

Ministero dei Lavori Pubblici

REALE COMMISSIONE PER GLI STUDI SUL REGIME IDRAULICO DEL PO

VI. Compartimento del Genio Civile

UFFICIO IDROGRAFICO DEL PO

PARMA

BOLLETTINO MENSILE

APRILE 1919

PARMA

PREMIATE TIPOGRAFIE RIUNITE DONATI

1921

Osservazioni meteorologiche

TEMPERATURA MEDIA

APRILE 1919

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
ZONA I																																	
1 Bra	290	8.9	11.0	11.8	12.7	11.3	13.4	11.1	10.9	12.6	12.5	12.8	13.3	13.5	12.3	11.8	10.8	10.5	10.7	11.6	14.0	15.5	9.2	4.8	7.7	5.2	8.7	10.6	7.9	8.4	8.1	—	10.8
2 Moncalieri	225	9.2	11.8	11.9	13.0	11.3	13.6	11.7	11.8	13.1	12.2	13.4	14.0	14.2	13.0	12.4	10.5	11.7	12.5	12.4	14.2	15.5	11.7	5.9	9.0	6.8	10.1	10.7	9.2	8.5	8.7	—	11.5
ZONA II																																	
3 Aosta	583	7.0	10.6	11.4	13.0	11.5	14.1	12.3	11.8	13.5	11.4	14.9	15.5	14.3	13.0	10.1	10.4	9.6	11.7	11.9	13.5	13.4	8.1	5.4	8.3	7.9	9.8	8.2	6.5	5.9	6.5	—	10.7
4 Varallo Sesia	453	7.6	8.5	9.2	10.7	10.1	11.2	10.8	9.7	11.7	11.3	11.6	12.0	11.4	12.2	10.4	9.2	8.8	11.7	13.2	13.8	13.5	11.5	6.2	7.5	9.7	9.6	9.2	7.7	7.3	6.6	—	10.1
ZONA III																																	
5 Cuneo	536	7.5	10.0	10.0	11.2	10.0	11.7	10.0	9.0	11.5	12.0	11.5	12.5	12.5	12.2	10.7	10.0	10.0	10.0	10.0	14.2	15.0	7.0	3.0	5.7	5.5	8.2	10.2	7.2	7.2	7.0	—	9.7
6 Fossano	376	8.8	10.4	11.5	12.6	11.4	12.2	10.8	10.0	11.9	11.3	12.3	13.0	13.5	11.3	11.6	11.2	11.0	11.0	11.0	14.5	15.1	9.7	4.1	7.6	4.4	8.8	10.0	7.4	8.2	7.8	—	10.5
7 Novi Ligure	200	10.4	13.8	13.8	13.5	12.4	14.3	12.8	11.8	13.5	13.0	13.7	13.1	14.6	14.4	13.7	12.6	11.5	11.6	12.6	14.0	16.6	11.2	8.5	9.3	9.7	10.2	13.1	9.4	11.3	9.2	—	12.3
8 Alessandria	95	8.7	11.7	13.2	13.7	11.2	14.0	12.2	11.2	12.0	12.7	12.5	12.8	13.0	13.7	11.4	10.3	11.5	12.2	12.0	12.8	15.2	10.7	6.5	7.5	8.0	8.2	10.7	9.5	9.0	7.5	—	11.2
ZONA IV																																	
9 Domodossola	277	6.7	8.7	9.7	13.0	12.0	14.2	10.8	11.5	15.6	13.0	14.0	12.9	13.3	13.1	10.7	11.8	12.0	14.0	12.9	14.3	15.7	10.9	7.2	9.0	11.4	11.1	10.7	5.5	7.6	7.7	—	11.0
10 Vigevano	116	8.5	10.9	13.1	13.1	12.0	14.1	11.6	10.9	12.8	12.6	12.9	12.8	13.8	13.9	12.6	11.1	11.6	13.2	12.6	14.0	15.6	10.5	7.1	9.2	9.7	9.8	11.7	9.6	9.7	8.3	—	11.6
11 Pavia	77	8.7	11.0	11.5	13.5	10.7	14.5	11.5	11.0	12.7	12.2	11.5	12.2	13.2	13.5	11.2	10.0	11.2	10.0	11.2	12.2	14.7	8.5	5.2	6.2	7.7	9.2	11.2	9.2	8.2	6.5	—	10.7
ZONA V																																	
12 Bergamo	366	8.4	10.5	11.7	11.4	12.2	14.4	12.0	10.2	13.0	9.4	11.2	11.9	14.0	11.2	9.2	9.7	9.8	11.2	10.2	13.9	13.2	5.6	4.5	7.9	9.7	9.9	10.6	7.9	7.2	6.9	—	10.5
13 Sondrio	298	6.7	7.5	10.2	11.0	12.2	13.7	12.5	10.7	12.7	10.5	12.5	13.5	13.5	12.5	10.7	9.5	10.0	10.5	12.5	15.2	15.2	8.7	7.7	8.2	10.7	11.0	10.0	6.5	5.5	7.7	—	10.6
14 Milano	121	9.2	12.2	13.7	13.2	12.5	15.0	12.2	11.0	13.5	12.7	12.2	13.0	13.7	14.0	12.0	10.7	10.5	12.5	12.2	13.7	15.0	10.0	6.5	8.2	10.0	10.0	12.0	9.5	8.7	8.2	—	11.6
15 Piacenza	50	9.5	13.7	12.5	13.5	11.5	14.5	13.0	11.0	12.7	11.5	11.2	12.2	14.0	14.0	12.2	10.0	8.7	10.0	11.0	12.7	14.5	7.7	5.5	7.5	8.7	11.5	10.5	10.0	9.5	7.0	—	11.1
ZONA VI																																	
16 Parma	52	10.7	12.7	14.7	14.0	13.7	15.7	12.5	11.0	13.7	12.5	12.7	14.0	14.2	14.7	12.5	12.2	10.2	11.0	10.7	13.7	14.0	8.7	6.2	9.2	10.0	11.5	11.7	10.0	10.0	9.0	—	11.9
17 Cremona	45	10.4	14.8	13.9	14.4	13.4	16.0	14.3	11.4	13.4	12.8	12.6	13.9	15.1	15.3	13.3	10.9	10.4	10.4	11.7	14.1	15.1	8.0	7.1	9.1	10.6	11.8	13.2	11.1	9.8	8.0	—	12.2
ZONA VII																																	
18 Memmo	1000	5.0	6.5	8.5	9.0	9.6	10.7	9.2	7.3	9.8	7.7	7.8	9.1	10.3	7.4	5.5	5.7	5.6	7.8	8.0	11.2	11.5	4.0	1.0	2.6	6.1	6.2	5.3	4.1	2.7	2.6	—	6.9
19 Salò	100	9.8	11.6	13.0	13.3	13.1	15.0	14.0	11.4	13.4	13.5	12.8	12.7	14.1	13.2	11.5	10.3	10.9	11.6	12.0	15.1	15.7	10.3	8.0	8.9	11.0	11.3	10.7	9.9	9.5	8.4	—	11.9
20 Desenzano	64	8.8	11.5	11.7	12.7	12.8	15.3	13.4	10.5	12.5	13.0	12.2	13.3	15.0	11.5	10.5	10.2	9.7	12.0	12.0	13.8	15.4	4.1	6.2	8.4	10.8	11.8	10.3	9.7	7.7	7.9	—	11.3
21 Mantova	20	8.5	11.2	12.2	13.2	12.5	14.2	13.2	11.0	13.0	13.0	11.0	15.2	14.5	13.0	10.5	10.7	9.5	11.0	11.0	13.5	13.2	10.2	5.7	9.2	10.7	11.0	10.7	10.0	9.0	6.7	—	11.3
ZONA VIII																																	
22 Sestola	1086	7.8	9.7	9.5	9.2	9.2	9.6	8.6	6.2	8.6	6.6	6.4	8.7	10.6	8.2	7.2	4.5	1.4	2.5	4.1	6.8	8.0	1.9	-1.6	1.5	4.0	4.7	5.2	5.0	1.4	2.1	—	5.9
23 Correggio	48	9.1	12.2	12.1	12.6	12.6	14.1	13.5	11.7	13.6	13.2	11.6	12.8	13.8	15.1	13.4	11.7	8.9	9.4	9.9	12.7	12.7	8.0	5.1	7.0	8.7	11.3	11.2	10.2	9.3	7.8	—	10.5
24 Ferrara	40	11.0	14.5	12.0	13.5	13.0	15.0	14.2	12.0	13.0	11.7	11.5	13.5	14.7	14.7	11.7	12.5	10.2	10.2	10.7	13.0	13.5	8.0	5.7	8.2	9.5	11.0	10.2	12.0	10.7	8.5	—	11.7
25 Modena	35	10.7	15.0	12.5	14.5	13.0	15.7	13.7	12.7	14.2	13.7	12.5	14.2	14.7	15.2	11.7	11.7	9.2	10.0	10.2	13.5	14.7	9.5	5.7	8.5	9.5	11.7	11.7	10.0	10.5	9.2	—	12.0

* Calcolata con la formula $t_m = \frac{t^0 + t_{max} + t_{min}}{3}$

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

APRILE 1919

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
ZONA I																																	
1 Moncalieri	238	50.4	52.7	61.1	61.2	63.8	61.4	58.9	45.5	51.5	58.3	63.8	68.3	61.4	54.7	51.5	52.8	59.4	62.3	64.0	59.5	62.5	65.4	63.1	60.0	55.4	59.6	55.5	56.1	52.4	55.5	—	58.3
ZONA III																																	
2 Cuneo	536	50.0	52.4	61.3	61.2	63.3	61.6	59.0	46.0	51.8	57.7	63.3	68.0	60.2	53.7	51.8	53.9	59.6	61.7	63.9	60.8	62.2	64.4	62.6	59.2	55.0	59.6	55.8	55.3	51.7	55.0	—	58.1
3 Alessandria	95	50.1	53.0	61.7	61.2	62.4	60.8	59.4	43.9	51.9	58.2	63.8	68.2	60.6	54.3	52.5	54.2	59.8	60.0	64.0	61.4	62.8	63.7	62.4	59.7	54.6	59.9	55.7	55.3	52.0	55.5	—	58.1
ZONA IV																																	
4 Domodossola	277	51.2	53.4	61.4	61.5	64.0	61.7	59.6	45.9	52.1	57.7	63.0	67.9	61.4	55.0	51.6	52.6	60.0	63.0	62.8	60.1	62.0	65.0	62.8	59.3	54.2	59.3	55.6	56.5	51.5	55.8	—	58.3
5 Pavia	77	50.3	52.4	61.0	60.8	63.3	60.3	59.6	43.4	50.7	57.5	63.2	67.8	60.7	54.3	51.1	52.3	59.3	60.5	63.6	60.4	61.3	64.7	62.8	59.1	54.9	59.9	54.8	55.6	51.3	55.4	—	57.7
ZONA V																																	
6 Bergamo	366	52.7	53.4	62.3	60.9	63.9	59.7	59.1	42.4	51.9	58.9	62.5	68.9	61.2	55.9	51.6	52.6	58.5	60.0	62.7	60.2	60.6	64.4	62.4	58.2	55.2	58.4	56.3	56.9	50.2	55.0	—	57.9
7 Milano	121	50.7	53.1	61.7	61.1	64.0	60.6	59.1	43.8	50.7	59.4	63.4	68.0	61.0	54.5	51.6	52.9	59.6	60.3	64.0	60.9	61.5	64.9	62.9	59.2	55.0	59.1	55.1	55.5	51.5	55.7	—	58.0
8 Piacenza	50	50.9	52.9	61.6	61.2	64.2	60.8	59.4	43.8	51.4	58.0	63.9	68.3	61.0	54.9	52.7	54.7	60.1	60.8	64.3	61.1	62.1	65.3	63.5	59.6	55.5	59.8	55.5	56.0	51.8	55.9	—	58.4
ZONA VI																																	
9 Parma	52	51.2	53.5	61.3	60.5	63.4	60.2	59.2	42.6	51.4	57.8	63.8	67.5	60.7	54.7	52.3	52.4	59.8	59.9	63.2	61.0	61.7	64.8	63.0	59.2	55.2	59.2	54.9	57.7	51.5	59.1	—	58.0
ZONA VII																																	
10 Salò	100	52.7	54.5	63.4	61.8	63.2	61.3	60.0	42.3	51.5	59.1	64.5	68.9	62.0	54.9	52.1	53.9	59.5	60.5	64.1	62.4	62.9	65.2	63.6	60.0	56.0	59.9	55.8	57.3	51.5	57.1	—	58.7
11 Mantova	20	52.1	53.5	61.7	60.7	63.1	59.3	58.8	41.4	50.0	58.0	63.6	67.9	60.5	54.7	52.3	52.5	59.3	58.6	62.7	60.6	60.6	64.5	62.6	58.6	55.0	58.5	55.1	56.2	50.5	55.7	—	57.6
ZONA VIII																																	
12 Sestola	1086	50.5	52.8	60.5	60.0	62.8	59.3	58.2	41.7	50.7	56.7	63.1	66.8	59.5	53.8	50.7	52.2	59.5	60.2	63.0	61.8	61.2	63.4	61.5	58.8	54.8	58.5	53.7	54.7	51.8	55.2	—	57.2
13 Ferrara	40	51.6	53.7	61.9	60.4	64.0	60.0	58.9	41.9	51.1	57.6	64.2	68.0	60.8	55.2	53.6	52.9	58.8	59.6	62.7	61.3	61.6	64.1	62.4	58.9	55.3	59.1	55.1	55.9	51.2	56.0	—	57.9
14 Modena	35	51.2	53.7	61.7	60.8	63.4	59.5	58.6	41.7	51.0	57.6	63.7	67.7	60.2	54.4	52.6	52.6	59.0	59.7	62.7	60.9	61.7	64.1	62.2	58.9	54.7	59.0	54.1	55.4	50.9	55.2	—	57.6

DIREZIONE E FORZA DEL VENTO *

APRILE 1919

Altezza sul mare	STAZIONI																														
ZONA I																															
290	NW.0	W.0	NW.0	E.0	NW.0	SE.0	NW.0	SE.0	NW.0	SE.0	NE.0	NE.0	SE.0	SE.0	W.0	NW.0	N.0	W.0	SE.0	E.0	NE.0	NW.0	NW.1	SE.0	S.0	E.0	NW.0	NW.0	W.1	W.0	
225	Col.	N.1	Col.	Col.	Col.	Col.	NNE.0	Col.	N.1	Col.	N.4	Col.	Col.	Col.	Col.	NE.1	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.
ZONA II																															
583	Col.	Col.	Col.	ENE.1	NE.1	Col.	NE.1	W.1	Col.	SW.2	W.4	SW.1	NE.2	SW.1	W.2	SW.2	NE.2	E.2	E.2	NE.1	W.3	NE.1	NE.2	NE.1	NE.2	NE.1	W.2	NE.1	W.2	W.3	W.3
453	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	N.0	Col.	Col.	W.0	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.
ZONA III																															
536	Col.	Col.	Col.	W.1	Col.	W.0	W.1	SW.1	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.
376	NW.0	Col.	Col.	W.1	W.1	Col.	N.2	W.2	S.1	N.1	N.1	Col.	NW.1	N.2	S.1	SW.1	S.1	E.1	SE.1	S.1	N.2	NW.1	SW.3	NE.3	NE.3	NE.2	SW.1	SW.1	S.1	NE.1	N.1
200	S.3	S.3	SSW.1	NW.2	W.1	S.2	NW.1	NW.1	S.3	NW.2	NW.2	NW.2	S.3	S.3	N.2	NE.3	W.2	N.2	NW.1	SW.3	NE.3	NE.3	NE.2	SW.1	SW.1	S.2	SW.1	S.2	SW.3	NW.3	SE.2
95	N.1	Col.	Col.	Col.	Col.	W.1	Col.	W.1	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	NE.1	N.2	SW.1	Col.	Col.	Col.	S.1	W.1	NW.0	—
ZONA IV																															
277	N.1	SE.1	NW.1	NW.1	NW.1	W.1	NW.1	NE.1	NW.1	NW.1	N.3	NW.3	N.4	Col.	N.1	NE.1	N.2	N.1	E.1	NW.1	N.1	A.1	SE.1	NE.1	NW.1	NW.1	N.1	NW.1	SE.1	NW.1	—
116	E.0	SE.0	SE.1	NW.1	N.2	W.2	Col.	N.2	W.2	N.3	NW.3	N.4	Col.	Col.	S.0	NE.1	NE.2	N.2	NE.3	W.3	NE.0	NE.1	W.1	SW.1	SW.1	W.2	W.2	SE.2	NW.3	NE.4	—
77	E.1	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	NW.1	W.1	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	W.1	Col.	Col.	WSW.1	NE.1	N.1	Col.	Col.	Col.	Col.	ESE.1	WSW.1	Col.	—
ZONA V																															
366	NE.1	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.
298	NW.1	Col.	SE.1	SW.2	N.1	Col.	SW.1	Col.	Col.	SW.4	Col.	E.1	N.1	NW.1	SW.1	E.2	E.1	NE.1	Col.	Col.	N.1	SW.2	N.2	NE.1	Col.	S.1	Col.	S.1	NE.1	—	
121	E.1	SE.2	N.1	E.2	NE.2	SW.1	NE.1	W.2	N.2	N.2	E.1	SW.1	E.1	SE.1	S.1	E.2	SW.1	W.2	S.1	Col.	W.1	SE.1	N.2	W.1	SE.2	W.1	E.1	SE.1	W.1	SE.2	
50	SE.1	SE.1	W.1	W.1	Col.	Col.	NW.2	W.1	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	NE.1	E.2	Col.	E.2	Col.	Col.	E.1	NNE.1	W.1	Col.	W.1	W.2	SE.1	W.2	Col.	—	
ZONA VI																															
52	E.1	Col.	S.1	Col.	Col.	W.1	W.1	WNW.2	W.1	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	NW.1	WNW.2	Col.	WNW.1	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.
45	E.2	SE.2	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	NW.1	W.1	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	NE.2	E.1	Col.	Col.	Col.	Col.	NE.1	W.1	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.
ZONA VII																															
1000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.
64	NW.0	NW.0	NW.0	SW.0	NW.1	W.1	NW.1	SW.0	NW.1	NW.1	NW.0	W.0	NW.1	E.0	NE.1	NW.0	NW.3	SW.0	SE.0	NW.3	NW.2	SE.1	S.0	E.0	N.1	SW.0	E.1	SW.1	NW.2	—	
20	EHE.2	Col.	Col.	Col.	Col.	W.1	E.2	NNE.1	Col.	Col.	SE.1	Col.	Col.	ESE.2	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	E.2	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.
ZONA VIII																															
1086	S.2	SE.1	SE.0	SE.0	NW.0	SE.0	SE.0	N.1	NW.1	E.0	NW.0	S.0	SE.0	SE.1	SW.0	S.0	NW.0	NW.1	N.0	E.1	NE.0	NE.0	NE.1	N.1	NW.0	E.0	S.2	N.2	W.2	W.2	—
48	S.3	E.4	SE.4	NE.0	NW.0	NE.0	NE.1	WNW.1	SW.1	W.2	NW.2	NW.2	W.2	NE.2	SE.3	NE.3	NE.3	N.4	SE.0	NE.0	NW.1	W.2	N.2	NE.2	E.2	W.3	NW.3	SW.4	—	—	
40	SE.1	SSW.1	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	SW.1	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.
35	Col.	S.2	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	SW.1	W.1	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	NE.1	NW.2	W.1	E.1	W.2	Col.	Col.	NE.1	W.1	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.	Col.

* Secondo la scala: 0 - Calma - velocità Km. all'ora 0-7 2 - Moderato - velocità Km. all'ora 14-29 4 - Forte - velocità Km. all'ora 36-50 6 - Uragano - velocità Km. all'ora 83-108 e oltre.
 1 - Debole - 2 - 3 - Quasi forte - 4 - 5 - Tempesta - 6 - 7-14 29-36 50-83

APRILE 1919

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	Media mensile		
ZONA I																																			
1 Bra	290	cop.	2/4 c.	piov.	piov.	piov.	2/4 c.	2/4 c.	piov.	2/4 c.	2/4 c.	ser.	2/4 c.	nebb.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	ser.	2/4 c.	ser.	2/4 c.	piov.	ser.	ser.	2/4 c.	ser.	2/4 c.	ser.	2/4 c.	1/2 cop.	
2 Moncalieri	225	cop.	2/4 c.	cop.	cop.	2/4 c.	cop.	2/4 c.	piov.	ser.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	nebb.	nebb.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	ser.	2/4 c.	ser.	2/4 c.	nebb.	ser.	ser.	2/4 c.	ser.	ser.	ser.	2/4 c.	1/2 cop.	
ZONA II																																			
3 Aosta	583	cop.	piov.	cop.	2/4 c.	cop.	2/4 c.	2/4 c.	cop.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	ser.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	1/2 cop.
4 Varallo Sesia	453	piov.	piov.	piov.	2/4 c.	2/4 c.	cop.	piov.	piov.	2/4 c.	piov.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	ser.	cop.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	ser.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	1/2 cop.
ZONA III																																			
5 Cuneo	536	nebb.	cop.	cop.	ser.	cop.	cop.	2/4 c.	piov.	ser.	cop.	ser.	ser.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	ser.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	cop.	ser.	cop.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	1/2 cop.
6 Fossano	376	cop.	cop.	cop.	ser.	cop.	ser.	2/4 c.	cop.	ser.	2/4 c.	ser.	ser.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	ser.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	cop.	ser.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	1/2 cop.
7 Novi Ligure	200	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	cop.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	1/2 cop.
8 Alessandria	95	cop.	cop.	2/4 c.	cop.	cop.	cop.	2/4 c.	piov.	2/4 c.	piov.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	ser.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	1/2 cop.
ZONA IV																																			
9 Domodossola	277	piov.	piov.	piov.	cop.	2/4 c.	nebb.	cop.	cop.	2/4 c.	cop.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	ser.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	1/2 cop.
10 Vigevano	116	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	nebb.	cop.	cop.	2/4 c.	cop.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	ser.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	1/2 cop.
11 Pavia	77	cop.	cop.	cop.	cop.	nebb.	cop.	cop.	piov.	2/4 c.	cop.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	ser.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	1/2 cop.
ZONA V																																			
12 Bergamo	366	piov.	piov.	cop.	piov.	cop.	2/4 c.	cop.	piov.	ser.	cop.	ser.	2/4 c.	ser.	2/4 c.	cop.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	piov.	ser.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	1/2 cop.
13 Sondrio	298	piov.	piov.	2/4 c.	piov.	2/4 c.	2/4 c.	cop.	piov.	ser.	piov.	2/4 c.	ser.	cop.	2/4 c.	cop.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	ser.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	1/2 cop.
14 Milano	121	cop.	cop.	2/4 c.	cop.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	piov.	2/4 c.	cop.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 cop.
15 Piacenza	50	cop.	cop.	2/4 c.	cop.	cop.	nebb.	2/4 c.	piov.	2/4 c.	2/4 c.	cop.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	1/2 cop.
ZONA VI																																			
16 Parma	52	cop.	cop.	2/4 c.	cop.	cop.	nebb.	2/4 c.	piov.	2/4 c.	cop.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	piov.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	1/2 cop.
17 Cremona	45	cop.	cop.	2/4 c.	cop.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	piov.	nebb.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	piov.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	1/2 cop.
ZONA VII																																			
18 Memmo	1000	cop.	cop.	cop.	2/4 c.	cop.	2/4 c.	cop.	cop.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 cop.
19 Salò	100	piov.	piov.	2/4 c.	cop.	2/4 c.	2/4 c.	cop.	piov.	ser.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 cop.	
20 Desenzano	64	cop.	cop.	2/4 c.	cop.	2/4 c.	cop.	cop.	cop.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 cop.	
21 Mantova	20	cop.	piov.	nebb.	nebb.	cop.	2/4 c.	2/4 c.	piov.	2/4 c.	2/4 c.	nebb.	ser.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	piov.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 cop.
ZONA VIII																																			
22 Sestola	1086	cop.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	cop.	2/4 c.	2/4 c.	cop.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 cop.	
23 Correggio	48	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	cop.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 cop.	
24 Ferrara	40	cop.	cop.	cop.	piov.	nebb.	2/4 c.	2/4 c.	piov.	2/4 c.	nebb.	cop.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 cop.	
25 Modena	35	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	cop.	cop.	cop.	2/4 c.	piov.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 c.	2/4 cop.	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919

ZONA I (Alto Po) — Superficie Km. 7378

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	Stato di neve cm.	
																								1	2	3													
Bacino dell' Alto Po																																							
Fiume Po																																							
(fino all'Idrometro S. Mauro)																																							
Crissolo	1410	—	5.0	—	19.0	—	15.0	5.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0	—	41.0	117.0	—	
Paesana	680	—	5.0	—	—	—	—	20.0	100.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	25.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	125.0	—	35.0	160.0	—
Martiniana Po . . .	430	—	1.0	5.0	11.0	—	16.0	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0 ⁴	—	—	—	—	—	—	61.0	—	35.0	96.0	—	
Superga	420	—	—	7.0	—	—	11.0	7.0	20.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.0	—	49.0	—		
Montaldo	400	—	—	—	7.3	—	—	—	26.7	0.6	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.8	—	39.8	—		
Saluzzo	395	—	—	14.5	—	14.6	—	19.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.4	—	7.7	56.1	—	
Cavour	360	—	1.0	2.0	1.0	12.0	8.0	7.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	1.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	44.0	—	16.0	60.0	—
Monte Cappuccini .	297	—	—	—	—	7.3	8.8	—	17.3	—	9.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.1	—	6.9	50.0	—	
Bra	290	—	—	4.5	11.8	14.6	—	7.0	18.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.9	—	—	—	—	—	—	56.0	—	18.9	74.9	—	
Lombriasco	245	—	—	—	20.0	—	25.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	65.0	—	35.0	100.0	—	
Torino (Osservatorio)	238	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—		
Torino (Castello) .	238	—	—	—	40.0	—	—	12.5	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.5	—	60.5	—		
Moncalieri	225	—	—	—	7.0	—	8.5	—	20.0	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	—	0.6	36.6	—	
Torrente Chisola																																							
(Sinistra di Po)																																							
Cumiana	377	—	—	—	17.0	—	20.0	2.0	12.5	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	0.5	—	—	—	—	—	—	63.5	—	8.5	72.0	—	
Torrente Sangone																																							
(Sinistra di Po)																																							
Giaveno	530	5.0	—	—	15.0	—	23.0	7.0	—	15.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	80.0	—	8.0	88.0	—	
Bacino della Varaita																																							
Fiume Varaita																																							
(Destra di Po)																																							
Chianale	1800	3.0	13.0	—	15.0	2.0	11.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	51.0	10.0	12.0	73.0	—	
Bellino	1671	—	5.0	—	16.0	2.0	15.0	—	9.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	6.0	23.6	82.6	—	
Casteldelfino . . .	1296	—	5.0	—	18.0	—	14.0	—	12.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56.0	3.0	29.0	88.0	—	
Sampeyre	980	—	—	—	14.0	1.0	13.0	3.0	25.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.0	—	38.0	97.0	—
S. Eusebio Melle . .	800	—	1.5	—	12.5	—	15.5	0.5	72.5	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	103.0	—	41.8	144.8	—

N. B. - Il segno (*) indica che mancano le osservazioni. — 1 Piegia e neve fusa dal 23 al 25

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919

(Segue) ZONA I

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	Strato di neve cm.																									
Piasco	472	—	—	—	4.2	—	10.0	—	6.3	3.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	23.6	3.2	—	26.8	—																									
Villanovetta	440	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																									
Bacino della Maira																																																														
Fiume Maira (Destra di Po)																																																														
Chiappera.	1650	29.0	10.4	15.2	10.5	5.0	60.8	2.5	—	4.5	3.2	—	—	—	5.2	1.4	—	—	—	4.6	—	8.4	1.9	4.5	2.1	—	—	—	—	—	—	—	141.1	16.9	169.2	—																										
Acciglio Saretto	1540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																									
Acciglio Planasso.	1215	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																									
Marmora	1170	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																									
Stroppio.	1080	—	4.0	—	13.0	3.0	4.0	7.0	21.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	22.0	3.0	—	18.0	—	—	—	—	—	—	58.0	43.0	104.0	—																									
S. Damiano	734	—	—	11.0	—	12.0	2.0	25.0	—	1.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	1.0	—	7.0	16.0	2.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	51.0	2.0	29.0	82.0	—																									
Dronero	619	—	—	—	—	—	19.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.2	—	—	—	10.8	—	—	—	—	—	—	19.3	—	22.0	41.3	—																								
Racconiglì	256	—	—	—	11.9	—	11.0	—	21.5	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	0.2	—	—	10.6	—	—	—	—	—	—	46.4	—	13.3	59.7	—																								
Torrente Grana																																																														
(Destra di Maira)																																																														
Castelmagno.	1262	—	5.0	—	—	12.0	—	43.0	9.0	1.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	39.0	—	8.0	20.0	—	—	—	—	—	—	70.0	3.0	47.0	120.0	—																								
Valgrana	640	—	—	—	12.0	—	21.0	—	52.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	85.0	—	38.0	123.0	—																								
Centallo	480	—	—	—	19.0	—	14.0	—	38.0	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	4.0	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	71.5	—	32.0	103.5	—																								
Bacino del Pellice																																																														
Fiume Pellice (Sinistra di Po)																																																														
Rorà.	942	—	—	—	—	—	—	—	75.0 ¹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	—	5.0	80.0	—																								
Angrogna	782	—	—	10.0	—	20.0	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	—	22.0	77.0	—																								
Bobbio Pellice	732	—	—	5.0	5.1	8.0	7.0	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	42.1	—	36.0	78.1	—																								
Luserna S. Giovanni.	476	—	0.7	0.1	9.9	—	11.9	—	29.3	—	4.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	7.3	6.1	—	—	—	—	—	—	—	—	56.2	—	13.6	69.8	—																								
Fiume Chisone																																																														
(Sinistra di Pellice)																																																														
Sestrières.	1831	5.6	8.2	—	5.2	1.2	2.4	—	3.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.9	—	5.1	31.0	—																								

(1) Pioggia complessiva dal 3 all'8.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919

(Segue) ZONA I

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			Somma mensile	Stato di neve ann.	
		1	2	3	4	5	6	7	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			
Pragelato	1524	4.0	11.0	—	6.0	2.0	3.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	2.0	34.0	—
Praly	1372	—	6.4	—	3.5	6.7	—	4.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.6	—	8.7	37.3	—
Massello	1185	—	10.5	—	8.6	—	12.8	5.2	8.0	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.4	8.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.6	—	12.0	58.6	—
Fenestrelle	1200	—	—	—	4.0	6.0	8.0	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	—	14.0	57.0	—
Grand Abbone	1000	—	3.0	—	9.0	—	20.0	11.0	14.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	20.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	67.0	—	26.0	93.0	—
Perrero	832	—	9.0	—	8.4	1.5	1.0	4.0	8.0	—	1.8	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	2.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	33.7	0.2	6.0	39.9	—	
Casteldelbosco	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Perosa Argentina	640	—	3.3	—	9.2	—	13.4	4.8	14.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	17.3	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	44.9	—	18.4	63.3	—
Villar Perosa	590	—	—	—	20.0	25.0	—	30.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85.0	—	—	85.0	—
S. Germano Chisone	486	—	—	6.0	—	15.0	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	—	23.5	—	4.5	28.0	—
Pinerolo	377	—	—	—	—	—	35.0	—	15.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	38.0	—	—	—	—	—	—	—	72.0	—	58.0	130.0	—
Bacino della Dora Riparia																																						
Fiume Dora Riparia																																						
(Sinistra di Po)																																						
Chaberton ¹	3136	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Clavières	1800	7.5	17.8	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	4.2	2.2	4.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.8	10.5	5.1	41.4	—
Champsias	1727	—	18.0	—	0.5	—	8.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	5.0	10.0	51.0	—
Thures	1702	—	13.0	—	4.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	22.0	—
Rochemolles	1597	15.0	—	3.0	2.0	12.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	4.0	—	—	—	—	34.0	7.0	15.0	56.0	—
Bardonecchia	1360	8.9	17.0	—	4.0	—	12.7	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.6	1.5	1.6	45.7	—
Fenils	1350	1.0	13.0	—	5.0	4.0	6.0	—	1.0	—	2.0	—	—	—	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	2.0	2.0	36.0	—
Château	1330	1.5	20.5	—	5.8	2.0	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	4.7	0.7	41.4	—
Salbertrand	1031	—	—	5.1	—	—	7.2	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.3	2.0	3.5	20.8	—
Susa	501	—	12.0	—	7.5	—	8.0	5.5	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	—	8.5	44.5	—
Bussoleno	441	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	5.0	12.0	29.0	—
Chiusa San Michele	370	—	1.9	—	5.9	—	14.8	0.7	11.0	—	11.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.1	—	6.4	52.5	—
Lucento	240	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Torrente Cenischia																																						
(Sinistra di Dora Riparia)																																						
Moncenisio (Lago P.) ²	1917	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Moncenisio (G. Scala)	1725	5.0	—	3.0	3.0	5.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	2.0	8.0	29.0	—
Ferrera Cenisio	1440	—	11.0	10.0	12.0	1.5	12.0	4.0	2.5	—	—	—	—	—	0.7	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	8.7	20.3	82.0	—

¹ Nivometro totalizzatore a lettura annuale. — ² Nivometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919

(Segue) ZONA I

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	Strato di neve cm.	
																																	1	2	3			
Bacino della Stura di Lanzo																																						
Torrenti: Stura di Valle Grande e Stura di Lanzo (Sinistra di Po)																																						
Forho (Alpi Graje) . . .	1226	10.0	—	8.0	—	9.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	5.0	40.0	—
Chialamberto . . .	875	—	4.5	—	—	—	5.0	3.0	5.0	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	2.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	17.5	1.5	13.0	32.0	—
Coassolo . . .	745	—	0.5	—	2.0	—	3.5	2.2	5.2	—	2.5	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.9	0.5	4.0	20.4	—
Ceres . . .	704	—	4.2	—	7.2	—	6.1	—	2.1	9.4	4.0	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—	3.8	2.3	—	—	—	—	—	—	3.4	—	—	33.0	1.2	9.5	43.7	—
Lanzo . . .	540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Val della Torre . . .	505	—	6.0	—	14.5	—	—	8.3	—	12.0	39.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	80.3	—	11.0	91.3	—
Villanova Canavese . . .	384	—	0.1	0.7	3.0	3.0	10.0	—	2.0	10.7	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	4.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	44.5	—	6.3	50.8	—
Torrente Stura d'Ala (Destra di Stura di Lanzo)																																						
Balme . . .	1458	—	8.0	—	8.0	—	11.0	8.0	6.0	—	2.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	43.0	2.0	9.0	54.0	—
Martassina . . .	1210	6.0	—	3.0	6.0	9.0	—	9.0	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	44.0	1.0	10.0	55.0	—
Ceres . . .	704	—	4.2	—	7.2	—	6.1	—	2.1	9.4	4.0	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—	3.8	2.3	—	—	—	—	—	—	—	3.4	—	33.0	1.2	9.5	43.7	—
Torrente Stura di Viù (Destra di Stura di Lanzo)																																						
Usseglio . . .	1265	—	9.8	—	8.0	—	8.3	1.3	15.3	—	1.2	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	7.2	16.0	—	—	1.0	—	—	2.5	—	—	—	43.9	2.0	26.7	72.6	—
Viù . . .	785	—	5.2	—	—	—	11.0	7.8	17.0	—	4.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	4.2	—	—	—	—	2.4	—	—	—	45.6	—	8.6	54.2	—	

ZONÀ II (Dorà-Sesia) — Superficie Kmq. 9634

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.	Strato di neve cm.	
																																		1	2	3		

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

APRILE 1919

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
ZONA I																																	
1 Moncalieri	238	50.4	52.7	61.1	61.2	63.8	61.4	58.9	45.5	51.5	58.3	63.8	68.3	61.4	54.7	51.5	52.8	59.4	62.3	64.0	59.5	62.5	65.4	63.1	60.0	55.4	59.6	55.5	56.1	52.4	55.5	—	58.3
ZONA III																																	
2 Cuneo	536	50.0	52.4	61.3	61.2	63.3	61.6	59.0	46.0	51.8	57.7	63.3	68.0	60.2	53.7	51.8	53.9	59.6	61.7	63.9	60.8	62.2	64.4	62.6	59.2	55.0	59.6	55.8	55.3	51.7	55.0	—	58.1
3 Alessandria	95	50.1	53.0	61.7	61.2	62.4	60.8	59.4	43.9	51.9	58.2	63.8	68.2	60.6	54.3	52.5	54.2	59.8	60.0	64.0	61.4	62.8	63.7	62.4	59.7	54.6	59.9	55.7	55.3	52.0	55.5	—	58.1
ZONA IV																																	
4 Domodossola	277	51.2	53.4	61.4	61.5	64.0	61.7	59.6	45.9	52.1	57.7	63.0	67.9	61.4	55.0	51.6	52.6	60.0	63.0	62.8	60.1	62.0	65.0	62.8	59.3	54.2	59.3	55.6	56.5	51.5	55.8	—	58.3
5 Pavia	77	50.3	52.4	61.0	60.8	63.3	60.3	59.6	43.4	50.7	57.5	63.2	67.8	60.7	54.3	51.1	52.3	59.3	60.5	63.6	60.4	61.3	64.7	62.8	59.1	54.9	59.9	54.8	55.6	51.3	55.4	—	57.7
ZONA V																																	
6 Bergamo	366	52.7	53.4	62.3	60.9	63.9	59.7	59.1	42.4	51.9	58.9	62.5	68.9	61.2	55.9	51.6	52.6	58.5	60.0	62.7	60.2	60.6	64.4	62.4	58.2	55.2	58.4	56.3	56.9	50.2	55.0	—	57.9
7 Milano	121	50.7	53.1	61.7	61.1	64.0	60.6	59.1	43.8	50.7	59.4	63.4	68.0	61.0	54.5	51.6	52.9	59.6	60.3	64.0	60.9	61.5	64.9	62.9	59.2	55.0	59.1	55.1	55.5	51.5	55.7	—	58.0
8 Piacenza	50	50.9	52.9	61.6	61.2	64.2	60.8	59.4	43.8	51.4	58.0	63.9	68.3	61.0	54.9	52.7	54.7	60.1	60.8	64.3	61.1	62.1	65.3	63.5	59.6	55.5	59.8	55.5	56.0	51.8	55.9	—	58.4
ZONA VI																																	
9 Parma	52	51.2	53.5	61.3	60.5	63.4	60.2	59.2	42.6	51.4	57.8	63.8	67.5	60.7	54.7	52.3	52.4	59.8	59.9	63.2	61.0	61.7	64.8	63.0	59.2	55.2	59.2	54.9	57.7	51.5	59.1	—	58.0
ZONA VII																																	
10 Salò	100	52.7	54.5	63.4	61.8	63.2	61.3	60.0	42.3	51.5	59.1	64.5	68.9	62.0	54.9	52.1	53.9	59.5	60.5	64.1	62.4	62.9	65.2	63.6	60.0	56.0	59.9	55.8	57.3	51.5	57.1	—	58.7
11 Mantova	20	52.1	53.5	61.7	60.7	63.1	59.3	58.8	41.4	50.0	58.0	63.6	67.9	60.5	54.7	52.3	52.5	59.3	58.6	62.7	60.6	60.6	64.5	62.6	58.6	55.0	58.5	55.1	56.2	50.5	55.7	—	57.6
ZONA VIII																																	
12 Sestola	1086	50.5	52.8	60.5	60.0	62.8	59.3	58.2	41.7	50.7	56.7	63.1	66.8	59.5	53.8	50.7	52.2	59.5	60.2	63.0	61.8	61.2	63.4	61.5	58.8	54.8	58.5	53.7	54.7	51.8	55.2	—	57.2
13 Ferrara	40	51.6	53.7	61.9	60.4	64.0	60.0	58.9	41.9	51.1	57.6	64.2	68.0	60.8	55.2	53.6	52.9	58.8	59.6	62.7	61.3	61.6	64.1	62.4	58.9	55.3	59.1	55.1	55.9	51.2	56.0	—	57.9
14 Modena	35	51.2	53.7	61.7	60.8	63.4	59.5	58.6	41.7	51.0	57.6	63.7	67.7	60.2	54.4	52.6	52.6	59.0	59.7	62.7	60.9	61.7	64.1	62.2	58.9	54.7	59.0	54.1	55.4	50.9	55.2	—	57.6

APRILE 1919

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919

(Segue) ZONA I

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	Strato di neve cm.	
Piasco	472	—	—	—	4.2	—	10.0	—	6.3	3.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	23.6	3.2	—	26.8	—	
Villanovetta	440	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Bacino della Maira																																						
Fiume Maira (Destra di Po)																																						
Chiappera.	1650	29.0	10.4	15.2	10.5	5.0	60.8	2.5	—	4.5	3.2	—	—	—	5.2	1.4	—	—	—	4.6	—	8.4	1.9	4.5	2.1	—	—	—	—	—	—	—	141.1	16.9	169.2	—		
Acciglio Saretto	1540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—		
Acciglio Planasso	1215	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—		
Marmora	1170	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—		
Stroppio.	1080	—	4.0	—	13.0	3.0	4.0	7.0	21.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	22.0	3.0	—	18.0	—	—	—	—	—	—	58.0	43.0	104.0	—	
S. Damiano	734	—	—	11.0	—	12.0	2.0	25.0	—	1.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	1.0	—	7.0	16.0	2.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	51.0	2.0	29.0	82.0	—	
Dronero	619	—	—	—	—	—	19.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.2	—	—	—	10.8	—	—	—	—	—	—	19.3	—	22.0	41.3	—
Racconiglì	256	—	—	—	11.9	—	11.0	—	21.5	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	0.2	—	—	10.6	—	—	—	—	—	46.4	—	13.3	59.7	—	
Torrente Grana																																						
(Destra di Maira)																																						
Castelmagno.	1262	—	5.0	—	—	12.0	—	43.0	9.0	1.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	39.0	—	8.0	20.0	—	—	—	—	—	—	70.0	3.0	47.0	120.0	—
Valgrana	640	—	—	—	12.0	—	21.0	—	52.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	85.0	—	38.0	123.0	—
Centallo	480	—	—	—	19.0	—	14.0	—	38.0	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	4.0	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	71.5	—	32.0	103.5	—
Bacino del Pellice																																						
Fiume Pellice (Sinistra di Po)																																						
Rorà.	942	—	—	—	—	—	—	—	75.0 ¹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	—	5.0	80.0	—
Angrogna	782	—	—	10.0	—	20.0	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	—	22.0	77.0	—
Bobbio Pellice	732	—	—	5.0	5.1	8.0	7.0	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	42.1	—	36.0	78.1	—
Luserna S. Giovanni.	476	—	0.7	0.1	9.9	—	11.9	—	29.3	—	4.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	7.3	6.1	—	—	—	—	—	—	—	56.2	—	13.6	69.8	—	
Fiume Chisone																																						
(Sinistra di Pellice)																																						
Sestrières.	1831	5.6	8.2	—	5.2	1.2	2.4	—	3.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.1	—	—	—	—	—	—	—	25.9	—	5.1	31.0	—	

(1) Pioggia complessiva dal 3 all'8.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919

(Segue) ZONA II

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	Strato di neve cm.																														
Bacino della Dora Baltea																																																																			
Fiume Dora Baltea (Sinistra di Po)																																																																			
Piccolo S. Bernardo .	2158	25.0	—	—	—	10.0	—	20.0	30.0	—	10.0	10.0	—	20.0	—	30.0	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	10.0	10.0	20.0	—	—	95.0	80.0	110.0	285.0	—																													
Rhêmes N. D.	1731	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	5.0	—	17.0	82																														
Valgrisenche	1664	6.2	—	2.3	1.1	3.5	—	—	2.3	—	—	—	—	9.7	4.3	16.3	6.9	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	2.8	4.0	5.3	10.1	1.3	1.4	—	15.5	37.2	25.9	78.6	85																													
Lignan	1628	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	—	—	—	—	—	11.0	7.0	2.3	20.3	—																														
Valsavaranche	1541	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	6.0	10.0	7.0	23.0	—																														
La Thuile	1441	36.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	45.0	—	9.0	54.0	7																														
Champorcher	1427	—	6.3	5.4	3.0	—	—	10.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	—	—	—	—	25.0	—	10.5	35.5	—																														
Entrèves	1287	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	15.0	10.0	65.0	—																														
Rhêmes S. Georges .	1200	26.0	19.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	46.0	16.0	1.0	63.0	—																														
St: Nicolas	1196	60.0	—	12.0	1.0	—	6.0	1.0	—	—	—	—	—	5.0	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	19.0	—	99.0	—																															
Prè St: Didier	990	37.0	28.0	—	—	—	0.2	—	—	—	—	4.0	—	—	12.0	10.0	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	67.0	30.0	3.0	106.0	—																														
Morgex	920	26.5	14.0	—	—	0.5	—	2.2	—	—	—	—	—	—	9.0	8.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	43.2	19.0	1.5	63.7	—																														
Nus	535	6.3	2.7	—	1.2	—	2.3	—	0.9	—	—	—	—	—	0.4	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.4	7.9	—	21.3	—																														
Bard	473	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																														
Caluso	393	—	—	—	7.0	—	8.0	—	26.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	50.0	—	3.0	53.0	—																														
Settimo Vittone	275	—	—	3.0	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	17.5	27.5	—																														
Ivrea	267	—	—	—	3.0	3.5	5.5	—	8.4	2.5	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.9	1.2	—	24.1	—																														
Torrente Bouthier (Sinistra di Dora)																																																																			
Gran S. Bernardo . .	2467	30.3	6.0	3.0	—	7.0	9.8	7.4	7.0	5.0	9.0	12.0	2.2	11.0	10.0	8.0	4.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	7.7	2.7	3.0	5.6	11.0	5.2	3.1	—	84.5	52.2	38.3	175.0	—																													
Cantine	2211	5.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	20.0	28.0	—																													
Bionaz	1600	8.3	6.2	3.8	—	5.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	0.3	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	0.5	0.6	0.8	—	—	26.3	0.7	2.7	29.7	—																													
Oyace	1367	20.0	7.5	0.6	2.0	—	2.9	—	0.9	—	—	1.9	—	—	—	—	3.6	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	2.6	—	1.7	—	—	—	33.9	5.9	4.3	44.1	—																														
Allomont	1337	21.0	19.0	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	—	—	1.0	—	—	45.0	2.0	5.0	52.0	—																														
St: Oyen	1327	14.5	1.9	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	3.2	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.4	8.5	3.1	50.0	—																														
Valpelline	950	11.1	—	1.7	2.2	1.1	3.8	—	—	—	—	—	—	—	3.4	3.3	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	2.8	—	—	—	—	—	—	10.9	7.0	3.7	30.6	—																														
Aosta	583	—	10.5	—	—	—	—	2.1	—	1.0	—	—	—	—	—	6.6	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	1.7	—	—	—	—	—	—	19.6	7.1	1.7	28.4	—																														
Torrente Marmore (Sinistra di Dora)																																																																			
Chamois	1815	17.5	11.0	—	—	—	5.5	—	4.0	—	3.5	1.5	—	—	1.5	1.5	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.5	5.0	6.9	53.4	—																														

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919

(Segue) ZONA II

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	Strato di neve cm.																														
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3																																				
Torrente Sermenza (Sinistra di Sesia)																																																																			
Rima	1417	4.0	7.0	2.0	2.0	—	1.0	1.0	2.0	—	1.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	20.0	2.0	4.0	26.0	—																													
Carcoforo	1304	1.0	5.5	—	6.2	—	3.7	1.6	15.0	—	0.7	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	33.7	4.0	8.0	45.7	—																													
Rimasco	905	—	—	—	—	—	10.2	4.0	14.3	—	—	—	—	—	—	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.3	—	—	28.5	3.2	5.3	37.0	—																														
Boccioleto	667	—	7.3	—	1.1	8.0	—	2.1	22.0	2.0	7.6	—	—	—	—	2.0	0.2	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	48.3	2.2	1.3	51.8	—																														
Torrente Mastellone (Sinistra di Sesia)																																																																			
Fobello	800	—	10.0	—	0.5	—	10.0	2.0	21.0	—	4.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.5	4.0	3.0	54.5	—																														
Sabbia	726	—	20.0	—	—	—	5.0	—	—	—	43.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	68.0	6.0	1.0	75.0	—																															
Torrente Sessera (Destra di Sesia)																																																																			
Coggiola	468	16.0	10.0	—	—	—	—	—	67.0 ¹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93.0	—	—	93.0	—																														
Torrenti Cerro ed Elvo (Destra di Sesia)																																																																			
Oropa	1180	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																														
Piedicavallo	1050	—	5.0	2.0	—	—	9.0	—	—	—	4.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	5.0	—	25.0	—																														
Graglia (Santuario)	812	7.0	—	—	—	—	11.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	2.5	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	2.0	5.5	45.5	—																															
Sala Biellese	626	—	—	—	21.0	—	16.0	—	16.0	—	7.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	60.0	2.0	1.0	63.0	—																														
Mosso S. Maria	625	—	—	—	7.0	—	—	6.5	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.1	—	—	18.1	—																														
Zimone	435	—	2.0	—	6.5	—	12.4	—	27.0	—	6.2	—	—	—	—	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.1	3.0	—	57.1	—																														
Biella	412	1.5	2.5	—	8.0	17.2	5.0	10.5	16.0	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	77.7	7.5	—	85.2	—																														
Sostegno	397	—	—	—	—	—	15.0	12.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.8	—	—	27.8	—																														

¹ Pioggia complessiva dal 6 al 10.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919.

(Segue) ZONA III

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	Strato di neve cm.
		1	2	3																																	
Torrenti: Gesso e Vermentagna (Destra di Stura di Demonte)																																					
Colle di Tenda . . .	1909	—	—	—	—	—	5.0	—	61.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	—	11.0	30.0	—	—	—	7.0	—	13.0	—	66.0	10.0	76.0	152.0	—
Terme Valdieri. . .	1346	35.0	15.0	5.0	5.0	9.0	—	53.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	11.0	—	10.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	123.0	7.0	33.0	163.0	—
Limone.	1010	—	—	—	—	10.0	—	5.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	7.0	15.0	—	—	—	—	—	—	18.0	—	36.0	54.0	—
S. Anna Valdieri . . .	900	—	20.0	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	19.0	—	10.0	—	—	—	—	—	60.0	—	46.0	106.0	—
Entraque	900	—	—	10.0	11.5	1.0	12.0	—	56.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	14.0	14.0	—	20.0	—	25.0	—	—	—	—	90.5	10.0	48.0	148.5	—
Vernante	800	—	—	—	10.0	—	10.0	—	75.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	18.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	95.0	8.0	63.0	166.0	—
Valdieri	780	—	19.0	—	—	—	—	—	41.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	19.0	—	—	11.0	—	—	—	—	60.0	—	48.0	108.0	—
Cuneo	536	—	1.1	—	11.1	—	16.7	4.5	44.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	—	13.1	5.0	0.7	—	—	19.1	—	—	—	78.6	0.7	37.9	107.2	—	
Torrenti: Pesio, Colla, Brobbio (Sinistra di Tanaro)																																					
Boves	590	0.5	1.3	0.1	9.8	—	13.6	—	15.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	—	12.6	9.2	—	—	—	19.5	—	—	—	—	71.1	1.6	41.3	114.0	—
Chiusa di Pesio . . .	580	—	1.6	—	15.2	—	21.0	—	42.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.9	5.2	2.3	—	—	29.6	—	—	—	—	80.6	—	45.0	125.6	—
Margarita.	448	—	—	—	13.0	—	12.5	—	48.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	12.0	3.0	2.5	25.0	—	—	—	—	—	—	73.5	1.0	42.5	117.0	—
Torrente Ellero (Sinistra di Tanaro)																																					
Frabosa Soprana . . .	890	0.2	—	—	10.3	0.4	14.1	—	50.6	1.3	0.5	1.4	—	—	—	—	—	—	—	0.1	2.1	—	9.7	14.3	0.2	—	—	22.4	—	—	—	—	77.4	3.6	46.6	127.6	—
Mondovì	555	—	—	14.0	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	4.0	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	28.0	—	39.0	67.0	—
Torrenti: Borbore e Triversa (Sinistra di Tanaro)																																					
Cocconato.	495	—	—	—	32.0	—	—	—	48.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	—	80.0	—	
Montechiaro d'Asti . .	291	—	—	—	16.8	6.1	—	—	37.8	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	—	—	—	—	—	0.1	—	—	50.9	—	1.7	52.6	—
Roatto	256	—	—	—	10.5	—	21.5	—	23.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	58.0	—	4.0	62.0	—
Tigliole.	239	—	—	—	10.0	—	10.0	—	8.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	—	—	—	—	—	31.0	—	6.0	37.0	—
Asti	126	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(^s)	—	—	
Torrente Belbo (Destra di Tanaro)																																					
Mombarcaro.	896	—	—	—	5.0	10.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	40.0	—	20.0	60.0	—
Bossolasco	770	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	50.0	—	12.0	62.0	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919

(Segue) ZONA III

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- che			Somma mensile	Strato- di neve cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
																																1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919

(Segue) ZONA II

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- che			Somma mensile	Strato di neve cm.																										
																																1	2	3																													
Bacino della Dora Baltea																																																															
Fiume Dora Baltea (Sinistra di Po)																																																															
Piccolo S. Bernardo .	2158	25.0	—	—	—	10.0	—	20.0	30.0	—	10.0	10.0	—	20.0	—	30.0	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	10.0	10.0	20.0	—	—	95.0	80.0	110.0	285.0	—																									
Rhêmes N. D.	1731	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	5.0	—	17.0	82																										
Valgrisenche	1664	6.2	—	2.3	1.1	3.5	—	—	2.3	—	—	—	—	9.7	4.3	16.3	6.9	—	—	—	—	—	—	1.0	—	2.8	4.0	5.3	10.1	1.3	1.4	—	15.5	37.2	25.9	78.6	85																										
Lignan	1628	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	—	—	—	—	—	—	11.0	7.0	2.3	20.3	—																										
Valsavaranche	1541	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	6.0	10.0	7.0	23.0	—																										
La Thuile	1441	36.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	45.0	—	9.0	54.0	7																										
Champorcher	1427	—	6.3	5.4	3.0	—	—	10.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	—	—	—	—	25.0	—	10.5	35.5	—																										
Entrèves	1287	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	15.0	10.0	65.0	—																										
Rhêmes S. Georges .	1200	26.0	19.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	46.0	16.0	1.0	63.0	—																										
St: Nicolas	1196	60.0	—	12.0	1.0	—	6.0	1.0	—	—	—	—	—	5.0	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	19.0	—	99.0	—																										
Prè St: Didier	990	37.0	28.0	—	—	—	0.2	—	—	—	—	4.0	—	—	12.0	10.0	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	67.0	30.0	3.0	106.0	—																										
Morgex	920	26.5	14.0	—	—	0.5	—	2.2	—	—	—	—	—	—	9.0	8.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	43.2	19.0	1.5	63.7	—																										
Nus	535	6.3	2.7	—	1.2	—	2.3	—	0.9	—	—	—	—	—	0.4	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.4	7.9	—	21.3	—																										
Bard	473	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																										
Caluso	393	—	—	—	7.0	—	8.0	—	26.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	50.0	—	3.0	53.0	—																										
Settimo Vittone	275	—	—	3.0	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	17.5	27.5	—																										
Ivrea	267	—	—	—	3.0	3.5	5.5	—	8.4	2.5	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.9	1.2	—	24.1	—																										
Torrente Bouthier (Sinistra di Dora)																																																															
Gran S. Bernardo . . .	2467	30.3	6.0	3.0	—	7.0	9.8	7.4	7.0	5.0	9.0	12.0	2.2	11.0	10.0	8.0	4.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	7.7	2.7	3.0	5.6	11.0	5.2	3.1	—	84.5	52.2	38.3	175.0	—																									
Cantine	2211	5.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	20.0	28.0	—																									
Bionaz	1600	8.3	6.2	3.8	—	5.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	0.3	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	0.5	0.6	0.8	—	26.3	0.7	2.7	29.7	—																										
Oyace	1367	20.0	7.5	0.6	2.0	—	2.9	—	0.9	—	—	1.9	—	—	—	—	3.6	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.7	—	—	—	33.9	5.9	4.3	44.1	—																										
Allomont	1337	21.0	19.0	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	1.0	—	—	45.0	2.0	5.0	52.0	—																										
St: Oyen	1327	14.5	1.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.4	8.5	3.1	50.0	—																										
Valpelline	950	11.1	—	1.7	2.2	1.1	3.8	—	—	—	—	—	—	—	3.4	3.3	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	2.8	—	—	—	—	—	—	10.9	7.0	3.7	30.6	—																										
Aosta	583	—	10.5	—	—	—	—	2.1	—	1.0	—	—	—	—	—	6.6	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	1.7	—	—	—	—	—	—	19.6	7.1	1.7	28.4	—																										
Torrente Marmore (Sinistra di Dora)																																																															
Chamois	1815	17.5	11.0	—	—	—	5.5	—	4.0	—	3.5	1.5	—	—	1.5	1.5	0.5	—	—	—	—	—	0.2	2.5	—	—	3.2	—	—	1.0	—	—	41.5	5.0	6.9	53.4	—																										

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919

(Segue) ZONA II

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			Somma mensile	Strato di neve cm.	
																																		1	2	3		
Valtournanche . . .	1524	22.0	18.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	2.0	4.0	49.0	—
Torgnon . . .	1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Châtillon . . .	580	0.4	1.6	—	0.9	—	1.7	—	2.5	—	—	—	—	—	0.7	3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.1	4.1	—	11.2	—	
Torrente Evançon (Sinistra di Dora)																																						
Champoluc . . .	1570	4.0	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	2.0	15.0	14	
Brusson . . .	1332	—	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	8.0	4.0	—	—	5.0	8.0	2.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	19.0	7.0	40.0	—	
Verrès . . .	390	—	—	5.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	9.5	19.5	—	
Torrente Lys (Sinistra di Dora)																																						
Ejola . . .	1850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Gressoney Trinité . .	1627	1.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	6.0	10		
Issime . . .	940	3.0	2.0	4.0	2.0	5.0	7.0	4.0	2.0	3.0	4.0	3.0	—	5.0	—	7.0	2.0	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	—	—	3.0	—	—	—	36.0	17.0	8.0	61.0	—		
Lillianes . . .	667	—	—	—	3.0	—	3.0	—	20.0	—	5.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	6.0	1.0	38.0	—	
Torrente Chiusella (Destra di Dora)																																						
Succinto . . .	1170	—	14.0	—	—	—	18.0	9.5	—	8.2	—	—	—	—	—	7.3	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.7	7.3	10.6	67.6	—	
Issiglio . . .	490	—	—	—	4.5	—	11.0	—	11.5	—	7.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	2.0	—	36.0	—	
Bacino della Sesia Fiume Sesia (Sinistra di Po)																																						
Belvedere . . .	1842	3.9	4.8	—	—	—	—	—	16.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.8	—	2.4	27.2	—	
Miniera d'Oro . . .	1300	—	—	—	—	—	—	—	29.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.9	—	3.7	33.6	—	
Alagna . . .	1205	16.4	47.6	—	7.7	—	22.0	8.3	12.5	—	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	119.8	—	20.0	139.8	—	
Riva Valdobbia . . .	1117	2.5	—	—	—	—	2.8	1.6	15.0	5.0	—	—	—	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.9	0.6	1.3	28.8	—	
Quare . . .	800	6.0	—	2.0	—	12.0	—	—	16.0	7.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	2.0	—	45.0	—	
Scopa . . .	622	—	—	3.0	—	—	3.0	—	6.0	8.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	5.0	8.0	39.0	—	
Varallo Sesia . . .	453	15.1	14.0	7.5	5.3	3.1	4.6	12.5	15.0	—	18.5	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	95.6	3.0	—	98.6	—	
Borgosesia . . .	360	0.5	0.8	—	—	—	—	0.6	30.0	—	10.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.1	10.5	—	52.6	—	
Santhià . . .	186	0.5	0.8	—	7.2	—	7.7	—	15.2	0.4	3.1	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.9	1.0	0.5	36.4	—	
Rosasco . . .	100	—	1.8	—	15.4	—	2.6	—	36.4	1.6	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.1	—	6.0	64.1	—	

1 Nivometro totalizzatore a lettura annuale.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919

(Segue) ZONA II

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	Strato di neve cm.	
																																1	2	3				
Torrente Sermenza (Sinistra di Sesia)																																						
Rima	1417	4.0	7.0	2.0	2.0	—	1.0	1.0	2.0	—	1.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	20.0	2.0	4.0	26.0	—
Carcoforo	1304	1.0	5.5	—	6.2	—	3.7	1.6	15.0	—	0.7	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	33.7	4.0	8.0	45.7	—
Rimasco	905	—	—	—	—	—	10.2	4.0	14.3	—	—	—	—	—	—	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.3	—	—	28.5	3.2	5.3	37.0	—
Boccioleto.	667	—	7.3	—	1.1	8.0	—	2.1	22.0	2.0	7.6	—	—	—	—	2.0	0.2	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	48.3	2.2	1.3	51.8	—	
Torrente Mastellone (Sinistra di Sesia)																																						
Fobello	800	—	10.0	—	0.5	—	10.0	2.0	21.0	—	4.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.5	4.0	3.0	54.5	—	
Sabbia	726	—	20.0	—	—	—	5.0	—	—	—	43.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	68.0	6.0	1.0	75.0	—	
Torrente Sessera (Destra di Sesia)																																						
Coggiola	468	16.0	10.0	—	—	—	—	—	67.0 ¹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93.0	—	—	93.0	—	
Torrenti Ceruo ed Elvo (Destra di Sesia)																																						
Oropa	1180	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Piedicavallo	1050	—	5.0	2.0	—	—	9.0	—	—	—	4.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	5.0	—	25.0	—	
Graglia (Santuario)	812	7.0	—	—	—	—	11.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	2.5	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	2.0	5.5	45.5	—		
Sala Biellese.	626	—	—	—	21.0	—	16.0	—	16.0	—	7.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	60.0	2.0	1.0	63.0	—	
Mosso S. Maria	625	—	—	—	7.0	—	—	6.5	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.1	—	—	18.1	—	
Zimone.	435	—	2.0	—	6.5	—	12.4	—	27.0	—	6.2	—	—	—	—	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.1	3.0	—	57.1	—	
Biella	412	1.5	2.5	—	8.0	17.2	5.0	10.5	16.0	—	17.0	—	—	—	3.0	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	77.7	7.5	—	85.2	—	
Sostegno	397	—	—	—	—	—	15.0	12.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.8	—	—	27.8	—	

¹ Pioggia complessiva dal 6 al 10.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919

ZONA III (Tanaro-Scriveria) — Superficie Kmq. 9359

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	Strato di neve cm.																													
																																Fiume Po (fra gli Idrom. di Valenza e Cornale-Gerola)																																		
Pieve del Cairo	79	—	—	—	5.1	—	4.1	—	29.5	2.5	1.9	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	43.1	1.0	5.0	49.1	—																													
																																Bacino del Tanaro																																		
																																Fiume Tanaro (Destra di Po)																																		
Plaggia.	1600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	7.0	3.0	10.0	—	—	—	—	—	9.0	5.0	—	—	—	—	18.0	24.0	42.0	—																												
Valdarmella	900	6.0	5.0	—	11.0	2.0	—	25.0	2.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	16.0	—	7.0	—	9.0	—	—	—	—	—	57.0	32.0	97.0	—																														
Pamparato	782	—	—	—	1.0	—	10.0	—	40.0	13.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	—	—	—	67.0	1.0	54.0	122.0	—																													
Montezemolo	741	—	—	—	8.5	10.0	1.8	6.1	30.0	—	0.5	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	56.9	0.9	67.5	125.3	—																													
Ormea	730	—	5.5	—	5.4	0.6	4.9	—	14.1	—	—	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.9	—	—	—	—	—	—	30.5	1.7	14.4	46.6	—																													
Garesio	603	—	5.2	5.0	—	1.5	—	6.8	0.6	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.1	—	—	—	—	—	—	26.1	1.6	43.1	70.8	—																													
Bagnasco	492	—	—	—	6.5	—	6.0	—	35.5	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	48.0	9.5	52.5	110.0	—																													
Ceva.	388	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																														
Carrù	364	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																														
Barolo	309	—	—	—	13.0	—	11.0	—	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	61.0	2.0	29.0	92.0	—																													
Govone	301	—	—	—	6.5	19.0	15.0	18.0	15.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.2	—	—	—	—	—	—	84.5	0.5	20.6	105.6	—																													
Momberecelli	234	—	—	—	11.5	—	10.0	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	51.5	—	16.0	67.5	—																													
Castagnole	229	—	—	—	10.0	—	25.0	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	70.0	—	18.0	88.0	—																													
Alba	183	—	—	—	13.0	—	12.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	—	1.0	38.0	—																													
Asti	126	—	—	—	10.0	9.0	3.5	2.0	8.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	—	—	—	—	—	—	34.5	—	9.5	44.0	—																													
Alessandria	95	—	—	—	12.0	—	6.0	7.0	28.0	1.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67.0	—	2.0	69.0	—																													
																																Torrente																																		
																																Stura di Demonte (Sinistra di Tanaro)																																		
Colle Maddalena	1990	—	36.5 ¹	—	—	18.9 ²	—	—	—	—	14.5 ³	—	—	—	—	6.7	—	—	—	—	2.2	—	—	—	—	3.8	—	—	—	7.6	—	—	69.9	8.9	14.7	93.5	—																													
Strepsi	1390	—	8.0	20.1	—	20.5	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68.6	—	—	68.6	—																													
Pietraporzio	1250	6.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	15.0	—																													
Vinadio	900	0.4	13.2	0.3	14.1	—	6.2	—	47.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81.2	—	14.5	95.7	—																													
Festiona	720	5.0	—	8.0	—	14.0	10.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	77.0	6.0	35.0	118.0	—																													
Cuneo	536	—	1.1	—	11.1	—	16.7	4.5	44.2	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78.6	0.7	37.9	107.2	—																													
Fossano	376	—	—	—	17.3	—	12.4	12.0	25.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.6	—	22.7	93.3	—																													

¹ Neve fusa dal 1 al 2. — ² id. dal 3 al 5. — ³ id. dal 9 al 10. — ⁴ id. dal 21 al 23.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919.

(Segue) ZONA III

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	Strato di neve cm.	
		1	2	3	1	2	3																															
Torrenti: Gesso e Vermentagna (Destra di Stura di Demonte)																																						
Colle di Tenda . . .	1909	—	—	—	—	—	5.0	—	61.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	—	11.0	30.0	—	—	—	7.0	—	13.0	—	66.0	10.0	76.0	152.0	—	
Terme Valdieri. . .	1346	35.0	15.0	5.0	5.0	9.0	—	53.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	11.0	—	10.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	123.0	7.0	33.0	163.0	—	
Limone.	1010	—	—	—	—	10.0	—	5.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	7.0	15.0	—	—	—	—	—	—	18.0	—	36.0	54.0	—	
S. Anna Valdieri . . .	900	—	20.0	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	19.0	—	10.0	—	—	—	—	—	60.0	—	46.0	106.0	—	
Entraque	900	—	—	10.0	11.5	1.0	12.0	—	56.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	14.0	14.0	—	20.0	—	25.0	—	—	—	—	90.5	10.0	48.0	148.5	—	
Vernante	800	—	—	—	10.0	—	10.0	—	75.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	18.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	95.0	8.0	63.0	166.0	—	
Valdieri	780	—	19.0	—	—	—	—	—	41.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	19.0	—	—	11.0	—	—	—	—	60.0	—	48.0	108.0	—	
Cuneo	536	—	1.1	—	11.1	—	16.7	4.5	44.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	—	13.1	5.0	0.7	—	—	19.1	—	—	—	—	78.6	0.7	37.9	107.2	—	
Torrenti: Pesio, Colla, Brobbio (Sinistra di Tanaro)																																						
Boves	590	0.5	1.3	0.1	9.8	—	13.6	—	15.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	—	12.6	9.2	—	—	—	19.5	—	—	—	—	71.1	1.6	41.3	114.0	—	
Chiusa di Pesio . . .	580	—	1.6	—	15.2	—	21.0	—	42.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.9	5.2	2.3	—	—	29.6	—	—	—	—	80.6	—	45.0	125.6	—	
Margarita.	448	—	—	—	13.0	—	12.5	—	48.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	12.0	3.0	2.5	25.0	—	—	—	—	—	—	73.5	1.0	42.5	117.0	—	
Torrente Ellero (Sinistra di Tanaro)																																						
Frabosa Soprana . . .	890	0.2	—	—	10.3	0.4	14.1	—	50.6	1.3	0.5	1.4	—	—	—	—	—	—	—	0.1	2.1	—	9.7	14.3	0.2	—	—	22.4	—	—	—	—	77.4	3.6	46.6	127.6	—	
Mondovì	555	—	—	14.0	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	4.0	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	28.0	—	39.0	67.0	—	
Torrenti: Borbore e Triversa (Sinistra di Tanaro)																																						
Cocconato.	495	—	—	—	32.0	—	—	—	48.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	—	—	80.0	—	
Montechiaro d'Asti . .	291	—	—	—	16.8	6.1	—	—	37.8	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	50.9	—	1.7	52.6	—
Roatto	256	—	—	—	10.5	—	21.5	—	23.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	58.0	—	4.0	62.0	—
Tigliole.	239	—	—	—	10.0	—	10.0	—	8.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	—	—	—	—	31.0	—	6.0	37.0	—	
Asti	126	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(^s)	—	—	—	
Torrente Belbo (Destra di Tanaro)																																						
Mombarcaro.	896	—	—	—	5.0	10.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	40.0	—	20.0	60.0	—	
Bossolasco	770	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	50.0	—	12.0	62.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919

(Segue) ZONA III

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	1	2	3	Somma mensile	Strato di neve cm.
Montezemolo	741	—	—	—	8.5	10.0	1.8	6.1	30.0	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Libera ¹	402	—	—	—	6.0	—	7.5	—	31.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mombaruzzo	320	—	—	—	4.8	5.0	7.2	15.0	25.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bacino della Bormida																																						
Bormida di Millesimo (Destra di Tanaro)																																						
Mombarcaro	896	—	—	—	5.0	10.0	—	—	20.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Roccamerano	764	—	—	—	—	—	9.4	—	37.9	32.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ossiglia	715	—	—	—	11.0	16.0	—	10.0	11.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gottasecca	710	—	—	—	—	—	—	—	18.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Callizzano	647	—	5.0	—	5.0	—	8.0	—	27.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cortemilia	305	—	—	—	5.0	—	10.0	—	69.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bubbio	224	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bormida di Spigno																																						
(Destra di Tanaro)																																						
Roccamerano	764	—	—	—	—	—	9.4	—	37.9	32.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cagna	600	—	—	—	10.0	—	8.0	—	45.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pareto	476	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dego (Castello)	400	—	—	—	—	—	12.0	—	—	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Carcare	343	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bormida Inferiore																																						
(Destra di Tanaro)																																						
Acqui	164	—	—	—	9.0	—	—	14.0	39.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sezzadio	127	—	—	12.0	—	5.1	—	5.0	10.0	—	12.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Torrente Erro																																						
(Destra di Bormida)																																						
Piancastagna	732	—	—	—	1.0	—	—	—	70.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ponzone d'Acqui	610	—	—	—	9.0	—	13.6	—	70.2	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Montenotte Inf.	580	—	15.5	8.0	—	—	—	36.0	12.0	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sassello	385	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

¹ In sostituzione della stazione di Montecucco.

APRILE 1919

(Segue) ZONA III

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE
APRILE 1919
ZONA IV (Ticino) — Superficie Kmq. 10399

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	Summa mensile	Strato di neve cm.																								
																														Fiume Po (fra gli Idrom. di Cornale Gerola e Becca)																													
Montalto Pavese . . .	466	—	—	—	5.0	—	4.0	—	45.0	6.0	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	3.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	1.5	6.0	67.5	—																					
S. Giulietta . . .	250	—	—	7.9	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	21.5	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.4	0.3	22.3	33.0	—																						
																														Bacino dell'Agogna																													
Torrente Agogna (Sinistra di Po)																																																											
Monte Mesma . . .	575	20.0	4.5	16.4	—	—	10.0	48.0	12.0	17.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	0.4	—	127.9	3.0	1.4	132.3	—																						
Borgomanero . . .	306	22.0	10.0	—	6.0	6.0	6.0	12.0	—	—	4.0	—	—	—	4.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	0.5	—	66.0	10.0	1.5	77.5	—																						
																														Bacino del Terdoppio																													
Torrente Terdoppio (Sinistra di Po)																																																											
Novara . . .	163	4.0	11.0	4.0	8.0	—	6.0	—	28.0	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	74.0	—	10.0	84.0	—																					
Borgo S. Siro . . .	98	—	—	—	19.5	—	3.0	5.0	51.0	3.2	—	—	—	—	—	—	1.3	—	—	—	—	—	1.0	12.8	—	—	—	—	—	—	4.7	—	—	80.7	1.3	18.5	100.5	—																					
																														Bacino del Ticino																													
Alto Ticino e Torrente Brenno (Lago Maggiore)																																																											
S. Gottardo . . .	2103	0.9	0.7	1.0	—	2.0	3.6	11.6	7.0	3.9	4.1	7.7	—	7.7	9.2	0.3	3.7	3.0	—	—	—	0.3	—	—	0.2	3.3	1.1	0.9	5.3	19.0	3.0	1.7	34.8	31.9	35.8	102.5	—																						
Airolo . . .	1143	36.5	12.0	11.1	—	3.0	1.6	6.4	2.9	10.0	—	4.2	—	4.0	10.2	13.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	15.5	—	83.5	32.0	16.7	132.2	—																						
Olivone . . .	893	41.8	13.8	5.0	—	4.0	—	11.2	—	8.0	—	—	—	—	22.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.5	—	83.8	22.6	18.5	124.9	—																						
Faldo . . .	759	28.6	34.9	7.9	0.4	1.6	6.8	2.2	0.5	5.3	—	—	—	5.0	12.7	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.7	—	—	88.2	23.9	17.7	129.8	—																						
Comprovasco . . .	544	34.2	13.4	4.2	0.3	4.0	0.3	9.8	0.1	8.8	—	—	—	4.9	8.0	4.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.9	0.1	—	75.1	17.8	22.0	114.9	—																						
Blasca . . .	300	81.3	20.2	5.1	—	1.2	2.4	12.1	—	17.0	—	—	—	14.0	3.5	7.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.3	—	—	139.3	24.9	31.3	195.5	—																						
Bellinzona . . .	237	29.6	24.5	11.8	—	2.7	0.3	18.9	—	20.6	—	—	—	9.6	5.7	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.9	—	—	108.4	16.0	36.9	161.3	—																						

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919

(Segue) ZONA IV

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	Stato di neve om.	
																																	1	2	3			
Fiume Moesa (Sinistra di Ticino)																																						
S. Bernardino . . .	2073	74.0	47.6	11.8	—	2.4	3.0	11.0	0.3	8.7	0.5	0.1	—	22.1	75.7	18.6	0.1	—	—	—	—	—	0.1	—	—	0.1	—	0.2	1.7	27.3	—	4.2	—	159.3	116.6	33.6	309.5	—
Braggio . . .	1313	47.0	23.6	10.8	—	4.3	0.8	9.7	—	20.9	—	—	—	6.7	12.2	3.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.1	—	1.7	—	117.1	22.0	32.8	171.9	—
Mesocco . . .	785	35.9	8.4	21.6	—	4.0	1.8	4.3	—	18.6	—	—	—	10.2	14.2	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	22.2	—	—	94.6	26.7	22.4	143.7	—	
Gromo . . .	335	30.3	23.7	4.6	3.0	—	0.5	15.0	—	20.0	—	—	—	10.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	—	—	97.1	16.0	34.0	147.1	—	
Rio Verzasca (Lago Maggiore)																																						
Sonogno . . .	915	58.7	28.6	10.2	0.5	1.7	5.2	13.5	—	17.5	—	—	—	27.9	15.9	15.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.7	—	—	—	135.9	59.2	25.7	220.8	—	
Fiume Maggia Val Maggia e Val Vigizzo (Lago Maggiore)																																						
Fusio . . .	1285	45.7	17.3	7.2	—	1.7	4.6	11.8	—	14.6	—	3.2	—	3.0	20.7	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	102.9	34.4	27.0	164.3	—	
Crana Torricella . .	1010	82.9	41.1	15.7	0.6	4.0	5.3	26.4	1.1	17.5	2.5	—	—	8.7	5.2	7.2	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	38.4	—	2.7	197.1	21.1	41.3	259.5	—	
Craveggia . . .	883	9.0	29.0	9.0	10.0	—	8.0	12.3	12.1	—	15.0	—	—	—	—	5.3	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	104.4	5.3	12.9	122.6	—	
Mosogno . . .	790	27.0	12.3	8.0	—	3.3	4.0	16.2	—	19.8	—	—	—	3.6	12.5	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.1	—	—	90.6	18.2	16.1	124.9	—	
Camedo . . .	610	33.0	14.0	6.0	—	4.0	7.0	20.0	—	27.0	—	—	—	7.0	23.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.6	—	—	111.0	33.0	22.6	166.6	—	
Cevio . . .	430	36.5	17.2	6.9	—	3.3	5.0	10.6	—	19.0	—	—	—	7.8	16.5	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.8	—	—	98.5	30.3	17.8	146.6	—	
Fiume Toce (Lago Maggiore)																																						
Codelago . . .	1846	—	30.0	6.7	2.5	—	—	—	10.0	—	8.4	—	—	—	—	10.0	7.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.6	17.2	4.0	78.8	138	
Devero . . .	1640	25.1	9.5	5.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.6	9.5	5.0	57.1	—	
Agaro . . .	1561	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Formazza . . .	1270	5.0	1.0	5.2	2.0	—	—	—	12.1	—	—	—	—	—	—	5.3	5.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	—	25.3	10.4	3.0	38.7	—	
Goglio . . .	1140	23.0	9.0	5.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	—	—	40.0	9.0	4.3	53.3	—	
Bognanco Dentro . .	980	5.0	33.0	6.0	7.0	—	2.5	—	28.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	1.0	—	87.5	—	2.5	90.0	—	
Antronapiana . . .	902	4.0	34.5	10.0	12.0	—	1.5	1.0	21.0	—	4.0	—	—	—	0.3	21.0	1.0	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88.0	22.3	6.1	116.4	—	
Rivasco . . .	860	25.1	10.4	5.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	10.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.5	10.2	5.4	59.1	—	
Premia . . .	810	11.0	20.5	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	7.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	36.0	9.0	7.0	52.0	—	
Verampio . . .	525	15.0	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	35.0	12.5	2.5	50.0	—	
Crudo d'Ossola . . .	503	2.0	22.0	1.2	—	—	1.0	0.2	14.3	—	0.6	—	—	—	5.4	12.1	2.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.3	—	—	41.3	19.8	3.3	64.4	—	
Domodossola . . .	277	8.0	14.9	3.2	3.1	—	4.0	—	29.9	—	2.2	—	—	—	1.9	10.9	0.4	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	3.1	3.9	—	65.3	13.2	7.1	85.6	—	
Ornavasso . . .	208	26.0	18.0	5.0	—	—	—	48.0	—	22.0	7.0	—	—	3.0	6.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	126.0	15.0	7.0	148.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919 3

(Segue) ZONA IV

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 8	Somma mensile	Strato di neve cm.			
Torrente Diveria (Destra di Toce)																																						
Lago d'Avino	2402	27.4	—	14.9	5.0	—	5.1	9.4	24.9	2.4	13.9	—	—	—	2.0	8.5	3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	3.0	1.2	—	103.0	13.9	6.2	123.1	—
Sempione (Ospizio)	2000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Trasquera	1033	10.7	1.2	5.3	6.2	3.5	1.3	17.2	—	1.7	—	—	—	—	6.4	10.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	1.5	—	—	—	56.1	16.7	2.2	75.0	—
Gebbo	1015	—	3.0	23.0	6.3	5.4	2.1	—	17.6	1.0	4.9	—	—	—	—	13.6	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	63.3	19.8	1.2	84.3	—
Varzo	550	24.1	2.4	3.9	—	—	4.1	19.4	—	—	3.3	—	—	—	—	15.0	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.1	—	—	57.2	23.5	4.1	84.8	—
Torrente Anza (Destra di Toce)																																						
Macugnaga	1200	12.0	14.0	1.5	7.5	—	5.0	—	20.0	0.5	20.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	80.5	10.0	4.5	95.0	—
Anzino	680	3.0	12.0	1.0	4.0	—	4.5	—	39.0	—	3.0	—	—	—	1.5	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	66.5	9.5	4.0	80.0	—
Piedimulera	243	—	—	19.5	5.0	—	4.5	—	28.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	57.0	8.0	7.0	72.0	—	
Lago d'Orta e Torrente Strona (Destra di Toce)																																						
Campello Monti	1300	—	19.0	4.0	—	—	—	26.0	19.0	—	15.0	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	83.0	9.0	8.0	100.0	—	
Loreglia	725	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	—	—	—	15.5	20.5	36.0	—	
Cesara	500	11.0	16.5	7.0	5.0	—	10.5	—	33.0	—	16.0	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	99.0	4.5	4.0	107.5	—
Lago Maggiore																																						
Pino	950	50.0	45.0	7.0	7.5	5.0	10.0	40.0	7.0	5.0	25.0	—	—	15.0	5.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	2.0	10.0	—	201.5	27.0	32.0	260.5	—
Musignano	928	50.0	45.0	7.0	5.0	5.0	7.0	32.0	7.0	5.0	22.0	—	—	12.0	5.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	2.0	15.0	—	185.0	24.0	37.0	246.0	—
Premeno	810	12.0	18.0	11.0	5.0	—	—	7.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	—	5.0	85.0	—
Miazzina	721	16.0	30.0	9.0	—	—	17.0	6.3	30.0	—	25.0	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	133.3	11.0	15.0	159.3	—
Falmenta	660	15.5	45.2	9.0	—	—	—	—	40.2	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	139.9	19.0	20.0	178.9	—
Cuvio	430	10.0	50.0	19.0	19.5	0.3	11.7	0.5	49.5	2.6	16.1	—	—	—	19.0	—	2.8	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	25.7	—	—	179.2	3.5	26.0	208.7	—
Cadaro	370	41.0	53.0	2.5	10.0	3.5	—	14.0	—	—	3.5	—	—	11.5	5.0	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	—	—	—	127.5	21.0	34.0	182.5	—	
Lucarno	239	41.9	22.8	7.4	—	2.9	2.4	15.7	0.3	27.7	—	—	—	16.0	11.5	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.1	—	0.2	—	121.1	32.5	14.3	167.9	—	
Ispra	225	21.0	27.0	18.0	11.0	8.0	15.0	2.0	28.0	—	17.0	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	147.0	17.0	13.0	177.0	—	
Brissago	210	43.1	10.2	7.2	—	4.6	4.5	19.0	—	29.3	—	—	—	7.6	14.6	7.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.5	—	1.5	—	117.9	30.1	17.0	165.0	—	
Luino	210	—	25.0	40.0	—	—	—	—	37.3	20.0	—	—	—	—	—	3.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	122.3	7.0	13.0	142.3	—
Intra	209	19.0	25.0	17.7	7.3	—	6.6	—	36.1	—	21.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	133.3	6.0	11.0	150.3	—
Stresa	202	7.0	22.7	19.0	9.3	—	6.6	—	38.0	1.3	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.9	—	6.7	—	126.9	6.1	10.6	143.6	—	
Lesna	198	19.0	14.7	10.6	14.2	0.5	4.5	—	37.0	2.0	12.5	3.5	—	—	—	1.5	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	115.0	6.3	—	121.3	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919

(Segue) ZONA IV

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	Strato di neve cm.	
																																	1	2	3			
Lago di Lugano																																						
Monte Generoso . . .	1610	44.1	30.2	4.9	0.8	8.7	25.6	36.6	8.2	17.2	12.2	—	—	18.1	9.4	10.0	—	—	—	—	—	1.3	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	2.1	—	188.5	37.5	22.4	248.4	—
Paraviso	818	25.9	87.1	52.3	23.5	39.0	15.0	19.1	12.3	21.0	—	29.5	10.9	12.1	15.5	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	27.0	—	—	295.2	97.0	46.0	438.2	—
Marchirolo'	505	30.0	38.2	57.6	21.6	—	5.0	3.1	31.6	—	14.1	—	—	—	—	4.0	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	34.2	—	—	201.2	4.6	34.5	240.3	—
Porlezza	298	—	42.6	25.0	18.5	0.2	2.0	0.7	25.0	0.5	16.5	—	—	7.0	7.5	0.5	11.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	—	131.0	26.4	29.0	186.4	—
Ponte Tresa	280	38.3	25.2	18.3	0.2	4.3	3.0	25.8	—	14.8	1.7	—	—	0.8	4.2	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	131.6	6.2	33.4	171.2	—
Lugano	276	45.2	40.2	22.2	—	3.2	10.2	26.5	—	9.5	—	—	—	14.2	3.2	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.4	—	3.2	—	157.0	19.2	43.6	219.8	—
Lago di Varese																																						
Azzate	332	—	32.0	—	—	—	—	16.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.2	—	—	48.2	—	
Gavirate	284	29.0	19.8	22.3	—	6.2	7.2	38.0	—	13.0	—	—	—	—	21.4	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.1	—	—	135.5	23.1	16.1	174.7	—	
Varano Borghi . . .	245	36.7	43.2	21.6	3.0	—	—	—	46.0	5.5	12.3	—	—	—	31.4	9.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.6	—	—	168.3	40.6	10.6	219.5	—	
Basso Ticino (Sinistra di Po)																																						
Somma Lombardo . .	286	33.5	39.5	30.0	—	—	—	—	4.0	14.0	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	121.0	2.5	18.0	141.5	—	
Vizzola	221	—	4.0	12.0	11.0	15.0	—	—	37.0	3.0	14.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	96.0	5.0	10.0	111.0	—	
Tornavento	198	—	16.7	—	45.5	—	2.5	—	45.7	2.5	10.5	—	—	—	—	—	—	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	—	—	123.4	1.7	11.2	136.3	—	
Presa Ticino	187	11.0	10.3	13.5	23.0	—	1.0	—	40.0	1.4	12.5	—	—	—	—	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.5	—	—	112.7	0.6	16.5	129.8	—
Cerano	129	4.3	—	—	36.0	—	2.0	7.3	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.6	—	—	76.6	—	
Abbiategrosso . . .	122	1.5	1.3	—	25.5	—	2.6	5.5	29.5	3.5	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	72.4	—	10.7	83.1	—
Vigevano	116	0.9	—	—	26.8	2.1	—	3.6	26.6	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	62.0	—	9.7	71.7	—
Beregardo	98	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—
Pavia	77	—	—	—	4.7	2.5	0.7	15.4	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.3	0.6	26.6	85.5	—	
Bacino del Curone																																						
Torrente Curone (Destra di Po)																																						
Forotondo	840	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	40.0	—	
Montemarzino . . .	468	—	—	—	—	—	4.6	—	35.6	4.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.7	—	—	—	—	—	—	—	—	44.9	—	3.7	48.6	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919

(Segue) ZONA IV

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	Stato di neve ann.			
Bacino della Staffora																																						
Torrente Staffora (Destra di Po)																																						
Casale Staffora. . .	1070	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	10.0	—		
Prègola. . .	1005	—	—	—	—	8.0	—	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	3.0	4.0	—	23.0	14.0	16.0	53.0	—
Pizzocorno . . .	478	—	—	—	0.9	3.1	—	—	32.0	5.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	0.8	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.1	0.4	3.1	44.6	—
Varzi. . .	409	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Montesegale(Languzzano)	384	—	—	—	1.0	—	3.0	—	22.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	7.0	36.0	—	
Salice Terme . . .	172	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Voghera . . .	93	—	—	—	—	—	2.0	0.5	36.0	7.0	—	—	—	—	—	—	9.4	—	—	—	—	—	2.2	0.4	—	—	—	—	—	2.0	—	—	45.5	9.4	4.6	59.5	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919

ZONA V (Adda) — Superficie Kmq. 13956

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	Strato di neve cm.		
Fiume Po (fra gli Idrometri di Becca e di Cremona)																																					
Luzzano	220	—	—	—	1.1	—	1.8	3.0	45.0	5.0	—	—	—	—	—	—	0.1	1.0	—	—	0.5	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	55.9	1.6	3.0	60.5	—
Belgioioso.	75	—	—	—	7.0	8.0	—	23.0	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	83.0	—	4.0	87.0	—
Sarmato	70	—	—	—	—	1.0	—	35.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	—	1.0	44.0	2
Codogno	58	—	0.1	—	0.1	—	1.0	—	32.5	18.4	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	1.5	—	—	—	2.7	—	—	0.2	—	—	—	—	52.1	1.7	2.0	56.7	—
S. Lazzaro Alberoni .	50	—	—	—	—	—	5.0	3.7	50.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	—	—	59.0	1.7	5.2	65.9	—
Bacino dell'Olona																																					
Fiume Olona (Sinistra di Po)																																					
S. Maria del Monte .	881	64.0	30.0	17.0	5.0	4.0	10.0	7.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	147.0	—	147.0	—	
Olgiate Comasco . . .	407	—	51.0	23.0	20.0	2.0	32.0	25.0	37.0	—	13.0	—	—	—	—	12.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	203.0	27.0	12.0	242.0	—
Solbiate Comasco . . .	400	—	—	1.0	5.0	—	—	25.0	11.0	1.0	—	—	—	—	—	26.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	32.0	1.0	76.0	—
Varese	382	34.0	30.8	24.0	22.5	—	1.7	—	35.0	2.0	14.0	—	—	—	—	7.0	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	164.0	8.7	26.3	199.0	—
Cantù	360	5.0	22.5	15.0	12.0	—	12.0	2.5	12.5	8.0	15.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	104.5	4.0	12.0	120.5	—
Meda	243	—	27.3	2.7	7.5	—	—	6.0	2.2	9.3	—	—	—	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.0	5.5	9.8	72.3	—
Rovellasca.	243	20.0	7.5	22.3	—	1.9	—	26.9	3.9	10.0	2.9	—	—	—	1.5	5.1	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	95.4	6.6	16.9	118.9	—
Gallarate	238	5.0	12.5	15.0	31.5	—	1.5	—	47.5	3.0	10.0	—	—	—	—	2.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	126.0	2.5	11.5	140.0	—
Gorla Minore	235	—	27.0	—	26.0	—	1.5	10.0	15.0	—	4.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	83.5	2.0	16.0	100.5	—
Rho	155	3.5	4.3	—	21.5	—	2.5	—	30.0	2.6	3.5	—	—	—	—	—	3.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67.9	3.9	20.0	91.8	—
Casone Magenta . . .	147	—	8.4	38.4	—	—	2.3	—	18.9	32.4	2.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	102.8	2.4	7.0	112.2	—
Milano-Brera	121	—	0.7	—	15.8	1.7	0.6	11.2	17.3	—	8.9	—	—	—	0.5	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56.2	6.0	9.9	72.1	—
Binasco.	101	—	—	—	11.5	—	2.5	5.0	31.0	4.0	—	—	—	—	—	3.5	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.0	5.0	12.0	71.0	—
Bacino del Lambro																																					
Fiume Lambro (Sinistra di Po)																																					
Magreglio.	737	35.0	80.0	72.0	17.3	—	14.0	25.0	44.0	12.0	6.0	—	—	—	2.0	14.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	305.3	16.1	56.0	377.4	—
Asso	427	36.0	40.0	17.0	18.0	—	6.0	10.0	24.0	3.0	23.0	—	—	—	4.0	5.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	177.0	11.5	23.0	211.5	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919

(Segue) ZONA V

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	Strato di neve cm.	
		1	2	3	4	5	6	7	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			
Cremella	382	—	18.0	—	—	—	—	7.0	—	—	4.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	—	—	—	29.0	3.0	17.0	49.0	—
Arcellasco.	302	40.0	15.0	20.0	5.0	—	5.0	25.0	5.0	6.0	20.0	—	3.0	1.0	5.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	2.0	—	24.0	—	—	—	—	141.0	9.0	31.0	181.0	—
Vimercate.	194	2.0	1.5	1.5	18.0	—	3.0	—	15.0	4.5	5.5	7.0	—	—	2.4	8.5	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	1.3	4.0	—	51.0	17.9	12.3	81.2	—
Monza	167	—	2.2	—	22.0	—	—	—	26.2	—	10.0	—	—	—	10.2	7.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	60.4	17.2	14.0	91.6	—	
Sesto S. Giovanni.	137	49.0	5.0	—	—	—	—	20.0	—	28.0	3.0	4.0	—	—	—	—	—	—	8.0	6.0	8.0	18.0	4.0	—	—	9.0	12.0	8.0	10.0	15.0	—	—	105.0	71.0	76.0	252.0	—	
Cernusco Naviglio.	134	1.0	1.0	3.0	13.5	3.0	3.0	1.0	18.0	1.0	11.0	2.0	—	—	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	3.0	4.0	—	—	—	—	—	2.0	1.5	—	55.5	10.0	10.5	76.0	—	
Paullo	105	—	—	—	12.0	2.0	—	11.0	25.0	—	5.0	—	—	—	—	16.0	—	1.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	17.0	8.0	80.0	—	
Melegnano	88	—	—	—	10.0	—	5.0	—	37.0	5.0	—	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	57.0	3.2	11.0	71.2	—	
S. Angelo Lodigiano.	75	—	—	18.0	—	17.0	—	20.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90.0	—	1.0	91.0	—	
Bacino dell'Adda Sup. e del Lario																																						
Adda Superiore (Lago di Como)																																						
Stelvio	2756	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Semogo	1500	13.0	21.0	12.0	11.0	—	1.0	—	—	—	21.0	2.0	—	—	15.0	5.5	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	19.5	—	—	79.0	26.5	20.0	125.5	—	
Pedenossò	1400	17.5	33.0	5.0	11.0	—	1.0	—	—	—	20.0	—	—	—	10.0	—	4.5	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	—	—	87.5	17.5	20.0	135.0	—	
Bormio.	1225	21.0	12.0	7.6	6.0	—	1.0	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	62.5	5.0	7.0	74.5	—	
Aprica	1181	27.0	30.0	46.0	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	10.0	15.0	97.0	70.0	32.0	199.0	—	
Tartano	1140	1.5	62.6	22.0	18.0	—	1.5	1.0	20.0	2.2	19.0	—	—	—	15.0	2.3	12.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	—	—	147.2	29.6	33.0	209.8	—	
Prese d'Adda	944	8.0	7.0	14.0	2.0	1.0	2.0	4.0	1.0	16.0	—	—	—	19.0	1.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	55.0	48.0	14.0	117.0	—	
Teglio	871	33.0	11.0	13.0	—	1.0	3.0	8.0	1.0	19.0	2.0	—	—	14.0	1.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	91.0	28.0	40.0	159.0	—	
Grosio	652	6.0	18.0	17.0	7.0	5.0	—	—	4.0	2.0	16.0	—	—	9.0	7.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	75.0	19.0	10.0	104.0	—	
Tirano	430	6.7	21.5	10.6	8.0	—	—	3.3	2.5	—	9.8	1.0	—	—	10.2	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.4	16.7	—	79.1	—	
Barbenno	370	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Torrente Poschiavino (Destra di Adda)																																						
Bernina	2230	43.2	45.7	10.0	5.0	2.3	—	0.9	—	11.2	2.7	—	—	15.0	—	13.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	28.2	0.7	0.3	—	—	121.0	28.4	30.0	179.4	—	
Cavaglia	1700	60.7	45.9	10.2	4.9	9.8	—	5.0	—	22.5	—	—	—	11.8	—	14.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.4	—	—	—	159.0	26.0	23.4	208.4	—	
Prese di Poschiavo	960	31.5	10.0	7.0	1.2	—	—	7.4	—	26.7	—	—	—	7.5	12.0	8.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.3	—	—	83.8	27.6	28.3	139.7	—	
Brusio	755	19.2	10.4	6.8	—	—	—	2.5	—	29.2	—	—	—	16.2	—	10.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.4	—	—	—	68.1	26.6	12.4	107.1	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919

(Segue) ZONA V

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	Stato di neve ora.			
Torrente Mallo (Destra di Adda)																																						
Lago Palù	2284	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—			
Lago Pirola	1940	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—			
Lanzada	983	4.5	38.8	23.7	12.4	—	—	2.5	1.3	—	16.4	3.6	—	—	17.3	1.4	8.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.8	30.9	12.8	143.3	—				
Prese Val Tegno	940	10.5	25.0	20.5	10.3	—	—	0.6	5.5	1.4	16.6	—	—	—	15.1	0.5	10.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.4	0.4	—	25.7	11.8	127.9	—		
Sondrio	298	28.9	33.5	0.7	12.9	—	—	—	13.1	—	18.4	—	—	—	10.9	10.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.6	25.2	—	21.3	28.8	157.6	—		
Torrente Masino (Destra di Adda)																																						
S. Martino	927	35.0	45.0	30.0	19.0	—	1.0	4.0	8.0	1.0	20.0	—	—	—	16.0	1.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	27.0	25.0	215.0	—			
Ruschedo	755	15.0	—	33.0	13.0	0.6	0.2	0.6	7.4	0.6	28.4	2.0	—	—	10.0	—	8.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.3	—	—	20.3	18.3	137.4	—		
Torrente Bitto (Sinistra di Adda)																																						
Gerola Alta	1051	25.0	63.0	28.0	23.0	—	1.5	—	20.0	11.5	22.5	—	—	—	10.0	5.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.5	32.0	34.5	261.0	—			
Albaredo	906	—	24.0	47.0	60.0	14.0	—	—	16.0	—	19.0	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	16.0	12.0	208.0	—			
Morbegno	255	15.0	25.0	23.0	20.0	—	—	1.0	15.0	4.0	16.0	1.0	—	—	10.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	18.0	30.0	167.0	—				
Fiume Mera (Lago di Como)																																						
Spiluga	2100	50.0	30.0	—	—	—	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	35.0	145.0	—		
Campodolcino	1104	61.0	48.0	13.0	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	18.0	23.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	17.0	211.0	—		
Soglio	1090	43.4	33.5	16.4	1.4	—	3.4	8.2	—	20.8	1.5	—	—	—	26.8	1.9	11.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.9	—	—	40.2	24.9	193.7	—		
Vicosoprano	1087	44.4	28.0	14.4	1.4	—	2.8	5.2	0.5	18.3	0.2	—	—	—	21.2	5.6	13.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.1	—	—	40.7	19.1	175.0	—		
Chiavenna	333	41.2	70.1	41.1	14.2	—	—	—	8.4	—	—	15.1	—	—	12.1	—	12.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.1	—	39.5	11.1	255.0	—		
Lago di Como																																						
Camisolo	2000	25.0	50.0	19.0	10.0	—	8.0	3.0	20.0	—	22.0	—	—	—	14.0	2.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	24.0	32.0	213.0	—				
Monte Generoso	1610	44.1	30.2	4.9	0.8	8.7	25.6	36.6	8.2	17.2	12.2	—	—	18.1	9.4	10.0	—	—	—	—	—	1.3	—	—	—	—	—	—	—	19.0	2.1	—	37.5	22.4	248.4	—		
Esino Inferiore	913	40.0	55.0	—	—	—	10.0	57.0	20.0	17.0	22.0	—	—	—	—	45.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	—	55.0	10.5	286.5	—		
Pigna	900	35.0	65.0	35.0	30.0	—	—	33.0	—	—	21.0	5.0	—	—	5.0	5.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	30.0	21.0	270.0	—			
Brunate	800	28.0	10.0	25.0	1.0	5.0	—	20.0	25.0	—	30.0	—	—	—	14.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	163.0	—		
Zelbio	775	21.0	25.0	56.0	20.0	—	2.0	—	—	30.0	35.0	—	—	—	10.0	3.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	33.0	40.0	262.0	—		
Ballabbio Superiore . .	732	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—			
Bugiallo	620	14.5	50.0	—	20.0	—	1.5	4.5	7.0	—	20.0	—	—	—	42.0	1.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	48.0	35.0	200.5	—		

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919

(Segue) ZONA V

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	Stato di neve cm.	
																																	1	2	3			
Bacino dell'Adda Infer.																																						
Fiume Adda (Sinistra di Po)																																						
Celana	420	18.0	12.0	10.0	6.0	15.0	—	18.0	—	—	—	—	—	12.0	8.0	4.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	14.0	7.0	—	13.0	—	—	79.0	24.0	40.0	143.0	—
Merate	281	—	10.0	14.0	35.0	5.0	12.0	—	11.0	10.0	25.0	—	—	—	15.0	8.0	5.0	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	122.0	28.0	36.0	186.0	—	
Vaprio	164	1.0	2.0	23.0	4.0	2.0	—	20.0	10.0	—	3.0	—	—	13.0	4.0	5.0	—	—	—	—	1.0	3.0	—	—	—	0.5	—	—	6.2	—	—	—	65.0	22.0	10.7	97.7	—	
Lodi	80	—	—	8.0	5.0	7.0	—	3.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	10.0	—	44.0	—	
Fiume Brembo (Sinistra di Adda)																																						
Camisolo	2000	25.0	50.0	19.0	10.0	—	8.0	3.0	20.0	—	22.0	—	—	—	14.0	2.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	157.0	24.0	32.0	213.0	—	
Foppolo	1520	80.0	85.0	80.0	—	—	—	51.0	45.0	—	20.0	—	—	—	21.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	361.0	45.0	25.0	431.0	—	
Cusio	1025	66.0	68.0	—	19.0	1.0	1.0	20.0	11.0	35.0	—	—	—	—	8.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	11.0	—	221.0	19.0	36.0	276.0	—	
Roncobello	1009	49.2	57.8	72.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.4	—	5.3	47.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	179.0	59.7	—	238.7	—	
Roncola	915	18.0	24.0	4.6	—	37.5	—	5.1	—	0.4	—	—	—	—	4.0	0.8	4.0	5.0	—	—	—	—	—	2.8	3.3	—	—	—	—	16.1	—	—	89.6	13.8	22.2	125.6	—	
Serina	823	40.0	44.0	17.0	14.0	—	—	4.0	39.0	—	25.0	—	—	—	2.0	—	10.0	—	—	—	—	5.0	—	—	4.0	—	—	—	—	29.0	—	—	185.0	12.0	41.0	238.0	—	
Costa Serina	807	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Olda	772	42.0	85.0	44.0	24.0	1.0	—	10.0	4.0	3.0	37.0	—	—	—	—	—	8.0	9.0	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	18.0	—	—	250.0	17.0	18.5	285.5	—	
Rota Fuori	691	45.0	40.0	16.0	28.0	—	3.0	13.0	35.0	—	20.0	—	—	—	5.0	4.0	3.0	—	—	—	—	6.0	3.0	—	—	—	—	—	—	38.0	—	—	200.0	12.0	47.0	259.0	—	
Piazza Brembana	540	52.0	35.0	13.0	7.0	—	—	—	14.0	—	20.0	—	—	—	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	4.0	—	141.0	7.0	19.0	167.0	—	
Brembilla	417	45.0	24.0	16.0	22.0	—	—	6.0	23.0	3.0	17.0	—	—	—	7.0	4.0	3.5	—	—	—	—	21.0	2.0	—	0.5	—	—	2.5	—	33.0	—	—	156.0	14.5	59.0	229.5	—	
S. Giovanni Bianco	400	30.0	70.0	36.0	—	4.0	—	31.0	4.0	30.0	5.0	—	—	4.5	6.5	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	14.0	—	—	210.0	18.0	60.0	288.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919

(Segue) ZONA V

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	Strato di neve cm.	
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3				
S. Pellegrino . . .	355	64.0	26.3	—	11.6	4.8	—	17.0	—	—	22.7	—	—	—	4.3	6.4	—	—	—	—	—	12.0	6.8	—	—	—	—	—	—	25.5	8.9	10.0	—	146.4	10.7	63.2	220.3	—
Zogno	334	20.0	34.5	10.0	21.0	1.0	5.5	4.0	21.0	4.0	16.0	3.0	—	—	—	5.5	6.0	—	—	—	—	—	14.5	3.0	—	—	—	—	—	36.0	—	—	137.0	14.5	53.5	205.0	—	
Barzana	300	13.0	9.0	5.0	35.0	—	3.0	6.0	2.0	26.0	—	7.0	—	—	6.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	28.0	—	—	99.0	20.0	29.0	148.0	—	
Brembate Sotto . .	173	4.5	2.0	0.5	23.0	5.0	2.5	19.5	5.5	—	—	5.3	—	—	2.0	—	16.0	—	—	—	—	—	0.5	4.3	—	—	0.3	—	—	9.5	—	—	62.5	23.3	14.6	100.4	—	
Fiume Serio (Sinistra di Adda)																																						
Monte Flesio . . .	1705	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—		
Lizzola	1235	—	31.0	64.0	42.0	9.0	4.0	—	—	—	11.0	12.0	3.0	—	8.0	5.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	173.0	22.0	27.0	222.0	—		
Selvino	965	10.5	18.4	9.8	23.5	10.0	—	6.3	11.8	9.0	—	7.5	—	—	8.5	9.7	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	13.5	—	—	8.3	8.0	—	99.3	25.7	36.8	161.8	—		
Forno Gavazzo . .	810	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—		
Orezzo	730	53.1	19.0	13.7	18.6	—	—	6.3	25.0	12.0	3.4	—	—	—	8.0	5.2	13.6	—	—	—	—	—	10.0	2.6	—	—	0.7	29.0	—	—	—	151.1	26.8	42.3	220.2	—		
Gromo	709	37.2	34.9	5.2	—	—	1.8	—	—	8.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	0.4	—	—	—	—	8.9	29.7	—	87.8	—	44.3	132.1	—		
Clusone	648	45.5	43.0	35.7	6.3	—	5.4	3.0	15.2	—	7.0	—	—	—	8.5	—	28.6	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.5	—	—	161.1	38.1	47.5	246.7	—		
Gorno	640	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—		
Gandino	570	—	—	4.0	—	—	8.0	—	14.0	22.0	9.0	—	—	—	—	9.0	—	11.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	3.0	—	28.0	—	57.0	23.0	32.0	112.0	—	
Olera	518	18.0	20.0	22.0	3.0	10.0	24.0	2.0	—	19.0	—	—	—	8.0	6.0	18.0	15.0	1.0	—	—	—	4.0	1.0	—	—	—	—	2.0	34.0	—	4.0	—	118.0	49.0	45.0	212.0	—	
Bergamo	366	9.5	7.0	—	22.0	2.0	—	12.5	18.5	—	8.0	—	—	—	9.5	18.5	1.5	—	—	—	—	0.5	—	9.0	—	1.0	—	1.5	14.0	13.0	—	79.5	29.5	39.0	148.0	—		
Martinengo	123	1.5	3.0	4.5	15.0	—	1.8	—	23.0	10.0	5.7	—	—	—	2.0	3.3	2.7	—	—	—	1.0	—	0.3	—	—	—	3.5	—	—	8.0	—	64.5	9.0	11.8	85.3	—		
Bacino del Tidone																																						
Torrente Tidone (Destra di Po)																																						
Colle Penice . . .	1146	—	—	—	—	—	5.0	—	40.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	73.0	10.0	8.0	91.0	—		
Zavattarello . . .	560	—	—	—	—	—	2.0	—	37.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	1.0	—	42.0	—		
Pecorara	479	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	16.0	—		
Pianello Valtidone .	185	—	—	—	—	—	—	85.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90.0	1.0	—	91.0	—		
Agazzano	184	—	—	—	—	—	—	25.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	40.0	—		
Bacino della Trebbia																																						
Fiume Trebbia (Destra di Po)																																						
Colle Penice . . .	1146	—	—	—	—	—	5.0	—	40.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	73.0	10.0	8.0	91.0	—		

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919

(Segue) ZONA V

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadi																															Somma mensile	Stato di neve cm.																																
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3																														
S. Maria del Porto	1040	14.0	26.0	22.0	—	—	—	18.0	21.0	4.0	—	—	—	—	10.0	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	3.0	—	105.0	19.0	22.0	146.0	—																													
Rondanina	1000	15.0	46.0	15.0	0.7	—	0.4	20.3	10.0	—	3.5	—	—	12.0	0.6	24.3	3.0	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	18.0	—	—	107.4	43.4	22.8	173.6	—																														
Pradovera.	937	—	2.0	—	—	1.0	—	33.0	6.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	5.5	2.0	49.5	—																														
Fontanigorda	820	4.0	3.0	—	—	—	—	—	2.5	6.0	1.0	—	—	—	3.1	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	16.3	4.1	9.6	30.2	—																														
Cerignale	730	—	15.0	5.0	—	—	—	—	30.0	10.0	—	—	—	—	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	25.0	20.0	105.0	—																														
Ottone	510	—	9.0	50.0	15.0	—	7.0	—	15.0	5.0	—	3.0	—	—	3.0	3.0	5.0	4.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	101.0	24.0	48.0	173.0	—																														
Bobbio	270	—	—	—	—	—	—	—	20.0	30.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	17.0	—	67.0	—																														
Perino	200	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	—	5.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	70.0	10.0	4.0	84.0	—																														
Statto	174	—	—	—	—	—	—	14.0	38.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	57.0	—	9.0	66.0	—																															
Torrente Aveto (Destra di Trebbia)																																																																		
Barbagelata	1122	44.0	97.0	44.0	4.0	—	—	—	20.0	12.0	2.0	—	—	—	34.0	5.0	27.0	8.0	—	—	—	—	—	1.0	3.0	—	—	8.0	—	16.0	2.0	223.0	74.0	30.0	327.0	—																														
S. Stefano d'Aveto	1014	6.0	25.0	6.0	—	—	—	—	26.0	10.0	—	—	—	—	2.0	4.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	11.0	—	73.0	19.0	12.0	104.0	—																														
Cabanne	812	150.0	50.0	—	—	—	—	35.0	—	—	15.0	—	—	—	80.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	1.0	1.0	250.0	130.0	29.0	409.0	—																														
Bacino del Nure																																																																		
Torrente Nure (Destra di Po)																																																																		
Selva Ferriere	1110	10.0	25.0	5.0	—	—	4.5	—	40.0	6.5	—	5.0	—	—	4.5	—	26.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	91.0	45.5	—	136.5	—																														
Casaldonato	895	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																														
Cassimoreno.	800	—	7.0	3.2	—	—	2.0	—	35.0	6.7	—	1.5	—	—	—	—	4.0	6.0	—	1.0	—	—	—	—	—	3.2	—	5.0	—	22.1	—	53.9	14.0	30.3	98.2	—																														
Cassano	379	—	—	—	—	—	3.0	8.0	47.0	24.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	82.0	7.0	7.0	96.0	—																														
Bettola.	329	—	—	—	—	—	—	—	6.0	28.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	12.0	2.0	48.0	—																														
Bacino del Chiavenna																																																																		
Torrenti:																																																																		
Chero e Vezzeno (Destra di Po)																																																																		
Castellana.	434	2.0	—	5.7	—	—	0.9	10.9	61.3	14.2	—	—	—	—	0.2	1.4	—	0.8	2.0	—	—	—	—	3.7	15.9	—	—	—	—	0.9	—	95.0	4.4	20.5	119.9	—																														

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919

ZONA VI (Taro-Crostolo) — Superficie Km² 5345

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	Strato di neve cm.	
																																		1	2	3		
Fiume Po (fra gli Idrom. di Cremona e di Luzzara)																																						
Cremona	45	—	—	—	—	0.1	3.5	3.2	42.0	—	—	0.1	—	—	—	0.1	—	—	—	4.3	—	—	1.0	0.7	—	—	—	—	—	0.9	—	—	—	48.8	4.5	2.6	55.9	—
Bacino dell'Arda																																						
Torrente Arda (Destra di Po)																																						
Pelizzone	1022	—	—	—	—	—	—	4.0	65.0	10.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	79.0	2.0	20.0	101.0	—
Vernasca	495	—	—	—	—	—	—	7.0	40.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	82.0	6.0	5.0	93.0	—	
Villa Alberoni	205	—	—	—	—	—	—	12.0	48.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	10.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	15.0	5.0	80.0	—	
Florenzuola	82	—	—	—	—	—	7.0	—	61.0	1.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	5.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69.0	6.0	6.0	81.0	—	
Bacino del Taro																																						
Fiume Taro (Destra di Po)																																						
Passo Cisa	970	13.0	45.0	4.0	—	—	7.0	—	30.0	7.0	—	—	—	—	18.0	20.0	11.0	4.0	—	6.0	2.0	—	—	5.0	—	—	—	—	1.0	43.0	—	—	106.0	61.0	50.0	217.0	—	
Cassio	813	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Berceto	800	1.0	20.0	5.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	7.5	6.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	51.0	—	—	36.0	13.5	54.0	103.5	—	
Porcigatone	800	1.0	7.0	4.0	—	—	4.0	—	24.0	10.0	—	—	—	—	—	2.0	6.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	4.0	—	16.0	—	—	50.0	8.0	21.0	79.0	—	
Montegrosso	750	—	—	15.0	—	—	—	17.0	—	20.0	—	—	—	25.0	—	—	7.0	—	15.0	—	—	15.0	—	—	—	—	27.0	—	—	35.0	—	—	52.0	47.0	77.0	176.0	—	
S. Maria del Taro	744	19.4	35.0	—	—	—	—	—	34.6	—	—	—	—	—	—	41.3	14.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	23.4	—	89.2	55.0	43.4	188.0	—	
Preferna	724	—	—	—	—	—	—	—	21.0	16.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	37.0	2.0	21.0	60.0	—	
Valmozzola	710	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	40.0	—	5.0	45.0	—	
Carèno	581	—	—	—	—	—	—	—	72.0	13.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	4.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	85.0	15.0	11.0	111.0	—	
Bedonia	544	5.2	8.8	3.0	—	—	5.5	—	20.6	7.4	—	—	—	—	2.3	3.0	0.3	7.6	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	33.0	—	—	50.5	13.3	34.1	97.9	—		
Borgotaro	411	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Neviano Rossi	401	—	—	—	—	—	—	2.0	61.0	29.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	9.0	—	—	—	—	3.0	—	4.0	—	—	92.0	11.0	16.0	119.0	—	
S. Lucia	400	—	—	—	—	—	2.0	—	42.0	—	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	3.5	—	—	44.0	14.5	8.5	67.0	—	
Salsomaggiore	160	—	—	—	—	—	—	35.0	25.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	1.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	2.0	3.0	65.0	—	
Torrente Ceno (Sinistra di Taro)																																						
Pelizzone	1022	—	—	—	—	—	—	4.0	65.0	10.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	79.0	2.0	20.0	101.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919

(Segue) ZONA VI

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	Strato di neve ann.		
																																		1	2	3			
Nociviglia	900	1.0	5.2	11.0	—	—	7.0	—	35.3	9.0	—	—	—	—	3.0	1.0	1.0	11.5	—	—	3.5	—	—	—	6.2	—	—	3.6	0.4	—	28.0	—	—	68.5	20.0	38.2	126.7	—	
Bardi	625	—	—	—	—	7.0	—	—	5.0	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	3.0	18.0	1.0	2.0	—	—	45.0	26.0	26.0	97.0	—
Varsi	412	—	—	—	—	—	8.0	3.5	43.7	30.0	—	7.3	—	—	—	—	—	3.0	—	—	2.5	—	—	—	—	10.1	—	—	—	—	14.0	1.0	—	85.2	12.8	25.1	123.1	—	
Vianino	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Varano Melegari	190	—	—	—	—	—	—	—	45.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	—	—	80.0	—	—	
Bacino del Parma																																							
Torrente Parma																																							
(Destra di Po)																																							
Lago Santo	1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ballone	825	—	12.0	—	—	—	3.0	—	28.0	11.0	—	—	—	—	—	—	7.0	4.0	—	14.0	8.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	18.0	—	—	54.0	33.0	22.0	109.0	—	—
Pugnetolo	800	—	4.1	—	—	—	17.2	1.0	26.5	6.1	—	—	—	—	2.0	—	6.0	—	2.8	6.2	8.1	—	—	6.7	—	—	—	—	—	—	27.6	—	—	54.9	25.1	34.3	114.3	—	—
Tizzano	795	—	—	—	—	5.0	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	40.0	26.0	20.0	86.0	—	—	
Moragnano	750	4.5	2.5	—	—	—	—	4.0	3.0	2.0	1.0	5.0	3.0	—	—	—	2.0	1.0	—	—	—	4.0	2.0	5.0	—	—	4.0	—	—	2.0	4.0	2.0	17.0	11.0	23.0	51.0	—	—	
Bosco	742	16.0	30.0	6.0	—	—	9.5	—	29.0	7.0	5.0	5.0	—	—	3.0	13.5	29.0	7.0	3.0	7.0	5.5	—	—	10.0	—	—	—	—	—	1.0	76.0	—	—	102.5	73.0	87.0	262.5	—	—
Antesica	450	—	—	—	—	9.0	—	—	45.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	42.0	4.0	11.0	—	—	—	5.0	15.0	—	—	13.0	—	6.0	—	—	80.0	57.0	39.0	176.0	—	—	
Torrechiara	206	0.2	—	—	0.3	—	—	—	64.0	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	42.8	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	1.2	—	64.5	71.8	5.4	141.7	—	—	
Parma	56	—	0.2	—	0.3	—	10.1	—	54.0	16.2	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	2.0	4.8	—	—	3.9	—	—	—	11.5	—	—	1.1	—	80.8	7.3	16.5	104.6	—	—	
Torrente Baganza																																							
(Sinistra di Parma)																																							
Casaselvatica	850	2.0	—	—	—	—	—	—	40.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	7.0	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	26.0	—	—	52.0	12.0	34.0	98.0	—	—
Cassio	813	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Vallerano	513	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	0.1	—	—	—	1.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	0.3	2.0	6.0	8.3	—	—	
Calestano	417	—	—	—	—	1.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	21.0	5.0	3.0	29.0	—	—	
S. Martino Sinzano	127	—	—	—	—	—	—	—	70.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	7.0	—	—	—	10.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	90.0	9.0	16.0	115.0	—	—	
Bacino dell'Enza																																							
Fiume Enza																																							
(Destra di Po)																																							
Lagastrello	1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Rigoso (Paduli)	1139	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Sparavalle	970	—	13.0	3.0	—	4.0	—	—	35.0	6.0	1.0	1.0	—	—	—	10.0	12.0	12.0	7.0	16.0	5.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	3.0	46.0	2.0	62.0	63.0	65.0	190.0	—	—	

* Nivometro totalizzatore a lettura annuale.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919

(Segue) ZONA VI.

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	Stato di neve cm.			
Succiso	911	5.0	18.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	41.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	33.0	57.0	23.0	113.0	—
Storlo	845	17.0	13.0	—	—	—	—	—	31.0	5.0	—	—	—	—	—	30.0	5.0	4.0	50.0	15.0	5.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86.0	109.0	2.0	197.0	—	
Bora di Ramiseto	792	—	5.0	12.0	—	—	3.0	—	33.0	4.0	—	1.0	—	—	—	3.0	14.0	20.0	6.0	15.0	5.0	—	1.0	10.0	—	—	—	4.0	1.0	—	56.0	—	—	—	57.0	64.0	72.0	193.0	—	
Castelnovo Monti	730	—	6.0	—	—	—	7.0	—	33.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	31.0	6.0	13.0	5.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	51.0	55.0	26.0	132.0	—	
Marola	717	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—		
Sasso	600	—	—	1.3	—	—	3.3	—	37.6	7.8	—	3.9	—	—	—	—	—	—	5.9	10.1	10.0	0.4	—	1.9	10.6	—	—	3.3	0.2	—	19.1	—	—	50.0	30.3	35.1	115.4	—		
Vedriano	580	—	—	—	—	—	—	19.3	26.0	—	5.8	—	—	—	—	1.3	6.1	11.0	23.1	31.4	—	—	—	2.5	—	—	0.8	—	—	7.6	3.1	—	—	51.1	72.9	14.0	138.0	—		
Ranzano	540	4.0	—	3.0	—	—	3.0	26.0	10.0	0.5	—	—	—	—	—	—	5.0	6.0	8.5	8.0	5.0	—	5.5	6.0	—	—	5.0	—	—	24.0	—	—	—	46.5	32.5	40.5	119.5	—		
Neviano Arduini	422	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	3.0	23.0	—		
Vetto	330	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	—	—	—	—	—	—	—	—	41.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.5	0.5	—	—	92.5	24.0	116.5	—		
Cazzola	296	—	—	0.1	—	—	3.7	—	96.7	18.0	—	4.1	—	—	—	—	—	11.0	2.3	3.3	4.8	—	—	5.8	—	—	3.2	—	—	—	4.1	—	—	118.5	25.5	13.1	157.1	—		
Marano	112	—	—	0.5	—	—	—	2.4	78.5	—	—	0.8	—	—	—	—	—	3.0	—	11.6	—	—	—	2.4	—	—	5.2	—	—	0.2	—	2.4	—	81.4	16.0	10.2	107.6	—		
Montecchio	98	—	—	—	—	—	—	13.5	14.0	—	—	—	—	—	—	—	3.5	3.0	2.0	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	1.0	—	27.5	13.0	2.5	43.0	—		
S. Ilario	64	—	—	—	—	—	—	—	51.0	15.0	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	4.0	2.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66.0	19.0	—	85.0	—		
Torrente Cedra Sinistra di Enza)																																								
Rimagna	1001	10.0	65.0	21.0	—	—	—	—	25.0	5.0	—	—	—	—	—	10.0	105.0	3.0	5.0	10.0	20.0	—	—	—	16.0	—	—	2.0	3.0	42.0	60.0	—	—	126.0	133.0	119.0	398.0	—		
Palanzano	691	—	1.5	5.2	—	—	2.2	—	6.1	17.6	—	2.1	—	—	—	—	3.9	8.1	4.5	7.3	4.7	5.2	—	4.2	3.1	—	2.3	—	—	42.4	—	1.3	—	32.6	35.8	53.3	121.7	—		
Bacino del Crostolo																																								
Torrente Crostolo (Destra di Po)																																								
Canossa	530	—	—	—	—	—	2.0	—	—	121.0	10.0	—	—	—	—	—	—	25.0	5.0	25.0	3.0	—	—	—	11.0	—	—	—	1.0	10.0	1.0	1.0	—	133.0	58.0	24.0	215.0	—		
Regnano	415	—	—	—	—	—	—	—	55.0	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.0	27.0	—	127.0	—		
Reggio	60	—	—	0.4	—	—	5.9	3.1	47.5	0.6	0.1	—	—	—	—	—	0.5	9.7	—	6.2	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	57.6	16.4	1.5	75.5	—			
Campegine	34	—	—	—	—	—	3.0	—	22.5	12.5	—	—	—	—	—	—	2.5	—	3.0	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	13.0	—	51.0	—			

* Pioggia complessiva del mese.

PRECIPITAZIONI METEORICHE
APRILE 1919
ZONA VII (Oglio-Mincio) — Superficie Kmq. 9770

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	Strato di neve cm.		
		1	2	3	4	5	6	7	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				
Bacino dell'Oglio																																							
Oglio Superiore (Lago di Iseo)																																							
Lago d'Arno	1800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—		
Tonale	1777	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—		
Loveno Grumello . . .	1265	33.0	45.0	30.0	12.0	—	—	7.0	8.0	—	—	—	—	—	5.0	3.5	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	135.0	17.5	14.0	166.5	—	
Ponte di Legno	1260	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—		
Savio	1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—			
Schilpario	1200	30.0	100.0	53.0	10.0	—	—	3.0	11.0	—	10.5	—	—	—	6.0	4.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	217.5	24.0	40.0	281.5	5	
Temù	1160	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—			
Veza d'Oglio	1070	23.8	22.9	7.1	—	0.8	0.5	1.7	10.9	3.0	6.2	—	—	—	4.0	2.5	9.2	—	—	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74.2	16.8	39.3	130.3	25	
Vilminore	1018	30.0	100.0	46.0	11.0	—	—	7.0	11.0	1.0	8.0	—	—	—	5.0	3.0	12.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	214.0	21.0	51.0	286.0	10	
Dosso Menador	875	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—			
Borno	676	44.7	50.2	19.0	13.4	—	0.1	2.4	16.2	4.0	4.2	—	—	—	—	24.1	4.9	25.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	154.2	54.2	7.4	215.8	3	
Angolo	420	26.0	29.0	—	36.0	5.0	—	6.0	7.0	—	—	—	—	—	8.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	109.0	15.0	12.0	136.0	—	
Breno	312	32.0	40.0	32.0	10.0	1.0	—	30.0	—	2.5	5.0	—	—	—	22.0	2.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	152.5	44.0	17.0	213.5	—	
Lago di Iseo																																							
Zone	690	62.0	99.0	—	7.0	6.0	20.0	52.0	73.0	—	—	—	—	—	37.0	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	319.0	53.0	21.0	393.0	—	
Lovere	200	24.0	12.0	24.0	9.0	—	—	—	28.0	10.0	—	—	—	—	5.0	2.5	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	107.0	17.5	19.5	144.0	—	
Iseo	189	5.0	7.0	3.0	5.5	—	—	4.0	24.0	6.5	—	—	—	—	14.5	—	7.0	—	—	—	1.5	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	23.0	30.0	108.0	—	
Oglio Inferiore (Sinistra di Po)																																							
Mologno	350	22.0	35.0	—	25.0	2.0	—	—	35.0	5.0	—	—	—	—	3.5	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	124.0	18.5	26.0	168.5	—	
Ostiano	42	—	—	—	—	1.5	2.5	7.0	40.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	5.6	—	—	4.0	—	—	0.5	—	1.8	4.0	—	—	—	—	51.0	10.6	10.3	71.9	—	
Fontanella	38	—	—	—	—	—	3.7	—	56.0	7.3	—	1.8	—	—	—	—	2.0	2.5	—	6.2	1.6	—	—	6.2	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	67.0	14.1	9.4	90.5	—	
Canneto	34	—	0.5	—	—	—	6.0	—	63.0	—	3.0	—	—	—	—	2.0	2.0	—	—	7.7	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72.5	11.7	8.0	92.2	—	
Vladana	25	—	—	—	—	—	—	0.5	—	60.5	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	61.0	1.5	20.0	82.5	—
Casalmaggiore	25	—	—	—	—	—	2.4	—	56.2	—	—	—	—	—	—	—	7.2	—	—	—	7.4	—	—	15.5	—	—	3.4	—	—	—	—	—	—	58.6	14.6	22.3	95.5	—	
Gazzuolo	20	—	—	—	—	—	—	—	31.5	39.0	—	6.6	—	—	—	—	2.8	—	—	1.5	5.4	—	—	4.4	—	—	2.7	—	—	—	—	—	—	70.5	16.3	7.1	93.9	—	
Fiume Mella (Sinistra di Oglio)																																							
Memmo	1000	—	—	—	—	—	—	1.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	8.5	—	—	4.5	5.3	3.2	—	—	—	1.0	—	—	—	1.5	16.5	14.0	32.0	—		

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919

(Segue) ZONA VII

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	Stato di neve om.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
		1	2	3	4	5	6	7	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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Bovegno	750	48.9	23.9	—	—	—	—	19.5	11.8	12.3	—	—	—	—	14.7	7.6	—	10.2	—	—	—	—	5.2	—	—	—	—	—	—	14.4	10.3	8.5	—	—	116.4	32.5	38.4	187.3	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Lodrino	700	24.0	25.0	18.0	—	—	—	9.0	28.0	5.0	—	2.0	—	—	—	10.0	14.0	—	—	—	1.0	—	7.0	—	—	—	6.0	—	—	—	21.0	4.0	—	—	109.0	27.0	38.0	174.0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Calno	361	10.0	12.1	0.1	2.0	—	0.7	1.0	25.8	—	—	3.5	0.1	—	5.7	0.9	5.0	3.5	—	—	—	2.4	1.5	—	—	—	—	—	—	1.0	6.3	—	—	51.7	18.7	11.2	81.6	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Gardone V. Trompia .	326	10.5	18.7	10.0	4.5	—	1.3	4.5	29.1	11.5	—	17.0	0.2	—	7.4	7.5	8.6	0.2	—	1.3	1.0	—	8.7	4.3	—	—	—	0.8	0.1	0.8	19.1	0.1	—	90.1	43.2	33.9	167.2	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Brescia	150	1.7	1.8	0.6	0.5	—	0.5	2.6	36.6	9.0	—	3.6	—	—	0.8	—	3.3	0.5	—	2.6	0.8	—	6.8	4.9	—	—	—	—	0.2	—	2.0	—	—	53.3	11.6	13.9	78.8	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Fiume Chiese (Sinistra di Oglio)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															

APRILE 1919

(Segue) ZONÀ VII

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 descritte			Somma mensile	Strato di neve cm.	
																																	1	2	3			
Voltino	554	26.0	38.5	—	—	14.0	—	9.5	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	4.0	—	106.0	—	29.0	135.0	—
Villa Salò	464	15.0	—	—	—	—	—	20.0	27.0	—	—	—	—	—	3.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	62.0	14.0	8.0	84.0	—	
Salò	100	14.4	11.4	0.4	—	—	1.6	27.4	31.8	—	2.4	—	—	—	2.4	4.2	0.6	—	—	—	2.8	—	—	—	—	—	2.0	—	1.5	10.0	0.5	—	89.4	10.0	14.0	113.4	—	
Malcesine	90	20.0	30.0	1.8	—	—	—	—	12.5	—	7.7	—	—	—	5.0	—	—	—	7.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.8	—	72.0	12.9	3.8	88.7	—	
Lazise	76	—	—	—	6.0	—	—	—	—	45.0	55.0	—	—	—	4.0	—	14.0	—	2.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	106.0	20.0	30.0	156.0	—	
Riva	70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Sirmione	68	7.3	—	—	—	8.3	—	10.1	48.2	—	—	—	—	1.9	20.6	12.2	—	—	3.1	—	—	—	—	—	—	0.9	—	—	—	—	—	—	73.9	37.8	0.9	112.6	—	
Desenzano	64	1.3	3.7	—	—	—	6.8	0.5	55.3	—	—	—	—	1.5	5.0	6.8	—	—	—	6.2	—	0.2	1.8	0.4	—	—	0.3	—	0.2	6.0	2.0	—	73.6	19.5	10.9	104.0	—	
Fiume Mincio (Sinistra di Po)																																						
Castiglione Stiviere .	110	—	—	—	—	—	7.0	1.0	65.0	1.0	2.0	—	—	—	2.0	—	—	—	12.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	10.0	—	3.0	8.0	—	—	76.0	14.0	25.0	115.0	—
Monzambano	90	—	2.3	—	—	—	—	12.4	18.0	—	5.0	—	—	1.1	—	—	—	—	8.0	12.3	1.4	4.4	—	—	18.6	—	—	—	3.8	10.6	—	—	67.7	22.8	37.4	127.9	—	
Peschiera	67	1.6	3.2	—	—	—	6.3	—	19.9	36.4	0.4	—	—	—	—	1.9	9.9	4.1	3.7	—	1.6	—	—	—	12.0	—	—	—	13.7	—	—	—	67.8	21.2	25.7	114.7	—	
Marmirolo	50	—	—	—	—	—	—	—	30.0	1.0	10.0	1.0	—	—	—	5.0	1.0	5.0	—	10.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	1.0	5.0	1.0	—	41.0	22.0	10.0	73.0	—	
Mantova	20	—	1.0	—	—	—	0.5	2.0	54.9	0.3	3.8	—	—	—	—	2.5	9.7	2.0	1.4	7.4	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	0.2	0.2	—	62.5	23.0	7.5	93.0	—	
Travata	17	—	—	—	—	—	—	—	15.1	5.0	10.0	7.2	—	—	—	—	5.1	2.4	2.1	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.1	17.1	0.3	47.5	—	
Governolo	16	—	—	—	—	—	—	—	32.5	40.0	7.0	8.7	—	—	—	—	3.0	10.1	—	3.0	4.0	—	—	—	3.5	—	—	—	—	2.0	—	—	79.5	28.8	5.5	113.8	—	
Fuori Bacino																																						
Castelnuovo Veronese	130	—	6.5	—	1.7	3.0	—	—	51.5	1.8	—	—	—	—	—	11.0	4.0	—	—	7.5	—	—	—	9.5	—	—	—	—	13.0	—	—	—	64.5	22.5	22.5	109.5	—	
Casteldario	23	—	—	—	—	—	—	5.0	6.0	5.0	10.0	—	—	—	10.0	—	—	—	3.0	5.0	2.0	—	5.0	—	—	1.0	—	—	1.0	4.0	—	2.0	26.0	20.0	13.0	59.0	—	

APRILE 1919

ZONA VIII (Secchia-Panaro) — Superficie Kmq. 4250

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																															Somma mensile	Strato di neve om.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Fiume Po																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
(fra gli Idrom. di Luzzara e di Pontelagoscuro)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Botte Sotto Secchia . . .	29	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	30.0	7.0	9.0	—	—	—	2.0	1.0	10.0	—	—	2.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919

(Segue) ZONA VIII

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	Strato di neve cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
																																1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1919

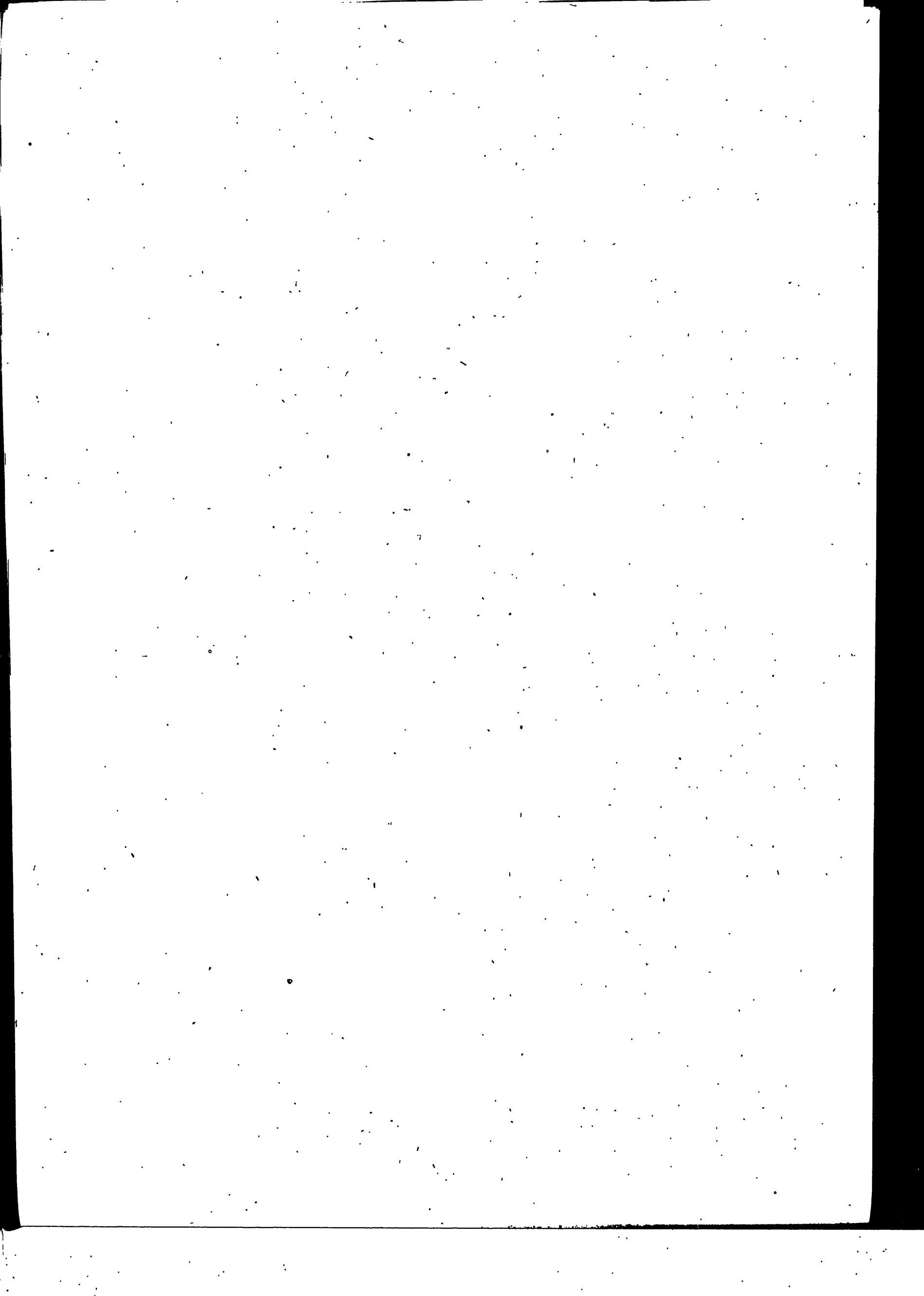
(Segue) ZONA VIII.

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	Strato di neve cm.																															

PRECIPITAZIONI MASSIME E MINIME

BACINI	Massime mensili			Massime decadiche			Massime giornaliere			Minime mensili		
	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri
Alto Po	Paesana	680	160.0	Paesana	680	125.0	Paesana	680	100.0	Moncalieri	225	36.6
Varaita	S. Eusebio	800	144.8	S. Eusebio	800	103.0	S. Eusebio	800	72.5	Plasco	472	26.8
Maira	Chiappera	1650	169.2	Chiappera	1650	141.1	Chiappera	1650	60.8	Dronero	619	41.3
Pellice	Pinerolo	377	130.0	Villar Perosa	590	85.0	Pinerolo	377	38.0	S. Germano	486	28.0
Dora Riparia	Ferrera Ceniso	1440	82.0	Ferrera Ceniso	1440	53.0	Château	1330	20.5	Monconisio (Lago)	1917	4.5
Stura Lanzo	Val della Torre	505	91.3	Val della Torre	505	80.3	Val della Torre	505	39.5	Coassolo	745	20.4
Oro	Piamprato	1550	100.0	Corio Canavese	630	53.4	Piamprato	1550	20.0	Campiglia	1350	31.0
Dora Baltea	Piccolo S. Bernardo	2158	285.0	Piccolo S. Bernardo	2158	110.0	S. Nicolas	1196	60.0	Gressoney Trinité	1627	6.0
Sesia	Alagna	1205	139.8	Alagna	1205	119.8	Alagna	1205	47.6	Mosso S. Maria	625	18.1
Tanaro	Vernante	800	166.6	Terme Valdieri	1346	123.0	Colle Tenda	1909	75.0	Pietraporzio	1250	15.0
Bormida	Montenotte	580	141.5	Masone	433	97.0	Ponzone	610	70.2	Carcare	343	3.0
Soravia	Montoggio	450	201.0	Montebano	935	149.6	Montebano	935	73.1	S. Agata	425	12.0
Ticino	Paraviso	818	438.2	Paraviso	818	295.2	Paraviso	818	87.1	Loreglia	735	36.0
Curone	Montemarzino	468	48.6	Montemarzino	468	44.9	Foretondo	840	40.0	Foretondo	840	40.0
Staffora	Voghera	93	59.5	Voghera	93	45.5	Voghera	93	36.0	Casale	1070	10.0
Olona	Olgiate	407	242.0	Olgiate	407	203.0	S. Maria del Monte	881	64.0	Binasco	101	71.0
Lambro	Magreglio	737	377.4	Magreglio	737	305.3	Magreglio	737	80.0	Cremella	382	49.0
Adda Super	Dongo	200	379.9	Palanzo	215	296.0	Dongo	200	142.0	Bormio	1225	74.5
Adda Inf.	Foppolo	1520	431.0	Foppolo	1520	361.0	Foppolo	1520	85.0	Lodi	80	44.0
Tidone	Colle Penice	1146	91.0	Pianello	185	91.0	Pianello	185	85.0	Pecorara	479	16.0
Trebbia	Pianello	185	409.0	Cabanne	812	250.0	Cabanne	812	150.0	Fontanigorda	820	30.2
Nure	Cabanne	812	136.5	Selva Ferrière	1110	91.0	Cassano	379	47.0	Bettola	329	48.0
Arda	Selva Ferrière	1110	101.0	Vernasca	495	82.0	Pelizzone	1022	65.0	Villa Alberoni	205	80.0
Taro	Pelizzone	1022	217.0	Passo Cisa	970	106.0	Careno	581	72.0	Valmazzola	710	45.0
Parma	Passo Cisa	970	262.5	Bosco	742	102.5	S. Martino Suzzano	127	70.0	Vallerano	513	8.3
Enza	Bosco	742	398.0	Rimagna	1001	153.0	Rimagna	1001	105.0	Neviano Arduini	422	23.0
Crostolo	Rimagna	1001	215.0	Canossa	530	133.0	Canossa	530	121.0	Campagne	34	51.0
Oglio	Canossa	530	393.0	Zone	690	319.0	Vilminore	1018	100.0	Memmo	1000	32.0
Garda-Minolo	Zone	690	156.0	Lazise	76	106.0	Castiglione	110	65.0	Travata	17	47.5
Secchia	Lazise	76	550.5	Ospedaletto	1100	231.0	Passo Cerreto	1200	80.0	Qualtieri	22	31.0
Panaro	Ospedaletto	1100	287.0	Ospitale	936	132.0	Ospitale	936	58.0	Spillamberto	70	46.3

Osservazioni idrometriche del Po



OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEL PO

Aprile 1919

Denominazione dell'Idrometro	Villafranca M. P. Carmagnola	P. Moncalieri	P. Reg. Margh.	S. Mauro Tor.	P. Chivasso	P. Crescentino	P. Valenza	Bettolino	Mezzanacurti	Becca	S. M. Olmetto	Buttrio/Vecchia	C. S. Andrea	Gargatano S.	Piacenza	Chivicone	Roncareolo	Sanseverino	Spinalasco
Quota dello zero sul mare.	227.650	—	209.940	—	—	145.94	84.570	64.740	57.972	54.820	50.436	49.436	47.851	45.305	42.125	40.294	38.510	36.729	39.091
Bacino di dominio Kmq.	—	—	—	—	—	—	17.012	—	—	36.770	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Massima piena	—	—	3.70	2.67	2.92	4.50	6.74	8.03	7.14	7.47	8.20	8.37	8.21	8.50	9.00	8.93	8.42	8.14	6.40
Massima magra	—	—	0.03	-0.42	-0.27	0.20	-0.62	-0.75	-0.78	-1.07	-0.67	-1.21	-1.70	-0.93	-0.65	-0.68	-0.52	-0.94	-2.09
Piena ordinaria *	—	—	—	—	—	—	3.62	4.42	3.98	4.52	4.60	4.50	4.15	4.40	4.88	5.49	4.66	4.68	3.25
Magra ordinaria *	—	—	—	—	—	—	0.17	-0.31	-0.14	0.20	0.64	-0.08	-0.60	0.00	0.76	0.46	0.42	0.25	-1.15
Media decadica	0.53	0.00	0.40	-0.55	0.27	1.11	0.72	-0.07	0.02	0.68	1.07	0.85	0.25	0.63	1.40	1.38	1.15	1.29	0.44
	0.55	0.00	0.41	-0.49	0.27	1.10	0.76	-0.02	0.07	0.72	1.05	0.86	0.26	1.63	1.50	1.50	1.28	1.34	-0.29
	0.55	0.00	0.42	-0.49	0.61	1.12	0.75	-0.03	0.16	0.75	1.20	0.99	0.45	1.35	1.74	1.77	1.52	1.46	0.12
	0.60	0.00	0.44	-0.46	0.68	1.14	0.79	0.08	0.20	0.86	1.27	1.13	0.60	1.20	1.73	1.72	1.49	1.58	0.03
	0.60	0.00	0.47	-0.41	0.59	1.13	0.80	0.24	0.20	0.90	1.43	1.28	0.75	1.08	1.85	1.90	1.59	1.72	0.12
	0.74	0.30	0.60	-0.36	0.82	1.04	0.66	0.32	0.18	0.92	1.45	1.27	0.75	1.00	1.80	1.91	1.63	1.76	0.21
	0.65	0.25	0.54	-0.27	0.82	0.99	0.78	0.38	0.11	1.00	1.48	1.25	0.65	1.00	1.78	1.79	1.54	1.65	0.04
	1.06	0.90	0.80	-0.14	0.90	1.15	0.92	0.72	0.50	1.40	1.91	1.64	1.35	1.64	2.35	2.36	2.10	2.15	0.44
	0.91	0.60	0.78	0.07	1.03	1.30	1.10	1.20	1.10	2.26	2.75	2.70	2.05	2.35	3.15	3.20	2.81	2.94	1.07
	0.88	0.40	0.63	-0.09	0.92	1.12	0.86	0.75	0.60	1.57	2.33	2.25	1.90	2.20	3.10	3.23	2.97	3.00	1.22
	0.71	0.24	0.55	-0.32	0.69	1.12	0.81	0.36	0.31	1.11	1.59	1.42	0.90	1.21	2.04	2.08	1.81	1.89	0.95
	0.86	0.35	0.57	-0.13	0.86	0.98	0.82	0.55	0.55	1.20	1.93	2.35	1.35	1.63	2.50	2.60	2.36	2.48	0.81
	0.85	0.25	0.57	-0.26	0.82	0.90	0.67	0.37	0.33	1.05	1.76	1.66	1.05	1.35	2.39	2.36	2.14	2.24	0.52
	0.85	0.25	0.57	-0.30	0.83	0.89	0.65	0.28	0.28	1.00	1.58	1.44	0.90	1.20	2.05	2.18	1.90	2.04	0.33
	0.85	0.25	0.55	-0.30	0.82	0.89	0.62	0.20	0.17	0.95	1.42	1.42	0.75	1.05	1.90	1.96	1.72	1.82	0.20
	0.85	0.25	0.56	-0.28	0.83	0.93	0.61	0.05	0.12	0.90	1.35	1.30	0.68	0.98	1.84	1.88	1.63	1.78	0.07
	0.83	0.25	0.55	-0.30	0.82	0.92	0.58	-0.07	0.07	0.94	1.38	1.22	0.65	0.95	1.84	1.84	1.64	1.75	0.05
	0.64	0.20	0.52	-0.35	0.77	0.82	0.50	-0.10	-0.02	0.80	1.33	1.15	0.61	0.91	1.78	1.80	1.58	1.68	0.01
	0.61	0.20	0.50	-0.38	0.71	0.73	0.42	-0.13	-0.10	0.74	1.24	1.10	0.50	0.80	1.66	1.71	1.46	1.58	-0.10
	0.38	0.15	0.47	-0.45	0.68	0.63	0.33	-0.30	-0.16	0.64	1.18	1.08	0.35	0.65	1.50	1.55	1.32	1.42	-0.21
	0.58	0.12	0.44	-0.46	0.65	0.57	0.25	-0.34	-0.22	0.55	1.16	0.81	0.20	0.50	1.45	1.42	1.18	1.20	-0.35
Media decadica	0.75	0.23	0.53	-0.32	0.78	0.83	0.54	0.05	0.10	0.88	1.43	1.42	0.70	1.00	1.88	1.93	1.69	1.80	0.13
	0.56	0.10	0.42	-0.46	0.64	0.58	0.23	-0.37	-0.25	0.50	1.15	0.70	0.15	0.45	1.40	1.29	1.08	1.15	-0.40
	0.55	0.10	0.39	-0.50	0.61	0.62	0.29	-0.47	-0.35	0.46	1.14	0.67	0.10	0.40	1.30	1.20	1.00	1.08	-0.46
	0.57	0.10	0.38	-0.50	0.66	0.62	0.30	-0.42	-0.34	0.44	1.14	0.66	0.05	0.35	1.15	1.17	0.94	1.00	-0.52
	0.58	0.00	0.41	-0.46	0.70	0.62	0.23	-0.51	-0.34	0.42	1.13	0.65	0.05	0.35	1.15	1.15	0.94	0.97	-0.56
	0.55	-0.02	0.38	-0.48	0.70	0.50	0.22	-0.51	-0.35	0.40	1.12	0.65	0.00	0.30	1.10	1.10	0.90	0.94	-0.59
	0.62	-0.02	0.40	-0.49	0.58	0.46	0.15	-0.52	-0.38	0.37	1.12	0.58	-0.10	0.20	1.02	1.05	0.84	0.87	-0.66
	0.60	-0.03	0.42	-0.50	0.61	0.48	0.13	-0.53	-0.39	0.35	1.12	0.53	-0.15	0.15	1.02	1.00	0.78	0.82	-0.69
	0.57	-0.03	0.38	-0.50	0.52	0.40	0.11	-0.35	-0.25	0.31	1.12	0.53	-0.20	0.10	1.02	1.01	0.80	0.80	-0.71
	0.56	-0.03	0.38	-0.51	0.54	0.38	0.09	-0.40	-0.38	0.28	1.11	0.47	-0.15	0.15	1.02	1.00	0.82	0.84	-0.72
	0.50	-0.03	0.36	-0.56	0.45	0.39	0.06	-0.55	-0.45	0.00	1.11	0.38	-0.25	0.06	0.95	0.95	0.74	0.78	-0.74
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Media decadica	0.57	0.01	0.39	-0.50	0.60	0.50	0.18	-0.46	-0.35	0.35	1.13	0.58	-0.05	0.25	1.11	1.09	0.88	0.92	-0.61
Media mensile	0.56	0.16	0.49	-0.38	0.69	0.82	0.51	-0.02	0.25	0.75	1.38	1.14	0.52	0.82	1.68	1.70	1.46	1.54	-0.07
Escursione.	0.40	0.93	0.44	0.63	0.76	0.92	1.04	1.75	1.55	2.26	1.70	2.47	2.30	2.29	2.20	2.28	2.23	2.22	1.96
Media Aprile 1901-1919	0.39	0.56	0.69	0.04	0.92	1.18	0.89	0.85	0.95	1.63	1.74	1.38	0.86	1.26	2.01	2.04	1.84	1.74	0.16
Scostamento dalla media	-0.17	-0.26	-0.20	-0.42	-0.23	-0.36	-0.38	-0.87	-0.70	-0.88	-0.36	-0.24	-0.34	-0.44	-0.33	-0.34	-0.38	-0.20	-0.23
Anno dell'inizio delle osservazioni	1911	1908	1908	1915	1906	1908	1884	1901	1870	1851	1886	1868	1892	1884	1870	1899	1884	1883	1891

* La piena e la magra ordinaria sono state detratte per ciascuna serie idrometrica basandosi sul criterio di frequenza e ammettendo come ordinarietà dell'evento la frequenza del 75 per 100.

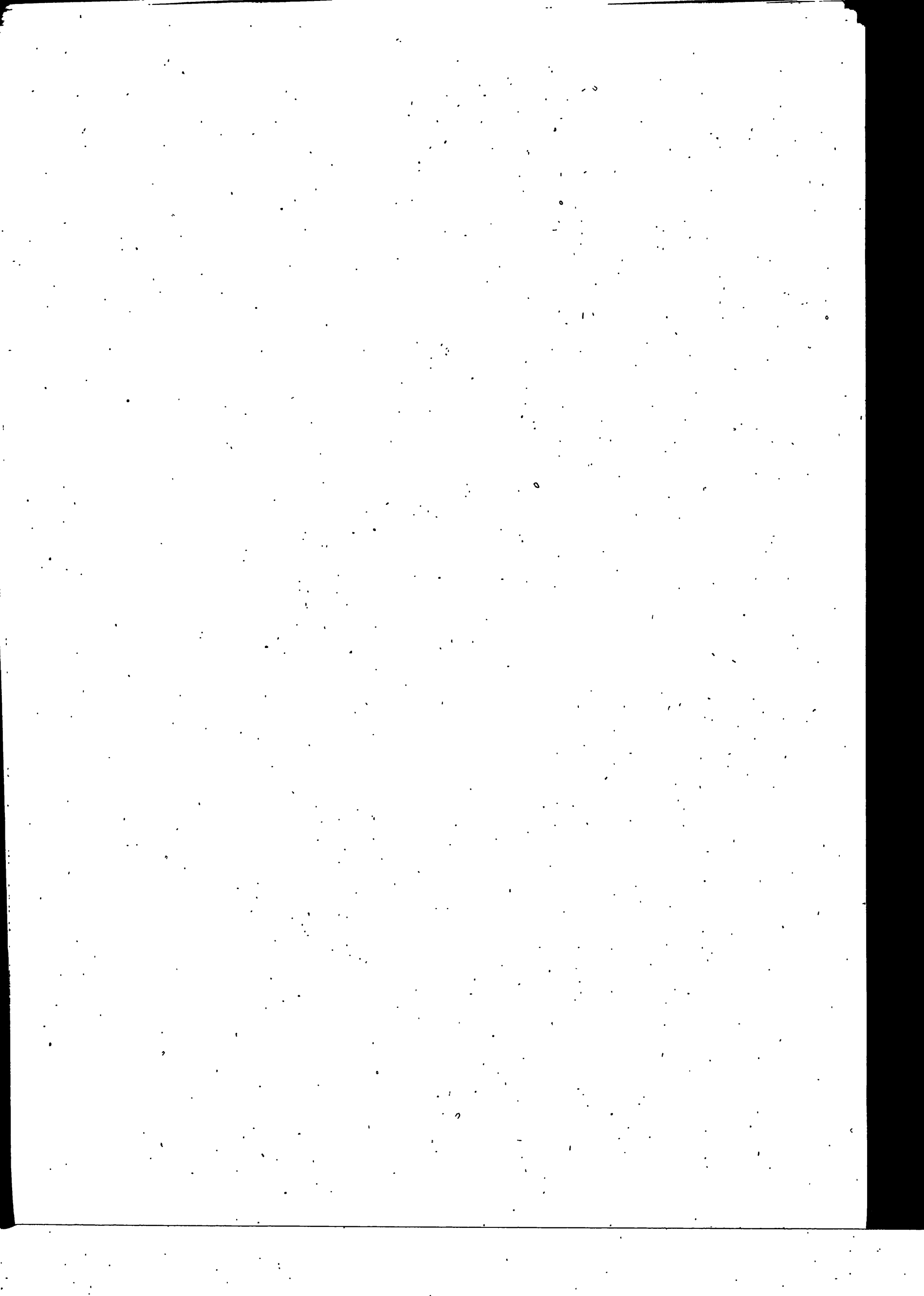
OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEL PO

Aprile 1919

Denominazione dell'Istretto	Timone	Cremona R. 5. Zona	Polesine	Isola Pescaroli	Sacca	Casalimaggiore	Battaria	Luzzara R. 6. Zona	Roncorrente	Villasavola	Sacchetta R. 7. Zona	S. Giovanni	Ostiglia	Massa Super.	Callo	Ficardo	Pontelagosc. R. 8. Zona	Polcella	Cavanella Po
Quota dello zero sul mare.	34.735	34.250	29.130	28.660	23.033	23.236	19.596	16.457	14.968	13.906	11.310	11.080	9.310	7.053	6.760	5.935	8.120	1.913	0.31
Bacino di dominio Kmq.	—	50.726	—	—	—	—	—	56.071	—	—	63.841	—	—	—	—	—	70.091	—	—
Massima piena	6.84	5.41	7.36	5.60	7.23	6.54	7.72	9.07	8.89	8.76	8.86	8.76	9.38	8.91	8.41	8.64	3.72	8.17	5.20
Massima magra	—0.98	—2.30	—0.64	—1.38	0.00	—0.70	0.25	0.35	—1.02	—1.32	—1.70	—1.30	—1.67	—1.38	—1.76	—1.68	—5.71	—1.10	0.85
Piena ordinaria	3.65	2.80	4.50	2.70	4.67	3.90	4.75	5.30	4.70	4.59	4.72	4.75	5.03	5.42	5.09	5.26	0.61	5.70	3.41
Magra ordinaria	—0.51	—1.15	0.70	—0.27	0.87	—0.13	1.28	1.70	—0.19	—0.14	—0.05	—0.09	—0.09	0.12	0.02	—0.10	—4.35	0.41	0.17
1	0.05	—1.03	1.29	0.18	1.40	0.70	2.15	2.37	1.10	1.21	1.38	1.29	1.54	1.58	1.41	1.41	—2.83	1.97	1.19
2	0.15	—1.06	1.20	0.15	1.40	0.67	2.10	2.30	0.94	1.10	1.24	1.18	1.41	1.43	1.34	1.35	—2.88	1.92	1.13
3	0.65	—0.63	1.57	0.50	1.80	1.02	2.45	2.57	1.38	1.39	1.35	1.38	1.50	1.42	1.28	1.30	—2.98	1.80	1.03
4	0.60	—0.36	1.54	0.70	2.00	1.33	2.63	2.81	1.78	1.59	1.79	1.76	1.96	1.88	1.60	1.76	—2.45	2.10	1.09
5	0.65	—0.40	1.49	0.62	1.90	1.18	2.51	2.69	1.76	1.48	1.95	1.84	2.12	2.11	1.90	1.98	—2.35	2.47	1.33
6	0.68	—0.32	1.62	0.72	2.05	1.30	2.62	2.79	1.70	1.75	1.85	1.78	2.03	2.00	1.92	1.90	—2.41	2.47	1.36
7	0.56	—0.42	1.60	0.65	1.90	1.23	2.57	2.77	1.79	1.82	1.94	1.83	2.10	2.08	1.88	1.94	—2.39	2.43	1.34
8	0.89	—0.31	1.67	0.80	2.00	1.29	2.70	3.28	1.80	1.80	1.91	1.85	2.11	2.10	1.86	1.99	—2.34	2.53	1.45
9	1.64	0.61	2.60	1.51	3.12	2.50	3.70	4.00	3.37	3.43	3.40	3.25	3.58	3.37	3.19	3.17	—1.41	3.29	1.71
10	1.80	0.89	2.86	1.66	3.20	2.52	3.66	3.92	3.34	3.39	3.68	3.31	3.97	3.90	3.59	3.74	—0.56	4.32	2.55
Media decadica	0.77	—0.30	1.74	0.75	2.08	1.37	2.71	2.95	1.90	1.90	2.05	1.95	2.23	2.19	2.00	2.05	—2.26	2.53	1.42
11	1.34	0.40	2.65	1.35	2.80	2.30	3.40	3.76	3.17	3.25	3.60	3.40	3.88	3.86	3.62	3.72	—0.53	4.41	2.67
12	0.06	0.15	2.27	1.10	2.55	1.84	3.10	3.32	2.70	2.69	3.16	2.99	3.43	3.36	3.26	3.37	—0.79	4.16	2.55
13	0.83	—0.15	1.98	0.92	2.25	1.59	2.88	3.07	2.35	2.29	2.72	2.57	2.99	2.96	2.82	2.87	—1.31	3.62	2.19
14	0.68	—0.26	1.87	0.79	2.10	1.37	2.70	2.88	2.09	2.06	2.42	2.30	2.68	2.62	2.35	2.53	—1.68	3.25	1.92
15	0.55	—0.42	1.75	0.64	2.00	1.18	2.53	2.73	1.90	1.90	2.19	2.09	2.43	2.44	2.27	2.30	—1.45	3.03	1.73
16	0.50	—0.51	1.70	0.61	1.90	1.16	2.55	2.75	1.88	1.87	2.02	1.93	2.24	2.25	2.00	2.10	—2.16	2.79	1.55
17	0.48	—0.57	1.68	0.58	1.82	1.12	2.50	2.68	1.77	1.78	2.06	1.94	2.30	2.26	2.02	2.15	—2.14	2.74	1.47
18	0.37	—0.61	1.65	0.49	1.70	1.04	2.40	2.60	1.68	1.62	2.01	1.92	2.22	2.18	2.06	2.10	—2.20	2.70	1.46
19	0.28	—0.73	1.51	0.41	1.65	0.91	2.30	2.52	1.53	1.53	1.82	1.74	2.04	2.07	1.93	1.95	—2.30	2.63	1.45
20	0.15	—0.88	1.42	0.32	1.60	0.79	2.22	2.48	1.41	1.45	1.76	1.72	2.00	1.91	1.83	1.85	—2.42	2.45	1.35
Media decadica	0.62	—0.36	1.85	0.72	2.04	1.33	2.66	2.88	2.05	2.04	2.38	2.26	2.62	2.59	2.42	2.49	—1.75	3.18	1.83
21	0.05	—0.98	1.32	0.21	1.50	0.68	2.10	2.30	1.34	1.30	1.57	1.52	1.77	1.74	1.69	1.72	—2.47	2.40	1.28
22	0.00	—1.08	1.26	0.15	1.38	0.57	1.95	2.26	1.19	1.14	1.40	1.37	1.58	1.52	1.43	1.48	—2.74	2.10	1.15
23	—0.04	—1.12	1.21	0.12	1.35	0.53	1.92	2.20	1.11	0.99	1.30	1.27	1.49	1.36	1.31	1.34	—2.86	1.93	1.05
24	—0.06	—1.16	1.17	0.10	1.30	0.47	1.88	2.17	1.09	0.90	1.22	1.20	1.38	1.31	1.22	1.21	—2.99	1.80	0.97
25	—0.10	—1.20	1.14	0.04	1.25	0.44	1.80	2.15	0.95	0.86	1.14	1.12	1.30	1.27	1.10	1.12	—3.06	1.68	0.92
26	—0.16	—1.28	1.14	—0.02	1.20	0.38	1.79	2.13	0.85	0.84	1.06	1.05	1.22	1.14	1.03	1.05	—3.16	1.59	0.91
27	—0.22	—1.37	1.12	—0.06	1.15	0.31	1.72	2.10	0.78	0.80	0.95	0.95	1.11	1.03	0.98	0.87	—3.23	1.50	0.87
28	—0.18	—1.35	1.09	—0.08	1.10	0.27	1.71	2.07	0.69	0.75	0.85	0.84	1.00	0.92	0.88	0.78	—3.37	1.36	0.80
29	—0.18	—1.30	1.12	—0.09	1.07	0.26	1.79	2.07	0.65	0.71	0.84	0.84	0.98	1.04	0.80	0.73	—3.42	1.25	0.76
30	—0.22	—1.51	1.08	—0.10	1.10	0.34	1.75	2.07	1.02	0.84	1.10	1.08	1.28	1.15	1.02	1.05	—3.25	1.40	0.71
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Media decadica	—0.11	—1.24	1.16	0.03	1.24	0.42	1.84	2.15	0.97	0.91	1.14	1.12	1.31	1.25	1.15	1.13	—3.05	1.70	0.94
Media mensile	0.43	—0.63	1.59	0.50	1.78	1.04	2.40	2.66	1.64	1.62	1.86	1.78	2.06	2.01	1.85	1.89	—2.35	2.47	1.40
Eccursione	2.02	2.40	1.78	1.76	2.13	2.26	1.99	1.93	2.72	2.72	2.84	2.56	2.99	2.98	2.82	3.01	2.89	3.16	1.96
Media Aprile 1901-1919	0.83	—0.22	1.71	0.74	2.04	1.42	2.61	2.79	1.64	1.70	1.85	1.77	2.09	1.97	1.80	1.82	—2.33	2.36	1.31
Scostamento dalla media	—0.40	—0.41	—0.12	—0.24	—0.26	—0.38	—0.21	—0.13	0.00	—0.08	+0.01	+0.01	—0.03	+0.04	+0.05	+0.07	—0.02	+0.11	+0.09
Anno dell'inizio delle osservazioni	1901	1868*	1871	1901	1871	1824**	1868	1901	1875	1875	1872	1881	1851	1840	1857	1855	1807	1817	1844

* La serie idrometrica di Cremona si inizia regolarmente nel 1868 ma per sopravvenute vicende idrografiche l'omogeneità della serie agli effetti delle ricerche delle piene e magre ordinarie si riporta al 1891. — ** La serie attendibile risale al 1851.

Osservazioni idrometriche degli affluenti del Po



OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEGLI AFFLUENTI

Aprile 1919

Corso d'acqua	Pellice	Dora R.	Dora B.	Lago d'Orta	Toce	Lago Maggiore	Ticino Inferiore	Lago Ceresio	Lambro	Mera	Lago di Mezzola	Adda Superiore	Lago di Como	Adda Infer.						
Denominazione dell'idrometro	Villafranca-Arasca	P. Giacchera	P. Verolengo-Crescentino	Omegna	P. Mizzucola	P. Masone	Pallanza	Angera	Sesto Calende	Canarazzo	P. Tresa	Salerno	Muse	Campo	Grossotto	Albosaggia	Fuentes	Como	Malpensa	P. di Lecco
Quota dello zero sul mare.	—	—	—	292.00	—	—	192.40	192.91	192.65	60.209	273.116	66.550	—	197.24	—	284.57	198.56	197.26	197.143	197.167
Bacino di dominio Kmq.	—	—	3929	—	—	—	—	—	6200	7644	599	—	—	—	774	—	2608	—	—	4300
Massima piena	—	—	—	—	—	—	7.60	7.25	6.94	4.71	2.82	4.71	—	3.94	—	3.20	4.42	3.95	3.97	3.68
Massima magra	—	—	—	—	—	—	—0.44	—0.95	—0.65	—1.80	—0.13	—1.72	—	0.06	—	—0.20	0.38	—0.60	—0.45	—0.53
Piena ordinaria *	—	—	—	—	—	—	2.10	1.68	1.78	1.80	0.99	1.00	—	1.78	—	1.70	2.33	1.52	1.59	1.29
Magra ordinaria *	—	—	—	—	—	—	0.00	—0.51	—0.29	—0.80	0.13	—1.34	—	0.18	—	0.50	0.76	—0.26	—0.22	—0.31
Media decadica	0.40	0.85	0.65	0.79	1.00	0.20	0.50	—0.23	0.03	—0.32	0.37	(1)	0.60	0.22	0.37	0.70	0.92	0.05	0.11	—0.10
1	0.45	0.87	0.50	0.78	1.00	0.25	0.60	—0.19	0.10	—0.32	0.58	—	0.70	0.32	0.41	1.00	1.20	0.25	0.27	0.05
2	0.45	0.84	0.50	0.77	1.00	0.30	0.71	—0.02	0.22	—0.22	0.84	—	0.30	0.70	0.45	1.00	1.24	0.45	0.50	0.27
3	0.45	0.89	0.50	0.76	1.05	0.40	0.82	0.05	0.30	—0.11	0.95	—	0.34	0.64	0.45	0.90	1.25	0.55	0.60	0.36
4	0.45	0.91	0.50	0.75	1.10	0.40	0.86	0.11	0.36	—0.08	0.99	—	0.34	0.62	0.47	0.90	1.17	0.60	0.65	0.41
5	0.45	0.94	0.50	0.74	1.10	0.45	0.89	0.15	0.41	—0.02	1.00	—	0.34	0.66	0.47	0.90	1.14	0.62	0.68	0.44
6	0.45	0.92	0.50	0.74	1.35	0.50	0.98	0.25	0.47	0.01	1.03	—	0.40	0.68	0.47	0.90	1.16	0.65	0.70	0.46
7	0.50	0.89	0.50	0.73	1.20	0.60	1.05	0.31	0.56	0.20	1.09	—	0.36	0.70	0.47	0.90	1.22	0.73	0.74	0.50
8	0.50	0.91	0.50	0.73	1.20	0.55	1.10	0.37	0.61	0.17	1.11	—	0.30	0.72	0.48	0.85	1.16	0.74	0.78	0.54
9	0.50	0.91	0.50	0.72	1.20	0.50	1.16	0.41	0.66	0.17	1.13	—	0.30	0.76	0.47	0.85	1.21	0.75	0.81	0.56
10	0.50	0.94	0.50	0.72	1.20	0.41	0.87	0.12	0.37	—0.05	0.91	—	0.40	0.62	0.45	0.89	1.17	0.54	0.58	0.35
Media decadica	0.50	0.92	0.45	0.71	1.20	0.50	1.18	0.42	0.68	0.18	1.13	—	0.28	0.75	0.47	0.85	1.14	0.75	0.81	0.56
11	0.50	0.88	0.45	0.71	1.20	0.50	1.19	0.44	0.68	0.17	1.11	—	0.22	0.74	0.46	0.85	1.09	0.74	0.80	0.55
12	0.50	0.91	0.45	0.71	1.20	0.50	1.20	0.46	0.70	0.16	1.10	—	0.24	0.72	0.46	0.85	1.11	0.72	0.79	0.54
13	0.50	0.94	0.45	0.70	1.20	0.55	1.21	0.48	0.71	0.05	1.08	—	0.36	0.76	0.46	0.90	1.22	0.70	0.78	0.53
14	0.50	0.98	0.50	0.70	1.35	0.55	1.24	0.49	0.74	0.05	1.04	—	0.36	0.74	0.46	0.90	1.19	0.72	0.78	0.53
15	0.40	0.95	0.50	0.69	1.20	0.50	1.26	0.50	0.75	0.07	1.02	—	0.34	0.74	0.46	0.90	1.16	0.73	0.79	0.54
16	0.50	0.97	0.50	0.69	1.20	0.45	1.25	0.51	0.73	0.05	0.99	—	0.32	0.71	0.46	0.90	1.09	0.72	0.78	0.53
17	0.50	0.93	0.40	0.69	1.20	0.45	1.21	0.48	0.70	0.01	0.96	—	0.30	0.68	0.45	0.90	1.05	0.68	0.74	0.49
18	0.50	0.91	0.40	0.69	1.20	0.40	1.18	0.42	0.66	—0.03	0.93	—	0.30	0.64	0.45	0.85	1.02	0.64	0.70	0.45
19	0.50	0.93	0.40	0.69	1.20	0.40	1.15	0.39	0.63	—0.07	0.89	—	0.30	0.62	0.45	0.90	1.01	0.61	0.67	0.42
Media decadica	0.50	0.93	0.45	0.70	1.21	0.48	1.21	0.46	0.70	0.06	1.02	—	0.30	0.71	0.46	0.88	1.11	0.70	0.76	0.51
20	0.50	0.92	0.40	0.68	1.15	0.40	1.12	0.38	0.62	—0.10	0.87	—	0.30	0.60	0.45	0.90	1.08	0.60	0.66	0.41
21	0.50	0.89	0.40	0.67	1.15	0.50	1.11	0.38	0.62	—0.12	0.83	—	0.32	0.58	0.45	0.90	1.10	0.59	0.66	0.41
22	0.50	0.94	0.40	0.66	1.15	0.50	1.10	0.36	0.60	—0.15	0.80	—	0.30	0.56	0.45	0.90	1.06	0.55	0.63	0.39
23	0.50	0.96	0.30	0.66	1.10	0.45	1.08	0.31	0.56	—0.18	0.77	—	0.30	0.52	0.45	0.90	1.00	0.53	0.60	0.36
24	0.50	0.93	0.30	0.66	1.10	0.45	1.04	0.29	0.53	—0.21	0.74	—	0.30	0.50	0.44	0.90	0.99	0.50	0.56	0.33
25	0.50	0.95	0.20	0.69	1.10	0.40	1.02	0.26	0.50	—0.25	0.71	—	0.26	0.48	0.44	0.90	0.97	0.48	0.53	0.31
26	0.50	0.97	0.20	0.68	1.10	0.35	0.98	0.22	0.47	—0.28	0.69	—	0.26	0.46	0.41	0.90	0.96	0.47	0.50	0.28
27	0.50	0.94	0.20	0.68	1.10	0.35	0.95	0.20	0.45	—0.30	0.67	—	0.24	0.44	0.41	0.90	0.95	0.46	0.47	0.26
28	0.55	0.91	0.20	0.68	1.00	0.30	0.93	0.19	0.43	—0.31	0.67	—	0.32	0.46	0.40	0.90	1.00	0.45	0.46	0.25
29	0.55	0.88	0.20	0.68	1.00	0.30	0.90	0.17	0.41	—0.33	0.65	—	0.28	0.45	0.40	0.90	0.95	0.41	0.45	0.24
30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Media decadica	0.51	0.93	0.28	0.67	1.09	0.40	1.02	0.28	0.52	—0.22	0.74	—	0.29	0.50	0.43	0.90	1.01	0.50	0.55	0.32
Media mensile	0.49	0.92	0.41	0.71	1.14	0.43	1.03	0.29	0.53	—0.07	0.89	—	0.33	0.61	0.45	0.89	1.09	0.58	0.63	0.40
Escursione.	0.15	0.14	0.45	0.13	0.35	0.40	0.76	0.74	0.72	0.51	0.76	—	0.48	0.54	0.11	0.30	0.33	0.70	0.70	0.66
Media Aprile 1901-1919	0.66	1.02	0.46	0.78	—	—	0.76	0.18	0.41	—0.18	0.58	—	0.31	0.39	0.08	0.57	0.90	0.17	0.24	0.07
Scostamento dalla media	—0.17	—0.10	—0.05	—0.07	—	—	+0.27	+0.11	+0.12	+0.11	+0.31	—	+0.02	+0.22	+0.37	+0.32	+0.19	+0.41	+0.39	+0.33
Anno dell'inizio delle osservazioni	1911	1911	1905	1908	1894	—	1861	1868	1876	1864	1901	1913	1901	1913	1895	1901	—	1851	1851	1851

* Vedasi per il significato di piena e magra ordinaria l'osservazione riportata nella tabella vicina idrometrica del Po. — (1) Mancano i dati.

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEGLI AFFLUENTI

Aprile 1919

Corso d'acqua	Adda Inferiore					Brembo			Lago d'Iseo			Oglio				Chiese		Lago di Garda		Mincio
	P. Capiate	P. Brivio	Vaprio	Lodi	Pizzighettone	Lardara	P. Brivio	Piaggine	Iseo	P. Sarnico	Paratico	Calepio	Quete	Canneto	Marcara	Idro (Lago)	Bizzolano	S. Carlo Torri	Desenzano	
Quota dello zero sul mare.	194.110	194.110	128.246	64.724	40.40	37.607	230.00	184.813	184.813	189.920	189.39	172.19	31.827	25.096	19.717	—	27.786	64.120	63.724	64.12
Bacino di dominio Kmq.	—	—	—	—	7755	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Massima piena	—	3.42	5.00	3.30	4.73	6.15	8.00	2.17	2.17	2.00	1.59	1.80	3.55	4.46	6.09	—	5.74	2.25	2.16	2.17
Massima magra	—	—	—0.70	—1.66	—	0.46	—1.60	—0.10	—0.09	—0.17	—0.16	—0.63	—0.71	—0.34	0.19	—	—0.99	—0.13	—0.10	—0.29
Piena ordinaria	—	—	2.00	0.75	—	3.60	3.20	0.97	0.96	0.83	0.72	0.90	2.12	2.75	3.63	—	2.47	0.97	1.05	1.07
Magra ordinaria	—	—	—0.29	—1.25	—	0.95	1.00	0.14	0.13	0.03	0.02	—0.07	—0.30	0.16	0.70	—	—0.43	0.40	0.50	0.50
1	0.42	0.27	1.20	(1)	0.57	1.65	2.10	0.41	0.46	0.24	0.23	—0.31	0.31	1.15	1.53	1.20	0.08	0.72	0.70	0.71
2	0.59	0.39	1.52	—	0.99	1.63	3.30	0.47	0.46	0.26	0.25	—0.04	0.58	1.15	1.73	1.42	0.50	0.75	0.71	0.72
3	0.86	0.60	1.35	—	1.55	1.65	2.00	0.67	0.66	0.27	0.26	0.15	0.89	1.14	2.16	1.88	1.28	0.76	0.72	0.73
4	1.00	0.75	1.55	—	1.28	2.50	2.10	0.75	0.73	0.26	0.25	0.40	0.95	1.13	2.28	1.97	1.10	0.78	0.74	0.74
5	1.09	0.78	1.25	—	1.42	2.45	1.90	0.77	0.75	0.28	0.27	0.44	1.02	1.19	2.29	2.04	1.05	0.79	0.74	0.75
6	1.12	0.81	1.25	—	1.29	2.40	1.80	0.77	0.73	0.28	0.27	0.44	1.00	1.30	2.29	2.12	1.01	0.81	0.75	0.76
7	1.15	0.82	1.25	—	1.17	2.50	2.50	0.75	0.73	0.29	0.28	0.48	1.04	1.38	2.30	2.16	0.98	0.83	0.76	0.78
8	1.22	0.91	1.55	—	1.31	2.65	2.10	0.77	0.75	0.32	0.31	0.50	1.35	1.60	2.70	2.26	1.37	0.86	0.77	0.81
9	1.25	0.91	1.40	—	1.71	2.90	2.00	0.81	0.78	0.34	0.33	0.50	2.00	2.80	3.72	2.39	2.65	0.88	0.79	0.85
10	1.23	0.95	1.35	—	1.39	2.80	1.80	0.80	0.77	0.36	0.35	0.50	1.58	2.60	3.35	2.39	2.27	0.90	0.82	0.89
Media decadica	0.99	0.72	1.37	—	1.27	2.31	2.16	0.70	0.68	0.29	0.28	0.31	1.07	1.54	2.43	1.98	1.23	0.81	0.75	0.77
11	1.22	0.94	1.35	—	1.43	2.70	1.75	0.76	0.74	0.36	0.35	0.45	1.37	2.42	2.95	2.85	1.66	0.91	0.84	0.91
12	1.20	0.93	1.30	—	1.30	2.50	1.70	0.74	0.72	0.37	0.36	0.45	1.26	2.28	2.73	2.26	1.39	0.92	0.86	0.92
13	1.20	0.91	1.25	—	1.20	2.35	1.60	0.72	0.69	0.39	0.38	0.45	1.17	2.16	2.60	2.19	1.28	0.94	0.89	0.93
14	1.20	0.90	1.20	—	1.12	2.20	1.60	0.70	0.68	0.42	0.41	0.43	1.10	2.09	2.50	2.15	1.15	0.95	0.92	0.93
15	1.22	0.90	1.20	—	1.05	2.00	1.50	0.70	0.68	0.42	0.41	0.43	1.12	2.04	2.55	2.14	1.07	0.96	0.93	0.93
16	1.21	0.91	1.25	—	1.02	2.05	1.50	0.70	0.68	0.45	0.44	0.43	1.14	2.00	2.53	2.14	1.06	0.97	0.93	0.93
17	1.18	0.88	1.14	—	0.95	2.00	1.50	0.69	0.65	0.44	0.43	0.41	1.11	1.91	2.50	2.06	1.00	0.98	0.93	0.94
18	1.15	0.87	1.13	—	0.87	1.90	1.40	0.67	0.62	0.44	0.43	0.41	1.02	1.83	2.40	1.99	0.90	0.98	0.93	0.91
19	1.11	0.83	1.05	—	0.80	1.85	1.40	0.65	0.60	0.43	0.42	0.41	0.94	1.76	2.33	1.92	0.88	0.98	0.95	0.96
20	1.08	0.80	1.05	—	0.74	1.80	1.40	0.62	0.56	0.40	0.39	0.41	0.90	1.60	2.25	1.86	0.86	0.95	0.95	0.97
Media decadica	1.18	0.89	1.19	—	1.05	2.13	1.53	0.69	0.66	0.41	0.40	0.43	1.11	2.01	2.53	2.16	1.12	0.96	0.91	0.93
21	1.07	0.78	1.10	—	0.72	1.70	1.20	0.60	0.54	0.40	0.39	0.36	0.81	1.52	2.15	1.81	0.80	0.98	0.95	0.97
22	1.04	0.76	1.08	—	0.72	1.65	1.20	0.57	0.53	0.38	0.37	0.36	0.78	1.41	2.10	1.79	0.78	0.97	0.95	0.96
23	1.02	0.74	1.05	—	0.71	1.60	1.10	0.55	0.55	0.37	0.36	0.36	0.72	1.32	2.06	1.77	0.77	0.97	0.95	0.96
24	0.99	0.72	1.03	—	0.68	1.55	1.10	0.53	0.54	0.37	0.36	0.36	0.68	1.27	2.00	1.75	0.75	0.97	0.95	0.96
25	0.95	0.69	1.01	—	0.62	1.50	1.00	0.50	0.45	0.37	0.36	0.30	0.59	1.30	1.90	1.71	0.74	0.96	0.95	0.95
26	0.92	0.68	1.01	—	0.57	1.45	0.90	0.48	0.44	0.35	0.34	0.30	0.48	1.38	1.80	1.67	0.72	0.96	0.95	0.95
27	0.89	0.64	1.00	—	0.52	1.40	0.85	0.46	0.43	0.34	0.33	0.25	0.39	1.42	1.78	1.65	0.70	0.96	0.94	0.95
28	0.91	0.61	0.95	—	0.49	1.38	0.85	0.45	0.40	0.34	0.33	0.25	0.36	1.40	1.77	1.60	0.68	0.96	0.93	0.95
29	0.90	0.63	1.05	—	0.46	1.36	1.20	0.44	0.40	0.32	0.31	0.20	0.53	1.33	1.90	1.59	0.70	0.95	0.93	0.95
30	0.89	0.62	1.00	—	0.52	1.33	1.10	0.43	0.39	0.31	0.30	0.20	0.48	1.28	1.85	1.58	0.60	0.95	0.93	0.95
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Media decadica	0.96	0.69	1.03	—	0.60	1.49	1.05	0.50	0.47	0.35	0.34	0.29	0.60	1.36	1.93	1.69	0.72	0.96	0.94	0.95
Media mensile	1.04	0.76	1.20	—	0.97	1.98	1.58	0.63	0.60	0.35	0.34	0.34	0.93	1.64	2.30	1.94	1.03	0.91	0.87	0.89
Escursione	0.83	0.68	0.60	—	1.25	1.57	2.45	0.40	0.39	0.21	0.21	0.81	1.69	1.67	2.19	1.65	2.57	0.26	0.25	0.26
Media Aprile 1901-1919	0.68	0.41	0.78	—	0.56	1.49	1.55	0.41	0.42	0.31	0.27	0.25	0.53	1.13	1.76	1.31	0.43	0.63	0.64	0.67
Scostamento dalla media	+0.36	+0.35	+0.42	—	+0.41	+0.49	+0.03	+0.22	+0.18	+0.04	+0.07	+0.09	+0.40	+0.51	+0.54	+0.63	+0.60	+0.28	+0.23	+0.22
Anno dell'inizio delle osservazioni	1860	1860	1860	1901	1844	1884	1888	1889	1889	1888	1890	1818	1868	1875	1875	—	1875	1878	1862	1860

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEGLI AFFLUENTI

Aprile 1919

Corso d'acqua			Mincio		Tanaro			Bormida			Orba			Piota			Lemme			Scivlia	Borbera	Trebbia	Taro
Denominazione dell'idrometro			Monzambano	Pollenzo	Asli	Cittadella	Montecastello	Biagno	Acqui	Castellazzo	Molare	Ovada	Predeza	Lerna	Silvano	Voltaggio	Gavi	Tortona	Rocchetta	P. Barberio	P. Via Emilia	Borgodoro	
Quota dello zero sul mare.			59.350	183.86	—	—	80.00	157.10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bacino di dominio Kmq.			—	3277	—	—	8054	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Massima piena			1.95	5.65	—	3.30	8.00	6.25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Massima magra			—0.03	0.45	—	—0.97	—0.44	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Piena ordinaria			1.05	2.20	—	1.48	3.07	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Magra ordinaria			0.54	0.83	—	0.02	0.08	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Media decadica			1	0.76	1.10	(1)	0.78	0.25	—0.18	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	0.20	—	—	—	—	
			2	0.76	1.12	—	0.87	0.20	—0.18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.20	—	—	—	—
			3	0.81	1.15	—	0.98	0.18	—0.22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.30	—	—	—	—
			4	0.82	1.25	—	1.05	0.15	—0.16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.30	—	—	—	—
			5	0.82	1.28	—	1.03	0.15	—0.21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.25	—	—	—	—
			6	0.84	1.36	—	1.05	0.12	—0.12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.30	—	—	—	—
			7	0.86	1.28	—	1.18	0.80	—0.11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.30	—	—	—	—
			8	0.90	2.00	—	1.50	1.10	0.70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.30	—	—	—	—
			9	1.00	1.50	—	2.10	0.80	0.20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.30	—	—	—	—
			10	1.01	1.35	—	1.65	0.60	0.07	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.28	—	—	—	—
			11	0.86	1.34	—	1.22	0.43	—0.02	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.27	—	—	—	—
			12	0.97	1.30	—	1.45	0.45	—0.05	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.28	—	—	—	—
			13	0.82	1.28	—	1.25	0.45	—0.14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.25	—	—	—	—
			14	0.80	1.28	—	1.20	0.50	—0.14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.25	—	—	—	—
			15	0.85	1.30	—	1.20	0.45	—0.18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.25	—	—	—	—
			16	0.90	1.28	—	1.15	0.40	—0.20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.25	—	—	—	—
			17	0.98	1.23	—	1.10	0.35	—0.21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.20	—	—	—	—
			18	0.90	1.19	—	1.04	0.30	—0.22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.20	—	—	—	—
			19	0.96	1.14	—	1.08	0.25	—0.24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.20	—	—	—	—
			20	0.96	1.11	—	0.80	0.20	—0.21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.20	—	—	—	—
Media decadica			21	0.90	1.24	—	1.11	0.35	—0.18	—	—	—	—	—	—	—	—	0.23	—	—	—	—	
			22	0.96	1.05	—	0.75	0.15	—0.25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.20	—	—	—	—
			23	0.96	1.09	—	0.75	0.15	—0.25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.18	—	—	—	—
			24	0.96	1.20	—	0.86	0.12	—0.28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.18	—	—	—	—
			25	0.96	1.16	—	0.82	0.12	—0.28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.18	—	—	—	—
			26	0.96	1.12	—	0.75	1.05	0.38	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.18	—	—	—	—
			27	0.96	1.20	—	1.10	0.55	0.22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.18	—	—	—	—
			28	0.98	1.18	—	1.10	0.50	0.70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.18	—	—	—	—
			29	0.96	1.15	—	1.05	0.48	0.04	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.16	—	—	—	—
			30	0.96	1.12	—	0.96	0.45	0.03	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.16	—	—	—	—
Media mensile			31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			Media decadica	0.96	1.15	—	—	0.90	0.40	—0.02	—	—	—	—	—	—	—	—	0.18	—	—	—	—
			Media mensile	0.91	1.24	—	—	1.08	0.40	—0.07	—	—	—	—	—	—	—	—	0.23	—	—	—	—
			Escursione.	0.25	0.95	—	—	1.35	0.98	0.98	—	—	—	—	—	—	—	—	0.14	—	—	—	—
			Media Aprile 1901-1919	0.73	1.32	—	—	1.30	0.39	—0.03	—	—	—	—	—	—	—	—	0.51	—	—	—	—
Scostamento dalla media			+0.18	—0.08	—	—	—0.27	+0.01	—0.04	—	—	—	—	—	—	—	—0.28	—	—	—	—		
Anno dell'inizio delle osservazioni			1880	1901	1882	1904	1883	1915	1901	1882	1882	1901	1894	1901	1903	1882	1901	1894	1915	1879	1914		

* Mancano le osservazioni perchè gli idrometri non funzionarono essendo stati danneggiati. — * Sospese le osservazioni per richiamo alle armi dell'Osservatore.

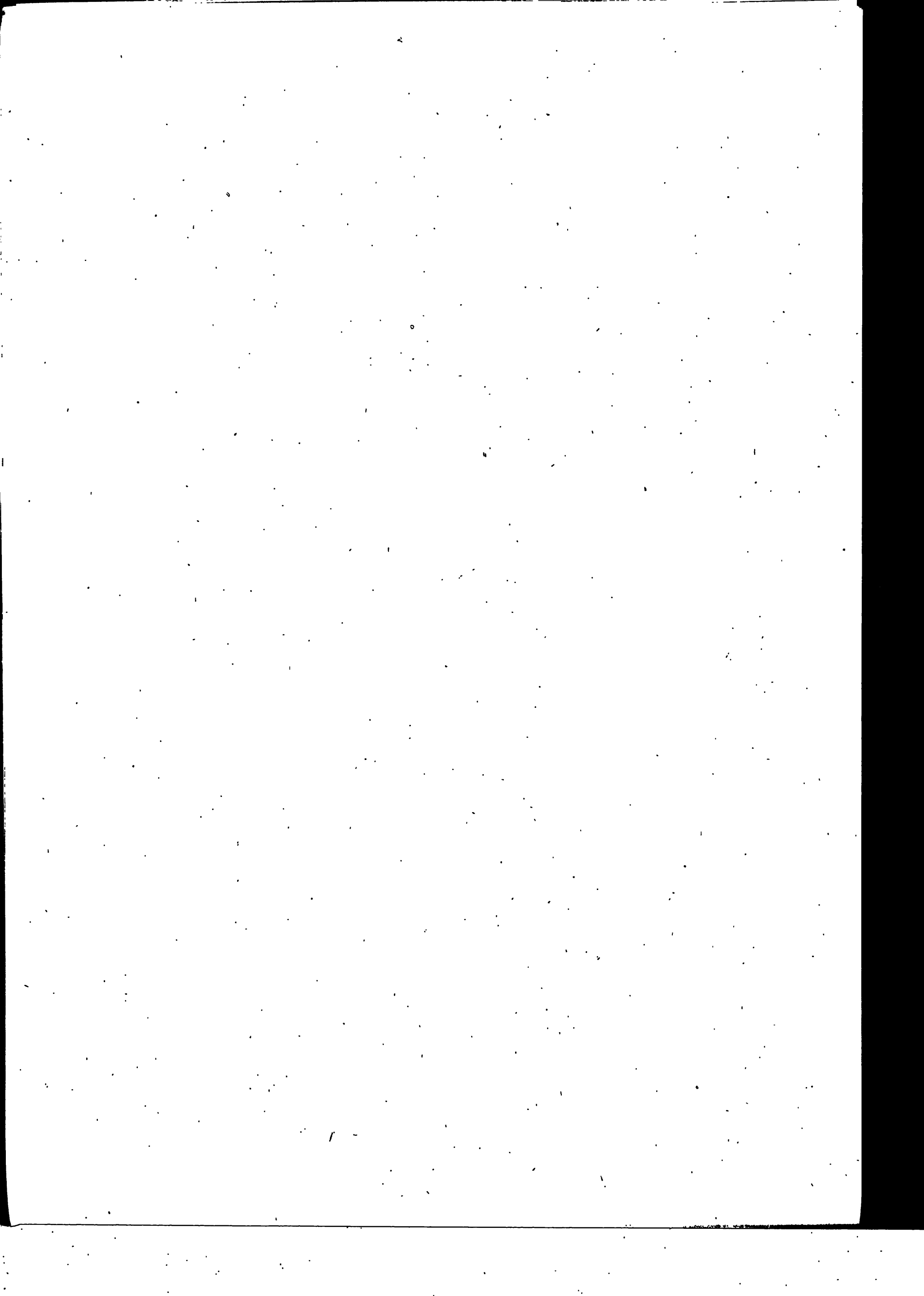
OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEGLI AFFLUENTI

Aprile 1919

Corso d'acqua				Parma		Enza		Crostolo		Secchia					Panaro							
Denominazione dell'idrometro				Capoante	P. Verdi	Colony	Sant'Illario	Lentigione	P. delle Portine	Sassuolo-Veggia	S. Giacomo	S. Martino	Concordia	Bondanello	Quistello	S. Lucia	Vignola	Navicello	Bonporto	Stiffione	Caselle Bolog.	P. Nuovo
Quota dello zero sul mare.				—	51.715	22.731	49.367	22.998	20.892	—	28.390	21.479	15.750	14.120	13.06	11.780	—	21.025	18.430	—	14.598	—
Bacino di dominio Kmq.				205	603	—	644	—	—	1003	—	—	—	—	—	—	728	—	—	—	—	—
Massima piena				—	5.15	8.70	—	9.35	7.55	—	8.27	9.24	10.13	10.40	8.31	8.35	—	10.05	10.58	—	9.95	—
Massima magra				—	0.00	—	0.00	0.02	—	—	-0.75	0.90	1.15	0.02	-0.55	-0.87	—	-0.96	-1.08	—	-1.46	—
Piena ordinaria				—	—	—	—	—	—	—	3.60	5.30	6.36	6.16	5.61	4.54	—	—	5.48	—	5.18	—
Magra ordinaria				—	—	—	—	—	—	—	0.03	1.28	1.95	1.00	0.44	0.27	—	—	-0.33	—	-1.00	—
Media decadica				1.66	0.82	0.16	1.71	1.54	1.11	0.58	1.40	2.36	3.32	2.76	2.29	1.99	1.27	0.92	1.52	1.80	(1)	1.25
11				1.55	0.40	0.09	1.45	0.90	0.77	0.65	1.00	2.30	3.79	3.40	3.20	2.69	1.20	1.10	0.81	0.90	0.78	
12				1.49	0.80	-0.06	1.43	0.91	0.43	0.52	0.60	2.25	3.61	3.00	2.79	2.49	1.10	0.60	0.30	0.38	0.55	
13				1.46	0.80	-0.04	1.40	0.78	0.35	0.45	0.40	2.20	3.24	2.70	2.34	2.33	1.00	0.40	0.25	0.05	0.78	
14				1.42	0.90	-0.02	1.39	0.84	0.28	0.36	0.30	2.10	3.10	2.60	2.17	2.06	0.95	0.28	0.16	0.00	0.52	
15				1.40	0.10	-0.02	1.77	0.72	0.25	0.33	0.30	2.00	3.00	2.45	2.10	1.85	0.90	0.17	2.00	0.00	0.88	
16				1.55	1.00	0.21	1.65	0.75	0.30	0.35	1.00	2.80	2.92	3.25	2.28	1.74	1.20	0.90	1.53	0.00	0.97	
17				1.49	1.00	0.03	1.50	0.61	0.34	0.65	1.50	2.95	3.18	2.85	2.50	1.90	1.40	0.52	0.84	1.35	0.90	
18				1.44	0.90	0.02	1.50	0.74	0.35	0.68	1.60	2.88	3.10	3.67	3.23	2.05	1.30	0.40	2.15	0.70	0.70	
19				1.41	0.10	0.03	1.71	0.64	0.28	0.70	2.00	3.00	3.42	3.10	2.58	1.77	1.30	0.70	2.25	1.08	1.08	
20				1.45	1.00	0.02	1.55	0.82	0.52	0.67	1.80	2.82	4.54	4.10	3.50	2.02	1.30	0.90	1.87	2.04	2.04	
Media decadica				1.47	0.70	0.03	1.53	0.77	0.39	0.54	1.05	2.53	3.39	3.11	2.67	2.09	1.16	0.60	1.22	1.22	0.82	0.82
21				1.40	0.90	-0.03	1.50	0.75	0.30	0.68	1.50	2.80	4.05	3.45	2.88	1.75	1.25	0.60	1.61	1.25	1.25	1.25
22				1.35	0.90	-0.02	1.45	0.70	0.18	0.65	1.50	2.40	2.49	3.20	2.60	1.58	1.20	0.48	1.53	1.05	1.05	1.05
23				1.32	0.90	-0.03	1.42	0.73	0.15	0.66	1.40	2.30	3.30	2.90	2.41	1.51	1.16	0.34	1.10	0.76	0.76	0.76
24				1.35	0.90	-0.06	1.42	0.80	0.12	0.60	1.30	2.20	3.14	2.80	2.24	1.35	1.14	0.25	1.00	0.55	0.55	0.55
25				1.29	1.00	-0.08	1.40	0.85	0.10	0.64	1.00	2.00	3.00	2.50	1.93	1.18	1.10	-0.16	0.84	0.25	0.25	0.25
26				1.27	0.90	-0.14	1.35	0.97	0.10	-0.12	0.90	1.85	2.92	2.20	1.77	1.08	1.08	0.05	0.70	0.15	0.15	0.15
27				1.25	0.90	-0.22	1.30	1.05	0.08	-0.18	0.80	1.80	2.86	2.10	1.65	0.97	1.05	0.00	0.60	0.00	0.00	0.00
28				1.24	1.00	-0.26	1.30	3.50	0.07	-0.25	0.60	1.78	2.81	2.00	1.52	0.86	1.02	-0.10	0.60	-0.05	-0.05	-0.05
29				1.68	0.60	-0.31	1.70	2.40	0.12	0.88	2.00	2.90	2.59	1.90	1.55	1.17	1.40	1.30	2.00	0.45	0.45	0.45
30				1.45	0.65	-0.06	1.51	1.10	0.10	0.65	0.90	2.40	3.25	3.00	2.80	1.40	1.10	0.60	1.33	1.02	1.02	1.02
31				—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Media decadica				1.36	0.86	-0.12	1.43	1.28	0.13	0.42	1.19	2.24	3.04	2.60	2.13	1.28	1.15	0.34	1.13	0.54	0.54	0.54
Media mensile				1.50	0.79	0.02	1.56	1.20	0.54	0.51	1.21	2.38	3.25	2.83	2.36	1.79	1.19	0.62	1.29	0.78	0.78	0.78
Escursione.				1.12	0.90	0.72	1.22	2.89	6.63	0.96	3.20	2.22	1.95	2.45	2.13	2.38	0.50	3.96	3.67	2.51	2.51	2.51
Media Aprile 1901-1919				0.78	0.75	0.35	1.39	—	0.64	0.58	1.14	2.42	3.23	2.84	2.23	1.81	1.28	0.76	1.43	0.81	0.81	0.81
Scostamento dalla media				+0.72	+0.04	-0.33	+0.17	—	-0.10	-0.07	+0.07	-0.04	+0.02	-0.01	+0.13	-0.02	-0.09	-0.14	-0.14	-0.03	-0.03	-0.03
Anno dell'inizio delle osservazioni				1880	1880	1881	1915	1884	1884	1914	1897	1897	1901	1881	1881	1881	1903	1897	1903	1887	1887	1887

(1) Mancano le osservazioni.

Torbide e temperature delle acque



APRILE 1919

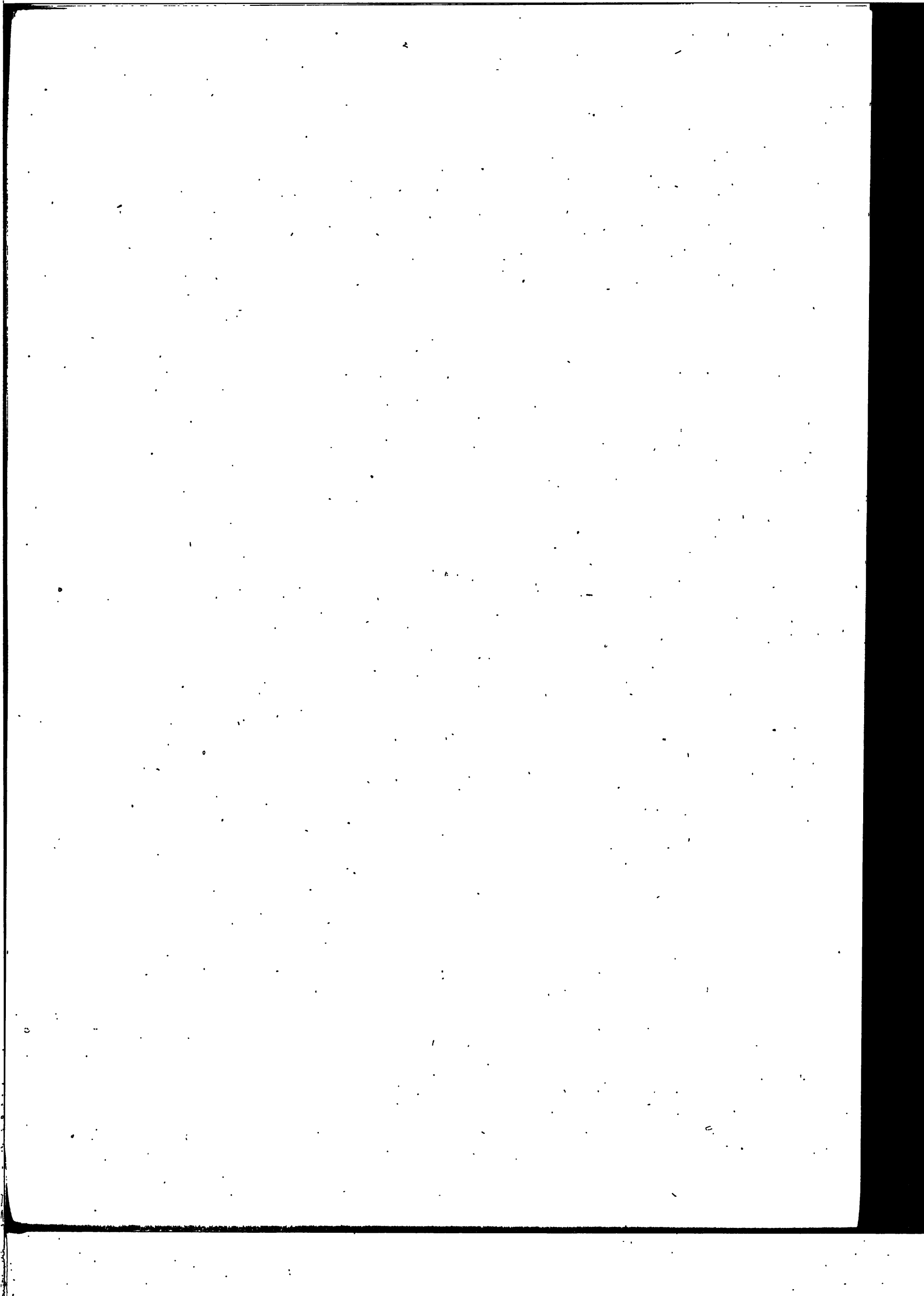
TORBIDE E TEMPERATURE DELLE ACQUE

Affluenti

Fiume Po

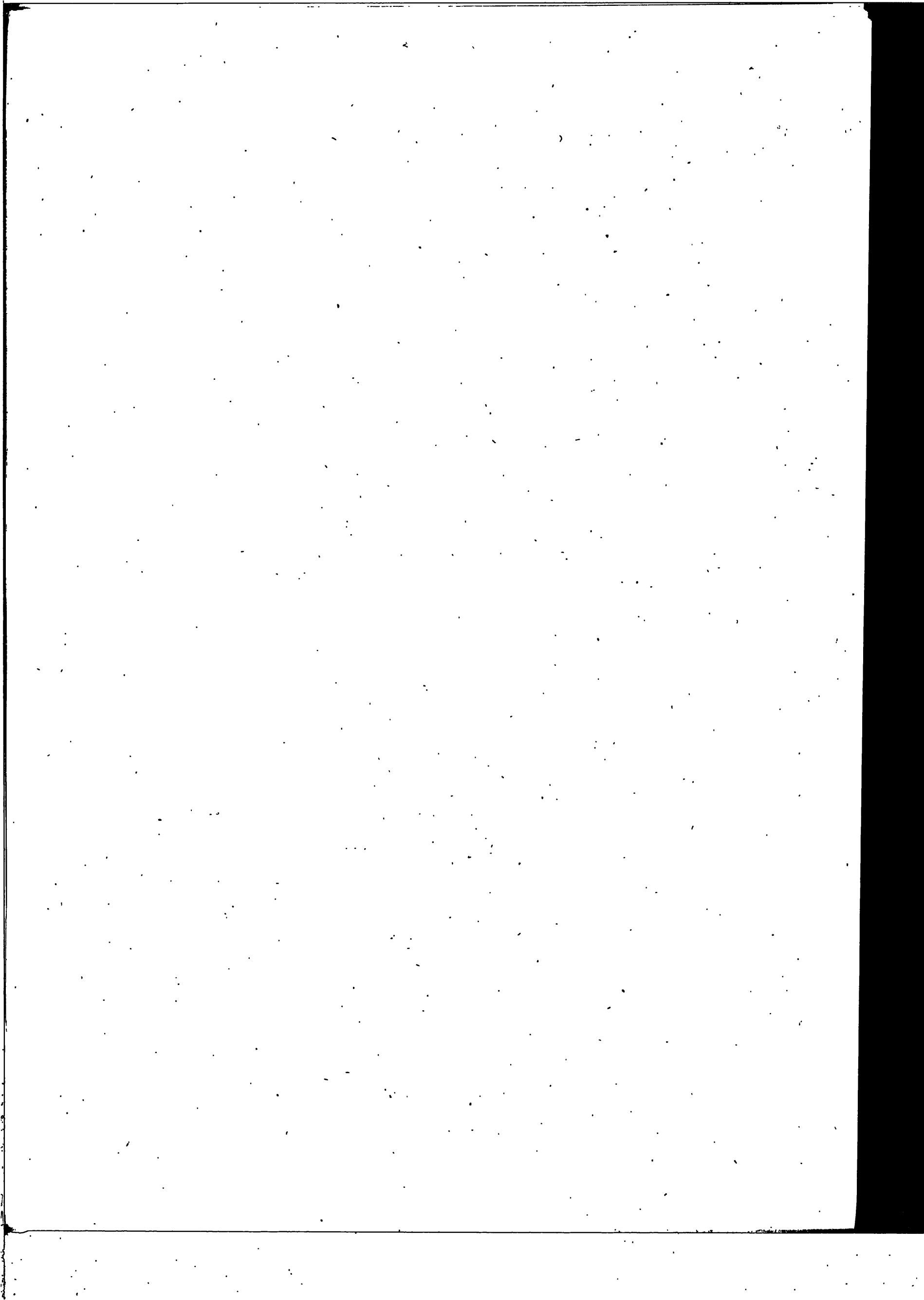
INDICAZIONI	TORBIDE					TEMPERATURE										TEMP.			TORBIDE		STAZIONI	Corso d'acqua	Peso medio giornaliero in grammi della materia asciutta per m. ³ d'acqua																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
	S. Mauro T.	Valenza	Becca	Cremona	Pontaleg.	S. Mauro Torin. (°)		Valenza (°)		Becca (°)		Pontelegnaro (°)		Dora Riparia	Lucito (°)	Aria gradi	Acqua gradi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
						Aria gradi	Acqua gradi	Aria gradi	Acqua gradi	Aria gradi	Acqua gradi	Aria gradi	Acqua gradi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
1	3.3	45.8	189.2	40.0	45.8	7.5	10.5	13.6	12.0	12.5	11.3	12.0	11.0	10.6	7.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							

(*) Osservazioni alle ore 8. — (**) Osservazioni alle ore 12. — (**) Mancano le osservazioni. — (**) Inapprezzabile.



Variazioni freatiche

in relazione alle variazioni termo-udometriche ed idrometriche



APRILE 1919

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA II (Dora-Sesia)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 12. ⁰	+ 12. ⁰⁸	+ 9. ⁰⁶
Pioggia media m/m	43.5	0.1	4.3
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idrometro regolatore di Valenza	+ 0.06	- 0.27	- 0.18
Id. id. all'idrometro del Ponte prov. Verolengo -Crescentino (Dora Baltea)	- 0.09	- 0.06	- 0.17
Crescentino	- 0.03	- 0.03	- 0.02
Trino	- 0.01	+ 0.10	+ 0.03
Casale Monferrato	- 0.01	+ 0.11	+ 0.17
Casale Popolo	- 0.08	- 0.01	+ 0.08
Caresana	- 0.08	+ 0.09	+ 0.03
Vercelli	(¹)	(¹)	(¹)
Medie	- 0.04	+ 0.05	+ 0.12

ZONA III (Tanaro-Scriveria)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 12. ⁰⁵	+ 12. ⁰⁷	+ 10. ⁰⁰
Pioggia media m/m	36.4	0.1	4.0
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idrometro regolatore di Becca	+ 0.63	- 0.23	- 0.35
Id. id. agli idrometri di	+ 0.26	- 0.10	- 0.09
Pollenzo (Tanaro)	+ 0.37	- 0.11	- 0.21
Montecastello (id.)			
Bozzole Monte	- 0.02	0.00	- 0.09
Pieve del Cairo	- 0.20	- 0.09	+ 0.05
Spinetta	- 0.07	- 0.06	- 0.05
Tortona	0.00	+ 0.02	0.00
Castellazzo (Gamalero)	+ 0.05	+ 0.52	- 0.30
Predosa	- 0.12	+ 0.16	- 0.41
Pozzolo Formigaro	- 0.07	+ 0.02	- 0.09
Cassine	- 0.26	+ 0.44	- 0.71
Medie	- 0.09	+ 0.13	- 0.20

* Le stazioni sono elencate in relazione alla progressiva distanza dall'asta del Po. — (¹) Mancano le osservazioni.

APRILE 1919

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA IV (Ticino)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media.	+ 11.97	+ 11.06	+ 8.97
Pioggia media m/m	65.5	1.9	13.3
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'Idro- metro regolatore di Becca	+ 0.63	- 0.23	- 0.35
Id. id. agli idro- metri di	+ 0.40	+ 0.33	- 0.18
{ Sesto Calende (Ticino)	+ 0.24	+ 0.11	- 0.28
Canarazzo (id.)			
Travacò Siccomario	+ 0.05	+ 0.15	- 0.04
Mezzanino	+ 0.09	- 0.07	- 0.32
Bressana	+ 0.06	+ 0.19	- 0.33
Borgarello	- 0.09	+ 0.07	+ 0.05
Voghera	+ 0.13	+ 0.16	+ 0.16
Cava Carbonara (Zinasco)	- 0.10	- 0.13	- 0.15
Tromello	- 0.09	+ 0.16	+ 0.03
Mortara	+ 0.11	+ 0.14	- 0.04
Vigevano	- 0.19	- 0.02	0.00
Medie	0.00	+ 0.07	- 0.07

*Variazioni nelle
medie decadiche
del livello frea-
tico alle Stazioni
di

ZONA V (Adda)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media.	+ 12.94	+ 12.90	+ 9.95
Pioggia media m/m	65.0	10.6	12.1
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'Idro- metro regolatore di Cremona.	+ 0.60	- 0.06	- 0.88
Id. id. all'idrometro di Pizzighettone (Adda)	+ 0.66	- 0.22	- 0.45
Pieve Porto Morone	+ 0.02	+ 0.13	- 0.15
Monticelli Pavese	+ 0.17	+ 0.27	- 0.51
S. Stefano Lodigiano	- 0.04	+ 0.13	- 0.04
S. Rocco al Porto	+ 0.10	+ 0.25	- 0.34
Castelnovo Bocca d'Adda	+ 0.03	+ 0.28	- 0.22
Stradella	+ 0.30	+ 0.78	- 0.32
Sarmato	- 0.09	- 0.06	+ 0.20
Calendasco	+ 0.12	+ 0.21	- 0.20
Orlo Litta	+ 0.03	+ 0.04	- 0.03
Somaglia	- 0.04	- 0.01	- 0.03
Pizzighettone (Roggione)	- 0.05	+ 0.02	- 0.10
Belgioloso	0.00	+ 0.03	+ 0.02
S. Giorgio Piacentino	+ 0.06	0.00	- 0.24
S. Lazzaro Alberoni	+ 0.05	+ 0.21	- 0.11
S. Angelo Lodigiano	+ 1.49	- 0.40	- 1.83
Soresina	- 0.13	0.00	- 0.17
Lodi	- 0.03	- 0.04	- 0.02
Crema (S. Bernardino)	+ 0.13	+ 0.01	- 0.17
Melegnano	- 0.05	0.00	- 0.04
Pieve Emanuele	- 0.05	+ 0.07	+ 0.13
Corsico	- 0.10	+ 0.27	+ 0.13
Magenta	- 0.02	+ 0.12	+ 0.02
Soltarico	- 0.01	- 0.02	+ 0.07
Caviaga	- 0.37	- 0.07	+ 0.14
Bertonico	- 0.10	- 0.05	+ 0.22
Casc. Vallicella Camalrago	- 0.09	+ 0.01	+ 0.01
Id. Valentino 2° (Pizzighett.)	+ 0.04	- 0.05	- 0.08
Codogno	- 0.04	+ 0.08	+ 0.20
Medie	+ 0.05	+ 0.08	- 0.12

APRILE 1919

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA VI (Taro-Crostolo)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media.	+ 13. ⁰ ₃	+ 12. ⁰ ₇	+ 10. ⁰ ₂
Pioggia media m/m	52.0	10.0	7.9
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all' idro- metro regolatore di Luzzara	+ 0.51	— 0.07	— 0.73
Id. id. agli idro- metri di	+ 0.06	— 0.19	— 0.11
Id. id. agli idro- metri di	+ 0.03	— 0.03	— 0.15
Ponte Taro (Taro).			
Ponte Verdi (Parma).			
Spinadesco	— 0.02	+ 0.03	— 0.07
Cremona	+ 0.08	+ 0.18	0.00
Brancere	— 0.06	+ 0.13	— 0.03
Isola Pescaroli	+ 0.49	+ 0.09	— 0.63
Zibello	0.00	+ 0.39	— 0.30
Roccabianca	+ 0.02	+ 0.18	— 0.11
Casalmaggiore	+ 0.06	+ 0.30	— 0.20
Vladana	+ 0.25	+ 0.09	— 0.30
Pomponesco	+ 0.01	+ 0.45	— 0.14
Brescello	+ 0.07	+ 0.03	— 0.24
Gualtieri	— 0.04	+ 0.14	— 0.17
Mezzano (Chitanto)	(¹) ;	(¹)	(¹)
Colorno	— 0.12	0.00	— 0.18
San Secondo Parmense	+ 0.13	+ 0.54	— 0.17
Cadelbosco sotto	+ 0.06	— 0.04	+ 0.01
Reggio Emilia	— 0.23	+ 0.29	— 0.30
Busseto	— 0.62	+ 0.19	— 0.24
Cástelguelfo	+ 0.11	+ 0.01	+ 0.07
Fiorenzuola d'Arda	(¹)	(¹)	(¹)
Alseno	+ 0.12	— 0.09	+ 0.07
Borgo San Donnino	— 0.16	+ 0.30	— 0.48
S. Ilario d'Enza	+ 0.06	+ 0.34	— 0.13
Collecchio	— 0.04	+ 0.24	— 0.37
Medie	+ 0.04	+ 0.18	— 0.19

(¹) Mancano le osservazioni.

ZONA VII (Oglio-Mincio)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media.	+ 12. ⁰ ₅	+ 12. ⁰ ₂	+ 10. ⁰ ₀
Pioggia media m/m	55.6	18.2	7.9
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all' idro- metro regolatore di Sacchetta	+ 0.65	+ 0.33	— 1.24
Id. id. agli idro- metri di	+ 0.82	+ 0.10	— 0.60
Id. id. agli idro- metri di	+ 0.08	+ 0.16	+ 0.02
Marcaria (Oglio)			
Peschiera (Mincio)			
Cizzolo	+ 0.97	— 0.35	— 0.30
Gussola	+ 0.02	+ 0.08	— 0.16
San Martino del Lago	— 0.01	+ 0.19	— 0.16
San Giovanni in Croce	+ 0.24	— 0.04	— 0.41
Pieve San Giacomo	— 0.11	+ 0.03	— 0.20
Villa Pasquali	+ 0.36	+ 0.09	— 0.42
Cividale	— 0.02	— 0.04	— 0.04
Malagnino	+ 0.10	+ 0.23	— 0.48
Colombarolo	+ 0.02	+ 0.20	— 0.04
Olmeneta	— 0.14	— 0.18	— 0.06
Calvatone	+ 0.01	+ 0.08	+ 0.08
Castellucchio	— 0.15	— 0.05	— 0.02
Marmirolo	— 0.01	+ 0.06	— 0.03
Verolanova	— 0.01	— 0.01	+ 0.08
Asola	— 0.03	+ 0.16	— 0.18
Ghedì	+ 0.02	+ 0.01	+ 0.04
Medie	+ 0.08	+ 0.03	— 0.14

*Variazioni nelle
medie decadiche
del livello frea-
tico alle Stazioni
di.

APRILE 1919

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA VIII (Secchia-Panaro)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media.	+ 13. ⁰ 3	+ 12. ⁰ 3	+ 9. ⁰ 9
Pioggia media m/m	54.0	25.8	5.1
Variazioni nelle medie idrometr. decadi che all'Idro- metro regolatore di Pontelagoscuro	+ 0.58	+ 0.51	— 1.30
Id. id. agli idro- metri di.	+ 0.11	+ 0.07	— 0.35
Concordia (Secchia).	+ 0.10	— 0.15	— 0.28
Caselle Bolognesi (Panaro)			
S. Benedetto Po.	+ 0.15	+ 0.54	— 0.26
Revere	— 0.01	+ 0.44	— 0.09
Ostiglia	+ 0.14	+ 0.68	— 0.28
Sermide	+ 0.19	+ 0.82	— 0.40
Massa Superiore.	+ 0.24	+ 0.51	— 0.51
Bondeno.	+ 0.01	+ 0.40	— 0.21
Castelnovo Bariano.	— 0.05	— 0.03	— 0.01
Suzzara	+ 0.18	+ 0.06	— 0.14
Poggio Rusco.	+ 0.03	+ 0.27	+ 0.15
Pieve Rossa di Bagnolo.	+ 0.02	+ 0.17	— 0.02
Correggio	+ 0.06	— 0.07	— 0.07
Novellara	+ 0.30	— 0.06	— 0.14
Rio Saliceto	+ 0.07	+ 0.21	— 0.23
Concordia	+ 0.06	+ 0.11	0.00
Rolo	+ 0.16	+ 0.31	— 0.13
Mirandola	(¹)	(¹)	(¹)
Gonzaga	+ 0.09	+ 0.10	— 0.09
Camposanto.	+ 0.16	+ 0.10	+ 0.05
Crevalcore	+ 0.22	+ 0.15	+ 0.11
Carpi	+ 0.11	+ 0.29	+ 0.21
Rubiera	+ 0.09	— 0.02	— 0.03
Modena	— 0.10	+ 0.02	0.00
Castelfranco	— 0.03	+ 0.12	— 0.11
Medie	+ 0.09	+ 0.23	— 0.10

*Variazioni nelle
medie decadi che
del livello frea-
tico alle Stazioni
di.

¹ Mancano le osservazioni.

