

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

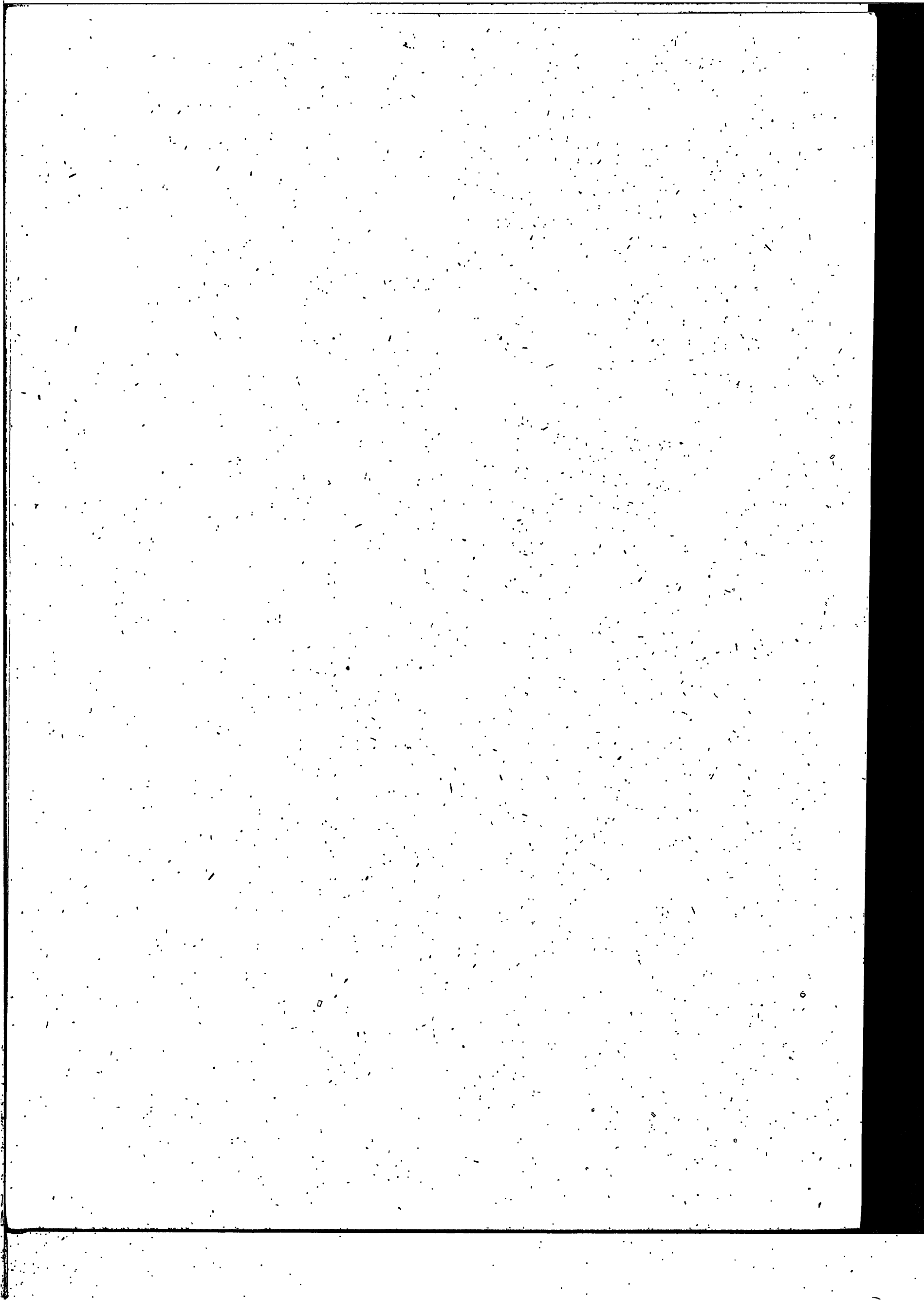
MARZO 1919

PARMA

PREMIATE TIPOGRAFIE RIUNITE DONATI

1921

Osservazioni meteorologiche



TEMPERATURA MEDIA

MARZO 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	3.6	4.4	6.1	6.4	6.8	6.3	8.8	7.0	8.8	9.9	9.7	9.0	9.4	9.1	9.4	8.0	9.2	6.8	5.0	3.6	1.6	2.6	6.1	5.9	6.7	8.4	9.8	7.6	7.2	8.2	9.6	7.1
2 Torino	238	4.2	3.4	5.0	6.0	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Moncalieri	225	4.5	5.1	5.8	6.1	6.6	7.4	7.7	8.1	7.9	10.0	9.9	9.7	10.8	11.1	9.4	9.1	10.6	8.3	7.5	3.2	2.0	4.0	6.0	6.0	5.9	8.6	10.3	7.8	7.7	8.5	9.2	7.6
ZONA II																																	
4 Aosta	583	0.9	2.7	4.2	6.4	6.1	7.2	7.3	4.9	7.9	9.4	7.6	8.1	8.7	6.5	7.1	7.4	7.6	4.9	4.1	2.5	1.5	5.7	4.4	6.0	6.6	8.6	9.5	6.6	5.4	2.7	6.5	6.0
5 Varallo Sesia	453	3.1	4.2	4.9	5.0	6.1	7.3	7.4	5.8	6.8	7.9	8.0	7.8	8.6	8.0	8.0	8.3	8.3	6.6	4.6	3.0	1.3	2.2	4.6	6.3	6.4	7.1	8.2	7.7	5.4	6.7	8.6	6.3
ZONA III																																	
6 Cuneo	536	5.0	3.5	4.7	6.2	6.7	7.0	8.0	7.0	6.7	8.7	9.7	9.2	8.7	7.7	8.5	6.5	8.0	4.5	4.0	3.0	1.0	2.5	5.0	4.2	5.0	7.0	8.5	7.5	5.0	8.2	9.0	6.3
7 Fossano	376	3.2	4.2	5.3	6.7	6.8	6.6	8.5	7.3	8.6	9.4	9.8	9.0	9.6	9.0	9.1	7.4	8.8	6.2	5.1	3.4	3.1	1.2	6.0	5.4	5.9	7.5	9.3	8.0	8.6	8.8	9.1	7.0
8 Novi Ligure	200	4.6	5.7	7.2	7.2	7.8	7.8	10.1	7.7	9.4	9.9	10.0	10.5	10.0	10.6	11.0	10.2	10.2	7.7	5.7	3.3	2.1	3.4	6.7	6.7	5.7	10.4	11.5	10.4	8.2	10.4	11.1	8.2
9 Alessandria	95	3.5	5.0	3.7	6.7	6.7	7.7	8.5	7.5	8.0	9.2	9.0	8.0	10.0	9.0	9.2	9.7	10.5	7.0	5.5	4.0	2.7	3.5	6.2	7.2	8.2	10.0	11.0	9.7	6.5	9.2	9.5	7.5
ZONA IV																																	
10 Domodossola	277	2.9	4.9	4.8	6.7	6.5	8.0	8.0	6.4	7.2	8.2	8.4	8.2	9.5	8.4	9.8	10.2	10.6	7.0	6.5	3.0	0.8	5.9	6.4	8.0	7.7	9.0	9.2	8.6	6.7	5.2	7.5	7.1
11 Vigevano	116	4.0	4.9	5.0	6.1	7.5	8.4	6.7	7.0	8.4	9.3	9.2	9.7	9.7	9.5	10.1	9.5	9.7	6.7	5.9	3.3	1.0	3.3	6.4	6.9	7.8	9.2	11.0	9.4	8.1	8.2	10.0	7.5
12 Pavia	77	3.7	4.2	6.0	6.5	7.2	8.2	8.0	6.5	9.5	8.5	6.7	9.0	9.2	8.0	10.2	9.2	9.0	5.2	3.2	1.5	1.2	2.0	6.0	7.2	6.5	10.2	11.2	8.7	7.0	7.5	9.5	7.0
ZONA V																																	
13 Bergamo	366	4.8	5.2	6.7	6.9	6.5	7.9	8.1	8.8	8.4	10.0	10.8	10.9	11.0	8.9	10.3	9.0	9.8	6.1	5.8	2.8	1.4	4.7	6.3	6.7	7.2	9.1	10.0	5.4	6.3	8.8	10.0	7.6
14 Sondrio	298	3.5	4.7	5.0	5.7	7.2	8.2	9.7	8.0	8.5	9.2	9.0	9.5	10.5	10.5	10.2	8.7	7.5	4.7	4.5	4.5	3.2	4.0	5.0	6.0	8.5	8.5	9.2	5.2	3.0	4.5	7.0	6.9
15 Milano	121	4.5	5.7	5.7	6.5	7.5	8.7	7.5	8.0	8.7	9.2	9.7	10.5	10.7	10.5	10.5	9.7	9.5	6.7	5.7	3.2	1.5	3.0	5.0	7.0	8.0	9.5	12.0	9.5	7.5	8.7	8.7	7.7
16 Piacenza	50	2.7	5.5	6.5	7.2	7.2	8.5	9.2	7.0	8.5	9.7	9.2	9.2	9.2	8.2	9.7	9.2	9.2	5.7	3.5	1.7	0.7	1.7	5.7	7.5	9.0	10.0	10.5	9.0	7.0	8.2	9.2	7.3
ZONA VI																																	
17 Parma	52	6.2	6.7	7.7	6.7	8.0	8.5	10.0	7.7	9.7	11.0	10.0	10.5	10.5	9.2	10.2	10.0	10.7	6.7	6.0	3.5	3.7	4.2	7.7	7.7	9.2	11.2	12.0	9.5	8.2	11.5	11.0	8.5
18 Cremona	45	5.1	6.1	7.5	7.8	8.1	9.2	10.0	8.2	9.3	10.0	10.4	10.6	10.3	10.3	10.7	10.3	11.2	6.9	5.5	3.7	2.6	2.6	7.6	8.7	9.0	10.5	11.9	9.2	7.6	8.9	9.8	8.4
ZONA VII																																	
19 Memmo	1000	0.3	0.8	2.9	3.5	3.7	5.5	5.7	4.8	5.2	5.9	7.1	7.3	6.5	5.7	6.5	4.8	4.9	1.6	0.3	-0.7	0.0	2.8	3.1	3.9	5.0	5.0	6.2	7.6	1.6	5.8	7.1	4.2
20 Salò	100	5.7	5.9	6.4	6.7	7.4	8.3	9.3	9.9	10.1	10.2	10.1	11.0	9.9	9.6	10.9	10.2	10.8	6.7	6.5	5.2	4.4	7.0	8.1	7.7	8.9	11.0	11.5	8.8	7.1	7.9	10.0	8.5
21 Desenzano	64	6.4	6.8	7.5	8.3	7.8	8.8	9.7	9.5	10.6	11.0	10.8	10.9	10.2	9.6	11.2	9.9	10.5	7.3	6.5	4.8	4.1	4.8	8.0	8.2	9.3	10.9	12.1	9.1	6.2	7.7	9.2	8.5
22 Mantova	20	5.6	6.3	6.7	7.4	7.5	8.9	9.6	9.1	8.5	9.4	10.5	10.1	9.8	9.6	10.3	9.9	10.6	6.0	6.2	4.7	4.4	4.8	7.4	8.7	9.7	10.1	12.0	11.8	7.9	9.6	9.6	8.5
ZONA VIII																																	
23 Sestola	1086	-0.7	0.9	2.6	4.4	5.7	6.1	4.7	4.5	3.6	6.2	8.1	7.4	5.5	2.9	3.3	1.6	2.6	-1.1	-1.8	-0.2	1.6	2.9	3.4	5.7	5.1	7.0	6.9	2.2	2.3	6.7	8.1	3.8
24 Correggio	48	5.2	5.2	6.1	7.3	8.0	8.3	9.9	8.2	8.9	9.1	9.2	9.3	8.8	8.5	10.2	10.1	9.9	6.7	5.9	4.2	4.1	4.5	6.7	7.9	9.6	10.1	11.2	9.5	7.9	10.0	9.7	8.1
25 Ferrara	40	6.0	5.5	7.0	8.0	8.2	9.0	10.0	3.2	10.0	9.7	9.2	9.7	9.5	9.7	10.0	9.5	9.0	6.0	5.7	5.5	5.5	5.7	8.0	8.7	10.2	11.7	12.2	10.7	8.0	11.0	11.0	8.6
26 Modena	35	5.5	5.2	7.2	8.2	8.5	9.7	10.2	7.7	9.2	10.2	10.5	10.0	9.5	9.5	9.5	9.5	10.0	6.2	5.2	3.5	3.7	5.0	7.7	9.7	10.0	11.5	11.5	10.7	7.0	11.2	11.2	8.5

* Calcolata con la formula $t_m = \frac{t_8 + t_{max} + t_{min}}{3}$

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

MARZO 1919

M. d'ordine	STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
1	ZONA I Torino	238	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	ZONA III Cuneo	536	62.7	65.7	70.2	70.7	66.9	62.3	61.4	61.6	58.9	62.9	67.3	64.6	59.7	55.0	56.8	58.2	62.0	59.4	59.0	58.0	52.2	46.2	55.0	58.5	56.3	57.8	47.6	57.8	52.7	52.4	58.5	
3	Alessandria	95	63.3	66.1	69.6	70.5	66.5	63.9	61.4	61.7	58.0	63.2	67.0	63.4	59.6	54.0	56.7	56.6	60.0	58.9	59.2	57.9	53.4	46.5	55.1	58.3	57.1	57.1	47.2	57.8	52.2	52.3	59.0	
4	ZONA IV Domodossola	277	63.6	65.8	70.3	69.9	67.2	63.0	61.0	61.8	59.9	63.1	67.9	65.5	60.3	56.1	57.4	58.5	61.9	61.4	59.6	59.0	55.1	46.1	55.2	58.1	56.5	57.8	48.4	57.5	54.3	53.9	61.8	
5	Pavia	77	62.9	65.6	69.8	70.2	66.6	62.3	61.1	61.7	58.6	63.1	67.5	64.6	59.5	55.1	56.5	57.7	61.3	59.4	59.1	58.3	54.0	46.2	54.6	57.4	55.9	56.7	47.8	57.7	53.0	52.7	59.1	
6	ZONA V Bergamo	366	62.8	64.9	69.0	70.5	68.1	63.0	60.6	61.8	59.0	62.3	66.8	64.1	59.2	55.5	58.1	58.8	61.0	59.8	58.2	59.5	57.2	46.2	55.0	54.4	57.6	55.1	57.8	48.5	57.6	54.1	51.6	59.3
7	Milano	121	62.8	65.7	70.6	70.6	66.9	62.5	61.6	62.1	59.0	63.4	67.9	65.0	59.9	55.6	56.9	58.6	61.4	60.0	59.7	59.0	54.8	46.8	55.1	58.0	56.0	57.1	47.8	58.4	53.1	52.7	59.5	
8	Placenza	50	63.6	65.6	70.1	70.4	67.1	64.5	61.4	62.1	58.6	63.4	67.8	65.1	59.9	56.0	56.9	58.2	61.2	59.9	59.4	59.2	54.6	47.1	55.5	58.4	55.7	57.5	48.4	58.4	53.9	52.7	59.6	
9	ZONA VI Parma	52	63.2	65.4	69.9	69.8	67.0	62.6	61.3	61.9	58.5	63.1	67.5	64.8	59.8	55.6	56.4	57.8	61.1	59.7	58.9	59.0	54.5	46.3	55.2	54.8	57.9	55.6	57.1	48.1	58.2	53.2	52.4	59.2
10	ZONA VII Salò	100	63.9	66.6	69.5	71.1	68.3	63.0	62.0	62.9	59.6	62.3	68.6	65.6	60.4	56.4	57.7	58.7	61.9	61.3	60.0	60.9	55.0	46.2	56.0	55.7	59.6	56.4	58.6	49.8	59.4	54.1	53.3	60.2
11	Mantova	20	62.2	64.4	69.4	69.5	66.0	62.0	61.1	61.9	57.7	62.8	66.7	64.2	59.6	55.7	55.4	57.5	60.7	59.3	58.5	59.0	54.0	45.2	54.3	54.9	57.4	56.5	57.0	48.1	58.4	53.6	52.1	58.9
12	ZONA VIII Sestola	1086	62.9	66.4	69.8	69.6	65.6	61.2	61.8	61.1	58.4	63.3	66.5	63.3	58.2	55.4	56.4	57.8	61.1	59.5	58.4	58.5	52.4	45.3	54.5	53.6	57.1	54.2	56.9	47.4	58.5	50.7	51.8	58.6
13	Ferrara	40	62.7	65.8	70.5	70.2	66.8	62.7	61.0	62.4	58.4	63.9	67.7	64.8	59.9	55.6	57.0	57.9	61.2	59.4	58.7	59.5	54.6	45.8	55.3	54.8	58.3	54.9	57.3	48.8	58.9	53.3	53.3	59.4
14	Modena	35	63.3	65.4	70.3	69.9	66.9	62.3	61.2	61.9	58.5	63.3	67.6	64.9	59.8	56.0	57.7	57.9	61.3	59.7	58.9	58.9	54.8	45.9	55.6	54.5	58.4	55.4	57.0	48.5	58.7	53.1	52.7	59.4

DIREZIONE E FORZA DEL VENTO *

MARZO 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	
ZONA I			SE.0	SE.0	NE.0	SE.0	E.0	E.0	NE.0	NE.0	SE.0	NE.0	NE.0	E.0	NW.0	NW.0	NW.0	W.0	NW.0	NW.0	NE.1	SE.0	NW.0	NW.0	W.0	W.0	NW.0	E.0	—	—	—	—	—	
ZONA II			NE.0	E.0	ESE.0	NE.0	E.0	ESE.0	NNE.0	N.0	NNE.0	E.0	NE.0	NE.0	NE.0	SSE.0	N.0	E.0	N.2	NNE.1	N.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ZONA III			Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	E.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	NE.2	Cal.	Cal.	W.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.
ZONA IV			SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	Cal.	SW.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.
ZONA V			N.0	NE.0	N.0	E.0	SE.0	NW.0	NNE.0	S.0	E.0	S.0	NE.0	S.0	S.0	NNE.0	NW.0	N.0	NE.0	N.2	NE.1	E.0	N.0	E.0	S.0	SE.0	N.0	S.0	N.0	N.2	SE.0	NE.0	NE.0	
ZONA VI			Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	NW.0	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.
ZONA VII			SW.1	Cal.	N.2	Cal.	NW.1	E.1	SE.1	N.1	NE.3	NE.2	W.1	SW.3	S.1	N.1	N.2	SE.1	NE.4	S.4	NW.4	Cal.	Cal.	SE.2	S.1	Cal.	Cal.	Cal.	SW.2	E.1	NE.4	E.1	N.3	SW.1
ZONA VIII			NW.0	S.0	S.0	NW.0	N.0	SE.0	W.0	E.0	NW.0	N.0	NW.0	NW.0	NE.0	N.0	N.1	N.1	W.0	NE.1	N.1	NW.0	E.1	SE.2	S.4	S.1	NE.1	SW.0	E.0	E.2	NW.0	SW.0	SE.0	
			NNE.0	NW.0	WNW.0	SE.0	NW.0	SE.0	SE.0	SE.0	W.0	NW.0	NW.0	NE.0	SW.0	SW.0	NW.0	NW.0	WNW.0	E.0	N.0	NE.0	E.0	WNW.0	E.0	WNW.0	WNW.0	WNW.0	NE.0	NW.0	NNE.0	W.0	W.0	
			NE.1	WNW.0	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	SE.1	Cal.	N.1	Cal.	NE.1	Cal.	E.2	NE.1	Cal.	NE.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	W.1	Cal.	SSW.1	Cal.	Cal.
			Cal.	W.1	W.1	NW.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	W.1	Cal.	Cal.	SW.1	W.1	Cal.	E.2	NW.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.

* 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 3 - Quasi forte 5 - Tempesta

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																																		
Bra	290	1/4 c.	ser.	ser.	1/4 c.	cop.	ser.	1/4 c.	cop.	1/4 c.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	1/4 c.	cop.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.
Torino	238	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Moncalieri	225	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	nebb.	ser.	ser.	nebb.	1/4 c.	ser.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	nebb.	cop.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	1/4 c.	nebb.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.
ZONA II																																		
Aosta	583	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	cop.	1/4 c.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.
Varallo Sesia	453	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	cop.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	1/4 c.	cop.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.
ZONA III																																		
Cuneo	536	ser.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	cop.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	cop.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.
Fossano	376	1/4 c.	ser.	cop.	1/4 c.	cop.	cop.	ser.	cop.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	cop.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.
Novi Ligure	200	1/4 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	1/4 c.	cop.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.
Alessandria	95	ser.	ser.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	nebb.	cop.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	cop.	piov.	cop.	ser.	ser.	cop.	nebb.	cop.	piov.	cop.	cop.	cop.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.
ZONA IV																																		
Domodossola	277	ser.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	cop.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	cop.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	1/4 c.	nebb.	cop.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.
Vigevano	116	ser.	ser.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	cop.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	cop.	nebb.	cop.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.
Pavia	77	ser.	ser.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	nebb.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	cop.	nebb.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.
ZONA V																																		
Bergamo	366	ser.	ser.	ser.	cop.	cop.	cop.	1/4 c.	cop.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	cop.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	1/4 c.
Sondrio	298	ser.	cop.	ser.	cop.	cop.	cop.	ser.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	cop.	nebb.	piov.	ser.	ser.	ser.	piov.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.
Milano	121	ser.	nebb.	1/4 c.	nebb.	cop.	cop.	nebb.	nebb.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	cop.	ser.	ser.	ser.	cop.	piov.	nebb.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	cop.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.
Piacenza	50	ser.	1/4 c.	1/4 c.	cop.	piov.	piov.	nebb.	nebb.	cop.	ser.	ser.	ser.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	ser.	cop.	nebb.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	piov.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.
ZONA VI																																		
Parma	52	1/4 c.	1/4 c.	ser.	cop.	1/4 c.	1/4 c.	nebb.	nebb.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	nebb.	piov.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	1/4 c.	ser.	piov.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.
Cremona	45	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	1/4 c.	cop.	cop.	ser.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	cop.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	cop.	nebb.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.
ZONA VII																																		
Memmo	1000	1/4 c.	1/4 c.	ser.	cop.	cop.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	cop.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	cop.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	cop.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.
Salò	100	1/4 c.	cop.	ser.	ser.	cop.	cop.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	cop.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.
Desenzano	64	cop.	cop.	ser.	cop.	cop.	cop.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	ser.	cop.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.
Mantova	20	1/4 c.	1/4 c.	ser.	cop.	cop.	cop.	1/4 c.	cop.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	cop.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	cop.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.
ZONA VIII																																		
Sestola	1086	cop.	1/4 c.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	ser.	cop.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.
Correggio	48	1/4 c.	1/4 c.	ser.	cop.	nebb.	cop.	nebb.	nebb.	cop.	ser.	ser.	ser.	nebb.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.
Ferrara	40	1/4 c.	cop.	ser.	cop.	nebb.	cop.	nebb.	nebb.	cop.	ser.	ser.	ser.	nebb.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.
Modena	35	cop.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	nebb.	ser.	piov.	nebb.	cop.	ser.	1/4 c.	ser.	nebb.	piov.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	ser.	ser.	nebb.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.

PRECIPITAZIONI METEORICHE
MARZO 1919
ZONA I (Alto Po) — Superficie Km^q. 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	Somme decadi 1 2 3			Summa mensile	Stato di neve cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Bacino dell' Alto Po																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							

N. B. -//Il segno (*) indica che mancano le osservazioni.

MARZO 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 decadiche			Somma mensile	Strato di neve cm.		
Piasco	472	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	8	10.5	—	
Villanovetta	440	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—
Bacino della Maira																																							
Fiume Maira (Destra di Po)																																							
Chiappera.	1650	—	—	—	3.4	2.2	—	—	—	—	—	—	—	1.3	—	—	1.8	5.8	2.4	—	10.5	25.9	30.3	14.3	18.5	19.8	8.6	10.9	—	—	11.7	25.6	5.6	21.8	166.1	193.5	100		
Accoglio Saretto	1540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—		
Accoglio Planasso.	1215	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—		
Marmora	1170	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—		
Stroppio.	1080	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	2.0	4.0	—	—	—	4.0	6.0	—	19.0	6.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	60.0	69.0	—	
S. Damiano	734	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	2.0	1.0	—	—	—	—	—	8.0	38.0	—	3.0	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	22.0	58.0	80.0	—		
Dronero	619	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.4	—	—	—	—	—	—	14.7	10.4	25.1	—		
Racconigi	256	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	11.1	—	2.5	—	10.8	—	—	—	—	—	—	0.1	—	26.4	26.5	—	
*Torrente Grana (Destra di Maira)																																							
Castelmagno.	1262	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	3.0	—	—	—	6.0	54.0	—	—	—	—	9.0	20.0	—	—	—	—	—	—	21.0	83.0	104.0	—	
Valgrana	640	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	27.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	37.0	72.0	—	
Centallo	480	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	—	—	4.0	22.0	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	4.5	37.0	41.5	—	
Bacino del Pellice																																							
Fiume Pellice (Sinistra di Po)																																							
Rorà.	942	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	65.0	—	
Angrogna	782	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	7.0	37.0	44.0	—	
Bobbio Pellice	732	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	6.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	32.0	37.0	—	
Luserna S. Giovanni.	476	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	0.7	11.4	5.0	6.3	—	8.1	—	—	—	—	—	—	4.5	31.5	36.0	—		
Fiume Chisone (Sinistra di Pellice)																																							
Sestrières	1831	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.4	—	—	—	—	—	—	—	6.2	1.5	—	8.4	—	—	2.2	—	—	—	—	—	7.4	18.3	25.7	—		

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 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	Stato di neve cm.		
Pragelato	1524	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Praly	1372	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	6.3	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Massello	1185	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Fenestrelle	1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Grand.bbone	1000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Perrero	832	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Casteldelbosco	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Perosa Argentina	640	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Villar Perosa	590	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
S. Germano Chisone	486	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Pinerolo	377	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Bacino della Dora Riparia																																								
Fiume Dora Riparia																																								
(Sinistra di Po)																																								
Chaberton ¹	3136	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Clavieres	1800	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Champlas	1727	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Thures	1702	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Rochemolles	1597	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bardonecchia	1360	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Fenils	1350	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Château	1330	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Salbertrand	1031	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Susa	501	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Bussoleno	441	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Chiusa San Michele	370	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Lucento	240	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Torrente Cenischia																																								
(Sinistra di Dora Riparia)																																								
Moncenisio (Lago P.) ²	1917	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Moncenisio (G. Scala)	1725	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Ferrera Cenisio	1440	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

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

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 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.
Bacino della Stura di Lanzo																																					
Torrenti: Stura di Valle Grande e Stura di Lanzo (Sinistra di Po)																																					
Forno (Alpi Graie) . . .	1226	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	7.0	—	—	—	—	9.0	—	3.0	33.0	—	18.0	52.0	70.0	—		
Chialamberto . . .	875	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	6.0	—	—	—	—	—	16.0	13.0	28.0	41.0	—		
Coassolo . . .	745	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	0.3	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	10.7	10.7	—	
Ceres . . .	704	—	—	—	—	—	—	—	—	5.4	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	7.2	4.6	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	17.8	30.2	—		
Lanzo . . .	540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Val della Torre . . .	505	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	13.0	13.0	—	—
Villanova Canavese . . .	384	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	3.0	—	—	10.0	5.0	—	—	—	—	—	28.0	28.0	—	
Torrente Stura d'Ala (Destra di Stura di Lanzo)																																					
Balme . . .	1458	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	10.0	—	—	—	—	—	—	4.0	12.0	10.0	29.0	39.0	—	
Martassina . . .	1210	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	22.0	22.0	—
Ceres . . .	704	—	—	—	—	—	—	—	—	5.4	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	7.2	4.6	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	7.0	17.8	30.2	—	
Torrente Stura di Viù (Destra di Stura di Lanzo)																																					
Usseglio . . .	1265	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	6.5	8.0	—	—	4.8	—	6.0	—	—	1.8	5.0	0.5	11.0	32.1	43.6	8
Viù . . .	785	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	4.5	—	—	5.4	—	7.0	—	—	—	—	—	6.2	16.9	28.1	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1919

ZONA II (Dora-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 decadi 1 2 3			Somma mensile	Stato di neve cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1919

(Segue) ZONA II

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche 1 2 3	Somma mensile	Strato di neve mm.			
Bacino della Dora Baltea																																						
Fiume Dora Baltea (Sinistra di Po)																																						
Piccolo S. Bernardo	2158	10.0	10.0	—	20.0	30.0	10.0	—	—	—	—	—	20.0	10.0	—	—	—	—	—	—	40.0	50.0	30.0	20.0	—	25.0	—	—	10.0	—	100.0	20.0	80.0	70.0	255.0	405.0	—	
Rhêmes. N. D.	1731	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	6.0	19.0	—	—	—	—	—	—	37.5	—	2/5	6.0	90.0	98.5	134	
Valgrisanche	1664	6.0	4.2	2.2	1.1	6.7	3.4	—	2.6	—	—	—	1.8	—	0.7	2.2	—	—	—	—	9.5	16.2	10.7	24.1	—	1.3	0.9	1.6	4.5	39.6	48.3	10.8	26.2	14.2	158.0	198.4	11	
Lignan	1628	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	5.0	—	—	—	—	—	24.0	22.0	—	—	58.0	58.0	25	
Valsavaranche	1541	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	23.0	—	—	—	—	—	—	10.0	3.0	—	—	39.0	39.0	82		
La Thuile	1441	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	19.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	90.0	90.0	75	
Champorcher	1427	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	5.4	6.0	3.2	—	—	7.9	—	—	—	5.1	6.2	—	1.0	33.8	34.8	12	
Entrèves	1287	—	1.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	20.0	10.0	31.0	—	—	—	—	—	33.0	25.0	—	3.0	1.0	119.0	123.0	54	
Rhêmes S. Georges	1200	—	—	—	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	4.0	—	—	—	—	—	—	5.0	30.0	2.0	—	54.0	56.0	43	
St. Nicolas	1196	—	—	—	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	15.0	—	—	3.0	—	—	—	15.0	—	1.0	—	43.0	44.0	15	
Prè St. Didier	990	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	13.0	24.0	7.0	—	2.0	—	5.2	0.8	—	22.5	21.0	8.0	—	113.0	118.0	35	
Morgex	920	—	2.2	—	—	1.0	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.2	13.5	17.2	—	—	—	—	1.2	0.2	—	25.0	27.0	—	—	58.8	58.8	7	
Nus	535	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.4	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Bard	473	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Caluso	303	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	14.0	4.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	33.0	—		
Settimo Vittone	275	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	13.1	—	—	—	—	5.0	28.0	33.0	—	
Ivrea	267	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.9	4.3	3.6	5.6	6.8	—	—	9.4	—	—	—	—	37.0	37.0	—		
Torrente Bouthier (Sinistra di Dora)																																						
Gran S. Bernardo	2467	2.6	—	0.6	2.0	2.4	1.8	—	1.9	—	—	—	0.7	1.5	—	3.9	0.5	2.0	1.6	1.0	5.0	9.3	3.5	—	12.4	12.0	3.0	1.4	—	27.6	33.6	20.1	11.3	16.2	122.9	150.4	—	
Cantine	2211	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	12.0	16.0	5.0	—	—	—	36.0	39.0	15.0	—	11.0	121.0	132.0	—	
Bionaz	1600	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.2	5.0	6.3	—	—	1.9	—	—	50.0	18.0	3.0	3.0	—	102.4	105.4	—	
Oyace	1367	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.3	3.5	7.4	—	—	1.8	—	—	—	35.1	12.9	1.0	—	67.0	68.0	20	
Allomont	1337	—	2.0	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	8.0	4.0	13.0	—	3.0	3.0	—	—	—	31.0	25.0	4.0	1.0	87.0	92.0	—	
St. Oyen	1327	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.8	3.7	13.4	—	—	—	—	—	—	27.0	29.0	—	—	82.9	82.9	85	
Valpelline	950	—	0.7	—	0.7	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	5.0	7.9	9.8	—	—	—	4.2	—	—	27.5	31.4	1.9	0.2	85.8	87.9	4	
Aosta	583	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.1	—	7.7	—	—	5.3	1.4	—	—	48.0	0.5	—	70.5	71.0	—	
Torrente Marmore (Sinistra di Dora)																																						
Chamois	1815	—	0.5	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	7.0	—	4.0	—	4.0	—	—	—	13.0	4.5	0.7	—	37.0	37.7	89	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 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 decadiche			Somma mensile	Stato di neve cm.	
																																	1	2	3			
Valtournanche . . .	1524	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	4.0	—	2.0	—	4.0	—	—	—	26.0	6.0	—	—	—	43.0	43.0	—
Torgnon . . .	1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Châtillon . . .	580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	—	—	—	—	—	12.0	30.0	—	—	—	44.0	44.0	—
Torrente Evançon (Sinistra di Dora)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Champoluc . . .	1570	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	8.0	—	—	13.0	13.0	61	
Brusson . . .	1332	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	16.0	—	6.0	—	8.0	—	—	—	6.0	22.0	—	—	61.0	61.0	32	
Verrès . . .	390	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	0.3	—	
Torrente Lys (Sinistra di Dora)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ejola . . .	1850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Gressoney Trinité . . .	1627	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	2.0	—	—	3.0	—	—	—	—	16.0	—	—	28.0	28.0	105		
Issime . . .	940	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	2.0	—	—	—	—	2.0	—	5.0	4.0	3.0	—	—	22.0	22.0	—	
Lillianes . . .	667	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	25.0	30.0	—	—	
Torrente Chiusella (Destra di Dora)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Succinto . . .	1170	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	8.0	—	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	21.0	—	—	
Issiglio . . .	490	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	4.8	—	15.0	—	—	2.0	—	—	—	36.8	36.8	—	—	—
Bacino della Sesia Fiume Sesia (Sinistra di Po)		—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	1.7	25.8	1.6	0.3	0.5	2.4	11.8	—	1.6	7.8	—	—	0.4	2.3	51.8	54.5	—
Belvedere . . .	1842	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.1	—	15.8	—	—	—	—	—	—	19.4	—	—	55.3	55.3	66	
Mintiera d'Oro . . .	1300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	10.8	—	2.7	—	12.6	—	—	—	3.1	10.0	—	—	42.7	42.7	—	
Alagna . . .	1205	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.7	11.8	2.0	—	—	13.5	—	—	—	1.3	6.8	—	—	38.1	38.1	—	
Riva Valdobbia . . .	1117	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	14.0	—	2.0	8.0	—	—	—	—	2.0	—	—	5.0	26.0	31.0	14	
Quare . . .	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	17.0	—	11.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	1.0	43.0	44.0	—	
Scopa . . .	622	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	4.2	—	—	7.5	8.5	—	—	—	—	—	—	18.7	6.2	35.2	60.1	—
Varallo Sesia . . .	453	—	—	—	—	—	—	—	18.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.3	—	0.4	20.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	0.5	50.7	51.2	—
Borgosesia . . .	360	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Santhià . . .	186	—	—	—	—	—	0.2	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	9.5	—	9.0	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	0.3	31.9	32.2	—
Rosasco . . .	100	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.4	5.0	5.3	—	5.6	—	—	—	—	—	—	—	—	28.3	28.3	—

¹ Nivometro totalizzatore a lettura annuale.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 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.		
Torrente Sermenza (Sinistra di Sesia)																																					
Rima	1417	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	—	2.0	—	7.0	—	—	—	2.0	7.0	—	1.0	48.0	49.0	127
Carcoforo	1304	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.1	15.7	—	3.2	—	—	—	—	—	1.0	10.0	—	—	38.2	38.2	—
Rimasco	905	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	20.2	—	—	10.2	—	—	—	—	—	—	—	—	39.7	39.7	—
Boccioleto.	667	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	11.0	—	3.6	—	17.1	—	—	—	—	0.3	—	—	32.3	32.3	—
Torrente Mastellone (Sinistra di Sesia)																																					
Fobello	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	18.0	—	3.5	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	43.0	43.0	—
Sabbia	726	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	10.0	3.0	70.0	83.0	—	
Torrente Sessera (Destra di Sesia)																																					
Coggiola	468	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	53.0	53.0	—	
Torrenti Cervo ed Elvo (Destra di Sesia)																																					
Oropa	1180	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Piedicavallo	1050	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	—	2.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	27.0	27.0	—	
Graglia (Santuario)	812	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	18.0	—	—	—	—	—	3.0	35.0	38.0	—	
Sala Biellese.	626	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	21.0	—	
Mosso S. Maria	625	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	2.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	14.0	—	
Zimone.	435	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	3.6	—	18.0	—	—	—	—	—	—	25.1	25.1	—	
Biella	412	—	—	—	—	—	—	—	10.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	10.0	—	7.0	20.0	12.0	—	—	—	—	10.8	—	65.0	75.8	—	
Sostegno	397	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	4.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 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	Somma. decadihe			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			
Fiume Po (fra gli Idrom. di Valenza e Cornale-Gerola)		79	—	—	—	5.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.1	—	—	—	—	—	17.0	—	4.8	—	9.9	—	—	2.0	—	—	—	5.7	1.1	33.7	40.5	—
Bacino del Tanaro																																						
Fiume Tanaro (Destra di Po)																																						
Plaggia.	1600	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	—	8.0	—	—	—	—	—	31.0	23.0	6.0	6.0	—	120.0	126.0	—	
Valdarmella	900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	28.0	—	9.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	49.0	64.0	—	
Pamparato	782	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	2.0	48.0	—	1.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	57.0	62.0	—
Montezemolo	741	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	0.8	—	—	—	—	33.1	—	—	4.0	4.0	2.1	—	—	—	—	—	—	—	0.9	43.2	44.1	—
Ormea	730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	7.2	31.3	—	10.4	—	4.0	0.9	—	—	—	—	—	—	0.6	53.8	54.4	—
Garessio	603	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	40.4	7.5	—	3.7	1.3	—	—	—	—	—	—	—	1.3	55.3	56.6	—
Bagnasco	492	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	0.5	—	1.5	—	—	—	—	—	41.0	—	0.5	1.0	—	—	—	—	—	—	2.0	42.5	46.5	—	
Ceva.	388	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Carrù	364	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	19.0	—
Barolo	309	—	—	—	—	0.2	0.3	—	—	—	—	—	0.1	0.3	—	6.5	—	—	—	—	—	8.5	0.4	0.2	5.0	4.5	5.0	—	—	—	—	—	0.5	6.9	20.1	27.5	—	
Gevone	301	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	20.0	—	
Momberecelli	234	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	1.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	22.0	—
Castagnole	229	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	7.0	—	2.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	19.0	—
Alba	183	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	11.5	—	1.8	7.5	1.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	0.8	25.8	26.6	—
Asti	126	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—
Alessandria	95	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	9.0	—	5.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	22.0	25.0	—
Torrente Stura di Demonte (Sinistra di Tanaro)																																						
Colle Maddalena	1990	—	—	3.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	91.6	3.6	5.8	91.6	101.0	—	
Strepesi	1390	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0	—	—	—	—	—	—	10.0	76.0	86.0	—	
Pietraporzio	1250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	27.0	15	
Vinadio.	900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	0.4	—	—	—	0.2	—	—	—	17.4	30.0	—	8.2	6.3	8.0	10.3	—	—	—	—	—	—	6.8	74.2	81.0	—
Festiona	720	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	15.0	31.0	21.0	5.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	60.0	90.0	—	
Cuneo	536	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.6	—	—	—	3.5	32.1	—	3.5	—	8.7	—	—	—	—	—	—	4.6	47.8	52.4	—	
Fossano	376	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	21.7	22.0	—	

¹ Pioggia dal 29 al 31.

MARZO 1919

(Segue) ZONA III

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 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 decadiche			Somma mensile	Stato di neve om.			
		1	2	3	1	2	3																																	
Montezemolo . . .	741	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	0.8	—	—	—	—	33.1	—	—	4.0	4.0	2.1	—	—	—	—	—	—	—	0.9	43.2	44.1	—		
Montecucco . . .	384	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	5.0	20.0	25.0	—		
Mombaruzzo . . .	320	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	15.0	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	22.0	25.0	—	
Bacino della Bormida																																								
Bormida di Millesimo (Destra di Tanaro)																																								
Mombarcaro . . .	896	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	25.0	—		
Roccaverano . . .	764	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	6.4	—	—	—	—	—	—	—	—	29.4	29.4	—		
Osiglia . . .	715	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	6.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	36.0	47.0	—		
Gottasecca . . .	710	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	65.0	—	
Calizzano . . .	647	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	3.0	—	—	—	6.0	35.0	—	11.0	—	6.0	1.0	—	—	—	—	—	—	6.0	59.0	65.0	—		
Cortemilia . . .	305	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	15.0	—		
Bubbio . . .	224	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—		
Bormida di Spigno																																								
(Destra di Tanaro)																																								
Roccaverano . . .	764	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	6.4	—	—	—	—	—	—	—	—	29.4	29.4	—		
Cagna . . .	600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	20.0	—	2.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	0.5	31.0	31.5	—		
Pareto . . .	476	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	—	—	—	—	—	10.0	7.5	2.5	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	12.5	22.5	35.0	—	
Dego (Castello) . . .	400	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	4.0	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	66.0	75.0	—	
Carcare . . .	343	5.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	10.0	30.0	—	—		
Bormida Inferiore																																								
(Destra di Tanaro)																																								
Acqui . . .	164	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	7.0	4.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	31.0	35.0	—	
Sezzadio . . .	127	—	—	—	15.1	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.2	—	—	—	26.4	—	—	—	—	—	—	—	20.1	—	—	36.6	56.7	—	
Torrente Erro																																								
(Destra di Bormida)																																								
Plancastagna . . .	732	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	—	—	—	30.0	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	42.0	—	
Ponzone d'Acqui . . .	610	—	—	—	—	—	—	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	22.8	2.7	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	2.8	38.7	43.8	—		
Montenotte Inf. . .	580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	48.0	64.0	—
Sassello . . .	385	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	30.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 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 decadiate 1 2 3	Somma mensile	Stato di neve cm.		
Torrente Orba (Destra di Bormida)																																					
Piampaludo	857	—	—	—	14.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	36.0	—	—	—	26.0	—	—	—	—	17.0	82.0	99.0	—		
Piancastagna	732	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	41.0	42.0	—	
Lavezze	652	—	—	—	11.0	25.0	2.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	25.0	—	25.0	—	16.0	2.0	2.0	—	—	—	48.0	82.0	130.0	—	
Masone	433	—	—	2.0	—	15.0	10.0	3.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	44.0	—	19.0	—	11.0	3.0	2.0	—	—	30.0	79.0	115.0	—		
Lavagnina	335	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	14.0	—	—	—	—	—	—	6.0	39.0	45.0	—		
Belforte Monferrato	275	—	—	—	—	6.5	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	2.0	31.0	7.2	—	—	—	—	—	—	—	7.8	53.2	61.5	—		
Rossiglione	270	—	—	—	1.3	1.5	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	10.0	28.0	—	—	—	10.9	—	—	—	—	5.8	1.0	48.9	55.7	—	
Gavi	240	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Ovada	187	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(#)	—	—
Bacino della Scrivia Fiume Scrivia (Destra di Po)																																					
Montebano	935	—	—	—	16.2	29.5	13.0	32.2	—	—	—	—	—	—	—	1.6	3.2	—	—	—	2.0	34.8	49.6	8.3	35.0	2.6	9.1	6.4	4.7	8.3	—	10.0	6.8	168.8	266.5	—	
Noci	776	—	—	—	31.4	26.2	4.2	26.4	—	—	—	—	—	—	10.8	—	—	—	—	—	0.2	12.4	—	—	31.0	4.0	—	—	—	2.0	—	—	88.2	11.0	49.4	148.6	—
Torriglia	764	—	—	—	14.8	24.4	6.4	20.0	—	—	—	—	—	—	1.0	4.0	—	—	—	—	0.7	26.5	67.6	—	20.5	—	9.8	3.0	2.0	3.0	—	6.8	65.6	5.7	139.2	210.5	—
Crocefieschi	742	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—
S. Martino	725	—	—	—	7.0	17.0	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	24.0	—	12.0	—	5.0	—	—	1.0	—	—	28.0	—	60.0	88.0	—
Scoffera	678	—	—	—	5.0	4.0	8.0	17.0	—	—	—	—	—	—	6.0	4.0	—	—	—	—	—	2.0	30.0	—	15.0	7.0	1.0	—	2.0	—	1.0	52.0	10.0	58.0	120.0	—	
Sanguinetto	560	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.4	—	—	—	—	15.6	36.8	8.4	18.6	10.8	—	—	0.4	0.3	—	0.8	42.8	4.4	91.7	138.9	—
Castagnola	560	—	—	—	16.0	30.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	45.0	26.0	11.0	—	10.0	—	—	—	—	48.0	—	97.0	145.0	—	
Montoggio	450	—	—	—	16.0	98.0	14.0	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	27.0	—	59.0	21.0	—	18.0	—	6.0	—	—	137.5	—	144.0	281.5	—
S. Agata Fossili	425	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	15.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	53.0	—
Novi Ligure	200	—	—	—	0.4	4.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	19.8	—	3.7	—	6.9	—	—	3.1	—	—	5.3	—	38.7	44.0	—
Tortona	120	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	5.0	8.0	10.0	—	—	—	—	4.0	4.0	23.0	31.0	—	
Torrente Borbera (Destra di Scrivia)																																					
Carrega Ligure	955	—	—	—	—	—	6.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	21.0	27.0	—	12.0	—	5.0	—	—	—	—	25.0	9.0	65.0	99.0	—	
Cabella Ligure	515	—	—	—	7.0	8.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	10.0	—	—	8.0	—	—	—	—	17.0	—	68.0	85.0	—	
Zebedassi	492	—	—	—	—	16.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	30.0	—	5.0	—	8.0	—	—	—	—	18.0	—	59.0	77.0	—	
Borghetto	295	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	47.0	30.0	—	—	—	—	16.0	—	107.0	123.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 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	Somma mensile	Strato di neve cm.			
Fiume Po (fra gli Idrom. di Cornale Gerola e Becca)																																						
Montalto Pavese	466	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	17.0	—	5.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	30.0	—	
S. Giuletta	250	—	—	—	—	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.9	7.6	—	16.4	—	—	—	—	—	—	—	—	43.9	47.1	—		
Bacino dell'Agogna																																						
Torrente Agogna (Sinistra di Po)																																						
Monte Mesma	575	—	—	—	—	—	—	—	9.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	23.0	14.0	40.0	—	—	—	—	3.5	—	—	—	14.0	2.0	24.5	106.5	—	
Borgomanero	306	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	32.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	8.0	3.0	54.0	65.0	—
Bacino del Terdoppio																																						
Torrente Terdoppio (Sinistra di Po)																																						
Novara	163	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	8.0	—	2.0	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	2.0	28.0	30.0	—	
Borgo S. Siro	98	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	8.5	—	8.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	33.0	33.0	—	
Bacino del Ticino																																						
Alto Ticino e Torrente Brenno (Lago Maggiore)																																						
S. Gottardo	2103	2.7	0.1	—	2.5	1.9	3.3	—	21.2	3.6	—	—	1.7	—	1.3	0.8	0.7	1.3	1.9	—	11.8	21.6	13.7	5.3	0.9	9.6	—	1.1	27.6	13.9	1.3	—	35.3	19.5	95.0	149.8	—	
Alrolo	1143	2.2	—	—	0.5	1.9	0.5	—	4.5	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	18.8	—	5.4	—	17.6	—	1.2	—	2.5	1.6	14.4	14.1	2.0	61.5	77.6	—	
Olivone	893	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	29.2	—	5.0	—	21.2	—	1.0	—	2.2	2.0	10.0	—	2.0	70.6	72.6	—	
Faido	759	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	31.0	—	4.0	—	15.1	—	1.3	—	1.2	3.2	15.5	3.0	2.0	71.3	76.3	—	
Comprovasco	544	—	—	—	—	0.5	—	—	4.8	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	1.5	22.0	—	3.5	—	26.0	—	1.2	—	1.0	2.0	11.9	5.3	2.0	67.6	74.9	—	
Blasca	300	—	—	—	—	—	—	—	4.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.8	23.2	—	14.6	—	24.6	1.2	5.0	—	—	—	8.2	4.1	6.8	76.8	87.7	—	
Bellinzona	237	—	—	—	—	—	—	—	10.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.8	26.6	—	3.0	—	27.3	1.0	5.8	0.2	—	—	22.1	10.7	2.8	86.0	99.5	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 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	Strato di neve cm.																														

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 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	Summe decadiche 1 2 3	Summa mensile	Strato di neve cm.																																

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 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	Strato di neve cm.			
Lago di Lugano																																						
Monte Generoso	1610	—	—	—	0.8	1.5	—	1.6	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.6	27.0	—	12.9	1.3	30.8	1.5	19.2	12.4	—	—	30.5	10.1	10.6	135.6	156.3	—	
Paraviso	818	—	—	—	—	1.0	—	—	—	3.5	13.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	10.1	—	15.2	5.0	29.1	9.0	3.8	—	—	—	17.5	—	74.0	91.5	—	
Marchirolo	505	—	—	—	—	—	—	—	6.8	26.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	21.0	—	7.3	—	30.9	—	3.8	0.8	—	—	—	35.5	—	66.2	99.7	—
Porlezza	298	—	—	—	—	—	0.9	—	1.2	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	5.0	—	22.0	—	17.0	2.3	—	20.0	10.1	—	61.7	103.8	—	
Ponte Tresa	280	—	—	—	—	—	—	—	8.9	26.5	—	—	0.7	—	—	—	—	—	—	—	1.5	25.8	—	9.4	—	28.5	—	4.9	0.8	—	—	27.8	35.4	2.2	97.2	134.8	—	
Lugano	276	—	—	—	—	1.0	—	2.0	21.4	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	1.4	25.7	6.5	—	—	26.2	—	6.2	4.2	—	—	31.2	24.4	1.4	100.0	125.8	—	
Lago di Varese																																						
Azzate	332	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	—	
Gavirate	284	—	—	—	—	—	—	26.2	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.2	—	11.3	—	30.0	—	3.8	—	—	—	46.4	39.2	—	117.7	156.9	—	
Varano Borghi	245	—	—	—	—	—	—	—	22.0	10.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	23.0	—	10.3	—	30.7	—	5.2	0.3	—	—	—	32.1	—	71.5	103.6	—
Basso Ticino (Sinistra di Po)																																						
Somma Lombardo	286	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	15.0	—	45.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	94.0	94.0	—	
Vizzola	221	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	38.0	—	32.0	—	—	—	—	—	—	73.0	73.0	—	
Tornavento	198	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.5	—	15.5	—	30.5	3.2	1.5	—	—	—	—	—	79.2	79.2	—	
Presa Ticino	187	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	19.3	—	16.5	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	68.3	68.3	—	
Cerano	129	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56.0	56.0	—	
Abbiategrosso	122	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	20.0	—	8.3	—	25.5	—	—	0.6	—	—	0.8	0.5	55.9	57.2	—	
Vigevano	116	—	—	—	—	0.9	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	14.4	—	5.1	—	16.7	—	—	—	—	—	1.4	—	41.1	42.5	—	
Beregardo	98	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—	—	
Pavia	77	—	—	—	—	1.5	5.5	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	—	—	—	1.7	23.2	—	5.0	9.0	9.1	11.5	—	4.0	—	—	7.3	2.4	61.9	71.6	—		
Bacino del Curone																																						
Torrente Curone (Destra di Po)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Forotondo	840	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	30.0	—	—
Montemanzino	468	—	—	—	1.0	8.1	—	2.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.3	20.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.8	—	26.2	38.0	—	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 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 ann.																																								
																																1	2	3																																											

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 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	Strato di neve cm.		
Fiume Moesa (Sinistra di Ticino)																																					
S. Bernardino	2073	—	—	—	—	5.1	0.1	—	15.4	—	—	—	—	0.1	0.1	0.1	—	—	—	—	3.7	35.7	0.1	17.3	—	31.7	7.2	30.1	—	10.3	11.7	45.7	20.6	4.0	189.8	214.4	—
Braggio	1313	—	—	—	—	2.7	0.1	—	3.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.6	21.7	—	3.5	—	27.7	—	5.2	—	5.3	2.1	15.9	6.6	3.6	81.4	91.6	—
Mesocco	785	—	—	—	4.0	3.0	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.7	21.8	—	2.9	—	22.3	—	5.9	—	1.9	—	24.1	16.0	3.7	78.9	98.6	—
Gromo	335	—	—	—	—	—	—	—	6.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	25.8	—	3.0	—	29.4	—	4.5	—	—	—	11.7	6.8	3.0	74.4	84.2	—
Rio Verzasca (Lago Maggiore)																																					
Sonogno	915	—	—	—	—	0.6	—	—	14.3	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	4.5	23.2	—	3.3	—	24.5	2.2	2.0	2.8	5.8	9.7	25.1	14.9	4.6	98.6	118.1	—
Fiume Maggia Val Maggia e Val Vigizzo (Lago Maggiore)																																					
Fusio	1285	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	23.5	—	4.8	—	20.5	—	3.2	7.3	—	12.4	22.6	6.0	3.0	94.3	103.3	—
Crana Torricella	1010	—	—	—	—	—	—	3.6	26.6	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	2.0	5.6	—	7.4	—	33.3	—	5.2	0.7	—	—	48.5	30.2	2.2	100.7	133.1	—
Craveggia	883	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	3.0	—	16.0	—	—	3.0	1.5	2.0	26.0	—	48.5	74.5	—
Mosogno	790	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	22.1	—	2.0	—	27.2	—	3.0	—	—	—	7.5	20.0	4.0	61.8	85.8	—
Camedo	610	—	—	—	—	—	—	2.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	10.0	—	33.2	—	—	—	—	—	2.0	25.0	—	77.2	102.2	—
Cevio	430	—	—	—	—	—	—	—	21.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	23.2	—	—	—	22.5	—	3.4	4.4	—	—	9.7	21.8	2.0	63.2	87.0	—
Fiume Toce (Lago Maggiore)																																					
Codelago	1846	—	2.5	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	2.5	20.0	—	5.4	—	14.5	—	—	—	22.0	25.0	5.0	1.5	89.4	95.9	—
Devero	1640	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	13.0	—	3.5	—	10.0	—	—	—	14.5	29.0	—	—	72.0	72.0	—
Agaro	1561	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—
Formazza	1270	—	—	—	—	1.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	23.0	—	2.0	—	5.4	—	—	—	15.3	15.4	3.0	—	62.1	65.1	—
Goglio	1140	—	—	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	7.0	7.5	—	32.0	39.5	—
Bognanco Dentro	980	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	18.0	—	3.0	—	20.0	—	—	—	3.0	2.5	—	—	51.0	51.0	—
Antrognapiana	902	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	20.0	—	5.0	—	20.0	2.0	—	—	4.0	5.0	0.3	1.0	60.0	61.3	—
Rivasco	860	—	—	—	—	—	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.1	—	1.0	—	—	—	5.1	—	—	15.0	5.3	5.0	—	31.5	36.5	—
Premia	810	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	20.1	—	—	—	8.2	—	—	—	4.3	16.0	—	0.3	51.0	51.3	—
Verampio	525	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.5	—	—	—	—	25.0	—	1.0	—	42.5	43.5	—
Crudo d'Ossola	503	—	—	—	—	—	—	—	—	1.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	1.3	—	15.2	—	—	—	7.7	7.8	1.9	0.5	52.0	54.4	—
Domodossola	277	—	—	—	—	—	—	—	—	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	22.1	—	3.2	—	20.2	—	3.9	—	1.8	3.0	2.8	1.3	56.0	60.1	—
Ornavasso	208	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	—	3.0	—	—	—	13.0	5.0	—	86.0	91.0	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 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	Strato di neve cm.																													
Lago di Lugano																																																																		
Monte Generoso	1610	—	—	—	0.8	1.5	—	1.6	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.6	27.0	—	12.9	1.3	30.8	1.5	19.2	12.4	—	—	—	30.5	10.1	10.6	135.6	156.3	—																												
Paraviso	818	—	—	—	—	1.0	—	—	—	3.5	13.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	10.1	—	15.2	5.0	29.1	9.0	3.8	—	—	—	—	17.5	—	74.0	91.5	—																												
Marchirolo	505	—	—	—	—	—	—	—	6.8	26.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	21.0	—	7.3	—	30.9	—	3.8	0.8	—	—	—	—	35.5	—	66.2	99.7	—																											
Porlezza	298	—	—	—	—	0.9	—	—	1.2	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	25.4	—	5.0	—	22.0	—	17.0	2.3	—	20.0	10.1	—	61.7	103.8	—																													
Ponte Tresa	280	—	—	—	—	—	—	—	8.9	26.5	—	—	0.7	—	—	—	—	—	—	—	1.5	25.8	—	9.4	—	28.5	—	4.9	0.8	—	—	27.8	35.4	2.2	97.2	134.8	—																													
Lugano	276	—	—	—	—	1.0	—	2.0	21.4	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	1.4	25.7	6.5	—	—	26.2	—	6.2	4.2	—	—	31.2	24.4	1.4	100.0	125.8	—																													
Lago di Varese																																																																		
Azzate	332	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																													
Gavirate	284	—	—	—	—	—	—	26.2	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.2	—	11.3	—	30.0	—	3.8	—	—	—	46.4	39.2	—	117.7	156.9	—																													
Varano Borghi	245	—	—	—	—	—	—	—	22.0	10.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	23.0	—	10.3	—	30.7	—	5.2	0.3	—	—	32.1	—	71.5	103.6	—																													
Basso Ticino (Sinistra di Po)																																																																		
Somma Lombardo	286	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	15.0	—	45.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	94.0	94.0	—																												
Vizzola	221	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	38.0	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	73.0	73.0	—																												
Tornavento	198	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.5	—	15.5	—	30.5	3.2	1.5	—	—	—	—	—	—	79.2	79.2	—																												
Presa Ticino	187	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	19.3	—	16.5	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	68.3	68.3	—																												
Cerano	129	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56.0	56.0	—																												
Abbiategrosso	122	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	20.0	—	8.3	—	25.5	—	—	0.6	—	—	0.8	0.5	55.9	57.2	—																													
Vigevano	116	—	—	—	0.9	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	14.4	—	5.1	—	16.7	—	—	1.7	—	—	1.4	—	41.1	42.5	—																													
Beregardo	98	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—																													
Pavia	77	—	—	—	—	1.5	5.5	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	—	—	—	1.7	23.2	—	5.0	9.0	9.1	11.5	—	4.0	—	—	7.3	2.4	61.9	71.6	—																														
Bacino del Curone																																																																		
Torrente Curone (Destra di Po)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Forotondo	840	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	30.0	—	—																												
Montemanzino	468	—	—	—	1.0	8.1	—	2.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.3	20.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.8	—	26.2	38.0	—																													

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 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	—	—	—	4.0	1.0	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	9.0	22.0	0.9	3.7	—	—	5.0	—	0.8	0.5	—	—	—	5.5	0.1	41.9	47.5	—																											
Belgioioso.	75	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	61.0 ¹	10.0	73.0	—																												
Sarmato	70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	18.0	—																													
Codogno	58	—	—	—	4.8	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	3.1	—	—	11.9	30.3	—	3.5	—	7.9	—	—	3.2	—	—	6.0	3.2	56.8	66.0	—																													
S. Lazzaro Alberoni .	50	—	—	—	1.0	5.4	0.9	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	2.0	26.5	1.0	—	1.3	1.0	3.0	—	—	1.9	—	—	7.5	11.0	34.7	53.2	—																													
Bacino dell'Olona																																																																		
Fiume Olona (Sinistra di Po)																																																																		
S. Maria del Monte .	881	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	33.0	1.5	—	—	—	—	48.5	48.5	—																											
Olgiate Comasco . . .	407	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	9.0	42.0	7.0	2.0	—	—	—	—	—	85.0	85.0	—																												
Solbiate Comasco . . .	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																												
Varese	382	—	—	—	—	—	—	—	4.2	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.5	—	10.7	—	36.0	—	—	17.0	—	15.2	—	93.2	108.4	—	—	—																												
Cantù	360	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	17.5	—	—	—	—	—	—	—	0.5	1.5	11.0	—	9.5	—	33.5	6.0	—	3.0	—	7.0	18.0	64.5	89.5	—	—																													
Meda	243	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																													
Rovellasca.	243	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.7	—	8.6	0.2	32.2	4.0	—	—	—	2.1	—	3.0	0.2	1.2	87.0	88.4	—																													
Gallarate	238	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	23.0	—	13.0	—	32.0	—	—	—	4.5	—	0.3	—	—	—	76.8	76.3	—																												
Goria Minore	235	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	28.0	3.0	—	—	—	1.0	—	1.5	4.0	—	33.5	37.5	—																													
Rho	155	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	25.7	—	6.8	28.5	—	—	—	—	1.7	—	—	—	68.7	68.7	—																													
Casone Magenta . . .	147	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.8	—	5.2	—	30.1	—	—	3.2	0.4	—	—	—	73.7	73.7	—																													
Milano-Brera	121	—	—	—	1.4	0.8	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.9	17.3	10.4	3.6	7.8	15.3	13.7	—	—	—	1.8	—	2.4	1.9	69.9	74.2	—																														
Binasco.	101	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	11.0	—	12.0	—	—	—	20.5	—	—	—	2.5	—	50.0	52.5	—																														
Bacino del Lambro																																																																		
Fiume Lambro (Sinistra di Po)																																																																		
Magreglio.	737	—	—	—	—	—	—	—	2.1	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	30.0	—	17.0	—	50.0	20.0	25.0	8.0	—	—	23.1	—	155.0	178.1	—																													
Asso	427	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	13.0	33.0	14.0	5.0	5.0	4.0	—	25.0	—	104.0	129.0	—	—																													

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 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	—	—	—	—	4.0	1.0	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	9.0	22.0	0.9	3.7	—	5.0	—	—	0.8	0.5	—	—	5.5	0.1	41.9	47.5	—																											
Belgioioso.	75	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	61.0 ¹	10.0	73.0	—																												
Sarmato	70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	18.0	—																												
Codogno	58	—	—	—	—	4.8	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	3.1	—	—	11.9	30.3	—	3.5	—	7.9	—	—	3.2	—	6.0	3.2	56.8	66.0	—																													
S. Lazzaro Alberoni .	50	—	—	—	1.0	5.4	0.9	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	2.0	26.5	1.0	—	1.3	1.0	3.0	—	—	1.9	—	7.5	11.0	34.7	53.2	—																													
Bacino dell'Olona Fiume Olona (Sinistra di Po)																																																																	
S. Maria del Monte .	881	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	2.0	33.0	1.5	—	—	—	48.5	48.5	—																												
Olgiate Comasco . .	407	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	9.0	42.0	7.0	2.0	—	—	—	—	—	85.0	85.0	—																											
Solbiate Comasco . .	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—																												
Varese	382	—	—	—	—	—	—	4.2	11.0	—	—	—	17.5	—	—	—	—	—	—	—	0.5	1.5	11.0	—	9.5	—	36.0	—	17.0	—	3.0	—	15.2	—	93.2	108.4	—																												
Cantù	360	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	18.0	64.5	89.5	—																													
Meda	243	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—																												
Rovellasca.	243	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.7	—	8.6	0.2	32.2	4.0	—	4.0	—	2.1	—	3.0	0.2	1.2	87.0	88.4	—																												
Gallarate	238	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	23.0	—	13.0	—	32.0	—	—	—	4.5	—	0.3	—	—	—	76.8	76.3	—																											
Goria Minore	235	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	28.0	3.0	—	—	—	1.0	—	1.5	4.0	—	33.5	37.5	—																												
Rho	155	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	25.7	—	6.8	28.5	—	—	—	—	1.7	—	—	—	68.7	68.7	—																												
Casone Magenta . .	147	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	—	30.1	—	3.2	0.4	—	—	—	—	73.7	73.7	—																												
Milano-Brera . . .	121	—	—	—	—	1.4	0.8	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.9	17.3	10.4	3.6	7.8	15.3	13.7	—	—	—	1.8	—	2.4	1.9	69.9	74.2	—																													
Binasco.	101	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	11.0	—	12.0	—	—	—	20.5	—	—	—	2.5	—	50.0	52.5	—																													
Bacino del Lambro Fiume Lambro (Sinistra di Po)																																																																	
Magreglio.	737	—	—	—	—	—	—	—	2.1	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	30.0	—	17.0	—	50.0	20.0	25.0	8.0	—	—	23.1	—	155.0	178.1	—																												
Asso	427	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	13.0	33.0	14.0	5.0	5.0	4.0	—	25.0	—	104.0	129.0	—																												

MARZO 1919

ZONA V
(Segue)

[illegible]

MARZO 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 ann.			
Torrente Mallero (Destra di Adda)																																								
Lago Palù	2884	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—		
Lago Pirola	1940	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Lanzada	983	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	21.0	—	—	1.0	7.0	6.0	4.0	11.0	—	—	1.0	—	—	—	54.0	54.0	—	
Prese Val Tegno	940	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	16.0	11.0	10.0	6.0	—	—	1.0	—	—	—	55.0	55.0	—	
Sondrio	298	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.4	1.8	—	—	9.2	1.5	15.4	4.0	27.1	—	—	5.1	—	—	—	72.5	72.5	—	
Torrente Masino (Destra di Adda)																																								
S. Martino	927	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	32.0	—	—	—	30.0	2.0	23.0	7.0	—	5.0	—	1.0	—	—	103.0	104.0	—	
Ruschedo	755	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	22.6	—	—	3.4	26.0	—	9.0	18.0	8.0	—	2.4	0.3	—	—	91.8	92.1	—	
Torrente Bitto (Sinistra di Adda)																																								
Gerola Alta	1051	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	29.0	—	11.0	—	23.0	16.0	—	26.0	—	—	—	0.5	—	—	—	107.0	107.5	—
Alaredo	906	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	4.0	—	7.0	—	17.0	—	—	10.0	—	—	—	—	62.0	62.0	—	
Morbegno	255	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.4	11.0	—	22.0	—	30.0	3.0	26.0	9.0	—	—	—	—	—	—	104.0	104.0	—	
Fiume Mera (Lago di Como)																																								
Spluga	2100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	—	30.0	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	100.0	100.0	—	
Campodolcino	1104	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	31.0	—	9.0	—	27.0	31.0	—	9.0	—	15.0	21.0	—	7.0	5.0	—	143.0	155.0	—	
Soglio	1090	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	22.9	—	5.5	—	28.5	1.0	8.9	4.2	—	3.4	26.2	—	1.0	2.0	—	100.6	103.6	—	
Vicosoprano	1087	—	—	—	—	0.8	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	24.6	—	6.8	—	26.7	1.3	18.0	0.4	—	2.9	24.4	—	2.1	2.5	—	—	109.6	—	—
Chiavenna	333	—	—	—	—	—	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.3	—	—	7.1	—	30.2	—	6.4	—	—	—	4.2	—	—	75.8	80.0	—		
Lago di Como																																								
Camisolo	2000	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	10.0	8.0	—	11.0	1.0	12.0	10.0	11.0	9.0	3.0	—	12.0	9.0	—	—	96.0	—	—	
Monte Generoso	1610	—	—	—	0.8	1.5	—	1.6	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.6	27.0	—	12.9	1.3	30.8	1.5	19.2	12.4	—	—	30.5	10.1	10.6	—	—	156.3	—	—	
Esino Inferiore	913	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Pigra	900	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	21.0	—	—	8.0	—	27.0	2.0	30.0	2.0	—	—	—	6.0	1.0	—	—	97.0	—	—
Brunate	800	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	26.0	21.0	17.0	—	5.0	3.0	5.0	—	—	—	—	5.0	30.0	—	—	112.0	—	—	
Zelbio	775	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	30.0	16.0	20.0	9.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	96.0	—	—	
Ballabbio Superiore . .	732	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	35.0	18.0	51.0	30.0	26.0	31.0	1.0	—	—	195.0	—	—	
Bugliallo	620	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	22.0	—	—	8.5	24.0	0.5	17.0	3.5	0.1	—	0.5	—	—	—	79.1	—	—	

MARZO 1919

ZONA V
(Segue)

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																																																																	
Schignano.	605.	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	32.0	—	20.0	29.0	—	—	—	28.0	3.0	—	—	45.0	1.0	1.0	157.0	159.0	—																															
Introbio	600	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	25.0	—	8.0	—	—	—	16.0	20.0	1.0	—	—	14.0	—	—	106.0	120.0	—																														
Albese	478	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	22.0	—	13.0	—	—	—	12.0	7.0	10.0	—	—	4.0	—	—	122.5	126.5	—																														
Loveno.	322	—	—	—	—	0.5	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	28.0	2.0	38.0	5.0	—	—	—	8.5	—	—	131.0	139.5	—																															
Tonzanico.	239	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	40.0	2.0	4.0	8.0	16.0	17.0	14.0	5.5	—	—	—	28.0	17.0	1.5	134.5	153.0	—																															
Dervio	219	—	—	—	—	0.4	—	—	—	12.4	—	—	—	—	2.7	—	—	—	—	—	—	5.1	16.2	—	6.2	—	—	19.6	0.8	44.7	7.9	—	12.8	2.7	190.5	206.0	—																																
Palanzo.	215	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																																
Lecco	212	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	11.0	22.0	—	14.5	1.0	27.0	12.0	14.0	5.0	—	—	—	20.0	13.0	125.5	158.5	—																																
Bellano.	204	—	—	—	—	—	—	—	10.4	—	—	—	—	—	5.7	—	—	—	—	—	—	15.5	6.2	—	26.5	2.0	19.3	3.3	50.0	—	—	10.4	5.0	120.3	135.7	—																																	
Como	200	—	—	—	—	—	—	—	8.5	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	11.6	16.1	—	8.7	0.6	32.6	15.3	2.1	—	—	2.5	8.5	1.0	89.5	99.0	—																																
Dongo	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.4	27.1	—	14.7	—	33.4	2.0	23.0	—	—	—	—	—	—	108.6	108.6	—																															
Bacino dell'Adda Infer.																																																																					
Fiume Adda																																																																					
(Sinistra di Po)																																																																					
Celana	420	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	—	20.0	—	—	—	14.0	—	—	18.0	—	—	58.0	76.0	—																															
Merate.	281	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.5	—	—	16.5	—	—	43.5	—	2.0	1.5	—	19.0	—	—	110.0	129.0	—																														
Vaprio	161	—	—	—	0.5	1.0	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	23.0	—	15.0	—	32.0	1.0	—	6.5	—	2.0	—	3.0	8.5	79.5	91.0	—																																
Lodi.	80	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	5.0	7.0	—	12.0	—	25.0	7.0	—	10.0	—	—	—	15.0	13.0	61.0	89.0	—																																
Fiume Brembo																																																																					
(Sinistra di Adda)																																																																					
Camisolo	2000	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	10.0	8.0	—	11.0	1.0	12.0	10.0	11.0	9.0	3.0	—	—	12.0	9.0	75.0	96.0	—																															
Foppolo.	1520	—	—	—	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	35.0	—	—	15.0	—	30.0	18.0	17.0	—	—	40.0	4.0	5.0	155.0	164.0	—																																
Cusio	1025	—	—	1.5	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	23.0	19.0	—	10.0	4.0	20.0	25.5	22.5	—	—	—	5.5	1.0	124.0	129.6	—																																
Roncobello	1009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	83.0	83.0	—																															
Roncola	915	—	—	—	—	0.8	—	1.0	7.5	1.3	—	—	—	2.3	—	—	—	—	—	—	—	10.0	23.1	—	—	—	32.0	9.2	—	0.8	—	—	10.8	2.3	75.1	88.2	—																																
Serina	823	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	21.0	26.0	—	4.0	2.0	22.0	14.0	9.0	29.0	—	—	4.0	2.0	127.0	133.0	—																																
Costa Serina.	807	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	32.0	—	16.0	32.0	—	19.0	5.0	24.0	—	—	15.0	—	132.0	147.0	—																																
Olda	772	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	3.0	10.0	—	1.0	—	30.0	19.0	25.0	—	—	—	1.0	1.0	88.0	90.0	—																																
Rota Fuori	691	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	15.0	—	30.0	18.0	39.0	—	31.0	15.0	—	—	—	26.0	2.0	148.0	176.0	—																																
Piazza Brembana	540	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	12.0	—	—	—	20.0	15.0	23.0	22.0	—	—	2.0	—	97.0	99.0	—																																
Brembilla.	417	—	—	—	—	0.5	—	—	15.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	6.0	24.0	—	19.0	9.5	20.0	18.0	3.0	12.0	—	—	15.5	1.0	111.5	126.5	—																																
S. Giovanni Bianco	400	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	36.0	—	15.0	—	28.0	10.0	30.0	11.0	—	—	—	12.0	1.0	130.0	143.0	—																																

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
S. Pellegrino	355	—	—	—	—	—	1.0	—	—	13.0	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	1.4	25.5	—	9.0	8.3	13.2	28.2	23.0	7.0	—	—	—	—	14.0	1.8	114.8	130.6	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Zogno	334	4.0	—	—	—	—	1.0	—	—	23.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	7.0	25.0	—	12.5	—	28.0	17.0	2.0	3.5	—	—	—	28.0	2.0	95.0	125.0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Barzana	300	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	5.0	34.0	—	14.0	2.0	28.0	—	—	—	—	—	—	11.0	1.0	83.0	95.0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Brembate Sotto	173	0.1	—	—	—	—	—	—	—	3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	21.0	—	11.5	32.0	—	—	4.5	—	—	—	—	3.5	—	77.5	81.0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						

MARZO 1919

(Segue) ZONA V

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1919

ZONA VI (Taro-Crostolo) — Superficie Km. 5345

STAZIONI	Altizza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi 1 2 3			Somma mensile	Stato di neve cm.																													
Fiume Po (fra gli Idrom. di Cremona e di Luzzara)																																																																		
Cremona	45	—	—	—	0.4	4.7	0.5	1.2	1.3	8.1	—	—	—	—	1.6	—	—	—	1.6	—	0.9	29.7	—	0.6	1.8	1.0	7.9	0.1	3.5	—	—	—	16.2	4.1	44.6	64.9	—																													
Bacino dell'Arda Torrente Arda (Destra di Po)																																																																		
Pelizzone	1022	—	—	—	—	15.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	8.0	—	—	22.0	25.0	—	5.0	—	—	—	—	2.0	—	—	19.0	9.0	54.0	82.0	—																														
Vernasca	495	—	—	—	—	3.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	45.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	5.0	15.0	50.0	70.0	—																														
Villa Alberoni	205	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	40.0	60.0	—																														
Florenzuola	82	—	—	—	8.0	—	1.5	—	0.5	—	—	—	—	3.0	—	—	—	17.0	—	—	20.0	20.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	10.0	20.0	42.0	72.0	—																														
Bacino del Taro Fiume Taro (Destra di Po)																																																																		
Passo Cisa	970	—	—	—	5.0	25.0	13.0	22.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	1.0	35.0	53.0	—	30.0	5.0	3.5	—	7.5	2.0	25.0	65.5	2.0	161.0	228.5	—																														
Cassio	813	—	—	—	—	—	1.0	8.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	14.0	30.0	—	—	10.0	3.0	—	—	—	—	10.0	13.0	57.0	80.0	—																														
Berceto.	800	—	—	—	—	6.0	5.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	36.0	45.0	20.0	4.0	4.0	—	—	7.0	—	3.0	—	26.0	1.5	119.0	146.5	—																													
Porcigatone	800	—	—	—	2.0	4.0	2.0	13.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	30.0	24.0	1.0	8.0	—	3.0	—	2.0	—	5.0	—	24.0	4.0	73.0	101.0	—																													
Montegrosso	750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																													
S. Maria del Taro	744	—	—	—	18.3	10.7	23.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	7.2	12.3	9.4	3.1	2.0	4.3	—	—	10.1	22.0	52.2	1.3	70.4	123.9	—																														
Preleria	724	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	8.0	32.0	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	7.0	4.0	47.0	58.0	—																														
Valmozzola	710	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	25.0	20.0	15.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	63.0	65.0	—																													
Careno	581	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	5.0	40.0	53.0	—																														
Bedonia	544	—	—	—	4.3	1.7	—	2.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	36.2	37.0	—	10.0	—	1.1	—	—	—	—	8.5	0.1	87.8	96.4	—																														
Borgetaro.	411	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Neviano Rossi	401	—	—	—	—	—	3.0	4.0	—	1.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	5.0	4.0	—	—	15.0	30.0	—	—	1.0	3.0	—	—	—	8.0	10.0	49.0	67.0	—																														
S. Lucia	400	—	—	—	—	—	3.0	—	—	0.5	—	—	—	—	—	2.0	2.5	—	5.5	—	—	—	34.0	—	—	—	2.5	—	—	—	—	3.5	10.0	37.0	50.5	—																														
Salsomaggiore	160	—	—	—	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	8.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	2.0	2.0	11.0	15.0	—																														
Torrente Ceno (Sinistra di Taro)																																																																		
Pelizzone	1022	—	—	—	—	15.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	8.0	—	—	—	22.0	25.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	19.0	9.0	54.0	82.0	—																														

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 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 cm.																				
																																		1	2	3																					
Nociveglia	900	—	—	—	4.0	13.5	1.0	6.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	1.0	29.0	37.5	—	10.5	—	2.0	2.0	0.5	1.5	—	0.5	26.0	9.0	83.5	118.5	—																				
Bardi	625	—	—	—	19.0	15.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	3.0	—	2.0	5.0	5.0	—	55.0	—	—	4.0	—	3.0	—	55.0	7.0	14.0	76.0	—																				
Varsi	412	—	—	—	0.6	5.5	2.0	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	0.1	—	—	—	3.9	—	3.1	—	1.5	—	—	1.8	—	—	9.9	1.3	45.4	156.6	—																				
Vianino	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																				
Varano Melegari	190	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	30.0	75.0	—	—																				
Bacino del Parma																																																									
Torrente Parma (Destra di Po)																																																									
Lago Santo ¹	1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																				
Ballone	825	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	3.0	—	6.0	12.0	—	8.0	11.0	—	—	—	—	—	—	14.0	7.0	37.0	58.0	—																				
Pugnetolo	800	—	—	—	—	—	1.9	10.1	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	17.2	34.8	—	9.0	2.1	—	—	—	3.4	—	—	13.2	9.0	66.5	88.7	—																				
Tizzano	795	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	46.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	54.0	74.0	—																				
Moragnano	750	—	—	0.5	—	—	7.5	2.5	3.0	2.0	3.0	3.0	2.0	6.0	—	2.0	—	2.0	6.0	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	24.5	28.0	2.5	55.0	—																				
Bosco	742	—	—	—	—	—	5.5	19.0	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	35.0	83.0	—	22.0	10.0	4.0	—	—	5.5	—	—	26.0	10.0	174.5	210.5	—																				
Antesica	450	—	—	—	—	—	1.0	10.0	—	—	5.0	—	—	—	—	1.0	—	—	14.0	—	—	18.0	29.0	—	3.0	3.0	2.0	—	—	2.0	—	—	16.0	15.0	57.0	88.0	—																				
Torrechiara	206	—	—	0.2	—	—	11.2	5.8	—	3.0	—	—	—	—	—	3.2	2.0	18.0	—	0.1	0.3	16.0	29.0	0.2	—	0.5	0.2	—	—	—	—	20.2	23.6	45.9	89.7	—																					
Parma	56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																				
Torrente Baganza (Sinistra di Parma)																																																									
Casaselvatica	850	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	10.0	—	—	25.0	30.0	—	7.0	2.0	3.0	—	—	2.0	—	—	15.0	15.0	69.0	99.0	—																				
Cassio	813	—	—	—	—	—	1.0	8.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	14.0	30.0	—	—	10.0	3.0	—	—	—	—	—	10.0	13.0	57.0	80.0	—																				
Vallerano	513	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	30.0	45.0	—																				
Calestano	417	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	40.0	42.0	—																				
S. Martino Sinzano	127	—	—	—	—	1.0	2.0	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	15.0	—	—	10.0	26.0	—	2.0	2.0	2.0	—	—	—	—	—	8.0	17.0	42.0	67.0	—																				
Bacino dell'Enza																																																									
Fiume Enza (Destra di Po)																																																									
Lagastrello	1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																			
Rigoso (Paduli)	1139	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																		
Sparavalle	970	5.0	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	8.0	5.0	1.0	12.0	26.0	5.0	15.0	4.0	2.0	—	—	1.0	—	20.0	19.0	70.0	109.0	—	—																				

¹ Nivometro totalizzatore a lettura annuale.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 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 om.
		1	2	3	1	2	3																														
Succiso	911	—	—	—	—	7.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	3.0	—	7.0	—	25.0	—	40.0	—	—	—	—	22.0	2.0	17.0	5.0	96.0	118.0	—
Storlo	845	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	14.0	94.0	3.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	123.0	127.0	—
Bora di Ramiseto	792	—	—	—	—	—	—	15.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	4.0	1.0	10.0	—	2.0	18.0	28.0	—	17.0	3.0	—	—	—	2.0	—	—	16.0	17.0	71.0	104.0	—
Castelnuovo Monti	730	—	—	—	—	—	—	13.0	—	2.0	—	—	—	—	4.0	—	3.0	—	12.0	—	—	9.0	18.0	—	9.0	2.0	—	—	—	2.0	—	—	15.0	19.0	40.0	74.0	—
Marola	717	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—
Sasso	600	—	—	—	—	—	0.8	10.1	2.5	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	12.5	—	0.2	13.0	22.0	—	5.2	6.2	2.2	—	—	0.8	—	—	13.4	14.7	49.4	77.5	—
Vedriano	580	—	—	—	—	—	—	—	3.7	20.0	—	—	—	—	1.8	4.0	—	7.9	3.3	2.1	4.1	13.6	—	1.1	0.7	0.2	—	—	—	0.5	—	—	23.7	23.2	16.1	63.0	—
Ranzano	540	6.0	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	2.0	1.0	—	—	—	—	—	7.0	2.0	—	13.0	25.0	—	8.0	4.0	2.0	3.0	—	—	—	20.0	12.0	55.0	87.0	—	
Neviano Arduini	422	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	180.0 ¹	—
Vetto	330	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	12.0	10.0	30.0	52.0	—
Cazzola	296	—	—	—	—	—	—	8.0	0.1	5.0	—	—	—	—	—	3.1	1.5	—	11.5	0.5	—	7.1	22.5	—	0.3	1.2	—	—	—	0.8	—	—	13.1	16.6	31.9	61.6	—
Marano	112	—	—	—	—	0.6	0.9	4.2	0.9	—	—	—	—	0.2	6.2	—	2.2	—	14.8	—	2.6	32.6	14.2	—	0.8	—	1.5	—	—	—	—	—	6.6	26.0	49.7	82.3	—
Montecchio	98	—	—	—	—	—	2.5	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	13.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	12.5	13.5	33.5	—
S. Ilario	64	—	—	—	—	3.0	2.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	11.0	—	—	8.0	17.0	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	10.0	16.0	27.5	53.5	—
Torrente Cedra Sinistra di Enza)																																					
Rimagna	1001	—	—	—	1.0	6.0	7.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	10.0	2.0	3.0	20.0	70.0	—	45.0	15.0	—	—	3.0	5.0	10.0	34.0	17.0	210.0	261.0	—	
Palanzano	691	0.6	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.4	0.3	—	12.7	49.1	12.9	—	2.5	—	—	—	0.8	—	—	1.0	3.7	78.0	82.7	—
Bacino del Crostolo Torrente Crostolo (Destra di Po)																																					
Canossa	530	—	—	—	—	—	—	16.0	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	27.0	28.0	27.0	82.0	—
Regnano	415	—	—	—	—	—	—	10.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	—	—	10.0	10.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	20.0	25.0	22.0	67.0	—
Reggio	60	—	—	—	—	0.2	0.6	3.0	—	6.6	—	—	—	—	2.6	—	—	1.1	7.2	—	0.2	15.8	—	—	0.4	1.0	—	—	—	—	—	—	10.4	11.1	17.6	39.1	—
Campegine	34	—	—	—	—	—	2.5	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	6.0	12.0	—	1.5	—	2.0	—	—	—	—	—	4.0	12.0	21.5	37.5	—

¹ Pioggia complessiva del mese.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

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

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 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 decadiche			Somma mensile	Strato di neve cm.																																										
																																1.	2	3																																													
Bovegno	750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	21.0	—	17.1	14.3	23.5	—	—	46.3	—	—	29.0	—	16.0	151.2	167.2	—																																										
Lodrino	700	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	50.0	—	3.0	—	10.0	—	6.0	87.0	93.0	—																																										
Caino	361	—	—	—	—	—	0.4	2.0	—	8.5	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	8.1	20.2	—	10.5	—	—	13.6	2.0	13.3	—	—	—	10.9	0.1	67.7	78.7	—																																									
Gardone V. Trompia .	326	3.2	—	—	—	—	1.7	—	—	7.4	—	—	—	—	—	2.0	0.4	—	—	—	—	7.1	30.1	—	15.5	—	—	14.0	1.8	3.0	22.7	—	2.4	94.2	108.9	—																																											
Brescia	150	—	—	—	0.5	0.1	1.0	0.3	—	1.3	—	—	—	—	1.6	4.0	0.4	—	—	—	—	9.0	13.5	—	7.4	—	—	9.9	1.0	3.7	5.2	—	6.0	49.7	58.9	—																																											

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 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	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			
Voltino	554	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	3.0	8.5	—	—	18.5	—	—	—	—	—	51.5	51.5	—
Villa Salò	164	2.0	—	3.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	15.0	—	9.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	1.0	41.0	52.0	—	
Salò	100	—	—	—	—	—	—	—	0.5	5.0	—	—	—	0.4	—	—	—	—	1.5	—	2.2	20.4	—	1.4	8.5	0.5	9.8	—	3.9	—	—	—	—	5.5	4.1	44.7	54.3	—
Malcesine	90	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.7	—	—	17.5	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	31.1	35.1	—
Lazise	76	—	—	—	—	5.0	—	—	—	7.0	—	—	—	3.0	—	—	5.0	—	—	—	—	17.0	—	—	13.0	8.0	—	—	2.0	—	—	—	—	12.0	8.0	40.0	60.0	—
Riva	70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Sirmione	68	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Desenzano	64	—	—	—	—	2.5	2.0	—	—	6.3	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	23.0	1.4	1.4	7.0	0.8	5.0	—	2.0	—	—	—	10.8	0.2	40.6	51.6	—	
Fiume Mincio (Sinistra di Po)																																						
Castiglione Stiviere	110	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	9.0	—	—	4.0	11.0	—	7.0	—	—	—	—	10.0	—	53.0	63.0	—
Monzambano	90	—	—	—	—	13.0	1.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	6.8	—	—	—	—	—	—	—	1.3	21.6	—	20.4	42.0	—	
Peschiera	67	—	—	—	—	3.3	—	1.0	—	2.1	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	14.4	13.4	—	6.0	—	8.3	—	—	—	—	—	—	6.4	1.0	38.1	45.5	—
Marmirolo	50	—	—	—	—	2.0	—	6.0	1.0	3.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	1.0	2.0	12.0	5.0	—	3.0	1.0	8.0	—	1.0	—	—	—	—	12.0	7.0	30.0	49.0	—
Mantova	20	—	—	—	1.7	4.0	2.0	0.3	4.5	—	—	—	—	1.7	—	—	—	—	—	0.8	—	9.2	0.8	0.8	2.0	1.5	6.0	2.5	1.0	1.2	—	—	—	12.5	2.5	25.0	40.0	—
Travata	17	—	—	—	—	—	6.0	2.0	—	11.0	—	—	—	2.0	—	—	2.0	—	—	—	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	19.0	7.0	3.0	29.0	—
Governolo	16	0.6	—	—	—	0.7	6.6	7.0	10.0	—	—	—	—	1.8	2.4	2.0	—	—	—	—	—	2.5	1.8	1.0	1.0	5.0	—	—	2.0	4.9	—	—	—	24.9	6.2	18.2	49.3	—
Fuori Bacino																																						
Castelnuovo Veronese	130	—	—	—	1.5	3.3	1.2	—	1.8	—	—	—	—	1.7	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	7.0	—	—	10.0	—	1.0	—	—	—	—	7.8	1.7	43.0	52.5	—
Casteldario	23	1.0	—	—	—	5.0	2.0	—	—	3.0	—	—	—	5.0	—	—	2.0	—	—	—	—	3.0	5.0	2.0	3.0	1.0	2.0	1.0	3.0	—	—	—	—	11.0	7.0	20.0	38.0	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1919

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

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																													
Fiume Po (fra gli Idrom. di Luzzara e di Pontelagoscuro)																																																															
Botte Sotto Secchia .	29	—	—	—	—	1.0	5.0	—	—	19.0	—	—	—	—	—	5.0	—	5.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	3.0	—	6.0	—	2.0	4.0	—	—	25.0	10.0	19.0	54.0	—																								
Guastalla . . .	25	—	—	—	—	4.0	2.5	—	—	15.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	3.0	10.0	—	—	2.5	—	3.0	—	2.0	1.0	—	—	21.5	3.0	21.5	46.0	—																								
Due Ponti . . .	23	—	—	—	—	5.0	9.0	2.0	—	15.0	—	—	—	—	—	11.0	4.0	6.0	—	3.0	—	—	16.0	—	—	—	4.0	4.0	5.0	3.0	6.0	—	—	—	31.0	24.0	38.0	93.0	—																								
Pegognaga . . .	22	2.5	—	—	—	—	—	—	—	16.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.5	—	12.0	30.5	—																									
Reggiolo . . .	20	—	—	—	6.0	—	—	—	—	14.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	8.2	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	20.1	2.0	14.2	33.3	—																									
Suzzara . . .	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																									
Ostiglia . . .	13	—	—	—	4.0	6.0	6.5	—	—	6.0	—	—	—	—	—	5.5	7.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	2.0	—	4.0	1.0	1.5	—	—	22.5	12.5	14.5	49.5	—																									
Moglia . . .	12	2.4	—	—	—	—	11.6	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	3.5	—	—	3.5	1.0	—	—	—	—	3.0	—	1.0	—	—	17.0	9.0	8.5	34.5	—																									
Sermide . . .	12	2.4	—	—	—	1.8	4.8	4.2	—	7.2	—	—	—	—	—	7.0	—	3.6	3.0	—	—	6.8	—	—	—	—	3.0	—	3.4	—	3.2	—	20.4	13.6	16.4	50.4	—																										
Ficarolo . . .	10	2.0	—	—	—	8.0	8.0	—	6.0	—	—	—	—	—	7.0	2.0	—	—	3.0	—	3.0	9.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	24.0	15.0	11.0	50.5	—																										
Bacino della Secchia																																																															
Fiume Secchia																																																															
(Destra di Po)																																																															
Passo Cerreto . . .	1200	—	—	—	7.0	27.0	35.0	51.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	5.0	1.0	7.0	5.0	40.0	—	—	60.0	—	8.0	5.0	5.0	10.0	55.0	70.0	121.0	23.0	258.0	402.0	—																								
Ospedaletto . . .	1100	—	—	—	—	15.0	31.0	—	35.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	26.0	11.5	—	46.0	35.0	68.0	—	—	61.0	25.0	6.0	11.0	—	25.0	35.5	25.0	81.0	38.5	355.5	475.0	—																							
Febbio . . .	1030	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	9.0	21.0	41.0	—																									
Bismantova . . .	1000	1.0	—	—	—	—	—	12.0	—	2.0	—	—	—	—	2.0	—	—	3.0	—	7.0	3.0	—	11.0	8.0	—	—	5.0	1.0	1.0	—	7.0	—	—	15.0	15.0	35.0	65.0	—																									
Sparavalle . . .	970	5.0	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	8.0	5.0	1.0	12.0	26.0	—	—	15.0	4.0	2.0	—	1.0	—	5.0	20.0	19.0	70.0	109.0	—																									
Valestra . . .	800	4.0	—	—	—	—	—	10.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	3.0	4.0	—	18.0	4.0	—	3.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	29.0	19.0	63.0	—																									
Collagna . . .	800	—	—	—	—	7.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	15.0	18.0	7.0	34.0	11.0	—	—	30.0	—	—	—	7.0	3.0	23.0	21.0	24.0	40.0	130.0	194.0	—																								
Piolo . . .	773	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	12.0	—	—	24.0	43.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	18.0	20.0	92.0	130.0	—																									
Castelnuovo Monti .	730	—	—	—	—	—	13.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	12.0	—	—	9.0	18.0	—	—	9.0	2.0	—	—	—	—	—	15.0	19.0	40.0	74.0	—																									
Pavullo . . .	682	2.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	10.0	—	7.0	5.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	26.0	20.0	53.0	—																									
Razzolo . . .	610	1.0	—	—	—	—	14.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	13.0	2.5	—	12.5	23.0	0.5	—	5.0	0.5	1.0	—	—	—	16.5	23.5	46.0	86.0	—																										
Salcava . . .	530	2.0	—	—	—	—	19.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	15.0	4.0	—	7.5	22.5	0.5	—	4.5	2.5	1.0	—	—	—	15.0	24.5	41.0	80.5	—																										
Sassuolo . . .	121	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	50.0	64.0	139.0	—																									
Correggio . . .	48	—	—	—	1.0	3.0	4.5	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	2.5	—	—	—	—	6.5	—	1.5	—	—	—	—	11.0	2.0	10.5	23.5	—																									
Campogalliano . . .	43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																									
Carpi . . .	28	3.0	—	—	1.5	—	—	—	—	21.5	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	10.9	—	38.9	—																									
Concordia . . .	22	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	30.0	17.0	71.0	—																									
Quistello . . .	17	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	18.0	22.5	44.5	—																									

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 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 mm.	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3			
Torrenti:																																						
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																						
Radici	1528	—	—	—	—	6.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	13.0	7.0	18.0	8.0	—	—	—	—	5.0	2.0	—	11.0	15.0	10.0	37.0	59.0	106.0	—	
Plandelagotti	1209	—	—	—	1.1	4.2	9.5	9.0	1.0	—	—	—	—	—	0.3	2.0	4.3	3.0	5.4	4.6	0.3	16.0	45.2	3.7	27.5	2.1	0.7	—	2.3	5.0	9.5	44.3	24.8	19.9	156.3	201.0	—	
Ceredolo	300	—	—	—	—	—	7.0	13.0	—	3.0	—	—	—	—	—	2.0	4.0	7.0	8.0	7.0	—	11.0	13.0	17.0	—	—	—	—	—	7.0	—	—	23.0	28.0	48.0	99.0	—	
Torrente Rossenna (Destra di Secchia)																																						
Prignano	497	—	—	—	—	—	—	15.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	7.0	10.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	17.0	20.0	57.0	—	
Torrente Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																						
Marola	717	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—		
Bonifica Bentivoglio (Secchia)																																						
Ponte Alto	26	—	—	—	—	—	1.0	2.0	—	6.0	—	—	—	—	—	2.0	2.0	—	4.0	—	—	6.0	16.0	—	—	—	3.0	5.0	—	—	—	—	9.0	8.0	30.0	47.0	—	
S. Vittoria	22	—	—	—	—	—	5.0	9.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	4.0	—	5.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	18.0	7.0	8.0	33.0	—	
Torlione	22	—	—	—	—	—	3.0	6.5	9.5	2.5	—	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	21.5	8.5	15.0	45.0	—	
Qualtieri	22	—	—	—	—	—	4.0	2.0	4.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	10.5	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	17.0	6.0	12.5	35.5	—	
Boretto.	20	—	—	—	—	—	2.7	3.8	—	10.7	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	2.0	—	4.2	13.3	1.5	—	5.0	—	1.0	—	—	—	17.2	8.0	25.0	50.2	—	
Capanna	20	—	—	—	—	5.0	—	—	2.5	—	—	—	—	1.0	—	1.0	—	6.0	—	—	—	13.0	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	7.5	10.0	17.5	35.0	—		
Bacino del Panaro																																						
Torrente Scoltenna																																						
Barigazzo	1224	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	31.0	—	—	26.0	32.0	32.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	32.0	16.0	—	—	164.0	80.0	244.0	—	
Sestola	1086	0.9	—	—	—	—	0.2	3.4	—	1.7	—	—	—	—	—	1.3	6.2	0.6	10.0	5.1	—	14.8	33.1	—	10.9	1.4	—	—	—	0.5	—	—	6.2	23.2	60.7	90.1	—	
Fiumalbo	943	—	—	—	—	4.3	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	9.0	2.0	6.5	—	—	—	—	—	—	—	9.3	—	7.3	10.0	22.8	40.1	—	
Pievepelago	701	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	12.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	8.0	27.0	—		
Torrente Leo																																						
Ospitale	936	1.0	—	—	—	2.0	8.0	4.5	—	2.0	—	—	—	—	3.5	3.0	8.0	4.0	8.0	6.0	1.0	31.0	62.0	2.0	43.0	10.0	1.0	—	3.0	3.0	12.0	17.0	17.5	33.5	184.0	235.0	—	
Fellicarolo	935	3.5	—	—	—	1.5	2.0	3.0	1.8	—	11.7	—	—	—	8.0	2.5	18.0	18.0	6.0	5.0	—	49.0	72.0	2.4	43.0	7.0	8.4	—	1.0	3.0	13.3	6.0	23.5	57.5	212.1	293.1	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 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	Summa mensile	Strato di neve cm.		
Fiume Panaro (Destra di Po)																																					
Montese	841	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	—	—	—	—	18.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	7.0	21.0	30.0	—
Ligorzano.	737	—	—	—	—	—	—	5.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	6.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	13.0	12.0	37.0	—
Montombraro	729	—	—	—	—	—	—	4.6	3.2	—	—	—	—	—	5.0	—	—	9.5	—	4.8	2.2	9.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.8	21.5	10.5	39.8	—
Guiglia	483	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	1.0	—	—	—	5.0	—	2.0	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	12.0	22.0	—
S. Venanzio	281	—	—	—	—	—	—	7.0	0.5	4.1	—	—	—	2.3	7.4	—	6.0	—	—	—	—	3.4	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.6	15.7	14.2	41.5	—
Spilamberto	70.	—	—	—	—	—	—	13.0	4.0	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	16.0	17.0	50.0	—
Modena.	35	0.8	—	—	—	—	—	6.4	0.3	11.1	—	—	—	—	2.0	4.4	2.3	—	—	—	—	6.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.2	9.2	8.0	37.4	—
Nonantola.	24	—	—	—	—	—	—	10.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	10.0	30.0	—
Stiffone	22	5.0	2.0	—	—	—	—	8.0	—	12.0	—	—	—	—	—	2.0	4.0	—	—	—	—	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	8.0	11.0	49.0	—
S. Felice	19	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	18.0	12.0	44.0	—
Finale	15	3.0	—	—	—	—	—	5.4	—	15.6	—	—	—	—	1.8	—	2.4	—	—	—	—	2.8	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.9	8.2	10.5	45.6	—
Bondeno	11	0.9	—	—	—	—	—	7.3	0.3	9.2	—	—	—	—	0.1	0.8	0.3	2.2	—	—	—	4.3	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.1	7.7	13.8	41.6	—
Fuori Bacino																																					
Po di Volano																																					
Canale di Buranà																																					
Cavezzo	24	3.9	0.2	—	—	0.3	3.6	4.9	0.3	16.3	—	—	—	—	—	4.3	9.0	—	—	—	—	2.9	3.1	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	29.5	14.4	13.2	57.1	—
Mirandola.	18	—	—	—	—	—	6.0	8.0	—	—	—	—	—	—	9.0	7.0	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	25.0	15.0	54.0	—
Stellata.	16	1.3	1.6	—	—	—	5.2	6.1	—	6.1	—	—	—	—	—	3.7	1.3	—	—	—	—	3.0	3.3	—	0.7	—	—	—	—	—	—	—	20.3	7.2	13.5	41.0	—
S. Martino Spino	10	—	—	—	—	—	7.8	3.5	—	10.7	—	—	—	—	3.5	—	2.3	—	—	—	—	5.3	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	5.8	7.0	34.8	—

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	Crissolo	1410	60.0	Crissolo	1410	53.0	Saluzzo	395	25.4	Lombriasco	245	8.0
Varaita	Bellino	1671	97.0	Bellino	1671	96.5	Bellino	1671	46.0	Piasco	472	10.5
Maira	Chiappera	1650	193.5	Chiappera	1650	166.1	Castelmagno	1262	54.0	Droneo	619	25.1
Pellice	Pinerolo	377	70.5	Rorà	942	65.0	Rorà	942	35.0	Sestriès	1831	25.7
Dora Riparia	Rochemolles	1597	144.0	Rochemolles	1597	123.0	Rochemolles	1597	35.0	Moncenisio (Lago)	1917	21.0
Stura Lanzo	Forno (Alpi Graje)	1226	70.0	Forno (Alpi Graje)	1226	52.0	Forno (Alpi Graje)	1226	33.0	Val della Torre	505	13.0
Orco	Piamprato	1550	115.0	Piamprato	1550	105.0	Piamprato	1550	45.0	Ceresole Reale	1600	1.0
Dora Baltea	Piccolo S. Bernardo	2158	405.0	Piccolo S. Bernardo	2158	255.0	Piccolo S. Bernardo	2158	100.0	Verrès	390	0.3
Sesia	Sabbia	726	83.0	Sabbia	726	70.0	Sabbia	726	50.0	Sostegno	397	4.0
Tanaro	Colle Tenda	1909	171.0	Piaggia	1600	120.0	Colle Tenda	1909	87.0	Cocconato	495	5.0
Bormida	Laveze	652	130.0	Laveze	652	82.0	Gottasecca	710	45.0	Cortemilla	305	15.0
Sorivì	Monteggio	450	281.5	Montebano	935	168.8	Monteggio	450	98.0	Tortona	120	31.0
Ticino	S. Bernardino	2073	214.4	S. Bernardino	2073	189.8	Ornavasso	208	70.0	Piedimulera	243	35.0
Curone	Montemanzino	468	38.0	Forotondo	840	30.0	Forotondo	840	30.0	Forotondo	840	30.0
Staffora	Casale	1070	84.0	Casale	1070	79.0	Casale	1070	29.0	Pregola	1005	29.0
Olona	Varese	382	108.4	Varese	382	93.2	Olgiate	407	40.0	Gorla Minore	235	37.5
Lambro	Magreglio	737	178.1	Magreglio	737	155.0	Sesto S. Giovanni	137	55.0	Cremella	382	45.0
Adda Super.	Dervio	219	206.0	Dervio	219	190.5	Ballabio Superiore	732	51.0	Prese Poschiavo	960	46.3
Adda Inf.	Rota Fuori	601	176.0	Foppolo	1520	155.0	Roncabello	1009	78.0	Gromo	709	29.1
Tidone	Agazzano	184	60.0	Colle Penice	1146	57.0	Agazzano	184	40.0	Pecorara	479	17.0
Trebbia	Barbagelata	1122	353.0	S. Maria del Porto	1040	227.0	Cabanne	812	100.0	Pradovera	937	18.5
Nure	Cassimoreno	800	93.2	Cassimoreno	800	79.8	Cassimoreno	800	49.5	Selva	1110	40.0
Arda	Pelizzzone	1022	82.0	Pelizzzone	1022	54.0	Vernasca	495	45.0	Villa Alberoni	205	60.0
Taro	Passo Cisa	970	228.5	Passo Cisa	970	161.0	Passo Cisa	970	53.0	Salsomaggiore	160	15.0
Parma	Bosco	742	210.5	Bosco	742	174.5	Bosco	742	83.0	Calestano	417	42.0
Enza	Rimagna	1001	261.0	Rimagna	1001	210.0	Storlo	845	94.0	Montecchio	98	33.5
Crostolo	Canossa	530	82.0	Canossa	530	28.0	Canossa	530	20.0	Campegine	34	37.5
Oglio	Bovegno	750	167.2	Bovegno	750	151.2	Lodrino	700	50.0	Angòlo	420	29.0
Garda-Mincio	S. Zeno	583	70.5	S. Zeno	583	69.5	S. Zeno	583	30.0	Travata	17	29.0
Secchia	Ospedaletto	1100	475.0	Ospedaletto	1100	355.5	Passo Cerreto	1200	70.0	Correggio	48	23.5
Panaro	Fellicarolo	935	293.1	Fellicarolo	935	212.1	Fellicarolo	935	72.0	Guiglia	483	22.0

Osservazioni idrometriche del Po

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEL PO

Marzo 1919

Denominazione dell'Idrometro ..	Villaricca M. P. Carnagnola	P. Montalcini P. Reg. Margh.	S. Mauro Tor. R. 1. Zona	P. Chivasso	P. Crescentino	P. Valenza R. 2. Zona	Bettolino	Mezzanocci	Becca R. 3. - 4. - Z.	S. M. Olmetto	Isola/Vecchia	C. S. Andrea	Gargano S.	Piacenza	Chivicone	Rovereto	Sanuzzaro	Spinedo
Quota dello zero sul mare.	—	227.650	—	—	145.94	84.570	64.740	57.972	54.820	50.436	49.436	47.851	45.305	42.225	40.294	38.510	36.729	39.091
Bacino di dominio Kmq. . .	—	—	—	—	—	17.012	—	—	36.770	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Massima piena	—	—	—	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	—	—	—	—0.27	0.29	—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	—0.60	0.59	0.10	0.78	0.62	0.69	—0.05	0.10	0.50	1.08	0.75	0.25	0.59	1.40	1.36	1.20	1.17	—0.50
1	—0.60	0.58	0.05	0.50	1.16	0.70	—0.10	0.06	0.44	1.07	0.66	0.20	0.66	1.30	1.28	1.20	1.10	—0.63
2	—0.60	0.57	0.05	0.39	1.14	0.75	—0.02	0.20	0.53	1.07	0.84	0.22	0.63	1.30	1.24	1.18	1.05	—0.57
3	—0.60	0.56	0.05	0.39	1.12	0.73	0.05	0.20	0.50	1.07	0.75	0.25	0.60	1.40	1.35	1.20	1.04	—0.54
4	—0.60	0.56	0.03	0.39	1.12	0.74	0.07	0.12	0.50	1.06	0.70	0.15	0.57	1.32	1.30	1.21	1.03	—0.58
5	—0.60	0.55	0.02	0.39	1.12	0.72	0.10	0.14	0.55	1.06	0.79	0.21	0.88	1.42	1.38	1.19	1.12	—0.52
6	—0.60	0.55	0.02	0.39	1.12	0.71	0.06	0.16	0.50	1.07	0.75	0.20	0.60	1.40	1.37	1.18	1.13	—0.56
7	—0.60	0.55	0.02	0.39	1.12	0.73	0.12	0.16	0.50	1.07	0.73	0.17	0.58	1.37	1.34	1.16	1.11	—0.59
8	—0.60	0.55	0.02	0.30	1.12	0.70	0.10	0.16	0.52	1.08	0.79	0.21	0.58	1.34	1.35	1.14	1.10	—0.60
9	—0.60	0.53	0.02	0.28	1.10	0.75	0.05	0.15	0.47	1.08	0.76	0.20	0.57	1.34	1.32	1.10	1.07	—0.61
10	—0.60	0.53	0.02	0.43	1.07	0.72	0.04	0.14	0.50	1.07	0.75	0.21	0.63	1.36	1.33	1.18	1.09	—0.57
11	—0.60	0.55	0.02	0.26	1.09	0.76	0.03	0.12	0.46	1.07	0.70	0.18	0.57	1.32	1.29	1.08	1.04	—0.64
12	—0.60	0.55	0.00	0.26	1.10	0.77	0.00	0.10	0.46	1.05	0.72	0.15	0.52	1.29	1.30	1.06	1.01	—0.66
13	—0.60	0.55	0.00	0.23	1.11	0.76	—0.04	0.07	0.46	1.04	0.71	0.13	0.51	1.25	1.22	1.02	0.99	—0.67
14	—0.60	0.55	0.00	0.26	1.12	0.75	—0.07	0.04	0.50	1.05	0.71	0.12	0.50	1.22	1.21	1.02	0.97	—0.68
15	—0.60	0.55	0.00	0.27	1.13	0.74	—0.10	0.04	0.50	1.05	0.74	0.15	0.54	1.25	1.23	1.01	0.98	—0.69
16	—0.60	0.55	0.00	0.28	1.13	0.72	—0.15	0.04	0.54	1.06	0.81	0.17	0.58	1.35	1.35	1.05	1.00	—0.72
17	—0.60	0.55	0.02	0.27	1.11	0.71	—0.12	0.05	0.60	1.05	0.82	0.25	0.60	1.35	1.32	1.05	1.07	—0.67
18	—0.60	0.53	0.02	0.35	1.12	0.73	—0.12	0.03	0.52	1.03	0.80	0.23	0.56	1.28	1.25	1.06	1.02	—0.61
19	—0.60	0.53	0.02	0.23	1.11	0.74	—0.13	0.03	0.55	1.02	0.77	0.15	0.51	1.25	1.22	1.02	1.00	—0.64
20	—0.60	0.53	0.02	0.22	1.10	0.72	—0.13	0.01	0.53	1.02	0.72	0.13	0.48	1.20	1.15	0.98	0.92	—0.67
Media decadica	—0.60	0.54	0.01	0.25	1.11	0.74	—0.08	0.05	0.51	1.04	0.75	0.17	0.54	1.28	1.24	1.04	1.00	—0.66
21	—0.60	0.53	0.02	0.24	1.09	0.71	0.10	0.01	0.50	1.03	0.73	0.05	0.51	1.15	1.17	0.95	0.94	—0.68
22	—0.60	0.56	0.02	0.29	1.11	0.73	0.00	0.05	0.57	1.03	0.78	0.10	0.56	1.45	1.30	0.98	1.02	—0.54
23	—0.60	0.55	0.02	0.26	1.10	0.74	0.09	0.08	0.61	1.05	0.84	0.29	0.56	1.45	1.40	1.15	1.22	—0.41
24	—0.60	0.55	0.03	0.28	1.10	0.72	0.12	0.20	0.68	1.06	0.86	0.35	0.57	1.52	1.48	1.30	1.32	—0.38
25	—0.60	0.55	0.05	0.27	1.10	0.71	0.08	0.25	0.70	1.12	1.14	0.59	0.77	1.75	1.71	1.33	1.56	—0.28
26	—0.60	0.58	0.05	0.37	1.14	0.75	0.05	0.28	0.70	1.28	1.12	0.55	0.70	1.74	1.80	1.33	1.58	—0.25
27	—0.60	0.58	0.05	0.41	1.15	0.82	0.35	0.30	0.68	1.28	1.29	0.90	1.12	1.96	1.96	1.35	1.78	—0.01
28	—0.60	0.56	0.05	0.28	1.15	0.79	0.26	0.22	0.67	1.42	1.16	0.70	0.98	1.85	1.86	1.37	1.54	—0.07
29	—0.60	0.55	0.03	0.26	1.13	0.76	0.19	0.15	0.64	1.35	1.05	0.55	0.88	1.71	1.70	1.38	1.50	—0.12
30	—0.60	0.55	0.03	0.26	1.11	0.74	0.17	0.11	0.60	1.25	1.00	0.45	0.75	1.50	1.55	1.39	1.48	—0.29
31	—0.60	0.53	0.03	0.23	1.11	0.73	0.05	0.07	0.60	1.10	0.90	0.30	0.62	1.45	1.43	1.40	1.50	—0.41
Media decadica	—0.60	0.55	0.03	0.29	1.12	0.75	0.12	0.16	0.63	1.18	0.99	0.44	0.73	1.59	1.58	1.27	1.40	—0.31
Media mensile	—0.60	0.57	0.03	0.32	1.10	0.73	0.03	0.12	0.55	1.22	0.84	0.28	0.63	1.42	1.39	1.16	1.17	—0.51
Escursione.	0.00	0.06	0.10	0.56	0.07	0.13	0.50	0.29	0.26	0.40	0.63	0.85	0.64	0.81	0.81	0.45	0.86	0.71
Media Marzo 1901-1919	—0.55	0.75	0.36	0.59	1.25	0.94	0.89	1.00	1.59	1.70	1.38	0.84	1.25	2.02	2.03	1.81	1.75	0.13
Scostamento dalla media	—0.05	—0.18	—0.33	—0.27	—0.15	—0.21	—0.86	—0.88	—1.04	—0.48	—0.54	—0.56	—0.62	—0.60	—0.64	—0.65	—0.58	—0.64
Anno dell'inizio delle osservazioni	1911	1908	1901	1906	1908	1884	1901	1870	1851	1886	1868	1892	1884	1870	1899	1884	1883	1891

* La piena e la magra ordinarie 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

Marzo 1919

Denominazione dell'idrometro	Timizzo	Cremona R. 5. Zona	Polesine	Isola Pescaroli	Succa	Casalnuovo	Battaria	Luzzara R. 6. Zona	Roncole Verdi	Villaverla	Sechetta R. 7. Zona	S. Giovanni	Ortiglia	Massa Super.	Calto	Ficarolo	Pontelagosc. R. 8. Zona	Polesella	Cavallotti
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	—0.08	—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
Media decadica	1	—0.08	—1.18	0.06	1.30	0.53	1.81	2.30	0.96	0.99	1.17	1.12	1.31	1.37	1.20	1.25	—2.94	1.90	1.15
	2	—0.13	—1.25	0.01	1.20	0.46	1.80	2.27	0.84	0.89	1.05	1.01	1.17	1.16	1.03	1.08	—3.05	1.74	0.98
	3	—0.20	—1.35	—0.05	1.10	0.37	1.77	2.25	0.73	0.80	0.93	0.90	1.04	1.02	0.92	0.92	—3.20	1.58	0.95
	4	—0.12	—1.25	0.01	1.12	0.36	1.77	2.20	0.62	0.74	0.85	0.81	0.95	0.88	0.84	0.79	—3.31	1.44	0.84
	5	—0.14	—1.27	0.01	1.12	0.42	1.75	2.10	0.60	0.80	0.85	0.82	0.95	0.87	0.83	0.72	—3.39	1.37	0.80
	6	—0.11	—1.27	—0.02	1.15	0.41	1.83	2.05	0.68	0.81	0.87	0.83	0.98	0.90	0.82	0.79	—3.36	1.39	0.73
	7	—0.11	—1.23	0.03	1.20	0.46	1.93	2.16	0.84	0.89	0.95	0.91	1.04	0.95	0.87	0.84	—3.33	1.42	0.81
	8	—0.11	—1.24	0.03	1.27	0.52	1.95	2.15	0.86	0.96	1.00	0.94	1.09	1.02	0.96	0.94	—3.22	1.52	0.84
	9	—0.13	—1.26	0.01	1.20	0.46	1.90	2.16	0.84	0.91	1.02	0.97	1.14	1.10	0.95	1.02	—3.19	1.60	0.86
	10	—0.13	—1.28	0.00	1.15	0.45	1.86	2.15	0.78	0.96	0.97	0.93	1.09	1.07	0.96	0.95	—3.20	1.59	0.92
	11	—0.13	—1.26	0.01	1.18	0.44	1.84	2.18	0.77	0.87	0.97	0.92	1.08	1.03	0.94	0.93	—3.22	1.55	0.89
	12	—0.14	—1.28	—0.03	1.12	0.40	1.80	2.15	0.70	0.86	0.91	0.87	1.02	1.01	0.97	0.90	—3.25	1.53	0.85
	13	—0.17	—1.33	—0.05	1.09	0.37	1.77	2.12	0.64	0.88	0.85	0.81	0.97	0.92	0.84	0.81	—3.32	1.44	0.83
	14	—0.20	—1.37	—0.08	1.06	0.33	1.72	2.07	0.66	0.81	0.80	0.77	0.92	0.85	0.79	0.75	—3.39	1.37	0.80
	15	—0.21	—1.37	—0.09	1.04	0.30	1.71	2.00	0.62	0.70	0.75	0.72	0.87	0.82	0.76	0.69	—3.42	1.32	0.82
	16	—0.20	—1.39	—0.09	1.02	0.29	1.70	1.95	0.58	0.69	0.73	0.70	0.83	0.76	0.69	0.65	—3.46	1.27	0.77
	17	—0.18	—1.39	—0.07	1.06	0.28	1.69	1.92	0.60	0.67	0.71	0.68	0.84	0.76	0.67	0.62	—3.44	1.25	0.82
	18	—0.15	—1.25	—0.02	1.11	0.34	1.73	1.90	0.61	0.70	0.69	0.70	0.80	0.78	0.67	0.60	—3.52	1.23	0.79
	19	—0.12	—1.27	—0.03	1.15	0.40	1.80	1.90	0.73	0.75	0.76	0.74	0.87	0.79	0.80	0.64	—3.52	1.26	0.83
	20	—0.16	—1.32	—0.05	1.10	0.36	1.79	2.00	0.81	0.75	0.78	0.78	0.90	0.84	1.10	0.72	—3.44	1.30	0.81
	21	—0.20	—1.37	—0.09	1.05	0.32	1.73	1.98	0.73	0.71	0.76	0.80	0.87	0.80	1.30	0.70	—3.41	1.33	0.79
Media decadica.	—0.17	—1.33	1.03	—0.06	1.08	0.34	1.74	2.00	0.67	0.75	0.77	0.76	0.89	0.83	0.86	0.71	—3.42	1.33	0.81
	22	—0.19	—1.40	—0.10	1.10	0.28	1.71	1.95	0.56	0.65	0.70	0.85	0.82	0.76	1.40	0.65	—3.46	1.30	0.83
	23	—0.09	—1.25	0.05	1.70	1.12	2.66	2.58	1.18	1.20	0.95	1.34	0.95	1.16	1.50	0.70	—3.51	1.27	0.78
	24	0.03	—1.10	0.14	1.50	0.90	2.34	2.40	1.38	1.45	1.07	1.60	1.88	1.83	1.60	1.75	—2.62	2.10	1.14
	25	0.08	—1.05	0.16	1.45	0.76	2.11	2.30	1.10	1.20	1.40	1.54	1.60	1.58	1.44	1.60	—2.69	2.20	1.29
	26	0.24	—0.95	0.23	1.45	0.86	2.33	2.28	1.22	1.30	1.35	1.37	1.50	1.50	1.36	1.35	—2.89	1.95	1.16
	27	0.28	—0.77	0.23	1.65	0.98	2.39	2.54	1.32	1.37	1.51	1.42	1.65	1.62	1.43	1.54	—2.78	2.02	1.20
	28	0.51	—0.59	0.45	1.72	0.99	2.37	2.54	1.36	1.41	1.54	1.48	1.69	1.64	1.51	1.59	—2.73	2.08	1.23
	29	0.40	—0.61	0.58	1.90	1.20	2.54	2.70	1.60	1.56	1.64	1.52	1.77	1.80	1.60	1.62	—2.69	2.12	1.25
	30	0.26	—0.82	0.49	1.80	1.10	2.45	2.68	1.55	1.54	1.72	1.64	1.88	1.86	1.70	1.76	—2.58	2.23	1.27
	31	0.12	—0.93	0.36	1.70	0.94	2.31	2.50	1.38	1.41	1.57	1.54	1.77	1.75	1.62	1.69	—2.60	2.25	1.32
Media decadica	—0.27	—0.90	1.33	0.27	1.60	0.90	2.31	2.44	1.26	1.31	1.40	1.42	1.55	1.55	1.48	1.53	—2.74	2.10	1.25
Media mensile	0.03	—1.16	1.18	0.08	1.30	0.57	1.98	2.21	0.91	0.99	1.06	1.05	1.18	1.15	1.12	1.04	—3.15	1.63	0.96
Escursione.	0.73	0.92	0.72	0.68	0.88	0.92	0.97	0.80	1.02	0.91	1.03	0.96	1.08	1.10	1.03	1.16	0.94	1.02	0.52
Media Marzo 1901-1919	0.87	—0.18	1.71	0.67	2.17	1.44	2.64	2.78	1.61	1.70	1.82	1.74	2.04	1.93	1.75	1.80	—2.37	2.32	1.32
Scostamento dalla media	—0.84	—0.98	—0.53	—0.59	—0.87	—0.87	—0.66	—0.57	—0.70	—0.71	—0.76	—0.69	—0.86	—0.78	—0.63	—0.76	—0.78	—0.69	—0.36
Anno dell'inizio delle osservazioni	1901	1868*	1871	1901	1871	1824**	1868	1901	1875	1875	1872	1881	1851	1840	1857	1855	1807	1847	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 rinviò al 1868.

Osservazioni idrometriche degli affluenti del Po

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEGLI AFFLUENTI

Marzo 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. Giacchetta	P. Verolengo-Crescentino	Omegna	P. Mizzocchi	P. Masone	Polinza	Angera	Sesto Calende	Conarazzo	P. Tresa	Salerno	Mesa	Compo	Gressio	Albosaglia	Fuentes	Como	Malpensa	P. di Letto
Quota dello zero sul mare.		—	—	—	292.00	—	—	192.46	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	1.86	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		1	0.40	0.80	0.30	0.79	0.90	0.20	0.40	0.34	0.08	0.57	0.22	(1)	0.12	0.12	0.75	0.76	0.12	0.06	0.26
		2	0.40	0.79	0.60	0.78	0.90	0.15	0.40	0.34	0.08	0.57	0.22	—	0.10	0.12	0.75	0.75	0.13	0.07	0.26
		3	0.40	0.82	0.55	0.77	0.90	0.15	0.39	0.35	0.09	0.57	0.21	—	0.10	0.12	0.75	0.75	0.13	0.08	0.27
		4	0.40	0.85	0.55	0.76	0.90	0.20	0.39	0.35	0.09	0.58	0.20	—	0.10	0.11	0.75	0.74	0.15	0.09	0.28
		5	0.40	0.83	0.50	0.75	0.90	0.20	0.38	0.36	0.09	0.58	0.20	—	0.10	0.11	0.75	0.74	0.15	0.10	0.29
		6	0.40	0.85	0.45	0.74	0.90	0.20	0.38	0.37	0.10	0.58	0.19	—	0.10	0.11	0.75	0.75	0.15	0.10	0.30
		7	0.40	0.84	0.45	0.74	0.90	0.20	0.38	0.37	0.10	0.59	0.20	—	0.10	0.11	0.70	0.76	0.13	0.10	0.30
		8	0.40	0.86	0.40	0.73	0.90	0.20	0.38	0.35	0.09	0.59	0.21	—	0.10	0.12	0.70	0.76	0.13	0.11	0.31
		9	0.40	0.84	0.40	0.72	0.95	0.20	0.41	0.33	0.09	0.56	0.21	—	0.10	0.12	0.70	0.75	0.13	0.09	0.29
		10	0.40	0.86	0.50	0.72	0.95	0.20	0.40	0.33	0.08	0.54	0.21	—	0.10	0.12	0.70	0.74	0.13	0.09	0.29
Media decadica			0.40	0.83	0.47	0.75	0.91	0.19	0.39	0.09	0.57	0.21	—	0.10	0.12	0.12	0.72	0.75	0.13	0.10	0.28
		11	0.40	0.82	0.50	0.71	0.95	0.20	0.40	0.34	0.08	0.54	0.22	—	0.10	0.12	0.70	0.74	0.13	0.10	0.30
		12	0.40	0.85	0.60	0.71	0.95	0.25	0.40	0.33	0.07	0.57	0.22	—	0.10	0.13	0.70	0.76	0.14	0.10	0.30
		13	0.40	0.81	0.60	0.70	0.95	0.25	0.40	0.33	0.06	0.54	0.21	—	0.10	0.13	0.70	0.76	0.14	0.11	0.31
		14	0.40	0.86	0.60	0.70	0.95	0.25	0.42	0.32	0.06	0.52	0.22	—	0.10	0.13	0.70	0.75	0.15	0.11	0.31
		15	0.40	0.89	0.60	0.70	0.95	0.25	0.42	0.31	0.06	0.49	0.22	—	0.10	0.12	0.70	0.76	0.14	0.11	0.31
		16	0.40	0.87	0.60	0.69	0.95	0.25	0.42	0.31	0.06	0.30	0.21	—	0.10	0.12	0.70	0.75	0.15	0.12	0.32
		17	0.40	0.89	0.60	0.69	0.95	0.25	0.44	0.30	0.06	0.30	0.21	—	0.09	0.12	0.70	0.74	0.15	0.12	0.32
		18	0.40	0.86	0.60	0.69	0.95	0.25	0.44	0.30	0.06	0.31	0.19	—	0.08	0.12	0.70	0.74	0.16	0.13	0.32
		19	0.40	0.88	0.60	0.69	0.95	0.20	0.43	0.31	0.06	0.32	0.19	—	0.08	0.11	0.14	0.70	0.74	0.18	0.33
Media decadica		20	0.40	0.84	0.60	0.69	0.95	0.20	0.42	0.33	0.06	0.32	0.19	—	0.08	0.11	0.16	0.70	0.73	0.20	0.34
			0.40	0.86	0.59	0.70	0.95	0.23	0.42	0.32	0.06	0.42	0.21	—	0.09	0.13	0.70	0.75	0.15	0.12	0.32
		21	0.40	0.89	0.60	0.69	0.95	0.15	0.41	0.33	0.06	0.33	0.20	—	0.12	0.11	0.70	0.75	0.21	0.15	0.34
		22	0.40	0.87	0.65	0.67	1.00	0.15	0.44	0.32	0.06	0.30	0.21	—	0.12	0.12	0.35	0.70	0.78	0.21	0.33
		23	0.40	0.85	0.65	0.66	1.00	0.20	0.43	0.33	0.06	0.31	0.21	—	0.10	0.14	0.35	0.70	0.76	0.21	0.33
		24	0.40	0.83	0.65	0.66	1.00	0.20	0.43	0.33	0.06	0.31	0.22	—	0.10	0.14	0.34	0.70	0.75	0.21	0.31
		25	0.40	0.80	0.65	0.66	1.00	0.20	0.43	0.32	0.06	0.32	0.21	—	0.10	0.14	0.34	0.70	0.77	0.19	0.31
		26	0.40	0.78	0.60	0.69	1.00	0.20	0.45	0.30	0.03	0.27	0.24	—	0.10	0.16	0.34	0.70	0.85	0.10	0.26
		27	0.40	0.81	0.60	0.69	1.00	0.20	0.48	0.29	0.02	0.23	0.27	—	0.10	0.18	0.36	0.70	0.87	0.10	0.23
		28	0.40	0.76	0.60	0.69	1.00	0.20	0.49	0.27	0.00	0.23	0.30	—	0.12	0.21	0.36	0.70	0.91	0.03	0.23
Media decadica		29	0.40	0.78	0.50	0.68	1.00	0.20	0.50	0.26	0.00	0.32	0.30	—	0.12	0.20	0.70	0.88	0.03	0.04	0.16
		30	0.40	0.80	0.50	0.68	1.00	0.20	0.50	0.26	0.00	0.28	0.32	—	0.12	0.18	0.35	0.70	0.84	0.03	0.16
		31	0.40	0.83	0.60	0.68	1.00	0.15	0.50	0.26	0.01	0.30	0.33	—	0.12	0.16	0.34	0.70	0.83	0.01	0.16
			0.40	0.82	0.60	0.69	1.00	0.19	0.46	0.30	0.03	0.29	0.26	—	0.11	0.16	0.34	0.70	0.82	0.12	0.25
			0.40	0.84	0.55	0.71	0.95	0.21	0.42	0.32	0.06	0.42	0.23	—	0.10	0.14	0.20	0.71	0.77	0.14	0.09
			0.40	0.82	0.53	0.64	—	0.10	0.12	0.11	0.11	0.36	0.14	—	0.04	0.10	0.26	0.05	0.18	0.20	0.19
			0.45	0.78	0.53	0.64	—	—	0.30	0.30	0.04	0.32	0.31	—	0.15	0.21	0.10	0.46	0.74	0.10	0.03
			-0.05	+0.06	+0.02	+0.07	—	—	+0.12	-0.02	-0.02	-0.10	-0.08	—	-0.05	-0.07	+0.10	+0.25	+0.03	-0.04	-0.06
			1911	1911	1905	1908	1894	—	1861	1868	1876	1864	1901	1913	1901	1895	1901	—	1851	1851	1851
		Anno dell'inizio delle osservazioni																			

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEGLI AFFLUENTI

Marzo 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	Pisogne	Iseo	P. Sanico	Paratico	Calepio	Oneda	Canneto	Marcaria	Idro (Lago)	Bizzolano	S. Carla 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	—	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 piena	—	3.42	5.00	3.30	4.73	6.15	—	—0.10	—0.09	—0.17	—0.16	—0.63	—0.71	—0.34	0.19	—	—0.99	—0.13	—0.10	—0.29
Massima magra	—	—	—0.70	—1.66	—	0.46	—	0.97	0.96	0.83	0.72	0.90	2.12	2.75	3.63	—	2.47	0.97	1.05	1.07
Piena ordinaria	—	—	2.00	0.75	—	3.60	3.20	0.14	0.13	0.03	0.02	—0.07	—0.30	0.16	0.70	—	—0.43	0.40	0.50	0.50
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	0.21	0.07	0.63	(1)	0.23	1.18	0.50	0.22	0.20	0.08	0.07	—0.45	0.08	0.80	1.42	—0.94	0.08	0.81	0.78	0.77
2	0.20	0.07	0.63	—	0.26	1.24	0.50	0.22	0.21	0.09	0.08	—0.45	0.05	0.80	1.40	0.93	0.07	0.86	0.76	0.76
3	0.18	0.07	0.62	—	0.22	1.20	0.45	0.22	0.20	0.10	0.09	—0.45	0.04	0.80	1.36	0.92	0.07	0.79	0.75	0.76
4	0.17	0.07	0.62	—	0.25	1.20	0.45	0.22	0.20	0.10	0.09	—0.45	0.02	0.88	1.32	0.92	0.09	0.78	0.74	0.76
5	0.16	0.06	0.62	—	0.21	1.22	0.45	0.22	0.20	0.12	0.11	—0.46	0.04	1.30	1.33	0.92	0.10	0.77	0.74	0.74
6	0.15	0.05	0.61	—	0.26	1.20	0.35	0.22	0.20	0.12	0.11	—0.46	0.05	1.40	1.35	0.92	0.07	0.76	0.74	0.74
7	0.15	0.04	0.60	—	0.23	1.17	0.35	0.22	0.19	0.10	0.09	—0.46	0.03	1.40	1.39	0.91	0.05	0.76	0.74	0.74
8	0.15	0.04	0.59	—	0.22	1.15	0.35	0.22	0.19	0.09	0.08	—0.46	0.01	1.37	1.32	0.90	0.03	0.75	0.74	0.73
9	0.18	0.06	0.59	—	0.25	1.16	0.30	0.22	0.21	0.11	0.10	—0.46	0.01	1.33	1.35	0.90	0.01	0.74	0.73	0.73
10	0.17	0.05	0.59	—	0.26	1.18	0.30	0.22	0.21	0.11	0.10	—0.45	0.04	1.30	1.35	0.90	—0.04	0.73	0.73	0.72
Media decadica	0.17	0.06	0.61	—	0.24	1.19	0.40	0.22	0.20	0.10	0.09	—0.45	0.04	1.14	1.36	0.92	0.05	0.77	0.74	0.74
11	0.15	0.05	0.62	—	0.27	1.22	0.40	0.23	0.21	0.09	0.08	—0.45	0.06	1.30	1.35	0.90	—0.09	0.73	0.73	0.71
12	0.15	0.04	0.62	—	0.24	1.24	0.45	0.24	0.20	0.09	0.08	—0.45	0.04	1.28	1.34	0.92	—0.10	0.72	0.73	0.71
13	0.14	0.03	0.61	—	0.25	1.23	0.45	0.24	0.20	0.10	0.09	—0.45	0.04	1.25	1.33	0.93	—0.10	0.72	0.73	0.71
14	0.14	0.03	0.60	—	0.25	1.25	0.30	0.24	0.20	0.10	0.09	—0.41	0.05	1.21	1.33	0.94	—0.11	0.71	0.73	0.71
15	0.14	0.03	0.60	—	0.23	1.22	0.30	0.24	0.20	0.11	0.10	—0.41	0.06	1.18	1.33	0.95	—0.12	0.71	0.73	0.71
16	0.13	0.03	0.53	—	0.26	1.20	0.25	0.24	0.19	0.12	0.11	—0.41	0.05	1.14	1.32	0.95	—0.14	0.71	0.73	0.71
17	0.13	0.03	0.50	—	0.34	1.19	0.25	0.24	0.19	0.11	0.10	—0.41	0.02	1.10	1.30	0.95	—0.15	0.71	0.72	0.70
18	0.13	0.02	0.48	—	0.36	1.20	0.25	0.23	0.19	0.09	0.08	—0.41	0.02	1.08	1.30	0.95	—0.15	0.70	0.72	0.68
19	0.11	0.01	0.48	—	0.36	1.25	0.20	0.23	0.18	0.08	0.07	—0.40	—0.01	1.05	1.28	0.94	—0.15	0.70	0.72	0.67
20	0.10	0.00	0.48	—	0.35	1.26	0.20	0.22	0.18	0.07	0.06	—0.40	—0.04	1.08	1.26	0.94	—0.13	0.70	0.72	0.67
Media decadica	0.13	0.03	0.55	—	0.29	1.23	0.30	0.24	0.19	0.10	0.09	—0.42	0.03	1.17	1.31	0.94	—0.12	0.71	0.73	0.70
21	0.10	0.01	0.75	—	0.37	1.28	0.30	0.21	0.18	0.09	0.08	—0.40	0.07	1.38	1.26	0.96	—0.10	0.70	0.72	0.67
22	0.13	0.02	0.90	—	0.44	1.40	0.70	0.22	0.21	0.10	0.09	—0.38	0.55	1.45	1.78	0.96	0.50	0.69	0.72	0.67
23	0.15	0.04	0.92	—	0.45	1.45	0.90	0.23	0.20	0.12	0.11	—0.38	0.22	1.40	1.65	0.97	0.40	0.69	0.72	0.67
24	0.17	0.06	0.95	—	0.44	1.47	1.10	0.23	0.11	0.13	0.12	—0.38	0.18	1.35	1.52	0.95	0.35	0.69	0.72	0.69
25	0.15	0.07	0.97	—	0.52	1.50	1.30	0.24	0.22	0.13	0.12	—0.35	0.20	1.32	1.50	0.97	0.14	0.70	0.72	0.70
26	0.22	0.15	0.99	—	0.58	1.60	2.10	0.26	0.24	0.15	0.14	—0.35	0.32	1.30	1.54	1.03	0.12	0.70	0.72	0.70
27	0.28	0.18	0.98	—	0.90	2.00	1.70	0.28	0.28	0.15	0.14	—0.35	0.61	1.27	1.79	1.07	0.39	0.70	0.70	0.70
28	0.32	0.21	0.99	—	0.84	1.80	1.70	0.32	0.30	0.17	0.16	—0.30	0.49	1.23	1.77	1.10	0.34	0.71	0.70	0.70
29	0.36	0.23	0.97	—	0.80	1.90	1.60	0.34	0.33	0.20	0.19	—0.30	0.51	1.23	1.66	1.12	0.19	0.71	0.70	0.70
30	0.36	0.22	0.85	—	0.71	1.80	1.55	0.36	0.33	0.21	0.20	—0.30	0.41	1.20	1.65	1.13	0.15	0.71	0.70	0.70
31	0.36	0.22	0.78	—	0.65	1.70	1.85	0.37	0.32	0.23	0.22	—0.31	0.36	1.18	1.60	1.13	0.10	0.72	0.70	0.70
Media decadica	0.24	0.13	0.91	—	0.61	1.63	1.35	0.28	0.26	0.15	0.14	—0.35	0.36	1.30	1.61	1.04	0.23	0.70	0.71	0.69
Media mensile	0.18	0.07	0.70	—	0.39	0.36	0.70	0.25	0.22	0.12	0.11	—0.41	0.15	1.21	1.43	0.97	0.06	0.73	0.73	0.71
Eccursione.	0.26	0.23	0.51	—	0.69	0.85	1.90	0.16	0.15	0.16	0.16	0.16	0.65	0.65	0.53	0.23	0.65	0.12	0.08	0.10
Media Marzo 1901-1919	0.36	0.14	0.54	—	0.59	1.60	1.36	0.27	0.27	0.20	0.16	0.04	0.44	1.11	1.72	0.90	0.26	0.53	0.51	0.54
Scostamento dalla media	—0.18	—0.07	+0.16	—	—0.20	—0.24	—0.66	—0.02	—0.05	—0.08	—0.05	—0.45	—0.29	+0.10	—0.29	+0.07	—0.20	+0.20	+0.22	+0.17
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

Marzo 1919

Corso d'acqua		Mincio		Tanaro		Bormida		Orba		Piota		Lemme		Scivia Borbera		Trebbia		Taro				
Denominazione dell'idrometro		Monzambano	Pollenzo	Asli	Cittadella	Montecastello	Bistagno	Acqui	Castellazzo	Molare	Orade	Prodesa	Lerna	Silvano	Voltaggio	Gavi	Tortona	Rocchetta	P. Barberino	P. Via Emilia	Borgodoro	
Quota dello zero sul mare.		59.350	183.86	—	—	80.00	157.10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.423	—	
Bacino di dominio Kmq.		—	3277	—	—	8054	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	721	313	
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	0.85	1.22	(1)	1.00	0.45	—0.14	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	0.12	—	—	—	—	0.25
		2	0.84	1.11	—	0.94	0.40	0.40	—0.16	—	—	—	—	—	—	—	0.12	0.12	—	—	—	0.29
		3	0.82	1.10	—	0.88	0.40	0.40	—0.14	—	—	—	—	—	—	—	0.12	0.12	—	—	—	0.34
		4	0.82	1.10	—	0.82	0.38	0.38	—0.19	—	—	—	—	—	—	—	0.12	0.12	—	—	—	0.42
		5	0.80	1.09	—	0.85	0.35	0.35	—0.22	—	—	—	—	—	—	—	0.12	0.12	—	—	—	0.63
		6	0.82	1.10	—	0.85	0.30	0.30	—0.22	—	—	—	—	—	—	—	0.12	0.12	—	—	—	0.60
		7	0.82	1.11	—	0.85	0.28	0.28	—0.27	—	—	—	—	—	—	—	0.12	0.12	—	—	—	0.58
		8	0.79	1.12	—	0.84	0.25	0.25	—0.21	—	—	—	—	—	—	—	0.12	0.12	—	—	—	0.56
		9	0.81	1.10	—	0.84	0.23	0.23	—0.25	—	—	—	—	—	—	—	0.12	0.12	—	—	—	0.50
		10	0.80	1.08	—	0.82	0.20	0.20	—0.27	—	—	—	—	—	—	—	0.12	0.12	—	—	—	0.48
Media decadica		11	0.82	1.11	—	0.87	0.32	—0.21	—	—	—	—	—	—	—	—	0.12	0.12	—	—	—	0.46
		12	0.79	1.08	—	0.78	0.18	0.18	—0.27	—	—	—	—	—	—	—	0.14	0.14	—	—	—	0.45
		13	0.78	1.08	—	0.75	0.18	0.18	—0.30	—	—	—	—	—	—	—	0.12	0.12	—	—	—	0.40
		14	0.76	1.07	—	0.75	0.15	0.15	—0.30	—	—	—	—	—	—	—	0.12	0.12	—	—	—	0.35
		15	0.78	1.07	—	0.73	0.15	0.15	—0.28	—	—	—	—	—	—	—	0.12	0.12	—	—	—	0.30
		16	0.78	1.06	—	0.71	0.15	0.15	—0.33	—	—	—	—	—	—	—	0.12	0.12	—	—	—	0.32
		17	0.76	1.05	—	0.70	0.15	0.15	—0.33	—	—	—	—	—	—	—	0.12	0.12	—	—	—	0.35
		18	0.74	1.07	—	0.68	0.12	0.12	—0.33	—	—	—	—	—	—	—	0.16	0.16	—	—	—	0.30
		19	0.72	1.05	—	0.66	0.12	0.12	—0.35	—	—	—	—	—	—	—	0.14	0.14	—	—	—	0.28
		20	0.72	1.04	—	0.64	0.12	0.12	—0.34	—	—	—	—	—	—	—	0.14	0.14	—	—	—	0.26
Media decadica		21	0.72	1.02	—	0.61	0.12	0.12	—0.36	—	—	—	—	—	—	—	0.14	0.14	—	—	—	0.27
		22	0.68	1.06	—	0.70	0.14	0.14	—0.32	—	—	—	—	—	—	—	0.13	0.13	—	—	—	0.33
		23	0.72	1.00	—	0.60	0.60	0.35	—0.40	—	—	—	—	—	—	—	0.15	0.15	—	—	—	0.40
		24	0.73	1.02	—	0.64	0.64	0.35	—0.26	—	—	—	—	—	—	—	0.14	0.14	—	—	—	0.35
		25	0.79	1.06	—	0.60	0.60	0.30	—0.08	—	—	—	—	—	—	—	0.12	0.12	—	—	—	0.33
		26	0.75	1.07	—	0.90	0.90	0.30	—0.10	—	—	—	—	—	—	—	0.40	0.40	—	—	—	0.36
		27	0.75	1.11	—	0.98	0.98	0.50	0.05	—	—	—	—	—	—	—	0.30	0.30	—	—	—	0.42
		28	0.74	1.12	—	1.10	1.10	0.50	0.09	—	—	—	—	—	—	—	0.30	0.30	—	—	—	0.43
		29	0.75	1.11	—	1.05	1.05	0.45	—0.07	—	—	—	—	—	—	—	0.20	0.20	—	—	—	0.40
		30	0.75	1.11	—	1.00	1.00	0.40	—0.11	—	—	—	—	—	—	—	0.20	0.20	—	—	—	0.45
Media decadica		31	0.75	1.10	—	0.91	0.30	—0.11	—	—	—	—	—	—	—	0.20	0.20	—	—	—	0.47	
		Media mensile	0.75	1.08	—	0.85	0.30	0.30	—0.15	—	—	—	—	—	—	—	0.20	0.20	—	—	—	0.50
		Escursione.	0.13	0.22	—	0.78	0.25	0.25	—0.18	—	—	—	—	—	—	—	0.20	0.20	—	—	—	0.55
		Media Marzo 1901-1919	0.65	1.16	—	0.85	0.36	0.36	—0.12	—	—	—	—	—	—	—	0.22	0.22	—	—	—	0.42
Scostamento dalla media		Media mensile	0.75	1.08	—	0.81	0.28	—0.21	—	—	—	—	—	—	—	0.16	0.16	—	—	—	0.41	
		Escursione.	0.13	0.22	—	0.50	0.35	0.35	0.49	—	—	—	—	—	—	—	0.28	0.28	—	—	—	0.38
		Media Marzo 1901-1919	0.65	1.16	—	1.16	0.44	0.44	—0.18	—	—	—	—	—	—	—	0.58	0.58	—	—	—	0.68
Anno dell'inizio delle osservazioni		Scostamento dalla media	+0.10	—0.08	—	—0.35	—0.16	—0.39	—	—	—	—	—	—	—	—0.42	—0.42	—	—	—	—0.27	
		1880	1901	1882	1904	1883	1915	1901	1882	1882	1901	1894	1901	1903	1882	1901	1894	1915	1879	1914		

1 Mancano le osservazioni perchè gli idrometri non funzionarono essendo stati danneggiati. — 2 Sospese le osservazioni per richiamo alle armi dell'Osservatore.

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEGLI AFFLUENTI

Marzo 1919

Corso d'acqua				Parma				Enza		Crostolo		Secchia				Panaro									
Denominazione dell'Idrometro				P. Tarò	Capponite	P. Verdi	Colomo	Sant'Ilario	Lenigione	P. delle Portine	Sassuolo-Veggia	S. Giacomo	S. Martino	Concordia	Bondanello	Quistello	S. Lucia	Vignola	Navicello	Bonporto	Stufione	Casella Bolog.	P. Nuovo		
Quota dello zero sul mare.				57.185	—	51.715	22.731	40.367	22.998	20.892	—	28.390	21.470	15.750	14.120	13.06	11.780	—	21.025	18.430	—	14.598	—		
Bacino di dominio Kmq.				1393	205	603	—	644	—	—	1003	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Massima piena				4.12	—	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	—	0.00	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	1.46	0.70	-0.21	(1)	1.42	0.81	0.15	0.59	1.30	1.68	3.25	2.30	1.92	1.10	1.14	0.50	0.53	0.98	0.17		
				2	1.42	0.70	-0.26	—	1.40	0.75	0.12	0.48	1.10	1.65	3.12	2.25	2.00	1.63	1.05	1.10	0.30	0.43	0.89	0.00	
				3	1.38	0.68	-0.29	—	1.38	0.70	0.12	0.52	1.10	1.62	3.10	2.10	1.80	1.49	0.76	1.03	0.14	0.37	0.79	0.22	
				4	1.36	0.65	-0.35	—	1.40	0.66	0.08	0.51	1.00	1.60	3.06	2.00	1.80	1.45	0.71	1.00	0.05	0.30	0.69	0.25	
				5	1.44	0.65	-0.30	—	1.38	0.64	0.05	0.57	0.90	1.58	3.00	1.90	2.50	1.87	0.91	1.15	0.00	0.93	1.19	0.40	
				6	1.50	0.90	0.02	—	1.40	0.68	0.07	0.63	0.20	1.56	2.95	1.81	2.10	1.80	0.85	1.10	-0.10	1.50	1.25	0.30	
				7	1.48	0.90	0.03	—	1.65	0.81	0.10	0.52	1.00	1.55	2.91	1.90	2.40	1.98	0.93	1.08	-0.15	1.13	0.81	0.05	
				8	1.54	0.88	-0.04	—	1.50	0.65	0.08	0.58	1.20	1.60	3.68	2.50	2.80	1.78	1.37	0.60	0.99	-0.34	0.20	0.51	
				9	1.48	0.90	-0.16	—	1.50	0.62	0.10	0.55	1.00	1.88	3.23	2.10	2.76	1.78	1.32	0.61	0.98	-0.32	0.07	0.48	
				10	1.43	0.70	-0.24	—	1.47	0.60	0.07	0.57	0.80	1.75	3.08	2.40	2.82	1.75	1.30	0.60	0.99	-0.37	0.00	0.68	
Media mensile				11	1.45	0.77	-0.18	—	1.45	0.69	0.09	0.55	0.79	1.65	3.14	2.13	1.71	0.86	1.12	0.08	0.69	0.92	0.06		
				12	1.41	0.70	-0.26	—	1.40	0.58	0.05	0.53	0.50	1.68	2.96	2.00	2.00	1.63	1.05	1.10	-0.22	0.83	0.65	0.06	
				13	1.39	0.75	-0.31	—	1.37	0.46	0.08	0.58	0.30	1.60	2.90	1.80	2.90	1.80	1.49	0.76	-0.24	0.60	0.58	0.22	
				14	1.36	0.75	-0.39	—	1.37	0.40	0.08	0.55	0.10	1.60	2.81	1.80	2.81	1.80	1.45	0.71	-0.27	0.37	0.50	0.30	
				15	1.35	0.75	-0.36	—	1.38	0.36	0.05	0.59	0.00	1.58	2.80	1.78	2.80	1.78	1.37	0.65	-0.30	0.22	0.41	0.34	
				16	1.32	0.70	-0.43	—	1.40	0.29	0.06	0.55	-0.20	1.53	2.76	1.78	2.82	1.75	1.30	0.60	-0.32	0.07	0.48	0.28	
				17	1.30	1.00	-0.46	—	1.39	0.30	0.15	0.52	-0.30	1.50	2.82	1.75	2.82	1.75	1.30	0.60	-0.34	0.20	0.51	0.29	
				18	1.32	0.75	-0.44	—	1.40	0.55	0.05	0.52	-0.35	1.48	2.80	1.70	2.80	1.70	1.27	0.57	-0.37	0.00	0.68	0.10	
				19	1.31	0.75	-0.39	—	1.41	0.45	0.08	0.55	-0.35	1.40	2.95	1.68	2.95	1.68	1.23	0.55	1.00	0.10	0.17	0.61	
				20	1.35	0.72	-0.42	—	1.41	0.41	0.05	0.54	-0.35	1.60	2.91	1.90	2.91	1.90	1.55	0.75	0.99	-0.14	0.21	0.56	
Media decadica				21	1.33	0.73	-0.38	—	1.42	0.47	0.03	0.56	0.70	1.50	2.90	1.85	1.40	0.67	0.98	-0.20	0.17	0.47	0.25		
				22	1.34	0.76	-0.38	—	1.39	0.43	0.07	0.55	0.00	1.55	2.86	1.80	2.86	1.80	1.40	0.67	-0.23	0.28	0.54	0.21	
				23	1.38	0.75	-0.23	—	1.44	0.45	0.10	0.43	0.70	1.50	2.88	1.80	2.88	1.80	1.33	0.62	-0.25	0.21	0.45	0.50	
				24	1.88	0.90	0.38	—	2.10	3.00	1.65	0.51	2.00	3.40	4.25	4.45	4.25	4.45	3.65	2.10	1.45	3.15	3.53	3.39	
				25	1.63	0.95	0.19	—	1.55	1.35	0.40	0.58	1.60	2.50	3.36	3.30	3.36	3.30	3.25	1.88	1.20	1.00	1.60	1.13	
				26	1.78	0.95	0.26	—	1.70	1.20	0.26	0.55	1.00	2.20	3.15	2.60	3.15	2.60	2.89	1.67	1.35	0.70	0.93	1.06	
				27	1.71	0.91	0.29	—	1.68	1.18	0.20	0.57	0.70	2.50	3.07	3.20	3.07	3.20	2.51	1.45	1.30	1.20	1.90	2.25	
				28	1.62	0.90	0.18	—	1.65	1.26	0.24	0.58	1.50	2.30	3.23	2.70	3.23	2.70	2.25	1.40	1.22	0.70	1.27	1.79	
				29	1.58	0.90	0.14	—	1.60	0.90	0.22	0.52	1.20	2.00	3.15	2.50	3.15	2.50	2.10	1.36	1.20	0.55	1.13	1.44	
				30	1.54	0.90	0.06	—	1.55	0.75	0.20	0.59	1.00	1.88	3.10	2.40	3.10	2.40	1.90	1.31	1.15	0.47	0.92	1.09	
Media mensile				31	1.51	0.90	-0.03	—	1.47	0.95	0.26	0.51	0.70	1.83	3.04	3.04	2.30	1.78	1.27	1.12	0.40	0.61	1.05		
				1	1.49	1.00	-0.07	—	1.45	0.85	0.25	0.44	0.60	1.70	3.00	2.10	3.00	2.10	1.57	1.22	1.10	0.35	0.54	1.04	
				2	1.46	0.90	0.29	—	1.80	1.84	0.14	0.39	0.50	1.58	3.06	1.95	3.06	1.95	1.57	1.20	1.40	0.26	1.40	1.51	
				3	1.60	0.91	0.13	—	1.64	1.25	0.36	0.52	1.05	2.13	3.21	2.66	3.21	2.66	2.25	1.41	1.24	0.78	1.28	1.47	
				4	1.47	0.81	-0.13	—	1.50	0.86	0.18	0.54	0.63	1.78	3.07	2.21	3.07	2.21	1.80	0.99	1.12	0.23	0.77	1.00	
				5	0.58	0.35	0.84	—	0.73	2.71	1.60	0.24	2.35	2.00	1.49	2.77	2.77	2.42	2.42	1.55	0.47	3.52	3.53	2.98	
				6	0.87	0.78	0.41	—	1.38	—	0.70	0.66	1.03	2.36	3.19	2.84	3.19	2.84	2.23	1.77	1.20	0.87	1.30	—	
				7	+0.60	+0.03	-0.54	—	+0.12	—	-0.52	-0.12	-0.40	-0.58	-0.12	-0.63	-0.43	-0.63	-0.43	-0.78	-0.08	-0.64	-0.53	—	
				8	1880	1880	1881	1914	1915	1884	1884	1914	1897	1897	1901	1881	1881	1881	1881	1881	1881	1897	1903	1887	—
				9	Scostamento dalla media																				
10	Anno dell'inizio delle osservazioni																								

Torbide e temperature delle acque

MARZO 1919

TORBIDE E TEMPERATURE DELLE ACQUE

Affluenti

Fiume Po

INDICAZIONI	TORBIDE					TEMPERATURE					TEMP.		TORBIDE	
	S. Mauro T.	Valenza	Becca	Cremona	Pontelag.	S. Mauro T.	Valenza	Becca	Pontelag.	Pontelag.	Dora Riparia.	Lucanto (*)	Corso d'acqua	STAZIONI
	Peso in grammi della materia asciutta per m. ³ d'acqua	Peso in grammi della materia asciutta per m. ³ d'acqua	Peso in grammi della materia asciutta per m. ³ d'acqua	Peso in grammi della materia asciutta per m. ³ d'acqua	Peso in grammi della materia asciutta per m. ³ d'acqua	Peso in grammi della materia asciutta per m. ³ d'acqua	Peso in grammi della materia asciutta per m. ³ d'acqua	Peso in grammi della materia asciutta per m. ³ d'acqua	Peso in grammi della materia asciutta per m. ³ d'acqua	Peso in grammi della materia asciutta per m. ³ d'acqua				
	1. dec.	2. dec.	3. dec.	4. dec.	5. dec.	6. dec.	7. dec.	8. dec.	9. dec.	10. dec.				
1	4.2	—	706.7	30.8	166.7	5.8	9.1	7.4	8.2	8.2	9.0	6.0	Tanaro	Pollenzo
2	4.2	—	363.3	(⁸)	78.3	5.4	9.0	9.2	8.3	8.4	9.5	6.1	Id.	Montecastello
3	4.2	—	321.7	30.8	31.7	6.0	8.9	12.6	8.8	8.2	9.8	6.2	Bormida	Acqui
4	3.3	—	178.3	37.5	15.0	6.0	9.0	8.4	8.7	8.4	9.0	6.1	Scrivia	Tortona
5	2.5	—	278.3	30.0	32.5	5.2	8.8	7.6	8.3	9.0	8.5	6.2	Trebbia	Ponte Barberino
6	2.5	—	96.7	62.5	9.2	5.3	8.8	8.7	9.0	8.8	8.8	6.1	Id.	Ponte Via Emilia
7	3.3	—	453.3	22.8	11.7	6.1	9.0	8.4	9.0	9.3	8.0	6.0	Taro	Borgotaro
8	2.5	10.0	291.7	42.5	5.0	6.4	9.2	8.4	9.1	9.4	8.5	6.2	Id.	Ponte Tarò
9	3.3	9.2	135.0	10.8	37.5	6.3	9.2	13.6	10.5	10.2	9.0	6.3	Parma	Capo Ponte
10	10.8	10.8	190.8	22.5	55.8	6.3	9.2	13.6	10.5	10.2	8.8	6.1	Id.	Ponte Verdi
Media decadica	3.0	—	301.6	29.0	44.3	5.8	9.0	9.4	8.9	9.0	9.3	6.5	Enza	Sant'Ilario d'Enza
11	2.5	18.3	196.7	57.5	12.5	6.4	9.4	13.7	11.9	10.2	11.2	7.1	Secchia	P. Sassuolo-Veggia
12	2.5	8.3	516.7	20.8	8.3	6.3	9.5	12.9	11.7	9.8	11.5	7.3	Id.	Concordia
13	1.2	16.7	168.3	25.0	9.2	7.0	10.0	13.4	11.5	9.8	11.0	7.0	Panaro	Vignola
14	1.7	11.7	260.8	16.7	102.5	6.5	10.0	13.8	11.1	10.6	11.2	7.1	Id.	Caselle Bolognesi
15	1.7	6.7	360.0	19.2	35.0	6.0	10.0	15.7	10.9	10.2	11.5	7.3		
16	0.8	75.0	210.0	17.5	46.7	6.4	9.8	15.4	10.6	12.0	9.4	7.2		
17	1.2	10.0	120.8	34.2	15.8	6.3	10.1	12.1	10.1	11.8	10.2	7.4		
18	1.7	69.2	433.3	33.3	15.8	6.1	10.0	13.0	8.5	6.0	9.1	7.2		
19	2.5	13.3	105.0	48.3	8.3	6.0	10.0	13.2	8.7	6.4	9.8	7.3		
20	2.5	28.3	353.3	33.3	24.2	6.2	9.5	4.2	8.6	6.4	7.1	7.2		
Media decadica	1.8	25.7	272.5	29.6	27.8	6.3	9.8	12.6	10.1	8.9	9.8	7.1		
21	2.0	58.3	248.3	42.5	140.0	7.0	10.0	5.1	8.4	6.6	5.7	7.7		
22	2.8	77.5	242.5	18.3	15.0	7.2	10.1	8.3	9.2	7.2	5.2	7.7		
23	7.8	33.3	439.2	45.8	133.1	7.5	10.2	9.1	9.6	9.0	7.4	7.1		
24	1.7	17.5	375.0	50.8	735.0	7.5	10.3	9.4	9.4	8.6	7.5	7.1		
25	0.8	261.7	550.0	63.3	253.3	7.2	10.0	10.4	9.4	8.8	8.2	7.2		
26	2.0	11.7	255.8	147.5	126.7	7.1	10.0	12.9	9.4	8.6	9.7	7.4		
27	5.8	23.3	333.3	97.5	105.8	7.4	10.1	13.2	9.7	9.4	9.1	7.0		
28	1.7	25.0	359.2	88.3	106.7	7.0	10.4	12.9	9.8	9.2	10.0	7.1		
29	2.5	101.2	556.7	158.3	83.3	7.0	10.2	12.7	10.2	8.8	10.4	7.1		
30	4.2	8.3	209.2	188.3	18.3	7.1	10.2	12.2	10.5	8.8	10.4	7.1		
31	1.7	83.3	54.2	20.0	38.3	7.4	10.4	11.4	11.0	8.8	10.9	7.2		
Media decadica	3.0	63.7	320.3	78.2	268.5	7.2	10.2	10.8	9.7	8.7	8.4	7.2		
Massima mensile	7.8	261.7	706.7	158.3	1331.7	7.5	10.4	15.7	11.7	10.6	11.5	7.7		
Media mensile	2.6	—	298.8	46.7	118.6	6.5	9.7	10.9	9.6	8.7	8.9	6.8		
Minima mensile	0.8	6.7	54.2	10.8	5.0	5.2	8.8	4.2	8.2	6.0	5.2	6.0		

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

Variazioni freatiche

in relazione alle variazioni termo-udometriche ed idrometriche

MEMORANDUM FOR THE RECORD

DATE: 10/10/50

TO: SAC, NEW YORK

FROM: SAC, NEW YORK

SUBJECT: [Illegible]

RE: [Illegible]

[Illegible]

[Illegible]

[Illegible]

[Illegible]

[Illegible]

[Illegible]

[Illegible]

MARZO 1919

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA III (Tanaro-Scrvia)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 7.91	+ 8.95	+ 7.98
Pioggia media m/m	2.3	1.9	27.4
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idrometro regolatore di Becca	- 0.25	+ 0.01	+ 0.12
Id. id. agli idrometri di	- 0.13	- 0.05	+ 0.02
Montecastello (id.)	- 0.55	- 0.17	+ 0.15
Bozzole Monte	- 0.05	- 1.38	+ 1.36
Pieve del Cairo	- 0.16	- 0.32	- 0.26
Spinetta	+ 0.05	- 0.03	- 0.07
Tortona	+ 0.01	- 0.02	- 0.02
Castellazzo (Gamalero)	- 0.05	+ 0.88	+ 0.12
Predosa	- 0.13	- 0.32	+ 0.38
Pozzolo Formigaro	+ 0.02	- 0.08	- 0.05
Cassine	- 0.07	- 0.18	- 0.15
Medie	- 0.05	- 0.18	+ 0.16

ZONA II (Dora-Sesia)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	(1)	(1)	(1)
Pioggia media m/m	0.0	0.1	29.9
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idrometro regolatore di Valenza	+ 0.19	+ 0.02	+ 0.01
Id. id. all'idrometro del Ponte prov. Verolengo -Crescentino (Dora Baltea)	+ 0.23	+ 0.12	+ 0.01
Crescentino	- 0.01	- 0.04	- 0.07
Trino	- 0.07	- 0.07	- 0.04
Casale Monferrato	+ 0.53	- 0.03	- 0.67
Casale, Popolo	- 0.04	- 0.10	- 0.09
Caresana	- 0.13	- 0.19	- 0.10
Vercelli	(1)	(1)	(1)
Medie	+ 0.05	- 0.08	- 0.19

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

MARZO 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.	+ 6.98	+ 7.91	+ 7.90
Pioggia media m/m	3.4	0.5	41.6
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idrometro regolatore di Becca.	- 0.25	+ 0.01	+ 0.12
Id. id. agli idrometri di Sesto Calende (Ticino).	+ 0.01	+ 0.03	+ 0.03
Id. id. agli idrometri di Canarazzo (id.).	- 0.03	+ 0.15	+ 0.13
Travaccò Siccomario	- 0.15	- 0.16	+ 0.13
Mezzanino	- 0.20	- 0.11	+ 0.34
Bressana.	- 0.13	- 0.12	+ 0.35
Borgarello	- 0.12	+ 0.17	- 0.21
Voghera	- 0.12	+ 0.17	+ 0.15
Cava Carbonara (Zinasco).	- 0.02	- 0.05	- 0.06
Tromello	- 0.06	- 0.22	- 0.16
Mortara	- 0.18	- 0.19	0.00
Vigevano	0.00	- 0.30	- 0.34
Medie	- 0.11	- 0.09	+ 0.02

*Variazioni nelle medie decadiche del livello freatico alle Stazioni di.

ZONA V (Adda)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media.	+ 7.92	+ 8.91	+ 7.92
Pioggia media m/m	4.5	6.8	65.3
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idrometro regolatore di Cremona.	- 0.40	- 0.07	+ 0.43
Id. id. all'idrometro di Pizzighettone (Adda).	+ 0.05	+ 0.05	+ 0.32
Pieve Porto Morone	- 0.17	- 0.13	+ 0.07
Monticelli Pavese	- 0.11	- 0.07	+ 0.14
S. Stefano Lodigiano	- 0.15	- 0.10	- 0.02
S. Rocco al Porto	- 0.10	- 0.06	+ 0.07
Castelnovo Bocca d'Adda	- 0.07	- 0.05	+ 0.04
Stradella	+ 0.05	- 0.03	+ 0.13
Sarmato	- 0.07	- 0.06	+ 0.16
Calendasco	- 0.03	+ 0.01	+ 0.11
Orio Litta	- 0.06	- 0.04	- 0.04
Somaglia	- 0.04	- 0.07	- 0.05
Pizzighettone (Roggione)	- 0.15	- 0.09	+ 0.12
Belgioioso	- 0.20	- 0.40	0.00
S. Giorgio Piacentino	- 0.17	- 0.01	+ 0.13
S. Lazzaro Alberoni	+ 0.02	- 0.01	+ 0.11
S. Angelo Lodigiano	+ 0.08	- 0.40	- 1.11
Soresina	- 0.13	- 0.19	+ 0.11
Lodi	- 0.11	- 0.12	- 0.15
Crema (S. Bernardino)	- 0.08	- 0.08	- 0.02
Melegnano	- 0.05	+ 0.01	+ 0.04
Pieve Emanuele	- 0.13	- 0.10	+ 0.08
Corsico	+ 0.02	- 0.20	- 0.05
Magenta	- 0.11	- 0.14	- 0.12
Soltarico	- 0.05	+ 0.05	+ 0.03
Cavliaga	- 0.83	- 0.73	- 0.36
Bertonico	- 0.15	- 0.25	- 0.28
Casc. Vallicella Camalrago	- 0.13	- 0.11	- 0.10
Id. Valentino 2° (Pizzighett.)	- 0.03	0.00	+ 0.10
Codogno	- 0.01	- 0.08	- 0.07
Medie	- 0.11	- 0.12	- 0.08

*Variazioni nelle medie decadiche del livello freatico alle Stazioni di.

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.	+ 8.91	+ 8.98	+ 8.93
Pioggia media m/m	13.6	11.0	26.1
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idrometro regolatore di Luzzara	- 0.29	- 0.18	+ 0.44
Id. id. agli idrometri di	- 0.09	- 0.11	+ 0.26
{ Ponte Taro (Taro).	- 0.22	- 0.20	+ 0.51
{ Ponte Verdi (Parma).			
Spinadesco	- 0.05	- 0.04	+ 0.01
Cremona	- 0.03	- 0.05	0.00
Brancere	- 0.05	- 0.07	+ 0.03
Isola Pescaroli	- 0.17	- 0.07	+ 0.28
Zibello	- 0.12	- 0.15	+ 0.20
Roccabianca	- 0.04	- 0.08	+ 0.22
Casalmaggiore	- 0.07	- 0.09	+ 0.12
Viadana	- 0.16	- 0.05	+ 0.14
Pomponesco	- 0.03	- 0.02	- 0.02
Brescello	- 0.23	- 0.09	+ 0.11
Gualtieri	- 0.06	- 0.05	- 0.02
Mezzano (Chitanto)	0.00	- 0.07	+ 0.04
Colorno	- 0.12	+ 0.09	+ 0.08
San Secondo Parmense	+ 0.13	+ 0.04	- 0.12
Cadelbosco sotto	- 0.17	+ 0.08	+ 0.04
Reggio Emilia	- 0.18	- 0.13	+ 0.13
Busseto	- 0.02	- 0.13	+ 0.19
Castelguelfo	+ 0.03	+ 0.06	+ 0.05
Fiorenzuola d'Arda	(¹)	(¹)	(¹)
Alseno	+ 0.07	+ 0.07	+ 0.36
Borgo San Donnino	- 0.04	- 0.35	+ 0.33
S. Ilario d'Enza	+ 0.06	+ 0.04	+ 0.15
Collecchio	- 0.05	- 0.07	+ 0.29
Medie	- 0.06	- 0.05	+ 0.12

(¹) Mancano le osservazioni.

ZONA VII (Oglio-Mincio)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media.	+ 7.99	+ 8.99	+ 8.95
Pioggia media m/m	14.9	6.7	29.4
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idrometro regolatore di Sacchetta	- 0.50	- 0.20	+ 0.63
Id. id. agli idrometri di	- 0.21	- 0.05	+ 0.30
{ Marcaria (Oglio).	- 0.06	- 0.04	- 0.01
{ Peschiera (Mincio).			
Cizzolo	+ 0.30	- 0.03	- 0.49
Gussola	+ 0.03	- 0.04	+ 0.11
San Martino del Lago	- 0.02	- 0.04	+ 0.13
San Giovanni in Croce	- 0.15	+ 0.02	+ 0.38
Pieve San Giacomo	- 0.19	- 0.06	+ 0.30
Villa Pasquali	- 0.06	- 0.09	- 0.07
Cividale	0.00	+ 0.01	+ 0.04
Malagnino	- 0.09	- 0.17	+ 0.26
Colombarolo	+ 0.14	+ 0.05	+ 0.05
Olmeneta	- 0.11	- 0.11	+ 0.22
Calvatone	+ 0.02	+ 0.02	0.00
Castellucchio	+ 0.06	+ 0.01	+ 0.02
Marmirolo	- 0.06	- 0.03	+ 0.01
Verolanova	- 0.06	- 0.06	0.00
Asola	- 0.10	- 0.04	+ 0.04
Ghedi	- 0.03	+ 0.03	+ 0.02
Medie	- 0.02	- 0.03	+ 0.06

*Variazioni nelle medie decadiche del livello freatico alle Stazioni di.

MARZO 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.	+ 8. ^o ₂	+ 8. ^o ₃	+ 9. ^o ₁
Pioggia media m/m	21.0	11.4	13.4
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'Idro- metro regolatore di Pontelagoscuro	— 0.56	— 0.20	+ 0.58
Id. id. agli idro- metri di	— 0.17	— 0.28	+ 0.35
Concordia (Secchia).	— 0.66	— 0.27	+ 1.08
Caselle Bolognesi (Panaro)			
S. Benedetto Po.	+ 0.02	+ 0.03	— 0.06
Revere	— 0.07	+ 0.04	— 0.01
Ostiglia	— 0.10	— 0.12	+ 0.05
Sermide	— 0.10	— 0.17	— 0.03
Massa Superiore.	— 0.31	— 0.11	+ 0.13
Bondeno	— 0.17	— 0.11	— 0.09
Castelnovo Bariano.	+ 0.12	— 0.17	— 0.04
Suzzara.	— 0.11	— 0.06	— 0.10
Poggio Rusco.	+ 0.40	+ 0.41	+ 0.08
Pieve Rossa di Bagnolo	+ 0.03	— 0.01	— 0.05
Correggio	— 0.02	— 0.01	— 0.03
Novellara	— 0.13	— 0.15	— 0.03
Rio Saliceto	— 0.02	— 0.12	— 0.10
Concordia	+ 0.02	— 0.02	+ 0.02
Rolo	+ 0.25	+ 0.09	+ 0.04
Mirandola	(¹)	(¹)	(¹)
Gonzaga	+ 0.16	— 0.02	— 0.05
Camposanto.	+ 0.28	+ 0.43	+ 0.30
Crevalcore	— 0.02	+ 0.07	+ 0.01
Carpi	— 0.04	— 0.29	— 0.10
Rubiera	— 0.05	— 0.01	— 0.06
Modena	0.00	0.00	— 0.03
Castelfranco	— 0.02	— 0.04	— 0.02
Medie	+ 0.01	— 0.02	— 0.01

¹ Mancano le osservazioni.

