO m 232 s. m.		SERVIGLIANO m 215 s. m.		FERMO m 280 s. m.		MONTE- MONACO m 987 s. m.		AMATRICE m 955 s. m.		ASCOLI PICENO m 136 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	30,5	18,0	28,0	14,6	30,4	18,7	29,4	24,5	27,6	23,9	31,5	15,7	27,8	20,2	25,5	18,0	32,6	21,7	31,0	17,0	31,1	22,1	28,5	18,1	26,5	13,4	34,5	21,5
2	29,5	17,5	27,0	18,5	29,4	18,1	29,1	23,7	29,5	23,4	30,9	14,5	28,0	19,8	23,2	14,9	34,4	21,0	34,4	16,7	30,0	22,0	28,4	17,9	26,0	13,8	36,3	20,5
3	25,0	13,8	22,4	11,7	21,2	17,3	27,0	21,0	26,6	19,3	33,4	16,7	23,2	15,5	20,5	15,1	28,2	23,5	29,2	17,1	30,1	19,9	23,9	14,0	20,8	9,9	31,0	22,0
4	24,0	11,5	23,0	8,0	26,5	14,3	24,1	18,6	22,6	16,8	35,7	15,8	21,4	12,2	21,4	12,6	25,4	14,0	27,0	12,8	24,5	14,2	22,0	9,9	20,4	7,5	26,0	15,2
5	26,5	10,5	24,0	7,6	25,8	13,8	26,8	19,1	26,5	18,3	30,2	17,1	25,7	14,5	21,6	14,6	28,9	15,8	31,9	11,2	27,9	17,4	26,5	11,6	23,5	12,4	29,1	14,0
6	28,5	13,0	25,0	10,3	30,1	18,6	26,5	20,8	27,5	20,2	28,7	18,5	26,5	15,5	18,0	14,8	30,4	19,2	32,1	12,9	27,3	18,8	26,8	13,9	26,0	9,0	29,3	19,0
7	32,0	14,0	30,3	13,0	32,5	17,3	26,3	22,4	25,2	21,3	28,9	17,6	28,8	18,0	28,1	13,1	32,8	19,6	33,2	15,7	31,1	20,6	30,5	16,9	29,5	11,7	32,3	19,3
8	34,5	15,0	31,5	13,4	35,1	17,6	32,0	22,0	32,5	21,8	31,5	14,4	31,8	20,0	29,5	19,2	34,0	19,8	36,0	16,3	34,2	21,6	32,4	19,5	30,0	14,2	34,5	20,0
9	33,5	19,5	30,5	12,7	28,9	17,9	33,0	24,1	34,2	25,8	30,7	11,5	31,2	23,7	29,2	22,7	36,5	20,1	37,5	16,5	33,9	25,0	32,3	20,7	29,4	17,0	37,5	21,3
10	23,5	18,0	21,5	13,5	23,4	11,8	22,0	20,3	23,8	21,3	32,1	10,9	27,5	16,5	19,7	16,3	24,5	21,9	26,4	15,8	30,4	21,6	21,6	17,2	22,0	14,2	29,2	20,0
11	26,7	7,0	24,4	9,7	27,5	13,5	23,2	17,4	22,6	16,6	34,3	7,4	22,4	12,5	21,5	12,5	25,0	13,2	31,0	9,0	25,4	14,0	23,7	10,3	21,6	7,3	25,0	12,2
12	29,0	9,5	25,6	8,6	27,1	13,2	26,0	19,2	25,8	19,0	29,8	5,2	25,5	15,0	21,0	14,2	29,5	15,2	31,4	11,0	27,4	16,1	27,3	11,5	24,5	7,6	29,5	14,0
13	27,5	15,0	26,0	10,0	24,7	18,3	25,0	20,3	25,0	19,6	29,5	7,6	24,5	16,2	20,7	15,5	29,0	19,5	30,5	11,5	27,3	19,0	27,1	10,8	22,3	8,4	29,8	17,2
14	26,5	14,5	26,6	12,3	27,1	16,7	25,5	21,0	24,5	19,8	27,6	10,1	24,0	17,5	24,0	16,2	28,5	19,4	31,5	14,5	27,1	19,2	25,9	15,3	25,0	8,8	30,2	18,4
15	29,5	11,0	28,0	12,5	28,4	15,6	25,4	21,5	25,0	20,2	31,5	9,7	26,2	16,0	25,2	16,7	30,8	17,9	34,0	13,8	28,4	18,4	28,0	14,4	26,0	10,5	31,0	17,0
16	32,5	15,0	29,5	13,5	26,6	17,8	28,7	20,8	27,5	21,0	29,7	13,5	28,0	19,5	24,0	17,4	31,6	19,4	33,2	14,0	29,0	21,0	29,8	17,6	27,6	12,0	32,7	19,0
17	31,5	17,0	28,4	12,5	27,7	19,2	26,1	23,1	26,0	21,7	28,3	14,1	28,3	18,6	23,5	18,9	32,6	20,0	34,0	12,1	29,2	20,8	29,0	18,0	27,4	11,5	32,5	20,0
18	29,5	15,5	26,3	14,5	28,8	19,1	26,3	23,0	25,5	22,2	25,6	12,9	24,2	18,4	24,0	16,4	30,5	21,8	31,2	17,0	28,4	21,2	25,9	11,4	25,5	12,0	30,3	19,3
19	22,0	15,0	21,4	18,0	26,4	18,6	25,0	20,7	23,8	21,8	24,1	11,5	22,3	14,5	21,5	16,6	22,5	19,2	27,0	16,8	24,5	19,6	19,8	10,4	22,0	10,5	27,0	20,0
20	26,5	11,0	25,5	14,3	29,0	15,0	25,4	20,5	25,0	18,8	27,4	10,4	24,0	15,5	23,0	14,5	29,6	17,5	29,0	12,0	27,0	17,1	24,1	13,0	23,5	8,5	29,0	17,2
21	30,0	10,0	28,4	11,4	30,2	16,5	26,0	21,0	26,5	19,8	28,7	8,6	26,6	15,7	24,5	16,7	33,6	17,0	32,0	12,4	28,5	18,5	27,0	14,3	26,0	8,0	32,2	17,3
22	29,5	15,5	28,0	12,5	30,8	18,1	26,5	21,4	26,3	20,4	30,5	11,6	27,7	18,9	26,0	16,9	34,2	18,6	33,8	14,8	28,9	20,0	28,1	17,2	26,3	12,0	32,8	18,1
23	31,4	14,0	28,8	12,0	32,1	20,7	28,0	22,8	27,0	22,6	31,2	13,1	28,0	19,1	26,2	18,4	33,8	19,0	33,6	15,4	29,5	21,4	30,4	17,8	26,5	12,2	33,0	20,5
24	31,6	18,0	28,6	12,3	33,5	17,4	27,4	22,6	26,5	21,6	33,0	11,7	28,3	21,0	23,8	18,8	30,8	21,5	34,2	14,8	29,0	20,1	31,0	17,6	27,0	12,5	33,2	18,0
25	27,5	16,0	26,0	13,1	29,1	18,7	25,8	22,3	24,5	20,7	27,7	12,4	25,0	15,2	24,0	16,2	29,5	22,9	31,1	17,4	26,9	19,6	25,3	16,4	25,0	13,8	31,6	20,8
26	31,0	13,5	27,2	12,9	30,0	17,8	26,1	21,7	25,6	20,4	28,1	11,6	25,6	17,3	25,0	17,2	31,0	18,6	31,5	14,3	28,1	18,5	26,9	14,9	26,5	10,8	32,0	19,0
27	33,0	14,5	30,7	13,4	31,2	18,0	27,7	21,6	27,8	21,4	33,1	11,3	28,5	20,0	26,6	17,8	34,5	17,0	35,6	14,5	31,2	19,5	30,4	17,7	29,5	12,0	36,0	18,2
28	34,0	15,5	32,0	14,2	32,2	18,7	28,0	22,5	27,4	22,4	35,5	12,6	29,1	21,0	27,5	18,9	34,2	21,0	36,4	16,8	32,0	22,5	30,6	19,2	30,0	13,6	36,3	21,5
29	32,5	16,0	30,6	16,8	33,1	19,8	28,7	23,8	27,6	23,3	34,1	13,5	28,9	20,7	27,2	20,0	34,0	20,8	36,5	17,4	32,1	22,6	31,2	19,4	30,2	13,8	36,5	22,4
30	32,0	15,5	30,5	17,0	33,0	20,6	28,8	24,6	28,0	23,7	32,1	12,8	28,5	20,5	26,6	19,8	34,5	21,1	36,3	17,0	32,0	22,4	30,6	18,3	30,5	14,0	36,0	22,6
31	31,5	15,0	30,2	18,0	32,8	21,5	28,2	24,4	27,0	23,4	32,6	12,5	28,4	20,0	26,0	19,3	33,2	22,4	38,4	17,4	32,1	22,0	32,0	21,4	29,2	13,4	35,8	23,0
Media	29,4	14,3	27,3	13,0	29,2	17,4	26,9	21,7	26,5	21,0	30,6	12,5	26,6	17,7	24,1	16,8	31,0	19,3	32,6	14,7	29,2	19,9	27,6	15,7	26,0	11,5	32,0	19,0
Media mensile	21,9		20,1		23,3		24,3		23,8		21,5		22,2		20,5		25,2		23,7		24,5		21,7		18,7		25,5	



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Agosto

Giorni	ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO						RENO																			
	FERRARA m 15 s. m.		CODIGORO m 2 s. m.		IDROVORA DI GUAGNINO m 1 s. m.		MARESCA EST. ABETINA m 1043 s. m.		COLLINA PISTOIESE m 932 s. m.		PORRETTA TERME m 349 s. m.		COTTEDE m 860 s. m.		MONZUNO m 620 s. m.		MONTE- OMBRARO m 737 s. m.		ANZOLA DELL'EMILIA m 40 s. m.		BOLOGNA OSS. SEZ. IDR. m 60 s. m.		BOLOGNA V. ANGELETTI m 42 s. m.		BOLOGNA OSS. R. UNIV. m 52 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	29,3	21,5	30,0	21,2	29,9	21,3	23,0	17,0	23,0	17,4	30,2	17,8	26,2	17,5	27,4	18,9	25,4	16,9	32,0	19,7	31,0	21,5	32,3	19,8	31,8	22,8
2	27,4	20,0	27,0	19,3	28,0	21,0	22,0	12,3	22,8	15,0	28,0	16,5	26,3	15,0	25,6	17,6	23,0	15,3	31,0	18,5	30,8	19,9	30,3	18,6	30,0	21,2
3	28,2	20,2	29,2	19,5	29,2	20,0	21,5	12,9	20,4	14,0	28,6	15,8	26,7	15,1	26,8	17,0	25,5	15,1	32,5	16,9	30,1	18,0	31,6	18,0	29,2	20,2
4	31,5	20,5	31,0	19,0	31,9	19,8	25,5	13,1	25,0	14,2	30,8	15,7	28,2	15,0	27,7	16,7	27,6	15,3	35,0	17,1	32,3	21,6	32,6	18,4	31,8	22,6
5	33,6	21,5	32,8	20,2	32,1	20,0	26,0	15,2	28,0	17,2	33,6	15,8	30,8	15,4	30,2	17,4	28,7	17,3	36,5	17,5	35,3	24,5	35,0	20,8	34,6	24,6
6	34,2	23,0	33,0	22,0	32,4	20,8	27,5	16,0	27,8	16,0	35,0	17,2	29,8	18,4	30,8	19,6	30,2	18,8	37,0	18,1	35,4	24,1	35,8	22,4	34,6	25,5
7	32,5	21,5	30,4	22,4	29,8	23,4	23,8	13,7	24,2	17,8	31,5	17,5	25,5	15,4	28,4	19,8	26,7	17,9	35,0	18,0	32,2	23,4	32,4	21,6	31,6	24,9
8	29,7	19,0	30,8	20,0	30,3	20,5	22,7	14,0	23,0	16,4	30,0	16,8	24,1	16,2	27,8	17,6	24,6	13,0	33,0	17,5	30,5	21,4	30,6	18,7	29,9	22,8
9	27,8	17,6	27,4	18,4	29,6	18,0	23,0	12,0	23,2	15,0	28,5	13,7	23,1	14,0	25,6	15,9	23,7	13,3	31,5	13,5	30,3	18,2	30,1	14,7	29,3	19,2
10	27,3	17,8	29,4	17,4	28,3	17,9	22,0	11,8	21,0	15,2	27,0	12,0	24,7	14,1	24,9	14,4	23,6	13,4	29,0	14,0	27,1	18,7	26,9	16,2	27,0	19,3
11	28,0	18,5	27,0	17,3	27,6	19,0	22,6	12,0	23,0	14,0	28,5	13,1	25,2	13,9	25,8	16,4	23,7	14,4	32,0	15,5	29,8	18,4	30,1	16,7	29,1	19,4
12	28,6	19,0	27,8	18,5	29,9	19,7	21,0	12,5	22,0	15,0	28,2	14,0	23,4	13,7	26,4	16,3	25,6	14,5	30,5	17,0	28,0	18,9	28,4	17,9	27,3	20,2
13	27,0	18,4	26,4	17,2	26,0	17,3	20,2	10,5	21,0	16,0	27,6	12,0	23,1	12,1	22,2	16,0	22,9	12,8	29,0	13,8	27,2	18,1	27,3	15,9	27,0	19,2
14	27,6	18,5	27,4	17,8	27,3	18,7	19,0	9,5	17,0	13,0	27,4	11,8	21,5	12,3	24,6	17,0	21,7	14,2	31,5	14,5	30,0	19,5	29,5	17,2	29,2	20,1
15	28,2	18,1	27,0	18,0	29,0	18,0	20,8	10,0	18,0	12,0	27,5	12,8	23,6	10,6	26,9	14,8	25,5	13,0	32,0	14,6	30,3	18,2	29,6	16,2	29,0	19,6
16	28,9	18,5	29,0	18,4	28,1	18,1	23,0	10,5	20,4	14,0	29,0	13,1	25,5	11,7	26,2	15,6	25,3	14,5	33,0	15,1	30,5	18,6	30,6	17,2	29,4	20,7
17	30,2	20,0	30,4	19,4	31,0	21,7	20,9	11,5	22,0	14,8	28,5	14,0	22,4	14,6	26,4	17,8	26,8	15,0	33,5	16,5	31,9	21,5	32,1	21,0	30,8	22,5
18	30,3	20,5	30,0	19,5	29,6	21,4	20,4	12,9	21,0	14,0	29,2	13,5	24,4	14,3	27,2	16,3	27,5	14,9	34,0	15,5	32,5	20,9	31,9	20,5	30,6	22,0
19	28,9	18,1	28,4	20,3	28,2	23,3	24,8	13,1	24,8	13,8	30,0	14,2	24,3	14,4	26,3	15,8	29,0	14,7	33,5	18,5	31,0	19,9	31,0	18,8	29,9	21,4
20	30,4	20,5	28,8	20,4	27,3	21,0	25,0	14,0	25,0	15,2	30,5	15,8	25,4	14,5	30,2	18,2	29,4	16,7	34,5	16,8	32,1	22,0	32,9	19,5	30,7	22,6
21	29,2	22,0	31,0	22,0	29,5	24,6	20,0	12,5	20,0	15,5	26,5	19,5	21,1	15,0	27,8	18,5	26,4	16,8	32,6	19,0	30,4	23,5	31,5	21,9	30,8	24,0
22	21,6	17,5	22,0	18,0	21,0	19,0	18,3	10,5	16,2	14,0	21,5	16,3	17,5	13,2	19,9	14,6	17,7	13,5	25,0	16,7	22,8	17,3	22,5	17,4	22,8	17,1
23	24,7	14,4	23,4	15,4	23,3	15,1	18,0	11,2	16,8	9,0	25,0	9,5	22,0	9,4	19,7	12,4	21,7	10,3	27,0	12,5	26,0	15,1	25,6	13,4	24,8	16,3
24	24,2	13,0	26,6	11,4	25,3	12,0	16,5	6,0	17,2	9,6	24,2	6,7	21,0	7,6	22,2	9,9	21,5	8,0	27,6	7,3	25,8	13,1	25,9	9,9	25,3	14,2
25	27,3	14,5	26,8	13,0	29,4	13,8	19,0	7,5	18,0	10,0	25,5	7,5	20,2	10,1	23,3	11,4	24,8	11,7	29,9	9,1	28,9	15,5	29,0	13,7	27,5	16,5
26	27,2	18,0	27,0	13,4	27,4	18,9	19,5	9,7	17,0	11,4	26,6	9,4	21,9	11,6	26,4	13,6	22,7	12,2	29,6	11,6	28,7	18,3	29,5	16,0	27,1	19,2
27	26,1	17,5	26,6	18,4	25,4	21,0	19,3	10,3	17,4	11,8	25,5	13,8	21,8	12,8	24,5	16,5	21,4	12,4	27,7	16,0	26,7	18,6	27,1	18,3	25,3	20,0
28	24,0	15,6	26,2	17,4	25,3	18,7	18,5	12,0	16,0	13,0	24,4	14,0	21,4	10,9	23,3	13,6	17,6	13,2	24,4	14,8	24,6	18,0	24,8	16,5	23,2	18,8
29	24,2	15,1	23,8	15,4	23,6	16,3	14,5	8,5	15,0	9,4	23,5	11,0	19,0	9,9	23,2	12,8	19,3	9,8	26,5	12,0	25,2	15,0	25,7	14,0	23,9	15,4
30	23,9	16,2	24,8	15,0	25,3	15,6	17,2	9,5	16,5	10,4	25,0	10,2	19,2	10,5	21,4	13,6	20,0	10,8	26,3	11,5	25,4	16,6	26,3	14,5	24,5	17,1
31	18,4	16,5	19,0	16,4	20,4	16,7	15,7	9,4	15,2	11,0	21,5	14,2	18,5	11,5	17,3	12,7	18,4	11,2	23,0	15,8	21,4	16,3	21,5	15,7	20,3	17,0
Medie	27,8	18,5	27,8	18,1	27,8	19,1	21,0	11,7	20,6	13,7	27,7	13,7	23,5	13,2	25,4	15,7	24,1	14,0	30,8	15,3	29,2	19,2	29,4	17,5	28,3	20,2
Media mensile	23,1		22,9		23,5		16,3		17,1		20,7		18,4		20,5		19,1		23,1		24,2		23,4		24,3	



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Agosto

Giorni	(segue) RENO						CANALE IN DESTRA DI RENO				LAMONE		FIUMI UNITI						Bac. min. e zona di pian. fra Fiumi Uniti e Savio		SAVIO					
	PASSO DEL GALLO m 12 s. m.		FIRENZUOLA m 422 s. m.		IMOLA m 47 s. m.		VILLA SAN MARTINO m 18 s. m.		ALFONSINE m 7 s. m.		SAN CASSIANO m 234 s. m.		PIAN DI BOCCI m 800 s. m.		ROCCA SAN CASCIANO m 210 s. m.		FORLÌ m 34 s. m.		CLASSE m 2 s. m.		VERGHERETO m 812 s. m.		DIGA DI QUARTO m 325 s. m.		CESENA m 44 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	30,0	19,7	29,7	18,6	32,0	20,4	33,0	20,5	29,5	19,4	28,3	19,4	27,2	17,9	30,4	18,7	29,9	23,5	28,8	19,8	25,2	17,1	30,0	12,0	31,0	21,5
2	29,9	19,6	29,0	18,0	29,8	18,4	30,5	19,5	28,0	20,5	25,8	19,1	25,5	15,7	27,6	19,0	27,6	22,0	28,0	21,0	23,9	15,2	32,0	10,6	29,5	19,5
3	27,8	18,3	27,8	17,3	29,6	17,4	31,1	17,4	29,0	18,6	26,7	16,8	24,3	13,2	29,0	16,4	29,0	20,2	29,0	18,0	24,1	13,4	28,0	15,9	30,0	18,1
4	32,9	18,2	29,3	15,0	31,8	19,2	33,3	17,6	31,0	17,6	29,1	16,6	24,5	13,4	30,7	15,8	30,6	21,6	30,6	18,8	25,1	14,4	29,0	16,0	32,0	17,9
5	34,0	18,9	31,5	15,1	31,6	21,8	36,0	17,1	33,0	18,0	31,0	17,1	25,2	14,5	33,8	16,5	32,6	24,0	32,0	19,0	28,0	16,5	32,5	17,0	34,0	19,5
6	34,7	20,0	34,6	16,7	35,2	20,8	36,8	17,9	33,1	18,5	31,2	18,4	27,9	15,7	35,1	18,0	33,2	24,8	32,5	20,0	28,6	18,0	34,0	19,0	35,0	21,5
7	33,1	20,3	30,7	17,7	32,8	21,4	33,2	19,4	30,0	19,6	30,7	19,0	29,5	16,2	33,0	20,4	29,6	22,5	30,1	20,3	25,5	17,1	30,0	18,9	34,8	19,5
8	30,3	18,9	29,0	16,3	29,2	19,2	30,0	17,3	29,7	17,0	29,2	18,4	27,3	15,5	31,9	17,1	29,4	23,0	29,6	18,8	24,7	16,6	29,1	18,0	30,5	19,0
9	30,5	16,4	28,7	14,5	28,4	15,4	32,5	15,0	28,5	15,7	24,9	15,6	23,8	13,2	28,0	15,1	28,2	19,5	27,4	17,0	24,4	14,1	28,9	16,0	30,0	16,0
10	27,4	16,6	31,7	14,3	29,2	15,8	30,0	15,5	27,0	15,4	25,7	15,8	24,5	15,9	28,2	15,3	27,0	19,4	27,0	16,4	25,0	15,8	27,5	16,1	29,0	17,0
11	29,9	16,2	30,0	13,7	31,0	18,2	32,0	14,5	27,5	15,0	27,3	15,0	25,3	12,8	29,6	14,7	28,6	19,8	27,6	16,0	24,6	14,4	29,0	16,0	29,1	13,0
12	28,3	18,7	27,8	15,4	30,0	21,4	32,5	16,5	29,0	17,7	27,4	18,8	24,0	13,2	29,1	18,2	30,2	22,2	31,2	19,4	23,5	16,4	27,0	17,0	31,0	18,5
13	27,7	16,4	27,5	13,5	26,6	18,8	28,1	14,5	26,1	15,4	24,5	16,7	22,2	12,5	27,0	15,2	27,1	20,3	26,4	17,6	19,2	13,0	26,0	15,0	30,6	16,5
14	30,2	15,8	27,6	12,7	28,4	19,2	30,0	14,3	28,7	14,6	26,2	17,4	21,7	14,3	28,0	15,6	28,0	21,6	28,4	17,0	22,6	12,1	27,6	14,9	30,0	16,3
15	29,5	15,4	26,5	13,0	30,0	15,8	32,0	14,4	28,6	15,9	26,1	14,8	21,2	12,3	29,2	14,2	28,6	20,3	26,8	18,6	22,4	12,4	28,0	14,0	28,5	16,1
16	30,7	16,4	28,5	15,0	30,8	17,4	31,9	14,0	28,0	15,4	26,6	16,1	23,0	12,7	29,6	15,3	29,0	21,0	27,3	16,5	22,9	16,6	29,0	16,0	30,5	18,0
17	30,1	17,3	26,7	15,5	30,4	21,0	32,2	16,1	31,4	16,6	27,4	18,5	23,3	15,2	29,0	16,4	30,6	22,0	31,0	17,4	23,0	14,4	28,0	15,5	31,5	17,9
18	31,3	17,5	29,5	18,1	32,0	20,8	32,5	15,9	30,0	15,5	29,2	19,0	21,7	15,7	31,0	19,3	30,0	23,2	28,0	17,6	24,0	13,6	30,0	21,0	31,0	18,5
19	31,6	18,8	31,2	15,0	31,6	17,8	32,4	18,0	28,0	20,0	28,2	16,6	23,7	14,2	30,1	16,1	28,6	21,6	27,6	19,6	25,5	16,4	31,9	17,0	31,5	18,2
20	32,0	19,0	31,7	15,6	33,0	19,0	33,6	17,4	29,3	18,5	29,8	17,0	25,5	14,3	32,0	16,6	30,4	22,3	28,9	19,0	26,0	16,5	31,0	17,6	31,1	18,0
21	30,7	19,8	25,7	19,4	31,0	21,4	31,8	20,0	31,7	19,7	27,2	20,7	27,2	16,0	29,2	18,7	31,6	24,4	31,0	21,0	21,0	16,4	27,0	22,5	30,9	20,0
22	23,5	17,5	23,0	17,0	22,0	19,4	22,5	18,8	22,0	18,5	20,0	17,5	21,5	13,5	22,2	17,4	21,0	20,5	20,7	18,5	21,1	13,1	22,0	17,0	25,0	18,0
23	25,2	13,3	24,8	11,7	24,2	13,2	25,5	12,0	24,4	12,7	21,3	12,5	20,2	9,9	25,1	12,0	23,2	16,0	23,4	13,6	19,9	10,5	24,0	13,1	23,5	13,0
24	24,9	9,7	24,5	7,5	25,2	9,6	26,4	9,0	24,6	9,5	21,4	9,2	18,9	6,8	24,5	8,6	23,0	13,0	23,7	10,5	18,6	8,0	25,0	10,0	28,0	10,5
25	27,9	11,1	24,0	8,2	27,4	15,0	30,0	11,0	28,4	10,6	24,0	10,4	19,6	8,2	26,2	10,4	26,6	16,0	27,8	12,1	19,9	11,0	26,1	12,0	28,1	12,5
26	29,1	14,9	26,5	13,7	28,2	16,6	26,6	16,2	26,7	13,5	25,6	15,0	18,7	12,5	27,7	13,7	26,9	19,3	26,2	15,0	20,9	12,1	25,9	16,0	23,5	15,5
27	27,6	18,0	26,4	14,5	27,0	15,3	26,4	16,6	25,8	16,5	23,7	15,4	21,2	12,9	25,7	15,0	25,2	19,7	25,5	17,0	22,1	12,2	27,0	16,9	24,0	15,8
28	23,7	16,8	22,5	15,0	26,4	15,1	26,0	14,5	23,6	17,0	22,4	15,6	21,3	12,5	25,6	14,6	24,4	19,0	24,2	16,2	19,9	12,1	25,0	15,0	25,0	16,0
29	24,9	14,2	24,3	12,0	24,8	14,4	25,4	14,0	23,4	14,6	22,1	12,2	19,7	9,5	24,0	11,5	22,7	15,5	22,2	14,6	18,6	10,0	22,0	10,5	24,8	13,5
30	25,7	12,9	25,7	12,7	26,2	16,6	27,0	12,5	24,6	13,0	22,3	14,6	13,2	11,7	24,8	13,0	25,0	17,5	24,2	13,8	18,2	11,7	24,0	16,0	25,2	13,0
31	18,5	15,9	20,5	14,3	21,6	15,4	19,2	16,0	19,0	16,0	19,5	14,8	17,9	11,4	20,4	14,8	19,7	17,0	18,6	14,9	16,9	11,6	20,0	14,5	25,0	14,0
Media	28,8	16,9	27,6	14,7	28,9	17,8	30,0	15,9	27,7	16,3	26,0	16,3	22,9	13,3	28,3	15,6	27,7	20,4	27,3	17,3	22,8	14,0	27,6	15,7	29,1	16,8
Media mensile	22,8		21,2		23,4		23,0		22,0		21,1		18,1		22,0		24,0		22,3		18,4		21,7		23,0	



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Agosto

Giorni	Bac. min. e zona di pianura fra Savio e Pisciatello		MARECCHIA						FOGLIA				Bacini minori fra Arzillae Metauro		METAURO						CESANO				MISA		
	CESENATICO		SAN MARINO		RIMINI		LIDO DI RIMINI		CARPEGNA		PESARO		FANO		MERCATELLO		URBINO		BARGNI		FONTE AVELLANA		PERGOLA		MONTE-CAROTTO		
	m 4 s. m.		m 652 s. m.		m 7 s. m.		m 2 s. m.		m 748 s. m.		m 11 s. m.		m 14 s. m.		m 429 s. m.		m 451 s. m.		m 273 s. m.		m 689 s. m.		m 306 s. m.		m 388 s. m.		
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.
1	29,0	20,0	20,6	19,0	29,0	24,0	28,5	22,1	25,0	14,0	30,0	21,0	27,4	22,2	29,1	15,2	27,3	20,8	28,5	20,8	29,5	19,7	33,0	18,4	30,3	21,5	
2	27,0	19,0	24,0	17,6	28,0	21,6	26,8	21,6	26,0	13,0	27,5	21,2	25,2	21,2	26,2	15,8	24,2	18,9	25,6	19,4	28,0	17,5	31,0	18,5	29,1	20,3	
3	28,5	17,4	25,5	17,5	27,8	21,0	28,3	19,5	24,0	14,0	28,5	18,4	27,0	18,8	26,7	14,2	25,5	17,5	25,5	17,4	24,5	15,7	30,8	16,6	29,0	17,5	
4	29,5	17,0	27,6	17,2	30,0	22,5	28,9	20,7	26,0	15,0	29,5	18,6	27,5	19,5	28,5	14,3	26,7	19,2	28,2	18,5	26,5	15,0	31,5	16,0	29,4	18,8	
5	31,0	17,5	30,0	20,6	31,4	23,0	30,3	21,6	28,5	14,0	30,7	18,2	29,2	19,0	30,0	15,5	30,6	20,2	31,5	19,8	26,2	18,9	35,0	16,8	31,0	20,6	
6	32,2	18,0	30,5	21,8	31,5	22,6	29,9	21,4	31,0	17,0	31,0	20,2	29,8	19,8	32,3	16,5	32,9	21,8	31,5	22,5	30,5	19,7	37,5	17,0	33,0	22,5	
7	30,5	20,0	29,4	21,5	30,8	24,7	29,8	23,2	27,2	19,5	30,5	23,6	29,4	24,0	29,3	17,0	30,4	22,4	29,4	23,1	29,5	20,5	32,0	20,6	33,0	23,5	
8	30,0	18,5	27,6	20,2	29,0	22,3	28,3	20,7	27,0	18,3	29,4	20,5	27,8	20,0	30,1	15,2	29,4	21,4	27,8	21,3	27,0	18,6	33,0	17,0	31,9	19,9	
9	27,1	16,5	24,5	16,4	28,0	20,0	26,2	19,0	27,5	17,0	27,2	18,6	25,2	19,0	29,0	14,1	26,0	18,0	25,0	17,5	28,2	14,8	30,6	15,0	28,6	17,8	
10	26,9	15,5	24,4	17,2	26,5	19,8	26,3	18,7	27,0	13,8	27,3	18,2	26,0	18,0	29,6	14,5	26,2	17,7	25,8	17,6	25,7	16,0	30,0	15,4	28,0	16,4	
11	29,0	14,9	24,5	17,1	28,3	18,8	27,0	17,5	26,2	13,2	27,6	17,0	26,3	17,0	28,3	13,5	25,4	17,5	26,0	16,0	26,1	15,5	31,7	15,9	28,8	16,3	
12	29,4	15,1	24,4	19,2	28,6	20,7	27,6	20,6	25,5	13,0	28,6	19,8	28,5	20,2	28,4	14,9	27,5	19,2	27,0	19,0	27,0	18,9	31,0	17,0	30,6	19,5	
13	26,6	15,5	22,5	16,2	26,2	19,5	26,4	18,9	25,0	13,5	27,0	17,8	26,0	18,0	27,0	12,4	25,5	18,6	24,0	18,0	25,4	15,0	28,0	14,3	27,9	18,0	
14	29,8	15,0	23,5	16,8	27,2	19,7	27,0	19,1	24,0	13,2	28,0	19,4	26,5	18,5	27,5	12,1	24,0	17,0	25,4	17,5	22,5	15,9	29,6	14,5	28,7	17,2	
15	26,6	16,5	23,8	14,2	26,8	19,6	26,0	18,7	24,2	14,5	27,2	18,8	24,5	20,0	27,0	13,6	25,0	13,8	25,6	16,5	24,0	14,5	29,5	16,8	26,7	17,5	
16	27,6	15,5	24,6	17,8	28,7	20,1	27,1	19,0	23,9	13,8	27,6	18,2	25,4	17,0	28,0	12,1	26,0	19,0	26,5	18,0	23,5	15,7	30,0	15,5	27,8	18,5	
17	30,0	16,0	26,5	18,5	30,0	20,0	28,0	19,5	29,0	13,0	31,6	20,5	29,8	18,5	26,6	13,0	27,0	18,1	28,0	18,4	24,0	14,5	30,4	19,8	29,0	18,2	
18	29,4	17,0	25,4	18,2	28,6	22,0	27,9	21,1	28,2	15,5	29,8	21,6	27,3	22,0	27,9	16,5	28,0	19,1	26,5	18,5	24,7	19,3	32,0	17,5	28,5	19,2	
19	27,5	17,5	26,5	19,0	28,4	21,4	27,0	20,2	29,0	14,8	28,0	19,0	26,2	18,8	29,9	14,7	28,6	20,1	28,3	19,5	27,0	17,0	33,4	16,2	30,0	19,6	
20	28,0	18,0	28,0	19,8	28,5	21,8	27,6	21,1	29,2	15,1	29,0	20,0	28,2	19,5	31,0	15,5	31,5	21,1	28,5	20,4	27,5	18,0	34,0	16,6	31,1	21,0	
21	32,0	20,0	25,0	18,4	30,5	20,7	31,3	23,0	29,0	14,0	33,0	21,7	30,2	21,6	28,6	18,9	29,5	22,4	29,7	18,5	29,4	19,0	32,6	18,5	31,8	21,2	
22	22,0	17,0	17,1	14,0	23,8	18,0	22,0	17,6	25,0	12,5	23,0	17,5	21,8	17,0	22,3	14,4	23,0	16,9	20,0	16,4	24,5	16,0	23,0	17,0	23,2	16,0	
23	23,0	12,5	19,5	12,8	24,0	16,5	23,1	15,7	18,4	11,0	24,5	15,6	22,0	15,0	20,6	11,3	20,4	15,6	21,5	13,5	19,5	13,0	25,6	13,3	21,9	14,0	
24	23,2	10,5	19,6	10,8	23,5	13,4	22,9	13,3	18,2	8,5	23,2	13,6	21,5	14,2	21,8	8,0	21,0	13,7	20,6	11,7	19,0	11,0	25,4	9,5	22,5	12,0	
25	29,0	11,5	22,4	14,4	27,0	15,2	28,5	15,8	21,0	10,8	27,7	14,2	23,2	14,0	23,2	9,8	24,9	14,0	25,0	14,9	19,8	12,8	27,5	9,0	25,0	14,2	
26	25,8	15,2	23,6	15,8	25,7	18,0	25,4	17,8	23,1	14,0	27,2	14,5	26,3	17,0	25,1	11,4	26,2	17,6	24,5	15,1	22,0	17,0	30,0	12,5	27,5	16,8	
27	26,2	16,0	23,0	17,2	26,0	20,5	25,6	19,7	22,9	15,0	26,6	14,0	26,1	19,0	25,3	14,7	24,1	16,1	25,2	16,0	24,2	15,5	30,5	15,0	27,0	17,0	
28	24,0	16,2	21,7	14,2	24,2	16,8	23,8	16,7	21,0	13,5	24,2	17,0	23,5	17,0	22,0	13,4	22,2	17,3	23,0	17,9	24,5	15,5	24,5	14,5	24,1	16,6	
29	22,8	14,4	18,4	11,8	24,0	16,7	22,2	15,5	22,5	11,0	23,0	15,6	21,2	16,0	23,0	11,0	21,3	16,6	21,0	13,8	20,5	12,5	27,0	13,4	23,0	14,0	
30	23,2	12,8	17,6	13,2	23,5	17,0	24,2	16,1	20,0	11,5	25,8	17,4	24,0	17,8	23,2	13,4	21,4	16,3	22,5	14,5	21,1	15,5	26,0	13,6	24,2	15,4	
31	20,8	16,2	17,5	12,0	19,0	16,0	18,8	15,9	18,0	11,8	20,2	16,0	18,2	16,0	18,0	13,3	19,5	15,3	18,0	13,5	20,9	13,0	20,0	15,4	19,7	14,0	
Media	27,4	16,2	23,8	16,8	27,2	19,8	26,5	19,1	24,9	13,8	27,6	18,3	25,8	18,6	26,6	13,9	25,8	18,2	25,7	17,6	24,9	16,2	29,9	15,7	27,8	17,9	
Media mensile	21,8		20,3		23,5		22,8		19,4		22,9		22,2		20,3		22,0		21,6		20,6		22,8		22,9		







TAB. I. — Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Agosto

Giorni	ESINO						BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE				POTENZA				CHIENTI				TENNA		ETE VIVO		ASO		TRONTO			
	FABRIANO m 357 s. m.		SOEGGIA m 575 s. m.		JESI m 96 s. m.		ANCONA m 50 s. m.		MONTE CAPPUCINI m 104 s. m.		POGGIO SORIFA m 552 s. m.		CAMERINO m 664 s. m.		DIGNANO m 873 s. m.		ORNANO m 232 s. m.		SERVIGLIANO m 215 s. m.		FERMO m 280 s. m.		MONTE- MONACO m 987 s. m.		AMATRICE m 955 s. m.		ASCOLI PICENO m 136 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	31,0	17,0	29,0	16,7	31,5	21,0	27,7	24,0	28,3	23,2	30,1	14,7	26,8	19,0	24,6	18,3	32,6	20,0	30,8	17,5	30,1	22,0	30,9	19,1	27,0	14,5	34,5	22,9
2	29,0	14,5	28,0	16,0	28,4	20,5	26,8	23,4	26,5	22,4	30,2	12,6	25,0	17,7	24,4	19,4	30,5	19,0	31,5	15,9	28,5	20,0	25,6	16,5	26,0	11,2	32,3	10,3
3	26,8	15,1	25,7	15,8	30,6	19,7	26,4	21,8	25,8	20,4	31,5	15,1	24,3	15,5	23,7	16,2	32,3	19,1	30,2	18,0	27,8	19,5	26,5	15,9	25,5	12,5	32,5	19,5
4	27,2	15,0	27,0	14,4	31,5	18,5	27,3	22,6	26,5	21,6	31,4	14,3	25,7	17,1	24,9	16,3	34,4	19,6	33,0	17,5	28,6	19,6	25,8	15,4	25,6	12,3	32,7	19,0
5	31,0	14,9	29,3	14,3	34,1	17,6	29,0	23,2	29,0	23,0	34,2	12,5	28,0	18,3	26,2	17,3	35,0	22,1	36,8	18,3	31,4	19,9	29,3	16,9	28,0	12,7	35,7	20,5
6	33,0	15,3	30,6	15,0	35,0	18,6	28,7	24,1	28,6	24,4	33,7	12,1	29,5	20,0	27,8	18,5	35,4	22,3	37,7	17,0	32,1	23,2	31,2	18,4	29,0	13,5	36,8	22,0
7	29,8	19,5	27,2	15,5	33,0	22,0	28,4	24,5	28,5	25,9	34,1	13,3	28,8	19,0	24,5	19,6	33,5	24,5	37,5	17,6	28,3	23,6	28,0	20,4	26,0	16,5	35,2	24,0
8	30,5	16,1	27,5	14,5	31,4	19,8	27,7	23,7	27,0	22,7	32,9	14,6	26,9	19,1	22,5	17,0	30,6	21,2	35,0	16,2	29,1	20,4	26,4	16,7	26,2	13,0	33,2	20,2
9	30,1	13,3	26,6	13,6	29,4	16,1	26,1	21,8	25,2	20,0	30,6	10,7	26,5	16,5	23,0	15,2	29,5	17,5	32,0	16,1	27,6	18,6	25,0	15,0	26,5	12,5	32,0	18,5
10	29,4	13,4	26,0	14,0	28,2	15,4	26,4	19,4	25,4	19,4	30,1	10,9	25,6	16,0	23,8	15,5	27,1	17,8	30,2	14,2	27,2	18,5	27,0	14,6	26,8	12,0	29,0	16,2
11	29,5	13,5	27,6	14,3	30,5	15,7	26,6	19,9	25,9	17,8	32,5	9,7	26,1	16,5	25,5	15,4	29,6	17,7	31,2	15,3	28,1	18,1	27,6	15,0	27,0	11,5	30,0	17,5
12	28,5	16,0	26,0	13,2	31,5	15,8	27,4	22,4	27,5	22,2	30,2	11,7	25,9	19,5	22,5	16,7	31,2	19,5	32,5	15,9	30,1	20,0	28,4	17,5	25,5	12,5	33,0	18,5
13	26,6	15,0	24,0	12,0	31,0	16,6	25,5	21,7	24,5	20,8	29,9	12,6	22,8	18,0	22,0	15,0	28,8	19,8	26,5	15,2	27,0	19,0	24,0	14,6	21,5	12,8	27,7	18,2
14	26,4	15,5	21,6	13,0	30,7	17,2	25,2	21,0	25,8	20,3	28,6	10,7	23,0	16,0	21,4	14,8	25,6	19,2	29,2	13,5	25,2	18,1	26,2	14,5	23,5	9,6	30,8	17,0
15	26,0	15,6	25,0	15,1	30,1	16,6	24,6	20,5	24,6	19,1	28,1	11,4	23,2	16,1	23,0	15,2	28,6	18,7	29,5	15,9	27,5	19,0	23,6	13,6	23,0	9,4	28,5	16,8
16	27,0	15,5	24,0	14,9	30,5	16,0	26,4	20,6	26,0	20,4	27,3	10,9	22,7	17,2	21,0	15,4	31,0	18,4	30,8	15,7	27,6	19,6	26,0	15,0	22,0	12,5	30,5	18,5
17	27,5	16,0	25,0	13,4	31,0	15,6	28,7	20,8	28,8	21,3	28,6	12,1	25,5	16,0	22,5	13,5	29,8	18,7	32,5	13,2	29,1	19,1	29,9	14,6	25,0	9,0	32,5	17,0
18	28,0	15,9	26,0	13,3	29,6	19,0	27,0	22,8	27,0	22,7	28,2	14,5	24,6	17,2	23,5	16,3	29,6	20,6	31,7	12,8	29,6	18,6	27,3	16,0	26,0	11,0	31,0	20,8
19	31,0	15,4	28,2	14,0	32,1	17,8	27,2	22,4	26,0	22,5	31,7	12,5	26,5	17,7	25,1	16,0	30,8	18,8	32,0	13,1	29,0	19,5	28,0	16,7	28,0	11,1	32,0	19,0
20	31,5	15,6	28,4	14,5	32,4	17,9	28,1	22,6	27,2	22,4	30,1	12,7	27,4	18,9	23,5	17,2	30,3	20,4	32,5	17,5	29,4	21,0	28,6	18,0	29,0	12,9	32,5	20,4
21	28,8	19,0	24,4	16,7	33,6	18,1	27,7	22,4	28,0	23,0	29,6	13,4	26,7	19,0	24,0	15,6	30,8	21,0	33,4	17,7	30,0	21,5	28,2	18,1	26,5	13,0	33,5	20,6
22	22,0	17,0	21,6	15,5	24,4	17,5	23,5	19,8	22,3	18,6	27,1	12,5	23,0	15,0	19,5	17,1	27,0	20,2	27,0	16,5	25,4	15,4	23,5	11,9	24,0	14,3	27,5	18,7
23	21,8	11,0	19,5	13,4	25,2	14,5	22,6	19,4	21,5	18,0	27,2	10,9	19,5	12,5	17,0	12,0	24,7	14,8	25,5	14,4	23,0	14,6	19,3	10,0	21,0	10,0	25,2	17,5
24	22,8	7,0	20,0	10,5	25,1	10,6	21,8	17,3	21,7	16,4	22,5	9,6	19,2	10,6	16,6	9,5	25,2	13,2	25,3	9,7	22,8	12,8	19,7	8,5	19,0	7,0	24,5	13,2
25	25,0	8,0	23,2	6,0	28,6	10,7	26,4	17,5	27,0	16,2	25,4	5,5	22,8	12,8	19,3	9,5	27,4	13,8	28,3	8,5	27,4	13,6	21,5	9,0	22,0	5,5	30,2	13,0
26	27,5	10,0	24,4	7,3	28,4	14,2	24,8	20,4	24,7	19,9	27,5	9,6	23,9	15,0	22,0	11,7	27,6	14,2	29,5	10,5	26,0	18,2	26,0	9,1	24,1	7,5	29,0	16,5
27	27,0	12,0	24,5	11,5	29,0	14,9	24,4	19,6	25,0	19,7	26,7	12,6	22,8	15,8	23,0	12,6	27,8	14,0	28,4	14,6	26,6	17,8	25,5	13,5	23,9	9,0	28,5	17,6
28	22,0	12,5	21,3	13,2	26,0	15,1	23,6	19,0	22,5	19,6	26,9	9,5	20,5	14,5	18,0	15,2	28,0	14,2	28,5	14,4	26,0	14,9	24,5	11,9	18,0	8,0	27,2	17,4
29	24,0	10,5	20,9	11,5	24,6	13,9	21,4	18,0	20,7	16,7	24,6	11,1	21,5	12,8	19,5	10,7	23,4	14,7	25,4	14,3	25,9	14,7	20,5	10,1	15,0	7,0	25,0	14,0
30	22,5	13,5	21,1	13,5	26,0	14,5	23,5	18,2	23,7	17,6	25,1	12,3	19,6	14,0	19,0	14,2	23,0	14,8	22,5	13,8	23,2	14,5	19,6	12,0	18,0	8,5	24,5	15,0
31	18,5	12,5	17,4	13,2	23,0	15,1	20,7	18,0	21,0	16,4	24,2	13,5	17,5	13,0	15,5	13,4	23,5	15,5	25,0	14,5	22,5	14,7	17,0	11,4	16,5	10,0	26,0	14,2
Media	27,2	14,2	24,9	13,5	29,6	16,7	25,9	21,1	25,6	20,5	29,1	11,9	24,3	16,3	22,2	15,2	29,2	18,2	30,4	15,0	27,5	18,4	25,5	14,5	24,0	11,1	30,4	18,2
Media mensile	20,7		19,2		23,1		23,5		23,0		20,5		20,3		18,7		23,7		22,7		23,0		20,0		17,5		24,3	



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Settembre

Giorni	ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO						RENO																			
	FERRARA m 15 s. m.		CODIGORO m 2 s. m.		IDROVORA DI GUAGNINO m 1 s. m.		MARESCA EST. ABETINA m 1043 s. m.		COLLINA PISTOIESE m 932 s. m.		PORRETTA TERME m 349 s. m.		COTTUDE m 850 s. m.		MONZUNO m 620 s. m.		MONTE- OMBRARO m 727 s. m.		ANZOLA DELL'EMILIA m 40 s. m.		BOLOGNA OSS. SEZ. IDR. m 60 s. m.		BOLOGNA V. ANGELETTI m 42 s. m.		BOLOGNA OSS. R. UNIV. m 52 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	24,8	16,0	24,6	16,0	26,1	16,6	18,5	9,9	15,2	11,4	24,0	14,3	19,8	10,5	21,5	13,2	21,0	12,0	27,2	15,6	26,1	17,5	26,0	16,2	25,0	17,7
2	25,2	16,2	26,4	15,4	27,4	17,8	19,2	8,0	17,4	11,8	24,4	9,5	20,1	11,2	23,4	12,2	21,6	11,4	28,9	12,1	26,4	17,0	26,9	16,0	25,2	17,5
3	26,3	17,5	26,0	16,4	25,8	16,8	21,9	10,6	18,0	10,8	26,4	10,5	22,4	11,3	24,3	13,0	21,4	12,2	28,2	12,3	27,4	17,1	28,4	15,7	26,6	18,0
4	20,3	18,0	20,6	16,0	21,0	19,9	13,9	11,0	17,4	10,2	20,0	15,4	16,1	13,2	19,2	11,8	16,8	11,0	22,1	17,4	21,6	18,4	22,2	19,0	22,0	17,1
5	22,4	15,4	22,0	15,4	26,3	16,2	17,0	9,8	17,0	10,0	22,5	13,0	18,6	11,0	17,9	9,4	19,5	10,2	23,5	14,5	23,7	15,4	24,1	15,1	22,4	15,7
6	18,2	12,5	18,0	12,0	25,7	15,2	16,0	7,0	12,8	9,2	19,0	11,5	17,4	14,4	18,4	9,6	16,2	7,8	20,4	12,5	20,4	12,9	20,4	12,6	19,7	13,4
7	19,2	11,0	19,4	10,4	25,0	14,7	16,3	5,6	15,6	8,4	21,7	9,5	17,5	7,7	17,3	10,2	16,9	8,4	20,6	10,5	20,6	12,6	20,9	10,7	19,9	13,2
8	21,4	13,6	23,0	13,0	24,8	19,4	16,0	7,0	16,0	9,4	22,2	9,6	17,8	9,2	18,8	10,6	17,2	9,4	21,5	11,2	22,3	12,4	23,0	10,8	21,3	13,6
9	23,6	16,5	23,4	16,0	23,5	15,1	15,0	7,8	16,2	10,0	22,3	12,5	16,9	10,4	21,4	13,0	21,2	11,2	23,5	13,5	24,4	15,4	25,0	14,7	22,5	16,0
10	24,4	16,4	24,0	17,0	20,2	15,6	14,9	8,5	15,2	10,4	23,0	13,2	17,8	9,1	20,3	13,3	21,5	11,4	25,5	15,7	26,1	16,9	26,3	16,5	25,2	17,4
11	24,1	14,6	24,4	14,4	23,3	8,8	18,5	9,0	17,0	11,0	25,5	9,2	21,2	9,9	22,6	12,7	21,4	10,3	26,4	10,4	26,2	15,7	26,0	13,3	24,9	16,5
12	24,3	16,0	24,0	15,0	24,5	11,6	21,5	9,2	18,0	10,0	25,0	11,0	23,6	11,1	22,4	13,8	21,3	11,7	27,1	13,8	26,3	16,9	26,5	15,2	25,3	17,6
13	25,3	16,4	24,8	15,4	22,4	10,3	22,7	9,4	18,6	11,2	24,5	10,4	24,5	12,5	22,8	13,5	22,2	11,8	27,6	12,5	27,1	16,8	27,6	15,6	26,0	17,9
14	25,6	16,5	25,1	15,6	25,6	12,1	22,0	11,2	21,0	14,0	25,3	11,5	18,6	13,1	23,6	13,6	21,7	12,2	27,0	12,2	27,3	16,4	27,0	14,2	25,8	17,4
15	23,2	17,5	24,9	15,0	24,0	12,2	16,8	11,5	16,0	15,2	20,2	14,4	18,4	13,4	23,4	14,4	18,3	14,2	24,5	16,2	24,4	18,2	24,6	16,6	23,7	19,0
16	23,4	15,8	22,8	14,8	24,3	13,4	18,7	9,5	18,0	11,0	23,5	12,8	22,1	12,2	20,6	14,0	20,7	11,3	25,3	12,9	24,9	16,2	26,0	14,0	24,0	16,8
17	19,4	13,0	19,6	12,4	25,2	13,3	19,8	7,0	16,2	8,4	20,0	7,7	22,6	12,1	17,2	11,5	17,2	6,5	21,6	8,4	22,1	13,5	22,3	11,3	20,8	14,2
18	21,0	12,0	21,0	9,4	25,9	12,1	20,2	7,3	17,4	8,0	21,9	5,5	22,7	13,0	18,7	8,4	18,4	6,8	23,6	5,9	22,9	12,0	23,4	9,9	21,7	13,0
19	21,6	12,3	21,4	10,4	»	11,8	19,5	6,3	16,0	9,0	23,2	6,0	22,8	13,1	18,9	8,5	19,1	7,6	24,5	6,6	23,9	12,5	24,4	11,2	22,6	13,8
20	22,2	13,0	21,8	11,0	»	12,9	16,5	7,0	16,8	8,4	21,0	9,0	19,5	11,0	19,4	10,8	18,5	8,9	24,6	8,0	24,0	13,2	24,6	10,5	22,4	13,5
21	23,2	13,6	23,0	11,4	»	10,8	15,6	7,8	15,0	9,0	23,2	9,5	21,1	10,0	20,6	11,9	20,0	9,4	24,9	9,3	24,4	14,9	25,2	12,3	23,4	15,6
22	23,3	14,0	23,2	12,0	»	»	20,0	6,8	17,2	8,2	22,5	8,0	21,2	10,2	20,8	10,3	19,8	9,0	25,1	7,9	25,0	14,1	25,5	11,7	23,7	14,8
23	23,2	14,1	23,5	12,4	»	»	18,5	9,3	17,4	9,4	22,6	8,5	19,5	10,4	21,4	11,0	19,0	9,1	24,8	8,4	23,9	14,2	25,0	11,8	23,1	15,2
24	21,8	13,9	23,3	12,8	»	»	19,0	9,5	18,0	10,1	23,6	9,0	20,0	11,4	20,7	11,2	18,7	9,4	23,0	9,3	22,1	15,6	22,6	13,0	21,7	16,2
25	23,4	13,5	24,2	13,2	»	»	20,0	8,5	17,0	9,9	23,5	8,4	19,9	10,8	20,4	10,4	19,6	9,5	25,4	8,6	25,0	13,9	25,4	12,3	23,1	14,8
26	22,7	14,4	22,4	13,0	23,6	»	18,0	10,1	18,4	9,0	22,1	10,0	19,7	10,9	19,7	10,9	18,5	10,7	24,6	9,8	24,1	14,5	25,2	12,0	22,9	15,3
27	21,0	14,0	24,0	11,4	22,1	14,7	14,4	10,2	18,0	9,2	18,6	10,5	15,4	11,3	19,3	11,0	15,0	10,6	21,0	11,1	20,3	14,6	21,0	12,2	20,8	15,6
28	20,4	17,0	22,6	14,4	23,0	18,0	14,5	10,5	16,0	11,0	13,0	14,4	16,4	12,3	17,6	11,2	16,0	11,7	20,5	15,0	20,4	16,4	20,7	15,9	20,4	17,0
29	20,6	16,0	22,0	17,8	22,2	15,1	14,0	10,2	15,0	10,8	21,5	14,5	17,1	12,5	21,4	12,3	17,8	12,2	22,6	16,6	22,1	16,5	22,5	16,4	21,6	16,7
30	20,0	15,5	21,6	16,0	24,1	16,3	17,0	11,0	16,0	11,0	21,0	14,8	17,5	13,1	19,0	13,6	16,1	12,0	21,6	14,9	21,6	15,2	22,1	15,0	21,0	15,9
Media	22,5	14,9	22,9	13,8	»	»	17,9	8,9	16,8	10,2	22,4	10,8	19,6	11,4	20,4	11,7	19,1	10,3	24,2	11,8	23,9	15,2	24,4	13,7	23,0	15,9
Media mensile	18,7		18,4		»		13,4		13,5		16,6		15,5		16,1		14,7		18,0		19,6		19,0		19,4	



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Settembre

Giorni	(segue) RENO						CANALE IN DESTRA DI RENO				LAMONE		FIUMI UNITI						Bac. min. e zona di pian. fra Fiumi Uniti e Savio		SAVIO					
	PASSO DEL GALLO m 12 s. m.		FIRENZUOLA m 422 s. m.		IMOLA m 47 s. m.		VILLA SAN MARTINO m 18 s. m.		ALFONSINE m 7 s. m.		SAN CASSIANO m 234 s. m.		PIAN DI BOCCI m 800 s. m.		ROCCA SAN CASCIANO m 210 s. m.		FORLÌ m 34 s. m.		CLASSE m 2 s. m.		VERGHERETO m 812 s. m.		DIGA DI QUARTO m 325 s. m.		CESENA m 44 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	25,7	15,9	22,3	14,7	25,4	15,2	27,0	16,3	25,7	16,5	22,4	14,0	14,5	11,8	24,1	15,2	21,4	16,8	24,2	16,5	18,8	11,9	24,0	15,0	26,0	15,4
2	26,5	14,2	24,8	10,5	27,0	16,8	27,9	13,6	26,0	13,3	23,5	14,5	16,4	11,3	26,2	12,5	25,2	17,1	24,8	14,5	20,1	11,2	26,0	12,0	26,5	14,4
3	27,6	14,3	26,5	9,7	27,6	14,6	28,4	12,6	26,0	12,5	23,7	11,5	19,2	9,3	26,6	11,0	25,8	17,3	25,2	14,6	19,0	8,5	27,1	13,0	25,2	13,9
4	21,5	17,0	21,5	16,0	23,6	16,4	23,9	16,9	21,5	17,5	21,2	16,0	21,2	12,0	23,3	15,8	22,4	20,0	23,4	15,6	16,9	11,7	22,0	16,0	21,0	14,1
5	24,0	15,0	21,4	14,0	23,2	14,8	24,1	15,2	21,8	15,0	19,7	14,6	17,5	11,2	21,7	14,4	20,7	16,5	21,2	15,2	16,1	11,1	20,2	14,1	22,0	15,0
6	19,4	11,8	18,5	11,3	19,6	14,6	20,0	12,4	18,1	12,6	17,0	12,0	16,2	8,4	20,4	12,2	18,1	14,0	17,4	13,6	15,0	8,9	19,8	13,0	21,0	14,0
7	21,5	9,9	22,0	9,3	19,8	10,4	21,0	9,4	23,0	9,6	18,0	10,0	14,0	6,3	21,3	8,9	19,0	13,5	18,8	10,6	16,1	7,0	19,5	9,0	20,5	12,0
8	22,8	12,3	23,0	10,3	24,2	11,8	25,5	11,0	24,5	11,5	21,0	11,0	15,7	7,2	22,0	10,5	22,0	14,2	21,8	11,6	17,1	7,1	22,0	12,5	24,0	13,0
9	25,6	15,8	26,0	11,8	25,2	14,8	26,5	14,8	25,0	15,0	22,4	13,3	17,5	9,3	24,2	13,6	24,1	17,0	23,6	13,0	20,6	12,6	27,0	14,0	25,5	12,0
10	25,8	16,7	21,0	14,3	24,2	17,4	24,7	17,6	25,7	18,5	22,2	14,6	16,5	11,2	22,2	15,5	23,9	19,5	24,4	17,2	18,8	12,5	22,6	15,0	26,0	17,0
11	25,6	12,4	25,6	11,7	26,4	14,8	27,6	11,2	24,9	12,7	22,5	12,0	22,0	11,7	26,5	11,3	24,6	16,0	24,2	13,6	21,0	11,0	26,5	12,6	26,2	14,0
12	26,4	13,6	26,0	10,3	26,6	14,6	27,7	13,0	25,1	13,0	23,0	12,7	22,4	9,4	26,0	11,5	24,8	17,0	23,4	14,6	21,5	11,6	26,0	13,0	26,0	13,0
13	27,1	13,5	26,7	10,5	27,0	14,8	28,2	12,9	25,3	12,2	22,8	12,5	21,2	9,7	24,9	11,9	25,1	17,5	24,2	14,4	22,0	11,8	26,9	12,0	25,5	15,0
14	27,0	12,7	28,3	11,0	26,8	14,2	28,0	11,5	24,1	15,8	22,9	12,9	22,5	13,3	25,3	11,7	25,3	17,0	24,0	12,6	22,9	11,7	22,0	15,5	26,2	15,2
15	23,7	16,1	21,5	13,5	23,4	17,0	25,0	16,0	23,5	14,0	21,2	15,9	16,7	11,3	23,2	15,2	25,6	19,8	24,4	14,0	22,3	13,4	23,0	15,1	25,2	14,2
16	25,3	13,6	23,6	12,5	24,8	14,4	24,8	13,9	22,0	10,6	20,9	13,4	18,7	6,7	23,7	13,0	23,0	17,0	22,2	15,3	19,9	11,8	21,0	9,0	26,0	13,5
17	21,4	9,9	19,3	8,9	21,2	9,4	22,5	8,6	20,0	8,5	17,6	8,2	15,8	4,5	21,8	7,4	20,0	13,0	19,4	12,0	16,0	8,2	23,0	7,0	23,5	11,0
18	22,9	8,0	22,5	4,5	22,8	8,4	24,2	5,9	21,3	6,2	19,2	6,8	19,0	4,7	23,6	5,2	20,8	11,5	20,2	8,0	19,5	6,1	23,7	7,5	23,0	9,0
19	23,8	8,1	23,5	5,0	23,4	10,4	25,0	7,1	22,3	6,5	19,3	6,9	13,6	9,8	23,2	5,9	22,0	12,7	21,0	8,9	19,3	7,2	23,6	7,4	22,8	8,6
20	19,4	9,3	22,7	7,3	24,2	9,8	25,1	7,2	22,0	7,1	20,2	9,3	19,4	7,6	22,4	8,3	21,9	13,6	20,6	9,1	18,9	8,5	23,0	9,0	23,0	11,0
21	25,0	9,2	23,0	10,0	24,6	14,8	26,0	10,2	24,0	9,6	21,2	11,2	18,0	9,4	24,7	11,0	23,0	15,4	22,0	10,0	20,9	10,2	25,0	12,0	24,0	11,2
22	25,1	9,3	21,5	7,7	24,4	12,2	25,6	9,5	23,5	9,0	20,8	9,8	17,3	9,2	22,6	8,7	22,6	15,0	22,4	11,2	19,0	8,3	24,1	10,5	24,5	11,0
23	24,5	10,6	21,3	7,6	25,3	11,6	25,5	9,0	23,4	9,5	21,0	9,0	15,2	8,0	23,5	8,4	22,7	14,4	22,6	10,6	18,9	8,6	24,0	9,8	24,0	11,5
24	22,7	11,1	22,3	7,4	22,2	12,4	23,5	9,2	22,6	10,4	20,2	9,8	17,6	7,9	23,0	8,5	22,3	14,6	22,4	11,0	19,5	8,4	23,2	9,9	24,2	11,8
25	25,5	10,1	22,5	7,3	25,2	12,2	26,1	9,0	23,8	9,6	21,2	9,9	18,3	8,6	23,6	9,1	23,4	14,7	23,0	11,2	19,4	8,1	23,0	10,0	24,5	11,9
26	25,3	10,4	23,0	8,5	24,6	11,8	25,0	10,5	23,0	10,1	20,8	10,2	18,5	8,4	23,0	9,3	22,5	15,0	21,6	11,3	19,2	9,2	23,5	10,1	24,6	12,1
27	21,7	12,6	20,7	9,0	21,4	12,2	22,0	11,0	21,6	11,0	19,3	11,7	13,2	9,7	19,2	10,6	21,0	15,5	20,4	11,8	15,9	9,9	20,2	12,0	22,0	12,5
28	21,2	15,6	19,3	12,3	21,2	15,8	21,8	16,1	21,1	14,5	19,4	13,6	15,5	12,6	20,5	14,4	21,2	18,2	20,8	13,2	17,1	12,2	20,0	14,9	21,5	14,5
29	22,0	16,9	21,7	13,5	22,4	16,2	23,0	16,5	21,7	17,2	20,8	15,2	17,0	12,8	24,3	15,0	22,0	17,8	21,2	16,8	17,2	12,5	21,0	15,0	22,0	15,5
30	21,8	15,7	23,5	14,7	21,0	16,4	22,0	15,5	20,5	15,7	20,2	15,8	15,6	12,2	25,2	15,1	21,0	17,0	20,8	16,2	17,9	13,6	20,1	15,1	24,0	16,0
Media	23,9	12,7	22,8	10,5	24,0	13,7	24,9	12,1	23,1	12,2	20,9	11,9	17,5	9,5	23,4	11,4	22,6	16,0	22,2	12,9	18,9	10,2	23,1	12,0	24,0	13,1
Media mensile	18,3		16,7		18,8		18,5		17,6		16,4		13,5		17,4		19,3		17,6		14,5		17,6		18,6	



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Settembre

Giorni	Bac. min. e zona di pianura fra Savio e Pisciatello		MARECCHIA								FOGLIA				Bacini minori fra Arzillae Metauro		METAURO						CESANO				MISA	
	CESENATICO		SAN MARINO		RIMINI		LIDO DI RIMINI		CARPEGNA		PESARO		FANO		MERCATELLO		URBINO		BARGNI		FONTE AVELLANA		PERGOLA		MONTE-CAROTTO			
	m 4 s. m.		m 652 s. m.		m 7 s. m.		m 2 s. m.		m 748 s. m.		m 11 s. m.		m 14 s. m.		m 429 s. m.		m 451 s. m.		m 273 s. m.		m 689 s. m.		m 306 s. m.		m 388 s. m.			
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.		
1	26,8	16,2	20,8	11,8	24,7	17,2	23,9	16,8	15,5	12,0	24,2	16,6	23,2	16,0	22,4	13,5	22,5	15,9	22,7	14,0	18,0	14,0	26,0	15,5	24,4	15,2		
2	25,6	17,2	21,0	14,9	25,1	15,5	24,4	15,2	16,8	13,5	25,0	17,4	23,3	16,8	23,4	9,3	24,5	16,5	23,5	16,4	23,4	15,0	27,0	11,4	25,6	15,5		
3	24,2	15,8	21,4	15,1	24,9	16,6	24,3	16,0	22,0	11,2	24,6	15,2	23,0	14,8	23,2	10,4	23,0	17,5	23,8	16,0	23,6	15,8	29,7	11,8	25,7	15,9		
4	21,0	18,8	17,5	15,8	20,7	16,7	21,1	16,3	17,0	14,0	20,6	16,0	20,2	17,0	19,0	13,0	21,0	18,0	19,4	17,5	23,0	16,0	31,0	17,0	22,0	16,1		
5	22,2	15,4	16,3	11,2	21,3	15,0	21,0	15,7	16,0	8,0	20,0	15,2	19,2	16,0	18,7	13,3	18,0	15,9	18,2	13,0	15,4	12,8	20,2	15,0	21,0	14,3		
6	19,6	14,2	14,2	9,2	18,6	13,6	18,7	13,5	14,8	9,0	18,8	13,8	17,5	13,2	18,2	10,6	17,8	15,0	17,0	11,5	15,6	10,5	20,8	13,4	19,0	12,5		
7	20,6	9,6	16,2	9,4	20,5	12,3	20,0	11,5	16,0	5,7	20,2	10,4	19,0	10,2	18,5	5,7	17,0	11,6	18,8	10,7	19,2	7,5	22,2	6,4	20,8	10,0		
8	23,2	11,3	19,0	11,5	22,0	14,5	22,4	13,8	18,0	8,0	23,2	13,6	21,8	12,5	21,6	8,9	21,3	13,8	22,4	11,8	20,0	11,8	27,5	9,6	22,8	12,4		
9	23,8	11,1	25,0	14,8	23,7	16,5	24,0	16,2	19,5	10,1	24,4	15,0	22,8	14,8	25,0	10,7	22,6	16,3	24,6	15,0	25,2	16,7	23,0	13,6	24,1	14,8		
10	25,6	15,0	19,5	14,6	25,4	19,2	25,0	19,1	23,0	11,5	25,2	18,0	24,0	18,5	25,1	13,6	23,5	17,5	24,0	17,0	19,0	15,6	25,0	17,0	24,0	17,0		
11	23,8	13,0	21,0	13,4	23,7	17,4	23,6	16,7	21,3	13,0	24,9	16,8	22,0	16,0	24,6	11,0	22,7	16,5	23,3	15,5	23,5	13,0	23,0	13,4	24,7	15,4		
12	23,9	9,8	21,4	14,4	24,0	16,7	23,4	15,6	22,0	10,7	24,7	14,1	22,3	13,8	23,9	10,5	23,1	16,9	24,0	15,0	23,2	13,5	27,5	11,0	25,0	14,7		
13	24,1	13,2	21,0	14,8	23,7	16,2	23,3	15,4	22,8	11,2	24,0	14,3	22,4	14,1	23,5	10,6	22,6	17,3	24,5	16,0	23,5	13,2	23,0	9,2	24,3	14,9		
14	25,0	9,4	22,2	15,7	24,0	16,5	23,7	15,0	22,2	12,8	23,5	13,8	22,0	13,9	24,6	10,3	24,1	17,4	23,5	13,0	24,5	14,5	29,6	11,5	25,0	15,4		
15	25,6	13,4	21,2	14,3	25,0	19,6	24,7	15,3	23,0	12,7	26,2	17,2	24,5	18,0	21,7	12,9	23,5	18,2	23,8	14,9	21,3	16,0	27,0	15,7	25,4	17,0		
16	23,0	11,2	18,0	12,7	22,4	16,8	23,0	16,5	21,2	13,0	22,4	18,0	21,0	16,8	20,3	12,1	19,4	15,0	20,0	15,0	18,0	13,6	22,5	11,2	21,0	14,5		
17	20,6	7,4	18,4	9,1	19,3	13,5	19,4	12,8	19,0	10,8	19,0	10,4	17,5	10,5	20,6	7,8	16,2	12,6	17,0	10,5	17,2	8,5	21,0	6,0	18,5	10,4		
18	22,0	4,2	18,6	9,0	20,5	12,6	20,3	10,4	18,4	8,0	20,0	8,0	18,2	8,5	20,5	3,4	18,3	12,0	19,0	9,5	19,5	6,5	24,0	4,0	19,4	9,4		
19	21,0	6,0	17,5	9,8	21,2	11,5	20,4	10,6	19,5	4,5	20,9	8,8	19,2	8,6	21,2	4,3	18,5	12,5	20,5	11,2	21,0	7,5	25,0	4,0	20,8	9,9		
20	24,6	5,2	18,0	11,8	20,9	13,0	20,6	12,0	19,3	8,5	21,1	10,2	19,8	10,7	22,5	6,4	20,6	14,2	20,3	12,3	22,0	11,0	25,5	7,5	21,0	12,1		
21	22,6	6,4	19,3	12,0	21,1	13,6	21,5	13,1	19,7	9,7	21,5	11,4	20,2	12,2	21,6	9,5	18,6	13,9	20,8	12,8	21,7	12,0	25,0	10,0	22,1	12,5		
22	22,4	6,5	19,5	12,4	21,5	13,5	22,3	12,9	20,0	8,3	21,9	11,5	21,0	11,4	21,4	7,4	19,5	13,0	20,6	13,1	19,5	12,5	23,5	7,1	21,9	12,3		
23	22,6	6,7	19,9	12,6	21,8	14,5	22,8	13,5	19,0	8,0	22,1	11,7	21,2	12,8	20,6	8,1	19,1	14,7	20,4	13,8	18,5	10,8	23,6	6,9	22,0	12,5		
24	22,8	7,0	19,2	12,7	21,6	15,2	22,2	14,0	20,2	7,0	21,4	11,6	20,5	12,5	21,2	7,9	20,0	15,4	21,2	13,0	20,7	11,4	23,9	9,0	22,4	13,2		
25	22,0	6,8	18,6	13,0	21,4	14,2	21,7	13,3	19,6	8,2	21,5	11,4	20,3	11,8	21,5	7,5	19,9	15,0	24,0	13,6	20,9	10,9	24,1	7,9	22,0	12,4		
26	22,6	6,0	19,6	12,8	22,0	14,3	22,6	13,0	20,0	8,7	22,0	11,7	20,2	15,0	21,1	7,9	20,3	14,6	19,7	14,2	20,5	11,1	25,5	8,1	23,0	12,5		
27	20,2	7,0	17,0	12,9	20,2	14,5	20,2	13,5	17,5	10,5	20,5	11,4	19,8	12,0	19,6	10,0	19,4	15,0	19,0	15,0	15,0	11,9	22,5	10,0	22,2	12,9		
28	21,0	12,6	16,5	13,2	21,0	17,5	20,9	17,4	18,0	12,9	20,7	17,0	20,2	17,0	19,1	13,7	18,0	16,0	18,5	16,0	19,0	13,9	22,0	15,2	21,0	15,5		
29	22,2	14,0	18,6	14,3	22,0	17,7	21,6	17,8	18,3	13,1	21,5	17,5	21,2	17,2	21,0	13,6	18,5	15,6	19,0	15,5	19,5	14,1	21,5	15,5	20,7	15,0		
30	22,4	12,2	17,0	14,1	20,8	17,0	21,5	17,1	18,0	13,8	20,5	17,2	19,8	17,3	20,1	14,1	19,6	15,2	20,0	15,4	18,5	15,0	23,0	16,4	23,1	15,4		
Media	22,9	10,8	19,1	12,8	22,2	15,4	22,1	14,7	19,3	10,3	22,2	13,8	20,9	14,0	21,5	9,9	20,4	15,3	21,1	14,0	20,4	12,6	25,0	11,0	22,5	13,7		
Media mensile	16,8		15,9		18,8		18,4		14,8		18,0		17,5		15,7		17,9		17,5		16,5		18,0		18,1			



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Settembre

Giorni	ESINO						BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE				POTENZA				CHIANTI				TENNA		ETE VIVO		ASO		TRONTO			
	FABRIANO		SCHEGGIA		JESI		ANCONA		MONTE CAPPUCCINI		POGGIO SORIFA		CAMERINO		DIGNANO		ORNANO		SERVIGLIANO		FERMO		MONTE- MONACO		AMATRICE		ASCOLI PICENO	
	m 357 s. m.		m 575 s. m.		m 96 s. m.		m 50 s. m.		m 104 s. m.		m 552 s. m.		m 664 s. m.		m 873 s. m.		m 232 s. m.		m 215 s. m.		m 280 s. m.		m 987 s. m.		m 955 s. m.		m 136 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	23,5	14,5	21,0	14,3	26,0	15,3	22,8	18,0	22,5	16,4	23,5	14,5	20,6	14,0	19,0	13,3	25,0	16,8	25,0	14,4	25,6	16,6	22,9	12,5	20,0	10,0	29,5	16,2
2	25,5	12,3	22,4	10,5	27,0	13,6	23,1	19,4	23,6	18,9	25,1	11,9	21,6	14,4	20,0	12,5	28,2	17,0	27,9	12,5	25,1	17,5	24,2	12,1	24,0	7,9	30,2	18,0
3	25,0	10,0	24,0	10,0	29,1	13,3	23,2	18,6	23,8	18,7	27,5	9,5	22,0	14,6	21,0	13,3	26,5	16,8	27,1	14,3	24,9	17,6	23,4	13,4	23,9	8,1	28,5	20,0
4	19,0	14,0	16,4	11,0	28,5	15,2	21,5	19,0	21,2	19,8	18,6	14,2	19,6	14,2	15,5	13,5	20,7	18,2	21,5	15,8	24,1	16,9	16,0	14,6	16,5	12,5	23,0	19,0
5	18,5	13,0	17,4	12,8	20,6	15,0	19,6	16,7	19,0	15,4	20,1	13,2	16,5	13,0	17,5	12,8	20,5	15,3	21,0	14,2	21,7	14,5	18,6	11,4	17,1	10,5	23,7	16,1
6	19,0	10,0	16,5	10,5	20,2	13,0	18,8	15,7	18,0	14,8	24,5	10,5	15,6	10,7	16,5	10,7	21,4	13,6	20,1	13,5	19,9	13,9	17,2	10,3	17,0	8,5	23,6	15,9
7	18,5	5,0	19,5	6,0	22,9	9,4	19,6	14,7	19,4	14,2	23,8	7,8	16,6	9,5	17,0	9,4	22,8	11,3	22,5	9,3	20,5	11,8	17,5	7,8	16,9	8,0	22,7	13,2
8	24,0	8,0	21,0	8,0	25,5	9,5	21,6	15,4	21,5	14,3	19,1	5,5	20,0	11,0	17,2	9,9	22,7	11,2	23,2	8,7	22,9	13,5	20,6	8,9	19,0	7,0	25,2	11,6
9	26,5	11,0	24,0	8,6	27,0	13,0	23,1	17,7	23,0	16,7	17,6	7,4	21,3	13,0	22,0	12,3	24,2	14,8	25,5	11,3	23,6	15,6	24,3	12,3	23,8	6,4	26,0	14,8
10	24,0	15,0	21,0	15,0	28,5	18,0	26,0	20,4	26,0	19,0	21,2	9,7	21,5	16,0	18,5	14,2	26,0	16,0	26,1	16,4	25,4	18,6	22,3	15,2	21,0	6,6	29,7	18,5
11	26,0	12,0	22,7	9,5	26,5	13,8	22,0	18,6	22,7	17,9	16,1	10,5	21,2	14,8	20,5	12,9	24,7	17,2	29,1	13,2	27,7	16,0	22,8	13,4	22,0	9,0	26,0	15,2
12	25,0	9,4	22,4	10,2	27,0	14,0	22,3	17,8	22,5	17,7	25,5	12,5	21,0	13,6	20,0	12,8	25,4	15,2	26,3	12,8	24,9	16,9	20,5	12,5	23,0	7,0	27,0	15,8
13	26,0	9,6	23,0	11,0	26,9	12,8	22,7	18,1	22,0	18,4	27,0	7,5	21,3	14,7	20,3	13,7	26,0	15,3	27,2	11,5	25,0	16,1	24,1	11,6	23,3	8,0	27,4	15,7
14	27,0	10,0	24,4	11,5	27,6	12,2	22,9	17,9	22,6	18,1	27,6	13,5	22,0	14,5	23,2	14,0	26,4	15,6	26,8	11,0	24,8	16,4	24,4	13,1	24,0	8,5	28,0	15,0
15	23,5	12,0	23,7	13,0	27,2	16,3	23,7	19,8	23,4	19,4	28,9	12,5	20,9	15,6	19,5	15,7	24,6	18,0	25,5	10,8	25,0	17,5	21,7	14,8	21,0	12,0	26,2	17,8
16	20,0	14,0	21,5	14,5	22,7	16,5	21,5	18,3	20,4	16,8	25,4	13,6	17,3	13,2	15,5	13,7	21,5	16,5	21,2	9,6	21,2	16,1	15,2	12,0	17,5	9,9	21,0	16,0
17	17,5	6,5	21,2	8,6	20,6	7,4	18,7	15,5	17,5	14,6	21,6	10,1	15,2	9,5	15,9	8,4	21,6	10,4	21,1	8,1	21,1	11,6	16,0	6,4	17,0	2,6	22,0	10,2
18	21,0	2,5	21,6	3,5	22,5	7,8	19,5	14,7	18,6	13,2	22,6	6,5	16,7	8,2	16,0	8,1	22,6	10,3	23,1	6,5	21,2	10,0	18,3	5,6	19,2	2,5	23,2	9,6
19	22,5	3,5	20,2	3,6	23,6	7,0	20,0	14,6	19,4	13,7	21,6	5,9	17,7	9,7	16,5	8,6	23,0	10,6	23,6	6,7	21,0	11,3	18,8	7,4	20,0	3,5	24,0	10,7
20	23,5	6,0	20,4	5,6	24,0	8,5	20,2	14,8	19,7	15,2	20,7	4,6	19,3	12,0	19,0	9,0	24,6	12,5	25,1	8,1	22,0	13,9	20,1	9,4	19,0	5,0	25,0	11,2
21	21,0	9,0	20,6	7,0	24,2	9,5	20,8	16,2	20,0	15,4	22,5	4,9	19,0	13,0	18,5	11,5	24,3	13,7	25,3	10,5	22,5	13,6	18,6	10,4	20,9	7,5	26,0	12,5
22	22,5	7,0	20,2	6,7	24,0	10,0	21,4	16,6	20,2	16,2	22,7	6,9	18,2	11,5	17,0	11,3	24,6	13,9	23,9	8,8	23,0	13,5	19,1	9,7	19,0	4,5	24,6	12,9
23	23,0	6,5	20,0	6,8	23,0	10,8	21,2	16,8	21,0	16,4	23,1	5,4	18,5	11,6	17,7	11,0	25,0	13,6	25,2	9,3	23,2	14,0	19,0	9,4	20,2	5,8	26,6	13,0
24	21,6	7,0	19,7	9,0	23,7	11,5	20,8	17,3	20,5	16,6	22,4	6,5	18,6	11,8	17,6	12,2	24,7	14,5	23,3	10,5	23,8	14,1	19,4	10,2	19,8	9,0	25,0	14,0
25	21,4	7,2	20,0	7,7	24,5	11,0	20,7	16,8	19,6	15,7	22,7	5,3	18,5	11,6	17,4	11,8	24,5	14,1	25,5	9,6	22,7	13,9	19,7	10,3	20,0	6,0	25,7	13,2
26	23,5	7,0	19,6	9,0	24,4	9,5	20,9	16,5	21,0	16,4	23,1	5,6	18,7	11,7	17,6	11,9	23,4	13,4	24,5	10,3	22,5	14,0	19,5	10,1	19,6	6,2	24,8	13,3
27	21,5	9,5	20,6	9,5	23,2	11,5	20,8	16,7	20,2	16,8	21,2	9,5	18,4	12,0	18,8	12,1	21,6	13,6	23,1	9,5	22,2	14,4	20,2	10,6	19,2	5,9	23,1	13,0
28	20,6	12,0	19,8	12,2	21,5	15,3	20,7	18,2	20,0	17,3	24,6	7,6	18,5	14,0	20,0	13,4	20,5	15,8	22,0	14,0	20,6	14,1	20,5	12,1	20,2	9,1	22,0	16,7
29	20,4	13,5	23,2	14,0	22,0	15,5	21,2	19,4	20,2	17,4	25,2	5,9	18,2	14,7	17,9	14,7	22,0	16,4	20,4	15,0	21,0	17,1	16,6	13,0	16,9	11,7	21,5	16,9
30	22,0	14,0	21,0	16,4	23,5	15,7	21,0	18,5	19,6	18,0	24,1	9,2	20,7	14,5	18,1	14,2	22,3	16,3	24,0	14,5	24,4	16,9	20,0	12,9	17,1	12,0	24,0	17,1
Medie	22,4	9,7	21,0	9,9	24,6	12,4	21,4	17,3	21,0	16,6	23,0	8,9	19,2	12,8	18,4	12,1	23,7	14,6	24,2	11,4	23,1	14,9	20,0	11,1	19,9	7,7	25,2	14,8
Media mensile	16,1		15,4		18,5		19,3		18,8		16,0		16,0		15,2		19,2		17,8		19,0		15,6		13,8		20,0	



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Ottobre

Giorni	ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO						RENO																			
	FERRARA		CODIGORO		IDROVORA DI GUAGNINO		MARESCA EST. ABETINA		COLLINA PISTOIESE		PORRETTA TERME		COTTEDE		MONZUNO		MONTE- OMBRARO		ANZOLA DELL'EMILIA		BOLOGNA OSS. SEZ. IDR.		BOLOGNA V. ANGELETTI		BOLOGNA OSS. R. UNIV.	
	m 15 s. m.		m 2 s. m.		m 1 s. m.		m 1043 s. m.		m 932 s. m.		m 349 s. m.		m 850 s. m.		m 620 s. m.		m 727 s. m.		m 40 s. m.		m 60 s. m.		m 42 s. m.		m 52 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	23,4	16,5	24,4	13,0	24,8	18,0	15,0	10,2	16,0	10,4	19,5	13,2	17,0	12,5	19,0	13,4	19,3	11,8	24,9	15,2	25,4	16,5	25,2	15,3	23,8	17,1
2	23,0	14,0	24,4	14,2	26,8	14,4	16,5	8,5	14,2	10,0	22,6	6,5	17,2	10,9	20,2	13,3	20,3	9,3	25,8	9,0	25,7	15,9	25,5	11,3	23,4	15,9
3	21,2	12,5	22,4	13,2	23,2	14,6	13,4	7,5	13,0	8,6	21,5	6,6	15,1	10,4	19,6	12,3	18,3	9,7	22,8	11,2	23,4	15,6	24,0	12,8	22,8	15,7
4	22,0	12,0	22,8	12,0	25,2	16,0	14,0	8,0	14,0	9,2	22,0	12,0	14,9	10,6	18,8	13,0	19,1	9,9	23,7	8,3	23,9	16,7	23,7	13,7	22,6	16,8
5	18,3	15,1	19,0	14,1	19,3	15,9	12,0	9,0	13,8	9,0	19,0	13,0	14,6	11,0	16,6	12,4	17,0	10,2	19,0	14,0	18,0	15,0	18,3	14,5	18,2	15,8
6	19,9	14,9	21,1	13,9	23,6	15,6	16,5	8,4	14,2	9,2	23,2	8,8	16,6	10,5	18,4	13,3	17,7	8,6	20,2	10,8	20,6	13,0	20,0	11,4	19,2	13,9
7	20,0	14,4	21,3	13,4	21,8	13,7	18,2	6,2	12,6	8,0	21,0	7,3	18,7	7,5	17,9	11,6	17,4	8,3	20,9	8,5	21,0	12,8	21,5	11,7	19,9	13,4
8	20,8	12,5	21,0	12,6	23,0	14,0	13,7	8,0	14,0	7,9	23,6	7,5	18,4	10,1	19,5	10,8	20,8	8,9	24,2	9,8	23,9	12,5	24,2	12,0	21,9	13,6
9	21,0	14,0	22,0	14,0	23,1	15,0	19,0	7,0	15,2	10,0	23,4	8,4	18,1	10,3	18,9	11,0	17,2	9,5	22,7	12,0	23,0	14,2	22,8	12,8	21,1	15,3
10	21,4	15,5	21,4	14,4	24,6	16,7	14,5	8,9	14,8	9,0	22,9	8,5	14,8	10,4	18,4	10,8	17,4	9,4	23,6	10,5	22,3	14,8	23,0	13,6	21,7	15,8
11	22,6	13,8	21,6	14,0	26,8	16,3	17,5	8,7	14,0	8,6	23,0	8,6	17,9	10,6	18,0	11,5	19,1	9,7	25,0	9,7	25,1	14,6	26,0	13,3	22,6	15,5
12	21,2	16,0	21,8	13,6	24,0	13,6	19,4	8,0	17,1	9,0	21,5	8,7	18,5	10,4	17,9	10,9	17,8	9,9	24,2	10,7	23,4	15,1	24,1	13,5	22,0	15,7
13	20,7	13,0	21,0	10,2	22,2	12,2	18,5	8,4	16,9	9,9	23,0	9,0	18,8	10,6	17,8	11,6	17,7	10,1	22,5	11,6	22,1	14,8	22,6	13,6	21,2	15,5
14	21,1	12,5	20,8	11,3	23,0	11,6	21,7	8,0	16,8	10,1	24,4	9,2	20,2	10,7	19,6	11,0	17,8	9,8	23,8	8,6	23,2	14,4	23,5	12,6	21,9	14,9
15	19,2	12,8	20,0	11,5	22,8	12,0	22,5	8,4	17,2	9,8	23,4	7,5	23,1	10,9	19,5	10,8	18,1	8,7	23,2	7,8	22,2	14,0	23,4	12,5	21,1	14,4
16	19,0	13,0	18,8	12,0	21,0	13,8	18,5	8,2	14,0	10,0	23,0	7,3	20,0	11,3	18,0	9,7	18,8	8,9	18,8	13,4	18,4	13,9	18,7	13,2	18,5	15,0
17	17,8	11,0	18,6	9,4	22,2	13,0	16,5	7,3	13,8	7,8	22,3	6,4	17,5	9,4	19,4	10,6	17,7	8,4	22,7	6,7	22,0	13,0	23,0	9,9	20,3	13,3
18	21,2	12,5	21,2	9,2	23,9	11,0	18,4	7,5	14,1	7,0	23,0	7,5	18,1	10,5	20,2	11,9	18,7	8,8	24,4	7,5	22,9	13,1	24,3	9,6	21,2	13,5
19	21,9	13,5	22,0	10,0	24,1	13,0	15,4	6,7	13,9	8,2	22,5	6,8	15,5	10,1	19,6	11,6	20,0	8,6	25,2	8,5	25,3	14,9	25,4	13,5	22,3	15,4
20	19,8	14,6	18,4	13,6	19,4	15,7	17,0	6,8	14,4	8,1	20,4	6,7	18,5	9,1	17,4	11,4	18,2	9,4	19,8	10,0	19,1	14,3	20,0	12,4	18,6	14,7
21	16,9	11,5	16,2	10,2	18,0	14,8	16,0	3,5	12,0	7,9	16,7	6,0	15,7	11,6	14,6	8,5	15,4	5,8	18,8	7,3	18,8	10,9	19,7	7,6	17,1	11,4
22	15,0	7,0	15,6	6,4	17,7	7,4	15,8	3,2	11,2	6,4	16,0	1,8	14,8	9,7	13,7	7,3	13,7	4,0	17,5	7,0	16,9	8,1	17,7	6,6	16,0	9,0
23	13,2	8,0	13,9	7,2	20,1	9,7	15,2	3,0	9,6	6,0	13,4	6,5	12,4	9,5	10,9	5,6	10,2	3,4	15,6	6,5	15,3	7,3	16,1	6,4	14,0	8,3
24	14,4	5,2	14,1	3,4	17,0	3,2	15,5	1,7	10,5	1,6	14,0	-1,4	13,0	1,2	10,4	1,6	11,2	0,4	16,8	-2,5	16,5	5,0	16,9	1,5	13,8	5,6
25	14,7	4,8	15,2	3,4	16,8	5,6	10,5	2,0	11,0	4,2	13,2	-0,8	12,6	2,1	10,9	1,5	9,7	2,0	16,1	-0,4	15,4	6,7	16,4	4,6	14,0	7,9
26	12,5	9,5	17,4	4,8	17,7	9,0	9,5	3,0	9,8	4,0	13,0	4,5	11,4	3,6	11,0	5,7	7,7	5,0	11,5	9,8	12,5	10,0	12,9	9,4	12,4	10,4
27	12,6	9,9	17,9	10,0	17,4	11,2	10,0	6,5	10,0	3,8	15,0	8,4	11,8	6,5	10,6	5,6	10,6	4,9	13,4	9,4	12,6	9,6	13,1	9,0	12,3	10,0
28	16,2	10,1	17,0	10,4	19,5	11,8	8,0	4,0	8,6	5,0	13,2	8,6	11,9	6,6	12,0	6,2	10,8	5,6	14,8	10,0	15,0	9,4	15,4	9,2	13,5	9,9
29	13,8	7,8	14,0	6,3	15,9	7,0	6,5	5,0	6,4	4,0	10,5	2,5	11,6	6,5	11,6	5,8	8,7	2,1	14,6	4,0	14,3	6,9	14,9	5,5	12,6	7,6
30	12,5	8,5	15,2	6,5	14,8	8,0	8,5	0,5	7,2	1,8	10,6	1,5	11,4	4,2	7,2	4,4	7,3	1,0	13,0	4,6	12,3	7,0	12,6	5,9	12,0	7,7
31	15,8	9,1	16,4	7,4	19,0	11,0	15,0	2,0	9,0	4,0	10,5	6,6	11,2	3,8	10,4	5,1	10,3	3,8	14,2	8,0	13,9	8,5	13,8	8,3	12,6	8,6
Medie	18,5	11,8	19,2	10,5	21,2	12,4	15,1	6,3	12,9	7,4	19,1	6,9	15,8	8,8	16,1	9,4	15,6	7,3	20,1	8,6	19,8	12,2	20,3	10,6	18,5	12,8
Media mensile	15,1		14,9		16,8		10,7		10,1		13,0		12,3		12,7		11,4		14,4		16,0		15,4		15,7	



TAB. I. — Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Ottobre

Giorni	(segue) RENO						CANALE IN DESTRA DI RENO				LAMONE		FIUMI UNITI				Bac. min. e zona di pian. fra Fiumi Uniti e Savio		SAVIO							
	PASSO DEL GALLO m 12 s. m.		FIRENZUOLA m 422 s. m.		IMOLA m 47 s. m.		VILLA SAN MARTINO m 18 s. m.		ALFONSINE m 7 s. m.		SAN CASSIANO m 234 s. m.		PIAN DI BOCCI m 800 s. m.		ROCCA SAN CASCIANO m 210 s. m.		FORLÌ m 34 s. m.		CLASSE m 2 s. m.		VERGHERETO m 812 s. m.		DIGA DI QUARTO m 325 s. m.		CESENA m 44 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	24,4	15,6	19,3	15,5	24,0	15,0	26,0	15,0	26,5	15,5	20,6	15,0	15,5	13,3	24,1	15,5	24,4	17,8	24,0	15,0	17,4	12,6	21,5	15,0	24,8	15,0
2	24,9	10,7	20,5	12,0	24,6	14,0	26,6	10,2	24,6	11,8	21,0	14,0	16,2	11,7	24,2	12,2	24,0	17,0	24,6	14,6	17,1	12,1	21,0	14,0	24,0	12,0
3	22,0	8,8	19,9	12,5	25,2	15,2	25,0	9,0	23,0	9,0	21,1	13,2	16,0	10,4	24,3	12,0	24,6	16,2	23,0	11,6	17,2	10,5	22,1	11,0	24,2	10,5
4	24,5	8,6	20,1	13,7	23,4	16,8	23,8	11,9	24,1	12,6	20,2	14,6	13,8	10,7	22,5	12,7	23,7	18,0	24,4	11,4	17,0	11,1	21,0	13,0	24,0	11,8
5	19,0	14,6	17,5	13,5	18,2	14,4	19,0	15,3	15,5	13,5	17,3	14,0	12,7	11,4	18,9	14,2	19,0	13,0	22,0	13,4	16,6	10,1	17,0	15,6	24,4	12,5
6	21,5	12,4	21,0	13,3	22,2	11,4	23,0	11,2	21,8	12,5	20,2	12,4	15,8	11,3	23,8	12,4	21,0	15,5	19,5	13,0	17,9	12,1	22,0	14,0	22,6	12,6
7	21,6	12,2	19,4	7,0	22,4	12,2	22,0	12,5	20,2	12,3	19,0	8,7	18,0	5,7	21,2	7,6	20,7	14,0	20,0	12,4	15,5	7,8	20,9	9,0	21,8	11,0
8	22,6	11,6	20,2	10,2	23,0	12,8	23,0	9,5	19,6	9,9	19,8	12,0	14,5	10,0	20,7	10,5	22,5	14,3	21,4	11,0	17,1	8,3	20,0	11,9	22,5	10,5
9	23,0	13,2	20,3	10,0	22,8	13,2	23,6	13,0	21,0	13,0	19,5	11,9	18,6	8,7	23,5	11,0	21,5	15,4	21,2	11,2	18,8	8,6	23,0	11,0	23,0	11,5
10	22,4	12,9	20,0	9,0	22,4	13,8	24,5	9,5	21,9	9,8	19,9	9,6	15,2	11,7	22,2	9,5	22,0	14,5	23,2	11,0	17,7	10,4	21,0	10,5	23,2	12,2
11	25,4	11,7	22,5	9,5	25,2	12,8	26,5	11,5	23,5	11,1	21,2	11,9	16,2	12,3	26,0	11,0	23,3	16,5	21,4	13,2	18,0	12,4	23,4	12,0	23,6	11,5
12	22,7	13,5	20,4	8,2	24,4	13,8	25,5	10,7	23,0	10,9	20,6	10,3	12,7	8,4	24,2	9,4	22,8	15,6	21,6	12,6	18,9	9,9	24,0	11,0	23,5	12,7
13	22,3	11,7	20,2	8,1	22,4	13,0	23,2	13,5	22,5	13,0	19,9	11,0	17,6	9,2	23,5	10,3	20,6	16,0	20,4	13,4	19,9	8,2	23,0	10,5	23,0	13,0
14	23,3	11,2	23,0	7,9	24,0	11,4	24,4	11,4	23,3	10,2	20,5	10,3	19,0	9,3	24,2	9,2	21,8	14,5	21,1	11,8	20,8	9,9	24,0	10,9	23,5	12,8
15	20,3	11,0	24,3	7,2	23,8	11,6	23,0	9,0	22,0	9,6	20,7	9,0	19,4	8,2	23,3	8,6	22,0	14,6	20,9	11,6	20,1	11,0	24,6	11,1	17,0	13,0
16	21,3	12,5	22,1	7,0	20,4	10,8	22,0	8,5	21,5	11,7	17,6	10,0	17,0	10,7	20,3	10,9	20,1	13,9	19,8	9,6	19,6	12,5	24,0	9,0	17,5	12,0
17	21,1	8,5	21,1	6,1	22,4	11,4	23,0	7,4	22,0	8,3	19,2	8,5	16,7	10,5	21,2	7,1	19,9	14,1	18,6	10,0	17,2	11,0	21,0	11,0	20,5	11,0
18	24,0	8,7	21,0	8,1	23,4	9,6	24,0	7,6	24,5	9,0	20,2	11,0	15,2	12,2	22,2	8,6	22,2	13,3	20,7	8,7	19,5	11,2	24,0	10,0	22,0	10,5
19	24,3	11,8	20,1	9,2	24,6	12,8	23,0	8,5	25,0	9,2	20,0	10,5	17,5	11,0	22,6	8,7	23,0	14,4	21,5	10,6	17,9	9,5	19,1	10,6	23,3	11,0
20	24,4	13,0	19,9	8,7	19,8	12,6	25,0	11,9	18,2	12,0	18,0	10,8	15,7	11,2	20,1	9,9	19,3	14,6	18,4	11,4	16,4	10,4	18,9	10,4	19,3	10,0
21	19,5	8,7	16,3	8,6	17,8	9,6	19,0	9,0	18,0	11,8	14,5	10,2	11,0	6,6	17,4	8,9	16,6	13,7	15,4	13,2	11,1	7,1	16,0	9,0	18,4	10,5
22	17,0	4,3	15,5	1,0	16,0	3,6	15,0	-1,0	15,8	1,3	13,4	2,0	9,3	0,5	15,2	1,0	15,5	7,5	15,0	4,8	9,0	3,5	13,1	5,0	17,5	9,5
23	15,4	6,5	13,2	4,1	15,4	4,2	14,5	2,5	14,4	3,2	11,9	1,2	9,0	1,2	14,8	-0,1	13,4	6,0	12,6	4,2	7,2	2,1	12,9	2,0	16,5	8,0
24	16,7	1,2	14,2	-1,8	15,8	1,0	17,0	1,0	15,5	-1,5	12,2	0,0	10,3	0,6	16,5	-0,8	14,0	4,4	13,4	1,7	8,1	1,3	15,5	1,0	15,1	3,0
25	16,5	2,4	14,9	-0,6	16,0	3,4	16,0	3,0	15,6	2,6	12,3	1,8	10,2	1,7	14,7	1,5	15,2	7,0	15,3	3,8	14,5	0,5	15,0	3,0	15,5	3,5
26	13,1	7,5	14,6	1,7	15,8	10,2	14,0	9,4	16,0	8,2	15,1	7,2	13,7	6,5	18,0	7,2	15,0	11,3	15,1	6,8	13,4	5,0	17,0	8,9	16,8	9,0
27	13,0	9,3	14,1	8,2	14,8	9,4	13,5	9,6	16,5	9,3	13,0	8,8	12,0	8,7	15,4	9,7	12,6	11,5	18,0	10,2	14,0	5,1	14,0	9,1	18,7	10,2
28	16,1	9,2	15,1	8,5	19,2	9,8	18,0	10,0	18,2	9,7	15,2	9,2	11,0	6,5	18,0	10,3	17,5	11,8	15,6	4,6	13,1	10,9	17,0	10,0	20,0	9,8
29	14,5	4,4	11,6	3,2	15,0	5,0	16,0	4,5	15,9	4,1	11,4	4,9	7,6	2,5	14,0	5,0	14,4	7,4	13,4	5,2	10,9	8,5	13,0	7,0	16,1	4,8
30	13,2	6,9	10,2	4,4	12,8	4,6	13,0	6,5	12,9	6,6	10,2	5,1	7,5	2,7	12,0	5,6	12,0	7,6	14,6	7,8	7,5	4,5	11,0	6,0	11,0	5,2
31	16,4	8,7	10,1	5,2	13,4	8,2	14,0	9,0	15,5	9,0	12,0	8,0	10,6	4,2	12,6	8,5	12,8	9,0	12,6	8,0	14,2	4,4	10,0	8,0	15,2	7,0
Medie	20,2	9,8	18,1	7,7	20,3	10,6	20,8	9,1	19,9	9,3	17,3	9,3	14,0	8,1	20,1	8,6	19,3	12,9	19,0	9,9	15,6	8,5	19,0	9,7	20,3	10,2
Media mensile	15,0		12,9		15,5		14,9		14,6		13,3		11,0		14,3		16,1		14,5		12,0		14,4		15,3	



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Ottobre

Giorni	Bac. min. e zona di pianura fra Savio e Pisciatello		MARECCHIA						FOGLIA				Bacini minori fra Arzillia e Metauro		METAURO						CESANO				MISA	
	CESENATICO		SAN MARINO		RIMINI		LIDO DI RIMINI		CARPEGNA		PESARO		FANO		MERCATELLO		URBINO		BARGNI		FONTE AVELLANA		PERGOLA		MONTE-CAROTTO	
	m 4 s. m.		m 652 s. m.		m 7 s. m.		m 2 s. m.		m 748 s. m.		m 11 s. m.		m 14 s. m.		m 429 s. m.		m 451 s. m.		m 273 s. m.		m 689 s. m.		m 306 s. m.		m 388 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	24,6	11,6	19,4	14,0	25,0	16,9	24,8	16,7	21,0	12,8	24,0	17,0	23,0	17,0	21,7	14,5	20,2	16,0	22,0	16,0	19,5	15,3	23,5	15,2	22,4	15,6
2	25,2	8,8	18,9	13,2	23,7	17,0	22,5	14,9	20,4	11,0	23,2	16,0	23,2	16,8	21,0	12,5	21,5	15,4	22,2	14,6	19,0	15,2	24,0	12,0	22,6	14,2
3	26,0	6,6	19,1	12,4	24,0	17,4	25,3	14,0	19,2	9,8	23,0	15,2	23,0	16,0	21,2	9,5	22,3	15,2	21,7	14,0	18,7	14,0	25,2	10,8	22,8	13,9
4	24,8	6,0	18,5	12,5	23,7	17,0	24,9	16,3	19,0	9,0	23,2	15,0	23,8	14,8	20,5	10,1	20,6	15,0	21,2	13,7	18,9	14,1	25,0	11,0	21,9	14,0
5	18,8	12,0	16,5	13,2	20,0	16,5	18,6	17,0	16,5	10,0	18,0	16,8	19,0	17,0	17,4	14,0	17,7	14,3	17,5	15,5	17,5	14,2	19,5	11,5	19,5	13,2
6	20,8	9,4	17,6	12,2	20,8	15,0	20,5	14,7	17,2	11,5	21,9	14,5	22,5	15,0	19,6	13,4	20,5	14,6	22,0	14,0	18,0	13,4	23,5	15,0	23,0	13,6
7	21,0	7,6	17,7	12,0	20,5	13,5	20,3	13,2	19,0	9,2	20,0	13,0	19,7	12,5	18,1	6,5	18,6	13,5	21,5	13,4	20,2	13,5	22,5	8,0	21,1	12,4
8	23,6	8,4	17,5	11,8	22,8	14,4	22,9	13,1	17,5	8,5	21,6	14,1	21,5	15,8	21,3	13,7	18,3	14,5	20,0	13,6	18,5	13,1	17,5	13,5	21,4	13,5
9	21,4	9,2	16,4	12,2	21,0	15,0	21,8	14,2	19,5	9,5	21,0	13,6	19,8	15,1	20,9	8,6	19,9	15,0	21,6	13,7	22,4	11,0	24,0	16,7	21,8	13,7
10	21,5	7,0	17,0	12,4	20,5	14,0	20,7	13,7	19,0	11,5	20,4	13,5	20,7	14,9	21,0	9,9	21,6	15,2	21,0	14,4	22,1	11,6	24,6	9,6	22,7	13,5
11	21,7	10,4	18,1	12,7	21,4	15,5	21,2	15,3	20,0	9,0	22,7	14,5	21,1	13,8	21,2	10,3	21,9	15,4	21,5	15,0	21,7	11,9	21,0	9,8	21,0	14,0
12	21,4	7,6	18,5	12,9	21,0	15,6	21,3	14,0	19,0	10,0	20,4	12,5	20,3	12,8	21,3	8,6	19,1	14,4	20,5	14,5	20,9	12,0	23,0	9,4	22,2	12,5
13	22,4	9,0	17,2	12,2	20,6	15,0	20,7	14,3	19,5	8,8	19,6	12,8	19,1	12,9	21,4	9,7	19,6	15,6	20,0	15,4	19,5	10,8	23,7	12,0	21,9	12,7
14	21,2	6,8	18,1	12,4	20,8	13,9	20,2	12,8	20,1	8,6	20,0	11,9	19,0	12,1	21,1	9,1	19,7	14,5	21,4	13,5	21,6	11,9	25,0	8,6	20,9	12,5
15	20,8	7,0	17,9	13,2	20,0	14,1	20,3	13,0	19,9	9,9	19,2	12,1	19,1	12,6	20,6	8,8	20,3	15,2	20,4	13,6	22,0	12,2	23,5	9,0	20,5	13,2
16	19,0	7,4	18,9	13,4	18,0	13,5	18,2	12,8	20,9	9,5	18,5	11,6	18,1	11,5	21,5	8,6	19,2	14,4	20,6	13,2	22,5	11,5	23,0	8,3	20,6	12,9
17	18,6	6,4	18,3	13,3	18,5	14,7	18,0	14,6	20,5	12,5	18,4	12,4	18,0	13,4	20,1	8,0	20,4	14,7	19,5	12,6	20,9	11,7	23,5	8,0	21,0	12,8
18	21,2	5,2	18,5	13,1	19,9	12,0	19,1	11,7	20,3	12,0	22,0	11,0	19,9	9,1	20,6	8,4	21,5	14,6	21,5	14,0	21,1	13,0	24,0	7,9	23,0	13,4
19	22,4	6,4	19,0	12,7	20,1	12,9	20,0	12,8	20,0	10,2	21,5	12,4	20,0	14,0	19,6	8,6	21,2	15,2	20,0	13,5	20,8	13,4	22,8	9,0	23,2	13,1
20	18,4	8,0	15,4	13,0	18,2	13,1	19,0	14,0	20,5	11,0	19,2	12,8	19,0	13,5	18,1	8,4	17,1	12,2	17,5	13,0	17,2	10,9	19,5	8,4	19,9	12,0
21	17,5	11,0	13,0	8,2	16,2	9,5	16,5	10,7	10,5	6,9	16,5	14,8	17,0	7,5	13,0	8,5	12,8	9,3	14,0	9,9	12,2	8,4	19,0	5,8	15,0	8,0
22	15,4	3,0	9,4	6,7	14,7	8,0	14,6	7,6	10,0	2,6	14,2	5,5	14,0	7,0	11,1	1,0	12,5	7,3	12,0	6,8	9,5	5,3	14,0	2,0	14,0	5,5
23	18,0	1,8	9,8	4,2	13,8	7,8	14,0	9,0	9,0	2,7	14,0	5,8	13,0	6,2	11,4	0,0	13,6	6,3	11,7	6,1	10,5	4,5	13,5	0,2	13,0	5,1
24	14,8	0,5	10,0	4,2	14,0	6,5	15,0	5,1	10,0	2,5	13,7	3,5	14,5	3,5	13,0	-0,3	13,0	5,4	13,5	6,0	12,4	3,2	15,0	1,5	13,9	4,9
25	15,6	4,0	11,4	5,8	14,5	5,7	15,3	5,5	10,8	3,0	15,2	4,4	14,9	4,3	17,2	0,6	12,6	7,7	15,0	7,0	14,0	4,2	15,5	-0,5	15,0	6,0
26	16,8	11,0	14,4	7,0	17,0	10,6	17,4	11,2	11,0	2,8	16,8	11,8	16,8	11,2	16,4	4,0	14,8	9,0	14,4	8,9	15,0	7,0	17,5	7,5	17,0	8,9
27	15,8	10,4	13,1	9,4	14,0	10,0	13,7	10,7	13,5	2,6	14,6	11,0	14,9	11,0	14,7	7,6	13,5	9,2	14,5	9,1	13,7	11,0	18,0	10,9	15,5	10,1
28	19,0	9,6	14,0	10,2	15,0	11,0	18,0	12,1	13,0	8,4	18,0	10,5	18,1	11,1	15,0	9,6	14,9	10,6	15,6	9,5	13,6	10,2	19,0	8,7	18,0	9,9
29	16,8	6,5	11,2	6,0	15,5	9,6	16,1	8,2	9,8	4,5	17,0	9,1	15,1	9,9	12,6	6,6	12,0	9,4	15,0	8,6	12,2	8,0	15,6	7,0	14,9	8,1
30	11,2	6,4	10,3	5,5	12,5	9,5	12,5	8,5	9,0	4,7	14,0	8,0	13,0	8,9	10,7	5,5	10,5	8,0	14,2	9,0	9,5	7,0	12,0	8,1	13,0	7,2
31	15,0	8,0	8,5	5,2	16,0	10,0	16,0	9,6	10,0	7,5	16,0	7,8	15,1	9,8	11,5	6,0	11,0	8,4	13,0	8,4	8,5	6,0	11,0	7,9	10,9	7,4
Media	19,7	7,5	15,6	10,6	18,9	12,7	19,0	12,3	16,3	8,1	19,0	11,8	18,6	12,0	17,9	8,1	17,5	12,4	18,3	12,0	17,2	10,6	20,3	8,8	19,1	11,2
Media mensile	13,6		13,1		15,8		15,7		12,2		15,4		15,3		13,0		15,0		15,1		13,9		14,5		15,2	



TAB. I. — Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Ottobre

Giorni	ESINO						BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE				POTENZA				CHIANTI				TENNA		ETE VIVO		ASO		TRONTO			
	FABRIANO m 357 s. m.		SCHEGGIA m 575 s. m.		JESI m 96 s. m.		ANCONA m 50 s. m.		MONTE CAPPUCCINI m 104 s. m.		POGGIO SORIFA m 552 s. m.		CAMERINO m 664 s. m.		DIGNANO m 873 s. m.		ORNANO m 232 s. m.		SERVIGLIANO m 215 s. m.		FERMO m 280 s. m.		MONTE- MONACO m 987 s. m.		AMATRICE m 955 s. m.		ASCOLI PICENO m 136 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	23,5	12,0	21,2	15,0	25,1	14,7	22,8	18,6	22,4	18,1	22,5	11,7	19,5	15,5	17,6	14,2	23,1	15,2	23,4	12,5	24,4	17,0	19,3	12,9	18,0	10,5	25,0	14,9
2	22,5	13,5	21,0	11,7	26,0	12,4	21,5	18,1	21,7	17,4	23,2	14,4	19,0	14,0	17,4	13,1	22,8	14,0	22,5	13,3	22,4	16,5	22,6	11,7	19,0	10,6	24,0	15,1
3	23,0	10,5	21,6	13,0	24,6	10,7	20,8	16,4	20,6	15,8	22,5	13,5	18,5	12,5	16,7	10,8	22,4	13,9	24,0	8,6	22,2	14,0	21,5	10,0	17,5	6,0	24,9	12,0
4	22,5	12,0	21,0	12,0	25,4	10,6	22,6	16,6	23,2	16,3	22,6	11,4	18,6	12,7	17,0	10,9	23,5	14,5	25,0	10,0	23,7	15,1	21,6	9,6	18,3	6,2	25,1	12,6
5	18,7	11,5	22,2	13,5	19,0	11,0	19,8	17,4	17,4	16,8	23,7	14,5	16,5	13,6	14,5	13,5	17,9	15,6	17,8	14,0	19,6	16,2	14,3	11,9	14,3	11,1	20,0	15,1
6	22,5	13,5	20,6	13,0	25,8	13,6	21,2	17,2	21,0	16,2	22,5	14,4	19,4	13,4	17,6	12,5	24,0	16,0	24,5	12,9	22,1	15,4	20,7	12,1	19,6	11,6	24,2	14,6
7	23,3	7,5	20,4	8,0	23,0	10,0	20,0	16,0	19,8	16,0	22,9	7,5	17,8	12,0	18,5	11,2	21,4	14,3	23,1	10,2	21,4	15,0	20,0	11,8	20,0	5,9	24,1	13,8
8	23,0	10,0	22,4	13,6	24,1	12,1	22,0	16,2	21,7	15,8	23,5	13,1	17,9	13,0	14,5	11,4	22,5	14,2	23,3	10,4	23,0	14,6	21,0	10,2	16,0	7,0	24,7	14,0
9	24,0	9,5	18,6	9,0	25,0	10,2	20,6	17,1	20,0	16,8	22,8	11,7	18,9	12,0	19,0	10,3	23,6	14,3	25,2	9,3	22,5	15,0	22,1	10,4	20,5	5,0	24,3	12,6
10	23,0	9,0	21,0	11,0	25,2	11,0	20,4	16,0	20,8	16,4	24,5	9,6	19,0	12,3	17,5	11,6	23,8	14,5	24,9	10,9	22,7	15,4	19,9	11,4	21,0	6,5	26,0	13,2
11	22,9	9,5	20,0	10,8	24,6	12,0	21,0	17,5	21,4	17,0	24,6	9,5	21,5	12,0	17,6	11,5	24,6	14,1	25,5	11,3	22,6	15,6	20,4	11,6	20,6	5,6	26,0	14,6
12	22,1	8,5	20,6	8,5	23,2	11,4	20,6	16,8	19,4	16,4	23,2	7,4	18,6	12,5	17,5	11,7	24,3	14,7	22,4	12,4	22,0	15,4	17,6	11,9	19,0	6,8	25,0	18,0
13	22,0	11,0	20,4	9,4	22,6	12,0	19,8	16,5	19,8	16,0	22,9	7,6	18,2	11,6	17,3	11,8	22,5	13,7	23,0	10,9	22,1	14,0	18,7	9,9	19,5	6,4	24,8	13,7
14	23,5	7,4	21,2	8,8	24,2	10,4	19,6	16,3	19,0	15,7	22,5	8,7	18,7	12,3	18,4	10,8	24,5	13,9	23,6	9,2	21,0	13,8	20,0	10,6	20,0	5,4	25,1	13,6
15	21,5	7,6	21,0	9,0	24,0	11,0	19,2	16,7	18,6	16,0	23,6	5,2	18,8	13,2	18,2	12,0	24,2	13,8	25,4	9,4	21,5	14,5	22,1	11,5	21,0	6,2	24,8	13,0
16	23,5	6,5	20,7	12,6	24,5	10,1	19,4	15,6	18,4	15,3	22,5	5,0	19,8	12,2	18,3	10,9	23,0	13,1	24,0	9,6	21,7	14,6	22,3	11,7	21,8	6,5	23,6	13,4
17	24,0	9,5	19,0	8,4	22,0	8,8	19,1	15,1	18,2	14,2	22,9	9,5	19,0	12,5	16,5	11,0	21,5	13,8	24,2	10,1	19,8	14,4	21,2	11,9	20,1	8,2	24,3	12,8
18	23,5	9,0	19,5	9,0	25,1	9,5	19,8	15,7	20,0	14,0	23,0	11,4	18,5	11,5	17,5	9,4	24,8	13,9	26,4	8,8	22,1	15,5	20,0	10,4	19,5	5,0	25,1	13,1
19	21,5	8,0	18,4	10,0	23,7	10,0	19,6	16,2	19,4	15,9	21,4	11,2	17,6	13,5	16,0	12,4	24,9	14,6	25,2	8,2	21,8	14,9	21,2	10,6	19,2	5,6	24,9	12,7
20	20,0	9,0	17,5	9,3	20,0	10,5	19,0	16,4	18,3	16,1	20,6	9,7	17,0	10,8	14,5	11,5	21,0	14,2	21,5	8,1	19,6	14,6	17,1	9,8	12,6	5,2	23,2	12,0
21	13,1	6,0	11,4	9,4	15,7	7,4	15,5	13,8	15,8	13,6	13,5	11,1	11,3	7,5	11,2	7,5	15,2	10,5	16,5	7,4	14,9	10,9	10,1	5,4	9,0	4,6	15,0	10,0
22	12,9	0,5	10,5	1,8	15,1	4,5	15,0	12,3	14,3	11,0	10,4	-1,4	9,6	5,0	8,5	6,7	15,0	7,8	14,7	5,3	14,0	8,4	10,5	3,9	10,0	1,5	16,4	7,5
23	12,5	-1,5	10,0	2,0	13,4	3,2	13,6	10,4	12,6	9,2	13,1	-3,5	9,4	4,0	8,0	3,5	11,5	4,6	16,0	1,0	13,7	7,0	10,9	1,0	9,6	-4,4	16,8	4,0
24	15,5	-2,5	12,0	5,0	14,7	2,6	14,2	9,1	14,1	9,4	13,5	-3,6	9,8	4,0	8,8	3,7	15,5	6,4	17,5	2,0	15,7	6,1	12,5	1,3	12,5	-3,6	17,0	5,0
25	16,0	-1,5	12,4	5,5	17,5	4,1	14,8	10,0	14,6	10,0	12,7	-1,9	11,0	4,2	11,3	4,2	15,8	6,0	17,0	1,9	15,5	8,2	10,5	2,9	10,0	-1,5	15,0	5,2
26	17,0	2,0	14,8	9,0	17,0	2,3	17,4	12,4	17,2	11,9	14,6	-1,5	14,1	7,0	16,7	7,5	16,0	10,4	16,4	7,4	16,3	10,4	13,5	5,0	16,2	1,5	16,5	9,6
27	16,5	9,6	15,5	10,5	19,8	10,2	16,2	13,0	16,0	12,1	19,6	-1,2	15,5	11,5	13,0	11,5	16,1	10,8	16,0	8,5	17,9	12,1	14,0	8,2	12,7	8,0	15,8	10,0
28	17,0	9,4	13,3	10,0	16,2	8,2	18,5	14,0	18,8	13,6	16,5	5,4	14,7	10,0	14,0	10,8	19,0	12,0	18,7	8,3	18,1	12,0	14,5	9,0	13,1	6,2	19,1	10,7
29	14,0	7,0	11,5	6,0	18,5	6,4	15,7	12,3	15,6	12,7	16,4	6,3	11,2	7,2	11,0	6,8	16,0	9,8	15,0	8,0	15,0	10,6	13,5	5,2	11,9	2,7	15,0	10,3
30	10,1	6,0	11,0	7,0	20,2	5,0	15,4	10,4	15,2	10,9	14,5	3,5	8,6	6,6	7,4	5,7	13,4	7,5	13,0	5,9	14,6	8,8	8,5	4,3	7,1	3,1	13,7	9,0
31	9,9	6,5	10,0	5,2	16,2	6,7	13,6	11,0	13,2	10,0	12,2	5,3	7,8	5,6	7,6	6,5	14,5	8,7	13,2	8,0	12,5	8,1	6,5	3,4	8,3	3,0	11,0	10,0
Medie	19,5	7,6	17,4	9,3	21,3	9,1	18,7	14,9	18,3	14,4	19,8	7,3	16,0	10,5	14,8	9,9	20,3	12,3	20,9	8,8	19,6	13,0	17,1	8,8	16,1	5,2	21,3	11,8
Media mensile	13,6		13,3		15,2		16,8		16,4		13,6		13,2		12,4		16,3		14,9		16,3		12,9		10,6		16,6	



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Novembre

Giorni	ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO						RENO																			
	FERRARA m 15 s. m.		CODIGORO m 2 s. m.		IDROVORA DI GUAGNINO m 1 s. m.		MARESCA EST. ABETINA m 1043 s. m.		COLLINA PISTOIESE m 932 s. m.		PORRETTA TERME m 349 s. m.		COTTEDE m 850 s. m.		MONZUNO m 620 s. m.		MONTE- OMBRARO m 727 s. m.		ANZOLA DELL'EMILIA m 40 s. m.		BOLOGNA OSS. SEZ. IDR. m 60 s. m.		BOLOGNA V. ANGELETTI m 42 s. m.		BOLOGNA OSS. R. UNIV. m 52 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	14,8	6,5	15,4	6,0	17,3	7,4	14,0	2,0	8,4	4,0	15,5	3,5	13,3	3,1	12,2	5,6	12,4	2,8	17,4	2,0	17,0	7,4	16,8	5,6	14,0	8,7
2	13,6	5,0	14,1	4,6	17,2	5,9	13,4	1,4	9,0	5,0	16,6	1,2	14,5	5,8	13,6	4,2	12,8	4,4	15,4	1,6	14,5	6,9	14,6	5,2	12,7	7,0
3	12,7	5,5	13,9	3,8	16,7	7,0	12,0	3,2	8,6	4,0	15,2	1,3	13,4	4,0	10,4	5,4	15,3	4,2	14,8	4,5	15,5	8,3	14,5	6,2	13,0	8,6
4	12,9	7,0	13,8	3,6	14,0	7,4	15,0	3,0	11,0	4,8	18,8	1,5	12,7	4,1	11,5	5,6	18,3	5,0	17,0	2,4	15,9	7,5	16,8	5,1	13,7	7,9
5	13,6	8,0	12,8	4,0	14,5	8,9	16,0	4,5	17,0	6,2	20,0	3,7	19,7	4,2	18,8	7,3	20,1	8,3	17,5	2,1	17,3	10,0	17,2	6,9	15,1	10,7
6	13,8	6,5	15,6	5,4	18,2	6,4	23,0	9,0	15,2	10,0	22,7	6,5	21,5	6,8	19,2	11,0	21,2	8,2	20,5	4,5	20,6	9,0	20,4	6,0	17,2	9,4
7	11,2	5,0	11,6	3,6	12,3	6,0	20,5	9,4	15,0	8,4	20,5	3,0	19,5	7,3	18,9	9,8	20,3	7,8	18,5	1,5	19,2	6,0	18,0	2,6	16,0	7,7
8	11,4	4,0	9,8	4,2	9,0	6,3	17,0	6,2	10,2	8,0	23,0	3,2	18,2	8,4	16,6	9,7	15,8	7,0	18,9	0,8	18,1	6,6	17,6	3,5	15,8	7,6
9	9,8	5,0	10,5	5,0	10,4	6,4	15,0	4,0	10,0	6,8	18,5	3,4	12,4	8,2	13,6	7,8	14,2	4,9	17,5	1,2	16,9	4,6	17,4	1,6	13,8	6,4
10	8,6	7,0	10,3	5,4	11,0	7,0	13,0	5,5	11,0	6,0	16,0	6,0	12,5	8,5	14,2	9,4	15,2	7,7	10,5	3,2	10,5	8,0	10,8	6,1	10,4	8,9
11	9,6	8,0	10,4	6,0	10,9	7,7	10,5	4,0	12,2	6,4	13,0	3,1	13,6	7,0	14,4	7,6	13,7	6,5	11,4	7,5	11,2	7,9	11,4	7,6	10,6	8,7
12	12,5	8,6	13,4	7,4	13,9	9,6	15,1	3,0	12,0	7,0	13,2	3,3	14,0	7,1	11,3	6,5	13,5	3,1	12,0	8,0	12,3	8,1	12,3	7,9	11,9	9,7
13	13,0	8,4	13,0	7,6	14,0	9,0	14,9	3,5	8,0	4,6	10,8	5,0	11,0	5,1	10,6	5,5	9,5	4,2	13,6	5,3	13,3	9,4	13,5	7,6	12,7	9,9
14	10,2	7,5	10,4	6,1	12,1	9,2	18,0	2,3	12,2	1,0	16,0	1,5	14,8	4,1	11,4	4,8	15,1	2,7	11,5	4,2	11,9	8,1	11,6	6,5	11,1	8,8
15	9,0	6,0	9,1	5,9	9,8	7,7	16,5	4,5	12,0	2,4	14,0	0,3	13,9	4,9	9,9	4,9	12,6	2,6	8,5	5,0	8,5	5,0	8,9	4,5	8,4	6,1
16	7,4	5,4	8,9	5,4	7,4	6,7	15,5	1,0	9,8	2,0	13,5	-3,2	15,4	3,4	9,8	3,8	12,8	0,8	9,5	3,5	8,4	3,8	9,1	3,4	6,9	4,9
17	5,8	4,1	6,2	4,6	6,1	5,7	13,5	0,0	8,0	2,4	11,0	-4,6	13,7	2,4	10,0	2,4	11,4	1,6	5,6	3,4	5,9	3,6	5,6	3,3	5,3	4,4
18	9,6	3,5	10,8	3,0	11,0	5,6	13,0	0,4	5,0	3,0	6,5	1,5	5,5	3,0	3,6	1,2	3,8	0,9	8,9	3,5	8,6	3,9	8,9	3,5	8,0	4,4
19	9,2	1,6	9,4	0,6	11,1	3,0	11,9	-0,3	8,0	0,0	6,0	-0,3	8,8	0,2	5,5	1,0	5,0	-0,8	11,0	3,3	10,1	4,8	10,5	2,5	8,4	5,1
20	7,0	6,0	8,4	4,0	9,3	4,3	7,5	2,5	9,4	2,4	13,5	-0,1	10,1	3,1	8,7	2,4	9,8	-0,3	7,2	-0,8	7,6	5,6	7,4	4,9	6,8	6,1
21	13,0	6,5	14,0	5,0	17,6	8,0	9,5	4,0	6,4	1,6	15,2	5,5	10,4	3,6	13,6	3,2	13,0	1,4	16,8	2,0	16,9	5,7	16,9	5,1	13,5	6,5
22	16,0	7,8	17,4	6,4	19,7	11,5	8,8	5,5	8,0	1,8	15,6	11,2	10,3	3,2	13,3	11,5	14,7	7,9	14,5	4,8	19,4	7,0	20,2	6,6	16,1	8,2
23	13,0	5,5	12,4	3,5	16,8	7,1	13,0	1,0	11,2	4,8	16,0	4,0	11,6	3,1	13,5	6,2	13,2	3,7	16,8	3,4	16,6	8,2	16,0	6,4	13,4	8,6
24	10,8	5,2	11,0	3,3	12,8	4,9	9,0	6,6	10,6	6,0	11,2	2,2	10,6	4,6	10,2	4,6	11,1	2,2	10,9	-0,8	11,2	5,8	11,2	1,2	11,1	6,6
25	11,4	7,4	11,2	6,4	12,1	7,6	13,4	4,0	9,8	8,0	11,0	2,0	10,8	2,5	9,6	3,0	10,9	1,5	13,5	3,3	13,3	6,1	13,0	5,4	11,6	7,1
26	11,2	2,5	11,4	2,3	14,9	5,0	14,0	-0,6	9,0	4,6	11,2	-1,5	10,9	2,4	7,9	2,8	8,2	0,6	13,3	-1,6	12,1	5,4	12,1	1,8	9,9	6,0
27	9,4	4,5	10,4	2,5	11,3	5,2	9,7	1,3	7,0	3,3	7,2	2,5	10,3	4,2	6,4	2,3	4,5	1,0	8,0	2,0	8,9	5,3	8,6	3,4	7,5	5,7
28	8,6	6,5	12,6	5,4	13,0	7,7	9,3	2,5	8,6	2,0	8,0	4,0	10,0	2,3	6,0	2,3	7,4	1,8	8,7	4,6	9,0	5,5	9,1	4,8	8,6	6,3
29	12,6	7,5	14,6	6,0	16,0	8,9	13,7	6,7	11,0	4,0	11,3	5,7	13,1	3,9	10,0	2,2	9,7	2,4	10,2	6,6	10,9	7,0	10,6	6,7	10,0	7,4
30	14,9	10,0	15,0	6,4	16,4	10,6	13,0	5,5	8,6	4,6	11,1	6,5	8,3	4,3	9,9	4,4	8,7	4,3	12,5	7,0	13,1	8,0	13,2	7,4	12,1	8,4
Medie	11,2	6,1	11,9	4,8	13,3	7,1	13,6	3,5	10,1	4,5	14,0	2,7	12,8	4,5	11,5	5,3	12,5	3,6	13,1	3,3	13,2	6,6	13,1	5,0	11,5	7,4
Media mensile	8,6		8,4		10,2		8,5		7,3		8,3		8,7		8,4		8,0		8,2		9,9		9,1		9,5	



## *Sezione A* – TERMOMETRIA

---

### ABBREVIAZIONI E SEGNI CONVENZIONALI

Termometro a massima e minima .....	Tm
Termometro registratore .....	Tr
Sezione Autonoma di Bologna per il Servizio Idrografico .....	S. I.
Istituto Idrografico della Regia Marina .....	I. R. M.
Consorzio Grande Bonificazione Ferrarese .....	C. B. F.
Dato incerto .....	?
Dato mancante .....	»



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Novembre

Giorni	(segue) RENO						CANALE IN DESTRA DI RENO				LAMONE		FIUMI UNITI						Bac. min. e zona di pian. fra Fiumi Uniti e Savio		SAVIO					
	PASSO DEL GALLO m 12 s. m.		FIRENZUOLA m 422 s. m.		IMOLA m 47 s. m.		VILLA SAN MARTINO m 18 s. m.		ALFONSINE m 7 s. m.		SAN CASSIANO m 234 s. m.		PIAN DI BOCCI m 800 s. m.		ROCCA SAN CASCIANO m 210 s. m.		FORLÌ m 34 s. m.		CLASSE m 2 s. m.		VERGHERETO m 812 s. m.		DIGA DI QUARTO m 325 s. m.		CESENA m 44 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	17,2	5,4	14,9	4,0	16,4	6,8	17,0	7,0	16,3	6,2	13,2	6,2	11,6	4,5	16,8	6,4	14,5	9,0	14,6	4,8	11,9	5,5	16,0	7,0	16,5	5,4
2	15,6	4,6	14,8	0,7	15,8	5,0	16,5	2,5	14,5	3,2	12,8	3,5	11,3	2,3	17,5	3,0	14,3	7,0	14,0	4,6	14,4	6,4	17,1	3,9	16,2	4,9
3	13,5	4,7	14,7	1,7	14,6	6,0	14,0	3,0	13,8	4,0	13,4	4,8	13,2	3,4	16,9	4,0	14,6	7,5	14,3	5,3	13,5	4,6	16,9	4,1	16,0	5,5
4	15,0	5,4	15,1	1,4	15,4	6,8	15,0	6,5	13,7	5,9	14,6	4,2	11,3	4,3	18,2	3,1	13,6	9,0	14,2	6,2	13,8	5,7	18,0	5,0	18,0	6,2
5	16,0	6,7	16,5	3,1	16,8	6,6	16,5	6,2	16,0	6,5	16,0	8,3	12,3	8,7	19,7	6,4	16,0	9,6	14,8	6,8	14,3	8,5	19,5	7,0	20,0	9,5
6	17,5	5,9	21,5	5,7	20,0	7,4	18,4	6,5	16,8	6,6	18,8	8,4	17,6	8,2	22,4	7,9	16,8	8,7	15,0	4,6	20,8	7,8	22,0	8,1	19,5	6,5
7	11,0	4,1	20,1	2,0	18,2	4,4	17,0	3,0	16,0	3,5	16,2	5,4	18,5	6,9	19,1	4,9	16,3	7,8	14,2	3,5	18,9	8,1	24,0	7,9	18,0	6,2
8	15,7	3,5	16,0	3,5	19,4	4,2	16,5	2,5	14,8	3,1	15,7	7,3	15,5	8,7	18,9	5,0	16,2	6,8	13,4	3,6	18,1	10,4	21,1	6,0	17,2	4,5
9	10,9	4,2	14,9	6,5	15,8	2,6	14,0	3,5	12,0	4,0	13,9	7,0	11,8	8,5	17,1	5,5	13,3	5,0	10,4	5,2	16,0	6,6	20,9	5,5	18,0	4,2
10	9,3	4,8	16,5	9,8	10,0	4,8	10,0	8,4	10,2	7,2	11,4	8,0	12,4	9,7	12,6	7,7	10,4	9,4	10,2	6,8	15,2	7,1	15,0	8,5	17,5	5,0
11	11,2	7,5	16,8	4,0	9,8	8,0	9,5	8,6	12,0	8,7	9,6	6,2	13,3	5,8	10,6	5,8	10,2	10,0	10,0	8,2	13,0	6,9	12,1	7,0	17,0	4,0
12	12,7	8,0	16,6	4,8	11,4	8,2	11,0	8,5	13,3	8,5	10,0	7,2	13,5	5,0	10,8	6,5	10,8	9,3	12,0	8,4	15,0	5,7	10,0	4,4	14,5	4,2
13	14,4	5,0	13,6	4,6	13,0	9,0	13,0	7,6	14,0	8,0	11,8	7,3	9,8	3,7	13,9	7,3	12,6	9,9	13,3	4,6	10,6	5,2	11,4	4,6	15,0	5,6
14	9,5	6,2	16,5	1,7	14,2	8,0	13,5	4,5	13,0	3,8	12,9	6,4	12,6	4,0	17,3	9,1	14,3	10,1	13,4	3,6	12,5	3,4	17,0	8,0	16,1	8,0
15	8,7	5,9	13,2	-0,5	8,4	4,8	10,0	7,5	8,9	6,6	12,7	6,3	10,9	2,6	11,5	2,2	9,1	7,5	8,4	6,7	11,5	2,9	16,0	3,0	15,0	5,8
16	6,7	4,9	13,0	-3,5	12,8	3,2	6,5	5,0	7,3	5,7	6,8	-0,5	12,5	-1,6	10,2	-0,4	7,2	5,8	6,4	5,4	12,7	1,0	15,0	1,0	7,5	4,0
17	5,0	3,5	10,9	-4,0	5,2	2,6	5,2	4,0	6,4	3,8	4,8	-1,1	12,3	0,7	6,8	-1,0	5,6	4,6	5,6	4,4	14,0	1,9	10,9	-2,0	7,0	3,7
18	10,0	3,6	7,8	2,6	8,6	2,8	8,5	4,5	9,5	5,8	7,1	2,0	5,4	1,2	11,9	-0,9	8,2	4,5	9,0	4,6	6,6	4,1	11,1	2,0	9,0	3,0
19	11,5	0,7	11,6	-0,2	10,4	1,2	11,0	1,0	10,4	2,0	7,4	4,0	10,4	1,0	10,0	3,5	9,5	5,0	8,6	2,3	10,0	1,2	14,0	5,0	10,5	0,3
20	7,2	3,5	12,5	2,0	7,2	4,8	7,5	6,0	7,5	3,5	7,5	5,2	10,2	1,7	8,4	5,0	9,4	7,2	7,8	4,4	9,4	4,6	12,0	4,0	10,6	4,0
21	14,0	6,0	14,6	5,9	19,4	5,4	15,0	6,2	17,0	6,5	16,2	5,4	12,7	7,5	17,1	6,5	14,4	7,3	17,0	4,9	11,4	5,5	17,0	8,5	17,5	6,5
22	19,0	6,5	14,4	6,8	20,2	5,8	19,0	7,0	20,5	11,0	15,4	11,8	12,2	9,2	17,2	7,1	19,5	14,0	20,2	7,0	12,5	7,6	18,0	11,0	21,5	9,8
23	16,5	3,9	13,1	1,6	16,4	7,4	15,0	7,5	15,5	6,5	13,0	4,4	9,7	1,0	16,9	2,6	15,5	9,5	14,7	2,7	11,7	2,9	19,0	5,0	18,3	4,6
24	10,7	2,5	13,5	2,5	11,2	3,8	10,5	4,0	12,5	1,5	10,9	6,0	13,2	3,2	17,6	6,9	12,0	7,5	10,8	3,6	13,4	2,8	16,9	6,1	16,0	4,2
25	12,8	5,5	11,7	6,2	12,8	6,0	12,0	5,0	12,0	3,5	10,8	6,4	11,5	8,2	13,3	7,1	11,9	8,5	11,6	4,8	13,8	7,1	9,6	5,9	15,3	3,0
26	12,4	0,9	11,5	-0,9	11,6	3,8	11,5	3,9	11,6	1,4	10,6	1,6	9,4	0,5	17,3	1,4	12,1	6,0	11,8	3,0	10,2	2,0	15,0	2,5	14,6	3,8
27	7,3	2,8	7,8	-0,2	8,6	4,2	8,0	4,1	10,2	2,9	9,4	4,8	4,7	2,3	7,7	4,5	7,6	6,9	10,6	4,8	7,5	2,1	6,0	5,5	13,2	4,0
28	8,6	5,0	9,2	4,3	10,0	5,4	9,0	5,5	9,0	3,2	9,2	5,9	8,4	3,5	10,2	6,7	10,2	7,1	9,4	4,9	10,1	3,6	10,0	5,9	11,0	3,4
29	12,5	6,9	13,0	5,6	11,8	7,0	10,5	7,5	11,4	6,9	11,5	6,8	11,9	3,3	14,0	7,7	11,8	8,6	13,8	7,2	12,4	3,4	15,5	6,1	12,5	7,2
30	16,0	8,0	12,8	6,4	14,8	8,0	14,5	8,5	16,5	8,3	12,0	9,3	9,8	4,3	13,0	8,3	13,3	9,8	15,8	8,4	13,1	7,4	15,0	10,0	14,5	8,7
Media	12,3	4,9	14,0	2,9	13,3	5,5	12,5	5,5	12,8	5,3	11,9	5,6	11,7	4,4	14,5	5,0	12,4	8,0	12,2	5,2	12,9	5,1	15,4	5,5	15,1	5,2
Media mensile	8,6		8,5		9,4		9,0		9,0		8,7		8,0		9,7		10,2		8,7		9,0		10,5		10,2	



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Novembre

Giorni	Bac. min. e zona di pianura fra Savio e Pisciatello		MARECCHIA						FOGLIA				Bacini minori fra Arzulla e Metauro		METAURO						CESANO				MISA		ESINO	
	CESENATICO		SAN MARINO		RIMINI		LIDO DI RIMINI		CARPEGNA		PESARO		FANO		MERCATELLO		URBINO		BARGNI		FONTE AVELLANA		PERGOLA		MONTE-CAROTTO (1)		FABRIANO	
	m 4 s. m.		m 652 s. m.		m 7 s. m.		m 2 s. m.		m 748 s. m.		m 11 s. m.		m 14 s. m.		m 429 s. m.		m 451 s. m.		m 273 s. m.		m 689 s. m.		m 306 s. m.		m 388 s. m.		m 357 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	15,4	7,0	10,5	6,0	14,5	9,0	15,6	8,8	12,0	7,0	14,4	7,8	14,5	6,5	12,3	7,5	11,5	8,9	13,0	8,2	11,2	7,0	14,5	9,1	13,7	7,8	13,5	7,0
2	15,0	4,4	10,8	5,8	14,0	7,0	14,7	6,0	12,5	5,0	14,1	5,4	14,0	5,8	13,3	1,7	12,3	6,9	13,6	6,5	13,0	4,5	16,5	8,9	14,2	6,2	15,5	-0,5
3	16,0	4,0	11,5	6,8	14,5	6,7	15,0	6,4	13,0	2,5	14,6	5,6	14,5	5,6	12,5	2,3	13,0	7,9	15,0	8,3	15,0	5,8	17,5	2,0	14,3	7,3	17,0	1,0
4	13,8	6,2	13,0	7,8	13,6	8,4	14,0	7,8	15,0	4,0	14,4	6,2	15,0	7,0	12,7	2,4	15,1	8,0	14,8	8,4	16,9	6,5	18,0	1,5	14,8	6,6	17,5	0,5
5	17,2	6,6	14,8	8,1	16,4	9,0	16,4	8,3	17,0	5,0	16,0	8,1	16,0	10,0	17,8	2,6	17,1	11,5	17,2	8,9	17,1	8,7	19,0	7,4	17,3	10,3	16,5	6,0
6	16,2	6,0	15,6	9,5	15,0	9,4	15,5	8,9	20,0	7,0	15,7	7,9	14,9	9,0	18,9	6,7	16,9	11,6	16,4	9,8	20,0	6,5	20,5	7,3	15,7	9,5	21,6	8,5
7	15,8	4,1	18,6	12,2	14,1	7,5	15,0	7,2	20,5	9,0	15,0	7,2	14,7	7,1	19,0	4,9	18,5	11,0	18,2	11,2	20,7	11,5	21,0	3,4	18,7	11,4	21,4	2,5
8	16,0	3,9	16,8	13,2	13,9	6,5	14,0	6,5	20,0	3,0	13,6	5,5	13,1	6,9	17,6	5,7	18,1	12,4	16,7	10,6	21,0	10,2	19,5	3,5	17,0	10,7	22,0	5,5
9	11,0	3,8	14,2	7,0	11,6	7,0	10,8	6,6	15,5	5,0	12,6	5,3	12,9	6,3	15,8	3,5	15,5	10,9	15,4	9,5	18,3	9,7	17,0	2,9	14,0	8,6	18,0	6,5
10	16,6	5,0	14,7	11,2	12,2	8,0	12,2	7,7	15,0	7,0	13,8	8,2	13,8	9,0	16,5	7,8	13,3	9,8	12,8	9,0	14,3	9,4	15,5	5,8	15,8	9,2	19,5	3,0
11	11,6	9,4	13,8	9,2	12,3	10,0	12,1	10,3	16,0	6,5	13,6	9,5	13,2	11,0	14,6	4,6	14,6	7,6	14,0	7,5	17,5	8,5	16,5	4,6	14,8	7,6	15,0	1,6
12	12,0	9,6	13,4	9,0	11,8	9,3	11,8	9,3	15,0	5,0	12,5	9,3	12,5	10,8	13,6	3,9	10,7	7,9	10,8	7,0	10,2	6,5	12,0	3,0	12,9	6,6	19,5	1,4
13	12,4	9,0	11,0	5,5	14,0	9,5	14,5	9,5	8,8	4,5	13,5	9,6	13,0	9,5	9,8	2,0	11,3	6,7	11,3	6,2	10,5	5,5	10,5	5,5	11,0	7,0	18,5	2,5
14	15,2	5,6	9,0	5,8	13,5	9,0	13,8	8,3	8,5	4,2	13,4	7,2	14,0	7,8	13,7	6,7	11,8	8,2	12,2	7,3	9,0	4,5	13,0	7,9	13,0	7,6	13,0	5,0
15	9,0	7,0	7,9	4,2	10,0	8,0	9,5	7,6	9,0	2,5	11,0	8,0	11,0	8,0	11,0	9,8	9,4	6,0	9,5	5,3	10,5	5,0	11,0	7,7	11,0	6,4	12,5	6,0
16	7,0	5,2	8,8	3,4	9,4	5,0	8,4	5,5	10,0	2,0	8,8	7,4	8,5	7,0	10,6	2,7	9,1	5,9	9,7	5,8	10,2	6,5	12,5	8,0	12,7	6,8	11,5	6,5
17	6,6	3,7	9,9	4,0	7,4	4,2	7,3	4,2	12,0	1,0	9,2	5,5	8,2	5,2	7,5	-2,0	9,2	3,9	7,5	4,0	13,0	3,5	11,0	7,0	10,0	5,0	12,0	3,0
18	10,0	3,5	7,8	2,8	9,0	4,4	9,5	4,5	8,5	2,5	9,5	5,4	9,2	6,0	9,2	1,4	7,3	3,5	8,7	3,2	7,0	3,4	10,5	6,0	9,8	4,4	9,5	0,5
19	11,6	2,4	7,0	2,6	10,0	4,5	10,6	3,8	8,0	1,0	9,7	4,0	10,0	4,0	11,0	0,0	7,8	4,2	9,5	3,5	10,0	3,5	11,9	7,2	14,0	5,0	12,0	1,5
20	13,0	4,6	9,3	3,8	9,8	6,7	9,8	5,8	9,5	2,1	10,0	4,7	10,2	4,5	12,1	0,9	11,8	5,5	13,8	5,2	11,0	3,6	13,5	1,0	16,9	9,3	15,0	0,5
21	18,0	6,6	10,6	7,5	15,0	6,9	15,3	7,2	12,0	2,0	16,0	7,2	16,1	8,2	14,6	9,2	13,5	9,5	15,8	7,7	11,9	9,4	16,5	8,4	17,3	9,6	18,0	8,0
22	21,4	11,6	13,7	8,2	19,5	10,0	21,0	10,7	13,5	1,5	20,6	10,0	20,0	11,3	15,1	9,4	15,6	10,7	18,4	10,6	12,1	10,1	17,5	12,6	18,2	10,0	16,5	12,0
23	16,4	3,4	11,2	5,8	15,4	6,5	16,7	6,3	14,0	3,0	14,8	4,2	16,5	6,2	12,8	1,6	12,0	6,4	14,0	6,5	13,6	6,5	15,5	1,0	14,0	5,6	14,5	3,9
24	13,4	4,6	13,7	7,2	12,5	7,5	13,0	6,7	15,0	6,5	13,0	7,2	13,3	8,7	15,1	4,9	15,2	8,5	15,5	9,2	17,5	7,1	18,0	3,6	16,1	8,6	19,5	4,1
25	12,8	7,6	10,0	8,0	11,9	8,0	12,3	7,8	14,0	8,5	13,2	8,2	11,9	8,0	12,6	8,8	11,1	7,2	10,2	6,5	11,6	11,5	10,5	6,6	13,9	6,7	14,5	7,0
26	13,0	2,4	9,0	4,0	12,1	6,5	12,5	4,7	10,5	1,0	12,0	3,8	12,0	5,8	11,0	0,4	10,3	5,2	12,4	5,2	11,5	3,9	12,0	0,0	12,0	5,5	12,0	0,5
27	10,0	4,4	7,5	5,1	9,2	6,8	8,0	6,5	8,5	5,0	9,6	7,5	10,2	7,5	8,8	2,7	8,0	5,3	9,5	7,0	9,0	5,0	11,0	3,5	11,3	0,3	9,5	4,5
28	10,8	6,0	8,0	4,1	10,7	8,0	10,5	6,8	9,0	5,5	10,5	7,2	10,5	8,0	9,5	5,6	8,2	5,1	10,5	5,2	13,0	6,5	10,0	7,4	10,0	6,0	14,5	5,5
29	14,2	8,0	9,5	6,3	12,5	9,0	12,5	9,0	10,5	5,0	14,5	7,5	14,2	10,0	13,1	6,2	11,6	7,2	13,0	6,0	12,0	9,0	13,5	8,0	12,6	7,4	15,5	6,5
30	16,0	8,6	9,6	8,2	15,0	10,0	15,0	10,8	12,0	8,0	15,8	11,6	15,0	8,2	13,4	8,5	13,6	9,6	13,5	9,0	13,0	8,5	14,5	10,0	14,0	9,0	14,0	8,0
Media	13,6	5,8	11,4	6,7	12,7	7,6	12,9	7,3	12,8	4,4	13,2	7,1	13,1	7,6	13,2	4,4	12,4	7,8	13,1	7,3	13,4	6,9	14,7	5,7	14,0	7,6	15,6	4,3
Media mensile	9,7		9,1		10,2		10,1		8,6		10,1		10,4		8,8		10,1		10,2		10,2		10,2		10,8		10,0	

(1) Soppressa la stazione col giorno 30.



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Novembre

Giorni	(segue) ESINO				BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE				POTENZA				CHIANTI						TENNA		ETE VIVO		ASO		TRONTO			
	SCHEGGIA m 575 s. m.		JESI m 96 s. m.		ANCONA m 50 s. m.		MONTE CAPPUCCINI m 104 s. m.		POGGIO SORIFA m 552 s. m.		CAMERINO m 664 s. m.		DIGNANO m 873 s. m.		ORNANO m 232 s. m.		MACERATA m 280 s. m.		SERVIGLIANO m 215 s. m.		FERMO m 280 s. m.		MONTE- MONACO m 987 s. m.		AMATRICE m 955 s. m.		ASCOLI PICENO m 136 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	12,5	7,0	16,1	8,4	15,6	12,0	15,0	10,4	14,6	7,4	9,0	7,0	9,0	6,4	16,9	7,0			12,0	8,9	13,8	9,0	8,1	4,4	10,0	7,0	13,0	10,2
2	13,0	0,9	16,8	3,7	14,7	10,4	14,2	10,8	17,4	5,1	11,0	4,8	6,5	4,5	16,7	7,2			17,4	2,4	13,9	7,6	14,0	2,6	12,5	-0,5	15,0	6,1
3	13,4	1,1	16,1	4,5	14,9	10,0	14,4	10,2	16,2	-1,2	12,0	5,5	13,1	5,0	19,0	7,6			16,0	2,0	15,1	7,9	15,2	4,7	14,2	-1,0	16,0	6,3
4	15,0	0,7	20,0	4,1	14,7	11,0	15,1	9,5	15,6	-2,3	13,6	6,2	13,0	6,2	17,2	7,4			19,6	3,1	16,9	8,6	15,6	5,8	15,0	0,0	17,5	7,5
5	13,2	6,4	21,5	8,1	15,8	12,0	16,4	11,0	16,0	5,1	14,5	9,6	12,5	8,5	19,5	11,8			21,0	5,0	18,1	9,4	18,0	6,7	16,5	2,9	18,0	8,0
6	18,4	8,5	20,6	6,2	15,4	12,6	15,3	12,1	20,1	7,5	16,3	9,5	12,4	9,2	19,0	10,6			20,4	8,0	19,4	10,6	19,0	10,0	19,0	3,1	20,0	9,9
7	19,0	4,5	21,1	6,5	16,0	12,0	16,0	11,9	20,4	-1,3	17,5	9,7	14,5	8,2	22,0	10,5			22,0	5,2	19,9	11,6	20,0	10,8	21,1	4,0	20,2	10,1
8	18,0	3,0	21,6	4,0	13,6	10,4	12,0	10,0	18,2	3,2	18,1	11,0	15,1	7,5	17,5	11,2			22,6	3,9	15,8	11,4	21,6	11,0	21,0	3,6	20,0	9,3
9	14,6	2,2	17,5	4,4	14,5	10,3	14,0	9,4	17,6	2,8	15,1	11,7	14,9	8,0	17,2	8,1			17,6	3,6	16,1	9,0	19,1	10,9	20,1	3,4	16,6	4,3
10	15,0	4,0	16,0	4,6	14,1	10,0	13,8	10,0	18,5	-1,6	14,9	8,6	14,2	8,1	18,8	9,6			19,0	4,5	16,7	9,4	17,5	7,3	18,3	1,7	17,7	9,0
11	13,5	1,7	18,5	3,5	15,0	11,3	15,0	10,4	17,4	-1,9	13,0	8,3	11,5	7,4	15,6	8,0			19,8	3,1	15,1	9,6	15,5	7,4	16,6	1,4	15,7	6,8
12	14,9	1,5	12,1	7,0	13,4	10,8	12,4	10,5	17,3	-2,1	13,6	8,0	14,5	7,3	15,5	6,2			18,2	3,6	12,8	10,0	16,3	6,1	15,5	1,1	15,6	7,9
13	15,1	2,0	12,5	5,0	12,7	11,4	11,8	10,7	11,4	-1,5	10,0	3,9	11,0	7,7	10,0	8,9			17,0	8,4	12,9	9,0	15,0	6,9	16,8	0,0	13,4	6,6
14	10,0	5,1	15,5	7,5	13,4	10,7	12,7	10,0	12,5	5,2	10,2	4,3	9,6	4,5	15,5	8,5			16,3	7,2	13,5	9,2	12,7	3,1	12,4	-0,6	14,6	9,4
15	11,0	4,9	12,0	6,0	13,0	10,4	11,6	9,8	13,4	2,7	9,5	6,0	9,4	6,8	12,9	7,9	(1)		17,2	7,9	11,5	8,0	12,0	3,0	11,5	2,5	14,0	8,4
16	13,0	4,4	12,5	8,1	11,7	10,0	11,0	9,2	14,0	5,5	10,3	5,6	11,0	4,2	12,8	7,5	11,0		16,5	7,4	11,7	7,0	12,1	2,6	14,0	-0,2	13,4	7,5
17	13,4	0,6	10,1	6,0	10,8	9,4	9,7	8,8	15,1	-1,2	8,2	5,2	7,5	5,9	12,0	6,9	10,2	7,0	14,8	1,9	11,5	6,9	13,2	2,4	13,1	-1,0	13,0	5,0
18	9,0	1,0	10,0	5,5	10,0	8,6	9,2	7,8	9,6	-5,1	7,2	2,0	9,9	4,5	9,4	6,5	10,0	6,1	9,7	4,6	9,1	6,6	8,7	2,6	10,0	-1,6	12,1	5,8
19	10,7	2,6	12,1	3,5	10,6	8,2	10,0	7,0	11,2	-1,5	7,6	3,0	10,1	4,8	12,4	5,0	11,2	5,0	12,5	2,6	10,2	5,8	9,5	0,5	10,6	-3,5	12,2	5,0
20	11,0	0,2	13,0	2,5	12,6	7,8	12,4	7,5	13,6	-1,7	12,5	4,1	11,0	5,5	14,5	5,5	13,0	6,1	16,5	1,4	13,5	5,6	12,6	1,8	12,4	-0,4	14,0	4,0
21	12,5	8,3	18,6	4,1	15,6	12,1	15,4	11,0	14,3	2,6	13,5	9,0	12,5	8,5	16,5	6,5	15,0	8,9	19,3	4,8	16,0	6,4	15,1	7,5	12,6	5,4	14,6	8,0
22	13,5	9,4	20,0	10,5	18,8	12,7	19,3	13,0	13,5	1,5	14,5	10,0	11,5	10,1	19,6	9,5	18,5	10,1	19,6	7,6	17,2	11,0	13,0	7,6	12,3	6,6	17,0	8,2
23	12,0	0,5	18,6	4,5	14,6	10,8	14,6	9,8	15,0	1,7	10,3	6,5	9,6	5,4	16,4	6,8	15,1	7,5	17,7	3,7	18,1	9,4	12,5	4,2	12,0	1,4	14,0	4,9
24	13,2	4,4	17,5	5,1	15,0	10,5	15,7	10,0	17,2	6,5	15,0	9,0	15,3	6,5	19,5	8,9	17,0	8,9	21,0	2,9	19,1	9,0	16,6	5,5	16,8	3,4	16,4	5,1
25	11,3	5,0	10,5	7,5	13,4	10,8	11,7	10,2	15,6	1,9	14,5	9,1	12,3	10,5	13,5	10,1	11,5	10,0	18,0	6,0	14,3	8,6	16,1	8,3	13,0	5,6	14,0	8,1
26	10,7	3,6	13,5	2,1	12,2	9,1	11,5	8,2	14,2	5,1	9,2	5,1	15,5	6,8	13,1	6,4	11,1	6,6	15,5	3,7	12,6	6,9	12,8	4,7	12,5	5,0	11,3	7,9
27	10,4	6,6	11,2	4,5	13,3	10,2	12,6	8,5	9,5	-1,2	8,5	5,2	11,5	11,1	11,6	7,0	11,0	7,2	12,9	4,4	12,1	8,3	10,4	4,3	10,2	4,5	10,8	6,1
28	11,0	6,3	10,6	6,8	11,4	9,1	10,3	8,0	11,7	5,6	9,0	7,2	10,0	7,0	10,2	7,5	11,3	7,5	11,2	5,7	11,7	8,5	8,6	6,0	13,5	4,6	12,0	8,6
29	12,4	6,6	14,6	7,2	14,4	10,7	13,4	8,2	13,5	5,8	9,8	6,8	10,4	7,7	14,0	7,6	13,0	7,1	14,5	7,7	12,1	8,3	11,5	6,2	12,0	5,0	13,0	10,0
30	13,0	10,2	17,5	9,5	15,2	12,0	14,6	11,6	14,7	5,7	11,0	8,2	10,6	7,8	14,5	9,9	14,1	10,8	15,6	8,5	13,7	9,0	11,6	6,4	11,0	5,6	13,1	11,0
Media	13,1	4,1	15,6	5,7	13,9	10,6	13,4	9,8	15,0	1,9	12,0	7,0	11,7	7,1	15,4	8,1	»	»	17,0	5,0	14,5	8,6	14,1	5,7	14,2	2,3	14,9	7,5
Media mensile	8,6		10,7		12,2		11,6		8,5		9,5		9,4		11,8		»		11,0		11,5		9,9		8,3		11,2	

(1) Inizio delle osservazioni.



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Dicembre

Giorni	ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO						RENO																			
	FERRARA m 15 s. m.		CODIGORO m 2 s. m.		IDROVORA DI GUAGNINO m 1 s. m.		MARESCA EST. ABETINA m 1043 s. m.		COLLINA PISTOIESE m 932 s. m.		PORRETTA TERME m 349 s. m.		COTTEDE m 850 s. m.		MONZUNO m 620 s. m.		MONTE- OMBRARO m 727 s. m.		ANZOLA DELL'EMILIA m 40 s. m.		BOLOGNA OSS. SEZ. IDR. m 60 s. m.		BOLOGNA V. ANGELETTI m 42 s. m.		BOLOGNA OSS. R. UNIV. m 52 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	10,6	9,3	11,4	8,0	12,4	9,7	7,0	3,0	9,4	3,0	10,2	4,2	9,0	5,1	10,0	6,6	9,4	4,6	11,8	7,6	11,3	8,4	11,0	7,8	10,9	9,2
2	11,4	9,5	11,2	8,2	12,5	11,0	9,5	1,5	8,6	3,4	11,0	4,0	12,0	5,0	9,6	5,3	9,3	3,4	12,2	7,8	12,0	9,0	12,4	8,6	11,4	9,4
3	11,0	6,5	9,4	6,4	11,8	8,9	12,8	0,6	8,0	2,0	13,8	3,4	10,1	3,6	11,4	5,0	11,1	3,3	13,6	5,4	14,0	6,4	13,5	5,6	11,5	7,5
4	9,0	2,0	9,2	1,8	10,9	1,3	9,8	-0,8	6,2	1,4	10,4	-1,4	10,2	1,3	5,3	3,0	7,3	0,8	11,4	1,3	10,6	2,3	10,2	0,4	8,7	3,5
5	8,2	1,5	8,6	0,0	12,3	3,2	11,0	-2,0	6,4	0,1	13,6	-1,5	10,0	0,5	6,7	2,2	9,3	0,4	12,4	-2,0	12,4	2,7	11,3	1,0	9,2	5,8
6	5,0	2,0	7,8	1,2	11,9	4,2	3,5	-1,2	4,0	-0,1	6,2	-1,4	3,4	0,9	6,3	2,3	5,6	0,9	4,4	-2,3	6,5	4,0	6,3	1,4	5,6	4,2
7	8,4	1,5	9,4	1,6	12,6	4,3	6,0	-1,0	4,4	-1,0	7,3	2,2	3,0	-0,6	5,9	2,1	4,3	-1,7	8,4	0,2	8,4	3,6	8,5	2,4	7,8	4,0
8	2,6	-1,0	5,6	-2,6	8,7	0,0	7,0	-4,5	6,0	-2,0	7,0	-3,2	»	-1,2	4,4	-0,4	4,1	-2,8	6,5	-2,0	7,5	2,7	7,0	0,0	7,6	3,2
9	5,6	-0,5	7,4	-2,0	9,3	1,1	3,5	-3,0	4,0	-1,0	3,5	-0,5	»	»	3,6	-0,5	1,7	-2,2	5,0	-1,0	5,5	2,5	5,4	-0,8	5,4	3,1
10	6,6	3,6	6,8	1,6	8,9	5,0	9,0	2,3	6,0	0,0	7,0	1,0	»	»	5,4	1,2	7,0	-1,4	6,5	1,6	7,0	3,7	6,8	2,0	6,6	4,0
11	7,6	5,0	9,2	3,2	9,6	6,0	11,5	0,9	8,4	1,0	9,8	2,5	»	»	6,6	1,9	7,8	-0,7	9,3	3,5	9,0	4,7	9,2	3,9	8,3	4,9
12	8,8	7,0	10,0	5,0	10,6	7,5	7,5	2,2	8,6	4,2	9,0	3,0	»	»	7,4	2,0	7,0	3,0	9,4	5,0	10,0	6,6	9,5	5,5	9,3	7,0
13	9,4	7,5	9,6	6,0	11,2	7,8	9,0	1,5	4,8	4,8	7,0	5,0	»	»	7,3	2,8	5,5	2,0	9,6	6,4	9,9	7,6	9,9	6,9	9,4	7,7
14	10,0	7,2	10,0	6,4	11,8	8,8	10,6	0,5	6,4	-2,0	8,6	4,5	»	»	5,2	3,2	4,8	1,8	10,4	6,7	10,3	7,4	10,3	6,5	9,6	7,5
15	10,5	7,4	11,0	6,1	13,3	9,0	11,0	-0,8	5,2	1,0	9,2	4,6	»	»	5,0	3,6	6,1	1,5	11,5	5,7	11,6	7,6	11,0	6,7	10,2	8,0
16	7,6	5,0	8,4	5,9	10,8	7,0	5,5	-1,2	5,0	0,0	10,2	4,8	»	-3,1	4,9	1,8	5,4	1,3	9,5	5,0	9,3	7,0	8,6	4,9	9,4	7,4
17	3,8	0,8	5,0	3,4	8,3	7,1	0,7	-2,0	3,0	-2,0	3,0	2,3	»	-0,6	0,6	-0,2	-0,7	-2,8	4,1	1,7	4,6	2,3	4,7	1,9	8,2	2,4
18	-2,2	-4,0	0,0	-1,4	6,8	6,4	-6,5	-8,8	-6,8	-7,0	-3,0	-3,2	»	-6,1	-5,6	-6,2	-6,3	-8,8	-2,0	-3,5	-1,5	-3,0	-1,4	-3,0	-0,8	-2,4
19	-3,2	-6,0	-0,6	-4,4	6,0	5,2	1,1	-10,5	-4,0	-11,0	-5,0	-8,2	»	-7,0	-7,3	-10,8	-7,2	-12,0	-4,0	-6,5	-3,5	-6,5	-4,6	-6,6	-1,4	-5,0
20	-1,8	-5,5	-1,0	-4,8	0,9	-1,8	4,5	-7,6	6,0	-9,4	-0,3	-8,0	»	-6,1	-0,5	-10,2	-0,7	-11,5	-0,5	-6,6	0,1	-6,0	0,0	-6,4	-2,2	-4,9
21	1,4	-3,2	1,4	-3,8	5,8	-1,7	6,0	0,0	5,0	2,0	4,5	-7,2	»	-3,0	4,4	-7,1	5,5	-9,4	4,5	-6,2	5,6	-5,4	4,4	-5,8	1,6	-2,8
22	5,0	-5,1	4,0	-4,0	8,8	0,8	0,8	-4,6	-1,9	-2,8	5,0	-2,3	»	-7,1	2,6	-1,6	3,8	-4,0	10,2	-7,3	8,4	-0,5	9,5	-7,0	5,3	0,2
23	1,6	-4,9	2,4	1,0	4,1	2,1	4,5	-5,3	-2,1	-5,2	4,0	-2,6	»	-6,9	3,5	-3,8	2,7	-5,7	5,5	-1,3	4,1	-0,7	4,0	-1,3	2,6	-0,2
24	-1,5	-8,2	-1,0	-7,1	1,3	-2,0	7,5	-8,5	-1,4	-7,4	2,4	-12,2	»	-7,1	0,5	-4,5	2,1	-8,0	3,0	-15,0	3,9	-3,8	3,3	-8,0	1,7	-2,4
25	-1,3	-6,0	0,0	-6,9	1,4	-3,3	2,4	-4,0	-2,0	-5,0	1,5	-11,4	»	-9,4	1,7	-4,8	-0,3	-7,4	-0,1	-14,3	1,4	-3,7	1,1	-8,1	0,8	-2,9
26	2,2	-3,2	0,2	-5,0	6,6	-2,4	-2,0	-4,5	-4,0	-4,8	2,8	-4,3	-0,1	-10,1	-3,0	-3,1	-1,9	-4,4	3,3	-7,7	2,7	-2,0	3,5	-3,5	1,6	-1,0
27	-2,7	-7,0	-2,2	-8,0	0,8	-4,9	2,8	-9,6	-3,8	-10,0	2,4	-11,4	1,5	2,5	-1,5	-5,9	-0,3	-10,9	1,5	-15,3	0,6	-5,0	-0,2	-9,5	-0,2	-4,1
28	-2,0	-8,5	-2,8	-6,8	0,1	-4,6	2,5	-9,1	-2,8	-8,6	-2,6	-11,6	-1,4	-8,6	0,7	-8,5	-0,9	-9,9	0,5	-14,3	0,1	-5,9	0,0	-9,0	-1,5	-4,6
29	-4,6	-11,7	-4,0	-10,0	-2,0	-7,2	3,0	-6,8	-2,0	-9,0	-2,4	-15,0	-2,0	-6,6	-0,4	-8,3	-1,1	-10,0	-1,0	-16,5	-0,9	-6,7	-1,4	-10,2	-1,7	-5,9
30	-2,8	-10,5	-2,6	-11,4	1,3	-7,7	3,7	-9,1	0,0	-8,0	2,4	-13,2	3,0	-6,5	4,6	-6,6	5,8	-8,6	-0,1	-18,0	0,5	-7,0	-0,8	-10,6	-2,0	-5,2
31	-1,2	-6,6	-1,0	-8,0	2,3	-7,0	6,0	-7,2	2,0	-6,0	4,5	-11,5	6,1	-2,5	4,2	-5,3	7,3	-7,3	3,5	-15,3	2,5	-5,5	2,4	-8,0	0,0	-4,8
Media	3,9	-0,5	4,6	-0,7	7,4	2,4	5,5	-3,2	2,8	-2,4	5,3	-2,9	»	»	3,5	-1,6	3,7	-3,4	5,8	-3,1	5,9	0,9	5,7	-1,0	4,9	1,7
Media mensile	1,7		2,0		4,9		1,2		0,2		1,2		»		1,0		0,1		1,3		3,4		2,3		3,3	



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Dicembre

Giorni	(segue) RENO						CANALE IN DESTRA DI RENO				LAMONE		CANALE CORSINI		FIUMI UNITI						Bac. min. e zona di pian. fra Fiumi Uniti e Savio		SAVIO					
	PASSO DEL GALLO m 12 s. m.		FIRENZUOLA m 422 s. m.		IMOLA m 47 s. m.		VILLA SAN MARTINO m 18 s. m.		ALFONSI NE m 7 s. m.		SAN CASSIANO m 234 s. m.		MARINA DI RAVENNA (1) m 3 s. m.		PIAN DI BOCCI m 800 s. m.		ROCCA SAN CASCIANO m 210 s. m.		FORLÌ m 34 s. m.		CLASSE m 2 s. m.		VERGHERETO m 812 s. m.		DIGA DI QUARTO m 325 s. m.		CESENA m 44 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	10,5	7,1	10,9	6,1	11,2	6,2	10,0	8,0	12,3	7,5	11,8	6,5	13,5	7,5	8,3	5,2	13,4	6,9	11,1	9,0	11,6	9,0	9,3	7,0	13,0	6,9	11,5	8,0
2	12,2	8,8	11,2	6,3	12,4	7,8	11,0	9,0	11,9	9,0	11,0	7,8	12,1	9,6	9,2	4,2	11,7	7,7	11,9	10,0	11,5	9,6	10,1	5,0	11,9	7,1	12,5	10,0
3	13,7	6,8	11,6	4,0	13,2	6,4	12,5	8,0	13,0	7,6	11,6	7,0	12,0	9,7	8,7	4,7	13,6	7,4	12,0	9,0	12,6	8,0	11,9	5,1	12,1	8,0	13,5	6,7
4	9,5	-1,1	8,7	-1,5	9,2	1,7	8,5	0,5	7,0	-1,0	9,1	1,0	7,1	2,5	8,2	0,7	10,7	1,2	11,8	5,5	6,8	4,2	9,8	2,4	15,0	2,5	9,5	3,5
5	11,1	-0,9	10,0	-1,7	11,2	1,5	10,5	1,0	10,0	-2,0	8,5	0,0	11,0	2,4	6,7	-1,0	13,2	0,0	10,0	3,9	10,2	1,0	6,7	1,1	14,0	1,5	10,5	1,8
6	5,2	0,1	5,5	-2,0	7,0	1,0	5,0	0,0	10,2	0,2	7,9	0,2	11,5	1,5	4,5	-0,8	7,0	0,6	6,0	4,1	9,6	1,2	4,0	1,0	8,5	2,0	7,8	1,1
7	10,3	0,7	8,0	1,5	8,2	3,2	8,0	3,0	9,1	2,0	6,8	2,4	11,4	3,0	2,7	-1,0	7,6	3,2	8,0	5,0	8,8	2,4	3,4	-0,6	6,5	1,0	8,5	3,0
8	6,1	-1,4	7,7	-3,2	7,2	0,0	6,0	0,1	7,0	-0,6	6,4	-1,7	6,8	-1,5	4,2	-1,8	8,5	-1,4	7,0	2,0	8,0	0,0	5,7	-1,5	12,0	0,0	7,5	0,5
9	5,6	-1,7	4,9	-0,6	5,8	0,2	5,1	0,0	6,3	-1,4	5,5	0,1	7,0	0,0	4,6	-2,0	6,4	0,0	5,6	2,5	5,6	-0,8	6,9	0,2	5,5	0,9	6,0	-0,5
10	6,5	2,7	6,9	1,2	7,4	2,2	7,5	2,5	8,0	2,1	6,5	2,9	7,5	2,2	6,3	0,7	7,2	1,1	6,6	4,0	7,4	1,6	10,0	5,0	7,5	1,1	7,5	2,0
11	7,8	4,1	9,9	2,4	9,2	3,2	9,0	5,9	8,9	5,3	9,2	3,6	8,4	3,5	8,6	2,4	10,0	3,7	9,0	6,5	8,4	3,6	10,3	5,5	9,0	4,5	9,5	4,5
12	8,7	5,4	10,1	2,6	9,4	5,8	9,9	7,5	10,1	7,2	8,5	6,0	10,2	6,2	10,2	3,2	11,0	6,9	8,9	6,0	9,4	4,4	10,0	4,6	10,0	4,0	8,0	5,5
13	10,0	8,0	7,8	4,3	9,6	6,4	10,1	7,0	10,2	6,6	8,0	5,7	10,0	7,4	7,9	2,7	10,5	6,5	9,2	8,0	9,6	7,0	8,3	3,9	6,9	4,5	9,0	6,9
14	10,4	7,1	8,2	4,1	10,2	6,2	11,0	6,4	10,0	6,7	8,4	5,8	10,5	7,5	5,2	2,3	9,0	5,5	9,5	8,6	9,4	7,5	5,3	2,6	7,1	5,9	11,1	7,5
15	12,0	6,8	9,3	4,7	11,4	6,8	9,5	6,6	11,6	6,5	9,5	7,0	12,4	7,4	8,0	3,2	10,0	5,4	10,7	9,0	12,4	7,0	6,7	3,0	10,0	6,1	10,5	7,7
16	8,0	4,4	8,9	1,5	9,8	3,8	9,0	3,0	9,0	1,6	8,7	3,3	10,0	3,7	5,7	-0,3	9,4	4,6	9,2	5,0	8,8	2,2	7,2	1,1	9,0	5,0	11,0	2,9
17	3,3	2,7	3,9	2,8	5,0	4,0	4,6	4,0	6,7	4,5	4,0	3,2	7,0	5,0	-0,6	-0,8	5,4	3,2	5,8	4,8	6,0	4,2	6,7	2,4	3,0	1,0	5,0	2,5
18	-1,6	-3,4	-0,9	-3,1	0,0	-1,2	0,5	0,0	3,5	-0,1	-2,2	-3,0	5,0	-0,5	-5,9	-6,4	-2,5	-2,8	0,8	0,6	1,0	-2,6	0,8	-0,1	-2,0	-3,0	1,0	-0,1
19	-3,0	-5,6	-3,8	-7,5	-4,2	-7,6	-2,5	-5,1	-0,3	-4,5	-3,5	-6,8	1,8	-5,0	-5,7	-9,9	-3,1	-6,2	-3,6	-4,0	-3,2	-5,0	0,6	-4,6	-4,0	-4,9	-1,5	-5,1
20	-0,5	-5,7	-0,7	-6,6	0,0	-6,4	-1,5	-4,9	0,7	-5,3	-1,3	-6,2	2,5	-4,0	7,4	-9,5	-0,3	-5,4	-2,4	-4,2	-2,6	-5,2	5,3	-7,0	-2,8	-5,1	1,5	-5,5
21	2,4	-5,4	6,7	-5,0	7,2	-6,2	6,0	-4,0	5,0	-4,5	2,2	-3,8	1,0	-1,0	6,2	-5,9	5,0	-3,9	2,0	-2,5	4,0	-4,5	6,1	-3,0	3,0	-3,0	6,5	-4,0
22	8,0	-6,2	5,0	0,1	7,8	-2,0	9,0	-1,0	7,5	-1,0	5,0	-0,5	6,5	0,0	1,2	-1,8	7,5	-0,3	6,5	-5,0	5,6	-1,0	5,4	-3,2	10,0	-0,2	8,5	0,0
23	1,9	-0,5	3,1	-0,2	3,0	-1,0	2,5	-0,5	3,0	0,0	4,6	-1,0	8,5	-4,5	-1,3	-4,3	7,3	-0,1	3,2	1,0	2,4	0,0	-0,2	-2,6	5,0	-1,0	7,5	-0,1
24	-0,9	10,6	-2,1	-13,0	2,8	-7,4	2,0	-8,0	0,2	-8,0	-0,3	-7,7	4,1	-4,6	1,0	-7,2	-0,6	-7,1	1,0	-4,0	1,4	-5,4	-0,3	-3,5	6,0	-6,0	2,4	-4,5
25	1,7	-8,5	0,9	-13,8	1,8	-5,8	0,0	-7,0	0,0	-6,2	1,3	-7,8	2,0	-3,5	0,5	-6,3	3,2	-8,0	1,4	-1,8	2,0	-5,0	-0,4	-3,4	0,9	-7,0	2,5	-4,3
26	2,4	-4,6	0,6	-7,5	3,0	-3,4	6,0	-3,0	3,7	-4,0	1,0	-0,8	4,0	-5,6	-2,3	-3,7	4,4	-0,5	2,0	-3,5	3,0	-3,4	-0,5	-3,2	1,1	-1,0	4,5	-4,5
27	-1,3	-10,0	-0,6	-11,7	-0,4	-7,8	0,0	-8,8	-0,5	-8,8	-3,2	-10,0	4,5	-5,3	-3,5	-9,6	-2,5	-9,5	-1,0	-4,5	0,0	-6,5	-0,2	-7,3	3,0	-5,0	1,5	-5,0
28	-2,0	-7,5	1,1	-12,2	-1,2	-8,2	-1,5	-8,5	-1,5	-6,9	-2,2	-8,5	-0,5	-8,0	-3,7	-11,0	-0,4	-8,3	-1,3	-5,2	-1,5	-6,0	-0,4	-4,8	0,0	-9,0	0,5	-8,0
29	-2,5	-13,5	-1,6	-17,1	-1,0	-10,0	-2,0	-12,0	-2,8	-11,0	-1,0	-11,3	1,0	-7,5	-1,5	-9,8	-0,6	-11,2	-1,5	-7,2	-2,5	-9,4	-0,5	-9,4	2,0	-10,5	-1,0	-9,5
30	-1,9	-11,3	1,2	-15,4	2,6	-9,5	3,5	-9,5	0,0	-8,5	-0,9	-10,0	-1,5	-6,0	1,6	-7,3	0,0	-9,4	0,7	-6,2	-0,3	-7,5	1,0	-8,5	6,0	-5,1	2,5	-7,5
31	1,5	-9,8	2,1	-11,4	1,8	-9,3	2,5	-9,0	1,1	-5,9	-0,3	-8,0	2,5	-7,2	1,8	-5,8	1,0	-7,2	0,0	-5,0	1,0	-4,2	5,5	-4,8	7,0	-4,9	1,5	-8,0
Media	5,0	-1,4	5,0	-3,0	5,8	-0,6	5,5	-0,3	5,8	-0,4	4,5	-0,8	6,7	0,5	3,4	-2,5	5,9	-0,6	5,2	1,7	5,4	0,2	5,0	-0,6	6,3	-0,1	6,3	0,2
Media mensile	1,8		1,0		2,6		2,6		2,7		1,9		3,6		0,4		2,7		3,4		2,8		2,2		3,1		3,3	

(1) Inizio delle osservazioni.



TAB. I. — Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Dicembre

Giorni	Bac. min. e zona di pianura fra Savio e Pisciatello		MARECCHIA								FOGLIA				Bacini minorifra Arzillae Metauro		METAURO						CESANO				ESINO			
	CESENATICO m 4 s. m.		SAN MARINO m 652 s. m.		RIMINI m 7 s. m.		LIDO DI RIMINI m 2 s. m.		CARPEGNA m 748 s. m.		PESARO m 11 s. m.		FANO m 14 s. m.		MERCATELLO m 429 s. m.		URBINO m 451 s. m.		BARGNI m 273 s. m.		FONTE AVELLANA m 689 s. m.		PERGOLA m 306 s. m.		FABRIANO m 357 s. m.					
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	12,0	8,0	10,6	7,0	13,0	9,0	12,2	8,8	12,0	6,5	14,4	7,8	14,5	8,0	11,7	6,4	12,2	8,5	13,1	8,5	11,1	8,5	14,0	6,5	15,5	6,5				
2	11,0	9,0	8,8	7,5	12,0	9,8	12,1	9,6	11,5	6,0	12,4	7,6	11,8	10,2	11,4	6,0	10,3	8,2	10,0	8,0	10,0	8,0	12,1	9,8	12,0	7,5				
3	13,0	6,0	7,0	5,4	12,9	7,6	12,0	8,0	11,3	3,5	12,7	10,0	12,0	8,0	11,0	8,9	9,5	7,2	10,3	7,8	8,0	7,0	11,8	8,0	11,0	7,0				
4	9,0	1,0	7,4	5,1	10,0	4,5	10,0	3,8	9,0	1,7	11,0	2,6	9,8	3,2	9,7	0,2	8,6	4,6	9,5	5,5	11,0	4,0	11,0	0,3	10,0	-1,0				
5	11,0	0,6	6,0	2,4	10,2	4,1	10,5	3,5	8,1	2,0	10,6	6,0	11,2	6,0	9,0	0,0	7,5	4,3	9,0	4,5	7,3	6,0	10,0	2,5	9,0	0,0				
6	10,2	1,6	8,6	3,2	8,0	3,9	7,9	3,2	7,9	0,5	8,2	3,2	8,6	3,2	8,0	-0,2	8,5	0,9	9,3	3,5	9,0	2,0	8,0	-1,0	8,5	-2,5				
7	9,4	2,4	5,0	-0,5	8,5	4,4	9,3	4,1	5,0	0,0	10,4	5,0	10,8	5,5	7,0	0,0	6,6	1,1	7,9	0,5	4,5	0,4	8,9	1,4	7,5	-1,0				
8	8,4	1,9	4,0	-0,2	7,8	3,2	8,1	2,7	6,0	-1,5	8,1	4,0	8,8	4,0	6,6	-0,8	6,4	3,0	7,5	2,5	7,6	1,4	9,1	-5,0	8,7	-1,5				
9	6,0	0,4	3,0	1,8	6,4	3,0	6,4	2,0	7,0	0,0	8,2	2,0	8,0	2,2	7,0	0,0	8,6	2,9	8,0	2,7	8,0	1,6	8,4	-1,4	7,5	-2,2				
10	7,0	1,2	6,1	4,2	7,0	4,0	7,2	3,3	8,5	1,0	8,3	3,8	8,2	4,2	8,5	3,3	7,9	3,4	7,8	2,5	8,5	4,0	8,6	1,5	8,5	1,5				
11	9,8	3,8	6,2	4,0	9,5	5,8	9,7	6,0	9,2	2,5	10,5	6,5	10,0	6,5	8,9	4,4	9,0	5,7	9,0	5,0	8,6	5,0	11,0	3,0	10,0	2,0				
12	8,6	6,4	11,2	5,8	9,6	6,5	9,4	6,8	8,0	3,3	10,9	7,3	10,3	8,0	10,1	4,3	10,6	7,1	10,2	6,0	11,0	5,3	12,0	6,8	12,5	3,0				
13	8,8	7,0	7,5	5,7	9,8	8,0	9,7	8,0	9,8	1,0	11,1	8,0	10,5	8,7	7,0	1,1	10,1	7,0	10,0	7,0	8,0	4,5	11,5	7,2	9,0	4,9				
14	10,0	7,6	8,0	4,3	10,0	8,4	10,0	8,2	9,0	1,2	10,7	8,7	10,0	8,9	5,5	1,2	7,6	6,2	8,5	6,4	9,5	4,6	10,6	8,0	10,1	5,1				
15	12,2	8,0	6,7	4,2	11,7	8,5	11,7	6,5	8,0	2,0	11,4	8,8	11,2	8,0	9,2	4,9	8,6	6,1	9,5	6,0	7,0	4,4	10,4	6,5	9,9	5,5				
16	9,6	3,0	6,6	1,7	10,0	7,0	9,4	5,5	7,5	2,5	10,0	4,3	10,0	6,0	8,3	4,1	9,2	4,8	8,5	4,5	6,5	3,0	10,0	1,5	9,0	4,5				
17	6,0	5,0	4,4	-0,2	7,0	2,7	6,7	3,0	7,0	0,3	6,1	5,6	8,0	3,5	2,2	1,0	6,5	-0,5	3,5	2,0	0,5	0,5	4,5	3,5	3,0	1,0				
18	1,6	1,0	3,0	-3,5	3,5	0,6	2,3	1,0	3,5	-5,5	3,0	1,6	3,5	0,3	4,1	-3,0	1,0	-3,0	0,5	-2,0	3,0	-3,5	2,1	-5,0	0,0	-2,5				
19	-3,2	-5,3	1,6	-7,2	-2,0	-4,5	-2,8	-4,6	1,7	-4,0	1,8	-2,0	-1,5	-2,4	3,9	-1,5	-1,6	-4,0	-1,0	-4,0	1,5	-3,7	1,9	-1,5	0,1	-5,0				
20	-0,4	-5,5	4,0	-5,0	-0,4	-3,8	-1,6	-3,5	6,0	-5,0	0,6	-2,7	1,0	-2,6	7,2	-2,5	1,9	-3,9	7,0	-4,5	7,5	-3,5	7,0	-2,0	5,4	-3,5				
21	6,0	-4,0	6,8	-3,8	2,0	-2,0	1,8	-1,7	6,5	-0,6	3,5	0,5	7,3	-1,0	7,1	-1,6	10,0	1,4	10,0	0,0	8,5	1,5	10,5	0,0	11,5	0,5				
22	10,0	-1,0	6,4	-0,5	6,8	1,0	9,3	0,8	4,5	-0,5	8,2	1,0	8,0	4,0	5,5	-1,2	5,9	1,9	6,0	0,5	5,0	2,0	7,1	3,1	10,5	1,0				
23	5,0	0,4	3,0	-0,8	4,7	0,2	5,2	1,0	3,0	-0,4	8,0	2,0	7,5	2,2	4,2	-0,5	5,1	0,0	5,2	1,0	2,5	1,5	6,9	2,9	8,0	1,5				
24	3,0	-5,0	2,0	-2,0	2,0	-2,0	3,3	-2,4	4,0	-5,0	3,6	-1,0	4,0	0,0	2,9	-4,5	2,4	-0,5	3,0	-0,5	5,0	-1,5	4,5	-2,5	5,5	-2,5				
25	3,4	-4,0	0,7	-1,5	1,6	-0,5	2,0	-0,5	5,0	-6,0	4,3	-1,7	4,2	1,0	-0,6	-5,7	3,2	-1,0	4,0	-1,0	2,0	-2,5	5,5	-4,1	4,5	-3,5				
26	3,0	-3,8	0,0	-2,2	3,5	-0,4	4,1	-0,3	-2,0	-5,0	5,0	2,2	5,0	1,2	-0,5	-5,5	0,5	-0,9	3,5	0,5	-1,0	-1,5	3,0	-3,9	2,0	-1,0				
27	0,4	-5,0	-0,5	-8,0	-0,5	-3,2	1,0	-3,2	-1,0	-7,5	1,2	-3,4	1,3	-2,2	-0,2	-8,0	-1,0	-4,3	-1,0	-4,0	2,0	5,2	0,5	-2,0	-0,5	-4,0				
28	0,1	-5,2	1,7	-7,2	-0,2	-5,0	0,6	-4,1	4,5	-7,5	0,6	-3,2	1,1	-2,5	-0,4	-7,8	-1,6	-4,6	0,0	-5,0	-0,5	-6,0	1,1	-6,0	0,5	-7,0				
29	-0,8	-8,8	-2,4	-7,0	-1,0	-5,4	0,3	-5,5	1,4	-6,9	1,0	-4,5	1,0	-3,2	0,5	-6,5	-0,5	-5,2	-0,5	-5,0	-1,5	-3,5	1,5	-3,2	1,0	-3,5				
30	3,4	-7,4	-0,8	-6,0	2,5	-3,4	3,3	-3,2	1,6	-4,1	3,6	-2,6	4,0	-1,0	1,6	-6,0	0,5	-3,5	3,2	-4,0	0,5	-3,0	3,5	-2,1	3,0	-3,0				
31	3,0	-6,8	-1,3	-4,2	2,0	-4,4	3,0	-4,8	5,0	-3,9	2,5	-1,5	2,8	-1,0	4,6	-5,0	2,5	-2,5	4,5	-2,5	5,2	-2,5	5,5	-3,0	6,5	-3,5				
Medie	6,3	0,4	4,6	0,1	6,1	2,2	6,3	2,0	6,1	-0,9	7,2	2,8	7,2	3,1	5,8	-0,5	5,7	1,6	6,3	1,7	5,5	1,3	7,5	1,0	7,1	0,1				
Media mensile	3,4		2,3		4,1		4,1		2,6		5,0		5,2		2,7		3,7		4,0		3,4		4,2		3,6					



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Dicembre

Giorni	(segue) ESINO				BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE				POTENZA				CHIANTI								TENNA		ETE VIVO		ASO		TRONTO			
	SCHEGGIA m 575 s. m.		JESI m 96 s. m.		ANCONA m 50 s. m.		MONTE CAPPUCCINI m 104 s. m.		POGGIO SORIFA m 552 s. m.		CAMERINO m 664 s. m.		DIGNANO m 873 s. m.		ORNANO m 232 s. m.		MACERATA m 280 s. m.		SERVIGLIANO m 215 s. m.		FERMO m 280 s. m.		MONTE- MONACO m 987 s. m.		AMATRICE m 955 s. m.		ASCOLI PICENO m 136 s. m.			
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	10,7	5,0	16,1	7,0	15,4	11,4	15,4	11,0	»	»	11,8	8,4	9,5	9,3	14,8	9,6	14,1	10,0	15,5	6,6	14,1	9,4	10,0	6,5	9,3	6,0	16,0	8,0		
2	11,4	9,0	13,0	9,2	13,6	11,8	12,4	11,1	»	»	10,6	8,0	11,0	9,0	12,4	10,2	14,0	10,1	14,2	8,6	14,9	9,7	10,6	6,6	10,6	5,0	14,0	10,0		
3	10,2	5,0	12,1	9,0	12,7	11,1	11,7	10,5	»	»	8,2	6,2	8,2	6,5	12,0	9,4	12,1	7,1	12,6	8,4	13,2	9,0	10,0	4,9	10,5	4,2	12,5	10,2		
4	9,0	0,0	12,0	5,4	12,0	9,4	11,4	8,4	»	»	8,0	3,9	8,0	4,1	12,5	6,9	10,4	6,6	13,4	0,5	12,2	6,8	10,7	2,7	10,1	-2,0	12,3	5,1		
5	8,0	5,0	11,0	2,6	13,2	10,6	11,0	8,9	»	»	5,6	2,5	4,0	3,3	10,5	4,6	8,5	5,0	10,9	0,6	9,0	5,2	6,0	0,5	4,6	0,0	9,6	5,7		
6	6,0	-1,5	10,2	1,0	11,3	7,0	10,5	7,0	»	»	8,8	0,8	7,0	3,0	10,4	4,4	9,5	5,1	12,8	-1,0	10,0	5,0	8,9	0,4	9,3	-4,4	11,0	4,0		
7	6,2	0,0	11,0	2,4	11,5	6,5	10,7	4,4	»	»	5,0	-1,2	3,0	2,5	10,5	3,4	8,5	3,2	12,4	2,4	9,8	3,6	6,0	-1,0	7,0	-1,0	10,0	3,1		
8	9,5	0,5	12,1	1,2	10,4	6,8	8,6	5,3	»	»	4,8	0,5	7,0	2,6	10,6	3,6	8,0	3,9	12,3	-1,0	7,3	3,4	6,9	-2,3	8,2	-7,0	9,0	2,9		
9	9,2	1,0	11,5	-0,8	11,0	6,4	11,0	5,1	»	»	6,9	1,3	7,5	3,5	10,7	3,4	9,4	3,5	12,9	-2,4	9,4	4,0	8,3	-1,0	7,5	-4,1	9,8	1,6		
10	10,4	1,7	10,1	1,2	9,7	7,2	8,6	5,9	»	»	6,8	4,4	7,2	5,4	10,8	3,6	9,5	5,8	11,3	-0,5	10,0	5,2	9,1	2,9	8,2	0,5	10,0	4,0		
11	10,6	5,0	10,5	4,8	10,8	8,0	9,6	6,1	»	»	7,8	4,6	8,0	5,6	9,9	6,2	9,0	7,0	10,8	3,2	10,6	5,9	10,1	4,9	10,3	0,2	13,0	5,8		
12	11,0	3,0	11,6	6,0	12,2	9,6	11,6	7,4	»	»	10,0	4,7	10,0	5,5	13,0	7,5	11,8	7,4	13,8	5,6	11,0	6,1	11,7	3,7	11,0	-0,6	13,2	6,9		
13	8,0	4,0	10,6	7,6	11,6	10,1	10,1	9,2	»	»	8,1	4,1	8,5	2,4	11,0	7,8	9,9	7,8	11,6	4,8	11,9	7,0	8,0	3,9	9,1	-0,4	11,8	7,1		
14	10,0	4,8	10,5	7,8	11,4	9,8	9,5	8,0	»	»	8,0	4,5	7,5	3,0	11,9	8,1	9,0	8,4	11,4	5,8	10,7	7,9	11,2	3,6	11,4	-0,6	13,2	7,7		
15	9,4	4,4	12,6	6,6	11,6	9,6	10,4	8,5	»	»	7,9	5,0	6,0	2,5	12,0	6,2	9,8	6,9	13,7	6,4	10,1	7,0	7,2	1,9	11,6	-2,4	12,0	5,2		
16	7,0	0,0	11,4	2,1	11,0	8,7	10,0	7,6	»	»	6,6	3,5	7,5	5,0	11,2	3,8	9,0	6,4	13,1	0,9	10,3	5,6	7,9	1,4	7,0	-2,0	11,7	5,0		
17	1,0	0,9	2,6	-1,7	10,3	5,4	6,5	5,8	»	»	5,5	-1,8	3,5	0,5	4,8	3,4	3,9	3,3	4,2	1,1	9,5	3,9	0,0	-1,0	2,0	0,3	6,0	5,8		
18	-2,0	-2,1	0,1	-2,2	6,0	2,0	2,4	1,2	»	»	-1,5	-4,2	3,4	-1,5	4,1	-0,2	0,5	-1,0	0,5	-1,2	1,0	-0,4	-2,4	-4,5	-2,0	-4,9	2,0	1,0		
19	2,3	-3,0	2,2	-3,0	4,2	0,7	2,5	1,0	»	»	-2,3	-4,0	5,5	-5,7	1,1	-0,8	1,5	-1,2	2,7	-1,5	4,5	-0,6	2,9	-4,6	2,2	-5,1	3,0	0,9		
20	6,7	-2,5	5,5	-1,2	3,8	1,0	2,6	1,5	12,0	»	6,5	-3,0	6,5	2,5	5,8	-2,0	8,0	-2,0	3,8	-1,3	6,5	-1,4	7,7	-3,5	6,4	-4,5	7,8	1,5		
21	8,4	1,0	8,4	1,0	10,2	3,4	10,0	0,9	10,0	-3,0	8,6	4,0	7,0	3,0	10,0	-0,2	9,4	1,5	5,0	1,3	10,5	3,1	7,1	2,5	5,1	0,0	10,0	4,3		
22	8,5	2,0	9,4	2,5	8,4	4,4	8,6	1,1	9,0	-3,1	6,5	1,9	4,9	-0,5	8,2	0,8	5,0	3,4	10,2	-0,2	9,1	4,1	5,5	0,4	4,9	-0,1	9,5	3,5		
23	4,0	1,6	8,4	3,6	9,4	4,9	6,7	4,0	8,9	-2,8	5,0	1,6	2,5	-1,3	8,9	0,6	8,1	2,9	12,8	3,0	10,1	5,7	6,6	0,9	3,1	-0,5	11,8	4,5		
24	3,5	-1,0	6,1	-1,4	7,4	3,6	4,6	2,6	7,1	-3,2	3,0	-0,6	0,7	-2,0	5,9	1,0	3,4	-1,9	7,8	-2,4	4,9	2,2	2,6	-3,0	5,0	-5,5	7,2	0,5		
25	4,0	-1,2	5,5	-3,2	5,8	3,4	4,4	1,5	5,4	-3,4	2,5	-2,0	-1,2	-6,9	4,8	-0,9	3,3	-0,2	5,7	-3,0	4,8	0,0	3,9	-3,4	2,6	-3,5	7,0	0,0		
26	0,5	-2,0	2,2	1,5	7,4	5,0	5,6	2,4	5,6	-4,1	1,0	-2,8	1,5	-7,1	3,0	1,8	2,4	-2,0	4,0	-9,0	4,4	2,0	-2,0	-2,3	0,5	-1,4	5,0	2,0		
27	-2,0	-4,5	1,5	-1,6	4,0	1,0	4,5	0,2	0,9	-3,0	-2,5	-4,8	-0,6	-7,5	1,6	-1,0	1,5	-2,1	1,5	-1,9	0,6	-0,9	-4,0	-6,1	2,5	-5,9	2,7	2,2		
28	-1,5	-6,0	2,1	-4,2	4,6	0,6	2,6	-1,0	3,0	-6,5	-1,6	-6,2	-3,0	-7,9	1,5	-3,0	-0,5	-2,5	4,0	-4,9	1,6	-2,5	0,5	-7,2	-0,6	-6,0	3,5	0,5		
29	1,6	-4,0	1,5	-3,9	3,8	0,6	2,4	-1,0	3,5	-6,0	-1,3	-4,5	-2,5	-8,0	1,0	-2,6	0,0	-3,0	2,2	-2,0	1,0	-2,6	-2,9	-4,3	0,5	-6,1	4,0	0,7		
30	2,0	-2,5	4,9	-2,1	6,1	1,4	3,2	-0,9	7,0	-1,6	-0,6	-3,5	0,6	-8,0	4,0	-1,2	0,3	-1,8	4,4	-0,6	3,6	-1,4	2,6	-5,4	1,0	-7,0	5,2	2,2		
31	4,0	-5,5	6,2	-3,7	4,4	1,6	3,0	0,2	7,2	-3,7	2,0	-2,0	-1,0	-3,0	8,0	-0,6	2,5	-0,7	5,4	-4,6	5,9	0,1	4,6	-4,8	3,5	-5,9	5,0	0,5		
Media	6,1	0,6	8,2	1,7	9,2	5,9	7,8	4,6	»	»	5,0	0,9	4,8	0,6	8,3	3,0	6,8	2,9	8,9	0,7	8,1	3,6	5,7	-0,2	5,9	-2,1	9,0	3,9		
Media mensile	3,3		4,9		7,6		6,2		»		3,0		2,7		5,7		4,9		4,8		5,9		2,7		1,9		6,5			



TAB. II.

## Valori medi, valori estremi, escursioni e frequenze della temperatura

MESE	MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME			ESCURSIONE		NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA							MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME			ESCURSIONE		NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA										
	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		10° — VI	da 9° 9 a 0° 0	da 0° 1 a 10° 0	da 10° 1 a 20° 0	da 20° 1 a 30° 0	> 30°	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese e nell'anno	10° — VI	da 9° 9 a 0° 0	da 0° 1 a 10° 0	da 10° 1 a 20° 0	da 20° 1 a 30° 0	> 30°			
								max.	media														max.	media										
	(Tr) FERRARA (m 15 s. m.)																	(Tm) CODIGORO (m 2 s. m.)																
Gennaio .....	2,8	-2,6	0,1	8,6	31	-9,0	6	10,9	5,4	17,6	—	16	15	—	—	—	3,5	-3,5	0,0	7,8	31	-10,2	6	11,4	7,0	18,0	—	15	16	—	—	—		
Febbraio .....	7,5	0,0	3,8	12,6	28	-2,0	9	13,6	7,5	14,6	—	—	28	—	—	—	7,9	-1,4	3,2	10,4	28	-4,0	9	12,8	9,3	14,4	—	—	28	—	—	—		
Marzo .....	15,6	4,7	10,2	20,4	31	-1,0	3	14,9	10,9	21,4	—	—	11	20	—	—	14,8	2,4	8,6	20,0	31	-1,2	3	17,9	12,4	21,2	—	—	24	7	—	—		
Aprile .....	14,7	5,8	10,3	23,6	8	0,4	23	14,3	8,9	23,2	—	—	14	16	—	—	14,6	4,6	9,6	23,6	8	-0,2	23	17,6	10,0	23,8	—	—	16	14	—	—		
Maggio .....	19,5	11,3	15,4	24,9	16	6,5	2 e 3	12,7	8,2	18,4	—	—	—	31	—	—	20,1	11,3	15,7	25,8	31	5,0	3	13,1	8,8	20,8	—	—	—	31	—	—		
Giugno .....	21,5	17,8	22,7	34,0	26	12,2	4	13,7	9,7	21,8	—	—	—	6	24	—	27,5	17,5	22,5	32,8	26	13,0	15	11,8	10,0	19,8	—	—	—	7	23	—		
Luglio .....	29,2	19,1	24,2	32,6	30	14,3	11	13,5	10,1	18,3	—	—	—	1	30	—	28,9	18,8	23,9	32,4	30 e 31	13,4	4	13,0	10,1	19,0	—	—	—	1	30	—		
Agosto .....	27,8	18,5	23,1	34,2	6	13,0	24	12,8	9,3	21,2	—	—	—	6	25	—	27,8	18,1	22,9	33,0	6	11,4	24	15,2	9,7	21,6	—	—	—	7	24	—		
Settembre .....	22,5	14,9	18,7	26,3	3	11,0	7	9,9	7,6	15,3	—	—	—	21	9	—	22,9	13,8	18,4	26,4	2	9,4	18	12,6	9,1	17,0	—	—	—	24	6	—		
Ottobre .....	18,5	11,8	15,1	23,4	1	4,8	25	10,0	6,7	18,6	—	—	2	29	—	—	19,2	10,5	14,9	24,4	1 e 2	3,4	24 e 25	12,6	8,7	21,0	—	—	2	29	—	—		
Novembre .....	11,2	6,1	8,6	16,0	22	1,6	19	8,7	5,1	14,4	—	—	22	8	—	—	11,9	4,8	8,4	17,4	22	0,6	19	11,0	7,1	16,8	—	—	23	7	—	—		
Dicembre .....	3,9	-0,5	1,7	11,4	2	-11,7	29	10,1	4,4	23,1	—	14	16	1	—	—	4,6	-0,7	2,0	11,4	1	-11,4	30	9,4	5,3	22,8	—	13	18	—	—	—		
ANNO .....	16,8	9,0	12,9	34,2	6 ago.	-11,7	29 dic.	14,9	7,8	45,9	—	30	108	139	88	—	17,0	8,1	12,6	33,0	6 ago.	-11,4	30 dic.	17,9	8,9	44,4	—	28	127	127	83	—	—	
	(Tr) MARESCA (esterno abetina) (m 1043 s. m.)																	(Tm) COLLINA PISTOIESE (m 932 s. m.)																
Gennaio .....	5,3	-3,2	1,0	19,5	25	-12,5	4 e 6	18,6	8,5	32,0	—	10	20	1	—	—	3,1	-2,3	0,4	11,6	25	-12,5	6	12,4	5,4	24,1	—	12	19	—	—	—		
Febbraio .....	6,2	-3,1	1,6	14,0	7	-6,3	20	13,7	9,3	20,3	—	9	19	—	—	—	3,9	-2,6	0,6	9,4	6	-5,2	vari	12,4	6,5	14,6	—	12	16	—	—	—		
Marzo .....	12,5	1,6	7,0	17,0	18	-4,3	14	16,4	10,9	21,3	—	—	29	2	—	—	11,1	3,4	7,2	14,8	18	-3,4	13	12,0	7,7	18,2	—	—	30	1	—	—		
Aprile .....	8,6	-0,6	4,0	16,2	17	-5,8	22	14,7	9,2	22,0	—	3	27	—	—	—	8,8	1,2	5,0	15,0	17	-4,0	22	13,4	7,6	19,0	—	—	30	—	—	—		
Maggio .....	13,1	4,5	8,8	18,5	16	-0,7	3	13,9	8,6	19,2	—	—	22	9	—	—	13,0	6,9	9,9	17,8	16	2,8	3	8,8	6,1	15,0	—	—	16	15	—	—		
Giugno .....	21,2	10,9	16,1	25,8	24	5,4	15	15,5	10,3	20,4	—	—	2	27	1	—	19,9	13,0	16,5	24,0	9 e 28	8,0	1 e 15	10,5	6,9	16,0	—	—	—	26	4	—		
Luglio .....	22,2	12,2	17,2	27,5	31	7,0	4	13,4	10,0	20,5	—	—	—	21	4	—	22,1	15,0	18,6	27,8	30	9,8	4	12,2	7,1	18,0	—	—	—	25	6	—		
Agosto .....	21,0	11,7	16,3	27,5	6	6,0	24	12,5	9,3	21,5	—	—	—	29	2	—	20,6	13,7	17,1	28,0	5	9,0	23	11,8	6,9	19,0	—	—	—	26	5	—		
Settembre .....	17,9	8,9	13,4	22,7	13	5,6	7	13,3	9,0	17,1	—	—	—	30	—	—	16,8	10,2	13,5	21,0	14	8,0	18	9,4	6,6	13,0	—	—	—	30	—	—		
Ottobre .....	15,1	6,3	10,7	22,5	15	0,5	30	14,1	8,8	22,0	—	—	11	20	—	—	12,9	7,4	10,1	17,2	15	1,6	24	8,9	5,5	15,6	—	—	11	20	—	—		
Novembre .....	13,6	3,5	8,5	23,0	6	-0,3	19	15,7	10,1	23,3	—	—	23	7	—	—	10,1	4,5	7,3	17,0	5	0,0	19	11,2	5,6	17,0	—	—	27	3	—	—		
Dicembre .....	5,5	-3,2	1,2	12,8	3	-10,5	19	16,0	8,7	23,3	—	14	17	—	—	—	2,8	-2,4	0,2	9,4	1	-11,0	19	15,4	5,2	20,4	—	13	18	—	—	—		
ANNO .....	13,6	4,2	8,9	27,5	31 lug. 6 ago.	-12,5	4 e 6 genn.	18,6	9,4	40,0	—	36	170	152	7	—	12,1	5,7	8,9	28,0	5 ago.	-12,5	6 genn.	15,4	6,4	40,5	—	37	167	146	15	—	—	



TAB. II. - Valori medi, valori estremi, escursioni e frequenze della temperatura

M E S E	MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE		NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA							MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE		NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA						
	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese e nell'anno	10° — 10°	da -9° a 0°	da 0° a 10°	da 10° a 20°	da 20° a 30°	> 30°	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese e nell'anno	10° — 10°	da -9° a 0°	da 0° a 10°	da 10° a 20°	da 20° a 30°	> 30°
								max.	media															max.	media							
	(Tr) PORRETTA TERME (m 349 s. m.)																(Tm) MONZUNO (m 620 s. m.)															
Gennaio .....	7,2	-4,4	1,4	21,5	25	-10,8	3	23,8	11,6	32,3	—	10	21	—	—	—	4,9	-1,6	1,6	15,7	25	-10,7	5	14,3	6,5	26,4	—	10	20	1	—	—
Febbraio .....	8,0	-3,0	2,5	13,0	10	-6,0	23	16,9	11,0	19,0	—	1	27	—	—	—	6,2	-1,1	2,6	12,4	8	-3,8	22	11,8	7,3	16,2	—	7	21	—	—	—
Marzo .....	16,4	0,9	8,6	20,4	16	-5,0	15	21,6	15,5	25,4	—	—	25	6	—	—	14,2	5,5	9,8	19,3	31	-2,9	14	14,9	8,7	22,2	—	—	9	22	—	—
Aprile .....	13,7	1,3	7,5	22,0	2	-4,2	22	21,2	12,4	26,2	—	—	23	7	—	—	11,4	2,6	7,0	19,6	1	-2,7	22	15,5	8,8	22,3	—	—	22	8	—	—
Maggio .....	18,3	7,8	13,1	23,5	31	-1,0	3	19,0	10,5	24,5	—	—	4	27	—	—	16,4	8,5	12,4	23,7	31	4,7	2	12,6	7,9	19,0	—	—	5	26	—	—
Giugno .....	26,8	13,1	19,9	31,0	27 e 30	9,5	5	16,6	13,7	21,5	—	—	—	16	14	—	25,1	15,7	20,4	30,4	27	9,7	15	12,4	9,4	20,7	—	—	—	15	15	—
Luglio .....	29,1	14,2	21,6	34,2	27 e 30	8,4	4	19,4	14,9	25,8	—	—	—	7	24	—	27,2	17,0	22,1	31,5	27	11,6	11	14,2	10,2	19,9	—	—	—	8	23	—
Agosto .....	27,7	13,7	20,7	35,0	6	6,7	24	18,0	14,0	28,3	—	—	—	13	18	—	25,4	15,7	20,5	30,3	6	9,9	24	12,8	9,7	20,4	—	—	—	12	19	—
Settembre .....	22,4	10,8	16,6	26,4	3	5,5	18	17,2	11,6	20,9	—	—	—	30	—	—	20,4	11,7	16,1	24,3	3	8,4	18	11,3	8,7	15,9	—	—	—	30	—	—
Ottobre .....	19,1	6,9	13,0	24,4	14	-1,4	24	16,1	12,2	25,8	—	—	8	23	—	—	16,1	9,4	12,7	20,2	2 e 18	1,5	25	9,4	6,7	18,7	—	—	9	22	—	—
Novembre .....	14,0	2,7	8,3	22,7	6	-4,6	17	17,5	11,3	27,3	—	—	21	9	—	—	11,5	5,3	8,4	19,2	6	1,0	19	11,5	6,2	18,2	—	—	22	8	—	—
Dicembre .....	5,3	-2,9	1,2	13,8	3	-15,0	29	16,0	8,2	28,8	—	12	19	—	—	—	3,5	-1,6	1,0	11,4	3	-10,8	19	11,5	5,1	22,2	—	13	18	—	—	—
ANNO .....	17,4	5,1	11,3	35,0	6 ago.	-15,0	29 dic.	23,8	12,3	50,0	—	23	148	138	56	—	15,2	7,3	11,3	31,5	27 luglio	-10,8	19 dic.	15,5	7,9	42,3	—	30	126	152	57	—
	(Tm) MONTEOMBRO (m 727 s. m.)																(Tr) ANZOLA DELL' EMILIA (m 40 s. m.)															
Gennaio .....	5,9	-3,7	1,1	17,7	25	-12,7	4 e 6	16,9	9,6	30,4	—	10	21	—	—	—	5,0	-5,4	-0,2	14,0	25	-10,8	6	16,0	10,4	24,8	—	16	15	—	—	—
Febbraio .....	5,5	-3,0	1,2	12,0	7	-5,6	22	12,3	8,5	17,6	—	8	20	—	—	—	9,0	-2,5	3,2	13,6	27	-5,6	1	17,4	11,5	19,2	—	1	27	—	—	—
Marzo .....	13,9	3,4	8,6	19,9	31	-5,2	14	15,6	10,5	25,1	—	—	20	11	—	—	18,3	0,8	9,6	24,4	31	-5,0	14	23,5	17,5	29,4	—	—	15	16	—	—
Aprile .....	11,6	1,5	6,5	22,0	1	-3,9	12	14,8	10,1	25,9	—	1	23	6	—	—	16,4	2,0	9,2	26,0	1	-3,8	11	23,0	14,4	29,8	—	—	18	12	—	—
Maggio .....	16,1	7,0	11,5	22,6	31	2,7	2	13,1	9,1	19,9	—	—	8	23	—	—	21,1	8,7	14,9	27,0	31	1,8	2	19,5	12,4	25,2	—	—	1	30	—	—
Giugno .....	24,4	14,1	19,2	30,2	26	7,9	15	14,0	10,3	22,3	—	—	—	18	12	—	30,3	13,9	22,1	36,8	25	10,0	4	22,9	16,4	26,8	—	—	—	8	22	—
Luglio .....	26,8	14,9	20,6	30,2	27	9,7	4	14,5	11,4	20,5	—	—	—	12	19	—	32,7	15,3	24,0	36,5	8	9,5	11	24,0	17,4	27,0	—	—	—	2	29	—
Agosto .....	24,1	14,0	19,1	30,2	6	8,0	24	14,3	10,1	22,2	—	—	—	18	13	—	30,8	15,3	23,1	37,0	6	7,3	24	20,8	15,5	29,7	—	—	—	7	24	—
Settembre .....	19,1	10,3	14,7	22,2	13	6,5	17	11,6	8,8	15,7	—	—	—	30	—	—	24,2	11,8	18,0	28,9	2	5,9	18	17,9	12,4	23,0	—	—	—	23	7	—
Ottobre .....	15,6	7,3	11,4	20,8	8	0,4	24	11,9	8,3	20,4	—	—	10	21	—	—	20,1	8,6	14,4	25,3	2	-2,5	24	19,3	11,5	27,8	—	—	4	26	1	—
Novembre .....	12,5	3,6	8,0	21,2	6	-0,8	19	13,3	8,9	22,0	—	—	22	8	—	—	13,1	3,3	8,2	20,5	6	-1,6	26	18,1	9,8	22,1	—	—	28	2	—	—
Dicembre .....	3,7	-3,4	0,1	11,1	3	-12,0	19	14,9	7,1	23,1	—	16	15	—	—	—	5,8	-3,1	1,3	13,6	3	-18,0	30	18,8	8,9	31,6	—	12	19	—	—	—
ANNO .....	14,9	5,5	10,2	30,2	26 giu. 27 lug. 6 ago.	-12,7	4 e 6 genn.	16,9	9,4	42,9	—	35	139	147	44	—	19,0	5,8	12,4	37,0	6 ago.	-18,0	30 dic.	24,0	13,2	55,0	—	29	127	126	83	—



TAB. II. - Valori medi, valori estremi, escursioni e frequenze della temperatura

MESE	MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME			ESCURSIONE			NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA							MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME			ESCURSIONE			NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA								
	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese o nell'anno	10° — VI	da -9°,9 a 0°,0	da 0°,1 a 10°,0	da 10°,1 a 20°,0	da 20°,1 a 30°,0	> 30°	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese o nell'anno	10° — VI	da -9°,9 a 0°,0	da 0°,1 a 10°,0	da 10°,1 a 20°,0	da 20°,1 a 30°,0	> 30°		
								max.	media															max.	media									
	(Tr) BOLOGNA (Osservatorio Sezione Idrografica) (m 60 s. m.)																	(Tr) BOLOGNA (Villa Angeletti) (m 42 s. m.)																
Gennaio .....	5,2	-1,5	1,8	14,3	25	-7,0	6	11,7	6,7	21,3	—	12	19	—	—	—	4,8	-3,5	0,7	14,6	25	-9,3	7	13,6	8,3	23,9	—	13	18	—	—	—		
Febbraio .....	8,5	1,1	4,8	13,0	27	-1,7	11	10,4	7,4	14,7	—	—	28	—	—	—	8,7	-0,7	4,0	14,1	27	-3,1	9	13,9	9,4	17,2	—	1	27	—	—	—		
Marzo .....	17,8	6,9	12,4	23,5	31	0,5	14	16,8	10,9	23,0	—	—	6	25	—	—	18,2	4,3	11,3	23,4	31	-2,6	14	20,0	13,9	26,0	—	—	10	21	—	—		
Aprile .....	15,8	6,4	11,1	25,0	2	0,5	22	14,1	9,4	24,5	—	—	12	18	—	—	16,2	4,7	10,4	24,5	2	-1,6	11	17,4	11,5	26,1	—	—	13	17	—	—		
Maggio .....	20,7	11,5	16,1	27,2	31	8,0	22	13,3	9,2	19,2	—	—	—	29	2	—	20,6	9,9	15,2	27,0	31	4,7	1	16,5	10,7	22,3	—	—	—	31	—	—		
Giugno .....	29,3	18,7	24,0	35,3	25 e 26	13,9	15	14,6	10,6	21,4	—	—	—	3	27	—	29,4	15,6	22,5	35,4	26	10,6	4	17,6	13,8	24,8	—	—	—	8	22	—		
Luglio .....	31,0	19,8	25,4	34,8	8	15,2	4	14,2	11,2	19,6	—	—	—	—	31	—	31,6	16,4	24,0	35,5	8	9,4	11	20,1	15,2	26,1	—	—	—	1	30	—		
Agosto .....	29,2	19,2	24,2	35,4	6	13,1	24	13,4	10,0	22,3	—	—	—	2	29	—	29,4	17,5	23,4	35,8	6	9,9	24	16,0	11,9	25,9	—	—	—	5	26	—		
Settembre .....	23,9	15,2	19,6	27,4	3	12,0	18	11,4	8,7	15,4	—	—	—	20	10	—	24,4	13,7	19,0	28,4	3	9,9	18	14,1	10,7	18,5	—	—	—	21	9	—		
Ottobre .....	19,8	12,2	16,0	25,7	2	5,0	24	11,5	7,6	20,7	—	—	1	26	4	—	20,3	10,6	15,4	26,0	11	1,5	24	15,4	9,7	24,5	—	—	2	28	1	—		
Novembre .....	13,2	6,6	9,9	20,6	6	3,6	17	13,2	6,6	17,0	—	—	15	15	—	—	13,1	5,0	9,1	20,4	6	1,2	24	15,8	8,1	19,2	—	—	17	13	—	—		
Dicembre .....	5,9	0,9	3,4	14,0	3	-7,0	30	11,1	5,0	21,0	—	9	20	2	—	—	5,7	-1,0	2,3	13,5	3	-10,6	30	16,5	6,7	24,1	—	12	18	1	—	—		
ANNO .....	18,4	9,8	14,1	35,4	6 ago.	-7,0	6 gen. 30 dic.	16,8	8,6	42,4	—	21	101	140	103	—	18,6	7,7	13,2	35,8	6 ago.	-10,6	30 dic.	20,1	10,9	46,4	—	26	105	146	88	—		
	(Tr) BOLOGNA (Osservatorio R. Università) (m 52 s. m.)																	(Tm) PASSO DEL GALLO (m 12 s. m.)																
Gennaio .....	3,3	-0,8	1,3	11,0	25	-5,8	6	8,2	4,1	16,8	—	13	18	—	—	—	4,1	-4,2	0,0	12,0	31	-11,9	9	14,0	8,3	23,9	—	15	16	—	—	—		
Febbraio .....	6,8	1,9	4,3	10,6	7	-1,0	11	7,4	4,9	11,6	—	—	28	—	—	—	8,7	-1,4	3,6	13,1	28	-4,4	24	16,4	10,1	17,5	—	—	28	—	—	—		
Marzo .....	16,1	8,1	12,1	22,1	31	2,1	14	10,9	8,0	20,0	—	—	7	24	—	—	18,0	2,8	10,4	23,0	31	-2,4	3	20,8	15,2	25,4	—	—	8	23	—	—		
Aprile .....	15,1	7,7	11,4	23,0	2 e 8	1,7	22	11,2	7,4	21,8	—	—	13	17	—	—	15,9	4,5	10,2	23,5	vari	-0,7	11	17,8	11,4	24,2	—	—	16	14	—	—		
Maggio .....	20,3	12,8	16,5	26,9	31	9,0	1	11,7	7,5	17,9	—	—	—	28	3	—	20,6	10,4	15,5	27,0	16	4,6	1	17,1	10,2	22,4	—	—	—	30	1	—		
Giugno .....	29,3	20,2	24,8	34,8	26	15,0	15	12,7	9,1	19,8	—	—	—	1	28	1	28,9	16,3	22,6	33,7	27	11,1	4	18,4	12,6	22,6	—	—	—	6	24	—		
Luglio .....	31,0	21,3	26,1	34,1	30	16,3	11	12,3	3,7	17,6	—	—	—	—	31	—	30,5	16,7	23,9	34,1	30	11,5	11	17,1	13,6	22,6	—	—	—	5	26	—		
Agosto .....	28,3	20,2	24,3	34,6	5 e 6	14,2	24	11,1	8,1	20,4	—	—	—	4	26	1	28,8	16,9	22,8	34,7	6	9,7	24	16,8	11,9	25,0	—	—	—	6	25	—		
Settembre .....	23,0	15,9	19,4	26,6	3	13,0	18	8,9	7,1	13,6	—	—	—	20	10	—	23,9	12,7	18,3	27,6	3	8,0	18	15,8	11,2	19,6	—	—	—	24	6	—		
Ottobre .....	18,5	12,8	15,7	23,8	1	5,6	24	8,3	5,7	18,2	—	—	2	28	1	—	20,2	9,8	15,0	25,4	11	1,2	24	15,9	10,4	24,2	—	—	3	28	—	—		
Novembre .....	11,5	7,4	9,5	17,2	6	4,4	17 e 18	8,3	4,1	12,8	—	—	17	13	—	—	12,3	4,9	8,6	19,0	22	0,7	19	12,6	7,4	18,3	—	—	21	9	—	—		
Dicembre .....	4,9	1,7	3,3	11,5	3	-5,9	29	5,8	3,2	17,4	—	11	18	2	—	—	5,0	-1,4	1,8	13,7	3	-13,5	29	14,2	6,4	27,7	—	12	17	2	—	—		
ANNO .....	17,4	10,8	14,1	34,8	26 giu.	-5,9	29 dic.	12,7	6,6	40,7	—	24	103	137	99	2	18,1	7,4	12,7	34,7	6 ago.	-13,5	29 dic.	20,8	10,7	48,2	—	27	109	147	82	—		



## Contenuto delle tabelle.

I dati riportati sono trasmessi da osservatori e stazioni termopluviometriche istituite direttamente dalla Sezione oppure dipendenti da altri Enti.

Ogni stazione termopluviometrica è fornita di un termometro a massima e di un termometro a minima oppure di un termometro a massima e a minima, che vengono osservati ogni giorno alle ore 9 antimeridiane.

Le letture eseguite al termometro a massima vengono assegnate al giorno precedente; quelle eseguite al termometro a minima vengono invece assegnate al giorno stesso dell'osservazione.

Le stazioni sono ordinate nelle tabelle secondo la rispettiva posizione idrografica.

Le tabelle sono precedute dall'elenco e caratteristiche delle stazioni che hanno funzionato nell'anno.

TABELLA I. — Per ogni stazione sono riportate: nella prima colonna le temperature massime giornaliere e la loro media mensile; nella seconda colonna le temperature minime giornaliere e la loro media mensile; nell'ultima riga la temperatura media del mese. Sono poi stampate rispettivamente in **grassetto** ed in *corsivo* la massima e la minima temperatura del mese.

TABELLA II. — Riporta per alcune stazioni opportunamente scelte:

a) le medie mensili ed annue delle massime e delle minime temperature

osservate giornalmente e le medie mensili ed annue delle temperature diurne.

Come « temperatura diurna » è assunta la semisomma delle temperature massima e minima di uno stesso giorno. (È stampata in **grassetto** la massima temperatura giornaliera del mese ed in *corsivo* la minima);

b) le temperature estreme (massima e minima) osservate in ogni mese e nell'anno, ed il giorno nel quale esse sono state osservate;

c) i seguenti valori dell'escursione: *massima diurna* per ogni mese e per l'anno (ossia: massima differenza verificatasi nel mese e nell'anno tra le temperature massima e minima osservate in uno stesso giorno); *media diurna* nel mese e nell'anno (ossia: media delle escursioni diurne di ogni mese e dell'anno); *massima* per ogni mese e per l'anno (ossia: differenza tra le temperature estreme del mese e dell'anno);

d) le frequenze delle temperature giornaliere: dividendo il campo d'escursione della temperatura diurna in sei intervalli, e indicando, per i singoli mesi e per l'anno, i numeri dei giorni nei quali la temperatura fu compresa in ognuno dei detti intervalli.

Tutte le temperature riportate sono espresse in gradi centigradi e corrispondono alle letture effettivamente eseguite, non essendosi effettuata alcuna riduzione al livello del mare.



TAB. II. - Valori medi, valori estremi, escursioni e frequenze della temperatura

M E S E	MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME			ESCURSIONE		NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA							MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME			ESCURSIONE		NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA										
	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		10° — VI	da -9° a 0°,0	da 0°,1 a 10°,0	da 10°,1 a 20°,0	da 20°,1 a 30°,0	> 30°	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese e nell'anno	10° — VI	da -9° a 0°,0	da 0°,1 a 10°,0	da 10°,1 a 20°,0	da 20°,1 a 30°,0	> 30°			
								max.	media														max.	media										
	(Tr) FIRENZUOLA (m 422 s. m.)																	(Tr) IMOLA (m 47 s. m.)																
Gennaio .....	6,4	-2,3	2,0	16,5	25	-11,5	7	19,5	8,7	28,0	—	8	23	—	—	—	5,2	-3,1	1,1	14,0	27	-8,4	7	17,5	8,3	22,4	—	13	18	—	—	—		
Febbraio .....	7,9	-2,7	2,6	12,7	27	-6,1	26	18,6	10,6	18,8	—	1	27	—	—	—	8,0	-0,7	3,6	12,4	27	-3,6	9	12,9	8,7	16,0	—	1	27	—	—	—		
Marzo .....	16,2	0,4	8,3	20,5	6	-5,3	15	23,6	15,8	25,8	—	—	24	7	—	—	17,1	4,2	10,7	23,2	31	-1,6	14	16,8	12,9	24,8	—	—	11	20	—	—		
Aprile .....	13,6	2,1	7,8	21,5	17	-4,0	22	22,1	11,5	25,5	—	—	23	7	—	—	15,2	4,6	9,9	23,4	2	-1,6	22	16,6	10,6	25,0	—	—	15	15	—	—		
Maggio .....	18,4	8,0	13,2	25,0	16	2,0	3	17,5	10,4	23,0	—	—	4	27	—	—	20,3	10,2	15,3	27,2	31	6,6	1	15,6	10,1	20,6	—	—	—	30	1	—		
Giugno .....	28,0	13,1	20,5	33,5	30	7,0	4	19,1	14,9	26,5	—	—	—	12	18	—	28,6	16,3	22,4	34,2	25	10,8	4	15,8	12,3	23,4	—	—	—	7	23	—		
Luglio .....	29,2	14,8	22,0	34,5	27 e 28	9,0	4	20,3	14,4	25,5	—	—	—	6	25	—	30,7	17,7	24,2	35,2	8	11,8	11	18,0	18,0	23,4	—	—	—	2	29	—		
Agosto .....	27,6	14,7	21,2	34,6	6	7,5	24	17,9	12,9	27,1	—	—	—	9	22	—	28,9	17,8	23,4	35,2	6	9,6	24	15,6	11,1	25,6	—	—	—	4	27	—		
Settembre .....	22,8	10,5	16,7	28,3	14	4,5	18	18,5	12,3	23,8	—	—	—	30	—	—	24,0	13,7	18,8	27,6	3	8,4	18	14,4	10,3	19,2	—	—	—	21	9	—		
Ottobre .....	18,1	7,7	12,9	24,3	15	-1,8	24	17,1	10,4	26,1	—	—	8	23	—	—	20,3	10,6	15,5	25,2	3 e 11	1,0	24	14,8	9,7	24,2	—	—	6	23	2	—		
Novembre .....	14,0	2,9	8,5	21,5	6	-4,0	17	18,1	11,1	25,5	—	—	22	8	—	—	13,3	5,5	9,4	20,2	22	1,2	19	15,2	7,8	19,0	—	—	16	14	—	—		
Dicembre .....	5,0	-3,0	1,0	11,6	3	-17,1	29	16,6	8,0	28,7	—	11	20	—	—	—	5,8	-0,6	2,6	13,2	3	-10,0	29	13,4	6,4	23,2	—	11	19	1	—	—		
ANNO .....	17,3	5,6	11,4	34,6	6 ago.	-17,1	29 dic.	23,6	11,7	51,7	—	20	151	129	65	—	18,2	8,1	13,1	35,2	8 lug. 6 ago.	-10,0	29 dic.	18,0	10,1	45,2	—	25	112	137	91	—		
	(Tr) VILLA SAN MARTINO (m 18 s. m.)																	(Tr) ALFONSINE (m 7 s. m.)																
Gennaio .....	4,2	-3,4	0,4	12,0	31	-10,0	7	12,5	7,6	22,0	—	16	15	—	—	—	4,1	-3,1	0,5	10,5	31	-10,2	9	12,2	7,2	20,7	—	14	17	—	—	—		
Febbraio .....	8,2	-1,2	3,5	13,2	27	-5,5	8	15,9	9,4	18,7	—	1	27	—	—	—	8,7	-1,0	3,8	12,5	27	-3,1	1 e 9	15,1	9,7	15,6	—	—	28	—	—	—		
Marzo .....	17,7	2,7	10,2	23,0	31	-2,0	14	21,0	15,0	25,0	—	—	13	18	—	—	17,2	2,3	9,7	23,0	31	-2,5	15	20,7	14,9	25,5	—	—	15	16	—	—		
Aprile .....	16,3	3,6	9,9	25,0	2	-2,0	22	20,4	12,7	27,0	—	—	16	14	—	—	15,7	4,0	9,8	25,5	1	-1,5	5	20,0	11,7	27,0	—	—	17	13	—	—		
Maggio .....	21,3	9,4	15,4	28,0	31	4,5	1 e 3	19,3	11,9	23,5	—	—	—	30	1	—	20,2	9,6	14,9	24,9	31	4,5	3 e 15	19,5	10,6	20,4	—	—	—	31	—	—		
Giugno .....	30,0	14,8	22,4	35,5	25	10,0	4	18,5	15,2	25,5	—	—	—	5	25	—	27,4	15,2	21,3	33,8	26	11,0	4	15,8	12,2	22,8	—	—	—	9	21	—		
Luglio .....	31,9	15,8	28,9	35,8	30	9,5	11	20,5	16,1	26,3	—	—	—	3	28	—	29,1	16,1	22,6	33,3	9	10,0	11	15,9	13,0	23,3	—	—	—	5	26	—		
Agosto .....	30,0	15,9	23,0	36,8	6	9,0	24	19,0	14,1	27,3	—	—	—	5	26	—	27,7	16,3	22,0	33,1	6	9,5	24	17,8	11,4	23,6	—	—	—	6	25	—		
Settembre .....	24,9	12,1	18,5	28,4	3	5,9	18	18,3	12,8	22,5	—	—	—	21	9	—	23,1	12,2	17,6	26,0	2 e 3	6,2	18	15,8	10,9	19,8	—	—	—	28	2	—		
Ottobre .....	20,8	9,1	14,9	26,6	2	-1,0	22	16,4	11,7	27,6	—	—	5	25	1	—	19,9	9,3	14,6	26,5	1	-1,5	24	17,0	10,6	28,0	—	—	6	24	1	—		
Novembre .....	12,5	5,5	9,0	19,0	22	1,0	19	14,0	7,0	18,0	—	—	21	9	—	—	12,8	5,3	9,0	20,5	22	1,4	26	12,5	7,5	19,1	—	—	20	10	—	—		
Dicembre .....	5,5	-0,3	2,6	12,5	3	-12,0	29	13,0	5,8	24,5	—	9	21	1	—	—	5,8	-0,4	2,7	13,0	3	-11,0	29	12,0	6,2	24,0	—	10	19	2	—	—		
ANNO .....	18,7	7,0	12,9	36,3	6 ago.	-12,0	29 dic.	21,0	11,7	48,3	—	26	118	131	90	—	17,7	7,2	12,4	33,8	26 giu.	-11,0	29 dic.	20,7	10,5	44,8	—	24	122	144	75	—		



TAB. II. - Valori medi, valori estremi, escursioni e frequenze della temperatura

MESE	MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE			NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA						MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE			NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA					
	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese e nell'anno	10° — VI	da -9° a 0°	da 0°,1 a 10°,0	da 10°,1 a 20°,0	da 20°,1 a 30°,0	> 30°	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese e nell'anno	10° — VI	da -9° a 0°	da 0°,1 a 10°,0	da 10°,1 a 20°,0	da 20°,1 a 30°,0	> 30°
								max.	media															max.	media							
	(Tm) SAN CASSIANO (m 234 s. m.)																(Tm) PIAN DI BOCCI (m 800 s. m.)															
Gennaio .....	4,7	-2,3	1,2	13,2	25	-9,4	4	13,2	7,0	22,6	—	10	21	—	—	—	4,0	-2,3	0,8	8,6	25	-10,5	4	12,5	6,3	19,1	—	10	21	—	—	—
Febbraio .....	6,5	-1,4	2,5	10,3	7	-3,5	21	12,3	7,9	13,8	—	—	28	—	—	—	4,2	-2,5	0,8	9,2	8	-5,4	13	11,5	6,7	14,6	—	12	16	—	—	—
Marzo .....	14,1	3,4	8,8	16,8	25	-3,3	15	16,8	10,7	20,1	—	—	23	8	—	—	11,1	2,7	6,9	16,2	7	-3,5	13	14,0	8,4	19,7	—	2	27	2	—	—
Aprile .....	12,3	3,7	8,0	20,4	2	-1,8	22	16,1	8,6	22,2	—	—	21	9	—	—	8,1	1,1	4,6	19,7	2	-4,8	22	15,0	7,0	24,5	—	5	24	1	—	—
Maggio .....	17,8	9,6	13,7	24,3	31	5,5	13	14,3	8,2	18,8	—	—	1	30	—	—	13,5	6,3	9,9	19,7	17	1,0	1	12,6	7,2	18,7	—	—	18	13	—	—
Giugno .....	26,6	15,0	20,8	32,4	27	8,7	4	15,3	11,6	23,7	—	—	—	14	16	—	21,9	12,0	16,9	26,2	27	6,0	4	12,6	9,9	20,2	—	—	—	27	3	—
Luglio .....	28,7	16,4	22,5	33,1	8	10,8	4	16,1	12,8	22,3	—	—	—	3	28	—	24,7	13,1	18,9	28,9	29	6,7	4	18,0	11,6	22,2	—	—	—	20	11	—
Agosto .....	26,0	16,3	21,1	31,2	6	9,2	24	13,9	9,7	22,0	—	—	—	9	22	—	22,9	13,3	18,1	29,5	7	6,8	24	13,3	9,6	22,7	—	—	—	24	7	—
Settembre .....	20,9	11,9	16,4	23,7	3	6,8	18	12,4	9,0	16,9	—	—	—	30	—	—	17,5	9,5	13,5	22,5	14	4,5	17	14,3	8,0	18,0	—	—	—	30	—	—
Ottobre .....	17,3	9,3	13,3	21,2	11	0,0	24	12,2	8,0	21,2	—	—	7	24	—	—	14,0	8,1	11,0	19,4	15	0,5	22	12,3	5,9	18,9	—	—	9	22	—	—
Novembre .....	11,9	5,6	8,7	18,8	6	-1,1	17	10,8	6,3	19,9	—	—	22	8	—	—	11,7	4,4	8,0	18,5	7	-1,6	16	14,1	7,3	20,1	—	—	22	8	—	—
Dicembre .....	4,5	-0,8	1,9	11,8	1	-11,3	29	10,3	5,3	23,1	—	11	20	—	—	—	3,4	-2,5	0,4	10,2	12	-11,0	28	16,9	5,9	21,2	—	14	17	—	—	—
ANNO .....	16,0	7,3	11,6	33,1	8 luglio	-11,3	29 dic.	16,3	8,7	44,4	—	21	143	135	66	—	13,1	5,3	9,2	29,5	7 ago.	-11,0	28 dic.	18,0	7,8	40,5	—	43	154	147	21	—
	(Tm) ROCCA SAN CASCIAIO (m 210 s. m.)																(Tr) FORLÌ (m 34 s. m.)															
Gennaio .....	6,9	-3,6	1,7	17,4	25	-15,5	4	19,2	10,5	32,9	—	9	22	—	—	—	5,4	0,3	2,9	13,6	27	-4,0	4	12,8	5,1	17,6	—	4	27	—	—	—
Febbraio .....	8,8	-2,2	3,3	16,6	7	-4,9	21	19,6	11,0	21,5	—	—	28	—	—	—	8,3	1,0	4,7	11,7	7	-0,2	22-25	10,7	7,3	11,9	—	—	28	—	—	—
Marzo .....	16,7	2,4	9,5	21,0	31	-4,0	15	20,2	14,3	25,0	—	—	17	14	—	—	16,3	6,5	11,4	22,5	31	1,3	15	16,2	9,8	21,2	—	—	7	24	—	—
Aprile .....	14,6	3,1	8,9	23,6	2	-2,4	22	21,1	11,5	26,0	—	—	18	12	—	—	14,1	6,8	10,5	22,4	1	1,5	22	12,2	7,3	20,9	—	—	14	16	—	—
Maggio .....	19,4	8,8	14,1	25,7	31	4,2	13	16,7	10,6	21,5	—	—	1	29	1	—	19,4	12,6	16,0	24,9	31	8,8	3	10,7	6,8	16,1	—	—	—	30	1	—
Giugno .....	27,8	14,0	20,9	34,2	26	7,6	4	17,8	13,8	26,6	—	—	—	11	19	—	28,2	19,7	24,0	35,0	26	14,0	4	10,8	8,5	21,0	—	—	—	2	27	—
Luglio .....	29,9	15,2	22,6	34,9	8	10,0	4	20,5	14,7	24,9	—	—	—	3	28	—	29,2	21,0	25,1	33,5	1	15,6	11	12,8	8,2	17,9	—	—	—	—	31	—
Agosto .....	28,3	15,6	22,0	35,1	6	8,6	24	17,3	12,7	26,5	—	—	—	7	24	—	27,7	20,4	24,0	33,2	6	13,0	24	10,6	7,3	20,2	—	—	—	4	27	—
Settembre .....	23,4	11,4	17,4	26,6	3	5,2	18	18,4	12,0	21,4	—	—	—	29	1	—	22,6	16,0	19,3	25,8	3	11,5	18	9,3	6,6	14,3	—	—	—	20	10	—
Ottobre .....	20,1	8,6	14,3	26,0	11	-0,8	24	17,3	11,5	26,8	—	—	6	25	—	—	19,3	12,9	16,1	24,6	3	4,4	24	9,6	6,4	20,2	—	—	3	24	4	—
Novembre .....	14,5	5,0	9,7	22,4	6	-1,0	17	15,9	9,5	23,4	—	—	12	18	—	—	12,4	8,0	10,2	19,5	22	4,5	18	9,4	4,4	15,0	—	—	12	18	—	—
Dicembre .....	5,9	-0,6	2,7	13,6	3	-11,2	29	13,2	6,5	24,8	—	10	19	2	—	—	5,2	1,7	3,4	12,0	3	-7,2	29	11,5	3,5	19,2	—	11	17	3	—	—
ANNO .....	18,1	6,5	12,3	35,1	6 ago.	-15,5	4 genn.	21,1	11,6	50,6	—	19	123	150	73	—	17,4	10,6	14,0	35,0	26 giu.	-7,2	29 dic.	16,2	6,8	42,2	—	15	108	142	100	—



TAB. II. - Valori medi, valori estremi, escursioni e frequenze della temperatura

MESE	MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE			NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA						MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE			NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA						
	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese e nell'anno	10° — 10°	da —9°,9 a 0°,0	da 0°,1 a 10°,0	da 10°,1 a 20°,0	da 20°,1 a 30°,0	> 30°	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese e nell'anno	10° — 10°	da —9°,9 a 0°,0	da 0°,1 a 10°,0	da 10°,1 a 20°,0	da 20°,1 a 30°,0	> 30°	
								max.	media															max.	media								
	(Tm) CLASSE (m 2 s. m.)																(Tm) VERGHERETO (m 812 s. m.)																
Gennaio .....	4,0	-3,1	0,4	10,0	25	-9,5	7	11,9	7,1	19,5	—	16	15	—	—	—	5,2	-2,9	1,2	10,4	25	-10,8	7	14,9	8,1	21,2	—	9	22	—	—	—	
Febbraio .....	7,6	-0,9	3,4	11,0	7	-3,4	27	11,9	8,5	14,4	—	—	28	—	—	—	4,8	-2,3	1,3	10,3	28	-5,5	14	10,9	7,1	15,8	—	10	18	—	—	—	
Marzo .....	15,4	2,8	9,1	21,6	31	-2,0	15	17,2	12,6	23,6	—	—	20	11	—	—	12,3	3,4	7,8	16,5	18	-4,2	14	16,0	8,9	20,7	—	1	24	6	—	—	—
Aprile .....	14,7	4,1	9,4	23,8	1	-0,5	22	15,8	10,6	24,8	—	—	21	9	—	—	10,2	1,7	5,9	17,5	2	-3,7	23	13,6	8,5	21,2	—	—	28	2	—	—	—
Maggio .....	19,4	9,7	14,6	23,8	30	4,0	3	15,4	9,7	19,8	—	—	—	31	—	—	14,9	7,2	11,0	19,5	31	2,4	3	11,5	7,7	17,1	—	—	10	21	—	—	—
Giugno .....	27,4	15,7	21,5	33,4	26e29	10,6	4	14,8	11,7	22,8	—	—	—	10	20	—	23,0	12,9	17,9	28,1	27	7,5	14	13,6	10,1	20,6	—	—	—	24	6	—	—
Luglio .....	28,7	16,9	22,8	34,0	9	11,5	11	15,4	11,8	22,5	—	—	—	2	29	—	26,8	14,3	20,8	30,8	8	8,8	4	18,0	12,0	21,5	—	—	—	12	19	—	—
Agosto .....	27,3	17,3	22,3	32,5	6	10,5	24	15,7	10,0	22,0	—	—	—	7	24	—	22,8	14,0	18,4	28,6	6	8,0	24	11,5	8,8	20,6	—	—	—	23	8	—	—
Settembre .....	22,2	12,9	17,6	25,2	3	8,0	18	12,2	9,3	17,2	—	—	—	28	2	—	18,9	10,2	14,5	22,9	14	6,1	18	13,4	8,7	16,8	—	—	—	30	—	—	—
Ottobre .....	19,0	9,9	14,5	24,6	2	1,7	24	13,0	9,1	22,9	—	—	5	26	—	—	15,6	8,5	12,0	20,8	14	0,5	25	14,0	7,1	20,3	—	—	10	21	—	—	—
Novembre .....	12,2	5,2	8,7	20,2	22	2,3	19	13,2	7,0	17,9	—	—	23	7	—	—	12,9	5,1	9,0	20,3	6	1,0	16	12,5	7,8	19,3	—	—	19	11	—	—	—
Dicembre .....	5,4	0,2	2,8	12,6	3	-9,4	29	9,2	5,2	22,0	—	12	16	3	—	—	5,0	-0,6	2,2	11,9	3	-9,4	29	12,3	5,6	21,3	—	10	21	—	—	—	—
ANNO .....	16,8	7,6	12,2	34,0	9 luglio	-9,5	7 genn.	17,2	9,2	43,5	—	28	128	134	75	—	14,4	6,0	10,2	30,3	8 luglio	-10,8	7 genn.	18,0	8,4	41,1	—	30	152	150	33	—	—
	(Tm) DIGA DI QUARTO (m 325 s. m.)																(Tm) CESENA (m 44 s. m.)																
Gennaio .....	7,6	-2,3	2,6	18,0	25	-11,5	7	17,5	9,9	29,5	—	10	21	—	—	—	5,6	-3,5	1,1	16,0	27	-11,5	7	16,0	9,1	27,5	—	11	20	—	—	—	—
Febbraio .....	9,4	-0,8	4,3	16,5	7	-3,0	23e25	17,0	10,2	19,5	—	—	28	—	—	—	9,3	-0,7	4,3	13,0	28	-3,0	12	13,5	10,0	16,0	—	—	28	—	—	—	—
Marzo .....	17,7	4,2	10,9	24,0	31	-1,5	15	19,6	18,5	25,5	—	—	9	22	—	—	17,8	3,8	10,8	24,0	31	-0,5	15	21,5	14,0	24,5	—	—	10	21	—	—	—
Aprile .....	14,0	3,9	9,0	25,0	2	-1,0	22	17,5	10,1	26,0	—	—	19	11	—	—	16,3	3,7	10,0	25,0	2	-1,2	22	19,5	12,6	26,2	—	—	16	14	—	—	—
Maggio .....	19,5	9,6	14,6	26,0	31	5,0	2	16,4	9,9	21,0	—	—	2	28	1	—	19,9	9,6	14,7	24,6	31	5,0	3	15,2	10,3	19,6	—	—	—	31	—	—	—
Giugno .....	27,7	15,2	21,5	33,0	26	9,5	4	16,1	12,5	23,5	—	—	—	9	21	—	28,9	15,8	22,4	35,2	26	11,0	4	17,5	13,1	24,2	—	—	—	6	24	—	—
Luglio .....	29,6	16,8	23,2	34,4	30	10,5	11	17,5	12,8	23,9	—	—	—	2	29	—	30,6	16,4	23,5	36,0	31	10,0	11	19,4	14,2	26,0	—	—	—	4	27	—	—
Agosto .....	27,6	15,7	21,7	34,0	6	10,0	24	21,4	11,9	24,0	—	—	—	8	23	—	29,1	16,8	23,0	35,0	6	10,5	24	17,5	12,3	24,5	—	—	—	7	24	—	—
Settembre .....	23,1	12,0	17,6	27,1	3	7,0	17	16,2	11,1	20,1	—	—	—	28	2	—	24,0	13,1	18,6	26,5	2	8,6	19	14,2	10,9	17,9	—	—	—	24	6	—	—
Ottobre .....	19,0	9,7	14,4	24,6	15	1,0	24	15,0	9,3	23,6	—	—	7	24	—	—	20,3	10,2	15,3	24,8	1	3,0	24	13,7	10,1	21,8	—	—	3	28	—	—	—
Novembre .....	15,4	5,5	10,5	24,0	7	-2,0	17	16,1	9,9	26,0	—	—	13	17	—	—	15,1	5,2	10,2	21,5	22	0,3	19	13,8	9,9	21,2	—	—	11	19	—	—	—
Dicembre .....	6,3	-0,1	3,1	15,0	4	-10,5	29	12,5	6,4	25,5	—	9	21	1	—	—	6,3	0,2	3,3	13,5	3	-9,5	29	10,5	6,1	23,0	—	10	19	2	—	—	—
ANNO .....	18,1	7,5	12,8	34,4	30 luglio	-11,5	7 genn.	21,4	10,6	45,9	—	19	120	150	76	—	18,6	7,6	13,1	36,0	31 luglio	-11,5	7 genn.	21,5	11,0	47,5	—	21	107	156	81	—	—



TAB. II. - Valori medi, valori estremi, escursioni e frequenze della temperatura

MESE	MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME			ESCURSIONE			NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA						MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME			ESCURSIONE			NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA																																			
	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		10° — VI	da —9° a 0° 0	da 0°,1 a 10°,0	da 10°,1 a 20°,0	da 20°,1 a 30°,0	> 30°	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese e nell'anno	10° — VI	da —9° a 0° 0	da 0°,1 a 10°,0	da 10°,1 a 20°,0	da 20°,1 a 30°,0	> 30°																													
								max.	media														max.	media																																				
	(Tm) CESENATICO (m 4 s. m.)																														(Tm) SAN MARINO (m 652 s. m.)																													
Gennaio .....	4,9	-5,3	-0,2	15,5	27	-12,6	7	20,5	10,2	28,1	—	15	16	—	—	—	3,6	-0,7	1,4	14,5	25	-9,6	6	9,5	4,3	24,1	—	8	23	—	—	—																												
Febbraio .....	7,7	-3,0	2,4	12,0	1	-6,0	vari	17,0	10,7	18,0	—	2	26	—	—	—	3,3	-0,8	1,2	7,4	10	-3,2	3	6,8	4,1	10,6	—	9	19	—	—	—																												
Marzo .....	14,0	1,5	7,7	21,0	31	-3,5	1	18,9	12,5	24,5	—	—	24	7	—	—	11,6	5,7	8,6	18,2	31	-2,0	14	11,6	5,9	20,2	—	—	16	15	—	—																												
Aprile .....	13,9	3,0	8,5	21,5	8	-2,0	22	18,0	10,9	23,5	—	—	24	6	—	—	9,5	3,2	6,3	19,4	1	-2,0	23	10,0	6,3	21,4	—	—	23	7	—	—																												
Maggio .....	18,8	7,8	13,3	23,0	31	3,0	3e13	16,0	11,0	20,0	—	—	1	30	—	—	14,9	8,8	11,8	20,7	31	4,3	6	9,8	6,1	16,4	—	—	8	23	—	—																												
Giugno .....	26,9	13,7	20,3	33,6	29	8,0	4	16,5	13,2	25,6	—	—	—	18	12	—	23,4	16,4	19,9	30,5	26	8,7	15	18,1	7,0	21,8	—	—	—	16	14	—																												
Luglio .....	28,8	15,3	22,1	35,0	4	8,6	11	24,5	18,5	26,4	—	—	—	3	28	—	25,8	18,0	21,9	31,5	29	11,2	4	11,0	7,8	20,3	—	—	—	7	24	—																												
Agosto .....	27,4	16,2	21,8	32,2	6	10,5	24	17,5	11,2	21,7	—	—	—	6	25	—	23,8	16,8	20,3	30,5	6	10,8	24	10,4	7,0	19,7	—	—	—	12	19	—																												
Settembre .....	22,9	10,8	16,8	26,8	1	4,2	18	19,4	12,1	22,6	—	—	—	27	3	—	19,1	12,8	15,9	23,0	9	9,0	18	9,6	6,3	14,0	—	—	—	30	—	—																												
Ottobre .....	19,7	7,5	13,6	26,0	3	0,5	24	19,4	12,2	25,5	—	—	5	26	—	—	15,6	10,6	13,1	19,4	1	4,2	23e24	7,4	5,0	15,2	—	—	7	24	—	—																												
Novembre .....	13,6	5,8	9,7	21,4	22	2,4	19e26	13,0	7,8	19,0	—	—	17	13	—	—	11,4	6,7	9,1	18,6	7	2,6	19	7,2	4,7	16,0	—	—	19	11	—	—																												
Dicembre .....	6,3	0,4	3,4	13,0	3	-8,8	29	11,0	5,9	21,8	—	10	20	1	—	—	4,6	0,1	2,3	11,2	12	-8,0	27	10,6	4,5	19,2	—	11	20	—	—	—																												
ANNO .....	17,1	6,2	11,7	35,0	4 luglio	-12,6	7 genn.	24,5	10,9	47,6	—	27	133	137	68	—	13,9	8,2	11,1	31,5	29 luglio	-9,6	6 genn.	13,1	5,7	41,1	—	28	135	145	57	—																												
	(Tr) RIMINI (m 7 s. m.)																														(Tr) LIDO DI RIMINI (m 2 s. m.)																													
Gennaio .....	4,5	-0,8	1,9	14,4	27	-7,8	6 e 7	12,9	5,3	22,2	—	10	21	—	—	—	4,7	-0,9	1,9	15,2	27	-8,3	7	13,3	5,6	28,5	—	10	21	—	—	—																												
Febbraio .....	7,4	1,3	4,3	10,2	6	-1,0	25	9,0	6,1	11,2	—	—	28	—	—	—	7,4	1,2	4,3	10,4	6	-1,7	25	9,7	6,2	12,1	—	—	28	—	—	—																												
Marzo .....	13,8	5,8	9,8	19,0	26	2,0	1	11,9	8,0	17,0	—	—	14	17	—	—	12,6	5,4	9,0	20,7	26	1,8	1	10,7	7,2	18,9	—	—	24	7	—	—																												
Aprile .....	14,0	6,8	10,4	21,6	1	2,7	23	18,2	7,2	18,9	—	—	14	16	—	—	13,4	6,8	10,1	22,5	1 e 8	1,8	22	14,2	6,6	20,7	—	—	17	13	—	—																												
Maggio .....	19,2	11,9	15,6	23,5	31	7,5	1	12,1	7,3	16,0	—	—	—	31	—	—	18,1	11,5	14,8	23,4	29	7,1	1	11,4	6,6	16,3	—	—	—	31	—	—																												
Giugno .....	27,5	18,6	23,1	33,5	26	14,5	4	18,2	8,9	19,0	—	—	—	4	26	—	25,7	17,8	21,7	31,5	26	12,5	4	12,2	7,9	19,0	—	—	—	9	21	—																												
Luglio .....	29,2	20,0	24,6	35,0	9	15,7	11	18,0	9,9	19,9	—	—	—	—	21	—	27,9	19,2	23,5	35,4	9	14,5	11	14,7	8,6	21,1	—	—	—	2	29	—																												
Agosto .....	27,2	19,8	23,5	31,5	6	13,4	24	11,8	7,4	18,1	—	—	—	2	29	—	26,5	19,1	22,8	31,3	21	13,3	24	12,7	7,4	18,0	—	—	—	5	26	—																												
Settembre .....	22,2	15,4	18,8	25,4	10	11,5	19	9,7	6,8	13,9	—	—	—	21	9	—	22,1	14,7	18,4	25,0	10	10,4	18	9,9	7,4	14,6	—	—	—	25	5	—																												
Ottobre .....	18,9	12,7	15,8	25,0	1	5,7	25	8,8	6,2	19,3	—	—	—	27	4	—	19,0	12,3	15,7	25,3	3	5,1	24	11,3	6,7	20,2	—	—	—	29	2	—																												
Novembre .....	12,7	7,6	10,2	19,5	22	4,2	17	9,5	5,1	15,3	—	—	12	18	—	—	12,9	7,3	10,1	21,0	22	3,8	19	10,4	5,6	17,2	—	—	12	18	—	—																												
Dicembre .....	6,1	2,2	4,1	13,0	1	-5,4	29	6,4	3,9	18,4	—	9	18	4	—	—	6,3	2,0	4,1	12,2	1	-5,5	29	8,5	4,3	17,7	—	6	23	2	—	—																												
ANNO .....	17,0	10,2	13,6	35,0	9 luglio	-7,8	6 e 7 genn.	13,2	6,8	42,8	—	19	107	140	99	—	16,4	9,7	13,1	35,4	9 luglio	-8,3	7 genn.	14,7	6,7	43,7	—	16	125	141	83	—																												



TAB. II. - Valori medi, valori estremi, escursioni e frequenze della temperatura

M E S E	MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME			ESCURSIONE		NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA							MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME			ESCURSIONE		NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA								
	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese o nell'anno	10° — V	da -9° 9 a 0° 0	da 0° 1 a 10° 0	da 10° 1 a 20° 0	da 20° 1 a 30° 0	> 30°	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese o nell'anno	10° — V	da -9° 9 a 0° 0	da 0° 1 a 10° 0	da 10° 1 a 20° 0	da 20° 1 a 30° 0	> 30°
								max.	media															max.	media							
	(Tm) CARPEGNA (m 748 s. m.)														(Tr) PESARO (m 11 s. m.)																	
Gennaio .....	5,0	-0,9	2,1	12,0	25	-11,6	7	17,1	5,9	23,6	—	8	23	—	—	—	5,1	-2,0	1,5	14,6	27	-12,0	7	13,9	7,1	26,6	—	9	22	—	—	—
Febbraio .....	5,4	-1,6	1,9	10,5	7	-4,0	13 e 24	13,5	7,0	14,5	—	5	23	—	—	—	8,1	0,6	4,3	9,8	4 e 25	-2,7	23	12,4	7,5	12,5	—	—	28	—	—	—
Marzo .....	12,9	3,7	8,3	17,3	31	-2,7	14	14,3	9,2	20,0	—	—	24	7	—	—	14,3	3,7	9,0	22,0	31	-2,7	15	16,2	10,6	24,7	—	—	23	8	—	—
Aprile .....	10,2	2,6	6,4	18,3	1	-1,6	12	13,9	7,6	19,9	—	—	26	4	—	—	14,5	5,2	9,8	23,5	1	0,0	21	16,8	9,3	23,5	—	—	18	12	—	—
Maggio .....	15,2	7,1	11,1	21,7	31	3,7	4	14,3	8,1	18,0	—	—	8	23	—	—	19,1	10,0	14,6	25,0	31	4,8	13	13,8	9,1	20,2	—	—	1	29	1	—
Giugno .....	23,3	13,6	18,5	29,5	25	8,0	5	12,2	9,7	21,5	—	—	—	21	9	—	26,3	16,3	21,3	34,0	29	10,5	4	13,3	10,0	23,5	—	—	—	13	17	—
Luglio .....	26,2	15,1	20,6	29,5	10	3,5	11	15,0	11,1	21,0	—	—	—	12	19	—	29,0	18,2	23,6	36,5	9	12,2	11	18,3	10,8	24,3	—	—	—	1	30	—
Agosto .....	24,9	13,8	19,4	31,0	6	8,5	24	16,0	11,1	22,5	—	—	—	19	12	—	27,6	18,3	22,9	33,0	21	13,6	24	13,5	9,3	19,4	—	—	—	3	28	—
Settembre .....	19,3	10,3	14,8	23,0	10 e 15	4,5	19	15,0	9,0	18,5	—	—	—	30	—	—	22,2	13,8	18,0	26,2	15	8,0	18	12,1	8,4	18,2	—	—	—	24	6	—
Ottobre .....	16,3	8,1	12,2	21,0	1	2,5	24	11,5	8,2	18,5	—	—	10	21	—	—	19,0	11,8	15,4	24,0	1	3,5	24	11,0	7,2	20,5	—	—	4	26	1	—
Novembre .....	12,8	4,4	8,6	20,5	7	1,0	17 e 26	17,0	8,4	19,5	—	—	21	9	—	—	13,2	7,1	10,1	20,6	22	3,8	26	10,6	6,1	16,8	—	—	13	17	—	—
Dicembre .....	6,1	-0,9	2,6	12,0	1	-7,5	27 e 28	12,0	7,0	19,5	—	9	22	—	—	—	7,2	2,8	5,0	14,4	1	-4,5	29	8,4	4,4	18,9	—	5	23	3	—	—
ANNO .....	14,9	6,3	10,6	31,0	6 ago.	-11,6	7 genn.	17,1	8,6	42,6	—	22	157	146	40	—	17,2	8,9	13,0	36,5	9 luglio	-12,0	7 genn.	18,3	8,3	48,5	—	14	132	136	83	—
	(Tr) FANO (m 14 s. m.)														(Tm) MERCATELLO (m 429 s. m.)																	
Gennaio .....	5,0	-0,2	2,4	14,0	27	-11,6	7	12,1	5,2	25,6	—	9	22	—	—	—	5,6	-1,9	1,8	13,4	25	-12,6	7	14,3	7,5	26,0	—	9	22	—	—	—
Febbraio .....	7,6	1,7	4,7	11,0	7	-2,0	25	9,8	5,9	13,0	—	—	28	—	—	—	6,8	-1,5	2,7	12,2	8	-5,0	25	14,6	8,3	17,2	—	1	27	—	—	—
Marzo .....	12,8	6,0	9,4	18,6	26	0,3	1	10,4	6,8	18,3	—	—	20	11	—	—	14,2	1,9	8,0	18,2	10	-4,3	15	17,1	12,3	22,5	—	—	24	7	—	—
Aprile .....	12,8	6,6	9,7	20,0	8	2,8	9	13,0	6,2	17,2	—	—	20	10	—	—	12,3	1,9	7,1	19,8	2	-3,2	11	16,4	10,4	23,0	—	—	24	6	—	—
Maggio .....	17,5	11,2	14,4	24,5	31	5,8	13	11,7	6,3	18,7	—	—	—	30	1	—	17,9	7,7	12,8	24,0	31	3,0	13	17,0	10,2	21,0	—	—	2	29	—	—
Giugno .....	25,3	16,3	20,8	33,2	29	11,8	5	12,5	9,0	21,4	—	—	—	16	14	—	26,9	12,4	19,6	32,2	25 e 29	6,0	4	17,5	14,5	26,2	—	—	—	17	13	—
Luglio .....	27,4	18,5	23,0	35,8	9	12,0	11	15,3	8,9	23,8	—	—	—	1	30	—	28,5	13,1	20,8	32,9	8	7,8	11	19,7	15,4	25,1	—	—	—	12	19	—
Agosto .....	25,8	18,6	22,2	30,2	21	14,0	25	11,3	7,2	16,2	—	—	—	6	25	—	26,6	13,9	20,3	32,3	6	8,0	24	15,9	12,7	24,3	—	—	—	13	18	—
Settembre .....	20,9	14,0	17,5	24,5	15	8,5	18	10,6	6,9	16,0	—	—	—	27	3	—	21,5	9,9	15,7	25,1	10	3,4	18	17,1	11,6	21,7	—	—	—	30	—	—
Ottobre .....	18,6	12,0	15,3	23,8	4	3,5	24	11,0	6,6	20,3	—	—	3	28	—	—	17,9	8,1	13,0	21,7	1	-0,3	24	16,6	9,8	22,0	—	—	7	24	—	—
Novembre .....	13,1	7,6	10,4	20,0	22	4,0	19	10,3	5,5	16,0	—	—	13	17	—	—	13,2	4,4	8,8	19,0	7	-2,0	17	15,2	8,8	21,0	—	—	19	11	—	—
Dicembre .....	7,2	3,1	5,2	14,5	1	-3,2	29	6,6	4,1	17,7	—	5	24	2	—	—	5,8	-0,5	2,7	11,7	1	-8,0	27	9,7	6,3	19,7	—	8	23	—	—	—
ANNO .....	16,2	9,7	12,9	35,8	9 luglio	-11,6	7 genn.	15,3	6,5	47,4	—	14	130	148	73	—	16,5	5,8	11,2	32,9	8 luglio	-12,6	7 genn.	19,7	10,7	45,5	—	18	148	149	50	—



TAB. II. - Valori medi, valori estremi, escursioni e frequenze della temperatura

MESE	MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME			ESCURSIONE			NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA							MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME			ESCURSIONE			NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA																																				
	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese e nell'anno	10° VI	da -9° 9 a 0° 0	da 0° 1 a 10° 0	da 10° 1 a 20° 0	da 20° 1 a 30° 0	> 30°	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese e nell'anno	10° VI	da -9° 9 a 0° 0	da 0° 1 a 10° 0	da 10° 1 a 20° 0	da 20° 1 a 30° 0	> 30°																														
								max.	media															max.	media																																					
	(Tm)			URBINO														(m 451 s. m.)														(Tm)			BARGNI														(m 273 s. m.)													
Gennaio.....	5,1	-0,4	2,3	11,0	27	-7,0	6	9,5	5,5	18,0	—	8	23	—	—	—	6,0	-0,8	2,6	14,5	27	-7,5	7	11,0	6,8	22,0	—	7	24	—	—	—	6,0	-0,8	2,6	14,5	27	-7,5	7	11,0	6,8	22,0	—	7	24	—	—	—														
Febbraio.....	5,6	0,2	2,9	10,2	8	-1,7	16	9,8	5,4	11,9	—	1	27	—	—	—	7,3	1,0	4,2	11,0	1	-1,0	16	11,0	6,3	12,0	—	—	28	—	—	—	7,3	1,0	4,2	11,0	1	-1,0	16	11,0	6,3	12,0	—	—	28	—	—	—														
Marzo.....	12,8	5,2	9,0	17,5	31	-0,5	15	11,1	7,6	18,0	—	—	15	16	—	—	15,	6,3	10,8	21,0	31	0,0	15	14,5	8,9	21,0	—	—	10	21	—	—	15,	6,3	10,8	21,0	31	0,0	15	14,5	8,9	21,0	—	—	10	21	—	—	—													
Aprile.....	10,9	4,0	7,4	19,7	2	-0,5	23	10,5	6,9	20,2	—	—	23	7	—	—	12,9	4,9	8,9	21,5	1 e 2	-0,5	23	13,0	8,0	22,0	—	—	20	10	—	—	12,9	4,9	8,9	21,5	1 e 2	-0,5	23	13,0	8,0	22,0	—	—	20	10	—	—	—													
Maggio.....	16,4	9,2	12,8	22,1	31	4,6	6	10,6	7,2	17,5	—	—	3	28	—	—	17,6	10,3	13,9	23,5	31	6,0	6	12,0	7,3	17,5	—	—	3	28	—	—	17,6	10,3	13,9	23,5	31	6,0	6	12,0	7,3	17,5	—	—	3	28	—	—	—													
Giugno.....	25,4	16,7	21,1	31,2	25	11,5	15	12,2	8,7	19,7	—	—	—	13	17	—	25,7	17,2	21,5	31,5	26	12,0	15	12,0	8,5	19,5	—	—	—	10	20	—	—	25,7	17,2	21,5	31,5	26	12,0	15	12,0	8,5	19,5	—	—	—	10	20	—	—	—											
Luglio.....	27,1	18,4	22,7	32,5	8	13,8	4 e 11	13,6	8,7	18,7	—	—	—	4	27	—	27,6	18,6	23,1	32,5	8 e 9	13,7	11	13,0	9,0	18,8	—	—	—	6	25	—	—	27,6	18,6	23,1	32,5	8 e 9	13,7	11	13,0	9,0	18,8	—	—	—	6	25	—	—	—											
Agosto.....	25,8	18,2	22,0	32,9	6	13,7	24	11,2	7,6	19,2	—	—	—	9	22	—	25,7	17,6	21,6	31,5	5 e 6	11,7	24	11,7	8,1	19,8	—	—	—	8	23	—	—	25,7	17,6	21,6	31,5	5 e 6	11,7	24	11,7	8,1	19,8	—	—	—	8	23	—	—	—											
Settembre.....	20,4	15,3	17,9	24,5	2	11,6	7	8,0	5,1	12,9	—	—	—	25	5	—	21,1	14,0	17,5	24,6	9	9,5	18	10,6	7,1	15,1	—	—	—	28	2	—	—	21,1	14,0	17,5	24,6	9	9,5	18	10,6	7,1	15,1	—	—	—	28	2	—	—	—											
Ottobre.....	17,5	12,4	15,0	22,3	3	5,4	24	7,6	5,1	16,9	—	—	5	26	—	—	18,3	12,0	15,1	22,2	2	6,0	24	8,1	6,3	16,2	—	—	3	28	—	—	18,3	12,0	15,1	22,2	2	6,0	24	8,1	6,3	16,2	—	—	3	28	—	—	—													
Novembre.....	12,4	7,8	10,1	18,5	7	3,5	18	7,5	4,6	15,0	—	—	16	14	—	—	13,1	7,3	10,2	18,4	22	3,2	18	8,6	5,8	15,2	—	—	14	16	—	—	13,1	7,3	10,2	18,4	22	3,2	18	8,6	5,8	15,2	—	—	14	16	—	—	—													
Dicembre.....	5,7	1,6	3,7	12,2	1	-5,2	29	8,6	4,1	17,4	—	9	21	1	—	—	6,3	1,7	4,0	13,1	1	-5,0	28 e 29	11,5	4,6	18,1	—	6	24	1	—	—	6,3	1,7	4,0	13,1	1	-5,0	28 e 29	11,5	4,6	18,1	—	6	24	1	—	—	—													
ANNO.....	15,5	9,1	12,3	32,9	6 ago.	-7,0	6 genn.	13,6	6,4	39,9	—	18	133	143	71	—	16,5	9,2	12,8	32,5	8 e 9 luglio	-7,5	7 genn.	14,5	7,3	40,0	—	13	126	156	70	—	16,5	9,2	12,8	32,5	8 e 9 luglio	-7,5	7 genn.	14,5	7,3	40,0	—	13	126	156	70	—	—	—												
	(Tm)			FONTE AVELLANA														(m 689 s. m.)														(Tm)			PERGOIA														(m 306 s. m.)													
Gennaio.....	5,2	0,2	2,7	11,8	27	-9,0	7	10,0	5,0	20,8	—	9	22	—	—	—	7,6	-2,0	2,8	17,0	25	-17,5	7	19,5	9,6	34,5	—	8	23	—	—	—	7,6	-2,0	2,8	17,0	25	-17,5	7	19,5	9,6	34,5	—	8	23	—	—	—														
Febbraio.....	5,5	0,1	2,8	10,5	12	-2,9	16	11,9	5,4	13,4	—	2	26	—	—	—	8,5	-1,5	3,5	12,5	7	-5,5	25 e 28	16,9	10,0	18,0	—	—	28	—	—	—	8,5	-1,5	3,5	12,5	7	-5,5	25 e 28	16,9	10,0	18,0	—	—	28	—	—	—														
Marzo.....	11,7	3,8	7,8	17,5	9	-4,6	2	14,6	7,9	22,1	—	1	18	12	—	—	17,3	1,7	9,5	23,0	25	-5,0	3 e 15	23,8	15,6	28,0	—	—	16	15	—	—	17,3	1,7	9,5	23,0	25	-5,0	3 e 15	23,8	15,6	28,0	—	—	16	15	—	—	—													
Aprile.....	9,8	4,0	6,9	18,6	3	0,0	12	11,1	5,8	18,6	—	—	26	4	—	—	15,2	2,8	9,0	26,5	2	-5,0	6	20,7	12,4	31,5	—	—	18	12	—	—	15,2	2,8	9,0	26,5	2	-5,0	6	20,7	12,4	31,5	—	—	18	12	—	—	—													
Maggio.....	14,9	9,3	12,1	22,4	17	5,5	7	10,3	5,6	16,9	—	—	7	24	—	—	20,9	8,5	14,7	27,5	31	1,0	3	25,5	12,4	26,5	—	—	1	29	1	—	20,9	8,5	14,7	27,5	31	1,0	3	25,5	12,4	26,5	—	—	1	29	1	—	—													
Giugno.....	23,7	15,9	19,8	29,0	26 e 28	10,0	15	10,4	7,8	19,0	—	—	—	16	14	—	30,0	14,1	22,0	37,0	25	9,0	10	23,0	15,0	22,0	—	—	5	25	—	—	30,0	14,1	22,0	37,0	25	9,0	10	23,0	15,0	22,0	—	—	5	25	—	—	—													
Luglio.....	26,3	17,2	21,7	30,3	9 e 30	11,5	4 e 11	12,5	9,1	18,8	—	—	—	9	22	—	32,7	15,5	24,1	38,0	8 e 9	10,0	12	22,0	17,2	28,0	—	—	—	1	30	—	—	32,7	15,5	24,1	38,0	8 e 9	10,0	12	22,0	17,2	28,0	—	—	—	1	30	—	—	—											
Agosto.....	24,9	16,2	20,6	30,5	6	11,0	24	13,4	8,7	19,5	—	—	—	13	18	—	29,9	15,7	22,8	37,5	6	9,0	25	20,5	14,2	28,5	—	—	—	7	24	—	—	29,9	15,7	22,8	37,5	6	9,0	25	20,5	14,2	28,5	—	—	—	7	24	—	—	—											
Settembre.....	20,4	12,6	16,5	25,2	9	6,5	18	13,5	7,8	18,7	—	—	—	29	1	—	25,0	11,0	18,0	31,0	4	4,0	18 e 19	21,0	14,0	27,0	—	—	—	22	8	—	—	25,0	11,0	18,0	31,0	4	4,0	18 e 19	21,0	14,0	27,0	—	—	—	22	8	—	—	—											
Ottobre.....	17,2	10,6	13,9	22,5	16	3,2	24	11,4	6,6	19,3	—	—	6	25	—	—	20,3	8,8	14,5	25,2	3	-0,5	25	16,4	11,5	25,7	—	—	5	25	1	—	20,3	8,8	14,5	25,2	3	-0,5	25	16,4	11,5	25,7	—	—	5	25	1	—	—													
Novembre.....	13,4	6,9	10,2	21,0	8	3,4	18	13,5	6,5	17,6	—	—	14	16	—	—	14,7	5,7	10,2	21,0	7	0,0	26	17,6	9,0	21,0	—	—	15	15	—	—	14,7	5,7	10,2	21,0	7	0,0	26	17,6	9,0	21,0	—	—	15	15	—	—	—													
Dicembre.....	5,5	1,3	3,4	11,1	1	-6,0	28	11,0	4,2	17,1	—	8	23	—	—	—	7,5	1,0	4,2	14,0	1	-6,0	28	14,1	6,5	20,0	—	5	24	2	—	—	7,5	1,0	4,2	14,0	1	-6,0	28	14,1	6,5	20,0	—	5	24	2	—	—	—													
ANNO.....	14,9	8,2	11,6	30,5	6 ago.	-9,0	7 genn.	14,6	6,7	39,5	—	20	142	148	55	—	19,2	6,8	13,0	38,0	8 e 9 luglio	-17,5	7 genn.	25,5	12,4	55,5	—	13	130	133	89	—	19,2	6,8	13,0	38,0	8 e 9 luglio	-17,5	7 genn.	25,5	12,4	55,5	—	13	130	133	89	—	—	—												



TAB. II. - Valori medi, valori estremi, escursioni e frequenze della temperatura

MESE	MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE		NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA							MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE		NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA								
	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese e nell'anno	10°	da 0° a 10°	da 10° a 20°	da 20° a 30°	> 30°	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese e nell'anno	10°	da 0° a 10°	da 10° a 20°	da 20° a 30°	> 30°				
								max.	media														max.	media										
	(Tm) FABRIANO (m 357 s. m.)															(Tm) JESI (m 96 s. m.)																		
Gennaio.....	7,2	-0,7	3,3	15,7	25	-14,0	7	16,7	7,9	29,7	—	8	23	—	—	7,7	-1,9	2,9	18,0	28	-13,2	7	16,6	9,6	81,2	—	8	22	1	—	—			
Febbraio.....	7,8	-1,0	3,4	12,0	1 e 27	-5,5	9	17,0	8,8	17,5	—	1	27	—	—	9,6	-0,3	4,7	13,0	1	-3,4	23	14,5	9,9	16,4	—	—	28	—	—	—			
Marzo.....	15,3	2,7	9,0	19,8	9	-5,8	15	22,5	12,6	25,6	—	—	22	9	—	16,8	3,4	10,1	23,0	31	-1,7	15	18,5	18,4	24,7	—	—	13	18	—	—			
Aprile.....	12,5	3,1	7,8	21,0	2	-3,0	21	16,5	9,4	24,0	—	—	25	5	—	15,1	4,0	9,5	23,7	1	-0,9	24	18,3	11,1	24,6	—	—	17	13	—	—			
Maggio.....	18,5	8,5	13,5	24,1	16	2,5	13	16,9	10,0	21,6	—	—	2	29	—	20,2	9,2	14,7	25,5	31	4,6	1	16,1	11,0	20,9	—	—	—	31	—	—			
Giugno.....	27,1	13,4	20,2	32,5	25 e 30	8,0	5	20,2	13,7	24,5	—	—	—	16	14	—	27,5	15,0	21,2	33,6	28	10,0	6	16,9	12,5	23,6	—	—	—	11	19	—		
Luglio.....	29,4	14,3	21,9	34,5	8	7,0	11	20,0	15,1	27,5	—	—	—	8	23	—	29,2	17,4	23,8	35,1	8	11,8	10	17,5	11,8	23,3	—	—	—	3	28	—		
Agosto.....	27,2	14,2	20,7	33,0	6	7,0	24	17,7	13,0	26,0	—	—	—	10	21	—	29,6	16,7	23,1	35,0	6	10,6	24	17,9	12,9	24,4	—	—	—	5	26	—		
Settembre.....	22,4	9,7	16,1	27,0	14	2,5	18	19,0	12,7	24,5	—	—	—	30	—	—	24,6	12,4	18,5	29,1	3	7,0	19	16,6	12,2	22,1	—	—	—	22	8	—		
Ottobre.....	19,5	7,6	13,6	24,0	17	-2,5	24	18,0	11,9	26,5	—	—	8	23	—	21,3	9,1	15,2	26,0	2	2,3	26	15,6	12,2	23,7	—	—	4	27	—	—			
Novembre.....	15,6	4,3	10,0	22,0	8	-0,5	2	18,9	11,3	22,5	—	—	15	15	—	15,6	5,7	10,7	21,6	8	2,1	26	17,6	9,9	19,5	—	—	11	19	—	—			
Dicembre.....	7,1	0,1	3,6	15,5	1	-7,0	28	11,0	7,0	22,5	—	—	6	24	1	—	8,2	1,7	4,9	16,1	1	-4,2	28	12,3	6,5	20,3	—	—	5	23	3	—	—	
ANNO.....	17,5	6,4	12,0	34,5	8 luglio	-14,0	7 genn.	22,5	11,1	48,5	—	—	15	146	146	58	—	18,8	7,7	13,3	35,1	8 luglio	-13,2	7 genn.	18,5	11,1	48,3	—	—	13	118	153	81	—
	(Tr) ANCONA (m 50 s. m.)															(Tm) MONTE CAPPUCCINI (m 104 s. m.)																		
Gennaio.....	7,1	3,0	5,0	14,8	27	-2,7	7	9,0	4,1	17,5	—	3	27	1	—	—	6,2	1,9	4,0	15,5	28	-5,0	7	10,6	4,3	20,5	—	—	6	24	1	—	—	
Febbraio.....	8,3	4,2	6,3	10,2	4 e 10	2,6	3 e 23	6,8	4,1	7,6	—	—	28	—	—	—	7,4	3,3	5,3	10,0	10	1,8	3	7,5	4,1	8,2	—	—	28	—	—	—		
Marzo.....	13,0	8,2	10,6	18,0	26	4,2	13	7,4	4,8	13,8	—	—	12	19	—	—	12,2	8,0	10,1	18,0	26	3,5	14 e 15	7,8	4,2	14,5	—	—	15	16	—	—		
Aprile.....	13,3	8,3	10,8	19,4	8	4,0	23	9,7	5,0	15,4	—	—	10	20	—	—	12,7	7,8	10,2	19,2	8	3,0	22	10,2	4,9	16,2	—	—	17	13	—	—		
Maggio.....	17,4	12,7	15,1	23,1	30	9,5	1	8,3	4,7	13,6	—	—	—	31	—	—	16,8	12,3	14,6	23,0	30 e 31	9,2	6	8,6	4,5	13,8	—	—	—	30	1	—	—	
Giugno.....	25,2	19,7	22,5	30,4	26 e 29	16,0	15	7,9	5,5	14,4	—	—	—	5	25	—	24,6	19,4	22,0	29,6	29	14,8	15	9,7	5,2	14,8	—	—	—	8	22	—	—	
Luglio.....	26,9	21,7	24,8	33,0	9	17,4	11	10,0	5,2	15,6	—	—	—	—	31	—	26,5	21,0	23,8	34,2	9	16,6	11	10,7	5,5	17,6	—	—	—	2	29	—	—	
Agosto.....	25,9	21,1	23,5	29,0	5	17,3	24	8,9	4,8	11,7	—	—	—	3	28	—	25,6	20,5	23,0	29,0	5	16,2	25	10,8	5,1	12,8	—	—	—	4	27	—	—	
Settembre.....	21,4	17,3	19,3	26,0	10	14,6	19	6,2	4,1	11,4	—	—	—	18	12	—	21,0	16,6	18,8	26,0	10	13,2	18	7,2	4,4	12,8	—	—	—	21	9	—	—	
Ottobre.....	18,7	14,9	16,8	22,8	1	9,1	24	6,0	3,8	13,7	—	—	—	30	1	—	18,3	14,4	16,4	23,2	4	9,2	23	6,9	3,9	14,0	—	—	—	30	1	—	—	
Novembre.....	13,9	10,6	12,2	18,8	22	7,8	20	6,1	3,3	11,0	—	—	2	28	—	—	13,4	9,8	11,6	19,3	22	7,0	19	6,3	3,6	12,3	—	—	6	24	—	—		
Dicembre.....	9,2	5,9	7,6	15,4	1	0,6	28 e 29	6,8	3,3	14,8	—	—	22	9	—	—	7,8	4,6	6,2	15,4	1	-1,0	28 e 29	9,1	3,2	16,4	—	—	28	3	—	—	—	
ANNO.....	16,7	12,3	14,5	33,0	9 luglio	-2,7	7 genn.	10,0	4,4	35,7	—	—	3	101	164	97	—	16,1	11,7	13,9	34,2	9 luglio	-5,0	7 genn.	10,8	4,4	39,2	—	—	6	118	152	89	—



TAB. II. - Valori medi, valori estremi, escursioni e frequenze della temperatura

MESE	MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE		NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA							MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE		NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA						
	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese o nell'anno	10° — 10°	da 10° a 0°	da 0° a 10°	da 10° a 20°	da 20° a 30°	≥ 30°	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese o nell'anno	10° — 10°	da 10° a 0°	da 0° a 10°	da 10° a 20°	da 20° a 30°	≥ 30°
								max.	media															max.	media							
	(Tr) CAMERINO (m 664 s. m.)																(Tm) DIGNANO (m 873 s. m.)															
Gennaio .....	4,6	-0,6	2,0	13,5	25	-9,6	7	11,4	5,2	23,1	—	8	23	—	—	—	2,5	-3,2	-0,3	7,2	25	-10,5	5	9,6	5,7	17,7	—	13	18	—	—	—
Febbraio .....	4,4	-1,0	1,7	7,5	2 e 10	-4,8	13	8,5	5,4	12,3	—	5	23	—	—	—	1,4	-2,1	-0,3	8,0	9	-6,0	13	9,8	3,5	14,0	—	18	10	—	—	—
Marzo .....	11,8	4,2	8,0	16,5	31	-3,3	13	12,0	7,6	19,8	—	2	24	5	—	—	9,8	3,0	6,9	14,5	21	-3,5	14	11,8	5,9	18,0	—	2	19	10	—	—
Aprile .....	10,3	3,1	6,7	19,0	2	-2,2	11 e 22	10,6	7,2	21,2	—	—	24	6	—	—	9,3	2,8	6,1	14,5	2	-3,0	22	12,6	6,5	17,5	—	1	26	3	—	—
Maggio .....	15,7	9,0	12,3	21,8	31	5,0	3	9,7	6,7	16,8	—	—	9	22	—	—	14,8	8,2	11,5	21,5	16 e 31	4,0	3	11,7	6,6	17,5	—	—	11	20	—	—
Giugno .....	24,3	16,0	20,1	29,6	26	11,0	15	10,5	8,3	18,6	—	—	—	15	15	—	23,1	15,4	19,2	28,4	25	8,5	15	13,0	7,7	19,9	—	—	—	17	13	—
Luglio .....	26,6	17,7	22,2	31,8	8	12,2	4	11,3	8,9	19,1	—	—	—	5	26	—	24,1	16,8	20,5	29,5	8	12,5	11	15,0	7,3	17,0	—	—	—	11	20	—
Agosto .....	24,3	16,3	20,3	29,5	6	10,6	24	10,0	8,0	18,9	—	—	—	14	17	—	22,2	15,2	18,7	27,3	6	9,5	24 e 25	10,4	7,0	17,8	—	—	—	22	9	—
Settembre .....	19,2	12,8	16,0	22,0	3 e 14	8,2	18	9,0	6,4	13,8	—	—	—	30	—	—	18,4	12,1	15,2	23,2	14	8,1	18	10,0	6,3	15,1	—	—	—	30	—	—
Ottobre .....	16,0	10,5	13,2	21,5	11	4,0	23 e 24	9,5	5,5	17,5	—	—	8	23	—	—	14,8	9,9	12,4	19,0	9	3,5	23	9,2	4,9	15,5	—	—	8	23	—	—
Novembre .....	12,0	7,0	9,5	18,1	8	2,0	18	8,4	5,0	16,1	—	—	18	12	—	—	11,7	7,1	9,4	15,5	26	4,2	16	8,8	4,6	11,3	—	—	17	13	—	—
Dicembre .....	5,0	0,9	3,0	11,3	1	-6,2	28	9,5	4,1	17,5	—	—	8	23	—	—	4,8	0,6	2,7	11,0	2	-8,0	29 e 30	11,2	4,2	19,0	—	9	22	—	—	—
ANNO .....	14,6	8,1	11,3	31,3	8 luglio	-9,6	7 genn.	12,0	6,5	40,9	—	23	152	132	53	—	13,1	7,3	10,2	29,5	8 luglio	-10,5	5 genn.	15,0	5,8	40,0	—	43	131	149	42	—
	(Tm) ORNANO (m 232 s. m.)																(Tm) SERVIGLIANO (m 215 s. m.)															
Gennaio .....	8,8	0,8	4,8	16,6	27	-6,8	7	13,2	8,0	23,4	—	6	23	2	—	—	8,9	-1,8	3,5	17,0	27	-12,0	7	20,1	10,7	29,0	—	7	24	—	—	—
Febbraio .....	9,4	1,7	5,5	13,5	1	-2,0	1	15,5	7,7	15,5	—	—	28	—	—	—	9,9	-1,3	4,3	14,0	10	-5,0	13	17,5	11,2	19,0	—	—	28	—	—	—
Marzo .....	16,6	6,4	11,5	22,0	9	0,3	15	14,7	10,2	21,7	—	—	10	21	—	—	18,1	1,9	10,0	23,9	8	-3,9	15	22,7	16,2	27,8	—	—	11	20	—	—
Aprile .....	14,2	5,8	10,0	24,0	3	0,2	23	13,0	8,4	23,8	—	—	16	14	—	—	15,3	2,1	8,7	26,6	1	-2,0	22 e 24	20,5	13,2	28,6	—	—	21	9	—	—
Maggio .....	19,3	10,8	15,0	26,2	31	7,2	6	14,9	8,5	19,0	—	—	—	31	—	—	20,2	7,9	14,1	29,5	31	3,4	1	19,6	12,3	26,1	—	—	—	30	1	—
Giugno .....	28,3	17,5	22,9	34,5	26	12,5	5	14,0	10,8	22,0	—	—	—	5	25	—	30,3	13,3	21,8	36,9	26	7,8	14	20,3	17,0	29,1	—	—	—	7	23	—
Luglio .....	31,0	19,8	25,9	36,5	9	13,2	11	17,5	11,7	22,2	—	—	—	2	29	—	32,0	14,7	22,7	38,4	31	0,0	11	22,0	17,0	29,1	—	—	—	2	26	—
Agosto .....	29,2	18,2	23,7	35,4	6	13,2	24	14,8	11,0	22,2	—	—	—	5	26	—	30,4	15,0	22,7	37,7	6	8,5	25	20,7	15,4	29,2	—	—	—	7	24	—
Settembre .....	23,7	14,6	19,2	28,2	2	10,3	18	12,4	9,1	17,9	—	—	—	21	9	—	24,2	11,4	17,8	29,1	11	6,5	18	17,0	12,8	22,6	—	—	—	26	4	—
Ottobre .....	20,3	12,3	16,3	24,9	19	4,6	23	10,9	8,0	20,3	—	—	1	30	—	—	20,9	8,8	14,9	26,4	18	1,0	23	17,6	12,1	25,4	—	—	5	26	—	—
Novembre .....	15,4	8,1	11,8	22,0	7	5,0	19	11,5	7,3	17,0	—	—	8	22	—	—	17,0	5,0	11,0	22,6	8	1,4	20	18,7	12,0	21,2	—	—	9	21	—	—
Dicembre .....	8,3	3,0	5,7	14,8	1	-3,0	28	10,2	5,3	17,8	—	2	25	4	—	—	8,9	0,7	4,8	15,5	1	-9,0	26	15,3	8,2	24,5	—	4	23	4	—	—
ANNO .....	18,8	9,9	14,3	36,5	9 luglio	-6,8	7 genn.	17,5	8,9	43,3	—	8	111	157	89	—	19,8	6,5	13,2	38,4	31 luglio	-12,0	7 genn.	22,7	13,3	50,4	—	11	121	152	81	—



TAB. II. - Valori medi, valori estremi, escursioni e frequenze della temperatura

MESE	MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE		NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA							MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE		NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA						
	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese o nell'anno	≤ 10°	da -9° a 0°,0	da 0°,1 a 10°,0	da 10°,1 a 20°,0	da 20°,1 a 30°,0	> 30°	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese o nell'anno	≤ 10°	da -9° a 0°,0	da 0°,1 a 10°,0	da 10°,1 a 20°,0	da 20°,1 a 30°,0	> 30°
								max.	media															max.	media							
	(Tm) FERMO (m 280 s. m.)																(Tm) MONTEMONACO (m 987 s. m.)															
Gennaio .....	7,5	2,0	4,7	14,5	25	-2,2	7	11,0	5,5	16,7	—	3	28	—	—	—	6,5	-1,6	2,4	16,6	25	-10,8	7	17,2	8,1	27,4	—	8	23	—	—	—
Febbraio .....	8,2	2,0	5,1	12,9	28	0,1	14 e 21	10,4	6,2	12,8	—	—	28	—	—	—	7,1	-2,3	2,4	11,1	18	-6,5	13	15,2	9,4	17,6	—	4	24	—	—	—
Marzo .....	15,1	6,9	11,0	22,0	31	0,4	14	13,5	8,2	21,6	—	—	9	22	—	—	13,1	3,4	8,2	19,4	31	-5,6	14	14,6	9,7	25,0	—	—	18	13	—	—
Aprile .....	14,2	5,6	9,9	23,2	3	0,1	22	15,5	8,6	23,1	—	—	17	13	—	—	10,0	2,5	6,3	22,6	2	-2,8	11	14,1	7,5	25,4	—	1	24	5	—	—
Maggio .....	18,6	11,4	15,2	25,3	31	7,5	6	12,0	7,2	17,8	—	—	—	29	2	—	15,1	7,6	11,4	21,6	17	3,7	6	11,5	7,5	17,9	—	—	12	19	—	—
Giugno .....	27,4	17,8	22,6	33,7	26	11,8	20	14,9	9,6	21,9	—	—	—	6	24	—	25,2	14,5	19,9	32,6	26	8,6	14	15,0	10,7	24,0	—	—	—	16	14	—
Luglio .....	29,2	19,9	24,5	34,2	8	14,0	11	12,6	9,3	20,2	—	—	—	2	29	—	27,6	15,7	21,7	32,4	8	9,9	4	16,3	11,9	22,5	—	—	—	10	21	—
Agosto .....	27,5	18,4	23,0	32,1	6	12,8	24	13,8	9,1	19,3	—	—	—	4	27	—	25,5	14,5	20,0	31,2	6	8,5	24	16,9	11,0	22,7	—	—	—	13	18	—
Settembre .....	23,1	14,9	19,0	27,7	11	10,0	18	11,7	8,2	17,7	—	—	—	19	11	—	20,0	11,1	15,6	24,4	14	5,6	18	12,7	8,9	18,8	—	—	—	30	—	—
Ottobre .....	19,6	13,0	16,3	24,4	1	6,1	24	9,6	6,6	18,3	—	—	1	29	1	—	17,1	8,8	12,9	22,6	2	1,0	23	12,0	8,3	21,6	—	—	9	22	—	—
Novembre .....	14,5	8,6	11,5	19,9	7	5,6	20	10,1	5,9	14,3	—	—	7	23	—	—	14,1	5,7	9,9	21,6	8	0,5	19	11,4	8,4	21,1	—	—	16	14	—	—
Dicembre .....	8,1	3,6	5,9	14,9	2	-2,6	29	7,9	4,5	17,5	—	3	25	3	—	—	5,7	-0,2	2,7	11,7	12	-7,2	28	11,2	5,9	18,9	—	10	21	—	—	—
ANNO .....	17,8	10,4	14,1	34,2	8 luglio	-2,6	29 dic.	15,5	7,4	36,8	—	6	115	150	94	—	15,6	6,7	11,2	32,6	26 giu.	-10,8	7 genn.	17,2	8,9	43,4	—	23	147	142	53	—
	(Tm) A MATRICE (m 955 s. m.)																(Tr) ASCOLI PICENO (m 136 s. m.)															
Gennaio .....	5,4	-4,0	0,7	16,7	25	-15,5	6	18,0	9,4	32,2	—	12	19	—	—	—	9,1	-0,6	4,3	18,0	27	-5,5	7	14,8	9,7	23,5	—	2	28	1	—	—
Febbraio .....	5,6	-4,9	0,4	12,0	9	-12,5	13	17,5	10,5	24,5	—	11	17	—	—	—	12,0	4,8	8,4	16,0	7 e 27	0,7	13	12,3	7,2	15,3	—	—	25	3	—	—
Marzo .....	12,1	-0,3	5,9	18,0	31	-8,0	15	19,5	12,4	26,0	—	2	28	1	—	—	18,3	6,7	12,5	25,6	31	0,5	15	18,6	11,6	25,1	—	—	5	26	—	—
Aprile .....	10,5	-0,5	5,0	21,6	2	-8,0	22	17,5	11,0	29,6	—	3	24	3	—	—	15,6	6,2	10,9	26,3	1	1,6	22	16,3	9,4	24,7	—	—	11	19	—	—
Maggio .....	15,4	4,9	10,1	22,0	31	1,0	3	15,6	10,5	21,0	—	—	14	17	—	—	20,2	11,1	15,6	27,0	31	8,0	8	14,3	9,1	19,0	—	—	—	30	1	—
Giugno .....	24,1	10,2	17,2	29,4	26	5,2	4	17,2	13,9	24,2	—	—	1	24	5	—	30,0	17,4	23,7	36,7	26	13,0	4	15,9	12,6	23,7	—	—	—	3	27	—
Luglio .....	26,0	11,5	18,7	30,5	30	7,3	11	18,0	14,5	23,2	—	—	—	23	8	—	32,0	19,0	25,5	37,5	9	12,2	11	17,8	18,0	25,3	—	—	—	1	30	—
Agosto .....	24,0	11,1	17,5	29,0	6 e 20	5,5	25	16,9	12,9	23,5	—	—	—	26	5	—	30,4	18,2	24,3	36,8	6	13,0	25	17,2	12,2	23,8	—	—	—	3	28	—
Settembre .....	19,9	7,7	13,8	24,0	2 e 14	2,5	18	16,7	12,2	21,5	—	—	1	29	—	—	25,2	14,8	20,0	30,2	2	9,6	18	13,8	10,4	20,6	—	—	—	18	12	—
Ottobre .....	16,1	5,2	10,6	21,8	16	-4,4	23	16,1	10,9	26,2	—	—	11	20	—	—	21,3	11,8	16,6	26,0	10 e 11	4,0	23	12,9	9,5	22,0	—	—	—	29	2	—
Novembre .....	14,2	2,3	8,3	21,1	7	-3,5	19	17,4	11,9	24,6	—	—	25	5	—	—	14,9	7,5	11,2	20,2	7	4,0	20	12,3	7,4	16,2	—	—	8	22	—	—
Dicembre .....	5,9	-2,1	1,9	11,6	15	-7,0	8 e 30	15,2	8,0	18,6	—	10	21	—	—	—	9,0	3,9	6,5	16,0	1	0,0	25	8,2	5,1	16,0	—	—	26	5	—	—
ANNO .....	15,0	3,5	9,2	30,5	30 luglio	-15,5	6 genn.	19,5	11,5	46,0	—	38	161	148	18	—	19,9	10,1	15,0	37,5	9 luglio	-5,5	7 genn.	18,6	9,8	43,0	—	2	103	160	100	—



## Sezione B - PLUVIOMETRIA

### ABBREVIAZIONI E SEGNI CONVENZIONALI

Pluviometro comune .....	P	Consorzio II Circondario Polesine di San Giorgio .....	C. P. S. G.
Pluvionivometro .....	Pn	Precipitazione nevosa (misurata al pluvionivometro) .....	*
Pluviometro registratore .....	Pr	Precipitazione nevosa (dedotta dalla neve sul suolo) .....	*
Pluvionivometro totalizzatore .....	Pt	Precipitazione nevosa mista ad acqua .....	*
Sezione Autonoma di Bologna per il Servizio Idrografico .....	S. I.	Precipitazione nulla .....	—
Consorzio Bonifica Crevalcorese .....	C. B. C.	Dato incerto .....	?
Consorzio Grande Bonificazione Ferrarese .....	C. B. F.	Dato mancante .....	»
Consorzio di Bonifica Galavronara e Forcello .....	C. B. G. F.	Dato interpolato .....	[ ]
Consorzio Bacini Montani in Comune di Brisighella e limitrofi .....	C. B. M. B.	Gocce .....	goc
Consorzio Bonifica Renana .....	C. B. R.	Fiocchi (precipitazione nevosa non misurabile) .....	fio
Consorzio Idranlico Argenta .....	C. I. A.		

### Terminologia.

1. — *Altezza di precipitazione (mm)*: quoziente del volume di acqua raccolta nel pluviometro (compresa, eventualmente, la neve sciolta) per l'area della superficie orizzontale dell'imbuto raccoglitore.

2. — *Giorno piovoso*: giorno in cui è stata misurata un'altezza di precipitazione uguale o superiore ad un millimetro.

3. — *Intensità media di precipitazione*, in un dato intervallo di tempo: quoziente dell'altezza di precipitazione nell'intervallo per la durata di questo.



## Elenco e caratteristiche delle stazioni termometriche

BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza dell'apparecchio sul suolo m	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore	BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza dell'apparecchio sul suolo m	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore
<b>ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO</b>								<b>CANALE CORSINI</b>							
Ferrara .....	Zona di pianura fra Po e Reno	Tr	15	31,00	1878	Oss. Univ.	Pizzo Ing. Mario	Marina di Ravenna.....	Canale Corsini	Tm	3	1,60	1938	S. I.	Borghi cav. Luigi
Codigoro .....	id.	Tm	2	1,50	1890	C. B. F.	Tagliati Mario	<b>FIUMI UNITI</b>							
Comacchio (Salsina) .....	id.	Tr	1	1,20	1924	Regia Salina	Direzione R. Salina	Pian di Bocci.....	Montone	Tm	800	1,60	1937	id.	Nardoni Adelindo
Idrovora di Guagnino ...	id.	Tr	1	2,00	1936	Cons. Valle Isola e Minori	Vicentini Luigi	Rocca San Casciano ....	id.	Tm	210	1,60	1925	id.	Bardi Dott. Andrea
								Forlì.....	id.	Tr	34	22,00	1878	id.	Cicognani Luigi
<b>RENO</b>								Bertinoro .....	Ronco	Tm	257	1,60	1912	id.	Novaga Pietro
Maresca (interno abetina) <sup>(1)</sup>	Maresca	Tr	1047	1,50	1925	S. I.	Di Rocco Crescenzo	<b>BAC. MIN. E ZONA DI PIAN. FRA FIUMI UNITI E SAVIO</b>							
Maresca (esterno abetina)	id.	Tr	1043	1,50	1925	id.	Di Rocco Crescenzo	Classe .....	Bac. min. e zona di pian. fra Fiumi Uniti e Savio	Tm	2	1,60	1919	id.	Società Ligure Ravennate
Collina Pistiolese .....	Limentra di Sambuca	Tm	932	1,70	1928	id.	Signorini Guido	<b>SAVIO</b>							
Porretta Terme .....	Reno	Tr <sup>(2)</sup>	349	1,50	1883	id.	Gualandi Galileo	Verghereto .....	Savio	Tm	812	1,60	1925	id.	Bonci Adello
Cottede .....	Setta	Tm	850	1,70	1938	id.	Storai Angiolo	Diga di Quarto .....	id.	Tm	325	1,60	1933	id.	Rappini Leutermo
Monzuno .....	id.	Tm	620	1,60	1925	id.	Nannetti Alfredo	Cesena .....	id.	Tm	44	1,55	1926	id.	R. Ist. Tecnico Agrario
Monteombraro .....	Samoggia	Tm	727	1,30	1909	id.	Vandelli Giuseppe	<b>BAC. MIN. E ZONA DI PIAN. FRA SAVIO E PISCIATELLO</b>							
Anzola dell'Emilia .....	id.	Tr	40	1,60	1935	id.	Landuzzi Adelmo	Cesenatico .....	Bac. min. e zona di pian. fra Savio e Pisciatello	Tm	4	1,75	1902	id.	Brundu Giovanni
Bologna Osserv. Sez. Idr.	Reno, Savena e Idice	Tr	60	29,50	1934	id.	Sezione Idrografica	<b>MARECCHIA</b>							
Bologna Villa Angeletti ..	id.	Tr	42	1,60	1936	Società Bolognese Produttori Sementi	Gulli Dott. Giuseppe	San Marino .....	Ausa	Tm	652	11,00	1929	id.	Osserv. Meteor. R.S.M.
Bologna Osserv. R. Univ.	id.	Tr	52	38,80	1813	Oss. R. Univ.	Oss. R. Università	Rimini .....	Marecchia	Tr	7	11,25	1902	R. Ist. Tecn. Comm.	Mussoni Quinto
Passo del Gallo .....	id.	Tm	12	1,60	1935	S. I.	Gadda Nando	Lido di Rimini .....	id.	Tr	2	1,50	1933	Fonte Sassi Talassoterapici	Floridi Corrado
Firenzuola .....	Santerno	Tr	422	18,00	1925	id.	Seminario	<b>FOGLIA</b>							
Imola .....	id.	Tr	47	2,10	1922	R. Ist. Tecn. Agrario	Gaiha Geom. Teodoro	Carpegna .....	Mutino	Tm	748	1,60	1936	S. I.	Pradarelli Zaira
<b>CANALE IN DESTRA DI RENO</b>								Pesaro .....	Foglia	Tr	11	1,60	1871 <sup>(3)</sup>	id.	R. Osserv. Valerio
Villa San Martino .....	Canale in destra di Reno	Tr	18	1,60	1937	S. I.	Colonia Agric. Prov.	<b>BACINI MINORI FRA ARZILLA E METAURO</b>							
Alfonsine .....	id.	Tm	7	1,50	1900	id.	Santoni Giuseppe	Fano .....	Bacini min. fra Arzillae Metauro	Tr	14	8,00	1932 <sup>(4)</sup>	Oss. Meteor.	Scarpellini Prof. Ant.
<b>LAMONE</b>															
San Cassiano .....	Lamone	Tm	234	1,80	1925	id.	Montevecchi Don Battista								

Delle stazioni stampate in corsivo non vengono pubblicate le osservazioni. — (1) Soppressa la stazione col 31 gennaio. — (2) Dotata la stazione di registratore il 9 giugno. — (3) Funzionò anche ad intervalli dal 1867 al 1870. — (4) Funzionò anche dal 1912 al 1918.



## Contenuto delle tabelle.

Le tabelle sono precedute dall'elenco e caratteristiche delle stazioni che hanno funzionato nell'anno.

**TABELLA I.** — Riporta la quantità di pioggia caduta giornalmente; il totale mensile della precipitazione ed il numero dei giorni piovosi.

Nelle stazioni fornite di apparecchi a lettura diretta (pluviometri comuni e pluviometri) le osservazioni vengono eseguite ogni giorno nelle ore anti-meridiane, generalmente alle 9. Per ogni giorno viene riportato il risultato della misura eseguita il giorno stesso; il numero segnato rappresenta quindi la quantità di precipitazione caduta nelle 24 ore che hanno preceduto la misura.

Analogamente, per le stazioni fornite di pluviografo, si riporta per ogni giorno la quantità di pioggia che dal diagramma risulta caduta nelle 24 ore fra le 9 del giorno precedente e le 9 del giorno di cui si tratta.

Per quanto concerne infine gli Osservatori meteorologici, questi ultimi trasmettono i risultati delle tre misure che essi eseguono giornalmente; in base ad essi si riporta per ogni giorno la somma dei quantitativi misurati al mattino del giorno stesso e nel pomeriggio del giorno precedente.

I quantitativi sono espressi in millimetri di acqua.

Con carattere **grassetto** è stampato il massimo quantitativo giornaliero misurato per ogni mese.

I dati della tabella sono serviti di base per il tracciamento delle carte delle isoiete.

A compendio sono riportati i totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi. Per ciascuna stazione è stampato in **grassetto** il più elevato dei valori mensili ed in *corsivo* il più basso.

In appendice alla tabella sono riportate le altezze di precipitazione misurate durante l'anno alle stazioni totalizzatrici che hanno funzionato regolarmente.

**TABELLA II.** — Riporta, per le stazioni che hanno regolarmente funzionato, i totali stagionali ed annui delle precipitazioni e del numero dei giorni piovosi, oltrechè il valore medio annuo dell'altezza di precipitazione per un esteso periodo di osservazione e lo scostamento tra questo valore medio ed il totale misurato nell'anno.

Il valore stagionale dell'inverno è quello relativo al mese di dicembre dell'anno precedente e ai primi due mesi dell'anno in esame.

**TABELLA III.** — Riporta, per poche stazioni opportunamente scelte, la ripartizione dei giorni piovosi in relazione all'entità delle precipitazioni misurate. I giorni piovosi sono ripartiti in sei categorie, rispettivamente per precipitazioni: da 1 a 10 mm; da 10,1 a 20 mm; da 20,1 a 30 mm; da 30,1 a 40 mm; da 40,1 a 50 mm; oltre i 50 mm. È inoltre indicato nella prima colonna di ogni stazione il numero dei giorni con precipitazione inferiore ad un mm.

**TABELLA IV.** — Riporta, per le stazioni fornite di pluviografo, i più elevati valori registrati nell'anno per le precipitazioni di un'ora e di 3, 6, 12, 24 ore consecutive, appartenenti o no allo stesso giorno o mese, considerando soltanto le precipitazioni iniziate dopo le ore 0 del primo gennaio, e comprese quelle eventualmente terminate dopo le ore 24 del 31 dicembre.

**TABELLA V.** — Riporta, per un limitato numero di stazioni opportunamente scelte, i massimi valori delle precipitazioni di 1, 2, 3, 4, e 5 giorni consecutivi, appartenenti o no allo stesso mese. Sono considerati soltanto i periodi il cui inizio cade entro l'anno, anche se eventualmente siano terminati nell'anno seguente.

**TABELLA VI.** — Riporta, per alcune stazioni opportunamente scelte, le durate in giorni dei tre periodi di tempo più lunghi dell'anno nei quali non sono state misurate precipitazioni, e le durate delle due coppie di periodi più lunghi nei quali le precipitazioni complessive non hanno superato rispettivamente mm 15 e mm 45. Per quanto concerne l'inizio e la fine dei periodi presi in considerazione, vale il criterio esposto in merito alla precedente tabella.

**TABELLA VII.** — Riporta il valore, la durata e la data delle precipitazioni di maggiore intensità e di breve durata registrate dai pluviografi o segnalate dagli osservatori pluviometrici più diligenti. Fornisce inoltre l'intensità media oraria di precipitazione.

**Tabella VIII.** — Riporta, per alcune determinate stazioni, e per i mesi da gennaio a maggio e da ottobre a dicembre nei quali possono verificarsi precipitazioni nevose: le altezze in centimetri degli strati nevosi sul suolo nell'ultimo giorno delle tre decadi mensili; il numero dei giorni nei quali si sono verificate precipitazioni nevose; il numero complessivo dei giorni di permanenza della neve sul suolo.



## Elenco e caratteristiche delle stazioni pluviometriche

BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza della boc- ca dell'apparec- chio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore	BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza della boc- ca dell'apparec- chio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore
<b>ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO</b>								<b>(segue) RENO</b>							
Ferrara .....	Zona di pianura fra Po e Reno	Pr	15	42,00	1865	Oss. Univ.	Pizzo Ing. Mario	Orsigna .....	Orsigna	Pn	806	1,50	1923 <sup>(5)</sup>	S. I.	Nesi Giuseppe
Piumazzo .....	id.	P	57	1,60	1894	S. I.	Degli Esposti Umberto	Cà Chiombi .....	Reno	Pn	571	1,00	1919	id.	Stanzani Cirillo
Manzolino .....	id.	Pr	35	7,00	1938	C. B. C.	Raimondi Ernesto	Collina Pistoiese ...	Limentra di Sambuca	Pt	950	3,00	1923	id.	Signorini Guido
S. Giov. in Persiceto	id.	Pr	21	1,70	1894	id.	Barbieri Armando	Collina Pistoiese ...	id.	Pr	932	1,75	1923	id.	Signorini Guido
Cento .....	id.	P	15	1,50	1885	S. I.	Bardasi Armando	Spedaletto Pistoiese	id.	Pn	775	1,50	1920	id.	Magni Amedeo
Marrara .....	id.	Pr	9	5,00	1938	Cons. Idraul. III Circond.	Ferrazzi Giovanni	Poggio di Badi ....	id.	Pn	650	1,50	1927	id.	Medola Costantino
Poggio Renatico ...	id.	Pr	10	9,00	1938	id.	Sarti Adriano	Porretta Terme ...	Reno	Pr	349	1,80	1897 <sup>(6)</sup>	id.	Gualandi Galileo
Copparo .....	id.	Pr	2	7,30	1933	C. B. F.	Brancaleoni Gino	Monteacuto dell'Alpi	Silla	Pn	915	1,50	1924	id.	Biagi Paolo
Cornacervina .....	id.	Pr	1	10,40	1933	id.	Simeoli Giovanni	Monte Tresca .....	id.	Pt	1450	3,00	1924	id.	Sagrini Alfonso
Iolanda di Savoia ..	id.	Pr	-2	10,70	1933	id.	Saccomandi Enzo	Lizzano in Belvedere	id.	Pr	640	1,70	1919	id.	Carpani Roberto
Berra .....	id.	Pr	2	9,45	1933	id.	Tumiatì Luigi	Bombiana .....	id.	Pn	804	1,50	1924	id.	Lusso Suor Anna
Ariano .....	id.	Pr	0	12,50	1933	id.	Terni Mario	Acquerino .....	Limentra di Riola	Pn	890	1,50	1929	id.	Lischi Bruno
Codigoro .....	id.	Pr	2	15,00	1889	id.	Tagliati Mario	Treppio .....	id.	Pr	710	1,80	1920	id.	Agresti Don Pietro
Marozzo .....	id.	P	1	1,60	<sup>(1)</sup>	C. P. S. G.	Piva Gaetano	Castel di Bargi ....	id.	Pr	630	1,75	1920	id.	Muzzarelli Aminode
Comacchio (Saline) .	id.	P	1	4,55	1886	Regia Salina	Direzione R. Salina	Pieve di Casio .....	id.	Pn	634	1,50	1924	id.	Mellini Don Egidio
Idrovora di Guagnino	id.	Pr	1	1,60	1936	Cons. Valle Isola e Minori	Vicentini Luigi	Le Spiagge di Lissano	Reno	P	240	1,20	1920	id.	Monti Irene
Porto Garibaldi <sup>(2)</sup> ..	id.	P	1	1,35	1930	S. I.	Cavallari Carlo Alberto	Riola di Labante ...	Vergatello	Pn	722	1,50	1924	id.	Mainardis Pina
Bevilacqua .....	id.	P	1	9,70	1904	C. P. S. G.	Pizzardi Luigi	Vergato .....	Reno	Pr	195	1,65	1919	id.	Ronchi Attilio
Denore .....	id.	Pr	1	1,75	1904	id.	Pizzardi Paolo	Tolè di Vergato ...	Venola	Pr	661	1,80	1935	id.	Franceschelli Ivo
Portomaggiore .....	id.	P	3	1,20	1924 <sup>(3)</sup>	S. I.	Farinelli Augusto	Montepiano .....	Setta	Pr	696	1,70	1924 <sup>(7)</sup>	id.	Storai Ruggero
Benvignante .....	id.	Pr	2	1,70	1904	id.	Balboni Manfredo	Monte Coroncina ...	id.	Pt	1165	3,00	1925	id.	Storai Angiolo
Forcello .....	id.	P	1	1,50	1938	C. B. G. F.	Odini Vittorio	Cottede .....	id.	Pr	850	1,70	1937	id.	Storai Angiolo
Argenta .....	id.	P	4	1,90	1924 <sup>(3)</sup>	S. I.	Sigismondi Sigismondo	Baragazza .....	id.	Pn	675	1,55	1924	id.	Milani Robustiano
Bando .....	id.	P	3	1,70	1906 <sup>(4)</sup>	id.	Calzolari Alfeo	Plan di Balestra ...	id.	Pn	1040	1,40	1924	id.	Stefanini Riccardo
Umana .....	id.	P	1	1,80	1928	C. I. A.	Farina Getulio	Lavaccioni .....	id.	Pn	1016	1,65	1924	id.	Grandoni Francesco
<b>RENO</b>								Diga del Brasimone	id.	Pr	830	1,75	1912	id.	De Zordi Italo
Piastre .....	Reno	Pn	741	1,80	1919	S. I.	Begliomini Alessio	Burzanella .....	id.	Pn	546	1,60	1925	id.	Rossi Aureliano
Maresca (Tenuta Teso)	Maresca	Pr	1043	1,20	1925	id.	Di Rocco Crescenzo	Grizzana .....	id.	Pn	547	1,60	1935	id.	Faccioli Buono
Maresca (Tenuta Teso)	id.	Pt	1043	3,00	1937	id.	Di Rocco Crescenzo	Monteacuto Yaltese .	id.	Pn	747	1,75	1924	id.	Benassi Amalia
Bardalona .....	id.	Pn	750	1,50	1920	id.	Ferrari Nello	Monzuno .....	id.	Pn	620	1,50	1921	id.	Nannetti Alfredo
Pracchia .....	Reno	Pr	627	3,10	1926	id.	Pillotti Mario	Sasso Marconi <sup>(8)</sup> ..	Reno	P	130	1,50	1923	id.	Cremonini Gaetano
Capannaccia .....	Faldo	Pn	932	1,70	1936	id.	Morganti Filomena	Paderno .....	Ravone	Pr	267	1,80	1936	id.	Stanzani Paolo
Case Paoluccio .....	Orsigna	Pn	1125	1,50	1929	id.	Pacchioni Giuseppe	Calderara di Reno .	Reno, Lavino e Samoggia	Pr	30	1,70	1924 <sup>(9)</sup>	id.	Chiarini Aldo

(1) Anteriormente al 1904. — (2) Soppressa la stazione col 31 luglio. — (3) Funzionò anche dal 1886 al 1918. — (4) Funzionò anche dal 1889 al 1892 e dal 1894 al 1903. — (5) Funzionò anche nel 1920. — (6) Funzionò saltuariamente dal 1883. — (7) Funzionò anche dal 1920 al 1921. — (8) Con R. D. in data 7 marzo 1938-XVI, la denominazione del Comune di «Sasso Bolognese» è stata modificata in «Sasso Marconi». — (9) Funzionò anche dal 1894 al 1918; nel 1920 e nel 1922.



## Elenco e caratteristiche delle stazioni pluviometriche

BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza della boc- ca dell'apparec- chio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore	BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza della boc- ca dell'apparec- chio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore
<i>(segue) RENO</i>								<i>(segue) RENO</i>							
Bargellino .....	Reno, Lavino e Samoggia	Pr	38	1,80	1937	S. I.	Sandoni Aldo	Castel San Pietro ..	Sillaro	Pr	75	1,80	1894	C. B. R.	Lazzari Enrico
Bagno di Piano....	id.	Pr	24	1,50	1894	id.	Sarti Ultimo	Villa Fontana .....	id.	P	20	11,00	1894	S. I.	Verlicchi Don Angelo
Monteombraro .....	Samoggia	Pr	727	1,80	1909	id.	Vandelli Giuseppe	Florentina.....	id.	Pr	11	1,85	1923	id.	Rindi Rindo
Montepastore .....	id.	P	596	1,10	1926	id.	Busi Don Luigi	San'Antonio .....	id.	Pr	10	13,00	1930	C. B. R.	Bucci Antonio
Monte San Pietro ..	id.	P	317	1,05	1926	id.	Govoni Don Giuseppe	Medicina (*) .....	id.	Pr	25	1,90	1938	id.	Dosi Enrico
Zola Predosa .....	id.	P	76	1,45	1891	id.	Superiora Asilo Infantile	Casa Penza .....	id.	P	373	1,80	1936	S. I.	Zirotti Giuseppe
Anzola dell'Emilia .	id.	Pr	40	1,60	1935	id.	Dotti Lando	Portonovo.....	id.	P	8	1,40	1894	id.	Masini Giulio
Bologna Oss. S. Luca	Reno, Savena e Idice	Pr	286	1,45	1883	id.	Magli Don Guglielmo	Traversa.....	Santerno	Pn	871	1,65	1938	id.	Montelli Giuseppe
Bologna Oss. Sez. Idr.	id.	Pr	60	29,50	1934	id.	Sezione Idrografica	Firenzuola .....	id.	Pr	422	24,00	1920 (*)	id.	Seminario
Bologna Villa Angeletti .	id.	Pr	42	1,70	1836	id.	Gulli Dott. Giuseppe	Barco.....	id.	Pn	741	1,50	1924	id.	Sieni Giovanni
Bologna Oss. R. Univ.	id.	Pr	52	49,20	1813	Oss. R. Univ.	Oss. R. Università	Pietramala .....	id.	Pn	845	1,55	1920	id.	Niccolai Don Federico
Argelato .....	id.	Pr	25	1,85	1894	C. B. R.	Ottani Alfredo	Cà Buraccia .....	id.	P	555	1,50	1921	id.	Mordini Don Ernesto
San Pietro in Casale	id.	P	17	1,20	1894	id.	Bitelli Aldo	Castel del Rio .....	id.	P	221	1,10	1920	id.	Pirazzoli Federico
Malalbergo .....	id.	Pr	12	1,80	1894	id.	Galletti Giuseppe	Fontanelice.....	id.	Pr	165	1,70	1920	id.	Casadio Giuseppe
Passo del Gallo ....	id.	P	12	1,70	1935	S. I.	Gadda Nando	Parrocchia di Croara	id.	P	391	1,50	1926	id.	Gnudi Irma
Maddalena di Cazzano	id.	P	22	1,55	1894	C. B. R.	Verri Don Ferdinando	Imola .....	id.	Pr	47	1,65	1919 (*)	id.	R. Ist. Tecnico Agrario
Alberino .....	id.	Pr	10	1,90	1894	id.	Manini Vincenzo	Acquadalto.....	Senio	Pn	482	1,15	1920	id.	Serantoni Maria
Salarino (*) .....	id.	Pr	12	1,80	1934	id.	Piazzi Enzo	Casola Valsenio ....	id.	P	195	1,75	1920	id.	Mariani Giulio
Montalbano .....	Idice	Pr	876	1,70	1938	S. I.	Menichetti Ernesto	Cà Villa .....	id.	Pr	264	1,70	1936	C. B. M. B.	Cavina Domenico
S. Benedetto del Querc.	id.	Pr	340	1,80	1920	C. B. R.	Maiairini Don Roberto	Casa Medri.....	id.	Pr	110	1,70	1936	id.	Cavina Domenico
Casoni di Romagna(*)	id.	Pr	720	1,80	1933	id.	Chiluzzi Guido	Riolo Bagni.....	id.	Pr	73	1,70	1926 (*)	id.	Cavina Domenico
Cà di Bertano .....	id.	Pr	660	1,80	1933	id.	Bonarelli Duilio	<b>CANALE IN DESTRA DI RENO</b>							
Lojano (San'Antonio)	id.	Pn	710	1,80	1919	S. I.	Magnani Francesco	Massa Lombarda...	Canale in destra di Reno	P	13	1,00	1925	S. I.	Azzaroli Enrico
Santa Maria di Zena	id.	Pn	392	1,50	1926	id.	Lamieri Giuseppe	Bagnacavallo .....	id.	P	17	1,50	1919	id.	Baldini Anna
Monte Calvo.....	id.	P	335	1,10	1927	id.	Brighetti Don Edoardo	Villa San Martino ..	id.	P	18	1,70	1937	Colonia Agr. Prov.	Colonia Agric. Prov.
Monghidoro .....	id.	Pn	841	1,80	1920	id.	Gualandi Alberto	Lugo di Romagna .	id.	Pr	14	18,45	1897	S. I.	Massaroli Geom. Batt.
Pianoro .....	id.	P	187	1,15	1919	id.	Menarini Antonio	Alfonsine .....	id.	P	7	1,70	1909 (*)	id.	Santoni Giuseppe
Colunga .....	id.	P	51	1,35	1894	C. B. R.	Bergami Maria	<b>LAMONE</b>							
Casetti Centonara ..	id.	P	11	1,30	1894	S. I.	Napoli Domenico	Casaglia.....	Lamone	Pn	754	8,70	1924	id.	Braschi Don Enrico
Settefonti .....	id.	P	366	1,30	1927	id.	Gorrieri Don Raffaele	Marradi.....	id.	Pr	335	1,50	1905	C. B. M. B.	Benedetti Pietro
Piancaldoli .....	Sillaro	Pr	500	1,80	1920	Consorzio Bacino Montano Sillaro	Bedetti Claudio	San Cassiano .....	id.	Pr	234	2,80	1925	S. I.	Montevocchi Don Batt.
Sassoleone.....	id.	Pr	285	1,80	1933	id.	Guidotti Domenico	Brisighella .....	id.	P	115	1,50	1920	id.	Cavina Paolo

(1) Dal 1894 al dicembre 1933 funzionò la vicina stazione di Beccara Vecchia. — (2) Soppressa la stazione col 12 novembre. — (3) Dal gennaio sostituì la stazione di Via Nuova in funzione dal 1930. — (4) Funzionò anche dal 1883 al 1904.  
 (\*) Funzionò anche dal 1891 al 1893. — (6) Funzionò anche dal 1920 al 1921. — (7) Funzionò anche dal 1897 al 1906.



## Elenco e caratteristiche delle stazioni pluviometriche

BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza della bocca dell'apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore	BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza della bocca dell'apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore
<b>(segue) LAMONE</b>								Bacini minori e zona di pianura fra Fiumi Uniti e Savio							
Gamogna .....	Torr. della Valle	Pn	814	1,50	1924	S. I.	Coradossi Don Paolo	Mensa .....	Bac. min. e zona di pian. fra Fiumi Uniti e Savio	P	18	1,10	1923	S. I.	Montanari Don Quirino
Tredozio .....	id.	P	334	4,80	1920	id.	Billi Rosa	Savio .....	id.	P	3	1,25	1923	id.	Zampighi Domenico
Modigliana .....	id.	Pr	173	1,50	1905	C. B. M. B.	Saccomandi Adolfo	Classe .....	id.	Pr	2	1,75	1910	id.	Soc. Ligure Ravennate
Faenza .....	Lamone	P	35	1,50	1917 <sup>(1)</sup>	S. I.	Gaudenzi Massimina	<b>SAVIO</b>							
<b>CANALE CORSINI</b>								Verghereto .....	Savio	Pn	812	1,60	1920	id.	Bonci Adello
Albereto .....	Canale Corsini	P	17	1,15	1923	id.	Ricci Don Francesco	Raggio .....	id.	Pn	1040	1,80	1934	id.	Locatelli Pietro
San Pancrazio .....	id.	P	16	1,40	1923	id.	Benini Pietro	Bagno di Romagna	id.	Pr	495	1,80	1917	id.	Spaggiari Stefano
Ravenna .....	id.	P	4	2,50	1924 <sup>(2)</sup>	id.	Arsani Paolo	Terzo di Carnate...	id.	Pn	704	1,60	1924	id.	Sampaoli Maria
Marina di Ravenna ..	id.	Pr <sup>(3)</sup>	3	1,90	1922 <sup>(4)</sup>	id.	Borghi Cav. Luigi	Alfero .....	La Para	Pn	626	1,65	1927	id.	Chiadini Giulia
<b>FIUMI UNITI</b>								Monticino .....	id.	Pn	1271	1,80	1934	id.	Albini Quinto
Pian di Boeci .....	Montone	Pn	800	1,70	1937	id.	Nardoni Adelindo	Diga di Quarto ....	Savio	Pr	325	1,65	1930	id.	Rappini Leutermo
San Benedetto in Alpe	id.	Pn	503	1,70	1921	id.	Frasineti Luigi	Sarsina .....	id.	P	243	1,50	1923 <sup>(13)</sup>	id.	Malanchini Umberto
Bocconi .....	id.	P	386	1,50	1921	id.	Fiorentini Renato	Sant'Agata Feltria .	Fanantello	Pn	607	1,50	1925 <sup>(14)</sup>	id.	Nasci Padre Isidoro
Rocca San Casciano	id.	Pr	210	1,80	1919	id.	Bardi Dott. Andrea	Montecastello .....	Savio	Pr	185	1,75	1930	id.	Beleffi Pietro
Castrocaro .....	id.	P	68	1,50	1920	id.	Sassi Maria Giovanna	Rontagnano .....	id.	Pn	551	1,70	1927	id.	Lami Antonio
Fiumicello .....	Rabbi	Pn	610	1,60	1938	id.	Biondi Don Giuseppe	Monte Jottone .....	id.	P	442	1,70	1921	id.	Giorgi Don Pietro
Premileuore .....	id.	Pr	459	1,80	1924 <sup>(5)</sup>	id.	Ciampelli Ottavio	Civrio .....	Borello	Pn	451	1,70	1924	id.	Tassinari Don Domen.
Strada San Zeno ...	id.	P	307	1,40	1920	id.	Bardi Angiolino	Luzzena .....	id.	P	312	1,50	1921	id.	Cantoni Elisabetta
Predappio <sup>(6)</sup> .....	id.	P	239	1,60	1919	id.	Turci Ada	Cesena .....	Savio	Pr	44	1,60	1924 <sup>(15)</sup>	id.	R. Ist. Tecnico Agrario
Predappio (Viale M. V. F.)	id.	Pr	140	1,80	1937	id.	Baroni Giuseppe	Bacini minori e zona di pianura fra Savio e Pisciatello							
Massa .....	Montone	Pr	225	1,80	1938	id.	Leoni Vittorio	Cervia .....	Bac. min. e zona di pian. fra Savio e Pisciatello	P	3	7,00	1923	id.	Direzione R. Salina
Forlì .....	id.	Pr	34	26,50	1879 <sup>(7)</sup>	id.	Cicognani Luigi	Cesenatico .....	id.	P	4	1,40	1902 <sup>(16)</sup>	id.	Brundu Giovanni
Coccolia .....	id.	P	16	1,05	1923	id.	Gattamorta Anita	<b>FIUMICINO</b>							
Burrata (M. Falterona)	Bidente del Corniolo	Pt	1500	3,00	1924	id.	Amm. Foreste Demaniali	Sogliano al Rubicone	Fiumicino	P	379	13,00	1921	id.	Collegio S. Agostino
Campigna .....	id.	Pn	1068	1,50	1924	id.	Amm. Foreste Demaniali	Montiano .....	Fiumicino e Pisciatello	P	159	1,10	1921	id.	Gramigna Frediano
Biserno <sup>(8)</sup> .....	Bidente di Ridracoli	Pn	561	1,60	1930	id.	Spighi Don Giovanni	Bacini minori e zona di pianura fra Fiumicino ed Uso							
Santa Sofia .....	Bidente	P	257	1,10	1924	id.	Bartolini Spartaca	San Mauro Pascoli .	Bac. min. e zona di pian. fra Fiumicino ed Uso	P	21	1,10	1922	id.	Domenichelli Luisa
Civitella di Romagna	id.	Pr	219	1,60	1920 <sup>(9)</sup>	id.	Direttrice Asilo Infantile	<b>USO</b>							
Giaggiolo <sup>(10)</sup> .....	Voltre	P	478	1,50	1927	id.	Tombaccini Giuseppe	S. Giovanni in Galilea	Uso	Pn	428	1,65	1922	id.	Franzoni Don Giovanni
Teodorano .....	id.	P	338	1,05	1921 <sup>(11)</sup>	id.	Caselli Silvio								
Meldola .....	Ronco	P	57	1,70	1919	id.	Altini Barberina								
Bertinoro .....	id.	P	257	1,40	1908 <sup>(12)</sup>	id.	Novaga Pietro								

(1) Funzionò anche dal 1905 al 1915. — (2) Funzionò anche dal 1892 al 1910 e dal 1918 al 1921. — (3) Dotata la stazione di registratore il 12 gennaio. — (4) Funzionò anche dal 1891 al 1906. — (5) Funzionò anche nel 1920. — (6) Soppressa la stazione col 31 dicembre. — (7) Funzionò anche dal 1865 al 1870. — (8) Dal febbraio 1924 all'aprile 1930 funzionò la vicina stazione di Ridracoli. — (9) Funzionò anche nel 1884; dal 1894 al 1895 e dal 1900 al 1902. — (10) Dal marzo 1920 al luglio 1927 funzionò la vicina stazione di Voltre. — (11) Funzionò anche dal 1912 al 1913. — (12) Funzionò anche dal 1891 al 1897 e dal 1902 al 1903. — (13) Funzionò anche dal 1917 al 1921. — (14) Funzionò anche dal 1881 al 1882; dal 1884 al 1910; dal 1914 al 1915 e nel 1921. — (15) Funzionò anche dal 1885 al 1920. — (16) Funzionò anche dal 1892 al 1894.



## Elenco e caratteristiche delle stazioni pluviometriche

BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza della bocca dell'apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore	BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza della bocca dell'apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore
Bacini minori e zona di pianura fra Uso e Marecchia	Bac. min. e zona di pian. fra Uso e Marecchia	P	68	1,70	1900	S. I.	Ghinelli Ada	<b>FOGLIA</b>							
Santarcangelo di Rom.								Sestino .....	Foglia	Pn	495	1,65	1925 <sup>(6)</sup>	S. I.	Tricca Suor Gisella
<b>MARECCHIA</b>								Carpegna .....	Mutino	Pr	748	1,80	1920	id.	Pradarelli Zaira
Pratlegghi .....	Marecchia	Pn	863	1,70	1921	id.	Bardeschi Luigi	San Sisto .....	Foglia	Pn	658	1,60	1921	id.	Baldaccioni Giovanni
Viamaggio .....	id.	Pn	867	1,55	1920	id.	Bini Isaia	Lunano .....	id.	P	306	1,50	1921	id.	Pacei Silvio
Badia Tedalda .....	id.	Pr	756	1,80	1920	id.	Marini Sante	Macerata Feltria .....	Apsa di Macerata Feltria	P	321	1,55	1921	id.	Guerra Mario
Miratoio .....	id.	Pn	821	1,95	1921	id.	Renzi Nello	Sassocorvaro .....	Foglia	P	331	1,80	1921	id.	Collegio Massaioli
Castel delci .....	Senatello	Pn	605	1,60	1921	id.	Baldassini Don Filippo	Valle di Teva .....	id.	P	338	1,60	1922	id.	Gaggini Don Antonio
Pennabilli .....	Messa	Pn	600	0,80	1912 <sup>(2)</sup>	id.	Monache Agostiniane	Tavoleto .....	id.	P	426	1,60	1921	id.	Ceccarini Agostino
Mercatino Marecchia	Marecchia	P	293	1,45	1922 <sup>(2)</sup>	id.	Selva Suor Ester	S. Pietro in Cerq. Bono	Apsa di San Donato	P	367	1,60	1921	id.	Stringari Ines
San Leo .....	id.	Pn	639	1,70	1921	id.	Bono Palmira	Pieve di Cagna .....	id.	P	410	1,70	1921	id.	Bellucci Luigi
Montemaggio .....	Mazzocco	P	512	1,35	1922	id.	Stacciarini Angelo	Petriano .....	Apsa di Petriano	P	327	1,60	1920	id.	Cioppi Olimpia
San Marino .....	Ausa	Pr	652	16,00	1924	id.	Osserv. Meteor. R. S. M.	Montelabbate .....	Foglia	P	65	1,00	1920	id.	Marucchi Dott. Domenico
Verucchio .....	Marecchia	P	332	2,30	1919 <sup>(3)</sup>	id.	Urbinati Agostino	Pesaro .....	id.	Pr	11	1,80	1866	id.	R. Osservatorio Valerio
Rimini .....	id.	Pr	7	16,00	1918 <sup>(4)</sup>	Oss. R. Ist. Tec. Comm.	Mussoni Quinto	<b>ARZILLA</b>							
Lido di Rimini .....	id.	Pr	2	1,80	1933	S. I.	Floridi Corrado	Candelara .....	Arzilla	P	210	1,20	1924 <sup>(7)</sup>	id.	Rosa Giuseppe
<b>BACINI MINORI FRA MARANO E CONCA</b>								Carignano .....	id.	P	152	1,50	1920	id.	Guescini Augusto
Coriano .....	Bacini min. fra Marano e Conca	P	102	1,10	1923	id.	Mignani Lorenzo	<b>BACINI MINORI FRA ARZILLA E METAURO</b>							
<b>CONCA</b>								Fano .....	Bacini min. fra Arzilla e Metauro	Pr	14	8,00	1916 <sup>(8)</sup>	Oss. Meteor.	Scarpellini Prof. Anton.
Villagrande .....	Conca	Pn	893	1,50	1921	id.	Cappelli Lazzaro	<b>METAURO</b>							
Montegrimano .....	id.	P	536	1,60	1920	id.	Salvi Serafino	Montelabreve .....	Auro	Pn	842	1,60	1921	S. I.	Ricci Gaetano
Monte Colombo .....	id.	P	315	1,00	1920	id.	Giulianelli Teotimo	Bocca Trabaria .....	Meta	Pn	1049	1,70	1921	id.	Polchi Glodina
Morelano di Romagna	id.	P	83	5,50	1920	id.	Viseini Eugenio	Mercatello .....	Metauro	P	429	1,50	1900	id.	Parri Prisca
Bacini minori fra Conca e Ventena di San Giovanni Marignano	Bacini minori fra Conca e Ventena di San Giovanni Marignano	Pr	10	1,70	1922 <sup>(5)</sup>	id.	Mariotti Sante	Sant'Angelo in Vado	id.	Pr	359	1,70	1924	id.	Curzi Ernesto
Cattolica (Cant. A.A. SS.)								Urbania .....	id.	P	273	1,95	1920 <sup>(9)</sup>	id.	Paolucci Settinio
<b>VENTENA DI S. GIOV. IN MARIIGNANO</b>								Fermignano .....	id.	P	199	8,00	1921	id.	Cardellini Evangelina
Saludecio .....	Vent. di S. Giov. in Marignano	P	348	1,70	1926	id.	Maioli Vincenzo	Urbino .....	id.	Pr <sup>(10)</sup>	451	23,50	1888 <sup>(11)</sup>	id.	Calderoni Prof. Luigi
<b>TAVOLLO</b>								Cella .....	Candigliano	Pn	455	1,85	1924	id.	Fusciani Don Edoardo
Tomba di Pesaro .....	Tavollo	P	170	1,90	1920	id.	Falcioni Giuseppe	Piobbico .....	id.	Pr	339	2,95	1881	id.	Rinaldini Dimna
								Bocca Serriola .....	id.	Pn	730	1,70	1924	id.	Grilli Eugenio
								San Quirico di Caselle	id.	Pn	668	1,80	1924	id.	Martinelli Don Ernesto

(1) Funzionò anche dal 1884 al 1885 e dal 1902 al 1903. — (2) Funzionò anche dal 1902 al 1905. — (3) Funzionò anche dal 1883 al 1896 e dal 1902 al 1911. — (4) Funzionò anche dal 1881 al 1887; nel 1890; nel 1900 e dal 1902 al 1916. — (5) Funzionò anche dal 1884 al 1897 e dal 1900 al 1917. — (6) Funzionò anche dal 1921 al 1922. — (7) Funzionò anche nel 1920. — (8) Funzionò anche dal 1884 al 1896. — (9) Funzionò anche dal 1895 al 1904. — (10) Dotata la stazione di registratore il 9 agosto. — (11) Funzionò anche dal 1850 al 1886.



## Elenco e caratteristiche delle stazioni pluviometriche

BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza della bocca dell'apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore	BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza della bocca dell'apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore
<b>(segue) METAURO</b>								<b>ESINO</b>							
Castello di Naro ...	Candigliano	Pn	417	1,50	1926	S. I.	Curati Annunziata	Case Lentino .....	Esino	Pn	855	0,80	1926	S. I.	Zepponi Giov. Battista
Acqualagna .....	id.	P	204	1,20	1920	id.	Pantaleoni Edoardo	Palazzo .....	id.	Pn	561	1,20	1926	id.	Todini Abramo
Pontericcioli .....	id.	P	403	1,10	1920	id.	Luccarini Maria	Matelica .....	id.	P	354	1,10	1921 <sup>(*)</sup>	id.	De Vito Padre Guido
Pontedazzo .....	id.	Pr	350	2,85	1927	id.	Morena Cinzia	Cerreto d'Es. ....	id.	P	275	1,25	1925 <sup>(*)</sup>	id.	Cola Guido
Cagli .....	id.	P	276	1,05	1924 <sup>(1)</sup>	id.	Mascellini Francesco	Fabriano .....	Giano	Pr	357	2,60	1901 <sup>(10)</sup>	id.	R. Ist. Tecnico Agrario
Parrocchia di Salla.	id.	Pn	683	1,60	1925	id.	Fiorucci Sante	Campodiegoli .....	id.	Pn	507	0,80	1926	id.	Rossini Armando
Pianello .....	id.	P	384	1,15	1923	id.	Valli Mario	Scheggia .....	Sentino	Pr	575	2,75	1920	id.	Cacciabovi Pietro
Foresta della Cesana	Metauro	Pn	640	1,70	1926	id.	Fratini Nazzareno	Ruce .....	id.	Pn	587	1,55	1924	id.	Marchesi Gina
Fossombrone .....	id.	Pr	116	1,80	1920 <sup>(*)</sup>	id.	Evangelisti Amedeo	Montelago .....	id.	Pn	711	1,30	1927	id.	Petrucchi Andrea
Cartoceto .....	Tarugo	P	235	1,65	1924	id.	Pierpaoli Torquato	Sassoferrato .....	id.	P	386	1,75	1921	id.	Radicioni Salvatore
Bargni .....	Metauro	P	273	1,80	1920 <sup>(*)</sup>	id.	Grottoli Giuseppe	Genga .....	id.	P	320	1,20	1920	id.	Lenci Agata
Barchi .....	id.	P	319	1,25	1920	id.	Gambaccini Alfredo	Vallemontagnana...	id.	Pn	535	1,40	1927	id.	Marinelli Don Ferdin.
Calcinelli .....	id.	P	64	1,65	1935	id.	Benelli Mario	Camponoccechio ...	Esino	P	197	1,75	1921	id.	Chiucchi Francesco
<b>CESANO</b>								Case San Giovanni .	id.	Pn	620	0,80	1926	id.	Loroni Ferdinando
Monte Catria .....	Cesano	Pt	1300	3,00	1925	id.	Giabbani Don Anselmo	Serra San Quirico..	id.	P	325	1,25	1925	id.	Convento Buon Gesù
Fonte Avellana ....	id.	Pn	689	1,60	1924	id.	Giabbani Don Anselmo	Aprio .....	Esinante	Pn	516	1,50	1930 <sup>(11)</sup>	id.	Monastero S. Maria Madd.
Serra Sant'Abbondio	id.	Pn	536	1,50	1924	id.	Ricci Clara	Mole .....	Esino	Pr	110	1,60	1928	id.	Contadini Giacomo
Pergola .....	id.	P	306	1,30	1910	id.	Luziotti Oreste	Cupramontana .....	Cesola	Pn	506	1,55	1920	id.	Cinchi Tito
San Savino .....	Cinisco	Pn	418	1,00	1926	id.	Battelli Don Giuseppe	Jesi .....	Esino	P	96	1,60	1933 <sup>(12)</sup>	id.	Ciattaglia Domenico
San Lorenzo in Campo	Cesano	Pr	209	1,80	1920	id.	Parroni Raffaele	Agugliano .....	id.	P	203	1,20	1924	id.	Baleria Eugenio
Monte Porzio .....	id.	P	110	2,00	1920	id.	Carnaroli Cesare	Chiaravalle .....	Traponzo	P	25	1,25	1919	id.	Renzi Vittorio
Piagge .....	Rio Maggiore	P	201	1,20	1920	id.	Ricci Don Giuseppe	<b>BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE</b>							
Mondolfo .....	Cesano	P	144	2,00	1928 <sup>(4)</sup>	id.	Innocenzi Lelio	Torrette .....	Bacini min. fra Esino e Musone	P	3	2,60	1925	id.	Ulisse Francesco
<b>MISA</b>								Ancona .....	id.	Pr	50	10,00	1925	Osserv. Meteorico e Geofisico Regionale	Ceramicola Prof. Gius.
Montecarotto .....	Misa	P	388	14,00	1897 <sup>(5)</sup>	id.	Marri Cav. Raffaele	Monte Cappuccini ..	id.	Pr	104	1,80	1902	S. I.	Capo posto Semaforo
Ostra .....	id.	P	193	3,00	1919	id.	Aguzzi Ettore	Monte Conero <sup>(13)</sup> ...	id.	P	476	1,70	1936	id.	Barbadoro Celeste
Arcevia .....	Fenella	Pn	535	1,45	1920 <sup>(*)</sup>	id.	Ciriachi Ottorino	<b>MUSONE</b>							
Barbara .....	Nevola	P	219	1,70	1920	id.	Pasqualini Giuseppina	Eleito .....	Musone	Pn	824	1,15	1926	id.	Carminelli Cesare
Corinaldo .....	id.	P	203	1,80	1925	id.	Bartera Enrico	Flottrano .....	id.	P	270	1,10	1920	id.	Spadari Luigi
<b>BACINI MINORI FRA MISA ED ESINO</b>								Osimo .....	Aspio	P	265	18,95	1919	id.	Fanesi Prof. Francesco
Senigallia .....	Bacini min. fra Misa ed Esino	Pr	5	1,80	1924 <sup>(7)</sup>	id.	Francesconi Giuseppe								

(1) Funzionò anche nel 1881; nel 1884; dal 1886 al 1896; dal 1907 al 1916 e dal 1920 al 1921. — (2) Funzionò anche dal 1883 al 1890 e dal 1892 al 1896. — (3) Funzionò anche dal 1896 al 1907. — (4) Funzionò anche dal 1922 al 1926. — (5) Funzionò anche dal 1892 al 1894. — (6) Funzionò anche dal 1881 al 1916. — (7) Funzionò anche dal 1891 al 1894. — (8) Funzionò anche dal 1888 al 1904 e dal 1910 al 1911. — (9) Funzionò anche dal 1920 al 1922. — (10) Funzionò anche nel 1884 e dal 1887 al 1893. — (11) Funzionò anche dal 1920 al 1925. — (12) Dal 1867 ha funzionato la stazione presso il R. Istituto Tecnico Comm. — (13) Dal novembre 1932 al dicembre 1936 funzionò la stazione alla sommità del monte (R. Semaforo).



## Elenco e caratteristiche delle stazioni pluviometriche

BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza della boc- ca dell'apparec- chio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore	BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza della boc- ca dell'apparec- chio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore
<b>(segue) MUSONE</b>								<b>(segue) CHIANTI</b>							
Cingoli .....	Fiunicello	Pn	631	1,15	1920	S. I.	Costantini Lorenzo	Nemi .....	Fornace	Pn	641	1,70	1936	S. I.	Casoni Cesare
Cervidone .....	id.	P	236	3,75	1920	id.	Fazi Aurelio	Pieve Bovigliana ...	id.	Pn	451	1,00	1924	id.	Campelli Don Raffaele
Montefano .....	id.	P	242	1,10	1920	id.	Marchionni Don Filippo	San Maroto .....	Chianti	Pn	555	1,00	1926	id.	Pascucci Don Venanzio
Loreto .....	Musone	P	127	1,40	1920	id.	Galassi Antonio	Caldarola .....	id.	P	314	1,20	1920	id.	Luciani Anna
Baraccola .....	Aspio	P	37	1,70	1936	id.	Pignocchi Rolando	Bolognola .....	Fiastrone	Pr	1070	1,75	1921	id.	Cianconi Giuseppe
San Rocchetto .....	id.	P	23	1,70	1936	id.	Fagotti Nazzareno	Fiume di Fiastra ..	id.	Pn	618	1,50	1921	id.	Nebbia Tito
<b>POTENZA</b>								<b>La Villa .....</b>							
Poggio Sorifa .....	Potenza	Pn	552	1,15	1921	id.	Olivieri Maria	S. Maria di Altoceolo	Chianti	P	423	1,60	1937	id.	Giovannini Paolo
Ville Santa Lucia ..	id.	Pn	664	1,40	1924	id.	Marchegiani Don Gioc.	Serrapetrona .....	id.	Pn	450	1,70	1937	id.	Lupari Don Giuseppe
Pioraco .....	id.	Pr	441	2,70	1925 (1)	id.	Vitali Vitaliano	San Giuseppe .....	id.	P	389	1,55	1922	id.	Fesè Giuseppe
Sorti .....	Scarzito	Pn	716	1,20	1921	id.	Fidati Don Ferdinando	Tolentino .....	id.	Pr	224	1,60	1920	id.	Palmieri Annibale
Camerino .....	Potenza	Pr	664	40,00	1920 (2)	Oss. Meteor.	Seminario Arcivescovile	Ornano .....	id.	P	232	1,80	1927	id.	Corvatta Gioacchino
S. Gregorio di Camer.	id.	Pn	754	1,45	1922	S. I.	Francalancia Merope	Santa Maria di Pieca	Fiastra	P	467	1,35	1921	id.	R. Ist. Tecnico Agrario
Castel Raimondo ...	id.	P	307	1,05	1925 (3)	id.	Piergentili Primo	San Ginesio .....	id.	Pn	687	1,70	1920	id.	Bracci Carolina
San Severino Marche	id.	P	344	1,40	1920	id.	Rossi Mori Angelo	Urbisaglia Bonservizi	id.	P	311	6,00	1920	id.	Di Giulio Adolfo
Serralta .....	id.	Pn	546	1,40	1920	id.	Panichelli Antonio	Macerata (4) .....	Chianti	Pr	280	10,00	1892	id.	Palazzetti Cesare
Treja .....	id.	P	342	1,10	1919	id.	Palombarini Stanislao	Loro Piceno .....	Cremone	Pr	435	15,00	1920	id.	Silvetti Giovanni
Pollenza .....	id.	P	341	1,15	1921	id.	Palazzesi Ada	Petriolo .....	id.	P	271	12,00	1921	id.	Cecchi Filippo
Montecassiano .....	id.	P	215	1,40	1921	id.	Nardi Ottavio	Corridonia .....	id.	P	255	14,00	1920	id.	Antongirolami Lucio
Appignano .....	Monocchia	P	199	2,35	1921	id.	Tomassetti Giuseppe	Morrovalle .....	Chianti	P	246	9,30	1920	id.	Principi Enrico
Recanati .....	Potenza	P	293	1,30	1919	id.	Nina Fernando	San'Angelo in Pont.	Ete Morto	P	473	0,90	1920	id.	Baiocco Eraldo
Potenza Picena ....	id.	P	237	1,00	1920 (4)	id.	Ripari Padre Luigi	Francavilla d'Ete ..	id.	P	234	1,00	1921	id.	Capponi Danilo
<b>CHIANTI</b>								<b>Monte San Pietrangeli</b>							
Acquapagana .....	Chianti di Gelagna	Pn	918	1,70	1937	id.	Pranzoni Don Abele	<b>BACINI MINORI FRA CHIANTI E TENNA</b>							
Dignano .....	id.	Pn	873	1,30	1921	id.	Biconni Don Enrico	Porto Sant'Elpidio ..	Bacini min. fra Chianti e Tenna	Pr	6	1,70	1933	id.	Barbarossa Mario
Serravalle di Chianti	id.	Pr	647	2,75	1921	id.	Bernardini Remo	<b>TENNA</b>							
Gelagna Alta .....	id.	Pn	711	1,25	1921	id.	Arcangeli Pierino	Capo Tenna .....	Tenna	Pt	1250	3,00	1920	id.	Giannini Giulio
Appennino .....	Chianti di Pieve Torina	Pn	798	1,75	1921	id.	Miconi Giovanni	Montefortino .....	id.	Pn	639	1,60	1920	id.	Satulli Geom. Giuseppe
Piè del Sasso .....	id.	Pn	653	1,70	1922	id.	Pampanini Renato	Amandola .....	id.	Pr	550	2,95	1922 (5)	id.	Stanchieri Domenico
Giulo .....	id.	Pn	903	1,40	1922	id.	Pascoli Adelia	San Cristoforo .....	id.	Pn	587	1,70	1926	id.	Mentili Don Pasquale

(1) Funzionò anche dal 1919 al 1923. — (2) Funzionò anche dal 1846 al 1864 e dal 1866 al 1914. — (3) Funzionò anche dal 1919 al 1923. — (4) Funzionò anche dal 1895 al 1901. — (5) Spostata la stazione il 14 novembre; la quota precedente era m 322 s. m. — (6) Funzionò anche nel 1920.



## Elenco e caratteristiche delle stazioni pluviometriche

BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza della boc- ca dell'apparec- chio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore	BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza della boc- ca dell'apparec- chio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore
<b>(segue) TENNA</b>								<b>TESINO</b>							
S. Vittoria in Maten.	Tenna	Pn	625	1,60	1921	S. I.	Mancini Francesco	Montemoro di Force	Tesino	Pn	671	1,45	1926	S. I.	Pierantozzi Don Cesidio
Sarnano .....	Tennacola	Pn	539	1,70	1921	id.	Travaglini Pietro	Castignano .....	id.	P	474	1,60	1922	id.	Fioravanti Pompeo
Servigliano .....	Tenna	P	215	1,10	1921	id.	Marini Maria	Ripatransone .....	id.	P	494	14,00	1922	id.	Domizi Geom. Benedet.
Falerone .....	id.	Pn	432	1,60	1921	id.	Fрати Armando	<b>BACINI MINORI FRA ALBULA E TRONTO</b>							
Monte Giorgio .....	id.	P	415	1,60	1921	id.	Finuzzi Rag. Aldo	Ragnola .....	Bacini min. fra Albula e Tronto	Pr	10	1,70	1934	id.	Gerdevich Antonio
Grottezzolina .....	id.	P	227	1,70	1922	id.	Spadoni Giuseppe	<b>TRONTO</b>							
<b>BACINI MINORI FRA TENNA ED ETE VIVO</b>								Poggio Cancelli ....	Tronto	Pt	1450	3,00	1920	id.	De Angelis Lodovico
Porto San Giorgio..	Bacini min. fra Tenna e Ete Vivo	P	3	1,80	1922 (1)	id.	Traini Tullio	Poggio Cancelli ....	id.	Pr	1314	1,50	1927	id.	De Angelis Lodovico
<b>ETE VIVO</b>								Monte Gorzano ....	id.	Pt	1875	3,00	1938	id.	Leonetti Giocondo
Montottone .....	Ete Vivo	P	277	1,15	1921	id.	Paesani Padre Agostino	Amatrice .....	id.	Pr	955	1,60	1921	id.	Mercanti Prof. Stefano
Fermo .....	id.	Pr	280	1,70	1933 (2)	id.	Mircoli Pietro	Accumoli .....	id.	Pn	858	1,65	1921	id.	Campagnoni Natale
<b>ASO</b>								Colle le Cese .....	id.	Pt	1475	3,00	1933	id.	Organtini Emidio
Lago di Pilato (M. Vettore)	Aso	Pt	1780	3,00	1920	id.	Giannini Giulio	Capodacqua .....	id.	Pr	817	1,80	1921	id.	Piermarini Domenico
Foce .....	id.	Pn	951	1,60	1920	id.	Censori Rosa	Spelunga .....	Chiarino	Pn	940	1,50	1926	id.	Benignetti Guglielmo
Montemonaco .....	id.	Pr	987	1,75	1920	id.	Vittori Don Augusto	Arquata del Tronto.	Tronto	Pn	720	1,20	1919	id.	Uriani Attanasio
Polverina dell'Aso..	id.	Pn	831	1,45	1921	id.	Antonini Antonio	Aequasanta .....	id.	Pr	392	1,30	1920	id.	Mari Giuseppe
Comunanza del Litt.	id.	P	448	1,20	1920	id.	Brunori Amedeo	Aril .....	id.	Pn	288	1,05	1925	id.	Bellini Domenico
Montalto delle Marche	id.	P	512	1,40	1920	id.	Vecchiarelli Ferdinando	Valle Orsara .....	Fluvione	Pn	800	1,70	1937	id.	Eleuteri Maria
Petricoli .....	id.	P	358	1,05	1923	id.	Cuccù Primo	Centrale di Castro..	id.	Pr	780	1,85	1929	id.	Lappa Celeste
Carassai .....	id.	P	370	1,30	1920	id.	Mattioli Filippo	Uscerno .....	id.	Pn	490	1,70	1937	id.	Tirabassi Anna
Diga di Carassai...	id.	Pr	130	1,85	1933	id.	Mecozzi Filippo	Croce di Casale ....	id.	Pn	657	1,70	1937	id.	Agostini Giuseppe
Monte Rubbiano...	id.	P	463	1,10	1930 (3)	id.	Perotti Anisor	Capo il Colle .....	id.	Pn	539	1,40	1920	id.	Tosti Giovanni
<b>BACINI MINORI FRA ASO E MENOCCHIA</b>								Cima Fonteguidone .	Castellano	Pt	1785	3,00	1933	id.	Cesari Fedele
Pedaso .....	Bacini min. fra Aso e Menocchia	Pr	4	1,80	1922	id.	De Michelis Spartaco	Pietralta .....	id.	Pr	1022	1,70	1922	id.	Capriotti Don Davide
<b>MENOCCHIA</b>								Settecerri .....	id.	Pn	923	1,50	1922	id.	Razzetti Giovanni
Cossignano .....	Menocchia	P	390	1,60	1920	id.	Aurini Michele	Carate .....	Chiaro	P	480	1,70	1937	id.	Armillei Domenico
<b>BACINI MINORI FRA MENOCCHIA E TESINO</b>								Ascoli Piceno .....	Tronto	Pr	136	1,80	1924 (4)	id.	R. Ist. Tecnico Agrario
Grottammare (4)...	Bacini minori fra Menocchia e Tesino	P	4	1,75	1932	id.	Concetti Maddalena	Porchiano .....	id.	Pn	500	1,70	1937	id.	Volponi Giovanni
								Piano San Pietro...	id.	Pn	500	1,70	1937	id.	Di Gianvito Francesco
								Appignano del Tronto	id.	P	180	1,70	1937	id.	Antolini Giuseppe
								Ancarano .....	id.	P	293	1,45	1920	id.	Rampini Dott. Franc.
								Offida .....	id.	P	293	1,50	1929 (5)	id.	Castelli Giuseppe
								Spinetoli .....	id.	P	52	1,70	1937	id.	Mestichelli Felice
								Acquaviva Picena (i Casali)	id.	P	260	1,70	1937	id.	Spera Celso

(1) Funzionò anche dal 1890 al 1891. — (2) Dal 1881 al 1884 e dal 1886 ha funzionato la stazione presso il R. Liceo Ginnasio. — (3) Funzionò anche dal 1890 al 1900 e dal 1921 al 1927. — (4) Dal febbraio 1923 al dicembre 1932 funzionò la vicina stazione di Cupra Marittima. — (5) Dal 1877 al 1911 e dal 1913 ha funzionato la stazione presso il R. Istituto Tecnico Comm. — (6) Funzionò anche dal 1920 al 1926.



TAB. I.

Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Gennaio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO																																			
Ferrara.....	Pr	15	—	—	floc	—	floc	—	—	0,2	—	—	0,3	0,5	goc	—	0,3	goc	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	0,2	8,1	—	0,3	—	6,1	2
Piumazzo .....	P	57	—	—	—	—	—	floc	—	2,5	—	floc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	2,9	1
Manzolino (1).....	Pr	35	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	0,3	—	0,1	—	—	0,2	0,1	0,3	0,2	—	5,0	2
S. Giovanni in Persiceto	Pr	21	—	—	0,2	—	—	—	—	7,0	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	0,2	—	0,2	—	—	0,2	0,2	—	—	0,2	10,4	2
Cento .....	P	15	—	—	—	—	—	—	—	8,5	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	1,1	—	—	—	12,6	3
Copparo .....	Pr	2	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	0,4	—	—	—	2,6	—	—	0,2	—	1,2	—	0,2	—	—	0,2	—	—	2,8	0,2	0,4	—	8,4	3
Cornacervina .....	Pr	1	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	1,6	—	—	—	1,8	—	—	—	—	1,8	—	0,4	—	—	—	0,2	—	1,2	—	0,6	—	7,8	4
Iolanda di Savoia ....	Pr	-2	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	0,4	—	—	0,8	1,8	—	—	0,2	—	1,8	0,2	0,2	—	—	—	—	0,2	2,4	0,4	0,6	—	9,2	3
Berra .....	Pr	2	—	—	—	—	—	—	floc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	—	1,8	0,2	0,2	—	—	—	—	—	2,8	0,4	0,6	—	6,4	2
Ariano .....	Pr	0	—	—	—	—	—	—	—	4,2	—	—	1,2	—	—	—	—	—	0,2	0,2	—	2,0	0,2	0,2	—	—	—	0,2	0,8	4,0	0,2	0,4	—	13,8	4
Codigoro.....	Pr	2	—	—	floc	—	—	—	—	2,6	—	—	1,8	0,2	—	0,2	goc	—	—	—	—	2,0	—	0,2	—	—	—	—	0,2	1,6	1,0	0,4	—	10,2	5
Marozzo .....	P	1	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	1,5	8,0	1,0	—	—	9,5	5
Comacchio (Saline) ...	P	1	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	9,5	1,2	—	—	18,7	4
Idrovera di Guagnino..	Pr	1	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	14,5	3
Porto Garibaldi.....	P	1	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	15,0	2
Bevilacqua .....	P	1	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	8,0	2
Denore .....	Pr	1	—	—	—	0,2	—	0,2	—	8,5	—	0,6	0,8	—	0,2	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	0,2	1,0	—	0,4	0,2	8,9	3
Portomaggiore .....	P	3	—	—	—	—	—	—	—	2,7	—	1,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	2,1	—	0,6	0,2	10,5	4
Benvignante .....	Pr	2	—	—	—	—	—	—	0,6	8,0	—	—	0,8	—	0,2	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	0,2	1,4	—	0,4	—	8,2	3
Forcello (1).....	P	1	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,5	—	—	—	—	—	—	—	3,3	—	—	—	14,8	3
Argenta .....	P	4	—	—	—	—	—	—	—	8,5	—	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	8,7	4
Bando.....	P	3	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	5,0	2
Umana .....	P	1	—	—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	—	7,5	2
RENO																																			
Piastre .....	Pn	741	—	—	—	—	—	—	—	4,6	5,6	87,7	18,4	—	3,3	—	—	15,4	—	2,2	—	1,5	—	—	—	—	—	—	22,4	35,0	—	12,3	—	158,4	11
Maresca (Tenuta Teso)	Pr	1043	—	0,2	0,2	1,2	—	—	—	3,0	4,6	81,0	4,2	—	1,4	—	0,4	12,6	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	14,6	24,2	—	7,8	0,4	107,6	11
Bardalona .....	Pn	750	—	—	—	floc	—	—	—	4,4	3,0	33,8	13,1	—	1,5	—	—	11,2	—	1,0	—	1,7	—	—	—	—	—	—	19,7	40,0	—	9,0	0,5	138,9	11
Fracchia.....	Pr	627	—	—	—	—	—	—	—	3,4	7,2	24,6	11,0	0,2	1,2	—	0,2	12,6	—	0,6	0,2	1,8	0,2	—	—	—	—	—	12,0	85,4	0,4	4,6	1,6	117,2	11
Capannaccia.....	Pn	932	—	—	—	—	—	—	—	3,0	3,0	40,0	14,4	—	—	—	—	24,6	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	35,6	—	13,7	—	157,3	9
Casa Paoluccio .....	Pn	1125	—	—	—	2,4	—	—	—	2,3	8,4	82,0	5,2	—	—	—	—	11,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,7	23,3	—	7,0	—	108,2	9
Orsigna.....	Pn	806	—	—	—	—	—	—	—	8,2	17,2	42,5	4,2	—	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,1	17,5	—	8,5	—	114,7	8

(1) Inizio delle osservazioni.



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Gennaio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
(segue) RENO																																					
Cà Chiombi .....	Pn	571	—	—	—	0,6	—	—	—	3,4	5,7	29,0	9,4	—	0,7	—	—	9,3	—	0,3	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	4,7	39,7	—	7,0	0,8	111,8	9	
Collina Pistoiese .....	Pr	932	—	—	—	—	—	—	—	6,0	3,2	26,0	2,2	—	0,4	—	—	6,6	—	—	0,2	0,8	0,2	—	—	—	—	—	—	10,0	26,0	—	3,2	0,8	85,6	8	
Spedaletto Pistoiese ...	Pn	775	—	—	—	floc	—	—	—	3,3	4,3	30,2	—	—	—	—	—	18,3	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,4	31,0	—	10,4	2,0	112,9	9	
Poggio di Badi .....	Pn	650	—	—	—	—	—	—	—	2,0	10,6	13,4	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,3	28,0	—	goc	—	57,3	5	
Porretta Terme .....	Pr	349	—	—	—	1,0	—	—	—	0,8	1,4	6,8	0,4	—	—	—	—	1,0	—	—	—	0,2	—	—	—	—	0,2	—	—	1,6	12,0	0,2	0,6	—	26,2	6	
Monteacuto dell'Alpi ..	Pn	915	—	—	—	1,3	—	—	—	1,3	4,0	22,0	10,2	—	—	—	—	6,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	15,0	—	—	—	68,0	8	
Lizzano in Belvedere ..	Pr	640	—	—	—	0,6	—	—	—	2,6	1,8	7,0	1,8	—	—	—	—	0,2	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	17,2	—	1,0	—	35,8	7	
Bombiana .....	Pn	804	—	—	—	0,6	—	—	—	2,0	1,0	1,5	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	10,0	—	0,7	—	17,4	5	
Acquerino .....	Pn	890	—	—	—	—	—	—	—	2,2	12,4	28,3	12,8	—	3,4	—	—	2,1	23,4	—	4,7	—	—	—	—	—	—	—	—	24,2	32,4	—	12,0	2,0	159,9	12	
Treppio .....	Pr	710	—	—	—	0,2	—	—	0,2	2,0	2,6	18,6	5,0	—	—	—	—	8,4	—	—	0,2	0,8	—	—	—	—	—	—	—	14,8	34,8	3,6	4,2	1,4	96,8	10	
Castel di Bargi .....	Pr	630	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	1,4	9,4	2,2	—	—	—	—	1,8	—	—	0,2	0,4	—	—	—	—	—	—	—	1,6	12,6	3,2	6,2	1,0	40,4	9	
Pieve di Casio .....	Pn	634	—	—	—	—	—	—	—	1,0	1,3	12,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	16,6	4	
Le Spiagge di Lissano ..	P	240	—	—	—	1,0	0,3	—	—	2,0	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	0,4	8,8	—	0,5	—	15,8	4	
Riola di Labante .....	Pn	722	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,7	—	—	—	11,7	2	
Vergato .....	Pr	195	—	—	—	0,2	—	—	—	1,0	—	—	0,4	—	0,2	—	—	0,4	0,2	—	—	0,4	—	0,2	—	—	—	0,2	0,2	4,8	—	0,6	0,2	9,0	2		
Tolè di Vergato .....	Pr	661	—	—	—	3,1	2,1	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	0,2	3,2	—	0,2	—	12,8	5	
Montepiano .....	Pr	696	—	—	—	2,0	—	—	—	3,3	5,4	21,4	4,2	—	0,8	0,2	0,2	10,2	0,2	0,6	—	2,8	—	—	—	—	0,2	—	—	7,4	19,4	0,8	3,6	3,6	86,3	11	
Cottede .....	Pr	850	—	—	—	—	—	—	—	7,0	5,8	22,0	4,8	—	0,8	—	0,2	8,8	—	0,2	0,4	2,0	—	—	—	—	—	—	—	11,2	19,8	0,2	1,2	1,0	85,4	10	
Baragazza .....	Pn	675	—	—	—	1,0	0,3	—	—	2,7	1,0	17,2	3,0	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	15,3	—	—	—	58,5	8	
Pian di Balestra .....	Pn	1040	—	—	—	2,4	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	10,0	—	5,0	—	20,8	5	
Lavaccioni .....	Pn	1016	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	2,0	—	0,6	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	25,0	—	7,0	—	48,6	6
Diga del Brasimone...	Pr	830	—	—	—	0,8	—	—	—	0,8	0,6	11,0	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	21,8	—	2,2	—	45,4	5
Burzanella .....	Pn	546	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	2,4	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	—	—	—	17,6	4
Grizzana .....	Pn	547	—	—	—	—	—	—	—	1,3	—	1,9	—	goc	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,6	—	0,9	—	16,7	3
Monteacuto Vallese ...	Pn	747	—	—	—	3,2	—	—	—	4,0	—	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,2	—	—	—	22,5	4	
Monzuno .....	Pn	690	—	—	—	2,0	—	—	—	4,0	—	1,2	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	0,8	—	0,2	—	0,3	—	—	—	—	—	7,8	—	0,7	—	18,6	4
Sasso Bolognese .....	P	130	—	—	—	1,0	—	—	—	1,0	—	0,3	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,8	—	0,8	—	—	—	4,9	2
Paderno .....	Pr	267	—	—	—	1,0	—	—	—	1,0	0,2	0,4	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	2
Calderara di Reno....	Pr	30	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	0,8	0,2	—	—	—	0,2	—	—	—	0,4	—	—	—	0,2	—	0,2	0,2	—	—	0,2	—	—	—	4,4	1
Bargellino .....	Pr	38	—	—	—	0,2	—	—	—	2,0	—	—	0,4	0,2	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,4	—	0,2	—	—	—	—	0,2	—	—	0,2	0,2	—	4,2	1
Bagno di Piano .....	Pr	24	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,4	—	—	—	—	—	0,4	0,4	—	0,2	—	—	3,8	1
Monteombraro .....	Pr	727	—	—	—	2,0	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	0,2	—	—	8,2	2
Montepastore .....	P	596	—	—	—	3,1	2,0	—	—	4,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	1,6	—	11,8	5	



*Elenco e caratteristiche delle stazioni termometriche*

BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza dell'apparecchio sul suolo m	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore	BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza dell'apparecchio sul suolo m	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore
<b>METAURO</b>								<b>POTENZA</b>							
Mercatello.....	Metauro	Tm	429	1,60	1900	S. I.	Parri Prisca	Poggio Sorifa.....	Potenza	Tm	552	1,85	1925	S. I.	Olivieri Maria
Urbino.....	id.	Tm	451	15,20	1850	id.	Calderoni Prof. Luigi	Camerino.....	id.	Tr	664	35,00	1921	Oss. Meteor.	Seminario Arcivesc.
Foresta della Cesana.....	id.	Tm	640	1,70	1926	id.	Fratini Nazzareno								
Bargni.....	id.	Tm	273	1,60	1922	id.	Grottoli Giuseppe	<b>CHIANTI</b>							
								Dignano.....	Chienti di Gelagna	Tm	873	1,65	1925	S. I.	Biconni Don Enrico
<b>CESANO</b>								Ornano.....	Chienti	Tm	232	1,60	1927	id.	R. Ist. Tecnico Agrario
Fonte Avellana.....	Cesano	Tm	689	1,60	1937	id.	Ignesti Don Bernardo	Macerata.....	id.	Tm	280	1,60	1938	id.	Silveti Giovanni
Pergola.....	id.	Tm	306	1,45	1926	id.	Luziotti Oreste								
<b>MISA</b>								<b>TENNA</b>							
Montecarotto (1).....	Misa	Tm	388	8,70	1891	id.	Marri Cav. Raffaele	Servigliano.....	Tenna	Tm	215	1,45	1925	id.	Marini Maria
								<b>ETE VIVO</b>							
<b>ESINO</b>								Fermo.....	Ete Vivo	Tm	280	1,60	1933(2)	id.	Mircoli Pietro
Fabriano.....	Giano	Tm	357	1,40	1897	id.	R. Ist. Tecnico Agrario	<b>ASO</b>							
Scheggia.....	Sentino	Tm	575	1,90	1925	id.	Cacciabovi Pietro	Montemonaco.....	Aso	Tm	987	1,50	1925	id.	Vittori Don Augusto
Jesi.....	Esino	Tm	96	1,60	1935(2)	id.	Ciattaglia Domenico								
<b>BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE</b>								<b>TRONTO</b>							
Ancona.....	Bacini min. fra Esino e Musone	Tr	50	6,00	1925	Osserv. Meteorico e Geofisico Regionale	Ceramicola Prof. Gius.	Amatrice.....	Tronto	Tm	955	1,60	1925	id.	Mercanti Prof. Stef.
Monte Cappuccini.....	id.	Tm	104	19,25	1911	I. R. M.	Capo posto Semaforo	Ascoli Piceno.....	id.	Tr	136	1,60	1924(4)	R. Ist. Tecn. Agrario	R. Ist. Tecnico Agrario
								Offida.....	id.	Tm	293	5,40	1929	Catt. Amb. d'Agr.	Castelli Giuseppe

(1) Soppressa la stazione col 30 novembre. — (2) Dal 1867 ha funzionato la stazione presso il R. Istituto Tecnico Comm. — (3) Dal 1886 ha funzionato la stazione presso il R. Liceo Ginnasio. — (4) Dal 1875 ha funzionato la stazione presso il R. Istituto Tecnico Comm.



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Gennaio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
(segue) RENO																																					
Monte San Pietro ....	P	317	—	—	—	1,0*	—	—	—	4,0*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	2			
Zola Predosa .....	P	76	—	—	—	floc	—	—	—	1,0*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	1			
Anzola dell'Emilia ...	Pr	40	—	—	—	—	—	—	—	2,0*	—	—	0,6	0,2	—	—	—	—	—	0,2	—	0,2	—	0,4	—	0,2	—	—	0,2	0,2	—	0,2	—	4,4	1		
Bologna Oss. San Luca	Pr	286	—	—	—	—	—	—	—	0,2*	—	—	—	0,2	—	—	—	0,2	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	1,6	—			
Bologna Oss. Sez. Idr.	Pr	60	—	—	—	—	—	—	—	1,5*	—	—	—	—	—	—	—	goc	0,2	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Bologna Villa Angeletti	Pr	42	—	—	—	—	—	—	—	2,0*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	0,2	—	—	—	—	—	goc	—	goc	—	1,7			
Bologna Oss. R. Univ.	Pr	52	goc	—	—	goc	—	—	—	0,4*	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—	0,2	—	—	—	—	—	0,2	—	3,0	1			
Argelato .....	Pr	25	—	—	—	—	—	—	—	5,5*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	goc	—	0,5	—		
San Pietro in Casale .	P	17	—	—	—	—	—	—	—	10,0*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	0,4	—	0,2	0,2	7,1	1		
Malalbergo .....	Pr	12	—	—	—	—	—	—	—	4,4*	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	1			
Passo del Gallo .....	P	12	—	—	—	—	—	—	—	5,6*	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	0,4	0,8	—	0,2	—	6,8	1	
Maddalena di Cazzano	P	22	—	—	—	0,6	—	—	—	4,5*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	0,5	—	0,6	—	8,5	1	
Alberino .....	Pr	10	—	—	—	—	—	—	—	5,0*	—	—	—	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	0,2	0,4	—	0,4	—	0,4	—	—	0,2	0,6	—	0,2	0,2	8,4	1	
Salarino .....	Pr	12	—	—	—	—	—	—	—	4,4*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	0,4	—	0,2	—	—	0,2	1,0	0,2	0,4	0,2	7,8	2	
S. Benedetto del Querc.	Pr	340	—	—	—	—	—	—	—	2,0*	goc	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	6,6*	0,6	2,0	—	11,8	3	
Casoni di Romagna ..	Pr	720	—	—	—	0,2*	—	—	—	3,4*	—	0,2	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	0,2	0,2	—	—	—	—	—	1,0	6,4*	0,6	0,2	0,2	13,2	3	
Cà di Bertano .....	Pr	660	—	—	—	0,4*	—	—	—	2,6*	—	0,2	0,2	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	8,4*	0,2	2,0	—	10,2	3	
Lojano (Sant'Antonio)	Pn	710	—	—	—	2,0*	—	—	—	1,8*	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	—	—	—	—	—	—	—	5,8*	—	0,4	—	12,1	4	
Santa Maria di Zena .	Pn	392	—	—	—	—	—	—	—	3,0*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,6	2	
Monte Calvo.....	P	335	—	—	floc	floc	—	—	—	2,0*	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0*	—	0,8	—	4,8	2
Monghidoro .....	Pn	841	—	—	—	5,0*	—	—	—	3,0*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	0,3	—	—	—	—	—	—	—	6,0*	0,1	1,2	—	15,7	4	
Pianoro .....	P	187	—	—	—	2,0*	—	—	—	3,0*	—	0,8	0,2	—	—	—	—	0,7	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	—	8,5	2	
Colunga .....	P	51	—	—	—	—	—	—	—	2,0*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	1	
Casetti Centonara ....	P	11	—	—	—	—	—	—	—	3,0*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	1	
Settefonti .....	P	366	—	—	—	—	—	—	—	1,5*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	1	
Piancaldoli .....	Pr	500	—	—	—	3,0*	—	—	—	3,0*	0,2	—	0,4	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Sassoleone .....	Pr	285	—	—	—	1,0	—	—	—	2,0*	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Castel San Pietro ....	Pr	75	—	—	—	0,2	—	—	—	3,2*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Villa Fontana.....	P	20	0,1	—	—	—	—	—	—	3,0*	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Fiorentina .....	Pr	11	—	—	—	—	—	—	—	2,0*	—	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Sant'Antonio .....	Pr	10	—	—	—	—	—	—	—	2,0*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Medicina (1).....	Pr	25	—	0,2	—	—	—	—	—	2,6*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Casa Penza.....	P	373	—	—	—	2,0*	—	—	—	2,0*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

(1) Sostituisce la stazione di Via Nuova.



TAB. I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Gennaio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) RENO																																			
Portonovo .....	P	8	—	—	—	—	—	—	8,0 <sup>*</sup>	goc <sup>*</sup>	1,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	—	5,2	2
Traversa (1).....	Pn	871	—	—	—	—	—	—	4,0 <sup>*</sup>	2,0 <sup>*</sup>	22,0	3,0	—	1,0	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	87,3 <sup>*</sup>	—	1,0 <sup>*</sup>	3,7	81,0	9
Firenzuola.....	Pr	422	—	—	—	1,0 <sup>*</sup>	—	—	1,2 <sup>*</sup>	—	14,2	1,6	—	0,2	—	—	1,6	—	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	1,4	18,4	0,4	3,4	1,2	48,0	10
Barco .....	Pn	741	0,5	—	—	5,0 <sup>*</sup>	0,6	—	10,5 <sup>*</sup>	—	25,3	9,7	0,8	4,0	—	2,5	12,8	—	5,7	0,2	6,1	—	—	—	—	—	—	—	1,8	37,6 <sup>*</sup>	1,0 <sup>*</sup>	2,2	1,2	127,5	14
Pietramala .....	Pn	845	1,0	—	—	2,0 <sup>*</sup>	1,0	—	3,5 <sup>*</sup>	2,0 <sup>*</sup>	17,0	1,5	—	—	—	—	4,0	—	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	1,5	42,0 <sup>*</sup>	1,0 <sup>*</sup>	2,0 <sup>*</sup>	1,5	82,5	14
Cà Buraccia .....	P	555	—	—	—	2,0 <sup>*</sup>	—	—	2,0 <sup>*</sup>	—	11,9	1,4	—	—	—	—	2,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,2	2,4	3,2	—	43,0	8
Castel del Rio .....	P	221	—	—	—	1,0 <sup>*</sup>	1,0 <sup>*</sup>	—	2,0 <sup>*</sup>	3,0 <sup>*</sup>	4,0	5,0	—	—	—	—	2,0	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	16,3	—	4,0	—	39,3	10
Fontanelice .....	Pr	165	—	—	—	—	—	—	2,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	—	3,0	—	11,6	3
Parrocchia di Croara .	P	391	—	—	—	—	—	—	2,3 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,7	—	2,3	—	10,3	3
Imola .....	Pr	47	—	—	—	—	—	—	2,5 <sup>*</sup>	1,4	0,2	0,6	0,2	—	—	—	1,2	—	—	—	1,4	—	0,2	—	—	—	—	—	—	0,8	0,2	0,8	0,2	9,7	4
Aquadalto .....	Pn	482	—	—	2,0 <sup>*</sup>	—	1,0 <sup>*</sup>	—	1,0 <sup>*</sup>	2,0	30,0	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	28,0	—	2,0	1,0	78,0	10
Casola Valsenio .....	P	195	0,3	—	0,5 <sup>*</sup>	—	—	—	0,2 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	2,0	—	5,8	2
Cà Villa.....	Pr	264	—	—	—	—	—	—	2,4 <sup>*</sup>	—	0,2	0,6	0,6	—	—	—	0,6	0,2	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	0,8	—	6,2	1
Casa Medri .....	Pr	110	—	—	—	—	—	—	1,4 <sup>*</sup>	—	—	1,0	0,6	0,6	—	—	0,4	—	0,2	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	0,2	1,6	0,2	7,2	3
Riolo Bagni .....	Pr	73	—	0,2	—	—	0,2	—	1,8 <sup>*</sup>	—	0,2	0,6	0,4	0,2	—	—	1,0	—	—	—	1,0	—	0,2	0,2	—	0,4	—	—	—	0,8	0,4	1,8	0,2	9,6	4
CANALE IN DESTRA DI RENO																																			
Massa Lombarda .....	P	13	—	—	—	—	—	—	5,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,8	—	1,3	—	13,1	3
Bagnacavallo .....	P	17	—	—	—	—	—	—	3,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,7	—	4,0	—	12,7	3
Villa San Martino .....	P	18	—	—	—	—	—	—	8,5 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	0,3	—	—	—	—	—	—	—	1,1	0,6	1,2	—	8,5	4
Lugo di Romagna.....	Pr	14	—	—	—	—	—	—	5,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,2	1,8	0,8	0,2	9,6	3
Alfonsine.....	P	7	—	—	—	—	—	—	7,5 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	6,6	—	—	15,1	3
LAMONE																																			
Casaglia .....	Pn	754	—	—	0,4 <sup>*</sup>	11,8 <sup>*</sup>	—	—	0,2 <sup>*</sup>	19,1	31,2	12,3	1,0	—	—	2,0	20,2	—	4,4	0,3	6,3	—	—	—	—	—	—	—	—	24,1	0,3	3,2	13,9	164,7	13
Marradi .....	Pr	335	0,5	—	5,0 <sup>*</sup>	2,0 <sup>*</sup>	—	—	5,0 <sup>*</sup>	—	22,5	6,0	—	—	—	—	2,5	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	1,5	13,5	1,0	3,0	1,0	66,5	12
San Cassiano .....	Pr	234	0,4	0,2	2,0 <sup>*</sup>	1,8 <sup>*</sup>	—	—	3,0 <sup>*</sup>	0,2	5,0	1,4	0,6	0,4	—	—	0,6	—	0,2	—	3,6	—	0,2	0,2	—	0,2	—	—	—	2,6	1,6	2,6	0,2	27,0	9
Brisighella.....	P	115	—	0,7	—	1,5 <sup>*</sup>	—	—	2,0 <sup>*</sup>	—	4,8	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	1,4	1,8	—	15,0	7
Gamogna.....	Pn	814	—	—	—	10,2 <sup>*</sup>	1,3 <sup>*</sup>	1,7 <sup>*</sup>	2,0 <sup>*</sup>	—	18,0	17,8	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,2	3,5	2,0	1,7	71,4	11
Tredozio .....	P	334	—	—	—	8,0 <sup>*</sup>	—	—	2,7 <sup>*</sup>	—	14,0	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	5,3	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	0,5	5,6	—	44,1	7
Modigliana .....	Pr	173	—	—	1,0 <sup>*</sup>	5,0 <sup>*</sup>	—	—	4,0 <sup>*</sup>	—	5,0	—	0,5	—	—	—	1,5	—	—	—	3,5	0,5	—	—	—	—	—	—	—	2,0	1,5	3,5	0,5	28,5	9
Faenza.....	P	35	—	—	—	2,0 <sup>*</sup>	—	—	6,0 <sup>*</sup>	—	2,1	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	1,7	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	0,8	1,7	—	16,2	6

(1) Inizio delle osservazioni.



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Gennaio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
CANALE CORSINI																																			
Albereto .....	P	17	—	—	—	—	—	—	4,5*	—	2,5	1,2	—	—	—	—	1,0	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	—	0,2	4,4	1,0	—	0,5	16,8	7
San Pancrazio .....	P	16	—	—	—	0,5*	—	—	5,0*	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	2,3	—	0,1	—	—	—	—	—	—	0,6	0,8	—	3,1	13,4	4
Ravenna .....	P	4	—	—	—	—	—	—	2,0*	1,3*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	3,7	—	—	12,4	4
Marina di Ravenna (1) ..	Pr	3	—	—	—	—	—	—	3,2*	0,8*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	0,2	—	—	—	—	0,2	0,2	1,2	11,0	2,0	0,2	21,2	5
FIUMI UNITI																																			
Plan di Bocel .....	Pn	800	—	—	—	7,0*	0,7*	—	4,0*	4,3	40,2	26,8	—	—	—	—	3,2	—	—	—	3,6	—	—	—	—	—	—	—	4,3	6,2	—	4,3	—	104,6	10
San Benedetto in Alpe ..	Pn	503	2,1*	—	—	7,0*	1,5*	—	6,5*	15,0	32,5	26,0	—	—	—	—	10,0	—	2,1	—	4,3	—	—	—	—	—	—	—	4,6	11,0	—	11,3	0,3	134,2	13
Bocconi .....	P	386	—	—	—	13,0*	10,8*	—	11,0*	—	51,8	—	—	—	—	—	10,8	—	—	—	8,7	—	—	—	—	—	—	—	—	13,8	—	4,7	—	124,6	8
Rocca San Casciano ..	Pr	210	1,8*	—	—	1,4*	0,6*	—	1,2*	—	10,2	3,8	0,4	0,2	—	—	0,4	—	0,2	—	2,6	—	0,2	—	0,2	—	—	—	—	0,6	1,4	2,4	—	27,6	8
Castrocaro .....	P	68	—	—	2,0*	1,0*	—	—	2,0*	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	5,2	4,0	—	23,7	8
Fiumicello (2) .....	Pn	610	—	—	—	6,0*	3,0*	1,0*	6,0*	1,8	25,5	24,0	2,0	—	—	—	2,7	—	—	—	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	6,0	—	89,6	12
Premilcuore .....	Pr	459	0,4*	—	—	10,0*	—	—	3,8*	1,2	14,2	15,8	—	—	—	—	2,2	—	—	—	3,8	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	0,6	4,0	—	57,8	9
Strada San Zeno .....	P	307	—	—	0,3*	7,4*	0,9*	—	4,6*	0,3	8,7	10,1	—	—	—	—	0,8	—	—	—	3,1	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	1,8	3,0	—	41,7	7
Predappio .....	P	239	3,0*	—	2,0*	9,0*	—	—	1,3*	—	3,2	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	4,4	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1	8,4	5,1	—	38,9	10
Predappio (Viale M. N. F.) ..	Pr	140	2,4*	—	1,0*	7,0*	0,8	—	0,2*	0,2	3,4	1,6	1,0	0,2	—	—	0,2	—	0,2	—	2,0	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	0,8	7,6	3,2	0,2	32,4	9
Forlì .....	Pr	34	—	—	2,0*	1,0*	—	—	1,0*	—	—	—	—	0,2	—	—	0,4	0,8	—	0,2	—	1,0	—	—	—	—	—	—	0,2	0,4	4,8	2,2	—	14,2	6
Coccolia .....	P	16	—	—	—	2,0*	—	—	4,0*	—	1,9	—	—	—	—	—	3,4	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	6,0	0,1	—	19,5	6
Campigna .....	Pn	1068	1,5*	—	—	2,9*	1,8*	1,3*	3,3*	4,1*	56,5*	35,6*	0,7	0,6	—	—	17,0	—	1,0	—	4,7	—	—	—	—	—	—	—	—	6,8	—	8,8	0,8	147,4	13
Biserno .....	Pn	561	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	[70,0]	»
Santa Sofia .....	P	257	—	—	—	9,0*	1,0*	—	4,0*	0,3	7,1	13,1	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	21,3	—	—	63,2	8
Civitella di Romagna ..	Pr	219	1,0	—	—	5,2*	—	0,4	3,0*	—	4,0	12,7	—	—	—	0,7	0,4	—	—	—	3,4	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	1,0	2,8	3,6	—	38,6	9
Giaggiolo .....	P	478	—	—	—	15,0*	—	—	2,7*	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0*	—	—	29,5	5
Teodorano .....	P	338	—	—	7,0*	3,0*	1,0*	—	2,0*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0*	—	—	26,3	6
Meldola .....	P	57	0,4	—	2,0*	5,0*	—	0,5	1,0*	3,6	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1	10,7*	3,1	—	28,7	8
Bertinoro .....	P	257	—	—	—	11,6*	—	—	3,2*	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	1,7*	—	—	26,9	5
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMI UNITI E SAVIO																																			
Mensa .....	P	18	—	—	—	2,0*	—	—	4,0*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0*	2,0	—	10,0	4
Savio .....	P	3	—	—	—	2,0*	—	—	3,8*	1,7	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	3,3*	—	—	34,1	6
Classe .....	Pr	2	—	—	—	floc	—	—	1,4*	3,6	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,8*	1,4	—	15,8	5

(1) Dotata la stazione di registratore il giorno 12. — (2) Inizio delle osservazioni.



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Gennaio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparechio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. supet. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
SAVIO																																				
Verghereto .....	Pn	812	—	—	—	22,0 <sup>*</sup>	8,0 <sup>*</sup>	—	—	7,3	—	28,5 <sup>*</sup>	25,3 <sup>*</sup>	—	—	—	—	7,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	6,3 <sup>*</sup>	4,4 <sup>*</sup>	2,0	—	114,4	10
Raggio .....	Pn	1040	—	—	—	7,0 <sup>*</sup>	3,0 <sup>*</sup>	7,0 <sup>*</sup>	—	0,1	8,0 <sup>*</sup>	13,4 <sup>*</sup>	22,0 <sup>*</sup>	0,6	—	—	—	6,8	—	0,6	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	1,4	15,0 <sup>*</sup>	8,0 <sup>*</sup>	—	—	93,2	10
Bagno di Romagna ..	Pr	495	4,2	—	—	3,0 <sup>*</sup>	0,9 <sup>*</sup>	1,5 <sup>*</sup>	—	1,4	0,4	10,0 <sup>*</sup>	20,8 <sup>*</sup>	0,8	—	—	—	9,6	—	—	—	3,0	0,2	—	—	2,2	—	—	0,4	7,2 <sup>*</sup>	7,8 <sup>*</sup>	0,8	—	74,2	11	
Terzo di Carnate .....	Pn	704	—	—	—	16,0 <sup>*</sup>	2,6 <sup>*</sup>	7,0 <sup>*</sup>	—	—	—	11,8 <sup>*</sup>	17,5 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	3,0 <sup>*</sup>	6,2 <sup>*</sup>	1,4	—	68,7	9	
Allero .....	Pn	626	3,0 <sup>*</sup>	—	1,0	4,3 <sup>*</sup>	3,7 <sup>*</sup>	6,0 <sup>*</sup>	—	—	—	14,0 <sup>*</sup>	10,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0 <sup>*</sup>	8,0 <sup>*</sup>	—	—	56,0	9	
Monticino .....	Pn	1271	2,7 <sup>*</sup>	—	—	4,2 <sup>*</sup>	3,4 <sup>*</sup>	1,3 <sup>*</sup>	—	0,1	—	25,8 <sup>*</sup>	14,3 <sup>*</sup>	—	—	—	—	10,3 <sup>*</sup>	—	—	—	3,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	10,3 <sup>*</sup>	3,2 <sup>*</sup>	—	—	78,1	10	
Diga di Quarto .....	Pr	325	1,2	—	—	1,4 <sup>*</sup>	0,4 <sup>*</sup>	—	—	—	0,6	5,0 <sup>*</sup>	8,0 <sup>*</sup>	—	—	0,2	0,2	0,2	0,2	—	—	3,6	—	0,2	—	—	—	—	—	1,2	3,2	2,6	—	28,2	8	
Sarsina .....	P	243	0,3	—	—	3,5 <sup>*</sup>	0,4 <sup>*</sup>	—	—	2,0 <sup>*</sup>	—	—	1,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	—	—	—	—	—	—	—	4,9	11,4 <sup>*</sup>	2,0	—	27,6	7	
Sant'Agata Feltria ....	Pn	607	5,4 <sup>*</sup>	—	—	5,7 <sup>*</sup>	1,2 <sup>*</sup>	—	—	5,0 <sup>*</sup>	2,6 <sup>*</sup>	4,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0 <sup>*</sup>	5,0 <sup>*</sup>	2,0	—	33,9	9	
Montecastello .....	Pr	185	7,6	—	0,2	6,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	1,8	2,2	3,2	—	—	—	0,4	—	—	—	—	7,6	0,2	—	—	—	—	—	—	0,8	9,4 <sup>*</sup>	2,6	—	42,0	8	
Rontagnano .....	Pn	551	—	—	5,0 <sup>*</sup>	6,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	2,9 <sup>*</sup>	—	6,2 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	—	—	1,0	7,2 <sup>*</sup>	1,0	—	32,8	8	
Monte Jottone .....	P	442	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	[30,0]	»
Civrio .....	Pn	451	—	—	4,0 <sup>*</sup>	5,0 <sup>*</sup>	0,8 <sup>*</sup>	1,1 <sup>*</sup>	—	—	1,0 <sup>*</sup>	—	9,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	4,0	3,0 <sup>*</sup>	4,0	—	31,9	8	
Luzzana .....	P	312	0,2	—	3,0 <sup>*</sup>	3,0 <sup>*</sup>	1,0 <sup>*</sup>	0,1 <sup>*</sup>	—	1,0 <sup>*</sup>	2,2 <sup>*</sup>	4,2 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	0,1	—	—	—	1,9	—	—	—	—	—	—	—	1,9	9,2 <sup>*</sup>	2,5	—	30,3	10	
Cesena .....	Pr	44	—	—	1,0 <sup>*</sup>	7,5 <sup>*</sup>	—	—	—	—	1,5 <sup>*</sup>	1,0	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	0,2	0,2	—	—	—	—	0,8	5,4 <sup>*</sup>	3,0	—	23,6	8	
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA SAVIO E PISCIATELLO																																				
Cervia .....	P	3	—	—	3,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	1,5 <sup>*</sup>	0,5 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	—	7,0	2,0	—	—	15,5	5	
Cesenatico .....	P	4	—	—	1,2 <sup>*</sup>	—	—	—	—	0,6 <sup>*</sup>	1,2 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	0,9	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	18,0	1,3	—	—	23,5	4	
FIUMICINO																																				
Sogliano al Rubicone .	P	379	5,3	—	0,2 <sup>*</sup>	3,9 <sup>*</sup>	—	0,3	—	—	6,0 <sup>*</sup>	—	8,4 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	0,6	—	—	—	—	—	—	—	12,2 <sup>*</sup>	3,6	—	42,2	7	
Montiano .....	P	159	1,5	—	5,0 <sup>*</sup>	8,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	6,0 <sup>*</sup>	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	2,5	8,4 <sup>*</sup>	1,3	—	38,7	9	
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMICINO ED USO																																				
San Mauro Pascoli ...	P	21	—	1,4 <sup>*</sup>	5,4 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	3,7 <sup>*</sup>	2,0	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	1,1	—	—	—	—	—	—	—	11,5 <sup>*</sup>	2,9	—	28,2	7	
USO																																				
San Giovanni in Galilea	Pn	428	—	9,0 <sup>*</sup>	3,0 <sup>*</sup>	4,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	4,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	8,0 <sup>*</sup>	14,6 <sup>*</sup>	—	—	42,6	6
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA USO E MARECCHIA																																				
Santarcangelo di Rom.	P	68	—	1,8 <sup>*</sup>	4,5 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	3,2 <sup>*</sup>	1,8	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	11,4 <sup>*</sup>	2,0	—	31,0	8	



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Gennaio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale all'1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
MARECCHIA																																			
Pratieghi .....	Pn	863	1,8	—	3,0	3,0	—	—	—	3,0	3,0	26,0	25,0	—	1,0	—	—	10,0	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	5,0	8,0	6,0	—	98,8	13
Viamaggio .....	Pn	867	—	—	10,0	5,0	8,5	—	—	7,0	4,0	15,0	14,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	8,0	—	—	77,5	9
Badia Tedalda .....	Pr	756	—	—	3,0	5,0	3,0	—	—	2,8	4,4	15,8	15,6	—	—	—	—	7,2	—	—	0,2	3,8	0,2	0,2	—	—	—	—	—	10,8	1,2	13,2	—	86,4	12
Miratolo .....	Pn	821	—	—	3,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	—	—	27,0	4
Casteldelei .....	Pn	605	—	—	—	5,0	3,0	—	—	2,8	3,2	18,2	5,8	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	6,4	—	—	39,6	7
Pennabilli .....	Pn	600	—	—	3,0	7,2	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	—	—	24,0	4
Mercatino Marecchia .	P	293	3,3	—	—	3,3	2,4	—	—	—	—	0,8	5,0	6,0	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	4,5	6,4	2,4	—	38,1	9
San Leo .....	Pn	639	—	—	5,0	7,0	—	—	—	—	0,6	—	11,4	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	3,0	16,0	—	—	50,0	6
Montemaggio .....	P	512	57,2																															57,2	»
San Marino .....	Pr	652	»	»	»	»	»	»	»	»	1,4	—	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	4,6	—	—	—	—	—	—	—	1,6	1,4	3,0	—	[28,0]	»
Verucchio .....	P	332	—	—	2,0	5,9	—	—	—	—	4,0	—	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	11,7	2,4	—	39,0	7
Rimini .....	Pr	7	—	—	10,0	—	—	—	—	—	4,7	—	4,8	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	2,5	—	33,7	6
Lido di Rimini .....	Pr	2	—	—	11,0	—	—	—	—	—	8,4	—	2,0	—	0,2	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	8,8	2,2	0,2	34,4	6
BACINI MINORI FRA MARANO E CONCA																																			
Corlano .....	P	102	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	[38,0]	»
CONCA																																			
Villagrande .....	Pn	893	2,2	—	—	2,3	1,6	5,4	—	0,3	2,8	5,1	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	9,2	2,8	—	36,5	10
Montegrignano .....	P	536	2,5	—	—	1,1	0,3	0,2	—	0,2	9,0	2,6	4,1	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	5,3	2,1	—	30,6	8
Monte Colombo .....	P	315	8,3	3,2	—	4,3	0,7	—	—	—	7,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,9	—	—	—	—	—	—	—	—	10,2	0,7	—	40,7	6
Morciano di Romagna	P	83	6,0	—	—	2,0	5,0	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,3	—	—	—	—	—	—	—	—	12,2	—	—	37,5	6
BACINI MINORI FRA CONCA E VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																			
Cattolica (Cant. AA.SS.)	Pr	10	—	—	—	8,0	—	—	—	—	4,5	5,5	4,3	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	—	—	—	—	0,2	—	—	—	9,2	1,6	—	37,5	7
VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																			
Saludecio .....	P	348	—	—	2,0	2,0	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	—	—	28,2	5
TAVOLLO																																			
Tomba di Pesaro .....	P	170	4,6	—	2,7	2,0	—	—	—	—	3,0	4,5	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	9,2	—	—	—	—	—	—	—	0,5	10,8	1,9	—	42,0	9



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Gennaio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
FOGLIA																																			
Sestino .....	Pn	495	—	—	—	5,5	—	—	—	—	4,2	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	11,8	4,2	3,1	—	36,8	7
Carpegna .....	Pr	748	0,2	—	—	12,0	—	—	—	—	1,0	10,6	10,8	—	—	—	3,8	—	—	0,2	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	3,0	3,2	—	48,6	9
San Sisto .....	Pn	658	3,0	—	—	8,0	—	—	—	—	3,0	11,0	3,0	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	1,0	4,0	—	40,6	9
Lunano .....	P	306	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	11,9	4,4	—	—	—	—	—	—	—	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	5,5	1,4	5,6	—	39,4	7
Macerata Feltria .....	P	321	—	—	4,0	8,0	—	—	—	—	1,0	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	20,5	5
Sassocorvaro .....	P	331	1,2	—	0,4	9,0	—	—	—	—	1,0	3,4	3,6	—	—	—	0,4	—	—	—	3,7	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	0,4	—	—	25,3	7
Valle di Teva .....	P	338	—	—	3,0	12,0	—	—	—	—	1,0	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	23,2	5
Tavoletto .....	P	426	—	—	2,0	3,0	—	—	—	—	2,4	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,6	—	—	—	21,0	5
S. Pietro in Cerq. Bono	P	367	2,0	—	0,6	3,0	1,0	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	7,0	—	—	28,6	6
Pieve di Cagna .....	P	410	3,2	—	1,1	9,0	2,0	—	—	—	1,3	3,7	1,0	—	—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	3,2	0,8	—	33,3	10
Petriano .....	P	327	1,9	—	6,0	7,0	3,9	—	—	—	4,0	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	30,4	8
Montelabbate .....	P	65	6,2	—	3,2	3,6	0,5	—	—	—	1,2	6,5	0,3	—	—	—	3,1	—	—	—	6,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,1	0,4	—	43,2	8
Pesaro .....	Pr	11	6,4	—	0,2	2,8	—	—	—	—	5,0	0,8	1,0	—	0,2	—	0,2	—	—	—	3,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	1,0	—	29,4	7
ARZILLA																																			
Candelara .....	P	210	—	—	8,0	4,8	—	—	—	—	2,8	5,3	3,2	—	—	—	—	—	—	—	9,2	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	5,7	—	—	42,2	8
Carignano .....	P	152	6,0	—	8,1	3,4	—	—	—	—	2,4	6,1	3,8	—	—	—	—	—	—	—	7,8	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	11,8	1,2	—	53,7	10
BACINI MINORI FRA ARZILLA E METAURO																																			
Fano .....	Pr	14	—	—	4,0	9,0	—	—	—	—	4,0	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	1,0	—	35,0	7
METAURO																																			
Montelabreve .....	Pn	842	—	—	—	4,7	5,3	2,4	—	1,6	—	16,2	10,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,3	—	6,4	—	58,3	8
Bocca Trabaria .....	Pn	1049	—	—	—	0,4	1,0	—	—	5,0	7,0	11,0	14,0	0,5	—	0,3	—	5,8	0,3	1,0	—	6,8	—	—	—	—	—	—	—	28,0	—	13,4	0,3	89,8	10
Mercatello .....	P	429	1,1	3,2	—	4,3	—	fio	—	3,0	5,4	15,2	13,2	—	—	—	—	6,2	—	—	—	6,8	—	—	—	—	—	—	—	5,2	—	12,5	—	76,1	11
Sant'Angelo in Vado	Pr	359	3,4	—	—	4,0	6,6	2,6	—	0,2	1,2	8,2	7,6	—	0,2	—	—	3,8	—	—	—	8,2	0,2	—	—	—	—	—	—	22,8	—	12,0	0,2	81,2	11
Urbania .....	P	273	—	—	4,3	2,5	0,5	—	—	—	—	12,1	13,1	—	—	—	—	—	—	—	—	14,2	—	—	—	—	—	—	—	16,9	—	8,8	—	71,7	7
Fermignano .....	P	199	2,0	—	0,9	10,0	3,0	—	—	—	—	7,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,5	—	—	—	—	—	—	—	18,5	—	6,0	—	51,1	7
Urbino .....	P	451	11,0	0,1	6,9	8,7	1,3	—	0,1	—	2,3	—	0,5	—	—	—	—	1,1	—	—	—	9,9	2,0	—	—	—	—	—	—	6,8	2,8	3,2	—	56,7	11
Cella .....	Pn	455	—	—	0,1	2,0	goc	—	—	—	2,1	25,6	5,9	—	—	—	—	2,6	—	—	—	8,5	1,7	—	—	—	—	—	—	24,6	goc	11,8	—	84,9	9
Piobbico .....	Pr	339	—	—	7,4	8,6	—	—	—	—	5,8	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	8,2	0,4	—	—	—	—	—	—	9,4	4,8	6,0	0,2	57,2	8
Bocca Serriola .....	Pn	730	—	—	7,0	8,0	—	—	—	—	5,0	8,7	7,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,0	—	3,0	—	55,3	7
San Quirico di Caselle	Pn	668	3,4	—	1,0	2,4	—	—	—	—	—	13,3	3,2	—	—	—	—	1,6	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	14,4	—	3,0	—	48,3	9
Castello di Naro .....	Pn	417	1,3	—	0,6	2,0	—	—	—	—	—	12,2	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	12,4	—	2,5	—	41,6	6



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Gennaio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm																					
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																							
(segue) METAURO																																																								
Acqualagna .....	P	204	1,2	—	4,0	1,4	0,4	—	—	—	1,6	5,8	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	10,6	—	—	—	—	—	—	10,8	6,0	2,0	—	45,8	10																						
Pontericcioli .....	P	403	—	—	4,0	1,0	—	—	—	5,0	2,3	25,8	6,8	—	—	—	—	6,4	—	—	—	2,7	—	—	—	—	—	—	18,0	2,3	7,6	—	81,4	11																						
Pontedazzo .....	Pr	350	2,0	1,6	5,8	2,0	—	—	—	—	2,8	19,2	8,4	—	0,2	—	—	3,0	—	0,2	—	3,4	—	—	—	—	—	—	13,2	5,2	4,6	0,2	71,8	12																						
Cagli .....	P	276	1,6	—	2,8	2,7	—	—	—	—	3,0	18,0	3,5	—	—	—	—	3,2	—	—	—	3,0	2,0	—	—	—	—	—	15,0	3,5	14,2	—	72,5	12																						
Parrocchia di Salla ...	Pn	683	—	—	4,4	5,6	—	—	—	—	7,5	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,5	15,0	—	—	51,0	6																						
Pianello .....	P	384	—	—	2,0	5,0	4,0	—	—	1,8	2,2	13,5	8,6	—	—	—	—	5,7	—	—	0,6	2,4	—	—	—	—	—	—	15,4	17,1	3,1	—	81,4	12																						
Foresta della Cesana .	Pn	640	—	—	4,0	8,0	—	—	—	—	—	9,0	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,7	20,6	—	—	54,3	6																						
Fossombrone .....	Pr	116	6,0	—	4,0	3,0	—	—	—	—	—	4,8	2,2	—	—	0,2	0,2	0,6	—	—	—	6,2	0,2	—	—	—	—	—	6,2	8,4	2,6	—	44,6	9																						
Cartoceto .....	P	235	2,2	—	1,2	3,4	—	—	—	—	2,8	12,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	0,6	—	—	—	—	—	3,2	5,3	4,8	—	43,7	9																						
Bargni .....	P	273	2,5	—	3,1	4,6	—	—	—	—	—	6,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,4	—	—	—	—	—	—	4,3	4,3	1,1	—	31,1	8																						
Barchi .....	P	319	6,0	—	3,0	6,0	—	—	—	—	2,0	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,0	—	—	—	—	—	—	6,0	4,0	—	—	49,0	8																						
Calcinelli .....	P	64	3,0	—	3,3	7,0	—	—	—	—	3,0	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	5,0	—	—	—	—	—	2,6	6,0	—	—	45,3	9																						
CESANO																																																								
Fonte Avellana .....	Pn	689	1,2	—	3,0	6,2	1,0	—	—	0,8	4,8	50,5	18,7	—	—	—	—	8,3	—	—	0,8	5,3	3,2	—	—	—	—	—	101,0	2,8	12,0	—	219,6	13																						
Serra Sant'Abbondio ..	Pn	536	—	—	floc	6,2	—	—	—	—	—	32,0	2,3	—	—	—	—	3,2	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	84,0	—	7,3	—	88,0	7																						
Pergola .....	P	306	—	—	2,5	8,0	—	—	—	—	5,0	9,0	4,2	—	—	—	—	1,5	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	—	3,0	2,0	—	—	38,7	9																						
San Savino .....	Pn	418	3,0	—	2,0	4,0	—	—	—	—	—	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	10,0	2,0	1,0	—	36,0	8																						
San Lorenzo in Campo	Pr	209	1,6	—	3,6	5,6	1,0	0,2	—	0,2	2,4	6,0	1,8	—	0,2	—	—	0,2	—	0,2	—	4,8	1,0	0,2	—	—	—	—	0,8	8,8	4,0	—	42,6	11																						
Monte Porzio .....	P	110	—	—	5,0	5,0	—	4,0	—	—	—	5,6	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	7,2	—	—	—	—	—	—	—	6,2	—	—	41,0	7																						
Piagge .....	P	201	3,0	—	5,3	9,8	—	—	—	—	5,6	—	11,2	—	—	—	—	—	—	—	—	9,9	—	—	—	—	—	—	—	1,6	4,4	1,5	—	52,3	9																					
Mondolfo .....	P	144	3,0	—	5,0	10,0	—	4,0	—	—	3,0	—	14,0	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	5,0	—	—	—	—	—	0,8	3,0	—	—	54,8	9																						
MISA																																																								
Montecarotto .....	P	388	floc	—	12,0	7,0	—	10,0	—	—	1,6	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	goc	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	32,6	5																						
Ostra .....	P	193	1,7	—	5,2	6,1	2,9	14,8	—	—	6,2	4,5	6,1	—	—	—	—	—	—	—	—	5,7	1,8	—	—	—	—	—	—	2,3	0,6	—	57,9	11																						
Arcevia .....	Pn	535	3,0	—	2,0	2,0	2,0	4,0	—	—	—	8,9	4,3	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	goc	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	34,2	8																						
Barbara .....	P	219	floc	—	1,9	7,0	—	7,5	—	—	—	18,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,6	—	—	—	—	—	—	2,4	4,6	6,5	—	48,0	8																						
Corinaldo .....	P	203	4,0	—	9,0	1,0	—	7,3	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	1,7	—	—	29,5	6																						
BACINI MINORI FRA MISA ED ESINO																																																								
Senigallia .....	Pr	5	28,8																												—	—	—	0,2	—	6,6	1,2	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	0,8	—	39,4	5



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Gennaio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparechio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31					
ESINO																																						
Case Lentino .....	Pn	855	—	2,0	2,0	8,0	2,0	8,0	—	2,0	—	27,0	41,7	—	—	—	—	19,3	—	—	—	9,7	0,6	—	—	—	—	—	—	21,0	0,7	1,3	0,7	146,0	12			
Palazzo .....	Pn	561	—	2,0	0,4	2,0	3,0	2,0	—	—	—	12,7	14,1	—	—	—	—	—	—	—	—	3,3	2,0	—	—	—	—	—	—	14,0	—	2,0	—	57,5	10			
Matelica .....	P	354	0,7	0,8	0,5	2,0	2,1	3,0	—	—	—	12,7	18,7	—	—	—	—	3,7	—	—	—	6,0	3,0	0,3	—	—	—	—	—	4,8	3,8	0,8	—	62,9	10			
Cerreto d'Esì .....	P	275	—	—	2,9	7,8	4,6	7,5	—	—	—	6,0	24,7	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	3,5	—	—	—	—	—	—	8,2	—	3,0	—	77,2	10			
Fabriano .....	Pr	357	—	—	—	1,6	0,4	2,0	—	—	—	1,2	10,6	18,2	—	0,2	—	—	—	—	—	4,6	0,6	0,4	—	—	—	—	—	10,6	4,4	1,4	—	58,6	10			
Campodiegoli .....	Pn	507	—	—	—	4,0	0,2	—	—	—	—	3,7	20,0	35,5	—	—	—	—	—	—	—	6,2	—	—	—	—	—	—	—	24,0	3,0	5,4	—	102,0	8			
Scheggia .....	Pr	575	—	—	—	7,2	1,0	—	—	—	—	3,2	11,2	35,0	0,2	—	—	0,2	4,2	—	—	0,6	5,4	0,4	—	—	—	—	0,2	—	17,8	5,4	6,8	0,4	99,2	10		
Ruice .....	Pn	587	—	—	—	8,0	2,3	—	—	—	—	4,2	13,0	25,0	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	12,0	—	5,0	—	77,0	9			
Montelago .....	Pn	711	—	—	5,0	21,2	3,4	—	—	—	—	12,0	23,3	32,4	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	31,2	—	2,3	—	139,4	10			
Sassoferrato .....	P	386	—	—	1,0	3,2	—	—	—	—	—	1,4	12,5	27,2	—	—	—	—	—	—	—	5,4	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	goc	—	54,7	7			
Genga .....	P	320	—	—	1,2	7,8	3,4	4,5	—	—	—	—	2,3	12,8	—	—	—	—	—	—	—	8,5	—	—	—	—	—	—	—	—	10,5	—	3,2	—	54,5	9		
Vallemontagnana .....	Pn	535	—	—	—	10,0	0,8	2,0	—	—	—	—	7,0	13,4	—	—	—	—	—	—	—	0,6	10,7	—	—	—	—	—	—	—	4,2	4,3	2,0	—	55,0	8		
Camponocecchio .....	P	197	0,4	0,3	0,3	10,1	9,2	1,2	0,5	0,5	0,4	5,2	11,4	—	—	—	—	—	—	—	—	8,2	2,3	—	—	—	—	—	—	—	3,9	5,8	3,1	0,2	63,3	10		
Case San Giovanni ...	Pn	620	—	—	4,0	16,2	6,5	2,3	—	4,7	1,3	20,0	25,9	—	—	—	—	—	—	—	—	13,1	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	—	4,0	—	113,0	11		
Serra San Quirico ....	P	325	—	—	0,6	1,8	1,6	3,4	—	0,9	1,8	5,3	12,8	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	1,8	—	—	—	—	—	—	—	7,3	—	8,0	—	54,3	10		
Apiro .....	Pn	516	—	—	3,5	20,0	10,2	—	—	—	—	—	2,1	10,0	—	—	—	—	—	—	—	10,0	2,8	1,3	—	—	—	—	—	—	1,0	—	10,0	—	70,9	10		
Mole .....	Pr	110	—	—	0,4	13,0	4,0	7,0	1,0	—	—	2,8	3,6	7,6	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	4,6	3,4	—	55,0	12		
Cupramontana .....	Pn	506	—	—	4,2	20,0	5,3	4,1	—	—	—	2,2	4,8	13,7	—	—	—	—	—	—	—	—	8,3	1,3	0,5	—	—	—	—	—	—	1,0	—	10,0	—	75,4	11	
Jesi .....	P	96	—	3,5	4,0	12,0	12,0	19,0	—	—	—	—	0,8	18,2	—	—	—	—	—	—	—	—	3,1	1,8	—	—	—	—	—	—	0,9	1,9	3,2	—	81,8	11		
Agugliano .....	P	203	—	2,0	13,6	2,4	24,6	26,8	—	—	—	—	2,0	13,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	1,4	2,0	—	101,3	10	
Chiaravalle .....	P	25	0,5	3,2	7,3	8,1	12,0	15,0	—	—	—	—	2,0	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	2,1	1,1	—	63,3	10		
BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE																																						
Torrette .....	P	3	—	—	5,0	17,0	8,0	11,0	—	—	—	3,0	3,0	7,3	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	2,0	—	71,5	11	
Ancona .....	Pr	50	—	—	0,2	23,0	3,0	0,6	—	—	—	0,2	2,4	21,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	6,4	4,2	—	—	—	—	—	—	1,8	1,8	0,2	—	55,2	2	
Monte Cappuccini ....	Pr	104	2,2	—	12,0	28,0	2,0	—	—	—	—	—	0,6	17,2	—	—	—	—	—	—	—	0,8	7,2	6,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	0,2	—	78,6	8
Monte Conero .....	P	476	1,2	—	12,1	12,1	7,3	0,9	—	—	—	—	6,0	20,1	—	—	—	—	—	—	—	0,4	10,8	12,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	1,4	—	87,5	10
MUSONE																																						
Eleto .....	Pn	824	—	—	3,2	10,2	18,4	—	—	—	—	—	—	29,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,5	—	89,0	7	
Filottrano .....	P	270	—	—	3,4	6,2	11,6	17,4	—	—	—	—	—	27,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	—	75,8	8	
Osimo .....	P	265	—	—	19,0	5,0	—	—	—	—	—	—	2,5	20,0	—	—	—	—	—	0,6	0,5	1,1	12,0	0,5	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	1,8	—	63,0	7	
Cingoli .....	Pn	631	—	8,0	6,0	10,0	30,0	8,0	—	—	—	—	0,7	56,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	0,4	7,1	—	141,5	10	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Gennaio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) MUSONE																																				
Cervidone .....	P	236	2,9	8,1	7,6	9,0	16,3	16,1	1,7	—	—	—	17,3	—	—	—	goc	—	—	—	—	14,8	6,2	—	—	—	—	—	—	—	2,1	3,7	—	105,8	12	
Montefano.....	P	242	—	—	2,0	8,0	20,0	8,0	5,0	—	—	—	31,0	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	94,0	9	
Loreto .....	P	127	0,3	—	2,2	6,9	9,0	1,9	—	—	—	3,2	4,5	—	—	0,1	0,4	0,1	0,4	—	—	11,0	19,0	—	—	—	—	—	0,5	1,0	0,5	1,7	62,7	10		
Baraccola.....	P	37	2,5	—	2,0	8,0	—	2,0	—	—	5,4	17,1	27,5	—	—	0,6	0,7	0,4	0,1	—	1,0	5,0	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	2,3	78,0	12	
San Rocchetto.....	P	23	—	—	11,2	5,3	—	4,6	—	—	—	5,5	19,4	—	—	—	0,6	—	—	—	1,0	7,5	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	1,0	75,4	10	
POTENZA																																				
Poggio Sorifa .....	Pn	552	0,6	1,0	1,0	2,0	—	2,0	—	—	18,5	89,6	23,7	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	5,3	—	—	—	—	—	—	24,8	0,7	—	—	121,6	10	
Ville Santa Lucia ....	Pn	664	—	—	5,0	5,0	—	—	—	—	26,5	43,2	27,4	—	—	—	—	3,6	—	—	2,4	4,3	2,4	—	—	—	—	—	—	28,5	—	—	—	148,3	10	
Pioraco .....	Pr	441	6,2	—	2,5	0,6	—	—	—	—	—	40,0	24,2	0,2	0,4	—	—	2,4	—	—	—	6,8	2,4	1,6	—	—	—	—	—	13,8	0,2	1,0	0,2	102,5	10	
Sorti .....	Pn	716	—	—	floc	2,0	2,0	9,0	—	—	—	83,1	30,0	—	—	—	—	6,7	—	—	—	8,0	5,0	—	—	—	—	—	—	33,0	—	4,5	—	183,3	10	
Camerino.....	Pr	664	floc	floc	0,4	5,2	7,0	16,6	3,6	floc	goc	47,6	39,1	0,1	—	—	—	4,1	—	—	0,2	6,4	4,2	0,1	—	—	—	—	—	15,9	1,0	0,8	goc	152,3	11	
S. Gregorio di Camerino	Pn	754	0,1	—	1,0	14,0	7,0	2,0	—	—	—	21,0	11,0	1,0	—	—	—	—	—	—	—	8,2	8,0	1,0	—	—	—	—	—	4,0	1,0	—	1,0	80,3	13	
Castel Raimondo .....	P	307	—	—	8,2	1,2	0,8	2,0	2,0	—	2,5	20,0	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	10,2	2,5	4,5	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	65,1	11	
San Severino Marche .	P	344	—	—	0,1	2,1	1,7	1,4	—	—	1,2	15,5	19,0	—	—	—	—	1,1	—	—	—	7,4	4,3	—	—	—	—	—	—	—	1,8	1,7	—	57,3	11	
Serralta .....	Pn	546	—	—	12,0	9,0	5,0	6,0	—	—	—	4,6	88,5	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	6,2	—	—	—	—	—	—	—	2,8	—	—	88,9	9	
Treja .....	P	342	0,4	—	3,0	4,0	4,0	12,0	—	—	—	4,2	15,3	—	—	—	—	0,8	—	—	—	5,2	4,3	—	—	—	—	—	—	—	1,4	4,4	—	59,0	10	
Pollenza .....	P	341	—	—	floc	4,0	5,2	1,9	—	—	2,7	6,9	6,5	—	—	—	—	—	—	—	1,9	7,0	6,0	—	—	—	—	—	—	—	0,4	4,3	—	46,8	10	
Montecassiano .....	P	215	0,5	—	1,1	9,0	10,0	2,9	—	—	—	3,0	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	13,6	5,1	—	—	—	—	—	—	—	2,0	3,8	—	61,0	10	
Appignano .....	P	199	1,2	—	0,8	5,4	2,4	7,6	—	—	—	4,6	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	3,6	—	—	—	—	—	—	—	2,4	3,0	—	51,8	10	
Recanati .....	P	293	—	—	21,0	6,0	2,0	1,0	—	—	—	1,0	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	21,2	6,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	70,0	9
Potenza Picena .....	P	237	1,5	—	2,7	8,5	3,7	1,0	—	—	0,1	2,4	13,0	—	—	0,2	—	—	0,3	—	1,2	1,3	9,6	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	47,5	11	
CHIANTI																																				
Acquapagana .....	Pn	918	—	—	—	2,0	—	1,0	—	—	2,4	37,0	46,7	—	—	—	—	—	—	—	—	22,0	2,2	—	—	—	—	—	—	16,8	—	—	—	130,1	8	
Dignano .....	Pn	873	—	—	—	1,0	—	1,0	—	—	—	87,2	12,8	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	1,8	—	—	—	—	—	—	19,3	—	7,6	0,1	145,8	8	
Serravalle di Chianti ..	Pr	647	—	—	—	1,0	16,0	1,0	—	—	4,6	42,8	34,0	—	—	—	—	6,8	—	—	—	11,4	12,6	0,6	—	—	—	—	0,4	20,0	1,2	4,6	0,4	157,4	12	
Gelagna Alta .....	Pn	711	—	—	—	6,0	4,0	2,0	1,2	—	3,8	51,5	35,1	—	—	—	—	7,2	—	—	—	12,0	6,5	—	—	—	—	—	—	12,0	—	11,0	—	152,3	12	
Appennino .....	Pn	798	—	8,3	—	4,5	8,1	1,3	8,9	—	—	24,1	31,8	—	—	—	—	7,9	—	—	—	10,1	8,2	—	—	—	—	—	—	13,0	—	14,6	—	140,8	12	
Più del Sasso .....	Pn	653	—	—	1,2	4,6	2,5	0,4	0,4	0,3	20,2	54,0	44,8	—	—	—	—	4,6	—	—	—	11,8	10,8	—	—	—	—	—	—	25,5	—	8,3	2,5	191,9	12	
Giulo .....	Pn	903	4,0	1,0	0,9	11,0	12,0	14,0	2,0	2,0	—	56,7	36,8	—	—	—	—	2,3	—	—	—	13,0	4,3	—	—	—	—	—	0,8	5,0	—	9,8	2,3	177,9	15	
Nemi.....	Pn	641	—	—	3,0	3,4	6,0	8,0	—	—	—	23,6	26,3	—	—	—	—	2,4	—	—	—	10,4	15,8	—	—	—	—	—	—	11,1	—	2,6	—	112,6	11	
Pieve Bovigliana .....	Pn	451	—	—	5,1	1,8	4,9	—	—	—	—	25,1	27,9	—	—	—	—	1,0	—	—	—	7,2	12,3	—	—	—	—	—	—	4,5	—	2,2	1,1	93,1	11	
San Maroto .....	Pn	555	—	—	2,0	4,0	3,4	4,8	—	—	—	21,2	23,2	—	—	—	—	1,0	—	—	—	13,2	22,0	0,7	—	—	—	—	—	3,0	3,0	—	2,0	103,5	12	



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Gennaio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) CHIANTI																																				
Caldarola .....	P	314	—	3,0	—	9,0	6,0	5,0	0,5	—	—	27,0	19,0	—	—	—	—	0,8	—	—	—	8,5	7,0	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	2,0	94,8	10	
Bolognola .....	Pr	1070	—	5,2	0,2	15,0	5,0	0,5	4,4	—	1,2	49,4	26,2	9,6	—	—	—	4,0	—	—	—	15,0	5,0	—	—	—	—	—	—	13,0	1,4	1,0	0,4	156,5	14	
Fiume di Fiastra .....	Pn	618	0,2	1,0	4,0	7,0	3,9	2,3	1,1	—	2,3	48,1	28,3	—	—	—	—	4,0	—	—	—	12,7	4,0	—	—	—	—	—	—	18,4	—	1,2	3,7	137,2	15	
La Villa .....	Pn	507	—	—	6,0	4,5	3,6	0,1	0,8	—	—	17,3	34,6	1,5	—	—	—	1,0	—	—	—	14,6	19,5	—	—	—	—	—	—	7,4	—	—	5,8	116,7	11	
Santa Maria di Altocelo	P	423	4,0	—	—	8,0	5,0	8,0	3,0	—	—	11,0	14,1	—	—	—	—	—	—	—	—	6,5	12,1	—	—	—	—	—	—	goc	—	2,4	3,4	77,5	11	
Serrapetrona .....	Pn	450	1,4	—	—	13,0	1,2	7,0	1,9	—	—	26,4	18,0	—	—	—	—	—	—	—	0,4	8,4	5,6	—	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	86,5	10	
San Giuseppe .....	P	389	—	—	—	8,0	2,0	1,7	—	—	1,4	8,0	15,4	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	3,4	—	—	—	—	—	—	1,2	1,4	2,0	—	52,5	11	
Tolentino .....	Pr	224	2,2	—	—	2,2	0,4	0,2	0,2	—	0,6	7,8	12,6	0,2	—	0,2	—	0,6	—	—	0,2	7,8	4,8	—	—	—	—	—	—	0,4	3,8	1,6	0,2	46,0	8	
Ornano .....	P	232	—	—	2,0	2,0	16,0	2,0	—	—	—	5,0	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	5,5	9,0	—	—	—	—	—	—	—	7,2	—	—	60,7	9	
Santa Maria di Pieca .	P	467	—	—	2,2	5,2	2,3	1,9	0,5	—	—	7,1	17,1	—	—	—	—	—	—	—	—	10,6	16,7	—	—	—	—	—	—	—	2,6	—	2,2	68,4	10	
San Ginesio .....	Pn	687	—	—	3,0	4,0	3,0	3,0	3,0	—	—	8,0	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	15,0	—	—	—	—	—	—	0,2	2,0	—	3,5	72,7	11	
Urbisaglia Bonservizi..	P	311	—	—	0,6	12,2	11,0	13,1	—	—	1,4	19,2	9,1	—	—	—	—	—	—	—	—	6,5	7,5	—	—	—	—	—	—	—	5,4	—	—	86,0	9	
Macerata .....	Pr	322	0,6	—	1,0	6,2	7,0	4,2	—	—	—	3,0	18,8	—	—	—	—	—	—	—	—	6,4	8,0	—	—	—	—	—	—	goc	1,2	3,8	goc	55,2	10	
Loro Piceno .....	Pr	435	0,8	5,4	3,6	1,4	2,2	—	—	—	—	5,0	18,4	—	—	—	—	0,6	—	—	—	5,2	8,6	0,8	—	—	—	—	—	0,8	2,0	2,0	2,0	53,8	11	
Petriolo .....	P	271	—	—	5,0	3,0	16,0	—	—	—	—	5,6	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	8,8	—	—	—	—	—	—	—	3,0	5,0	1,9	63,6	10	
Corridonia .....	P	255	—	—	2,0	4,1	6,3	2,0	—	—	—	3,0	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	6,3	11,6	—	—	—	—	—	—	—	2,1	5,0	1,5	58,9	11	
Morrovalle .....	P	246	—	—	2,8	5,7	8,8	—	—	—	—	6,0	3,4	—	—	—	—	—	—	0,8	—	6,2	18,4	—	—	—	—	—	—	—	1,7	2,5	5,3	56,6	10	
Sant'Angelo in Pontano	P	473	—	—	2,6	2,7	1,0	—	—	—	—	5,4	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	10,8	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	7,0	33,8	9	
Franca Villa d'Ete.....	P	234	—	—	3,2	3,0	3,3	1,3	—	—	—	1,3	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	4,7	8,8	—	—	—	—	—	—	—	4,4	—	5,4	39,0	10	
Monte San Pietrangeli	P	242	—	—	4,3	3,2	4,6	0,4	—	—	—	1,0	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	15,7	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	7,2	51,4	9	
BACINI MINORI FRA CHIANTI E TENNA																																				
Porto Sant'Elpidio ....	Pr	6	1,2	—	3,2	3,0	1,0	0,8	—	—	0,2	2,0	7,0	—	—	0,2	—	0,6	—	—	1,0	4,0	12,2	—	—	—	—	—	—	0,8	—	2,4	4,6	44,2	11	
TENNA																																				
Montefortino .....	Pn	639	—	3,0	2,0	7,0	3,5	0,2	0,1	—	0,3	5,8	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	25,0	1,7	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	68,6	10	
Amandola .....	Pr	550	2,0	1,0	1,0	10,0	0,3	0,3	0,3	—	—	1,4	12,8	—	—	—	—	0,4	—	—	0,2	8,8	18,6	1,8	—	—	—	—	—	0,2	0,4	0,8	4,0	64,3	10	
San Cristoforo .....	Pn	587	—	—	2,0	3,0	10,0	—	—	—	—	1,7	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	18,2	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	7,1	49,0	9	
S. Vittoria in Matenano	Pn	625	—	—	5,3	7,2	9,0	4,5	—	—	—	8,6	8,3	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	15,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,2	74,2	9
Sarnano .....	Pn	539	—	—	2,0	12,0	2,0	5,0	—	—	—	4,7	22,2	—	—	—	—	—	—	—	—	11,8	16,0	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	—	81,4	10
Servigliano .....	P	215	0,5	—	4,5	3,1	10,0	5,0	—	—	—	1,1	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	18,9	0,4	—	—	—	—	—	—	3,0	5,2	—	71,7	10	
Falerone .....	Pn	432	—	—	5,0	10,0	8,0	1,0	0,2	—	—	1,2	8,9	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	18,4	—	—	—	—	—	—	—	0,5	1,4	2,3	58,9	10	



TAB. I.

## Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Gennaio

Giorni	ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO						R E N O																					
	FERRARA m 15 s. m.		CODIGORO m 2 s. m.		IDROVORA DI GUAGNINO m 1 s. m.		MARESCA (1) INT. ABETINA m 1047 s. m.		MARESCA EST. ABETINA m 1043 s. m.		COLLINA PISTOIESE m 932 s. m.		PORRETTA TERME m 349 s. m.		MONZUNO m 620 s. m.		MONTE- OMBRARO m 727 s. m.		ANZOLA DELL'EMILIA m 40 s. m.		BOLOGNA OSS. SEZ. IDR. m 60 s. m.		BOLOGNA V. ANGELETTI m 42 s. m.		BOLOGNA OSS. R. UNIV. m 52 s. m.			
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	0,8	-4,5	2,0	-6,0	4,1	-4,1	-1,7	-9,5	3,0	-9,6	-4,8	-10,0	3,0	-10,5	-2,8	-7,5	1,0	-9,2	3,0	-9,1	1,8	-3,5	2,1	-6,8	0,0	-2,8		
2	0,7	-4,9	1,0	-6,2	3,3	-3,7	-2,2	-8,0	2,1	-8,5	-4,0	-9,0	3,4	-9,5	-3,3	-6,2	0,5	-8,6	2,3	-7,5	2,5	-3,9	2,0	-6,3	0,6	-2,6		
3	0,9	-7,0	2,0	-8,0	4,0	-5,6	-5,2	-7,5	-3,5	-8,6	-6,0	-9,5	-0,3	-10,3	-3,1	-6,9	-2,6	-8,7	0,4	-9,3	-0,3	-3,7	-0,4	-6,7	-0,8	-3,4		
4	-0,7	-6,6	0,4	-7,9	1,9	-5,4	-8,0	-11,7	-6,6	-12,5	-7,2	-11,0	-2,6	-10,4	-3,5	-10,3	-4,9	-12,7	0,3	-10,3	-0,6	-6,1	-0,7	-7,5	-1,4	-4,8		
5	-0,8	-7,4	0,2	-7,6	1,8	-3,9	-8,7	-11,5	-5,3	-12,3	-7,0	-11,8	-2,5	-10,0	-6,2	-10,7	-5,0	-12,2	-0,5	-9,8	-1,0	-5,9	-1,2	-7,1	-1,8	-5,0		
6	-1,0	-9,0	-1,0	-10,2	0,8	-7,2	0,1	-11,8	0,5	-12,5	-6,2	-12,5	-1,2	-7,8	-3,3	-10,2	2,0	-12,7	1,0	-10,8	0,6	-7,0	0,4	-8,4	-1,5	-5,8		
7	0,6	-7,5	1,0	-9,0	2,7	-6,9	2,7	-11,0	7,0	-11,6	-1,0	-9,0	6,0	-10,5	5,2	-9,1	5,2	-8,7	1,2	-10,4	0,5	-5,0	0,2	-9,3	-1,1	-5,5		
8	0,7	-4,1	1,4	-6,8	0,3	-5,0	1,5	-2,8	5,5	-4,0	-0,4	-5,2	5,0	-8,2	5,4	-5,6	3,8	-6,7	1,5	-9,7	0,9	-4,5	0,6	-7,6	0,0	-3,6		
9	-0,8	-4,6	1,0	-7,0	1,2	-9,4	4,0	-2,7	4,1	-3,4	4,0	-5,0	0,0	-8,0	2,5	-5,3	0,0	-6,8	-0,5	-6,2	0,2	-2,5	-0,2	-4,0	-0,7	-1,9		
10	0,5	-2,0	0,8	-4,2	1,8	-0,9	2,0	0,5	2,1	0,0	4,2	1,0	0,1	-5,5	4,5	-4,8	1,0	-5,9	1,3	-3,3	1,5	-2,4	1,5	-2,5	0,7	-0,9		
11	0,6	-2,6	0,4	-4,0	1,4	-2,6	3,9	0,0	7,4	-0,5	4,8	0,6	8,5	-5,0	7,3	-3,3	8,2	-4,5	5,0	-6,8	5,9	-0,6	5,0	-4,8	3,3	-0,8		
12	-2,4	-6,5	-0,6	-5,0	0,3	-4,7	5,3	-0,7	6,5	-2,0	5,0	-1,0	7,4	-5,2	7,8	-1,8	10,2	-2,8	-2,5	-9,5	-0,5	-4,5	-2,0	-8,4	-1,3	-4,4		
13	-0,5	-4,3	0,8	-3,0	1,0	-1,7	6,5	2,0	9,4	0,6	7,0	0,0	11,5	-1,5	7,6	3,0	8,7	-0,7	3,8	-8,0	5,3	-5,1	4,5	-6,4	2,6	-3,8		
14	1,9	-2,5	3,0	-3,4	1,9	-2,1	6,4	3,5	8,6	2,9	8,0	4,0	12,4	-2,5	5,8	0,7	9,2	-0,6	8,0	-4,5	8,1	-1,6	8,2	-3,2	5,8	-1,0		
15	3,8	-1,2	4,0	-1,0	4,4	0,6	4,1	1,0	4,2	-0,1	6,2	4,6	10,0	-0,4	9,4	1,2	9,7	1,7	6,9	-0,8	6,4	-0,4	6,5	-0,6	5,0	0,2		
16	1,6	-0,1	2,0	0,0	2,3	1,1	6,9	0,4	9,5	-0,5	7,0	2,0	13,0	-0,6	8,6	2,5	10,2	-1,2	1,1	-1,0	1,7	-0,6	1,5	-0,8	1,4	0,0		
17	-0,4	-1,8	0,8	-1,7	1,2	-0,6	4,2	0,1	7,1	-1,0	5,2	1,0	12,0	-2,0	8,5	3,2	9,7	0,0	0,5	-3,8	2,2	-2,9	0,5	-2,3	0,2	-1,8		
18	3,4	-0,4	4,0	-1,6	3,1	-0,9	5,5	2,0	7,0	1,5	7,0	4,0	7,5	-0,5	6,3	3,7	6,7	1,4	3,5	-4,5	5,8	-1,8	4,3	-1,6	2,7	-1,0		
19	6,5	1,0	6,6	0,0	6,9	1,0	5,2	1,0	6,0	-0,5	6,8	4,2	5,4	0,5	4,8	1,4	6,0	-0,3	10,0	-0,5	9,4	0,6	9,0	0,0	6,5	2,7		
20	3,8	1,3	4,0	0,8	5,1	2,7	7,0	0,5	8,1	-0,5	5,0	4,0	10,5	0,0	5,7	0,9	7,7	-0,8	8,2	2,0	7,2	2,6	7,1	2,4	5,6	3,0		
21	7,5	-3,4	7,6	-3,8	10,1	-1,8	2,5	-0,3	4,0	-1,1	3,0	-1,8	7,4	-3,2	3,3	0,4	5,2	-2,0	10,5	-5,5	8,4	-1,0	9,0	-4,6	6,4	-0,2		
22	7,0	-1,0	7,5	-0,8	9,3	-1,7	5,0	-1,0	5,4	-2,0	2,4	-2,0	8,5	-2,5	4,8	-0,5	6,5	-3,3	9,7	-4,8	9,5	2,5	8,7	-2,0	7,0	2,8		
23	7,4	-0,5	7,4	-3,0	8,4	0,0	8,0	0,2	10,5	-0,5	10,8	-1,0	10,2	-4,2	8,9	0,5	7,9	-1,2	10,0	-3,5	9,2	1,5	9,2	-1,6	6,9	2,0		
24	7,3	-1,3	7,5	-3,1	8,8	-1,1	11,5	0,0	14,4	-1,0	10,6	-1,8	11,0	-4,0	14,6	3,2	14,2	-0,3	10,1	-4,0	10,0	1,6	9,5	-1,4	7,5	2,2		
25	7,8	1,7	7,4	-2,0	8,7	0,9	16,0	4,5	19,5	3,0	11,6	3,0	21,5	-2,3	15,7	5,4	17,7	0,8	14,0	-1,7	14,3	3,3	14,6	1,0	11,0	4,7		
26	4,4	-1,7	5,4	-1,0	5,0	-0,8	7,0	0,0	8,5	-1,0	9,0	2,8	14,5	-1,2	10,2	4,9	9,8	3,0	7,5	-5,0	8,0	-0,9	8,0	-4,1	6,0	0,0		
27	4,5	0,0	5,6	0,0	7,1	2,0	3,8	2,0	4,0	1,4	6,0	2,0	11,0	0,5	8,3	4,6	7,8	2,1	4,6	-3,5	6,2	1,0	5,6	-2,1	4,7	1,8		
28	5,7	2,2	5,4	1,0	7,0	2,7	-0,2	-3,2	1,7	-4,2	2,0	-4,2	5,4	-2,2	2,4	-1,5	4,1	-3,3	9,5	-0,4	7,5	2,3	7,7	0,5	5,9	2,6		
29	5,0	0,0	6,6	-2,0	7,5	1,4	3,3	-5,0	3,3	-5,5	3,4	-4,0	7,5	-5,0	4,6	0,5	7,8	-2,8	8,4	-4,5	10,5	2,6	10,5	1,1	8,9	2,8		
30	1,6	-2,0	6,4	-1,0	6,4	0,1	2,0	-1,8	2,2	-3,3	2,0	-3,8	8,0	-2,6	5,2	-0,7	6,6	-2,9	5,2	-5,4	6,5	-0,5	6,0	-3,4	3,0	0,3		
31	8,6	-0,1	7,8	-1,4	12,6	1,1	5,4	0,2	6,6	-1,0	2,8	-2,0	9,2	-0,5	7,2	-2,4	7,4	-4,1	12,5	-4,1	12,0	0,3	12,5	-0,4	9,0	0,8		
Media	2,8	-2,6	3,5	-3,5	4,5	-1,8	3,3	-2,3	5,3	-3,2	3,1	-2,3	7,2	-4,4	4,9	-1,6	5,9	-3,7	5,0	-5,4	5,2	-1,5	4,8	-3,5	3,3	-0,8		
Media mensile	0,1		0,0		1,4		0,5		1,0		0,4		1,4		1,6		1,1		-0,2		1,8		0,7		1,3			

(1) Soppressa la stazione col giorno 31.



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Gennaio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) TENNA																																				
Monte Giorgio .....	P	415	0,2	—	2,2*	3,0*	9,0*	1,5*	—	—	—	1,4	7,6	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	16,8	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	—	48,3	9	
Grottazzolina .....	P	277	3,3	—	4,7*	3,8*	5,0*	0,3	0,1	—	—	0,4	8,8	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	7,0	52,3	9	
BACINI MINORI FRA TENNA ED ETE VIVO																																				
Porto San Giorgio ....	P	3	—	—	2,6*	3,7*	1,5*	0,5	—	—	—	1,5	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	6,0	—	—	—	—	—	—	0,2	—	3,3	6,8	34,6	9	
ETE VIVO																																				
Montottone .....	P	277	—	—	10,0*	7,3*	2,2*	—	—	—	—	0,9	9,1	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	22,2	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	2,4	61,9	7	
Fermo .....	Pr	280	—	—	12,0*	4,9*	3,0*	—	—	—	—	0,9	6,6	—	—	0,2	—	—	—	—	0,6	1,8	18,0	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,4	48,6	6	
ASO																																				
Foce .....	Pn	951	—	2,0*	goc	18,0*	1,0*	0,2*	—	4,0*	2,0	48,0*	4,0*	—	—	—	—	1,7	—	—	—	10,3*	14,2*	—	—	—	—	—	—	13,0*	—	2,0*	1,0*	116,4	13	
Montemonaco .....	Pr	987	—	2,2*	0,2	8,8*	1,0*	1,0*	—	3,2*	0,6	88,0*	10,6*	0,2	—	—	—	2,4	—	—	—	3,6*	88,0*	3,6*	—	—	—	—	—	5,2*	—	2,0*	1,6*	112,2	14	
Polverina dell'Aso ....	Pn	831	—	—	3,5*	3,2*	1,0*	0,7*	—	—	—	2,4	5,5	—	—	—	—	—	—	—	—	6,4	14,6	1,8	—	—	—	—	—	—	—	7,0*	46,1	9		
Comunanza del Littorio	P	448	0,8	—	3,0*	3,0*	1,0*	—	—	—	—	—	10,2	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	81,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5*	56,5	8	
Montalto delle Marche	P	512	—	—	2,3*	2,7*	—	—	—	—	—	—	7,3	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	20,0	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	5,8*	42,5	6	
Petricoli .....	P	358	—	—	14,0*	3,0*	1,0*	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	[25,0]										—	—	[48,0]	—	
Carassai .....	P	370	—	4,0*	3,0*	0,5*	—	—	—	—	—	—	5,5	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	0,5*	46,5	6	
Diga di Carassai .....	Pr	130	1,4	—	4,8*	2,0*	0,8	—	—	—	—	—	7,4	0,6	—	—	—	—	—	—	—	7,8	25,4	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,4	8,2*	59,0	7	
Monte Rubbiano .....	P	463	37,5												—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,0	—	—	—	—	—	—	—	2,2	4,0	64,7	—
BACINI MINORI FRA ASO E MENOCCHIA																																				
Pedaso .....	Pr	4	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	[35,0]	»	
MENOCCHIA																																				
Cossignano .....	P	390	—	—	2,3*	1,1*	—	—	—	—	—	0,2	3,6	—	—	—	—	0,1	—	—	—	5,1	15,0	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	2,5*	30,7	6	
BACINI MINORI FRA MENOCCHIA E TESINO																																				
Grottammare .....	P	4	—	—	1,5	0,6	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,2	44,3	4	
TESINO																																				
Montemoro di Force..	Pn	671	—	—	—	0,8*	6,7*	8,1*	1,8*	—	—	—	8,1	—	—	—	—	—	—	—	—	7,4	27,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,1	68,1	7	
Castignano .....	P	474	—	—	4,0*	—	—	—	—	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1*	30,6	4	
Ripatransone .....	P	494	—	—	1,0*	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	28,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	floc	31,0	4	



TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Gennaio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
BACINI MINORI FRA ALBULA E TRONTO																																				
Ragnola .....	Pr	10	—	0,2	1,2	—	3,0	—	—	—	—	—	0,6	0,2	—	0,2	—	0,2	0,2	—	0,4	3,2	19,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	31,8	5
TRONTO																																				
Poggio Cancelli .....	Pr	1314	—	—	2,0	—	—	—	—	4,0	2,6	49,0	16,0	—	—	—	—	2,6	0,2	—	—	0,6	14,4	5,0	—	—	—	—	—	—	19,4	—	2,2	2,6	120,6	11
Amatrice .....	Pr	955	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	2,6	20,2	9,2	—	—	—	1,6	—	—	—	4,7	11,0	—	—	—	—	—	—	—	0,9	—	1,0	10,0	74,2	10
Accumoli .....	Pn	858	0,5	—	1,0	1,0	2,5	—	—	—	—	28,0	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	6,5	12,3	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	0,3	9,0	73,3	9
Capodacqua .....	Pr	817	1,0	—	3,6	1,2	0,2	—	0,2	2,2	0,2	34,5	7,3	—	—	—	—	0,2	—	—	—	20,6	14,2	—	—	—	—	—	—	—	8,5	—	—	9,3	103,2	10
Spelonga .....	Pn	940	4,0	2,2	14,0	8,0	2,3	—	—	4,5	—	32,0	8,3	—	—	—	—	—	—	—	—	18,0	15,0	6,0	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	13,0	135,3	13
Arquata del Tronto ..	Pn	720	3,2	1,3	2,4	2,2	—	—	—	3,4	—	14,4	3,2	—	—	—	—	3,2	—	—	—	4,3	40,0	3,0	—	—	—	—	—	—	7,0	—	4,2	7,6	99,4	14
Acquasanta .....	Pr	392	2,1	0,3	3,0	2,2	0,9	—	0,2	—	0,8	10,2	3,0	—	—	—	0,2	0,8	—	—	—	8,2	24,4	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	2,8	7,2	67,7	10
Arlì .....	Pn	288	0,1	0,2	0,4	9,0	0,7	—	—	0,3	0,2	5,6	3,1	—	—	—	—	0,2	—	—	—	6,5	18,2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	6,1	47,2	7	
Valle Orsara .....	Pn	800	0,8	3,6	0,8	6,7	1,2	0,3	—	0,8	6,1	34,5	18,2	—	—	—	—	3,7	—	—	—	7,2	23,0	1,8	—	—	—	—	—	—	7,1	—	7,2	5,1	128,1	13
Centrale di Castro ....	Pr	780	—	—	4,0	6,0	—	—	—	—	4,2	41,8	16,4	—	—	—	—	1,4	—	—	—	6,2	29,2	6,8	—	0,2	—	—	—	—	4,2	—	4,0	5,8	130,2	12
Uscerno .....	Pn	490	—	2,6	3,4	4,3	—	—	—	—	—	15,7	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Croce di Casale .....	Pn	657	—	8,3	18,3	10,0	1,8	—	—	0,7	5,4	18,7	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	3,7	37,8	3,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,3	125,3	11
Capo il Colle .....	Pn	539	0,7	0,3	3,0	2,7	1,2	0,1	—	—	—	2,0	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	21,4	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	7,8	48,9	8
Pietralta .....	Pr	1022	1,3	3,0	1,5	4,5	1,3	0,4	—	—	—	17,0	9,4	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	40,0	4,0	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	10,0	99,0	12
Settecerri .....	Pn	923	3,0	5,0	4,0	2,0	—	—	—	—	—	10,7	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	36,0	—	—	—	—	—	—	—	0,7	—	—	8,9	79,3	9
Cerreto .....	P	480	—	—	4,0	2,0	2,0	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	23,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	41,0	7
Ascoli Piceno .....	Pr	136	0,4	2,6	2,0	3,2	0,2	—	—	—	—	0,4	0,4	2,8	—	—	0,2	—	—	—	—	4,8	14,4	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	3,6	36,0	7
Porchiano .....	Pn	500	—	—	2,7	4,0	—	—	—	—	—	—	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	25,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,1	39,9	6
Piano San Pietro .....	Pn	500	—	—	5,3	1,6	—	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	3,3	27,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	43,4	6
Appignano del Tronto ..	P	180	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	20,0	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	36,1	6
Ancarano .....	P	293	0,2	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	5,7	17,0	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	2,2	33,9	5
Offida .....	P	293	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	5,4	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	24,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,5	47,4	5
Spinetoli .....	P	52	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	21,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	22,5	5
Acquaviva Picena (i tulli)	P	260	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	21,0	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	3,2	31,0	5



BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO																																			
Ferrara .....	Pr	15	—	—	10,3 <sup>*</sup>	0,1	—	—	—	—	0,1	3,1 <sup>*</sup>	—	—	—	0,3	0,7 <sup>*</sup>	0,6 <sup>*</sup>	18,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34,0	3
Piumazzo .....	P	57	—	floc	8,5 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	5,2 <sup>*</sup>	—	—	—	floc	5,0 <sup>*</sup>	8,2 <sup>*</sup>	30,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57,2	5
Manzolino .....	Pr	35	—	0,3	10,8 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	1,4 <sup>*</sup>	0,2	—	—	—	2,8 <sup>*</sup>	9,8 <sup>*</sup>	23,2	3,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51,8	6
S. Giovanni in Persiceto	Pr	21	—	1,0	9,2 <sup>*</sup>	—	—	—	—	0,2	—	4,6 <sup>*</sup>	0,2	—	—	—	1,6 <sup>*</sup>	7,8 <sup>*</sup>	23,4	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49,8	7
Cento .....	P	15	—	—	13,5 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	2,1 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	7,0 <sup>*</sup>	21,0	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43,8	4
Copparo .....	Pr	2	—	—	11,8	—	—	—	—	—	0,2	2,6	—	—	—	1,0	0,8	—	20,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36,8	4
Cornacervina .....	Pr	1	—	—	3,6	—	—	—	—	—	—	3,2	0,4	—	—	1,0	0,6	—	13,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,4	4	
Iolanda di Savoia ....	Pr	-2	—	—	7,8	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	1,0	0,6	—	16,6	0,6	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,4	4	
Berra .....	Pr	2	—	0,2	7,4	—	—	—	—	—	—	0,6	0,2	—	—	0,4	0,4	—	12,2	1,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,8	3	
Ariano .....	Pr	0	0,2	0,2	6,0	—	—	—	—	0,2	—	1,2	—	—	—	0,6	1,0	—	11,8	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,0	5	
Codigoro .....	Pr	2	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	0,8	1,4	—	17,2	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26,8	4	
Marozzo .....	P	1	—	—	6,5	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	3,0	—	—	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,5	4	
Comacchio (Saline) ...	P	1	—	1,5	19,5	—	—	—	—	—	—	5,0	—	1,5	—	1,5	—	—	28,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57,0	6	
Idrovora di Guagnino .	Pr	1	—	—	6,5	—	—	—	0,5	—	0,5	4,0	—	—	—	1,0	1,5	—	15,0	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	30,5	6	
Porto Garibaldi .....	P	1	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	1,0	—	—	19,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32,0	4	
Bevilacqua .....	P	1	—	—	13,0	—	—	—	—	—	—	9,0	—	—	—	—	—	—	23,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45,0	3	
Denore .....	Pr	1	—	—	6,2 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	3,6	—	—	—	0,6	0,4	0,2	14,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,0	3	
Portomaggiore .....	P	3	—	—	10,5 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	5,5	—	—	—	0,8	0,7	0,7	18,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36,8	3	
Benvignante .....	Pr	2	—	—	10,4 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	4,9	—	—	—	—	1,8	—	17,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35,0	4	
Forcello .....	P	1	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	2,0	—	18,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34,8	4	
Argenta .....	P	4	—	0,1	10,0	—	—	—	—	—	—	4,7 <sup>*</sup>	—	—	—	—	2,9	0,1	17,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35,2	4	
Bando .....	P	3	—	5,6	5,9 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	3,4	0,3	19,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34,6	4	
Umana .....	P	1	—	—	10,5	—	—	—	—	—	—	7,8	—	—	—	—	2,8	—	11,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32,2	4	
RENO																																			
Piastre .....	Pn	741	—	6,2	4,7 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	8,1 <sup>*</sup>	—	0,2	—	—	—	—	9,0 <sup>*</sup>	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,5	4	
Maresca (Tonuta Teso)	Pr	1043	—	6,2 <sup>*</sup>	3,8 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	7,4 <sup>*</sup>	—	0,2	—	—	0,2 <sup>*</sup>	0,4 <sup>*</sup>	10,6 <sup>*</sup>	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29,2	4
Bardalene .....	Pn	750	—	4,2	5,3 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	3,1 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	8,8 <sup>*</sup>	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,8	5	
Pracchia .....	Pr	627	—	4,6	5,8 <sup>*</sup>	—	—	—	—	0,2	—	7,2 <sup>*</sup>	—	—	—	—	0,4 <sup>*</sup>	0,6 <sup>*</sup>	8,4 <sup>*</sup>	1,0	—	—	—	—	—	—	—	0,2 <sup>*</sup>	—	0,2 <sup>*</sup>	—	—	28,6	5	
Capannaccia .....	Pn	932	—	6,8	5,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	6,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	12,0 <sup>*</sup>	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32,8	5	
Casa Paoluccio .....	Pn	1125	—	4,1	6,3 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	2,0 <sup>*</sup>	—	—	—	2,4	2,2 <sup>*</sup>	3,1 <sup>*</sup>	10,2 <sup>*</sup>	3,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33,4	8	
Orsigna .....	Pn	806	—	5,0	12,5 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	8,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	1,7 <sup>*</sup>	1,4 <sup>*</sup>	11,3 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39,9	6	







TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Febbraio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) RENO																																			
Monte San Pietro ....	P	317	—	2,0	9,0	—	—	—	—	—	—	—	8,2	—	—	—	—	6,5	5,2	20,8	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52,5	6	
Zola Predosa .....	P	76	—	4,0	12,0	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	10,0	7,0	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53,0	6	
Anzola dell'Emilia ...	Pr	40	—	2,0	11,8	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	0,2	4,8	9,0	21,0	0,2	—	—	—	—	0,2	—	0,2	—	—	—	—	54,4	6	
Bologna Oss. San Luca	Pr	286	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	0,2	6,2	—	—	—	—	6,2	7,0	17,0	5,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52,4	6	
Bologna Oss. Sez. Idr.	Pr	60	—	0,2	7,0	—	—	—	—	—	—	—	6,2	—	—	—	0,2	7,6	4,2	21,2	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47,6	6	
Bologna Villa Angeletti	Pr	42	—	—	7,0	—	—	—	—	—	0,2	—	7,0	—	—	—	0,2	5,2	6,4	19,2	1,2	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	46,6	6	
Bologna Oss. R. Univ.	Pr	52	—	goc	6,3	—	—	—	—	—	—	—	5,7	—	—	—	goc	6,2	5,3	19,1	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44,7	6	
Argelato .....	Pr	25	—	—	15,0	—	—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	—	—	1,2	5,2	21,6	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50,0	6	
San Pietro in Casale .	P	17	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	3,0	3,0	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34,0	5	
Malalbergo .....	Pr	12	—	—	14,6	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	0,8	2,0	17,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36,0	4	
Passo del Gallo .....	P	12	—	—	11,4	—	—	—	—	—	0,2	0,1	3,7	—	—	—	—	0,8	1,7	17,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35,2	4	
Maddalena di Cazzano	P	22	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	3,8	—	—	—	—	5,2	3,0	27,0	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51,5	5	
Alberino .....	Pr	10	—	0,2	6,8	0,2	—	—	0,2	—	0,2	0,2	4,6	—	—	—	—	2,2	0,2	15,0	0,2	—	0,2	—	—	0,2	—	0,2	—	0,2	—	—	30,8	4	
Salarino .....	Pr	12	—	0,2	9,2	0,2	—	—	0,2	0,2	—	0,2	5,6	—	—	—	0,6	2,6	0,2	19,4	—	—	0,2	0,2	—	0,2	0,4	—	0,2	0,2	—	—	40,0	4	
Montalbano .....	Pr	876	—	—	—	—	—	—	—	( <sup>1</sup> )	—	—	10,6	—	—	—	3,2	2,6	4,8	16,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Benedetto del Querc.	Pr	340	—	0,4	5,4	—	—	—	—	—	—	0,2	7,6	—	—	—	1,2	—	5,0	18,0	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	38,0	5	
Casoni di Romagna ..	Pr	720	—	0,2	0,4	—	—	—	—	—	—	—	6,2	—	—	—	—	—	2,2	25,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34,0	3	
Cà di Bertano .....	Pr	660	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	1,4	2,9	6,5	22,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53,0	6	
Lojano (Sant'Antonio)	Pn	710	—	0,4	11,3	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	0,4	0,8	4,7	3,7	20,4	0,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50,6	5	
Santa Maria di Zena .	Pn	392	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	5,0	0,7	19,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33,7	4	
Monte Calvo .....	P	335	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	0,4	6,0	1,0	17,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33,5	5	
Monghidoro .....	Pn	841	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	8,5	—	—	1,0	3,3	1,5	1,6	19,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46,9	7	
Pianoro .....	P	187	—	0,6	6,7	—	—	—	—	—	—	—	6,8	—	—	—	0,3	5,8	2,0	21,2	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44,5	6	
Colunga .....	P	51	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	4,0	—	19,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29,0	4	
Casetti Centonara ....	P	11	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	4,6	—	—	—	—	6,0	—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38,6	4	
Settefonti .....	P	366	—	—	3,5	—	—	—	—	—	—	—	3,7	—	—	—	—	1,5	—	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24,7	4	
Piancaldoli .....	Pr	500	—	0,8	4,8	—	—	—	—	—	—	0,2	7,0	—	—	—	0,2	3,4	—	7,0	—	—	—	—	—	0,2	0,2	—	0,2	—	—	—	24,0	4	
Sassoleone .....	Pr	285	—	—	4,8	0,2	—	—	0,2	—	0,2	0,2	6,4	—	—	—	0,2	2,8	1,6	19,0	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35,8	5	
Castel San Pietro ....	Pr	75	—	0,6	8,0	0,2	—	—	—	—	—	0,2	7,0	—	—	—	0,8	1,2	6,6	19,4	—	0,2	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	44,4	5	
Villa Fontana .....	P	20	—	—	8,2	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	0,1	9,9	—	11,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36,3	4	
Florentina .....	Pr	11	—	0,2	9,0	—	—	—	—	—	—	0,4	4,4	—	—	0,2	—	5,4	2,0	18,8	0,4	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	41,0	5	
Sant'Antonio .....	Pr	10	—	0,8	8,2	0,2	—	0,2	0,2	0,2	0,2	—	4,4	0,2	—	—	0,2	7,2	0,2	20,8	0,2	—	—	—	0,2	0,2	—	—	0,2	—	—	—	43,8	4	
Medicina .....	Pr	25	0,2	0,2	8,4	0,2	—	—	0,2	—	—	0,4	7,0	—	—	—	0,2	3,4	7,8	22,8	—	0,2	—	—	—	0,2	0,2	—	—	—	—	—	51,4	5	

(<sup>1</sup>) Inizio delle osservazioni.







TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Febbraio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
CANALE CORSINI																																			
Albereto .....	P	17	—	0,4	13,0	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	0,3	2,3	23,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41,0	4
San Pancrazio .....	P	16	—	—	10,7	—	—	—	—	—	0,2	4,4	—	—	—	—	2,3	—	16,1	0,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34,3	4
Ravenna .....	P	4	—	3,6	6,8	—	—	—	—	—	—	5,6	—	—	—	—	3,6	—	22,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42,3	5
Marina di Ravenna ...	Pr	3	—	0,4	17,2	—	0,2	—	—	—	0,2	0,2	5,6	—	—	—	1,0	7,2	1,4	18,8	—	0,2	—	—	—	0,2	—	0,2	—	—	0,2	—	—	53,0	6
FIUMI UNITI																																			
Plan di Bocci .....	Pn	800	—	1,3	14,8	—	—	—	—	—	—	4,2	—	—	—	11,0	—	—	3,0	7,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41,9	6
San Benedetto in Alpe	Pn	503	—	1,7	26,0	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	10,0	—	—	6,0	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64,7	6
Bocconi .....	P	386	—	—	27,9	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	4,0	9,8	4,0	24,7	9,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88,2	7
Rocca San Casciano ..	Pr	210	—	—	16,0	—	—	—	0,2	—	0,2	5,6	0,4	—	—	—	2,8	1,6	1,6	7,6	5,6	0,2	—	—	—	—	0,2	—	—	0,2	—	—	—	42,2	7
Castrocaro .....	P	68	—	—	17,0	—	—	—	—	—	—	5,5	—	—	—	0,2	2,0	—	1,8	17,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43,7	5
Fiumicello .....	Pn	610	—	2,5	20,0	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	11,4	0,4	3,6	3,0	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56,9	7
Premilcuore .....	Pr	459	—	0,2	18,4	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	11,0	1,2	1,4	1,6	8,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42,2	7
Strada San Zeno .....	P	307	—	1,0	11,6	—	—	—	—	—	—	5,1	—	—	—	3,3	1,1	3,2	—	11,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36,5	7
Predappio .....	P	239	—	—	24,6	—	—	—	—	—	—	6,3	—	—	—	—	1,6	3,0	2,3	17,6	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56,4	7
Predappio (Viale M. N. F.)..	Pr	140	—	—	17,6	—	—	—	—	0,2	—	5,6	0,2	—	—	—	2,0	3,2	2,2	13,4	1,2	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	45,8	7
Forlì.....	Pr	34	—	—	5,8	—	—	—	—	—	—	4,6	—	—	—	—	1,0	—	1,8	16,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29,6	5
Coccolia .....	P	16	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	6,4	—	—	—	—	—	0,5	2,0	21,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41,9	4
Campigna .....	Pn	1068	—	2,5	11,6	—	—	—	—	—	—	7,5	—	—	—	11,3	3,9	5,0	3,4	10,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55,6	8
Biserno .....	Pn	561	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	6,0	3,0	—	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42,0	5
Santa Sofia .....	P	257	—	0,3	24,6	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	1,3	0,8	0,7	12,4	14,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54,6	4
Civitella di Romagna ..	Pr	219	—	0,2	16,8	—	—	—	—	—	—	5,0	0,8	—	—	—	6,0	5,2	3,2	10,4	0,6	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48,4	6
Giaggiolo .....	P	478	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	4,0	—	4,0	—	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34,0	5
Teodorano .....	P	338	—	—	10,2	—	—	—	—	—	—	6,1	—	—	—	1,0	—	5,0	—	16,0	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39,3	6
Meldola .....	P	57	—	—	17,5	—	—	—	—	—	—	4,3	—	—	—	0,9	2,1	—	1,9	16,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43,2	5
Bertinoro.....	P	257	—	—	11,4	—	—	—	—	—	—	5,1	—	—	—	—	—	—	—	18,8	—	4,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40,1	4
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMI UNITI E SAVIO																																			
Mensa .....	P	18	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	19,0	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29,0	4
Savio .....	P	3	—	—	18,0	—	—	—	—	—	—	6,5	—	—	—	—	0,8	—	2,2	22,4	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54,9	5
Classe.....	Pr	2	—	0,2	11,4	—	—	—	—	—	—	4,4	0,6	—	—	—	—	2,4	—	20,0	—	—	—	—	—	0,2	0,2	0,2	0,2	—	—	—	—	39,8	4



TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1938 - Mese di Febbraio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																																TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ed 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
SAVIO																																				
Verghereto .....	Pn	812	—	—	13,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	6,0 <sup>*</sup>	—	—	18,2 <sup>*</sup>	—	3,0 <sup>*</sup>	—	7,4 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47,6	5	
Raggio .....	Pn	1040	—	—	15,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	7,0 <sup>*</sup>	—	—	12,0 <sup>*</sup>	—	4,0 <sup>*</sup>	—	13,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51,0	5	
Bagno di Romagna ..	Pr	495	—	0,2	7,0 <sup>*</sup>	1,4 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	0,2	5,4 <sup>*</sup>	—	—	9,0 <sup>*</sup>	4,4 <sup>*</sup>	2,8 <sup>*</sup>	3,8 <sup>*</sup>	8,0 <sup>*</sup>	—	—	0,2	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	42,6	8	
Terzo di Carnaio .....	Pn	704	—	—	19,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	5,2 <sup>*</sup>	—	—	8,6 <sup>*</sup>	4,5 <sup>*</sup>	2,4 <sup>*</sup>	—	14,3 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54,0	6	
Alfero .....	Pn	626	—	—	18,6 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	5,7 <sup>*</sup>	0,8	—	9,0 <sup>*</sup>	3,0 <sup>*</sup>	4,6 <sup>*</sup>	3,0 <sup>*</sup>	10,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49,7	7	
Monticino .....	Pn	1271	—	3,4 <sup>*</sup>	17,0 <sup>*</sup>	1,5 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	6,0 <sup>*</sup>	—	—	5,5 <sup>*</sup>	4,9 <sup>*</sup>	3,7 <sup>*</sup>	1,6 <sup>*</sup>	8,7 <sup>*</sup>	—	1,2 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53,5	10	
Diga di Quarto .....	Pr	325	—	—	11,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	4,2 <sup>*</sup>	—	—	4,0 <sup>*</sup>	2,8 <sup>*</sup>	1,4 <sup>*</sup>	0,2	11,8 <sup>*</sup>	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	36,4	6	
Sarsina .....	P	243	—	—	15,0 <sup>*</sup>	2,5	—	—	—	—	—	—	1,3 <sup>*</sup>	—	—	2,6 <sup>*</sup>	5,6 <sup>*</sup>	7,0 <sup>*</sup>	4,3 <sup>*</sup>	10,2 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48,5	8	
Sant'Agata Feltria....	Pn	607	—	—	30,5 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	6,4 <sup>*</sup>	—	—	5,4 <sup>*</sup>	7,5 <sup>*</sup>	fioc <sup>*</sup>	1,0 <sup>*</sup>	11,5 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62,3	6	
Montecastello .....	Pr	185	—	—	12,0 <sup>*</sup>	—	0,2	0,2	—	—	—	0,2	5,2 <sup>*</sup>	—	—	3,0 <sup>*</sup>	3,0 <sup>*</sup>	1,0 <sup>*</sup>	2,4 <sup>*</sup>	18,0 <sup>*</sup>	—	0,8	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	41,2	7	
Rontagnano .....	Pn	551	—	—	28,4 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	4,2 <sup>*</sup>	—	—	6,5 <sup>*</sup>	2,2 <sup>*</sup>	—	2,2 <sup>*</sup>	13,1 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51,6	6	
Monte Jottone .....	P	442	—	—	5,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	4,0 <sup>*</sup>	—	—	2,0 <sup>*</sup>	1,0 <sup>*</sup>	—	—	20,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32,0	5	
Clivorio .....	Pn	451	—	—	19,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	9,0 <sup>*</sup>	—	—	9,0 <sup>*</sup>	3,0 <sup>*</sup>	—	—	17,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57,0	5	
Luzzana .....	P	312	—	—	7,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	0,1	5,0 <sup>*</sup>	—	—	3,0 <sup>*</sup>	2,0 <sup>*</sup>	0,4	2,8	12,5	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33,1	6	
Cesena .....	Pr	44	—	0,2	7,0	0,2	—	—	—	—	—	0,2	4,8 <sup>*</sup>	—	—	0,2	2,4	—	2,2	1,2	0,4	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	6	
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA SAVIO E PISCIATELLO																																				
Cervia .....	P	3	—	—	11,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	2,0 <sup>*</sup>	—	—	0,5	—	—	1,0	15,0	6,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36,0	5	
Cesenatico .....	P	4	—	—	28,4 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	0,2	0,1	0,1	3,0 <sup>*</sup>	—	—	—	1,9	—	2,2	18,0	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51,4	6	
FIUMICINO																																				
Sogliano al Rubicone .	P	379	—	—	11,8 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	8,0 <sup>*</sup>	—	—	3,1	4,5	1,7	2,5	9,3	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41,1	7	
Montiano .....	P	169	—	—	17,5 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	4,0 <sup>*</sup>	3,2	—	3,5	6,0	2,0	—	6,5	1,5	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46,5	9	
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMICINO ED USO																																				
San Mauro Fascoli ...	P	21	—	—	28,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	0,2	5,0 <sup>*</sup>	—	—	1,3	1,8	—	3,2	17,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58,5	7	
USO																																				
San Giovanni in Galilea	Pn	428	—	—	22,1 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	4,2 <sup>*</sup>	—	—	1,8	—	—	7,4	13,0	2,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50,5	6	
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA USO E MARECCHIA																																				
Santarcangelo di Rom.	P	68	—	—	31,0 <sup>*</sup>	—	—	—	—	—	—	—	5,0 <sup>*</sup>	—	—	1,3	1,4	—	4,0	16,0	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60,0	7	



BACINO E STAZIONE			ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE		Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
MARECCHIA																																				
Pratlegghi .....	Pn	863	—	1,0	17,0	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	6,0	9,0	—	2,0	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55,0	7
Viamaggio.....	Pn	867	—	7,4	18,0	—	—	—	—	—	—	—	7,5	—	—	5,4	6,0	—	4,0	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51,3	7	
Badia Tedalda .....	Pr	756	—	—	25,0	—	—	—	—	—	—	—	5,4	—	—	4,0	7,2	—	3,2	9,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	54,4	6	
Miratoio .....	Pn	821	—	—	33,0	—	—	—	—	—	—	—	5,1	—	—	4,2	7,5	4,0	5,0	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62,8	7	
Casteldelci .....	Pn	605	0,3	1,2	26,0	—	—	—	—	—	—	—	3,3	—	0,2	2,0	2,6	—	2,0	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40,8	7	
Pennabilli .....	Pn	600	—	—	30,0	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	2,5	9,0	—	5,0	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57,5	6	
Mercatino Marecchia .	P	293	—	—	18,0	—	—	—	—	—	—	—	5,0	0,3	—	1,7	1,1	—	1,2	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36,3	6	
San Leo .....	Pn	639	—	—	42,0	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	7,2	9,8	2,0	5,0	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88,0	7	
Montemaggio .....	P	512	—	—	48,0	—	—	—	—	—	—	—	4,7	—	—	8,0	2,4	—	2,0	15,5	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78,6	7	
San Marino .....	Pr	652	—	0,2	29,0	—	—	—	—	—	0,2	—	2,6	—	—	1,0	7,2	3,0	2,8	7,0	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53,4	7	
Verucchio .....	P	332	—	—	22,7	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	1,6	3,0	2,7	3,8	18,0	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58,1	8	
Rimini .....	Pr	7	—	—	17,7	—	—	—	—	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	4,8	12,7	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39,9	4	
Lido di Rimini .....	Pr	2	—	—	15,4	—	—	—	—	—	—	—	4,2	—	—	0,2	—	—	3,4	14,0	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37,4	4	
BACINI MINORI FRA MARANO E CONCA																																				
Coriano .....	P	102	—	—	18,2	—	—	—	—	—	—	—	4,2	—	—	—	5,1	—	3,6	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41,1	5	
CONCA																																				
Villagrande .....	Pn	893	—	—	21,5	—	—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	—	12,9	1,3	1,2	14,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56,9	6	
Montegrimano .....	P	536	—	0,8	17,3	—	—	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	7,2	—	1,9	10,3	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41,8	5	
Monte Colombo .....	P	315	—	—	41,2	—	—	—	—	—	—	—	4,7	—	—	—	9,3	—	3,7	12,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71,4	5	
Morciano di Romagna	P	83	1,0	3,2	36,8	—	—	—	—	—	—	—	4,3	—	—	—	16,2	—	3,0	11,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75,2	7	
BACINI MINORI FRA CONCA E VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																				
Cattolica (Cant. AA. SS.)	Pr	10	—	0,2	17,4	—	—	—	—	—	0,2	—	3,4	—	—	0,2	11,6	1,0	2,8	14,4	0,6	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56,0	7	
VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																				
Saludecio .....	P	348	8,2	3,0	20,0	—	—	—	—	—	—	—	2,7	—	—	—	7,0	—	10,1	12,4	1,6	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65,7	8	
TAVOLLO																																				
Tomba di Pesaro.....	P	170	—	—	23,0	—	—	—	—	—	—	—	3,1	—	—	—	19,0	1,4	3,6	13,9	1,1	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65,5	7	







