

Ministero dei Lavori Pubblici

REALE COMMISSIONE PER GLI STUDI SUL REGIME IDRAULICO DEL PO

VI. Compartimento del Genio Civile

UFFICIO IDROGRAFICO DEL PO

PARMA

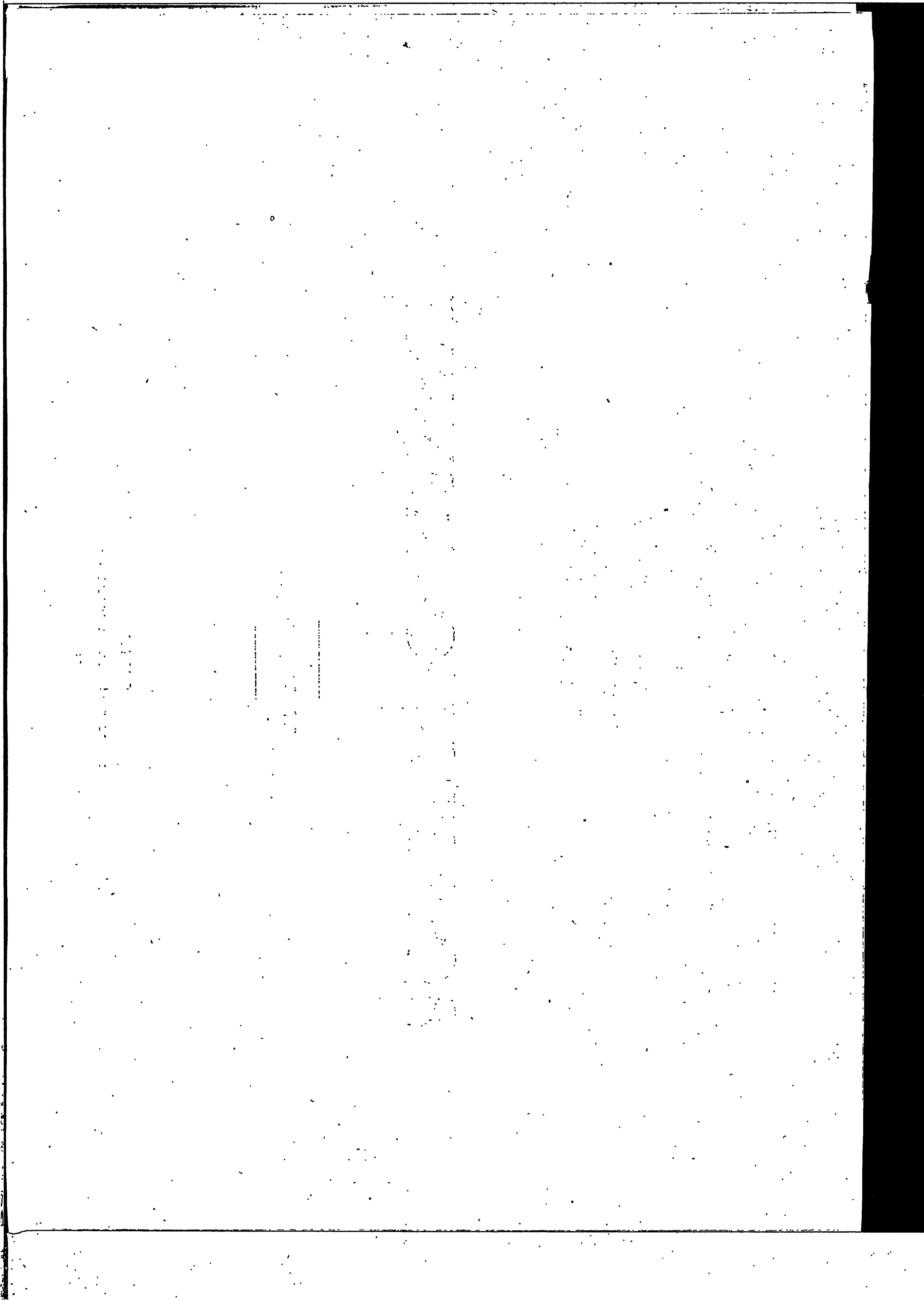
BOLLETTINO MENSILE

GIUGNO 1919

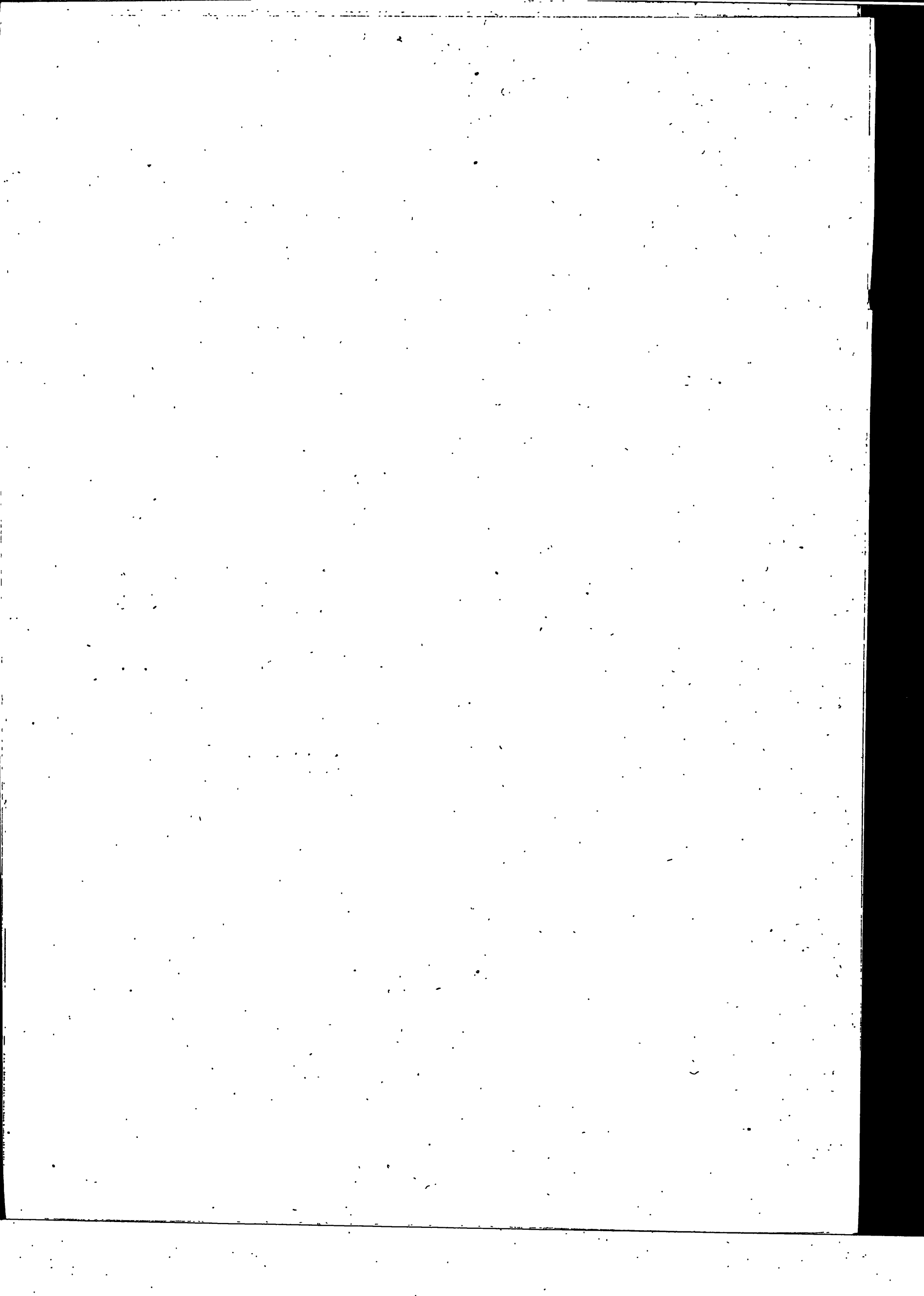
PARMA

PREMIATE TIPOGRAFIE RIUNITE DONATI

1922



Osservazioni meteorologiche



TEMPERATURA MEDIA

GIUGNO 1919

STAZIONI		Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile	
ZONA I																																			
1	Bra	290	19.2	19.6	19.5	15.7	16.8	21.0	21.2	23.3	24.0	25.3	24.7	25.1	23.5	23.3	22.0	23.6	23.5	23.5	22.8	24.1	25.0	25.2	20.3	21.1	18.8	15.6	18.4	19.3	20.0	19.6	—	21.5	
2	Torino	238	17.5	19.0	19.5	16.2	14.2	15.7	19.5	22.7	24.5	24.7	24.2	24.7	23.5	23.5	21.7	24.0	23.7	23.2	23.5	23.7	25.0	25.5	21.0	21.0	21.7	16.0	18.7	19.7	18.5	19.7	—	21.2	
3	Moncalieri.	225	19.7	20.7	21.0	16.7	16.7	22.0	22.2	23.2	25.5	25.7	25.7	25.7	24.7	24.7	22.5	24.0	24.2	24.7	23.2	25.5	26.0	27.0	20.7	20.7	20.2	16.0	19.2	20.7	20.5	20.7	—	22.3	
ZONA II																																			
4	Aosta	583	18.5	18.2	19.7	17.2	16.7	20.7	19.5	20.7	22.7	22.7	23.7	24.0	22.7	22.5	21.5	21.7	22.0	19.7	19.5	21.0	24.5	24.7	21.2	18.7	16.2	11.7	15.5	16.0	17.0	19.2	—	20.0	
5	Varallo Sesia.	453	18.5	18.7	19.7	16.2	15.7	19.5	20.5	20.7	22.7	23.5	22.2	22.7	23.7	22.0	23.5	22.7	24.0	23.5	21.5	21.2	23.5	23.5	19.7	19.5	17.0	12.5	16.2	16.5	18.2	18.0	—	20.2	
ZONA III																																			
6	Cuneo	536	18.7	18.7	18.7	15.2	15.7	19.0	20.0	22.2	23.2	25.0	25.0	23.2	22.0	21.5	10.7	21.0	21.0	21.5	20.7	21.7	23.7	23.7	25.2	19.2	20.2	17.5	14.5	16.5	19.2	17.7	16.5	—	20.2
7	Fossano	376	19.0	18.7	19.0	18.0	16.2	20.5	20.7	22.2	24.5	24.5	23.5	25.0	24.0	22.0	20.7	22.5	23.2	22.7	21.7	22.7	24.7	25.2	19.0	21.0	17.2	15.0	18.2	18.0	18.2	17.5	—	20.8	
8	Novi Ligure	200	19.7	19.2	19.1	17.9	17.5	20.4	20.5	22.2	23.8	24.7	25.4	24.8	24.4	23.4	23.7	23.9	24.2	24.6	24.7	23.8	25.4	25.8	22.4	23.2	19.8	17.0	19.0	19.1	19.5	20.3	—	22.0	
9	Alessandria	95	17.7	19.2	20.0	16.7	16.5	19.5	20.7	22.0	22.0	25.0	24.7	23.7	23.0	23.0	23.5	21.5	24.7	23.7	24.2	23.5	24.0	24.7	26.0	22.2	23.0	19.0	17.0	18.5	17.7	19.5	20.0	—	21.4
ZONA IV																																			
10	Domodossola	277	18.7	19.2	19.7	18.2	16.7	21.5	20.7	22.5	23.5	26.2	25.0	25.7	23.5	23.0	23.5	23.5	24.7	23.0	22.0	23.0	25.2	26.0	21.7	22.0	18.5	13.2	17.7	17.5	19.2	18.7	—	21.4	
11	Vigevano	116	20.0	20.7	20.5	14.7	17.2	24.0	21.2	22.2	24.0	25.2	25.0	26.2	25.0	25.0	24.0	23.5	25.2	25.7	24.2	24.5	25.7	26.0	23.5	20.7	19.2	14.7	18.7	20.0	20.0	20.5	—	21.6	
12	Pavia.	77	17.7	18.2	19.2	14.0	14.2	19.7	19.5	20.0	21.5	23.5	23.5	24.2	23.2	22.7	22.2	22.5	23.5	23.5	22.2	22.0	23.0	24.2	19.7	20.7	17.2	17.0	17.5	20.0	17.7	18.7	—	19.8	
ZONA V																																			
13	Bergamo	366	19.0	18.2	18.7	14.2	16.5	19.0	20.2	21.7	23.5	25.2	24.5	25.2	26.0	24.5	23.7	24.0	24.0	25.0	24.7	24.5	25.0	26.0	22.0	19.2	18.0	13.7	16.5	18.7	19.2	18.7	—	20.6	
14	Sondrio	298	19.0	20.7	21.0	19.0	17.5	19.5	21.7	23.0	23.5	26.0	25.2	26.7	23.2	23.0	23.7	24.0	25.0	24.2	23.2	24.5	25.7	25.5	22.7	22.0	17.2	14.5	16.0	18.2	19.0	20.5	—	21.1	
15	Milano	121	20.5	21.7	20.2	16.5	17.0	20.7	21.5	22.5	24.7	26.0	26.2	26.7	25.0	23.7	24.5	24.7	25.5	25.5	21.5	24.7	25.7	27.0	21.0	21.0	19.5	15.2	18.2	19.2	19.7	20.7	—	21.5	
16	Piacenza	50	19.5	19.0	20.0	14.0	15.2	19.2	19.2	20.2	23.0	23.7	23.7	24.2	25.0	24.2	22.7	23.0	23.5	24.2	23.5	23.5	26.0	25.0	22.7	18.7	17.2	16.0	18.0	20.5	20.5	18.5	—	20.4	
ZONA VI																																			
17	Parma	52	19.7	19.5	20.0	15.0	17.5	21.0	21.2	22.2	23.5	24.7	25.5	25.0	25.7	25.0	24.2	23.2	24.0	26.0	24.2	24.0	25.7	25.5	23.2	21.0	18.0	15.0	18.5	18.5	21.2	21.0	—	21.2	
18	Cremona	45	21.0	21.0	21.2	14.0	16.5	22.0	21.7	22.7	23.7	26.0	26.7	27.2	25.5	25.7	25.0	23.5	25.2	25.7	24.2	24.0	25.7	25.7	23.2	18.5	18.2	13.2	18.2	19.2	20.0	20.7	—	21.5	
ZONA VII																																			
19	Memmo	1000	14.7	14.2	14.2	10.0	12.2	16.2	15.2	17.7	19.5	20.0	19.5	20.0	20.5	19.0	18.7	18.0	19.5	20.2	18.5	17.5	19.5	20.2	17.0	15.2	13.2	9.2	13.5	14.0	14.7	15.0	—	16.6	
20	Salò	100	20.2	19.5	20.0	14.5	16.0	18.2	19.7	21.0	22.5	25.7	25.2	25.5	25.7	23.7	24.5	22.0	24.0	25.2	24.0	22.7	25.2	25.2	22.0	19.2	17.5	14.5	16.7	18.5	19.0	19.5	—	21.2	
21	Desenzano	64	19.5	19.2	19.7	14.0	16.7	19.7	19.7	20.5	23.0	24.5	25.0	24.7	25.5	23.5	24.0	22.0	24.0	25.2	22.2	23.2	24.5	25.0	21.0	19.2	17.0	13.2	17.0	18.7	19.7	19.2	—	21.0	
22	Mantova	20	19.7	19.5	19.5	13.2	16.5	19.5	20.0	21.5	23.2	25.2	24.7	25.7	25.5	25.2	25.2	24.0	24.7	25.2	24.7	25.0	26.0	25.2	20.2	17.2	18.0	14.0	16.7	19.2	21.0	20.7	—	21.5	
ZONA VIII																																			
23	Sestola	1086	14.0	13.2	14.7	11.0	11.7	15.0	15.5	16.5	19.0	19.7	19.0	19.7	20.5	18.5	19.0	18.2	19.2	20.2	19.2	19.0	20.2	21.2	18.0	16.5	13.0	11.5	11.2	13.5	15.0	14.7	—	16.6	
24	Correggio	48	18.0	18.0	18.0	12.5	15.0	16.7	18.5	19.7	21.2	21.7	23.5	23.5	25.0	24.0	23.5	23.7	23.5	23.2	24.2	23.7	24.7	24.2	22.5	20.7	18.7	16.7	18.5	19.0	20.2	19.7	—	21.0	
25	Ferrara	40	18.7	17.7	20.0	13.2	15.2	18.7	18.5	20.2	21.7	24.2	24.7	24.5	25.0	23.2	23.0	22.5	23.5	24.2	23.7	24.2	26.2	25.5	21.2	19.0	20.7	16.7	17.5	20.5	21.0	22.0	—	21.2	
26	Modena	35	19.5	18.0	19.5	13.7	15.7	19.7	20.0	20.5	23.0	24.2	25.0	24.7	25.7	25.2	24.0	23.0	23.0	25.0	21.5	24.2	26.2	24.2	21.7	21.2	18.5	10.5	19.2	20.0	20.5	21.2	—	21.6	

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

GIUGNO 1919

N. 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	62.5	60.8	58.8	56.9	60.3	59.8	67.5	65.3	67.2	68.6	69.9	69.2	66.1	65.7	65.7	65.7	66.3	65.2	64.5	65.7	66.0	63.3	63.9	58.5	58.6	51.6	56.3	64.6	63.9	56.6	—	63.1
2	ZONA III Cuneo	536	62.7	60.3	58.0	56.4	59.8	59.6	66.4	64.8	66.6	68.2	68.8	68.1	64.5	63.9	63.7	64.5	66.0	64.6	64.4	65.1	64.5	63.1	62.4	57.9	58.1	50.5	56.7	63.3	64.6	56.2	—	62.5
3	Alessandria	95	62.5	59.7	58.2	56.3	59.6	59.3	66.2	65.6	66.8	68.0	69.0	68.0	65.1	64.8	63.3	65.2	66.0	64.9	64.8	66.0	65.7	64.3	63.5	58.5	59.3	50.7	56.2	64.2	63.5	56.7	—	62.7
4	ZONA IV Domodossola	277	62.9	60.9	58.7	50.9	60.2	59.5	66.1	65.0	66.6	68.4	69.1	68.2	64.9	64.1	63.9	64.9	65.6	64.0	64.7	65.6	64.2	63.3	63.2	58.2	59.0	53.2	57.1	65.2	64.0	56.2	—	62.8
5	Pavia	77	63.3	60.4	58.4	57.7	60.3	59.3	66.0	65.0	66.7	68.1	69.0	67.9	65.0	64.2	64.1	64.9	65.8	64.8	64.5	65.4	64.7	62.8	63.3	58.1	59.0	51.2	56.2	64.6	63.2	56.9	—	62.7
6	ZONA V Bergamo	366	62.3	60.8	58.9	58.4	60.5	59.4	65.9	65.4	65.9	67.9	69.6	67.3	65.2	64.3	62.1	64.6	64.1	63.6	64.5	63.6	63.5	64.0	62.8	58.4	59.2	52.4	55.4	63.7	64.3	56.2	—	61.5
7	Milano	121	63.4	60.6	59.1	58.8	60.4	59.8	66.5	65.6	66.8	68.4	69.3	68.3	65.4	64.4	64.6	65.3	66.0	65.0	64.7	65.2	64.7	63.1	64.4	58.4	59.2	51.8	56.0	64.9	64.0	57.2	—	63.0
8	Piacenza	50	65.0	61.0	59.2	59.1	61.2	60.1	66.9	65.9	67.1	68.8	69.6	68.8	65.5	64.9	63.1	65.6	66.2	64.5	64.8	65.8	65.2	63.5	64.4	58.8	59.3	52.9	56.4	65.0	64.7	56.1	—	63.6
9	ZONA VI Parma	52	63.3	60.5	58.5	59.0	60.2	59.4	65.8	64.8	66.5	68.0	69.1	68.5	64.8	64.1	63.2	64.9	64.0	64.7	64.1	65.3	64.4	62.8	63.9	58.4	58.9	51.8	55.9	64.6	63.7	56.9	—	62.7
10	ZONA VII Salò	100	64.1	61.1	59.7	59.9	60.9	60.7	67.3	66.4	67.6	68.9	70.4	68.6	65.5	64.8	64.3	66.4	66.5	65.4	65.7	65.9	65.0	63.4	63.8	58.6	59.7	53.4	56.5	64.9	64.7	57.6	—	63.6
11	Mantova	20	63.0	60.0	58.2	58.8	60.0	59.2	66.0	65.1	66.6	67.7	69.3	68.1	64.7	64.3	62.9	65.8	65.1	65.0	64.8	64.5	67.0	62.8	64.8	58.5	58.7	51.4	54.8	64.5	64.7	55.4	—	62.7
12	ZONA VIII Sestola	1086	62.2	59.7	58.0	57.0	58.9	59.6	64.5	64.4	66.0	67.0	68.4	67.4	64.1	63.0	62.6	63.6	64.4	63.1	63.0	64.0	63.6	61.8	62.2	57.3	58.3	49.3	56.0	64.2	63.3	55.2	—	61.7
13	Ferrara	40	63.6	60.4	58.9	59.2	60.7	60.2	66.7	65.6	66.9	68.3	69.4	68.8	65.3	64.7	63.5	65.3	65.9	65.0	64.0	65.2	64.9	63.0	64.1	58.9	59.6	52.2	55.9	64.7	64.3	57.5	—	63.1
14	Modena	35	63.3	60.1	58.8	58.9	60.2	59.6	66.0	65.1	66.6	68.3	69.4	68.4	64.9	64.0	63.5	65.1	65.4	64.6	64.9	65.2	64.3	63.1	63.8	58.3	59.2	51.2	56.1	64.4	63.7	56.8	—	62.8

GIUGNO 1919

Secondo la scala:				
	0 -	Calma	- velocità Km. all'ora	0-7
1 -	Debole	-	»	»
2 -	Moderato	velocità Km. all'ora	14-29	»
3 -	Quasi forte	-	»	»
4 -	Forte	- velocità Km. all'ora	36-50	»
5 -	Tumpesta	-	»	»
6 -	Uragano	- velocità Km. all'ora	83-ro8 e oltre.	»

GIUGNO 1919

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
ZONA I																																	
1 Bra	290	1/8 C.	1/8 C.	SER.	1/8 C.	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	SER.	1/8 C.	SER.	1/8 C.	1/8 C.	1/4 C.	COP.	1/4 C.	SER.	1/8 C.	1/8 C.	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	COP.	1/8 C.	1/8 C.	1/4 C.	SER.	1/4 C.	1/8 C.	—	1/4 COP.
2 Torino	230	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/8 C.	SER.	SER.	COP.	SER.	1/8 C.	1/8 C.	SER.	1/4 C.	SER.	SER.	COP.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/8 C.	—	1/4 COP.
3 Moncalieri	225	1/4 C.	SER.	SER.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	SER.	1/8 C.	1/4 C.	COP.	1/4 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	SER.	1/4 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	1/8 C.	—	1/4 COP.
ZONA II																																	
4 Aosta	583	1/8 C.	1/8 C.	1/4 C.	SER.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	1/8 C.	SER.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	SER.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	SER.	1/4 C.	COP.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/8 C.	—	1/4 COP.
5 Varallo Sesia	453	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	SER.	1/8 C.	SER.	1/8 C.	SER.	SER.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/8 C.	1/8 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 COP.
ZONA III																																	
6 Cuneo	536	1/8 C.	COP.	1/8 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/8 C.	1/4 C.	SER.	SER.	1/8 C.	1/8 C.	1/4 C.	COP.	SER.	SER.	SER.	SER.	COP.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	COP.	—	1/4 COP.
7 Fossano	376	COP.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	COP.	SER.	SER.	COP.	SER.	SER.	1/4 C.	SER.	COP.	COP.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	COP.	—	1/4 COP.
8 Novi Ligure	200	1/8 C.	1/4 C.	SER.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/8 C.	SER.	SER.	SER.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	1/8 C.	1/8 C.	SER.	SER.	COP.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/8 C.	—	1/4 COP.
9 Alessandria	95	SER.	1/4 C.	SER.	COP.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	1/8 C.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	COP.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/8 C.	—	1/4 COP.
ZONA IV																																	
10 Domodossola	277	1/4 C.	1/4 C.	SER.	SER.	COP.	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	SER.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	SER.	1/8 C.	1/4 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	—	1/4 COP.	
11 Vigevano	116	SER.	1/4 C.	SER.	COP.	1/8 C.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	SER.	1/4 C.	1/8 C.	1/4 C.	SER.	1/8 C.	1/8 C.	SER.	SER.	COP.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	—	1/4 COP.	
12 Pavia	77	SER.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	SER.	SER.	1/4 C.	SER.	SER.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	1/8 C.	1/4 C.	SER.	1/8 C.	1/8 C.	SER.	SER.	COP.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/8 C.	—	1/4 COP.
ZONA V																																	
13 Bergamo	366	1/4 C.	COP.	COP.	COP.	1/8 C.	1/8 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/8 C.	SER.	COP.	1/8 C.	1/8 C.	SER.	SER.	1/8 C.	SER.	1/8 C.	COP.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/8 C.	—	1/4 COP.
14 Sondrio	298	SER.	1/8 C.	SER.	1/4 C.	SER.	1/4 C.	SER.	SER.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/8 C.	1/8 C.	SER.	SER.	1/8 C.	SER.	1/8 C.	COP.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	—	1/4 COP.	
15 Milano	121	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	1/8 C.	1/4 C.	SER.	SER.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/8 C.	SER.	1/4 C.	1/4 C.	1/8 C.	1/4 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	—	1/4 COP.	
16 Piacenza	50	1/4 C.	1/8 C.	1/8 C.	COP.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	COP.	SER.	1/4 C.	SER.	1/4 C.	1/8 C.	1/4 C.	SER.	1/8 C.	1/8 C.	SER.	SER.	1/4 C.	COP.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/8 C.	—	1/4 COP.
ZONA VI																																	
17 Parma	52	1/4 C.	COP.	1/4 C.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	COP.	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	1/8 C.	1/4 C.	SER.	SER.	1/4 C.	SER.	1/8 C.	COP.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	—	1/4 COP.	
18 Cremona	45	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	SER.	SER.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	1/4 C.	1/4 C.	1/8 C.	1/4 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	—	1/4 COP.	
ZONA VII																																	
19 Memmo	1000	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	COP.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	1/8 C.	1/4 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/4 C.	SER.	1/8 C.	1/8 C.	1/4 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	COP.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	—	1/4 COP.	
20 Salò	100	SER.	1/4 C.	COP.	COP.	SER.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	SER.	1/4 C.	SER.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/8 C.	COP.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	—	1/4 COP.	
21 Desenzano	64	1/4 C.	1/8 C.	1/4 C.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	1/4 C.	SER.	COP.	SER.	SER.	1/4 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/4 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/4 C.	COP.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	—	1/4 COP.	
22 Mantova	20	1/8 C.	1/4 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	SER.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	SER.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	1/8 C.	—	1/4 COP.	
ZONA VIII																																	
23 Sestola	1086	COP.	COP.	COP.	COP.	SER.	1/4 C.	1/8 C.	1/4 C.	SER.	1/4 C.	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.	1/4 C.	1/8 C.	COP.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	—	1/4 COP.	
24 Correggio	48	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/8 C.	COP.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	—	1/4 COP.	
25 Ferrara	40	1/4 C.	COP.	COP.	COP.	COP.	1/8 C.	1/8 C.	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/8 C.	COP.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	—	1/4 COP.	
26 Modena	35	1/4 C.	1/4 C.	1/8 C.	COP.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	COP.	SER.	1/4 C.	COP.	COP.	1/4 C.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/8 C.	COP.	1/8 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	—	1/4 COP.	

PRECIPITAZIONI METEORICHE
GIUGNO 1919
ZONA I (Alto Po) — Superficie Kmq. 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 decadiche 1 2 3	Somma mensile	Stato di neve cm.																																
Bacino dell' Alto Po																																																																			
Fiume Po																																																																			
(fino all'Idrometro S. Mauro)																																																																			
Crissolo	1410	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	40.0	—	11.0	—	6.0	—	7.0	10.0	4.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	7.0	78.0	7.0	92.0	—																													
Paesana	680	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	15.0	—	1.5	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	1.0	—	—	4.0	0.5	—	—	—	—	15.0	25.5	5.5	46.0	—																													
Martiniana Po	430	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	2.0	3.0	—	—	—	2.0	—	—	—	1.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	4.0	12.0	5.0	21.0	—																														
Superga	420	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	—	—																														
Montaldo	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.3	—	21.3	—	—																														
Saluzzo	395	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.4	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	3.9	7.0	10.9	—																														
Cavour	360	—	—	—	—	—	42.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	22.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	3.0	—	4.0	—	—	—	—	—	42.0	30.0	7.0	79.0	—																														
Monte Cappuccini . . .	297	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.6	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	—	—	—	—	3.6	1.6	5.2	—																														
Bra	290	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.3	—	9.3	—	—																														
Lombriasco	245	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—																														
Torino (Osservatorio) .	238	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																														
Torino (Castello) . . .	238	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—																														
Moncalieri	225	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—																														
Torrente Chisola																																																																			
(Sinistra di Po)																																																																			
Cumiana	377	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	32.0	1.5	33.5	—	—																													
Torrente Sangone																																																																			
(Sinistra di Po)																																																																			
Giaveno	530	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	10.0	10.0	20.0	—	—																												
Bacino della Varaita																																																																			
Fiume Varaita																																																																			
(Destra di Po)																																																																			
Chianale	1800	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	10.0	2.0	—	—	11.0	—	8.0	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	14.0	3.0	—	—	—	—	40.0	17.0	58.0	—	—																													
Bellino	1671	1.0	—	—	—	6.5	—	—	—	—	—	—	16.5	29.0	—	—	4.0	0.5	8.5	16.5	0.9	3.5	—	—	—	—	13.0	0.5	—	—	—	—	7.5	75.9	17.0	100.4	—	—																													
Casteldelfino	1296	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	2.0	—	1.0	5.0	5.0	1.0	21.0	2.0	—	—	—	—	—	10.0	2.0	—	—	—	—	3.0	63.0	12.0	78.0	—	—																													
Sampeyre	980	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	8.0	—	—	—	4.0	15.0	5.0	3.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	68.0	6.0	74.0	—	—																													
S. Eusebio Melle . . .	800	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	15.0	—	10.0	16.0	1.0	—	—	4.0	0.5	—	—	—	—	—	2.5	3.0	—	—	—	—	4.0	46.5	5.5	56.0	—	—																													

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

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GIUGNO 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	Summa decadiche 1 2 3	Summa mensile	* Strato di neve cm.			
Piasco	472	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	2.2	—				
Villanovetta	440	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—				
Bacino della Maira																																						
Fiume Maira (Destra di Po)																																						
Chiappera.	1650	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.3	25.6	2.1	15.5	15.4	3.5	12.3	15.4	8.3	7.9	—	—	—	—	13.4	10.5	—	—	—	108.4	31.8	140.2	—			
Acceglio Saretto . .	1540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—				
Acceglio Pianasso . .	1215	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—				
Marmora	1170	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—				
Stroppio.	1080	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	9.0	6.0	12.0	—	—	34.0	—	7.0	—	—	—	—	8.0	2.0	—	—	—	93.0	17.0	110.0	—			
S. Damiano	734	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	5.0	1.0	6.0	—	—	15.0	3.0	1.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	2.0	36.0	3.0	41.0	—		
Dronero	619	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.1	—	5.8	9.2	2.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.8	—	23.8	—			
Racconigi	256	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	3.3	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	0.1	3.5	1.0	4.6	—		
Torrente Grana																																						
(Destra di Maira)																																						
Castelmagno.	1262	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	27.0	—	8.0	—	2.4	—	3.0	20.0	4.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	8.0	86.0	4.0	98.0	—		
Valgrana	640	—	—	—	12.0	2.0	—	—	—	—	—	—	17.0	—	7.0	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	14.0	42.0	8.0	64.0	—		
Centallo	480	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.5	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	1.5	2.5	1.0	5.0	—		
Bacino del Pellice																																						
Fiume Pellice (Sinistra di Po)																																						
Rorà	942	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	5.0	—	33.0	—		
Angrogna	782	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	7.0	—	—	—	—	—	35.0	25.0	22.0	82.0	—	
Bobbio Pellice . . .	732	—	—	—	10.5	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	19.0	12.0	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	4.5	—	—	—	27.5	31.0	20.5	79.0	—		
Luserna S. Giovanni.	476	—	—	—	48.5	—	—	—	—	—	—	—	2.6	—	5.2	0.7	—	2.0	—	0.8	—	—	—	2.1	0.3	—	2.6	0.2	—	—	—	48.5	11.3	5.2	65.0	—		
Fiume Chisone																																						
(Sinistra di Pellice)																																						
Sestrières.	1831	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.1	3.8	—	6.4	2.2	—	—	—	—	—	5.4	—	—	—	—	15.5	5.4	20.9	—			

(1) Pioggia complessiva dal 3 all'8.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GIUGNO 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	Somma 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			
Pragelato	1524	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	—	7.0	2.0	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	—	—	—	—	—	16.0	10.0	26.0	—
Praly	1372	—	—	—	6.0	—	2.3	—	—	—	—	11.2	—	—	5.0	12.1	1.0	8.0	5.0	5.2	—	—	—	—	—	—	—	4.2	—	—	—	—	—	—	49.5	4.2	62.0	—
Massello	1185	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	3.0	3.4	—	—	3.8	—	—	8.7	2.6	—	—	—	—	—	—	5.5	—	—	—	—	—	21.5	5.5	31.0	—	
Fenestrelle	1200	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	5.0	—	—	—	6.0	5.0	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	21.0	15.0	42.0	—	
Grand-bbione	1000	—	—	—	—	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	12.0	4.0	54.0	—	
Perrero	832	—	—	—	—	—	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	32.6	8.0	—	—	—	—	—	4.6	—	—	—	—	—	—	41.6	4.6	54.7	—	
Casteldelbosco	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Perosa Argentina	640	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	5.2	—	4.3	—	—	—	4.7	—	—	—	—	—	—	—	2.8	—	—	—	—	—	—	14.2	2.8	25.0	—	
Villar Perosa	590	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	57.0	—	
S. Germano Chisone	486	—	—	—	—	45.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.4	—	
Pinerolo	377	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	52.0	—	
Bacino della Dora Riparia																																						
Fiume Dora Riparia (Sinistra di Po)																																						
Chaberton 1	3136	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Clavieres	1800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	1.9	—	—	26.3	—	—	6.6	—	—	—	—	—	—	15.1	—	—	—	—	—	—	35.1	15.1	50.2	—	
Champlas	1727	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	6.0	1.0	1.0	10.0	25.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	45.0	10.0	55.0	—	
Thures	1702	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	4.0	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	51.0	7.0	58.0	—	
Rochemolles	1597	—	3.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	4.0	19.0	—	—	15.0	—	—	18.0	6.0	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	62.0	21.0	88.0	—		
Bardonecchia	1360	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.8	—	—	3.8	—	—	—	14.9	—	—	—	—	—	—	10.5	3.0	—	—	—	—	—	25.5	13.5	39.0	—	
Fenils	1350	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	9.0	20.0	—	
Château	1330	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	—	—	—	1.0	—	—	17.3	—	—	—	—	—	—	9.8	—	—	—	—	—	—	18.9	9.8	28.7	—	
Salbertrand	1031	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.1	2.0	—	—	—	—	—	23.1	—	—	—	4.7	—	—	—	—	5.1	27.8	32.9	—	
Susa	501	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	14.0	14.0	—	
Bussoleno	441	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	2.0	12.0	—	—	—	—	—	2.0	14.0	20.0	—	
Chiusa San Michele	370	—	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	1.0	8.0	10.2	—		
Lucento	240	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Torrente Cenischia (Sinistra di Dora Riparia)																																						
Moncenisio (Lago P.) 2	1917	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	—	
Moncenisio (G. Scala)	1725	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	4.0	—	—	3.0	2.0	—	—	—	—	—	3.0	4.0	—	—	—	—	—	—	11.0	7.0	18.0	—	
Ferrera Cenisio	1440	—	—	—	—	3.2	—	—	—	—	—	—	3.2	—	—	—	—	—	—	11.0	16.0	—	—	—	—	—	21.0	1.0	—	—	—	—	—	30.2	22.0	55.4	—	

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

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GIUGNO 1919

(Segue) ZONA I

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.	
Bacino della Stura di Lanzo																																						
Torrenti:																																						
Stura di Valle Grande e Stura di Lanzo																																						
(Sinistra di Po)																																						
Forno (Alpi Graje) . .	1226	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	12.0	1.0	—	—	23.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	40.0	14.0	58.0	—	
Chialamberto	875	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	16.0	17.0	33.0	—
Coassolo	745	—	—	—	—	15.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	2.5	1.2	—	1.2	1.2	—	—	—	1.0	1.0	—	8.2	—	—	—	—	—	15.5	7.9	10.2	33.6	—
Ceres	704	—	—	—	—	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	13.2	—	—	—	—	—	—	6.2	43.0	13.2	62.4	—
Lanzo	540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—
Val della Torre . .	505	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	17.0	—	—	2.8	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	12.0	21.8	9.0	42.8	—	
Villanova Canavese .	384	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	2.4	—	0.3	—	1.2	—	—	—	15.0	—	—	5.0	—	—	—	—	1.0	6.1	20.0	27.1	—	
Torrente Stura d'Ala																																						
(Destra di Stura di Lanzo)																																						
Balme	1458	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	1.0	—	—	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	2.0	35.0	16.0	53.0	—	
Martassina	1210	1.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	15.0	—	—	—	—	—	3.0	5.0	18.0	26.0	—	
Ceres	704	—	—	—	—	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	13.2	—	—	—	—	—	6.2	43.0	13.2	62.4	—	
Torrente Stura di Viù																																						
(Destra di Stura di Lanzo)																																						
Usseglio	1265	—	7.5	—	—	4.4	—	—	—	—	—	—	16.0	2.5	—	—	6.5	—	—	5.4	3.0	—	—	—	0.2	—	17.0	1.0	—	—	—	—	11.9	33.4	18.2	63.5	—	
Viù	785	—	—	—	—	6.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.2	6.0	—	—	—	—	—	11.2	—	—	—	—	—	6.8	39.2	11.2	57.2	—	

GIUGNO · 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- che 123	Somma mensile	Stato di neve om.
</																																			

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GIUGNO 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 decadiche			Somma mensile	Strato di neve cm.	
Bacino della Dora Baltea																																						
Fiume Dora Baltea (Sinistra di Po)																																						
Piccolo S. Bernardo .	2158	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	40.0	—	—	8.0	—	—	7.0	78.0	85.0	—	
Rhêmes N. D. . . .	1731	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	0.5	—	1.5	1.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	17.5	—	—	—	—	—	6.5	17.5	24.0	—		
Valgrisenche . . .	1664	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.1	—	—	—	—	6.2	32.3	—	—	—	—	—	—	0.1	0.2	19.1	15.3	—	—	—	1.1	—	—	43.6	35.8	79.4	—	
Lignan	1628	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	2.0	23.0	25.0	—	
Valsavaranche . .	1541	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	5.0	3.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	20.0	35.0	55.0	—		
La Thuile	1441	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	6.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	36.0	—	—	—	—	—	0.5	11.0	36.0	47.5	—	
Champorcher . . .	1427	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	—	—	1.3	—	—	—	—	—	—	8.9	—	—	—	—	—	—	5.6	8.9	14.5	—	
Entrèves	1287	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	10.0	45.0	55.0	—	
Rhêmes S. Georges .	1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	1.0	22.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	24.0	2.0	26.0	—	
St: Nicolas	1196	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	0.5	0.5	0.1	—	—	—	—	—	—	24.5	—	—	—	—	—	8.1	24.5	32.6	—		
Prè St: Didier . . .	990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	3.0	32.0	35.0	—		
Morgex	920	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	1.8	—	1.2	—	—	—	—	—	—	28.0	3.0	—	—	—	—	6.5	31.0	37.5	—		
Nus	535	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	1.3	—	—	—	—	—	—	21.2	0.4	—	—	—	—	4.5	21.6	26.1	—		
Bard	473	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Caluso	303	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	1.0	12.0	13.0	—		
Settimo Vittone . .	275	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	—	—	
Ivrea	267	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	5.0	—	—	—	—	—	3.8	5.6	9.4	—	—	
Torrente Bouthier (Sinistra di Dora)																																						
Gran S. Bernardo . .	2467	—	—	—	—	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.8	—	—	3.5	—	—	—	2.6	19.0	9.1	—	—	14.0	—	4.8	6.8	48.2	59.8	—	
Cantine	2211	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	2.0	—	—	3.0	17.0	20.0	—	
Bionaz	1600	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	2.5	—	4.0	—	—	—	10.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	5.0	—	—	2.0	—	5.0	18.5	32.0	55.5	—	
Oyace	1367	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—
Ollomont	1337	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	7.0	—	—	—	—	—	1.0	4.0	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	1.0	—	—	32.0	26.0	58.0	—	
St: Oyen	1327	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	1.2	—	—	—	0.7	0.5	—	—	—	—	—	—	—	23.5	—	—	—	—	—	3.2	23.5	26.7	—		
Valpelline	950	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.2	1.3	—	—	—	13.1	—	—	1.2	2.1	—	—	—	—	—	24.1	—	—	—	—	—	42.9	24.1	67.0	—		
Aosta	583	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	2.6	0.1	—	—	—	—	—	—	25.6	—	—	—	—	—	17.7	25.6	43.3	—	—	
Torrente Marmore (Sinistra di Dora)																																						
Chamois	1815	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	2.0	6.5	1.2	4.5	0.5	—	—	—	—	—	20.8	—	—	—	—	—	1.5	18.7	20.8	41.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GIUGNO 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 decaliche 1 2 3	Somma mensile	Strato di neve cm.
Valtournanche . . .	1524	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	3.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	62.0	—
Torgnon . . .	1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—
Châtillon . . .	580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	4.3	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	22.8	—
Torrente Evançon (Sinistra di Dora)																																			
Champoluc . . .	1570	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	4.0	—	—	4.0	2.0	5.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	19.0	6.0	—	—	—	—	72.0	—
Brusson . . .	1332	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	37.0	—
Verrès . . .	390	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	5.0	—	—	8.0	—
Torrente Lys (Sinistra di Dora)																																			
Colle d'Olen . . .	2900	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	1.8	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.8	—
Ejola . . .	1850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gressoney Trinité . .	1627	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	42.0	—
Issime . . .	940	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	8.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	41.0	—
Lillianes . . .	667	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	8.0	1.0	—	—	—	—	19.0	—
Torrente Chiusella (Destra di Dora)																																			
Succinto . . .	1170	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	—	—	23.0	2.2	—	—	—	—	—	—	10.7	—	—	—	—	—	52.0	—
Issiglio . . .	490	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	10.5	—	—	2.0	—	—	—	—	—	24.0	—
Bacino della Sesia Fiume Sesia (Sinistra di Po)																																			
Belvedere . . .	1842	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.8	2.6	—	1.5	6.3	—	3.4	8.4	—	—	—	—	—	—	—	32.7	—	—	—	—	—	63.7	—
Miniera d'Oro . . .	1300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.8	4.0	3.1	2.6	—	3.8	1.2	3.2	7.9	—	—	—	—	—	—	—	—	27.2	—	—	—	—	58.8	—
Alagna . . .	1205	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.8	4.2	—	2.2	4.2	0.4	6.8	7.2	—	—	—	—	—	—	0.8	27.5	—	—	—	—	—	64.1	—
Riva Valdobbia . . .	1117	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.8	0.8	4.7	—	—	5.2	3.8	0.5	8.8	—	—	—	—	—	—	22.2	4.8	—	—	—	—	60.0	—
Quare . . .	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	14.0	5.0	—	—	—	—	—	49.0	—
Scopa . . .	622	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	3.0	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	2.0	1.0	13.0	—	—	—	—	39.0	—
Varallo Sesia . . .	453	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	10.6	—	—	—	—	6.2	—	—	—	23.2	—	—	—	—	41.8	—
Borgosesia . . .	360	—	—	—	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	30.3	15.4	—	—	—	—	71.4	—

* Nivometro totalizzatore a lettura annuale.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GIUGNO 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 decadi			Somma mensile	Stato di neve om.																												
		1	2	3	1	2	3																																																										
Santhià	186	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	4.1	—	—	—	—	—	—	0.2	—	8.7	0.8	—	—	—	—	4.6	9.1	13.7	—																											
Rosasco.	100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	9.0	—	—	—	—	0.6	10.8	11.4	—																												
Torrente Sermenza (Sinistra di Sesia)																																																																	
Rima	1417	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	1.0	—	1.0	10.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	20.0	2.0	—	—	—	—	17.0	22.0	39.0	—																												
Carcoforo	1304	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	5.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	4.0	1.5	19.0	7.7	26.7	—																													
Rimasco	905	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	1.2	—	—	—	2.7	10.8	—	14.0	—	—	—	—	—	9.4	19.7	6.4	—	—	—	—	28.9	35.5	64.4	—																												
Bocciolofo.	667	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	10.5	—	10.0	—	—	—	—	—	—	15.5	6.4	—	—	—	—	25.5	19.9	45.4	—																												
Torrente Mastellone (Sinistra di Sesia)																																																																	
Fobello	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	1.0	—	12.5	16.5	—	—	—	—	—	1.5	15.5	20.0	—	—	—	—	31.5	37.0	68.5	—																												
Sabbia	726	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	2.0	—	—	—	46.0	—	—	—	—	—	—	—	23.5	—	—	—	—	2.0	50.0	23.5	75.5	—																												
Torrente Sessera (Destra di Sesia)																																																																	
Coggiola	468	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	—	—	—	—	—	—	—	42.0	—	—	—	—	—	33.0	42.0	75.0	—																												
Torrenti Cervo ed Elvo (Destra di Sesia)																																																																	
Oropa	1180	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																											
Piedicavallo	1050	—	10.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	14.0	22.0	15.0	51.0	—																												
Graglia (Santuario)	812	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	14.5	—	5.5	—	0.5	0.5	—	—	—	—	7.0	—	—	—	13.0	—	—	—	—	16.0	25.0	20.0	61.0	—																												
Sala Biellese.	626	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	25.5	2.0	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	2.0	10.0	—	—	—	2.0	27.0	12.0	41.0	—																												
Mosso S. Maria	625	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	25.5	37.0	62.5	—																												
Zimone.	435	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	0.8	5.0	7.0	—	—	—	4.0	12.8	16.8	—																													
Biella	412	—	—	—	2.2	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	36.5	—	—	—	—	2.2	4.5	36.5	43.2	—																												
Sostegno	397	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	2.0	9.0	40.0	51.0	—																												

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GIUGNO 1919

ZONA III (Tanaro-Scriveria) — Superficie Km². 9359

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadielle			Somma mensile	Stato di neve cm.	
		1	2	3	1	2	3																															
Fiume Po (fra gli Idrom. di Valenza e Cornale-Gerola)																																						
Pieve del Cairo	79	—	—	—	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	6.8	35.8	—	
Bacino del Tanaro																																						
Fiume Tanaro (Destra di Po)																																						
Plaggia.	1600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	23.0	31.0	47.0	36.0	—	—	—	—	—	—	49.0	—	—	—	—	—	—	190.0	49.0	239.0	—		
Valdarmella	900	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	7.0	—	—	9.0	14.0	—	—	—	3.0	—	39.0	—	—	—	—	—	22.0	41.0	42.0	105.0	—	
Pamparato	782	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	12.0	6.0	15.0	33.0	—	
Montezemolo	741	—	—	—	4.8	—	—	—	—	—	—	8.1	—	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	0.1	—	—	1.3	—	—	—	—	4.8	10.2	2.4	17.4	—	
Ormea	730	—	—	—	—	2.6	—	—	—	—	—	—	0.3	—	2.1	—	—	1.2	—	—	4.8	8.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.6	8.4	35.2	46.2	—	
Garessio	603	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.5	—	—	—	—	—	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.2	38.5	60.7	—
Bagnasco	492	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	7.0	—	—	—	—	—	8.7	—	—	—	1.0	2.0	—	—	2.0	—	—	—	17.0	8.0	5.0	30.0	—	
Ceva.	388	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	6.0	1.0	4.0	11.0	—	
Carrù	364	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	12.0	—	
Barolo	309	—	—	—	4.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.4	—	—	—	—	—	5.0	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	11.4	0.4	16.1	—	
Govone	301	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	1.5	3.0	0.5	5.0	—	
Momberecelli	234	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	8.0	—	
Castagnole	229	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	5.0	—	
Alba	183	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	4.0	—
Asti	126	—	—	—	7.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.1	—	—	7.1	—	
Alessandria	95	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	3.0	2.0	—	—	—	13.0	—	—	8.0	21.0	—
Torrente																																						
Stura di Demonte (Sinistra di Tanaro)																																						
Colle Maddalena	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.3	13.5	—	7.1	—	—	4.5	10.5	—	—	—	—	—	—	11.8	—	—	—	—	—	—	43.9	11.8	55.7	—	
Strepesi	1390	—	10.0	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	30.0	—	12.0	42.0	—
Pietraporzio	1250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	2.0	—
Vinadio.	900	—	—	—	—	5.2	—	—	—	—	—	—	35.0	6.2	0.4	0.2	—	—	—	—	—	8.3	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	41.8	14.5	61.5	—	
Festiona	720	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	2.6	—	—	1.8	—	2.0	1.7	30.0	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	5.0	—	—	—	10.0	30.0	5.0	45.0	—	
Cuneo	536	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	2.0	9.6	4.0	15.6	—	
Rossano	376	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	0.7	—	1.2	—	

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 cm.
																															1	2	3				
Torrenti:																																					
Gesso e Vernenagna (Destra di Stura di Demonte)																																					
Colle di Tenda . . .	1909	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	8.0	—	—	—	—	—	45.0	5.0	—	—	—	11.0	7.0	—	—	—	—	—	20.0	60.0	23.0	103.0	—
Terme Valderi. . .	1346	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	5.0	10.0	10.0	5.0	1.0	10.0	10.0	—	—	—	—	—	10.0	13.0	—	—	—	—	—	6.0	51.0	23.0	80.0	—
Limoné.	1010	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	1.0	6.0	5.0	5.0	—	52.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	4.0	67.0	2.0	73.0	—
S. Anna Valdieri . .	900	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	12.0	—	2.5	—	—	5.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	5.0	15.0	10.0	30.0	—
Entraque	900	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	9.0	24.5	5.0	38.5	—
Vernante	800	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	5.0	2.0	2.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	15.0	11.0	6.0	32.0	—
Valdieri	780	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	11.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	1.0	—	—	1.0	—	—	16.0	19.0	4.0	39.0	—
Cuneo	536	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	1.5	2.6	—	—	1.8	—	2.0	1.7	—	—	1.5	—	—	—	0.5	—	—	3.5	—	—	—	2.0	9.6	4.0	15.6	—	
Torrenti:																																					
Pesio, Colla, Brobbio (Sinistra di Tanaro)																																					
Boves	590	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	0.3	—	12.5	0.4	0.6	0.3	0.3	—	—	2.2	—	—	—	4.1	—	—	—	24.0	16.4	6.3	46.7	—	
Chiusa di Pesio . .	580	—	—	—	—	38.3	—	—	—	—	—	0.8	—	—	8.3	31.4	6.6	—	—	—	—	—	—	—	2.6	0.1	—	8.3	—	—	—	38.3	47.1	11.0	96.4	—	
Margarita.	448	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	2.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	0.5	—	17.0	11.5	3.0	31.5	—	
Torrente Ellero (Sinistra di Tanaro)																																					
Frabosa Soprana . .	890	—	—	—	3.8	22.1	—	—	—	—	—	—	0.9	—	1.2	—	12.8	—	0.2	1.0	—	—	—	—	1.8	—	—	8.6	—	—	—	25.9	16.1	10.4	52.4	—	
Mondovì	555	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	25.0	2.5	2.0	29.5	—	
Torrenti:																																					
Borbore e Triversa (Sinistra di Tanaro)																																					
Cocconato.	495	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	10.0	4.0	14.0	—	
Montechiaro d'Asti .	291	—	—	—	—	5.8	—	—	—	—	—	—	—	—	37.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.8	37.8	—	43.6	—	
Roatto	256	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	22.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	1.0	22.5	0.5	24.0	—	
Tighiolo.	239	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	5.0	10.0	1.0	16.0	—	
Asti	126	—	—	—	7.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.1	—	—	7.1	—	
Torrente Belbo (Destra di Tanaro)																																					
Mombarcaro. . . .	896	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bossolasco	770	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GIUGNO 1919

(Segue) ZONA III

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi			Somma mensile	Strato di neve cm.
																																	1	2	3		
Montezemolo	741	—	—	—	4.8	—	—	—	—	—	—	8.1	—	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Libera	402	—	—	—	—	13.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mombaruzzo	320	—	—	—	10.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bacino della Bormida																																					
Bormida di Millesimo (Destra di Tanaro)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mombarcaro	896	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Roccaverano	764	—	—	—	—	14.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Osiglia	715	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gottasecca	710	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Calizzano	647	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cortemilia	305	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bubbio	224	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bormida di Spigno																																					
Bormida di Spigno (Destra di Tanaro)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Roccaverano	764	—	—	—	—	14.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cagna	600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pareto	476	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dego (Castello) . . .	400	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Carcare	343	—	—	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bormida Inferiore																																					
Bormida Inferiore (Destra di Tanaro)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Acqui	164	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sezzadio	127	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Torrente Erro																																					
Torrente Erro (Destra di Bormida)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Plancastagna	732	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ponzone d'Acqui . . .	610	—	—	—	—	32.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Montenotte Inf. . . .	580	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sassello	385	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

¹ In sostituzione della stazione di Montecucco.

• • • • •

PRECIPITAZIONI METEORICHE
GIUGNO 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	Stato di neve cm.	
Fiume Po (fra gli Idrom. di Cornale Gerola e Becca)																																						
Montalto Pavese . . .	466	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	5.0	9.0	17.0	31.0	—
S. Giuletta	250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.6	25.9	—	—	—	—	—	—	—	45.5	45.5	—	
Bacino dell'Agogna																																						
Torrente Agogna (Sinistra di Po)																																						
Monte Mesma	575	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	0.4	—	7.5	22.0	24.0	—	—	—	—	—	—	10.0	53.9	63.9	—	
Borgomanero	306	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	1.0	0.2	—	29.0	—	—	—	—	—	0.2	6.5	30.2	36.9	—	
Bacino del Terdoppio																																						
Torrente Terdoppio (Sinistra di Po)																																						
Novara	163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	7.0	—	—	—	—	—	2.0	12.0	14.0	—		
Borgo S. Siro	98	—	—	—	32.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	—	1.2	9.5	—	—	—	—	—	32.6	—	16.9	49.5	—
Bacino del Ticino																																						
Alto Ticino e Torrente Brenno (Lago Maggiore)																																						
S. Gottardo	2103	—	—	0.7	—	7.7	—	—	—	3.1	—	—	5.8	—	—	—	0.2	—	—	—	—	0.3	—	—	—	7.6	12.8	18.7	1.7	—	11.6	—	6.0	52.7	70.2	—		
Airolo	1143	—	—	—	—	1.1	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	5.1	—	—	—	—	—	1.2	23.5	3.4	—	—	5.0	1.2	—	1.1	20.1	34.3	55.5	—	
Olivone	893	—	2.0	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	2.7	—	—	—	1.7	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	13.8	3.5	—	—	8.0	5.9	25.3	40.7	—			
Faldo	759	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	1.0	—	3.9	—	3.4	17.9	51.5	—			
Comprovasco	544	—	0.9	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	1.0	2.5	—	—	—	—	—	1.3	—	4.6	—	—	—	—	10.5	4.0	—	0.1	2.6	4.8	21.8	30.5	—			
Blasca	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Bellinzona	237	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	8.1	—	—	—	—	—	—	2.0	4.6	—	—	—	13.7	6.0	—	—	—	41.7	9.7	68.0	77.7	—			

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 ann.	
																															1	2	3					
Fiume Moesa (Sinistra di Ticino)																																						
S. Bernardino	2073	—	0.7	—	2.4	—	—	—	—	—	—	—	—	5.1	—	—	—	—	0.2	2.9	—	8.6	—	—	—	—	22.9	—	—	7.1	11.8	—	3.1	8.2	50.4	61.7	—	
Braggio	1313	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.5	12.0	—	—	0.8	—	—	—	1.9	—	1.5	—	—	—	—	16.0	11.8	—	—	27.4	—	3.0	30.2	56.7	88.9	—	
Mesocco	785	0.1	0.1	—	0.3	—	—	—	—	—	—	2.1	2.9	—	—	2.6	—	—	—	7.7	0.2	0.2	—	—	—	1.4	9.1	10.0	—	—	21.2	—	0.5	15.5	41.9	57.9	—	
Gromo	335	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	5.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	—	—	—	6.2	11.0	—	—	22.2	—	5.2	8.0	44.9	58.1	—	
Rio Verzasca (Lago Maggiore)																																						
Sonogno	915	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	1.1	—	—	—	—	—	—	2.1	—	6.8	—	—	—	—	19.1	6.5	—	—	3.6	—	—	4.8	36.0	40.8	—	
Fiume Maggia Val Maggia e Val Vigizzo (Lago Maggiore)																																						
Fusio	1285	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	—	—	—	1.5	2.1	6.2	1.2	—	—	—	—	—	—	—	25.6	4.0	—	—	6.0	—	—	16.2	35.6	51.8	—	
Crana Torricella	1010	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	0.5	—	—	—	13.4	—	—	—	21.0	12.0	—	—	39.7	—	19.0	0.8	88.2	108.0	—	
Craveggia	883	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	1.4	0.5	—	—	5.4	—	—	—	—	14.0	9.0	—	—	—	—	3.4	28.4	31.8	—	
Mosogno	790	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	10.4	—	—	—	—	—	—	—	13.2	8.3	—	—	—	—	—	23.4	21.5	44.9	—	
Camedo	610	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	3.8	—	—	—	—	—	—	—	18.2	6.2	—	—	—	—	—	7.8	24.4	32.2	—	
Cevio	430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.7	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	25.6	5.0	—	—	—	—	—	16.2	30.6	46.8	—	
Fiume Toce (Lago Maggiore)																																						
Codelago	1846	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	50.0	38.0	—	0.6	—	—	—	25.0	10.0	88.6	123.6	—	
Devero	1640	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	—	—	—	—	—	2.8	—	—	—	—	—	—	—	2.0	27.0	5.8	—	—	—	—	9.3	34.8	44.1	—	
Agaro	1561	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.6	—	—	—	—	—	8.0	10.6	18.6	—	
Formazza	1270	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	1.0	—	—	2.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	24.0	5.4	—	0.2	—	—	10.0	29.6	39.6	—	
Goglio	1140	—	2.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	15.0	—	7.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	7.0	—	4.1	—	6.0	16.0	41.1	63.1	—	
Bognanco Dentro	980	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	1.0	—	—	—	25.0	21.0	46.0	—	
Antronapiana	902	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	20.0	5.0	—	—	—	—	4.0	26.0	30.0	—
Rivasco	860	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	30.2	10.0	—	—	5.1	—	7.0	19.0	45.3	71.3	—
Premia	810	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	30.0	—	—	—	—	4.2	1.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	30.0	7.0	—	—	—	—	70.4	37.0	107.4	—	
Verampio	525	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.5	25.0	47.5	—	
Crodo d'Ossola	593	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.3	—	—	—	—	—	—	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.9	19.7	32.6	—	
Domodossola	277	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	—	—	0.5	—	—	—	11.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.6	18.7	33.3	—	
Ornavasso	208	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GIUGNO 1919

(Segue) ZONA IV

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi 1 2 3	Somma mensile	Stato di neve com.				
Torrente Diveria (Destra di Toce)																																							
Lago d'Avino . . .	2402	—	—	—	—	—	4.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	9.8	1.7	—	—	—	—	7.0	20.0	5.0	—	—	—	—	4.1	11.0	33.7	48.8	—	
Sempione (Ospizio) . .	2000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—		
Trasquera . . .	1033	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	—	—	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.7	2.4	—	—	—	—	—	—	3.0	24.1	27.1	—	
Gebbo . . .	1015	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.2	—	—	1.4	—	—	—	—	—	—	15.3	6.5	—	—	—	—	—	5.6	21.8	27.4	—	
Varzo . . .	550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	—	—	—	—	1.9	—	—	—	—	—	16.0	5.9	—	—	—	—	—	1.6	23.8	25.4	—	
Torrente Anza (Destra di Toce)																																							
Macugnaga . . .	1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	1.0	—	—	4.5	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	5.5	—	—	—	—	12.5	24.5	37.0	—		
Anzino . . .	680	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	18.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	14.0	7.0	—	—	—	—	20.5	21.0	41.5	—		
Piedimulera . . .	243	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.2	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	7.2	—	—	—	8.4	14.2	22.6	—		
Lago d'Orta e Torrente Strona (Destra di Toce)																																							
Campello Monti . . .	1300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	12.0	—	—	—	—	—	2.0	—	28.0	—	—	—	—	—	—	39.0	30.0	69.0	—	
Coreglia . . .	725	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	2.5	—	—	—	—	24.5	13.5	—	2.0	—	—	—	0.5	42.5	43.0	—	
Cesara . . .	500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	4.0	—	—	—	1.0	2.0	4.0	31.0	4.5	—	—	—	—	6.0	42.0	48.0	—		
Lago Maggiore																																							
Plino . . .	950	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	20.0	20.0	—	
Musignano . . .	928	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	15.0	—	—	—	—	—	—	22.0	22.0	—	
Premeno . . .	810	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	7.0	—	—	—	—	12.0	19.0	31.0	—	
Miazzina . . .	721	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	48.0	40.0	88.0	—	
Falmenta . . .	660	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	50.0	50.0	—
Cuvio . . .	430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Cadaro . . .	370	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	27.0	—	—	—	—	—	—	40.5	40.5	—	
Lucarno . . .	239	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	19.8	5.6	—	—	—	—	—	—	57.8	62.6	—		
Ispra . . .	225	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	18.0	—	—	—	—	—	—	42.5	42.5	—	
Brissago . . .	210	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.1	7.1	—	—	—	—	—	—	68.2	68.2	—	
Lupino . . .	210	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	3.5	—	—	—	—	—	—	45.5	45.5	—	
Intra . . .	209	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	9.5	—	—	—	—	—	—	56.7	56.7	—
Stresa . . .	202	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	12.7	15.5	20.4	—	—	—	—	—	—	—	59.4	59.4	—
Lesas . . .	198	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	7.3	13.3	—	—	—	—	—	—	33.1	33.1	—

Pioggia dal 24 al 26.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GIUGNO 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 che			Somma mensile	Strato di neve ora.	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3			
Bacino della Staffora																																						
Torrente Staffora (Destra di Po)																																						
Casale Staffora. . .	1070	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	5.0	—	
Pregola.	1005	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	15.0	—	18.0	11.0	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	32.0	56.0	14.0	102.0	—	
Pizzocorno . . .	478	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	3.2	—	—	—	—	12.0	—	—	—	6.5	14.0	—	10.0	—	—	—	—	6.2	—	—	—	11.0	21.7	30.2	62.9	—	
Varzi.	409	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Montesegale(Languzzano)	384	—	—	—	2.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	—	—	—	2.0	—	—	11.0	—	—	—	—	15.0	10.0	18.0	43.0	—	
Salice Terme . . .	172	—	—	—	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.1	—	—	—	—	—	—	10.5	—	10.1	20.6	—	
Voghera	93	—	—	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	4.5	—	9.0	13.5	—	

GIUGNO 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 decadiarie			Somma mensile	Stato di neve om.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GIUGNO 1919

(Segue) ZONA V

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi			Somma mensile	Strato di neve cm.
		1	2	3	1	2	3																														
Cremella	382	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	10.0	34.0	59.0	—
Arcellasco.	302	—	21.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	3.0	—	22.5	—	—	—	—	—	25.0	17.0	30.5	73.5	—
Vimercate.	194	—	14.0	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	21.5	—	9.0	30.5	—	
Monza	167	1.0	—	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	20.0	—	—	—	—	6.2	—	28.0	34.2	—	
Sesto S. Giovanni. .	137	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	19.0	19.0	—	
Cernusco Naviglio. .	134	—	1.5	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	2.5	—	17.5	—	—	—	—	—	5.0	—	30.5	35.5	—
Paullo	105	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	4.0	—	25.0	—	—	—	—	—	15.0	—	35.0	50.0	—
Melegnano	88	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	—	19.0	—	—	—	2.5	—	21.2	23.7	—	
S. Angelo Lodigiano.	75	—	—	—	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	27.0	—	—	—	—	—	34.0	—	39.0	73.0	—	
Bacino dell'Adda Sup. e del Lario																																					
Adda Superiore (Lago di Como)																																					
Stelvio	2756	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Semogo	1500	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	6.5	5.0	—	—	—	14.0	—	—	—	—	1.0	2.0	25.5	28.5	—
Pedenosso	1400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	7.5	7.0	—	—	—	—	—	—	3.0	19.5	22.5	—
Bormio.	1225	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	1.0	—	—	18.3	—	—	—	—	—	2.0	5.2	25.3	32.5	—
Aprica	1181	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—
Tartano	1140	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	1.5	—	—	11.0	—	—	—	—	3.0	26.5	12.5	42.0	—
Prese d'Adda	944	1.0	—	3.0	—	0.5	—	—	—	—	—	—	1.0	7.0	—	—	4.0	—	—	—	—	2.0	—	16.0	3.0	8.0	12.0	—	—	9.0	—	—	1.5	12.0	50.0	63.5	—
Teglio	871	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	4.0	3.0	8.0	—	—	7.0	—	—	7.0	3.0	28.0	38.0	—
Groslo	652	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	3.0	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	6.0	—	—	—	—	—	—	16.0	11.0	27.0	—
Tirano	430	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	3.7	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.5	—	—	2.0	7.4	—	—	—	—	0.4	4.5	10.1	15.0	—
Berbenno	370	—	—	3.0	0.5	—	—	1.5	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	—	—	5.5	—	
Torrente Poschiavino (Destra di Adda)																																					
Bernina	2230	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	0.8	0.7	15.1	—	—	3.5	—	—	5.3	22.0	27.3	—
Cavaglia	1700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	4.2	—	—	3.0	—	18.4	—	—	6.0	—	—	—	5.0	31.6	36.6	—
Prese di Poschiavo .	960	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.4	—	—	—	—	—	—	—	—	1.9	—	—	—	22.9	—	—	4.5	—	—	—	13.4	29.3	42.7	—
Brusio	755	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.8	50.4	—	—	2.3	—	—	—	3.8	58.5	62.3	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GIUGNO 1919

(Segue) ZONA V

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche			Somma mensile	Strato di neve cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GIUGNO 1919

(Segue) ZONA V

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi			Somma mensile	Strato di neve cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		1	2	3	1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Schignano	605	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	21.0	12.0	—	—	22.0	—	—	11.0	—	—	21.0	12.0	—	—	—	10.0	—	8.0	37.0	54.0	99.0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Introbio	600	—	1.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	13.0	—	—	—	—	13.0	5.0	23.0	41.0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Albese	418	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	2.0	—	—	0.5	0.5	—	2.0	—	2.0	1.0	—	3.0	8.0	22.0	—	—	—	—	10.0	8.5	28.0	46.5	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Lovenö	322	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	0.5	—	—	—	—	19.0	—	—	—	6.0	8.0	—	—	9.0	—	0.5	4.0	42.0	46.5	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Tonzanico	239	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Dervio	219	—	5.7	3.7	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	28.5	—	—	7.2	11.5	—	—	—	—	9.4	2.8	47.2	59.4	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Palanzo	215	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Leccö	212	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	17.0	25.0	—	—	—	36.0	—	—	11.5	45.0	0.5	—	13.0	—	—	—	—	—	8.0	81.5	70.0	159.5	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Bellano	204	0.5	3.0	15.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	—	0.2	—	—	—	8.0	—	—	—	—	16.3	—	—	—	—	—	19.3	1.0	24.3	44.6	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Como	200	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	—	—	—	—	6.6	—	—	—	—	—	0.6	—	21.0	—	—	—	—	—	4.5	16.1	21.6	42.2	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Dongo	200	—	—	8.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.5	—	—	—	—	—	—	—	20.2	—	—	—	14.5	—	—	—	—	—	8.7	29.5	34.7	72.9	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Bacino dell'Adda Infer.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GIUGNO 1919

(Segue) ZONA V

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi			Somma mensile	Strato di neve cm.																											
		1	2	3	1	2	3																																																									
S. Pellegrino . . .	355	15.0	—	10.9	—	—	—	—	—	11.5	—	—	—	0.5	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	15.0	—	—	—	4.0	—	37.4	1.2	26.0	64.6	—																											
Zogno	334	—	—	1.0	46.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	4.5	10.0	—	—	—	47.5	17.0	15.5	80.0	—																											
Barzana	300	—	1.0	13.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	5.0	11.0	3.0	—	13.0	—	—	—	—	21.0	9.0	32.0	62.0	—																											
Brembate Sotto . .	173	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																											
Fiume Serio (Sinistra di Adda)																																																																
Monte Flesio . . .	1705	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																										
Lizzola	1235	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	—	—	—	—	—	14.0	3.0	—	—	—	—	6.0	1.0	9.0	4.0	—	—	—	7.0	53.0	20.0	80.0	—																											
Selvino	965	—	8.8	—	15.9	—	—	—	—	—	—	10.0	—	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	10.5	5.0	—	13.3	—	—	—	24.7	18.5	39.8	83.0	—																											
Forno Gavazzo . .	810	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	25.0	42.0	—																										
Orezzo	730	—	10.8	0.5	2.0	—	—	—	—	—	—	4.3	18.0	—	—	—	—	5.1	—	—	—	—	—	3.0	—	3.0	5.8	5.2	9.5	—	—	—	13.3	27.4	26.5	67.2	—																											
Gromo	709	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.9	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	—	—	—	0.8	3.4	14.5	—	3.4	14.2	—	6.5	10.9	38.6	56.0	—																											
Clusone	648	—	21.3	—	1.1	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	1.6	—	—	—	36.6	—	—	24.2	—	—	—	26.4	6.6	60.8	93.8	—																												
Gorno	640	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																											
Gandino	570	—	—	35.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	18.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	19.0	14.0	—	—	—	—	63.0	24.0	38.0	125.0	—																											
Olera	518	10.5	2.0	31.0	—	—	—	—	—	5.0	1.0	—	—	1.0	9.0	13.5	—	—	—	2.0	—	—	0.5	—	—	15.5	4.0	10.0	—	—	—	—	48.5	26.5	30.0	105.0	—																											
Bergamo	366	—	16.0	—	2.5	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	8.0	—	7.0	—	—	—	19.5	4.0	15.5	39.0	—																												
Martinengo	123	—	—	—	30.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.5	—	—	—	—	—	2.9	9.7	—	22.0	—	—	—	37.0	21.5	34.6	93.1	—																											
Bacino del Tidone Torrente Tidone (Destra di Po)																																																																
Colle Penice . . .	1146	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	8.0	15.0	20.0	—	—	—	—	—	10.0	—	15.0	—	—	—	35.0	53.0	25.0	113.0	—																											
Zavattarello . . .	560	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	2.0	17.0	—	—	—	—	12.0	23.0	19.0	54.0	—																											
Pecorara	479	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	15.0	—	—	—	—	10.0	13.0	20.0	43.0	—																												
Pianello Valtidone .	185	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	20.0	18.0	56.0	—																													
Agazzano	184	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	20.0	—	—	—	30.0	—	30.0	60.0	—	—																											
Bacino della Trebbia Fiume Trebbia (Destra di Po)																																																																
Colle Penice. . . .	1146	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	8.0	15.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	35.0	53.0	25.0	113.0	—																											

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GIUGNO 1919

(Seque) 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	4	5	6	7	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																																	
S. Maria del Porto	1040	—	—	4.0	18.0	20.0	—	—	—	—	—	—	9.0	3.0	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	20.0	—	—	8.0	—	—	—	42.9	21.0	36.0	99.0	—																														
Rondanina	1000	—	—	0.7	2.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.4	0.3	—	—	—	—	—	—	—	2.5	35.0	4.4	—	—	—	30.7	23.7	42.5	96.9	—																															
Pradovera	937	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	17.0	3.0	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	31.0	20.5	33.0	84.5	—																															
Fontanigorda	820	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																															
Cerignale	730	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	2.0	3.0	—	5.0	10.0	5.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	25.0	16.0	35.0	76.0	—																															
Ottone	510	—	—	—	10.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	4.0	—	0.7	—	12.0	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	37.0	13.7	34.0	84.7	—																															
Bobbio	270	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	5.0	—	13.0	—	—	—	—	30.0	—	45.0	—	—	—	40.0	28.0	75.0	143.0	—																																
Perino	200	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	2.0	—	20.0	—	—	—	15.0	—	23.0	38.0	—																															
Statto	174	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	6.0	—	23.5	—	—	—	—	10.0	—	31.0	41.0	—																															
Torrente Aveto (Destra di Trebbia)																																																																				
Barbagelata	1122	—	—	—	29.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	9.0	83.0	2.0	—	2.0	—	40.0	6.0	106.0	152.0	—																															
S. Stefano d'Aveto	1014	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	54.0	50.0	—	—	—	—	—	—	108.0	108.0	—																														
Cabanne	812	—	1.0	12.0	25.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	90.0	35.0	—	—	—	—	43.0	10.0	135.0	188.0	—																															
Bacino del Nure																																																																				
Torrente Nure (Destra di Po)																																																																				
Selva Ferriere	1110	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	17.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	70.0	—	—	—	—	5.0	22.5	80.0	107.5	—																															
Casaldonato	895	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																															
Cassimoreno	800	—	—	—	—	7.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	0.3	—	9.2	—	—	6.3	—	—	—	2.0	58.6	—	—	—	—	—	7.2	10.0	66.9	84.1	—																															
Cassano	379	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	—	—	—	—	—	18.0	—	42.0	60.0	—																														
Bettola	329	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	12.0	38.0	—	—	—	—	26.0	6.0	56.0	88.0	—																															
Bacino del Chiavenna																																																																				
Torrenti: Chero e Vezzeno (Destra di Po)																																																																				
Castellana	434	—	—	2.1	10.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	62.5	—	—	—	—	13.0	—	66.7	79.7	—																															

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GIUGNO 1919

ZONA VI (Taro-Crostolo) — Superficie Km². 5345

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi 1 2 3			Somma mensile	Strato di neve cm.																																			
																																	Fiume Po (fra gli Idrom. di Cremona e di Luzzara)																																							
Cremona	45	—	—	—	20.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.4	35.1	—	—	16.6	0.5	—	—	—	—	9.5	—	—	33.1	1.0	—	—	—	20.6	53.6	43.0	117.8	—																																		
																																	Bacino dell'Arda																																							
																																	Torrente Arda (Destra di Po)																																							
Pellizzone	1022	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	—	—	—	12.0	—	47.0	59.0	—																																			
Vernasca	495	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	50.0	50.0	—																																			
Villa Alberoni	205	—	—	10.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	—	—	—	—	—	—	32.0	10.0	60.0	102.0	—																																			
Fiorenzuola	82	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	35.0	—	—	—	22.0	20.0	59.0	101.0	—																																			
																																	Bacino del Taro																																							
																																	Fiume Taro (Destra di Po)																																							
Passo Cisa	970	—	—	5.0	4.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	5.0	—	—	13.0	—	—	—	—	3.0	19.0	19.0	—	—	—	13.0	13.5	54.0	80.5	—																																			
Cassio	813	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	9.0	—	30.0	39.0	—																																			
Berceto.	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	5.0	47.0	—	—	—	—	—	56.0	56.0	—																																			
Porcigatone	800	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	3.0	—	35.0	38.0	—																																			
Montegrosso	750	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	30.0	45.0	27.0	—	—	—	—	7.0	—	127.0	134.0	—																																			
S. Maria del Taro . . .	744	—	—	—	4.3	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.4	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	11.4	70.3	—	—	—	7.8	5.4	87.0	100.2	—																																			
Prelerna	724	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	1.0	—	27.5	—	—	—	7.0	—	30.0	37.0	—																																			
Valmozzola	710	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	20.0	—	—	—	—	—	22.0	22.0	—																																			
Careno.	581	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	1.0	32.0	—	—	—	—	6.0	—	36.0	42.0	—																																			
Bedonia	544	—	—	—	—	7.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	4.0	—	—	2.8	—	—	—	—	—	—	42.5	—	—	—	7.1	8.2	45.3	60.6	—																																			
Borgotaro.	411	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	20.0	—	—	—	—	—	20.0	50.0	70.0	—																																		
Neviano Rossi	401	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	5.0	—	18.0	—	—	—	—	9.0	—	24.0	33.0	—																																			
S. Lucia	400	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	26.0	—	—	—	7.0	—	32.0	39.0	—																																			
Salsomaggiore	160	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	2.0	—	14.0	16.0	—																																			
																																	Torrente Ceno (Sinistra di Taro)																																							
Pellizzone	1022	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	—	—	—	12.0	—	47.0	59.0	—																																			

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GIUGNO 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	4	5	6	7	8																													
Nociviglia	900	—	—	—	0.7	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	39.3	—	—	—	—	—	8.2	23.0	47.3	78.5	—
Bardi	625	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	13.0	4.0	29.0	—	
Varsi	412	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.1	40.0	—	—	—	—	—	10.0	—	43.1	53.1	—	
Vianino	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Varano Melegari	190	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	50.0	50.0	—	
Bacino del Parma																																						
Torrente Parma (Destra di Po)																																						
Lago Santo ¹	1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ballone	825	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	23.0	29.0	—
Pugnetolo	800	—	—	—	—	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	3.1	20.0	—	—	—	—	—	—	6.2	—	26.1	32.3	—
Tizzano	795	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	15.0	25.0	—
Moragnano	750	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	3.0	—	2.0	5.0	—
Bosco	742	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	33.0	—	—	—	—	6.0	—	38.0	44.0	—
Antesica	450	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	1.0	17.0	—	—	—	—	—	6.0	—	21.0	27.0	—
Torrechiara	206	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	15.0	21.0	—
Parma	56	—	—	—	—	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	16.1	2.9	24.1	—	—	—	—	—	0.9	9.5	43.1	53.5	—
Torrente Baganza (Sinistra di Parma)																																						
Casaselvatica.	850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	22.0	—
Cassio	813	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	9.0	—	30.0	39.0	—
Vallerano	513	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	21.0	—	—	—	—	—	—	0.1	—	22.0	23.0	—
Calestano	417	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	13.0	—	—	—	—	—	1.0	—	15.0	16.0	—
S. Martino Sinzano	127	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	17.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	29.0	32.0	—
Bacino dell'Enza																																						
Fiume Enza (Destra di Po)																																						
Lagastrello	1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—
Rigoso (Paduli)	1139	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—
Sparavalle.	970	—	5.0	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	11.0	15.0	—	—	—	—	—	14.0	3.0	31.0	48.0	—

¹ Nivometro totalizzatore a lettura annuale.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GIUGNO 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 decadiche			Somma mensile	Stato di neve cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
		1	2	3	1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Succiso	911	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	6.0	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	11.0	35.0	56.0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Storio	845	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	1.0	5.0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Bora di Ramiseto	792	—	6.0	—	11.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	2.0	7.0	14.0	—	—	—	—	22.0	23.0	54.0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Castelnovo Monti	730	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	7.0	—	—	—	—	5.0	12.0	17.0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Marola	717	—	—	—	6.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	0.9	2.1	9.2	—	—	—	—	—	6.8	22.0	12.2	21.2	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Sasso	600	—	5.5	—	—	7.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.9	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	1.8	3.6	10.5	—	—	—	—	13.3	4.7	15.9	33.9	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Vedriano	580	—	—	—	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	7.3	—	—	—	—	—	1.1	0.2	7.3	8.6	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Ranzano	540	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	6.0	—	5.0	11.0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Neviano Arduini	422	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Vetto	330	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	—	—	—	—	12.0	—	10.5	22.5	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Cazzola	296	—	—	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	0.1	14.0	—	—	—	—	4.1	0.4	15.3	19.8	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Marano	112	—	—	—	—	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	21.2	—	—	—	—	—	2.6	0.2	25.4	28.2	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Montecchio	98	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	1.0	10.0	—	—	—	—	—	1.0	—	16.0	17.0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
S. Ilario	64	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	14.0	14.0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								

GIUGNO 1919

ZONA VII (Oglio-Mincio) — Superficie Kmq. 9770

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GIUGNO 1919

(Segue) ZONA VII

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi			Somma mensile	Stato di neve om.																												
		1	2	3	1	2	3																																																										
Bovegno	750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	13.3	—	—	—	22.5	—	—	—	—	—	18.8	12.1	—	—	—	—	—	36.0	30.9	66.9	—																												
Lodrino	700	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	—	—	—	—	27.0	—	29.0	—	—	—	—	—	9.0	56.0	68.0	—																												
Caino	361	—	—	—	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.9	0.5	—	—	—	—	23.0	—	12.0	—	10.0	—	—	—	0.7	45.0	47.1	—																												
Gardone V. Trompia .	326	—	4.1	3.7	16.4	18.2	—	—	—	—	—	2.2	—	—	0.5	—	6.6	—	—	2.0	2.5	—	—	—	—	3.5	7.0	3.4	19.6	—	—	—	—	42.4	33.5	89.7	—																												
Brescia	150	—	0.5	0.3	50.4	2.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.6	9.9	—	—	—	—	2.1	5.0	8.6	18.0	—	—	—	—	53.4	17.5	33.7	104.6	—																											
Fiume Chiese (Sinistra di Oglio)																																																																	
Bagolino	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	18.0	8.0	—	—	5.0	—	31.0	—	—	—	—	13.0	68.0	107.0	—																											
Ono Degno	790	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	15.0	17.0	—	—	—	—	3.0	—	15.0	43.0	—	—	—	—	—	13.0	61.0	118.0	—																											
Daone	764	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																												
Condino	420	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																												
Preseglie	386	—	—	—	—	—	16.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	10.0	4.0	12.0	20.0	4.0	—	—	—	—	16.5	50.0	76.5	—																											
Lavenone	383	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	10.0	1.0	—	—	—	43.0	11.0	3.0	8.0	—	23.0	1.0	—	—	12.0	89.0	117.0	—																												
Degagna	345	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	8.0	—	—	—	—	39.0	—																												
Remedello Sopra . .	49	—	—	—	18.3	11.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	—	—	16.1	—	—	0.7	—	—	5.1	5.0	30.6	—	—	—	—	—	29.8	17.9	41.4	89.1	—																											
Bacino del Garda e del Mincio																																																																	
Fiume Sarca (Lago di Garda)																																																																	
Bedole	1700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																												
Madonna Campiglio .	1515	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																												
Molveno	826	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																												
Pinzolo	776	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																												
S. Lorenzo	756	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																												
Tione	565	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																												
Vezzano	375	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																												
Dro	126	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																												
Arco	109	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																												
Lago di Garda																																																																	
Bezzecca	698	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																												
S. Zeno di Montagna	583	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	29.0	—	—	—	—	—	16.0	25.0	36.0	77.0	—																											

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GIUGNO 1919

(Segue) ZONA VII

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi			Somma mensile	Stato di neve 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	—	—	—	60.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.4	21.7	—	—	—	—	—	60.0	3.0	36.6	99.6	—
Villa Salò	164	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	—	—	—	—	—	22.0	25.0	49.0	96.0	—	
Salò	100	—	—	—	—	—	32.7	—	—	—	—	—	—	—	2.2	—	33.0	—	2.6	—	—	—	—	—	—	—	32.5	1.9	—	—	—	—	32.7	37.8	41.8	112.3	—	
Malcesine	90	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.3	—	—	—	—	—	22.0	2.8	16.3	41.1	—	
Lazise	76	—	—	—	2.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	23.0	60.0	41.0	124.0	—	
Riva	70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Sirmione	68	—	20.3	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.3	5.1	13.1	46.5	—	
Desenzano	64	—	—	4.0	36.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.6	—	7.0	0.4	—	—	—	—	—	—	22.9	—	—	—	—	—	40.4	57.0	41.6	139.0	—	
Fiume Mincio (Sinistra di Po)																																						
Castiglione Stiviere .	110	—	2.0	3.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	3.0	10.0	—	—	—	—	—	43.0	—	—	—	—	—	23.0	19.0	69.0	111.0	—	
Monzambano	90	—	—	14.2	10.1	—	—	—	6.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.2	25.6	—	—	—	—	30.7	—	43.8	74.5	—	
Peschiera	67	—	—	—	21.0	10.0	—	—	—	—	—	—	1.6	—	—	—	28.0	—	—	—	1.8	—	—	—	—	—	21.7	—	37.9	—	—	—	31.0	31.4	59.6	122.0	—	
Marmirolo	50	—	—	5.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	8.0	6.0	39.0	—	
Mantova	20	—	—	0.7	6.8	—	—	—	—	—	—	2.7	—	—	—	—	0.5	—	—	2.0	0.4	—	—	—	—	—	1.0	15.7	—	—	—	—	7.5	5.6	45.7	58.8	—	
Travata.	17	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	2.0	—	—	—	—	22.0	4.0	8.0	34.0	—	
Governolo.	16	—	—	—	—	10.3	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	21.2	3.1	15.0	—	—	—	10.3	13.0	41.5	64.8	—	
Fuori Bacino																																						
Castelnuovo Veronese	130	—	—	—	19.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	15.5	—	—	—	—	—	—	—	43.0	—	—	—	—	19.5	37.5	61.0	118.0	—	
Casteldario	23	—	—	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	6.0	90.0	104.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GIUGNO 1919

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

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

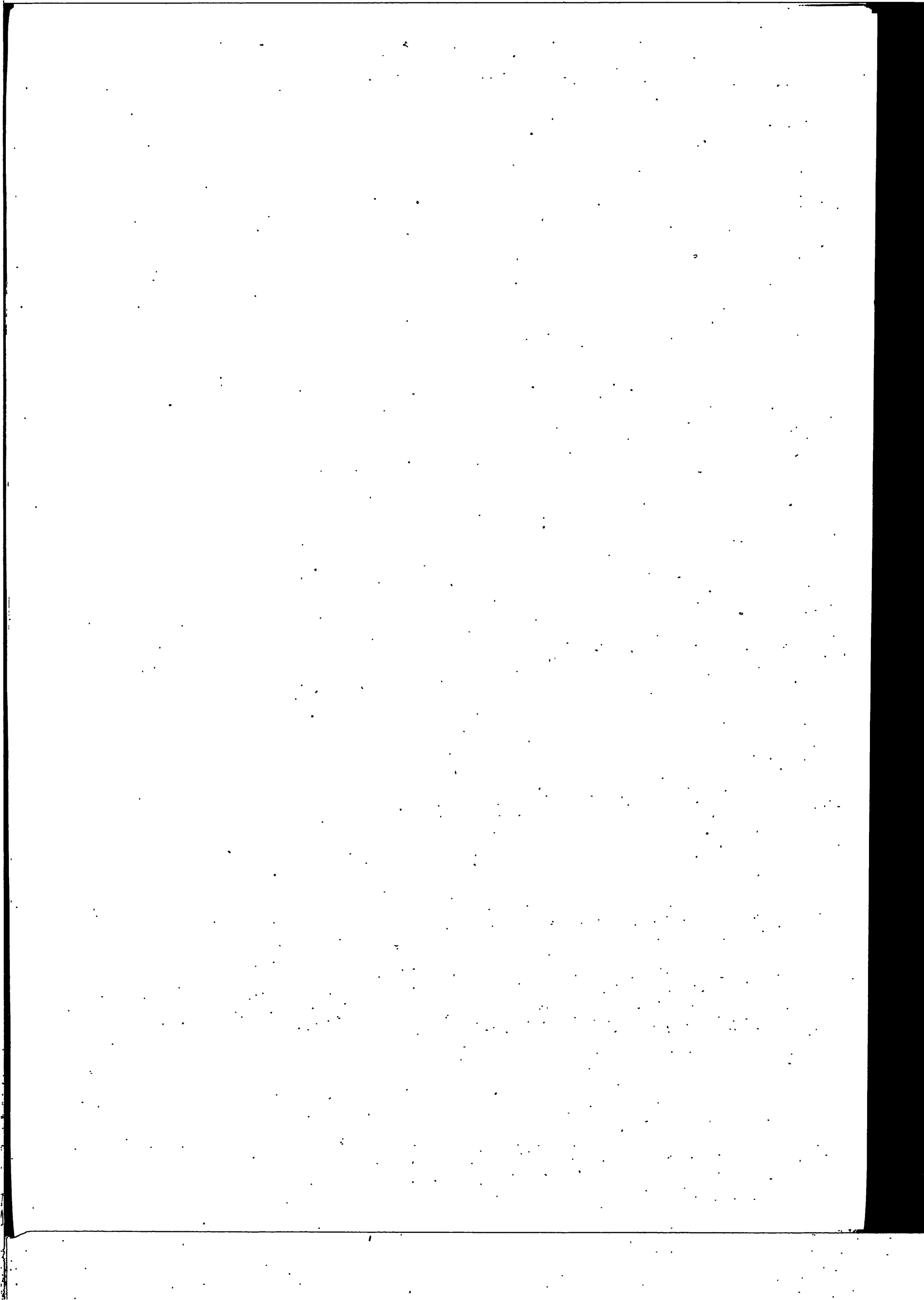
GIUGNO 1919

(Segue) ZONA VIII

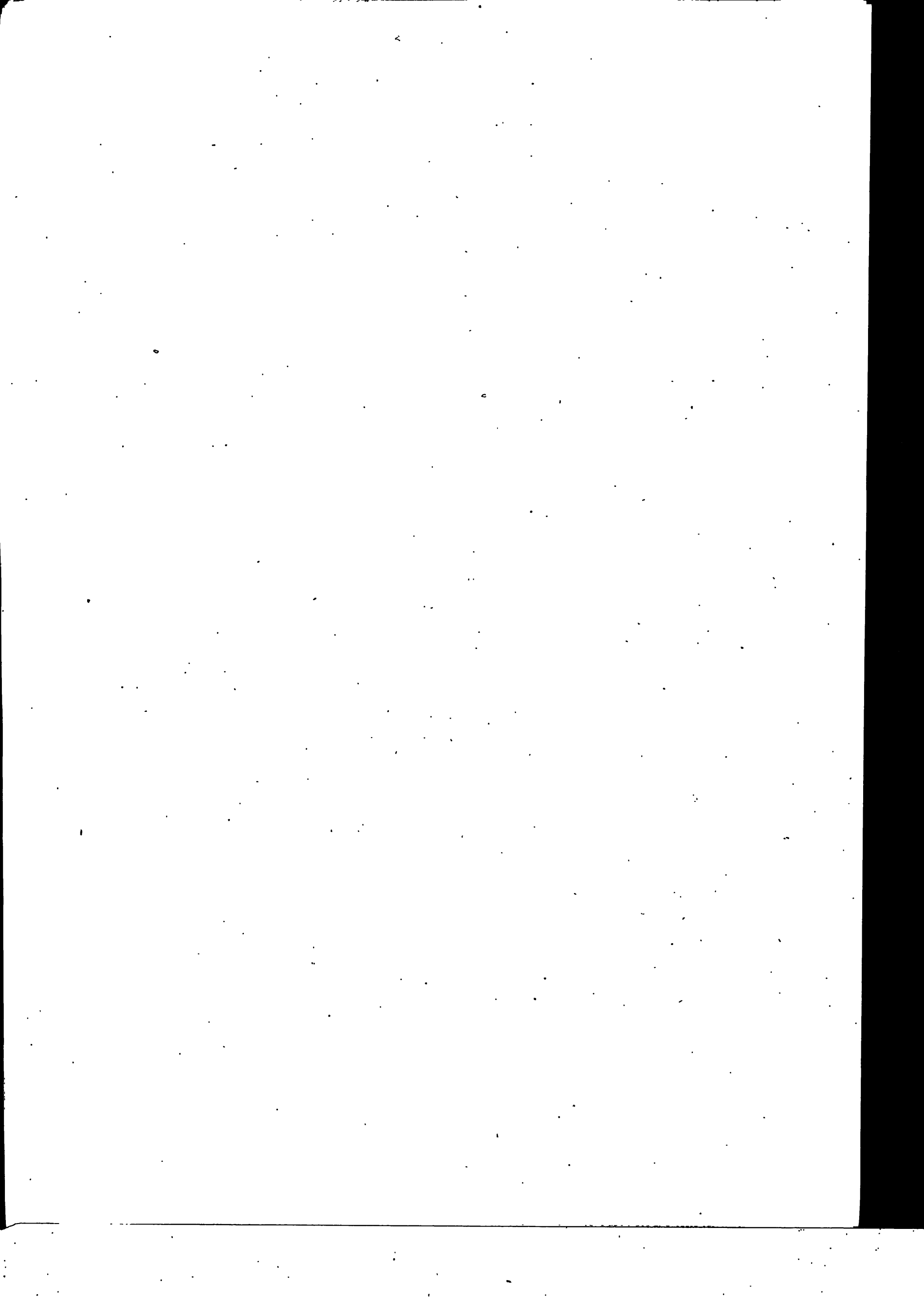
STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi 1 2 3			Somma mensile	Strato di neve cm.																																																																																		
																														Torrenti:																																																																																									
																														Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																																																																									
																														Radici																																																																																									
																														Piandelagotti																																																																																									
																														Montefiorino																																																																																									
																														Ceredolo																																																																																									
																														Torrente Rossenna (Destra di Secchia)																																																																																									
																														Lama Mocogno																																																																																									
																														Prignano																																																																																									
																														Torrente Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																																																																									
																														Marola																																																																																									
																														Bonifica Bentivoglio (Secchia)																																																																																									
																														Ponte Alto																																																																																									
																														S. Vittoria																																																																																									
																														Torrione																																																																																									
																														Qualtieri																																																																																									
																														Boretto																																																																																									
																														Capanna																																																																																									
																														Bacino del Panaro																																																																																									
																														Torrente Scoltenna																																																																																									
																														Barigazzo																																																																																									
																														Tagliole																																																																																									
																														Sestola																																																																																									
																														Fiumalbo																																																																																									
																														Pievepelago																																																																																									

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	92.0	Crissolo	1410	78.0	Cavour	360	42.0	Lombriasco	245	0.0
Varaita	Bellino	1671	100.4	Bellino	1671	75.9	Sampeyre	980	33.0	Piasco	472	2.2
Maira	Chiappera	1650	140.2	Chiappera	1650	108.4	Stroppio	1080	34.0	Racconigi	256	4.6
Pellioe	Angrogna	782	82.0	Praly	1372	49.5	Luserna	476	48.5	Sestrières	1831	20.9
Dora Riparia	Rochemolles	1597	88.0	Rochemolles	1597	62.0	Thûres	1702	45.0	Chiusa S. Michele	370	10.2
Stura Lanzo	Usseglio	1265	63.5	Ceres	704	43.0	Ceres	704	37.0	Martassina	1210	26.0
Oro	Corio	630	75.8	Noasca	1200	49.0	Noasca	1200	30.5	Campiglia	1350	7.0
Dora Baltea	Piccolo S. Bernardo	2158	85.0	Piccolo S. Bernardo	2158	78.0	Entrèves	1287	45.0	Verrès	390	8.0
Sesia	Sabbia	726	75.5	Sabbia	726	50.0	Sabbia	726	46.0	Rosasco	100	11.4
Tanaro	Piaggia	1600	239.0	Piaggia	1600	190.0	Piaggia	1600	53.0	Fossano	376	1.2
Bormida	Masone	433	95.0	Masone	433	76.0	Masone	433	50.0	Pareto	476	2.0
Scrivia	Torriglia	764	116.1	Sanguinetto	560	59.1	Sanguinetto	560	53.8	Borghetto	295	6.0
Ticino	Codelago	1846	123.6	Codelago	1846	88.6	Varano Borghi	245	57.6	Abbiategrosso	122	15.6
Curone	Forotondo	840	138.0	Forotondo	840	82.0	Forotondo	840	57.0	Montemanzino	468	42.6
Staffora	Predola	1005	102.0	Pregola	1005	56.0	Pregola	1005	32.0	Casale	1070	5.0
Olona	Olgiate	407	105.0	Olgiate	407	82.0	Olgiate	407	27.0	S. Maria del Monte	881	3.0
Lambro	Arcellasco	302	73.5	S. Angelo	75	39.0	Rovellasca	243	34.0	Sesto S. Giovanni	137	19.0
Adda Super.	Lecco	212	159.5	Campodolcino	1104	143.0	Brusio	755	50.4	Aprica	1181	0.0
Adda Inf.	Rota Fuori	691	173.0	Foppolo	1520	79.0	Lodi	80	57.0	Vaprio	161	21.3
Tidone	Colle Penice	1146	113.0	Colle Penice	1146	53.0	Colle Penice	1146	35.0	Pecorara	479	43.0
Trebbia	Cabanne	812	188.0	Cabanne	812	135.0	Cabanne	812	90.0	Perino	200	38.0
Nure	Selva Ferriere	1110	107.5	Selva Ferriere	1110	80.0	Selva Ferriere	1110	70.0	Cassano	379	60.0
Arda	Villa Alberoni	205	102.0	Villa Alberoni	205	60.0	Villa Alberoni	205	60.0	Vernasca	495	50.0
Taro	Montegrosso	750	134.0	Montegrosso	750	127.0	S. Maria	744	70.3	Salsomaggiore	160	16.0
Parma	Parma	56	53.5	Parma	56	43.1	Bosco	742	33.0	Moragnano	750	5.0
Enza	Rimagna	1001	63.0	Rimagna	1001	51.0	Succiso	911	35.0	Storlo	825	5.0
Crostoio	Canossa	530	39.0	Campegine	34	21.0	Canossa	530	12.0	Reggio	60	13.3
Oglio	Fontanella	38	161.6	Lavenone	383	89.0	Brescia	150	50.4	Veza d'Oglio	1070	18.2
Garda-Minoio	Desenzano	64	139.0	Castiglione Stiviere	110	69.0	Voltino	554	60.0	Travata	17	34.0
Secchia	Radici	1528	225.0	Radici	1528	190.0	Lazise	76	123.0	Ceredolo	300	10.0
Panaro	Fellicarolo	935	232.0	Fellicarolo	935	187.0	Tagliole	1150	140.0	Ligorano	737	6.0



Osservazioni idrometriche del Po



OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEL PO

Giugno 1919

Denominazione dell'Idrometro	Villafraanca M. P. Camagnola	P. Moncalieri	P. Reg. Margh.	S. Mauro Tor. R. 1. Zona	P. Chivasso	P. Crescentino	P. Valenza R. 2. Zona	Bettolino	Mezzanacurti	Becca R. 3. - 4. Z.	S. M. Olmetta	Ostaria Vecchia	C. S. Andrea	Gargetano S.	Piacenza	Chivavione	Roncarolo	Sanazzaro	Spinalese
Quota dello zero sul mare.	227.650	—	209.940	—	—	145.94	84.570	64.740	57.972	54.820	50.436	49.436	47.851	45.305	42.225	40.294	38.510	36.729	39.091
Bacino di dominio Kmq.	—	—	—	—	—	—	17.012	—	—	30.770	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Massima piena	—	—	3.70	2.67	2.92	4.50	6.74	8.03	7.14	7.47	8.20	8.37	8.21	8.50	9.00	8.93	8.42	8.14	6.40
Massima magra	—	—	0.03	-0.42	-0.27	0.29	-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	0.39	0.27	0.25	0.54	1.11	0.57	0.34	0.42	0.68	1.07	0.68	0.07	0.46	1.11	1.10	0.88	0.93	0.74
1	0.60	0.39	0.27	0.25	0.54	1.11	0.57	0.34	0.42	0.68	1.07	0.68	0.07	0.46	1.11	1.10	0.88	0.93	0.74
2	0.60	0.38	0.24	0.26	0.74	1.56	0.83	0.03	0.18	0.99	1.05	0.94	0.25	0.60	1.25	1.25	1.00	0.99	0.64
3	0.60	0.38	0.24	0.28	0.82	1.72	0.92	0.10	0.02	0.96	1.14	1.13	0.35	0.68	1.35	1.35	1.08	1.16	0.57
4	0.60	0.37	0.23	0.38	0.93	1.82	1.05	0.28	0.10	0.98	1.46	1.23	0.50	0.85	1.50	1.51	1.24	1.34	0.45
5	0.60	0.44	0.24	0.45	0.95	1.78	1.15	0.40	0.50	1.10	1.57	1.45	0.80	1.05	1.70	1.55	1.42	1.56	0.32
6	0.60	0.42	0.30	0.41	0.90	1.67	1.10	0.38	0.45	1.14	1.63	1.43	0.85	1.15	1.75	1.88	1.56	1.70	0.14
7	0.60	0.40	0.28	0.41	0.89	1.67	1.03	0.30	0.40	1.06	1.54	1.36	0.80	1.10	1.80	1.87	1.56	1.64	0.09
8	0.60	0.38	0.25	0.42	0.89	1.65	1.02	0.37	0.38	1.00	1.50	1.36	0.75	1.03	1.73	1.75	1.46	1.62	0.17
9	0.60	0.38	0.22	0.42	0.82	1.88	1.05	0.30	0.32	0.92	1.47	1.32	0.73	1.02	1.70	1.72	1.46	1.58	0.19
10	0.60	0.49	0.25	0.42	0.77	1.53	0.96	0.23	0.20	0.86	1.42	1.30	0.65	0.97	1.65	1.69	1.40	1.55	0.24
Media decadica	0.60	0.54	0.38	0.38	0.85	1.68	1.00	0.24	0.24	1.00	1.42	1.28	0.62	0.94	1.60	1.62	1.35	1.46	0.30
21	0.60	0.49	0.38	0.38	0.77	1.50	0.92	0.07	0.17	0.74	1.34	1.15	0.54	0.87	1.55	1.60	1.30	1.48	0.20
22	0.60	0.46	0.34	0.43	0.71	1.56	0.86	0.03	0.15	0.71	1.30	1.07	0.47	0.81	1.50	1.55	1.25	1.44	0.24
23	0.60	0.46	0.31	0.42	0.75	1.57	0.88	0.04	0.10	0.65	1.25	1.07	0.40	0.76	1.45	1.48	1.18	1.34	0.31
24	0.60	0.46	0.30	0.43	0.80	1.55	0.92	0.06	0.08	0.61	1.22	1.11	0.50	0.79	1.45	1.48	1.22	1.44	0.34
25	0.60	0.43	0.28	0.46	0.66	1.34	0.87	0.05	0.05	0.53	1.33	1.13	0.60	0.87	1.55	1.60	1.32	1.50	0.29
26	0.60	0.40	0.27	0.48	0.58	1.17	0.70	0.05	0.02	0.54	1.25	0.92	0.47	0.78	1.46	1.53	1.27	1.44	0.27
27	0.60	0.40	0.27	0.60	0.68	1.15	0.75	0.15	0.04	0.68	1.23	0.95	0.55	0.82	1.56	1.58	1.26	1.47	0.22
28	0.60	0.38	0.25	0.72	0.50	0.97	0.68	0.28	0.02	0.79	1.19	0.85	0.40	0.72	1.38	1.42	1.15	1.32	0.30
29	0.60	0.35	0.23	0.77	0.29	0.80	0.52	0.35	0.10	0.81	1.14	0.70	0.20	0.47	1.18	1.12	0.99	1.04	0.42
30	0.60	0.33	0.21	0.85	0.22	0.72	0.42	0.56	0.20	0.78	1.09	0.50	0.00	0.30	1.00	1.03	0.82	0.92	0.54
31	0.60	0.42	0.28	0.56	0.60	1.23	0.75	0.10	0.03	0.68	1.23	0.94	0.41	0.72	1.41	1.44	1.18	1.34	0.31
Media decadica	0.60	0.45	0.31	0.51	0.66	1.34	0.77	0.07	0.05	0.79	1.24	0.97	0.37	0.70	1.37	1.39	1.14	1.24	0.45
Media mensile	0.60	0.45	0.31	0.51	0.66	1.34	0.77	0.07	0.05	0.79	1.24	0.97	0.37	0.70	1.37	1.39	1.14	1.24	0.45
Escursione.	0.00	0.29	0.24	0.68	0.73	1.10	0.73	0.96	1.02	0.76	0.58	0.98	1.00	0.85	0.82	0.93	0.82	0.92	0.83
Media Giugno 1901-1919.	0.10	1.37	0.99	0.34	1.15	1.93	1.69	1.53	1.51	2.63	2.65	2.52	2.03	2.39	3.10	3.17	2.93	2.89	1.30
Scostamento dalla media	-0.50	-0.92	-1.10	-0.85	-0.49	-0.59	-0.83	-1.60	-1.56	-1.84	-1.41	-1.55	1.66	-1.69	-1.73	-1.78	-1.79	-1.65	-1.75
Anno dell'inizio delle osservazioni	1911	1908	1908	1915	1906	1908	1884	1901	1870	1851	1886	1868	1892	1884	1870	1899	1884	1883	1891

* La piena e la magra 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

Giugno 1919

Denominazione dell'idrometro	Tinazzo	Cremona R. S. Zona	Polesine	Isola Pescatori	Sacca	Casalnuovo	Battaria	Luzzara R. S. Zona	Ronconvenente	Villasavola	Sacchetta R. S. Zona	S. Giovanni	Ostiglia	Massa Super.	Calto	Ficarolo	Pontelagosc. R. S. Zona	Polesella	Cavanella Po
Quota dello zero sul mare.	34.735	34.250	29.130	28.660	23.033	23.236	19.596	16.457	14.968	13.906	11.310	11.080	9.310	7.053	6.760	5.935	8.120	1.913	0.31
Bacino di dominio Kmq.	—	50.726	—	—	—	—	—	56.071	—	—	63.841	—	—	—	—	—	70.091	—	—
Massima piena	6.84	5.41	7.36	5.60	7.23	6.54	7.72	9.07	8.89	8.76	8.86	8.76	9.38	8.91	8.41	8.64	3.72	8.17	5.20
Massima magra	—0.98	—2.30	—0.64	—1.38	0.00	—0.70	0.25	0.35	—1.02	—1.32	—1.70	—1.30	—1.67	—1.38	—1.76	—1.68	—5.71	—1.10	0.85
Piena ordinaria	3.65	2.80	4.50	2.70	4.67	3.90	4.75	5.30	4.70	4.59	4.72	4.75	5.03	5.42	5.09	5.26	0.61	5.70	3.41
Magra ordinaria	—0.31	—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	—0.39	—1.59	0.93	—0.27	0.90	0.12	1.52	1.68	0.20	0.37	0.27	0.26	0.40	0.44	0.30	0.20	—3.90	0.73	0.36
1	—0.38	—1.60	0.90	—0.30	0.89	0.07	1.50	1.66	0.14	0.32	0.20	0.24	0.33	0.37	0.24	0.13	—3.97	0.65	0.35
2	—0.39	—1.57	0.95	—0.27	0.89	0.10	1.51	1.66	0.12	0.33	0.20	0.21	0.32	0.38	0.21	0.09	—4.00	0.60	0.33
3	—0.36	—1.54	0.99	—0.22	0.89	0.08	1.53	1.65	0.18	0.35	0.24	0.24	0.37	0.41	0.25	0.13	—3.98	0.65	0.34
4	—0.14	—1.30	1.11	—0.10	0.95	0.17	1.60	1.69	0.41	0.48	0.30	0.37	0.41	0.48	0.28	0.17	—3.96	0.66	0.31
5	—0.08	—1.20	1.15	0.02	1.15	0.44	1.80	1.76	0.64	0.63	0.59	0.39	0.69	0.70	0.48	0.37	—3.81	0.78	0.34
6	—0.07	—1.16	1.17	0.05	1.18	0.46	1.81	1.97	0.75	0.71	0.74	0.66	0.85	0.78	0.69	0.65	—3.57	1.05	0.48
7	—0.11	—1.21	1.16	0.01	1.20	0.43	1.81	2.00	0.71	0.70	0.72	0.67	0.87	0.80	0.74	0.71	—3.53	1.15	0.60
8	—0.16	—1.32	1.14	—0.05	1.10	0.36	1.72	1.96	0.67	0.64	0.64	0.61	0.81	0.74	0.72	0.68	—3.53	1.15	0.59
9	—0.18	—1.35	1.14	0.07	1.05	0.33	1.68	1.94	0.53	0.60	0.55	0.51	0.71	0.66	0.63	0.55	—3.62	1.04	0.52
10	—0.23	—1.38	1.06	—0.11	1.02	0.26	1.65	1.80	0.43	0.51	0.44	0.42	0.58	0.58	0.45	0.37	—3.79	0.85	0.42
11	—0.10	—1.30	1.19	—0.05	1.08	0.38	1.69	1.91	0.47	0.57	0.50	0.46	0.64	0.58	0.56	0.48	—3.69	0.98	0.52
12	—0.03	—1.20	1.35	0.02	1.15	0.42	1.72	1.93	0.50	0.60	0.50	0.50	0.63	0.61	0.50	0.43	—3.78	0.90	0.43
13	0.09	—1.04	1.44	0.12	1.30	0.51	1.82	1.98	0.55	0.65	0.57	0.57	0.71	0.67	0.55	0.49	—3.70	0.92	0.44
14	0.29	—0.92	1.52	0.24	1.42	0.64	1.96	2.03	0.69	0.78	0.69	0.69	0.83	0.80	0.65	0.60	—3.61	1.00	0.41
15	0.45	—0.67	1.66	0.40	1.60	0.82	2.10	2.10	0.77	0.94	0.81	0.80	1.01	1.09	0.79	0.77	—3.49	1.15	0.50
16	0.44	—0.59	1.73	0.50	1.70	0.96	2.25	2.30	1.05	1.10	1.05	0.98	1.17	1.14	1.00	0.94	—3.36	1.31	0.57
17	0.39	—0.68	1.69	0.43	1.42	0.97	2.27	2.35	1.18	1.20	1.18	1.10	1.34	1.26	1.11	1.15	—3.19	1.50	0.72
18	0.38	—0.69	1.66	0.41	1.60	0.91	2.28	2.29	1.08	1.13	1.15	1.07	1.32	1.25	1.16	1.22	—3.10	1.60	0.75
19	0.37	—0.71	1.66	0.40	1.58	0.90	2.15	2.28	1.04	1.05	1.10	1.03	1.38	1.21	1.10	1.12	—3.16	1.57	0.75
20	0.36	—0.72	1.68	0.40	1.58	0.88	2.18	2.27	1.05	1.05	1.09	1.02	1.28	1.16	1.10	1.10	—3.17	1.52	0.71
Media decadica	0.26	—0.85	1.56	0.29	1.44	0.74	2.04	2.14	0.84	0.91	0.86	0.82	1.03	0.99	0.85	0.83	—3.42	1.24	0.58
21	0.30	—0.71	1.66	0.40	1.58	0.90	2.20	2.26	1.08	1.05	1.12	1.06	1.29	1.26	1.11	1.13	—3.16	1.52	0.72
22	0.28	—0.79	1.62	0.35	1.50	0.86	2.13	2.25	1.11	0.98	1.13	1.05	1.30	1.26	1.12	1.14	—3.15	1.55	0.73
23	0.20	—0.86	1.56	0.28	1.45	0.77	2.05	2.20	0.97	0.93	1.03	0.97	1.20	1.12	1.02	1.05	—3.20	1.52	0.76
24	0.25	—0.85	1.58	0.29	1.47	0.74	2.01	2.25	0.82	0.99	0.96	0.88	1.13	1.07	0.98	0.96	—3.29	1.41	0.72
25	0.36	—0.79	1.61	0.35	1.58	0.83	2.05	2.19	0.95	0.98	1.01	0.98	1.17	1.12	1.03	0.97	—3.32	1.38	0.67
26	0.34	—0.74	1.59	0.38	1.58	0.87	2.15	2.25	1.09	0.99	1.14	1.05	1.29	1.23	1.07	1.09	—3.24	1.45	0.72
27	0.38	—0.71	1.74	0.41	1.62	0.90	2.18	2.30	1.21	1.25	1.28	1.17	1.44	1.38	1.20	1.26	—3.12	1.60	0.79
28	0.20	—0.70	1.69	0.45	1.48	1.00	2.26	2.37	1.32	1.33	1.42	1.32	1.59	1.54	1.37	1.43	—2.91	1.81	0.87
29	0.11	—0.85	1.65	0.31	1.33	0.84	2.11	2.29	1.20	1.26	1.39	1.27	1.56	1.54	1.42	1.47	—2.88	1.90	0.95
30	—0.02	—1.10	1.13	0.12	1.26	0.64	1.95	2.14	1.03	1.00	1.14	1.07	1.34	1.53	1.32	1.30	—3.01	1.78	0.95
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Media decadica	0.24	—0.81	1.58	0.33	1.48	0.83	2.11	2.25	1.08	1.08	1.16	1.08	1.33	1.30	1.16	1.18	—3.13	1.59	0.79
Media mensile	0.09	—1.02	1.40	0.17	1.32	0.61	1.93	2.06	0.78	0.83	0.82	0.77	—0.98	0.96	0.82	0.79	—3.44	1.23	0.60
Eccursione	0.84	1.01	0.84	0.80	0.81	0.93	0.78	0.72	1.20	1.01	1.22	1.11	1.27	1.17	1.21	1.38	1.12	1.30	0.64
Media Giugno 1901-1919	1.90	0.99	2.78	1.45	2.99	2.32	3.39	3.62	2.72	2.76	2.92	2.79	3.23	3.05	2.56	2.91	1.86	3.46	1.99
Scostamento dalla media	—1.81	—2.01	—1.38	—1.28	—1.67	—1.71	—1.46	—1.56	—1.94	—1.93	—2.10	—2.02	—2.25	—2.09	—1.74	—2.12	—1.58	—2.23	—1.39
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 riporta al 1891. — ** La serie attendibile risale al 1851.

Osservazioni idrometriche degli affluenti del Po

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEGLI AFFLUENTI

Giugno 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.
	Villafraanca-Arasca	P. Giacoma	P. Verolengo-Crescentino	Omegna	P. Mizzucola	P. Maseone	Pallanza	Angera	Sesto-Salonde	Camarazzo	P. Tresa	Salerano	Campo	Grossotto	Albosaggia	Puentes	Como	Malpensa
Quota dello zero sul mare.	—	—	—	292.00	—	—	192.46	192.91	192.65	60.209	273.116	66.550	—	—	284.57	198.56	197.26	197.143
Bacino di dominio Kmq.	—	—	3929	—	—	—	—	—	6200	7644	599	—	—	—	—	2608	—	4300
Massima piena	—	—	—	—	—	—	7.60	7.25	6.94	4.71	2.82	4.71	3.94	—	3.20	4.42	3.95	3.68
Massima magra	—	—	—	—	—	—	—0.44	—0.95	—0.65	—1.80	—0.13	—1.72	0.06	—	—0.20	0.38	—0.60	—0.53
Piena ordinaria *	—	—	—	—	—	—	2.10	1.68	1.78	1.80	0.99	1.00	1.78	—	1.70	2.33	1.52	1.29
Magra ordinaria *	—	—	—	—	—	—	0.00	—0.51	—0.29	—0.80	0.13	—1.34	0.18	—	0.50	0.76	—0.26	—0.31
1	0.45	1.14	0.90	0.74	1.40	0.70	1.05	0.30	0.54	—0.23	0.25	(¹)	0.86	0.90	1.40	1.54	0.63	0.45
2	0.40	1.10	0.95	0.74	1.40	0.70	1.05	0.31	0.55	—0.22	0.24	—	0.86	0.90	1.40	1.53	0.66	0.48
3	0.40	1.07	0.95	0.73	1.45	0.70	1.06	0.31	0.56	—0.21	0.23	—	0.86	0.93	1.60	1.65	0.68	0.52
4	0.60	1.11	0.96	0.73	1.50	0.70	1.06	0.32	0.56	—0.15	0.22	—	0.90	0.93	1.50	1.64	0.71	0.55
5	0.80	1.13	0.90	0.73	1.50	0.70	1.07	0.34	0.56	—0.15	0.21	—	0.90	0.93	1.50	1.55	0.75	0.56
6	0.70	1.09	0.90	0.72	1.55	0.70	1.08	0.33	0.56	—0.17	0.20	—	0.90	0.93	1.50	1.46	0.78	0.58
7	0.70	1.12	0.90	0.70	1.60	0.70	1.08	0.32	0.56	—0.18	0.20	—	0.90	0.93	1.50	1.49	0.78	0.58
8	0.60	1.10	0.90	0.69	1.60	0.70	1.06	0.31	0.57	—0.19	0.19	—	0.90	0.94	1.50	1.56	0.78	0.59
9	0.60	1.14	1.25	0.68	1.60	0.70	1.10	0.31	0.58	—0.20	0.19	—	0.90	0.96	1.60	1.69	0.82	0.62
10	0.60	1.17	1.40	0.67	1.60	0.90	1.12	0.36	0.61	—0.20	0.18	—	0.98	0.95	1.70	1.81	0.87	0.65
Media decadica	0.58	1.02	0.99	0.71	1.52	0.72	1.07	0.32	0.56	—0.19	0.21	—	0.90	0.92	1.52	1.59	0.75	0.56
11	0.80	1.15	1.50	0.66	1.60	0.95	1.15	0.40	0.65	—0.19	0.17	—	1.10	0.94	1.85	1.92	0.92	0.70
12	0.90	1.19	1.60	0.65	1.60	1.00	1.19	0.44	0.68	—0.13	0.16	—	1.20	0.94	1.95	1.96	0.98	0.76
13	0.90	1.23	1.60	0.64	1.60	1.00	1.21	0.49	0.71	—0.11	0.16	—	1.20	0.94	1.95	2.00	1.06	0.82
14	0.90	1.20	1.70	0.63	1.60	1.05	1.26	0.51	0.75	—0.06	0.16	—	1.20	0.92	1.95	2.04	1.15	0.88
15	0.90	1.24	1.70	0.62	1.60	1.00	1.27	0.52	0.75	—0.05	0.15	—	1.10	0.92	1.90	1.91	1.16	0.94
16	0.85	1.26	1.70	0.62	1.60	0.95	1.27	0.52	0.74	—0.04	0.15	—	1.10	0.92	1.80	1.80	1.17	0.94
17	0.85	1.22	1.00	0.61	1.60	0.95	1.26	0.51	0.74	—0.04	0.14	—	1.10	0.92	1.80	1.81	1.18	0.95
18	0.85	1.25	1.40	0.60	1.60	0.90	1.25	0.50	0.75	—0.05	0.14	—	1.10	0.92	1.70	1.87	1.18	0.95
19	0.85	1.21	1.40	0.59	1.70	0.85	1.25	0.50	0.74	—0.04	0.13	—	1.10	0.91	1.75	1.84	1.19	0.95
20	0.80	1.19	1.50	0.58	1.80	0.85	1.22	0.49	0.73	—0.05	0.13	—	1.10	0.92	1.80	1.77	1.19	0.96
Media decadica	0.86	1.21	1.45	0.62	1.43	0.95	1.23	0.49	0.72	—0.08	0.15	—	1.13	0.92	1.84	1.89	1.12	0.88
21	0.80	1.22	1.40	0.56	1.60	0.85	1.20	0.47	0.70	—0.06	0.12	—	1.10	0.92	1.80	1.74	1.19	0.94
22	0.80	1.18	1.40	0.55	1.60	0.90	1.20	0.46	0.69	—0.09	0.12	—	1.00	0.92	1.80	1.87	1.18	0.93
23	0.80	1.23	1.40	0.54	1.60	0.90	1.20	0.45	0.69	—0.09	0.11	—	0.98	0.91	1.80	1.89	1.18	0.93
24	0.70	1.17	1.40	0.53	1.60	0.95	1.18	0.47	0.68	—0.08	0.10	—	0.84	0.91	1.70	1.87	1.17	0.96
25	0.60	1.21	1.30	0.52	1.60	0.85	1.16	0.49	0.67	—0.09	0.10	—	0.82	0.91	1.70	1.68	1.19	0.95
26	0.50	1.24	1.25	0.53	1.60	0.80	1.15	0.39	0.64	—0.11	0.10	—	0.82	0.89	1.50	1.54	1.18	0.92
27	0.40	1.18	1.10	0.53	1.60	0.70	1.11	0.38	0.62	—0.10	0.09	—	0.70	0.89	1.40	1.43	1.15	0.89
28	0.40	1.13	1.10	0.52	1.60	0.60	1.06	0.29	0.56	—0.15	0.09	—	0.70	0.89	1.30	1.38	1.05	0.85
29	0.40	1.10	1.00	0.51	1.60	0.60	1.01	0.27	0.52	—0.23	0.08	—	0.70	0.88	1.25	1.33	0.98	0.80
30	0.40	1.10	0.70	0.51	1.60	0.60	0.96	0.22	0.46	—0.28	0.07	—	0.72	0.89	1.25	1.32	0.92	0.74
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Media decadica	0.58	1.18	1.20	0.53	1.60	0.77	1.12	0.39	0.62	—0.13	0.10	—	0.84	0.90	1.55	1.61	1.12	0.89
Media mensile	0.67	1.14	1.22	0.62	1.52	0.81	1.14	0.40	0.64	—0.13	0.15	—	0.95	0.92	1.64	1.70	0.99	0.78
Eccursione	0.50	0.19	1.00	0.23	0.40	0.45	0.31	0.30	0.29	0.24	0.18	—	0.50	0.08	0.70	0.72	0.56	0.51
Media Giugno 1901-1919	0.99	1.37	1.36	0.92	—	—	1.66	1.05	1.27	0.69	0.69	—	1.04	0.92	1.32	1.77	1.30	1.10
Scostamento dalla media	—0.32	—0.23	—0.14	—0.30	—	—	—0.52	—0.65	—0.63	—0.82	—0.54	—	—0.09	0.00	+0.32	—0.07	—0.31	—0.32
Anno dell'inizio delle osservazioni	1911	1911	1905	1908	1894	—	1861	1868	1876	1864	1901	1913	1901	1895	1901	1851	1851	1851

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEGLI AFFLUENTI

Giugno 1919

Adda Inferiore										Brembo				Lago d'Iseo				Oglio				Chiese				Lago di Garda		Mincio						
Corso d'acqua																																		
Denominazione dell'Ironometro										P. Brivio				Vaprio	Lodi	Pizzighettone	Lardara	P. Briolo	Pisogne	Iseo	P. Sarnico	Paratico	Calepio	Onede	Canneto	Marcara	Idro (Lago)	Bizzolano	S. Carlo a Torri	Desenzano	Pasthiera			
Quota dello zero sul mare.										194.110	194.110	128.246	64.724	40.40	37.607	230.00	184.813	184.813	189.920	189.39	172.19	31.827	25.096	19.717	—	—	—	—	27.786	64.120	63.724	—	64.12	
Bacino di dominio Kmq.										—	—	—	—	7755	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
Massima piena										3.42	5.00	3.30	4.73	6.15	8.00	2.17	2.17	2.00	1.59	1.80	3.55	4.46	6.09	—	—	—	—	—	—	—	—	2.17		
Massima magra										—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Piena ordinaria										—	—	2.00	0.75	—	3.60	3.20	0.97	0.96	0.83	0.72	0.90	2.12	2.75	3.63	—	—	—	—	—	—	—	—		
Magra ordinaria										—	—	0.29	—	—	0.95	1.00	0.14	0.13	0.03	0.02	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.50
										1	1.11	0.78	1.03	(1)	0.14	1.15	0.70	0.57	0.54	0.19	0.18	0.25	—	0.35	0.30	0.77	2.20	0.18	0.99	0.97	0.94			
										2	1.13	0.80	1.10	—	0.18	1.12	0.70	0.59	0.56	0.19	0.18	0.25	—	0.29	0.30	0.88	2.22	0.19	1.00	0.97	0.94			
										3	1.16	0.84	1.10	—	0.20	1.16	0.80	0.60	0.58	0.18	0.17	0.28	—	0.27	0.35	0.90	2.21	0.21	1.00	0.97	0.94			
										4	1.20	0.87	1.10	—	0.30	1.20	0.80	0.60	0.62	0.20	0.19	0.28	—	0.23	0.48	1.00	2.26	0.44	1.01	0.98	0.96			
										5	1.24	0.90	1.10	—	0.60	1.65	0.80	0.65	0.62	0.20	0.19	0.28	—	0.46	0.68	1.78	2.25	0.80	1.02	0.98	0.96			
										6	1.26	0.92	1.15	—	0.53	1.50	0.85	0.64	0.62	0.21	0.20	0.30	—	0.18	0.78	1.65	2.21	0.60	1.03	1.00	0.96			
										7	1.26	0.92	1.14	—	0.51	1.45	0.85	0.64	0.61	0.20	0.19	0.30	—	0.12	0.90	1.40	2.19	0.55	1.03	1.01	0.98			
										8	1.26	0.93	1.10	—	0.47	1.43	0.80	0.63	0.60	0.18	0.17	0.30	—	0.06	0.88	1.35	2.20	0.40	1.04	1.02	0.99			
										9	1.28	0.94	1.15	—	0.46	1.40	0.80	0.63	0.61	0.18	0.17	0.30	—	0.01	0.85	1.20	2.24	0.32	1.04	1.03	0.99			
										10	1.32	0.90	1.21	—	0.43	1.35	0.90	0.65	0.63	0.16	0.15	0.34	—	0.13	0.80	1.10	2.27	0.29	1.05	1.04	1.00			
Media decadica										1.22	0.89	1.12	—	0.38	1.34	0.80	0.62	0.60	0.19	0.18	0.29	—	0.05	0.63	1.21	2.22	0.40	1.02	1.00	0.97				
										11	1.37	1.01	1.22	—	0.43	1.30	0.90	0.67	0.65	0.15	0.14	0.34	—	0.16	0.75	1.05	2.34	0.35	1.06	1.05	1.00			
										12	1.44	1.08	1.22	—	0.47	1.35	1.10	0.70	0.67	0.15	0.14	0.34	—	0.19	0.80	1.05	2.40	0.34	1.06	1.07	1.00			
										13	1.52	1.14	1.25	—	0.50	1.50	1.05	0.73	0.70	0.14	0.13	0.36	—	0.16	0.88	1.10	2.46	0.39	1.07	1.07	1.00			
										14	1.60	1.22	1.32	—	0.56	1.55	1.00	0.76	0.72	0.13	0.12	0.36	—	0.10	0.85	1.15	2.50	0.37	1.07	1.07	1.00			
										15	1.64	1.26	1.32	—	0.69	1.60	0.95	0.76	0.72	0.13	0.12	0.40	—	0.12	0.90	1.12	2.48	0.38	1.08	1.07	1.01			
										16	1.67	1.28	1.35	—	0.77	1.62	0.95	0.75	0.71	0.12	0.11	0.40	—	0.06	1.00	1.20	2.40	0.40	1.10	1.07	1.01			
										17	1.66	1.27	1.35	—	0.77	1.60	0.90	0.74	0.71	0.12	0.11	0.42	—	0.02	1.10	1.25	2.37	0.41	1.11	1.07	1.03			
										18	1.67	1.28	1.38	—	0.75	1.62	0.90	0.74	0.71	0.10	0.09	0.44	—	0.09	1.15	1.15	2.35	0.42	1.12	1.08	1.05			
										19	1.68	1.29	1.38	—	0.75	1.80	1.05	0.73	0.70	0.10	0.09	0.45	—	0.12	1.20	1.15	2.30	0.40	1.12	1.09	1.05			
										20	1.68	1.30	1.39	—	0.94	1.95	1.05	0.73	0.70	0.09	0.08	0.45	—	0.14	1.10	1.40	2.24	0.38	1.12	1.09	1.05			
Media decadica										1.59	1.21	1.32	—	0.66	1.59	0.98	0.73	0.70	0.12	0.11	0.40	—	0.08	0.97	1.16	2.38	0.40	1.09	1.07	1.02				
										21	1.68	1.28	1.38	—	0.89	1.90	1.00	0.71	0.68	0.11	0.10	0.45	—	0.11	1.08	1.40	2.15	0.37	1.12	1.09	1.05			
										22	1.68	1.27	1.38	—	0.82	1.87	1.00	0.70	0.66	0.12	0.11	0.45	—	0.02	1.08	1.25	2.13	0.32	1.12	1.10	1.05			
										23	1.68	1.27	1.38	—	0.83	1.87	1.00	0.69	0.65	0.16	0.15	0.43	—	0.01	1.18	1.20	2.15	0.48	1.13	1.10	1.06			
										24	1.67	1.26	1.38	—	0.88	1.90	0.90	0.68	0.67	0.19	0.18	0.43	—	0.02	1.25	1.36	2.18	0.44	1.13	1.10	1.06			
										25	1.68	1.29	1.38	—	0.96	2.00	0.90	0.67	0.65	0.23	0.22	0.40	—	0.33	1.30	1.70	2.17	0.59	1.13	1.10	1.06			
										26	1.67	1.26	1.33	—	0.96	1.95	0.90	0.66	0.64	0.26	0.25	0.40	—	0.41	1.42	1.65	2.14	0.64	1.14	1.10	1.08			
										27	1.64	1.25	1.33	—	1.16	2.20	0.80	0.65	0.62	0.30	0.29	0.35	—	0.81	1.58	2.25	2.07	1.10	1.14	1.11	1.08			
										28	1.56	1.18	1.30	—	1.07	2.15	0.80	0.63	0.60	0.33	0.32	0.35	—	0.62	1.44	2.03	1.98	0.98	1.14	1.11	1.10			
										29	1.49	1.12	1.30	—	0.93	2.00	0.80	0.59	0.56	0.37	0.36	0.25	—	0.45	1.40	1.80	1.88	0.84	1.13	1.12	1.10			
										30	1.42	1.06	1.28	—	0.85	1.90	0.75	0.55	0.52	0.39	0.38	0.25	—	0.24	1.33	1.65	1.81	0.70	1.13	1.12	1.10			
										31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Media decadica										1.62	1.22	1.34	—	0.93	1.97	0.88	0.65	0.62	0.25	0.24	0.38	—	0.30	1.31	1.63	2.07	0.69	1.13	1.10	1.07				
Media mensile										1.48	1.10	1.26	—	0.66	1.63	0.89	0.67	0.64	0.19	0.18	0.35	—	0.06	0.97	1.33	2.22	0.50	1.08	1.06	1.02				
Escursione.										0.57	0.32	0.36	—	1.02	1.08	0.40	0.21	0.20	0.30	0.30	0.20	—	1.16	1.28	0.69	0.92	0.15	0.15	0.16					
Media Giugno 1901-1919										1.84	1.34	1.44	—	1.40	2.38	1.59	0.79	0.78	0.66	0.58	0.73	—	0.60	1.18	1.87	2.08	0.67	1.07	1.07	1.09	1.07			
Scostamento dalla media										—0.36	—0.24	—0.18	—	—0.74	—0.75	—0.70	—0.12	—0.14	—0.47	—0.40	—0.38	—	—0.54	—0.21	—0.54	+0.14	—0.17	+0.01	—0.01	—0.07	—0.07			
Anno dell'inizio delle osservazioni										1860	1860	1860	1901	1844	1884	1888	1889	1889	1888	1890	1818	1868	1875	1875	1878	1862	1862	1860						

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEGLI AFFLUENTI

Giugno 1919

Corso d'acqua				Mincio		Tanaro			Bormida			Orba			Piota		Lemme			Scrivia Borbera		Trebbia		Taro	
Denominazione dell'idrometro ..				Monzambano	Pollenzo	Asli	Cittadella	Montecastello	Bistagno	Acqui	Castellazzo	Molare	Orada	Prodosa	Lerna	Silvano	Voltaggio	Gavi	Tortona	Rochetta	P. Barberino	P. Via Emilia	Borghetto		
Quota dello zero sul mare. . .				59.350	183.86	—	—	80.00	157.10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.423	—		
Bacino di dominio Kmq. . . .				—	3277	—	—	8054	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	721	—			
Massima piena				1.95	5.65	—	3.30	8.00	6.25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.40	—		
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	1.12	(¹)	(¹)	0.60	0.10	(¹)	(¹)	—0.85	(¹)	—0.80	0.88	0.61	—0.35	0.14	(¹)	1.66	(²)	—		
				2	0.85	1.11	—	—	0.58	0.12	—	—0.42	—	—	—0.85	—	—0.80	0.88	0.61	—0.36	0.14	—	1.65	—	
				3	0.85	1.10	—	—	0.59	0.12	—	—0.42	—	—	—0.85	—	—0.80	0.88	0.61	—0.37	0.12	—	1.63	—	
				4	0.85	1.11	—	—	0.60	0.10	—	—0.25	—	—	—0.10	—	—0.80	0.64	0.67	—0.30	0.12	—	1.70	—	
				5	0.85	1.22	—	—	0.72	0.10	—	—0.27	—	—	—0.40	—	—0.80	0.70	0.62	—0.30	0.12	—	1.74	—	
				6	0.85	1.10	—	—	0.66	0.10	—	—0.36	—	—	—0.80	—	—0.80	0.74	0.62	—0.30	0.12	—	1.70	—	
				7	0.84	1.09	—	—	0.63	0.10	—	—0.39	—	—	—0.85	—	—0.80	0.78	0.62	—0.35	0.12	—	1.68	—	
				8	0.85	1.09	—	—	0.62	0.10	—	—0.40	—	—	—0.85	—	—0.80	0.78	0.62	—0.37	0.10	—	1.66	—	
				9	0.85	1.11	—	—	0.58	0.10	—	—0.40	—	—	—0.85	—	—0.80	0.78	0.61	—0.40	0.10	—	1.65	—	
				10	0.85	1.15	—	—	0.58	0.10	—	—0.44	—	—	—0.85	—	—0.80	0.82	0.61	—0.40	0.10	—	1.64	—	
Media decadica				—	0.85	1.12	—	0.62	0.10	—0.37	—	—0.70	—	—0.80	0.79	0.62	—0.35	0.12	—	1.67	—	—			
				11	0.85	1.10	—	—	0.59	0.10	—	—0.43	—	—	—0.85	—	—0.80	0.82	0.61	—0.42	0.10	—	1.62	—	
				12	0.85	1.20	—	—	0.59	0.08	—	—0.43	—	—	—0.87	—	—0.80	0.85	0.61	—0.42	0.10	—	1.61	—	
				13	0.85	1.20	—	—	0.66	0.08	—	—0.40	—	—	—0.89	—	—0.80	0.85	0.61	—0.42	0.10	—	1.60	—	
				14	0.85	1.17	—	—	0.65	0.08	—	—0.40	—	—	—0.90	—	—0.80	0.85	0.62	—0.43	0.10	—	1.60	—	
				15	0.86	1.14	—	—	0.61	0.08	—	—0.46	—	—	—0.90	—	—0.80	0.85	0.62	—0.44	0.10	—	1.59	—	
				16	0.86	1.10	—	—	0.58	0.08	—	—0.46	—	—	—0.90	—	—0.80	0.88	0.62	—0.44	0.10	—	1.59	—	
				17	0.90	1.12	—	—	0.57	0.08	—	—0.44	—	—	—0.90	—	—0.80	0.88	0.61	—0.44	0.10	—	1.59	—	
				18	0.94	1.09	—	—	0.58	0.08	—	—0.46	—	—	—0.90	—	—0.80	0.88	0.61	—0.44	0.10	—	1.58	—	
				19	0.94	1.07	—	—	0.50	0.08	—	—0.49	—	—	—0.90	—	—0.80	0.90	0.61	—0.45	0.10	—	1.58	—	
Media decadica				20	0.94	1.10	—	—	0.30	0.08	—	—0.40	—	—0.91	—	—0.80	0.90	0.61	—0.45	0.10	—	1.57	—		
				—	0.88	1.13	—	—	0.58	0.08	—	—0.44	—	—	—0.89	—	—0.80	0.87	0.61	—0.43	0.10	—	1.59	—	
				21	0.94	1.09	—	—	0.50	0.05	—	—0.49	—	—	—0.91	—	—0.80	0.90	0.61	—0.45	0.10	—	1.56	—	
				22	0.95	1.07	—	—	0.48	0.05	—	—0.49	—	—	—0.92	—	—0.80	0.90	0.61	—0.47	0.08	—	1.56	—	
				23	0.96	1.05	—	—	0.45	0.05	—	—0.47	—	—	—0.92	—	—0.80	0.92	0.61	—0.47	0.08	—	1.55	—	
				24	0.96	1.08	—	—	0.44	0.05	—	—0.35	—	—	—0.92	—	—0.80	0.92	0.64	—0.49	0.08	—	1.55	—	
				25	0.94	1.05	—	—	0.46	0.05	—	—0.32	—	—	—0.92	—	—0.80	0.92	0.64	—0.50	0.08	—	1.54	—	
				26	0.96	1.00	—	—	0.43	0.05	—	—0.35	—	—	—0.92	—	—0.80	0.92	0.64	—0.50	0.08	—	1.54	—	
				27	0.94	0.98	—	—	0.36	0.05	—	—0.35	—	—	—0.92	—	—0.80	0.95	0.61	—0.50	0.08	—	1.90	—	
				28	0.96	0.95	—	—	0.34	0.05	—	—0.39	—	—	—0.93	—	—0.80	0.95	0.61	—0.50	0.08	—	1.76	—	
Media decadica				29	0.96	0.93	—	—	0.28	0.05	—	—0.30	—	—0.93	—	—0.80	0.95	0.60	—0.50	0.08	—	1.70	—		
				30	0.96	0.90	—	—	0.25	0.05	—	—0.34	—	—	—0.93	—	—0.80	0.95	0.60	—0.50	0.08	—	1.67	—	
				31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
				—	0.95	1.01	—	—	0.40	0.05	—	—0.38	—	—	—0.92	—	—0.80	0.93	0.62	—0.49	0.08	—	1.63	—	
				Media mensile	0.90	1.09	—	—	0.53	0.08	—	—0.40	—	—	—0.84	—	—0.80	0.86	0.62	—0.42	0.10	—	1.63	—	
				Escursione.	0.12	0.32	—	—	0.47	0.07	—	0.24	—	—	1.03	—	0.00	0.31	0.07	0.20	0.06	—	0.36	—	
				Media Giugno 1901-1919 . . .	1.08	1.34	—	—	1.13	0.15	—	—0.32	—	—	—0.24	—	—0.29	0.31	—	0.54	0.40	—	1.79	—	
				Scostamento dalla media .	—0.18	—0.25	—	—	—0.60	—0.07	—	—0.08	—	—	—0.60	—	—0.51	+0.55	—	—0.96	—0.30	—	—0.16	—	
				Anno dell'inizio delle osservazioni	1880	1901	1882	1904	1904	1883	1915	1901	1882	1882	1901	1894	1901	1894	1901	1903	1882	1901	1915	1879	1914

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEGLI AFFLUENTI

Giugno 1919

Corso d'acqua				Parma			Enza		Crostolo		Secchia					Panaro						
Denominazione dell'idrometro				Capoponte	P. Verdi	Colombo	Sant'Ilario	Lentigione	P. delle Portine	Sassuolo-Veggia	S. Giacomo	S. Martino	Concordia	Bondanello	Quistollg	S. Lucia	Vignola	Maricello	Bonporto	Stufione	Caselle Bolog.	P. Nuovo
Quota dello zero sul mare.				—	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.				205	603	—	644	—	—	1003	—	—	—	—	—	—	728	—	—	—	—	—
Massima piena				—	5.15	8.70	—	9.35	7.55	—	8.27	9.24	10.13	10.40	8.31	8.35	—	10.05	10.58	—	9.95	—
Massima magra				—	0.00	—	0.00	0.02	—	—	-0.75	0.90	1.15	0.02	-0.55	-0.87	—	-0.96	-1.08	—	-1.46	—
Piena ordinaria				—	—	—	—	—	—	—	3.60	5.30	6.36	6.16	5.61	4.54	—	—	5.48	—	5.18	—
Magra ordinaria				—	—	—	—	—	—	—	0.03	1.28	1.95	1.00	0.44	0.27	—	—	-0.33	—	-1.00	—
1	0.70	0.85	-0.58	(1)	(2)	0.05	(2)	0.05	(2)	-0.29	-0.40	1.48	1.79	1.20	0.69	0.08	0.78	-0.36	-0.33	0.06	-0.86	—
2	0.68	1.00	-0.61	—	—	0.06	—	0.06	—	-0.28	-0.40	1.48	1.76	1.15	0.67	0.07	0.78	-0.38	-0.27	0.27	-0.94	—
3	0.66	1.00	-0.65	—	—	0.04	—	0.04	—	-0.32	-0.40	1.50	1.75	1.00	0.65	0.05	0.78	-0.38	-0.31	0.20	-0.62	—
4	0.61	1.00	-0.68	—	—	0.03	—	0.03	—	-0.35	-0.40	1.52	1.75	0.90	0.67	0.05	0.85	-0.39	-0.25	0.28	-0.55	—
5	0.61	0.90	-0.69	—	—	0.05	—	0.05	—	-0.34	-0.40	1.50	1.83	0.90	0.65	0.08	0.83	-0.39	-0.10	0.49	-0.36	—
6	0.61	0.90	-0.65	—	—	0.02	—	0.02	—	-0.36	-0.40	1.48	1.98	1.30	0.73	0.28	0.82	-0.40	-0.14	0.37	-0.44	—
7	0.61	0.90	-0.62	—	—	0.03	—	0.03	—	-0.40	-0.45	1.48	1.90	1.25	0.72	0.35	0.81	-0.10	-0.10	0.24	-0.48	—
8	0.61	0.60	-0.64	—	—	0.00	—	0.00	—	-0.44	-0.45	1.48	1.88	1.20	0.69	0.34	0.80	-0.29	0.00	0.35	-0.50	—
9	0.61	0.60	-0.65	—	—	0.00	—	0.00	—	-0.43	-0.45	1.47	1.83	1.15	0.66	0.28	0.79	-0.30	-0.05	0.16	-0.64	—
10	0.61	0.90	-0.67	—	—	0.00	—	0.00	—	-0.45	-0.45	1.47	1.80	1.05	0.64	0.18	0.78	-0.40	-0.05	0.16	-0.68	—
Media decadica	0.63	0.86	-0.64	—	—	0.03	—	0.03	—	-0.37	-0.42	1.49	1.83	1.11	0.68	0.18	0.80	-0.34	-0.16	0.26	-0.61	—
11	0.61	0.90	-0.63	—	—	(2)	—	(2)	—	-0.43	-0.45	1.47	1.78	0.95	0.61	0.15	0.77	-0.41	-0.23	0.10	-0.74	—
12	0.61	0.90	-0.65	—	—	—	—	—	—	-0.14	-0.45	1.47	1.76	0.90	0.59	0.14	0.77	-0.43	-0.35	0.09	-0.77	—
13	0.61	0.90	-0.69	—	—	—	—	—	—	-0.46	-0.45	1.47	1.75	0.85	0.61	0.20	0.76	-0.44	-0.40	0.09	-0.82	—
14	0.61	0.60	-0.68	—	—	—	—	—	—	-0.48	-0.45	1.47	1.75	0.80	0.63	0.29	0.76	-0.45	-0.43	0.13	-0.87	—
15	0.61	0.75	-0.67	—	—	—	—	—	—	-0.44	-0.45	1.47	1.74	0.80	0.61	0.45	0.75	-0.47	-0.53	0.10	-0.93	—
16	0.61	0.60	-0.66	—	—	—	—	—	—	-0.41	-0.45	1.47	1.74	0.74	0.60	0.63	0.76	-0.48	-0.45	0.19	-0.84	—
17	0.61	0.90	-0.68	—	—	—	—	—	—	-0.40	-0.45	1.47	1.74	0.78	0.59	0.75	0.75	-0.48	-0.25	-0.16	-0.85	—
18	0.61	0.90	-0.71	—	—	—	—	—	—	-0.41	-0.45	1.47	1.74	0.75	0.59	0.71	0.74	-0.49	-0.37	-0.22	-1.05	—
19	0.61	0.60	-0.72	—	—	—	—	—	—	-0.43	-0.45	1.47	1.74	0.75	0.58	0.69	0.75	-0.50	-0.31	-0.24	-1.08	—
20	0.61	0.70	-0.70	—	—	—	—	—	—	-0.40	-0.45	1.47	1.74	0.73	0.60	0.67	0.74	-0.52	-0.33	0.07	-0.72	—
Media decadica	0.61	0.77	-0.68	—	—	—	—	—	—	-0.43	-0.45	1.47	1.75	0.80	0.60	0.47	0.75	-0.47	-0.36	0.01	-0.87	—
21	0.61	0.70	-0.73	—	—	—	—	—	—	-0.42	-0.45	1.47	1.74	0.73	0.59	0.67	0.74	-0.54	-0.41	-0.05	-0.95	—
22	0.61	0.70	-0.72	—	—	—	—	—	—	-0.45	-0.45	1.48	1.74	0.74	0.58	0.64	0.73	-0.56	-0.43	-0.11	-1.08	—
23	0.61	0.70	-0.77	—	—	—	—	—	—	-0.44	-0.45	1.47	1.74	0.78	0.56	0.60	0.72	-0.58	-0.40	-0.26	-1.12	—
24	0.61	0.70	-0.58	—	—	—	—	—	—	-0.43	-0.45	1.47	1.74	0.80	0.56	0.54	0.71	-0.60	-0.38	-0.34	-1.13	—
25	0.61	0.70	-0.56	—	—	—	—	—	—	-0.45	-0.45	1.48	1.74	0.86	0.62	0.62	0.70	-0.63	-0.37	-0.23	-1.11	—
26	0.61	0.70	-0.68	—	—	—	—	—	—	-0.40	-0.45	1.48	1.79	0.86	0.56	0.67	0.70	-0.65	-0.41	-0.24	-1.11	—
27	1.37	0.70	-0.61	—	—	—	—	—	—	-0.30	-0.50	2.10	1.78	1.00	0.58	0.73	1.00	0.90	2.17	2.39	1.64	—
28	1.10	0.80	-0.63	—	—	—	—	—	—	-0.35	0.00	1.80	2.15	1.60	1.30	1.04	0.80	-0.10	0.75	0.79	-0.04	—
29	0.91	0.80	-0.69	—	—	—	—	—	—	-0.37	-0.30	1.50	2.00	1.30	0.83	0.96	0.77	-0.23	0.15	0.19	-0.55	—
30	0.80	0.80	-0.67	—	—	—	—	—	—	-0.40	-0.45	1.40	1.94	1.15	0.64	0.72	0.75	-0.34	-0.22	0.11	-0.76	—
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Media decadica	0.78	0.73	-0.66	—	—	—	—	—	—	-0.40	-0.29	1.56	1.84	0.98	0.68	0.72	0.76	-0.33	0.04	0.22	-0.62	—
Media mensile	0.67	0.79	-0.66	—	—	—	—	—	—	-0.40	-0.39	1.51	1.80	0.97	0.65	0.45	0.77	-0.38	-0.16	0.17	-0.70	—
Escursione.	0.76	0.40	0.15	—	—	—	—	—	—	0.20	0.95	0.70	0.41	0.87	0.74	0.99	0.30	1.55	2.70	2.73	2.77	—
Media Giugno 1901-1919.	0.43	0.66	0.03	—	—	—	—	—	—	0.10	0.40	1.79	2.58	2.04	1.74	2.49	0.97	0.19	0.55	—	0.03	—
Scostamento dalla media	+0.24	+0.13	-0.69	—	—	—	—	—	—	-0.50	-0.79	-0.28	-0.78	-1.07	-1.09	-2.04	-0.20	-0.57	-0.71	—	-0.73	—
Anno dell'inizio delle osservazioni	1880	1880	1881	1914	1915	1884	1915	1884	1884	1914	1897	1897	1901	1881	1881	1881	1903	1897	1903	—	1887	—

Torbide e temperature delle acque

GIUGNO 1919.

TORBIDE E TEMPERATURE DELLE ACQUE

Affluenti

Fiume Po

INDICAZIONI	TORBIDE				TEMPERATURE								TEMP.			TORBIDE		Peso medio giornaliero in grammi della materia asciutta per m. ³ d'acqua		
	S. Mauro T.	Valenza	Becca	Pontolog.	S. Mauro Torin. (°)		Valenza (°)		Becca (°)		Pontologescuro (°)		Dora Riparia	Corso d'acqua	STAZIONI	1. dec.	2. dec.		3. dec.	
					Aria gradi	Acqua gradi	Aria gradi	Acqua gradi	Aria gradi	Acqua gradi	Aria gradi	Acqua gradi								
																				Aria gradi
1	10.0	8.3	243.3	6.7	11.7	17.5	18.2	24.7	19.7	22.0	17.6	18.2	20.0	23.0	19.3	30	10	5		
2	1.7	77.5	266.7	10.8	30.0	17.8	18.4	24.1	19.2	23.5	19.1	18.0	19.8	23.9	18.5	23.9	18.5	30	10	5
3	2.0	62.5	290.0	10.0	35.0	18.4	18.6	17.7	20.7	23.7	19.2	18.8	20.0	24.3	19.9	24.3	19.9	25	10	5
4	3.3	19.2	225.8	22.5	91.7	18.6	18.9	17.1	18.6	24.0	19.6	14.0	20.0	28.0	20.0	28.0	20.0	25	10	5
5	6.7	39.2	301.7	19.2	30.0	14.0	16.0	19.9	17.6	24.5	19.8	15.2	20.2	25.0	21.3	25.0	21.3	5	(⁴)	(⁴)
6	10.0	48.3	359.2	20.0	26.7	18.1	18.0	22.5	20.6	24.7	20.0	19.6	20.2	27.0	20.0	27.0	20.0	5	(⁴)	(⁴)
7	14.2	52.5	270.8	14.2	23.3	16.0	19.0	23.6	20.8	24.9	20.4	18.2	20.4	29.0	23.0	29.0	23.0	(⁴)	(⁴)	(⁴)
8	4.5	235.0	350.8	11.7	10.8	16.1	19.4	26.7	21.9	25.2	20.5	19.0	20.2	30.0	20.0	30.0	20.0	(⁴)	(⁴)	(⁴)
9	70.8	278.3	606.7	16.7	13.3	16.0	19.9	27.2	20.0	25.6	20.7	21.2	22.0	31.0	24.0	31.0	24.0	(⁴)	(⁴)	(⁴)
10	72.5	56.7	289.2	22.5	13.3	17.6	19.9	37.4	21.7	26.0	20.8	21.4	22.2	32.0	23.9	32.0	23.9	(⁴)	(⁴)	(⁴)
Media decadica	19.6	87.7	320.4	15.4	28.6	17.0	18.6	23.1	20.1	24.4	19.8	18.4	20.5	27.4	21.0	27.4	21.0	(⁴)	(⁴)	(⁴)
11	51.7	69.2	407.5	30.8	13.3	17.5	20.0	27.5	20.3	26.1	20.7	21.2	22.0	29.0	26.5	29.0	26.5	10	5	7
12	419.2	221.7	168.3	80.8	16.7	18.0	19.9	28.7	20.2	26.3	20.9	21.0	22.0	29.1	23.5	29.1	23.5	10	5	7
13	697.5	228.3	419.2	52.5	11.7	18.0	19.9	26.6	19.6	26.3	21.0	22.4	23.0	28.3	24.3	28.3	24.3	10	5	7
14	283.3	347.5	203.3	80.0	4.2	18.0	19.4	25.5	17.9	26.4	21.2	22.6	23.4	27.5	24.0	27.5	24.0	30	(⁴)	10
15	76.7	110.8	412.5	130.0	60.0	18.6	19.6	25.7	17.8	26.5	21.4	22.8	23.2	30.0	25.0	30.0	25.0	5	(⁴)	10
16	75.8	166.7	611.7	170.0	24.2	14.5	19.0	26.4	18.7	26.6	21.5	23.6	23.2	28.0	24.9	28.0	24.9	5	(⁴)	10
17	77.2	85.0	508.3	80.0	45.0	18.2	19.0	27.1	19.2	26.8	21.6	23.8	24.2	28.3	23.5	28.3	23.5	5	(⁴)	10
18	54.2	143.3	185.8	73.3	36.7	18.9	19.6	28.4	19.8	27.1	21.7	23.6	24.2	29.5	19.7	29.5	19.7	5	(⁴)	10
19	74.2	80.0	371.7	60.0	30.0	19.9	19.9	26.2	19.1	27.3	21.8	24.8	25.2	31.0	19.5	31.0	19.5	190	500	660
20	40.0	50.8	571.7	77.5	48.3	19.8	19.9	26.1	19.2	26.0	21.8	24.8	25.2	29.2	20.0	29.2	20.0	(⁴)	(⁴)	(⁴)
Media decadica	185.0	150.3	386.0	83.5	29.0	18.1	19.6	26.8	19.2	26.5	21.4	23.1	23.6	29.0	23.1	29.0	23.1	(⁴)	(⁴)	(⁴)
21	118.3	90.0	301.7	50.0	20.0	20.0	19.0	28.1	20.2	26.2	21.8	24.6	25.0	28.5	19.3	28.5	19.3	20	10	10
22	13.3	36.7	124.2	94.2	58.3	20.0	19.5	24.0	20.3	27.6	21.8	24.8	25.2	26.3	19.0	26.3	19.0	20	10	10
23	27.5	64.7	120.0	29.2	38.3	19.9	19.2	24.6	19.0	24.2	21.6	24.2	25.0	29.8	21.0	29.8	21.0	7	7	130
24	30.0	63.3	190.0	30.8	80.0	19.8	19.7	21.1	18.2	26.4	21.4	24.0	24.8	26.9	18.7	26.9	18.7	7	7	130
25	35.0	30.0	435.8	25.0	103.3	19.0	19.9	18.6	17.7	26.5	21.5	23.2	23.6	29.5	18.5	29.5	18.5	15	27	32
26	48.3	72.5	187.5	73.3	41.7	18.1	19.9	18.9	17.1	21.4	20.2	21.0	21.8	27.6	20.1	27.6	20.1	20	15	115
27	60.0	15.0	470.8	33.3	45.0	18.4	18.9	17.1	17.5	23.2	20.4	20.8	21.4	28.3	21.3	28.3	21.3	20	15	115
28	13.3	21.7	284.2	31.7	65.0	18.0	18.0	22.3	19.0	25.4	21.1	20.6	21.0	27.9	22.5	27.9	22.5	20	15	115
29	4.2	(³)	133.3	11.7	33.3	18.1	18.1	22.7	19.3	26.3	21.3	20.2	20.8	24.5	19.1	24.5	19.1	20	15	115
30	4.2	(³)	135.0	22.5	59.2	15.0	18.4	22.9	20.1	26.7	22.3	20.8	21.2	25.0	18.5	25.0	18.5	20	15	115
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	15	115
Media decadica	35.4	49.2	238.7	40.2	54.4	19.0	19.1	22.0	18.8	25.4	21.3	22.4	23.0	27.5	19.8	27.5	19.8	20	15	115
Massima mensile	697.5	347.5	611.7	170.0	103.3	20.0	20.0	28.7	21.9	27.6	22.3	24.8	25.2	32.0	26.5	32.0	26.5	20	15	115
Media mensile	80.0	90.1	315.1	46.4	37.3	18.0	19.1	24.0	19.4	25.4	20.8	21.3	22.3	28.0	21.3	28.0	21.3	20	15	115
Minima mensile	1.7	8.3	120.0	6.7	4.2	14.0	16.0	17.1	17.1	21.4	17.6	14.0	19.8	23.0	18.5	23.0	18.5	20	15	115

(¹) Osservazioni alle ore 8. — (²) Osservazioni alle ore 12. — (³) Mancano le osservazioni. — (⁴) Inapprezzabile.

Variazioni freatiche

in relazione alle variazioni termo-udometriche ed idrometriche

GIUGNO 1919

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA II (Dora-Sesia)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 19. ⁰ 3	+ 23. ⁰ 6	+ 20. ⁰ 7
Pioggia media m/m	2.1	3.6	6.9
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idro- metro regolatore di Valenza	+ 0.12	+ 0.43	- 0.25
Id. id. all'idrometro del Ponte prov. Verolengo -Crescentino (Dora Baltea)	+ 0.25	+ 0.46	- 0.25
*Variazioni nelle medie decadiche del livello freatico alle Stazioni di.			
Crescentino	0.00	- 0.01	- 0.01
Trino	+ 0.14	+ 0.05	+ 0.05
Casale Monferrato	+ 0.08	+ 0.15	+ 0.11
Casale Popolo	+ 0.20	+ 0.16	+ 0.16
Caresana	+ 0.36	+ 0.16	0.00
Vercelli	(¹)	(¹)	(¹)
Medie	+ 0.16	+ 0.10	+ 0.06

ZONA III (Tanaro-Scrvia)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 20. ⁰ 2	+ 23. ⁰ 9	+ 21. ⁰ 4
Pioggia media m/m	8.8	5.8	2.7
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idro- metro regolatore di Becca	+ 0.29	+ 0.32	- 0.32
Id. id. agli idro- metri di.	- 0.08	+ 0.01	- 0.12
Id. id. agli idro- metri di.	- 0.09	- 0.04	- 0.18
*Variazioni nelle medie decadiche del livello freatico alle Stazioni di.			
Bozzole Monte	- 0.05	+ 0.01	+ 0.04
Pieve del Cairo	+ 0.08	- 0.02	- 0.01
Spinetta	- 0.09	- 0.10	- 0.08
Tortona	+ 0.12	- 0.35	+ 0.19
Castellazzo (Gamalero)	+ 0.67	- 0.69	+ 0.32
Predosa	- 0.47	- 0.30	- 0.45
Pozzolo Formigaro	- 0.20	- 0.34	- 0.29
Cassine	- 0.18	- 0.59	- 0.09
Medie	- 0.01	- 0.30	- 0.05

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

GIUGNO 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.	+ 18. ⁹ ₇	+ 22. ⁹ ₉	+ 19. ⁶ ₆
Pioggia media m/m	13.6	0.3	22.8
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'Idro- metro regolatore di Becca.	+ 0.29	+ 0.32	- 0.32
Id. id. agli idro- metri di	0.00	+ 0.16	- 0.10
{ Sesto Calende (Ticino)	6.00	+ 0.11	- 0.05
Canarazzo (id.)			
Travacò Siccomario	+ 0.20	+ 0.05	- 0.04
Mezzanino	- 0.20	- 0.29	- 0.27
Bressana	- 0.16	- 0.19	- 0.11
Borgarello	+ 0.08	0.00	- 0.03
Voghera	- 0.39	- 0.40	- 0.28
Cava Carbonara (Zinasco).	+ 0.06	+ 0.07	+ 0.06
Tromello	+ 0.03	0.00	- 0.01
Mortara	0.00	0.00	- 0.03
Vigevano	+ 0.09	+ 0.08	+ 0.08
Medie	- 0.03	- 0.08	- 0.07

ZONA V (Adda)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media.	+ 20. ² ₂	+ 24. ² ₂	+ 20. ⁵ ₅
Pioggia media m/m	14.7	5.4	30.5
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'Idro- metro regolatore di Cremona.	+ 0.11	+ 0.53	+ 0.04
Id. id. all'idrometro di Pizzighettone (Adda).	+ 0.23	+ 0.28	+ 0.27
Pieve Porto Morone	- 0.05	+ 0.02	+ 0.11
Monticelli Pavese	+ 0.11	+ 0.33	- 0.08
S. Stefano Lodigiano	+ 0.11	+ 0.04	+ 0.11
S. Rocco al Porto	+ 0.02	+ 0.09	+ 0.03
Castelnovo Bocca d'Adda	0.00	+ 0.06	- 0.01
Stradella	- 0.16	- 0.01	- 0.11
Sarmato	- 0.02	- 0.06	0.00
Calendasco	- 0.09	0.00	- 0.05
Orio Litta	+ 0.08	+ 0.05	+ 0.01
Somaglia	+ 0.07	+ 0.06	+ 0.05
Pizzighettone (Roggione)	- 0.01	- 0.02	+ 0.04
Belgioso	- 0.15	+ 0.13	+ 0.07
S. Giorgio Piacentino	- 0.33	- 0.42	+ 0.21
S. Lazzaro Alberoni	- 0.07	- 0.02	- 0.07
S. Angelo Lodigiano	- 0.47	+ 0.29	- 0.36
Soresina	+ 1.06	+ 0.05	- 0.18
Lodi	+ 0.04	+ 0.05	+ 0.07
Crema (S. Bernardino)	0.00	+ 0.26	- 0.17
Melegnano	- 0.05	+ 0.07	- 0.03
Pieve Emanuele	+ 0.06	- 0.04	- 0.05
Corsico	+ 0.10	- 0.02	- 0.03
Magenta	+ 0.13	+ 0.18	+ 0.21
Soltarico	(¹)	(¹)	(¹)
Cavlagh	+ 0.29	+ 0.32	+ 0.30
Bertonico	- 0.03	+ 0.58	+ 0.25
Casc. Vallicella Camairagno	+ 0.08	- 0.07	+ 0.03
Id. Valentino 2° (Pizzighett.)	0.00	- 0.03	+ 0.09
Codogno	+ 0.12	+ 0.02	+ 0.10
Medie	+ 0.03	+ 0.07	+ 0.02

(¹) Mancano le osservazioni.

GIUGNO 1919

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA VI (Taro-Crostolo)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media.	+ 20. ⁷	+ 25. ⁰	+ 20. ⁵
Pioggia media m/m	5.9	4.7	30.4
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all' idro- metro regolatore di Luzzara	+ 0.06	+ 0.34	+ 0.11
Id. id. agli idro- metri di	- 0.20	- 0.02	+ 0.17
{ Ponte Taro (Taro).	- 0.10	- 0.04	+ 0.02
{ Ponte Verdi (Parma).			
Spinadesco	+ 0.72	- 0.56	+ 0.06
Cremona.	- 0.06	+ 0.01	+ 0.11
Brancere.	- 0.05	- 0.06	- 0.05
Isola Pescaroli	+ 0.02	+ 0.31	+ 0.11
Zibello.	- 0.11	- 0.01	+ 0.08
Roccabianca	- 0.20	- 0.17	- 0.08
Casalmaggiore.	- 0.15	0.00	+ 0.02
Vladana	- 0.09	- 0.10	+ 0.27
Pomponesco.	- 0.15	- 0.15	- 0.01
Brescello.	- 0.10	+ 0.03	+ 0.07
Gualtieri.	- 0.13	- 0.25	- 0.13
Mezzano (Chitanto).	0.00	+ 0.01	+ 0.06
Colorno	- 0.25	- 0.23	- 0.06
San Secondo Parmense	- 0.13	- 0.20	- 0.07
Cadelbosco sotto.	- 0.09	- 0.22	+ 0.02
Reggio Emilia.	+ 0.82	+ 0.01	- 0.15
Busseto	- 0.15	- 0.42	- 0.02
Castelguelfo	+ 0.02	+ 0.01	+ 0.01
Fiorenzuola d'Arda.	(¹)	(¹)	(¹)
Alseno	- 0.94	- 0.22	- 0.12
Borgo San Donnino	0.00	- 0.23	+ 0.02
S. Ilario d'Enza.	- 0.05	- 0.20	- 0.21
Collecchio	- 0.08	- 0.06	+ 0.02
Medie	- 0.05	- 0.12	0.00

ZONA VII (Oglio-Mincio)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media.	+ 19. ⁶	+ 24. ⁶	+ 19. ⁷
Pioggia media m/m	21.1	18.1	45.5
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all' idro- metro regolatore di Sacchetta	+ 0.08	+ 0.42	+ 0.30
Id. id. agli idro- metri di	+ 0.30	- 0.05	+ 0.47
{ Marcaria (Oglio)	+ 0.03	+ 0.05	+ 0.05
{ Peschiera (Mincio)			
Cizzolo	+ 0.09	+ 0.17	+ 0.40
Gussola	- 0.03	- 0.11	- 0.07
San Martino del Lago.	0.00	- 0.02	+ 0.02
San Giovanni in Croce	- 0.28	- 0.15	+ 0.15
Pieve San Giacomo.	+ 0.05	+ 0.08	+ 0.16
Villa Pasquali.	- 0.04	- 0.14	- 0.04
Cividale	- 0.03	0.00	0.00 ^e
Malagnino	+ 0.09	+ 0.26	+ 0.44
Colombarolo	- 0.06	- 0.14	+ 0.10
Olmeneta	- 0.05	+ 0.08	+ 0.05
Calvatone	- 0.01	0.00	+ 0.03
Castellucchio	- 0.55	+ 0.01	- 0.01
Marmirolo	+ 1.00	- 0.32	+ 0.25
Verolanova.	0.00	- 0.06	+ 0.09
Asola	+ 0.16	- 0.08	+ 0.23
Ghedì	- 0.06	- 0.04	- 0.05
Medie	+ 0.02	- 0.03	+ 0.11

(¹) Mancano le osservazioni.

GIUGNO 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.	+ 19.°1	+ 24.°1	+ 20.°9
Pioggia media m/m	13.5	11.0	34.1
Variazioni nelle medie idrometr. decadi che all'Idro- metro regolatore di Pontelagoscuro	+ 0.06	+ 0.27	+ 0.29
Id. id. agli idro- metri di.	- 0.15	- 0.08	+ 0.09
Concordia (Secchia).	- 0.22	- 0.26	+ 0.25
Caselle Bolognesi (Panaro)			
S. Benedetto Po.	- 0.08	- 0.11	- 0.04
Revere	- 0.14	- 0.14	- 0.04
Ostiglia	- 0.22	+ 0.05	+ 0.10
Sermide	- 0.11	+ 0.01	- 0.11
Massa Superiore.	- 0.01	+ 0.18	+ 0.23
Bondeno.	- 0.06	- 0.19	+ 0.28
Castelnovo Bariano.	- 0.06	- 0.07	- 0.07
Suzzara	- 0.08	- 0.14	- 0.08
Poggio Rusco	- 0.06	- 0.49	- 0.19
Pieve Rossa di Bagnolo	+ 0.01	+ 0.04	+ 0.06
Correggio	- 0.19	- 0.07	- 0.22
Novellara	- 0.48	- 0.23	- 0.26
Rio Saliceto	+ 0.16	- 0.10	+ 0.28
Concordia	- 0.13	- 0.27	- 0.13
Rolo	- 0.10	- 0.21	- 0.10
Mirandola	(¹)	(¹)	(¹)
Gonzaga	- 0.06	- 0.07	- 0.09
Camposanto.	- 0.24	- 0.38	- 0.22
Crevalcore	- 0.05	- 0.13	- 0.06
Carpi	- 0.58	+ 0.07	- 0.44
Rubiera	- 0.11	- 0.04	- 0.10
Modena	(¹)	(¹)	(¹)
Castelfranco	- 0.06	- 0.08	- 0.04
Medie	- 0.13	- 0.10	- 0.05

¹ Mancano le osservazioni.

