

MINISTERO DEI LAVORI PUBBLICI
SERVIZIO IDROGRAFICO

UFFICIO IDROGRAFICO DEL PO

SEZIONE DI MILANO

BACINI DEL VERSANTE ALPINO DEL PO A SINISTRA DELLA SESIA

ANNALI IDROLOGICI

~ 1935 ~

PARTE PRIMA

ROMA
ISTITUTO POLIGRAFICO DELLO STATO
LIBRERIA
1937 - ANNO XV

I N D I C E

PREFAZIONE	Pag. 3
METEOROLOGIA - Segni convenzionali ed abbreviazioni - Contenuto delle tabelle	» 5
TABELLA 1. - Pressione barometrica ridotta a 0° ed al mare (+ 700)	» 7
TABELLA 2. - Direzione e velocità del vento	» 11
TABELLA 3. - Stato del cielo	» 15
TABELLA 4. - Temperature medie giornaliere	» 19
TABELLA 5. - Valori medi, estremi, escursioni e frequenze delle temperature	» 23
TABELLA 6. - Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano	» 26
TABELLA 7. - Precipitazioni meteoriche giornaliere, decadiche e mensili	» 86
TABELLA 8. - Totali stagionali ed annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi: medie dei totali annui precedenti e scostamenti	» 278
TABELLA 8 bis. - Precipitazioni misurate ai pluviometri totalizzatori	» 284
TABELLA 9. - Ripartizione dei giorni piovosi in relazione all'entità delle precipitazioni misurate	» 288
TABELLA 10. - Precipitazioni di massima intensità in alcune stazioni tipiche	» 292
TABELLA 11. - Precipitazioni di notevole intensità e breve durata	» 293
TABELLA 12. - Giorni consecutivi con precipitazione nulla o molto bassa	» 296
TABELLA 13. - Strato nevoso - Precipitazione ed altezza sul suolo - Valori mensili	» 298
TABELLA 14. - Strato nevoso - Durata di permanenza sul suolo	» 302

Carta orografica e carte delle piogge.

PREFAZIONE

Il volume del 1935 degli ANNALI IDROLOGICI presenta, rispetto ai precedenti, qualche variazione consigliata dall'esperienza ormai lunga e che, senza alterare molto il disegno originale della pubblicazione, tende a rendere l'uso più agevole.

In precedenza il volume era diviso in due parti, di cui la prima comprendeva tutti i valori elementari di osservazione meteorologici ed idrologici (con qualche limitata elaborazione per il bacino del Po) e la seconda soltanto le elaborazioni e gli studi. Nella nuova formazione, la prima parte comprende gli elementi delle osservazioni meteorologiche con le relative elaborazioni, che sono assai semplici, e la seconda comprende gli elementi più propriamente idrologici, cioè l'idrometria, la freaticmetria, e le altre osservazioni e misure sui corsi d'acqua, con le rispettive elaborazioni e con i bilanci idrologici.

Si sono in questo modo separate le due materie essenziali che concorrono a formare l'oggetto del Servizio Idrografico ed è stato possibile semplificare alcune elaborazioni ed eliminare numerose ripetizioni rendendo così nel tempo stesso più snella la pubblicazione. Nel complesso tuttavia essa contiene ancora tutto quanto veniva già in precedenza pubblicato e pertanto viene mantenuta in modo completo la continuità della pubblicazione stessa il cui uso si avvantaggia di una più precisa divisione di materia e di una minor mole del volume.

*Il Presidente della III Sezione
del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici
Capo del Servizio Idrografico
MARIO GIANDOTTI*

I dati relativi alle stazioni del bacino del Po ricadenti nel territorio Svizzero sono comunicati dall'Ufficio Centrale di Meteorologia di Zurigo.

GENNAIO

150

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Gennaio.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																															Somma mensile	Eccedente o difetto																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Gennaio.

BACINI E 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	Giovani piovosi			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3					
DEVERO (Destra di Toce)																																								
Codelago	1875	—	3.0	—	—	6.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	17.0	—	—	25.0	4		
Devero	1640	—	5.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	11.0	—	—	17.0	3		
Agaro	1561	—	—	0.2	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	0.3	—	1.2	1.5	1		
Goglio	1100	—	—	—	2.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	11.0			
DIVERIA (Destra di Toce)																																								
Lago d'Avino	2240	—	0.6	—	—	10.0	4.8	5.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.1	—	—	—	2.0	—	—	—	21.2	—	—	20.1	41.3	5	
Trasquera	1033	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	3.0	1		
Gebbo	1015	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	6.0	9.0	2	
Iscelle	657	—	1.2	—	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	1.8	—	—	3.0	4.8	2	
Varzo	550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	1		
LORANCO (Destra di Toce)																																								
Alpe Cavalli	1510	—	2.0	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	1.0	—	—	2.4	—	—	3.5	5.9	3
OVESCA (Destra di Toce)																																								
Antronapiana	902	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	—	—	—	—	—	—	2.2	—	—	—	—	—	—	1.5	0.7	—	2.6	4.8	2
Rovesca	760	—	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	—	—	2.6	4.4	2
Montescheno	709	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	3.0	1	
TRONCONE (Destra di Toce)																																								
Campiccioli	1310	—	3.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	1.0	—	—	4.0	—	—	3.0	7.0	4
ANZA (Destra di Toce)																																								
Passo Monte Moro	2750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(1)	—	—
Belvedere di Macugnaga ..	1950	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(1)	—	—
Macugnaga	1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	1.4	—	—	—	—	4.4	4.4	2
Anzino	687	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.3	9.1	2
Piedimulera	243	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	3.0	1

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Gennaio.

BACINI E 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	Giorni piovosi
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3						
		LAGO DI LUGANO																																			
Monte Generoso	1610	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Nazario	961	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Monte Brè	910	—	—	—	—	—	—	4.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ponza	870	—	1.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Paraviso	809	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cusasso a Monte	524	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Marchirolo	505	—	—	—	—	—	—	1.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Viggiù	483	—	—	—	—	—	—	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Loggio	380	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Porlezza	298	—	—	—	—	—	—	—	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ponte Tresa	280	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lugano	276	0.6	—	—	—	—	—	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAGO DI VARESE																																					
Azzate	332	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gavirate	284	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Varano Borghi	245	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BASSO TICINO																																					
Somma Lombardo	286	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vizzola Ticino	221	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tornavento	198	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Presa Ticino	187	—	—	—	—	—	—	—	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Busto Garolfo	184	—	—	—	—	—	—	3.8	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mesero	156	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Stefano Ticino	153	—	—	—	—	—	—	4.8	8.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Magenta	138	—	0.2	—	—	—	—	0.2	3.8	2.8	1.0	0.2	—	—	—	—	0.4	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cerano	129	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Abbiategrosso	122	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vigevano	116	—	3.2	—	—	—	—	—	—	3.9	6.2	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Gennaio.

BACINI E 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	Somma annua	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3			
Bacino dell'Olona																																						
OLONA																																						
S. Maria del Monte	881							0.1	5.4											0.3								1.5					5.5	0.3	3.0	8.8	3	
Olgiate Comasco	407							10.0	2.0								1.0	1.0	2.0	1.0									1.0				12.0	5.0	1.0	18.0	7	
Ronago	403								8.0																					2.0				8.0		2.0	10.0	2
Varese	382									0.8	0.4	0.9	0.8									0.4						5.2	2.1				1.2	1.7	7.7	10.6	2	
Gallarate	238							3.0	7.0															2.0	11.0								10.0		13.0	23.0	4	
Gorla Minore	235							12.0																			3.0						12.0		3.0	15.0	2	
Busto Arsizio	224		0.2							0.7		0.8														1.8	0.4			1.9	0.2			0.9	0.8	4.3	6.0	2
Saronno	212		0.4						4.6	1.5	1.0	0.2						0.4	0.2														7.5	0.8	0.6	8.9	3	
Rho	155					6.0	8.0																				5.0						14.0		5.0	19.0	3	
Belgioso	75				17.0							5.0												2.0	1.8								17.0	5.0	3.8	25.8	4	
Bacino del Lambro																																						
LAMBRO																																						
Magreglio	737					12.0	15.0	10.7	10.0																	1.5	1.5	10.0					47.7		13.0	60.7	7	
Asso	427						1.5	5.0											0.3										0.4	0.2	0.2		6.5	0.3	0.6	7.4	2	
Cremella	380					7.0	9.0												0.5						2.2					4.0			16.0	0.5	6.2	22.7	4	
Cantù	360						8.5	8.0																	3.6		3.8			3.0			16.5		10.4	26.9	5	
Carpesino	302						3.0	2.0																			3.0						5.0		3.0	8.0	3	
Lentate Sevese	250						13.5																			8.0	0.5		4.8	1.0				13.5		14.3	27.8	4
Monza	162			1.0				19.2																			4.2		5.5				20.2		9.7	29.9	4	
Cernusco Naviglio	134					16.5																							9.0				16.5		9.0	25.5	2	
Milano (Brera)	121		2.1				15.3	2.8																						3.1			20.2		5.8	26.0	5	
Melegnano	88		0.7	0.2				9.0	6.2	4.5										0.3						0.2	2.3		3.8	0.2	0.2		20.6	0.3	6.7	27.6	5	
S. Angelo Lodigiano	75						15.0				5.0																						15.0	5.0		20.0	2	

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Gennaio.

BACINI E 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 decediche			Somma mensile	Giorni piovosi		
																																1	2	3					
		1	2	3	4	5	6	7	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				
ROASCO (Destra d'Adda)		1700	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
		1160	»	0.4	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	0.2	»	»	»	»	»	»	»	2.8	2.0	»	»	»	»	0.4	0.2	4.8	5.4	2
TARTANO (Sinistra d'Adda)		1358	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	3.5	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	3.0	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	3	
		1040	»	»	»	»	»	»	0.7	»	2.8	»	0.2	»	0.2	»	0.8	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	0.2	0.2	2.8	4.9	2.4	3.5	1.2	10.5	15.2	4	
POSCHIAVINO (Destra d'Adda)		2230	6.0	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	4
		1700	0.5	»	»	»	3.4	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	2
		960	»	»	»	»	3.1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	1
		755	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	1
MALLERO (Destra d'Adda)		983	»	»	»	1.5	»	»	1.6	»	»	»	»	»	»	»	»	»	0.4	»	»	»	»	»	»	»	1.7	»	1.6	2.0	»	»	»	»	»	»	»	5	
		940	»	»	»	»	»	1.8	1.5	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	1.4	»	4.3	»	»	»	»	»	»	»	4
		750	»	»	»	0.5	»	1.0	2.0	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	0.5	»	»	»	»	»	»	»	»	1.0	»	6.0	»	»	»	»	»	»	»	4
		298	»	»	»	»	»	4.0	5.8	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	1.6	»	»	»	»	»	»	»	5.8	»	12.8	»	»	»	»	»	»	»	5
MASINO (Destra d'Adda)		927	»	»	»	»	»	»	2.5	0.4	»	»	»	»	0.2	»	»	»	»	»	»	0.2	»	0.2	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	3
		755	»	»	»	0.5	»	1.5	1.5	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	0.5	»	»	»	»	»	»	»	0.5	1.5	5.2	»	»	»	»	»	»	»	4
ARMISA (Sinistra d'Adda)		1865	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	5
		1060	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	8

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Gennaio.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																															Somma mensile	Cilindrato giornale																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		1			2			3			4			5			6			7			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	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Gennaio.

BACINI E 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	Giorni pioggia		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3				
Cernusco Montevacqua ...	260	—	—	2.0	—	—	—	6.0	5.0	—	—	—	—	12.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	2.0	13.0	20.0	7.0	40.0	7	
Vimercate	194	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Vaprio d'Adda	161	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Treviglio	126	—	—	—	—	—	—	—	6.8	3.2	2.4	0.7	1.1	—	2.2	3.0	0.6	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	3.3	—	5.4	1.6	—	—	—	12.5	7.6	10.7	30.8	9
Parlo	97	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lodi	80	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	5.0	1.0	1.0	0.5	—	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Codegno	58	—	—	—	—	0.3	—	—	1.9	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cremona	45	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cingia de' Botti	32	1.7	—	—	—	—	—	21.0	24.0	1.0	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BREMBO																																							
(Sinistra d'Adda)																																							
Laghi Gemelli	2023	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Canisolo	2000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cà S. Marco	1832	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Piano delle Casere	1832	—	—	—	—	—	—	6.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sardegna	1750	—	—	—	—	—	—	8.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Foppolo	1520	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zambra	1180	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Valleve	1141	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Carona	1050	—	—	—	—	—	—	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cusio	1025	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rencobello	1009	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Valtorta	930	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Roncola	915	—	—	—	—	—	—	8.0	8.0	—	2.2	0.4	—	5.2	8.8	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Branzi	837	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mezzoldo	835	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Serina	823	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Veduggia	817	—	—	—	—	—	—	5.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Costa Serina	807	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Olda	772	—	—	—	—	—	—	3.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rotafuori	691	—	—	—	—	—	—	7.0	11.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cassiglio	600	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Martino de' Calvi	540	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Brembilla	417	—	—	—	—	—	—	4.0	4.5	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(1). Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Gennaio.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																															Somma mensile	Somma della stagione																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
		1	2	3	31	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2			1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
S. Giovanni Bianco	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Gennaio.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																															Somma mensile	Giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2

(*) Le osservazioni vengono eseguite alla local. a Lincino (1.600) s.l.m. fino a tutto il 30 aprile.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Gennaio.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																															Somma mensile	Gior. di pioggia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
		1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
CHIESE (Sinistra d'Oglio)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

TAB. VII. — PRECIPITAZIONI METEORICHE
FEBBRAIO

BACINI E 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	Somme decadiche			Somma mensile	1904 1905																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Febbraio.

BACINI E 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	Somme decodiche			Somma mensile	giorni piovosi	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	1	2	3			
DEVERO (Destra di Toce)																																			
Codelago	1875	—	—	2.0	2.0	2.0	1.0	3.0	5.0	—	—	—	—	—	10.0	7.0	8.0	—	—	—	—	—	—	5.0	27.0	—	6.0	—	—	2.0	15.0	25.0	40.0	80.0	13
Devero	1640	—	—	—	3.0	2.0	—	3.0	8.0	—	—	—	—	—	4.0	11.0	17.0	—	—	—	—	—	—	5.0	27.0	—	16.0	—	—	2.0	16.0	32.0	50.0	98.0	11
Agaro	1561	—	2.4	—	—	—	—	0.6	3.1	0.1	—	—	—	—	—	—	3.3	5.3	—	—	—	—	—	0.6	0.8	4.1	0.1	3.8	0.7	0.3	6.2	8.6	10.4	25.2	6
Goglio	1100	—	—	—	—	—	—	2.0	8.0	—	2.0	—	—	—	2.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	9.0	—	16.0	—	—	2.0	12.0	22.0	30.0	64.0	9
DIVERIA (Destra di Toce)																																			
Lago d'Avino	2240	—	29.7	5.2	3.2	5.3	2.2	4.7	—	1.5	—	—	—	4.4	13.8	17.8	—	—	—	—	—	—	—	40.0	5.5	4.2	13.5	—	—	—	51.8	36.0	63.2	151.0	14
Trasquera	1033	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	8.0	—	9.0	—	—	3.0	—	24.0	27.0	4
Gelbo	1015	—	—	—	—	—	4.0	7.0	1.0	2.0	—	—	—	—	9.5	6.5	—	—	—	—	—	—	—	24.4	—	—	12.2	—	—	10.5	14.0	16.0	47.1	77.1	9
Iselle	657	—	—	—	—	—	—	0.2	6.2	1.2	1.0	0.2	—	—	—	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	4.4	18.4	—	0.8	9.8	—	—	8.6	3.2	33.4	45.2	8
Varzo	550	—	—	—	—	—	—	3.0	9.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	32.0	9.5	—	—	—	—	15.0	—	46.0	61.0	6
LORANCO (Destra di Toce)																																			
Alpe Cavalli	1510	—	—	—	—	—	—	2.5	4.0	1.0	2.0	—	—	—	0.4	—	1.0	—	—	—	—	—	—	1.5	18.5	2.5	—	12.5	—	—	9.5	1.4	35.0	45.9	9
OVESCA (Destra di Toce)																																			
Antronaplana	902	—	—	—	—	—	—	2.0	7.0	—	2.7	0.8	—	—	—	—	1.1	—	—	—	—	—	—	1.0	30.0	—	1.5	15.5	—	—	11.7	1.9	48.0	61.6	8
Rovesca	760	—	—	—	—	—	—	—	6.8	1.2	1.6	0.6	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	2.4	23.4	2.0	—	16.2	—	—	9.6	1.4	44.0	55.0	7
Montescheno	709	—	—	—	—	—	—	4.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	8.0	—	7.0	—	—	—	5.0	—	21.0	26.0	5
TRONCONE (Destra di Toce)																																			
Campliccioli	1310	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	—	14.0	—	—	—	10.0	—	32.0	42.0	7
ANZA (Destra di Toce)																																			
Passo Monte Moro	2750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(1)	—
Belvedere di Macugnaga ..	1950	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(1)	—
Macugnaga	1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Anzino	687	—	—	—	—	—	—	1.7	5.0	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Piedimulera	243	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	5.0	1.6	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—																														

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Febbraio.

BACINI E 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	Somme decadi			Somma mensile	Giorni piovosi
		1	2	3																														
					1	2	3																											
STRONA E LAGO D'ORTA																																		
Campello Monti	1300	—	—	—	—	—	—	2.0	4.0	1.5	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	18.0	—	—	—	8.0	44.0	52.0	5
Forno	892	—	—	—	—	—	—	10.0	12.0	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	32.0	27.0	59.0	5
Sambughetto	765	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Loreglia	725	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	26.0	37.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	32.0	5.0	—	—	10.0	—	88.0	67.0	155.0	8
Boletto	696	—	—	—	—	—	—	7.0	21.0	—	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	23.0	17.8	31.2	51.8	83.0	6	
Cesara	500	—	—	—	—	—	—	7.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	7.0	5.0	—	2.0	28.0	—	3.0	24.0	47.0	71.0	8	
Cireggio	370	—	—	—	—	—	—	16.0	12.0	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	21.0	1.5	—	18.0	—	—	32.0	44.5	76.5	8	
LAGO MAGGIORE																																		
Mottarone	1491	—	—	—	—	—	—	26.5	13.0	27.0	36.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.5	29.0	10.5	—	17.0	24.5	—	11.5	103.0	104.0	207.0	10	
Monte di Pino	950	—	—	—	—	—	—	—	5.0	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	10.0	—	—	12.0	—	—	7.0	28.0	35.0	6	
Musignano	928	—	—	—	—	—	—	17.0	4.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	18.0	14.0	—	2.0	—	2.0	—	25.0	47.0	72.0	8	
Gignese	850	—	4.0	—	—	—	—	1.0	0.8	—	—	0.2	1.8	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.6	21.0	3.2	0.2	23.4	—	5.8	3.4	51.4	60.6	8
Premeno	810	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	17.0	5.0	—	—	—	—	25.0	32.0	57.0	4	
Alpino	778	—	—	—	—	—	—	3.0	15.0	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	24.0	2.0	—	32.0	—	—	22.0	63.0	85.0	8	
Trarego	768	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	—	—	40.0	—	20.0	8.0	10.0	101.0	119.0	5
Vararo	728	—	—	—	—	—	—	7.0	9.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	13.0	12.0	—	—	17.0	18.0	46.0	64.0	7		
Scareno	702	—	—	—	—	—	—	—	2.0	13.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	35.0	—	40.0	—	—	9.0	22.0	91.0	113.0	7	
Levo	600	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Roggiano Valtravaglia	380	—	—	—	—	—	—	—	12.0	1.7	1.2	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.7	1.2	1.5	58.7	—	0.1	14.9	0.1	91.2	106.2	7
Cadaro	370	—	—	—	—	—	—	14.0	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	8.0	—	51.0	—	—	18.0	—	96.0	114.0	6	
Paruzzaro	334	—	—	—	—	—	—	16.0	7.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	10.0	26.0	—	—	—	—	28.0	—	43.0	71.0	6	
Cuvio	305	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	20.0	6.0	—	—	—	6.0	2.0	31.0	39.0	7	
Mesenzana	305	—	—	—	—	—	—	—	14.0	1.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	24.0	—	—	50.0	—	3.0	18.0	95.0	113.0	7	
Villa Lesa	250	—	0.2	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	36.0	8.2	44.9	4	
Locarno	239	—	—	—	—	—	—	8.3	—	3.8	1.5	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	2.8	35.2	5.2	—	51.1	—	—	13.6	2.0	98.1	113.7	9	
Ispra	225	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	48.0	—	—	45.0	—	4.0	—	97.0	101.0	4	
Brissago	210	—	—	—	—	—	—	9.5	0.7	3.6	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.4	42.1	1.6	—	—	51.6	—	—	14.3	4.4	100.8	119.5	7	
Luino	210	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Intra	209	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	30.0	—	—	15.0	8.0	5.0	—	108.0	108.0	5	
Pallanza	207	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	4.0	1.0	—	2.0	—	41.2	43.2	5	
Stresa	202	—	—	—	—	—	—	3.1	11.3	1.1	1.2	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.9	29.7	2.0	—	31.4	—	16.7	0.1	68.0	84.8	4	

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Febbraio.

BACINI E 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	Somme decedute			Somma mensile	p giorni piovosi		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	1	2	3				
LAGO DI LUGANO																																				
Monte Generoso	1610	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	
S. Nazzaro	961	—	—	—	—	—	—	—	10.0	13.0	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	65.0	—	2.0	82.0	—	—	—	—	26.5	—	160.0	186.5	7
Monte Brè	910	—	—	—	—	—	—	2.3	2.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.6	26.2	6.8	—	46.8	—	—	2.6	5.8	—	92.0	97.8	8	
Ponna	870	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	47.0	5.0	—	67.0	—	—	—	16.0	—	132.0	148.0	6	
Paraviso	809	—	—	—	—	—	—	1.5	7.0	9.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	—	—	15.5	10.0	—	—	—	22.5	—	35.5	58.0	8	
Quasso n Monte	524	—	—	—	—	—	—	—	20.0	5.0	10.0	—	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	4.0	—	12.0	5.0	—	—	35.0	3.0	22.0	60.0	9	
Marchirelo	505	—	—	—	—	—	—	—	11.5	1.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.3	42.0	—	—	75.0	—	—	—	14.0	—	124.3	138.2	6	
Viggù	483	—	—	—	—	—	—	12.0	3.0	3.5	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	27.0	4.8	—	59.0	—	—	3.5	19.8	—	100.8	120.6	9	
Loggio	380	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	40.0	3.0	—	70.0	—	—	1.0	1.0	116.0	118.6	6	
Perlezza	298	—	—	—	—	—	—	—	5.8	0.6	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	40.0	2.8	0.4	53.2	—	—	7.2	—	102.4	109.6	5	
Ponte Tresa	280	—	—	—	—	—	—	9.7	3.4	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.3	29.3	3.4	—	65.8	2.3	—	2.5	15.2	—	108.6	123.8	9	
Lugano	276	—	—	—	—	—	—	11.5	2.6	2.4	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.9	29.6	8.3	—	61.6	—	—	2.6	18.3	—	107.0	125.3	9	
LAGO DI VARESE																																				
Azzate	332	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.1	11.1	—	15.0	60.0	—	—	—	—	—	101.2	101.2	4	
Gavirate	284	—	—	—	—	—	—	—	(15.0)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	12.0	—	—	—	7.0	15.0	—	39.0	54.0	5	
Varano Borghi	245	—	—	—	—	—	—	20.0	11.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	22.0	5.0	—	20.0	33.0	—	5.0	58.0	—	95.0	153.0	9	
BASSO TICINO																																				
Semina Lombardo	286	—	—	—	—	—	—	—	17.0	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	22.0	—	—	42.0	—	—	—	23.0	—	73.0	96.0	6	
Vizzola Ticino	221	—	—	—	—	—	—	—	13.0	4.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	4.0	—	—	36.0	—	—	—	24.0	—	51.0	75.0	6	
Tornavente	198	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	—	—	—	—	—	12.0	—	15.0	27.0	3	
Presa Ticino	187	—	—	—	—	—	—	—	23.0	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	13.0	3.0	—	34.0	—	—	—	28.0	—	47.0	75.0	7	
Busto Garolfo	184	—	—	—	—	—	—	—	19.2	7.3	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.9	13.1	—	—	46.6	—	—	—	26.8	—	72.6	99.4	5	
Mesero	156	—	—	—	—	—	—	—	17.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	11.3	—	—	47.0	—	—	—	24.0	—	63.3	87.3	5	
S. Stefano Ticino	153	—	—	—	—	—	—	—	18.8	6.5	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.3	5.5	2.2	—	48.3	—	—	—	25.5	—	66.3	91.8	6	
Magenta	138	—	—	—	—	—	—	—	9.6	1.4	7.0	0.8	1.0	0.2	—	0.4	—	—	—	—	—	0.6	8.4	6.0	1.6	—	42.4	—	—	—	18.2	2.4	59.0	79.0	8	
Cerano	129	—	—	—	—	—	—	21.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	2.0	—	38.0	—	—	—	—	26.0	—	52.0	78.0	5	
Abbiategnasso	122	—	—	—	—	—	—	—	12.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	2.0	4.0	—	—	14.2	—	—	—	20.0	—	30.2	50.2	6	
Vigevano	116	—	—	—	—	—	—	9.5	4.3	—	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	5.8	—	—	—	43.5	—	—	—	18.6	—	53.5	72.1	6	

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Febbraio.

BACINI E 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	Somme decadi che			Somma mensile	Eccedente o difetto	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	1	2	3			
Bacino dell'Olena																																			
Binasco	101	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	6.0	—	—	—	24.0	2.0	—	5.0	—	51.0	56.0	5
Beregardo	98	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	—	—	9.0	—	—	—	6.0	—	12.0	18.0	4	
Pavia	77	—	0.2	0.2	—	—	0.2	—	8.2	1.4	2.0	—	—	—	—	—	—	0.2	—	0.2	—	1.4	12.2	5.2	—	—	20.8	—	—	12.2	0.4	39.6	52.2	7	
Bacino del Lambro																																			
OLONA																																			
S. Maria del Monte	881	—	—	—	—	—	—	—	12.0	5.5	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	30.0	14.0	—	52.0	—	—	5.6	18.0	—	102.4	120.4	6	
Ogliate Comasco	407	—	—	—	—	—	—	—	8.0	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	31.0	—	68.0	—	—	15.0	15.0	12.0	154.0	169.0	7	
Ronago	403	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	3.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.5	41.5	—	—	51.0	—	—	14.0	0.5	129.0	143.5	5	
Varese	382	—	—	—	—	—	—	—	2.4	9.6	1.8	2.1	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	29.8	—	—	47.7	—	4.8	13.8	3.4	91.8	109.0	9	
Gallarate	238	—	—	—	—	—	—	8.0	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	20.0	—	—	46.0	—	—	10.0	—	78.0	88.0	6	
Gorla Minore	235	—	—	—	—	—	—	—	20.0	19.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	27.0	4.0	—	—	30.0	—	2.0	44.0	—	67.0	111.0	8	
Busto Arsizio	224	0.2	—	—	—	—	—	—	6.0	1.3	2.8	2.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.2	13.0	0.6	—	30.3	0.2	—	10.3	2.4	62.3	75.0	7	
Saronno	212	0.2	—	—	—	—	—	—	2.4	0.8	2.4	2.3	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	3.8	2.0	0.4	0.4	8.2	0.3	—	5.8	3.4	15.3	24.5	7	
Rho	155	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	25.0	5.0	5.0	10.0	—	—	5.0	—	80.0	85.0	7	
Belgioioso	75	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	1.5	—	1.0	—	5.0	6.0	3	
Bacino del Lambro																																			
LAMBRO																																			
Magreglio	737	—	—	—	—	—	—	15.0	19.0	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	69.7	106.	3.0	1.0	75.0	22.0	10.0	5.6	34.2	12.0	282.3	328.5	11	
Asso	427	—	—	—	—	—	—	—	15.0	3.0	3.2	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	10.0	78.0	4.5	2.0	—	10.0	0.3	2.5	21.2	2.3	108.3	131.8	10	
Gremella	380	—	—	—	—	—	—	14.0	6.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	36.5	5.0	—	56.0	—	—	—	22.0	—	119.5	141.5	8	
Cantù	360	—	—	—	—	—	—	12.1	13.4	4.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.5	38.8	4.9	1.2	73.4	—	—	—	29.8	—	136.8	166.6	8	
Carpesino	302	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	57.0	12.0	—	32.0	23.0	—	—	28.0	—	199.0	227.0	9	
Lentate Seveso	250	—	—	—	—	—	—	20.0	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	48.0	3.5	—	74.5	0.5	—	—	30.5	—	152.5	183.2	6	
Monza	162	—	—	—	—	—	—	(26.4)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(48.6)	—	(49.1)	1.8	26.4	—	99.5	125.9	7	
Cernusco Naviglio	134	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	12.0	—	—	38.5	—	10.0	—	12.0	—	82.5	94.5	5	
Milano (Brera)	121	—	—	—	—	—	—	4.0	7.4	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.8	19.7	—	—	9.7	26.1	—	—	11.6	—	61.3	72.9	6	
Melegnano	88	—	—	—	—	0.2	—	—	4.3	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.8	18.5	4.9	0.3	—	18.4	—	0.5	4.7	0.2	44.4	49.3	4	
S. Angelo Lodigiano	75	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	6.0	—	—	20.0	—	10.0	—	10.0	—	46.0	56.0	5	

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Febbraio.

BACINI E 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	Somme decadiche			Somma mensile	Giorni piovosi																														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	1	2	3																																
Bacino dell'Adda																																																																
ADDA SUPERIORE																																																																
(Lago di Como)																																																																
Stelvio (3 ^a cantoniera)	2328	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»																														
S. Giacomo di Fraele	1947	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»																														
Forno (Belviso)	1440	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»																														
Aprica	1181	—	—	—	—	—	—	—	6.0	12.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7																														
S. Antonio Morignone	1071	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	1.0	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5																														
Prese d'Adda	944	—	—	—	—	—	—	1.0	—	2.0	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	7.0	6.0	7.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	8																															
Teglio	871	—	—	—	—	—	—	0.5	6.0	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	10.0	3.0	—	19.0	25.5	—	—	—	—	—	8																															
Rogorbello	750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5																															
Castello dell'Acqua	662	—	—	—	—	—	—	—	7.9	5.1	4.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8																															
Grosio	652	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	1.0	—	—	—	—	—	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9																															
Ponte Valtellina	500	—	—	—	—	—	—	—	8.0	2.5	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6																															
Tirano	430	—	—	—	—	—	—	—	0.6	3.4	3.0	2.5	—	—	—	—	1.1	1.4	12.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11																															
Barbenno	370	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7																															
VIOLA																																																																
(Destra d'Adda)																																																																
Passo Foscagno	2291	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»																														
Val Viola	2000	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»																														
Sernogo	1500	—	—	1.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	13.25.0	—	—	—	—	—	—	2.0	31.2	5.0	—	15.0	—	—	—	—	8																															
Pedenosso	1400	—	1.0	2.0	7.0	3.0	—	—	2.0	—	—	1.0	—	2.0	1.0	—	26.0	—	—	—	—	—	—	2.0	26.0	14.0	3.0	26.0	8.0	—	—	—	15																															
FRODOLFO																																																																
(Sinistra d'Adda)																																																																
Isola Persa	2800	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»																														
Capanna Cedek	2706	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»																														
Val Gavia	2600	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»																														
Val dei Forni	2300	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»																														
S. Caterina Valfurva	1740	—	1.5	7.0	7.0	—	3.0	—	2.0	1.5	3.0	—	—	—	—	5.0	12.0	2.0	—	—	—	—	—	3.0	17.0	3.0	—	22.0	4.0	—	—	—	93.0	15																														
S. Antonio Valfurva	1339	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	8.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	5																														
Bornio	1225	—	—	2.2	0.9	—	—	—	0.4	0.4	0.2	0.7	—	—	—	2.9	6.1	12.4	—	—	—	3.6	—	0.3	12.5	7.0	—	17.2	6.4	—	—	—	73.2	9																														

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Febbraio.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadi che																												Somma mensile	Giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
		1							2							3							4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
ROASCO (Destra d'Adda)		1700	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»</

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Febbraio.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decediche																												Somma mensile		Altezza sul mare	Global G			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	1	2			3		
VENINA																																				
(Sinistra d'Adda)																																				
Lago Venina	1800	—	—	—	—	—	—	—	11.0	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.0	6.0	—	30.0	29.0	—	16.0	—	178.0	194.0	7	
Scala	1500	—	—	—	—	—	—	—	10.1	2.7	1.3	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	10.4	30.0	—	90.0	10.0	—	14.1	1.0	141.7	156.8	9	
Vedello	1060	—	—	—	—	—	—	—	6.0	5.0	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	10.0	—	45.0	20.0	—	15.0	17.0	116.0	148.0	8	
BITTO																																				
(Sinistra d'Adda)																																				
Gerola Alta	1051	0.8	2.0	0.7	—	1.5	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.7	28.9	11.3	0.7	25.2	20.8	26.2	5.2	—	115.8	121.0	8	
Albaredo	906	—	—	—	—	—	—	20.0	5.0	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	30.0	20.0	—	—	34.0	—	70.0	104.0	7	
Morbegno	255	—	—	—	—	—	—	—	5.0	8.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	57.0	6.5	—	65.0	10.0	—	17.0	—	140.5	157.5	8	
MERA																																				
(Lago di Como)																																				
Soglio	1090	—	—	—	—	—	—	—	0.8	0.6	—	—	—	—	—	—	6.8	3.7	—	—	—	—	—	2.2	40.6	10.2	—	61.3	—	—	1.4	10.5	117.6	129.5	7	
Vicosoprano	1087	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.6	—	—	—	—	—	—	—	5.9	48.2	7.0	—	77.7	—	—	—	8.6	142.7	151.3	6		
Valle Ratti	915	—	—	—	—	—	—	—	9.3	4.7	3.4	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	30.8	10.4	—	28.3	28.4	2.9	17.4	0.3	102.3	120.0	9	
Codera	824	—	—	—	—	—	—	—	4.2	—	1.8	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	7.0	—	11.0	—	10.0	11.0	13.0	6.0	12.0	52.0	70.0	8	
Chiavenna	333	—	—	—	—	—	—	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	70.0	3.5	—	15.0	70.0	—	—	5.5	2.0	158.5	166.0	6	
S. Francesco a Mese	286	—	—	—	—	—	—	—	0.7	5.6	0.7	—	—	—	—	—	—	2.8	—	—	—	—	—	—	5.8	70.0	8.3	—	88.8	9.5	—	7.0	2.8	180.4	190.2	7
Campo Mezzola	260	—	—	—	—	—	—	—	7.0	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	43.0	—	34.5	54.0	—	—	10.0	—	142.5	152.5	7	
LIRO																																				
(Destra di Mera)																																				
Lago Emet	2143	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lago Truzzo	2065	—	—	—	—	—	—	—	4.1	3.4	0.4	0.4	—	—	—	—	—	3.5	3.3	—	—	—	—	1.9	15.7	11.5	—	1.3	85.3	1.9	3.4	7.9	7.2	71.0	86.1	11
Stuetta	1850	—	—	—	—	—	—	—	1.8	1.2	—	—	—	—	—	—	—	0.8	0.5	10.9	0.5	—	—	—	3.5	15.5	9.9	—	19.6	—	—	4.0	12.7	49.2	65.9	7
Teggiate	1683	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.6	—	—	—	—	—	40.0	26.0	—	30.0	70.0	—	—	7.0	10.0	176.0	193.0	7
Pianazzo	1400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	10.0	50.0	30.0	—	50.0	—	—	—	13.0	145.0	158.0	6
Campodolcino	1104	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lirone	857	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	14.0	71.0	—	5.0	83.0	—	—	5.0	6.0	173.0	184.0	6
LAGO DI COMO																																				
Esino Inferiore	913	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	154.0	179.0	4
Pigna	900	—	—	—	—	—	—	—	20.0	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	194.0	221.0	6

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Febbraio.

BACINI e 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	Somme decadiche			Somma mensile	Clienti piovosi		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	1	2	3				
Brunate	800	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	39.0	15.0	—	25.0	—	20.0	—	87.0	107.0	5		
Zelbio	775	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	28.0	29.0	—	39.0	27.0	—	6.0	2.0	125.0	133.0	8		
Ballabio Superiore	732	—	—	—	—	—	—	—	10.0	6.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	47.0	—	17.0	15.0	—	18.0	—	109.0	127.0	7			
Livo	655	—	—	—	—	—	—	—	10.0	13.0	7.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	55.0	15.0	—	75.0	15.0	—	30.0	2.0	165.0	197.0	9		
Bugifallo	620	—	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	82.0	2.0	—	62.0	20.0	—	9.0	1.0	150.0	160.0	9		
Schignano	605	—	—	—	—	—	—	—	7.0	0.5	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90.0	28.0	—	36.0	6.0	—	11.5	—	160.0	171.5	6			
Albese	418	—	—	—	—	—	—	—	6.0	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	12.0	9.0	28.0	51.0	11.0	—	12.0	—	125.0	137.0	10		
Mezzana	335	—	—	—	—	—	—	—	15.3	5.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	38.0	—	—	65.0	—	—	21.8	—	116.1	137.9	7		
Leveno	322	—	—	—	—	—	—	—	(28.0)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	45.0	15.0	—	(63.5)	—	—	28.0	—	153.5	181.5	7		
Villalco	300	—	—	—	—	—	—	—	7.0	0.9	2.0	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	42.0	2.4	0.2	83.8	—	—	9.9	0.9	133.4	144.2	6	
Tonzanico	239	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	70.0	—	—	95.0	3.0	—	11.0	—	180.0	191.0	5	
Palanzo	215	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	62.0	—	—	—	—	—	6.0	—	180.0	186.0	4	
Lecce	212	—	—	—	—	—	—	—	4.4	1.8	3.7	1.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.7	23.0	5.8	1.3	42.1	0.8	—	9.9	1.9	84.7	96.5	9	
Como	200	—	0.2	—	—	—	—	—	8.9	2.7	5.8	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	39.0	0.7	—	61.0	—	—	19.0	—	115.0	134.0	8	
Dongo	200	—	—	—	—	—	—	—	8.0	2.5	1.1	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	58.0	6.2	—	88.0	0.3	—	11.6	0.7	155.6	167.9	7	
VARRONE																																				
(Sinistra di Lago di Como)																																				
Premana	942	—	—	—	—	—	—	—	9.0	7.0	4.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	6.0	87.0	—	—	3.0	21.0	—	147.0	168.0	8	
Dervio	219	—	—	—	—	—	—	—	12.3	11.8	10.6	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.8	58.8	7.3	2.3	87.5	—	—	34.7	0.9	160.7	196.3	8
PIOVERNA																																				
(Sinistra di Lago di Como)																																				
Capanna Grigna	2407	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»	»		
Casargo	805	—	—	—	—	—	—	—	15.0	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	22.5	—	25.0	56.0	—	21.0	—	143.5	164.5	7	
Introbio	600	—	—	—	—	—	—	—	11.1	2.1	0.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.6	60.0	0.7	—	83.8	0.4	—	13.7	1.0	151.5	166.2	6
Bellano	204	—	—	—	—	—	—	—	2.5	6.8	—	6.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	38.0	20.6	—	29.9	68.2	—	16.0	—	156.3	172.3	8	
ADDA INFERIORE																																				
Consonno	633	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Celana	420	—	—	—	—	—	—	—	7.0	(20.0)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Merate	281	—	—	—	—	—	—	—	21.4	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Febbraio.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																												Somma mensile	Giorni piovosi		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28				
S. Giovanni Bianco	400	—	—	—	—	—	—	13.0	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.0	—	18.0	—	90.0	6.0	—	173.0	191.0	7	
S. Pellegrino	355	—	—	—	—	—	—	2.2	0.9	2.7	—	—	—	—	—	1.8	0.2	—	—	—	—	—	13.9	46.4	—	—	63.0	—	3.0	126.3	134.1	7	
Zogno	334	—	—	—	—	—	—	8.0	2.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	52.0	4.0	1.0	57.0	—	2.0	120.0	132.0	9	
Barzana	300	—	—	—	—	—	12.0	8.0	2.0	1.0	—	—	—	3.0	6.0	7.0	3.0	—	—	—	5.0	12.0	15.0	7.0	2.0	—	5.0	1.0	—	42.0	89.0	15	
Brembate Sotto	173	—	—	—	—	—	—	10.0	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.5	20.0	2.5	40.0	2.8	—	—	80.8	97.3	7	
SERIO																																	
(Sinistra d'Adda)																																	
Val Morta	1780	—	—	—	—	—	—	17.0	6.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	70.0	—	—	92.0	—	—	167.0	195.0	6	
Lizzola	1235	—	—	—	—	—	—	11.2	3.2	0.9	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	19.1	26.8	24.1	34.9	5.5	28.8	144.7	160.2	9	
Valcanale	986	—	—	—	—	—	—	13.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	91.0	—	—	152.	—	—	2.0	245.0	265.0	5	
Selvino	965	—	—	—	—	—	—	12.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	29.5	4			
Bondione	890	—	—	—	—	—	14.0	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	80.0	38.0	77.0	—	—	2.0	205.0	223.0	8		
Forno Gavazzo	810	—	—	—	—	—	15.0	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	85.0	35.0	80.0	—	—	4.0	223.0	245.0	8		
Orezzo	730	—	—	—	—	—	—	12.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	37.0	5.0	1.0	32.0	4.0	2.0	101.0	114.0	9	
Grono	709	—	—	—	—	—	1.0	4.0	3.0	4.0	—	—	0.3	4.0	4.3	5.0	4.0	5.4	—	—	—	—	—	—	0.5	5.5	—	5.5	6.4	25.9	60.9	13	
Clusone	648	—	—	—	—	—	—	12.7	5.0	2.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	60.0	7.0	70.0	2.5	—	—	148.5	168.9	8	
Gorno	640	—	—	—	—	—	—	18.0	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	99.5	9.0	—	121.5	6.0	—	257.0	281.0	8	
Gandino	570	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	2.0	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	8.5	60.0	—	40.0	70.5	—	32.0	211.0	234.5	8	
Olera	518	—	—	—	—	—	—	2.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	20.0	—	—	55.0	—	—	150.0	165.0	5	
Vall'Alta	441	—	—	—	—	—	—	30.0	20.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	25.0	10.0	7.0	8.0	—	—	—	50.0	105.0	8	
Bergamo	366	—	—	—	—	—	1.0	22.0	4.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	42.0	4.0	10.0	45.0	—	3.0	112.0	139.5	9		
Martinengo	153	—	—	—	—	—	—	{ 12.0 }	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	18.0	—	14.0	1.0	11.0	—	—	56.0	68.0	7	
Crema	70	—	—	—	—	—	—	1.5	0.5	3.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.7	2.0	—	—	7.0	5.4	3.2	25.3	31.1	7	
Bacino dell'Oglio																																	
OGLIO SUPERIORE																																	
(Lago d'Isco)																																	
Lago Baitone	2258	—	—	—	—	—	—	6.0	4.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	20.0	7.0	—	18.0	8.0	—	54.0	68.0	9	
Lago di Salarno	2038	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	18.0	6.0	—	12.0	9.0	—	48.0	49.0	6	
Lago d'Avio	1902	—	—	—	—	—	—	4.0	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	36.5	6.8	—	34.2	9.5	—	91.5	98.0	7	
Passo Tonale	1777	—	—	—	—	10.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	10.0	—	—	10.0	—	—	50.0	70.0	5	
Pezzo	1557	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	86.0	3		
Lovenno Grumello	1265	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	3.0	7.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	12.0	—	—	—	99.0	12.0	151.0	175.0	8	
Ponte di Legno	1260	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.6	—	—	—	—	—	1.4	—	—	—	—	—	—	—	20.8	18.4	1.2	—	—	3.0	44.0	49.0	7

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Febbraio.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul Mare	Somme decadiche																												Somma mensile	Es- sog- no							
		1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25			26	27	28				
Sparsinica	1200	—	—	—	—	—	—	—	12.0	2.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	107.0	125.0	6
Terni	1100	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	89.0	97.0	5	
Sonico	1090	—	—	—	—	—	—	—	9.0	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	90.0	108.0	6	
Veza d'Oglio	1070	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	7.0	40.0	67.0	5	
Corteno	928	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fraine	850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Edolo	690	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Borno (Annunziata)	676	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Piazzale d'Artogne	650	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Malenno (S. Faustino)	560	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Prati di Veno	540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Ono S. Pietro	516	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Breno	312	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Sacca di Esine	250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
POJA																																						
(Sinistra d'Oglio)																																						
Adamè (*)	2015	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Lago d'Arno	1820	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Saviore	1250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Dosso	880	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
DEZZO																																						
(Destra d'Oglio)																																						
Scillipario	1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Vilminore	1018	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Angolo	420	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
BORLEZZA																																						
(Destra Lago d'Isco)																																						
Doroga	950	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Cerete Basso	520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
LAGO D'ISEO																																						
Parzanica	753	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Zone	690	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

(*) Le osservazioni vengono eseguite alla località Lincino (1.600) s.l.m. fino a tutto il 30 aprile.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Febbraio.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul Mare	Somme decadiche																												Somma mensile	Giorni piovosi				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28						
Borgonate	214	—	0.2	—	—	0.2	—	—	2.7	0.8	2.4	6.0	3.1	1.4	—	0.3	—	—	0.2	0.4	—	0.4	12.2	14.0	0.2	—	13.8	4.4	3.6	6.3	11.4	48.6	66.3	10	
Lovere	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	12.0	2	
Iseo	189	—	—	—	—	0.3	—	—	4.3	2.0	2.0	5.7	1.5	1.8	0.9	1.2	—	—	—	—	—	0.2	9.9	13.9	0.4	—	12.7	3.5	2.0	8.6	11.1	42.6	62.3	12	
OGGIO INFERIORE																																			
Gandosso	487	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	13.0	7.0	—	19.0	1.0	—	43.0	—	49.0	92.0	6	
Adrara S. Martino	335	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	11.0	18.5	5.0	—	20.0	5.0	—	20.0	3.0	60.5	83.5	10	
Chiari	148	—	—	—	—	—	—	17.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	7.5	—	—	17.0	—	10.5	—	—	50.0	68.5	6		
Verolanuova	64	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	0.2	—	—	—	—	—	0.2	—	0.2	—	0.2	0.2	2.9	3.3	—	—	4.2	7.5	—	—	0.8	22.1	23.5	4	
Ostiano	42	—	—	—	—	—	—	—	30.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	—	—	10.5	—	21.5	—	—	34.0	69.0	6		
Fontanella	38	—	—	—	—	—	—	—	4.0	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	18.4	—	—	25.4	33.6	4	
Canneto	34	0.8	0.4	1.0	5.0	—	—	—	1.8	0.3	5.7	2.9	—	—	—	1.2	2.5	2.2	0.3	0.2	0.2	—	0.3	—	—	—	5.8	5.2	16.5	15.0	9.5	27.8	52.3	11	
Vindana	25	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	4.5	—	3.5	3.5	—	9.5	13.0	5	
Casalmaggiore	25	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	9.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	5.0	15.0	10.0	—	36.0	51.0	7		
Sabbioneta	20	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	3.4	2.8	0.2	—	—	—	—	—	1.6	1.1	0.6	—	—	—	0.4	—	5.2	5.4	13.2	9.4	6.3	24.2	39.9	8	
Gazzuolo	20	—	—	—	—	—	—	—	3.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	5.0	7.0	8.5	11.0	—	24.5	35.5	6	
LAGO DI ENDINE E CHERIO (Destra d'Oglio)																																			
Endine	400	—	—	—	—	—	—	—	(38.0)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	56.0	3.0	—	—	47.0	5.0	38.0	—	122.0	160.0	7	
Mologno	350	—	—	—	—	—	—	—	21.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	18.0	21.0	—	—	24.0	—	69.0	93.0	5
Cenate di Sopra	330	—	—	—	—	—	—	—	(25.0)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	16.0	—	—	11.0	16.0	—	15.0	—	25.0	—	73.0	98.0	8
MELLA (Sinistra d'Oglio)																																			
Memmo	1000	—	—	—	—	—	—	—	11.0	7.3	2.6	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.8	53.0	9.5	—	58.0	5.2	—	20.9	0.6	132.5	154.0	8	
S. Colombano	960	3.0	—	—	—	—	—	—	10.0	7.0	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	78.0	—	6.0	7.0	7.0	—	23.0	2.0	162.0	187.0	10	
Marmellino	903	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	26.0	18.0	29.0	25.0	—	112.0	137.0	5
Cimmo	773	—	—	—	—	—	—	—	14.0	7.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	30.0	20.0	14.0	30.0	84.0	—	23.0	—	138.0	161.0	9	
Bovegno	750	5.0	—	—	—	—	—	—	9.7	14.4	6.2	—	—	—	—	—	—	16.5	11.2	—	—	—	—	8.2	35.3	—	7.9	14.6	—	8.3	35.3	27.7	74.3	137.3	11
Lodrino	700	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	65.0	—	—	40.0	—	—	32.0	19.0	118.0	169.0	6	
Brione	621	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	5.0	—	—	10.0	15.0	—	—	—	—	—	10.0	15.0	—	15.0	5.0	—	—	20.0	15.0	45.0	80.0	7	
Lumezzane Valle	453	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	14.0	—	15.0	16.0	—	89.0	105.0	6	
Caino	361	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	12.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	8.0	5.0	23.0	—	56.0	79.0	8
Gardone Val Trompia	326	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	17.0	—	9.0	12.0	—	81.0	93.0	7
Concesio	230	—	—	—	—	—	—	—	12.0	7.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	11.0	33.0	7
Brescia	150	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.6	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.4	6.4	—	—	—	—	—	9.6	—	35.2	44.8	8	
Bargnano	86	—	0.2	—	—	—	—	—	1.1	0.6	—	—	—	—	—	—	0.2	—	0.2	—	—	0.2	7.9	3.8	—	0.2	4.6	10.6	6.1	1.9	0.4	33.4	35.7	6	

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Febbraio.

BACINI E 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	Somma mensile	Giorni piovosi
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28		
Verzano	375	—	—	—	—	—	—	—	2.7	5.1	3.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.2	7.9	—	57.3	—	18.4	149.2	7
Dro	126	—	—	—	—	—	—	3.0	—	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	51.0	—	3.0	60.0	—	4.0	151.0	8
Arco	109	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	—	—	78.0	—	8.0	169.0	4
LAGO DI GARDA																															
Magasa	972	—	—	—	—	—	—	—	6.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	17.0	40.0	4
Ballno (Ville del Monte) ..	750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Zeno di Montagna	583	—	—	—	—	—	—	—	11.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vesio	550	—	—	—	—	—	—	—	5.0	13.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Susso di Gargnano	534	—	—	—	—	—	—	—	7.0	11.4	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tignale	410	—	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Villa Salò	165	—	—	—	—	—	—	—	4.5	3.5	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Salò	100	—	—	—	—	—	—	—	0.2	3.7	4.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Villa di Gargnano	98	—	—	—	—	—	—	—	8.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mateosine	90	—	—	—	—	—	—	—	3.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lazise	76	—	—	—	—	—	—	—	2.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Riva	70	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.5	2.2	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Toscovano	70	—	—	—	—	—	—	—	2.1	1.2	1.5	4.5	4.4	2.2	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Desenzano	64	—	—	—	—	—	—	—	3.5	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PONALE																															
(Lago di Garda)																															
Melga Gul	1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bezzecca	698	—	—	—	—	—	—	—	14.6	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MINCIO																															
Castelnuovo Veronese	130	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Castiglione Stiviere	110	—	—	—	—	—	—	—	1.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Monzambano	90	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Peschiera	67	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ceresara	43	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.6	0.3	4.2	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Marmirole	29	—	—	—	—	—	—	—	3.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mantova	20	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Travata	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Governolo	16	—	—	—	—	—	—	—	5.9	8.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(i) Totalizzatore a lettura annuale.

TAB. VII. — PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO

BACINI E 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	Giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Marzo.

BACINI e 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	Isola pioggia	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3			
MAGGIA (Destra di Lago Maggiore)																																						
Fusio	1285	—	—	—	—	—	—	—	2.3	—	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
Crana Torricella	1010	0.4	—	—	—	—	—	—	4.1	—	2.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	
Cravaggio	883	4.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	
Mosogno	790	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
Camedo	610	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cevio	430	—	—	—	—	—	—	—	3.6	—	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CANNOBINO (Destra di Lago Maggiore)																																						
Finero	900	—	—	—	—	—	—	—	5.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	
Fulmenta	562	2.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	
Caviglio S. Donnino	494	3.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	
S. BERNARDINO (Destra di Lago Maggiore)																																						
Cicogna	770	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pogallo	750	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Miazina	721	10.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TOCE (Destra di Lago Maggiore)																																						
Lago Vannino	2175	10.0	—	30.0	—	1.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	
Valdo	1270	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	
Fondovalle	1210	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
Albogno	1020	7.0	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	
Rognanco S. Lorenzo	980	14.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	
Premia	810	5.2	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	
Cadarese	725	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	
Verampio	570	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	
Creto d'Ossola	503	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	
Domodossola	277	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
Ornavasso	208	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Marzo.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadi																														Somma mensile	1904-1905																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30			31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
DEVERO (Destra di Toce)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					</

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Marzo.

BACINI E 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	Giorni piovosi	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3			
LAGO DI LUGANO																																						
Monte Genesio	1610	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
S. Nazzaro	961	3.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	1.0	—	9.0	3
Monte Brè	910	—	—	—	—	—	—	—	1.4	—	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	3.0	2	
Ponno	870	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	0.5	—	1.5	1	
Paravasio	809	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	1.5	1	
Cusso a Monte	524	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Marchirolo	505	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	1.5	—	5.7	2	
Viggiù	483	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	—	—	1.3	1	
Loggio	380	3.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	4.0	2	
Porlezza	298	2.4	—	—	—	—	—	—	—	1.4	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.8	0.4	—	4.2	2	
Ponte Tresa	280	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	—	—	1.3	1	
Lugano	276	1.0	—	—	—	—	—	—	0.3	—	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	—	—	2.4	2	
LAGO DI VARESE																																						
Azzate	332	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Gavirate	284	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	2.0	1	
Varano Borghi	245	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	3.0	1	
BASSO TICINO																																						
Somma Lombardo	286	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	3.0	1	
Vizzola Ticino	221	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	4.0	1	
Tornavente	198	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	3.0	1	
Presa Ticino	187	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	1.5	1
Busto Garolfo	184	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	2.8	—	6.3	2	
Mesero	156	3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.4	2.5	—	5.9	2	
S. Stefano Ticino	153	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.8	—	3.8	2	
Magenta	138	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	0.4	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	—	5.0	1	
Cerano	129	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	7.0	1	
Abbiategrosso	122	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Vigevano	116	6.3	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	3.0	—	6.5	2	
																																		8.1	4.4	—	12.5	4

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Marzo.

BACINI E 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	Giorni pioggia		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3				
Bacino dell'Olona																																							
OLONA																																							
Binasco	101	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	8.0	1	
Beregardo	98	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	3.0	1	
Pavia	77	2.8	1.2	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.2	—	—	—	—	—	—	4.2	—	0.4	4.6	2	
Bacino del Lambro																																							
LAMBRO																																							
Magreglio	737	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Asso	427	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	0.4	—	
Cremella	380	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	1.0	1
Cantù	360	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	—	—	2.3	1	
Carpesino	302	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lentate Seveso	250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Monza	162	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cernusco Naviglio	134	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Milano (Brera)	121	4.1	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	1.0	1	
Melegnano	88	5.3	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	5.3	—	—	5.3	2	
S. Angelo Lodigiano	75	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Marzo.

BACINI E 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	Giorni piovosi		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3				
ROASCO (Destra d'Adda)		1700	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Ortesedo		1700	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Fusine		1160	5.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	5.9	—	—	1.2	7.1	2
TARTANO (Sinistra d'Adda)		1358	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Tartano		1358	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Campo Tartano.....		1040	—	2.0	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.4	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	1.4	4.9	3
POSCHIAVINO (Destra d'Adda)		2230	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bernina		2230	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cavaglia		1700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Prese di Poschiavo		960	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Brusio		755	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MALLERO (Destra d'Adda)		983	3.8	—	—	—	—	—	—	1.2	—	2.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lanzada		983	3.8	—	—	—	—	—	—	1.2	—	2.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Preso Val Togne		940	1.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Torre S. Maria		750	5.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sondrio		298	9.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MASINO (Destra d'Adda)		927	1.4	7.4	1.5	—	—	—	—	—	0.4	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Martino		927	1.4	7.4	1.5	—	—	—	—	—	0.4	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ruschedo		755	2.1	—	—	—	—	—	—	1.0	—	8.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARMISA (Sinistra d'Adda)		1865	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Stefano		1865	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Case Pizzini		1060	3.0	—	—	—	—	0.8	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Marzo.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul Mare	Somme decadiche																															Somma mensile	Somma giornali																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Marzo.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decediche																															Somma mensile	1930 1931		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
Cernusco Monteviechia . . .	260	8.0	1.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	3		
Vimercate	194	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Vaprio d'Adda	161	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Treviglio	126	0.8	0.4	—	—	3.8	0.2	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.5	3			
Parlo	97	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Lodi	80	5.5	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	7.5	2.0	9.5	3		
Codogno	58	9.5	2.2	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	0.3	1.0	13.0	3		
Cremona	45	5.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	5.7	1.5	7.2	2	
Cingia de' Botti	32	18.4	—	3.0	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	16.6	2.5	19.1	3	
BREMBO																																				
(Sinistra d'Adda)																																				
Laghi Gemelli	2023	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»		
Carnisolo	2000	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»		
Cà S. Marco	1832	3.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	1.5	11.5	3	
Piano delle Casere	1832	6.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	2.0	9.0	2	
Sardegna	1750	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	4.0	2.0	2	
Foppolo	1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Zambia	1180	1.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	3.0	2		
Valleve	1141	3.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Carona	1050	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Cusio	1025	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Roncobello	1009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Valtorta	930	6.0	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	3	
Roncola	915	2.2	2.6	—	—	—	—	0.4	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	0.2	5.4	2
Branzi	837	6.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	7.0	2	
Mezzoldo	835	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	1	
Serina	823	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	1	
Vedeseta	817	1.0	—	—	—	3.0	—	1.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	6.0	4	
Costa Serina	807	—	—	—	—	2.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	4.0	2	
Olda	772	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	6.0	2	
Rotafuori	691	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	1	
Cassiglio	600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—														

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Marzo.

BACINI E 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	Osservazioni		
		1	2	3	4	5	6	7	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. Giovanni Bianco	400	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	9.0	1	
S. Pellegrino	355	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	0.2	—	
Zogno	334	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	1.0	1		
Barzana	300	—	—	—	2.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	3.0	2		
Brembate Sotto	173	7.5	—	—	—	—	—	—	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.3	—	—	9.3	2		
SERIO																																							
(Sinistra d'Adda)																																							
Val Morta	1780	12.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	2.0	19.0	3		
Lizzola	1235	0.7	—	—	—	—	—	—	—	2.4	—	—	0.4	—	—	—	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.1	1.0	—	4.1	1		
Valcanale	986	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Selvino	965	—	—	—	—	—	—	2.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	3.5	2		
Bondione	890	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Forno Gavazzo	810	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Orezzo	730	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	6.0	1		
Grono	709	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Clusone	648	6.5	—	—	—	—	—	—	2.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.9	—	—	8.9	2		
Gorno	640	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	—	—	8.5	2		
Gandino	570	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	2.0	1		
Olera	518	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	2.0	1		
Vall'Alta	441	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	3.0	—	58.0	6		
Bergamo	366	4.5	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	8.0	2		
Martinego	153	—	—	—	—	—	2.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	3.0	2		
Crema	70	5.7	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.7	—	—	7.7	2		
Bacino dell'Oglio																																							
OGLIO SUPERIORE																																							
(Lago d'Isèo)																																							
Lago Baitone	2258	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	3.0	1		
Lago di Salarno	2038	2.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	7.0	2		
Lago d'Avio	1902	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	2.5	9.5	2		
Fusso Tonale	1777	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	5.0	1
Pezzo	1557	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Loveno Grumello	1265	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	3.0	2		
Ponte di Legno	1260	1.1	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	—	—	1.8	2		

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Marzo.

BACINI E 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	Giorni pioggia	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3			
Sparsinica	1200	6.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	2	
Temù	1100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sonico	1090	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	2		
Veza d'Oglio	1070	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Corteno	928	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Fraine	850	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Edolo	690	2.9	1.7	—	—	—	—	—	1.6	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Borno (Annunziata)	676	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Piazzale d'Arzogne	650	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Malonno (S. Faustino) ...	560	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Prati di Veno	540	5.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ono S. Pietro	516	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Breno	312	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sacca di Esine	250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
POJA																																						
(Sinistra d'Oglio)																																						
Adornè (*)	2015	—	—	—	—	—	—	—	3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lago d'Arno	1820	4.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Saviore	1250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Dosso	880	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
DEZZO																																						
(Destra d'Oglio)																																						
Schilpario	1200	5.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vilminore	1018	10.7	11.3	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Angolo	420	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BORLEZZA																																						
(Destra Lago d'Isèo)																																						
Dorcia	950	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cerete Basso	520	7.0	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAGO D'ISEO																																						
Parzanica	753	51.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zone	690	9.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(*) Le osservazioni vengono eseguite alla località Lincino (1.600) s.l.m. fino a tutto il 30 aprile.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Marzo.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul Mare	Somme decadi																															Somma mensile	Anno			
		Somme decadi																																			
		1	2	3	31	30	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4			3	2	1
Vezzano	375	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	1
Dre	126	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	1	
Areo	109	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LAGO DI GARDA																																					
Magasa	972	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	1	
Ballino (Vile del Monte) ..	750	2.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	2		
S. Zeno di Montagna	583	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	1		
Vesio	550	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1		
Sasso di Gargnano	534	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Tignale	410	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Villa Salò	165	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	3		
Salò	100	3.6	—	—	—	—	0.7	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	1		
Villa di Gargnano	98	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Malcesine	90	—	—	—	—	—	1.4	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Lazise	76	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Riva	70	9.0	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Toscovano ..	70	8.0	1.5	—	—	—	—	12.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Desenzano	64	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
PONALE																																					
(Lago di Garda)																																					
Malga Gul	1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Bezzecca	698	6.6	1.6	—	—	—	—	0.2	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
MINCIO																																					
Castelnovo Veronese	130	22.5	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Castiglione Stiviere	110	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Monzambano	90	5.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Peschiera	67	20.8	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Ceresara	43	14.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Marmirolo	29	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Mantova	20	4.6	4.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Travata	17	14.4	6.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Governolo	16	17.0	8.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

TAB. VII. — PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE

BACINI E 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	Somme decadiche			Somma mensile	Piovi Giorni	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3			
Bacino dell'Agogna e Terdoppio																																					
AGOGNA E TERDOPPIO																																					
Cetronente	810	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	6.0	—	—	37.0	—	—	—	—	—	—	31.0	4.0	—	7.0	—	—	—	—	4.0	54.0	42.0	100.0	7
Monte Mesna	575	—	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	4.0	20.0	25.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	2.0	—	1.0	—	—	5.0	—	4.0	57.0	10.0	71.0	10
Borgomanero	306	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.4	0.6	2.8	—	38.0	6.0	—	—	—	—	1.2	—	25.8	12.2	—	—	—	—	—	0.4	50.8	39.2	90.4	7
Novara	164	—	—	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	0.8	—	—	9.0	22.4	—	0.4	—	—	—	0.6	25.2	8.0	—	—	—	—	—	3.2	34.6	33.8	71.6	6
Mortara	108	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	1.6	—	13.4	7.4	—	—	—	—	—	1.6	6.6	7.0	3.8	—	—	0.2	4.0	22.6	19.4	46.0	8	
Borgo S. Siro	98	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	15.0	12.0	—	—	—	3.6	7.0	13.0	38.4	—	2.5	—	—	—	1.0	6.0	29.0	65.5	100.5	10	
Pieve del Cairo	79	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.5	15.0	—	—	—	—	2.0	—	4.0	8.5	—	—	—	—	0.9	12.0	29.5	15.4	56.9	6
Bacino del Ticino																																					
ALTO TICINO E BRENNO																																					
S. Gottardo	2103	—	16.0	5.2	0.5	5.0	—	—	3.1	10.5	—	—	3.0	69.8	3.5	30.2	—	16.2	28.1	8.3	—	—	9.8	3.0	12.2	1.2	5.0	6.7	0.6	—	—	8.3	40.3	158.6	46.8	245.7	19
Airolo	1143	—	2.5	—	0.6	5.2	—	—	—	2.0	—	—	4.5	21.8	1.4	28.4	—	7.8	11.6	—	—	—	7.2	0.6	15.5	1.6	3.4	4.0	—	—	—	10.3	75.5	32.3	118.1	14	
Olivone	893	—	—	—	—	—	—	2.8	—	—	—	—	—	22.7	5.7	—	—	13.0	—	—	—	—	5.5	3.3	13.5	—	2.2	0.8	—	—	—	2.8	41.4	25.3	69.5	8	
Compreasco	584	—	1.3	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	14.7	2.0	14.5	—	11.9	—	—	—	—	4.7	3.1	11.4	0.1	0.5	—	—	—	—	1.5	43.1	19.8	64.4	8	
Biasca	300	—	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.4	4.2	14.2	—	15.4	—	—	—	—	6.7	5.1	11.8	—	—	—	—	—	—	1.6	51.2	23.6	76.4	8	
Bellinzona	237	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	18.9	7.5	—	12.9	11.2	—	—	—	2.8	8.3	9.7	0.7	—	—	—	—	—	0.2	52.9	21.5	74.6	8	
MOESA																																					
(Sinistra di Ticino)																																					
S. Bernardino	2073	—	0.4	—	13.2	—	—	—	2.2	—	—	—	—	16.4	20.3	41.2	—	—	18.6	2.3	—	12.3	9.4	58.0	17.3	39.5	1.2	0.6	—	—	—	0.8	15.8	98.8	139.1	253.7	13
Braggio	1313	—	3.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.4	6.4	3.6	—	17.6	9.5	—	—	—	1.8	10.6	11.9	0.9	—	—	—	—	—	3.3	63.5	25.2	92.0	9	
Mesocco	785	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.7	7.3	7.8	—	12.2	5.4	—	—	—	4.8	0.7	17.0	—	2.5	—	—	—	—	1.0	70.4	25.0	96.4	9	
Grono	335	—	5.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.9	1.3	12.1	—	8.1	13.5	—	—	—	1.2	7.3	11.0	0.8	2.2	—	—	—	—	5.1	64.9	22.5	92.5	10	
VERZASCA																																					
(Destra di Lago Maggiore)																																					
Sonogno	910	—	2.2	—	—	1.7	—	—	—	—	—	—	—	35.0	39.0	19.5	—	18.4	25.9	—	—	—	(31.1)	9.4	—	—	—	—	—	—	2.4	—	3.9	137.8	42.9	184.6	11

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Aprile.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																														Somma mensile	Altezza sul mare																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3			1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Aprile.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																														Somma mensile	Giorni piovosi						
		1	2	3																																			
STRONA E LAGO D'ORTA																																							
Campello Monti	1300	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	26.0	6.0	—	—	—	—	2.0	21.0	25.0	3.5	—	—	—	—	1.5	72.0	51.5	125.0	8			
Forno	892	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	—	—	—	—	—	20.0	5.0	—	—	—	5.0	5.0	—	1.0	—	—	—	—	—	45.0	11.0	56.0	7	
Sambughetto	765	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Loreglia	725	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Boletto	696	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.3	0.2	—	—	35.1	—	—	—	—	—	—	—	1.3	35.2	10.0	10.2	—	—	—	—	—	—	15.0	63.0	78.0	4
Cesara	500	—	2.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	6.0	5.0	3.0	27.0	7.0	—	—	—	—	—	—	3.0	36.0	3.5	—	—	—	—	6.0	50.0	42.5	98.5	11		
Cireggio	370	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	13.0	—	23.0	7.0	—	—	—	—	—	1.0	—	23.0	0.5	—	—	—	—	1.0	63.0	24.5	88.5	7		
LAGO MAGGIORE																																							
Mottarone	1491	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.5	14.0	—	78.5	—	—	—	—	—	—	21.5	—	34.0	14.5	—	—	23.5	—	—	—	108.0	93.5	201.5	7		
Monte d Pino	950	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	2.0	10.0	—	20.0	16.0	—	—	—	—	—	6.0	—	25.0	2.0	—	—	—	—	9.0	58.0	33.0	100.0	9		
Musignone	928	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	10.0	—	4.0	36.0	—	—	—	—	6.0	—	14.0	16.0	—	—	—	—	—	—	12.0	66.0	36.0	114.0	8		
Gignese	850	—	1.2	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.4	7.8	—	—	39.2	—	—	—	—	—	—	2.0	—	24.8	6.6	4.4	—	—	—	1.4	60.4	37.8	99.6	8		
Premeno	810	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	20.0	—	—	2.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	24.0	8.0	32.0	5	
Alpine	778	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	10.0	—	—	35.0	9.0	—	—	—	—	—	1.0	—	28.0	2.0	—	—	—	—	1.0	76.0	31.0	108.0	8		
Trarego	768	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	15.0	7.0	—	—	—	10.0	30.0	65.0	105.0	5		
Varare	728	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Scareno	702	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	5.0	6.0	—	26.0	4.0	—	—	—	—	—	2.0	2.0	20.0	2.0	—	—	—	—	—	5.0	63.0	26.0	94.0	10		
Levo	600	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Roggiano Valtravaglia	380	—	3.2	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.5	8.5	16.0	—	35.0	—	—	—	—	—	—	15.0	2.5	20.0	5.0	—	—	—	—	6.2	84.0	42.5	132.7	10		
Cadaro	370	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	11.0	—	—	36.0	—	—	—	—	—	8.0	—	24.0	6.0	—	—	—	—	—	10.0	72.0	43.0	125.0	8		
Paruzzaro	334	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Cuvio	305	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	20.0	—	10.0	30.0	—	—	—	—	—	10.0	6.0	25.0	4.0	—	—	—	—	4.0	80.0	45.0	129.0	9		
Mesenzana	305	—	2.9	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	8.5	9.0	—	30.0	13.5	—	—	—	—	—	—	—	20.5	18.0	—	—	—	—	5.9	76.0	38.5	120.4	9		
Villa Lusa	250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.8	0.6	5.8	—	25.0	16.6	—	—	—	—	—	0.8	—	13.4	5.0	—	—	—	—	—	—	52.8	19.0	71.8	6	
Locarno	239	—	6.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	1.0	12.5	—	14.5	12.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.1	60.6	—	66.7	6		
Ispra	225	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	11.0	—	47.0	7.0	—	—	—	—	—	—	27.0	—	7.0	—	—	—	—	2.0	82.0	34.0	118.0	7		
Brissago	210	—	4.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.1	—	14.8	—	—	8.3	—	—	—	—	4.5	1.2	20.4	0.4	—	—	—	—	—	—	4.3	44.2	26.5	75.0	7		
Luino	210	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	6.5	—	26.0	12.5	—	—	—	—	—	5.5	2.5	30.0	3.5	—	—	—	—	3.0	55.0	43.0	101.0	10		
Intra	209	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	25.0	—	—	—	—	—	—	15.0	20.0	10.0	—	—	—	—	—	—	55.0	45.0	100.0	5	
Pallanza	207	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.3	—	11.5	—	—	34.0	—	—	—	—	—	—	—	1.8	6.0	24.0	—	—	0.5	—	0.6	64.8	32.3	97.7	6		
Stresa	202	—	1.0	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.4	1.1	9.2	—	33.0	10.6	—	—	—	—	—	—	1.8	0.2	29.8	1.9	0.1	—	1.9	67.3	33.8	103.0	9			

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Aprile.

BACINI E 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	Somme decadiche			Somma mensile	1880 1890																													
		1	2	3																																																													
		1	2	3																																																													
LAGO DI LUGANO																																																																	
Monte Generoso	1610	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»																													
S. Nazzaro	961	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																														
Monte Brè	910	2.1	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.6	1.2	11.6	—	16.2	13.6	—	—	—	—	1.0	7.2	14.6	6.4	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—																														
Ponno	870	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	16.0	—	19.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																														
Paraviso	809	—	7.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.5	—	—	45.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																														
Quasso a Monte	524	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																														
Marchirolo	505	—	6.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.8	10.3	15.6	—	38.5	16.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																														
Viggiù	483	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	—	—	19.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																														
Leggio	380	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	1.0	9.0	—	9.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																														
Forlezza	298	—	0.9	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.7	11.8	—	—	15.8	11.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																														
Ponte Tresa	280	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.9	—	—	19.2	—	25.5	16.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																														
Lugano	276	1.4	6.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.8	0.9	9.0	—	19.3	17.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																														
LAGO DI VARESE																																																																	
Azzate	332	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Gavirate	284	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	18.0	—	—	60.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Varano Borghi	245	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	12.0	—	—	30.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
BASSO TICINO																																																																	
Somma Lombardo	286	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	13.0	—	—	44.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Vizzola Ticino	221	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	14.0	—	19.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Tornavento	198	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	7.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Fresa Ticino	187	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	0.5	7.7	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Busto Garolfo	184	—	—	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	8.6	—	18.1	15.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Mesero	156	—	—	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	4.2	—	19.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
S. Stefano Ticino	153	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.8	—	6.3	—	16.8	14.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Magenta	138	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	0.2	3.7	—	18.0	11.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Cerano	129	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	19.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Abbiategrosso	122	—	—	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	8.5	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Vigevano	116	—	6.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.4	2.3	—	—	27.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Aprile.

BACINI e 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	Somme decadi che			Somma mensile	Giorni piovosi																																			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3																																					
Binasco	101	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	20.0	—	—	—	—	—	—	13.0	8.0	40.0	—	—	—	—	—	8.0	29.0	61.0	98.0	6																																		
Beregardo	98	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	3.0	2.0	2.0	6.0	—	—	—	—	—	2.0	6.0	13.0	21.0	6																																		
Pavia	77	—	—	8.8	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	7.7	16.7	—	—	—	—	—	8.4	1.3	1.4	—	—	—	—	—	9.0	24.6	11.1	44.7	6																																		
Bacino dell'Olona																																																																							
OLONA																																																																							
S. Maria del Monte	881	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.3	—	17.8	—	—	30.4	26.7	—	—	—	—	2.3	—	23.2	5.4	1.0	0.8	0.2	—	—	0.8	86.2	32.9	119.9	8																																		
Olgiate Comasco	407	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	42.0	—	50.0	—	—	—	—	—	10.0	32.0	—	15.0	—	2.0	—	—	—	1.0	100.0	59.0	160.0	8																																		
Ronago	403	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	17.0	—	—	12.0	11.5	—	—	—	—	—	—	13.5	27.5	12.0	1.0	6.5	—	—	—	2.0	47.0	60.5	109.5	10																																		
Varese	382	—	0.2	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	17.9	—	—	24.6	10.2	—	—	—	—	5.4	2.4	18.8	15.2	0.6	—	0.6	—	—	1.0	55.2	43.0	99.2	8																																		
Gallarate	238	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	23.0	13.0	—	—	—	—	—	2.0	1.5	20.0	45.0	2.0	—	—	—	3.0	44.0	70.5	117.5	9																																			
Gorla Minore	235	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	15.0	—	22.0	16.0	—	—	—	—	—	4.0	12.0	15.0	—	—	—	—	5.0	—	—	58.0	36.0	94.0	8																																		
Busto Arsizio	224	—	—	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	10.1	—	17.8	12.0	—	—	—	—	—	1.6	7.2	11.0	—	—	—	—	—	5.2	47.9	19.8	72.9	8																																		
Saronno	212	—	—	2.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	0.4	0.3	0.2	0.5	—	—	—	—	2.7	0.2	1.4	4.3	2																																		
Rho	155	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	2.0	—	12.0	—	—	—	—	—	10.0	—	20.0	30.0	—	—	—	—	—	—	17.0	60.0	77.0	6																																		
Belgioso	75	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	—	—	—	—	11.0	1.0	7.0	19.0	4																																		
Bacino del Lambro																																																																							
LAMBRO																																																																							
Magreglio	737	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	20.0	—	25.0	5.0	—	—	—	—	2.0	20.0	31.0	30.0	1.0	—	—	8.0	12.0	—	7.0	75.0	104.0	186.0	12																																		
Asso	427	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	6.5	—	35.0	25.0	—	—	—	—	—	—	12.0	15.0	35.0	2.0	2.5	—	—	—	8.0	76.5	66.5	151.0	10																																		
Cremella	380	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	10.0	—	15.0	22.0	—	—	—	—	—	16.0	18.5	26.0	1.5	15.5	—	6.0	—	—	10.0	57.0	83.5	150.5	11																																		
Cantù	360	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	1.5	11.7	—	16.2	20.1	—	—	—	—	—	8.5	38.4	35.4	—	12.5	—	2.2	—	7.0	53.7	97.0	157.7	11																																		
Carpesino	302	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	3.0	—	—	—	—	8.0	27.0	42.0	7.0	—	—	—	—	—	12.0	11.0	84.0	107.0	7																																		
Lentate Seveso	250	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	11.2	—	18.5	20.5	—	—	—	—	—	11.0	31.9	22.3	1.2	—	—	2.8	—	—	8.0	55.2	69.2	132.4	10																																		
Monza	162	10.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.1	5.9	—	—	35.0	—	—	—	—	2.0	—	13.8	21.9	2.8	—	2.3	—	1.2	—	10.1	45.0	44.0	99.1	10																																		
Cernusco Naviglio	134	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	4.0	—	10.0	22.5	—	—	—	—	17.0	—	21.0	40.0	—	0.7	1.0	—	—	—	9.0	42.5	79.7	131.2	9																																		
Milano (Brera)	121	—	3.3	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	27.3	—	—	—	—	1.6	7.4	10.9	22.6	—	0.2	—	—	—	—	5.9	31.3	42.7	79.9	8																																		
Melegnano	88	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	1.7	—	10.0	10.1	—	—	—	—	—	—	5.4	4.0	4.6	0.4	—	—	—	8.0	30.8	14.4	53.2	8																																		
S. Angelo Lodigiano	75	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	—	—	—	—	—	—	5.0	18.0	—	—	—	—	—	—	7.0	37.0	23.0	67.0	4																																		

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Aprile.

BACINI E 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	Somme decadiche			Somma mensile	Giorni piovosi		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3				
Bacino dell'Adda																																						
ADDA SUPERIORE																																						
(Lago di Como)																																						
Stelvio (3 ^a cantoniera)	2328	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)	"		
S. Giacomo di Fraele	1947	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)	"		
Forno (Belviso)	1440	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)	"			
Aprica	1181	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	21.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	8.0	12.0	4.0	—	2.0	—	—	—	40.0	26.0	68.0	8		
S. Antonio Morignone	1071	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	6.0	14.0	—	—	—	—	—	11.8	10.5	1.0	0.3	—	—	—	—	22.5	23.6	46.1	6		
Prese d'Adda	944	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	6.0	27.0	—	—	—	—	—	7.0	16.0	3.0	—	—	—	—	5.0	46.0	26.0	77.0	9		
Teglio	871	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	8.0	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	1.5	3.5	17.0	3.5	—	—	—	—	3.5	43.0	25.5	72.0	8	
Rogorbello	750	—	5.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	—	—	18.0	10.0	—	—	—	—	—	—	10.0	13.0	—	—	5.0	—	43.0	50.9	23.9	117.8	9		
Castello dell'Acqua	662	—	—	43.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	1.1	5.5	—	—	24.3	—	—	—	—	—	—	13.0	7.0	2.0	—	1.9	—	—	4.0	31.0	14.0	49.0	9	
Grosio	652	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	2.0	7.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	2.0	—	2.0	—	—	—	7.5	52.5	13.5	73.5	7	
Ponte Valtellina	500	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	4.5	—	4.5	26.5	—	—	—	—	—	—	7.5	6.0	—	—	—	—	—	2.1	28.9	18.7	49.7	7	
Tirano	430	—	—	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.6	—	3.2	—	5.8	17.3	—	—	—	—	—	—	4.2	13.9	0.2	0.2	—	—	—	13.0	70.0	25.0	108.0	8	
Berbenno	370	—	8.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	5.0	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	13.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—		
VIOLA																																						
(Destra d'Adda)																																						
Passo Foscagno	2291	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)	"		
Val Viola	2000	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)	"		
Semogo	1500	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	2.0	—	15.3	—	—	—	—	—	—	2.0	10.4	—	2.0	0.2	—	—	—	0.2	19.3	14.6	34.1	6	
Pedenosso	1400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	6.0	20.0	—	—	—	—	—	5.0	1.0	0.5	4.0	—	—	—	—	37.0	10.5	47.5	7		
FRUDOLFO																																						
(Sinistra d'Adda)																																						
Isola Persa	2800	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)	"		
Capanna Cedek	2706	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)	"		
Val Gavia	2600	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)	"		
Val dei Forni	2300	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)	"		
S. Caterina Valfurva	1740	—	—	5.0	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	7.0	—	2.0	—	2.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	2.0	1.0	2.0	—	—	5.5	31.0	11.0	47.5	9	
S. Antonio Valfurva	1339	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	2.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	26.0	3
Bornio	1225	—	—	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.3	—	4.0	—	2.0	15.6	—	—	—	—	—	6.8	9.6	0.4	—	—	—	—	0.7	24.9	16.8	42.4	6		

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Aprile.

BACINI E 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	Somme decadiche			Somma mensile	Giorni piovosi		
		1	2	3																																		
ROASCO (Destra d'Adda)																																						
Ortesedo	1700	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"				
Fusine	1160	—	—	2.4	0.4	—	—	—	—	—	—	—	6.5	2.3	5.4	—	—	5.8	9.5	5.9	—	—	—	—	8.1	14.4	1.8	0.4	—	—	—	2.8	35.4	24.7	62.9	10		
TARTANO (Sinistra d'Adda)																																						
Tartano	1358	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	12.0	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
Campo Tartano	1040	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.4	5.1	6.3	—	—	8.5	6.6	12.4	—	—	—	—	—	13.9	7.7	—	0.8	—	—	—	—	—				
POSCHIAVINO (Destra d'Adda)																																						
Bernina	2230	—	11.2	—	—	4.2	—	—	—	—	—	—	30.2	14.6	33.7	—	12.5	45.2	—	—	—	—	—	12.8	36.0	12.3	17.2	0.9	—	—	—	—	15.4	136.2	79.2	230.8	11	
Cavaglia	1700	—	4.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.4	2.3	8.1	—	3.4	20.2	—	—	—	1.2	5.2	15.4	4.2	5.3	—	—	—	—	—	4.3	39.4	31.3	75.0	11		
Prese di Poschiavo	960	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(12.5)	—	—	—	—	4.5	3.5	—	—	—	—	—	—	14.5	2.0	—	—	—	—	—	—	—	20.5	16.5	37.0	6	
Brusio	755	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	0.6	4.1	—	3.8	23.2	—	—	—	—	—	—	5.4	16.5	2.1	0.1	0.3	—	—	—	—	—	36.7	24.4	61.1	7
MALLERO (Destra d'Adda)																																						
Lanzada	983	—	—	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.7	2.2	3.5	—	8.4	13.8	—	—	—	—	—	0.2	8.2	12.3	1.8	3.1	—	—	—	—	5.3	36.6	25.6	67.5	10
Prese Val Tegno	940	—	—	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	2.7	—	3.4	—	—	9.6	15.5	—	—	—	—	—	—	6.0	10.5	5.0	—	—	—	—	4.2	31.2	21.5	56.9	8	
Torre S. Maria	750	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	3.0	5.0	—	10.0	10.0	—	—	—	—	—	2.0	6.0	11.0	14.0	—	—	—	—	—	9.0	36.0	33.0	78.0	10	
Sondrio	298	—	15.4	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	41.8	12.6	—	—	—	77.8	—	—	—	—	—	—	1.8	18.8	28.0	16.7	—	0.8	—	—	20.6	132.2	66.1	218.9	9	
MASINO (Destra d'Adda)																																						
S. Martino	927	—	—	4.8	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	3.6	5.3	—	14.5	9.3	—	—	—	—	—	—	13.0	11.2	5.1	0.4	—	—	—	—	6.8	46.7	29.7	83.2	10
Ruschedo	755	—	5.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	2.0	4.4	—	11.6	15.2	—	—	—	—	—	0.5	11.6	11.6	5.2	7.4	—	—	—	—	5.8	45.7	36.3	87.8	10	
ARMISA (Sinistra d'Adda)																																						
S. Stefano	1865	—	6.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	1.2	5.0	—	6.0	35.0	—	—	—	—	—	—	3.0	15.0	6.0	3.0	—	—	—	—	8.0	67.2	27.0	102.2	11
Casa Pizzini	1060	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	1.0	8.0	—	6.0	20.0	—	—	—	—	—	—	3.0	13.0	3.0	1.0	1.0	—	—	—	6.0	68.0	21.0	95.0	11

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Aprile.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																														Somma mensile	Giorni pioggia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3			1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Aprile.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																														Somma mensile	Giorni pieno					
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3			1	2	3		
S. Giovanni Bianco	400	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	1.0	17.0	—	14.0	26.0	—	—	—	—	—	—	8.0	21.0	28.0	15.0	3.0	2.0	—	11.0	67.0	77.0	155.0	12	
S. Pellegrino	355	—	—	9.3	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	12.8	3.0	8.0	—	19.9	27.3	—	—	—	—	—	—	—	10.8	11.0	29.1	4.3	1.0	1.3	—	10.1	71.0	57.5	138.6	12
Zogno	334	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	32.0	—	—	—	—	—	—	2.0	12.0	1.0	10.0	4.0	—	—	—	38.0	29.0	67.0	8	
Barzana	300	—	7.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	26.0	6.0	—	—	7.0	10.0	1.0	—	—	—	—	—	—	10.0	7.0	8.0	—	—	9.0	58.0	25.0	92.0	11	
Brembate Sotto	173	—	—	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.1	—	3.5	—	8.0	28.5	—	—	—	—	—	—	4.2	9.8	19.0	—	8.0	10.7	10.5	48.1	51.7	110.3	10		
SERIO																																						
(Sinistra d'Adda)																																						
Val Morta	1780	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	—	15.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	—	—	—	2.0	50.0	25.0	77.0	7		
Lizzola	1235	—	—	3.8	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	23.2	4.0	11.9	—	20.0	15.6	—	—	—	—	—	—	1.1	8.8	22.6	13.4	4.2	1.3	—	4.5	74.7	51.4	130.6	12	
Valcauale	986	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	22.0	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	20.0	27.0	—	—	—	13.0	66.0	62.0	141.0	7	
Selvino	965	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	11.5	11.0	—	—	—	8.0	9.0	32.5	49.5	5	
Bondione	890	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	18.0	—	15.0	34.0	—	—	—	—	—	—	3.0	10.0	16.0	14.0	6.0	—	4.0	6.0	94.0	53.0	153.0	11	
Forno Gavazzo	810	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	20.0	—	14.0	35.0	—	—	—	—	—	—	3.0	8.0	17.0	13.0	7.0	—	5.0	5.0	94.0	53.0	152.0	11	
Orezza	730	—	—	19.0	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	43.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	14.0	10.0	14.0	—	—	20.5	55.0	60.0	135.5	9	
Grono	709	—	4.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	21.0	30.0	4		
Clusone	648	—	13.5	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.2	—	12.5	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	4.0	4.5	16.5	11.5	4.5	3.5	—	15.5	68.7	44.5	128.7	11	
Gorno	640	—	—	16.0	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	15.5	—	—	49.5	—	—	—	—	—	—	—	12.5	39.0	11.5	10.0	—	1.0	—	17.5	80.0	74.0	171.5	11
Gandino	570	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	33.5	—	—	—	—	—	—	—	11.5	20.0	5.0	11.5	3.0	4.0	2.0	5.0	59.5	58.0	122.5	11	
Olera	518	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	21.0	54.0	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	10.0	20.0	—	—	—	14.0	90.0	51.0	155.0	7		
Vall'Alta	441	—	12.0	9.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	12.0	8.0	9.0	10.0	8.0	33.0	10.0	62.0	105.0	11	
Bergamo	366	—	8.0	6.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	11.5	8.5	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	9.5	11.5	17.0	3.5	14.5	1.0	14.5	38.0	62.0	114.5	12	
Martinengo	153	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	2.0	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	3.0	—	8.0	10.0	6.0	34.0	36.0	76.0	9		
Crema	70	—	—	14.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.9	—	0.2	—	8.0	24.4	—	—	—	—	—	—	—	5.5	2.0	—	—	2.9	4.2	14.2	36.5	14.6	65.3	8	
Bacino dell'Oglio																																						
OGLIO SUPERIORE																																						
(Lago d'Isèo)																																						
Lago Balzone	2258	—	—	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	5.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	9.0	7.0	—	—	8.0	29.0	24.0	61.0	8		
Lago di Salarno	2038	—	—	10.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	10.0	—	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	7.0	—	3.0	—	12.0	22.0	15.0	49.0	9	
Lago d'Avio	1902	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	4.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	6.0	—	13.0	38.0	19.0	70.0	7	
Fusso Tonale	1777	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	15.0	60.0	15.0	90.0	5	
Pezzo	1557	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	5.0	30.0	27	
Loveno Grumello	1265	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	43.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	15.0	3.0	6.0	—	3.0	47.0	36.0	86.0	7		
Ponte di Legno	1260	—	—	4.1	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	3.4	0.4	4.6	—	1.1	7.5	1.7	—	—	—	—	—	—	—	2.6	9.0	3.0	—	5.4	18.7	18.9	43.0	11		

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Aprile.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadi																														Somma mensile	Giorni pioggia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3			1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3

(*) Le osservazioni vengono eseguite alla località Lincino (1.600) s.l.m. fino a tutto il 30 aprile.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Aprile.

BACINI E 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	Somme decadiche			Somma mensile	Cilindrato litri		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3				
Borgonato	214	—	18.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.8	0.6	5.4	—	6.3	15.8	—	—	—	—	—	9.3	17.8	5.7	2.8	8.9	—	—	—	18.6	33.9	44.5	97.0	10	
Lovere	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	12.0	21.0	33.0	4
Iseo	189	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	0.2	4.7	—	6.0	11.7	—	—	—	—	—	5.4	14.5	3.0	0.3	4.3	0.4	—	—	—	—	25.6	27.7	53.3	8
OGGIO INFERIORE																																						
Gandosso	487	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	9.0	28.0	—	—	—	—	—	13.0	9.0	8.0	10.0	7.0	—	—	18.0	38.0	47.0	103.0	9	
Adrara S. Martino	335	—	21.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	7.5	—	11.0	—	17.0	9.0	—	—	—	—	—	5.0	23.0	17.0	1.5	5.0	—	1.0	—	22.0	44.5	52.5	119.0	12	
Chiari	148	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	17.0	—	16.0	5.0	7.0	—	—	—	20.0	29.5	45.0	94.5	7	
Verolanuova	64	—	25.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.9	—	1.6	—	2.2	25.5	—	—	—	—	—	5.9	2.2	1.2	9.0	0.8	1.6	—	—	25.5	33.2	20.7	79.4	10	
Ostiano	42	—	15.0	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	—	—	47.0	—	—	—	—	—	12.0	2.5	2.0	—	—	—	0.5	—	—	22.5	50.0	17.0	89.5	8	
Fontanella	38	—	20.0	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	1.8	—	3.5	38.3	—	—	—	—	—	—	19.5	17.4	3.0	—	—	—	—	25.2	48.6	39.9	113.7	9	
Canneto	34	—	—	16.8	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	—	3.2	—	0.3	34.2	—	—	—	—	—	—	24.4	2.2	0.3	—	—	—	—	18.8	39.5	27.2	85.5	7	
Viadana	25	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	18.5	—	—	—	—	—	—	5.5	5.5	—	0.5	—	—	—	—	1.5	15.5	11.5	28.5	5	
Casalmaggiore	25	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	88.0	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	27.0	39.0	15.0	81.0	4	
Sabbioneta	20	—	19.1	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	—	5.7	—	32.5	—	—	—	—	—	—	11.8	4.0	—	—	—	—	—	—	19.8	40.0	15.8	75.6	6	
Gozzuolo	20	—	18.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	5.2	—	34.0	—	—	—	—	—	—	9.5	8.5	—	—	—	0.8	—	—	19.5	40.0	18.8	78.3	6	
LAGO DI ENDINE E CHERIO (Destra d'Oglio)																																						
Endine	400	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	8.0	—	12.0	21.0	—	—	—	—	—	—	5.0	25.0	15.0	1.0	—	—	—	20.0	54.0	51.0	125.0	10	
Mologno	350	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	5.0	20.0	—	—	20.0	11.0	—	—	—	—	—	5.0	25.0	30.0	12.0	10.0	—	—	10.0	71.0	82.0	163.0	11	
Cenate di Sopra	330	—	11.0	15.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	11.0	—	36.0	—	—	—	—	—	—	6.0	35.0	—	15.0	6.0	—	—	—	27.0	52.0	62.0	141.0	10	
MELLA (Sinistra d'Oglio)																																						
Menuno	1000	—	15.4	7.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	31.8	3.2	13.8	—	10.8	25.0	—	—	—	—	—	—	8.6	14.4	14.3	1.3	1.4	0.8	—	23.4	84.6	42.2	150.2	14	
S. Colombano	960	—	18.0	10.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	8.0	—	—	21.0	31.0	—	—	—	—	—	—	6.0	17.0	20.0	3.0	2.0	—	—	30.0	79.0	48.0	157.0	12	
Marnantino	903	—	15.0	9.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	7.0	8.0	—	30.0	54.0	43.0	127.0	9	
Cimmo	773	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bovegno	750	—	19.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lodrino	700	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Belone	621	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	10.0	—	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lumezzane Valle	453	—	16.0	9.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	19.0	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Caino	361	—	30.0	6.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	13.0	—	20.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Gardone Val Trompia	326	—	26.0	10.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	11.0	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Concesio	230	—	14.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	5.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Brescia	150	—	20.8	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.7	2.6	—	—	1.8	22.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bargnano	86	—	20.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.4	—	0.7	—	4.1	20.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Aprile.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																														Somma mensile	Giorni piovosi					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30							
CHIESE																																						
(Sinistra d'Oglio)																																						
Capovalle	960	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	29.0	21.0	—	—	—	—	19.0	49.0	50.0	118.0	5			
Praenl	915	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Roncone	839	—	—	7.0	6.0	—	—	—	—	—	—	11.5	3.6	13.0	—	15.5	41.3	1.1	—	—	—	—	—	—	9.0	10.6	5.3	0.4	0.2	2.4	—	13.0	85.8	27.9	126.7	12		
Bagolino	800	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Ono Degno	790	—	23.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	5.0	9.0	—	10.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	12.3	9.0	6.0	9.0	12.0	1.0	—	28.0	79.0	60.0	167.0	14	
Forte d'Ampola	735	—	10.0	4.0	1.0	—	—	—	—	—	—	14.0	14.0	—	—	23.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	18.0	14.0	—	6.0	—	—	15.0	55.0	48.0	118.0	11	
Por	721	—	3.1	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.1	—	—	—	—	—	13.6	59.6	23.1	96.3	5	
Serle	495	—	—	27.0	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	8.3	—	8.1	—	21.9	—	—	—	—	—	—	—	14.0	6.1	8.0	7.0	11.5	26.8	—	35.5	38.3	73.4	147.2	11	
Condino	420	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	—	50.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	32.0	5.0	1.0	—	—	—	2.0	65.0	38.0	105.0	8		
Preseglie	386	—	—	25.1	8.2	0.3	—	—	—	—	—	—	—	9.4	0.6	14.4	6.2	—	9.9	—	—	—	—	—	—	11.9	9.0	15.8	1.7	3.8	0.9	—	33.6	40.5	43.1	117.2	11	
Lavenone	385	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Idro	381	—	—	27.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	15.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	20.0	12.0	1.5	—	10.0	—	32.0	58.0	55.5	145.5	10	
Degagna	345	—	31.0	—	—	—	19.0	42.0	—	—	—	35.0	37.0	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	—	—	28.0	33.0	—	—	92.0	96.0	130.0	318.0	10	
Vallio	298	—	9.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	13.0	—	—	18.0	—	26.0	42.0	46.0	114.0	8
Prevalle	160	—	—	32.0	9.3	—	—	—	—	—	—	—	—	5.1	1.4	7.3	—	8.0	22.1	—	—	—	—	—	—	8.3	17.6	8.9	2.8	8.6	15.2	—	42.1	43.9	61.4	147.4	13	
Calvisano	63	—	—	123.5	3.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.6	1.6	—	15.3	34.1	—	—	—	—	—	—	1.2	10.3	7.9	—	0.6	6.7	0.2	26.6	38.8	26.9	92.3	10	
Bacino del Garda e Mincio																																						
SARCA																																						
(Lago di Garda)																																						
Rifugio Tosa	2553	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Rifugio Stoppani	2500	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Rifugio Segantini	2492	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Rifugio Mandrone	2441	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Madonna di Campiglio	1153	—	—	—	6.4	0.4	0.1	—	0.1	5.7	—	18.7	14.6	1.1	—	0.2	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	9.4	—	15.0	16.4	0.6	—	1.3	0.2	12.7	44.9	42.9	100.5	10
Montagne Saone	1004	—	—	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	8.0	—	7.0	40.0	—	—	—	—	—	—	11.0	17.0	8.0	—	—	—	8.0	61.0	36.0	105.0	9		
Molveno	826	—	—	—	—	4.0	7.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	10.0	—	20.0	15.0	—	—	—	—	—	—	5.0	17.0	5.0	—	—	—	11.0	48.0	27.0	86.0	9		
Pinzolo	776	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	11.0	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	26.0	7.0	—	—	—	—	3.0	57.0	33.0	93.0	6		
S. Lorenzo Banale	720	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	24.0	—	33.0	—	—	—	—	—	—	—	13.0	25.0	—	6.0	—	—	—	—	72.0	44.0	116.0	6	
Cavriato	712	—	—	13.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	5.0	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	20.0	—	—	—	—	—	15.0	48.0	27.0	90.0	7	
Stenico	668	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.2	—	10.5	—	18.2	20.0	—	—	—	—	—	—	—	7.6	19.6	2.8	—	—	—	4.5	63.9	30.0	98.4	8	
Spiazzo Rendena	650	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	15.0	—	41.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	62.0	29.0	96.0	7		
Tione	563	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lasino	463	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.9	1.4	13.1	—	48.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	1.0	7.0	—	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	11.0	24.0	1.0	—	—	—	10.0	48.0	37.0	95.0	10		

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Aprile.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																														Somma mensile	Giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3			1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

TAB. VII. PRECIPITAZIONI METEORICHE

MAGGIO

BACINI E 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	Giorni piovosi		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3				
Bacino dell'Agogna e Terdoppio																																							
AGOGNA E TERDOPPIO																																							
Colemonte	810	—	6.0	—	—	—	4.0	2.0	3.0	20.0	—	—	4.0	—	39.0	55.0	66.0	—	5.0	—	—	—	—	20.0	27.0	9.0	—	—	18.0	5.0	36.0	—	38.0	35.0	169.0	153.0	357.0	17	
Monte Mesina	575	10.0	—	—	—	—	5.0	—	6.0	14.0	4.0	—	2.0	25.0	30.0	60.0	40.0	—	4.0	2.0	—	—	7.0	15.0	25.0	20.0	4.0	2.0	24.0	2.0	48.0	—	52.0	39.0	163.0	199.0	401.0	22	
Borgomanero	306	—	1.8	—	—	—	—	2.6	—	1.6	7.8	0.2	—	1.0	10.0	5.8	45.8	24.0	—	2.0	—	—	—	2.6	19.8	11.6	6.2	—	—	10.8	—	21.4	—	—	13.8	88.8	72.4	175.0	16
Novara	164	—	—	—	—	—	—	3.2	—	—	4.8	0.2	—	—	—	—	13.8	27.2	18.4	—	0.6	—	—	1.2	39.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	60.2	53.2	121.4	8	
Mortara	108	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	3.2	—	—	—	—	1.0	14.2	3.6	—	—	—	—	—	1.0	2.5	1.0	—	—	—	0.5	—	—	—	4.4	18.8	5.0	28.2	8	
Borgo S. Siro	98	—	—	—	—	2.0	—	1.0	—	4.0	—	—	1.0	—	3.0	16.0	28.0	—	—	—	—	—	—	37.0	5.0	—	—	—	4.5	—	21.0	1.0	20.0	7.0	48.0	88.5	143.5	13	
Pieve del Calvo	79	—	—	—	—	—	—	—	—	1.1	1.5	—	—	23.4	—	—	20.0	26.2	3.5	—	—	—	—	—	33.0	2.0	—	—	—	10.0	—	25.0	1.0	2.6	73.1	71.0	146.7	11	
Bacino del Ticino																																							
ALTO TICINO E BRENNO																																							
S. Gottardo	2103	2.1	—	—	—	0.6	2.0	5.8	1.1	6.7	—	—	0.5	—	8.5	70.0	54.1	7.0	15.5	—	—	—	—	8.1	12.2	8.2	12.2	0.5	8.5	—	1.0	1.7	2.0	18.3	155.6	54.4	228.3	18	
Airolo	1143	—	—	—	—	—	2.4	2.0	—	11.6	—	—	—	—	4.2	45.5	3.6	—	36.5	—	—	—	—	0.6	51.8	12.5	9.2	7.8	—	2.4	—	—	—	16.0	89.8	84.3	190.1	12	
Olivone	893	—	—	—	—	—	2.0	0.5	—	5.0	—	—	—	—	7.4	32.0	3.6	—	16.8	—	—	—	—	6.8	4.9	7.7	—	4.7	2.7	—	—	—	7.5	59.8	26.8	94.1	11		
Cemprovasco	584	—	—	—	—	—	0.5	0.4	—	3.1	—	—	—	—	4.0	42.4	2.7	—	15.2	—	—	—	—	8.2	2.8	11.4	5.7	2.5	2.7	0.3	0.5	—	2.3	4.0	64.3	36.4	104.7	12	
Biasca	300	—	—	—	—	—	—	0.2	—	3.4	—	—	—	—	7.1	69.4	6.6	—	16.2	—	—	—	—	8.4	8.6	12.8	11.9	—	4.1	—	1.3	—	3.6	3.6	99.3	50.7	153.6	12	
Bellinzona	237	—	—	—	—	—	0.3	1.2	—	2.4	—	—	—	0.6	9.6	97.4	8.8	—	12.0	—	—	—	—	1.4	10.2	10.3	16.4	8.8	—	7.9	—	5.4	—	3.9	128.4	69.7	202.0	14	
MOESA																																							
(Sinistra di Ticino)																																							
S. Bernardino	2073	2.8	—	—	—	4.6	—	3.2	1.2	9.8	—	—	—	—	11.6	12.3	7.2	42.4	31.6	—	—	—	—	14.5	12.0	11.8	3.9	11.2	—	11.0	—	—	12.7	21.6	105.1	77.1	203.8	17	
Bruggio	1313	—	—	—	—	—	1.0	0.8	—	4.0	—	—	—	—	10.0	81.8	26.4	0.4	14.0	—	—	—	—	12.8	13.0	6.2	10.4	—	9.0	—	4.4	—	17.5	5.8	132.6	73.3	211.7	13	
Mesocco	785	—	—	—	—	—	1.0	0.5	—	1.2	—	—	—	—	9.5	57.5	(22.5)	—	—	—	—	—	—	9.0	6.7	2.5	2.0	1.6	4.0	—	2.0	—	9.2	2.7	89.5	37.0	129.2	14	
Grono	335	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	—	—	—	—	8.1	47.1	24.2	1.4	10.5	—	—	—	—	8.1	3.6	4.9	4.1	—	4.4	—	3.6	—	7.1	3.2	91.3	35.8	130.3	13	
VERZASCA																																							
(Destra di Lago Maggiore)																																							
Sonogno	910	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	13.4	17.9	32.4	18.6	31.1	12.9	10.2	9.4	3.9	4.6	5.1	1.3	3.9	4.5	1.3	—	—	9.5	—	4.5	145.9	34.1	184.5	17		

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Maggio.

BACINI e 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	Elevazione Gloria		
		1	2	3	4	5	6	7	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				
MAGGIA (Destra di Lago Maggiore)																																							
Fusio	1285	—	—	—	—	—	1.8	—	—	—	—	—	—	—	7.6	43.2	6.0	—	24.5	—	—	—	—	19.3	12.5	17.5	11.0	—	4.6	—	—	—	—	1.8	81.3	64.9	148.0	10	
Crana Torricella	1010	—	—	—	—	0.2	2.1	—	0.1	7.2	—	—	4.4	0.8	15.5	147.0	30.3	2.9	29.0	—	—	—	0.9	17.3	38.2	31.9	1.8	4.1	17.9	1.3	9.2	—	2.2	9.6	229.9	124.8	364.3	17	
Craveggia	883	30.0	—	—	—	—	—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	39.0	11.0	45.0	—	—	—	—	—	13.0	12.0	21.0	43.0	—	—	—	—	—	—	75.0	95.0	105.0	275.0	10	
Mosogno	790	—	—	—	—	—	2.2	1.4	—	11.1	0.3	—	—	—	4.0	10.1	180.0	26.1	4.0	21.5	—	—	—	21.0	16.0	16.0	5.5	1.0	8.4	—	0.4	—	3.6	15.0	104.7	75.5	195.2	17	
Camelo	610	—	—	—	—	4.0	—	—	—	17.8	—	—	—	7.2	—	79.0	27.5	—	18.0	—	—	—	—	28.5	21.0	14.0	—	—	—	—	—	—	21.8	131.7	75.0	228.5	10		
Cevio	430	—	—	—	—	—	1.7	—	—	7.2	0.9	—	—	—	10.6	34.6	20.3	—	23.7	—	—	—	—	17.7	16.5	20.9	20.8	—	6.2	—	0.9	—	1.2	9.8	89.2	84.2	183.2	12	
CANNOBINO (Destra di Lago Maggiore)																																							
Finero	900	—	—	—	—	—	—	—	41.0	25.0	11.0	—	—	—	26.0	67.0	45.0	56.0	36.0	—	—	—	—	61.0	161.0	56.0	—	36.0	—	—	36.0	—	25.0	77.0	230.0	315.0	622.0	14	
Falmenta	662	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	15.0	—	—	5.0	4.0	10.0	150.0	30.0	3.0	27.0	—	—	—	—	—	35.0	30.0	—	3.0	15.0	—	7.0	22.0	229.0	90.0	341.0	14		
Caviglioglio S. Donnino	494	—	—	—	—	—	2.0	3.0	—	10.0	3.0	—	1.0	—	4.0	110.0	90.0	3.0	—	150.0	—	—	—	—	4.0	23.0	30.0	—	—	25.0	—	—	18.0	358.0	82.0	458.0	14		
S. BERNARDINO (Destra di Lago Maggiore)																																							
Cicogna	770	1.2	—	—	—	—	—	—	5.8	—	—	—	10.3	—	—	40.0	70.8	—	—	—	—	—	—	30.5	50.0	—	—	20.0	—	—	—	38.0	7.0	121.1	138.5	266.6	9		
Pogallo	750	—	—	—	10.0	—	—	—	15.0	—	5.0	15.0	—	—	—	—	—	—	85.0	80.0	15.0	75.0	20.0	10.0	80.0	25.0	15.0	—	55.0	15.0	—	10.0	35.0	205.0	305.0	545.0	17		
Milazzina	721	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	9.0	—	—	—	46.0	3.0	57.0	40.0	10.0	—	—	—	—	3.0	25.0	26.0	15.0	—	—	—	—	20.0	5.0	14.0	156.0	94.0	264.0	13	
TOCIE (Destra di Lago Maggiore)																																							
Lago Vannino	2175	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	25.0	—	33.0	—	—	—	20.0	25.0	20.0	15.0	13.0	—	5.0	—	—	—	108.0	98.0	206.0	9		
Valdo	1270	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	30.0	5.0	—	23.0	—	—	—	—	35.0	11.0	14.0	—	4.0	2.0	—	1.0	—	3.0	—	69.0	70.0	139.0	11	
Fondovalle	1210	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	6.0	22.0	4.0	—	14.0	—	—	—	—	—	27.0	14.0	18.0	14.0	—	6.0	—	5.0	—	10.0	46.0	84.0	140.0	11
Albegno	1020	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	20.0	—	—	—	23.0	—	—	30.0	48.0	15.0	—	—	—	—	40.0	—	20.0	—	25.0	5.0	12.0	15.0	—	26.0	116.0	117.0	259.0	12	
Illegnano S. Lorenzo	980	—	—	—	—	—	—	9.0	—	13.0	—	—	—	—	5.0	39.0	11.0	—	31.0	—	—	18.0	9.0	—	—	—	26.0	23.0	15.0	—	26.0	4.0	12.0	22.0	86.0	133.0	241.0	14	
Premia	810	—	—	—	—	—	—	2.5	—	6.2	—	—	—	—	—	18.1	34.6	—	20.8	—	—	—	—	—	30.1	14.6	12.2	9.1	—	6.2	2.3	—	—	8.7	73.5	74.5	156.7	11	
Cadarese	725	—	—	—	—	—	3.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	22.0	15.0	—	15.0	—	—	—	—	—	14.0	20.0	20.0	2.0	6.0	4.0	—	—	1.0	5.0	52.0	67.0	124.0	12	
Verampio	570	—	—	—	—	—	2.5	—	—	8.0	1.5	—	—	—	—	30.5	21.5	—	23.0	—	—	—	—	—	28.0	12.5	23.0	—	10.0	11.5	—	3.5	—	12.0	84.5	88.5	185.0	13	
Credo d'Ossola	503	—	—	—	—	—	—	10.0	—	10.0	—	—	10.0	10.0	10.0	20.0	10.0	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	124.0	81.0	225.0	16	
Domodossola	277	—	—	—	—	—	1.4	1.2	—	10.2	—	—	0.4	—	—	2.2	26.0	18.2	—	22.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.8	71.8	96.4	181.0	13		
Ornavasso	208	—	—	—	—	—	0.5	—	—	13.0	—	—	—	—	1.7	4.0	4.0	101.0	40.0	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.5	168.7	128.5	310.7	13		

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Maggio.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decediche																															Somma mensile	Piove giorni																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
DEVERO																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
(Destra di Toce)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Maggio.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul Mare	Somme decadi che																															Somma mensile	Elevazio- ne
		1	2	3																														

STRONA E LAGO D'ORTA																																							
Campello Monti	1300	—	—	—	—	—	—	—	2.5	28.0	—	—	—	—	—	6.0	61.0	—	—	45.0	—	—	—	9.0	75.0	5.0	2.0	21.0	12.0	11.0	5.0	25.0	—	30.5	112.0	163.0	307.5	14	
Forno	892	—	—	—	—	—	5.0	5.0	20.0	—	—	—	—	—	—	10.0	78.0	41.0	—	—	—	—	—	10.0	25.0	30.0	11.0	6.0	—	—	10.0	20.0	—	30.0	127.0	112.0	269.0	13	
Sambughetto	765	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Loreglia	725	—	—	—	—	—	—	5.0	—	10.0	—	—	—	—	5.0	—	—	25.0	10.0	115.0	15.0	20.0	—	—	35.0	15.0	—	—	47.0	25.0	—	—	—	15.0	170.0	142.0	327.0	12	
Boletto	696	—	—	5.1	—	—	8.0	3.0	1.7	—	17.7	—	—	10.1	20.3	10.7	14.0	110.2	8.0	—	—	—	—	10.2	40.1	22.5	—	9.1	10.3	12.0	—	—	23.6	35.5	173.3	127.8	336.6	18	
Cesara	500	—	9.0	—	—	3.5	0.5	—	—	6.0	15.0	—	—	5.0	4.0	13.0	100.0	50.0	—	7.0	—	—	—	18.0	35.0	—	—	12.0	9.0	23.0	17.0	11.0	—	34.0	187.0	125.0	346.0	17	
Cireggio	370	—	4.0	0.5	—	—	0.5	—	3.0	4.8	14.0	1.0	—	3.0	23.0	3.0	114.0	25.0	—	7.0	—	—	—	3.0	20.0	24.0	11.0	4.0	—	16.0	—	35.0	26.8	176.0	113.0	315.8	18		
LAGO MAGGIORE																																							
Mottarone	1491	—	26.5	—	—	16.0	—	—	31.5	17.0	—	—	18.5	—	28.0	41.0	45.0	—	56.0	—	—	—	—	17.5	—	32.0	—	—	41.0	36.5	25.0	—	78.5	91.0	188.5	230.5	510.0	15	
Monte di Pino	950	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	7.0	—	—	1.0	9.0	8.0	96.0	16.0	1.0	13.0	—	—	—	2.0	15.0	21.0	19.0	2.0	—	10.0	—	7.0	—	8.0	144.0	76.0	228.0	16	
Musignano	928	—	—	—	—	—	—	2.0	—	6.0	—	—	16.0	—	—	30.0	112.0	11.0	14.0	—	—	—	—	5.0	14.0	4.0	2.0	2.0	3.0	—	3.0	2.0	—	8.0	183.0	35.0	226.0	15	
Gignese	850	—	0.4	1.2	—	—	—	2.8	—	8.2	11.2	—	2.2	0.4	26.6	9.4	102.2	12.8	—	5.8	—	—	—	—	3.0	18.6	30.6	7.4	0.2	1.0	18.8	12.6	8.2	—	23.8	159.4	100.4	283.6	18
Preneno	810	—	—	—	—	—	—	1.0	—	4.0	3.0	—	—	—	40.0	2.0	60.0	20.0	—	10.0	—	—	—	—	—	20.0	1.0	23.0	—	10.0	—	6.0	—	8.0	132.0	60.0	200.0	13	
Alpino	778	—	—	1.0	—	—	—	2.0	1.0	8.0	14.0	1.0	—	2.5	20.0	7.0	110.0	36.0	—	8.0	—	—	—	—	—	28.0	31.0	9.0	—	1.0	21.0	19.0	11.0	38.0	26.0	184.5	158.0	368.5	20
Trarego	768	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	10.0	—	—	—	—	30.0	—	56.0	64.0	—	—	—	—	—	—	35.0	40.0	11.0	—	10.0	—	9.0	—	25.0	150.0	105.0	280.0	10	
Vararo	728	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Searano	702	—	—	—	—	1.0	—	1.0	0.5	9.0	—	—	19.0	9.0	—	105.0	20.0	4.0	16.0	—	—	—	—	2.0	22.0	30.0	9.0	2.0	2.0	14.0	—	22.0	—	21.0	11.5	173.0	124.0	308.5	18
Levo	600	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Roggiano Valtravaglia	380	—	—	—	—	—	—	1.5	2.7	—	6.5	0.1	—	4.5	13.1	9.0	40.0	23.5	1.0	8.0	—	—	—	—	1.5	24.3	13.0	8.0	0.1	—	15.0	—	10.5	—	10.7	148.2	72.4	231.3	16
Cadaro	370	—	—	—	—	—	3.0	—	4.0	—	—	—	—	—	24.0	88.0	52.0	10.0	11.0	—	—	—	—	10.0	14.0	14.0	—	—	11.0	—	8.0	—	12.0	7.0	183.0	69.0	259.0	13	
Paruzzaro	334	—	37.0	—	—	—	1.0	—	—	—	36.0	—	—	—	—	47.0	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Cavio	305	—	1.0	—	—	—	—	2.0	8.0	—	—	—	—	15.0	10.0	20.0	10.0	15.0	1.0	9.0	—	—	—	—	—	20.0	20.0	22.0	—	2.0	20.0	—	10.0	—	11.0	80.0	94.0	185.0	16
Mesenzana	305	—	—	—	—	—	1.6	—	1.8	—	6.3	—	—	—	15.1	8.3	51.0	60.8	—	8.9	—	—	—	—	10.3	16.5	16.4	24.5	—	4.5	11.1	—	12.3	—	9.7	144.1	95.6	249.4	15
Villa Lesa	250	—	—	—	—	—	—	2.6	—	7.2	9.4	2.0	—	0.6	22.4	8.2	69.4	25.4	—	4.2	—	—	—	—	—	17.0	10.4	11.2	—	3.8	—	—	—	—	19.2	132.2	42.4	193.8	13
Locarno	239	—	—	—	—	—	1.8	0.4	5.3	—	—	—	0.7	5.5	14.1	87.7	26.4	3.5	22.6	—	—	—	—	—	16.8	9.0	24.5	2.9	—	9.4	—	6.7	—	10.0	7.5	160.5	79.3	247.3	15
Ispra	225	—	—	—	—	—	—	3.0	6.0	10.0	—	—	—	—	10.0	—	75.0	36.0	6.0	—	—	—	—	—	2.0	21.0	15.0	14.0	—	25.0	—	14.0	—	19.0	127.0	91.0	237.0	13	
Brissago	210	—	—	—	—	—	—	—	0.2	6.7	0.2	—	—	—	2.8	48.2	61.5	26.9	0.4	21.3	—	—	—	0.3	19.2	16.8	15.3	0.2	—	9.3	—	5.3	—	14.6	7.1	161.1	81.0	249.2	12
Luino	210	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	5.0	—	—	—	—	32.5	15.0	78.0	20.0	1.5	10.0	—	—	—	—	18.0	9.0	15.0	—	—	9.0	—	5.6	—	5.5	157.0	56.5	219.0	12
Intra	209	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	5.0	5.0	—	—	—	—	25.0	25.0	20.0	15.0	50.0	35.0	—	—	—	10.0	15.0	5.0	—	—	5.0	10.0	5.0	6.0	—	15.0	170.0	56.0	241.0	17
Pallanza	207	—	—	—	—	—	27.0	—	0.3	7.0	5.5	—	—	—	1.3	31.4	12.2	115.7	9.2	5.0	—	—	—	—	2.0	27.5	14.0	—	—	6.5	9.4	0.6	6.5	4.6	39.8	174.8	71.1	285.7	16
Stresa	202	—	—	—	—	—	0.6	2.4	—	11.3	8.9	1.1	—	—	0.7	37.9	10.0	111.3	30.1	0.5	5.1	—	—	—	—	1.8	22.8	16.0	7.8	—	0.1	18.6	3.0	10.2	23.2	197.3	80.3	300.8	16

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Maggio.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma decadi che			Somma mensile	Giorni piovosi		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3				
LAGO DI LUGANO																																							
Monte Generoso	1610	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
S. Nazzare	961	—	—	—	—	—	—	2.0	—	1.0	3.0	—	—	0.5	—	—	83.5	68.0	4.0	25.0	—	—	—	4.0	13.0	23.0	10.0	—	—	10.0	—	11.0	—	6.0	191.0	71.0	268.0	13	
Monte Brè	910	—	—	—	—	—	1.2	—	—	3.2	—	—	—	—	23.5	64.2	40.6	—	9.2	—	—	—	19.2	15.4	29.6	—	—	12.4	—	9.2	—	19.4	4.4	137.5	105.2	247.1	12		
Ponno	870	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	4.0	—	—	22.0	3.0	21.0	72.0	41.0	7.0	13.0	—	—	—	—	26.0	22.0	9.0	—	8.0	11.0	—	15.0	—	5.0	179.0	91.0	275.0	15	
Paraviso	809	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	20.0	—	—	—	—	43.0	130.0	25.0	15.0	—	—	—	—	17.5	33.0	65.0	—	—	15.0	—	17.5	9.3	62.5	35.0	213.0	219.8	468.8	14	
Cusso u Monte	524	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	1.0	—	1.0	12.0	24.0	1.0	1.0	1.0	—	—	—	1.0	13.0	48.0	—	—	8.0	22.0	26.0	7.0	21.0	1.0	41.0	146.0	188.0	16	
Marebirelo	505	—	—	—	—	—	—	1.3	—	—	6.0	—	—	—	—	14.0	15.8	75.0	36.0	3.2	6.0	—	—	1.8	25.5	15.5	45.5	6.2	—	21.8	—	22.0	—	7.9	150.0	138.3	296.2	15	
Viggiù	483	—	—	—	—	—	—	0.8	3.0	4.3	0.2	—	1.0	2.7	19.0	85.3	34.5	8.1	1.0	—	—	—	1.0	16.2	22.4	20.3	1.0	—	9.1	—	11.6	—	9.3	8.3	101.6	90.9	200.8	17	
Leggio	380	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	4.0	—	—	—	1.0	5.0	18.0	34.0	76.0	6.0	10.0	—	—	1.0	16.0	19.0	16.0	—	—	8.0	—	12.0	—	5.0	150.0	72.0	227.0	15	
Perlezza	298	—	—	—	—	—	—	0.6	0.2	—	1.4	—	—	—	0.6	—	22.2	53.4	29.4	5.4	10.6	—	—	—	0.8	16.4	10.2	4.4	—	3.0	—	13.0	9.0	2.4	123.6	56.8	182.8	12	
Ponte Tresa	280	—	—	—	—	—	—	1.1	2.3	5.4	—	—	—	1.1	15.9	15.1	66.1	32.1	6.2	5.9	—	—	—	—	21.0	11.8	40.2	2.2	—	16.1	—	11.2	—	18.7	8.8	142.4	121.2	272.4	17
Lugano	276	—	—	—	—	—	—	1.5	0.6	—	3.9	—	—	1.0	1.4	24.9	65.0	29.5	1.0	6.3	—	—	—	1.2	14.9	17.6	45.5	—	8.7	10.8	—	12.5	0.2	19.2	6.0	129.1	130.6	265.7	17
LAGO DI VARESE																																							
Azzate	332	—	—	—	—	—	—	1.0	—	0.5	1.0	0.5	—	—	15.0	20.0	23.0	20.0	—	—	—	—	25.0	15.0	20.0	15.0	—	—	25.0	—	20.0	—	7.0	3.0	78.0	127.0	208.0	13	
Gavirate	284	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	10.0	13.0	9.0	50.0	16.0	—	5.0	—	—	—	8.0	22.0	32.0	—	2.0	22.0	—	15.0	—	16.0	8.0	103.0	117.0	228.0	14	
Varano Borghi	245	—	—	—	—	—	—	1.0	8.0	10.0	—	—	—	—	—	5.0	20.0	45.0	36.0	—	—	—	—	8.0	24.0	45.0	—	28.0	—	—	—	—	55.0	19.0	106.0	160.0	285.0	12	
BASSO TICINO																																							
Somma Lombardo	286	—	17.0	—	—	—	—	23.0	—	—	75.0	10.0	—	—	—	—	28.0	31.0	27.0	—	—	—	—	—	31.0	—	—	22.0	—	29.0	—	—	—	125.0	86.0	82.0	293.0	10	
Vizzola Ticino	221	—	1.0	—	—	—	—	—	—	11.0	9.0	—	—	—	—	—	17.0	31.0	28.0	—	2.0	—	—	3.0	34.0	12.0	8.0	—	2.0	24.0	—	18.0	—	21.0	78.0	101.0	200.0	14	
Tornavento	198	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	4.0	2.0	—	—	—	—	4.0	—	24.0	—	2.0	—	—	—	6.0	17.0	2.0	—	—	19.0	—	10.0	—	13.0	11.0	30.0	67.0	108.0	13	
Presa Ticino	187	—	1.7	—	—	—	—	1.5	—	5.6	8.0	—	—	—	—	0.5	28.0	80.2	18.6	—	—	—	—	—	—	9.5	22.1	8.2	9.0	—	18.0	—	13.0	16.8	77.3	100.8	194.9	14	
Iusto Garolfo	184	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.8	—	—	—	—	16.1	26.4	32.0	—	—	—	—	—	—	35.0	19.2	—	—	15.0	—	18.9	—	1.7	80.3	38.1	170.1	9	
Mesero	156	1.3	—	—	—	—	—	4.7	—	—	5.4	—	—	—	—	—	6.0	21.4	37.8	—	2.3	—	—	1.2	29.2	11.6	—	—	0.5	18.0	—	20.0	1.0	11.4	67.5	81.5	160.4	13	
S. Stefano Ticino	153	1.2	—	—	—	—	—	2.1	2.3	—	7.5	—	—	—	—	—	16.8	25.0	37.2	—	1.7	—	—	1.0	28.5	36.2	—	—	0.4	16.4	—	22.5	1.0	13.1	80.7	106.0	199.8	14	
Magenta	138	1.4	—	—	—	—	—	2.4	0.6	2.0	4.2	—	—	0.8	—	—	12.0	25.6	24.8	—	2.6	—	—	1.2	30.4	23.8	—	—	0.6	—	—	—	10.6	65.8	56.0	132.4	11		
Cerano	129	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	5.0	—	53.0	—	—	—	—	—	38.0	12.0	—	—	6.0	16.0	—	22.0	—	—	8.0	58.0	94.0	160.0	8	
Abbiategrosso	122	—	—	—	—	—	—	1.5	0.8	—	9.4	—	—	—	1.8	—	5.0	40.0	15.0	—	—	—	—	0.8	51.0	23.0	—	—	9.0	11.0	—	26.0	6.0	11.7	61.8	126.8	200.3	12	
Vigevano	116	—	—	—	—	—	—	5.8	—	6.9	—	—	—	1.6	—	—	1.4	46.3	—	—	—	—	—	4.8	48.7	2.3	—	2.4	9.7	—	21.5	5.2	12.7	49.3	94.6	156.6	12		

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Maggio.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul Mare	Somme decadiche																															Somma mensile	1900 1901
		1	2	3																														
Bacino dell'Adda																																		
ADDA SUPERIORE																																		
(Lago di Como)																																		
Stelvio (3ª cantoniera)	2328	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)
S. Giacomo di Fracle	1947	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)
Forno (Belviso)	1440	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)
Aprica	1181	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	134.8
S. Antonio Morignone	1071	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	98.9
Prese d'Adda	944	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	198.0
Teglio	871	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	147.0
Rogorbello	759	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	128.0
Castello dell'Acqua	662	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	169.5
Grosio	652	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	160.0
Ponte Valtellina	500	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	121.0
Tirano	430	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	98.8
Berbeano	370	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	178.0
VIOLA																																		
(Destra d'Adda)																																		
Passo Foscagno	2291	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)
Val Viola	2000	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)
Senoge	1500	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	100.6
Pedenosso	1400	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	116.0
FRODOLFO																																		
(Sinistra d'Adda)																																		
Isola Persa	2800	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)
Capanna Cedek	2706	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)
Val Gavia	2600	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)
Val dei Forri	2300	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)
S. Caterina Valfurva	1740	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	129.5
S. Antonio Valfurva	1339	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	69.0
Bormio	1225	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	85.3

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Maggio.

BACINI E 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	Classe di pioggia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Maggio.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																															Somma mensile	Giorni piovosi					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31							
VENINA																																							
(Sinistra d'Adda)																																							
Lago Venina	1800	—	—	—	—	—	—	—	22.0	2.0	—	—	2.0	—	—	12.0	14.0	45.0	13.0	15.0	—	—	—	—	20.0	3.0	—	—	—	—	4.0	—	16.0	—	24.0	101.0	43.0	168.0	12
Scais	1500	—	—	—	—	—	—	—	26.7	0.8	—	—	1.5	—	—	17.2	71.5	18.4	2.1	4.2	26.5	26.2	2.8	21.0	4.2	0.9	0.6	0.8	16.6	—	8.2	1.5	—	27.5	141.4	82.8	251.7	15	
Vedello	1060	—	—	—	—	—	—	—	15.0	4.0	—	—	—	—	—	7.0	20.0	55.0	25.0	13.0	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	1.0	—	15.0	—	19.0	120.0	39.0	178.0	10	
BITTO																																							
(Sinistra d'Adda)																																							
Gerola Alta	1051	—	—	—	—	—	—	0.2	1.0	2.3	4.9	—	—	10.6	0.2	12.0	68.8	27.3	23.3	44.0	1.4	—	0.8	15.1	4.9	4.4	0.3	0.3	4.4	—	16.0	—	8.4	188.6	46.2	243.2	15		
Albaredo	906	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Morbegno	255	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	0.5	—	—	1.5	—	17.0	40.0	79.0	21.0	13.0	1.0	—	—	—	9.0	3.5	1.5	—	—	3.0	—	12.5	—	1.5	172.5	29.5	203.5	13	
MERA																																							
(Lago di Como)																																							
Soglio	1090	—	—	—	—	—	0.9	—	1.3	3.4	—	—	—	—	16.7	53.2	26.6	0.3	15.4	1.4	—	1.3	12.2	12.7	1.8	3.4	—	3.6	—	7.5	—	9.0	5.6	113.6	51.5	170.7	15		
Vicosoprano	1087	—	—	—	—	—	1.0	0.4	1.3	1.8	—	—	—	—	1.5	50.5	13.9	—	17.9	0.6	—	0.9	13.3	17.5	0.3	8.8	0.1	3.0	—	3.5	—	8.2	—	4.5	84.4	55.6	144.5	13	
Valle Ratti	915	—	—	—	—	—	—	0.8	0.6	0.8	1.7	—	—	0.9	—	23.0	50.2	58.1	11.8	11.1	0.6	—	1.4	9.9	5.8	1.0	—	4.7	—	11.8	—	—	2.9	155.7	34.6	194.2	12		
Codera	824	—	—	—	—	—	—	—	0.9	0.5	0.5	—	—	2.8	—	15.0	42.7	35.1	18.6	16.5	0.2	—	1.0	9.1	7.6	0.7	—	2.4	—	8.4	—	—	1.9	130.9	29.2	162.0	11		
Chiavenna	333	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	121.5	10.0	0.5	8.0	—	—	—	11.5	—	1.5	—	—	3.5	—	4.5	—	7.0	—	—	139.0	28.0	167.0	8	
S. Francesco a Mese	286	—	—	—	—	—	0.3	—	0.2	0.4	—	—	—	—	—	11.4	61.0	25.0	—	27.5	—	—	0.7	6.4	6.0	0.6	1.2	—	2.5	—	4.4	—	0.9	124.9	21.8	147.6	9		
Campo Mezzola	260	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	20.0	33.0	26.0	1.5	10.5	—	—	—	9.0	4.5	—	—	4.0	—	7.5	—	1.5	91.0	25.0	117.5	10		
LIRO																																							
(Destra di Mera)																																							
Lago Emet	2143	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Lago Truzzo	2065	0.6	—	—	—	—	0.2	0.8	2.0	1.6	1.4	—	—	—	—	2.8	14.0	30.0	16.0	25.1	4.2	—	1.6	9.5	2.0	4.3	18.7	2.2	4.2	—	4.0	—	6.6	92.1	46.5	145.2	17		
Stucetta	1850	0.2	—	—	—	—	—	0.6	0.6	1.2	2.2	—	—	—	—	12.9	29.0	5.5	—	3.0	1.0	—	0.8	6.4	7.2	1.5	15.0	—	3.0	—	0.6	—	4.8	51.4	34.5	90.7	12		
Teggiate	1683	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	15.0	—	20.0	—	—	—	—	—	23.0	5.0	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	54.0	49.0	103.0	7
Pianazzo	1400	—	—	—	—	—	—	—	2.0	6.0	—	—	—	—	—	14.0	67.0	10.0	12.0	4.0	—	—	—	—	27.0	8.0	—	—	30.0	—	—	—	8.0	107.0	66.0	181.0	11		
Campodolcino	1104	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	—	—	—	—	—	25.0	10.0	80.0	30.0	9.0	—	—	6.0	10.0	4.0	27.0	—	7.0	—	4.0	—	7.0	4.0	104.0	65.0	173.0	14		
Lirone	857	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	16.0	56.0	8.0	—	32.0	—	—	—	—	7.0	10.0	1.0	22.0	1.0	4.0	—	3.0	—	1.0	112.0	48.0	161.0	12	
LAGO DI COMO																																							
Esino Inferiore	913	15.5	—	—	—	—	—	11.0	—	9.0	—	—	12.0	18.0	—	39.0	54.0	37.0	5.0	—	—	8.0	20.0	9.0	3.0	8.0	—	5.0	—	20.0	—	—	35.5	165.0	73.0	273.5	16		
Pigna	900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	20.0	70.0	30.0	10.0	5.0	—	—	—	—	4.0	27.0	28.0	4.0	—	—	11.0	—	27.0	—	—	143.0	101.0	244.0	13

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Maggio.

BACINI E 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	Piova Giora																														
		1	2	3	4	5	6	7	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																																
Brunate	800	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	5.0	—	—	—	17.5	—	65.0	—	31.5	—	—	—	—	—	—	70.5	—	10.0	—	—	33.5	—	12.0	7.0	114.0	126.0	247.0	9																													
Zelbio	775	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	1.0	—	—	—	2.0	15.0	38.0	56.0	55.0	12.0	5.0	—	—	—	—	47.0	8.0	—	1.0	1.0	10.0	3.0	2.0	2.0	183.0	116.0	301.0	18																													
Ballabio Superiore	732	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	17.0	—	45.0	12.0	—	—	—	—	—	—	49.0	—	—	—	3.0	—	24.0	—	—	—	191.0	76.0	267.0	7																												
Livo	655	—	—	—	—	—	—	1.0	1.5	1.0	0.5	—	—	—	2.0	—	60.0	145.0	25.0	5.0	—	—	—	—	—	20.0	5.0	—	—	—	—	—	4.0	237.0	35.0	276.0	11																														
Bugiallo	620	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	115.0	35.0	35.0	—	1.0	—	—	—	—	10.0	2.0	—	—	3.0	—	8.0	—	—	118.0	34.0	222.0	10																													
Schignano	605	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Albese	418	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Mezzana	335	—	—	—	—	—	—	1.0	17.0	—	8.0	15.0	22.0	—	—	3.0	7.0	11.0	22.0	3.0	—	—	—	—	—	13.0	—	—	8.0	15.0	—	12.0	21.0	62.0	55.0	97.0	214.0	17																													
Loveno	322	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.5	2.0	15.0	40.0	51.0	—	1.5	0.2	—	—	—	—	—	7.0	1.0	1.5	12.0	—	18.0	—	9.0	21.6	125.2	106.5	253.3	18																													
Villalico	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																												
Tonzanico	239	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Palanzo	215	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Lecce	212	—	—	—	—	—	—	0.4	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Como	200	—	—	—	—	—	—	1.0	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Donigo	200	—	—	—	—	—	—	0.2	0.5	—	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
VARRONE																																																																			
(Sinistra di Lago di Como)																																																																			
Premiana	942	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	1.0	4.0	—	1.0	11.0	—	10.0	46.0	52.0	28.0	20.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	—	12.0	—	20.0	9.0	170.0	63.0	242.0	19																												
Dervio	219	—	—	—	—	—	—	0.1	2.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																												
PIOVERNA																																																																			
(Sinistra di Lago di Como)																																																																			
Capanna Grigna	2407	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Casargo	805	—	—	—	—	—	—	1.0	—	5.0	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Introbio	600	—	—	—	—	—	—	0.2	0.6	0.6	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Bellano	204	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	3.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
ADDA INFERIORE																																																																			
Consonno	633	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Celana	420	—	—	—	—	—	—	—	36.5	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Merate	281	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	2.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													

(1) Totalizzatore a lettura annuale

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Maggio.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																														Somma mensile	Giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		1			2			3			4			5			6			7			8			9			10					11			12			13			14			15			16			17			18			19			20			21			22			23			24			25			26			27			28			29			30			31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Cernusco Montecchia	260	—	—	—	—	—	1.0	—	5.0	4.0	—	—	10.0	—	2.0	30.0	62.0	6.0	3.0	—	—	—	—	22.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Maggio.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul Mare	Somme decedute												Somma mensile	Giorni di pioggia
		1	2	3											
S. Giovanni Bianco	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	257.5	15
S. Pellegrino	355	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	277.8	13
Zogno	334	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	166.0	18
Barzana	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	239.0	23
Brembate Sotto	173	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	148.2	10
SERIO															
(Sinistra d'Adda)															
Val Morla	1780	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lizzola	1235	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	263.5	18
Valcanale	986	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	415.0	14
Selvino	965	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92.5	9
Bondione	890	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	225.0	13
Forno Gavuzzo	810	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	220.0	13
Orezza	730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	265.5	13
Gromo	709	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	508.8	20
Clusone	648	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	255.9	15
Gorno	640	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	351.5	13
Gandino	570	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	268.5	16
Olera	518	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	319.0	15
Valpurga	441	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	310.0	15
Bergamo	366	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	204.5	17
Martengo	153	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	181.0	11
Crema	70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	130.2	12
Bacino dell'Oglio															
OGGIO SUPERIORE															
(Lago d'Isco)															
Lago Daitone	2258	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	184.0	18
Lago di Salarno	2038	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	201.0	15
Lago d'Avio	1902	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	186.0	9
Passo Tonale	1777	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	146.0	10
Pezzo	1557	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	130.0	?
Loveno Grumello	1265	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	255.0	15
Ponte di Legno	1260	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	145.7	16

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Maggio.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decurche																															Somma mensile	Giorno																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3

(*) Le osservazioni vengono eseguite alla località Lincino (1.600) s.l.m. fino a tutto il 30 aprile.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Maggio.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul Mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decedute			Somma mensile	Eccedenza Giovini		
																																	1	2	3				
Bergonate	214	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	1.4	—	—	—	5.3	20.8	34.0	31.5	0.4	0.7	—	—	—	—	7.4	9.8	25.7	—	—	—	—	—	—	9.4	158.7	42.9	211.0	10	
Lovere	200	—	—	—	12.0	—	15.0	—	—	—	17.0	—	26.0	18.0	—	—	—	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	16.0	15.0	—	19.0	32.0	19.0	10.0	44.0	73.0	121.0	238.0	13
Iseo	189	—	—	—	—	—	—	—	9.3	10.0	—	—	—	26.2	3.2	23.6	32.9	26.1	0.2	0.4	—	—	—	—	—	8.6	7.8	0.2	—	2.1	—	22.3	4.5	19.3	112.6	45.5	177.4	12	
OGGIO INFERIORE																																							
Gandosso	487	—	6.0	—	—	—	14.0	—	—	7.0	18.0	—	—	7.0	3.0	10.5	8.0	4.0	7.0	3.0	4.0	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	—	—	—	24.0	3.0	45.0	46.5	37.0	128.5	16
Adrasa S. Martino	335	—	—	—	—	—	—	—	6.5	11.0	1.0	0.5	—	27.0	—	29.0	40.0	45.0	15.0	0.5	—	—	—	—	11.0	10.5	—	—	—	3.0	—	21.0	6.5	18.5	157.0	52.0	227.5	13	
Chiari	148	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	34.0	5.0	6.5	20.5	13.5	—	—	—	—	—	—	16.0	16.0	—	—	—	—	25.0	—	6.0	9.0	79.5	66.0	154.5	11		
Verolanuova	64	0.5	—	—	—	—	—	0.2	—	20.7	0.6	—	—	45.4	3.8	—	0.8	3.0	13.5	16.0	—	0.5	—	—	10.0	15.5	—	—	—	3.4	—	—	22.0	82.5	29.4	133.4	9		
Ostiano	42	0.5	—	—	—	—	—	—	12.5	1.0	—	—	—	24.0	—	1.0	20.5	—	—	—	—	—	—	3.0	9.5	1.0	—	—	—	3.0	—	27.0	14.0	—	14.0	54.5	57.5	126.0	11
Fontanella	38	—	0.7	—	—	—	—	—	—	14.5	—	—	9.8	—	—	—	15.0	25.5	—	—	—	—	—	—	3.7	4.0	—	—	3.3	—	5.0	32.8	—	15.2	50.3	48.8	114.3	9	
Canneto	34	0.6	1.0	—	—	—	—	—	—	24.2	—	—	—	—	1.7	—	10.8	12.4	—	—	0.8	—	—	—	2.2	1.2	0.3	—	—	—	—	—	25.8	25.7	3.7	55.2	8		
Viadana	25	—	—	—	—	—	—	0.5	11.5	1.5	—	—	—	0.5	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	1.5	3.5	—	—	2.5	—	9.5	—	—	13.5	7.5	17.0	38.0	7		
Casalmaggiore	25	—	—	—	—	—	—	—	27.0	7.0	—	—	—	1.0	—	8.0	16.0	—	—	—	—	—	6.0	4.0	—	—	—	—	—	37.0	—	—	34.0	23.0	47.0	106.0	8		
Sabbioneta	20	—	1.0	—	—	—	—	—	—	43.2	5.4	—	—	—	2.5	7.5	—	13.0	1.4	—	—	—	—	—	2.6	13.5	—	—	—	—	—	—	49.6	24.4	16.1	90.1	9		
Gazzuolo	20	—	0.3	—	—	—	—	—	—	27.0	2.5	—	—	—	4.1	—	8.0	15.5	4.3	—	—	—	—	—	1.1	3.0	—	—	—	3.0	—	25.2	—	29.8	31.9	32.3	94.0	10	
LAGO DI ENDINE E CHERIO (Destra d'Oglio)																																							
Endine	400	—	—	—	—	—	—	—	1.0	8.0	1.0	—	—	28.0	1.0	25.0	43.0	61.0	13.0	4.0	—	—	—	—	—	8.0	15.0	1.0	2.0	—	—	20.0	5.0	10.0	175.0	51.0	236.0	16	
Mologno	350	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	25.0	10.0	20.0	30.0	87.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	5.0	—	—	20.0	5.0	9.0	164.0	57.0	230.0	11	
Cenate di Sopra	330	—	—	—	—	—	—	—	6.0	11.0	—	—	—	15.0	26.0	—	31.0	86.0	6.0	10.0	—	—	—	—	10.0	6.0	—	—	6.0	—	11.0	15.0	—	17.0	174.0	48.0	239.0	13	
MELLA (Sinistra d'Oglio)																																							
Memmo	1000	—	—	—	—	—	—	0.1	2.2	55.9	1.3	—	—	17.0	21.6	26.5	45.5	48.5	14.1	14.2	0.1	—	—	—	21.9	11.5	0.1	3.6	—	2.6	—	14.7	5.1	59.5	187.5	59.5	306.5	16	
S. Colombano	960	—	—	—	—	—	—	—	10.0	58.0	2.0	—	—	22.0	22.0	25.0	65.0	63.0	17.0	16.0	1.0	—	—	—	41.0	13.0	—	1.0	—	—	35.0	8.0	70.0	231.0	98.0	399.0	16		
Marmellino	903	—	—	—	—	—	—	—	9.0	28.0	4.0	—	—	9.0	—	28.0	34.0	27.0	17.0	7.0	2.0	—	—	—	20.0	—	15.0	—	8.0	—	7.0	7.0	3.0	41.0	134.0	60.0	235.0	16	
Ciruno	773	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Bovegno	750	—	—	—	—	—	—	—	—	25.3	—	23.2	4.3	37.6	—	25.3	37.8	41.1	36.7	—	—	—	—	—	17.5	12.5	—	—	11.4	2.2	—	6.1	9.7	4.3	25.3	206.9	63.7	295.9	15
Lodrino	700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	55.0	89.0	5.0	—	15.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	5.0	—	—	20.0	—	35.0	180.0	35.0	250.0	9	
Brione	621	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	20.0	20.0	5.0	5.0	10.0	—	10.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	20.0	25.0	20.0	70.0	50.0	140.0	11	
Lumezzane Valle	453	—	—	—	2.0	3.0	—	—	—	4.0	—	—	—	39.0	—	24.0	56.0	34.0	—	8.0	—	—	—	25.0	17.0	—	—	—	7.0	—	24.0	28.0	—	9.0	161.0	101.0	271.0	13	
Caino	361	3.1	—	—	—	—	—	—	10.0	9.0	3.0	—	—	14.0	4.0	14.0	46.0	8.0	—	3.0	—	—	—	29.0	—	—	—	—	—	3.0	—	24.0	10.0	25.1	89.0	75.0	189.1	15	
Gardone Val Trompia	326	—	—	—	—	—	—	4.0	8.0	1.0	—	9.0	—	20.0	—	26.0	76.0	1.0	2.0	1.0	—	—	—	11.0	15.0	—	—	—	1.0	—	16.0	4.0	5.0	13.0	135.0	52.0	200.0	16	
Concesio	230	—	3.0	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	—	—	10.0	10.0	15.0	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	13.0	—	—	13.0	65.0	31.0	109.0	10	
Brescia	150	0.8	0.2	—	—	—	—	—	—	2.6	1.3	—	—	—	48.5	7.2	6.6	18.1	20.9	—	0.5	—	—	—	8.4	5.5	—	—	—	—	3.1	0.4	27.5	1.6	4.9	101.8	46.5	153.2	12
Bargnano	86	—	2.0	—	—	—	—	—	—	8.1	0.4	—	—	25.0	11.6	5.2	16.2	7.8	0.2	0.2	—	—	—	—	24.8	9.4	—	—	—	—	3.6	—	33.0	1.5	10.5	66.2	72.3	149.0	12

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Maggio.

BACINI E 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	Giorni piovosi		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3				
CHIESE																																							
(Sinistra d'Oglio)																																							
Capovalle	960	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	—	—	—	—	19.0	37.0	24.0	43.0	17.0	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	34.0	169.0	18.0	221.0	8		
Praul	915	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Roncone	839	—	—	—	—	—	—	—	—	20.5	0.5	—	—	15.1	8.1	13.5	38.5	45.8	5.7	21.5	1.4	—	0.6	43.0	9.5	0.8	—	—	—	—	—	—	21.0	149.6	53.9	224.5	11		
Bagolino	800	2.0	—	—	—	—	—	—	7.5	—	—	—	—	35.0	3.5	13.0	—	—	—	—	—	—	2.5	31.5	—	—	—	4.0	—	14.0	14.5	26.5	9.5	51.5	93.0	154.0	11		
Ono d'Adda	790	—	—	—	—	—	—	4.0	23.0	2.0	—	—	11.0	15.0	24.0	64.0	50.0	6.0	8.0	6.0	—	—	24.0	10.0	—	—	5.0	—	—	20.0	7.0	11.0	29.0	184.0	77.0	290.0	17		
Forte d'Ampola	735	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	19.0	—	—	3.0	4.0	—	28.0	70.0	25.0	18.0	22.0	—	—	10.0	44.0	—	—	—	12.0	—	12.0	17.0	18.0	27.0	170.0	113.0	310.0	16		
Por	721	—	—	—	—	—	—	—	4.3	12.7	—	—	—	—	—	23.0	47.3	38.2	17.0	7.7	—	—	—	37.5	3.5	—	—	4.5	—	11.3	5.4	4.1	17.0	133.2	66.3	216.5	13		
Serle	495	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	7.0	—	28.0	41.0	8.2	29.0	15.0	—	—	—	—	17.0	5.2	10.0	—	—	—	2.0	—	—	12.0	—	21.0	185.0	53.0	259.0	14	
Condino	420	—	—	—	—	—	—	—	18.0	3.0	—	—	—	—	20.0	13.0	33.0	36.0	11.0	17.0	5.0	—	15.0	13.0	11.0	—	—	—	0.2	15.3	3.9	4.9	11.2	56.8	123.1	40.1	220.0	16	
Preseglie	386	—	0.7	—	—	—	—	14.4	39.5	2.2	—	—	0.2	4.9	8.2	9.2	43.2	49.6	—	6.8	1.0	—	3.2	—	1.1	0.3	—	—	—	—	—	—	52.0	143.0	97.0	292.0	10		
Lavenone	385	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	50.0	—	—	—	21.0	—	30.0	31.0	11.0	—	—	—	—	10.0	31.0	—	—	—	—	—	—	20.0	36.0	52.0	143.0	97.0	292.0	10	
Idre	381	—	—	—	—	—	—	—	3.0	44.0	—	—	—	—	14.0	5.0	20.0	70.0	44.0	2.5	19.0	—	—	—	31.0	10.0	—	—	—	—	—	3.0	32.0	—	47.0	174.5	76.0	297.5	13
Degagna	345	—	—	—	—	—	—	—	17.0	15.0	—	—	31.0	19.0	14.0	47.0	8.0	12.0	13.0	—	—	16.0	—	21.0	—	—	—	24.0	33.0	—	—	—	32.0	144.0	94.0	270.0	13		
Vallio	298	—	—	—	—	—	—	5.0	21.0	11.0	5.0	—	7.0	14.0	2.0	90.0	14.0	—	23.0	—	—	—	—	—	—	54.0	—	—	11.0	9.0	15.0	5.0	42.0	150.0	94.0	286.0	15		
Prevalle	160	—	—	—	—	—	—	—	1.8	10.0	3.9	—	—	13.1	3.0	5.2	35.2	34.3	2.2	—	—	—	—	41.8	12.3	—	—	4.0	—	14.2	23.5	0.6	15.7	93.0	96.4	205.1	14		
Calvisano	63	—	—	—	—	—	—	—	4.9	7.0	—	—	—	16.0	—	—	13.7	23.6	—	0.5	—	—	—	8.0	14.5	—	—	—	3.9	0.2	38.5	—	11.9	53.8	65.1	130.8	9		
Bacino del Garda e Mincio																																							
SARCA																																							
(Lago di Garda)																																							
Rifugio Tosa	2553	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»		
Rifugio Stoppani	2500	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»	
Rifugio Segantini	2492	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»	
Rifugio Mandrone	2441	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»	
Madonna di Campiglio	1153	0.4	—	—	—	—	—	—	0.2	—	35.0	8.6	0.3	—	3.7	9.6	44.0	25.5	21.0	18.7	3.1	0.2	2.4	54.9	16.0	1.8	0.2	—	2.5	—	6.6	6.2	35.6	134.5	94.8	264.9	16		
Montagne Saone	1004	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	1.0	—	—	—	17.0	9.0	36.0	50.0	5.0	18.0	2.0	—	—	49.0	15.0	—	—	—	6.0	—	11.0	8.0	28.0	137.0	89.0	254.0	14		
Molveno	826	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	4.0	—	—	12.0	3.0	12.0	30.0	27.0	5.0	16.0	—	—	—	46.0	18.0	3.0	—	—	5.0	—	7.0	4.0	51.0	105.0	83.0	239.0	15		
Pinzolo	776	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	2.0	—	—	—	53.0	36.0	15.0	15.0	—	—	—	45.0	10.0	—	—	2.0	—	5.5	6.5	28.5	31.0	121.0	97.5	259.5	12		
S. Lorenzo Banale	720	—	—	—	—	—	—	—	20.0	10.0	—	—	—	—	—	20.0	40.0	10.0	5.0	10.0	—	—	13.0	30.0	4.0	3.0	5.0	8.0	—	—	13.0	8.0	30.0	125.0	84.0	239.0	15		
Cavriato	712	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	12.0	11.0	36.0	—	—	22.0	—	2.5	47.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	23.0	81.0	58.5	162.5	8		
Stenico	668	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	13.0	9.0	36.0	44.2	0.7	10.8	0.9	—	44.2	12.0	—	—	—	—	—	11.5	0.4	6.4	24.0	114.6	74.5	213.1	10	
Spiazzo Rendena	650	—	—	—	—	—	—	—	5.0	27.0	—	—	—	2.0	1.0	16.0	30.0	41.0	6.0	10.0	3.0	—	—	41.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	32.0	109.0	61.0	202.0	13		
Tione	563	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.1	0.2	—	0.7	11.9	11.4	34.5	41.3	7.2	17.3	1.6	—	—	5.8	44.4	3.9	—	—	2.9	—	7.5	5.7	1.1	126.1	70.2	197.4	14		
Lasino	463	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	18.0	10.0	12.0	50.0	—	2.0	13.0	—	—	49.0	19.0	—	—	—	—	13.0	3.0	2.0	28.0	105.0	86.0	219.0	12		

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

TAB. VII. — PRECIPITAZIONI METEORICHE

GIUGNO

BACINI E STAZIONI	Altezza sul Mare	GIUGNO																														Somme decadiche			Somma mensile	1894-95 1904-05
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3		
Bacino dell'Agogna e Terdoppio																																				
AGOGNA E TERDOPPIO																																				
Coiremonte	810	4.0	3.0	98.0	16.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	116.0	26.0	—	142.0	6
Monte Mesma	575	—	45.0	52.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	107.0	15.0	—	122.0	4
Borgomanero	306	14.8	0.4	17.4	31.6	3.4	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	10.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68.2	10.6	—	78.8	5
Novara	164	14.3	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.4	6.8	—	22.2	3
Mortara	108	0.4	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	—	—	0.6	—
Borgo S. Siro	98	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	5.5	—	7.5	2
Pieve del Cairo	79	48.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.9	1.6	—	50.5	2
Bacino del Ticino																																				
ALTO TICINO E BRENNO																																				
S. Gottardo	2103	—	10.0	13.0	37.0	24.0	—	—	—	—	24.9	—	—	—	38.2	0.8	—	3.8	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84.0	67.7	2.0	153.7	8
Airolo	1143	—	0.8	21.0	38.4	47.0	—	—	—	—	22.6	—	—	2.8	42.4	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	107.2	69.6	0.8	177.6	7
Olivone	893	—	4.6	18.8	80.5	5.5	—	—	—	—	7.5	—	—	—	25.7	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.4	35.5	—	94.9	7
Comprovasco	584	0.2	3.2	17.5	31.0	4.5	—	—	—	—	5.6	—	0.5	—	21.3	0.2	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	56.4	27.8	0.2	84.4	6
Blasca	300	—	13.4	20.4	38.8	7.4	—	—	—	—	10.6	—	—	1.3	20.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	32.6	—	112.6	7
Bellinzona	237	—	15.3	32.9	40.1	19.9	—	—	—	—	4.5	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	108.2	25.5	0.5	134.2	6
MOESA																																				
(Sinistra di Ticino)																																				
S. Bernardino	2073	—	6.5	—	98.8	19.2	—	—	—	—	—	—	—	—	14.8	3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	125.5	18.2	—	143.7	5
Braggio	1313	2.8	2.7	53.0	33.2	32.6	—	—	—	—	2.3	—	—	—	28.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	124.3	30.9	—	155.2	7
Mesocco	785	—	7.6	35.5	30.0	25.2	—	—	—	—	7.6	—	—	—	23.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	98.3	31.1	—	129.4	6
Grono	335	1.1	2.5	30.6	15.9	20.1	—	—	—	—	1.1	—	—	—	23.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.2	24.7	—	94.9	7
VERZASCA																																				
(Destra di Lago Maggiore)																																				
Sonogno	910	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Giugno.

BACINI E 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	Somme decadiche			Somma mensile	Giorni pioggia																													
		1	2	3																																																													
MAGGIA (Destra di Lago Maggiore)																																																																	
Fusio	1285	—	8.0	22.5	46.7	10.2	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	37.4	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	87.4	54.9	—	142.3	7																											
Crana Torricella	1010	—	15.4	127.5	55.3	1.3	—	—	—	—	—	27.5	—	—	—	46.9	—	—	—	—	—	—	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	199.4	74.4	0.7	274.5	6																												
Cravaggio	883	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	29.0	—	50.0	3																												
Mosogno	790	—	13.3	14.0	31.0	1.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	1.5	37.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.3	43.0	—	102.3	7																													
Camelo	610	—	17.5	7.5	—	—	—	—	—	—	—	42.5	7.5	—	—	24.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	74.5	—	99.5	5																													
Cevio	430	—	7.3	18.2	31.9	0.6	—	—	—	—	—	7.9	—	—	0.1	32.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	58.0	40.1	0.1	98.2	5																													
CANNOBINO (Destra di Lago Maggiore)																																																																	
Finero	900	—	11.0	37.0	46.0	21.0	—	—	—	—	—	26.0	—	—	15.0	—	36.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	115.0	77.0	—	192.0	7																												
Falmenta	662	11.0	—	23.0	40.0	35.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	109.0	25.0	—	134.0	6																													
Cavaglio S. Donnino	494	26.0	—	14.0	57.0	37.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	1.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	134.0	35.0	—	169.0	7																													
S. BERNARDINO (Destra di Lago Maggiore)																																																																	
Cicogna	770	20.0	20.8	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.8	20.2	—	71.0	4																												
Pogullo	750	10.0	25.0	—	95.0	15.0	—	—	—	—	—	—	45.0	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	145.0	70.0	—	215.0	6																													
Miazina	721	—	5.0	20.0	40.0	16.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81.0	17.0	—	98.0	6																													
TOCE (Destra di Lago Maggiore)																																																																	
Lago Vannino	2175	—	—	12.0	—	40.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	41.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	51.0	—	103.0	4																												
Valdo	1270	—	—	16.0	17.0	11.0	—	—	—	—	—	2.0	12.0	—	—	44.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	58.0	2.5	104.5	7																													
Fondovalle	1210	—	—	—	18.0	22.0	7.0	—	—	—	—	—	11.0	3.0	—	38.0	5.0	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	57.0	9.0	113.0	8																													
Albogno	1020	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	7.0	—	22.0	2																													
Bognanco S. Lorenzo	980	—	10.0	—	11.0	—	—	12.0	—	—	8.0	—	14.0	—	—	103.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	117.0	—	158.0	6																													
Prenia	810	—	4.2	19.6	7.2	19.4	2.0	—	—	—	—	9.9	—	—	41.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.4	51.0	1.9	105.3	8																													
Cadarese	725	2.0	—	23.0	7.0	10.0	—	—	—	—	—	2.0	8.0	—	—	—	42.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	52.0	4.0	98.0	9																													
Verampio	570	0.5	—	18.0	8.0	9.5	—	—	—	—	—	2.5	9.5	—	—	39.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	51.5	0.5	88.0	6																													
Credo d'Ossola	503	—	—	17.0	—	14.0	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	44.0	1.0	76.0	5																													
Domodossola	277	4.6	4.6	—	11.2	5.4	—	—	—	—	—	16.2	—	—	—	—	25.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.8	41.6	—	67.4	6																													
Ornavasso	208	7.0	—	11.0	40.0	10.0	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68.0	37.0	—	105.0	6																													

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Giugno.

BACINI e STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decediche																											Somma mensile	Giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
		1			2			3			4			5			6			7			8			9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
DEVERO (Destra di Toce)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Giugno.

BACINI E 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	Somme decadiche			Somma mensile	Giorni piovosi		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3				
STRONA E LAGO D'ORTA																																						
Campello Monti	1300	6.0	4.0	11.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	34.0	—	4.0	38.0	6	
Forno	892	10.0	—	20.0	20.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	61.0	12.0	3.0	76.0	6	
Sambughetto	765	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Loreglia	725	—	—	25.0	50.0	20.0	12.0	35.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	142.0	20.0	—	162.0	7	
Boletto	696	41.4	—	53.2	62.4	16.3	—	—	—	—	—	—	—	9.1	—	—	20.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	173.3	29.5	—	202.8	6	
Cesara	500	75.0	—	31.0	35.0	14.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	155.0	8.0	—	163.0	5	
Cireggio	370	20.0	—	27.0	40.0	10.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	97.0	29.0	—	126.0	6	
LAGO MAGGIORE																																						
Mottarone	1491	32.5	16.5	14.0	21.5	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	48.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84.5	80.5	—	165.0	6	
Monte d'Orto	950	10.0	4.0	16.0	70.0	48.0	1.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	149.0	38.0	—	187.0	8	
Musignano	928	10.0	—	30.0	45.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	145.0	36.0	—	181.0	5	
Gignese	850	48.4	0.2	41.8	58.4	16.8	—	—	—	—	—	—	3.2	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	165.6	20.2	—	185.8	6	
Preneno	810	4.0	—	20.0	50.0	25.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	99.0	26.0	—	125.0	6	
Alpino	778	12.0	—	45.0	74.0	19.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	150.0	11.0	—	161.0	6	
Trarego	768	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	161.0	36.0	—	197.0	4	
Varare	728	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Scareno	702	2.0	19.0	49.0	32.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	102.0	19.0	—	121.0	6	
Lovo	600	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Roggiano Valtravaglia	380	20.0	0.6	19.0	73.0	31.0	1.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	144.6	39.0	—	183.6	7	
Cadaro	370	3.0	—	92.0	44.0	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	139.0	43.0	—	182.0	5	
Paruzzaro	334	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Cavio	305	12.0	13.0	55.0	40.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	135.0	30.0	—	165.0	6	
Mesonzana	305	47.8	16.4	23.0	30.0	18.0	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	28.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	134.7	37.5	—	172.2	7	
Villa Lusa	250	21.0	0.2	19.6	57.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.8	11.0	—	111.8	5	
Locarno	239	—	7.7	50.9	37.8	5.1	—	—	—	—	—	11.5	—	—	—	8.5	29.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	101.5	49.5	—	151.0	7	
Ispra	225	41.0	—	—	64.0	4.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110.0	13.0	—	123.0	5	
Brisago	210	—	14.7	48.1	40.0	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.4	31.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	103.1	40.6	—	143.7	5	
Luino	210	16.5	—	12.5	62.0	30.0	—	—	—	—	—	—	11.5	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	121.0	30.5	—	151.5	6	
Intra	209	10.0	10.0	25.0	25.0	27.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	97.0	25.0	—	122.0	7	
Pallanza	207	5.0	1.0	45.0	29.0	11.2	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	11.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	91.2	14.8	—	106.0	7	
Stresa	202	24.5	0.3	30.5	80.2	11.6	0.2	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	24.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	157.3	29.3	—	186.6	6	

(Segue) TAB. VII. — *Precipitazioni meteoriche* — Giugno.

[illegible]

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Giugno.

BACINI E 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	Somme decadiche			Somma mensile	Giorni piuosi	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3			
																																		Somme decadiche			
Binasco	101	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	8.0	—	28.0	2
Erreguardo	98	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	4.0	1
Pavia	77	18.0	15.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.4	—	0.6	34.0	2
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			
																																		Somme decadiche			

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Giugno.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decediche																														Somma mensile	giorni piovosi		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30				
Bacino dell'Adda																																			
ADDA SUPERIORE																																			
(Lago di Como)																																			
Stelvio (3 ^a cantoniera)	2328	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»	
S. Giacomo di Fraele	1947	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»	
Forno (Belviso)	1440	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»	
Aprica	1181	4.0	—	5.0	2.0	—	7.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	38.0	7		
S. Antonio Morignone	1071	8.0	—	2.0	8.0	0.8	6.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.9	5	
Prese d'Adda	944	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	3	
Teglio	871	1.0	—	8.0	4.0	3.0	2.5	—	—	—	—	1.1	—	—	—	16.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.1	7	
Rogorbello	750	5.0	10.0	4.0	10.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	6	
Castello dell'Acqua	662	0.6	0.4	0.9	11.9	0.6	0.3	—	—	—	—	2.9	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.2	3	
Grosio	652	6.0	5.0	—	15.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	5	
Ponte Valtellina	500	4.0	—	4.0	2.0	—	6.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	36.0	7	
Tirano	430	6.7	10.3	—	10.9	—	1.4	0.3	—	—	—	—	—	—	—	6.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.3	5	
Berbenno	370	5.0	1.0	6.0	10.0	—	2.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	7	
VIOLA																																			
(Destra d'Adda)																																			
Passo Foscagno	2291	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»	
Val Viola	2000	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»	
Semogo	1500	2.0	—	1.0	9.1	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	11.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.4	6	
Pedenrosso	1400	3.0	2.0	4.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.5	4	
ERODOLFO																																			
(Sinistra d'Adda)																																			
Isola Persa	2800	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»	
Capanna Cedek	2706	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»	
Val Gavia	2600	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»	
Val dei Forni	2300	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»	
S. Caterina Vallurva	1740	9.0	6.0	1.0	6.0	1.0	2.0	4.0	—	—	—	0.3	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.8	8	
S. Antonio Vallurva	1339	—	—	—	—	—	—	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	3	
Boornio	1225	4.2	3.0	2.0	8.4	0.8	2.3	0.3	—	—	—	6.2	—	—	—	33.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.2	7

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Giugno.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul Mare	Somme decadi che																														Somma mensile	Giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
ROASCO (Destra d'Adda)		1700	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Giugno.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul Mare	Somme decadiche																														Somma mensile	Giorni pioggia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3			1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Giugno.

BACINI E 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	Somme decadiche			Somma mensile	Giorni piuvosi		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3				
Cernusco Montevocchia ...	260	16.0	4.0	1.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	13.0	—	52.0	6	
Vimercate	194	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	—	7.0	3	
Vaprio d'Adda	161	3.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	6.0	—	12.0	3	
Treviglio	126	19.2	2.6	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.6	5.7	—	28.3	3	
Paullo	97	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	8.0	—	30.0	2	
Lodi	80	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	4.0	1	
Codogno	58	13.2	17.6	2.4	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.2	—	—	33.2	3	
Cremona	45	0.2	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	5.0	1	
Cingia de' Botti	32	—	1.0	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.7	—	—	1.7	1	
BREMO																																						
(Sinistra d'Adda)																																						
Laghi Gemelli	2023	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»	»	
Camisolo	2000	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»	»	
Cà S. Marco	1832	15.0	1.0	20.0	15.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.5	—	—	53.5	5	
Piano delle Casere	1832	17.0	1.0	14.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	56.0	23.0	3.0	82.0	6	
Sardegna	1750	7.0	9.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	36.0	22.0	2.0	60.0	5	
Foppolo	1520	5.0	4.0	45.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61.0	25.0	—	86.0	5	
Zambia	1180	18.0	5.0	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.0	8.0	—	71.0	4	
Valleve	1141	6.0	7.0	23.0	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	15.0	1.0	59.0	7	
Carona	1050	—	—	31.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	20.0	1.0	53.0	4	
Cusio	1025	—	3.0	40.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	25.0	7.0	80.0	5	
Roncobello	1009	5.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	30.0	2.0	57.0	4	
Valforta	930	42.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61.0	16.0	3.0	80.0	4	
Roncola	915	5.0	4.0	10.0	23.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	10.0	—	53.0	7	
Branzi	837	11.0	—	12.0	19.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.0	10.0	—	67.0	4
Mezzoldo	835	20.0	12.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64.0	6.0	—	70.0	4
Serina	823	28.0	—	13.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71.0	13.0	13.0	97.0	9
Vedeseta	817	4.0	7.0	55.0	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	2.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	12.0	—	56.0	5
Costa Serina	807	10.0	—	15.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Olda	772	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Rotafuori	691	31.0	28.0	51.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110.0	—	—	110.0	3
Cassiglio	600	40.0	15.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	59.0	8.0	3.0	70.0	5
S. Martino de' Calvi	540	—	—	37.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	40.0	3.0	1.0	44.0	4
Brembilla	417	7.0	2.0	10.5	24.5	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.3	9.0	—	53.3	6

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Giugno.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																														Somma mensile	1882 1883																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3			1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1

(*) Le osservazioni vengono eseguite alla località Lincino (1.600) s.l.m. fino a tutto il 30 aprile.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Giugno.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																														Somma mensile	Giorni pioggia	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30			
Borgonato	214	13.2	0.2	1.4	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	6.9	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lovere	200	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Iseo	189	11.8	0.2	1.5	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	1.4	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
OGGIO INFERIORE																																		
Gardosso	487	7.0	10.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Adara S. Martino	335	21.0	—	5.0	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Chiari	148	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Verolanova	64	3.8	14.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ostiano	42	2.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fontanella	38	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Canneto	34	—	6.3	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Viadana	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Casalmaggiore	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sabbioneta	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Gazzuolo	20	—	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LAGO DI ENDINE IL CHERIO (Destra d'Oglio)																																		
Endine	400	22.0	—	11.0	12.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Molegno	350	—	20.0	12.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cenate di Sopra	330	11.0	6.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MELLA																																		
Memmo	1000	24.0	0.4	2.5	19.5	—	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.2	1.2	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Colombano	960	24.0	8.0	12.0	23.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Marmellino	903	—	3.0	4.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cinno	773	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Rovegno	750	—	—	16.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.4	—	3.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lodrino	700	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Brione	621	20.0	20.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lumezzane Valle	453	19.0	21.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Caino	361	6.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Gardone Val Trompia	326	4.0	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Concesio	230	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Brescia	150	17.8	3.6	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	7.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bargnano	86	31.0	4.4	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

TAB. VII. PRECIPITAZIONI METEORICHE

LUGLIO

BACINI E 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	Giorni piovosi	
																																	1	2	3			
Bacino dell'Agogna e Terdoppio																																						
AGOGNA E TERDOPPIO																																						
Coironmonte	810	—	5.0	—	—	—	—	8.0	—	—	12.0	—	—	—	19.0	—	—	—	7.0	—	11.0	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	25.0	37.0	27.0	89.0	7	
Monte Mesma	575	4.0	8.0	—	—	—	—	7.0	—	—	15.0	—	—	—	9.0	—	—	—	5.0	12.0	4.0	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	2.0	34.0	30.0	24.0	28.0	10
Bergomanero	306	—	—	—	4.2	—	—	—	22.0	—	5.8	—	—	—	—	6.8	—	—	—	—	4.6	0.4	0.8	0.2	—	—	—	9.8	4.2	—	—	—	32.0	11.6	15.0	58.6	7	
Novara	164	—	—	3.2	5.8	0.2	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.2	5.0	—	14.3	4	
Mortara	108	—	0.8	—	0.6	—	—	—	—	—	0.4	3.4	—	—	—	3.2	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	7.4	—	9.2	2	
Borgo S. Siro	98	—	2.5	7.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	43.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.5	43.0	—	54.5	4	
Pieve del Cairo	79	—	—	22.0	9.0	—	—	—	—	—	—	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	4.8	—	35.8	3	
Bacino del Ticino																																						
ALTO TICINO E BRENNO																																						
S. Gattardo	2103	1.0	0.6	17.8	—	—	—	—	—	14.3	—	—	—	—	—	—	—	—	8.6	—	11.4	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	33.7	20.0	10.4	64.1	8
Airolo	1143	3.5	7.2	11.4	—	—	—	—	—	13.5	—	—	—	—	1.0	—	—	—	0.4	—	—	13.8	—	—	—	—	—	4.6	11.8	—	—	—	—	35.6	1.4	30.2	67.2	8
Olivone	893	13.5	—	19.8	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	3.9	—	—	—	4.5	—	16.5	—	—	—	—	—	—	13.7	—	—	—	—	35.3	24.9	13.7	73.9	7	
Comprovasco	584	7.0	8.6	13.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	4.1	—	—	—	4.9	—	38.3	—	—	—	—	—	0.1	6.2	—	—	—	—	29.4	47.6	6.3	83.3	7	
Biasca	300	17.9	4.2	7.6	—	—	—	4.8	—	—	—	—	—	0.6	9.4	—	—	—	20.6	—	62.9	—	—	—	—	—	—	2.7	—	—	—	—	34.5	93.5	2.7	130.7	8	
Bellinzona	237	12.1	3.1	8.8	—	—	—	4.1	—	1.0	—	—	—	—	2.6	—	—	—	1.8	20.0	2.9	—	—	—	—	—	—	3.7	—	—	—	—	29.1	27.3	3.7	60.1	10	
MOESA																																						
(Sinistra di Ticino)																																						
S. Bernardino	2073	5.2	—	28.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	8.4	—	—	8.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	18.7	—	50.7	5?	
Bruggio	1313	9.4	6.6	21.1	—	—	—	0.6	—	1.6	—	—	—	10.0	2.8	—	—	13.1	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	2.2	—	—	—	—	39.3	75.9	2.2	117.4	9	
Mesocco	785	12.0	7.6	9.5	—	—	—	3.6	—	—	2.5	—	—	—	37.6	—	—	22.5	—	69.5	—	—	—	—	—	—	1.2	18.5	—	—	—	—	35.2	129.6	19.7	184.5	10	
Greno	335	3.4	5.4	16.4	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	3.8	2.1	—	—	23.7	5.0	11.2	—	—	—	—	—	—	4.3	—	—	—	—	34.2	45.8	4.3	84.3	10	
VERZASCA																																						
(Destra di Lago Maggiore)																																						
Senogno	910	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Luglio.

BACINI E 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	No. di giorni
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3		
MAGGIA																																					
(Destra di Lago Maggiore)																																					
Fusio	1285	9.0	—	22.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	2.4	—	7.6	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	31.3	14.0	10.0	55.3	6
Crana Torricella	1010	26.6	5.9	7.2	—	—	—	0.9	0.2	0.8	3.1	—	—	0.6	1.3	—	—	—	12.3	48.3	2.6	—	—	—	—	—	9.7	—	—	—	—	—	44.7	65.1	9.7	119.5	9
Cravaglia	883	18.0	1.5	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	2.0	—	1.5	—	—	—	—	1.0	15.0	—	—	—	—	—	24.5	23.5	16.0	64.0	8
Mosogno	790	8.0	—	7.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	1.4	—	7.6	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	15.8	18.0	13.0	46.8	6
Camedo	610	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	—	—	—	—	—	20.5	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	62.5	15.0	97.5	4	
Cevio	430	1.5	1.8	2.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	8.7	—	—	—	1.7	—	22.8	—	—	—	—	0.9	7.9	—	—	—	—	6.2	33.3	8.8	48.3	7	
CANNORINO																																					
(Destra di Lago Maggiore)																																					
Finero	900	36.0	51.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	98.0	—	21.0	119.0	4
Falmenta	662	—	30.0	25.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	5.0	—	40.0	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	57.0	25.0	57.0	139.0	7	
Cavaglio S. Donnino	494	18.0	5.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	9.0	10.0	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	29.0	24.0	22.0	75.0	7	
S. BERNARDINO																																					
(Destra di Lago Maggiore)																																					
Cicogna	770	10.3	—	—	—	—	—	20.3	5.0	—	—	—	—	—	20.8	—	—	—	—	—	29.2	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	35.6	50.0	20.2	105.8	6
Pogallo	750	—	—	—	—	—	—	50.0	75.0	35.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	45.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	45.0	25.0	—	—	—	165.0	60.0	70.0	295.0	8
Miazina	721	—	21.0	2.0	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	20.0	—	9.0	—	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	43.0	59.0	24.0	126.0	7
TOCE																																					
(Destra di Lago Maggiore)																																					
Lago Vannino	2175	—	12.0	20.0	4.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	11.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	40.0	5.0	13.0	58.0	7
Valdo	1270	4.5	10.0	4.5	—	—	—	—	4.0	2.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	1.5	—	9.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	25.0	13.5	3.0	41.5	9
Fondovalle	1210	—	—	21.0	9.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	33.0	13.0	3.0	49.0	6
Albegno	1020	8.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	39.0	7.0	15.0	61.0	4
Bognanco S. Lorenzo	980	—	—	5.0	6.0	11.0	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	15.0	—	—	—	9.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	35.0	22.0	79.0	7
Premia	810	—	6.1	2.5	5.0	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	—	8.1	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	2.1	—	—	—	14.8	9.1	7.1	31.0	7
Cadarese	725	—	13.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	8.0	—	25.0	4
Verampio	570	3.5	3.0	4.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	6.5	—	—	—	—	1.0	5.5	—	—	—	—	—	13.5	16.5	6.5	36.5	8
Crudo d'Ossola	503	3.0	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	16.0	22.0	6.0	44.0	7
Domodossola	277	—	1.8	5.8	—	—	—	—	—	—	2.4	16.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	1.0	—	—	—	—	9.0	21.0	27.2	57.2	7
Ornavasso	208	—	5.0	—	4.0	—	—	—	7.5	—	5.0	—	—	—	—	14.0	—	—	40.0	—	2.5	10.0	—	—	—	—	30.0	9.0	—	—	—	—	21.5	56.5	49.0	127.0	10

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Luglio.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decedute																															Somma mensile		Piovan giorni	
		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31																															1	2		3
DEVERO (Destra di Toce)		1875	—	8.0	7.0	—	—	—	—	1.0	—	—	1.0	2.0	1.0	—	—	1.0	4.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	15.0	—	31.0	9
		1640	1.0	7.0	5.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	3.0	10.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	15.0	14.0	3.0	32.0	8
		1561	—	5.0	5.6	6.9	—	—	—	—	0.3	—	—	—	0.7	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	1.8	—	—	—	—	17.5	1.0	17.8	36.3	5
		1100	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	18.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	22.0	23.0	2.0	47.0	4
DIVERIA (Destra di Toce)		2240	12.0	7.6	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	7.3	3.7	—	—	7.8	4.0	—	—	—	—	—	15.7	2.6	—	—	—	—	23.6	22.8	18.3	64.7	9
		1033	—	1.0	—	4.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	9.0	2.0	3.0	14.0	5
		1015	—	5.0	3.8	—	—	—	—	3.0	—	—	3.0	—	—	—	—	1.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	11.8	7.0	3.0	21.8	7
		657	—	—	2.8	1.8	—	—	—	3.2	—	—	—	1.6	8.4	—	—	1.0	—	—	3.4	—	—	—	—	3.6	—	—	—	—	7.8	11.0	7.0	25.8	8	
		550	—	2.5	5.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	11.5	27.0	4.0	42.5	5	
LORANCO (Destra di Toce)		1510	—	—	6.0	2.5	—	—	—	4.0	—	—	—	6.5	18.5	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	12.5	1.0	—	—	—	—	12.5	24.0	15.5	52.0	8	
OVESCA (Destra di Toce)		902	—	—	3.8	3.5	—	—	—	4.0	—	—	—	1.2	21.5	—	—	1.6	—	1.4	—	—	—	—	1.0	1.4	—	—	—	—	11.3	24.3	3.8	39.4	9	
		760	—	0.6	3.4	6.8	—	—	—	4.8	0.2	—	—	1.2	23.8	—	—	1.6	—	3.4	—	—	—	—	0.6	1.0	—	—	—	—	15.6	26.8	5.0	47.4	8	
		709	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	48.0	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	5.0	66.0	17.0	88.0	4	
TRONCONE (Destra di Toce)		1310	—	—	9.0	3.0	—	—	—	3.0	3.0	—	—	2.0	19.0	—	—	1.0	—	1.0	—	—	—	—	7.0	2.0	—	—	—	—	15.0	25.0	10.0	50.0	10	
ANZA (Destra di Toce)		2750	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»	»
		1950	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»	»
		1200	—	0.8	11.8	4.2	—	—	0.6	—	4.4	—	—	1.4	11.6	—	—	1.6	—	3.6	—	—	—	—	1.8	3.6	—	—	—	—	21.8	14.6	9.0	45.4	9	
		687	—	4.0	23.5	20.5	—	—	—	—	6.3	—	—	—	13.0	—	—	2.8	—	16.8	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	48.0	22.1	31.8	101.9	8	
		243	—	12.1	9.5	0.5	—	—	—	2.6	—	—	—	—	40.0	—	—	0.6	—	4.6	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	24.7	40.6	8.6	73.9	6	

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Luglio.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																															Somma mensile	Cioè il 15				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31						
STRONA E LAGO D'ORTA																																						
Campelle Monti	1300	—	30.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	29.0	1.0	—	—	—	—	—	32.0	16.0	30.0	78.0	6
Forno	892	—	35.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	30.0	—	—	2.0	—	10.0	—	—	—	—	—	48.0	—	—	—	—	—	—	45.0	57.0	58.0	160.0	7
Sambughetto	765	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Loreglia	725	—	9.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	11.0	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	11.0	32.0	21.0	64.0	5	
Boletto	696	—	13.0	—	—	—	—	11.2	—	21.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.3	—	31.6	8.3	—	—	—	1.2	—	45.5	—	58.4	103.9	7
Cesara	500	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	11.0	10.0	—	—	—	—	—	1.0	5.0	2.0	—	—	—	15.0	23.0	18.0	56.0	7	
Cireggio	370	—	7.0	—	2.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	36.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	16.0	42.0	30.0	88.0	6	
LAGO MAGGIORE																																						
Mottarene	1491	—	—	21.5	—	—	—	10.0	—	22.0	—	—	—	—	27.5	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	53.5	58.5	6.0	118.0	6	
Monte d'Pino	950	—	52.0	6.0	10.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	4.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	69.0	29.0	14.0	112.0	8
Musignano	928	—	60.0	6.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	21.0	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	68.0	29.0	13.0	110.0	6	
Gignese	850	—	—	—	—	—	—	—	—	8.4	2.0	—	—	—	25.8	—	—	4.8	0.2	3.0	—	0.2	—	—	—	—	23.4	—	—	—	—	—	8.4	35.8	26.8	71.0	7	
Premeno	810	40.0	—	1.0	—	—	—	40.0	—	1.0	—	—	—	—	15.0	—	—	—	16.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	82.0	48.0	25.0	155.0	8	
Alpino	778	—	22.0	—	3.0	—	—	4.0	—	5.0	4.0	—	—	—	19.0	—	—	—	4.0	—	4.0	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	3.0	34.0	27.0	34.0	95.0	10
Trarego	768	—	62.0	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	16.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	80.0	29.0	33.0	139.0	6
Varuro	728	—	26.0	1.0	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Scarenò	702	20.0	—	4.0	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	11.0	10.0	2.0	—	—	—	—	—	—	11.0	5.0	—	—	—	—	—	35.0	28.0	22.0	85.0	6
Levo	600	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	43.0	17.0	100.0	10
Roggiano Valtrovaglia	380	—	32.5	22.5	21.5	—	—	—	—	7.5	3.0	2.5	—	—	0.9	0.9	—	—	20.0	36.0	0.5	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	1.0	6.0	21.0	26.0	53.0	5
Cadaro	370	40.0	14.0	8.0	—	—	—	4.0	—	2.0	—	—	—	—	2.0	—	—	3.0	—	24.0	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	68.0	29.0	18.0	115.0	9
Paruzzaro	334	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	33.0	10.0	59.0	4
Cuvio	305	—	—	8.0	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	3.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	86.0	19.0	126.0	8
Mescenzana	305	—	35.0	2.7	17.1	—	—	5.2	—	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.2	69.2	10.4	143.1	9
Villa Lesa	250	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Locarno	239	28.5	4.6	6.1	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	0.2	8.7	0.1	—	1.2	—	45.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ispra	225	—	15.0	—	43.0	—	—	6.0	—	39.0	—	—	—	—	13.0	—	—	6.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	6.5	—	—	—	—	—	—	39.3	55.8	6.5	101.5	7
Brissago	210	20.0	4.0	8.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	103.6	24.0	16.0	143.0	8
Luino	210	—	27.5	17.5	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.2	—	—	—	—	—	—	32.1	40.5	11.2	83.8	7
Intra	209	—	32.0	—	—	—	—	8.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	9.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.5	26.0	—	81.6	7
Pallanza	207	—	26.8	1.5	—	—	—	10.5	—	4.5	—	—	—	—	21.8	—	—	—	1.5	—	2.3	—	—	—	—	—	20.6	—	—	—	—	—	—	44.0	17.0	5.0	66.0	6
Siresa	202	—	23.1	0.6	7.5	—	—	3.3	—	2.0	4.5	—	—	—	—	0.3	35.8	0.1	—	—	5.3	2.4	1.2	—	—	—	—	19.6	—	—	—	—	—	36.5	48.4	20.8	105.7	10

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Luglio.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decodiche																														Somma mensile	Giorni Piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		1			2			3			4			5			6			7			8			9			10					11			12			13			14			15			16			17			18			19			20			21			22			23			24			25			26			27			28			29			30			31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		1	2	3	4	5	6	7	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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Rinasco	101	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Luglio.

BACINI E 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	Giorni piovosi	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3			
ROASCO (Destra d'Adda)																																						
Ortesedo	1700	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Fusine	1160	—	—	0.8	19.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.8	5.0	8.8	—	—	—	7.2	6.8	6.4	—	—	—	—	—	6.4	2.0	—	—	—	20.2	31.6	14.8	66.6	9
TARTANO (Sinistra d'Adda)																																						
Tartano	1358	—	—	—	13.0	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	—	4.0	—	11.0	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	26.0	17.0	—	60.0	7	
Campo Tartano	1040	—	—	19.3	—	—	—	—	7.6	—	—	—	—	—	0.4	1.6	2.8	—	—	4.3	10.0	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.9	19.1	2.3	48.5	7		
POSCHIAVINO (Destra d'Adda)																																						
Bernina	2230	4.2	1.7	27.2	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	7.6	6.2	—	—	7.5	—	24.0	—	—	—	—	—	7.1	2.2	—	—	—	—	38.1	45.3	9.3	92.7	10	
Cavaglia	1700	5.2	—	14.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	3.1	1.3	—	—	12.6	3.2	14.2	—	—	—	—	—	0.3	1.3	—	—	—	19.7	35.6	1.6	56.9	9		
Presc di Poschiavo	960	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.5	—	63.5	1	
Iruvio	755	—	0.5	14.4	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	5.6	4.3	0.6	—	—	3.7	0.4	13.8	—	—	—	—	—	—	4.8	—	—	—	18.9	28.4	4.8	52.1	7		
MALLERO (Destra d'Adda)																																						
Lausada	983	—	—	8.8	26.2	—	—	—	0.8	—	—	1.2	—	—	0.8	4.0	0.4	—	—	—	3.8	7.5	4.4	—	—	—	—	—	5.4	—	—	—	35.8	17.7	9.8	63.3	8	
Presc Val Tegno	940	—	—	0.5	20.0	—	—	—	3.6	—	—	—	—	—	8.5	4.5	1.4	—	—	—	5.5	4.0	—	—	—	—	—	—	1.8	—	—	24.1	19.9	5.8	49.8	8		
Torre S. Maria	750	—	—	—	17.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	—	—	3.0	7.0	7.0	2.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	19.0	21.0	4.0	44.0	9		
Sondrio	298	—	—	34.0	40.2	—	—	6.4	—	—	—	—	—	6.5	7.6	2.0	—	—	—	7.8	22.6	—	—	—	—	—	—	5.2	4.0	—	—	—	80.6	46.5	9.2	136.3	10	
MASINO (Destra d'Adda)																																						
S. Martino	927	—	—	4.6	21.5	—	—	—	5.7	—	—	—	—	—	0.8	10.9	—	—	—	13.0	6.4	—	—	—	—	—	—	—	5.4	0.4	—	—	—	31.8	31.1	5.8	68.7	7
Ruschedo	755	—	—	1.2	26.0	—	—	—	20.8	—	—	—	—	—	0.5	6.7	—	—	—	5.3	7.8	0.9	—	—	—	—	—	0.6	2.0	—	—	—	48.0	20.0	3.5	71.8	7	
ARMISA (Sinistra d'Adda)																																						
S. Stefano	1865	—	—	2.0	24.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	1.0	4.0	—	4.0	—	2.5	8.0	—	—	—	—	—	13.0	7.0	—	—	—	31.0	11.5	28.0	70.5	10	
Casa Pizzini	1060	—	—	—	21.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	3.0	3.0	6.0	—	—	—	—	—	17.0	4.0	—	—	—	30.0	13.0	27.0	70.0	9	

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Luglio.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadi che																															Somma mensile	Giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3

(1) Totalizzatore a lettura annuale

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Luglio.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																															Somma mensile	Piovosi			
		1	2	3																																	
Cernusco Monvecchia ...	260	—	—	4.0	24.0	—	—	—	9.0	—	—	—	—	5.0	4.0	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	36.0	—	73.0	6		
Vimercate	194	—	23.0	—	11.0	—	—	17.0	—	—	—	—	2.0	1.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	7.0	—	58.0	6		
Vaprio d'Adda	161	—	3.0	29.0	—	—	—	9.0	—	—	—	—	0.5	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	2.5	—	43.5	4		
Treviglio	126	—	—	1.8	37.2	—	—	—	13.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.6	—	—	52.6	3		
Paullo	97	—	5.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	26.0	2		
Lodi	80	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	6.0	1		
Codogno	58	—	—	6.7	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.7	—	—	11.7	2		
Cremona	45	—	—	3.5	1.0	1.0	—	—	1.2	—	—	—	—	7.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.7	7.3	5.6	19.6	6		
Cingia de' Botti	32	—	—	—	3.0	0.5	—	—	17.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.7	—	—	20.7	2		
BREMO																																					
(Sinistra d'Adda)																																					
Laghi Gemelli	2023	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»		
Camisolo	2000	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»		
Cà S. Marco	1832	10.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	70.0	1.0	7.5	—	—	—	10.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	102.5	—	132.5	6		
Piano delle Casere	1832	—	—	1.0	20.0	—	—	—	38.0	—	—	—	—	55.0	—	—	—	—	—	4.0	19.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	59.0	79.0	6.0	144.0	8		
Sardegna	1750	4.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	3.0	12.0	—	—	—	5.0	13.0	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	52.0	43.0	8.0	103.0	9		
Foppolo	1520	—	—	21.0	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	56.0	35.0	12.0	103.0	5		
Zambra	1180	—	—	—	27.0	—	—	—	22.0	—	—	—	—	12.0	—	14.0	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	49.0	46.0	21.0	116.0	6		
Valleve	1141	—	—	3.0	18.0	—	—	—	14.0	—	—	—	—	26.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	45.0	21.0	101.0	8		
Carona	1050	—	5.0	32.0	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	18.0	2.0	2.0	—	—	4.0	11.0	14.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	56.0	51.0	3.0	110.0	10		
Cusio	1025	—	5.0	30.0	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	16.0	6.0	3.0	—	—	5.0	10.0	16.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	58.0	56.0	6.0	120.0	10		
Roncabello	1009	—	—	22.0	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	20.0	—	3.0	—	—	5.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	48.0	—	95.0	6		
Valtorta	930	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	12.0	—	4.0	—	—	28.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	28.0	53.0	2.0	83.0	6		
Roncola	915	—	—	6.4	39.8	—	—	—	3.3	—	—	—	—	—	3.2	0.8	0.6	—	—	10.0	2.4	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	49.5	17.0	3.0	69.5	7		
Branzi	837	—	—	2.0	27.0	—	—	—	29.0	—	—	—	—	—	31.0	2.0	2.0	—	—	3.0	18.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	58.0	56.0	4.0	118.0	10		
Mezzoldo	835	—	—	—	25.0	—	—	—	22.5	—	—	—	—	—	60.0	2.5	2.5	—	—	2.5	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.5	80.0	—	127.5	7		
Sarina	823	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	30.0	—	45.0	2	
Vedeseta	817	—	1.0	12.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	6.0	1.0	7.0	—	—	1.0	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	35.0	8.0	58.0	9	
Costa Serina	807	—	3.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	14.0	4.0	41.0	5		
Olda	772	—	5.0	15.0	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	7.5	1.0	7.5	—	—	1.0	25.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.5	42.5	5.0	68.0	8		
Rotafuori	691	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	32.0	23.0	70.0	4	
Cassiglio	600	—	—	23.0	—	—	—	85.0	—	—	—	—	—	6.0	—	26.0	—	—	20.0	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.0	82.0	—	140.0	6	
S. Martino de' Calvi	540	—	—	15.0	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	3.0	20.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	35.0	0.5	66.5	5	
Brembilla	417	—	—	3.0	21.0	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	7.0	—	2.0	—	—	6.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.5	16.5	—	41.0	6		

(1) Totalizzatore a lettura annuale;

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Luglio.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																														Somma mensile	Giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		1	2	3	31	30	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5			4	3	2	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
S. Giovanni Bianco	400	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Luglio.

[illegible]

(*) Le osservazioni vengono eseguite alla località Lincino (1.600) s.l.m. fino a tutto il 30 aprile.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Luglio.

BACINI E 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	Giorni pieno																												
		1	2	3	4	5	6	7	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																														
Borgonate	214	—	27.4	22.5	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	6.6	—	—	—	15.4	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.1	22.0	0.2	72.3	4																											
Lovere	200	—	7.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	17.0	2																												
Iseo	189	—	22.8	16.8	0.2	—	—	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.5	4.7	—	45.2	3																												
OGGIO INFERIORE																																																																	
Gandosio	487	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»																												
Adrara S. Martino	335	—	14.0	59.0	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.5	6.0	1.5	83.5	5																												
Chiari	148	—	29.0	30.0	4.0	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	82.0	—	1.0	83.0	5																												
Verolanuova	64	—	20.0	14.8	—	—	—	—	17.8	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.6	—	—	53.6	4																												
Ostiano	42	2.5	6.5	1.0	—	—	4.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	20.0	5																													
Fontanella	38	—	2.5	7.3	—	—	—	8.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.6	—	—	19.6	3																													
Canneto	34	—	—	11.8	—	—	—	14.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.3	—	—	26.3	2																													
Viadana	25	3.5	1.5	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	3.5	10.0	4																												
Casalmaggiore	25	8.0	25.0	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	10.0	42.0	4																												
Sabbioneta	20	—	7.2	24.0	—	—	—	8.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.8	—	3.0	42.8	4																												
Gazzuolo	20	—	12.5	26.9	—	—	—	24.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.7	—	7.2	70.9	4																												
LAGO DI ENDINE E CHERIO (Destra d'Oglio)																																																																	
Endine	400	—	6.0	53.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	11.0	—	2.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66.0	16.0	29.0	111.0	8																												
Molengo	350	—	—	45.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.0	3.0	—	52.0	3																												
Cenate di Sopra	330	—	1.0	26.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	27.0	—	55.0	5																												
MELLA (Sinistra d'Oglio)																																																																	
Memmo	1000	—	26.2	24.4	0.3	—	—	7.7	—	—	—	—	—	—	1.1	2.2	5.2	—	—	4.4	0.2	6.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.6	13.1	12.0	83.7	10																												
S. Colombano	960	—	19.0	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	6.0	6.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	24.0	42.0	108.0	8																												
Marmellino	903	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»																												
Cimmo	773	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»																												
Bovegno	750	—	21.5	17.2	—	—	—	13.4	—	—	—	—	—	—	—	3.7	8.9	—	4.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.1	17.2	14.7	84.0	8																												
Lodrino	700	—	20.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	13.0	45.0	4																												
Brione	621	—	10.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	10.0	—	50.0	4																												
Lumezzane Valle	453	—	27.0	20.0	4.0	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	50.0	—	112.0	7																												
Caino	361	—	20.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	8.0	—	43.0	3																											
Gardone Val Trompia	326	—	26.0	25.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	1.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.0	11.0	2.0	72.0	8																												
Concesio	230	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»																												
Brescia	150	—	28.2	16.8	—	—	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	40.6	0.5	—	41.1	2																												
Bargnano	86	—	1.0	1.0	0.4	—	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	3.0	2																												

TAB. VII. — PRECIPITAZIONI METEORICHE

AGOSTO

BACINI E STAZIONI	Altezza sul Mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma decadi che			Somma mensile	Anno 1919			
																																		1	2	3				
Bacino dell'Agogna e Terdoppio																																								
AGOGNA E TERDOPPIO																																								
Colomente	810	—	—	6.0	8.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	74.0	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	41.0	25.0	—	44.0	—	66.0	6.0	—	—	16.0	86.0	182.0	284.0	10	
Monte Mesma	575	—	—	10.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	19.0	80.0	2.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	13.0	40.0	60.0	5.0	—	30.0	3.0	—	—	27.0	88.0	171.0	286.0	12	
Borgomanero	306	—	—	4.2	5.8	5.0	—	—	—	—	—	—	—	13.5	21.4	0.4	—	—	7.2	—	—	—	—	—	—	—	1.4	41.4	33.2	4.8	10.8	—	—	—	15.0	42.6	91.6	149.2	11	
Novara	164	—	—	2.4	11.4	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	1.2	—	—	—	3.2	—	—	—	—	—	—	—	0.8	6.4	18.0	5.4	1.2	0.2	—	—	—	13.8	5.2	32.0	51.0	8
Mortara	108	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	1.8	—	1.4	1.6	—	—	—	—	1.6	—	—	—	—	—	—	0.6	5.0	45.8	9.6	2.0	—	—	—	0.4	6.4	62.8	69.6	8	
Borgo S. Siro	98	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	1.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	90.0	7.0	—	—	—	—	3.5	9.5	100.0	113.0	8		
Pieve del Cairo	79	—	—	—	—	1.1	—	—	—	—	—	—	—	1.5	5.0	8.8	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	2.3	4.1	95.0	1.0	—	—	—	1.1	15.7	102.4	119.2	8		
Bacino del Ticino																																								
ALTO TICINO E BRENNO																																								
S. Gottardo	2103	—	2.0	3.5	4.0	0.5	0.3	—	—	14.3	0.5	—	10.0	88.3	1.8	1.8	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	7.8	13.5	583.6	49.0	5.2	100.1	17.9	—	—	25.1	102.1	277.0	404.2	15	
Airolo	1143	—	8.4	17.0	8.8	—	—	—	0.5	6.5	—	—	42.6	63.8	0.2	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	0.2	42.6	57.0	36.8	7.4	52.4	34.8	—	—	41.2	106.9	231.2	379.3	12	
Olivone	893	—	—	32.7	6.7	—	—	—	—	—	—	—	27.0	80.0	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	8.5	9.0	35.0	36.7	2.5	59.7	4.5	—	—	39.4	90.5	155.9	285.8	12	
Comprovasco	584	—	—	23.1	6.5	—	—	—	—	1.1	—	—	27.2	39.0	—	—	—	4.3	—	—	—	—	—	—	—	3.9	14.5	33.4	21.4	1.2	71.2	9.3	—	—	30.7	70.5	154.9	256.1	13	
Blasca	300	—	—	11.0	4.4	—	0.3	—	—	0.3	—	—	39.7	35.1	0.5	—	—	1.9	0.7	—	—	—	—	—	—	0.8	24.8	20.9	32.4	0.8	145.8	16.3	—	—	16.0	77.9	244.8	338.7	10	
Bellinzona	237	—	—	10.4	7.4	—	3.3	—	—	—	—	—	24.1	22.6	0.3	—	—	0.9	0.8	—	—	—	—	—	—	11.5	19.6	22.2	54.0	1.9	32.5	9.1	—	—	21.1	48.7	150.8	220.6	12	
MOESA																																								
(Sinistra di Ticino)																																								
S. Bernardino	2073	—	6.2	14.8	16.8	—	—	—	—	4.2	—	—	4.4	74.1	—	—	—	4.5	7.3	1.8	—	—	—	—	—	6.8	18.6	52.2	37.8	5.3	115.3	23.2	—	—	42.0	92.2	319.8	454.0	16	
Braggio	1313	—	—	8.7	11.1	—	1.4	—	—	—	—	—	18.0	26.5	—	—	—	1.1	4.5	4.1	—	—	—	—	—	17.0	23.0	30.7	24.0	5.2	84.8	18.0	—	—	21.2	54.2	152.2	227.6	15	
Mesocco	785	—	3.1	16.0	—	—	—	—	—	2.6	—	—	13.1	41.0	—	—	—	11.0	3.0	—	—	—	—	—	—	8.1	12.0	33.5	24.7	6.7	38.0	14.0	—	—	21.7	68.1	137.0	226.8	14	
Grono	335	—	6.1	11.7	—	—	2.1	—	—	—	—	—	17.6	18.3	1.0	—	—	10.0	2.4	—	—	—	—	—	—	10.9	9.8	30.1	25.3	4.6	57.5	14.0	—	—	19.9	49.3	152.2	221.4	15	
VERZASCA																																								
(Destra di Lago Maggiore)																																								
Sonogno	910	—	—	5.4	3.2	—	1.2	—	—	—	3.0	—	—	116.5	—	—	—	4.7	2.8	—	—	—	—	—	—	40.0	27.5	66.5	19.0	86.0	120.1	7.5	—	—	12.8	124.0	366.5	503.3	14	

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Agosto.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																														Somma mensile	Piova mm																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3			1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Agosto.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadi che																															Somma mensile	Piova giornali																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Agosto.

BACINI E 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	Giorni piovosi	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3			
LAGO DI LUGANO																																						
Monte Generoso	1610	—	10.0	20.0	20.0	10.0	—	—	—	—	—	—	10.0	40.0	—	—	—	10.0	70.0	—	—	—	—	—	—	30.0	10.0	80.8	—	—	—	—	60.0	130.0	120.8	310.8	11	
S. Nazzaro	961	—	—	—	—	30.0	—	—	—	1.0	—	—	—	21.0	61.0	—	—	—	12.0	22.0	23.0	—	—	—	—	31.0	30.0	55.0	72.0	—	60.0	4.0	—	31.0	116.0	275.0	422.0	13
Monte Brè	910	—	—	28.0	10.6	—	4.2	—	—	—	—	—	31.2	10.6	1.0	—	—	—	11.6	—	—	—	—	—	12.5	19.2	45.6	49.2	2.2	9.5	1.0	—	42.8	74.4	139.2	256.4	14	
Ponna	870	—	—	—	6.0	11.0	6.0	—	—	—	—	—	—	17.0	27.0	—	—	—	—	24.0	—	1.0	—	—	—	16.0	35.0	73.0	67.0	2.0	32.0	—	23.0	68.0	226.0	317.0	13	
Paraviso	809	—	—	12.5	—	3.0	—	—	—	—	2.0	—	69.1	25.8	7.0	—	—	—	17.3	9.5	—	—	—	—	5.8	15.3	23.0	35.0	120.3	37.2	—	17.5	128.7	236.3	382.5	14		
Cusso a Monte	524	—	—	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	1.0	9.0	5.0	2.0	2.0	—	1.0	16.0	58.0	15.0	8.0	7.0	—	29.0	17.0	109.0	155.0	13		
Marchirolo	505	—	—	5.0	15.0	5.3	—	—	—	—	—	—	—	37.3	22.5	—	—	—	30.0	8.0	8.5	—	—	—	—	16.3	27.5	41.5	20.3	—	49.0	1.8	25.3	106.3	156.4	288.0	14	
Viggù	483	—	—	22.3	13.0	—	—	—	—	—	—	—	18.0	14.0	0.7	—	—	—	32.0	1.0	—	—	—	—	32.0	21.3	58.0	9.2	—	7.0	—	35.3	65.7	127.5	228.5	11		
Leggio	380	—	—	—	24.0	2.0	—	13.0	—	—	—	—	—	26.0	20.0	—	—	—	—	20.0	—	12.0	—	—	—	21.0	16.0	42.0	58.0	3.0	24.0	1.0	39.0	66.0	175.0	280.0	14	
Porlezza	298	—	—	—	8.2	6.0	6.2	2.8	—	—	—	—	—	23.8	28.2	—	—	—	—	10.8	0.4	2.0	—	—	—	8.6	15.4	40.2	45.4	3.8	30.2	1.2	23.2	63.2	146.8	233.2	15	
Ponte Tresa	280	—	—	2.3	24.3	—	—	—	—	—	—	—	20.8	16.1	2.4	—	—	—	16.3	9.0	—	—	—	—	18.0	30.0	34.1	14.0	—	35.8	1.7	26.6	64.6	133.1	244.3	13		
Lugano	276	—	0.9	12.0	9.4	—	1.2	—	—	—	—	—	56.3	10.4	0.9	—	—	—	12.9	0.2	0.3	—	—	—	8.8	21.0	43.1	30.8	0.7	9.8	2.9	23.5	81.0	117.1	221.6	12		
LAGO DI VARESE																																						
Azzate	332	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	14.0	—	11.0	16.0	—	—	—	—	—	15.0	20.0	30.0	60.0	—	—	—	30.0	57.0	125.0	212.0	9	
Gavirate	284	—	2.0	12.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	22.0	10.0	—	—	—	—	31.0	5.0	—	—	—	—	33.0	31.0	40.0	8.0	—	30.0	—	17.0	68.0	142.0	227.0	12		
Varano Borghi	245	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	12.0	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	7.0	5.0	50.0	6.0	—	30.0	—	32.0	30.0	98.0	160.0	9		
BASSO TICINO																																						
Somma Lombardo	286	—	—	3.0	55.0	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	3.0	3.0	2.0	5.0	8.0	—	58.0	16.0	21.0	95.0	9		
Vizzola Ticino	221	—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	6.0	—	—	—	4.0	8.0	1.0	—	—	—	—	—	27.0	25.0	5.0	—	6.0	—	45.0	27.0	63.0	135.0	10	
Tornavento	198	—	—	19.0	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	4.0	—	—	—	—	—	4.0	19.0	3.0	—	—	—	—	48.0	7.0	26.0	81.0	7	
Presa Ticino	187	—	—	—	42.0	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	4.3	—	—	—	—	—	—	29.2	26.0	—	—	3.5	—	47.2	17.3	58.7	123.2	7	
Busto Garolfo	184	—	2.1	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.3	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	7.4	92.0	11.0	4.3	2.1	—	6.1	10.3	116.8	133.2	9	
Mesera	156	—	—	4.0	—	2.8	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.3	—	—	—	2.8	—	—	—	—	—	—	—	2.0	68.0	17.5	4.5	—	—	6.8	6.1	92.0	104.9	9	
S. Stefano Ticino	153	—	—	8.9	—	1.3	—	—	—	—	—	—	—	0.6	4.7	—	—	—	7.5	1.5	—	—	—	—	—	—	4.2	76.0	19.8	6.4	3.2	—	10.2	14.3	109.6	134.1	10	
Magenta	138	—	—	5.7	0.8	1.0	—	—	—	—	—	—	—	0.8	2.6	—	—	—	—	2.4	1.0	—	—	—	—	0.4	2.2	50.0	23.5	—	—	—	7.5	6.8	76.1	90.4	8	
Cerano	129	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	7.0	51.0	68.0	5		
Abbiategrosso	122	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	2.4	—	—	—	—	—	5.0	4.2	61.0	11.4	1.5	—	—	14.0	7.4	83.1	104.5	8	
Vigevano	116	—	—	9.8	—	—	—	—	—	—	—	—	12.2	20.1	5.6	—	—	—	—	2.3	—	—	—	—	—	5.4	40.5	2.4	6.5	0.9	—	9.8	40.2	55.7	105.7	9		

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Agosto.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																															Somma mensile	Giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Agosto.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul Mare	Somme decadiche																														Somma mensile	Giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
		1			2			3			4			5			6			7			8			9			10					11			12			13			14			15			16			17			18			19			20			21			22			23			24			25			26			27			28			29			30			31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1		2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Agosto.

BACINI E 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 decediche			Somma mensile	Giorni piovosi		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3				
ROASCO (Destra d'Adda)		1700	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
		1160	—	—	10.0	6.0	5.2	2.9	—	—	12.7	0.7	—	13.2	32.8	0.4	—	—	—	0.4	8.5	2.5	5.7	—	—	—	2.4	4.4	31.5	4.0	0.4	27.4	1.3	—	36.8	58.5	77.1	172.4	16
TARTANO (Sinistra d'Adda)		1358	—	—	8.0	12.0	13.0	—	—	—	2.0	—	—	57.0	5.0	—	—	—	—	12.0	2.0	—	—	—	—	10.0	18.0	24.0	9.0	18.0	62.0	—	—	—	35.0	76.0	141.0	252.0	14
		1040	—	—	—	14.0	11.0	—	4.3	—	0.2	1.8	—	13.0	36.8	—	—	—	—	12.3	—	1.2	—	—	—	10.7	6.5	32.0	9.4	2.6	68.0	0.4	—	31.3	62.1	130.8	224.2	14	
POSCHIAVINO (Destra d'Adda)		2230	2.9	18.7	2.5	2.7	—	—	—	3.2	—	—	22.3	79.2	—	—	—	—	5.6	5.2	3.9	—	—	—	—	16.0	42.3	5.2	—	59.7	5.0	—	—	—	30.0	116.2	128.2	274.4	15
		1700	—	—	7.2	2.4	1.1	—	0.5	1.2	—	—	3.4	54.2	—	—	—	—	1.2	6.4	3.5	—	—	—	—	3.2	48.5	3.5	6.2	38.5	6.2	—	—	12.4	68.7	106.1	187.2	15	
		960	—	—	17.6	—	14.8	—	—	—	—	—	—	53.0	—	—	—	—	7.3	—	—	—	—	—	—	—	57.6	—	—	24.5	—	—	—	32.4	60.3	82.0	174.7	6	
		755	—	—	15.0	4.5	2.8	—	—	8.2	—	—	7.6	88.0	0.4	—	—	—	9.0	2.7	4.0	—	—	—	—	13.6	33.0	0.7	0.2	18.9	3.2	—	—	30.5	56.7	69.6	156.8	13	
MALLERO (Destra d'Adda)		983	—	—	16.0	5.8	5.7	—	0.8	—	11.6	—	10.4	34.0	—	—	—	—	7.8	—	11.6	1.2	0.4	—	0.2	8.4	9.7	22.2	4.3	3.7	18.8	3.6	—	39.9	63.8	72.5	176.2	16	
		940	—	—	4.5	3.8	—	—	—	7.5	—	—	—	6.0	30.0	—	—	—	—	9.0	8.0	2.8	—	—	1.0	17.0	15.5	20.3	5.0	0.8	8.0	0.5	—	15.8	53.0	70.9	139.7	14	
		750	—	—	18.0	3.0	4.0	—	—	15.0	—	—	—	7.0	30.0	—	—	—	—	13.0	7.0	2.0	—	—	—	9.0	10.0	21.0	5.0	—	13.0	—	—	40.0	57.0	60.0	157.0	14	
		298	—	—	14.4	10.7	—	—	—	4.2	—	—	—	30.5	7.2	—	—	—	—	8.5	4.5	—	—	—	—	7.6	7.5	7.5	2.5	7.2	5.5	1.7	—	29.3	50.7	39.5	119.5	14	
MASINO (Destra d'Adda)		927	—	—	13.4	6.0	7.5	—	1.8	0.2	6.7	—	—	13.5	30.7	—	—	—	—	14.4	—	—	—	—	—	—	—	—	7.4	2.0	51.8	8.4	—	35.6	58.6	79.6	163.8	12	
		755	—	—	5.2	21.8	10.9	—	—	—	3.1	—	—	5.7	32.3	—	—	—	—	12.4	10.4	2.0	—	—	—	25.4	18.2	33.8	3.1	8.8	46.8	4.1	—	41.0	60.8	142.2	244.0	16	
ARMISA (Sinistra d'Adda)		1865	—	—	2.0	3.0	2.0	—	4.0	—	15.0	—	—	25.0	65.0	—	—	—	19.0	—	10.0	—	—	—	—	3.0	39.0	—	19.0	1.0	87.0	32.5	—	26.0	119.0	181.5	326.5	15	
		1060	—	—	5.0	15.0	7.0	—	1.0	—	22.0	—	—	25.0	70.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	7.0	20.0	10.0	1.0	83.0	29.0	2.0	—	50.0	100.0	152.0	302.0	15	

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Agosto.

BACINI E 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 decurde			Somma mensile	Giorni piovosi		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3				
VENINA (Sinistra d'Adda)																																							
Lago Venina.....	1800	—	—	12.0	3.0	16.0	—	—	—	—	13.0	—	—	4.0	36.0	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	12.0	42.0	3.0	—	28.0	5.0	9.0	—	44.0	66.0	99.0	209.0	13	
Seais.....	1500	—	—	17.8	4.7	6.2	0.2	0.8	0.2	—	12.8	—	—	27.2	49.8	2.6	—	—	—	9.5	9.0	—	—	—	—	5.3	5.2	50.5	10.1	2.9	12.9	5.8	—	42.7	98.1	208.8	349.6	16	
Vedello.....	1060	—	—	14.0	—	—	15.0	—	—	3.0	10.0	—	—	4.0	36.0	3.0	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	10.0	28.0	16.0	3.0	16.0	4.0	3.0	—	42.0	50.0	80.0	172.0	15	
BITTO (Sinistra d'Adda)																																							
Gerola Alta.....	1051	—	—	10.6	9.2	16.6	—	0.6	—	—	—	—	—	23.4	41.4	—	—	—	—	30.4	7.0	0.8	—	—	—	8.2	7.0	36.0	20.0	8.4	69.8	2.8	—	37.0	102.2	152.8	292.0	14	
Albaredo.....	906	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Morbegno.....	255	—	—	16.0	8.0	21.0	—	—	—	—	2.0	—	—	11.0	24.0	—	—	—	—	15.0	3.0	1.0	—	—	—	13.0	12.0	35.0	17.0	2.0	30.0	3.0	—	47.0	53.0	119.0	219.0	16	
MERA (Lago di Como)																																							
Soglio.....	1090	—	—	5.8	10.3	7.7	—	—	—	3.8	—	—	—	22.4	62.7	—	—	—	17.8	3.8	1.6	—	—	—	14.7	9.4	29.7	16.5	2.6	80.3	8.9	—	27.6	108.3	162.1	298.0	16		
Vicosoprano.....	1087	—	—	13.3	5.7	7.3	—	—	—	3.4	—	—	—	19.4	49.8	—	—	—	13.4	3.5	1.8	—	—	—	3.4	8.5	32.3	9.0	3.7	82.9	13.3	—	29.7	87.9	163.1	280.7	16		
Valle Ruffi.....	915	—	—	—	4.4	13.0	12.4	0.2	4.2	0.4	0.4	—	—	10.4	19.0	—	—	—	10.3	3.0	15.6	—	—	—	—	23.6	13.3	38.7	14.9	6.5	33.5	1.6	—	35.0	42.7	142.7	220.4	16	
Codera.....	824	—	—	—	2.7	11.4	12.3	—	6.0	—	1.7	—	—	16.6	21.2	—	—	—	—	—	7.2	25.8	—	—	—	—	22.0	10.4	24.0	15.7	4.0	38.5	3.0	—	34.1	45.0	138.4	217.5	16
Chiavenna.....	333	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	13.0	70.0	70.0	87.0	—	—	35.0	45.0	305.0	385.0	7	
S. Francesco a Mese.....	286	—	—	—	0.2	11.7	7.5	—	—	—	2.0	—	—	28.8	33.2	—	—	—	—	7.2	1.4	—	—	—	—	11.7	7.5	28.2	8.8	3.5	131.3	10.0	—	21.4	70.6	203.0	295.0	14	
Campo Merzola.....	260	—	—	—	—	15.0	3.0	—	—	—	—	—	—	25.5	11.5	—	—	—	—	32.5	—	10.0	—	—	—	10.0	12.5	38.5	15.0	16.0	26.0	1.0	—	18.0	69.5	129.0	216.5	13	
LIRO (Destra di Mera)																																							
Lago Emet.....	2143	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»	
Lago Truzzo.....	2065	—	—	12.0	31.8	2.0	—	—	—	—	4.4	—	—	44.4	27.4	—	—	—	2.6	14.1	3.8	—	—	—	—	13.0	13.8	30.0	18.5	0.2	102.8	15.0	—	50.2	92.3	193.3	335.8	15	
Stucetta.....	1850	—	—	—	8.0	26.0	8.8	—	—	—	5.1	0.4	—	20.5	48.9	0.2	—	—	—	9.6	2.2	—	—	—	—	8.7	15.4	25.2	19.0	0.4	69.5	14.6	—	47.9	81.8	152.8	282.5	14	
Teggate.....	1683	—	—	—	19.0	28.0	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	35.0	26.0	16.0	29.0	49.0	32.0	—	66.0	9.0	187.0	262.0	10	
Pianazzo.....	1400	17.0	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	49.0	12.0	1.0	—	—	—	11.0	5.0	—	—	—	—	11.0	27.0	64.0	5.0	131.1	6.0	—	30.0	78.0	244.0	352.0	13		
Campodeleino.....	1104	—	—	—	21.0	15.0	—	—	—	1.0	—	—	—	36.0	43.0	—	—	—	13.0	2.0	—	—	—	—	—	28.0	26.0	10.0	3.0	152.22.0	—	—	27.0	94.0	241.0	372.0	13		
Lirone.....	857	—	—	—	1.0	—	3.0	—	—	—	1.0	—	—	—	43.0	28.0	—	—	—	11.0	3.0	—	—	—	—	14.0	15.0	31.0	11.0	10.0	104.11.0	—	5.0	85.0	196.0	286.0	14		
LAGO DI COMO																																							
Esino Inferiore.....	913	—	—	3.0	—	25.5	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	18.0	19.5	25.0	42.0	26.0	—	—	—	28.5	54.0	130.5	213.0	9		
Pigna.....	900	—	—	—	—	5.0	15.0	5.0	—	—	—	—	—	—	8.0	15.0	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	11.0	25.0	82.0	55.0	7.0	40.0	2.0	25.0	51.0	225.0	301.0	13	

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Agosto.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul Mare	Somme decadi																														Somma mensile	Esposizione					
		1	2	3																																		
Brunate	800	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	19.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.5	26.5	217.0	246.0	9		
Zelbio	775	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	35.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	47.0	79.0	18.0	37.0	39.0	37.0	—	18.0	63.0	285.0	366.0	11
Ballabio Superiore	732	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	41.0	39.0	6.0	9.0	—	—	61.0	50.0	127.0	238.0	10
Livo	655	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Bugiallo	620	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	32.0	—	—	48.0	—	1.0	—	—	—	—	4.0	20.0	48.0	16.0	10.0	40.0	4.0	—	30.0	118.0	151.0	299.0	15
Schignano	605	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	10.0	—	—	82.0	—	25.0	—	—	—	—	—	26.0	12.0	86.0	65.0	35.0	—	—	50.0	143.0	224.0	417.0	12
Albese	418	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	27.0	11.0	13.0	10.0	7.0	—	—	42.0	43.0	167.0	252.0	10
Mezzano	335	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lovero	322	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Villatico	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tonzanico	239	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Palanzo	215	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lecco	212	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Como	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dongo	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VARRONE																																						
(Sinistra di Lago di Como)																																						
Premiana	942	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dervio	219	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PIOVERNA																																						
(Sinistra di Lago di Como)																																						
Capanna Grigna	2407	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Casargo	805	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Introbio	600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bellano	204	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ADDA INFERIORE																																						
Conseuro	633	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Celana	420	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Merate	281	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(1) Totalizzatore a lettura annuale

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Agosto.

RACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																															Somma mensile	Piove- rosità					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31							
S. Giovanni Bianco	400	—	—	9.0	3.0	4.0	3.0	—	—	—	—	—	1.0	63.0	3.0	—	—	—	14.0	1.0	—	—	—	—	—	6.0	4.0	47.0	25.0	8.0	21.0	—	—	19.0	82.0	111.0	212.0	15	
S. Pellegrino	355	—	—	17.0	2.6	0.2	—	—	—	10.8	—	—	6.2	37.8	0.2	—	—	—	—	17.4	1.0	—	—	—	—	6.0	4.6	33.4	19.6	6.2	7.6	—	—	19.8	73.4	77.4	170.6	13	
Zogno	334	—	—	—	—	1.0	4.0	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	5.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	65.0	22.0	2.0	—	—	—	5.0	60.0	89.0	154.0	8		
Barzana	300	—	—	8.0	—	—	—	—	11.0	5.0	—	—	13.0	7.0	—	—	3.0	19.0	—	—	—	32.0	23.0	7.0	—	—	—	—	—	7.0	21.0	—	—	24.0	42.0	90.0	156.0	12	
Brembate Sotto	173	—	—	18.2	—	—	—	—	—	15.5	—	—	1.0	37.2	1.5	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	13.8	12.5	3.5	2.0	—	—	33.7	61.7	31.8	127.2	10		
SERIO																																							
(Sinistra d'Adda)																																							
Val Morla	1780	—	—	14.0	—	24.0	—	2.0	—	11.0	—	—	5.0	45.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	12.0	18.0	45.0	11.0	11.0	60.0	—	—	51.0	50.0	167.0	268.0	13	
Lizzola	1235	—	—	11.9	4.7	15.4	0.5	1.3	0.2	0.9	—	—	6.2	40.0	2.3	—	—	—	7.3	6.2	3.6	0.2	—	—	—	9.3	12.2	51.4	8.5	2.9	57.8	2.0	—	34.9	62.0	147.7	244.6	17	
Valecane	986	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	50.0	—	—	—	—	27.0	7.0	—	—	—	—	—	—	15.0	15.0	67.0	23.0	3.0	130.4	4.0	—	23.0	104.0	257.0	384.0	12	
Selvino	965	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	9.0	—	—	13.5	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	10.0	38.5	15.0	63.5	5		
Bondione	890	—	—	18.0	16.0	2.0	6.0	—	4.0	—	—	13.0	40.0	3.0	—	—	10.0	13.0	6.0	—	—	—	—	—	—	20.0	17.0	45.0	8.0	4.0	65.0	—	—	46.0	85.0	159.0	290.0	17	
Forno Gavazzo	810	—	—	20.0	15.0	1.0	5.0	—	3.0	—	—	14.0	40.5	2.0	—	—	9.0	12.5	6.0	—	—	—	—	—	—	21.0	15.0	44.0	9.0	3.5	78.5	—	—	44.0	84.0	171.0	299.0	17	
Orezzo	730	—	—	18.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	50.0	22.0	—	—	—	20.0	2.0	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	43.0	29.0	8.0	21.0	—	—	25.0	94.0	111.0	230.0	12	
Gromo	709	—	—	20.5	5.5	—	—	—	—	5.5	—	30.0	45.0	15.5	—	—	—	10.5	25.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	20.0	25.5	35.0	15.0	—	—	31.5	126.0	125.5	283.0	14
Clusone	648	—	—	11.5	4.0	1.5	2.5	—	—	—	—	—	7.5	37.0	12.0	—	—	—	15.2	1.5	—	—	—	—	—	—	7.5	5.4	45.0	20.0	1.4	15.5	—	—	19.5	73.2	94.8	187.5	15
Gorno	640	—	—	31.0	6.5	1.0	—	—	—	—	38.0	—	11.0	50.5	10.0	5.0	—	—	18.0	5.5	—	—	—	—	—	—	18.0	6.5	55.5	25.0	11.0	27.5	—	—	38.5	138.0	143.5	320.0	16
Gandino	570	—	—	14.0	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	6.5	—	—	12.5	—	3.5	4.5	—	—	—	—	—	—	6.5	7.5	46.5	8.0	3.5	11.5	—	—	31.0	73.5	83.5	188.0	13
Olera	518	—	—	22.0	—	—	—	—	12.0	—	—	—	40.0	10.0	—	—	—	40.0	9.0	15.0	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	60.0	15.0	3.0	—	—	—	34.0	114.0	93.0	241.0	12
Vall'Alta	441	—	—	6.0	—	—	—	—	—	5.0	—	5.0	35.0	5.0	—	1.0	—	20.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	30.0	20.0	4.0	8.0	1.0	—	—	11.0	96.0	78.0	185.0	14
Bergamo	366	—	—	21.5	6.5	—	—	—	—	6.0	—	—	31.0	5.0	—	—	—	22.5	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	9.5	35.5	16.5	1.5	0.5	—	—	34.0	58.5	67.5	160.0	11
Martinengo	153	—	1.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	1.0	36.0	10.0	—	—	—	36.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	34.0	—	—	—	—	—	—	11.0	83.0	37.0	131.0	8
Crema	70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	12.6	—	—	0.6	—	—	—	—	—	—	4.0	13.0	—	—	—	—	—	50.6	18.6	69.2	5	
Bacino dell'Oglio																																							
OGLIO SUPERIORE																																							
(Lago d'Isco)																																							
Lago Baitone	2258	—	—	7.0	8.0	8.0	—	—	—	9.0	—	—	8.0	27.0	10.0	—	—	—	9.0	9.0	2.0	—	—	—	—	5.0	3.0	—	38.0	12.0	3.0	25.0	3.0	—	32.0	63.0	91.0	186.0	17
Lago di Salarno	2038	—	—	3.0	18.0	22.0	12.0	7.0	—	16.0	—	—	60.0	20.0	—	—	—	—	8.0	2.0	—	—	—	—	—	—	12.0	7.0	72.0	12.0	—	—	—	—	78.0	90.0	103.0	271.0	14
Lago d'Avio	1902	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	70.0	4.5	—	—	—	10.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	56.0	5.0	2.0	42.0	2.0	—	5.0	91.5	113.0	209.5	11
Pusate Tonate	1777	—	—	20.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	50.0	10.0	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	58.0	—	3.0	15.0	—	—	29.0	77.0	81.0	187.0	9
Pezzo	1557	—	—	—	20.0	—	—	—	7.5	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	12.5	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	40.0	—	—	—	—	27.5	57.5	70.0	155.0	8
Leveno Grumello	1265	—	—	12.0	22.0	—	—	—	—	2.0	—	—	47.0	6.0	—	—	—	17.0	4.0	7.0	—	—	—	—	—	—	13.0	67.0	—	35.0	43.0	1.0	—	—	36.0	81.0	159.0	276.0	13
Ponte di Legno	1260	—	—	8.2	6.4	3.0	0.4	—	—	—	6.6	1.0	—	3.8	31.4	4.4	—	—	0.2	11.6	2.8	0.6	—	—	—	—	0.6	3.2	40.0	4.2	0.2	16.0	0.6	—	24.6	55.2	65.4	145.2	14

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Agosto.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decedute																															Somma mensile	Rosa 50																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
		1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Sparsinica	1200	—	—	—	12.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	43.0	2.0	—	—	—	4.0	8.0	—	—	—	—	5.0	—	65.0	2.0	—	78.0	—	—	—	—	31.0	66.0	148.0	245.0	11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Tenà	1100	—	—	—	13.0	6.0	—	—	—	7.0	—	—	—	8.0	32.0	9.0	—	—	—	13.5	—	2.5	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	38.0	6.0	—	—	26.0	62.5	47.5	136.0	11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Senico	1090	—	—	—	12.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	12.0	25.0	2.0	—	—	—	6.0	1.0	1.0	—	—	—	1.0	3.0	14.0	5.0	1.0	24.0	1.0	—	—	30.0	46.0	50.0	126.0	16																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Verza d'Oglio	1070	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	35.0	34.0	112.0	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Corteno	928	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»</

(*) Le osservazioni vengono eseguite alla località Lincino (1.600) s.l.m. fino a tutto il 30 aprile.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Agosto.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul Mare	Somme decadiche																														Somma mensile	Giorni piovosi								
		1	2	3																																					
Bergonzo	214	—	—	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	64.4	6.4	—	—	—	59.2	—	—	0.4	—	—	—	6.2	2.6	46.2	7.2	—	2.6	—	—	5.4	131.2	65.2	201.8	10		
Lovere	200	—	—	—	—	1.5	1.0	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	25.0	—	—	4.5	—	—	2.5	7.0	35.0	44.5	7	
Iseo	189	—	—	3.4	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	2.4	43.6	4.6	—	—	—	27.6	0.6	—	—	—	—	—	3.6	1.0	42.0	10.8	2.2	—	—	—	3.8	78.8	59.6	142.1	10		
OGLIO INFERIORE																																									
Gandosso	487	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Adara S. Martino	335	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	39.0	11.0	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	3.0	58.0	8.0	3.0	—	—	6.0	75.0	80.0	161.0	9			
Chiari	148	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	8.0	—	—	—	4.5	6.5	—	—	—	—	—	31.0	3.0	55.0	—	—	2.5	—	—	5.0	99.0	91.5	195.5	9			
Verolanova	64	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Ostiano	42	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	11.5	10.0	—	—	0.5	0.5	—	—	—	—	—	—	1.0	30.0	20.5	4.0	1.5	—	—	—	34.5	57.0	91.5	8			
Fonzuella	38	—	—	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	41.4	2.6	—	—	—	—	—	2.8	—	—	—	—	—	—	15.0	19.2	—	—	1.5	—	—	7.5	44.0	38.5	90.0	7	
Canneto	34	0.2	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	20.4	9.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	9.0	5.8	2.0	—	0.8	—	0.6	30.0	18.0	48.6	5			
Viadana	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.5	1.5	2.0	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	1.5	—	—	—	—	—	—	28.0	2.0	30.0	5	
Casalmaggiore	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	22.0	—	—	—	—	—	—	47.0	58.0	105.0	4	
Sabbioneta	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.4	12.6	1.0	0.4	—	—	—	1.8	0.2	—	—	—	0.5	10.2	19.8	2.4	2.2	0.2	—	—	—	72.2	35.6	107.8	8		
Gazzuolo	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.9	18.2	1.8	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.7	2.0	—	—	—	—	76.4	32.7	109.1	5	
LAGO DI ENDINE E CHERIO (Destra d'Oglio)																																									
Endine	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	43.0	10.0	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	5.0	58.0	2.0	1.0	13.0	—	—	—	71.0	91.0	162.0	10	
Molengo	350	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	5.0	—	—	50.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	49.0	5.0	5.0	—	—	—	12.0	137.0	64.0	213.0	9	
Cenete di Sopra	330	—	—	5.0	—	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	35.0	6.0	—	—	—	11.0	21.0	15.0	—	—	—	—	—	10.0	31.0	15.0	6.0	6.0	—	—	—	31.0	88.0	68.0	187.0	14		
MELLA (Sinistra d'Oglio)																																									
Menuno	1000	—	—	1.0	7.9	12.9	1.5	4.4	—	—	—	—	—	0.3	—	7.4	6.4	—	—	32.8	1.0	3.2	3.3	—	—	—	10.8	2.8	95.5	0.9	1.0	14.7	—	—	31.7	53.6	132.2	217.5	18		
S. Colombano	960	—	—	—	7.0	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	8.0	12.0	8.0	10.0	—	—	36.0	27.0	12.0	—	—	—	—	15.0	—	58.0	21.0	7.0	—	—	—	35.0	214.0	113.0	362.0	17		
Marmellino	903	—	—	5.0	24.0	14.0	8.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	3.0	7.0	—	—	—	—	—	—	17.0	5.0	8.0	39.0	6.0	—	—	60.0	35.0	90.0	185.0	14		
Cimmo	773	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Bovegno	750	3.8	—	—	—	—	9.4	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	22.8	12.3	13.5	28.4	—	—	—	—	—	—	—	—	7.4	79.6	—	5.3	—	—	20.9	86.6	100.5	208.0	13		
Lodrino	700	—	—	—	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	75.0	—	20.0	—	—	30.0	90.0	105.0	225.0	8		
Brione	621	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	10.0	—	—	—	—	165.0	60.0	225.0	6	
Lumezzane Valle	453	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	0.7	—	—	—	—	—	—	20.0	70.0	10.0	—	—	—	—	0.3	174.0	121.0	298.0	8		
Caino	361	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	5.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	50.0	3.5	—	—	—	—	3.0	138.0	70.5	211.5	9	
Gardone Val Trompia	326	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	3.0	75.0	12.0	8.0	—	—	—	—	25.0	136.0	98.0	259.0	11	
Concesio	230	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	60.0	—	—	—	—	—	—	—	147.0	84.0	231.0	7
Brescia	150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.6	8.6	—	—	—	—	—	—	9.8	4.2	24.4	13.6	—	—	—	—	3.2	92.6	65.6	161.4	10	
Bargnano	86	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.6	13.0	—	—	—	—	—	—	8.0	7.2	33.0	8.8	7.8	—	—	—	—	63.0	65.6	128.6	9	

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Agosto.

BACINI E STAZIONI.	Altezza sul mare	Somme decediche																															Somma mensile	Eccedente																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
		Somme decediche																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Vezzano	375	—	—	—	3.2	6.4	—	—	—	—	2.8	—	—	45.0	3.6	—	—	—	—	4.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

TAB. VII. — PRECIPITAZIONI METEORICHE
SETTEMBRE

BACINI E STAZIONI	Altezza sul Mare	Somme decadi che																														Somma mensile	Iso- pluo- gio			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30					
Bacino dell'Agogna e Terdoppio																																				
AGOGNA E TERDOPPIO																																				
Colomonte	810	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	10.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	15.0	—	34.0	4	
Monte Mesma	575	—	—	3.0	13.0	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	27.0	—	5.0	32.0	4	
Borgomanero	306	—	—	2.4	3.6	—	—	—	—	—	—	1.8	—	—	—	—	3.4	0.4	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	6.0	5.6	1.0	12.6	5	
Novara	164	—	—	1.0	6.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.6	2.4	—	10.0	3	
Mortara	108	—	—	—	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.6	0.4	—	3.0	1	
Borgo S. Siro	98	—	1.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	4.0	1.0	4.5	9.5	4	
Pieve del Cairo	79	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	5.0	1	
Bacino del Ticino																																				
ALTO TICINO E BRENNO																																				
S. Gottardo	2103	—	—	19.7	0.5	3.7	0.8	—	—	—	0.9	—	—	—	—	—	17.8	—	15.8	—	3.0	—	—	—	—	0.2	0.7	2.5	—	—	—	25.6	36.6	54.6	116.8	7
Airolo	1143	—	—	1.2	11.4	—	1.8	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	27.4	2.2	13.6	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	18.3	43.2	54.7	116.2	9	
Olivone	893	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.8	—	15.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.8	48.3	23.3	83.4	4	
Comprovasco	584	—	—	15.3	—	0.6	—	—	—	—	1.7	—	—	—	—	—	38.0	—	6.5	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.2	—	—	—	17.6	44.5	15.2	77.2	5
Biscea	300	—	—	17.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.2	0.3	7.5	—	—	—	—	—	—	—	12.4	—	—	—	17.7	56.0	30.1	103.8	5	
Bellinzona	237	—	0.3	19.2	—	—	—	—	—	—	1.9	—	—	—	—	—	40.3	1.5	9.7	—	—	—	—	—	—	70.7	1.6	—	—	—	—	21.4	51.5	86.4	159.3	8
MOESA																																				
(Sinistra di Ticino)																																				
S. Bernardino	2073	—	—	20.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.9	—	23.2	—	—	—	—	—	—	—	5.3	0.4	—	—	—	20.2	30.1	37.9	88.2	5
Uraggio	1313	—	—	19.3	—	—	—	—	—	—	3.3	—	—	—	—	—	38.0	—	14.6	—	—	—	—	—	—	1.7	12.0	—	—	—	—	22.6	52.6	41.2	116.4	7
Mesocco	785	—	—	24.7	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	35.2	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	24.7	47.7	18.0	90.4	6
Grono	335	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.1	—	6.0	—	—	—	—	—	—	7.1	32.0	—	—	—	—	8.0	32.1	50.1	90.2	6
VERZASCA																																				
(Destra di Lago Maggiore)																																				
Sonogno	910	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Agosto.

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

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Settembre.

BACINI E 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	Somme decadiche			Somma mensile	Giorni pioggia	
		1	2	3																																	
STRONA E LAGO D'ORTA																																					
Campello Monti	1300	—	—	—	31.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	38.0	82.0	1.0	121.0	5	
Forno	892	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	25.0	3
Sanbughetto	765	—	—	—	—	—	—	—	—	20.3	—	—	—	—	—	—	0.2	0.2	—	0.3	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	20.6	0.7	0.1	21.4	1
Loreglia	725	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67.0	74.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	141.0	40.0	181.0	3
Bolete	696	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	30.0	8.0	46.0	4
Cesara	500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.0	33.0	—	92.0	4	
Cireggio	370	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	2.5	4.5	2.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	6.5	25.0	2.0	33.5	6
LAGO MAGGIORE																																					
Mottarone	1491	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.5	37.0	—	62.5	3	
Monte d'Orto	950	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	53.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	104.0	—	—	—	—	—	10.0	56.0	104.0	170.0	5
Musignano	928	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	117.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	61.0	117.0	190.0	4
Gignese	850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.4	—	—	—	—	2.6	7.6	0.6	1.2	—	—	—	—	—	3.3	—	—	—	—	—	—	—	4.6	41.4	3.2	49.2	7
Premeno	810	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	10.0	—	—	—	—	—	4.0	34.0	41.0	79.0	5
Alpino	778	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	6.0	42.0	2.0	50.0	4
Trarego	768	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	76.0	—	87.0	3
Vararo	728	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Scarenò	702	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Levo	600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Roggiano Valtrovaglia	380	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cudero	370	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Paruzzaro	334	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cuvio	305	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Mesenzana	305	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Villa Lusa	250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Locarno	239	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ispra	225	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Brissago	210	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lnino	210	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Intra	209	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pallanza	207	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Stresa	202	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Settembre.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																														Somma mensile	1880 1881 1882																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
		1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Binasco	101	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Beregardo	98	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Pavia	77	—	—	0.2	6.0	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.2	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.4	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Racino dell'Oltora																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
OLONA																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
S. Maria del Monte	881	—	—	5.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.6	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Olgiate Comasco	407	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	68.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73.0	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Ronago	403	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Varese	382	—	—	1.5	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.6	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Gallarate	238	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.5	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Goria Minore	235	—	—	—	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Busto Arsizio	224	—	—	0.4	9.4	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.8	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Saronno	212	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Settembre.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																														Somma mensile	Giorni piovosi	
		1	2	3																														
Bacino dell'Adda																																		
ADDA SUPERIORE																																		
(Lago di Como)																																		
Stelvio (3 ^a cantoniera)	2328	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)	"
S. Giacomo di Fracle	1947	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)	"
Forno (Belviso)	1440	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)	"
Aprica	1181	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
S. Antonio Morignone	1071	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
Prese d'Adda	944	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
Teglio	871	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
Regorbello	750	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
Castello dell'Acqua	662	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
Grosio	652	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
Ponte Valtellina	500	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
Tirano	430	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
Barbano	370	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
VIOLA																																		
(Destra d'Adda)																																		
Passo Foscagno	2291	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)
Val Viola	2000	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)
Seniogo	1500	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
Pederosso	1400	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
ERODOLFO																																		
(Sinistra d'Adda)																																		
Isola Persa	2800	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)
Capanna Cedek	2706	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)
Val Gavla	2600	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)
Val dei Forni	2300	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)
S. Caterina Valfurva	1740	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
S. Antonio Valfurva	1339	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
Bormio	1225	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Settembre.

BACINI E 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	Somme decedle			Somma mensile	Giorni piovosi	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3			
ROASCO																																					
(Destra d'Adda)																																					
Ortesedo	1700	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Fusine	1160	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.8	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	18.6	0.2	18.8	2
TARTANO																																					
(Sinistra d'Adda)																																					
Tartano	1358	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	—	36.0	1
Campo Tartano.....	1040	—	—	—	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.4	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	1.4	—	—	—	—	—	1.4	20.8	1.4	23.6	3
POSCHIAVINO																																					
(Destra d'Adda)																																					
Bernina	2230	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.4	—	9.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	63.7	11.2	95.9	4
Cavaglia	1700	—	—	15.2	—	3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.5	—	5.6	—	—	—	—	—	—	—	6.4	2.1	—	—	—	3.2	—	18.6	36.1	11.7	65.4	7
Prese di Poschiavo	960	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	—	33.0	1
Brusio	755	—	—	9.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	9.2	23.2	3.0	35.4	3
MALLERO																																					
(Destra d'Adda)																																					
Lanzada	983	—	—	1.0	4.7	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	1.4	—	—	—	—	—	—	—	14.9	—	—	—	—	—	5.9	24.4	14.9	45.2	5
Prese Val Tegno	940	—	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	26.5	—	34.0	3
Torre S. Maria	750	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	10.0	27.0	5.0	42.0	4
Sondrio	298	—	—	2.2	6.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	22.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.8	24.6	—	33.4	4
MASINO																																					
(Destra d'Adda)																																					
S. Martino	927	—	—	2.0	3.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	4.6	—	—	—	—	—	5.8	29.5	4.6	39.9	5
Ruschedo	755	—	—	—	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	2.6	—	—	—	—	—	—	—	5.7	—	—	—	—	—	6.2	28.6	5.7	40.5	4
ARMISA																																					
(Sinistra d'Adda)																																					
S. Stefano	1865	—	—	—	9.0	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.3	31.0	1.2	42.5	5
Casa Pizzini	1060	—	—	2.5	11.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	25.0	—	39.0	4

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Settembre.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul Mare	Somme decadiche																														Somma mensile	Elevazione media			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30					
VENINA (Sinistra d'Adda)																																				
Lago Venina.....	1800	—	—	2.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	39.0	5	
Scals.....	1500	—	—	—	13.5	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	16.8	3	
Vedello.....	1060	—	—	—	5.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	3	
BITTO (Sinistra d'Adda)																																				
Gerola Alta.....	1051	—	—	—	7.5	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	23.4	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.9	2	
Albaredo.....	906	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Morbegno.....	255	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	3	
MERA (Lago di Como)																																				
Soglio.....	1090	—	—	24.8	3.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.2	—	9.4	—	—	—	—	—	—	—	—	27.9	—	—	—	—	—	—	107.2	7	
Vicosoprano.....	1087	—	—	0.2	22.8	0.8	2.2	—	—	—	0.4	—	—	—	—	31.4	—	8.2	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	20.6	—	—	—	—	—	—	92.2	6
Valle Ratti.....	915	—	—	—	0.9	14.5	—	—	—	—	—	0.7	—	—	—	33.3	—	—	3.6	—	—	—	—	—	—	—	29.1	4.0	—	—	—	—	—	86.5	5	
Codara.....	824	—	—	—	1.9	10.4	—	—	—	—	—	0.6	—	—	—	—	35.2	—	5.4	—	—	—	—	—	—	—	19.9	14.4	—	—	—	—	—	87.8	6	
Chiavenna.....	333	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.5	2	
S. Francesco a Mese.....	286	—	—	—	1.7	10.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.6	—	5.6	—	—	—	—	—	—	—	8.0	18.2	—	—	—	—	—	83.4	6	
Campo Mezzola.....	260	—	—	0.3	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	—	—	—	—	—	—	99.0	4	
LIRO (Destra di Mera)																																				
Lago Ennet.....	2143	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(1)	—	
Lago Truzzo.....	2065	—	—	3.0	15.6	—	—	—	—	—	—	1.4	—	—	—	—	31.4	—	9.4	—	—	—	—	—	—	—	13.0	22.5	0.2	—	—	—	—	—	97.8	7
Stucetta.....	1850	—	—	—	1.2	11.6	—	—	—	—	—	1.6	—	—	—	—	37.4	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	5.2	7.2	0.8	—	—	—	—	—	77.0	7
Teggiate.....	1683	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	26.0	2	
Pianazzo.....	1400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	12.0	—	—	—	—	—	—	71.0	4
Carpodolcino.....	1104	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	100.0	5
Lirone.....	857	—	—	—	5.0	12.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	1.0	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	87.0	6
LAGO DI COMO																																				
Esino Inferiore.....	913	—	—	—	28.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	3	
Pigra.....	900	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	3

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Settembre.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																														Somma mensile	Giorni Piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3			1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Cernusco Montereccia . . .	260	—	—	—	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Settembre.

BACINI E 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	Somme decadiche			Somma mensile	Giorni piovosi
		1	2	3	Somme decadiche																															
					1	2	3																													
S. Giovanni Bianco	400	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	32.0	2	
S. Pellegrino	355	—	—	0.2	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.9	—	—	1.0	—	—	—	—	—	1.1	—	—	—	—	—	—	—	1.1	54.2	4
Zogno	334	—	3.0	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	3	
Barzana	300	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	1	
Brembate Sotto	173	—	—	—	13.5	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	2.0	—	6.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.2	4	
SERIO																																				
(Sinistra d'Adda)																																				
Val Morfa	1780	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	3	
Lizzola	1235	—	—	—	16.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.3	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.3	3	
Valcanale	986	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	2	
Selvino	965	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.5	2	
Bondione	890	—	—	—	18.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85.0	5	
Forno Gavazzo	810	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73.0	4	
Orezza	730	—	—	—	12.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	10.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	3	
Gromo	709	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81.5	5	
Clusone	648	—	—	—	15.5	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	18.4	—	—	2.1	25.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.7	4	
Gorno	640	—	—	—	17.5	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	27.5	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.5	4	
Gandino	570	—	—	—	10.5	—	—	—	—	19.5	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	3	
Olera	518	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	3	
Vall'Alta	441	—	—	—	17.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	16.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	4	
Bergamo	366	—	—	—	17.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.5	3	
Martinengo	153	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	4	
Crema	70	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	6.9	—	—	—	—	—	—	12.1	4	
Bacino dell'Oglio																																				
OGLIO SUPERIORE																																				
(Lago d'Isco)																																				
Lago Baitone	2258	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	2.0	—	—	—	—	—	—	13.0	1.0	—	—	—	—	—	—	69.0	5	
Lago di Salarno	2038	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	2.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	5	
Lago d'Avio	1902	—	—	—	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	3	
L'asso Tonale	1777	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	3
Pezzo	1557	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.5	3
Loveno Grumello	1265	—	—	—	17.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	6
Ponte di Legno	1260	—	—	—	20.2	1.6	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.8	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	0.5	0.8	—	—	—	—	—	—	43.2	3

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Settembre.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul Mare	Somme decadiche																														Somma mensile	Ingrandimento																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3			1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Settembre.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul Mare	Somme decadiche																														Somma mensile	Giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3			1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Settembre.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul Mare	Somme decadiche																														Somma mensile	Isola di Garda				
		1	2	3																																	
Vezzano	375	—	—	—	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.7	10.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.8	25.4	14.9	43.1	6		
Dro	126	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	36.0	—	44.0	3		
Areo	109	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	43.0	—	46.0	4		
LAGO DI GARDA																																					
Magasa	972	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	83.0	—	88.0	3			
Balliuo (Vile del Monte) ..	750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
S. Zeno di Montagna	583	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	7.1	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.1	—	19.1	3		
Vesio	550	—	—	—	5.0	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sasso di Gargnano	534	—	—	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	—	23.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Tignale	410	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Villa Salò	165	—	—	—	41.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	—	7.8	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Salò	100	—	—	—	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.4	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Villa di Gargnano	98	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	18.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Mulcesine	90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	4.1	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lazise	76	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Riva	70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Tosciano	70	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Desenzano	64	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PONALE																																					
(Lago di Garda)																																					
Malga Gui	1500	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Bezzecca	698	—	—	—	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MINCIO																																					
Castelnuovo Veronese	130	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Castiglione S. Vitiere	110	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Monzambano	90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Peschiera	67	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ceresara	43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Marmirolo	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mantova	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Travata	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Governolo	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

TAB. VII. — PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																															Somma mensile	Anno 1895																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
		1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Bacino dell'Agogna e Terdoppio																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				</

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Ottobre.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																															Somma mensile	Giorni piovosi				
		1	2	3																																		
MAGGIA																																						
(Destra di Lago Maggiore)																																						
I'usio	1285	75.6	18.0	28.3	112.3	38.4	8.5	22.4	29.2	11.7	—	—	5.0	12.4	24.0	1.2	—	—	—	—	68.0	—	—	12.3	11.1	—	—	—	19.5	—	—	—	344.1	110.6	42.9	497.6	17	
Crana Torricella	1010	60.5	66.4	55.0	155.1	11.7	31.4	26.2	32.7	4.6	—	—	12.9	22.1	24.8	5.4	0.7	—	—	—	4.4	29.5	1.8	14.1	4.8	2.9	0.2	—	—	—	—	—	1.1	445.0	99.6	24.9	559.5	20
Craveggia	883	54.0	56.0	112.0	—	72.0	5.0	31.0	9.0	—	—	—	27.0	36.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	94.0	32.0	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	339.0	87.0	149.0	575.0	13
Mosogno	790	98.3	(165.5)	29.0	6.5	27.0	19.3	3.0	—	—	—	4.3	18.0	(37.5)	1.0	—	—	—	—	—	1.0	111.5	6.3	20.0	7.0	—	—	—	14.3	—	—	—	348.6	163.3	47.6	559.5	20	
Camedo	610	112.3	32.5	—	95.5	100.2	24.5	9.5	28.5	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.5	24.5	121.1	20.0	6.0	7.0	—	—	—	—	—	—	404.5	45.0	161.5	611.0	14	
Cevio	430	64.0	17.3	49.9	98.3	30.2	6.2	16.1	22.9	6.0	—	—	3.7	20.1	25.7	0.8	—	—	—	—	62.9	7.2	17.6	12.0	12.4	—	—	—	4.8	—	—	—	310.9	113.2	54.0	478.1	18	
C																																						
CANNOBINO																																						
(Destra di Lago Maggiore)																																						
Finero	900	51.0	66.0	52.0	26.0	31.0	—	26.0	41.0	—	51.0	21.0	41.0	26.0	—	27.0	51.0	37.0	—	61.0	70.0	97.0	51.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	344.0	334.0	174.0	852.0	19		
Falmenta	662	95.0	190.0	—	95.0	19.0	18.0	28.0	15.0	30.0	10.0	—	—	—	30.0	45.0	5.0	—	—	—	13.0	14.0	25.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	500.0	93.0	175.0	768.0	16	
Cavaglio S. Donnino	494	60.0	50.0	26.0	15.0	12.0	—	150.0	80.0	16.0	18.0	—	14.0	10.0	40.0	20.0	2.0	—	—	—	10.0	80.0	13.0	19.0	—	10.0	—	—	6.0	—	—	—	427.0	96.0	128.0	651.0	20	
S. BERNARDINO																																						
(Destra di Lago Maggiore)																																						
Cicogna	770	120.8	60.0	—	10.2	120.0	50.8	70.5	40.0	20.0	—	10.0	5.5	15.5	56.0	5.0	5.0	—	—	30.2	20.8	45.5	30.0	25.5	6.0	—	—	—	—	—	—	—	492.8	148.0	107.0	747.8	20	
Pegallo	750	75.0	90.0	85.0	35.0	40.0	10.0	10.0	60.0	—	25.0	—	30.0	—	—	—	—	—	95.0	70.0	65.0	20.0	15.0	10.0	25.0	—	—	35.0	—	—	5.0	10.0	405.0	285.0	120.0	810.0	20	
Milazzina	721	—	145.0	2.0	121.0	32.0	10.0	5.0	25.0	27.0	9.0	—	—	6.0	15.0	39.0	—	—	—	—	—	56.0	12.0	13.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	376.0	60.0	91.0	527.0	16	
TOCE																																						
(Destra di Lago Maggiore)																																						
Lago Vannino	2175	40.0	55.0	—	60.0	46.0	23.0	14.0	20.0	22.0	—	—	—	1.0	9.0	34.0	—	—	—	—	—	67.0	12.0	15.0	13.0	10.0	—	—	35.0	46.0	—	—	280.0	44.0	198.0	522.0	18	
Valdo	1270	43.0	25.0	5.0	39.0	35.0	6.5	4.5	12.0	7.0	—	—	—	8.0	36.0	3.0	—	—	—	—	53.0	17.0	11.0	14.0	—	—	—	—	14.0	7.0	—	—	227.0	100.0	63.0	390.0	18	
Fondovalle	1210	16.0	48.0	16.0	25.0	39.0	21.0	5.0	6.0	12.0	—	—	—	—	10.0	48.0	6.0	—	—	—	—	58.0	14.0	15.0	8.0	—	—	—	18.0	—	—	—	188.0	64.0	113.0	365.0	17	
Albagnone	1020	10.0	35.0	78.0	65.0	30.0	—	21.0	20.0	35.0	—	23.0	20.0	45.0	50.0	15.0	20.0	—	—	—	—	73.0	35.0	22.0	—	25.0	—	—	—	—	—	—	294.0	173.0	155.0	622.0	18	
Bojnancò S. Lorenzo	980	51.0	40.0	—	37.0	101.1	15.0	4.0	10.0	7.0	5.0	—	10.0	17.0	12.0	36.0	2.0	—	—	—	—	—	51.0	19.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	270.0	77.0	80.0	427.0	17	
Premia	810	23.2	35.5	—	45.0	52.3	15.1	2.7	8.0	17.8	1.1	—	0.2	3.0	25.3	3.8	—	—	—	—	—	48.2	—	6.8	7.0	—	—	—	6.5	—	—	—	200.7	32.3	68.5	301.5	16	
Cadarese	725	34.0	17.0	3.0	9.0	10.0	5.0	3.0	15.0	9.0	—	—	—	10.0	10.0	11.0	—	—	—	—	30.0	29.0	20.0	3.0	—	—	—	3.0	2.0	—	—	—	105.0	61.0	57.0	223.0	18	
Verampio	570	37.0	21.0	8.5	65.0	23.0	3.0	6.0	10.5	9.5	—	—	—	10.0	15.0	2.5	—	—	—	—	29.5	18.0	15.0	9.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	184.0	57.0	46.0	287.0	17	
Creto d'Ossola	503	30.0	20.0	—	30.0	40.0	10.0	11.0	—	18.0	2.0	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	20.0	22.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	181.0	73.0	44.0	298.0	16	
Domodossola	277	20.2	24.6	—	45.2	63.0	9.4	0.6	8.2	15.6	0.4	—	0.8	1.0	9.0	45.0	1.4	0.4	—	—	0.2	40.4	6.2	16.4	6.4	1.6	—	—	—	—	—	—	187.2	57.8	71.0	316.0	16	
Ornavasse	208	—	70.0	92.0	57.0	156.0	10.0	30.0	—	25.0	—	—	—	—	24.0	53.0	—	3.0	—	—	—	100.0	16.0	15.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	440.0	80.0	200.0	720.0	14	

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Ottobre.

BACINI E 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 decidue			Somma mensile	Giorni piovosi	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3			
DEVERO (Destra di Toce)																																						
Codelago	1875	60.0	45.0	2.0	45.0	80.0	28.0	13.0	11.0	23.0	—	—	—	2.0	8.0	17.0	—	—	—	—	—	—	12.0	6.0	10.0	—	8.0	2.0	—	12.0	54.0	—	—	316.0	27.0	104.0	447.0	19
Devero	1640	65.0	54.0	5.0	46.0	80.0	30.0	18.0	15.0	19.0	—	—	—	2.0	6.0	20.0	—	—	—	—	—	—	41.0	9.0	17.0	10.0	—	—	—	18.0	53.0	—	—	332.0	28.0	148.0	508.0	18
Agaro	1561	6.8	37.2	63.3	51.2	24.1	11.3	0.4	0.1	—	0.3	—	—	—	0.7	18.1	—	—	—	—	—	—	19.8	11.2	27.5	9.1	—	—	—	3.1	5.4	0.2	—	194.7	18.8	76.3	289.8	13
Goglio	1100	78.0	61.0	—	53.0	90.0	30.0	—	20.0	16.0	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	52.0	9.0	27.0	—	—	—	—	30.0	10.0	—	—	348.0	32.0	128.0	508.0	13
DIVERIA (Destra di Toce)																																						
Lago d'Avino	2240	46.4	45.0	4.8	31.0	97.0	49.0	21.0	8.5	14.3	2.0	—	—	1.8	5.2	66.7	3.0	2.0	—	—	—	1.8	27.0	8.5	23.4	13.2	3.5	—	—	10.8	53.0	12.2	—	319.0	80.5	151.6	551.1	24
Trasquera	1033	63.5	45.0	11.0	60.0	120.0	30.0	18.0	10.0	21.0	5.0	—	—	—	6.0	41.0	1.0	—	—	—	—	—	32.0	7.0	17.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	373.5	48.0	59.0	480.5	17
Gebbo	1015	35.4	1.0	38.5	94.5	25.0	18.4	6.5	9.7	1.2	—	—	—	4.4	40.0	—	—	—	—	—	—	30.5	6.2	22.3	7.2	—	—	—	4.4	37.2	3.5	—	—	220.2	74.9	80.8	375.9	18
Iselle	657	57.6	40.6	—	53.4	93.4	23.4	17.0	5.8	16.8	2.2	0.2	—	0.6	5.0	30.6	1.6	0.8	—	—	—	—	20.2	8.4	11.6	3.0	0.4	—	—	0.4	3.8	—	—	310.2	38.8	47.8	396.8	17
Varzo	550	63.5	44.5	0.8	60.0	115.0	30.0	18.5	8.5	21.5	4.0	—	—	—	6.0	41.0	1.0	—	—	—	—	—	31.5	6.5	16.5	5.0	—	—	—	—	—	—	—	366.3	48.0	59.5	473.8	16
LORANCO (Destra di Toce)																																						
Alpe Cavalli	1510	53.0	33.0	3.0	29.0	83.0	18.0	10.0	8.0	9.0	2.0	—	—	2.0	5.0	47.0	3.0	2.0	—	—	—	1.0	20.0	9.0	25.0	14.0	1.5	—	—	—	—	—	—	228.0	60.0	69.5	357.5	21
OVESCA (Destra di Toce)																																						
Antropiana	902	57.8	41.0	—	41.8	32.0	15.8	5.5	6.7	10.0	4.7	—	—	1.0	10.0	33.3	2.4	1.4	—	—	—	0.4	24.5	11.4	23.0	6.3	1.0	—	—	—	1.0	—	—	265.3	48.5	67.2	381.0	20
Revesca	760	14.8	11.0	8.6	13.2	7.6	1.2	4.4	0.6	5.4	—	—	—	1.2	7.0	35.0	2.4	1.4	—	—	—	0.2	17.4	13.0	24.6	6.4	0.4	—	—	—	1.0	—	—	66.8	47.2	62.8	176.8	18
Montescheno	709	—	25.0	22.0	29.0	48.0	25.0	—	—	—	—	—	—	8.0	17.0	28.0	25.0	6.0	—	—	—	—	14.0	20.0	25.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	149.0	84.0	87.0	320.0	14
TRONCONE (Destra di Toce)																																						
Campicell	1310	37.0	25.0	2.0	34.0	80.0	14.0	7.0	6.0	10.0	3.0	—	—	1.0	6.0	41.0	3.0	1.0	—	—	—	—	14.0	10.0	34.0	10.0	1.0	—	—	—	—	—	—	218.0	52.0	69.0	339.0	20
ANZA (Destra di Toce)																																						
Passo Monte Moro	2750	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»
Belvedere di Macugnaga ..	1950	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	(1)	»
Macugnaga	1200	28.8	21.4	—	30.0	55.2	9.8	3.2	8.4	11.0	0.2	—	1.0	2.8	11.8	38.0	1.4	2.0	—	—	—	—	12.8	12.6	26.6	8.8	0.8	—	—	—	1.4	—	—	168.0	57.0	63.0	288.0	19
Anzino	687	34.0	16.3	—	42.5	75.0	14.0	—	9.5	9.5	1.5	—	1.0	—	12.3	44.0	—	1.0	—	—	—	—	22.3	16.0	26.5	6.0	—	—	—	—	—	—	—	202.3	58.3	70.8	331.4	16
Piedmulera	243	32.2	25.0	—	41.0	67.1	12.5	0.5	10.8	13.7	1.3	—	—	—	20.0	55.0	—	0.7	—	—	—	—	50.0	9.0	19.5	5.0	—	—	—	—	—	—	—	204.1	75.7	83.5	363.3	14

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Ottobre.

BACINI E 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	Somme decedute			Somma mensile	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	1	2	3				
STRONA E LAGO D'ORTA																																						
Campello Monti	1300	59.0	27.0	3.0	53.5	71.0	52.0	25.0	15.0	—	—	—	—	1.0	45.0	65.0	—	—	—	—	—	—	83.0	45.0	32.0	6.0	—	—	—	—	—	—	330.5	111.0	166.0	607.5	15	
Forno	892	55.0	38.0	2.0	53.0	15.0	5.0	1.0	16.0	31.0	2.0	1.0	—	3.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	85.0	12.0	23.0	3.0	—	—	—	—	—	—	218.0	22.0	123.0	363.0	17	
Sambughetto	765	55.0	40.0	76.0	—	103.0	16.0	10.0	18.0	14.0	—	—	—	—	22.0	57.0	1.0	—	—	—	—	—	158.0	11.0	21.0	13.0	8.0	—	—	—	—	—	—	332.0	80.0	211.0	623.0	16
Loreglia	725	30.0	60.0	55.0	70.0	42.0	81.0	—	—	—	55.0	35.0	21.0	10.0	22.0	11.0	—	—	—	—	—	—	23.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	338.0	154.0	38.0	530.0	14	
Boletto	696	40.8	114.0	—	76.6	80.0	—	—	16.0	8.1	—	—	—	—	23.0	10.1	39.0	—	—	—	—	—	—	35.0	17.3	29.0	9.0	—	—	—	—	—	335.5	72.1	90.3	497.9	13	
Cesara	500	4.0	66.0	—	55.0	115.0	—	5.0	25.0	—	—	—	—	7.0	18.0	40.0	12.0	—	—	—	—	—	34.0	7.0	23.0	5.0	12.0	—	—	—	—	—	155.0	77.0	81.0	313.0	15	
Cireggio	370	37.0	145.0	7.0	75.0	116.0	17.0	35.0	20.0	14.0	—	—	—	3.0	10.0	38.0	1.0	—	—	—	—	—	51.0	10.0	21.0	9.0	11.0	—	—	—	—	—	466.5	52.0	102.0	620.5	18	
LAGO MAGGIORE																																						
Mottarone	1491	17.5	11.0	12.5	—	9.0	—	19.5	—	17.0	—	—	27.0	21.5	26.5	—	—	—	—	—	—	26.5	16.0	17.5	14.5	18.5	20.5	—	—	—	—	—	86.5	101.5	96.0	284.0	15	
Monte d'Pino	950	40.0	18.0	6.0	62.0	104.0	10.0	8.0	31.0	18.0	9.0	—	—	12.0	17.0	30.0	—	—	—	—	—	7.0	38.0	2.0	12.0	6.0	2.0	—	—	—	—	—	306.0	66.0	60.0	432.0	19	
Musignano	928	34.0	35.0	—	125.0	117.0	—	—	21.0	27.0	—	—	—	24.0	21.0	14.0	—	—	—	—	—	14.0	24.0	11.0	10.0	—	8.0	—	—	—	—	—	359.0	73.0	53.0	485.0	14	
Gignese	850	33.6	52.0	—	105.4	65.6	2.0	6.8	14.4	9.2	0.4	—	—	8.0	19.2	24.6	0.2	—	—	—	—	—	35.0	12.8	16.4	8.8	2.4	—	—	—	—	—	293.4	52.0	75.4	420.8	16	
Premeno	810	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Alpine	778	20.0	95.0	—	71.0	109.0	12.0	2.0	18.0	10.0	3.0	—	—	8.0	18.0	36.0	—	1.0	—	—	—	—	21.0	28.0	26.0	6.0	7.0	—	—	—	—	—	340.0	63.0	88.0	491.0	18	
Trarego	768	—	120.0	50.0	—	210.0	—	47.0	24.0	46.0	—	—	—	—	20.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	19.0	36.0	14.0	11.0	—	—	—	—	—	497.0	50.0	80.0	627.0	12	
Vararo	728	52.0	70.0	40.0	50.0	90.0	26.0	21.0	25.0	1.0	12.0	—	—	35.0	21.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	20.0	50.0	10.0	7.0	—	—	—	—	—	393.0	58.0	87.0	538.0	17	
Seareno	702	170.0	1.0	80.0	105.0	10.0	10.0	29.0	22.0	5.0	—	—	5.0	16.0	30.0	1.0	—	—	—	—	—	60.0	9.0	19.0	9.0	2.0	—	—	—	—	—	—	432.0	112.0	39.0	583.0	18	
Levo	600	120.0	25.0	10.0	160.0	34.0	6.0	15.0	12.0	2.0	—	—	5.0	15.0	41.0	—	1.0	—	—	—	—	40.0	7.0	20.0	15.0	6.0	—	—	—	—	—	—	384.0	102.0	48.0	534.0	18	
Roggiano Valtravaglia	380	30.0	7.0	5.2	53.7	115.0	0.1	30.1	24.2	12.5	2.5	0.1	—	10.7	25.0	—	30.0	0.5	0.2	—	—	2.2	17.0	15.0	16.0	5.0	5.0	—	—	—	—	—	300.8	68.7	58.0	427.5	18	
Cadaro	370	—	46.0	16.0	68.0	192.0	2.0	13.0	28.0	19.0	5.0	—	—	28.0	29.0	—	—	—	—	—	—	32.0	8.0	16.0	8.0	4.0	—	—	—	—	—	—	389.0	89.0	36.0	514.0	16	
Paruzzaro	334	36.0	—	—	40.0	—	—	—	37.0	—	—	—	—	16.0	—	—	47.0	—	—	—	—	36.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113.0	99.0	43.0	255.0	8	
Cavio	305	34.0	10.0	22.0	63.0	125.0	3.0	27.0	16.0	11.0	2.0	—	—	13.0	30.0	29.0	1.0	—	—	—	—	2.0	26.0	4.0	16.6	3.4	4.0	—	—	—	—	—	313.0	75.0	54.0	442.0	20	
Mesenzana	305	15.0	25.0	6.4	61.9	171.4	—	31.3	24.1	12.0	3.8	—	2.7	40.0	20.0	—	—	0.1	—	—	—	—	7.5	11.3	20.0	1.9	3.2	—	—	—	—	—	306.9	62.8	43.9	413.6	17	
Villa Lusa	250	5.0	18.2	—	28.6	3.0	—	11.6	6.8	2.8	—	—	—	6.0	14.2	25.4	0.8	0.4	—	—	—	—	14.0	16.2	19.6	4.2	4.2	—	—	—	—	—	76.0	46.8	68.8	191.6	16	
Locarno	239	37.0	22.5	32.3	152.4	10.3	12.9	24.8	24.9	3.8	—	0.5	7.1	10.5	27.9	1.4	0.3	—	—	—	—	3.7	42.1	1.7	14.1	6.9	4.6	0.2	—	—	—	—	—	321.3	93.5	30.6	445.4	20
Ispra	225	—	15.0	3.0	61.0	93.0	3.0	11.0	12.0	13.0	4.0	—	13.0	—	32.0	30.0	—	—	—	—	—	6.0	12.0	—	27.0	—	15.0	—	—	—	—	—	215.0	81.0	54.0	350.0	16	
Brissago	210	89.4	25.2	—	193.4	36.7	21.9	42.8	30.7	—	—	—	14.1	25.7	—	30.3	—	—	—	—	—	(78.7)	3.8	14.4	10.4	—	—	—	—	—	—	—	440.1	148.8	28.6	617.5	15	
Luino	210	20.0	14.0	6.5	50.0	123.0	—	20.0	18.0	15.0	0.5	—	—	10.0	20.0	24.0	2.0	—	—	—	—	3.0	17.5	3.0	12.0	2.5	1.0	—	—	—	—	—	267.0	59.0	36.0	362.0	18	
Intra	209	28.0	65.0	—	65.0	80.0	60.0	30.0	18.0	5.0	5.0	20.0	10.0	10.0	10.0	15.0	—	—	—	—	—	—	15.0	10.0	15.0	15.0	10.0	10.0	—	—	—	—	—	356.0	65.0	75.0	496.0	20
Pallanza	207	31.5	159.2	—	105.5	57.5	—	6.5	20.6	12.2	1.7	—	0.5	11.4	36.0	7.7	2.2	—	—	—	—	—	5.0	35.5	11.0	13.8	5.0	4.0	—	—	—	—	—	394.7	62.8	69.3	526.8	17
Stresa	202	25.1	180.2	32.9	58.9	98.2	3.4	16.9	24.5	8.4	4.6	—	—	6.1	19.7	31.7	0.1	1.1	—	—	—	—	—	30.1	16.3	19.0	8.3	5.1	—	—	—	—	—	353.1	58.7	78.8	490.6	19

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Ottobre.

BACINI E 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	Giorni piovosi			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3					
LAGO DI LUGANO																																								
Monte Generoso	1610	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»			
S. Nazzare	961	15.0	82.0	67.0	67.0	92.0	21.0	21.0	16.0	17.0	13.0	—	—	15.0	31.0	35.0	1.0	—	—	—	4.0	9.0	—	8.0	12.0	3.0	6.0	—	—	5.0	—	—	—	411.0	86.0	43.0	540.0	21		
Monte Brè	910	44.5	8.3	34.2	99.0	4.2	25.2	10.5	12.4	2.2	—	—	21.4	25.3	24.5	3.2	—	—	—	1.5	3.0	—	14.6	2.6	11.2	—	—	—	—	—	—	—	—	240.5	78.9	28.4	347.0	18		
Penna	870	22.0	65.0	23.0	31.0	122.1	13.0	7.0	11.0	22.0	3.0	—	—	26.0	26.0	32.0	3.0	—	—	—	5.0	5.0	—	17.0	13.0	12.0	5.0	—	—	—	—	—	—	319.0	92.0	52.0	463.0	20		
Paraviso	809	20.5	60.0	43.0	65.0	138.2	22.0	7.5	8.5	10.0	—	—	—	130.1	5.0	7.0	—	—	—	—	—	—	17.1	15.0	27.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	374.5	142.0	75.1	591.0	16		
Quasso a Monte	524	—	13.0	—	—	—	—	—	25.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	9.0	12.0	2.0	2.0	12.0	—	5.0	29.0	15.0	80.0	46.0	—	150.0	196.0	13			
Marebirelo	505	24.0	43.0	15.2	62.6	151.1	3.0	27.0	32.5	17.2	3.0	—	23.0	—	26.5	32.5	1.0	—	—	—	1.5	26.0	3.0	17.0	3.0	2.5	—	—	—	—	—	—	0.2	378.5	84.5	51.7	514.7	20		
Viggiù	483	34.0	6.0	27.3	78.5	2.0	6.0	9.0	10.3	4.2	—	—	22.0	31.0	13.8	—	—	—	—	1.3	6.2	—	12.0	2.2	1.0	0.5	—	—	—	—	—	—	0.5	177.3	74.3	16.2	267.8	17		
Loggio	380	5.0	56.0	15.0	44.0	103.1	13.0	27.0	17.0	16.0	—	—	—	23.0	26.0	22.0	3.0	—	—	—	—	3.0	—	13.0	—	20.0	2.0	—	—	—	—	—	—	296.0	74.0	38.0	408.0	17		
Porlezza	298	23.2	45.0	23.4	31.0	99.6	10.2	15.8	6.2	18.6	1.4	—	—	24.0	12.6	18.0	2.6	0.2	—	—	2.4	5.8	1.4	10.2	3.4	7.8	1.8	—	—	—	—	—	—	268.4	59.8	30.4	358.6	20		
Ponte Tresa	280	45.1	23.3	44.8	114.1	12.0	28.5	28.8	14.0	3.6	—	—	22.2	19.6	24.9	6.4	—	—	—	—	14.6	3.1	14.0	2.6	1.8	1.3	—	—	—	—	—	—	—	314.8	87.7	22.8	425.3	19		
Lugano	276	40.3	20.8	34.7	100.6	2.1	29.0	10.9	12.3	0.5	—	—	18.2	24.1	24.0	3.2	—	—	—	2.4	5.9	1.2	12.9	2.1	9.0	0.4	—	—	—	—	—	—	0.5	251.2	77.8	26.1	355.1	18		
LAGO DI VARESE																																								
Azzate	332	—	20.0	19.0	2.0	28.0	10.0	—	10.0	—	10.0	—	20.0	8.0	6.0	7.0	—	—	—	—	2.0	20.0	15.0	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	99.0	43.0	65.0	207.0	15		
Gavirate	284	18.0	34.0	45.0	109.1	—	30.0	8.0	10.0	5.0	—	—	12.0	35.0	18.0	—	2.0	—	—	—	19.0	10.0	12.0	2.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	259.0	86.0	32.0	377.0	17		
Varano Borghi	245	24.0	57.0	50.0	95.0	—	22.0	5.0	10.0	2.0	—	—	—	50.0	33.0	—	—	—	—	—	14.0	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	265.0	97.0	32.0	394.0	14		
BASSO TICINO																																								
Somma Lombardo	286	32.0	31.0	28.0	54.0	35.0	—	—	16.0	1.0	—	—	20.0	22.0	24.0	3.0	—	—	—	—	—	18.0	23.0	15.0	4.0	6.0	—	—	—	—	—	—	2.0	197.0	69.0	68.0	334.0	17		
Vizzola Ticino	221	31.0	8.0	14.0	48.0	67.0	—	4.0	—	8.0	—	—	—	32.0	27.0	24.0	6.0	1.0	—	—	—	11.0	16.0	36.0	6.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	180.0	90.0	74.0	344.0	17		
Tornavento	198	25.0	14.0	29.0	38.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	39.0	59.0	12.0	—	—	—	—	—	13.0	20.0	22.0	8.0	11.0	—	—	—	—	—	—	12.0	109.0	110.0	86.0	305.0	14		
Presa Ticino	187	25.0	4.8	7.0	36.1	60.0	—	1.5	2.5	6.8	—	—	—	28.0	17.0	29.0	2.5	1.1	—	—	—	8.5	11.0	27.0	7.5	7.5	8.0	—	—	—	—	—	—	1.0	143.7	77.6	70.5	291.8	20	
Busto Garo fo	184	—	10.4	—	9.2	35.8	76.0	1.4	4.2	8.3	1.2	—	—	65.1	21.7	12.3	1.2	0.7	—	—	—	—	15.0	29.2	1.2	1.4	—	—	—	—	—	—	—	146.5	101.0	46.8	294.3	16		
Mesero	156	7.0	8.0	3.5	41.0	64.0	0.8	—	5.0	8.0	—	—	—	51.0	19.6	12.5	—	—	—	—	—	—	9.4	28.0	1.5	4.0	3.8	—	—	—	—	—	—	—	137.3	83.1	46.7	267.1	15	
S. Stefano Ticino	153	6.6	11.3	0.9	35.1	47.9	0.4	—	5.9	9.7	—	—	—	62.5	34.5	—	—	—	—	—	—	—	5.2	28.3	1.6	10.2	—	—	—	—	—	—	—	2.3	117.8	97.0	47.6	262.4	13	
Magenta	138	5.8	6.8	3.6	36.6	58.0	0.4	—	4.8	8.4	—	—	—	40.4	17.4	10.6	—	—	—	—	—	—	11.0	25.8	1.2	6.0	2.2	0.2	—	—	—	—	—	—	0.4	124.4	68.4	46.8	239.6	15
Cerano	129	—	17.0	36.0	53.0	—	—	—	12.0	—	—	—	23.0	35.0	9.0	—	—	—	—	—	—	12.0	27.0	8.0	8.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	118.0	69.0	60.0	247.0	13	
Abbiategrosso	122	10.0	3.0	1.0	42.5	57.5	1.0	0.8	7.5	8.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	18.8	10.7	17.0	—	20.0	12.0	—	—	—	—	—	—	13.9	131.3	44.5	92.9	268.7	16	
Vigevano	116	—	4.5	35.9	36.7	9.8	2.4	4.8	8.9	—	—	—	3.2	16.4	27.5	—	—	—	—	—	—	2.8	24.2	41.2	5.8	0.9	—	—	—	—	—	—	—	2.5	103.0	47.1	77.4	227.5	15	

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Ottobre.

BACINI E 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	Giorni piovosi	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3			
Bacino dell'Olona																																						
OLONA																																						
S. Maria del Monte	881	11.8	23.2	13.3	42.8	140.	0.3	17.2	10.8	13.5	7.2	—	15.8	37.9	20.6	1.7	—	—	—	—	18.9	18.0	—	13.6	5.2	0.8	—	—	—	—	—	—	—	280.1	94.9	37.6	412.6	17
Olgiate Comasco	407	21.0	7.0	15.0	21.0	22.0	48.0	2.0	4.0	13.0	1.0	—	—	26.0	31.0	1.0	5.0	—	—	—	—	17.0	25.0	12.0	5.0	12.0	—	—	—	—	—	—	135.0	63.0	71.0	289.0	19	
Ronago	403	26.5	21.0	25.0	36.5	46.0	3.0	—	13.0	16.0	1.5	—	—	48.5	37.0	37.0	—	—	—	—	5.0	2.5	—	3.0	—	29.0	7.5	—	—	—	—	—	188.5	127.5	42.0	358.0	17	
Varese	382	17.8	10.2	1.4	37.4	77.0	0.2	5.8	7.5	9.2	2.7	—	—	19.4	27.0	12.4	—	0.6	—	—	0.9	10.2	3.7	7.8	0.8	2.0	0.2	—	—	—	—	—	160.2	60.3	24.7	254.2	16	
Gallarate	238	28.0	11.0	20.0	30.0	80.0	1.0	—	8.0	7.5	—	—	—	37.5	21.0	15.0	11.5	2.5	—	—	—	10.0	6.0	31.0	3.5	6.5	4.0	—	—	—	—	—	—	185.5	87.5	61.0	334.0	19
Gorla Minore	235	30.0	9.0	—	37.0	—	—	4.0	6.0	12.0	—	—	—	5.0	61.0	—	1.0	—	—	—	8.0	6.0	53.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	98.0	75.0	67.0	240.0	14	
Busto Arsizio	224	22.6	5.7	27.7	32.0	72.4	0.4	0.5	7.4	8.0	0.8	—	—	0.2	34.5	24.5	10.5	1.7	—	—	0.4	3.0	11.0	25.2	0.6	5.9	3.1	—	—	—	—	—	177.5	71.8	48.8	298.1	16	
Saronno	212	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Rho	155	12.0	5.0	1.0	26.0	46.0	—	8.0	11.0	7.0	—	—	—	40.0	41.0	10.0	—	—	—	—	—	—	7.0	22.0	11.0	20.0	—	—	—	—	—	—	116.0	91.0	60.0	267.0	15	
Belgioso	75	22.0	1.0	(31.0)	2.0	—	—	7.5	9.8	0.5	—	—	—	11.2	12.0	2.0	—	—	—	—	—	—	45.0	2.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	73.8	25.2	55.0	154.0	14	
Bacino del Lambro																																						
LAMBRO																																						
Magreglio	737	45.0	32.0	45.0	43.0	20.0	—	12.0	41.0	27.4	0.3	—	3.2	—	2.1	2.0	—	—	10.0	12.0	1.0	12.0	45.0	32.0	35.0	43.8	—	—	—	—	—	—	265.7	30.3	167.8	463.8	19	
Asso	427	55.0	20.0	—	45.0	110.	5.0	12.0	10.0	25.0	5.0	—	—	7.0	5.0	30.0	5.0	10.0	15.0	—	—	10.0	5.0	—	—	7.0	25.0	35.0	5.0	—	—	—	287.0	72.0	87.0	446.0	21	
Crenella	380	47.0	11.2	26.0	56.0	3.0	6.0	11.0	17.3	1.0	—	—	—	88.0	27.0	11.0	—	—	—	1.0	—	7.0	14.0	3.2	26.0	3.0	—	—	—	—	—	—	178.5	127.0	54.2	359.7	19	
Cantù	360	31.8	3.5	34.1	74.6	4.3	7.3	8.0	15.0	2.8	—	—	—	93.7	48.3	10.0	—	—	—	—	—	6.0	15.0	2.3	16.7	3.8	—	—	—	—	—	—	181.4	152.0	43.8	377.2	17	
Carpesino	302	21.0	16.0	—	14.0	10.0	—	5.0	4.0	18.0	15.0	8.0	27.0	92.0	17.0	12.0	11.0	—	—	—	—	—	14.0	8.0	—	—	—	—	—	3.0	7.0	103.0	107.0	32.0	242.0	18		
Lentate Seveso	250	—	40.0	3.0	35.0	79.0	—	7.0	9.0	13.0	3.0	—	—	92.0	72.0	10.0	0.5	—	—	0.8	—	—	—	25.7	1.9	14.2	2.3	—	—	—	—	—	189.0	175.3	44.1	408.4	15	
Monza	162	20.1	8.0	0.3	46.2	2.0	5.0	4.8	5.0	11.0	0.5	1.0	—	5.9	27.7	0.5	—	—	—	—	—	—	30.0	—	20.0	0.1	—	—	—	—	—	—	102.9	35.1	50.1	188.1	13	
Cernusco Naviglio	134	26.0	2.7	70.0	—	1.0	8.0	10.5	—	—	—	—	—	25.5	32.5	9.0	—	—	—	—	—	—	1.5	36.5	3.0	22.0	2.0	—	—	—	—	—	118.2	67.0	65.0	250.2	14	
Milano (Brera)	121	9.8	7.9	1.7	48.8	13.5	0.8	0.5	9.1	6.3	—	—	—	33.9	24.5	—	—	—	—	—	—	1.8	20.7	17.0	—	27.5	1.4	—	—	—	—	—	98.4	58.4	68.4	225.2	14	
Melegnano	88	3.0	17.2	—	14.4	31.6	2.4	—	8.3	8.9	0.6	0.2	—	11.5	14.2	6.2	—	—	—	—	0.2	—	—	9.2	30.0	3.0	15.5	3.4	0.2	—	—	—	86.4	32.5	67.3	186.2	15	
S. Angelo Lodigiano	75	28.0	—	12.0	—	27.0	6.0	—	8.0	—	—	—	—	7.0	25.0	—	—	—	—	—	—	7.0	48.0	5.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	81.0	32.0	73.0	186.0	11	

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Ottobre.

BACINI E 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	Giorni piovosi	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3			
Bacino dell'Adda																																						
ADDA SUPERIORE																																						
(Lago di Como)																																						
Stelvio (3ª cantoniera)	2328	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)	"	
S. Giacomo di Fraele	1947	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)	"	
Forno (Belviso)	1440	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)	"		
Aprica	1181	11.0	8.0	—	16.0	52.0	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	3.0	—	—	2.0	—	—	87.0	24.0	11.0	122.0	8	
S. Antonio Morignone	1071	0.5	34.0	12.0	6.3	55.0	17.0	8.5	6.0	15.5	0.8	—	—	11.0	10.5	—	—	—	—	—	—	2.3	—	13.3	—	11.0	2.3	—	—	—	—	—	—	155.6	21.5	28.9	206.0	14
Prese d'Adda	944	42.0	41.0	22.0	8.0	5.0	10.0	30.0	2.0	1.0	—	—	10.0	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	7.0	—	—	—	—	2.0	—	—	161.0	25.0	27.0	213.0	15	
Teglio	871	19.5	24.5	—	36.0	25.0	4.0	35.0	6.0	—	—	—	—	12.0	25.0	13.0	—	—	—	—	3.5	7.0	9.0	3.0	11.0	6.0	—	—	2.5	—	—	—	118.5	53.5	38.5	210.5	17	
Rogorbello	750	—	21.0	20.0	20.0	38.0	21.0	4.0	5.0	10.0	—	—	—	10.0	11.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	5.0	4.0	1.0	10.0	—	—	—	—	—	—	139.0	27.0	20.0	186.0	16	
Castello dell'Acqua	662	—	16.4	11.0	42.1	33.3	16.2	5.3	5.5	2.1	—	—	—	9.8	5.9	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.1	19.6	40.2	15.8	1.5	—	—	—	181.9	17.7	97.2	296.8	16	
Grosio	652	—	36.0	12.0	8.0	70.0	21.0	7.0	5.0	18.0	4.0	—	11.0	3.0	6.0	17.0	—	—	—	—	3.0	2.0	—	3.0	—	13.0	—	—	—	4.0	—	—	181.0	40.0	22.0	243.0	18	
Ponte Valtellina	500	13.0	34.0	18.0	10.0	26.0	30.0	12.0	5.0	11.1	2.0	—	—	14.0	2.0	17.0	—	—	—	1.1	—	2.5	—	16.0	—	14.5	—	—	1.7	—	—	—	161.1	34.1	34.7	229.9	18	
Tirano	430	—	10.2	6.6	2.4	52.3	12.2	5.9	3.5	4.5	7.5	—	—	9.0	4.5	10.6	—	—	—	—	0.2	1.7	—	16.2	0.2	9.6	—	—	—	1.0	—	—	104.9	24.3	28.7	157.9	16	
Berbenno	370	25.0	30.0	—	45.0	30.0	11.0	5.0	8.0	17.0	—	—	—	17.0	12.0	5.0	—	—	—	—	—	5.0	5.0	1.0	1.0	18.0	2.0	—	—	—	—	—	171.0	34.0	32.0	237.0	17	
VIOLA																																						
(Destra d'Adda)																																						
Passo Foscagno	2291	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)	"		
Val Viola	2000	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)	"		
Semeio	1500	—	33.1	7.0	3.1	49.0	22.1	8.2	6.3	12.2	6.0	—	—	6.0	4.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	14.0	1.0	1.3	1.2	—	—	10.0	2.0	—	147.0	18.0	29.5	194.5	18	
Pedenosso	1400	—	48.0	—	22.0	73.0	21.0	12.0	—	9.0	14.0	—	—	4.0	6.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	9.0	—	—	—	4.0	—	—	199.0	19.0	16.0	234.0	13	
FRIDOLFO																																						
(Sinistra d'Adda)																																						
Isola Persa	2800	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)	"		
Capanna Codek	2706	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)	"		
Val Gavio	2600	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)	"		
Val dei Forni	2300	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	(1)	"		
S. Caterina Valturva	1740	—	25.0	14.0	6.0	53.0	18.0	10.0	4.0	13.0	2.0	—	—	5.0	5.0	—	6.0	—	—	—	0.3	1.5	—	17.0	2.0	—	—	—	2.5	—	—	150.0	16.3	23.0	189.3	16		
S. Antonio Valturva	1339	5.0	4.0	6.0	2.0	—	—	5.0	5.0	—	—	—	—	13.0	6.0	2.0	—	—	—	—	—	10.0	8.0	—	—	—	6.0	4.0	—	—	—	—	27.0	21.0	28.0	76.0	13	
Bormio	1225	—	28.8	14.3	8.3	46.5	13.5	9.8	6.8	12.7	0.4	—	—	5.4	5.2	7.3	—	—	—	—	0.6	1.0	—	11.2	—	—	—	1.3	—	2.4	—	—	141.1	18.5	15.9	175.5	15	

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Ottobre.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadi																															Somma mensile	Giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
		1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
ROASCO (Destra d'Adda)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Ortesede	1700	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Ottobre.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul Mare	Somme decadiche																															Somma mensile	Glo- bale																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
VENINA (Sinistra d'Adda)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. Precipitazioni meteoriche - Ottobre.

BACINI E STAZIONI		Alt. mare	Somme decadiche																															Somma mensile	1904 1905																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
			1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Brunate	800	—	21.5	—	—	37.5	5.5	—	5.5	8.0	—	—	—	—	65.0	90.0	—	3.5	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78.0	164.5	21.0	263.5	12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Zelbio	775	9.0	48.0	26.0	39.0	87.0	76.0	15.0	7.0	10.0	16.0	23.0	17.0	14.0	6.0	22.0	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	333.0	120.0	11.0	464.0	19																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Ballabio Superiore	732	6.0	88.0	—	45.0	50.0	6.0	—	17.0	21.0	2.0	—	—	—	40.0	37.0	29.0	15.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	235.0	125.0	110.0	470.0	18																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Livo	655	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Bugiallo	620	59.0	4.0	27.0	70.0	5.0	17.0	10.0	20.0	1.0	—	—	20.0	7.0	—	17.0	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	213.0	54.0	10.0	277.0	16																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Schignano	605	57.0	68.0	40.0	68.0	38.0	11.0	11.0	7.0	13.0	—	—	—	—	52.0	48.0	5.0	1.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	313.0	112.0	69.0	494.0	18																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Albese	418	12.0	21.0	—	41.0	12.0	5.0	7.0	6.0	7.0	—	—	—	—	47.0	41.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Mezzana	335	30.0	—	26.5	73.0	—	1.8	6.5	8.6	10.0	—	—	—	—	52.0	27.0	20.0	—	—	—	1.5	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Loveno	322	31.0	55.0	35.0	—	15.0	5.0	8.0	10.0	17.0	5.0	8.0	—	—	10.0	—	18.0	8.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Villatico	300	21.5	72.0	1.0	15.0	51.1	41.0	20.8	10.5	20.1	1.0	—	—	—	15.0	16.0	17.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Tonzanico	239	—	76.0	15.0	51.0	30.0	72.0	33.0	9.0	14.0	10.0	—	—	—	40.0	60.0	24.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Palanzo	215	10.0	95.0	15.0	7.0	142.0	—	8.0	8.0	28.0	1.0	—	—	—	70.0	8.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Lecco	212	8.0	40.7	10.8	12.0	31.8	3.0	6.2	4.0	13.4	1.0	—	—	—	49.6	12.0	7.4	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Como	200	16.0	16.7	8.5	26.8	31.2	0.6	1.8	7.0	16.3	2.0	—	—	—	67.7	31.0	20.4	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Dongo	200	19.8	62.0	15.1	34.5	74.0	11.0	12.1	9.5	22.0	2.5	—	—	—	22.0	12.0	16.5	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
VARRONE																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								</

(1) Totalizzatore a lettura annuale

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Ottobre.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul Mare	Somme decadiche																															Somma mensile	Elevazione																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Ottobre.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul Mare	Somme decadi																															Somma mensile	Giorni piovosi						
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31								
Borghonate	214	—	25.2	3.0	2.1	38.1	2.9	1.2	3.3	14.2	0.2	—	—	7.6	16.4	14.6	3.8	—	—	—	—	—	—	—	0.6	14.5	4.0	22.5	6.4	—	—	—	—	—	91.2	42.4	48.0	181.6	16	
Lovere	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	12.0	—	—	—	24.0	—	40.0	26.0	—	—	—	—	—	17.0	12.0	—	13.0	—	—	—	—	—	—	15.0	102.0	42.0	159.0	8	
Isco	189	—	38.9	6.1	2.6	34.7	2.7	0.2	2.2	11.5	4.6	—	—	6.5	12.9	8.3	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	11.0	1.0	22.0	4.0	—	—	—	—	—	101.5	28.7	38.6	168.8	16
OGGIO INFERIORE																																								
Gandosso	487	—	8.0	21.0	4.0	27.0	2.0	18.0	24.0	21.0	—	—	—	—	13.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	6.0	—	12.0	—	—	—	125.0	22.0	26.0	173.0	13	
Adara S. Martino	335	0.5	44.0	16.0	12.0	63.0	7.0	2.5	—	20.0	4.5	—	—	12.0	11.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	1.5	25.0	3.5	—	—	—	169.5	29.0	45.0	243.5	16		
Chiari	148	30.0	15.0	2.5	43.0	2.5	2.5	4.5	15.0	4.5	—	—	—	11.5	12.0	8.5	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	1.0	19.0	6.0	—	1.0	—	—	—	119.5	33.5	50.0	203.0	18	
Vercellanuova	64	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	—	5.9	25.2	8.0	—	—	—	—	—	—	—	0.8	2.7	17.7	0.4	27.5	10.0	—	—	—	»	39.1	59.1	»	»		
Ostiano	42	87.0	—	—	15.0	5.0	10.0	—	—	—	4.5	—	—	—	12.5	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	20.0	11.0	16.0	31.0	—	—	—	—	—	71.5	20.5	81.5	173.5	12	
Fontanella	38	—	35.0	—	—	16.6	11.0	—	—	4.6	—	—	—	—	15.0	12.8	1.7	—	—	—	—	—	—	—	3.4	5.0	16.2	3.0	30.0	12.5	—	—	—	67.2	29.5	70.1	166.8	13		
Canneto	34	—	28.3	0.6	—	10.6	11.5	4.0	—	3.2	—	—	—	—	10.2	4.0	4.9	—	—	—	—	—	—	—	2.3	0.8	16.6	3.8	19.0	18.4	—	—	—	58.2	19.1	60.9	138.2	13		
Viadana	25 (3.5)	—	3.5	—	0.5	0.5	0.5	—	—	1.0	—	—	—	—	1.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.5	1.5	2.0	3.5	—	—	—	6.0	2.5	10.5	19.0	9			
Casalmaggiore	25	35.0	—	—	10.0	9.0	4.0	—	—	3.0	—	—	—	—	11.0	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	23.0	5.0	13.0	27.0	—	—	—	61.0	19.0	73.0	153.0	13			
Sabbioneta	20	—	26.7	1.6	—	7.6	15.0	—	—	3.6	0.4	—	—	—	11.0	3.6	5.8	—	—	—	—	—	—	—	4.4	3.0	23.4	3.4	15.2	24.4	—	—	—	54.9	20.4	73.8	149.1	14		
Gazzuolo	20	—	24.5	—	—	8.7	2.0	13.2	—	1.7	—	—	—	—	10.1	3.0	3.8	—	—	—	—	—	—	—	2.7	1.7	8.7	2.9	9.9	21.0	—	—	—	50.1	16.9	46.9	113.9	14		
LAGO DI ENDINE E CHERIO (Destra d'Oglio)																																								
Endino	400	—	18.0	15.0	34.0	30.0	66.0	10.0	5.0	4.0	19.0	—	23.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	35.0	8.0	—	—	—	201.0	36.0	58.0	295.0	14		
Molengo	350	—	36.0	20.0	25.0	58.0	8.0	7.0	—	27.0	—	—	—	—	9.0	20.0	10.0	15.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	29.0	—	16.0	—	—	181.0	63.0	63.0	307.0	15		
Cenate di Sopra	330	15.0	11.0	—	51.0	—	6.0	—	—	20.0	—	—	—	—	32.0	21.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	10.0	—	22.0	—	—	—	103.0	58.0	47.0	208.0	11		
MELLA (Sinistra d'Oglio)																																								
Manno	1000	—	70.0	9.9	7.7	31.1	22.9	8.7	2.0	18.3	22.3	—	—	17.8	16.8	37.5	3.4	—	—	—	—	—	—	—	4.4	—	19.3	1.5	22.0	10.0	—	—	—	242.9	75.5	57.2	375.6	18		
S. Colombano	960	—	67.0	—	51.0	121.35.0	—	—	7.0	10.0	24.0	—	—	—	13.0	30.0	30.0	4.0	2.0	—	—	—	—	—	41.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	305.0	79.0	61.0	445.0	14		
Marmantino	903	—	7.0	—	14.0	—	6.0	5.0	—	—	4.0	—	—	—	8.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	35.0	—	71.0	8		
Cirino	773	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Bovegno	750	—	30.9	8.8	—	—	7.4	22.5	15.2	9.4	17.3	—	—	—	7.8	9.2	12.5	2.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	2.0	26.0	8.0	—	—	—	161.5	31.9	29.1	222.5	16	
Lodrino	700	—	60.0	—	—	35.0	15.0	—	—	—	24.0	20.0	—	—	8.0	30.0	20.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	184.0	83.0	40.0	307.0	12	
Brione	621	—	40.0	—	20.0	10.0	20.0	5.0	10.0	—	10.0	—	—	—	10.0	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	15.0	5.0	10.0	—	—	—	—	—	115.0	40.0	60.0	215.0	15	
Lumezzane Valle	453	30.0	28.0	—	41.0	0.4	13.0	—	21.0	19.0	—	—	—	—	22.0	21.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	0.7	0.7	24.0	—	—	—	—	—	156.0	60.0	54.0	270.0	11
Caino	361	—	42.0	—	3.0	54.0	23.0	—	—	15.0	9.0	—	—	—	17.0	13.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	3.0	21.0	10.0	—	—	—	—	—	146.0	54.0	62.0	262.0	13
Gardone Val Trompia	326	43.0	7.0	38.0	—	—	11.0	—	—	26.0	—	—	—	—	30.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	126.0	60.0	46.0	232.0	12	
Concesio	230	21.0	5.0	14.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	30.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	64.0	15.0	127.0	8	
Brescia	150	—	28.0	0.4	0.7	21.0	6.9	0.5	—	7.2	0.8	—	—	—	9.5	12.5	10.5	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	16.3	4.5	18.0	5.9	—	—	—	—	—	65.5	32.5	45.1	143.1	11
Bargnano	86	—	—	21.2	3.5	—	22.7	2.7	0.8	8.2	2.2	0.2	—	—	3.6	17.3	12.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	16.5	0.2	13.5	7.3	—	—	—	61.3	34.5	37.9	133.7	13	

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Ottobre.

BACINI E 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	Elevazione		
		1	2	3																																			
CHIESE (Sinistra d'Oglio)																																							
Capovalle	960	—	—	6.0	3.0	12.0	25.0	5.0	—	—	12.0	—	—	—	17.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	38.0	17.0	29.0	—	—	—	—	—	63.0	25.0	105.0	193.0	12	
Pracul	915	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	18	
Roneone	839	1.4	56.5	14.6	9.9	37.0	14.0	10.9	0.9	9.7	0.6	—	—	—	17.5	6.4	21.0	1.2	—	—	—	—	5.8	1.2	33.9	7.0	19.4	4.0	—	—	—	—	—	155.5	46.1	71.3	272.9	16	
Ragolino	800	—	11.0	12.0	13.0	87.0	35.0	13.0	21.0	7.0	—	—	—	—	17.0	18.0	17.0	—	—	—	—	—	6.0	20.0	30.0	10.0	9.0	—	—	—	—	—	—	316.0	52.0	75.0	443.0	16	
Ono Degno	790	—	75.0	7.0	10.0	62.0	32.0	6.0	1.0	20.0	5.0	—	—	—	15.0	28.0	1.0	—	—	2.0	—	21.0	5.0	25.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	218.0	66.0	55.0	339.0	18		
Forte d'Ampola	735	30.0	51.0	—	37.0	52.0	21.0	—	—	22.0	—	—	—	—	29.0	30.0	5.0	3.0	—	—	—	—	10.0	20.0	17.0	9.0	18.0	—	—	—	—	—	—	213.0	67.0	74.0	354.0	15	
Por	721	34.6	50.0	—	32.7	35.0	25.0	—	—	7.6	7.4	—	—	—	10.4	26.6	3.5	1.1	—	—	—	—	5.0	13.4	17.7	9.4	13.4	3.6	—	—	—	—	—	192.3	41.6	62.5	296.4	17	
Sesle	495	—	43.1	0.1	1.0	26.0	10.1	12.1	1.1	2.1	20.0	—	—	—	12.0	—	—	—	—	17.0	14.0	—	12.0	—	12.0	—	19.0	11.0	—	—	—	—	—	115.6	29.0	56.0	200.6	14	
Condino	420	41.0	40.0	8.0	43.0	34.0	25.0	1.0	2.0	—	—	—	—	—	20.0	26.0	5.1	1.0	—	—	—	—	7.0	10.0	14.0	3.0	—	2.0	—	—	—	—	—	199.0	52.0	36.0	287.0	17	
Preseglie	386	—	71.2	3.7	2.8	52.5	21.0	—	1.3	14.6	14.6	—	—	—	21.0	12.2	19.8	0.2	—	—	—	—	1.4	0.4	14.5	5.2	18.8	3.4	—	—	—	—	—	181.7	53.2	43.7	278.6	16	
Lavenone	385	61.0	37.0	—	61.0	32.0	—	—	—	26.0	—	—	—	—	41.0	20.0	1.0	—	—	—	—	2.0	—	23.0	20.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	217.0	62.0	46.0	325.0	11	
Idro	381	—	44.0	36.0	12.0	50.0	35.0	—	—	22.0	3.0	—	—	—	23.0	21.5	13.0	1.5	—	—	—	21.0	15.0	—	—	3.0	39.0	—	—	—	—	—	—	202.0	59.0	64.0	325.0	15	
Degagna	345	33.0	—	—	58.0	54.0	14.0	—	—	37.0	—	—	—	—	12.0	17.0	11.0	—	—	—	—	21.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	156.0	40.0	36.0	232.0	10	
Vallio	298	—	41.0	23.0	57.0	5.0	15.0	12.0	9.0	2.0	30.0	6.0	—	—	3.0	9.0	27.0	9.0	1.0	—	—	4.0	—	7.0	5.0	9.0	3.0	—	—	—	—	—	—	194.0	55.0	28.0	277.0	20	
Prevalle	160	16.1	43.5	—	—	—	62.0	—	0.5	7.1	1.2	—	—	—	26.4	18.8	8.6	—	—	—	—	2.5	4.2	28.7	—	37.6	19.0	—	—	—	—	—	—	130.4	53.8	92.0	276.2	13	
Calvisano	63	—	37.3	0.2	—	16.4	12.7	—	—	9.7	0.2	0.4	—	—	9.2	5.1	7.9	—	—	—	—	3.0	0.2	25.0	2.4	18.9	14.9	—	—	—	—	—	—	76.5	22.6	64.4	163.5	12	
Bacino del Garda e Mincio SARCA (Lago di Garda)																																							
Rilugio Tosa	2553	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Rilugio Stoppani	2500	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Rilugio Segantini	2492	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Rilugio Mandrone	2441	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Madonna di Campiglio	1153	0.4	46.5	12.1	21.9	67.0	15.5	10.4	1.0	7.2	1.2	0.2	—	—	15.6	7.5	23.0	—	0.2	—	0.2	3.3	4.8	1.6	43.0	6.6	1.6	5.4	0.5	—	—	—	183.2	50.4	63.5	297.1	19		
Montagne Saone	1004	—	53.0	9.0	10.0	31.0	16.0	14.0	—	9.0	2.0	—	—	—	13.0	18.0	25.0	—	—	—	—	5.0	—	44.0	—	29.0	4.0	—	—	—	—	—	—	194.0	56.0	82.0	332.0	15	
Molveno	826	—	15.0	25.0	32.0	38.0	18.0	12.0	—	8.0	9.0	—	—	—	8.0	12.0	28.0	8.0	—	—	—	—	10.0	22.0	20.0	—	5.0	17.0	—	—	—	—	—	157.0	56.0	74.0	287.0	17	
Pinzolo	776	60.0	8.5	—	28.0	60.0	20.0	10.0	1.0	9.1	1.0	—	—	—	19.0	12.0	21.0	—	—	—	—	7.0	8.5	32.2	1.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	206.5	52.0	58.7	317.2	17	
S. Lorenzo Banale	720	60.0	22.0	14.0	32.0	8.0	7.0	5.0	7.0	10.0	—	—	—	—	15.0	45.0	—	—	—	—	—	12.0	22.0	26.0	5.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	155.0	60.0	80.0	295.0	16	
Cavrasio	712	16.0	64.0	9.0	25.0	75.0	23.0	—	—	—	—	5.0	—	—	26.0	6.0	28.0	—	—	—	—	5.0	4.2	—	39.0	7.0	16.0	—	—	—	—	—	—	212.0	70.0	66.2	348.2	15	
Stenico	668	—	50.0	20.0	9.2	66.9	10.0	10.8	—	6.6	0.2	—	—	—	20.5	—	43.0	—	—	—	—	3.0	2.4	36.4	0.8	15.4	2.7	—	—	—	—	—	—	173.7	63.5	60.7	297.9	14	
Spiazzo Rendena	650	—	71.0	4.0	16.0	67.0	57.0	17.0	—	10.0	—	—	—	—	21.0	15.0	26.0	—	—	—	—	5.0	5.0	6.0	15.0	24.0	18.0	—	—	—	—	—	—	242.0	62.0	73.0	377.0	16	
Tione	563	—	17.3	11.2	11.2	62.0	13.0	10.8	0.5	8.5	3.2	—	—	—	17.8	5.3	15.4	0.4	—	—	—	—	4.5	1.0	40.7	7.8	22.0	6.7	—	—	—	—	—	—	138.7	38.9	82.7	260.3	17
Lasino	463	—	48.0	7.0	—	47.0	14.0	—	—	9.0	4.0	—	—	—	10.0	13.0	18.0	—	—	—	—	—	—	6.0	15.0	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	129.0	41.0	38.0	208.0	12

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Ottobre.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																															Somma mensile	Giorni piovosi			
		Somme decadiche																																			
		1	2	3																																	
Vezzano	375	—	31.3	12.4	3.2	41.5	8.3	7.7	—	7.0	6.4	—	—	13.7	8.0	18.5	—	—	—	—	—	—	3.6	5.4	30.2	3.0	5.8	—	—	—	—	—	—	117.2	48.0	205.4	16
Dro	126	11.0	38.0	7.0	6.0	34.0	15.0	—	—	12.0	3.0	—	—	10.0	13.0	15.0	—	—	—	—	—	—	3.0	4.0	27.0	4.0	11.0	2.0	—	—	—	—	—	126.0	51.0	215.0	17
Arco	109	—	49.0	—	33.0	13.0	—	—	—	13.0	—	—	—	20.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	32.0	—	—	—	—	—	—	108.0	35.0	192.0	8	
LAGO DI GARDA																																					
Magnan.....	972	35.0	81.0	—	30.0	55.0	27.0	—	—	27.0	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	31.0	26.0	20.0	41.5	2.0	—	—	—	—	—	235.0	32.0	120.5	387.5	12
Ballino (Ville del Monte) ..	750	—	—	40.0	45.0	50.0	23.0	15.0	—	22.0	—	12.0	11.0	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	7.0	15.0	—	—	—	—	195.0	45.0	47.0	287.0	12
S. Zeno di Montagna	583	83.5	6.5	—	30.0	7.4	2.3	—	3.1	6.7	6.5	—	—	10.0	—	10.3	—	—	—	—	2.4	—	—	—	20.0	7.3	20.0	—	—	—	—	—	126.0	22.7	47.3	195.0	14
Vesio	550	—	62.0	18.0	—	39.0	—	—	—	28.0	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	5.0	—	—	—	—	—	14.0	147.0	24.0	47.0	218.0	8	
Sasso di Gargnano	534	—	100.0	18.5	—	54.5	17.5	21.0	10.5	9.5	7.0	—	—	18.5	26.0	—	—	—	—	—	—	—	5.5	—	34.0	48.5	27.5	—	—	—	—	247.5	44.5	115.5	407.5	14	
Tignale	410	25.0	5.0	—	—	40.0	30.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	30.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	110.0	5.0	40.0	155.0	8	
Villa Salò	165	37.0	22.6	—	10.0	—	24.0	21.9	—	7.8	—	—	—	22.5	12.3	—	—	—	—	—	—	—	—	9.8	13.2	—	30.0	2.5	—	—	—	123.3	34.8	55.5	213.6	12	
Salò	100	30.2	29.6	—	16.5	21.4	24.8	—	—	13.8	0.2	—	—	26.4	15.0	1.2	—	—	—	—	—	—	2.8	9.8	16.8	0.3	26.1	7.6	0.4	—	—	—	136.5	42.6	63.8	242.9	14
Villa di Gargnano	98	3.0	49.0	18.5	43.0	24.0	—	—	—	27.0	3.0	—	—	21.0	16.0	12.0	—	—	—	—	—	—	4.0	19.0	9.0	44.0	—	3.0	—	—	—	167.5	49.0	79.0	195.5	15	
Malcesine	90	42.8	18.3	—	26.5	20.0	14.1	0.1	—	22.1	3.0	—	—	19.1	13.8	0.2	—	—	—	—	—	—	1.1	14.5	18.2	7.2	9.3	—	—	—	—	146.9	33.1	50.3	230.3	14	
Lazise	76	42.0	3.0	1.0	12.0	8.0	10.0	—	—	3.0	3.0	—	12.0	7.0	5.0	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	26.0	10.0	26.0	3.0	2.0	—	—	—	82.0	25.0	68.0	175.0	18	
Riva	70	—	46.0	6.5	0.9	31.5	5.2	6.4	—	7.2	8.8	—	—	10.0	9.8	15.5	—	—	—	—	—	1.8	—	29.1	5.1	9.2	0.2	—	—	—	—	112.5	35.3	45.4	193.2	14	
Toscovano	70	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Deserzano	64	17.7	10.0	—	3.4	6.0	13.4	—	—	4.4	—	—	—	16.3	5.6	1.8	—	—	—	—	—	—	0.8	5.1	14.8	—	21.3	—	—	—	54.9	23.7	42.0	120.6	12		
PONALE																																					
(Lago di Garda)	1500	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Malga Gui	668	1.0	56.5	26.9	7.8	67.0	17.0	10.2	0.2	9.0	7.2	—	0.2	13.2	17.3	1.2	0.2	—	—	—	—	—	4.6	—	24.6	6.3	19.8	8.0	—	—	—	202.8	32.1	63.3	298.2	17	
Bezzecca	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
MINCIO																																					
Castelnovo Veronese	130	—	42.3	5.1	—	12.4	11.9	1.5	—	1.7	—	—	—	11.1	3.3	3.1	—	—	—	—	—	—	1.3	—	21.3	4.6	41.7	3.3	—	—	—	74.9	19.5	72.2	166.6	14	
Castiglione Stiviere	110	—	28.0	—	—	13.0	6.0	9.0	—	—	6.0	—	—	—	11.0	9.0	—	—	—	—	—	—	2.0	10.0	12.0	—	5.0	—	—	—	—	62.0	20.0	29.0	111.0	11	
Monzambano	90	35.7	9.4	13.1	—	—	15.2	—	—	—	—	—	—	3.0	2.6	11.4	—	—	—	—	—	1.7	3.5	2.8	—	28.4	0.4	—	—	—	—	73.4	18.7	35.5	127.6	11	
Peschiera	67	—	36.3	1.5	0.2	11.2	8.0	3.5	—	1.0	0.9	—	—	11.9	4.4	5.0	—	—	—	—	—	—	1.2	—	15.0	2.6	30.0	3.9	—	—	—	62.6	21.3	52.7	136.6	14	
Ceresara	43	—	26.9	0.2	—	7.8	11.8	0.2	—	1.2	0.2	—	0.2	7.3	6.2	2.9	0.2	—	0.2	0.2	—	—	1.1	0.2	13.5	2.3	18.0	8.0	0.2	—	—	48.3	17.2	43.3	108.0	12	
Marnirolo	29	10.0	—	—	15.0	25.0	20.0	—	—	—	—	—	4.0	12.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	4.0	3.0	—	23.0	—	—	—	—	70.0	23.0	35.0	128.0	11	
Mantova	20	18.0	—	—	—	7.7	18.5	0.9	—	0.7	—	—	—	13.0	0.7	3.4	—	—	—	—	—	—	2.0	2.2	11.6	4.3	4.2	4.0	—	—	—	45.8	17.3	28.3	91.4	11	
Travata	17	—	—	18.3	—	4.1	36.4	4.1	1.6	—	24.0	—	—	16.3	2.1	7.8	—	—	—	—	—	—	5.8	4.6	10.7	4.6	8.3	7.8	—	—	—	66.9	26.2	41.8	134.9	15	
Governolo	16	3.7	15.5	2.7	—	—	27.3	2.2	2.5	—	—	—	—	14.2	2.5	5.2	—	—	—	—	—	—	6.7	6.5	10.4	9.6	1.7	6.9	—	—	—	53.9	21.9	41.8	117.6	15	

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Novembre.

BACINI E 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	Somme decadiche			Somma mensile	Glossa	
		1	2	3																																	
MAGGIA																																					
(Destra di Lago Maggiore)																																					
Fusio	1285	—	—	—	5.2	—	—	11.1	7.2	17.0	22.5	73.6	55.0	59.7	16.8	12.8	36.0	39.0	—	—	28.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	130.0	321.4	—	451.4	13
Crana Torricella	1010	—	—	—	7.2	—	—	15.1	13.5	33.7	24.3	74.0	30.8	32.6	12.5	13.2	40.9	77.2	—	—	24.7	7.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	173.8	325.9	7.6	507.3	14
Craveggia	883	—	—	—	14.0	—	—	—	45.0	72.0	54.0	91.0	80.0	110.0	43.0	—	72.0	—	41.0	—	—	39.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	185.0	437.0	39.0	661.0	11
Mosogno	790	—	—	—	5.0	—	—	8.5	83.0	24.1	27.0	82.3	78.0	80.0	19.0	8.2	57.5	68.0	—	—	33.5	7.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	147.6	436.5	30.4	614.5	15
Camelo	610	—	—	—	6.5	—	—	18.0	125.2	23.5	30.0	88.0	86.0	100.0	21.0	8.0	66.0	21.0	—	—	?	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	203.0	390.0?	6.5	599.5	14?
Cevio	430	—	—	—	5.3	—	—	6.5	75.7	23.1	19.2	63.3	59.2	47.0	19.4	6.0	34.5	64.2	—	—	38.3	5.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	129.8	331.9	5.1	466.8	14
CANNORINO																																					
(Destra di Lago Maggiore)																																					
Finero	960	—	—	41.0	30.0	55.0	40.0	26.0	95.0	82.0	61.0	—	—	—	67.0	27.0	21.0	—	—	—	—	41.0	26.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	430.0	115.0	78.0	623.0	14
Falmenta	662	—	—	—	—	6.0	—	—	36.0	62.0	35.0	50.0	14.0	62.0	80.0	45.0	12.0	30.0	245.0	—	—	45.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	139.0	564.0	55.0	758.0	14
Cavaglio S. Donnino	494	—	—	4.0	5.0	—	—	—	33.0	75.0	30.0	35.0	105.0	38.0	65.0	30.0	10.0	60.0	90.0	—	—	38.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	147.0	433.0	44.0	624.0	15
S. BERNARDINO																																					
(Destra di Lago Maggiore)																																					
Cicogna	770	—	—	—	—	—	—	—	10.5	15.0	35.5	39.0	59.5	28.0	60.5	25.2	50.0	156.5	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61.0	418.7	15.0	494.7	11
Pogallo	750	—	—	—	—	5.0	—	—	10.0	100.0	95.0	111.0	95.0	70.0	85.0	105.0	10.0	115.0	5.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	215.0	595.0	5.0	815.0	13
Miazina	721	—	—	—	—	—	—	—	38.0	101.0	20.0	43.0	121.0	22.0	65.0	50.0	23.0	—	123.0	20.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	159.0	476.0	—	635.0	12
TOCE																																					
(Destra di Lago Maggiore)																																					
Lago Vaunino	2175	—	—	—	—	—	—	—	57.0	—	2.0	29.0	84.0	45.0	36.0	24.0	—	61.0	42.0	—	—	—	—	43.0	—	—	—	—	—	—	—	—	59.0	321.0	43.0	423.0	10
Valdo	1270	—	—	—	5.0	—	—	—	60.0	15.0	10.0	30.0	56.0	34.0	12.0	11.0	5.0	53.0	—	—	—	5.5	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90.0	206.5	32.0	328.5	13
Fondovalle	1210	—	—	—	12.0	—	—	—	—	64.0	14.0	17.0	56.0	42.0	31.0	19.0	8.0	4.0	49.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90.0	226.0	34.0	346.0	13
Albogno	1020	—	—	—	—	—	—	—	30.0	25.0	42.0	33.0	40.0	60.0	55.0	30.0	40.0	31.0	8.0	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	3.0	—	—	97.0	247.0	55.0	399.0	14
Bognanico S. Lorenzo	980	—	—	—	—	—	—	—	21.0	62.0	—	51.0	63.0	59.0	45.0	32.0	11.0	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	83.0	312.0	50.0	445.0	12
Premia	810	—	—	—	—	8.2	—	—	10.6	51.8	8.1	32.1	44.2	31.4	21.2	19.5	7.2	17.4	44.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78.7	217.5	38.5	324.5	14
Cadarese	725	—	—	—	6.0	—	—	—	23.0	21.0	22.0	20.0	24.0	22.0	18.0	6.0	32.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72.0	162.0	30.0	264.0	13
Verampio	570	—	—	—	4.0	0.5	—	—	54.0	8.0	13.0	40.0	54.0	34.0	19.0	7.0	5.5	55.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	79.5	225.5	20.0	325.0	13
Crede d'Ossola	503	—	—	—	2.0	2.0	—	—	30.0	26.0	50.0	30.0	10.0	25.0	25.0	30.0	10.0	43.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	124.0	173.0	60.0	357.0	15
Domodossola	277	—	—	—	4.0	0.2	—	—	12.0	62.0	12.4	22.2	65.0	49.0	29.8	32.6	4.8	55.0	35.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92.0	295.2	51.8	439.0	14
Ornavasso	208	—	—	—	—	8.0	—	—	28.0	112.0	16.0	64.0	128.0	51.0	40.0	74.0	12.0	25.0	140.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	164.0	534.0	60.0	758.0	13

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Novembre.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decedliche												Somma mensile	Giorni piovosi																								
		Somme decedliche																																					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30						
DEVERO (Destra di Toce)																																							
Codelago	1875	—	—	—	1.0	5.0	—	—	14.0	35.0	15.0	22.0	68.0	52.0	35.0	22.0	6.0	30.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	70.0	276.0	26.0	372.0	15
Devero	1640	—	—	—	9.0	—	—	—	17.0	82.0	17.0	28.0	74.0	56.0	46.0	25.0	15.0	76.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	125.0	320.0	49.0	494.0	13
Agarno	1561	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.3	15.1	82.6	28.9	30.6	14.0	7.1	9.2	7.9	15.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.4	145.9	21.3	212.6	13
Goglio	1100	—	—	—	13.0	—	—	—	16.0	63.0	15.0	43.0	73.0	51.0	40.0	25.0	10.0	79.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	107.0	321.0	47.0	475.0	12	
DIVERIA (Destra di Toce)																																							
Lago d'Avino	2240	—	—	—	—	3.2	—	—	18.0	71.0	11.8	16.5	62.4	64.0	37.0	26.5	5.0	28.0	58.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.2	298.0	64.2	466.2	16		
Trasquera	1033	—	—	—	—	—	—	—	0.9	38.0	14.0	23.0	73.0	71.0	42.0	12.0	—	28.0	56.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61.0	305.0	57.0	423.0	11	
Gebbo	1015	—	—	—	4.5	—	—	—	9.3	68.2	10.8	26.0	64.0	52.5	37.7	23.2	7.6	22.0	52.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	118.8	259.0	47.1	424.9	14	
Iselle	657	—	—	—	—	2.6	—	—	13.2	63.0	11.6	21.0	65.0	73.0	42.0	19.0	6.6	27.4	49.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90.4	303.4	—	393.8	14	
Varzo	550	—	—	—	—	4.0	—	—	13.0	80.0	22.0	20.0	81.0	93.0	55.0	25.0	12.0	33.0	60.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	119.0	379.0	47.0	545.0	14	
LORANCO (Destra di Toce)																																							
Alpe Cavalli	1510	—	—	—	—	2.5	—	—	7.0	80.0	2.5	7.5	44.5	37.0	27.0	35.5	9.5	23.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92.0	210.0	30.0	332.0	14	
OVESCA (Destra di Toce)																																							
Antronapiana	902	—	—	—	—	6.7	—	—	2.0	65.0	10.0	26.1	68.8	52.5	23.0	33.5	11.5	25.0	50.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	83.7	290.9	47.7	422.3	13	
Rovesca	760	—	—	—	—	6.2	—	—	10.8	58.4	8.2	2.6	80.0	48.0	23.4	31.0	9.8	22.4	22.0	13.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	83.6	249.8	49.6	383.0	16	
Montescheno	709	—	—	—	—	—	—	—	30.0	80.0	43.0	82.0	63.0	33.0	21.0	23.0	—	11.0	25.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	153.0	278.0	122.0	473.0	13	
TRONCONE (Destra di Toce)																																							
Campilecoli	1310	—	—	—	—	10.0	—	—	8.0	55.0	9.0	50.0	7.0	11.0	16.0	33.0	10.0	28.0	54.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	82.0	209.0	38.0	329.0	14	
ANZA (Destra di Toce)																																							
Passo Monte Moro	2750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Belvedere di Macugnaga ..	1950	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Macugnaga	1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Anzino	687	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Piedimulera	243	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Novembre.

BACINI E 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	Somme decadiche			Somma mensile	Gloves Eleva																								
																																1	2	3																										
STRONA E LAGO D'ORTA																																																												
Campello Mondì	1300	—	—	—	—	—	—	—	3.0	67.0	78.0	69.0	75.0	81.0	70.5	41.0	28.0	35.0	55.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																							
Forno	892	—	—	—	—	5.0	—	—	4.0	90.0	25.0	54.0	58.0	25.0	59.0	73.0	10.0	40.0	79.0	57.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																							
Sambughetto	765	—	—	—	—	6.0	—	—	22.0	123.0	30.0	59.0	93.0	37.0	43.0	75.0	17.0	37.0	76.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																							
Loreglia	725	—	—	—	—	—	—	—	42.0	35.0	50.0	28.0	63.0	80.0	54.0	50.0	42.0	50.0	54.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																							
Boletto	696	—	—	—	—	5.6	—	—	40.3	51.4	21.0	41.0	94.3	11.0	50.5	31.2	10.4	17.6	111.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																							
Cesara	500	—	—	—	—	—	—	—	21.0	99.0	43.0	15.0	107.0	27.0	12.0	54.0	45.0	36.0	67.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																							
Cireggio	370	—	—	—	—	6.0	—	—	19.0	88.0	7.5	33.0	115.0	38.0	44.0	64.0	29.0	57.5	95.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																							
LAGO MAGGIORE																																																												
Mottarone	1491	—	—	—	—	—	—	—	21.5	14.0	10.0	22.5	27.0	31.5	26.0	25.5	27.5	24.0	28.5	36.0	11.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																							
Monte d'Orto	950	—	—	—	—	8.0	—	—	23.0	104.0	28.0	20.0	92.0	41.0	86.0	11.0	12.0	55.0	58.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																							
Musignano	928	—	—	—	—	—	—	—	48.0	104.0	14.0	35.0	90.0	35.0	64.0	14.0	7.0	95.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																							
Gignese	850	0.2	—	—	—	—	—	—	47.8	54.0	4.0	28.0	107.4	2.0	50.4	56.0	12.0	104.0	30.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																							
Premeno	810	—	—	—	—	—	—	—	261.0																													—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Alpino	778	—	—	—	—	—	—	—	21.0	104.0	24.0	45.0	138.0	25.0	22.0	67.0	33.0	62.0	106.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																							
Trarego	768	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																								
Vararo	728	—	—	—	—	—	—	—	10.0	101.0	32.0	23.0	90.0	110.0	32.0	50.0	3.0	20.0	142.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																							
Scarenò	702	—	—	—	—	—	—	—	34.0	100.0	22.0	45.0	102.0	39.0	60.0	32.0	13.0	70.0	70.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																							
Levo	600	—	—	—	—	—	—	—	12.0	144.0	7.0	50.0	40.0	30.0	34.0	63.0	43.0	37.0	118.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																							
Roffignano Valtrovaglia	380	0.5	—	—	—	—	—	—	16.0	108.0	60.0	32.0	130.0	13.0	25.0	25.0	13.0	40.0	80.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																							
Cadere	370	—	—	—	—	—	—	—	117.0	32.0	23.0	104.0	21.0	84.0	11.0	12.0	56.0	95.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																							
Paruzzaro	334	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	40.0	41.0	7.0	—	21.0	31.0	50.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																							
Cuvio	305	0.2	—	—	—	—	—	—	13.0	103.0	6.0	24.0	114.0	5.0	47.0	25.0	12.0	56.0	78.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																							
Mesenzana	305	0.7	—	—	—	—	—	—	49.0	59.0	7.2	49.0	63.0	32.0	33.0	28.2	10.5	72.8	42.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																							
Villa Lesa	250	—	—	—	—	—	—	—	15.0	187.0	8.2	31.4	81.6	12.6	36.0	46.0	19.6	58.8	81.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																							
Locarno	239	—	—	—	—	—	—	—	10.7	60.0	11.9	18.8	65.4	29.5	55.0	15.5	8.9	25.0	78.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																							
Ispra	225	—	—	—	—	—	—	—	15.0	99.0	45.0	21.0	115.0	9.0	40.0	43.0	31.0	53.0	47.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																							
Brissago	210	—	—	—	—	—	—	—	(149.0)	28.0	44.0	69.0	76.0	10.5	12.0	13.0	57.6	82.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																							
Luino	210	0.5	—	—	—	—	—	—	22.0	80.0	20.0	20.0	90.0	40.0	51.0	12.5	4.5	25.0	87.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																							
Intra	209	—	—	—	—	—	—	—	20.0	25.0	30.0	45.0	50.0	60.0	70.0	80.0	30.0	25.0	85.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																							
Pallanza	207	—	—	—	—	—	—	—	43.2	109.0	19.4	40.3	115.0	8.3	48.0	42.0	7.2	91.6	35.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																							
Stresa	202	—	—	—	—	—	—	—	22.4	121.8	10.1	32.3	121.0	27.4	38.8	43.6	23.6	61.5	93.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																							

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Novembre.

BACINI E 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	Somme decadiche			Somma mensile	Giorni piovosi	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3			
LAGO DI LUGANO																																					
Monte Generoso	1610	*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Nazzaro	961	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Monte Brè	910	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Ponna	870	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Paraviso	809	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Cusasse a Monte	524	40.0	61.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Marchirolo	505	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Viggib.	483	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Loggio	380	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Porlezza	298	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Ponte Tresa	280	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Lugano	276	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
LAGO DI VARESE																																					
Azzate	332	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Gavirate	284	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Varano Borghi	245	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
BASSO TICINO																																					
Somme Lombardo	286	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Vizzola Ticino	221	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Tornavento	198	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Presa Ticino	187	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Busto Garo fo	184	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Mesero	156	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
S. Stefano Ticino	153	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Magenta	138	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Cerano	129	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Abbiategrosso	122	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Vigevano	116	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Novembre.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare																															Somme decadiche			Somma mensile	Giorni piovosi	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3			
Binasco	101	—	—	—	—	11.0	—	—	—	16.0	2.0	20.0	50.0	—	1.0	—	—	9.0	13.0	—	—	22.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	93.0	24.0	146.0	10	
Dereguardo	98	—	—	—	2.0	—	—	3.0	2.0	2.0	5.0	2.0	—	1.0	—	3.0	9.0	—	—	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	22.0	3.0	34.0	11	
Pavia	77	0.4	—	—	—	7.8	—	—	1.0	14.6	3.4	17.6	25.0	—	5.2	—	1.6	7.8	11.2	—	—	22.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.2	68.4	22.6	118.2	11	
Bacino dell'Olona																																					
OLONA																																					
S. Maria del Monte	881	—	—	—	—	10.0	—	—	8.7	57.0	8.3	16.0	75.1	17.0	33.0	11.0	20.2	24.3	88.0	—	—	30.0	5.8	—	—	—	—	—	—	—	—	84.0	284.6	35.8	404.4	14	
Olgiate Comasco	407	—	—	—	7.0	15.5	—	—	59.0	17.0	21.0	71.0	38.0	29.0	14.0	24.0	12.0	10.0	15.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	119.5	213.0	12.0	344.5	14	
Ronago	403	—	—	—	—	9.5	—	—	8.0	22.5	5.0	32.5	36.0	7.0	35.0	7.5	23.0	33.0	21.0	—	—	18.0	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	195.0	26.5	260.5	14	
Varese	382	—	—	—	—	—	7.9	—	—	7.2	27.7	3.2	39.0	1.8	22.2	7.0	13.0	23.0	46.0	—	—	29.2	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	42.8	156.1	31.5	230.4	13	
Gallarate	238	0.5	—	—	—	—	—	—	5.0	23.0	3.5	23.0	40.5	2.5	13.0	17.0	9.0	20.0	56.0	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	181.0	32.0	245.0	12	
Corla Minore	235	—	—	—	2.0	3.0	2.0	3.0	—	25.0	—	—	63.0	20.0	6.0	7.0	9.0	—	85.0	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	190.0	30.0	255.0	12	
Busto Arsizio	224	—	0.5	—	0.2	»	9.2	—	—	1.8	14.1	2.7	18.6	18.2	0.8	33.7	6.3	5.0	57.0	—	—	28.4	0.2	0.2	—	—	—	—	—	—	—	»	142.3	31.8	»	13?	
Saronno	212	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	47.5	1.0	6.7	3.8	4.2	11.8	45.6	—	—	24.2	1.2	—	—	—	—	—	—	—	»	»	25.8	»	»		
Rho	155	—	—	—	—	10.0	—	—	—	18.0	—	30.0	41.0	—	5.0	—	—	37.0	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	113.0	35.0	176.0	7		
Belgioioso	75	—	—	4.5	—	—	—	2.0	12.0	—	1.5	4.9	—	1.5	—	—	7.0	1.5	—	—	1.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	16.8	—	36.8	9		
Bacino del Lambro																																					
LAMBRO																																					
Magreglio	737	—	—	15.0	17.0	17.5	21.4	34.7	22.6	32.9	44.6	65.7	31.0	41.6	24.0	60.3	29.4	80.0	—	—	35.0	15.0	10.0	—	—	—	—	—	10.0	—	205.7	380.0	27.0	612.7	20		
Asso	427	—	—	—	8.0	—	—	—	1.0	40.0	15.0	35.0	48.0	12.0	28.0	5.0	60.0	35.0	40.0	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73.0	333.0	35.0	441.0	13	
Cremella	380	—	—	—	12.0	—	—	2.0	23.0	3.0	17.0	42.0	3.0	17.0	1.0	7.0	17.0	51.0	—	—	27.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	57.0	165.0	11.0	233.0	15	
Cantù	360	—	—	—	9.0	—	—	—	27.9	2.0	18.3	51.7	2.5	19.0	2.7	6.5	20.0	58.0	—	—	22.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.2	184.0	—	241.2	12	
Carpesino	302	—	—	—	4.0	—	—	—	17.0	7.0	11.0	21.0	12.0	18.0	20.0	13.0	7.0	32.0	—	—	—	8.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	123.0	14.0	176.0	13	
Lentate Scveso	250	0.6	—	—	—	7.5	—	—	—	28.0	2.3	20.0	49.8	1.3	13.0	8.1	1.9	51.5	—	—	—	26.0	0.8	—	—	0.9	—	—	—	—	—	38.4	162.6	27.7	228.7	11	
Monza	162	—	—	—	—	—	—	—	16.0	7.0	6.0	22.0	—	28.0	—	—	—	45.0	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	95.0	28.0	152.0	7	
Cernusco Naviglio	134	—	—	—	10.0	—	—	—	21.5	3.5	20.0	35.0	1.5	6.0	2.0	2.0	11.0	35.0	—	—	—	26.5	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	119.0	0.5	174.5	12	
Milano (Brera)	121	—	—	—	0.4	11.9	—	—	6.0	12.9	5.8	33.4	20.9	0.7	0.5	1.3	1.6	25.4	0.5	—	—	26.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	84.3	26.1	147.4	10	
Melegnano	88	0.5	—	—	—	10.4	0.2	—	0.8	20.0	1.7	15.8	22.5	—	1.0	0.4	0.4	13.3	16.4	—	—	21.2	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	33.8	69.8	22.0	125.6	9	
S. Angelo Lodigiano	75	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	15.0	35.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	79.0	5.0	132.0	6	

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Novembre.

BACINI E 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	Somme decadiche			Somma mensile	Giorni pioggia	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3			
ROASCO (Destra d'Adda)		1700	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
		1160	—	—	—	5.0	—	—	0.2	38.2	0.6	1.5	56.8	—	1.6	0.2	4.5	5.8	28.5	2.2	0.8	6.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TARTANO (Sinistra d'Adda)		1358	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	66.0	47.0	2.0	12.0	—	22.0	18.0	48.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		1040	—	—	—	4.0	0.8	—	—	43.0	9.7	9.8	52.2	2.2	11.2	0.4	3.5	12.1	48.7	4.0	—	11.7	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
POSCHIAVINO (Destra d'Adda)		2230	—	—	5.5	—	—	5.2	70.3	14.4	7.4	39.5	—	5.8	—	5.1	7.4	29.4	—	—	6.2	9.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		1700	—	—	2.4	—	—	—	11.2	12.4	14.6	54.8	3.2	—	—	—	—	45.7	—	—	14.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		960	—	—	4.3	—	—	—	38.0	—	—	47.0	—	—	2.4	2.5	7.5	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		755	—	—	—	—	—	—	39.5	2.0	2.7	49.8	—	2.3	2.1	3.6	4.3	51.1	—	—	7.0	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
MALLERO (Destra d'Adda)		983	—	—	—	6.2	—	0.2	0.4	33.0	1.8	2.4	37.2	—	4.2	—	2.9	—	47.0	—	—	9.0	2.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		940	—	—	—	15.3	—	—	—	15.0	25.0	4.2	42.0	—	5.4	—	4.3	5.2	65.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		750	—	—	2.0	4.0	—	—	16.0	20.0	2.0	—	15.5	32.0	6.0	2.0	—	25.0	40.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		298	—	—	3.2	—	—	—	—	37.4	—	2.4	31.2	—	4.2	—	2.2	10.2	64.6	—	7.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
MASINO (Destra d'Adda)		927	—	—	—	6.4	—	—	1.8	46.0	5.0	13.0	54.7	2.8	12.3	3.6	3.5	13.2	42.5	—	—	16.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		755	—	—	—	3.6	0.7	0.7	0.2	57.2	12.6	7.5	61.2	5.4	11.6	4.8	3.8	6.6	74.8	—	—	13.2	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARMISA (Sinistra d'Adda)		1865	—	—	—	—	1.0	—	—	28.0	35.0	4.0	52.0	13.0	13.0	4.0	2.0	23.0	105.0	—	5.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		1060	—	—	—	1.0	—	—	47.0	38.0	3.0	75.0	10.0	10.0	8.0	3.0	40.0	120.0	10.0	—	1.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Novembre.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul Bare	Somme decadiche																														Somma mensile	Giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
VENINA (Sinistra d'Adda)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									</

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. - Precipitazioni meteoriche - Novembre.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul Mare	Somme decadiche																														Somma mensile	Orologi piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		1			2			3			4			5			6			7			8			9			10					11			12			13			14			15			16			17			18			19			20			21			22			23			24			25			26			27			28			29			30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3			1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3

(1) Totalizzatore a lettura annuale

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Novembre.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadalche																														Somma mensile							
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30								
Cernusco Montevacqua	260	5.0	—	—	—	13.0	1.0	—	—	35.0	3.0	18.0	39.0	4.0	70.0	2.0	9.0	10.0	70.0	—	—	—	30.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.0	222.0	34.0	313.0	15	
Vimercate	194	—	—	—	9.0	—	—	—	22.0	—	24.0	26.0	—	3.0	50.0	5.0	5.0	50.0	—	—	—	14.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	45.0	153.0	12.0	210.0	12	
Vaprio d'Adda	161	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	189.0	14
Treviglio	126	3.3	—	1.0	—	12.2	12.9	—	4.2	—	3.0	—	5.3	5.2	—	3.3	—	0.2	—	1.7	4.1	—	—	3.7	—	4.9	—	—	—	0.2	—	—	36.6	19.8	8.8	65.2	13		
Paullo	97	—	—	—	—	13.0	6.0	—	18.0	8.0	10.0	20.0	18.0	—	—	5.0	6.0	45.0	—	—	—	8.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	102.0	18.0	175.0	12		
Lodi	80	—	—	—	—	17.0	—	—	19.0	—	15.0	54.0	10.0	15.0	8.0	0.6	3.4	27.6	—	—	—	6.5	40.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	51.0	125.1	42.0	218.1	12		
Codogno	58	—	—	—	—	15.4	—	—	1.0	16.4	—	26.4	48.8	1.4	—	—	2.0	4.9	17.9	—	—	—	12.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.8	101.4	12.9	157.1	10		
Cremona	45	—	—	—	—	12.7	—	—	3.6	7.2	—	17.5	27.5	0.9	—	3.5	1.6	3.0	7.0	0.2	—	7.2	—	—	—	0.4	0.7	—	—	—	—	—	23.5	61.2	8.3	93.0	10		
Cingia de' Botti	32	—	—	—	—	6.0	0.5	—	6.6	32.0	—	10.0	3.2	—	1.7	1.8	1.0	1.3	5.0	—	—	10.0	—	—	1.0	0.8	—	—	—	—	—	—	45.1	24.0	11.8	80.9	12		
BREMBO																																							
(Sinistra d'Adda)																																							
Laghi Gemelli	2023	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(1)	—		
Camisolo	2000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(1)	—		
Cà S. Marco	1832	—	—	—	—	5.0	—	—	—	10.0	20.0	10.0	7.5	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	27.5	20.0	82.5	7		
Piano delle Casere	1832	—	—	—	4.0	—	—	—	5.0	81.0	10.0	17.0	69.0	—	14.0	3.0	5.0	24.0	83.0	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	117.0	233.0	—	350.0	12		
Sardegnuma	1750	—	—	—	5.0	—	—	—	15.0	17.0	38.0	22.0	69.0	—	12.0	—	9.0	3.0	19.0	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	97.0	140.0	—	237.0	11		
Foppolo	1520	—	—	—	15.0	—	—	—	45.0	40.0	35.0	15.0	—	—	9.0	12.0	25.0	35.0	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	135.0	96.0	25.0	256.0	10		
Zambala	1180	—	—	—	8.0	—	—	—	—	150.0	—	73.0	—	—	—	129.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	158.0	235.0	—	393.0	?		
Valleve	1141	—	—	—	3.0	—	—	—	22.0	33.0	18.0	31.0	19.0	1.0	10.0	11.0	8.0	62.0	22.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0	164.0	15.0	255.0	13		
Carona	1050	—	—	—	7.0	—	—	—	4.0	62.0	9.0	17.0	40.0	1.0	—	12.0	7.0	38.0	54.0	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	99.0	179.0	—	278.0	12		
Cusio	1025	—	—	—	2.0	—	—	—	21.0	12.0	45.0	20.0	—	—	37.0	45.0	36.0	—	18.0	147.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.0	283.0	—	383.0	10		
Roncobello	1009	—	—	—	—	—	—	—	30.0	35.0	37.0	5.0	—	—	15.0	—	—	20.0	30.0	—	—	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	107.0	65.0	38.0	210.0	8		
Valtorta	930	—	—	—	—	9.0	—	—	—	18.0	31.0	83.0	59.0	57.0	29.0	12.0	9.0	28.0	76.0	—	—	25.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	58.0	353.0	31.0	442.0	13		
Roncola	915	—	—	—	8.2	—	—	—	3.4	39.0	3.6	10.9	33.8	11.6	24.2	8.2	13.0	20.0	52.8	—	—	18.0	1.2	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	54.2	174.5	19.3	248.0	14		
Branzi	837	—	—	—	—	5.0	—	—	1.0	51.0	12.0	10.0	34.0	1.0	10.0	4.0	6.0	15.0	61.0	—	—	20.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69.0	141.0	22.0	232.0	14		
Mezzoldo	835	—	—	—	—	2.5	—	—	—	60.0	7.5	10.0	40.0	2.5	25.0	2.5	7.5	25.0	40.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	152.5	20.0	242.5	12		
Serina	823	—	—	—	—	7.0	—	—	1.0	3.0	40.0	15.0	13.0	38.0	2.0	15.0	1.0	9.0	15.0	80.0	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66.0	183.0	22.0	271.0	14		
Vedeseta	817	—	—	—	8.0	3.0	—	—	14.0	68.8	11.0	13.0	58.0	5.0	20.0	2.0	5.0	18.0	62.0	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	117.0	194.0	—	311.0	14		
Costa Serina	807	—	—	—	—	7.0	—	—	—	62.0	19.0	17.0	46.0	—	17.0	—	11.0	18.0	97.0	—	—	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88.0	206.0	34.0	328.0	10		
Oida	772	—	—	—	5.0	—	0.5	—	90.0	10.0	25.0	25.5	5.0	—	—	—	—	5.0	5.0	—	—	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	130.5	50.0	20.0	200.5	10		
Rotafuori	691	—	—	—	10.0	15.0	8.0	—	7.0	—	20.0	36.0	52.0	10.0	13.0	17.0	5.0	31.0	5.0	—	—	20.5	20.0	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	169.0	53.0	282.0	17		
Cassiglio	600	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	73.0	—	61.0	—	63.0	31.0	24.0	37.0	41.0	—	—	35.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113.0	292.0	18.0	423.0	10		
S. Martino de' Calvi	540	—	—	—	—	8.0	—	—	17.0	5.0	9.0	11.0	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	18.0	—	57.0?	67		
Brembilla	417	—	—	—	—	8.0	—	—	—	3.0	38.0	4.0	15.0	35.0	5.0	21.5	7.5	9.0	30.0	50.0	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	173.0	21.0	247.0	13		

(1) Totalizzatore a lettura annuale;

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Novembre.

BACINI E 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	Somme decadiche			Somma mensile	Giov. Piov.		
																																1	2	3				
S. Giovanni Bianco	400	—	—	—	—	7.5	—	—	1.0	60.0	8.0	12.0	41.0	2.0	21.0	2.0	7.0	15.0	62.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.5	162.0	23.0	261.5	3
S. Pellegrino	355	—	—	—	6.6	—	—	2.0	40.4	6.2	9.3	—	37.5	2.4	20.2	1.8	8.8	16.0	58.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64.5	145.9	19.4	229.8	14
Zogno	334	—	—	—	—	2.0	3.0	12.0	8.0	10.0	8.0	25.0	4.0	8.0	9.0	4.0	10.0	10.0	40.0	1.0	4.0	15.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	115.0	16.0	174.0	18	
Barzana	300	—	—	3.0	7.0	—	—	16.0	9.0	8.0	17.0	23.0	10.0	6.0	19.0	12.0	26.0	20.0	12.0	1.0	—	—	—	7.0	3.0	—	—	2.0	13.0	7.0	1.0	5.0	61.0	129.0	38.0	228.0	22	
Brenbate Sotto	173	—	—	—	—	8.8	—	—	2.2	31.0	1.0	15.0	—	36.0	33.5	—	9.6	11.0	30.0	—	—	—	21.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	143.1	21.8	207.9	11	
SERIO																																						
(Sinistra d'Adda)																																						
Val Morta	1780	—	—	—	—	—	—	—	5.0	60.0	11.0	4.0	38.0	—	—	—	5.0	10.0	22.0	41.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0	120.0	—	196.0	9	
Lizzola	1235	—	0.2	—	0.4	1.4	4.0	—	1.2	6.9	49.2	32.0	60.2	—	7.1	2.6	8.0	35.1	76.0	—	—	—	25.1	2.4	—	—	—	—	—	—	—	—	63.3	221.9	27.5	312.7	14	
Valcanale	986	—	—	—	—	—	—	10.0	121.55.0	31.0	100.12.0	—	—	—	—	—	58.0	105.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	217.0	275.0	—	492.0	8	
Selvino	965	—	—	—	—	13.0	12.5	—	—	—	10.5	19.0	—	—	—	—	—	18.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	37.5	—	73.5	5	
Bondione	890	—	—	—	4.0	—	—	2.0	76.0	8.0	12.0	70.0	—	2.0	2.0	8.0	27.0	85.0	—	—	—	27.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	102.0	221.0	2.0	325.0	13	
Forno Gavazzo	810	—	—	—	5.0	—	—	2.0	73.0	8.0	12.0	70.0	—	10.5	2.0	8.5	28.5	83.0	—	—	—	27.5	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.0	230.0	1.5	331.5	13	
Orezza	730	—	—	—	—	6.0	—	—	12.0	34.0	5.0	15.0	16.0	6.0	20.0	6.0	17.0	40.0	46.0	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.0	175.0	9.0	241.0	13	
Grono	709	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	10.5	15.5	5.8	—	—	10.0	20.5	55.0	5.5	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.5	122.8	—	153.3	9	
Clusone	648	—	—	—	—	—	6.8	0.1	1.8	48.0	8.0	—	54.2	—	4.6	0.6	7.0	18.0	71.8	—	—	—	17.8	2.2	—	—	—	—	—	—	—	—	64.7	156.2	20.0	240.9	11	
Gorno	640	—	—	—	—	12.5	—	—	2.5	63.0	18.5	13.0	65.0	—	18.5	—	11.0	21.0	83.0	—	—	—	20.5	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	96.5	211.5	23.5	331.5	12	
Gandino	570	—	—	—	—	—	—	—	48.5	5.0	5.0	50.0	—	—	—	17.5	—	80.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.5	149.5	—	208.0	7	
Olera	518	—	—	—	—	7.0	—	5.0	60.0	12.0	—	53.0	—	15.0	4.0	16.0	20.0	60.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84.0	168.0	40.0	292.0	12	
Vall'Alta	441	—	—	—	15.0	4.0	2.0	3.0	1.0	2.0	5.0	15.0	5.0	18.0	20.0	17.0	1.0	34.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	117.0	—	149.0	15	
Bergamo	366	—	—	—	7.5	—	0.5	15.5	36.5	0.5	—	28.0	14.5	10.0	16.0	2.5	15.0	32.5	13.0	—	—	14.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.5	131.5	14.5	206.0	12	
Martincengo	153	—	—	—	8.0	—	—	8.0	14.0	—	5.0	55.0	4.0	1.0	—	8.0	2.0	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	81.0	—	116.0	10	
Crema	70	—	0.2	0.2	—	10.7	0.4	—	0.8	15.9	0.4	13.4	21.2	0.9	3.2	1.6	1.6	4.2	11.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.6	57.1	2.0	87.7	10	
Bacino dell'Oglio																																						
OGLIO SUPERIORE																																						
(Lago d'Isèo)																																						
Lago Baitone	2258	—	—	—	—	5.0	—	—	2.0	21.0	3.0	1.0	51.0	—	—	—	3.0	3.0	22.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	80.0	5.0	116.0	10	
Lago di Salarno	2038	—	—	—	—	10.0	—	—	5.0	15.0	10.0	13.0	12.0	—	—	—	5.0	4.0	15.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	49.0	3.0	92.0	10	
Lago d'Avio	1902	—	—	—	—	4.0	—	—	—	30.0	2.0	3.5	70.0	—	—	—	2.0	5.0	30.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	110.5	6.0	152.5	9	
L'asse Tonale	1777	—	—	—	—	—	—	—	3.0	20.0	—	23.0	15.0	—	—	—	10.0	40.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	88.0	10.0	121.0	7	
Pezzo	1557	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Loveno Grumello	1265	—	—	—	—	6.0	—	26.0	47.0	7.0	—	70.0	—	3.0	—	2.0	4.0	55.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86.0	146.0	—	232.0	10	
Ponte di Legno	1260	—	—	—	—	4.2	—	0.2	1.3	25.0	3.2	1.0	61.2	0.2	1.0	—	0.9	3.5	34.0	5.6	0.2	0.2	2.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.9	107.6	2.4	143.9	11	

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Novembre.

BACINI E 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	Somma decadi che			Somma mensile	Giorni piovosi		
																																1	2	3				
Borgonate	214	1.0	0.2	—	—	8.3	—	1.8	2.4	24.0	1.8	12.8	66.7	0.4	0.2	0.2	16.8	4.0	56.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	39.5	157.5	14.5	211.5	12	
Lovere	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	6.0	—	—	—	—	45.0	18.0	63.0	4
Isco	189	0.2	—	—	—	7.4	—	0.8	1.5	22.6	1.2	13.5	47.0	—	—	0.2	16.0	5.2	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.7	131.9	12.2	186.8	10	
OGGIO INFERIORE																																						
Gandosso	487	—	—	—	—	9.0	18.0	—	—	7.0	5.0	14.0	57.0	—	—	—	3.0	49.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	123.0	8.0	169.0	9	
Adrasa S. Martino	335	—	—	—	—	8.5	—	—	—	25.5	5.0	12.0	48.0	—	—	—	15.0	19.0	69.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	163.0	16.0	218.0	9	
Chiari	148	—	—	—	10.5	—	0.5	22.0	—	21.0	65.0	3.5	—	—	—	10.5	17.0	32.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.5	138.5	—	193.0	9	
Verolanuova	64	—	0.2	—	—	12.2	0.2	0.2	6.4	17.4	0.6	14.8	45.5	2.5	1.7	5.9	4.4	3.0	17.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	0.2	—	37.2	95.7	13.4	146.3	12	
Ostiano	42	—	—	—	4.0	8.0	—	4.0	14.0	5.5	1.0	17.5	—	4.0	7.5	2.0	3.5	6.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.5	42.0	15.5	94.0	16	
Fontanella	38	—	—	—	—	11.7	—	—	7.3	—	20.5	15.0	—	1.8	11.2	—	2.8	4.0	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.5	41.0	17.2	105.7	11	
Canneto	34	—	—	—	—	11.4	0.2	0.2	4.8	28.4	—	9.5	1.8	2.4	3.8	7.7	1.6	0.6	6.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	34.3	12.0	91.3	11	
Viadana	25	—	—	—	—	1.5	—	1.5	—	5.0	—	1.5	—	2.5	1.0	0.5	1.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	8.0	7.0	23.0	10	
Casalmaggiore	25	—	—	—	18.0	—	—	5.0	41.0	—	19.0	—	—	—	—	1.0	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	83.0	39.0	10.0	132.0	11	
Sabbioneta	20	—	—	—	—	16.9	—	0.7	5.4	42.6	—	15.2	0.2	0.4	28.0	0.2	1.6	1.8	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.6	50.6	20.2	136.4	11	
Gazzuolo	20	—	—	—	—	15.8	—	—	5.6	49.0	—	10.5	1.1	2.3	1.7	5.8	3.2	1.2	4.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.4	30.5	29.0	129.9	15	
LAGO DI ENDRINE E CHERIO (Destra d'Oglio)																																						
Endine	400	—	—	—	—	8.0	—	2.0	—	40.0	—	35.0	45.0	—	—	—	14.0	30.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	174.0	16.0	240.0	9	
Molengo	350	—	—	—	—	10.0	4.0	—	1.0	9.0	30.0	15.0	46.0	—	—	6.0	6.0	26.0	85.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.0	184.0	—	238.0	11	
Genate di Sopra	330	—	—	—	—	6.0	—	15.0	15.0	11.0	6.0	6.0	—	—	—	10.0	6.0	46.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	68.0	16.0	137.0	10	
MELLA (Sinistra d'Oglio)																																						
Memmo	1000	0.6	—	—	—	9.1	—	0.8	2.4	52.2	10.0	14.3	79.5	—	5.0	3.7	7.6	12.8	81.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.1	203.8	21.9	300.8	13	
S. Colombano	960	1.0	—	—	—	—	—	6.0	5.0	65.0	11.0	20.0	90.0	25.0	5.0	36.0	62.0	55.0	31.0	26.0	25.0	125.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88.0	375.0	125.0	588.0	16	
Marmentino	903	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cimmo	773	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bovegno	750	—	—	—	—	10.3	—	—	22.8	34.1	27.6	18.6	—	—	9.3	21.5	—	9.8	58.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	94.8	117.6	23.2	235.6	11	
Lodrino	700	—	—	—	—	10.0	—	—	50.0	—	—	40.0	70.0	—	—	25.0	20.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	245.0	—	305.0	8	
Brione	621	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	—	30.0	40.0	—	—	—	20.0	20.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	150.0	10.0	190.0	8	
Lumezzane Valle	453	—	—	—	—	—	—	4.0	31.0	26.0	—	85.0	—	—	—	—	11.0	76.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61.0	172.0	—	233.0	6	
Caino	361	—	—	—	—	—	12.0	—	—	28.0	—	15.0	40.0	5.0	—	6.0	15.0	21.0	88.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	190.0	22.0	252.0	10	
Gardone Val Trompia	326	—	—	—	8.0	—	1.0	—	40.0	—	—	42.0	—	6.0	1.0	14.0	6.0	53.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.0	137.0	—	186.0	10	
Concesio	230	—	—	—	—	9.0	—	—	5.0	15.0	4.0	—	35.0	—	—	—	5.0	50.0	44.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	134.0	—	167.0	8	
Brescia	150	—	—	—	—	8.1	—	0.5	4.2	10.0	0.2	11.0	37.0	1.6	—	—	20.0	4.0	30.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	103.7	9.1	135.8	10	
Bargnano	86	—	0.2	—	—	8.5	0.2	0.4	3.6	17.5	0.4	13.6	30.2	0.2	0.5	0.2	9.4	2.4	20.7	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.8	87.4	10.1	128.3	9	

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Novembre.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche											Somma mensile	1881 1882 1883 1884																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		1			2			3			30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
		1	2	3	1	2	3	1	2	3		29	28		27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Vezzano	375	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

TAB. VII. — PRECIPITAZIONI METEORICHE
DICEMBRE

BACINI E 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	Altezza sull'acqua				
																																	1	2	3						
Bacino dell'Agogna e Terdoppio																																									
AGOGNA E TERDOPIO																																									
Coiremonte	810	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	9.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	40.0	65.0	—	10.0	55.0	9.0	—	13.0	47.0	189.0	247.0	10			
Monte Mesina	575	—	9.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	1.0	4.0	36.0	9.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	1.0	21.0	18.0	4.0	—	6.0	60.0	40.0	—	11.0	55.0	150.0	216.0	14			
Borgomanero	306	—	8.2	—	3.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	1.0	—	—	1.8	2.0	—	1.8	0.4	0.2	0.2	—	—	—	—	9.0	41.2	0.2	59.8	12.8	—	11.2	10.0	123.4	144.6	11			
Novara	164	0.2	0.8	—	1.8	—	—	—	—	—	—	2.6	—	—	—	1.8	6.8	9.6	—	7.4	1.0	0.8	1.0	0.2	—	—	—	16.6	41.0	7.0	55.0	26.0	—	2.8	29.2	147.6	179.6	13			
Mortara	108	0.2	—	—	0.4	—	—	0.8	—	0.2	—	4.4	—	—	—	—	1.8	2.8	—	4.2	—	—	—	—	—	—	—	9.0	37.8	12.6	17.6	21.6	—	1.6	13.2	98.6	113.4	9			
Borgo S. Siro	98	—	—	2.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	5.6	27.5	8.0	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	12.0	10.0	16.0	1.0	15.0	18.0	—	5.0	54.1	79.0	138.1	13			
Pieve del Cairo	79	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	2.0	21.0	7.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	(65.0)	2.0	10.0	7.7	—	8.0	33.0	84.7	125.7	"				
Bacino del Ticino																																									
ALTO TICINO E EBRENO																																									
S. Gottardo	2103	40.5	29.1	11.4	9.7	12.0	—	—	—	—	—	—	7.2	17.0	0.7	—	6.1	9.1	11.8	6.2	9.6	—	—	—	—	1.9	15.0	16.2	32.2	3.4	34.2	26.5	5.2	2.3	102.7	67.7	136.9	307.3	21		
Airolo	1143	6.4	5.8	6.5	6.3	2.4	—	—	—	—	—	—	0.8	1.2	—	—	—	—	2.5	1.1	—	—	—	—	—	10.5	20.4	21.0	—	—	20.8	16.0	15.6	6.5	27.4	5.6	110.8	143.8	15		
Olivone	893	37.7	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	10.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	25.7	26.6	40.0	1.0	59.0	44.6	1.0	—	40.7	24.0	197.9	262.6	12		
Comprovasco	584	26.5	1.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	2.3	11.3	4.0	—	—	4.7	—	—	—	—	—	—	—	—	22.8	28.9	45.0	—	43.8	44.4	—	—	28.5	22.3	184.9	235.7	12		
Biusca	300	30.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	14.6	17.8	—	—	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	25.7	30.6	40.3	—	44.1	33.8	—	—	30.3	34.9	174.5	239.7	10		
Bellinzona	237	28.8	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.8	18.9	16.6	—	—	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	22.2	47.8	38.2	0.1	32.2	30.9	—	—	29.9	46.5	171.4	247.8	11		
MOESA																																									
(Sinistra di Ticino)																																									
S. Bernardino	2073	50.3	5.8	19.8	—	—	—	—	—	—	—	—	21.3	12.6	2.3	—	—	11.3	—	—	—	—	—	—	—	—	13.2	42.2	34.6	51.2	—	68.3	51.5	—	—	75.9	47.5	262.0	385.4	13	
Ibraglio	1313	30.6	1.8	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	5.9	23.9	10.7	—	—	8.4	2.0	—	—	—	—	—	—	—	1.4	13.3	31.0	35.2	0.3	28.9	36.8	—	—	33.8	50.9	146.4	231.1	14	
Mesocco	785	28.0	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	12.4	3.0	—	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	28.0	24.5	25.0	—	25.1	31.5	—	—	28.8	35.9	138.1	203.1	11
Grono	335	27.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	17.1	15.0	—	—	6.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	14.8	32.2	40.6	—	27.0	42.1	—	—	27.8	41.7	156.8	226.3	10
VERZASCA																																									
(Destra di Lago Maggiore)																																									
Sonegno	910	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"			

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Dicembre.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																															Somma mensile	Stato del cielo																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Dicembre.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul Mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decedute			Somma mensile	Posa giorni				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3						
DEVERO (Destra di Toce) ✓		1875	4.0	4.0	0.2	1.0	19.0	—	—	—	—	14.0	—	7.0	43.0	—	—	—	7.0	—	10.0	—	—	—	—	—	26.0	15.0	25.0	—	76.0	—	—	84.0	81.0	143.0	308.0	13			
Devero		1640	7.0	5.1	0.1	15.0	16.0	—	—	—	5.0	—	—	2.0	42.0	—	—	2.0	12.0	—	5.0	—	—	—	—	—	31.0	21.0	31.0	—	54.0	35.0	—	94.0	70.0	172.0	336.0	15			
Agaro		1561	0.5	0.3	0.1	0.4	—	—	—	—	0.3	0.8	—	0.4	2.8	—	—	0.4	2.8	—	1.6	8.9	—	—	—	—	11.3	23.5	14.9	1.8	10.5	16.0	—	1.6	27.4	86.9	115.9	11			
Goglio		1100	9.0	78.0	—	9.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	40.0	—	—	—	12.0	—	4.0	—	—	—	—	—	30.0	59.0	—	—	91.0	—	—	102.0	56.0	180.0	338.0	10			
DIVERIA (Destra di Toce) ✓		2240	10.5	47.8	14.0	18.4	3.2	3.8	—	—	—	10.5	—	10.0	26.0	29.0	—	10.0	12.0	4.6	7.0	—	—	—	—	—	18.0	10.0	29.5	4.0	32.0	58.0	8.0	97.7	106.8	159.5	364.0	21			
Lago d'Avino		1033	1.0	6.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	46.0	35.0	—	—	1.0	4.0	—	34.0	86.0	86.0	206.0	10			
Trasquera		1015	42.8	4.6	10.0	—	—	—	—	—	1.0	—	4.0	25.5	7.5	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	27.0	18.5	24.5	—	65.5	24.5	—	58.4	82.0	160.0	300.4	13				
Gabbio		657	—	27.6	1.8	7.0	0.8	—	—	—	—	2.4	—	1.0	9.6	13.4	0.2	2.0	3.8	0.4	—	0.2	—	—	—	—	12.4	29.0	33.6	0.2	46.2	17.6	—	37.2	32.8	139.2	209.2	14			
Iselle		550	—	33.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	27.0	1.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	35.0	15.0	8.0	—	20.0	100.0	—	36.0	41.0	178.0	255.0	11			
Varzo																																									
LORANCO (Destra di Toce)		1510	—	14.0	1.5	7.5	—	—	—	—	—	4.5	—	—	30.0	4.5	—	—	1.1	—	—	0.8	—	—	—	—	16.5	14.5	18.0	0.5	34.0	14.0	1.5	23.0	45.1	99.8	167.9	14			
Alpe Cavalli																																									
OVESCA (Destra di Toce) ✓		902	—	41.0	—	10.8	—	—	—	—	0.7	3.6	—	—	28.0	4.0	—	—	2.5	—	—	0.2	—	—	—	—	31.0	20.0	33.5	2.0	43.0	15.0	3.4	52.5	42.6	148.1	243.2	14			
Antronapianni		760	—	35.2	4.0	9.8	—	—	—	—	—	4.2	0.2	—	27.4	6.6	—	—	2.8	—	—	—	—	—	—	—	22.8	19.4	35.0	2.0	29.4	12.2	—	49.0	41.2	120.8	211.0	13			
Rovesca		709	—	28.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	12.0	—	14.0	12.0	7.0	—	40.0	21.0	56.0	127.0	9			
Montescheno																																									
TRONCONE (Destra di Toce)		1310	—	34.0	—	9.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	23.0	6.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	19.0	15.0	38.0	—	34.0	20.0	1.0	43.0	39.0	125.0	207.0	13			
Campiccioli																																									
ANZA (Destra di Toce)		2750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Passo Monte Moro		1950	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Belvedere di Macugnaga ..		1200	—	27.8	0.6	9.0	0.6	0.2	—	—	—	7.6	0.4	—	30.4	5.6	—	—	4.4	—	—	—	—	—	—	—	0.6	20.0	16.0	27.4	—	81.8	—	38.2	51.0	95.8	185.0	11			
Macugnaga		687	—	37.0	—	8.5	—	—	—	—	—	6.8	—	—	34.8	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	26.0	29.8	—	33.5	57.8	20.8	45.5	56.4	170.4	272.3	13			
Anzino																																									
Piedimulera		243	—	27.5	—	6.8	—	—	—	—	0.2	—	—	—	29.0	3.0	—	—	4.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.5	36.1	189.7	260.3	10			

(t) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Dicembre.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul Mare	Somme decadiche																															Somma mensile	Cloni piove							
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31									
STRONA E LAGO D'ORTA																																									
Campello Monti	1300	—	22.0	—	4.0	—	—	—	—	5.0	—	—	16.0	16.5	1.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	—	32.0	8.0	61.0	—	—	31.0	35.5	140.0	206.5	11			
Forno	892	—	5.0	—	6.0	—	—	—	—	—	5.0	—	11.0	24.0	10.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	24.0	20.0	2.0	50.0	—	—	11.0	55.0	131.0	197.0	12			
Sambughetto	765	—	12.0	3.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	10.0	16.0	3.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	52.0	60.0	—	67.0	20.0	3.0	15.0	35.0	208.0	238.0	14		
Loreglia	725	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	16.0	21.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	45.0	63.0	20.0	21.0	—	—	—	52.0	160.0	212.0	9		
Boletto	696	—	6.5	—	—	1.3	—	—	—	1.3	—	—	10.0	20.0	10.0	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	32.3	33.0	4.0	40.0	9.1	2.0	9.1	41.1	166.4	216.6	14		
Cesara	500	—	—	7.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	9.0	17.0	3.0	—	—	—	—	2.0	25.0	—	—	—	—	—	7.0	17.0	39.0	32.0	2.0	—	—	20.0	33.0	124.0	177.0	13		
Cireggio	370	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	6.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	30.0	32.0	50.0	—	65.0	36.0	1.0	17.0	33.0	214.5	264.5	10		
LAGO MAGGIORE																																									
Mottarone	1491	14.0	—	—	10.5	—	—	—	—	4.2	6.5	6.0	—	56.5	62.0	—	—	14.0	12.5	—	—	—	—	—	—	—	42.5	58.0	41.0	22.5	19.0	21.5	20.0	—	—	35.0	151.0	224.5	410.5	16	
Monte d'Alpe	950	14.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	2.0	—	14.0	18.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	19.0	66.0	—	51.0	26.0	6.0	16.0	38.0	187.0	241.0	12		
Musignano	928	8.0	—	—	2.0	—	—	—	—	3.0	—	—	16.0	24.0	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	47.0	35.0	45.0	—	—	—	13.0	52.0	167.0	232.0	10		
Gignese	850	—	10.6	—	0.6	—	—	—	—	—	0.8	—	5.8	4.0	9.0	2.6	—	0.6	1.0	1.2	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	34.5	56.6	1.4	51.0	12.2	—	11.2	25.0	156.6	192.8	12	
Premeno	810	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	14.3	30.0	10.2	—	—	7.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.7	38.3	30.1	35.2	31.4	40.1	13.3	—	1.2	63.9	229.1	294.2	13	
Alpine	778	—	14.0	—	1.0	—	—	—	—	—	1.0	—	7.0	28.0	6.0	—	—	1.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	2.0	20.0	42.0	64.0	1.0	59.0	24.0	—	15.0	43.0	213.0	271.0	15	
Trarego	768	—	—	—	3.0	—	—	—	—	3.0	7.0	20.0	20.0	13.0	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	22.0	14.0	—	—	81.0	—	6.0	75.0	248.0	339.0	11	
Vararo	728	17.5	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	28.0	57.0	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	102.5	—	—	—	—	20.5	100.0	267.5	388.0	9		
Scarcello	702	22.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	7.0	30.0	5.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	26.0	30.0	59.0	—	50.0	30.0	—	24.0	48.0	202.0	274.0	14	
Levo	600	14.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	2.0	34.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	4.0	—	—	18.0	19.0	7.0	16.0	50.0	52.0	118.0	10	
Roggiano Valtravaglia	380	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	24.0	32.0	10.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	26.0	—	80.0	3.0	60.0	38.0	3.5	13.0	72.5	212.5	298.0	13	
Cadaro	370	15.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	11.0	21.0	8.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	42.0	44.0	—	41.0	33.0	5.0	16.0	42.0	190.0	248.0	12		
Paruzzaro	334	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	57.0	56.0	—	81.0	119.0	200.0	6		
Cuvio	305	12.4	—	—	0.4	—	—	—	—	—	0.3	—	11.4	27.8	1.0	—	—	7.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.4	29.0	30.0	47.6	0.5	63.0	28.0	12.8	47.6	200.4	260.8	11		
Mesenzana	305	—	14.3	—	0.7	—	—	—	—	—	5.0	—	11.2	15.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	67.0	31.0	26.3	41.0	19.6	1.5	15.0	31.9	207.4	254.3	11	
Villa Isea	250	—	5.2	—	1.0	—	—	—	—	—	3.6	7.6	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.6	30.6	31.2	2.6	59.4	19.6	—	9.8	39.0	183.0	231.8	13	
Locarno	239	22.9	—	1.9	—	—	—	—	—	—	1.2	—	5.8	21.2	3.9	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.2	29.2	52.4	—	40.0	42.4	3.4	26.0	37.9	193.6	257.5	13	
Ispra	225	9.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	40.0	10.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	22.0	23.0	25.0	—	71.0	29.0	—	11.0	68.0	178.0	237.0	12
Brissago	210	2.5	—	1.8	—	—	—	—	—	—	15.0	—	0.5	24.7	11.5	—	—	—	3.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	46.2	34.5	53.0	0.5	55.6	34.5	5.5	19.3	40.5	231.6	291.4	13
Luino	210	—	17.5	—	0.5	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	10.0	17.5	2.5	7.5	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	41.0	50.0	—	41.0	24.0	2.0	18.0	42.0	169.0	229.0	15
Intra	209	30.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	38.0	4.0	—	—	2.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	20.0	38.0	12.0	3.0	62.0	20.0	50.0	53.0	138.0	261.0	15
Pallanza	207	—	13.5	—	1.0	—	—	—	—	—	1.0	—	1.0	4.0	17.8	21.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	27.0	37.7	40.0	6.7	60.8	5.0	14.5	49.8	188.8	252.3	15
Stresa	202	—	13.4	—	0.9	—	—	—	—	—	0.8	0.2	8.6	41.5	6.8	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	29.7	38.4	42.7	—	48.4	27.6	14.3	63.9	190.7	268.9	12

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Dicembre.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																															Somma mensile	Classe torre						
		1	2	3																																				
LAGO DI LUGANO																																								
Monte Generoso	1610	18.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	18.0	33.0	12.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	61.0	46.0	6.0	35.0	32.0	23.0	—	19.0	68.0	213.0	300.0	14	
S. Nazario	961	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
Monte Brè	910	10.8	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	—	6.4	12.4	4.6	—	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	7.2	35.6	29.8	—	33.4	34.2	2.2	—	13.2	25.2	143.6	182.0	13
Ponno	870	—	10.0	—	0.5	—	—	—	—	—	0.5	1.0	12.0	35.0	18.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	5.0	48.0	62.0	18.0	25.0	53.0	—	11.0	70.0	214.0	295.0	13
Paraviso	809	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	0.6	—	—	30.5	65.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	35.0	60.0	60.0	27.0	33.0	15.0	—	1.6	95.5	245.0	342.1	10
Quasso a Monte	524	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	45.0	73.0	—	3.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	22.0	37.0	3.0	10.0	12.0	—	2.0	152.0	86.0	240.0	12	
Marchirelo	505	—	15.5	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	—	8.0	19.0	7.5	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.8	34.5	47.0	2.0	58.0	41.0	1.5	15.5	45.1	213.8	274.4	13
Viggù	483	6.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	0.7	—	12.0	17.0	6.0	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	10.0	30.0	32.0	1.2	42.0	31.7	1.2	7.7	39.5	154.1	201.3	14	
Loggio	380	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	3.0	20.0	4.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	28.0	39.0	—	28.0	35.0	—	26.0	30.0	150.0	206.0	11
Portezza	298	—	11.4	—	0.2	—	—	—	—	—	—	0.8	—	0.4	26.2	15.0	—	—	—	—	5.8	—	—	—	—	—	—	—	17.8	31.6	36.4	0.8	48.4	32.2	0.2	11.6	48.2	167.4	227.2	9
Ponte Tresa	280	13.5	—	1.4	—	—	—	—	—	—	1.3	—	8.5	28.7	9.1	—	6.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	5.8	50.0	30.0	5.4	39.0	37.2	5.0	16.2	53.0	172.6	241.8	14
Lugano	276	13.1	—	0.5	—	—	—	—	—	—	2.1	—	16.5	35.8	18.6	—	8.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.4	20.0	31.9	36.2	0.6	28.1	35.6	2.3	15.7	79.1	156.1	250.9	13
LAGO DI VARESE																																								
Azzate	332	—	10.0	—	3.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	9.0	47.0	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	26.0	18.0	42.0	4.0	40.0	3.0	15.0	78.0	137.0	230.0	13	
Gavirate	284	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	18.0	32.0	—	10.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	43.0	70.0	10.0	70.0	20.0	10.0	64.0	238.0	312.0	12	
Varano Borghi	245	13.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	50.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	65.0	—	10.0	80.0	—	17.0	86.0	190.0	293.0	9	
BASSO TICINO																																								
Somma Lombardo	286	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	28.0	17.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	1.0	49.0	8.0	58.0?	5	
Vizzola Ticino	221	—	7.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	31.0	5.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	13.0	67.0	75.0	27.0	9.0	53.0	189.0	251.0	11	
Tornavento	198	—	12.0	—	3.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	56.0	6.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	10.0	26.0	30.0	28.0	19.0	—	16.0	66.0	114.0	196.0	12
Presa Ticino	187	—	6.2	0.9	—	—	—	—	—	—	2.5	1.7	—	7.0	46.0	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	23.0	41.0	—	57.0	11.3	9.6	61.2	163.3	234.1	11
Busto Garo fo	184	2.4	5.4	—	—	—	—	—	—	—	—	2.6	—	5.8	48.8	4.9	—	15.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.7	12.4	24.0	36.0	1.4	46.3	22.2	7.8	75.3	146.0	229.1	14
Mesero	156	—	1.4	—	5.3	—	—	—	—	—	2.0	—	—	5.0	34.0	5.0	0.5	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.4	16.8	17.0	41.3	—	31.2	25.0	8.7	58.5	132.7	199.9	13
S. Stefano Ticino	153	1.5	—	—	6.8	—	—	—	—	—	8.0	2.6	—	5.5	35.4	7.3	—	16.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	18.5	14.5	44.6	0.8	31.2	26.0	9.1	67.2	137.1	213.4	14
Magenta	138	0.4	0.2	—	4.8	—	—	0.2	—	—	—	3.2	0.2	—	—	—	3.0	9.8	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.4	5.8	28.0	22.0	5.6	20.2	77.4	103.2	10	
Cerano	129	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	4.0	38.0	6.0	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	20.0	23.0	—	2.0	61.0	96.0	159.0	10
Abbiategrosso	122	—	0.4	—	9.5	—	—	—	—	—	2.5	2.8	—	40.0	5.0	—	1.9	16.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	20.0	—	48.2	2.0	26.8	24.0	12.4	66.2	125.0	203.6	13
Vigevano	116	—	—	—	—	4.2	—	—	—	—	3.5	—	—	5.2	3.2	10.8	8.4	14.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.4	10.5	9.8	12.6	19.6	5.8	7.7	41.8	71.7	122.2	13	

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Dicembre.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																															Somma mensile	Espresso Giovine																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Dicembre.

BACINI E 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 decediche			Somma mensile	Giorni piovosi	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3			
ROASCO																																						
(Destra d'Adda)																																						
Ortesedo	1700	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Fusine	1160	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
TARTANO																																						
(Sinistra d'Adda)																																						
Tartano	1358	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Campo Tartano	1040	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
POSCHIAVINO																																						
(Destra d'Adda)																																						
Hernina	2230	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Cavaglia	1700	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Prese di Poschiavo	960	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Brusio	755	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
MALLERO																																						
(Destra d'Adda)																																						
Lanzada	983	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Prese Val Tegno	940	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Torre S. Maria	750	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Sondrio	298	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
MASINO																																						
(Destra d'Adda)																																						
S. Martino	927	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Ruschedo	755	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
ARMISA																																						
(Sinistra d'Adda)																																						
S. Stefano	1865	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Casa Pizzin	1060	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Dicembre.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																															Somma mensile		Altezza sull'acqua				
																																	Somma mensile						
		1	2	3	1	2	3																																
VENINA																																							
(Sinistra d'Adda)																																							
Lago Venina.....	1800	4.0	5.0	—	3.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	2.0	5.0	—	—	2.0	5.0	—	1.0	—	—	3.0	7.0	24.0	39.0	5.0	2.0	19.0	—	—	15.0	51.0	99.0	165.0	16		
Scalis.....	1500	—	8.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.2	—	—	—	11.2	—	—	1.0	—	—	—	4.0	23.2	15.0	61.6	—	41.6	39.4	—	12.4	44.8	185.8	243.0	14	
Vedello.....	1060	3.0	3.0	—	2.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	14.0	11.0	—	—	2.0	10.0	—	—	—	—	2.0	6.0	34.0	34.0	11.0	2.0	23.0	1.0	—	13.0	37.0	113.0	163.0	16		
BITTO																																							
(Sinistra d'Adda)																																							
Gerola Alta.....	1051	—	14.2	0.8	0.6	1.0	—	—	—	—	—	2.0	—	1.4	8.6	12.0	6.2	2.4	8.4	6.4	1.6	1.0	—	—	—	9.4	31.0	53.4	1.2	0.2	45.4	36.4	1.0	16.6	49.0	179.0	244.6	19	
Albaredo.....	906	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Morbegno.....	255	—	21.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	24.0	6.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	23.0	37.0	—	25.0	34.0	1.0	22.0	32.0	140.0	194.0	12	
MERA																																							
(Lago di Como)																																							
Soglio.....	1090	23.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.3	6.7	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	4.3	9.7	17.8	27.2	—	13.0	29.1	—	—	23.4	36.0	101.1	160.5	10		
Vicosoprano.....	1087	25.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	3.4	2.8	—	—	11.9	—	1.1	—	—	—	8.3	24.2	26.4	22.3	—	29.0	30.0	—	—	25.6	19.9	140.2	185.7	11		
Valle Ratti.....	915	0.4	20.2	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.8	14.0	11.0	—	—	5.8	—	1.2	—	—	—	—	2.0	17.0	15.0	18.8	—	17.4	18.4	—	21.8	38.6	89.8	150.2	13	
Codera.....	824	—	21.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.8	1.2	0.2	0.2	—	—	0.4	0.8	—	—	—	—	1.4	21.6	0.4	6.2	14.8	—	21.8	10.6	45.6	78.0	7
Chiavenna.....	333	22.5	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	9.0	—	—	—	6.5	—	—	—	—	—	—	25.0	31.0	38.5	—	28.0	32.5	—	23.0	20.5	153.0	197.5	9		
S. Francesco a Mese.....	286	—	23.6	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.6	9.4	5.2	—	—	5.4	—	—	—	—	—	—	—	24.0	26.0	28.2	—	17.8	23.4	—	23.8	23.6	118.4	165.8	10	
Campo Mezzola.....	260	—	31.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	13.0	9.0	—	—	7.0	—	0.5	—	—	—	—	—	16.5	18.0	19.0	1.0	15.0	15.0	—	31.5	37.5	84.5	153.5	11	
LIRO																																							
(Destra di Mera)																																							
Lago Emet.....	2143	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(1)	—	—	—
Lago Truzzo.....	2065	0.8	29.0	0.8	1.4	—	—	—	—	—	—	0.2	0.2	0.2	15.0	6.6	0.2	—	4.6	0.6	1.6	1.0	0.2	—	—	4.0	12.8	23.6	24.4	—	24.4	24.2	19.0	32.4	29.6	133.6	195.6	14	
Stuella.....	1850	0.6	15.0	11.4	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	3.4	5.6	0.8	—	—	6.6	—	—	1.0	—	—	—	9.4	0.2	9.6	22.6	2.8	21.0	48.8	3.0	28.8	16.4	118.4	163.6	14	
Teggiate.....	1683	8.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	1.0	—	2.0	—	—	—	—	—	8.0	48.0	30.0	7.0	—	38.0	10.0	—	34.0	16.0	141.0	191.0	11	
Pianazzo.....	1400	4.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	5.0	20.0	10.0	—	20.0	8.0	12.0	—	7.0	18.0	75.0	100.0	10	
Campodolcino.....	1104	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	10.0	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	39.0	—	15.0	37.0	77.0	129.0	8		
Lirone.....	857	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	8.0	1.0	—	—	10.0	—	1.0	—	—	—	—	3.0	43.0	32.0	26.0	2.0	42.0	25.0	2.0	27.0	31.0	175.0	233.0	14	
LAGO DI COMO																																							
(Sinistra d'Adda)																																							
Esino Inferiore.....	913	37.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	30.5	6.0	—	—	8.0	—	—	4.0	—	—	—	—	32.0	38.0	11.0	15.0	19.0	—	—	39.0	79.5	115.0	233.5	12		
Pigna.....	900	13.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	12.0	39.0	3.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	2.0	15.0	22.0	40.0	3.0	32.0	28.0	—	17.0	59.0	142.0	218.0	14		

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Dicembre.

BACINI E 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	Elevazione	
		1	2	3	4	5	6	7	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. Giovanni Bianco ✓	400	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	7.0	9.5	—	—	13.5	20.0	—	—	—	—	—	—	3.0	20.0	31.0	45.0	10.0	75.0	1.5	—	5.0	51.5	185.5	242.0	13
S. Pellegrino ✓	355	—	3.6	—	0.2	—	—	—	—	—	—	1.8	0.2	—	9.4	—	—	3.8	0.6	3.2	0.4	0.8	—	—	—	—	9.0	9.8	81.2	—	19.6	26.8	—	3.8	19.4	97.2	120.4	10
Zugno ✓	334	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	13.0	2.0	—	—	12.0	—	1.0	—	—	—	—	6.0	11.0	15.0	10.0	5.0	4.0	10.0	—	—	38.0	61.0	99.0	12
Barzana ✓	300	—	—	—	—	7.0	11.0	—	—	5.0	12.0	30.0	13.0	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	22.0	19.0	38.0	16.0	5.0	—	4.0	23.0	73.0	104.0	200.0	13	
Brembate Sotto ✓	173	—	2.0	—	3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	8.1	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	1.8	—	—	27.8	1.5	17.0	16.0	5.4	55.1	64.1	124.6	10	
SERIO																																						
(Sinistra d'Adda)																																						
Val Morta ✓	1780	—	11.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	13.0	14.5	—	—	22.0	—	—	—	—	—	3.8	21.7	43.0	57.4	24.1	15.0	57.5	8.6	15.0	64.5	232.0	311.5	14	
Lizzola ✓	1235	—	4.4	—	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	3.4	4.8	8.4	—	—	13.2	—	—	0.8	—	—	—	1.0	27.0	30.0	48.0	0.8	38.2	23.2	7.2	29.8	166.0	203.0	12	
Valcaule ✓	986	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	20.0	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	2.0	51.0	55.0	85.0	63.0	72.0	—	1.0	106.0	328.0	435.0	11	
Selvino ✓	965	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	2.0	12.0	28.0	—	—	17.0	—	—	14.0	—	—	—	—	10.0	21.5	22.5	8.0	—	—	—	9.0	73.0	81.0	163.0	11	
Bondione ✓	890	16.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	13.0	21.0	—	—	18.0	—	—	2.0	—	—	—	—	7.5	28.0	55.0	63.0	7.0	44.0	35.0	20.0	20.0	60.0	288.5	368.5	15
Forno Gavuzzo ✓	810	15.0	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	12.5	20.0	—	—	22.0	—	—	1.5	—	—	—	—	7.5	30.0	54.5	70.0	1.0	37.5	48.0	18.5	63.5	248.5	330.5	14	
Orezza ✓	730	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	12.0	10.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	14.0	29.0	7.0	3.0	—	37.0	19.0	3.0	28.0	109.0	140.0	11
Gronio ✓	709	0.5	—	5.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	20.0	—	—	0.5	0.4	5.0	—	—	—	5.4	40.5	15.0	15.5	5.5	30.0	25.0	6.0	55.5	142.3	193.8	11
Clusone ✓	648	—	3.2	—	5.0	—	—	—	—	—	—	1.5	(60.0)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	50.0	41.8	—	—	—	—	8.2	61.5	207.6	277.3	»
Gorno ✓	640	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	10.5	14.5	18.5	—	—	23.0	—	—	2.0	—	—	—	—	4.0	37.0	40.5	59.0	4.5	31.0	57.5	5.0	69.5	236.5	311.0	15
Gandino ✓	570	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	16.0	15.0	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	17.0	10.0	5.0	4.5	15.0	—	—	54.0	66.5	120.5	10
Olera ✓	518	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	5.0	15.0	10.0	—	—	13.9	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	35.0	80.0	—	55.0	—	—	1.0	43.0	190.0	234.0	9
Vall'Alta ✓	441	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	12.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	32.0	8.0	3.0	—	38.0	20.0	4.0	30.0	111.0	145.0	11
Bergamo ✓	366	2.5	—	2.5	—	—	—	—	—	1.5	—	—	14.7	30.9	25.0	—	—	22.2	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	20.4	43.0	24.0	8.0	25.0	11.5	6.5	70.3	235.1	311.9	14
Martinengo ✓	153	—	—	7.0	—	—	—	—	—	1.0	—	(41.0)	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	43.0	—	2.0	—	—	—	8.0	62.0	48.0	118.0	»
Crema ✓	70	1.6	—	—	2.0	—	—	—	—	—	3.0	0.2	—	—	—	3.6	9.2	6.2	—	—	6.6	0.8	2.0	—	—	—	—	—	—	0.2	5.6	5.0	3.6	29.6	12.8	46.0	10	
Bacino dell'Oglio																																						
OGLIO SUPERIORE																																						
(Lago d'Isco)																																						
Lago Baitone	2258	—	11.0	—	6.0	—	—	—	—	1.0	7.0	—	—	6.0	2.0	6.0	—	—	12.0	—	2.0	—	—	—	—	8.0	9.0	13.0	19.0	—	4.0	12.0	18.0	35.0	65.0	118.0	15	
Lago di Salarno	2038	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	13.0	—	—	9.0	—	12.0	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	25.0	13.0	11.0	22.0	—	2.0	12.0	4.0	60.0	85.0	149.0	11	
Lago d'Avio	1902	—	14.0	—	5.0	—	—	—	—	2.0	11.0	—	—	7.0	2.1	6.0	—	—	14.0	—	—	3.0	—	—	—	—	10.0	14.0	19.0	24.0	—	26.0	—	21.0	40.1	96.0	157.1	14
Passo Tonale	1777	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Pezzo	1557	—	1.0	—	6.0	—	2.0	—	—	3.0	—	—	—	35.0	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	67.0	1.0	80.0	7	
Levone Grumello	1265	—	—	—	—	2.0	4.0	—	—	—	2.0	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	28.0	57.0	39.0	42.0	21.0	36.0	—	6.0	11.0	236.0	253.0	11
Ponte di Legno	1260	—	19.2	—	—	3.0	0.2	—	—	0.2	—	4.2	—	—	—	0.2	1.4	—	—	7.6	0.2	1.6	1.0	0.2	—	—	11.6	7.8	24.4	2.4	4.6	15.8	22.6	13.6	69.4	105.6	13	

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Dicembre.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadi																															Somma mensile	Stazioni provviste						
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31								
Sparsinica	1200	—	9.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	3.0	7.0	—	—	19.0	—	—	—	1.0	—	—	—	11.0	—	—	5.0	—	—	22.0	28.0	—	17.0	49.0	65.0	131.0	11	
Tenù	1100	—	21.5	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	6.0	—	—	18.0	—	—	—	5.0	—	—	—	13.0	12.0	21.0	8.0	1.0	7.0	15.0	—	36.5	33.0	77.0	146.5	15		
Senico	1090	—	10.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	1.0	—	—	15.0	—	—	—	3.0	—	—	—	3.0	10.0	20.0	17.0	—	5.0	17.0	—	14.0	23.0	75.0	112.0	13		
Vezza d'Oglio	1070	—	1.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	5.0	10.0	9.0	—	6.0	—	7.0	32.0	31.0	70.0	10		
Corteno	928	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Fraine	850	—	3.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	2.5	12.0	26.0	—	—	16.5	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	16.5	30.0	56.5	0.5	10.0	21.0	—	9.0	59.5	139.5	208.0	14	
Edole	690	—	12.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	2.1	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	2.2	21.4	24.0	28.6	0.2	8.6	21.2	—	16.0	11.8	113.0	140.8	17	
Borno (Annunziata)	676	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	19.0	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	4.5	18.0	25.5	39.0	—	8.0	16.4	—	10.0	44.5	110.4	164.9	14		
Piazzale d'Arpogno	650	—	3.5	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	19.5	18.5	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	15.0	22.0	43.0	4.0	2.5	20.0	—	6.0	58.0	108.5	172.5	13
Malonno (S. Faustino)	560	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	35.0	35.0	1.0	—	41.0	—	13.0	22.2	144.0	179.2	10	
Prati di Veno	540	—	7.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	8.0	12.0	—	—	21.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	16.0	26.0	38.0	—	8.0	16.0	—	10.0	43.0	98.0	151.0	13	
Ono S. Pietro	516	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	8.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	4.0	15.0	16.0	—	8.0	15.0	10.0	—	23.0	83.0	106.0	14		
Breno	312	—	3.8	—	2.2	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	0.4	2.0	10.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.4	12.8	21.0	26.2	0.4	4.8	12.0	—	6.0	30.8	82.6	119.4	13	
Sacca di Esine	250	—	3.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	5.0	19.0	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	20.0	30.0	38.0	—	6.0	15.0	—	8.0	46.0	112.0	166.0	14	
POJA																																								
(Sinistra d'Oglio)																																								
Adamè (*)	2015	9.7	—	8.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lago d'Arno	1820	—	13.8	2.8	3.8	1.8	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Saviore	1250	7.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Dosso	880	8.2	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
DEZZO																																								
(Destra d'Oglio)																																								
Schilpario	1200	—	10.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Vilminore	1018	—	7.8	—	—	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Angelo	420	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BORLEZZA																																								
(Destra Lago d'Isèo)																																								
Dorga	950	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cerete Basso	520	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LAGO D'ISEO																																								
Parzanica	753	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Zone	690	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																					

(*) Le osservazioni vengono eseguite alla località Lincino (1.600) s.l.m. dal 23 al 31 dicembre

(Segue) TAB. VII. — Precipitazioni meteoriche — Dicembre.

BACINI E STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadi																															Somma mensile	18. giugno 1899																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

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

BACINI E STAZIONI	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Inverno dic.-feb.		Primav. mar.-mag.		Estate giu.-agos.		Autunno sett.-nov.		Anno genn.-dic.		Media dei totali annui		Scostamento dalla media	
			mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	di anni		
BACINI E STAZIONI																
AGOGNA E TERDOP.																
	Coimonte.....	P ⁿ	810	272.0	14	471.0	28	515.0	23	943.0	32	2303.0	104	1780	11	+ 523.0
	Monte Mesma.....	P	575	211.0	22	477.5	34	436.0	26	989.0	34	2203.0	123	2000	19	+ 203.0
	Borgomanero.....	P ⁿ	306	190.0	22	273.4	25	286.6	23	685.2	35	1460.8	108	1118	19	+ 342.8
	Novara.....	P ⁿ	164	204.8	17	198.0	16	87.5	15	500.4	31	1034.9	85	914	20	+ 120.9
	Mortara.....	P ⁿ	108	»	»	76.2	17	79.4	10	267.0	27	569.6	69	»	»	»
	Borgo S. Siro.....	P	98	184.5	22	247.5	26	175.0	14	316.0	37	971.1	103	813	18	+ 158.1
	Pieve del Cairo.....	P	79	179.1	19	207.6	19	208.2	13	287.7	29	913.6	»	692	20	+ 221.6
	TICINO															
	S. Gottardo.....	P	2103	671.0	54	676.1	50	622.0	31	1121.7	50	3249.6	188	2201	20	+ 1048.6
Airolo.....	P	1143	306.0	31	330.2	32	624.1	27	959.0	46	2240.0	142	1768	18	+ 472.0	
Olivone.....	P	893	239.2	20	171.1	22	454.6	26	834.3	36	1858.0	180	1483	20	+ 375.0	
Comprovasco.....	P	584	219.3	19	173.8	22	423.8	26	762.6	37	1728.8	110	1380	19	+ 348.8	
Biasca.....	P	300	276.5	15	232.3	21	582.0	24	815.8	36	2032.2	100	1687	17	+ 345.2	
Bellinzona.....	P	237	236.5	15	279.9	23	414.9	28	741.8	39	1811.6	110	1587	20	+ 224.5	
S. Bernardino.....	P	2073	492.5	23	462.8	32	468.4	26	1308.9	39	3099.5	126	2657	18	+ 442.5	
Braglio.....	P	1313	205.6	17	307.9	25	500.2	31	695.5	40	1862.0	121	1619	20	+ 243.0	
Mesocco.....	P	785	227.5	12	229.3	25	540.7	30	623.2	37	1745.8	108	1571	19	+ 174.8	
Grono.....	P	335	232.8	13	230.2	25	400.6	32	626.9	36	1625.1	110	1445	20	+ 180.1	
Songnò.....	P	910	217.9	18	393.6	31	»	»	»	»	»	»	2218	17	»	
Fusio.....	P	1285	258.1	23	284.2	23	499.2	25	987.0	33	2228.6	112	1762	20	+ 466.6	
Crana Torricella.....	P	1010	306.7	19	485.1	27	765.2	30	1284.0	42	2970.2	124	2252	20	+ 718.2	
Craveggia.....	P	883	188.0	8	384.0	16	661.5	27	1282.0	28	2491.5	88	1781	19	+ 710.5	
Mosogno.....	P	790	240.4	13	299.1	27	764.3	26	1275.2	40	2674.5	114	2059	20	+ 615.5	
Camedo.....	P	610	266.5	10	348.7	19	1182.5	20	1310.0	35	3192.2	»	2273	16	+ 919.2	
Cevio.....	P	430	231.9	17	314.0	22	616.2	25	1036.6	37	2373.6	107	1812	20	+ 561.6	
Finero.....	P ⁿ	900	569.5	18	785.0	22	868.0	19	1679.0	37	3900.0	100	2819	9	+ 1081.0	
Falmenta.....	P	662	314.0	11	469.0	24	931.0	26	1620.0	37	3336.0	103	2908	18	+ 428.0	
Caviglio S. Domino.....	P	494	301.0	20	567.0	24	528.0	25	1412.0	42	2995.0	116	2503	20	+ 492.0	
Cleogna.....	P ⁿ	770	127.4	7	364.4	15	843.3	20	1355.2	36	2760.3	83	2588	9	+ 202.3	
Pogallo.....	P ⁿ	750	280.0	17	665.0	29	1145.0	27	1855.0	39	4095.0	118	3319	8	+ 776.0	
Miazina.....	P ⁿ	721	233.0	14	388.0	22	694.0	22	1278.0	33	2673.0	93	2234	18	+ 439.0	

(Segue) TAB. VIII. — Totali stagionali ed annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e spostamenti.

BACINI E STAZIONI										BACINI E STAZIONI									
Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Inverno dic.-feb.		Primav. mar.-mag.		Estate giu.-ago.		Autunno sett.-nov.		Anno gen.-dic.		Media dei totali annui		Spostamento dalla media					
		mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni						
Cosara	P	500	190.0	18	460.5	31	566.0	23	958.0	32	2236.5	109	2179	+ 57.5					
Cirrogio	P	370	219.0	17	430.3	28	686.0	25	1321.0	38	2787.3	112	2233	+ 554.3					
Mottarone	P _n	1491	474.0	23	754.5	25	671.5	23	717.0	33	2823.5	113	2674	+ 149.5					
Monte di Pino	P	950	148.0	15	330.0	26	575.0	29	1158.0	37	2342.0	113	2083	+ 259.0					
Musignano	P	928	241.0	18	345.0	25	608.0	20	1227.0	30	2499.0	96	2033	+ 466.0					
Gignese	P _r	850	187.2	17	399.6	30	500.4	21	1013.2	37	2170.3	111	»	»					
Premeno	P	810	207.0	»	240.0	21	605.0	25	941.4	»	2148.6	»	1972	+ 176.6					
Alpine	P _n	778	257.0	21	504.5	32	617.0	27	1259.0	36	2749.5	123	2367	+ 382.5					
Treargo	P	768	277.0	13	388.0	17	819.0	19	1357.0	27	3020.0	81	2366	+ 554.0					
Vararo	P	728	»	»	»	»	»	»	1358.0	34	»	»	2296	»					
Scareno	P _n	702	276.0	18	409.5	30	673.0	29	1339.0	40	2819.5	124	2351	+ 468.5					
Leve	P	600	»	»	»	»	»	»	1222.5	38	»	»	2359	»					
Roggiano Valtravaglia	P	380	228.5	16	370.5	28	597.4	30	1060.0	37	2442.8	117	1877	+ 565.8					
Cadere	P	370	265.0	15	394.0	23	610.0	23	1335.0	33	2715.0	100	1994	+ 721.0					
Paruzzaro	P	334	293.0	20	398.0	»	370.0	»	720.0	21	1919.0	»	1927	8.0					
Cuvio	P	305	157.0	21	316.5	26	534.5	25	1041.4	37	2208.7	110	2037	+ 171.7					
Mescuzana	P	305	264.7	16	375.4	26	560.0	28	972.9	35	2284.4	110	1946	+ 338.4					
Villa Lusa	P _r	250	159.2	11	388.0	»	471.0	»	800.0	37	1788.0	»	1579	+ 207.6					
Locarno	P	239	261.5	18	319.1	22	569.8	26	1018.3	42	2286.8	114	1879	+ 407.8					
Ispra	P	225	194.0	13	365.0	21	508.0	23	966.0	33	2205.0	96	1890	+ 315.0					
Brissago	P	210	257.6	14	326.3	20	652.7	20	1384.7	34	2778.1	95	1985	+ 793.1					
Luino	P	210	»	»	»	»	»	»	973.0	37	2115.1	»	1723	+ 392.1					
Intra	P	209	233.0	13	341.0	22	561.0	24	1116.0	36	2387.0	102	1891	+ 496.0					
Pallanza	P	207	183.9	14	392.5	24	576.9	26	1169.9	35	2438.9	106	1942	+ 496.9					
Siresa	P	202	239.5	15	421.9	27	635.8	28	1171.9	37	2591.8	111	1990	+ 601.8					
Monte Generoso	P	1610	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»					
S. Nazario	P _n	961	297.5	19	437.0	27	850.0	30	1059.0	41	2843.5	124	2130	+ 713.5					
Monte Brè	P	910	208.2	17	335.0	26	499.2	26	718.4	39	1843.4	114	1747	+ 96.4					
Ponza	P _n	870	279.0	16	385.5	25	545.0	27	949.0	37	2335.5	112	1929	+ 406.5					
Paraviso	P	809	228.6	17	601.1	21	651.6	26	1183.0	34	2818.8	101	2627	+ 224.8					
Quasso al Monte	P	524	228.0	18	228.0	25	428.0	30	511.0	31	1469.0	108	2170	+ 701.0					
Marchirolo	P	595	395.6	17	439.5	28	508.5	31	1062.6	39	2435.5	121	2076	+ 359.5					
Viggù	P	483	248.1	20	274.4	27	385.1	24	573.8	33	1572.2	111	1282	+ 290.2					

(Segue) TAB. VIII. — Totali stagionali ed annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali precedenti e scostamenti.

BACINI E STAZIONI										BACINI E STAZIONI										BACINI E STAZIONI										BACINI E STAZIONI										BACINI E STAZIONI									
Altezza sul mare	Tipo dell'apparecchio	Inverno		Primav.		Estate		Autunno		Anno		Media dei totali annui		Scostamento dalla media	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Inverno		Primav.		Estate		Autunno		Anno		Media dei totali annui		Scostamento dalla media																				
		mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni				mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni		mm.	giorni	mm.	giorni																
LAMBRO																																																	
737	P	595.8	26	592.0	33	577.4	26	1133.7	43	3124.0	136	2370	20	+ 754.0	P	2230	376.2	28	583.4	27	453.5	30	755.7	35	2388.6	130	1422	16	+ 966.6																				
427	P	219.9	18	401.7	23	[400]	»	953.0	38	[2096]	»	1684	19	+ 335.6	P	1700	[724]	»	240.3	24	262.9	30	516.3	31	[1418.3]	»	1167	16	+ 248.3																				
380	P	295.4	20	355.5	26	255.7	23	631.7	36	1600.1	»	1092	19	+ 580.1	P	960	76.4	7	169.4	15	256.1	9	385.4	»	918.7	»	988	18	+ 69.3																				
360	P	335.8	20	367.6	23	256.3	23	672.6	32	1753.5	103	1343	20	+ 410.5	P	755	174.8	15	206.4	21	240.9	26	437.2	30	1133.9	96	936	19	+ 197.9																				
302	P	319.0	15	495.5	28	514.0	19	429.0	33	1785.5	»	1720	19	+ 65.5	P	983	147.3	21	235.3	26	285.3	31	417.3	32	1123.2	114	1099	20	+ 24.2																				
250	P	271.5	17	378.5	24	269.3	21	670.1	28	1761.5	96	1319	20	+ 442.5	P	940	125.1	17	209.8	23	235.9	27	442.7	29	1103.5	103	926	20	+ 177.5																				
162	P	293.3	16	266.4	20	236.3	18	354.4	22	1214.2	78	1146	20	+ 68.2	P	750	202.0	15	286.0	24	246.0	28	444.5	33	1270.0	107	1084	8	+ 186.0																				
134	P	218.5	13	333.2	23	174.3	17	444.2	29	1170.2	83	1037	20	+ 133.2	P	298	439.7	19	667.2	28	335.6	31	415.8	30	1885.9	112	1154	20	+ 731.9																				
121	P	202.3	18	253.6	23	150.9	15	387.1	27	1060.7	89	925	20	+ 135.7	P	927	159.1	17	296.0	28	328.7	26	574.2	36	1404.8	110	1697	20	+ 292.2																				
88	P	161.9	15	201.5	21	121.7	12	336.7	27	843.6	80	830	20	+ 13.6	P	755	258.1	22	304.5	27	383.8	31	641.4	35	1683.1	119	1283	20	+ 400.1																				
75	P	173.0	14	180.0	12	142.0	9	318.0	17	787.0	54	996	20	+ 209.0	P	1865	395.9	21	318.0	28	452.2	31	883.5	37	2238.9	127	1612	6	+ 626.9																				
ADDA																																																	
ADDA SUPERIORE																																																	
1181	P	231.5	18	207.7	20	190.0	29	329.0	20	1030.2	96	869	16	+ 161.2	P	1060	249.0	20	283.0	21	233.0	25	538.0	31	1385.0	106	1384	8	+ 1.0																				
1071	P	103.8	11	151.6	17	249.9	23	383.4	25	935.1	79	921	7	+ 14.1	P	1500	288.2	21	386.7	29	463.0	29	959.8	35	2235.4	121	1836	12	+ 399.4																				
944	P	138.0	17	280.0	27	375.0	28	421.0	26	1194.0	100	1217	20	+ 23.0	P	1060	249.0	20	283.0	21	233.0	25	538.0	31	1385.0	106	1384	8	+ 1.0																				
871	P	147.0	19	221.0	22	278.4	28	402.5	29	1087.3	102	1138	20	+ 50.7	P	1051	238.3	22	381.5	27	429.1	28	852.9	39	2037.5	115	1706	17	+ 331.5																				
750	P	141.0	11	214.0	22	271.0	25	392.0	31	1072.0	94	921	12	+ 151.0	P	906	204.0	13	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»																			
662	P	221.5	20	289.3	22	305.6	27	505.7	27	1489.9	102	1181	9	+ 308.9	P	1087	238.4	15	218.4	25	478.4	32	653.5	35	1697.4	111	1542	8	+ 155.4																				
652	P	82.0	17	212.0	22	274.0	26	452.0	33	1037.0	104	867	20	+ 170.0	P	915	»	»	304.8	25	403.8	30	483.0	30	1470.4	111	»	»	»																				
500	P	187.0	17	197.5	17	313.5	29	450.1	30	1252.1	101	1032	7	+ 220.1	P	824	128.4	12	265.0	23	396.4	30	481.5	35	1577.5	112	1211	20	+ 366.5																				
430	P	133.7	18	150.2	16	234.2	28	307.7	27	880.3	96	742	17	+ 138.3	P	1090	202.4	16	251.5	24	496.5	32	661.4	37	1704.8	111	1485	19	+ 219.8																				
370	P	219.0	18	292.0	25	287.0	23	470.0	33	1360.0	103	1005	18	+ 355.0	P	1087	238.4	15	218.4	25	478.4	32	653.5	35	1697.4	111	1542	8	+ 155.4																				
1500	P	141.8	18	134.7	15	218.9	22	414.2	29	982.0	87	890	19	+ 92.0	P	915	»	»	304.8	25	403.8	30	483.0	30	1470.4	111	»	»	»																				
1400	P	173.5	21	169.5	16	236.0	19	516.0	»	1127.0	»	905	20	+ 222.0	P	824	128.4	12	265.0	23	396.4	30	481.5	35	1298.3	105	1515	9	+ 216.7																				
1740	P	130.2	26	183.0	26	359.4	34	361.7	31	1098.8	123	1122	8	+ 23.2	P	333	242.0	11	244.2	15	571.5	18	625.5	31	1866.2	80	1634	19	+ 172.2																				
1339	P	48.0	13	100.0	17	92.0	13	152.0	25	458.0	72	645	10	+ 187.0	P	286	267.0	15	215.8	19	498.8	27	588.2	38	1664.2	103	»	»	»																				
1225	P	110.6	17	134.8	19	228.8	27	321.2	29	831.6	95	808	20	+ 23.6	P	260	215.0	15	208.5	19	365.5	24	461.5	31	1345.5	94	1409	9	+ 63.5																				
1700	P	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	983	6	+ 185.2	P	2065	168.4	22	227.5	32	614.1	34	658.0	43	1790.0	137	1459	5	+ 331.0																				
1160	P	146.9	16	230.0	»	277.3	29	368.5	29	1074.2	»	889	9	+ 185.2	P	1850	187.8	18	150.9	25	570.2	30	644.8	41	1600.4	120	1582	9	+ 18.4																				
1358	P	204.5	»	282.0	21	352.0	28	670.0	26	1646.5	»	1653	19	+ 6.5	P	1400	210.0	11	291.0	24	516.0	24	671.0	29	1746.0	94	1742	7	+ 4.0																				
1040	P	240.7	»	296.2	21	331.0	27	424.9	31	1374.6	105	»	»	+ 185.2	P	1104	193.0	9	244.0	21	595.0	26	871.0	36	1966.0	96	3067	20	+ 101.0																				
Campo Tartano																																																	

(Segue) TAB. VIII. — Totali stagionali ed annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti.

BACINI E STAZIONI										BACINI E STAZIONI										BACINI E STAZIONI										BACINI E STAZIONI									
Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Inverno dic.-feb.		Primav. mar.-mag.		Estate giu.-ago.		Autunno sett.-nov.		Anno gen.-dic.		Media dei totali annui		Scostamento dalla media	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Inverno dic.-feb.		Primav. mar.-mag.		Estate giu.-ago.		Autunno sett.-nov.		Anno gen.-dic.		Media dei totali annui		Scostamento dalla media										
		mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni				mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni		mm.	giorni								
Brunate	P	800	283.0	10	349.0	14	380.0	20	568.5	26	1702.0	»	1675	18	+ 27.0	P	32	188.4	16	215.0	16	83.7	9	270.7	29	779.8	77	799	5	- 19.2									
Zelbio	P	775	279.0	17	451.0	28	550.0	16	948.0	38	2379.0	112	1856	9	+ 523.0	P _n	1832	269.5	18	371.5	34	491.0	27	505.5	24	1751.0	103	1211	4	+ 540.0									
Ballabio Superiore	P	732	284.0	15	399.0	14	404.0	21	816.0	31	1988.0	»	1828	8	+ 160.0	P _n	1832	382.0	20	452.0	26	505.0	31	1014.0	33	2490.0	118	1903	11	+ 587.0									
Livo	P	655	298.7	17	387.0	22	»	»	»	»	»	»	1913	11	»	P _n	1750	276.0	16	413.0	28	426.0	30	875.0	35	2135.0	118	1814	7	+ 321.0									
Bugiallo	P	620	233.0	16	327.0	20	510.0	29	596.0	35	1768.0	106	1437	6	+ 331.0	P	1520	409.0	15	326.0	20	461.0	22	904.0	29	2338.0	91	2229	20	+ 109.0									
Schignano	P _n	605	378.5	15	[402.0]	»	681.0	20	852.0	36	[2257.5]	»	2173	7	+ 84.5	P _n	1180	380.0	»	488.0	19	476.0	19	1051.0	»	2501.0	»	1950	11	+ 551.0									
Albese	P	418	314.0	23	337.0	27	411.0	21	583.0	29	1640.0	102	1756	20	+ 116.0	P _n	1141	250.0	22	376.0	31	392.0	31	691.0	39	1704.0	132	1666	5	+ 38.0									
Mezzana	P	335	289.9	17	366.5	30	401.9	20	609.8	32	1881.4	103	1614	8	+ 267.4	P _n	1050	288.0	22	377.0	28	391.0	32	740.0	36	1889.0	126	1739	9	+ 150.0									
Levano	P	322	270.0	14	375.0	17	419.5	16	652.0	33	1822.0	82	1482	20	+ 340.0	P _n	1025	302.0	18	525.0	23	511.0	25	1062.0	30	2484.0	96	2187	6	+ 297.0									
Villatico	P	300	229.0	15	306.1	20	480.5	31	595.5	37	1732.1	108	1679	9	+ 53.1	P	1009	88.0	13	247.0	25	329.0	20	576.0	27	1361.0	87	1190	19	+ 171.0									
Tonzanico	P	239	301.0	14	375.0	19	423.0	21	934.0	33	2140.0	90	1678	9	+ 462.0	P _n	930	177.0	14	517.0	27	404.0	19	1158.0	35	2351.0	97	1918	9	+ 433.0									
Palanze	P	215	330.0	8	369.8	17	520.1	18	870.3	26	2184.2	»	1833	7	+ 351.2	P	915	279.0	22	423.0	28	336.3	25	671.2	36	1928.3	124	1585	7	+ 343.3									
Lecco	P _n	212	158.4	20	267.4	23	271.6	19	418.5	33	1210.4	101	1474	20	+ 263.6	P	837	257.0	23	357.0	31	395.0	34	674.0	38	1773.0	133	1803	7	- 30.0									
Como	P _n	200	256.0	18	313.8	24	321.6	25	613.0	34	1637.2	106	1362	15	+ 275.2	P	835	147.5	21	225.6	22	423.0	28	599.5	33	1566.1	108	1188	8	+ 448.1									
Dongo	P _n	200	239.2	15	342.9	22	499.5	26	721.1	35	1929.8	103	2065	20	+ 135.2	P _n	823	290.0	22	440.0	27	300.0	20	714.0	39	1839.0	114	1626	20	+ 213.0									
Premiana	P _n	942	252.0	19	364.5	29	471.0	26	647.0	35	1826.5	116	1753	9	+ 73.5	P	817	371.0	23	485.0	35	385.0	30	898.0	41	2272.0	135	2085	9	+ 187.0									
Dervio	P	219	310.5	18	411.4	28	413.1	28	841.7	38	2113.5	115	1720	20	+ 392.5	P	807	364.0	12	417.0	22	248.0	20	627.0	23	1771.0	84	1695	9	+ 76.0									
Casargo	P _n	805	254.1	17	359.7	24	448.5	27	621.1	31	1810.9	102	1687	9	+ 123.9	P _n	772	386.0	21	[461.0]	»	[398.0]	»	780.4	27	[2120.2]	»	1891	20	+ 229.2									
Introbio	P _n	600	255.2	17	371.1	26	427.0	31	641.3	37	1798.2	118	1702	20	+ 96.2	P _n	691	297.8	15	413.0	23	549.0	21	711.0	37	2140.8	102	1652	19	+ 488.8									
Bellano	P	204	263.4	16	288.9	22	424.8	23	581.7	32	1664.1	96	1578	20	+ 86.1	P _n	600	342.0	9	507.0	20	516.0	21	852.0	25	2420.0	»	»	»	»	»								
ADDA INFERIORE																																							
Consunno	P	633	310.4	20	326.0	23	284.7	21	654.7	31	1678.8	97	1509	9	+ 169.8	P _n	540	»	»	[398.0]	»	260.5	21	555.0	27	[1994.5]	»	1678	19	- 153.5									
Celana	P	420	290.0	20	398.8	28	269.2	24	644.6	32	1706.4	109	1473	18	+ 233.4	P	417	349.6	22	419.7	25	269.3	24	822.5	34	2031.8	114	1717	9	+ 314.8									
Merate	P	281	349.6	21	344.2	29	305.3	19	690.7	32	1800.7	108	1344	20	+ 456.7	P _n	400	337.0	21	421.5	28	323.5	25	748.0	34	1953.0	112	1877	9	+ 76.0									
Cernusco Montereccia	P	260	353.0	23	350.0	28	346.0	24	718.0	34	1833.0	112	1495	12	+ 338.0	P	355	227.7	16	416.6	25	260.5	21	631.8	35	1576.0	101	1538	20	+ 38.0									
Vimercate	P _n	194	»	»	»	»	208.0	17	488.5	28	»	»	986	10	»	P	334	228.0	23	234.0	27	246.0	18	552.0	40	1271.0	112	1487	18	- 216.0									
Vaprio d'Adda	P	161	»	»	»	»	196.5	17	380.0	36	»	»	1009	16	»	P	300	231.0	29	334.0	36	235.0	21	481.0	45	1356.0	133	1415	8	- 59.0									
Treviglio	P _n	126	»	»	»	»	165.7	15	172.6	33	778.3	105	»	»	»	P _n	1730	321.0	16	[318.0]	»	[402.0]	»	415.3	29	1133.3	90	1052	20	+ 81.3									
Paullo	P	97	241.0	15	266.0	16	164.0	9	461.0	26	1138.0	68	1006	20	+ 132.0	P _n	1235	292.9	20	398.2	31	403.7	36	794.2	38	1971.1	130	2149	8	- 256.5									
Lodi	P	80	84.5	21	117.5	21	85.0	7	558.1	25	892.6	74	855	20	+ 37.6	P _n	986	468.0	15	556.0	21	568.0	22	1245.0	24	3103.0	87	2290	9	+ 874.0									
Codogno	P _n	58	127.1	17	170.8	23	135.1	12	352.0	28	739.8	78	883	20	- 143.2	P _n	965	120.0	14	145.5	16	121.5	12	224.5	16	725.0	63	»	»	»	»								
Cremona	P _n	45	98.6	16	196.0	16	113.6	15	284.6	26	671.0	72	801	16	- 130.0	P _n	890	370.0	20	378.0	24	532.0	33	892.0	36	2405.5	121	1995	8	+ 410.5									
																P _n	810	414.0	20	372.0	24	535.0	33	891.5	35	2395.0	119	2313	9	+ 82.0									

(Segue) TAB. VIII. — Totali stagionali ed annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti.

BACINI E STAZIONI		Altezza sull mare	Inverno dic.-feb.		Primav. mar.-mag.		Estate giu.-ago.		Autunno sett.-nov.		Anno gen.-dic.		Media dei totali annui		Scostamento dalla media	Tipo dell'apparecchio	Altezza sull mare	Inverno dic.-feb.		Primav. mar.-mag.		Estate giu.-ago.		Autunno sett.-nov.		Anno gen.-dic.		Media dei totali annui		Scostamento dalla media					
P	P ₄		mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni				mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni		mm.	giorni	mm.	giorni	mm.
BACINI E STAZIONI																																			
Orezza	P	730	225.5	21	407.0	23	335.0	25	632.5	32	1647.0	105	1691	9	— 44.0	P	250	185.0	19	272.0	25	288.0	28	498.0	31	1347.0	109	1327	10	+ 20.0					
Grono	P	709	217.9	30	554.3	27	466.7	28	711.3	28	2003.0	117	1558	18	+ 445.0	P	2015	187.8	23	294.1	31	320.8	34	623.4	37	1524.5	133	1489	9	+ 35.5					
Clusone	P ₄	648	297.2	19	393.5	28	376.6	29	661.2	34	1894.5	»	1755	8	+ 139.5	P ₄	1820	180.1	24	286.1	28	325.9	31	596.4	36	1536.4	132	1473	9	+ 63.4					
Gorino	P	640	479.5	22	531.5	26	552.0	31	845.5	36	2553.0	123	1922	7	+ 631.0	P	1250	160.0	22	235.0	21	143.0	20	250.0	24	1020.0	100	1296	9	— 276.0					
Gandino	P	570	316.5	17	393.0	28	268.0	25	568.0	23	1609.0	98	1438	20	+ 171.0	P	880	195.6	19	280.8	26	236.5	17	476.9	28	1292.1	96	1038	9	+ 254.1					
Olera	P	518	301.0	13	476.0	23	372.0	20	647.0	29	1918.0	90	1729	9	+ 189.0	P ₄	1200	192.0	18	370.1	20	378.0	30	745.0	34	1809.1	106	1669	7	+ 149.1					
Vall'Alta	P	441	205.0	18	473.0	32	292.0	24	519.0	35	1549.0	113	1658	4	— 109.0	P ₄	1018	332.1	21	497.4	31	448.3	31	947.8	38	2402.2	129	1798	18	+ 604.2					
Bergamo	P	366	269.0	21	327.0	31	244.5	23	452.8	32	1493.7	114	1241	20	+ 252.7	P	420	244.0	24	335.0	28	220.0	23	659.0	31	1438.0	107	1500	9	— 62.0					
Martignengo	P	153	158.0	15	260.0	22	214.0	14	274.0	24	957.0	»	1107	20	— 150.0	P	950	93.0	12	272.0	19	425.0	17	708.0	26	1503.0	76	1644	5	— 141.0					
Crema	P ₄	70	138.4	23	203.2	22	93.5	9	243.6	26	650.5	83	»	»	»	P	520	285.6	16	411.5	27	421.5	27	734.0	32	1986.6	105	1746	9	+ 240.6					
OGLIO																																			
OGLIO SUPERIORE																																			
Lago Balzone	P ₄	2258	143.0	21	248.0	27	285.0	30	453.0	31	1191.0	116	1298	6	— 107.0	P ₄	189	185.2	23	239.7	22	209.4	18	372.5	31	1029.2	101	1209	20	— 179.8					
Lago Salarno	P ₄	2038	104.0	14	257.0	26	497.0	30	466.0	32	1434.0	108	»	»	»	P	487	207.0	16	242.5	28	[280.0]	»	[280.0]	»	[1151.5]	»	1199	8	— 47.5					
Lago d'Avio	P ₄	1902	163.7	16	265.5	18	329.5	23	513.5	27	1376.1	90	1392	12	— 15.9	P	325	203.5	23	356.5	27	282.0	21	485.5	30	1383.5	105	1277	8	+ 106.5					
Passo Tonale	P ₄	1777	243.0	14	241.0	16	344.0	17	471.0	21	[1770.0]	»	1122	10	+ 157.0	P	148	181.5	13	250.5	19	308.0	17	407.5	30	1215.0	84	1030	4	+ 185.0					
Pezze	P ₄	1557	126.0	»	160.0	»	244.5	17	[383.5]	»	[383.5]	»	938	11	— 2.0	P ₄	64	93.2	14	222.8	21	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»				
Leveno Grumello	P ₄	1265	271.0	16	344.5	24	393.0	24	727.0	33	1905.5	103	1566	20	+ 339.5	P ₄	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»				
Ponte di Legno	P ₄	1260	94.1	14	194.9	29	245.6	29	363.3	30	964.3	109	814	11	+ 150.3	P	42	217.5	20	224.5	21	114.0	14	286.5	29	865.0	88	766	20	+ 99.0					
Sparsinica	P ₄	1200	212.0	16	272.0	18	344.0	19	578.0	29	1461.0	87	1296	7	+ 165.0	P	38	128.7	13	239.3	20	109.6	10	280.7	26	792.1	78	831	20	— 38.9					
Tenù	P ₄	1100	151.0	14	192.7	19	232.4	24	410.5	27	1091.1	92	1104	9	— 12.9	P ₄	34	131.9	21	156.5	18	81.4	8	240.2	26	641.0	81	786	18	— 145.0					
Senice	P ₄	1090	192.5	14	236.0	23	198.0	27	487.5	31	1146.0	101	1030	6	+ 116.0	P	25	49.0	13	71.5	14	40.0	9	45.5	21	213.5	59	689	18	— 475.5					
Vezza d'Oglio	P ₄	1070	[165.2]	»	223.0	»	231.0	17	375.0	25	[942]	»	1133	18	— 158.8	P	25	160.0	23	195.0	14	147.0	8	301.0	27	784.0	72	679	20	+ 105.0					
Corteno	P ₄	928	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	1379	5	»	P ₄	20	100.3	15	184.7	18	150.6	12	306.4	27	742.8	76	»	»	»					
Fraine	P ₄	850	239.0	22	331.0	26	290.0	23	637.0	30	1617.0	107	1550	11	+ 67.0	P	20	125.6	18	195.4	19	180.6	9	258.8	30	763.2	78	688	20	+ 75.2					
Edole	P ₄	690	218.8	20	230.4	26	196.4	28	441.1	28	1158.0	109	1242	9	— 84.0	P	400	264.0	14	368.0	27	332.0	23	576.0	26	1543.0	90	1549	9	— 6.0					
Borno Annunziata	P ₄	676	212.7	22	279.9	31	315.9	29	520.8	31	1416.8	118	1266	20	+ 150.8	P	350	207.0	13	393.0	22	319.0	17	597.0	31	[1552.0]	»	1549	9	+ 3.0					
Piazz d'Artoque	P	650	228.0	24	314.0	24	321.0	27	623.5	33	1566.0	113	1366	12	+ 200.0	P	330	329.0	18	398.0	25	276.0	24	387.0	25	1347.0	93	1478	8	— 131.0					
Malonno (S. Faustino)	P	560	250.0	13	293.0	16	336.0	24	560.0	24	1534.2	83	1388	9	+ 146.2	P ₄	1000	309.5	21	472.5	32	365.9	35	742.5	36	2033.0	133	1633	6	+ 380.0					
Prati di Veno	P	540	218.0	23	285.0	25	288.0	24	487.0	29	1359.0	106	1222	12	+ 137.0	P ₄	960	371.0	27	584.0	30	563.0	33	1077.0	36	2764.0	131	1865	8	+ 899.0					
Ono S. Pietro	P	516	183.0	21	235.0	27	269.5	23	549.0	34	1300.5	108	1345	12	— 44.5	P ₄	903	306.0	15	362.0	15	[24.0]	»	300.0	15	[1311.0]	»	1160	11	+ 191.0					
Breno	P ₄	312	162.6	19	192.8	20	226.3	23	493.0	31	1045.1	97	1172	19	— 126.9	P ₄	773	316.0	20	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»				

(Segue) TAB. VIII. — Totali stagionali e annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti.

BACINI E STAZIONI	Altezza sull'altipiano	Inverno dic.-feb.	Primav. mar.-mag.	Estate giu.-agos.	Autunno sett.-nov.		Anno genn.-dic.		Media dei totali annui		Scostamento dalla media	BACINI E STAZIONI	Tipo dell'apparecchio	Altezza sull'altipiano	Inverno dic.-feb.	Primav. mar.-mag.	Estate giu.-agos.	Autunno sett.-nov.		Anno genn.-dic.		Media dei totali annui		Scostamento dalla media											
					mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni								mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni		mm.	giorni									
Bovegno	P	750	251.6	21	457.2	27	320.5	24	512.2	31	1678.8	112	1687	20	—	8.2	—	8.2	—	Carrasto	P _n	712	359.0	20	252.5	15	315.5	19	627.0	28	1620.1	89	1337	9	+ 283.1
Lodrino	P _n	700	381.0	12	406.0	18	306.0	15	638.0	23	1767.0	»	1446	19	+ 321.0	668	227.0	17	311.5	18	304.0	17	516.8	27	1428.7	84	1088	9	+ 340.7						
Brione	P	621	175.0	14	279.0	22	325.0	13	420.5	24	1219.5	77	1130	8	+ 89.5	650	346.0	14	298.0	20	255.0	22	614.0	30	1448.0	»	1269	9	+ 179.0						
Leonezzano (Valle)	P	453	238.0	15	414.0	26	469.0	20	[340]	»	[1033.0]	»	1383	7	+ 250.0	563	214.5	10	250.7	21	[291.1]	»	496.8	33	[1251.7]	»	1615	8	— 363.3						
Cafino	P	361	238.0	19	358.1	31	286.5	16	557.0	26	1482.1	94	1339	20	+ 143.1	463	223.0	21	315.0	23	288.5	18	409.5	23	1308.0	95	1038	11	+ 270.0						
Cardone Val Trompia	P	326	222.0	18	360.0	32	349.0	25	449.0	27	1466.0	110	1393	20	+ 73.0	375	291.3	19	335.1	24	365.0	23	440.9	35	1458.4	107	1194	9	+ 264.4						
Concesio	P	230	125.0	18	232.0	22	[288.0]	»	327.0	19	[983.1]	»	1042	9	— 102.5	126	292.0	22	360.0	24	312.0	22	457.0	31	1462.0	103	793	9	+ 669.0						
Brescia	P _n	150	141.6	19	289.3	26	232.2	15	303.2	25	987.1	87	914	20	+ 73.1	109	312.0	»	307.0	15	244.0	17	412.0	19	1353.0	»	1261	8	+ 92.0						
Bargnano	P _n	86	130.6	19	233.4	23	169.0	14	266.4	25	777.8	81	»	»	»	972	[293.0]	»	393.5	28	284.0	16	660.5	24	[1988.0]	»	1627	11	— 42.0						
Capovalle	P	960	311.0	12	346.0	15	245.0	16	523.0	23	1458.0	69	1559	11	— 101.0	730	[346.0]	»	389.0	24	287.0	21	461.0	23	[1989.0]	»	2084	9	— 489.6						
Pracul	P	915	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	583	189.0	12	269.3	18	315.7	15	373.7	27	1145.0	79	1104	8	+ 41.0						
Roncone	P _n	839	310.7	24	369.9	26	316.5	30	503.2	34	1553.6	122	1487	9	+ 66.6	550	320.0	12	423.0	16	230.0	12	443.0	17	1512.0	»	1266	9	+ 246.0						
Bagolino	P _n	800	»	»	»	»	»	»	683.0	32	»	»	1565	19	»	534	233.4	21	379.4	19	355.3	17	657.8	27	1709.9	87	1314	9	+ 395.0						
Ono Degno	P _n	790	333.0	13	464.0	33	415.0	30	678.0	35	1971.0	116	1720	20	+ 251.0	410	242.0	17	373.0	26	[494.0]	»	457.0	»	[1481.0]	»	»	»	»	»	»	»			
Forte d'Ampola	P _n	735	381.0	23	430.0	28	413.0	28	663.0	28	1924.0	110	1582	7	+ 342.0	165	158.3	17	359.4	28	233.6	17	467.9	25	1180.7	90	1158	19	+ 22.7						
Por	P _n	721	182.3	18	313.8	19	305.7	25	530.4	31	1497.4	100	1314	11	+ 183.4	100	209.8	22	320.6	28	215.9	18	477.3	29	1173.3	101	1105	20	+ 68.3						
Serle	P	495	211.0	21	347.4	25	247.8	14	413.2	26	1270.1	89	»	»	»	98	253.0	11	361.0	16	180.7	10	353.1	24	1267.8	68	1184	5	+ 83.8						
Condino	P	420	179.9	16	370.0	23	425.0	28	603.0	35	1628.9	103	1419	9	+ 209.9	90	199.2	16	348.2	24	220.2	20	467.4	29	1301.1	95	1025	9	+ 276.1						
Preseglie	P _n	386	233.2	21	345.2	28	[122.4]	»	548.3	33	[1333.1]	»	1385	18	— 51.2	76	190.0	19	289.0	27	103.0	17	334.0	31	925.0	98	1214	9	— 289.0						
Lavenone	P	385	262.0	9	464.0	15	332.0	15	665.0	25	1814.0	»	1478	18	+ 336.0	70	250.9	22	288.2	23	244.9	23	243.3	30	1258.0	103	1176	9	+ 82.0						
Idro	P	381	314.5	16	443.0	23	232.0	20	604.5	30	1666.5	94	1842	9	— 175.5	70	202.9	21	261.5	22	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Degagna	P	345	187.0	11	588.0	23	319.0	16	692.0	26	1890.0	80	1270	19	+ 620.0	64	165.4	16	227.0	24	60.5	13	200.1	22	654.8	80	893	20	— 238.2						
Vallo	P	298	318.0	19	416.0	27	343.0	21	592.0	38	1706.0	»	1310	9	+ 396.0	698	351.3	21	331.9	26	332.0	27	530.2	33	1607.9	109	1465	7	+ 142.9						
Prevalle	P	160	283.2	21	366.5	28	247.9	15	577.1	28	1492.6	97	1282	12	+ 210.6	130	184.4	19	308.2	22	121.9	14	291.6	27	910.4	86	898	9	+ 12.4						
Calvisano	P _n	63	157.3	22	224.6	20	159.4	13	260.4	25	824.5	86	»	»	»	110	125.0	»	152.0	18	92.0	13	238.0	23	623.0	»	751	6	— 128.0						
CARDA E MINCIO																																			
Madonna di Campiglio	P _n	1153	237.1	21	372.0	27	333.8	30	535.7	40	1574.8	129	1404	9	+ 170.8	90	191.4	16	256.4	18	132.7	10	226.4	25	747.5	68	780	20	— 32.5						
Montagne Saone	P _n	1004	363.0	21	363.0	24	299.0	26	604.0	31	1685.0	108	1490	8	+ 195.0	67	150.0	15	342.5	24	131.9	12	259.9	26	903.5	85	851	20	+ 52.5						
Molveno	P _n	826	185.0	19	325.0	»	321.0	18	550.0	36	1451.0	101	1579	7	— 128.0	43	161.1	»	138.6	14	168.5	12	202.9	23	597.7	67	1031	5	— 433.3						
Pinzolo	P _n	776	315.5	21	352.5	18	237.1	24	547.3	34	1500.4	103	1354	6	+ 146.4	29	76.0	13	119.0	17	148.0	12	242.0	21	597.0	62	677	20	— 110.0						
S. Lorenzo	P	720	324.0	17	355.0	21	335.0	20	563.0	30	1651.0	89	1338	8	+ 313.0	20	106.0	13	224.7	19	143.4	10	200.0	24	670.7	71	632	20	+ 38.7						
																17	138.2	16	225.0	18	90.6	8	262.7	27	708.9	70	664	18	+ 44.9						
																16	130.8	13	224.1	18	115.8	9	254.6	26	704.4	68	676	19	+ 28.4						

(Appendice alla TAB. VIII.)

Precipitazioni misurate ai pluviometri totalizzatori.

[illegible]

TAB. IX. — Ripartizione dei giorni piovosi in relazione all'entità delle precipitazioni misurate.

Numero dei giorni con precipitazione	BORGOMANERO (m. 306 s. m.)										NOVARA (m. 164 s. m.)										AIROLO (m. 1143 s. m.)										BIASCA (m. 300 s. m.)										BELLINZONA (m. 237 s. m.)									
	infer. ad 1 mm.	da 1.0 a 10 mm.	da 10.1 a 20 mm.	da 20.1 a 30 mm.	da 30.1 a 40 mm.	da 40.1 a 50 mm.	oltre 50 mm.	infer. ad 1 mm.	da 1.0 a 10 mm.	da 10.1 a 20 mm.	da 20.1 a 30 mm.	da 30.1 a 40 mm.	da 40.1 a 50 mm.	oltre 50 mm.	infer. ad 1 mm.	da 1.0 a 10 mm.	da 10.1 a 20 mm.	da 20.1 a 30 mm.	da 30.1 a 40 mm.	da 40.1 a 50 mm.	oltre 50 mm.	infer. ad 1 mm.	da 1.0 a 10 mm.	da 10.1 a 20 mm.	da 20.1 a 30 mm.	da 30.1 a 40 mm.	da 40.1 a 50 mm.	oltre 50 mm.	infer. ad 1 mm.	da 1.0 a 10 mm.	da 10.1 a 20 mm.	da 20.1 a 30 mm.	da 30.1 a 40 mm.	da 40.1 a 50 mm.	oltre 50 mm.															
M E S I																																																		
Gennaio	9	4	—	—	—	—	—	7	3	—	—	—	—	—	—	1	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
Febbraio	1	8	—	—	—	—	—	2	5	—	—	—	—	—	—	1	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
Marzo	3	2	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
Aprile	2	4	1	1	—	—	—	3	4	—	2	—	—	—	—	—	10	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
Maggio	1	10	3	2	—	—	—	2	3	1	—	—	—	—	—	—	7	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
Giugno	2	1	3	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
Luglio	3	6	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
Agosto	1	6	2	1	—	—	—	3	6	2	—	—	—	—	—	—	4	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
Settembre	1	5	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	5	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
Ottobre	3	9	3	2	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	13	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
Novembre	1	4	2	1	2	2	3	2	7	3	—	—	—	—	—	—	1	4	4	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
Dicembre	3	8	1	—	—	—	—	4	9	1	—	—	—	—	—	—	9	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
Totale	30	67	17	8	6	5	5	27	56	12	5	8	3	1	18	79	21	14	10	11	7	16	48	23	6	9	5	10	19	54	27	11	8	5	5	5	5													
M E S I																																																		
Gennaio	2	4	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
Febbraio	1	5	1	—	—	—	—	—	8	2	1	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
Marzo	2	2	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
Aprile	1	3	4	2	—	—	—	1	7	2	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
Maggio	4	9	3	1	—	—	—	—	6	2	1	2	—	—	—	—	6	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
Giugno	1	1	1	1	—	—	—	—	2	4	—	—	—	—	—	—	5	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
Luglio	4	6	1	1	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
Agosto	3	6	2	1	2	2	3	—	5	2	3	—	—	—	—	—	6	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
Settembre	—	3	—	—	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—	3	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
Ottobre	2	7	3	4	2	—	—	—	7	5	1	2	—	—	—	—	8	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
Novembre	—	2	3	2	2	1	—	—	3	4	1	3	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
Dicembre	1	5	3	1	1	2	1	—	8	1	3	—	—	—	—	—	7	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
Totale	21	53	21	15	8	17	17	1	65	23	10	9	4	9	26	58	17	14	3	6	8	34	71	23	11	7	1	5	27	52	17	17	13	5	12	12	12													

(Segue) TAB. IV. — Ripartizione dei giorni piovosi in relazione all'entità delle precipitazioni misurate.

Numero dei giorni con precipitazione	BRESCIA (m. 150 s. m.)				BAGOLINO (m. 800 s. m.)				PRESEGLIE (m. 386 s. m.)				PINZOLO (m. 776 s. m.)				S. LORENZO BANALE (m. 720 s. m.)													
	infer. ad 1 mm.	da 1.0 a 10 mm.	da 10.1 a 20 mm.	da 20.1 a 30 mm.	da 30.1 a 40 mm.	da 40.1 a 50 mm.	da 50.1 a 60 mm.	da 60.1 a 70 mm.	infer. ad 1 mm.	da 1.0 a 10 mm.	da 10.1 a 20 mm.	da 20.1 a 30 mm.	da 30.1 a 40 mm.	da 40.1 a 50 mm.	da 50.1 a 60 mm.	da 60.1 a 70 mm.	infer. ad 1 mm.	da 1.0 a 10 mm.	da 10.1 a 20 mm.	da 20.1 a 30 mm.	da 30.1 a 40 mm.	da 40.1 a 50 mm.	da 50.1 a 60 mm.	da 60.1 a 70 mm.	da 70.1 a 80 mm.	da 80.1 a 90 mm.	da 90.1 a 100 mm.	da oltre 100 mm.		
M E S I																														
Gennaio	3	4	—	—	—	—	—	—	»	6	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Febbraio	—	8	—	—	—	—	—	—	3	6	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Marzo	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Aprile	—	7	4	—	—	—	—	—	3	7	3	1	—	—	—	—	—	—	3	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Maggio	4	8	1	—	—	—	—	—	4	10	3	—	—	—	—	—	—	—	5	2	1	2	1	—	—	—	—	—	—	—
Giugno	2	2	1	—	—	—	—	—	»	»	»	»	»	»	»	»	»	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Luglio	2	—	1	—	—	—	—	—	1	3	1	1	—	—	—	—	—	—	7	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Agosto	1	4	4	—	—	—	—	—	—	5	7	—	—	—	—	—	—	—	7	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Settembre	—	4	—	—	—	—	—	—	1	2	1	—	—	—	—	—	—	1	3	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ottobre	5	5	4	—	—	—	—	—	4	7	2	1	—	—	—	—	—	—	9	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Novembre	2	6	2	—	—	—	—	—	6	6	5	—	—	—	—	—	—	—	9	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dicembre	7	5	4	—	—	—	—	—	5	9	2	3	—	—	—	—	—	—	7	4	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—
Totali	27	54	21	7	3	1	1	—	»	»	»	»	»	»	»	»	»	2	62	18	7	6	3	7	—	—	—	—	—	—
M E S I																														
Gennaio	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Febbraio	—	1	1	—	—	—	—	—	—	3	6	—	—	—	—	—	—	—	3	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Marzo	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Aprile	—	1	3	—	—	—	—	—	3	4	4	—	—	—	—	—	—	—	5	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Maggio	—	4	1	—	—	—	—	—	3	5	7	1	2	—	—	—	—	—	5	5	2	2	2	—	—	—	—	—	—	—
Giugno	—	3	2	—	—	—	—	—	2	3	3	—	—	—	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Luglio	—	1	2	—	—	—	—	—	5	5	2	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Agosto	—	3	3	—	—	—	—	—	2	6	4	2	—	—	—	—	—	—	3	2	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Settembre	—	2	1	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	2	3	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Ottobre	—	5	—	—	—	—	—	—	3	8	5	2	—	—	—	—	—	—	2	9	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Novembre	—	3	1	—	—	—	—	—	4	7	2	1	—	—	—	—	—	—	4	8	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dicembre	—	4	1	—	—	—	—	—	5	3	1	1	3	—	—	—	—	—	9	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Totali	—	22	22	9	5	3	6	—	31	53	34	7	6	1	8	—	—	31	55	18	5	4	2	1	—	—	—	—	—	—

TAB. X. — Precipitazioni di massima intensità.

BACINO	STAZIONE	DURATA IN ORE															
		1		2		3		6		9		12		16		24	
		mm.	Inizio giorno ora	mm.	Inizio giorno ora	mm.	Inizio giorno ora	mm.	Inizio giorno ora	mm.	Inizio giorno ora	mm.	Inizio giorno ora	mm.	Inizio giorno ora	mm.	Inizio giorno ora
Agogna e Terdoppio	Borgomanero ..	17.6	23-IV 18.30	19.8	25-VIII 3.30	25.0	4-X 13.30	46.0	17-XI 9.-	61.0	17-XI 6.-	82.0	17-XI 5.30	102.4	16-XI 23.30	113.0	16-XI 19.-
	Novara	17.4	23-IV 19.30	22.4	17-XI 16.-	29.0	17-XI 15.-	37.0	17-XI 12.-	42.4	17-XI 11.-	54.2	14-X 1.30	65.6	13-X 23.30	—	—
	Mortara	20.0	25-VIII 19.-	29.8	25-VIII 18.30	39.6	25-VIII 17.30	45.7	25-VIII 5.-	—	—	—	—	48.0	25-VIII 2.-	55.2	4-X 16.-
Vercelli	Domodossola ..	20.2	25-VIII 21.30	25.6	25-VIII 20.30	28.5	13-VIII 14.30	57.2	13-VIII 7.-	78.6	25-VIII 15.30	90.4	13-VIII 5.30	109.6	25-VIII 6.30	120.8	25-VIII 2.-
	Iselle	18.0	1-X 3.-	26.0	1-X 3.-	40.0	1-X 3.30	54.4	1-X 1.30	61.8	4-X 10.30	75.4	25-VIII 13.-	110.4	4-X 3.30	128.0	3-X 21.30
	Revesca	17.0	4-VII 20.-	23.0	25-VIII 18.-	28.6	25-VIII 7.-	47.8	25-VIII 4.-	68.0	28-VIII 11.-	84.0	28-VIII 11.-	112.4	28-VIII 11.-	132.2	28-VIII 5.30
	Porlezza	32.0	24-IX 8.30	37.4	24-IX 7.30	41.2	24-IX 6.30	60.4	4-X 14.-	66.6	4-X 14.-	71.4	4-X 11.-	80.0	4-X 5.-	97.8	4-X 4.30
	Pavia	32.0	13-VIII 12.30	44.4	13-VIII 12.-	46.0	13-VIII 11.-	50.8	13-VIII 9.-	53.4	13-VIII 8.-	55.4	13-VIII 7.-	—	—	—	—
Olona	Varese	19.4	24-V 14.30	26.0	24-V 13.30	31.0	4-X 12.30	51.0	3-X 12.30	60.6	4-X 10.-	61.6	4-X 8.-	76.2	4-X 2.-	91.0	3-X 20.-
	Busto Arsizio ..	40.0	25-VIII 19.-	85.2	25-VIII 19.-	95.7	25-VIII 17.30	97.7	25-VIII 16.-	—	—	—	—	100.7	25-VIII 3.-	100.9	24-VIII 21.30
Lambro	Melegnano	11.4	16-V 13.-	16.8	16-V 12.30	19.8	16-V 11.-	24.4	16-V 9.30	29.0	16-V 6.-	35.2	16-V 3.30	43.4	15-V 23.-	45.2	15-V 21.30
Adda Superiore	Tirano	13.0	25-VII 19.-	27.0	25-VII 19.-	38.4	25-VII 18.30	—	—	38.8	25-VII 18.30	48.0	16-V 8.-	55.8	16-V 7.30	57.0	16-V 7.30
	Bormio	10.0	25-VIII 23.-	13.0	25-VIII 23.-	18.0	25-VIII 23.-	30.0	25-VIII 23.-	46.8	11-XI 12.-	57.4	11-XI 12.-	59.2	11-XI 12.-	63.0	11-XI 12.-
	Fusine	13.0	11-XI 15.-	17.0	11-XI 14.-	22.0	11-XI 14.-	30.0	11-XI 11.-	44.4	11-XI 11.-	51.6	11-XI 11.-	60.0	4-X 7.-	75.2	4-X 7.-
	Campo Tartano ..	16.0	15-VI 16.-	18.8	15-VI 15.30	24.0	28-VIII 16.-	41.0	28-VIII 15.30	49.8	28-VIII 15.30	60.0	4-X 12.-	80.0	4-X 6.-	95.8	4-X 0.-
	Lanzada	14.8	24-IX 10.30	—	—	17.0	13-VIII 14.-	20.2	16-V 14.-	27.4	16-V 10.-	34.4	16-V 7.-	46.2	4-X 3.-	57.0	4-X 7.-
	S. Martino	8.0	29-VIII 3.-	12.4	13-VIII 11.30	16.0	29-VIII 1.-	27.0	16-V 9.-	32.0	16-V 6.-	42.0	16-V 3.-	74.-	15-V 21.-	84.-	15-V 17.30
	Scals	20.0	28-VIII 16.-	38.0	28-VIII 16.-	54.0	28-VIII 16.-	77.4	28-VIII 15.30	94.0	28-VIII 15.30	115.0	4-X 11.-	159.4	4-X 4.-	184.0	4-X 9.-
	Gerola Alta	18.4	7-VII 18.-	25.0	7-VII 18.-	31.8	11-XI 23.30	46.8	4-XI 22.30	60.0	4-X 14.-	78.0	4-X 12.-	104.0	4-V 6.-	132.0	4-X 6.-

(Segue) TAB. X. — Precipitazioni di massima intensità.

BACINO	STAZIONE	DURATA IN ORE																	
		1		2		3		6		9		12		18		24		mm.	Inizio
		mm.	Inizio giorno ora	mm.	Inizio giorno ora	mm.	Inizio giorno ora	mm.	Inizio giorno ora	mm.	Inizio giorno ora	mm.	Inizio giorno ora	mm.	Inizio giorno ora	mm.	Inizio giorno ora		
(Segue) Adda Superiore	Valle Ratti.....	23.0	24-VIII 5.-	27.0	24-IX 8.-	32.0	24-IX 8.-	33.8	25-VIII 18.-	40.0	11-XI 19.-	45.0	11-XI 16.-	57.4	16-V 8.-	80.0	16-V 0.-		
	Codera.....	13.0	18-VII 16.30	20.8	18-VII 16.-	22.8	18-VIII 15.-	26.4	5-X 0.30	30.6	4-X 22.-	36.0	4-X 18.-	56.0	4-X 12.30	64.4	4-X 7.-		
	S. Francesco Mese	24.0	20-VII 13.30	27.4	20-VII 12.30	34.4	28-VIII 16.-	57.0	28-VIII 23.-	75.6	28-VIII 23.-	78.8	28-VIII 20.-	121.0	28-VIII 15.-	133.2	28-VIII 9.-		
	Lago Truzzo.....	24.2	3-VII 14.30	25.8	3-VII 14.30	28.0	28-VIII 20.30	50.0	28-VIII 20.-	71.4	28-VIII 18.-	82.0	28-VIII 17.-	97.6	28-VIII 8.30	102.6	28-VIII 8.30		
	Stinetta.....	25.4	20-VII 12.30	37.4	20-VII 11.30	47.0	20-VII 10.30	56.0	20-VII 9.30	69.0	20-VII 10.-	87.8	20-VII 9.-	—	—	190.4	4-X 12.-		
	Lecco.....	26.8	26-VIII 19.-	29.6	26-VIII 17.30	30.0	26-VIII 17.30	36.0	13-X 1.-	48.4	13-X 0.-	52.4	13-X 0.-	56.6	12-X 23.-	57.4	12-X 23.-		
	Como.....	25.4	25-VIII 18.30	46.4	25-VIII 18.30	52.0	25-VIII 18.-	53.6	13-X 2.-	72.6	13-X 1.-	86.2	13-X 0.-	90.8	12-X 23.30	—	—		
	Dongo.....	30.4	24-IX 7.30	45.4	24-IX 7.30	47.8	24-IX 7.-	65.2	20-VII 3.-	75.0	15-V 16.-	95.0	15-V 16.-	110.8	15-V 14.-	128.4	15-V 14.-		
	Introbio.....	30.4	20-VII 4.30	36.2	20-VII 5.-	—	—	38.0	15-V 17.-	46.4	15-V 17.-	57.4	15-V 17.-	77.0	15-V 17.-	101.0	15-V 17.-		
	Treviglio.....	23.2	3-VII 18.-	17.2	3-VII 18.-	27.8	3-VII 18.-	37.2	3-VI 18.-	—	—	39.4	16-V 5.-	51.4	15-V 23.30	52.8	15-V 23.30		
Adda Inferiore	Codogno.....	14.6	25-VIII 18.30	20.4	25-VIII 18.30	22.0	1-X 9.-	42.6	25-VIII 18.30	43.0	25-VIII 16.-	43.2	25-VIII 16.-	43.4	25-VIII 16.-	57.4	25-VIII 1.-		
	Cremona.....	17.0	1-X 11.-	22.4	22-X 17.-	31.6	22-X 17.-	33.4	22-X 15.-	37.4	22-X 12.-	39.0	22-X 9.-	43.6	22-X 6.-	44.4	22-X 6.-		
	S. Pellegrino.....	29.4	8-XI 19.-	40.0	8-XI 18.30	58.2	8-XI 18.30	64.0	8-XI 18.30	102.0	8-XI 14.-	165.5	8-XI 13.30	123.8	8-XI 7.-	142.0	8-XI 1.-		
	Lizzola Alta.....	18.6	25-VIII 21.-	23.2	25-VIII 21.-	37.0	25-VIII 20.-	47.4	25-VIII 19.30	56.2	17-XI 13.30	72.0	4-X 9.-	90.4	4-X 3.-	104.0	4-X 3.-		
	Crema.....	19.8	13-VIII 13.30	27.2	13-VIII 13.30	30.8	13-VIII 13.30	31.2	13-VIII 11.-	36.4	13-VIII 8.-	36.6	13-VIII 8.-	—	—	43.4	13-VIII 12.-		
	Ponte di Legno	12.0	4-IX 4.30	20.0	11-XI 13.-	25.0	11-XI 13.-	45.0	11-XI 11.30	51.8	11-XI 10.30	59.0	11-XI 10.30	62.2	11-XI 6.-	62.6	11-XI 4.-		
	Edole.....	10.0	4-X 10.-	16.0	4-X 9.-	22.6	4-X 9.-	34.0	4-X 9.-	38.0	4-X 6.-	40.0	4-X 6.-	62.0	4-X 3.-	69.0	4-X 3.-		
	Breno.....	17.0	13-V 13.-	20.0	23-VIII 22.-	28.0	23-VIII 22.-	42.8	23-VIII 20.-	47.4	23-VIII 20.-	52.6	11-XI 10.-	56.6	11-XI 9.-	61.8	21-XI 0.-		
	Lago d'Arno.....	18.2	15-VI 16.30	22.0	1-X 12.-	26.0	1-X 12.-	39.0	4-X 13.30	52.0	11-XI 10.30	69.4	11-XI 10.-	71.4	11-XI 9.-	76.8	11-XI 2.-		
	Vitminore.....	31.0	28-VIII 17.30	51.0	28-VIII 17.30	74.8	28-VIII 17.-	89.0	28-VIII 15.-	104.0	15-V 16.-	112.0	15-V 15.-	132.0	15-V 15.-	158.0	4-X 5.-		
Oglio Superiore	Borgonate.....	27.8	13-VIII 13.30	37.2	19-VIII 1.-	48.8	19-VIII 1.-	53.4	19-VIII 1.-	59.2	19-VIII 1.-	66.0	11-XI 9.-	77.6	11-XI 3.-	79.2	11-XI 2.-		
	Isco.....	18.2	13-VIII 13.-	20.0	2-VII 18.30	32.6	25-VIII 19.30	39.8	25-VIII 19.-	41.4	25-VIII 19.-	46.0	17-XI 10.-	52.8	11-XI 3.-	60.0	10-XI 0.-		

(Segue) TAB. X. — Precipitazioni di massima intensità.

BACINO	STAZIONE	DURATA IN ORE																							
		1			2			3			6			9			12			18			24		
		mm.	Inizio		mm.	Inizio		mm.	Inizio		mm.	Inizio		mm.	Inizio		mm.	Inizio		mm.	Inizio		mm.	Inizio	
			giorno	ora		giorno	ora		giorno	ora		giorno	ora		giorno	ora		giorno	ora		giorno	ora		giorno	ora
Oglio Inferiore	Verolanova	19.0	2-VII	18.-	23.8	13-V	4.30	36.8	13-V	4.30	47.4	13-V	4.30	49.2	13-V	4.30	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Canneto	18.8	8-V	16.30	20.0	8-V	16.30	20.4	8-V	16.30	24.0	22-IV	18.30	30.0	17-IV	12.-	34.0	17-IV	11.-	38.6	29-V	10.-	39.0	29-V	10.-
	Sabbionetta	35.6	8-V	16.30	38.0	8-V	16.30	40.2	8-V	16.30	43.4	8-V	16.30	55.2	13-VIII	14.-	—	—	—	56.4	13-VIII	14.-	61.0	13-VIII	14.-
	Brescia	27.0	13-V	3.30	35.0	13-V	3.30	40.4	13-V	3.30	52.2	13-V	3.30	53.8	13-V	3.30	—	—	—	—	—	—	61.4	13-V	15.-
	Bargnano	19.6	31-V	18.-	21.0	25-VIII	20.-	30.0	25-VIII	20.-	33.8	25-VIII	20.-	35.8	13-V	4.30	—	—	—	52.8	11-XI	3.-	—	—	—
	Roncole	18.0	13-VIII	16.0	24.4	13-VIII	16.-	31.8	26-VIII	21.30	46.0	26-VIII	20.-	53.6	26-VIII	19.-	—	—	—	57.0	22-XI	0.-	59.8	22-XI	18.-
	Preseglie	29.4	8-V	14.-	33.8	17-XI	17.-	35.8	1-X	11.-	50.8	11-XI	15.-	53.6	17-XI	12.-	73.6	17-XI	9.-	80.4	17-XI	5.-	—	—	—
	Calvisano	19.6	14-VIII	4.30	25.6	14-VIII	4.-	25.8	14-VIII	4.-	26.0	14-VIII	4.-	26.6	14-VIII	4.-	—	—	—	29.4	13-VIII	19.-	47.0	13-VIII	9.-
Lario	Madonna di Cam.	10.0	24-IX	16.30	17.0	25-VIII	22.-	22.4	25-VIII	22.-	34.0	25-VIII	21.30	52.2	25-VIII	19.-	56.0	4-X	9.-	65.4	4-X	5.-	72.2	4-X	5.-
	Tione	17.0	26-VIII	3.30	18.6	26-VIII	3.30	26.0	4-X	19.-	35.4	4-X	15.-	40.6	4-X	12.-	50.4	4-X	10.-	54.2	4-X	9.-	62.4	4-X	0.30
	Riva	17.8	14-VIII	16.30	20.0	14-VIII	16.30	22.4	13-VIII	16.-	27.0	13-VIII	14.30	32.5	17-XI	20.-	38.5	17-XI	17.-	53.4	25-II	17.30	58.0	25-II	12.-
	Bezzecca	22.7	10-VIII	8.-	—	—	—	30.8	13-VIII	13.30	34.0	13-VIII	12.-	43.4	4-X	14.-	54.4	4-X	14.-	64.0	25-II	15.-	75.0	25-II	16.-
Mincio	Peschiera	33.4	7-V	18.-	40.4	7-V	16.30	44.8	7-V	16.-	—	—	—	47.6	8-V	16.30	47.8	8-V	16.30	49.0	8-V	16.30	50.2	8-V	16.30
	Ceresara	23.0	14-VIII	5.-	23.8	14-VIII	4.30	—	—	—	25.0	13-VIII	16.30	—	—	—	—	—	—	49.2	13-VIII	16.30	50.0	13-VIII	12.-
	Mantova	28.8	13-V	13.30	29.2	13-V	13.30	32.8	13-VIII	15.-	36.8	13-VIII	15.-	59.2	13-VIII	15.-	—	—	—	72.6	13-VIII	15.-	74.2	13-VIII	15.-

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

Altezza sul mare m.	BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Giorno e mese	DURATA			Altezza sul mare m.	BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Giorno e mese	DURATA			Quantità di precipitazione mm.	Intensità media oraria mm.
				ore e minuti	dalle ore	alle ore					ore e minuti	dalle ore	alle ore		
306	AGOGNA E TERDOPIO Borgomanero	Pr	23 aprile	0.10	18.50	19.—	824	(Segue) ADDA SUPERIORE Codera	Pr	18 luglio	0.10	16.30	16.40	10.8	64.8
164	" Novara	Pr	12 novembre	0.05	5.—	5.05	1850	Stuetta	Pr	20 luglio	0.10	13.20	13.30	11.0	66.0
	" "		18 aprile	0.10	8.30	8.40	212	Lecco	Pr	15 giugno	0.15	16.50	17.05	15.0	60.0
	TICINO "		26 dicembre	0.10	8.—	8.10		"		26 agosto	0.20	18.—	18.20	25.0	75.0
277	Domodossola	Pr	11 giugno	0.10	19.50	20.—	200	Corno	Pr	13 ottobre	0.10	5.50	6.—	10.0	60.0
	" "		15 giugno	0.10	10.50	11.—		"		23 aprile	0.10	20.20	20.30	12.0	72.0
298	Porlezza	Pr	15 giugno	0.15	15.30	15.45		"		18 luglio	0.10	17.30	17.40	11.0	66.0
	" "		24 settembre	0.15	8.30	8.45		"		19 luglio	0.10	2.20	2.30	11.4	68.4
138	Magenta	Pr	23 maggio	0.15	17.—	17.15		"		25 agosto	0.15	19.15	19.30	17.0	68.0
	" "		25 agosto	0.20	18.—	18.20	200	Dongo	Pr	4 ottobre	0.20	16.30	16.50	33.0	99.0
77	Pavia	Pr	13 agosto	0.15	12.30	12.45		"		11 giugno	0.10	22.30	22.40	10.0	60.0
224	OLONA Busto Arsizio	Pr	25 agosto	0.30	19.30	20.—		"		13 luglio	0.10	15.20	15.30	12.0	72.0
	" "		2 ottobre	0.20	9.40	10.—		"		20 luglio	0.10	4.—	4.10	10.0	60.0
1160	ADDA SUPERIORE Fusine	Pr	11 novembre	0.10	15.—	15.10	600	Introbio	Pr	13 agosto	0.15	2.30	2.45	13.8	55.2
1040	Campo Tartano	Pr	12 maggio	0.20	15.—	15.20		"		24 settembre	0.20	7.30	7.50	29.4	88.2
983	Lanzada	Pr	24 settembre	0.10	10.30	10.40		Introbio	Pr	15 giugno	0.15	16.55	17.10	16.0	64.0
1500	Seais	Pr	25 agosto	0.10	20.50	21.—	126	"		20 luglio	0.20	6.—	6.20	26.0	78.0
	" "		28 agosto	0.15	18.—	18.15		ADDA INFERIORE Treviglio	Pr	13 agosto	0.15	1.15	1.30	33.6	134.4
	" "		2 ottobre	0.10	0.—	0.10	58	Codogno	Pr	3 luglio	0.15	18.15	18.30	14.0	56.0
915	Valle Ratti	Pr	13 agosto	0.10	4.30	4.40	45	Cremona	Pr	24 agosto	0.10	1.30	1.40	12.0	72.0
	" "		24 agosto	0.10	5.20	5.30	1235	Lizzola	Pr	13 agosto	0.10	16.10	16.20	13.6	81.6
	" "						70	Crema	Pr	25 agosto	0.10	22.30	22.40	12.4	74.4
									Pr	13 agosto	0.15	14.—	14.15	19.0	76.0

(Segue) TAB. XI. — Precipitazioni di notevole intensità e breve durata.

Altezza sul mare m.	BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Giorno e mese	DURATA			Quantità di precipitazione mm.	Intensità media oraria mm.	Altezza sul mare m.	BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Giorno e mese	DURATA			Quantità di precipitazione mm.	Intensità media oraria mm.
				ore e minuti	dalle ore	alle ore							ore e minuti	dalle ore	alle ore		
OGGIO SUPERIORE																	
312	Breno	P _r	13 luglio	0.10	13.10	13.20	12.0	72.0	20	(Segue) OGLIO INFERIORE		8 maggio	0.30	16.40	17.10	33.0	66.0
1820	Lago d'Arno	P _r	15 giugno	0.10	16.—	16.10	11.0	66.0		»		3 luglio	0.15	21.—	21.15	15.0	60.0
1018	Viminore	P _r	15 giugno	0.10	16.—	16.10	13.4	80.4		»		13 agosto	0.20	14.10	14.30	27.0	81.0
	»		3 luglio	0.10	20.—	20.10	11.0	66.0	386	Preseglie	P _r	8 maggio	0.10	14.—	14.10	14.4	86.4
	»		28 settembre	0.30	17.30	18.—	31.0	62.0		»		17 giugno	0.10	5.10	5.20	10.0	60.0
	Borghonate	P _r	12 maggio	0.10	11.50	12.—	12.4	74.4	63	Calvisano		14 agosto	0.10	4.50	5.—	12.6	75.6
214	»		2 luglio	0.15	18.50	19.05	20.0	80.0		»		25 agosto	0.15	0.35	0.50	15.8	63.2
	»		19 luglio	0.15	3.30	3.45	15.4	61.6		GARDA							
	»		13 agosto	0.15	14.45	15.—	17.0	68.0	70	Riva	P _r	21 luglio	0.10	21.10	21.20	11.2	67.2
	Iseo	P _r	2 luglio	0.10	18.30	18.40	13.0	78.0	698	Bezzecca	P _r	10 agosto	0.15	7.50	8.05	21.6	86.4
OGGIO INFERIORE																	
189	Verolanuova	P _r	1 giugno	0.10	11.30	11.40	12.6	75.6	43	Ceresara	P _r	8 luglio	0.10	2.30	2.40	10.8	64.8
64	»		2 luglio	0.15	18.20	18.35	14.7	58.8		»		14 agosto	0.15	4.45	5.—	22.8	91.2
34	Canneto sull'Oglio	P _r	8 maggio	0.10	16.10	16.20	9.4	56.4	20	Mantova	P _r	8 maggio	0.10	18.—	18.10	11.4	68.4
	»		13 agosto	0.15	16.—	16.15	15.0	60.0		»		13 agosto	0.15	15.30	15.45	24.0	96.0

TAB. XII. — Giorni consecutivi con precipitazione nulla o molto bassa.

BACINO	STAZIONE	ALTEZZA DI PRECIPITAZIONE											
		nulla						minore od eguale a 15 mm.					
		Numero dei giorni	dal	al	Numero dei giorni	dal	al	Numero dei giorni	dal	al	Numero dei giorni	dal	al
Agogna e Terdoppio	Borgomanero ..	21	13-III	2-IV	17	17-VI	3-VII	10	26-X	4-XI	50	27-II	16-IV
	Novara	16	17-VI	2-VII	14	20-III	2-IV	14	20-VII	2-VIII	49	28-II	16-IV
	Mortara	29	3-VI	1-VII	21	20-VII	9-VIII	18	9-I	26-I	76	25-V	9-VIII
	Domodossola ..	24	3-I	26-I	21	13-III	2-IV	15	17-VI	1-VII	55	27-II	21-IV
Ticino	Iselle	20	6-I	25-I	12	19-IX	30-IX	10	27-I	6-II	46	1-I	15-II
	Rovesca	18	3-I	20-I	16	18-III	2-IV	11	28-I	7-II	46	1-I	15-II
	Macugnaga ..	25	1-I	25-I	15	19-III	2-IV	13	3-III	15-III	53	1-I	21-II
	Gignese	23	18-VI	9-VII	20	13-III	1-IV	9	23-XI	1-XII	70	2-III	12-IV
Olona	Porlezza	21	12-III	1-IV	17	9-I	25-I	11	11-II	21-II	46	27-II	12-IV
	Magenta	26	5-IX	30-IX	23	20-III	11-IV	22	12-VII	2-VIII	57	5-VII	23-VIII
	Pavia	32	12-VII	12-VIII	16	8-III	23-III	16	17-VI	2-VII	50	27-II	16-IV
	Varese	22	11-III	1-IV	16	16-VI	2-VII	11	28-I	7-II	47	27-II	13-IV
Lambro	Busto Arsizio ..	21	13-III	2-IV	15	18-VI	2-VII	14	12-I	25-I	46	27-II	12-IV
	Melegnano	16	17-VI	2-VII	14	20-VII	2-VIII	11	5-VI	15-VI	42	11-I	21-II
	Tirano	32	2-III	2-IV	18	17-VI	3-VII	17	10-I	26-I	50	27-II	16-IV
	Berninò	22	2-III	23-III	20	6-I	25-I	12	26-IV	7-V	47	28-II	14-IV
Adda Superiore	Fusine	22	2-III	23-III	17	3-I	19-I	16	31-VIII	15-IX	46	27-II	12-IV
	Campe Tardano ..	18	26-III	12-IV	16	17-VI	2-VII	14	11-III	24-III	46	27-II	12-IV
	Lanzada	16	17-VI	2-VII	14	10-III	23-III	10	27-IV	6-V	46	27-II	12-IV
	S. Martino	16	17-VI	2-VII	12	12-III	23-III	11	5-IX	15-IX	43	1-I	12-II

Per alcune stazioni si hanno, durante l'anno in esame, diverse lacune.

(Segue) TAB. XII. — Giorni consecutivi con precipitazione nulla o molto bassa.

BACINO		STAZIONE		ALTEZZA DI PRECIPITAZIONE																							
				nulla						minore od eguale a 15 mm.						minore od eguale a 45 mm.											
				Numero del giorno		dal		al		Numero del giorno		dal		al		Numero del giorno		dal		al		Numero del giorno		dal		al	
(Segue) Adda superiore	Seais	22	2-III	23-III	11	10-I	20-I	10	12-II	21-II	36	28-II	3-IV	26	5-IX	31-IX	53	1-I	22-II	47	27-II	13-IV					
	Gerola Alta	15	7-II	21-II	14	17-VI	30-VI	12	12-III	23-III	52	1-I	21-II	42	2-III	12-IV	53	1-I	22-II	44	29-II	12-IV					
	Valle Ratti	22	2-III	23-III	17	17-VI	3-VII	11	9-I	19-I	44	29-II	12-IV	38	1-I	7-II	53	1-I	22-II	49	28-II	16-IV					
	Cedera	21	3-III	23-III	17	10-I	26-I	15	17-VI	1-VII	46	1-I	15-II	34	29-II	2-IV	56	1-I	25-II	49	29-II	17-IV					
	S. Francesco a M.	19	7-I	25-I	15	17-VI	1-VII	12	12-III	23-III	47	6-I	21-II	47	28-II	14-IV	53	1-I	22-II	50	28-II	17-IV					
	Lago Truzzo	14	18-VI	1-VII	13	8-I	20-I	11	26-III	5-IV	39	1-I	8-II	32	2-III	12-IV	54	1-I	23-II	48	27-II	14-IV					
	Stuetta	23	3-I	25-I	12	12-III	23-III	8	26-III	2-IV	46	1-I	15-II	46	27-II	12-IV	57	27-II	23-IV	54	1-I	23-II					
	Lecco	32	2-III	2-IV	17	17-VI	3-VII	15	22-VII	5-VIII	47	27-II	13-IV	38	1-I	7-II	57	27-II	23-IV	53	1-I	22-II					
	Come	15	18-VI	2-VII	14	20-III	2-IV	14	17-IX	30-IX	48	27-II	14-IV	37	1-I	6-II	53	1-I	22-II	51	27-II	17-IV					
	Dongo	22	11-III	1-IV	17	9-I	25-I	17	17-VI	3-VII	46	27-II	12-IV	39	1-I	8-II	53	1-I	22-II	50	27-II	16-IV					
Adda Inferiore	Introbio	17	9-I	25-I	13	17-VI	29-VI	10	24-XI	3-XII	45	28-II	12-IV	38	1-I	7-II	53	1-I	22-II	51	27-II	17-IV					
	Treviglio	28	9-VII	2-VIII	24	10-III	2-IV	20	19-IV	8-V	37	7-III	12-IV	37	5-VII	10-VIII	50	27-II	16-IV	41	9-I	21-II					
	Codogno	40	5-VII	13-VIII	27	5-VI	2-VII	18	10-I	27-I	71	3-VI	13-VIII	47	6-I	21-II	93	1-I	2-IV	83	3-VI	24-VIII					
	Cremona	30	3-VI	2-VII	22	2-III	23-III	19	8-I	26-I	44	31-V	13-VII	35	28-VIII	1-X	83	1-I	23-III	75	31-V	13-VIII					
	S. Pellegrino ..	22	10-III	2-IV	15	19-VI	2-VII	12	22-VII	2-VIII	46	27-II	12-IV	43	10-I	21-II	53	1-I	22-II	50	27-II	16-IV					
	Lizzola Alta	16	18-III	2-IV	11	5-IX	15-IX	10	16-I	25-I	44	1-I	7-II	44	29-II	12-IV	53	1-I	22-II	46	29-II	14-IV					
	Crema	27	7-III	2-IV	25	22-VII	15-VIII	15	6-VII	20-VII	43	3-VII	15-VIII	35	27-VIII	30-IX	77	31-V	15-VIII	52	1-I	21-II					
	Ponte di Legno	26	1-I	26-I	23	3-III	23-III	11	30-I	9-II	53	1-I	22-II	48	25-II	12-IV	60	25-II	24-IV	54	1-I	23-II					
	Edolo	17	10-I	26-I	17	17-VI	3-VII	13	11-III	23-III	47	28-II	14-IV	42	1-I	11-II	53	1-I	22-II	47	27-II	17-IV					
	Breno	16	10-I	25-I	14	10-III	23-III	14	19-VI	2-VII	46	27-II	12-IV	39	1-I	8-II	69	29-II	7-V	53	1-I	22-II					
Oglio Oglio Superiore	Lago d'Arno	22	2-III	23-III	16	10-I	25-I	11	12-II	22-II	35	28-II	2-IV	27	1-I	27-II	53	1-I	22-II	50	28-II	17-IV					
	Vilminore	18	3-I	20-I	13	11-III	23-III	11	5-IX	15-IX	40	3-III	12-IV	39	1-I	8-II	53	1-I	22-II	43	29-II	12-IV					

(Segue) TAB. XII. — Giorni consecutivi con precipitazione nulla o molto bassa.

BACINO	STAZIONE	ALTEZZA DI PRECIPITAZIONE																				
		nulla							minore od eguale a 15 mm.							minore od eguale a 45 mm.						
		Numero del giorno	dal	al	Numero del giorno	dal	al	Numero del giorno	dal	al	Numero del giorno	dal	al	Numero del giorno	dal	al						
(Segue) Oglio Inferiore	Borgonato	16	9-III	24-III	14	19-VI	2-VII	13	19-IX	1-X	35	28-II	2-IV	33	30-VIII	13-VIII	52	1-I	21-II	48	27-II	14-IV
	Isco	34	10-III	12-IV	25	9-VII	2-VIII	14	19-VI	2-VII	46	29-II	14-IV	40	5-VII	1-X	56	28-II	23-IV	40	4-VII	13-VIII
	Canneto	30	4-VI	3-VII	25	1-I	25-I	23	9-VII	31-VII	47	18-V	3-VII	36	27-VIII	1-X	88	18-V	13-VIII	49	29-II	17-IV
	Sabbioneta	41	25-V	2-VII	33	6-I	7-II	23	9-VII	30-VII	49	1-I	18-II	41	24-V	2-VII	81	25-V	13-VIII	60	1-I	29-II
	Brescia	27	7-III	2-IV	21	17-VII	6-VIII	15	18-VI	2-VII	39	5-VII	13-VIII	35	28-II	2-IV	53	1-I	22-II	41	4-VII	13-VIII
	Bargnano	35	9-VII	12-VIII	24	10-III	2-IV	15	18-VI	2-VII	73	2-VI	13-VIII	36	28-VIII	2-X	75	31-V	13-VIII	57	1-I	26-II
	Roncone	27	7-III	2-IV	12	17-VI	28-VI	11	20-IX	31-IX	40	4-III	12-IV	28	1-I	28-I	53	1-I	22-II	45	29-II	13-IV
	Presepio	24	10-III	2-IV	14	19-VI	2-VII	12	20-IX	1-X	44	5-VIII	17-IX	35	28-II	2-IV	62	1-VIII	1-X	45	28-II	12-IV
	Calvisano	29	24-II	23-III	26	9-VII	3-VIII	24	3-VI	26-VI	52	11-II	2-IV	36	9-VII	13-VIII	65	29-I	2-IV	65	31-V	3-VIII
Garda	Mad. di Campiglio	16	9-III	23-III	12	19-VI	30-VI	10	12-II	21-II	40	29-II	8-IV	26	7-VI	2-VII	53	1-I	22-II	43	19-II	11-IV
	Tione	40	4-III	12-IV	18	29-I	15-II	16	10-I	25-I	56	1-I	25-II	44	29-II	12-IV	61	11-VI	10-VIII	57	1-I	26-II
	Riva	27	7-III	2-IV	14	12-I	25-I	14	19-VI	2-VII	38	1-I	7-II	35	28-II	2-IV	53	1-I	22-II	47	28-II	14-IV
	Bezzecca	22	11-III	1-IV	12	10-II	21-II	11	3-IV	13-IV	47	28-II	14-IV	28	5-VI	2-VII	50	27-II	16-IV	44	10-I	22-II
Mincio	Peschiera	23	5-VI	27-VI	22	9-VII	30-VII	20	29-VIII	16-IX	35	28-VIII	1-X	34	31-V	3-VII	66	31-V	4-VIII	53	1-I	22-II
	Ceresara	22	2-III	23-III	22	3-VI	24-VI	15	16-VII	30-VII	36	9-VII	13-VIII	34	31-V	3-VII	56	1-I	25-II	49	29-II	17-IV
	Mantova	29	4-VI	2-VII	20	3-III	22-III	18	9-I	26-I	36	9-VII	31-VIII	34	29-II	2-IV	58	1-I	27-II	50	28-II	17-IV

TAB. XIII. — Strato nevoso - Precipitazione ed altezza sul suolo - Valori mensili.

BACINO E STAZIONE	Quota sul mare	Gennaio			Febbraio			Marzo			Aprile			Maggio			Settembre			Ottobre			Novembre			Dicembre																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
		Altezza dello strato in cm.		Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo	Altezza dello strato in cm.		Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo	Altezza dello strato in cm.		Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo	Altezza dello strato in cm.		Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo	Altezza dello strato in cm.		Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo	Altezza dello strato in cm.		Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo	Altezza dello strato in cm.		Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo	Altezza dello strato in cm.		Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		10	20		31	10		20	28		10	20		31	10		20	30		10	20		31	10		20	30	10	20	31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
				di precipitazione			di precipitazione			di precipitazione			di precipitazione			di precipitazione			di precipitazione			di precipitazione			di precipitazione						di precipitazione	di precipitazione	di precipitazione	di precipitazione	di precipitazione	di precipitazione	di precipitazione	di precipitazione	di precipitazione	di precipitazione	di precipitazione	di precipitazione	di precipitazione	di precipitazione	di precipitazione	di precipitazione																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
		1	—	5	7	20	—	4	9	2	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—</

(Segue) TAB. XIII. — Strato nevoso - Precipitazione ed altezza sul suolo - Valori mensili.

BACINO E STAZIONE	Quota sul mare	Gennaio				Febbraio				Marzo				Aprile				Maggio				Settembre				Ottobre				Novembre				Dicembre																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		Altezza dello strato in cm. nel giorno:		Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo		Altezza dello strato in cm. nel giorno:		Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo		Altezza dello strato in cm. nel giorno:		Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo		Altezza dello strato in cm. nel giorno:		Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo		Altezza dello strato in cm. nel giorno:		Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo		Altezza dello strato in cm. nel giorno:		Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo		Altezza dello strato in cm. nel giorno:		Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo		Altezza dello strato in cm. nel giorno:		Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		10	20	31	di precipitazione	10	20	28	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	30	di precipitazione	10	20	30	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	30	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione	10	20	31	di precipitazione

(Segue) TAB. XIII. — Strato nevoso - Precipitazione ed altezza sul suolo - Valori mensili.

Quota sul mare	Gennaio			Febbraio			Marzo			Aprile			Maggio			Settembre			Ottobre			Novembre			Dicembre		
	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Altezza dello strato in cm. nel giorno:		
	10	20	31	10	20	28	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	30	10	20	31
	di precipitazione della neve sul suolo di permanenza di nevosa			di precipitazione della neve sul suolo di permanenza di nevosa			di precipitazione della neve sul suolo di permanenza di nevosa			di precipitazione della neve sul suolo di permanenza di nevosa			di precipitazione della neve sul suolo di permanenza di nevosa			di precipitazione della neve sul suolo di permanenza di nevosa			di precipitazione della neve sul suolo di permanenza di nevosa			di precipitazione della neve sul suolo di permanenza di nevosa			di precipitazione della neve sul suolo di permanenza di nevosa		
BACINO E STAZIONE																											
Codera	824	—	—	2	2	16	23	3	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pigna	900	10	—	4	15	19	—	4	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zebbio	775	—	—	2	4	20	—	5	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ballabio Superiore	732	10	2	4	13	26	—	3	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Schignano	605	14	2	3	6	38	23	5	22	14	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Premiana	942	—	—	3	4	13	7	6	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Casargo	805	3	—	4	10	22	—	5	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ADDA INFERIORE																											
Consonno	633	11	2	4	14	20	—	2	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
San Marco	1832	165	178	5	31	175	150	270	8	28	275	210	135	3	31	120	175	130	8	30	—	—	—	—	—	—	—
Foppolo	1520	40	34	39	2	31	46	31	120	6	28	112	94	64	—	31	47	40	19	5	30	—	—	—	—	—	—
Valleve	1151	—	3	—	5	6	4	—	—	5	0	—	—	2	2	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	—
Roncobello	1009	5	5	20	3	26	25	5	35	4	28	27	15	5	31	—	—	—	—	2	6	—	—	—	—	—	—
Roncola	915	16	2	8	7	16	40	—	—	2	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mezzoldo	835	—	1	17	6	11	26	20	7	19	17	2	—	1	20	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—
Serim	823	13	—	7	4	17	30	—	2	12	1	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vedeseta	817	8	5	5	6	20	28	2	7	12	—	—	—	3	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rotafuori	691	12	—	4	8	25	—	—	2	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Val Morfa	1780	148	142	141	4	31	155	133	330	6	28	325	282	240	3	31	205	200	125	7	30	—	—	—	—	—	—
Valeanale	986	7	3	20	3	25	30	10	60	4	23	50	50	30	—	31	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—
Bandione	890	—	—	17	5	10	24	1	50	5	21	23	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Forno Gavazzo	810	—	—	15	5	10	22	4	34	5	21	24	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gorno	640	9	—	6	5	19	20	—	—	4	17	1	—	—	1	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
Gandino	570	8	1	—	4	17	28	—	—	3	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OGGIO																											
Lago Baitone	2258	145	106	87	4	31	103	78	187	10	28	130	106	95	1	31	88	130	75	7	30	—	—	—	—	—	—
Lago Salarno	2038	90	84	103	3	31	108	92	190	6	28	160	121	83	2	31	87	127	102	9	30	—	—	—	—	—	—
Lago d'Avio	1902	78	76	85	2	31	88	77	220	7	28	150	123	87	2	31	82	96	70	7	30	—	—	—	—	—	—
Ponte di Legno	1260	—	—	7	2	11	3	—	50	5	14	31	14	—	—	23	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	—
Sparshuca	1200	3	3	6	4	16	18	—	3	6	17	2	—	—	2	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TAB. XIV. — STRATO NEVOSO — Permanenza sul suolo.

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato			BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato			
			inizio	termine	giorni	inizio	termine	giorni				massima	media					
													cm.	data	cm.	cm.		
Aogna e Terdoppio	Coiromonte	810	8 gennaio	10 gennaio	3	5	8-I	3	S. BERNARDINO	(Segue) Cicogna	770	21 novemb.	21 novemb.	1	3	21-XI	3	
	»		19 gennaio	19 gennaio	1	1	19-I	1		»		9 dicemb.	10 dicemb.	2	3	9-XII	3	
	»		26 gennaio	26 gennaio	1	6	26-I	6		»		13 dicemb.	31 dicemb.	19	57	15-XII	30	
	»		28 gennaio	28 gennaio	1	1	28-I	1		TOCE	Lago Vannino	2175	* 1 gennaio	24 giugno	175	393	3-III	243
	»		30 gennaio	30 gennaio	1	1	30-I	1		»	»		2 ottobre	4 ottobre	3	5	2-X	5
	»		7 febbraio	14 febbraio	8	25	7-II	16		»	»		8 ottobre	8 ottobre	1	4	8-X	4
	»		22 febbraio	22 febbraio	1	5	22-II	5		»	»		21 ottobre	31 dicemb*	72	468	30-XII	223
	»		8 marzo	8 marzo	1	5	8-III	5		Valdo		1270	* 1 gennaio	5 maggio	125	164	3-III	97
	»		10 marzo	10 marzo	1	2	10-III	2		»	»		19 maggio	19 maggio	1	20	19-V	20
	»		11 marzo	11 marzo	1	4	11-III	4		»	»		9 novemb.	31 dicemb*	53	200	30-XII	91
	»		13 dicemb.	28 dicemb.	16	65	25-XII	28		Fondovalle		1210	* 1 gennaio	27 aprile	117	145	26-II	99
	Monte Mesma	575	6 gennaio	30 gennaio	25	6	7-I	3		»	»		19 maggio	19 maggio	1	14	19-V	14
	»		8 febbraio	17 febbraio	10	29	11-II	18		»	»		9 novemb.	14 novemb.	6	13	9-XI	5
Ticino S. BERNARDINO	»		22 febbraio	22 febbraio	1	2	22-II	2	»	»		18 novemb.	31 dicemb*	44	205	30-XII	102	
	»		29 febbraio	29 febbraio	1	2	29-II	2	Bognanco		980	26 gennaio	26 gennaio	1	7	26-I	7	
	»		8 marzo	10 marzo	3	4	10-III	2	»	»		7 febbraio	14 febbraio	8	13	10-II	8	
	»		10 dicemb.	10 dicemb.	1	1	10-XII	1	»	»		23 febbraio	4 marzo	10	37	1-III	17	
	»		12 dicemb.	31 dicemb.	20	50	13-XII	22	»	»		9 marzo	11 marzo	3	6	9-III	5	
	Cicogna	770	7 gennaio	9 gennaio	3	3	7-I	2	»	»		16 maggio	16 maggio	1	6	16-V	6	
	»		20 gennaio	21 gennaio	2	2	20-I	1	»	»		19 novemb.	31 dicemb*	43	160	4-XII	57	
	»		26 gennaio	26 gennaio	1	3	26-I	3	Premia		810	* 1 gennaio	16 febbraio	47	25	26-I	13	
	»		28 gennaio	29 gennaio	2	2	28-I	1	»	»		23 febbraio	14 marzo	20	30	23-II	12	
	»		7 febbraio	15 febbraio	9	15	9-II	8	»	»		19 maggio	19 maggio	1	6	19-V	6	
	»		22 febbraio	22 febbraio	1	3	22-II	3	»	»		21 novemb.	31 dicemb*	41	90	14-XII	37	
	»		9 marzo	12 marzo	4	15	9-III	9	Verampio		570	26 gennaio	26 gennaio	1	5	26-I	5	

(*) Indica che il periodo si è iniziato nell'anno precedente e prosegue in quello susseguente.

(Segue) TAB. XIV. — Strato nevoso — Permanenza sul suolo.

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato	BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato		
			inizio	termine	giorni					inizio	termine	giorni	massima	media	
															cm
TOCE	(Segue) Verampio	570	8 febbraio	10 febbraio	3	10	Loraneo	(Segue) Alpe Cavalli	1510	19 maggio	21 maggio	3	25	19-V	11
	»		25 febbraio	25 febbraio	1	5	»	»		8 novemb.	31 dicemb.*	54	163	30-XII	79
	»		8 marzo	8 marzo	1	5	Ovesca	Montescheno	709	26 gennaio	26 gennaio	1	5	26-I	5
	»		11 marzo	11 marzo	1	5	»	»		7 febbraio	9 febbraio	3	8	7-II	6
	»		21 novemb.	31 dicemb.*	41	59	»	»		23 febbraio	23 febbraio	1	7	23-II	7
Devero	Codelago	1875	* 1 gennaio	13 giugno	164	300	»	»		26 febbraio	26 febbraio	1	6	26-II	6
	»		21 ottobre	2 novemb.	12	20	»	»		1 marzo	2 marzo	2	10	1-III	6
	»		5 novemb.	6 novemb.	2	2	»	»		9 marzo	11 marzo	3	5	9-III	4
	»		8 novemb.	31 dicemb.*	54	359	»	»		18 novemb.	18 novemb.	1	5	18-XI	5
	Devero	1640	* 1 gennaio	6 giugno	157	277	»	»		21 novemb.	22 novemb.	2	12	21-XI	8
	»		21 ottobre	28 ottobre	8	13	»	»		2 dicemb.	2 dicemb.	1	3	2-XII	3
	»		8 novemb.	31 dicemb.*	54	311	»	»		2 dicemb.	2 dicemb.	1	3	2-XII	3
	Agaro	1561	* 1 gennaio	29 maggio	149	197	»	»		4 dicemb.	6 dicemb.	3	15	4-XII	7
	»		21 ottobre	23 ottobre	3	16	»	»		10 dicemb.	10 dicemb.	1	2	10-XII	2
	»		10 novemb.	31 dicemb.*	52	271	»	»		13 dicemb.	31 dicemb.*	19	75	24-XII	45
Diveria	Goglio	1100	* 1 gennaio	25 marzo	84	70	Troneone	Campiccioli	1310	* 1 gennaio	4 maggio	124	149	11-III	93
	»		15 aprile	15 aprile	1	2	»	»		17 maggio	17 maggio	1	3	17-V	3
	»		17 aprile	17 aprile	1	3	»	»		19 maggio	21 maggio	3	23	19-V	10
	»		18 maggio	20 maggio	3	8	»	»		9 novemb.	9 novemb.	1	3	9-XI	3
	»		8 novemb.	8 novemb.	1	2	»	»		11 novemb.	11 novemb.	1	2	11-XI	2
	»		17 novemb.	31 dicemb.*	45	134	»	»		17 novemb.	31 dicemb.*	45	185	27-XII	103
	Trasquera	1033	* 1 gennaio	2 marzo	61	38	Strona e lago d'Orta	Campello Monti	1300	* 1 gennaio	8 aprile	98	152	9-III	88
	»		20 novemb.	31 dicemb.*	42	110	»	»		17 aprile	18 aprile	2	11	17-IV	7
	Alpe Cavalli	1510	* 1 gennaio	29 Aprile	119	126	»	»		24 aprile	24 aprile	1	10	24-IV	10
	»		17 maggio	17 maggio	1	5	»	»		19 maggio	19 maggio	1	13	19-V	13

(Segue) TAB. XIV. — Strato nevoso - Permanenza sul suolo.

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato			BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare	Permanza sul suolo			Altezza dello strato						
			inizio	termine	giorni	inizio	termine	giorni				cm	data	cm	media						
																massima	cm	data	massima	cm	media
Strona e lago d'Orta	(Segue) Campello Monti	1300	17 novemb.	31 dicemb.	45	117	25-XII	65	Strona e lago d'Orta	(Segue) Boleto	696	13 dicemb.	31 dicemb.	19	42	15-XII	23				
	Forno	892	7 gennaio	7 gennaio	1	1	7-I	1		Cesara	500	9 gennaio	9 gennaio	1	1	9-I	1				
	»		10 gennaio	10 gennaio	1	1	10-I	1		»		25 gennaio	25 gennaio	1	1	25-I	1				
	»		17 gennaio	17 gennaio	1	2	17-I	2		»		8 febbraio	13 febbraio	6	11	8-II	9				
	»		26 gennaio	26 gennaio	1	5	26-I	5		»		9 marzo	10 marzo	2	5	9-III	4				
	»		29 gennaio	29 gennaio	1	1	29-I	1		»		13 dicemb.	30 dicemb.	18	44	15-XII	34				
	»		7 febbraio	15 febbraio	9	30	8-II	20	LAGO MAGGIORE	Mottarone	1491	* 1 gennaio	20 febbraio	51	148	29-I	126				
	»		25 febbraio	27 febbraio	3	10	25-II	6		»		20 febbraio	28 febbraio	»	»	»	»				
	»		1 marzo	15 marzo	15	30	9-III	11		»		1 marzo	21 aprile	52	142	11-III	79				
	»		19 novemb.	19 novemb.	1	5	19-XI	5		»		23 aprile	25 aprile	3	11	23-IV	10				
	»		4 dicemb.	5 dicemb.	2	10	4-XII	6		»		2 maggio	2 maggio	1	6	2-V	6				
	»		11 dicemb.	11 dicemb.	1	2	11-XII	2		»		14 maggio	16 maggio	3	11	16-V	7				
	»		13 dicemb.	31 dicemb*	19	60	14-XII	34		»		18 maggio	19 maggio	2	14	18-V	10				
	Loreglia		725	26 gennaio	26 gennaio	1	1	26-I	1		»		24 maggio	24 maggio	1	6	24-V	6			
Boleto	»		11 febbraio	17 febbraio	7	23	13-II	13		»		23 ottobre	25 ottobre	3	8	25-X	6				
	»		8 marzo	10 marzo	3	10	8-III	7		»		12 novemb.	12 novemb.	1	3	12-XI	3				
	»		13 dicemb.	20 dicemb.	8	37	14-XII	21		»		18 novemb.	31 dicemb*	44	221	26-XII	94				
	»		25 dicemb.	29 dicemb.	5	18	26-XII	11		Premeno	810	8 gennaio	10 gennaio	3	5	8-I	3				
	Boleto		696	7 gennaio	23 gennaio	17	5	8-I	3		»		20 gennaio	21 gennaio	7	2	20-I	1			
	»		26 gennaio	2 febbraio	8	3	26-I	2		»		6 febbraio	19 febbraio	14	25	6-II	9				
	»		7 febbraio	18 febbraio	12	24	10-II	17		»		1 marzo	2 marzo	2	3	1-III	2				
	»		23 febbraio	24 febbraio	2	12	23-II	8		»		9 marzo	12 marzo	4	4	9-III	3				
	»		14 marzo	14 marzo	1	3	14-III	3		»		21 novemb.	21 novemb.	1	2	21-XI	2				
	»		5 dicemb.	5 dicemb.	1	1	5-XII	1		»		13 dicemb.	31 dicemb.	19	60	14-XII	32				
	»		10 dicemb.	10 dicemb.	1	1	10-XII	1		Alpino	778	8 gennaio	13 gennaio	6	6	8-I	3				

(Segue) TAB. XIV. — Strato nevoso - Permanenza sul suolo.

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare	Permanenza sul suolo			BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
			inizio	termine	giorni				inizio	termine	giorni	massima	media	cm																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
															cm	data	cm																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
																		cm	data	cm																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
LAGO MAGGIORE	(Segue) Alpino	778	20 gennaio	23 gennaio	4				3	20-I	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			

(Segue) TAB. XIV. — Strato nevoso - Permanenza sul suolo.

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato			BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato		
			inizio	termine	giorni	inizio	termine	giorni				massima cm	media cm	data	cm		
ADDA SUPERIORE	(Segue) Teglio	871	25 gennaio	4 febbraio	11	10	27-I	6	ADDA SUPERIORE Viola	(Segue) Grosio	652	2 dicemb.	31 dicemb.	30	25	24-XII	10
	»		7 febbraio	14 febbraio	8	16	10-II	9		»	1300	1 gennaio	5 gennaio	5	3	1-I	2
	»		18 febbraio	4 marzo	15	22	23-II	8		»		25 gennaio	30 gennaio	6	6	25-I	4
	»		7 marzo	7 marzo	1	2	7-III	2		»		8 febbraio	11 febbraio	4	3	8-II	2
	»		17 aprile	17 aprile	1	5	17-IV	5		»		17 febbraio	19 febbraio	31	70	26-II	31
	»		18 novemb.	18 novemb.	1	4	18-XI	4		»		17 aprile	19 aprile	3	20	17-IV	15
	»		2 dicemb.	4 dicemb.	3	4	4-XII	3		»		16 maggio	16 maggio	1	3	16-V	3
	»		11 dicemb.	31 dicemb.	21	40	18-XII	18		»		18 novemb.	26 novemb.	9	10	21-XI	5
	Rogorbello	750	26 gennaio	29 gennaio	4	13	26-I	7		»		1 dicemb.	31 dicemb.*	31	50	27-XII	18
	»		8 febbraio	15 febbraio	8	20	10-II	11		Pedenosse	1400	26 gennaio	28 gennaio	3	4	26-I	3
	»		17 aprile	17 aprile	1	5	17-IV	5		»		2 febbraio	5 febbraio	4	10	4-II	5
	»		17 maggio	17 maggio	1	3	17-V	3		»		8 febbraio	8 febbraio	1	2	8-II	2
Castello dell'Acqua	»		2 dicemb.	8 dicemb.	7	8	4-XII	4	»		11 febbraio	11 febbraio	1	2	11-II	2	
	»		13 dicemb.	28 dicemb.	16	31	18-XII	16	»		13 febbraio	14 febbraio	2	4	13-II	4	
	»	662	4 gennaio	4 gennaio	1	1	4-I	1	»		16 febbraio	17 marzo	30	62	26-III	22	
	»		7 gennaio	4 febbraio	29	13	28-I	4	»		11 aprile	11 aprile	1	4	11-IV	4	
	»		8 febbraio	19 febbraio	12	18	10-II	10	»		14 aprile	14 aprile	1	6	14-IV	6	
	»		23 febbraio	19 marzo	25	24	25-II	8	»		17 aprile	20 aprile	4	30	18-IV	15	
	»		16 maggio	16 maggio	1	3	16-V	3	»		16 maggio	19 maggio	4	25	17-V	16	
	»		2 dicemb.	7 dicemb.	6	4	2-XII	3	»		23 ototbre	23 ottobre	1	1	23-X	1	
	»		10 dicemb.	31 dicemb.	22	46	18-XII	20	»		25 ottobre	25 ottobre	1	6	25-X	6	
	Grosio	652	20 gennaio	20 gennaio	1	1	20-I	1	»		12 novemb.	12 novemb.	1	6	12-XI	6	
	»		26 gennaio	31 gennaio	6	15	26-I	9	»		18 novemb.	24 novemb.	7	20	21-XI	12	
	»		8 febbraio	15 febbraio	8	10	10-II	8	»		2 dicemb.	8 dicemb.	7	20	2-XII	7	
»		23 febbraio	27 febbraio	5	7	26-II	5	»		14 dicemb.	14 dicemb.	1	2	14-XII	2		
»		17 maggio	17 maggio	1	2	17-V	2	»									

(Segue) TAB. XIV. — Strato nevoso - Permanenza sul suolo.

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare	Permanenza sul suolo				BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare	Permanenza sul suolo				Altezza dello strato					
			inizio	termine	giorni	inizio				termine	giorni	massima	media	cm	cm				
																cm	data	cm	cm
Viola Fredolfo	(Segue) Pederosso	1400	18 decemb.	31 decemb.*	14	Venina	Lago Venina	1800	* 1 gennaio	31 maggio	151	190	26-II	95					
	S. Caterina	1740	* 1 gennaio	3 maggio	123		"	"	"	2 ottobre	2 ottobre	1	8	2-X	8				
	"		9 maggio	9 maggio	1		"	"	"	24 ottobre	25 ottobre	2?	47	25-X	25				
	"		15 maggio	15 maggio	1		"	"	"	8 novemb.	11 novemb.	4	8	8-XI	6				
	"		17 maggio	19 maggio	3		"	"	"	16 novemb.	31 decemb.*	46	120	24-XII	70				
	"		5 settemb.	5 settemb.	1		Scals	1500	* 1 gennaio	25 maggio	145	180	26-II	83					
	"		9 settemb.	10 settemb.	2		"	"	25 ottobre	29 ottobre	5	38	26-X	21					
	"		23 ottobre	26 ottobre	4		"	"	11 novemb.	11 novemb.	1	1	11-XI	1					
	"		17 novemb.	31 decemb.*	45		"	"	17 novemb.	31 decemb.*	45	120	18-XII	56					
	S. Martino	927	7 gennaio	7 gennaio	1		Vedello	1060	7 gennaio	28 marzo	81	73	1-III	24					
Masino	"		20 gennaio	20 gennaio	1	"	"	3 aprile	3 aprile	1	5	3-IV	5						
	"		26 gennaio	31 gennaio	5	"	"	18 aprile	18 aprile	1	10	18-IV	10						
	"		8 febbraio	18 febbraio	11	"	"	17 maggio	20 maggio	4	30	18-V	19						
	"		23 febbraio	18 marzo	24	"	"	25 ottobre	26 ottobre	2	20	26-X	12						
	"		14 decemb.	26 decemb.	13	"	"	18 novemb.	19 novemb.	2	3	18-XI	2						
	Santo Stefano	1865	* 1 gennaio	13 giugno	164	"	"	1 dicembre	2 decemb.	2	5	2-XII	4						
	"		23 ottobre	23 ottobre	1	"	"	4 decemb.	4 decemb.	1	4	4-XII	4						
	"		25 ottobre	30 ottobre	6	"	"	10 decemb.	31 decemb.	22	50	18-XII	30						
	"		6 novemb.	6 novemb.	1	ME	824	11 gennaio	11 gennaio	1	2	11-I	2						
	"		9 novemb.	31 decemb.*	53	"	"	28 gennaio	28 gennaio	1	3	28-I	3						
Armisa	Case Pizzini	1060	5 gennaio	5 gennaio	1	LAGO DI COMO	Codera	900	16 febbraio	5 marzo	18	29	25-II	17					
	"		7 gennaio	10 aprile	94		"	"	8 decemb.	31 decemb.	24	38	10-XII	24					
	"		17 maggio	20 maggio	4		Pigna	900	7 gennaio	17 gennaio	11	16	8-I	7					
	"		18 novemb.	20 novemb.	3		"	"	26 gennaio	26 gennaio	1	2	26-I	2					
	"		1 decemb.	31 decemb.*	31		"	"	28 gennaio	30 gennaio	3	4	28-I	2					
	"																		

(Segue) TAB. XIV. — Strato nevoso - Permanenza sul suolo.

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato			BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato		
			inizio	termine	giorni	massima	media	cm				data	cm	massima	media	cm	
LAGO DI COMO	(Segue) Pigra	900	8 febbraio	15 febbraio	8	19	10-II	24	VARRONE	(Segue) Premana	942	24 gennaio	25 gennaio	2	24-I	1	
	»	26 febbraio	27 febbraio	2	8	26-II	6	»		7 febbraio	14 febbraio	8	15	9-II	9		
	»	1 marzo	1 marzo	1	3	1-III	3	»		24 febbraio	28 febbraio	5	13	25-II	8		
	»	9 marzo	9 marzo	1	3	9-III	3	»		8 marzo	8 marzo	1	2	8-III	2		
	»	11 marzo	11 marzo	1	2	11-III	2	»		3 dicemb.	3 dicemb.	1	2	3-XII	2		
	»	3 dicemb.	3 dicemb.	1	3	3-XII	3	»		10 dicemb.	10 dicemb.	1	1	10-XII	1		
	»	10 dicemb.	10 dicemb.	1	3	10-XII	3	»		12 dicemb.	31 dicemb.	20	48	14-XII	30		
	»	12 dicemb.	31 dicemb.	20	57	13-XII	33	PIOVERNA		Casargo	805	7 gennaio	14 gennaio	8	5	8-I	3
	Zelbio	775	7 gennaio	9 gennaio	3	10	7-I			5	»	26 gennaio	26 gennaio	1	1	26-I	1
	»	27 gennaio	27 gennaio	1	3	27-I	3			»	28 gennaio	28 gennaio	1	2	28-I	2	
	»	9 febbraio	12 febbraio	4	20	10-II	12			»	8 febbraio	15 febbraio	8	22	9-II	18	
	»	25 febbraio	27 febbraio	3	20	26-II	12			»	25 febbraio	1 marzo	5	12	26-II	7	
	»	13 dicemb.	29 dicemb.	17	65	20-XII	26			»	9 marzo	9 marzo	1	3	9-III	3	
	Ballabio Superiore	732	7 gennaio	14 gennaio	8	14	8-I			8	ADDA INFERIORE	»	11 marzo	11 marzo	1	2	11-III
»	20 gennaio	20 gennaio	1	2	20-I	2	»		4 dicemb.	4 dicemb.		1	3	4-XII	3		
»	28 gennaio	2 febbraio	6	12	28-I	9	»		10 dicemb.	10 dicemb.		1	2	10-XII	2		
»	8 febbraio	15 febbraio	8	26	10-II	18	»		13 dicemb.	31 dicemb.		19	53	15-XII	37		
»	13 dicemb.	29 dicemb.	17	54	18-XII	38	Consonno		633	7 gennaio		17 gennaio	11	14	8-I	8	
Schignano	605	7 gennaio	10 gennaio	4?	25	7-I	19		»	20 gennaio		20 gennaio	1	2	20-I	2	
»	20 gennaio	20 gennaio	1	2	20-I	2	»		28 gennaio	29 gennaio		2	4	28-I	3		
»	26 gennaio	26 gennaio	1	2	26-I	2	»		8 febbraio	15 febbraio		8	24	9-II	13		
»	7 febbraio	23 marzo	45	38	10-II	19	»	4 dicemb.	4 dicemb.	1		1	4-XII	1			
»	10 dicemb.	10 dicemb.	1	2	10-XII	2	»	13 dicemb.	29 dicemb.	17		65	14-XII	38			
»	13 dicemb.	31 dicemb*	19	68	15-XII	50	Brembo	Ca S. Marco	1832	* 1 gennaio		9 giugno	160	278	11-III	151	
Premana	942	7 gennaio	8 gennaio	2	3	8-I		2	»	3 ottobre		4 ottobre	2	4	4-X	3	
VARRONE																	

(Segue) TAB. XIV. — Strato nuovo - Permanenza sul suolo.

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato			BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato			
			inizio	termine	giorni	massima	media	massima				media	giorni	massima	media			
																cm	data	cm
Brembo	(Segue) Ca S. Marco	1832	23 ottobre	23 ottobre	1	4	23-X	4	Brembo	(Segue) Roncobello	1009	17 aprile	18 aprile	2	5	17-IV	3	
	»		26 ottobre	26 ottobre	1	4	26-X	4		»			25 aprile	25 aprile	1	2	25-IV	2
	»		5 novemb.	5 novemb.	1	5	5-XI	5		»			10 dicemb.	31 dicemb.	22	60	14-XII	36
	»		9 novemb.	31 dicemb*	53	240	27-XII	113		Roncola	915	7 gennaio	16 gennaio	10	18	9-I	10	
	Foppolo	1520	* 1 gennaio	7 maggio	127	120	26-II	57		»			20 gennaio	20 gennaio	1	2	20-I	2
	»		17 maggio	20 maggio	4	22	18-V	15		»			26 gennaio	26 gennaio	1	2	26-I	2
	»		26 ottobre	26 ottobre	1	5	26-X	5		»			28 gennaio	2 febbraio	6	12	28-I	8
	»		17 novemb.	31 dicemb*	45	130	14-XII	69		»			8 febbraio	16 febbraio	9	48	9-II	22
	Valleve	1141	7 gennaio	8 gennaio	2	4	7-I	3		»			4 dicemb.	4 dicemb.	1	2	4-XII	2
	»		20 gennaio	20 gennaio	1	3	20-I	3		»			13 dicemb.	29 dicemb.	17	68	15-XII	41
	»		26 gennaio	26 gennaio	1	5	26-I	5		Mezzoldo	835	7 gennaio	8 gennaio	2	5	8-I	3	
	»		28 gennaio	30 gennaio	3	10	28-I	6		»			11 gennaio	12 gennaio	2	4	11-I	3
	»		7 febbraio	10 febbraio	4	17	8-II	8		»			27 gennaio	27 febbraio	22	26	10-II	15
	»		22 febbraio	26 febbraio	5	35	22-II	22		»			23 febbraio	20 marzo	26	25	26-II	15
	»		1 marzo	1 marzo	1	10	1-III	10		»			17 aprile	17 aprile	1	1	17-IV	1
	»		8 marzo	8 marzo	1	3	8-III	3	»			4 dicemb.	5 dicemb.	2	5	4-XII	3	
	»		2 aprile	2 aprile	1	2	2-IV	2	»			13 dicemb.	31 dicemb*	19	95	15-XII	49	
	»		17 aprile	17 aprile	1	12	17-IV	12	Serina	823	7 gennaio	18 gennaio	12	14	8-I	9		
	»		26 aprile	26 aprile	1	4	26-IV	4	»			25 gennaio	25 gennaio	1	1	26-I	1	
	»		21 settemb.	21 settemb.	1	10	21-X	10	»			28 gennaio	2 febbraio	6	20	28-I	9	
	»		3 dicemb.	3 dicemb.	1	3	3-XII	3	»			8 febbraio	17 febbraio	10	30	10-II	19	
	»		10 dicemb.	11 dicemb.	2	4	10-XII	3	»			1 marzo	1 marzo	1	1	1-III	1	
	»		13 dicemb.	20 dicemb.	8	30	14-XII	15	»			10 marzo	10 marzo	1	1	10-III	1	
	»		23 dicemb.	25 dicemb.	3	5	24-XII	4	»			4 dicemb.	4 dicemb.	1	3	4-XII	3	
	Roncobello	1009	6 gennaio	4 aprile	87	42	26-II	16	»			13 dicemb.	29 dicemb.	17	60	15-XII	40	

(Segue) TAB. XIV. — Strato nevoso - Permanenza sul suolo.

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato			BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato		
			inizio	termine	giorni	inizio	termine	giorni				massima	media	cm	cm		
																cm	data
Brembo	(Segue) Veduggia	817	7 gennaio	16 gennaio	10	10	8-I	5	Sorio	(Segue) Bondione	890	7 febbraio	20 febbraio	14	27	9-II	14
	"		19 gennaio	22 gennaio	4	6	19-I	4		"		22 febbraio	24 marzo	31	51	25-III	23
	"		26 gennaio	1 febbraio	7	16	27-I	8		"		3 dicemb.	3 dicemb.	1	9	3-XII	9
	"		7 febbraio	14 febbraio	8	28	10-II	17		"		12 dicemb.	26 dicemb.	15	15	17-XII	37
	"		21 febbraio	21 febbraio	1	5	21-II	5		Forno Cavazzo	810	6 gennaio	8 gennaio	3	5	7-I	3
	"		26 febbraio	26 febbraio	1	8	26-II	8		"		25 gennaio	39 gennaio	7	21	27-I	14
	"		28 febbraio	1 marzo	2	2	28-II	2		"		7 febbraio	20 febbraio	14	29	9-II	14
	"		5 marzo	5 marzo	1	4	5-III	4		"		22 febbraio	24 marzo	31	39	25-II	23
	"		8 marzo	8 marzo	1	2	8-III	2		"		3 dicemb.	6 dicemb.	4	9	3-XII	4
	"		11 marzo	11 marzo	1	1	11-III	1		"		12 dicemb.	21 dicemb.	20	55	17-XII	33
Sorio	"		4 dicemb.	4 dicemb.	1	4	4-XII	4	Gorno	640	7 gennaio	19 gennaio	13	9	8-I	5	
	"		10 dicemb.	10 dicemb.	1	2	10-XII	2	"		26 gennaio	3 febbraio	9	13	28-I	5	
	"		13 dicemb.	29 dicemb.	17	60	18-XII	39	"		8 febbraio	17 febbraio	10	20	8-II	12	
	Rotafuori	691	7 gennaio	13 gennaio	7	20	9-I	11	"		23 febbraio	27 febbraio	5	9	23-II	4	
	"		27 gennaio	27 gennaio	1	5	27-I	5	"		10 marzo	10 marzo	1	1	10-III	1	
	"		8 febbraio	14 febbraio	7	29	9-II	15	"		3 aprile	3 aprile	1	1	3-IV	1	
	"		13 dicemb.	22 dicemb.	10	48	15-XII	27	"		4 dicemb.	4 dicemb.	1	2	4-XII	2	
	Val Morta	1780	* 1 gennaio	20 aprile *	120	345	1-III	202	"		13 dicemb.	29 dicemb.	17	44	18-XII	28	
	"		25 ottobre	27 ottobre	3	20	26-X	13	Gandino	570	7 gennaio	18 gennaio	12	10	7-I	5	
	"		9 novemb.	31 dicemb*	53	230	27-XII	96	"		20 gennaio	20 gennaio	1	1	20-I	1	
Valtenale	"	986	* 7 gennaio	2 febbraio	27	25	28-I	8	"		26 gennaio	26 gennaio	1	2	26-I	2	
	"		8 febbraio	2 aprile	54	65	25-II	41	"		28 gennaio	30 gennaio	3	12	28-I	7	
	"		13 dicemb.	31 dicemb*	19	65	18-XII	51	"		8 febbraio	14 febbraio	7	28	10-II	19	
	Bondione	890	6 gennaio	8 gennaio	3	4	7-I	2	"		8 marzo	8 marzo	1	2	8-III	2	
"	"		25 gennaio	31 gennaio	7	20	27-I	15	"		12 dicemb.	26 dicemb.	15	41	17-XII	26	

(Segue) TAB. XIV. — Strato nevoso — Permanenza sul suolo.

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare	Permanenza sul suolo				Altezza dello strato				BACINO	STAZIONE	Altezza sul Mare	Permanenza sul suolo				Altezza dello strato																	
			inizio	termine	giorni		inizio	termine	giorni					massima	media	cm	cm	data	cm	cm															
OGLIO SUPERIORE	Lago Baitone	2238	* 1 gennaio	31 maggio*	151	187	28-II	101	OGLIO SUPERIORE	(Segue) Sparsinica	1200	13 dicemb.	29 dicemb.	17	45	18-XII	25																		
	»		23 ottobre	31 dicemb*	70	215	30-XII	72		Tenù	1100	1 gennaio	3 febbraio	34	10	26-I	8																		
	Lago Salarno	2038	* 1 gennaio	31 maggio	151	197	1-III	105		»		9 febbraio	14 febbraio	6	15	10-II	9																		
	»		5 novemb.	31 dicemb*	57	202	28-XII	83		»		23 febbraio	23 marzo	29	43	26-II	23																		
	Lago d'Avio	1902	* 1 gennaio	26 maggio	146	245	27-II	91		»		3 aprile	3 aprile	1	8	3-IV	8																		
	»		23 ottobre	23 ottobre	1	5	23-X	5		»		2 dicemb.	31 dicemb.	30	44	24-XII	19																		
	»		25 ottobre	29 ottobre	5	21	26-X	10		Sonico	1090	8 gennaio	8 gennaio	1	1	8-I	1																		
	»		5 novemb.	31 dicemb*	57	232	30-XII	88		»		20 gennaio	20 gennaio	1	1	20-I	1																		
	Ponte di Legno	1260	1 gennaio	4 gennaio	4	2	1-I	1		»		26 gennaio	27 gennaio	2	4	26-I	4																		
	»		8 gennaio	8 gennaio	1	1	8-I	1		»		8 febbraio	16 febbraio	9	16	10-II	12																		
	»		26 gennaio	3 febbraio	9	8	26-I	6		»		23 febbraio	15 marzo	21	27	1-III	15																		
	»		10 febbraio	13 febbraio	4	4	11-II	3		»		18 aprile	18 aprile	1	3	18-IV	3																		
	»		16 febbraio	16 febbraio	1	2	16-II	2		»		17 maggio	17 maggio	1	2	17-V	2																		
	»		23 febbraio	23 febbraio	29	60	26-II	31		»		21 novemb.	21 novemb.	1	3	21-XI	3																		
	»		3 aprile	3 aprile	1	5	3-IV	5		»		4 dicemb.	6 dicemb.	3	7	4-XII	4																		
	»		17 aprile	18 aprile	2	10	18-IV	6		»		12 dicemb.	29 dicemb.	18	40	21-XII	21																		
	»		18 novemb.	22 novemb.	5	5	18-XI	3		Edole	690	26 gennaio	28 gennaio	3	4	26-I	3																		
	»		2 dicemb.	31 dicemb.	30	35	21-XII	15		»		8 febbraio	13 febbraio	6	14	10-II	10																		
	Sparsinica	1200	8 gennaio	13 gennaio	6	3	8-I	2		»		8 marzo	8 marzo	1	1	8-III	1																		
	»		20 gennaio	24 gennaio	5	3	20-I	2		»		4 dicemb.	4 dicemb.	1	6	4-XII	1																		
	»		27 gennaio	3 febbraio	8	10	28-I	6		»		10 dicemb.	10 dicemb.	1	1	10-XII	1																		
	»		8 febbraio	15 febbraio	8	18	10-II	12		»		13 dicemb.	28 dicemb.	16	34	18-XII	16																		
	»		23 febbraio	3 marzo	9	14	26-II	8		Borno (S. Annunziata)	676	7 gennaio	13 gennaio	7	9	10-I	4																		
	»		9 marzo	10 marzo	2	4	9-III	3		»		25 gennaio	31 gennaio	7	9	27-I	5																		
	»		4 dicemb.	8 dicemb.	5	10	4-XII	6		»		7 febbraio	15 febbraio	9	14	9-II	8																		

(Segue) TAB. XIV. — Strato nevoso - Permanenza al suolo.

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato			BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato		
			inizio	termine	giorni	inizio	termine	giorni				massima	media	cm			
															cm	data	cm
OGLIO SUPERIORE	(Segue) Borno (S. Annunziata)	676	8 marzo	8 marzo	1	1	8-III	1	Poja	(Segue) Adamè	2015	23 ottobre	23 dicemb.	62	112	23-XII	43
	»		3 dicemb.	4 dicemb.	2	2	3-XII	2		»		*24 dicemb.	24 dicemb.	8	58	26-XII	51
	»		12 dicemb.	12 dicemb.	1	1	12-XII	2		Lago d'Arno	1820	1 gennaio	22 maggio	142	200	27-II	109
	»		14 dicemb.	25 dicemb.	12	12	15-XII	23		»		26 ottobre	28 ottobre	3	25	26-X	18
	Piazzale d'Arfogne	650	5 gennaio	1 febbraio	28	4	8-I	4		»		5 novemb.	7 novemb.	3	8	5-XI	5
	»		8 febbraio	18 febbraio	11	30	11-II	19		»		9 novemb.	10 ottobre	2	8	9-XI	5
	»		9 marzo	9 marzo	1	4	9-III	4		»		18 novemb.	31 dicemb.*	44	132	27-XII	57
	»		4 aprile	4 aprile	1	3	4-IV	3		Savio	1250	8 gennaio	12 gennaio	5	10	8-I	8
	»		4 dicemb.	4 dicemb.	1	2	4-XII	2		»		19 gennaio	21 gennaio	3	8	19-I	5
	»		10 dicemb.	10 dicemb.	1	1	10-XII	1		»		25 gennaio	1 febbraio	8	20	27-I	12
	»		14 dicemb.	26 dicemb.	13	50	18-XII	30		»		7 febbraio	10 febbraio	4	13	9-II	10
	Prati di Veno	540	7 gennaio	14 gennaio	8	6	8-I	3		»		20 febbraio	10 marzo	19	32	26-II	15
	»		26 gennaio	30 gennaio	5	4	28-I	3		»		2 aprile	3 aprile	2	10	2-IV	7
	»		8 febbraio	16 febbraio	9	21	10-II	14		»		16 aprile	18 aprile	3	16	17-IV	11
Poja	»		9 marzo	9 marzo	1	2	9-III	2	»		24 ottobre	24 ottobre	1	4	24-X	4	
	»		4 dicemb.	4 dicemb.	1	2	4-XII	2	»		4 dicemb.	6 dicemb.	3	12	4-XII	8	
	»		13 dicemb.	26 dicemb.	14	37	18-XII	19	»		12 dicemb.	31 dicemb.	20	69	24-XII	41	
	One S. Pietro	516	8 gennaio	14 gennaio	7	5	8-I	4	Dosso	880	7 gennaio	8 gennaio	2	2	7-I	2	
	»		18 gennaio	19 gennaio	2	2	18-I	1	»		26 gennaio	27 gennaio	2	4	26-I	3	
	»		26 gennaio	28 gennaio	3	5	26-I	4	»		7 febbraio	15 febbraio	9	15	9-II	9	
	»		8 febbraio	14 febbraio	7	17	10-II	9	»		22 febbraio	22 febbraio	1	3	22-II	3	
	»		9 marzo	10 marzo	2	3	9-III	2	»		28 febbraio	28 febbraio	1	2	28-II	2	
	»		11 dicemb.	27 dicemb.	17	38	18-XII	20	»		4 dicemb.	4 dicemb.	1	3	4-XII	3	
	Adamè (1)	2015	1 gennaio	28 aprile	118	92	27-II	42	»		10 dicemb.	10 dicemb.	1	3	10-XII	3	
	»		1 maggio	8 giugno	39	87	1-V	56	»		12 dicemb.	20 dicemb.	9	38	17-XII	14	

(1) Dal 1 maggio al 23 dicembre le osservazioni vennero fatte ad Adamè

(Segue) TAB. XIV. — Strato nevoso - Permanenza sul suolo.

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato			BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato		
			inizio	termine	giorni	cm	data	cm				massima	media				
Poja Dezzo	(Segue) Dosso	880	23 dicemb.	23 dicemb.	1	12	23-XII	12	OGLIO INFERIORE Mella	(Segue) Memmo	1000	8 febbraio	17 febbraio	10	24	10-II	14
	Schilpario	1200	20 gennaio	22 gennaio	3	3	20-I	2			23 febbraio	11 marzo	17	17	1-III	8	
	»		26 gennaio	3 febbraio	9	8	28-I	6			21 novemb.	21 novemb.	1	4	21-XII	4	
	»		8 febbraio	30 marzo	51	55	26-II	24			4 dicemb.	5 dicemb.	2	12	4-XII	7	
	»		3 aprile	6 aprile	4	3	3-IV	2			10 dicemb.	29 dicemb.	10	60	18-XII	21	
	»		17 aprile	17 aprile	1	5	17-IV	5			7 gennaio	8 gennaio	2	5	8-I	4	
	»		19 aprile	19 aprile	1	5	19-IV	5			20 gennaio	21 gennaio	2	5	20-I	4	
	»		21 novemb.	29 novemb.	9	3	21-XI	2			27 gennaio	31 gennaio	5	9	27-I	6	
	»		4 dicemb.	31 dicemb.*	28	43	18-XII	23			8 febbraio	19 febbraio	12	28	9-II	14	
	Vilminore	1018	7 gennaio	17 gennaio	11	5	9-I	4			8 marzo	11 marzo	4	15	9-III	10	
LAGO D'ISEO	»		26 gennaio	31 gennaio	6	8	28-I	6	3 aprile	3 aprile	1	3	3-IV	3			
	»		8 febbraio	16 febbraio	9	28	9-II	17	4 dicemb.	5 dicemb.	2	5	4-XII	3			
	»		22 febbraio	14 marzo	21	28	26-I	19	9 dicemb.	9 dicemb.	1	2	9-XII	2			
	»		5 dicemb.	5 dicemb.	1	6	5-XII	6	13 dicemb.	28 dicemb.	16	39	19-XII	27			
	»		14 dicemb.	31 dicemb.*	18	50	18-XII	29	7 gennaio	31 gennaio	25	25	7-I	15			
	Zone	690	7 gennaio	16 gennaio	10	12	8-I	8	7 febbraio	18 febbraio	12	37	9-II	27			
	»		26 gennaio	26 gennaio	1	2	26-I	2	28 febbraio	28 febbraio	1	5	28-II	5			
	»		28 gennaio	29 gennaio	2	7	28-I	4	6 marzo	7 marzo	2	15	7-III	8			
	»		7 febbraio	16 febbraio	10	35	9-II	18	2 aprile	3 aprile	2	8	3-IV	5			
	»		8 marzo	10 marzo	3	16	8-III	8	3 dicemb.	3 dicemb.	1	4	3-XII	4			
OGLIO INFERIORE Mella	»		3 aprile	3 aprile	1	2	3-IV	2	10 dicemb.	10 dicemb.	1	2	10-XII	2			
	»		4 dicemb.	4 dicemb.	1	3	4-XII	3	13 dicemb.	27 dicemb.	15	64	18-XII	39			
	»		10 dicemb.	10 dicemb.	1	2	10-XII	2	8 gennaio	11 gennaio	4	18	8-I	11			
	»		12 dicemb.	27 dicemb.	16	47	15-XII	31	8 febbraio	14 febbraio	7	25	11-II	15			
	Memmo	1000	7 gennaio	5 febbraio	30	23	28-I	8	13 dicemb.	25 dicemb.	13	60	19-XII	31			

(Segue) TAB. XIV. — Strato nevoso - Permanenza sul suolo.

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato			BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato			
			inizio	termine	giorni	inizio	termine	giorni				massima	media	cm	cm	data	cm	cm
Chiese	Capovalle	960	7 gennaio	21 gennaio	15	10	7-I	8	SARCA	(Segue) Madonna di Campiglio	1153	16 novemb.	31 dicemb.*	46	160	29-XII	72	
	»	26 gennaio	31 gennaio	6?	16	2-I	16	Montagne Saone.....		1004	8 gennaio	23 gennaio	16	12	10-I	6		
	»	8 febbraio	23 febbraio	16	36	10-II	23	»		»	26 gennaio	3 febbraio	9	22	29-I	15		
	»	9 marzo	9 marzo	1	3	9-III	3	»		»	8 febbraio	17 febbraio	10	24	11-II	12		
	»	5 dicemb.	28 dicemb.	24	50	19-XII	24	»		»	23 febbraio	15 marzo	21	32	1-III	13		
	Roneone	839	7 gennaio	17 gennaio	11	10	8-I	8		»	»	3 aprile	4 aprile	2	8	3-IV	6	
	»	20 gennaio	20 gennaio	1	5	20-I	5	»		»	4 dicemb.	11 dicemb.	8	10	4-XII	4		
	»	26 gennaio	3 febbraio	9	22	28 I	12	»		»	13 dicemb.	31 dicemb.	19	65	18-XII	36		
	»	7 febbraio	16 febbraio	10	14	9-II	9	Molveno		826	8 gennaio	11 gennaio	4	15	8-I	8		
	»	22 febbraio	13 marzo	20	18	28-II	9	»		»	26 gennaio	31 gennaio	6	18	26-I	9		
	»	3 aprile	4 aprile	2	5	3-IV	3	»		»	25 febbraio	4 marzo	8	20	25-II	10		
	»	4 dicemb.	4 dicemb.	1	6	4-XII	6	»		»	13 dicemb.	16 dicemb.	4	30	13-XII	15		
	»	13 dicemb.	29 dicemb.	17	55	15-XII	36	Pinzolo		776	7 gennaio	22 gennaio	16	5	9-I	3		
	Forte d'Ampola	735	7 gennaio	18 marzo	71	32	10-II	16		»	»	26 gennaio	1 febbraio	7	11	28-I	8	
	»	»	2 aprile	2 aprile	1	4	2-IV	4		»	»	8 febbraio	17 febbraio	10	16	10-II	10	
»	»	4 dicemb.	10 dicemb.	7	8	4-XII	4	»	»	22 febbraio	22 marzo	29	50	25-II	29			
»	»	13 dicemb.	31 dicemb.*	19	50	18-XII	34	»	»	17 aprile	17 aprile	1	10	17-IV	10			
Por	721	7 gennaio	18 febbraio	43	22	28-I	7	»	»	21 novemb.	21 novemb.	1	3	21-XI	3			
»	»	22 febbraio	28 febbraio	7	5	22-II	2	»	»	4 dicemb.	8 dicemb.	5	5	4-XII	3			
»	»	8 marzo	11 marzo	4	3	8-III	2	»	»	10 dicemb.	10 dicemb.	1	4	10-XII	4			
»	»	4 dicemb.	6 dicemb.	3	3	4-XII	2	»	»	12 dicemb.	31 dicemb.	20	55	18-XII	27			
»	»	13 dicemb.	28 dicemb.	16	38	20-XII	26	S. Lorenzo	720	7 gennaio	22 gennaio	16	10	10-I	6			
Madonna di Campiglio	1153	* 1 gennaio	10 maggio	125	215	27-II	107	»	»	26 gennaio	3 febbraio	9	8	29-I	5			
»	»	16 maggio	20 maggio	5	25	19-V	19	»	»	8 febbraio	15 febbraio	8	12	10-II	9			
»	»	23 ottobre	23 ottobre	1	2	23-X	2	»	»	26 febbraio	3 marzo	6	12	28-II	9			

(Segue) TAB. XIV. --- Strato nevoso - Permanenza sul suolo.

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato			BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato		
			inizio	termine	giorni	massima	media	inizio				termine	giorni	massima	media		
																cm	data
SARCA	(Segue) S. Lorenzo	720	4 dicemb.	4 dicemb.	1	2	4-XII	2	LAGO DI GARDA	(Segue) S. Zeno di Montagna	583	26 gennaio	1 febbraio	7	5	28-I	4
	"		10 dicemb.	10 dicemb.	1	2	10-XII	2		"		8 febbraio	18 febbraio	11	20	9-II	13
	"		12 dicemb.	28 dicemb.	17	51	18-XII	34		"		3 dicemb.	4 dicemb.	2	4	3-XII	3
LAGO DI GARDA	Magasa	972	1 gennaio	31 gennaio	"	"	"	"		"		13 dicemb.	26 dicemb.	14	18	15-XII	9
	"		8 febbraio	12 febbraio	5	7	9-II	5		Sasso di Gargnano	534	8 gennaio	14 gennaio	7	18	9-I	8
	"		26 febbraio	28 febbraio	3	20	26-II	15		"		26 gennaio	26 gennaio	1	4	26-I	4
	"		2 aprile	2 aprile	1	2	2-IV	2		"		8 febbraio	15 febbraio	8	26	10-II	12
	"		3 dicemb.	4 dicemb.	2	4	3-XII	3		"		4 dicemb.	4 dicemb.	1	1	4-XII	1
	"		13 dicemb.	25 dicemb.	13	42	18-XII	27		"		13 dicemb.	13 dicemb.	1	2	13-XII	2
	S. Zeno di Montagna	583	7 gennaio	24 gennaio	18	15	9-I	8		"		15 dicemb.	25 dicemb.	11	38	15-XII	3

BACINO IDROGRAFICO DEL PO

CARTA DELLE PIOGGE

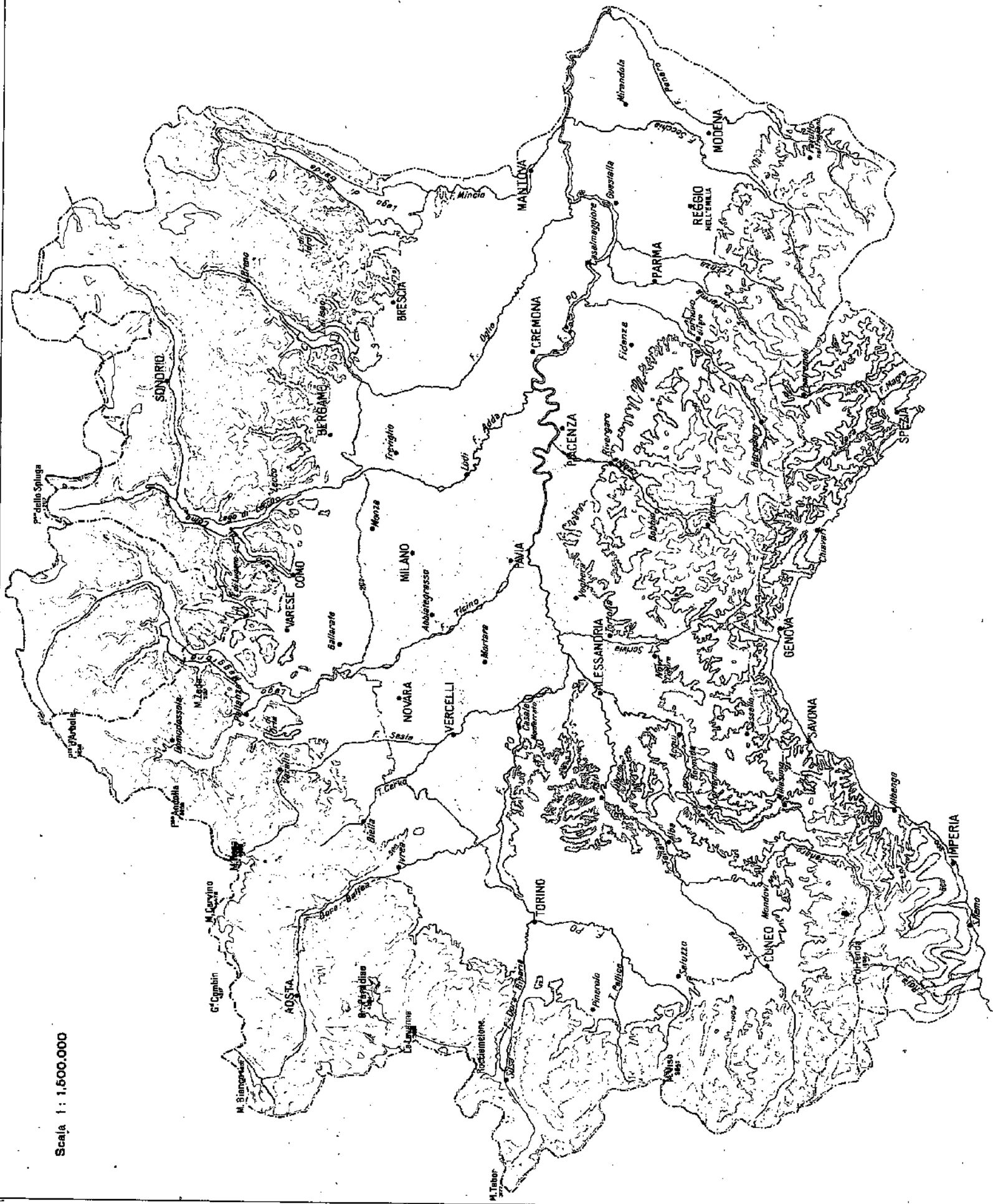
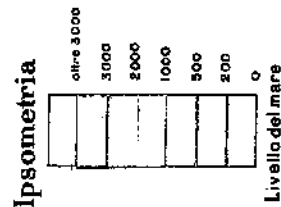
PER L'ANNO 1935

SCALA 1 : 1 500 000

CARTA OROGRAFICA DEL BACINO
CARTE STAGIONALI DELLE ISOIETE
CARTA ANNUALE DELLE ISOIETE

BACINO IDROGRAFICO DEL PO - CARTA OROGRAFICA

Scala 1 : 1.500.000








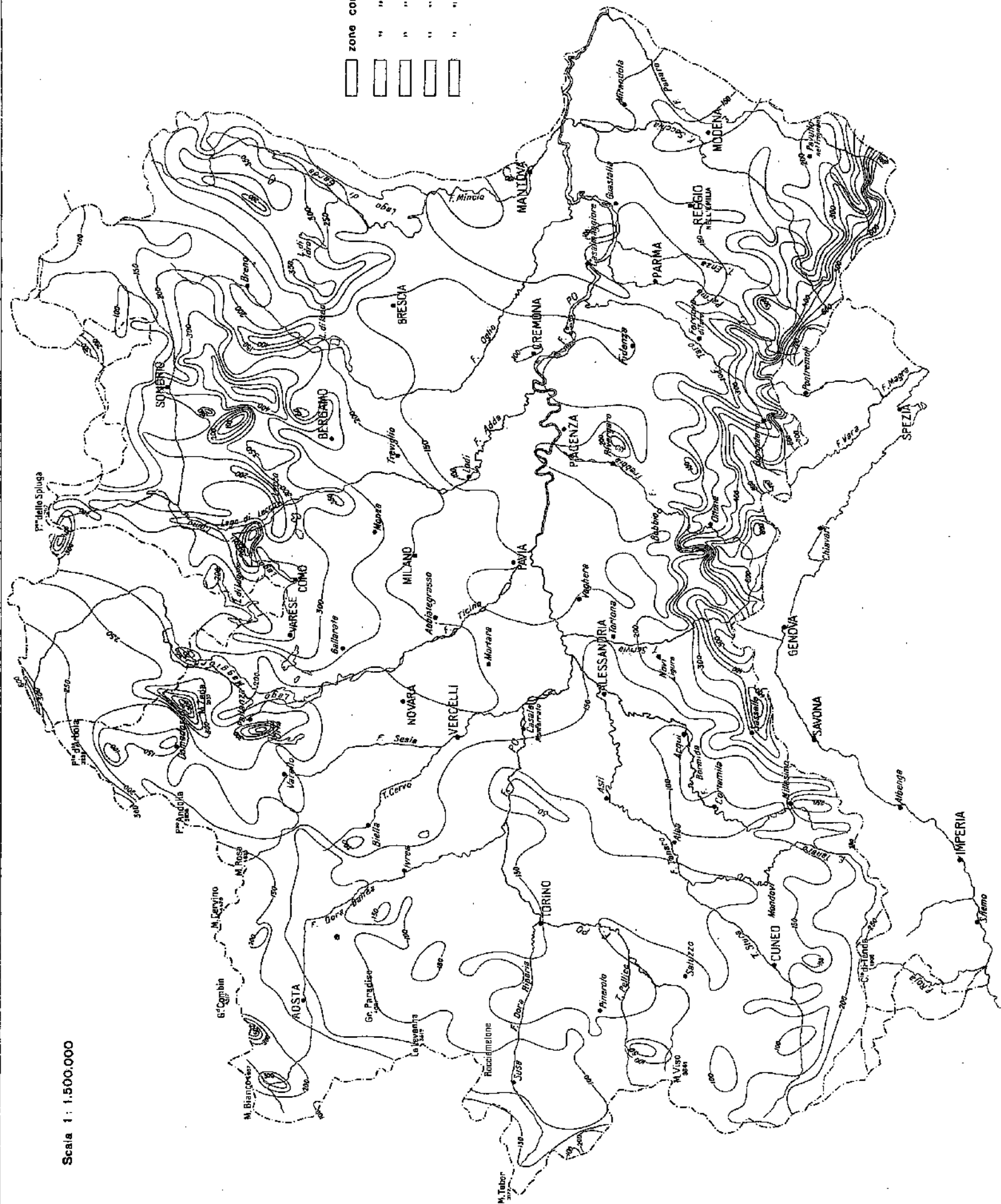
BACINO IDROGRAFICO DEL PO - CARTA DELLE PIOGGE

ANNO 1934-35

Inverno

Scala 1 : 1.500.000

	zone con precipitazione inferiore a mm. 100
	" " " da mm. 100 a 300
	" " " 300 a 500
	" " " 500 a 800
	" " " superiore a mm. 800



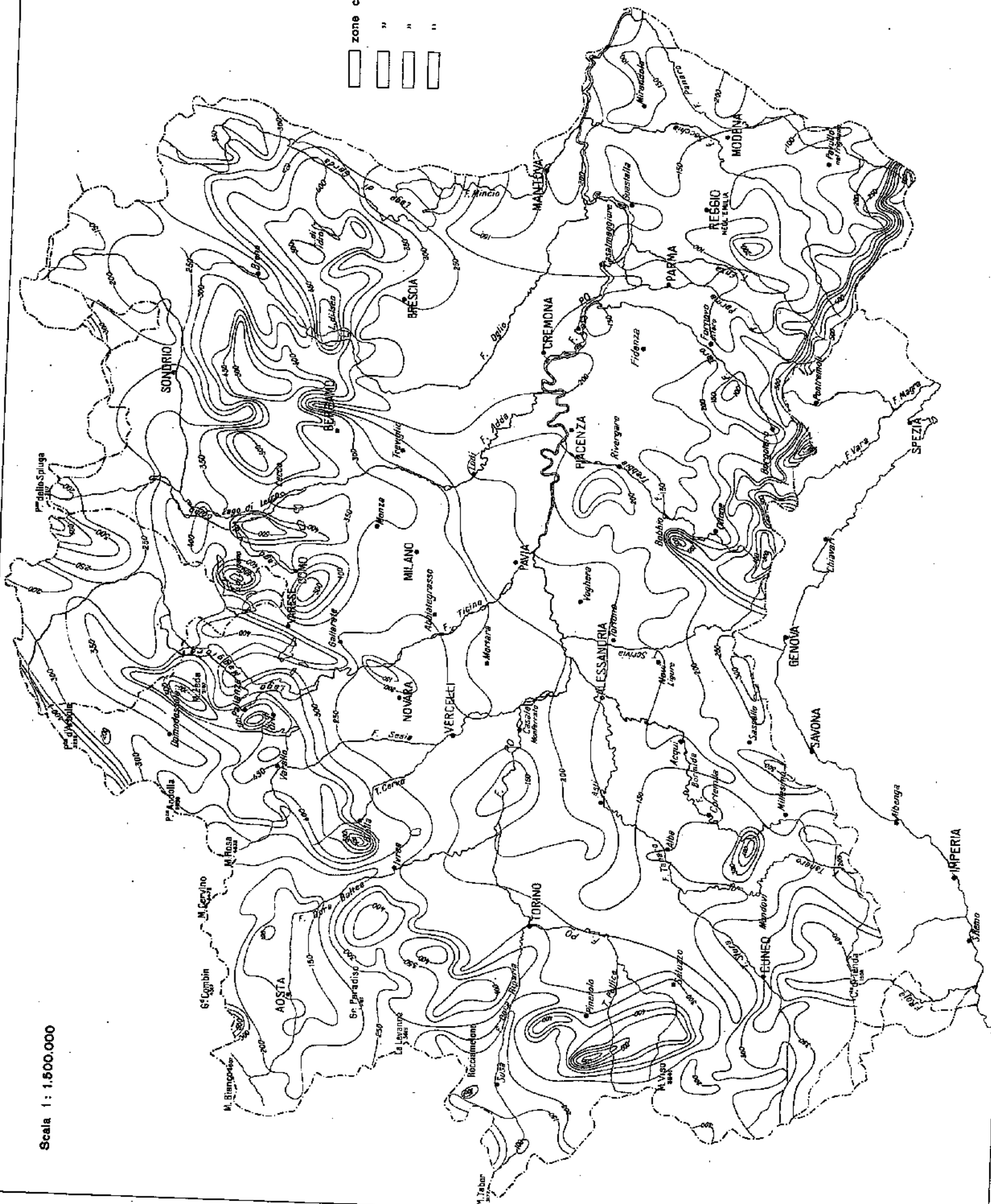
BACINO IDROGRAFICO DEL PO - CARTA DELLE PIOGGE

Scala 1:1.500.000

ANNO 1935

Primavera

	zone con precipitazione inferiore a mm. 200
	" " " da mm. 200 a 300
	" " " " 300 a 500
	" " " " 500 a 800



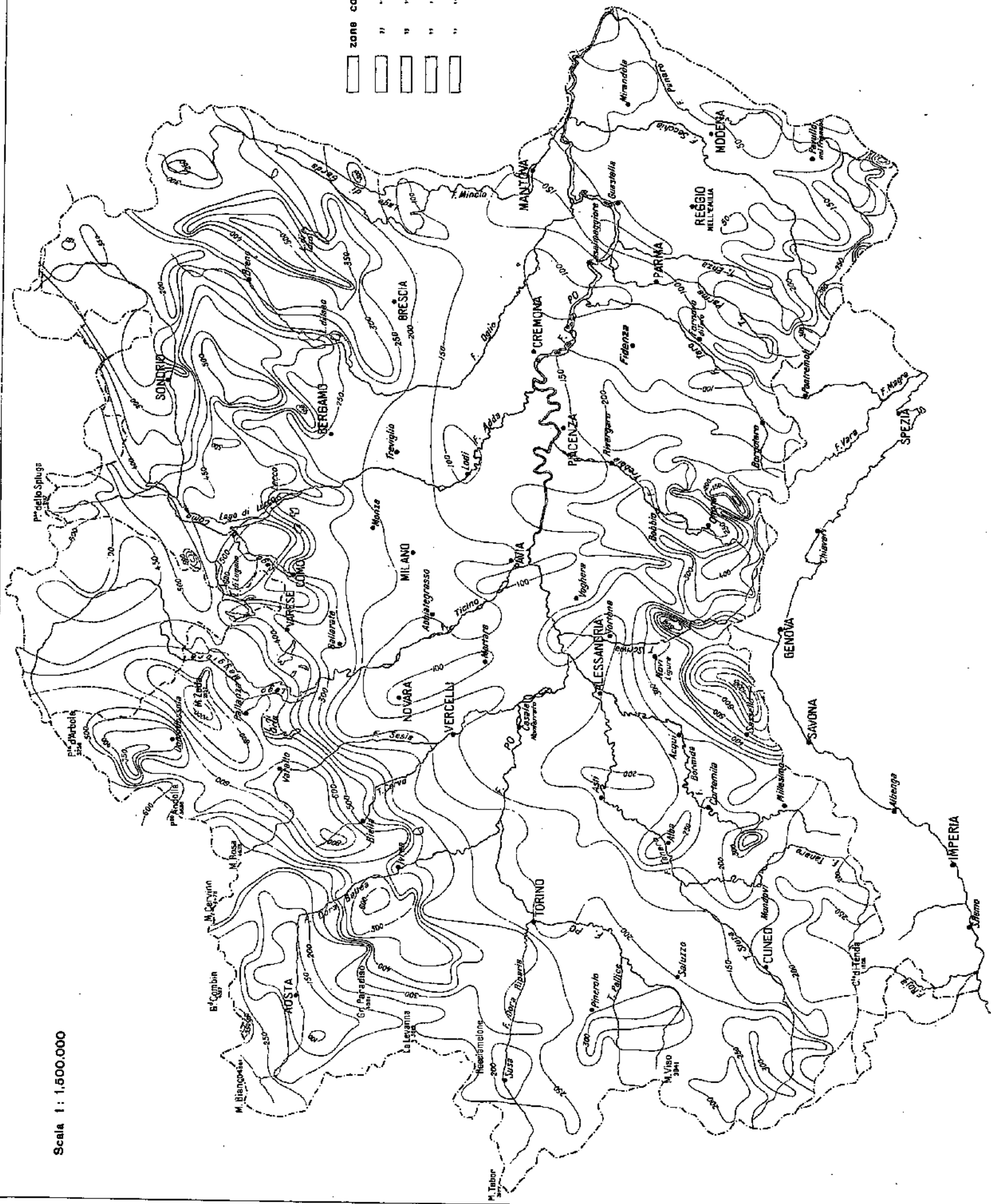
BACINO IDROGRAFICO DEL PO - CARTA DELLE PIOGGE

ANNO 1935

Estate

Scala 1:1.500.000

zone con precipitazione inferiore a mm. 100	
" " da mm. 100 a 300	
" " " 300 a 500	
" " " 500 a 800	
" " superiore a mm. 800	



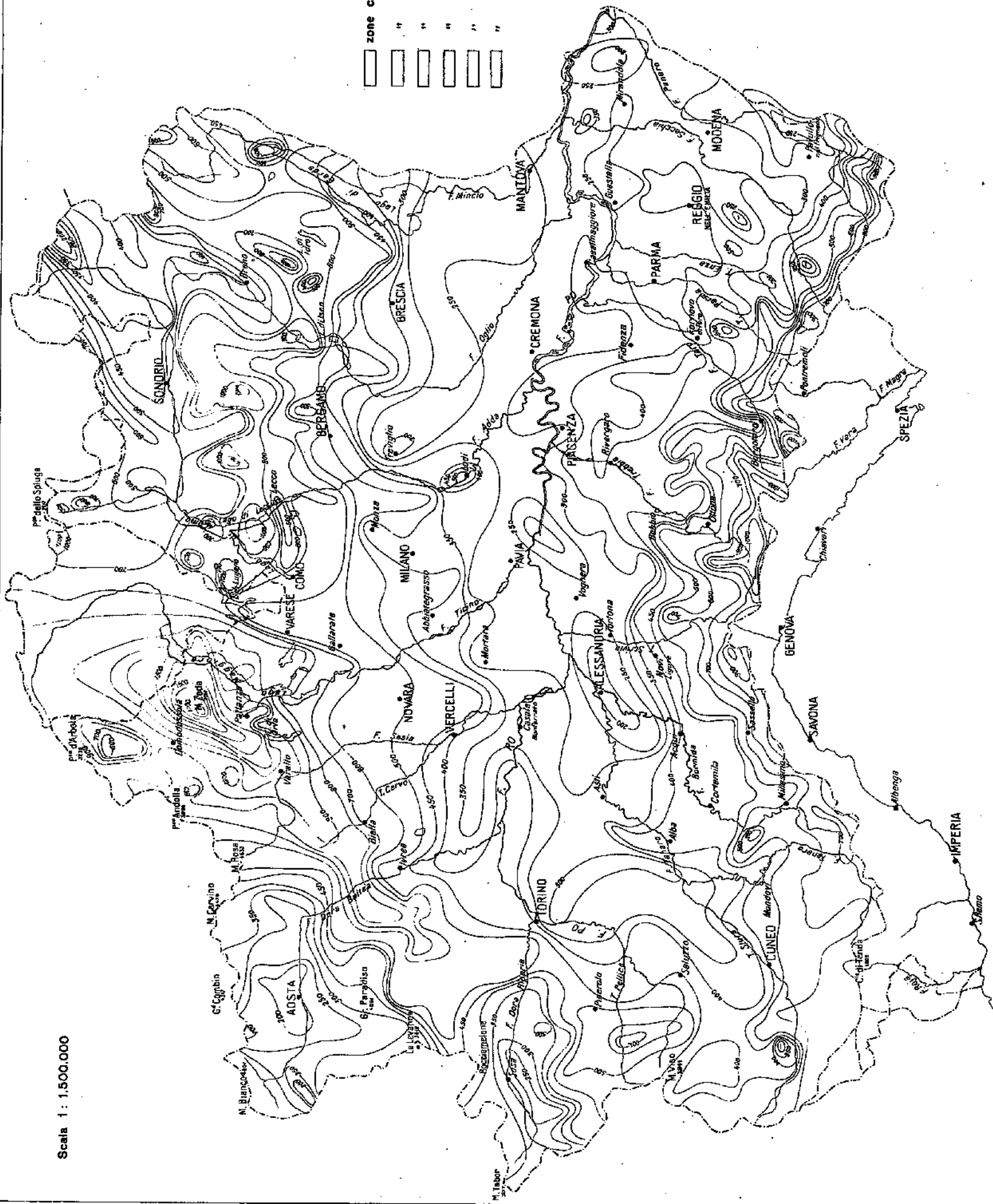
BACINO IDROGRAFICO DEL PO - CARTA DELLE PIOGGE

ANNO 1935

Autunno

Scala 1: 1.500.000

zone con precipitazione inferiore a mm. 150
da mm. 150 a 300
300 a 500
500 a 800
800 a 1000
superiore a mm. 1000



BACINO IDROGRAFICO DEL PO - CARTA DELLE PIOGGE

ANNO 1935

Scala 1:1.500.000

□	zone con precipitazione inferiore a mm. 500
□	" " " da mm. 500 a 800
□	" " " " 800 a 1000
□	" " " " 1000 a 2000
□	" " " " 2000 a 3000
□	" " " superiore a mm. 3000

