



MINISTERO DEI LAVORI PUBBLICI

SERVIZIO IDROGRAFICO

UFFICIO IDROGRAFICO DEL PO

SEZIONE DI PARMA - CORSO PRINCIPALE DEL PO E BACINI DEL VERSANTE APPENNINICO A VALLE DEL TANARO

DIRETTORE DELLA SEZIONE: ING. ERNESTO MAROTTA

ANNALI IDROLOGICI

ANNO 1933

PARTI I - OSSERVAZIONI

ROMA
ISTITUTO POLIGRAFICO DELLO STATO
LIBRERIA
1934 - ANNO XII

PREFAZIONE

Il presente volume contiene gli elementi di osservazione raccolti nell'anno 1933 dalla Sezione di Parma dell'Ufficio Idrografico del Po e riferentisi al corso principale del fiume ed agli affluenti del versante appenninico dalla Scrivia al mare.

Altri due separati volumi raccolgono gli analoghi elementi distintamente per il versante alpino a sinistra della Sesia (Sezione Distaccata di Milano) e per quello alpino ed appenninico a monte dello sbocco della Scrivia (Sezione Distaccata di Torino).

Di norma, ogni elaborazione degli elementi raccolti è esclusa dal presente volume e verrà compresa invece nel corrispondente volume della Parte II^a degli Annali. Si sono solamente indicate alcune prime e più elementari elaborazioni (medie, scostamenti dalla normale, ecc.) che servono a rendere possibile la immediata utilizzazione dei dati raccolti anche prima che venga pubblicata la Parte II^a che necessità di studio costringono a ritardare.

Nessuna variazione presenta il volume rispetto a quelli precedenti, essendosi raggiunta la voluta omogeneità e distribuzione della materia in relazione ai volumi della Parte II^a contenenti le elaborazioni e studi.

PARMA, marzo 1934 - XII

L'INGEGNERE CAPO DEL GENIO CIVILE

DIRETTORE DELL'UFFICIO IDROGRAFICO DEL PO

Marco Visentini

a) METEOROLOGIA

SEGNII CONVENZIONALI.

»	Dato mancante.	P	Pluviometro comune.
[]	Dato interpolato.	Pu	Pluvionivometro.
?	Dato incerto.	Pr	Pluviografo.
		Pt	Pluviometro totalizzatore.

ANNOTAZIONI.

Le temperature medie sono calcolate con la formula:
$$\frac{t^3 + t^{\max} + t^{\min} + t^{24}}{4}$$

e sono stampati rispettivamente in grassetto e in corsivo il valore massimo e minimo della temperatura media giornaliera nel mese.
La velocità del vento è indicata in gradi secondo la scala:

0	- Calma	- Velocità oraria.	Km.	0-7
1	- Debole	-	>	>	7-14
2	- Moderato	-	>	>	14-29
3	- Quasi forte	-	>	>	29-36
4	- Forte	-	>	>	36-50
5	- Tempesta	-	>	>	50-83
6	- Uragano	-	>	>	83-108

Le osservazioni pluviometriche, espresse in millimetri, sono effettuate alle ore 9 del mattino e assegnate al giorno stesso. Esse comprendono sempre pioggia e neve fusa.
Le quantità di pioggia segnate in grassetto sono le massime giornaliere. I dati dei pluviometri totalizzatori sono aumentati del 5 %. Le precipitazioni nevose sono indicate anche come altezza di strato sul suolo nelle apposite tabelle poste al termine della parte meteorologica.

Sono indicati come giorni piovosi quelli nei quali la precipitazione è stata uguale o superiore ad un millimetro.

GENNAIO 1933

TEMPERATURE MEDIE

Stazioni	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	Media mensile
Moncalieri	241	2.8	4.2	6.0	5.4	3.9	4.0	1.1	1.4	0.0	1.9	2.4	0.2	-1.6	-0.2	0.6	0.3	-0.5	2.1	3.7	2.0	2.2	-0.9	-1.5	-0.8	-0.7	-0.6	-4.8	0.0	0.9	2.6	-1.1	1.0
Casale Monferrato	113	2.0	3.4	4.1	3.2	3.2	3.8	0.7	-0.1	0.7	0.5	1.2	0.4	-1.5	-0.4	-0.4	0.0	-0.3	-0.1	1.5	2.2	1.4	-2.6	-3.4	-2.0	-1.4	-3.0	-5.0	-3.0	-0.6	-0.8	0.1	
Novi Piemonte	200	4.1	5.6	6.9	5.6	4.4	4.0	2.7	3.5	2.0	1.8	2.1	0.7	-3.3	0.2	0.5	0.0	0.2	1.3	3.1	3.6	2.0	-1.9	-1.7	-1.0	-0.9	-0.9	-2.9	0.1	0.3	2.5	2.3	1.5
Tortona	120	3.5	5.1	6.1	6.3	4.3	4.1	3.1	3.1	2.0	2.6	1.2	0.3	-1.2	-0.2	-0.3	0.0	0.3	1.2	3.3	3.1	2.0	-1.8	-2.2	-1.7	-1.7	-2.4	-3.7	-0.4	-0.1	2.3	2.0	1.3
Voghera	93	3.2	5.4	6.3	6.0	3.7	3.8	2.2	2.0	0.7	2.8	0.6	-1.8	-2.9	-0.4	-0.2	-1.5	-0.7	1.1	1.7	2.8	-1.4	-4.4	-4.2	-1.7	-1.8	-3.9	-6.7	-1.6	-0.2	1.8	0.8	0.4
Pavia	77	2.9	4.5	6.0	5.8	4.4	3.7	3.4	1.8	0.8	2.7	0.5	0.4	-1.2	0.1	0.3	0.9	0.2	1.1	2.7	2.8	1.0	-3.2	-1.9	-0.8	-1.2	-0.8	-4.2	-1.4	-0.1	2.0	1.1	1.1
Piacenza (S. Lazzaro)	50	4.7	4.6	5.7	5.9	4.4	4.1	5.1	0.8	1.2	2.3	0.8	0.0	-1.2	-0.4	0.0	-2.9	-0.5	0.8	2.4	2.6	1.9	-1.8	-2.1	-1.8	-1.9	-4.7	-5.4	-1.9	-0.6	2.1	0.9	0.8
Cremona	45	4.9	4.2	5.2	5.8	4.9	4.3	5.0	1.5	0.0	1.7	1.3	1.5	1.2	0.2	0.4	-0.6	-0.2	1.0	2.4	3.7	3.5	1.3	-0.2	-1.6	-1.6	-1.6	-3.3	-0.4	0.0	2.0	0.5	1.5
Parma	52	4.5	3.8	5.7	5.7	5.0	4.3	4.9	2.6	-0.2	2.0	1.2	0.6	0.3	-0.2	-0.4	-0.6	-0.3	0.7	2.8	3.9	3.3	0.4	-0.9	-1.9	-1.7	-3.1	-2.6	-0.6	0.0	2.3	1.3	1.4
Correggio	48	2.6	2.1	3.8	4.4	4.5	4.4	4.7	1.9	-0.9	1.1	-0.9	-0.8	-0.7	-0.2	-0.3	0.0	-0.7	0.9	2.0	2.0	2.1	-0.8	-1.0	-0.8	-0.3	-4.2	-2.1	-0.9	0.0	1.4	0.6	0.8
Mantova	20	3.3	3.2	4.1	5.1	5.4	5.1	5.4	0.6	-0.3	0.8	0.1	1.4	0.1	0.7	1.1	0.6	1.5	2.1	3.9	4.0	3.9	0.5	-0.5	-1.2	-1.4	-3.2	-2.7	-1.0	0.7	1.9	0.9	1.5
Modena	35	4.6	2.6	4.8	4.9	5.8	4.8	5.1	3.6	-0.5	2.1	1.5	0.9	0.4	0.7	0.1	0.9	0.0	1.6	3.1	5.1	3.8	0.2	0.6	-1.7	-0.8	-1.1	-2.1	0.8	0.6	2.9	2.7	1.9
Ferrara	10	3.0	2.4	3.5	4.5	5.0	5.0	5.1	1.5	-0.4	0.0	-0.9	-0.4	0.0	1.0	1.3	1.0	2.5	2.3	2.9	5.0	3.7	-0.3	-1.7	-2.5	-1.0	-0.4	-2.9	-0.5	0.5	2.3	1.8	1.4

FEBBRAIO 1933

Moncalieri	241	-1.8	-0.3	1.2	1.5	0.9	0.7	2.1	4.7	4.4	4.6	5.6	4.2	2.2	3.1	1.6	4.4	2.7	2.2	0.9	1.0	2.8	-0.3	1.1	1.2	-0.1	0.1	2.1	2.5				2.0
Casale Monferrato	113	-0.6	-0.8	1.4	2.2	1.9	2.1	3.0	3.5	3.6	3.4	4.8	3.9	1.6	1.1	2.4	2.5	1.6	1.3	0.9	1.1	0.8	0.7	1.1	0.5	0.0	0.5	1.3	2.2				1.7
Novi Piemonte	200	-1.3	1.5	3.3	3.4	2.7	2.7	2.3	4.8	5.3	6.1	5.9	4.5	3.0	4.6	4.4	4.8	3.0	2.9	0.5	1.5	2.2	2.0	2.0	1.5	2.0	3.7	3.7	2.8				3.1
Tortona	120	-0.2	1.0	3.2	2.9	2.3	2.3	2.3	4.6	4.9	5.2	5.8	3.3	1.6	2.8	2.7	3.9	2.1	1.9	0.1	0.1	1.5	1.3	1.1	1.6	0.5	2.0	3.1	2.0				2.3
Voghera	93	-1.5	0.5	3.3	2.2	1.9	1.7	1.8	5.7	4.4	4.9	4.4	3.9	2.0	2.0	3.3	3.8	0.1	1.1	-0.1	0.1	1.6	1.3	1.1	1.4	0.9	0.7	2.7	2.8				2.1
Pavia	77	0.4	0.1	3.4	2.7	3.1	4.1	3.2	5.2	4.8	4.5	4.6	2.6	1.7	3.5	3.0	3.6	1.8	1.7	0.4	0.8	1.4	1.1	1.3	0.7	1.9	1.6	3.2	3.5				2.5
Piacenza (S. Lazzaro)	50	0.2	0.8	2.9	2.9	4.3	5.5	4.3	5.9	5.5	5.6	5.0	3.9	1.9	2.7	1.6	4.6	1.5	0.7	0.0	0.4	1.8	1.6	0.5	1.0	-0.1	0.2	2.9	2.5				2.5
Cremona	45	0.8	1.1	4.0	3.3	4.8	5.6	5.2	6.2	6.8	6.4	6.4	4.0	3.1	3.7	2.4	5.3	3.3	1.9	0.4	0.6	1.7	2.3	1.2	1.4	2.3	1.4	3.5	3.2				3.3
Parma	52	-0.1	0.6	3.7	3.9	5.5	6.3	5.5	6.6	7.0	7.1	5.7	3.1	1.5	3.4	2.2	4.2	1.9	1.9	0.3	0.5	1.3	1.9	0.3	1.1	1.2	1.4	2.6	3.1				3.0
Correggio	48	0.6	0.2	3.3	3.5	5.4	6.1	6.2	6.1	6.1	5.6	5.4	4.1	0.6	0.6	1.5	2.6	0.0	0.3	-0.2	0.1	1.1	1.3	0.8	1.1	-0.3	-0.1	1.9	3.0				2.4
Mantova	20	1.4	1.5	4.3	3.0	4.3	5.8	5.6	6.3	6.1	5.7	5.8	4.3	2.6	2.9	3.6	4.5	2.8	1.5	1.7	0.6	1.6	2.5	1.4	2.0	0.6	1.4	3.7	3.8				3.3
Modena	35	1.9	1.3	5.6	5.1	6.0	7.5	6.4	6.7	7.1	7.3	5.5	3.7	2.1	3.7	1.9	4.2	2.1	1.4	0.4	0.6	1.1	2.1	1.0	1.8	2.3	1.8	2.9	3.3				3.5
Ferrara	10	1.3	-1.4	3.6	4.5	4.3	6.0	6.0	6.7	6.1	6.2	5.0	3.6	2.0	2.7	2.9	3.7	2.3	1.8	1.2	0.2	2.2	2.8	1.6	1.6	2.0	1.4	2.8	2.9				3.1

MARZO 1933

TEMPERATURE MEDIE

NUM. Ordine	STAZIONI	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	Media mensile
1	Moncalieri	241	3.5	4.7	4.4	4.4	5.8	6.9	7.5	9.4	9.1	9.7	7.5	8.5	7.3	8.0	8.6	9.1	7.7	8.9	10.6	9.5	9.2	7.9	6.3	7.3	5.5	5.8	6.7	10.2	10.7	12.3	13.0	7.9
2	Casale Monferrato	113	2.8	3.9	2.9	3.3	3.9	3.4	6.8	7.9	8.7	7.6	7.6	6.3	5.9	7.0	7.3	6.4	7.2	7.4	7.5	8.0	8.7	5.7	5.8	5.1	7.1	7.2	7.3	8.3	9.1	9.6	10.0	6.6
3	Novi Piemonte	200	4.1	4.5	3.0	3.9	5.3	8.5	8.6	9.8	10.2	9.5	8.2	7.8	7.4	8.4	9.3	9.7	10.3	11.4	11.2	12.3	9.9	9.0	6.5	8.8	8.6	6.5	8.0	10.9	12.1	13.2	13.8	8.7
4	Tortona	120	4.6	4.5	2.5	4.0	5.4	8.1	8.8	9.7	9.9	8.6	7.2	6.8	6.8	6.7	7.5	8.4	9.2	10.2	9.9	10.6	8.3	6.2	5.0	6.4	8.4	6.3	8.2	9.2	9.9	10.9	11.9	7.7
5	Voghera	93	4.3	4.1	4.9	3.6	5.1	9.1	8.8	10.1	11.0	8.3	7.2	6.4	6.3	6.9	7.1	7.5	8.0	11.2	9.4	10.4	11.2	8.4	5.1	7.4	8.9	6.8	8.0	8.9	10.3	11.8	12.1	7.9
6	Pavia	77	4.8	4.7	2.1	3.5	5.1	7.6	8.6	10.4	11.4	9.1	6.9	7.1	6.0	6.9	7.4	7.3	6.2	10.8	10.5	10.1	9.7	6.9	4.5	7.6	8.6	6.6	8.2	10.0	10.7	12.2	12.8	7.9
7	Piacenza (S. Lazzaro)	50	3.5	3.7	3.0	3.9	5.2	7.9	8.4	10.1	10.6	7.8	6.7	6.6	6.9	7.2	7.4	8.5	8.5	10.4	11.2	10.1	9.1	7.0	4.2	6.8	8.0	6.6	7.3	9.9	11.2	13.2	13.2	7.9
8	Cremona	45	4.1	3.7	2.7	3.9	5.4	8.5	8.4	10.5	11.9	9.5	7.5	8.5	7.9	8.7	8.6	10.1	9.4	10.8	11.1	11.2	9.4	7.7	6.1	7.7	8.6	7.7	8.7	11.1	12.8	14.1	14.3	8.7
9	Parma	52	3.6	3.6	2.3	3.2	4.4	7.5	9.1	10.4	10.5	10.1	8.3	6.9	6.1	6.3	5.9	6.9	7.8	10.0	8.9	9.6	7.8	5.8	5.2	5.5	7.5	6.9	7.0	8.4	8.8	9.9	11.7	6.9
10	Correggio	48	2.9	3.0	4.8	2.9	4.0	6.8	6.5	7.8	10.1	8.3	7.0	6.9	6.1	6.3	8.4	9.5	9.3	10.6	11.6	9.5	9.4	7.0	5.2	7.1	8.2	7.3	9.2	10.5	12.5	13.3	14.2	8.5
11	Mantova	20	4.8	4.1	3.8	4.3	6.0	8.0	7.9	9.4	10.7	9.5	7.4	8.0	7.2	8.6	8.4	9.5	8.8	10.2	11.4	10.5	9.6	7.1	5.1	7.7	8.0	6.7	7.6	11.4	12.2	13.5	14.6	8.2
12	Modena	35	3.7	3.6	2.7	3.4	4.7	7.3	7.3	8.5	9.9	9.2	7.0	7.3	7.3	8.1	7.5	8.8	10.2	12.2	11.4	10.5	9.6	7.1	5.1	7.7	8.0	6.7	7.6	11.4	12.2	13.5	14.6	8.2
13	Ferrara	10	4.0	3.8	3.5	3.7	4.3	7.1	7.7	8.3	9.5	8.0	6.8	6.5	6.6	7.3	6.9	7.7	8.2	10.5	10.6	9.8	9.2	5.2	5.1	6.5	7.5	6.2	7.4	9.8	12.1	13.3	13.4	7.6

APRILE 1933

1	Moncalieri	241	11.0	12.0	12.4	15.0	15.6	15.5	15.6	15.3	12.6	14.6	14.9	15.6	14.6	14.1	15.9	15.3	16.9	14.9	14.5	8.4	9.3	8.4	9.2	10.3	11.8	13.6	13.0	13.2	12.6	12.3	13.3
2	Casale Monferrato	113	9.9	10.1	10.8	11.9	12.5	12.8	13.0	13.1	10.4	12.0	12.2	14.7	14.5	14.5	13.6	13.6	13.4	12.6	9.6	11.5	9.0	7.2	8.3	8.6	10.4	11.2	12.0	12.3	12.5	12.6	11.7
3	Novi Piemonte	200	12.8	13.3	13.4	15.2	16.9	15.1	15.5	16.4	13.2	13.4	14.0	14.7	15.6	14.7	16.0	17.0	17.0	16.2	16.6	8.4	9.1	9.3	10.5	12.2	14.5	13.7	13.5	13.9	16.0	14.6	14.1
4	Tortona	120	11.3	12.1	11.2	13.5	14.6	13.7	13.4	13.9	12.0	12.3	13.9	14.2	15.5	14.1	15.1	13.5	16.4	15.5	14.4	9.0	8.0	6.9	8.0	9.7	12.4	11.6	12.3	12.9	14.7	13.6	12.7
5	Voghera	93	10.5	11.4	11.4	14.1	14.7	13.7	13.3	14.3	11.2	12.7	13.9	13.6	15.0	14.6	15.6	14.5	15.4	14.7	13.8	7.2	7.5	7.6	8.0	10.3	12.0	11.6	12.7	12.1	14.0	12.7	12.5
6	Pavia	77	11.6	12.6	12.3	14.2	14.5	13.8	13.2	14.0	12.4	13.2	13.5	13.6	16.1	14.2	15.7	15.4	16.4	14.5	12.7	6.9	8.2	7.8	8.7	9.9	11.7	10.8	12.1	12.7	13.4	13.7	12.7
7	Piacenza (S. Lazzaro)	50	11.9	11.4	12.1	14.8	14.7	13.5	13.4	14.8	12.2	13.1	13.4	14.8	15.4	13.9	14.7	16.6	16.1	13.7	10.9	6.6	7.0	7.1	9.3	10.6	12.4	9.9	11.9	12.5	12.4	14.2	12.5
8	Cremona	45	13.3	12.7	13.6	15.9	16.5	15.0	14.3	14.1	12.9	13.7	14.6	15.4	16.0	14.5	16.0	17.9	17.3	14.9	10.7	6.8	7.3	7.3	9.8	10.8	13.1	10.8	12.7	13.2	12.6	15.1	13.3
9	Parma	52	13.4	13.7	13.0	16.0	16.1	14.2	13.8	14.3	12.8	13.5	14.9	15.5	16.5	14.5	15.9	18.2	17.4	15.0	11.3	6.9	7.5	7.6	9.2	10.7	13.6	9.0	12.5	12.7	14.6	14.8	13.3
10	Correggio	48	11.5	10.5	11.1	12.7	12.7	12.2	11.6	12.2	12.3	13.5	12.0	13.1	14.9	14.6	15.6	16.8	16.5	14.5	10.7	7.0	7.1	7.8	8.5	9.1	11.6	10.1	11.5	12.1	12.4	14.0	12.0
11	Mantova	20	13.0	13.9	12.6	14.8	15.8	14.4	13.5	13.8	12.0	13.4	14.1	15.1	16.4	14.3	16.0	16.8	15.6	14.9	11.0	7.9	7.6	7.7	9.5	10.6	14.9	10.2	12.1	12.4	12.7	15.2	13.0
12	Modena	35	11.2	14.3	12.1	15.3	15.1	13.1	12.5	14.3	12.1	13.2	14.2	15.7	16.9	14.2	15.7	17.7	16.9	14.6	11.9	7.4	7.5	7.9	9.3	11.6	12.5	9.4	12.3	12.5	14.1	15.9	13.0
13	Ferrara	10	11.2	13.0	11.3	13.1	14.0	12.7	12.1	13.1	10.7	13.1	12.8	15.2	15.6	14.4	15.0	15.9	15.4	14.3	12.4	6.8	6.8	7.5	8.8	10.7	11.9	10.4	11.3	11.8	13.4	15.6	12.3

MAGGIO 1933

TEMPERATURE MEDIE

STAZIONI	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	Media mensile	
1																																		
Moncalieri	241	14.4	15.8	15.2	16.5	18.3	15.6	13.9	15.8	16.4	17.3	15.6	15.6	17.3	17.4	17.9	17.0	16.8	17.6	17.9	18.7	20.1	20.9	21.7	19.8	17.7	17.0	17.7	15.8	15.9	17.9	17.2		
Casale Monferrato	113	12.7	14.0	15.0	14.3	15.8	15.9	13.7	13.9	15.4	14.9	14.2	14.4	15.3	15.4	16.2	15.7	15.7	15.4	15.7	15.8	16.9	17.6	17.9	18.7	17.6	15.2	16.3	16.2	15.1	15.0	16.5	15.6	
Novi Piemonte	200	14.7	17.8	16.0	17.5	18.5	16.4	15.2	15.2	17.7	16.7	16.4	16.5	17.5	17.8	19.2	17.8	17.4	18.5	18.2	17.6	19.0	19.4	20.4	20.3	19.9	16.0	16.8	18.3	17.7	17.6	18.4	17.6	
Tortona	120	14.8	17.0	16.0	17.4	17.5	15.9	15.5	14.0	16.0	16.5	14.8	14.6	15.4	16.5	17.2	16.1	16.1	16.7	17.0	15.5	17.5	17.8	18.7	19.3	19.0	14.5	15.3	17.3	15.8	16.3	17.0	16.4	
Voghera	93	14.6	17.5	15.3	18.1	18.5	15.6	13.7	13.3	16.7	15.5	15.4	15.1	16.3	14.9	17.5	16.4	15.6	16.8	17.6	15.9	16.8	18.4	19.6	19.3	18.6	12.5	14.8	15.9	14.7	16.4	17.6	16.3	
Pavia	77	15.2	16.8	15.7	17.9	17.8	15.5	15.0	13.0	15.6	15.8	15.6	14.9	15.4	16.4	16.4	16.0	15.8	16.4	16.2	15.8	16.8	17.8	19.4	19.6	18.9	12.9	14.1	17.0	14.0	15.5	17.3	16.1	
Piacenza (S. Lazzaro)	50	15.3	15.8	14.7	17.4	18.7	16.5	15.9	12.9	15.4	14.6	14.6	14.1	16.3	16.3	16.7	16.5	15.0	16.0	14.4	15.4	18.0	18.7	20.9	20.6	18.5	12.0	13.7	16.5	14.3	14.4	16.8	16.0	
Cremona	45	15.4	16.4	15.6	18.3	19.7	18.1	15.7	12.1	16.5	15.0	14.4	16.0	16.9	17.5	17.4	16.6	15.8	16.1	15.0	16.4	18.7	20.7	21.6	22.2	18.9	14.0	13.7	17.1	14.7	14.8	17.6	16.8	
Parma	52	15.6	15.5	16.4	17.8	19.0	17.9	16.5	13.3	15.8	15.1	13.8	15.3	16.4	16.8	16.8	16.2	16.2	16.2	15.0	16.0	18.2	19.9	20.9	21.7	18.8	12.7	13.2	16.8	14.4	14.3	17.5	16.4	
Correggio	48	15.5	15.5	16.3	16.3	16.8	17.2	15.6	15.1	13.9	14.0	13.3	12.9	14.0	15.1	14.7	14.0	14.5	16.0	14.0	14.2	15.6	16.7	19.2	19.9	19.2	12.6	14.0	16.5	15.2	14.0	16.0	15.4	
Mantova	20	15.5	15.9	16.3	17.5	19.5	19.4	16.3	15.3	16.9	15.4	14.2	15.7	16.1	16.8	16.4	15.3	14.8	15.2	14.0	16.4	18.3	19.9	20.3	21.3	18.4	11.8	13.8	17.7	15.0	14.5	17.8	16.5	
Modena	35	15.9	15.6	16.0	17.3	19.3	18.8	17.2	16.0	16.4	15.5	13.2	15.2	15.8	16.5	16.4	15.9	15.5	15.3	14.2	14.9	18.4	18.9	20.5	21.2	18.4	12.2	13.3	18.4	15.6	14.6	17.3	16.4	
Ferrara	10	15.3	15.0	15.7	17.2	18.7	19.0	17.5	16.0	15.4	15.8	11.8	14.2	15.4	16.6	15.9	14.4	14.3	14.7	14.0	14.7	18.4	19.3	20.0	20.3	17.4	14.3	12.8	17.2	15.6	14.0	17.5	16.1	

GIUGNO 1933

I	Moncalieri	241	19.7	19.8	20.5	22.2	21.5	21.3	20.1	19.1	18.9	20.9	17.2	13.9	15.1	18.3	17.9	17.1	17.9	18.5	18.8	18.9	18.5	16.5	16.4	17.7	16.8	18.3	18.8	18.4	18.9	20.6	18.6
2	Casale Monferrato.	113	17.2	17.3	18.1	19.2	19.5	20.3	19.9	18.2	17.6	18.1	18.2	15.3	14.0	17.2	19.5	18.8	17.8	17.4	18.0	17.8	18.8	18.4	18.3	17.2	17.1	17.0	17.4	18.5	18.8	17.9	17.9
3	Novi Piemonte	200	19.4	19.9	20.9	21.4	21.2	22.3	21.3	21.0	19.8	20.7	19.1	16.6	16.7	18.3	19.2	19.5	18.7	21.6	18.5	19.9	19.8	18.8	17.3	20.1	18.9	18.7	18.9	18.9	19.7	20.3	19.6
4	Tortona	120	18.0	17.8	18.6	19.8	20.6	21.2	19.9	19.5	19.1	19.9	19.1	16.1	17.0	18.7	19.5	20.3	18.0	20.8	18.5	19.8	19.8	17.2	16.8	18.1	17.6	19.9	19.7	19.2	18.0	17.8	18.9
5	Voghera.	93	18.7	17.8	18.9	19.5	19.6	20.8	19.3	18.9	19.1	19.8	16.7	14.8	15.7	18.7	18.3	19.3	18.0	20.1	18.1	18.5	20.2	16.1	15.4	17.1	18.8	18.2	18.3	19.0	16.6	18.6	18.3
6	Pavia.	77	17.1	16.9	19.0	20.7	20.9	20.5	19.0	18.5	18.8	19.2	18.8	15.6	15.9	18.8	18.2	18.3	17.8	20.4	18.3	19.1	19.0	15.7	14.6	17.3	18.1	18.4	19.4	19.4	18.8	19.0	18.4
7	Piacenza (S. Lazzaro).	50	16.8	16.0	19.5	20.4	20.0	20.3	19.0	17.1	19.3	18.8	16.7	14.5	15.3	19.1	19.2	18.2	17.6	20.1	17.9	19.8	18.7	16.8	15.4	17.5	18.9	16.8	18.7	19.3	18.4	18.7	18.2
8	Cremona	45	17.4	16.9	19.8	21.5	20.7	21.7	20.2	17.1	19.5	19.2	17.1	15.0	15.2	18.9	19.8	20.5	19.3	21.0	19.0	20.2	19.3	17.5	15.8	18.4	19.6	17.5	19.4	19.6	19.8	18.7	18.8
9	Parma	52	16.9	16.8	19.9	21.1	21.0	20.0	21.0	17.0	19.3	19.4	16.4	14.7	17.6	15.8	20.0	21.0	19.0	21.0	19.5	21.8	19.6	18.0	17.5	18.4	22.0	17.6	20.5	20.7	18.7	19.6	19.0
10	Correggio	48	16.2	16.2	17.6	17.6	18.6	19.0	18.5	16.2	16.8	17.8	17.3	15.1	16.8	18.5	19.3	19.0	19.9	20.5	18.5	19.3	17.0	17.1	17.8	19.3	19.6	18.2	19.2	19.8	19.5	18.8	18.2
11	Mantova	20	17.1	17.3	19.9	21.3	20.7	21.2	19.5	17.4	18.7	18.8	16.4	15.2	16.5	17.8	20.1	20.8	19.1	20.6	19.0	21.0	19.9	19.2	17.4	19.3	21.4	19.2	20.1	21.3	20.7	19.1	19.2
12	Modena	35	16.4	16.2	19.5	20.9	20.1	20.7	18.9	16.2	18.2	19.2	17.0	15.7	16.9	18.3	20.2	19.7	18.7	21.2	20.3	21.8	20.3	19.9	18.9	19.5	21.6	19.7	20.4	21.4	20.3	18.9	19.6
13	Ferrara	10	16.6	17.0	19.4	21.0	18.6	20.3	18.4	16.6	18.0	19.3	17.0	15.9	17.5	19.2	20.8	20.6	19.4	20.3	19.3	21.0	20.1	20.0	19.1	19.5	22.0	20.1	20.2	20.8	18.6	17.6	19.1

LUGLIO 1933

TEMPERATURE MEDIE

STAZIONI	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	Media mensile
Moncalleri	21.1	21.0	22.8	25.3	26.8	26.5	24.0	25.5	26.2	26.2	27.5	26.1	26.3	25.8	22.9	22.8	23.3	23.7	24.8	24.7	22.3	22.8	24.3	25.6	25.5	26.8	28.1	27.2	26.0	26.0	24.5	24.9
Casale Monferrato	19.5	19.6	18.4	20.5	22.8	24.4	23.0	21.0	22.9	24.8	23.6	24.5	23.0	23.4	22.8	22.3	22.0	21.5	22.1	23.0	21.9	23.2	22.1	22.8	22.9	22.7	23.2	23.2	24.1	24.8	23.0	22.6
Novi Piemonte	21.1	21.5	22.2	24.4	26.9	26.1	23.2	26.2	26.5	26.9	26.0	25.6	25.7	24.6	24.4	26.6	24.7	25.0	25.1	25.8	25.4	24.1	25.6	25.9	26.1	25.9	26.4	27.4	26.2	27.2	24.8	25.2
Tortona	17.9	19.4	21.6	21.3	24.3	24.3	22.1	25.1	25.5	25.1	24.9	25.2	25.0	24.8	24.2	25.5	23.2	22.9	23.0	24.0	23.3	23.3	24.1	23.6	24.8	24.6	25.0	25.6	25.1	24.4	22.1	23.7
Voghera	19.6	21.1	21.8	23.6	25.5	23.9	22.2	24.0	25.4	25.2	25.5	24.9	24.8	24.8	22.2	23.6	22.6	22.0	23.1	24.3	23.1	22.6	23.4	23.4	23.9	23.9	23.8	26.0	24.9	23.4	20.9	23.5
Pavia	19.4	20.2	22.0	23.8	24.8	24.0	22.0	23.7	25.2	24.0	25.0	24.8	24.3	24.5	22.1	24.0	21.8	21.7	22.5	23.4	23.0	23.9	22.8	23.1	23.8	23.6	24.1	25.1	24.6	22.6	20.9	23.2
Placenza (S. Lazzaro)	20.2	20.5	22.0	24.2	26.1	22.9	22.4	25.1	25.9	24.5	25.3	24.9	24.4	25.6	23.8	25.3	23.1	22.6	23.2	24.8	23.5	24.9	23.9	24.9	24.9	23.9	23.8	25.6	27.1	22.2	21.9	24.0
Cremona	20.9	21.7	23.2	24.2	27.2	25.1	23.1	25.8	26.7	24.0	26.5	23.7	25.1	25.6	24.3	25.3	23.6	23.9	24.4	25.3	24.1	24.9	23.2	25.1	24.6	25.1	26.5	28.0	27.4	22.3	22.9	24.6
Parma	20.8	22.2	22.7	24.3	27.2	23.7	22.6	26.2	27.9	25.1	26.6	26.5	25.9	27.0	27.3	26.3	23.3	24.0	25.0	25.8	25.9	25.0	22.9	24.9	25.2	25.4	26.2	27.6	27.4	22.8	22.8	25.0
Correggio	19.8	19.8	21.3	22.9	24.1	23.8	23.8	25.5	25.9	24.2	25.8	27.9	26.9	25.8	25.8	25.3	23.0	24.2	24.7	25.0	24.6	24.4	24.3	24.0	23.9	23.7	25.3	25.6	25.8	21.2	21.8	24.2
Mantova	20.6	21.8	22.7	24.2	27.0	23.3	23.3	25.5	26.3	24.3	26.6	27.1	25.4	27.5	26.4	26.1	23.8	24.0	24.8	25.6	25.5	26.7	23.2	25.8	25.0	25.5	27.1	28.0	28.3	21.9	23.1	25.0
Modena	20.8	21.3	22.5	25.0	24.4	24.1	22.7	25.2	26.8	23.6	25.6	25.9	26.4	26.9	27.4	27.0	24.1	22.9	24.1	25.2	26.1	26.3	22.8	24.8	24.8	23.8	24.8	25.7	27.2	28.3	21.9	24.7
Ferrara	20.1	21.2	22.0	23.9	25.5	22.5	21.9	24.6	24.0	23.9	25.6	26.2	25.3	26.0	26.6	27.5	23.2	23.1	23.5	25.0	25.9	26.0	22.0	24.4	24.6	24.6	26.1	27.5	27.6	23.3	21.8	24.4

AGOSTO 1933

1	Moncalleri	24.1	24.4	24.8	24.9	23.8	25.1	26.8	27.4	28.2	27.8	27.7	28.6	28.5	28.9	24.5	20.8	21.7	24.6	25.6	27.0	26.6	24.9	22.3	21.7	21.5	22.5	22.4	22.9	23.6	20.8	19.1	20.7	24.5
2	Casale Monferrato	113	22.0	22.5	23.0	22.5	21.8	22.1	23.5	24.2	24.8	25.2	25.2	24.7	25.8	24.1	20.0	20.6	21.6	23.5	23.6	24.4	24.3	22.8	19.8	19.7	20.0	20.2	21.0	20.4	19.6	18.8	17.8	22.2
3	Novi Piemonte	200	23.1	25.0	24.7	25.0	26.0	26.7	27.0	27.9	28.5	29.0	28.5	28.4	29.8	24.8	23.0	23.9	26.0	27.0	26.9	26.8	25.8	24.8	22.9	24.0	23.4	21.9	23.9	23.2	21.3	20.5	20.9	25.2
4	Tortona	120	23.0	23.8	22.9	23.3	24.5	25.0	26.1	26.2	26.8	27.2	27.1	27.5	28.6	25.7	20.6	22.3	24.4	25.8	26.3	25.7	25.9	25.7	21.5	22.5	21.3	21.9	23.0	21.7	20.9	20.5	20.0	24.1
5	Voghera	93	24.0	23.4	23.2	22.8	23.8	24.7	25.9	26.7	27.1	27.7	27.8	26.7	25.8	23.0	19.5	21.6	23.5	24.9	25.6	25.6	24.3	22.9	19.7	20.4	20.0	19.5	22.4	21.3	20.2	18.8	18.6	23.3
6	Pavia	77	22.0	22.4	22.2	22.6	23.2	24.0	24.5	24.2	25.7	26.9	26.6	25.3	25.9	23.6	20.4	21.4	23.7	24.6	25.5	25.8	24.0	22.3	18.8	21.0	20.8	21.0	22.0	20.3	18.8	17.9	18.1	22.8
7	Placenza (S. Lazzaro)	50	23.0	24.4	22.9	23.6	25.0	25.5	26.1	26.5	27.3	28.1	28.3	27.4	27.9	24.3	20.1	22.5	24.7	25.2	26.4	27.3	24.7	23.2	20.4	22.9	22.0	22.0	22.4	21.2	19.8	18.6	19.6	24.0
8	Cremona	45	23.8	24.7	23.5	24.3	25.5	25.5	26.3	26.9	28.7	29.1	29.2	28.2	28.5	25.2	20.9	22.7	25.3	26.5	27.2	26.5	25.4	23.5	21.2	22.6	23.2	23.1	22.5	22.1	21.0	19.5	20.1	24.6
9	Parma	52	25.0	24.1	23.5	23.8	24.9	26.8	26.6	27.6	28.3	28.5	29.1	28.9	29.3	24.6	21.2	24.0	24.8	26.6	28.3	27.7	26.2	23.8	22.1	23.2	23.3	23.5	22.8	22.3	20.5	19.6	20.4	24.8
10	Correggio	48	23.7	23.9	23.9	23.3	24.1	24.4	25.7	26.6	27.7	28.4	29.0	27.8	27.2	24.7	22.8	21.8	24.3	25.9	26.9	26.6	26.7	25.5	20.5	22.6	22.3	22.1	21.8	21.3	21.5	17.9	18.1	24.1
11	Mantova	20	23.6	24.9	23.7	25.0	25.9	25.9	26.6	26.9	28.3	28.7	29.2	28.8	28.8	25.9	23.1	23.6	25.7	26.4	27.4	28.0	26.4	24.9	22.0	22.8	23.7	22.8	23.3	23.0	21.9	20.4	20.4	25.1
12	Modena	35	24.1	24.7	23.3	22.9	24.8	26.4	27.2	27.6	27.9	28.3	30.0	29.2	28.9	24.7	21.8	22.8	25.8	26.3	28.2	28.3	26.8	25.5	22.4	24.1	23.4	22.4	22.8	22.2	20.8	19.7	21.0	25.0
13	Ferrara	10	23.9	23.5	21.8	24.0	24.3	26.4	25.1	27.9	28.0	27.9	28.4	28.9	27.7	24.4	22.5	21.8	25.3	25.9	26.6	27.1	26.2	24.6	22.0	23.3	23.0	22.6	22.3	21.6	21.1	19.3	20.5	24.4

SETTEMBRE 1933

TEMPERATURE MEDIE

STAZIONI		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	Media mensile
1	Moncalieri	241	20.7	21.2	21.6	22.4	21.4	20.6	22.0	18.8	18.0	17.6	18.1	16.9	18.1	20.5	18.8	17.4	17.2	19.4	19.1	18.5	18.1	16.9	15.6	16.1	16.2	16.8	17.8	16.6	17.4	16.6	18.2	
2	Casale Monferrato	113	19.2	19.5	19.4	20.2	19.4	17.8	18.2	18.5	18.0	17.6	17.4	16.6	15.8	18.0	17.9	17.0	16.4	17.8	18.8	18.1	17.2	17.1	15.0	15.3	15.8	17.3	17.6	17.9	17.3	16.5	17.6	
3	Novi Piemonte	200	21.5	22.2	23.0	22.3	21.3	21.2	22.2	21.0	20.8	19.6	19.4	18.1	19.4	20.7	18.9	18.6	18.9	21.2	21.0	19.8	19.5	19.1	17.8	17.7	18.0	18.0	19.0	19.0	18.1	19.4	19.9	
4	Tortona	120	20.8	21.2	21.9	21.9	20.6	20.3	20.7	21.1	20.2	19.8	19.2	18.0	20.0	20.1	18.5	17.4	18.8	19.8	20.1	19.4	19.9	19.8	17.6	17.7	18.6	19.4	20.0	19.6	19.7	19.9	19.7	
5	Voghera	93	21.8	19.4	21.1	20.7	18.1	18.2	18.9	17.8	19.0	18.8	18.8	16.6	18.7	19.7	18.0	16.5	17.1	19.5	19.4	18.4	19.8	18.6	17.0	16.7	15.4	18.1	19.4	18.6	17.8	18.4	18.5	
6	Pavia	77	20.2	19.1	20.0	19.5	18.3	17.8	18.8	18.3	19.1	18.7	19.1	16.4	18.8	20.3	16.9	15.7	16.3	20.2	18.3	18.0	20.1	19.2	15.0	16.4	16.6	17.9	19.9	19.7	17.4	18.1	18.3	
7	Piacenza (S. Lazzaro)	50	21.0	20.3	21.0	20.3	19.5	19.7	19.8	18.1	19.4	18.6	19.4	16.9	18.6	19.5	18.1	17.1	18.3	20.3	18.9	18.3	20.1	18.7	15.5	17.7	16.8	19.3	19.8	19.9	18.0	18.6	18.9	
8	Cremona	45	21.7	20.4	20.3	21.6	20.5	20.6	20.4	19.4	20.8	18.9	19.9	17.7	19.0	20.9	19.6	18.2	18.3	21.5	19.2	18.7	20.4	19.2	15.1	17.6	17.1	19.4	20.2	20.2	19.5	19.6	19.4	
9	Parma	52	22.0	20.5	20.8	20.4	20.7	21.0	20.5	19.5	20.8	19.1	20.8	18.2	19.6	22.2	19.8	18.5	19.7	21.6	19.4	19.5	20.8	19.4	15.1	17.5	18.3	19.7	20.0	20.7	19.7	20.3	19.9	
10	Correggio	48	20.8	20.1	19.8	19.7	18.8	18.5	19.4	19.9	19.9	19.6	19.8	18.8	19.5	21.4	20.5	18.4	18.9	20.2	18.9	18.9	20.2	19.5	15.0	17.1	18.0	19.2	20.3	20.1	20.2	20.3	19.4	
11	Mantova	20	22.5	20.5	21.1	21.3	21.3	20.9	21.2	20.5	20.8	19.9	20.5	18.3	20.7	21.5	20.6	19.1	19.4	21.3	18.1	19.4	20.2	19.2	16.9	17.3	18.6	20.2	20.2	20.8	20.5	20.4	20.1	
12	Modena	35	20.0	20.1	21.1	20.1	19.7	19.7	20.3	19.7	20.5	19.3	20.3	18.6	20.6	22.5	20.2	18.2	20.1	20.2	19.5	19.5	21.1	18.9	15.9	17.9	18.2	19.5	20.3	20.2	20.7	21.1	19.8	
13	Ferrara	10	21.4	19.9	20.4	20.3	20.5	20.0	20.0	20.2	20.3	19.2	19.0	18.1	20.5	21.5	19.8	18.4	18.8	20.9	18.6	19.2	21.7	19.0	15.8	17.4	18.3	19.8	19.7	20.5	20.2	20.8	19.7	

OTTOBRE 1933

1	Moncalieri	241	17.5	18.7	19.0	18.5	19.2	18.6	17.3	17.4	17.2	16.2	16.5	16.7	15.8	12.6	12.9	10.6	11.6	9.3	8.4	9.1	11.7	11.2	12.2	12.4	12.6	11.1	10.8	8.2	8.9	6.2	8.3	13.4
2	Casale Monferrato	113	17.8	18.1	17.4	17.6	17.4	17.4	16.5	16.4	16.2	15.1	16.3	15.9	15.1	12.8	12.2	10.7	11.4	9.0	8.4	10.4	11.6	11.8	12.2	12.2	12.6	11.4	10.2	9.6	8.8	6.1	7.9	13.1
3	Novi Piemonte	200	19.7	20.4	19.8	20.1	19.2	19.6	18.0	18.3	18.3	18.9	17.6	17.5	15.7	13.9	12.3	11.5	11.5	10.6	10.1	10.9	11.7	12.4	13.2	13.7	13.6	12.5	12.3	9.3	9.6	8.5	9.0	14.5
4	Tortona	120	19.7	20.7	19.1	19.1	18.5	18.8	17.3	18.3	18.2	18.0	16.8	16.8	14.7	11.7	11.3	10.2	10.8	8.8	8.3	9.5	11.8	12.6	13.4	11.6	11.4	10.5	10.9	8.6	8.4	6.9	7.4	13.5
5	Voghera	93	18.7	19.3	19.7	18.3	17.7	18.1	16.2	17.7	17.7	18.5	16.5	16.0	15.1	12.3	10.0	9.1	10.0	10.1	8.1	8.4	11.6	12.7	13.8	14.2	13.3	11.7	12.3	8.3	8.0	6.9	8.3	13.5
6	Pavia	77	18.8	18.7	18.9	18.2	17.8	18.1	17.5	17.4	17.9	16.7	15.9	16.5	13.6	11.1	10.3	10.0	9.9	8.2	7.4	8.3	11.9	13.1	14.6	14.0	13.9	12.8	10.1	9.0	8.0	6.5	7.7	13.3
7	Piacenza (S. Lazzaro)	50	20.1	20.6	19.8	18.3	18.1	18.7	18.4	19.1	19.2	17.2	16.8	18.6	13.4	12.3	10.4	10.1	10.4	10.2	9.1	9.1	11.6	12.1	13.9	13.6	13.7	12.4	11.6	9.7	7.3	7.7	14.0	
8	Cremona	45	21.0	20.9	20.5	19.0	18.7	19.7	19.8	19.8	18.4	17.9	18.6	14.1	13.0	12.0	12.3	9.4	11.0	10.1	10.2	10.2	12.1	13.1	14.4	13.0	14.0	12.7	11.7	13.1	10.1	9.5	8.3	14.8
9	Parma	52	21.3	21.4	21.0	18.9	19.5	19.6	19.5	19.4	20.0	19.4	18.6	18.4	14.4	13.1	13.4	12.2	10.8	11.1	10.6	10.8	12.0	12.6	13.9	13.7	13.7	12.7	11.9	10.3	11.5	9.1	8.2	14.9
10	Correggio	48	20.8	20.9	20.8	19.5	18.9	19.0	19.2	19.6	20.0	18.3	17.6	18.7	16.3	12.5	11.6	13.3	11.4	10.7	9.3	10.0	11.5	11.8	13.2	13.1	13.4	12.6	11.1	9.3	11.3	9.1	7.5	14.6
11	Mantova	20	21.1	20.8	20.9	20.3	19.4	19.7	19.5	19.1	19.6	19.3	18.9	18.3	14.9	14.9	12.7	12.4	12.2	11.3	11.3	10.8	13.6	13.6	14.4	13.9	14.2	13.8	12.0	10.6	11.0	9.3	8.4	15.3
12	Modena	35	21.3	21.6	21.4	18.6	19.4	20.0	19.3	19.5	21.1	18.5	19.1	19.4	15.6	13.9	10.4	13.0	11.9	11.8	11.6	11.0	12.8	13.3	14.2	13.9	14.2	13.0	12.7	10.2	11.9	9.6	8.9	15.2
13	Ferrara	10	21.8	20.6	21.0	17.2	18.6	19.3	18.1	19.7	20.5	19.5	16.9	17.4	16.4	14.0	12.1	11.2	11.1	11.9	11.2	11.0	12.5	13.4	13.5	13.8	14.6	13.4	11.7	10.6	11.4	11.5	9.2	15.0

NOVEMBRE 1933

TEMPERATURE MEDIE

Num. ordine	STAZIONI	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	Media mensile
1	Moncalieri	241	6.5	6.6	8.2	7.5	4.7	6.9	6.8	6.1	6.7	6.5	5.5	4.8	4.7	5.0	3.2	3.3	2.2	4.4	6.2	8.5	7.8	7.5	5.7	4.7	5.7	3.6	3.2	2.7	2.5	4.2	5.4	
2	Casale Monferrato	113	5.8	4.8	7.3	6.5	7.0	6.5	7.1	5.0	4.5	5.6	5.8	2.8	5.1	4.2	3.6	3.2	2.8	2.6	5.4	4.9	6.8	7.3	6.2	4.6	4.9	3.5	3.6	1.2	2.4	2.6	4.8	
3	Novi Piemonte	200	7.8	8.0	8.1	8.6	6.5	7.5	8.4	8.0	7.4	6.7	6.9	4.6	5.4	6.5	6.0	4.6	3.5	5.6	6.9	6.7	7.5	7.9	7.0	6.1	6.0	3.8	2.4	3.3	3.4	3.6	6.1	
4	Tortona	120	6.3	6.0	7.7	8.4	6.3	7.3	7.4	5.4	6.9	6.1	6.1	5.5	5.8	6.6	5.1	3.6	3.2	5.1	6.6	6.0	7.1	7.6	7.2	5.1	4.9	3.0	2.8	2.4	2.6	3.0	5.6	
5	Voghera	93	5.3	4.4	7.2	7.7	6.8	7.5	6.5	4.0	6.9	6.3	6.1	3.2	4.5	6.0	4.8	3.5	2.1	4.9	6.7	6.4	7.5	7.9	6.7	5.6	4.6	4.1	1.9	0.1	2.3	2.7	5.1	
6	Pavia	77	6.5	5.2	7.2	8.1	7.5	7.1	6.2	5.4	7.3	5.9	5.6	3.8	5.0	6.1	5.4	3.5	3.2	5.5	7.3	7.6	7.6	8.3	6.6	5.2	3.1	3.3	3.0	0.8	2.8	2.9	5.4	
7	Placenza (S. Lazzaro)	50	5.9	6.3	7.8	8.3	7.6	7.9	7.0	4.8	7.0	5.8	5.8	2.7	4.5	6.3	6.3	4.9	4.2	6.0	7.6	7.3	7.1	8.2	7.8	6.1	4.2	3.6	3.2	2.5	2.6	2.8	5.7	
8	Cremona	45	7.2	7.4	8.0	9.1	8.1	8.0	7.8	6.1	7.3	6.1	6.4	3.5	4.5	6.0	7.2	5.3	4.5	6.4	8.8	8.3	7.2	8.6	8.7	6.1	4.3	4.0	3.8	3.3	3.3	2.8	6.2	
9	Parma	52	8.2	8.7	8.3	9.2	8.2	8.1	8.4	5.6	7.0	5.9	6.1	4.6	3.4	5.6	7.0	5.7	4.9	6.7	8.3	6.8	7.5	7.9	8.6	6.8	4.9	4.6	3.1	3.5	2.5	2.8	6.3	
10	Correggio	48	6.6	7.2	8.2	8.3	8.8	8.4	8.3	6.3	6.8	7.4	5.2	4.9	3.3	2.9	5.6	6.6	5.6	5.6	6.8	8.2	6.5	7.4	7.9	7.8	6.1	5.2	4.5	2.0	3.7	1.5	1.8	5.9
11	Mantova	20	7.2	9.4	9.5	10.1	7.7	8.6	7.0	6.3	7.0	5.8	6.4	4.2	5.1	6.7	7.1	7.2	7.1	7.7	9.6	8.8	8.2	8.7	8.7	5.9	5.5	5.3	3.9	3.8	2.7	3.4	6.8	
12	Modena	35	7.9	9.0	8.4	8.7	8.3	8.8	9.0	6.7	8.5	6.4	6.5	5.0	4.1	6.1	6.9	7.4	6.0	7.2	9.5	7.8	7.7	8.5	9.1	7.8	5.9	4.9	3.6	3.7	2.9	2.9	6.8	
13	Ferrara	10	7.7	6.8	8.8	8.9	8.9	8.8	7.8	5.2	6.5	5.7	6.9	5.0	4.7	5.9	5.7	7.8	9.3	8.3	9.5	8.5	7.6	8.4	8.9	6.3	5.5	5.6	4.5	2.6	2.3	3.0	6.7	

DICEMBRE 1933

1	Moncalieri	241	4.9	3.7	4.7	1.9	1.7	0.3	1.2	2.4	2.9	2.6	1.9	0.0	0.3	-1.1	-1.8	-1.3	-0.4	-3.5	-6.0	-8.7	-4.1	-3.4	-2.2	-1.9	-4.2	0.3	1.1	0.5	1.1	-1.8	-0.5	-0.3
2	Casale Monferrato	113	3.2	3.0	2.5	1.0	0.4	1.0	0.5	1.2	0.9	0.9	1.0	-1.1	-0.6	-1.5	-1.8	-1.4	-1.6	-6.0	-9.5	-14.2	-10.1	-8.0	-7.1	-5.8	-4.1	-2.6	-0.1	-0.6	-0.7	-0.8	-0.6	-2.0
3	Novi Piemonte	200	5.2	3.6	4.5	2.4	2.2	1.5	1.6	2.8	2.8	2.8	0.4	0.2	0.2	-1.3	-1.6	-0.8	-1.6	-3.7	-6.8	-6.6	-3.3	-2.6	-1.1	1.1	0.2	2.1	1.3	1.4	1.5	-0.5	-0.6	0.2
4	Tortona	120	5.3	3.0	4.2	1.9	1.8	0.8	1.2	2.9	2.8	1.5	0.5	-0.4	-0.7	-2.0	-2.4	-1.0	-2.3	-7.9	-8.2	-10.2	-6.2	-5.1	-3.8	-1.9	-2.3	0.9	1.2	0.8	1.0	-1.6	-1.1	-0.9
5	Voghera	93	4.4	2.0	3.0	1.1	1.9	0.0	1.1	3.0	3.1	3.0	-1.7	-2.0	-0.4	-4.1	-3.2	-0.8	-2.5	-10.7	-9.2	-14.2	-9.5	-9.0	-7.1	-5.4	-5.5	-0.8	0.5	0.6	0.7	-2.5	-1.6	-2.1
6	Pavia	77	5.3	1.7	4.1	1.4	1.2	0.4	1.1	3.1	3.0	1.7	-1.3	-2.1	-0.7	-3.0	-1.7	-1.2	-3.0	-7.7	-8.5	-9.4	-6.9	-6.8	-4.0	-3.5	-4.7	0.6	0.6	0.7	1.0	-0.3	-0.8	-1.3
7	Placenza (S. Lazzaro)	50	5.8	2.6	3.4	0.4	1.7	1.2	1.0	2.8	2.3	1.2	-0.5	-2.4	-1.1	-6.1	-2.1	-1.5	-3.3	-8.1	-9.7	-12.0	-9.9	-8.1	-5.7	-3.8	-5.5	-0.7	0.7	0.8	1.2	-0.7	0.0	-1.8
8	Cremona	45	6.0	3.2	4.0	1.1	2.1	1.6	1.3	3.2	2.7	1.1	0.3	-1.6	-1.2	-5.0	-2.3	-1.4	-2.1	-6.0	-10.6	-9.6	-6.4	-6.2	-6.8	-1.7	-4.3	0.0	0.7	0.7	2.0	0.3	0.5	-1.1
9	Parma	52	5.3	4.5	3.3	0.4	2.3	2.3	1.1	2.6	2.5	1.4	-0.3	-1.7	-1.5	-3.7	-2.6	-1.8	-3.0	-5.2	-12.0	-9.3	-5.9	-4.2	-3.0	-0.9	-3.7	-0.2	1.1	0.5	0.8	-1.2	0.4	-1.0
10	Correggio	48	4.4	4.6	4.0	-0.4	1.9	2.8	0.7	2.2	2.4	1.6	-1.8	-2.6	-1.5	-6.0	-2.7	-2.5	-2.2	-5.0	-12.2	-11.1	-6.4	-6.7	-5.0	-4.4	-7.8	-1.6	0.6	0.4	1.1	0.2	0.6	-1.7
11	Mantova	20	5.2	4.6	3.6	1.3	2.1	2.2	2.0	3.1	2.5	1.4	-0.4	-2.6	-1.7	-3.8	-1.7	-2.1	-3.0	-5.5	-9.6	-10.8	-8.3	-7.1	-4.4	-5.3	-5.8	-0.4	0.0	1.1	3.5	1.0	1.5	-1.2
12	Modena	35	5.3	5.4	3.5	0.3	2.5	4.0	2.6	2.6	2.3	1.8	-0.7	-1.6	-1.4	-3.3	-2.5	-1.8	-2.4	-3.1	-8.9	-7.7	-5.3	-4.8	-2.5	-0.9	-4.1	-0.6	1.0	0.7	1.1	0.1	1.2	-0.6
13	Ferrara	10	4.9	5.4	3.9	0.2	2.2	3.4	1.7	2.5	1.4	0.6	-2.1	-1.7	-2.0	-5.2	-3.2	-2.7	-3.8	-4.5	-6.3	-7.9	-7.6	-6.8	-4.7	-3.7	-4.6	1.1	0.8	0.8	2.3	0.5	1.0	-1.1

GENNAIO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia		Curone	Scurovasse	Trebbia				Nure		
	Terriglia 764	Isola del Canton 300	Mentemarlo 468	Montalto Pavese 466	Peli (1) 790	Ronago 660	Montebello 657	Oltone 510	Cremona 1051	Gamboro 850	Parini d'Olma 426
1	4.5	2.0	5.0	6.0	4.0	5.0	2.5	4.0	5.0	3.0	2.0
2	6.0	4.0	7.0	6.5	4.5	6.0	3.0	8.0	6.0	5.0	4.0
3	7.0	5.0	8.0	5.0	5.0	6.5	5.0	6.0	5.0	5.0	7.0
4	7.0	5.0	7.5	5.0	4.5	7.0	5.0	6.0	5.0	5.0	7.0
5	9.0	4.5	8.0	3.0	4.5	11.0	7.0	8.0	8.5	5.0	6.0
6	10.0	3.5	4.0	3.0	2.5	5.0	7.0	6.0	3.0	4.0	6.0
7	6.0	3.0	3.0	5.0	2.0	5.0	7.0	6.0	-0.5	3.0	5.0
8	6.0	2.0	3.0	6.0	1.5	6.0	4.0	6.0	0.0	1.0	7.0
9	4.0	2.0	2.0	7.5	0.5	9.0	4.0	6.0	5.0	2.0	5.0
10	6.0	1.0	4.0	7.5	2.0	10.5	6.0	10.0	0.0	5.0	5.0
11	6.0	1.0	2.0	4.5	3.5	11.0	5.0	6.0	-1.0	2.0	6.0
12	2.0	-2.0	0.0	2.5	-3.0	5.5	3.0	4.0	-1.0	0.0	6.0
13	1.0	-2.0	-0.5	5.0	-3.0	5.0	3.5	4.0	-4.0	-5.0	4.0
14	1.0	-2.0	-1.0	2.5	-4.5	0.0	0.0	3.0	-3.0	-2.0	2.0
15	-1.0	-2.5	2.0	0.0	-3.5	-1.0	-1.0	2.0	-3.5	-4.0	2.0
16	1.0	-4.0	1.0	-1.0	-5.0	5.0	-8.0	2.0	-1.0	-5.0	2.0
17	-1.0	-2.0	1.0	0.0	-3.0	0.0	-6.5	0.0	-1.0	1.0	1.0
18	-1.0	-1.5	2.0	0.0	-2.0	0.0	2.0	0.0	0.0	-1.0	1.0
19	3.0	-2.0	4.0	0.0	0.0	2.0	0.0	4.0	2.5	-1.0	1.0
20	3.5	-2.5	4.0	5.5	1.0	4.5	1.0	4.0	2.5	2.0	2.0
21	4.0	-1.0	4.0	3.0	1.0	9.0	3.0	4.0	-1.0	2.0	2.0
22	3.0	-1.0	-2.0	3.0	-2.0	4.0	3.0	4.0	-1.0	2.0	2.0
23	-1.0	-5.0	-2.0	-1.0	-3.0	4.0	1.0	6.0	-5.5	-1.0	1.0
24	-2.0	-5.0	-3.0	-2.0	-8.5	1.5	-1.0	3.0	-8.0	-4.0	5.0
25	-2.5	-4.0	0.0	-4.0	-4.5	-2.0	-3.0	0.0	-7.0	-5.0	0.0
26	-2.0	-1.0	-0.5	-1.0	-3.5	3.0	-2.0	1.0	-4.5	-5.0	-2.0
27	-3.0	-5.0	-3.0	-2.0	-2.0	3.5	-2.0	0.0	-2.5	-4.0	0.0
28	-1.5	-3.0	0.0	-2.0	0.0	6.0	-1.0	1.0	0.0	-1.0	2.0
29	2.0	-1.0	1.0	3.0	1.0	7.0	1.0	2.0	1.5	0.0	2.0
30	1.0	0.0	4.5	4.0	-3.0	6.0	-1.0	2.0	4.0	-2.0	1.0
31	4.0	-1.5	4.0	2.5	6.0	14.0	4.0	4.0	4.5	4.0	5.0
Medie . . .	2.6	-0.6	2.3	2.5	0.3	5.1	2.1	4.2	-0.1	0.5	3.1
			-1.4	-2.0	-2.5	-1.4	-2.2	0.6	-3.6	-2.2	-2.5

(1) In sostituzione della stazione di Metteglia.

GENNAIO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	T a r o					P a r m a					
	Chiavenna 434	Arda 82	Lavagnolo 925	Bertio 800	Belgola 544	Bozzo Val di Taro 411	Mariano Rossi 401	Salinasogno 160	Casio 810	Bosco di Carriglio 742	Campana 620
1	4.0	2.0	3.0	2.5	3.0	1.0	5.0	5.5	3.0	7.0	11.0
2	4.5	3.0	4.5	3.0	3.0	2.0	6.0	6.0	4.0	6.0	9.0
3	4.5	3.0	4.0	3.0	4.0	3.0	6.0	6.5	4.0	6.0	10.0
4	5.0	4.0	5.0	2.0	5.0	4.0	6.0	6.0	4.5	6.0	10.0
5	4.0	3.0	5.5	1.0	5.0	3.0	7.0	5.0	5.0	6.0	11.0
6	4.0	2.0	6.0	0.0	5.0	3.0	5.0	5.0	3.0	6.0	10.0
7	4.0	1.0	3.5	2.0	6.0	2.0	4.0	5.0	2.0	6.0	8.0
8	4.0	0.0	1.0	-2.0	5.0	0.0	6.0	5.0	1.0	3.0	5.0
9	3.0	-2.0	0.5	-1.0	5.0	-2.0	4.0	0.0	0.0	2.0	6.0
10	3.0	-4.0	5.0	-2.0	3.0	-1.0	3.0	5.5	1.0	-2.0	6.0
11	5.0	-3.0	2.0	-5.0	6.0	-2.0	8.0	4.5	1.0	-3.0	5.0
12	4.0	-2.0	1.0	-6.0	5.0	-1.0	3.0	2.0	2.0	-3.0	2.0
13	-1.0	-4.0	-2.0	-6.0	5.0	-3.0	2.0	1.0	1.5	-1.0	4.0
14	-2.0	-3.0	-2.0	-7.0	1.0	-2.0	3.0	-1.0	-1.5	-3.0	1.0
15	-3.0	-4.0	-3.0	-6.0	0.0	-2.0	2.0	0.0	-2.0	2.0	3.0
16	-2.0	-4.0	-3.0	-7.0	0.0	-7.0	2.0	1.0	-3.0	6.0	3.0
17	-2.0	-3.5	0.0	-4.0	1.0	-5.0	3.0	0.0	0.0	4.0	4.0
18	-1.0	-2.5	2.0	-5.0	3.0	-3.0	3.0	0.0	-1.0	2.0	3.0
19	1.0	-1.0	1.0	-4.0	1.0	-3.0	4.0	3.5	-1.0	2.0	6.0
20	2.0	1.0	3.0	-2.0	2.0	-3.0	2.0	4.0	0.5	2.0	8.0
21	1.0	0.0	2.0	0.0	2.0	-2.0	4.0	4.5	0.5	3.0	5.0
22	2.0	3.0	0.0	-3.0	4.0	-5.0	6.0	5.0	-1.0	0.0	0.0
23	-3.0	-5.0	-3.5	-5.0	2.0	-6.0	3.0	0.0	-3.5	-1.0	1.0
24	-4.0	-6.0	-5.0	-8.0	0.0	-5.0	0.0	-1.0	-5.0	-8.0	0.0
25	-4.0	-7.0	-6.0	-8.0	-2.0	-6.0	-1.0	-2.0	-7.0	-8.0	0.0
26	-5.0	-5.5	-5.0	-7.0	-1.0	-5.0	3.0	-0.5	-6.0	-6.0	2.0
27	-3.0	-5.0	-4.5	-7.0	-1.0	-4.0	1.0	-1.0	-3.5	-1.0	4.0
28	-2.0	-3.0	-2.0	-6.0	-1.0	-5.0	1.0	-1.0	-3.0	-1.0	3.0
29	0.5	-2.0	0.5	-4.0	0.0	-3.0	5.0	0.5	-1.0	2.0	1.0
30	0.0	-1.0	1.0	0.0	1.0	-1.0	2.0	4.0	2.0	4.0	10.0
31	3.0	0.0	5.0	-0.5	1.0	-3.0	6.0	4.0	4.0	4.0	10.0
Medie . . .	0.9	-1.7	0.6	-2.0	2.4	-1.9	3.8	2.6	0.5	1.8	5.3
											-3.0

GENNAIO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	E n z a							C r o s t o l o			
	Saenico 911	Isola di Polazzone 600	Verdiano 590	Banzano 540	Salvanizza 468	Cazzola 296	Montebellungo 120	Canossa 530	Rechio 275	Breglia 147	Reggio Emilia 60
1	5.0	5.0	5.0	5.0	4.0	6.5	12.0	4.0	6.0	6.0	7.0
2	4.0	6.0	6.0	4.0	5.5	7.0	13.0	6.0	6.0	6.0	7.2
3	6.0	5.0	5.0	6.0	5.0	7.0	12.5	6.5	7.0	6.0	8.4
4	5.0	5.0	4.0	6.0	5.0	6.0	9.5	6.0	8.0	6.0	7.2
5	4.0	5.0	3.0	6.0	4.0	4.5	8.0	7.0	6.0	5.0	6.4
6	5.0	5.0	1.0	7.0	4.0	4.0	6.5	4.0	5.0	4.0	5.7
7	2.0	2.0	0.0	6.0	4.5	4.5	8.0	2.5	5.0	4.0	6.5
8	1.0	2.0	-1.0	5.0	4.0	5.0	12.5	3.0	5.0	3.0	7.1
9	1.0	4.0	1.5	7.0	5.0	2.0	1.0	0.0	5.0	0.0	1.2
10	1.0	2.0	0.0	7.0	3.0	4.0	10.5	2.5	5.0	0.0	5.2
11	-1.0	1.0	-2.5	6.0	1.0	2.0	9.0	2.5	4.0	4.0	5.4
12	0.0	-1.0	-4.5	4.0	-1.5	2.0	7.0	2.0	4.0	-4.0	4.7
13	0.0	-1.0	-4.5	2.0	-1.0	0.5	5.0	-1.0	3.0	2.0	3.3
14	-1.0	-2.0	-4.0	0.0	-2.0	0.0	1.5	0.0	3.0	0.0	1.2
15	-2.0	1.0	-6.0	0.0	-2.0	0.0	0.5	-1.0	1.0	0.0	0.0
16	1.0	-1.0	-6.0	1.0	-1.0	3.0	3.0	0.0	2.0	2.0	2.4
17	3.0	0.0	-3.0	2.0	1.0	2.0	1.0	0.5	1.0	2.0	3.2
18	2.0	1.0	-2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	1.0	3.0	2.0	3.4
19	1.0	2.0	-1.5	3.0	2.0	4.0	5.0	2.0	3.0	3.0	6.1
20	1.0	4.0	-1.0	3.0	3.0	7.0	12.5	5.5	5.0	6.0	8.1
21	2.0	1.0	-1.5	3.0	3.0	7.0	9.0	5.0	5.0	4.0	6.4
22	-4.0	-2.0	-6.0	2.0	3.0	1.0	4.5	2.0	1.0	2.0	3.3
23	-4.0	-4.0	-6.0	1.0	-3.5	0.0	1.5	-3.0	-1.0	0.0	1.4
24	-5.0	-4.0	-7.0	1.0	-4.0	0.0	-0.5	-3.0	-1.0	-1.0	1.2
25	-4.0	-3.0	-6.5	0.0	-2.5	-1.0	-0.5	-3.0	0.5	-1.0	0.6
26	-3.0	-1.0	-6.0	2.0	-1.0	0.0	3.0	-2.0	0.0	0.0	1.5
27	-4.0	0.0	-5.0	3.0	3.0	2.0	1.5	1.0	1.0	1.0	1.4
28	1.0	1.0	-3.5	4.0	1.5	5.0	5.5	3.0	1.0	3.0	3.5
29	-1.0	0.0	-2.0	3.0	1.0	2.0	1.5	1.5	1.0	2.0	1.6
30	5.0	3.0	-2.0	5.0	4.5	7.0	8.0	5.0	6.0	6.0	5.4
31	6.0	5.0	0.0	6.0	5.0	5.0	9.5	7.0	5.0	6.0	5.1
Medie	0.9	1.4	-2.2	3.6	1.8	3.3	5.9	2.3	3.4	2.9	4.3

GENNAIO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	S e c c h i a										
	Pianalegatti 1209	Ispeledetto 1100	Ligonchio 928	Presca d'Orsola 920	Bismantova 830	Valstina 800	Carpineti 780	Castelveromonti 730	Narola 717	Cinqueverri 697	Revalho 682
1	4.6	4.0	8.5	6.0	5.0	3.0	5.0	5.5	5.0	6.0	11.0
2	5.0	5.0	5.5	5.0	5.0	3.5	5.0	6.0	6.0	4.0	12.0
3	5.1	5.0	6.5	6.0	6.0	5.0	6.0	6.0	6.0	4.0	9.0
4	4.6	6.0	7.5	7.0	7.0	5.0	5.0	5.0	6.0	6.0	12.0
5	5.1	3.0	8.0	6.0	7.0	5.0	6.0	5.0	6.0	6.5	12.0
6	5.0	4.0	7.0	6.0	5.0	4.5	5.0	4.5	5.0	5.5	8.0
7	5.1	3.0	7.5	5.0	2.0	4.0	5.0	1.5	2.0	6.0	6.0
8	0.0	0.0	0.5	0.0	3.0	3.0	4.0	6.0	3.0	1.0	8.0
9	-2.0	1.0	2.5	1.0	3.0	3.0	4.0	3.0	0.0	3.0	9.0
10	-3.8	0.0	4.5	1.0	1.0	3.0	4.0	4.0	4.0	5.0	8.0
11	-3.1	-1.0	1.5	0.0	-2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	3.0	7.0
12	-6.0	-8.0	-0.5	-5.0	-3.0	1.5	-1.0	-3.0	-1.0	0.0	3.0
13	-5.4	-7.0	-3.5	-4.0	-2.0	-2.0	-2.0	-4.0	-2.0	-3.0	3.0
14	-6.6	-6.0	-3.5	-4.0	-1.0	-2.5	-3.0	-4.0	-4.0	-2.0	2.0
15	-6.0	-3.5	-1.5	-2.0	0.0	-2.5	-3.0	-5.0	-2.0	-0.5	1.0
16	0.0	2.0	2.5	0.0	1.0	0.0	1.0	-2.5	1.0	3.0	5.0
17	2.0	1.0	3.5	0.0	1.0	-1.0	1.0	0.0	0.0	4.0	7.0
18	1.5	2.0	1.0	1.0	2.0	0.0	2.0	1.5	0.0	1.5	8.0
19	4.0	1.0	2.0	1.0	3.0	0.0	2.0	0.0	1.0	2.0	6.0
20	4.1	1.0	2.0	0.0	3.0	0.5	3.0	2.0	3.0	3.0	7.0
21	-4.0	-1.0	2.0	-2.0	2.0	-1.0	2.0	-2.5	-2.0	0.0	6.0
22	-6.2	-5.0	-1.0	-3.0	-4.0	-0.5	2.0	-1.5	-2.0	-1.5	6.0
23	-7.8	-9.0	-4.0	-4.5	-3.0	-2.0	2.0	-5.0	-2.0	-0.5	4.0
24	-8.2	-9.0	-5.5	-6.0	-4.0	-5.0	-4.0	-5.0	-6.0	-4.0	2.0
25	-9.8	-8.0	-6.0	-7.0	-3.0	-4.5	-4.0	-6.0	-5.0	-7.0	0.0
26	-5.5	-7.0	-4.5	-6.0	-2.0	-4.5	-3.0	-4.5	-3.0	-4.0	2.0
27	-3.8	-6.0	-2.0	-4.0	1.0	-2.5	-2.0	-3.0	-2.0	-1.0	4.0
28	-1.9	-3.0	0.0	-2.0	1.0	1.0	0.0	-2.0	1.0	0.5	5.0
29	0.0	-2.0	0.5	-1.5	-2.0	0.0	1.0	0.0	-1.0	2.0	5.0
30	2.5	1.0	4.5	1.0	2.0	0.0	2.0	2.0	3.0	5.5	8.0
31	2.9	3.0	6.0	3.0	3.0	2.5	5.0	5.0	7.0	7.5	12.0
Medie.	-1.3	-1.0	1.6	0.0	1.2	0.8	1.7	-0.6	1.5	1.9	6.2
	-4.8	-4.8	-2.1	-3.2	-3.7	-2.2	-2.2	-2.7	-2.0	-1.7	-4.3

GENNAIO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	(Segue) Secchia					PARARO					
	Basso 542	Vano 272	Luzzana 189	La de Caroli 168	Sestola 1086	Formello 943	Piovepelago 761	Vignola 125	Spilamberto 70	Modena (Giardino) 34	S. Felice 19
1	4.0	5.0	5.0	8.0	8.5	4.0	5.0	4.0	11.3	8.6	6.0
2	5.0	6.0	3.0	8.0	8.5	5.0	6.0	4.0	10.8	7.6	4.0
3	7.0	6.0	7.0	9.5	10.0	6.0	6.0	5.0	11.6	9.3	5.5
4	5.0	6.0	7.0	7.5	7.5	5.0	7.0	5.0	7.5	6.9	6.0
5	5.0	6.0	6.0	6.0	5.0	5.0	8.0	3.5	4.1	7.9	6.0
6	5.0	5.0	7.0	5.0	8.0	4.0	6.0	3.0	10.3	6.2	5.0
7	3.0	6.0	5.0	6.0	0.5	4.0	5.0	3.0	2.6	7.1	5.0
8	4.0	6.0	4.0	7.0	0.0	2.0	3.0	3.0	0.4	8.2	5.0
9	4.0	6.0	4.0	0.5	8.0	2.0	3.0	1.0	10.0	1.1	1.0
10	4.0	5.0	4.0	6.5	5.0	0.0	3.0	0.0	2.6	6.4	2.0
11	4.0	5.0	4.0	5.0	7.0	-2.0	2.0	1.0	8.3	4.1	3.0
12	4.0	5.0	3.0	3.5	-4.0	-4.0	0.0	0.0	8.4	4.8	3.0
13	-1.0	3.0	1.0	3.0	-4.0	-3.0	-3.0	-1.0	3.1	3.1	2.0
14	0.0	2.0	2.0	1.5	-4.0	-2.0	-2.0	-2.0	9.3	4.2	1.0
15	-1.0	2.0	1.0	1.0	-8.0	-3.0	2.0	-2.0	2.1	1.2	1.0
16	-2.0	3.0	1.0	3.0	8.0	0.0	2.0	0.0	3.6	2.8	2.0
17	0.0	2.0	1.0	2.5	3.0	1.0	1.0	1.0	1.9	2.1	3.0
18	0.0	3.0	3.0	3.0	2.5	1.0	1.0	1.0	2.1	3.3	4.0
19	1.0	3.0	2.0	4.5	0.0	1.0	1.0	2.0	4.8	4.8	4.0
20	4.0	2.0	3.0	8.0	0.0	1.0	1.0	2.0	5.7	8.4	6.0
21	4.0	1.0	5.0	6.0	-0.5	-3.0	-1.0	3.0	6.5	6.7	5.0
22	3.0	1.0	5.0	3.0	0.5	-2.0	-3.0	0.0	4.3	3.3	2.0
23	0.0	0.0	-1.0	1.0	-6.5	-5.0	-5.0	-2.0	5.6	0.6	0.0
24	-3.0	0.0	0.0	0.5	-7.0	-6.0	-3.0	-3.0	-0.1	0.4	0.0
25	-3.0	-1.0	0.0	1.0	-5.5	-5.0	-3.0	-2.5	2.2	0.7	1.0
26	-2.0	-1.0	1.0	3.5	-4.0	-3.0	-2.0	-1.0	4.8	2.4	0.0
27	-3.0	-1.0	0.0	3.5	-3.0	-3.0	-2.0	-1.0	3.4	1.8	2.0
28	0.0	2.0	3.0	5.0	4.0	-3.0	-2.0	1.0	4.8	3.6	2.0
29	2.0	2.0	3.0	3.0	0.0	2.0	1.0	0.0	1.1	1.9	1.0
30	3.0	6.0	4.0	11.0	7.5	5.0	1.0	4.0	9.6	5.6	3.0
31	4.5	5.0	6.0	7.5	9.5	8.0	3.0	2.5	11.6	6.7	2.0
Medie . . .	2.0	3.3	3.3	4.6	2.2	0.4	1.4	1.0	5.6	4.6	3.0
				-0.6	-3.2	-2.5	-1.2	-2.6	-1.4	-0.7	-1.6

FEBBRAIO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Sestria		Cuneo	Scurupasso		Tebbia				Nure								
	Tortiglia 764	Isola del Carbonare 300		Montemarzino 468	Montalto Pavese 466	Peli (1) 920	Rovigno 660	Montebelluno 557	Offrone 510	Grondara 1051	Sanbano 850	Parini d'Olmo 426						
1	6.0	-1.0	4.0	1.0	2.5	-4.0	5.0	1.0	10.0	-2.0	6.0	0.0	5.0	-2.5	4.0	0.0	4.0	-4.0
2	7.0	2.5	4.0	0.0	4.0	-3.0	5.0	1.5	6.5	-1.0	5.0	-4.0	5.0	1.0	4.0	2.0	4.0	-2.0
3	4.5	4.0	6.0	2.0	6.0	1.0	7.0	4.0	16.0	4.0	8.0	-4.0	7.0	4.0	7.0	3.0	6.0	0.0
4	7.0	2.5	6.0	2.0	3.5	1.0	6.0	0.0	9.0	2.0	10.0	0.0	8.5	4.0	8.0	1.0	6.0	1.0
5	6.0	2.5	5.0	2.0	6.0	1.0	8.0	1.0	10.0	2.0	6.0	1.0	6.0	4.0	7.0	1.0	6.0	0.0
6	5.0	3.0	6.0	1.0	3.5	1.5	5.0	4.0	10.0	3.0	6.0	3.0	6.0	4.0	8.0	4.0	6.0	0.0
7	10.0	5.0	2.0	1.0	4.0	1.5	3.0	2.0	7.5	2.0	9.0	2.0	9.0	4.0	5.5	1.0	7.0	0.0
8	8.0	5.0	6.0	1.0	8.0	2.0	2.0	0.0	16.0	2.5	6.0	3.0	6.0	4.0	6.0	2.0	6.0	4.0
9	9.0	6.0	6.0	2.0	8.5	2.0	5.0	0.0	16.0	4.0	8.0	1.0	8.0	4.0	9.0	3.0	6.0	4.0
10	10.0	4.0	8.0	4.0	9.0	2.0	4.0	3.0	7.0	0.0	9.0	-1.0	17.0	6.0	10.0	2.0	6.0	0.0
11	9.5	4.0	4.5	4.0	4.0	3.5	8.0	2.0	7.0	2.0	8.5	1.0	12.0	6.0	4.0	4.0	10.0	0.0
12	7.0	1.0	3.0	1.0	3.5	1.0	2.0	-2.0	5.5	2.0	4.0	1.0	8.0	3.0	3.0	-1.0	5.0	2.0
13	6.0	-2.0	4.5	-2.0	4.0	-2.0	0.0	-5.0	14.0	-4.0	2.0	-3.0	6.0	-1.0	0.0	-6.0	-2.0	-6.0
14	3.0	0.0	7.0	-1.0	10.0	-4.0	6.0	-4.0	14.0	-4.0	2.0	-6.0	5.0	-3.0	7.0	-3.0	5.0	-1.0
15	8.0	0.0	4.0	-3.0	4.0	-0.5	3.0	1.0	7.0	1.0	7.0	-4.5	8.0	0.0	4.5	0.5	4.0	0.0
16	5.0	-1.0	4.0	0.0	6.5	0.0	1.0	-1.5	10.0	1.0	4.0	0.0	8.0	2.0	0.0	-1.5	3.0	-5.0
17	4.0	-1.0	3.5	-1.0	1.0	-1.0	0.0	-4.0	11.0	-1.0	3.0	-3.0	10.0	0.0	-2.0	-6.0	4.0	-5.0
18	4.0	-0.5	4.0	0.0	3.5	-2.5	-3.0	-5.0	10.5	-1.0	3.0	-2.0	10.0	0.0	1.0	-4.0	4.0	-5.0
19	5.0	-3.5	3.0	-3.0	5.0	-3.5	-4.0	-7.0	11.0	-2.0	3.0	-3.0	7.0	0.0	-1.5	-5.0	5.0	-2.0
20	1.0	-4.0	3.0	0.0	1.5	-3.0	-3.0	-8.0	11.0	-4.0	0.0	-4.0	5.0	1.0	-2.0	-6.0	5.0	-2.0
21	0.0	-3.0	2.0	0.0	1.0	-0.5	-3.0	-7.0	2.0	-2.5	0.0	-2.5	9.0	0.0	-2.0	-4.0	0.0	-1.0
22	0.0	-3.0	4.0	-1.0	2.0	0.0	-5.0	-7.0	3.5	-1.0	1.5	-1.5	5.0	1.0	-4.0	-4.0	2.0	0.0
23	1.5	-3.0	3.0	-1.0	1.0	0.0	-4.0	-6.0	1.0	-2.5	2.0	-3.0	3.0	1.0	-1.0	-5.0	5.0	0.0
24	0.0	-3.0	1.0	-1.0	1.0	-2.0	-3.0	-6.0	3.0	-3.0	1.5	-6.0	4.0	2.0	0.0	-4.5	5.0	-1.0
25	0.0	-3.0	4.0	-2.0	4.0	-5.0	0.0	-7.0	6.5	-3.0	0.0	-10.5	4.0	-4.0	2.0	-7.0	5.0	-3.0
26	3.0	-1.0	3.0	-1.0	2.0	-4.0	2.0	-2.0	4.0	-2.0	2.0	-7.5	5.0	-1.0	4.5	-5.0	4.0	-9.0
27	3.0	1.0	2.0	1.0	2.0	0.0	1.5	-1.0	4.0	-2.0	2.0	-1.0	7.0	2.0	5.0	0.5	5.0	-9.0
28	4.0	1.0	2.0	1.0	2.0	0.0	1.5	-1.0	5.0	0.0	2.0	-1.0	8.0	4.0	4.0	0.0	4.0	-5.0
29																		
30																		
31																		
Medie . . .	5.2	0.4	3.9	0.2	4.0	-0.7	1.8	-1.9	7.7	-0.3	4.2	-2.1	7.8	1.7	3.4	-1.7	4.6	-1.7

(1) In sostituzione della stazione di Metteglia.

FEBBRAIO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Chlavenna			Arda		Taro							Parma				
	Castellana 434	Fiorenzuola 82		Casalpariano 915	Berceto 800	Bedonia 544	Borgo Val di Taro 411	Derivano Rossi 401	Salomaggiore 160	Cassio 810	Bosco di Camiglio 742	Tempera 600					
1	2.0	3.0	-1.0	7.0	1.0	5.0	-2.0	5.0	-5.0	8.0	-2.0	1.0	-3.0	5.0	0.0	10.0	0.0
2	3.5	1.0	-1.0	5.5	1.5	7.0	-1.0	7.0	1.0	7.0	-1.0	3.0	0.0	5.5	0.0	12.0	2.0
3	4.0	1.0	0.0	8.5	4.0	3.0	2.0	10.0	1.0	10.0	2.0	6.5	3.0	4.5	3.5	10.0	2.0
4	4.0	2.5	3.0	8.5	1.0	4.0	1.0	7.0	1.0	12.0	3.0	7.0	3.0	6.5	2.0	10.0	2.0
5	3.5	2.0	2.0	7.0	1.0	7.0	3.0	10.0	2.0	10.0	4.0	7.0	4.0	6.5	2.5	10.0	2.0
6	4.0	3.0	4.0	8.0	3.0	8.0	2.0	11.0	1.0	10.0	2.0	7.0	6.0	7.5	6.0	11.0	1.0
7	3.5	3.0	5.0	8.5	3.5	9.0	1.0	8.0	2.0	7.0	3.0	6.0	4.0	12.5	3.0	10.0	1.0
8	3.0	1.0	4.0	6.0	3.0	9.0	2.0	6.0	3.0	6.0	3.0	8.5	4.0	9.0	3.0	11.0	2.0
9	5.0	3.0	2.0	7.5	2.0	10.0	3.0	10.0	0.0	10.0	4.0	30.0	4.0	8.0	3.0	11.0	2.0
10	6.0	3.5	3.0	7.5	3.5	6.0	0.0	12.0	0.0	10.0	4.0	10.0	5.0	9.0	5.5	9.0	2.0
11	7.0	2.0	5.0	9.0	4.0	8.0	2.0	7.0	0.0	13.0	4.0	6.5	-1.0	10.0	6.0	6.0	-3.0
12	2.0	0.0	4.0	5.0	-1.0	3.0	1.0	4.0	-6.0	8.0	0.0	4.0	-1.0	5.0	-1.5	-1.0	-3.0
13	1.0	-3.0	0.0	-2.0	-5.0	7.0	-3.0	3.0	-8.0	6.0	-3.0	4.0	-2.0	-2.0	-4.0	0.0	-8.0
14	2.0	-2.0	0.0	0.0	-5.0	4.0	-6.0	2.0	-8.0	9.0	-3.0	7.0	-1.0	-0.5	-3.0	0.0	-7.0
15	5.0	0.0	8.0	7.5	-1.0	2.0	-3.0	6.0	0.0	14.0	-1.0	4.0	2.0	7.5	2.0	1.0	-7.0
16	6.0	3.0	5.0	2.0	-0.5	5.0	0.0	5.0	-4.0	7.0	-3.0	6.0	-1.0	2.5	-1.0	2.0	-6.0
17	3.0	2.0	-2.0	2.0	-0.5	4.0	-1.0	5.0	-4.0	10.0	-2.0	5.0	-1.0	2.5	-2.0	1.0	-6.0
18	2.0	1.0	0.0	2.0	-3.5	4.0	-2.0	5.0	-3.0	8.0	-2.0	3.5	0.0	1.0	-2.0	0.0	-6.0
19	2.0	-4.0	0.0	1.0	-3.5	3.0	-2.0	3.0	-2.0	6.0	-3.0	0.5	0.0	1.5	-4.0	-2.0	-8.0
20	-3.0	-5.0	0.0	-2.5	-4.5	2.0	-3.0	0.0	0.0	0.0	-4.0	1.0	0.0	-3.0	-3.5	-1.0	-6.0
21	-3.0	-4.0	0.0	-3.5	-4.0	1.0	-1.0	2.0	0.0	1.0	-3.0	2.5	1.0	-2.5	-3.5	0.0	-3.0
22	0.0	-2.0	1.0	-2.5	-4.0	3.0	0.0	4.0	0.0	4.0	-1.0	2.0	0.0	-2.0	-2.5	0.0	-4.0
23	-2.0	-5.0	-1.0	-1.5	-6.0	2.0	-2.0	4.0	0.0	3.0	-2.0	1.0	-3.0	-2.0	-3.0	0.0	-3.0
24	-0.5	-2.5	-1.0	-3.5	-7.0	2.0	-3.0	5.0	-8.0	2.0	-4.0	3.0	-4.0	-2.5	-3.5	1.0	-3.0
25	0.0	-2.0	-3.0	-3.0	-2.0	1.0	-6.0	6.0	-4.0	6.0	-4.0	3.0	-1.0	-1.5	-4.0	1.0	-2.0
26	3.5	-1.0	3.0	2.0	-7.0	4.0	-3.0	8.0	-1.0	9.0	-2.0	4.0	1.0	2.5	-3.0	3.0	-2.0
27	2.5	0.0	4.0	2.0	-4.0	4.0	0.0	6.0	-1.0	10.0	0.0	5.0	1.0	4.5	0.0	0.0	-4.0
28	2.0	0.0	3.0	2.5	-4.0	5.0	0.0	5.0	0.0	6.0	-1.0	4.0	1.0	3.5	-1.0	1.0	-3.0
29																	
30																	
31																	
Medie . . .	2.4	-0.2	0.9	3.3	-2.7	5.0	-0.7	6.1	-1.7	7.9	-0.4	4.7	-0.8	3.5	-0.2	4.1	-2.4

FEBBRAIO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	E m m a							C r o s t o l o			
	Succhio 911	Isole di Palazzolo 600	Verduno 590	Rumano 540	Saravalle 468	Cavola 296	Montebellario 120	Cassia 530	Donato 275	Braglio 147	Boglio Emilia 60
1	6.0	3.0	5.5	6.0	2.5	4.0	4.0	7.0	5.0	3.0	5.4
2	6.0	6.0	8.0	5.0	3.5	7.0	7.5	8.0	5.0	5.0	4.5
3	6.0	6.0	8.0	4.0	5.0	9.0	11.0	9.0	8.0	7.0	8.0
4	8.0	4.0	5.0	6.0	2.0	8.5	8.5	7.5	7.0	6.0	6.7
5	9.0	7.0	7.0	6.0	5.0	9.0	12.0	7.0	8.0	7.0	8.6
6	10.0	8.0	6.0	5.0	4.5	8.0	12.5	7.0	8.0	8.0	9.4
7	6.0	4.0	5.0	7.0	2.0	5.0	8.5	4.5	8.0	7.0	7.4
8	6.0	8.0	6.0	6.0	2.0	7.0	15.0	6.0	10.0	8.0	11.1
9	7.0	10.0	9.0	6.0	2.0	10.0	17.5	9.0	11.0	9.0	12.1
10	9.0	12.0	8.0	7.0	8.5	9.0	16.5	9.0	10.0	10.0	11.2
11	4.0	0.0	6.0	2.0	1.0	3.0	8.0	9.0	6.0	8.0	7.2
12	2.0	0.0	2.0	3.0	1.0	3.0	6.0	2.0	3.0	5.0	6.0
13	2.0	7.0	2.0	3.0	0.5	7.0	10.0	1.0	4.0	3.0	6.0
14	8.0	2.0	8.0	2.0	2.0	5.0	15.0	1.0	7.0	4.0	9.0
15	4.0	3.0	5.0	2.0	2.0	5.0	8.5	0.0	4.0	4.0	4.4
16	5.0	3.0	4.0	5.0	2.5	3.5	11.5	1.0	6.0	7.0	7.4
17	4.0	4.0	3.0	3.0	3.5	4.0	9.0	5.0	4.0	5.0	7.1
18	8.0	2.0	2.0	4.0	4.5	2.5	8.0	2.0	3.5	4.0	5.1
19	8.0	2.0	1.0	3.0	1.5	1.0	8.5	1.0	3.0	1.0	1.6
20	8.0	2.0	1.0	3.0	1.0	3.0	3.0	1.0	2.0	3.0	1.8
21	2.0	0.0	0.0	3.0	1.0	5.0	5.0	0.0	4.0	5.0	2.6
22	1.0	0.0	1.0	2.0	1.0	5.0	6.5	3.0	2.0	4.0	4.0
23	1.0	0.0	1.0	2.0	1.0	3.0	2.5	3.0	1.5	2.0	1.2
24	4.0	2.0	3.0	2.0	2.0	6.0	6.5	7.0	6.0	7.0	4.9
25	3.0	5.0	3.0	2.0	2.0	3.0	11.0	7.0	4.0	7.0	5.2
26	4.0	5.0	5.0	3.0	3.0	4.0	12.0	8.0	4.0	7.0	5.5
27	5.0	4.0	6.0	3.0	2.5	7.0	9.5	8.0	6.0	6.0	6.1
28	5.0	3.0	3.0	4.0	3.0	5.0	5.5	4.0	4.5	6.0	6.1
29											
30											
31											
Medie . . .	4.5	3.0	4.3	4.0	2.1	5.5	8.8	4.9	5.5	5.8	6.3
	-3.6	-2.2	-1.2	-0.1	-2.9	0.2	-0.3	-0.5	1.2	-0.7	1.1

FEBBRAIO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

S e c c h i a											
GIORNI	Piandellegatti 1209	Opedaietto 1100	Ligonchio 938	Prasa d'Orda 920	Bismantova 830	Vallectra 800	Corpinetti 780	Castelmavomonti 730	Marella 717	Cinquevalli 697	Pavullo 682
1	3.1	-2.6	6.5	4.0	5.0	4.5	5.0	6.0	8.0	7.0	12.0
2	3.5	-0.5	6.5	5.0	7.0	6.0	6.0	7.5	8.0	7.0	12.0
8	6.1	0.9	6.5	7.0	8.0	7.0	7.0	6.5	7.0	7.0	10.0
4	9.1	0.0	7.0	5.0	8.0	6.0	6.0	5.0	5.0	7.5	8.0
5	10.0	2.6	9.5	6.0	10.0	5.5	7.0	7.5	7.0	7.0	10.5
6	4.3	4.0	13.0	8.0	12.0	4.5	7.0	8.5	9.0	6.0	11.0
7	4.4	0.4	13.5	12.5	12.0	6.0	7.0	7.0	8.0	7.0	9.0
8	-0.4	-3.3	9.5	7.0	12.0	3.0	4.0	6.0	6.0	7.5	9.0
9	5.9	-0.2	7.0	8.0	9.0	8.0	7.0	6.5	8.0	8.5	11.0
10	5.6	1.5	11.0	7.0	10.0	7.5	8.0	8.0	9.0	12.0	12.0
11	-1.6	-4.8	11.0	6.0	10.0	7.0	7.0	3.0	8.0	12.0	8.0
12	-4.0	-9.8	0.0	1.0	2.0	3.0	3.0	3.5	1.0	1.5	6.0
13	-4.8	-5.0	-1.5	-2.0	7.0	1.5	1.0	2.0	2.0	-0.5	5.0
14	3.8	-8.1	4.5	-2.0	7.0	1.5	6.0	3.0	9.0	5.0	13.0
15	1.4	-2.3	7.0	3.0	4.0	7.0	6.0	2.5	7.0	8.0	6.0
16	-5.0	-5.4	2.5	3.0	2.0	2.5	4.0	2.0	3.0	3.0	8.0
17	-7.0	-8.5	1.5	2.0	3.0	2.0	4.0	1.0	3.0	2.0	7.0
18	-6.1	-7.6	0.0	3.0	1.0	0.5	3.0	1.5	0.0	1.0	5.0
19	-1.2	-9.6	0.0	2.0	-2.0	0.0	0.0	2.0	-3.0	1.0	4.0
20	-5.0	-7.2	2.5	-2.0	-3.0	-2.5	0.0	2.0	-2.0	-1.5	1.0
21	-6.9	-11.0	-1.5	-4.5	3.0	-3.5	-3.0	3.0	2.0	0.5	3.0
22	-3.9	-5.0	-1.5	-2.5	0.0	-2.5	-2.0	2.0	2.0	0.0	5.0
23	-6.9	-9.5	-1.0	-4.0	0.0	-2.0	-1.0	1.5	3.0	0.0	3.0
24	-2.0	-8.6	0.5	-5.0	1.0	-3.0	0.0	2.0	3.0	0.5	6.0
25	-2.0	-9.0	1.0	-3.5	3.0	1.0	2.0	5.0	5.0	1.5	10.0
26	1.2	-6.2	2.5	-1.5	4.0	3.0	3.0	5.0	5.0	3.0	11.0
27	3.2	-3.9	3.5	2.0	5.0	3.5	4.0	5.0	6.0	3.5	8.0
28	1.5	-3.7	4.5	1.0	2.0	3.0	5.0	6.0	2.0	5.0	9.0
29											
30											
31											
Medie . . .	0.2	-4.4	4.5	2.3	5.1	2.8	3.6	4.2	4.7	4.3	7.9
			-1.2	-2.0	-2.7	-1.2	-0.9	-2.7	-1.3	-0.7	-3.2

FEBBRAIO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	(Segue) Secchia					Panaro					
	Riiso 542	Viana 272	Lavizzano 189	Ca de Canoli 168	Sestola 1086	Fiumalbo 943	Pievepelago 761	Vignola 125	Splimberto 70	Medana (Giardino) 34	S. Felice 19
1	5.0	4.0	4.0	4.5	12.0	5.0	1.0	1.0	3.9	3.8	3.0
2	6.0	5.0	4.0	6.5	10.0	4.0	0.0	2.0	5.2	5.2	5.0
3	6.0	6.5	5.0	9.5	10.0	5.0	-1.0	5.0	8.4	10.4	8.0
4	7.0	7.0	7.0	9.0	11.0	6.0	-2.0	5.0	10.4	8.4	7.0
5	5.0	8.5	7.0	10.0	9.0	7.0	-1.0	6.5	10.2	9.9	7.0
6	6.0	8.0	8.0	11.0	15.0	8.0	0.0	8.0	9.3	10.2	10.0
7	7.0	7.0	8.0	8.0	10.0	8.0	0.0	3.5	6.3	8.8	8.0
8	4.0	10.0	8.0	10.5	8.5	8.0	0.0	3.0	11.4	8.5	9.0
9	6.0	11.0	9.0	13.0	10.5	9.0	0.0	8.0	10.4	11.4	11.0
10	9.0	9.0	9.0	11.5	15.0	9.0	0.0	8.0	14.0	12.0	10.0
11	9.0	6.5	10.0	7.0	5.0	2.0	1.0	5.0	4.4	8.1	6.0
12	4.5	2.0	5.0	6.0	3.0	0.0	-2.0	4.0	5.7	6.1	4.0
13	3.0	5.0	3.0	6.0	4.0	-2.0	-6.0	9.0	9.5	6.2	6.5
14	4.0	6.0	2.0	9.5	13.0	2.0	-6.0	4.0	13.3	9.5	7.0
15	9.0	6.0	5.0	9.0	7.5	1.0	-2.0	1.5	5.2	4.1	6.0
16	4.0	6.0	4.0	8.5	0.5	2.0	-1.0	3.0	10.4	8.4	5.0
17	3.0	5.0	6.0	6.0	6.0	3.0	-3.0	2.0	8.4	6.5	5.0
18	4.0	4.0	4.0	5.0	5.5	-1.0	-4.0	2.0	5.7	5.1	5.0
19	2.0	4.0	2.0	2.0	-2.5	-5.0	-6.0	0.0	-0.9	2.2	1.0
20	-1.0	3.0	2.0	4.0	-3.0	-4.0	-6.0	-1.0	-1.0	2.2	0.0
21	-1.0	4.0	2.0	4.0	-3.5	-3.0	-5.0	0.0	1.4	2.8	2.0
22	0.0	3.5	4.0	6.0	-1.0	-2.0	-4.0	2.0	1.2	3.9	5.0
23	0.0	3.0	4.0	2.0	-1.5	-3.0	-4.0	0.0	2.2	2.8	2.0
24	3.0	5.0	4.0	7.5	4.0	-4.0	-5.0	3.0	2.8	5.1	5.0
25	2.0	5.0	4.0	8.0	9.5	-2.0	-9.0	1.5	9.4	6.3	4.0
26	3.0	6.0	2.0	7.0	11.0	0.0	-7.0	1.5	11.6	5.8	4.0
27	4.0	6.0	4.0	8.5	9.0	2.0	-6.0	7.0	8.3	6.1	5.0
28	4.0	5.0	5.0	5.5	4.5	2.0	-4.0	2.0	7.7	5.2	7.0
29											
30											
31											
Medie	4.2	5.7	5.0	7.3	6.5	2.0	-2.9	3.4	7.0	6.6	5.6
				0.2	-2.6			-1.8	-0.8	0.5	-1.2

MARZO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia		Curone	Scurepasso	Trebbia				Nure			
	Terriglia 764	Isola del Cantone 300	Montemarzino 468	Montalto Pavese 466	Pelli (4) 910	Rovogio 660	Montebello 657	Offone 510	Brondone 1051	Cambare 850	Pavini d'Olimo 426	
1	35	1.0	6.0	3.0	0.0	5.0	0.0	6.0	4.0	3.0	5.0	1.0
2	3.0	1.5	7.0	2.5	1.0	3.5	1.0	6.0	4.0	2.0	5.0	1.0
3	5.0	2.0	6.0	1.5	0.0	3.0	1.0	7.0	5.0	3.0	5.0	1.0
4	6.0	4.5	5.0	2.0	0.5	4.0	1.0	6.0	8.0	2.0	4.0	1.0
5	7.0	5.5	7.0	7.0	2.0	8.0	2.0	6.0	8.0	4.0	4.0	2.0
6	9.0	4.0	10.0	11.0	3.0	8.5	3.0	8.0	8.0	2.0	7.0	4.0
7	7.5	5.5	12.0	11.0	5.0	9.0	5.0	10.0	6.0	3.0	12.0	2.0
8	7.5	6.0	10.0	11.5	5.0	10.0	5.0	10.0	5.5	2.5	8.0	4.0
9	10.0	6.5	13.0	12.0	6.0	15.0	4.0	15.0	7.0	2.0	7.0	4.0
10	10.5	6.0	14.0	12.0	6.0	18.0	4.5	12.0	7.0	2.0	7.0	1.0
11	11.0	5.0	14.0	10.5	2.0	16.5	4.0	14.0	7.0	0.5	11.0	0.0
12	10.0	3.0	9.0	12.0	2.0	15.0	2.5	12.0	5.0	-1.0	10.0	0.0
13	9.0	2.0	13.0	10.0	1.0	18.0	1.0	15.0	6.5	-2.0	8.0	-2.0
14	10.0	2.0	12.0	12.0	1.0	20.0	0.0	13.0	7.5	2.0	13.0	-1.0
15	11.0	2.0	14.0	13.0	3.0	19.0	0.0	13.0	10.0	3.0	12.0	-1.0
16	12.5	3.5	9.0	13.0	3.0	18.0	0.0	14.0	11.0	2.0	13.0	0.0
17	12.0	4.0	12.0	12.0	4.0	17.0	2.0	14.0	6.0	3.5	12.0	2.0
18	8.0	3.0	14.0	14.0	3.0	17.0	4.5	15.0	4.0	3.0	10.0	0.0
19	10.0	4.0	15.0	15.0	5.0	14.0	3.0	16.0	9.0	2.5	13.0	2.0
20	10.0	6.0	12.0	14.0	6.0	12.5	7.5	14.0	10.0	5.0	13.0	2.0
21	10.5	4.0	10.0	10.0	3.0	13.0	5.0	14.0	5.0	2.5	10.0	0.0
22	9.5	2.5	12.0	11.0	0.0	18.5	0.0	11.0	5.0	-1.5	6.0	-2.0
23	11.0	2.5	10.0	7.0	-0.5	15.0	-1.0	11.0	4.0	-1.0	10.0	-4.0
24	5.5	0.0	14.0	12.0	-1.5	18.0	-2.0	11.0	8.0	-2.0	9.0	-4.0
25	10.5	5.0	8.0	9.5	3.5	18.0	1.0	11.0	6.0	1.0	9.0	-2.0
26	8.0	3.0	12.0	7.0	2.0	8.0	1.0	10.0	5.0	0.0	10.0	0.0
27	6.0	3.0	13.0	8.0	3.0	8.0	3.0	9.0	7.0	1.0	8.0	2.0
28	9.5	5.0	15.0	15.0	2.0	20.0	4.0	9.0	12.0	2.5	8.0	2.0
29	13.0	6.5	11.0	16.0	5.0	19.0	0.0	14.0	12.0	3.0	8.0	2.0
30	13.0	5.0	14.0	17.0	6.0	19.0	1.5	15.0	14.0	4.0	10.0	0.0
31	14.0	5.0	13.0	18.0	6.0	16.0	3.0	17.0	15.0	4.0	11.0	1.0
Medie . . .	9.2	3.8	11.1	10.6	2.1	13.7	2.1	11.3	7.5	1.7	9.0	0.6

(4) In sostituzione della stazione di Metteglia.

MARZO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Chiavenna		Arda		Taro						Parma			
	Castellana 434	Firenzuola 82	Casalporino 915	Bertolo 800	Bedonia 544	Borgo Val di Taro 411	Mediano Rossi 401	Salammagiora 160	Cassio 810	Bosco di Forniglio 742	Campana 620			
1	0.5	4.0	1.5	3.0	4.0	5.0	4.0	6.0	2.0	-1.0	2.0			
2	1.0	5.0	1.5	2.0	4.0	5.0	6.0	5.5	1.0	-2.0	3.0			
3	2.0	3.0	2.0	1.0	3.0	5.0	4.0	4.0	2.0	-3.0	0.0			
4	2.5	3.0	4.5	1.0	3.0	6.0	6.0	5.0	2.0	-5.0	1.0			
5	3.0	4.0	5.0	3.0	5.0	8.0	5.0	6.0	4.0	7.0	1.0			
6	4.5	4.0	5.0	4.0	6.0	12.0	8.0	10.5	6.0	6.0	10.0			
7	9.0	11.0	6.5	6.0	8.0	12.0	15.0	12.0	7.5	9.0	12.0			
8	6.0	10.0	6.5	7.0	9.0	12.0	11.0	12.0	8.5	10.0	14.0			
9	7.0	13.0	8.0	6.0	9.0	12.0	12.0	12.5	7.0	6.0	14.0			
10	7.0	13.0	7.0	5.0	9.0	11.0	15.0	11.0	7.5	6.0	12.0			
11	8.0	13.0	8.0	5.0	9.0	11.0	14.0	10.0	8.0	7.0	10.0			
12	8.0	10.0	6.5	4.0	8.0	11.0	14.0	10.0	7.0	9.0	10.0			
13	8.5	7.0	6.5	3.0	7.0	11.0	11.0	11.0	6.5	11.0	10.0			
14	9.0	13.0	8.5	5.0	7.0	13.0	12.0	11.0	9.0	11.0	10.0			
15	9.0	12.0	11.0	6.0	8.0	14.0	15.0	12.0	10.0	10.0	11.0			
16	9.0	12.0	10.0	5.0	10.0	15.0	16.0	13.0	9.0	9.0	12.0			
17	10.0	12.0	10.5	8.0	11.0	13.0	13.0	12.5	11.0	4.0	13.0			
18	10.5	12.0	3.5	6.0	8.0	15.0	14.0	15.0	7.0	3.0	15.0			
19	9.0	14.0	8.0	5.0	11.0	16.0	17.0	15.5	10.0	2.0	12.0			
20	9.0	16.0	5.0	7.0	10.0	15.0	16.0	15.0	10.5	1.0	10.0			
21	7.0	11.0	4.0	8.0	11.0	12.0	16.0	13.0	10.0	-3.0	9.0			
22	6.0	10.0	5.5	5.0	9.0	11.0	19.0	9.5	10.0	2.0	9.0			
23	6.5	10.0	8.5	4.0	7.0	9.0	16.0	8.0	6.5	3.0	10.0			
24	7.0	10.0	5.0	1.0	6.0	13.0	13.0	11.5	6.0	1.0	10.0			
25	6.5	10.0	5.0	5.0	10.0	10.0	18.0	10.0	7.0	2.0	10.0			
26	8.0	10.0	8.0	4.0	7.0	7.0	12.0	8.5	9.5	-1.0	9.0			
27	8.5	11.0	1.5	1.0	6.0	9.0	9.0	9.0	7.5	2.0	9.0			
28	10.0	10.0	3.0	2.0	7.0	16.0	13.0	14.0	8.0	7.0	10.0			
29	12.0	16.0	6.0	5.0	9.0	16.0	20.0	15.0	12.5	11.0	10.0			
30	14.0	16.0	11.0	6.0	12.0	19.0	18.0	17.0	13.5	11.0	11.0			
31	15.0	17.0	7.5	6.0	13.0	17.0	19.0	17.0	14.0	10.0	12.0			
Medie . . .	7.5	10.4	6.1	4.5	7.9	11.6	12.8	11.0	7.5	5.2	9.7			
	4.4	3.6	2.0	-0.4	2.0	1.5	3.4	3.9	2.8	0.5	2.2			

MARZO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

Groni	E n z a							C r o s t o l o			
	Succiso 911	Isla di Palazzano 600	Verdiano 590	Ranzano 540	Selvanzese 468	Cazzola 296	Montebelluno 120	Canossa 530	Rancallo 275	Braglio 147	Reggio Emilia 60
1	5.0	4.0	5.0	4.0	2.5	7.0	»	3.0	6.0	7.0	6.9
2	1.0	2.0	4.5	6.0	2.0	6.0	»	5.0	5.0	7.0	6.3
3	5.0	2.0	4.0	6.0	1.0	6.5	»	5.0	4.0	4.0	4.4
4	7.0	4.0	6.0	7.0	1.5	7.5	»	5.0	6.0	8.0	5.5
5	7.0	5.0	7.0	7.0	2.0	9.5	»	10.0	7.5	9.0	7.7
6	7.0	11.0	10.0	8.0	3.5	10.0	»	11.5	10.0	12.0	11.3
7	8.0	10.0	10.0	8.0	3.5	9.0	»	12.0	10.5	11.0	12.3
8	6.0	8.0	10.0	8.0	9.0	13.0	»	10.5	11.0	13.0	14.1
9	5.0	8.0	8.0	9.0	6.5	11.5	»	11.0	12.0	13.0	14.5
10	4.0	12.0	8.0	10.0	8.0	10.0	»	9.0	10.0	14.0	13.2
11	6.0	8.0	7.0	9.0	7.0	10.0	»	8.0	10.0	12.0	11.9
12	5.0	8.0	8.0	9.0	6.5	9.0	»	7.5	10.0	11.0	11.1
13	7.0	10.0	8.0	10.0	5.0	11.0	»	8.0	10.0	12.0	12.5
14	7.0	12.0	10.0	9.0	7.0	11.0	»	8.0	12.0	12.0	13.9
15	8.0	12.0	10.0	9.0	8.5	12.0	»	11.0	12.0	13.0	13.9
16	9.0	12.0	11.0	10.0	9.0	12.0	»	11.0	12.5	14.0	14.7
17	8.0	10.0	11.0	12.0	9.5	15.0	»	13.0	14.0	16.0	15.6
18	8.0	11.0	12.0	12.0	9.5	13.0	»	12.0	14.0	16.0	15.5
19	7.0	13.0	12.0	10.0	11.0	17.0	»	14.0	15.0	16.0	17.2
20	9.0	11.0	13.0	10.0	7.0	15.5	»	15.0	13.0	16.0	15.5
21	7.0	9.0	9.0	11.0	7.5	11.5	»	13.5	12.0	12.0	13.9
22	6.0	10.0	7.0	9.0	5.5	8.5	»	10.0	10.0	11.0	11.9
23	4.0	6.0	5.0	9.0	4.5	7.0	»	6.0	9.0	10.0	10.0
24	5.0	11.0	9.5	8.0	7.0	10.5	»	9.0	10.0	10.0	13.3
25	6.0	8.0	7.0	8.0	6.0	9.0	»	8.0	16.0	12.0	12.1
26	4.0	4.0	5.0	7.0	5.0	8.0	»	6.0	10.0	9.0	12.1
27	5.0	6.0	6.0	9.0	4.5	9.0	»	6.0	12.0	8.0	10.1
28	9.0	15.0	12.0	10.0	10.0	14.0	»	12.0	14.0	16.0	16.4
29	11.0	16.0	13.5	12.0	12.0	15.0	»	14.0	15.0	16.0	18.2
30	13.0	16.0	15.0	13.0	13.5	16.5	»	16.0	16.0	17.0	19.1
31	13.0	19.0	16.0	15.0	13.5	17.0	»	16.0	18.0	19.0	19.8
Medie . . .	6.8	9.5	9.0	9.3	6.8	11.0	»	9.8	11.0	12.1	12.7
	-0.3	1.3	2.6	3.2	0.2	3.6	»	3.4	4.1	2.8	4.5

MARZO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

S e c c h i a											
GIORNI	Pianalegatti 1209	Dispedaletto 1100	Ligonchio 928	Pressa d'Onia 920	Siamantova 830	Vallestra 800	Carpinetti 780	Castelnovomonte 730	Maria 717	Cinquevalli 697	Pavullo 682
1	1.9	0.0	2.5	1.0	5.0	1.0	2.0	5.0	2.0	3.0	8.0
2	3.6	2.0	2.5	2.0	6.0	3.0	3.0	3.0	2.0	3.0	7.0
3	5.1	3.0	5.0	3.0	7.0	3.5	4.0	3.5	3.0	6.0	8.0
4	4.6	4.0	8.0	4.0	8.0	3.0	4.0	5.0	6.0	6.0	10.5
5	4.9	5.0	8.5	6.0	9.0	4.0	5.0	6.0	7.0	6.5	11.0
6	4.6	4.0	8.5	5.0	10.0	5.0	7.0	9.0	9.0	9.0	13.0
7	4.8	4.0	9.0	6.0	10.0	4.5	9.0	8.5	9.0	9.5	13.0
8	4.0	5.0	9.5	6.0	10.0	3.0	10.0	7.5	8.0	9.5	12.0
9	5.0	4.0	7.0	5.0	7.0	4.5	9.0	8.0	8.0	8.0	11.0
10	8.3	4.0	8.5	6.5	6.0	7.5	7.0	8.0	9.0	9.0	12.0
11	8.0	4.0	7.0	5.0	6.0	8.0	7.0	7.0	8.0	8.0	12.0
12	4.0	0.0	6.5	6.0	4.0	7.0	8.0	6.0	6.0	7.0	12.0
13	2.5	3.0	6.0	5.0	5.0	6.5	8.0	6.0	8.0	6.5	13.0
14	1.0	4.0	7.5	6.0	7.0	6.5	9.0	8.5	10.0	8.5	14.0
15	0.1	4.0	8.5	7.0	8.0	8.0	9.0	9.0	11.0	9.5	14.0
16	1.1	5.0	9.5	8.0	10.0	8.5	10.0	10.0	12.0	10.0	14.0
17	1.0	5.0	10.0	8.0	9.0	8.0	10.0	9.0	11.0	11.0	14.0
18	5.2	5.0	9.5	9.0	9.0	9.0	9.0	9.5	11.0	10.5	14.0
19	4.9	5.0	9.5	7.0	10.0	12.0	9.0	9.0	14.0	10.0	16.0
20	2.0	5.0	10.5	8.5	10.0	13.5	8.0	12.0	12.0	11.5	16.0
21	-0.1	2.0	9.5	8.0	7.0	12.5	6.0	5.0	7.0	10.0	11.0
22	-0.1	0.0	6.0	6.0	6.0	7.5	6.0	6.0	6.0	7.0	10.0
23	-2.4	-2.0	4.5	5.0	2.0	7.0	7.0	5.0	5.0	6.0	8.0
24	-2.6	-3.0	5.0	6.0	7.0	3.0	7.0	6.0	8.0	6.0	12.0
25	1.6	-1.0	6.5	6.0	4.0	11.0	6.0	8.0	6.0	7.0	11.0
26	-2.3	-2.0	4.5	5.0	5.0	8.0	7.0	3.0	5.0	6.0	8.0
27	-2.0	-0.5	3.5	4.0	5.0	4.5	7.0	6.5	4.0	5.0	8.0
28	5.9	6.0	9.5	4.0	8.0	10.0	9.0	13.0	10.0	11.0	15.0
29	5.2	1.5	12.5	9.0	13.0	12.0	9.0	13.0	14.0	13.5	17.0
30	3.6	1.0	13.5	10.5	14.0	16.0	9.0	13.0	15.0	18.0	17.0
31	8.3	10.0	14.0	12.0	15.0	16.5	10.0	13.5	16.0	15.5	17.0
Medie . . .	3.0	2.8	7.8	6.1	7.8	8.0	7.4	7.8	8.5	8.5	12.2
		-1.0	1.4	-0.1	0.5	2.6	2.1	1.5	2.6	2.1	0.0

MARZO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

Gronni	(Segue) Secchia					Panaro					
	Boiso 542	Viano 272	Leivizano 189	Cà de Caroli 168	Sestola 1086	Fiumalbo 943	Pievepelago 761	Vignola 125	Spilamberto 70	Madena (Giardino) 34	S. Felice 19
1	3.0	5.0	4.0	6.5	3.0	5.0	4.0	4.0	7.9	6.2	8.0
2	4.0	5.0	5.0	6.5	7.0	5.0	4.0	3.0	8.4	6.0	7.0
3	4.0	6.0	6.0	5.5	6.0	6.0	4.0	2.0	6.2	4.7	3.5
4	3.0	7.0	5.0	7.5	8.0	7.0	4.0	0.0	3.7	5.8	4.0
5	4.0	7.5	5.0	10.5	8.0	8.0	3.0	0.0	6.7	6.9	7.0
6	7.0	9.5	13.0	13.5	10.5	7.0	3.0	1.0	15.1	10.9	12.0
7	9.0	10.0	10.0	12.0	11.0	8.0	3.0	1.0	14.7	11.2	13.0
8	10.0	10.0	9.0	13.0	7.0	7.0	3.0	1.5	15.4	12.6	14.0
9	10.0	10.0	9.0	14.0	10.0	7.0	4.0	1.5	16.2	11.1	14.0
10	10.0	10.0	10.0	13.0	11.0	7.0	2.0	1.0	16.1	12.9	12.0
11	10.0	10.0	9.0	12.0	9.0	7.0	2.0	0.0	14.4	12.4	11.0
12	8.0	10.0	8.0	11.0	8.5	6.0	2.0	0.0	13.4	11.2	12.0
13	7.0	11.0	9.0	12.5	11.0	6.0	2.0	0.0	12.3	12.0	11.0
14	10.0	10.0	10.0	14.0	13.0	6.0	2.0	0.0	11.1	13.3	11.0
15	11.0	12.0	11.0	14.0	14.0	6.0	0.0	0.0	15.1	13.4	12.0
16	12.0	13.5	11.0	15.0	13.0	8.0	1.0	0.0	12.6	16.1	12.5
17	12.0	14.5	12.0	15.5	12.5	4.0	2.0	2.0	13.8	17.1	14.0
18	12.0	14.0	13.0	15.5	13.0	6.0	1.0	6.0	19.5	17.4	14.5
19	13.0	14.0	14.0	17.0	13.0	8.0	1.0	5.0	20.1	17.7	17.0
20	14.0	15.0	13.0	16.0	10.0	7.0	1.0	3.0	19.4	16.9	15.0
21	14.0	15.0	17.0	14.5	9.0	7.0	0.0	4.0	18.8	15.7	12.0
22	14.0	11.0	16.0	11.5	8.0	8.0	0.0	6.5	12.4	15.4	10.0
23	10.0	11.5	12.0	10.0	3.5	8.0	0.0	8.0	11.3	9.7	9.0
24	13.0	11.0	8.0	14.0	10.0	8.0	0.0	7.0	14.6	14.2	12.0
25	11.0	10.0	8.0	12.5	6.5	8.0	1.0	7.5	16.2	13.4	11.0
26	9.0	10.0	9.0	10.0	0.5	9.0	1.0	5.0	10.4	11.6	10.0
27	6.0	11.0	10.0	10.0	3.0	12.0	1.0	3.0	11.2	11.1	10.0
28	11.0	12.5	10.0	17.5	13.5	12.0	0.0	11.5	11.2	17.8	10.0
29	14.0	12.0	12.0	18.5	17.0	13.0	1.0	13.0	20.6	19.6	12.0
30	16.0	15.0	14.0	20.0	18.0	13.0	1.0	14.0	21.2	19.9	17.0
31	17.0	16.0	13.0	20.5	15.5	14.0	1.0	15.0	22.6	21.8	18.0
Medie . . .	9.9	10.9	10.2	13.0	9.8	7.7	1.5	8.3	14.0	13.1	11.5

APRILE 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia		Curone	Scuropasso		Trebbia				Nure												
	Tortiglio 764	Isola del Cantone 300		Montemarzino 468	Montalto Pavese 466	Pelli (1) 920	Ronengo 660	Montebelluna 657	Offagna 520	Grandone 1031	Gambuso 850	Parini d'Almo 426										
1	12.0	5.0	16.0	7.0	10.5	8.0	18.5	6.0	11.0	6.0	16.5	2.5	12.0	1.0	13.0	6.0	13.0	4.0	14.0	5.0	10.0	0.0
2	13.5	5.5	17.0	6.0	15.0	8.0	16.5	5.0	12.0	6.0	16.5	3.0	12.0	1.0	16.0	6.0	12.5	4.5	11.0	4.0	10.0	2.0
3	13.5	7.5	18.0	7.0	17.0	8.5	17.0	5.0	15.0	5.5	22.0	4.0	13.5	1.0	16.0	6.0	13.5	3.5	13.0	4.0	11.0	2.0
4	14.0	6.5	19.0	7.0	18.5	9.0	22.0	6.0	15.0	9.0	21.0	4.0	14.5	2.0	18.0	7.0	17.0	7.0	14.0	8.0	10.0	3.0
5	16.5	5.5	19.0	7.0	19.0	10.0	21.0	6.5	16.0	9.0	26.0	4.5	16.5	2.0	20.0	7.0	16.0	8.0	17.0	8.0	22.0	4.0
6	17.0	7.0	20.0	6.0	16.0	11.0	17.0	8.0	15.0	9.0	25.5	4.0	17.0	2.0	20.0	7.0	16.0	7.0	17.0	7.0	12.0	6.0
7	16.5	8.0	19.0	7.0	15.0	10.0	16.0	8.0	13.5	8.5	19.5	6.0	15.0	4.0	19.0	10.0	13.0	6.0	17.0	7.0	12.0	2.0
8	13.0	7.0	19.0	8.0	17.0	10.0	19.0	6.0	15.0	8.0	18.0	3.0	14.0	2.0	16.0	8.0	16.0	6.0	13.0	7.0	17.0	1.0
9	15.0	9.0	19.0	8.0	14.0	9.0	18.0	7.0	15.0	8.0	18.0	5.0	15.0	4.0	18.0	9.0	13.0	6.5	16.0	7.0	17.0	1.0
10	17.0	6.5	19.0	7.0	16.0	9.0	14.0	7.0	13.0	7.0	20.0	6.0	14.0	2.5	18.0	9.0	16.0	5.0	13.0	6.0	16.0	6.0
11	16.5	7.0	19.0	9.0	15.0	9.0	18.0	7.0	15.0	8.0	19.0	4.0	14.0	3.0	17.0	9.0	13.0	6.0	15.0	6.0	16.0	5.0
12	16.5	8.0	19.0	13.0	16.0	11.0	18.0	7.0	14.5	7.0	12.0	6.0	15.0	3.0	19.0	9.0	13.0	6.0	16.0	6.0	18.0	5.0
13	11.0	9.0	15.0	12.0	15.0	11.0	18.0	7.0	14.0	7.0	20.0	8.5	13.0	9.0	14.0	8.0	16.5	7.0	16.0	7.0	18.0	5.0
14	14.5	8.5	18.0	10.0	16.0	10.5	12.0	10.0	13.0	8.0	21.0	8.0	15.0	6.0	17.0	7.0	16.0	9.0	16.0	7.0	17.0	9.0
15	16.0	10.0	18.0	10.0	17.0	11.0	17.0	9.0	15.0	7.0	17.5	9.0	14.0	5.0	17.0	7.0	16.0	8.0	16.0	9.0	16.0	11.0
16	16.5	8.5	19.0	12.0	17.0	12.0	21.5	8.0	17.0	8.0	20.5	6.0	16.0	5.0	20.0	10.0	15.5	7.5	16.0	7.0	16.0	11.0
17	17.0	8.5	18.0	12.0	19.5	12.0	21.5	7.0	17.5	10.0	23.0	6.0	17.0	5.0	21.0	11.0	18.0	8.5	19.0	8.0	20.0	6.0
18	18.0	9.5	19.0	13.0	16.0	12.0	15.0	10.0	15.0	10.0	17.0	8.0	17.0	7.0	21.0	12.0	16.5	8.0	18.0	7.0	20.0	8.0
19	17.5	10.0	19.0	13.0	15.0	11.0	13.0	10.0	13.0	11.0	20.0	9.0	13.0	10.0	19.0	13.0	12.5	9.0	18.0	6.0	17.0	10.0
20	17.5	6.5	18.0	8.0	8.0	2.0	5.0	4.0	11.0	10.0	7.5	6.0	15.0	8.0	19.0	10.0	5.0	2.5	15.0	7.0	17.0	6.0
21	9.5	5.0	11.0	6.0	10.0	5.0	8.0	4.0	6.0	3.0	16.0	4.5	16.0	6.0	11.0	7.0	5.5	2.5	15.0	7.0	9.0	6.0
22	9.0	3.0	11.0	5.0	10.0	3.0	9.5	2.0	4.0	1.0	7.5	2.0	9.0	3.5	10.0	7.0	5.5	0.0	4.0	1.0	10.0	4.0
23	9.0	2.0	8.0	4.0	10.5	2.0	11.5	1.5	5.0	2.0	18.0	2.0	10.0	2.0	10.0	6.0	5.0	0.0	4.0	-1.0	10.0	1.0
24	8.0	2.0	13.0	3.0	13.0	2.5	15.0	0.0	9.0	4.0	19.0	-1.0	12.0	-2.0	12.0	8.0	10.0	0.0	6.0	-1.0	13.0	0.0
25	8.0	5.0	16.0	7.0	15.0	8.0	10.0	5.0	4.0	2.0	21.0	2.5	13.0	1.0	15.0	7.0	12.0	2.0	12.0	1.0	15.0	2.0
26	14.0	7.5	18.0	9.0	13.0	10.0	11.0	5.0	5.0	3.0	13.0	5.0	15.0	4.0	16.0	9.0	12.5	5.0	12.0	7.0	11.0	2.0
27	10.5	7.0	16.0	7.0	14.0	7.0	15.0	6.0	10.0	4.0	17.0	7.0	12.5	6.0	11.0	6.0	12.5	4.5	11.0	6.0	13.0	8.0
28	12.5	6.0	16.0	8.0	15.0	9.0	15.0	11.0	11.0	4.0	15.0	3.5	14.0	5.0	16.0	7.0	11.0	4.5	10.0	5.0	14.0	4.0
29	10.0	8.0	16.0	10.0	14.0	10.5	14.0	10.0	12.0	3.0	15.0	6.0	13.0	2.0	15.0	9.0	15.0	4.0	13.0	8.0	15.0	5.0
30	10.0	9.0	17.0	10.0	15.0	10.0	15.0	7.0	13.0	6.0	12.0	9.0	12.0	10.0	15.0	8.0	16.5	8.0	15.0	10.0	17.0	9.0
Medie . . .	13.6	6.9	17.0	8.4	14.8	8.7	15.4	6.5	12.2	6.8	17.8	5.1	14.0	4.0	16.3	8.2	13.1	5.3	13.7	5.9	14.6	4.8

(1) In sostituzione della stazione di Monteglia.

APRILE 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Taro						Parma											
	Chiavenna 434	Arda 82	Casalporino 915	Bartolo 800	Bedonia 544	Borgo Val di Taro 411	Neviano Rossi 401	Salomaggiore 160	Cassio 810	Botte di Corniglio 742	Campora 620							
1	15.0	10.0	11.5	5.0	12.0	4.0	19.0	5.0	20.0	9.0	15.0	7.0	11.0	4.0	7.0	3.0	13.0	6.0
2	12.0	8.0	11.5	5.0	12.0	4.0	19.0	4.0	19.0	7.0	17.5	7.0	11.0	4.0	7.0	3.0	15.0	6.0
3	12.0	8.5	11.0	5.0	11.0	3.0	18.0	4.0	20.0	6.0	15.5	6.0	14.5	6.0	10.0	4.0	15.0	10.0
4	15.0	9.0	15.5	5.0	14.0	5.0	21.0	5.0	21.0	7.0	23.5	7.0	13.0	7.5	12.0	4.0	20.0	12.0
5	19.0	10.0	15.0	6.5	15.0	5.0	22.0	4.0	22.0	8.0	21.5	7.0	17.5	10.5	13.0	5.0	18.0	12.0
6	18.0	11.0	18.0	7.0	14.0	6.0	20.0	7.0	19.0	9.0	17.0	8.0	16.0	10.0	13.0	5.0	18.0	10.0
7	18.0	11.5	16.5	8.5	15.0	5.0	17.0	4.0	18.0	9.0	16.0	7.0	15.0	10.0	12.0	4.0	19.0	10.0
8	17.0	11.0	12.0	7.0	16.0	5.0	20.0	5.0	20.0	9.0	19.0	10.0	14.0	9.0	15.0	6.0	18.0	9.0
9	17.0	11.5	15.0	7.5	10.0	5.0	18.0	6.0	18.0	8.0	15.0	8.0	14.5	8.0	15.0	5.0	19.0	9.0
10	17.5	11.0	12.0	5.5	7.0	5.0	19.0	5.0	19.0	7.0	16.0	7.0	13.0	7.0	16.0	6.0	19.0	9.0
11	17.0	11.0	13.5	6.0	7.0	6.0	20.0	7.0	18.0	8.0	17.5	8.0	14.0	9.0	16.0	6.0	17.0	10.0
12	17.0	11.0	15.0	6.0	15.0	8.0	19.0	10.0	18.0	9.0	18.5	12.0	13.5	9.0	17.0	8.0	18.0	9.0
13	16.5	10.5	11.0	6.0	16.0	9.0	22.0	11.0	18.0	7.0	18.0	10.0	13.0	9.5	20.0	8.0	19.0	9.0
14	17.0	8.5	15.5	7.0	13.0	11.0	17.0	11.0	16.0	11.0	14.0	11.0	13.5	10.0	18.0	3.0	19.0	10.0
15	14.0	9.0	11.0	8.5	17.0	11.0	20.0	12.0	16.0	10.0	17.5	10.0	14.0	10.0	20.0	8.0	20.0	8.0
16	17.0	10.0	14.0	7.0	15.0	7.0	22.0	14.0	22.0	12.0	20.0	10.0	13.0	10.0	19.0	8.0	21.0	10.0
17	18.0	12.0	15.5	7.5	17.0	8.0	22.0	12.0	24.0	12.0	20.0	11.0	17.0	11.0	20.0	8.0	22.0	11.0
18	18.0	11.0	18.0	8.0	16.0	9.0	20.0	11.0	26.0	12.0	17.0	12.0	19.0	11.0	19.0	8.0	19.0	12.0
19	14.0	10.0	14.5	8.5	17.0	11.0	18.0	6.0	24.0	10.0	15.0	6.0	15.0	8.0	16.0	7.0	10.0	10.0
20	12.0	5.0	12.0	5.0	17.0	7.0	13.0	5.0	16.0	5.0	7.0	6.0	14.5	4.5	16.0	7.0	8.0	6.0
21	6.0	5.0	5.0	4.0	14.0	6.0	10.0	5.0	9.0	4.0	8.0	5.0	4.0	3.5	10.0	2.0	9.0	3.0
22	6.0	4.0	4.0	1.5	15.0	4.0	7.0	4.0	7.0	3.0	7.5	3.0	4.0	2.0	8.0	-1.0	8.0	0.0
23	7.0	3.0	6.0	0.0	18.0	2.0	7.0	0.0	12.0	2.0	12.0	3.0	5.5	1.0	6.0	-2.0	10.0	0.0
24	10.0	5.0	8.0	2.0	8.0	0.0	12.0	3.0	17.0	3.0	14.0	7.0	6.5	2.0	6.0	0.0	12.0	1.0
25	12.0	8.0	13.0	2.0	9.0	4.0	12.0	5.0	22.0	7.0	15.0	7.0	12.0	5.0	8.0	2.0	12.0	2.0
26	12.0	9.0	14.5	6.5	11.0	7.0	17.0	7.0	21.0	8.0	11.5	8.0	14.0	9.0	8.0	3.0	13.0	4.0
27	14.0	10.0	9.0	6.5	18.0	8.0	16.0	8.0	19.0	6.0	15.0	6.0	10.0	7.0	14.0	6.0	16.0	5.0
28	15.0	10.0	11.0	4.5	17.0	4.0	16.0	3.0	16.0	7.0	15.0	9.0	11.5	8.0	16.0	8.0	18.0	7.0
29	12.0	8.0	11.0	7.5	14.0	9.0	17.0	10.0	18.0	8.0	19.5	11.0	12.0	8.0	15.0	8.0	18.0	10.0
30	11.0	9.0	9.0	8.0	13.0	10.0	18.0	12.0	18.0	7.0	18.0	14.0	12.5	9.5	14.0	8.0	17.0	8.0
31																		
Medie . . .	14.2	9.0	12.3	5.8	13.8	6.3	17.3	6.8	18.4	7.7	15.9	8.1	12.7	7.4	13.5	5.3	16.0	7.6

APRILE 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	E n z a							C r e s t o l o			
	Susio 911	Isola di Palanzano 600	Veduggio 590	Ranzano 540	Selvanzza 468	Carzola 296	Montebarugolo 120	Canossa 530	Boncolle 275	Braglio 147	Reggio Emilia 60
1	13.0	14.0	13.0	15.0	12.5	15.5	»	16.0	16.0	17.0	17.6
2	12.0	17.0	14.0	15.0	13.5	17.0	»	16.0	17.0	17.0	19.1
3	11.0	17.0	13.0	16.0	13.5	15.0	»	14.0	15.0	16.0	17.2
4	17.0	11.0	20.0	18.0	17.5	21.0	»	19.0	18.0	20.0	23.5
5	17.0	20.0	16.0	19.0	16.5	18.0	»	19.0	20.0	21.0	21.3
6	11.0	17.0	14.5	19.0	17.0	16.5	»	19.0	19.0	19.0	19.9
7	13.0	16.0	15.0	18.0	12.5	16.0	»	15.0	16.0	18.0	18.4
8	15.0	18.0	16.0	18.0	13.0	18.5	»	17.0	18.0	18.0	19.0
9	13.0	15.0	13.0	17.0	14.5	14.0	»	16.0	18.0	16.0	17.1
10	14.0	17.0	14.5	18.0	15.0	16.0	»	15.0	18.0	16.0	18.3
11	14.0	18.0	16.0	18.0	15.0	17.0	»	16.0	18.0	20.0	20.2
12	14.0	18.0	18.0	19.0	15.5	21.5	»	17.0	19.0	21.0	21.4
13	14.0	18.0	17.0	19.0	16.0	18.0	»	17.0	19.0	19.0	20.9
14	17.0	14.0	13.0	18.0	14.5	18.0	»	16.5	17.0	18.0	16.4
15	16.0	17.0	14.0	18.0	15.5	18.0	»	16.0	18.0	19.0	19.9
16	17.0	21.0	19.0	19.0	17.0	21.0	»	17.5	21.0	23.0	23.2
17	18.0	22.0	19.0	20.0	18.0	20.5	»	18.5	21.0	20.0	22.8
18	19.0	18.0	14.0	19.0	16.0	16.0	»	17.5	18.0	19.0	18.0
19	15.0	11.0	13.0	18.0	13.5	16.0	»	14.0	15.0	16.0	17.0
20	10.0	6.0	6.0	9.0	6.5	7.0	»	7.5	10.0	11.0	8.1
21	9.0	6.0	7.0	9.0	5.5	7.0	»	8.0	9.0	9.0	9.6
22	8.0	6.0	7.0	9.0	5.5	9.0	»	7.0	11.0	10.0	9.8
23	6.0	10.0	9.0	8.0	7.5	13.0	»	9.0	11.5	14.0	14.1
24	10.0	15.0	12.0	10.0	11.0	14.0	»	11.0	13.0	17.0	16.3
25	12.0	12.0	13.0	12.0	12.5	14.0	»	14.0	15.0	16.0	18.0
26	11.0	16.0	11.0	15.0	9.5	12.0	»	11.0	15.0	11.0	11.9
27	12.0	13.0	13.0	12.0	12.0	14.0	»	12.0	14.0	15.0	16.9
28	13.0	14.0	15.0	15.0	13.0	17.0	»	16.0	17.0	17.0	18.0
29	13.0	12.0	15.0	15.0	13.0	18.5	»	16.0	17.0	17.0	19.4
30	14.0	17.0	17.0	19.0	16.5	18.0	»	19.0	17.5	18.0	21.0
31											
Medie	13.3	14.9	13.9	15.8	13.3	15.9	»	14.8	16.4	16.9	17.8
	3.8	6.1	7.3	6.0	5.3	7.5	»	7.1	9.2	6.8	8.8

APRILE 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	S e c c h i a										
	Plantelagotti 1209	Despachette 1100	Ligurescio 928	Pressa d'Isola 920	Bismantova 830	Valerina 800	Carpinatti 780	Castelmovonti 730	Marela 717	Cinquasani 697	Pavullo 682
1	4.0	9.0	15.0	13.0	13.0	14.0	9.0	14.0	14.0	16.0	16.0
2	6.5	8.0	13.5	10.0	14.0	15.5	9.0	14.0	14.0	18.0	16.0
3	3.0	9.0	14.5	12.0	15.0	14.0	10.0	14.5	14.0	16.0	16.0
4	6.0	12.0	18.5	14.0	16.0	15.0	12.0	15.0	19.0	19.5	21.0
5	13.5	13.0	18.5	16.5	19.0	17.0	14.0	17.0	18.0	19.5	19.0
6	10.3	11.5	18.0	15.0	15.0	20.5	13.0	17.5	16.0	19.5	19.0
7	9.1	10.0	15.0	15.0	15.0	18.0	14.0	14.5	14.0	16.5	16.0
8	12.0	11.0	14.0	13.0	16.0	14.0	16.0	16.0	15.0	16.5	17.0
9	9.5	12.0	15.5	14.5	14.0	15.0	13.0	16.0	15.0	16.5	17.0
10	9.7	13.0	13.5	12.0	13.0	12.5	14.0	16.0	13.0	17.0	17.0
11	11.2	12.0	15.5	14.0	16.0	13.0	15.0	16.5	15.0	15.0	17.0
12	11.0	12.0	15.5	15.0	17.0	14.0	17.0	16.5	18.0	17.0	19.0
13	12.2	13.0	16.5	16.0	17.0	14.5	16.0	16.0	13.0	18.0	18.2
14	10.0	10.0	16.5	15.0	14.0	17.0	17.0	16.5	13.0	17.5	14.3
15	10.4	10.0	13.5	12.0	15.0	12.0	16.0	17.0	14.0	15.0	12.0
16	12.5	12.0	17.0	13.5	18.0	15.0	18.0	17.5	20.0	19.0	11.6
17	14.1	14.0	17.5	16.0	20.0	21.0	16.0	18.0	18.0	19.0	18.6
18	14.8	15.0	19.5	18.0	17.0	19.0	16.0	18.0	16.0	20.5	18.0
19	11.0	11.0	16.5	16.0	16.0	18.5	15.0	10.0	13.0	18.0	16.0
20	6.5	10.0	12.5	14.0	7.0	13.5	14.0	8.5	6.0	14.0	9.0
21	4.1	8.0	7.0	10.0	5.0	11.5	14.0	2.5	4.0	9.0	9.0
22	2.5	6.0	5.0	11.0	3.0	4.0	15.0	3.0	3.0	7.0	7.0
23	2.6	3.0	4.5	7.0	7.0	5.0	16.0	9.0	7.0	6.0	11.0
24	2.0	4.0	8.5	6.0	10.0	8.0	15.0	10.5	11.0	10.0	14.0
25	3.7	4.0	11.5	8.5	15.0	9.0	16.0	18.0	12.0	13.0	18.0
26	3.0	7.0	11.5	9.0	15.0	8.0	12.0	9.0	11.0	13.0	11.0
27	2.8	7.5	10.0	10.0	15.0	8.0	13.0	12.5	11.0	13.0	15.0
28	4.8	8.0	12.5	11.0	15.0	12.0	14.0	14.0	13.0	14.0	15.0
29	5.1	9.5	13.5	12.0	16.0	14.0	15.0	15.0	14.0	15.0	17.0
30	7.2	11.0	13.0	13.0	15.0	15.0	14.0	17.5	15.0	14.5	18.6
Medie.	7.8	9.8	13.8	12.7	14.1	13.6	14.3	14.1	13.3	15.3	15.4

APRILE 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	(Segue) Secchia				Panaro							
	Buio 542	Vento 272	Levitano 189	Cà de Cavali 168	Sestola 1086	Fiumalbo 943	Pievepelago 761	Vignola 125	Spilamberto 70	Modena (Giardino) 34	S. Felice 19	
1	17.0	9.0	17.5	5.0	15.0	15.0	14.0	14.0	19.1	18.4	16.0	5.0
2	15.0	9.0	17.0	5.5	16.0	14.0	16.0	15.0	21.4	20.1	17.0	4.0
3	15.0	7.0	15.0	4.0	16.5	14.0	16.0	13.0	21.6	19.6	16.0	4.0
4	17.0	11.0	23.0	5.0	23.0	14.0	17.0	17.5	27.3	21.9	20.0	6.0
5	21.0	12.0	23.0	6.0	20.0	14.0	17.0	16.0	26.0	21.8	19.0	5.0
6	19.0	11.0	19.0	5.5	17.0	15.0	17.0	15.0	23.4	20.1	19.0	4.0
7	17.0	10.0	18.0	6.0	13.5	15.0	18.0	13.0	21.1	18.6	17.0	5.0
8	16.0	10.0	17.0	5.0	16.0	14.0	18.0	15.0	21.9	20.2	18.0	7.0
9	16.0	8.0	17.0	6.5	15.0	14.0	19.0	16.0	18.3	17.2	17.0	6.0
10	15.0	9.0	19.0	5.0	14.0	15.0	19.0	16.0	23.2	19.6	18.5	7.0
11	17.0	10.0	18.0	6.0	18.0	16.0	20.0	16.0	21.1	21.9	19.0	6.0
12	18.0	12.0	18.0	5.5	21.0	16.0	20.0	17.0	25.9	22.6	22.0	10.0
13	19.0	11.0	16.0	9.5	18.5	16.0	19.0	17.0	23.8	22.7	21.5	10.0
14	19.0	11.0	17.0	12.0	10.0	12.0	19.0	17.0	19.9	18.8	19.0	10.0
15	15.0	10.0	17.0	11.0	14.5	8.0	16.0	16.0	23.1	20.1	22.0	7.0
16	18.0	11.0	20.0	6.0	22.0	11.0	15.0	18.0	25.6	23.1	21.0	7.0
17	20.0	12.0	22.0	6.5	21.0	14.0	17.0	18.0	25.9	23.2	20.5	10.0
18	20.0	10.0	19.0	9.0	18.0	16.0	17.0	16.0	22.4	18.4	19.0	10.0
19	15.0	11.0	17.0	12.0	11.5	15.0	15.0	16.0	21.6	19.8	18.0	5.0
20	13.0	5.0	15.0	6.0	5.5	15.0	14.0	6.5	14.5	8.4	7.0	4.0
21	6.0	3.0	9.0	5.5	3.5	10.0	12.0	8.0	11.4	10.4	8.0	4.0
22	6.0	1.0	8.0	5.0	1.0	7.0	11.0	13.0	9.2	10.6	11.0	2.5
23	7.0	3.0	9.0	5.0	6.0	12.0	11.0	13.0	13.0	13.9	13.0	1.0
24	10.0	5.0	13.0	2.0	15.0	15.0	12.0	13.0	19.6	16.7	10.5	3.0
25	13.0	7.0	15.0	6.0	15.0	13.0	12.5	12.5	21.7	17.8	17.0	4.0
26	15.0	9.0	17.0	5.5	11.0	14.0	12.0	14.0	14.1	14.4	17.0	6.0
27	11.0	7.0	14.0	8.0	12.5	15.0	12.0	13.0	16.9	17.1	17.0	6.0
28	14.0	8.0	14.0	6.0	13.0	15.0	13.0	14.0	20.1	19.0	17.0	7.0
29	15.0	10.0	12.0	7.5	14.5	15.0	15.0	16.0	24.4	19.2	19.0	7.0
30	16.0	11.0	12.0	8.5	18.0	15.0	15.0	20.0	21.7	21.6	22.0	12.0
31												
Medie . . .	15.2	8.8	16.2	6.5	14.5	13.8	15.6	14.8	20.6	18.6	17.2	6.1

MAGGIO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia		Curone		Scuropasso		Trebbia				Nure		
	Terriglia 764	Isola del Cantone 300	Montemarino 468	Montalta Pavese 466	Pelli (*) 910	Roviglio 660	Montebello 657	Ortona 510	Ortona 1051	Castellano 850	Parini d'Olmo 426		
1	11.5	10.0	18.0	11.0	10.0	15.0	10.0	18.0	13.0	13.0	17.0	10.0	10.0
2	13.5	10.5	17.0	10.0	7.0	18.0	9.0	16.0	13.0	10.0	15.0	10.0	13.0
3	11.5	11.0	15.0	11.0	10.0	14.5	10.0	18.0	13.0	10.0	15.0	10.0	10.0
4	11.0	9.0	18.0	11.0	10.0	20.0	10.0	19.0	13.0	9.0	17.0	10.0	10.0
5	16.0	11.0	13.0	11.0	9.0	23.0	10.0	21.0	12.0	8.0	19.0	9.0	7.0
6	16.0	11.0	14.0	10.0	10.0	16.5	11.0	23.0	12.0	9.5	19.0	10.0	6.0
7	15.0	10.0	16.0	9.0	9.0	11.5	9.5	18.0	13.0	9.5	19.0	10.0	9.0
8	12.0	9.0	14.5	10.0	8.0	15.5	7.5	17.0	12.0	7.5	19.0	7.0	12.0
9	13.0	9.0	18.0	6.0	9.0	23.0	7.0	17.0	10.0	5.0	16.0	7.0	4.0
10	18.5	9.0	17.0	12.0	6.0	17.0	7.0	20.0	12.0	8.0	17.0	7.0	4.0
11	16.0	7.0	16.0	8.5	4.5	19.0	6.0	20.0	11.0	2.0	17.0	6.0	6.0
12	17.0	8.0	17.0	10.0	7.0	23.5	4.0	19.0	10.0	7.5	21.0	7.0	4.0
13	18.0	12.0	18.0	7.0	8.0	24.0	4.5	20.0	10.0	7.0	23.0	7.0	4.0
14	18.0	11.0	18.0	12.0	9.5	18.5	8.0	17.0	12.0	7.0	18.0	9.0	7.0
15	17.0	11.0	19.0	14.5	9.0	24.5	10.0	20.0	14.0	7.0	19.0	10.0	8.0
16	17.0	7.5	17.0	9.0	6.0	22.0	6.0	21.0	10.0	5.0	21.0	6.0	6.0
17	17.5	7.5	17.5	11.0	7.5	27.0	7.0	20.0	11.0	5.0	21.0	9.0	7.0
18	16.5	7.0	19.0	13.0	8.0	24.0	7.0	20.0	11.0	6.0	20.0	8.0	8.0
19	18.0	11.0	19.5	13.0	8.0	16.0	10.0	20.0	13.0	7.5	22.0	9.0	9.0
20	13.5	8.0	20.0	15.0	7.0	24.0	7.0	20.0	12.0	3.0	22.0	6.0	9.0
21	17.0	8.0	20.0	11.0	9.0	23.0	4.0	20.0	9.0	5.0	22.0	6.0	5.0
22	18.5	9.0	20.0	13.0	11.0	21.5	6.0	23.0	12.0	5.5	22.0	9.0	6.0
23	19.0	9.5	21.0	15.0	11.0	22.0	6.0	20.0	12.0	9.0	20.0	11.0	7.0
24	19.0	10.5	23.0	14.0	12.0	22.0	7.0	22.0	11.0	9.5	23.0	11.0	10.0
25	19.5	11.0	21.0	15.0	12.0	18.5	8.0	20.0	19.0	9.5	23.0	11.0	9.0
26	14.0	10.0	14.5	11.0	12.0	11.0	10.0	19.0	14.0	3.5	23.0	8.0	11.0
27	12.0	9.0	18.0	9.5	12.0	17.0	6.0	14.0	9.0	2.5	21.0	7.0	12.0
28	14.0	8.0	20.0	12.0	4.0	20.0	5.0	14.0	9.0	5.0	14.0	5.0	8.0
29	17.5	10.5	15.0	13.0	9.0	14.5	5.0	20.0	10.0	5.0	17.0	5.0	11.0
30	12.5	8.0	17.0	11.0	4.0	19.0	7.0	14.0	10.0	6.0	21.0	7.0	6.0
31	15.0	9.0	21.0	11.0	9.0	20.0	6.5	20.0	10.0	7.0	14.0	7.0	10.0
Medie	15.7	9.4	17.8	11.6	16.2	19.2	7.4	16.7	11.7	8.7	16.3	8.2	8.0

(*) In sostituzione della stazione di Metteglia.

MAGGIO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Arda			Taro						Parma		
	Chiavenna 434	Pierazzola 82	Castelporcino 915	Bertolo 800	Budonia 544	Borgo Val di Taro 411	Merlano Rossi 401	Salsomaggiore 160	Cassio 810	Bosso di Corniglio 742	Campona 620	
1	13.0	9.0	10.0	8.0	13.0	11.0	20.0	12.0	17.0	9.0	17.0	7.0
2	12.0	9.0	12.0	9.0	15.0	11.0	18.0	10.0	11.5	11.0	16.0	12.0
3	14.0	9.0	13.0	8.0	15.0	11.5	18.0	11.0	17.0	12.0	13.0	12.0
4	13.0	10.0	13.0	8.0	15.0	11.0	22.0	8.0	18.0	13.0	15.0	11.0
5	15.0	11.0	21.0	7.0	19.0	9.5	24.0	8.0	21.0	10.0	15.5	10.0
6	15.0	11.0	21.0	8.0	19.0	9.0	24.0	8.0	17.0	13.0	17.0	9.0
7	15.5	11.0	13.0	8.0	19.0	11.5	20.0	9.0	18.0	10.0	17.0	9.0
8	16.0	11.0	11.0	8.0	16.0	10.0	19.0	8.0	12.5	9.0	17.0	8.0
9	16.5	12.0	16.0	4.0	14.0	6.0	22.0	9.0	10.0	6.5	17.0	7.0
10	17.0	13.0	15.5	8.5	14.0	9.0	22.0	10.0	17.0	11.5	19.0	6.0
11	16.0	8.0	13.0	3.0	17.0	9.0	23.0	5.0	13.5	4.5	15.0	5.0
12	18.0	10.0	15.5	4.0	17.0	6.0	23.0	6.0	14.0	7.0	16.0	6.0
13	18.0	10.0	14.5	5.0	16.0	6.0	23.0	6.0	14.0	9.5	15.0	6.0
14	18.0	14.0	14.5	7.0	16.0	9.0	22.0	6.0	15.0	6.0	14.0	6.0
15	18.0	14.0	14.5	8.0	17.0	12.0	23.0	5.0	13.0	6.0	15.0	6.0
16	18.0	14.5	15.5	4.0	16.0	10.0	23.0	7.0	15.0	8.5	15.0	7.0
17	19.0	14.0	15.0	7.5	15.0	6.0	20.0	7.0	16.0	10.0	17.0	6.0
18	19.0	14.0	15.0	7.5	15.0	9.0	20.0	7.0	15.0	11.5	17.0	7.0
19	19.0	15.0	16.0	6.0	18.0	9.0	22.0	6.0	15.0	11.0	17.0	6.0
20	19.0	15.0	14.0	8.0	17.0	7.0	23.0	7.0	16.0	8.5	19.0	5.0
21	19.0	16.0	14.0	4.0	17.0	6.0	23.0	7.0	15.5	10.0	20.0	6.0
22	19.0	16.0	18.0	6.0	15.0	8.0	23.0	6.0	19.5	12.0	20.0	7.0
23	20.0	16.0	18.0	8.0	19.0	8.0	24.0	6.0	19.5	13.0	22.0	10.0
24	20.0	16.0	17.5	11.0	20.0	10.0	25.0	8.0	19.0	15.0	21.0	12.0
25	21.5	16.0	17.5	9.0	21.0	11.0	20.0	8.0	19.0	14.0	20.0	10.0
26	18.0	12.0	14.0	7.0	21.0	11.0	16.0	5.0	17.0	9.5	21.0	7.0
27	12.0	9.0	8.5	3.0	18.0	6.0	16.0	6.0	8.5	5.5	12.0	6.0
28	12.0	10.0	9.5	4.5	12.0	7.0	16.0	5.0	12.0	8.5	19.0	6.0
29	16.0	11.0	14.5	7.0	15.0	7.0	15.0	5.0	16.5	10.5	18.0	6.0
30	14.0	10.0	11.0	5.0	17.0	9.0	14.0	4.0	11.0	8.5	19.0	8.0
31	18.0	11.0	13.0	5.0	16.0	8.0	14.0	4.0	11.5	10.0	19.0	7.0
Medie . . .	16.7	12.2	15.6	6.6	16.4	8.8	20.5	7.1	14.8	10.0	14.2	7.6

MAGGIO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	E m z a							C r o s t o l o			
	Suscin 911	Isola di Palazzano 600	Veduggio 590	Ranzano 540	Selva di 468	Cazzola 396	Montebelluno 120	Canossa 530	Fontelo 275	Braglio 147	Reggio Emilia 60
1	14.0	15.0	15.0	19.0	14.5	15.5	18.0	17.5	16.0	17.0	18.0
2	13.0	15.0	15.0	15.0	14.0	17.0	19.0	17.0	16.0	19.0	18.6
3	15.0	17.0	18.0	17.0	16.0	21.0	22.0	18.0	19.0	20.0	21.2
4	17.0	18.0	18.0	17.0	17.0	21.0	23.0	20.0	21.0	21.0	23.0
5	19.0	21.0	19.0	19.0	18.5	21.0	25.0	21.0	22.0	21.0	24.2
6	17.0	19.0	18.0	20.0	16.0	21.0	24.0	20.5	21.0	21.0	22.4
7	19.0	15.0	18.0	15.0	14.0	19.0	21.0	17.0	20.0	18.0	20.1
8	13.0	12.0	14.0	14.0	13.0	16.0	16.0	17.0	17.0	18.0	17.3
9	16.0	19.0	18.0	14.0	17.0	19.0	22.0	18.0	19.0	19.0	21.8
10	15.0	17.0	16.0	19.0	15.0	18.0	20.0	22.0	20.0	19.0	19.5
11	16.0	19.0	11.0	18.0	14.0	17.0	20.0	17.0	16.0	19.0	10.7
12	15.0	18.0	8.0	18.0	14.5	19.0	21.0	16.0	18.0	17.0	7.3
13	16.0	18.0	9.0	18.0	15.0	20.0	23.0	18.0	20.0	20.0	21.5
14	17.0	18.0	11.0	18.0	16.5	20.0	23.0	18.5	21.0	21.0	22.2
15	18.0	19.0	9.0	18.0	16.5	20.0	21.0	21.0	20.0	20.0	23.1
16	18.0	19.0	8.0	19.0	16.0	20.0	24.0	22.0	19.0	21.0	21.8
17	13.0	18.0	10.0	20.0	16.0	21.0	23.0	20.0	20.0	20.0	20.2
18	16.0	16.0	10.0	21.0	14.5	18.5	20.0	16.0	22.0	18.0	19.8
19	17.0	14.0	8.5	21.0	16.0	18.0	22.0	16.0	22.0	19.0	21.0
20	16.0	17.0	7.0	19.0	15.5	20.0	25.0	17.0	20.0	21.0	21.2
21	18.0	22.0	9.0	20.0	18.0	21.0	22.0	20.5	21.0	22.0	24.0
22	19.0	22.0	10.0	21.0	19.0	22.0	25.0	21.5	22.0	22.0	25.1
23	20.0	23.0	12.0	21.0	20.5	25.0	21.0	24.0	22.0	25.0	27.0
24	21.0	25.0	15.0	22.0	20.0	24.5	27.0	22.0	24.0	27.0	27.0
25	20.0	21.0	12.0	22.0	19.0	22.0	25.0	20.0	22.0	21.0	23.4
26	11.0	9.0	6.0	21.0	10.0	12.0	12.0	20.0	22.0	14.0	17.0
27	8.0	14.0	6.0	10.0	12.0	17.0	18.0	13.0	19.0	14.0	17.9
28	16.0	15.0	9.0	13.0	17.5	20.0	24.0	18.5	20.0	21.0	23.7
29	16.0	16.0	8.0	18.0	15.0	16.0	20.0	19.0	19.0	17.0	17.5
30	12.0	12.0	8.0	14.0	12.5	16.0	20.0	13.0	15.0	16.0	18.1
31	12.0	17.0	9.0	13.0	17.0	21.0	23.0	18.0	20.0	18.0	24.0
Medie	16.0	17.4	16.6	17.9	15.8	19.3	21.6	18.7	19.8	19.5	21.4
	5.6	8.0	9.5	12.2	6.5	10.4	6.8	10.2	12.2	9.8	11.8

MAGGIO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	S e c c h i a										
	Piombolunghe 1209	Desenziletto 1100	Livignetto 928.	Presa d'Isola 920	Bismantova 830	Valstira 800	Lampineti 780	Castelluvononni 730	Marola 717	Cinquecerri 697	Parulla 682
1	8.4	9.0	16.5	15.0	15.0	15.5	13.0	15.5	14.0	17.0	17.0
2	9.6	11.0	15.0	14.0	14.0	14.0	14.0	15.0	14.0	14.0	17.0
3	9.0	12.0	16.0	13.0	14.0	14.0	15.0	18.0	15.0	15.0	20.0
4	8.4	13.0	18.0	14.0	12.0	18.0	16.0	17.5	17.0	19.0	18.0
5	10.1	16.0	18.0	15.0	18.0	18.0	17.0	18.0	18.0	19.0	21.0
6	9.0	17.0	18.5	18.0	18.0	19.5	18.0	16.0	18.0	18.0	19.5
7	8.1	10.0	17.5	17.0	14.0	18.0	19.0	17.0	16.0	16.0	19.0
8	7.0	9.0	16.0	16.0	13.0	18.5	20.0	12.5	12.0	15.0	14.0
9	9.6	8.5	14.5	13.0	14.0	12.5	20.0	17.0	15.0	15.0	18.0
10	9.7	8.5	15.0	12.0	19.0	17.5	21.0	13.0	17.0	16.0	18.0
11	10.8	12.0	15.0	13.0	12.0	16.0	12.0	13.0	14.0	16.0	16.5
12	9.8	11.0	14.5	12.0	12.0	15.0	10.0	16.0	16.0	16.0	17.5
13	10.3	10.5	14.5	14.0	17.0	16.5	11.0	17.0	17.0	16.5	19.0
14	13.0	11.0	16.0	15.0	17.0	17.0	13.0	16.5	18.0	18.5	18.0
15	7.3	13.0	17.0	16.0	16.0	18.0	15.0	18.0	17.0	16.5	18.0
16	7.0	12.0	15.0	15.0	17.0	17.5	15.0	18.0	17.0	16.5	18.0
17	9.0	13.0	16.5	16.0	16.0	17.0	19.0	17.5	18.0	17.5	20.0
18	8.2	12.0	16.5	15.0	17.0	17.5	17.0	17.0	15.0	17.5	16.5
19	7.1	13.0	13.5	16.0	18.0	15.0	17.0	16.0	15.0	15.0	18.0
20	8.0	13.0	15.0	17.0	18.0	15.5	18.0	16.0	14.0	15.5	17.0
21	11.1	12.0	16.0	16.5	19.0	17.0	22.0	18.5	17.0	16.5	20.0
22	10.0	12.0	18.0	17.0	20.0	19.0	21.0	18.0	18.0	18.5	21.0
23	21.0	15.0	19.5	18.0	21.0	21.5	22.0	18.0	21.0	20.0	22.5
24	22.1	15.0	21.5	19.0	20.0	19.5	22.0	19.0	22.0	23.0	23.5
25	20.0	16.0	21.5	20.0	19.0	21.0	21.0	19.0	19.0	22.5	20.0
26	8.0	17.0	16.5	18.0	17.0	20.5	18.0	10.0	15.0	18.0	12.0
27	5.3	15.0	8.5	11.0	18.0	11.5	16.0	10.5	11.0	9.5	13.0
28	9.0	14.0	16.5	9.0	12.0	12.0	15.0	19.0	16.0	17.5	19.0
29	9.1	14.0	18.0	16.0	12.0	19.0	16.0	14.0	16.0	19.0	14.0
30	7.1	16.0	14.5	14.0	11.0	16.0	17.0	14.5	11.0	16.0	14.0
31	11.0	13.0	12.5	13.0	19.0	12.0	18.0	16.0	14.0	14.0	18.0
Medie . . .	10.1	12.7	16.2	15.1	16.1	16.8	17.0	16.3	16.0	16.9	18.6
		4.5	8.3	7.3	6.3	9.8	7.4	9.0	10.1	9.1	7.5

MAGGIO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	(Segue) Secchia					Panaro																
	Baino 542	Vigo 272	Levizzano 189	Ca de Canli 168	Sestola 1086	Fiumalbo 943	Pievepelago 761	Vignola 125	Spilamberto 70	Montana (Giardino) 34	S. Felice 19											
1	17.0	12.0	17.0	9.5	19.0	9.0	17.5	8.0	16.0	8.5	15.0	7.0	17.0	7.0	16.0	8.0	23.6	9.4	20.9	11.9	20.0	11.0
2	15.0	12.0	17.0	13.0	17.0	13.0	19.5	7.5	14.0	9.5	15.0	8.0	18.0	8.0	16.0	11.0	17.4	13.1	19.9	11.0	19.0	11.0
3	15.0	12.0	19.0	15.0	17.5	9.5	22.0	11.5	17.5	9.5	16.0	10.0	18.0	8.0	22.5	11.0	19.9	12.5	21.8	10.6	22.0	13.0
4	17.0	13.0	20.0	13.0	14.5	9.0	24.5	12.0	14.5	9.0	16.0	10.0	18.0	8.0	20.0	11.0	23.6	8.8	22.4	12.7	23.0	10.0
5	18.0	12.0	21.0	11.0	19.0	8.5	25.0	19.0	19.0	8.5	15.0	9.0	18.5	8.0	19.5	10.0	27.1	9.8	24.9	11.2	22.0	10.0
6	21.0	15.0	21.0	9.5	19.0	10.0	24.0	12.5	19.0	10.0	15.0	9.0	18.5	8.0	21.0	11.0	25.2	11.8	24.3	12.9	27.0	12.0
7	20.0	13.0	24.0	10.0	14.0	8.5	21.5	13.5	14.0	8.5	15.0	9.0	18.5	8.0	18.0	12.0	23.1	14.6	22.9	12.6	19.0	12.0
8	17.0	10.0	20.0	14.0	12.5	6.5	18.5	14.0	12.5	6.5	14.0	9.0	17.0	8.0	22.0	13.0	22.0	14.4	20.8	12.8	20.0	7.0
9	16.0	9.0	17.0	7.0	18.0	6.5	21.5	7.0	18.0	6.5	14.0	9.0	18.0	8.0	19.5	6.0	21.1	6.9	21.9	8.9	24.0	7.0
10	18.0	13.0	20.0	10.0	16.0	6.5	22.0	8.5	16.0	6.5	14.0	8.0	18.0	7.0	18.0	9.0	20.8	9.7	21.8	10.9	21.0	8.0
11	17.0	7.0	20.0	7.0	15.5	3.5	19.5	9.5	15.5	3.5	13.0	6.0	17.0	7.0	15.0	8.0	19.9	9.6	18.4	8.8	17.0	4.0
12	16.0	9.0	17.0	7.0	16.0	7.0	21.5	6.0	16.0	7.0	14.0	6.0	15.0	7.0	17.0	5.0	24.1	5.1	21.4	6.9	23.0	7.0
13	17.0	11.0	22.0	13.0	16.5	8.0	22.0	7.0	16.5	8.0	17.0	6.0	16.0	7.0	16.0	7.0	23.1	7.7	21.8	7.9	20.0	7.0
14	18.0	12.0	21.0	11.0	18.5	8.0	23.0	9.0	18.5	8.0	16.0	5.0	16.0	7.0	19.0	10.0	25.0	9.7	22.4	8.6	20.0	7.0
15	19.0	13.0	21.0	8.0	18.0	7.0	23.5	9.0	18.0	7.0	16.0	5.0	17.0	7.0	18.5	10.0	26.2	8.7	22.8	10.4	22.0	8.0
16	18.0	9.0	21.0	7.0	19.0	5.0	22.5	6.0	19.0	5.0	16.0	5.0	17.5	7.0	19.0	6.0	23.6	9.4	22.0	8.9	24.0	8.0
17	18.0	13.0	21.0	7.0	19.5	8.5	23.0	6.5	19.5	8.5	17.0	5.0	17.0	7.0	17.0	7.0	23.6	7.1	20.9	10.2	25.0	9.0
18	18.0	12.0	21.0	7.0	13.0	8.0	20.5	12.0	13.0	8.0	16.0	5.0	18.0	8.0	16.0	10.0	19.5	12.5	18.6	11.4	22.0	5.0
19	16.0	10.0	21.0	8.0	15.5	6.0	21.5	7.0	15.5	6.0	17.0	5.0	18.0	7.0	17.0	7.0	21.3	7.6	20.4	9.3	20.0	5.0
20	18.0	8.0	20.0	7.0	15.5	4.5	22.5	6.0	15.5	4.5	16.0	6.0	18.0	7.0	17.0	6.0	26.4	5.8	20.9	8.3	23.0	8.0
21	18.0	12.0	21.0	8.0	19.0	6.5	24.5	7.0	19.0	6.5	18.0	5.0	18.0	8.0	19.0	8.0	25.7	7.9	24.7	9.3	25.5	8.0
22	21.0	13.0	22.0	8.0	21.0	9.5	25.5	7.5	21.0	9.5	20.0	6.0	19.0	8.0	22.0	9.0	27.9	8.1	25.3	10.4	26.0	10.0
23	21.0	15.0	24.0	9.0	22.0	11.0	27.5	10.0	22.0	11.0	21.0	7.0	19.0	8.0	23.0	10.0	27.1	9.6	26.8	10.9	26.5	11.0
24	24.0	16.0	26.0	15.0	23.0	13.0	28.0	14.0	23.0	13.0	18.0	6.0	20.0	8.0	22.0	11.0	24.2	12.4	27.1	12.9	27.0	11.0
25	24.0	14.0	25.0	15.0	17.0	10.0	25.5	12.0	17.0	10.0	15.0	5.0	21.0	7.0	20.0	11.5	20.4	12.6	24.9	12.6	28.0	12.0
26	21.0	10.0	27.0	11.0	14.0	4.5	17.0	11.0	14.0	4.5	6.0	5.0	17.0	7.0	12.0	10.0	13.9	12.8	14.4	10.6	13.0	7.0
27	11.0	7.0	13.0	9.0	8.5	4.0	18.0	9.0	8.5	4.0	8.0	5.0	17.0	7.0	19.0	7.0	16.7	9.4	17.9	8.9	17.0	10.0
28	16.0	8.0	19.0	10.0	17.0	6.5	24.0	11.5	17.0	6.5	15.0	5.0	15.0	7.0	18.0	8.0	26.4	10.2	23.1	10.6	27.0	10.0
29	19.0	11.0	23.0	9.0	16.0	7.5	21.5	9.5	16.0	7.5	15.0	6.0	14.0	6.0	18.0	9.0	22.7	10.3	17.4	11.6	20.0	7.0
30	15.0	9.0	18.0	12.0	11.0	6.0	19.0	11.0	11.0	6.0	16.0	8.0	14.0	6.0	15.0	10.0	23.0	10.2	19.1	10.2	17.0	10.0
31	15.0	10.0	20.0	12.0	15.0	7.0	23.0	9.0	15.0	7.0	14.0	9.0	14.0	6.0	16.0	10.0	22.9	11.8	22.9	10.4	26.5	11.0
Medie . . .	17.9	11.3	20.1	10.0	16.5	7.5	22.2	9.8	16.5	7.5	15.3	6.7	17.3	7.3	18.3	9.1	22.8	10.0	21.8	10.5	22.1	8.9

GIUGNO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Serivia		Curone		Scurepasso		Trebbia				Nure		
	Torriglia 704	Isola del Castone 300	Montemarzino 468	Montalto Pavese 466	Pell' (1) 910	Rovigno 660	Montedarno 657	Offone 510	Grondone 1031	Bambano 850	Parini d'Olimo 426		
1	16.0	15.0	23.0	11.0	17.5	7.0	17.0	20.0	10.0	16.0	18.0	10.0	11.0
2	16.0	10.0	21.0	9.5	20.0	7.0	19.0	21.0	10.0	18.0	18.0	8.0	9.0
3	15.0	10.0	21.0	10.0	21.0	8.0	19.0	21.0	10.0	16.0	21.0	9.0	7.0
4	18.5	10.0	24.0	11.5	21.5	8.0	18.0	21.0	10.0	20.0	23.0	10.0	9.0
5	20.5	11.5	25.0	12.5	20.0	14.0	18.0	21.0	10.0	19.0	24.0	11.0	10.0
6	20.0	12.5	24.0	13.0	20.0	9.0	20.0	24.0	12.0	19.5	20.0	11.0	10.0
7	22.0	13.0	24.0	13.5	17.5	14.0	20.5	25.0	15.0	18.5	23.0	14.0	12.0
8	17.0	14.0	24.0	12.0	22.0	13.0	22.0	25.0	15.0	16.0	20.0	12.0	14.0
9	17.0	12.5	24.0	10.0	17.5	10.0	18.0	20.0	12.0	17.5	14.0	9.0	14.0
10	17.5	10.0	23.0	12.0	18.0	13.5	20.0	22.0	12.0	17.0	20.0	10.0	10.0
11	18.0	11.0	23.0	12.0	15.0	11.0	19.0	22.0	12.0	17.5	22.0	11.0	12.0
12	17.5	9.5	23.0	11.0	16.0	10.0	18.0	24.0	12.0	15.5	19.0	10.0	12.0
13	15.0	10.0	19.0	10.0	17.5	9.0	16.0	23.0	13.0	17.0	17.0	9.0	11.0
14	14.5	10.0	18.0	10.0	18.0	10.0	14.0	18.0	8.0	17.0	18.0	9.0	12.0
15	15.5	11.0	21.0	9.5	19.0	10.0	17.0	20.0	8.0	17.0	19.0	10.0	10.0
16	15.0	11.0	21.0	10.5	18.0	10.0	17.0	20.0	8.5	18.0	22.0	10.0	10.0
17	15.5	11.5	22.0	12.5	20.0	11.0	17.0	20.0	7.0	18.0	22.0	11.0	14.0
18	16.0	12.0	22.0	13.5	21.0	12.0	16.0	19.0	6.0	20.0	21.0	9.0	14.0
19	19.5	9.0	23.0	8.7	20.0	11.0	20.0	21.0	6.0	19.0	20.0	10.0	9.0
20	18.0	12.0	22.0	10.0	21.0	10.0	18.0	21.0	8.5	21.0	21.0	10.0	10.0
21	18.5	12.0	22.0	12.5	16.0	11.0	18.5	21.0	8.0	20.0	24.0	12.0	11.0
22	14.0	11.0	20.0	13.0	15.0	8.0	15.0	18.0	9.5	18.0	20.0	12.0	14.0
23	13.0	11.5	19.0	10.0	20.0	10.0	15.0	17.0	7.0	15.0	20.0	10.0	11.0
24	14.0	11.5	20.0	9.0	20.0	10.0	15.0	18.0	7.5	20.0	19.0	8.0	9.0
25	15.0	12.0	21.0	12.8	17.0	8.0	16.0	18.0	7.5	15.0	21.0	12.0	14.0
26	15.0	12.5	22.0	10.5	20.0	6.5	16.0	18.0	8.0	16.0	22.0	10.0	11.0
27	18.5	10.0	20.0	10.5	20.0	7.0	18.0	22.0	7.0	19.0	21.0	10.0	9.0
28	18.5	10.0	22.0	10.5	22.0	4.5	18.0	22.0	7.0	20.0	23.0	10.0	10.0
29	15.0	12.0	22.0	11.0	23.0	12.0	17.0	23.0	8.0	19.0	21.0	9.0	12.0
30	18.0	10.5	20.0	11.0	22.0	8.0	18.5	23.0	7.0	15.0	20.0	8.0	10.0
31													
Medie . . .	16.8	11.3	21.9	11.1	19.2	10.3	17.7	21.0	12.7	18.5	20.6	10.1	11.0

(1) In sostituzione della stazione di Monteglia.

GIUGNO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Chiavenna		Arda		Taro						Parma		
	Castellana 434	Finenzola 82	Casalporino 915	Baretto 800	Bedonia 544	Corpo Val di Taro 411	Mezzano Rossi 401	Salomaggiore 160	Cassio 850	Bacso di Camiglio 742	Lampora 620		
1	21.0	23.0	15.0	17.0	15.0	14.0	24.0	21.0	17.0	15.0	20.0	12.5	6.0
2	19.0	23.0	12.0	16.0	18.0	16.0	19.0	20.0	17.0	20.0	17.0	9.0	6.0
3	17.0	23.0	12.0	15.0	19.0	22.0	23.0	23.0	16.0	20.0	19.0	8.0	8.0
4	20.0	25.0	14.0	16.0	16.0	25.0	23.0	23.5	19.0	23.0	20.0	9.0	9.0
5	21.0	26.0	16.0	17.0	19.0	25.0	22.0	23.0	20.5	25.0	22.0	8.0	9.0
6	21.0	25.0	16.0	19.0	21.0	23.0	23.0	24.0	19.0	24.0	20.0	8.0	10.0
7	22.0	27.0	17.0	18.0	22.0	23.0	24.0	21.5	19.5	23.0	18.0	7.0	8.0
8	22.0	22.0	17.0	16.0	22.0	22.0	23.0	20.0	17.0	21.0	19.0	6.0	7.0
9	19.0	22.0	12.0	14.0	22.0	20.0	19.0	21.0	15.5	23.0	19.0	6.0	8.0
10	22.0	22.0	14.0	18.0	18.0	20.0	21.0	23.0	17.0	20.0	20.0	6.0	9.0
11	21.0	23.0	15.0	18.0	21.0	20.0	19.0	20.5	18.0	18.0	20.0	5.0	10.0
12	19.0	20.0	14.0	12.0	20.0	18.0	18.0	17.0	12.5	16.0	20.0	5.0	9.0
13	18.0	16.0	15.0	12.0	20.0	15.0	16.0	18.5	12.0	19.0	20.0	7.0	9.0
14	19.0	17.0	14.0	14.0	17.0	15.0	16.0	21.5	12.5	19.0	20.0	6.0	9.0
15	22.0	19.0	15.0	15.0	19.0	20.0	19.0	24.0	16.0	16.0	18.0	5.0	10.0
16	22.0	19.0	15.0	15.0	19.0	19.0	22.0	24.0	16.5	16.0	17.0	5.0	10.0
17	19.0	24.0	13.0	16.0	19.0	21.0	20.0	23.5	17.0	15.0	20.0	4.0	10.0
18	18.0	22.0	12.0	15.0	19.0	20.0	20.0	23.0	16.0	16.0	20.0	5.0	11.0
19	22.0	25.0	14.0	15.0	18.0	20.0	22.0	22.5	18.0	19.0	23.0	6.0	11.0
20	21.0	25.0	15.0	15.0	19.0	20.0	23.0	24.5	16.5	22.0	20.0	7.0	10.0
21	17.0	25.0	17.0	15.0	19.0	18.0	23.0	21.5	17.0	19.0	19.0	6.0	9.0
22	17.0	25.0	17.0	15.0	18.0	18.0	20.0	20.0	12.0	19.0	18.0	6.0	9.0
23	18.0	20.0	16.0	12.0	19.0	17.0	21.0	19.0	11.0	18.0	17.0	6.0	9.0
24	17.0	19.0	15.0	12.0	19.0	17.0	19.0	22.5	13.0	17.0	19.0	5.0	10.0
25	18.0	20.0	15.0	11.0	17.0	16.0	21.0	23.0	15.5	17.0	20.0	5.0	11.0
26	18.0	24.0	15.0	16.0	19.0	16.0	23.0	21.0	16.5	18.0	21.0	5.0	11.0
27	19.0	23.0	14.0	17.0	19.0	17.0	22.0	23.0	16.5	20.0	23.0	7.0	11.0
28	20.0	24.0	14.0	17.0	19.0	17.0	22.0	24.0	18.5	22.0	22.0	8.0	10.0
29	20.0	24.0	14.0	16.0	19.0	16.0	20.0	21.0	17.0	22.0	22.0	8.0	10.0
30	17.0	25.0	15.0	16.0	19.0	18.0	19.0	22.0	17.0	23.0	22.0	9.0	10.0
31													
Medie	19.5	22.6	14.6	15.5	19.0	19.1	20.8	21.9	16.3	19.5	19.8	12.0	9.3

GIUGNO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	E n z a							C r o s t o l o				
	Succiso 911	Isola di Palazzano 600	Pediana 590	Rezzano 540	Selvanzina 468	Cazzola 296	Montebellungolo 120	Canossa 530	Roncole 275	Braglia 147	Reggio Emilia 60	
1	17.0	18.0	18.0	17.0	18.0	20.0	25.0	19.0	21.0	18.0	23.2	
2	16.0	16.0	16.0	17.0	15.0	20.5	23.0	18.0	20.0	17.0	21.2	
3	17.0	21.0	19.0	18.0	19.0	21.0	27.0	21.0	22.0	21.0	25.3	
4	20.0	23.0	20.0	20.0	20.0	24.0	24.0	22.0	24.0	23.0	26.6	
5	21.0	22.0	20.0	20.0	21.0	22.5	28.0	23.5	22.0	22.0	25.5	
6	23.0	24.0	21.0	22.0	22.5	20.0	26.0	22.5	24.0	23.0	26.9	
7	18.0	19.0	20.0	22.0	17.0	21.0	23.0	21.0	22.0	21.0	23.3	
8	17.0	17.0	17.0	18.0	15.0	19.0	19.0	21.0	21.0	19.0	19.2	
9	18.0	20.0	18.5	15.0	17.0	19.0	23.0	20.5	21.0	21.0	24.9	
10	20.0	22.0	19.0	17.0	18.0	21.5	23.0	18.0	21.0	22.0	23.5	
11	15.0	16.0	16.0	18.0	12.5	18.0	28.0	19.0	22.0	21.0	19.1	
12	16.0	16.0	16.0	16.0	14.0	16.0	28.0	17.0	19.0	17.0	17.2	
13	11.0	18.0	15.0	15.0	15.0	17.5	28.0	19.0	18.0	19.0	20.3	
14	17.0	18.0	17.0	15.0	16.5	21.0	21.0	19.0	20.0	19.0	24.0	
15	18.0	18.0	19.0	17.0	17.0	24.5	23.0	22.0	22.0	23.0	25.3	
16	18.0	21.0	21.0	18.0	19.0	24.0	26.0	23.0	25.0	21.0	25.4	
17	16.0	19.0	19.0	20.0	18.0	23.5	20.0	21.0	27.0	21.0	23.9	
18	15.0	17.0	19.0	18.0	16.5	22.5	23.0	21.5	22.0	22.0	26.2	
19	16.0	18.0	20.0	18.0	18.0	23.0	24.0	23.0	23.0	22.0	25.9	
20	15.0	18.0	20.0	18.0	18.0	25.0	25.0	23.0	26.0	25.0	27.0	
21	17.0	18.0	21.0	18.0	18.5	23.0	23.0	23.0	22.0	24.0	25.3	
22	14.0	15.0	17.0	19.0	14.0	21.0	20.0	22.0	23.0	19.0	23.1	
23	19.0	16.0	15.0	18.0	15.0	19.0	17.0	22.0	24.0	18.0	20.2	
24	18.0	17.0	18.5	16.0	16.0	23.0	22.0	22.0	22.0	22.0	24.4	
25	20.0	19.0	21.0	18.0	18.0	22.0	23.0	21.0	22.0	23.0	26.4	
26	21.0	19.0	20.0	18.0	17.0	21.0	22.0	23.0	22.0	22.0	23.9	
27	20.0	22.0	20.5	19.0	19.0	23.0	24.0	24.0	25.0	23.0	26.9	
28	19.0	21.0	19.0	20.0	19.0	23.5	23.0	23.0	24.0	22.0	25.2	
29	20.0	20.0	20.0	20.0	19.0	22.0	22.0	22.5	23.0	22.0	23.9	
30	18.0	21.0	19.0	19.0	19.0	21.0	22.0	23.0	23.0	20.0	24.1	
31												
Medie . . .	17.7	19.0	18.7	18.1	17.4	21.4	23.5	21.3	22.4	21.0	23.9	
	9.8	9.8	11.9	11.8	9.9	12.4	11.7	12.0	14.6	11.5	14.3	

GIUGNO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	S e c c h i a										
	Piombalegotti 1209	Despaletto 1100	Ligonchio 928	Presa d'Isola 920	Bismantova 830	Valestra 800	Carpinetti 780	Castelnovomonti 730	Mantova 717	Cinquezani 697	Perello 682
1	9.4	6.1	15.0	3.5	17.5	9.5	13.3	7.5	16.0	10.5	18.8
2	9.2	4.8	14.0	4.0	18.0	7.5	16.0	7.0	13.0	8.5	15.0
3	9.8	5.0	15.0	3.5	17.5	7.5	13.3	6.0	17.0	8.5	20.0
4	10.4	5.4	16.0	4.0	18.5	10.5	16.5	7.5	19.0	12.0	22.0
5	8.0	7.0	16.0	3.0	19.5	11.5	18.0	8.5	19.0	15.0	23.0
6	7.1	4.5	15.0	3.5	20.0	14.0	18.5	10.5	22.0	15.0	23.0
7	14.0	4.0	14.5	3.5	19.5	13.5	19.0	12.0	17.0	13.0	18.0
8	10.0	8.5	14.0	4.0	16.0	12.5	18.0	10.5	16.0	11.0	16.8
9	13.0	4.3	14.5	4.0	20.0	6.0	19.0	8.0	18.0	10.0	21.0
10	14.5	6.3	14.0	4.5	19.0	10.0	19.0	8.0	17.0	11.0	20.0
11	13.0	7.0	15.5	5.0	12.0	9.0	16.0	7.0	15.0	12.0	16.5
12	12.9	6.8	16.0	5.0	15.0	9.0	15.0	7.0	13.0	10.0	16.0
13	11.1	6.8	16.0	5.5	13.0	8.0	16.0	10.0	15.0	10.0	15.0
14	13.0	6.2	15.0	4.0	15.0	7.0	17.0	11.0	16.0	10.0	18.0
15	14.0	7.9	12.0	3.0	18.0	9.0	18.0	9.0	18.0	12.0	19.8
16	15.2	7.0	13.0	4.5	20.0	9.0	19.0	9.0	18.0	13.0	21.8
17	14.5	8.9	15.0	5.0	19.0	9.0	20.0	11.0	16.0	13.5	18.0
18	12.1	8.6	12.0	7.0	18.0	11.0	18.0	10.0	17.0	14.0	18.0
19	12.0	7.0	12.0	7.0	17.0	9.0	21.0	10.0	18.0	11.5	19.0
20	12.1	7.1	12.0	7.0	18.0	10.0	22.0	11.0	19.0	13.0	20.0
21	9.4	7.4	12.0	7.0	20.0	9.0	19.0	13.0	17.0	14.0	17.0
22	9.9	7.1	11.0	7.5	18.0	9.0	20.0	12.0	15.0	12.0	17.0
23	7.3	5.5	12.0	7.0	17.0	8.0	22.0	10.0	14.0	9.0	15.0
24	7.4	6.4	13.0	7.0	18.0	9.0	23.0	13.0	16.0	12.0	19.0
25	9.1	8.2	13.0	8.0	20.0	10.0	24.0	13.0	17.0	11.0	21.0
26	9.0	8.0	14.0	7.0	20.0	12.0	25.0	12.0	19.0	13.0	19.6
27	10.0	8.4	13.0	7.5	21.0	9.0	26.0	11.0	20.0	11.5	22.0
28	10.1	8.0	14.0	7.0	21.0	10.0	22.0	11.0	19.0	15.0	22.0
29	14.2	9.0	13.0	7.5	18.0	12.0	21.0	10.5	19.0	12.0	19.0
30	15.5	8.0	16.0	6.0	20.0	11.0	23.0	11.0	19.0	12.5	16.6
31											
Medie . . .	11.2	6.8	14.0	5.4	17.3	10.8	19.9	10.3	17.1	12.0	18.9
					18.2	8.9	19.0	10.2	17.1	11.9	9.5

GIUGNO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	(Segue) Secchia				Panaro							
	Balbo 542	Fiano 272	Lezzana 189	Ca de Lelli 168	Sestola 1086	Finallbio 943	Pieropolago 761	Vignola 125	Spilimbergo 70	Medora (Giardino) 34	S. Felice 19	
1	18.0	21.0	22.0	24.0	16.5	15.0	15.0	19.0	21.3	23.9	24.0	10.0
2	20.0	20.0	20.0	20.5	13.0	15.0	15.0	20.0	21.4	20.6	23.0	9.0
3	19.0	21.0	22.0	24.5	19.5	18.0	18.0	22.0	27.2	24.7	28.0	10.0
4	21.0	21.0	26.0	26.5	21.5	23.0	19.0	22.0	28.1	27.0	27.0	12.0
5	23.0	22.0	26.0	26.5	22.5	21.0	20.0	22.0	26.5	26.1	23.0	10.0
6	22.0	22.0	24.0	27.5	21.5	18.0	22.0	22.0	29.4	27.9	29.0	14.0
7	24.0	23.0	28.0	24.0	18.0	17.0	20.0	19.0	23.4	23.1	25.0	13.0
8	20.0	20.0	26.0	19.5	12.0	18.0	18.0	19.0	29.6	20.6	21.0	8.0
9	18.0	22.0	22.0	24.5	19.0	18.0	18.0	20.0	26.8	23.4	22.0	9.0
10	21.0	21.0	22.0	25.5	17.0	14.0	18.0	20.0	23.5	25.9	28.0	11.0
11	20.0	23.0	27.0	25.0	15.5	13.0	16.0	19.0	23.8	18.8	23.5	11.0
12	15.0	22.0	19.0	17.5	14.0	14.0	16.0	19.0	23.2	18.3	18.5	12.0
13	17.0	21.5	19.0	21.5	16.5	15.0	16.0	19.0	21.6	20.9	21.0	11.0
14	16.0	21.0	19.0	21.0	19.0	16.0	17.0	21.0	24.8	25.6	25.0	12.0
15	20.0	22.0	22.0	25.5	18.0	18.0	17.0	20.0	26.0	25.9	28.0	11.0
16	20.0	23.5	25.0	25.5	17.0	20.0	18.0	22.0	26.2	26.5	28.0	15.0
17	22.0	22.0	25.0	22.5	17.0	19.0	19.0	22.0	24.9	23.0	25.0	14.0
18	18.0	23.0	25.0	25.0	19.5	16.0	19.0	22.0	26.8	27.1	28.0	9.0
19	20.0	23.0	27.0	26.5	17.0	16.0	19.0	24.0	27.5	27.6	26.0	10.0
20	20.0	23.5	24.0	27.0	20.0	16.0	19.0	23.0	28.0	27.2	30.0	13.0
21	21.0	22.5	24.0	27.0	18.0	15.0	20.0	22.0	26.8	25.9	25.0	15.0
22	20.0	21.0	25.0	22.0	15.0	16.0	18.0	22.0	26.7	24.2	26.0	10.0
23	19.0	20.0	25.0	20.5	15.0	15.0	17.0	22.0	26.8	24.8	22.0	9.0
24	18.0	21.5	23.0	24.5	18.0	18.0	18.0	23.0	27.0	26.0	25.0	12.0
25	19.0	23.0	26.0	26.5	18.0	20.0	19.0	22.0	30.7	26.2	30.0	13.0
26	20.0	24.0	23.0	25.0	19.0	16.0	19.0	23.0	31.0	24.2	25.0	9.0
27	21.0	24.0	23.0	27.5	21.0	20.0	21.0	22.0	29.3	27.0	25.0	13.0
28	23.0	23.0	24.0	26.0	21.0	19.0	21.5	22.0	27.4	26.1	28.0	13.0
29	22.0	22.5	24.0	24.8	19.5	18.0	22.5	22.0	26.4	26.6	25.0	11.0
30	21.0	22.0	24.0	24.5	18.0	16.0	22.0	21.0	27.1	26.0	25.0	10.0
31												
Medie . . .	19.9	22.0	23.7	24.2	17.9	17.1	18.6	21.2	26.3	24.7	25.3	11.3

LUGLIO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Sesivia		Curone 468	Scurepasso	Trebbia				Nure							
	Tortiglia 764.	Isola del Cantone 300			Montemarzino	Montalto Pavese 466	Poli (*) 910	Rovagna 660	Montebiano 637	Offone 510	Fontane 1051	Lambate 850	Parini d'Olina 426			
1	18.5	10.0	22.0	12.0	20.0	11.0	23.0	9.0	20.0	9.0	16.5	7.0	21.0	9.0	22.0	9.0
2	19.0	11.0	23.0	14.0	22.0	11.0	23.0	7.0	20.0	8.0	18.0	9.0	23.0	11.0	23.0	10.0
3	20.0	11.0	23.0	14.0	23.0	14.0	24.0	7.0	21.5	7.0	18.0	10.0	24.0	11.0	22.0	10.0
4	22.0	15.0	24.0	16.0	26.0	13.0	25.0	8.0	20.0	9.0	21.0	10.0	23.0	13.0	24.0	12.0
5	24.0	15.5	24.0	19.5	26.0	15.0	30.0	12.0	21.0	12.0	26.0	13.0	30.0	16.0	25.0	14.0
6	24.5	15.5	28.0	17.0	27.0	16.0	26.0	12.0	22.0	12.0	24.5	14.5	25.0	17.0	29.0	15.0
7	25.0	17.5	28.0	18.0	27.0	18.0	19.5	15.0	26.0	16.0	24.0	13.0	25.0	17.0	27.0	18.0
8	20.0	15.0	23.0	17.0	28.0	11.0	29.0	14.5	19.0	15.0	24.5	13.0	22.0	14.0	23.0	15.0
9	24.0	16.0	29.0	19.0	28.0	20.0	28.0	14.0	27.0	14.0	26.0	13.0	27.0	17.0	29.0	16.0
10	26.5	16.0	27.0	20.0	29.0	20.0	27.0	13.0	27.0	13.0	23.5	16.0	23.0	17.0	27.0	16.0
11	26.0	17.5	28.0	19.0	22.0	18.0	26.0	16.0	26.0	17.0	23.5	15.5	25.0	17.0	30.0	18.0
12	24.5	16.5	26.0	21.0	22.0	18.0	24.5	15.0	25.0	15.0	21.0	12.5	25.0	15.0	29.0	16.0
13	24.0	16.0	26.0	20.0	23.0	18.0	23.0	17.0	23.0	18.0	26.0	13.0	24.0	15.0	29.0	17.0
14	22.0	14.0	27.0	19.0	26.0	19.0	25.0	16.0	23.5	14.0	26.0	13.0	24.0	15.0	30.0	18.0
15	22.0	14.0	27.0	19.5	23.0	18.0	23.0	14.0	23.5	14.0	26.0	13.0	25.0	15.0	28.0	16.0
16	23.0	16.0	27.0	16.0	23.0	16.0	23.5	11.0	23.0	15.0	25.0	16.0	25.0	17.0	31.0	12.0
17	22.5	14.0	27.0	15.0	24.0	14.0	27.5	10.0	24.0	15.0	26.0	13.0	25.0	13.0	28.0	12.0
18	24.0	14.0	27.0	17.0	25.5	9.5	27.5	11.0	26.0	15.0	26.0	11.5	25.0	13.0	28.0	14.0
19	23.5	13.5	27.0	15.0	20.0	16.0	28.5	12.0	23.0	11.0	26.0	12.5	24.0	13.0	28.0	15.0
20	24.0	15.5	27.0	15.0	22.0	18.0	29.5	13.0	26.0	12.0	26.0	12.5	23.0	14.0	27.0	16.0
21	24.5	14.5	28.0	18.0	25.0	18.0	27.0	15.0	25.0	14.0	25.0	14.5	24.0	16.0	27.0	18.0
22	24.5	15.5	26.0	18.0	24.0	18.0	26.5	16.0	26.5	13.0	25.0	13.0	22.0	15.0	26.0	16.0
23	24.5	17.0	27.0	18.0	25.0	16.5	27.0	14.0	24.0	15.0	17.5	13.0	23.0	16.0	26.0	18.0
24	24.0	14.0	28.0	17.0	26.0	18.0	27.5	15.0	25.0	16.0	24.0	11.0	21.0	14.0	27.0	15.0
25	24.5	16.0	28.0	18.0	26.0	18.0	29.0	14.0	27.0	13.0	26.0	13.0	24.0	15.0	27.0	14.0
26	23.5	15.5	28.0	19.0	27.5	16.5	27.5	13.5	24.0	13.0	27.0	12.5	24.0	14.0	27.0	14.0
27	25.5	16.0	29.0	19.0	28.5	17.0	32.0	14.0	26.0	13.0	27.0	12.5	24.0	15.0	33.0	14.0
28	25.5	16.5	29.0	21.0	30.0	17.0	30.5	14.0	28.0	13.0	25.0	14.5	27.0	16.0	30.0	14.0
29	26.5	16.5	29.0	22.0	29.8	19.0	29.0	13.5	26.0	12.0	23.0	14.0	28.0	16.0	31.0	19.0
30	24.5	18.0	28.0	21.0	27.5	18.0	29.0	13.0	24.0	17.0	22.0	14.5	22.0	18.0	30.0	14.0
31	25.5	15.0	29.0	18.0	26.0	11.5	29.5	12.5	25.0	18.0	19.5	10.5	25.0	12.0	30.0	14.0
Medie . . .	23.6	15.1	26.9	16.7	26.2	15.1	27.0	12.8	24.0	13.5	26.2	12.6	24.2	14.7	27.5	14.8

(*) In sostituzione della stazione di Metteglia.

LUGLIO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Chiavenna		Arda		Taro						Parma			
	Castellana 434	Fiorenzuola 82	Casalparuto 915	Barco 800	Bedonia 544	Borgo Val di Taro 411	Merano Rossi 401	Salsomaggiore 760	Casale 810	Basta di Longipio 742	Tempara 690			
1	20.0	26.0	14.5	16.0	19.0	20.0	21.0	23.0	16.0	23.0	22.0	12.0	9.0	11.0
2	21.0	26.0	17.0	17.0	20.0	21.0	22.0	25.0	20.0	23.0	23.0	14.0	10.0	13.0
3	21.0	26.0	19.0	19.0	20.0	22.0	23.0	25.0	19.0	24.0	25.0	15.0	10.0	13.0
4	24.0	26.0	20.0	19.0	22.0	26.0	24.0	29.0	19.0	24.0	26.0	15.5	10.0	14.0
5	25.0	26.0	22.0	22.0	24.0	28.0	26.0	30.0	23.0	24.0	28.0	16.5	10.0	15.0
6	27.0	31.0	26.3	23.0	25.0	27.0	29.0	26.3	26.5	23.0	27.0	20.0	11.0	13.0
7	24.0	30.0	25.5	23.0	26.0	27.0	27.0	23.5	26.5	25.0	27.0	20.0	12.0	13.0
8	22.0	31.0	19.0	20.0	23.0	20.0	28.0	28.0	23.0	26.0	28.0	18.0	14.0	16.0
9	25.0	31.0	25.5	23.0	22.0	20.0	28.0	29.0	25.0	26.0	27.0	19.0	14.0	16.0
10	27.0	31.5	25.0	24.0	25.0	28.0	28.0	27.0	25.0	27.0	28.0	20.5	15.0	17.0
11	27.0	31.0	25.0	23.0	26.0	28.0	27.0	28.5	24.5	26.0	28.0	19.0	14.0	17.0
12	25.0	32.0	24.0	22.0	26.0	28.0	27.0	29.5	22.0	28.0	26.0	18.5	16.0	16.0
13	26.0	32.0	25.0	20.0	28.0	28.0	26.0	29.0	22.5	29.0	27.0	17.0	18.0	16.0
14	26.0	31.0	23.0	22.0	24.0	27.0	27.0	30.0	23.0	28.0	28.0	18.5	17.0	16.0
15	27.0	30.0	22.0	21.0	24.0	27.0	27.0	28.5	23.0	28.0	28.0	20.0	17.0	16.0
16	27.0	30.0	21.0	24.0	24.0	27.0	28.0	28.0	25.5	26.0	28.0	18.0	16.0	15.0
17	25.0	29.0	23.0	21.0	25.0	27.0	27.0	26.0	20.0	28.0	28.0	16.0	16.0	15.0
18	24.0	28.0	24.0	20.0	23.0	27.0	28.0	26.5	23.0	29.0	28.0	16.0	18.0	14.0
19	25.0	28.0	24.0	20.0	23.0	27.0	26.0	27.0	19.0	29.0	25.0	17.5	19.0	14.0
20	25.0	28.0	24.0	21.0	24.0	27.0	26.0	27.5	24.5	29.0	24.0	18.0	18.0	14.0
21	25.0	27.0	23.0	22.0	24.0	27.0	27.0	26.5	23.5	28.0	25.0	19.0	16.0	15.0
22	25.0	27.0	22.0	21.0	25.0	27.0	29.0	28.0	22.5	26.0	27.0	20.0	15.0	16.0
23	25.0	28.0	22.5	24.0	25.0	27.0	30.0	26.0	23.0	24.0	26.0	18.5	14.0	16.0
24	26.0	28.0	20.0	22.0	26.0	27.0	28.0	27.0	19.5	26.0	26.0	17.5	15.0	15.0
25	26.0	30.0	23.0	20.0	23.0	27.0	30.0	27.0	23.0	27.0	26.0	19.0	15.0	14.0
26	27.0	31.0	23.0	22.0	24.0	27.0	28.0	27.5	23.0	28.0	25.0	20.0	16.0	15.0
27	27.5	32.0	24.0	22.0	25.0	27.0	28.0	28.5	24.0	28.0	27.0	19.0	16.0	15.0
28	27.0	32.0	28.0	23.0	24.0	29.0	27.0	30.5	26.0	29.0	27.0	21.0	17.0	15.0
29	28.0	32.0	27.0	23.0	25.0	27.0	30.0	31.0	26.0	29.0	27.0	21.5	16.0	16.0
30	26.0	32.0	23.0	23.0	27.0	26.0	29.0	27.0	23.5	28.0	28.0	21.0	16.0	14.0
31	25.0	30.0	25.0	21.0	25.0	25.0	28.0	26.0	23.0	28.0	27.0	17.0	15.0	12.0
Medie	25.2	29.4	22.9	21.5	24.1	26.6	27.0	27.5	22.8	26.6	26.5	18.1	14.7	14.7

LUGLIO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	E n z a							C r o s t o l o			
	Saenno 911	Isola di Palanque 600	Veduggio 590	Ranzano 540	Salvagnina 468	Cazzola 295	Montebelluno 120	Canossa 530	Busole 275	Breglia 147	Boglio Enlla 60
1	20.0	22.0	20.0	20.0	19.5	25.0	22.0	24.0	22.0	24.0	26.3
2	23.0	23.0	21.0	20.0	22.0	23.5	25.0	24.0	23.0	24.0	27.1
3	22.0	22.0	22.0	21.0	19.5	25.0	26.0	23.5	25.0	24.0	28.0
4	23.0	27.0	24.0	21.0	23.0	29.0	30.0	23.0	26.0	27.0	29.9
5	26.0	31.0	26.5	24.0	26.0	29.5	28.0	26.0	29.0	31.0	33.0
6	26.0	27.0	24.0	27.0	25.0	25.0	27.0	26.0	25.0	26.0	28.9
7	25.0	26.0	22.0	26.0	25.0	24.0	30.0	25.0	24.5	25.0	26.7
8	25.0	28.0	25.0	26.0	25.0	29.0	30.0	24.0	28.0	29.0	30.4
9	29.0	29.0	21.0	26.0	26.0	28.0	32.0	26.0	29.0	28.0	32.1
10	23.0	26.0	25.0	26.0	27.5	27.0	30.0	25.5	26.0	27.0	29.4
11	27.0	28.0	25.0	26.0	25.0	28.0	30.0	25.0	28.0	27.0	31.1
12	26.0	27.0	24.5	26.0	24.0	27.0	31.0	26.0	28.0	28.0	30.2
13	24.0	27.0	25.0	24.0	24.0	30.0	30.0	25.0	29.0	29.0	32.3
14	25.0	29.0	25.0	24.0	26.0	29.5	31.0	26.5	29.0	29.0	32.1
15	27.0	29.0	26.0	26.0	26.0	29.5	30.0	26.0	27.0	27.0	29.6
16	24.0	24.0	23.0	24.0	21.0	29.0	30.0	26.0	27.0	27.0	29.4
17	24.0	21.0	23.0	26.0	23.0	28.0	28.0	23.0	26.0	24.0	28.9
18	24.0	28.0	23.0	25.0	23.0	28.5	27.0	23.0	25.0	26.0	29.5
19	24.0	27.0	24.0	24.0	24.0	27.0	28.0	24.0	26.0	26.0	30.3
20	24.0	27.0	25.0	26.0	25.5	27.0	28.0	24.0	27.0	27.0	30.0
21	25.0	26.0	24.0	26.0	25.0	27.0	30.0	25.5	26.0	28.0	31.3
22	26.0	27.0	23.0	26.0	26.0	28.0	31.0	25.5	27.0	22.0	24.2
23	19.0	24.0	21.0	27.0	20.5	24.0	30.0	25.0	27.0	26.0	29.2
24	21.0	25.0	23.0	24.0	23.0	26.0	30.0	22.5	27.0	26.0	29.2
25	21.0	27.0	23.0	25.0	24.0	25.0	30.0	23.0	28.0	26.0	29.2
26	23.0	27.0	24.0	25.0	24.0	25.5	29.0	23.0	30.0	26.0	31.8
27	25.0	29.0	25.0	27.0	26.0	28.0	31.0	26.5	27.0	28.0	33.7
28	27.0	31.0	27.0	27.0	26.5	29.0	32.0	27.5	30.0	29.0	33.9
29	26.0	29.0	24.0	29.0	24.0	29.5	30.0	26.5	24.0	25.0	27.9
30	24.0	26.0	19.0	26.0	22.0	25.5	29.0	23.0	24.0	24.0	28.3
31	19.0	26.0	23.0	24.0	22.0	25.5	29.0	23.0	24.0	24.0	28.3
Medie	24.1	26.6	23.5	24.9	23.9	27.0	29.0	24.8	26.7	26.6	29.9
	13.1	14.1	16.9	15.8	13.6	17.4	16.0	17.3	19.7	17.1	18.9

LUGLIO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	S e c c h i a										
	Pianalegatti 1209	Bepedalello 1100	Lipnizio 948	Presa d'Arda 920	Rismonara 830	Talestru 800	Carpiaceti 780	Castelvromanti 730	Marela 717	Cinquasari 697	Pavulle 682
1	14.5	15.0	18.0	17.0	20.0	21.0	22.0	20.5	17.0	19.0	21.0
2	15.0	16.5	19.0	18.0	22.0	22.0	23.0	21.0	22.0	21.0	23.4
3	17.0	16.0	20.0	19.0	23.0	22.5	23.0	22.0	22.0	21.5	23.4
4	16.2	17.0	21.0	15.0	25.0	25.0	22.0	23.5	24.0	22.5	25.0
5	21.9	18.0	24.5	21.0	27.0	26.5	21.0	24.0	28.0	25.5	27.0
6	21.2	21.0	25.0	25.0	25.0	28.0	21.0	24.5	25.0	26.0	26.0
7	19.0	19.0	24.5	24.0	26.0	19.5	20.0	25.0	23.0	25.5	24.0
8	20.7	19.5	22.5	21.0	27.0	24.5	23.0	25.0	25.0	24.0	25.6
9	22.3	19.5	24.0	23.0	27.0	26.0	24.0	26.5	27.0	25.5	28.0
10	21.1	22.0	25.5	24.0	28.0	26.0	24.0	26.5	23.0	26.5	26.0
11	22.8	23.0	24.0	24.0	27.0	23.5	21.0	26.0	25.0	25.0	22.0
12	20.1	21.0	24.0	23.0	24.0	24.0	22.0	26.0	26.0	25.0	26.4
13	20.2	22.0	23.5	23.0	24.0	27.0	23.0	26.0	25.0	25.0	25.0
14	20.8	21.5	23.5	23.0	25.0	24.0	24.0	25.5	27.0	25.0	27.0
15	21.8	24.0	24.5	24.0	26.0	28.5	25.0	25.5	27.0	26.0	27.0
16	17.5	23.0	26.5	21.0	20.0	27.0	26.0	25.0	23.0	26.0	22.6
17	18.2	21.0	22.0	21.0	23.0	23.5	26.0	25.0	24.0	23.5	24.0
18	17.5	21.0	22.0	22.0	23.0	24.0	25.0	25.5	22.0	23.5	24.0
19	19.1	21.0	21.5	22.0	24.0	24.0	25.0	25.0	23.0	25.0	25.0
20	20.5	21.0	23.5	23.0	23.0	24.5	24.0	25.0	23.0	25.5	26.0
21	21.0	22.0	23.5	24.0	24.0	25.5	24.0	24.5	25.0	25.0	24.0
22	21.1	22.0	24.5	23.0	23.0	25.5	25.0	24.0	25.0	26.0	26.8
23	18.5	22.0	24.5	23.0	20.0	23.0	24.0	25.0	20.0	25.0	15.0
24	17.5	23.0	22.0	23.0	22.0	20.5	23.0	25.5	21.0	23.0	20.0
25	18.8	22.0	21.0	21.0	24.0	23.5	22.0	26.0	22.0	22.0	25.0
26	19.0	22.0	22.0	22.0	25.0	24.0	20.0	26.5	22.0	23.0	24.0
27	21.1	20.0	22.5	22.0	27.0	24.0	20.0	27.0	24.0	23.5	26.0
28	23.2	19.0	23.5	27.0	27.0	27.0	21.0	27.0	26.0	25.0	28.0
29	21.2	20.0	25.5	24.0	25.0	25.0	19.0	27.0	26.0	26.0	27.0
30	18.3	21.0	26.0	25.0	19.0	28.5	18.0	25.0	21.0	26.5	26.0
31	17.7	19.0	20.5	20.0	23.0	21.5	18.0	25.5	21.0	22.0	23.0
Medie	19.6	21.1	23.1	22.2	24.1	24.6	22.5	25.0	23.7	24.3	24.9
	12.6	10.6	15.2	14.1	14.9	16.9	15.5	16.9	18.3	17.0	14.8

LUGLIO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	(Segue) Secchia						PANARO					
	Basiglio 542	Viano 272	Lezzignas 189	Cà de Caroli 168	Castella 1086	Fiumalbo 943	Pievepelago 761	Vignola 125	Spilamberto 70	Modena (Giardino) 34	S. Felice 29	
1	21.0	23.0	24.0	26.0	17.2	16.0	24.0	24.0	28.4	25.9	30.0	
2	23.0	24.0	24.0	28.0	21.3	18.0	23.0	24.0	29.6	27.1	30.0	
3	24.0	26.0	26.0	28.0	20.5	21.0	23.0	24.0	30.7	28.2	30.0	
4	24.0	28.0	27.0	30.5	23.0	22.0	23.0	27.0	34.7	29.9	31.0	
5	27.0	27.5	31.0	33.5	22.2	23.0	25.0	27.0	35.2	33.7	37.0	
6	30.0	27.0	34.0	29.0	22.0	22.0	27.0	25.0	31.1	30.8	27.0	
7	26.0	27.0	30.0	28.5	20.8	21.0	27.0	24.0	30.4	28.1	27.0	
8	24.0	28.0	31.0	31.0	22.2	22.0	26.0	28.0	29.6	30.9	33.0	
9	28.0	27.0	33.0	33.0	24.2	21.0	26.0	28.0	31.4	32.1	33.0	
10	29.0	28.0	30.0	29.5	24.0	21.0	26.0	25.0	35.4	29.0	30.0	
11	27.0	28.0	30.0	30.0	22.9	22.0	26.0	27.0	33.8	31.9	31.0	
12	28.0	28.0	32.0	33.0	22.3	22.0	28.0	27.0	34.7	32.9	35.0	
13	29.0	28.0	33.0	31.5	22.0	22.0	28.0	27.0	33.9	30.7	31.0	
14	28.0	29.0	31.0	32.0	23.7	23.0	28.0	28.0	33.7	32.4	33.0	
15	29.0	30.0	32.0	33.0	22.0	22.0	28.0	30.0	35.9	33.9	32.0	
16	30.0	28.0	35.0	31.5	19.1	22.0	29.0	27.0	34.4	32.6	33.0	
17	28.0	27.5	34.0	29.5	21.0	22.0	28.0	24.0	29.9	30.5	29.0	
18	26.0	27.0	29.0	28.5	19.2	22.0	28.0	24.0	27.5	29.5	30.0	
19	26.0	27.0	29.0	30.0	21.2	22.0	28.0	26.0	30.9	29.9	31.0	
20	27.0	27.5	30.0	31.0	21.1	22.0	27.0	31.0	32.4	31.2	33.0	
21	28.0	28.0	30.0	31.0	22.2	23.0	28.0	29.0	32.8	31.6	33.0	
22	27.0	28.5	30.0	32.5	23.8	22.0	26.5	28.0	33.6	32.4	31.0	
23	28.0	26.5	30.0	25.0	19.0	22.0	26.5	24.0	28.8	29.3	26.0	
24	23.0	27.0	29.0	29.0	20.2	20.0	26.0	24.0	30.3	30.1	31.0	
25	25.0	28.0	29.0	29.0	19.0	22.0	26.0	26.0	31.6	31.2	28.0	
26	26.0	28.0	30.0	30.0	20.0	22.0	27.0	27.5	33.2	32.1	30.0	
27	26.0	29.0	29.0	31.5	22.2	23.0	28.0	26.0	33.4	32.4	33.0	
28	29.0	30.5	30.0	34.0	23.6	24.0	28.0	29.0	35.7	34.1	33.0	
29	29.0	31.0	29.0	34.5	23.2	22.0	28.0	30.0	36.4	34.7	33.0	
30	31.0	30.0	28.0	28.0	20.8	22.0	28.0	21.0	25.7	29.1	26.0	
31	24.0	28.0	28.0	27.0	20.2	19.0	28.0	22.0	29.2	28.7	28.0	
Medie . . .	26.7	27.7	29.9	30.9	21.5	21.6	26.7	26.2	32.1	30.9	30.9	
	18.7	16.2	16.1	16.3	14.6	13.2	16.0	16.0	16.2	17.8	15.7	

AGOSTO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia		Curone		Scuropasso		Trebbia				Nure		
	Torriglia 764	Isola del Cantone 300	Montemarzino 468	Montalto Pavese 466	Pelli (*) 910	Rovigno 660	Montebreno 657	Offense 510	Grondara 1051	Bacchero 850	Parola d'Olmo 426		
1	24.0	15.0	27.0	15.0	25.0	17.0	26.0	11.5	28.0	17.0	27.0	18.0	28.0
2	25.0	13.0	26.0	14.0	24.0	17.0	29.5	14.5	22.0	16.0	27.0	17.0	28.0
3	24.3	15.5	28.0	14.5	24.0	14.0	28.5	14.0	24.0	12.0	27.0	17.0	28.0
4	24.7	15.5	27.0	11.0	24.0	15.0	27.0	12.5	25.0	11.0	26.0	16.0	28.0
5	25.0	16.0	28.0	11.0	26.0	16.0	31.0	12.0	25.0	11.0	26.0	16.0	27.0
6	25.5	17.0	28.0	16.5	26.0	19.0	28.5	14.0	24.5	15.0	24.0	16.0	28.0
7	26.7	18.0	28.0	16.5	27.0	19.0	30.0	13.0	24.5	15.0	26.0	16.0	28.0
8	25.5	17.0	28.0	15.5	26.5	16.0	31.0	14.5	23.0	14.5	27.0	16.0	30.0
9	26.2	18.0	29.0	17.0	28.0	21.0	32.0	14.5	25.0	16.0	28.0	18.0	30.0
10	28.0	18.0	30.0	17.0	28.0	22.0	32.0	14.5	26.0	17.5	27.0	19.0	30.0
11	28.0	19.0	31.0	19.0	27.0	22.0	32.0	15.5	24.0	15.0	29.0	19.0	28.0
12	24.3	19.0	30.0	18.0	29.0	22.0	30.0	14.0	26.0	16.5	28.0	18.0	30.0
13	26.7	19.0	31.0	19.0	29.0	23.0	32.0	15.5	25.0	18.0	27.0	20.0	30.0
14	26.2	19.0	30.0	18.5	28.0	20.0	30.0	16.0	24.0	15.5	28.0	17.0	32.0
15	27.5	16.5	28.0	13.5	28.0	14.0	21.0	11.0	17.0	12.5	24.0	13.0	26.0
16	19.5	14.0	27.0	14.5	22.0	15.0	26.0	13.0	23.0	12.0	24.0	12.0	26.0
17	24.5	16.0	27.0	17.0	24.0	16.0	25.5	14.5	23.0	13.0	23.0	13.0	26.0
18	23.0	17.0	27.0	17.0	25.0	18.0	29.5	15.0	23.5	13.0	24.0	12.0	29.0
19	28.0	16.0	28.0	18.0	24.0	20.0	30.0	15.5	24.0	16.0	26.0	17.0	29.0
20	26.5	17.0	27.0	20.0	23.0	16.0	26.0	15.0	23.0	16.0	26.0	17.0	30.0
21	26.5	17.0	27.0	23.0	23.0	12.0	26.5	17.5	22.5	15.0	23.0	18.0	28.0
22	23.5	18.5	25.0	17.5	22.0	14.0	24.0	18.5	23.0	15.5	24.0	18.0	26.0
23	22.0	13.0	24.0	15.0	23.0	20.0	26.0	10.0	20.0	9.0	21.0	11.0	26.0
24	22.0	14.0	25.0	11.0	22.0	20.0	27.5	10.5	19.5	11.0	20.0	13.0	26.0
25	22.5	14.0	24.0	14.0	23.0	20.0	28.5	11.0	19.0	13.0	22.0	13.0	26.0
26	24.5	15.5	25.0	14.0	23.0	18.0	28.0	13.0	20.0	12.0	22.0	15.0	26.0
27	24.0	17.0	26.0	16.5	21.0	16.0	28.0	14.0	19.0	13.0	22.0	15.0	25.0
28	24.0	16.0	23.0	15.5	20.0	15.0	29.0	14.0	18.0	12.0	21.0	13.0	25.0
29	23.0	15.0	23.0	11.5	20.0	15.0	26.5	13.0	18.5	11.0	21.0	12.0	25.0
30	22.0	16.0	20.0	12.5	19.0	14.0	19.0	15.5	15.5	12.0	17.0	13.0	24.0
31	20.0	12.5	21.0	10.0	22.0	13.0	20.0	16.0	19.5	9.0	18.0	11.0	24.0
Medie	24.6	16.3	26.4	15.4	24.0	17.4	27.8	13.8	24.5	13.4	27.0	18.0	27.3
									21.7	13.4	23.9	14.9	27.3

(*) In sostituzione della stazione di Mettiglia.

AGOSTO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Chiavenna		Arda		Taro						Parma		
	Castellana 434	Firenzuola 82	Casalpinino 915	Beretto 800	Bedonia 544	Borgo Val di Taro 412	Noviano Rossi 402	Salsomaggiore 160	Cassio 810	Bosso di Carniglio 742	Campana 620		
1	26.0	21.0	23.5	21.0	24.0	27.0	27.0	27.5	23.0	29.0	26.0	17.5	13.0
2	25.0	18.0	21.0	22.0	24.0	27.0	27.0	28.0	23.5	29.0	24.0	18.0	14.0
3	24.0	17.0	25.0	21.0	24.0	28.0	26.0	25.0	23.0	29.0	25.0	16.0	14.0
4	23.0	18.0	23.5	18.0	24.0	28.0	27.0	26.5	23.0	28.0	25.0	17.0	15.0
5	26.0	20.0	25.0	20.0	22.0	28.0	27.0	28.0	22.0	29.0	26.0	18.5	16.0
6	27.0	22.0	27.0	22.0	23.0	30.0	29.0	30.0	23.5	28.0	26.0	20.0	15.0
7	27.5	24.0	28.0	24.0	24.0	30.0	31.0	30.0	25.0	28.0	26.0	21.0	16.0
8	28.0	20.0	25.0	25.0	25.0	31.0	32.0	30.0	25.5	29.0	26.0	21.0	17.0
9	28.5	24.0	27.5	25.0	26.0	31.0	33.0	31.0	27.0	30.0	27.0	22.5	16.0
10	28.5	24.0	26.5	27.0	23.0	31.0	33.0	31.5	27.0	31.0	28.0	23.0	16.0
11	29.0	25.0	27.5	28.0	22.0	32.0	34.0	32.0	26.5	30.0	28.0	22.5	16.0
12	30.0	23.0	27.5	26.0	23.0	32.0	34.0	32.5	26.5	29.0	29.0	23.0	17.0
13	30.0	26.0	27.5	26.0	25.0	31.0	33.0	32.0	26.5	29.0	29.0	24.0	16.0
14	30.5	26.0	28.5	27.0	25.0	31.0	31.0	27.0	28.0	30.0	28.0	19.5	16.0
15	30.0	18.0	26.5	23.0	26.0	31.0	26.0	25.0	25.5	30.0	25.0	24.5	15.0
16	22.0	15.0	20.0	20.0	25.0	24.0	25.0	25.5	21.0	28.0	25.0	16.0	13.0
17	24.0	18.0	22.0	21.0	22.0	25.0	27.0	28.0	23.0	28.0	26.0	18.0	14.0
18	25.0	19.0	22.5	22.0	22.0	25.0	28.0	29.0	23.0	29.0	26.0	19.0	14.0
19	25.0	19.0	25.0	24.0	23.0	27.0	30.0	31.0	25.0	30.0	26.0	21.5	15.0
20	27.0	21.0	27.0	25.0	23.0	27.0	32.0	31.0	25.0	30.0	26.0	22.0	15.0
21	26.0	20.0	25.5	23.0	23.0	26.0	30.0	30.5	24.0	28.0	27.0	21.0	16.0
22	24.0	17.0	22.5	22.0	23.0	26.0	30.0	27.5	23.5	29.0	25.0	21.0	16.0
23	25.0	18.0	19.5	19.0	23.0	25.0	28.0	24.5	21.0	29.0	23.0	15.0	12.0
24	28.0	16.0	20.5	20.0	23.0	24.0	29.0	27.5	21.0	28.0	23.0	16.0	12.0
25	28.0	17.0	22.0	22.0	21.0	24.0	28.0	25.0	24.0	28.0	23.0	17.0	13.0
26	27.0	17.0	23.0	20.0	21.0	24.0	27.0	26.0	23.0	28.0	24.0	17.0	13.0
27	27.0	16.0	22.0	21.0	21.0	23.0	27.0	25.5	21.5	28.0	24.0	17.5	14.0
28	26.0	15.0	22.5	20.0	21.0	23.0	26.0	24.0	22.5	28.0	24.0	16.0	14.0
29	24.0	15.0	21.5	18.0	21.0	23.0	26.0	24.0	21.5	27.0	24.0	15.0	14.0
30	25.0	16.0	20.0	18.0	20.0	23.0	25.0	23.0	21.0	26.0	24.0	16.0	14.0
31	22.0	18.0	17.0	18.0	20.0	23.0	22.0	24.0	20.0	26.0	25.0	18.0	14.0
Medie	26.4	19.4	23.8	22.2	23.0	27.1	28.7	27.8	23.7	28.6	24.9	19.2	14.7

AGOSTO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	E n z a						C r o s t o l o				
	Succise 911	Isola di Palanzone 600	Veduggio 590	Ranzano 540	Selvanzina 468	Cavale 296	Montebianco 120	Canose 530	Recolo 275	Maglie 147	Reggio Emilia 60
1	23.0	26.0	24.0	26.0	22.5	26.5	28.0	24.5	26.0	26.0	30.1
2	24.0	23.0	24.0	25.0	23.0	28.0	30.0	24.0	28.0	24.0	29.2
3	21.0	24.0	22.0	24.0	23.5	23.5	28.0	22.0	24.0	25.0	28.0
4	20.0	26.0	23.0	24.0	21.5	26.0	26.5	23.0	25.0	27.0	28.2
5	23.0	30.0	25.0	25.0	22.5	29.0	27.0	24.5	26.0	27.0	30.4
6	26.0	30.0	26.5	27.0	25.0	29.0	30.0	27.0	28.0	28.0	31.7
7	28.0	30.0	27.0	27.0	26.5	29.0	30.0	26.5	28.5	28.0	32.2
8	28.0	29.0	27.0	29.0	27.5	30.5	29.0	26.0	28.5	29.0	32.4
9	29.0	30.0	29.0	30.0	28.5	31.0	34.0	28.0	30.0	29.0	33.9
10	28.0	30.0	28.0	29.0	27.0	31.0	34.0	29.5	30.0	30.0	34.4
11	28.0	32.0	28.5	30.0	27.0	29.0	34.0	28.5	31.0	30.0	35.0
12	28.0	31.0	27.0	30.0	26.0	31.0	33.0	30.5	30.0	31.0	33.5
13	29.0	34.0	28.5	31.0	28.0	31.0	34.0	29.0	30.0	30.0	34.4
14	29.0	27.0	27.0	30.0	25.0	26.5	29.0	28.5	27.0	31.0	30.1
15	26.0	25.0	22.0	28.0	22.0	25.0	29.0	24.0	23.5	27.0	25.7
16	24.0	24.0	22.5	28.0	23.0	25.0	26.0	24.0	25.0	23.0	27.5
17	24.0	27.0	26.0	26.0	24.0	27.5	29.0	25.0	27.0	24.0	30.3
18	25.0	29.0	26.0	26.0	26.0	28.0	30.0	24.5	27.5	27.0	31.0
19	27.0	30.0	28.0	28.0	28.0	29.5	32.0	27.0	29.0	27.0	33.2
20	27.0	30.0	27.0	29.0	25.0	30.5	33.0	27.0	29.0	29.0	33.4
21	25.0	28.0	27.0	27.0	24.5	29.5	31.0	27.0	28.0	29.0	31.5
22	24.0	22.0	24.0	23.0	21.0	27.5	28.0	26.0	27.0	27.0	31.0
23	20.0	26.0	23.5	22.0	21.0	24.0	26.0	27.0	27.0	26.0	27.3
24	24.0	28.0	24.0	23.0	20.0	27.0	29.0	24.0	26.0	26.0	29.1
25	24.0	26.0	23.0	25.0	18.5	25.0	27.8	22.0	25.0	25.0	28.4
26	22.0	24.0	24.0	23.0	23.5	25.0	28.0	23.0	25.0	25.0	28.4
27	24.0	24.0	19.0	24.0	22.0	25.0	26.0	22.0	25.0	26.0	27.9
28	22.0	24.0	22.0	22.0	20.5	23.0	24.0	22.5	25.0	23.0	26.4
29	22.0	23.0	22.0	22.0	21.5	23.0	24.0	21.0	24.0	23.0	26.3
30	18.0	20.0	20.0	21.0	19.0	21.0	28.0	18.5	24.0	24.0	23.0
31	19.0	24.0	22.0	22.0	21.5	23.5	26.0	20.5	24.0	24.0	26.1
Medie . . .	24.5	27.0	24.8	26.0	23.7	27.1	29.1	25.0	26.9	26.8	30.0
		13.7	17.3	15.5	13.7	18.7	16.5	18.4	19.4	17.8	19.2

AGOSTO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	S e c c h i a										
	Pianalegatti 1209	Uspedaleto 1100	Ligoncio 925	Prese d'Isola 920	Biscanowa 830	Valletta 800	Carpinetti 780	Castellavomiti 730	Merola 717	Cinquevalli 697	Parolo 682
1	19.4	19.0	21.5	20.0	23.0	22.5	23.0	25.0	24.0	23.0	25.0
2	19.1	20.0	22.5	22.0	23.0	25.5	24.0	25.0	24.0	23.5	26.0
3	15.7	24.0	22.5	21.5	22.0	23.5	23.0	25.0	21.0	24.0	22.0
4	15.7	24.0	19.5	22.5	21.0	24.0	24.0	26.0	20.0	21.0	22.0
5	18.5	25.0	21.0	20.0	22.0	26.0	23.0	26.5	22.0	22.5	24.6
6	21.6	25.0	23.5	22.0	24.0	27.5	24.0	26.5	25.0	26.0	27.0
7	22.5	25.5	25.0	23.5	26.0	27.5	25.0	27.0	26.0	26.5	27.8
8	22.5	25.0	26.0	25.0	27.0	28.0	25.0	27.0	27.0	27.5	28.6
9	23.0	25.0	26.5	26.0	27.0	28.5	27.0	28.0	28.0	27.5	29.0
10	24.0	26.0	27.0	26.0	28.0	28.0	27.0	28.0	28.0	28.0	29.0
11	23.3	26.5	27.5	24.5	27.0	29.0	27.0	27.5	31.0	28.5	30.0
12	23.5	27.0	27.5	27.0	29.0	30.0	27.0	27.5	31.0	28.5	30.6
13	24.0	26.0	28.0	28.0	27.0	30.0	27.0	28.5	30.0	28.5	30.8
14	23.0	26.5	28.0	25.5	28.0	30.0	25.0	28.0	36.0	28.5	26.0
15	20.0	25.0	25.5	22.5	27.0	24.0	25.0	20.5	22.0	27.0	22.0
16	18.4	24.0	20.0	18.0	27.0	22.5	26.0	24.5	26.0	21.5	24.0
17	20.9	22.0	23.0	20.0	24.0	25.0	24.0	25.0	25.0	24.0	26.0
18	22.0	22.0	23.5	22.0	27.0	27.0	26.0	27.5	26.0	25.0	26.5
19	23.0	21.5	25.5	24.0	26.0	27.0	26.0	28.0	27.0	27.0	29.6
20	18.9	22.0	26.5	25.0	25.0	28.5	27.0	27.0	28.0	27.0	29.8
21	16.9	22.0	25.5	24.0	26.0	29.5	27.0	27.0	26.0	26.5	28.4
22	15.0	19.0	25.0	24.0	26.0	27.0	26.0	26.0	24.0	26.0	27.0
23	17.1	18.0	20.5	20.0	24.0	25.5	21.0	25.5	24.0	22.0	25.0
24	18.6	18.5	21.5	21.0	24.0	25.0	24.0	25.0	25.0	23.0	26.0
25	19.0	18.0	23.0	23.0	23.0	25.0	25.0	25.0	23.0	24.5	25.0
26	18.6	18.5	22.5	22.0	22.0	23.5	25.0	25.5	24.0	24.0	25.0
27	17.4	18.0	22.5	21.0	23.0	22.5	25.0	23.0	22.0	23.5	23.0
28	15.8	18.0	22.0	21.0	23.0	23.0	23.0	22.0	20.0	23.0	22.5
29	16.1	15.0	22.0	21.0	19.0	22.0	23.0	22.5	21.0	23.5	23.0
30	14.7	17.0	21.0	20.0	18.0	20.5	24.0	21.0	18.0	22.5	23.0
31	17.6	15.0	20.0	20.0	20.0	18.5	22.0	20.0	21.0	21.5	24.0
Medie . . .	19.5	21.9	23.7	22.6	24.4	25.7	24.9	25.5	24.7	25.0	26.0
		12.3	16.6	14.8	14.9	17.2	17.0	16.4	18.7	17.8	15.6

AGOSTO 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	(Segue) Secchia					Panaro					
	Basso 542	Viano 272	Levizzano 189	Cà de Caroli 168	Setola 1086	Fornalbo 943	Pierrepalago 761	Vignola 125	Spilamberto 70	Montau (Giardino) 34	S. Felice 19
1	25.0	29.0	29.0	30.0	22.0	22.0	28.0	24.0	31.4	30.2	30.0
2	26.0	28.5	28.0	30.5	20.4	21.0	28.0	25.0	31.6	30.6	30.0
3	26.0	26.0	28.0	27.0	20.0	23.0	28.5	27.0	29.1	28.9	28.0
4	24.0	27.0	27.0	29.0	19.5	23.0	28.5	25.0	32.5	29.0	28.0
5	25.0	29.0	26.0	30.0	19.9	23.0	28.0	27.0	32.2	31.2	31.0
6	27.0	30.0	28.0	33.0	22.7	23.0	28.0	27.0	34.4	32.4	32.0
7	29.0	30.0	30.0	32.5	24.1	23.0	28.0	27.0	34.3	32.6	33.0
8	30.0	29.0	31.0	33.0	24.0	23.0	28.0	33.0	34.9	34.9	33.0
9	30.0	30.0	34.0	34.5	24.8	22.0	29.0	34.0	35.7	35.5	34.0
10	31.0	30.5	32.0	34.5	25.0	20.0	29.0	31.0	35.8	35.8	33.0
11	31.0	32.0	32.0	36.0	25.9	23.0	29.0	32.0	36.6	34.4	34.0
12	32.0	31.5	33.0	36.0	24.0	24.0	28.0	33.0	35.9	34.8	33.0
13	32.0	31.5	33.0	35.0	27.2	24.0	27.0	30.0	37.1	35.1	34.0
14	32.0	29.0	33.0	28.5	18.6	24.0	27.0	28.0	36.8	31.4	33.0
15	27.0	26.5	29.0	26.5	23.3	22.0	25.0	25.0	30.1	27.6	28.0
16	23.0	28.0	25.0	28.5	21.1	22.0	26.0	24.0	28.9	28.6	29.0
17	25.0	29.0	25.0	31.0	24.0	23.0	25.0	31.0	33.9	31.8	30.0
18	27.0	30.0	29.0	31.5	22.2	24.0	25.0	30.0	33.6	32.7	32.0
19	29.0	30.5	30.0	33.5	24.3	23.0	25.0	29.0	35.3	34.3	32.0
20	30.0	29.0	32.0	33.5	24.9	23.0	25.0	29.0	35.2	34.7	32.0
21	29.0	27.0	32.0	32.0	22.7	22.0	24.0	28.0	33.4	33.0	30.0
22	29.0	27.5	30.0	31.5	21.2	22.0	24.0	28.0	33.1	33.0	30.0
23	23.0	27.0	28.0	27.5	21.0	21.0	24.0	25.0	33.2	27.8	27.0
24	25.0	27.0	28.0	30.0	20.1	21.0	24.0	26.0	31.9	29.4	28.0
25	28.0	27.5	28.0	29.0	20.0	20.0	24.0	27.0	30.4	29.9	27.0
26	26.0	27.0	28.0	29.0	20.0	20.0	23.0	27.0	31.3	29.9	27.0
27	26.0	26.0	28.0	28.5	17.5	21.0	23.0	28.0	31.2	29.4	27.0
28	25.0	25.0	26.0	27.0	18.0	19.0	23.0	27.0	28.4	27.1	26.0
29	24.0	23.0	24.0	26.5	18.1	19.0	23.0	28.0	27.9	26.7	26.0
30	24.0	21.0	24.0	23.0	16.0	19.0	23.0	27.0	24.4	24.0	20.0
31	22.0	22.0	24.0	27.0	17.1	19.0	23.0	28.0	28.4	26.9	24.0
Medie . . .	27.2	27.9	28.8	30.5	21.6	21.8	25.9	28.1	32.5	31.1	29.7
	19.6	16.8	17.0	16.6	15.7	14.6	15.2	16.2	16.1	18.6	16.2

SETTEMBRE 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Serriva		Curone	Scuropasso	Tebbia			Nure									
	Terriglia 764	Isola del Cantù 300			Montezurino 468	Montalto Pavese 466	Pelli (*) 910	Revegno 660	Montebello 657	Oltone 510	Geradone 1051	Gambaro 850	Parini d'Oltone 426				
1	22.0	13.0	24.0	17.0	23.0	10.5	22.0	15.0	24.0	10.0	19.0	11.0	20.0	22.0	12.0	24.0	12.0
2	22.0	14.5	25.0	17.0	19.0	13.0	19.0	13.5	26.0	11.0	21.0	9.0	20.0	22.0	13.0	24.0	12.0
3	21.0	16.0	25.0	16.0	20.0	11.0	20.0	14.0	28.0	13.0	21.5	8.0	20.5	22.0	12.0	24.0	12.0
4	23.0	15.0	25.0	16.0	21.0	13.0	21.0	14.0	25.0	14.0	22.0	13.0	18.5	22.0	13.0	24.0	12.0
5	21.0	13.5	25.0	16.0	21.0	11.5	21.0	14.0	24.0	12.0	21.0	10.0	18.0	21.0	12.0	24.0	12.0
6	20.0	13.0	23.0	16.5	20.0	11.0	20.0	14.0	25.0	9.0	21.0	8.0	19.5	19.0	12.0	23.0	11.0
7	20.5	8.5	22.0	17.0	20.0	13.0	20.0	19.0	26.0	10.0	20.0	8.0	19.0	21.0	12.0	23.0	12.0
8	20.0	15.0	21.0	18.0	19.0	13.5	19.0	14.0	24.0	10.0	21.0	13.0	19.0	21.0	14.0	23.0	13.0
9	20.5	9.5	21.0	16.0	20.0	13.5	19.0	15.0	23.0	12.0	20.0	11.0	19.5	20.0	13.0	23.0	13.0
10	20.0	14.5	21.0	16.0	20.0	13.0	18.0	14.0	24.0	12.0	20.0	12.0	18.0	21.0	12.0	21.0	13.0
11	20.0	13.5	20.0	16.0	18.0	13.5	18.0	13.5	19.0	14.0	18.0	14.0	15.0	18.0	13.0	21.0	13.0
12	19.0	14.0	21.0	14.5	15.0	13.5	18.0	13.5	21.0	14.0	18.5	15.0	17.0	17.0	12.0	21.0	13.0
13	20.0	14.0	19.0	15.0	22.0	13.5	17.0	10.0	23.0	13.0	19.0	15.0	19.0	19.0	9.5	21.0	13.0
14	20.0	15.5	23.0	17.0	20.0	13.5	20.0	9.0	21.0	13.0	19.0	17.0	22.0	20.0	13.0	21.0	13.0
15	20.0	14.0	24.0	15.0	22.0	12.5	21.0	18.0	20.0	11.0	21.5	11.0	20.0	16.0	8.0	22.0	13.0
16	20.0	11.0	23.0	12.0	20.0	9.0	20.0	13.0	20.0	7.0	20.0	7.0	20.0	20.0	9.0	20.0	10.0
17	19.5	12.0	22.0	14.0	22.0	10.0	21.0	13.0	19.5	8.0	19.0	8.0	21.0	18.0	10.0	20.0	10.0
18	19.0	13.0	22.0	16.0	21.0	13.0	23.0	13.0	22.0	8.5	19.5	12.0	22.0	22.0	13.0	22.0	12.0
19	21.0	14.0	24.0	18.0	21.0	13.5	20.0	13.0	20.0	9.5	20.0	10.0	21.5	21.0	15.0	23.0	12.0
20	21.0	13.5	23.0	17.0	19.0	14.0	20.0	14.0	19.5	11.5	19.0	13.0	22.0	20.0	12.0	23.0	12.0
21	20.0	15.0	23.0	16.0	18.0	15.0	18.0	14.0	20.0	12.0	20.0	16.0	23.0	18.0	13.0	23.0	12.0
22	18.0	13.0	22.0	14.0	16.0	13.0	16.0	12.5	18.0	11.0	18.0	14.0	22.0	15.0	12.0	23.0	12.0
23	18.0	9.0	20.0	11.0	19.0	7.0	17.0	10.5	18.0	5.0	16.0	5.5	19.0	15.0	8.0	22.0	12.0
24	17.5	10.5	20.0	11.0	21.5	8.0	17.0	11.0	19.0	6.0	17.0	7.0	19.0	16.0	7.0	20.0	10.0
25	19.0	9.5	20.0	15.0	15.5	12.0	16.5	13.5	19.0	7.0	17.5	11.0	19.0	16.0	9.0	20.0	10.0
26	16.0	14.0	18.0	15.0	19.5	14.0	17.0	12.5	19.5	6.0	17.5	13.0	16.0	17.5	10.5	20.0	10.0
27	18.5	13.0	19.0	16.0	21.0	15.0	21.0	14.0	19.0	10.0	18.0	13.5	20.0	19.5	11.5	20.0	10.0
28	19.0	13.0	20.0	16.0	20.0	15.0	18.0	15.0	19.5	9.0	19.0	14.0	21.0	19.0	11.5	20.0	10.0
29	18.5	13.5	21.0	18.0	19.0	13.5	18.5	14.5	20.0	11.0	20.0	17.0	21.0	17.0	10.0	20.0	12.0
30	18.0	14.0	21.0	15.0	22.5	12.5	20.0	14.5	19.0	10.0	19.0	14.0	21.0	19.0	9.0	23.0	12.0
31																	
Medie . . .	19.7	13.0	20.8	15.5	21.2	12.5	19.1	13.6	21.5	10.3	19.4	11.7	21.4	18.5	10.1	21.9	11.8

(*) In sostituzione della stazione di Montebello.

SETTEMBRE 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Chiavenna		Arda		Taro						Parma		
	Castellana 434	Fioravante 82	Canalino 975	Bertone 800	Bedonia 544	Borgo Val di Taro 411	Nerviano Rossi 401	Salsomaggiore 160	Cassio 810	Beco di Corniglio 742	Campora 620		
1	22.0	23.0	21.5	20.0	20.0	23.0	25.0	25.5	20.0	26.0	23.0		
2	22.0	25.0	20.0	20.0	19.0	23.0	26.0	25.0	22.0	24.0	24.0		
3	24.0	25.0	21.0	17.0	20.0	23.0	24.0	26.5	20.0	25.0	24.0		
4	24.0	25.0	23.0	20.0	20.0	23.0	25.0	23.5	22.5	26.0	23.0		
5	25.0	25.0	20.5	18.0	19.0	23.0	26.0	24.0	21.0	26.0	23.0		
6	26.0	25.0	20.0	18.0	18.0	23.0	25.0	24.5	21.0	26.0	23.0		
7	27.0	27.0	21.0	20.0	19.0	22.0	25.0	24.0	21.5	24.0	22.0		
8	21.0	28.0	20.5	19.0	19.0	22.0	24.0	21.5	21.5	22.0	20.0		
9	23.0	20.0	20.0	19.0	18.0	21.0	22.0	23.0	18.0	21.0	20.0		
10	22.0	20.0	19.0	18.0	19.0	21.0	23.0	21.0	20.0	19.0	20.0		
11	22.0	18.0	17.5	15.0	18.0	18.0	22.0	23.0	19.0	15.0	19.0		
12	21.0	18.0	16.5	15.0	18.0	20.0	24.0	20.0	18.5	15.0	18.0		
13	19.0	18.0	18.0	17.0	18.0	23.0	22.0	21.0	18.0	15.0	19.0		
14	18.0	21.0	18.0	18.0	18.0	24.0	22.0	24.5	19.0	16.0	19.0		
15	20.0	22.0	17.5	18.0	18.0	24.0	21.0	23.0	20.0	17.0	19.0		
16	22.0	22.0	17.5	17.0	18.0	24.0	22.0	21.5	17.5	18.0	19.0		
17	22.0	22.0	20.0	16.0	18.0	23.0	22.0	23.0	19.0	20.0	20.0		
18	24.0	24.0	19.5	19.0	19.0	23.0	23.0	25.5	21.0	21.0	20.0		
19	24.0	25.0	21.0	18.0	18.0	23.0	23.0	23.0	22.0	21.0	21.0		
20	23.0	25.0	19.0	18.0	19.0	23.0	23.0	22.5	20.5	22.0	21.0		
21	21.0	23.0	19.5	18.0	18.0	23.0	22.0	24.0	20.0	21.0	21.0		
22	21.0	22.0	16.0	16.0	18.0	23.0	22.0	21.5	18.0	20.0	20.0		
23	22.0	22.0	15.0	14.0	19.0	19.0	21.0	19.0	17.0	20.0	20.0		
24	22.0	22.0	15.0	12.0	18.0	22.0	20.0	21.0	14.5	18.0	21.0		
25	21.0	21.0	16.5	15.0	17.0	22.0	22.0	20.0	17.5	18.0	21.0		
26	20.0	21.0	14.0	16.0	17.0	20.0	19.0	22.5	16.5	19.0	21.0		
27	20.0	22.0	18.0	17.0	16.0	21.0	21.0	23.0	18.0	21.0	20.0		
28	22.0	23.0	17.5	17.0	17.0	21.0	20.0	22.0	19.0	21.0	20.0		
29	22.0	23.0	18.0	17.0	17.0	21.0	20.0	22.5	18.0	20.0	20.0		
30	21.0	23.0	17.5	18.0	17.0	21.0	21.0	23.0	18.0	22.0	20.0		
31													
Medie . . .	22.3	22.7	18.6	17.4	18.2	22.1	22.6	22.8	19.3	20.6	20.7		

SETTEMBRE 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	E n z a							C r e s t o l o			
	Sutisio 911	Isola di Palanzano 600	Veduggio 590	Rauzane 540	Selvanza 468	Cazola 296	Montebiancole 120	Canossa 530	Rancolo 275	Brughe 147	Reggio Emilia 60
1	23.0	26.0	23.5	23.0	22.0	26.0	28.0	24.0	23.0	25.0	27.8
2	18.0	22.0	20.5	22.0	19.0	23.0	31.0	23.0	22.0	24.0	24.4
3	20.0	26.0	23.0	22.0	22.5	24.5	27.0	23.0	24.5	25.0	26.8
4	22.0	23.0	21.0	22.0	22.0	23.0	26.0	21.0	24.5	23.0	25.8
5	21.0	24.0	21.0	21.0	20.0	22.5	26.0	20.0	24.0	23.0	26.1
6	20.0	25.0	21.5	21.0	21.0	23.5	27.0	21.5	23.0	24.0	26.2
7	21.0	23.0	22.0	21.0	21.0	23.5	30.0	22.5	23.0	23.0	25.5
8	19.0	23.0	20.0	22.0	21.0	22.0	25.0	22.0	24.0	23.0	23.5
9	20.0	22.0	21.0	21.0	21.0	22.5	26.0	20.0	23.0	22.0	24.8
10	16.0	19.0	18.5	19.0	18.0	19.0	21.0	20.5	22.0	21.0	22.9
11	15.0	23.0	20.0	19.0	16.5	21.5	24.0	21.5	22.0	22.0	24.4
12	18.0	21.0	20.0	19.0	19.5	20.0	18.0	20.5	21.0	21.0	22.2
13	19.0	22.0	21.0	20.0	21.0	22.0	24.0	21.0	22.0	22.0	24.0
14	19.0	22.0	23.0	21.0	21.0	22.0	26.0	21.5	25.0	24.0	28.2
15	18.0	22.0	20.0	21.0	21.0	22.0	19.0	21.0	22.0	22.0	24.7
16	17.0	22.0	19.0	20.0	21.0	18.5	25.0	20.5	23.0	21.0	23.9
17	21.0	26.0	22.0	20.0	21.0	22.0	25.0	20.0	23.0	22.0	25.3
18	20.0	26.0	23.0	21.0	21.0	24.0	27.0	20.5	23.5	24.0	26.3
19	21.0	24.0	23.0	21.0	21.0	23.0	23.0	22.0	23.5	23.0	25.1
20	20.0	17.0	20.5	21.0	21.0	21.5	22.0	21.5	22.0	21.0	23.8
21	21.0	20.0	20.5	21.0	19.0	24.5	20.0	21.5	24.0	23.0	25.4
22	20.0	18.0	18.0	19.0	17.0	22.5	24.0	22.0	21.0	22.0	23.9
23	15.0	19.0	17.0	19.0	15.0	18.0	18.0	20.0	23.0	18.0	18.0
24	15.0	20.0	17.0	15.0	17.0	20.0	21.0	17.0	21.0	19.0	20.5
25	19.0	20.0	19.0	19.0	17.5	20.0	20.0	19.5	20.0	21.0	22.3
26	19.0	22.0	20.0	19.0	19.0	21.0	29.0	18.5	21.0	21.0	24.0
27	16.0	22.0	20.0	19.0	19.0	22.0	24.0	20.0	21.0	21.0	24.4
28	18.0	23.0	20.0	20.0	19.0	21.5	23.0	20.5	21.5	21.0	23.2
29	19.0	25.0	20.5	21.0	20.0	23.0	25.0	22.0	22.0	22.0	24.4
30	21.0	24.0	20.5	20.0	20.0	22.0	26.0	20.0	22.0	22.0	24.9
31											
Medie . . .	19.0	22.4	20.5	20.3	19.8	22.0	24.4	21.0	22.5	22.2	24.4

SETTEMBRE 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

Gruppi	S e c c h i a										
	Piandogotti 1209	Oppeleite 1100	Lignichio 928	Presa d'Orto 920	Biscione 830	Velasca 800	Carpiotti 780	Castellonovati 730	Merola 717	Cinquemani 697	Pavullo 682
1	18.2	14.0	22.5	21.5	21.0	22.5	24.0	20.0	24.0	23.0	26.0
2	14.0	15.0	22.0	19.5	20.0	25.0	21.0	20.5	20.0	23.0	20.0
3	17.9	16.0	22.0	20.5	20.0	19.5	22.0	21.0	25.0	23.0	24.0
4	16.4	16.0	20.0	19.5	21.0	21.5	24.0	20.0	21.0	21.5	24.0
5	16.5	16.0	20.0	19.0	20.0	20.5	23.0	21.0	22.0	21.0	24.0
6	18.0	17.0	20.0	19.5	19.0	20.5	23.0	21.5	23.0	21.0	23.0
7	16.8	17.0	21.0	20.0	20.0	21.5	24.0	20.0	22.0	22.5	23.0
8	16.2	16.0	21.0	20.0	20.0	20.5	24.0	21.0	21.0	21.0	23.0
9	16.7	17.0	19.5	19.0	20.0	20.5	23.0	20.0	21.0	21.0	21.0
10	14.3	17.0	19.5	18.0	19.0	19.5	23.0	20.0	21.0	21.0	21.0
11	14.0	16.0	16.0	16.0	20.0	19.5	23.0	20.5	17.0	20.5	21.0
12	15.6	15.0	17.5	17.0	19.0	17.0	20.0	19.0	16.0	17.0	20.0
13	16.9	15.5	18.5	17.0	19.0	18.0	21.0	19.0	19.0	21.0	22.0
14	15.6	15.0	19.5	18.0	19.0	19.5	21.0	20.5	20.0	19.5	20.2
15	14.5	16.0	19.0	17.0	20.0	22.5	24.0	19.0	21.0	21.0	22.0
16	14.7	14.0	18.0	18.0	21.0	19.0	22.0	20.5	19.0	20.5	23.0
17	13.0	16.0	19.5	17.0	21.0	20.0	22.0	21.0	22.0	21.0	23.0
18	17.2	18.0	21.5	19.0	20.0	20.0	22.0	21.0	22.0	21.0	23.0
19	17.5	15.0	20.5	18.0	21.0	21.5	24.0	20.0	23.0	23.0	23.0
20	16.7	16.5	20.5	20.0	19.0	21.5	24.0	20.0	23.0	22.0	23.6
21	15.0	18.0	19.5	19.0	17.0	19.5	22.0	20.0	20.0	21.5	23.8
22	13.1	16.0	17.5	17.0	16.0	20.5	22.0	18.0	20.0	21.0	23.0
23	10.0	15.0	15.5	15.0	15.0	18.5	19.0	14.0	17.0	19.0	21.0
24	13.6	14.5	15.5	15.0	16.0	13.5	17.0	14.0	15.0	17.0	15.0
25	14.2	14.0	17.5	16.0	17.0	18.0	19.0	14.5	17.0	16.5	18.0
26	15.5	16.0	18.0	17.0	18.0	19.5	22.0	17.0	18.0	18.5	20.4
27	16.5	16.0	18.5	18.0	18.0	19.5	21.0	17.5	18.0	19.0	22.6
28	15.4	14.0	18.5	18.0	17.0	18.5	21.0	18.0	19.0	19.5	22.0
29	15.4	18.0	18.5	19.0	19.0	19.5	21.0	20.5	18.0	20.0	22.0
30	17.7	19.5	19.5	18.5	20.0	21.0	22.0	21.0	20.0	20.0	23.0
31											
Medie.	15.6	16.0	19.2	18.2	19.1	20.1	22.1	19.3	19.9	20.5	22.0
		8.0	13.3	11.2	10.8	13.9	15.8	11.5	15.2	14.5	11.9

SETTEMBRE 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	(Segue) Secchia				Panaro														
	Reiso 542	Viano 272	Levizzano 189	Ca de Carli 168	Setola 1086	Fiumalbo 943	Pierrepalago 761	Vignola 125	Spilamberto 70	Modena (Giardino) 34	S. Felice 19								
1	22.0	26.0	20.0	20.0	12.5	19.3	12.7	18.0	10.0	23.0	12.0	26.0	14.0	30.6	12.7	28.8	15.6	27.0	15.0
2	23.0	26.0	24.0	25.0	16.5	16.0	11.4	18.0	11.0	23.0	12.0	26.0	15.0	30.6	14.8	27.1	15.8	24.0	11.0
3	23.0	28.0	24.0	27.0	12.0	17.5	11.9	19.0	10.0	22.0	12.0	26.0	12.0	29.4	10.2	27.7	14.4	25.0	11.0
4	20.0	25.0	24.0	26.0	11.5	17.2	12.2	18.0	10.0	22.0	12.0	26.0	11.0	29.1	10.7	26.7	13.8	24.0	10.0
5	20.0	25.0	24.0	26.5	12.0	17.1	11.6	18.0	11.0	23.0	11.0	27.0	11.0	23.2	8.3	27.3	12.6	24.0	10.0
6	19.0	25.0	23.0	26.5	11.0	17.8	11.3	18.0	10.0	23.0	11.0	28.0	12.0	28.6	8.9	27.9	13.5	24.0	12.0
7	19.0	24.0	23.0	26.5	12.0	18.0	12.7	17.0	10.0	23.0	11.0	26.0	13.0	28.9	9.9	25.9	13.8	24.0	15.0
8	20.0	25.0	22.0	26.0	15.0	19.4	13.4	17.0	11.0	22.0	11.0	23.5	12.0	28.6	12.5	25.9	15.9	23.0	15.0
9	19.0	24.0	23.0	26.0	15.0	18.0	12.0	16.0	11.0	22.0	11.0	25.0	13.0	28.2	12.6	26.1	15.9	23.0	14.0
10	19.0	22.5	24.0	24.5	14.0	16.8	13.0	15.0	12.0	22.0	11.0	24.0	14.0	25.5	12.8	24.1	15.8	23.0	11.0
11	19.0	20.0	24.0	25.0	16.0	16.0	11.5	16.0	13.0	22.0	12.0	28.0	14.0	27.3	15.2	25.1	14.9	23.0	14.0
12	20.0	22.0	21.0	23.0	16.5	18.0	11.9	17.0	13.0	22.0	12.0	22.0	15.0	23.9	15.3	23.2	15.5	21.0	14.0
13	22.0	24.0	21.0	25.5	14.0	18.5	12.3	16.0	13.0	21.0	12.0	25.0	13.0	27.6	13.3	26.1	15.4	24.0	13.0
14	23.0	23.0	24.0	29.5	15.0	19.8	13.8	18.0	13.0	21.0	12.0	28.0	13.0	29.9	14.3	28.2	16.1	26.0	11.0
15	23.0	26.0	24.0	28.0	13.0	17.6	12.0	17.0	11.0	21.0	11.0	28.0	12.5	26.8	13.4	26.0	15.9	22.0	9.0
16	22.0	24.0	23.0	28.0	10.0	16.8	9.8	17.0	9.0	22.0	10.0	29.0	11.0	26.6	9.0	24.9	10.8	22.0	10.0
17	22.0	24.0	22.0	26.5	10.5	18.2	10.4	19.0	9.0	22.0	10.0	28.0	12.0	27.8	10.5	26.1	13.8	24.0	10.0
18	23.0	25.0	23.0	27.5	14.0	18.1	13.0	18.0	10.0	22.0	11.0	28.0	13.0	29.7	12.6	26.8	14.4	24.0	13.0
19	23.0	25.0	24.0	26.0	13.5	20.0	13.9	19.0	10.0	22.0	12.0	26.0	12.0	27.7	12.4	26.7	15.3	24.0	14.0
20	22.0	24.5	23.0	24.5	13.5	17.0	13.2	18.0	12.0	21.0	12.0	26.0	12.0	28.9	12.5	26.4	14.7	23.0	15.0
21	20.0	25.0	24.0	27.0	17.5	18.0	14.3	16.0	13.0	20.0	11.0	24.0	11.0	26.8	15.5	27.1	17.3	25.0	14.0
22	18.0	24.0	22.0	24.5	16.0	18.0	10.6	15.0	13.0	20.0	11.0	20.0	12.0	26.4	14.7	25.1	15.6	21.0	11.0
23	16.0	23.0	20.0	18.0	12.0	12.2	9.1	16.0	12.0	20.0	11.0	21.0	11.0	21.0	12.4	21.1	13.6	21.0	11.0
24	19.0	22.0	19.0	21.5	13.0	17.2	9.0	16.0	11.0	20.0	11.0	22.0	11.0	26.3	12.0	21.1	14.5	19.0	16.0
25	19.0	24.0	19.0	24.5	13.0	19.2	11.6	16.0	12.0	20.0	11.0	21.0	12.0	26.1	11.8	25.1	13.4	20.0	10.0
26	18.0	21.5	22.0	24.0	14.5	16.2	10.0	16.0	12.0	20.0	11.0	23.0	13.0	26.7	16.2	24.4	15.1	23.0	13.0
27	19.0	25.0	21.0	25.0	16.5	18.1	11.8	16.0	12.0	20.0	11.0	25.0	14.0	26.6	16.3	24.8	16.6	23.0	16.0
28	20.0	24.0	22.0	23.5	17.0	18.1	14.0	15.0	12.0	20.0	11.0	23.0	14.0	26.4	16.6	24.1	16.8	24.0	15.0
29	20.0	25.0	22.0	28.0	16.0	19.2	12.2	13.0	12.0	21.0	12.0	23.0	15.0	27.1	16.1	25.2	16.9	25.0	14.0
30	19.0	25.0	23.0	25.5	15.0	17.4	12.1	16.0	12.0	22.0	12.0	23.0	14.0	26.4	9.7	26.3	16.4	24.0	14.0
31																			
Medie . . .	20.4	24.4	22.5	25.3	13.9	17.7	12.0	16.9	11.4	21.5	11.3	25.0	12.7	27.2	12.8	25.6	15.0	23.3	12.7

OTTOBRE 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia		Curone	Scuropasso	Trebbia				Nure		
	Torriglia 764	Isola del Cantone 300	Montebanzino 468	Montalto Pavese 466	Pelli (1) 920	Rovogge 660	Montebelluno 657	Offone 520	Grondara 1051	Cambaro 850	Prinol d'Omo 426
1	18.0	13.5	20.0	22.5	15.5	19.0	20.0	21.0	19.0	21.0	22.0
2	21.5	13.0	21.0	22.0	16.0	20.0	19.0	23.0	19.5	18.0	22.0
3	20.0	13.0	21.0	23.0	16.0	19.5	20.0	24.0	20.0	19.0	22.0
4	19.5	12.5	20.0	19.5	16.0	19.0	21.5	20.0	19.5	21.0	22.0
5	19.0	12.5	21.0	20.0	14.5	20.0	18.5	20.0	18.0	20.0	22.0
6	17.5	12.0	21.0	20.0	15.0	20.0	18.0	20.0	19.5	20.0	22.0
7	19.5	12.0	22.0	20.0	15.0	20.0	18.5	20.0	19.0	19.0	22.0
8	18.0	12.5	18.0	19.0	14.5	20.5	19.0	20.0	19.0	19.0	20.0
9	20.0	13.0	21.0	19.0	15.5	17.0	17.5	20.0	16.5	19.0	20.0
10	17.2	12.0	19.0	21.0	13.0	17.0	17.5	20.0	17.5	17.0	20.0
11	18.5	12.5	20.0	20.5	13.5	21.5	17.0	20.0	15.0	18.0	20.0
12	18.0	14.0	21.0	16.5	14.0	18.0	16.5	20.0	17.0	20.0	20.0
13	17.5	11.0	16.0	15.0	11.0	13.0	17.0	20.0	12.0	20.0	20.0
14	14.0	9.0	14.0	15.5	9.0	13.0	15.0	18.0	12.0	8.0	20.0
15	15.5	12.5	15.0	16.0	9.5	12.0	14.0	16.0	10.0	11.0	20.0
16	10.0	7.5	16.0	12.0	7.5	10.5	12.0	16.0	10.0	11.0	20.0
17	15.0	6.0	11.0	10.0	6.5	9.0	12.0	14.0	6.0	11.0	13.0
18	11.0	6.0	10.0	9.0	5.0	9.5	10.0	13.0	6.0	7.0	12.0
19	10.0	4.0	11.0	14.0	6.0	9.5	11.0	13.0	9.5	6.0	12.0
20	13.5	7.0	12.0	10.5	8.0	11.0	11.0	14.0	11.0	10.0	12.0
21	12.0	10.0	12.0	12.0	8.5	10.5	11.0	12.0	11.0	11.0	12.0
22	11.0	10.0	13.0	11.0	8.0	12.0	12.0	12.0	11.5	11.0	12.0
23	12.5	10.5	13.0	13.0	9.0	17.0	13.0	13.0	11.0	11.0	13.0
24	14.5	10.5	13.0	13.0	9.5	14.0	14.0	16.0	13.0	14.0	14.0
25	15.5	11.5	14.0	17.0	10.0	16.0	15.0	16.0	13.5	13.0	16.0
26	14.3	8.5	13.0	12.0	9.0	13.0	14.0	17.0	12.0	13.0	15.0
27	15.5	8.5	11.0	14.0	8.0	10.0	14.5	17.0	9.5	9.0	14.0
28	14.0	8.0	10.0	9.5	6.5	11.0	11.5	17.0	9.0	10.0	13.0
29	10.0	6.5	7.0	8.5	6.0	10.0	11.0	17.0	4.5	8.0	14.0
30	8.0	5.5	8.0	10.0	3.0	10.5	11.0	17.0	7.5	8.0	11.0
31	10.0	3.5	9.0	10.0	2.0	9.0	10.0	17.0	6.5	9.0	11.0
Medie	15.2	10.0	15.3	15.3	14.8	14.6	14.9	17.3	13.0	13.9	17.1
			10.9	8.6	10.3	7.1	8.0	12.6	6.8	7.9	8.8

(1) In sostituzione della stazione di Monteglia.

OTTOBRE 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

Giovani	Chiavenna			Arda		Taro							Parma			Compagnia 520	
	Castellana 434	Fioravola 82	Castelpino 945	Verello 800	Bedonia 544	Borgo Val di Taro 411	Nerviano Rossi 401	Salomaggiore 160	Lasio 810	Bocca di Carniglio 742							
1	21.0	15.0	18.5	18.0	17.0	14.0	22.0	13.0	22.0	15.0	24.0	17.0	20.0	22.0	12.0	21.0	11.0
2	22.0	16.0	21.0	19.0	16.0	13.0	22.0	13.0	25.0	16.0	23.5	19.0	21.5	23.0	13.0	21.0	11.0
3	23.0	17.0	20.5	18.0	17.0	12.0	23.0	14.0	26.0	16.0	24.0	16.0	21.0	23.0	14.0	20.0	11.0
4	22.0	16.0	19.0	17.0	17.0	12.0	23.0	14.0	24.0	17.0	22.5	18.0	20.0	22.0	12.0	20.0	10.0
5	23.0	17.0	17.5	17.0	17.0	12.0	20.0	14.0	23.0	16.0	22.5	16.0	20.0	22.0	13.0	19.0	10.0
6	23.0	16.0	17.5	17.0	17.0	11.0	21.0	12.0	21.0	16.0	22.5	15.0	20.0	22.0	12.0	19.0	10.0
7	22.0	16.0	18.5	18.0	17.0	13.0	22.0	11.0	22.0	16.0	23.0	16.0	20.5	23.0	13.0	19.0	10.0
8	22.0	16.0	17.0	17.0	17.0	12.0	20.0	11.0	21.0	16.0	23.5	14.0	20.0	22.0	12.0	19.0	10.0
9	22.0	15.0	15.0	17.0	17.0	14.0	20.0	11.0	22.0	16.0	22.5	14.0	19.5	19.0	10.0	19.0	10.0
10	21.0	16.0	13.5	15.0	17.0	11.0	20.0	11.0	25.0	15.0	22.0	14.0	17.5	18.0	10.0	19.0	10.0
11	21.0	16.0	17.0	16.0	17.0	11.0	19.0	13.0	22.0	16.0	21.0	14.0	19.0	17.0	9.0	17.0	10.0
12	21.0	16.0	15.0	15.0	17.0	12.0	19.0	15.0	20.0	14.0	21.5	14.0	17.5	18.0	10.0	15.0	10.0
13	18.0	12.0	16.5	15.0	18.0	10.0	19.0	13.0	19.0	12.0	16.0	14.0	17.0	18.0	10.0	12.0	9.0
14	16.0	9.0	12.5	10.0	19.0	6.0	16.0	6.0	15.0	8.0	16.0	7.0	17.5	16.0	8.0	10.0	6.0
15	16.0	9.0	12.5	10.0	15.0	5.5	15.0	5.0	18.0	7.0	16.0	6.0	14.0	16.0	7.0	10.0	5.0
16	16.0	10.0	11.0	10.0	14.0	5.0	13.0	4.0	15.0	8.0	15.0	10.0	11.0	12.0	4.0	10.0	5.0
17	15.0	9.0	10.0	9.0	13.0	6.0	13.0	2.0	12.0	7.0	13.0	11.0	11.5	12.0	1.0	11.0	4.0
18	12.0	8.0	8.0	6.0	12.0	4.0	11.0	3.0	10.0	6.0	14.0	6.0	7.5	12.0	2.0	11.0	3.0
19	14.0	8.0	9.5	7.0	11.0	2.0	11.0	0.0	18.0	5.0	14.0	3.0	10.0	11.0	2.0	14.0	2.0
20	15.0	9.0	10.5	8.0	11.0	1.0	12.0	5.0	13.0	8.0	14.0	6.0	12.0	13.0	4.0	12.0	4.0
21	11.0	10.0	9.5	10.0	11.0	8.0	13.0	8.0	12.0	8.0	12.5	11.0	11.5	13.0	6.0	13.0	7.0
22	11.0	10.0	9.5	8.0	12.0	10.0	11.0	10.0	10.0	8.0	14.0	12.0	9.0	14.0	6.0	14.0	7.0
23	12.0	11.0	8.5	8.0	10.0	10.0	11.0	10.0	10.0	8.0	15.0	12.0	10.5	13.0	5.0	15.0	8.0
24	13.0	11.0	10.0	9.0	12.0	12.0	12.0	11.0	12.0	10.0	15.0	13.0	11.0	12.0	5.0	16.0	10.0
25	13.0	11.0	13.5	10.0	13.0	10.0	14.0	10.0	12.0	11.0	15.5	12.0	12.0	11.0	4.0	17.0	8.0
26	12.0	9.0	11.0	11.0	14.0	8.0	14.0	7.0	15.0	10.0	15.0	10.0	13.0	13.0	5.0	14.0	4.0
27	14.0	9.0	12.0	10.0	14.0	7.0	14.0	7.0	15.0	7.0	14.5	10.0	14.0	13.0	4.0	12.0	6.0
28	12.0	7.0	9.5	8.0	14.0	6.5	13.0	6.0	14.0	8.0	14.0	9.0	9.0	10.0	3.0	10.0	6.0
29	12.0	7.0	8.0	10.0	11.0	8.0	13.0	6.0	13.0	10.0	11.0	7.0	11.0	9.0	3.0	9.0	6.0
30	13.0	5.0	6.0	9.0	12.0	7.0	10.0	6.0	12.0	4.0	10.0	7.0	7.0	9.0	2.0	9.0	7.0
31	10.0	3.0	8.5	6.0	9.0	5.0	12.0	5.0	13.0	5.0	10.5	6.0	9.0	8.0	1.0	10.0	2.0
Medie . . .	16.7	11.6	13.1	12.2	14.4	8.9	16.1	8.9	17.1	10.9	17.3	11.6	14.6	15.7	7.2	14.7	7.5

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	S e c c h i a										
	Pianalegatti 1209	Capetalello 1100	Ligonchio 928	Pressa d'Acqua 920	Risamonte 830	Valstira 800	Carpineti 780	Castelluvomanti 730	Marela 717	Cinquevalli 697	Perullo 682
1	17.7	17.0	20.0	19.0	20.0	22.0	21.0	22.0	22.0	20.5	24.2
2	18.1	18.0	20.5	20.0	19.0	21.5	21.0	22.5	22.0	21.0	24.0
3	17.8	17.0	20.5	20.0	20.0	21.0	19.0	21.0	21.0	21.0	23.0
4	16.2	16.0	20.0	19.0	18.0	20.0	20.0	20.0	20.0	21.0	22.0
5	15.3	17.0	18.5	18.0	18.0	18.5	19.0	20.5	19.0	20.0	22.0
6	15.1	15.0	18.5	18.0	16.0	18.5	20.0	19.0	20.0	20.0	23.0
7	16.9	15.5	18.5	18.0	17.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.5	22.0
8	15.0	15.0	18.5	18.0	18.0	21.0	19.0	19.5	20.0	19.0	23.0
9	14.2	15.0	18.5	17.0	17.0	18.0	20.0	19.0	20.0	19.0	22.0
10	14.9	16.0	18.0	17.0	18.0	19.0	18.0	19.0	20.0	19.0	23.0
11	14.5	12.0	18.0	17.0	17.0	20.0	19.0	19.5	21.0	19.0	23.0
12	14.0	13.0	17.0	16.0	17.0	18.5	17.0	18.0	19.0	18.5	22.0
13	12.1	12.0	16.5	16.0	17.0	16.5	16.0	15.0	14.0	18.0	18.0
14	8.6	7.0	12.0	11.0	13.0	14.5	16.0	15.0	13.0	13.0	17.0
15	8.1	5.0	11.0	10.0	12.0	12.5	15.0	14.5	14.0	12.0	16.0
16	9.4	5.0	11.0	10.0	11.0	12.0	14.0	13.0	11.0	12.0	15.0
17	6.5	5.0	10.5	8.0	7.0	13.0	11.0	10.5	9.0	11.0	12.0
18	-0.3	4.5	8.5	8.0	9.0	12.0	10.0	10.0	8.0	9.5	10.0
19	1.7	6.0	9.5	8.0	9.0	9.0	14.0	10.0	10.0	9.5	14.0
20	8.9	7.0	10.5	10.0	11.0	12.0	16.0	10.0	12.0	10.0	16.0
21	11.0	8.0	11.5	9.0	10.0	11.5	10.0	12.0	9.0	11.5	16.0
22	8.7	11.0	10.5	10.0	9.0	10.0	11.0	13.0	10.0	12.0	14.0
23	9.3	11.0	10.5	10.0	9.0	11.0	12.0	12.0	10.0	12.0	12.6
24	11.7	13.0	13.5	12.0	14.0	11.0	12.0	14.5	10.0	14.5	17.0
25	9.4	11.0	12.5	12.0	12.0	12.0	12.0	13.0	10.0	13.0	17.4
26	8.5	9.5	11.5	10.0	10.0	13.0	11.0	12.0	10.0	12.5	15.0
27	6.0	8.0	11.5	10.0	10.0	10.0	11.0	11.5	7.0	11.5	16.0
28	7.7	9.0	10.5	8.0	8.0	9.5	12.0	8.0	7.0	8.5	12.0
29	4.2	6.0	7.0	7.0	8.0	7.0	12.0	4.0	6.0	8.0	14.0
30	3.8	6.0	6.5	6.0	6.0	10.0	11.0	9.0	8.0	8.0	15.5
31	4.0	8.0	6.5	5.0	6.0	9.5	8.0	3.5	7.0	7.5	10.0
Media	10.6	10.6	13.9	13.1	13.2	14.7	15.2	14.8	14.3	14.8	17.9
	6.8	6.5	9.3	7.9	7.7	10.6	9.8	9.2	10.6	10.1	9.1

OTTOBRE 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	(Segue) Secchia					Panaro					
	Baise 542	Viano 272	Leivizzano 189	Cà de Canali 168	Setola 1086	Fiumalbo 943	Pierrepalaga 761	Vignola 125	Spilamberto 70	Medona (Giardino) 34	S. Felice 19
1	22.0	25.0	22.0	26.0	18.2	17.0	22.0	28.0	28.1	26.3	24.0
2	24.0	25.0	22.0	26.5	18.0	19.0	22.0	27.0	28.4	26.1	24.0
3	23.0	24.0	24.0	26.0	18.1	17.0	22.0	27.0	27.4	26.1	25.0
4	22.0	24.0	24.0	21.0	16.1	17.0	21.0	23.0	26.1	21.2	21.0
5	20.0	23.0	23.0	24.5	16.1	16.0	21.0	22.0	26.8	24.6	22.0
6	21.0	23.0	23.0	28.0	16.0	16.0	21.0	24.0	22.9	25.1	23.0
7	21.0	23.0	22.0	24.5	16.2	16.0	21.0	23.0	26.3	24.1	23.0
8	22.0	24.0	22.0	28.5	17.5	16.0	21.0	25.0	26.0	25.4	22.0
9	22.0	22.5	22.0	23.0	16.0	16.0	19.0	28.0	24.1	27.5	20.0
10	21.0	23.0	23.0	24.5	15.8	16.0	19.5	27.0	22.1	25.2	21.0
11	22.0	22.0	23.0	24.0	16.0	16.0	19.5	26.0	27.6	25.2	20.0
12	21.0	22.0	22.0	22.5	15.0	15.0	19.0	26.0	24.5	24.1	21.0
13	19.0	19.0	20.0	18.0	14.0	15.0	19.0	24.0	20.2	22.6	17.0
14	17.0	16.5	17.0	18.0	10.0	14.0	18.0	20.0	20.4	18.4	16.0
15	15.0	16.0	20.0	19.5	10.2	12.0	18.5	18.0	20.7	19.1	16.0
16	15.0	16.5	15.0	17.0	8.6	12.0	15.0	9.0	11.6	18.1	15.0
17	14.0	16.0	14.0	12.5	7.0	10.0	12.0	10.0	14.0	17.7	13.0
18	11.0	14.5	12.0	15.0	7.5	8.0	10.0	16.0	13.7	14.9	10.0
19	12.0	15.0	12.0	16.0	9.0	10.0	10.0	18.0	16.6	17.4	8.6
20	13.0	14.0	13.0	14.5	9.4	12.0	11.0	13.0	18.8	16.3	6.9
21	13.0	15.0	13.0	14.5	10.1	10.0	11.0	14.0	19.4	15.4	6.3
22	12.0	15.0	15.0	14.0	9.5	12.0	12.0	13.0	18.6	15.6	10.5
23	12.0	14.0	15.0	15.0	10.0	12.0	12.5	14.0	17.4	16.4	11.3
24	12.0	14.5	15.0	13.0	12.2	12.0	12.5	16.0	16.4	17.1	10.6
25	13.0	16.0	15.0	15.5	12.0	11.0	12.0	18.0	16.3	15.6	11.9
26	15.0	15.0	16.0	15.5	11.0	10.0	12.0	17.0	14.6	16.9	11.3
27	14.0	14.0	15.0	15.5	8.1	10.0	12.0	16.0	17.8	15.4	10.8
28	12.0	13.5	14.0	14.0	9.8	10.0	11.0	17.0	17.0	16.9	9.9
29	9.0	13.0	13.0	15.0	7.0	8.0	16.0	14.5	15.6	13.9	4.7
30	12.0	12.5	14.0	14.0	6.4	7.0	16.0	16.0	16.4	18.0	8.9
31	11.0	13.0	14.0	10.5	5.0	7.0	9.0	16.0	16.6	12.0	7.3
Medie . . .	16.6	18.2	17.8	18.8	12.1	12.9	16.0	19.6	20.4	20.0	17.3
		10.4	11.3	11.0	8.5	8.2	9.2	9.8	10.7	12.2	8.9

NOVEMBRE 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia		Curone	Scuropasso	Trebbia				Nure		
	Torriglia 764	Isola del Candore 300	Montemarzino 468	Montello Pereto 466	Poli (1) 910	Rovagnolo 660	Montebello 657	Officene 510	Grandene 1031	Gambara 850	Favini d'Olmo 426
1	8.0	5.0	10.0	5.0	7.0	8.0	8.0	10.0	9.0	2.0	10.0
2	10.5	4.0	10.0	5.0	9.0	9.0	10.0	13.0	8.5	1.5	10.0
3	10.0	7.0	9.0	6.0	8.0	10.0	10.0	13.0	9.0	4.5	8.0
4	9.5	5.5	8.0	5.0	5.0	9.0	10.5	13.0	5.0	1.0	10.0
5	9.0	5.0	8.0	4.5	5.5	7.0	8.5	12.0	4.0	2.0	10.0
6	6.0	5.0	10.0	5.0	7.5	5.0	7.5	9.0	6.0	1.0	10.0
7	7.0	5.0	12.0	5.0	6.5	8.0	8.0	10.0	6.0	2.0	10.0
8	9.5	4.5	8.0	5.0	13.5	8.0	7.0	10.0	6.0	1.5	10.0
9	7.5	3.0	7.0	4.0	6.0	6.0	9.0	11.0	2.0	0.0	10.0
10	8.0	5.0	5.0	4.0	4.0	5.5	7.0	7.0	3.0	1.5	8.0
11	11.0	4.5	5.0	4.5	4.5	6.0	6.0	8.0	4.5	-1.0	8.0
12	6.0	2.0	5.0	3.0	4.0	4.5	7.0	10.0	4.0	-2.0	7.0
13	5.0	1.0	4.0	1.5	2.5	2.0	5.0	10.0	0.0	-1.5	6.0
14	3.5	2.0	3.0	3.0	4.5	4.5	3.0	6.0	3.5	-1.0	5.0
15	6.0	3.0	4.5	3.5	5.5	5.5	5.0	7.0	6.0	-2.5	7.0
16	6.5	3.0	1.5	1.0	4.5	7.0	6.5	9.0	7.5	0.0	7.0
17	9.0	2.5	4.0	0.0	8.5	6.0	11.0	8.0	9.0	6.0	7.0
18	11.0	9.0	5.0	1.5	8.0	6.0	11.5	6.0	8.0	6.0	8.0
19	10.0	7.0	6.0	4.0	8.5	9.0	8.0	10.0	7.5	5.0	7.0
20	11.0	9.0	6.0	5.0	9.0	8.0	10.0	10.0	6.5	2.0	7.0
21	10.0	6.0	6.0	5.0	5.5	7.0	9.0	12.0	4.0	2.5	7.0
22	9.0	5.5	7.0	5.0	5.5	8.0	8.0	9.0	5.0	2.0	8.0
23	9.0	5.0	6.0	5.0	5.0	8.0	7.0	10.0	4.5	2.0	8.0
24	8.5	4.0	4.0	3.0	12.5	7.0	6.5	9.0	3.0	1.0	8.0
25	8.0	5.0	4.0	1.0	7.5	6.0	7.0	8.0	-1.0	-2.0	8.0
26	5.0	1.5	2.0	1.0	2.5	5.0	5.0	8.0	-0.5	-3.5	6.0
27	3.5	3.0	1.0	0.0	8.0	2.0	5.0	6.0	0.5	-1.0	5.0
28	3.5	0.0	2.0	0.0	8.5	1.0	4.0	8.0	-1.0	-4.0	5.0
29	4.0	0.5	3.0	1.0	6.0	1.0	4.0	7.0	0.0	-5.0	4.0
30	4.0	0.0	5.0	1.0	4.0	2.5	2.0	7.0	0.0	-3.0	3.0
31											
Medie . . .	7.6	4.1	5.8	3.2	6.6	6.0	7.2	9.2	4.3	6.8	7.6
		5.0			2.8	1.3	3.1	6.2	0.6	1.9	3.4

(1) In sostituzione della stazione di Monteglia.

NOVEMBRE 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

Giorni	Chiavenna		Arda		Taro							Parma			
	Castellina 434	Fiorenzola 82	Caselpoliro 915	Berceto 800	Badonia 544	Borgo Val di Taro 411	Veriano Rossi 401	Sakomaggiore 160	Cassio 810	Bosco di Coraglio 742	Campana 620				
1	7.0	9.0	6.5	4.0	10.0	10.0	12.0	10.4	5.0	7.0	10.0	5.0	3.5	7.0	2.0
2	10.0	9.0	8.5	6.0	8.0	10.0	13.0	11.2	9.5	6.0	10.0	9.5	7.0	6.0	1.0
3	10.0	10.0	10.0	7.0	10.0	12.0	15.0	9.4	10.5	5.0	10.0	10.5	8.0	5.0	2.0
4	9.0	8.0	7.0	7.0	10.0	12.0	10.0	9.0	9.0	6.0	11.0	9.0	6.5	4.0	2.0
5	9.0	8.0	6.0	3.0	10.0	8.0	8.0	8.4	6.0	6.0	11.0	6.0	5.0	6.0	2.0
6	7.0	7.0	4.5	4.0	8.0	7.0	7.0	9.0	5.0	5.0	11.0	5.0	4.5	5.0	3.0
7	7.0	9.0	8.0	5.0	8.0	7.0	8.0	10.0	6.5	7.0	10.0	6.5	5.5	7.0	2.0
8	8.0	8.0	6.5	5.0	9.0	7.0	10.0	8.8	6.0	10.0	10.0	6.0	5.0	10.0	2.0
9	7.0	7.0	8.5	6.0	8.5	8.0	8.0	8.2	8.0	5.0	10.0	8.0	4.0	5.0	2.0
10	7.0	7.0	5.0	3.0	9.0	8.0	7.0	7.4	4.0	7.0	7.0	4.0	2.0	7.0	3.0
11	7.0	7.0	3.5	2.0	7.0	9.0	6.0	7.0	4.0	6.0	8.0	4.0	1.5	6.0	0.0
12	7.0	7.0	6.5	3.0	7.0	10.0	7.0	6.6	5.0	6.0	8.0	5.0	2.5	6.0	-1.0
13	6.0	7.0	3.5	3.0	8.0	2.0	6.0	5.4	3.0	7.0	7.0	3.0	1.5	7.0	1.0
14	2.5	5.0	2.0	1.0	5.5	4.0	3.0	7.2	1.0	6.0	7.0	6.0	-1.0	6.0	0.0
15	5.0	8.0	2.5	2.0	3.0	5.0	6.0	8.0	3.5	9.0	8.0	3.5	2.0	9.0	0.0
16	6.0	9.0	4.0	2.0	5.0	7.0	11.0	6.0	4.0	6.0	11.0	4.0	3.5	6.0	-1.0
17	6.0	7.0	7.0	6.0	6.0	10.0	6.0	6.2	7.0	8.0	11.0	7.0	3.5	8.0	0.0
18	8.0	6.0	9.0	8.0	10.0	10.0	7.0	7.6	8.0	6.0	10.0	8.0	7.0	6.0	1.0
19	8.0	6.0	7.5	6.0	11.0	10.0	7.0	10.4	9.0	4.0	10.0	9.0	6.0	4.0	2.0
20	9.0	6.0	9.0	6.0	8.0	10.0	10.0	9.6	8.5	7.0	9.0	8.5	7.0	4.0	2.0
21	10.5	8.0	8.0	5.0	10.0	9.0	7.0	10.0	9.0	6.0	10.0	9.0	6.0	3.0	3.0
22	8.0	5.0	5.0	3.0	8.0	6.0	6.0	9.4	5.5	4.0	10.0	5.5	4.0	3.0	3.0
23	6.5	9.0	5.0	4.0	7.0	7.0	7.0	9.0	5.5	5.0	9.0	5.5	5.0	4.0	4.0
24	7.0	9.0	5.0	4.0	7.0	7.0	7.0	7.2	4.5	4.0	9.0	4.5	4.0	4.0	3.0
25	5.0	9.0	6.0	4.0	8.0	7.0	11.0	7.0	4.5	4.0	10.0	4.5	2.0	-1.0	3.0
26	5.0	9.0	2.0	2.0	7.0	7.0	5.0	4.0	2.0	1.0	8.0	2.0	1.0	3.0	0.0
27	3.0	5.0	0.5	-1.0	7.0	7.0	5.0	5.0	1.5	4.0	5.0	1.5	1.0	4.0	1.0
28	3.0	4.0	2.0	-2.0	7.0	5.0	8.0	4.4	2.0	1.0	5.0	2.0	-0.5	1.0	0.0
29	5.0	3.0	1.5	0.0	4.0	4.0	6.0	3.0	0.5	1.0	5.0	0.5	-0.5	1.0	0.0
30	6.0	3.0	0.0	-2.0	2.0	3.0	2.0	3.4	0.5	-1.0	0.0	0.5	0.0	-1.0	-2.0
31															
Medie	6.8	7.2	5.4	3.6	7.5	7.6	7.6	7.6	5.3	4.8	8.7	5.3	3.5	4.8	1.3

NOVEMBRE 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	E n z a						C r o s t o l o				
	Succhie 911	Isole di Palazzano 600	Veduggio 590	Ranzano 540	Selvanizza 468	Lazola 296	Montebellunigo 120	Canossa 530	Roscolo 275	Braglia 147	Reggio Emilia 60
1	7.0	11.0	9.5	9.0	9.0	9.5	12.0	9.0	10.0	12.0	12.6
2	6.0	13.0	10.0	10.0	10.0	11.0	12.0	10.0	11.0	13.0	13.4
3	5.0	10.0	11.0	10.0	10.0	9.0	9.0	10.0	9.0	11.0	10.4
4	5.0	7.0	8.0	9.0	6.5	8.5	6.0	10.0	9.0	10.0	10.0
5	5.0	7.0	7.0	6.0	6.0	8.0	9.0	5.5	9.5	10.0	9.9
6	7.0	9.0	7.5	4.0	8.0	8.0	9.0	6.0	8.0	9.0	10.4
7	6.0	8.0	8.0	6.0	8.0	10.0	10.0	9.0	8.5	10.0	11.3
8	5.0	9.0	10.0	8.0	8.0	10.0	10.0	10.0	10.0	11.0	10.1
9	5.0	5.0	6.0	6.0	4.0	7.5	9.0	6.0	10.0	9.0	10.0
10	4.0	5.0	5.0	4.0	5.0	7.0	7.0	6.5	7.5	9.0	8.1
11	4.0	5.0	7.0	3.0	5.0	7.0	7.0	6.0	6.0	8.0	8.1
12	5.0	4.0	4.5	4.0	4.0	6.0	6.0	6.0	7.0	7.0	7.2
13	4.0	2.0	3.0	7.0	2.0	4.0	4.0	5.0	6.0	6.0	4.9
14	4.0	3.0	5.0	4.0	3.0	6.0	7.0	4.5	5.0	8.0	9.9
15	4.0	3.0	6.0	3.0	4.0	7.5	9.0	5.0	7.0	9.0	9.8
16	5.0	6.0	6.5	5.0	4.0	7.0	8.0	6.0	8.0	8.0	10.8
17	9.0	9.0	10.0	7.0	6.5	5.0	6.0	8.5	8.0	8.0	7.5
18	7.0	10.0	10.0	7.0	6.5	9.5	11.0	8.0	7.0	9.0	9.1
19	7.0	9.0	10.5	8.0	8.0	10.5	11.0	10.0	10.0	10.0	10.4
20	6.0	9.0	9.0	7.0	7.5	8.5	9.0	10.0	10.0	10.0	9.3
21	5.0	8.0	7.0	9.0	6.0	6.5	8.0	13.0	8.0	9.0	9.9
22	4.0	6.0	7.0	8.0	7.0	8.0	9.0	6.0	9.0	11.0	10.2
23	3.0	5.0	6.0	6.0	5.0	8.5	9.0	6.0	9.0	9.0	10.9
24	4.0	6.0	8.0	7.0	5.5	8.0	8.0	6.5	8.0	9.0	8.6
25	3.0	3.0	3.5	7.0	2.0	8.0	6.0	7.0	6.0	7.0	6.7
26	3.0	2.0	3.0	4.0	2.5	4.0	5.0	3.0	6.0	6.0	6.2
27	1.0	3.0	3.5	3.0	2.0	5.0	5.0	-1.0	6.0	7.0	6.3
28	2.0	2.0	3.0	3.0	1.5	3.5	4.0	2.0	5.0	7.0	8.8
29	0.0	9.0	1.0	1.0	0.0	3.0	4.0	1.5	4.0	4.0	5.1
30	1.0	10.0	2.5	1.0	1.0	4.0	4.0	2.0	5.0	4.0	3.9
31											
Medie	4.6	6.6	6.6	5.9	5.2	7.3	7.8	6.7	7.7	8.7	8.9
	0.4	2.7	2.8	2.8	2.4	3.7	3.2	3.0	5.5	3.1	4.7

NOVEMBRE 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	S e c c h i a										
	Piandelagotti 1209	Despaleffe 1100	Ligonchio 948	Prasa d'Orto 920	Bismantova 830	Valletta 800	Carpinetti 780	Castelnovesanti 730	Marola 717	Cinquecerri 697	Pavullo 682
1	4.5	3.0	7.5	5.0	10.0	8.5	12.0	10.5	9.0	8.0	14.5
2	6.5	5.0	9.5	6.0	10.0	8.0	11.0	10.0	10.0	10.0	16.0
3	5.5	4.0	10.0	8.0	11.0	10.0	10.0	11.0	10.0	10.5	15.5
4	5.0	3.0	10.0	9.0	7.0	11.0	9.0	10.5	7.0	10.5	11.0
5	4.8	5.0	9.5	8.5	6.0	6.5	8.0	9.0	5.0	7.0	10.0
6	5.3	5.5	6.5	6.0	7.0	7.0	10.0	9.0	6.0	8.5	13.0
7	7.0	6.0	7.5	6.0	8.0	7.0	9.0	9.5	6.0	8.0	11.0
8	5.3	5.0	7.5	6.0	7.0	7.5	8.0	9.0	6.0	8.5	12.0
9	3.0	4.0	7.5	5.5	6.0	8.0	6.0	9.0	3.0	10.5	8.0
10	4.2	4.0	2.5	1.0	5.0	5.0	6.0	5.5	3.0	3.5	8.0
11	2.0	3.0	3.5	1.0	6.0	5.5	5.0	7.0	4.0	3.5	10.0
12	1.0	3.0	5.5	3.0	6.0	5.0	5.0	7.5	4.0	6.5	10.0
13	1.7	0.0	5.5	5.0	4.0	5.0	6.0	6.0	0.0	6.0	7.0
14	0.1	3.0	3.5	1.0	6.0	4.5	3.0	7.0	3.0	4.0	8.0
15	4.0	3.0	3.5	2.0	7.0	4.5	5.0	8.5	4.0	1.5	10.0
16	0.1	2.0	6.0	2.0	7.0	4.5	5.0	8.5	4.0	1.0	10.0
17	7.4	6.0	11.0	8.0	12.0	11.5	10.0	9.0	9.0	8.0	15.0
18	8.3	7.0	12.0	10.0	9.0	9.5	12.0	6.0	9.0	9.5	16.0
19	6.1	6.0	12.0	10.0	9.0	8.5	10.0	11.0	10.0	6.0	16.0
20	7.3	5.5	8.5	10.0	9.0	8.5	10.0	11.0	10.0	9.5	13.0
21	7.4	5.0	8.5	8.0	8.0	7.5	9.0	9.0	6.0	6.0	13.0
22	5.9	4.0	8.5	5.0	6.0	7.0	8.0	8.0	5.0	9.5	10.0
23	4.9	3.5	8.5	4.0	6.0	7.0	7.0	6.5	4.0	9.0	11.0
24	1.0	3.0	3.5	3.0	6.0	6.5	6.0	8.0	4.0	9.5	9.8
25	2.0	0.5	3.0	3.0	5.0	5.5	6.0	8.0	3.0	4.5	10.0
26	0.1	1.0	3.5	2.0	1.0	5.5	5.0	5.0	3.0	4.0	8.0
27	2.0	2.0	1.0	0.0	2.0	5.0	4.0	4.5	0.0	4.0	7.0
28	1.8	3.0	0.5	0.0	2.0	4.5	4.0	2.0	1.0	1.5	7.0
29	-1.7	4.0	1.5	-1.0	3.0	4.5	3.0	3.0	2.0	1.0	7.0
30	2.1	4.5	3.5	-1.0	4.0	4.0	3.0	3.5	0.0	2.0	6.0
31				-1.0	1.0	3.5	3.0	4.5	1.0	4.5	6.0
Medie	3.8	3.8	6.3	4.4	6.5	6.7	7.1	7.6	5.0	7.1	10.5
	0.5	-0.9	2.5	1.0	1.2	3.0	2.2	2.1	3.1	3.5	1.7

NOVEMBRE 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

Giorni	(Segue) Secchia						Panaro									
	Baise 542	Viano 272	Levizzano 189	Cà de Caroli 168	Sestola 1086	Fiumalbo 943	Pievepelago 761	Vignola 125	Spilamberto 70	Modena (Giardino) 34	S. Felice 19					
1	10.0	5.0	12.0	1.5	7.0	1.5	8.0	4.0	15.0	2.0	9.7	0.2	14.4	3.0	10.0	0.0
2	11.0	6.0	12.5	2.0	8.8	3.7	9.0	3.0	18.0	2.0	17.2	1.0	15.2	4.7	11.0	3.0
3	11.0	7.5	13.0	3.0	8.2	5.7	7.0	3.0	11.0	5.0	14.8	3.9	11.7	5.6	12.0	7.0
4	12.0	6.0	14.0	3.0	6.0	4.5	7.0	3.0	11.0	5.0	13.4	5.2	11.4	5.7	10.0	5.0
5	8.0	6.0	10.0	3.0	4.4	3.3	7.0	3.0	11.0	5.0	10.1	7.3	11.4	5.9	9.0	5.0
6	7.0	5.0	10.0	5.0	6.3	3.2	7.0	3.0	10.0	7.0	11.4	5.3	11.9	6.8	10.0	3.0
7	7.0	5.0	10.0	6.0	6.0	3.1	8.0	4.0	12.0	6.0	11.2	6.2	12.3	6.3	9.0	2.0
8	8.0	5.0	11.0	6.0	6.5	3.1	9.0	4.0	12.0	6.0	12.1	5.7	9.9	4.0	8.0	2.0
9	9.0	4.0	10.0	5.0	2.9	1.3	6.0	3.0	9.0	5.0	8.6	6.1	10.6	4.9	8.0	2.0
10	5.0	1.0	9.0	4.0	3.4	-1.9	6.0	3.0	9.0	3.0	8.2	3.6	9.7	4.2	8.0	1.0
11	6.0	1.0	7.0	3.0	4.1	-0.8	6.0	3.0	9.0	3.0	7.0	4.9	8.6	4.7	7.0	0.0
12	6.0	1.0	6.0	4.0	2.2	-0.2	5.0	3.0	8.0	3.0	7.2	0.9	7.5	3.0	5.0	1.0
13	5.0	1.0	7.0	1.0	1.0	-0.1	5.0	3.0	6.0	0.5	7.3	2.0	5.6	1.8	3.0	1.0
14	4.0	0.0	7.0	3.0	1.5	-1.2	3.0	1.0	9.0	0.5	7.6	2.2	9.1	1.6	7.0	2.0
15	5.0	1.0	7.5	3.5	2.5	-1.6	3.0	1.0	11.0	3.0	13.1	0.9	10.1	3.8	8.0	2.0
16	6.0	2.0	9.0	3.0	6.8	0.4	6.0	2.0	12.0	2.0	11.7	1.7	11.7	3.8	9.0	4.0
17	9.0	4.0	8.0	4.0	8.0	2.1	10.0	2.0	11.0	3.5	9.6	4.8	8.3	4.1	10.0	4.0
18	10.0	6.0	8.0	4.0	9.1	6.3	11.0	9.0	12.0	5.0	11.2	4.6	10.1	4.6	9.0	5.0
19	9.0	6.0	9.0	5.0	7.5	4.9	12.0	5.0	13.0	6.0	8.4	7.4	11.9	6.1	10.0	5.0
20	10.0	7.5	10.0	7.0	8.3	4.4	12.0	5.0	13.0	5.0	9.1	5.2	11.4	4.4	7.0	5.0
21	9.0	5.0	12.0	7.0	4.6	4.0	10.0	3.0	12.0	5.0	9.0	5.3	10.0	5.4	6.0	6.0
22	7.0	5.0	14.0	6.0	4.8	3.0	9.5	3.0	12.0	5.0	10.0	6.9	10.2	5.9	8.0	5.0
23	7.0	5.0	14.5	8.0	5.0	2.3	9.5	3.0	11.0	6.0	9.8	5.5	11.6	6.4	10.0	4.0
24	6.0	5.0	9.0	8.0	2.8	1.1	8.0	5.0	10.0	6.0	10.4	6.4	10.9	6.4	7.0	4.0
25	6.0	3.0	6.0	1.0	2.0	-0.3	6.0	3.0	9.0	2.0	7.0	3.9	6.9	4.1	6.0	2.0
26	4.0	0.0	6.0	1.5	1.0	-0.1	5.0	3.0	10.0	0.0	5.9	-0.1	6.0	2.1	5.0	0.0
27	5.0	3.0	6.0	0.0	0.0	-2.5	5.0	2.0	7.0	0.5	10.0	1.3	7.4	0.9	5.0	1.0
28	4.0	3.0	4.5	-1.0	0.8	-2.3	2.0	-4.0	6.5	0.5	6.8	-1.5	6.9	1.2	4.0	2.0
29	3.0	0.0	4.0	0.0	0.2	-3.0	2.0	-4.0	7.0	1.0	4.4	-1.1	4.3	0.1	2.0	0.0
30	1.0	0.0	4.0	0.0	1.2	-2.4	3.0	-2.0	6.0	1.0	4.9	0.8	5.0	-0.4	3.0	1.0
31																
Medie	7.0	3.6	9.0	3.6	4.4	1.4	6.9	2.6	10.4	3.5	9.6	3.5	9.7	4.0	7.5	2.8

DICEMBRE 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia		Curone		Scuropasso		Trebbia					Nure		
	Terriglia 764	Isola del Cantone 300	Montemarzio 468	Montalto Pavese 466	Poli (1) 910	Ronago 660	Montebello 657	Offone 510	Grandone 1051	Gambara 850	Parlati d'Olmo 456			
1	3.5	8.0	5.0	7.0	7.0	5.0	4.0	5.0	0.0	3.0	4.0	0.0	0.0	2.0
2	7.0	9.0	3.0	4.0	4.0	6.0	5.0	8.0	1.0	3.0	5.0	0.0	1.0	2.0
3	3.5	8.0	4.0	3.5	5.0	3.0	4.0	8.0	0.0	2.0	5.0	0.0	-2.0	3.0
4	7.5	8.0	1.0	3.5	4.0	-1.0	3.0	6.0	-1.0	0.0	5.0	0.0	-1.0	0.0
5	6.5	5.0	2.0	1.5	4.0	1.0	1.0	8.0	1.0	1.0	2.0	1.0	-1.0	-1.0
6	3.5	8.0	2.0	0.0	5.0	2.0	2.0	4.0	3.0	3.0	4.0	3.0	-1.0	-2.0
7	7.0	8.0	2.0	1.0	5.0	6.0	6.0	6.0	2.0	4.0	3.0	4.0	1.0	-1.0
8	6.0	6.0	1.0	2.0	3.0	3.0	6.5	7.0	0.0	2.0	4.0	2.0	-1.0	2.0
9	4.5	5.0	2.0	2.0	3.0	2.0	5.0	7.0	-1.0	0.0	3.0	0.0	-1.0	0.0
10	3.5	5.0	1.0	0.0	4.0	-1.0	3.0	7.0	-1.0	0.0	4.0	0.0	-1.0	0.0
11	3.0	5.0	1.0	0.0	4.0	-1.0	3.0	3.0	-1.0	0.0	4.0	0.0	-1.0	0.0
12	4.0	4.0	-1.0	1.5	6.0	-1.0	1.0	6.0	-1.0	0.0	3.0	0.0	-1.0	0.0
13	3.5	2.0	-2.0	-2.0	5.0	-2.0	1.0	1.0	-2.0	-2.0	1.0	-2.0	-2.0	-6.0
14	3.5	1.0	-3.0	-4.5	3.0	-2.0	0.0	0.0	-4.0	-4.0	0.0	-4.0	-4.0	-6.0
15	-1.0	2.0	0.0	-1.0	3.0	-3.0	-1.5	0.0	-3.0	-3.0	0.0	-3.0	-3.0	-6.0
16	-1.0	2.0	-1.0	-2.5	3.0	-2.0	-2.0	0.0	-1.0	-1.0	0.0	-1.0	-1.0	-5.0
17	-1.0	3.0	-1.0	-3.5	3.0	-2.0	-1.5	0.0	-1.0	-1.0	0.0	-1.0	-1.0	-4.0
18	0.0	2.0	-3.0	0.0	5.0	0.0	-2.0	0.0	-2.0	-2.0	0.0	-2.0	-2.0	-4.0
19	-1.0	2.0	-7.0	-3.0	3.0	-5.0	-2.0	3.0	-3.0	-3.0	0.0	-3.0	-3.0	-14.0
20	4.0	-3.0	-6.0	0.0	4.0	-1.0	-3.0	6.0	-3.0	-3.0	0.0	-3.0	-3.0	-10.0
21	3.0	0.0	-7.0	4.0	6.0	1.0	-3.0	4.0	0.0	-1.0	-2.0	-1.0	-1.0	-13.0
22	4.0	3.0	-5.0	6.0	2.5	1.0	1.0	2.0	4.0	3.0	0.0	3.0	3.0	-12.0
23	4.0	1.0	-2.0	8.0	2.0	1.0	0.5	1.0	4.5	6.0	2.0	6.0	6.0	-8.0
24	4.5	6.0	-2.5	6.5	2.0	4.0	1.0	2.0	5.0	5.0	3.0	5.0	5.0	-6.0
25	5.0	9.0	4.0	4.5	3.0	3.0	5.0	2.0	5.0	5.0	3.0	5.0	5.0	-7.0
26	6.0	8.0	3.0	2.0	3.0	2.5	5.0	4.0	4.0	5.0	3.0	5.0	5.0	-6.0
27	6.0	9.0	1.0	2.5	3.0	0.0	3.0	6.0	5.0	4.0	0.0	4.0	4.0	-8.0
28	3.5	8.0	1.0	1.0	4.0	1.0	4.0	8.0	3.5	1.0	0.0	1.0	1.0	-8.0
29	3.0	5.0	1.0	0.0	2.0	-2.0	2.0	3.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-6.0
30	3.0	6.0	1.0	-0.5	2.0	-1.0	2.5	3.0	1.0	0.0	3.0	3.0	3.0	-3.0
31	3.0	6.0	1.0	0.0	2.0	-1.0	1.0	6.0	1.0	1.0	4.0	1.0	1.0	-4.0
Medie	3.6	4.9	0.8	1.4	3.7	0.7	1.8	4.1	0.0	0.5	2.1	0.0	-3.9	-4.7

(1) In sostituzione della stazione di Metteglia.

DICEMBRE 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Chiavenna			Arda			Taro						Parma			
	Castellina 434			Fidenza 82	Casepino 915	Berceto 800	Bedonia 544	Gorgo Val di Taro 411	Mezzano Rossi 401	Salvagnolo 160	Lassio 810	Bosco di Carniglio 743	Compost 620			
1	5.0	3.0		3.0	1.0	-1.0	2.0	3.0	2.0	6.5	1.0	5.0	0.0	1.0	0.0	-3.0
2	4.0	3.0		6.0	0.0	2.0	3.0	0.0	4.0	5.0	1.0	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0
3	3.0	0.0		6.0	-1.0	2.0	4.0	-1.0	5.0	4.0	0.0	0.0	0.0	-2.0	0.0	-1.0
4	0.0	-2.0		1.0	-2.0	-2.0	4.0	-3.0	4.0	1.0	0.0	-4.0	4.0	-6.0	4.0	-6.0
5	1.0	-1.0		3.0	-4.0	-5.0	3.0	-3.0	3.0	4.5	1.0	-3.0	4.0	-5.0	4.0	-5.0
6	1.0	0.0		2.0	-0.8	-1.0	1.0	-2.0	2.0	3.0	0.0	-1.0	5.0	-3.0	5.0	-4.0
7	0.0	-3.0		2.0	4.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.5	0.0	4.0	6.0	1.0	6.0	-3.0
8	2.5	-2.0		3.0	3.0	2.0	4.0	0.0	1.0	3.0	0.0	-1.0	-1.0	-3.0	-1.0	-2.0
9	1.0	0.0		2.0	0.0	-2.0	5.0	0.0	1.0	3.0	0.0	-1.0	-1.0	-4.0	-1.0	-4.0
10	2.0	-1.0		2.0	0.0	-3.0	3.0	-1.0	1.0	2.0	-1.0	-1.0	-1.0	-4.0	-1.0	-6.0
11	2.0	-4.0		1.0	-0.5	-2.0	2.0	-6.0	2.0	0.0	-2.0	-1.0	-1.0	-5.0	-1.0	-7.0
12	0.0	-3.5		0.0	-1.0	-6.0	1.0	-8.0	0.0	0.0	-4.0	-2.0	0.0	-7.0	0.0	-7.0
13	1.0	-2.0		-1.5	1.0	-4.0	-1.0	-5.0	-1.0	-0.8	-3.0	-2.0	-1.0	-5.0	-1.0	-6.0
14	2.0	-5.0		-1.0	-4.0	-3.0	-1.0	-6.0	-2.0	-2.0	-4.0	-4.0	4.0	-7.0	4.0	-10.0
15	-2.0	-5.0		-3.0	-3.0	-4.0	-1.0	-6.0	-1.0	-1.0	-4.0	-2.0	1.0	-7.0	1.0	-6.0
16	-2.0	-4.0		-2.0	-3.0	-3.0	-1.0	-8.0	-1.0	-2.0	-4.0	0.0	2.0	-5.0	2.0	-7.0
17	-2.0	-3.0		-2.0	-2.0	-5.0	-1.0	-4.0	-2.0	-2.0	-4.0	-4.0	5.0	-8.0	5.0	-6.0
18	-1.0	-2.0		-2.0	-2.0	-8.0	0.0	-8.0	-2.0	-3.0	-5.0	-4.0	2.0	-5.0	2.0	-5.0
19	0.0	-5.0		-5.0	-6.0	-8.0	-1.0	-12.0	-1.0	-3.0	-10.0	0.0	-2.0	-7.0	-2.0	-7.0
20	0.0	-4.0		-8.0	-6.0	-2.0	-1.0	-14.0	3.0	-4.0	-11.0	-4.0	0.0	-10.0	0.0	-10.0
21	0.5	-2.0		-10.0	-6.0	-7.0	0.0	-11.0	4.0	-3.0	-9.0	-3.0	9.0	-6.0	9.0	-6.0
22	3.5	2.0		-5.0	2.5	-1.0	-1.0	-11.0	6.0	-1.0	-7.0	-1.0	5.0	-3.0	5.0	-3.0
23	4.0	3.0		-5.0	3.0	2.0	0.0	-9.0	7.0	1.5	3.5	-1.0	7.0	-3.0	7.0	-3.0
24	5.0	4.0		-6.0	6.0	2.0	-1.0	-3.0	9.0	1.5	6.0	-1.0	6.0	-1.0	6.0	-1.0
25	6.0	4.0		-1.0	7.0	2.0	-1.0	4.0	10.0	2.0	5.5	3.0	8.0	-2.0	8.0	-2.0
26	6.0	3.0		0.0	3.5	2.0	3.0	3.0	7.0	0.0	4.0	-3.0	9.0	-6.0	9.0	-1.0
27	4.0	-1.0		1.0	5.0	1.0	4.0	0.0	2.0	1.5	3.0	-1.0	8.0	-4.0	8.0	-2.0
28	1.0	0.0		2.0	0.5	-1.0	5.0	0.0	2.0	1.0	1.0	-3.0	6.0	-3.0	6.0	-2.0
29	2.0	-1.0		2.0	2.5	2.0	5.0	-1.0	1.0	2.0	0.5	-1.0	7.0	-3.0	7.0	-3.0
30	3.0	-2.0		2.0	2.0	1.0	5.0	-6.0	7.0	2.0	2.0	-1.0	7.0	-2.0	7.0	-2.0
31	3.0	1.0		2.0	1.5	0.0	4.0	-2.0	3.0	2.0	1.0	-1.0	8.0	-3.0	8.0	0.0
Medie	1.8	-0.9		-0.4	0.6	-1.3	1.6	-3.0	2.4	0.8	-2.7	-0.5	3.5	-3.5	-0.5	-4.2

DICEMBRE 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	R e z z a							C r o s t o l o			
	Susio 911	Isla di Palazzano 600	Verbania 590	Ranzano 540	Selva di 468	Cazzola 296	Montebelluna 120	Canossa 530	Roncole 275	Draglio 147	Reggio Emilia 60
1	2.0	3.0	4.0	1.0	4.0	6.0	6.0	3.5	7.0	6.0	8.0
2	2.0	4.0	4.0	3.0	3.5	6.0	6.0	3.0	4.0	6.0	8.1
3	1.0	1.0	1.5	3.0	0.0	3.0	4.0	3.0	6.0	5.0	5.2
4	-1.0	-1.0	-1.0	0.0	2.0	-0.5	0.0	-1.0	4.0	2.0	3.4
5	1.0	0.0	2.0	0.0	1.0	4.0	4.0	1.0	4.0	4.0	6.9
6	5.0	3.0	2.0	2.0	0.5	3.5	4.0	1.0	5.0	3.0	5.2
7	4.0	3.0	2.0	2.0	3.5	2.0	2.0	1.0	3.0	3.0	2.6
8	1.0	1.0	1.0	1.0	2.5	1.5	3.0	0.0	3.0	2.0	3.9
9	0.0	0.0	1.0	0.0	1.5	0.0	4.0	0.0	4.0	4.0	4.5
10	-2.0	-1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	3.0	-1.0	3.0	4.0	3.9
11	-5.0	-3.0	-1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	-1.5	0.0	2.0	2.8
12	-3.0	-1.0	-2.0	-1.0	-2.0	-0.5	0.0	-2.0	0.0	1.0	1.9
13	-5.0	-3.0	-1.0	0.0	-3.0	0.0	0.0	-3.0	-1.0	2.0	0.6
14	-1.0	-1.0	-1.0	-2.0	-3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	-0.8
15	1.0	-4.0	-2.0	-2.0	-4.0	0.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.4
16	0.0	-2.0	-3.0	-3.0	-4.0	-1.5	-1.0	-0.5	0.0	0.0	0.3
17	-3.0	-2.0	-3.0	-3.0	-4.0	-1.0	-1.0	-2.5	-1.0	0.0	-0.9
18	-2.0	-1.0	0.0	-2.0	-4.0	0.5	0.0	2.5	0.5	1.0	0.0
19	-6.0	-5.0	4.0	-2.0	-5.5	-2.0	-1.0	0.5	-3.0	2.0	-6.6
20	4.0	-3.0	0.0	4.0	-3.5	0.5	-5.0	-1.0	-3.0	-2.0	-1.1
21	1.0	-1.0	4.0	4.0	-0.5	2.0	-3.0	3.5	0.0	-2.0	0.2
22	2.0	-1.0	5.5	2.0	1.0	3.0	-1.0	5.5	2.0	0.0	0.3
23	3.0	1.0	6.0	2.0	1.0	5.5	0.0	5.0	3.0	3.0	2.2
24	6.0	1.0	7.0	5.0	4.0	6.5	0.0	7.0	5.0	6.0	4.3
25	6.0	5.0	6.0	5.0	4.0	7.0	3.0	6.0	2.0	4.0	6.7
26	4.0	2.0	5.0	6.0	0.5	4.0	0.0	5.0	2.0	4.0	2.8
27	3.0	0.0	2.0	1.0	-0.5	2.0	3.0	1.5	2.0	1.0	2.2
28	3.0	3.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	1.5	1.5	4.0	2.3
29	2.0	3.0	4.0	1.0	3.0	4.0	2.0	5.0	3.0	2.0	3.2
30	2.0	1.0	2.0	4.0	-1.0	4.0	3.0	2.0	2.0	2.0	1.6
31	0.0	1.0	3.0	0.0	1.5	4.5	2.0	3.0	3.0	2.0	2.7
Medie . . .	0.8	-3.1	1.4	1.1	0.1	2.3	1.3	1.7	2.0	2.3	2.3

DICEMBRE 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	S e c c h i a										
	Pindelegatti 1209	Oppeletto 1100	Lipacchio 928	Pressa d'Orda 920	Bismantova 830	Valessa 800	Carpineti 780	Castelnuovo 730	Mantova 717	Cinquevalli 697	Penello 682
1	4.0	-2.4	3.5	2.0	3.0	2.0	3.0	8.5	3.0	2.0	7.0
2	2.0	-0.7	3.5	0.5	4.0	4.0	2.0	8.0	3.0	4.0	6.0
3	3.0	-3.9	2.5	-2.5	1.0	3.0	-3.0	4.0	-1.0	0.0	5.0
4	2.0	-6.0	-1.5	-5.0	-1.0	-0.5	-2.0	-4.5	-3.0	-1.0	4.0
5	3.0	-5.7	1.5	-4.0	3.0	-1.5	-2.0	0.0	0.0	2.0	7.0
6	4.0	-0.7	4.0	-0.5	2.0	2.0	-1.0	2.0	3.0	7.0	7.8
7	2.0	0.7	5.5	1.5	5.0	3.0	-2.0	8.5	2.0	5.0	10.0
8	0.1	-1.0	4.5	1.0	1.0	3.5	-2.0	1.0	0.0	5.0	6.0
9	-2.0	-3.0	0.0	-2.0	0.0	0.5	-1.0	0.0	-2.0	1.0	5.0
10	-4.0	-4.8	-1.0	-3.5	0.0	1.5	-2.0	0.0	-2.0	1.5	2.0
11	-3.5	-8.0	-2.0	-2.5	0.0	-1.5	-7.0	-3.0	0.0	0.0	6.0
12	-2.1	-6.7	-1.5	-6.5	-4.0	-1.5	-6.0	-2.5	-3.0	1.0	6.0
13	-3.0	-7.7	0.0	-4.5	0.0	-2.0	-5.0	-2.0	-5.0	4.0	3.0
14	-2.1	-6.8	-0.5	-5.5	-1.0	-2.5	-5.0	0.0	-3.0	1.0	5.0
15	-2.8	-5.6	2.5	-5.0	3.0	-2.5	-5.0	-2.0	-3.0	0.0	4.0
16	-8.0	-6.0	2.5	-5.0	-1.0	-2.0	-5.0	-2.5	-4.0	2.0	2.0
17	-6.7	-7.3	3.5	-6.5	0.0	-4.5	-6.0	-4.0	-5.0	4.0	1.0
18	-6.8	-8.4	-3.5	-6.5	-1.0	-4.5	-6.0	-2.0	-4.0	0.0	5.0
19	-1.1	-9.8	-2.0	-8.0	-4.0	-1.5	-7.0	-5.0	-6.0	-3.0	0.0
20	-1.0	-12.0	-4.0	-7.5	-2.0	-2.5	-8.5	-4.5	-8.0	-3.0	7.0
21	-0.5	-6.5	1.5	-3.5	3.0	0.0	-8.0	3.0	3.0	4.0	10.0
22	-1.5	-2.0	4.0	-2.0	5.0	3.5	0.0	4.0	3.0	7.0	9.8
23	5.0	-4.0	4.0	-1.5	5.0	4.0	0.0	5.0	6.0	6.0	11.0
24	6.1	-1.8	5.5	1.5	6.0	6.0	2.0	6.0	10.0	7.0	13.0
25	3.0	-0.3	5.5	1.5	5.0	6.5	3.0	6.5	5.0	5.0	15.0
26	2.0	-0.2	4.5	2.0	4.0	3.5	2.0	5.0	2.0	3.0	5.0
27	2.0	-2.0	3.5	0.5	4.0	2.0	-3.0	0.0	1.0	4.0	9.0
28	1.5	-1.8	3.5	0.0	5.0	1.0	-1.0	0.5	2.0	4.0	9.0
29	0.0	-1.5	5.0	-0.5	6.0	3.0	0.0	5.0	4.0	5.0	11.0
30	-1.0	-4.8	3.5	-3.5	2.0	4.0	2.0	3.5	1.0	4.0	6.0
31	-1.4	-5.0	0.5	-3.5	2.0	4.0	-1.0	3.5	1.0	4.0	7.0
Medie	-1.9	-4.4	1.9	-2.5	1.8	1.0	-2.6	1.4	0.1	2.8	6.6

DICEMBRE 1933

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	(Segue) Secchia					Panaro					
	Bassa 542	Pieno 272	Levizzano 189	Ca de Croli 168	Sestola 1086	Mortice (?) 841	Pievepelago 761	Vigolt 125	Splimbergo 70	Medana (Giardino) 34	S. Felice 19
1	4.0	5.5	5.0	7.5	3.0	2.0	3.5	10.0	6.7	7.7	5.0
2	5.0	6.0	6.0	7.5	2.2	4.0	2.0	10.0	4.9	7.9	5.5
3	3.0	4.5	6.0	5.0	-0.4	-3.0	2.0	6.0	3.9	5.9	3.0
4	0.0	4.0	3.0	1.0	-0.4	-3.0	2.0	2.0	1.1	3.4	0.0
5	0.0	5.0	4.0	5.0	2.0	0.0	2.5	5.0	4.0	3.9	3.0
6	0.0	4.0	4.0	5.0	3.2	2.0	3.0	6.0	3.6	5.3	4.0
7	3.0	5.0	4.0	3.0	3.2	4.0	3.0	6.0	2.1	5.5	2.0
8	0.0	2.0	3.0	3.5	0.0	6.0	4.0	6.0	2.9	3.4	2.0
9	1.0	4.0	3.0	4.5	-1.5	6.0	4.0	6.0	4.9	4.4	3.0
10	0.0	6.0	4.0	3.5	-3.0	0.0	0.0	7.0	3.2	5.8	1.0
11	-1.0	5.0	1.0	3.0	-2.0	0.0	-1.0	5.0	4.0	3.5	0.0
12	-2.0	0.0	0.0	2.0	-0.8	-3.0	-1.0	5.0	3.0	1.9	0.0
13	-2.0	0.0	0.0	-0.5	-1.4	-2.0	0.0	0.0	1.0	-0.4	0.0
14	-3.0	0.0	0.0	0.0	-1.7	-3.0	1.0	3.0	0.0	-1.2	-3.0
15	-3.0	0.0	-1.0	1.0	0.9	1.0	1.0	0.0	1.0	-0.9	-1.0
16	-2.0	-0.5	1.0	0.5	-3.8	-2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	-2.0
17	-3.0	0.0	1.0	0.5	-4.9	-4.0	1.0	1.0	-1.0	-0.3	-3.0
18	-2.0	0.0	1.0	2.0	-2.8	-5.0	-1.0	1.0	-1.0	0.0	-4.0
19	-3.0	-1.5	1.0	-0.5	-5.7	-3.0	-1.0	-3.0	0.0	-3.0	-8.0
20	-3.0	-1.0	2.0	-1.0	-0.4	-5.0	-2.0	1.0	-3.0	-3.3	-6.0
21	2.0	0.0	1.0	1.5	1.3	0.0	1.0	1.0	3.9	-0.5	-3.0
22	5.0	1.5	0.0	2.0	2.5	3.0	0.0	2.0	2.3	0.4	-4.0
23	6.0	2.0	2.0	3.0	5.0	4.0	2.0	3.0	4.7	2.9	0.0
24	7.0	3.5	2.0	3.5	6.0	4.0	2.0	3.0	8.2	3.8	0.0
25	6.0	2.0	2.0	3.0	3.4	5.0	3.0	2.0	4.8	0.8	0.0
26	6.0	3.0	3.0	3.5	2.2	7.0	3.0	3.0	3.6	2.4	1.0
27	6.0	2.5	3.0	2.5	2.0	5.0	3.0	4.0	2.9	3.0	1.0
28	3.0	3.0	3.0	2.0	2.4	4.0	3.0	4.0	3.1	2.4	2.0
29	4.0	4.0	3.0	4.0	2.0	4.0	3.0	5.0	4.2	3.1	5.0
30	4.0	3.0	2.0	2.5	-0.2	4.0	3.0	3.0	3.7	2.3	1.0
31	2.0	4.0	1.0	4.5	-0.2	1.0	3.5	4.0	3.4	3.6	4.0
Medie	1.4	2.5	2.3	2.7	0.4	1.1	1.6	3.6	2.8	2.4	0.3
	-2.8	-4.0	-2.6	-2.3	-3.2	-2.9	-3.9	-2.8	-3.6	-3.6	-4.5

(1) In sostituzione della stazione di Fiumalbo.

GENNAIO 1933

PRESSIONE BAROMETRICA RIDOTTA A 0° ED AL MARE (+700)

STAZIONI		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	Media mensile
1	Moncalieri.	241	73.1	73.6	74.3	73.6	72.1	71.3	74.5	76.3	72.3	66.7	66.9	64.2	64.3	63.9	63.8	55.9	54.2	53.1	51.7	58.7	61.0	64.9	66.1	66.4	68.8	70.5	71.9	70.5	67.4	59.6	63.7	66.3
2	Casale Monferrato. . . .	113	72.1	73.2	74.0	72.9	72.1	71.3	74.2	75.0	71.7	66.5	66.4	64.2	63.6	63.8	63.7	55.8	53.8	53.4	51.7	57.2	60.6	65.0	65.6	65.7	67.5	69.4	70.3	69.6	67.2	59.7	62.8	65.8
3	Tortona.	120	71.7	73.0	73.3	72.0	71.1	71.1	73.3	74.2	69.3	65.4	64.8	62.8	62.5	63.1	61.2	54.9	52.6	52.0	57.1	61.6	64.8	64.7	65.6	67.2	69.7	70.6	69.1	65.0	58.7	64.8	65.2	
4	Voghera	93	73.0	73.0	74.8	73.2	72.3	70.4	74.1	76.0	70.6	66.5	66.4	63.4	63.3	62.7	62.3	54.5	52.7	53.3	51.0	57.5	60.4	64.7	64.9	65.7	68.3	70.4	70.6	69.7	65.6	59.5	63.1	65.6
5	Pavia.	77	71.5	72.7	73.5	72.4	70.9	70.0	73.4	75.1	71.0	65.8	65.5	62.8	62.7	62.7	62.7	54.8	52.0	51.9	50.6	56.7	59.9	64.7	63.2	65.4	67.7	69.6	70.1	69.6	66.3	58.6	62.5	65.0
6	Placenza (S. Lazzaro) . .	50	72.3	73.2	74.1	73.4	71.9	71.1	73.6	75.2	71.8	66.7	66.3	63.9	63.9	63.6	63.4	56.2	53.6	53.1	51.4	57.5	60.6	65.4	65.5	66.0	68.2	70.2	70.8	70.1	67.0	59.3	62.7	65.9
7	Parma	52	71.4	72.4	73.4	72.1	70.6	69.7	72.6	75.9	71.3	66.0	65.4	62.7	62.8	62.7	61.8	55.2	52.8	52.4	50.4	56.0	60.0	64.3	64.3	64.9	66.9	69.6	70.0	69.4	66.1	58.2	61.8	64.9
8	Mantova	20	71.2	72.6	73.6	72.7	70.9	70.4	73.0	74.7	71.4	66.1	66.0	62.9	63.1	62.9	62.2	54.6	52.9	52.1	50.3	56.1	60.0	65.1	64.6	65.3	67.8	70.0	70.0	69.3	66.3	57.7	62.2	65.1
9	Modena.	35	71.9	72.7	73.9	72.8	71.2	70.5	73.2	74.9	71.5	66.3	66.4	62.8	63.5	62.8	62.1	55.2	52.6	52.1	50.0	56.8	59.5	64.7	64.4	66.2	67.3	69.8	70.0	68.8	66.1	58.3	62.6	65.2
10	Ferrara.	10	72.1	73.4	74.0	72.0	70.7	70.8	73.0	74.3	69.3	65.8	64.9	62.1	62.3	63.0	60.5	54.5	52.2	51.7	49.7	57.2	61.5	64.9	64.4	65.5	67.9	69.7	70.0	69.1	64.4	58.1	64.6	65.0

FEBBRAIO 1933

1	Moncalieri.	241	71.4	68.3	63.8	69.9	67.5	65.7	64.5	61.8	70.8	69.3	59.0	63.8	74.0	66.2	56.0	58.9	65.1	57.2	53.8	49.5	51.1	49.1	51.3	54.6	60.8	63.9	64.8	67.4			62.1
2	Casale Monferrato.	113	72.0	68.2	63.8	69.9	67.5	65.7	64.1	62.4	70.2	68.0	60.3	66.1	73.4	65.2	57.5	58.0	64.2	56.8	53.2	50.1	50.6	48.3	50.8	54.0	59.6	62.6	63.5	68.8			61.9
3	Tortona.	120	71.2	65.1	63.6	68.4	66.7	64.5	63.9	63.4	70.2	64.9	58.0	66.2	71.7	65.5	57.2	58.7	63.2	55.0	52.7	49.7	50.8	47.9	50.9	54.9	60.3	63.4	64.2	67.5			61.2
4	Voghera	93	71.7	66.5	62.3	69.4	65.5	64.4	63.6	62.1	70.5	67.9	56.7	61.6	72.8	65.7	56.0	58.6	63.7	55.1	53.1	48.8	52.2	48.1	51.4	53.7	60.2	61.5	63.6	66.1			61.2
5	Pavia.	77	71.0	67.0	61.9	69.1	66.1	64.1	63.1	60.9	69.2	67.5	57.8	62.9	72.7	64.9	55.0	57.3	64.0	56.1	52.5	48.8	50.1	47.5	49.9	53.2	59.6	61.4	63.3	66.2			60.9
6	Placenza (S. Lazzaro)	50	71.5	68.0	63.4	69.1	66.7	65.0	63.6	61.1	70.0	68.4	58.7	63.6	73.1	65.8	56.0	58.0	64.4	57.2	53.7	49.8	51.1	48.8	50.5	53.9	60.2	61.8	62.7	66.4			61.6
7	Parma	52	69.7	66.4	62.4	67.9	66.3	64.0	62.8	60.4	69.0	67.5	58.0	62.9	72.5	65.1	56.2	57.2	63.4	56.3	52.7	49.4	50.1	47.9	49.7	53.2	59.1	61.8	62.7	65.6			60.7
8	Mantova	20	70.7	66.7	62.8	68.4	66.7	64.1	63.0	60.1	69.5	67.4	58.4	63.8	72.7	64.9	55.9	57.6	64.1	56.7	53.4	48.4	49.9	47.5	49.7	53.2	59.0	62.5	63.2	66.3			60.9
9	Modena	35	70.8	67.0	62.9	68.5	68.6	66.0	64.7	62.5	69.8	66.8	57.8	64.1	73.0	66.3	55.3	57.7	63.9	56.6	53.2	48.7	50.1	46.8	49.6	53.1	59.2	62.5	63.2	66.2			61.2
10	Ferrara	10	70.7	65.2	64.2	67.9	67.0	64.4	64.6	62.2	70.1	65.3	58.6	67.1	71.6	66.7	57.7	58.7	63.4	54.6	52.6	48.3	49.7	47.7	50.1	54.5	60.3	63.1	64.3	67.3			61.3

MARZO 1933

PRESSIONE BAROMETRICA RIDOTTA A 0° ED AL MARE (+700)

Stazioni	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	Media mensile
1 Moncalleri	241	69.4	69.6	65.5	62.6	58.0	59.2	62.7	67.8	72.9	70.4	67.2	66.6	67.7	69.2	69.9	68.5	63.1	49.9	56.7	57.5	64.4	70.6	68.5	68.0	68.7	69.7	67.3	67.9	65.8	64.4	63.4	65.6
2 Casale Monferrato	113	68.4	68.9	67.0	61.3	57.3	58.6	61.7	68.1	70.7	70.0	66.4	67.0	67.2	67.0	68.8	68.0	63.0	49.5	56.5	56.5	63.5	69.8	66.8	66.9	67.4	68.6	66.7	66.9	65.9	63.7	63.0	64.9
3 Tortona	120	68.6	68.5	64.3	59.4	57.5	58.7	62.5	68.9	70.9	67.5	65.1	65.4	66.2	67.7	68.0	66.3	62.5	50.1	56.9	55.6	62.6	68.1	66.3	65.8	68.1	67.1	66.4	65.6	63.2	62.8	61.6	64.1
4 Voghera	93	68.6	69.4	65.4	61.6	56.3	59.2	62.0	67.5	71.7	69.7	66.0	65.0	67.3	68.6	68.9	67.9	62.6	49.2	56.5	56.3	62.4	69.9	65.9	66.3	68.5	68.2	65.7	66.7	64.3	63.4	60.9	64.6
5 Pavia	77	67.9	68.4	64.9	60.6	56.6	57.9	61.4	67.0	71.2	68.5	65.0	65.2	66.4	67.8	68.3	67.4	62.4	48.8	55.9	55.9	61.6	69.3	66.5	66.2	68.1	68.1	65.1	66.3	64.0	63.3	61.9	64.1
6 Piacenza (S. Lazzaro)	50	68.7	69.0	66.4	61.6	57.4	58.6	61.9	67.2	71.9	70.1	66.5	66.3	66.7	68.3	69.1	68.0	63.1	49.8	56.8	56.6	61.8	70.1	67.4	67.5	68.9	69.1	66.5	67.1	64.7	63.6	62.8	64.9
7 Parma	52	67.9	68.1	64.5	60.2	56.4	57.7	61.2	66.2	71.0	69.4	65.7	65.4	65.8	67.3	68.3	67.2	62.2	48.9	55.9	55.8	60.4	69.3	67.0	66.5	68.1	68.1	65.2	66.0	63.6	63.1	61.7	64.0
8 Mantova	20	68.3	68.6	64.6	60.6	56.6	57.5	61.9	66.9	71.6	69.7	66.0	65.8	66.1	67.6	69.0	67.7	62.4	48.3	56.5	56.4	60.3	69.3	67.7	66.3	69.8	68.2	65.7	66.3	63.8	63.0	61.7	64.3
9 Modena	35	68.6	69.5	64.3	61.0	56.8	58.3	62.2	67.2	71.7	70.0	66.2	65.6	66.3	67.7	68.5	67.3	62.5	49.2	57.2	56.1	61.2	69.4	67.2	67.2	68.6	67.4	65.5	66.6	64.2	63.4	62.2	64.5
10 Ferrara	10	68.7	69.1	64.7	61.4	57.3	58.7	62.8	67.4	71.6	69.8	66.1	66.1	66.7	68.5	69.4	68.0	63.0	48.9	57.2	57.1	60.4	70.0	68.1	66.8	69.4	68.7	65.6	66.7	64.3	63.6	62.4	64.8

APRILE 1933

1 Moncalleri	241	65.0	65.6	66.6	65.6	64.1	65.1	64.7	64.2	64.4	67.8	66.9	65.1	60.8	67.0	70.2	65.8	61.4	58.3	49.9	53.9	53.0	59.4	63.1	65.2	64.5	64.0	62.9	60.1	61.3	63.3	63.0
2 Casale Monferrato	113	63.8	63.2	66.1	65.2	63.2	65.7	64.1	63.0	64.2	67.2	66.3	65.5	61.0	66.1	69.8	65.5	61.5	57.7	50.3	55.8	52.7	58.6	61.4	64.7	63.7	63.4	62.2	60.0	61.0	62.9	62.5
3 Tortona	120	64.4	63.7	64.4	62.7	62.2	62.9	61.4	64.8	65.5	65.5	65.2	62.3	60.3	65.9	67.9	62.6	59.2	55.0	49.1	52.2	52.1	58.9	61.3	62.9	62.9	62.3	60.6	59.2	60.2	61.4	61.2
4 Voghera	93	64.1	64.8	65.8	64.2	62.7	64.3	61.7	61.8	62.7	67.2	65.8	63.7	60.3	65.8	69.0	65.7	60.9	57.6	48.9	51.7	51.8	59.0	61.1	63.6	63.3	62.9	61.4	59.7	60.9	62.0	61.8
5 Pavia	77	63.9	64.5	65.7	63.6	62.5	64.3	63.2	62.4	63.6	67.2	66.0	63.8	60.4	65.6	69.1	64.4	59.9	57.6	48.6	52.9	51.4	57.9	61.4	64.0	63.4	62.9	61.8	59.6	60.5	62.3	61.8
6 Piacenza (S. Lazzaro)	50	64.5	64.9	65.9	64.4	63.4	65.0	63.9	63.0	64.4	67.7	66.6	64.5	60.9	66.0	69.9	65.4	61.2	58.2	49.7	53.8	52.5	58.7	61.8	64.8	64.3	62.8	62.7	60.3	61.5	63.0	62.5
7 Parma	52	63.9	63.6	64.8	63.5	62.3	64.1	62.7	62.0	63.6	66.6	65.4	63.2	60.0	65.1	68.9	64.3	60.0	57.5	49.2	53.0	51.3	58.2	60.7	63.6	63.2	62.6	61.6	59.6	62.3	61.9	61.6
8 Mantova	20	64.4	63.9	65.5	64.1	62.4	64.5	63.3	62.2	64.3	67.4	66.4	63.9	60.4	66.0	69.2	64.7	60.4	57.8	49.0	53.1	51.5	58.3	60.9	64.0	64.1	63.1	62.1	59.8	61.3	62.9	62.0
9 Modena	35	64.6	64.1	65.6	64.1	62.7	64.9	63.4	62.7	64.6	67.2	66.6	64.3	60.7	66.5	69.6	65.3	60.6	58.0	49.1	53.3	51.8	58.8	61.3	64.2	64.0	63.5	62.3	60.0	60.7	62.6	62.2
10 Ferrara	10	64.5	63.3	64.6	62.6	62.8	63.9	63.5	61.3	66.1	65.7	66.2	62.2	61.0	66.3	69.0	63.2	59.4	56.1	52.3	53.1	52.6	59.4	61.1	63.5	64.4	63.4	61.5	60.3	61.5	62.2	61.9

MAGGIO 1933

PRESSIONE BAROMETRICA RIDOTTA A 0° ED AL MARE (+700)

Num.ordine	STAZIONI	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	Media mensile
1	Moncalieri.	241	61.5	62.7	58.5	59.9	64.8	63.6	60.2	54.0	60.2	58.5	56.7	58.2	59.9	60.9	56.8	65.4	64.0	63.4	63.4	66.3	64.7	63.8	61.6	60.5	58.1	52.5	52.6	58.4	59.0	58.5	60.2	60.3
2	Casale Monferrato.	113	61.6	61.3	58.2	59.1	63.5	63.3	61.0	53.8	58.5	58.0	56.2	56.6	58.9	59.9	57.2	64.9	62.7	62.3	62.7	65.8	62.4	63.2	61.1	60.6	58.2	52.9	53.0	57.5	58.6	58.2	58.3	59.7
3	Tortona.	120	60.3	58.7	56.9	59.2	62.8	62.0	57.9	54.5	58.3	57.7	54.9	55.9	58.5	58.5	57.3	63.4	61.9	61.8	62.9	64.0	62.0	61.4	59.7	58.4	55.0	50.4	53.8	56.9	57.8	57.4	58.3	58.7
4	Voghera.	93	60.3	59.4	57.5	58.5	63.7	62.3	60.3	54.4	58.9	57.8	56.5	57.1	58.8	59.8	55.8	64.1	62.9	61.8	62.3	65.4	63.7	62.8	59.9	61.0	57.7	50.6	51.8	57.5	58.0	57.5	59.4	59.3
5	Pavia.	77	59.7	60.3	57.3	59.0	63.5	62.1	59.3	53.6	58.3	57.7	55.7	56.6	58.6	59.8	55.3	63.9	62.5	62.0	62.6	66.4	63.4	62.8	60.4	58.7	57.0	50.5	51.7	56.9	59.9	57.4	58.6	59.0
6	Piacenza (S. Lazzaro).	50	60.9	61.2	58.3	59.5	63.8	63.1	60.2	54.0	58.9	58.4	56.4	57.1	59.1	60.7	56.0	64.6	63.6	62.8	63.4	66.0	64.1	63.0	61.1	60.0	58.0	52.2	52.6	57.6	58.9	58.2	59.7	59.8
7	Parma.	54	60.0	60.5	57.6	58.9	62.8	62.1	58.8	52.1	58.1	57.0	55.3	55.9	58.2	59.6	55.2	63.3	62.1	61.5	62.3	64.7	63.1	61.7	59.6	59.0	56.5	50.9	52.3	56.6	57.4	56.7	58.1	58.6
8	Mantova.	20	60.6	60.8	57.6	58.8	63.2	62.5	59.8	51.9	57.7	57.2	55.5	55.9	58.6	59.6	55.2	64.1	63.0	62.4	63.0	65.0	63.5	62.3	60.3	59.0	55.7	50.6	52.4	58.3	57.8	57.0	58.7	59.0
9	Modena.	35	60.6	61.0	58.4	58.9	63.8	62.9	59.4	52.9	58.5	57.4	56.1	56.4	59.0	60.1	56.2	64.7	63.3	62.3	63.2	65.3	64.1	62.6	61.0	59.2	57.2	50.1	52.6	57.7	58.0	57.6	59.1	59.3
10	Ferrara.	10	60.8	60.5	57.3	59.6	63.0	62.4	59.5	54.4	59.2	57.0	56.9	55.8	59.4	59.0	58.0	64.0	62.4	63.3	63.0	64.5	62.8	61.9	60.4	58.4	56.4	49.8	54.1	58.0	57.8	57.0	58.7	59.2

GIUGNO 1933

1	Moncalieri.	241	59.3	62.4	66.0	65.7	63.2	63.1	59.8	58.4	59.6	57.9	56.7	57.3	57.9	59.7	59.2	60.6	59.1	48.5	53.1	56.4	53.1	53.2	59.0	60.0	57.8	54.9	59.3	58.2	57.4	60.6	58.6
2	Casale Monferrato.	113	58.0	62.0	65.2	64.7	62.5	62.4	59.7	58.3	59.0	57.6	56.2	56.0	57.1	58.7	58.0	59.4	58.0	48.5	52.5	54.2	53.8	53.7	59.2	59.0	54.9	54.0	58.6	57.8	57.1	60.0	57.6
3	Tortona.	120	57.2	62.2	63.5	62.6	62.2	59.9	58.2	57.0	56.3	55.4	55.6	54.9	57.7	57.9	57.6	58.8	57.9	48.2	51.7	53.9	53.7	54.2	57.2	58.0	54.9	53.6	57.9	56.7	55.7	58.8	57.3
4	Voghera.	93	58.8	61.9	65.0	64.7	62.5	61.6	58.9	56.9	58.6	57.1	56.5	55.4	56.5	58.7	58.5	59.5	57.7	47.0	52.6	54.3	54.0	53.3	58.1	59.3	57.9	53.8	58.0	57.4	56.9	59.6	57.7
5	Pavia.	77	58.2	62.3	64.8	63.6	62.2	61.6	58.8	58.1	58.2	56.5	56.1	55.8	56.5	58.0	58.0	59.2	57.5	46.3	52.1	53.9	54.1	53.3	57.8	58.7	56.8	53.1	57.8	57.1	56.3	59.3	57.4
6	Piacenza (S. Lazzaro).	50	59.0	62.5	65.0	64.8	63.0	62.4	59.4	58.3	59.0	57.2	57.1	56.1	56.9	58.3	58.7	59.9	58.3	46.8	52.6	54.5	55.2	54.2	58.5	59.4	57.7	53.7	58.6	57.9	57.0	60.0	58.1
7	Parma.	52	57.7	61.0	63.4	63.5	61.5	60.8	58.1	57.3	57.8	56.2	55.8	55.0	55.6	57.7	57.5	58.8	57.2	45.5	51.5	53.3	55.3	55.3	57.4	58.1	56.2	52.6	57.6	57.2	56.0	58.8	56.6
8	Mantova.	20	58.9	61.4	64.5	64.4	62.7	61.4	59.4	57.7	58.3	56.5	56.5	55.7	56.7	58.0	58.1	59.5	57.5	45.6	52.0	54.1	55.9	54.1	57.8	58.8	56.9	52.8	58.0	57.6	56.5	59.5	57.5
9	Modena.	35	59.1	62.0	64.7	64.9	62.7	61.9	60.2	58.1	59.0	57.0	56.5	55.9	56.1	58.4	58.7	60.0	57.0	46.5	52.2	54.6	56.1	54.2	58.1	59.2	57.8	53.8	58.9	58.2	56.8	60.2	57.6
10	Ferrara.	10	58.5	62.1	64.4	63.7	63.3	60.3	59.3	58.4	57.2	56.5	56.6	55.7	57.2	58.1	58.2	59.3	55.5	48.2	52.4	54.8	56.6	55.6	58.7	58.6	56.3	54.2	58.3	57.3	56.4	60.3	57.7

LUGLIO 1933

PRESSIONE BAROMETRICA RIDOTTA A 0° ED AL MARE (+700)

Stazioni	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	Media mensile
1 Moncalieri	241	64.1	65.6	68.8	68.9	65.8	61.8	62.4	66.4	65.9	64.7	63.8	62.2	63.0	63.0	59.5	55.1	63.6	66.4	66.7	64.5	64.5	63.1	61.8	63.1	64.3	65.8	67.8	66.3	64.7	57.3	65.1	64.1
2 Casale Monferrato	113	63.0	65.1	68.0	67.9	64.3	61.7	62.3	64.8	65.7	65.2	64.4	62.4	62.4	61.3	60.4	55.1	63.0	66.2	66.6	64.6	64.6	63.4	62.4	63.4	64.3	65.3	65.2	65.7	64.2	58.0	64.1	63.7
3 Tortona	120	63.5	64.8	67.6	64.5	64.2	61.9	61.3	64.8	63.8	62.7	61.8	61.3	61.8	61.2	58.0	55.4	63.1	64.9	64.5	62.5	62.8	61.8	61.0	61.8	62.3	65.2	66.1	65.3	65.3	58.3	64.2	62.8
4 Voghera	93	63.5	65.2	68.4	68.1	64.8	61.2	61.7	65.6	65.4	63.6	63.1	61.6	62.6	61.8	59.6	54.7	61.4	66.0	65.7	64.0	63.3	62.6	61.7	63.0	63.9	65.7	67.5	65.8	63.8	57.1	64.6	63.5
5 Pavia	77	62.4	64.0	67.5	67.7	64.0	60.9	61.4	65.4	64.8	64.0	63.1	61.2	62.4	61.5	59.7	54.0	62.2	65.7	65.6	63.1	62.6	62.2	61.4	62.6	63.4	65.2	66.7	65.5	63.5	56.4	64.2	63.0
6 Piacenza (S. Lazzaro)	50	63.5	66.0	68.2	68.4	65.5	61.7	61.9	65.8	65.5	64.5	63.7	61.7	63.1	62.5	59.9	54.6	62.3	66.3	66.3	64.0	63.1	62.9	62.3	63.2	64.2	65.8	67.3	66.0	64.3	57.3	64.6	63.7
7 Parma	52	62.0	63.7	66.9	67.0	63.4	61.8	62.0	65.3	65.1	65.0	63.3	61.8	63.0	62.3	59.8	55.2	62.8	66.3	66.2	63.8	62.8	62.9	62.9	63.1	65.0	65.7	67.2	65.7	64.2	57.3	64.6	63.5
8 Mantova	20	62.6	64.7	67.7	67.2	63.7	60.9	60.9	65.1	64.8	64.6	62.9	61.2	62.6	61.7	59.3	54.0	61.9	65.8	65.4	63.5	62.2	62.1	61.6	62.4	64.2	65.4	66.7	65.2	63.3	56.6	64.0	63.0
9 Modena	35	63.1	64.6	68.1	68.0	64.4	61.3	61.5	65.7	65.2	64.4	63.2	61.3	62.9	62.2	59.8	55.3	62.8	66.3	66.1	63.7	62.6	61.7	62.3	62.8	62.6	64.4	65.9	65.7	64.3	56.5	65.0	63.3
10 Ferrara	10	62.9	65.7	68.1	65.8	62.1	61.2	62.1	65.2	64.4	63.9	62.1	60.4	62.5	60.9	57.9	54.7	63.0	65.8	64.6	62.6	62.2	61.5	61.9	62.2	64.1	65.9	66.4	65.0	63.9	57.6	64.3	62.9

AGOSTO 1933

1 Moncalieri	241	64.3	65.3	65.5	65.8	65.9	66.6	64.9	62.8	63.2	63.7	65.2	64.5	63.0	64.4	60.7	61.0	61.9	63.7	65.0	61.4	57.8	54.1	57.2	57.9	64.5	64.8	65.2	68.4	65.3	62.9	65.9	63.3
2 Casale Monferrato	113	63.0	64.0	64.5	65.0	65.4	65.3	64.6	64.0	63.0	64.2	64.5	64.2	62.1	64.1	60.4	61.2	61.1	63.8	64.9	61.2	57.1	54.2	56.6	57.0	64.0	64.5	65.0	67.2	65.5	62.8	65.6	62.9
3 Tortona	120	62.5	62.8	62.3	64.3	64.2	64.7	63.0	61.2	62.0	63.1	63.5	62.4	61.9	63.0	59.5	59.9	60.3	62.7	63.3	60.8	55.7	52.9	55.4	57.0	63.0	63.3	63.9	65.2	62.0	62.0	63.5	61.6
4 Voghera	93	63.4	64.1	64.4	65.0	65.0	66.7	64.7	62.3	62.0	61.7	61.9	61.0	63.5	62.6	60.5	60.9	61.0	63.5	64.6	61.4	57.6	54.4	57.4	57.6	64.9	65.0	64.5	67.7	64.6	62.2	65.4	62.9
5 Pavia	77	62.9	63.7	64.3	64.9	65.2	65.4	65.8	64.6	62.3	62.5	63.6	64.4	64.0	61.7	59.8	60.5	60.6	62.8	63.9	60.4	56.5	53.0	56.4	57.5	63.4	64.1	64.2	66.9	63.9	61.6	64.8	62.3
6 Piacenza (S. Lazzaro)	50	63.7	64.3	64.9	65.2	65.4	65.8	64.6	62.3	62.5	63.6	64.4	64.4	62.3	64.3	60.8	61.1	61.1	63.5	64.6	61.1	57.6	54.0	57.1	57.0	63.9	64.6	65.1	67.7	64.7	62.7	65.5	62.9
7 Parma	52	63.3	64.5	64.5	64.7	65.2	65.5	63.7	61.7	61.9	63.0	63.6	63.7	61.8	63.0	60.7	60.9	60.5	62.7	63.7	60.4	57.4	53.9	56.4	56.8	62.7	64.1	63.6	67.1	64.4	62.6	65.5	62.3
8 Mantova	20	63.1	63.3	64.0	64.4	64.3	65.3	63.7	61.6	61.9	63.0	63.5	63.3	61.6	63.8	59.8	60.7	60.5	63.1	63.9	60.4	56.8	53.6	56.6	56.5	63.1	64.1	64.4	67.4	64.2	62.5	64.9	62.2
9 Modena	35	63.7	63.9	64.5	64.7	65.3	65.5	64.4	62.3	62.2	63.7	64.5	64.0	62.3	64.0	61.4	60.7	60.9	63.5	64.5	61.0	57.5	54.3	56.6	56.7	63.7	64.2	64.4	67.6	64.6	62.8	65.4	62.7
10 Ferrara	10	62.3	62.6	64.0	64.2	64.3	65.0	62.6	61.2	61.8	63.1	63.4	62.7	61.8	63.0	60.2	60.2	59.9	63.1	63.5	59.0	56.3	52.8	55.7	57.4	63.7	63.5	65.2	66.2	63.1	63.0	64.8	61.9

SETTEMBRE 1933

PRESSIONE BAROMETRICA RIDOTTA A 0° ED AL MARE (+700)

STAZIONI		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	Media mensile
1	Moncalieri.	241	65.0	62.4	61.6	63.7	66.7	67.3	67.0	68.5	66.9	66.6	70.1	66.6	64.7	59.9	63.8	69.2	64.4	60.1	58.9	58.9	52.9	50.0	56.1	55.8	59.3	65.0	66.5	67.0	67.4	68.1	63.3		
2	Casale Monferrato.	113	61.1	62.2	60.1	65.2	66.8	66.7	66.6	66.9	67.9	67.9	69.9	65.5	64.1	59.9	60.9	65.0	63.6	60.0	58.0	59.0	52.8	51.7	55.7	55.7	60.7	64.6	66.3	67.2	67.2	66.8	62.8		
3	Tortona.	120	61.1	60.0	58.9	62.4	64.1	64.2	64.7	66.2	64.3	66.3	67.7	65.7	64.4	57.3	63.0	65.7	60.7	57.6	56.7	58.2	52.6	51.3	52.9	54.6	61.1	65.0	64.5	66.7	66.1	65.1	61.7		
4	Voghera	93	64.7	61.5	61.6	64.7	66.1	66.9	66.4	67.8	66.5	65.9	68.9	64.5	64.0	59.2	58.8	67.8	64.1	57.9	58.2	58.3	52.4	49.9	55.3	55.3	59.3	63.4	65.2	66.2	66.8	66.8	62.5		
5	Pavia.	77	63.8	64.5	59.8	64.1	65.9	66.2	66.2	66.9	65.8	66.1	69.0	65.4	63.5	58.8	62.2	67.8	63.1	58.6	56.9	57.9	51.9	49.0	54.0	55.1	59.7	63.8	65.4	66.3	66.5	66.6	62.4		
6	Piacenza (S. Lazzaro)	50	64.8	62.0	60.4	64.7	66.4	66.7	66.8	67.4	66.4	66.6	69.9	65.9	64.9	59.1	63.4	68.3	63.9	59.2	58.6	59.1	52.7	50.0	55.6	55.7	60.4	64.6	66.1	67.5	67.0	66.6	63.0		
7	Parma	52	64.1	62.3	60.2	64.1	66.4	66.2	66.7	67.3	66.4	66.8	69.8	65.3	64.0	59.0	62.8	67.9	63.9	59.5	59.3	59.6	53.2	51.4	55.9	55.7	60.6	65.3	66.1	67.0	67.1	66.5	63.0		
8	Mantova	20	64.2	62.1	59.3	64.4	66.2	66.3	66.7	67.0	66.0	66.8	69.4	66.3	63.4	57.6	62.9	68.0	63.4	58.4	58.3	58.5	52.2	50.4	54.5	54.9	60.9	65.0	66.0	66.9	66.3	64.1	62.6		
9	Modena	35	62.0	61.3	60.4	64.0	65.5	65.4	66.5	66.8	65.1	67.4	68.8	65.5	61.0	57.1	63.9	66.1	61.5	58.1	60.4	57.5	51.9	52.4	54.0	56.5	61.7	65.1	65.7	66.9	66.5	66.0	62.4		
10	Ferrara	10	62.2	61.3	60.7	64.6	66.2	66.1	67.1	67.0	65.6	67.6	69.4	66.0	62.6	57.6	64.3	67.1	61.7	58.2	58.6	58.0	52.3	53.0	53.6	56.3	62.0	65.2	66.2	67.3	66.3	66.3	62.7		

OTTOBRE 1933

1 Moncalieri.	241	68.2	67.8	63.9	63.0	65.9	68.7	70.3	66.0	58.4	62.9	65.2	62.6	59.7	67.4	67.2	65.7	59.5	62.4	62.7	63.1	64.3	66.9	64.9	62.5	61.4	56.3	53.4	53.9	48.1	57.5	60.2	62.4
2 Casale Monferrato.	113	66.8	66.7	63.5	63.4	65.7	68.5	70.1	62.0	58.0	62.1	64.3	62.2	58.1	66.8	66.6	65.1	59.2	60.1	61.3	62.2	63.6	65.9	65.7	61.8	61.0	56.2	53.0	53.7	42.1	56.3	59.3	61.6
3 Tortona.	120	67.5	65.8	62.7	62.3	65.1	67.2	68.9	63.1	56.2	62.3	62.9	59.8	59.9	65.1	65.7	63.0	57.8	60.5	60.4	62.0	63.3	64.3	62.2	61.8	58.7	54.2	51.6	51.3	48.9	57.1	59.7	60.9
4 Voghera.	93	66.8	66.4	62.5	62.6	65.4	67.3	69.3	65.9	56.4	61.2	64.1	61.8	58.1	65.7	66.3	64.8	59.6	60.1	62.6	61.1	63.5	65.1	63.6	61.1	60.0	55.3	51.8	52.8	42.7	56.0	58.6	61.2
5 Pavia.	77	66.3	66.3	62.5	62.1	65.0	67.3	69.1	65.0	56.9	61.2	63.9	61.2	56.9	66.2	66.2	64.2	58.3	60.6	61.2	61.3	62.9	65.1	63.4	61.2	59.9	55.0	51.2	53.0	41.3	55.7	58.8	60.9
6 Piacenza (S. Lazzaro).	50	66.7	66.8	63.3	63.1	65.5	68.0	69.7	65.8	57.7	62.2	64.7	61.9	57.2	66.6	66.8	65.1	59.2	60.7	61.4	62.0	63.6	66.0	64.6	62.3	60.9	55.9	51.5	53.7	43.0	56.5	58.9	61.7
7 Parma.	52	66.7	66.8	63.7	63.5	65.5	65.7	69.6	65.5	58.3	62.2	64.7	61.9	57.5	66.1	66.7	65.3	59.2	60.4	61.5	62.1	63.7	65.6	64.5	62.5	60.7	56.0	52.0	53.1	43.0	56.3	58.9	61.7
8 Mantova.	20	66.4	66.1	62.8	63.2	65.0	67.7	69.6	65.0	57.6	62.1	64.0	61.5	55.9	65.6	63.4	64.7	58.3	59.8	60.5	61.4	63.1	65.2	64.2	62.2	60.3	54.9	50.7	54.4	41.7	55.5	57.7	61.0
9 Modena.	35	66.2	64.8	62.1	63.3	65.1	67.9	68.3	64.2	52.8	63.2	63.1	61.1	59.6	65.9	65.3	62.5	56.9	60.2	59.5	61.0	63.5	64.9	63.8	61.9	58.8	54.2	52.0	52.0	47.3	57.0	58.5	60.9
10 Ferrara.	10	66.3	65.1	62.4	63.8	65.5	68.5	68.7	64.2	56.6	63.5	63.2	61.2	59.3	66.1	65.0	63.0	57.3	60.0	60.2	62.1	63.6	64.9	64.3	62.0	59.2	54.4	52.3	53.3	47.7	57.3	59.3	61.3

NOVEMBRE 1933

PRESSIONE BAROMETRICA RIDOTTA A 0° ED AL MARE (+700)

Num. d'ordine	STAZIONI	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	Media mensile
1	Moncalieri.	241	60.8	64.0	59.1	57.5	59.3	64.2	65.5	63.6	63.1	53.6	51.8	50.5	55.1	54.0	56.0	60.8	63.2	60.5	69.2	65.0	66.9	67.5	64.7	54.6	47.9	52.4	47.3	60.4	66.9	68.0	60.1	
2	Casale Monferrato. . . .	113	59.0	62.5	58.1	56.2	58.2	62.9	64.9	63.1	58.8	53.1	50.8	50.4	53.9	52.5	54.7	59.8	62.2	68.4	68.1	64.2	66.0	66.7	64.5	64.9	47.4	50.4	48.4	60.4	65.9	67.1	59.1	
3	Tortona.	120	60.1	61.7	56.6	55.4	57.4	64.8	64.5	62.9	58.8	52.2	49.0	51.8	53.2	53.1	55.6	60.9	63.5	67.9	67.5	62.8	64.9	66.0	62.1	50.6	48.0	49.4	50.9	61.8	65.9	66.9	58.9	
4	Voghera	93	60.0	62.4	58.5	55.9	57.3	63.2	64.7	63.8	62.1	51.5	51.4	49.4	52.5	52.9	55.3	59.3	63.2	68.4	68.3	64.4	64.9	66.8	63.9	54.3	47.1	50.4	49.0	60.0	65.7	67.0	59.1	
5	Pavia.	77	59.6	62.6	57.9	55.6	57.5	63.2	64.3	62.7	62.7	52.6	50.2	49.3	54.8	52.8	54.4	58.9	61.9	67.6	67.8	63.8	64.9	66.3	63.6	53.3	46.1	50.3	46.6	59.9	65.6	67.0	58.8	
6	Piacenza (S. Lazzaro) . .	50	60.3	62.8	58.5	56.3	58.3	63.5	65.4	63.4	62.6	53.5	51.3	50.1	54.3	53.3	55.4	59.6	62.4	68.3	68.3	64.5	65.6	66.9	64.3	54.0	46.8	51.2	48.6	60.2	66.1	67.6	59.4	
7	Parma	52	59.4	62.8	58.7	56.9	58.5	63.1	65.1	63.5	62.7	54.1	52.0	50.6	54.7	53.6	55.5	59.6	61.8	67.8	67.8	64.8	66.0	66.9	64.4	54.9	47.4	52.1	49.7	60.4	66.3	67.4	59.6	
8	Mantova	20	60.0	62.8	57.7	55.5	58.8	62.7	64.6	62.9	62.0	52.9	50.7	49.5	53.6	52.2	54.3	59.2	61.7	67.7	67.5	64.1	65.4	66.3	63.4	53.1	45.4	50.3	48.0	59.4	65.0	66.6	58.8	
9	Modena	35	59.5	61.6	57.9	56.6	57.5	64.4	64.1	63.1	61.7	53.2	50.7	49.9	53.8	55.3	54.8	60.0	61.9	68.0	67.7	64.3	65.0	66.5	64.3	53.3	45.9	51.2	47.9	60.5	66.0	66.8	59.1	
10	Ferrara	10	60.1	62.3	57.0	54.4	58.6	64.4	64.5	63.3	58.2	52.7	49.5	51.5	52.7	53.5	55.9	59.6	63.4	67.8	67.3	64.3	65.9	66.6	62.3	50.3	48.0	47.5	51.2	62.2	66.0	66.5	58.9	

DICEMBRE 1933

1	Moncalieri.	241	65.4	58.9	67.8	74.4	72.2	67.7	59.2	61.9	65.3	65.1	64.2	60.9	49.6	53.7	41.9	46.9	59.2	64.4	66.0	67.2	69.0	70.9	74.2	75.3	70.6	62.7	60.8	51.8	40.6	52.2	55.9	61.8
2	Casale Monferrato.	113	64.7	58.0	67.1	73.6	70.4	67.2	59.0	61.7	64.6	64.2	64.5	60.1	48.5	52.3	44.0	49.8	58.4	63.1	63.7	65.6	67.5	68.8	74.2	73.5	68.7	62.0	60.6	51.8	43.7	52.0	55.7	61.3
3	Tortona.	120	63.0	58.8	66.9	73.2	69.7	64.3	58.0	61.9	63.9	63.6	62.8	59.2	47.5	51.7	44.7	50.3	58.8	63.0	64.4	65.1	67.9	69.4	74.6	72.0	69.6	61.6	58.4	48.5	43.1	51.9	57.9	60.8
4	Voghera	93	65.2	58.5	65.6	72.5	71.4	66.7	58.8	60.7	65.0	64.0	63.3	60.5	48.1	53.5	43.7	48.5	58.9	64.1	64.3	65.3	68.8	69.9	74.7	74.4	69.7	63.4	61.6	51.4	43.2	52.0	55.7	61.4
5	Pavia.	77	63.8	57.9	66.3	73.2	70.8	66.2	57.9	60.1	64.4	63.8	63.1	60.0	47.7	52.8	43.8	48.8	58.0	63.4	64.2	65.3	67.7	69.4	74.3	73.1	68.8	61.6	60.1	49.9	41.9	51.0	55.1	60.8
6	Piacenza (S. Lazzaro)	50	64.9	58.9	67.0	74.1	71.8	66.9	59.2	61.1	65.2	64.7	63.9	60.8	48.7	54.0	44.6	49.8	58.7	64.1	64.8	65.9	68.3	70.7	74.5	73.7	69.6	62.5	61.0	51.6	43.8	52.0	55.6	61.7
7	Parma	52	64.7	59.0	67.7	74.2	71.4	66.7	59.7	62.0	65.6	65.3	64.2	61.4	49.1	54.5	45.3	50.8	59.8	64.2	65.2	66.4	69.0	70.5	74.4	75.5	69.2	63.0	61.3	51.4	43.0	52.7	56.0	62.0
8	Mantova	20	63.9	58.2	66.4	73.7	70.4	65.9	58.4	60.8	64.8	64.7	63.4	60.4	47.2	53.5	44.0	49.0	58.2	63.1	63.6	65.0	68.2	70.3	73.4	72.9	68.7	61.9	60.6	50.7	42.1	50.9	55.0	60.9
9	Modena	35	64.2	58.2	67.0	73.4	70.5	66.0	58.4	60.8	64.5	64.7	63.7	60.7	47.1	53.7	44.1	50.4	58.6	63.0	63.2	65.3	67.9	70.0	73.9	72.6	68.7	61.5	60.3	50.5	42.5	51.5	54.9	61.0
10	Ferrara.	10	62.7	59.3	70.4	73.8	69.4	64.1	58.2	58.5	64.7	63.9	63.6	60.6	46.6	52.9	45.1	50.8	60.0	62.9	63.2	65.6	70.1	71.3	74.5	72.5	67.3	62.0	58.7	49.5	45.0	51.3	57.7	61.1

GENNAIO 1933

DIREZIONE E VELOCITÀ DEL VENTO

STAZIONI		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	
1	Moncalieri	241	N.1	—	S.1	—	—	—	—	—	NE.1	—	—	—	N.1	—	—	—	SW.1	—	—	—	—	—	—	—	—	N.1	—	—	—	NE.1	—	
2	Casale Monferrato	113	SSE.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	SE.0	SE.0	SSE.0	ESE.2	E.1	ESE.1	ESE.1	SSE.0	SE.1	NNE.0	ESE.1	SE.0	E.0	ESE.2	ESE.0	E.0	ESE.2	ESE.1	ESE.1	S.1	ESE.0	NE.0	NE.0	SE.0		
3	Novi Piemonte	200	SW.0	NW.0	SE.0	SW.1	NW.1	NW.0	NW.0	S.1	SW.0	SE.0	SE.0	SE.0	SW.0	NW.1	NE.0	SW.1	SW.1	SW.0	SE.0	SE.0	N.0	SW.0	N.0	N.2	N.2	N.2	NW.1	BE.0	SW.0	SW.0	SE.0	
4	Tortona	120	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NW.0	SW.0	SW.0	SW.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.1	SW.0	SW.0	NW.0	SW.0		
5	Voghera	93	NE.0	NE.0	SE.0	E.0	E.0	NE.0	E.0	N.0	NE.0	SW.1	N.0	W.0	S.1	S.0	S.0	N.0	NE.0	NE.0	—	NE.0	N.0	S.0	SE.0	S.0	S.1	S.1	NW.0	N.0	S.0	N.0	NE.0	
6	Pavia	77	SW.0	—	—	E.0	SW.0	SW.0	W.0	SW.1	—	W.1	—	N.1	E.0	E.0	N.0	—	—	—	W.1	W.1	NE.1	NE.0	N.0	NE.1	NE.1	NE.1	—	—	N.0	W.1	W.0	
7	Piacenza (S. Lazzaro)	50	NW.1	NW.1	NE.1	NW.1	W.1	W.1	SE.1	W.1	W.1	W.1	E.1	SE.1	E.1	E.1	SW.1	W.1	W.1	W.1	SW.1	SW.1	W.1	E.2	E.1	NE.1	NE.1	E.1	W.1	S.1	W.1	SW.1	—	
8	Cremona	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	SE.1	E.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	Parma	52	—	—	—	—	NW.1	—	—	W.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	NW.1	—	—	
10	Correggio	48	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	W.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NE.0	NE.0	NW.0	ESE.0	N.0	NW.0	W.0	NW.0	SE.0	E.0	EHE.0	E.0	—	NW.0	NW.0	—	—	—	
11	Mantova	20	EHE.0	—	—	—	W.0	—	ESE.1	WSW.1	—	—	—	EHE.1	NNE.1	EHE.1	EHE.1	W.0	WSW.1	SSE.1	EHE.2	WSW.1	EHE.1	ESE.2	EHE.1	NW.1	EHE.1	EHE.1	NW.1	W.0	W.0	WSW.2	NW.1	
12	Modena	35	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.1	NW.1	NW.0	W.0	W.0	W.0	N.0	N.1	NW.0	SW.1	SW.1	W.1	W.2	NW.1	N.1	E.1	E.1	E.0	N.0	N.0	NW.0	NW.0	W.0	W.1	W.0	
13	Ferrara	10	W.1	W.1	—	—	NW.0	N.0	N.0	W.1	W.1	W.1	N.1	NE.0	N.0	NE.0	—	W.1	NE.1	—	NE.1	—	NE.0	NE.1	NE.0	NE.0	BE.1	BE.1	N.0	NW.1	NW.1	—	—	

PEBBRAIO 1933

1	Moncalieri.	241	NE.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—</
---	-------------	-----	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----

(1) Anemometro quarto.

DIREZIONE E VELOCITÀ DEL VENTO

STAZIONI		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	
1	Moncalieri	241	N.1	—	—	E.1	NW.1	N.1	N.1	E.1	N.1	NE.1	—	N.1	E.1	E.1	SE.1	—	SE.1	SW.1	NE.2	NW.1	NE.1	NW.2	NW.1	E.1	NE.2	N.2	SE.2	N.1	N.1	—	—	SE.0
2	Casale Monferrato	113	N.1	S.1	NW.1	NW.1	NE.1	E.0	E.0	ESE.0	SSE.1	S.1	SSW.1	SSW.2	SE.2	SE.2	SE.1	ESE.1	E.3	SW.1	E.3	NE.2	NE.4	N.2	NE.0	SW.2	SW.2	SE.2	SE.1	SE.1	E.1	ESE.1	N.2	
3	Nevi Piemonte	200	SW.0	SW.0	NW.0	NW.0	S.1	NW.1	S.0	SE.0	SW.1	S.0	S.0	SW.1	NE.0	W.0	S.0	SE.0	S.0	SE.2	S.1	SE.1	W.1	W.1	W.1	NW.0	SE.0	NW.0	NE.0	N.1	NW.0	N.0	SE.0	SE.1
4	Tortona	120	SW.0	NE.0	NE.0	NE.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	NE.1	NE.1	NE.0	NE.0	NE.0	NW.1	SW.0	SW.1	E.0	E.0	NE.2	N.2	NE.0	SW.0	SW.0	NE.0	NE.1	NE.0	NE.0	W.0	SW.0	SW.1	
5	Voghera	93	S.0	E.0	S.0	—	—	N.0	S.0	N.0	—	SE.1	SE.1	SW.0	NE.0	NE.0	N.0	N.0	W.2	N.2	E.0	W.0	NE.1	SW.1	E.0	NE.1	E.1	W.1	W.1	S.0	E.0	NE.0	NE.1	
6	Pavia	77	—	E.1	NE.1	W.0	W.0	—	E.0	—	E.0	NE.0	E.1	—	—	S.1	—	—	—	W.1	W.0	NE.1	NW.1	SW.1	E.0	SW.0	E.1	E.1	NE.0	—	W.0	—	—	
7	Piacenza (S. Lazzaro) . . .	50	SW.1	SE.1	E.1	W.1	W.1	E.1	S.1	W.1	SE.1	E.1	E.2	SW.1	E.1	W.1	E.1	SW.1	SE.2	W.2	SW.1	—	SE.1	NW.2	NW.4	SE.1	E.3	E.2	W.1	SE.1	NW.1	—	—	SE.1
8	Cremona	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	N.2	NE.1	—	—	SW.3	W.1	N.1	—	W.1	NW.2	—	—	—	—	—	SE.1
9	Parma	52	—	—	—	—	—	—	S.1	—	—	S.1	—	—	W.1	W.1	—	—	NW.1	NW.4	—	—	NW.2	NW.1	—	W.1	—	—	—	W.1	NW.2	W.2	—	—
10	Correggio	48	SW.0	S.0	S.0	SW.0	W.0	W.0	W.0	W.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	S.0	SE.0	E.0	E.0	NW.0	NW.0	—	NW.0	NW.1	SE.1	E.0	E.0	E.0	S.0	E.0	NW.0	NW.0	NW.0	
11	Mantova	20	NW.0	ESE.0	NW.1	NW.1	NW.1	SW.1	SE.0	ESE.0	ESE.0	W.0	ESE.1	W.0	ESE.1	W.0	ESE.0	ESE.1	ESE.1	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	ESE.2	ESE.3	ESE.1	W.0	W.0	W.1	
12	Modena	35	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	E.0	E.0	N.0	N.0	N.0	N.0	E.0	E.0	E.0	E.0	W.2	W.1	N.1	N.2	N.1	N.1	E.0	E.1	E.1	W.1	W.0	W.0	W.1	
13	Ferrara	10	W.1	NE.1	NE.1	W.1	W.1	SW.1	—	W.1	NE.0	N.1	NE.0	NE.1	NE.1	NW.1	SE.1	SE.1	W.1	SE.0	NE.1	NW.1	SW.0	NE.4	NE.1	E.1	SE.1	SE.1	E.0	NE.1	W.1	W.1	W.1	

APRILE 1933

[illegible]

DIREZIONE E VELOCITÀ DEL VENTO

GIUGNO 1933[illegible]

DIREZIONE E VELOCITÀ DEL VENTO

LUGLIO 1933

Stazione	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
1 Moncalieri	241	NE1	—	E1	SE1	NE1	BE1	N1	—	N1	—	—	B1	—	S2	NE1	E0	NW1	B1	—	—	NW2	NW1	NW1	NW1	NW1	—	NE1	—	—	—	—
2 Casale Monferrato	113	E1	E0	E0	SE0	W0	E0	SW1	S1	E1	E0	SSW1	SE1	SE0	ESE0	SE1	S2	E2	E1	E1	SE1	E1	WSW1	W1	SSW1	S2	SW1	SE1	W1	N1	N1	N1
3 Novi Piemonte	200	NW0	N0	NW0	NW0	W1	W1	SW1	NE0	SW0	SW0	SW1	SE1	SE1	SW1	N1	N1	SW1	NW0	NE1	SW1	NW1	NW1	NW1	NW1	NW1	NW1	NW1	NW1	NW1	NW1	NW1
4 Tortona	120	N	S	S	S	S	SW	N	NE	N	N	S	S	S	S	E	SW	NW	NW	NE	N	N	N	N	N	N	NW	N	NW	S	NE	N
5 Voghera	93	B0	E0	NE0	NE0	NE0	N1	B0	NE0	E0	S0	SE0	NW1	N0	N1	SW0	SE2	E0	NE0	NE0	NE0	NW0	NW0	NW0	NW0	NW0	E0	NE0	N1	SW0	B0	B0
6 Pavia	77	SW1	E0	N0	S0	SW0	E0	E0	SW0	—	E1	E1	—	—	—	—	—	SW0	SE0	E0	E0	NW0	NW0	NW0	NW0	NW0	E0	—	—	—	—	—
7 Piacenza (S. Lazzaro)	50	W1	N1	NE1	W3	NW1	E3	N1	N1	NE1	SE2	E1	NE1	E1	NW2	E1	W3	W2	E2	E1	E1	W2	W2	W2	E1	E2	E1	SW1	W1	NW2	N1	—
8 Cremona	45	—	—	—	ESE1	—	NW2	E1	—	—	—	—	—	—	—	—	E2	—	NW1	—	—	SE1	SW1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9 Parma	52	NW1	—	—	W1	W1	—	—	—	—	SE1	—	—	—	—	—	—	NW1	E1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10 Correggio	48	W0	W0	SE0	NW0	N0	E0	NW0	E0	NE0	NE0	NE0	NW0	E0	—	—	E0	NW0	E0	E0	E0	E0	E0	E0	E0	E0	E0	SE0	W0	NE0	E0	NW0
11 Mantova	20	WSW1	ESE1	SE1	WSW2	WNW1	ESE3	ESE2	WSW1	ESE1	ESE1	ESE1	ESE1	ESE1	ESE1	ESE1	WSE1	ESE1	ESE1	ESE1	ESE1	ESE1	WSW1	WSW1	WSW1	ESE1	ESE1	ESE1	ESE1	WSW1	WSW1	WSW1
12 Modena	35	W0	W1	E0	W1	W0	E1	E0	E0	E0	E1	E0	E0	E0	E0	E0	W2	W1	E1	E0	E0	E0	W0	W1	E1	E1	E1	E1	E0	W1	S0	W0
13 Ferrara	10	W	SE	SE	W	W	E	E	E	E	SE	E	NW	NE	SE	SE	SW	SE	NE	SE	SE	E	SE	NW	E	SE	SE	—	—	—	—	—

AGOSTO 1933

1	Moncallieri	241	S.0	—	NE.1	B.1	—	NE.1	N.0	BE.0	NW.0	NE.0	NE.1	SE.1	NE.1	SE.1	N.1	W.1	—	S.0	—	N.1	—	—	N.2	N.1	—	E.1	N.1	NE.1	—	—	—
2	Casale Monferrato	113	—	—	N.0	NE.1	W.1	W.1	NW.1	E.1	N.1	E.1	NW.1	SW.1	W.1	NW.1	N.2	W.1	W.1	W.1	W.1	—	—	—	NW.1	W.1	W.1	W.1	NW.1	N.1	W.1	—	—
3	Novi Piemonte	200	SE.0	NW.0	N.0	NE.1	NW.1	N.1	N.0	S.0	N.1	S.0	N.1	SE.1	SE.0	SE.0	N.0	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	
4	Tortona	120	N.	N.	NE.	NE.	SW.	SW.	NW.	S.	NW.	S.	NW.	S.	SW.	W.	E.	N.	S.	S.	N.	N.	N.	N.	N.	N.	N.	N.	N.	N.	N.	N.	
5	Voghera	93	W.0	N.1	E.1	E.0	N.0	NE.0	NE.0	N.0	S.0	NE.0	S.0	NE.1	N.1	W.0	E.1	NE.0	NE.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0		
6	Pavia	77	—	S.0	N.0	NE.0	W.0	—	N.0	SW.0	—	—	N.0	SW.1	W.1	E.1	N.0	—	S.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
7	Piacenza (S. Lazzaro)	50	NE.1	NW.2	NE.1	W.1	W.1	NE.1	SW.1	W.1	NE.1	W.1	SW.1	W.1	E.1	E.2	S.3	NE.1	W.1	E.1	E.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
8	Cremona	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	NW.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
9	Parma	52	—	W.1	—	—	W.1	—	—	—	W.1	—	—	SW.1	—	—	N.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
10	Correggio	48	W.0	W.0	NW.0	E.0	NE.0	E.0	E.0	W.0	E.0	NE.0	NW.0	NE.0	NE.0	E.0	NE.0	E.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0		
11	Mantova	20	ESE.1	WNW.1	SE.1	SE.1	NW.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1		
12	Modena	35	W.0	W.0	E.1	W.0	W.1	E.1	E.0	W.1	E.0	W.1	W.1	W.1	W.1	E.1	SW.1	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0		
13	Ferrara	10	—	—	NE.2	NE.1	NW.1	—	NW.1	—	SE.1	E.1	SE.0	W.1	SE.2	BE.2	NE.2	SE.1	W.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

DIREZIONE E VELOCITÀ DEL VENTO

STAZIONI		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	
1	Moncalieri	241	SE.1	NE.1	—	N.1	N.1	—	—	N.2	N.2	N.2	N.2	N.2	E.1	NE.1	E.1	—	SW.1	E.1	SE.1	SW.1	NE.1	N.1	N.1	E.1	N.1	N.1	NW.2	N.1	NE.1	NE.1	NE.1	
2	Casale Monferrato	113	N.1	N.1	NE.1	N.1	N.1	E.0	E.0	NE.0	NE.1	N.0	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	NW.1	S.1	W.1	W.1	W.1	E.1	N.1	N.2	SW.1	W.0	SSE.1	E.0	NW.2	N.1	W.1	NW.1	
3	Novi Piemonte	200	SE.0	W.0	W.0	SW.1	SW.0	S.0	SE.0	NW.1	NW.0	W.1	NE.1	SE.1	SE.1	NE.1	NE.1	SE.0	SE.1	NW.0	SE.2	NE.1	NW.2	SW.2	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SW.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	
4	Tortona	120	SW.	NE.	W.	NE.	N.	N.	NE.	NE.	N.	NW.	NE.	NE.	N.	SW.	SW.	NE.	S.	NE.	SW.	SW.	S.	S.	N.	N.	E.	SW.	SW.	S.	N.	S.	S.	
5	Voghera	93	NW.0	SE.1	N.1	S.0	NW.0	N.0	NE.0	S.0	E.0	S.0	S.0	SE.0	NE.0	S.0	NE.0	NE.0	NE.0	N.0	NE.0	NE.0	NE.1	SW.1	N.0	NE.0	SW.0	SE.0	SE.0	SW.0	N.0	NE.0	NE.0	
6	Pavia	77	—	E.0	SW.1	NE.0	E.0	—	—	—	—	E.0	E.0	N.0	—	N.0	—	—	—	—	—	—	—	SE.0	W.0	SW.0	E.0	SE.1	NE.0	—	—	W.1	W.1	
7	Piacenza (S. Lazzaro)	50	NE.1	E.2	W.1	E.1	E.1	W.1	E.1	—	E.1	E.2	SE.2	W.1	W.1	W.1	E.1	NE.1	W.1	W.1	E.1	E.1	W.1	E.2	E.1	E.1	E.1	E.2	E.2	NW.1	W.2	W.1	W.1	
8	Cremona	45	—	NW.1	SE.1	—	—	—	—	—	—	W.2	—	W.1	—	—	—	W.1	—	—	—	—	W.1	N.1	SE.1	—	—	W.1	W.1	—	—	—	—	—
9	Parma	52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	E.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	S.1	W.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	Correggio	48	NW.0	E.0	NW.0	E.0	E.0	SE.0	ESE.0	E.0	NE.0	E.0	E.0	ESE.0	NW.0	W.0	E.0	E.0	W.0	E.0	SE.0	E.0	E.0	SE.0	NW.0	NE.0	E.0	NE.0	SE.0	NE.0	NW.0	W.0	W.0	
11	Mantova	20	NW.1	ENE.1	ENE.2	SE.1	SE.1	SE.1	ENE.1	ENE.1	ENE.1	ENE.3	ESE.2	ENE.2	NW.1	WSW.1	SE.1	ENE.1	W.1	W.1	W.1	ENE.2	ESE.1	ENE.1	ENE.1	ENE.1	ENE.1	ENE.1	ESE.2	ESE.1	ENE.1	W.1	W.1	W.1
12	Modena	35	E.0	E.0	E.1	E.1	E.1	E.0	E.0	E.0	NE.0	E.0	E.1	E.1	W.0	W.1	E.1	E.0	W.0	E.0	E.0	E.0	E.1	E.1	W.1	N.1	E.1	E.1	E.1	E.1	W.0	W.0	W.1	
13	Ferrara	10	SE.2	NE.1	SW.1	SE.1	SE.1	E.2	E.1	E.1	E.1	NE.2	NE.1	NE.2	NW.1	W.2	SE.1	SE.1	SE.1	NE.1	NE.2	E.1	SW.1	SE.1	NW.2	W.1	—	E.1	E.1	NE.1	N.0	N.0	NW.1	

OTTOBRE 1933

[illegible]

DIREZIONE E VELOCITÀ DEL VENTO

[illegible]

DICEMBRE 1933

STATO DEL CIELO

[illegible]

APRILE 1933

[illegible]

STATATO DEL CIELO

[illegible]

AGOSTO 1933

[illegible]

SETTEMBRE 1933

STATO DEL CIELO

STAZIONI		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	Media mensile
1	Moncalieri	241	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{3}{4}$ C.	$\frac{3}{4}$ C.	$\frac{3}{4}$ C.	$\frac{3}{4}$ C.	$\frac{3}{4}$ C.	COP.	COP.	$\frac{3}{4}$ C.	COP.	$\frac{3}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	$\frac{1}{4}$ C.	COP.	$\frac{3}{4}$ C.	SER.	$\frac{1}{4}$ C.	COP.	COP.	COP.	$\frac{3}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{3}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ COP.	
2	Casale Monferrato	113	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	SER.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	SER.	SER.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{3}{4}$ C.	COP.	COP.	COP.	$\frac{3}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{3}{4}$ C.	SER.	$\frac{1}{4}$ C.	COP.	COP.	COP.	$\frac{3}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ COP.	
3	Novi Piemonte	200	$\frac{1}{4}$ C.	SER.	$\frac{1}{4}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	COP.	COP.	COP.	COP.	COP.	$\frac{3}{4}$ C.	COP.	SER.	SER.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{3}{4}$ C.	SER.	$\frac{1}{4}$ C.	COP.	COP.	COP.	$\frac{3}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ COP.
4	Tortona	120	$\frac{1}{4}$ C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	COP.	COP.	$\frac{3}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ COP.	
5	Voghera	93	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	SER.	SER.	COP.	COP.	$\frac{1}{4}$ C.	COP.	COP.	COP.	SER.	SER.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	COP.	COP.	$\frac{3}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ COP.
6	Pavia	77	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	SER.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	SER.	COP.	COP.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	COP.	COP.	$\frac{3}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ COP.	
7	Piacenza (S. Lazzaro)	50	$\frac{1}{4}$ C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	COP.	COP.	$\frac{3}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ COP.
8	Cremona	45	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	COP.	COP.	$\frac{3}{4}$ C.	COP.	$\frac{3}{4}$ C.	COP.	COP.	COP.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	COP.	COP.	$\frac{3}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ COP.	
9	Parma	52	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	COP.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ COP.	
10	Correggio	48	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	SER.	SER.	SER.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	COP.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ COP.	
11	Mantova	20	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	SER.	SER.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ COP.	
12	Modena	35	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	COP.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ COP.	
13	Ferrara	10	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	SER.	SER.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	COP.	SER.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	COP.	COP.	COP.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ COP.	

OTTOBRE 1933

1	Moncallieri.	241	ser.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	$\frac{3}{4}$ C.	ser.	$\frac{3}{4}$ C.	ser.	$\frac{1}{4}$ C.	ser.	$\frac{1}{4}$ C.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	ser.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.
2	Casale Monferrato.	113	ser.	ser.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	$\frac{1}{4}$ C.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{4}$ C.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.
3	Novi Piemonte	200	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{3}{4}$ C.	ser.	$\frac{3}{4}$ C.	cop.	cop.	cop.	ser.	cop.	cop.	cop.	ser.	$\frac{3}{4}$ C.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	cop.	cop.	$\frac{3}{4}$ C.	ser.
4	Tortona.	120	ser.	$\frac{1}{4}$ C.	ser.	$\frac{1}{4}$ C.	cop.	cop.	cop.	ser.	cop.	cop.	cop.	ser.	$\frac{3}{4}$ C.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.
5	Voghera	93	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	$\frac{1}{4}$ C.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	cop.	cop.	cop.	ser.	$\frac{3}{4}$ C.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.
6	Pavia	77	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	ser.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.
7	Piacenza (S. Lazzaro)	50	ser.	$\frac{3}{4}$ C.	ser.	cop.	$\frac{1}{4}$ C.	cop.	cop.	ser.	$\frac{1}{4}$ C.	cop.	cop.	ser.	cop.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.
8	Cremona	45	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{3}{4}$ C.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.
9	Parma	52	ser.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	cop.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	cop.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.
10	Correggio	48	ser.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	cop.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	cop.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.
11	Mantova	20	ser.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	cop.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.
12	Modena.	35	ser.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	cop.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	cop.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.
13	Ferrara.	10	ser.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	cop.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	cop.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	ser.	$\frac{1}{2}$ C.

NOVEMBRE 1933

STATO DEL CIELO

Stazione	Altitudine 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	Media mensile
1 Moncalieri	241	ser.	1/4 c.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	3/4 c.	ser.	3/4 c.	ser.	3/4 c.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	3/4 c.	cop.	3/4 c.
2 Casale Monferrato	113	1/2 c.	ser.	cop.	1/2 c.	cop.	cop.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	3/4 c.	cop.	3/4 c.
3 Novi Piemonte	200	cop.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	ser.	3/4 c.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	3/4 c.	cop.	3/4 c.
4 Tortona	120	ser.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	ser.	3/4 c.	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	3/4 c.	cop.	3/4 c.
5 Voghera	93	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	3/4 c.	cop.	3/4 c.
6 Pavia	77	1/2 c.	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	3/4 c.	cop.	3/4 c.
7 Piacenza (S. Lazzaro)	50	ser.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	3/4 c.	cop.	3/4 c.
8 Cremona	45	1/2 c.	3/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	3/4 c.	cop.	3/4 c.
9 Parma	52	ser.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	3/4 c.	cop.	3/4 c.
10 Correggio	48	ser.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	3/4 c.	cop.	3/4 c.
11 Mantova	20	1/2 c.	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	3/4 c.	cop.	3/4 c.
12 Modena	35	ser.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	3/4 c.	cop.	3/4 c.
13 Ferrara	10	1/2 c.	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	3/4 c.	cop.	3/4 c.

DICEMBRE 1933

1 Moncalieri	241	1/4 c.	1/4 c.	3/4 c.	cop.	1/4 c.	ser.	cop.	1/2 c.	cop.	3/4 c.	ser.	cop.	cop.	3/4 c.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	3/4 c.	cop.	3/4 c.
2 Casale Monferrato	113	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	1/4 c.	ser.	cop.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	3/4 c.	cop.	3/4 c.
3 Novi Piemonte	200	cop.	1/4 c.	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	ser.	3/4 c.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	3/4 c.	cop.	3/4 c.
4 Tortona	120	1/2 c.	3/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	ser.	3/4 c.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	3/4 c.	cop.	3/4 c.
5 Voghera	93	cop.	1/4 c.	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	ser.	3/4 c.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	3/4 c.	cop.	3/4 c.
6 Pavia	77	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	3/4 c.	cop.	3/4 c.
7 Piacenza (S. Lazzaro)	50	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	3/4 c.	cop.	3/4 c.
8 Cremona	45	cop.	1/4 c.	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	ser.	3/4 c.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	3/4 c.	cop.	3/4 c.
9 Parma	52	cop.	1/4 c.	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	ser.	3/4 c.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	3/4 c.	cop.	3/4 c.
10 Correggio	48	cop.	1/4 c.	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	ser.	3/4 c.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	3/4 c.	cop.	3/4 c.
11 Mantova	20	1/2 c.	1/4 c.	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	ser.	3/4 c.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	3/4 c.	cop.	3/4 c.
12 Modena	35	cop.	1/4 c.	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	ser.	3/4 c.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	3/4 c.	cop.	3/4 c.
13 Fersara	10	1/2 c.	1/4 c.	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	ser.	3/4 c.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	3/4 c.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	3/4 c.	cop.	3/4 c.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

¹ Pioggia e neve fusa dal 15 al 19.

GENNAIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura 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	Somma decadiche	Somma mensile	N. giorni				
Zavatterello	P 560	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	15.0	—	—	12.0	22.0	1.0	—	—	—	—	—	2.0	1.0	—	—	15.0	—	7.0	55.0	20.0	82.0	10	
Pecorara	P 479	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	24.0	10.0	25.0	10.0	3.0	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	3.0	10.0	3.0	5.0	85.0	36.0	126.0	13	
Planello	P 185	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	10.0	13.0	20.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	47.0	8.0	55.0	7	
Agazzano.	P 184	1.0	1.0	—	—	2.5	0.5	3.0	1.0	—	—	—	—	—	1.5	2.0	16.0	6.0	7.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	1.0	—	2.0	20.0	—	9.0	56.5	40.0	105.5	16	
Sarmato (Zuccherificio) .	P 70	—	—	2.5	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	0.8	2.5	20.0	5.5	2.2	23.0	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.5	—	—	8.0	55.8	30.5	94.3	11		
6 - Bacino della Trebbia																																							
Trebbia																																							
Pel	Pn 1183	—	1.0	1.5	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.8	26.2	7.0	30.0	22.0	16.0	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	—	8.0	2.0	20.0	—	4.5	108.0	33.0	145.5	14	
Begli	Pn 1108	4.0	3.0	4.0	13.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	17.0	17.0	23.0	17.0	5.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	2.0	24.0	—	30.0	95.0	30.0	155.0	14	
Metteglia.	Pn 1059	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	15.0	—	40.0	9.0	20.0	7.0	—	—	—	—	2.0	3.0	1.0	—	—	3.0	—	7.0	95.0	11.0	113.0	18		
Rondanina	Pn 1000	12.0	8.0	20.5	5.0	6.7	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	27.0	30.0	16.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	15.0	—	60.2	85.0	20.0	165.2	13	
Propata	Pn 996	—	—	—	91.0 ¹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0 ²	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	91.0	70.0	20.0	181.0	10	
Pradovera	Pn 937	—	—	—	6.0	3.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	2.0	6.0	12.0	15.0	11.0	25.0	14.0	—	—	—	—	—	2.0	1.0	—	—	3.0	13.0	—	16.0	85.0	25.0	126.0	15	
Alpe di Gorreto	Pn 918	11.0	—	—	—	19.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	6.0	15.0	6.0	20.0	4.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	38.0	20.0	—	51.0	55.0	60.0	166.0	12	
Pell.	Pn 910	—	—	3.5	7.0	4.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	13.5	10.0	11.0	27.0	13.0	5.0	—	—	—	5.0	12.0	1.0	—	—	—	12.0	13.0	—	16.0	83.0	43.0	142.0	15
Zerba	Pn 906	—	—	7.0	10.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	—	30.0	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.6	6.2	24.1	—	21.0	76.9	44.9	150.0	8
Belnome	Pn 882	5.0	12.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	10.2	22.5	32.0	4.2	7.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	142.8	11	
Fontanigorda	P 820	3.0	4.0	11.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	29.0	17.0	15.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113.5	9	
Barchi.	Pn 800	5.0	—	9.5	16.0	1.5	8.5	1.5	—	—	—	—	—	—	—	8.0	20.0	17.5	16.0	17.0	3.0	—	—	—	—	—	0.5	2.0	—	—	4.5	16.0	—	42.0	81.5	23.0	146.5	15	
Cerignale	Pn 730	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	30.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	5.0	—	8.0	68.0	35.0	111.0	9	
Rovegno	P 660	3.0	4.0	6.0	18.0	3.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	19.0	23.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	14.0	—	45.0	55.0	21.0	121.0	12	
Montebruno	P 657	5.0	8.0	15.0	25.0	11.0	13.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	23.0	24.0	26.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	96.0	36.0	214.0	13		
Loco Carchelli	Pr 610	2.0	10.0	19.0	3.0	12.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	27.0	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	78.0	22.0	148.0	10	
Ottone	P 510	5.0	—	—	—	—	15.0	17.0	9.0	—	—	—	—	—	—	8.0	12.0	4.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	16.0	—	46.0	40.0	20.0	106.0	10	
Ponte Organasco	P 450	7.0	—	10.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	10.0	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	10.0	20.0	—	24.0	70.0	32.0	126.0	11	
Losse	Pr 416	1.0	6.0	10.0	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	16.0	35.0	72.0	14			
Marsaglia	P 350	—	—	—	9.0	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	10.0	8.0	22.0	12.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	14.0	70.0	15.0	99.0	12		
Bobbio	P 270	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	85.0	6	
Perino.	P 200	—	—	—	16.5	0.5	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	7.0	8.0	7.0	30.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	20.0	—	21.0	71.0	28.0	120.0	11	
Statto	P 174	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	16.0	6.0	9.5	—	29.5	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	25.0	—	4.0	71.5	36.0	111.5	11	

¹ Neve fusa e pioggia dei giorni 1, 2, 3 e 4. — ² Neve fusa dal 14 al 18.

GENNAIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura 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	Somme decadi 1 2 3	Somme mensile	N. giorni pioggia				
Ottavello.	P 113	—	—	12.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	21.0	30.0	—	—	—	—	12.0	—	—	—	1.0	28.0	—	—	—	16.0	51.0	41.0	108.0	8
Calendasco	P 55	—	—	1.0	1.5	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	6.0	13.0	7.0	11.0	24.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	7.0	67.0	32.0	106.0	12	
S. Lazzaro (Attribuita)	Pr 50	—	—	0.7	2.4	—	3.9	0.3	0.2	0.2	—	—	—	—	1.5	5.2	1.2	5.1	8.4	17.2	1.0	—	—	—	—	2.0	3.0	0.5	—	0.5	6.2	9.2	—	7.7	39.6	21.4	68.7	13	
Areto																																							
(Destra di Trebbia)																																							
Foresta Monte Penna	Pt 1430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	150.0	—	—		
Foresta Monte Lama	Pt 1304	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	154.0	—	—		
Barbagelata	Pn 1122	3.0	6.0	19.0	39.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	30.0	27.0	25.0	15.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	72.0	102.0	24.0	198.0	12	
S. Stefano	Pn 1014	2.0	—	11.0	9.0	4.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	13.0	19.0	12.0	14.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	4.0	32.0	68.0	12.0	112.0	13		
Alpeplana	Pn 934	—	4.0	5.0	15.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	15.0	16.0	16.0	10.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	10.0	10.0	29.0	59.0	21.0	109.0	12		
Brugneto	Pn 903	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	19.0	10.0	14.0	16.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	13.0	64.0	5.0	82.0	8	
Priosa	Pn 900	5.0	10.0	25.0	10.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	20.0	30.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	70.0	80.0	10.0	160.0	10	
Castagnola	Pn 840	3.0	4.0	11.0	7.0	3.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	16.0	7.0	18.0	2.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	37.0	66.0	15.0	118.0	12		
Magnasco.	Pn 817	2.0	—	30.0	40.0	20.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	10.0	40.0	30.0	30.0	45.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	20.0	15.0	117.0	155.0	40.0	312.0	13		
Gabbane	P 812	2.0	2.0	17.0	30.0	12.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	24.0	18.0	5.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	5.0	77.0	75.0	18.0	170.0	13		
Boschi	Pr 630	—	10.0	10.0	3.0	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	4.0	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	30.0	8.0	40.0	10			
7 - Bacino del Nure e del Chiverno																																							
Nure																																							
Selva Ferriere	P 1110	—	—	13.0	10.0	4.0	5.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	11.0	16.0	20.0	27.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	152.0	14		
Gronzone	Pn 1051	—	—	5.9	3.4	2.4	7.2	1.4	—	—	—	—	—	—	0.2	5.0	9.7	18.5	20.4	19.0	11.0	—	—	—	—	0.2	0.3	—	—	—	—	16.2	—	20.3	83.8	16.7	120.8	12	
Groppallo	Pn 998	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	10.0	11.0	24.0	12.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	7.0	78.0	26.0	111.0	8	
Mareto	Pn 980	10.0	—	—	9.0	10.0	6.0	2.0	—	—	—	—	—	—	5.0	12.0	22.0	12.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	8.0	—	14.0	—	37.0	58.0	31.0	126.0	13	
Beccole delle Noci	Pn 916	1.5	—	3.0	1.5	2.0	3.5	1.5	—	—	—	—	—	—	6.0	16.5	7.0	9.0	23.5	13.0	—	—	—	—	—	3.0	4.0	—	—	—	5.0	20.0	—	13.0	75.0	32.0	120.0	16	
Cogno S. Bassano	Pn 850	—	—	3.0	—	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	6.0	4.0	2.0	10.0	5.0	—	—	—	—	1.0	2.0	—	—	—	1.0	5.0	—	11.0	30.0	9.0	50.0	14	
Giambaro	Pn 850	—	—	—	2.0	6.0	—	8.0	4.0	—	—	—	—	—	—	18.0	25.0	30.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	15.0	—	20.0	83.0	25.0	128.0	10	
Cassimoreno	P 800	1.0	2.5	2.4	3.0	2.9	0.4	—	—	—	—	—	—	—	3.0	4.0	18.0	15.0	15.0	17.0	7.3	1.0	—	—	—	—	5.2	0.5	—	—	5.3	18.0	—	12.2	89.3	32.0	133.5	17	
Centenaro	Pn 790	2.0	1.0	4.0	1.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	37.5	40.5	91.0	16		
Rompeggio	Pn 755	—	—	—	18.0 ⁴	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	18.0	62.0	60.0	140.0	10		
Cerreto Rossi	Pn 700	—	—	10.0	3.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	8.0	4.0	5.0	10.0	1.0	15.0	—	—	—	—	5.0	3.0	—	—	—	25.0	31.0	24.0	80.0	13		

¹ Piuvionetri totalizzatori a lettura mensile. — ² Neve fusa dal 15 al 19. — ³ Neve fusa dei giorni 21, 22, 25, 26, 29 o 30. — ⁴ Pioggia dei giorni 1, 3 e 4.

GENNAIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Mese																															Somme giornaliere			Somme mensile	N. giorni piovosi	
		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	1	2	3			
Rigolo	P 700	—	5.0	2.0	—	2.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	17.0	7.0	5.0	26.0	10.0	1.0	—	—	—	2.0	5.0	—	—	—	3.0	17.0	—	10.0	69.0	28.0	107.0	16
Ferriere	Pr 618	—	4.0	4.0	1.0	4.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	24.0	1.0	16.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	10.0	—	14.0	60.0	20.0	94.0	13
Farini d'Olmo	Pn 426	—	—	4.3	2.0	0.7	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	15.0	10.0	—	11.5	—	24.7	—	—	20.0	—	—	—	—	3.3	14.5	—	12.5	40.5	62.5	115.5	11
Cassano	P 379	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	18.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	30.0	30.0	66.0	6		
Bettola	P 309	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	42.0	—	10.0	2.0	—	—	—	—	—	10.0	3.0	5.0	—	—	8.0	22.0	—	5.0	26.0	48.0	79.0	10	
Villò	P 200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	13.0	—	10.0	12.0	9.0	—	—	—	2.0	5.0	10.0	—	6.0	17.0	3.0	—	47.0	43.0	90.0	11		
Chiavenna																																						
Obolo	Pn 901	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	10.0	5.0	11.0	16.0	21.0	17.0	—	—	5.0	7.0	10.0	8.0	—	—	—	25.0	—	17.0	82.0	55.0	154.0	13	
Padri di Bettola	P 556	—	—	2.0	3.0	1.0	4.0	1.0	—	—	—	—	—	—	2.0	2.5	15.0	5.0	8.0	30.0	11.0	—	—	—	—	2.0	7.0	—	—	8.0	19.0	—	11.0	73.5	36.0	120.5	16	
Castellana	P 434	—	—	—	2.1	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	3.2	1.0	25.6	5.0	17.5	26.0	7.1	—	—	—	—	5.5	12.0	2.9	—	0.9	17.0	0.1	7.1	85.4	38.4	130.9	13	
S. Maria del Rivo	P 393	—	—	14.0	25.0	17.0	13.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	2.0	3.0	1.0	—	—	8.0	15.0	—	89.0	26.0	29.0	144.0	15	
Rezzano	P 200	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	11.0	8.0	14.0	12.0	6.0	—	—	—	—	7.0	4.0	—	—	5.0	20.0	1.0	3.0	54.0	37.0	94.0	12	
S. Giorgio Piacentino	P 104	0.2	—	0.7	3.0	0.7	3.3	1.8	—	—	—	—	—	—	—	2.2	17.0	—	10.2	27.0	7.0	—	—	—	—	—	8.0	3.0	0.2	—	20.2	0.2	9.7	63.4	31.6	104.7	11	
Saliceto	P 57	—	—	—	10.0	—	6.0	3.0	—	—	—	—	1.0	—	—	1.0	15.0	2.0	7.0	30.0	—	—	—	—	—	2.0	13.0	—	—	2.0	11.0	—	19.0	56.0	28.0	103.0	13	
S. Nazzaro	P 41	—	—	—	3.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	8.0	4.0	15.0	17.0	5.0	—	—	—	—	14.0	13.0	—	—	—	5.0	—	8.0	50.0	32.0	90.0	11	
8 - Bacino dell'Arda																																						
Arda																																						
Pelizzano	Pn 1022	—	12.0	—	2.0	—	1.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	34.0	7.0	21.0	25.0	15.0	—	—	—	—	3.0	4.0	0.5	—	4.0	26.0	—	22.0	104.0	37.5	163.5	14	
Morasso	Pn 650	2.0	—	4.0	2.0	—	2.5	0.5	—	—	—	—	—	—	3.0	6.0	14.0	7.0	10.0	27.0	10.5	0.5	—	—	—	2.0	4.0	—	—	3.0	22.0	—	11.0	77.5	31.5	120.0	15	
Vernasca	P 495	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	30.0	—	—	38.0	—	—	—	—	3.0	13.0	—	—	8.0	18.0	—	5.0	69.0	42.0	116.0	8	
Villa Alberoni	P 205	1.0	—	4.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	1.0	15.0	—	2.0	—	—	40.0	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	22.0	—	10.0	58.0	37.0	105.0	9	
Florenzuola	P 82	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	17.0	—	10.0	—	—	30.0	2.0	—	—	—	—	7.0	5.0	—	9.0	10.0	—	2.0	58.5	33.0	93.5	10	
Villanova d'Arda	P 43	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	12.0	—	10.0	—	40.0	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	24.0	—	10.0	64.0	36.0	110.0	7	
Busseto	P 40	4.0	—	—	3.1	—	3.0	1.6	—	—	—	—	—	—	1.0	—	15.5	—	9.2	26.7	9.4	—	—	—	—	1.0	5.0	1.6	—	3.1	18.7	1.3	11.7	61.8	30.7	104.2	15	
9 - Bacino del Taro																																						
Taro																																						
Passo Centocroci	Pn 1053	20.0	0.9	10.0	5.0	5.1	9.1	9.7	—	—	—	—	—	—	11.0	14.0	5.0	4.0	24.0	13.0	—	—	—	—	2.0	2.0	3.0	1.0	—	8.0	17.0	—	59.8	68.0	33.0	160.8	18	
Cisa (Passo)	Pn 1041	22.0	2.0	7.0	8.0	7.0	15.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	12.0	4.5	—	7.0	2.0	—	—	—	—	1.0	0.5	—	—	1.5	10.0	—	64.0	27.5	13.0	104.5	15	
Bratello	Pn 924	11.0	—	—	—	—	17.0	6.5	—	—	—	—	—	—	—	0.5	18.0	26.0	15.0	11.0	5.5	—	—	—	—	7.0	1.0	—	—	7.0	24.0	—	34.5	76.0	39.0	149.5	12	
Centocroci (Tasogno)	Pn 900	16.0	7.0	8.0	—	10.0	21.0	2.0	—	—	—	—	—	—	17.0	8.0	26.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	12.0	—	64.0	66.0	30.0	160.0	12	
Giarette	Pn 900	—	5.0	10.0	18.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	29.0	25.0	20.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	20.0	—	43.0	84.0	25.0	152.0	11	
Berceto	Pn 800	14.0	—	—	4.0	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	1.0	—	—	—	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	5.0	20.0	—	35.0	19.0	29.0	83.0	10	
Porcigatone	Pn 800	—	—	3.0	2.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	20.0	18.0	22.0	31.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	6.0	96.0	22.0	124.0	9	

1. Pioggia e neve fusa nei giorni 14, 15, 17, 18 e 19.

GENNAIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somma decadiute																															Somma mensile	M. Piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1

1 Neve fusa dal 13 al 19. — 2 Neve fusa dei giorni 28 e 29. — 3 Neve fusa dei giorni 14, 15, 17, 18 e 19. — 4 Pieggi e neve fusa dei giorni 24 e 29. — 5 Pieggi e neve fusa dei giorni 28, 19 e 20.

GENNAIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura 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	Somma decennale			Somma mensile	Probabilità di pioggia in %																														
Casalporino	Pn 915	3.5	9.5	6.0	5.5	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	2.0	6.0	20.0	25.0	21.0	22.0	3.5	—	—	—	—	1.0	3.0	—	—	—	9.0	28.0	—	27.5	38.0	165.0	16																														
Spora	Pn 900	—	—	20.0	42.0	36.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	36.0	—	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	—	98.0	42.0	230.0	7																														
Nocivella	Pn 800	—	5.0	4.0	6.0	3.0	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	8.0	18.0	8.0	10.0	23.0	8.0	6.0	—	—	—	8.0	—	2.0	—	—	8.0	31.0	—	23.0	81.0	49.0	153.0	17																														
Bore di Metti	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	19.0	15.0	5.0	5.0	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	10.0	60.0	32.0	102.0	10																													
S. Giustina	Pn 800	5.0	—	3.0	3.0	5.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	4.0	3.0	22.0	20.0	14.0	26.5	4.0	2.0	—	—	2.0	5.0	—	—	—	—	—	30.0	—	20.0	93.5	46.0	159.5	17																													
Cereseto	Pn 760	—	7.0	5.0	5.0	4.0	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	5.0	27.0	19.0	15.0	32.0	9.0	—	—	—	—	4.0	5.0	1.0	—	—	7.0	30.0	—	24.0	107.0	47.0	178.0	17																														
Pione	P 675	—	10.0	5.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	10.0	6.0	24.0	15.0	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	20.0	65.0	24.0	109.0	12																															
Bardi	P 625	—	—	4.0	—	—	—	1.0	18.0	—	—	—	—	—	—	5.0	1.0	16.0	9.0	13.0	—	—	—	—	—	1.0	3.0	—	—	2.0	—	—	23.0	44.0	6.0	73.0	11																														
Varsi	P 412	—	10.0	5.0	9.0	20.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	10.0	12.0	10.0	—	—	—	—	—	5.0	6.0	—	—	30.0	—	—	69.0	49.0	41.0	159.0	12																														
Vianino	P 300	7.0	3.0	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	—	—	18.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	12.0	18.0	—	18.0	33.0	40.0	91.0	10																														
Varano Melegari	P 190	8.0	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	23.0	20.0	32.0	75.0	11																														
10 - Bacino del Parma																																																																			
Parma																																																																			
Lago Santo ³	Pt 1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	—	—																														
Muslara Superiore	Pn 1050	—	—	—	—	—	7.0	10.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	13.0	—	4.0	19.0	7.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	2.0	24.0	—	17.0	44.0	31.0	92.0	10																														
Brala	P 850	5.0	5.0	5.0	10.0	5.0	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	11.0	—	—	2.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	37.0	—	60.0	43.0	42.0	145.0	12																														
Ballene	P 825	—	—	—	—	2.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	4.0	—	—	7.0	—	—	—	5.0	4.0	—	—	—	—	15.0	—	5.0	29.0	31.0	65.0	9																														
Tizzano	Pn 795	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	10.0	15.0	7.0	—	—	—	—	—	6.0	4.0	—	—	—	35.0	—	20.0	45.0	50.0	115.0	8																														
Marra (Bacino)	Pn 776	7.0	1.0	1.0	2.0	—	8.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	5.0	3.0	18.0	7.0	—	—	—	—	2.0	1.0	—	—	8.0	23.5	—	29.0	47.0	34.5	110.5	15																														
Moragnano	P 750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	10.0	35.0	—	—	—	—	—	20.0	10.0	—	—	20.0	30.0	—	—	75.0	80.0	135.0	7																														
Bosco di Corniglio	Pn 742	14.0	11.0	—	—	—	13.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	4.0	7.0	6.0	6.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	38.0	—	—	66.0	43.0	39.0	148.0	11																														
* (Centrale)																																																																			
Cozzano	Pr 730	—	1.0	2.0	—	—	7.0	7.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	4.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	18.0	42.0	1.0	61.0	10																													
Marra (Centrale)	P 730	—	—	—	—	—	9.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	9.0	1.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	50.0	49.0	118.0	10																													
Petrignacola	Pr 635	—	1.0	2.0	1.0	6.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	3.0	1.0	—	—	—	—	—	5.0	11.0	—	—	3.0	10.0	—	18.0	5.0	12.0	35.0	10																														
Campora di Sasso	P 630	—	—	—	—	—	10.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	20.0	—	—	22.0	40.0	30.0	92.0	7																														
Antreola	P 620	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	5.0	12.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	3.0	12.0	—	8.0	27.0	20.0	55.0	7																														
Corniglio (P. Romano)	P 600	—	—	—	—	—	4.9	10.1	3.6	—	—	—	—	—	—	1.1	17.0	—	—	14.9	22.5	1.4	—	—	5.2	3.0	0.2	—	—	7.1	23.5	—	18.6	55.5	40.4	114.5	12																														
Ponte Parmossa	P 562	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.5	—	—	10.0	15.0	—	—	—	—	—	—	18.5	—	—	25.0	—	—	—	51.5	43.5	95.0	5																														
Beduzzo	P 550	—	—	—	—	17.0	13.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	—	42.0	—	—	—	—	37.0	—	—	—	48.0	—	—	55.0	81.0	85.0	221.0	7																														
Antesica	P 500	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	15.0	—	—	16.0	13.0	1.0	—	—	6.0	4.0	1.0	—	—	4.0	24.0	—	12.0	45.0	40.0	97.0	12																														
Pantocchia	P 450	—	—	—	—	—	4.0	6.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	15.0	21.0	—	—	—	—	3.0	5.0	3.0	—	—	5.0	25.0	—	11.0	49.0	41.0	101.0	11																														
Vigatto	P 175	—	—	—	7.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	29.0	52.0	93.0	8																														
Parma	P 118	—	—	—	1.0	1.5	1.0	3.0	1.0	—	—	—	—	—	0.5	13.0	—	—	1.0	24.0	20.5	—	—	—	3.0	8.0	—	—	—	5.0	25.0	—	7.5	59.0	41.0	107.5	13																														
	52	—	—	—	1.5	2.0	—	2.0	0.5	—	—	—	—	0.3	—	—	13.0	—	5.0	19.5	20.0	—	—	—	3.5	8.0	—	—	—	5.0	20.5	6.0	57.8	39.0	102.8	12																															

Neve fusa e pioggia dei giorni 14, 15, 16 e 19. — 2 Neve fusa dei giorni 24, 25, 29 e 30. — 3 Piuvometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	L'altitudine sul mare	Somma decennale																															Somma mensile	N. giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
		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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Bagnazola	P 40	1.3	—	—	2.2	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	0.5	—	11.0	—	—	3.7	18.3	15.2	—	—	—	3.5	8.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

¹ Pioggia e neve fusa dei giorni 18 e 19. — ² Neve fusa dei giorni 21, 24 e 25. — ³ Neve fusa dei giorni 29 e 30.

GENNAIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somme decadi 1 2 3	Somme mensile	<div>180000 100000 50000 M</div>			
Cedra (Sinistra di Enza)																																						
Rimagna	P 1001	7.0	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	20.0	5.0	—	—	20.0	10.0	2.0	—	—	—	1.0	—	—	15.0	35.0	—	22.0	61.0	53.0	136.0	12	
Isola di Palanzano	Pr 575	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	5.0	1.0	—	—	—	—	—	1.0	5.0	—	2.0	17.0	15.0	—	4.0	26.0	40.0	70.0	10	
Selvanizza	Pr 468	—	—	—	—	2.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	20.0	—	4.0	6.0	—	—	—	—	—	5.0	2.0	—	—	15.0	14.0	—	5.0	32.0	36.0	73.0	10	
12 - Bacino del Crostolo																																						
Crostolo																																						
Canossa	P 530	—	—	—	—	—	1.0	16.0	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	7.0	—	—	—	28.0	36.0	—	—	—	10.0	9.0	—	10.0	13.0	—	17.0	78.0	42.0	137.0	11		
Casina (Cantoniera)	P 500	—	—	—	1.0	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	3.0	—	—	35.0	—	—	—	—	6.0	6.0	—	—	27.0	—	—	8.0	50.0	39.0	97.0	9	
Regnano	P 415	—	—	—	—	—	7.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	18.0	—	11.0	30.0	23.0	64.0	6
Roncole	P 275	—	—	—	—	3.0	2.0	4.5	—	—	—	—	—	—	4.5	11.5	—	—	2.5	24.7	21.0	—	—	—	—	7.0	4.5	1.0	—	4.0	23.0	—	9.5	64.2	39.5	113.2	13	
Braglie	P 147	—	—	—	—	2.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	11.0	—	2.0	25.0	—	—	—	—	—	6.0	7.0	—	—	5.0	24.0	—	8.0	42.0	42.0	92.0	12	
Fogliano	P 65	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	77.0	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	—	—	3.0	84.0	46.0	133.0	7	
Reggio Emilia	P 60	—	—	—	—	0.2	3.1	1.1	—	—	—	—	—	—	0.1	3.2	7.2	—	2.6	28.6	11.4	—	—	—	—	4.6	5.0	—	7.1	17.0	—	—	4.4	53.1	33.7	91.2	11	
13 - Bacino della Secchia																																						
Secchia																																						
Valico Cerreto	P 1200	5.0	8.0	—	7.0	10.0	31.0	3.0	—	—	—	—	—	—	2.0	15.0	7.0	5.0	22.0	—	—	18.0	—	28.0	—	—	—	—	—	40.0	17.0	—	64.0	51.0	103.0	218.0	15	
Monteduro	P 840	—	—	—	—	2.0	4.0	5.0	—	—	—	—	—	—	1.0	24.0	—	—	5.0	25.0	—	2.0	—	—	—	7.0	—	—	—	2.0	26.0	—	11.0	55.0	36.0	102.0	11	
Bismantova	P 830	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	2.0	12.0	—	1.0	—	—	—	7.0	4.0	—	—	—	22.0	—	10.0	35.0	34.0	79.0	8	
Sologno	P 803	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	2.0	15.0	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	20.0	—	—	10.0	22.0	32.0	64.0	7	
Valestra	Pn 800	2.8	—	—	—	—	2.0	6.8	4.5	—	—	—	—	—	0.4	0.6	11.2	—	—	12.8	23.2	—	—	—	—	7.7	4.2	—	—	3.0	20.2	—	16.1	48.2	35.1	99.4	11	
Collagna	P 800	—	—	6.0	—	3.0	12.0	5.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	23.0	3.0	2.0	10.0	—	10.0	2.0	—	—	4.0	—	—	9.0	10.0	—	26.0	42.0	35.0	103.0	14		
Carpineti	P 780	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	10.0	—	10.0	20.0	—	—	—	—	—	10.0	1.0	—	5.0	—	—	20.0	50.0	16.0	86.0	8		
Castelnovomonti	Pn 730	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	5.0	2.0	—	—	21.0	—	—	15.0	35.0	38.0	88.0	7	
Baiso	P 512	—	—	—	—	—	10.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	1.0	—	3.0	24.0	—	11.0	46.0	38.0	95.0	12	
Salcava	P 530	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	8.0	—	2.0	15.0	20.0	—	—	—	—	5.0	3.0	—	—	—	25.0	—	11.0	51.0	35.0	97.0	11	
Montebanzzone	P 500	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	26.0	25.0	—	—	—	—	5.0	4.5	—	—	—	25.0	—	12.0	66.0	34.5	112.5	7	
Cavola di Toano	P 487	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	9.0	—	2.5	—	5.0	—	—	—	12.0	3.0	—	—	—	—	22.0	—	10.0	17.5	37.0	64.5	8	
Levizzano	P 189	—	—	—	—	—	3.0	11.0	—	—	—	—	—	—	1.0	4.0	—	—	—	15.0	85.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	14.0	—	—	14.0	45.0	24.0	83.0	8	
Sassuolo	P 121	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	11.0	—	—	26.0	32.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	26.0	—	—	7.0	72.0	36.0	115.0	8		
Bastiglia	P 21	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	10.0	5.0	30.0	23.0	—	—	—	—	5.0	5.0	—	—	—	35.0	—	10.0	72.0	45.0	127.0	9	

1 Pioviggia e neve fusa dei giorni 28 e 29. — 2 Neve fusa dai giorni 24, 25 e 29.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somme decadi 1 2 3	Somme mensile	Giorni pioggia																													
Ozola (Destra di Secchia)																																																																
Praderana 1	1550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	460.0	—																												
Diga d'Ozola (Scalone) 2	1220	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	252.0	—																													
Ospedaletto.	1110	10.0	20.0	40.0	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	5.0	—	10.0	13.0	2.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	217.0	13																													
Ligonchio	928	—	—	—	—	4.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	14.5	5.0	—	11.0	14.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	11																													
Prese d'Ozola.	920	—	—	—	—	10.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	3.0	6.0	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	106.5	11																													
Piole	773	—	—	—	—	5.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	5.0	15.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	89.0	9																													
Cinqueterri.	697	—	—	—	—	—	3.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	0.5	12.0	4.0	—	8.0	12.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.5	10																													
Secchiello (Destra di Secchia)																																																																
Quara	720	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	10.0	25.0	—	—	—	—	36.0	—	—	—	—	—	—	—	158.0	6																													
Razzoio	610	2.0	—	—	—	3.0	9.0	2.0	—	—	—	—	—	—	1.0	14.0	—	2.0	1.0	13.0	14.0	—	—	—	4.0	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	96.0	15																													
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																																																
Radici.	1520	—	67.0	45.0	—	—	—	1.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	6.0	1.0	6.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	160.0	15																													
Piandelagotti.	1209	—	—	9.6	0.3	12.0	5.3	0.2	—	—	—	—	—	—	1.0	1.1	4.3	5.1	—	19.0	10.5	3.3	0.1	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	124.7	15																													
Frassinoro	1097	—	—	—	—	—	—	7.0	2.8	—	—	—	—	—	0.7	1.0	15.0	2.0	1.0	12.0	14.0	2.0	—	—	—	8.0	1.4	—	—	—	—	—	—	96.5	15																													
Civago	1024	5.0	—	—	—	—	35.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	2.0	1.0	36.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	149.0	10																													
Toano.	944	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	20.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	104.0	6																													
Montefiorino	797	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0 ³	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	102.0	6																													
Farneta	380	—	—	—	—	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	3.0	7.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	8																													
Ceredolo.	300	—	—	—	—	—	—	6.0	5.0	—	—	—	—	—	—	10.0	7.0	—	9.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84.0	9																													
Rossenna (Destra di Secchia)																																																																
Lama Mocogno	812	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	16.0	—	12.0	9.0	9.0	—	—	—	7.0	4.0	—	—	—	—	—	—	115.0	12																													
Polinago	810	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	17.0	13.0	—	—	—	6.0	3.0	2.0	—	—	—	—	—	85.0	8																													
Pavullo	682	—	—	—	—	—	1.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	2.0	4.0	3.5	7.0	5.0	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	98.5	12																													
Prignano.	497	—	—	—	—	—	—	13.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0 ³	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	102.0	8																													
Gombola	450	—	—	—	—	—	—	10.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	5.0	11.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	94.0	8																													

1 Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. — 2 Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. Sostituisce il Totalizzatore di Colle Belfiore. — 3 Neve fusa dai giorni 21, 24, 25 e 30. — 4 Neve fusa dai giorni 15, 18 e 19.

GENNAIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somme degli anni			Somma mensile	N. giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
																																	1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		

¹ Neve fusa dei giorni 23, 24 e 25. — ² Neve fusa dei giorni 29 e 30. — ³ Neve fusa dei giorni 17, 18 e 19. — ⁴ Neve fusa dei giorni 24, 25 e 26. — ⁵ Neve fusa dei giorni 29 e 30. — ⁶ Neve fusa dei giorni 24, 29 e 30. — ⁷ Piegia dei giorni 18 e 19.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

9 Pioggia dei giorni 18 e 19.

GENNAIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somme mensile	Somme decadiche	N. giorni pioggia		
S. Felice	P 19	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	45.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	70.0	42.0	7
Finale	P 15	—	—	—	—	1.4	1.3	9.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.2	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.3	45.2	31.3	7
Bondeno	P 11	0.2	—	—	—	1.3	—	3.0	6.8	—	—	—	—	—	—	—	8.1	—	0.8	20.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.3	39.9	30.3	8
15 - Bacino sciolante in Po fra Crostolo, Secchia, Panaro																																					
Bonifica Agro Mantovano Reggiano																																					
Botte Sotto Secchia . .	P 29	—	—	—	—	—	4.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	1.0	23.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	
Guastalla	P 25	—	—	—	1.4	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	—	—	25.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	
Due Ponti	P 23	—	—	—	2.0	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	4.0	—	—	25.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	
Pegognaga	P 22	—	—	—	—	—	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	2.0	—	5.0	20.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	
Gonzaga	P 20	—	—	—	—	—	16.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	20.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	
Reggiolo	P 20	—	—	—	3.0	2.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	30.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	
Suzzara	P 20	—	—	—	2.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	
Quistello	P 17	—	—	—	—	4.0	10.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	4.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	
Moglia	P 12	—	—	—	—	3.0	15.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	30.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	
Sermide	P 12	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	
16 - Fuori Bacino																																					
DESTRA DI PO																																					
Ponte Bacchello . . .	P 26	—	—	—	—	1.6	0.8	3.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.3	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	
Cavezzo	P 24	0.1	—	—	0.1	1.1	1.6	6.2	—	—	—	—	—	—	1.0	—	6.7	—	32.6	26.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	
Concordia	P 22	—	—	—	—	7.2	—	5.1	—	—	—	—	—	—	—	—	7.1	—	—	32.2	26.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	
Mirandola	P 19	—	—	—	2.1	2.3	4.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.7	14.4	—	10.2	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	
Stellata	P 16	—	—	—	2.6	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	3.8	20.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	
Poggio Rusco	P 12	0.3	—	—	—	4.1	1.1	5.2	—	—	—	—	—	—	0.6	0.4	10.0	—	1.7	24.0	14.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	
S. Martino in Spino . .	P 10	—	—	—	—	—	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.2	10.2	—	10.3	30.3	18.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	
Chivichetta (Cavalazzo) .	P 9	—	—	—	—	—	—	3.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.3	30.3	18.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	
La Cucca (Rangona) . .	P 8	—	—	—	—	—	2.4	8.1	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	4.8	16.6	15.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	
SINISTRA DI PO																																					
Castel d'Ario	P 23	—	—	—	2.0	2.0	2.0	5.0	—	—	—	—	—	0.1	0.2	—	—	—	5.0	10.2	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	
Ostiglia	P 13	—	—	—	—	3.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	
Ficarolo	P 10	—	—	—	—	—	—	11.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.5	15.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	

¹ Neve fusa e pioggia dei giorni 13, 15 e 19. — ² Neve fusa e pioggia dei giorni 23, 24, 25, 29 e 30. — ³ Neve fusa e pioggia dei giorni 16, 18, 19 e 20.

FEBBRAIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1925																															Somma mensile	N. giorni con pioggia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
		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			Somme decadi 1 2 3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
1 - Bacino della Scrivia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Scrivia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Montebano	P 935	—	—	4.3	—	—	—	—	1.0	—	—	8.2	13.0	—	—	—	—	—	—	5.3	10.0	4.0	—	—	1.1	—	1.0	—	2.0	5.3	—	—	—	—	5.3	38.5	13.4	57.2	11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Nocé	P 776	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	20.2	—	—	—	—	—	—	4.0	3.0	5.0	—	—	—	2.2	—	4.2	6.1	2.1	—	—	—	—	42.2	19.6	61.8	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Torriglia	Pr 764	—	—	2.4	—	—	—	—	—	—	—	15.2	30.0	—	1.5	—	—	—	—	1.5	21.0	6.5	—	—	2.0	—	—	—	—	11.6	—	—	—	69.2	20.1	91.7	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Crocefieschi	Pn 742	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	11.0	—	—	—	8.0	7.0	—	8.0	9.0	—	—	—	27.0	43.0	70.0	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Frassinello	Pn 724	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.2	11.2	—	—	—	—	—	—	0.8	—	1.2	—	—	—	—	—	0.4	—	—	2.2	—	—	19.2	3.8	23.0	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Scoffera	P 678	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	20.4	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	10.3	0.2	—	—	—	50.6	10.5	61.3	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Sanguinetto.	P 678	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	—	40.6	—	—	—	—	—	—	5.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	19.3	7.2	—	—	—	49.6	31.5	82.1	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Montessoro	P 676	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.2	9.2	—	—	—	—	—	—	4.2	4.6	—	—	—	—	—	0.2	—	—	0.8	5.4	—	—	25.2	7.5	32.7	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Creto	Pn 600	—	—	1.8	—	—	—	—	0.4	—	—	16.2	20.0	—	—	—	—	—	—	0.4	1.0	0.4	—	—	—	—	—	0.2	—	8.6	7.0	—	—	—	43.2	16.4	62.4	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Castagnola	P 560	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	27.0	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Sasso di Grondona	P 519	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—</

* Pioggia e neve fusa dei giorni 23, 27 e 28.

FEBBRAIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

FEBBRAIO 1933

FEBBRAIO 1933

FEBBRAIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somma decadiche																															Somma mensile	N. di piove																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Ottavello	P 113	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

¹ Pluviometri totalizzatori a lettura mensile.

FEBBRAIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Alluvia sul mare	Somme decadiche																															Somma mensile																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
			1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1		2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1

FEBBRAIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme des dates																															Somme mensile	N. giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
		1	2	3	31	30	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4			3	2	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Strinabecco	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—</

¹ Precipitazione complessiva del mese. — ² Neve fusa dei giorni 21, 22 e 23. — ³ Neve fusa dei giorni 21 e 22.

FEBBRAIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura 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	Summa mensile	N. giorni piovosi				
Casalporino	Pn 915	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	33.0	—	—	—	—	—	—	8.5	5.0	5.0	1.5	1.5	2.0	1.0	—	3.0	—	—	—	—	48.5	14.0	10			
Spora	Pn 900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	14.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	31.0	4			
Nociviglia	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	44.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	12.0	14.0	10.0	15.0	11.0	16.0	—	—	—	—	—	10.0	71.0	66.0	9		
Bore di Metti	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	6.0	18.0	20.0	16.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	28.0	41.0	6			
S. Giustina	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	45.0	17.5	2.5	5.5	4.0	1.0	2.0	1.0	—	—	—	—	69.0	33.5	10		
Cereseto	Pn 760	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	24.0	25.0	13.0	15.0	24.0	5.0	—	—	—	2.0	—	—	—	88.0	59.0	10		
Pione	P 675	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	48.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	10.0	5.0	3.0	2.0	3.0	—	—	—	—	—	20.0	63.0	23.0	9		
Bardi	P 625	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	7.0	4.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	12.0	5		
Varsi	P 412	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	43.0	8			
Vianino	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	—	—	9.0	—	5.0	7.0	8.0	—	—	—	24.0	39.0	8		
Varano Melegari	P 190	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	30.0	15.0	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	68.0	30.0	5		
10 - Bacino del Parma																																						
Parma																																						
Lago Santo ³	Pt 1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92.0	—			
Muslara Superiore	Pn 1050	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	7.0	—	—	10.0	17.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	20.0	5		
Braia	P 850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	95.0	6		
Ballone	P 825	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	35.0	4	
Tizzano	Pn 795	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	40.0	20.0	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	35.0	6	
Marra (Bacino)	Pn 776	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	21.0	16.0	3.0	7.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	57.0	33.0	7	
Moragnano	P 750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	60.0	3	
Bosco di Corniglio	Pn 742	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	6.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	16.0	29.0	24.0	19.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	70.0	7	
„ „ (Centrale)	Pr 730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	7.0	5	
Cozzano	P 730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	27.0	6	
Marra (Centrale)	Pr 635	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	7.0	7	
Petrignacola	P 630	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	100.0	105.0	3
Campora di Sasso	P 620	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	25.0	15.0	6.0	3.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	30.0	67.0	7
Antreola	P 609	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.1	—	—	—	—	—	—	—	4.2	37.8	23.5	11.2	18.7	5.9	—	—	—	—	—	—	—	—	65.1	59.3	124.4	7
Corniglio (P. Romano)	P 562	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	15.0	15.0	22.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	56.0	92.0	6
Ponte Parmossa	P 550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	18.0	12.0	19.0	28.0	34.0	66.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	19.0	186.0	205.0	8
Beduzzo	P 500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	4.0	30.0	29.0	6.0	8.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	55.0	117.0	7
Antesica	P 450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	1.0	18.0	24.0	7.0	2.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	44.0	90.0	7
Pannocchia	P 175	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	45.0	20.0	—	—	3.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	62.0	26.0	88.0	5
Vigatto	P 118	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	35.5	28.0	5.0	3.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67.5	48.0	117.5	7
Parma	Pr 52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.7	12.0	—	—	—	—	—	—	3.7	36.2	19.6	0.4	2.8	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	69.6	23.3	92.9	6	

¹ Neve fusa dei giorni 11, 12, 19 e 20. — ² Neve fusa dei giorni 21, 22, 23 e 24. — ³ Pioggio totale a lettura mensile. — ⁴ Neve fusa complessiva dei giorni 11, 19, 20, 21, 22 e 28.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somma decadiute			Somma mensile	N° giorni piovosi																												
		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	1	2	3																														
Baganzola	P	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.4	28.9	94.3	5																											
Pizzolese	P	33	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.7	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68.7	46.8	115.5	7																												
S. Siro Torrice	P	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	51.0	111.0	6																												
Colorno	P	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	38.0	72.0	7																												
Baganza (Sinistra di Parma)																																																																	
Casaselvatica	Pn	850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	25.0	67.0	7																											
Cassio	Pn	813	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	31.0	77.0	8																											
Vallerano	P	513	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	57.0	82.0	5																											
Calestano	P	417	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67.0	68.0	135.0	7																											
S. Michele dei Gatti	P	240	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	47.0	98.0	5																											
Sala Baganza	P	165	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.5	54.0	92.5	6																											
S. Martino Sizzano	P	127	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	41.0	87.0	5																											
11 - Bacino dell'Enza																																																																	
Enza																																																																	
Lagastrello	Pn	1200	—	—	—	—	—	2.0	—	—	3.0	45.0	2.0	—	—	—	—	10.0	22.0	14.0	4.0	8.0	10.0	9.0	9.0	2.0	—	—	—	3.0	—	—	—	15.0	97.0	32.0	144.0	14																											
Rigoso	Pn	1131	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	15.0	—	39.0	—	—	11.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	55.0	105.0	5																											
Succiso	Pn	911	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	25.0	20.0	5.0	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	30.0	90.0	6																											
Ramiseto	P	850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	9.0	33.0	24.0	13.0	11.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	98.0	41.0	139.0	7																											
Storfo	Pn	845	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	2.0	—	—	—	10.0	30.0	30.0	5.0	5.0	5.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92.0	26.0	118.0	9																											
Leguigno	P	645	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	3.0	6.0	32.0	41.0	2.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	55.0	117.0	7																											
Vedriano	P	580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	6.0	33.0	38.0	6.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69.0	61.0	130.0	7																											
Ranzano	P	540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	40.0	20.0	10.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	35.0	90.0	6																											
Neviano Arduini	P	422	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	40.0	35.0	5.0	3.0	3.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	53.0	105.0	6																											
Vetto	P	330	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	80.0	25.0	110.0	5																										
Cazzola	P	296	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	1.0	24.0	35.0	3.0	2.0	2.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	53.0	54.0	108.0	8																											
Treversetolo	P	180	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	2.0	40.0	35.0	—	—	7.5	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72.0	55.5	127.5	6																											
Montechiarugolo	Pr	120	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	36.0	27.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67.0	35.0	102.0	4																											
Marano	P	112	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	34.0	—	15.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	99.0	49.8	148.8	4																											
Montecchio	P	98	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.5	1.0	—	—	—	—	—	1.0	10.0	9.5	12.5	7.5	7.5	9.5	7.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	25.5	47.0	72.5	10																											
S. Ilario (Chiavicone)	P	64	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	50.0	44.0	6.0	2.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85.0	62.0	147.0	6																											
Surbolo	P	34	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	34.0	—	—	—	—	—	—	—	45.0	44.0	2.0	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	123.0	7.0	131.0	7																											
Mezzano Inferiore	P	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	59.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	60.6	130.6	4																											

FEBBRAIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura 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	Somme mensile	Somme decedute 1 2 3 4 5 6 7 8	N. giorni piovosi																														
Cedra (Sinistra di Enza)																																																																	
Rimagna	P 1001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	31.0	—	—	—	—	—	—	15.0	20.0	25.0	23.0	22.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	71.0	75.0	8																														
Isola di Palanzano	Pr 575	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	2.0	—	20.0	10.0	20.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	45.0	6																														
Selvanizza	Pr 468	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	—	—	—	—	—	5.0	40.0	25.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74.0	30.0	5																														
12 - Bacino del Crostolo																																																																	
Crostolo																																																																	
Canossa	P 530	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	15.0	—	—	—	—	—	—	5.0	39.0	25.0	1.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	48.0	7																														
Casina (Cantoniera)	P 500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	26.0	—	—	—	1.0	—	—	3.0	37.0	39.0	6.0	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	68.0	65.0	9																														
Regnano	P 415	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	3.0	45.0	45.0	20.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	80.0	6																														
Roncole	P 275	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	2.0	53.0	54.0	5.0	7.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	86.0	84.0	7																														
Braglie	P 147	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	28.0	—	—	—	—	—	—	2.0	50.0	35.0	5.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	82.0	64.0	7																														
Fogliano	P 65	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	63.0	84.0	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	97.0	119.0	4																														
Reggio Emilia	P 60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.6	12.6	—	—	—	—	—	—	2.4	30.0	50.0	1.6	12.2	—	—	—	—	—	—	—	—	59.6	63.8	7																														
13 - Bacino della Secchia																																																																	
Secchia																																																																	
Valico Cerreto	P 1200	9.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	15.0	24.0	35.0	60.0	70.0	5.0	9.0	2.0	—	—	19.0	—	—	—	29.0	99.0	165.0	12																													
Monteduro	P 840	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	40.0	20.0	15.0	20.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	78.0	70.0	7																														
Bismantova	P 830	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	20.0	15.0	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	30.0	6																														
Sologno	P 803	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	7.0	—	—	—	—	6.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	—	4																														
Valestra	Pn 800	—	—	—	—	—	0.7	0.8	0.5	—	—	—	31.0	2.3	—	—	—	—	—	5.1	47.6	30.0	14.0	11.2	14.3	—	—	—	—	—	—	—	2.0	86.0	69.5	8																													
Collagna	P 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	45.0	35.0	30.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	59.0	90.0	5																														
Carpineti	P 780	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	19.0	50.0	20.0	20.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	89.0	50.0	6																														
Castelnovomonti	Pn 730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	41.0	45.0	14.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	69.0	76.0	5																														
Balso	P 542	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	4.0	20.0	38.0	1.0	9.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	56.0	7																													
Salcava	P 530	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	15.0	—	—	—	—	—	—	6.0	31.0	25.0	5.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	64.0	55.0	7																														
Montebaranzone	P 500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	3.0	35.0	—	39.0	12.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	68.0	66.0	6																														
Cavola di Toano	P 487	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	6.0	54.0	34.0	2.5	9.5	9.5	—	—	—	—	—	—	—	70.0	55.5	7																														
Levizzano	P 189	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	5.0	45.0	40.0	10.0	18.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	80.0	76.0	7																														
Sassuolo	P 121	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	1.0	—	—	—	—	—	—	2.0	40.0	30.0	—	5.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	71.0	43.0	8																														
Bastiglia	P 21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	60.0	3																														

FEBBRAIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somma decadi			Somma mensile	N. giorni piovosi	
																																1	2	3				
Ozola (Destra di Secchia)																																						
Praderena 1	Pt 1550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	168.0	—			
Diga d'Ozola (Scalone) 2	Pt 1220	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	126.0	—			
Ospedaletto	P 1110	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	20.0	—	—	—	—	—	—	30.0	30.0	—	—	20.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	85.0	50.0	145.0	7	
Ligonchio	Pr 928	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	28.5	—	—	—	—	0.5	—	7.0	19.0	5.0	3.0	4.0	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	56.5	13.5	70.0	8	
Prese d'Ozola	P 920	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	23.0	—	—	—	—	2.0	—	7.0	18.0	3.0	2.0	4.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	21.0	73.0	9	
Piolo	P 773	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	5.0	22.0	21.0	5.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.0	41.0	98.0	6	
Cinquecerri	Pn 697	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	25.0	—	—	—	—	0.5	—	5.0	16.0	3.0	1.5	2.5	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	47.5	8.0	55.5	8	
Secchiello (Destra di Secchia)																																						
Quara	P 720	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	55.0	—	41.0	—	25.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	96.0	82.0	178.0	6	
Razzolo	P 610	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	6.0	34.0	30.0	10.0	12.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	59.0	134.0	7	
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																						
Radici	Pn 1520	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	1.0	—	—	—	—	—	—	6.0	16.0	46.0	6.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	23.0	73.0	97.0	8	
Piandelagotti	Pn 1209	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	40.5	—	—	—	1.8	—	—	3.2	31.1	22.1	15.1	21.9	4.1	—	—	—	—	3.5	—	—	0.3	77.1	66.7	144.1	9	
Frassinoro	Pn 1097	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	1.0	—	—	0.5	—	—	5.0	58.0	20.0	15.0	12.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	91.5	59.0	150.5	8
Civago	Pn 1024	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	13.0	15.0	20.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	51.0	101.0	7
Toano	Pn 944	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	3.0	50.0	30.0	10.0	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	83.0	70.0	153.0	7
Montefiorino	Pn 797	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	5.0	55.0	12.0	12.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	49.0	119.0	6
Farneta	Pr 380	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	2.0	49.0	21.0	8.0	3.0	7.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	90.0	19.0	109.0	8
Ceredolo	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	21.0	25.0	—	10.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	61.0	108.0	5
Rossenna (Destra di Secchia)																																						
Lama Mocogno	Pn 812	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	3.0	—	—	—	—	—	3.0	65.0	30.0	25.0	4.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88.0	70.0	158.0	8
Pollnago	Pn 810	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	32.0	22.0	6.0	15.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.5	54.0	101.5	7
Pavullo	P 682	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	19.0	—	—	—	—	—	—	4.0	70.0	30.0	5.0	7.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	95.0	52.0	153.0	9
Prignano	P 497	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	50.0	40.0	25.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74.0	70.0	144.0	4
Gombola	P 450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	1.0	46.0	5.0	16.0	15.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.0	51.0	114.0	7

1 Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. — 2 Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. Sostituisce il Totalizzatore di Colla Belfiore.

FEBBRAIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Giorni																															Somma decadi			Somma mensile	N. giorni piovosi		
		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	1	2	3				
Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																							
Marola	P 717	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	22.0	10.0	5.0	2.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	62.0	18.0	80.0	7	
S. Valentino	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	35.0	44.0	10.0	10.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	66.0	78.0	144.0	7		
Viano	P 272	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0 ¹	—	—	34.0 ²	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	34.0	72.0	7		
Cà de Caroli	Pr 168	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	33.0	7.0	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	0.5	78.0	14.0	92.5	7		
Bagno	P 54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	65.0	77.0	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	96.0	96.0	192.0	5		
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																							
Campegine	P 34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56.0	40.0	96.0	3		
Ponte Alto	P 26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	25.0	85.0	3		
S. Vittoria	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	28.0	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	50.0	35.0	85.0	4		
Torrlone	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	50.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	49.0	52.0	101.0	4	
Qualtieri	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	55.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	54.0	58.0	112.0	4	
Boretto	P 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	30.0	1.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	45.0	32.0	77.0	5	
Capanna	P 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	55.0	1.0	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	113.0	3.0	116.0	6		
Bonifica in destra di Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																							
Correggio	P 48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.5	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	46.0	37.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	84.0	45.0	129.0	7		
Campogalliano	P 43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	40.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	45.0	40.0	92.0	5		
Mancasale	P 40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	50.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	69.0	58.0	127.0	4		
S. Martino in Rio	P 36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	35.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	40.0	115.0	4		
Bagnolo in Piano	P 32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	20.0	10.0	16.0	—	—	—	—	—	—	30.0	75.5	105.5	6	
Carpi	P 28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	5.0	—	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.0	9.0	66.0	5		
Ponticelli di Carpi	P 25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	73.0	4.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	54.0	80.0	134.0	5	
Novellara	P 24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.5	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	51.0	2.5	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	36.5	56.0	92.5	5	
Campagnola	P 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	70.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	67.0	75.0	143.0	5	
Ponte Rosso	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	58.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	60.5	108.5	4
Ponte Testa	P 21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	56.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	57.5	92.5	4	
Ponte Pietra	P 21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	56.0	3.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	60.0	105.0	5	
Mondine	P 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	55.0	1.0	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.5	56.5	90.0	4	
S. Siro	P 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	1.0	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	2.0	19.0	35.5	56.5	5	
Botte S. Prospero	P 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	52.0	4.0	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	1.0	29.0	57.5	87.5	6	

¹ Neve fusa dei giorni 18, 19 e 20. — ² Neve fusa dei giorni 21, 22 e 23.

FEBBRAIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somme decadi			Somma mensile	N. giorni piovosi	
																																		1	2	3		
14 - Bacino del Panaro																																						
Scolfenna																																						
Monte Cimone ¹	Pt 2163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	202.0	—	
Cervarola ¹	Pt 1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	239.0	—	
Barigazzo	Pn 1224	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	10.0	—	—	—	—	—	13.0	10.0	92.0	33.0	12.0	10.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	102.0	63.0	165.0	9
Tagliole	Pn 1150	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	26.0	—	—	—	—	5.0	50.0	25.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	91.0	27.0	128.0	7	
Sestola	Pn 1086	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.5	1.0	—	—	—	—	—	2.0	20.5	24.0	30.1	13.2	12.4	10.2	—	—	—	—	—	—	—	51.0	94.9	145.9	9	
S. Anna Pelago	Pn 1039	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	5.0	—	—	28.0	17.0	17.0	20.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.0	64.0	123.0	7	
Flumalbo.	Pn 943	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	2.0	—	—	—	6.0	38.0	20.0	20.0	8.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	71.0	54.6	135.6	9	
Montecreto.	Pn 868	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	5.0	50.0	23.0	10.0	12.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	59.0	139.0	7	
Gaiato.	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	20.0	—	—	—	0.5	—	0.4	—	50.0	18.0	11.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	71.0	39.0	110.2	5
Pievepelago.	P 761	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	20.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90.0	62.0	152.0	8
Rio Lunato (Diga)	Pr 660.	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Strettara (Centrale)	Pr 570	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	12.0	—	—	—	—	—	—	9.0	34.0	23.0	3.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71.0	43.0	114.0	7	
Leo																																						
Madonna dell'Acero	Pn 1180	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	12.0	—	—	5.0	81.0	11.0	9.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	99.0	37.0	136.0	7	
Ospitale Panano	P 936	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	35.0	—	—	2.0	—	—	—	2.0	37.0	56.0	47.0	25.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	78.0	143.0	221.0	9	
Fellicarolo	Pn 935	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	15.0	—	—	—	—	—	2.0	50.0	20.0	40.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69.0	90.0	159.0	7	
Panano	Pn 640	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	1.0	—	—	—	—	—	3.0	100.0	30.0	18.0	17.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	138.0	79.0	217.0	8
Recca Corneta	Pn 604	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	67.0	22.0	12.0	20.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110.0	34.0	144.0	6
Panaro																																						
Montese	P 841	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	70.0	20.0	10.0	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	88.0	55.0	143.0	7	
Ligorzano	Pn 737	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	17.0	23.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	39.0	81.0	4
Rosola	Pn 690	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	1.0	50.0	15.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73.0	20.0	93.0	5
Verica	Pn 580	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	32.0	20.0	6.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	45.0	31.0	83.0	6	
Coscogno.	P 536	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	17.0	20.0	39.0	16.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.0	79.0	136.0	6
Guiglia	P 483	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	60.0	70.0	25.0	15.0	10.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	132.0	207.0	8
S. Venanzio.	P 281	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	75.0	10.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	97.0	19.0	116.0	4
Savignano	P 194	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	4.0	35.0	50.0	20.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	66.0	92.0	158.5	6
Vignola	Pr 125	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	4.0	48.0	34.0	35.0	7.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	84.0	154.0	7	
Spilamberto	P 70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.8	—	—	—	—	—	—	—	74.2	20.7	7.0	19.0	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	95.0	57.2	152.2	6	
Modena	P 35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.8	3.0	—	—	—	—	—	—	7.7	48.2	44.5	1.0	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.7	54.2	130.9	7	
Nonantola	P 24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	40.0	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	70.0	55.0	135.0	6	

¹ Piuvimetro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

1 Neve fusa dei giorni 10 e 20.

MARZO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura 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	Somme decadiche 1 2 3	Somme mensile	N. giorni piovosi																	
1 - Bacino della Scrivia																																																				
Scrivia																																																				
Montebano	P	935	2.0	6.2	28.0	31.3	45.3	22.0	18.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	3.1	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	154.3	24.1	4.0	182.4	11															
Noci	P	776	5.2	18.3	21.1	12.2	27.1	9.4	4.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.2	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	97.4	—	22.4	119.8	9														
Torriglia	Pr	764	—	—	36.0	63.4	104.0	12.3	9.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	59.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	248.7	—	61.0	309.7	8														
Crocefieschi	Pn	742	9.0	6.0	13.0	36.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71.0	27.0	9.0	107.0	7														
Frassinello	Pn	724	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.3	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	205.5	37.5	—	243.0	8														
Scoffera	P	678	0.7	0.6	49.0	70.0	92.5	7.0	15.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	—	0.4	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	235.6	52.4	2.0	290.0	8														
Sanguinetto	P	678	5.0	3.5	55.3	50.0	95.0	16.5	18.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.4	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	243.6	44.9	0.3	288.8	9														
Montessoro	P	676	2.0	0.6	34.2	21.6	55.3	6.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	129.2	20.2	1.2	150.6	8														
Creto	Pn	600	0.4	0.6	41.4	25.3	86.6	10.0	11.4	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	30.2	—	0.8	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	178.4	31.0	1.2	210.6	8														
Castagnola	P	560	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	12.0	—	67.0	7														
Sasso di Grondona	P	519	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	97.5	17.5	—	115.0	4														
Passo del Giovi	Pn	472	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	181.0	20.0	—	201.0	7														
Montoggio	P	450	1.0	4.0	50.0	40.0	95.0	15.0	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	220.0	51.0	2.5	273.5	10														
S. Agata Fossili	P	425	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	8.0	—	52.0	3														
Sarissola	P	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	166.0	40.0	1.0	207.0	10														
Isola del Cantone	Pr	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	110.0	45.0	3.0	158.0	8													
Variana	P	300	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	35.0	5.0	75.0	5													
Garbagua	P	292	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	12.5	—	64.5	5													
Stazzano	P	219	—	12.0	5.0	30.0	4.0	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.5	16.0	0.5	68.0	5													
Novi Piemonte	P	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.5	11.4	0.5	43.4	5													
Tortona	P	120	—	7.5	3.5	15.5	3.5	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.5	8.0	—	38.5	5													
2 - Bacino del Curone																																																				
Borbera																																																				
(Destra di Scrivia)																																																				
Carrega Ligure	Pn	955	9.0	40.0	50.0	60.0	30.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	193.0	54.0	—	247.0	7														
Cabella	P	515	10.0	5.0	28.0	20.0	31.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	114.0	40.0	—	154.0	7													
Zebedassi	P	492	15.0	5.0	5.0	2.0	65.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92.0	16.0	—	108.0	6													
Borghetto	P	295	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56.0	5.0	—	61.0	6													
Curone																																																				
Forontondo	Pn	840	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	17.0	—	62.0	4													

¹ Precipitazione complessiva dal giorno 1 al 4.

MARZO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura 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	Somme decadiche			Somma mensile	N. giorni piovosi
																																	1	2	3		
Fabbrica Curone. . .	P 480	—	—	—	1.0	51.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	11.0	—	66.0	4
Montemarzino. . . .	P 468	—	—	15.5	4.7	26.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.2	—	47.2	4	
S. Sebastiano Curone .	P 336	1.0	12.0	18.0	30.0	2.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64.0	10.0	—	74.0	7
3 - Bacino della Staffora																																					
Staffora																																					
Casale Staffora . . .	Pu 1070	—	10.0	25.0	40.0	50.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	135.0	50.0	—	185.0	6
Pregola	Pn 1005	5.0	—	10.0	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	5.0	—	45.0	5
S. Albano	P 604	—	—	3.0	20.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	6.0	—	33.0	4
Casanova	P 580	—	15.4	—	—	—	35.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.6	16.0	—	66.6	3
Pizzocorno	P 478	2.0	0.7	19.9	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.6	9.1	—	59.7	4
Varzi	P 409	2.0	—	7.0	6.0	32.5	8.3	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56.8	5.9	—	62.7	7
Montesegale (Languzzano)	P 384	—	—	10.0	13.0	18.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	9.0	—	59.0	5
Rivanazzano	P 157	—	—	—	15.0	20.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	8.0	—	45.0	4
Voghera	Pr 93	—	—	14.5	14.0	15.5	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.5	8.0	—	52.5	5
4 - Bacino compreso fra Staffora e Tidone																																					
Scutropasso																																					
Montalto Pavese. . . .	P 466	1.0	—	11.0	10.0	20.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	7.5	—	51.5	6
S. Giuletta	P 250	—	29.0	10.0	32.0	34.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113.0	6.0	—	119.0	6
Versa																																					
Canevino.	P 510	—	8.0	2.0	3.0	14.0	4.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.3	—	—	31.3	5
S. Maria della Versa . .	P 216	—	—	—	10.0	28.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.5	6.5	—	47.0	4
Bardonezza																																					
Luzzano	P 220	—	—	5.5	3.5	25.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	5.0	—	41.0	5
5 - Bacino del Tidone																																					
Tidone																																					
Collo Penice	Pn 1146	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	20.0	—	51.0	2

MARZO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Giorni																															Somma mensile	N. giorni piovosi				
		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			Somma diaridiche			
		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	1	2	3			
Zavatterello	560	—	—	1.0	3.0	15.0	16.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	—	—	—	5	
Pecorara	479	1.0	1.0	—	1.0	13.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	9.0	—	6		
Diga Rio Molato	360	—	—	10.0	3.0	3.0	20.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	7.0	—	—	6		
Pianello	185	7.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	2			
Agazzano	184	—	—	5.0	3.0	15.0	10.0	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.5	7.0	—	—	5		
Sarmato (Zuccherificio)	70	—	4.6	2.0	10.0	16.4	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.4	3.8	—	—	5		
6 - Bacino della Trebbia																																						
Trebbia																																						
Pel	1183	—	16.0	23.0	51.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	102.0	26.0	—	—	5		
Bogli	1108	—	—	30.0	12.0	50.0	20.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113.0	—	—	—	5		
Metteglia	1059	1.0	4.0	5.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	3.0	1.0	—	6		
Rondanina	1000	6.0	4.0	22.0	25.5	28.0	75.0	11.5	6.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	180.0	5.0	6.0	—	11		
Propata	996	1.0	—	—	100.0	—	95.0	51.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	248.0	61.0	—	—	9		
Pradovera	937	—	—	5.0	7.0	33.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64.0	13.0	—	—	5		
Alpe di Gorreto	918	—	76.0	65.0	48.0	74.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	263.0	65.0	—	—	5		
Pell.	910	2.0	—	15.0	34.5	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	11.0	—	—	5		
Zerba	906	—	—	41.0	40.0	55.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	136.0	45.0	—	—	4		
Belnome	882	5.0	2.0	40.0	—	55.0	—	—	—	—	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	8.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	106.0	28.0	10.0	—	9		
Fontanigorda	820	—	0.5	12.0	50.0	51.0	8.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	125.5	42.0	—	—	6		
Barchi.	800	1.0	3.5	33.5	32.0	67.0	8.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	147.0	32.0	—	—	8		
Cerignale	730	—	—	—	40.0	35.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	105.0	23.0	—	—	4		
Rovegno	660	2.0	1.0	44.0	76.0	4.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	131.0	34.0	—	—	7		
Montebruno	657	—	—	60.0	53.0	80.0	20.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	228.0	65.0	2.0	—	8		
Loco Carchelli	610	4.0	38.0	28.0	66.0	18.0	3.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	160.0	42.0	—	—	8		
Ottone	510	—	5.0	41.0	28.0	63.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	146.0	21.0	—	—	6		
Ponte Organasco	450	—	5.0	30.0	16.0	40.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	106.0	48.0	—	—	6		
Lesso	416	2.0	36.0	26.0	72.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	153.0	44.0	—	—	6		
Marsaglia	350	2.0	3.0	22.0	23.0	32.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88.0	17.0	—	—	6		
Bobbio	270	—	—	17.0	6.0	30.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	15.0	—	—	7		
Perino	200	—	2.0	8.0	5.0	15.0	10.0	—	1.0	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	7.0	—	—	5		
Statto	174	—	—	—	—	27.0	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.5	—	—	—	7		
																																	38.5	—	—	3		

1. Precipitazione dei giorni 3 e 4. — 2. Precipitazione dei giorni 5 e 6.

MARZO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

2

STAZIONI	Altezza sul mare	Somma decadiche																															Somma mensile	N. giorni piovosi				
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3		
Ottavello	P 113	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	15.0	—	45.0	2
Calendasco	P 55	—	—	8.0	1.5	27.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.5	5.0	—	50.5	5	
S. Lazzaro (Attribuita) .	Pr 50	—	—	6.5	6.6	15.3	1.7	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.3	2.0	—	32.3	5	
Aveio (Destra di Trebbia)																																						
Foresta Monte Penna ¹	Pt 1430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	395.0	—		
Foresta Monte Lame ¹	Pt 1304	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	399.0	—		
Barbagelata	Pn 1122	9.0	4.0	80.0	82.0	120.0	14.0	11.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	—	—	—	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	334.0	46.0	2.0	382.0	12	
S. Stefano	Pn 1014	3.0	6.0	8.0	33.0	38.0	11.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	101.0	22.0	—	123.0	9
Alpeplana	Pn 934	2.0	2.0	46.0	40.0	30.0	12.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	137.0	23.0	—	160.0	9
Brugnato	Pn 903	—	3.0	5.0	8.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	10.0	—	56.0	5
Prisoia	Pn 900	—	20.0	100.0	150.0	35.0	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	330.0	57.0	—	387.0	7
Castagnola	Pn 840	—	4.0	43.0	58.0	61.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	175.0	13.0	—	188.0	7
Magnasco.	Pn 817	2.0	—	10.0	90.0	85.0	—	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	202.0	60.0	5.0	267.0	8
Cabanne	P 812	1.5	6.0	100.0	45.0	115.0	10.0	10.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	300.5	65.0	20.0	385.5	10
Boschi	Pr 630	3.0	27.0	26.0	22.0	6.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85.0	17.0	1.0	103.0	10
7 - Bacino del Nure e del Chiavenna																																						
Nure																																						
Selva Ferriere	P 1110	1.0	—	50.0	25.0	42.0	11.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	130.0	23.0	—	153.0	7
Grondone	Pn 1051	—	—	21.4	11.0	17.1	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.4	17.1	—	97.5	5
Groppallo	Pn 998	—	—	10.0	4.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	3.0	—	44.0	4
Mareto	Pn 980	—	—	23.0	6.0	50.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	82.0	9.0	—	91.0	5
Boccolo delle Noci . . .	Pn 916	—	2.5	—	16.5	25.5	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.5	11.0	—	68.5	5
Cegno S. Bassano	Pn 850	1.0	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	5.0	—	46.0	3
Giambaro	Pn 830	—	—	35.0	40.0	25.0	30.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	145.0	15.0	—	160.0	6
Cassimoreno	P 800	2.1	1.7	17.2	6.5	41.4	16.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85.3	30.0	—	115.3	7
Centenaro	Pn 790	—	—	23.0	6.0	49.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84.0	12.0	—	96.0	5
Rompeggio	Pn 755	3.0	—	4.0	42.0	58.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	119.0	2.0	—	121.0	6
Cerreto Rossi	Pn 700	—	—	15.0	14.0	40.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	79.0	7.0	—	86.0	5

¹ Pluviometri totalizzatori a lettura mensile.

MARZO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																															Somma mensile	N. giorni piovosi				
		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			1	2	3	
Rigolo	P 700	—	2.0	—	11.0	22.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	6.0	—	51.0	5
Ferriere	Pr 618	2.0	17.0	16.0	27.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	77.0	12.0	2.0	91.0	7	
Farini d'Olimo	Pn 426	—	—	10.0	7.0	27.0	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.5	5.0	—	52.5	5	
Cassano	P 379	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	10.0	1	
Bettola	P 309	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	20.0	1	
Villò	P 200	—	6.0	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	—	—	37.0	2	
Chiavenna																																						
Obole	Pn 901	5.0	—	5.0	—	—	10.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	11.0	—	52.0	5	
Padri di Bettola	P 556	1.5	1.0	5.0	3.1	20.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.6	4.0	—	38.6	7	
Castellana	P 434	1.1	0.3	6.0	1.5	20.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.9	6.0	—	37.9	7	
S. Maria del Rivo	P 393	10.0	8.0	12.0	36.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86.0	5.0	—	91.0	6	
Rezzano	P 200	—	—	3.0	—	22.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	7.0	—	45.0	4	
S. Giorgio Piacentino	P 104	—	—	5.0	1.0	13.0	11.0	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.2	4.2	—	34.4	5	
Saliceto	P 57	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
S. Nazario	P 41	—	—	3.0	1.0	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	11.0	4	
8 - Bacino dell'Arda																																						
Arda																																						
Pelizzone	Pn 1022	1.0	2.0	11.0	3.0	41.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72.0	10.0	—	82.0	7	
Morlasso	Pn 650	—	8.0	2.0	3.5	21.2	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.7	20.6	—	70.3	6	
Vernasca	P 495	—	—	—	—	30.0	7.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	12.0	—	49.0	4	
Villa Alberoni	P 205	—	—	—	5.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	15.0	—	70.0	3	
Florenzuola	P 82	—	—	—	—	7.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	2.0	—	12.0	3	
Villanova d'Arda	P 43	—	—	—	13.0	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	0.5	—	41.5	2	
Busseto	P 40	—	—	5.2	2.2	12.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.9	3.7	—	38.6	5	
9 - Bacino del Taro																																						
Taro																																						
Passo Centocroci	Pn 1053	0.1	0.1	59.4	59.8	73.5	6.7	6.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	206.4	10.0	5.0	221.4	7	
Cisa (Passo)	Pn 1041	0.5	10.0	45.0	107.0	95.0	7.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	267.5	43.5	—	311.0	8	
Bratello	Pn 924	3.0	—	32.0	37.5	48.0	12.0	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	139.0	17.0	3.0	159.0	8	
Centocroci (Tasogno)	Pn 900	12.0	33.0	67.0	76.0	31.0	25.0	18.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	274.0	30.0	6.0	310.0	11	
Giarette	Pn 900	4.0	—	40.0	150.0	135.0	50.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	39.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	394.0	58.0	12.0	464.0	9	
Berceto	Pn 800	—	—	30.0	120.0	45.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	220.0	30.0	—	250.0	5	
Porcigatone	Pn 800	13.0	20.0	12.0	30.0	15.0	27.0	8.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	129.0	—	—	129.0	8	

MARZO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme giornaliere																															Somma mensile	N. giorni piovosi				
		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						
Strinabecco	Pr	—	8.0	70.0	62.0	96.0	23.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.0	—	6.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	271.0	60.0	5.0	336.0	9
Montegrosso	Pn	—	—	—	20.0	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	—	10.0	55.0	3
S. Maria del Taro	Pn	744	10.0	—	7.0	9.0	11.0	14.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61.0	57.0	—	118.0	8
S. Maria Valderna	Pn	731	3.0	—	44.0	20.5	53.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	121.0	10.0	—	131.0	5
Preferna	Pn	724	—	—	—	3.0	7.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	15.0	3	
Valdena (Centrale)	Pr	721	1.0	19.0	8.0	28.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	3.0	2.0	1.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67.0	18.0	5.0	90.0	11	
Tiedoll (Barca)	Pn	650	—	—	11.0	25.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66.0	10.0	—	76.0	4	
Tornolo	Pn	620	—	—	9.0	7.0	19.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	48.0	—	92.0	5	
Boschi di Bardone	Pn	608	—	—	—	12.0	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	5.0	—	35.0	3	
Baselica	P	600	—	35.0	—	40.0	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	112.0	27.0	—	139.0	4	
Casale di Parma	Pn	600	30.0	42.0	38.0	—	41.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	161.0	35.0	—	196.0	7	
Careno	P	581	2.0	2.0	8.0	9.0	13.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.0	12.0	5.0	71.0	8	
Albareto	P	550	—	—	45.5	62.5	26.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	136.0	27.0	—	163.0	5	
Bedonia	Pn	544	1.0	1.0	50.0	43.0	34.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	141.0	40.0	—	181.0	7	
Selva del Bocchetto	P	539	—	5.0	7.0	6.5	14.5	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	6.5	—	31.5	6	
Bergotto	Pn	500	2.0	20.0	31.0	35.0	74.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	177.0	48.0	5.0	230.0	8	
Grotta	P	450	—	—	—	10.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	10.0	—	34.0	3	
Rocca Prebalza	P	450	—	—	17.0	36.0	52.0	23.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	133.0	51.0	3.0	187.0	8
Borgo Val di Taro	P	411	—	2.0	30.0	44.0	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	109.0	18.0	—	127.0	5
Neviano Rossi	P	401	2.0	—	2.0	—	20.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	2.0	—	31.0	5	
S. Lucia	P	400	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	6.0	—	19.0	2
S. Vittore	P	360	—	—	14.0	16.0	20.0	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	6.0	—	43.0	4
Orlano	P	260	—	—	—	3.0	4.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.5	5.0	—	59.5	5
Salsomaggiore	P	160	—	—	2.0	2.0	4.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	7.5	—	37.5	4
Noceto	P	95	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	7.5	—	30.5	6	
Castione del Marchesi	P	53	—	—	—	1.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	4.0	—	35.0	3	
Fontanello	P	50	—	—	2.5	3.0	5.0	14.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	3.5	—	28.5	5	
Ronchetti di S. Secondo	P	40	—	—	2.0	3.0	6.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	3.0	—	28.0	5	
Carzeto di Soragna	P	37	—	—	5.0	4.0	6.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	21.0	4	
Zibello	P	33	—	—	—	2.5	15.0	12.6	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.6	2.2	—	32.8	4	
Roccabianca	P	32	1.0	4.0	5.0	1.0	15.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	20.0	—	51.0	7	
Sissa	P	31	—	—	4.5	3.0	5.0	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	2.0	—	27.0	5	
Ceno (Sinistra di Taro)																																						
Cornolo	Pn	950	—	9.0	15.0	37.0	45.0	—	17.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	130.0	27.0	—	157.0	8	

MARZO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	Somme decadi																															Somma mensile	N. giorni piovosi				
		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			1	2	3	
Casalporino	Pn 915	2.5	28.0	46.0	35.5	70.0	13.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	198.0	4.5	2.0	204.5	10	
Spora	Pn 900	10.0	—	—	105.0	110.0	70.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	335.0	50.0	—	385.0	6	
Nociviglia	Pn 800	1.0	2.0	62.0	55.0	62.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	193.0	21.0	—	214.0	7	
Bore di Metti	Pn 800	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	15.0	1	
S. Giustina	Pn 800	—	8.0	40.0	17.0	60.0	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	137.5	17.0	—	154.5	6	
Cereseto	Pn 760	1.0	43.0	42.0	68.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	171.0	23.0	—	194.0	6	
Pione	P 675	10.0	35.0	40.0	50.0	30.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	176.0	8.0	—	184.0	7	
Bardi	P 625	—	—	4.0	19.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	3.0	—	47.0	4	
Varsi	P 412	—	12.0	20.0	32.0	—	—	40.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	119.0	12.0	—	131.0	6	
Vianino	P 300	4.0	7.0	11.0	13.0	18.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68.0	10.0	5.0	83.0	10	
Varano Melegari	P 190	—	—	10.0	15.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	—	—	48.0	3	
10 - Bacino del Parma																																						
Parma																																						
Lago Santo ³	Pb 1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113.0	—	
Muslara Superiore	Pn 1050	1.0	—	14.5	7.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.5	15.0	—	72.5	5	
Brala	P 850	—	—	10.0	15.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	14.0	—	56.0	4	
Ballone	P 825	3.0	4.0	2.0	9.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	24.0	5	
Tizzano	Pn 795	1.0	—	—	14.0	7.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.0	15.0	—	72.0	5	
Marra (Bacino)	Pn 776	4.0	—	12.0	12.0	33.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	28.0	3.0	111.0	7	
Moragnano	P 750	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	2.0	—	12.0	3	
Bosco di Corniglio	Pn 742	—	—	29.0	24.0	78.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	131.0	34.0	—	165.0	4
Cozzano	Pr 730	—	—	—	—	28.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	1.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	43.0	—	95.0	5	
Marra (Centrale)	P 730	—	—	7.0	10.0	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	27.0	4	
Petrignacola	Pr 635	1.0	7.0	21.0	30.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	77.0	10.0	—	87.0	6	
Campora di Sasso	P 630	—	12.0	15.0	17.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74.0	10.0	—	84.0	5	
Antreola	P 620	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Corniglio (P. Romano)	P 600	1.0	—	—	—	7.2	21.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.7	—	—	29.7	3	
Ponte Parmossa	P 562	—	—	—	—	18.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	—	—	39.0	2	
Beduzzo	P 550	—	7.0	13.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	—	—	41.0	3	
Antesica	P 500	—	3.0	4.0	6.0	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	1.0	—	29.0	6	
Pannocchia	P 450	—	—	6.0	1.0	8.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	1.0	—	24.0	5	
Vigatto	P 175	—	—	—	5.0	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	19.0	2	
Parma	P 118	—	—	1.0	1.0	3.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	14.0	4	
	Pr 52	—	—	—	1.5	2.0	14.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.9	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	0.9	4.5	23.4	4	

³ Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

MARZO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Alt. 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	Summa decadi	Summa mensile	Giorni piovosi				
Baganzola	P 40	0.2	—	1.4	2.0	2.4	16.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.6	2.0	0.8	25.4	5	
Pizzolese	P 33	—	—	1.5	2.0	2.5	15.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.5	1.2	2.0	24.7	6	
S. Siro Torille	P 31	—	—	—	4.0	2.5	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.5	—	—	25.5	3	
Colorno	P 26	—	—	—	—	—	18.0 ¹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	18.0	3	
Baganza (Sinistra di Parma)																																							
Casaselvatica	Pn 850	—	—	20.0	20.0	19.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	14.0	—	89.0	5	
Cassio	Pn 813	—	1.0	10.0	6.0	17.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	—	—	46.0	5	
Vallerano	P 513	—	—	—	5.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	4.0	—	29.0	3	
Calestano	P 417	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	16.0	1	
S. Michele del Gatti	P 240	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	19.0	1	
Sala Baganza	P 165	—	—	—	4.5	4.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.5	3.5	—	25.0	5	
S. Martino Sinzano	P 127	—	—	—	4.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	2.0	30.0	3	
11 - Bacino dell'Enza																																							
Enza																																							
Lagastrello	Pn 1200	5.0	42.0	59.0	75.0	20.0	10.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	10.0	11.0	42.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	213.0	101.0	—	314.0	11	
Rigoso	Pn 1131	—	—	66.0	115.0	88.0	2.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	274.0	39.0	—	313.0	6	
Succiso	Pn 911	—	—	66.0	44.0	65.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	—	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	175.0	85.0	—	260.0	5	
Ramiseto	P 850	2.0	7.0	7.0	14.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	18.0	—	53.0	7	
Storlo	Pn 845	—	10.0	20.0	25.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.0	20.0	—	78.0	6	
Legugno	P 645	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	5.0	2	
Vedriano	P 580	—	—	—	5.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	1.0	—	15.0	3	
Ranzano	P 540	—	—	7.0	14.0	19.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	19.0	—	81.0	6	
Neviano Arduini	P 422	—	—	—	—	45.0	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	10.0	—	90.0	3
Vetto	P 330	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Cazzola	P 296	2.0	—	—	—	—	7.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	3.0	—	16.0	4	
Treversetolo	P 180	—	—	2.0	—	5.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	4.0	—	18.0	5	
Montechiarugolo	Pr 120	—	—	—	1.0	9.0	10.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	3.0	—	27.0	7	
Marano	P 112	—	—	—	7.2	5.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.6	1.5	—	14.1	3	
Montecchio	P 98	—	—	—	2.5	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	0.5	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	3.0	—	11.5	4	
S. Ilario (Chivicone)	P 64	—	—	1.0	2.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	1.0	—	14.0	4	
Surbolo	P 34	—	—	1.0	2.0	3.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	3.0	—	23.0	6	
Mezzano Inferiore	P 26	—	—	2.8	—	—	20.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.3	0.8	—	24.1	2	

¹ Precipitazione complessiva dei giorni 4, 5 e 6.

MARZO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Alt. 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	Somme decedite			Somma mensile	M. giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
																																	1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadi										Somma mensile	N. giorni	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
Ozola (Destra di Secchia)														
Praderena 1	Pt 1350	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	294.0	—
Diga d'Ozola (Scalone) 2	Pt 1220	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	252.0	—
Ospedaletto	P 1110	10.0	50.0	31.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	197.0	6
Ligonchio	Pr 928	1.5	1.5	12.0	24.0	45.0	6.0	—	—	—	—	—	122.0	9
Prese d'Ozola	P 920	—	2.0	18.0	37.0	55.0	14.0	—	—	—	—	—	157.0	8
Piofò	P 773	2.0	5.0	12.0	15.0	45.0	—	—	—	—	—	—	104.0	8
Cinquecerri	Pn 697	1.5	—	10.0	20.0	40.0	4.0	—	—	—	—	—	100.5	8
Secchiello (Destra di Secchia)														
Quara	P 720	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	21.0	1
Razzolo	P 610	2.0	—	1.0	2.0	15.0	—	—	—	—	—	—	34.0	6
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)														
Radici	Pn 1520	1.0	1.0	16.0	87.0	66.0	32.0	6.0	—	—	—	—	232.0	10
Plandefagotti	Pn 1209	—	4.2	15.6	24.2	51.7	11.2	—	—	—	—	—	137.3	7
Frassinoro	Pn 1097	2.0	1.0	9.0	8.0	14.0	8.0	—	—	—	—	—	53.0	8
Civago	Pn 1024	—	—	52.0	61.0	23.0	—	—	—	—	—	—	175.0	5
Toano	Pn 944	—	—	—	—	30.0	30.0	—	—	—	—	—	66.0	3
Montefiorino	Pn 797	—	—	9.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	26.0	3
Farneta	Pr 380	—	—	—	4.0	4.0	—	—	—	—	—	—	11.0	4
Ceredolo	P 300	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	3.0	3
Rossenna (Destra di Secchia)														
Lama Mocogno	Pn 812	4.0	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	28.0	4
Polinago	Pn 810	—	—	—	—	3.0	8.0	—	—	—	—	—	18.0	4
Pavullo	P 682	2.0	—	—	—	5.0	1.0	—	—	—	—	—	12.0	5
Prignano	P 497	—	—	—	—	—	6.5	—	—	—	—	—	6.5	1
Gombola	P 450	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	10.0	1

Pluviómetro totalizzatore a lettura mensile. — « Pluviómetro totalizzatore a lettura mensile. Sostituisce il Totalizzatore di Colle Belfiore.

MARZO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Piovosità in mm.																															Somma mensile					
		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		Somma giornaliera				
Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																						
Marola	P 717	—	—	—	5.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	2.0	—	13.0	3
S. Valentino	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Viano	P 272	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	6.0	—	15.0	2
Cà de Caroli	Pr 168	—	—	—	0.4	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	1.4	—	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.6	6.4	—	12.0	4
Bagno	P 54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	1.0	6.0	2
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																						
Campegine	P 34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ponte Alto	P 26	—	—	—	3.0	5.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	24.0	4
S. Vittoria	P 22	—	—	—	2.0	7.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	3.0	—	20.0	4
Torrione	P 22	—	—	—	2.0	2.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	3.0	—	20.0	4
Guattieri	P 22	—	—	—	—	1.0	2.5	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.5	—	—	15.5	3
Boretto	P 20	—	—	—	1.0	3.0	2.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	2.0	18.0	5
Capanna	P 20	—	1.0	2.0	2.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	6.0	—	25.0	6
Bonifica in destra di Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																						
Correggio	P 48	—	—	—	2.5	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	1.0	—	13.5	3
Campogalliano	P 43	8.0	3.0	12.0	3.0	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	—	—	34.0	6
Mancasale	P 40	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	2.0	—	12.0	2
S. Martino in Rio	P 36	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	7.0	1
Bagnolo in Piano	P 32	—	—	—	2.0	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	2.0	—	7.5	3
Carpi	P 28	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	5.0	1
Ponticelli di Carpi	P 25	—	—	—	2.0	—	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	2.0	—	10.0	4
Novellara	P 24	—	—	—	1.0	—	2.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	6.0	—	23.0	4
Campagnola	P 23	1.0	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	4.0	—	19.0	5
Ponte Rosso	P 22	—	—	—	3.5	1.0	2.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.5	—	6.0	22.5	5
Ponte Testa	P 21	—	—	—	3.0	1.0	2.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ponte Pietra	P 21	—	—	—	2.0	2.0	3.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mondine	P 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Siro	P 18	—	—	—	2.0	2.0	9.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Botte S. Prospero	P 18	—	—	—	—	2.0	—	3.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

MARZO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI		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	Somme decadiate			Somma mensile	M. giorni piuosi
																																		1	2	3		
14 - Bacino del Panaro																																						
Scoltenna																																						
Monte Cimone ¹	Pt	2163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	—	
Cervarola ¹	Pt	1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	
Barigazzo	Pn	1224	—	13.0	25.0	57.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	95.0	13.0	—	108.0	5
Tagliole	Pn	1150	—	—	—	—	167.0 ¹	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	189.0	33.0	27.0	249.0	8
Sestola	Pn	1086	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.1	5.0	—	32.1	6	
S. Anna Pelago	Pn	1039	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	162.0	30.0	12.0	204.0	6	
Fiumalbo	Pn	943	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.5	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78.8	18.5	9.0	106.3	6	
Montecreto	Pn	868	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	10.0	—	25.0	4	
Galato	Pn	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.6	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.9	5.6	2.0	14.5	4	
Pievepelago	P	761	26.0	5.0	30.0	12.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rio Lunato (Diga)	Pr	660	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Strettara (Centrale)	Pr	570	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Leo																																						
Madonna dell'Acero	Pn	1180	11.0	27.0	—	35.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	25.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	101.0	76.0	26.0	203.0	8
Ospitale Panaro	P	936	—	1.0	27.0	26.0	55.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	8.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	122.0	32.0	12.0	166.0	8
Fellicarolo	Pn	935	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	7.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	133.0	37.0	10.0	180.0	7
Fanano	Pn	640	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	18.0	3.0	66.0	7
Rocca Corneta	Pu	604	—	12.0	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	6.0	—	31.0	3
Panaro																																						
Montese	P	841	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—
Ligorzane	Pn	737	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rosola	Pn	690	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	3.0	2
Verica	Pn	580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	10.0	16.0	2
Coscogno	P	536	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Quiglla	P	483	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Venanzio	P	281	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Savignano	P	194	52.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vignola	Pr	125	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spilamberto	P	70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Modena	P	35	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Nonantola	P	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

¹ Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. — ² Precipitazioni dal 1. al 5.

MARZO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Anno 1911																															Somma mensile	N. giorni piovosi	
		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			Somme decadi
S. Felice	P 19	—	—	4.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	2
Finale	P 15	—	—	1.4	—	4.3	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.9	3
Bondeno	P 11	—	—	0.6	1.0	5.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.6	16.1	3
15 - Bacino sciolto in Po tra Crostolo, Secchia, Panaro																																			
Bonifica Agro Mantovano Reggiano																																			
Botte Sotto Secchia	P 29	—	—	4.0	2.0	9.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	32.0	5
Guastalla	P 25	—	—	2.6	7.2	—	9.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.1	19.1	3
Due Ponti	P 23	—	—	5.0	12.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	42.0	3
Pegognaga	P 22	—	—	—	—	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	25.0	2
Gonzaga	P 20	—	—	—	—	6.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	20.0	2
Reggiolo	P 20	—	—	3.0	1.0	2.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	20.0	4
Suzzara	P 20	—	1.0	4.0	6.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	29.0	5
Quistello	P 17	—	—	—	5.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	12.0	2
Moglia	P 12	—	—	2.0	—	6.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	18.0	3
Sermide	P 12	—	—	—	2.0	8.4	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.4	16.4	3
16 - Fuori Bacino																																			
DESTRA DI PO																																			
Ponte Bacchello	P 26	—	—	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	3.4	2
Cavezzo	P 24	1.3	—	1.8	—	1.3	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.6	10.8	4
Concordia	P 22	—	—	5.1	—	10.2	12.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.4	27.4	3
Mirandola	P 19	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	6.7	2
Stellata	P 16	—	—	2.5	7.0	5.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.3	19.8	4
Poggio Rusco	P 12	—	—	1.7	1.6	4.9	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.7	16.6	5
S. Martino in Spino	P 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	10.5	3
Chiavichetta (Canalazzo)	P 9	—	—	—	—	5.2	—	—	—	7.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	14.8	3
La Cucca (Ravenna)	P 8	—	—	1.3	2.7	5.6	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.1	19.2	5
SINISTRA DI PO																																			
Castel d'Ario	P 23	—	—	—	7.0	10.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	26.0	4
Ostiglia	P 13	—	—	—	3.0	10.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	24.0	4
Picarolo	P 10	—	—	1.3	—	7.8	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	14.8	4

APRILE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1924																															Somma mensile						
		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		Somma decadi 1 2 3					
1 - Bacino della Scrivia																																							
Scrivia																																							
Montebano	P 935	—	—	—	—	—	—	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.6	8.3	3.2	—	—	—	—	—	—	4.2	5.0	1.1	—	1.3	14.6	21.8	37.7	7	
Nocl	P 776	—	—	—	—	—	7.2	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	10.3	6.6	3.3	—	—	—	—	—	—	11.2	4.3	—	23.2	7.2	17.1	42.0	66.3	7		
Torriglia	Pr 764	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.7	6.8	—	1.5	—	—	—	—	—	4.0	2.7	—	—	—	17.7	15.0	32.7	5	
Crocefieschi	Pn 742	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	12.0	15.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	8.0	6.0	33.0	47.0	5	
Frassinello	Pn 724	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	6.5	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	16.5	—	—	—	—	6.5	21.5	28.0	4
Scoffera	P 678	—	—	—	—	—	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	4.6	—	2.5	—	—	—	—	—	7.3	4.2	18.8	—	2.8	24.0	37.4	64.2	9	
Sanguinetto	P 678	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	21.5	8.3	5.0	—	—	—	—	—	0.3	5.2	4.0	—	4.0	23.5	22.8	50.3	7		
Montessoro	P 676	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.4	16.5	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.1	4.8	21.9	2	
Creto	Pn 600	—	—	—	—	—	2.2	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	1.2	10.0	5.2	—	—	—	—	—	—	1.2	—	1.5	—	2.2	12.2	8.0	22.4	7		
Castagnola	P 560	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	3.0	2	
Sasso di Grondena	P 519	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	15.0	20.0	3	
Passo dei Giovi	Pn 472	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	2.0	12.0	3
Montiglio	P 450	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	10.0	5.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	12.5	21.0	34.5	7	
S. Agata Fossili	P 425	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	13.0	15.0	4	
Sarissola	P 400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	10.0	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	13.0	11.0	24.0	6	
Isola del Cantone	Pr 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	12.0	3.0	1.0	1.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	18.0	13.0	31.0	7	
Variana	P 300	—	—	—	15.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	25.0	60.0	3	
Garbagna	P 292	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	19.0	34.0	3	
Stazzano	P 219	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	0.5	3.4	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	12.0	15.0	3	
Novi Piemonte	P 200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.9	1.1	7.0	3
Tortona	P 120	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.9	6.3	3.2	2.0	3.8	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	11.2	10.0	21.2	6		
Borbera (Destra di Scrivia)																																							
Carrega Ligure	Pn 955	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	8.0	9.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	22.0	10.0	36.0	5		
Cabella	P 515	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	20.0	10.0	30.0	2	
Zebedassi	P 492	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	12.0	14.0	4	
Borghetto	P 295	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	2
2 - Bacino del Curone																																							
Curone																																							
Forotondo	Pn 840	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	11.0	28.0	3		

APRILE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura 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	Somme decadiche 1 2 3	Somma mensile	N. giorni piovosi			
Fabbrica Curone. . .	P 480	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	14.0	2			
Montemarzino. . . .	P 468	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	4.1	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.3	17.3	4			
S. Sebastiano Curone.	P 336	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	17.0	20.0	2			
3 - Bacino della Staffora																																						
Staffora																																						
Casale Staffora . . .	Pn 1070	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	11.0	36.0	4		
Pregola	Pn 1005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	1.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	5.0	26.0	4		
S. Albano	P 604	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	10.0	2.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	16.0	35.0	5		
Casanova.	P 580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	—	—	—	—	—	21.2	—	10.5	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.7	29.2	62.9	5		
Pizzocorno	P 478	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	12.6	6.0	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.7	16.5	37.2	6		
Varzi	P 409	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	3.0	6.7	2.3	4.0	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	10.0	9.4	19.4	5		
Montesegale (Languzzano)	P 384	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	10.0	2		
Rivanazzano	P 157	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	10.0	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	4.0	17.0	4		
Voghera	Pr 93	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	4.0	12.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	4.5	23.5	5		
4 - Bacino compreso fra Staffora e Tidone																																						
Scurupasso																																						
Montalto Pavese. . .	P 466	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	7.0	7.0	19.5	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	42.0	54.0	5		
S. Giuletta	P 250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	5.0	7.0	14.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	34.0	50.0	6		
Versa																																						
Canevino.	P 510	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	16.0	6.1	1.1	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.1	6.4	29.5	5		
S. Maria della Versa .	P 216	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	10.0	11.0	3.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	15.0	59.0	5		
Bardonezza																																						
Luzzano	P 220	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	20.5	13.0	7.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	24.0	69.0	5		
5 - Bacino del Tidone																																						
Tidone																																						
Colle Penice	Pn 1146	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	31.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	10.0	46.0	3		

APRILE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme giornaliere																															Somma mensile	M. pioggia			
		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					
Zavatterello	560	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	13.0	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	8.0	32.0	4
Pecorara	479	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	15.0	14.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	19.0	48.0	4	
Diga Rio Molato	360	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	12.0	4.0	5.0	3.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	26.0	14.0	40.0	6
Pianello	185	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	5.0	3.0	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	11.0	26.0	6	
Agazzano	184	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	9.0	19.0	6.0	11.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	18.0	56.0	6	
Sarmato (Zuccherificio)	70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.2	—	—	—	—	—	—	12.4	13.5	14.2	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	47.1	26.6	73.7	6		
6 - Bacino della Trebbia																																					
Trebbia																																					
Pei	1183	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.3	7.1	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.4	17.3	42.7	5	
Bogli	1108	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	7.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	8.0	29.0	4	
Métteglia	1059	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	4.0	10.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	5.0	34.0	4	
Rondanina	1000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	3.0	16.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	31.0	6.0	47.5	7
Propata	996	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	5.0	11.0	5.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	5.0	22.0	20.0	47.0	8
Pradovera	937	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	15.0	11.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	31.0	51.0	5	
Alpe di Gorreto	918	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	15.0	51.0	4	
Pelli	910	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	—	20.0	9.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.5	22.0	54.5	6	
Zerba	906	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	8.0	28.0	2	
Belnome	882	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	10.6	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	4.7	—	—	—	14.8	16.8	31.6	4	
Fontanigorda	820	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	39.0	61.0	3	
Barchi	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	14.0	5.0	1.0	1.0	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	17.0	7.5	24.5	5
Cerignale	730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	15.0	35.0	2
Rovigno	660	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.5	—	—	—	18.0	4.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.5	5.0	34.5	4
Montebruno	657	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	7.0	20.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	30.0	39.0	5	
Loco Carcelli	610	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	3.0	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	16.0	37.0	6	
Ottone	510	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	2.0	18.0	2
Ponte Organasco	450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	20.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	1.0	22.0	3
Lesso	416	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	15.0	4.0	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	14.0	35.0	6
Marsaglia	350	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	10.0	6.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	11.0	24.0	5
Bobbio	270	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	18.0	2
Perino	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	9.0	31.0	3	
Statte	174	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	28.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	9.0	45.0	5	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

Pluviometri totalizzatori a lettura mensile.

APRILE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	Somme decadiche																															Somme mensile	N. giorni pioggia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1

1 Pioggia complessiva del mese.

APRILE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altitudine 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	Somme mensili	N. stazioni piuove
Giariette	Pn 900	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	30.0	5.0	5.0	—	—	—	—	—	5.0	10.0	—	76.0	7
Berceto	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	20.0	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	54.0	4
Porcigatone	Pn 800	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	12.0	9.0	6.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	43.0	7
Strinabeco	Pr 800	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	7.0	9.0	12.0	6.0	—	—	—	—	2.0	8.0	1.0	48.0	9	
Montegrosso	Pn 750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	45.0	4
S. Maria del Taro	Pn 744	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.2	14.0	5.0	—	—	—	—	—	—	20.0	53.2	5	
S. Maria Valderna	Pn 731	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	11.0	6.0	7.0	3.5	—	—	—	—	2.5	—	6.0	50.0	8	
Preterna	Pn 724	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	6.0	10.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	27.0	4	
Valdena (Centrale)	Pr 721	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	3.0	10.0	6.0	9.0	5.0	—	—	—	2.0	—	—	6.0	51.0	9	
Tiedoll (Barca)	Pn 650	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	15.0	10.0	0.5	—	—	—	—	—	—	5.0	46.5	4	
Tornolo	Pn 620	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	2.0	9.0	8.0	3.0	—	—	—	—	—	—	28.0	5	
Boschi di Bardone	Pn 608	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	25.0	—	4.0	—	—	2.0	—	1.0	—	—	57.0	5	
Baselica	P 600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	34.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	6.0	55.0	4	
Casale di Parma	Pn 600	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	—	—	—	—	—	8.0	13.0	72.0	5	
Careno	P 581	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	7.0	28.0	10.0	10.0	10.0	—	—	—	2.0	—	1.0	—	69.0	8
Albareto	P 550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	5.0	16.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	68.0	5	
Bedonia	Pn 544	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	12.0	14.0	2.0	4.0	—	—	—	—	7.0	—	—	44.0	7
Selva del Bocchetto	P 539	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	5.0	20.5	12.0	9.0	9.0	—	—	—	—	—	—	62.5	7	
Bergotto	Pn 500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	2.0	16.0	13.0	5.0	5.0	—	—	—	—	2.0	3.0	66.0	8	
Grotta	P 450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	3.0	—	—	—	10.0	8.0	15.0	10.0	6.0	—	—	3.0	—	—	—	15.0	74.0	9	
Rocca Prebalza	P 450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	5.0	15.0	7.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	49.0	6	
Borgo Val di Taro	P 411	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	7.0	8.0	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	72.0	7	
Neviano Rossi	P 401	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	8.0	6.0	—	19.0	—	—	—	—	—	—	8.0	73.0	6	
S. Lucia	P 400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	21.0	15.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	80.0	5	
S. Vittore	P 360	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	40.0	11.0	21.0	10.0	—	7.0	—	—	—	—	100.0	6	
Orzano	P 260	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	—	—	—	—	12.0	19.0	6.0	12.0	—	—	4.0	—	—	—	—	56.0	7	
Salsomaggiore	P 160	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.5	5.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	76.5	5	
Noceto	P 95	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.8	23.0	9.0	8.0	3.0	—	—	3.6	—	—	—	—	60.4	8	
Castione del Marchesi	P 53	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	2	
Fontanellato	P 50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	6.0	18.5	7.5	7.0	5.0	—	—	3.0	—	0.5	—	51.0	7	
Ronchetti di S. Secondo	P 40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	4.0	20.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	38.0	4	
Carzeto di Soragna	P 37	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	5.0	24.0	8.0	11.0	2.0	—	—	—	1.0	—	—	59.0	8	
Zibello	P 33	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	—	—	—	—	—	6.5	14.6	6.8	6.9	2.0	—	—	—	—	—	—	38.4	6	
Roccabianca	P 32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	—	17.0	4.0	—	3.0	—	—	—	—	54.0	7	
Sissa	P 31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	3.5	25.0	10.0	10.0	1.2	—	—	—	3.0	1.3	—	56.0	8	

APRILE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura 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	Summa mensile	Summa decadiche 1 2 3	N. giorni pioggia																															
Geno (Sinistra di Taro)																																																																		
Cornolo	Pn 950	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	11.0	6.0	7.0	13.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	5.0	14.0	29.0	48.0	7																												
Casalporino	Pn 915	—	4.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	1.0	—	2.0	—	—	—	12.0	6.0	5.0	—	—	—	—	—	—	5.5	1.5	—	—	10.0	15.0	18.0	43.0	9																												
Spora	Pn 900	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	14.0	25.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	27.0	35.0	72.0	5																													
Nociviglia	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	1.0	3.0	12.0	20.0	15.0	—	—	—	—	—	1.0	6.0	12.0	—	—	17.0	54.0	71.0	9																													
Bore di Metti	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	10.0	1																													
S. Giustina	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	14.0	—	15.0	28.0	43.0	5																													
Cereseto	Pn 760	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	4.0	4.0	17.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	6.0	—	9.0	32.0	42.0	7																													
Pione	P 675	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	21.0	30.0	5.0	—	—	—	—	20.0	12.0	—	—	—	20.0	31.0	67.0	118.0	7																													
Bardi	P 625	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	13.0	5.0	9.0	1.0	4.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	19.0	16.0	35.0	7																													
Varsi	P 412	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0 ¹	—	17.0 ²	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	34.0	21.0	55.0	5																												
Vianino	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	8.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	9.0	20.0	3																													
Varano Melegari	P 190	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	—	5.0	21.0	10.0	5.0	—	—	—	—	1.0	1.0	—	—	10.0	—	46.0	17.0	63.0	9																														
10 - Bacino del Parma																																																																		
Parma																																																																		
Lago Santo ³	Pt 1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	200.0	—	—																													
Musiera Superiore	Pn 1050	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0 ⁴	—	16.0	3.0	—	—	—	4.0	—	—	—	3.0	—	—	42.0	26.0	68.0	6																												
Brala	P 850	1.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	20.0	20.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	4.0	—	15.0	49.0	66.0	7																													
Ballone	P 825	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	2.0	3.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	12.0	12.0	4																												
Tizzano	Pn 795	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	12.0	30.0	8.0	2.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	14.0	44.0	58.0	7																												
Marra (Bacino)	Pn 776	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	20.0	15.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	14.0	44.0	60.0	6																												
Moragnano	P 750	—	—	—	—	20.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	20.0	20.0	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	80.0	10.0	145.0	8																												
Bosco di Corniglio	Pn 742	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	11.0	14.0	17.0	49.0	—	—	—	—	—	3.0	—	2.0	—	—	18.0	85.0	103.0	7																												
» (Centrale)	Pr 730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	11.0	19.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	8.0	41.0	4																													
Cozzano	P 730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	11.0	20.0	20.0	9.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	44.0	80.0	6																													
Marra (Centrale)	Pr 635	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	10.0	16.0	6																													
Petrignacola	P 630	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	40.0	13.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	10.0	45.0	28.0	83.0	6																												
Campera di Sasso	P 620	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	11.0	8.0	13.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	30.0	63.0	5																													
Antreola	P 600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	18.1	28.5	19.7	7.3	—	—	—	—	8.1	—	—	—	—	19.9	63.6	83.5	6																													
Corniglio (P. Romano)	P 562	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	10.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	20.0	35.0	3																													
Ponte Parmossa	P 550	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	18.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	29.0	36.0	4																												
Beduzzo	P 500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	20.0	16.0	5.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	22.0	44.0	66.0	5																													

¹ Precipitazione dei giorni 19 e 20. — ² Precipitazione dei giorni 21 e 22. — ³ Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. — ⁴ Precipitazione dei giorni 19 e 20.

APRILE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

¹ Pioggia complessiva del mese. — ² Pioggia dei giorni 19 e 20. — ³ Pioggia e neve fusa dei giorni 21 e 22. — ⁴ Pioggia complessiva del mese.

APRILE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somme decadiche			Summa mensile	N. giorni piovosi																														
Marano	P 112	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	25.8	16.5	17.5	12.5	—	—	—	5.5	—	—	3.0	—	—	28.3	54.8	83.1	7																														
Montecchie	P 98	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	1.0	—	—	—	—	—	8.0	6.0	9.0	6.5	—	—	—	4.5	—	—	5.0	—	—	21.5	25.0	46.5	8																														
S. Mario (Chiavenna)	P 64	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	2.0	22.0	8.0	11.0	13.0	—	—	—	—	2.0	—	—	27.0	37.0	64.0	8																															
Sorbolo	P 34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	1.0	—	—	—	—	8.0	21.0	11.0	9.0	1.0	—	—	—	10.0	—	—	8.0	—	—	47.0	28.0	75.0	9																															
Mezzano Inferiore	P 26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	19.0	9.0	10.7	—	—	—	5.5	—	—	0.8	5.1	—	24.0	31.1	55.1	6																															
Cedra (Sinistra di Enza)																																																																			
Rimagna	P 1001	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	3.0	—	—	—	—	—	10.0	20.0	40.0	20.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	2.0	36.0	70.0	108.0	8																														
Isola di Palanzano	Pr 575	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	10.0	21.0	19.0	2.0	—	—	2.0	—	—	—	3.0	—	—	32.0	26.0	58.0	7																														
Selvanizza	Pr 468	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	5.0	18.0	32.0	4.0	2.0	—	—	2.0	—	—	2.0	—	7.0	24.0	32.0	73.0	9																														
12 - Bacino del Crostolo																																																																			
Crostolo																																																																			
Canossa	P 530	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	40.0	—	56.0	—	—	—	10.0	—	—	—	1.0	—	—	41.0	67.0	108.0	5																													
Casina (Cantoniera)	P 500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	—	—	—	1.0	5.0	40.0	25.0	21.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	50.0	56.0	106.0	8																															
Regnano	P 415	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	12.0	5.0	6.0	2.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	7.0	31.0	38.0	8																														
Rencolo	P 275	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	1.0	26.3	24.0	16.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.3	48.0	77.3	6																															
Braglie	P 147	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	26.0	16.0	15.0	—	—	5.0	—	—	—	10.0	—	—	31.0	46.0	79.0	7																														
Fogliano	P 65	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	35.0	5.0	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	14.0	62.0	4																															
Reggio Emilia	P 60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	1.4	14.4	3.4	11.9	11.3	1.3	—	—	—	3.0	1.4	0.4	—	—	—	35.2	29.3	64.5	9																														
13 - Bacino della Secchia																																																																			
Secchia																																																																			
Vallico Carreto	P 1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	14.0	—	—	—	—	14.0	28.0	27.0	—	—	—	—	5.0	9.0	—	—	8.0	—	73.0	49.0	122.0	8																														
Monteduro	P 840	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	20.0	23.0	17.0	5.0	—	—	5.0	—	—	—	3.0	—	50.0	53.0	103.0	7																														
Bismantova	P 830	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	40.0	20.0	5.0	3.0	—	—	7.0	—	—	—	2.0	—	—	44.0	37.0	81.0	7																														
Sologno	P 803	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	6.0	—	11.0	5.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	23.0	21.0	44.0	5																															
Valestra	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	2.2	0.2	—	—	—	7.2	31.4	20.7	28.0	5.2	—	—	—	—	5.1	0.3	—	—	—	0.8	41.1	59.3	101.2	7																													
Collagna	P 800	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	15.0	19.0	20.0	—	—	—	31.0	—	—	—	10.0	5.0	—	10.0	42.0	85.0	137.0	8																													
Carpineti	P 780	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	38.0	20.0	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	67.0	36.0	103.0	4																														
Castelnovomonti	Pn 730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	10.0	30.0	20.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	35.0	60.0	95.0	6																														
Baiso	P 542	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	25.0	27.0	21.0	1.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	32.0	55.0	87.0	6																														
Salcava	P 530	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	10.0	18.0	28.0	17.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	29.0	51.0	80.0	7																															

APRILE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Gennaio 1900																															Somma mensile	N. giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		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			Somme decadi 1 2 3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Montebaranzone . . .	P 500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	19.0	—	—	—	—	—	30.0	11.0	28.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	52.0	45.0	97.0	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Cavola di Toano . . .	P 487	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	10.0	30.0	12.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	13.0	48.0	61.0	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Levizzano . . .	P 189	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	6.0	22.0	—	21.0	—	—	—	—	5.0	—	—	2.0	—	—	1.0	29.0	28.0	58.0	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Sassuolo . . .	P 121	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	9.0	—	—	—	4.0	28.0	19.0	30.0	19.0	—	—	—	—	6.0	—	1.0	—	—	—	—	61.0	58.0	119.0	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Bastiglia . . .	P 21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	3.0	20.0	8.0	24.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	36.0	36.0	72.0	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Ozola (Destra di Secchia)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					</

1. Piuviometro totalizzatore a lettura mensile. — 2. Piuviometro totalizzatore a lettura mensile. Sostituisce il Totalizzatore di Colle Belfiore.

APRILE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Mese																															Somma mensile																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Marola	P 717	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	17.0	15.0	12.0	—	2.0	—	—	—	1.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—</

¹ Pieggi complessiva dei giorni 18, 19 e 20. — ² Pieggi complessiva dal 26 al 30.

APRILE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somma decennale 1 2 3 4 5 6 7 8	Somma mensile	N. giorni piovosi		
14 - Bacino del Panaro																																					
Scotenna																																					
Monte Cimone ¹	Pt 2163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0	—		
Cervarola ¹	Pt 1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84.0	—		
Barigazzo	Pn 1224	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	8.0	—	—	—	20.0	25.0	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86.0	6		
Tagliole	Pn 1150	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	12.0	45.0	24.0	5.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	109.0	7			
Sestola	Pn 1086	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.5	—	—	—	—	24.0	15.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84.9	5		
S. Anna Pelago	Pn 1039	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	34.0	21.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	73.0	4		
Fiunibbo.	Pn 913	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	18.2	—	—	—	—	30.0	13.1	10.7	7.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	86.0	8			
Montecreto	Pn 868	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	11.0	—	—	—	—	10.0	21.0	17.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	75.0	5			
Gaiato.	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.6	—	—	—	—	18.0	13.0	14.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	54.6	6			
Pievepelago.	P 761	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	14.0	36.0	—	—	—	—	29.0	—	—	—	—	—	75.0	5			
Rio Lunato (Diga)	Pr 660	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	—	1.0	—	—	1.0	2.0	15.0	1.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	104.0	4			
Strettara (Centrale)	Pr 570	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	—	—	—	—	11.0	18.0	23.0	2.0	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—	70.0	7			
Leo																																					
Madonna dell'Acero	Pn 1180	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	39.0	10.0	—	—	27.0	38.0	45.0	29.0	11.0	35.0	47.0	—	—	—	23.0	—	28.0	—	364.0	12			
Ospitale Fanano	P 936	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	7.0	—	—	—	—	15.0	44.0	16.0	8.0	—	—	—	—	8.0	—	—	—	104.0	8			
Fellicarolo	Pn 935	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	10.0	—	—	—	15.0	10.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	65.0	7			
Fanano	Pn 640	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	8.0	—	—	—	19.0	29.0	20.0	2.0	1.0	—	—	6.0	1.0	—	—	—	93.0	10			
Rocca Corneta	Pn 604	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	30.0	13.0	12.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	74.0	5			
Panaro																																					
Montese	P 841	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	6.0	17.0	32.0	10.0	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	75.0	6			
Ligorzano	Pn 737	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	23.0	20.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	82.0	4			
Rosola	Pn 690	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	17.0	—	13.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	4			
Verica	Pn 580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	23.0	17.0	23.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	86.0	5			
Coscogno.	P 536	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	15.0	5.0	30.0	10.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	72.0	6			
Guiglia	P 483	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	18.0	19.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	4			
S. Venanzio.	P 281	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	13.0	29.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	76.0	4			
Savignano	P 194	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	23.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	1.0	—	—	34.0	4		
Vignola	Pr 125	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	9.0	18.0	22.0	—	—	—	—	4.5	—	—	—	—	54.0	4			
Spilamberto	P 70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	42.6 ²	10.5	—	—	—	—	6.3	1.6	—	1.1	2.3	—	64.7	7			
Modena	P 35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	0.9	20.3	8.6	11.3	8.3	—	—	—	—	2.9	—	0.1	—	—	52.5	5			
Nonantola	P 24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	10.0	20.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	4			

¹ Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. — ² Precipitazioni dai giorni 19 e 20.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadi																															Somma mensile	N. piuosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3

MAGGIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somme mensili	N. giorni piuosi																													
1 - Bacino della Scrivia																																																															
Scrivia																																																															
Montebano	P 935	16.0	—	—	5.2	—	—	4.3	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.3	2.1	—	—	8.5	—	58.5	29.9	7																												
Noci	P 776	—	3.2	—	—	—	2.2	82.3	24.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.1	1.3	—	—	8.1	—	2.1	111.8	35.6	8																												
Torriglia	Pr 764	14.0	—	—	—	—	—	—	8.8	0.5	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	6.0	—	—	3.5	—	25.3	41.0	7																												
Crocefieschi	Pn 742	—	7.0	—	—	—	—	8.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	7.0	—	—	12.0	—	34.0	30.0	6																												
Frassinello	Pn 724	4.2	—	—	—	—	—	3.2	69.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.8	—	—	—	11.4	—	76.6	24.2	6																												
Scoffera	P 678	—	—	—	5.5	—	0.8	11.0	60.8	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	1.7	—	—	—	—	78.1	15.3	6																												
Sanguinetto.	P 678	14.6	—	—	9.5	—	—	5.4	63.4	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	22.7	—	—	0.2	0.4	—	98.1	23.5	6																												
Montessoro	P 676	8.1	—	—	—	—	—	5.1	17.7	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	—	—	—	14.5	—	32.9	21.7	7																												
Creto	Pn 600	14.0	—	3.0	—	—	—	6.0	61.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	3.0	—	—	5.0	—	84.0	23.0	7																												
Castagnola	P 560	—	—	—	—	—	—	2.0	43.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	15.0	3																												
Sasso di Grondona	P 519	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.5	10.5	3																												
Passo del Giovi	Pn 472	10.0	2.0	—	—	—	1.0	5.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	8.0	—	—	43.0	9.0	7																												
Montoggio	P 450	10.0	—	—	—	—	—	5.0	70.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	9.0	—	—	85.0	24.0	3																												
S. Agata Fossili	P 425	—	—	—	—	—	—	12.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	47.0	7.0	3																												
Sarissola	P 400	—	—	—	—	—	4.0	42.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	14.0	4																												
Isola del Cantone	Pr 300	—	—	—	—	—	6.0	27.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	—	—	18.0	—	—	36.0	22.0	7																												
Variana	P 300	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	25.0	3																												
Garbagna	P 292	—	—	—	—	—	—	9.6	13.5	—	—	7.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.1	16.5	5																												
Stazzano.	P 219	—	2.0	—	—	—	30.0	—	17.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	6.0	5																												
Novi Piemonte	P 200	2.0	3.5	—	—	—	1.5	3.1	14.5	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.6	1.2	7																												
Tortona	P 120	7.5	0.3	1.8	—	—	—	5.0	15.2	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	—	—	—	—	5.5	—	29.8	7.0	7																												
Barbera																																																															
(Destra di Scrivia)																																																															
Carrega Ligure	Pn 955	5.0	—	—	—	—	—	—	45.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	10.0	6.0	—	—	22.0	—	50.0	49.0	7																												
Cabella	P 515	—	—	—	—	—	3.0	15.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	18.0	10.0	5																												
Zebedassi	P 492	—	—	—	—	—	—	24.0	5.0	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	8.0	—	—	29.0	25.0	5																												
Borghetto	P 295	15.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	25.0	5.0	4																												
2 - Bacino del Curone																																																															
Curone																																																															
Forontondo	Pn 840	11.0	—	—	—	—	—	10.0	21.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	20.0	—	9.0	42.0	8.0	43.0	7																											

MAGGIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura 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	Somme decadi 1 2 3			Pioggia mensile	N. giorni pioggia	
Fabbrica Curone . . .	P 480	14.0	—	—	—	—	—	9.0	14.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	—	—	—	37.0	10.0	18.0	65.0	7
Montemarzino . . .	P 468	13.5	—	—	—	—	—	9.0	12.5	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	2.0	2.0	—	35.0	7.0	16.0	58.0	7
S. Sebastiano Curone .	P 336	14.0	—	—	—	—	—	11.0	10.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	2.0	2.0	—	35.0	4.0	13.0	52.0	6
3 - Bacino della Staffora																																						
Staffora																																						
Casale Staffora . . .	Pn 1070	10.0	—	—	—	—	—	35.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	20.0	10.0	15.0	55.0	—	80.0	135.0	7
Pregola . . .	Pn 1005	—	—	—	—	—	1.0	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	10.0	5.0	5.0	22.0	—	25.0	47.0	6
S. Albano . . .	P 604	—	—	—	—	—	2.0	12.0	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	10.0	—	—	34.0	—	31.0	65.0	6	
Casanova . . .	P 580	—	—	—	—	—	9.0	17.0	11.0	—	12.3	—	—	—	—	—	—	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	16.2	—	—	49.3	5.3	48.6	103.2	8	
Pizzocorno . . .	P 478	1.2	—	—	—	—	8.6	6.7	5.0	—	—	5.7	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	7.0	8.1	—	—	4.1	—	23.0	6.2	19.2	48.4	9	
Varzi . . .	P 409	14.0	2.0	—	—	—	—	7.0	10.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	12.8	1.0	—	—	—	8.2	3.4	36.0	7.1	25.4	68.5	10
Montesegale (Languzzano)	P 384	2.0	—	—	—	—	—	4.0	30.0	—	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	1.0	—	—	36.0	29.0	23.0	88.0	6	
Rivanazzano . . .	P 157	11.0	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	3.0	34.0	8.0	16.0	58.0	5	
Voghera . . .	Pr 93	5.0	—	—	—	—	1.5	7.5	7.0	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	—	—	1.5	1.5	—	22.0	9.0	8.5	39.5	9	
4 - Bacino compreso fra Staffora e Tidone																																						
Scurupasso																																						
Montalto Pavese . . .	P 466	10.0	—	—	—	—	—	9.0	20.0	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	0.5	—	—	0.4	—	39.0	23.0	33.9	95.9	5
S. Gioletta . . .	P 250	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	19.0	5.0	—	—	—	—	4.0	—	50.0	54.0	4	
Versa																																						
Canevino . . .	P 510	6.0	—	—	2.1	—	—	5.7	11.1	—	—	37.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	0.3	—	—	7.3	—	24.9	37.7	36.6	99.2	7
S. Maria della Versa .	P 216	10.0	—	—	5.0	—	9.0	—	25.0	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	50.0	1.0	—	3.0	—	73.0	—	57.0	130.0	9	
Bardonezza																																						
Luzzano . . .	P 220	7.0	—	—	1.0	—	—	—	8.0	30.0	1.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.5	5.0	1.5	—	2.0	—	37.0	21.0	61.0	119.0	10	
5 - Bacino del Tidone																																						
Tidone																																						
Colle Penice . . .	Pn 1146	15.0	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	43.0	—	25.0	68.0	3

[illegible]

6 - Bacio della Trebbia

Trebbia

MAGGIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura 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	Somme decadiate 1 2 3	Somma mensile	N. giorni piovosi			
Ottavello.	P 113	10.0	—	—	—	—	—	10.0	15.0	—	—	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	7.0	—	—	3.0	—	—	—	35.0	35.0	107.0	7	
Calendasco	P 55	8.5	—	—	12.5	—	—	10.0	14.0	6.5	—	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	7.0	—	—	—	—	—	51.5	31.0	92.0	9	
S. Lazzaro (Attribuita) ..	Pr 50	2.2	—	9.4	—	—	0.5	5.9	12.6	—	—	2.8	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	30.4	1.5	—	14.4	6.8	—	30.6	53.1	87.0	9		
Aveto																																						
(Destra di Trebbia)																																						
Foresta Monte Penna 1	Pt 1430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	134.0	—		
Foresta Monte Lame 1	Pt 1304	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	134.0	—		
Barbagelata	Pn 1122	23.0	—	—	6.0	—	—	18.0	124.0	—	—	—	—	—	—	2.0	7.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	7.0	12.0	—	—	6.0	171.0	30.0	210.0	10		
S. Stefano	Pn 1014	7.0	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	31.0	1.0	—	10.0	42.0	58.0	109.0	9		
Alpepiana	Pn 934	20.0	—	—	—	—	—	—	66.0	4.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	19.0	—	—	20.0	90.0	69.0	167.0	9		
Brugnato	Pn 903	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Priosa	Pn 900	—	—	—	—	—	—	7.0	60.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»		
Castagnola	Pn 840	11.0	—	—	—	—	—	2.0	59.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»		
Magnasco.	Pn 817	40.0	—	—	—	—	—	5.0	70.0	5.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»		
Cabanne	P 812	22.0	—	—	5.0	—	—	2.0	128.0	1.0	—	—	—	—	—	1.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»		
Boschi	Pr 630	—	—	—	—	—	47.0	4.0	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»		
7. - Bacino del Nure																																						
8. del Chiverna																																						
Nure																																						
Selva Ferriere	P 1110	—	—	—	—	—	—	—	30.0	15.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»		
Grondone	Pn 1051	6.1	—	—	—	—	—	—	21.8	7.9	—	27.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»		
Groppallo	Pn 998	4.0	—	—	—	—	—	—	5.0	1.0	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»		
Mareto	Pn 980	8.0	—	—	—	—	—	—	45.0	8.0	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»		
Boccolo delle Noci	Pn 916	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»		
Cegno S. Bassano	Pn 850	—	—	—	—	—	—	2.0	14.0	10.0	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»		
Gambaro	Pn 850	10.0	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»		
Cassimoreno	P 800	7.4	0.1	0.1	—	—	0.2	8.0	18.2	3.3	—	14.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»		
Centenaro	Pn 790	12.0	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»		
Rompeggio	Pn 755	12.0	—	—	—	—	—	—	27.0	8.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»		
Cerreto Rossi	Pn 700	10.0	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»		

1. Pluviometri totalizzatori a lettura mensile.

MAGGIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura 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	Somma decadiche			Somma mensile	1933 1932 1931 M.		
Rigolo	P 700	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	32.0	3.0	7.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	24.0	39.0	—	—	2.0	29.0	—	60.0	26.0	98.0	184.0	10
Ferriere	Pr 618	—	—	—	2.0	—	—	27.0	4.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	10.0	26.0	—	—	12.0	—	—	—	—	40.0	—	60.0	100.0	8
Farini d'Olmo	Pn 426	—	6.0	—	—	—	55.0	—	2.0	11.5	8.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	17.0	25.5	—	—	15.0	82.5	7.0	60.7	150.2	10	
Cassano	P 379	10.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	31.0	—	10.0	15.0	21.0	29.0	91.0	141.0	8		
Bettola	P 309	10.0	—	—	—	28.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	—	25.0	22.0	—	—	58.0	—	83.0	141.0	6	
Villò	P 200	—	—	—	—	—	—	8.0	17.0	6.0	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	49.0	—	11.0	25.0	—	31.0	45.0	126.0	202.0	8	
Chiavenna																																							
Obolo	Pn 901	25.0	—	1.0	—	5.5	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	21.0	—	31.5	11.0	46.0	88.5	6	
Padri di Bettola	P 556	7.0	1.0	—	0.9	1.8	—	4.0	7.0	5.0	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	29.0	—	1.3	17.0	—	26.7	32.0	65.3	124.0	11		
Castellana	P 434	—	—	—	—	—	6.2	4.0	—	—	—	27.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.9	54.2	0.6	3.5	26.0	—	10.2	27.3	88.2	125.7	7		
S. Maria del Rivo	P 393	—	—	—	—	—	2.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	15.0	—	—	9.0	—	68.0	77.0	5		
Rezzano	P 200	10.0	—	—	—	—	—	8.0	5.0	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	5.0	—	11.0	3.0	23.0	14.0	37.0	74.0	8	
S. Giorgio Placentino	P 104	10.0	—	0.5	—	—	—	—	6.2	37.3	7.7	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	24.0	—	—	15.3	0.5	61.7	23.0	64.8	149.5	9	
Saliceto	P 57	11.0	—	—	0.2	—	—	7.0	7.5	5.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	24.0	—	—	41.0	0.5	30.7	9.0	90.5	130.2	9	
S. Nazzaro	P 41	4.0	—	15.0	—	—	—	—	14.0	12.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	14.0	—	6.0	7.0	3.0	45.0	11.0	39.0	95.0	11	
8 - Bacino dell'Arda																																							
Arda																																							
Pelizzone	Pn 1022	8.0	3.0	—	—	—	20.0	—	2.0	14.0	—	9.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	39.0	—	5.0	22.0	—	47.0	9.2	106.0	162.2	10	
Morfasso	Pn 650	6.0	1.0	—	—	38.0	—	2.0	8.0	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.5	26.5	—	15.5	16.5	1.0	55.0	23.0	112.0	190.0	11	
Vernasca	P 495	—	—	—	—	—	21.0	—	—	10.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	22.0	—	—	—	—	31.0	20.0	47.0	98.0	5	
Diga di Mignano	Pn 332	—	—	—	4.0	—	—	4.0	9.0	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	33.0	—	2.0	11.0	1.0	—	17.0	7.0	67.0	91.0	9	
Villa Alberoni	P 205	—	—	—	—	—	1.0	5.0	10.0	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	42.0	—	—	7.0	—	20.0	7.0	66.0	93.0	9		
Florenzuola	P 82	15.0	—	—	—	2.0	—	—	3.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	—	—	—	—	9.0	27.0	1.0	48.0	76.0	7	
Villanova d'Arda	P 43	10.0	—	—	—	—	—	6.5	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.5	5.0	74.0	103.5	6		
Busseto	P 40	9.3	1.0	—	—	—	—	7.4	2.3	4.0	—	20.7	—	—	—	—	—	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	21.9	20.0	—	—	14.4	—	24.0	26.2	56.3	106.5	10	
9 - Bacino del Tara																																							
Tara																																							
Passo Centocroci	Pn 1053	14.2	0.3	0.1	—	—	—	3.3	33.7	3.2	—	—	—	—	—	1.1	0.2	—	—	—	—	—	—	—	0.7	1.1	—	3.3	27.6	—	—	22.2	0.2	54.8	2.1	55.1	112.0	9	
Clisa (Passo)	Pn 1041	10.0	—	—	—	21.0	—	10.0	46.0	—	—	3.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.5	21.5	—	—	—	22.5	1.0	87.0	8.0	71.5	166.5	9	
Bratello	Pn 924	—	—	—	—	—	—	—	22.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	37.5	—	—	28.5	—	22.5	—	78.0	100.5	4	
Centocroci (Tasogno)	Pn 900	13.0	—	—	—	—	—	—	12.0	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	6.0	58.0	—	71.0	129.0	7	

MAGGIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Summa mensile	N. giorni piovosi				
Giariette	Pn 900	—	—	—	—	—	—	—	10.0	80.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	6.0	15.0	—	—	17.0	—	92.0	5.0	38.0	135.0	7
Berceto	Pn 800	4.0	—	—	—	20.0	—	1.0	20.0	5.0	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	39.0	—	—	10.0	6.0	50.0	24.0	73.0	147.0	10	
Porcigatone	Pn 800	—	—	—	—	6.0	—	10.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	31.0	—	—	—	10.0	—	23.0	—	66.0	89.0	6	
Strinabocco	Pr 800	20.0	—	—	7.0	—	—	6.0	70.0	2.0	—	0.5	1.0	—	1.0	1.0	0.5	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	16.0	40.0	—	19.0	—	105.0	4.0	76.0	185.0	12		
Montegreppo	Pn 750	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	15.0	32.0	25.0	—	77.0	102.0	5	
S. Maria del Taro	Pn 744	—	—	—	4.0	—	—	10.2	21.0	—	—	—	—	—	5.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	8.0	18.1	—	10.0	21.0	35.2	11.0	64.1	110.3	10		
S. Maria Valderna	Pn 731	—	—	—	—	—	—	5.0	11.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	38.0	—	7.0	—	16.0	6.0	52.0	74.0	6		
Preferna	Pn 724	—	—	—	—	—	15.0	—	10.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	35.0	—	25.0	10.0	65.0	100.0	6		
Valdena (Centrale)	Pr 721	—	—	—	—	—	2.0	26.0	4.0	—	4.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	2.0	36.0	1.0	52.0	89.0	9		
Tiedoli (Barca)	Pn 650	1.0	—	—	5.0	—	—	21.0	15.0	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	35.0	—	21.0	5.0	42.0	6.0	81.0	129.0	10		
Tornolo	Pn 620	6.0	—	—	—	—	—	16.0	53.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	11.0	8.0	7.0	—	27.0	75.0	—	59.0	134.0	8	
Boschi di Bardone	Pn 608	—	—	—	—	4.0	—	—	8.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	—	15.0	4.0	21.0	20.0	99.0	140.0	7	
Baselica	P 600	—	—	—	—	—	—	10.0	23.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	—	—	—	—	38.0	—	44.0	82.0	4	
Casale di Parma	Pn 600	—	—	—	—	—	—	—	49.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	—	—	13.0	50.0	1.0	54.0	105.0	5	
Careno	P 581	10.0	—	—	—	9.0	—	4.0	3.0	9.0	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	39.0	—	6.0	9.0	3.0	35.0	26.0	65.0	126.0	12	
Albareto	P 550	—	—	—	—	—	—	—	42.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.5	—	—	—	37.5	—	—	—	—	22.5	—	42.0	—	76.5	118.5	4
Bedonia	Pn 544	8.0	—	—	2.0	3.0	—	—	15.0	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	38.0	—	14.0	—	38.0	—	64.0	102.0	9	
Selva del Bocchetto	P 539	6.0	0.5	—	—	63.5	—	3.5	4.0	6.5	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	37.0	1.0	6.0	1.0	84.0	27.0	66.0	177.0	11	
Bergotto	Pn 500	—	—	—	—	21.0	5.0	7.0	20.0	3.0	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	45.0	2.0	10.0	—	56.0	14.0	67.0	137.0	10	
Grotta	P 450	8.0	—	—	—	—	—	—	11.0	—	3.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	—	10.0	1.0	22.0	12.0	55.0	89.0	7		
Rocca Prebalza	P 450	5.0	—	—	—	7.0	—	3.0	6.0	5.0	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	12.0	3.0	5.0	—	26.0	32.0	25.0	83.0	10	
Borgo Val di Taro	P 411	—	—	—	2.0	2.0	—	16.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	16.0	—	2.0	13.0	1.0	26.0	—	37.0	63.0	10
Neviano Rossi	P 401	—	—	—	—	2.0	—	5.0	9.0	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	21.0	52.0	4.0	8.0	—	16.0	25.0	86.0	127.0	9	
S. Lucia	P 400	—	6.0	—	—	—	—	13.0	15.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	51.0	—	17.0	68.0	5
S. Vittore	P 360	10.0	—	—	—	—	—	2.0	—	10.0	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	30.0	—	5.0	5.0	2.0	22.0	13.0	52.0	87.0	9
Orlano	P 260	7.0	—	—	—	—	9.0	—	—	10.0	5.0	18.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	21.5	39.0	—	11.0	—	31.0	18.5	87.5	137.0	10
Salsomaggiore	P 160	—	—	—	—	1.0	2.0	6.5	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	—	—	8.0	—	9.5	30.0	32.0	91.5	6	
Noceto	P 95	0.6	—	—	—	—	6.0	1.8	2.4	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	35.0	—	6.0	16	—	15.8	—	66.6	82.4	8	
Castione dei Marchesi	P 53	5.0	1.0	—	—	—	—	—	6.0	5.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	10.0	—	—	5.0	5.5	17.0	24.0	40.0	81.0	9
Fontanellato	P 50	7.0	—	—	—	—	—	7.5	2.0	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	24.0	—	—	13.0	5.5	16.5	11.5	55.0	83.0	9
Ronchetti di S. Secondo	P 40	8.0	—	—	3.0	—	—	4.0	—	4.0	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	26.0	—	—	10.0	7.0	19.0	18.0	53.0	90.0	10
Carzeto di Soragna	P 37	6.3	—	—	—	—	—	7.0	—	4.0	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	22.0	—	1.1	2.6	17.3	23.0	42.7	83.0	9	
Zibello	P 33	5.0	—	—	—	—	—	5.8	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	14.0	—	—	7.0	—	17.8	4.8	48.0	70.6	7
Roccabianca	P 32	—	—	—	—	—	—	6.0	5.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	25.0	—	—	4.5	—	18.6	18.5	46.5	83.0	9
Sissa	P 31	7.0	—	—	3.0	—	—	8.0	2.4	2.0	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	23.0	1.0	—	5.6	0.6	22.4	29.4	57.2	109.0	11

MAGGIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura 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	Somme decadi 1 2 3	Somme mensile	N. giorni piovosi																		
Ceno (Sinistra di Taro)																																																					
Cornolo	950	17.0	—	—	4.0	—	—	3.0	22.0	7.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	46.0	17.0	—	21.0	—	—	53.0	9.0	91.0	153.0	10															
Casalporino	915	—	—	—	1.7	—	—	35.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	6.0	—	—	43.0	13.0	—	11.0	—	—	36.7	5.0	77.0	118.7	8																
Spora	900	30.0	—	—	—	—	—	—	20.0	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	84.0	—	92.0	176.0	6															
Nociveglia	800	—	—	—	—	—	2.0	6.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6																
Bore di Metti	800	—	—	31.0	—	—	1.0	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6																
S. Giustina	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5																	
Cereseto	760	3.0	—	—	5.0	—	—	4.0	20.0	6.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11																	
Pione	675	20.0	—	—	15.0	20.0	28.0	—	—	—	13.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10																	
Bardi	625	—	—	—	—	—	—	1.0	7.0	—	3.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10																	
Varsi	412	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	48.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8																	
Vianino	300	5.0	—	3.0	—	14.0	—	6.0	5.0	16.0	9.0	4.0	6.0	5.0	8.0	5.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4																	
Varano Melegari	190	—	—	2.0	—	10.0	—	5.0	5.0	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20																	
10 - Bacino del Parma																																																					
Parma																																																					
Lago Santo	1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																	
Muslara Superiore	1050	—	—	6.0	7.0	—	—	—	15.5	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																
Braia	850	—	—	—	3.0	—	—	2.0	17.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																
Ballone	825	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																
Tizzano	795	—	—	—	10.0	—	—	7.0	6.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																
Marra (Bacino)	776	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																
Moragnano	750	—	—	—	15.0	—	5.0	—	—	—	20.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																
Bosco di Corniglio	742	—	—	5.0	3.0	7.0	—	—	14.0	—	—	9.0	17.0	14.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																
» (Centrale)	730	1.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																
Cozzano	730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																
Marra (Centrale)	635	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																
Petrignacola	630	—	—	—	9.0	—	1.0	22.0	12.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																
Campora di Sasso	620	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																
Antreola	600	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																
Corniglio (P. Romano)	562	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																
Ponte Parmosa	550	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																
Beduzzo	500	4.0	—	—	—	—	—	3.0	6.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																

¹ Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. — ² Pioggia complessiva dal 23 al 27.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadi																															Somma mensile	N. giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
		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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Antesica	P 450	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

¹ Pioggia complessiva del mese. — ² Pioggia complessiva dei giorni 25, 26 e 27. — ³ Pioggia complessiva dei giorni 29, 30 e 31.

MAGGIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadi																															Somme mensile	N. giorni piuvosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
		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			1	2	3	4	5	6	7	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Marano	P 112	3.5	—	—	—	—	2.0	3.2	7.5	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.5	22.5	—	6.0	17.0	—	16.2	15.0	76.0	107.2	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Montecello	P 98	—	—	—	—	—	—	3.5	4.5	—	6.5	5.5	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	15.0	2.5	—	6.5	1.0	—	14.5	7.5	32.0	54.0	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
S. Ilario (Chiavicone)	P 64	5.0	—	—	—	—	—	—	4.0	5.0	—	13.0	11.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	2.0	4.0	—	7.0	—	14.0	26.0	29.0	69.0	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Sorbolo	P 34	—	—	—	—	—	8.0	4.0	5.0	—	11.0	10.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	23.0	36.0	—	—	7.0	5.0	—	28.0	17.0	76.0	121.0	12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Mezzano Inferiore	P 26	—	—	—	1.7	—	—	6.0	8.5	—	—	9.0	6.8	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	21.0	—	32.0	15.5	—	16.2	22.8	83.5	122.5	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Cedra (Sinistra di Enza)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														</

MAGGIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somme decadi			Somma mensile	N. giorni piovosi		
																																		1	2	3			
Montebaranzone . . .	P 500	2.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	60.0	1.0	—	14.0	20.0	3.0	36.0	101.0	140.0	9	
Cavola di Toano . . .	P 487	1.0	—	—	—	20.0	—	—	3.0	10.0	—	20.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	25.0	5.0	—	20.0	33.0	34.0	40.0	107.0	181.0	11	
Levizzano . . .	P 189	—	—	—	4.0	—	—	1.0	2.0	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	39.0	—	7.0	10.0	—	7.0	32.0	107.0	146.0	9	
Sassuolo . . .	P 121	—	—	—	1.0	—	1.0	—	1.0	—	33.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	40.0	5.0	1.0	10.0	—	—	36.0	4.0	76.0	116.0	11	
Bastiglia . . .	P 21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	5.0	35.0	65.0	105.0	4	
Ozola (Destra di Secchia)																																							
Praderena . . .	Pt 1350	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	210.0	—	—	
Diga d'Ozola (Scalone) 2	Pt 1220	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	168.0	—	—	
Ospedaletto . . .	P 1110	25.0	6.0	—	—	—	—	10.0	60.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	20.0	—	101.0	—	25.0	126.0	6	
Ligonchio . . .	Pr 928	5.0	—	—	—	0.5	—	—	18.0	23.0	—	23.0	1.0	—	—	2.0	2.0	—	—	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	4.0	40.0	2.0	—	12.0	22.0	46.5	31.0	118.0	195.5	14	
Prese d'Ozola . . .	P 920	6.0	—	—	—	1.0	—	1.0	29.0	6.0	—	18.0	1.5	—	—	2.5	2.5	—	—	3.0	1.5	—	—	—	—	—	—	16.0	65.0	10.0	—	8.0	20.0	43.0	29.0	119.0	191.0	16	
Piolo . . .	P 773	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	—	25.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	55.0	43.0	—	10.0	30.0	—	31.0	32.0	138.0	201.0	9	
Cinquecerri . . .	Pn 697	3.0	—	—	—	—	—	—	15.0	20.0	—	20.0	0.5	—	—	—	0.5	0.5	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	39.0	35.0	0.5	—	10.0	18.0	38.0	23.5	102.5	164.0	9	
Secchiello (Destra di Secchia)																																							
Quara . . .	P 720	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	35.0	—	20.0	26.0	11.0	11.0	45.0	158.0	214.0	8	
Razzolo . . .	P 610	3.0	3.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	1.0	29.0	5.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	46.0	—	30.0	10.0	—	15.0	35.0	134.0	184.0	14	
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																							
Radici . . .	Pn 1320	—	—	—	—	—	—	42.0	86.0	6.0	—	—	5.0	2.0	—	—	—	1.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	26.0	32.0	11.0	46.0	—	—	134.0	14.0	131.0	279.0	13	
Piandelagotti . . .	Pn 1209	—	—	—	—	—	5.2	2.9	10.3	—	—	8.1	13.5	1.2	—	—	3.2	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	25.3	3.0	1.1	5.9	7.1	—	18.4	26.4	42.7	87.5	12	
Frassinoro . . .	Pn 1097	2.0	0.7	0.5	—	1.5	—	1.3	11.5	12.5	—	22.0	3.2	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	43.0	9.0	—	1.0	24.0	30.0	26.2	92.0	148.2	13	
Clvago . . .	Pn 1024	—	—	—	—	—	—	7.0	42.0	—	—	22.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	29.0	2.0	—	15.0	7.0	51.0	27.0	103.0	181.0	10	
Toano . . .	Pn 944	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	20.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71.0	6.0	—	—	45.0	22.0	122.0	166.0	7	
Montefiorino . . .	Pn 797	—	—	—	—	—	—	—	4.0	6.0	26.0	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	36.0	8.0	18.0	4.0	26.0	36.0	8.0	130.0	174.0	10	
Farneta . . .	Pr 380	—	—	8.0	—	—	1.0	5.0	—	20.0	3.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	28.0	6.0	—	16.0	—	37.0	2.0	62.0	101.0	10	
Ceredolo . . .	P 300	—	—	—	—	13.0	—	—	2.0	6.0	10.0	30.0	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	52.0	—	3.0	—	27.0	—	31.0	42.0	99.0	172.0	10
Rossenna (Destra di Secchia)																																							
Lama Mocogno . . .	Pn 812	—	—	—	—	8.0	—	5.0	2.0	—	—	25.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	12.0	25.0	2.0	8.0	20.0	15.0	27.0	77.0	119.0	12	
Pollnago . . .	Pn 810	—	—	—	—	12.0	—	—	1.0	7.0	—	31.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	44.0	10.0	6.0	9.0	6.0	20.0	38.0	77.0	135.0	12
Pavullo . . .	P 682	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	6.0	16.5	1.5	8.0	29.0	71.0	108.0	7
Prignano . . .	P 497	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	55.0	—	—	—	21.0	—	10.0	27.0	98.0	135.0	5
Gombola . . .	P 450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	35.0	13.0	12.0	20.0	9.0	25.0	105.0	139.0	9	

¹ Piuvimetro totalizzatore a lettura mensile. — ² Piuvimetro totalizzatore a lettura mensile. Sostituisce il Totalizzatore di Colle Belfiore.

MAGGIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somme mensili			Summa mensile	M prospetto	
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1	2	8			
																																	1					

* Precipitazioni complessive dei giorni 25, 26 e 27. — * Precipitazione complessiva dei giorni 30 e 31.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Tipo di l'aperechio	Altezza sul mare	Somme decadiche																															Somme mensile	N. giorni piovosi
			1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1		
14 - Bacino del Panaro																																			
Scotenna																																			
Monte Cimone ¹	Pt	2163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	130.0	—
Cervarola ¹	Pt	1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	181.0	—
Barigazzo	Pn	1224	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	134.0	7
Tagliole	Pn	1150	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	154.0	11
Sestola	Pn	1086	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	135.5	13
S. Anna Pelago	Pn	1039	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	168.0	14
Fiumalbo	Pn	943	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.3	9
Montecreto	Pn	868	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	91.0	13
Galato	Pn	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72.6	12
Pievepelago	P	761	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	142.0	7
Rio Lunato (Diga)	Pr	660	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71.0	11
Strettara (Centrale)	Pr	570	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	87.0	12
Leo																																			
Madonna dell'Acero	Pn	1180	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	255.0	14
Ospitale Fanano	P	936	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	132.0	16
Fellicarolo	Pn	935	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	154.0	16
Fanano	Pn	640	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	135.0	14
Rocca Corneta	Pn	604	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81.0	9
Panaro																																			
Montese	P	841	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	138.0	10
Ligorzano	Pn	737	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	172.0	4
Rosola	Pn	690	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	125.0	5
Verica	Pn	580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	129.0	10
Cescogno	P	536	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	140.5	9
Gulglia	P	483	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	147.0	9
S. Venanzio	P	281	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	152.0	5
Savignano	P	194	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	127.0	8
Vignola	Pr	125	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	108.5	9
Spilamberto	P	70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113.2	11
Modena	P	35	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	109.4	10
Nonantola	P	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	130.0	10

¹ Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

MAGGIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somme decadiche 1 2 3	Somma mensile	N. giorni piovosi				
S. Felice	P 19	—	—	—	5.0	—	—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	5.0	5.0	—	25.0	—	50.0	55.0	105.0	6			
Finale	P 15	1.8	—	—	—	—	—	3.4	—	—	36.2	—	—	—	—	—	2.6	—	4.1	—	5.9	—	—	—	—	—	0.9	8.5	6.4	—	2.5	9.2	10.1	48.8	37.6	91.6	11		
Bondeno	P 11	1.0	—	—	—	—	—	2.5	1.4	—	23.0	0.4	—	—	—	—	2.0	—	1.3	6.1	—	—	—	—	—	—	0.2	3.2	5.0	0.5	0.4	3.7	5.7	32.8	20.7	58.4	12		
15 - Bacino sciolante in Po fra Crostolo, Secchia, Panaro																																							
Bonifica Agro Mantovano Reggiano																																							
Botte Sotto Secchia	P 29	9.0	—	—	6.0	3.0	—	15.0	4.0	—	—	22.0	2.0	—	—	—	11.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	43.0	4.0	2.0	4.0	24.0	37.0	39.0	85.0	161.0	16		
Guastalla	P 25	—	—	—	—	—	—	10.4	—	—	—	9.6	—	—	—	—	—	—	4.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.2	—	8.4	4.6	—	10.4	13.7	68.2	92.3	6	
Due Ponti	P 23	3.0	—	12.0	9.0	—	11.0	10.0	5.0	—	23.0	12.0	—	—	—	17.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	24.0	20.0	—	27.0	8.0	73.0	41.0	86.0	200.0	15		
Pegognaga	P 22	—	—	—	—	—	—	4.0	5.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	24.0	32.0	—	15.0	—	9.0	25.0	77.0	111.0	9		
Gonzaga	P 20	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	12.0	—	12.0	—	30.0	—	38.0	68.0	5	
Reggiolo	P 20	6.0	—	—	—	—	—	8.0	5.0	—	16.0	15.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	28.0	25.0	—	16.0	—	35.0	21.0	72.0	128.0	10		
Suzzara	P 20	—	—	—	—	—	8.0	4.0	—	—	27.0	3.0	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	5.0	—	39.0	7.5	78.5	125.0	10		
Quistello	P 17	—	—	12.0	16.0	—	14.0	15.0	—	—	22.0	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	15.0	—	20.0	7.0	—	79.0	12.0	45.0	136.0	10	
Moglia	P 12	—	—	—	—	—	2.0	—	2.0	14.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	5.0	18.0	20.0	84.0	122.0	9	
Sermide	P 12	4.0	—	—	3.0	—	—	4.0	1.0	—	—	17.2	—	—	—	3.8	—	—	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	6.2	44.0	5.2	—	15.8	4.0	—	12.0	25.0	75.2	112.2	13
16 - Fuori Bacino																																							
DESTRA DI PO																																							
Ponte Bacchello	P 26	2.4	—	—	0.8	—	—	3.9	—	—	—	25.2	—	—	—	—	4.6	—	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	11.8	3.6	—	42.6	1.4	7.1	33.0	67.9	108.0	10	
Cavezzo	P 24	—	—	—	—	5.1	—	3.7	3.8	0.2	—	32.1	1.6	—	—	—	15.9	—	3.2	—	—	—	—	—	—	—	3.3	—	25.3	—	—	27.2	1.3	12.8	52.8	57.1	122.7	11	
Concordia	P 22	—	—	—	—	8.2	—	—	10.1	—	—	44.2	—	—	—	—	11.1	—	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	29.4	12.2	4.3	—	—	25.2	18.3	60.5	71.1	149.9	9	
Mirandola	P 19	—	—	—	18.9	—	3.5	0.6	3.1	—	87.1	1.5	—	—	—	6.6	—	3.7	—	1.7	—	—	—	—	—	—	3.5	13.0	6.3	—	11.4	3.2	—	113.2	13.5	37.4	164.1	13	
Stellata	P 16	—	—	—	—	—	—	3.8	—	—	—	—	—	—	—	—	5.3	—	4.8	—	—	—	—	—	—	—	4.0	7.5	9.2	—	8.5	5.7	—	3.8	32.7	34.9	71.4	10	
Poggio Rusco	P 12	4.2	—	—	0.5	8.6	—	2.7	4.2	—	—	25.7	—	1.0	—	—	0.8	—	5.9	—	—	—	—	—	—	—	3.5	21.7	12.0	0.9	—	40.0	1.9	20.2	33.4	80.0	133.6	12	
S. Martino in Spino	P 10	—	—	4.2	5.1	—	—	—	—	—	—	—	4.1	12.2	—	—	4.2	16.4	—	—	—	—	6.2	—	—	—	4.2	—	—	—	16.2	—	—	9.3	36.9	26.6	72.8	9	
Chiavichetta (Canalazzo)	P 9	—	—	—	4.2	—	—	—	5.8	—	—	—	—	—	—	—	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.9	10.0	10.1	41.3	61.4	6		
La Cucca (Rangona)	P 8	3.0	0.6	—	—	1.6	—	2.7	1.3	0.7	—	18.0	—	—	—	—	4.5	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	3.1	17.2	14.2	1.5	7.3	9.5	4.2	9.9	38.8	57.0	105.7	15	
SINISTRA DI PO																																							
Castel d'Ario	P 23	—	—	—	7.0	10.0	—	8.0	7.0	—	—	20.0	7.0	—	—	—	7.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	30.0	—	22.5	0.5	32.0	39.0	58.0	129.0	12	
Ostiglia	P 13	6.0	—	2.0	—	—	—	2.0	4.0	—	—	15.0	—	2.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	—	—	20.0	1.0	14.0	22.0	68.0	104.0	11	
Ficarolo	P 10	2.3	—	—	—	—	—	2.7	0.6	—	11.8	—	0.5	—	—	—	3.8	—	3.2	—	6.4	—	—	—	—	—	3.0	13.8	4.6	—	1.2	30.0	2.0	17.4	13.9	54.6	85.9	12	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Tipo di seccatore	Altezza sul mare	Somme decennali																															Somma mensile					
			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						
1 - Bacino della Scrivia																																							
Scrivia																																							
Montebano	P	935	18.2	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	21.4	—	—	—	15.3	33.0	—	—	—	11.2	26.0	20.0	—	13.5	39.0	—	—	—	3.2	—	—	32.5	101.7	112.9	247.1	13	
Noci	P	776	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.1	10.3	—	—	3.0	17.0	31.2	—	—	8.4	52.2	28.1	—	9.3	64.1	—	—	—	2.1	—	—	17.5	116.0	162.8	296.3	14		
Torriglia	Pr	764	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	14.0	—	—	5.0	25.0	24.5	—	—	—	13.0	84.0	32.0	—	11.0	30.2	—	5.0	3.5	—	28.0	90.5	178.7	297.2	14		
Groceffleschi	Pn	742	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	19.0	18.0	—	—	—	9.0	—	—	—	8.0	27.0	11.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	51.0	103.0	8	
Frassinello	Pn	724	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	31.2	—	—	—	6.4	5.6	28.2	—	—	—	6.4	12.4	11.2	—	6.2	3.2	—	—	2.2	—	8.0	72.4	41.6	122.0	13		
Scoffera	P	678	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	30.9	20.9	12.5	—	—	11.5	34.5	—	—	—	12.5	51.2	29.6	11.2	17.5	—	40.5	—	—	1.6	—	15.9	111.9	164.1	291.9	15	
Sanguinetto.	P	678	3.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.6	19.3	—	—	—	3.6	15.2	35.3	1.4	—	8.5	37.2	24.6	—	11.3	57.5	—	—	3.5	—	7.9	113.4	142.6	263.9	14		
Montessoro	P	676	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.3	20.1	—	—	—	—	14.0	—	—	—	3.8	37.9	13.0	—	—	1.2	—	—	0.3	0.1	—	—	59.4	56.3	115.7	7	
Creto	Pn	600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	20.0	13.2	3.0	12.0	5.0	18.2	—	—	—	10.0	31.0	16.2	0.2	6.6	63.0	0.2	—	12.0	—	—	—	—	73.4	139.2	212.6	13	
Castagnola.	P	560	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	10.0	—	—	5.0	20.0	13.0	—	—	15.0	45.0	—	—	—	7.0	—	10.0	—	—	—	—	—	63.0	80.0	143.0	10	
Sasso di Grondona	P	519	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	43.0	—	—	—	55.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73.0	130.0	203.0	5	
Passo del Giovi	Pn	472	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	16.0	—	—	—	3.0	35.0	—	—	—	2.0	40.0	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	79.0	54.0	133.0	7	
Montoggio	P	450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	—	—	—	—	9.0	25.0	—	—	—	10.0	35.0	9.0	4.0	5.0	10.0	—	—	—	—	7.0	79.0	73.0	159.0	11		
S. Agata Fossili	P	425	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	32.0	—	—	—	14.0	—	—	—	45.0	1.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	52.0	49.0	101.0	7	
Sarissola	P	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	24.0	19.0	3.6	13.0	22.0	—	—	—	—	5.0	63.0	4.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	87.0	76.0	163.0	12	
Isola del Cantone	Pr	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	10.0	—	—	9.0	8.0	—	—	—	6.0	53.0	42.0	1.0	2.0	—	1.0	—	—	2.0	—	—	—	53.0	101.0	154.0	11	
Variana	P	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	35.0	45.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	115.0	10.0	125.0	5	
Garbagna	P	292	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	12.0	—	—	—	14.1	0.3	—	—	—	—	30.3	8.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.4	46.5	85.9	6	
Stazzano.	P	219	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	40.0	7.0	—	—	—	17.0	—	—	—	—	130.0	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	94.0	163.0	257.0	6
Novi Piemonte	P	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	5.2	8.6	—	—	—	11.0	—	—	—	—	1.5	23.6	1.8	—	—	1.1	—	—	—	—	—	—	—	25.0	28.8	53.8	7
Tortona	P	120	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	17.2	—	—	9.5	2.0	—	—	—	5.1	17.2	1.8	—	0.5	6.8	—	—	—	—	0.8	29.1	106.4	136.3	8		
Borbera (Destra di Scrivia)																																							
Carrega Ligure	Pn	955	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	15.0	1.0	2.0	—	—	1.0	14.0	—	—	—	6.0	54.0	10.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	45.0	74.0	119.0	11		
Cabella	P	515	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	13.0	10.0	—	—	5.0	1.0	1.0	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	31.0	66.0	8	
Zebedassi	P	492	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	22.0	10.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	40.0	32.0	82.0	7		
Borghetto	P	295	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	20.0	—	—	—	10.0	5.0	—	—	—	—	40.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	76.0	131.0	7	
2 - Bacino del Curone																																							
Curone																																							
Forotondo	Pn	840	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	21.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	44.0	28.0	74.0	5		

GIUGNO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1950-51 1951-52 1952-53																															Somma mensile			Somma delle dette	Somma mensile	1954-55 1955-56 1956-57
		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	1	2	3			
3 - Bacino della Staffora																																						
Staffora																																						
Casale Staffora	Pu	1070	—	—	—	—	10.0	—	—	—	15.0	10.0	10.0	5.0	—	20.0	10.0	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	35.0	—	10.0	75.0	155.0	10		
Pregola	Pn	1005	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	10.0	—	—	—	10.0	—	—	—	5.0	10.0	—	—	1.0	—	—	—	—	15.0	10.0	—	15.0	35.0	41.0	11		
S. Albano	P	604	47.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	20.0	17.0	—	—	—	22.0	6.0	—	—	22.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	47.0	39.0	—	47.0	70.0	156.0	9		
Casanova	P	580	7.0	9.0	—	—	—	—	—	—	11.0	19.0	5.0	—	—	—	8.0	3.0	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	46.0	44.0	106.0	10				
Pizzocorno	P	478	2.0	3.3	—	—	1.7	—	—	—	1.1	18.7	6.2	—	—	—	0.3	11.0	—	—	35.4	2.6	—	—	—	—	—	—	—	7.0	38.3	101.8	147.1	10				
Varzi	P	409	3.0	9.0	1.0	—	0.1	0.1	—	—	—	8.0	20.1	6.3	—	—	5.1	4.3	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.2	46.4	48.5	108.1	13				
Montesegale (Languzzano)	P	384	—	30.0	—	—	1.0	—	—	—	—	1.0	15.0	3.0	—	—	35.0	3.0	—	—	46.0	—	—	—	—	—	—	—	31.0	57.0	51.0	139.0	11					
Rivanazzano	P	157	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	8.0	—	—	—	—	1.0	—	25.0	3.0	—	—	—	—	—	—	3.0	24.0	34.0	61.0	7					
Voghera	Pr	93	4.0	2.0	—	—	0.5	—	—	—	1.0	1.5	16.0	—	—	—	—	11.0	—	—	4.0	16.5	23.0	—	—	—	—	—	6.5	29.5	43.5	79.5	9					
4 - Bacino compreso fra Staffora e Tidone																																						
Seurorosso																																						
Montalto Pavese	P	466	—	4.0	—	—	—	—	—	—	1.0	6.0	7.0	27.0	—	—	20.0	0.6	—	—	2.0	27.0	3.0	—	2.0	—	—	—	6.3	61.6	40.5	108.4	13					
S. Giuletta	P	250	8.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	6.0	15.0	—	—	—	8.0	19.0	—	—	15.0	22.0	23.0	12.0	—	—	—	4.0	18.0	48.0	94.0	160.0	14					
Versa																																						
Canevino	P	510	—	10.3	—	—	—	—	—	—	—	6.2	7.3	26.5	—	—	0.2	14.2	1.2	—	—	8.8	19.0	1.5	1.2	—	—	—	11.6	54.6	42.1	108.3	12					
S. Maria della Versa	P	216	—	15.0	—	—	1.0	—	—	—	3.0	—	1.0	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	3.0	6.0	—	—	—	16.0	40.5	15.0	71.5	9					
Bardonezza																																						
Luzzano	P	220	—	8.0	—	—	25.0	—	—	—	—	—	24.0	6.0	—	—	13.0	—	—	—	2.0	24.0	2.0	17.5	—	—	—	—	10.5	43.0	81.5	135.0	11					
5 - Bacino del Tidone																																						
Tidone																																						
Colle Penice	Pn	1146	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	25.0	10.0	—	—	—	25.0	—	—	—	20.0	—	—	11.0	—	—	—	5.0	71.0	51.0	127.0	8					

¹ Precipitazione dei giorni 28, 29 e 30.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	Somma decadica																															Somma mensile	Pro- porzione					
		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							
Romagnese	635	25.1	0.5	—	—	—	—	—	0.2	—	—	0.2	15.1	15.0	—	20.0	15.5	0.5	—	—	—	—	—	10.0	10.5	—	—	—	0.5	—	15.0	5.2	5.1	25.8	66.3	46.3	138.4	10	
Zavatterello	560	—	38.0	2.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	1.0	10.0	23.0	—	15.0	17.0	12.0	—	—	—	—	19.0	1.5	—	—	—	—	—	—	3.0	21.0	45.0	78.0	44.0	167.0	13	
Pecorara	479	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	10.0	13.0	—	3.0	13.0	—	—	—	—	13.0	—	—	15.0	—	—	6.0	—	—	6.0	7.0	—	40.0	53.0	47.0	140.0	11
Diga Rio Molato	360	—	10.0	9.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	2.0	10.0	24.0	—	19.0	22.0	4.0	—	—	—	—	21.0	1.0	16.0	—	—	19.0	—	—	10.0	6.0	—	21.0	81.0	73.0	175.0	15
Pianello	185	25.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	3.0	—	—	5.0	3.0	2.0	3.0	—	—	—	—	1.0	0.5	0.5	—	—	—	—	—	1.0	1.0	25.0	24.0	4.0	53.0	10	
Agazzano	184	—	10.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	16.0	6.0	—	—	28.0	1.0	—	—	—	10.0	2.0	21.0	—	—	—	3.0	—	—	1.0	18.0	11.0	46.0	55.0	112.0	12	
Sarmato (Zuccherificio)	70	9.8	—	—	—	—	—	1.4	—	—	—	2.5	9.6	1.5	—	—	16.0	0.2	—	—	—	—	12.5	2.0	2.2	—	—	1.5	9.8	—	—	—	—	11.2	29.8	28.0	69.0	11	
6 - Bacino della Trebbia																																							
Trebbia																																							
Pel	1183	—	—	—	—	—	—	3.2	—	—	1.1	12.0	13.3	1.4	0.7	—	—	9.0	—	—	—	3.0	27.0	4.0	—	—	—	—	—	—	1.2	2.3	—	4.3	39.4	34.5	78.2	11	
Bogli	1108	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	15.0	—	—	—	8.0	3.0	—	—	—	7.0	35.0	7.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	39.0	50.0	89.0	8
Metteglia	1059	25.0	5.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	4.0	15.0	28.0	—	—	—	8.0	—	—	—	—	2.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	33.0	55.0	56.0	144.0	10
Rondanina	1000	5.0	—	—	—	—	—	—	33.5	3.0	—	4.0	2.0	13.6	2.5	—	3.7	16.3	17.0	—	—	—	18.4	53.0	12.0	6.0	10.0	4.2	—	—	—	2.0	—	—	41.5	59.1	100.6	201.2	17
Propata	996	—	—	—	—	—	—	11.0	1.0	—	25.0	—	—	—	—	11.0	46.0	—	—	—	—	—	85.0	11.0	15.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	37.0	57.0	112.0	206.0	9
Pradovera	937	—	18.0	5.0	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	32.0	10.0	—	—	8.0	4.0	—	—	—	7.0	41.0	82.0	—	—	—	—	19.0	6.0	—	60.0	54.0	105.0	193.0	11		
Alpe di Gorreto	918	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	25.0	24.0	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61.0	162.0	223.0	7
Pell	910	26.0	—	—	—	2.5	—	1.0	—	—	—	8.0	28.0	8.0	—	—	5.5	3.0	—	—	—	—	15.0	27.0	—	—	—	—	—	—	0.5	15.0	—	29.5	52.5	85.5	167.5	11	
Zerba	906	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	15.0	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	90.0	127.0	6
Belnome	882	—	—	—	43.0	27.2	—	—	—	—	8.6	—	—	—	—	—	2.7	10.3	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.6	78.8	13.0	44.6	136.4	7	
Fontanigorda	820	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	—	—	12.0	13.0	—	—	—	9.0	14.0	—	—	—	5.0	48.0	5.0	3.0	5.0	—	—	—	—	—	1.0	—	3.0	48.0	88.0	139.0	13
Barchi	800	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	8.5	9.5	—	—	—	5.5	12.0	—	—	—	9.0	40.0	3.0	1.0	3.5	0.5	—	—	—	—	—	—	0.5	36.0	57.0	93.5	9
Cerignale	730	—	10.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	5.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	20.0	10.0	22.0	—	10.0	—	—	—	—	—	23.0	30.0	74.0	127.0	11	
Rovegno	660	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	10.0	4.0	—	—	6.0	9.0	—	—	—	18.0	35.0	3.0	—	3.0	2.0	—	—	—	—	—	1.0	32.0	61.0	94.0	11	
Montebruno	657	10.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	6.0	7.0	16.0	8.0	—	—	8.0	25.0	—	—	—	42.0	30.0	10.0	8.0	5.0	7.0	—	—	—	20.0	—	14.0	70.0	122.0	206.0	15	
Loco Carchelli	610	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	—	9.0	10.0	4.0	—	—	5.0	14.0	—	—	—	4.0	52.0	8.0	5.0	2.0	4.0	—	—	—	—	—	—	4.0	46.0	84.0	134.0	15	
Ottone	510	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	15.0	11.0	19.0	2.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	62.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	57.0	62.0	139.0	8
Ponte Organasco	450	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	14.0	6.0	—	—	8.0	—	—	—	—	10.0	21.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	41.0	58.0	101.0	9	
Losso	416	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	2.0	—	—	2.0	—	7.0	—	—	—	—	—	28.0	4.0	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	4.0	62.0	66.0	7	
Marsaglia	350	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	15.0	42.0	77.0	9	
Bobbio	270	—	22.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	19.0	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	28.0	46.0	81.0	155.0	8
Perino	200	—	18.0	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	7.0	26.0	1.5	5.0	—	7.0	1.5	—	—	—	—	—	12.5	1.5	28.0	—	—	27.0	—	7.0	9.0	26.0	48.0	85.0	159.0	14	
Statto	174	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	17.0	8.0	—	—	20.0	2.0	—	—	—	15.0	—	—	—	22.0	1.0	1.0	1.0	1.0	3.0	28.0	50.0	45.0	123.0	14		

GIUGNO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	Mese																															Somma mensile	Somma decennale	Somma mensile																																
		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																																			
Ottavello	P 113	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	2.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	18.0	35.0	88.0	6																													
Calendasco	P 55	26.5	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	0.5	1.0	11.0	—	—	31.0	—	—	—	—	—	22.5	—	2.0	1.5	—	1.0	3.5	6.0	1.5	—	—	29.0	44.0	38.0	111.0	12																													
S. Lazzaro (Attribuita)	Pr 50	10.6	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.6	19.0	1.2	—	2.0	12.7	—	—	—	—	1.0	14.0	2.0	—	—	2.0	—	—	—	—	12.2	40.5	19.0	71.7	12																														
Aveio (Destra di Trebbia)																																																																			
Foresta Monte Penna	Pt 1430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	281.0	—	—																													
Foresta Monte Lame	Pt 1304	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	286.0	—	—																													
Barbagelata	Pn 1122	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	6.0	10.0	13.0	3.0	—	10.0	18.0	—	—	—	—	28.0	57.0	28.0	10.0	34.0	19.0	—	—	—	—	—	7.0	60.0	256.0	323.0	15																													
S. Stefano	Pn 1014	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	4.0	16.0	8.0	—	—	5.0	9.0	—	—	—	2.0	28.0	16.0	35.0	4.0	3.0	—	—	—	—	—	5.0	42.0	132.0	179.0	14																													
Alpeplana	Pn 934	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	20.0	3.0	—	—	12.0	15.0	—	—	7.0	50.0	10.0	15.0	8.0	2.5	—	—	—	—	—	3.0	58.5	112.5	174.0	13																														
Brugnato	Pn 903	17.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	16.0	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	40.0	19.0	81.0	6																														
Priosa	Pn 900	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	—	5.0	5.0	18.0	—	—	10.0	45.0	—	—	—	87.0	5.0	40.0	25.0	25.0	—	—	—	—	—	—	5.0	83.0	234.0	322.0	13																														
Castagnola	Pn 840	3.0	—	—	—	9.0	—	—	6.0	—	—	2.0	4.0	28.0	—	—	—	3.0	—	—	1.0	11.0	47.0	7.0	9.0	—	2.0	—	—	—	—	—	18.0	38.0	88.0	144.0	14																														
Magnasco	Pn 817	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	15.0	25.0	5.0	—	—	20.0	40.0	—	—	25.0	55.0	45.0	36.0	30.0	20.0	—	—	—	—	—	20.0	105.0	291.0	416.0	15																														
Cabanne	P 812	5.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	7.0	23.0	1.2	—	14.0	8.0	49.0	—	—	20.0	60.0	31.0	20.0	22.0	19.0	—	—	—	—	—	7.0	102.2	212.0	321.2	15																														
Boschi	Pr 630	4.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	3.0	6.0	22.0	6.0	—	8.0	12.0	—	—	6.0	36.0	8.0	12.0	4.0	5.0	—	—	—	—	—	11.0	60.0	79.0	150.0	16																															
7 - Bacino del Nure e del Chiavenna																																																																			
Nure																																																																			
Selva Ferriere	P 1110	9.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	17.0	4.0	—	—	7.0	15.0	—	—	2.0	44.0	5.0	15.0	—	—	1.0	—	—	—	—	17.0	58.0	94.0	169.0	14																														
Grondone	Pn 1051	12.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.8	23.0	3.5	—	—	3.9	5.9	—	—	—	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.5	42.1	48.5	104.1	11																														
Groppallo	Pn 998	—	15.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	26.0	—	—	8.0	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	49.0	50.0	115.0	9																														
Mareto	Pn 980	—	19.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	6.0	6.0	—	—	—	—	22.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	45.0	51.0	116.0	9																														
Boccolo delle Noci	Pn 916	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	11.0	22.0	—	—	7.0	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	57.0	62.0	140.0	9																														
Cogno S. Bassano	Pn 850	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	4.0	23.0	10.0	5.0	—	11.0	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	53.0	86.0	144.0	10																														
Gambaro	Pn 850	—	10.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	16.0	75.0	25.0	116.0	7																														
Cassimoreno	P 800	—	13.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	1.0	3.0	20.0	12.4	4.0	—	6.9	—	—	—	—	36.0	1.0	5.1	—	—	—	—	—	—	—	15.0	47.3	57.6	119.9	14																														
Centenaro	Pn 790	12.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	5.0	22.0	4.0	—	—	11.0	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	54.0	66.0	134.0	10																														
Rompeggio	Pn 755	4.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	18.0	—	—	—	—	—	—	3.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	35.0	46.0	94.0	8																														
Cerreto Rossi	Pn 700	5.0	—	—	—	—	15.0	1.0	5.0	—	—	—	—	10.0	1.0	—	—	20.0	2.0	—	—	10.0	20.0	—	—	—	3.0	10.0	—	—	—	—	26.0	33.0	78.0	137.0	14																														

* Pluviometri totalizzatori a lettura mensile.

GIUGNO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somma mensile																																
		Somma mensile																																
Rigolo	P 700	16.0	—	2.0	—	—	—	9.0	3.0	—	15.0	26.0	—	—	10.0	—	3.0	9.0	5.0	—	—	—	19.0	—	—	—	—	33.0	—	5.0	33.0	188.0	14	
Ferriere	Pr 618	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	22.0	4.0	—	—	5.0	4.0	—	—	1.0	—	24.0	1.0	—	—	—	1.0	—	2.0	11.0	94.0	15	
Farini d'Olmo	Pn 426	—	14.8	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	5.0	35.0	13.2	0.7	—	7.0	4.8	—	—	—	17.0	—	—	—	—	36.0	—	—	—	156.5	10	
Cassano	P 379	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	11.0	—	25.0	5.0	10.0	—	—	—	10.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	159.0	9	
Bettola	P 309	12.0	26.0	—	—	—	30.0	22.0	—	18.0	—	12.0	30.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	32.0	36.0	—	42.0	24.0	15.0	339.0	14		
Villò	P 200	—	58.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	18.0	3.0	2.0	—	5.0	—	—	—	—	37.0	—	17.0	—	21.0	—	—	—	—	167.0	9	
Chiavenna																																		
Obolo	Pn 901	—	6.0	20.0	—	—	—	21.0	—	—	6.0	21.0	38.0	5.0	31.0	1.0	—	—	21.0	—	—	—	25.0	—	5.0	—	—	—	6.0	—	—	223.0	14	
Padri di Bettola	P 556	—	31.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	3.5	14.0	8.1	—	1.0	11.0	3.0	—	—	—	12.5	—	7.0	—	—	1.5	5.0	—	—	109.6	13	
Castellana	P 434	—	25.3	—	—	—	—	0.6	—	—	—	—	6.9	7.0	22.1	—	5.0	11.6	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	6.2	—	—	—	114.3	9	
S. Maria del Rivo	P 393	87.0	10.0	—	—	—	—	28.0	—	11.0	—	—	—	14.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	—	150.0	—	
Rezzano	P 200	—	35.0	7.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	12.0	—	4.0	5.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	13.0	8.0	6.0	—	7.0	—	—	110.0	11	
S. Giorgio Piacentino	P 104	44.0	—	0.1	—	—	—	3.0	—	—	—	—	7.0	13.0	5.5	—	—	14.8	—	—	—	—	16.8	—	—	7.0	—	15.0	—	—	—	131.4	10	
Saliceto	P 57	—	6.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	9.0	19.0	18.0	—	—	13.0	—	—	—	—	21.0	—	2.5	—	—	11.5	—	—	—	118.3	10	
S. Nazzaro	P 41	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	16.0	—	—	4.0	—	—	—	—	6.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	49.0	7	
8 - Bacino dell'Arda																																		
Arda																																		
Pelizzone	Pn 1022	—	30.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	18.0	27.0	9.0	1.5	—	10.0	—	—	—	—	—	31.0	—	2.0	—	—	16.0	60.0	—	209.5	11	
Monfasso	Pn 650	—	20.0	—	—	—	12.0	2.0	5.3	—	—	—	32.0	23.0	4.0	6.6	—	2.0	5.0	—	—	—	23.8	—	—	—	—	20.0	—	5.8	20.0	—	181.5	14
Vernasca	P 495	—	40.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	18.0	17.0	—	5.0	—	—	23.0	15.0	—	—	—	17.0	—	5.0	—	—	23.0	—	15.0	—	—	190.0	11
Diga di Mignano	Pn 332	25.0	1.0	—	—	—	—	7.0	—	2.0	22.0	—	14.0	5.0	1.0	—	—	5.0	1.0	10.0	—	13.0	—	19.0	—	—	62.0	1.0	5.0	—	—	—	182.0	14
Villa Alberoni	P 205	40.0	—	—	—	—	—	1.0	4.0	—	—	4.0	—	11.0	6.0	—	—	1.0	10.0	—	—	—	34.0	10.0	—	6.0	—	—	—	—	—	134.0	13	
Florenzuola	P 82	—	6.0	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	25.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	3.0	—	1.5	—	72.0	7	
Villanova d'Arda	P 43	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	25.0	—	—	9.0	—	—	—	—	33.0	—	3.0	—	—	—	—	10.0	—	99.0	9	
Bussato	P 40	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.3	10.7	10.8	—	—	8.2	—	—	—	—	43.5	1.2	1.3	—	—	—	—	—	—	95.7	10	
9 - Bacino del Taro																																		
Taro																																		
Passo Centocroci	Pn 1053	—	3.0	0.1	—	—	—	3.2	0.9	—	—	7.0	15.0	31.3	2.0	0.1	0.1	6.0	30.3	—	—	—	5.0	50.0	11.9	24.3	5.3	11.1	—	14.2	—	220.8	15	
Cisa (Passo)	Pn 1041	—	10.0	—	—	—	—	1.5	—	2.0	—	5.0	—	22.5	8.0	—	—	11.0	23.5	—	2.5	20.0	53.0	5.0	33.0	2.0	13.0	5.0	—	25.0	—	242.0	17	
Bratello	Pn 924	—	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	19.0	11.0	6.0	—	5.0	18.0	—	—	—	5.0	52.0	—	16.0	—	17.0	—	—	—	188.5	12	
Centocroci (Tarsogno)	Pn 900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	11.0	6.0	27.0	—	5.0	13.0	—	—	—	21.0	37.0	31.0	40.0	15.0	—	27.0	5.0	—	—	265.0	13	

¹ Precipitazione complessiva della decade.

GIUGNO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somma giornaliera																															Somma mensile	N. giorni piovosi
		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		
Glariette	Pn 900	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	3.0	11.0	25.0	—	10.0	30.0	5.0	29.0	—	20.0	29.0	48.0	68.0	—	20.0	—	—	3.0	—	—	333.0	14
Berceto	Pn 800	—	10.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	10.0	8.0	22.0	—	—	—	2.0	8.0	—	—	—	20.0	14.0	5.0	—	9.0	—	—	28.0	—	—	138.0	12
Porcigione	Pn 800	—	12.0	—	20.0	5.0	5.0	10.0	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	10.0	5.0	—	20.0	—	—	—	—	12.0	—	—	—	15.0	—	—	144.0	12
Strinabecco	Pr 800	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	4.0	12.0	42.0	9.0	3.0	2.0	21.0	34.0	—	2.0	3.0	72.0	41.0	7.0	7.0	24.0	—	—	29.0	—	—	315.0	17
Montegrosso	Pn 750	—	—	—	—	28.0	12.0	—	—	—	—	30.0	—	—	8.0	5.0	30.0	35.0	—	—	—	—	15.0	35.0	15.0	—	—	—	—	—	—	213.0	10	
S. Maria del Taro	Pn 744	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	32.2	—	—	—	—	22.4	33.0	—	8.3	15.2	25.0	20.4	7.3	18.0	—	—	—	—	—	218.0	11	
S. Maria Valderna	Pn 731	—	8.5	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	8.5	20.0	7.5	—	—	—	4.5	—	—	—	38.0	10.5	—	—	8.0	—	—	11.5	—	—	123.0	10
Prelerna	Pn 724	—	15.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	3.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	91.0	7
Valdena (Centrale)	Pr 721	9.0	1.0	—	—	—	2.0	—	23.0	1.0	7.0	24.0	5.0	—	—	—	9.0	10.0	—	—	1.0	36.0	4.0	8.0	—	10.0	—	—	13.0	—	2.0	165.0	17	
Tiedoli (Barca)	Pn 650	41.0	—	—	—	—	—	—	20.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	184.5	14
Tornolo	Pn 620	—	8.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	17.0	7.0	—	—	—	19.0	—	—	18.0	—	6.0	69.0	19.0	12.0	6.0	7.0	—	—	6.0	—	209.0	14
Boschi di Bardone	Pn 608	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	104.0	8
Baselica	P 600	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	24.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	115.0	7
Casale di Parma	Pn 600	—	1.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	15.0	20.0	—	4.0	—	21.0	20.0	—	—	—	68.0	15.0	1.0	10.0	10.0	—	—	24.0	—	—	210.0	13
Careno	P 581	—	40.0	1.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	163.0	15
Albareto	P 550	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.5	—	21.0	—	—	—	12.0	11.0	—	—	—	4.5	30.0	—	20.0	—	13.5	—	—	—	—	156.5	10
Bedonia	Pn 544	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	10.0	28.0	1.0	—	—	12.0	6.0	—	2.0	—	56.0	4.0	10.0	3.0	6.0	—	—	—	—	—	162.0	14
Selva del Bocchetto	P 539	—	17.0	1.5	—	—	3.0	7.0	—	0.5	—	—	6.0	21.5	—	—	—	6.5	—	—	—	—	—	21.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	106.5	11
Bergotto	Pn 500	—	—	5.0	—	—	—	10.0	4.0	1.0	19.0	—	—	25.0	2.0	1.0	2.0	4.0	5.0	—	5.0	40.0	30.0	5.0	—	8.0	—	—	—	23.0	—	—	189.0	17
Grotta	P 450	25.0	—	—	—	—	—	7.0	—	5.0	11.0	5.0	5.0	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	21.0	7.0	—	—	40.0	—	—	—	—	—	152.0	11
Rocca Prebalza	P 450	—	11.0	7.0	—	—	3.0	—	8.0	—	6.0	11.0	13.0	5.0	—	—	—	7.0	12.0	8.0	—	—	17.0	28.0	5.0	8.0	22.0	—	—	—	—	—	202.0	17
Borgo Val di Taro	P 411	10.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	24.0	13.0	—	8.0	—	5.0	—	—	—	36.0	5.0	—	7.0	13.0	—	—	—	—	—	196.0	13
Neviano Rossi	P 401	9.0	13.0	—	—	—	2.0	—	1.0	—	—	—	2.0	15.0	8.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	3.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	77.0	11
S. Lucia	P 400	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	12.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	127.0	8
S. Vittore	P 360	—	28.0	5.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	26.0	3.0	27.0	—	—	9.0	3.0	—	—	—	—	28.0	10.0	—	7.0	50.0	—	—	—	—	207.0	14
Orlano	P 260	17.0	7.0	—	—	—	—	10.0	—	3.0	—	—	12.0	21.0	—	—	6.0	1.0	—	—	—	1.0	17.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	120.0	13
Salsomaggiore	P 160	15.0	2.0	—	—	—	7.5	—	—	—	7.0	—	—	33.5	—	—	3.0	6.0	—	—	—	—	34.0	3.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	126.0	11
Noceto	P 95	13.8	1.2	—	—	—	2.9	—	—	—	—	6.2	32.0	24.8	—	—	4.2	15.2	—	—	—	12.2	—	9.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	178.1	14
Castione del Marchesi	P 53	—	—	—	—	—	1.0	—	1.0	—	5.0	15.0	27.0	8.0	2.0	—	11.0	—	—	—	—	—	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	105.0	9
Fontanellato	P 50	—	13.5	—	—	—	—	—	1.0	—	39.5	—	15.0	18.5	25.0	—	—	9.5	—	—	—	—	15.0	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	151.5	11
Ronchetti di S. Secondo	P 40	—	12.0	4.0	—	—	—	—	—	—	22.0	—	13.0	23.0	34.0	2.0	—	—	5.0	—	—	—	11.0	4.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	150.0	13
Carzeto di Soragna	P 37	18.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	18.0	13.0	14.0	0.7	—	8.3	3.3	—	—	—	16.0	1.6	2.2	—	—	—	—	—	—	—	126.1	13
Zibello	P 33	—	5.5	0.5	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	25.0	2.2	1.5	—	—	—	—	—	—	—	90.3	10
Roccabianca	P 32	—	15.0	—	—	—	1.0	2.0	—	—	—	10.0	10.0	15.0	17.0	15.0	16.0	1.0	3.0	1.0	5.0	—	4.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	127.0	19
Sissa	P 31	—	8.2	0.3	—	—	—	—	0.5	2.2	5.0	—	—	21.2	26.5	20.0	—	5.8	5.0	0.2	—	—	—	—	3.0	3.8	—	—	—	—	—	—	120.7	14

PRÉCIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	Ceno (Sinistra di Taro)																															Somma mensile	N. giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
		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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Cornolo	Pn 950	—	13.0	—	—	—	3.0	—	—	—	6.0	29.0	14.0	15.0	—	—	—	14.0	—	—	—	12.0	33.0	5.0	—	—	—	—	33.0	18.0	—	—	16.0	78.0	101.0	195.0	12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Casalporino	Pn 915	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	9.0	—	15.0	—	13.0	2.0	7.0	—	—	—	—	45.0	7.0	6.0	—	—	—	—	17.0	—	—	7.0	49.0	75.0	131.0	11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Spora	Pn 900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	42.0	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	48.0	22.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	90.0	88.0	178.0	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Nociveglia	Pn 800	12.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	10.0	22.0	5.0	6.0	4.0	10.0	6.0	2.0	—	12.0	20.0	35.0	8.0	6.0	7.0	—	—	—	—	7.0	10.0	12.0	16.0	77.0	105.0	198.0	19																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Bore di Metti	Pn 800	—	40.0	—	—	—	35.0	—	10.0	—	—	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	—	85.0	15.0	30.0	130.0	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
S. Giustina	Pn 800	—	12.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	3.0	15.0	6.0	—	—	—	5.0	—	—	12.0	8.0	40.0	5.0	4.0	12.0	—	—	—	—	27.0	—	14.0	41.0	96.0	151.0	13																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Cereseto	Pn 760	18.0	3.0	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	—	10.0	—	5.0	—	9.0	4.0	—	—	—	43.0	3.0	4.0	2.0	1.0	—	—	10.0	10.0	4.0	—	23.0	56.0	75.0	154.0	17																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Pione	P 675	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	5.0	—	—	8.0	—	9.0	42.0	4.0	25.0	41.0	85.0	151.0	15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Bardi	P 625	15.0	5.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	3.0	15.0	12.0	3.0	—	—	8.0	—	—	—	—	5.0	16.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	34.5	29.0	102.0	165.5	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Varsi	P 412	—	23.5	—	—	—	—	—	11.0	—	—	22.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. — * Precipitazione dei giorni 11 e 12. — * Precipitazione dei giorni 29 e 30.

[illegible]

Precipitazione dei giorni 11 e 12. — ² Precipitazione complessiva del mese. — ³ Precipitazione complessiva del mese.

GIUGNO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somme decadiche			Somma mensile	N. giorni piuosi		
																																		1	2	3			
Marano	P 112	21.4	—	—	—	—	—	—	2.5	—	12.0	3.5	8.6	4.0	—	—	15.0	18.0	—	—	—	—	—	8.4	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	35.9	49.1	76.5	161.5	12	
Montecchio	P 98	12.0	1.0	—	—	—	—	3.0	1.5	6.5	—	6.0	2.0	8.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	6.5	2.5	6.0	—	1.5	5.5	—	7.5	1.5	—	—	24.0	24.0	31.0	79.0	17	
S. Mario (Chivicone)	P 64	—	34.0	1.0	—	—	—	—	3.0	13.0	—	—	6.0	1.0	8.0	2.0	—	27.0	—	—	—	—	—	7.0	3.0	4.0	—	—	1.0	17.0	—	15.0	1.0	—	51.0	44.0	48.0	143.0	16
Sorbolo	P 34	18.0	—	—	—	—	—	—	3.0	1.0	—	20.0	2.0	18.0	—	—	15.0	—	5.0	—	—	—	—	10.0	4.0	1.0	—	2.0	—	12.0	1.0	—	—	22.0	60.0	30.0	112.0	14	
Mezzano Inferiore	P 26	18.5	1.0	—	—	—	—	—	1.5	—	10.5	12.0	15.0	19.8	—	—	10.5	—	—	—	—	—	—	9.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	31.5	57.3	18.0	106.8	12	
Cedra (Sinistra di Enza)																																							
Rimagna	P 1001	—	13.0	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	15.0	20.0	—	—	—	—	—	6.5	—	—	—	—	60.0	75.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	23.0	100.0	180.0	303.0	10	
Isola di Palanzano	Pr 575	8.0	1.0	—	—	—	—	4.0	3.0	—	—	18.0	8.0	2.0	—	—	3.0	14.0	—	—	—	—	—	8.0	48.0	—	4.0	2.0	—	11.0	—	—	—	16.0	45.0	78.0	139.0	15	
Selvanizza	Pr 468	8.0	4.0	—	—	—	31.0	1.0	10.0	—	9.0	10.0	12.0	9.0	1.0	—	—	4.0	3.0	—	—	—	—	14.0	52.0	—	2.0	2.0	—	—	—	—	—	63.0	39.0	80.0	182.0	18	
12 - Bacino del Crostolo																																							
Crostolo																																							
Canossa	P 530	—	45.0	—	—	—	—	—	4.0	5.0	28.0	5.0	16.0	21.0	14.0	6.0	—	9.0	—	—	—	—	—	18.0	14.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	82.0	71.0	58.0	211.0	15	
Casina (Cantoniera)	P 500	—	35.0	—	—	—	—	—	5.0	—	11.0	1.0	2.0	15.0	18.0	1.0	6.0	—	—	—	—	—	—	10.0	16.0	—	—	9.0	—	—	—	—	—	51.0	43.0	54.0	148.0	14	
Regnano	P 415	14.0	—	8.0	—	—	4.0	—	7.0	20.0	5.0	7.0	5.0	10.0	—	1.0	—	—	2.0	—	—	—	2.0	3.0	2.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	58.0	25.0	10.0	93.0	16	
Rencolo	P 275	—	25.0	2.0	—	—	—	—	4.0	—	16.0	—	24.0	3.0	10.0	21.0	—	9.0	—	—	—	—	5.0	4.5	—	3.0	—	—	3.0	18.5	—	—	—	47.0	67.0	34.0	148.0	14	
Braglio	P 147	—	27.0	—	—	—	—	—	2.0	12.0	—	—	9.0	4.0	11.0	22.0	—	5.0	2.0	—	—	—	7.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	53.0	24.0	118.0	12	
Fogliano	P 65	11.0	13.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	14.0	7.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	9.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	31.0	26.0	87.0	9	
Reggio Emilia	P 60	11.4	11.3	—	—	—	—	—	3.5	—	10.9	3.7	5.7	6.2	4.4	—	—	6.4	—	—	—	—	—	5.7	8.5	—	—	—	6.0	—	—	—	—	37.1	26.4	31.0	94.5	13	
13 - Bacino della Secchia																																							
Secchia																																							
Valico Cerreto	P 1200	—	—	9.0	—	—	—	17.0	—	—	20.0	10.0	7.0	10.0	—	—	—	34.0	8.0	—	—	—	35.0	8.0	—	—	—	5.0	—	9.0	—	—	—	46.0	98.0	57.0	201.0	13	
Monteduro	P 840	17.0	24.0	—	—	20.0	20.0	35.0	—	—	37.0	24.0	20.0	17.0	—	—	—	5.0	2.0	—	—	—	—	14.0	30.0	—	—	18.0	—	—	—	—	—	133.0	68.0	87.0	288.0	15	
Bismantova	P 830	—	20.0	—	—	—	—	10.0	—	—	10.0	20.0	24.0	9.0	—	—	—	2.0	2.0	—	—	—	—	10.0	22.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	40.0	66.0	70.0	176.0	13	
Sologno	P 803	—	5.0	—	—	—	—	7.0	12.0	7.0	—	10.0	—	23.0	—	—	5.0	5.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	31.0	34.0	16.0	161.0	12	
Valestra	P 800	—	21.8	4.3	—	—	—	—	2.7	3.4	26.2	0.2	15.0	5.6	8.6	0.8	5.8	11.0	—	—	—	—	—	2.2	6.3	10.5	—	6.3	2.4	—	—	—	—	—	58.4	47.0	36.1	141.5	16
Collagna	P 800	30.0	—	—	—	—	—	10.0	20.0	—	20.0	20.0	20.0	15.0	—	—	10.0	30.0	21.0	4.0	—	—	—	10.0	20.0	—	—	39.0	—	—	—	—	—	—	80.0	120.0	74.0	274.0	15
Carpinetti	P 780	—	—	—	—	—	—	10.0	4.0	—	—	—	20.0	19.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	9.0	4.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	14.0	46.0	40.0	100.0	10
Castelnovomonti	P 730	—	32.0	—	—	—	19.0	—	8.0	—	17.0	34.0	10.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	76.0	56.0	33.0	165.0	10
Baiso	P 542	30.0	—	—	—	—	1.0	6.0	—	—	20.0	15.0	6.0	10.0	—	—	—	8.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	57.0	64.0	25.0	146.0	14
Salcava	P 530	—	20.0	—	—	—	—	1.0	5.0	—	13.0	17.0	17.0	11.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	10.0	13.0	3.0	—	6.0	3.0	—	—	—	—	39.0	55.0	58.0	152.0	15	

GIUGNO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura m. 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	Somma mensile	Somma decadiche	M. Piovosi
		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			
Montebaranzone	P 500	—	13.0	—	—	—	—	—	1.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cavola di Toano	P 487	—	11.0	5.0	—	—	—	—	10.0	—	20.0	6.0	21.0	24.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Levizzano	P 189	—	26.0	—	—	—	—	3.0	5.0	—	23.0	10.0	22.0	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sassuolo	P 121	40.0	4.0	—	—	—	—	—	9.0	2.0	—	25.0	19.0	2.0	6.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bastiglia	P 21	—	20.0	—	—	—	—	—	41.0	—	—	9.0	11.0	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ozola (Destra di Secchia)																																			
Praderena	Pt 1550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Diga d'Ozola (Scalone)	Pt 1220	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ospedaletto	P 1110	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ligonchio	Pr 928	—	20.0	—	—	—	—	—	26.0	—	10.0	50.0	30.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Prese d'Ozola	P 920	—	21.0	—	—	—	—	—	4.0	—	8.5	—	9.0	15.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Piolo	P 773	—	30.0	—	—	—	—	—	3.0	—	8.0	1.0	25.0	11.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cinquecerri	Pn 697	—	21.0	—	—	—	—	—	6.0	10.0	—	5.0	17.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Secchiello (Destra di Secchia)																																			
Quara	P 720	31.0	—	—	—	—	—	—	23.0	16.0	10.0	—	25.0	30.0	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Razzolo	P 610	—	25.0	—	—	—	—	—	10.0	15.0	—	15.0	34.0	13.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																			
Radici	Pn 1520	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Plandelagotti	Pn 1209	—	4.2	1.5	—	—	—	—	4.8	1.2	9.7	15.8	22.8	22.1	10.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Frassinoro	Pn 1097	—	15.4	6.1	—	—	—	—	7.5	8.6	4.0	15.3	15.0	10.0	14.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Clivago	Pn 1024	—	20.0	—	—	—	—	—	3.0	14.0	—	2.0	40.0	20.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Toano	Pn 944	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Monteflorino	Pn 797	10.0	12.0	—	—	—	—	—	10.0	9.0	—	15.0	9.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Farneta	Pr 380	10.0	1.0	—	—	—	—	—	4.0	1.0	10.0	7.0	4.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ceredolo	P 300	—	19.0	—	—	—	—	—	2.0	4.0	—	14.0	9.0	2.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rossenna (Destra di Secchia)																																			
Lama Mocogno	Pn 812	—	22.0	5.0	—	—	—	—	11.0	6.0	9.0	—	2.0	12.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Polinago	Pn 810	—	18.0	5.0	—	—	—	—	13.0	12.0	9.0	4.0	12.0	1.0	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pavullo	P 682	7.5	21.0	—	—	—	—	—	6.0	—	5.0	11.0	16.0	24.0	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Prignano	P 497	—	—	30.5	—	—	—	—	14.0	10.5	—	—	7.0	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gombola	P 450	—	10.0	6.0	—	—	—	—	16.0	6.0	6.0	4.0	10.0	1.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

1 Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. — 2 Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. Sostituisce il Totalizzatore di Colle Belfiore.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																															Somma mensile	N. giorni piovosi					
		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							
Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																							
Marola	P 717	29.0	8.0	—	—	—	—	—	6.0	26.0	—	26.0	—	48.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	8.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	7.0	69.0	78.0	23.0	170.0	11	
S. Valentino	P 300	20.0	4.0	1.0	—	—	—	—	3.0	—	6.0	—	25.0	2.0	5.0	10.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	1.0	—	—	8.0	—	—	34.0	59.0	23.0	116.0	15	
Viano	P 272	—	31.0	—	—	—	—	—	22.0	—	13.0	12.0	2.0	—	11.0	—	—	17.0 ¹	—	—	—	—	—	—	16.0 ²	2.0	—	—	—	—	10.0	—	—	66.0	42.0	28.0	136.0	13	
Cà de Caroli	Pr 168	23.8	2.6	—	—	—	—	—	3.3	8.5	—	17.7	0.8	8.3	8.6	5.0	7.5	1.7	—	—	—	—	—	—	6.6	7.9	—	0.8	0.9	—	10.5	—	—	38.2	49.6	26.7	114.5	13	
Bagno	P 54	—	19.0	2.1	—	—	—	—	2.0	—	12.5	—	11.0	12.5	2.2	—	—	7.0	1.3	—	—	—	—	3.0	2.0	9.2	—	—	10.2	—	11.0	—	—	35.6	34.0	35.4	105.0	14	
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																							
Campegine	P 34	—	21.0	—	—	—	—	—	—	12.0	15.0	10.0	3.0	14.0	6.0	—	—	13.0	—	6.0	—	—	—	—	3.0	4.0	5.0	4.0	—	11.0	—	10.0	—	48.0	52.0	37.0	137.0	15	
Ponte Alto	P 26	—	13.0	3.0	—	—	—	—	—	4.0	5.0	—	27.0	6.0	23.0	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	6.0	8.0	2.0	—	1.0	3.0	10.0	10.0	5.0	25.0	75.0	45.0	145.0	16	
S. Vittoria	P 22	13.0	4.0	—	—	—	—	—	6.0	10.0	—	—	5.0	6.0	—	—	11.0	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	1.0	—	12.5	—	—	33.0	26.0	16.0	75.0	12	
Torrlone	P 22	—	53.0	—	—	—	—	—	—	6.0	10.0	—	10.0	12.0	—	2.0	2.0	20.0	6.0	—	—	—	—	—	3.0	5.0	4.0	—	1.0	1.0	—	11.0	1.0	—	69.0	52.0	26.0	147.0	16
Guattleri	P 22	—	17.5	—	—	—	—	—	—	5.5	11.0	—	12.5	2.0	9.0	—	—	25.0	0.5	—	—	—	—	3.0	—	8.0	2.5	—	—	—	12.5	3.0	—	34.0	49.0	29.0	112.0	12	
Boretto	P 20	—	21.0	1.0	—	—	—	—	—	3.0	10.0	—	19.0	1.0	47.0	—	1.0	25.0	—	—	—	—	—	—	6.0	5.0	4.0	—	—	1.0	—	11.0	—	35.0	93.0	27.0	155.0	14	
Capanna	P 20	19.0	1.0	—	—	—	—	—	5.0	18.0	—	19.0	1.0	8.0	—	—	17.0	1.0	3.0	—	—	—	3.0	4.0	5.0	—	—	—	1.0	1.0	13.0	—	—	43.0	49.0	27.0	119.0	16	
Bonifica in destra di Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																							
Correggio	P 48	37.0	8.5	—	—	—	—	1.0	4.5	—	9.0	3.0	26.0	20.5	—	20.5	23.5	7.5	28.0	—	—	—	2.0	6.5	3.0	2.5	—	1.0	3.0	—	9.5	0.5	—	60.0	129.0	28.0	217.0	19	
Campogalliano	P 43	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	9.0	—	—	10.0	—	9.0	—	—	26.0	50.0	36.0	112.0	7	
Mancasale	P 40	—	20.0	—	—	—	—	—	7.0	16.0	—	—	8.0	4.0	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	8.0	1.0	—	—	8.0	—	43.0	31.0	23.0	97.0	10	
S. Martino in Rio	P 36	—	40.0	2.0	—	—	—	—	—	18.0	20.0	—	15.0	21.0	—	—	—	82.0	2.0	2.0	—	—	—	—	—	6.0	—	14.0	—	6.0	10.0	11.0	—	—	80.0	92.0	47.0	219.0	14
Bagnolo in Piano	P 32	20.0	7.0	—	—	—	—	—	6.5	17.0	—	7.0	5.5	4.0	—	—	5.0	8.0	6.0	—	—	—	—	—	6.0	4.5	—	1.5	1.0	—	3.0	—	—	50.5	35.5	16.0	102.0	15	
Carpi	P 28	6.4	—	—	—	—	—	—	6.2	2.8	—	4.2	7.2	9.2	—	4.3	12.4	1.8	12.0	—	—	—	—	6.0	7.9	—	—	4.0	2.5	7.8	—	—	14.4	51.1	28.7	94.2	15		
Ponticelli di Carpi	P 25	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	5.0	27.0	24.0	4.0	4.0	20.0	3.0	4.0	—	—	—	—	6.0	10.0	—	—	—	—	1.0	10.0	—	12.0	91.0	27.0	130.0	14	
Novellara	P 24	—	40.0	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	9.0	5.0	—	6.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	2.0	4.0	4.0	—	1.0	1.0	5.0	13.0	—	47.0	33.0	30.0	110.0	15	
Campagnola	P 23	—	46.0	1.0	—	—	—	—	—	3.0	5.0	—	6.0	10.0	12.0	—	—	11.0	1.0	2.0	—	—	—	—	6.0	7.0	1.0	—	—	—	1.0	8.0	—	54.0	42.0	23.0	119.0	15	
Ponte Rosso	P 22	—	17.0	1.0	—	—	—	—	2.0	3.0	1.0	—	32.0	16.0	5.0	—	—	10.0	3.0	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	—	—	6.0	—	—	24.0	66.0	16.0	106.0	13	
Ponte Testa	P 21	—	24.0	1.0	—	—	—	—	3.5	—	—	—	30.0	9.0	12.0	—	—	10.0	2.0	—	—	—	—	—	2.0	5.0	4.0	—	—	—	1.5	8.0	—	29.5	63.0	20.5	113.0	14	
Ponte Pietra	P 21	—	13.0	1.0	—	—	—	—	2.0	4.0	—	—	25.0	16.0	12.0	—	—	9.0	2.0	—	—	—	—	—	6.0	8.0	—	—	—	13.0	7.0	—	20.0	64.0	32.0	116.0	13		
Mondine	P 19	—	9.0	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	—	9.0	7.5	6.5	—	—	9.0	5.5	—	—	—	—	—	—	5.5	4.0	—	—	—	1.0	6.5	—	14.0	37.5	17.0	68.5	12	
S. Siro	P 18	3.5	2.0	—	—	—	—	—	7.0	2.5	—	9.0	9.0	11.0	—	—	24.5	1.5	—	—	—	—	—	—	4.0	—	0.5	—	—	0.5	9.0	—	—	15.5	55.0	14.0	84.5	11	
Botte S. Prospero	P 18	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	—	10.6	8.4	7.0	—	—	9.2	2.0	—	—	—	—	—	—	—	4.8	3.0	—	1.0	—	8.0	—	14.5	37.1	16.8	68.4	11	

¹ Precipitazione dai giorni 15, 16 e 17. — ² Precipitazione dai giorni 22 e 23.

GIUGNO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Summa mensile	Summa decadica 1 2 3	N. giorni piovosi			
14 - Bacino del Panaro																																						
Scotenna																																						
Monte Cimone ¹	Pt 2163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	105.0	—	—			
Cervarola ¹	Pt 1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	126.0	—	—			
Barigazzo	Pn 1224	10.0	13.0	—	—	—	17.0	5.0	28.0	—	10.0	16.0	12.0	13.0	—	—	12.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	193.0	49.0	—		
Tagliole	Pn 1150	—	—	—	—	—	—	10.0	—	10.0	10.0	7.0	26.0	8.0	—	—	—	—	—	45.0	—	5.0	—	52.0	20.0	—	1.0	7.0	—	11.0	—	—	235.0	96.0	—			
Sestola	Pn 1086	—	24.3	—	—	—	—	12.8	7.1	13.2	4.1	10.0	8.1	8.8	—	—	—	—	7.8	4.0	—	—	—	11.5	5.8	—	4.1	—	—	—	—	—	125.3	25.1	—			
S. Anna Pelago	Pn 1039	—	—	—	—	—	5.0	—	13.0	—	25.0	—	20.0	11.0	—	10.0	—	30.0	—	—	20.0	—	40.0	21.0	—	1.0	—	1.0	—	2.0	3.0	—	215.0	70.0	—			
Flumalbo.	Pn 943	—	26.1	—	—	—	—	4.9	13.9	3.9	14.9	22.0	1.0	8.0	—	—	—	6.0	16.0	20.0	—	—	15.0	11.0	—	2.0	8.0	7.6	—	6.1	—	186.4	49.7	—				
Montecreto	Pn 868	—	32.0	—	—	—	—	7.0	7.0	27.0	2.0	15.0	3.0	15.0	—	—	—	7.0	2.0	—	—	—	2.0	7.0	1.0	—	—	—	3.0	—	—	—	130.0	13.0	—			
Galato.	Pn 800	—	13.0	—	—	—	—	10.0	3.0	1.0	2.0	16.5	9.0	8.0	—	—	1.0	8.5	—	—	—	—	—	4.2	—	—	—	—	2.0	—	—	82.2	10.2	—				
Pievepelago.	P 761	—	19.0	—	—	—	—	3.0	—	36.0	14.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
Rio Lunato (Diga)	Pr 660	23.0	4.0	—	—	—	13.0	16.0	3.0	12.0	6.0	14.0	4.0	4.0	—	—	8.0	5.0	—	—	—	—	32.0	25.0	—	—	3.0	—	—	—	—	283.0	132.0	—				
Strettara (Centrale)	Pr 570	17.0	2.0	—	—	—	—	6.0	4.0	23.0	3.0	15.0	3.0	12.0	—	—	6.0	2.0	—	—	—	—	10.0	10.0	4.0	—	3.0	—	4.0	—	10.0	125.0	32.0	—				
Leo																																						
Madonna dell'Acero	Pn 1180	35.0	32.0	—	—	—	22.0	30.0	27.0	37.0	35.0	38.0	24.0	21.0	—	—	—	37.0	98.0	—	25.0	12.0	28.0	61.0	—	—	57.0	—	—	—	—	—	647.0	186.0	—			
Ospitale Fanano	P 936	—	21.0	10.0	—	—	—	15.0	15.0	6.0	15.0	3.0	15.0	10.0	5.0	—	—	10.0	44.0	1.0	—	16.0	6.0	—	14.0	—	3.0	4.0	—	6.0	—	—	219.0	49.0	—			
Fellicarolo	Pn 935	—	20.0	7.0	—	—	—	5.0	7.0	10.0	15.0	11.0	17.0	10.0	5.0	—	—	13.0	37.0	2.0	—	10.0	15.0	—	16.0	—	—	5.0	7.0	—	—	—	219.0	60.0	—			
Fanano	Pn 640	—	39.0	7.0	—	—	—	4.0	—	10.0	13.0	3.0	11.0	8.0	4.0	—	—	9.0	10.0	—	—	—	5.0	12.0	7.0	—	3.0	—	4.0	—	—	149.0	31.0	—				
Recca Corneta	Pu 604	23.0	—	—	—	—	—	—	18.0	—	15.0	8.0	16.0	4.0	—	—	—	6.0	—	—	—	15.0	6.0	—	—	—	1.0	—	6.0	—	3.0	—	121.0	31.0	—			
Panaro																																						
Montese	P 841	—	24.0	—	—	—	—	—	20.0	—	10.0	—	8.0	2.0	3.0	—	11.0	14.0	—	—	—	—	—	—	4.0	4.0	—	—	3.0	—	8.0	—	111.0	19.0	—			
Ligorzano	Pn 737	—	20.0	—	—	—	—	—	14.0	—	—	21.0	—	—	—	14.0	28.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	5.0	6.0	140.0	25.0	—			
Rosola	Pn 690	—	28.0	37.0	—	—	—	—	25.0	—	2.0	—	4.0	1.0	5.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	3.0	—	—	115.0	8.0	—			
Verica	Pn 580	—	13.0	6.0	—	—	—	—	9.0	8.0	5.0	5.0	14.0	6.0	10.0	—	—	13.0	—	—	—	—	—	6.0	5.0	—	6.0	—	—	7.0	—	—	113.0	24.0	—			
Coscogno.	P 536	15.0	10.0	—	—	—	—	10.0	7.0	—	5.0	6.0	7.0	27.0	1.0	1.0	12.0	20.0	—	—	—	—	6.0	4.0	—	—	0.5	—	—	—	—	145.1	20.5	—				
Guiglia	P 483	17.0	9.0	—	—	—	—	4.0	13.0	5.0	31.0	9.0	8.0	24.0	32.0	—	—	13.0	4.0	—	—	—	4.0	4.0	—	—	3.0	6.0	5.0	8.0	9.0	209.0	40.0	—				
S. Venanzio.	P 281	—	15.0	7.0	—	—	—	—	—	14.0	—	26.0	58.0	—	—	5.0	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	19.0	8.0	—	—	—	—	—	157.0	27.0	—				
Savignano	P 194	—	30.5	—	—	—	—	—	20.0	—	11.0	5.0	12.0	—	34.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	7.0	—	152.5	17.0	—				
Vignola	Pr 125	19.0	4.0	—	—	—	—	1.0	3.0	2.0	3.0	0.5	5.0	12.0	33.0	2.0	8.0	—	21.0	—	—	—	—	—	2.0	—	2.0	—	—	6.0	—	126.5	13.0	—				
Spilamberto	P 70	19.6	3.3	—	—	—	—	1.4	4.9	2.0	—	7.8	10.1	9.4	9.5	1.7	8.8	23.1	—	—	—	—	6.8	5.3	—	0.7	—	—	1.2	0.6	—	116.2	14.6	—				
Modena	P 35	15.1	11.5	—	—	—	—	—	8.8	2.1	—	7.1	28.4	3.4	—	—	12.0	6.0	0.8	—	—	—	3.4	7.5	—	3.2	—	—	—	6.2	—	112.5	20.3	—				
Nonantola	P 24	30.0	5.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	30.0	20.0	35.0	—	—	10.0	5.0	5.0	—	—	—	5.0	10.0	—	—	—	5.0	—	—	5.0	—	180.0	30.0	—			

¹ Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

GIUGNO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somme decadiche			Summa mensile	N. giorni piovosi		
S. Felice	P 19	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	10.0	20.0	—	—	—	—	10.0	5.0	—	—	—	5.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	90.0	13.0	113.0	8	
Finale	P 15	—	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.4	18.9	5.7	—	—	8.8	—	5.0	—	—	—	2.4	3.8	—	—	—	—	15.4	—	—	—	10.5	71.8	21.0	103.9	9	
Bondeno	P 11	—	6.0	0.4	—	—	—	—	0.8	0.3	—	—	16.0	11.0	9.1	—	—	9.0	10.0	—	—	0.2	1.0	—	2.3	0.2	—	—	—	6.0	—	—	—	7.5	55.1	9.7	74.3	9	
15 - Bacino sciolante in Po fra Crostolo, Secchia, Panaro																																							
Bonifica Agro Mantovano Reggiano																																							
Botte Sotto Secchia	P 29	—	5.0	1.0	—	—	—	—	—	10.0	4.0	—	10.0	17.0	4.0	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	10.0	—	—	20.0	61.0	15.0	96.0	10		
Guastalla	P 25	—	19.3	—	—	—	—	—	8.0	4.2	—	—	19.7	28.2	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	8.0	1.9	—	—	—	—	10.0	1.8	—	—	31.5	62.9	21.7	116.1	10	
Due Ponti	P 23	29.0	5.0	—	—	—	—	2.0	7.0	21.0	—	26.0	8.0	12.0	8.0	2.0	14.0	5.0	—	—	—	—	14.0	—	—	3.0	11.0	3.0	17.0	—	24.0	—	64.0	75.0	72.0	211.0	18		
Pegognaga	P 22	8.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	45.0	17.0	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	84.0	25.0	125.0	6		
Gonzaga	P 20	8.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	8.0	26.0	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	46.0	4.0	62.0	6		
Reggiolo	P 20	16.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	6.0	28.0	16.0	40.0	14.0	—	—	4.0	—	—	9.0	2.0	7.0	5.0	—	—	—	—	—	13.0	—	29.0	111.0	31.0	171.0	14			
Suzzara	P 20	9.0	1.5	—	—	—	—	—	11.0	10.0	—	26.0	6.0	5.0	—	—	0.5	36.0	—	—	—	3.0	4.5	1.5	—	—	—	—	—	1.0	6.0	—	31.5	73.5	28.5	133.5	15		
Quistello	P 17	—	—	—	—	—	—	—	4.0	5.0	—	6.0	25.0	12.0	—	—	15.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	9.0	—	9.0	66.0	16.0	91.0	9		
Moglia	P 12	—	11.0	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	26.0	8.0	2.0	—	—	10.0	1.0	—	—	—	6.0	—	—	2.0	—	—	—	20.0	—	—	26.0	47.0	28.0	101.0	10		
Sermide	P 12	11.0	3.0	—	—	—	10.0	3.0	—	—	—	17.0	8.2	3.0	—	—	—	8.5	—	—	—	—	—	—	5.8	2.0	—	—	—	5.0	—	—	27.0	36.7	12.8	76.5	11		
16 - Fuori Bacino																																							
DESTRA DI PO																																							
Ponte Bacchello	P 26	12.2	2.3	—	—	—	—	—	—	11.8	2.1	10.5	6.7	27.0	—	—	—	12.6	—	—	—	—	—	—	7.8	9.6	—	—	—	—	—	—	28.4	56.8	26.3	111.5	11		
Cavezzo	P 24	—	0.1	—	—	—	—	1.3	—	1.3	—	—	3.9	5.2	26.3	2.7	6.1	10.6	—	8.8	—	—	—	—	5.1	8.0	—	—	—	9.0	—	—	11.7	71.6	22.1	105.4	12		
Concordia	P 22	—	14.4	—	—	—	—	—	—	6.4	—	—	—	20.1	10.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	—	—	—	—	—	—	—	20.8	30.3	11.5	62.6	6		
Mirandola	P 19	9.2	2.1	—	—	—	—	—	5.2	—	—	5.5	4.8	38.6	—	—	29.0	5.2	2.1	—	—	—	—	7.8	5.6	—	—	—	—	—	30.1	—	16.5	85.2	52.1	153.8	13		
Stellata	P 16	—	5.8	—	—	—	—	3.8	1.3	—	—	—	23.8	16.8	3.0	—	—	7.5	3.0	1.0	—	—	—	—	3.5	2.1	—	—	—	—	—	—	10.9	55.1	18.9	84.9	13		
Poggio Rusco	P 12	—	4.3	0.4	—	—	—	1.7	—	4.1	—	—	15.1	5.0	23.3	—	—	12.8	0.9	—	—	—	—	—	6.3	2.9	—	—	—	—	—	—	10.5	57.3	15.7	83.5	10		
S. Martino in Spino	P 10	—	12.4	—	—	—	—	—	—	2.4	—	—	35.8	13.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.6	8.3	10.4	39.3	6		
Chiavichetta (Canalazzo)	P 9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	53.9	21.0	77.3	7		
La Cucca (Rangona)	P 8	—	4.0	1.1	—	—	2.1	2.5	—	3.9	—	—	15.0	7.6	7.5	—	—	6.5	1.3	2.8	—	—	—	10.4	5.1	2.3	—	—	—	2.1	—	—	13.6	40.7	9.5	63.8	14		
SINISTRA DI PO																																							
Castel d'Arlo	P 23	—	2.5	—	—	—	—	5.0	2.0	3.0	2.0	—	6.0	5.0	7.0	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	14.5	34.0	12.0	60.5	10		
Ostiglia	P 13	—	2.0	—	—	—	—	—	4.0	2.0	—	—	5.0	3.0	12.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	10.0	—	—	8.0	26.0	14.0	48.0	9		
Picarolo	P 10	—	5.4	—	—	—	—	3.3	2.0	—	—	—	13.7	22.3	0.7	—	5.5	8.5	1.4	1.5	—	0.6	—	—	1.5	2.0	—	—	—	5.0	—	—	11.7	53.6	9.1	74.4	12		

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somme decadiche 1 2 3	Somme mensile	N. giorni piovosi																								
1 - Bacino della Scrivia																																																											
Scrivia																																																											
Montebano	P	935	7.2	—	1.3	—	—	—	1.5	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	1.0	—	11.0	4																						
Noci	P	776	—	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.1	—	—	1.1	1																						
Torriglia	Pr	764	—	2.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	17.0	20.0	4																						
Crocefieschi	Pn	742	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	9.0	1																						
Frassinello	Pn	724	7.0	—	—	—	—	—	1.8	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.8	0.2	—	9.0	2																						
Sarguinetto	P	678	8.1	—	1.0	—	—	—	2.5	—	—	—	—	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	11.6	2.6	0.4	14.6	4																						
Montessoro	P	676	1.8	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	—	—	2.1	1																						
Creto	Pn	600	7.2	—	0.4	—	—	—	2.2	2.4	—	—	—	0.6	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	4.0	—	—	—	—	—	—	—	12.2	0.8	4.4	17.4	4																						
Castagnola	P	560	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	5.0	1																					
Sasso di Grondona	P	519	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	2.0	1																						
Passo dei Giovi	Pn	472	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	11.0	3																						
Montoggio	P	450	8.0	2.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	1																						
S. Agata Fossili	P	425	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	3.0	3																					
Sarissola	P	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1																						
Isola del Cantone	Pr	300	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1																					
Variana	P	300	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	2																					
Garbagna	P	292	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.5	2.3	7.8	3																					
Stazzano	P	219	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	0.5	1.5	1																						
Novi Piemonte	P	200	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	0.4	0.9	—																					
Tortona	P	120	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	14.0	1																						
Borbera (Destra di Scrivia)																																																											
Carrega Ligure	Pn	955	3.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	5.0	2																						
Cabella	P	515	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																			
Zebedassi	P	492	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	0.5	10.5	1																					
Borghetto	P	295	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																				
2 - Bacino del Curone																																																											
Curone																																																											
Forotondo	Pn	840	—	71.0	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71.0	5.0	25.0	101.0	3																							

LUGLIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura 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	Summa decadica	Summa mensile	N. giorni piovosi		
5 - Bacino del Tidone																																					
Tidone																																					
Colle Penice	1146	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	11.0	1		
Romagnese	635	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	1	
Zavatterello	560	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	21.0	2	
Pecorara	479	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	4.0	1		
Diga Rio Molato	360	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	21.0	2	
Planello	185	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	
Agazzano	184	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	6.0	3		
Sarmato (Zuccherificio)	70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	7.5	8.0	1			
6 - Bacino della Trebbia																																					
Trebbia																																					
Pel	1183	29.2	—	—	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	35.2	—	—	—	—	—	—	—	—	67.2	105.4	4		
Bogli	1108	24.0	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	52.0	4		
Metteglia	1059	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	38.0	3	
Rondanina	1000	3.6	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.6	11.6	3		
Propata	996	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	6.0	2		
Pradovera	937	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	2	
Alpe di Gorreto	918	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	29.0	1	
Pelli	910	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	7.5	2	
Zerba	906	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	8.0	19.0	3	
Belnome	882	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	20.0	29.0	3	
Fontanigorda	820	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.5	16.5	16.5	3	
Barchi	800	13.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	58.5	77.5	4
Cerignale	730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	0.8	—	
Rovegno	660	13.5	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.5	22.0	41.0	4	
Montebruno	657	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	16.0	2	
Loco Carchelli	610	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	4.0	13.0	3	
Ottone	510	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	21.0	30.0	2	
Ponte Organasco	450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	16.0	2
Lesso	416	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	9.0	11.0	4	
Marsaglia	350	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	9.0	16.0	4	

LUGLIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadi																															Somma mensile	N. giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3

* Pluviometri totalizzatori a lettura mensile.

LUGLIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	8 - Bacino dell'Arda																															Altezza sul mare	Somma mensile	N. di giorni			
		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				Somma totale		
Rigolo	P 700	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	5.0	7.0	16.0	4
Ferriere	Pr 618	—	—	1.0	—	—	—	—	—	16.0	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	33.0	11.0	61.0	5
Farini d'Olmo	Pa 426	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	11.0	18.0	2
Cassano	P 379	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bettola	P 309	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	18.0	1	
Villò	P 200	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	1.0	3.0	2	
Chiavenna																																						
Obolo	Pa 901	5.0	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	6.0	—	—	22.0	3	
Padri di Bettola	P 556	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	4.0	2	
Castellana	P 434	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.1	—	—	—	—	—	1.9	—	—	—	—	—	—	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	1.6	6.6	3	
S. Maria del Rivo	P 393	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rezzano	P 200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	4.0	1	
S. Giorgio Piacentino	P 104	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.8	11.8	2	
Saliceto	P 57	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	8.0	8.5	3
S. Nazzaro	P 41	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	16.0	2	
8 - Bacino dell'Arda																																						
Arda																																						
Pelizzone.	Pa 1022	8.5	—	4.0	—	—	—	—	—	10.0	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	22.5	16.0	1.0	39.5	5	
Morlasso.	Pa 650	7.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	12.0	1.0	21.0	4	
Vernasca	P 495	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Diga di Mignano.	Pa 332	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	1.0	1
Villa Alberoni.	P 205	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	3.0	13.0	2
Fiorenzuola.	P 82	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	3.0	1	
Villanova d'Arda.	P 43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	8.0	2
Busseto	P 40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.1	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.7	5.7	2
9 - Bacino del Taro																																						
Taro																																						
Passo Centocroci	Pa 1053	1.1	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.1	0.8	5.1	12.0	4	
Cisa (Passo)	Pa 1041	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	27.5	3	
Bratello	Pa 924	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Centocroci (Tarsogno)	Pa 900	—	—	—	21.0	—	18.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	—	—	3.0	49.0	4

STAZIONI

[illegible]

LUGLIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Alt. sul mare	Cena (Sinistra di Taro)																															M. giorni piovosi						
		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		Somma decadi			Somma mensile		
																																			1	2	3		
Cornofo	Pn 950	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	12.0	15.0	30.0	4	
Casalporino	Pn 915	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	6.0	4.0	11.0	21.5	3	
Spora	Pn 900	40.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	7.0	10.0	67.0	4	
Noctiveglia	Pn 800	—	—	4.0	—	—	—	—	—	10.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	1.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	50.0	11.0	75.0	6		
Bere di Metti	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
S. Giustina	Pn 800	5.0	—	2.0	20.0	—	—	—	—	—	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	7.0	—	34.0	5		
Cereseto	Pn 760	—	—	1.0	—	—	—	—	—	23.0	2.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	26.0	2.0	54.0	6		
Pione	P 675	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	12.0	15.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	40.0	10.0	82.0	6		
Bardi	P 625	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	11.0	2.0	45.0	4		
Varsi	P 412	—	—	2.0	—	—	—	2.0	—	—	1.5	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	1.0	2.5	9.0	5		
Vianino	P 300	10.0	—	7.0	8.0	—	—	6.0	—	—	12.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	9.0	—	52.0	6		
Varano Melegari	P 190	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
10 - Bacino del Parma																																							
Parma																																							
Lago Santo	Pt 1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Muslara Superiore	Pn 1050	—	1.5	8.0	—	—	—	—	—	1.0	0.5	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	2.0	14.0	27.0	7		
Brala	P 850	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	4.0	12.0	20.0	4		
Ballone	P 825	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	6.0	—	5.0	11.0	2		
Tizzano	Pn 795	—	—	11.0	—	—	6.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	5.0	17.0	39.0	5		
Moragnano	P 750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	20.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	40.0	50.0	3		
Bosco di Corniglio	Pn 742	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	6.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	19.0	44.0	80.0	5		
„ (Centrale)	Pr 730	—	—	4.0	—	—	—	—	22.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	1.0	6.0	35.0	8		
Cozzano	P 730	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	3		
Marra (Centrale)	Pr 635	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	18.0	14.0	40.0	5		
Petrignacola	P 630	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	4.0	24.0	35.0	6		
Campora di Sasso	P 620	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Antreola	P 600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Corniglio (P. Romano)	P 562	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Ponte Parmossa	P 550	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	11.0	1		
Beduzzo	P 500	4.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	12.0	26.0	5		

¹ Pluvionetro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

¹ Pivometro totalizzatore a lettura mensile. — ² Pivometro totalizzatore a lettura mensile. Sostituire il Totalizzatore di Colle Belfiore.

LUGLIO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somma decadi			Somma mensile	N. giorni di pioggia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
																																	1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																

¹ Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

**4 - Bacino compreso fra
Staffora e Tidone**

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

I pluviometri totalizzatori a lettura mensile.

AGOSTO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Summa decadi 1 2 3	Summa mensile	N. giorni piovosi			
Rigolo	P 700	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	9.0	13.0	2		
Ferriere	Pr 618	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	2			
Farin d'Olmo	Pn 426	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	9.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	9.2	19.2	2		
Cassano	P 379	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	4.0	11.0	2		
Bettola	P 309	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	26.0	41.0	2		
Villò	P 200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Chiavenna																																						
Obolo	Pn 901	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	11.0	1		
Padri di Bettola	P 556	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	5.0	9.0	2		
Castellana	P 434	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	2.0	1	
S. Maria del Rivo	P 393	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Rezzano	P 200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
S. Giorgio Piacentino	P 104	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	2.0	0.8	4.0	2	
Saliceto	P 57	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.5	1.0	4.5	3	
S. Nazzaro	P 41	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
8 - Bacino dell'Arda																																						
Arda																																						
Pelizzone	Pn 1022	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	28.0	2	
Morlasso	Pn 650	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.5	18.5	2		
Vernasca	P 495	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Diga di Mignano	Pn 332	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	7.0	8.0	2		
Villa Alberoni	P 205	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	7.0	2		
Florenzuola	P 82	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	2.5	2.5	1	
Villanova d'Arda	P 43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	5.0	1
Busseto	P 40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	2.3	12.8	2	
9 - Bacino del Taro																																						
Taro																																						
Passo Centocroci	Pn 1053	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.3	8.3	8.3	1	
Cisa (Passo)	Pn 1041	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	16.0	16.0	1	
Bratello	Pn 924	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	32.0	32.0	1	
Centocroci (Tarsogno)	Pn 900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	7.0	7.0	1	

AGOSTO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somme decadi			Somma mensile	M. pioggia				
																																		1	2	3					
Giarlette	Pn 900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	14.0	1		
Berceto	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	22.0	1		
Porcigatone	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	31.0	1		
Strinabocco	Pr 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	28.0	1	
Montegrosso	Pn 750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
S. Maria del Taro	Pn 744	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	12.0	1		
S. Maria Valderna	Pn 731	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	20.0	—	—	21.0	2		
Preterna	Pn 724	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	—	—	37.0	1		
Valdena (Centrale)	Pr 721	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	1.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	18.0	—	—	20.0	3	
Tiedoli (Barca)	Pn 650	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	32.0	1		
Tornolo	Pn 620	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	9.0	1		
Boschi di Bardone	Pn 608	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	—	—	39.0	1		
Baselica	P 600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	18.0	1		
Casale di Parma	Pn 600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	30.0	1		
Careno	P 581	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	17.0	2		
Albareto	P 550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	15.0	1		
Bedonia	Pn 544	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	—	—	40.0	2		
Selva dei Bocchetto	P 539	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	24.0	1		
Bergotto	Pn 500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	—	—	44.0	1		
Grotta	P 450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	4.0	1		
Rocca Prebalza	P 450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	—	—	51.0	1		
Borgo Val di Taro	P 411	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	25.0	1		
Neviano Rossi	P 401	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	28.0	1
S. Lucia	P 400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	12.0	1	
S. Vittore	P 360	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	8.0	1		
Orlano	P 260	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	23.0	2	
Salsomaggiore	P 160	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	4.0	2		
Noceto	P 95	—	1.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.9	7.0	8.2	17.1	3	
Castiglione del Marchesi	P 53	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	4.0	2	
Fontanellato	P 50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	7.5	3	
Ronchetti di S. Secondo	P 40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	6.0	2		
Carzeto di Soragna	P 37	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.8	1.4	2.0	6.2	3		
Zibello	P 33	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	3.0	10.5	3		
Roccabianca	P 32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	9.5	2		
Sissa	P 31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	1.8	12.0	3	

AGOSTO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altizza 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	Somme decadi 1 2 3	Summa mensile	N. giorni piovosi				
Ceno (Sinistra di Taro)																																							
Cornolo	Pn 950	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	45.0	5.0	50.0	3		
Casalporino	Pn 915	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	13.5	23.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	37.0	5.0	45.0	4		
Spora	Pn 900	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	12.0	30.0	25.0	67.0	3		
Neciveglia	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	46.0	5.0	51.0	2		
Bore di Metti	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
S. Giustina	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	60.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	—	80.0	2		
Cereseto	Pn 760	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	53.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	53.0	—	54.0	2		
Plone	P 675	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	15.0	1		
Bardi	P 625	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	—	38.0	1		
Varsi	P 412	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	27.0	1		
Vianino	P 300	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	4.0	15.0	3	
Varano Melegari	P 190	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	22.0	1		
10 - Bacino del Parma																																							
Parma																																							
Lago Santo	Pt 1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Muslara Superiore	Pn 1050	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	40.0	—	52.0	2	
Brala	P 850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	20.0	1	
Ballone	P 825	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	11.0	1	
Tizzano	Pn 795	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	20.0	—	28.0	2
Morgnane	P 750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	10.0	1
Bosco di Corniglio	Pn 742	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	13.0	1	
» » (Centrale)	Pr 730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	11.0	2	
Cozzano	P 730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	35.0	2	
Marra (Centrale)	Pr 635	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	14.0	1	
Petrignacola	P 630	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	15.0	1	
Campora di Sasso	P 620	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	42.0	—	44.0	2	
Antreola	P 600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.1	—	27.1	1	
Corniglio (P. Romano)	P 562	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	16.0	1	
Ponte Parmossa	P 550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Beduzzo	P 500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	13.0	1

1 Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

AGOSTO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1931																															Somme decadi			Somma mensile	N. giorni pioggia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
		1	2	3	1	2	3	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Antesica	P 450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Pannocchia	P 175	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Vigatto	P 118	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Parma	Pr 52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Baganzola	P 40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.2	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Pizzolese	P 33	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.7	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
S. Siro Torrice	P 31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Colorno	P 26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.5	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Baganza (Sinistra di Parma)																																	22.0	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Casaselvatica	Pn 850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Cassio	Pn 815	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Vallerano	P 513	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Calestano	P 417	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
S. Michele del Gatti	P 240	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Sala Baganza	P 165	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
S. Martino Sizzano	P 127	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
11 - Bacino dell'Enza																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Enza																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Lagastrello	Pn 1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74.0	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Rigoso	Pn 1131	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	103.0	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Succiso	Pn 911	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Ramilseto	P 850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.0	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Storlo	Pn 845	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.0	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Leguigno	P 645	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»

AGOSTO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	M. giorni piovosi																															Somma mensile					
		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		Somme decennali				
																																			1	2	3	
Marano	P 112	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	16.0	—	20.5	2
Montecchio	P 98	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	6.0	3.5	15.5	3
S. Ilario (Chiavicone)	P 64	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	8.0	4.0	23.0	3	
Sorbolo	P 34	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	1.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	7.0	8.0	17.0	4		
Mezzano Inferiore	P 26	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	0.7	—	—	1.0	3.5	2.2	6.7	3
Cedra (Sinistra di Enza)																																						
Rimagna	P 1001	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	50.0	—	53.0	2	
Isola di Palanzano	Pr 575	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	42.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	42.0	2.0	50.0	3	
Selvanizza	Pr 468	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	35.0	—	50.0	2	
12 - Racino del Crostolo																																						
Crostolo																																						
Canossa	P 530	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	45.0	—	49.0	2	
Casina (Cantoniera)	P 500	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	14.0	—	16.0	3	
Regnano	P 415	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	8.0	—	10.0	2	
Rencolo	P 275	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	22.0	1.0	27.0	3	
Braglie	P 147	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	16.0	2.0	23.0	3	
Pegliano	P 65	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	11.0	—	14.0	3	
Reggio Emilia	P 60	—	—	2.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.3	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	—	—	—	—	—	—	—	2.2	11.3	2.3	15.8	3	
13 - Racino della Sacchia																																						
Sacchia																																						
Valico Cerrato	P 1200	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	8.0	54.0	13.0	75.0	4	
Monteduro	P 840	—	—	15.0	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	65.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	65.0	—	89.0	3	
Bismantova	P 830	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	64.0	—	73.0	2	
Sologno	P 803	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	28.0	1
Valestra	Pn 800	—	—	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	45.8	0.3	47.4	2
Collagna	P 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	100.0	5.0	105.0	2
Carpinetti	P 780	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	40.0	—	45.0	2	
Castelnovomonti	Pn 730	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	55.0	—	71.0	2	
Balso	P 542	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	20.0	1
Salcava	P 530	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	—	60.0	1

AGOSTO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	Giorni																															Somma mensile		
		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			
Montebaranzzone . . .	P 500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	2
Cavola di Toano . . .	P 487	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	2
Levizzano . . .	P 189	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	3
Sassuolo . . .	P 121	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	2
Bastiglia . . .	P 21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	2
Ozola (Destra di Secchia)																																			
Praderena . . .	Pt 1550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	—
Diga d'Ozola (Scalone) . .	Pt 1220	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	—
Ospedaletto . . .	P 1110	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90.0	1
Ligonchio . . .	Pr 928	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	2
Prese d'Ozola . . .	P 920	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	2
Piolo . . .	P 773	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	1
Cinquecerri . . .	Pn 697	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.5	1
Secchiello (Destra di Secchia)																																			
Quara . . .	P 720	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56.0	2
Razzolo . . .	P 610	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88.0	3
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																			
Radici . . .	Pn 1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	4
Piandelagotti . . .	Pn 1209	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	3
Frassinoro . . .	Pn 1097	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.5	3
Clvago . . .	Pn 1024	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	3
Toano . . .	Pn 944	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	2
Montefiorino . . .	Pn 797	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	2
Farneta . . .	Pr 380	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	2
Ceredolo . . .	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	2
Rossenna (Destra di Secchia)																																			
Lama Mocogno . . .	Pn 812	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	2
Pollnago . . .	Pn 810	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.5	2
Pavullo . . .	P 682	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	1
Prignano . . .	P 497	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	1
Gombola . . .	P 450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	1

1 Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. — 2 Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. Sostituisce il Totalizzatore di Colle Belfiore.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

AGOSTO 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura 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	Somma decadiche	Somma mensile	N. giorni piovosi			
14 - Bacino del Panaro																																						
Scotenna																																						
Monte Cimone ¹	Pt 2163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Cervarola ¹	Pt 1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Barigazzo	Pn 1224	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56.0	3		
Tagliole	Pn 1150	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	2		
Sestola	Pn 1086	—	—	8.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.1	—	—	—	—	—	35.2	4		
S. Anna Pelago	Pn 1039	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	1		
Fiumalbo.	Pn 943	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	10.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	34.3	4		
Montereto.	Pn 868	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	20.0	4		
Galato.	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	8.0	2			
Pievepelago.	P 761	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Rio Lunato (Diga)	Pr 660	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	2			
Strettara (Centrale)	Pr 570	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	13.0	3		
Leo																																						
Madonna dell'Acero	Pn 1180	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	76.0	3		
Ospitale Fanano	P 936	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	3		
Pellicarolo	Pn 935	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	43.0	3		
Fanano	Pn 640	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	31.0	3		
Rocca Corneta	Pu 604	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	1		
Panaro																																						
Montese	P 841	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	1	
Ligorzane	Pn 737	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	1	
Rosola	Pn 690	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Verica	Pn 580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	2	
Coscogno.	P 536	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	1	
Galglia	P 483	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	2	
S. Venanzio.	P 281	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	1	
Savignano	P 194	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	1	
Vignola	Pr 125	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	1	
Spilamberto	P 70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.2	3	
Modena	P 35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.3	2	
Nonantola	P 24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	1	

¹ Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

SETTEMBRE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura 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	Somme decadi- che			Somma mensile	1900 1901 1902 1903 1904	
Fabbrica Curone	P 480	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	8.0	—	—	—	12.0	6.0	1.0	5.0	—	—	—	6.0	21.0	32.0	59.0	8
Montemarzino	P 468	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	2.0	—	—	—	17.0	41.0	16.5	0.2	—	—	—	15.0	13.0	110.7	138.7	7
S. Sebastiano Curone .	P 336	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	10.0	—	—	—	13.0	19.0	—	6.0	—	3.0	—	—	17.0	63.0	80.0	8
3 - Bacino della Staffora																																						
Staffora																																						
Casale Staffora	Pu 1070	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	25.0	—	10.0	—	—	—	—	10.0	55.0	65.0	4	
Pregola	Pn 1005	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
S. Albano	P 604	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	55.0	8.0	—	—	—	—	25.0	—	2.0	6.0	—	—	—	11.0	63.0	41.0	115.0	7
Casanova	P 580	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	11.0	17.0	—	—	6.0	—	—	11.0	28.0	34.0	73.0	6
Pizzocorno	P 478	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	—	—	10.3	—	—	—	—	—	—	—	43.8	7.7	—	—	—	—	9.0	17.5	—	8.0	—	3.7	—	5.2	54.1	46.0	105.3	8
Varzi	P 409	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	6.4	—	—	—	9.1	8.2	6.1	4.4	1.0	2.0	0.1	25.0	41.2	60.3	11	
Montesegale (Languzzano)	P 384	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	17.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	5.0	—	—	—	8.0	42.0	—	6.0	—	2.0	—	21.0	88.0	109.0	9	
Rivanazzano	P 157	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	5.0	50.0	—	—	5.0	—	—	—	18.0	85.0	103.0	6
Voghera	Pr 93	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	1.5	8.0	2.0	—	—	—	22.0	21.0	—	6.0	0.5	—	0.5	19.5	59.5	79.5	7	
4 - Bacino compreso fra Staffora e Tidone																																						
Coppa																																						
Torre degli Alberi . . .	P 545	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	4.0	10.0	0.7	—	—	—	—	—	—	—	35.7	6.5	—	—	—	6.1	17.0	0.1	4.9	0.9	0.8	0.2	14.7	72.0	86.9	7	
Scuropasso																																						
Montalto Pavese	P 466	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	9.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	18.0	6.0	—	—	—	3.2	25.1	1.0	5.8	0.5	—	—	—	19.5	59.6	79.1	9
S. Giuletta	P 250	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	10.0	13.0	—	—	—	—	25.0	15.0	2.0	5.0	—	—	—	1.0	30.0	60.0	91.0	8
Versa																																						
Canevino	P 510	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	21.2	8.7	—	—	—	—	4.0	16.8	—	5.3	—	—	—	—	40.2	34.8	75.0	7
S. Maria della Versa . .	P 216	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	1.0	41.0	47.0	89.0	6	
Bardonezza																																						
Luzzano	P 220	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	15.0	—	—	3.4	13.6	—	5.0	—	—	—	—	9.5	37.0	46.5	6

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura 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	Somme decadiche			Somma mensile	M. pioggia			
Bobbio	270	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	25.0	—	—	—	30.0	—	—	19.0	—	8.0	—	26.0	40.0	102.0	168.0	8		
Perino	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	1.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	2.0	5.0	—	—	2.5	—	—	25.0	24.5	49.5	7			
Statto	174	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	1.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	6.0	—	—	1.0	5.0	1.0	—	—	—	—	17.0	27.0	44.0	8			
Ottavello	113	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	19.0	—	—	5.0	5.0	—	—	4.0	—	—	5.0	15.0	28.0	48.0	6		
Calendasco	55	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	9.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	8.0	25.5	33.5	5			
S. Lazzaro (Attribuita)	50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	3.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.2	2.4	—	—	1.9	0.8	—	2.0	—	—	—	1.5	3.1	21.3	25.9	6		
Aveio																																								
(Destra di Trebbia)																																								
Foresta Monte Penna	1430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	138.0	—			
Foresta Monte Lame	1304	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	151.0	—			
Barbagelata	1122	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	30.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	55.0	—	—	8.0	7.0	—	7.0	—	4.0	—	59.0	89.0	148.0	9			
S. Stefano	1014	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	25.0	2.0	—	—	—	—	—	—	10.0	6.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	6		
Alpeiana	934	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	55.0	—	—	3.0	5.0	—	5.0	—	—	—	13.0	22.0	72.0	107.0	8		
Brugnato	903	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	21.0	—	15.0	16.0	—	6.0	—	—	—	10.0	31.0	63.0	104.0	8		
Prisoia	900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	20.0	—	23.0	—	7.0	—	—	—	25.0	30.0	85.0	140.0	7		
Castagnola	840	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	0.2	—	—	—	—	—	—	0.2	44.0	—	—	—	4.0	2.0	5.0	1.0	—	—	28.0	21.4	56.0	105.4	7			
Magnasco	817	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	20.0	5.0	20.0	—	—	—	—	—	—	10.0	78.0	—	—	—	10.0	—	10.0	5.0	—	—	—	115.0	180.0	235.0	11		
Cabanne	812	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	3.0	35.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	65.0	—	—	11.0	9.0	8.0	—	—	—	—	55.0	101.0	156.0	9			
Boschi	630	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	16.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	46.0	—	—	6.0	3.0	6.0	1.0	—	—	—	24.0	26.0	62.0	112.0	10		
7 - Bacino del Nure e del Chiavenna																																								
Nure																																								
Selva Ferriere	1110	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	83.0	7			
Grondone	1051	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.1	13.6	1.4	—	—	—	—	—	—	—	0.4	31.1	—	—	1.5	—	3.5	3.7	—	—	—	—	31.1	40.2	71.3	7		
Groppallo	998	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	2		
Mareto	980	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	25.0	32.0	57.0	5	
Beccolo delle Noci	916	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	—	—	—	—	—	—	12.0	22.0	34.0	4	
Cogno S. Bassano	850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	—	3.0	—	—	—	7.0	11.0	24.0	42.0	7		
Giambaro	850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	10.0	15.0	38.0	63.0	5		
Cassimoreno	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.3	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	1.0	—	5.0	—	—	—	—	21.3	34.4	55.7	6		
Centenaro	790	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	4.0	3.0	—	—	—	8.0	13.0	43.0	64.0	6	
Rompeggio	755	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	24.0	46.0	5
Cerreto Rossi	700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	51.0	61.0	5

¹ Pivionetri totalizzatori a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

SETTEMBRE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somma decennale			Summa mensile	N. giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
																																				1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							

1. Piaviometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

SETTEMBRE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somme decadi			Somma mensile	N. pioggia	
																																	1.	2.	3.			
Marano	P 112	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	1.5	21.0	53.5	4	
Montecchio	P 98	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	4.0	—	3.0	1.5	—	—	—	—	—	1.5	2.5	10.5	14.5	6	
S. Mario (Chiavicone)	P 64	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	25.0	29.0	3	
Surbolo	P 34	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	14.0	1.0	8.0	2.0	—	—	—	—	—	—	2.0	8.0	25.0	35.0	8		
Mezzano Inferiore	P 26	—	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.8	14.4	26.2	9.3	—	—	—	—	—	—	6.2	4.0	54.7	64.9	6		
Cedra (Sinistra di Enza)																																						
Rimagna	P 1001	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	25.0	—	30.0	—	—	—	—	—	—	20.0	35.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	11.0	55.0	58.0	124.0	7		
Isola di Palanzano	Pr 575	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	19.0	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	17.0	24.0	50.0	6		
Selvanizza	Pr 468	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	7		
12 - Bacino del Crostolo Crostolo																																						
Canossa	P 530	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	41.0	55.0	3	
Castina (Cantoniera)	P 500	—	5.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	20.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	3.0	28.0	41.0	6		
Regnano	P 415	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	3	
Roncolo	P 275	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	9.5	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	3.8	23.3	27.1	3
Braglie	P 147	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	4.0	26.0	32.0	4		
Fogliano	P 65	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	5.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	47.0	3
Reggio Emilia	P 60	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.7	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	22.3	10.0	0.8	—	—	—	—	—	—	—	6.0	2.7	39.1	47.8	5	
13 - Bacino della Secchia Secchia																																						
Valico Cerreto	P 1200	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	27.0	10.0	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	35.0	14.0	—	—	—	4.0	—	—	2.0	—	—	31.0	19.0	55.0	105.0	8	
Monteduro	P 840	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	10.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	4.0	57.0	74.0	6	
Bismantova	P 830	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	37.0	40.0	3	
Sologno	P 803	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	5.0	12.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	18.0	20.0	45.0	6	
Valestra	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.7	2.2	0.7	—	—	—	—	—	—	—	0.6	16.8	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.6	34.4	43.0	4
Collagna	P 800	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	10.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	40.0	20.0	30.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	14.0	94.0	138.0	8	
Carpinetti	P 780	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	17.0	18.0	2	
Castelnovomonti	Pn 730	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	21.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	10.0	26.0	57.0	4	
Baiso	P 542	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	8.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	7.0	48.0	65.0	5	
Salcava	P 530	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	27.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	44.0	52.0	4	

¹ Pioggia complessiva del mese.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somma decadute			Somma mensile	N. giorni piovosi	
Montebaranzone . . .	P 500	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	2.0	6.0	36.0	44.0	6	
Cavola di Toano . . .	P 487	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	29.0	60.0	3
Levizzano . . .	P 189	—	1.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	11.0	—	—	—	—	—	1.0	19.0	—	3.0	2.0	51.0	56.0	7	
Sassuolo . . .	P 121	15.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	16.0	3.0	38.0	57.0	6		
Bastiglia . . .	P 21	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	25.0	5.0	—	—	—	—	—	5.0	5.0	60.0	70.0	5		
Ozola (Destra di Secchia)																																						
Praderena . . .	Pt 1550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	126.0	—		
Diga d'Ozola (Sealene) . . .	Pt 1220	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	126.0	—		
Ospedaletto . . .	P 1110	—	10.0	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	6.0	66.0	108.0	5		
Ligonchio . . .	Pr 928	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	3.0	1.0	1.0	—	—	—	2.0	—	4.0	25.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	23.0	29.0	57.0	9		
Prese d'Ozola . . .	P 920	—	2.0	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	28.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	5.0	41.0	66.0	6		
Piolo . . .	P 773	—	—	4.0	—	—	—	—	—	8.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	14.0	16.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	3.0	35.0	50.0	6		
Cinquecerri . . .	Pn 697	—	5.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	3.5	21.0	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	15.0	5.0	30.0	50.0	6		
Secchiello (Destra di Secchia)																																						
Quara . . .	P 720	—	21.0	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	47.0	—	35.0	82.0	3		
Razzolo . . .	P 610	—	3.0	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	35.0	2.0	36.0	73.0	5		
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																						
Radici . . .	Pn 1520	—	46.0	—	—	—	—	—	—	—	—	67.0	42.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	117.0	—	16.0	—	—	—	—	—	—	46.0	135.0	133.0	314.0	6		
Piandefagotti . . .	Pn 1209	—	2.8	—	—	—	—	0.2	—	41.5	—	6.3	7.9	1.0	—	—	—	—	—	—	—	12.5	54.3	3.8	—	0.5	—	0.8	—	—	—	44.5	15.2	71.9	131.6	8		
Frassinoro . . .	Pn 1097	—	4.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	12.0	3.5	1.0	—	—	—	—	—	—	2.5	37.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	6.0	16.5	47.5	70.0	8			
Civago . . .	Pn 1024	—	3.0	—	—	—	—	—	—	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	15.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	36.0	53.0	24.0	113.0	5			
Toano . . .	Pn 944	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	11.0	—	—	—	—	—	1.0	—	9.0	—	43.0	52.0	4		
Montefiorino . . .	Pn 797	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	15.0	17.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	17.0	47.0	64.0	6		
Farneta . . .	Pr 380	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	27.0	—	6.0	—	—	—	7	2.0	—	5.0	4.0	35.0	44.0	7			
Ceredolo . . .	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	10.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	39.0	39.0	3		
Rossenna (Destra di Secchia)																																						
Lama Mocogno . . .	Pn 812	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	37.0	57.0	3			
Pollnago . . .	Pn 810	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	27.0	—	9.0	—	—	—	—	1.0	—	2.0	26.0	38.0	66.0	7			
Pavullo . . .	P 682	—	16.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	15.0	28.0	9.0	1.0	—	—	—	—	—	—	18.0	2.5	53.0	73.5	7			
Prignano . . .	P 497	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	13.0	—	—	—	—	3.0	7.0	—	28.0	35.0	4		
Gombola . . .	P 450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	10.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	21.0	35.0	56.0	5		

¹ Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. — ² Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. Sostituisce il Totalizzatore di Colle Belfiore.

SETTEMBRE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somme decedute 1 2 3	Somme mensile	N. giorni piovosi				
Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																							
Marola	P 717	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	2.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	2.0	40.0	65.0	5		
S. Valentino	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	2			
Viano	P 272	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	13.0	14.0	4	
Cà de Caroli	Pr 168	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.1	3		
Bagno	P 54	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.5	6.0	10.7	—	—	—	—	—	—	15.0	2.0	28.2	45.2	5		
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																							
Campegine	P 34	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	4.0	2.0	15.0	21.0	4		
Ponte Alto	P 26	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	13.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	2.0	21.0	31.0	5		
S. Vittoria	P 22	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	17.0	20.0	3		
Torrigione	P 22	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	17.0	1.0	12.0	5.0	—	—	—	—	—	—	6.0	6.0	35.0	47.0	7		
Qualtieri	P 22	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	0.5	16.0	0.5	16.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	33.0	38.0	4		
Boretto	P 20	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	15.0	—	10.0	2.0	—	—	—	—	—	—	16.0	—	30.0	46.0	5		
Capanna	P 20	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	20.0	8.0	2.0	—	—	—	—	—	—	8.0	3.0	31.0	42.0	6		
Bonifica in destra di Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																							
Correggio	P 48	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	15.0	4.5	—	—	—	—	—	—	—	2.0	4.0	29.0	35.0	5		
Campogalliano	P 43	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	10.0	—	14.0	3		
Mancasale	P 40	—	4.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	2.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	28.0	36.0	6		
S. Martino in Rio	P 36	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	10.0	—	2.0	—	—	—	—	—	22.0	5.0	28.0	55.0	5		
Bagnolo in Piano	P 32	—	4.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	1.5	—	18.0	3.0	10.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.5	34.0	44.5	8		
Carpi	P 28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	6.0	3.5	8.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.7	31.7	4	
Ponticelli di Carpi	P 25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	34.0	2
Novellara	P 24	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	19.0	0.5	13.0	4.0	—	—	—	—	—	—	4.5	2.0	42.5	49.0	6		
Campagnola	P 23	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	19.0	—	—	—	—	—	—	3.0	4.0	40.0	47.0	4		
Ponte Rosso	P 22	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	4.5	18.5	1.5	—	—	—	—	—	—	1.5	3.5	42.5	47.5	6	
Ponte Testa	P 21	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	2.0	19.0	1.0	19.0	1.0	—	—	—	—	—	—	4.5	2.5	42.0	49.0	7		
Ponte Pietra	P 21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	18.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	40.0	43.0	4	
Mondine	P 19	—	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	1.5	17.0	0.5	21.0	0.5	—	—	—	—	—	—	13.0	2.0	40.5	55.5	5		
S. Siro	P 18	3.0	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.8	—	2.0	20.5	—	—	—	—	—	—	—	3.5	2.0	44.0	49.5	5		
Botte S. Prospero	P 18	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	1.5	18.0	0.5	25.0	0.5	—	—	—	—	—	—	6.0	3.5	45.5	55.0	5		

1. Precipitazioni dei giorni 21, 22 e 23.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Summa decadiute	Summa mensile	M. piovoso																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
1 - Bacino della Scrivia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Scrivia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Montebano	P	935	—	—	—	—	—	—	—	23.3	29.3	—	5.2	38.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	10.6	2.0	—	11.3	3.0	4.2	—	—	32.0	3.2	0.9	52.5	44.2	67.2	163.9	12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Nozi	P	776	—	—	—	—	—	—	24.1	33.2	—	5.1	39.3	—	—	—	2.1	1.2	—	—	9.3	4.1	—	10.0	12.2	8.1	—	—	40.2	6.1	0.7	57.3	57.0	81.4	195.7	13																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Torriglia	Pr	764	—	—	—	—	—	—	—	20.0	32.0	—	4.0	80.0	—	—	—	6.0	—	—	—	17.0	2.0	—	10.0	15.0	3.0	1.0	—	48.0	4.0	11.0	52.0	90.0	111.0	253.0	14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Crocefieschi	Pn	742	—	—	—	—	—	—	—	13.0	12.0	—	28.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	9.0	3.0	—	6.0	4.0	28.0	13.0	27.0	—	—	26.2	25.8	32.2	84.0	162.0	12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Frassinello	Pn	724	—	—	—	—	—	—	—	16.6	9.2	—	—	32.2	—	—	—	—	—	—	—	19.2	—	—	7.6	—	—	—	—	8.4	22.6	—	—	26.2	25.8	32.2	84.0	142.0	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Sanguinetto.	P	678	—	—	—	0.3	2.0	—	—	45.4	22.0	—	—	33.2	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	18.4	7.0	3.0	—	—	33.4	2.5	21.4	70.3	38.2	91.9	200.4	12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Montessoro	P	676	—	—	—	—	—	—	—	17.9	—	—	—	1.1	130.0	—	0.3	—	—	—	—	—	—	11.2	3.5	—	2.0	8.0	6.2	—	—	37.5	4.0	—	17.9	131.4	73.4	222.7	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Creto	Pn	600	—	—	—	0.2	0.2	—	—	18.4	12.6	0.2	1.8	23.2	0.2	—	0.6	1.0	—	—	—	6.4	0.2	—	—	1.8	3.0	6.2	—	—	28.8	—	10.8	32.2	27.0	57.2	116.4	11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Laccio	P	600	—	—	—	—	—	—	—	15.0	58.5	—	5.0	39.5	—	—	0.4	0.2	0.4	—	—	12.0	10.0	2.2	16.0	13.0	10.8	2.4	—	—	35.0	5.0	11.0	73.5	45.5	118.2	237.2	14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Castagnola	P	560	—	—	—	—	—	—	—	41.0	—	—	17.0	108.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	12.0	13.0	5.0	—	—	—	41.0	20.0	41.0	125.0	106.0	272.0	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Sasso di Grondona	P	519	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	67.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	30.0	—	—	—	—	60.0	—	27.5	23.0	67.5	132.5	225.0	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Passo dei Giovi	Pn	472	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	92.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	13.0	1.0	3.0	—	31.0	16.0	6.0	92.0	71.0	169.0	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Montoggio	P	450	—	—	—	—	—	—	—	19.0	25.0	—	2.0	40.0	—	—	0.5	—	—	—	—	10.0	—	—	—	9.0	2.0	5.0	—	15.0	50.0	—	24.0	—	18.0	89.0	107.0	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
S. Agata Fossili	P	425	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	3.0	5.0	2.0	—	36.0	1.0	20.0	—	11.0	116.0	72.0	194.0	13																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Sarissola	P	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	107.0	60	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	2.0	2.0	—	14.0	30.0	9.0	—	41.0	5.0	23.0	41.0	137.0	126.0	304.0	11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Isola del Cantone	Pr	300	—	—	—	—	—	—	—	39.0	2.0	—	—	137.0	—	—	20.0	10.0	—	—	—	15.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	10.0	—	50.0	30.0	75.0	155.0	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Variana	P	300	—	—	—	10.0	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.5	—	8.4	—	—	36.0	—	19.0	3.4	21.4	76.9	101.7	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Garbagna	P	292	—	—	—	—	—	—	—	3.4	—	—	—	21.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

[illegible]

OTTOBRE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somme decadiche			Somme mensile	N. giorni piovosi	
Bobbio	270	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	25.0	—	—	—	10.0	—	—	—	10.0	—	—	—	12.0	—	—	10.0	—	—	—	—	32.0	35.0	72.0	139.0	8
Perino	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	20.0	20.0	—	—	—	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	5.0	2.5	—	—	—	—	2.0	25.0	52.0	10.		
Statto	174	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	4.0	—	2.0	—	—	4.0	—	—	—	—	5.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	7.5	36.0	43.5	7	
Ottavello	113	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	15.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	30.0	52.0	5	
Calendasco	55	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	19.5	19.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	1.5	19.5	46.5	67.5	5	
S. Lazzaro (Attribuita)	50	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	0.3	0.1	14.5	14.5	—	—	0.1	2.0	—	—	—	1.6	0.5	—	1.0	0.5	—	1.0	—	—	—	—	1.8	16.7	22.4	40.9	8	
Aveto																																						
(Destra di Trebbia)																																						
Foresta Monte Penna	1430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	180.0	—	—	
Foresta Monte Lama	1304	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	193.0	—	—	
Barbagelata	1122	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	35.0	15.0	52.0	52.0	—	—	3.0	3.0	—	3.0	—	30.0	8.0	—	—	3.0	4.0	15.0	6.0	—	—	—	—	62.0	73.0	112.0	247.0	15
S. Stefano	1014	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	102.0	2.0	25.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	6.0	11.0	5.0	—	29.0	30.0	3.0	222.0	27.0	103.0	352.0	11	
Alpeplana	934	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	30.0	—	65.0	65.0	—	—	—	—	—	13.0	—	12.0	—	—	—	5.0	5.0	4.0	—	25.0	17.0	2.0	60.0	78.0	70.0	208.0	11	
Brugnato	903	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	26.0	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	16.0	—	—	—	—	55.0	42.0	67.0	164.0	6	
Priosa	900	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	—	15.0	30.0	30.0	—	—	1.0	5.0	—	—	5.0	—	—	—	10.0	15.0	20.0	—	10.0	25.0	5.0	2.0	62.0	61.0	87.0	210.0	13	
Castagnola	840	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	11.2	—	51.0	51.0	—	—	6.0	7.0	—	—	30.0	6.0	—	—	2.0	1.5	8.0	7.5	—	3.0	16.0	7.0	—	50.2	69.0	78.0	197.2	14
Magnasco	817	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	130.0	10.0	—	—	90.0	—	—	5.0	—	—	30.0	2.0	30.0	—	—	5.0	4.0	70.0	3.0	—	60.0	40.0	3.0	210.0	135.0	217.0	562.0	16
Cabanne	812	—	—	—	—	—	—	—	—	85.0	55.0	8.0	48.0	48.0	—	—	2.0	7.0	—	—	—	25.0	4.0	—	5.0	25.0	8.0	—	5.0	—	40.0	14.0	7.0	140.0	65.0	133.0	338.0	15
Boschi	630	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	13.0	2.0	54.0	54.0	—	—	—	4.0	6.0	—	—	8.0	—	—	—	3.0	7.0	7.0	7.0	1.0	24.0	14.0	2.0	41.0	66.0	73.0	180.0	15
7 - Bacino del Nure																																						
e del Chiavenna																																						
Nure																																						
Selva Ferriere	1110	—	—	—	—	—	—	—	—	102.0	33.0	—	44.0	44.0	—	—	—	2.0	—	—	—	10.0	—	—	4.0	11.0	10.0	12.0	2.0	—	25.0	11.0	15.0	135.0	46.0	100.0	281.0	13
Grondone	1051	—	—	—	—	—	—	—	—	20.5	5.2	—	19.0	19.0	—	—	2.4	4.8	—	—	—	2.7	—	—	—	3.3	1.5	7.5	1.0	—	20.2	—	11.0	25.7	26.2	47.2	99.1	12
Groppallo	998	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	13.0	—	2.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	5.0	6.0	2.0	—	—	—	9.0	9.0	5.0	15.0	34.0	54.0	9
Mareto	980	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	23.0	—	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	—	—	7.0	3.0	12.0	11.0	28.0	29.0	68.0	9	
Boccolo delle Noce	916	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	11.5	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	11.5	5.0	5.0	—	17.0	—	8.0	13.0	16.5	58.0	87.5	9	
Cogno S. Bassano	850	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	2.0	10.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	2.0	—	—	—	3.0	1.0	1.0	—	—	10.0	4.0	4.0	10.0	15.0	25.0	50.0	11	
Gambaro	850	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	30.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	15.0	—	—	—	—	—	37.0	35.0	30.0	62.0	127.0	5
Cassimoreno	800	—	—	—	—	—	—	—	—	38.3	9.0	—	13.0	13.0	0.5	—	1.6	—	—	—	—	6.0	0.7	—	0.2	7.0	1.3	3.7	—	—	32.0	8.4	3.0	17.3	15.1	62.3	124.7	11
Centenaro	790	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	15.0	15.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	2.0	—	—	20.0	—	9.0	15.0	18.0	37.0	70.0	7
Rompeggio	755	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	47.0	26.0	46.0	119.0	6
Cerreto Rossi	700	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	—	—	20.0	10.0	—	—	—	5.0	10.0	12.0	—	—	—	—	15.0	10.0	72.0	102.0	9

1) Piavometri totalizzatori a lettura mensile. — 2) Precipitazione dei giorni 13 e 14.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altizza 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	Somma decadiche			Somma mensile	1933 giorni		
Rigolo	P 700	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	3.0	—	—	17.0	2.0	—	—	3.0	1.0	—	1.0	2.0	1.0	5.0	—	—	5.0	2.0	—	12.0	4.0	—	10.0	17.0	24.0	41.0	82.0	15	
Ferriere	Pr 618	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	8.0	—	—	20.0	—	—	—	2.0	2.0	—	—	3.0	0.5	—	4.0	1.0	—	4.0	6.0	—	23.0	9.0	—	4.0	23.0	24.0	54.5	101.5	13
Farini d'Olmo	Pn 426	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	15.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	8.5	—	12.5	—	—	6.0	13.0	19.0	29.5	61.5	7
Cassano	P 379	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	12.0	8.0	—	—	—	—	1.0	8.0	8.0	17.0	3	
Bettola	P 309	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	42.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	28.0	26.0	—	42.0	28.0	54.0	124.0	206.0	8	
Villò	P 200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	4.0	—	7.0	—	9.0	—	11.0	—	23.0	37.0	60.0	6		
Chiaveenna																																							
Obolo	Pn 901	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	—	—	—	12.0	—	—	—	—	5.0	2.0	—	0.5	—	—	—	—	8.0	—	5.0	—	14.0	2.0	10.5	19.0	29.5	59.0	8	
Padri di Bettola	P 556	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	2.0	—	—	2.0	12.0	—	—	—	—	—	2.0	3.0	1.0	2.0	1.0	—	7.0	—	12.0	—	28.0	28.0	56.0	11	
Castellana	P 434	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	—	—	—	—	1.9	—	—	—	—	—	—	2.5	7.5	—	—	—	—	15.3	21.0	—	11.4	48.3	59.7	6		
S. Maria del Rivo	P 393	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	16.0	—	—	1.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	24.0	—	2.0	17.0	27.0	46.0	7		
Rezzano	P 200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	18.0	9.0	—	16.0	—	—	50.0	50.0	4		
S. Giorgio Piacentino	P 104	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	3.0	—	—	10.0	2.0	—	0.2	—	—	—	—	4.5	—	—	1.7	2.7	—	—	3.0	8.0	—	—	12.0	10.0	12.2	31.9	54.1	10	
Saliceto	P 57	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	0.2	—	—	5.0	4.0	—	—	—	—	0.5	—	2.0	0.5	—	1.0	6.0	0.5	0.2	0.5	—	8.0	—	11.0	1.2	9.5	29.7	40.4	8	
S. Nazzaro	P 41	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	9.0	7.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	3.0	19.0	8.0	30.0	5		
8 - Bacino dell'Arda																																							
Arda																																							
Pelizzzone	Pn 1022	—	—	—	—	3.0	—	—	—	17.0	13.0	—	—	10.0	—	—	1.0	2.0	10.0	—	—	—	2.0	3.0	10.0	1.0	—	5.0	1.0	2.0	—	—	—	33.0	23.0	24.0	80.0	14	
Morfasso	Pn 650	—	—	—	—	1.0	—	—	—	12.0	—	—	—	8.5	—	—	—	2.0	3.0	—	—	4.0	1.2	1.2	15.0	—	—	7.2	5.0	—	16.2	—	16.8	13.0	15.5	66.6	93.1	13	
Vernasca	P 495	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	3.0	5.0	29.0	37.0	4	
Diga di Mignano	Pn 332	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	1.0	—	—	11.0	4.0	—	—	—	—	—	—	4.0	2.0	—	4.0	2.0	—	2.0	—	—	8.0	2.0	7.0	4.0	15.0	31.0	50.0	12	
Villa Alberoni	P 205	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	15.0	—	—	—	1.0	—	—	—	1.0	4.0	—	—	5.0	7.0	—	—	—	10.0	—	7.0	3.0	16.0	34.0	53.0	9	
Florenzuola	P 82	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	3.0	—	—	1.5	—	—	—	—	1.0	2.5	—	—	—	1.5	10.0	5.0	—	—	8.0	—	11.5	28.0	39.5	9	
Villanova d'Arda	P 43	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	6.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	10.0	—	6.0	—	—	9.0	2.0	10.0	31.0	43.0	7	
Busseto	P 40	—	—	—	—	—	—	—	—	1.1	0.9	—	—	10.1	4.0	—	—	5.4	—	—	—	0.9	—	1.7	7.1	—	—	4.1	—	—	7.7	—	15.9	2.0	19.5	37.4	58.9	9	
9 - Bacino del Taro																																							
Taro																																							
Passo Centocroci	Pn 1053	—	—	—	—	—	—	—	—	20.1	20.9	—	50.0	14.3	—	—	—	5.3	2.9	—	—	20.1	16.2	1.5	25.5	24.4	6.3	8.2	0.1	17.8	17.2	12.1	41.0	72.5	149.4	262.9	16		
Cisa (Passo)	Pn 1041	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	25.0	—	33.0	22.0	—	—	—	6.0	—	—	—	7.0	2.0	2.0	27.5	—	15.0	15.0	5.0	32.0	10.0	21.0	76.0	61.0	136.5	273.5	15		
Bratello	Pn 924	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	—	—	21.0	12.0	—	—	2.0	4.0	—	—	12.0	—	—	—	—	17.0	6.0	6.0	—	—	39.0	—	—	37.0	39.0	80.0	156.0	10	
Centocroci (Tarsogno)	Pn 900	28.0	—	—	6.0	—	—	—	—	12.0	48.0	10.0	26.0	15.0	—	—	—	—	—	—	13.0	—	21.0	—	—	37.0	—	18.0	25.0	—	30.0	10.0	—	94.0	64.0	141.0	299.0	14	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somme decadi 1 2 3	Somma mensile	N. giorni con pioggia																														
Ceno (Sinistra di Taro)																																																																	
Cornolo	Pn 950	—	—	—	—	—	—	—	54.0	—	—	—	—	8.0	—	—	—	7.0	—	—	—	14.0	—	11.0	—	14.0	6.0	—	—	30.0	15.0	18.0	54.0	15.0	108.0	177.0	10																												
Casalporino	Pn 915	—	—	—	—	—	0.5	—	23.0	19.0	—	—	2.5	14.5	—	—	—	—	3.0	—	—	11.0	2.0	—	11.5	5.0	10.0	8.5	—	20.0	26.0	10.0	42.5	20.0	104.0	166.5	14																												
Spora	Pn 900	—	—	—	—	—	—	—	—	61.0	—	—	—	30.0	—	—	—	—	10.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	61.0	54.0	27.0	142.0	5																												
Nociviglia	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	5.0	11.0	2.0	—	20.0	6.0	—	18.0	32.0	21.0	6.0	—	31.0	29.0	116.0	176.0	11																												
Bore di Metti	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	11.0	10.0	22.0	3																												
S. Giustina	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	43.0	14.0	—	—	—	10.0	—	—	—	2.0	7.0	—	—	11.0	2.0	—	12.0	2.0	10.0	1.0	—	37.0	8.0	9.0	57.0	19.0	86.0	162.0	14																												
Cereseto	Pn 760	—	—	—	—	—	—	—	12.0	15.0	—	—	13.0	1.0	—	—	3.0	4.0	—	—	—	5.0	25.0	3.0	—	6.0	4.0	—	20.0	17.0	5.0	—	27.0	21.0	94.0	142.0	14																												
Pione	P 675	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	25.0	10.0	15.0	—	—	—	—	30.0	32.0	65.0	127.0	6																												
Bardi	P 625	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	15.0	—	—	—	4.0	—	—	—	2.0	4.0	5.0	7.0	—	2.0	—	7.0	6.0	—	3.0	19.0	33.0	55.0	10																													
Varsi	P 412	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	17.0	52.0	80.0	6																													
Vianino	P 300	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	9.0	—	6.0	3.0	—	3.0	—	4.0	2.0	3.0	8.0	2.0	—	—	—	3.0	2.0	—	3.0	18.0	24.0	45.0	11																												
Varano Melegari	P 190	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	15.0	35.0	23.0	73.0	6																												
10 - Bacino del Parma																																																																	
Parma																																																																	
Lago Santo ¹	Pt 1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	411.0	—																													
Muslara Superiore	Pn 1050	—	—	—	—	—	—	—	39.0	—	—	—	—	44.0	—	—	3.0	2.0	10.0	—	—	1.0	4.0	—	20.0	1.5	—	—	7.0	—	9.0	—	43.5	39.0	59.0	86.0	12																												
Braia	P 850	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	30.0	15.0	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	2.0	6.0	3.0	—	25.0	—	10.0	16.0	14.0	40.0	60.0	76.0	11																												
Ballone	P 825	—	—	—	—	—	—	—	7.0	8.0	—	—	11.0	8.0	5.0	—	—	—	—	—	—	10.0	6.0	3.0	11.0	—	—	—	8.0	—	10.0	6.0	12.0	15.0	24.0	66.0	105.0	13																											
Tizzano	Pn 795	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	31.0	4.0	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	9.0	—	—	13.0	22.0	20.0	54.0	64.0	138.0	8																											
Moragnano	P 750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	20.0	15.0	5.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	10.0	60.0	70.0	5																												
Bosco di Corniglio	Pn 742	—	—	—	—	—	—	—	113.0	58.0	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	3.0	8.0	14.0	—	—	21.0	—	20.0	29.0	6.0	9.0	171.0	41.0	110.0	322.0	12																											
Cozzano	Pr 730	—	—	—	—	—	—	—	13.0	33.0	9.0	27.0	32.0	4.0	—	—	—	4.0	14.0	—	—	—	4.0	—	24.0	—	—	11.0	6.0	3.0	40.0	24.0	29.0	46.0	80.0	141.0	267.0	16																											
Marra (Centrale)	Pr 635	—	—	—	—	—	—	—	5.0	4.0	—	—	—	7.0	—	—	—	12.0	18.0	—	—	3.0	—	16.0	—	—	7.0	—	—	—	—	8.0	9.0	9.0	37.0	43.0	89.0	10																											
Petrignacola	P 630	—	—	—	—	—	—	—	20.0	28.0	—	11.0	19.0	2.0	—	—	4.0	12.0	—	—	2.0	1.0	22.0	—	2.0	2.0	—	9.0	—	30.0	18.0	19.0	—	48.0	48.0	103.0	199.0	15																											
Campora di Sasso	P 620	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	20.0	12.0	7.0	—	—	—	15.0	—	—	10.0	—	—	15.0	—	—	2.0	—	10.0	—	30.0	—	5.0	30.0	64.0	62.0	156.0	11																											
Antreola	P 600	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	—	—	20.0	14.2	9.6	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	5.0	—	8.0	11.0	15.0	20.0	28.0	52.0	100.0	9																											
Corniglio (P. Romano)	P 562	—	—	—	—	—	—	—	5.5	—	—	—	6.5	14.2	17.0	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	1.0	21.1	—	—	—	—	18.1	3.0	11.4	5.5	41.3	54.6	101.4	10																											
Ponte Parmossa	P 550	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	27.0	—	31.0	—	—	—	20.0	—	23.0	33.0	88.0	144.0	7																												
Beduzzo	P 500	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	—	—	19.0	6.0	11.0	4.0	—	4.0	10.0	—	—	—	5.0	—	17.0	—	—	2.0	—	5.0	1.0	15.0	21.0	50.0	45.0	116.0	12																												
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	7.0	4.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	4.0	13.0	—	—	—	6.0	—	16.0	6.0	14.0	15.0	59.0	115.0	12																												

¹ Pluviómetro totalizzatore a lettura mensile.

OTTOBRE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	12 - Bacino del Crostolo																															13 - Bacino della Secchia									
		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	Somme decadiche			Somma mensile	N. giorni piovosi					
Marano	P 112	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	5.0	11.5	—	—	—	—	2.5	—	—	—	8.0	3.0	15.0	—	—	—	10.0	—	4.0	—	—	2.5	19.0	40.0	61.5	9				
Montecchio	P 98	—	—	—	—	—	—	—	4.5	—	—	2.0	1.5	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	1.5	3.0	1.0	1.5	4.5	—	—	3.5	—	6.0	4.0	4.5	5.0	25.0	34.5	12				
S. Ilario (Chivicone)	P 64	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	8.0	4.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	5.0	14.0	—	—	8.0	—	4.0	—	6.0	2.0	2.0	14.0	37.0	53.0	9			
Surbolo	P 34	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	12.0	8.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	3.0	18.0	—	—	—	9.0	—	6.0	1.0	10.0	2.0	9.0	24.0	49.0	82.0	12				
Mezzano Inferiore	P 26	—	—	—	—	—	—	—	5.5	8.0	—	—	—	12.5	7.7	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	3.0	15.0	—	—	4.8	—	5.0	—	6.2	13.5	23.2	34.0	70.7	10				
Cedra (Sinistra di Enza)																																										
Rimagna	P 1001	—	—	—	—	—	—	—	125.0	—	—	—	50.0	53.0	—	—	—	20.0	—	—	—	10.0	—	—	5.0	40.0	25.0	30.0	15.0	—	40.0	30.0	43.0	125.0	123.0	238.0	486.0	13				
Isola di Palanzano	Pr 575	—	—	—	—	—	—	—	41.0	52.0	—	—	25.0	23.0	2.0	—	—	3.0	16.0	—	—	1.0	1.0	—	—	26.0	4.0	15.0	5.0	2.0	23.0	18.0	32.0	93.0	69.0	127.0	289.0	17				
Selvanizza	Pr 468	—	—	—	—	—	—	—	15.0	26.0	—	—	22.0	12.0	4.0	—	—	4.0	14.0	—	—	—	1.0	1.0	1.0	15.0	1.0	10.0	2.0	4.0	16.0	17.0	26.0	41.0	56.0	93.0	190.0	17				
12 - Bacino del Crostolo																																										
Crostolo																																										
Canossa	P 530	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	11.0	—	—	3.0	11.0	—	—	—	2.0	—	—	—	31.0	3.0	—	7.0	10.0	1.0	—	25.0	—	27.0	79.0	106.0	11				
Casina (Cantoniera)	P 500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	18.0	—	—	2.0	32.0	—	—	—	1.0	1.0	8.0	—	—	3.0	2.0	—	2.0	1.0	3.0	—	56.0	21.0	77.0	13				
Regnano	P 415	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	4.0	—	2.0	3.0	8.0	3.0	—	2.0	—	7.0	3.0	2.0	2.0	4.0	4.0	3.0	3.0	—	—	—	—	24.0	24.0	48.0	14				
Rencolo	P 275	—	—	—	—	0.3	—	—	0.5	1.0	—	—	2.0	0.5	5.0	—	—	—	—	—	—	1.0	0.5	3.5	9.1	—	10.5	—	—	3.0	2.5	—	15.0	1.8	7.5	45.1	54.4	10				
Braglie	P 147	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	15.0	—	—	—	—	2.0	3.0	9.0	—	—	5.0	—	3.0	21.0	—	—	—	25.0	43.0	68.0	8				
Fogliano	P 65	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	4.0	—	—	7.0	—	29.0	24.0	53.0	6				
Reggio Emilia	P 60	—	—	—	—	—	—	—	1.1	—	—	—	1.9	9.3	—	—	—	3.6	—	—	—	—	—	2.2	0.7	6.3	—	—	0.2	6.0	—	2.2	—	12.7	1.1	14.8	30.3	46.2	9			
13 - Bacino della Secchia																																										
Secchia																																										
Valico Cerreto	P 1200	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	5.0	46.0	23.0	25.0	—	—	—	35.0	—	—	15.0	15.0	7.0	5.0	10.0	10.0	9.0	20.0	4.0	15.0	13.0	—	9.0	14.0	144.0	107.0	265.0	17				
Monteduro	P 840	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	14.0	30.0	—	—	—	34.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	16.0	—	—	15.0	—	—	33.0	7.0	78.0	73.0	158.0	8				
Bismantova	P 830	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	10.0	—	—	18.0	—	12.0	—	—	63.0	52.0	115.0	6			
Sologno	P 803	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	15.0	7.0	—	—	5.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	5.0	10.0	—	—	3.0	5.0	11.0	2.0	47.0	41.0	90.0	11				
Valestra	Pn 800	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	2.0	5.0	10.0	—	20.0	10.0	4.3	18.4	—	3.0	10.0	4.0	2.0	10.0	20.0	20.0	20.0	30.0	20.0	18.0	20.0	17.0	10.0	50.0	171.0	231.0	18				
Collagna	P 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	20.0	—	—	—	10.0	—	—	—	2.0	5.0	10.0	—	—	18.0	—	—	—	—	—	7.0	—	50.0	42.0	92.0	10				
Carpinetti	P 780	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	40.0	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	13.0	—	—	9.0	—	—	9.0	10.0	—	15.0	—	78.0	56.0	134.0	8				
Castelnovomonti	Pn 730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	45.0	65.0	6			
Baiso	P 542	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74.0	68.0	142.0	9		
Salcava	P 530	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	30.0	—	—	5.0	23.0	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			

OTTOBRE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somme decadiche			Somme mensile	N. giorni piovosi		
		1	2	3	1	2	3																																
Montebaranzone . . .	P 500	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	7.0	—	—	3.0	35.0	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	—	3.0	—	—	—	—	4.0	1.0	53.0	32.0	86.0	9	
Cavola di Toano . . .	P 487	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	10.0	—	—	—	37.0	—	—	—	—	—	—	21.0	—	11.0	—	20.0	—	—	28.0	—	58.0	83.0	141.0	8	
Levizzano . . .	P 189	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	8.0	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	24.0	—	3.0	—	4.0	—	7.0	—	46.0	38.0	84.0	8		
Sassuolo . . .	P 121	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	12.0	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	6.0	22.0	—	2.0	—	1.0	—	—	—	—	38.0	31.0	69.0	7		
Bastiglia . . .	P 21	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	3.0	—	6.0	—	—	—	—	5.0	—	3.0	—	—	—	—	—	13.0	4.0	—	1.0	—	5.0	14.0	21.0	40.0	8	
Ozola (Destra di Secchia)																																							
Praderena ¹ . . .	Pt 1550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	336.0	—	—
Diga d'Ozola (Scalone) ² . . .	Pt 1220	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	294.0	—	—
Ospedaletto . . .	P 1110	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	—	10.0	45.0	50.0	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	40.0	30.0	50.0	—	20.0	30.0	30.0	30.0	46.0	145.0	230.0	421.0	12	
Ligonchio . . .	Pr 928	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	7.0	17.0	7.0	—	—	4.0	29.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	5.0	16.0	3.0	1.0	24.0	4.0	61.0	92.0	157.0	14		
Prese d'Ozola . . .	P 920	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	7.0	10.0	28.0	5.0	2.0	—	—	2.0	35.0	—	—	—	—	—	—	2.0	15.0	6.0	12.0	2.0	1.0	40.0	18.0	34.0	9.0	82.0	130.0	221.0	17
Piolo . . .	P 773	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	11.0	28.0	—	—	5.0	40.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	17.0	6.0	31.0	2.0	—	33.0	27.0	—	6.0	84.0	110.0	200.0	12
Cinquecerri . . .	Pn 697	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	3.0	5.0	15.0	4.0	—	—	3.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	3.0	15.0	3.0	—	20.0	5.0	15.0	3.5	55.0	81.0	139.5	14
Secchiello (Destra di Secchia)																																							
Quara . . .	P 720	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	35.0	76.0	3		
Razzolo . . .	P 610	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	23.0	—	—	12.0	17.0	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	12.0	—	22.0	8.0	—	17.0	—	63.0	73.0	136.0	9	
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																							
Radici . . .	Pn 1520	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	35.0	—	—	31.0	6.0	—	—	26.0	5.0	—	—	—	—	—	—	41.0	12.0	25.0	47.0	—	26.0	67.0	61.0	15.0	52.0	120.0	340.0	512.0	17
Piandelagotti . . .	Pn 1209	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	22.8	—	13.3	20.0	9.0	5.0	—	4.0	—	—	0.1	—	—	2.3	1.2	7.1	7.9	5.8	5.8	3.7	46.0	28.6	3.0	52.8	51.4	111.3	215.5	17	
Frassinoro . . .	Pn 1097	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	7.5	—	6.0	12.0	13.0	—	—	2.0	60.0	—	—	—	—	—	—	1.5	5.0	1.0	3.0	1.0	0.5	23.5	9.0	8.0	14.5	93.0	52.5	160.0	15
Civago . . .	Pn 1024	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	—	—	12.0	35.0	—	—	12.0	15.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	12.0	9.0	7.0	22.0	41.0	45.0	20.0	42.0	91.0	166.0	299.0	14
Toano . . .	Pn 944	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	22.0	—	—	—	38.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	17.0	—	16.0	5.0	60.0	48.0	113.0	6	
Montefiorino . . .	Pn 797	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	4.0	5.0	7.0	6.0	4.0	—	—	22.0	25.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	5.0	9.0	69.0	11.0	89.0	10	
Farneta . . .	Pr 380	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	4.0	—	6.0	4.0	7.0	—	—	2.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	1.0	2.0	—	9.0	3.0	2.0	6.0	51.0	27.0	84.0	13	
Ceredolo . . .	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	5.0	—	—	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	5.0	3.0	11.0	—	39.0	30.0	69.0	8	
Rossena (Destra di Secchia)																																							
Lama Mocogno . . .	Pn 812	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	60.0	23.0	83.0	5	
Polinago . . .	Pn 810	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	4.5	—	5.0	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	4.0	4.0	1.0	—	—	—	—	4.0	—	52.5	20.0	74.5	10	
Pavullo . . .	P 682	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	4.0	10.0	2.0	—	—	22.0	26.0	—	—	—	—	—	—	6.0	8.0	—	—	—	7.0	—	22.0	—	64.0	45.0	110.0	11	
Prignano . . .	P 497	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	21.0	31.0	52.0	4		
Gembola . . .	P 450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	6.0	—	37.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	2.0	—	8.0	48.0	13.0	61.0	6		

¹ Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. — ² Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. Sostituisce il Totalizzatore di Colle Belfiore.

OTTOBRE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somma decadi			Somma mensile	N. giorni piovosi																													
																																1	2	3																																
Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																																																		
Marola	P 717	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	5.0	15.0	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	6.0	—	2.0	—	—	—	—	—	60.0	18.0	78.0	7																												
S. Valentino	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	20.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	13.0	29.0	42.0	5																												
Viano	P 272	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0 ¹	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0 ²	—	—	—	—	5.0 ³	—	—	—	11.0	16.0	27.0	10																												
Cà de Caroli	P 168	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	13.0	—	—	1.0	8.5	—	—	—	—	—	5.5	10.5	—	0.5	1.0	1.5	1.0	3.0	23.5	23.0	46.5	10																														
Bagno	P 54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	12.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	5.2	12.0	—	—	2.0	—	—	—	4.0	19.1	23.2	42.3	7																													
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																																																		
Campeggio	P 34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	12.0	—	—	—	—	—	10.0	2.0	6.0	28.0	36.0	7																													
Ponte Alto	P 26	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	3.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	3.0	2.0	—	—	6.0	8.0	7.0	—	—	9.0	38.0	57.0	9																												
S. Vittoria	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	1.0	1.5	—	1.5	8.0	4.0	7.5	19.5	7																											
Torrigione	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	8.0	—	6.0	5.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	1.0	4.0	8.0	—	—	—	8.0	—	5.0	—	8.0	12.0	15.0	34.0	61.0	11																												
Quattleri	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	8.0	—	—	5.0	2.0	—	—	—	1.5	—	—	—	—	3.0	6.0	—	—	—	7.5	—	5.0	1.0	7.5	13.0	8.5	30.0	51.5	11																												
Boretto	P 20	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	8.0	—	10.0	5.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	2.0	11.0	2.0	—	—	10.0	—	4.0	1.0	8.0	12.0	18.0	38.0	68.0	12																												
Capanna	P 20	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	—	7.0	5.0	—	—	—	1.0	1.0	—	—	—	—	4.0	7.0	1.0	—	—	8.0	—	6.0	—	7.0	4.0	9.0	14.0	37.0	60.0	14																												
Bonifica in destra di Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																																																		
Correggio	P 48	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	3.5	—	1.5	12.5	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	1.5	—	9.5	—	1.5	2.0	—	4.5	—	4.0	5.0	27.0	23.0	55.0	11																												
Campogalliano	P 43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	4.0	9.0	2																												
Mancasale	P 40	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	5.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	12.0	17.0	25.0	45.0	6																											
S. Martino in Rio	P 36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	5.0	11.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	3.0	10.0	—	—	4.0	—	5.0	—	5.0	4.0	21.0	27.0	52.0	9																												
Bagnolo in Piano	P 32	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	8.0	7.0	—	—	1.0	1.5	—	—	—	—	5.0	1.0	5.0	1.0	—	—	5.0	3.0	—	7.0	2.0	3.5	17.5	29.0	50.0	13																												
Carpi	P 28	—	—	—	—	—	—	—	6.4	—	—	—	4.2	3.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	6.4	—	—	2.1	—	6.4	7.8	21.1	35.3	7																												
Ponticelli di Carpi	P 25	—	—	—	—	—	—	—	2.0	6.0	—	—	5.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	1.0	3.0	5.0	—	—	2.0	8.0	12.0	23.0	43.0	9																												
Novellara	P 24	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	6.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	2.5	—	5.0	—	3.5	—	8.0	6.0	10.0	22.5	38.5	8																												
Campagnola	P 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	9.0	—	—	3.0	—	4.0	—	9.0	—	22.0	28.0	50.0	8																												
Ponte Rosso	P 22	—	—	—	—	—	—	—	2.0	9.0	—	—	—	6.0	3.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	4.0	—	4.5	—	7.5	11.0	22.0	44.0	9																													
Ponte Testa	P 21	—	—	—	—	—	—	—	2.0	10.0	—	—	—	6.0	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	3.0	—	—	3.0	—	4.0	—	10.0	12.0	9.5	35.0	56.5	9																												
Ponte Pietra	P 21	—	—	—	—	—	—	—	2.0	6.0	—	—	—	10.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	6.0	—	1.0	3.0	—	5.0	—	7.0	8.0	14.0	23.0	45.0	10																												
Mondine	P 19	—	—	—	—	—	—	—	4.0	10.0	—	—	—	6.5	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	1.5	3.5	—	5.5	14.0	10.5	19.5	44.0	9																												
S. Siro	P 18	—	—	—	—	—	—	—	3.5	8.5	—	—	—	9.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	4.5	0.5	9.0	12.0	13.0	24.0	49.0	9																												
Botte S. Prospero	P 18	—	—	—	—	—	—	—	4.0	10.0	—	—	—	4.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	3.0	—	5.2	7.0	14.0	9.0	19.9	42.9	8																												

¹ Precipitazioni dei giorni 11, 13 e 16. — ² Precipitazione dei giorni 22, 23 e 24. — ³ Precipitazione dei giorni 26, 27 e 28.

STAZIONI	Data osservazione	Marea in mare											Somma decennale			Somma mensile	N. pioggia		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1			2	3
S. Felice	P	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	9.0	17.0	34.0	5
Finale	P	15	—	—	—	—	—	2.0	4.6	—	—	—	—	—	6.6	11.6	18.2	36.4	8
Bondeno	P	11	—	—	—	—	—	3.8	4.3	—	—	—	—	—	8.1	7.3	16.2	31.6	7
15 - Bacino sciolante in Po fra Crostolo, Secchia, Panaro																			
Bonifica Agro Mantovano Reggiano																			
Botte Sotto Secchia	P	29	—	—	—	—	—	5.0	8.0	—	—	—	—	—	13.0	19.0	26.0	58.0	9
Guastalla	P	25	—	—	—	—	—	12.3	—	—	—	—	—	—	12.3	8.2	28.6	49.1	8
Due Ponti	P	23	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	12.0	19.0	45.0	76.0	9
Pegognaga	P	22	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	20.0	7.0	10.0	37.0	4
Gonzaga	P	20	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	8.0	6.0	8.0	22.0	3
Reggiolo	P	20	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	20.0	4.0	25.0	49.0	7
Suzzara	P	20	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	13.0	14.0	29.0	56.0	9
Quistello	P	17	—	—	—	—	—	9.5	—	—	—	—	—	—	9.5	8.0	7.0	24.5	3
Moglia	P	12	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	19.0	—	8.0	27.0	5
Sermide	P	12	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	16.0	11.8	17.0	44.8	6
16 - Fuori Bacino																			
DESTRA DI PO																			
Ponte Baccello	P	26	—	—	—	—	—	—	4.1	—	—	—	—	—	4.1	7.4	17.1	28.6	6
Cavezzo	P	24	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	8.0	12.3	23.9	44.2	7
Concordia	P	22	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	12.0	14.5	19.2	45.7	6
Mirandola	P	19	—	—	—	—	—	9.5	—	—	—	—	0.9	—	9.5	6.8	9.8	26.1	8
Stellata	P	16	—	—	—	—	—	—	9.7	—	—	—	—	—	10.5	10.0	17.7	38.2	6
Poggio Rusco	P	12	—	—	—	—	—	1.6	12.6	—	—	—	—	—	14.2	10.3	20.7	45.2	10
S. Martino in Spino	P	10	—	—	—	—	—	4.2	—	—	—	—	—	—	8.4	6.2	10.4	25.0	5
Chivichetta (Canalazzo)	P	9	—	—	—	—	—	5.1	9.9	—	—	—	—	—	15.0	7.2	14.3	36.5	7
La Cucca (Rangona)	P	8	—	—	—	—	—	1.8	8.2	—	—	—	—	—	12.3	13.3	15.1	40.7	10
SINISTRA DI PO																			
Castel d'Arlo	P	23	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	—	—	—	—	11.0	21.0	32.0	64.0	11
Ostiglia	P	13	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	13.0	10.0	25.0	48.0	7
Ficaroto	P	10	—	—	—	—	—	—	9.8	—	—	—	—	—	9.8	12.8	16.1	38.7	6

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Tip. di approdo	Altezza sul mare	Somme decedute																												Somma mensile	N. giorni di pioggia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
			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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
1 - Bacino della Scrivia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Scrivia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Montebano	P	935	—	—	5.2	—	14.3	33.4	4.0	12.2	—	—	18.0	3.2	8.2	1.3	—	35.2	38.0	35.3	29.3	—	14.0	15.4	—	—	5.2	4.0	11.3	—	—	—	—	69.1	168.5	49.9	287.5	18																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Noci	P	776	—	—	5.1	—	7.2	38.4	4.0	16.2	—	—	11.0	3.3	5.0	4.1	—	38.2	156.2	29.2	43.1	—	16.1	15.3	—	—	4.0	7.1	—	—	—	2.0	3.2	81.9	295.2	31.6	408.7	19																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Torriglia	Pr	764	2.0	—	—	—	4.0	—	7.0	56.0	3.0	11.0	—	0.5	16.0	5.0	14.0	2.0	1.0	46.0	136.0	55.0	32.0	1.5	2.0	28.0	—	—	2.0	2.0	5.0	4.0	—	—	—	83.0	1307.5	44.5	435.0	22																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Crocefieschi	Pn	742	—	—	13.0	—	—	—	21.0	9.0	—	—	—	28.0	—	12.0	8.0	13.0	29.0	37.0	40.0	8.0	11.0	9.0	—	—	—	19.0	18.0	—	—	—	—	—	43.0	195.0	46.0	284.0	15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Frassinello	Pn	724	—	—	16.4	—	—	5.2	19.2	3.2	—	—	—	21.2	—	6.0	—	—	37.6	59.6	68.4	37.2	—	—	19.6	—	—	2.2	1.2	0.8	—	—	—	—	44.0	230.0	23.8	297.8	13																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Sanguinetto	P	678	—	—	—	—	—	15.4	43.4	4.8	18.4	—	—	0.4	20.3	0.1	17.3	45.0	—	34.3	150.8	53.0	22.6	12.0	2.0	15.2	0.3	—	0.8	—	10.2	—	—	—	82.4	365.4	28.5	476.3	15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Montessoro	P	676	19.5	—	4.4	1.2	—	5.0	28.1	4.1	—	—	—	15.2	0.6	6.2	—	—	14.6	70.0	50.2	21.6	2.0	10.0	5.5	—	2.7	12.0	9.2	0.7	—	—	—	—	62.3	180.4	40.1	282.8	18																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Creto	Pn	600	—	0.2	2.2	—	—	7.8	37.0	3.0	4.4	—	—	0.2	16.2	0.2	4.0	1.6	—	48.6	113.4	24.6	28.6	—	12.0	10.6	0.4	—	2.2	3.4	2.8	3.6	0.2	—	—	—	54.8	237.2	35.2	377.2	18																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Laccio	P	600	—	—	4.2	—	—	5.8	40.0	3.0	13.0	—	—	13.0	0.3	13.1	2.5	—	34.5	104.0	54.5	25.5	—	3.0	20.0	—	—	4.2	3.0	4.0	—	—	—	—	66.0	247.4	34.2	347.6	17																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Castagnola	P	560	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	45.0	49.0	62.0	10.0	—	15.0	6.0	—	21.0	6.0	18.0	—	—	—	13.0	173.0	78.0	264.0	13																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Sasso di Grondona	P	519	—	15.0	—	—	—	20.0	5.0	—	—	—	—	—	—	45.0	67.5	—	42.5	—	32.5	—	—	15.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	40.0	187.5	40.0	267.5	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Passo del Giovi	Pn	472	—	—	3.0	—	23.0	11.0	1.0	—	—	—	—	2.0	—	6.0	2.0	—	45.0	80.0	47.0	32.0	—	17.0	7.0	—	—	8.0	2.0	—	—	—	—	38.0	214.0	42.0	294.0	16																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Montoggio	P	450	—	—	2.0	—	—	4.0	35.0	4.0	7.0	—	—	—	10.0	1.0	—	—	35.0	145.0	39.0	31.0	—	10.0	15.0	—	—	5.0	5.0	10.0	—	—	—	72.0	261.0	45.0	378.0	17																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
S. Agata Fossili	P	425	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	15.0	10.0	2.0	—	—	22.0	49.0	25.0	40.0	—	—	20.0	—	—	6.0	21.0	19.0	—	—	2.0	—	—	45.0	148.0	68.0	261.0	13																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Sarissola	P	400	—	3.0	2.6	6.0	3.0	3.0	3.0	4.0	1.0	—	18.0	2.0	8.0	2.0	—	22.0	111.0	48.0	39.0	—	15.0	—	7.0	16.0	10.0	—	—	—	—	1.0	—	—	67.0	248.0	35.0	350.0	22																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Isola del Cantone	Pr	300	—	—	2.0	1.0	6.0	30.0	2.0	2.0	—	—	2.0	16.0	—	14.0	—	—	—	18.0	96.0	67.0	41.0	2.0	12.0	9.0	—	13.0	5.0	8.0	2.0	—	—	—	45.0	252.0	52.0	349.0	21																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Variana	P	300	—	—	—	15.0	—	—	20.0	—	—	—	10.0	—	30.0	20.0	—	15.0	10.0	—	—	30.0	—	—	10.0	—	25.0	10.0	40.0	—	—	—	—	—	45.0	105.0	85.0	235.0	12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Garbagna	P	292	—	—	—	—	—	—	29.0	—	—	—	—	—	22.3	—	—	—	13.0	53.0	—	64.3	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	—	—	29.0	152.6	39.0	220.6	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Stazzano	P	219	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»</

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somma mensile	Somma decennale	N. giorni pioggia			
Fabbrica Curone . . .	P 480	—	—	3.0	—	—	33.0	—	3.0	—	—	—	7.0	12.0	—	—	—	30.0	30.0	37.0	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	—	—	—	—	—	39.0	116.0	7.0	162.0	10
Montemarzino . . .	P 468	—	—	—	—	14.0	12.0	1.4	—	—	—	4.4	—	14.5	—	—	22.0	27.5	22.5	7.0	3.0	—	—	—	—	—	12.0	7.0	2.0	—	—	3.0	27.4	100.9	24.0	152.3	14	
S. Sebastiano Curone .	P 336	—	—	13.0	—	3.0	22.0	—	13.0	—	—	9.0	4.0	—	—	—	41.0	50.0	16.0	—	8.0	—	—	—	—	—	11.0	26.0	—	—	2.0	—	—	51.0	129.0	47.0	227.0	13
3 - Bacino della Staffora																																						
Staffora																																						
Casale Staffora . . .	Pn 1070	—	—	—	—	—	85.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	180.0	60.0	—	—	40.0	—	—	—	—	—	4.0	15.0	—	—	—	—	85.0	310.0	59.0	454.0	7
Pregola . . .	Pn 1005	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
S. Albano . . .	P 604	3.0	—	4.0	6.0	20.0	1.0	—	—	5.0	4.0	—	—	11.0	—	13.0	—	60.0	13.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	15.0	15.0	—	—	—	—	43.0	107.0	30.0	180.0	14
Casanova . . .	P 580	—	—	6.0	—	40.0	—	3.0	—	—	5.0	—	—	16.0	—	—	—	83.0	17.0	—	—	18.0	—	—	—	—	—	27.0	26.0	—	—	—	—	54.0	116.0	71.0	241.0	10
Pizzocorno . . .	P 478	—	—	4.3	—	21.0	—	—	3.2	—	6.0	3.5	—	12.2	1.8	6.5	—	71.0	17.8	0.4	8.9	3.0	0.3	—	—	—	—	24.0	14.0	—	—	0.6	34.5	122.1	41.9	198.5	14	
Varzi . . .	P 409	—	—	1.0	2.0	3.0	18.2	1.0	3.0	—	2.0	2.0	2.6	14.2	1.0	—	2.0	87.4	18.2	7.1	—	9.2	1.0	—	—	—	0.2	22.0	10.2	—	—	—	30.2	104.5	42.6	177.3	19	
Montesegale (Languzzano)	P 384	—	—	4.0	—	5.0	30.0	—	—	—	2.0	1.0	6.0	15.0	3.0	—	10.0	33.0	37.0	16.0	—	15.0	—	—	—	—	5.0	20.0	6.0	—	12.0	—	41.0	121.0	58.0	320.0	17	
Rivanazzano . . .	P 157	10.0	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	6.0	—	5.0	5.0	15.0	—	40.0	20.0	22.0	2.0	10.0	5.0	—	—	—	—	—	12.0	17.0	—	—	—	35.0	115.0	44.0	194.0	14
Voghera . . .	Pr 93	—	—	1.5	—	20.0	—	—	0.5	—	4.0	4.0	—	7.5	—	—	—	38.0	24.5	11.0	2.5	1.0	9.5	—	—	—	13.5	12.0	1.0	—	1.5	3.0	26.0	89.5	40.5	156.0	17	
4 - Bacino compreso fra Staffora e Tidone																																						
Staffora e Tidone																																						
Coppa																																						
Torre degli Alberti . .	P 545	—	—	2.5	2.7	0.9	28.0	0.8	1.1	—	2.5	2.4	2.0	7.4	20.0	—	6.7	35.0	35.0	5.0	—	10.0	—	—	—	—	35.0	9.0	15.0	—	—	5.0	38.5	113.5	74.0	226.0	18	
Scuropasso																																						
Montalto Pavese . . .	P 466	—	—	4.0	—	2.0	31.0	0.9	—	—	4.5	4.0	3.0	8.5	3.0	—	9.0	47.0	15.0	4.0	—	10.5	0.5	—	—	—	12.0	13.0	21.0	—	—	5.0	42.4	93.5	62.0	197.9	17	
S. Gioletta . . .	P 250	—	—	26.0	—	34.0	—	2.0	3.0	—	3.0	8.0	18.0	—	10.0	—	30.0	10.0	8.0	—	2.0	13.0	7.0	—	5.0	—	18.0	6.0	5.0	—	10.0	8.0	68.0	86.0	72.0	226.0	20	
Versa																																						
Canevino . . .	P 510	—	—	2.2	1.3	3.9	21.1	0.9	0.9	—	4.8	2.4	—	9.5	2.0	—	7.7	45.4	18.0	4.1	—	15.8	3.2	—	—	—	—	—	17.2	17.2	—	—	5.3	35.1	89.1	58.7	182.9	17
S. Maria della Versa .	P 216	—	—	—	—	—	45.0	1.0	—	—	3.0	—	8.0	—	10.0	—	—	75.0	23.0	5.0	—	23.0	2.0	—	—	—	—	—	30.0	27.0	—	—	9.0	49.0	121.0	91.0	261.0	13
Bardonezza																																						
Luzzano . . .	P 220	—	—	2.0	—	5.0	—	—	—	—	5.5	2.0	—	10.0	—	—	12.5	50.5	10.5	2.5	—	18.0	—	—	—	—	18.0	8.0	14.5	—	—	8.0	12.5	88.0	66.5	167.0	14	

¹ Pioggia e neve fusa dai giorni 13, 15 e 16. — ² Pioggia e neve fusa dai giorni 16 e 17. — ³ Pioggia complessiva dai giorni 16 e 17.

NOVEMBRE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somme decadiche			Somma mensile	M. piovi giorni																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
																															1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
5 - Bacino del Tidone																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						</				

NOVEMBRE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	Somme decadiche																															Somma mensile	N. giorni pioggia					
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3			
Bobbio	270	—	32.0	—	30.0	—	1.0	—	—	—	4.0	5.0	3.0	2.0	—	—	30.0	50.0	30.0	7.0	—	19.0	2.0	—	—	—	—	8.0	5.0	—	—	—	5.0	67.0	127.0	39.0	233.0	16	
Perino	200	2.0	—	—	—	28.5	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	3.5	46.5	—	6.0	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	15.0	—	—	2.0	30.5	83.0	49.0	162.5	10	
Statto	174	—	—	—	—	34.0	2.0	5.0	—	—	—	—	—	6.0	13.0	—	11.0	37.0	7.0	5.0	—	21.0	6.0	—	—	—	—	—	18.0	—	—	8.0	41.0	79.0	76.0	196.0	15		
Ottavello	113	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	12.0	—	10.0	20.0	15.0	6.0	3.0	—	10.0	14.0	—	—	—	—	13.0	10.0	—	10.0	12.0	—	33.0	76.0	69.0	178.0	15	
Calendasco	55	—	—	—	—	28.0	2.0	—	—	7.5	—	—	—	8.0	—	—	3.5	45.0	10.0	6.0	—	9.5	5.0	—	—	—	—	4.0	11.5	—	—	21.5	39.5	72.5	51.1	163.5	14		
S. Lazzaro (Attributa)	50	—	0.2	1.5	0.2	16.0	7.2	2.3	0.3	—	6.5	1.0	—	12.0	—	—	28.5	9.2	3.5	0.6	—	15.5	0.2	—	—	—	—	6.1	20.9	2.0	4.0	4.8	34.2	52.1	53.5	139.8	16		
Aveto																																							
(Dentro di Trebbia)																																							
Foresta Monte Penna	1430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	365.0	—		
Foresta Monte Lama	1304	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	374.0	—		
Barbagelata	1122	—	5.0	3.0	2.0	42.0	2.0	4.0	—	—	—	12.0	—	—	7.0	15.0	—	69.0	20.0	27.0	—	12.0	20.0	2.0	4.0	—	—	—	6.0	8.0	—	—	—	58.0	150.0	52.0	260.0	18	
S. Stefano	1014	—	—	—	18.0	12.0	11.0	—	—	2.0	—	—	—	20.0	—	—	—	82.0	15.0	—	—	11.0	8.0	—	—	—	—	8.0	12.0	7.0	—	—	1.0	43.0	117.0	47.0	207.0	13	
Alpepiana	934	—	—	—	15.0	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	15.0	79.0	14.0	—	—	10.0	5.0	—	—	—	—	—	6.0	6.0	—	—	—	35.0	125.0	27.0	187.0	11	
Brugnato	903	—	4.0	—	57.0	—	—	—	—	14.0	—	—	—	20.0	5.0	—	48.0	—	5.0	—	—	—	—	—	7.0	10.0	29.0	5.0	2.0	—	—	—	75.0	78.0	53.0	206.0	12		
Prilosa	900	—	2.0	—	45.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	100.0	50.0	50.0	—	—	20.0	10.0	—	—	—	—	1.0	11.0	—	—	—	—	50.0	250.0	42.0	342.0	11	
Castagnola	840	—	—	—	40.5	—	2.5	—	—	4.5	5.0	1.5	15.0	13.0	—	14.0	21.0	7.0	7.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.5	88.5	29.0	170.0	15	
Magnasco	817	—	2.0	—	10.0	60.0	5.0	20.0	—	—	—	10.0	2.0	20.0	10.0	5.0	40.0	160.0	30.0	40.0	—	20.0	30.0	—	—	—	—	—	10.0	5.0	5.0	—	—	97.0	317.0	70.0	484.0	19	
Cabanne	812	—	1.0	—	1.0	—	8.0	1.0	—	—	—	9.0	4.0	1.5	11.0	6.0	18.0	160.0	15.0	30.0	—	12.0	11.0	1.0	—	—	—	—	1.5	0.5	2.0	1.5	—	11.0	254.5	29.5	295.0	19	
Boschi	630	—	1.0	1.0	0.5	33.0	1.0	1.0	—	4.0	4.0	4.0	2.0	8.0	8.0	2.0	11.0	66.0	4.0	10.0	—	12.0	5.0	0.5	—	—	4.0	2.0	8.0	5.0	1.0	—	—	41.5	115.0	37.5	194.0	22	
7 - Bacino del Nure																																							
8 del Chiavenna																																							
Nure																																							
Selva Ferriere	1110	—	—	—	—	41.0	5.0	3.0	—	—	—	—	—	20.0	7.0	—	9.0	78.0	19.0	20.0	—	20.0	12.0	—	—	—	—	6.0	7.0	5.0	—	—	—	49.0	153.0	50.0	252.0	14	
Grondone	1051	—	—	—	—	66.0	11.8	3.8	—	4.9	—	—	—	—	20.3	—	—	58.0	5.0	5.6	—	13.6	3.8	0.5	—	—	—	—	8.5	8.0	7.8	—	2.3	—	36.5	88.9	44.5	169.9	14
Groppallo	998	—	—	—	—	23.0	—	2.0	—	6.0	1.0	—	—	—	23.0	—	—	38.0	9.0	7.0	—	18.0	2.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	31.0	78.0	50.0	159.0	12	
Mareto	980	—	—	—	39.0	—	—	3.0	—	—	—	5.0	—	17.0	—	15.0	—	—	34.0	10.0	7.0	16.0	5.0	—	—	—	—	—	11.0	10.0	—	—	4.0	—	42.0	88.0	46.0	176.0	13
Boccolo delle Noci	916	—	—	—	—	47.0	—	—	—	7.0	—	—	—	17.0	—	—	—	68.0	12.0	7.5	—	—	32.0	—	—	—	—	—	12.0	10.0	14.0	—	3.0	—	54.0	104.5	71.0	229.5	11
Cogno S. Bassano	850	—	—	—	—	24.0	—	—	—	2.0	8.0	—	—	7.0	—	—	20.0	40.0	13.0	8.0	—	11.0	3.0	—	—	—	—	12.0	2.0	2.0	—	1.0	—	26.0	96.0	31.0	153.0	14	
Giambaro	850	—	—	—	—	33.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	65.0	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	36.0	100.0	70.0	206.0	10	
Cassinoreno	800	2.6	0.2	—	0.3	52.7	4.0	—	—	5.0	—	—	3.0	19.0	10.0	1.0	10.0	90.8	30.0	6.2	0.5	12.0	5.5	0.4	—	—	—	9.0	10.0	16.0	—	5.0	—	64.8	170.2	57.9	292.9	18	
Centenaro	790	—	—	—	31.0	—	13.0	—	—	2.0	—	—	—	9.0	2.0	—	—	—	95.0	3.0	2.0	2.0	1.0	—	—	—	—	7.0	2.0	—	—	—	—	46.0	111.0	12.0	169.0	14	
Rompeggio	755	7.0	—	—	—	23.0	—	—	8.0	—	5.0	—	—	—	22.0	3.0	—	58.0	22.0	17.0	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	122.0	47.0	222.0	11	
Cerreto Rossi	700	—	2.0	—	—	10.0	4.0	—	—	—	—	3.0	—	3.0	10.0	4.0	25.0	18.0	10.0	10.0	—	15.0	15.0	—	—	—	—	10.0	7.0	3.0	—	5.0	7.0	16.0	83.0	62.0	161.0	18	

* Pluviometri totalizzatori a lettura mensile. — * Pioggia e neve fusa dei giorni 13, 14 e 15. — * Pioggia e neve fusa dei giorni 17, 18 e 19. — * Pioggia complessiva dei giorni 16, 17 e 18.

NOVEMBRE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza dal 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	Somma decadiche	Somma mensile	M. piovosi			
Rigole	P 700	3.0	—	1.0	—	1.0	50.0	2.0	—	4.0	2.0	—	—	14.0	10.0	6.0	40.0	11.0	7.0	—	—	25.0	6.0	—	—	10.0	5.0	15.0	—	—	—	—	61.0	90.0	66.0	217.0	19	
Ferriere	Pr 618	—	—	—	—	28.0	2.0	2.0	—	1.0	—	—	5.0	2.0	4.0	18.0	—	4.0	44.0	11.0	10.0	—	20.0	—	—	—	4.0	6.0	13.0	4.0	—	—	31.0	98.0	51.0	180.0	18	
Farini d'Olmo	Pn 426	—	—	—	—	25.0	—	—	3.0	—	—	5.7	—	—	21.0	—	46.0	12.0	10.0	6.0	—	15.0	—	—	—	10.7	17.8	4.0	—	—	—	—	28.0	100.7	50.5	179.2	13	
Cassano	P 379	—	—	—	—	45.0	—	—	—	15.0	—	—	—	8.0	17.0	—	20.0	21.0	12.0	—	—	15.0	12.0	—	—	10.0	5.0	15.0	7.0	—	—	60.0	78.0	64.0	202.0	13		
Bettola	P 309	—	—	6.0	—	22.0	18.0	12.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	20.0	15.0	—	—	—	—	16.0	—	—	24.0	—	4.0	—	—	—	—	58.0	38.0	44.0	140.0	10	
Villò	P 200	—	—	—	—	53.0	—	—	—	4.0	—	—	—	28.0	3.0	—	—	42.0	27.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	57.0	103.0	86.0	246.0	9		
Chiavenna																																						
Obolo	Pn 901	10.3	—	—	—	—	0.2	35.1	—	—	5.0	—	—	—	20.0	5.2	—	—	65.0	10.3	—	—	30.2	—	—	—	—	10.1	—	25.0	—	—	45.6	105.5	80.4	231.5	12	
Padri di Bettola	P 556	—	—	—	—	3.0	30.0	2.0	—	4.0	1.0	—	—	13.0	7.0	2.0	3.0	40.0	6.0	4.0	—	19.0	—	—	—	12.0	4.2	14.0	—	—	—	—	40.0	75.0	53.5	168.5	17	
Castellana	P 434	0.9	—	—	—	55.6	—	—	0.6	—	—	—	1.5	18.0	14.9	—	—	25.7	19.0	15.4	—	20.0	5.3	—	—	—	18.2	7.8	6.1	—	7.3	—	57.1	94.5	64.7	216.3	13	
S. Maria del Rivo	P 393	—	—	—	—	49.0	3.0	1.0	—	—	—	—	—	20.0	2.0	—	47.0	—	33.0	22.0	19.0	10.0	—	—	—	—	22.0	9.0	20.0	—	30.0	4.0	53.0	143.0	94.0	290.0	16	
Rezzano	P 200	—	—	—	—	27.0	—	—	5.0	—	7.0	—	—	13.0	19.0	—	—	9.0	12.0	27.0	—	10.0	15.0	—	—	—	—	16.0	12.0	—	4.0	5.0	40.0	89.0	62.0	191.0	15	
S. Giorgio Placentino	P 104	—	—	—	—	37.0	—	—	1.8	—	3.0	—	—	17.0	7.0	—	1.8	37.0	5.0	4.0	—	18.0	7.3	—	—	—	12.4	2.0	25.0	—	—	—	42.8	71.8	74.7	189.3	16	
Saliceto	P 57	—	—	—	—	33.0	—	—	—	5.0	2.0	—	—	11.0	5.0	—	1.0	35.0	4.0	3.0	—	20.0	4.0	—	—	—	6.0	9.0	26.0	—	—	—	38.5	61.0	76.0	175.5	15	
S. Nazzaro	P 41	—	—	—	—	14.0	—	—	—	6.0	—	—	—	4.0	8.0	—	5.0	31.0	5.0	2.0	—	9.0	—	—	—	—	9.0	19.0	29.0	—	—	—	20.0	55.0	84.0	159.0	13	
8 - Bacino dell'Arda																																						
Arda																																						
Pelizzzone	Pn 1022	—	—	—	10.0	9.0	—	7.0	—	3.0	—	—	—	21.0	1.5	—	10.0	10.0	23.5	11.0	—	30.0	4.0	—	—	—	15.5	6.0	23.0	—	—	—	29.0	77.0	85.5	191.5	16	
Morfasco	Pn 650	—	—	0.3	—	35.5	2.0	—	—	7.2	—	—	—	17.0	7.0	—	4.0	54.0	22.0	5.0	—	30.0	4.0	—	—	—	13.0	4.0	17.0	—	—	—	45.0	109.0	75.5	229.5	15	
Vernasca	P 495	—	—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	12.0	17.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	45.0	79.0	27.0	151.0	7	
Diga di Mignano	Pn 332	—	—	—	—	31.0	—	—	2.0	4.0	—	—	—	16.0	10.0	—	—	45.0	18.0	6.0	22.0	10.0	—	—	—	7.0	—	11.0	23.0	—	12.0	1.0	37.0	117.0	64.0	218.0	15	
Villa Alberoni	P 205	—	—	—	—	40.0	2.0	—	—	6.0	—	—	—	19.0	—	—	—	—	87.0	—	—	—	35.0	—	—	—	12.0	30.0	—	—	10.0	—	48.0	76.0	87.0	211.0	9	
Florenzuola	P 82	—	—	0.5	—	24.0	0.5	4.5	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	30.0	15.0	5.0	—	—	29.0	—	—	—	20.0	9.0	—	9.0	7.0	6.0	40.5	67.0	80.0	187.5	12	
Villanova d'Arda	P 43	—	—	1.0	—	—	—	1.0	—	4.0	—	—	—	7.0	1.0	—	—	34.0	5.0	—	—	14.0	3.0	—	—	—	10.0	5.0	30.0	—	—	—	30.0	48.0	76.0	154.0	15	
Busseto	P 40	3.0	—	—	—	31.0	1.1	—	—	3.2	1.0	—	—	5.5	6.4	0.7	9.0	33.1	6.2	—	—	15.0	9.1	—	—	—	2.0	7.4	33.2	—	—	—	38.3	61.9	80.8	181.0	16	
9 - Bacino del Taro																																						
Taro																																						
Passo Centocroci	Pn 1033	0.1	2.3	5.3	—	—	33.1	8.3	0.5	—	2.1	6.3	0.4	0.2	5.0	0.9	5.0	40.0	3.2	5.5	—	18.8	14.5	—	—	—	4.4	5.1	9.1	0.2	—	—	51.7	66.5	57.4	175.6	18	
Cisa (Passo)	Pn 1041	—	—	10.0	—	2.0	22.0	2.0	—	1.0	5.0	5.0	5.0	5.0	7.0	2.0	10.0	120.0	23.0	—	—	7.0	5.0	—	—	—	5.0	—	10.0	0.5	—	—	37.0	177.0	32.5	246.5	18	
Bratello	Pn 924	—	—	21.0	—	31.0	—	—	4.0	1.0	1.0	—	5.0	14.0	11.0	—	6.0	98.0	69.0	6.0	—	12.0	—	—	—	—	—	6.0	—	11.0	1.0	1.0	57.0	209.0	31.0	297.0	16	
Centocroci (Tarsogno)	Pn 900	—	—	8.0	6.0	12.0	30.0	—	—	—	12.0	8.0	8.0	12.0	27.0	7.0	31.0	12.0	17.0	23.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	7.0	—	56.0	165.0	37.0	258.0	17	

NOVEMBRE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	Somma giornaliera																															Somma mensile	N. giorni piovosi			
		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					
Clariette	Pn 900	5.0	—	—	—	17.0	20.0	—	8.0	2.0	—	—	—	3.0	2.0	—	20.0	60.0	40.0	10.0	—	—	—	9.0	5.0	8.0	—	3.0	5.0	2.0	—	—	1.0	225.0	19		
Berceto	Pn 800	—	2.0	—	—	—	41.0	1.0	1.0	—	—	1.0	5.0	12.0	9.0	25.0	1.0	39.0	11.0	4.0	—	11.0	6.0	—	—	2.0	—	10.0	4.0	2.0	—	—	—	187.0	19		
Porcigatone	Pn 800	—	—	—	40.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	30.0	20.0	—	8.0	10.0	5.0	5.0	—	—	—	3.0	—	—	5.0	—	—	179.0	13	
Strinabecco	Pr 800	18.0	—	2.0	1.0	1.0	58.0	6.0	2.0	—	—	2.5	—	10.0	8.0	—	13.0	102.0	18.0	17.0	—	10.0	9.0	2.0	—	4.0	3.0	8.0	—	—	—	—	—	294.5	20		
Montegrosso	Pn 750	—	—	—	—	—	20.0	—	25.0	—	—	—	—	10.0	15.0	—	—	90.0	97.0	99.0	—	—	55.0	45.0	30.0	15.0	25.0	30.0	—	—	15.0	—	—	576.0	14		
S. Maria del Taro	Pn 744	—	—	—	6.0	—	8.0	15.0	17.0	—	—	8.1	2.2	6.0	—	10.1	22.0	70.1	46.0	4.0	—	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	260.5	16		
S. Maria Valdenna	Pn 731	—	—	—	—	—	33.0	—	5.0	—	—	5.0	—	15.0	11.0	—	—	81.0	48.0	11.0	—	—	20.0	—	—	—	—	10.0	25.0	—	—	—	—	183.0	8		
Prelerna	Pn 724	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	4.0	45.0	—	—	55.0	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	224.0	20		
Valdena (Centrale)	Pr 721	1.0	—	—	—	—	19.0	5.0	—	—	1.0	2.0	4.0	9.0	6.0	2.0	2.0	96.0	36.0	10.0	—	9.0	5.0	—	—	5.0	2.0	6.0	2.0	—	2.0	—	258.0	19			
Tiedoli (Barca)	Pn 650	—	—	—	—	21.0	15.0	—	—	—	—	—	—	16.0	25.0	10.0	25.0	41.0	35.0	23.0	—	1.0	2.0	1.0	15.0	2.0	8.0	7.0	6.0	1.0	4.0	—	295.0	23			
Tornolo	Pn 620	—	8.0	—	14.0	16.0	8.0	—	—	—	10.0	—	19.0	18.0	24.0	27.0	23.0	18.0	25.0	18.0	11.0	14.0	12.0	5.0	5.0	4.0	6.0	4.0	3.0	3.0	—	—	17.0	5.0	142.0	8	
Boschi di Bardone	Pn 608	—	—	—	—	—	30.0	9.0	—	3.0	—	—	—	—	20.0	—	85.0	73.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	255.0	7		
Baselica	P 600	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	13.0	—	20.0	—	—	—	73.0	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	277.0	17		
Casale di Parma	Pn 600	—	8.0	—	15.0	16.0	28.0	—	—	—	6.0	5.0	10.0	12.0	—	—	5.0	80.0	44.0	4.0	—	—	9.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	243.0	19
Careno	P 581	3.0	—	—	—	—	32.0	1.0	3.0	—	6.0	3.0	—	9.0	13.0	—	1.0	49.0	34.0	6.0	—	24.0	15.0	1.0	—	—	8.0	4.0	22.0	—	—	—	—	—	234.0	9	
Albareto	P 550	—	—	—	—	19.5	—	17.0	—	—	—	4.0	—	14.0	—	—	57.0	60.0	20.0	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	211.0	18	
Bedonia	Pn 544	—	—	2.0	—	—	34.0	3.0	—	—	—	5.0	2.0	13.0	7.0	2.0	6.0	62.0	10.0	14.0	—	15.0	9.0	—	—	4.0	7.0	14.0	2.0	—	—	—	—	—	186.0	15	
Selva del Bocchetto	P 539	—	—	—	—	—	44.0	—	—	—	—	—	—	18.0	16.0	—	1.0	33.5	18.0	21.5	—	2.0	8.0	4.0	—	2.0	7.0	3.0	3.0	—	5.0	—	—	279.0	17		
Bergotto	Pn 500	—	—	—	—	2.0	25.0	6.0	1.0	—	—	—	—	20.0	15.0	7.0	10.0	108.0	50.0	1.0	—	10.0	2.0	—	—	8.0	—	—	16.0	3.0	—	9.0	—	231.0	14		
Grotta	P 450	—	—	—	—	30.0	8.0	—	—	—	2.0	8.0	—	29.0	—	—	38.0	10.0	19.0	—	—	20.0	15.0	—	—	16.0	20.0	7.0	—	—	—	—	—	282.0	19		
Rocca Prebalza	P 450	11.0	—	5.0	3.0	—	10.0	6.0	5.0	—	8.0	—	3.0	21.0	—	12.0	—	101.0	52.0	11.0	—	—	5.0	7.0	—	—	—	10.0	10.0	1.0	—	—	—	244.0	17		
Borgo Val di Taro	P 411	—	—	—	—	18.0	17.0	—	5.0	—	—	4.0	16.0	10.0	—	—	20.0	42.0	47.0	10.0	—	15.0	—	5.0	—	—	8.0	7.0	3.0	—	—	—	—	196.0	13		
Neviano Rossi	P 401	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	9.0	—	1.0	—	41.0	—	—	15.0	5.0	1.0	—	23.0	5.0	—	—	—	27.0	5.0	18.0	—	3.0	7.0	—	213.0	13		
S. Lucia	P 400	—	—	—	—	—	34.0	—	8.0	4.0	—	—	—	—	2.0	—	37.0	—	—	—	10.0	—	19.0	20.0	—	—	—	10.0	20.0	6.0	11.0	—	—	194.0	12		
S. Vittore	P 360	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	4.5	2.0	—	11.0	12.0	4.0	—	47.0	4.5	—	—	21.0	—	3.0	—	18.5	9.0	5.0	—	—	2.0	—	—	177.5	16		
Orlano	P 260	—	—	—	—	14.0	17.0	3.0	—	—	5.5	—	—	21.0	—	—	—	57.0	2.0	—	—	32.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	206.5	11		
Salsomaggiore	P 160	—	—	—	—	41.0	—	—	—	5.0	—	2.3	10.0	25.4	—	—	21.0	8.3	1.4	—	20.0	14.0	1.2	—	5.0	6.0	26.5	—	—	—	—	—	—	204.0	17		
Noceto	P 95	—	—	1.2	—	42.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	156.0	11		
Castione del Marchesi	P 53	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	4.5	—	—	10.0	6.0	—	12.0	25.0	9.0	—	20.0	—	—	—	—	12.0	5.0	15.0	12.0	—	—	—	—	190.0	12		
Fontanellato	P 50	—	—	—	—	—	37.0	0.5	—	—	4.5	0.5	—	11.0	15.0	—	—	23.0	13.5	—	24.0	11.0	—	—	—	8.0	4.0	25.0	—	—	—	—	—	251.0	13		
Ronchetti di S. Secondo	P 40	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	4.0	—	4.0	40.0	28.0	—	—	15.0	10.0	—	30.0	33.0	11.0	—	—	4.0	7.0	40.0	—	—	—	—	—	179.3	14		
Carzeto di Soragna	P 37	—	—	—	—	—	31.3	—	—	—	4.0	1.5	—	7.0	18.0	—	0.5	20.0	11.0	—	20.0	10.0	1.0	—	—	5.0	6.0	30.0	—	—	—	—	—	86.0	13		
Zibello	P 33	—	—	—	—	—	19.5	1.0	—	—	2.0	0.6	—	4.7	7.9	—	20.8	7.7	—	—	11.7	5.1	—	—	—	6.2	8.5	26.0	—	—	—	—	—	70.1	13		
Reccabianca	P 32	—	—	—	—	—	25.0	—	1.0	—	5.0	—	—	8.0	10.0	5.0	—	—	—	—	10.0	11.0	3.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	63.5	13		
Sissa	P 31	1.0	—	0.2	—	—	29.0	—	0.3	—	3.0	0.5	—	6.5	18.0	—	—	12.5	6.0	0.5	—	14.0	13.0	0.5	—	—	4.5	4.0	30.0	—	—	15.0	—	158.5	13		

NOVEMBRE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura 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	Somme mensili	Somme totali	N. giorni piovosi			
Ceno (Sinistra di Taro)																																						
Cornolo	950	—	—	—	—	37.0	13.0	20.0	—	—	10.0	7.0	3.0	23.0	4.0	—	93.0	62.0	33.0	—	—	27.0	8.0	—	—	5.0	10.0	15.0	—	—	—	5.0	—	80.0	225.0	70.0	17	
Casalporino	915	—	—	—	—	41.0	4.5	2.0	—	—	6.0	—	2.0	15.0	7.0	—	3.5	105.0	25.0	17.0	—	17.5	6.5	—	—	—	2.0	15.5	15.0	—	—	2.0	—	53.5	184.5	60.5	19	
Spora	900	—	—	—	—	—	40.0	—	20.0	—	—	—	—	—	15.0	—	—	46.0	60.0	57.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	8.0	—	20.0	—	60.0	178.0	55.0	10		
Nociviglia	800	—	—	—	6.0	46.0	5.0	—	—	—	11.0	10.0	25.0	4.0	7.0	82.0	7.0	10.0	4.0	5.0	—	22.0	11.0	—	—	—	4.0	5.0	20.0	10.0	1.0	1.0	—	68.0	154.0	74.0	21	
Bore di Mettù	800	—	—	—	—	51.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	11.0	—	21.0	21.0	—	—	—	1.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	51.0	63.0	8.0	9	
S. Giustina	800	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	—	—	—	2.0	2.0	35.0	85.0	20.0	10.0	—	30.0	7.0	—	—	—	4.0	3.0	4.0	—	—	—	—	56.0	156.0	48.0	16	
Cereseto	760	—	—	—	—	39.0	—	4.0	—	3.0	6.0	3.0	23.0	12.0	—	8.0	54.0	13.0	12.0	—	16.0	6.0	2.0	—	—	5.0	11.0	22.0	2.0	—	6.0	2.0	52.0	141.0	56.0	20		
Pione	675	—	—	—	—	—	15.0	20.0	12.0	—	3.0	—	15.0	—	—	—	35.0	75.0	20.0	15.0	—	14.0	15.0	—	—	—	—	10.0	2.0	3.0	1.0	2.0	—	50.0	160.0	47.0	16	
Bardi	625	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	9.0	2.0	—	—	5.0	—	41.0	31.0	9.0	3.0	—	26.0	2.0	—	—	—	—	9.0	7.0	7.0	—	1.0	—	41.0	91.0	52.0	14	
Varsi	412	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	17.0	—	—	—	—	3.0	—	—	51.0	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	42.0	54.0	74.0	15
Vianino	300	—	—	—	—	—	13.0	3.0	3.0	—	7.0	2.0	9.0	7.0	3.0	7.0	19.0	16.0	9.0	—	—	7.0	12.0	5.0	—	6.0	4.0	5.0	2.0	6.0	7.0	14.0	—	26.0	72.0	68.0	22	
Varano Melegari	190	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	35.0	15.0	5.0	—	25.0	5.0	10.0	—	—	—	10.0	20.0	3.0	—	—	—	55.0	118.0	48.0	12		
10 - Bacino del Parma																																						
Parma																																						
Lago Santo	1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	260.0	—	—		
Muslara Superiore	1050	—	—	—	3.5	34.5	—	1.0	—	—	7.0	—	20.0	—	24.0	—	16.0	10.0	16.0	—	4.0	5.0	—	—	—	—	—	5.0	1.0	—	—	—	—	46.0	90.0	11.0	13	
Casarella	1000	—	10.5	—	—	45.0	—	6.0	—	—	—	37.0	29.0	46.0	9.0	—	20.0	—	40.0	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	30.0	—	—	7.0	—	61.5	181.0	67.0	12	
Braia	850	—	—	—	—	26.0	13.0	4.0	—	—	—	—	—	—	20.0	15.0	25.0	10.0	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	16.0	16.0	4.0	—	2.0	—	43.0	70.0	62.0	12	
Ballone	825	—	—	—	—	—	—	3.0	—	6.0	—	—	13.0	15.0	—	3.0	4.0	15.0	—	3.0	—	12.0	5.0	—	—	4.0	10.0	—	—	—	—	3.0	—	15.0	53.0	39.0	15	
Tizzano	795	—	—	—	—	30.0	5.0	—	—	—	2.0	—	—	18.0	—	28.0	—	9.0	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	19.0	—	—	—	10.0	—	37.0	55.0	69.0	9	
Moragnano	750	—	—	—	—	—	—	—	20.0	15.0	—	—	30.0	10.0	—	5.0	10.0	—	—	5.0	—	10.0	20.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	5.0	—	35.0	60.0	45.0	12	
Bosco di Corniglio	742	14.0	—	—	—	27.0	2.0	—	—	13.0	9.0	11.0	14.0	21.0	12.0	18.0	—	59.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	68.0	135.0	3.0	14	
Cozzano	730	5.0	—	—	5.0	—	43.0	—	3.0	1.0	—	5.0	18.0	11.0	1.0	40.0	1.0	52.0	8.0	3.0	—	16.0	4.0	1.0	—	—	1.0	6.0	9.0	—	—	1.0	—	61.0	139.0	38.0	22	
Marra (Centrale)	730	—	—	—	—	—	—	20.0	21.0	4.0	—	6.0	10.0	8.0	16.0	—	9.0	8.0	—	—	—	34.0	2.0	—	—	—	12.0	21.0	—	—	10.0	—	45.0	57.0	79.0	14		
Petrignacola	635	5.0	—	—	—	—	28.0	—	3.0	—	—	7.0	10.0	4.0	6.0	13.0	—	36.0	6.0	5.0	—	11.0	6.0	—	—	—	—	9.0	6.0	6.0	3.0	—	40.0	89.0	41.0	19		
Campora di Sasso	630	—	—	—	—	—	45.0	4.0	—	—	—	23.0	—	18.0	—	—	—	43.0	—	—	13.0	—	—	20.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	49.0	97.0	30.0	9		
Antreola	620	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	6.0	—	9.0	—	20.0	7.0	—	8.0	—	—	—	7.0	19.0	3.0	—	—	4.0	12.0	8.0	—	—	13.0	43.0	44.0	66.0	14		
Corniglio (P. Romano)	600	—	—	—	—	—	37.1	0.1	0.8	—	8.1	16.1	11.7	9.8	12.3	—	—	—	9.0	—	—	30.6	5.1	—	—	—	11.1	—	18.3	2.1	—	9.2	—	48.0	58.9	76.4	14	
Ponte Parmosa	562	—	—	—	—	—	8.0	—	15.0	—	12.0	—	—	—	7.0	—	17.0	—	12.0	—	—	15.0	17.0	—	—	—	—	5.0	10.0	3.0	—	15.0	35.0	57.0	58.0	11		
Beduzzo	550	—	—	—	—	—	27.0	—	100	—	5.0	—	18.0	—	7.0	20.0	—	5.0	2.0	1.0	—	26.0	3.0	—	—	—	5.0	5.0	10.0	3.0	—	11.0	67.0	53.0	66.0	17		
Beduzzo	500	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	6.0	—	12.0	10.0	14.0	3.0	—	11.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	19.0	1.0	—	3.0	—	48.0	52.0	56.0	15	

1 Precipitazione dei giorni 5 e 7. — 2 Precipitazione dei giorni 16, 17 e 18. — 3 Precipitazione dei giorni 21, 22 e 23. — 4 Precipitazione dei giorni 25, 26 e 27. — 5 Precipitazione dei giorni 29 e 30. — 6 Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	Somma decidue																															Somma mensile	N. pioggia			
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3	
Antesica	P 450	—	2.0	—	—	—	42.0	1.0	—	—	—	6.0	2.0	8.0	14.0	10.0	5.0	—	7.0	1.0	—	—	24.0	5.0	—	—	9.0	4.0	16.0	—	—	7.0	54.0	48.0	65.0	167.0	19
Pannocchia	P 175	2.0	—	1.5	0.5	1.5	38.0	0.5	—	—	6.5	1.0	1.5	13.0	15.0	0.5	—	5.0	0.5	—	—	—	23.0	8.5	0.5	—	6.0	4.0	22.5	—	—	4.0	50.5	37.5	68.5	150.5	16
Vigatto	P 118	5.0	—	3.0	—	2.0	25.0	0.5	—	—	5.0	2.0	1.0	9.0	21.0	0.5	—	8.0	1.0	—	—	—	12.0	7.0	—	3.0	2.0	11.0	13.0	—	9.0	40.5	42.5	57.0	142.0	18	
Parma	Pr 52	2.0	—	1.2	—	—	40.0	0.1	—	—	5.3	1.0	1.4	11.2	22.3	0.3	—	10.0	0.9	—	—	—	23.2	13.0	1.2	—	5.0	5.2	26.2	—	11.1	48.6	47.1	84.9	180.6	16	
Baganzola	P 40	—	—	1.8	—	—	30.8	—	—	—	5.0	1.0	—	10.0	18.0	—	—	11.0	2.5	—	—	0.4	31.0	—	4.0	—	5.0	—	26.0	—	12.0	37.6	42.9	78.0	158.5	13	
Pizzolese	P 33	—	—	9.0	—	4.0	26.0	0.3	—	—	3.7	0.8	0.2	10.0	17.0	—	0.2	10.0	0.2	0.1	—	0.2	21.0	11.8	3.5	—	4.0	6.0	24.0	—	11.0	43.0	38.7	81.3	163.0	14	
S. Siro Torrice	P 31	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	3.0	—	—	9.0	19.0	6.0	3.0	16.5	5.0	—	—	—	16.0	7.0	1.0	—	2.0	7.0	28.5	—	6.0	31.0	58.5	67.5	157.0	15	
Colorno	P 26	—	—	3.0	—	—	13.0	8.0	—	12.0	—	—	—	4.0	—	16.0	3.0	—	9.0	2.0	—	—	17.0	12.0	—	—	11.0	—	—	27.0	—	13.5	36.0	34.0	80.5	150.5	14
Baganza (Sinistra di Parma)																																					
Casaselvatica	Pn 850	—	—	—	—	—	63.0	2.0	—	—	—	3.0	—	—	6.0	34.0	—	—	22.0	—	4.0	—	—	24.0	10.0	—	—	2.0	7.0	13.0	1.0	6.0	68.0	66.0	63.0	197.0	14
Cassio	Pn 813	—	—	1.0	—	—	33.0	2.0	—	—	5.0	2.0	1.0	14.0	25.0	1.0	1.0	21.0	11.0	1.0	—	—	22.0	8.0	1.0	—	7.0	4.0	18.0	1.0	7.0	41.0	77.0	68.0	180.0	21	
Vallerano	P 513	5.0	—	1.0	1.0	—	37.0	1.0	—	1.0	8.0	2.0	—	18.0	23.0	—	2.0	10.0	5.0	—	—	—	32.0	3.0	—	10.0	7.0	20.0	—	—	9.0	54.0	60.0	81.0	195.0	19	
Calestano	P 417	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	5.0	—	—	26.0	31.0	6.0	26.0	—	—	—	—	36.0	—	5.0	10.0	—	31.0	11.0	1.0	—	1.0	21.0	125.0	59.0	205.0	13	
S. Michele del Gatti	P 240	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	—	—	18.0	41.0	—	—	—	32.0	—	88.0	120.0	4	
Sala Baganza	P 165	—	—	—	—	—	47.0	1.0	—	—	11.0	1.0	2.0	19.0	16.0	—	—	15.0	6.0	—	—	—	30.0	15.0	—	—	13.0	7.0	16.0	—	7.0	59.0	59.0	88.0	206.0	15	
S. Martino Sinzano	P 127	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	26.0	13.0	—	17.0	—	—	—	—	—	31.0	28.0	16.0	—	—	—	—	—	—	32.0	87.0	110.0	219.0	9		
Enza																																					
Lagastrello	Pn 1200	—	—	16.0	6.0	38.0	4.0	4.0	3.0	4.0	7.0	6.0	16.0	19.0	10.0	13.0	30.0	6.0	4.0	—	—	—	10.0	11.0	—	—	4.0	3.0	17.0	—	6.0	82.0	104.0	51.0	237.0	22	
Rigoso	Pn 1131	—	40.0	—	—	20.0	—	23.0	—	10.0	11.0	10.0	15.0	25.0	12.0	—	—	43.0	18.0	—	—	—	25.0	3.0	2.0	—	1.0	10.0	—	—	2.0	104.0	122.0	43.0	269.0	17	
Succiso	Pn 911	—	—	—	—	2.0	33.0	34.0	—	2.0	—	5.0	10.0	18.0	6.0	—	5.0	9.0	3.0	—	—	2.0	5.0	3.0	—	—	4.0	—	6.0	—	—	71.0	58.0	18.0	147.0	16	
Ramisetto	P 850	—	2.0	2.0	—	31.0	—	3.0	—	4.0	—	6.0	18.0	15.0	—	—	8.0	4.0	—	—	—	24.0	5.0	—	—	3.0	3.0	17.0	1.0	7.0	—	42.0	75.0	36.0	153.0	17	
Storlo	Pn 845	—	—	—	—	7.0	7.0	2.0	—	3.0	—	8.0	—	—	—	—	3.0	8.0	2.0	—	—	—	28.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	19.0	21.0	31.0	71.0	10	
Leguigno	P 645	—	—	—	58.0	37.0	—	68.0	—	42.0	—	—	—	45.0	26.0	—	—	—	—	—	—	26.0	—	16.0	—	—	11.0	17.0	—	—	3.0	205.0	97.0	51.0	353.0	12	
Vedriano	P 580	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	9.0	—	—	23.5	10.0	—	—	—	—	—	—	—	27.0	1.0	—	—	10.0	7.0	—	—	5.0	37.0	33.5	50.0	120.5	9	
Diga d'Enza	Pr 573	8.0	—	3.0	2.0	—	29.0	1.0	2.0	1.0	3.0	3.0	12.0	5.0	6.0	13.0	9.0	16.0	1.0	—	—	—	15.0	8.0	1.0	—	1.0	5.0	10.0	7.0	2.0	49.0	65.0	49.0	163.0	24	
Ranzano	P 540	—	—	4.0	1.0	—	35.0	2.0	—	—	1.0	—	11.0	20.0	10.0	—	5.0	6.0	—	—	—	2.0	3.0	—	—	—	—	5.0	1.0	1.0	—	—	43.0	52.0	12.0	107.0	15
Neviano Arduini	P 422	—	—	5.0	10.0	5.0	5.0	10.0	—	10.0	—	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	45.0	10.0	25.0	80.0	10
Vetto	P 330	—	—	—	—	—	—	71.0 ¹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71.0	48.0	58.0	177.0	12
Cazzola	P 296	2.0	—	1.0	—	—	32.0	—	—	—	7.0	2.0	2.0	13.0	4.0	—	—	4.0	—	—	—	20.0	9.0	—	—	—	4.0	6.0	10.0	—	8.0	42.0	23.0	57.0	124.0	15	
Treversetolo	P 180	—	2.5	—	—	2.0	31.0	1.0	—	—	7.0	—	3.0	12.5	12.5	—	—	3.5	—	—	—	20.0	9.0	—	—	—	5.0	7.0	17.0	—	10.0	43.5	31.5	68.0	143.0	15	
Montechiarugolo	Pr 120	4.0	—	2.0	—	3.0	38.0	12.0	1.0	—	4.0	1.0	1.0	11.0	10.0	1.0	—	2.0	—	—	—	15.0	11.0	—	—	3.0	4.0	22.0	—	—	11.0	64.0	26.0	66.0	156.0	19	

11 - Bacino dell'Enza

Enza

¹ Precipitazione complessiva dei giorni 5, 6 e 7. — ² Precipitazione complessiva dei giorni 11, 13, 16 e 19. — ³ Precipitazione complessiva dei giorni 22, 23, 26, 27 e 30.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somma decadi che			Somma mensile	Altezza sul mare	STAZIONI																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
																																		1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Marano	P	112	—	4.0	—	37.0	—	—	—	—	9.0	—	—	22.0	6.5	—	4.0	—	—	—	—	—	29.5	2.0	—	—	7.5	24.0	—	—	10.0	1.5	—	50.0	32.5	74.5	157.0	12	P	Marano																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Montecchio	P	98	—	2.5	—	14.0	0.5	—	—	6.0	—	1.5	7.5	7.5	2.0	—	2.0	—	—	0.5	—	11.5	8.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	2.5	—	26.0	32.5	35.0	93.5	15	P	Montecchio																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
S. Ilario (Chivicone)	P	64	5.0	—	2.0	—	39.0	—	—	—	5.0	—	—	1.0	9.0	1.0	—	4.0	—	—	—	—	19.0	6.0	—	—	2.0	3.0	27.0	—	—	15.0	—	53.0	25.0	72.0	150.0	16	P	S. Ilario (Chivicone)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Sorbolo	P	34	—	—	—	40.0	—	—	—	4.0	1.0	3.0	11.0	18.0	2.0	—	2.0	—	—	—	—	25.0	15.0	—	—	—	3.0	30.0	—	—	14.0	2.0	—	45.0	61.0	66.0	172.0	15	P	Sorbolo																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Mezzano Inferiore	P	26	—	9.7	—	29.0	—	—	—	—	5.1	—	—	11.7	15.0	—	4.8	—	—	—	—	—	18.0	15.0	—	—	3.8	28.0	—	—	13.0	—	—	43.8	31.5	77.8	153.1	11	P	Mezzano Inferiore																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Cedra																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Rimagna	P	1001	—	—	—	40.0	—	5.0	—	—	5.0	20.0	10.0	21.0	15.0	—	10.0	40.0	5.0	—	—	—	21.0	—	—	—	11.0	5.0	22.0	—	—	—	50.0	121.0	59.0	230.0	14	P	Rimagna																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Isola di Palanzano	Pr	575	3.0	—	2.0	—	34.0	—	2.0	—	4.0	5.0	7.0	7.0	8.0	13.0	8.0	18.0	3.0	—	—	—	13.0	7.0	—	—	2.0	4.0	8.0	6.0	1.0	—	46.0	69.0	41.0	156.0	21	Pr	Isola di Palanzano																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Selvanizza	Pr	468	5.0	—	3.0	—	24.0	—	2.0	—	5.0	1.0	10.0	6.0	9.0	12.0	4.0	5.0	1.0	—	—	—	18.0	10.0	—	—	3.0	5.0	14.0	5.0	—	1.0	—	40.0	49.0	56.0	145.0	22	Pr	Selvanizza																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Crostolo																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Canossa	P	530	—	1.0	—	—	60.0	1.0	—	15.0	—	—	—	28.0	28.0	—	—	—	2.0	—	—	2.0	61.0	—	—	—	15.0	31.0	—	—	—	9.0	—	77.0	61.0	116.0	254.0	12	P	Canossa																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Casina (Cantoniera)	P	500	10.0	—	—	1.0	38.0	1.0	1.0	9.0	1.0	2.0	2.0	7.0	25.0	10.0	—	—	1.0	—	—	—	25.0	8.0	—	—	4.0	2.0	13.0	5.0	—	1.0	—	60.0	46.0	58.0	164.0	19	P	Casina (Cantoniera)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Regnano	P	415	3.0	—	10.0	13.0	3.0	4.0	—	—	—	2.0	3.0	—	5.0	6.0	—	—	1.0	—	3.0	—	—	—	—	4.0	2.0	—	7.0	—	3.0	2.0	—	35.0	20.0	18.0	73.0	16	P	Regnano																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Rencolo	P	275	2.5	—	—	1.5	41.0	1.3	—	—	—	7.0	3.0	2.0	19.0	—	14.0	—	2.0	—	—	—	24.5	—	—	—	14.0	18.0	—	6.4	—	9.0	—	46.3	47.0	73.9	167.2	16	P	Rencolo																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Bragile	P	147	—	—	6.0	47.0	—	—	—	11.0	2.0	—	—	22.0	19.0	—	—	1.0	—	—	—	5.0	36.0	4.0	—	—	8.0	34.0	—	—	—	14.0	—	64.0	49.0	86.0	199.0	13	P	Bragile																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Pogliano	P	65	—	—	—	44.0	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	30.0	—	—	—	22.0	—	44.0	17.0	84.0	145.0	7	P	Pogliano																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Reggio Emilia	P	60	—	1.0	1.2	30.2	0.6	1.2	—	6.3	0.2	—	—	19.8	12.6	—	—	0.1	—	—	—	27.9	2.2	—	—	—	2.1	23.1	3.7	—	3.1	10.2	40.5	32.7	72.3	145.5	14	P	Reggio Emilia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Secchia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Valico Cerreto	P	1200	14.0	5.0	—	9.0	5.0	—	15.0	—	14.0	15.0	7.0	20.0	5.0	—	—	15.0	—	—	5.0	—	12.0	5.0	—	—	4.0	15.0	5.0	—	—	5.0	62.0	67.0	46.0	175.0	18	P	Valico Cerreto																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Montedure	P	840	—	—	—	30.0	—	8.0	—	14.0	15.0	5.0	15.0	20.0	—	—	17.0	—	—	—	—	29.0	—	—	—	—	13.0	19.0	5.0	—	7.0	—	57.0	72.0	73.0	202.0	14	P	Montedure																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Bismantova	P	830	—	—	—	28.0	—	9.0	—	8.0	—	10.0	—	—	3.0	—	—	18.0	—	—	—	—	—	25.0	—	—	6.0	—	13.0	—	21.0	—	45.0	31.0	65.0	141.0	10	P	Bismantova																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Sologno	P	803	—	—	—	10.0	—	12.0	—	—	—	25.0	7.0	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	34.0	—	—	—	—	4.0	6.0	—	—	5.0	—	22.0	40.0	49.0	111.0	10	P	Sologno																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Valestra	Pn	800	3.2	—	—	1.3	30.4	4.2	0.7	0.9	7.0	3.2	4.5	19.2	33.2	—	—	1.7	2.2	—	—	—	30.2	7.1	0.7	0.4	8.3	4.4	14.0	3.2	—	10.0	—	54.4	64.0	78.3	196.7	18	Pn	Valestra																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Collagna	P	800	—	—	—	30.0	20.0	50.0	20.0	—	—	20.0	10.0	—	30.0	40.0	—	—	—	—	—	2.0	10.0	—	—	—	5.0	10.0	5.0	—	—	20.0	120.0	100.0	52.0	272.0	14	P	Collagna																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Carpineti	P	780	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»

¹ Precipitazione dei giorni 13 e 14. — ² Precipitazione dei giorni 25 e 26.

NOVEMBRE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadi																															Somma mensile	N. giorni																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1

¹ Pivometro totalizzatore a lettura mensile. — ² Pivometro totalizzatore a lettura mensile. Sostituisce il Totalizzatore di Colle Belfiore.

NOVEMBRE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadi																															Somme mensile	N. giorni pioggia					
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3			
Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																							
Marola	P 717	—	—	—	—	4.0	—	—	—	9.0	—	—	27.0	13.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	5.0	—	—	—	13.0	40.0	14.0	67.0	7	
S. Valentino	P 300	—	—	—	—	—	33.0	—	—	14.0	—	—	23.0	23.0	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	9.0	51.0	68.0	166.0	9		
Viano	P 272	—	—	—	—	43.0 ¹	—	—	—	15.0 ²	—	—	28.0 ³	—	—	—	—	—	—	—	41.0	—	—	—	—	—	25.0 ⁴	—	—	—	—	—	12.0 ⁶	58.0	53.0	78.0	189.0	15	
Cà de Caroli	Pr 168	2.5	—	—	—	3.0	39.0	2.0	0.5	8.0	0.5	0.5	13.0	23.0	0.5	—	—	—	—	—	25.0	9.0	—	—	—	—	3.0	1.0	22.0	—	—	12.0	55.0	44.0	72.0	171.0	15		
Bagno	P 54	2.0	—	—	—	7.0	33.2	1.3	—	5.4	3.0	4.0	14.2	19.0	—	—	—	—	—	—	26.0	8.0	0.5	—	—	—	2.5	—	27.3	—	—	13.0	48.9	41.2	77.3	167.4	15		
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																							
Campegine	P 34	—	4.0	—	3.0	—	11.0	—	—	—	—	—	2.0	10.0	24.0	—	—	—	3.0	—	—	14.0	15.0	3.0	—	—	6.0	7.0	24.0	—	—	14.0	18.0	39.0	83.0	140.0	14		
Ponte Alto	P 26	—	—	—	—	—	28.0	—	—	6.0	3.0	2.0	10.0	8.0	6.0	—	—	—	—	—	—	18.0	17.0	1.0	—	—	1.0	4.0	25.0	—	—	13.0	35.0	33.0	79.0	147.0	16		
S. Vittoria	P 22	—	—	—	2.0	28.0	1.0	2.0	—	—	4.0	—	5.0	11.0	—	1.0	—	—	—	—	—	10.0	3.0	—	—	1.0	1.0	3.0	15.0	—	2.0	10.0	30.0	38.0	45.0	113.0	17		
Torlione	P 22	—	—	—	—	1.0	22.0	—	1.0	5.0	4.0	2.0	8.0	17.0	1.0	—	—	—	—	—	—	17.0	18.0	1.0	—	—	—	3.0	25.0	—	—	15.0	33.0	32.0	79.0	144.0	16		
Gualtieri	P 22	—	—	—	2.5	—	16.0	—	1.0	6.5	1.0	2.5	7.5	16.0	1.0	—	—	—	—	—	—	8.0	12.0	1.0	—	—	2.0	2.0	—	—	—	13.0	28.5	28.0	61.0	117.5	16		
Boretto	P 20	1.0	—	—	—	1.0	32.0	—	—	7.0	1.0	2.0	7.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	18.0	1.0	—	—	—	3.0	24.0	—	—	15.0	45.0	27.0	76.0	148.0	16		
Capanna	P 20	—	—	—	1.0	30.0	1.0	—	—	5.0	1.0	1.0	11.0	17.0	—	1.0	—	—	—	—	—	22.0	17.0	1.0	—	—	3.0	25.0	—	—	15.0	38.0	52.0	64.0	154.0	16			
Bonifica in destra di Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																							
Correggio	P 48	—	—	—	3.0	26.5	—	—	—	1.0	—	—	21.5	20.0	—	—	—	1.5	—	—	—	33.5	0.5	—	—	—	1.5	29.0	—	—	17.5	4.5	31.5	43.0	86.5	161.0	12		
Campogalliano	P 43	—	—	—	4.0	12.0	—	—	—	—	—	2.0	55.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	33.0	5.0	—	—	5.0	—	—	—	4.0	5.0	—	21.0	62.0	52.0	135.0	11		
Mancasale	P 40	—	—	—	—	—	28.0	—	—	4.0	—	—	22.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	13.0	20.0	—	—	—	10.0	19.0	—	—	—	20.0	—	36.0	39.0	82.0	157.0	12	
S. Martino in Rio	P 36	—	—	—	—	—	33.0	—	2.0	—	—	—	13.0	11.0	5.0	—	—	—	—	—	—	7.0	45.0	—	—	—	9.0	—	30.0	—	—	15.0	—	35.0	29.0	106.0	170.0	10	
Bagnolo in Piano	P 32	—	—	—	3.0	17.0	—	—	—	1.0	2.0	—	33.0	2.0	—	2.0	1.0	—	—	—	—	32.0	2.0	—	—	—	3.0	29.0	—	—	—	20.0	—	31.0	40.0	86.0	157.0	15	
Carpi	P 28	—	—	—	7.5	9.2	—	3.2	—	—	4.2	5.0	27.9	—	—	—	—	—	—	—	6.2	24.5	3.2	—	—	—	20.1	—	—	—	13.5	3.5	19.9	43.3	64.8	128.0	12		
Ponticelli di Carpi	P 25	—	—	—	—	5.0	22.0	—	—	9.0	1.0	—	10.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	15.0	2.0	—	—	2.0	1.0	25.0	—	—	20.0	—	36.0	30.0	85.0	151.0	13	
Novellara	P 24	—	—	—	—	1.0	21.0	—	—	6.0	1.0	—	9.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	17.0	17.0	1.0	—	—	—	1.0	26.0	—	—	16.0	—	30.0	27.0	78.0	135.0	14	
Campagnola	P 23	—	—	—	2.0	27.0	—	—	1.0	6.0	1.0	—	6.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	14.0	2.0	—	—	—	2.0	25.0	—	—	17.0	—	37.0	25.0	80.0	142.0	14	
Ponte Rosso	P 22	—	—	—	2.0	26.0	—	—	1.0	7.0	12.0	0.5	8.0	19.5	—	—	—	—	—	—	—	16.0	13.0	1.0	—	—	1.0	1.0	21.0	—	—	11.5	—	38.5	31.0	64.5	134.0	16	
Ponte Testa	P 21	—	—	—	1.5	24.0	—	—	1.0	7.0	1.5	—	8.5	18.0	—	—	—	—	—	—	—	16.0	11.0	1.0	—	—	1.5	20.0	—	—	—	13.0	—	35.5	30.0	64.0	159.5	16	
Ponte Pietra	P 21	—	—	—	3.0	25.0	—	—	1.0	6.0	1.0	1.0	7.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	16.0	11.0	1.0	—	1.0	1.0	20.0	—	—	11.0	2.0	38.0	28.0	63.0	129.0	17		
Mondine	P 19	—	—	—	0.5	—	27.0	—	—	7.0	1.0	1.0	2.5	15.5	—	1.0	—	0.5	—	—	—	—	—	12.5	—	—	3.0	1.0	21.0	—	—	15.0	—	35.0	21.5	52.5	109.0	12	
S. Siro	P 18	—	—	—	15.0	25.0	—	—	—	6.0	1.5	1.0	4.5	11.5	0.5	—	—	—	—	—	—	6.0	11.0	—	—	—	3.5	1.5	19.0	—	—	—	9.5	—	49.0	21.0	50.5	180.5	15
Botte S. Prospero	P 18	—	—	—	2.8	25.0	—	—	1.0	6.0	1.0	1.0	6.5	15.5	—	—	—	1.0	—	—	—	11.0	9.5	—	—	—	3.0	—	20.5	—	—	14.2	—	36.6	25.0	58.2	119.8	15	

¹ Precipitazione dei giorni 4 e 5. — ² Precipitazione dei giorni 9 e 10. — ³ Precipitazione dei giorni 11 e 13. — ⁴ Precipitazione dei giorni 14 e 18. — ⁵ Precipitazione dei giorni 24, 25 e 26. ⁶ — Precipitazione dei giorni 28, 29 e 30.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI		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	Somme decadi			Summa mensile	N. giorni piuv.																															
																																1	2	3																																			
14 - Bacino del Panaro																																																																					
Scoltenna																																																																					
Monte Cimone ¹	Pt	2163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	462.0	—																															
Cervarola ¹	Pt	1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	256.0	—																															
Barigazzo	Pn	1224	—	—	—	33.0	—	15.0	—	8.0	2.0	20.0	5.0	25.0	30.0	2.0	3.0	4.0	—	—	—	25.0	—	—	—	2.0	3.0	7.0	30.0	15.0	2.0	—	—	—	—	—	241.0	18																															
Tagliole	Pn	1150	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	31.0	25.0	8.0	—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	358.0	14																															
Sestola	Pn	1086	2.2	—	—	1.8	29.7	5.8	1.6	3.7	11.8	1.2	7.9	27.0	26.8	1.5	0.4	11.2	5.8	—	—	—	32.1	8.9	—	—	2.8	7.1	21.0	4.2	—	—	—	—	—	—	228.5	21																															
S. Anna Pelago	Pn	1039	—	—	—	—	—	10.0	5.0	5.0	10.0	35.0	30.0	35.0	40.0	30.0	30.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	20.0	20.0	—	20.0	20.0	—	—	—	—	355.0	17																															
Fiumalbo.	Pn	943	—	—	—	40.0	35.0	70.0	2.3	18.0	4.0	20.1	10.4	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	294.8	12																															
Montecreto.	Pn	868	4.0	—	—	36.0	4.0	1.0	3.0	1.0	10.0	2.0	6.0	23.0	28.0	—	—	6.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	11.0	7.0	—	—	—	—	—	198.0	20																																
Gaiato.	Pn	800	5.0	—	—	—	1.0	17.0	2.6	0.7	1.3	7.0	1.5	2.2	20.0	10.0	—	0.3	3.0	3.8	—	—	—	—	—	—	1.8	3.0	17.0	3.6	—	—	—	—	—	132.5	19																																
Pievepelago.	P	761	—	—	—	35.0	29.0	50.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	35.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	194.0	11																																
Rio Lunato (Diga)	Pr	660	2.0	1.0	2.0	3.0	—	35.0	6.0	3.0	3.0	8.0	1.0	8.0	10.0	8.0	12.0	9.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	158.0	23																																
Strettara (Centrale)	Pr	570	4.0	—	1.0	—	—	38.0	1.0	—	2.0	6.0	1.0	4.0	6.0	10.0	22.0	7.0	11.0	2.0	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	8.0	16.0	—	—	—	—	—	184.0	21																																
Leo																																																																					
Madonna dell'Acero	Pn	1180	—	—	—	38.0	—	5.0	—	69.0	7.0	—	6.0	4.0	12.0	2.0	—	107.0	75.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	444.0	14																																
Ospitale Fanano	P	936	4.0	3.0	—	—	6.0	38.0	9.0	11.0	5.0	15.0	5.0	17.0	38.0	29.0	—	1.0	10.0	15.0	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	22.0	18.0	—	—	—	—	—	317.0	22																																
Fellicarolo	Pn	935	—	—	—	5.0	—	80.0	—	17.0	5.0	—	12.0	—	15.0	40.0	20.0	12.0	35.0	27.0	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	27.0	—	—	—	—	—	—	366.0	17																																
Fanano	Pn	640	2.0	—	—	4.0	1.0	35.0	5.0	4.0	5.0	12.0	3.0	9.0	34.0	28.0	1.0	—	11.0	12.0	—	—	—	—	—	—	3.0	6.0	26.0	—	—	—	—	—	—	262.0	21																																
Rocca Corneta	Pu	604	—	—	—	—	—	35.0	8.0	—	23.0	9.0	3.0	—	30.0	40.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	245.0	13																																
Panaro																																																																					
Montese	P	841	—	—	—	—	—	4.0	8.0	12.0	5.0	3.0	—	—	—	35.0	13.0	7.0	46.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	191.0	15																																
Ligorzano	Pn	737	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	9.0	—	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	117.0	5																																
Rosola	Pn	690	—	—	—	—	—	19.0	—	4.0	—	—	—	—	—	30.0	30.0	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	162.0	11																																
Verica	Pn	580	—	—	—	—	—	25.0	4.0	1.0	1.0	10.0	3.0	2.0	26.0	20.0	—	—	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	23.0	7.0	10.0	—	—	—	187.0	20																																
Coscogno.	P	536	—	—	—	—	—	16.0	—	8.0	—	2.0	—	44.0	—	—	1.0	—	18.0	10.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	162.0	15																																
Guiglia	P	483	—	—	—	—	—	13.0	10.0	11.0	—	6.0	3.0	5.0	7.0	1.0	—	—	5.0	6.0	8.0	10.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	144.0	21																															
S. Venanzio.	P	281	—	—	—	—	—	12.0	28.0	—	—	—	9.0	15.0	—	47.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	218.0	9																																
Savignano	P	194	—	—	—	—	—	18.0	12.0	—	—	—	16.0	20.0	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	137.0	9																																
Vignola	Pr	125	0.5	—	—	—	—	3.0	14.5	0.5	—	7.0	—	9.0	11.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	115.0	11																																
Spilamberto	P	70	—	—	—	—	—	—	—	—	10.1	1.1	—	28.1	12.3	16.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	181.4	12																																
Modena	P	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.7	0.1	—	26.7	5.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	114.1	11																																
Nonantola	P	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	125.0	10																																

¹ Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

NOVEMBRE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somme decedute 1 2 8	Somme mensile	Altezza sull'altitudine																															
S. Felice	P 19	—	—	5.0	15.0	—	—	—	—	—	4.0	1.0	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	24.0	32.0	71.0	127.0	9																																		
Finale	P 15	—	—	—	1.8	9.8	—	—	—	—	7.8	—	0.7	11.4	16.0	—	—	—	—	—	—	17.7	9.5	—	—	—	0.6	0.5	16.3	—	—	13.9	59.8	108.3	11																															
Bondeno	P 11	—	—	—	—	16.5	1.0	—	—	—	4.0	—	1.2	10.0	16.3	0.6	—	—	—	—	11.0	9.0	—	—	—	—	2.0	0.8	11.5	—	—	12.0	35.3	95.9	11																															
15 - Bacino scostante in Po fra Crostolo, Secchia, Panaro																																																																		
Bonifica Agro Mantovano Reggiano																																																																		
Botte Sotto Secchia	P 29	—	—	4.0	—	15.0	20.0	—	—	—	6.0	1.0	—	6.0	10.0	—	2.0	—	—	—	—	10.0	11.0	—	—	—	4.0	1.0	22.0	—	—	12.0	60.0	124.0	14																															
Guastalla	P 25	—	—	2.2	—	20.2	—	—	—	—	7.2	1.1	—	—	23.2	—	2.2	—	—	—	—	7.4	18.3	—	—	—	4.9	—	22.1	—	—	14.4	67.1	123.2	11																															
Due Ponti	P 23	—	—	7.0	8.0	18.0	5.0	2.0	—	—	4.0	5.0	7.0	9.0	19.0	27.0	5.0	4.0	—	—	15.0	18.0	—	—	—	4.0	7.0	19.0	—	—	18.0	9.0	210.0	20																																
Pegognaga	P 22	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	21.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	14.0	8.0	108.0	7																																
Genzaga	P 20	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	18.0	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	16.0	9.0	111.0	7																																
Reggiolo	P 20	—	—	2.0	2.0	18.0	4.0	—	—	—	10.0	—	20.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	4.0	—	—	—	3.0	2.0	21.0	—	7.0	11.0	142.0	14																																
Suzzara	P 20	—	4.0	—	1.0	20.0	—	1.0	—	8.0	2.5	2.0	8.0	15.0	1.0	2.0	—	—	—	—	11.0	10.0	1.0	—	—	1.0	4.0	19.0	—	11.0	5.0	126.5	19																																	
Quistello	P 17	—	—	8.0	—	17.0	5.0	—	—	—	3.0	—	—	9.5	7.0	—	3.0	—	—	—	6.0	9.0	—	—	—	—	—	18.0	—	9.0	7.5	102.0	12																																	
Moglia	P 12	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	5.5	—	—	9.0	27.0	2.0	—	—	—	—	10.0	7.0	—	—	—	—	3.5	—	17.0	—	10.5	100.5	10																																	
Sermide	P 12	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	6.5	0.8	—	11.0	14.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	4.0	—	20.0	—	14.5	—	—	100.8	8																																
16 - Fuori Bacino																																																																		
DESTRA DI PO																																																																		
Ponte Bacchello	P 26	—	—	—	—	—	—	28.6	1.1	—	7.3	—	—	12.9	19.9	—	—	—	—	—	—	14.1	15.1	—	—	—	—	—	22.2	—	—	14.7	—	135.9	9																															
Cavezzo	P 24	—	—	0.3	—	3.2	23.2	—	—	—	10.0	10.0	0.4	—	29.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.2	—	1.2	2.1	—	28.2	—	19.2	—	157.8	10																															
Concordia	P 22	—	2.2	—	—	26.1	—	—	—	—	9.2	—	10.2	14.2	—	—	—	—	—	—	—	16.2	9.0	—	—	2.0	1.0	20.2	—	—	—	—	—	118.5	11																															
Mirandola	P 19	—	0.5	—	2.8	13.2	0.8	0.9	—	6.2	1.6	—	7.5	18.5	—	—	—	—	—	—	7.0	17.2	7.4	3.0	—	—	4.8	18.1	—	—	14.1	4.5	—	128.3	14																															
Stellata	P 16	—	—	—	—	—	19.1	—	—	—	5.7	—	—	10.3	—	—	—	—	—	—	9.6	—	8.4	3.8	—	—	—	—	19.2	—	16.4	5.8	—	98.3	9																															
Poggio Rusco	P 12	—	—	1.2	—	3.3	12.3	—	2.1	—	3.8	1.0	0.9	7.1	13.3	—	—	—	—	—	12.8	9.6	0.5	—	—	—	2.7	3.6	18.2	—	12.9	—	105.3	14																																
S. Martino in Spino	P 10	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	6.5	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	41.0	6																															
Chiavichetta (Canalazzo)	P 9	—	—	—	—	5.8	7.8	—	—	—	5.8	2.4	—	10.6	13.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.2	—	79.8	8																																
La Cucca (Rangone)	P 8	—	—	1.1	—	—	12.6	—	1.3	—	4.8	1.0	1.3	5.8	17.9	—	—	—	—	—	—	10.0	10.6	—	—	—	4.8	1.1	14.7	—	13.5	—	100.5	14																																
SINISTRA DI PO																																																																		
Castel d'Ario	P 23	—	—	5.0	—	—	15.0	—	—	—	10.0	5.2	—	5.0	10.1	2.0	2.0	—	—	—	—	5.0	4.0	—	—	—	—	10.0	30.5	—	10.0	—	113.8	13																																
Ostiglia	P 13	—	—	1.5	—	—	2.5	12.0	—	—	—	6.5	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	4.0	16.0	—	10.0	—	79.5	9																																
Ficarolo	P 10	—	—	—	—	—	16.2	—	—	—	4.6	0.8	0.5	12.1	14.8	—	—	1.2	—	—	—	9.8	4.3	1.0	—	—	1.5	—	17.2	—	14.2	—	98.9	11																																

[illegible]

¹ Precipitazione complessiva del mese. — ² Neve fusa dei giorni 27 e 28. — ³ Precipitazione complessiva del mese.

DICEMBRE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Summa mensile	N. giorni piovosi			
Fabbrica Curone. . .	480	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	36.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	24.0	—	—	105.0	5		
Montemarzino. . .	468	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	8.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	2.0	17.0	—	—	85.0	7		
S. Sebastiano Curone .	336	—	—	—	—	7.0	—	—	—	2.0	—	—	—	30.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	16.0	23.0	—	—	100.0	7		
3 - Bacino della Staffora																																					
Staffora																																					
Casale Staffora . . .	1070	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	15.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	3.0	—	—	2.0	100.0	7		
Pregola . . .	1005	—	—	—	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	16.0	15.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	20.5	20.5	10.0	5.5	123.0	8	
S. Albano . . .	604	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	—	—	—	115.0	6		
Casanova . . .	580	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	13.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	4.0	—	11.0	52.0	5
Pizzocorno . . .	478	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.5	—	9.4	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.3	—	25.6	—	6.7	88.8	7	
Varzi . . .	409	—	—	—	—	6.7	—	—	—	—	—	—	—	12.0	1.0	7.0	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	3.0	11.0	0.4	0.6	42.4	6		
Montesegale (Languzzano)	384	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	30.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	20.0	10.0	—	10.0	94.0	8	
Rivanazzano . . .	157	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	2.0	34.0	—	—	10.0	85.0	7	
Voghera . . .	93	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	28.5	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	3.5	20.8	6.0	—	4.5	79.5	7		
4 - Bacino compreso fra Staffora e Tidone																																					
Coppa																																					
Torre degli Alberti . .	545	—	—	—	—	2.7	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	15.7	2.0	1.5	—	—	—	10.0	5.0	—	—	—	—	9.0	—	10.5	25.0	—	3.5	120.7	11		
Scurupasso																																					
Montalto Pavese . . .	466	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	9.0	6.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	17.0	5.0	—	1.0	84.0	9	
S. Gioletta . . .	250	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	18.0	10.0	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	20.0	—	—	6.0	67.0	8	
Versa																																					
Canevino. . .	510	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.7	—	—	—	—	—	—	—	—	13.9	—	—	—	—	—	—	—	14.5	0.8	—	0.8	72.0	4	
S. Maria della Versa .	216	—	—	—	—	4.0	1.0	—	—	—	—	—	—	40.0	—	10.0	11.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	64.0	5.0	75.0	7		
Bardonezza																																					
Luzzano . . .	220	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	13.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	3.0	36.0	—	6.0	94.5	8		

DICEMBRE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1906																															Somma mensile	N. giorni pioggia						
		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			Somma decadica					
5 - Bacino del Tidone																																								
Tidone																																								
Colle Penice	Pn 1146	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	30.0	—	—	—	50.0	54.0	104.0	4		
Romagnese	Pn 635	—	—	17.0	—	—	—	12.0	—	10.0	—	—	—	35.0	4.7	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.4	—	13.5	—	15.0	39.0	45.9	50.9	135.8	9	
Zavatterello	P 560	—	—	—	—	2.0	—	—	—	1.0	—	—	—	9.0	11.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	3.0	22.0	29.0	54.0	7	
Pecorara	P 479	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	9.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	34.0	4.0	—	—	36.0	40.0	76.0	7	
Diga Rio Molato	P 360	2.0	—	—	—	2.0	—	3.0	—	—	—	—	—	16.0	6.0	12.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	23.0	4.0	—	7.0	38.0	35.0	80.0	11	
Pianello	P 185	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	4.0	5.0	—	—	—	45.0	11.0	56.0	6	
Agazzano	P 184	1.0	—	—	—	3.0	—	—	2.0	1.0	—	—	—	15.0	5.0	10.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	9.0	10.0	10.0	—	7.0	36.0	30.0	73.0	13	
Sarmato (Zuccherificio)	P 70	—	—	—	2.2	—	—	1.8	—	—	—	—	26.8	3.0	12.5	5.2	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	8.4	—	—	2.2	4.0	47.7	23.1	74.8	9	
6 - Bacino della Trebbia																																								
Trebbia																																								
Pei	Pn 1183	—	—	—	30.0	—	—	2.0	—	—	—	—	14.0	19.0	14.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	15.0	11.0	—	—	5.0	32.0	49.0	40.0	121.0	10
Bogli	Pn 1108	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	12.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	22.5	33.0	1.0	—	6.0	38.0	64.0	108.0	8
Metteglia	Pn 1059	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	2.0	15.0	—	—	—	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	2.0	2.0	1.0	3.0	30.0	13.0	46.0	11
Rondanina	Pn 1000	—	—	—	2.0	3.0	—	1.0	—	—	—	—	—	25.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	8.0	12.0	—	—	6.0	40.0	21.0	67.0	8
Propata	Pn 996	—	5.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0 ¹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0 ²	—	15.0	60.0	16.0	91.0	8	
Pradovera	Pn 937	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	30.0	7.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	13.0	—	9.0	52.0	25.0	86.0	6	
Alpe di Gorreto	Pn 918	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	3.0	46.0	3.0	—	—	53.0	74.0	127.0	6
Pell.	Pn 910	—	—	—	7.0	—	—	4.5	—	—	—	—	—	59.0	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0 ³	—	11.5	76.0	42.0	129.5	7	
Zerba	Pn 906	—	—	7.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	37.0	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	33.0	—	10.0	62.0	53.0	125.0	6	
Belnome	Pn 882	—	—	—	—	8.0	4.7	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	4.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.3	20.7	34.2	—	12.7	44.9	70.6	128.2	8	
Fontanigorda	P 820	—	—	—	4.0	—	1.0	3.0	—	—	—	—	—	20.0	2.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	21.0	3.0	—	8.0	37.0	27.0	72.0	10
Barchi	Pn 800	0.5	—	—	—	1.0	—	—	1.5	—	—	—	—	28.0	2.0	12.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	7.0	16.0	2.0	—	3.0	45.0	29.0	77.0	10
Cerignale	Pn 730	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	5.0	25.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	11.0	—	—	—	8.0	68.0	19.0	95.0	7
Rovegno	P 660	1.5	—	—	—	—	1.0	6.0	—	—	—	—	—	19.0	3.0	25.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	24.0	20.0	—	—	8.5	48.0	52.0	108.5	10
Montebruno	P 657	—	—	—	—	8.0	—	4.0	7.0	—	—	—	—	30.0	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	—	25.0	10.0	19.0	60.0	82.0	161.0	8
Loco Carchelli	Pr 610	—	—	—	—	4.0	1.0	—	4.0	—	—	—	—	10.0	20.0	—	26.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	24.0	3.0	23.0	1.0	9.0	57.0	56.0	122.0	13
Ottone	P 510	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	2.0	50.0	5.0	57.0	4
Ponte Organasco	P 450	6.0	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	10.0	—	—	13.0	47.0	21.0	81.0	6	
Losso	Pr 416	—	—	—	—	—	3.0	1.0	4.0	—	—	—	1.0	—	—	41.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	8.0	1.0	8.0	42.0	28.0	78.0	9
Marsaglia	P 350	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	12.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	6.0	8.0	—	—	—	42.0	22.0	64.0	6

¹ Neve fusa dei giorni 13, 14 e 15. — ² Neve fusa dei giorni 27, 28 e 29. — ³ Pioggia e neve fusa dei giorni 27, 28 e 29.

DICEMBRE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somma decadiche			Somma mensile	N. giorni piuvosi	
																																		1	2	3		
Bobbio	P 270	—	—	—	2.0	—	—	10.0	7.0	—	—	—	—	30.0	—	30.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	19.0	62.0	3.0	84.0	7
Perino	P 200	3.5	—	—	—	—	—	—	9.5	—	—	—	—	20.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	—	—	—	13.0	30.0	7.0	50.0	6
Statto	P 174	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	13.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	5.0	20.0	—	—	—	42.0	48.0	90.0	6	
Ottavello	P 113	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	—	51.0	2	
Calendasco	P 55	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.5	5.5	12.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	18.0	—	2.5	50.0	33.0	85.5	7
S. Lazzaro (Attribuita)	Pr 50	—	0.3	—	—	0.3	—	0.7	1.2	—	—	—	—	18.0	—	8.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	2.5	28.0	8.0	38.5	5	
Aveto																																						
(Destra di Trebbia)																																						
Foresta Montè Penna	Pt 1430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	160.0	—	
Foresta Monte Lame	Pt 1304	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	185.0	—	
Barbagelata	Pn 1122	—	—	—	10.0	—	4.0	7.0	—	—	—	—	—	24.0	3.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	20.0	36.0	4.0	21.0	52.0	90.0	163.0	10	
S. Stefano	Pn 1014	—	—	—	1.0	—	—	—	15.0	—	—	—	—	19.0	23.0	20.0	13.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	15.0	11.0	2.0	16.0	77.0	34.0	127.0	12	
Alpepiana	Pn 934	—	—	—	—	1.0	—	2.0	15.0	—	—	—	25.0	3.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	30.0	10.0	—	—	18.0	43.0	65.0	126.0	9	
Brugnato	Pn 903	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.0	7.0	4.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	77.0	3.0	80.0	4	
Prisoia	Pn 900	—	—	—	—	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	20.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	18.0	—	—	—	8.0	30.0	78.0	116.0	6
Castagnola	Pn 840	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	25.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	35.0	—	—	—	8.0	60.0	50.0	118.0	6
Magnasco	Pn 817	—	—	—	—	3.0	1.0	30.0	25.0	—	—	—	—	50.0	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	70.0	—	59.0	100.0	85.0	244.0	9	
Cabanne	P 812	—	—	—	—	4.0	—	2.0	14.0	—	—	—	—	14.0	0.5	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	22.0	23.0	35.0	5.0	20.0	34.5	90.0	144.5	10	
Boschi	Pr 630	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
7 - Bacino del Nure																																						
8 del Chiavenna																																						
Nure																																						
Selva Ferriere	P 1110	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	16.0	6.0	14.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	14.0	—	6.0	38.0	31.0	75.0	7
Grondone	Pn 1051	1.9	—	—	—	—	8.1	—	5.0	—	—	—	—	25.0	18.9	3.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.3	13.1	17.1	—	15.0	47.8	33.5	96.3	9	
Groppello	Pn 998	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	21.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	16.0	—	—	—	53.0	27.0	80.0	5
Mareto	Pn 980	—	—	—	—	—	6.0	—	7.0	—	—	—	30.0	1.0	—	17.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	18.0	—	—	13.0	49.0	33.0	95.0	8
Boccolo delle Noci	Pn 916	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	—	40.0	7.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	7.0	22.0	11.0	10.0	67.0	45.0	122.0	9	
Cogno S. Bassano	Pn 850	—	—	—	—	2.0	—	—	30.0	—	—	—	—	20.0	3.0	17.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	15.0	—	—	32.0	41.0	20.0	93.0	9
Gambaro	Pn 850	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	40.0	8.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	10.0	—	—	5.0	65.0	25.0	95.0	6	
Cassinoreno	P 800	1.0	0.3	2.5	1.8	6.7	—	0.7	7.0	1.0	—	—	—	28.2	10.0	21.0	8.5	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	14.2	21.5	2.2	21.0	68.0	43.4	132.4	14	
Centenaro	Pn 790	—	—	2.0	5.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	45.0	2.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	6.0	8.0	—	10.0	67.0	32.0	109.0	9	
Rompeggio	Pn 755	1.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	27.0	15.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	17.0	—	4.0	60.0	32.0	96.0	7
Cerreto Rossi	Pu 700	2.0	—	—	2.0	—	—	11.0	—	—	—	—	—	25.0	5.0	30.0	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	7.0	9.0	2.0	17.0	53.0	23.0	93.0	12	

* Pluviometri totalizzatori a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somma decadiche			Somma mensile	N. giorni piovosi			
																																		1	2	3				
Rigelo	P 700	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	15.0	4.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	6.0	12.0	—	—	—	13.0	34.0	20.0	67.0	9	
Ferriere	Pr 618	—	—	—	—	—	2.0	—	8.0	—	—	—	—	—	32.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	14.0	—	—	—	10.0	63.0	24.0	97.0	6
Farini d'Olmo	Pn 426	—	—	—	—	—	—	2.0	—	6.0	—	—	33.0	6.0	4.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	1.0	—	—	8.0	62.0	10.0	80.0	8
Cassano	P 379	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	12.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	—	—	—	—	42.0	7.0	49.0	5	
Bettola	P 309	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	2.0	53.0	2.0	57.0	5		
Villò	P 200	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	45.0	25.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	11.0	86.0	3.0	100.0	5		
Chiavenna																																								
Obolo	Pn 901	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	15.1	0.3	15.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.1	—	—	10.0	35.4	20.1	65.5	6	
Padri di Bettola	P 556	0.9	—	—	—	4.0	—	—	4.0	2.0	—	—	—	15.0	28.0	13.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	5.5	20.0	—	—	—	10.9	58.0	28.0	96.9	10	
Castellana	P 434	—	4.0	—	—	6.2	—	—	3.1	—	—	—	—	15.6	—	10.5	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.1	15.2	—	—	—	13.3	31.3	23.3	67.9	8	
S. Maria del Rivo	P 393	1.0	—	—	—	—	1.0	11.0	—	—	—	20.0	5.0	5.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	8.0	—	—	—	13.0	35.0	18.0	66.0	9	
Rezzano	P 200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	27.0	—	—	—	—	30.0	39.0	69.0	5	
S. Giorgio Piacentino	P 104	—	—	—	—	0.2	—	—	5.0	—	—	—	—	23.0	—	7.0	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	23.0	0.1	—	—	—	6.2	32.5	23.6	62.3	6
Saliceto	P 57	1.2	—	—	—	—	0.5	—	5.0	—	—	—	—	30.0	6.0	4.0	2.5	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	24.5	—	—	—	7.7	44.5	28.5	80.7	10	
S. Nazzaro	P 41	3.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	24.0	8.0	1.0	7.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	9.0	41.0	1.0	51.0	8		
8 - Bacino dell'Arda																																								
Arda																																								
Pellizzano	Pn 1022	—	—	—	—	5.0	—	—	14.0	—	—	—	—	20.0	5.0	21.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	18.0	15.0	—	—	—	25.5	51.0	37.0	113.5	10	
Morlasso	Pn 650	0.5	—	—	—	5.0	—	—	7.0	—	—	—	—	36.0	5.0	20.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	21.0	2.0	—	—	16.5	64.0	32.0	112.5	10	
Vernasca	P 495	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	52.0	10.0	62.0	3
Diga di Mignano	Pn 332	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	27.0	2.0	18.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	20.0	—	—	—	—	9.0	53.0	26.0	88.0	7	
Villa Alberoni	P 205	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	16.0	—	15.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	10.0	39.0	27.0	76.0	5
Florenzuola	P 82	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	15.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	—	—	21.5	—	—	—	33.0	26.0	59.0	5	
Villanova d'Arda	P 43	1.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	16.0	—	—	40.0 ¹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0 ²	—	—	7.0	40.0	20.0	67.0	7		
Busseto	P 40	—	—	—	—	0.5	—	6.0	—	—	—	—	—	22.0	17.0	11.2	6.0	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.3	24.3	—	—	6.5	57.1	29.6	93.2	8		
9 - Bacino del Taro																																								
Taro																																								
Passo Centocroci	Pn 1053	—	—	—	—	5.1	—	5.2	8.3	—	—	—	—	25.0	2.0	8.0	0.5	0.4	0.3	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	13.1	2.1	6.1	—	—	18.6	36.5	21.3	76.4	9		
Clea (Passo)	Pn 1041	—	—	—	0.5	2.0	—	10.0	—	—	—	—	—	9.0	6.0	11.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	20.0	—	—	12.5	29.0	33.0	74.5	9	
Bratello	Pn 924	—	3.0	—	3.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	31.0	20.0	22.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	15.5	17.5	—	—	9.0	79.0	51.0	139.0	10		
Centocroci (Tarso)	Pn 900	—	—	—	26.0	7.0	—	10.0	13.0	—	—	—	—	—	37.0	—	18.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	7.0	10.0	—	—	—	—	—	56.0	63.0	46.0	165.0	11		

¹ Neve fusa dal 13 al 16. — ² Pioggia dei giorni 25, 28 e 29.

DICEMBRE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somme detadiche			Somma mensile	N. giorni piuvosi			
																																		1	2	3				
Glarette	Pn 900	—	—	—	—	5.0	6.0	10.0	5.0	—	—	—	—	12.0	—	30.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	20.0	—	—	—	26.0	42.0	35.0	103.0	9	
Berceto	Pn 800	—	—	—	1.0	9.0	—	—	—	1.0	—	—	—	21.0	10.0	32.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	20.0	11.0	—	—	—	12.0	59.0	41.0	112.0	12
Porcigione	Pn 800	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	8.0	7.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	5.0	60.0	10.0	75.0	6		
Strinabeco	Pr 800	—	—	—	—	4.0	—	2.0	8.0	—	—	—	—	20.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	14.0	20.0	6.0	—	—	—	14.0	25.0	43.0	82.0	9	
Montegrosso	Pn 750	—	20.0	10.0	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	40.0	—	20.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	—	—	55.0	65.0	25.0	145.0	8	
S. Maria del Taro	Pn 744	—	—	—	—	7.0	6.0	12.0	4.0	—	—	—	—	14.0	1.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	11.0	19.0	—	29.0	40.0	36.0	105.0	10	
S. Maria Valderna	Pn 731	—	—	—	7.0	—	—	—	5.5	—	—	—	—	40.0	5.5	34.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	18.0	24.5	—	12.5	85.5	53.5	151.5	9		
Prelerna	Pn 724	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	30.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	9.0	—	10.0	—	—	—	60.0	33.0	93.0	6		
Valdena (Centrale)	Pr 721	—	—	—	4.0	—	1.0	1.0	4.0	—	—	—	—	4.0	—	20.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	4.0	14.0	17.0	2.0	—	9.0	25.0	41.0	75.0	11		
Tiedoli (Barca)	Pn 650	—	—	—	—	—	—	11.0	16.0	—	—	—	—	—	—	41.0	25.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	27.0	88.0	16.0	131.0	6		
Tornolo	Pn 620	—	—	—	—	—	—	7.0	8.0	—	—	—	—	11.0	17.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	9.0	12.0	—	—	15.0	33.0	29.0	77.0	8		
Boschi di Bardone	Pn 608	—	—	—	4.0	—	—	—	2.0	5.0	—	—	—	—	52.0	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	11.0	73.0	21.0	105.0	6		
Baselica	P 600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0 ¹	—		
Casale di Parma	Pn 600	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	45.0	4.0	9.0	7.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	6.0	—	—	—	9.0	74.0	70.0	153.0	9		
Careno	P 581	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	22.0	22.0	5.0	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	17.0	—	—	2.0	73.0	22.0	97.0	10		
Albareto	P 550	—	42.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	25.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	67.0	—	—	109.0	4		
Bedonia	Pn 544	—	—	—	—	2.0	—	3.0	7.0	2.0	—	—	—	43.0	2.0	40.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	4.0	—	14.0	115.0	31.0	160.0	10			
Selva del Bocchetto	P 539	2.0	—	—	2.0	2.0	—	—	12.0	—	—	—	—	33.0	13.0	19.0	3.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	13.0	—	21.5	69.5	16.0	107.0	12		
Bergotto	Pn 500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	12.0	25.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	13.0	—	—	—	68.0	35.0	103.0	6		
Grotta	P 450	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	25.0	4.0	9.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	19.0	—	—	13.0	44.0	27.0	84.0	7		
Rocca Prebalza	P 450	—	—	—	—	—	—	9.0	7.0	—	—	—	—	25.0	16.0	11.0	3.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	12.0	6.0	—	—	7.0	57.0	23.0	87.0	9		
Borgo Val di Taro	P 411	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	4.0	12.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	15.0	45.0	22.0	82.0	8		
Neviano Rossi	P 401	3.0	—	15.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	20.0	15.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	12.0	—	—	22.0	63.0	19.0	104.0	9		
S. Lucia	P 400	9.0	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	45.0	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	14.0	49.0	3.0	66.0	11		
S. Vittore	P 360	1.0	—	1.0	—	3.0	—	1.0	—	8.0	—	—	—	23.0	10.0	13.0	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	14.0	49.0	3.0	66.0	11	
Oriano	P 260	3.0	—	—	—	—	—	6.0	2.0	—	—	—	—	26.0	25.0	29.0	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Salsomaggiore	P 160	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	45.0	15.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Noceto	P 95	—	1.0	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	36.0	11.0	12.0	3.0	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Castione del Marchesi	P 53	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	35.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fontanelato	P 50	—	—	—	—	1.0	—	—	—	2.0	—	—	—	19.0	10.5	13.5	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ronchetti di S. Secondo	P 40	7.0	—	1.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	18.0	14.0	12.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Carzeto di Soragna	P 37	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	28.0	5.0	13.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zibello	P 33	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	20.0	12.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Roccabianca	P 32	3.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	16.0	15.0	16.0	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sissa	P 31	—	—	0.2	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	22.8	15.0	10.0	4.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	3.0	20.0	—	—	7.2	52.5	27.0	86.7	10		

¹ Neve fusa del mese.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

1. Pioggia o neve fusa dei giorni 27, 29 e 31. — 2. Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. — 3. Neve fusa dei giorni 12 e 13. — 4. Neve fusa dei giorni 14 e 15. — 5. Neve fusa dei giorni 12, 13 e 14.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

Precipitazione complessiva del mese.

DICEMBRE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	12 - Bacino del Crostolo																															13 - Bacino della Secchia												
		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	Somme decadi 1 2 3			Somma mensile	N. giorni con pioggia								
Marano	P 112	—	—	8.0	4.0	—	—	4.0	2.0	—	—	—	—	40.0	12.0	6.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	20.5	—	—	18.0	60.5	21.5		100.0	10						
Montecchio	P 98	—	5.5	0.5	—	—	6.0	—	—	—	—	—	40.0	10.0	20.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	4.0	12.0	75.0	10.0	97.0	8							
S. Ilario (Chivicone)	P 64	3.0	—	—	1.0	—	—	—	4.0	1.0	—	—	40.0	10.0	10.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	18.0	—	9.0	66.0	20.0	95.0	11							
Sorbolo	P 34	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	30.0	30.0	15.0	15.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	96.0	—	105.0	6								
Mezzano Inferiore	P 26	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	46.0	—	13.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	18.0	—	11.0	69.0	28.5	108.5	6								
Cedra (Sinistra di Enza)																																													
Rimagna	P 1001	—	—	2.0	5.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	40.0	—	30.0	11.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	13.0	15.0	37.0	82.0	43.0	162.0	11									
Isola di Palanzano	Pr 575	2.0	3.0	—	2.0	—	8.0	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	98.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	4.0	1.0	8.0	1.0	—	17.0	98.0	24.0	139.0	16									
Solvanizza	Pr 468	—	9.0	—	2.0	—	7.0	1.0	—	—	—	—	—	35.0	10.0	5.0	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	7.0	—	19.0	65.0	9.0	93.0	11							
12 - Bacino del Crostolo																																													
Crostolo																																													
Canossa	P 530	9.0	1.0	23.0	9.0	—	—	11.0	—	—	—	—	—	19.0	—	7.0	15.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	50.0	18.0	121.0	10								
Casina (Cantoniera)	P 500	2.0	2.0	8.0	12.0	—	1.0	8.0	2.0	—	—	—	—	35.0	7.0	16.0	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	14.0	—	35.0	68.0	24.0	127.0	15								
Regnano	P 415	3.0	2.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	30.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	90.0	—	103.0	7								
Roncole	P 275	—	—	5.0	16.0	1.0	4.0	1.2	—	—	—	—	—	29.5	15.4	14.0	7.0	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	10.0	11.0	—	27.2	68.0	22.0	117.2	13								
Braglie	P 147	3.0	—	9.0	6.0	—	5.0	1.0	—	—	—	—	—	40.0	6.0	17.0	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	20.0	—	24.0	71.0	25.0	120.0	12								
Fogliano	P 65	—	—	—	2.0	—	—	—	33.0	—	—	—	—	57.0	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	70.0	—	105.0	5								
Reggio Emilia	P 60	2.4	0.2	2.6	1.6	—	1.9	0.3	—	—	—	—	—	31.6	—	7.0	0.6	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	3.3	0.3	15.3	—	9.0	40.2	19.1	68.3	9								
13 - Bacino della Secchia																																													
Secchia																																													
Valico Cerreto	P 1200	4.0	2.0	5.0	9.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	35.0	8.0	19.0	15.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	14.0	18.0	—	25.0	86.0	40.0	151.0	13									
Monteduro	P 840	—	10.0	—	5.0	—	28.0	4.0	—	—	—	—	—	45.0	10.0	20.0	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	13.0	—	—	47.0	80.0	28.0	155.0	11								
Bismantova	P 830	—	—	2.0	3.0	—	—	17.0	—	—	—	—	—	30.0	10.0	25.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	8.0	—	15.0	—	22.0	75.0	29.0	126.0	10								
Sologno	P 803	—	12.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	60.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	2.0	32.0	80.0	4.0	116.0	6								
Valestra	Pn 800	4.8	1.5	8.1	10.0	1.9	—	15.2	1.7	—	—	—	—	27.3	20.0	19.8	5.5	4.0	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	3.9	—	5.7	13.2	—	43.2	78.3	23.6	145.1	16								
Collagna	P 800	—	—	—	4.0	—	5.0	—	3.0	—	—	—	—	50.0	—	25.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	12.0	85.0	18.0	115.0	8								
Carpinetti	P 780	10.0	—	—	—	—	47.0	—	—	—	—	—	—	—	21.0	13.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	9.0	1.0	1.0	57.0	52.0	16.0	125.0	10								
Castelnovomonti	Pn 730	—	—	—	8.0	—	18.0	—	—	—	—	—	—	42.0	25.0	19.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	91.0	14.0	131.0	7								
Baiso	P 542	1.0	—	5.0	8.0	—	1.0	—	1.0	—	—	—	—	35.0	—	20.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	12.0	—	16.0	60.0	17.0	93.0	11									
Salcava	P 530	—	—	17.0	7.0	—	18.0	—	—	—	—	—	—	28.0	13.0	—	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	42.0	49.0	14.0	105.0	10									

Neve fusa dei giorni 13, 14, 15 e 16. — 1 Neve fusa dei giorni 12 e 13.

DICEMBRE 1933

PRECIPITAZIONI - METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Gennaio 1904																															Somma mensile	N. giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
		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			Somme decadiche																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
																																		1	2	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Montebaranzone . . .	P 500	—	—	—	31.0	—	—	—	18.0	—	—	—	—	28.0	18.0	15.0	7.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.0	73.0	15.0	137.0	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Cavola di Toano . . .	P 487	—	—	—	4.0	—	—	—	24.0	—	—	—	—	22.5	17.5	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	57.0	18.0	113.0	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Levizzano	P 189	5.0	—	—	5.0	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	40.0	—	20.0	8.0	8.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	71.0	20.0	130.0	12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Sassuolo	P 121	—	8.0	10.0	—	—	—	—	13.0	1.0	—	—	—	20.0	1.0	8.0	1.0	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	31.0	22.0	86.0	13																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Bastiglia	P 21	9.0	—	6.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	30.0	20.0	7.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	98.0	24.0	140.0	11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Ozola (Destra di Secchia)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								</		

1 Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. — 2 Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. Sostituisce il Totalizzatore di Colle Belfiore.

DICEMBRE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadi																															Somma mensile	N. giorni piovosi					
		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			1	2	3		
Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																							
Marola	P 717	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	67.0	14.0	3			
S. Valentino	P 300	4.0	—	8.0	13.0	—	—	10.0	1.0	—	—	—	—	33.0	15.0	17.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	6.0	—	36.0	69.0	20.0	11		
Viano	P 272	4.0	—	14.0	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	38.0	25.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	36.0	81.0	10.0	7		
Cà de Caroli	Pr 168	—	6.5	8.8	—	—	4.1	0.8	—	—	—	—	—	48.5	17.1	3.5	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.3	14.6	—	2.0	71.7	19.9	11.8	10			
Bagno	P 54	4.0	—	6.0	6.5	—	—	5.0	2.0	—	—	—	—	42.0	19.0	17.0	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	18.3	—	23.5	82.5	25.8	131.8	11		
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																							
Campegine	P 34	3.0	4.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	10.0	12.0	65.0	25.0	102.0	9	
Ponte Alto	P 26	4.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	27.0	23.0	15.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	10.0	10.0	—	10.0	68.0	31.0	109.0	9	
S. Vittoria	P 22	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	35.0	10.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	25.0	10.0	57.0	28.0	95.0	6	
Torriane	P 22	3.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	21.0	24.0	10.0	7.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	23.0	—	8.0	64.0	25.0	97.0	9		
Qualtieri	P 22	4.0	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	13.0	16.0	22.0	14.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	27.0	—	11.0	68.0	30.0	109.0	9		
Boretto	P 20	5.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	28.0	20.0	17.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	24.0	—	11.0	64.0	26.0	101.0	8
Capanna	P 20	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	25.0	20.0	17.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	24.0	—	3.0	64.0	28.0	95.0	8		
Bonifica in destra di Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																							
Correggio	P 48	—	3.5	—	—	—	1.0	0.5	—	—	—	—	—	24.0	—	6.0	1.5	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	9.0	—	8.0	3.0	2.0	5.0	42.0	24.5	71.5	10	
Campogalliano	P 43	—	—	3.0	2.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	35.0	—	13.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	—	4.0	6.0	7.0	6.0	11.0	70.0	30.0	111.0	12	
Mancasale	P 40	—	—	—	3.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	52.0	3.0	—	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	16.0	—	11.0	80.0	22.0	113.0	8	
S. Martino in Rto	P 36	5.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	30.0	20.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	81.0	—	90.0	6	
Bagnolo in Piano	P 32	—	3.0	—	2.0	—	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56.0 ¹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	17.0	—	8.0	56.0	35.0	99.0	11
Carpi	P 28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	28.0	15.0	9.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	6.0	—	—	—	79.0	9.0	88.0	7	
Ponticelli di Carpi	P 25	4.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	18.0	8.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	16.0	—	5.0	46.0	25.0	76.0	8	
Novellara	P 24	3.0	—	0.5	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	14.0	11.0	7.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	17.0	—	6.0	33.0	20.0	59.0	8	
Campagnola	P 23	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	28.0	25.0	15.0	8.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	6.0	19.0	—	1.0	8.0	80.0	28.0	116.0	11
Ponte Rosso	P 22	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	20.0	19.0	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	15.0	—	1.0	6.0	50.0	22.0	78.0	9
Ponte Testa	P 21	7.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	1.0	7.0	12.0	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	8.0	—	11.0	26.0	11.0	48.0	9	
Ponte Pietra	P 21	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	18.0	18.0	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	14.0	—	2.0	46.0	21.0	69.0	8	
Mondine	P 19	5.5	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	3.0	14.0	15.0	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	11.0	1.5	8.0	40.0	20.5	68.5	10	
S. Siro	P 18	5.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	9.0	10.0	6.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	9.0	—	2.0	25.5	21.0	34.5	8		
Botte S. Prospero	P 18	4.5	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	7.0	12.0	6.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	11.0	—	7.5	27.0	20.5	55.0	9		

¹ Neve fusa dei giorni 13, 14, 15, 16 e 17.

DICEMBRE 1933

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	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	Somme decadiche	Somme mensile	N. giorni piovosi																					
14 - Bacino del Panaro																																																								
Scalenna																																																								
Monte Cimone ¹	P ⁶ 2163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	256.0	—																					
Cervarola ¹	P ⁶ 1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	134.0	—																					
Barigazzo	Pn 1224	3.0	2.0	7.0	2.0	—	—	15.0	5.0	3.0	—	—	—	27.0	18.0	14.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	5.0	3.0	30.0	—	—	—	45.0	151.0	15																				
Tagliole	Pn 1150	2.0	—	—	—	13.0	—	—	2.0	—	—	—	—	35.0	20.0	15.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	33.0	2.0	2.0	—	28.0	—	67.0	103.0	12																				
Sestola	Pn 1086	5.6	—	9.0	12.2	—	—	—	13.2	2.8	0.8	—	—	43.5	22.3	26.1	6.2	4.8	1.2	—	—	—	—	—	—	—	6.1	8.7	7.7	13.0	—	3.1	—	38.6	186.3	16																				
S. Anna Pelago	Pn 1039	—	—	20.0	—	—	—	15.0	5.0	10.0	—	—	—	50.0	25.0	20.0	—	15.0	20.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	25.0	—	—	—	35.0	230.0	12																			
Flumalbo.	Pn 943	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	45.0	40.0	24.0	8.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	20.8	30.2	35.0	5.0	—	116.0	241.0	11																			
Montecreto.	Pn 868	5.0	—	3.0	8.0	1.0	—	—	13.0	4.0	—	—	31.0	10.0	8.0	22.0	5.0	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	1.0	8.0	18.0	—	2.0	—	38.0	154.0	18																				
Galato	Pn 800	0.3	—	5.0	10.0	1.0	—	—	8.0	2.0	—	—	—	—	30.0	16.2	5.0	7.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	9.0	13.0	1.0	0.1	—	24.1	109.6	14																			
Pievepelago.	P 761	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	10.0	25.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.0	5																					
Rio Lunato (Diga)	Pr 660	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»																				
Strettara (Centrale)	Pr 570	4.0	—	6.0	1.0	6.0	—	—	10.0	—	2.0	—	—	—	38.0	13.0	—	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	1.0	7.0	13.0	—	36.0	124.0	16																					
Leo																																																								
Madonna dell'Acero	Pn 1180	—	—	6.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	45.0	7.0	5.0	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	10.0	10.0	—	—	—	35.0	128.0	10																			
Ospitale Fanano	P 936	2.0	—	9.0	6.0	8.0	1.0	—	20.0	3.0	—	—	57.0	21.0	30.0	11.0	12.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	12.0	30.0	24.0	4.0	3.0	—	83.0	269.0	20																				
Fellicarolo	Pn 935	3.0	—	—	22.0	—	—	—	5.0	—	2.0	—	—	60.0	20.0	20.0	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	10.0	—	—	—	—	50.0	209.0	10																				
Fanano.	Pn 640	6.0	—	9.0	14.0	2.0	—	—	13.0	5.0	—	—	—	80.0	16.0	34.0	17.0	10.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	15.0	23.0	—	3.0	—	46.0	256.0	17																			
Rocca Corneta	Pu 604	—	7.0	10.0	—	—	—	13.0	4.0	—	—	—	40.0	17.0	9.0	4.0	11.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	13.0	—	—	10.0	—	43.0	161.0	13																				
Panaro																																																								
Montese	P 841	—	28.0	—	—	—	—	—	20.0	15.0	—	—	—	50.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	131.0	6																				
Ligorzano	Pn 737	—	25.0	22.0	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	60.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	14.0	—	22.0	164.0	7																				
Rosola	Pn 690	—	—	5.0	15.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	45.0	10.0	25.0	7.0	9.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	128.0	9																				
Verica	Pn 580	11.0	—	8.0	8.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	20.0	8.0	10.0	6.0	7.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	3.0	—	7.0	100.0	12																				
Coscogno.	P 536	—	4.0	18.0	—	—	—	8.0	8.0	—	—	—	—	30.0	5.0	8.0	6.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	8.0	10.0	—	—	—	24.0	113.0	12																					
Guiglia	P 483	2.0	1.0	2.0	—	—	—	15.0	6.0	—	—	—	—	20.0	15.0	10.0	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	3.0	—	10.0	99.0	11																			
S. Venanzio.	P 281	—	—	21.0	4.0	—	15.0	—	—	3.0	—	—	—	61.0	—	6.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	115.0	7																				
Savignano	P 194	—	—	—	4.0	—	12.0	—	3.0	—	—	—	—	46.0	—	18.0	2.0	11.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	13.0	—	3.0	8.0	36.0	134.0	13																				
Vignola	Pr 125	6.5	1.0	3.0	4.0	—	—	—	3.0	—	—	—	22.0	20.0	—	11.0	2.0	3.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92.5	15																				
Spilamberto	P 70	9.4	9.7	1.4	4.3	—	—	7.4	2.3	—	—	—	—	46.3	—	11.1	6.2	10.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	139.3	13																				
Modena	P 35	2.2	1.6	1.6	5.1	—	—	2.6	0.4	—	—	—	0.4	43.0	3.6	17.1	10.0	3.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	108.6	11																				
Nonantola	P 24	5.0	10.0	—	3.0	—	—	2.0	10.0	—	—	—	—	50.0	—	20.0	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	130.0	10																				

¹ Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

STRATO NEVOSO — ALTEZZA SUL SUOLO

GENNAIO 1933

BACINO	STAZIONE	Quota in metri	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo	BACINO	STAZIONE	Quota in metri	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo	BACINO	STAZIONE	Quota in metri	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo
			Altezza dello strato in cm. nel giorno:																	
			10	20	31															
Serivia	Gennaio						Trobba	Rondanina	1000					(segue) Chiavenna	Rezzano	200				
	Torriglia	764	78	60	7	17		Pradovera	937	85	85	7	17		S. Giorgio	104	10	18	6	18
	Crocefleschi	742	100	70	7	20		Zerba	906	65	49	12	18				5	20	7	18
	Frassinello	724	25	11	5	17		Fontanigorda	820	70	65	5	17		Pelizzone	1022	61	60	11	18
	Castagnola	560	65	60	7	17		Barchi	800	85	52	6	17		Morfasso	650	42	51	9	18
Borbera (Destra di Sorivina)	Montoglio	450	32	42	4	19	Aveto (Destra di Trebbia)	Cerignale	730	62	59	9	17	Taro	Busseto	40	1	7	8	14
	S. Agata Fossili	425	30	30	4	18		Rovigno	660	50	35	8	17		Passo Centocroci	1053	60	58	7	16
	Novi Piemonte	200	23	36	5	17		Montebruno	657	60	45	6	17		Cisa (Roncazzi)	1041	55	70	9	17
	Carrega Ligure	955	69	58	7	19		Ottone	510	63	63	7	17		Bratello	924	80	60	10	17
	Forotondo	840	61	60	6	17		Marsaglia	350	40	20	6	17		Giarlette	900	68	65	7	17
Curone	Montemarzino	468	25	25	6	17	Nure e Chiavenna Nure	Perino	200	20	46	7	17	(Sinistra di Taro)	Percigatone	800	57	38	6	17
	Pizzocorno	478	40	40	5	17		Statto	174	16	26	8	18		S. Maria del Taro	744	62	23	6	17
	Varzi	409	28	42	10	17		S. Lazzaro	50	5	9	6	15		S. Maria Valderna	731	71	61	8	18
	Montesegale	384	25	20	7	17		Barbagelata	1122	78	75	6	17		Preleria	724	18	70	7	17
	Rivanazzano	157	25	28	6	17		S. Stefano	1014	61	62	7	17		Careno	581	20	45	7	18
Bacino fra Staffora e Tidone							Chiavenna	Alpeplana	934	65	40	8	16		Bedonia	544	49	54	7	17
	Montalto Pavese	466	28	32	9	18		Prisoia	900	80	40	6	18		Selva del Boschetto	539	24	38	6	16
	S. Giuletta	250	18	20	6	17		Castagnola	840	60	36	6	17		Bergotto	500	19	35	9	17
	Canevino	510	50	60	8	18		Magnasco	817	70	65	9	17		Grotta	450	18	30	9	17
	Luzzano	223	9	16	7	18		Cabanne	812	75	70	7	17		Neviano Rossi	401	20	44	6	16
Versa							Chiavenna	Gambaro	850	80	55	7	17		S. Lucia	400	12	22	7	18
	Montalto Pavese	466	28	32	9	18		Cassimerego	800	67	75	9	18		Orlano	260	10	15	8	18
	S. Giuletta	250	18	20	6	17		Centenaro	790	58	32	11	17		Noceto	95	—	17	5	13
	Canevino	510	50	60	8	18		Rompeggio	755	55	34	10	16		Casalporino	915	28	75	11	18
	Luzzano	223	9	16	7	18		Cerreto Rossi	700	73	43	11	18		Nociviglia	900	66	54	11	18
Bardonezza							Chiavenna	Rigolo	700	61	53	11	18		S. Giustina	800	64	64	10	18
	Zavatterello	560	60	58	9	17		Farini d'Olmo	425	48	39	7	16		Cereseto	760	72	55	10	18
	Pecorara	479	35	50	8	17		Cassano	379	22	34	5	16		Pione	673	60	55	9	18
	Agazzano	184	5	20	8	18		Padri di Bettola	556	36	47	10	18		Bardi	625	52	46	9	18
	Sarmato	70	6	8	6	18		Castellana	434	25	44	9	18		Musara Superiore	1050	2	48	59	11
Tidone							Chiavenna	S. Maria del Rivo	393	25	42	8	18		Ballone	825	37	60	7	16
													Bosco di Corniglio		742	43	64	7	16	
													Cozzano		730	30	37	8	17	

[illegible]

STRATO NEVOSO — ALTEZZA SUL SUOLO

FEBBRAIO 1933

BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza di neve	di precipitazione di neve	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza di neve	di precipitazione di neve	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza di neve	di precipitazione di neve			
			10	20	28						10	20	28						10	20	28			10	20	28
Trebbia	Rondanina	1000	15	19	37	10	28	(segue) Chiavenna	Rezzano	200	—	32	10	3	16	(segue) Parma	Campora	620	20	22	97	6	28			
	Pradovera	937	10	29	25	5	28		S. Giorgio Placentino	104	—	35	5	2	13		Antreola	600	—	39	53	7	22			
	Zerba	906	4	25	16	3	22		Pelizzone	1022	8	45	50	5	28		Corniglio (P. Romano)	562	—	21	30	7	21			
	Fontanigorda	820	—	20	4	5	19		Morfasso	650	26	61	63	5	28		Ponte Parmossa	550	2	14	96	8	20			
	Barchi	800	7	23	13	3	28		Busseto	40	—	29	14	2	12		Antesica	450	—	35	30	6	17			
	Cerignale	730	—	20	10	5	15		Passo Centocroci	1053	—	54	52	6	25		Pannocchia	175	—	45	24	4	13			
	Rovegno	660	—	15	7	3	15		Cisa	1041	—	39	72	7	21		Pizzolese	33	—	39	20	2	13			
	Montebruno	657	6	15	5	3	21		Bratello	924	—	50	35	5	22		Casaselvatica	850	5	40	52	7	27			
	Ottone	510	—	25	5	1	12		Giariette	900	30	30	35	5	28		Vallerano	513	2	25	40	6	26			
	Marsaglia	350	—	12	—	2	8		Percigatone	800	—	12	12	7	18		Calestano	417	—	45	30	6	18			
Aveto (Destra di Trebbia)	Perino	200	—	2	1	14	S. Maria del Taro	744	—	10	—	2	13	S. Martino Sinzano	127	—	40	20	5	15						
	Statto	174	—	29	2	3	15	S. Maria Valderna	731	—	25	27	5	23	Lagastrello	1200	50	110	110	4	28					
	S. Lazzaro	50	—	36	—	1	11	Preleria	724	—	10	50	7	24	Ramiseto	850	15	70	85	6	28					
	Barbagelata	1122	2	20	23	6	28	Careno	581	—	40	37	5	22	Vedriano	590	—	40	45	5	23					
	S. Stefano	1014	—	22	19	4	24	Bedonia	544	—	16	4	1	20	Neviano Arduini	422	—	40	60	5	21					
	Alpeiana	934	—	25	20	6	20	Selva del Bocchetto	539	—	36	32	5	18	Cazzola	296	—	40	45	4	17					
	Priosa	900	2	32	15	7	22	Bergotto	500	—	25	10	5	15	S. Ilario	64	—	40	28	3	13					
	Castagnola	840	—	12	—	3	10	Grotta	450	—	31	33	5	16	Rimagna	1001	20	54	64	7	28					
	Magnasco	817	19	45	28	5	28	Neviano Rossi	401	—	25	47	5	20	Selvanizza	468	4	45	60	5	25					
	Cabanne	812	12	32	20	3	28	S. Lucia	400	—	35	30	6	18	Casina	500	—	48	45	5	24					
Nuro e Chiavenna	Gambaro	850	10	55	25	6	28	Ceno (Sinistra di Taro)	Orlano	260	—	34	19	6	16	Roncolo	275	—	43	30	4	14				
	Cassimorono	800	34	60	37	6	28		Noceto	95	—	52	17	4	14	Braglie	147	—	51	30	4	14				
	Centenaro	790	—	21	9	6	19		Casalporino	915	18	33	48	9	28											
	Rompeggio	755	5	35	20	6	28		Nociveglia	900	26	33	47	9	28	Monteduro	840	7	60	98	7	28				
	Cerreto Rossi	700	—	29	4	16	S. Giustina		800	—	35	39	6	26	Bismantova	830	18	65	90	6	28					
	Rigolo	700	11	10	20	8	27		Cereseto	760	10	60	50	7	28	Valestra	800	—	57	84	7	25				
	Farini d'Olmo	425	3	—	22	4	19		Pione	673	12	25	30	8	28	Castelnovomonti	730	—	48	60	6	25				
	Cassano	379	—	26	12	3	18		Bardi	625	—	41	40	6	27	Castelnovomonti	730	—	48	60	6	25				
									Mustara Superiore	1050	14	50	65	6	28	Balzo	542	—	55	60	4	24				
									Ballone	825	23	28	50	6	28	Montebanzone	500	—	60	70	6	20				
Chiavenna	Padri di Bettola	556	3	28	28	5	20	Parma	Bosco di Corniglio	742	10	52	70	7	28	Cavola di Toano	484	—	62	80	7	22				
	Castellana	434	3	25	17	3	20		Cozzano	730	—	46	45	6	24	Levizzano	189	—	55	60	5	15				
	S. Maria del Rivo	393	—	30	25	7	18								Sassuolo	131	—	50	38	4	14					

STRATO NEVOŚO — ALTEZZA SUL SUOLÒ

FEBBRAIO = MARZO 1933

BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni		BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni		BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni			
			10	20	28	di precipitazione nevosa	di permanenza della neve sul suolo				10	20	28	di precipitazione nevosa	di permanenza della neve sul suolo				10	20	28	di precipitazione nevosa	di permanenza della neve sul suolo		
Ozola (Destra di Secchia)	Ospedaletto	1100	25	100	120	6	28	Sciivia	Torriglia	764	—	—	—	—	—	Marzo	Barchi	800	—	—	—	—	—	6	
	Ligonchio	928	—	77	60	5	21		Crocefieschi	742	—	—	—	—	—		—	Cerignale	730	—	—	—	—	—	3
	Presa d'Ozola	920	5	78	90	7	27		Frassinello	724	—	—	—	—	—		—	Rovegno	660	—	—	—	—	—	2
	Piolo	773	—	65	60	6	18		Castagnola	560	—	—	—	—	—		—	Montebruno	657	—	—	—	—	—	—
	Cinquecerri	697	—	68	48	5	10		Montoglio	450	—	—	—	—	—		—	Ottone	510	—	—	—	—	—	—
Secchiello (Destra di Secchia)	Razzolo	610	6	60	67	5	28	Borbera (Destra di Scrivia)	S. Agata Fossili	425	—	—	—	—	—	—	Marsaglia	350	—	—	—	—	—	—	
	Frassinoro	1097	5	90	80	7	28		Novi Piemonte	200	—	—	—	—	—	—	Perino	200	—	—	—	—	—	—	
	Toano	944	—	58	80	7	23		Carrega Ligure	955	—	—	—	—	—	—	Statto	174	—	—	—	—	—	—	
	Ceredolo	300	—	60	70	6	22		Forotondo	840	6	—	—	—	—	—	S. Lazzaro	50	—	—	—	—	—	—	
	Lama Mocogno	812	7	80	79	7	28		Montemanzino	468	—	—	—	—	—	—	Barbagelata	1122	—	—	—	—	—	7	
Rosenna (Destra di Secchia)	Pollnago	810	—	67	70	7	20	Gurone	Pizzocorno	478	—	—	—	—	—	—	S. Stefano	1014	—	—	—	—	—	3	
	Prignano	497	—	52	78	5	17		Varzi	409	—	—	—	—	—	—	Alpeplana	934	—	—	—	—	—	1	
	Gombola	450	—	70	70	7	25		Montesegale	384	—	—	—	—	—	—	Priosa	900	—	—	—	—	—	3	
	Ca de' Caroli	168	—	50	35	4	13		Rivanazzano	157	—	—	—	—	—	—	Castagnola	840	—	—	—	—	—	—	
																	Magnasco	817	—	—	—	—	—	4	
Tresinaro (Sinistra di Secchia)								Bacino fra Staffora e Tidone								Nure e Chiavenna	Cabanne	812	—	—	—	—	—	9	
																								—	
																								—	
																								—	
																								—	
Panaro Scoltenua	Tagliole	1150	23	80	83	6	28	Seuoropasso	Montalto Pavese	466	—	—	—	—	—	Nure	Gambaro	850	2	—	—	—	—	10	
	Sestola	1086	21	128	110	6	28		S. Giufetta	250	—	—	—	—	—		Cassimoreno	800	22	—	—	—	—	17	
	S. Anna Pelago	1069	13	80	65	7	28		Canevino	510	—	—	—	—	—		Centenaro	790	—	—	—	—	—	2	
	Flumalbo	943	32	85	94	6	28		Luzzano	223	—	—	—	—	—		Rompeggio	755	2	—	—	—	—	11	
	Montecreto	868	—	90	80	7	25		Zavatterello	560	—	—	—	—	—		Cerreto Rossi	700	—	—	—	—	—	9	
Leo	Gaiato	800	—	80	65	6	21	Versa							Chiavenna	Rigolo	700	—	—	—	—	—	6		
																								—	
																								—	
																								—	
																								—	
Panaro	Madonna dell'Acero	1180	28	120	130	7	28	Bardonezza							Tidone	Farini d'Olmo	425	—	—	—	—	—	4		
	Ospitale Fanano	936	23	100	115	7	28		Luzzano	223	—	—	—	—		—	Cassano	379	—	—	—	—	—	4	
	Fellicarolo	935	20	103	110	7	28		Zavatterello	560	—	—	—	—		—	Padri di Bettola	556	—	—	—	—	—	6	
	Rocca Corneta	604	—	105	45	5	22		Pecorara	479	—	—	—	—		—	Castellana	434	—	—	—	—	—	5	
	Montese	841	10	80	80	7	28		Agazzano	184	—	—	—	—		—	S. Maria del Rivo	393	—	—	—	—	—	4	
	Rosola	690	12	80	75	5	28	Trebbia	Sarmato	70	—	—	—	—	—	Rezzano	200	—	—	—	—	—	2		
	Verica	580	—	70	60	5	19		Rondanina	1000	—	—	—	—	—	S. Giorgio	104	—	—	—	—	—	—		
	S. Venanzio	281	—	52	74	4	14		Pradovera	937	—	—	—	—	—								—		
	Vignola	125	—	75	53	4	14		Zerba	906	—	—	—	—	—	Pellizzone	1022	12	—	—	—	—	14		
	Spillamberto	70	—	86	38	6	11		Fontanigorda	820	—	—	—	—	—	Morasso	650	23	—	—	—	—	13		

STRATÒ NEVOSÓ — ALTEZZA SUL SUOLO

MARZO 1933

BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di precipitazione nevosa	Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di precipitazione nevosa	Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di precipitazione nevosa	Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo	
			di precipitazione nevosa								di precipitazione nevosa							di precipitazione nevosa					
			10	20	31						10	20	31					10	20	31			10
Taro	Passo Centocroci	1053	—	—	—	1	4	Baganza (Sinistra di Parma)	Casaselvatica	850	8	—	—	—	12	Razzolo	610	17	—	—	—	16	
	Cisa	1041	—	—	—	1	6		Vallerano	513	1	—	—	—	10	Frassinoro	1097	10	—	—	—	12	
	Bratello	924	—	—	—	1	4		Calestano	417	—	—	—	—	5	Toano	944	—	—	—	—	8	
	Glariette	900	—	—	—	1	6		S. Martino Sinzano	127	—	—	—	—	2	Ceredolo	300	—	—	—	—	9	
	Porcigatone	800	—	—	—	—	—	Enza	Lagastrello	1200	41	33	3	30	Rossenna (Destra di Secchia)	812	8	—	—	—	14		
	S. Maria del Taro	744	—	—	—	—	Ramiseto		850	24	—	—	—	17	Polinago	810	—	—	—	—	7		
	S. Maria Valderna	731	—	—	—	1	4		Vedriano	590	—	—	—	—	8	Prignano	497	—	—	—	—	6	
	Prelerna	724	—	—	—	7	7		Neviano Arduini	422	—	—	—	—	8	Gombola	450	10	—	—	—	11	
	Careno	581	—	—	—	—	—	Cazzola	296	—	—	—	—	8	Tresinaro (Sinistra di Secchia)	168	—	—	—	—	7		
	Bedonia	544	—	—	—	7	7	S. Ilario	64	—	—	—	—	6		Panaro	1150	15	—	—	—	14	
	Selva del Bocchetto	539	—	—	—	1	5	Rimagna	1001	—	—	—	—	9			Sestola	1186	30	—	—	—	19
	Bergotto	500	—	—	—	5	5	Selvanizza	468	2	—	—	—	8			S. Anna Pelago	1069	7	—	—	—	12
	Ceno (Sinistra di Taro)	Grotta	450	—	—	—	7	7	Cedra (Sinistra di Enza)	Casina	500	—	—	—	9		Tagliole	1150	15	—	—	—	14
		Neviano Rossi	401	—	—	—	7	7		Roncolo	275	—	—	—	8	Sestola	1186	30	—	—	—	19	
S. Lucia		400	—	—	—	7	7	Braglie		147	—	—	—	7	Fiumalbo	943	12	—	—	—	15		
Orlano		260	—	—	—	5	5	Monteduro		840	30	—	—	15	Montecreto	868	5	—	—	—	15		
Noceto		95	—	—	—	5	5	Crosolo	Bismantova	830	30	8	—	21	Galato	800	—	—	—	—	6		
Casalporino		915	1	—	—	2	10		Valestra	800	15	—	—	15	Madonna dell'Acero	1180	25	—	—	—	17		
Nodveglia		900	4	—	—	1	10		Castelnuovomonti	730	20	—	—	13	Ospitale Panano	936	22	4	—	—	21		
S. Giustina		800	—	—	—	—	9		Balzo	542	8	—	—	11	Fellicarolo	935	15	3	—	—	20		
Parma		Cereseto	760	8	—	—	12	12	Secchia	Cavola di Toano	484	—	—	—	12	Rocca Corneta	604	—	—	—	—	5	
		Plone	673	—	—	—	8	8		Levizzano	189	5	—	—	9	Montese	841	10	—	—	—	11	
		Bardi	625	—	—	—	8	8		Sassuolo	121	—	—	—	9	Rosola	690	24	—	—	—	16	
		Muslara Superiore	1050	21	—	—	1	18		Ospedaletto	1100	35	10	—	25	Verica	580	7	—	—	—	11	
		Ballone	825	23	—	—	2	16	Ozola (Destra di Secchia)	Ligonchio	928	—	—	—	6	S. Venanzio	281	—	—	—	—	9	
		Bosco di Corniglio	742	4	—	—	—	10		Prese d'Ozola	920	20	—	—	10	Vignola	125	2	—	—	—	10	
	Cozzano	730	—	—	—	—	8	Piolo		773	—	—	—	7	Spillamberto	70	1	—	—	—	10		
	Campora di Sasso	620	14	—	—	—	14	Cinquecerri		697	—	—	—	8									
	Antreola	600	—	—	—	—	9																
	Corniglio (P. Romano)	562	—	—	—	1	7																
	Ponte Parmossa	550	6	—	—	—	11																
	Antesica	450	—	—	—	—	7																
	Paanocchia	175	—	—	—	—	5																
	Pizzolesi	33	—	—	—	—	6																

STRATO NEVOSO — ALTEZZA SUL SUOLO

APRILE 1933

BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di precipitazione nevosa	Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di precipitazione nevosa	Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo
			10	20	30						10	20	30		
Scrivia	Aprile							Trebbia	Rondanina	1000				1	1
	Torriglia	764							Pradovera	937				1	1
	Crocefleschi	742							Zerba	906				1	1
	Frassinello	724							Fontanigorda	820				1	1
	Castagnuola	560							Barchi	800				1	1
	Montoggio	450							Cerignale	730				1	1
	S. Agata Fossili	425							Rovegno	660				1	1
Borbera (Destra di Scrivia)	Novi Piemonte	200						Montebruno	657				1	1	
	Carrega Ligure	955						Ottone	510				1	1	
Cuneo	Porotondo	840						Marsaglia	350				1	1	
	Montemarzino	468						Perino	200				1	1	
Staffora								Statto	174				1	1	
								S. Lazzaro	50				1	1	
	Pizzocorno	478						Barbagelata	1122				1	1	
	Varzi	409						S. Stefano	1014				1	1	
Bacino fra Staffora e Tidone	Montesegale	384						Alpejana	934				1	1	
	Rivanazzano	157						Priosa	900				1	1	
								Castagnuola	840				1	1	
								Magnasco	817				1	1	
Scuropasso	Montalto Pavese	466						Cabanne	812				1	1	
	S. Giuletta	250						Gambaro	850				1	1	
Versa	Canevino	510						Cassimoreno	800				1	1	
								Centenaro	790				1	1	
Bardonezza	Luzzano	223						Rompeggio	755				1	1	
								Cerreto Rossi	700				1	1	
Tidone								Rigole	700				1	1	
								Farini d'Oimo	425				1	1	
								Cassano	379				1	1	
								Padri di Bettola	556				1	1	
Bardonezza	Zavatterello	560						Chiavenna	Castellana	434				1	1
	Pecorara	479							S. Maria del Rivo	393				1	1
	Agazzano	184							Rezzano	200				1	1
	Sarmato	70							S. Giorgio	104				1	1
Bardonezza								Ceno (Sinistra di Taro)	Gambaro	850				1	1
									Cassimoreno	800				1	1
									Centenaro	790				1	1
									Rompeggio	755				1	1
									Cerreto Rossi	700				1	1
									Rigole	700				1	1
									Farini d'Oimo	425				1	1
Bardonezza								Parma	Cassano	379				1	1
									Padri di Bettola	556				1	1
									Castellana	434				1	1
									S. Maria del Rivo	393				1	1
									Rezzano	200				1	1
									S. Giorgio	104				1	1
Bardonezza								Ceno (Sinistra di Taro)	Gambaro	850				1	1
									Cassimoreno	800				1	1
									Centenaro	790				1	1
									Rompeggio	755				1	1
									Cerreto Rossi	700				1	1
									Rigole	700				1	1
									Farini d'Oimo	425				1	1
Bardonezza								Parma	Cassano	379				1	1
									Padri di Bettola	556				1	1
									Castellana	434				1	1
									S. Maria del Rivo	393				1	1
									Rezzano	200				1	1
									S. Giorgio	104				1	1
Bardonezza								Ceno (Sinistra di Taro)	Gambaro	850				1	1
									Cassimoreno	800				1	1
									Centenaro	790				1	1
									Rompeggio	755				1	1
									Cerreto Rossi	700				1	1
									Rigole	700				1	1
									Farini d'Oimo	425				1	1
Bardonezza								Parma	Cassano	379				1	1
									Padri di Bettola	556				1	1
									Castellana	434				1	1
									S. Maria del Rivo	393				1	1
									Rezzano	200				1	1
									S. Giorgio	104				1	1
Bardonezza								Ceno (Sinistra di Taro)	Gambaro	850				1	1
									Cassimoreno	800				1	1
									Centenaro	790				1	1
									Rompeggio	755				1	1
									Cerreto Rossi	700				1	1
									Rigole	700				1	1
									Farini d'Oimo	425				1	1
Bardonezza								Parma	Cassano	379				1	1
									Padri di Bettola	556				1	1
									Castellana	434				1	1
									S. Maria del Rivo	393				1	1
									Rezzano	200				1	1
									S. Giorgio	104				1	1
Bardonezza								Ceno (Sinistra di Taro)	Gambaro	850				1	1
									Cassimoreno	800				1	1
									Centenaro	790				1	1
									Rompeggio	755				1	1
									Cerreto Rossi	700				1	1
									Rigole	700				1	1
									Farini d'Oimo	425				1	1
Bardonezza								Parma	Cassano	379				1	1
									Padri di Bettola	556				1	1
									Castellana	434				1	1
									S. Maria del Rivo	393				1	1
									Rezzano	200				1	1
									S. Giorgio	104				1	1
Bardonezza								Ceno (Sinistra di Taro)	Gambaro	850				1	1
									Cassimoreno	800				1	1
									Centenaro	790				1	1
									Rompeggio	755				1	1
									Cerreto Rossi	700				1	1
									Rigole	700				1	1
									Farini d'Oimo	425				1	1
Bardonezza								Parma	Cassano	379				1	1
									Padri di Bettola	556				1	1
									Castellana	434				1	1
									S. Maria del Rivo	393				1	1
									Rezzano	200				1	1
									S. Giorgio	104				1	1
Bardonezza								Ceno (Sinistra di Taro)	Gambaro	850				1	1
									Cassimoreno	800				1	1
									Centenaro	790				1	1
									Rompeggio	755				1	1
									Cerreto Rossi	700				1	1
									Rigole	700				1	1
									Farini d'Oimo	425				1	1
Bardonezza								Parma	Cassano	379				1	1
									Padri di Bettola	556				1	1
									Castellana	434				1	1
									S. Maria del Rivo	393				1	1
									Rezzano	200				1	1
									S. Giorgio	104				1	1
Bardonezza								Ceno (Sinistra di Taro)	Gambaro	850				1	1
									Cassimoreno	800				1	1
									Centenaro	790				1	1
									Rompeggio	755				1	1
									Cerreto Rossi	700				1	1
									Rigole	700				1	1
									Farini d'Oimo	425				1	

STRATO NEVOSO — ALTEZZA SUL SUOLO

APRILE-OTTOBRE 1933

[illegible]

STRATO NEVOŠO – ALTEZZA SUL SUOLO

OTTOBRE 1933

BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di precipitazione di nevosità	Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di precipitazione di nevosità	Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo
			10	20	31						10	20	31		
(segue) Trebbia	Barchi	800	—	—	—	—	—	Taro	Passo Centocroci	1053	—	—	—	—	—
	Cerignale	730	—	—	—	—	—		Cisa	1041	—	—	—	—	—
	Rovigno	660	—	—	—	—	—		Bratello	924	—	—	—	—	—
	Montebruno	657	—	—	—	—	—		Giariette	900	—	—	—	—	—
	Ottone	510	—	—	—	—	—		Porcigatone	800	—	—	—	—	—
	Marsaglia	350	—	—	—	—	—		S. Maria del Taro	744	—	—	—	—	—
	Perino	200	—	—	—	—	—		S. Maria Valderna	731	—	—	—	—	—
	Statto	174	—	—	—	—	—		Prelerna	724	—	—	—	—	—
	S. Lazzaro	50	—	—	—	—	—		Careno	581	—	—	—	—	—
	Averto (Destra di Trebbia)	Barbagelata	1122	—	—	2	1		1	Bedonia	544	—	—	—	—
S. Stefano		1014	—	—	—	—	—	Selva del Bocchetto	539	—	—	—	—	—	
Alpeplana		934	—	—	—	—	—	Bergotto	500	—	—	—	—	—	
Priosa		900	—	—	—	—	—	Grotta	450	—	—	—	—	—	
Castagnola		840	—	—	—	—	—	Neviano Rossi	401	—	—	—	—	—	
Magnasco		817	—	—	—	—	—	S. Lucia	400	—	—	—	—	—	
Cabanne		812	—	—	—	—	—	Orlano	260	—	—	—	—	—	
Nure e Chiavenna		Gambaro	850	—	—	—	—	—	Noceto	95	—	—	—	—	—
		Cassimoreno	800	—	—	2	1	1	Casalporino	915	—	—	—	—	—
		Centenaro	790	—	—	—	—	—	Nocivaglia	900	—	—	—	—	—
	Rompaggio	755	—	—	—	—	—	S. Giustina	800	—	—	—	—	—	
	Cerreto Rossi	700	—	—	—	—	—	Cereseto	760	—	—	—	—	—	
	Rigolo	700	—	—	—	—	—	Pione	673	—	—	—	—	—	
	Farini d'Olmo	425	—	—	—	—	—	Bardi	625	—	—	—	—	—	
	Cassano	379	—	—	—	—	—	Muslara Superiore	1050	—	—	2	1	1	
	Chiavenna	Padri di Bettola	536	—	—	—	—	—	Ballone	825	—	—	—	—	—
		Castellana	434	—	—	—	—	—	Bosco di Corniglio	742	—	—	—	—	—
S. Maria del Rivo		393	—	—	—	—	—	Cozzano	730	—	—	—	—	—	
Rezzano		200	—	—	—	—	—	Campora	620	—	—	—	—	—	
S. Giorgio Piacentino		104	—	—	—	—	—	Antreola	600	—	—	—	—	—	
Pellizzone		1022	—	—	—	—	—	Corniglio (P. Romano)	562	—	—	—	—	—	
Morfasso		650	—	—	—	—	—	Ponte Parmessa	550	—	—	—	—	—	
Arda		Busseto	40	—	—	—	—	—	Antesica	450	—	—	—	—	—
				—	—	—	—	—	Pannocchia	175	—	—	—	—	—
				—	—	—	—	—	Pizzolesse	33	—	—	—	—	—
Nure			—	—	—	—	—	Ceno (Sinistra di Taro)	Casalporino	915	—	—	—	—	—
			—	—	—	—	—		Nocivaglia	900	—	—	—	—	—
			—	—	—	—	—		S. Giustina	800	—	—	—	—	—
			—	—	—	—	—		Cereseto	760	—	—	—	—	—
			—	—	—	—	—		Pione	673	—	—	—	—	—
			—	—	—	—	—		Bardi	625	—	—	—	—	—
			—	—	—	—	—		Muslara Superiore	1050	—	—	2	1	1
			—	—	—	—	—		Ballone	825	—	—	—	—	—
			—	—	—	—	—		Bosco di Corniglio	742	—	—	—	—	—
			—	—	—	—	—		Cozzano	730	—	—	—	—	—
Chiavenna			—	—	—	—	—	Parma	Campora	620	—	—	—	—	—
			—	—	—	—	—		Antreola	600	—	—	—	—	—
			—	—	—	—	—		Corniglio (P. Romano)	562	—	—	—	—	—
			—	—	—	—	—		Ponte Parmessa	550	—	—	—	—	—
			—	—	—	—	—		Antesica	450	—	—	—	—	—
			—	—	—	—	—		Pannocchia	175	—	—	—	—	—
			—	—	—	—	—		Pizzolesse	33	—	—	—	—	—
			—	—	—	—	—					—	—	—	—
			—	—	—	—	—					—	—	—	—
			—	—	—	—	—					—	—	—	—

STRATO NEVOSO — ALTEZZA SUL SUOLO

OTTOBRE-NOVEMBRE 1933

BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di precipitazione nevosa	
			10	20	30					10	20	30					10	20	30		
																					di precipitazione nevosa
Secchiello (Destra di Secchia)	Razzolo	610	—	—	—	—	Serivia	Novembre	764	—	—	—	1	(segue) Trebbia	Pontanigorda	820	—	—	—	3	3
	Frassinero	1097	—	—	—	Torriglia		742	—	—	8	Barchi	800		—	—	1	3	8		
	Toano	944	—	—	—	Crocefieschi		724	—	—	2	Cerignale	730		—	—	4	2	3		
	Ceredolo	300	—	—	—	Frassinello		560	—	—	5	Rovegno	660		—	—	—	—	—		
	Lama Mocogno	812	—	—	—	Castagnola		450	—	—	—	Montebruno	657		—	—	—	1	1		
Rosenna (Destra di Secchia)	Polinago	810	—	—	—	Montoglio	425	—	—	—	Ottone	510	—	—	—	—	—				
	Prignano	497	—	—	—	S. Agata Fossili	200	—	—	—	Marsaglia	350	—	—	—	—	—				
	Gombola	450	—	—	—	Novi Piemonte	955	—	—	5	Perino	200	—	—	—	—	—				
	Cà de' Caroli	108	—	—	—	Carrega Ligure	840	—	—	26	Statto	174	—	—	1	1	1				
Trosinaro (Sinistra di Secchia)	Tagliole	1150	—	—	—	Borbera (Destra di Scrivia)	Montemanzino	468	—	—	—	S. Lazzaro	50	—	—	—	—	—			
	Sestola	1086	—	—	—		Pizzocorno	478	—	—	2	Barbagelata	1122	—	—	8	5	8			
Panaro Neoltenna	S. Anna Pelago	1069	—	—	—	Cuneo	Varzi	409	—	—	1	S. Stefano	1014	—	—	3	4	11			
	Rimalbo	943	—	—	—		Montesegale	384	—	—	—	Alpepiana	934	—	—	2	2	8			
	Montecreto	868	—	—	—		Rivanazzano	157	—	—	—	Prìosa	900	—	—	—	3	4			
	Gaiato	800	—	—	—		Porotondo	840	—	—	—	Castagnola	840	—	—	2	6	12			
Leo	Madonna dell'Acero	1180	—	—	—	Staffora	Montalto Pavese	466	—	—	3	Magnasco	817	—	—	4	3	8			
	Ospitale Fanano	936	—	—	—		S. Giulietta	250	—	—	—	Cabanne	812	—	—	6	5	8			
	Fellicarolo	935	—	—	—		Canevino	510	—	—	2	Gambaro	850	—	—	20	3	8			
	Rocca Corneta	604	—	—	—		Luzzano	223	—	—	—	Cassimoreno	800	—	—	19	6	12			
	Montese	841	—	—	—		Zavatterello	560	—	—	10	Centenaro	790	—	—	—	3	6			
Panaro	Rosola	690	—	—	—	Versa	Pecorara	479	—	—	—	Rompeggio	755	—	—	8	3	8			
	Verlca	580	—	—	—		Agazzano	184	—	—	—	Cerreto Rossi	700	—	—	4	5	9			
	S. Venanzio	281	—	—	—		Sarmato	70	—	—	—	Rigolo	700	—	—	23	7	10			
	Vignola	125	—	—	—		Rondanina	1000	5	—	—	Farini d'Olmo	425	—	—	—	1	1			
	Spilamberto	70	—	—	—		Pradovera	937	—	—	2	Cassano	379	—	—	—	1	2			
				—	—		Zerba	906	—	—	3	Padri di Bettola	556	—	—	10	4	7			
			—	—	—	Trebbia			—	—	—	Castellana	434	—	—	—	3	3			
			—	—	—				—	—	—	S. Maria del Rivo	393	—	—	—	3	3			
			—	—	—				—	—	—	Rezzano	200	—	—	—	2	2			
			—	—	—				—	—	—	S. Giorgio Placentino	104	—	—	—	—	—			

[illegible]

BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni		BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni		BACINO	STAZIONE	Quota sul mare					
			10	20	31	di precipitazione nevosa	della neve sul suolo				10	20	31	di precipitazione nevosa	della neve sul suolo								
Serivia	Dioembre							(segue) Trebbia	Fontanigorda	820	—	28	26	7	20	Arda	Pelizzone	1022	15	65	78	9	31
	Torriglia	764	—	40	21	3	18		Barchi	800	—	30	43	9	21		Morfasso	650	5	60	56	9	30
	Crocefieschi	742	—	35	46	8	25		Cerignale	730	—	40	18	7	20		Busseto	40	—	30	10	4	19
	Frassinello	724	»	»	»	»	»		Rovigno	660	—	32	40	7	20								
	Castagnola	560	—	80	60	7	21		Montebruno	657	—	55	43	5	19								
Borbera (Destra di Sorivia)	Montoggio	450	—	33	44	4	19	Ottone	510	—	50	10	4	20	Taro	Passo Centocroci	1053	—	38	37	4	25	
	S. Agata Fossili	425	—	65	60	5	24	Marsaglia	350	—	35	20	6	19		Cisa	1041	11	70	46	8	31	
	Novi Piemonte	200	—	20	39	4	19	Perino	200	—	35	5	3	19		Bratello	924	—	47	25	7	25	
	Carrega Ligure	955	—	30	50	7	26	Statto	174	—	34	5	3	19		Giarlette	900	—	38	35	4	22	
								S. Lazzaro	50	—	50	19	3	19		Porcigatone	800	—	30	12	5	19	
Carone	Foretondo	840	5	31	53	5	31	Aveto (Destra di Trebbia)	Barbagelata	1122	—	30	30	5	21	S. Maria del Taro	744	—	36	28	4	23	
	Montemarzino	468	—	40	50	7	20		S. Stefano	1014	—	56	40	8	25	S. Maria Valderna	731	—	60	30	7	20	
	Pizzocorno	478	2	40	30	8	29		Alpeplana	934	—	50	30	5	23	Prelerna	724	—	55	38	6	19	
	Varzi	409	—	30	44	9	20		Prlosa	900	—	15	—	3	11	Careno	581	—	56	26	7	22	
	Montesegale	384	—	20	30	7	22		Castagnola	840	—	38	30	6	22	Bedonia	544	—	33	30	5	20	
Bacino fra Staffora e Tidone	Rivanazzano	157	—	32	40	6	20	Nure e Chiavenna Nure	Magnasco	817	—	43	41	5	22	Selva del Bocchetto	539	—	41	24	5	19	
							Cabanne		812	—	38	25	5	25	Bergotto	500	—	50	20	6	19		
	Montalto Pavese	466	—	25	38	8	19		Gambaro	850	—	40	55	6	25	Grotta	450	—	57	30	6	19	
	S. Giuletta	250	—	27	22	7	19		Cassimoreno	800	9	55	68	8	31	Neviano Rossi	401	—	42	26	5	19	
	Canevino	510	—	35	40	4	21		Centenaro	790	2	57	25	10	26	S. Lucia	400	—	39	15	3	19	
Bardonezza	Luzzano	223	—	29	17	3	19	Chiavenna	Rompeggio	755	—	42	35	6	24	Orlano	260	—	65	—	5	18	
	Zavatterello	560	—	28	23	6	21		Cerreto Rossi	700	—	45	37	10	23	Noceto	95	—	50	10	3	20	
	Pecorara	479	—	40	15	5	20		Rigolo	700	—	40	41	6	28	Casalporino	915	7	47	45	11	31	
	Agazzano	184	—	40	18	5	20		Farini d'Olmo	425	—	47	34	6	21	Nocivaglia	900	10	55	44	9	31	
	Sarmato	70	—	28	18	4	20		Cassano	379	—	35	25	5	19	S. Giustina	800	—	42	45	6	27	
Tidone								Chiavenna	Padri di Bettola	556	—	50	38	8	20	Cereseto	760	5	63	62	8	31	
									Castellana	434	—	40	35	5	18	Pfione	673	—	47	60	11	26	
									S. Maria del Rivo	393	—	35	20	6	25	Bardi	625	—	67	37	9	22	
									Rezzano	200	—	38	13	3	19	Musiara Superiore	1050	13	63	53	9	31	
									S. Giorgio Piacentino	104	—	44	16	4	19	Ballone	825	4	65	46	7	31	
Trebbia	Rondanina	1000	—	45	45	7	25	Chiavenna	Padri di Bettola	556	—	50	38	8	20	Bosco di Corniglio	742	4	83	60	8	29	
	Pradovera	937	—	54	45	5	22		Castellana	434	—	40	35	5	18	Cozzano	730	—	53	29	7	25	
	Zerba	906	—	40	60	5	22		S. Maria del Rivo	393	—	35	20	6	25	Campora	620	—	50	42	6	23	
									Rezzano	200	—	38	13	3	19								
									S. Giorgio Piacentino	104	—	44	16	4	19								

DICEMBRE 1933

STRATO NEVOSO — ALTEZZA SUL SUOLO

BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa	Numero dei giorni di precipitazione nevosa	BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza nevosa
--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--	--	--------	----------	----------------	---	--	--	--