



MINISTERO DEI LAVORI PUBBLICI
SERVIZIO IDROGRAFICO

UFFICIO IDROGRAFICO DEL PO

SEZIONE DI PARMA - CORSO PRINCIPALE DEL PO E BACINI DEL VERSANTE APPENNINICO A VALLE DEL TANARO
DIRETTORE DELLA SEZIONE: ING. ERNESTO MAROTTA

ANNALI IDROLOGICI

ANNO 1932

PARTI I. - OSSERVAZIONI

ROMA
PROVVEDITORATO GENERALE DELLO STATO
LIBRERIA
1933 - ANNO XI

PREFAZIONE

Il presente volume contiene gli elementi di osservazione raccolti nell'anno 1932 dalla Sezione di Parma dell'Ufficio Idrografico del Po e riferentisi al corso principale del fiume ed agli affluenti del versante appenninico dalla Scrivia al mare.

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

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

Nessuna variazione presenta il volume rispetto a quelli precedenti, essendosi raggiunta la perfetta omogeneità e concordanza con i volumi della Parte II^a contenenti le elaborazioni e studi.

La raccolta dei dati e la pubblicazione del presente volume sono state effettuate dalla Sezione di Parma, sotto la guida del suo Direttore Ing. Ernesto Marotta.

PARMA, marzo 1933 : XI.

L'INGEGNERE CAPO DEL GENIO CIVILE
DIRETTORE DELL'UFFICIO IDROGRAFICO DEL PO
Marco Visentini

a) METEOROLOGIA

SEMI CONVENZIONALI.

»	Mancano le osservazioni.	P	-	Pluviometro comune.
[]	Dato interpolato.	Pn	-	Pluvionivometro.
?	Dato incerto.	Pr	-	Pluviografo.
		Pt	-	Pluviometro totalizzatore.

ANNOTAZIONI.

$$t^s + \frac{t^{\max} + t^{\min} + t^{\text{st}}}{4}$$

Le temperature medie sono calcolate con la formula:

e sono stampati rispettivamente in grassetto e in corsivo il valore massimo e minimo della temperatura media giornaliera nel mese.

La velocità del vento è indicata in gradi secondo la scala:

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

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

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

GENNAIO 1932

TEMPERATURE MEDIE

NUM.ordine	STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
1	Moncalieri	241	1.2	-1.4	0.8	3.4	-1.7	-0.4	2.8	2.8	3.2	1.2	0.3	2.1	3.4	3.9	3.5	3.4	2.9	3.4	3.2	2.3	3.5	2.5	4.6	3.7	3.2	3.2	3.1	3.8	5.4	5.8	4.9	2.7
2	Casale Monferrato	113	1.5	-3.4	-2.4	-1.1	-1.1	0.6	1.7	2.2	2.9	3.5	1.4	1.4	1.4	1.7	1.9	2.6	1.8	1.1	2.2	2.4	1.0	1.1	1.0	1.2	1.1	1.6	1.8	1.5	2.8	3.5	3.6	1.4
3	Novi Piemonte	200	-0.7	-1.1	2.9	6.6	2.7	3.1	3.9	3.7	5.9	3.6	1.8	2.0	4.1	4.4	4.7	4.7	4.3	4.2	2.3	2.8	3.8	4.4	3.0	2.5	3.0	3.0	3.0	3.6	4.6	5.2	4.6	3.4
4	Tortona	120	-0.8	-3.2	-0.6	2.1	1.1	1.7	2.6	2.8	4.8	3.0	1.3	1.2	3.0	3.4	2.7	2.4	1.2	2.6	1.5	2.0	2.0	2.2	1.9	1.5	1.5	2.0	1.2	2.0	2.7	3.5	2.7	1.9
5	Voghera	93	-3.0	-5.4	-1.9	0.4	0.0	1.5	2.1	2.1	4.7	2.9	1.1	0.9	3.1	2.8	2.5	1.7	0.5	1.1	0.6	1.8	1.9	1.8	1.8	0.1	0.3	0.6	0.3	1.4	4.4	4.0	2.8	1.2
6	Pavia	77	-1.8	-4.8	-1.3	0.2	-0.1	1.3	2.3	2.1	3.0	3.0	1.5	0.9	3.6	3.8	3.5	1.8	2.2	1.7	3.1	3.0	2.0	1.8	2.0	1.2	1.7	1.2	-0.1	1.9	4.6	3.9	3.2	1.7
7	Piacenza (S. Lazzaro)	50	-0.7	-2.9	-0.4	0.5	0.3	1.4	2.6	2.5	5.4	3.1	1.9	1.7	3.8	3.4	4.5	3.5	3.1	3.2	3.5	2.2	1.4	2.7	1.0	2.1	1.7	1.7	1.3	1.9	3.7	4.4	3.9	2.2
8	Cremona	45	0.3	-1.9	0.5	0.7	0.5	0.9	2.0	2.4	4.2	3.0	1.4	2.4	5.0	5.1	5.7	5.1	4.7	3.7	4.1	3.3	1.8	2.3	2.1	4.0	3.5	2.8	1.9	3.4	5.6	6.2	4.6	2.9
9	Parma	52	0.3	-1.1	0.9	1.5	-0.5	0.1	2.7	2.3	3.5	2.2	1.2	1.9	5.6	5.2	6.0	5.5	4.7	4.9	4.0	2.5	3.3	4.1	2.8	2.5	3.6	2.7	2.2	4.1	5.5	6.1	5.0	3.1
10	Correggio	48	0.2	-1.9	-0.5	0.0	-1.0	-0.4	1.7	1.8	2.6	1.6	1.3	1.5	4.7	4.3	3.7	3.0	2.6	2.7	2.9	0.9	0.7	3.0	1.5	0.7	0.6	0.9	0.2	1.0	2.3	3.0	2.5	1.5
11	Mantova	20	0.8	-0.3	-0.4	0.7	0.5	-0.1	1.7	2.5	3.5	1.3	1.8	3.5	4.3	5.3	4.6	4.6	3.9	3.9	4.7	3.0	1.8	2.4	2.9	3.0	3.1	2.8	2.5	4.0	5.2	5.2	2.9	2.8
12	Modena	35	1.3	0.4	1.5	1.3	0.8	0.4	2.8	2.2	4.3	1.0	1.4	2.8	6.2	6.1	6.1	5.3	4.7	5.4	4.0	2.5	3.6	5.1	2.8	2.4	3.9	3.1	3.0	4.7	5.8	6.3	5.3	3.4
13	Ferrara	10	1.8	0.0	-0.2	1.7	1.2	0.0	2.1	2.9	3.9	0.7	2.7	4.9	5.5	5.8	5.4	3.2	4.4	4.3	4.8	2.5	2.5	3.7	2.3	2.3	2.8	2.6	3.0	3.8	5.3	6.1	3.9	3.1

FEBBRAIO 1932

1	Moncalieri	241	3.9	2.9	3.2	4.1	5.0	3.6	3.7	1.5	1.8	1.6	-2.6	-2.5	-2.8	-2.0	-2.0	-1.7	0.2	-0.4	-0.8	-1.6	-0.5	-0.4	0.8	2.1	2.9	1.5	-0.6	-0.7	-0.2		0.7
2	Casale Monferrato	113	3.1	0.5	0.1	-0.5	1.0	1.0	1.4	1.1	1.0	0.0	-1.8	-5.0	-6.6	-7.1	-7.1	-4.6	-3.4	-3.5	-2.9	-1.8	-3.2	-2.8	-1.9	-1.2	-0.9	0.5	-0.1	-0.2	-0.8		-1.6
3	Novi Piemonte	200	3.2	3.5	4.8	5.7	8.6	2.2	3.1	2.8	2.4	1.7	-0.9	-3.0	-5.5	-5.8	-4.9	-2.4	-0.6	-1.8	-1.0	-1.5	-1.4	-1.2	0.5	0.9	2.7	1.7	0.6	0.1	0.5		0.5
4	Tortona	120	1.4	1.0	2.2	3.2	5.3	1.1	2.0	1.3	1.2	0.5	-1.8	-4.4	-6.4	-6.9	-6.0	-3.7	-2.4	-2.5	-1.9	-3.6	-2.9	-2.2	-1.1	-0.2	0.8	0.8	-1.0	-1.2	-0.5		-1.0
5	Voghera	93	0.0	-0.8	1.2	2.7	4.5	0.3	1.3	1.1	0.1	0.0	-2.8	-5.1	-8.2	-8.8	-7.5	-6.9	-2.9	-3.4	-2.9	-4.3	-3.7	-3.3	-0.9	-0.4	2.7	1.9	-1.1	-0.6	0.1		-1.6
6	Pavia	77	0.5	-1.4	0.6	3.3	4.7	2.4	2.0	1.5	0.7	-0.3	-2.9	-4.2	-7.1	-8.6	-6.3	-3.4	-2.2	-3.2	-1.7	-3.7	-2.8	-2.4	-2.3	-0.9	1.6	1.2	-1.3	-0.3	0.0		-1.3
7	Piacenza (S. Lazzaro)	50	1.1	0.9	1.9	2.8	3.1	1.9	2.5	1.5	0.4	-0.6	-3.0	-4.8	-9.2	-9.3	-7.2	-5.7	-4.2	-4.7	-3.9	-5.4	-4.7	-4.5	-4.2	-3.1	0.5	-0.2	-1.9	-1.8	0.6		-2.1
8	Cremona	45	3.4	2.2	2.1	3.1	2.9	2.1	3.0	3.3	1.3	-1.2	-2.9	-4.6	-5.8	-6.2	-4.2	-3.4	-2.1	-2.3	-1.6	-2.8	-2.1	-2.0	-1.1	-2.0	1.4	0.9	-1.0	0.3	0.1		-0.7
9	Parma	52	2.5	2.5	3.8	5.6	4.4	2.9	2.0	2.3	0.7	-1.0	-2.8	-4.5	-6.8	-6.6	-5.6	-3.0	-2.2	-2.1	-2.8	-3.6	-3.1	-2.3	-1.2	-1.4	2.2	0.5	-1.7	-1.2	-0.1		-0.8
10	Correggio	48	1.2	0.5	1.7	3.0	3.3	1.8	1.7	1.9	0.5	0.3	-1.4	-3.9	-7.5	-7.7	-6.5	-4.4	-2.7	-3.4	-2.7	-3.4	-3.7	-3.2	-2.1	-2.6	-2.6	-0.6	-0.5	-1.8	-2.2		-1.6
11	Mantova	20	3.3	-0.1	0.4	0.8	-1.7	0.7	2.2	0.9	1.2	-0.7	-3.5	-4.3	-5.3	-6.5	-4.5	-2.3	-1.6	-1.5	-1.4	-2.4	-2.0	-0.5	-1.1	-0.3	1.4	0.9	-0.9	-0.4	-0.1		-1.0
12	Modena	35	2.9	2.9	3.8	5.1	4.4	2.2	1.7	2.9	0.7	-0.3	-2.2	-3.7	-5.9	-4.3	-4.2	-1.6	-1.0	-1.2	-2.7	-2.5	-2.2	-1.8	-0.2	-0.8	1.7	0.6	-1.8	-0.8	0.1		-0.3
13	Ferrara	10	3.1	0.4	2.4	0.1	-0.9	1.3	1.2	1.4	2.4	-0.7	-2.3	-5.6	-6.9	-7.6	-5.1	-3.5	-2.8	-1.3	-1.8	-2.9	-0.8	-1.5	-1.4	0.0	1.6	0.9	-0.4	-0.6	0.1		-1.1

MARZO 1932

TEMPERATURE MEDIE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
1 Moncalieri	241	0.2	0.4	1.6	2.6	4.3	5.0	6.6	6.4	8.8	6.0	3.5	4.0	3.6	3.9	6.9	6.2	5.0	8.4	8.1	6.2	5.8	7.0	4.2	4.4	5.1	3.3	4.8	7.2	5.3	6.3	7.9	5.1
2 Casale Monferrato	113	-1.0	0.0	0.5	1.2	1.3	1.9	3.3	4.7	5.6	5.2	4.4	3.0	2.8	3.4	5.0	5.5	6.3	5.6	6.4	6.8	5.1	4.9	5.8	4.0	3.6	4.0	5.2	6.0	5.7	6.1	9.2	4.2
3 Novi Piemonte	200	-0.2	-0.1	1.5	3.4	3.2	4.9	6.2	6.4	9.7	6.1	4.0	3.1	4.2	5.0	7.0	6.7	5.1	6.6	8.7	7.7	6.6	7.9	5.0	6.3	5.3	3.9	6.0	7.0	4.1	8.0	9.9	5.5
4 Tortona	120	-1.4	-0.9	0.2	2.0	2.3	3.3	4.4	5.0	8.8	5.2	3.6	2.5	2.8	4.1	5.5	6.4	5.1	6.7	7.5	5.9	4.9	6.1	4.1	3.2	3.7	3.3	5.6	6.8	4.1	7.8	8.3	4.4
5 Voghera	93	-1.3	-0.8	0.4	2.2	1.9	3.4	6.1	5.9	9.2	4.4	3.6	2.6	2.9	3.2	6.7	6.4	4.9	7.0	8.9	7.1	7.2	7.9	5.1	4.6	5.2	3.6	6.2	6.1	3.4	7.6	8.1	4.8
6 Pavia	77	-0.7	0.4	1.7	2.8	1.5	3.2	6.0	6.5	9.4	5.7	3.8	2.6	3.0	4.2	6.2	6.8	5.5	7.4	8.6	7.2	6.5	6.5	5.3	4.1	4.8	3.9	6.3	7.0	4.3	8.8	8.6	5.1
7 Piacenza (S. Lazzaro)	50	-1.8	-1.1	1.4	2.4	1.9	3.2	3.5	6.0	9.1	5.7	1.5	2.1	3.1	4.6	6.1	6.6	5.8	7.1	7.9	5.9	5.8	7.2	4.2	3.2	3.8	3.5	6.4	6.4	3.9	8.6	10.7	4.7
8 Cremona	45	-0.5	0.2	1.8	3.5	4.5	4.5	4.0	6.7	10.1	5.9	2.2	2.0	4.4	6.5	7.4	7.9	6.2	6.9	8.1	6.2	7.3	7.9	4.8	4.1	4.8	4.2	6.5	7.2	5.5	8.8	10.7	5.5
9 Parma	52	-1.6	-0.7	0.8	3.4	3.0	5.2	3.5	7.3	11.8	5.7	2.2	1.4	3.8	4.6	7.1	7.0	6.2	6.8	7.3	6.3	6.5	7.3	5.4	4.6	5.1	3.8	5.9	7.3	4.5	10.5	11.8	5.3
10 Correggio	48	-0.1	0.1	1.0	2.8	1.2	2.7	2.7	4.7	7.8	5.8	2.1	1.6	3.4	3.2	5.4	5.7	6.3	6.6	7.6	7.8	5.7	7.1	7.3	5.0	4.3	4.4	6.4	7.1	4.6	8.9	10.2	4.2
11 Mantova	20	-0.3	1.2	1.5	3.3	4.4	5.4	4.9	5.5	8.5	5.7	3.0	2.7	3.2	5.5	6.4	7.7	6.0	7.6	7.8	5.7	7.1	7.3	5.0	4.3	4.4	4.5	6.4	7.1	4.6	8.9	10.2	5.3
12 Modena	35	-1.2	-0.7	1.1	2.6	2.7	4.2	3.7	6.4	10.1	5.5	2.1	1.0	2.8	4.7	6.9	7.1	6.4	7.2	6.7	5.9	6.2	6.7	4.6	3.8	3.8	4.5	6.0	7.2	6.3	10.0	13.2	5.1
13 Ferrara	10	-0.5	1.0	0.2	2.3	3.2	4.1	2.6	5.5	9.8	5.4	2.2	1.6	1.8	4.8	6.3	7.4	5.7	6.9	6.3	4.3	4.8	6.5	5.7	4.0	4.3	5.3	6.4	6.7	4.8	8.8	11.8	4.8

APRILE 1932

1	Moncalieri	241	8.6	9.9	8.4	9.2	11.5	10.9	11.5	11.7	11.9	10.5	10.1	8.3	8.4	7.8	8.0	9.8	10.9	8.8	8.8	9.3	10.4	10.1	8.7	9.1	13.2	12.1	11.6	12.1	11.0	12.1	10.2
2	Casale Monferrato.	113	9.1	9.1	9.6	10.1	11.0	9.8	10.1	9.4	9.2	9.5	9.1	7.9	7.9	7.3	7.9	8.2	9.5	9.5	10.0	9.6	10.1	10.1	10.9	9.9	9.9	11.5	11.9	10.7	12.4	11.6	9.8
3	Novi Piemonte	200	8.6	10.3	10.7	11.7	12.5	11.9	12.4	13.5	12.1	12.1	12.6	10.1	9.8	9.6	8.1	9.5	11.6	12.0	10.2	11.4	10.9	11.5	10.4	9.0	14.4	13.3	13.5	14.0	14.0	12.7	11.5
4	Tortona	120	8.0	10.0	10.0	11.5	11.9	10.4	10.3	11.6	10.1	11.0	11.9	9.6	7.9	8.0	7.0	9.4	9.5	11.6	9.8	10.4	10.5	10.7	9.2	9.1	13.0	12.8	12.8	12.8	14.7	12.9	10.6
5	Voghera.	93	8.1	10.3	9.7	11.3	12.4	10.3	10.5	10.3	9.0	9.9	11.1	9.0	7.8	7.2	7.4	10.3	11.6	11.7	9.3	9.6	9.8	11.6	9.8	9.0	14.1	12.2	12.8	12.4	12.8	12.8	10.5
6	Pavia.	77	7.6	11.0	9.3	11.9	12.5	10.9	11.6	10.6	10.6	10.3	10.2	9.0	8.2	8.3	8.3	11.0	11.3	12.0	9.7	9.9	10.9	11.8	10.0	9.5	14.1	13.0	12.8	12.7	13.2	13.6	10.9
7	Piacenza (S. Lazzaro)	50	8.4	11.1	10.3	11.7	11.4	11.2	10.3	11.1	10.8	10.5	11.3	10.4	6.6	7.7	8.6	11.1	10.3	11.1	8.3	9.7	11.2	12.4	9.9	9.2	12.8	12.4	12.2	13.5	14.0	13.4	10.8
8	Cremona	45	9.0	11.4	10.6	12.6	12.1	12.5	10.7	11.5	11.6	11.2	10.6	10.2	7.9	8.6	9.3	11.5	11.0	10.8	10.4	11.1	12.0	12.7	10.6	9.4	14.0	13.2	13.4	14.2	14.4	14.1	11.4
9	Parma	52	9.8	12.1	11.8	12.6	12.0	13.2	13.0	12.9	12.0	12.2	13.5	10.9	7.5	8.5	9.9	11.1	10.9	11.3	10.8	11.6	12.2	13.0	10.0	9.1	13.6	12.7	13.4	14.2	14.9	14.0	11.8
10	Correggio	48	9.8	10.9	11.8	13.2	12.0	11.9	10.8	11.3	10.4	11.1	11.7	9.4	5.7	6.6	7.4	9.6	10.1	10.3	9.7	9.8	10.4	11.9	9.8	8.9	12.0	11.8	11.7	12.1	13.0	13.0	10.6
11	Mantova	20	9.8	12.0	10.8	12.7	11.9	12.0	11.4	12.5	11.4	11.6	10.5	10.9	7.4	8.9	10.0	11.8	11.2	11.4	10.8	10.6	12.5	13.2	10.5	10.5	13.8	13.7	13.9	14.5	15.7	15.8	11.8
12	Modena	35	11.0	12.2	12.1	13.8	12.7	13.8	12.5	12.3	12.2	12.8	14.2	11.9	6.5	8.9	10.6	11.5	10.8	11.9	11.2	10.0	12.3	12.9	10.7	9.8	13.9	13.4	13.4	14.0	15.1	15.2	12.1
13	Ferrara	10	10.0	11.8	11.5	2.7	11.8	11.8	11.0	13.5	11.0	11.5	13.6	11.8	6.5	8.3	8.9	10.5	10.3	10.9	11.9	9.8	11.9	14.0	10.6	10.5	13.2	13.2	12.8	13.8	14.8	17.4	11.7

MAGGIO 1932

TEMPERATURE MEDIE

Num. d'ordine	STAZIONI	Altezza in metri	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
1	Moncalieri	241	10.1	11.5	13.1	9.5	11.9	11.1	10.8	12.3	13.6	14.2	14.2	15.6	17.9	19.9	20.4	20.6	20.1	21.2	22.1	22.6	22.2	19.3	17.4	15.5	14.4	14.2	13.7	13.0	14.2	17.2	16.8	15.8
2	Casale Monferrato	113	12.8	12.8	12.9	12.4	12.2	13.4	11.9	11.2	10.6	13.8	13.2	12.8	14.9	15.8	17.4	18.0	18.1	18.4	19.0	19.1	19.1	19.0	16.4	17.1	13.7	13.3	13.9	14.6	14.6	15.2	19.0	15.1
3	Novi Piemonte	200	11.7	13.3	14.6	11.5	13.2	12.4	13.1	13.1	14.2	15.9	14.9	16.2	17.7	20.0	20.9	20.8	20.1	20.8	22.1	22.2	22.0	20.1	19.2	17.1	15.8	15.6	16.1	15.4	14.4	17.4	17.9	16.8
4	Tortona	120	11.8	12.9	13.6	11.6	13.7	12.4	12.7	13.2	13.2	14.6	13.9	14.8	16.5	18.3	19.3	19.7	19.7	19.7	20.8	21.3	21.3	19.3	18.0	17.0	14.4	14.5	16.2	15.8	15.0	17.0	17.1	16.1
5	Voghera	93	11.2	13.5	14.9	11.0	14.1	12.3	13.1	12.3	14.3	15.1	14.4	15.5	17.1	18.7	18.9	19.3	18.8	19.8	21.4	21.1	21.1	18.3	19.8	16.6	14.4	15.3	15.6	14.6	14.5	18.4	18.6	16.2
6	Pavia	77	12.3	13.8	14.5	10.7	14.6	12.6	12.7	12.1	14.6	15.3	14.1	13.9	16.0	18.1	19.6	20.4	19.0	19.8	20.9	21.5	21.8	17.8	17.6	16.3	14.4	15.3	15.8	15.7	15.1	18.2	18.1	16.2
7	Piacenza (S. Lazzaro)	50	13.5	13.7	14.4	11.0	13.8	12.9	14.6	11.6	14.8	14.8	14.6	15.2	16.5	19.4	19.6	21.0	21.5	20.7	21.3	22.0	22.8	18.0	17.5	17.4	15.2	15.2	17.4	16.4	14.6	18.9	16.1	16.7
8	Cremona	45	15.3	15.1	15.0	11.4	14.7	13.7	15.4	13.0	14.7	14.9	15.3	15.9	18.2	20.6	21.5	22.3	22.4	22.1	23.4	23.3	23.2	18.6	18.1	17.2	16.1	15.3	16.8	16.3	14.6	18.8	16.4	17.4
9	Parma	52	15.7	14.8	15.3	11.4	14.1	14.0	15.6	11.6	15.3	14.9	15.2	16.3	18.0	20.8	21.2	21.8	22.7	21.3	22.5	23.4	23.4	19.8	17.6	18.2	16.1	16.2	17.6	17.5	14.2	18.9	18.1	17.5
10	Correggio	48	14.9	14.8	13.5	11.2	13.2	14.2	14.2	10.0	13.4	14.1	13.4	14.2	14.6	16.7	18.7	19.0	19.9	20.6	21.7	22.5	22.0	19.9	19.0	16.4	14.5	15.5	16.5	16.5	14.3	17.3	15.6	16.2
11	Mantova	20	15.7	15.5	16.1	12.1	14.5	14.5	16.3	12.5	14.4	14.7	14.6	16.4	17.6	20.4	21.1	22.8	21.2	21.6	23.2	24.1	24.6	19.8	18.7	18.7	16.6	17.0	18.1	18.2	15.9	18.8	18.5	17.9
12	Modena	35	16.0	16.1	16.1	12.8	14.5	15.2	15.0	12.5	15.6	15.1	15.3	16.2	17.6	19.7	20.1	22.4	22.4	20.3	22.7	23.1	23.5	20.1	18.2	18.5	16.0	17.0	17.1	18.3	15.3	19.2	17.3	17.7
13	Ferrara	10	15.7	16.0	15.3	13.7	14.0	14.5	15.9	13.2	14.5	15.0	14.3	15.8	17.5	20.5	21.2	21.9	19.5	19.7	22.9	23.7	23.5	20.7	16.5	18.9	16.8	16.6	17.3	16.3	14.2	17.6	16.4	17.4

GIUGNO 1932

1 Moncalieri	241	14.8	12.6	16.7	17.4	17.3	17.1	15.5	15.5	16.7	18.4	18.7	20.6	18.1	20.3	21.2	20.3	22.5	20.7	20.7	19.6	16.3	18.6	18.3	18.4	20.6	20.0	21.3	21.4	22.7	21.9	18.8
2 Casale Monferrato	113	17.6	16.8	15.6	17.6	17.9	18.4	18.4	16.2	16.4	16.9	18.1	19.4	20.0	19.1	20.6	21.6	21.1	20.4	21.0	21.4	20.8	20.9	19.0	19.0	18.1	19.2	20.4	20.9	21.4	21.1	19.1
3 Novi Piemonte	200	17.6	17.5	17.4	19.0	19.1	19.4	18.1	18.8	18.3	19.3	19.2	20.7	18.3	20.6	19.1	20.4	22.1	21.3	21.0	21.5	20.0	19.5	18.3	19.7	21.0	20.7	21.7	22.8	23.6	22.7	19.9
4 Tortona	120	18.4	17.6	18.3	19.1	19.8	20.2	18.3	16.6	17.8	19.0	19.5	20.9	20.4	20.5	20.6	21.5	21.9	21.7	22.1	23.1	20.5	20.6	19.0	19.2	21.1	21.2	21.3	21.6	23.2	20.0	20.2
5 Voghera	93	17.5	16.6	17.6	18.6	19.7	19.2	17.6	16.2	17.8	18.6	18.3	21.8	18.7	20.5	20.0	21.6	21.9	21.5	20.8	21.5	18.5	20.2	17.1	19.6	20.0	20.1	21.1	21.8	22.6	20.9	19.6
6 Pavia	77	16.4	17.7	17.6	18.7	20.4	19.0	16.9	15.3	17.0	17.7	19.2	20.4	19.0	20.2	19.8	21.5	21.0	20.9	20.1	21.9	17.7	19.5	17.0	18.2	20.0	19.8	20.8	21.9	22.4	21.3	19.3
7 Piacenza (S. Lazzaro)	50	16.4	17.5	17.8	18.8	19.4	20.4	16.2	15.5	17.2	18.6	19.2	21.0	18.8	20.6	19.6	21.2	20.2	20.6	20.5	21.9	18.2	19.4	16.8	17.7	19.8	20.3	21.6	22.9	22.6	21.9	19.4
8 Cremona	45	16.8	17.9	18.2	19.6	20.7	18.2	16.6	15.9	17.7	19.3	19.8	21.1	19.7	21.6	20.9	22.2	20.3	21.5	20.9	22.6	17.8	18.8	17.3	18.3	20.6	21.0	22.8	24.0	21.8	21.3	19.8
9 Parma	52	18.1	18.4	18.0	19.1	20.5	19.9	18.2	15.9	18.2	19.3	20.3	21.7	20.4	21.1	20.6	21.9	20.7	21.7	21.6	23.2	18.9	18.7	16.7	18.5	20.3	20.6	23.0	23.4	24.2	22.1	20.2
10 Correggio	48	16.3	17.7	20.6	18.1	19.5	20.3	18.2	16.1	17.3	18.0	19.9	20.2	18.5	19.8	19.9	20.0	20.0	20.6	21.0	21.9	19.7	19.6	17.1	17.3	18.7	19.2	20.2	21.8	22.2	19.7	19.3
11 Mantova	20	18.3	17.8	18.2	19.6	21.4	21.4	19.0	16.1	18.6	19.3	20.3	21.4	20.7	21.3	21.9	21.6	20.1	21.5	21.9	22.9	19.1	19.2	17.7	19.0	20.2	21.0	22.8	23.5	23.8	23.6	20.4
12 Modena	35	17.3	18.1	18.9	19.2	21.2	21.5	20.0	16.5	18.2	19.0	18.8	21.1	19.1	20.7	20.4	21.7	20.0	20.9	21.8	24.2	19.4	19.1	16.9	17.8	20.6	19.8	21.8	23.3	23.2	21.8	20.1
13 Ferrara	10	16.2	16.9	17.9	18.8	20.3	21.5	18.9	15.3	17.7	18.0	19.1	20.4	19.9	20.5	20.8	21.6	19.6	19.6	20.7	23.8	19.0	18.6	15.7	16.9	18.3	19.3	21.1	22.2	22.2	20.9	19.4

LUGLIO 1932

TEMPERATURE MEDIE

Rim. ordine	STAZIONI	Altezza sul mare	STAZIONI																													Media mensile		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		30	31
1	Moncalieri	241	22.8	19.6	20.3	22.4	23.9	23.6	21.3	20.6	20.5	21.2	21.8	22.4	19.5	21.0	20.1	18.1	18.0	17.6	18.9	19.1	21.4	19.3	17.6	19.2	21.4	21.2	21.7	22.6	22.9	25.3	25.2	21.0
2	Casale Monferrate.	113	21.5	20.9	19.2	21.1	21.4	22.9	22.4	20.6	19.8	21.1	21.6	22.2	21.4	20.9	20.8	19.6	17.8	18.1	18.1	19.8	20.2	20.0	17.6	17.1	18.8	19.6	21.2	19.8	21.5	21.7	22.7	20.4
3	Novi Piemonte	200	23.2	21.6	21.8	23.6	24.3	24.5	24.6	20.7	20.8	22.1	23.1	23.1	21.4	21.8	21.8	18.1	20.2	18.4	20.8	21.4	21.6	20.2	21.1	20.9	21.5	21.5	22.1	23.2	23.3	24.8	25.4	22.0
4	Tortona	120	21.8	20.4	20.2	21.6	23.0	24.0	23.8	20.7	20.3	23.1	22.0	23.1	18.0	21.3	21.5	18.8	18.8	18.8	20.2	19.9	21.5	20.9	19.5	19.5	20.3	21.4	21.8	22.6	22.4	23.2	24.4	21.2
5	Voghera	93	21.2	17.9	20.6	22.2	22.9	24.3	22.7	20.2	20.2	22.1	23.0	22.9	21.3	20.6	21.3	18.7	20.1	17.8	20.1	20.1	20.8	20.8	19.4	20.2	20.2	21.2	21.3	21.7	22.0	23.0	23.5	21.1
6	Pavia	77	22.0	18.8	19.6	22.0	23.4	24.2	22.7	20.1	21.1	22.0	22.6	23.7	22.3	21.0	22.4	19.0	20.2	17.8	20.6	20.3	21.4	21.0	17.9	19.9	19.7	21.6	21.6	22.5	22.8	23.8	24.1	21.3
7	Piacenza (S. Lazzaro)	50	22.3	20.4	21.0	23.3	24.5	25.5	24.1	20.6	19.9	21.7	23.0	23.8	22.2	20.7	22.1	20.2	19.9	18.0	20.9	21.6	21.8	20.3	19.0	20.6	21.3	22.3	22.1	22.8	22.8	24.6	25.2	21.9
8	Cremona	45	23.0	20.5	21.1	24.3	25.0	26.1	25.2	20.6	21.6	21.8	22.9	24.7	23.3	21.1	22.5	20.2	20.0	19.2	21.3	22.8	20.7	20.4	19.7	21.3	22.0	23.3	23.2	23.4	24.1	25.2	26.5	22.5
9	Parma	52	22.7	20.0	20.8	23.6	25.4	26.3	25.2	21.1	20.8	22.5	22.3	24.5	23.7	21.7	22.9	20.2	21.2	20.0	20.9	22.9	21.7	21.7	20.7	21.3	22.2	23.4	23.3	23.8	24.6	25.4	26.3	23.7
10	Correggio	48	21.0	20.3	21.3	23.2	23.3	24.3	23.7	20.6	21.2	22.7	22.9	23.2	22.8	22.1	22.5	21.2	21.2	20.2	21.2	21.8	20.9	21.3	20.2	21.8	22.0	22.9	23.0	22.4	23.1	23.5	23.9	22.1
11	Mantova	20	24.1	21.9	21.3	24.1	26.3	27.4	26.5	22.7	22.9	23.4	22.9	24.1	23.8	21.8	23.6	21.4	21.0	19.8	22.4	23.1	22.2	20.8	21.7	21.6	23.7	24.4	24.5	23.4	24.9	25.7	26.4	23.3
12	Modena	35	22.9	22.2	19.9	23.8	24.6	26.2	26.1	22.1	21.0	21.8	22.6	24.3	23.9	22.4	23.8	21.3	21.1	20.8	21.6	22.6	21.5	20.6	22.1	21.1	23.0	23.8	23.8	23.6	24.4	24.9	25.9	22.9
13	Ferrara	10	22.4	22.3	20.2	23.1	24.5	26.3	26.6	22.8	21.7	22.1	22.3	23.6	23.6	21.1	23.6	22.8	20.3	20.2	21.4	22.4	20.6	20.6	21.6	23.0	22.7	23.1	23.3	21.7	22.9	24.9	25.5	22.7

AGOSTO 1932

1	Moncalieri	241	24.6	22.6	20.5	22.3	22.3	22.5	23.8	25.7	25.5	26.2	25.4	25.1	24.1	22.7	23.9	25.0	26.1	26.5	25.5	26.6	25.7	26.1	25.6	23.5	22.4	23.6	23.0	21.5	21.8	22.8	22.4	24.0
2	Casale Monferrato	113	21.9	22.2	20.5	19.5	19.8	20.2	20.8	21.6	23.2	24.1	23.8	22.8	22.2	23.2	23.1	22.8	23.8	24.0	24.1	24.8	24.2	24.1	24.0	23.0	22.5	22.0	22.1	22.0	21.7	21.9	22.5	22.5
3	Novi Piemonte	200	24.6	23.9	22.8	23.2	23.1	23.4	23.6	24.7	25.5	25.7	25.9	25.7	25.4	25.1	25.6	26.3	27.8	27.9	27.8	26.8	26.6	26.5	26.6	27.0	24.4	24.8	24.6	24.0	24.4	24.6	23.4	25.2
4	Tortona	120	24.2	24.2	21.8	21.5	21.7	22.0	22.5	24.0	24.1	24.4	26.6	24.3	23.7	24.7	24.2	25.2	25.7	26.2	26.4	26.2	27.2	25.7	25.5	25.2	24.6	24.6	24.4	22.0	25.2	24.2	21.6	24.3
5	Voghera	93	23.0	22.5	20.5	20.7	20.8	20.5	22.2	23.4	24.3	24.5	24.6	23.5	22.7	23.4	23.5	24.3	24.8	25.8	26.3	25.9	24.7	25.3	23.3	24.6	24.4	23.7	24.5	22.4	22.2	23.1	22.8	23.5
6	Pavia	77	24.2	22.4	20.7	20.6	21.5	20.7	21.2	24.2	24.4	24.4	24.6	24.2	23.0	23.2	23.3	24.4	24.9	25.0	25.1	25.0	24.5	24.8	24.7	24.1	23.0	22.8	23.6	22.6	23.1	23.4	22.1	23.4
7	Piacenza (S. Lazzaro)	50	25.6	24.0	21.9	21.5	21.5	22.1	23.6	22.4	23.8	25.1	25.6	26.0	25.1	24.0	24.6	25.7	26.3	27.2	27.3	26.9	26.1	26.5	25.8	23.9	23.6	24.1	24.2	23.7	22.3	24.6	22.0	24.4
8	Cremona	45	26.6	25.2	21.8	21.9	22.0	23.3	23.6	24.2	25.1	26.3	26.5	26.9	25.9	24.8	25.6	25.5	26.8	28.3	28.1	27.9	27.3	27.2	26.8	24.6	24.4	24.5	25.4	24.8	25.1	25.4	21.1	25.3
9	Parma	52	26.4	25.6	23.1	21.8	21.4	22.9	24.5	25.8	25.2	26.4	26.9	26.8	26.3	25.3	26.0	26.8	27.8	28.4	28.3	27.8	26.9	27.4	27.8	24.4	24.5	24.9	25.5	24.6	25.1	25.9	22.9	25.6
10	Correggio	48	25.5	26.9	23.1	21.5	20.8	22.0	23.9	25.4	24.5	25.1	25.8	25.9	26.9	26.5	26.6	26.7	27.2	27.5	27.7	27.2	26.6	26.5	26.4	23.6	23.2	24.0	24.9	24.3	23.9	24.2	22.6	25.1
11	Mantova	20	26.7	27.2	23.7	22.5	22.1	23.5	24.6	25.3	25.6	26.2	27.4	28.9	27.2	25.9	27.0	27.1	28.1	29.1	29.3	28.3	27.8	28.0	27.8	25.5	24.7	25.3	26.3	26.2	26.0	26.6	24.6	26.2
12	Modena	35	26.8	25.8	24.5	22.5	22.0	24.0	25.0	25.4	24.6	25.7	26.1	27.0	27.5	26.3	26.5	27.9	28.1	28.8	28.3	27.3	27.4	28.0	27.8	24.3	23.2	24.1	24.9	24.5	25.5	26.2	23.3	25.8
13	Ferrara	10	25.6	25.0	23.1	21.1	22.5	23.4	25.3	23.8	24.3	24.5	25.5	27.3	26.4	25.9	26.7	27.0	27.3	28.7	28.5	27.2	26.9	27.2	27.1	23.1	22.5	23.6	24.7	25.5	25.3	26.0	23.2	25.3

SETTEMBRE 1932

TEMPERATURE MEDIE

Stazioni	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
1 Moncalieri	241	18.4	20.0	21.5	20.6	20.8	21.9	23.1	20.1	19.5	20.4	21.4	22.6	23.6	21.9	21.2	20.5	22.6	20.9	20.9	21.3	21.6	18.6	18.2	19.4	19.7	17.8	17.7	17.6	17.2	18.4		20.3
2 Casale Monferrato	113	19.6	18.7	19.8	20.8	20.1	19.4	19.7	20.0	19.5	20.3	20.7	20.2	20.6	20.9	21.0	21.2	20.6	20.4	20.7	21.5	20.7	19.8	19.3	18.9	19.8	19.8	18.8	18.1	18.9	18.3	17.2	19.8
3 Novi Piemonte	200	21.6	21.0	22.2	22.5	21.3	21.8	22.8	22.7	21.8	22.1	23.2	23.2	24.4	23.6	22.0	22.0	22.2	22.5	22.0	22.6	21.9	21.5	20.4	21.0	21.9	21.9	19.9	19.4	19.8	19.6		21.8
4 Tortona	120	21.4	20.9	22.0	22.1	20.7	21.3	21.7	21.8	21.4	22.7	23.3	23.4	24.4	22.7	22.1	21.1	21.7	22.0	23.0	23.0	21.4	22.5	20.4	20.9	21.6	21.0	19.4	19.4	19.4	19.5	19.7	21.6
5 Voghera	93	19.4	19.6	21.7	22.8	20.2	21.0	21.3	21.1	21.2	21.4	22.7	22.9	24.4	22.5	22.1	20.0	21.2	21.7	21.4	21.5	20.1	20.6	19.8	19.7	22.1	21.8	18.6	18.4	18.7	18.9		20.9
6 Pavia	77	20.4	20.8	21.9	21.3	20.9	20.7	20.9	21.1	21.2	21.8	22.2	23.3	24.8	21.9	21.6	20.9	20.2	20.9	21.9	21.6	20.5	20.8	19.1	20.5	21.0	20.2	20.2	18.3	19.3	19.4		21.0
7 Piacenza (S. Lazzaro)	50	21.0	22.4	23.4	23.5	21.7	22.2	22.4	22.2	22.2	23.6	24.2	24.3	26.1	21.9	22.5	21.3	21.3	22.2	22.9	22.2	20.8	20.0	18.7	21.0	21.3	20.2	19.5	18.2	20.1	20.8		21.7
8 Cremona	45	21.3	22.3	23.8	23.0	22.6	22.5	23.8	22.7	22.5	22.8	24.0	24.3	25.3	22.0	22.8	22.0	22.4	22.2	23.1	23.5	21.4	20.7	18.6	21.2	21.6	19.7	19.8	20.1	20.5	20.7		22.1
9 Parma	52	21.9	21.8	23.6	23.5	22.0	22.8	23.2	23.1	23.0	23.5	24.5	25.8	26.5	23.0	23.5	22.4	22.3	23.1	23.8	24.3	22.1	21.1	19.7	22.6	24.6	20.4	18.8	19.6	21.1	21.0		22.6
10 Correggio	48	21.5	20.5	20.9	21.5	21.8	21.7	21.6	21.4	21.5	21.7	24.0	24.4	25.0	22.9	21.7	20.9	20.2	21.0	21.1	21.8	21.3	20.7	20.5	21.5	21.7	20.8	18.8	19.6	20.6	20.7		21.4
11 Mantova	20	23.2	23.9	24.3	24.2	22.9	23.2	24.3	23.6	23.8	24.4	25.0	25.6	26.0	22.3	23.5	22.8	22.6	22.6	24.0	24.5	22.9	21.3	20.0	21.0	22.9	19.6	20.2	20.9	22.3	22.3		23.0
12 Modena	35	22.7	21.7	23.9	24.9	22.1	22.7	23.7	23.6	23.8	23.9	25.4	25.7	25.5	22.6	22.9	22.7	22.1	22.9	24.2	23.6	22.5	21.4	20.6	21.7	23.4	20.6	19.7	20.7	22.0	22.0		22.8
13 Ferrara	10	21.9	23.1	23.2	23.9	20.8	21.5	22.5	23.9	23.1	23.8	25.1	25.5	25.6	20.9	22.0	21.7	21.2	22.7	24.1	24.2	22.8	21.1	20.2	21.2	23.1	21.1	20.6	20.4	21.7	22.1		22.5

OTTOBRE 1932

Stazioni	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
1 Moncalieri	241	16.8	16.3	16.6	16.3	13.5	13.7	14.6	14.7	13.7	12.3	13.5	12.6	14.1	13.4	11.2	10.5	11.2	11.7	11.5	10.1	9.6	10.7	10.7	11.7	14.0	9.3	9.2	9.0	7.3	4.8	6.5	12.1
2 Casale Monferrato	113	16.6	16.5	17.1	16.1	14.7	13.8	12.1	13.0	12.6	13.4	12.3	11.9	11.6	11.9	9.9	9.8	10.9	11.3	11.1	9.5	9.5	9.5	9.5	9.9	11.0	9.3	9.8	9.3	5.8	6.0	5.0	11.4
3 Novi Piemonte	200	18.7	18.2	20.0	19.1	15.3	13.6	13.2	15.4	15.6	14.5	13.7	14.4	14.9	14.7	12.6	13.0	14.0	14.4	10.7	11.0	12.6	13.3	13.3	13.3	14.0	11.5	11.3	11.6	8.5	7.0	8.1	13.7
4 Tortona	120	17.5	16.3	19.7	18.3	14.6	12.7	14.8	15.4	15.7	16.6	12.9	12.7	13.3	14.3	13.8	12.4	11.9	13.0	11.9	10.5	10.3	11.3	12.1	12.3	13.8	10.1	11.2	11.8	8.2	6.9	7.6	13.0
5 Voghera	93	16.9	16.2	19.4	17.6	13.9	12.2	12.5	15.7	15.9	17.5	12.4	11.3	12.6	13.1	11.2	11.5	11.2	12.5	11.7	8.9	9.9	12.6	14.0	12.8	14.0	11.4	10.0	12.0	8.8	6.6	7.6	12.7
6 Pavia	77	17.1	17.1	19.6	17.9	13.9	11.0	13.5	15.3	15.4	15.4	12.5	11.9	12.1	14.0	9.9	10.8	10.8	12.0	12.8	12.0	9.8	12.2	13.6	12.5	13.1	10.4	10.3	11.6	6.9	5.0	7.8	12.5
7 Piacenza (S. Lazzaro)	50	17.9	18.3	19.8	17.7	13.2	11.5	12.9	15.1	16.6	17.5	12.5	12.5	13.7	14.5	13.3	11.8	11.1	12.1	13.3	11.3	10.3	12.2	13.5	13.1	12.5	10.0	9.9	11.7	7.8	7.2	8.2	13.0
8 Cremona	45	19.3	18.5	20.3	17.7	13.9	11.7	14.1	15.3	16.4	17.9	14.4	14.8	14.2	14.6	13.8	11.5	11.8	13.4	14.8	12.3	11.2	12.1	13.6	14.1	13.7	11.0	9.9	12.3	10.3	6.8	9.0	13.7
9 Parma	52	18.5	18.9	20.4	17.9	14.6	11.9	13.1	15.8	17.5	18.4	15.6	15.0	15.0	15.4	13.3	11.9	12.3	13.6	14.2	12.2	11.3	12.6	13.7	14.4	12.7	11.4	11.0	11.9	8.5	9.4	9.2	13.9
10 Correggio	48	18.8	19.3	18.6	17.5	15.0	11.5	11.4	13.9	15.2	16.3	13.2	13.1	13.6	15.3	12.8	11.9	11.2	12.2	12.5	11.1	9.6	11.2	11.8	12.8	12.2	11.0	9.8	10.9	10.0	8.6	8.7	12.9
11 Mantova	20	19.8	19.6	21.2	17.9	14.8	12.0	14.3	15.6	16.0	17.9	15.3	15.7	15.2	16.0	14.8	13.0	13.5	14.3	14.5	12.3	11.8	12.8	12.9	13.7	13.3	11.2	11.1	12.2	10.0	8.3	9.6	14.2
12 Modena	35	20.3	20.5	20.2	17.4	17.4	15.5	12.0	12.7	15.4	18.0	15.9	15.1	15.7	16.3	15.1	13.0	12.8	13.8	13.9	12.1	11.9	12.8	13.5	14.5	12.5	12.3	10.8	12.3	10.9	9.6	9.5	14.3
13 Ferrara	10	20.5	20.6	19.7	17.6	14.2	11.3	12.7	15.2	18.1	18.7	16.8	15.6	14.8	15.2	14.6	12.3	13.2	13.9	13.9	11.8	11.5	12.3	11.6	12.5	12.3	11.7	10.6	11.7	10.2	8.3	7.5	13.9

NOVEMBRE 1932

TEMPERATURE MEDIE

Stazioni		Media mensile																														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
Moncalleri	241	8.1	6.7	6.3	6.9	6.9	6.5	6.7	8.5	9.3	10.3	11.3	12.3	9.6	8.6	6.2	7.8	5.2	3.9	5.0	5.7	7.2	8.4	7.2	7.9	9.9	7.7	6.9	8.0	8.3	8.9	7.7
Casale Monferrato	113	5.6	4.9	5.1	5.5	5.1	5.0	5.5	7.3	8.1	9.0	10.1	9.5	10.0	7.5	6.6	4.1	4.0	4.4	3.9	4.6	5.0	5.5	5.7	6.5	4.3	6.6	6.4	6.5	6.5	7.7	6.2
Novi Piemonte	200	8.4	8.1	8.1	8.7	9.1	9.1	8.2	9.4	9.9	11.2	12.1	12.4	11.4	10.0	7.7	5.7	4.5	4.3	4.9	5.6	6.6	8.2	7.6	8.4	10.6	9.8	7.4	8.2	8.1	8.6	8.4
Tortona	120	7.5	5.9	5.8	7.1	6.8	7.7	6.4	8.2	9.7	11.4	12.3	12.3	10.7	9.4	7.7	4.0	4.6	4.3	4.9	5.4	6.6	8.6	7.3	7.9	7.6	6.5	6.2	8.0	8.2	8.8	7.6
Voghera	93	6.7	4.9	5.6	7.1	6.6	6.9	5.4	8.8	10.2	12.0	12.5	13.5	12.0	11.7	6.5	2.6	3.5	3.9	4.3	5.4	6.8	8.3	7.7	7.5	6.6	5.0	6.2	8.1	8.6	8.8	7.5
Pavia	77	7.9	5.4	5.5	6.4	6.6	7.2	6.9	8.9	10.5	11.7	12.5	12.6	10.1	9.2	6.7	3.4	5.2	4.3	4.6	5.5	6.9	8.7	8.0	6.9	6.3	5.2	6.2	8.0	9.0	8.5	7.5
Placenza (S. Lazzaro)	50	8.4	6.5	6.5	7.5	7.2	7.5	7.8	9.0	10.3	11.9	12.8	12.1	10.0	9.5	7.3	3.2	4.9	4.4	4.1	5.0	6.9	8.5	8.4	7.2	6.2	3.6	6.0	8.5	9.5	9.0	7.7
Cremona	45	8.9	8.3	8.2	8.5	8.5	9.4	8.7	9.3	10.8	12.6	13.3	12.5	11.0	10.5	7.9	6.7	6.1	5.5	4.4	5.1	6.8	8.6	8.4	7.8	4.4	4.8	6.2	8.2	9.7	9.2	8.3
Parma	52	9.8	8.2	7.9	8.9	9.5	9.4	9.4	9.5	10.5	12.3	13.1	12.5	10.8	9.9	7.1	5.3	3.9	4.1	3.7	4.8	6.7	8.7	8.8	7.2	5.6	4.0	4.8	7.8	9.1	9.1	8.1
Correggio	48	6.1	6.7	6.8	7.0	6.9	7.8	8.4	10.1	10.1	11.8	12.2	11.7	10.0	8.9	7.1	2.5	2.7	3.2	3.9	4.1	6.0	7.9	7.9	6.6	4.4	3.8	4.5	6.7	9.2	9.1	7.1
Mantova	20	8.5	9.4	8.5	8.2	9.5	9.4	9.7	10.6	12.3	13.2	13.6	13.0	11.5	10.6	8.9	5.8	5.4	5.4	6.0	7.7	9.1	7.1	8.6	6.2	6.2	7.3	8.6	10.1	9.9	8.9	
Modena	35	10.6	8.7	8.4	9.2	9.5	9.7	9.6	10.0	10.7	12.4	13.8	12.3	10.9	9.9	8.5	5.0	4.0	4.5	4.1	4.9	6.8	8.3	6.5	7.2	12.5	4.9	6.0	7.3	9.5	9.7	8.5
Ferrara	10	9.4	7.7	8.4	9.1	9.7	9.5	9.3	10.9	12.3	12.3	13.0	12.1	10.8	9.3	6.6	5.3	3.5	3.5	4.0	5.5	7.2	8.6	9.9	8.0	5.9	5.1	6.0	7.6	9.5	9.1	8.3

DICEMBRE 1932

Moncalleri	241	8.5	9.1	8.5	7.1	5.8	4.4	3.2	4.4	3.7	3.7	3.2	3.4	6.9	7.7	9.4	7.2	6.8	5.4	4.3	5.0	4.0	4.4	2.9	3.0	2.9	3.9	1.7	0.8	1.2	2.3	1.1	4.8
Casale Monferrato	113	8.7	8.8	7.8	8.0	6.6	4.0	2.1	3.4	3.2	3.0	3.5	4.1	5.7	6.1	7.3	8.1	6.1	3.7	2.8	1.5	0.6	-0.3	-0.9	-0.3	0.2	0.2	0.0	-0.1	0.0	1.0	1.4	3.4
Novi Piemonte	200	8.8	8.5	7.6	7.2	7.4	5.2	5.7	5.4	4.0	3.9	3.0	4.9	6.1	7.2	8.9	7.8	6.9	5.4	4.3	4.7	3.9	3.7	3.1	4.2	3.4	0.6	0.6	0.5	0.8	2.0	3.3	4.8
Tortona	120	9.1	9.1	7.5	7.5	7.4	4.5	5.5	4.9	3.3	4.6	3.4	4.9	5.9	7.2	9.0	7.8	6.8	3.9	3.3	2.8	-0.8	0.7	0.7	2.3	1.6	0.4	0.5	0.3	0.6	1.7	2.9	4.2
Voghera	93	9.7	9.0	7.9	7.4	6.9	3.3	4.9	5.2	2.9	4.2	3.3	4.3	5.8	7.5	9.1	7.5	6.9	2.6	2.1	1.7	-1.4	0.0	0.5	1.2	1.5	0.3	0.4	-0.1	0.2	0.2	2.7	3.8
Pavia	77	9.7	9.6	7.5	7.3	6.2	3.4	4.4	4.9	2.9	4.1	3.3	5.1	6.4	7.8	8.5	7.5	6.7	4.3	4.1	3.0	2.9	0.3	0.1	0.2	0.0	-0.6	0.1	-0.7	0.2	2.0	2.8	3.8
Placenza (S. Lazzaro)	50	9.7	10.5	5.5	6.7	6.7	4.6	5.5	4.8	2.6	4.1	3.8	4.7	6.4	7.6	9.4	7.3	6.7	4.1	3.0	2.9	0.3	0.1	0.2	0.0	0.4	-0.6	0.4	-0.4	0.4	1.1	3.1	3.9
Cremona	45	10.2	10.8	7.6	7.1	7.2	5.4	2.8	5.1	3.0	3.5	4.2	5.0	6.6	8.2	9.4	7.6	6.3	5.5	2.8	2.8	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	-0.7	-1.0	-0.8	0.4	1.3	3.3	4.0
Parma	52	10.4	10.8	9.6	4.9	6.4	5.9	6.5	5.2	2.8	2.8	3.7	4.6	6.3	8.0	9.6	7.6	6.2	3.8	1.9	1.2	-0.9	-0.3	-0.7	-0.6	-0.5	-0.3	-1.6	-0.3	0.2	1.2	3.4	3.8
Correggio	48	11.9	10.0	8.2	3.8	5.9	3.8	5.8	3.7	2.4	3.4	3.8	4.2	6.0	8.1	8.9	9.0	5.4	4.4	2.8	2.0	0.0	-1.3	-0.5	-0.4	0.1	-0.2	-3.4	-0.4	0.3	1.9	2.9	3.6
Mantova	20	10.8	11.9	8.4	5.6	7.3	6.4	7.1	5.2	4.3	4.8	4.7	6.3	7.4	8.8	10.1	7.6	6.7	5.0	2.8	2.5	1.3	0.7	0.8	-0.3	-0.1	2.0	-1.5	-0.6	1.2	2.3	3.2	4.6
Modena	35	11.0	11.2	9.8	6.5	6.8	6.7	7.6	6.1	2.4	3.1	4.5	5.2	7.1	8.4	9.8	8.1	6.6	4.7	3.0	2.4	-0.2	0.2	0.5	0.9	0.7	3.0	-1.3	0.2	1.0	2.4	4.1	4.6
Ferrara	10	10.8	11.4	7.9	6.3	6.6	6.7	6.6	5.2	2.8	3.2	4.1	5.4	6.9	8.4	9.7	7.5	5.5	4.6	2.5	2.7	1.0	0.8	0.9	1.2	1.4	3.5	1.4	1.1	1.8	2.4	3.6	4.6

GENNAIO 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia		Scuropasso		Trebbia				Nure			Chiavenna	
	Torriglia 764	Isla del Cantone 300	Montalto 466	Pontanigera 820	Rovere 660	Montebello 657	Bilione 510	Grondara 1051	Gambaro 850	Parini d'Olmo 426	Castellana 434		
1	5.0	-1.0	4.0	-3.0	0.0	-2.0	0.0	-2.5	5.0	0.0	0.0	1.5	0.0
2	1.0	-2.0	1.5	-7.0	9.0	-5.0	3.0	-9.0	3.0	0.0	2.0	1.0	-1.0
3	3.0	-2.0	6.0	-4.5	10.0	4.0	2.0	-9.0	2.0	-3.0	10.0	2.0	1.0
4	5.0	2.0	8.5	-0.5	12.0	1.0	8.0	-1.0	8.0	3.0	12.0	4.0	2.0
5	5.0	2.0	2.0	-3.0	14.0	1.5	8.0	-3.0	8.0	2.0	6.5	5.0	3.0
6	5.0	3.5	3.0	-1.5	12.0	4.0	6.0	-1.0	6.0	1.0	6.0	5.0	2.0
7	5.5	4.0	1.0	0.5	8.0	5.0	6.0	6.0	7.0	3.0	7.0	5.0	3.5
8	6.5	5.0	2.0	1.0	8.0	6.5	11.0	6.0	9.0	3.0	7.0	6.0	4.0
9	8.0	6.5	2.0	1.0	13.5	6.5	11.0	5.0	8.0	1.0	7.0	6.0	5.0
10	8.0	1.5	2.0	0.0	9.0	-4.0	11.0	-4.0	7.0	1.0	4.0	6.5	1.0
11	6.5	3.0	1.0	0.0	3.0	-3.0	7.0	0.0	4.0	0.0	2.5	4.5	3.0
12	6.0	1.0	1.5	1.0	3.5	-1.5	6.0	-1.0	3.0	1.0	2.5	3.0	0.5
13	4.0	1.0	2.0	-1.0	10.0	1.0	5.0	0.0	5.0	2.0	4.0	4.0	2.0
14	7.0	3.0	2.0	0.0	9.0	-2.0	10.0	-3.0	7.5	0.5	7.5	6.0	4.0
15	7.5	3.0	4.5	0.0	13.0	0.0	6.0	-2.0	7.0	4.0	5.0	8.0	5.0
16	7.5	3.0	11.0	3.0	14.0	-1.0	6.0	-5.0	8.0	5.0	6.0	8.5	6.0
17	11.0	2.5	10.0	1.0	13.5	-3.5	6.0	-5.0	6.0	0.5	3.0	9.0	5.0
18	9.0	2.5	10.0	0.0	14.0	-2.0	6.0	-2.0	5.0	0.0	5.0	8.0	6.0
19	9.5	3.0	10.5	2.0	7.0	-2.0	6.0	-5.0	2.0	-2.0	8.0	8.0	5.0
20	5.0	2.5	2.0	0.0	8.0	0.0	6.0	-2.0	2.0	-1.0	4.0	6.0	3.0
21	4.0	1.0	9.5	0.0	13.0	3.0	6.0	-2.0	7.0	-3.0	4.0	5.0	2.5
22	7.0	2.0	11.0	-0.5	10.0	2.5	6.0	-5.0	8.0	0.0	6.0	6.5	5.0
23	6.0	2.0	5.0	1.0	11.5	2.5	6.0	-5.0	7.5	2.0	6.0	6.0	3.5
24	9.0	4.0	6.0	-1.0	13.0	0.0	6.0	-3.0	8.0	0.0	5.0	5.0	4.5
25	9.0	2.0	8.0	-2.5	14.5	-1.2	6.0	-5.0	8.0	0.0	6.0	7.0	5.0
26	9.0	4.0	7.0	-3.0	14.5	-1.0	7.0	-4.0	9.0	-1.0	7.0	7.0	4.5
27	9.0	5.5	3.0	-3.0	15.0	1.0	9.0	-2.5	10.0	-1.0	7.0	7.5	5.0
28	10.0	6.0	10.0	-2.0	17.5	-1.0	9.0	-6.0	5.0	-2.0	7.0	8.0	5.5
29	12.0	5.0	14.0	1.0	19.0	0.0	9.0	-5.0	8.0	0.0	9.0	10.0	7.5
30	14.0	6.0	13.0	2.5	19.0	-1.5	8.0	-4.0	11.0	2.0	12.0	11.0	8.0
31	12.0	4.0	10.0	0.0	18.5	-2.0	10.0	-4.0	10.0	0.0	12.0	12.0	8.0
Medie . . .	7.3	2.8	6.0	-0.6	11.9	0.1	7.1	-2.8	6.6	0.6	6.2	6.2	3.8

GENNAIO 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Arda		Taro							Parma			
	Fidenza 82	Castelfranco 915	Verzè 800	Bedonia 544	Borgo Val di Taro 411	Merano Rossi 401	Salsomaggiore 160	Casto 810	Borso di Carmignano 742	Campegna 620	San Michele dei Battì 240		
1	3.0	-1.0	-3.0	1.0	-1.0	1.0	2.0	-2.0	3.0	8.0	2.0	-1.0	
2	3.0	-3.5	-4.0	-1.0	-3.0	2.0	2.0	-4.0	3.0	9.0	2.0	-4.0	
3	1.0	0.0	0.0	1.0	-4.0	4.0	4.0	-5.0	4.0	10.0	4.0	-1.0	
4	3.0	-0.5	4.0	2.0	-2.0	6.0	5.0	-1.0	13.0	11.0	4.0	-2.0	
5	2.0	10.5	7.0	6.0	0.0	8.0	4.0	0.0	15.0	8.0	5.0	-1.0	
6	2.0	8.0	3.0	1.0	-2.0	7.0	3.0	1.0	14.0	9.0	3.0	-2.0	
7	2.0	4.5	4.0	6.0	-2.0	4.0	3.0	2.0	16.0	10.0	4.0	-2.0	
8	4.0	5.0	5.0	5.0	1.0	3.0	4.0	3.0	18.0	12.0	4.0	-1.0	
9	4.0	6.0	6.0	9.0	3.0	4.0	7.0	0.0	19.0	10.0	5.0	-2.0	
10	5.0	3.5	4.0	7.0	1.0	4.0	4.0	1.0	16.0	10.0	5.0	-2.0	
11	4.0	3.5	2.0	5.0	1.0	7.0	1.0	0.5	10.0	9.0	2.0	0.0	
12	2.0	1.0	1.0	5.0	0.0	2.0	4.0	2.0	9.0	7.0	4.0	0.0	
13	4.0	2.0	1.0	3.0	-1.0	2.0	8.0	0.5	9.0	8.0	4.0	0.0	
14	5.0	5.0	3.0	5.0	1.0	7.0	8.0	1.0	9.0	10.0	4.0	0.0	
15	7.0	6.0	4.0	5.0	-1.0	9.0	8.0	0.0	8.0	10.0	7.0	2.0	
16	7.0	8.0	4.0	5.0	-1.0	9.0	8.0	0.0	8.0	8.0	9.0	1.0	
17	6.0	7.0	3.0	5.0	-2.0	13.0	9.0	4.5	8.0	9.0	9.0	0.0	
18	6.0	8.0	4.0	5.0	-2.0	11.0	6.0	3.0	8.0	10.0	9.0	0.0	
19	6.0	8.0	3.0	4.0	-3.0	4.0	5.0	-1.0	9.0	10.0	4.0	0.0	
20	5.0	2.0	1.0	2.0	1.0	8.0	7.0	0.0	9.0	10.0	4.0	0.0	
21	4.0	3.0	1.0	4.0	-3.0	9.0	7.0	-1.0	9.0	10.0	4.0	-2.0	
22	5.0	6.0	2.0	3.0	-1.0	9.0	6.0	1.0	8.0	10.0	6.0	-1.0	
23	5.0	5.0	4.0	6.0	-2.0	9.0	6.0	-2.0	7.0	9.0	8.0	-1.0	
24	5.0	2.5	2.0	4.0	-4.0	6.0	6.0	-2.0	4.0	6.0	8.0	-2.5	
25	5.0	5.0	0.0	2.0	-4.0	9.0	8.0	1.0	4.0	8.0	8.0	-2.0	
26	5.0	6.5	2.0	4.0	-3.0	11.0	7.0	-1.0	5.0	7.0	8.0	-2.0	
27	5.0	6.0	1.0	3.0	-4.0	11.0	7.0	0.0	6.0	10.0	7.0	-2.0	
28	6.0	7.0	5.0	5.0	-2.0	13.0	9.0	4.0	8.0	12.0	6.0	-2.5	
29	9.0	9.0	5.0	5.0	-2.0	13.0	10.0	-1.0	10.0	12.0	9.0	0.0	
30	10.0	11.0	7.0	7.0	-1.0	14.0	11.0	-1.0	11.0	6.0	11.0	0.0	
31	10.0	11.0	7.0	6.0	-1.0	14.0	9.0	-2.0	12.0	6.0	12.0	0.0	
Medie . . .	4.8	5.2	2.8	4.2	7.6	7.4	6.2	0.2	9.4	9.1	6.0	-0.9	-1.1

GENNAIO 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	E n z a							C r o s t o l o			
	Sanciu 911	Isla di Palenano 600	Verriano 590	Rezzano 540	Selvanizza 468	Cazzola 296	Montebellunago 120	Canossa 530	Roncole 275	Sedrio 200	Reggio Emilia 60
1	4.0	-6.0	1.0	-6.0	1.0	-6.0	1.0	-6.0	1.0	-6.0	1.0
2	6.0	-9.0	1.0	-6.0	1.0	-6.0	1.0	-6.0	1.0	-6.0	1.0
3	5.0	-5.0	3.0	-2.0	3.0	-2.0	3.0	-2.0	3.0	-2.0	3.0
4	9.0	4.0	3.0	0.0	3.0	0.0	3.0	0.0	3.0	0.0	3.0
5	9.0	2.0	3.0	0.0	3.0	0.0	3.0	0.0	3.0	0.0	3.0
6	6.0	1.0	7.0	3.0	6.0	1.0	7.0	3.0	6.0	1.0	7.0
7	8.0	2.0	7.0	3.0	6.0	1.0	7.0	3.0	6.0	1.0	7.0
8	7.0	4.0	10.0	4.0	10.0	4.0	10.0	4.0	10.0	4.0	10.0
9	7.0	1.0	10.0	2.0	10.0	1.0	10.0	2.0	10.0	1.0	10.0
10	4.0	-3.0	4.0	1.0	4.0	-3.0	4.0	1.0	4.0	-3.0	4.0
11	2.0	-3.0	1.0	-2.0	1.0	-2.0	1.0	-2.0	1.0	-2.0	1.0
12	4.0	-3.0	2.0	-1.0	2.0	-1.0	2.0	-1.0	2.0	-1.0	2.0
13	6.0	2.0	6.0	2.0	6.0	2.0	6.0	2.0	6.0	2.0	6.0
14	5.0	0.0	6.0	3.0	6.0	0.0	6.0	3.0	6.0	0.0	6.0
15	6.0	0.0	6.0	4.0	6.0	0.0	6.0	4.0	6.0	0.0	6.0
16	6.0	0.0	6.0	3.0	6.0	0.0	6.0	3.0	6.0	0.0	6.0
17	7.0	-1.0	4.0	0.0	4.0	-1.0	4.0	0.0	4.0	-1.0	4.0
18	6.0	-1.0	5.0	0.0	5.0	-1.0	5.0	0.0	5.0	-1.0	4.0
19	3.0	-3.0	2.0	-1.0	2.0	-3.0	2.0	-1.0	2.0	-3.0	2.0
20	6.0	-2.0	4.0	0.0	4.0	-2.0	4.0	0.0	4.0	-2.0	4.0
21	4.0	-4.0	3.0	0.0	3.0	-4.0	3.0	0.0	3.0	-4.0	3.0
22	6.0	-3.0	6.0	0.0	6.0	-3.0	6.0	0.0	6.0	-3.0	6.0
23	5.0	-4.0	4.0	0.0	4.0	-4.0	4.0	0.0	4.0	-4.0	4.0
24	4.0	-5.0	3.0	0.0	3.0	-5.0	3.0	0.0	3.0	-5.0	3.0
25	5.0	-6.0	3.0	0.0	3.0	-6.0	3.0	0.0	3.0	-6.0	3.0
26	5.0	-3.0	4.0	0.0	4.0	-3.0	4.0	0.0	4.0	-3.0	4.0
27	4.0	-3.0	5.0	1.0	5.0	-3.0	5.0	1.0	5.0	-3.0	5.0
28	5.0	-2.0	7.0	1.5	7.0	-2.0	7.0	1.5	7.0	-2.0	7.0
29	9.0	0.0	11.0	4.0	11.0	0.0	11.0	4.0	11.0	0.0	11.0
30	9.0	0.0	12.0	5.0	12.0	0.0	12.0	5.0	12.0	0.0	12.0
31	8.0	-4.0	9.0	3.0	9.0	-4.0	9.0	3.0	9.0	-4.0	8.0
Medie . . .	5.8	-1.8	6.4	7.5	5.0	-0.8	7.9	6.5	6.8	6.6	5.6

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	S e c c h i a										
	Valico Carreta 1200	Osedeltto 1100	Lignichio 928	Prati d'Orto 920	Bismantova 830	Valstina 800	Carpinetti 780	Castelvomontè 730	Marola 717	Comperani 697	Parolle 682
1	-7.0	-0.5	-2.0	-2.0	-2.0	0.0	-2.0	-4.5	-2.0	-2.5	-1.0
2	-4.0	-7.0	-2.0	-3.0	0.0	0.0	-1.0	-2.0	0.0	-2.5	1.0
3	-6.0	6.0	8.5	9.0	7.0	5.0	5.0	6.0	8.0	8.0	6.0
4	-5.0	3.0	11.5	11.0	12.0	8.5	6.0	10.0	14.0	11.0	14.0
5	3.0	6.0	13.5	10.0	7.0	9.5	10.0	8.5	10.0	13.0	14.0
6	-2.0	7.0	8.5	7.0	7.0	5.5	9.0	9.0	7.0	9.0	8.0
7	-4.0	4.0	7.5	6.0	8.0	7.0	8.0	10.0	7.0	8.0	10.0
8	-3.0	6.0	9.0	7.0	8.0	10.0	9.0	10.5	10.0	9.5	12.0
9	-2.0	6.0	9.5	8.0	9.0	10.0	10.0	10.0	9.0	9.0	11.0
10	0.0	2.0	6.0	5.0	4.0	6.0	10.0	8.5	6.0	7.0	8.0
11	0.0	3.0	4.5	2.5	5.0	6.5	7.0	4.5	4.0	4.0	5.0
12	-2.0	4.0	2.5	2.0	5.0	1.5	5.0	3.0	1.0	2.0	5.0
13	-3.0	3.0	4.0	2.0	5.0	3.0	6.0	5.0	5.0	4.5	6.0
14	0.0	4.0	5.5	4.0	6.0	5.5	6.0	10.0	9.0	6.0	10.5
15	2.0	4.0	15.0	4.5	7.0	8.0	7.0	8.0	10.0	14.0	11.0
16	4.0	2.0	8.5	4.5	6.0	7.5	8.0	7.0	10.0	9.5	10.0
17	0.0	3.5	8.5	5.0	6.0	7.0	7.0	8.0	10.0	9.0	12.0
18	1.0	1.0	7.5	4.0	5.0	6.5	8.0	7.0	11.0	8.0	10.5
19	4.0	0.0	7.5	3.5	4.0	7.0	7.0	5.0	7.0	8.0	6.0
20	4.0	0.5	1.5	2.0	7.0	2.0	5.0	4.0	4.0	2.0	5.0
21	-1.0	0.0	3.5	2.0	6.0	3.0	5.0	5.5	7.0	3.0	8.0
22	0.0	3.0	6.5	3.0	7.0	6.5	7.0	7.0	9.0	6.0	10.0
23	-2.0	0.0	8.0	3.5	6.0	6.0	7.0	5.5	6.0	8.5	6.0
24	-3.0	-1.5	3.0	4.0	7.0	2.5	5.0	4.0	6.0	4.0	5.0
25	-2.0	0.0	4.0	3.0	5.0	3.5	6.0	5.0	8.0	4.5	8.0
26	-1.0	0.5	6.0	3.5	4.0	5.5	5.0	6.5	8.0	6.5	7.0
27	2.0	0.5	5.5	2.0	7.0	3.0	8.0	7.0	8.0	6.0	8.0
28	-2.0	1.5	6.0	3.5	8.0	6.0	10.0	10.0	11.0	6.5	13.0
29	0.0	5.0	9.5	5.0	8.0	7.0	12.0	11.0	13.0	10.0	14.0
30	1.0	4.0	10.5	7.0	10.0	9.5	12.0	12.0	14.0	11.0	14.0
31	1.0	1.0	11.0	7.0	10.0	15.0	11.0	11.0	11.0	11.5	10.5
Medie . . .	-0.9	2.2	6.7	4.4	6.3	5.9	7.0	6.8	7.8	6.9	8.6
	-3.2	-2.1	0.8	0.0	-0.4	1.2	2.0	-0.7	2.5	0.6	-0.3

GENNAIO 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	(Segue) Secchia					Panaro														
	Baio 542	Vino 272	Levizzano 189	Cà de Larcì 168	Sestola 1086	Piemalbo 943	Pievepelice 751	Vignola 125	Medena (Giardino) 34	Bonacola 24	S. Felice 19									
1	0.0	-0.4	4.0	-1.0	4.0	-0.5	-4.0	-6.0	-4.0	-7.0	-2.0	-6.0	-2.0	-5.0	4.4	-0.9	7.0	1.0	4.0	-5.0
2	0.0	-0.4	4.0	-6.0	4.0	-5.5	1.0	-8.0	-2.0	-6.0	7.0	0.0	-1.0	-8.0	5.9	-4.2	5.0	-4.0	3.0	-4.0
3	3.0	-2.0	5.0	-6.0	8.5	-4.0	10.0	-7.0	5.0	-4.0	7.5	1.0	-1.5	-5.0	6.3	-1.9	9.0	-3.0	4.0	-4.0
4	6.0	1.0	5.0	-2.0	5.0	-2.0	10.0	1.0	9.0	-1.0	7.0	3.0	-2.0	-3.5	5.3	-2.1	9.0	-2.0	4.5	-4.0
5	7.0	2.0	4.5	-1.0	4.5	-2.0	7.0	3.0	8.0	0.0	6.0	3.0	-1.0	-3.0	4.9	-2.4	7.0	-2.0	4.0	-3.0
6	6.0	1.5	4.0	-1.0	4.0	-3.0	3.0	-1.0	6.0	2.0	5.5	4.0	2.0	-4.0	3.2	-2.9	7.0	0.0	2.0	-1.0
7	7.0	2.0	5.0	-2.0	5.0	-0.5	8.0	-1.0	6.0	2.0	8.0	3.5	2.0	-3.0	4.7	1.4	5.0	1.0	2.0	-1.0
8	10.0	2.0	5.0	-1.0	5.0	1.0	10.0	2.0	6.0	5.0	11.0	3.0	1.0	-1.0	3.5	0.6	6.0	2.0	5.0	1.0
9	11.0	4.0	6.0	0.0	6.0	1.0	6.0	5.0	6.0	4.0	10.0	3.0	3.0	0.0	6.3	1.8	6.0	3.0	5.0	-2.0
10	6.0	2.0	4.0	-2.0	4.0	-1.0	4.0	-1.0	5.0	4.0	10.0	2.0	1.0	-3.0	4.6	-1.1	12.0	3.0	3.0	2.0
11	5.0	-2.0	3.0	-2.0	3.0	-0.5	1.0	-1.0	5.0	-1.0	7.0	2.0	0.0	-3.0	3.4	-0.1	6.0	2.0	4.0	0.0
12	2.0	-2.0	2.0	-1.0	2.0	0.5	2.0	-1.0	2.0	1.0	3.0	0.0	1.0	-1.0	5.2	0.5	5.0	2.0	8.0	2.0
13	5.0	1.0	8.0	0.0	8.0	2.5	4.0	0.0	6.0	2.0	4.0	0.0	5.0	1.0	10.0	2.9	12.0	2.0	8.0	0.0
14	9.0	5.0	8.0	0.0	8.0	1.0	6.0	2.0	6.0	0.0	5.0	-0.5	6.0	2.0	10.9	2.0	12.0	2.0	9.0	1.0
15	10.0	5.0	10.0	0.0	10.0	0.5	6.0	3.0	6.0	1.0	6.0	0.0	7.0	0.0	11.5	2.0	11.0	5.0	9.0	1.0
16	10.0	5.0	10.0	1.0	10.0	0.0	6.0	3.0	6.0	0.0	7.0	0.0	6.0	0.0	10.4	1.9	13.0	2.0	9.0	-1.0
17	9.5	4.5	10.0	1.0	10.0	-1.5	6.0	2.0	5.0	0.0	7.0	0.0	5.0	-1.0	10.6	1.3	11.0	1.0	8.0	-2.0
18	9.0	5.0	8.0	0.0	8.0	-1.5	6.0	2.0	5.0	0.0	7.0	0.0	6.0	-1.0	10.2	0.9	10.0	1.0	8.0	0.0
19	10.0	3.0	10.0	0.0	10.0	0.0	2.0	0.0	4.0	0.0	2.5	1.5	4.0	0.0	7.9	1.2	12.0	3.0	7.0	-3.0
20	4.0	1.0	5.0	0.0	5.0	0.5	1.0	-2.0	5.0	1.0	3.0	0.0	2.5	0.0	6.9	0.0	9.0	0.0	5.0	-4.0
21	5.0	1.0	5.0	-2.0	5.0	-2.5	3.0	-2.0	6.0	0.0	4.0	-0.5	4.0	-3.0	6.9	0.0	11.0	-1.0	7.0	-2.0
22	8.0	4.0	7.0	-1.0	7.0	-2.0	6.0	0.0	5.0	0.0	8.0	2.0	5.0	-1.0	8.3	0.1	15.0	-2.0	6.0	-3.0
23	7.0	3.0	6.0	-1.0	6.0	-2.0	2.0	-1.0	4.0	-1.0	6.0	3.0	2.0	-3.0	10.7	1.1	12.0	-2.0	5.0	-3.0
24	5.0	0.0	9.0	-2.0	9.0	-3.5	2.0	-2.0	5.0	-2.0	5.0	3.0	3.0	-3.0	7.2	-0.1	11.0	-3.0	7.0	-3.0
25	7.0	2.0	5.0	-3.0	5.0	-3.0	3.0	-2.0	6.0	-1.0	4.0	3.0	5.0	-3.0	8.9	-0.9	11.0	3.0	6.0	-3.0
26	8.0	3.0	8.0	-1.0	8.0	-3.5	3.0	0.0	5.0	0.0	4.0	3.0	3.0	-3.0	10.2	-0.7	13.0	-3.0	7.0	-3.0
27	8.0	3.0	7.0	-3.0	7.0	-4.0	3.0	-1.0	5.0	-1.0	4.0	3.0	5.0	-3.0	8.3	-0.7	14.0	0.0	8.0	-3.0
28	10.0	4.0	8.0	-2.0	8.0	-4.0	6.0	-1.0	4.0	0.0	4.0	3.0	5.0	-3.0	10.2	-2.1	14.0	2.0	10.0	-1.0
29	11.0	8.0	10.0	0.0	10.0	-1.5	8.0	3.0	6.0	-2.0	4.5	1.0	7.0	0.0	11.6	-0.2	14.0	2.0	10.0	-2.0
30	13.0	8.0	10.0	-2.0	12.0	-3.0	6.0	4.0	6.0	0.0	8.0	0.5	7.0	-1.0	13.4	0.9	14.0	2.0	10.0	-1.0
31	14.0	7.0	12.0	-3.0	12.0	-2.0	8.0	4.0	6.0	0.0	8.0	-3.0	5.0	-1.0	13.0	0.9	15.0	1.0	8.0	-3.0
Medie	7.3	2.4	6.8	-1.4	7.6	-1.5	4.5	-0.1	4.0	-0.1	5.7	1.2	3.1	-2.0	7.9	0.0	10.3	0.4	6.3	-1.8

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia		Scuropasso	Trebbia				Nure			Chiavenna									
	Tortiglia 764	Isola del Cantone 300		Montello 466	Melleghia (1) 1059	Ravenna 660	Montebiano 657	Ottone 510	Grondone 1051	Gambaro 850		Parini d'Olimo 426	Castellana 434							
1	11.0	2.0	7.0	1.0	6.0	-2.0	14.0	-2.0	8.0	-5.0	9.0	1.0	4.5	-2.5	4.0	-2.0	9.0	-4.0	10.0	3.0
2	8.0	1.0	8.0	0.0	5.0	3.0	14.0	-3.0	8.0	-6.0	6.0	-1.0	4.5	-1.5	5.0	-1.0	6.0	-4.0	5.0	3.5
3	7.0	2.0	7.0	-1.0	9.0	-1.0	14.0	-3.0	8.0	-2.0	7.0	-1.0	6.0	-0.5	7.0	0.0	7.0	-4.0	6.0	4.0
4	8.0	2.5	8.0	0.0	8.0	3.0	12.0	-2.0	8.0	-5.0	6.0	-1.0	7.0	0.5	6.0	-2.0	9.0	-4.0	8.5	5.0
5	8.0	3.5	10.0	1.0	6.0	1.0	9.0	-1.5	9.0	3.0	6.0	1.0	5.0	2.0	7.0	-2.0	12.0	-2.0	10.0	6.0
6	7.0	2.0	11.0	1.0	6.0	0.0	10.0	-2.0	9.0	-2.0	6.0	0.0	2.0	-3.0	7.0	0.0	10.0	-2.0	9.0	0.5
7	6.5	0.0	12.0	1.0	4.5	-2.0	11.0	-2.0	9.0	-4.0	4.0	0.0	3.0	-5.0	6.0	-1.0	5.0	-2.0	4.0	1.0
8	6.5	1.0	13.0	1.0	5.5	-4.0	6.0	1.5	8.0	-4.0	6.0	2.0	2.0	-2.0	3.0	-4.0	6.0	-5.0	5.0	1.0
9	6.0	3.5	10.0	2.0	0.0	-2.0	3.5	2.0	8.0	1.0	5.0	1.0	1.0	0.0	4.0	-5.0	8.0	-4.0	3.0	0.0
10	5.0	0.0	10.0	2.0	2.0	-2.0	4.0	-1.5	6.0	-1.0	3.0	-1.0	-1.0	-4.0	2.0	-7.0	2.0	0.0	2.0	0.0
11	3.0	-3.0	8.0	0.0	-3.5	-5.0	4.0	-7.0	4.0	-6.0	2.0	-3.0	-2.0	-9.0	-3.0	-7.0	1.0	-5.0	0.0	-3.0
12	1.0	-6.5	8.0	-2.0	-5.0	-7.5	4.0	-10.5	2.0	-13.0	2.0	-3.0	-7.0	-12.0	-2.0	-11.0	4.0	-9.0	-0.5	-4.0
13	-3.0	-7.5	6.0	-7.0	-5.0	-9.0	3.5	-9.0	1.0	-9.0	-3.0	-8.0	-6.0	-14.5	-4.0	-11.0	2.0	-13.0	0.0	-5.0
14	-3.0	-6.0	-3.0	-8.0	-4.5	-9.0	6.0	-8.5	-4.0	-9.0	-4.0	-6.0	-7.0	-14.5	-4.0	-11.0	-2.0	-15.0	-3.0	-4.0
15	-3.0	-6.0	-4.0	-7.0	-2.0	-7.0	4.5	-6.0	-2.0	-7.0	-2.0	-3.0	-7.0	-11.0	-5.0	-11.0	-3.0	-13.0	-2.0	-2.5
16	1.0	-2.0	1.0	-6.0	-2.0	-8.0	8.0	-4.5	-2.0	-4.5	-2.0	0.0	-6.0	-10.0	-4.0	-8.0	-1.0	-11.0	0.5	-0.5
17	3.5	-2.5	6.0	-4.0	2.0	-6.0	9.5	-4.0	1.0	-9.0	1.0	3.0	-5.0	-8.0	1.0	-9.0	-2.0	-9.0	2.0	1.0
18	2.5	-2.5	5.0	-6.0	1.0	-4.0	4.5	-6.5	1.0	-11.0	1.0	3.0	-5.0	-11.5	-3.0	-9.0	-2.0	-9.0	2.0	0.0
19	1.0	-5.0	3.0	-4.0	0.0	-5.0	3.0	-7.0	3.0	-10.0	-1.0	2.0	-5.0	-12.0	-4.0	-9.0	-1.0	-8.0	1.0	-3.0
20	-3.0	-6.0	4.0	-6.0	0.0	-3.5	10.0	-7.0	-3.0	-10.0	-3.0	0.0	-6.0	-12.0	0.0	-5.0	-1.0	-11.0	-1.0	-2.0
21	2.0	-3.0	4.0	-5.0	0.0	-8.5	10.5	-6.0	2.0	-10.0	2.0	9.0	-5.0	-9.0	-1.0	-4.0	-1.0	-9.0	2.5	1.0
22	3.0	-4.0	3.0	-4.0	0.5	-8.0	9.0	-7.5	2.0	-11.0	2.0	2.0	-6.0	-9.0	0.0	-3.0	0.0	-10.0	2.0	0.0
23	3.5	-2.5	4.0	-4.0	4.5	-6.0	9.0	-5.5	1.5	-9.0	1.5	3.0	-4.0	-7.5	0.0	-2.0	1.0	-9.0	2.5	1.0
24	3.5	-2.0	4.0	-3.0	3.0	-6.0	8.5	-5.5	3.0	-9.5	3.0	6.0	-3.0	-5.0	1.0	-2.0	0.0	-9.0	3.5	3.0
25	6.0	-1.5	6.0	-3.0	8.0	-4.0	10.0	-4.0	2.0	-8.0	2.0	6.0	-2.0	-5.5	4.0	-4.0	3.0	-7.0	5.0	3.0
26	3.5	-2.0	6.0	-2.0	2.0	-3.0	7.0	-2.0	4.0	-6.0	4.0	8.0	0.0	-5.5	4.0	-4.0	4.0	-6.0	8.0	1.5
27	3.0	-3.0	7.0	-1.0	-1.5	-4.0	1.0	-3.0	1.0	-4.0	1.0	4.0	-2.0	-4.5	4.0	-6.0	2.0	-4.0	7.0	0.0
28	2.0	-5.0	8.0	-3.0	-0.5	-6.5	0.0	-5.0	-2.0	-6.0	-2.0	4.0	-3.0	-9.5	0.0	-3.0	3.0	-5.0	1.0	-1.0
29	1.0	-5.0	3.0	-3.0	0.0	-5.5	5.0	-4.0	-3.0	-5.0	-3.0	6.0	-2.0	-7.5	-1.0	-4.0	2.0	-5.0	2.0	0.0
30																				
31																				
Medie	3.5	-2.0	6.0	-2.4	2.0	-4.7	7.4	-4.3	2.0	-6.1	5.3	-2.8	-1.2	-6.6	1.3	-5.1	2.9	-6.8	3.3	0.3

(1) In luogo della Stazione di Fontanigorda.

FEBBRAIO 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Arda			Taro						Parma			
	Fioranzuola 82	Casalporino 915	Berceto 800	Bedonia 544	Borgo Val di Taro 411	Mediano Rossi 402	Schenomaggiore 160	Cassio 810	Bosco di Corniglio 742	Campona 680	San Michele del Gallo 240		
1	7.0	8.0	4.0	8.0	7.0	12.0	6.0	10.0	12.0	6.0	12.0		
2	5.0	6.0	2.0	4.0	7.0	9.0	7.0	5.0	10.0	7.0	10.0		
3	5.0	7.0	2.0	4.0	11.0	10.0	8.5	6.5	7.0	7.0	9.0		
4	7.0	7.5	4.0	6.0	10.0	12.0	9.0	7.0	6.0	9.0	8.0		
5	8.0	7.0	5.0	6.0	11.0	14.0	10.0	10.0	7.0	10.0	8.0		
6	8.0	6.0	4.0	5.0	8.0	13.0	5.5	8.0	7.0	8.0	9.0		
7	5.0	1.0	-1.0	2.0	7.0	9.0	5.5	2.0	6.0	5.0	9.0		
8	6.0	5.0	0.0	3.0	8.0	9.0	5.5	3.5	6.0	8.0	6.0		
9	6.0	4.0	2.0	4.0	4.0	8.0	2.0	5.5	4.0	4.0	6.0		
10	1.0	1.5	1.0	5.0	4.0	1.0	1.5	2.5	4.0	2.0	6.0		
11	1.0	-1.0	-2.0	2.0	0.0	-2.0	-2.5	-2.0	0.0	1.0	-1.0		
12	0.0	-1.0	-3.0	0.0	-1.0	-2.0	-3.0	-6.0	-3.0	0.0	-0.5		
13	-2.0	-5.0	-4.0	-1.0	-2.0	2.0	-3.0	-8.0	-4.0	0.0	-1.0		
14	-4.0	-6.0	-8.0	-4.0	-4.0	2.0	-3.0	-9.0	-6.0	0.0	-4.0		
15	-5.0	-7.0	-7.0	-3.0	0.0	1.0	0.0	-8.5	-4.0	2.0	-4.5		
16	-2.0	-3.0	-5.0	-1.0	1.0	4.0	2.5	-3.0	-4.0	2.0	-6.0		
17	-1.0	-1.5	-3.0	0.0	4.0	6.0	2.5	0.0	-3.0	3.0	2.0		
18	1.0	0.5	-3.0	1.0	-1.0	6.0	1.5	-1.0	0.0	3.0	1.0		
19	2.0	-2.5	-4.0	-1.0	0.0	4.0	-0.5	-3.0	-3.0	2.0	2.0		
20	1.0	-4.0	-7.0	-3.0	4.0	3.0	-0.5	-4.5	-5.0	5.0	1.0		
21	0.0	1.0	-3.0	-1.0	2.0	3.0	0.0	0.0	-2.0	4.0	-1.0		
22	2.0	-1.0	-4.0	0.0	2.0	4.0	1.0	-1.0	-2.0	5.0	0.0		
23	3.0	1.0	-2.0	0.0	5.0	6.0	4.0	-0.5	-3.0	6.0	1.0		
24	4.0	3.0	1.0	3.0	4.0	8.0	6.0	3.0	-1.0	7.0	3.0		
25	3.0	3.0	-2.0	2.0	6.0	5.0	3.5	0.0	-4.0	6.0	3.0		
26	7.0	5.0	0.0	3.0	5.0	9.0	4.0	4.5	-5.0	5.0	5.0		
27	6.0	1.0	-3.0	2.0	1.0	5.0	0.0	-1.5	-3.0	6.0	2.0		
28	4.0	0.0	-3.0	-1.0	1.0	1.0	0.5	-3.5	-1.0	1.0	2.0		
29	4.0	-5.0	-6.0	-1.0	1.0	1.0	-0.5	-5.5	-1.0	2.0	1.0		
30													
31													
Medie . . .	2.8	1.0	-1.6	1.5	3.6	5.6	2.6	0.7	0.5	4.3	3.0		
	-2.7	-4.4	-7.1	-4.9	-6.9	-4.2	-4.6	-3.5	-6.6	-6.2	-4.6		

FEBBRAIO 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	E n z a							C r o s t o l o			
	Succisa 911	Isola di Palazzano 600	Veduggio 590	Ranzano 540	Salvaferra 468	Casale 296	Montebelluna 120	Canossa 530	Rentelle 275	Sedilo 200	Reggio Emilia 60
1	9.0	8.0	8.0	9.0	5.0	7.0	8.0	7.5	6.0	7.0	4.0
2	8.0	6.0	6.0	10.0	5.0	5.5	9.0	6.0	6.0	7.0	5.0
3	9.0	7.0	7.0	8.0	8.0	7.0	11.5	7.0	8.0	8.0	5.5
4	8.0	12.0	9.0	6.0	9.0	8.5	12.0	10.0	9.0	10.0	5.0
5	8.0	11.0	10.0	10.0	8.0	8.5	12.0	9.0	9.0	11.0	5.0
6	4.0	9.0	4.0	6.0	8.5	6.0	7.0	9.0	6.0	8.0	5.0
7	2.0	5.0	4.0	4.0	3.0	5.5	9.0	4.0	5.5	7.0	4.0
8	3.0	8.0	7.0	8.0	5.5	5.5	8.0	6.0	6.0	7.0	6.0
9	4.0	3.0	3.0	4.0	0.0	2.5	1.0	4.0	4.0	4.0	3.0
10	0.0	0.0	0.0	3.0	-2.0	-0.5	0.5	-1.0	1.0	2.0	2.0
11	-2.0	-2.0	-2.0	1.0	-3.0	2.5	-0.5	-3.0	0.0	0.0	1.0
12	-4.0	-3.0	-3.0	0.0	-3.0	1.0	-0.5	-4.0	-1.0	0.0	0.0
13	-5.0	-4.0	-4.0	3.0	-4.0	0.0	0.5	-4.0	-3.0	0.0	-3.0
14	-3.0	-3.0	-3.0	2.0	-4.5	0.0	3.0	-2.0	-3.0	4.0	-2.0
15	-4.0	-1.0	-2.0	0.0	-3.0	1.0	5.0	-4.0	0.0	0.0	1.0
16	-1.0	-2.0	1.0	2.0	-1.0	1.5	5.0	-3.0	1.0	6.0	1.0
17	-1.0	-2.0	1.0	1.0	0.0	2.5	5.0	-3.0	2.0	4.0	1.0
18	-5.0	-2.0	-0.5	2.0	-2.5	3.5	4.0	-6.0	2.0	3.0	2.0
19	-4.0	-3.0	-2.5	1.0	-3.0	1.5	3.5	-2.0	0.0	4.0	1.0
20	-2.0	2.0	0.0	2.0	0.0	1.0	5.0	0.0	1.0	5.0	0.0
21	-2.0	0.0	-1.0	2.0	-1.0	2.5	3.5	-1.0	2.0	5.0	1.0
22	-1.0	4.0	0.0	0.0	0.0	2.0	4.5	3.5	-1.0	3.0	2.0
23	3.0	9.0	3.0	1.0	3.0	3.5	6.0	1.0	3.0	5.0	2.0
24	0.0	5.0	2.0	2.0	3.0	3.5	5.0	2.0	3.0	2.0	1.0
25	2.0	8.0	-2.0	1.0	3.0	4.0	8.5	5.0	5.0	10.0	4.0
26	-3.0	2.0	1.0	3.0	1.0	2.0	3.5	4.0	3.0	3.0	3.0
27	-3.0	5.0	-1.0	2.0	0.0	2.0	1.5	-2.0	1.0	2.0	1.0
28	-4.0	-2.0	-2.0	3.0	-3.0	1.5	4.0	-2.5	2.0	2.0	2.0
29	-4.0	0.0	-1.0	1.0	-1.5	2.0	0.5	-1.5	2.0	2.0	2.0
30											
31											
Medie	0.4	2.7	1.3	3.2	1.0	3.2	5.0	1.3	2.7	4.5	2.2
	-7.7	-6.3	-4.3	-5.2	-7.1	-6.0	-5.2	-3.6	-2.6	-6.0	-6.3

FEBBRAIO 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

S e c c h i a											
GIORNI	Valico Carrolo 1200	Oppelelletto 1100	Ligonchio 928	Pressa d'Orto 920	Bismantova 830	Valstera 800	Carpinelli 780	Castelnovomonti 730	Marola 717	Cinquezani 697	Pavullo 682
1	»	2.0	8.5	6.0	10.0	6.5	10.0	8.5	7.0	9.0	7.0
2	»	1.0	5.0	4.0	5.0	3.5	11.0	6.0	8.0	6.0	9.0
3	»	1.5	6.0	6.0	5.0	5.0	7.0	6.0	9.0	6.5	10.0
4	»	4.0	9.0	8.0	9.0	11.5	9.0	11.0	12.0	9.5	13.5
5	»	5.0	10.5	7.5	9.0	9.0	10.0	10.5	12.0	11.0	12.0
6	»	0.0	8.0	6.0	5.0	7.5	8.0	3.0	7.0	9.0	5.0
7	»	1.0	2.0	1.0	5.0	2.0	8.0	2.5	5.0	2.5	7.0
8	»	1.0	5.0	2.5	3.0	6.0	6.0	5.0	7.0	6.0	9.0
9	»	2.0	6.0	3.5	4.0	5.5	5.0	7.0	4.0	6.5	6.0
10	»	-2.0	3.5	2.0	2.0	2.0	1.0	-1.5	-1.0	5.0	1.0
11	»	-5.0	-1.0	-2.0	-2.0	-2.5	1.0	-3.5	-4.0	0.0	-3.0
12	»	-7.0	-2.0	-2.0	-3.0	-5.0	-4.0	-3.5	-5.0	1.0	0.0
13	»	-9.0	-5.0	-6.0	-4.0	-4.5	-3.0	-3.5	-6.0	6.0	6.0
14	»	-2.0	-7.0	-6.0	-2.0	-4.5	-4.0	-5.0	-6.0	5.0	1.0
15	»	-1.5	-8.0	-5.0	-1.0	-4.0	-3.0	-4.5	-4.0	0.0	-3.0
16	»	-5.0	-12.0	-6.0	0.0	-3.0	-3.0	0.0	1.0	-1.0	2.0
17	»	-5.0	-8.5	-6.0	1.0	0.0	-2.0	0.0	1.0	-0.5	1.0
18	»	-3.0	-9.0	-7.0	0.0	-1.0	-2.0	-3.0	-2.0	0.0	-1.0
19	»	-1.0	-12.0	-6.0	-2.0	-4.0	-2.0	-5.0	-5.0	-5.0	-3.0
20	»	-5.0	-15.0	-8.0	-1.0	-4.0	-1.0	-1.0	0.0	-1.5	2.0
21	»	-8.0	-12.0	-8.0	1.0	0.5	-1.0	-1.5	-2.0	0.0	-1.0
22	»	-2.0	-13.5	-9.0	3.0	-1.5	0.0	0.5	1.0	-0.5	2.0
23	»	-1.0	-8.0	-5.0	3.0	-2.0	-1.0	5.5	4.0	4.0	6.0
24	»	-1.5	-9.0	-7.0	4.0	1.0	-1.0	2.5	3.0	4.5	4.0
25	»	-1.5	-8.5	-7.0	2.0	0.0	0.0	5.0	7.0	3.5	6.0
26	»	-2.5	-9.0	-6.0	3.0	-1.5	0.0	3.0	1.0	3.5	3.0
27	»	-7.0	-9.5	-7.0	-5.0	-0.5	-1.0	-4.5	-3.0	0.0	-2.5
28	»	-7.5	-10.0	-8.5	-2.0	-2.5	-3.0	-5.0	-5.0	-0.5	-2.0
29	»	-6.0	-9.0	-9.0	-2.0	-2.5	-2.0	-4.5	-3.0	-2.0	-1.5
30											
31											
Medie	»	-2.2	1.3	-0.7	1.7	0.6	1.3	0.9	1.7	2.1	2.8
											-6.1

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	(Segue) Secchia				Panaro						
	Bello 542	Viano 272	Levizzano 189	Cà de Croli 168	Sestola 1086	Fiumalbo 943	Pierapalupo 761	Vignola 125	Spilamberto (1) 70	Modena (Giardino) 34	S. Felice 19
1	11.0	9.0	9.0	7.0	2.0	4.0	8.0	3.0	13.3	8.4	7.0
2	8.0	10.0	6.0	8.0	4.0	4.0	8.5	3.0	14.1	8.2	5.0
3	9.0	10.0	7.0	10.5	5.0	3.0	8.0	5.0	13.8	10.6	6.0
4	9.0	10.0	9.0	11.5	8.0	6.0	6.0	6.0	16.6	11.3	6.0
5	11.0	10.0	10.0	12.0	7.0	5.0	5.5	6.0	15.8	10.9	4.0
6	11.0	10.0	10.0	7.0	1.0	3.0	8.0	3.0	9.8	7.2	7.0
7	5.0	10.0	10.0	7.0	1.0	2.0	6.0	2.0	13.4	7.2	6.0
8	0.0	8.0	5.0	8.5	3.0	2.0	6.0	4.0	13.1	8.1	6.0
9	7.0	4.0	7.0	2.5	2.0	1.0	3.0	0.0	3.8	4.8	3.5
10	2.0	0.0	4.0	0.5	0.0	-1.0	2.0	3.0	1.6	2.5	2.0
11	-1.0	-2.0	0.0	0.0	-3.0	-2.0	0.0	-3.5	0.8	0.7	-2.0
12	-3.0	-2.0	1.0	-0.5	-7.0	-5.0	-0.5	-4.0	0.3	-1.3	-1.0
13	-3.0	-2.0	1.0	1.0	-7.0	-7.0	-3.0	-5.0	4.9	-0.1	-2.0
14	-3.0	-1.0	1.0	0.0	-4.0	-4.0	-5.0	-5.0	5.9	0.2	-2.0
15	-2.0	0.0	3.0	1.5	-4.0	-4.0	-4.0	-3.0	6.1	1.2	0.0
16	0.0	3.0	0.0	4.0	-2.0	-2.0	-3.5	-1.0	9.3	3.3	2.0
17	3.0	2.0	3.0	3.5	-3.0	-2.0	-1.0	-1.0	7.2	3.9	3.0
18	3.0	2.0	2.0	3.0	-5.0	-5.0	-4.5	-1.0	8.6	3.0	2.0
19	0.0	0.0	1.0	2.5	-6.0	-5.0	-5.0	-1.0	8.0	1.4	0.0
20	1.0	1.0	0.0	2.0	-1.0	-3.0	-2.5	-2.0	6.2	2.3	2.0
21	1.0	1.0	1.0	2.0	-4.0	-2.0	-3.0	-1.0	6.4	2.2	3.0
22	0.0	2.0	1.0	3.0	-4.0	1.0	-2.0	-1.0	6.3	3.2	3.0
23	2.0	2.0	3.0	5.0	1.0	2.0	1.5	0.0	6.8	4.9	4.0
24	5.0	4.0	5.0	3.5	1.0	2.0	2.0	0.0	7.9	4.8	4.0
25	5.0	6.0	4.0	7.5	1.0	1.0	2.0	3.0	10.9	6.4	5.5
26	6.0	5.0	6.0	3.5	3.0	-2.0	-1.0	0.0	6.1	4.6	4.0
27	1.0	7.0	4.0	1.5	-5.0	-3.0	-3.0	-1.0	3.0	0.9	1.0
28	-2.0	6.0	-1.0	2.5	-4.0	-3.0	-3.0	0.0	4.2	2.3	3.0
29	2.0	6.0	-1.0	1.5	-5.0	-4.0	-3.0	0.0	2.1	2.3	2.0
30											
31											
Medie . . .	3.0	4.2	3.8	4.2	-0.9	-0.7	0.8	0.3	7.8	4.3	2.9

(1) In luogo della Stazione di Nonantola.

MARZO 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia		Scuropasso		Trebbia				Nure			Chiavenna	
	Torriglia 764	Isola del Cantone 300	Montalto Pavese 466	Meleggia (1) 1089	Romegno 660	Montebelluna 657	Ortano 510	Grondone 1051	Santho 850	Parini d'Olmo 426	Castellana 434		
1	1.0	-5.0	5.0	-3.0	4.0	-4.0	7.0	-2.0	-2.0	2.0	-3.0	0.0	-1.0
2	-3.0	-6.0	6.0	-3.0	2.0	-4.5	3.0	-3.0	-3.0	2.0	-3.0	1.0	-1.0
3	-1.0	-2.5	4.0	-3.0	6.0	-3.0	3.0	-2.0	0.0	1.0	-3.0	2.0	0.0
4	2.0	-1.0	7.0	0.0	10.0	-2.0	3.0	0.0	2.0	2.0	-1.0	4.0	2.0
5	5.5	0.0	9.0	0.0	11.0	-2.0	3.0	0.0	4.0	5.0	0.0	6.0	3.5
6	5.5	1.5	8.0	1.0	11.5	1.0	5.0	1.0	5.0	4.0	-2.0	7.5	5.0
7	7.0	1.0	10.0	0.0	12.0	-2.0	6.0	1.0	5.0	3.0	-2.0	9.0	5.0
8	6.5	1.5	8.0	-1.0	12.0	-2.0	6.0	1.0	3.0	3.0	-3.0	11.0	7.0
9	7.0	2.0	10.0	1.0	12.0	0.0	11.0	2.0	6.0	1.0	-1.0	13.0	10.0
10	8.0	3.0	11.0	2.0	11.0	2.0	11.0	0.0	8.0	1.0	2.0	16.0	8.5
11	8.5	3.0	9.0	1.0	4.0	3.0	9.0	0.0	10.0	9.0	3.0	11.0	5.0
12	4.0	1.0	9.0	2.0	2.5	0.0	9.0	-1.0	1.0	2.0	0.0	5.0	4.5
13	3.0	0.0	8.0	1.0	8.0	-3.0	12.0	1.0	2.0	4.0	1.0	5.5	3.5
14	6.0	0.0	6.0	0.0	14.0	-3.0	14.0	0.0	4.5	4.0	-6.0	7.0	5.0
15	8.5	2.0	7.0	1.0	12.0	-1.5	11.0	1.0	10.0	7.0	-3.0	10.5	4.5
16	10.0	4.0	6.0	1.0	9.0	1.0	11.0	1.0	9.0	10.0	0.0	8.0	6.0
17	9.0	3.0	9.0	4.0	8.0	2.0	9.0	1.0	10.0	7.0	3.0	6.5	5.5
18	4.0	3.0	8.0	3.0	9.0	2.0	9.0	4.0	3.0	4.0	3.0	7.5	6.0
19	6.0	4.0	10.0	3.0	11.0	1.5	10.0	6.0	7.0	8.0	6.0	9.0	7.0
20	7.0	2.0	11.0	4.0	12.0	1.0	9.0	6.0	6.0	9.0	3.0	10.0	5.0
21	7.0	1.5	10.0	-0.5	13.0	1.0	9.0	4.0	3.0	7.0	-2.0	9.5	5.0
22	7.0	2.0	12.0	-2.0	15.0	1.5	9.0	2.0	4.0	8.0	2.0	10.0	6.0
23	10.0	2.0	7.0	-1.0	15.0	-1.0	11.0	2.0	7.0	10.0	-2.0	10.0	4.0
24	6.0	-0.5	7.0	-3.0	13.0	-5.5	10.0	-1.0	1.0	6.0	-4.0	9.0	5.0
25	6.0	1.0	7.0	-1.0	6.0	-3.0	10.0	-1.0	4.0	4.0	-3.0	9.0	4.0
26	5.0	-2.0	5.0	2.0	5.0	-1.5	8.0	4.0	5.0	6.0	0.0	10.0	6.0
27	3.0	0.0	8.5	0.0	8.0	-1.0	9.0	2.0	5.0	7.0	-2.0	8.0	5.0
28	5.5	-0.5	8.5	2.0	7.0	-1.5	9.0	2.0	3.0	8.0	-2.0	9.0	6.0
29	5.0	2.0	13.0	0.0	11.0	1.0	9.0	2.0	8.0	8.0	2.0	7.0	4.5
30	4.5	-2.0	13.0	0.0	12.0	1.0	5.0	2.0	8.0	5.0	-2.0	6.5	3.5
31	8.0	4.0	12.0	4.0	9.0	-0.5	8.0	5.0	12.0	13.0	2.0	10.0	6.5
Medie	5.5	0.8	6.7	-0.1	9.5	-0.7	8.1	1.3	4.2	5.8	-0.7	8.0	4.7

(1) In luogo della Stazione di Fontanigorda.

MARZO 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Arda			Taro						Parma			
	Fioranzola 82	Casalporino 945	Bazzato 800	Nedania 544	Borgo Val di Taro 411	Meduso Rossi 401	Salsomaggiore 160	Cassio 810	Basco di Coraglio 742	Tempore 620	San Michele dei Gelli 240		
1	3.0	-4.0	-3.0	0.0	0.0	1.0	1.0	-2.0	1.0	4.0	-2.0	-4.0	
2	3.0	-3.0	-3.0	-2.0	0.0	1.0	0.5	-5.0	2.0	0.0	2.0	-2.0	
3	5.0	-2.5	-4.0	-1.0	2.0	0.0	3.0	-3.0	4.0	9.0	3.0	-1.0	
4	9.0	1.5	0.0	3.0	6.0	11.0	4.0	-2.0	-2.0	8.0	5.0	-2.0	
5	9.0	3.5	3.0	5.0	8.0	8.0	5.0	1.5	6.0	8.0	6.0	-2.0	
6	8.0	4.0	2.0	4.0	11.0	13.0	8.0	2.5	5.0	5.0	8.0	0.0	
7	10.0	8.0	4.0	6.0	10.0	14.0	9.0	5.5	-5.0	5.0	9.0	0.0	
8	10.0	5.0	5.0	6.0	14.0	12.0	12.0	4.0	4.0	7.0	7.0	0.0	
9	10.0	4.0	3.0	6.0	8.0	12.0	15.5	6.0	6.0	8.0	9.0	3.0	
10	8.0	3.5	3.0	8.0	8.0	12.0	8.0	6.5	6.0	11.0	11.0	2.0	
11	9.0	6.5	7.0	9.0	3.0	12.0	2.0	7.0	3.0	4.0	7.0	2.0	
12	7.0	1.0	-2.0	3.0	2.0	1.0	1.0	5.5	-2.0	4.0	1.0	0.0	
13	5.0	1.0	-2.0	3.0	9.0	1.0	5.0	2.0	-1.0	3.0	3.0	0.0	
14	7.0	1.0	-1.0	4.0	9.0	10.0	9.5	1.0	4.0	3.0	5.0	-3.0	
15	6.0	7.0	2.0	5.0	11.0	12.0	11.0	3.0	6.0	2.0	9.0	0.0	
16	7.0	8.5	5.0	8.0	11.0	13.0	10.0	6.0	7.0	8.0	10.0	2.0	
17	10.0	5.0	3.0	6.0	8.0	8.0	6.5	4.5	6.0	7.0	9.0	4.0	
18	7.0	4.0	1.0	5.0	14.0	6.0	8.0	3.0	8.0	9.0	9.0	4.0	
19	8.0	4.0	3.0	5.0	9.0	5.0	10.0	3.5	5.0	10.0	9.0	4.0	
20	10.0	5.0	3.0	6.0	8.0	8.0	8.5	3.5	0.0	9.0	7.0	2.0	
21	9.0	3.0	2.0	6.0	10.0	12.0	9.5	4.5	2.0	8.0	8.5	2.5	
22	9.0	5.0	2.0	7.0	15.0	13.0	12.5	5.5	2.0	10.0	11.0	0.0	
23	11.0	7.0	5.0	9.0	7.0	14.0	7.0	7.0	4.0	11.0	11.0	0.0	
24	7.0	4.0	4.0	4.0	8.0	11.0	8.0	3.0	-1.0	12.0	6.0	-2.0	
25	7.0	5.0	1.0	5.0	12.0	13.0	8.0	4.5	-3.0	10.0	7.0	-2.0	
26	7.0	3.0	2.0	5.0	12.0	10.0	7.0	4.5	-2.0	11.0	7.0	0.0	
27	6.0	0.0	3.0	4.0	9.0	9.0	9.0	3.5	2.0	10.0	9.0	0.0	
28	10.0	5.0	2.0	3.0	9.0	10.0	11.0	4.0	2.0	8.0	9.0	0.0	
29	11.0	4.5	3.0	7.0	9.0	13.0	5.0	5.0	-1.0	7.0	11.0	0.0	
30	12.0	2.0	4.0	6.0	15.0	6.0	15.5	2.5	6.0	10.0	3.0	2.0	
31	14.0	8.0	3.0	9.0	20.0	19.0	17.0	10.5	7.0	12.0	15.0	3.0	
Medie	8.2	3.5	1.9	5.0	8.9	9.4	8.0	3.5	2.6	7.5	7.2	0.4	

MARZO 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Enza							Crostolo			
	Sordico 912	Isola di Palazzana 600	Vodiano 590	Ravenna 540	Solvanizza 468	Cazale 295	Montebiancole 120	Carrara 530	Roncole 275	Sedilo 200	Reggio Emilia 60
1	-3.0	-1.0	-1.0	3.0	-2.5	0.0	-0.5	-1.5	1.0	2.0	3.0
2	-3.0	1.0	1.5	4.0	-1.0	7.0	2.5	3.0	3.0	3.0	5.0
3	5.0	5.0	3.5	3.0	3.5	10.0	5.0	6.0	5.0	5.0	6.0
4	7.0	6.0	6.0	5.0	4.0	8.0	7.5	7.0	5.5	9.0	8.0
5	4.0	5.0	8.0	6.0	5.0	9.0	7.5	9.5	10.0	9.0	10.0
6	4.0	12.0	8.0	7.0	6.0	11.0	10.0	10.0	9.0	12.0	9.0
7	5.0	9.0	6.0	8.0	7.0	7.0	10.0	9.5	8.0	9.0	7.0
8	4.0	9.0	7.0	7.0	9.0	10.0	13.5	9.0	10.0	11.0	9.0
9	6.0	9.0	8.5	6.0	8.0	12.0	14.5	12.0	9.0	14.0	14.0
10	8.0	10.0	8.0	7.0	7.5	8.0	8.5	10.5	9.0	11.0	10.0
11	2.0	1.0	2.0	8.0	1.0	3.0	3.5	2.0	5.0	6.0	5.0
12	2.0	0.0	1.0	7.0	1.0	3.0	2.0	0.5	6.0	3.0	2.0
13	3.0	5.0	4.0	10.0	4.0	6.5	7.5	3.5	6.0	8.0	7.0
14	3.0	12.0	6.0	8.0	6.0	7.0	»	5.0	9.0	11.0	8.0
15	7.0	10.0	8.5	7.0	8.0	10.0	»	9.0	11.0	11.0	11.0
16	8.0	8.0	7.0	9.0	7.0	10.0	»	9.0	10.0	10.0	11.0
17	7.0	5.0	5.0	8.0	7.0	7.0	»	8.0	7.0	6.0	7.0
18	5.0	6.0	6.5	11.0	6.0	8.5	»	7.5	8.0	8.0	8.0
19	5.0	5.0	5.0	9.0	5.0	9.0	»	5.5	9.0	10.0	7.0
20	3.0	6.0	5.0	9.0	5.0	8.0	»	4.0	8.0	10.0	10.0
21	3.0	6.0	6.0	8.0	5.0	8.0	»	9.0	10.0	11.0	9.0
22	6.0	12.0	8.0	10.0	7.5	10.0	13.0	9.0	10.0	12.0	11.0
23	5.0	5.0	4.0	9.0	3.0	5.0	7.5	5.0	9.0	10.0	7.0
24	7.0	6.0	4.0	10.0	3.5	5.5	8.0	3.0	8.0	9.0	7.0
25	4.0	6.0	5.0	9.0	5.0	8.0	10.0	6.0	7.0	9.0	7.0
26	4.0	6.0	6.0	8.0	5.0	7.5	8.0	6.0	8.0	8.0	10.0
27	6.0	5.0	5.0	8.0	4.0	9.0	9.5	6.0	9.0	10.0	11.0
28	8.0	9.0	8.0	10.0	8.0	10.0	11.0	9.0	10.0	11.0	12.0
29	5.0	2.0	4.0	7.0	1.5	6.0	5.5	6.0	8.0	9.0	5.0
30	8.0	13.0	11.0	8.0	11.0	14.0	16.5	8.0	16.0	10.0	15.0
31	10.0	14.0	13.0	9.0	11.5	15.0	17.5	10.5	16.0	11.0	17.0
Medie . . .	4.8	6.7	5.8	7.7	5.2	8.1	»	6.7	8.4	9.0	8.6
	-3.2	-0.8	-0.1	0.2	-0.9	-0.7	»	0.5	2.1	-0.6	-0.5

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

Gioro	S e c c h i a										
	Pianlagotti 1209	Depedafetto 2100	Liquichio 928	Pras d'Isola 920	Bismantova 830	Valastina 800	Carpinelli 780	Castelmorandi 730	Mantova 717	Cinquevalli 697	Pavullo 682
1	3.0	8.0	-3.0	-4.0	-4.0	-2.0	-3.0	-4.0	-2.0	-1.5	-1.0
2	-3.1	-4.5	-2.0	-3.0	2.0	-1.5	-3.0	-1.5	-1.0	-1.5	-1.0
3	-0.3	2.0	-0.5	-2.0	1.0	0.5	-2.0	4.0	1.0	0.0	1.0
4	-1.2	7.5	3.5	-1.0	5.0	2.5	-2.0	5.5	4.0	2.0	4.0
5	-2.0	7.5	4.5	0.0	7.0	4.5	-1.0	5.0	4.0	5.0	6.5
6	-2.0	4.5	3.5	2.0	8.0	5.0	4.0	6.5	6.0	5.0	7.0
7	-0.3	1.0	5.5	3.0	7.0	10.0	3.0	6.0	6.0	6.0	5.0
8	1.8	2.0	5.5	4.0	6.0	2.0	4.0	5.0	8.0	6.0	9.0
9	3.0	3.0	6.5	5.0	8.0	8.5	6.0	10.0	9.0	7.0	9.0
10	4.0	5.0	8.0	4.0	8.0	10.0	7.0	11.0	8.0	8.5	11.0
11	1.4	3.0	8.5	2.0	6.0	3.5	7.0	2.0	4.0	9.0	2.0
12	2.7	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	-1.0	0.0	2.0
13	1.0	1.0	-0.5	-2.0	6.0	2.0	5.0	3.5	2.0	0.0	4.0
14	5.9	2.0	2.5	-1.0	7.0	4.5	4.0	7.0	6.0	2.0	8.0
15	7.9	7.5	8.5	5.0	8.0	7.5	6.0	8.0	8.0	9.0	10.0
16	6.5	4.0	9.0	5.0	6.0	7.5	7.0	8.5	6.0	9.5	8.0
17	5.0	5.0	6.5	5.0	6.0	6.5	7.0	7.0	4.0	7.0	6.0
18	0.7	3.5	4.5	4.0	6.0	3.5	6.0	7.0	5.0	6.0	7.0
19	1.4	6.5	5.0	3.0	6.0	5.5	6.0	7.5	5.0	6.5	5.0
20	0.0	0.0	5.0	2.0	3.0	4.0	5.0	3.0	3.0	6.0	6.0
21	0.0	0.0	5.0	0.0	5.0	8.0	4.0	3.5	4.0	6.0	8.0
22	2.1	2.0	5.0	2.0	7.0	8.0	5.0	3.5	8.0	6.0	10.0
23	3.2	1.0	5.5	3.0	2.0	7.5	4.0	3.0	5.0	6.5	5.0
24	-2.5	-1.0	2.0	1.0	7.0	3.5	5.0	2.0	4.0	3.5	5.0
25	-0.8	1.0	2.5	-0.5	6.0	7.0	4.0	3.5	5.0	3.0	7.0
26	1.0	2.0	3.0	0.0	5.0	7.5	6.0	2.0	5.0	4.0	5.0
27	0.0	1.0	3.5	0.0	5.0	6.0	4.0	4.0	3.0	5.0	6.0
28	4.8	6.0	4.5	2.0	7.0	7.0	5.0	4.5	7.0	6.0	8.0
29	2.3	1.5	8.5	4.0	2.0	7.0	7.0	1.5	5.0	9.0	3.0
30	6.0	4.5	10.0	5.0	11.0	8.0	5.0	10.0	12.0	10.5	14.0
31	5.0	3.0	11.0	7.0	11.0	10.0	6.0	13.0	14.0	12.0	13.0
Medie . .	1.8	2.9	4.6	1.7	5.1	5.3	3.9	4.9	5.1	5.3	6.2
	-3.9	-3.4	-1.3	-2.8	-2.0	0.5	-1.1	-1.1	0.2	-0.1	-2.1

(1) In luogo della Stazione di Valico Cerreto.

MARZO 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	(Segue) Secchia					Panaro						
	Bello 542	Viano 273	Levizzano 189	Cà de Caroli 168	Sestola 1086	Fiamalbo 943	Pievepelago 761	Vignola 125	Spilamberto (1) 70	Modena (Giardino) 34	S. Felice 19	
1	1.0	-5.0	1.0	-6.0	0.0	-3.0	3.0	-2.5	-4.0	-7.0	-4.0	-5.0
2	0.0	-4.0	2.0	-4.0	-1.0	-2.0	4.0	-2.0	-1.0	-6.0	-1.0	-5.0
3	2.0	-4.0	4.0	-3.0	5.0	0.0	7.0	-0.5	0.0	7.0	0.0	-3.0
4	3.0	-1.0	5.0	-4.0	5.0	0.0	8.0	0.5	2.0	-5.0	0.0	-3.0
5	5.0	0.0	7.0	-3.0	5.0	-3.0	11.0	-3.0	2.0	-2.0	0.0	0.0
6	5.0	0.0	10.0	1.0	7.0	-1.0	11.5	2.0	4.0	-2.0	0.0	-2.0
7	7.0	3.0	8.0	-1.0	8.0	0.0	10.5	-2.5	3.0	-1.0	0.0	-2.0
8	6.0	0.0	12.0	-1.0	9.0	-1.0	13.5	0.0	5.0	-3.0	0.0	-1.0
9	10.0	6.0	14.0	1.0	12.0	4.0	15.5	6.0	7.0	-2.0	0.0	2.0
10	12.0	5.0	13.0	2.0	13.0	2.0	9.0	1.5	6.0	3.0	0.0	1.0
11	6.0	0.0	7.0	1.0	7.0	1.0	4.0	1.5	1.0	0.0	0.0	0.0
12	1.0	-2.0	3.0	1.0	3.0	1.0	3.5	0.5	-1.0	-4.0	0.0	0.0
13	3.0	-2.0	7.0	0.0	4.5	1.0	7.5	0.5	-1.0	-4.0	0.0	0.0
14	4.0	-1.0	8.0	-2.0	9.0	-3.0	11.0	-2.5	4.0	-4.0	0.0	-3.0
15	7.0	3.0	10.0	-1.0	9.0	4.0	11.5	-0.5	6.0	-3.0	0.0	-2.0
16	9.0	4.0	10.0	1.0	10.0	3.0	11.0	1.5	4.0	2.0	0.0	-1.0
17	7.0	3.0	10.0	2.0	10.0	5.0	7.0	5.0	5.0	1.0	0.0	5.0
18	5.0	3.0	10.0	3.0	10.0	5.0	9.0	5.5	3.0	0.0	0.0	5.0
19	6.0	3.0	9.0	0.0	9.0	0.0	9.0	5.5	2.0	0.0	0.0	0.0
20	5.0	0.0	8.0	-1.0	8.0	0.0	10.0	0.5	2.0	-3.0	0.0	0.0
21	6.0	1.0	8.0	-2.0	7.0	-1.0	11.0	-1.0	4.0	-2.0	0.0	0.0
22	8.0	2.0	9.0	-1.0	9.0	-1.0	13.0	-1.0	0.0	-3.0	0.0	0.0
23	10.0	0.0	10.0	0.0	10.0	2.0	8.5	2.0	-1.0	-5.0	0.0	-3.0
24	5.0	-2.0	6.0	-3.0	6.0	-4.0	8.5	-3.5	0.0	-5.0	0.0	-4.0
25	6.0	-1.0	5.0	-2.0	5.0	-3.0	10.0	-3.0	-1.0	-5.0	0.0	-4.0
26	7.0	1.0	8.0	0.0	8.0	-2.0	11.0	-1.0	3.0	-3.0	0.0	0.0
27	7.0	0.0	7.0	0.0	7.0	-1.0	9.5	0.0	-1.0	-2.0	0.0	-1.0
28	8.0	1.0	9.0	-1.0	9.0	0.0	12.5	-1.0	8.0	-2.0	0.0	3.0
29	9.0	3.0	11.0	0.0	11.0	4.0	5.5	4.5	5.0	0.0	0.0	0.0
30	10.0	5.0	13.0	1.0	13.0	-3.0	18.0	1.5	8.0	-1.0	1.0	1.0
31	14.0	7.0	15.0	2.0	15.0	-2.0	18.0	3.5	8.0	2.0	5.0	5.0
Medie	6.3	0.9	7.8	-0.6	7.8	0.1	9.7	0.6	2.5	-1.7	5.3	-0.1

(1) In luogo della Stazione di Nonantola.

APRILE 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia		Scuropasso		Trebbia				Nure			Chiavenna	
	Tortiglia 764	Isola del Cantone 300	Marzotto Pavese 466	Medaglia 1059	Revgano 660	Montebello 657	Offona 510	Grandone 1057	Canbara 850	Parini d'Oro 486	Castellina 434		
1	8.5	11.0	12.0	6.0	8.0	10.0	13.0	10.0	10.0	10.0	9.0	9.0	7.0
2	8.5	13.0	12.0	7.0	11.0	10.0	13.0	9.0	9.0	12.0	9.5	9.5	7.0
3	8.5	14.0	12.0	7.5	10.0	10.0	15.0	10.0	8.0	14.0	12.0	12.0	9.0
4	8.5	14.0	9.0	8.0	8.0	11.0	15.0	10.0	10.0	12.0	11.0	11.0	9.0
5	11.5	12.0	12.0	6.0	6.5	9.0	15.0	9.0	10.0	15.0	12.0	12.0	10.0
6	7.0	14.0	14.0	8.0	14.0	8.0	13.0	12.0	12.0	13.0	14.0	14.0	11.0
7	10.0	15.0	15.0	6.0	12.0	11.0	13.0	12.5	11.0	18.0	15.0	15.0	12.0
8	8.5	17.0	15.0	8.0	17.0	12.0	15.0	10.0	11.0	14.0	15.0	15.0	11.5
9	13.5	13.0	15.0	8.0	15.0	12.0	16.0	8.5	10.0	14.0	16.0	16.0	12.0
10	12.0	14.0	14.0	9.0	13.0	13.0	15.0	10.0	10.0	13.0	17.0	17.0	12.0
11	12.0	15.0	14.0	7.5	10.0	10.0	15.0	8.0	11.0	14.0	15.0	15.0	10.5
12	8.0	15.0	13.5	6.0	12.0	9.0	11.0	7.0	8.0	13.0	14.0	14.0	6.0
13	10.0	11.0	12.0	4.0	11.0	10.0	13.0	5.0	3.0	9.0	12.0	12.0	7.0
14	7.0	10.0	11.0	5.0	16.0	7.0	9.0	5.0	3.0	10.0	12.0	12.0	7.5
15	8.5	11.0	12.0	7.5	10.0	10.0	12.0	10.0	10.0	9.0	14.0	14.0	10.0
16	10.0	12.0	15.5	7.0	12.0	8.0	13.0	9.5	9.0	9.0	12.5	12.5	9.0
17	8.0	12.0	11.0	6.0	12.0	9.0	14.0	11.0	10.0	11.0	15.0	15.0	9.0
18	9.0	13.0	14.0	7.0	15.0	9.0	12.0	8.0	10.0	15.0	15.0	15.0	8.5
19	12.0	14.0	10.0	6.0	9.0	11.0	16.0	10.0	9.0	10.0	15.5	15.5	9.0
20	8.0	13.0	12.0	6.0	14.5	8.0	14.0	10.0	11.0	12.0	16.0	16.0	8.5
21	8.5	14.0	11.5	7.0	12.5	10.0	15.0	10.0	11.0	12.0	15.5	15.5	9.0
22	10.0	15.0	14.0	8.0	17.0	11.0	14.0	12.0	12.0	13.0	14.5	14.5	8.0
23	11.0	14.0	8.0	8.0	10.0	12.0	14.0	4.0	4.0	9.0	14.0	14.0	8.0
24	10.0	12.0	8.0	8.0	9.0	8.0	12.0	8.0	10.0	9.0	14.5	14.5	9.0
25	10.0	13.0	17.0	9.0	13.0	11.0	14.0	14.0	10.0	18.0	16.0	16.0	10.0
26	13.0	15.0	14.0	10.5	13.0	14.0	18.0	11.0	15.0	15.0	16.0	16.0	10.0
27	14.0	14.0	13.0	9.0	13.0	11.0	16.0	13.0	10.0	13.0	16.0	16.0	10.0
28	10.5	16.0	15.0	10.0	17.0	12.0	14.0	14.0	14.0	14.0	15.0	15.0	9.5
29	12.0	17.0	14.0	11.0	15.0	12.0	14.0	14.0	14.0	14.0	15.0	15.0	9.0
30	13.0	17.0	12.0	10.0	12.0	13.0	12.0	13.0	15.0	15.0	14.5	14.5	9.0
Medie	10.1	13.6	12.7	7.5	12.2	10.3	13.8	10.0	10.1	12.6	14.2	14.2	9.3

APRILE 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Taro											Parma	
	Arda 82	Camporino 915	Berceto 809	Bedonia 544	Borgo Val di Taro 411	Melvano Rassi 401	Submontegione 160	Cassio 820	Bosco di Corniglio 742	Campora 620	San Michele del Gattii 240		
1	15.0	4.5	7.0	10.0	19.0	12.0	11.0	10.0	11.0	14.0	15.0		
2	10.0	6.0	8.0	9.0	17.0	13.0	15.0	8.5	9.0	12.0	12.0		
3	14.0	7.5	7.0	11.0	20.0	13.0	13.0	10.0	8.0	10.0	14.0		
4	14.0	7.0	7.0	16.0	17.0	14.0	15.0	9.5	11.0	10.0	15.0		
5	15.0	6.0	10.0	9.0	14.0	13.0	14.0	12.0	11.0	12.0	14.5		
6	15.0	7.0	7.0	11.0	14.0	14.0	16.0	8.5	13.0	14.0	15.5		
7	16.0	8.0	6.0	12.0	14.0	16.0	15.0	9.5	8.0	15.0	15.0		
8	16.0	8.0	6.0	13.0	17.0	15.0	17.0	8.0	7.0	16.0	16.0		
9	15.0	10.0	10.0	12.0	15.0	16.0	15.0	11.5	7.0	15.0	16.0		
10	15.0	13.0	7.0	11.0	16.0	17.0	16.0	10.0	9.0	15.0	15.0		
11	17.0	9.0	8.0	11.0	16.0	16.0	18.0	11.0	7.0	15.0	15.0		
12	14.0	4.0	9.0	10.0	15.0	17.0	16.0	11.5	6.0	15.0	16.0		
13	11.0	6.5	5.0	10.0	9.0	15.0	9.0	8.5	5.0	15.0	14.0		
14	12.0	3.5	2.0	6.0	14.0	10.0	12.0	3.5	3.0	8.0	12.0		
15	14.0	8.5	2.0	8.0	15.0	11.0	14.0	6.5	5.0	12.0	8.0		
16	14.0	6.5	6.0	10.0	14.0	12.0	14.0	9.5	9.0	15.0	9.0		
17	15.0	6.0	8.0	10.0	14.0	12.0	13.0	9.0	5.0	15.0	13.0		
18	15.0	6.5	7.0	10.0	16.0	14.0	14.0	7.5	4.0	15.0	14.0		
19	11.0	7.0	7.0	10.0	16.0	14.0	14.0	9.0	5.0	15.0	13.0		
20	14.0	5.0	8.0	9.0	15.0	15.0	12.0	8.0	6.0	15.0	13.0		
21	15.0	5.0	8.0	9.0	15.0	15.0	13.0	7.5	9.0	14.0	12.5		
22	15.0	7.5	7.0	10.0	16.0	19.0	15.0	9.0	15.0	12.0	14.0		
23	15.0	9.0	9.0	11.0	17.0	12.0	16.0	9.0	11.0	15.0	15.0		
24	10.0	10.0	11.0	12.0	10.0	18.0	10.0	11.5	3.0	15.0	15.0		
25	10.0	6.5	4.0	8.0	18.0	8.0	11.0	5.5	3.0	12.0	10.0		
26	17.0	8.0	7.0	10.0	18.0	10.0	19.0	6.0	2.0	18.0	13.0		
27	16.0	4.0	11.0	14.0	18.0	14.0	15.0	14.0	7.0	16.0	18.0		
28	15.0	5.5	11.0	13.0	18.0	16.0	16.0	12.0	11.0	15.0	17.0		
29	17.0	3.0	8.0	11.0	18.0	18.0	17.0	6.5	4.0	18.0	16.0		
30	17.0	11.5	11.0	13.0	19.0	18.0	17.0	12.5	15.0	18.0	18.5		
31	17.0	9.5	10.0	13.0	18.0	19.0	15.0	13.0	14.0	18.0	18.0		
Medie . . .	14.4	7.9	7.6	10.8	15.8	14.4	14.4	9.4	8.4	14.0	14.3		

APRILE 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	E n z a							C r o s t o l o			
	Suzziso 921	Isola di Palanzone 600	Verisano 590	Ronzano 540	Selvenza 468	Cazola 296	Montebelluno 120	Canossa 530	Roncole 275	Sedilo 200	Reggio Emilia 60
1	9.0	13.0	12.0	9.0	9.0	12.0	11.5	12.5	12.0	11.0	12.0
2	10.0	13.0	13.0	8.0	11.5	16.0	16.5	14.0	13.0	12.0	16.0
3	8.0	13.0	13.0	9.0	11.0	16.0	13.5	14.5	16.5	14.0	15.0
4	13.0	14.0	14.0	11.0	9.0	15.0	17.0	15.0	16.0	15.0	16.0
5	11.0	10.0	11.0	10.0	6.5	11.0	15.0	12.5	15.4	14.0	14.0
6	12.0	13.0	12.5	12.0	10.0	15.5	17.0	12.5	16.0	15.0	17.0
7	16.0	11.0	11.5	13.0	10.0	15.5	16.0	12.0	15.3	16.0	16.0
8	14.0	15.0	13.0	14.0	11.0	16.0	17.5	11.5	15.0	16.0	13.0
9	12.0	15.0	11.5	12.0	11.0	13.0	16.0	11.5	14.0	15.0	14.5
10	11.0	14.0	14.0	11.0	12.0	15.0	19.0	15.0	16.0	18.0	16.5
11	13.0	14.0	13.0	12.0	11.0	18.0	17.0	18.0	14.0	18.0	18.0
12	7.0	8.0	10.0	10.0	6.0	13.5	14.0	16.0	15.0	13.0	15.0
13	5.0	4.0	5.0	7.0	4.0	10.0	8.0	10.5	13.5	9.0	9.0
14	6.0	11.0	8.0	8.0	7.0	10.0	14.5	8.5	13.0	11.0	12.0
15	9.0	11.0	10.0	9.0	10.0	12.5	15.0	12.0	14.5	14.0	11.0
16	10.0	12.0	11.0	9.0	11.0	13.5	16.0	11.0	13.0	14.0	16.0
17	8.0	10.0	11.0	10.0	9.0	13.5	15.5	11.0	14.0	13.0	15.0
18	8.0	11.0	11.0	12.0	10.0	13.5	15.0	14.5	15.0	15.0	16.0
19	7.0	10.0	11.0	11.0	16.0	11.0	12.0	14.0	13.4	14.0	14.0
20	4.0	12.0	11.0	13.0	10.0	12.0	14.0	13.0	14.0	16.0	15.0
21	10.0	12.0	11.5	12.0	10.0	14.0	15.5	14.5	15.2	13.0	17.0
22	12.0	13.0	12.5	13.0	13.0	13.0	16.0	16.0	18.0	14.0	17.0
23	10.0	7.0	13.0	12.0	7.0	7.0	9.0	6.0	16.2	14.0	10.0
24	4.0	9.0	6.0	13.0	6.0	12.0	8.5	14.0	13.0	9.0	9.0
25	13.0	17.0	13.0	14.0	14.0	16.0	18.5	17.0	16.5	17.0	17.0
26	12.0	15.0	14.0	14.0	12.0	16.5	16.0	17.0	16.5	15.0	16.0
27	9.0	12.0	11.5	14.0	10.0	14.5	16.0	15.0	16.0	15.0	16.0
28	11.0	16.0	13.0	15.0	13.5	16.0	18.0	17.0	17.0	15.0	18.0
29	12.0	16.0	15.0	14.0	14.0	16.0	16.0	18.0	18.0	17.0	18.0
30	14.0	16.0	14.0	15.0	14.0	16.0	17.5	18.5	18.0	16.0	18.0
31											
Medie...	10.0	12.2	11.7	11.5	10.1	13.8	15.0	13.7	15.0	14.3	14.9
	1.8	4.2	5.6	2.8	3.9	4.6	5.2	5.4	8.3	5.8	5.4

APRILE 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	S e c c h i a										
	Piandelagolli 1109	Despalatito 1100	Ligonchio 928	Pressa d'Isola 920	Bismantova 830	Valstera 800	Carpineti 780	Castelmavomonti 730	Marala 717	Cinquesanti 697	Parullo 682
1	5.3	5.5	10.0	7.5	16.0	10.0	9.0	12.0	11.0	11.0	13.0
2	6.3	5.0	11.0	8.5	11.0	12.0	10.0	12.0	12.0	12.0	14.0
3	4.5	4.0	10.5	9.0	13.0	13.0	11.0	12.5	12.0	12.0	14.0
4	3.4	9.0	12.5	8.5	14.0	11.0	9.0	14.0	14.0	14.0	15.0
5	3.1	4.5	13.0	10.0	11.0	12.0	10.0	12.5	10.0	14.5	11.0
6	3.2	5.0	8.0	9.0	6.0	13.5	12.0	8.5	11.0	8.5	10.0
7	3.0	6.0	8.5	7.0	7.0	12.5	10.0	8.5	11.0	4.0	10.0
8	2.4	3.0	11.0	8.0	12.0	12.5	9.0	8.5	10.0	9.0	12.0
9	0.1	3.5	12.5	9.5	11.0	13.5	8.0	10.5	11.0	12.0	13.0
10	9.9	9.0	10.0	10.0	12.0	13.5	7.0	14.0	11.0	13.0	12.0
11	12.0	4.0	12.5	10.0	13.0	15.0	6.0	13.0	15.0	11.5	15.0
12	10.0	3.0	13.5	9.5	5.0	13.0	5.0	6.0	13.0	13.5	14.0
13	8.1	5.0	5.5	6.0	5.0	7.5	4.0	3.5	4.0	3.0	4.0
14	4.0	7.0	8.0	2.5	6.0	7.5	6.0	10.0	8.0	4.5	7.0
15	3.0	3.0	9.0	5.5	12.0	8.5	8.0	11.5	10.0	9.5	12.0
16	2.0	3.0	11.0	6.5	10.0	10.0	9.0	12.0	10.0	12.0	11.0
17	2.3	4.0	12.0	7.5	10.0	10.5	7.0	9.0	10.0	13.0	10.0
18	1.0	2.5	8.5	6.0	10.0	8.5	9.0	10.0	11.0	9.0	11.0
19	1.5	5.0	8.5	7.0	9.0	10.5	9.0	9.5	10.0	10.0	10.0
20	2.1	4.0	7.0	6.0	8.0	10.5	11.0	9.0	8.0	6.5	10.0
21	3.0	9.0	10.0	8.5	11.0	8.5	11.0	12.0	11.0	10.5	9.0
22	2.1	11.0	12.0	10.0	12.0	12.0	12.0	12.5	11.0	13.0	13.8
23	2.5	7.0	12.5	11.0	6.0	14.0	9.0	8.0	9.0	14.0	8.0
24	2.1	2.0	6.0	10.0	7.0	14.0	8.0	7.5	6.0	6.5	8.0
25	1.5	11.0	12.5	11.0	15.0	8.0	10.0	14.0	13.0	14.0	13.8
26	3.0	9.0	13.5	12.0	13.0	7.5	12.0	12.5	14.0	15.0	15.0
27	5.0	8.0	13.0	13.0	12.0	13.0	13.0	13.0	13.0	14.5	11.0
28	3.1	10.0	13.0	11.0	14.0	13.5	14.0	15.5	13.0	14.0	13.8
29	5.0	12.0	14.0	12.0	14.0	15.0	14.0	13.0	13.0	15.5	15.0
30	10.0	9.0	14.5	12.5	15.0	14.0	14.0	18.5	13.0	16.0	16.0
31											
Medie	4.2	6.1	10.7	8.8	10.7	11.5	9.5	11.3	10.9	11.5	11.7

APRILE 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

Giornt	(Segue) Secchia					Panaro										
	Balio 542	Viano 272	Levizzano 189	Cà de Carrell 168	Sestola 1086	Pianalbino 943	Pierrelago 761	Vignola 125	Spilimbergo (?) 70	Modena (Giardino) 34	S. Felice 19					
1	14.0	7.0	15.0	6.0	7.0	5.0	12.0	7.0	13.0	5.0	14.8	5.3	15.4	7.2	13.0	7.0
2	14.0	8.0	9.0	8.0	10.0	6.0	12.0	7.0	14.0	6.0	18.8	7.8	17.9	7.2	17.0	9.0
3	15.0	8.0	17.0	8.0	7.0	4.0	12.0	7.5	13.0	8.0	16.4	9.7	15.4	9.7	15.0	9.0
4	14.0	7.0	14.0	9.0	11.0	5.0	14.0	6.0	15.0	8.0	20.1	9.9	18.1	9.4	18.0	9.0
5	15.0	9.0	16.0	8.0	7.0	5.0	12.0	6.0	14.0	9.0	17.6	7.0	16.9	7.1	16.0	4.0
6	14.0	7.5	18.0	10.0	7.0	3.0	10.0	6.0	13.5	6.0	20.3	7.7	18.2	8.4	17.0	3.0
7	14.0	8.0	17.0	5.0	8.0	1.0	12.0	5.0	14.0	3.5	20.0	7.8	18.3	5.4	17.5	4.0
8	14.0	9.0	17.0	14.0	10.0	4.0	10.0	2.0	13.0	1.0	22.1	2.7	19.9	8.4	15.0	6.0
9	15.0	6.0	18.0	12.0	8.0	5.0	11.0	2.0	12.0	5.0	20.4	5.4	17.7	6.6	16.0	1.0
10	15.0	8.0	16.0	4.0	10.0	3.0	11.0	2.0	15.0	3.0	20.6	1.1	19.2	5.6	17.0	5.0
11	16.0	7.0	17.0	4.0	7.0	2.0	10.0	2.0	16.0	5.0	19.2	2.6	20.2	6.3	19.0	6.0
12	15.0	7.0	18.0	11.0	7.0	3.0	8.0	-2.0	14.0	6.0	19.1	4.1	17.4	8.4	15.0	3.0
13	10.0	2.0	12.0	1.0	0.0	1.0	4.0	0.0	8.0	2.0	13.1	2.3	9.7	4.0	7.0	0.0
14	8.0	2.0	9.0	2.0	4.0	0.0	8.0	-2.0	10.0	0.0	17.8	0.2	14.4	2.1	10.0	0.0
15	10.0	5.0	13.0	1.0	7.0	0.0	8.0	1.0	12.0	0.0	19.6	0.6	16.4	3.8	15.0	4.0
16	13.0	5.0	14.0	4.0	7.0	1.0	10.0	2.0	12.0	5.0	21.8	5.3	16.3	6.2	17.0	6.0
17	13.0	6.0	14.0	6.0	6.0	2.0	10.0	2.0	11.0	5.0	19.1	7.4	15.6	7.2	16.0	8.0
18	11.0	5.0	13.0	6.0	7.0	1.0	9.0	2.0	12.0	6.0	20.2	6.0	16.6	7.9	17.0	6.0
19	11.0	6.0	14.0	5.0	6.0	1.0	8.0	0.0	11.0	4.0	20.7	5.7	16.9	6.2	16.0	5.0
20	10.0	6.0	13.0	6.0	6.0	2.0	8.0	2.0	13.0	5.0	19.4	4.1	14.2	5.9	16.0	3.0
21	12.0	6.0	14.0	4.0	7.0	1.0	11.0	4.0	13.0	3.0	21.1	5.0	17.1	5.8	18.0	5.0
22	13.0	7.0	15.0	6.0	4.0	2.0	12.0	4.0	14.0	4.0	20.7	2.3	18.3	7.2	19.0	8.0
23	15.0	7.0	15.0	8.0	5.0	4.0	12.0	4.0	9.0	7.0	21.0	2.1	14.2	7.9	15.0	8.0
24	8.5	6.0	10.0	7.0	6.0	2.0	12.0	4.0	8.0	6.0	16.4	2.4	10.9	7.4	11.0	6.0
25	12.0	6.0	15.0	5.0	10.0	3.0	12.0	4.0	14.0	4.5	22.2	5.3	20.8	7.2	18.0	7.0
26	16.0	9.0	17.0	6.0	10.0	4.0	13.0	4.5	14.0	5.0	20.6	6.0	19.7	7.7	16.0	5.0
27	15.0	8.0	19.0	6.0	10.0	5.0	14.0	5.0	13.0	4.0	20.6	5.5	18.9	7.9	17.0	6.0
28	14.0	8.0	17.0	5.0	10.0	4.0	13.0	7.0	14.0	4.5	22.3	6.0	20.0	8.0	19.0	10.0
29	16.0	10.0	17.0	10.0	11.0	6.0	15.0	8.0	15.0	5.0	21.5	8.6	19.3	10.6	20.0	9.0
30	16.0	10.0	18.0	9.0	12.0	6.0	13.0	7.0	16.0	8.0	22.6	8.5	20.1	10.2	20.0	10.0
31																
Medie . . .	13.3	6.8	15.0	6.6	7.6	2.9	10.9	3.6	12.8	4.8	19.7	5.1	17.1	7.1	16.1	5.7

(1) In luogo della Stazione di Nonantola.

MAGGIO 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia		Scuropasso		Tebbia				Nure			Chiavenna	
	Tortiglia 764	Isola del Cantone 300	Montale Pavese 466	Medaglia 1059	Rovagnolo 660	Montebello 657	Offena 510	Grandone 1051	Gambara 850	Parini d'Olmo 426	Castellina 434		
1	10.0	8.0	16.0	9.0	18.5	7.0	12.0	8.0	14.0	10.0	15.0	5.0	13.0
2	9.5	5.0	17.0	8.0	13.5	8.0	16.0	11.0	15.0	6.0	16.0	6.0	16.0
3	12.0	4.0	16.0	8.0	17.0	3.5	14.0	3.0	18.0	8.0	16.0	5.0	15.0
4	11.0	7.0	14.0	6.0	15.0	7.0	15.0	7.0	19.0	9.0	18.0	6.0	17.0
5	10.0	5.0	15.0	8.0	17.0	4.5	12.0	5.0	13.0	12.0	15.0	3.0	15.0
6	10.0	6.0	13.0	8.0	15.5	8.0	15.0	8.0	16.0	13.0	17.0	6.0	18.0
7	15.0	9.5	13.0	8.0	10.5	9.0	15.0	11.0	16.0	13.0	15.0	8.5	17.0
8	10.0	8.0	17.0	11.0	10.0	7.0	12.0	7.0	11.0	6.0	14.0	6.0	17.0
9	9.0	6.0	17.0	9.0	17.0	2.0	11.0	2.0	15.0	4.0	15.0	2.5	10.0
10	17.0	7.0	14.0	6.0	19.0	7.0	17.0	4.0	17.0	11.0	18.0	6.0	19.0
11	16.0	8.0	15.0	7.0	20.0	6.5	17.0	3.0	19.0	11.0	18.0	2.0	20.0
12	16.5	7.0	16.0	6.0	22.0	3.5	16.0	2.0	19.0	11.0	18.0	5.0	18.0
13	16.5	9.0	18.0	9.0	21.0	6.0	18.0	6.0	22.0	8.0	20.0	6.0	17.0
14	19.5	10.0	22.5	10.0	23.0	8.0	19.5	6.0	22.0	8.0	21.0	9.0	21.0
15	21.5	12.0	22.5	13.0	23.0	10.0	22.0	8.0	23.0	12.0	22.0	11.0	22.0
16	23.0	12.0	24.5	13.0	24.0	8.0	21.0	9.0	22.0	12.0	24.0	10.0	24.0
17	21.5	11.0	23.0	10.0	24.0	8.0	20.0	9.0	23.0	13.0	23.0	11.0	21.0
18	21.0	11.0	23.5	11.5	26.0	8.0	20.0	7.0	23.0	13.0	25.0	9.5	21.0
19	21.0	12.0	24.5	13.0	22.5	8.0	21.0	8.0	24.0	13.0	25.0	10.0	22.0
20	22.0	13.0	25.0	12.5	25.0	9.0	25.0	9.0	26.0	13.0	24.0	9.5	21.0
21	22.0	12.5	25.0	12.5	25.0	9.0	23.0	8.0	27.0	13.0	25.0	11.0	21.0
22	22.0	14.0	26.0	12.5	18.5	9.5	22.0	13.0	17.5	17.0	25.0	11.0	20.0
23	17.5	11.0	23.0	8.5	24.0	7.0	20.0	8.0	16.0	9.0	21.0	10.0	20.0
24	19.5	11.5	18.0	9.0	12.0	9.0	23.0	9.0	17.0	10.0	20.0	10.0	14.0
25	16.0	9.5	15.0	7.0	14.0	7.0	19.0	9.0	15.0	9.0	21.0	9.0	12.0
26	13.0	11.0	16.0	8.0	12.0	8.0	15.0	9.0	17.0	10.0	18.0	11.5	11.5
27	13.5	9.0	15.0	13.0	16.0	8.0	16.0	8.0	15.0	8.0	18.0	9.0	10.0
28	12.5	9.0	16.5	12.0	17.5	6.0	19.0	5.0	19.0	7.0	19.5	11.0	9.0
29	15.5	9.0	15.0	11.0	14.5	6.0	19.0	8.0	18.0	11.0	20.0	11.0	15.0
30	12.0	9.0	20.5	10.0	22.0	7.0	14.0	7.0	14.0	10.0	18.0	11.0	14.0
31	16.5	8.0	20.0	8.0	18.0	6.0	16.0	6.0	19.0	9.0	19.0	7.0	14.0
Medie	15.9	9.2	18.5	9.3	18.6	7.1	17.2	7.1	15.4	6.8	18.4	8.9	17.9
							10.1				19.5		9.6
							11.0				15.0		

MAGGIO 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

Giorri	Arda		Taro						Parma			
	Fiorenzuola 82	Casalporino 915	Berceto 800	Bedonia 544	Borgo Val di Taro 411	Mediane Rosi 401	Salsomaggiore 160	Cassio 810	Roseto di Coniglio 742	Compiere 620	San Michele dei Gatti 240	
1	16.0	11.0	12.0	13.0	19.0	20.0	19.0	11.0	14.0	17.0	15.0	
2	19.0	11.0	12.0	17.0	22.0	14.0	18.0	11.0	13.0	11.0	16.0	
3	17.0	8.0	10.0	15.0	20.0	17.0	18.0	8.5	15.0	12.0	18.0	
4	18.0	11.0	13.0	13.0	14.0	14.0	13.0	8.0	18.0	15.0	16.0	
5	14.0	10.0	8.0	15.0	16.0	12.0	18.0	6.0	18.0	18.0	15.0	
6	17.0	12.0	10.0	17.0	19.0	16.0	15.0	6.5	18.0	18.0	16.0	
7	16.0	11.0	12.0	18.0	18.0	13.0	19.0	9.5	16.0	20.0	16.0	
8	20.0	11.0	13.0	14.0	20.0	19.0	16.0	7.0	16.0	19.0	20.0	
9	14.0	10.0	10.0	15.0	18.0	12.0	19.0	6.0	16.0	18.0	18.0	
10	18.0	10.0	11.0	14.0	24.0	18.0	19.0	7.5	16.0	17.0	19.0	
11	17.0	9.0	12.0	11.0	21.0	20.0	19.5	7.5	18.0	18.0	17.0	
12	18.0	9.0	13.0	16.0	24.0	19.0	20.0	8.0	19.0	20.0	18.0	
13	19.0	10.0	15.0	18.0	23.0	20.0	21.5	10.0	18.0	21.0	20.0	
14	20.0	13.0	11.0	20.0	24.0	26.0	25.0	14.5	19.0	23.0	21.0	
15	23.0	15.0	18.0	22.0	28.0	28.0	23.0	14.5	21.0	24.0	20.0	
16	24.0	15.0	18.0	23.0	27.0	27.0	26.0	16.0	23.0	24.0	25.0	
17	25.0	16.0	18.0	22.0	25.0	26.0	25.0	15.0	26.0	24.0	25.0	
18	23.0	16.0	17.0	21.0	28.0	26.0	25.0	14.0	25.0	25.0	23.0	
19	24.0	15.0	19.0	22.0	29.0	24.0	26.5	15.5	25.0	25.0	24.0	
20	26.0	18.0	19.0	24.0	30.0	25.0	27.0	16.0	25.0	25.0	26.0	
21	27.0	17.0	20.0	23.0	27.0	24.0	27.0	16.5	20.0	24.0	27.0	
22	19.0	13.0	21.0	23.0	30.0	23.0	23.5	14.5	19.0	24.0	24.0	
23	20.0	13.0	17.0	19.0	21.0	24.0	22.0	11.5	19.0	22.0	24.0	
24	22.0	14.0	16.0	20.0	19.0	22.0	21.5	12.0	18.0	21.0	24.0	
25	22.0	15.0	13.0	16.0	31.0	20.0	20.0	10.0	18.0	20.0	21.5	
26	22.0	11.0	11.0	17.0	26.0	18.0	19.0	10.0	14.0	18.0	19.0	
27	19.0	12.0	11.0	15.0	30.0	19.0	20.5	9.0	15.0	20.0	19.0	
28	21.0	11.0	12.0	16.0	20.0	22.0	20.0	9.0	16.0	20.0	18.0	
29	19.0	12.0	10.0	17.0	18.0	21.0	19.0	9.0	17.0	20.0	12.0	
30	17.0	14.0	10.0	18.0	20.0	19.0	23.0	8.5	17.0	20.0	12.0	
31	21.0	13.0	13.0	17.0	18.0	21.0	20.5	9.0	21.0	17.0	14.0	
Medie . . .	19.9	12.4	13.7	17.8	22.5	20.2	21.0	15.3	18.5	20.0	19.6	
		</										

MAGGIO 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	E n z a							C r o s t o l o			
	Savio 911	Levi di Palazzano 600	Veduggio 590	Ranzano 540	Selvanzina 453	Casola 296	Montechiarugolo 120	Canossa 530	Borghetto 275	Sedino 200	Reggio Emilia 60
1	15.0	16.0	15.0	15.0	16.0	19.0	19.0	16.5	19.0	18.0	20.0
2	10.0	13.0	16.0	14.0	10.0	17.0	17.0	16.5	18.0	15.0	18.0
3	14.0	17.0	14.0	16.0	15.5	17.5	21.5	16.0	18.5	17.0	18.0
4	10.0	10.0	12.0	15.0	10.5	12.0	14.5	10.0	18.0	14.0	16.0
5	12.0	16.0	15.0	16.0	14.0	17.0	19.5	15.0	17.5	19.0	18.0
6	14.0	16.0	14.0	16.0	14.0	15.5	16.5	15.0	16.0	15.0	16.0
7	14.0	16.0	16.0	17.0	15.0	19.0	22.0	17.0	18.0	19.0	20.0
8	14.0	12.0	12.0	16.0	10.5	11.0	15.0	15.0	20.0	15.0	13.0
9	12.0	15.0	14.0	18.0	5.0	18.0	20.0	15.5	18.0	17.0	19.0
10	12.0	18.0	14.0	18.0	10.0	17.0	17.5	16.0	17.5	20.0	16.0
11	14.0	19.0	15.0	20.0	4.0	18.0	19.0	17.0	18.0	18.0	19.0
12	16.0	19.0	18.0	20.0	4.5	19.0	19.0	18.5	20.0	19.0	21.0
13	15.0	22.0	19.0	21.0	5.0	22.0	21.0	20.0	21.0	21.0	26.0
14	21.0	20.0	21.0	23.0	8.5	25.0	24.5	21.0	22.5	23.0	28.0
15	21.0	26.0	21.5	22.0	9.0	23.0	23.0	22.5	23.0	23.0	28.0
16	22.0	25.0	21.5	23.0	9.5	25.0	28.0	26.5	25.5	24.0	27.0
17	23.0	25.0	21.0	25.0	10.0	23.0	25.0	21.5	24.0	24.0	29.0
18	21.0	23.0	21.0	24.0	11.5	25.5	25.0	24.5	24.0	24.0	29.0
19	21.0	25.0	21.5	24.0	10.0	25.5	26.0	23.5	25.5	25.0	29.0
20	23.0	25.0	22.0	25.0	10.0	25.0	26.0	24.0	26.0	24.0	29.0
21	23.0	26.0	23.0	21.0	9.5	25.0	26.5	25.0	26.0	24.0	27.0
22	22.0	20.0	23.0	24.0	15.5	24.0	21.5	23.5	20.5	22.0	24.0
23	18.0	20.0	18.0	25.0	9.0	20.0	21.5	23.0	22.0	23.0	24.0
24	19.0	16.0	16.0	24.0	10.5	21.0	22.0	22.0	21.5	24.0	22.0
25	16.0	17.0	17.0	24.0	10.0	18.5	22.0	19.0	20.0	18.0	22.0
26	14.0	15.0	16.0	20.0	10.5	20.0	22.0	17.5	20.0	18.0	24.0
27	9.0	16.0	17.0	20.0	10.5	21.0	23.0	17.5	20.5	18.0	21.0
28	18.0	17.0	17.0	21.0	6.5	19.5	23.0	19.5	20.0	18.0	20.0
29	14.0	14.0	14.0	21.0	10.0	17.5	21.0	18.0	20.0	17.0	26.0
30	14.0	18.0	18.0	22.0	9.0	22.5	23.0	18.5	23.0	19.0	26.0
31	10.0	17.0	17.0	23.0	8.0	22.0	21.0	21.0	20.0	19.0	23.0
Medie . . .	16.1	18.5	17.4	20.4	17.1	20.2	21.4	19.4	20.8	19.8	22.5
	7.0	8.5	10.5	9.6	8.5	11.5	10.5	11.8	13.3	10.8	10.1

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	S e c c h i a																
	Piandelagotti 1209	Ospedaletto 1100	Ligonchio 928	Pressa d'Uscia 920	Bismantova 830	Valessio 800	Capriano 780	Castellavomanti 730	Marola 717	Cinquemani 697	Pavullo 682						
1	10.0	6.0	16.5	8.0	6.0	15.0	7.5	15.0	7.0	15.5	10.0	14.0	10.0	17.0	8.5	17.0	6.0
2	7.0	5.0	16.5	8.0	6.0	15.0	8.0	16.0	8.0	16.5	9.0	12.0	8.0	17.6	8.5	13.0	6.0
3	3.8	2.9	25.0	5.0	4.0	16.0	9.0	14.0	6.0	18.0	5.5	15.0	8.0	16.0	6.0	14.0	5.0
4	5.6	3.9	16.5	7.0	3.0	15.0	8.0	16.0	5.0	13.0	9.0	11.0	8.0	17.0	7.5	12.0	7.0
5	7.0	5.0	14.5	5.0	3.0	15.5	8.0	15.0	7.0	18.0	5.5	14.0	6.0	16.0	6.0	15.0	3.0
6	10.0	5.0	14.5	8.0	6.0	15.5	6.5	16.0	9.0	17.5	9.0	13.0	10.0	16.0	9.0	12.0	7.0
7	11.2	6.5	14.5	5.5	7.0	19.0	7.0	14.0	9.0	17.0	9.5	16.0	10.0	15.5	6.5	17.0	9.0
8	5.0	1.3	13.5	6.5	4.0	17.0	7.0	14.0	8.0	10.5	5.5	12.0	6.0	15.0	7.0	10.0	5.0
9	6.5	3.2	13.5	5.0	4.0	12.0	7.5	15.0	7.0	11.0	5.5	14.0	6.0	15.0	6.5	15.0	5.0
10	6.0	4.0	14.5	8.5	5.0	14.5	7.5	15.0	6.0	14.5	8.5	14.0	9.0	15.5	9.0	14.0	8.0
11	10.3	1.3	15.0	5.5	5.0	15.0	7.5	15.0	7.0	23.0	13.0	16.0	7.0	16.0	5.0	16.0	6.0
12	11.6	4.0	16.0	6.5	6.0	15.5	8.5	15.0	9.0	22.0	14.0	16.0	10.0	16.5	7.0	17.0	6.0
13	12.9	6.8	19.0	9.0	7.0	18.5	8.5	18.0	10.0	18.0	12.5	16.0	12.0	16.5	9.5	20.0	8.0
14	17.0	8.1	21.0	11.5	8.0	19.5	14.0	18.0	12.0	20.0	13.5	22.0	13.0	20.0	12.0	20.5	10.0
15	15.0	9.5	22.0	12.0	12.0	21.0	15.0	20.0	13.0	18.0	12.5	23.0	11.0	24.0	14.0	22.0	10.0
16	10.2	9.0	23.0	12.5	13.0	21.5	15.0	21.0	14.0	16.0	12.0	22.0	16.0	23.0	12.5	22.0	10.0
17	10.0	9.0	22.5	12.0	13.0	21.0	14.5	22.0	15.0	15.5	10.0	20.0	15.0	23.5	14.0	21.0	11.0
18	11.1	10.2	22.0	13.0	12.0	22.0	15.0	22.0	15.0	14.5	9.5	22.0	16.0	23.0	13.5	22.5	13.0
19	12.0	11.2	22.0	12.5	14.0	22.5	15.0	21.0	15.0	15.5	10.0	23.0	17.0	24.5	14.0	20.0	14.0
20	11.8	10.1	23.0	13.0	12.0	22.5	15.0	22.0	16.0	23.0	13.0	24.0	17.0	26.0	13.0	23.0	14.0
21	16.0	10.6	24.5	11.5	12.0	23.0	15.0	22.0	15.0	22.0	14.5	19.0	14.0	25.0	14.5	17.0	13.0
22	6.5	5.0	24.5	14.0	12.0	18.0	10.5	19.0	12.0	20.5	14.5	15.0	11.0	19.5	10.0	18.0	8.0
23	7.4	7.0	19.0	9.5	10.0	17.0	10.0	18.0	9.0	18.0	13.0	15.0	10.0	19.0	11.0	15.0	10.0
24	9.3	6.8	18.0	10.5	6.0	17.0	9.0	17.0	9.0	18.5	12.0	16.0	9.0	16.0	9.5	15.0	6.0
25	7.6	4.5	15.0	8.0	6.0	16.0	10.0	16.0	8.0	18.0	12.5	16.0	10.0	16.0	10.5	19.0	7.0
26	6.7	5.0	15.0	9.5	6.0	16.5	10.0	18.0	8.0	16.0	12.0	16.0	10.0	16.0	9.5	16.0	7.0
27	8.6	5.0	14.5	8.0	6.0	18.0	11.0	18.0	9.0	15.5	10.0	16.0	10.0	16.0	9.5	17.0	7.0
28	7.0	5.1	15.5	7.5	7.0	18.0	11.0	17.0	9.0	15.5	10.0	16.0	10.0	16.5	9.0	17.0	7.0
29	9.1	6.0	16.5	8.0	7.0	17.5	9.5	18.0	9.0	14.5	9.5	13.0	9.0	17.5	9.0	12.0	7.0
30	7.7	6.3	16.5	9.5	8.0	16.5	9.5	19.0	10.0	15.0	10.0	18.0	10.0	17.5	10.0	16.0	7.0
31	5.4	4.3	16.5	9.5	8.0	21.0	10.5	20.0	11.0	14.5	10.0	15.0	10.0	17.5	10.0	14.0	9.0
Medie	9.2	6.0	17.8	9.0	17.6	17.9	10.4	18.0	10.0	17.3	10.6	16.9	10.7	18.8	9.9	16.9	8.4

MAGGIO 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	(Segue) Secchia						P a d o				
	Basso 342	Viano 272	Leivizzano 189	Cà de Cavali 168	Sestola 2086	Fiumalbo 943	Pievepelago 761	Vignola 125	Spilamberto (1) 70	Monte (Giardino) 34	S. Felice 29
1	16.0	20.0	18.0	21.5	10.0	15.0	12.0	18.0	22.4	22.0	20.0
2	17.0	19.0	19.0	20.0	10.0	10.0	13.0	17.0	21.6	21.4	20.0
3	15.0	18.0	19.0	20.5	11.0	11.0	14.0	16.0	22.5	21.4	21.0
4	18.0	19.0	18.0	16.0	7.0	10.0	14.0	14.0	21.2	19.2	15.0
5	15.0	18.0	15.0	19.0	12.0	14.0	13.0	15.0	22.0	18.7	18.0
6	16.0	19.0	17.0	18.0	13.0	12.0	13.0	16.0	19.8	18.3	17.0
7	16.0	20.0	17.0	21.5	8.0	14.0	13.0	18.0	24.4	20.9	21.0
8	17.0	17.0	23.0	16.0	10.0	7.0	13.0	13.0	20.6	14.1	13.0
9	14.0	19.0	17.0	21.0	12.0	10.0	15.0	17.0	23.9	19.9	22.0
10	16.0	19.0	20.0	20.0	12.0	11.0	17.0	12.0	22.4	20.1	17.0
11	16.0	19.0	20.0	21.5	13.0	14.0	17.0	14.0	23.5	21.6	22.0
12	18.0	20.0	19.0	22.5	15.0	16.0	17.0	17.0	19.5	21.3	21.0
13	19.0	21.0	20.0	24.0	17.0	18.0	20.0	18.0	25.6	23.0	25.0
14	22.0	23.0	22.0	26.5	19.0	19.0	22.0	20.0	28.6	26.2	28.0
15	24.0	23.0	25.0	26.0	20.0	20.0	23.0	22.0	27.3	26.0	27.0
16	24.0	25.0	25.0	20.0	18.0	20.0	23.0	23.0	31.3	26.1	28.5
17	26.0	24.0	27.0	27.0	17.0	19.0	24.0	22.0	29.4	27.9	27.0
18	24.0	23.0	26.0	26.5	18.0	18.0	24.0	23.0	23.1	25.4	28.0
19	24.0	26.0	26.0	28.5	20.0	20.0	25.0	24.0	28.6	28.1	31.0
20	26.0	26.0	28.0	29.0	21.0	18.0	28.0	25.0	29.1	28.6	29.0
21	26.0	24.0	27.0	20.5	21.0	20.0	25.0	23.0	31.4	29.3	29.0
22	26.0	23.0	26.0	26.0	12.0	15.0	23.0	22.0	27.6	25.6	26.0
23	20.0	22.0	22.0	23.5	19.0	15.0	22.0	19.0	24.5	22.6	22.5
24	20.0	23.0	21.0	24.0	18.0	14.0	20.0	22.0	26.1	24.1	24.0
25	18.0	20.0	20.0	21.5	12.0	13.0	20.0	20.0	22.6	21.8	22.0
26	17.0	21.0	20.0	22.5	13.0	13.0	20.0	20.0	23.9	21.1	22.0
27	18.0	20.0	20.0	22.5	14.0	13.0	18.0	18.0	22.4	21.4	23.5
28	18.0	21.0	20.0	23.5	12.0	13.0	19.0	19.0	23.6	22.2	24.0
29	20.0	18.0	22.0	19.5	12.0	12.0	18.0	18.0	21.3	18.9	20.0
30	18.0	20.0	23.0	25.0	14.0	12.0	19.0	16.0	23.1	25.4	25.0
31	19.0	21.0	23.0	20.0	12.0	15.0	19.0	17.0	16.0	22.2	22.0
Medie . . .	19.4	21.0	21.8	23.9	14.3	14.6	18.7	18.7	24.2	22.7	22.9
	12.2	11.0	11.1	10.4	8.5	8.7	9.7	10.1	10.6	12.1	10.5

(1) In luogo della Stazione di Nonantola.

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia		Scurupasso	Trebbia				Nure			Chiavenna			
	Tortiglia 764	Isola del Cantone 300		Montalto Pavese 466	Monteglia 1059	Revegno 660	Montebello 657	Offone 510	Grondara 1051	Gambaro 850		Parini d'Olimo 426	Castellana 434	
1	15.5	10.0	20.0	11.0	16.0	10.0	13.0	18.0	7.0	18.0	10.0	11.0	18.0	14.0
2	13.0	11.5	21.0	11.0	17.5	11.0	16.0	16.0	7.0	18.0	9.0	11.0	19.0	13.0
3	16.5	10.0	24.0	11.0	20.0	10.5	16.0	18.0	6.0	18.0	8.0	12.0	19.0	14.0
4	16.0	10.0	25.0	12.0	20.0	11.0	16.0	18.0	7.5	21.0	10.0	9.0	18.0	15.0
5	17.0	11.0	22.0	14.0	21.0	13.0	18.0	19.0	7.5	21.0	10.0	11.0	19.0	14.0
6	20.5	11.0	23.0	13.0	22.0	13.5	18.0	18.0	7.0	17.0	12.0	11.0	17.0	16.5
7	16.5	9.5	22.0	12.0	17.0	12.5	16.0	19.0	5.0	16.0	10.0	10.0	20.0	15.0
8	16.5	8.5	18.0	11.0	17.5	8.0	16.0	16.0	5.0	14.0	8.0	12.0	18.0	12.0
9	16.0	9.0	19.0	9.0	19.0	7.5	18.0	17.0	5.0	17.0	7.0	11.0	18.0	14.0
10	19.5	9.0	20.0	10.0	20.0	9.0	17.0	18.0	7.0	20.0	9.0	9.0	20.0	16.0
11	19.5	9.5	24.0	14.0	20.0	8.5	16.5	19.0	7.0	21.0	10.0	10.0	20.0	16.0
12	19.0	13.0	24.0	17.0	22.5	9.0	18.0	20.0	9.5	17.0	11.0	11.0	19.0	16.5
13	20.0	12.0	24.0	15.0	22.5	10.0	17.0	19.0	11.0	19.0	12.0	13.0	20.0	15.0
14	17.5	9.5	25.0	14.0	23.5	10.0	18.0	16.0	10.0	19.0	11.0	12.0	21.5	15.0
15	20.0	14.0	26.0	16.0	22.0	11.5	19.0	21.0	9.5	21.0	11.0	14.0	18.0	16.0
16	19.5	14.5	26.0	15.0	22.5	13.5	18.5	19.0	10.0	17.0	13.0	15.0	23.0	17.0
17	21.5	14.0	26.0	16.0	22.5	15.0	16.0	21.0	11.0	18.0	13.0	15.0	22.0	18.0
18	21.0	13.5	25.0	17.0	22.0	14.0	19.0	22.0	11.0	19.0	14.0	14.0	23.0	18.0
19	20.0	13.0	26.0	17.0	21.0	14.0	17.0	23.0	11.0	20.0	14.0	17.0	24.0	18.0
20	20.0	12.5	23.0	17.0	24.0	15.0	16.0	23.0	12.0	21.0	17.0	16.0	23.0	16.0
21	19.0	8.0	23.0	17.0	21.0	14.0	18.0	17.0	10.0	20.0	15.0	16.0	22.0	16.0
22	16.0	11.0	21.0	14.0	22.0	12.0	17.0	17.0	9.0	21.0	11.0	13.0	22.0	15.0
23	18.5	10.5	19.0	12.0	19.0	10.5	15.0	22.0	9.0	19.0	10.0	12.0	20.0	15.0
24	18.0	10.0	19.0	12.0	19.0	7.0	16.0	22.0	6.0	19.0	8.0	9.0	18.0	11.0
25	18.5	11.0	22.5	13.0	23.0	10.0	19.0	20.0	7.5	16.0	11.0	9.0	21.0	14.0
26	18.5	10.5	23.0	12.0	23.5	8.0	20.0	21.0	8.0	19.0	15.0	11.0	22.0	18.0
27	18.0	11.0	24.0	12.0	25.0	9.0	23.0	23.0	9.0	20.0	17.0	10.0	23.0	18.0
28	20.0	12.0	24.0	13.0	24.0	9.0	21.0	23.0	10.0	20.0	10.0	10.0	23.0	17.5
29	21.5	14.0	25.0	13.0	25.0	15.0	20.0	24.0	10.0	20.0	12.0	15.0	25.0	18.0
30	22.5	14.0	22.5	15.0	22.5	14.0	19.0	24.0	10.0	19.5	12.0	15.0	23.5	18.0
31			21.5	15.0	21.5	15.0	20.0	24.0	10.0	15.5	15.0	11.0	24.0	17.5
Medie	18.5	7.9	23.3	13.5	21.1	11.6	17.4	18.8	9.7	20.9	13.9	11.4	20.7	15.8

GIUGNO 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Arda			Taro					Parma			
	Fiorenzuola 82	Casalporino 915	Bereeto 800	Bedonia 544	Borgo Val di Taro 411	Neviano Rossi 401	Salsomaggiore 160	Casio 810	Busto di Corniglio 742	Compagna 620	San Michele dei Battti 240	
1	19.0	13.0	11.0	15.0	18.0	20.0	21.0	13.0	20.0	17.0	22.0	
2	20.0	13.5	13.0	16.0	20.0	23.0	21.5	14.0	21.0	19.0	21.0	
3	21.0	14.0	14.0	19.0	24.0	20.0	22.0	10.0	18.0	19.0	21.0	
4	21.0	15.5	16.0	17.0	24.0	21.0	23.5	10.0	19.0	20.0	20.0	
5	22.0	17.5	17.0	21.0	22.0	23.0	24.0	13.5	18.0	22.0	20.0	
6	22.0	18.0	18.0	22.0	17.0	24.0	23.0	12.0	19.0	21.0	19.0	
7	23.0	17.0	15.0	17.0	13.0	21.0	20.0	11.5	21.0	20.0	19.0	
8	19.0	16.0	16.0	19.0	12.0	20.0	18.5	10.5	24.0	19.0	21.0	
9	19.0	14.0	15.0	18.0	12.0	18.0	21.5	9.5	25.0	20.0	21.0	
10	20.0	15.0	17.0	19.0	13.0	20.0	23.0	11.0	26.0	22.0	19.0	
11	22.0	18.0	16.0	20.0	24.0	21.0	24.0	13.0	24.0	22.0	23.0	
12	23.0	16.5	17.0	21.0	24.0	21.0	25.0	14.0	25.0	23.0	24.0	
13	24.0	19.0	17.0	21.0	24.0	21.0	22.0	16.0	20.0	23.0	25.0	
14	23.0	13.0	18.0	21.0	20.0	24.0	25.0	15.0	19.0	24.0	24.0	
15	24.0	17.5	17.0	21.0	20.0	18.0	24.5	16.0	21.0	23.0	24.0	
16	24.0	19.0	17.0	22.0	22.0	21.0	25.0	15.0	20.0	23.0	24.0	
17	24.0	21.0	17.0	21.0	24.0	23.0	24.0	15.5	19.0	24.0	25.0	
18	24.0	19.0	18.0	22.0	25.0	23.0	25.0	15.0	19.0	26.0	25.0	
19	23.0	20.0	21.0	22.0	25.0	24.0	25.5	16.0	20.0	24.0	25.0	
20	26.0	15.0	17.0	23.0	25.0	22.0	24.0	17.0	22.0	26.0	25.0	
21	25.0	16.0	19.0	23.0	23.0	22.0	22.0	16.0	22.0	23.0	25.0	
22	21.0	14.5	16.0	19.0	24.0	22.0	22.0	15.0	23.0	23.0	27.0	
23	21.0	15.0	12.0	21.0	18.0	19.0	20.0	12.5	23.0	19.0	24.0	
24	20.0	13.5	13.0	19.0	20.0	18.0	20.0	10.5	24.0	21.0	22.0	
25	22.0	20.0	17.0	19.0	23.0	22.0	24.0	13.0	23.0	25.0	22.0	
26	22.0	19.0	17.0	21.0	23.0	22.0	25.0	14.5	23.0	25.0	24.0	
27	23.0	18.0	18.0	20.0	25.0	22.0	26.0	15.0	25.0	26.0	25.0	
28	24.0	20.0	18.0	21.0	27.0	27.0	26.5	16.0	25.0	24.0	26.0	
29	26.0	20.5	20.0	24.0	27.0	26.0	26.0	16.5	25.0	24.0	27.0	
30	26.0	21.0	18.0	24.0	25.0	28.0	25.0	15.0	22.0	22.0	27.0	
31												
Medie	22.5	17.0	16.5	20.2	22.0	22.0	23.2	13.3	21.8	22.3	23.1	

GIUGNO 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	E n z a							C r o s t o l o			
	Salsico 921	Isla di Palenazzo 600	Veduggio 590	Ronzano 540	Selvanzza 468	Carzola 296	Montebelluna 120	Canossa 530	Roncole 275	Sedilo 200	Reggio Emilia 60
1	13.0	19.0	17.0	23.0	17.0	22.0	23.0	21.5	20.0	20.0	25.0
2	17.0	19.0	17.0	24.0	18.0	20.0	22.0	19.5	21.0	19.0	22.0
3	15.0	20.0	18.5	23.0	18.0	24.0	23.0	19.0	22.5	22.0	27.0
4	20.0	21.0	19.0	22.0	20.0	21.5	23.0	22.0	23.0	20.0	24.0
5	21.0	24.0	21.0	22.0	21.0	24.0	25.5	24.0	24.0	23.0	25.0
6	17.0	24.0	18.0	23.0	16.5	22.0	22.0	23.0	23.5	22.0	25.0
7	14.0	18.0	19.0	23.0	17.5	23.0	25.0	22.0	23.0	21.0	26.0
8	18.0	17.0	15.0	22.0	13.5	16.0	21.0	20.5	22.0	20.0	20.0
9	20.0	19.0	18.0	20.0	18.0	22.0	23.0	18.5	21.0	21.0	25.0
10	20.0	22.0	19.5	20.0	20.0	24.0	24.5	23.0	22.0	23.0	26.0
11	19.0	21.0	19.0	21.0	19.0	22.0	23.0	23.5	23.0	22.0	28.0
12	19.0	24.0	21.0	23.0	22.0	24.5	27.0	21.5	25.0	23.0	27.0
13	18.0	19.0	18.0	24.0	22.0	20.0	24.0	24.5	23.0	22.0	23.0
14	20.0	24.0	21.0	25.0	22.0	24.0	26.0	21.0	23.5	23.0	26.0
15	18.0	20.0	19.0	24.0	22.0	23.0	26.5	23.0	23.0	22.0	24.0
16	16.0	22.0	21.0	24.0	21.0	24.0	27.5	23.0	25.0	24.0	27.0
17	17.0	21.0	21.0	24.0	21.0	22.0	26.0	23.0	24.0	23.0	28.0
18	22.0	24.0	21.5	25.0	22.5	26.0	28.0	23.5	25.0	25.0	25.0
19	20.0	22.0	22.5	23.0	20.5	26.0	28.0	23.0	24.5	24.0	26.0
20	20.0	23.0	23.0	25.0	21.5	26.5	27.0	23.0	28.0	24.0	20.0
21	18.0	20.0	22.0	25.0	19.5	24.0	28.0	23.0	26.0	24.0	20.0
22	19.0	21.0	19.0	25.0	21.0	21.0	28.0	22.5	28.0	21.0	24.0
23	18.0	18.0	16.0	25.0	18.0	19.0	24.0	20.5	23.0	20.0	22.0
24	19.0	21.0	19.5	25.0	19.0	23.0	25.0	21.0	21.0	24.0	25.0
25	19.0	21.0	20.0	25.0	21.0	25.0	25.0	22.5	21.5	23.0	25.0
26	20.0	25.0	21.5	25.0	22.0	26.0	26.0	25.0	23.0	24.0	27.0
27	22.0	26.0	23.0	26.0	24.0	28.0	28.0	24.0	24.0	23.0	28.0
28	24.0	25.0	22.5	26.0	24.5	26.0	30.0	24.0	25.0	23.0	20.0
29	23.0	25.0	23.0	25.0	22.5	27.0	31.0	25.0	27.0	23.0	27.0
30	22.0	24.0	22.0	24.0	22.0	26.0	28.0	24.5	26.0	24.0	28.0
31											
Medie . . .	18.9	21.6	19.9	23.7	20.2	23.4	25.6	22.4	23.4	22.6	25.5
	9.6	10.6	13.3	13.0	11.5	14.1	13.8	14.1	15.2	14.2	12.7

GIUGNO 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	S e c c h i a										
	Pianalegatti 1209	Ospedaletto 1100	Ligonchio 998	Pressi d'Isola 980	Risambiera 830	Valenza 800	Carpi 780	Castelvetro 730	Mantova 717	Cinquevalli 697	Parullo 682
1	2.1	13.0	16.5	15.0	18.0	17.0	17.0	18.5	18.0	18.0	17.0
2	5.0	16.5	16.5	16.0	18.0	18.5	16.0	18.0	16.0	18.0	18.0
3	8.8	13.0	18.5	17.0	17.0	16.0	18.0	18.5	19.0	19.5	17.5
4	9.1	16.0	18.5	19.0	19.0	20.0	19.0	20.0	19.0	20.0	18.0
5	7.9	18.5	20.0	20.0	19.0	24.0	20.0	20.5	19.0	21.5	21.0
6	4.2	13.0	21.0	20.0	20.0	24.0	19.0	16.0	18.0	22.5	18.5
7	3.8	13.0	17.5	18.0	19.0	23.0	20.0	18.5	19.0	19.0	19.0
8	10.9	11.0	17.5	16.0	14.0	18.0	21.0	18.5	17.0	19.0	15.0
9	13.2	13.0	16.5	14.0	19.0	18.0	21.0	20.0	16.0	18.0	17.0
10	15.8	12.0	18.5	15.0	20.0	20.0	20.0	22.5	20.0	19.5	23.0
11	14.0	14.0	19.5	17.0	19.0	21.5	20.0	21.0	19.0	20.0	19.0
12	20.8	15.0	18.5	16.0	20.0	23.0	20.0	22.0	20.0	20.5	23.0
13	13.2	13.0	18.5	15.0	19.0	21.0	19.0	21.0	20.0	20.0	15.0
14	15.5	14.0	18.5	14.0	21.0	21.0	19.0	21.0	20.0	20.0	21.0
15	15.0	15.0	17.5	16.0	18.0	21.0	19.0	18.5	18.0	19.0	18.0
16	14.3	13.5	16.5	16.0	19.0	17.5	18.0	20.5	20.0	18.0	21.0
17	14.1	16.0	18.0	17.0	21.0	19.5	19.0	20.0	19.0	19.5	20.0
18	16.0	19.5	20.0	18.0	19.0	22.5	22.0	21.5	21.0	21.0	21.0
19	16.0	15.0	20.0	19.0	22.0	22.0	22.0	21.5	23.0	21.5	22.0
20	16.0	16.0	20.5	20.0	22.0	22.0	23.0	21.5	24.0	22.0	20.5
21	13.2	13.0	18.5	18.0	20.0	21.5	21.0	20.0	21.0	20.0	18.0
22	12.1	16.0	18.0	18.0	21.0	20.0	21.0	21.5	20.0	19.5	18.0
23	13.2	10.0	18.5	17.0	20.0	19.5	20.0	14.5	17.0	20.0	15.0
24	13.0	10.0	13.5	14.0	16.0	18.0	21.0	14.5	16.0	15.0	7.0
25	15.3	17.0	18.5	15.0	20.0	17.0	22.0	19.5	20.0	15.0	6.5
26	17.1	18.0	20.0	18.5	21.0	20.0	23.0	22.5	22.0	21.5	10.8
27	18.1	19.0	21.0	20.0	21.0	19.0	22.0	23.0	23.0	23.0	11.0
28	19.3	22.0	21.8	21.0	23.0	22.0	23.0	22.5	23.0	23.5	12.0
29	17.6	21.0	22.0	22.0	18.0	23.0	22.0	22.0	22.0	23.5	13.0
30	17.2	20.0	20.5	20.0	20.0	21.0	23.0	21.5	22.0	22.0	13.0
31											
Medie	13.1	15.2	18.7	17.4	19.4	20.3	20.4	20.0	19.6	20.1	19.1

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	(Segue) Secchia				P a n a r o						
	Ballo 542	Viano 272	Leivizzano 189	Ca de Caroli 168	Sestola 1086	Fiorenzu 943	Pievepelago 761	Vigola 125	Splimberto (1) 70	Montana (Giardino) 34	S. Felice 19
1	17.0	21.0	21.0	23.5	14.0	14.0	17.0	20.0	23.7	23.4	25.0
2	20.0	22.0	23.0	23.0	13.0	15.0	18.0	19.0	22.6	22.0	25.5
3	20.0	22.0	22.0	24.0	10.0	16.0	19.0	20.0	27.6	23.8	29.0
4	20.0	23.0	24.0	24.5	10.0	17.0	19.0	21.0	26.3	24.6	24.0
5	21.0	24.0	22.0	26.0	10.0	18.0	22.0	21.0	26.1	25.9	27.0
6	23.0	24.0	26.0	25.5	12.0	16.0	24.0	23.0	23.7	27.6	27.0
7	21.0	25.0	25.0	26.5	10.0	15.0	20.0	23.0	27.4	27.2	26.0
8	21.0	20.0	25.0	22.0	8.0	12.0	19.0	16.0	23.5	20.2	20.0
9	18.0	22.0	19.0	24.0	7.0	14.0	19.0	19.0	25.6	22.4	29.0
10	21.0	23.0	24.0	26.0	9.0	16.0	21.0	22.0	26.8	25.4	25.0
11	23.0	24.0	25.0	25.5	11.0	17.0	20.0	22.0	27.1	26.8	25.0
12	23.0	24.0	23.0	27.0	12.0	16.0	23.0	22.0	28.2	26.9	29.0
13	24.0	25.0	25.0	22.0	11.0	16.0	22.0	21.0	22.1	23.4	25.0
14	20.0	25.0	25.0	26.0	11.0	16.0	22.0	22.0	27.9	25.8	28.0
15	23.0	24.0	25.0	26.5	12.0	17.0	20.0	22.0	26.7	26.4	27.0
16	22.0	23.0	26.0	27.0	12.0	15.0	20.0	24.0	24.8	26.4	29.0
17	23.0	24.0	27.0	24.5	12.0	16.0	21.0	22.0	24.3	23.9	25.5
18	23.0	25.0	25.0	27.5	13.0	17.0	23.0	23.0	28.4	26.6	29.0
19	25.0	26.0	27.0	28.0	14.0	19.0	25.0	24.0	30.2	27.4	29.0
20	24.0	26.0	28.0	30.0	13.0	18.0	20.0	25.0	30.6	29.9	30.0
21	25.0	25.5	27.0	26.5	13.0	15.0	21.0	21.0	25.4	23.2	23.0
22	22.0	24.0	24.0	25.5	12.0	16.0	22.0	23.0	28.6	25.2	26.5
23	22.0	25.5	23.0	21.5	9.0	15.0	25.0	17.5	21.8	21.6	20.0
24	16.0	23.0	25.0	24.0	6.0	14.0	25.0	18.5	26.4	23.2	21.0
25	20.0	23.5	25.0	26.0	8.0	15.0	24.0	21.0	26.7	25.7	28.0
26	22.0	25.0	25.0	27.5	11.0	17.0	24.0	22.0	28.6	26.2	30.0
27	25.0	26.0	27.0	28.0	12.0	18.0	23.0	24.0	30.3	27.3	30.0
28	25.0	26.0	28.0	30.0	13.0	19.0	23.0	26.0	30.6	29.2	31.0
29	26.0	25.0	30.0	27.5	14.0	20.0	23.0	25.0	29.7	28.2	29.0
30	24.0	25.0	25.0	28.5	14.0	19.0	24.0	24.0	29.2	27.4	27.0
31											
Medie . . .	21.9	24.0	24.9	25.8	10.8	16.3	21.6	21.8	27.3	25.4	26.6
	14.5	12.6	14.0	13.3	10.5	11.5	11.5	12.3	13.0	14.4	13.0

(1) In luogo della Stazione di Nonantola.

LUGLIO 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Sclavia		Trebbia			Nure			Chiavenna	
	Tortiglia 764	Isola del Candore 300	Monteglia 1059	Rovengo 660	Montebello 657	Offana 510	Brondone 1051	Gambato 850	Farini d'Olmo 426	Castellana 434
1	22.5	26.0	20.0	24.0	22.0	21.0	20.5	20.0	21.0	23.0
2	22.0	21.0	16.0	19.0	21.5	24.0	15.0	24.0	22.0	22.5
3	16.0	22.0	20.0	20.0	18.5	21.0	18.0	24.0	21.0	19.0
4	21.5	24.0	24.0	24.0	20.0	25.0	20.0	21.0	25.0	23.0
5	23.5	26.0	23.0	26.0	21.0	26.0	22.0	20.0	26.0	24.0
6	23.5	28.0	22.0	27.0	26.0	26.0	21.0	23.0	24.0	24.0
7	23.0	27.0	22.0	27.0	24.0	27.0	22.0	25.0	28.0	25.5
8	23.0	27.0	21.0	26.0	24.0	27.0	20.0	25.0	26.0	24.0
9	21.5	24.0	20.0	23.5	20.0	24.0	18.0	20.0	26.0	19.0
10	19.5	23.0	19.0	25.0	22.0	24.0	18.5	17.0	26.0	19.5
11	23.0	25.0	18.0	23.0	21.0	20.0	22.0	20.0	24.0	22.0
12	23.0	27.0	22.5	26.0	23.0	24.0	24.0	22.0	28.0	22.0
13	22.5	27.0	18.5	25.0	20.0	24.0	19.0	19.0	24.0	20.0
14	21.0	26.0	18.0	25.0	20.0	25.0	21.0	22.0	23.0	19.0
15	20.0	25.0	18.0	24.0	21.0	25.0	18.0	23.0	24.0	23.0
16	18.0	23.0	20.5	23.0	19.0	20.0	16.0	22.0	23.0	23.0
17	17.0	21.0	18.0	22.0	19.0	19.0	19.0	20.0	20.0	21.0
18	20.0	20.0	15.0	16.5	19.0	23.0	19.0	20.0	19.0	19.0
19	17.5	22.0	18.0	23.5	17.0	19.0	18.0	16.0	21.0	20.0
20	19.0	24.0	19.0	26.0	23.0	22.0	19.0	24.0	21.0	22.0
21	21.0	25.0	19.0	27.0	23.0	24.0	18.5	22.0	23.0	21.0
22	20.5	24.0	18.5	23.0	23.0	25.0	19.0	19.0	25.0	22.0
23	19.5	24.0	17.0	18.0	19.5	23.0	17.0	17.0	23.0	21.0
24	16.5	23.0	19.0	26.5	17.0	19.0	17.0	16.0	23.0	22.0
25	20.0	28.0	18.0	27.0	22.0	23.0	21.0	23.0	24.0	23.0
26	19.5	25.0	19.0	23.5	22.0	24.0	22.0	21.0	25.0	23.0
27	20.0	26.0	20.0	24.0	21.5	25.0	21.0	22.0	25.0	24.0
28	19.5	25.0	21.0	26.5	20.0	25.0	21.0	20.0	26.0	25.0
29	20.0	26.0	21.0	30.0	23.0	27.0	21.0	22.0	26.5	25.5
30	22.5	28.0	22.0	29.0	25.0	27.0	22.5	22.0	25.0	26.0
31	24.0	28.0	23.0	30.0	24.5	27.0	23.5	25.0	27.0	26.0
Medie	20.6	24.7	19.7	24.6	21.3	23.5	19.8	21.7	23.8	22.3
	13.8	15.9	12.8	12.1	12.1	15.9	10.7	13.8	13.7	17.5

LUGLIO 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Arda			Taro					Parma			
	Fivazzola 82	Casalparino 915	Berceto 800	Bedonia 544	Borgo Val di Taro 411	Bertano Rossi 401	Salsomaggiore 160	Cassio 810	Bosso di Corniglio 742	Campara 620	San Michele dei Gatti 240	
1	24.0	18.0	18.0	24.0	23.0	24.0	27.0	21.0	20.0	25.0	25.0	
2	25.0	19.0	19.0	24.0	25.0	23.0	21.4	22.0	19.0	22.0	27.0	
3	22.0	16.0	15.0	19.0	27.0	21.0	24.6	16.5	21.0	24.0	22.0	
4	23.0	19.0	18.0	21.0	30.0	23.0	26.6	19.0	20.0	24.0	24.0	
5	26.0	22.0	19.0	23.0	30.0	25.0	26.2	22.0	22.0	26.0	26.0	
6	27.0	23.0	20.0	25.0	27.0	26.0	28.4	22.5	26.0	27.0	28.0	
7	28.0	19.0	20.0	24.0	27.0	25.0	29.6	23.0	20.0	29.0	30.0	
8	28.0	18.0	21.0	25.0	22.0	26.0	21.8	23.5	21.0	22.0	29.0	
9	24.0	22.0	17.0	23.0	22.0	23.0	22.0	18.0	18.0	22.0	23.0	
10	26.0	18.5	17.0	20.0	26.0	25.0	24.2	18.0	18.0	23.0	23.5	
11	28.0	20.0	18.0	19.0	28.0	23.0	25.4	16.0	20.0	25.0	26.0	
12	26.0	19.0	19.0	23.0	26.0	23.0	26.4	17.0	25.0	25.0	26.0	
13	26.0	22.0	20.0	24.0	25.0	23.0	24.8	17.5	26.0	25.0	27.0	
14	25.0	15.0	18.0	22.0	25.0	22.0	24.0	15.0	24.0	25.0	27.0	
15	23.0	18.0	19.0	21.0	26.0	22.0	24.8	15.0	22.0	25.0	27.0	
16	25.0	17.0	17.0	20.0	24.0	24.0	21.4	13.0	20.0	25.0	25.0	
17	21.0	15.0	12.0	18.0	23.0	19.0	23.0	13.0	18.0	24.0	22.5	
18	23.0	15.5	17.0	21.0	23.0	21.0	21.4	14.5	20.0	21.0	23.0	
19	21.0	14.0	11.0	16.0	23.0	21.0	23.0	15.0	21.0	24.0	22.0	
20	23.0	19.0	18.0	21.0	25.0	22.0	25.0	15.5	24.0	24.0	24.0	
21	23.0	20.5	20.0	22.0	26.0	25.0	24.6	15.5	26.0	22.0	24.0	
22	22.0	18.5	18.0	22.0	26.0	25.0	23.0	16.0	25.0	23.0	24.0	
23	23.0	19.0	19.0	22.0	25.0	26.0	22.6	14.5	22.0	20.0	24.0	
24	23.0	13.0	17.0	18.0	28.0	21.0	24.0	13.0	22.0	21.0	24.0	
25	24.0	18.0	18.0	21.0	26.0	26.0	25.2	13.0	22.0	22.0	24.0	
26	24.0	19.5	19.0	22.0	27.0	28.0	25.4	14.5	22.0	23.0	26.0	
27	25.0	19.0	18.0	22.0	27.0	26.0	25.8	16.0	21.0	22.0	25.0	
28	24.0	18.5	18.0	21.0	27.0	28.0	26.0	15.0	22.0	25.0	25.0	
29	25.0	20.0	21.0	24.0	27.0	28.0	26.2	16.0	21.0	25.0	26.0	
30	26.0	23.0	20.0	25.0	28.0	27.0	28.0	18.5	26.0	26.0	25.0	
31	26.0	24.0	21.0	26.0	30.0	27.0	29.2	19.0	26.0	26.0	28.0	
Medie . . .	24.5	18.8	18.2	21.9	25.0	24.1	24.9	20.4	21.9	23.9	25.2	
	17.8	12.7	12.7	14.2	14.1	17.0	17.1	15.6	11.8	13.3	15.8	

LUGLIO 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	E n z a						C r o s t o l o				
	Suscia 911	Isola di Palanzone 600	Veduggio 590	Ranzano 540	Selvanzza 468	Cazole 396	Montebellungo 120	Cavassa 530	Roncole 275	Braglia (1) 147	Reggio Emilia 60
1	22.0	24.0	23.0	26.0	22.5	25.0	27.0	24.0	25.5	24.0	30.0
2	21.0	19.0	20.0	24.0	18.5	22.0	22.0	23.0	23.0	23.0	30.0
3	17.0	21.0	19.5	25.0	18.0	26.5	24.0	17.5	23.5	22.0	27.0
4	21.0	26.0	23.0	27.0	23.0	27.0	27.5	23.5	26.0	25.0	30.0
5	23.0	27.0	24.0	28.0	25.0	27.0	28.0	25.0	27.0	27.0	30.0
6	24.0	28.0	24.5	29.0	25.0	30.0	30.0	26.5	29.0	27.0	30.0
7	25.0	29.0	24.0	27.0	24.0	27.0	29.5	27.0	27.0	26.0	30.0
8	23.0	21.0	21.0	27.0	19.5	22.5	25.5	24.0	23.0	23.0	28.0
9	18.0	19.0	20.0	26.0	18.5	21.0	26.0	25.0	23.0	22.0	25.0
10	20.0	23.0	19.0	28.0	22.5	26.0	28.0	22.0	24.0	24.0	27.0
11	19.0	23.0	21.5	26.0	22.0	24.0	27.0	21.0	23.0	24.0	27.0
12	24.0	26.0	23.0	27.0	24.5	26.0	29.0	23.0	25.0	26.0	30.0
13	23.0	24.0	22.0	27.0	20.0	26.0	28.0	23.5	25.0	25.0	28.0
14	21.0	23.0	21.0	27.0	21.0	25.0	26.0	25.0	24.0	25.0	28.0
15	21.0	21.0	21.5	26.0	19.0	26.0	27.5	27.0	25.0	24.0	28.0
16	17.0	19.0	19.5	27.0	17.0	23.5	24.0	22.0	23.0	21.0	25.0
17	18.0	21.0	20.5	26.0	19.0	24.0	26.0	23.0	23.0	21.0	28.0
18	16.0	22.0	21.0	25.0	21.0	24.0	25.0	23.5	24.0	23.0	25.0
19	22.0	23.0	21.0	26.0	22.5	25.0	28.0	23.0	24.5	23.0	27.0
20	21.0	25.0	22.0	26.0	22.0	25.0	26.0	21.0	24.0	24.0	28.0
21	21.0	24.0	21.0	27.0	21.0	25.0	27.0	23.0	24.0	24.0	29.0
22	15.0	24.0	22.0	27.0	23.0	24.0	26.5	21.5	25.0	24.0	30.0
23	21.0	19.0	20.0	26.0	21.0	23.0	24.5	21.0	26.0	24.0	25.0
24	22.0	21.0	21.0	26.0	21.0	27.0	28.0	23.0	24.0	24.0	26.0
25	21.0	26.0	22.0	27.0	23.0	26.0	30.0	22.0	25.0	25.0	32.0
26	22.0	26.0	23.0	26.0	22.5	29.0	31.0	23.0	27.0	26.0	26.0
27	23.0	25.0	22.0	24.0	21.5	26.0	31.0	23.5	26.0	26.0	28.0
28	23.0	26.0	23.0	25.0	24.5	26.0	31.0	24.0	26.5	26.0	26.0
29	25.0	27.0	23.0	26.0	24.0	25.5	31.0	24.0	26.0	26.0	27.0
30	27.0	28.0	24.0	27.0	24.5	27.0	32.0	24.5	27.0	27.0	28.0
31	21.0	31.0	26.0	28.0	26.0	28.0	34.0	26.0	28.0	28.0	29.0
Medie . . .	21.3	23.9	21.9	26.4	21.8	25.5	27.7	23.3	25.0	24.6	28.1

(*) In sostituzione della stazione di Sedrio.

LUGLIO 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

S e c c h i a											
GIORNI	Piandelagotti 1209	Dussegalleria 1100	Lipacchino 928	Praga d'Orta 920	Bismantova 830	Valessia 800	Carpinetti 780	Castelvotomonti 730	Macra 717	Cinquasanti 697	Parullo 682
1	18.0	18.0	20.0	19.0	23.0	21.0	23.0	22.0	22.0	20.5	22.0
2	15.0	15.0	21.0	20.0	20.0	20.0	22.0	20.0	19.0	22.0	18.0
3	13.0	13.0	16.5	18.0	18.0	22.5	21.0	18.5	17.0	18.0	14.0
4	17.9	12.0	19.0	20.0	20.0	17.5	21.0	22.0	22.0	20.5	23.0
5	17.5	20.0	21.5	19.0	22.0	22.0	22.0	23.5	23.0	22.5	25.0
6	19.5	21.0	23.0	22.0	23.0	23.0	23.0	22.5	26.0	23.5	26.0
7	20.9	20.5	23.0	24.0	25.0	25.5	24.0	22.5	23.0	25.0	25.0
8	16.5	18.0	24.0	22.0	20.0	26.5	22.0	20.0	21.0	18.5	18.0
9	15.0	19.5	17.5	20.0	22.0	18.0	20.0	20.0	18.0	19.0	19.0
10	17.1	16.0	17.0	18.0	22.0	18.0	19.0	20.5	20.0	18.5	20.0
11	17.5	14.0	18.5	19.0	22.0	21.0	22.0	20.5	21.0	19.0	23.0
12	19.3	21.0	21.0	20.0	22.0	23.0	22.0	22.0	24.0	22.0	24.0
13	17.4	16.5	21.0	19.0	21.0	24.0	23.0	21.5	23.0	20.0	22.0
14	17.1	17.5	19.5	21.0	21.0	21.5	24.0	21.5	21.0	20.0	21.0
15	16.8	17.0	19.0	20.0	21.0	22.0	25.0	21.0	22.0	20.0	22.0
16	13.7	15.0	19.0	20.0	17.0	21.0	21.0	18.5	18.0	20.0	20.0
17	14.7	14.0	18.5	18.0	21.0	20.5	22.0	20.0	20.0	19.5	21.0
18	16.0	16.5	17.5	17.0	20.0	21.0	23.0	21.5	22.0	19.0	23.0
19	16.2	16.0	18.5	18.0	21.0	21.5	21.0	21.0	20.0	19.0	21.0
20	17.2	20.0	19.5	18.0	21.0	21.0	23.0	21.5	21.0	20.5	21.0
21	15.8	17.0	20.0	19.0	22.0	21.0	19.0	20.5	21.0	21.0	22.0
22	17.5	18.0	19.5	20.0	22.0	22.0	23.0	20.0	19.0	20.5	20.0
23	13.4	12.0	20.5	21.0	19.0	23.0	23.0	15.0	19.0	21.0	18.0
24	15.5	11.5	19.0	19.0	23.0	20.0	19.0	21.0	21.0	20.0	22.0
25	16.8	19.0	20.0	19.0	23.0	23.5	20.0	22.5	22.0	21.0	24.5
26	17.9	17.0	21.5	20.0	24.0	21.5	21.0	21.0	24.0	22.5	26.0
27	17.9	16.0	21.0	21.0	24.0	25.0	22.0	22.5	25.0	23.0	25.0
28	18.2	19.0	20.5	22.0	25.0	25.0	24.0	22.0	24.0	24.0	26.0
29	19.2	20.0	22.0	21.0	25.0	25.5	24.0	24.0	24.0	23.5	26.0
30	20.1	20.0	22.5	23.0	26.0	24.5	24.0	24.0	24.0	24.5	27.0
31	20.5	24.0	24.0	24.0	27.0	25.0	25.0	24.5	26.0	25.5	27.0
Medie	17.1	17.2	20.2	20.0	22.0	22.1	22.2	21.1	21.8	21.2	22.3
	10.9	10.6	14.3	12.7	12.7	14.8	14.6	12.9	16.0	15.4	12.5

LUGLIO 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	(Segue) Secchia					Panaro					Mediana (Giardino)	S. Felice 39
	Basso 542	Viano 272	Luzzano 189	Cà de Caroli 168	Sestola 1086	Fiumalbo 943	Piropelago 761	Vignola 225	Spilamberto (1) 70			
1	24.0	26.0	26.0	28.5	19.0	19.0	20.0	26.0	30.3	28.1	30.0	16.0
2	25.0	25.0	28.0	25.5	15.0	15.0	18.0	24.0	25.9	26.6	26.0	15.0
3	24.0	24.0	23.0	24.5	16.0	16.0	16.0	23.0	28.2	23.9	28.0	15.0
4	22.0	26.0	24.0	28.5	18.0	18.0	20.0	25.0	29.8	28.2	33.0	18.0
5	23.0	27.5	28.0	30.5	20.0	19.0	24.0	27.0	31.4	29.4	33.5	18.5
6	26.0	28.5	29.0	32.0	21.0	20.0	26.0	29.0	33.6	32.0	33.0	18.0
7	28.0	29.0	30.0	32.0	21.0	21.0	26.5	27.5	33.2	31.8	31.0	19.0
8	21.0	25.0	30.0	24.0	17.0	18.0	25.5	27.0	23.9	25.3	26.0	18.0
9	22.0	23.0	24.0	24.0	17.0	18.0	20.0	21.0	28.2	23.9	28.0	17.0
10	25.0	26.0	22.0	19.0	18.0	18.0	20.0	25.0	29.6	28.2	28.0	16.0
11	23.0	25.0	27.0	28.0	18.0	18.0	23.0	24.0	30.1	27.9	28.0	16.0
12	24.0	26.0	28.0	29.0	19.0	18.0	22.0	25.0	30.7	29.1	32.0	20.0
13	26.0	25.0	29.0	28.5	20.0	17.0	22.5	25.0	27.3	29.3	29.0	18.0
14	25.0	26.0	26.0	26.0	18.0	18.0	23.0	23.0	28.2	26.6	27.0	16.0
15	23.0	25.0	26.0	29.0	19.0	19.0	22.5	22.0	29.9	29.1	29.0	15.0
16	24.0	25.0	27.0	24.5	16.0	16.0	18.0	23.0	23.9	26.4	26.0	4.0
17	21.0	24.0	27.0	26.0	16.0	15.0	21.0	24.0	26.5	25.2	26.0	14.0
18	22.0	25.0	27.0	26.0	18.0	16.0	21.0	25.0	27.6	25.2	25.0	14.0
19	23.0	25.0	26.0	26.5	17.0	17.0	22.0	23.0	27.1	26.4	29.0	16.0
20	22.0	24.0	27.0	27.0	18.0	18.0	22.5	24.0	27.5	27.9	27.0	16.0
21	24.0	25.0	27.0	26.0	17.0	17.0	22.0	24.0	28.4	26.7	29.0	16.0
22	22.0	24.5	27.0	26.5	17.0	17.0	21.5	23.0	25.9	25.9	26.0	14.0
23	23.0	25.0	25.0	26.5	16.0	18.0	20.0	24.0	25.6	26.9	26.0	12.0
24	21.0	25.0	24.0	27.5	17.0	15.0	22.0	21.0	28.6	27.2	30.0	13.0
25	24.0	26.0	28.0	28.0	19.0	16.0	24.0	22.0	29.8	28.3	28.0	17.0
26	26.0	27.0	27.0	28.5	20.0	18.0	24.0	24.0	29.8	28.9	31.5	16.0
27	26.0	26.5	24.0	29.5	20.0	19.0	24.0	23.0	30.2	28.8	31.0	19.0
28	27.0	27.0	29.0	29.5	20.0	20.0	24.0	24.0	30.6	30.2	28.0	16.0
29	26.0	28.0	29.0	29.0	20.0	21.0	24.5	24.0	30.5	29.4	30.0	15.0
30	26.0	28.0	30.0	30.5	20.0	21.0	26.0	25.0	31.6	30.1	31.0	15.0
31	27.0	28.0	30.0	32.0	22.0	22.0	27.0	25.0	34.4	31.2	33.0	18.0
Medie . . .	24.0	25.8	26.9	27.5	18.4	18.0	22.3	24.2	29.0	27.9	29.0	16.1

(1) In luogo della Stazione di Nonantola.

AGOSTO 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia		Scuropasso		Trebbia				Nure			Chiavenna	
	Terriglia 764	Isola del Cantone 300	Monte Pavesi 466	Monteglia 1059	Rovigo 660	Montebello 657	Offone 510	Grandone 1051	Combere 850	Parini d'Omo 486	Cantilana 434		
1	25.5	15.0	20.0	17.0	28.0	17.0	23.0	15.0	27.0	13.0	25.0	12.0	28.0
2	24.0	15.0	27.0	17.0	26.5	14.0	21.0	13.0	25.0	14.5	24.5	11.0	28.0
3	23.0	14.0	26.0	16.0	25.0	11.0	20.0	13.0	24.0	16.0	23.0	13.0	26.0
4	23.0	14.0	25.0	15.0	24.5	12.0	19.0	14.0	23.0	17.0	22.0	11.0	26.0
5	23.0	14.0	26.0	15.0	24.5	13.0	20.0	14.0	23.0	17.0	22.0	11.0	26.0
6	24.0	14.0	26.0	15.0	24.5	14.5	22.0	15.0	23.0	17.0	22.0	11.0	26.0
7	24.0	14.0	26.0	14.0	24.0	15.0	22.0	12.0	23.0	17.0	22.0	11.0	26.0
8	23.5	14.0	25.0	13.0	23.0	15.0	21.0	13.0	22.0	17.0	21.0	13.0	24.0
9	24.5	13.0	28.0	16.0	28.0	16.0	28.0	12.0	25.0	16.0	26.0	16.0	24.0
10	25.0	15.0	28.0	16.0	29.0	17.0	29.0	17.0	27.0	16.0	27.0	16.0	24.0
11	25.0	16.0	26.0	16.0	29.0	17.0	29.0	17.0	27.0	16.0	27.0	16.0	24.0
12	25.0	15.5	26.0	17.0	28.5	17.0	28.5	12.0	26.0	16.0	26.0	16.0	24.0
13	25.0	16.0	25.0	17.0	27.5	15.0	25.0	15.0	25.0	18.0	25.0	18.0	24.0
14	25.0	15.0	28.0	14.0	27.0	17.0	25.0	12.0	27.0	20.0	26.0	14.0	24.0
15	24.5	14.5	27.0	15.0	27.0	15.5	27.0	17.0	28.0	22.0	24.0	16.0	24.0
16	25.7	15.5	28.0	16.0	30.0	16.0	25.0	18.0	29.0	19.0	27.5	23.0	24.0
17	26.0	18.5	29.0	16.0	30.5	15.0	30.0	16.0	29.0	20.0	29.0	24.0	24.0
18	28.0	19.0	31.0	19.0	31.0	17.0	31.0	18.0	28.0	18.0	28.5	25.0	25.0
19	28.0	19.5	31.0	19.0	30.5	18.0	30.5	18.0	26.0	19.0	28.0	25.0	25.0
20	27.5	17.5	30.0	18.0	29.0	17.0	29.0	17.0	27.0	18.0	28.0	24.0	24.0
21	27.8	18.0	31.0	19.0	31.0	16.0	29.0	21.0	26.0	17.0	27.5	23.0	23.0
22	27.0	18.0	30.0	19.0	31.0	17.0	29.0	21.0	28.0	17.0	27.0	23.0	23.0
23	20.0	17.5	30.0	18.0	30.0	16.0	29.0	22.0	26.0	17.0	26.0	22.0	22.0
24	26.5	18.0	29.0	17.0	29.0	15.0	28.0	20.0	27.0	18.0	26.0	20.0	20.0
25	26.0	17.0	28.0	19.0	28.0	16.0	28.0	19.0	22.0	17.0	26.0	19.0	19.0
26	24.4	17.0	28.0	19.0	26.0	17.0	28.0	19.0	24.0	20.0	24.0	20.0	20.0
27	25.5	17.5	28.0	18.0	27.5	17.0	28.0	19.0	23.0	17.0	26.0	20.0	20.0
28	26.0	17.5	28.0	19.0	25.0	17.5	28.0	18.0	25.0	16.0	26.5	21.0	21.0
29	25.5	16.0	28.0	18.0	27.5	15.0	28.0	18.0	22.0	15.0	24.0	19.0	19.0
30	24.0	16.0	28.0	16.0	25.0	12.5	27.0	17.0	23.0	15.0	25.0	20.0	20.0
31	23.5	17.0	26.0	17.0	26.0	16.0	27.0	19.0	23.0	17.0	25.0	20.5	20.5
Medie . . .	24.2	16.1	27.6	16.9	28.3	14.2	28.1	17.9	24.8	12.9	22.3	14.0	28.3
			27.8	15.9	23.5	15.8	28.1	17.9	24.8	16.6	26.1	21.2	28.3

AGOSTO 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Arda		Taro						Parma			
	Fiorenzuola 82	Castelfranco 915	Burrolo 800	Bodonia 544	Sorgo Val di Tara 411	Mediano Rossi 401	Salomaggiore 160	Cassia 810	Bosco di Corniglio 742	Lampara 620	San Michele dei Gatti 240	
1	27.0	24.0	22.0	25.0	29.0	27.0	29.8	25.5	27.0	27.0	28.0	
2	27.0	24.5	22.0	25.0	28.0	28.0	30.2	25.0	26.0	25.0	29.0	
3	28.0	22.5	23.0	24.0	28.0	27.0	27.2	25.0	26.0	24.0	29.0	
4	25.0	19.5	20.0	24.0	28.0	24.0	26.4	21.0	27.0	24.0	26.0	
5	25.0	21.0	18.0	24.0	25.0	25.0	26.4	21.0	27.0	23.0	26.0	
6	25.0	22.5	21.0	23.0	26.0	25.0	27.2	22.5	26.0	23.0	25.0	
7	25.0	24.0	20.0	23.0	27.0	26.0	29.0	23.0	26.0	24.0	27.0	
8	27.0	22.5	20.0	24.0	29.0	28.0	29.2	23.5	27.0	24.0	27.0	
9	28.0	23.0	22.0	25.0	30.0	27.0	29.4	25.5	28.0	24.0	28.5	
10	28.0	25.0	23.0	26.0	30.0	28.0	29.4	26.0	27.0	24.0	28.0	
11	29.0	24.0	23.0	25.0	30.0	30.0	29.8	26.5	28.0	25.0	29.0	
12	29.0	24.0	23.0	26.0	30.0	28.0	30.4	26.5	28.0	27.0	30.0	
13	28.0	24.0	23.0	25.0	30.0	28.0	30.2	26.0	29.0	26.0	30.0	
14	26.0	23.5	22.0	25.0	30.0	29.0	30.0	26.0	27.0	28.0	29.0	
15	26.0	21.0	21.0	25.0	31.0	28.0	30.2	24.0	28.0	27.0	29.0	
16	27.0	25.5	23.0	25.0	32.0	28.0	30.6	25.0	30.0	29.0	29.0	
17	29.0	29.0	25.0	27.0	32.0	29.0	31.2	26.5	30.5	28.0	29.0	
18	30.0	30.0	22.0	26.0	31.0	32.0	32.2	28.5	31.0	28.0	32.0	
19	30.0	28.5	25.0	29.0	31.0	32.0	31.8	29.0	28.0	28.0	31.5	
20	30.0	25.0	25.0	28.0	30.0	31.0	31.4	27.5	27.0	26.0	31.0	
21	29.0	25.0	24.0	28.0	30.0	30.0	30.8	26.5	25.0	23.0	29.0	
22	29.0	26.0	24.0	28.0	30.0	30.0	30.2	26.0	27.0	23.0	30.0	
23	29.0	25.0	23.0	26.0	30.0	28.0	30.2	25.5	28.0	20.0	29.0	
24	29.0	27.5	24.0	27.0	27.0	33.0	28.0	26.0	28.0	21.0	29.5	
25	29.0	24.0	21.0	26.0	26.0	26.0	28.0	25.0	27.0	22.0	25.0	
26	26.0	24.5	20.0	25.0	26.0	26.0	28.4	22.0	24.0	25.0	28.0	
27	27.0	27.0	21.0	26.0	27.0	26.0	29.0	24.0	26.0	23.0	26.0	
28	27.0	25.0	24.0	26.0	29.0	27.0	29.0	24.5	27.0	22.0	27.0	
29	28.0	24.5	22.0	25.0	27.0	26.0	28.4	22.0	24.0	25.0	28.0	
30	26.0	23.5	21.0	26.0	28.0	27.0	29.8	23.0	22.0	26.0	28.0	
31	27.0	23.0	21.0	25.0	25.0	26.0	23.4	23.0	20.0	26.0	24.0	
Medie	27.6	24.4	22.2	25.5	28.8	27.9	29.3	24.9	26.9	24.8	28.3	

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	E m a							C r e s t o l o			
	Buccho 911	Isola di Palazzano 600	Veduggio 390	Ranzano 540	Selvanzza 468	Cazzola 296	Marano (?) 112	Cavosca 530	Roncole 275	Braglia (?) 147	Raggio Emilia 60
1	27.0	14.0	15.0	29.0	19.0	29.0	24.2	26.5	21.0	28.0	20.0
2	27.0	14.0	15.0	28.0	18.0	27.0	24.0	26.0	19.5	28.0	16.0
3	24.0	13.0	15.0	28.0	17.0	24.5	25.0	26.0	16.0	26.0	16.0
4	23.0	11.0	15.0	27.0	16.0	24.5	20.4	24.0	16.0	25.0	15.0
5	23.0	11.0	15.0	27.0	15.0	25.0	24.2	23.0	15.0	24.0	13.0
6	25.0	11.0	15.5	28.0	16.0	26.0	24.2	23.0	17.0	20.0	12.0
7	26.0	11.0	16.0	28.0	17.0	27.0	25.0	26.5	18.0	28.0	13.0
8	26.0	15.0	18.0	29.0	18.0	28.0	28.7	27.0	19.0	28.0	16.0
9	26.0	15.0	19.0	29.0	18.0	27.5	25.2	27.0	19.0	28.0	16.0
10	25.0	13.0	19.0	30.0	19.0	28.0	25.2	26.0	20.0	20.0	12.0
11	26.0	13.0	19.0	30.0	19.0	29.5	25.2	27.5	21.0	20.0	18.0
12	27.0	12.0	19.0	30.0	18.0	30.0	24.0	30.0	21.0	20.0	17.0
13	27.0	13.0	18.0	29.0	18.0	28.5	26.0	27.0	21.0	28.0	18.0
14	26.0	13.0	19.0	29.0	18.0	27.0	26.5	26.5	21.0	27.0	17.0
15	26.0	14.0	19.0	30.0	19.0	29.0	26.0	27.0	21.0	28.0	17.0
16	29.0	15.0	20.0	31.0	20.0	30.5	26.0	26.0	21.0	29.0	18.0
17	30.0	16.0	21.0	31.0	20.0	31.0	27.0	29.5	22.0	29.0	18.0
18	31.0	17.0	22.0	30.0	19.0	31.0	26.0	29.5	22.0	30.0	19.0
19	28.0	17.0	21.5	30.0	19.0	30.0	25.8	30.0	23.0	30.0	20.0
20	27.0	17.0	21.0	30.0	18.0	30.0	27.0	28.0	24.0	29.0	19.0
21	28.0	16.0	21.0	30.0	19.0	29.5	28.0	28.0	22.0	29.0	19.0
22	28.0	15.0	21.0	30.0	19.0	29.0	27.5	28.0	23.0	29.0	19.0
23	28.0	16.0	20.0	30.0	19.0	29.5	27.5	29.0	21.0	29.0	18.0
24	28.0	17.0	19.0	30.0	19.0	24.0	28.0	29.0	21.0	29.0	20.0
25	25.0	16.0	19.0	29.0	18.0	26.0	28.0	25.0	20.0	25.0	18.0
26	24.0	14.0	19.0	29.0	18.0	27.0	28.0	26.0	20.0	25.0	20.0
27	25.0	15.0	18.0	28.0	18.0	27.0	28.0	25.0	19.0	27.0	17.0
28	26.0	18.0	17.0	28.0	18.0	25.0	25.4	27.0	21.0	26.0	18.0
29	23.0	12.0	18.0	28.0	18.0	27.0	27.0	24.5	19.0	27.0	15.0
30	24.0	12.0	19.0	28.0	19.0	28.0	28.0	27.0	20.0	27.0	16.0
31	21.0	12.0	17.0	27.0	18.0	27.0	26.5	27.0	20.0	23.0	17.0
Medie	26.0	14.4	25.3	29.0	18.3	27.8	25.9	26.8	19.9	27.6	28.5
							12.2		20.7		16.7

(1) In sostituzione della stazione di Montebelluna. — (2) In sostituzione della stazione di Sordani.

AGOSTO 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	S e c c h i a										
	Pianolagotti 1209	Oppelelto 1100	Ligoncio 995	Prasa d'Orsola 920	Bisanziera 830	Valvesta 800	Carpinelli 780	Castelnuovo 730	Marela 717	Cinquevalli 697	Parallo 682
1	21.0	14.8	24.5	23.0	25.0	26.0	25.0	24.5	27.0	25.0	27.0
2	21.0	13.5	24.0	24.0	25.0	26.0	26.0	26.0	29.0	25.0	28.5
3	18.5	11.7	24.5	25.0	22.0	27.5	24.0	25.0	25.0	26.0	28.0
4	17.2	10.8	22.5	23.0	22.0	23.5	22.0	25.0	23.0	24.0	25.0
5	17.5	10.8	20.0	19.0	22.0	22.0	23.0	25.5	22.0	21.5	24.0
6	17.5	10.9	20.5	20.0	21.0	22.5	26.0	24.0	23.0	22.0	25.0
7	19.0	11.9	22.0	21.0	25.0	26.5	27.0	25.5	26.0	28.5	27.0
8	21.6	14.0	23.5	22.0	25.0	26.5	28.0	25.0	27.0	26.5	28.0
9	21.5	13.8	23.0	23.0	25.0	26.5	28.0	24.5	27.0	26.5	28.0
10	21.4	14.4	25.0	24.0	25.0	26.5	28.0	24.5	27.0	26.5	28.0
11	21.5	14.8	26.0	25.0	24.0	26.5	27.0	25.0	26.0	26.0	28.0
12	20.5	13.9	25.5	23.5	27.0	27.0	26.0	22.5	27.0	27.0	28.5
13	21.0	14.0	25.0	26.0	27.0	28.0	27.0	25.0	27.0	27.0	29.0
14	21.2	15.4	25.0	26.0	25.0	27.5	28.0	25.0	27.0	26.5	29.0
15	22.0	14.0	23.5	25.0	26.0	25.0	27.0	23.5	25.0	25.0	27.0
16	24.5	15.0	26.0	27.0	27.0	27.5	28.0	23.5	26.0	25.0	29.0
17	22.0	17.5	27.5	26.0	29.0	30.0	28.0	25.0	31.0	28.0	31.0
18	24.1	17.0	28.5	26.0	28.0	30.5	28.0	26.0	29.0	29.0	30.0
19	24.4	16.9	28.0	26.0	28.0	29.5	29.0	27.0	28.0	29.0	28.0
20	21.5	16.0	27.0	26.0	28.0	28.0	29.0	26.0	27.0	28.0	27.0
21	23.5	14.4	25.0	26.0	27.0	26.0	27.0	26.5	28.0	26.0	29.0
22	23.3	14.9	25.5	26.0	28.0	28.0	29.0	27.0	27.0	27.5	29.0
23	23.0	15.3	26.5	27.0	28.0	27.0	26.0	26.5	28.0	27.0	29.0
24	21.0	16.5	26.5	26.0	28.0	27.0	26.0	25.5	29.0	27.0	29.0
25	19.3	9.9	24.0	27.0	23.0	29.5	25.0	26.0	29.0	27.5	29.0
26	21.2	13.5	22.5	23.0	22.0	22.5	26.0	23.5	24.0	24.5	24.0
27	23.4	14.5	24.0	24.0	23.0	23.0	25.0	24.5	25.0	24.0	26.0
28	21.5	14.8	25.0	21.5	23.0	25.5	24.0	25.0	26.0	25.5	28.0
29	20.0	12.5	23.0	23.0	23.0	25.5	23.0	26.0	26.0	25.5	29.0
30	20.0	13.7	24.0	23.0	24.0	24.0	24.0	23.0	25.0	24.5	26.0
31	19.3	13.2	24.0	22.5	24.0	27.0	24.0	23.0	25.0	25.0	26.0
Medie	21.1	14.0	24.6	24.1	25.1	26.4	26.1	24.8	26.4	25.9	27.6

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	(Segue) Secchia					Panaro												
	Baiso 542	Vino 272	Levizzano 189	Cà de Caroli 168	Sistola 1086	Fiumelba 943	Pierrepalago 761	Vignola 1285	Spilamberto (1) 70	Madama (Giardino) 34	S. Felice 19							
1	29.0	21.0	29.0	16.5	31.0	17.0	32.5	16.5	24.0	14.0	28.0	16.0	34.2	15.7	32.8	19.2	33.0	19.0
2	29.0	22.0	31.0	15.0	31.5	16.0	31.5	15.0	23.0	18.0	28.0	16.0	32.5	15.7	31.9	19.6	32.0	18.0
3	29.5	16.0	31.0	17.5	29.0	17.0	29.0	17.5	20.0	16.0	26.0	15.5	30.2	16.1	30.1	18.3	27.0	16.0
4	26.0	18.0	26.0	16.0	27.5	15.5	27.5	15.5	19.0	10.0	23.0	13.5	28.4	16.5	28.3	18.6	27.0	13.0
5	26.0	12.0	26.0	15.0	27.5	18.0	27.5	18.0	19.0	14.0	23.5	14.0	29.2	12.8	28.1	14.4	27.0	14.0
6	26.0	14.0	27.0	14.0	29.0	14.5	29.0	14.5	19.0	11.0	24.0	14.0	30.1	13.6	26.8	16.6	24.0	20.0
7	25.0	16.0	28.0	15.0	33.5	15.0	33.5	15.0	21.0	12.0	24.0	15.0	28.4	15.3	31.8	18.2	31.0	16.0
8	28.0	21.0	30.0	16.0	31.0	14.0	31.0	14.0	22.0	12.0	25.0	14.0	32.6	14.7	31.6	18.4	28.0	19.0
9	29.0	21.0	30.0	16.5	30.5	16.5	30.5	16.5	22.0	14.0	26.0	15.0	32.2	17.9	31.2	17.8	30.0	18.0
10	29.5	21.0	31.0	16.0	31.5	18.0	31.5	18.0	22.0	14.0	27.0	16.0	32.7	17.4	32.3	18.1	30.0	20.0
11	30.0	20.0	31.0	17.0	33.0	17.5	33.0	17.5	23.0	14.0	28.0	16.0	33.9	18.1	33.4	19.7	33.0	19.0
12	30.0	22.0	31.0	18.0	33.0	17.0	33.0	17.0	22.0	15.0	28.0	16.0	32.9	17.2	34.1	20.3	33.0	18.0
13	30.0	21.0	31.0	16.5	32.5	17.5	32.5	17.5	22.0	14.0	28.0	17.0	34.2	18.3	33.8	20.5	31.0	18.0
14	29.0	21.0	30.0	15.5	31.5	18.0	31.5	17.5	22.0	15.0	28.0	17.0	33.1	17.4	31.2	20.4	31.0	18.0
15	29.0	21.0	31.0	16.0	32.0	17.0	32.0	17.0	23.0	14.0	28.0	17.0	33.4	17.6	33.1	20.8	33.0	19.0
16	30.0	22.0	30.0	17.0	33.5	18.0	33.5	18.0	24.0	18.0	28.0	17.5	34.7	17.8	34.3	20.9	33.0	19.0
17	31.0	23.0	32.0	17.0	34.0	18.5	34.0	18.5	25.0	17.0	29.0	17.5	35.9	18.2	34.9	21.8	33.0	20.0
18	32.0	24.0	34.0	19.0	34.5	19.5	34.5	19.5	25.0	17.0	29.0	18.0	36.5	18.6	35.4	22.7	32.0	20.0
19	32.0	25.0	33.0	19.5	33.5	19.5	33.5	19.5	24.0	17.0	28.0	18.0	35.4	19.6	33.9	22.3	30.0	16.0
20	30.5	24.0	33.0	19.0	33.0	19.5	33.0	19.5	23.0	18.0	28.0	18.0	33.4	18.6	32.9	22.6	32.0	19.0
21	30.0	21.0	31.0	19.0	33.0	17.0	33.0	17.0	23.0	15.0	27.0	17.5	34.7	16.9	33.1	21.2	33.0	20.0
22	30.0	24.0	30.0	18.0	33.0	19.0	33.0	19.0	24.0	16.0	27.0	17.5	34.0	18.1	34.2	21.8	30.0	19.0
23	30.0	22.0	31.0	18.5	33.5	18.0	33.5	18.0	24.0	15.0	25.0	17.0	27.3	19.5	30.0	21.9	26.0	17.0
24	31.0	22.0	31.0	18.0	27.0	20.0	27.0	20.0	20.0	15.0	25.0	16.5	29.6	17.7	28.9	18.6	27.0	16.0
25	25.0	18.0	28.0	17.5	29.0	18.0	29.0	18.0	20.0	14.0	25.0	16.5	31.2	16.5	30.6	18.0	28.0	16.0
26	26.0	19.0	28.0	16.5	30.0	17.5	30.0	17.5	21.0	16.0	25.0	16.0	32.4	17.2	31.4	19.4	31.0	17.5
27	27.0	20.0	30.0	17.5	31.0	18.0	31.0	18.0	21.0	16.0	25.0	16.0	30.2	17.4	30.8	19.4	30.0	18.0
28	28.0	21.0	29.0	18.0	30.0	18.0	30.0	18.0	21.0	15.0	25.0	14.5	32.4	15.7	31.2	18.8	33.0	21.0
29	27.0	17.0	28.0	16.0	31.0	16.0	31.0	16.0	20.0	14.0	23.5	15.0	33.4	17.1	32.1	19.9	30.0	18.0
30	27.0	20.0	28.0	17.0	32.0	18.0	32.0	18.0	20.0	16.0	24.0	15.0	33.4	17.1	32.1	19.9	30.0	18.0
31	28.0	21.0	29.0	16.0	27.0	17.0	27.0	17.0	19.0	14.0	22.0	14.0	27.6	15.8	28.1	19.4	29.0	16.0
Medie . . .	28.7	20.3	29.9	16.9	31.2	17.8	31.2	17.4	21.8	16.9	26.2	16.1	32.3	17.0	31.8	19.8	30.3	18.0

(1) In luogo della Stazione di Nonantola.

SETTEMBRE 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia		Scuropasso		Trebbia			Nure			Chiavenna	
	Torriglia 764	Isole del Cantone 300	Montalto Pavese 466	Medaglia 1059	Rovasco 660	Montebello 657	Ottone 510	Grondone 1051	Gambro 850	Parai d'Almo 426	Castellina 434	
1	22.0	15.0	27.0	19.0	22.0	15.5	22.0	15.0	27.0	19.0	22.0	17.0
2	22.0	11.0	23.0	16.0	23.0	12.5	24.0	14.0	26.0	14.0	24.0	16.0
3	23.0	16.0	24.0	15.0	25.0	14.5	26.0	15.0	26.0	15.0	24.5	17.5
4	24.0	15.0	25.0	15.0	26.0	15.0	27.0	16.0	27.0	16.0	25.0	16.0
5	23.0	11.5	23.0	15.0	25.0	15.5	26.0	15.0	26.0	15.0	25.0	17.0
6	22.0	15.0	24.0	15.0	25.0	13.5	24.0	13.5	25.0	14.0	23.0	17.0
7	23.5	14.5	24.0	14.0	25.0	14.0	26.0	14.0	26.0	14.0	24.0	18.0
8	23.5	14.5	24.0	14.0	25.0	14.0	26.0	14.0	26.0	14.0	24.0	19.0
9	21.5	15.0	23.0	14.0	25.0	13.0	26.0	13.0	26.0	13.0	24.5	19.0
10	22.5	15.0	25.0	17.0	26.0	13.0	27.0	13.0	27.0	13.0	24.0	19.0
11	23.0	16.0	26.0	18.0	27.0	14.0	28.0	14.0	28.0	14.0	24.0	19.0
12	23.5	17.0	27.0	19.0	28.0	15.0	29.0	15.0	29.0	15.0	25.0	20.0
13	23.0	17.0	26.0	18.0	27.0	14.0	28.0	14.0	28.0	14.0	25.0	20.0
14	24.0	16.5	28.0	17.0	29.0	15.5	30.0	15.5	30.0	15.5	26.0	20.0
15	24.0	16.0	27.0	16.0	28.0	14.0	29.0	14.0	29.0	14.0	24.0	20.0
16	23.0	15.0	26.0	15.0	27.0	13.0	28.0	13.0	28.0	13.0	23.5	19.0
17	23.0	15.0	26.0	15.0	27.0	13.0	28.0	13.0	28.0	13.0	23.0	19.0
18	23.0	15.0	26.0	15.0	27.0	13.0	28.0	13.0	28.0	13.0	24.0	18.0
19	21.0	16.0	25.0	15.0	26.0	14.5	27.0	14.5	27.0	14.5	22.0	18.0
20	21.5	18.0	24.0	16.0	26.0	14.0	27.0	14.0	27.0	14.0	22.5	18.0
21	18.0	14.5	23.0	16.0	25.0	15.5	24.0	15.5	25.0	15.5	23.0	17.0
22	18.5	14.0	22.0	15.0	24.0	11.5	23.0	11.5	24.0	12.0	21.0	17.0
23	20.5	16.0	22.0	15.0	24.0	13.5	24.0	13.5	25.0	12.5	21.0	17.0
24	19.0	15.5	24.0	15.0	26.0	14.0	25.0	14.0	27.0	16.0	20.0	18.0
25	19.0	16.0	25.0	16.0	27.0	14.0	26.0	14.0	28.0	16.0	20.0	18.0
26	18.0	16.0	24.0	15.0	26.0	13.0	25.0	13.0	27.0	15.0	21.0	17.0
27	19.0	9.0	24.0	12.0	26.0	14.0	26.0	12.0	28.0	14.0	20.0	17.0
28	20.0	13.0	21.0	12.0	23.0	11.0	24.0	11.0	25.0	11.0	19.0	16.0
29	21.0	15.0	19.0	10.0	22.0	12.5	23.0	9.5	24.0	14.0	19.0	17.0
30	18.0	15.0	25.0	17.0	22.0	13.0	24.0	9.0	26.0	14.0	18.0	17.0
31												
Medie	21.6	15.0	24.3	14.4	23.0	13.7	23.8	16.9	20.3	14.1	21.3	17.9

GIORNI	Arda			Taro					Parma			
	Firenzina 82	Casalporino 915	Bastardo 800	Bedonia 544	Borgo Val di Taro 411	Meriano Rossi 401	Salamuggore 160	Cassio 810	Borso di Corniglio 742	Compagna 620	San Michele dei Gatti 240	
1	22.0	18.0	18.0	14.0	23.0	17.0	25.0	21.0	18.0	25.0	24.0	
2	24.0	18.0	18.0	16.0	23.0	18.0	25.0	20.0	19.0	22.0	24.0	
3	24.0	17.0	17.0	13.0	24.0	18.0	27.0	20.5	21.0	24.0	23.0	
4	25.0	17.0	20.0	14.0	23.0	18.0	28.0	22.5	21.0	25.0	23.0	
5	20.0	16.0	19.0	16.0	23.0	17.0	24.0	22.0	20.0	22.0	23.0	
6	24.0	18.0	18.0	14.0	28.0	18.0	25.0	21.0	22.0	23.0	24.0	
7	25.0	18.0	19.0	14.0	26.0	19.0	28.0	22.0	24.0	23.0	24.5	
8	24.0	19.0	20.0	14.0	26.0	19.0	28.0	22.0	27.0	24.0	25.0	
9	25.0	18.0	20.0	14.0	26.0	18.0	26.0	22.0	28.0	24.0	26.5	
10	25.0	17.0	20.0	15.0	26.0	19.0	25.0	21.5	24.0	24.0	25.0	
11	25.0	20.0	21.0	16.0	27.0	19.0	27.0	23.0	25.0	26.0	25.0	
12	24.0	20.0	21.0	18.0	30.0	19.0	29.0	22.5	21.0	26.0	27.0	
13	27.0	19.0	20.0	20.0	28.0	20.0	29.0	23.5	20.0	25.0	28.0	
14	28.0	20.0	20.0	16.0	26.0	18.0	28.0	23.5	22.0	26.0	28.0	
15	26.0	18.0	20.0	17.0	25.0	19.0	27.0	22.5	21.0	25.0	25.0	
16	25.0	17.0	20.0	14.0	24.0	18.0	25.0	22.5	22.0	24.0	24.0	
17	25.0	16.0	19.0	13.0	23.0	17.0	25.0	22.5	22.0	25.0	24.0	
18	25.0	18.0	19.0	13.0	28.0	18.0	26.0	22.0	19.0	25.0	26.0	
19	25.0	19.0	17.0	12.5	21.0	17.5	26.0	22.0	19.0	25.0	27.0	
20	25.0	17.0	19.0	14.0	24.0	19.0	26.0	21.0	20.0	24.0	26.0	
21	25.0	17.0	19.0	16.0	23.0	18.0	23.0	21.5	22.0	21.0	26.0	
22	23.0	18.0	17.0	15.0	24.0	17.0	23.0	19.5	21.0	22.0	23.0	
23	23.0	17.0	19.0	13.0	23.0	17.0	22.0	21.0	20.0	22.0	23.0	
24	21.0	18.0	16.0	17.0	23.0	14.0	23.0	19.0	19.0	23.0	24.0	
25	23.0	18.0	16.0	17.0	23.0	19.0	25.0	19.5	21.0	26.0	23.0	
26	23.0	18.0	17.0	17.0	22.0	19.0	23.0	20.0	21.0	25.0	25.0	
27	23.0	17.0	16.0	15.0	22.0	18.0	23.0	17.5	22.0	20.0	22.0	
28	21.0	15.0	16.0	14.0	21.0	16.0	22.0	17.0	18.0	21.0	21.0	
29	22.0	17.0	16.0	13.0	25.0	17.0	23.0	18.0	16.0	21.0	22.0	
30	22.0	17.0	18.0	15.0	25.0	17.0	25.0	19.0	17.0	22.0	23.0	
31												
Medie	24.0	17.7	18.5	15.2	24.4	17.9	25.2	21.0	16.9	23.6	24.5	

SETTEMBRE 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	E n z a							C r o s t o l o			
	Surtiso 911	Isola di Palanzano 600	Veduggio 590	Ranzano 540	Solvanizza 468	Cazzolo 296	Mirano (*) 112	Canossa 530	Bucalo 275	Braglia (*) 147	Reggio Emilia 60
1	21.0	13.0	21.0	18.0	21.0	14.5	22.6	11.0	22.0	17.0	25.0
2	20.0	12.0	21.0	17.0	21.0	15.0	23.0	14.0	25.5	20.0	24.0
3	21.0	11.0	23.5	18.0	22.0	12.0	23.0	15.0	26.0	19.0	26.0
4	22.0	11.0	23.0	18.0	23.0	13.0	24.0	14.5	27.0	20.0	25.0
5	19.0	10.0	20.0	17.0	20.0	16.0	24.5	14.0	24.0	20.0	22.0
6	18.0	10.0	22.0	16.0	21.0	12.0	23.0	10.0	23.5	17.0	24.0
7	22.0	11.0	23.0	16.0	22.0	12.0	24.5	11.0	25.0	18.0	25.0
8	23.0	11.0	24.0	15.0	24.0	12.0	25.5	11.5	25.5	18.0	26.0
9	22.0	13.0	23.0	15.0	24.0	12.0	24.0	12.0	25.5	17.5	26.0
10	24.0	15.0	23.0	14.0	24.0	12.0	25.0	11.5	27.0	20.0	27.0
11	23.0	14.0	19.5	15.0	25.0	14.0	23.5	11.0	27.0	20.0	27.0
12	25.0	15.0	24.5	16.0	25.0	14.0	23.0	12.5	27.5	21.0	27.0
13	25.0	17.0	25.0	17.0	25.0	17.0	24.0	13.0	27.0	21.0	28.0
14	24.0	13.0	22.5	18.0	25.0	18.0	23.0	14.0	26.0	21.0	27.0
15	23.0	14.0	23.0	19.0	24.0	14.0	23.0	12.0	25.0	19.0	25.0
16	22.0	11.0	22.0	16.5	23.0	13.0	22.5	10.0	24.5	18.0	24.0
17	23.0	11.0	22.5	15.0	24.0	11.5	23.0	9.5	25.0	16.0	20.0
18	23.0	12.0	23.0	16.0	24.0	11.0	23.0	10.0	23.0	17.0	25.0
19	23.0	11.0	23.0	18.0	22.0	12.0	22.5	9.0	25.5	16.5	27.0
20	21.0	12.0	24.0	17.0	23.0	12.0	23.0	10.5	26.5	16.0	26.0
21	22.0	11.0	21.5	18.0	21.0	12.0	22.0	10.0	26.0	17.0	25.0
22	21.0	11.0	22.0	16.0	21.5	11.5	21.5	10.0	24.0	16.0	25.0
23	21.0	10.0	21.5	16.0	19.0	13.5	23.5	10.5	24.0	18.0	24.0
24	19.0	11.0	21.0	18.0	19.0	16.5	19.0	10.0	22.5	19.0	22.0
25	17.0	11.0	22.0	18.0	19.0	16.5	18.0	11.0	25.0	20.0	26.0
26	17.0	13.0	20.0	17.0	17.5	17.0	17.0	10.0	21.0	20.0	21.0
27	18.0	13.0	20.0	17.0	18.0	16.0	16.0	9.0	20.0	18.0	24.0
28	23.0	10.0	19.0	15.0	18.0	13.5	18.5	10.0	23.5	17.0	24.0
29	19.0	11.0	21.0	16.0	20.0	13.5	17.5	10.0	24.0	18.0	24.0
30	18.0	13.0	21.0	17.0	20.0	14.0	17.5	10.0	24.0	18.0	23.0
31	18.0	13.0	21.0	17.0	20.0	14.0	21.0	12.0	24.0	19.0	23.0
Medie . . .	21.3	12.0	22.0	17.3	21.8	13.6	22.2	11.3	24.9	18.4	24.8

(*) In sostituzione della stazione di Montechiarugolo. — (†) In sostituzione della stazione di Sordio.

SETTEMBRE 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	S e c c h i a										
	Plantagotti 1209	Asqualeto 1100	Lignchio 928	Prato d'Adda 980	Bismantova 830	Valstera 800	Carnicelli 780	Casalecchio 730	Marola 717	Cinquevanti 697	Pavullo 682
1	17.0	16.0	19.5	20.0	20.0	21.0	22.0	23.0	21.0	21.0	26.0
2	14.0	9.0	18.5	18.0	18.0	26.0	21.0	23.0	20.0	19.5	21.0
3	18.0	17.5	19.0	18.0	24.0	19.5	22.0	23.0	24.0	21.0	22.0
4	19.0	18.0	20.5	21.0	24.0	23.5	22.0	22.5	26.0	22.0	22.0
5	15.5	16.0	21.0	20.0	21.0	23.5	20.0	22.0	21.0	22.5	22.0
6	17.0	13.0	19.0	19.0	20.0	20.0	22.0	21.0	23.0	21.0	23.0
7	18.0	14.5	20.0	20.0	21.0	22.0	24.0	20.5	23.0	21.5	25.0
8	20.0	13.0	20.0	20.5	23.0	23.0	24.0	21.5	24.0	22.0	25.5
9	19.0	19.0	19.0	21.0	22.0	22.0	23.0	21.5	23.0	21.0	26.0
10	20.5	19.0	18.0	20.5	22.0	23.5	24.0	22.0	24.0	19.5	27.0
11	20.5	19.0	19.0	20.5	24.0	23.0	23.0	22.5	25.0	21.0	26.0
12	19.5	19.5	18.0	20.0	24.0	23.0	23.0	22.5	25.0	21.0	27.0
13	20.0	17.0	20.0	20.5	25.0	26.0	25.0	23.0	26.0	19.5	28.0
14	19.5	20.5	19.0	20.0	22.0	25.5	26.0	22.5	26.0	21.0	27.0
15	18.5	17.0	18.0	20.0	22.0	24.5	25.0	23.0	24.0	20.5	25.0
16	17.0	17.0	21.0	22.5	22.0	22.5	25.0	23.0	22.0	20.0	25.0
17	19.0	16.0	20.0	21.5	24.0	22.0	24.0	23.0	21.0	22.5	24.0
18	18.0	18.5	21.5	21.0	22.0	22.5	23.0	23.5	23.0	21.5	25.0
19	17.0	16.0	21.0	20.0	20.0	25.0	25.0	22.0	24.0	23.0	25.0
20	18.0	17.0	20.5	21.0	20.0	24.0	24.0	22.5	25.0	22.0	26.0
21	15.0	17.0	21.5	20.0	22.0	25.0	24.0	21.0	23.0	21.0	23.0
22	18.0	17.0	19.5	18.0	20.0	21.0	23.0	20.0	21.0	20.0	22.0
23	16.5	16.0	19.0	20.0	20.0	21.0	22.0	20.5	21.0	20.0	22.5
24	15.0	16.0	18.5	20.0	19.0	22.0	23.0	19.5	19.0	19.0	21.0
25	15.5	16.0	18.5	20.0	20.0	19.0	22.0	19.0	21.0	20.0	24.0
26	14.0	16.0	18.0	19.0	20.0	20.5	22.0	19.0	19.0	19.0	21.5
27	15.5	15.0	17.0	19.0	19.0	19.0	21.0	19.5	20.0	19.0	21.0
28	15.0	16.0	17.0	18.0	18.0	20.5	20.0	19.0	20.0	19.0	21.0
29	17.5	15.5	14.0	15.0	19.0	20.0	20.0	18.5	20.0	16.5	24.0
30	17.0	17.0	19.5	19.0	20.0	21.0	19.0	20.0	23.0	20.0	24.0
31											
Medie	17.5	16.5	19.2	19.8	21.2	22.3	22.8	21.4	22.5	20.6	24.0
	12.2	11.0	14.3	13.3	13.9	16.5	15.2	14.8	17.4	15.8	14.3

SETTEMBRE 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	(Segue) Secchia				Panaro							
	Batte 542	Viane 272	Levizzano 189	Cà de' Ceroli 168	Setola 1086	Fiumalbo 943	Pierpelago 762	Vignola 125	Spilamberto (!) 70	Modena (Giardino) 34	S. Felice 19	
1	28.0	26.0	20.0	26.5	17.0	17.0	22.0	23.0	28.4	27.8	25.0	18.0
2	23.0	25.0	24.0	26.0	15.0	18.0	21.0	24.0	30.4	26.6	26.5	14.0
3	23.0	26.5	24.0	29.0	18.0	19.0	21.0	25.0	26.6	29.9	28.0	16.0
4	25.0	27.5	24.0	30.0	19.0	19.0	22.0	25.0	29.8	30.0	30.0	16.0
5	26.0	26.0	27.0	27.0	17.0	18.0	23.0	28.0	26.8	26.1	24.0	14.0
6	22.0	25.0	23.0	27.5	17.0	19.0	24.0	24.0	29.9	27.3	26.0	15.0
7	24.0	26.0	24.0	29.0	18.0	19.0	24.0	24.0	30.6	29.1	27.5	15.0
8	25.0	25.5	26.0	29.5	19.0	19.0	24.5	25.0	31.0	29.5	28.0	15.0
9	26.0	27.0	26.0	29.0	20.0	19.0	24.5	24.0	31.6	29.9	28.0	18.0
10	25.0	28.0	27.0	29.0	20.0	20.0	24.5	28.0	29.8	29.2	29.0	18.0
11	25.5	28.0	28.0	30.0	21.0	21.0	26.0	26.0	30.9	30.2	29.0	18.0
12	27.0	28.0	28.0	31.0	22.0	20.0	25.0	26.0	32.8	30.9	30.0	20.0
13	28.0	27.5	29.0	30.5	21.0	20.0	25.5	26.0	32.4	31.3	30.0	19.0
14	27.0	27.0	29.0	28.0	20.0	20.0	24.0	25.0	28.7	28.9	28.0	14.0
15	25.0	27.0	29.0	28.5	19.0	20.0	24.0	24.0	30.1	29.0	26.0	14.5
16	25.0	27.0	27.0	27.5	18.0	19.0	23.0	23.0	28.9	27.4	26.0	11.0
17	24.0	27.0	26.0	27.5	18.0	19.0	22.5	23.0	29.8	27.9	25.0	14.0
18	23.0	27.5	26.0	28.5	18.0	18.0	22.5	25.0	31.4	29.0	27.0	18.0
19	26.0	27.0	26.0	28.5	19.0	20.0	23.0	25.0	31.4	29.7	29.0	15.0
20	23.0	26.0	26.0	29.5	20.0	18.0	23.0	25.0	31.2	29.4	28.0	15.0
21	27.0	26.5	27.0	28.5	18.0	17.0	21.0	24.5	28.6	28.4	28.0	16.0
22	25.0	26.0	26.0	27.0	18.0	17.0	21.5	23.0	27.6	27.0	26.0	14.0
23	23.0	25.0	25.0	27.0	18.0	17.0	21.0	25.0	29.6	27.2	26.0	14.0
24	23.0	25.0	27.0	24.0	17.0	16.0	21.0	23.0	23.3	25.1	24.0	15.0
25	23.0	24.0	26.0	28.5	18.0	18.0	20.0	23.0	29.6	29.1	29.0	15.0
26	24.0	25.0	27.0	24.5	16.0	18.0	19.0	21.0	21.7	24.1	24.0	15.0
27	22.0	24.0	27.0	24.0	17.0	17.0	20.0	21.0	24.1	24.2	22.0	14.0
28	22.0	25.0	23.0	24.5	16.0	18.0	20.0	22.0	27.4	26.2	26.0	16.0
29	22.0	23.0	23.0	26.5	19.0	18.0	20.0	22.0	25.6	25.9	25.0	16.0
30	23.0	24.0	23.0	26.5	18.0	18.0	21.0	23.0	27.3	26.3	26.0	13.0
31												
Medie	24.6	26.1	26.0	27.8	18.4	18.5	22.5	24.0	28.9	28.1	26.9	15.5
	18.1	16.2	16.4	16.4	14.4	13.4	13.9	15.0	16.0	18.1	15.5	

(1) In luogo della Stazione di Nonantola.

OTTOBRE 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia		Scuropasso	Trebbia				Nure			Chiavenna						
	Torriglia 764	Isola del Cantone 300		Mantello Pense 466	Montaglia 1059	Rovegna 660	Montebello 657	Offone 510	Grumello 1051	Gambate 850		Parini d'Olimo 426	Castellana 434				
1	18.0	11.0	20.0	10.0	14.0	20.0	9.0	22.0	7.0	18.0	8.0	19.0	10.0	22.0	15.0	19.0	17.0
2	18.5	15.5	20.0	10.0	15.0	19.0	10.0	18.0	10.0	18.0	10.0	20.0	12.0	22.0	15.0	19.0	17.0
3	18.5	15.5	22.5	15.0	12.0	23.0	11.0	23.0	15.0	19.0	10.0	21.0	15.0	19.0	13.0	18.0	16.0
4	21.5	13.0	20.0	13.0	12.0	19.5	11.0	19.5	11.0	19.0	9.0	18.5	11.0	21.0	11.0	17.0	15.0
5	20.0	15.0	14.0	8.5	11.0	14.0	10.0	14.0	10.5	17.0	9.0	13.5	7.0	21.0	11.0	18.0	10.0
6	14.0	11.0	11.5	8.0	11.0	14.5	11.0	14.0	9.0	14.0	10.0	8.0	5.0	15.0	10.0	9.0	9.0
7	13.0	9.0	14.0	8.0	11.0	15.0	10.0	16.0	9.0	15.0	13.0	13.5	5.0	13.0	10.0	11.0	8.0
8	14.0	10.0	17.0	8.0	12.0	13.0	9.0	13.0	10.0	14.0	13.0	13.0	6.0	14.0	11.0	12.0	9.0
9	13.0	10.5	16.5	11.0	14.0	13.0	8.0	13.0	11.0	14.0	14.0	12.5	9.0	11.0	11.0	14.0	11.0
10	14.0	12.0	18.0	13.0	14.0	18.0	7.0	15.0	12.0	13.0	14.0	8.0	9.0	12.0	11.0	13.0	12.0
11	14.0	10.0	17.0	7.0	10.0	19.0	9.0	14.0	9.0	13.0	13.0	14.0	6.0	18.0	8.0	14.0	12.0
12	16.5	11.0	16.0	8.5	11.0	18.0	7.0	13.0	6.0	14.0	18.0	14.0	5.0	19.0	8.0	14.0	11.0
13	15.0	8.0	14.0	8.0	9.0	18.0	7.5	18.0	5.0	14.0	17.0	12.0	5.0	10.0	6.0	14.0	11.0
14	14.5	11.0	13.0	11.0	11.0	19.0	8.5	19.0	10.0	14.5	18.0	13.0	5.0	15.0	7.0	12.0	11.0
15	15.0	9.5	14.0	10.0	9.0	14.0	10.0	14.0	10.0	13.0	17.0	10.0	7.0	15.0	10.0	11.0	8.0
16	13.0	8.5	15.5	4.0	8.0	16.5	4.0	11.0	4.0	13.0	17.0	12.0	3.0	15.0	3.0	13.0	10.0
17	14.5	7.5	16.0	4.0	7.0	16.5	4.5	20.0	5.0	12.0	17.0	12.0	3.0	15.0	5.0	14.0	10.0
18	13.5	9.0	16.0	7.0	8.0	16.0	5.0	21.0	3.0	14.0	17.0	13.0	3.0	15.0	5.0	14.0	10.0
19	14.5	10.5	17.0	8.0	6.0	17.0	5.5	21.0	3.0	14.0	17.0	13.5	4.0	15.0	6.0	14.0	11.0
20	15.0	7.5	12.0	6.5	8.0	12.0	5.5	15.0	2.0	14.0	17.0	15.0	5.5	15.0	6.0	14.0	9.5
21	13.5	7.0	12.5	4.0	8.0	12.5	4.0	16.0	4.0	11.0	17.0	12.0	3.5	14.0	4.0	13.0	8.0
22	12.0	7.5	12.5	5.0	8.0	14.0	6.0	16.0	5.0	11.0	17.0	12.5	4.0	14.0	5.0	13.0	9.0
23	13.0	9.0	14.0	9.5	11.0	17.0	8.0	17.0	7.0	13.0	17.0	13.0	4.0	15.0	7.0	12.5	9.0
24	15.0	10.0	15.5	9.0	10.0	15.0	8.0	15.0	10.0	14.0	17.0	13.0	9.0	15.0	7.0	13.0	10.0
25	15.0	9.5	14.5	9.5	10.0	15.0	7.5	15.0	10.0	15.0	17.0	11.0	7.0	15.0	10.0	13.0	10.0
26	14.0	7.5	13.0	5.0	13.0	18.0	5.5	18.0	5.0	13.0	17.0	11.0	4.5	14.0	4.0	11.0	10.0
27	14.0	8.0	13.0	6.0	11.0	15.5	4.5	15.5	6.0	13.0	17.0	12.0	3.0	15.0	5.0	12.0	9.0
28	14.0	9.5	12.0	8.5	12.0	13.5	2.0	13.5	9.5	13.5	17.0	12.0	2.0	15.0	8.0	13.0	10.0
29	13.5	7.5	11.5	3.5	10.0	7.0	3.5	7.0	4.0	14.0	17.0	12.0	2.0	15.0	4.0	12.0	8.5
30	9.5	5.0	10.0	2.0	8.0	10.0	2.5	10.0	1.0	11.0	17.0	12.0	1.0	14.0	1.0	11.0	8.0
31	10.0	5.0	12.5	0.5	5.0	19.0	2.5	19.0	1.0	9.0	15.0	15.0	1.0	12.0	2.0	11.0	7.5
Medie	14.6	9.7	15.0	7.8	16.6	14.1	6.9	16.6	7.4	14.1	16.8	13.2	5.5	15.4	7.7	13.3	10.5

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Arda			Taro					Parma			
	Fidenza 82	Casalprino 975	Berceto 800	Bedonia 544	Borgo Val di Taro 411	Mediano Rossi 401	Salomaggiore 160	Cassio 810	Bosco di Corniglio 742	Campora 620	San Michele dei Gatti 240	
1	20.0	12.0	»	19.0	14.0	22.0	21.5	14.0	19.0	20.0	24.0	
2	21.0	15.0	»	19.0	13.0	22.0	22.0	16.0	19.0	18.0	22.0	
3	20.0	17.0	»	20.0	14.0	23.0	22.0	15.0	17.0	15.0	20.0	
4	22.0	16.0	»	20.0	15.0	23.0	21.0	13.0	16.0	15.0	22.0	
5	20.0	14.0	»	19.0	11.0	20.0	15.0	9.0	14.0	14.0	21.0	
6	15.0	12.0	»	13.0	9.0	17.0	12.0	9.0	14.0	14.0	16.0	
7	14.0	12.0	»	11.0	9.0	11.0	15.0	8.0	14.0	15.0	11.0	
8	14.0	10.0	»	13.0	11.0	13.0	19.0	14.0	14.0	15.0	15.0	
9	16.0	14.0	»	15.0	12.0	19.0	20.5	16.0	13.0	16.0	18.0	
10	18.0	15.0	»	15.5	13.0	17.0	19.5	12.0	14.0	15.0	15.0	
11	18.0	10.0	»	15.0	11.5	17.0	16.0	10.0	13.0	16.0	19.0	
12	16.0	9.0	»	15.0	11.0	21.0	17.5	11.0	14.0	13.0	18.0	
13	16.0	10.0	»	15.0	12.0	21.0	17.0	12.0	10.0	16.0	18.5	
14	16.0	13.0	»	15.0	10.0	20.0	16.0	13.0	10.0	16.0	17.5	
15	15.0	12.0	»	14.0	11.0	16.0	15.5	8.0	12.0	16.0	15.0	
16	15.0	8.0	»	13.0	3.0	16.0	15.5	7.0	10.0	15.0	14.0	
17	14.0	7.0	»	12.0	3.0	16.0	15.0	9.0	10.0	15.0	14.0	
18	14.0	8.0	»	13.0	7.0	17.0	15.5	10.0	12.0	15.0	14.5	
19	15.0	11.0	»	14.0	8.0	17.0	16.0	9.0	11.0	15.0	16.0	
20	16.0	10.0	»	15.0	8.0	15.0	13.5	7.0	10.0	14.0	16.5	
21	13.0	8.0	»	14.0	7.0	15.0	14.5	9.0	8.0	14.0	13.0	
22	13.0	9.0	»	13.0	5.0	13.0	14.5	8.0	7.0	14.0	14.5	
23	14.0	9.0	»	10.0	7.0	13.0	15.5	12.0	6.0	15.0	15.0	
24	15.0	12.0	»	14.0	10.0	16.0	16.0	10.0	7.0	15.0	14.0	
25	15.0	12.0	»	15.0	10.0	13.0	14.0	8.0	5.0	15.0	14.0	
26	15.0	8.0	»	11.0	10.0	12.0	15.0	9.0	1.0	15.0	12.5	
27	13.0	7.0	»	12.0	8.0	14.0	12.5	9.0	1.0	16.0	14.0	
28	12.0	10.0	»	14.0	11.0	13.0	12.0	7.0	3.0	15.0	12.0	
29	13.0	6.0	»	14.0	7.0	14.0	11.5	4.0	1.0	15.0	14.0	
30	11.0	4.0	»	12.0	3.0	14.0	14.5	5.0	1.0	13.0	13.0	
31	11.0	5.0	»	11.0	3.0	12.0	15.0	4.0	0.0	12.0	12.0	
Medie	15.5	10.5	»	14.4	9.0	16.6	16.1	10.0	6.9	14.8	16.0	

OTTOBRE 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	E n z a							C r o s t o l o			
	Succiso 911	Isola di Palmanova 600	Pedemano 590	Romano 540	Selvanzizza 468	Casale 296	Mariano (?) 112	Canossa 530	Roncole 275	Baggio (?) 147	Baggio Emilia 60
1	18.0	26.0	19.0	26.0	18.0	21.0	20.5	23.0	23.0	23.0	21.0
2	21.0	24.0	19.0	25.0	18.5	22.0	21.4	21.0	21.5	20.0	22.0
3	18.0	24.0	21.0	24.0	20.0	22.0	21.0	23.0	22.5	21.0	21.0
4	15.0	19.0	19.0	22.0	20.0	22.0	22.4	22.0	20.0	20.0	21.0
5	11.0	14.0	15.0	21.0	17.5	15.0	18.0	17.0	16.0	16.0	17.0
6	11.0	10.0	10.0	19.0	10.0	11.5	16.0	15.0	16.0	12.0	12.0
7	12.0	13.0	8.0	14.0	12.0	8.0	12.0	13.0	15.0	10.0	15.0
8	15.0	16.0	10.0	13.0	14.0	17.5	16.0	14.5	16.0	12.0	16.0
9	12.0	16.0	13.0	13.0	15.5	19.0	15.0	18.5	19.0	13.0	18.0
10	13.0	15.0	11.5	13.0	14.5	21.0	16.2	19.0	19.0	15.0	20.0
11	13.0	16.0	11.0	14.0	13.5	14.0	14.8	18.5	19.0	11.0	18.0
12	12.0	15.0	10.0	14.0	16.0	18.0	14.0	16.0	19.5	9.0	18.0
13	11.0	15.0	9.0	15.0	14.0	17.0	13.2	17.0	19.0	9.0	18.0
14	12.0	17.0	11.0	15.0	14.0	16.0	14.0	17.5	18.0	9.0	18.0
15	10.0	12.0	10.0	15.0	12.0	14.0	17.0	15.0	16.0	9.0	15.0
16	10.0	14.0	7.0	14.0	11.0	14.5	16.0	13.0	15.0	7.0	15.0
17	11.0	18.0	7.0	15.0	14.0	16.0	15.5	15.0	15.0	5.0	16.0
18	13.0	18.0	8.0	16.0	14.0	16.0	16.0	15.0	16.0	5.0	15.0
19	12.0	17.0	9.0	16.0	14.0	13.0	16.5	15.0	16.0	9.0	15.0
20	11.0	14.0	7.0	15.0	14.0	14.5	16.0	14.0	13.0	8.0	13.0
21	13.0	14.0	6.0	15.0	11.0	15.0	15.8	14.0	12.0	6.0	14.0
22	14.0	16.0	8.0	14.0	11.0	15.0	16.5	14.5	13.0	7.0	15.0
23	13.0	18.0	9.0	14.0	10.5	16.0	17.0	16.0	13.0	6.0	15.0
24	12.0	18.0	10.0	13.0	14.5	17.0	15.5	16.0	15.0	10.0	15.0
25	12.0	10.0	8.0	12.0	10.0	14.0	14.0	15.5	16.0	10.0	11.0
26	13.0	13.0	7.0	11.0	10.5	14.0	14.2	13.0	14.0	7.0	13.0
27	13.0	16.0	7.5	10.0	5.5	12.0	15.0	12.0	15.0	6.0	10.0
28	12.0	14.0	8.0	13.0	6.0	14.5	14.2	12.5	16.0	8.0	12.0
29	8.0	12.0	7.0	12.0	9.0	13.5	9.0	14.0	14.0	8.0	12.0
30	8.0	11.0	6.0	13.0	9.5	13.0	8.0	13.0	16.0	4.0	10.0
31	7.0	11.0	5.0	12.0	10.0	9.0	9.5	11.5	16.0	4.0	9.0
Medie . . .	12.4	15.7	14.3	15.4	13.6	15.8	15.5	15.9	16.6	15.9	15.5
	5.9	6.6	9.2	11.4	7.4	9.6	3.7	9.8	11.6	9.2	7.6

(1) In sostituzione della stazione di Montebelluno. — (2) In sostituzione della stazione di Sedico.

OTTOBRE 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	S e c c h i a										
	Pianedelagotti 1209	Despedalotte 1100	Ligonchio 928	Pressa d'Isola 920	Bismantova 830	Valstera 800	Carpinetti 780	Castelvonomi 730	Marola 717	Clauacuzzi 697	Pavullo 682
1	15.2	16.0	19.5	19.0	21.0	23.5	19.0	20.0	19.0	20.0	23.0
2	16.8	16.5	20.0	20.0	20.0	19.5	20.0	19.5	19.0	21.0	23.0
3	16.6	18.0	20.5	20.0	19.0	19.0	21.0	19.0	21.0	22.0	23.0
4	13.1	13.0	17.5	17.0	20.0	23.0	19.0	18.5	21.0	19.0	20.0
5	8.0	11.5	16.0	16.0	15.0	20.0	17.0	15.0	15.0	17.0	15.0
6	9.0	11.0	10.0	10.0	12.0	13.0	16.0	13.0	10.0	11.0	13.0
7	13.4	12.0	10.6	9.0	13.0	13.0	17.0	13.5	11.0	11.5	14.0
8	10.0	11.5	11.5	10.5	15.0	11.0	13.0	14.0	14.0	13.0	17.0
9	11.1	10.0	12.5	12.0	14.0	15.0	12.0	14.0	14.0	13.5	18.5
10	10.5	10.0	13.5	13.0	15.0	15.0	13.0	13.5	15.0	15.0	19.0
11	10.0	11.0	13.0	12.0	13.0	17.0	13.0	14.0	15.0	14.0	18.0
12	10.1	11.0	12.0	12.0	13.0	14.5	14.0	14.0	16.0	13.0	18.0
13	10.8	10.5	12.5	11.5	12.0	15.0	15.0	15.0	15.0	13.5	17.5
14	12.2	12.0	13.5	13.0	15.0	15.5	18.0	15.0	15.0	14.0	18.0
15	9.5	9.0	13.5	13.0	12.0	14.5	15.0	14.5	13.0	14.5	17.0
16	7.3	6.0	8.0	8.0	14.0	13.0	14.0	13.0	13.0	8.5	15.0
17	10.3	8.0	11.5	11.0	14.0	11.0	14.0	14.0	15.0	13.0	18.0
18	9.0	9.0	12.5	11.0	15.0	14.0	13.0	14.5	15.0	14.0	19.0
19	14.0	11.0	13.5	13.0	14.0	14.0	14.0	13.0	14.0	14.5	17.0
20	9.3	9.0	12.5	12.0	13.0	13.5	15.0	13.0	12.0	14.0	16.0
21	10.9	9.0	10.5	9.0	14.0	11.0	14.0	13.5	12.0	12.0	17.0
22	11.2	10.0	12.0	10.5	14.0	12.0	14.0	13.0	15.0	13.0	17.0
23	10.2	9.0	13.0	11.5	14.0	15.0	15.0	13.5	15.0	14.5	18.5
24	6.7	11.0	13.5	12.5	15.0	14.0	14.0	13.0	15.0	15.0	18.5
25	14.8	12.0	13.5	11.5	12.0	14.0	13.0	12.0	9.0	15.0	12.0
26	9.8	8.0	9.0	8.0	14.0	9.5	12.0	12.5	11.0	10.0	15.0
27	8.7	10.0	13.0	11.5	12.0	10.0	12.0	12.0	11.0	14.0	17.0
28	7.4	9.0	13.0	12.0	12.0	11.0	12.0	13.0	12.0	14.0	16.5
29	6.8	8.5	11.5	11.0	11.0	13.0	13.0	12.5	11.0	12.5	15.0
30	6.0	6.0	9.0	8.0	10.0	12.0	12.0	10.0	10.0	10.5	13.0
31	6.0	8.0	8.5	8.0	9.0	11.0	12.0	10.0	10.0	9.5	12.0
Medie	10.5	10.4	12.9	12.1	14.1	15.0	14.7	14.0	14.0	14.1	17.1
			8.3	7.2	6.2	9.4	9.2	7.6	9.7	9.2	7.1

Medie

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	(Segue) Secchia					PANARO					
	Bastia 542	Piano 272	Levizzano 189	Ca de Caroli 168	Sestola 1086	Fiemallo 943	Pierapalago 761	Vigola 125	Spilimberto (1) 70	Modena (Giardino) 34	S. Felice 19
1	19.0	15.0	23.0	25.0	17.0	20.0	21.0	23.0	26.8	25.9	26.0
2	20.0	16.0	24.0	24.5	18.0	19.0	21.0	22.0	26.3	25.6	25.0
3	21.0	16.0	24.0	25.5	18.0	18.0	20.0	21.0	26.6	25.8	23.0
4	23.0	17.0	23.0	25.0	16.0	17.0	20.0	21.0	26.7	24.8	21.0
5	22.0	11.0	22.0	19.0	11.0	11.0	20.0	20.0	19.9	19.7	17.0
6	15.0	8.0	16.0	13.0	9.0	14.0	19.0	15.0	13.8	13.4	11.0
7	12.0	8.0	15.0	16.5	11.0	14.0	18.0	12.0	15.7	16.3	16.0
8	15.0	10.0	16.0	21.5	12.0	14.0	18.0	13.0	21.4	21.7	19.0
9	12.0	13.0	20.0	23.5	13.0	12.0	16.0	17.0	22.3	22.0	20.0
10	18.0	11.0	20.0	23.0	14.0	12.0	16.0	17.0	25.1	25.3	23.0
11	18.0	12.0	21.0	22.0	12.0	11.0	17.0	18.0	24.7	21.2	18.5
12	17.0	11.0	20.0	20.0	13.0	12.0	17.0	19.0	22.3	20.4	19.0
13	16.0	10.0	20.0	25.0	13.0	10.0	17.0	15.0	22.8	20.0	20.0
14	17.0	10.0	17.0	16.0	11.0	10.0	17.0	13.0	20.9	20.6	20.0
15	16.0	10.0	17.0	17.5	11.0	10.0	17.0	13.0	16.8	18.1	15.0
16	14.0	8.0	16.0	18.5	11.0	9.0	17.0	12.0	20.4	17.9	17.0
17	14.0	8.0	15.0	18.5	11.0	11.0	16.0	13.0	22.6	18.3	17.0
18	16.0	9.0	16.0	19.0	12.0	10.0	15.0	14.5	21.6	20.4	17.0
19	17.0	9.0	17.0	19.0	11.0	10.0	16.0	14.0	20.8	19.4	18.0
20	16.0	9.0	16.0	16.0	8.0	10.0	15.0	12.0	18.6	17.1	16.0
21	14.0	8.0	16.0	17.5	10.0	9.0	13.0	12.0	17.4	16.5	15.0
22	15.0	10.0	16.0	18.5	11.0	8.0	14.0	13.5	22.1	19.3	18.0
23	17.0	11.0	16.0	18.0	11.0	9.0	15.0	14.0	20.2	18.2	18.0
24	16.0	11.0	16.0	19.0	12.0	10.0	15.0	14.0	21.1	18.9	17.0
25	16.0	11.0	16.0	14.0	9.0	7.0	14.0	11.0	14.1	13.9	12.5
26	13.0	8.0	15.0	16.5	9.0	9.0	15.0	12.0	13.1	16.6	13.0
27	14.0	9.0	14.0	14.5	11.0	8.0	12.0	11.0	15.2	12.6	15.0
28	13.0	9.0	15.0	17.5	13.0	8.0	12.0	12.0	14.7	15.7	14.5
29	13.0	9.0	16.0	17.5	10.0	5.0	12.0	12.5	18.3	14.2	11.0
30	14.0	7.0	16.0	14.0	9.0	6.0	12.0	10.0	17.4	14.2	11.0
31	13.0	6.0	14.0	13.5	8.0	6.0	10.0	10.0	17.4	14.6	12.0
Medie	16.0	10.3	17.9	19.2	11.8	11.0	16.0	14.9	20.3	19.0	17.3
		9.2	9.2	9.0	7.9	7.8	8.3	8.2	8.8	10.4	7.5

(1) In luogo della Stazione di Nonantola.

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	ARDA			TARO							PARMA			
	Fiorenzuola 82	Casagrande 915	Bartolo 800	Bedonia 544	Borgo Val di Taro 411	Nerviano Rossi 401	Salsomaggiore 166	Cassio 820	Busco di Corniglio 742	Compagna 620	San Michele del Garri 240			
1	10.0	8.0	7.0	13.0	14.0	13.0	15.0	9.0	6.0	12.0	11.0	8.0		
2	14.0	9.0	7.0	15.0	12.0	16.0	11.5	10.0	6.0	12.0	11.0	8.0		
3	10.0	9.5	6.0	13.0	14.0	16.0	12.0	8.5	7.0	13.0	14.0	2.0		
4	10.0	11.0	8.0	14.0	12.0	16.0	12.0	10.0	7.0	13.0	11.0	2.5		
5	11.0	12.5	9.0	15.0	14.0	17.0	13.5	13.0	7.0	12.0	12.0	4.5		
6	12.0	12.5	8.0	15.0	12.0	18.0	13.0	12.0	8.0	14.0	13.0	3.0		
7	12.0	12.0	10.0	14.0	12.0	16.0	11.0	13.5	10.0	12.0	12.0	4.0		
8	11.0	7.0	7.0	15.0	10.0	11.0	10.0	9.0	12.0	13.0	14.0	3.0		
9	10.0	7.5	5.0	14.0	8.0	9.0	12.0	8.5	13.0	13.0	14.0	8.0		
10	11.0	8.5	7.0	13.0	11.0	10.0	12.0	9.0	13.0	12.0	11.0	10.0		
11	12.0	8.0	6.0	13.0	9.0	11.0	13.5	9.0	10.0	13.0	14.0	9.0		
12	14.0	8.0	6.0	12.0	8.0	12.0	14.0	9.5	10.0	12.0	14.0	8.0		
13	13.0	10.0	7.0	11.0	7.0	12.0	15.0	9.5	6.0	10.0	10.0	6.0		
14	13.0	5.5	7.0	9.0	6.0	13.0	11.0	9.0	5.0	10.0	10.0	3.0		
15	10.0	6.5	5.0	9.0	0.0	14.0	9.0	7.5	5.0	10.0	10.0	0.5		
16	8.0	6.5	4.0	8.0	-1.0	12.0	8.0	8.0	6.0	10.0	10.0	0.0		
17	8.0	8.0	3.0	7.0	-2.0	11.0	6.0	7.0	5.0	9.0	8.0	0.0		
18	6.0	7.0	2.0	5.0	0.0	5.0	5.5	6.0	6.0	10.0	13.0	0.0		
19	5.0	7.5	2.0	3.0	0.0	4.0	4.0	6.0	6.0	11.0	4.0	1.0		
20	5.0	4.5	4.0	5.0	1.0	4.0	6.0	5.5	6.0	12.0	5.0	1.0		
21	5.0	3.0	1.0	5.0	5.0	4.0	7.5	3.5	5.0	12.0	5.0	1.0		
22	8.0	4.0	7.0	6.0	6.0	7.0	9.5	4.5	4.0	11.0	5.0	1.0		
23	10.0	5.0	5.0	7.0	7.0	9.0	10.0	6.0	4.0	14.0	9.0	5.0		
24	9.0	8.0	8.0	9.0	4.0	13.0	9.0	9.5	3.0	15.0	10.0	4.0		
25	9.0	10.0	6.0	9.0	3.0	14.0	10.0	10.0	2.0	15.0	9.5	5.0		
26	7.0	10.5	7.0	10.0	4.0	16.0	8.0	10.0	7.0	15.0	10.0	2.0		
27	5.0	10.0	7.0	9.0	6.0	17.0	7.0	11.0	6.0	16.0	9.0	1.0		
28	7.0	6.5	7.0	8.0	5.0	7.0	8.5	7.0	5.0	16.0	6.0	5.0		
29	8.0	6.0	7.0	7.0	7.0	8.0	9.0	7.0	4.0	15.0	9.0	6.0		
30	9.0	4.5	5.0	7.0	7.0	8.0	9.5	6.0	5.0	15.0	9.0	5.0		
Medie . . .	9.3	7.9	6.2	10.0	11.1	11.4	10.1	8.5	7.0	12.7	10.1	4.0		

NOVEMBRE 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	E n z a							C r o s t o l o			
	Suscio 911	Isola di Paluzane 800	Veduggio 590	Marzano 540	Selvanzina 488	Cazola 296	Mirano (1) 122	Canossa 530	Monte 275	Braglia (2) 147	Ruggio - Emilia 60
1	8.0	13.0	12.0	13.0	10.0	14.0	9.0	11.0	14.0	14.0	12.0
2	8.0	11.0	10.0	12.0	8.5	10.0	8.2	11.0	15.0	10.0	9.0
3	9.0	12.0	10.0	12.0	9.5	10.5	8.0	12.0	14.5	11.0	9.0
4	10.0	9.0	11.0	11.0	11.0	12.0	9.2	12.0	14.0	13.0	10.0
5	10.0	12.0	12.0	11.0	11.0	12.5	10.0	12.0	12.5	14.0	11.0
6	10.0	8.0	13.0	11.0	10.0	11.0	10.0	14.0	13.0	14.0	11.0
7	8.0	10.0	10.0	9.0	8.5	11.0	8.2	10.5	12.5	14.0	11.0
8	11.0	10.0	9.0	9.0	7.5	9.5	7.0	9.5	10.0	11.0	10.0
9	9.0	11.0	10.0	9.0	10.0	11.0	8.0	10.0	12.0	10.0	8.0
10	9.0	10.0	10.0	8.0	10.0	11.0	6.0	10.0	13.0	15.0	10.0
11	10.0	10.0	11.5	9.0	10.0	11.0	9.0	13.0	13.5	14.0	13.0
12	8.0	11.0	10.0	10.0	9.0	12.0	8.0	11.0	12.5	15.0	12.0
13	8.0	7.0	8.0	11.0	8.0	14.0	7.5	8.5	11.0	14.0	10.0
14	7.0	7.0	8.0	13.0	8.0	10.0	8.0	8.0	10.5	12.0	9.0
15	5.0	7.0	7.0	12.0	5.0	8.0	8.2	8.0	9.0	10.0	7.0
16	5.0	4.0	7.0	11.0	4.5	7.0	6.0	7.0	8.0	10.0	3.0
17	5.0	4.0	4.0	9.0	4.5	5.0	4.0	7.0	8.0	9.0	-1.0
18	5.0	1.0	3.5	7.0	9.0	4.5	4.0	7.0	7.0	5.0	-1.0
19	3.0	4.0	4.0	5.0	8.5	4.5	4.0	7.0	5.0	5.0	4.0
20	2.0	4.0	4.0	6.0	9.0	5.0	2.0	4.0	6.0	5.0	2.0
21	3.0	5.0	5.0	7.0	9.0	9.0	2.0	3.5	6.0	5.0	3.0
22	3.0	7.0	7.0	6.0	7.0	10.0	4.5	7.0	11.0	6.0	4.0
23	8.0	10.0	10.5	7.0	9.5	10.5	5.0	11.0	11.0	9.0	5.0
24	9.0	10.0	11.0	8.0	9.5	10.5	4.0	11.0	10.5	10.0	7.0
25	13.0	16.0	14.0	9.0	14.0	10.0	4.2	13.0	9.5	9.0	6.0
26	11.0	9.0	12.0	11.0	11.0	9.5	4.2	11.5	9.0	6.0	5.0
27	9.0	8.0	8.5	12.0	7.0	8.0	3.5	11.0	7.0	7.0	3.0
28	6.0	6.0	7.0	11.0	6.0	9.0	3.0	8.0	9.0	7.0	4.0
29	6.0	7.0	8.0	10.0	7.0	9.5	5.0	8.0	9.0	9.0	6.0
30	6.0	8.0	7.0	9.0	6.5	8.5	5.0	8.0	9.5	9.0	8.0
31											
Medie	7.5	8.4	8.8	9.6	8.7	9.6	6.1	9.4	10.4	10.0	8.1
	1.7	2.9	4.8	4.1	2.0	5.5	2.7	5.3	6.3	4.2	3.8

(1) In sostituzione della stazione di Montebelluno. — (2) In sostituzione della stazione di Sedrio.

NOVEMBRE 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

Giorri	S e c c h i a										
	Plantaleggi 1209	Despalello 1100	Ligonchio 928	Prasa d'Azala 920	Bismantova 830	Valettra 800	Carpinelli 780	Castelbormienti 730	Marolo 717	Cinquemani 697	Pavullo 682
1	-0.1	4.0	8.5	8.0	10.0	9.5	10.0	9.5	11.0	9.5	15.0
2	3.0	6.0	9.0	8.0	8.0	10.0	11.0	9.0	11.0	9.5	14.0
3	5.0	5.0	8.5	8.0	9.0	9.0	11.0	9.5	11.0	9.5	13.0
4	7.9	8.0	11.5	10.0	10.0	8.5	11.0	9.0	13.0	12.5	17.0
5	8.8	7.5	11.5	10.0	11.0	10.0	10.0	9.5	14.0	13.0	17.0
6	8.4	7.0	12.0	8.5	10.0	11.5	12.0	10.0	14.0	13.0	16.8
7	7.2	6.0	11.0	9.0	9.0	10.5	12.0	10.5	12.0	12.5	15.0
8	8.2	9.0	11.0	8.5	12.0	10.5	11.0	10.0	12.0	12.0	14.0
9	7.1	6.0	12.0	9.5	12.0	11.5	12.0	11.5	9.0	12.5	13.8
10	7.8	7.0	10.0	9.0	10.0	9.5	10.0	11.0	10.0	11.0	13.8
11	7.9	8.0	9.5	9.0	10.0	9.5	11.0	12.0	12.0	10.0	15.0
12	6.1	6.0	9.5	8.0	9.0	11.0	12.0	10.0	10.0	10.0	12.4
13	2.7	5.0	8.5	8.0	8.0	11.0	12.0	9.5	8.0	9.5	12.0
14	-2.0	3.0	6.5	6.0	7.0	9.0	11.0	9.0	8.0	7.0	10.0
15	-1.0	3.5	6.0	5.0	5.0	8.5	9.0	9.0	7.0	7.5	12.0
16	-1.0	3.0	5.5	4.0	8.0	6.0	10.0	8.0	7.0	6.5	12.8
17	3.0	2.0	5.5	5.0	5.0	5.5	8.0	8.0	7.0	6.5	11.0
18	3.1	3.0	6.0	3.0	4.0	5.0	7.0	6.5	4.0	7.5	10.0
19	4.0	3.0	6.0	4.0	6.0	5.0	6.0	5.5	5.0	6.5	8.6
20	3.0	1.0	6.5	4.5	5.0	5.5	5.0	5.0	4.0	7.5	8.0
21	4.0	2.0	5.0	3.0	6.0	3.5	6.0	5.0	4.0	6.0	8.0
22	5.0	5.0	6.5	4.5	7.0	4.5	6.0	6.5	6.0	7.5	11.0
23	8.0	7.0	8.5	5.5	9.0	6.5	7.0	7.0	10.0	9.0	14.0
24	7.3	6.0	10.5	6.5	10.0	10.0	9.0	10.5	11.0	11.5	15.0
25	11.0	8.0	14.0	9.5	13.0	13.0	10.0	11.0	14.0	14.0	18.0
26	5.5	7.0	14.5	8.5	13.0	12.0	12.0	10.0	15.0	14.5	17.0
27	3.0	4.0	11.5	7.5	11.0	11.0	9.0	9.0	11.0	12.0	13.0
28	4.0	3.0	9.0	6.5	8.0	8.0	7.0	9.0	8.0	10.0	11.0
29	4.0	4.0	6.5	6.0	6.0	8.0	8.0	8.5	7.0	7.5	11.0
30	6.0	3.0	6.0	6.0	7.0	8.0	10.0	9.5	7.0	7.5	11.0
31											
Medie	4.9	5.1	8.9	6.9	8.6	8.7	9.5	8.9	9.4	9.8	13.0
	0.9	1.2	4.8	3.3	1.9	4.4	4.2	3.7	5.7	5.7	2.7

NOVEMBRE 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

Giorni	(Segue) Secchia				P a n a r o											
	Ravio 542	Viano 272	Levizzano 189	Cà de Ceroli 168	Scetola 1086	Fiumelbo 943	Pierrepalago 761	Vignola 125	Spilamberto (1) 70	Modena (Giardino) 34	S. Felice 29					
1	12.0	5.0	13.5	3.0	14.0	2.0	10.0	4.0	10.0	2.0	17.4	2.4	14.6	6.4	13.0	0.0
2	13.0	7.0	13.0	1.5	12.0	1.0	10.0	2.5	11.0	1.0	17.2	1.4	15.9	5.6	12.0	1.0
3	12.0	6.0	13.0	1.0	12.0	2.0	11.0	2.5	9.0	1.0	18.7	1.6	13.4	3.9	13.0	1.0
4	12.0	8.0	14.0	2.0	13.0	3.0	12.0	2.5	10.0	1.5	18.6	2.4	14.2	3.7	13.0	2.0
5	14.0	9.0	14.0	4.0	14.0	4.0	12.0	2.0	10.0	2.0	20.1	3.0	15.6	3.8	13.0	2.0
6	15.0	10.0	14.0	4.0	14.0	3.0	11.0	2.0	10.0	3.0	20.2	3.6	16.6	4.9	14.0	3.0
7	15.0	8.0	13.5	4.0	15.0	4.0	10.0	2.0	10.0	2.5	17.6	3.5	16.7	4.9	12.0	8.0
8	12.0	7.0	12.0	5.0	15.0	4.0	10.0	2.0	10.0	6.0	10.5	8.4	14.2	5.2	12.0	10.0
9	15.0	8.0	13.0	6.0	14.0	3.0	10.0	2.0	13.0	9.0	12.2	9.4	12.3	7.8	12.0	10.0
10	11.0	9.0	12.5	8.0	15.0	8.0	10.0	2.0	13.0	7.0	13.8	10.3	12.2	8.6	15.0	10.0
11	12.0	10.0	13.0	9.0	14.0	10.0	10.0	2.0	12.0	9.0	19.3	11.5	16.9	11.2	16.0	8.0
12	13.0	10.0	14.0	8.0	14.0	11.0	9.0	3.0	11.0	8.5	10.6	9.4	14.9	10.4	15.0	8.0
13	11.0	7.0	13.0	8.0	14.0	11.0	9.0	3.0	9.0	7.0	10.3	7.8	13.2	9.1	11.0	5.0
14	8.0	6.0	13.5	7.5	15.0	9.0	9.0	3.0	9.0	6.5	12.2	2.2	14.1	8.0	11.0	3.0
15	8.0	4.0	12.0	5.0	14.0	7.0	10.0	3.0	9.0	4.0	15.4	1.5	11.7	5.1	9.0	-2.0
16	9.0	4.0	10.0	0.0	11.0	1.0	8.0	0.0	5.9	-0.5	14.2	-0.6	10.2	0.7	7.0	-1.0
17	8.0	3.0	9.0	0.0	9.0	-2.0	7.0	-0.5	3.5	-2.0	10.6	-1.0	7.8	0.4	6.0	0.0
18	6.0	1.0	8.0	0.0	10.0	-2.0	6.0	0.5	4.0	0.0	7.1	0.2	6.9	0.6	6.0	2.0
19	3.0	-1.0	9.0	1.0	9.0	-1.0	8.0	2.0	2.0	-0.5	9.8	3.8	6.1	1.7	5.0	3.0
20	4.0	1.0	9.0	2.0	5.0	2.0	8.0	3.0	3.5	0.0	7.9	3.5	6.9	2.9	6.0	5.0
21	5.0	3.0	10.0	3.0	6.0	5.0	10.0	3.0	5.0	2.0	8.2	4.6	8.1	4.1	6.0	5.0
22	6.0	5.0	12.0	5.0	8.0	6.0	12.0	4.0	7.5	5.0	9.9	6.9	9.8	4.3	8.0	6.0
23	11.0	7.0	12.0	5.0	8.0	6.0	14.0	4.0	10.0	5.0	14.2	8.3	12.1	7.7	12.0	6.0
24	11.0	8.0	12.0	4.0	12.0	4.0	14.0	4.0	8.5	3.5	15.0	4.8	10.9	4.8	10.0	4.0
25	13.0	9.0	12.5	4.0	11.0	4.0	14.0	4.0	8.0	0.5	12.0	2.1	9.7	0.6	7.0	3.0
26	14.0	8.0	12.0	4.0	11.0	4.0	14.0	4.0	7.0	-0.5	10.0	0.2	7.9	2.8	6.0	5.0
27	13.0	7.0	10.0	3.0	12.0	3.0	11.0	3.5	7.0	0.0	9.0	4.0	8.4	2.9	8.0	4.0
28	10.0	6.0	10.0	0.0	10.0	6.0	11.0	3.0	6.0	4.0	10.0	6.3	10.3	2.8	9.0	6.0
29	8.0	6.0	9.0	2.0	10.0	6.0	11.0	3.0	7.5	4.0	9.0	6.8	10.9	7.6	9.0	6.0
30	8.0	7.0	10.0	1.0	10.0	7.0	11.0	3.0	8.0	5.5	10.0	8.4	10.9	8.0	11.0	8.0
Medie	10.4	6.3	11.7	3.7	11.7	4.3	10.4	2.6	8.3	3.2	13.0	4.5	11.8	5.0	10.2	4.4

(1) In luogo della Stazione di Nonantola.

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia		Scurepasso	Trebbia				Nure			Chiavenna					
	Torriglia 764	Isola del Candia 300		Montito Parva 466	Medaglia 1059	Rovere 660	Montebello 657	Offone 510	Cremona 1051	Gamboro 850		Parini d'Olimo 426	Castellana 434			
1	11.0	6.0	8.0	6.5	10.0	5.0	8.0	5.0	9.0	8.0	7.0	3.0	6.0	5.0	7.0	5.5
2	11.0	6.0	9.0	7.0	8.0	5.0	10.0	6.0	9.0	8.0	10.0	3.0	8.0	6.0	7.0	6.0
3	8.0	6.0	9.0	4.0	9.0	6.0	9.0	7.0	11.0	9.0	12.0	4.0	8.0	5.0	5.0	6.0
4	9.5	6.0	6.0	3.0	8.5	4.5	8.0	5.0	10.0	5.0	-5.5	1.0	7.0	3.0	10.0	5.0
5	8.0	3.0	5.0	3.0	8.5	1.5	8.0	2.0	10.0	5.0	1.0	0.0	7.0	0.0	8.0	2.5
6	7.0	3.0	4.5	0.5	6.0	0.0	5.0	-1.0	6.0	4.0	5.0	-1.0	7.0	0.0	6.0	4.5
7	7.0	4.0	4.0	1.5	6.5	1.0	6.0	2.0	8.0	4.0	-1.0	-3.0	5.0	3.0	7.0	4.0
8	8.0	3.0	4.0	1.0	5.0	2.5	7.0	3.0	9.0	5.0	-1.0	-4.0	5.0	1.0	7.0	2.5
9	6.0	2.0	1.0	0.0	4.0	0.0	4.0	1.0	9.0	3.0	-1.0	-4.0	5.0	1.0	7.0	-1.0
10	6.0	3.0	2.5	-1.0	6.0	0.0	6.0	0.0	6.0	3.0	0.0	-4.0	1.0	-1.0	6.0	0.0
11	6.0	2.5	2.0	0.0	3.0	0.0	3.0	2.0	9.0	2.0	2.5	-1.0	2.0	0.0	4.0	2.0
12	5.0	2.0	3.5	0.5	5.0	1.0	4.0	2.0	5.0	3.0	3.0	0.0	2.0	1.0	4.0	2.0
13	6.5	3.0	4.0	2.0	6.0	2.0	5.0	3.0	5.0	4.0	6.0	1.0	4.0	2.0	5.0	3.0
14	8.0	4.0	6.5	0.0	6.5	3.0	6.0	5.0	6.0	3.0	6.0	2.0	6.0	4.0	5.0	4.0
15	8.0	5.0	9.0	5.0	12.0	5.5	8.0	4.0	8.0	5.0	7.0	3.0	8.0	5.0	5.0	4.5
16	10.0	6.0	8.0	5.0	16.0	5.5	9.0	4.0	8.0	5.0	7.0	2.5	9.0	4.0	7.0	6.0
17	10.0	8.0	7.0	3.0	15.0	4.0	9.0	2.0	11.0	5.0	6.0	3.5	8.0	5.0	9.0	5.0
18	11.0	5.0	9.0	3.0	13.5	2.0	9.0	1.0	11.0	4.0	6.0	3.0	9.0	4.0	10.0	5.0
19	10.0	4.0	11.0	2.0	12.0	1.0	9.0	-1.0	10.0	3.0	7.0	1.0	7.0	3.0	7.0	5.0
20	9.5	4.0	9.0	1.0	14.5	0.0	6.0	-2.0	9.0	3.0	7.0	1.5	7.0	3.0	8.0	4.0
21	10.0	4.0	10.0	1.0	15.0	-1.5	6.0	-4.0	6.0	1.0	7.0	1.5	7.0	3.0	7.0	5.0
22	9.0	3.0	10.0	0.0	15.0	0.0	7.0	-4.0	4.0	2.0	6.0	1.0	8.0	2.0	9.0	4.0
23	8.5	4.5	10.0	-1.0	16.0	0.0	8.5	-2.0	8.0	2.0	6.0	0.5	8.0	2.0	8.0	4.0
24	9.0	4.0	11.0	2.0	13.0	1.0	7.0	-1.0	8.0	2.0	8.0	0.5	8.0	2.0	8.0	4.0
25	10.0	4.0	7.0	0.0	13.0	1.0	7.0	-2.0	8.0	2.0	3.5	0.5	5.0	3.0	8.0	4.5
26	11.5	4.0	2.5	-3.0	12.0	2.0	6.0	0.0	8.0	2.0	3.0	-2.0	5.0	0.0	7.0	4.0
27	7.0	2.0	-1.0	-4.0	10.0	-1.5	5.0	-4.0	8.0	-1.0	3.0	-2.0	4.0	-1.0	6.0	2.0
28	7.0	1.5	-1.5	-3.0	10.0	-2.5	3.0	-5.0	8.0	0.0	3.0	-3.5	2.0	-1.0	3.0	-4.0
29	8.0	2.0	1.0	-2.0	1.0	-2.0	3.0	-4.0	6.0	0.0	2.5	-2.0	1.0	-1.0	1.0	-3.0
30	2.0	0.5	0.5	0.0	3.0	-1.0	0.0	-1.0	2.0	-1.0	3.5	0.0	1.0	0.0	1.0	-1.0
31	4.0	2.0	3.0	1.0	5.0	0.0	4.5	0.0	2.0	1.0	4.0	0.0	0.0	-1.0	2.0	0.0
Medie	8.1	3.8	5.6	1.2	9.3	1.5	6.3	0.7	7.6	3.3	4.6	0.3	5.3	2.0	6.5	2.9

DICEMBRE 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Taro						Parma				
	Arda 82	Casalporino 915	Bertolo 800	Bedonia 544	Borgo Val di Taro 411	Mariano Rossi 401	Salsomaggiore 160	Cassio 810	Bosso di Comiglio 742	Campana 620	San Michele del Gaffi 240
1	9.0	5.5	4.0	9.0	11.0	8.0	10.0	6.0	6.0	13.0	8.0
2	10.0	6.5	6.0	8.0	14.0	10.0	12.0	7.0	6.0	16.0	10.0
3	12.0	7.0	6.0	9.0	12.0	17.0	12.0	8.0	7.0	11.0	11.0
4	11.0	5.5	6.0	9.0	10.0	11.0	12.0	6.5	5.0	10.0	11.5
5	8.0	6.0	4.0	8.0	15.0	9.0	7.0	7.5	4.0	5.0	11.0
6	8.0	1.5	4.0	5.0	10.0	7.0	6.5	2.0	1.0	5.0	4.0
7	7.0	4.0	4.0	6.0	7.0	7.0	6.0	5.0	1.0	6.0	5.0
8	6.0	4.5	2.0	5.0	7.0	5.0	5.5	3.5	1.0	5.0	7.0
9	6.0	0.5	-2.0	4.0	3.0	4.0	2.0	0.0	4.0	5.0	6.5
10	5.0	-2.0	-2.0	3.0	4.0	1.0	4.0	-1.5	5.0	6.0	5.0
11	6.0	0.0	1.0	4.0	3.0	2.0	5.0	0.0	5.0	6.0	2.0
12	5.0	2.0	1.0	4.0	6.0	2.0	5.5	1.5	6.0	8.0	3.0
13	6.0	2.5	2.0	4.0	7.0	5.0	7.0	3.0	6.0	10.0	5.0
14	6.0	5.0	2.0	6.0	8.0	6.0	8.5	3.5	6.0	10.0	6.0
15	8.0	6.0	1.0	6.0	10.0	7.0	10.5	6.0	6.0	9.0	8.0
16	9.0	6.5	5.0	7.0	12.0	9.0	9.0	6.5	7.0	10.0	10.0
17	8.0	7.5	5.0	8.0	8.0	13.0	8.0	8.5	10.0	10.0	10.0
18	8.0	8.0	5.0	6.0	10.0	12.0	7.5	6.0	10.0	9.0	8.0
19	6.0	9.0	4.0	7.0	8.0	13.0	4.5	8.5	9.0	9.0	10.0
20	3.0	9.0	4.0	8.0	10.0	9.0	5.0	7.5	9.0	9.0	5.5
21	3.0	8.0	4.0	6.0	9.0	13.0	1.0	9.5	10.0	10.0	0.0
22	4.0	9.0	4.0	5.0	9.0	12.0	5.0	9.5	10.0	10.0	8.0
23	2.0	8.0	4.0	6.0	10.0	11.0	4.0	9.0	8.0	10.0	8.0
24	1.0	9.0	4.0	6.0	10.0	10.0	5.0	10.0	9.0	11.0	7.0
25	1.0	7.0	4.0	6.0	10.0	10.0	5.0	9.0	9.0	10.0	8.0
26	0.0	6.0	-2.0	6.0	8.0	11.0	5.0	7.0	8.0	11.0	7.0
27	0.0	3.5	-2.0	5.0	4.0	7.0	-1.0	3.5	6.0	5.0	5.0
28	1.0	3.5	-1.0	3.0	4.0	5.0	-0.5	3.0	4.0	6.0	5.0
29	1.0	3.5	0.0	2.0	1.0	0.0	0.0	1.0	2.0	6.0	5.0
30	1.0	-0.5	0.0	1.0	4.0	0.0	2.0	2.0	2.0	8.0	5.0
31	2.0	3.0	0.0	3.0	4.0	2.0	4.0	2.5	2.0	9.0	5.5
Medie . . .	5.3	5.0	2.5	5.7	8.0	7.7	5.7	5.3	6.0	8.6	6.7
	2.4	2.1	-0.6	1.5	1.5	2.2	2.0	2.7	1.8	0.4	1.3

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Enza							Crostolo			
	Sestico 911	Isola di Palazzano 600	Veduggio 590	Ranzano 540	Selvanizza 468	Cazzola 296	Merano (1) 112	Cavassa 330	Roncole 275	Draglie (?) 147	Reggio Emilia 60
1	6.0	8.0	9.0	10.0	8.5	10.5	5.0	7.0	11.0	10.0	12.3
2	8.0	9.0	10.0	9.0	9.0	12.0	6.5	10.0	12.0	11.0	13.5
3	7.0	8.0	9.0	9.0	8.0	12.0	6.0	10.0	11.0	10.0	12.4
4	6.0	7.0	9.0	10.0	7.0	7.0	5.0	10.0	10.5	8.0	8.2
5	4.0	3.0	8.0	10.0	3.0	6.0	2.0	5.0	6.0	7.0	7.9
6	4.0	6.0	6.0	10.0	6.0	7.0	4.0	4.5	7.0	7.0	10.0
7	5.0	6.0	5.0	10.0	5.5	6.5	3.0	6.0	7.0	6.0	8.0
8	5.0	3.0	3.0	8.0	3.5	5.0	3.0	5.0	5.0	5.0	7.0
9	3.0	2.0	1.5	3.0	2.0	2.5	4.0	1.5	2.5	3.0	4.2
10	7.0	2.0	3.0	4.0	3.0	4.0	4.0	2.0	4.0	4.0	6.0
11	2.0	3.0	1.0	5.0	3.5	3.0	1.5	3.5	5.0	5.0	5.2
12	3.0	4.0	3.0	5.0	3.5	3.5	2.0	3.0	5.5	5.0	6.2
13	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	6.0	2.5	5.0	7.0	6.0	9.4
14	7.0	8.0	7.0	6.0	7.0	8.0	5.0	7.0	7.0	8.0	10.4
15	7.0	9.0	9.0	8.0	7.5	10.0	6.0	9.5	10.0	10.0	11.9
16	7.0	7.0	10.0	11.0	8.0	10.0	4.0	9.5	10.0	11.0	9.0
17	6.0	8.0	9.0	10.0	7.0	7.5	4.5	7.5	10.0	10.0	8.2
18	7.0	6.0	9.0	9.0	7.0	9.0	4.0	9.5	9.0	9.0	6.5
19	6.0	6.0	8.0	10.0	6.0	7.0	5.5	10.0	4.0	6.0	4.1
20	6.0	4.0	8.0	10.0	5.5	6.0	7.0	8.0	5.0	8.0	8.0
21	7.0	2.0	8.0	9.0	5.5	5.0	2.0	8.0	2.0	3.0	2.0
22	6.0	3.0	8.0	9.0	5.5	7.0	8.0	8.0	4.0	5.0	4.3
23	7.0	3.0	9.0	9.0	6.0	6.5	8.5	9.0	5.0	7.0	3.9
24	7.0	3.0	8.0	8.0	6.0	8.0	8.0	8.0	4.5	7.0	4.9
25	5.0	6.0	7.0	9.0	6.0	6.5	7.5	8.0	5.0	7.0	5.0
26	5.0	3.0	6.5	8.0	4.0	6.0	7.0	4.0	5.0	6.0	6.4
27	4.0	3.0	3.0	9.0	2.0	5.0	1.0	2.5	1.0	2.0	0.2
28	3.0	0.0	2.0	8.0	2.0	1.0	0.0	2.0	0.0	0.0	1.0
29	4.0	3.0	0.0	3.0	0.0	1.5	2.0	0.0	0.0	1.0	2.8
30	4.0	0.0	1.5	5.0	2.0	4.0	5.5	1.5	3.0	2.0	4.0
31	5.0	1.0	2.0	3.0	2.0	5.0	4.5	3.5	5.0	5.0	6.5
Medie . . .	5.5	4.5	6.0	7.8	5.0	6.4	4.5	6.1	5.8	6.3	6.7

(1) In sostituzione della stazione di Montechiarugolo. — (2) In sostituzione della stazione di Sedriò.

DICEMBRE 1932

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	S e c c h i a										
	Pianellaghi 1209	Ospedaletto 1100	Lipizzano 928	Prasa d'Izola 920	Bismantova 830	Vallestra 800	Carpineti 780	Castelnuovo 730	Marola 717	Cinquevalli 697	Pavullo 682
1	4.1	7.0	7.5	7.0	9.0	7.5	10.0	9.5	8.0	8.0	14.0
2	5.0	5.0	8.5	8.0	10.0	8.0	10.0	10.5	8.0	9.5	14.0
3	4.5	4.0	8.5	7.0	8.0	10.5	11.0	10.0	8.0	9.0	13.0
4	3.1	5.0	8.0	6.0	9.0	9.0	9.0	8.0	9.0	9.5	13.0
5	1.0	3.0	7.0	5.0	5.0	7.0	8.0	2.5	7.0	8.5	6.5
6	1.1	2.0	5.0	4.0	6.0	5.5	7.0	5.0	5.0	6.5	10.5
7	-1.0	1.0	5.5	4.0	4.0	6.0	6.0	5.0	5.0	6.0	10.0
8	-1.2	2.5	7.0	5.0	1.0	5.5	4.0	2.0	4.0	7.5	7.0
9	-3.2	4.0	3.0	2.0	1.0	1.5	0.0	1.5	0.0	4.0	6.0
10	1.1	0.0	0.5	1.0	2.0	1.5	2.0	1.5	1.0	1.0	7.0
11	0.0	4.0	1.5	-1.0	3.0	1.0	4.0	1.0	1.0	2.5	6.0
12	1.0	4.0	2.5	0.0	3.0	2.0	3.0	2.0	3.0	3.5	8.0
13	1.2	5.0	3.5	2.0	4.0	2.0	4.0	2.5	4.0	5.0	8.0
14	1.6	7.0	6.0	3.0	6.0	5.0	5.0	5.0	6.0	7.0	11.0
15	5.0	6.0	7.5	5.0	7.0	8.5	7.0	5.0	8.0	8.0	12.0
16	4.1	4.0	8.5	5.0	8.0	8.5	8.0	8.0	9.0	9.0	14.0
17	4.0	4.0	8.5	6.0	8.0	8.0	8.0	8.5	8.0	9.0	13.0
18	3.1	4.0	8.5	6.0	9.0	8.5	9.0	9.0	10.0	9.0	16.0
19	3.6	4.0	8.5	5.0	8.0	8.0	9.0	8.5	10.0	9.0	14.0
20	3.3	7.0	8.0	4.0	8.0	7.0	8.0	9.0	10.0	9.0	13.5
21	4.0	6.0	8.0	5.0	3.0	7.0	7.0	8.0	10.0	9.0	14.0
22	4.7	4.0	8.0	6.0	3.0	6.0	7.0	8.5	10.0	9.0	14.0
23	3.1	4.0	8.0	7.0	7.0	7.0	8.0	10.0	11.0	9.5	15.0
24	1.0	3.5	8.5	6.0	8.0	7.5	9.0	8.0	10.0	9.0	14.0
25	2.6	3.0	8.5	5.0	8.0	8.0	9.0	7.5	8.0	9.5	12.0
26	-0.8	2.0	4.5	3.0	8.0	5.5	10.0	7.0	6.0	5.0	10.0
27	1.0	0.0	3.5	2.0	6.0	3.0	8.0	3.0	4.0	4.0	9.0
28	0.7	3.0	3.0	2.5	6.0	4.5	6.0	4.0	3.0	3.5	7.0
29	0.2	1.5	3.0	2.0	5.0	2.0	5.0	1.5	1.0	3.5	6.0
30	-2.9	2.0	2.5	2.0	4.0	1.5	4.0	3.0	2.0	3.0	7.0
31	1.6	2.5	8.5	5.0	5.0	2.5	5.0	4.5	4.0	6.0	8.0
Media	1.8	3.7	6.1	4.2	6.2	5.6	6.8	5.8	6.2	6.8	10.7

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	(Segue) Secchia					Panaro					
	Baiso 542	Viano 272	Levizzano 189	Ca de Caroli 168	Sestola 1086	Fiumalbo 943	Pierrepalao 761	Vignola 123	Spilamberto (1) 70	Modena (Giardino) 34	S. Felice 19
1	8.0	9.0	10.0	10.5	7.0	10.0	9.0	9.0	11.2	11.5	10.0
2	9.0	10.0	10.0	13.5	9.0	9.0	9.0	10.0	12.0	14.1	14.0
3	11.0	8.0	13.0	13.5	7.0	8.0	9.0	10.0	12.3	13.9	11.0
4	10.0	9.0	13.0	9.5	5.0	7.0	10.5	6.5	10.6	9.9	6.0
5	10.0	8.0	9.0	7.0	1.0	3.0	4.0	4.5	9.8	8.5	5.0
6	6.0	7.0	6.0	9.5	4.0	2.0	6.0	6.0	12.4	10.4	8.0
7	6.0	7.0	7.0	8.5	5.0	1.0	7.0	6.5	11.2	9.7	7.0
8	6.0	7.0	8.0	7.0	0.0	1.0	3.5	5.0	7.2	8.9	5.0
9	3.0	5.5	6.0	3.5	-1.0	2.0	2.5	1.5	9.6	3.9	3.0
10	2.5	5.0	4.0	5.0	2.0	2.0	2.0	2.5	3.2	4.6	4.0
11	3.0	5.0	4.0	4.5	4.0	2.0	2.0	2.5	5.4	5.7	4.0
12	3.0	5.0	5.0	6.5	3.0	2.0	4.0	3.5	6.2	6.4	5.0
13	5.0	4.5	5.0	8.5	6.5	2.0	5.0	6.0	11.2	9.1	9.0
14	6.0	4.0	8.0	9.5	6.5	2.0	6.0	8.0	11.4	10.1	9.0
15	9.0	5.5	10.0	12.0	6.0	4.0	8.0	10.5	10.3	12.3	11.0
16	10.0	7.0	11.0	12.0	7.0	5.0	9.0	8.5	15.6	10.9	9.0
17	10.0	6.0	11.0	11.0	7.0	5.0	7.0	7.0	11.7	9.1	7.0
18	9.0	7.0	10.5	11.0	8.0	5.0	7.0	5.0	9.1	8.6	5.0
19	10.0	6.0	10.0	6.0	7.0	5.0	7.0	2.5	7.6	6.4	3.0
20	9.0	5.0	9.0	3.0	7.0	5.0	7.0	2.5	13.1	7.9	4.0
21	9.0	5.0	8.0	3.0	9.0	5.0	7.5	0.0	3.0	4.2	2.0
22	9.0	6.0	8.0	7.0	15.0	5.0	7.0	2.0	4.0	5.1	1.5
23	9.0	6.0	7.0	7.5	15.0	5.0	7.0	3.0	10.0	5.7	2.0
24	10.0	6.0	8.0	8.0	12.5	6.0	7.0	4.0	11.0	6.7	2.0
25	10.0	5.0	8.0	8.0	11.0	5.0	7.0	4.0	7.0	6.2	2.0
26	8.0	5.0	8.0	7.5	9.0	5.0	7.0	5.0	9.0	7.8	4.0
27	6.0	5.0	1.0	1.0	9.0	5.0	3.0	-1.0	2.0	0.7	0.0
28	5.0	4.0	2.0	1.5	2.0	4.0	3.0	-1.0	5.0	1.9	9.0
29	3.0	3.0	5.0	2.0	2.0	5.0	4.0	-1.0	3.0	1.8	2.0
30	1.0	3.0	6.0	5.0	3.0	4.0	4.0	2.0	3.0	4.3	3.0
31	4.0	5.0	0.0	7.0	7.0	2.0	5.0	3.0	7.0	7.4	3.0
Medie . .	7.1	7.0	7.2	7.3	6.3	4.3	6.0	4.5	8.7	7.5	5.2
		0.9	2.4	1.9	1.2	0.5	1.4	-0.1	1.1	2.1	1.5

(1) In luogo della Stazione di Nonantola.

GENNAIO 1932

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

Num. d'ordine	STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
1	Moncalieri.	241	60.0	68.3	67.3	67.7	68.7	70.0	61.3	52.1	59.0	69.0	67.0	66.5	71.7	71.5	74.4	77.9	75.8	78.7	76.6	80.6	79.1	75.4	74.0	81.1	80.8	80.0	83.1	82.1	77.6	74.1	73.8	72.4
2	Casale Monferrato.	113	60.3	68.4	64.0	67.5	68.4	66.3	61.3	51.0	58.4	67.2	66.2	66.0	68.3	68.9	72.0	75.8	75.3	75.0	75.4	77.4	76.3	71.8	73.3	79.0	78.3	79.0	82.4	81.3	75.0	72.4	73.0	70.8
3	Tortona.	120	60.2	68.1	64.4	60.5	70.5	66.7	57.5	51.2	58.5	66.9	64.3	65.4	69.9	70.9	72.2	75.2	73.2	75.4	74.8	78.9	76.4	71.8	73.8	79.1	78.9	78.0	80.8	79.0	76.0	71.1	72.6	70.6
4	Voghera.	93	57.9	67.3	66.3	66.4	72.7	69.0	60.6	50.8	55.1	67.9	66.5	64.9	70.2	70.9	74.1	76.5	74.9	77.1	74.3	78.8	78.0	73.6	73.1	80.5	79.5	78.8	82.2	81.3	76.2	72.5	72.6	71.3
5	Pavia.	77	58.5	67.8	65.9	66.4	72.5	68.7	60.2	51.6	55.3	67.3	66.1	64.6	70.2	70.7	72.9	76.4	74.8	77.4	75.1	78.7	78.6	74.1	74.0	80.5	78.9	78.8	82.0	80.8	76.2	72.7	72.6	71.3
6	Piacenza (S. Lazzaro).	50	60.4	68.1	66.7	67.6	73.0	69.6	61.1	52.6	56.3	68.1	67.0	65.2	71.0	71.4	73.2	76.9	75.2	77.7	76.0	79.1	78.6	74.4	74.8	80.8	79.3	79.2	82.2	81.0	77.3	73.4	73.2	71.9
7	Parma.	52	57.7	66.7	65.5	66.1	71.6	68.4	61.1	51.6	54.8	66.2	65.6	63.0	68.7	69.8	71.7	74.7	73.6	75.8	74.2	77.4	77.2	73.3	73.0	79.0	78.0	77.7	80.8	79.7	76.1	72.5	72.2	70.4
8	Mantova.	20	58.9	67.2	66.2	67.1	72.1	69.2	60.8	51.4	55.5	67.4	66.9	64.0	70.1	70.5	72.6	76.2	74.4	77.0	76.2	79.1	77.9	73.5	74.4	80.4	78.6	78.9	81.9	79.7	76.2	72.5	72.9	71.3
9	Modena.	35	59.8	67.2	66.0	67.1	72.1	68.7	60.7	51.2	55.4	67.2	66.6	64.2	70.5	70.5	72.4	76.0	74.5	77.3	75.5	78.3	77.8	73.6	73.6	79.9	78.5	78.5	82.0	80.2	75.9	72.8	72.6	71.2
10	Ferrara.	10	63.4	67.0	65.5	69.4	707	65.5	55.8	52.8	61.5	67.8	64.1	66.7	69.7	71.2	74.1	75.3	74.6	76.9	76.9	79.3	75.4	72.8	76.1	79.8	77.4	78.3	81.7	77.9	73.8	71.4	72.9	71.1

FEBBRAIO 1932

1	Moncalieri.	241	77.4	70.9	69.4	71.6	65.8	73.4	74.2	67.3	57.9	51.7	57.8	61.7	66.6	66.6	70.8	67.3	72.1	75.6	74.8	70.8	73.2	70.3	65.8	61.3	59.4	63.7	60.9	66.3	69.3	67.4
2	Casale Monferrato.	113	76.0	70.2	68.5	70.0	64.6	73.9	71.5	67.3	55.5	52.0	56.4	60.7	65.8	67.0	67.2	67.0	71.5	73.3	73.2	69.8	71.9	69.7	66.7	60.6	58.2	62.3	60.3	65.0	68.0	66.3
3	Tortona.	120	75.8	69.2	69.0	68.4	64.1	73.2	71.3	66.8	55.6	50.8	57.0	62.1	66.5	67.1	67.1	67.0	71.4	73.6	73.2	68.3	72.7	68.7	63.2	59.9	57.5	61.9	60.3	64.5	67.6	66.0
4	Voghera	93	70.6	69.1	68.0	70.3	63.6	72.1	72.6	65.8	57.8	50.0	56.2	60.1	66.3	67.5	69.1	65.9	70.8	73.5	73.9	69.4	72.5	70.0	65.5	61.1	58.0	62.0	59.5	65.1	67.2	66.2
5	Pavia.	77	70.3	70.0	68.2	70.3	64.2	72.7	73.5	66.5	57.1	50.1	56.3	60.6	66.5	67.5	69.1	66.6	71.1	74.4	74.2	69.9	72.1	69.8	65.5	60.9	57.8	62.7	59.9	65.0	67.4	66.4
6	Piacenza (S. Lazzaro)	50	76.8	70.6	68.8	70.7	65.1	72.8	70.1	67.3	58.2	51.0	57.5	61.1	67.1	68.2	69.6	66.8	71.8	74.6	74.9	70.5	73.0	70.6	66.2	61.8	58.8	63.3	61.3	65.7	68.1	67.0
7	Parma	52	75.9	70.1	68.0	69.9	64.6	71.9	73.1	66.9	57.6	51.0	57.1	60.4	66.1	67.1	68.9	65.7	70.6	73.6	73.4	70.0	72.0	69.8	65.6	61.4	58.2	62.2	60.3	64.0	66.7	66.3
8	Mantova	20	75.9	70.0	68.4	70.5	65.1	72.9	73.5	66.8	56.9	50.5	56.7	61.3	66.3	67.4	68.9	66.1	71.4	74.1	74.3	69.6	72.9	69.5	65.1	61.0	57.9	63.0	61.3	64.9	67.8	66.5
9	Modena	35	76.1	68.7	68.7	70.3	65.2	73.4	71.6	66.8	57.6	49.7	56.7	62.6	66.7	67.1	66.9	66.4	71.5	73.5	73.4	68.7	73.6	68.5	63.1	59.4	57.9	62.6	62.9	64.9	68.7	66.3
10	Ferrara	10	76.3	70.4	68.9	70.6	65.2	73.3	72.8	67.1	58.1	50.9	57.1	61.7	66.5	66.2	68.7	65.8	71.0	74.1	73.9	70.0	71.9	70.1	65.7	61.2	58.0	63.5	61.8	64.8	68.0	66.5

MARZO 1932

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

Stazioni	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
Moncalieri.	70.6	66.8	63.0	59.6	60.5	55.9	56.0	62.0	55.2	52.8	59.2	62.9	66.7	67.7	67.1	68.4	60.4	53.8	62.4	65.6	66.7	64.9	63.3	61.5	65.2	63.8	64.3	65.1	61.5	64.4	62.2	62.5
Casale Monferrato.	68.1	66.0	63.1	59.2	59.7	56.0	55.7	60.5	53.2	51.2	57.6	61.8	65.1	66.2	66.6	67.4	60.0	53.6	61.5	64.1	66.2	64.1	61.8	60.3	64.3	63.5	63.4	64.1	60.6	63.5	60.8	61.6
Tortona.	69.1	65.3	62.8	61.6	58.4	55.4	55.9	61.6	51.8	50.9	58.1	61.5	65.0	66.0	66.6	67.9	56.9	53.1	63.4	63.7	64.5	61.8	60.1	60.1	62.9	61.6	62.6	62.5	59.6	61.5	59.0	61.0
Voghera.	68.8	64.2	62.9	58.8	59.8	54.5	56.3	61.5	51.9	50.4	57.4	62.0	65.3	67.4	66.4	67.7	59.1	53.4	61.0	64.0	64.5	58.6	61.0	61.2	64.6	63.1	62.8	64.2	60.2	63.2	59.6	61.2
Pavia.	69.0	65.0	62.3	58.7	59.7	55.1	55.2	60.9	53.1	51.1	58.1	62.0	65.9	66.4	66.6	67.5	59.3	53.0	61.0	64.6	64.6	63.8	61.8	60.9	64.7	63.1	63.0	64.6	60.3	63.6	60.2	61.5
Piacenza (S. Lazzaro).	69.4	66.5	63.2	59.7	60.4	55.9	55.7	61.8	54.1	51.9	59.3	63.2	66.3	66.8	67.1	68.3	60.2	54.2	62.0	65.5	66.4	64.4	62.7	61.8	65.3	64.1	63.7	65.3	61.0	64.6	60.8	62.3
Parma.	68.3	64.9	62.1	58.5	59.7	54.8	54.8	60.3	53.0	51.2	57.8	61.9	64.5	65.6	65.9	67.1	60.0	52.8	60.4	64.2	64.3	63.5	61.9	60.9	64.3	63.4	62.9	64.5	59.6	63.5	60.5	61.2
Mantova.	69.0	65.4	62.3	59.2	59.9	54.5	54.5	60.5	53.1	51.3	58.9	62.7	65.8	66.2	67.0	67.7	60.3	52.7	61.3	64.5	64.5	63.4	62.6	61.9	65.5	63.9	63.5	65.0	59.4	64.3	60.7	61.6
Modena.	68.9	65.5	62.6	58.8	59.9	54.8	54.8	61.0	53.3	51.5	58.6	62.8	65.4	66.4	66.6	67.8	60.2	53.1	61.5	64.8	64.7	63.7	62.3	61.5	65.3	63.5	63.6	64.9	59.3	64.7	60.6	61.7
Ferrara.	69.1	65.4	62.4	59.9	60.3	55.1	55.1	60.8	54.7	52.1	59.2	62.8	66.2	66.7	67.3	67.8	60.8	53.4	62.2	64.3	64.3	63.7	62.9	62.7	65.8	63.8	63.7	65.2	60.2	65.1	61.6	62.1

APRILE 1932

Moncalieri.	59.3	53.4	54.4	57.4	50.8	57.7	61.5	55.4	65.8	68.3	61.6	61.6	66.8	66.6	64.3	52.4	54.8	54.6	56.4	58.1	63.7	66.0	59.1	53.9	55.8	59.7	61.8	63.7	63.8	63.0	59.4
Casale Monferrato.	57.0	53.4	53.3	57.0	50.7	56.4	59.3	54.9	65.6	66.0	61.5	60.7	64.6	65.8	64.1	51.7	53.0	54.0	55.2	56.6	62.7	65.0	60.7	53.1	53.9	58.7	60.6	62.6	63.0	61.4	58.4
Tortona.	56.1	51.4	52.9	55.3	50.4	56.7	57.9	56.7	64.8	66.0	58.0	60.0	64.9	65.2	53.9	51.6	52.8	53.7	54.8	57.0	61.7	64.0	57.4	51.8	54.6	57.6	60.5	62.1	61.9	61.7	57.4
Voghera.	58.1	51.8	53.5	55.1	50.2	55.3	59.8	53.4	64.2	67.6	60.4	60.5	65.1	65.6	54.5	52.0	54.0	54.0	55.1	57.1	62.6	64.8	59.7	52.8	53.9	58.8	60.2	62.7	62.5	61.1	58.2
Pavia.	58.7	52.4	53.9	55.7	52.0	56.4	60.7	54.3	65.4	68.1	61.3	59.9	65.6	65.2	53.7	51.6	54.0	54.2	55.3	56.5	62.7	64.8	60.0	52.4	53.9	59.0	60.2	63.1	62.9	61.3	58.4
Piacenza (S. Lazzaro).	59.3	53.4	54.8	56.8	53.0	56.8	60.9	54.6	64.9	68.1	62.5	59.7	66.1	65.6	54.5	52.1	54.5	54.7	55.5	57.3	63.0	65.2	60.7	52.9	54.1	59.4	60.8	63.5	63.3	61.4	59.0
Parma.	58.7	52.5	54.1	56.0	52.7	55.6	60.2	53.5	63.4	67.3	62.4	58.6	64.6	64.7	54.5	51.7	54.1	54.4	54.7	56.8	61.8	64.1	59.7	51.8	53.9	58.6	59.8	62.4	62.4	60.1	58.2
Mantova.	58.8	52.4	54.6	56.3	53.5	56.1	60.9	53.5	63.7	67.6	62.9	59.0	66.3	64.0	54.0	51.8	54.2	54.3	55.3	57.0	62.9	65.1	60.0	51.5	53.2	59.5	60.8	63.2	62.6	60.4	58.5
Modena.	59.0	52.8	54.3	56.6	53.2	56.1	60.7	53.6	64.0	68.4	62.5	59.6	66.1	64.7	54.1	51.9	54.5	54.7	55.7	56.9	63.2	65.0	60.0	50.2	54.1	59.0	61.0	63.5	63.5	60.6	58.6
Ferrara.	59.6	52.9	54.8	56.7	54.1	56.6	61.3	53.7	63.3	68.6	63.7	60.0	65.9	64.3	54.2	52.1	55.1	55.5	57.1	55.6	63.5	65.5	59.9	50.4	54.6	59.8	61.3	63.5	63.5	61.8	59.0

MAGGIO 1932

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

Num. d'ordine	STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
1	Moncalieri.	241	62.8	58.4	60.8	56.3	54.2	55.2	54.4	49.2	58.2	56.7	64.3	66.1	66.2	64.3	61.5	59.6	62.9	68.0	66.2	66.9	65.1	61.1	58.5	54.5	56.3	55.2	62.2	63.4	60.3	58.6	60.7	60.3
2	Casale Monferrato.	113	61.5	58.3	59.9	55.0	53.9	56.0	53.6	52.8	57.3	56.5	63.2	65.2	65.0	62.4	61.8	62.4	63.1	67.9	67.1	67.0	66.0	61.4	58.4	54.7	56.0	54.5	61.6	62.4	59.8	59.3	59.2	60.1
3	Tortona.	120	61.0	57.5	59.2	53.9	53.9	54.4	51.9	49.7	56.4	57.0	62.8	64.1	63.3	61.4	59.3	58.4	63.1	66.3	65.7	65.4	63.2	59.5	56.0	52.9	54.5	54.9	61.7	61.0	57.2	57.5	58.2	58.8
4	Voghera.	93	61.2	55.7	59.7	53.6	53.2	55.0	53.3	48.4	57.6	55.8	63.3	65.1	64.7	63.5	61.0	60.0	62.2	67.6	66.9	66.2	65.6	61.8	58.1	53.5	56.1	53.6	60.4	63.1	58.3	57.8	58.9	59.4
5	Pavia.	77	61.1	56.5	59.6	54.6	53.3	55.4	53.3	47.6	57.4	55.9	63.1	65.2	65.1	63.0	60.5	59.0	62.6	67.3	67.1	66.3	64.4	60.6	58.2	53.5	56.3	54.5	61.4	62.3	58.3	56.9	55.7	59.2
6	Piacenza (S. Lazzaro).	50	61.8	57.3	60.2	55.7	53.8	56.3	54.3	48.1	57.7	56.0	63.4	65.6	65.7	63.7	61.0	59.5	62.7	67.7	67.4	66.6	64.7	61.6	58.9	54.4	56.6	55.1	61.9	62.6	58.6	57.1	60.3	59.9
7	Parma.	52	61.5	56.7	59.2	55.4	53.1	55.6	53.6	48.2	56.5	55.1	62.5	64.5	64.8	62.9	60.5	58.5	61.3	66.4	66.3	65.6	63.9	60.9	58.0	54.1	55.7	53.8	60.8	61.9	57.7	56.5	59.5	59.1
8	Mantova.	20	61.6	57.3	60.0	55.8	53.1	55.9	53.9	47.1	56.8	54.6	62.9	65.3	65.6	63.7	60.9	59.0	62.7	67.4	67.3	66.5	64.6	61.2	57.9	54.5	55.5	54.4	62.0	62.5	57.5	56.7	59.9	59.5
9	Modena.	35	61.8	57.5	60.0	56.3	53.7	56.3	52.2	47.5	57.5	55.6	63.5	65.7	65.6	63.8	60.9	59.3	63.2	67.6	67.6	65.6	65.3	62.0	59.6	54.9	56.5	54.8	62.3	62.6	57.8	57.3	60.2	59.8
10	Ferrara.	10	62.6	57.9	60.3	56.0	54.5	56.0	54.3	48.1	57.4	56.5	63.8	65.6	66.0	64.5	61.4	59.3	62.8	67.7	68.5	66.8	65.0	61.8	58.0	55.0	56.7	54.9	62.7	62.8	58.3	57.5	60.5	60.1

GIUGNO 1932

1	Moncalieri.	241	61.2	61.8	58.2	62.0	60.0	59.3	61.4	64.5	68.0	68.7	67.6	64.5	61.3	62.0	60.0	60.8	59.9	61.7	61.0	60.1	57.9	60.2	60.9	60.4	60.1	61.9	64.9	65.0	61.7	63.5	62.0
2	Casale Monferrato.	113	61.0	60.4	57.2	60.2	59.6	58.0	60.2	62.5	67.2	67.6	66.2	64.8	60.4	60.4	60.2	60.2	60.0	60.0	60.8	59.9	58.1	59.9	60.9	60.1	59.9	61.7	61.4	63.8	62.2	60.1	61.2
3	Tortona.	120	59.6	58.5	57.4	59.7	57.6	57.5	60.2	62.5	65.9	65.4	64.0	61.5	59.6	59.1	58.5	57.1	57.7	59.5	59.0	58.5	56.0	58.9	58.6	58.1	58.0	59.2	62.9	63.0	60.3	61.8	59.9
4	Voghera.	93	60.2	60.0	57.0	60.9	57.8	58.1	59.9	62.8	67.0	66.6	66.0	64.3	59.6	61.1	59.3	58.6	58.5	59.8	60.4	59.3	56.5	59.2	61.3	61.0	59.4	60.9	63.8	64.2	61.7	61.8	60.9
5	Pavia.	77	60.3	60.9	57.0	61.0	58.0	58.1	60.5	63.4	66.8	67.0	65.8	63.7	60.0	60.9	59.4	58.9	58.8	60.7	60.4	61.8	56.9	58.9	60.3	60.0	59.0	61.0	63.9	64.1	61.9	62.3	61.0
6	Piacenza (S. Lazzaro).	50	61.0	61.2	57.1	61.7	59.7	58.9	61.1	64.0	67.2	67.6	66.3	63.9	60.7	61.4	60.1	59.0	59.3	61.4	61.2	59.6	58.0	59.5	61.0	60.4	59.3	61.4	64.1	64.3	62.2	62.4	61.5
7	Parma.	52	60.0	60.6	55.8	60.3	58.6	58.1	60.0	62.7	66.1	66.4	65.0	62.9	60.0	60.5	59.1	58.0	58.5	60.4	60.2	59.2	58.1	58.8	59.7	59.1	58.3	60.4	63.1	63.2	60.7	61.2	60.5
8	Mantova.	20	60.9	61.3	56.2	61.1	59.3	58.7	60.8	63.7	67.0	67.4	66.0	63.8	60.5	61.2	59.8	58.6	59.4	61.2	60.8	60.0	59.1	59.3	60.3	59.4	59.2	61.1	64.0	64.2	61.8	62.3	61.3
9	Modena.	35	60.9	60.9	56.7	61.1	58.8	58.5	60.8	63.8	66.8	67.5	65.6	63.4	60.5	61.2	59.7	58.4	59.2	61.0	60.6	59.9	59.1	59.6	60.6	59.5	59.4	60.9	64.1	64.3	61.3	62.2	61.2
10	Ferrara.	10	61.5	61.7	56.9	60.6	59.3	59.1	61.4	63.9	67.6	68.2	67.3	64.3	60.7	61.9	60.1	59.0	59.8	61.6	61.1	60.7	59.9	60.0	60.8	59.9	59.3	61.6	64.5	64.1	62.0	62.5	61.7

LUGLIO 1932

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

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
1 Moncalieri	241	62.8	57.3	61.3	65.2	63.3	62.1	60.7	61.1	63.0	62.1	60.7	61.3	59.7	56.6	53.9	51.8	53.0	58.0	64.2	62.4	57.9	59.3	56.6	59.4	63.4	60.3	59.4	61.5	65.6	65.5	65.4	60.5
2 Casale Monferrato	113	61.7	56.5	60.8	63.8	62.7	60.6	59.6	59.4	59.5	60.6	59.6	59.6	58.7	55.6	53.5	51.6	53.6	55.6	62.7	60.7	57.6	57.5	55.5	57.5	63.0	58.8	59.7	63.7	63.8	63.7	63.6	59.4
3 Tortona	120	61.0	56.7	61.1	63.7	62.9	60.0	59.5	59.3	59.6	59.5	59.8	59.9	57.8	53.5	53.9	50.7	50.7	53.0	62.0	59.7	56.5	57.8	54.4	59.5	62.3	58.7	60.1	61.1	64.1	66.2	66.7	59.1
4 Voghera	93	61.8	56.2	60.3	64.1	63.2	61.8	58.8	60.1	60.2	60.6	59.1	60.5	58.4	54.8	53.5	50.5	51.7	56.3	62.0	61.2	56.7	57.7	55.3	58.6	62.3	58.7	59.7	60.4	64.6	64.8	63.8	59.2
5 Pavia	77	62.2	59.1	60.5	64.5	63.2	61.1	59.8	60.6	61.2	60.0	59.9	60.4	58.7	55.0	53.6	50.6	52.1	57.0	62.7	61.6	57.2	58.2	56.0	58.1	63.3	59.2	60.9	60.5	64.6	64.7	64.1	59.7
6 Piacenza (S. Lazzaro)	50	62.5	57.3	60.7	64.5	63.5	62.4	60.1	61.1	62.4	61.1	59.6	61.1	59.0	55.3	54.1	50.9	52.5	57.6	62.8	61.8	57.5	58.5	57.4	58.6	62.9	59.8	60.3	60.9	64.8	65.2	64.7	60.0
7 Parma	52	61.4	57.1	59.7	63.4	62.2	60.4	58.9	59.6	60.0	60.1	58.8	59.9	58.4	54.5	53.4	51.0	51.8	56.8	62.0	61.2	56.7	57.6	55.7	57.2	61.7	58.7	59.6	60.2	64.5	64.7	64.2	59.6
8 Mantova	20	62.3	57.7	60.6	64.3	63.2	61.8	59.6	60.2	60.7	60.4	58.9	60.8	58.8	54.7	53.6	50.6	52.7	58.1	62.4	61.7	56.9	58.7	56.2	57.8	62.5	58.9	60.2	60.7	64.5	64.7	64.2	59.6
9 Modena	35	62.5	57.5	60.6	64.5	63.4	61.9	59.7	60.2	60.7	60.3	59.4	60.6	58.6	54.9	54.1	51.1	52.3	57.9	62.7	61.7	57.1	58.7	56.1	58.5	62.5	59.3	60.2	61.0	64.6	64.9	64.3	59.7
10 Ferrara	10	62.9	57.9	59.7	64.6	63.6	62.3	60.1	60.5	61.0	60.9	59.3	60.9	59.1	55.1	54.3	51.2	52.7	58.3	62.5	62.1	56.4	58.9	56.9	57.6	62.8	59.4	60.3	60.7	64.8	65.1	64.7	59.9

AGOSTO 1932

1 Moncalieri	241	62.8	63.1	59.8	59.9	62.0	66.5	66.8	63.1	64.2	64.4	64.0	64.6	65.0	64.2	64.3	67.6	66.9	68.7	69.4	67.3	65.7	66.1	65.8	62.5	66.3	67.6	66.4	61.5	60.8	61.0	61.5	64.5
2 Casale Monferrato	113	61.5	59.5	57.6	57.5	59.6	64.7	65.6	64.0	63.4	63.3	63.2	63.5	63.4	62.3	62.4	66.4	65.2	67.2	67.2	65.1	64.1	64.2	63.4	62.3	64.3	65.0	64.3	61.2	60.3	60.3	61.4	63.0
3 Tortona	120	62.2	59.2	60.4	57.5	60.9	64.2	66.3	61.2	63.0	62.3	63.1	62.4	63.1	63.1	63.1	66.0	65.4	65.4	66.3	65.9	64.8	64.8	64.1	62.6	63.3	66.0	64.9	62.2	59.8	59.1	61.6	63.1
4 Voghera	93	62.3	59.2	56.8	57.2	60.8	65.7	66.0	61.8	63.1	63.7	62.8	63.3	64.1	63.7	63.8	64.3	66.1	67.6	68.2	66.8	64.7	65.2	65.7	62.2	65.6	67.4	65.4	60.2	60.4	60.3	60.3	63.4
5 Pavia	77	62.5	59.5	57.4	58.3	61.2	65.6	66.2	62.5	63.6	64.1	63.2	63.6	64.2	63.6	64.5	66.8	66.3	67.4	68.0	66.3	64.9	65.3	65.2	62.0	65.4	67.1	65.2	61.2	59.7	60.6	60.8	63.6
6 Piacenza (S. Lazzaro)	50	62.7	60.0	57.8	58.4	61.2	65.9	66.3	63.0	64.2	64.3	63.5	63.8	64.5	63.7	64.7	64.7	66.8	67.9	68.4	66.5	65.2	65.8	65.5	62.6	65.9	67.5	65.7	61.3	60.6	61.0	61.3	63.9
7 Parma	52	61.5	59.0	56.8	57.6	60.2	64.4	65.3	61.9	62.9	63.2	62.4	62.5	62.9	62.6	63.4	65.2	65.3	66.1	67.1	66.0	64.1	64.7	64.5	61.4	64.8	66.3	64.5	61.1	59.4	60.0	60.8	62.8
8 Mantova	20	62.2	59.5	56.6	58.1	60.9	65.4	65.8	62.7	63.8	64.0	63.2	63.3	63.6	63.2	64.2	66.0	66.7	67.2	68.1	66.5	64.8	65.2	64.9	62.6	65.5	67.3	65.2	61.2	59.5	60.6	61.1	63.5
9 Modena	35	61.5	60.0	57.1	58.1	62.0	65.2	65.8	62.7	63.6	64.0	63.3	63.3	63.7	63.3	64.4	66.1	66.2	67.3	68.1	66.5	64.7	65.5	65.1	62.4	65.5	67.5	65.0	61.4	59.0	60.7	61.1	63.6
10 Ferrara	10	62.7	59.9	57.6	58.5	61.2	65.8	66.4	62.8	63.9	64.5	63.2	65.1	63.9	63.6	64.5	66.3	66.6	65.4	68.7	66.7	65.1	65.5	65.3	62.6	65.7	67.7	65.4	62.5	60.1	60.9	61.7	63.9

SETTEMBRE 1932

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

STAZIONI		Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
1	Moncalieri.	241	64.3	65.7	65.0	58.9	63.1	61.8	59.5	58.7	61.8	63.6	63.1	60.5	61.2	65.8	70.0	73.3	69.9	63.8	61.7	64.1	60.9	61.5	59.1	58.9	60.6	60.3	58.9	64.5	66.6	65.1	63.1	
2	Casale Monferrato.	113	62.3	63.7	62.7	58.5	60.6	59.6	57.4	59.5	61.7	60.6	59.5	59.6	59.6	64.6	67.7	71.9	70.1	63.6	61.6	62.6	60.2	61.2	59.8	58.2	59.2	59.9	58.9	63.9	65.8	65.2	62.0	
3	Tortona.	120	62.9	62.6	61.9	62.0	60.5	59.3	57.0	56.8	59.8	59.6	60.1	58.5	59.9	64.7	69.0	70.1	66.0	62.9	60.9	61.1	58.6	59.5	57.5	57.0	58.6	57.8	58.1	64.4	64.1	63.0	61.1	
4	Voghera	93	63.3	64.3	63.3	59.0	61.7	61.5	57.5	60.5	61.0	62.1	61.1	59.5	60.3	64.7	68.5	71.9	68.7	63.6	59.0	64.0	60.3	59.9	58.3	58.0	59.5	58.8	58.2	64.6	65.0	63.3	62.0	
5	Pavia.	77	63.3	64.4	63.6	58.6	62.0	61.4	58.9	58.4	60.6	62.1	61.7	59.5	60.3	65.0	69.4	71.9	70.4	63.4	60.0	63.3	60.1	60.5	58.8	58.4	59.1	57.4	57.1	63.5	65.3	63.7	62.1	
6	Placenza (S. Lazzaro)	50	63.8	64.6	63.8	59.0	62.5	62.0	59.5	58.8	61.2	62.8	62.2	60.0	61.1	65.7	69.0	72.1	69.2	63.9	61.2	63.8	60.8	61.2	59.4	58.8	59.8	60.3	58.8	63.9	66.2	65.4	62.7	
7	Parma	52	62.6	63.4	63.2	58.2	61.1	61.1	58.5	58.0	60.1	61.4	60.7	58.9	60.0	64.3	68.0	71.3	69.2	62.8	60.1	62.8	59.9	60.3	58.9	57.7	58.5	59.9	58.6	62.5	65.5	63.5	61.7	
8	Mantova	20	62.6	63.7	63.2	57.7	61.3	61.3	58.8	58.7	60.0	62.7	62.7	59.3	60.5	65.5	69.7	72.1	69.2	63.4	60.5	63.3	60.0	61.2	59.6	58.7	59.8	60.8	59.1	63.6	66.1	64.8	62.3	
9	Modena.	35	63.1	63.9	63.8	58.8	62.1	61.7	58.9	58.2	60.8	62.2	61.4	58.9	60.5	65.1	69.4	71.9	69.3	63.2	60.8	63.7	60.3	61.0	59.4	58.4	59.6	60.4	58.9	63.2	66.1	64.5	62.3	
10	Ferrara.	10	62.9	63.5	62.1	58.0	61.6	60.6	58.2	58.1	60.8	61.7	60.6	59.1	61.1	65.7	70.1	71.5	67.6	61.7	61.4	62.5	59.7	61.2	58.6	58.3	60.0	60.5	59.8	65.0	65.9	64.3	62.1	

OTTOBRE 1932

1	Moncalieri.	241	66.8	63.9	59.4	54.6	62.3	61.9	65.2	57.5	51.3	51.2	50.2	63.3	66.5	62.1	53.2	58.6	65.0	65.7	61.8	66.1	65.5	69.5	68.3	63.8	51.7	60.7	56.9	52.1	56.5	60.6	54.4	60.4
2	Casale Monferrato.	113	64.7	63.9	58.8	55.1	60.8	61.0	64.9	55.9	52.0	50.5	56.5	64.6	65.9	61.7	53.0	58.3	63.9	66.0	60.8	64.4	64.2	68.6	68.0	62.9	51.2	60.0	55.4	51.5	54.7	58.5	53.2	59.7
3	Tortona.	120	64.5	62.5	57.8	53.5	59.7	60.1	64.2	55.7	51.5	50.2	55.1	62.1	65.4	59.3	52.8	58.8	62.5	64.6	60.5	63.5	64.7	67.7	66.0	60.4	53.0	57.9	54.4	50.6	56.1	58.6	53.6	58.9
4	Voghera	93	65.6	62.9	57.7	53.4	61.3	60.7	64.6	56.8	51.6	49.8	54.8	61.9	65.0	60.8	51.8	56.9	63.8	64.7	60.5	64.6	64.0	68.2	68.1	61.7	50.7	59.5	54.0	50.2	55.2	58.7	53.1	59.1
5	Pavia.	77	65.8	63.0	57.8	53.7	60.4	61.6	64.5	56.9	50.3	49.9	54.7	64.7	66.2	60.7	51.4	56.5	63.7	64.9	60.4	64.7	64.3	67.9	66.7	62.4	50.6	59.5	55.5	50.7	55.0	59.4	53.1	59.2
6	Placenza (S. Lazzaro)	50	66.1	63.5	58.4	54.5	61.7	61.8	65.2	57.4	51.7	50.6	55.1	63.1	65.4	61.4	52.4	52.1	64.1	65.8	61.1	65.2	64.7	68.5	67.3	63.2	51.2	55.1	56.5	51.6	55.5	59.1	53.6	59.4
7	Parma	52	64.8	62.5	58.1	53.9	61.0	61.0	64.4	56.6	52.6	50.3	53.8	62.5	64.3	60.2	51.4	55.7	62.5	64.6	59.0	63.7	63.6	68.4	67.0	62.2	50.8	59.5	55.0	51.1	54.7	59.1	53.0	58.9
8	Mantova	20	65.4	62.6	57.6	54.1	61.8	61.1	65.2	56.5	52.1	51.1	54.8	62.7	65.4	60.8	52.3	56.0	63.1	65.4	60.4	64.7	64.3	68.0	67.0	62.3	50.9	60.0	56.3	51.2	55.0	59.8	52.6	59.4
9	Modena.	35	65.4	63.0	58.3	53.8	61.7	62.8	65.2	56.9	51.4	50.5	52.9	62.7	65.0	60.9	52.1	56.4	63.5	65.5	60.4	64.7	64.3	68.0	66.9	62.9	50.3	59.6	56.3	50.8	54.7	59.0	52.7	59.3
10	Ferrara.	10	65.7	63.0	58.4	54.0	61.7	60.7	65.7	57.3	52.7	51.4	55.0	62.9	65.6	61.1	52.8	57.1	63.7	65.8	60.7	64.7	64.5	68.5	67.2	63.1	50.6	60.0	56.6	51.8	55.4	59.1	53.2	59.7

NOVEMBRE 1932

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

Nome stazione	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
1 Moncalieri	241	60.2	69.3	74.8	73.7	71.6	66.6	63.5	65.2	67.5	63.8	64.1	67.5	66.9	73.3	70.7	64.3	64.8	67.5	69.3	68.8	65.0	58.7	59.7	59.8	63.0	66.2	65.6	61.7	72.9	73.1		66.6
2 Casale Monferrato	113	59.6	68.4	73.7	73.1	71.0	65.9	62.5	64.2	66.2	64.2	63.4	66.5	66.3	71.9	69.6	64.5	64.0	66.7	68.2	67.7	64.1	58.5	59.1	59.2	61.5	64.9	63.6	61.0	72.5	72.2		65.8
3 Tortona	120	61.1	69.2	73.2	72.5	69.8	65.7	62.0	64.4	65.9	62.5	64.1	65.6	67.0	71.3	69.3	64.4	64.5	67.3	67.5	66.5	64.3	57.3	58.6	58.7	62.0	64.9	61.2	62.0	71.7	72.3		65.6
4 Voghera	93	59.0	68.5	73.9	73.0	70.4	65.7	62.2	63.8	67.0	63.8	63.2	67.1	64.8	71.1	69.2	64.5	63.8	67.2	68.8	67.9	62.8	57.5	57.8	58.4	61.4	61.8	62.9	59.9	71.6	72.2		65.5
5 Pavia	77	58.7	68.7	74.1	72.8	70.1	65.3	61.7	63.9	66.8	63.4	63.7	66.4	65.7	72.0	69.1	64.7	64.0	66.9	68.4	67.2	63.0	57.3	57.9	58.6	61.2	65.3	63.2	60.2	71.3	71.3		65.4
6 Piacenza (S. Lazzaro) . . .	50	58.9	68.8	74.3	73.1	70.6	66.0	62.6	64.5	66.6	63.9	64.0	66.7	66.7	72.5	69.7	64.8	64.3	67.7	69.0	68.2	63.8	58.0	58.9	59.0	61.3	66.2	64.1	61.2	72.1	71.8		66.0
7 Parma	52	57.5	67.1	73.3	72.3	69.7	65.1	61.4	63.5	65.3	62.6	62.7	65.4	65.1	71.7	69.5	64.4	63.1	66.5	68.1	67.2	62.7	57.1	57.6	58.0	60.5	65.0	62.8	59.5	70.4	71.1		64.9
8 Mantova	20	57.9	68.1	73.9	72.3	69.4	64.9	61.9	63.9	65.7	63.5	63.9	65.9	66.7	73.3	69.4	64.2	64.0	67.1	68.7	67.7	62.7	56.9	58.3	58.1	61.5	66.0	63.2	60.4	71.9	71.4		65.4
9 Modena	35	58.1	67.9	74.1	72.8	69.8	65.1	62.1	63.9	66.1	63.5	64.5	66.0	66.4	72.6	69.7	64.6	64.2	66.9	69.3	67.6	62.6	57.2	58.3	58.5	61.7	65.6	62.5	60.4	71.5	71.5		65.5
10 Ferrara	10	58.4	68.0	74.1	72.8	69.8	65.3	62.3	64.7	65.9	63.7	64.3	65.9	66.3	72.1	69.5	64.6	64.3	67.7	69.1	67.7	62.6	56.8	58.6	58.7	62.1	66.3	63.5	60.7	71.7	71.7		65.6

DICEMBRE 1932

1 Moncalieri	241	68.5	58.0	60.9	58.5	57.1	60.0	61.4	64.7	64.9	64.9	66.7	69.5	71.1	73.1	74.7	75.5	76.7	76.0	75.8	74.9	73.8	73.4	76.3	74.5	77.2	76.1	75.7	72.6	70.7	70.5	73.4	69.9
2 Casale Monferrato	113	68.0	58.4	57.6	60.4	57.7	60.1	60.0	63.6	63.6	64.2	66.7	68.8	71.0	72.1	74.1	75.7	74.8	75.2	74.9	73.9	73.2	72.4	74.6	73.7	76.5	75.6	75.3	72.3	70.6	70.4	72.4	69.3
3 Tortona	120	66.4	58.0	59.9	56.5	56.6	59.3	58.8	62.8	63.2	64.4	66.4	68.7	69.9	72.4	73.7	75.3	75.3	75.0	74.7	73.0	71.6	72.5	73.9	73.5	76.8	75.6	74.6	71.1	69.5	70.4	72.0	68.8
4 Voghera	93	66.9	59.7	58.0	58.0	59.7	59.8	60.4	63.4	63.5	64.4	66.8	69.5	70.8	71.8	75.0	75.5	75.8	74.6	75.9	73.9	73.1	72.4	74.9	73.5	76.8	76.3	75.3	72.3	70.5	70.2	72.5	69.4
5 Pavia	77	66.7	56.8	59.8	57.3	56.9	58.8	59.8	63.0	63.5	63.7	65.4	68.5	70.2	71.6	74.9	75.0	75.4	75.0	74.7	73.8	73.0	72.0	74.9	73.2	76.3	75.5	74.8	71.8	69.8	69.4	71.7	68.8
6 Piacenza (S. Lazzaro) . . .	50	67.4	57.8	60.8	58.2	56.9	59.2	60.6	64.0	64.5	64.5	65.9	69.0	70.7	72.1	74.6	75.4	76.0	75.6	75.4	74.5	73.7	73.0	75.4	73.9	76.9	76.4	75.5	72.7	70.8	70.1	72.4	69.5
7 Parma	52	66.3	56.8	58.8	57.6	55.2	58.6	59.5	63.5	63.3	63.7	64.7	68.0	69.5	70.9	73.6	74.4	74.9	74.6	74.5	73.3	72.9	72.2	74.3	72.9	75.7	75.5	74.3	72.2	69.5	69.2	71.1	68.5
8 Mantova	20	67.7	57.3	60.6	57.4	55.9	58.7	60.0	63.6	64.1	64.3	66.2	68.4	70.1	71.7	73.8	75.2	75.6	74.6	74.8	73.3	73.0	72.3	75.7	73.4	76.1	76.3	74.9	72.1	69.8	69.1	71.8	68.9
9 Modena	35	67.1	57.1	60.4	57.6	55.1	59.0	61.0	64.1	64.0	64.3	66.7	68.6	70.4	72.1	74.3	75.5	75.7	75.3	74.3	73.6	72.9	72.3	74.6	73.2	75.7	75.6	74.9	70.5	70.1	69.6	71.8	68.0
10 Ferrara	10	65.2	58.6	60.1	56.7	55.7	59.6	58.9	63.8	63.7	64.9	66.4	68.9	70.6	72.4	74.0	75.5	75.5	75.0	74.8	73.1	72.7	73.0	74.5	74.0	75.9	75.1	74.5	71.3	69.5	70.0	72.1	68.9

DIREZIONE E VELOCITÀ DEL VENTO

STAZIONI		Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1	Moncalieri	241	NW.1	—	—	E.0	NE.0	—	—	—	SE.0	—	—	—	—	NW.0	E.0	—	—	—	—	N.2	E.1	E.0	—	—	—	—	—	—	E.1	E.1	NE.0	
2	Casale Monferrato	113	ENE.2	—	NE.1	E.1	ENE.1	—	—	—	ESE.1	ESE.0	E.0	—	—	E.0	E.0	—	—	—	—	NE.4	E.2	SE.2	SE.2	—	—	—	—	—	SE.1	NE.1	E.1	
3	Novi Piemonte	200	W.0	SE.0	SE.0	W.0	SE.0	—	—	—	SE.0	S.1	N.0	NW.1	SE.0	SW.0	SE.0	—	—	—	—	SW.0	NW.0	SW.0	N.1	S.0	SE.0	SE.0	SW.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	
4	Tortona	120	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	NE.0	NE.0	NE.0	W.0	—	S.0	S.0	—	—	—	—	SW.0	SW.0	SW.0	E.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	
5	Voghera	93	N.0	NE.0	N.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	S.0	NE.0	SW.0	N.0	N.0	N.0	N.0	—	—	—	—	SW.0	NE.0	N.0	SW.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	N.0	N.0	N.0	N.0	
6	Pavia	77	—	—	—	—	—	—	—	—	N.0	W.1	E.1	—	—	W.0	W.0	—	—	—	—	—	W.0	SW.0	—	S.0	SW.0	SW.0	—	SW.1	W.0	W.0	W.0	
7	Piacenza (S. Lazzaro)	50	SW.1	W.1	E.1	E.1	W.1	W.1	—	NW.2	NE.3	SW.1	E.2	W.0	W.1	W.1	W.1	SW.1	SW.1	NW.1	E.1	NW.1	NW.1	W.1	E.2	SW.1	NW.1	NW.1	W.1	NW.2	NW.1	NW.1	E.2	
8	Cremona	45	—	—	—	—	SE.1	—	—	—	S.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	SE.1	—	—	—	—	—	
9	Parma	52	—	—	—	—	NW.1	—	—	NW.1	NW.1	NW.1	S.1	NW.1	NW.1	N.1	N.1	N.1	SE.1	SE.1	SE.1	S.1	W.1	W.1	—	W.1	NW.1	NW.1	W.1	NW.1	NW.1	W.1	W.3	
10	Correggio	48	SE.0	NW.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	SW.0	SW.0	N.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	N.0	E.0	SW.0	WSW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	W.0	NE.0	
11	Mantova	20	NW.1	NW.1	ENE.1	NW.1	NW.1	NW.1	ENE.1	NW.1	WSW.1	NW.1	ENE.1	ENE.1	ENE.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	ESE.1	W.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	WSW.1	WSW.1	ESE.1	
12	Modena	35	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	W.0	W.0	W.0	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	N.0	N.0	N.0	W.1	W.0	W.1	W.1	W.0	W.0	W.1	W.1	W.1	W.1	
13	Ferrara	10	NE.0	W.1	—	—	NW.0	—	—	—	NW.0	W.0	NE.1	NE.1	W.1	W.1	NW.1	W.1	W.1	W.1	NE.0	NW.1	W.1	W.1	N.1	NW.0	NW.0	NW.1	NW.1	W.1	W.1	W.1	W.1	NE.1

FEBBRAIO 1932

[illegible]

DIREZIONE E VELOCITÀ DEL VENTO

Num. d'ordine	STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1	Moncalleri	241	W.0	—	—	—	—	—	NW.1	E.1	E.1	N.2	N.1	—	E.0	—	E.0	—	—	E.0	NW.0	N.1	N.1	N.0	N.0	N.2	—	N.1	N.2	NE.1	N.1	NE.1	S.0
2	Casale Monferrato	113	E.1	SE.1	S.2	NE.2	NE.1	NNE.2	N.2	NNE.2	N.3	SW.3	WSW.1	SSW.2	E.1	ESE.0	N.0	ESE.2	ESE.1	S.1	SW.2	SW.2	SW.2	SW.2	E.1	W.2	ESE.1	ESE.1	ESE.1	E.1	N.1	N.2	N.1
3	Novi Piemonte	200	N.1	NE.2	NW.0	NW.1	NW.0	NW.0	SE.0	S.0	SE.2	SW.1	SW.0	WSW.1	N.1	W.0	N.0	SW.0	SW.0	SW.0	NW.2	N.1	N.0	N.0	NW.1	SW.1	SW.0	SW.0	SW.0	NW.0	SW.2	NE.0	SW.2
4	Tortona	120	NE	NE	NE	NE	NE	S.1	S.1	S.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	NE	NE	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	S.1	S.1	SW.1
5	Voghera	93	S.1	S.0	S.0	E.0	E.0	SW.0	NE.0	NE.1	N.1	NW.0	SW.0	SW.0	S.0	SW.0	SW.0	NW.0	N.0	N.0	SW.1	SW.1	SW.0	SW.1	SW.0	SW.0	S.0	E.0	SW.0	SW.0	NW.0	S.0	S.0
6	Pavia	77	N.0	N.1	N.0	—	S.0	S.1	W.1	W.1	W.1	NE.1	E.0	E.0	NE.0	—	S.0	S.0	SW.0	S.1	NE.2	E.1	N.0	SW.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	—	—	E.1	S.0
7	Piacenza (S. Lazzaro)	50	E.1	E.1	NE.1	E.1	NW.1	W.1	NW.3	W.3	W.1	E.3	E.3	E.3	E.1	W.1	E.1	SW.1	E.1	W.1	E.2	E.2	E.2	E.2	NW.1	E.3	E.2	E.2	E.1	NE.1	SW.1	SW.3	
8	Cremona	45	—	—	—	—	—	NW.1	SW.2	W.2	W.1	NE.1	NE.1	NE.1	—	—	NW.1	—	—	—	NW.1	—	—	—	—	NW.3	—	—	—	—	—	E.1	W.1
9	Parma	52	SSSE.1	—	—	W.1	—	NNW.1	NNW.2	W.2	WSW.2	ESE.2	SSSE.1	SE.1	—	W.1	W.1	WSW.1	—	NW.1	S.1	S.1	—	—	WSW.1	S.1	SE.1	—	S.1	NNW.1	E.1	W.1	—
10	Correggio	48	E.0	NE.0	E.0	SE.0	NNE.0	N.0	ENE.0	NE.0	SW.0	E.0	E.0	SE.0	NE.0	SW.0	SE.0	W.0	E.0	NE.0	W.0	W.0	E.0	—	E.0	E.0	E.0	E.0	NW.0	N.0	E.0	E.0	
11	Mantova	20	ENE.2	WNW.1	WNW.1	SSW.0	WNW.0	WNW.2	SW.1	WNW.2	WSW.2	ENE.4	ESE.2	WNW.0	WNW.0	WNW.1	SE.1	SW.0	ESE.1	ENE.1	ENE.4	ENE.2	ESE.1	ESE.1	ENE.1	SE.2	SSSE.1	SSSE.1	SSSE.1	W.1	ESE.1	W.0	ENE.2
12	Modena	35	E.0	W.1	W.0	W.0	W.0	W.1	W.1	W.2	W.2	E.1	E.0	E.0	E.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	E.1	W.1	E.1	E.1	W.1	E.3	E.1	E.1	E.1	E.1	E.3	W.2	W.1
13	Ferrara	10	N.1	NE.1	NW.1	—	NW.1	W.1	NE.2	W.2	W.2	NE.2	E.2	—	—	—	SE.1	NE.1	E.1	—	SE.1	NE.2	NE.2	NE.2	NW.1	E.1	E.1	SE.1	SE.1	E.1	SE.1	NE.2	E.1

APRILE 1932

[illegible]

DIREZIONE E VELOCITÀ DEL VENTO

STAZIONI		Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1	Moncalieri	241	NW.2	N.1	N.1	N.1	NE.1	NE.1	E.1	N.1	NE.0	NW.4	—	SE.0	SE.3	—	N.0	N.1	N.1	NE.1	H.0	—	NW.1	—	E.1	S.0	N.1	E.1	SE.0	NW.1	NW.2	—	—	SE.1
2	Casale Monferrato	113	SE.1	SE.1	E.1	SW.1	SW.2	S.1	SW.1	N.2	SSW.1	SE.0	SE.0	E.0	SE.0	E.0	SE.0	SE.0	SE.1	SE.1	E.1	E.0	E.0	SE.2	N.2	NE.2	N.2	SW.2	NE.2	E.1	NE.1	NW.2	—	—
3	Novi Piemonte	200	NW.0	SE.1	SE.0	SW.0	NW.0	SE.0	H.0	SE.2	N.1	NW.2	H.0	S.0	NE.0	NW.0	SW.1	SE.0	SE.1	SE.1	S.0	NW.0	H.0	SE.0	SE.1	SE.1	SE.1	N.1	H.1	SE.1	SW.1	W.1	SW.1	SW.2
4	Tortona	120	W.	SW.	SW.	W.	SW.	NE.	SW.	SW.	SW.	S.	SW.	SE.	SE.	NW.	NE.	SW.	SW.	SW.	N.	N.	SE.	SW.	SW.	SW.	SE.	SE.	SW.	SW.	SW.	SW.	SW.	
5	Voghera	93	S.0	N.1	NE.0	SE.0	NE.0	SW.0	SW.0	N.1	N.1	NE.1	H.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	H.1	SW.0	N.0	N.0	NE.0	SW.0	SW.0	N.0	N.0	S.1	S.1	SE.1	N.1	NE.0	NE.1	NE.2	E.0
6	Pavia	77	W.1	H.0	W.0	SE.1	SE.1	E.0	—	W.0	S.0	NW.1	SE.0	S.0	S.0	NE.0	NE.0	W.0	—	—	S.0	S.1	—	H.0	S.0	SW.1	SE.0	N.0	N.0	E.0	N.0	S.0	S.1	S.1
7	Piacenza (S. Lazzaro)	50	NW.3	W.1	NW.1	E.3	W.2	E.2	S.2	SW.2	S.4	W.3	W.2	NE.1	E.1	NE.1	E.1	S.1	NW.1	E.1	E.1	SW.1	SW.1	S.2	E.3	S.3	E.2	NW.1	SW.2	E.2	NW.2	W.4	SW.3	
8	Cremona	45	N.1	NW.1	—	NW.1	E.1	W.1	N.1	NE.1	SE.1	E.1	SE.1	—	—	—	W.1	—	—	—	—	—	—	—	NW.1	E.1	N.1	W.1	—	—	N.	NE.	E.1	NE.1
9	Parma	52	W.1	SSW.1	E.1	E.1	NW.1	S.1	NW.1	SSW.1	NW.1	NW.1	NW.1	—	—	—	—	NW.1	W.1	W.1	—	NW.1	W.1	S.1	NW.0	—	W.2	—	W.2	W.2	NW.2	NW.1	NW.1	
10	Correggio	48	E.0	W.0	W.0	E.0	E.0	E.0	E.0	W.0	N.0	NW.1	NW.0	E.0	E.0	NE.0	SE.0	E.0	E.0	NW.0	E.0	W.0	E.0	SW.0	NW.0	E.0	E.0	H.0	SW.0	E.0	NW.0	W.0	NW.0	
11	Mantova	20	ESE.3	NW.2	ENE.1	ENE.2	NW.1	ENE.3	ENE.1	WSW.2	WSW.4	WSW.1	SSW.1	ENE.1	ENE.1	WSW.1	ENE.1	WSW.1	ENE.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	ENE.2	ENE.2	ENE.2	WSW.2	SSW.1	WSW.1	WSW.2	SSW.1	SSW.1	
12	Modena	35	E.1	E.1	W.0	W.1	W.1	E.1	E.0	W.1	W.1	W.2	W.0	E.0	E.0	S.0	E.1	E.0	W.1	E.0	W.1	W.0	W.1	W.1	W.0	E.1	W.1	E.1	W.1	W.1	W.2	W.1	W.1	
13	Ferrara	10	E.2	SW.2	S.1	E.1	NW.1	NE.1	—	S.2	W.2	W.2	W.1	E.1	E.1	—	E.1	—	NW.1	—	—	—	—	W.1	W.1	NW.1	SW.1	SW.1	SE.1	W.1	SW.0	SW.1	W.1	

GIUGNO 1932

[illegible]

LUGLIO 1932

DIREZIONE E VELOCITÀ DEL VENTO

[illegible]

AGOSTO 1932

[illegible]

DIREZIONE E VELOCITÀ DEL VENTO

DICEMBRE 1932

[illegible]

STATATO DEL CIELO

[illegible]

APRILE 1932

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

MAGGIO 1932

STATATO DEL CIELO

STAZIONI			Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
1	Moncalieri.	241	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{3}{4}$ c.	ser.	cop.	cop.	$\frac{3}{4}$ c.	ser.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{4}$ c.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{3}{4}$ c.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{3}{4}$ c.	cop.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ cop.
2	Casale Monferrato.	113	cop.	$\frac{3}{4}$ c.	ser.	cop.	$\frac{3}{4}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{2}$ cop.
3	Novi Piemonte.	200	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{4}$ c.	cop.	$\frac{1}{4}$ c.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	ser.	ser.	ser.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{4}$ c.	ser.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{3}{4}$ c.	ser.	ser.	ser.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{4}$ c.	cop.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ cop.
4	Tortona.	120	cop.	cop.	ser.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	ser.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ cop.	
5	Voghera.	93	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{4}$ c.	cop.	$\frac{3}{4}$ c.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{4}$ c.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{3}{4}$ c.	$\frac{3}{4}$ c.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{4}$ cop.	
6	Pavia.	77	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	ser.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	ser.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{4}$ cop.
7	Piacenza (S. Lazzaro).	50	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ cop.
8	Cremona.	45	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	cop.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	ser.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ cop.	
9	Parma.	52	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	cop.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	ser.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ cop.	
10	Correggio.	48	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{3}{4}$ c.	ser.	cop.	ser.	ser.	cop.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ cop.
11	Mantova.	20	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	cop.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	ser.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ cop.	
12	Modena.	35	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	ser.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ cop.	
13	Ferrara.	10	ser.	cop.	ser.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	ser.	ser.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ cop.	

GIUGNO 1932

[illegible]

STATO DEL CIELO

STAZIONI		Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
1	Moncalieri	241	$\frac{3}{4}$ C.	cop.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{3}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	cop.	cop.	$\frac{3}{4}$ C.	$\frac{2}{4}$ C.	$\frac{3}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	387.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	$\frac{1}{4}$ C.	387.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	387.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	387.	$\frac{1}{2}$ C.
2	Casale Monferrato	173	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	387.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	387.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	cop.	$\frac{3}{4}$ C.	cop.	cop.	$\frac{1}{4}$ C.	cop.	cop.	387.	$\frac{3}{4}$ C.	$\frac{3}{4}$ C.	cop.	$\frac{3}{4}$ C.	387.	$\frac{3}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	387.	$\frac{3}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.
3	Novi Piemonte	200	$\frac{1}{4}$ C.	cop.	387.	387.	387.	387.	387.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	cop.	$\frac{3}{4}$ C.	387.	cop.	387.	cop.	cop.	387.	cop.	$\frac{3}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	387.	387.	387.	387.	387.	387.	387.	$\frac{1}{2}$ C.
4	Tortona	120	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	387.	387.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	cop.	387.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	387.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.
5	Voghera	93	$\frac{1}{4}$ C.	cop.	387.	387.	387.	387.	387.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	387.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	$\frac{1}{4}$ C.	cop.	cop.	387.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	387.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.
6	Pavia	77	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	387.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	387.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	$\frac{1}{4}$ C.	cop.	cop.	387.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	387.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.
7	Piacenza (S. Lazzaro)	50	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	387.	387.	387.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	cop.	$\frac{1}{4}$ C.	387.	cop.	cop.	cop.	387.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	387.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.
8	Cremona	45	387.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	387.	387.	387.	387.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	cop.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	cop.	cop.	387.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	387.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.
9	Parma	52	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	387.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	cop.	387.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	387.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.
10	Correggio	48	387.	$\frac{3}{4}$ C.	387.	$\frac{1}{4}$ C.	387.	387.	387.	cop.	cop.	387.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{3}$ C.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	387.	cop.	cop.	cop.	387.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	387.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.
11	Mantova	20	387.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	387.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	cop.	387.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	387.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.
12	Modena	35	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	cop.	387.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	387.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.
13	Ferrara	10	387.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	387.	387.	387.	387.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	387.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	387.	cop.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	cop.	387.	$\frac{1}{2}$ C.	cop.	387.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.

AGOSTO 1932

[illegible]

SETTEMBRE 1932

STATO DEL CIELO

[illegible]

OTTOBRE 1932

1	Moncalleri.	241	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	SER.	$\frac{3}{4}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	$\frac{3}{4}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ COP.
2	Casale Monferrato.	113	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{3}{4}$ C.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ COP.
3	Nevi Piemonte	200	SER.	COP.	$\frac{1}{4}$ C.	COP.	COP.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	$\frac{1}{4}$ C.	COP.	$\frac{3}{4}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{3}{4}$ COP.
4	Tortona.	120	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ COP.
5	Voghera	93	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	$\frac{1}{4}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{3}{4}$ COP.
6	Pavia	77	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	COP.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ COP.
7	Placenza (S. Lazzaro)	50	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{3}{4}$ C.	SER.	$\frac{3}{4}$ C.	COP.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ COP.
8	Cremona	45	$\frac{3}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	COP.	COP.	COP.	$\frac{1}{4}$ C.	COP.	$\frac{1}{4}$ C.	COP.	$\frac{1}{4}$ C.	COP.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{3}{4}$ COP.
9	Parma	52	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ COP.
10	Correggio	48	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{3}{4}$ C.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	$\frac{3}{4}$ C.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{3}{4}$ C.	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ COP.
11	Manova.	20	$\frac{1}{4}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ COP.
12	Modena	35	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	COP.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ COP.
13	Fersara.	10	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	SER.	$\frac{1}{2}$ C.	COP.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ C.	$\frac{1}{2}$ COP.

STATO DEL CIELO

STAZIONI		Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
1	Moncalieri	241	ser.	$\frac{1}{4}$ L.	$\frac{1}{2}$ L.	ser.	$\frac{1}{2}$ L.	ser.	ser.	$\frac{3}{4}$ L.	cop.	cop.	cop.	ser.	ser.	cop.	$\frac{3}{4}$ L.	$\frac{1}{2}$ L.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	$\frac{1}{2}$ L.	ser.	$\frac{1}{2}$ L.	ser.	ser.	$\frac{3}{4}$ L.	cop.	$\frac{3}{4}$ L.	cop.	$\frac{3}{4}$ L.	$\frac{1}{2}$ cop.
2	Casale Monferrato	113	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	cop.	cop.	cop.	ser.	ser.	cop.	$\frac{3}{4}$ L.	$\frac{3}{4}$ L.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	ser.	cop.	ser.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ cop.
3	Novi Piemonte	200	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	$\frac{1}{4}$ L.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ L.	$\frac{1}{2}$ L.	cop.	cop.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	$\frac{1}{4}$ L.	ser.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ cop.
4	Tortona	120	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ L.	$\frac{1}{2}$ L.	cop.	$\frac{1}{2}$ L.	$\frac{1}{2}$ L.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ L.	$\frac{1}{2}$ L.	$\frac{1}{2}$ L.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{3}{4}$ cop.	
5	Voghera	93	$\frac{1}{4}$ L.	ser.	$\frac{1}{4}$ L.	ser.	ser.	ser.	$\frac{3}{4}$ L.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ L.	$\frac{1}{2}$ L.	cop.	$\frac{1}{2}$ L.	$\frac{1}{2}$ L.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{4}$ L.	$\frac{1}{4}$ L.	cop.	cop.	cop.	$\frac{3}{4}$ cop.	
6	Pavia	77	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ L.	$\frac{1}{2}$ L.	ser.	$\frac{1}{2}$ L.	$\frac{1}{2}$ L.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ L.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{2}{4}$ cop.	
7	Piacenza (S. Lazzaro) . .	50	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{3}{4}$ L.	$\frac{1}{2}$ L.	ser.	ser.	$\frac{3}{4}$ L.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ L.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{3}{4}$ cop.	
8	Cremona	45	ser.	ser.	$\frac{3}{4}$ L.	$\frac{1}{4}$ L.	$\frac{1}{4}$ L.	$\frac{1}{4}$ L.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{4}$ L.	$\frac{1}{4}$ L.	cop.	$\frac{1}{2}$ L.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{3}{4}$ cop.	
9	Parma	52	cop.	$\frac{1}{2}$ L.	$\frac{1}{2}$ L.	$\frac{1}{2}$ L.	ser.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	$\frac{1}{2}$ L.	ser.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{3}{4}$ cop.
10	Correggio	48	ser.	ser.	$\frac{1}{4}$ L.	ser.	ser.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ L.	ser.	ser.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{3}{4}$ cop.
11	Mantova	20	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ L.	$\frac{1}{2}$ L.	ser.	ser.	$\frac{1}{2}$ L.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{3}{4}$ cop.
12	Modena	35	ser.	$\frac{1}{2}$ L.	$\frac{1}{2}$ L.	ser.	ser.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	ser.	$\frac{1}{2}$ L.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{3}{4}$ cop.
13	Ferrara	10	ser.	$\frac{1}{2}$ L.	$\frac{1}{2}$ L.	ser.	ser.	$\frac{1}{2}$ L.	$\frac{1}{2}$ L.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ L.	$\frac{1}{2}$ L.	ser.	ser.	ser.	$\frac{1}{2}$ L.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{3}{4}$ cop.

DICEMBRE 1932

[illegible]

GENNAIO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Indicatore	Altezza sul mare	Somme decadiche																															Somma mensile	N. giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
			1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
1 - Bacino della Scrivia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Scrivia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Montebano	P	935	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

¹ Precipitazione complessiva dei giorni 12 e 13.

PRECIPITAZIONI! METEORICHE

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

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Giorni piovosi																															Somma mensile																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		Somme decadiiche																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
																																			1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Perino	200	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Statto	174	P	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	13.8	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	20.0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Ottavello	113	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Calendasco	55	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.5	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
S. Lazzaro (Atrilunina)	50	Pr	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.4	1.8	—	12.3	0.6	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.6	19.3	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Aveio																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
(Destra di Trebbia)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Foresta Monte Penna ¹	1430	Pt	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Casa forestale A Stella ¹	1304	Pt	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Barbagelata	1122	Pn	—	—	—	—	—	—	—	20.0	32.0	34.0	—	35.0	10.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86.0	46.0	—	132.0	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
S. Stefano	1014	Pn	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	4.0	3.0	36.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	40.0	—	53.0	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Alpepiama	934	Pn	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	5.0	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	30.0	—	46.0	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Brugnato	903	Pn	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	23.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	32.0	—	33.0	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Priosa	900	Pn	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	25.0	—	5.0	65.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	71.0	—	126.0	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Castagnola	840	Pn	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	—	—	48.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	48.0	—	53.0	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Magnasco	817	Pn	—	—	—	—	—	—	—	3.0	40.0	20.0	—	80.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.0	85.0	—	148.0	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Cabanne	812	P	—	—	—	—	—	—	—	6.0	42.0	21.0	—	21.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69.0	31.0	—	100.0	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Boschi	630	Pr	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	3.0	—	—	16.0	8.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	25.0	—	31.0	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
7 - Racino del Muro e del Chiavenna																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Nure																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Selva Ferriero	1110	P	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	32.0	—	42.0	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Grondone	1051	Pn	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	—	—	24.3	4.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	28.6	—	32.8	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Groppallo	998	Pn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	25.0	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Mareto	980	Pn	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	26.0	—	26.6	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Boccolo delle Noei	916	Pn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	7.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	—	33.0	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Cegno S. Bassano	860	Pn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	24.0	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Gambaro	850	Pn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	—	45.0	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Retorto	844	Pn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

¹ Pluviometri totalizzatori a lettura mensile.

STAZIONI

STAZIONI	Altezza sul mare	1933																															M. pioggia mm.														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		Somme decadiute			Somma mensile										
Glartette	Pn	900	—	—	—	—	45.0	70.0	20.0	—	—	15.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		—	—	135.0	39.0	—	174.0	5			
Berceto	Pn	800	—	—	—	—	—	1.0	9.0	2.0	—	19.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	22.0	—	34.0	6		
Porcigatone	Pn	800	—	—	—	—	—	—	2.0	—	56.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	56.0	—	58.0	2		
Sirianbecco	Pr	800	—	—	—	4.0	13.0	17.0	12.0	1.0	—	53.0	32.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	45.0	—	134.0	8		
Montegroppio	Pn	750	—	—	—	—	—	10.0	12.0	—	25.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	45.0	—	67.0	4	
S. Maria del Taro	Pn	744	—	—	19.4	—	—	21.3	18.1	—	—	—	27.2	19.3	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.8	48.5	—	107.3	6		
S. Maria Valderna	Pn	731	—	—	—	—	—	5.0	3.0	—	—	46.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	57.0	—	65.0	4		
Prelerna	Pn	724	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	8.0	1		
Valdena (Centrale)	Pn	720	—	—	—	—	3.0	6.0	6.0	1.0	—	37.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	43.0	—	59.0	6		
Tornolo	Pn	620	—	—	—	23.0	29.0	20.0	36.0	2.0	17.0	5.0	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	108.0	32.0	—	140.0	8		
Boschi di Bardone	Pn	608	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	18.0	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	18.5	—	32.5	3		
Baselica	P	600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	18.0	1		
Casale di Parma	Pn	600	—	—	—	10.0	20.0	12.0	—	—	—	50.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	53.0	—	95.0	5		
Careno	P	581	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	15.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	40.0	—	49.0	3		
Albareto	P	550	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	57.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	57.5	—	92.5	2		
Bedonla	Pn	544	—	—	—	1.0	0.5	1.2	—	—	3.5	61.8	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	71.3	—	73.8	5			
Selva del Becchetto	P	539	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	11.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	16.0	—	25.0	3		
Bergotto	Pn	500	—	—	—	—	—	5.0	15.0	14.0	—	18.0	5.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	24.0	—	58.0	6		
Grotta	P	450	—	—	—	—	—	—	11.0	—	31.0	10.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	56.0	—	67.0	4		
Rocca Prebalza	P	450	—	—	—	—	—	—	3.0	10.0	—	11.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	33.0	—	46.0	5		
Borgo Val di Taro	P	411	—	—	—	—	10.0	2.5	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	50.0	—	62.5	4			
Neviano Rossi	P	401	—	—	—	—	—	—	20.0	1.0	—	16.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	25.0	—	46.0	5			
S. Lucia	P	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	7.0	2		
S. Vittore	P	360	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	22.0	—	32.0	2		
Orlano	P	260	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	27.0	2	
Salsomaggiore	P	160	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	25.5	—	31.5	2	
Gavazzoli di Noceto	P	95	—	—	—	—	—	—	7.0	—	6.0	19.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	25.9	—	32.9	3		
Castione dei Marchesi	P	53	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	12.0	1	
Fontanellato	P	50	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	14.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	27.0	—	31.0	3	
Carzeto di Soragna	P	37	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	13.5	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	22.5	—	26.5	3	
Zibello	P	33	—	—	—	—	—	—	3.1	—	—	13.5	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.1	23.5	—	26.6	4	
Roccabianca	P	32	—	—	—	—	—	—	2.0	2.5	—	14.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	21.0	—	28.5	4
Sissa	P	31	—	—	—	0.2	0.5	4.0	4.0	0.3	—	12.2	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	21.7	—	26.7	3	
Ceno (Sinistra di Taro)	Pn	950	1.0	—	—	—	4.0	3.0	5.0	—	18.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	46.0	—	59.0	7
Cornolo																																															

GENNAIO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Mese di maggio																															Somme decadi			Somme mensile	N. giorni piovosi
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3		
Casalporino	Pn 915	—	—	—	—	—	—	4.0	—	4.5	—	32.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	62.0	6.0	76.5	5
Spora	Pn 900	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	60.0	—	70.0	3
Nocivaglia	Pn 900	—	—	—	—	—	3.0	4.0	—	—	—	25.0	20.0	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	58.0	—	65.0	5	
Bore di Metti	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	1
Cereseto	Pn 760	—	—	—	—	10.0	6.0	1.0	—	—	—	38.0	11.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	50.0	—	67.0	6	
Pione	P 673	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	25.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	29.0	—	37.0	3	
Bardi	P 625	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	27.0	2
Varsi	P 412	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	37.0	—	52.0	3	
Vianino	P 300	—	—	—	—	5.0	3.0	—	—	7.0	4.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	3.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	12.0	7.0	34.0	7	
Varano Melegari	P 190	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	25.0	—	35.0	2	
10 - Bacino del Parma																																					
Parma																																					
Lago Santo ?	Pt 1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113.0	—	
Muslara Superiore	Pn 1050	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	28.0	—	37.0	3
Brala	P 850	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	5.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	9.0	—	17.0	3
Ballone	P 825	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	12.0	1
Tizzano	Pn 795	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	20.0	—	35.0	3
Marra (Bacino)	Pn 776	—	—	—	—	—	—	10.4	2.6	—	—	22.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	24.0	—	37.0	4
Moragnano	P 750	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	1.0	6.0	2
Bosco di Corniglio	Pn 742	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	14.0	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	14.0	—	51.0	3
„ (Centrale)	Pr 730	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	3.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	24.0	—	41.0	4
Cozzano	P 730	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	14.0	—	22.0	3
Marra (Centrale)	Pr 635	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	1.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	6.0	—	10.0	3
Petrignacola	P 630	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	33.0	—	38.0	3
Campora di Sasso	P 620	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	17.0	2
Antreola	P 600	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	7.2	—	14.3	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.3	20.3	—	29.6	4
Corniglio (P. Romano)	P 562	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	—	43.0	1
Ponte Parmosa	P 550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	8.0	4.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	—	36.0	4
Beduzzo	P 500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	26.0	—	31.0	2
Antesica	P 450	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	—	11.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	18.0	—	26.0	4
Pannocchia	P 175	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	16.0	1	
Parma	Pr 52	—	—	—	—	—	—	—	—	4.8	4.5	—	13.0	13.2	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.3	27.2	—	36.5	5
Baganzola	P 40	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	—	13.4	11.2	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.1	24.8	—	27.9	4

Precipitazione complessiva dei giorni 22 e 23 — s. Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

GENNAIO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																															Somma mensile	N. giorni pioggia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Pizzofresco	P 33	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

¹ Precipitazione complessiva dal 6 al 9. — ² Piuvionetro totalizzatore a lettura mensile. — ³ Piuvionetro totalizzatore a lettura mensile. Sostituisce il Totalizzatore di Colle Belfiore.

¹ Precipitazione complessiva dal 6 al 9. — ² Piuvionetro totalizzatore a lettura mensile. — ³ Piuvionetro totalizzatore a lettura mensile. Sostituisce il Totalizzatore di Colle Belfiore.

GENNAIO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi che			Somma mensile	M. pioggia mm.	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3			
Ospedaletto	P 1100	10.0	—	—	—	—	—	20.0	10.0	50.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90.0	6.0	—	96.0	5
Ligonchio	Pr 928	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	2.0	—	13.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	21.0	—	43.0	4	
Prese d'Ozola	P 920	2.0	—	—	—	—	—	—	3.0	39.0	3.0	—	22.0	10.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	34.0	—	81.0	7	
Piolo	P 773	5.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	28.0	—	43.0	3	
Cinqueterri	Pn 697	4.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	18.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	24.0	—	53.0	4	
Secchiello																																						
(Destra di Secchia)																																						
Castione d'Asta	P 920	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Quara	P 720	41.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	25.0	—	66.0	2		
Razzolo	P 610	1.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	20.0	6.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	28.0	—	36.0	5		
Dragone e Dolo																																						
(Destra di Secchia)																																						
Radici	Pn 1520	—	1.0	—	—	—	1.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	1.0	—	9.0	4		
Piandelagotti	Pn 1209	11.2	—	—	—	—	—	—	1.0	30.0	4.0	15.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.2	41.0	—	87.2	7	
Frassinoro	Pn 1097	10.0	2.0	—	—	—	—	—	—	4.0	4.0	—	13.0	11.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	26.0	—	46.0	7	
Civago	Pn 1024	13.0	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	31.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	42.0	—	85.0	4	
Toano	Pn 944	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	23.0	—	35.0	4	
Montefiorino	Pn 797	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	21.0	1	
Farneta	Pr 380	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	6.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	9.0	—	13.0	3	
Ceredolo	P 300	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	—	8.0	2	
Rossenna																																						
(Destra di Secchia)																																						
Lama Mocogno	Pn 812	14.0	6.0	3.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	20.0	—	48.0	7	
Pollinago	Pn 810	8.0	1.0	—	—	—	—	—	4.0	1.0	—	—	1.5	2.5	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	7.0	—	21.0	7	
Pavullo	P 682	—	—	—	4.0	—	—	—	—	2.0	—	—	12.0	5.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	18.0	—	24.0	5	
Prignano	P 497	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	16.0	—	18.0	2	
Gombola	P 450	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	2.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	10.0	—	19.0	5	
Tresinaro																																						
(Sinistra di Secchia)																																						
Marola	P 717	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	8.0	—	10.0	3	
S. Valentino	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	4.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	14.0	—	18.0	3	
Viano	P 272	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	21.0	2
Cà de Caroli	Pr 168	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	10.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	17.5	—	21.5	3	
Bagno	P 54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	10.0	11.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	21.5	—	28.5	3	

GENNAIO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sull'acqua in metri	Somma decennale																			Somma mensile	N. giorni piovosi												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																		
Campegine	P 34	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	14.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	3
Ponte Alto	P 26	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	15.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	3
S. Vittoria	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	2.0	10.0	20.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	5
Torrlone	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	12.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	3
Qualtieri	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	8.3	15.0	17.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.8	3
Boretto	P 20	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	13.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	3
Capanna	P 20	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	13.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	3
Bonifica in destra di Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																		
Correggio	P 48	—	—	—	—	—	—	—	—	11.5	—	21.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	2
Campogalliano.	P 43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	1
Mancasale	P 40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	6.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	4
S. Martino in Rio	P 36	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	2
Bagnolo in Piano	P 32	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	12.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	3
Carpi	P 28	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	11.2	12.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	3
Ponticelli di Carpi	P 25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	10.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	3
Novellara	P 24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	0.5	9.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.5	3
Campagnola	P 23	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	12.0	—	9.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	4
Ponte Rosso	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	7.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	4
Ponte Testa	P 21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	7.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	4
Ponte Pietra	P 21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	7.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	3
Mondine	P 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	5.5	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.5	4
S. Siro	P 18	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	5.0	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.5	4
Bette S. Prospero	P 18	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	6.5	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	4
14 - Bacino del Panaro																																		
Scoltenna																																		
Monte Cimone ¹	Pt 2163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	97.0	—
Cervarola ¹	Pt 1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71.0	—
Barigazzo	Pn 1224	5.0	—	—	—	—	—	—	12.0	3.0	—	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	6

¹ Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

GENNAIO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	Giorni																															Somma mensile	Somma decadiche	Numero 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	4	5	6	7	8
Tagliole	Pn 1150	—	—	30.0	12.0	—	—	—	1.0	50.0	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93.0	50.0	—	143.0	5					
Sestola	Pr 1086	11.2	8.1	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	20.0	8.8	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.3	32.8	—	58.1	6					
S. Anna Pelago	Pn 1069	—	—	—	—	—	—	—	4.5	42.0	—	—	26.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.5	42.0	—	88.5	4					
Flumaiolo	P 943	15.0	—	—	—	—	—	—	—	20.5	4.0	—	27.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.5	48.0	—	87.5	5					
Montecreto	Pn 868	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	14.0	12.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	29.0	—	32.0	4					
Galato	Pn 800	17.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.5	8.0	7.0	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.5	15.2	—	34.7	5					
Pievepelago	P 761	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	5.0	—	30.0	2					
Rio Lunato (Diga)	Pr 660	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	—	5.0	18.0	2.0	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	26.5	—	31.5	6					
Strettara	Pr 570	—	—	2.0	3.0	4.0	—	0.5	—	—	2.0	—	2.0	12.0	1.0	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.5	17.5	—	29.0	8					
Leo																																											
Madonna dell'Acero	Pn 1180	30.0	—	—	—	—	—	58.0	63.0	—	—	10.0	25.0	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	151.0	47.0	—	198.0	6					
Ospitale Fanano	P 936	22.0	5.0	—	—	—	—	—	2.0	27.0	2.0	—	30.0	13.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.0	51.0	—	109.0	8					
Fellicarolo	Pn 935	18.0	10.0	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	5.0	3.0	48.0	5					
Fanano	Pn 640	12.0	7.0	—	—	—	—	—	—	4.0	4.0	—	15.0	13.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	32.0	—	59.0	7					
Rocca Corneta	Pn 604	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	37.0	—	43.0	3					
Panaro																																											
Montese	P 841	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	4.0	—	14.0	2					
Ligorzano	Pn 737	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	11.0	1				
Rosola	Pn 690	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	5.0	—	9.0	3					
Verica	Pn 580	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	8.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	21.0	—	37.0	5					
Coscogno	P 536	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	11.0	—	16.0	4					
Galglia	P 483	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	11.0	—	13.0	2					
S. Venanzio	P 281	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	—	10.0	2					
Savignano	P 194	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.5	—	14.5	1			
Vignola	Pr 125	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	5.0	8.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	13.5	—	16.7	3				
Spilamberto	P 70	0.1	—	—	—	—	—	—	—	1.3	0.8	0.3	1.1	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	3.7	—	5.9	3				
Modena	P 35	—	—	—	—	—	—	—	0.1	7.0	0.1	0.4	14.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.2	15.9	—	23.1	3				
Nonantola	P 24	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	5.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	25.0	—	30.0	3				
S. Felice	P 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	35.0	2				
Finale	P 15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	—	5.0	5.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	10.4	—	16.9	3			
Bondeno	P 11	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	—	—	6.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	8.0	—	14.0	4				

GENNAIO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche 1 2 3	Somma mensile	N. giorni piovosi																													
15 - Bacino sciolto in Po tra Grosio, Secchia, Panaro																																																																
Bonifica Agro Mantovano Reggiano																																																																
Botte Sotto Secchia	29	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	—	4.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	15.0	23.0	4																												
Guastalla	25	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	—	—	—	24.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	25.6	31.8	2																												
Due Ponti	23	—	—	—	—	—	2.0	—	—	9.0	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	21.0	32.0	4																												
Pegognaga	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	10.0	1																											
Gonzaga	20	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	16.0	1																												
Reggiolo	20	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	12.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	21.0	38.0	3																												
Suzzara	20	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	1.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	4.0	6.0	3																												
Quistello	17	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	6.0	13.0	2																												
Moglia	12	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	11.0	—	2.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	11.0	27.0	4																												
Sermide	12	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	9.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	9.8	13.8	2																												
16 - Fuori Bacino																																																																
DESTRA DI PO																																																																
Ponte Bacchello	26	—	—	—	—	—	—	—	—	5.4	—	—	10.3	11.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.4	21.7	27.1	3																											
Cavezzo	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.8	—	—	4.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.8	4.9	7.7	2																											
Concordia	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.2	—	9.3	14.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.2	23.4	35.6	3																											
Mirandola	19	—	—	—	—	—	—	—	—	5.9	—	10.4	14.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.9	26.3	32.2	4																											
Stellata	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.8	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.8	4.5	8.3	2																											
Poggio Rusco	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.3	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.8	27.8	2																											
S. Martino in Spino	10	—	—	—	—	—	—	—	—	4.1	—	—	8.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.1	8.2	12.3	2																											
Chiavichetta (Canalazzo)	9	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	6.8	—	4.7	8.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.1	13.4	21.5	4																											
La Cucca (Rangona)	8	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	5.2	—	2.8	7.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.2	10.4	19.6	4																											
SINISTRA DI PO																																																																
Castel d'Ario	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	20.0	3																										
Ostiglia	13	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	5.0	—	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	9.0	29.0	4																										
Ficarolo	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	—	1.8	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	3.3	10.8	3																										

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

[illegible]

4 - Dacino compreso fra Staffora e Tidone

Scurpa\$0

Montalto Pavese . . .
S. Giuletta . . .

Versa

Canevino.
S. Maria della Versa .

Bardonezza

Luzzano

FEBBRAIO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadi- che																															Somma mensile	isoplo- ge																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

Pluviometri totalizzatori a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

FEBBRAIO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

FEBBRAIO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadi																															Somma mensile	N. giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3	1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Casalporino	Pn 915	—	—	—	—	—	—	—	—	23.5	8.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—</

¹ Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. — ² Neve fusa dai giorni 9 e 10.

FEBBRAIO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche			Scarsa mensile	N. giorni piovosi
																																	1	2	3		
Pizzolese	P 33	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	14.0	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	17.5	—	22.5	3
S. Siro Torrile	P 31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	14.5	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	17.5	—	23.5	3
Colorno	P 29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	6.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	9.0	—	17.0	3
Baganza (Sinistra di Parma)																																					
Casaselvatica	Pn 850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	10.0	—	19.0	2
Cassio	Pn 813	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	9.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	11.0	—	20.0	3
Vallerano	P 513	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	11.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	13.0	—	16.0	3
Calestano	P 417	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	16.0	—	31.0	2
S. Michele dei Gatti	P 240	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	15.0	—	20.0	2
S. Martino Sinzano	P 127	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	11.0	—	14.0	2
11 - Bacino dell' Enza																																					
Enza																																					
Lagastrelle	Pn 1200	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	27.0	10.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	13.0	4.0	47.0	6
Rigoso	Pn 1131	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	1.0	16.0	2
Succiso	Pn 911	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	12.0	8.0	25.0	4
Ramisetto	P 850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	6.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	13.0	7.0	27.0	5
Storlo	Pn 845	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	12.0	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	15.0	—	23.0	4
Leguigno	P 645	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	5.0	—	12.0	2
Vedrignano	P 590	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	3.0	—	8.5	2
Ranzano	P 540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	11.0	—	19.0	3
Neviano Arduini	P 422	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	15.0	—	20.0	3
Vetto	P 330	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	12.0	1
Cazzola	P 296	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	7.0	—	12.0	3
Treversetolo	P 180	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	6.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	25.0	—	26.0	3
Montechiarugolo	Pr 120	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	1.5	26.5	2
Marano	P 112	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	15.0	24.5	2
Montecchio	P 98	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	6.5	0.5	9.5	2
S. Ilario	P 64	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	9.0	—	11.0	3
Sorbolo	P 34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	25.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	32.0	—	37.0	3
Mezzano Inferiore	P 26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	11.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	13.5	—	18.0	3
Cedra (Sinistra di Enza)																																					
Rimagna	P 1001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	10.0	2.0	33.0	3

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme mensili	Provvisoriamente	
Isola di Palanzano	600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	3	
Selvanizza	468	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	2	
12 - Bacino del Crostolo																																			
Canossa	530	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	2	
Casina (Cantoniera)	500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	6.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	4	
Regnano	415	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	3	
Roncole	275	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	6.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	2	
Sedrio	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	3	
Fogliano	65	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	1	
Reggio Emilia	60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	7.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.1	2	
13 - Bacino della Secchia																																			
Secchia																																			
Valico Carreto	1200	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	6.0	17.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	6	
Monteduro	840	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	18.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	5	
Bismantova	830	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	2	
Sologno	805	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	3	
Valestra	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	5.4	3.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.1	4	
Collagna	800	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	2	
Carpineti	780	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	3	
Castelnovomonti	730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	2	
Baiso	542	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	8.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.5	4	
Salcava	530	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	3	
Montebaranzone	500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	4	
Cavola di Toano	484	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	4.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	3	
Levizzano	189	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	5	
Sassuolo	121	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	4	
Bastiglia	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	2	
Ozola																																			
(Destra di Secchia)																																			
Praderena	1550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	252.0	—	
Diga d'Ozola (Scalone)	1220	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	126.0	—	

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

FEBBRAIO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadi																															Somme mensile	N. giorni piovosi				
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3		
Ospedaletto.	P 1100	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	11.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	15.0	2.0	33.0	4
Ligonchio	Pr 928	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	26.0	2.0	33.0	4	
Prese d'Ozola	P 920	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	22.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	6.0	1.0	30.0	4	
Piolo	P 773	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	8.0	2.0	23.0	3	
Cinquecerri.	Pn 697	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	13.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	14.5	0.5	20.0	3		
Seecchiello (Destra di Secchia)																																						
Castione d'Asta	P 920	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Quara	P 720	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	4.0	2.0	11.0	3		
Razzole	P 610	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	6.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	7.0	1.0	14.0	4		
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																						
Radici.	Pn 1520	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	6.0	6.0	5.0	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	14.0	8.0	30.0	9		
Piandolagotti	Pn 1209	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	13.0	5.0	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	5.1	8.5	36.5	6		
Frasinoro	Pn 1097	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	9.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	17.0	4.0	24.0	6		
Clvago	Pn 1024	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	25.0	11.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	15.0	4.0	45.0	6		
Toane	Pn 944	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	12.0	2.0	17.0	5		
Montefiorino	Pn 797	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	2.0	16.0	4		
Farneta	Pr 380	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	6.0	1.0	8.0	4		
Ceredolo.	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	8.0	3	
Rossenna (Destra di Secchia)																																						
Lama Mocogno	Pn 812	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	5.0	21.0	4		
Polinago	Pn 810	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	2.0	15.0	5		
Pavullo	P 682	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	20.0	1.0	24.0	3		
Prignano.	P 497	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	8.0	1	
Gombola.	P 450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	1.0	17.0	5	
Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																						
Marola	P 747	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	13.0	1		
S. Valentino	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	2.0	13.0	3		
Viano	P 272	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	11.0	1	
Cà de Caroli	Pr 168	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	2.0	10.0	3		
Bagno	P 54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	2.0	15.0	3		

FEBBRAIO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Summa decadute	Summa mensile	N. giorni piuviosi																																

¹ Pluvionetro totalizzatore a lettura mensile.

FEBBRAIO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi			Somma mensile	N. Giorni piovosi			
																																		1	2	3				
Tagliole	Pn 1150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	10.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	8.0	13.0	1.0	22.0	4		
Sestola	Pr 1086	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.8	6.2	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	0.6	3.0	—	—	2.8	10.2	5.6	18.6	5		
S. Anna Pelago	Pn 1069	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	23.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	29.0	3.0	33.5	4		
Fiumalbo.	P 943	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	3.0	6.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	10.0	3.0	16.5	5		
Montecreto	Pn 868	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	1.5	—	—	3.0	6.0	—	—	—	15.5	10.5	26.0	5		
Galato.	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	4.8	5.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.9	—	—	—	1.5	—	—	0.1	9.9	2.4	12.4	3		
Pievepelago.	P 761	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	16.0	2		
Rio Lunato (Diga)	Pr 660	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	4.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	—	6.0	3		
Strettara (Centrale)	Pr 570	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	6.0	—	7.0	3		
Leo																																								
Madonna dell'Acero	Pn 1180	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	27.0	30.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	1.0	12.0	—	—	40.0	61.0	15.0	116.0	7		
Ospitale Fanano	P 936	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	6.0	7.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	2.0	3.0	—	—	7.0	14.0	7.0	28.0	8		
Fellicarolo	Pn 935	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	22.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	29.0	6.0	37.0	6		
Fanano	Pn 640	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	9.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	2.0	14.0	9.0	25.0	5		
Rocca Corneta	Pu 604	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	12.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	11.0	—	—	3.0	14.0	16.0	33.0	5		
Panaro																																								
Montese	P 841	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	8.0	2.0	12.0	3		
Ligorzano	Pn 737	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	12.0	1	
Rosola	Pn 690	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	16.0	2		
Verica	Pn 580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	17.0	2.0	19.0	4		
Coscogno.	P 536	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	4.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	8.0	11.0	2.0	21.0	4		
Guiglia	P 483	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	15.0	2		
S. Venanzio.	P 281	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	15.0	2
Savignano	P 194	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	17.2	1.0	18.2	3		
Vignola	Pr 125	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	22.0	1.0	23.0	3		
Spilamberto	P 70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	6.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	—	—	—	—	—	—	7.0	6.3	1.3	14.6	3		
Modena	P 35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	—	8.0	2	
Nonantola	P 24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	15.0	2	
S. Felice	P 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	20.0	2		
Finale	P 15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	13.0	3	
Bondeno	P 11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	12.0	—	12.5	1		

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

MARZO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI		Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi			Somme mensile	N. giorni piovosi												
																																			1	2	3													
1 - Bacino della Scrivia																																																		
Scrivia																																																		
Montebano	P	935	13.0	28.2	27.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.3	81.1	19.5	—	—	—	—	—	—	—	5.3	—	28.0	9.2	—	68.7	125.9	42.5	237.1	9												
Noci	P	776	20.0	25.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.2	63.3	27.1	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	56.2	—	—	50.0	149.6	66.2	265.8	8											
Torriglia	Pr	764	4.0	8.0	—	52.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.2	61.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	75.0	4.0	—	64.0	128.2	83.0	275.2	9												
Crocefieschi	Pn	742	15.0	12.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	6.0	—	—	—	—	21.0	18.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	8.0	11.0	—	—	40.0	59.0	30.0	129.0	11											
Frassinello	Pn	724	24.0	15.6	8.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	68.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	28.4	5.0	—	26.8	78.0	38.4	143.2	8											
Scoffera	P	678	15.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	70.0	17.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	60.0	20.1	20.0	30.0	167.5	110.4	307.9	9											
Sanguinetto.	P	678	8.0	50.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.6	84.0	21.3	—	—	—	—	—	—	—	—	25.9	—	30.8	19.8	—	83.0	142.9	76.5	302.4	9											
Castagnola	P	560	1.0	30.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	6.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	63.0	43.0	8.0	114.0	8											
Sasso di Grondona	P	519	—	40.0 ¹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0 ²	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	65.0	47.5	152.5	7												
Montiglio	P	450	—	30.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	95.0	40.0	169.0	7												
S. Agata Fossili	P	425	9.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	30.0	5.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	15.0	18.0	37.0	70.0	5											
Sarissola	P	400	—	25.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	60.0	17.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	35.0	16.0	—	8.0	28.0	93.0	65.0	186.0	10											
Isola del Cantone	Pr	300	—	—	6.0	5.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	27.0	34.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	1.0	28.0	16.0	—	6.0	11.0	71.0	59.0	141.0	10											
Variana	P	300	—	—	—	15.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	20.0	12.0	30.0	62.0	7												
Stazzano.	P	219	—	5.0	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	25.0	8.0	—	12.0	43.0	46.0	101.0	8											
Novi Piemonte	P	200	—	16.0	2.0	—	—	—	—	—	—	1.6	0.4	—	—	—	—	0.2	30.8	8.4	0.5	—	—	—	—	—	—	7.2	2.2	—	28.8	—	—	—	17.3	41.9	38.2	97.4	8											
Tortona	P	120	—	15.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	25.5	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	1.0	—	16.0	—	—	16.0	29.5	20.0	65.5	7											
Borbera (Destra di Scrivia)																																																		
Carrega Ligure	Pn	955	—	4.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	35.0	23.0	—	—	—	—	—	—	4.0	18.0	23.0	—	—	13.0	—	24.0	98.0	58.0	180.0	9											
Cabella	P	515	—	5.0	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	7.0	50.0	70.0	6											
Zebedassi	P	492	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	20.0	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	20.0	—	—	—	15.0	120.0	22.0	157.0	6											
Borghetto	P	295	—	10.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	10.0	—	19.0	30.0	18.0	67.0	7											
2 - Bacino del Curone																																																		
Curone																																																		
Forotondo	Pn	840	—	6.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0 ⁴	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	20.0	1.0	—	8.0	38.0	22.0	68.0	7												

¹ Nieve fusa dei giorni 1 e 2. — ² Nieve fusa dei giorni 16, 17 e 18. — ³ Poggia e neve fusa dei giorni 29 e 30. — ⁴ Poggia dei giorni 17 e 18.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiata			Summa mensile	N. giorni piovosi	
																																		1	2	3		
Fabbrica Curone. . .	P 480	—	10.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	14.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	26.0	—	14.0	40.0	30.0	84.0	7
Montemarzino. . .	P 468	—	13.4	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.3	9.9	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.4	34.2	21.0	72.6	6
S. Sebastiano Curone. .	P 336	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	30.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	9.0	47.0	31.0	84.0	5
3 - Bacino della Staffora																																						
Staffora																																						
Casale Staffora . . .	Pn 1070	28.0	20.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	8.0	—	55.0	4.5	15.0	74.5	8	
Pregola . . .	Pn 1005	—	35.0 ¹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0 ²	—	35.0	—	30.0	65.0	5	
S. Albano . . .	P 604	10.0	20.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	5.0	—	20.0	—	10.0	40.0	30.0	55.0	125.0	9
Pizzocorno . . .	P 478	—	—	21.3 ³	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.9	16.0	10.3	—	—	—	—	—	—	—	3.7	—	—	—	22.7	—	21.3	39.2	26.4	86.9	8
Varzi . . .	P 409	2.0	4.0	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	11.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	22.0	—	13.3	33.0	30.0	76.3	9
Montesegale. . .	P 384	4.0	25.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	20.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	8.0	6.0	37.0	41.0	19.0	97.0	9		
Rivanazzano . . .	P 157	—	—	32.0 ⁴	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	16.0	—	32.0	33.0	20.0	85.0	7
Voghera . . .	Pr 93	5.0	9.1	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.2	5.3	0.9	—	—	—	—	—	—	—	2.0	0.5	0.5	18.0	—	18.3	29.4	21.0	68.7	7	
4 - Bacino compreso fra Staffora e Tidone																																						
Scuropasso																																						
Montalto Pavese. . .	P 466	—	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.5	17.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	25.0	39.5	15.0	79.5	7	
S. Giuletta . . .	P 250	24.0	15.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	16.0	—	47.0	30.0	20.0	97.0	7	
Versa																																						
Canevino. . .	P 510	—	—	27.0 ⁵	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	9.5	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	12.0	—	27.0	36.0	14.0	77.0	8
S. Maria della Versa .	P 216	—	—	20.0 ⁶	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	5.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	20.0	36.0	18.0	74.0	7	
Bardonezza																																						
Luzzano . . .	P 220	0.5	15.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	8.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	9.0	1.0	20.5	34.0	11.0	65.5	8	

¹ Neve fusa dei giorni 1 e 2. — ² Neve fusa dei giorni 26, 28 e 29. — ³ Neve fusa dei giorni 1, 2 e 3. — ⁴ Neve fusa dei giorni 1, 2 e 3. — ⁵ Neve fusa dei giorni 1, 2 e 3. — ⁶ Neve fusa dei giorni 1, 2 e 3.

MARZO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	Somme decadiche																															Somma mensile	N. giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
5 - Bacino del Tidone																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Tidone																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Colle Penice	Pn 1146	15.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	—	—	40.0	2.0	30.0	72.0	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Zavatterello	P 560	—	10.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	11.0	—	—	18.0	—	12.0	29.0	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Pecorara	P 479	2.0	11.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	15.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	13.0	—	—	33.0	35.0	19.0	87.0	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Pianello	P 185	—	25.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	3.0	—	—	40.0	28.0	14.0	82.0	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Agazzano	P 184	—	23.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	10.0	2.0	10.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	8.5	6.0	—	—	35.0	41.0	15.0	91.0	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Sarmato (Zuccherificio)	P 70	12.2	7.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.5	12.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	7.0	—	2.2	20.7	32.5	11.7	64.9	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
6 - Bacino della Trebbia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Trebbia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Metteglia	Pn 1059	16.0	25.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	19.0	7.5	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	29.0	—	—	47.0	52.5	33.0	122.5	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Rondanina	Pn 1000	7.0	18.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	25.0	16.8	9.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	—	23.4	5.7	—	37.0	51.8	35.1	123.9	11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Propata	Pn 996	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	1.0	—	8.0	—	—	40.0	35.0	21.0	96.0	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Pradovera	Pn 937	—	31.0	12.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	14.0	16.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	21.0	—	—	43.0	55.0	25.0	123.0	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Alpe di Gorreto	Pn 918	15.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	61.0	—	—	33.0	56.0	63.0	152.0	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Peli	Pn 910	2.0	36.5	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	15.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	20.0	7.5	—	4.0	58.5	52.2	35.5	146.2	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Zerba	Pn 906	10.0	27.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	25.0	6.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	40.0	—	—	47.0	73.0	47.0	167.0	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Fontanigorda	P 820	0.5	11.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	75.0	62.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	65.0	1.0	—	—	18.5	159.0	113.0	290.5	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Barchi	Pn 800	0.5	15.5	7.5	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	31.0	34.5	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	—	30.0	9.5	—	23.5	87.0	45.0	155.5	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Cerignale	Pn 730	10.0	15.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	20.0	30.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	—	—	45.0	95.0	15.0	155.0	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Rovegno	P 660	8.0	4.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	40.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	36.0	3.0	—	—	18.0	82.0	43.0	143.0	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Montebruno	P 657	—	3.0	19.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	47.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	12.0	—	—	26.0	149.0	72.0	247.0	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Loco Carchelli	Pr 610	—	18.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	80.0	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	2.0	32.0	85.0	51.0	168.0	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Ottone	P 510	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	40.0	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	6.0	—	—	30.0	84.0	23.0	137.0	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Erbagrassa	Pn 500	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	44.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	52.0	17.0	94.0	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Ponte Organasco	P 450	10.0	25.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	25.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	11.0	4.0	2.0	65.0	40.0	10.0	115.0	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Losso	Pr 416	—	1.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—</

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma mensile	giorni piovosi				
Perino	P 200	12.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	54.0	6			
Statto	P 174	21.0	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.5	5			
Ottavello	P 113	—	17.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	89.0	5			
Calendasco	P 55	—	17.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	7			
S. Lazzaro (Attribuita)	Pr 50	0.3	7.3	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	14.9	20.0	3.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.4	5			
Avevo																																						
(Destra di Trebbia)																																						
Foresta Monte Penna	Pt 1430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
Foresta Monte Lama	Pt 1304	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
Barbagelata	Pn 1122	7.0	68.0	36.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	80.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
S. Stefano	Pn 1014	4.0	20.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	12.0	35.0	43.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Alpeplana	Pn 934	3.0	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	30.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Brugnato	Pn 903	4.0	21.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	5.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Prìosa	Pn 900	20.0	40.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	80.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Castagnola	Pn 840	—	29.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	33.0	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Magnasco	Pn 817	5.0	40.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.0	50.0	60.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Cabanne	P 813	2.0	28.0	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	60.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Boschi	Pr 630	—	—	43.0 ⁸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	27.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
7 - Bacino del Nure e del Chiverna																																						
Nure																																						
Selva Ferriere	P 1110	5.0	24.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	43.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Grondone	Pn 1051	2.2	27.8	8.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.6	20.4	18.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Groppallo	Pn 998	—	—	35.0 ⁸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Mareto	Pn 980	—	26.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Boccolo delle Noci	Pn 916	—	35.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	62.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Cogno S. Bassano	Pn 860	—	21.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Gambaro	Pn 850	—	—	45.0 ⁴	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Cassinoreno	P 800	3.4	35.0	18.4	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	24.5	36.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Centenaro	Pn 790	—	—	55.0 ⁸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			

— Pluviometri totalizzatori a lettura mensile. — ¹ Neve fusa dei giorni 1, 2 e 3. — ² Neve fusa dei giorni 1, 2 e 3. — ³ Neve fusa dei giorni 1, 2 e 3. — ⁴ Neve fusa dei giorni 1, 2 e 3. — ⁵ Piegna dei giorni 17 e 18. — ⁶ Neve fusa dei giorni 1, 2 e 3.

MARZO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Mese																															Somma mensile						
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		Somma decennale					
																																			1	2	3		
Rompeggio	Pn 755	—	—	—	58.0 ¹	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	4.0	25.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	8.0	5.0	—	58.0	53.0	18.0	129.0	12	
Cerreto Rossi	Pn 700	2.0	35.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	15.0	6.0	—	—	—	—	—	—	5.0	4.0	—	7.0	3.0	—	52.0	41.0	19.0	112.0	10	
Rigolo	P 700	4.0	23.0	14.0	3.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	12.0	14.0	40.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	6.0	2.0	—	44.0	72.0	10.0	126.0	11	
Ferriere	Pr 615	25.0	47.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	12.0	15.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	6.0	20.0	—	78.0	50.0	32.0	160.0	11		
Cassano	P 379	—	27.5	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	40.5	59.0	21.0	120.5	5	
Farini d'Olimo	Pn 425	—	30.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	3.0	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	20.0	—	40.0	36.0	22.0	98.0	7	
Bettola	P 309	—	28.0	22.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	2.0	—	51.0	22.0	26.0	99.0	7	
Villò	P 200	—	23.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	36.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	27.0	43.0	21.0	91.0	5	
Chiavenna																																							
Obolo	Pn 901	—	10.0	15.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	20.0	45.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	—	40.0	95.0	15.0	150.0	9	
Padri di Bettola	P 556	1.0	25.0	10.0	1.0	—	—	—	—	—	—	3.0	2.5	—	—	—	—	10.5	11.0	31.2	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	10.0	6.0	—	37.0	58.2	19.0	114.2	12	
Castellana	P 434	—	26.0	7.5	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.2	18.1	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.1	—	33.7	58.3	5.1	97.1	6	
S. Maria del Rivo	P 393	—	15.0	12.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	11.0	48.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	—	—	5.0	—	32.0	61.0	11.0	104.0	10	
Rezzano	P 200	—	31.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	10.0	10.0	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	41.0	57.0	17.0	115.0	7	
S. Giorgio Piacentino	P 104	—	19.0	10.0	3.0	—	—	—	—	—	—	0.3	0.5	—	—	—	—	10.0	14.0	21.7	—	—	—	—	—	—	—	—	1.7	—	—	5.0	10.0	32.0	46.5	16.7	95.2	9	
Saliceto	P 57	—	20.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	2.5	1.2	—	—	—	—	12.3	10.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	12.5	—	28.0	50.0	14.5	92.5	9	
S. Nazzare	P 41	—	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	5.0	10.0	9.0	24.0	5		
8 - Bacino dell'Arda																																							
Arda																																							
Pelizzone	Pn 1022	4.5	40.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	3.5	—	—	—	—	18.0	17.0	48.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	15.0	10.0	—	67.5	89.5	28.5	185.5	11	
Morfasso	Pn 650	14.0	23.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	18.0	12.0	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	3.0	—	58.0	74.0	16.0	148.0	9	
Vernasca	P 495	—	20.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	23.0	32.0	20.0	75.0	5	
Villa Alberoni	P 205	—	7.0	29.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	3.0	—	—	—	—	17.0	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	36.0	58.0	17.0	111.0	7	
Florenzuola	P 82	—	25.0 ²	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	25.0	40.0	10.0	75.0	5	
Villanova d'Arda	P 43	—	—	20.0 ³	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0 ⁴	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	20.0	45.0	16.0	81.0	6	
Busseto	P 40	—	10.2	9.2	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.1	—	—	—	—	8.4	10.0	28.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	10.2	—	19.4	51.6	13.7	84.7	9	
9 - Bacino del Taro																																							
Taro																																							
Passo Centocroci	Pn 1053	1.8	2.0	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	0.8	0.2	—	—	—	38.3	38.8	46.5	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	21.8	18.3	—	6.8	124.6	45.1	176.5	10	
Cisa (Roncazzi)	Pn 970	1.0	9.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	36.0	46.0	41.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	5.0	—	21.0	155.0	38.0	214.0	10	
Bratello	Pn 924	6.0	41.0	21.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	31.0	70.5	25.5	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	23.5	6.0	—	73.5	129.0	32.5	235.0	12	
Centocroci (Tarsogno)	Pn 900	—	12.0	28.0	36.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	12.0	9.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	26.0	—	—	—	98.0	60.0	38.0	196.0	10	

¹ Neve fusa dei giorni 1, 2, 3 e 4. — ² Neve fusa dei giorni 1 e 2. — ³ Neve fusa dei giorni 1, 2 e 3. — ⁴ Pioggia dei giorni 17 e 18.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadi																															Somma mensile	N. giorni pioggia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	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 Neve fusa dei giorni 1 e 2. — 2 Neve fusa dei giorni 1, 2 e 3. — 3 Neve fusa dei giorni 1, 2 e 3. — 4 Neve fusa dei giorni 1, 2 e 3. — 5 Neve fusa dei giorni 17, 28 e 19. — 6 Pioggia dei giorni 17, 28 e 19.

MARZO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma decadiche			Somma mensile	N. giorni pioggia		
Casalporino	Pn 915	—	41.0	21.5	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	25.0	—	—	—	53.0	35.0	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	42.0	10.0	—	—	62.5	153.5	57.0	273.0	10
Spora	Pn 900	37.0	39.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0	55.0	54.0	185.0	5	
Nocivella	Pn 900	55.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	45.0	30.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	30.0	—	21.0	—	80.0	122.0	55.0	257.0	9
Bore di Metti	Pn 800	2.0	20.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	10.0	13.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	37.0	59.0	5.0	101.0	8	
Cereseto	Pn 760	40.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	5.0	—	—	—	—	24.0	28.0	32.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	25.0	16.0	—	—	64.0	95.0	45.0	204.0	10	
Pione	P 673	—	40.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	60.0	30.0	8.0	98.0	5	
Bardi	P 625	15.0	20.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	1.0	5.0	18.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	45.0	38.0	7.0	90.0	9	
Varsi	P 412	—	—	37.0 ¹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.5 ²	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0 ³	—	—	37.0	49.5	19.0	105.5	8
Vianino	P 300	—	—	35.0 ⁴	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	6.0	11.0	14.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	35.0	46.0	14.0	95.0	10
Varano Melegari	P 190	—	—	21.0 ⁵	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	23.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	21.0	53.0	18.0	92.0	7	
10 - Bacino del Parma																																							
Parma																																							
Lago Santo ⁶	Pt 1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	250.0	—		
Muslara Superiore	Pn 1050	—	44.0 ⁷	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	75.0 ⁸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	44.0	78.0	25.0	148.0	7	
Brala	P 850	—	—	40.0 ⁹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	31.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	40.0	61.0	24.0	125.0	7	
Ballone	P 825	13.0	7.0	7.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	8.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	38.0	11.0	89.0	9	
Tilziano	Pn 795	—	70.0 ¹⁰	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0 ¹¹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	70.0	30.0	170.0	7
Marra (Bacino)	Pn 776	4.0	22.0	15.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	20.0	15.5	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	62.5	30.0	137.5	9	
Moragnano	P 750	12.0	8.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	20.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	2.0	—	55.0	63.0	6.0	124.0	8	
Bosco di Corniglio	Pn 742	10.0	10.0	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	11.0	10.0	21.0	9.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	23.0	24.0	6.0	57.0	41.0	55.0	153.0	10	
» » (Centrale)	Pr 730	10.0	42.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	12.0	16.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	6.0	—	81.0	62.0	11.0	154.0	12	
Cozzano	P 730	8.0	30.0	41.0	—	—	2.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	11.0	9.0	29.0	9.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	11.0	—	—	33.0	47.0	12.0	92.0	8	
Marra (Centrale)	Pr 635	3.0	20.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	25.0	39.0	5.0	69.0	6	
Petrignacola	P 630	—	—	25.0 ¹²	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	41.0	6.0	62.0	8	
Campora di Sasso	P 620	—	12.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	5.0	9.0	23.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	70.3	16.6	127.9	10	
Antreola	P 600	5.2	24.7	11.1	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	5.1	—	—	—	14.3	21.0	23.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	20.0	59.0	27.0	106.0	5	
Corniglio (P. Romano)	P 562	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	40.0	59.0	141.0	8	
Ponte Parmossa	P 550	5.0	33.0	2.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	17.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	59.0	—	94.0	7	
Beduzzo	P 500	3.0	22.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	14.0	8.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	47.0	20.0	101.0	11	
Antesica	P 450	2.0	16.0	11.0	2.0	—	—	3.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	12.0	9.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	18.0	17.0	60.0	8	
Pannocchia	P 175	—	—	25.0 ¹⁴	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	4.0	—	—	—	—	—	6.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.2	49.5	15.5	87.2	9	
Parma	Pr 52	—	—	21.0	1.2	—	—	—	—	—	—	0.5	5.0	5.0	—	—	—	8.0	7.5	23.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	95.6	10	
Baganzola	P 40	—	—	20.0	7.0	—	—	—	—	—	—	1.3	3.5	3.3	—	—	—	9.0	7.0	26.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	50.7	17.9	—	—		

¹ Neve fusa complessiva dei giorni 1, 2 e 3. — ² Neve fusa complessiva dei giorni 17, 18 e 19. — ³ Neve fusa dei giorni 1, 2 e 3. — ⁴ Neve fusa dei giorni 1, 2 e 3. — ⁵ Neve fusa dei giorni 1, 2 e 3. — ⁶ Neve fusa dei giorni 1, 2 e 3. — ⁷ Neve fusa dei giorni 1 e 2. — ⁸ Neve fusa dei giorni 16, 17 e 18. — ⁹ Neve fusa dei giorni 1 e 2. — ¹⁰ Neve fusa dei giorni 17, 18 e 19. — ¹¹ Pioggia dei giorni 17, 18 e 19. — ¹² Pioggia e neve fusa dei giorni 29 e 30. — ¹³ Neve fusa dei giorni 1, 2 e 3. — ¹⁴ Neve fusa dei giorni 1, 2 e 3.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	Somme decadi																															Somme mensile	Somme pioggia in m.					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31							
Pizzolese	P	33	—	19.0	11.5	—	—	—	—	—	—	—	5.0	4.0	—	—	—	8.0	7.5	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	2.5	10.8	—	30.5	49.5	16.3	96.3	10
S. Siro Torfale	P	31	—	4.5	8.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	2.5	—	—	—	8.5	12.0	23.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	9.0	—	12.5	50.5	12.0	75.0	9
Colerno	P	29	—	15.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	2.5	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	43.5	12.5	77.0	7	
Baganza (Sinistra di Parma)																																							
Casaselvatica	Pn	850	—	4.0	11.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	20.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	10.0	—	17.0	53.0	17.0	87.0	8	
Cassio	Pn	813	0.5	20.0	10.0	1.0	—	—	—	—	—	2.0	3.0	—	—	—	—	12.0	18.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	20.0	—	32.5	56.0	24.0	112.5	12
Vallerano	P	513	—	20.0	10.0	—	—	—	—	—	—	6.0	3.0	—	—	—	—	4.0	15.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	30.0	55.0	22.0	107.0	8
Calestano	P	417	10.0	15.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	36.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	26.0	40.0	83.0	42.0	165.0	8
S. Michele del Gatti	P	240	10.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	18.0	29.0	18.0	65.0	5
S. Martino Sinzano	P	127	—	26.0	8.0	3.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	8.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	37.0	18.0	15.0	70.0	7
11 - Bacino dell'Enza																																							
Enza																																							
Lagastrello	Pn	1200	5.0	30.0	26.0	3.0	—	—	—	—	7.0	12.0	7.0	19.0	—	—	28.0	58.0	45.0	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	45.0	—	71.0	211.0	54.0	341.0	15
Rigoso	Pn	1131	—	30.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	41.0	20.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	—	33.0	112.0	51.0	196.0	7
Succiso	Pn	911	9.0	7.0	10.0	—	4.0	—	—	—	—	2.0	3.0	—	—	—	—	40.0	52.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	30.0	107.0	26.0	163.0	10	
Ramisetto	P	850	20.0	16.0	—	—	8.0	—	—	—	3.0	4.0	—	—	—	5.0	—	20.0	12.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	19.0	—	47.0	62.0	25.0	134.0	11
Storlo	Pn	845	20.0	5.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	45.0	30.0	10.0	85.0	9
Legugno	P	645	10.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	11.0	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	50.0	—	—	74.0	5
Vedriano	P	590	8.5	21.5	4.5	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	19.0	8.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	—	—	34.5	52.0	12.5	99.0	8
Ranzano	P	540	5.0	17.0	3.0	—	1.0	—	—	—	—	3.0	2.0	—	—	—	—	20.0	25.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	26.0	54.0	11.0	91.0	11
Neviano Arduini	P	422	8.0	15.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	28.0	20.0	6.0	48.0	6	
Vetto	P	330	—	—	24.0 ¹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0 ²	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	24.0	34.0	10.0	68.0	7
Cazzola	P	296	1.0	21.0	10.0	1.0	—	—	—	—	—	2.0	5.0	2.0	—	—	—	10.0	7.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	34.0	49.0	15.0	98.0	12
Treversetolo	P	180	—	19.0	16.0	—	—	—	—	—	—	4.0	6.0	—	—	—	—	9.0	6.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	13.0	—	35.0	46.0	15.0	96.0	9
Montechiarugolo	Pr	120	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	10.0	—	—	—	15.0	—	42.0 ³	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	12.0	—	16.0	71.0	13.0	100.0	9
Marano	P	112	19.0	19.8	1.5	—	—	—	—	—	—	2.2	9.5	—	—	—	—	15.7	19.5	3.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	40.3	50.7	18.0	109.0	9
Montecchie	P	98	4.5	9.0	3.0	6.0	—	—	—	—	—	5.5	4.5	—	—	—	—	7.0	6.5	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	8.5	—	22.5	36.5	9.5	68.5	11
S. Ilario	P	64	—	27.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	4.0	—	—	—	4.0	6.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	37.0	42.0	11.0	90.0	8
Sorbolo	P	34	—	32.0	14.0	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	5.0	—	—	—	3.0	10.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	46.0	45.0	12.0	103.0	9	
Mezzano Inferiore	P	26	—	16.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	2.9	—	—	—	—	8.2	8.7	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	21.0	40.8	11.0	72.8	7	
Cedra (Sinistra di Enza)																																							
Rimagna	P	1001	20.0	30.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	50.0	30.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	20.0	—	70.0	140.0	50.0	260.0	9

¹ Neve fusa dei giorni 1, 2 e 3. — ² Pioggia dei giorni 17, 18 e 19. — ³ Pioggia dei giorni 18 e 19.

MARZO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche			Summa mensile	N. giorni piovosi													
																																		1	2	3														
Isola di Palanzano . . .	600	15.0	25.0	10.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	51.0	22.0	14.0	87.0	8													
Selvanizza . . .	468	3.0	30.0	7.0	—	—	3.0	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	3.0	16.0	20.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	43.0	51.5	13.0	107.5	10													
12 - Bacino del Crostolo																																																		
Crostolo																																																		
Canossa . . .	530	5.0	29.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	6.0	4.0	—	—	—	22.0	5.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	44.0	84.0	12.0	140.0	10													
Casina (Cantoniera) . . .	500	5.0	21.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	—	—	—	—	20.0	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	38.0	54.0	11.0	103.0	9													
Regnano . . .	415	4.0	21.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	6.0	3.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	17.0	4.0	58.0	7													
Roncole . . .	275	5.0	25.0	15.0	1.0	—	0.5	—	0.2	—	—	2.5	5.5	2.5	—	—	10.0	4.5	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	46.7	43.0	7.0	96.7	11													
Sedrio . . .	200	4.0	21.0	11.0	—	—	4.0	—	—	—	—	5.0	4.0	3.0	—	—	—	12.0	7.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	40.0	53.0	8.0	101.0	11													
Fogliano . . .	65	—	—	50.0 ¹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	50.0	40.0	4.0	94.0	7													
Reggio Emilia . . .	60	13.4	15.2	6.8	—	—	0.3	1.1	—	—	—	4.8	2.1	2.4	—	—	—	7.8	10.1	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	—	—	36.8	38.2	4.3	79.3	11													
13 - Bacino della Secchia																																																		
Secchia																																																		
Valico Cerreto . . .	1200	21.0	26.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	57.0	48.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	5.0	—	59.0	114.0	37.0	210.0	10													
Monteduro . . .	840	39.0	13.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	7.0	4.0	—	—	—	—	24.0	10.0	18.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	21.0	—	—	67.0	63.0	22.0	152.0	10													
Bismantova . . .	830	—	17.0 ²	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	25.0	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	19.0	59.0	17.0	95.0	7													
Sologno . . .	805	17.0	21.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	10.0	25.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	40.0	43.0	6.0	89.0	8													
Valestra . . .	800	4.7	19.1	14.0	0.2	—	9.5	—	—	—	—	2.8	5.0	2.0	—	—	—	11.7	6.9	27.5	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	11.4	—	47.5	57.5	12.6	117.6	13													
Collagna . . .	800	8.0	12.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	25.0	—	—	36.0	47.0	26.0	109.0	10													
Carpinetti . . .	780	—	—	40.0 ⁴	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	5.0	2.0	3.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	40.0	37.0	11.0	88.0	10													
Castelnovomonti . . .	730	7.0	30.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	22.0	5.0	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	45.0	75.0	20.0	140.0	8													
Balso . . .	542	—	30.0	15.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	6.0	2.0	—	—	—	13.5	5.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	51.0	46.5	9.0	106.5	9												
Salcava . . .	530	6.0	16.0	9.0	—	10.0	—	—	—	—	—	3.0	8.0	—	—	—	—	16.0	8.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	41.0	57.0	15.0	113.0	10													
Montebanzzone . . .	500	—	22.0	19.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	6.0	3.0	—	—	—	12.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	51.0	41.0	11.0	103.0	8												
Cavola di Toano . . .	484	6.5	18.0	5.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	10.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	32.5	60.0	10.0	102.5	8												
Levizzano . . .	189	2.0	25.0	10.0	—	—	12.0	—	—	—	—	3.0	2.0	3.0	—	—	—	11.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	49.0	46.0	14.0	109.0	10													
Sassuolo . . .	121	30.0	15.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	9.0	—	—	11.0	2.0	18.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	46.0	41.0	11.0	98.0	9													
Bastiglia . . .	21	—	—	36.0 ⁵	—	—	3.0	—	—	—	—	6.0	7.0	7.0	—	—	—	8.0	5.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	39.0	53.0	8.0	100.0	11													
Ozola																																																		
(Destra di Secchia)																																																		
Praderana ⁶ . . .	1550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	252.0	—													
Diga d'Ozola (Scalora) ⁷	1220	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	210.0	—													

¹ Neve fusa dai giorni 1, 2 e 3. — ² Neve fusa dai giorni 1, 2 e 3. — ³ Neve fusa dai giorni 1, 2 e 3. — ⁴ Neve fusa dai giorni 16, 17, 18 e 19. — ⁵ Neve fusa dai giorni 1, 2 e 3. — ⁶ Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. — ⁷ Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somma decadiche																															Somma mensile	N. giorni pioggia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
		1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1			2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2

¹ Neve fusa dei giorni 1, 2 e 3. — ² Neve fusa dei giorni 1, 2 e 3. — ³ Neve fusa dei giorni 1 e 2. — ⁴ Pieggiata dei giorni 16, 17 e 18. — ⁵ Neve fusa dei giorni 1 e 2.

MARZO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Summe mensile	Summe decadiche 1 2 3	N. giorni con pioggia			
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																						
Campegine	34	2.0	25.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	3.0	9.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	79.0	8				
Ponte Alto	26	—	3.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	7.5	2.5	17.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	62.5	7				
S. Vittoria	22	7.0	1.0	—	—	—	1.5	—	—	—	—	2.0	5.0	—	—	—	2.0	8.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	63.5	10				
Torrigione	22	—	15.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	—	—	—	—	9.0	9.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	71.0	8				
Qualtieri	22	—	13.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	1.5	3.0	—	—	—	—	8.0	7.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	64.5	8				
Boretto	20	—	4.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	—	—	—	—	3.0	10.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	66.0	8				
Capanna	20	—	—	10.0	—	—	1.0	—	—	—	—	4.0	3.0	—	—	—	—	12.0	9.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	73.0	8				
Bonifica in destra di Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																						
Correggio	48	10.5	14.0	3.5	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.5	2.0	—	—	—	5.0	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	55.5	9				
Campogalliano	43	—	—	64.0 ¹	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	20.0	10.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	121.0	8				
Mancasale	40	—	—	41.0 ²	—	—	3.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	8.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	94.0	8				
S. Martino in Rio	36	20.0	15.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	7.0	—	—	—	—	8.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	82.0	8				
Bagnolo in Piano	32	25.0	10.0	5.0	—	—	2.0	—	—	—	3.0	5.0	5.0	—	—	—	—	8.0	7.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	6.0	—	92.0	12				
Carpi	28	—	16.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	7.3	—	—	—	3.0	6.3	14.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	—	69.6	8				
Ponticelli di Carpi	25	—	15.0	5.0	—	—	1.0	—	—	—	—	4.0	2.0	8.0	—	—	—	8.0	7.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	73.0	10				
Novellara	24	—	14.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	6.0	—	—	—	8.0	8.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	69.0	8				
Campagnola	23	—	16.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	8.0	—	—	—	9.0	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	85.0	9				
Ponte Rosso	22	—	12.5	2.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	6.5	—	—	—	8.0	10.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	66.5	9				
Ponte Testa	21	—	12.5	2.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	5.0	—	—	—	8.5	11.5	18.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	—	69.5	9				
Ponte Pietra	21	—	12.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	10.0	—	—	—	10.0	10.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	73.0	9				
Mondino	19	—	7.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	0.5	6.0	—	—	—	9.0	5.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	9.0	—	61.5	9				
S. Siro	18	—	3.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	10.5	16.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	68.0	7				
Botte S. Prospero	18	—	6.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	0.5	6.3	—	—	—	—	10.0	11.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	7.0	—	64.8	8				
14 - Bacino del Panaro																																						
Scoltenna																																						
Monte Cimone ³	Pt 2163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—				
Cervarola ³	Pt 1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92.0	—				
Barigazzo	Pn 1224	28.0	15.0	9.0	—	8.0	—	—	—	—	—	3.0	4.0	—	—	—	15.0	23.0	20.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	21.0	—	150.0	12				

¹ Neve fusa dei giorni 1, 2 e 3. — ² Neve fusa dei giorni 1, 2 e 3. — ³ Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decedite																															Somma mensile	N. giorni pioggia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Tagliole	Pn 1150	—	—	41.0 ⁴	—	—	—	16.0	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	44.0	26.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—</

¹ Neve fusa dei giorni 1, 2 e 3. — ² Neve fusa dei giorni 1, 2, 3 e 6. — ³ Neve fusa dei giorni 1, 2 e 3. — ⁴ Neve fusa dei giorni 1, 2 e 3.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Summe decadiche 1 2 3	Summa mensile	N. giorni piovosi																														
15 - Bacino sciolante in Po tra Crostolo, Secchia, Panaro																																																																	
Bonifica Agro Mantovano Reggiano																																																																	
Botte Sotto Secchia	P	29	—	7.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	15.0	16.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	62.0	11.0	84.0	7																													
Quastalla	P	25	—	6.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	—	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.7	19.0	10.7	36.5	4																													
Due Ponti	P	23	8.0	3.0	—	—	—	1.0	—	—	—	2.0	3.0	—	—	—	8.0	12.0	24.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	59.0	12.0	83.0	10																													
Pegognaga	P	22	7.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	3.0	5.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	16.0	10.0	35.0	7																													
Gonzaga	P	20	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	28.0	8.0	43.0	4																													
Reggiolo	P	20	—	12.0 ¹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.0 ²	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	9.0	—	49.0	11.0	72.0	6																													
Suzzara	P	20	8.0	5.0	—	—	—	—	1.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	13.0	18.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	1.0	75.0	8																													
Quistello	P	17	5.0	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	14.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	7.0	—	35.0	12.0	56.0	8																													
Moglia	P	12	—	4.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	22.0	10.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	—	60.0	8.0	77.0	8																													
Sermide	P	12	—	2.6	2.4	—	—	—	—	—	—	—	—	6.4	—	—	—	15.4	10.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.4	3.6	—	54.8	10.0	69.8	8																													
16 - Fuori Bacino																																																																	
DESTRA DI PO																																																																	
Ponte Bacchello	P	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.3	5.2	—	—	—	—	7.5	3.7	18.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.4	—	—	—	41.2	6.4	47.6	6																												
Cavezzo	P	24	—	4.2 ³	—	—	—	—	—	—	—	3.4	1.4	10.3	—	—	—	—	—	16.0	19.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.6	—	5.6	50.3	8.6	64.5	9																												
Concordia	P	22	—	9.2	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	11.3	—	—	—	12.2	10.1	21.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	14.2	54.8	10.0	79.0	7																												
Mirandola	P	19	—	—	11.5 ⁴	—	—	—	—	—	—	3.6	0.8	9.1	—	—	—	9.0	7.4	18.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	—	—	11.5	48.3	7.5	67.3	9																												
Stellata	P	16	4.1	—	3.8	—	—	—	—	—	—	—	11.5	—	—	—	—	11.0	8.1	28.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	—	9.1	56.1	8.5	73.7	8																												
Poggio Rusco	P	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	17.0	10.2	30.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.2	—	—	67.6	10.2	77.8	5																												
S. Martino in Spino	P	10	6.1	10.1	4.1	—	—	—	—	—	—	—	—	5.1	—	—	—	25.6	34.6	—	—	—	—	—	—	—	10.2	—	—	5.2	—	—	20.3	65.3	15.4	101.0	8																												
Chiavichetta (Canalazzo)	P	9	—	—	14.2	—	—	—	—	—	—	3.2	—	6.4	4.3	—	—	11.0	6.3	18.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.9	—	14.2	49.5	6.9	70.6	8																												
La Cucca (Rangona)	P	8	—	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	1.5	2.6	5.0	—	—	—	8.3	10.4	23.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.6	—	7.0	51.0	7.6	65.6	9																												
SINISTRA DI PO																																																																	
Castel d'Ario	P	23	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	5.0	20.0	10.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.1	—	—	4.0	36.2	20.1	60.3	6																												
Ostiglia	P	13	—	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	16.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	38.0	10.0	53.0	7																												
Picarolo	P	10	—	—	9.7 ⁵	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	8.0	—	—	15.4	6.2	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	9.7	56.1	2.0	67.8	9																												

¹ Neve fusa dei giorni 1 e 2. — ² Poggia dei giorni 17 e 28. — ³ Neve fusa dei giorni 1 e 2. — ⁴ Neve fusa dei giorni 1, 2 e 3. — ⁵ Neve fusa dei giorni 1, 2 e 3.

APRILE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma decennale			Somma mensile	N. di giorni piuviati																																						
																															1	2	3																																										
1 - Bacino della Scrivia																																																																											
Scrivia																																																																											
Montebano	P 935	13.0	22.5	11.0	13.8	30.2	7.0	—	—	—	—	—	8.6	—	—	—	14.0	—	9.3	—	7.2	—	—	—	2.0	11.5	—	—	12.4	10.0	—	38.0	97.5	39.1	73.9	210.5	15																																						
Noci	P 776	26.1	12.3	13.2	9.2	42.2	—	—	—	—	—	13.2	—	—	—	—	8.2	10.1	—	—	—	—	—	—	13.2	—	—	—	—	—	21.3	—	44.2	103.0	39.7	78.7	221.4	11																																					
Torriglia	Pr 764	—	18.2	8.6	12.2	43.0	0.4	—	—	—	—	0.6	15.8	—	—	—	6.2	—	2.0	—	11.8	1.5	—	—	2.5	3.0	—	—	5.7	4.2	—	43.0	82.4	36.4	59.9	178.7	14																																						
Crocefieschi	Pn 742	6.0	—	—	11.0	8.0	42.0	—	—	—	—	—	4.0	—	8.0	—	8.0	8.0	6.4	—	—	—	—	—	—	17.0	—	3.0	—	11.0	—	—	—	67.0	28.0	48.0	143.0	13																																					
Frassinello	Pn 724	—	39.2	—	—	9.6	28.2	14.2	—	—	—	—	2.2	—	—	—	9.2	—	—	—	4.2	3.8	—	—	—	9.4	—	—	16.2	—	—	28.8	91.2	22.0	52.2	165.4	12																																						
Scoffera	P 678	—	—	10.0	5.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	9.0	32.0	23.0	33.5	43.0	12.0	99.5	154.5	10																																						
Creto	P 600	10.5	8.0	8.4	5.0	28.6	1.4	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	10.8	—	3.0	—	2.2	2.0	—	—	0.2	10.2	0.4	—	34.0	—	—	44.4	61.9	20.0	91.2	173.1	14																																						
Sanguinetto.	P 678	12.4	18.0	6.4	6.5	32.0	4.5	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	13.0	—	6.8	—	2.3	0.2	—	—	2.0	12.6	—	—	18.2	4.2	—	46.2	19.8	26.6	83.4	189.8	15																																						
Castagnola	P 560	—	49.0	22.0	—	31.0	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	25.0	—	—	—	5.0	—	21.0	102.0	17.0	57.0	176.0	8																																						
Sasso di Grondona	P 519	20.0	—	30.0	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	17.5	—	—	—	—	25.0	—	—	10.0	—	—	—	12.5	65.0	17.5	47.5	130.0	8																																						
Montoggio	P 450	8.0	10.0	5.0	5.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	35.0	60.0	21.0	51.0	132.0	13																																						
S. Agata Fossili	P 425	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	28.0	3.0	35.0	66.0	5																																						
Sarissola	P 400	15.0	5.0	15.0	5.0	20.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	9.0	—	11.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	2.0	—	19.0	7.0	60.0	26.0	45.0	131.0	15																																						
Isola del Cantone	Pr 300	27.0	2.0	13.0	19.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	7.0	—	6.0	—	7.0	2.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	1.0	15.0	3.0	61.0	25.0	33.0	119.0	16																																						
Variana	P 300	—	—	15.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	35.0	40.0	40.0	115.0	6																																						
Stazzano	P 219	—	8.0	3.0	5.0	20.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	4.0	—	4.0	3.0	—	—	5.0	3.0	4.0	—	—	0.5	—	10.0	41.0	23.0	25.5	89.5	13																																						
Novi Piemonte	P 200	2.4	3.6	5.2	—	7.0	—	—	—	—	—	0.3	—	—	3.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	14.3	14.9	0.3	—	—	—	—	6.6	—	18.2	6.3	36.1	60.6	9																																					
Tortona	P 120	2.0	2.5	5.0	4.0	4.0	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	2.0	10.0	—	—	—	—	10.8	8.5	0.5	—	—	—	—	—	5.0	17.5	13.5	24.5	55.5	11																																					
Borbera (Destra di Scrivia)																																																																											
Carrega Ligure	Pn 955	5.0	—	15.0	—	48.0	5.0	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	3.0	—	20.0	—	5.0	11.0	—	—	13.0	35.0	16.0	—	—	7.0	25.0	—	—	73.0	36.0	102.0	211.0	14																																					
Cabella	P 515	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	29.0	—	—	—	11.0	9.0	8.0	45.0	62.0	5																																						
Zebedassi	P 492	10.0	—	31.0	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	25.0	—	20.0	—	—	—	20.0	25.0	—	20.0	—	—	10.0	—	25.0	85.0	55.0	100.0	240.0	11																																						
Borghetto	P 295	—	30.0	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	15.0	51.0	15.0	35.0	101.0	5																																						
2 - Bacino del Curone																																																																											
Curone																																																																											
Ferrotondo	Pn 840	—	20.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	25.0	—	—	28.0 ¹	—	—	—	—	—	—	25.0	40.0	5.0	78.0	123.0	7																																						

¹ Pioggia complessiva dei giorni 22 e 23.

APRILE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma decaduale 1 2 3	Somma mensile	N. giorni piovosi			
Fabbrica Curone . . .	P 480	—	11.0	6.0	4.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	—	2.0	3.0	7.0	2.0	13.0	—	—	—	—	—	13.0	42.0	6.0	38.0	86.0	12		
Montemarzino . . .	P 468	3.5	6.1	11.5	—	5.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	12.5	2.1	—	—	—	—	—	—	26.2	—	24.6	50.1	7	
S. Sebastiano Curone .	P 336	—	20.0	6.0	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	6.0	—	13.0	6.0	—	—	7.0	—	12.0	45.0	—	58.0	103.0	9		
3 - Bacino della Staffora																																						
Staffora																																						
Casale Staffora . . .	Pn 1070	30.0	—	25.0	—	—	30.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	30.0	20.0	40.0	—	—	25.0	—	40.0	85.0	10.0	170.0	265.0	10		
Pregola . . .	Pn 1005	6.0	—	5.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	3.0	10.0	—	—	77.0	—	—	6.0	—	9.0	16.0	18.0	92.0	136.0	9			
S. Albano . . .	P 604	5.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	—	—	—	5.0	—	—	—	15.0	20.0	—	—	5.0	10.0	10.0	20.0	55.0	85.0	10			
Pizzocorno . . .	P 478	3.9	17.1	—	11.1	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	2.3	—	—	—	6.6	1.9	4.0	6.7	34.3	—	—	—	—	—	1.8	8.0	26.1	10.9	54.8	91.8	11	
Varzi . . .	P 409	3.0	7.0	6.0	4.6	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	5.0	—	4.0	30.0	24.0	8.0	—	—	—	10.0	7.0	76.0	107.6	13			
Montesegale . . .	P 384	3.0	7.0	—	10.0	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	11.0	—	—	10.0	18.0	27.0	5.0	—	—	—	6.0	35.0	13.0	66.0	114.0	10		
Rivanazzano . . .	P 157	—	10.0	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	7.0	—	38.0	8.0	—	—	—	—	8.0	23.0	7.0	61.0	91.0	7		
Voghera . . .	Pr 93	2.5	7.5	8.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	0.5	—	6.5	2.5	2.0	14.0	14.0	22.0	—	7.0	—	0.5	4.0	22.0	10.0	63.5	95.5	12			
4 - Bacino compreso fra Staffora e Tidone																																						
Scurupasso																																						
Montalto Pavese . . .	P 466	3.0	8.0	5.0	6.0	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	—	4.5	—	—	2.0	12.0	10.0	25.0	11.0	—	8.0	9.0	—	5.0	29.5	9.0	82.0	120.5	15	
S. Giusetta . . .	P 250	8.0	—	10.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	8.0	—	—	—	—	14.0	—	10.0	—	—	6.0	5.0	27.0	12.0	35.0	74.0	9		
Versa																																						
Canevino . . .	P 510	4.4	—	12.5	—	5.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	1.5	3.5	—	8.2	—	30.0	13.5	—	1.6	0.4	—	6.6	22.8	20.0	60.3	103.1	11		
S. Maria della Versa .	P 216	—	10.0	8.0	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	1.0	—	11.0	—	39.0	15.0	—	11.0	—	5.0	—	29.0	11.0	81.0	121.0	10		
Bardonezza																																						
Luzzano . . .	P 220	—	6.0	8.0	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	26.0	21.0	—	—	—	5.0	—	23.0	14.0	51.0	89.0	8		

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altizza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme mensile	Somme decadiche 1 2 3	N. giorni piovosi		
5 - Bacino del Tidone																																					
Tidone																																					
Colle Penice	1146	—	—	20.0	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	20.0	—	—	15.0	20.0	30.0	15.0	—	—	—	28.0	55.0	25.0	108.0	188.0	9	
Zavatterello	560	4.0	11.0	6.0	3.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	27.0	32.0	15.0	—	2.0	—	9.0	34.0	—	103.0	137.0	11	
Pecorara	479	4.0	—	—	—	16.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	15.0	4.0	4.0	—	15.0	48.0	13.0	—	4.0	3.0	8.0	—	24.0	23.0	95.0	142.0	12
Planello	185	—	4.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	4.0	—	—	4.0	8.0	25.0	35.0	5.0	5.0	—	—	—	—	11.0	11.0	82.0	104.0	10
Agazzano	184	1.0	3.0	5.0	—	8.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	12.5	0.5	6.5	16.0	36.0	13.0	0.5	0.5	—	—	4.0	—	17.5	19.5	76.5	113.5	11
Sarmato (Zuccherificio) .	70	7.0	—	8.2	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	2.5	3.5	—	6.0	13.0	16.0	—	0.2	3.0	—	2.4	17.7	17.0	40.6	75.3	11		
6 - Bacino della Trebbia																																					
Trebbia																																					
Metteglia	1059	6.0	13.0	15.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	0.5	—	0.5	—	5.0	—	6.0	4.0	7.0	2.0	3.0	43.0	39.0	3.0	—	12.0	—	—	12.0	52.0	28.0	114.0	194.0	16
Rondanina	1000	7.3	10.0	16.0	8.5	30.2	7.5	—	—	—	—	2.0	15.3	—	—	—	6.7	—	—	6.3	9.5	—	—	—	—	12.7	10.0	—	2.5	11.0	—	17.2	79.5	39.8	53.4	172.7	16
Propata	996	46.0	—	21.0	—	30.0	—	—	—	—	—	15.0	—	6.0	—	—	—	20.0	—	6.0	10.0	—	—	—	—	61.0 ¹	—	—	6.0	—	—	35.0	97.0	57.0	102.0	256.0	13
Pradovera	937	—	4.0	—	6.0	15.0	1.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	2.0	11.0	—	6.0	5.0	5.0	7.0	1.0	54.0	20.0	—	—	4.0	12.0	3.0	26.0	24.0	106.0	156.0	16
Alpe di Gorreto	918	30.0	—	—	—	55.0	4.0	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	24.0	—	—	—	—	49.0	85.0	13.0	119.0	217.0	6	
Pell.	910	—	—	4.5	6.5	19.5	4.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	25.0	45.0	17.5	—	6.0	—	—	—	34.5	7.9	93.5	135.9	10
Zerba	906	11.0	—	15.0	—	40.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	6.0	10.0	—	—	33.0	12.0	—	—	11.0	—	22.0	66.0	32.0	78.0	176.0	11	
Fontanigorda	820	52.0	60.0	—	—	72.0	—	—	—	—	—	4.0	—	32.0	—	—	—	—	41.0	—	1.0	5.0	5.0	—	2.0	44.0	27.0	—	—	24.0	—	18.0	184.0	98.0	120.0	402.0	13
Barchi.	800	5.0	14.5	6.5	8.5	31.0	4.0	—	—	—	—	1.5	9.0	—	—	—	5.0	—	8.5	1.0	6.0	6.0	5.0	—	4.0	25.0	9.5	—	9.5	6.5	—	19.0	69.5	31.0	78.5	179.0	19
Cerignale	730	—	45.0	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	10.0	—	—	—	—	10.0	20.0	20.0	5.0	—	—	—	95.0	25.0	75.0	195.0	9
Rovegno	660	8.0	11.0	8.0	15.0	19.0	9.5	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	6.0	—	4.5	—	7.0	4.0	4.0	—	5.0	12.0	17.0	—	—	—	14.0	70.5	27.5	71.0	169.0	16	
Montebruno	657	—	20.0	—	—	23.0	40.0	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	8.0	—	4.0	—	23.0	4.0	—	—	3.0	12.0	—	—	—	—	20.0	—	83.0	50.0	61.0	194.0	12
Loco Carcelli	610	10.0	4.0	12.0	21.0	11.0	—	—	—	—	—	10.0	—	2.0	—	2.0	—	11.0	—	22.0	6.0	—	—	2.0	28.0	11.0	—	6.0	15.0	—	22.0	8.0	58.0	53.0	92.0	203.0	18
Ottone	510	4.0	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	4.0	2.0	13.0	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	4.0	—	36.0	23.0	28.0	87.0	8
Erbagrassa	500	28.0	—	12.0	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.0	—	—	8.0	—	12.0	61.0	—	85.0	146.0	7	
Ponte Organasco	450	—	—	20.0	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	5.3	—	—	—	—	—	5.0	10.0	—	—	—	15.0	60.0	10.5	40.0	110.5	8	
Losso	416	14.0	3.0	8.0	17.0	5.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	1.0	9.0	—	4.0	8.0	—	—	8.0	22.0	4.0	—	—	5.0	—	13.0	5.0	47.0	26.0	57.0	130.0	16
Marsaglia	270	10.0	5.0	—	10.0	17.0	—	—	—	—	—	1.0	—	2.0	—	—	—	2.0	3.0	7.0	3.0	4.0	—	—	22.0	18.0	—	6.0	—	—	10.0	42.0	18.0	60.0	120.0	15	
Bobbio	270	—	14.0	—	7.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	15.0	35.0	18.0	—	—	—	—	—	31.0	22.0	68.0	121.0	7

¹ Precipitazione dei giorni 23, 24 e 25.

APRILE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadi																			Somma mensile	N. giorni piovosi																	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31					
Perino.	P 200	15.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	16.0	—	10.0	—	6.0	3.0	—	—	—	—	—	27.0	10.0	35.0	72.0	8
Statte.	P 174	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	14.0	26.5	34.5	11.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	87.0	95.0	6
Ottavello.	P 113	—	—	—	4.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	15.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	30.0	55.0	5	
Calendasco	P 55	3.0	6.5	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	3.0	27.0	—	7.0	—	—	—	—	—	2.5	—	14.5	6.0	39.5	60.0	8	
S. Lazzaro (Attribuita) .	Pr 50	4.2	—	6.4	—	3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.7	0.5	3.2	0.5	—	—	18.9	24.5	—	—	—	—	—	1.5	—	14.0	7.9	44.9	66.8	8		
Avele																																							
(Destra di Trebbia)																																							
Foresta Monte Penna 1	Pt 1430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	328.0	—	
Foresta Monte Lame 1	Pt 1304	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	336.0	—
Barbagelata	Pn 1122	37.0	25.0	15.0	28.0	23.0	—	—	—	—	—	1.0	14.0	—	2.0	—	11.0	1.0	1.0	7.0	14.0	7.0	7.0	—	5.0	11.0	2.0	—	4.0	26.0	—	49.0	51.0	104.0	283.0	20			
S. Stefano	Pn 1014	4.0	11.0	3.0	9.0	16.0	7.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	3.0	—	6.0	5.0	7.0	6.0	6.0	—	3.0	25.0	11.0	—	1.0	7.0	—	23.0	25.0	76.0	151.0	18			
Alpeplana	Pn 934	8.0	20.0	10.0	5.0	20.0	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	11.0	—	21.5	5.0	12.0	8.0	8.0	—	5.0	25.0	9.0	—	5.0	11.0	—	10.0	10.0	62.5	73.0	198.5	17		
Brugnato	Pn 903	7.0	—	15.0	4.0	25.0	4.0	—	—	—	—	3.0	—	—	2.0	—	1.0	4.0	10.0	—	2.0	3.0	3.0	3.0	13.0	30.0	15.0	—	—	10.0	—	10.0	22.0	84.0	155.0	18			
Prisoa	Pn 900	40.0	—	20.0	—	35.0	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	15.0	2.0	5.0	—	—	—	—	10.0	5.0	—	—	27.0	—	—	80.0	48.0	122.0	265.0	12			
Castagnola	Pn 840	14.0	6.0	12.5	4.0	22.0	2.0	—	—	—	—	—	3.0	6.0	—	—	—	5.0	4.0	—	8.0	3.0	3.0	—	23.5	52.0	9.0	—	15.0	—	23.0	26.0	125.5	212.0	17				
Magnasco.	Pn 817	5.0	20.0	60.0	30.0	20.0	20.0	—	—	—	—	—	20.0	—	5.0	—	—	5.0	—	10.0	10.0	5.0	5.0	—	7.0	10.0	5.0	—	—	5.0	—	20.0	50.0	52.0	257.0	17			
Cabanne	P 812	15.0	25.0	8.0	65.0	35.0	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	10.0	—	8.0	10.0	20.0	7.0	7.0	—	—	—	—	6.0	21.0	—	55.0	66.0	107.0	321.0	15				
Boschi	Pr 630	15.0	4.0	8.0	12.0	6.0	—	—	—	—	—	10.0	—	2.0	—	4.0	2.0	5.0	1.0	8.0	7.0	—	4.0	42.0	14.0	—	8.0	7.0	—	24.0	4.0	39.0	103.0	187.0	20				
7 - Bacino del Muro e del Chiavenna																																							
Nure																																							
Selva Ferriere	P 1110	10.0	40.0	10.0	15.0	20.0	10.0	—	—	—	—	—	14.0	1.0	—	—	5.0	—	13.0	3.0	2.0	4.0	4.0	—	8.0	36.0	26.0	—	—	20.0	—	16.0	38.0	108.0	251.0	18			
Grandone	Pn 1051	—	6.7	5.4	—	24.4	—	—	—	—	—	—	4.0	—	0.2	—	0.1	—	11.9	—	4.8	—	—	—	16.2	20.5	6.7	—	—	11.1	—	4.8	21.0	68.3	125.8	11			
Groppallo	Pn 998	—	1.0	—	5.0	6.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	3.0	2.0	15.0	2.0	—	—	1.0	3.0	47.0	30.0	—	—	2.0	—	—	23.0	83.0	118.0	13			
Mareto	Pn 980	—	6.0	—	7.0	12.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	6.0	12.0	13.0	7.0	5.0	5.0	—	7.0	35.0	8.5	—	—	6.0	—	—	40.0	61.5	126.5	13			
Beccole delle Noci . . .	Pn 916	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	28.0	9.0	4.0	—	—	—	6.0	65.0	36.0	—	—	—	13.0	44.0	120.0	185.0	9				
Cegno S. Bassano . . .	Pn 860	2.0	—	7.0	2.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	3.0	14.0	72.0	22.0	—	—	2.0	—	10.0	31.0	123.0	172.0	11			
Gambaro	Pn 850	25.0	—	30.0	—	25.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	10.0	—	—	10.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	20.0	35.0	95.0	210.0	10				
Cassinoreno	P 800	1.5	—	7.0	5.0	23.3	7.0	—	—	—	—	—	5.0	1.0	—	—	3.7	4.0	17.3	1.2	—	0.5	0.5	—	4.0	34.0	10.0	—	—	5.8	—	13.0	33.2	79.3	156.3	18			
Centenaro	Pn 790	4.0	—	2.0	—	23.0	—	—	—	—	—	—	2.0	0.5	—	0.5	—	—	17.0	6.0	—	—	—	—	—	48.0 ²	—	—	7.5	—	7.0	26.0	63.0	118.0	11				

¹ Pluviometri totalizzatori a lettura mensile. — ² Precipitazioni dei giorni 22, 23 e 24.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme mensili	Somme dettatidie 1 2 3	N. giorni piovosi		
Rompeggio	Pn 755	—	17.0	—	4.0	18.0	3.0	—	—	—	—	—	6.0	—	1.0	—	3.0	—	—	2.0	1.0	16.0	—	—	3.0	37.0	32.0	—	—	11.0	—	—	42.0	13.0	116.0	15	
Cerreto Rossi	Pn 700	12.0	6.0	11.0	5.0	—	12.0	10.0	7.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	60.0	30.0	25.0	—	—	4.0	—	—	66.0	12.0	154.0	17	
Rigolo	P 709	—	—	2.0	6.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	22.0	20.0	—	22.0	20.0	8.0	2.0	—	2.0	12.0	54.0	2.0	—	—	—	—	—	16.0	52.0	80.0	13	
Ferriere	Pr 615	6.0	6.0	3.0	12.0	—	6.0	—	—	—	—	6.5	—	—	—	1.5	2.5	14.0	—	2.0	0.5	—	—	8.0	26.0	5.0	—	10.0	—	—	3.5	27.0	64.5	123.5	16		
Cassano	P 379	1.5	—	5.5	2.0	11.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	5.5	—	—	—	12.3	54.0	25.0	—	—	—	10.0	20.2	29.0	101.3	150.5	11	
Farini d'Olimo	Pn 425	—	13.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	10.0	5.0	—	—	—	—	1.0	20.0	40.0	—	—	—	—	—	—	14.0	20.0	61.0	95.0	8
Bettola	P 309	—	—	10.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	35.0	16.0	20.0	—	—	—	—	—	—	12.0	—	6.0	30.0	77.0	38.0	145.0	8	
Villò	P 200	—	6.0	8.0	2.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	2.0	32.0	—	—	22.0	—	—	—	25.0	21.0	13.0	81.0	115.0	9	
Chiavenna																																					
Obole	Pn 901	10.0	—	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	15.0	5.0	5.0	—	—	—	25.0	45.0	35.0	—	10.0	15.0	—	25.0	35.0	160.0	280.0	14	
Padri di Bettola	P 556	1.5	3.0	5.0	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	—	—	8.3	17.0	—	14.0	—	1.4	19.2	55.0	19.0	—	—	5.1	—	4.5	17.5	41.3	110.2	169.0	17	
Castellana	P 434	1.4	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	0.2	30.5	1.0	5.1	—	—	1.6	10.6	40.5	39.5	—	—	5.0	—	3.2	5.4	36.9	100.4	142.7	11
S. Maria del Rivo	P 393	1.0	—	—	5.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	6.0	33.0	—	—	—	17.0	28.0	49.0	—	—	—	—	—	18.0	43.0	94.0	155.0	9	
Rezzano	P 200	—	3.0	5.0	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	11.0	22.0	—	7.0	—	—	3.0	11.0	66.0	38.0	—	1.0	2.0	1.0	16.0	42.0	123.0	181.0	16	
S. Giorgio Piacentino	P 104	2.2	2.0	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	5.0	7.0	—	3.4	—	—	—	3.0	44.0	12.7	—	—	—	—	12.1	16.4	59.7	88.2	11	
Saliceto	P 57	3.5	3.2	5.0	3.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	5.0	18.0	—	8.0	—	2.0	—	—	34.3	13.0	—	—	—	1.0	18.7	33.0	50.3	102.0	13	
S. Nazzaro	P 41	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	18.0	22.0	—	—	—	—	7.0	6.0	40.0	53.0	4	
8 - Bacino dell'Arda																																					
Arda																																					
Pelizzone	Pn 1022	2.0	9.0	4.0	4.0	10.5	1.5	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	2.0	15.0	7.0	0.5	—	—	—	17.0	122.0	21.7	—	1.8	—	—	31.0	30.5	163.0	224.5	14	
Morfasso	Pn 650	1.0	3.0	1.0	4.0	13.0	—	—	—	—	—	—	6.0	2.0	—	—	—	3.0	17.0	0.5	5.0	—	—	3.0	12.0	42.0	16.5	—	—	—	6.0	22.0	33.5	79.5	135.0	15	
Vernasca	P 495	—	7.0	5.0	3.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	6.0	—	9.0	—	—	—	32.0	53.0	22.0	—	—	—	2.0	30.0	35.0	109.0	174.0	11	
Villa Alberoni	P 205	3.0	—	8.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	1.0	—	—	10.0	8.0	6.0	—	—	—	—	—	83.0	—	1.0	2.0	—	1.0	21.0	28.0	88.0	137.0	13	
Florenzuola	P 82	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	28.0	—	7.0	—	—	—	45.0	38.0	—	—	—	3.0	—	—	7.0	43.0	86.0	136.0	7	
Villanova d'Arda	P 43	6.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	0.5	9.0	14.0	68.5	91.5	5	
Busseto	P 40	3.4	2.2	4.5	2.0	2.3	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	11.0	—	4.7	4.8	—	—	3.2	32.0	17.9	—	2.9	—	—	15.6	18.7	60.8	95.1	14	
9 - Bacino del Taro																																					
Taro																																					
Passo Centocroci	Pn 1053	10.8	13.6	4.8	7.3	10.0	10.0	0.3	—	—	—	0.3	3.5	—	—	—	6.2	—	8.0	7.8	5.7	5.3	—	—	—	31.3	7.2	—	—	25.0	—	15.0	56.8	31.5	83.8	172.1	16
Cisa (Roncazzi)	Pn 970	27.0	23.0	19.0	—	28.0	7.0	—	—	—	—	1.5	7.0	2.0	—	—	—	—	8.0	5.0	—	—	—	—	9.0	18.0	15.0	—	1.0	—	8.0	104.0	23.5	51.0	178.5	15	
Bratello	Pn 924	12.0	9.0	3.5	7.0	21.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	5.5	—	2.0	—	6.0	4.0	—	—	2.0	—	—	32.0	23.0	—	—	11.0	—	6.0	61.5	17.5	74.0	153.0	15
Centocroci (Tarsoglio)	Pn 900	—	—	—	—	—	38.0	17.0	—	—	—	42.0	25.0	—	7.0	—	—	9.0	11.0	—	13.0	—	—	—	32.0	—	28.0	—	7.0	—	—	55.0	107.0	67.0	229.0	11	

APRILE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiarie			Summa mensile	N. giorni piovosi		
Glariette	Pn 900	4.0	30.0	—	20.0	—	27.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	5.0	—	—	—	20.0	5.0	—	—	—	—	6.0	—	10.0	40.0	—	10.0	81.0	35.0	71.0	187.0	13		
Berceto	Pn 800	1.0	7.0	—	3.0	13.0	6.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	10.0	32.0	74.0	13		
Porcigatone	Pn 800	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	18.0	47.0	97.0	8		
Strinabecco	Pr 800	9.0	22.0	5.0	4.0	21.0	10.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71.0	68.0	117.0	256.0	19		
Montegrosso	Pn 750	—	—	—	15.0	—	48.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85.0	18.0	40.0	143.0	8		
S. Maria del Taro	Pn 744	27.2	32.4	—	18.1	21.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	99.0	22.2	90.7	211.9	10		
S. Maria Valderna	Pn 731	3.0	6.0	6.0	—	15.0	4.0	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84.0	14.5	44.5	93.0	12		
Prelerna	Pn 724	—	—	—	5.0	7.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	51.0	80.0	146.0	9		
Valdena (Centrale)	Pr 720	10.0	1.0	4.0	33.0	14.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64.5	19.0	42.0	135.5	17		
Tornolo	Pn 620	—	13.0	—	—	22.0	41.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0	27.0	35.0	134.0	8		
Boschi di Bardone	Pn 608	3.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	32.5	155.0	196.5	11		
Baselica	P 600	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	22.0	32.0	95.0	5		
Casale di Parma	Pn 600	20.0	2.0	14.0	—	29.0	18.0	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	83.0	36.0	74.0	193.0	15		
Careno	P 581	1.0	3.0	2.0	5.0	7.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	40.0	125.0	185.0	16		
Albareto	P 550	15.0	—	—	—	46.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61.0	33.5	48.0	142.5	6		
Bedonia	Pn 544	12.0	8.0	10.0	—	20.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	39.0	52.0	161.0	12		
Selva del Bocchetto	P 539	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	36.0	136.0	190.0	9		
Bergotto	Pn 500	0.3	—	10.0	10.0	27.0	10.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.3	29.0	55.0	141.3	13		
Grotta	P 450	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	24.0	115.0	148.0	8		
Rocca Prebalza	P 450	—	—	12.0	15.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	57.0	63.0	160.0	11		
Borgo Val di Taro	P 411	10.0	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	15.0	34.0	95.0	11		
Neviano Rossi	P 401	6.0	—	—	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	44.0	97.0	151.0	10		
S. Lucia	P 400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.5	92.0	130.5	6
S. Vittore	P 360	—	2.0	—	4.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	23.0	107.0	142.0	10		
Orlano	P 260	4.0	5.0	—	—	9.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	44.0	109.5	174.5	13		
Salsomaggiore	P 160	2.0	—	3.5	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	22.0	93.0	135.0	11		
Noceto	P 95	3.2	—	1.4	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.1	11.1	79.0	97.2	9		
Castione del Marchesi	P 53	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	40.0	45.0	4		
Fontanellato	P 50	—	1.0	5.0	1.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	8.5	69.5	88.0	12		
Carzeto di Soragna	P 37	—	1.0	5.0	1.0	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	26.0	66.0	101.0	12		
Zibello	P 33	4.0	3.0	3.3	1.7	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.1	12.0	53.7	79.8	13		
Roccabianca	P 32	—	5.0	—	5.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	7.0	47.0	65.0	10		
Sissa	P 31	—	1.3	4.0	1.2	1.7	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.2	8.2	56.0	73.4	11		
Ceno (Sinistra di Taro)																																							
Cornofo	Pn 950	14.0	—	6.0	—	55.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	64.0	121.0	280.0	14		

10 - Racino del Parma

1 Precipitazione dei giorni 4, 5 e 6. — 2 Precipitazione dei giorni 22, 23 e 24. — 3 Pivviometro totalizzatore a lettura mensile. — 4 Precipitazione dei giorni 22, 23 e 24. — 5 Precipitazione dei giorni 22, 23 e 24. — 6 Precipitazione dei giorni 22, 23 e 24.

APRILE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1904										1905										1906										Somme decadi	Somme mensile	M. di pioggia			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30				31		
Baganzola	P 40	—	1.7	3.6	3.4	1.5	0.5	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	1.0	—	4.4	0.8	2.0	—	—	2.4	36.3	12.1	—	0.8	1.9	—	—	10.7	6.4	55.5	72.6	11
Pizzolese	P 33	1.0	1.0	3.3	1.0	0.5	1.7	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	1.0	1.2	3.5	0.4	1.0	—	—	3.1	34.0	11.5	—	1.5	5.0	—	—	8.5	6.2	56.1	70.8	14
S. Siro Torille	P 31	—	1.0	5.0	2.5	1.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	1.5	—	4.5	2.0	1.5	—	—	5.0	36.0	10.0	6.5	—	—	—	9.5	11.0	59.0	79.5	13	
Colorno	P 29	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	4.2	—	—	—	—	7.0	20.0	24.0	2.5	—	—	—	6.0	6.2	53.5	65.7	10	
Baganza (Sinistra di Parma)																																					
Casaselvatica	Pn 850	—	8.0	18.0	10.0	8.0	10.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	11.0	2.0	—	—	—	—	—	10.0	74.0	47.0	—	—	—	—	54.0	17.0	131.0	202.0	11	
Cassio	Pn 813	—	3.0	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	1.0	—	—	10.0	10.0	—	—	—	—	—	5.0	92.0	58.0	—	—	—	—	15.0	25.0	155.0	195.0	10	
Vallerano	P 513	4.0	—	—	5.0	5.0	—	—	—	—	5.0	—	4.0	—	—	—	6.0	16.0	8.0	—	—	—	—	—	105.0	57.0	—	2.0	—	—	—	14.0	39.0	169.0	222.0	12	
Calestano	P 417	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	76.0	21.0	—	11.0	—	—	—	—	—	134.0	134.0	4
S. Michele del Gatti	P 240	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	85.0	65.0	—	—	—	—	—	—	—	—	150.0	150.0	2
S. Martino Sinzano	P 127	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	28.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	51.0	55.0	4
Enza																																					
Lagastrello	Pn 1200	1.0	31.0	19.0	—	7.0	20.0	17.0	3.0	—	—	5.0	27.0	8.0	12.0	4.0	3.0	—	17.0	13.0	7.0	7.0	5.0	—	—	50.0	47.0	—	—	20.0	—	98.0	96.0	129.0	323.0	22	
Rigoso	Pn 1131	20.0	40.0	20.0	17.0	31.0	35.0	—	—	—	—	—	33.0	—	24.0	—	—	13.0	—	20.0	—	—	—	—	10.0	40.0	32.0	—	10.0	6.0	—	—	163.0	90.0	98.0	351.0	15
Succiso	Pn 911	3.0	2.0	7.0	—	32.0	15.0	—	—	—	—	—	3.0	1.0	—	—	—	10.0	4.0	5.0	6.0	—	—	—	—	17.0	62.0	31.0	—	21.0	—	—	59.0	29.0	131.0	219.0	15
Ramiseto	P 850	11.0	—	6.0	13.0	4.0	—	—	—	—	—	5.0	3.0	3.0	—	—	—	8.0	6.0	5.0	—	—	—	—	3.0	60.0	45.0	—	—	—	—	34.0	30.0	117.0	181.0	13	
Storlo	Pn 845	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Legugno	P 645	5.0	3.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	5.0	3.0	—	—	—	1.0	—	—	19.0	131.0	—	—	—	—	—	11.0	11.0	132.0	154.0	8
Vedriano	P 590	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	4.0	—	—	—	19.0	68.0	—	—	—	—	—	7.5	8.0	91.0	106.5	5
Ranzano	P 540	12.0	—	5.0	—	13.0	20.0	—	—	—	—	—	5.0	2.0	—	—	—	5.0	5.0	—	16.0	—	—	—	17.0	36.0	32.0	20.0	—	—	—	50.0	28.0	105.0	183.0	12	
Neviano Arduini	P 422	20.0	40.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	25.0	—	—	—	20.0	10.0	50.0	27.0	—	—	—	65.0	30.0	107.0	202.0	9	
Vetto	P 330	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Cazzola	P 296	3.0	—	—	3.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	4.0	4.0	9.0	—	—	—	2.0	60.0	23.0	—	—	—	—	8.0	24.0	96.0	128.0	11	
Treversetolo	P 180	—	4.0	1.0	2.0	1.5	1.5	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	7.0	5.0	18.0	5.0	—	—	—	—	2.0	63.0	30.0	—	—	—	10.0	36.0	95.0	141.0	13	
Montecchiarugolo	P 120	—	3.0	—	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	7.0	51.0	6.0	—	6.0	5.0	—	9.0	13.0	75.0	97.0	10	
Marano	P 112	2.8	—	2.2	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	19.8	—	—	1.4	—	—	—	40.0	40.8	—	3.8	—	—	9.5	24.0	86.0	119.5	9	
Montecchio	P 98	1.5	2.5	2.0	—	3.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	1.0	5.0	7.0	3.5	—	—	—	—	2.5	17.5	15.0	—	7.0	1.5	—	9.0	17.5	43.5	70.0	14	
S. Ilario	P 64	—	2.0	1.0	2.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	11.0	2.0	—	—	—	2.0	46.0	25.0	11.0	9.0	—	—	8.0	16.0	93.0	117.0	13	
Sorbolo	P 34	—	2.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	—	1.0	—	—	—	—	6.0	55.0	26.0	—	1.0	11.0	12.0	17.0	99.0	128.0	10	
Mezzano Inferiore	P 26	1.0	2.9	1.4	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.7	—	4.2	1.8	—	—	—	—	29.1	13.1	3.0	4.3	—	—	7.8	8.7	49.5	66.0	11	
11 - Bacino dell'Enza																																					

1 Precipitazione dei giorni 2, 3, 4 e 6.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche			Somma mensile	N. Genti 1900-1901	
																																	1	2	3			
Cedra																																						
(Sinistra di Enza)																																						
Rimagna	P 1001	10.0	70.0	10.0	15.0	25.0	23.0	10.0	—	—	—	—	30.0	10.0	—	—	—	—	10.0	10.0	5.0	5.0	—	—	5.0	75.0	5.0	—	10.0	—	—	5.0	—	163.0	65.0	105.0	333.0	18
Isola di Palanzano	Pr 600	17.0	—	3.0	12.0	9.0	1.0	—	—	—	—	6.0	2.5	2.0	—	—	—	—	—	1.5	3.5	2.0	—	—	—	19.0	13.0	—	3.0	—	—	—	—	42.0	17.5	35.0	94.5	14
Selvanizza	Pr 468	20.0	—	6.0	10.0	14.0	3.0	—	—	—	—	7.0	3.0	5.0	—	—	1.0	4.0	4.0	4.0	—	—	—	—	—	40.0	29.0	—	3.0	—	1.0	—	53.0	28.0	73.0	154.0	15	
12 - Bacino del Crostolo																																						
Crostolo																																						
Canossa	P 530	—	3.0	3.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	10.0	9.0	7.0	—	—	—	10.0	140.0	47.0	—	—	—	—	—	—	14.0	28.0	197.0	239.0	10	
Casina (Cantoniera)	P 500	—	3.0	1.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	3.0	5.0	4.0	1.0	2.0	10.0	10.0	5.0	110.0	30.0	—	—	—	—	—	10.0	15.0	157.0	182.0	13	
Regnano	P 415	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	10.0	—	40.0	60.0	—	—	—	—	—	30.0	40.0	110.0	180.0	6	
Roncole	P 275	—	0.7	2.0	2.5	3.0	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	4.0	3.0	40.0	—	—	—	0.5	15.5	32.0	43.0	—	0.3	0.2	—	—	8.2	50.1	111.5	169.8	10	
Sedrie	P 200	3.0	2.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	5.0	4.0	3.0	—	—	—	—	5.0	105.0	—	—	—	—	—	7.0	18.0	110.0	135.0	9	
Fogliano	P 65	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	5.0	—	5.0	—	—	—	82.0 ¹	—	—	—	—	—	8.0	13.0	87.0	108.0	7	
Reggio Emilia	P 60	1.2	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	2.8	—	—	—	—	—	—	2.6	7.0	—	21.3	40.4	3.3	—	—	—	—	—	—	—	1.7	12.4	65.0	79.1	7		
13 - Bacino della Secchia																																						
Secchia																																						
Valico Cerreto	P 1200	26.0	—	7.0	—	25.0	8.0	31.0	—	—	—	—	11.0	2.0	—	—	—	11.0	15.0	11.0	7.0	7.0	—	—	—	71.0	—	—	—	6.0	2.0	—	97.0	57.0	86.0	240.0	15	
Monteduro	P 840	10.0	9.0	—	—	17.0	5.0	—	—	—	—	3.0	5.0	3.0	—	—	—	—	4.0	17.0	10.0	—	2.0	—	—	104.0 ²	—	—	—	—	—	—	41.0	52.0	106.0	199.0	13	
Bismantova	P 830	—	17.0	9.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	9.0	7.0	6.0	—	—	—	—	—	100.0 ³	—	—	—	—	—	36.0	25.0	100.0	161.0	9	
Sologno	P 805	2.0	5.0	—	1.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	23.0	2.0	56.0	81.0	7		
Valestra	Pn 800	—	2.0	1.8	2.4	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	—	—	3.9	12.4	0.8	1.3	2.5	4.6	4.6	2.3	78.2	42.4	—	—	—	—	—	11.4	21.6	113.0	163.0	13	
Collagna	P 800	15.0	4.0	3.0	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	5.0	—	29.0	—	—	—	—	—	47.0	—	—	—	—	—	—	50.0	61.0	56.0	167.0	9	
Carpineti	P 780	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	3.0	2.0	—	—	1.0	—	—	—	70.0	70.0	—	—	—	—	—	3.0	10.0	141.0	154.0	7	
Castelnovomonti	Pn 730	—	4.0	5.0	—	13.0	—	—	—	—	—	—	5.0	4.0	—	—	—	5.0	10.0	6.0	6.0	—	—	—	—	17.0	65.0	31.0	—	—	—	—	22.0	30.0	113.0	165.0	11	
Baiso	P 542	—	2.0	2.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	5.0	12.0	1.0	—	—	—	—	—	7.0	105.0	35.0	—	—	—	—	8.0	19.0	147.0	174.0	10	
Salcava	P 530	—	7.0	5.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	1.0	—	—	11.0	6.0	11.0	—	—	—	—	—	8.0	53.0	34.0	—	—	—	—	19.0	32.0	95.0	146.0	11	
Montebaranzone	P 500	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	1.0	80.0	45.0	—	—	—	—	3.0	8.0	126.0	137.0	8	
Cavola di Toano	P 484	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	10.0	10.0	10.0	—	—	—	—	—	6.0	70.0	40.0	—	—	—	—	1.0	20.0	116.0	137.0	7	
Levizzano	P 189	—	—	5.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	—	—	6.0	14.0	1.0	1.0	—	—	—	—	6.0	95.0	40.0	—	—	—	—	10.0	25.0	141.0	176.0	11	
Sassuolo	P 121	1.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	1.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	94.0	64.0	—	—	—	—	—	6.0	17.0	158.0	181.0	8	
Bastiglia	P 21	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	2.0	—	5.0	—	2.0	—	7.0	34.0	16.0	—	—	—	—	3.0	22.0	62.0	87.0	9		

¹ Precipitazione dei giorni 23, 24 e 25. — ² Precipitazione dei giorni 23 e 24. — ³ Precipitazione dei giorni 24 e 25.

APRILE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Anno 1904																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
		1	2	3	4	5	6	7	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 desudite			Somma mensile																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Ozola (Destra di Secchia)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Praderena	Pt 1550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	399.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Diga d'Ozola (Scalone)	Pt 1220	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	378.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Ospedaletto	P 1100	—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

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

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Anno 1900																				Somma mensile		Somma decennale		1901											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	
Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																					
Marola	P 717	—	—	7.5	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	—	6.5	—	—	—	—	—	—	60.0 ¹	—	—	—	—	—	—	10.0	8.3	60.0	78.3	6
S. Valentino	P 300	—	11.0	1.0	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	3.0	1.0	—	1.0	—	—	—	—	—	62.0	40.0	—	—	—	—	—	15.0	6.0	104.0	125.0	11
Viano	P 272	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	139.0 ³	—	—	—	—	—	—	2.0	23.0	139.0	164.0	5
Cà de Caroli	Pr 168	1.2	—	1.6	—	3.8	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	2.2	3.4	1.3	3.3	—	3.7	1.5	72.8	38.3	—	—	—	—	0.6	—	—	6.6	12.2	116.9	135.7	12	
Bagno	P 54	—	—	3.0	1.6	—	5.5	—	—	—	—	—	1.6	—	—	—	—	3.0	0.6	12.5	—	—	—	—	—	40.0	9.0	—	6.0	—	—	10.1	17.7	60.6	88.4	10	
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																					
Campegine	P 34	2.0	3.0	—	4.0	1.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	4.0	—	—	—	—	—	18.0	14.0	—	7.0	3.0	—	14.0	11.0	44.0	69.0	10	
Ponte Alto	P 26	—	2.0	—	2.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	2.0	—	—	—	—	24.0	23.0	3.0	—	—	—	9.0	10.0	50.0	69.0	9		
S. Vittoria	P 22	—	—	2.5	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	5.0	2.5	—	—	—	—	22.0	13.0	—	3.0	—	—	—	4.5	9.5	38.0	52.0	8	
Torriane	P 22	—	3.0	—	2.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	2.0	—	—	—	—	4.0	25.0	16.0	—	5.0	—	—	7.0	6.0	50.0	63.0	10	
Guattieri	P 22	—	2.0	—	5.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	3.0	2.0	—	—	—	—	—	6.0	27.5	14.0	—	7.0	—	—	8.0	6.5	54.5	69.0	10	
Boretto	P 20	—	3.0	—	1.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	1.0	—	—	—	—	6.0	24.0	20.0	—	9.0	8.0	—	6.0	7.0	67.0	80.0	11	
Capanna	P 20	3.0	—	3.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	1.0	1.0	—	4.0	35.0	21.0	—	—	—	—	5.0	—	—	9.0	12.0	65.0	86.0	11	
Bonifica in destra di Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																					
Correggio	P 48	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	2.0	5.5	1.0	—	—	—	25.0	38.0	—	6.5	—	—	—	6.0	10.0	69.5	85.5	8	
Campogalliano	P 43	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	—	—	—	15.0	47.0	—	—	—	—	—	3.0	10.0	62.0	75.0	5	
Mancasale	P 40	—	4.0	2.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	7.0	—	5.0	18.0	—	20.0	26.0	—	—	—	2.0	—	—	9.0	9.0	71.0	89.0	10	
S. Martino in Rio	P 36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bagnolo in Piano	P 32	5.0	—	1.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.5	—	—	—	40.0	17.0	—	13.0	—	—	—	9.0	11.0	70.0	90.0	8	
Carpi	P 28	4.2	—	3.5	—	6.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.5	—	2.5	14.8	8.3	—	—	—	7.2	—	—	14.0	5.5	48.1	67.6	11	
Ponticelli di Carpi	P 25	—	5.0	—	4.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	1.0	10.0	—	9.0	35.0	20.0	—	5.0	—	—	—	19.0	7.0	79.0	105.0	11	
Novellara	P 24	4.0	—	1.0	2.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	1.0	4.0	—	3.0	29.0	12.0	—	2.0	—	—	—	10.0	7.0	50.0	67.0	12		
Campagnola	P 23	—	6.0	—	2.0	3.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	1.0	—	—	—	—	34.0	22.0	—	9.0	—	—	—	15.0	8.0	65.0	88.0	10	
Ponte Rosso	P 22	—	4.0	—	3.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	2.0	1.5	—	—	2.5	27.0	14.0	—	2.0	—	—	—	15.0	6.5	47.0	68.5	11	
Ponte Testa	P 21	—	4.0	—	4.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	5.0	—	—	—	5.0	25.0	11.0	—	1.0	—	—	—	14.0	8.5	42.0	64.5	10	
Ponte Pietra	P 21	—	4.0	—	4.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	1.0	—	—	3.0	18.0	16.0	—	5.0	—	—	—	18.0	7.0	43.0	68.0	10	
Mondine	P 19	—	3.5	—	5.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	18.5	3.5	47.0	69.0	7	
S. Siro	P 18	—	1.0	3.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	0.5	—	1.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	11.0	3.0	35.5	49.5	9	
Botte S. Prospero	P 18	3.0	—	—	—	5.0	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	0.8	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	3.8	45.2	68.0	7	

¹ Precipitazione dei giorni 23 e 24. — ² Precipitazione dei giorni 23 e 24.

APRILE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Summa mensile	Summa decadiche 1 2 3	N. giorni piovosi			
14 - Bacino del Panaro																																						
Scotenna																																						
Monte Cimone	2163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	168.0	—	—			
Cervarola	1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	210.0	—	—			
Barigazzo	1224	3.0	—	15.0	—	8.0	10.0	—	—	—	—	17.0	3.0	10.0	—	—	—	2.0	3.0	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	197.0	13	13			
Tagliole	1150	3.0	39.0	—	27.0	—	55.0	34.0	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	272.0	8	8			
Sestola	1086	—	8.1	3.2	3.4	17.2	1.3	—	—	—	—	—	—	—	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	157.4	13	13			
S. Anna Pelago	1069	—	54.0	10.0	10.0	31.0	40.0	14.0	—	—	41.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	334.0	15	15			
Fiumalbo	943	2.0	18.5	2.5	6.0	12.0	21.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	175.0	17	17			
Montecreto	868	—	6.0	2.0	4.0	15.0	7.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	150.0	15	15			
Galato	800	—	1.0	—	0.3	—	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90.0	9	9			
Pievepelago	761	—	—	24.0	—	86.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	218.0	7	7			
Rio Lunato (Diga)	660	4.0	2.0	3.0	15.0	9.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	124.0	15	15			
Strettara (Centrale)	570	7.0	3.0	4.0	2.0	15.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	104.0	14	14			
Leo																																						
Madonna dell'Acero	1180	17.0	36.0	48.0	—	11.0	67.0	58.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	412.0	16	16		
Ospitale Fanano	936	2.0	18.0	10.0	9.0	28.0	17.0	9.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	266.0	18	18			
Fellicarolo	935	—	27.0	45.0	—	28.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	226.0	12	12			
Fanano	640	—	9.0	5.0	2.0	8.0	18.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	157.0	15	15			
Rocca Corneta	604	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	125.0	7	7			
Panaro																																						
Montese	841	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	140.0	8	8			
Ligorano	737	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	169.0	5	5			
Rosola	690	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	8	8			
Verica	580	—	—	5.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	115.0	11	11			
Coscogno	536	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	170.0	10	10			
Oniglia	483	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	188.0	11	11			
S. Venanzio	281	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	173.0	5	5			
Savignano	194	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	191.5	10	10			
Vignola	125	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	150.0	11	11			
Spilamberto	70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	120.2	8	8			
Modena	35	0.1	1.3	1.6	—	4.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.3	10	10			
Nonantola	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85.0	6	6			

APRILE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decedute																															Somma mensile																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
S. Felice	P 19	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—</

MAGGIO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Summa decadiche 1 2 3	Summa mensile	N. giorni pioggia																					
1 - Bacino della Scrivia																																																								
Scrivia																																																								
Montebano	P	935	26.0	19.3	13.0	8.5	26.0	3.2	10.6	26.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.3	19.0	—	—	11.0	2.2	3.0	148.6	—	43.5	192.1	14																		
Noei	P	776	30.2	—	—	39.2	23.3	7.0	5.2	—	45.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	8.1	—	24.0	—	—	—	150.1	—	36.3	186.4	9																	
Torriglia	Pr	764	15.7	40.0	13.0	30.0	21.2	—	10.0	53.0	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	3.0	—	1.0	1.2	—	40.3	20.1	—	—	7.5	—	1.3	189.4	4.5	71.4	255.3	16																		
Grocefieschi	Pn	742	28.0	34.0	17.0	—	21.0	19.0	19.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	11.0	—	—	12.0	—	—	162.0	—	51.0	213.0	10																		
Frassinello	Pn	724	8.2	24.2	8.8	7.2	—	4.4	7.2	28.2	4.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.6	12.6	—	—	11.0	11.2	—	92.8	—	71.4	164.2	12																		
Scoffera	P	678	—	—	—	—	—	30.0	10.3	—	38.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	15.1	—	—	20.2	—	—	78.8	—	35.5	114.3	5																		
Creto	P	600	17.4	16.6	13.4	2.0	18.2	2.4	4.0	24.0	5.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	2.8	11.0	—	17.2	—	—	103.4	—	31.4	134.8	12																		
Sanguinetto.	P	678	14.5	13.5	12.0	3.5	23.0	2.0	2.3	35.6	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	9.3	13.5	0.6	9.5	0.4	0.7	112.4	—	34.2	146.6	12																		
Castagnola	P	560	6.0	37.0	—	6.0	11.0	—	7.0	11.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	5.0	11.0	—	32.0	111.0	10																				
Sasso di Grondona	P	519	—	35.0 ¹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	32.5	—	—	—	75.0	—	42.5	117.5	6																		
Monteggio	P	450	4.0	20.0	15.0	5.0	20.0	—	2.0	35.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	15.0	—	—	—	7.0	—	106.0	—	37.0	143.0	11																		
S. Agata Fossili	P	425	36.0	—	—	17.0	2.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	10.0	16.0	—	—	—	—	—	63.0	—	21.0	84.0	7																		
Sarissola	P	400	21.0	18.0	2.0	16.0	2.0	5.0	15.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	10.0	—	7.0	1.0	—	—	88.0	—	66.0	154.0	12																		
Isola del Cantone	Pr	300	17.0	10.0	2.0	12.0	1.5	5.0	17.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	11.0	—	12.0	1.0	—	—	66.5	—	44.0	110.5	12																		
Variana	P	300	—	—	—	15.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	10.0	20.0	—	—	35.0	105.0	7																			
Stazzano	P	219	2.0	11.0	4.0	4.0	15.0	—	2.5	8.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	14.0	—	—	8.0	—	—	48.0	—	30.0	78.0	11																		
Novi Piemonte	P	200	9.7	14.6	—	16.1	—	3.0	8.3	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.3	9.5	—	—	6.8	—	—	52.7	—	22.6	75.3	9																		
Tortona	P	120	5.5	15.0	—	10.0	2.5	2.5	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	12.5	—	0.5	6.5	—	0.5	42.0	—	32.0	74.0	9																	
Borbera (Destra di Scrivia)																																																								
Carrega Ligure	Pn	955	8.0	21.0	—	20.0	5.0	3.0	17.0	32.0	14.0	—	—	—	—	25.0	10.0	—	22.0	7.0	2.0	—	—	—	—	—	45.0	22.0	—	—	7.0	—	—	120.0	67.0	76.0	253.0	17																		
Cabella	P	515	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	23.0	—	—	—	—	45.0	44.0	89.0	6																	
Zebedassi	P	492	—	50.0	—	—	—	35.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	35.0	—	—	—	—	—	105.0	—	65.0	170.0	6																		
Borghetto	P	295	10.0	10.0	—	—	11.0	—	5.0	19.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	76.0	—	1.0	77.0	7																		
2 - Bacino del Curone																																																								
Curone																																																								
Forotondo	Pn	840	—	20.0 ¹	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	5.0	—	70.0	2.0	25.0	97.0	9																		

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

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi			Somma mensile	
																																		1	2	3	
Fabbrica Curone . . .	P 480	—	8.0	—	17.0	—	—	4.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	20.0	4.0	—	—	—	—	18.0	—	—	10.0	—	—	—	34.0	38.0	32.0	104.0
Montemanzino . . .	P 468	30.0	5.0	13.0	2.5	1.5	3.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	56.5	—	40.0	96.5	
S. Sebastiano Curone .	P 336	—	11.0	11.0	—	14.0	2.0	—	4.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	3.0	—	—	—	—	23.0	—	8.0	2.0	—	43.0	—	46.0	89.0	
3 - Bacino della Staffora																																					
Staffora																																					
Casale Staffora . . .	Pu 1070	—	10.0	—	20.0	—	10.0	30.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	5.0	—	—	—	—	—	40.0	—	—	30.0	—	—	85.0	35.0	70.0	190.0	
Pregola . . .	Pn 1005	6.0	1.0	—	—	2.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	2.0	—	—	1.0	20.0	—	—	12.0	—	—	29.0	27.0	35.0	91.0	
S. Albano . . .	P 604	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.0 ¹	
Pizzocorno . . .	P 478	10.5	5.0	—	16.8	1.1	1.1	3.9	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	3.0	0.2	—	—	3.9	23.6	—	—	10.9	2.5	—	39.4	2.2	44.1	85.7	
Varzi . . .	P 409	4.0	5.0	2.0	2.6	18.4	1.2	2.0	—	9.8	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	21.0	—	0.1	—	—	2.0	25.0	—	—	3.0	10.0	1.0	45.0	0.2	62.1	107.3
Montesegale . . .	P 384	—	15.0	2.0	—	12.0	2.0	4.0	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	—	—	—	8.0	27.0	—	15.0	2.0	2.0	50.0	—	58.0	108.0	
Rivanazzano . . .	P 157	8.0	—	10.0	—	15.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	25.0	—	15.0	—	—	38.0	—	42.0	80.0	
Voghera . . .	Pr 93	9.0	27.0	—	12.0	4.0	4.5	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	11.5	20.0	—	0.5	10.5	—	3.5	63.0	—	47.0	110.0
4 - Bacino compreso fra Staffora e Tidone																																					
Scuropasso																																					
Montalto Pavese . . .	P 466	6.0	4.0	7.5	4.0	11.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	2.0	1.0	—	—	3.0	15.0	—	10.0	2.5	1.0	33.5	—	38.5	72.0	
S. Giuletta . . .	P 250	—	3.0	—	2.0	—	3.0	7.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	6.0	—	—	20.0	—	14.0	34.0		
Versa																																					
Canevino . . .	P 510	2.0	—	2.6	4.2	12.7	1.1	2.3	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.6	—	—	—	3.1	17.6	—	8.3	3.8	0.6	27.4	—	36.0	63.4	
S. Maria della Versa .	P 216	—	9.0	14.0	—	12.0	1.0	2.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	84.0 ²	—	10.0	—	0.5	29.5	—	95.5	125.0	
Bardonezza																																					
Luzzano . . .	P 220	3.0	18.0	—	4.0	15.0	2.0	6.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	6.0	1.0	27.0	—	50.0	—	37.0	87.0		

¹ Precipitazione complessiva del mese. — ² Precipitazione dei giorni 24, 25 e 26.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

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

PRECIPITAZIONI METEORICHE

1. Piuviometri totalizzatori a lettura mensile. — 2. Precipitazione dei giorni 4. 5. 7 e 8.

MAGGIO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma decadiche			Somma mensile	N. giorni piovosi		
																																		1	2	3			
Rigolo	P 700	2.0	4.0	—	—	15.0	—	2.0	3.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	10.0	—	—	—	14.0	—	11.0	2.0	—	—	—	30.0	—	43.0	73.0	11
Ferriere	Pr 615	7.0	2.0	1.0	12.0	1.0	2.0	11.0	3.0	3.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	4.5	—	—	—	—	4.5	1.0	0.5	39.0	2.0	26.0	67.0	14	
Farini d'Olmo	Pn 425	1.5	4.0	0.5	—	16.0	—	—	5.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.5	2.0	1.5	—	7.5	—	—	—	—	12.5	—	—	28.5	—	40.5	69.0	11	
Cassano	P 379	10.0	—	—	—	20.0	—	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	10.0	—	10.0	5.0	—	45.0	—	45.0	90.0	8		
Bettola	P 309	—	—	—	—	—	—	—	45.0 ¹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	30.0	—	26.0	—	10.0	45.0	—	91.0	136.0	8		
Villò	P 200	—	2.0	4.0	—	28.0	1.0	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	4.0	—	15.0	6.0	—	66.0	—	38.0	104.0	9		
Chiavenna																																							
Obolo	Pn 901	—	—	10.0	—	30.0	5.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	5.0	55.0	10.0	20.0	85.0	7	
Padri di Bettola	P 556	2.0	2.0	—	2.0	14.0	—	2.7	4.0	5.0	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	1.0	—	—	—	7.0	16.0	—	12.0	2.0	—	32.4	—	43.0	75.4	13		
Castellana	P 434	5.3	—	0.2	—	18.0	3.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	31.0	—	6.2	9.9	—	28.0	—	48.1	76.1	8		
S. Maria del Rivo	P 393	—	—	—	10.0	—	—	7.0	24.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	13.0	—	10.0	—	—	51.0	—	32.0	83.0	7		
Rezzano	P 200	2.0	1.0	2.0	5.0	1.0	12.0	5.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	13.0	—	13.0	1.0	—	40.0	—	33.0	73.0	12		
S. Giorgio Placentino	P 104	2.8	2.2	—	3.0	25.0	1.0	2.0	—	8.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	13.0	—	5.0	12.0	—	44.2	—	31.2	75.4	11		
Saliceto	P 57	—	2.8	0.5	10.0	24.0	—	—	1.5	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	1.0	22.0	—	15.0	3.5	—	42.8	—	42.5	85.3	10		
S. Nazzaro	P 41	4.0	—	—	—	24.0	—	4.0	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	9.0	—	—	19.0	—	41.0	—	32.0	73.0	7		
8 - Bacino dell'Arda																																							
Arda																																							
Pellizzano	Pn 1022	10.0	1.0	9.0	4.0	30.0	2.0	—	8.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	—	1.0	—	—	4.5	33.0	—	14.5	1.0	—	70.0	—	67.5	137.5	15		
Morfasso	Pn 650	2.0	7.5	—	4.0	20.0	—	3.0	2.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	—	—	—	2.0	2.0	23.0	—	8.5	1.0	—	43.5	—	74.5	118.0	13		
Vernasca	P 495	—	—	—	—	22.0	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	—	—	17.0	—	—	33.0	—	54.0	87.0	4	
Villa Alberoni	P 205	—	2.0	—	5.0	15.0	3.0	1.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	10.0	—	—	43.0	—	36.0	79.0	8		
Florenzuola	P 82	—	—	5.0	—	5.0	—	25.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	4.0	15.0	—	45.0	—	39.0	84.0	7	
Villanova d'Arda	P 43	—	2.0	—	—	54.0	2.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	25.0	—	73.0	—	25.5	98.5	5	
Busseto	P 40	1.2	1.9	5.0	—	17.8	1.4	1.1	1.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	21.4	—	—	16.0	5.9	—	46.4	—	50.3	96.7	4	
9 - Bacino del Taro																																							
Taro																																							
Passo Centocroci	Pn 1053	5.0	26.0	12.4	20.0	48.5	3.9	31.9	29.8	8.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	8.2	26.9	—	10.0	—	—	7.5	186.4	—	67.6	254.0	15	
Cisa (Roncazz)	Pn 970	3.0	21.0	—	20.0	18.0	2.0	5.0	41.0	15.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	44.0	—	20.0	—	24.0	126.0	2.5	98.0	226.5	14		
Bratello	Pn 924	2.0	20.0	11.0	20.5	55.0	1.0	3.5	36.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	22.0	2.0	—	160.0	—	41.0	201.0	12		
Centocroci (Tasogno)	Pn 900	26.0	11.0	—	32.0	78.0	37.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	21.0	—	—	—	—	187.0	—	56.0	243.0	9		
Giarette	Pn 900	20.0	15.0	40.0	25.0	37.0	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	20.0	20.0	10.0	—	—	197.0	—	70.0	267.0	11		
Berceto	Pn 800	—	19.0	9.0	5.0	49.0	1.0	—	25.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	12.0	1.0	—	113.0	—	53.0	166.0	10		

¹ Piegna complessiva dei giorni 1, 5, 7 e 8.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

MAGGIO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Summe mensili	Summe decadiche	N. giorni piovosi
Casalporino	Pn 915	5.5	23.5	6.0	22.0	33.5	—	—	33.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	
Spora	Pn 900	16.0	—	27.0	—	54.0	18.0	—	20.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	
Nocivella	Pn 900	—	—	20.0	32.0	12.0	—	10.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	
Bore di Metti	Pn 800	—	11.0	—	5.0	2.0	4.0	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	
Cereseto	Pn 760	15.0	7.0	2.0	48.0	3.0	—	20.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	
Pione	P 673	10.0	—	—	—	45.0	—	—	20.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	
Bardi	P 625	5.0	—	—	26.0	—	1.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	
Varsi	P 412	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0 ¹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	
Vianino	P 300	6.0	3.0	8.0	9.0	18.0	5.0	8.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	
Varano Melegari	P 190	—	10.0	8.0	45.0	—	10.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	
10 - Bacino del Parma																																			
Parma																																			
Lago Santo ³	Pt 1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	
Musiera Superiore	Pn 1050	—	16.0	—	45.0	—	2.0	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
Braia	P 850	—	—	27.0	34.0	—	—	—	—	48.0 ⁴	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
Ballone	P 825	—	—	4.0	—	—	28.0	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
Tizzano	Pn 795	—	10.0	15.0	30.0	10.0	—	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
Marra (Bacino)	Pn 776	2.0	22.0	10.0	5.0	49.0	—	—	30.2	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
Moragnano	P 750	20.0	30.0	—	10.0	—	—	10.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
Bosco di Corniglio	Pn 742	7.0	16.0	49.0	—	72.0	—	29.0	11.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
» (Centrale)	Pr 730	28.0	17.0	6.0	55.0	—	—	24.0	10.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
Cozzano	P 730	—	—	—	15.0	38.0	—	7.0	5.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
Marra (Centrale).	Pr 635	10.0	5.0	3.0	40.0	—	—	22.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
Petrignacola	P 630	—	—	—	—	25.0	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
Campora di Sasso	P 620	—	2.0	4.0	11.0	34.0	3.0	—	12.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
Antreola	P 600	—	—	5.1	7.1	29.7	3.1	1.4	6.1	5.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
Corniglio (P. Romano)	P 562	—	21.0	—	37.0	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
Ponte Parmessa	P 550	—	—	—	2.0	67.0	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
Beduzzo	P 500	—	—	6.0	12.0	38.0	—	—	12.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
Antesica	P 450	—	—	—	—	1.0	45.0	2.0	1.0	6.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
Pannocchia	P 175	—	—	—	—	60.0	—	14.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
Sala Baganza	P 165	—	—	5.0	8.5	36.0	4.0	8.0	13.5	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
Vigatto	P 118	—	2.0	—	2.0	41.0	3.0	1.0	3.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—											

¹ Precipitazione dei giorni 2, 4, 6, 8 e 9. — ² Precipitazione dei giorni 25, 28 e 30. — ³ Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. — ⁴ Precipitazione dei giorni 7, 8 e 9.

11 - Bacino dell'Enza

[illegible]

MAGGIO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche				Summa mensile	M. pioggia	
																																		1	2	3			
Cedra																																							
(Sinistra di Enza)																																							
Rimagna	P 1001	—	70.0	—	65.0	15.0	—	—	62.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	50.0	—	—	10.0	—	—	5.0	212.0	—	85.0	297.0	8	
Isola di Palanzano . .	Pr 600	10.0	1.0	2.0	17.0	—	—	21.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	36.0	—	—	—	4.0	—	—	2.0	52.0	1.0	42.0	95.0	10	
Selvanizza	Pr 468	8.0	7.0	29.0	—	—	—	22.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	—	—	—	34.0	—	—	—	7.0	2.0	—	4.0	73.0	29.0	49.0	151.0	11	
12 - Bacino del Crostolo																																							
Crostolo																																							
Canossa	P 530	—	5.0	10.0	10.0	58.0	3.0	3.0	43.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	8.0	132.0	—	60.0	192.0	10	
Casina (Cantoniera) . .	P 500	6.0	4.0	15.0	—	—	21.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	13.0	—	—	5.0	52.0	—	34.0	86.0	8	
Regnano	P 415	—	20.0	—	8.0	—	—	6.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	20.0	—	37.0	—	25.0	62.0	6	
Rencolo	P 275	—	1.0	6.5	7.0	35.0	1.7	1.2	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	10.0	3.0	—	87.4	—	32.0	119.4	10		
Sedrio	P 200	2.0	6.0	—	2.0	30.0	1.0	2.0	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	8.0	—	—	2.0	78.0	—	32.0	110.0	10		
Fogliano	P 65	—	7.0	—	—	20.0	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	59.0	—	24.0	83.0	6		
Reggio Emilia	P 60	—	9.9	—	10.2	6.8	1.6	—	31.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.9	5.3	—	1.8	5.6	—	12.6	60.0	—	26.2	86.2	9		
13 - Bacino della Secchia																																							
Secchia																																							
Valico Cerrate	P 1200	—	73.0	127.0	—	—	—	117.0	108.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	3.0	—	41.0	81.0	—	—	433.0	—	176.0	609.0	12	
Monteduro	P 840	—	12.0	3.0	30.0	—	2.0	5.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	39.0	—	—	—	—	12.0	—	3.0	79.0	3.0	54.0	136.0	10	
Bismantova	P 830	—	6.0	—	31.0	—	—	3.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	10.0	—	—	3.0	58.0	—	39.0	97.0	7	
Sologno	P 805	7.0	—	18.0	12.0	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	42.0	—	2.0	44.0	6	
Valestra	Pn 800	4.5	5.0	5.3	16.2	—	1.0	16.2	7.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	—	—	8.3	1.2	—	55.6	—	14.5	70.1	11	
Collagna	P 800	—	—	61.0	103.0	—	—	—	109.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	278.0	—	87.0	365.0	10	
Carpinetti	P 780	—	15.0	—	16.0	—	9.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	60.0	—	51.0	111.0	7	
Castelnovomonti	Pn 730	8.0	10.0	21.0	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	—	40.0	95.0	6	
Baiso	P 512	—	5.0	—	10.0	16.0	—	—	18.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	11.0	3.0	—	51.0	—	24.0	75.0	8	
Salcava	P 530	—	6.0	6.0	23.0	—	—	19.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	57.0	—	37.0	94.0	9	
Montebanzone	P 500	—	2.0	1.0	—	18.0	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	21.0	48.0	7	
Cavola di Torno	P 484	—	2.0	2.0	—	20.0	—	—	20.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	48.0	—	20.0	68.0	7		
Levizzano	P 189	—	3.0	5.0	5.0	14.0	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	2.0	41.0	5.0	23.0	69.0	9	
Sassuolo	P 121	5.0	6.0	—	16.0	—	—	6.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	2.0	45.0	—	18.0	63.0	9	
Bastiglia	P 21	—	—	5.0	—	15.0	1.0	—	6.0	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	—	50.0	96.0	8	

MAGGIO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

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

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

MAGGIO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decedute																															Somme mensile	M. 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	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	14 - Bacino del Panaro																															Somme decadi			Somme mensile	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3		
Scotenna																																					
Monte Cimone ¹	Pt 2163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0
Cervarola ¹	Pt 1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84.0	
Barigazzo	Pn 1224	8.0	10.0	25.0	10.0	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	5.0	—	—	2.0	3.0	78.0	38.0	116.0		
Tagliole	Pn 1150	5.0	—	72.0 ²	—	—	—	—	—	113.0 ³	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	15.0	—	—	—	12.0	32.0	—	—	5.0	—	190.0	81.0	271.0		
Sestola	Pr 1086	—	10.5	3.8	—	9.0	—	0.3	10.1	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.3	—	2.2	—	34.7	30.5	65.2			
S. Anna Pelago	Pn 1069	1.0	46.0	22.0	4.0	58.0	—	—	30.0	30.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	6.0	—	6.0	25.0	—	6.5	—	3.0	—	19.5	45.5	240.5	
Fiumalbo.	P 943	—	24.0	8.5	9.0	22.0	—	—	13.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	4.0	1.0	2.0	25.0	—	—	—	—	88.5	35.4	133.9			
Montecreto	Pn 868	—	13.0	4.0	4.0	8.0	—	—	15.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	3.0	—	—	45.0	21.0	66.0			
Galato.	Pn 800	—	1.0	3.0	—	4.0	—	—	—	5.8	5.2	—	—	—	—	—	0.1	—	—	6.5	—	—	—	0.1	—	—	—	7.2	—	1.4	0.1	16.4	35.5	9			
Pievepelago.	P 761	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	19.0	24.0	12.0	49.0	—	—	—	—	22.0	129.0	151.0	6		
Rio Lunato (Diga)	Pr 660	—	10.0	6.0	2.0	18.0	—	—	12.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	15.0	—	2.0	—	—	50.0	21.0	71.0	9		
Strettara (Centrale)	Pr 570	—	—	—	—	28.0 ⁴	—	—	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	1.0	—	—	—	12.0	—	1.0	—	35.0	15.0	50.0	10		
Leo																																					
Madonna dell'Acero	Pn 1180	8.0	67.0	—	52.0	—	—	10.0	46.0	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	40.0	—	—	—	21.0	30.0	—	—	41.0	—	210.0	35.0	132.0	377.0	11	
Ospitale Fanano	P 936	3.0	25.0	19.0	4.0	29.0	—	—	22.0	19.0	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	2.0	1.0	4.0	38.0	—	5.0	3.0	—	124.0	1.0	71.0	196.0	16	
Fellicarolo	Pn 935	—	41.0	—	—	35.0	—	—	25.0	15.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	3.0	43.0	—	—	5.0	—	116.0	2.0	55.0	173.0	10	
Fanano	Pn 640	—	16.0	5.0	2.0	8.0	—	—	13.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	30.0	1.0	3.0	—	—	46.0	36.0	82.0	10		
Rocca Corneta	Pn 604	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	10.0	—	30.0	40.0	3	
Panaro																																					
Montese	P 841	—	5.0	—	—	5.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	5.0	—	20.0	—	20.0	40.0	5	
Ligorzano	Pn 737	—	—	—	10.0	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	32.0	—	10.0	42.0	3	
Rosola	Pn 690	—	1.0	—	—	35.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	8.0	—	—	8.0	—	—	—	5.0	41.0	1.0	21.0	63.0	7	
Verica	Pn 580	2.0	5.0	—	—	8.0	—	—	—	6.0	3.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	2.0	—	—	4.0	—	—	—	15.0	—	5.0	—	24.0	5.0	24.0	53.0	10		
Coscogno.	P 536	—	5.0	9.0	—	15.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	13.0	—	—	4.0	3.0	—	41.0	9	37.0	78.0	9	
Guiglia	P 483	—	6.0	2.0	13.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	11.0	—	—	15.0	—	—	24.0	48.0	72.0	8		
S. Venanzio.	P 281	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	18.0	51.0	5		
Savignano	P 194	—	—	—	—	11.0	—	—	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	10.0	—	5.0	5.0	—	25.0	20.0	45.0	7		
Vignola	Pr 125	—	3.5	2.0	—	8.0	—	—	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	27.0	47.5	9			
Spilamberto	P 70	—	4.9	1.6	7.2	0.6	—	—	10.4	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.3	1.0	—	10.4	—	—	—	3.1	2.6	5.1	32.2	58.1	12		
Modena	P 35	—	2.6	0.5	3.4	9.0	—	—	24.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	—	—	3.8	—	—	2.1	—	—	39.6	7.7	47.3	7		
Nonantola	P 24	—	—	—	5.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	10.0	—	—	5.0	—	—	10.0	45.0	55.0	6		

¹ Piuvimetro totalizzatore a lettura mensile. — ² Poggia complessiva dei giorni 2 e 3. — ³ Poggia complessiva dei giorni 7, 8 e 9. — ⁴ Poggia complessiva dal 2 al 5.

MAGGIO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma decadiche	Somma mensile	N. giorni piovosi		
S. Felice	P 19	—	—	—	17.0	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	39.0	5.0	44.0	3
Finale	P 15	—	2.0	4.9	—	9.0	—	—	6.2	12.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.5	7.0	—	34.8	43.1	77.9	10	
Bondeno	P 11	—	2.0	6.0	11.0	—	0.1	—	—	3.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	—	—	—	0.4	10.8	—	—	7.0	0.8	0.1	29.1	21.3	50.4	8
15 - Bacino sciolante in Po tra Crostolo, Secchia, Panaro																																					
Bonifica Agro Mantovano Reggiano																																					
Botte Sotto Secchia	P 29	—	5.0	2.0	—	22.0	—	—	5.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	2.0	48.0	22.0	70.0	10	
Guastalla	P 25	—	4.7	—	—	10.0	1.4	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.1	—	—	—	—	—	—	5.8	—	—	46.1	23.9	70.0	7	
Due Ponti	P 23	—	14.0	—	12.0	—	3.0	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	2.0	8.0	—	—	—	—	—	60.0	17.0	77.0	8	
Pegognaga	P 22	—	7.0	—	18.0	—	—	—	42.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67.0	10.0	77.0	4	
Gonzaga	P 20	—	—	—	12.0	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	6.0	36.0	3	
Reggiolo	P 20	—	—	8.0	—	12.0	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	—	47.0	3	
Suzzara	P 20	7.0	1.0	13.0	2.0	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	16.0	—	—	1.0	3.0	—	58.0	22.0	80.0	9	
Quistello	P 17	—	7.0	—	9.0	18.0	—	7.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	10.0	—	—	—	7.0	—	—	56.0	37.0	93.0	9	
Moglia	P 12	—	—	—	—	17.5	—	—	3.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	—	—	—	1.0	2.0	51.5	10.0	61.5	7	
Sermide	P 12	4.2	—	—	—	18.4	—	—	12.0	6.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	14.0	—	—	41.0	25.8	66.8	7		
16 - Fuori Bacino																																					
DESTRA DI PO																																					
Ponte Bacchello	P 26	2.3	3.2	—	9.6	2.5	—	—	5.4	22.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.2	—	—	—	7.5	—	—	—	5.4	—	6.3	45.5	35.4	80.9	10
Cavezzo	P 24	—	4.0	1.1	—	12.2	1.4	—	—	28.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.1	—	—	—	7.9	—	—	2.7	—	—	47.6	13.7	61.3	8
Concordia	P 22	—	9.2	—	—	—	—	—	—	27.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.3	5.4	—	—	—	6.3	—	—	—	—	—	30.4	52.2	88.6	6
Mirandola	P 19	—	3.9	—	9.4	—	—	6.5	20.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.4	6.2	—	—	6.8	—	—	40.1	14.4	54.5	7	
Stellata	P 16	—	—	2.3	—	12.7	—	—	—	10.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.8	—	10.0	—	—	—	—	—	25.8	20.3	46.1	6	
Poggio Rusco	P 12	—	4.2	1.3	—	9.6	1.7	6.2	—	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	1.3	8.1	—	—	4.1	4.0	0.8	44.3	18.6	62.9	10	
S. Martino in Spino	P 10	—	—	—	—	—	—	4.2	18.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	12.2	—	—	—	—	—	—	34.8	20.5	55.3	6	
Chiavichetta (Canalazzo)	P 9	—	—	—	—	—	—	—	28.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	18.0	62.0	3	
La Cucca (Rangona)	P 8	—	3.0	0.6	—	10.3	1.3	—	—	14.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	1.1	7.1	—	—	5.1	3.9	—	30.1	19.7	49.8	9
SINISTRA DI PO																																					
Castel d'Arlo	P 23	10.0	8.0	—	10.0	10.5	—	—	—	30.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	10.0	—	—	—	68.9	22.2	91.1	8	
Ostiglia	P 13	—	5.0	—	—	—	2.0	—	2.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	3.0	—	19.0	10.0	29.0	8	
Ficarolo	P 10	—	2.8	2.3	—	11.5	—	—	—	4.4	10.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	9.3	—	—	5.8	5.2	—	31.3	22.3	53.6	9	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Summa mensile	Summa decadiche 1 2 3		
1 - Bacino della Scrivia																																				
Scrivia																																				
Montebano	P 935	8.3	—	29.2	—	—	—	8.6	5.4	—	—	—	—	1.3	18.0	—	22.3	8.0	9.5	5.0	—	26.3	29.3	12.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	51.5	64.1	82.6	198.2
Noci	P 776	—	—	22.2	—	—	—	9.2	5.2	7.0	—	—	—	12.3	—	—	15.3	10.2	11.4	—	25.1	50.3	18.0	9.2	—	—	—	—	—	—	—	—	43.6	74.3	77.4	195.3
Torriglia	Pr 764	1.0	—	47.8	—	—	—	5.3	—	7.9	—	—	—	1.0	9.0	—	24.0	14.0	8.0	2.5	2.1	20.6	30.5	—	8.8	—	—	—	—	—	—	62.0	60.6	59.9	182.5	
Groceffleschi	Pn 742	—	19.0	—	—	—	—	8.0	2.0	—	—	—	—	—	13.0	—	19.0	—	—	—	7.0	11.0	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	29.0	39.0	22.0	90.0	
Frassinello	Pn 724	3.5	—	29.5	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	16.0	—	61.7	2.5	—	3.5	—	6.5	31.5	21.5	—	—	—	—	—	—	—	34.5	83.7	59.5	177.7	
Scoffera	P 678	—	0.5	50.0	—	—	0.1	—	—	—	—	—	0.2	18.0	—	12.0	—	8.0	16.0	14.0	—	32.0	18.0	9.5	—	—	—	—	—	—	—	50.6	68.2	59.5	178.3	
Creto	P 600	5.0	—	27.0	—	—	—	4.4	1.6	—	—	—	—	13.0	—	24.4	3.0	0.4	4.4	0.4	0.4	24.0	18.0	6.4	5.2	—	—	—	—	—	—	38.0	45.6	53.6	137.2	
Sanguinetto.	P 678	3.8	—	28.0	—	—	—	3.4	3.2	—	—	—	0.1	—	11.5	—	25.4	4.8	0.9	2.8	7.2	22.4	22.3	14.0	8.0	—	—	—	—	—	—	38.4	52.7	66.7	157.8	
Castagnola	P 560	—	—	75.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	33.0	—	—	—	—	—	10.0	21.0	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	80.0	43.0	30.0	153.0	
Sasso di Grondona	P 519	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	45.0	—	—	—	—	17.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	82.5	—	107.5	
Montoggio	P 450	—	5.0	16.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	5.0	10.0	30.0	5.0	6.0	—	—	—	20.0	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	27.0	56.0	38.0	121.0	
S. Agata Fossili	P 425	—	21.0	11.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	12.0	—	2.0	—	—	—	—	—	2.0	28.0	2.0	4.0	—	—	—	—	—	—	37.0	14.0	29.0	80.0	
Sarissola	P 400	2.0	27.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	15.0	—	9.0	4.0	—	—	—	10.0	10.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	37.0	38.0	14.0	89.0	
Isola del Cantone	Pr 300	—	28.0	—	—	—	—	4.5	0.5	—	—	—	—	21.0	—	6.0	17.5	—	—	—	10.5	2.0	14.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	33.0	55.0	20.0	108.0	
Variana	P 300	—	22.0	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	30.0	10.0	—	—	5.0	—	—	8.0	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	37.0	53.0	25.0	115.0	
Stazzano.	P 219	—	—	40.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	15.0	—	4.0	11.0	—	—	—	12.0	4.0	13.0	5.0	—	—	—	—	—	—	47.0	30.0	34.0	111.0	
Novi Piemonte	P 200	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.6	—	—	—	0.5	—	—	—	8.9	0.9	3.4	—	0.2	—	—	—	—	—	20.0	11.1	13.4	44.5	
Tortona	P 120	—	—	11.0	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	0.5	—	0.5	0.5	1.5	—	—	—	7.5	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	24.0	3.0	12.0	39.0	
Borbera																																				
(Destra di Scrivia)																																				
Carrega Ligure	Pn 955	—	—	37.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	5.0	—	—	—	17.0	22.0	3.0	6.0	—	—	—	—	—	—	40.0	52.0	48.0	140.0	
Cabella	P 515	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	35.0	—	13.0	10.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73.0	10.0	83.0
Zebedassi	P 492	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	15.0	5.0	—	—	—	—	—	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	50.0	15.0	95.0	
Borghetto	P 295	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	40.0	28.0	5.0	73.0	
2 - Bacino del Curone																																				
Curone																																				
Forotondo	Pn 840	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	5.0	8.0	24.0	37.0

GIUGNO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiiche			Somma mensile	N. giorni piovosi
																																	1	2	3		
3 - Bacino della Staffora																																					
Staffora																																					
Casale Staffora . . .	Pn 1070	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	31.0	4.0	—	—	—	—	—	3.0	5.0	7.0	5.0	50.0	62.0	7	
Pregola . . .	Pn 1005	—	21.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	14.0	4.0	—	—	—	7.0	3.0	3.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	26.0	30.0	10.0	66.0	9	
S. Albano . . .	P 604	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0 ¹	—	
Pizzocorno . . .	P 478	—	17.0	—	—	—	1.3	1.4	—	—	—	—	—	7.2	—	1.8	0.6	—	—	—	8.0	10.4	5.0	—	—	—	—	—	—	9.0	2.7	19.7	17.6	27.1	64.4	10	
Varzi . . .	P 409	0.4	0.1	14.0	—	—	—	4.0	17.0	—	—	—	0.2	—	7.0	—	18.0	1.0	—	—	—	6.2	—	3.0	5.0	—	—	—	—	—	6.0	35.5	26.2	20.2	81.9	10	
Montesegale. . .	P 384	—	—	20.0	—	—	—	—	60.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	3.0	—	1.0	5.0	—	—	—	—	—	—	80.0	5.0	9.0	94.0	6	
Rivanazzano . . .	P 157	—	—	16.0	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	1.0	—	—	—	—	8.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	32.0	4.0	15.0	51.0	6	
Voghera . . .	Pr 93	—	—	24.5	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	8.0	—	9.5	—	—	—	—	—	7.0	4.0	27.0	1.5	28.5	57.0	7	
4 - Bacino compreso fra Staffora e Tidone																																					
Scuropasso																																					
Montalto Pavese . . .	P 466	—	0.5	25.0	—	—	—	1.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	7.5	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	36.5	1.0	25.5	63.0	6	
S. Giuletta . . .	P 250	—	—	17.0	—	—	—	36.0	12.0	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	1.0	1.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	2.0	67.0	12.0	13.0	92.0	8	
Versa																																					
Canevino. . .	P 510	—	—	23.7	—	—	—	3.6	6.9	—	—	—	—	—	—	—	0.3	1.0	—	—	—	3.0	0.2	—	5.8	—	—	—	11.8	—	14.4	—	34.2	1.3	35.2	70.7	8
S. Maria della Versa .	P 216	—	—	50.0	—	—	—	0.5	22.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	72.5	1.0	15.0	88.5	5	
Bardonezza																																					
Luzzano . . .	P 220	—	—	27.0	—	—	—	—	35.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	6.0	—	—	—	—	35.0	2.0	64.0	—	50.0	114.0	7	

¹ Precipitazione complessiva del mese.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Anno 1911																																	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma mensile	Somma della stagione	
5 - Bacino del Tidone																																			
Tidone																																			
Colle Penice	Pn 1146	—	30.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zavatterello	P 560	3.0	33.0	—	—	—	25.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pecorara	P 479	—	36.0	—	—	—	10.0	60.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Planello	P 185	—	50.0	—	—	—	60.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Agazzano	P 184	—	36.0	—	—	—	14.0	15.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sarmato (Zuccherificio)	P 70	—	20.0	—	—	—	5.0	12.0	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
6 - Bacino della Trebbia																																			
Trebbia																																			
Metteglia	Pn 1059	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rondanina	Pn 1000	4.0	—	11.5	—	—	5.0	1.4	—	—	—	—	—	30.0	—	20.0	17.0	5.0	—	2.5	0.6	25.0	12.8	2.5	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Propata	Pn 996	—	15.0	—	—	—	5.0	10.0	—	—	—	15.0	—	—	5.0	—	1.0	—	—	5.0	—	—	—	35.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pradovera	Pn 937	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	1.0	—	1.0	12.0	—	—	—	—	—	2.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Alpe di Gorreto	Pn 918	—	11.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pell.	Pn 910	—	25.0	—	—	—	—	—	0.4	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Zerba	Pn 906	—	38.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	12.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fontanigorda	P 820	—	55.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Barchi	Pn 800	5.0	50.0	—	—	—	3.0	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	8.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cerignale	Pn 730	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rovegno	P 660	1.0	—	52.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	25.0	20.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Montebruno	P 657	3.0	70.0	—	—	—	5.0	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	20.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Loco Carchelli	Pr 610	—	43.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ottone	P 510	—	49.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Erbagrassa	Pn 500	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ponte Organasco	P 450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Losse	Pr 416	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Marsaglia	P 270	—	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bobbio	P 270	6.0	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Perino	P 200	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Statto	P 174	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

GIUGNO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decediche																															Somma mensile	N. pioggie				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31						
Ottavello.	P 113	—	—	39.0	—	—	—	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.0	9.0	20.0	83.0	6
Calendasco	P 55	—	2.0	20.0	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	9.0	1.0	55.0	5	
S. Lazzaro (Attribuita)	Pr 50	—	—	15.6	—	—	—	17.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	—	—	10.3	—	—	7.6	—	—	—	—	—	—	—	33.3	7.5	19.1	59.9	6	
Aveio (Destra di Trebbia)																																						
Foresta Monte Penna	Pt 1430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	185.0	—		
Foresta Monte Lama	Pt 1304	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	189.0	—	
Barbagelata	Pn 1122	16.0	—	81.0	—	—	—	11.0	—	5.0	—	—	—	—	8.0	—	10.0	5.0	—	—	5.0	7.0	25.0	30.0	3.0	9.0	—	—	—	—	—	—	113.0	35.0	67.0	215.0	13	
S. Stefano	Pn 1014	4.0	—	34.0	—	—	—	3.0	—	6.0	—	—	1.0	1.0	4.0	—	84.0	3.0	—	—	3.0	17.0	10.0	6.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	47.0	66.0	72.0	185.0	15	
Alpepiana	Pn 934	5.0	—	38.0	—	—	—	2.0	1.5	9.0	—	—	—	—	5.0	—	29.0	7.0	1.0	—	5.0	2.0	4.0	29.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	55.5	49.0	40.0	144.5	15	
Brugnato	Pn 903	4.0	—	37.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	3.0	—	2.0	—	17.0	8.0	—	—	—	10.0	—	13.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	42.0	30.0	43.0	115.0	11	
Prlosa	Pn 900	3.0	—	65.0	—	—	—	4.0	10.0	—	—	—	1.0	10.0	—	—	10.0	3.0	—	—	7.0	20.0	32.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	82.0	50.0	55.0	187.0	12	
Castagnola	Pn 840	—	—	33.0	—	—	—	2.0	4.0	—	—	—	—	4.0	—	—	18.0	—	—	—	2.0	29.0	5.0	—	46.0	—	—	—	—	—	—	—	39.0	25.0	80.0	144.0	10	
Magnasco.	Pn 817	—	—	80.0	—	—	—	30.0	—	5.0	—	—	—	5.0	5.0	—	10.0	5.0	—	—	2.0	5.0	20.0	25.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	115.0	32.0	55.0	202.0	13	
Cabanne	P 812	15.0	0.3	63.0	—	—	—	5.0	10.0	—	—	—	—	10.0	—	—	15.0	3.2	2.0	—	4.0	3.0	35.0	41.0	1.0	7.0	2.0	—	—	—	—	—	93.3	37.2	86.5	217.0	15	
Boschi	Pr 630	—	—	28.0	—	—	—	2.0	0.5	2.0	—	3.0	—	2.0	—	—	15.0	0.5	2.0	—	2.0	15.0	12.0	14.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	32.5	49.5	50.0	132.0	15	
7 - Bacino del Nure e del Chiavenna																																						
Nure																																						
Selva Ferriere	P 1110	4.0	—	35.0	—	—	—	4.0	—	3.0	—	—	8.0	—	4.0	—	5.0	15.0	—	—	—	14.0	11.0	23.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	46.0	32.0	83.0	161.0	13	
Grondone	Pn 1051	—	—	31.3	—	—	—	—	—	12.8	—	—	2.6	—	—	—	15.0	14.3	—	0.5	—	8.2	—	10.7	12.7	—	—	—	—	—	—	—	32.1	32.4	57.1	121.6	9	
Groppallo	Pn 998	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	1.5	5.0	—	—	1.0	—	2.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	7.5	36.0	63.5	8	
Mareto	Pn 980	8.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	9.0	—	18.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	38.0	22.0	70.0	10	
Boccolo delle Noci	Pn 916	—	—	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	15.0	11.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	33.0	16.0	32.0	81.0	6	
Cogno S. Bassano	Pn 860	—	—	26.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	8.0	—	—	18.0	—	—	—	10.0	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	26.0	24.0	81.0	6	
Gambaro	Pn 850	—	30.0	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	5.0	—	3.0	—	20.0	10.0	—	—	—	15.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	48.0	53.0	151.0	11	
Cassimoreno	P 800	4.0	—	25.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	1.2	—	20.0	—	13.2	—	—	17.0	4.3	27.6	7.2	—	—	—	—	—	—	—	31.0	40.1	58.1	129.2	12	
Centenaro	Pn 790	—	—	27.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	3.0	—	3.0	—	18.0	—	—	—	—	22.0	5.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	24.0	53.0	112.0	10	
Rompeggio	Pn 755	—	—	30.0	—	—	—	—	—	14.0	—	—	2.0	—	6.0	—	21.0	—	—	6.0	—	15.0	2.0	6.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	45.0	35.0	84.0	164.0	12	
Cerreto Rossi	Pn 700	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	2.0	15.0	20.0	—	—	—	—	—	20.0	4.0	10.0	20.0	3.0	—	—	—	—	—	—	15.0	39.0	102.0	156.0	12	

Pluviometri totalizzatori a lettura mensile.

GIUGNO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	Somma decadi che																															Somma mensile	1932 anni precedenti																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Rigolo	P 700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

GIUGNO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	Giorno																															Somma mensile					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31						
Porcigatone	800	—	—	11.0	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	15.0	5.0	16.0	—	—	—	—	—	—	3.0	70.0	24.0	6.0	109.0	139.0	8	
Strinabecco	800	10.0	—	36.0	—	—	—	—	4.0	28.0	—	—	—	—	12.0	—	38.0	—	—	—	2.0	34.0	28.0	3.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	78.0	61.0	75.0	214.0	14	
Montegrosso	750	—	5.0	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	24.0	—	40.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	24.0	39.0	86.0	5	
S. Maria del Taro	744	—	—	38.5	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.4	—	11.1	53.2	—	31.4	—	—	—	—	—	—	—	58.5	51.6	106.1	216.2	8	
S. Maria Valdema	731	8.5	30.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	20.0	3.5	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	42.5	15.0	51.0	108.5	8	
Preferna	724	16.0	—	30.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	6.0	—	19.0	—	—	—	—	18.0	2.0	1.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	49.0	1.0	41.0	91.0	9		
Valdena (Centrale)	720	—	32.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	6.0	11.0	7.0	—	—	—	—	2.0	19.0	—	36.0	43.0	28.0	107.0	10	
Tornolo	620	—	—	59.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.0	25.0	24.0	112.0	8	
Boschi di Bardone	608	—	1.0	36.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	10.0	3.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	41.0	—	43.0	84.0	8	
Basilica	600	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	10.0	33.0	75.0	4	
Casale di Parma	600	—	—	23.0	—	—	—	—	16.0	—	—	—	10.0	—	—	—	25.0	10.0	—	—	1.0	30.0	11.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	39.0	46.0	50.0	135.0	9	
Careno	581	—	2.0	47.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	3.0	—	—	—	17.0	—	16.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	56.0	6.0	40.0	102.0	8	
Albareto	550	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	21.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	30.0	43.5	111.5	6	
Bedonia	544	14.0	—	35.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	11.2	—	11.5	—	—	—	—	—	—	—	54.0	12.0	43.7	109.7	9	
Selva del Bocchetto	539	22.0	—	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	0.5	2.5	5.0	—	—	—	—	—	—	—	62.0	—	20.5	82.5	5	
Bergotto	500	13.0	—	30.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	5.0	—	3.0	—	—	—	—	13.0	3.0	2.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	46.0	8.0	35.0	89.0	10	
Grotta	450	—	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	7.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	—	39.0	77.0	4	
Rocca Prebalza	450	5.0	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	8.0	11.0	5.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	16.0	11.0	41.0	68.0	9	
Borgo Val di Taro	411	—	29.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	17.0	4.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	12.0	108.0	156.0	9	
Neviano Rossi	401	13.0	—	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	10.0	2.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	2.0	33.0	86.0	7
S. Lucia	400	—	—	43.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	3.0	38.0	84.0	4	
S. Vittore	360	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	4.0	23.0	57.0	4	
Orlano	260	—	4.0	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	58.0	86.0	7	
Salsomaggiore	160	—	—	23.0	—	—	—	—	2.5	1.5	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	10.0	—	16.5	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	4.0	26.5	57.5	6	
Noceto	95	—	26.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.3	2.1	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.4	11.3	15.5	53.2	6	
Castione del Marchesi	53	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	
Fontanellato	50	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.5	—	1.0	4.0	1.0	—	—	—	—	—	—	20.0	9.0	20.5	49.5	6	
Ronchetti di S. Secondo	40	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	14.0	2.0	18.0	34.0	6	
Carzeto di Soragna	37	—	—	13.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	0.3	7.5	2.0	—	—	—	—	—	—	—	13.5	4.7	22.8	41.0	5	
Zibello	33	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	0.2	13.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	14.0	4.2	35.2	53.4	6	
Roccabianca	32	0.5	5.0	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	27.5	34.5	6
Slissa	31	—	0.2	—	20.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	1.0	—	4.5	1.0	—	—	—	—	—	—	22.2	1.5	19.5	43.2	7	
Ceno (Sinistra di Taro)																																						
Cornolo	950	16.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	9.0	10.0	—	—	5.0	3.0	29.0	25.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	34.0	109.0	177.0	11	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadi												Somma mensile	N. 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	31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Casalporino	Pn 915	8.5	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	9.0	5.0	—	—	—	2.0	32.0	22.0	5.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

1 Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

GIUGNO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma decadi che			Somma mensile	N. giorni piovosi																															
																																		1	2	3																																
Pizzolese	P 33	—	1.5	17.8	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	—	—	—	12.0	5.5	1.1	4.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	20.3	5.2	23.1	48.6	8																														
S. Siro Torille	P 31	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	6.5	14.0	0.5	3.0	—	—	—	—	—	—	—	14.0	3.0	24.0	41.0	5																															
Colorno	P 29	—	—	3.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	13.0	7.0	—	4.0	3.5	—	—	—	—	—	—	15.0	1.0	28.5	44.5	8																															
Baganza (Siniestra di Parma)																																																																				
Casaselvatica	Pn 850	20.0	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	3.0	12.0	3.0	—	—	—	—	—	19.0	—	48.0	—	47.0	95.0	7																															
Cassio	Pn 813	22.0	—	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	12.0	1.0	3.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	55.0	8.0	27.0	90.0	7																															
Vallerano	P 513	2.0	—	41.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	12.0	11.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	43.0	3.0	35.0	81.0	7																															
Calestano	P 417	21.0	16.0	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	16.0	—	—	21.0	—	—	6.0	—	10.0	—	—	5.0	—	—	48.0	52.0	21.0	121.0	9																															
S. Michele dei Gatti	P 240	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	18.0	18.0	1																														
Sala Baganza	P 165	5.5	5.7	42.0	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	10.0	8.5	2.7	4.5	—	—	—	—	—	—	—	53.7	1.0	25.7	80.4	8																															
S. Martino Sinzano	P 127	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	10.0	8.0	6.0	24.0	3																															
11 - Bacino dell'Enza																																																																				
Enza																																																																				
Lagastrello	Pn 1200	—	—	—	—	—	2.0	—	14.0	—	—	10.0	10.0	6.0	—	8.0	6.0	—	—	—	—	—	10.0	17.0	25.0	17.0	—	—	—	—	—	—	16.0	40.0	80.0	136.0	12																															
Rigoso	Pn 1131	1.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	1.0	5.0	—	—	—	—	24.0	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	36.0	20.0	49.0	105.0	9																														
Succiso	Pn 911	—	—	33.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	5.0	6.0	—	9.0	22.0	—	—	—	—	10.0	—	24.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	35.0	42.0	52.0	129.0	10																															
Ramiseto	P 850	15.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	2.0	5.0	5.0	—	4.0	3.0	1.0	—	—	3.0	—	3.0	10.0	—	—	—	—	—	—	38.0	20.0	71.0	18.0	18.0	71.0	107.0	12																														
Storio	Pn 845	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»																														
Legulagno	P 645	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	5.0	6.0	37.0	4																															
Vedriano	P 590	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	1.5	—	—	3.0	3.0	—	—	—	—	—	—	19.0	4.0	37.5	60.5	6																															
Ranzano	P 540	—	38.6	—	—	—	—	—	—	12.5	—	—	—	—	8.3	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	20.3	—	—	—	—	—	—	—	51.1	12.3	26.3	89.7	6																														
Neviano Arduni	P 422	—	—	8.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	17.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	30.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	27.0	53.0	95.0	7																														
Vetto	P 330	—	—	36.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	36.0	—	15.0	51.0	2																															
Cazzola	P 296	14.0	1.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	4.0	—	10.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	37.0	1.0	16.0	54.0	7																															
Treversetolo	P 180	12.5	—	27.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	10.5	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	16.0	56.0	4																														
Montechiarugolo	Pr 120	3.0	45.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	4.0	12.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	49.0	2.0	30.0	81.0	9																															
Marano	P 112	—	—	44.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.8	7.2	24.2	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	—	59.2	103.4	5																															
Montecchio	P 98	—	17.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	5.0	6.5	1.5	—	—	—	—	—	—	—	17.5	3.5	29.5	50.5	6																															
S. Ilario	P 64	1.0	—	43.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	4.0	25.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	44.0	—	35.0	79.0	6																															
Sorbolo	P 34	—	72.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	9.0	20.0	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	72.0	10.0	48.0	130.0	7																															
Mezzano Inferiore	P 26	—	0.9	22.0	—	1.0	—	1.5	1.0	—	—	—	0.5	—	—	—	11.0	2.0	—	—	0.5	26.8	9.5	2.5	1.9	—	—	—	—	—	—	—	26.4	14.0	62.0	102.4	12																															

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiate			Somma mensile	Indice di pioggia	
																																		1	2	3		
Cedra																																						
(Sinistra di Enza)																																						
Rimagna	P	1001	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	15.0	10.0	—	—	—	—	12.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	31.0	—	40.0	36.0	63.0	139.0	7	
Isola di Palanzano . .	Pr	600	—	16.0	—	—	—	—	5.0	—	—	2.0	—	4.0	—	2.0	20.0	—	—	1.0	4.0	1.0	3.0	7.0	—	—	—	—	—	—	3.0	21.0	21.0	33.0	35.0	89.0	13	
Selvanizza	Pr	468	—	17.0	—	—	—	—	2.0	1.0	—	2.0	—	3.0	—	2.0	3.0	—	—	—	3.0	2.0	2.0	6.0	—	—	—	—	—	—	3.0	37.0	20.0	13.0	50.0	83.0	13	
12 - Bacino del Crostolo																																						
Crostolo																																						
Canossa	P	530	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	3.0	—	—	1.0	1.0	29.9	2.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	6.0	35.0	71.0	8		
Casina (Cantoniera) . .	P	500	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	5.0	—	—	1.0	1.0	2.0	4.0	—	—	—	—	—	1.0	28.0	22.0	7.0	33.0	62.0	10		
Regnano	P	415	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	3.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	2.0	15.0	49.0	5		
Roncolo	P	275	5.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	0.3	—	1.0	—	—	7.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	1.5	12.0	36.5	6		
Sedrio	P	200	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	2.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	1.0	17.0	38.0	5	
Fogliano	P	65	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	41.0	58.0	4	
Reggio Emilia	P	60	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	11.2	4.0	2.2	—	—	—	—	—	—	—	14.4	—	39.6	54.0	6	
13 - Bacino della Secchia																																						
Secchia																																						
Valico Cerreto	P	1200	13.0	58.0	—	—	3.0	—	26.0	—	—	—	3.0	32.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	27.0	5.0	12.0	2.0	—	—	2.0	—	—	25.0	47.0	73.0	227.0	14		
Monteduro	P	840	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	3.0	—	1.0	—	—	—	4.0	—	7.0	3.0	—	—	—	—	—	7.0	15.0	14.0	9.0	36.0	59.0	9	
Bismantova	P	830	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	13.0	—	—	—	—	—	3.0	23.0	17.0	—	43.0	60.0	5	
Sologno	P	805	15.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	5.0	7.0	15.0	19.0	23.0	57.0	7	
Valestra	Pn	800	0.7	27.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	—	3.5	2.0	2.0	—	—	1.5	1.3	—	1.0	13.0	0.3	—	0.2	—	—	1.0	—	28.8	10.2	16.8	55.8	9	
Collagna	P	800	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	7.0	10.0	—	—	—	2.0	16.0	—	6.0	10.0	—	—	—	—	3.0	19.0	29.0	40.0	29.0	54.0	123.0	10	
Carpinetti	P	780	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	10.0	—	—	—	—	—	7.0	—	20.0	7.0	—	—	—	—	—	8.0	29.0	15.0	12.0	64.0	91.0	7	
Castelnovomonti . . .	Pn	730	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	9.0	52.0	80.0	6	
Baiso	P	542	1.0	15	20.0	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	1.5	1.0	6.0	4.0	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	22.5	6.0	28.0	56.5	12	
Salcava	P	530	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	6.0	—	2.0	—	—	1.0	4.0	—	8.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	21.0	13.0	19.0	53.0	9	
Montebaranzone . . .	P	500	6.0	1.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	4.0	—	—	1.0	2.0	—	—	9.0	1.0	—	—	—	—	—	—	35.0	7.0	13.0	55.0	10	
Cavola di Toano . . .	P	484	10.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	5.0	—	5.0	—	—	—	1.0	1.0	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	35.0	20.0	20.0	75.0	8	
Levizzano	P	189	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	2.0	2.0	—	—	—	3.0	—	—	3.0	8.0	—	—	—	—	2.0	—	—	24.0	6.0	16.0	46.0	9	
Sassuolo	P	121	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	2.0	—	26.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	7.0	40.0	73.0	6	
Bastiglia	P	21	4.0	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	53.0	81.0	5	

GIUGNO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi 1 2 3	Somma mensile	N. giorni piuosi
Ozola (Destra di Secchia)																																			
Praderena	1550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	168.0	—
Diga d'Ozola (Scalone)	1220	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	126.0	—
Ospedaletto	1100	—	—	36.0	—	—	—	—	6.0	—	—	5.0	—	15.0	—	95.0	—	—	—	—	—	25.0	5.0	25.0	20.0	—	—	—	—	—	40.0	272.0	10		
Ligonchio	928	—	—	22.0	—	—	—	—	2.0	—	—	8.0	—	6.0	—	27.0	—	1.0	—	—	—	16.0	3.0	2.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	99.0	9	
Presse d'Ozola	920	—	—	26.0	—	—	—	—	3.5	—	—	—	10.0	4.5	4.5	10.0	25.0	1.5	—	—	—	17.0	3.0	3.5	18.0	—	—	—	—	—	—	—	126.5	12	
Piolo	773	—	20.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	12.0	—	7.0	—	48.0	—	—	—	—	—	12.0	—	18.0	5.0	—	—	—	—	21.0	67.0	82.0	170.0	10	
Cinquecerri	697	—	—	25.0	—	—	—	—	—	1.5	—	—	5.0	2.0	—	2.5	22.0	—	—	—	—	11.0	—	1.5	10.0	—	—	—	—	—	15.0	37.5	95.5	10	
Secchiello (Destra di Secchia)																																			
Castiglione d'Asta	920	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Quara	720	—	—	45.0	—	—	—	10.0	—	—	—	15.0	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	31.0	—	35.0	15.0	—	—	—	—	40.0	31.0	248.0	9		
Razzolo	610	—	—	27.0	—	—	—	—	4.0	—	—	6.0	6.0	—	—	6.0	—	1.0	—	—	—	3.0	—	16.0	3.0	—	—	—	—	—	13.0	35.0	85.0	10	
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																			
Radici	1520	—	—	36.0	—	—	—	21.0	—	45.0	—	—	26.0	—	11.0	15.0	—	51.0	15.0	—	—	—	22.0	—	—	67.0	42.0	—	—	25.0	—	—	387.0	13	
Piandelagotti	1209	4.5	—	33.0	—	—	—	—	30.0	—	—	12.3	—	5.8	—	4.3	—	40.3	—	—	—	5.0	16.2	3.0	45.0	—	5.0	—	—	1.2	19.3	224.9	14		
Frassinoro	1097	0.5	—	22.0	—	0.5	—	—	—	9.0	—	—	2.0	—	7.0	—	15.0	17.0	—	—	—	2.0	—	3.0	44.0	—	2.0	—	—	—	—	1.0	125.5	11	
Civago	1024	—	—	45.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	15.0	5.0	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	35.0	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	162.0	10	
Toano	944	10.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	5.0	—	4.0	—	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	16.0	—	—	—	—	—	87.0	10	
Montefiorino	797	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	12.0	8.0	5.0	—	—	—	—	4.0	—	5.0	26.0	—	—	—	—	—	29.0	64.0	125.0	9	
Farneta	380	—	25.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	7.0	—	4.0	—	9.0	1.0	—	—	—	1.0	—	2.0	2.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	71.0	11	
Ceredolo	300	—	—	27.0	—	—	—	—	10.0	—	—	8.0	2.0	1.0	—	5.0	—	1.0	—	—	—	1.0	—	—	25.0	—	—	—	—	—	30.0	56.0	110.0	10	
Rossenna (Destra di Secchia)																																			
Lama Mocogno	812	—	—	35.0	—	4.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	5.0	—	—	36.0	3.0	—	—	—	—	16.0	60.0	128.0	8	
Pollnago	810	—	—	26.0	—	1.5	—	—	—	1.0	—	—	—	—	8.0	—	1.5	—	—	—	—	—	1.5	5.0	37.0	—	—	—	—	4.5	—	—	86.0	9	
Pavullo	682	—	2.0	30.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	7.0	—	3.0	2.0	17.0	—	—	—	9.0	—	11.0	7.0	—	—	—	—	—	17.0	44.0	108.0	11	
Prignano	497	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	6.0	—	—	—	—	20.5	—	45.5	71.5	4
Gombola	450	2.0	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	4.0	—	4.0	4.0	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	22.0	43.0	87.0	8	

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

0

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

Pivometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza m. mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma decadi			Somma mensile	N. giorni piovosi	
S. Felice	P 19	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	7.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	52.0	92.0	4
Finale	P 15	7.9	1.2	17.9	—	—	—	—	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	—	—	—	—	1.1	4.3	6.8	51.9	—	—	—	—	—	—	—	28.4	2.4	73.1	103.9	10
Bondeno	P 11	0.8	1.0	17.0	—	0.1	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.4	7.0	5.0	4.0	8.8	—	—	—	—	—	0.7	0.3	19.1	7.4	25.8	52.3	7	
15 - Bacino sciolante in Po tra Grestolo, Secchia, Panaro																																						
Bonifica Agro Mantovano Reggiano																																						
Botte Sotto Secchia	P 29	—	—	74.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	4.0	1.0	2.0	19.0	—	—	—	—	—	—	84.0	5.0	26.0	115.0	7	
Quastalla	P 25	—	0.9	74.8	—	—	—	—	3.8	1.2	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	2.7	12.3	7.1	0.8	—	—	—	—	—	—	14.3	15.3	80.7	3.9	49.8	134.4	9	
Due Ponti	P 23	—	40.0	32.0	—	—	—	11.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	3.0	3.0	12.0	22.0	24.0	—	—	—	—	—	—	2.0	4.0	89.0	15.0	64.0	168.0	12	
Pegognaga	P 22	—	75.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	20.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	75.0	—	42.0	117.0	4
Gonzaga	P 20	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	26.0	1	
Reggiolo	P 20	—	—	62.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	7.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	8.0	19.0	89.0	4	
Suzzara	P 20	2.0	9.5	—	—	—	—	—	8.0	4.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	7.0	13.0	19.0	8.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	23.5	12.0	41.0	76.5	10	
Quistello	P 17	—	35.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	9.0	40.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	50.0	—	62.0	112.0	6	
Moglia	P 12	—	—	33.0	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	3.0	16.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	57.0	1.5	39.0	97.5	6	
Sermide	P 12	—	31.8	—	—	—	—	8.8	3.5	—	—	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	13.8	—	3.5	6.0	3.2	—	—	—	—	—	—	—	44.1	18.3	12.7	75.1	8	
16 - Fuori Bacino																																						
DESTRA DI PO																																						
Ponte Bacchello	P 26	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	5.7	16.0	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	1.6	33.4	55.0	6	
Cavezzo	P 24	2.1	1.0	13.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.3	10.2	12.2	—	—	—	—	—	—	—	16.4	—	34.7	51.1	6
Concordia	P 22	—	17.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.2	9.1	30.2	—	—	—	—	—	—	—	17.2	5.1	52.5	74.8	5
Mirandola	P 19	—	15.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.3	15.0	50.9	—	—	—	—	—	—	—	—	15.7	3.4	87.2	106.3	5
Stellata	P 16	—	—	13.3	—	—	—	—	8.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.6	2.3	28.8	6.7	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	21.5	27.1	47.8	96.4	9
Poggio Rusco	P 12	—	0.8	15.4	—	—	—	—	12.8	—	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	—	19.8	—	12.0	—	16.9	—	—	—	—	—	—	31.8	5.0	55.2	92.0	9
S. Martino in Spino	P 10	—	17.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.2	8.2	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	17.2	—	40.6	57.8	4
Chiavichetta (Canalazzo)	P 9	—	—	—	25.0	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	20.0	40.0	108.0	6
La Cucca (Rangona)	P 8	3.6	—	12.5	0.5	—	—	—	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	—	—	—	—	—	26.9	17.1	12.4	—	—	—	—	—	—	—	26.1	2.3	57.2	85.6	7
SINISTRA DI PO																																						
Castel d'Arlo	P 23	—	—	20.1	—	—	—	—	10.1	0.2	—	—	—	—	—	—	—	10.5	—	—	—	—	5.2	10.3	10.5	9.0	—	—	—	—	—	—	—	30.4	10.5	35.0	75.9	7
Ostiglia	P 13	—	—	80.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	2.0	—	—	2.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	85.0	4.0	24.0	113.0	7
Picarolo	P 10	—	—	13.2	—	—	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	—	—	—	23.2	1.5	19.9	4.4	6.1	—	—	—	—	—	—	—	20.7	28.7	31.9	81.3	8

LUGLIO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma decadiate			Summa mensile	M. giorni piuosi		
1 - Bacino della Scrivia																																							
Scrivia																																							
Montebano	P 935	—	—	—	—	—	—	—	26.3	18.0	4.5	—	—	—	4.2	—	—	25.3	22.0	20.5	—	2.0	—	—	—	3.3	—	—	—	—	—	—	—	48.8	72.0	5.3	126.1	9	
Noci	P 776	—	—	22.2	—	—	—	—	26.3	5.0	14.2	—	—	—	—	—	40.2	47.2	56.3	33.2	12.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67.7	189.0	—	256.7	9	
Torriglia	Pr 764	8.8	—	21.7	—	—	—	—	17.0	17.9	7.2	1.2	0.9	—	3.0	—	—	28.2	100.0	70.0	—	—	—	—	10.8	—	—	—	—	—	—	—	—	72.6	263.3	10.8	346.7	11	
Crocefieschi	Pn 742	—	—	13.0	—	—	7.0	18.0	8.0	—	—	19.0	—	—	—	—	—	31.0	39.0	29.0	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	118.0	12.0	176.0	9	
Frassinello	Pn 724	—	—	11.6	—	—	—	—	6.2	17.6	16.2	4.6	—	3.2	—	—	—	37.6	10.0	28.4	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.6	84.8	—	136.4	10	
Scoffera	P 678	—	0.6	18.5	—	—	—	—	—	—	—	25.1	—	—	—	—	—	—	—	110.1	30.2	—	5.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.1	165.4	5.1	189.6	5	
Creto	P 600	—	—	12.2	—	—	—	—	15.4	11.8	1.2	0.2	—	5.4	0.4	—	—	—	44.0	14.2	11.0	—	0.2	—	0.4	2.2	—	—	—	—	—	—	—	40.6	75.4	2.8	118.8	9	
Sanguinetto	P 678	—	—	16.8	—	—	—	—	18.4	15.2	2.3	0.8	—	—	6.8	—	—	—	63.8	27.0	18.5	4.1	0.4	—	—	2.1	—	—	—	—	—	—	—	52.7	121.0	2.5	176.2	10	
Castagnola	P 560	—	—	5.0	—	—	—	—	3.0	16.0	10.0	21.0	—	—	2.0	—	—	—	33.0	100.0	126.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	371.0	—	405.0	9	
Sasso di Grondona	P 519	—	2.5	—	—	—	—	—	10.0	10.0	—	20.0	—	15.0	—	—	—	—	167.5 ¹	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.5	202.5	15.0	240.0	8	
Passo dei Giovi	Pn 472	—	8.0	—	—	—	—	—	7.0	10.0	17.0	2.0	—	—	3.0	—	—	23.0	6.0	37.0	28.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	42.0	99.0	4.0	145.0	11	
Montoggio	P 450	—	15.0	—	—	—	—	—	10.0	10.0	2.0	—	—	2.0	—	—	—	43.0	—	28.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	93.0	2.0	132.0	9	
S. Agata Fossili	P 425	—	3.0	—	—	—	—	—	11.0	25.0	5.0	—	—	6.0	3.0	—	—	2.0	40.0	8.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	74.0	22.0	140.0	11	
Sarissola	P 400	—	12.0	—	—	—	—	—	14.0	10.0	17.0	—	—	2.0	—	—	—	30.0	70.0	30.0	2.0	2.0	—	—	1.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	60.0	136.0	2.0	198.0	13	
Isola del Cantone	Pr 300	—	8.0	—	—	—	—	—	18.0	6.0	3.0	—	—	—	—	—	0.5	15.0	102.0	53.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	232.5	—	267.5	9	
Variana	P 300	—	30.0	—	—	—	—	—	15.0	20.0	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	—	140.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	220.0	28.0	313.0	9	
Stazzano	P 219	—	—	15.0	—	—	—	—	—	10.0	31.0	—	—	—	2.0	—	—	13.0	—	32.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56.0	49.0	5.0	110.0	8	
Novi Piemonte	P 200	—	13.8	—	—	—	—	—	8.9	15.4	2.2	1.5	—	—	—	—	—	4.7	—	35.0	1.9	8.7	—	—	14.2	—	—	—	—	—	—	—	—	40.3	51.8	14.2	106.3	10	
Tortona	P 120	5.0	—	—	—	—	—	2.5	0.3	7.7	3.0	—	—	2.5	—	—	—	3.0	8.0	—	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.5	22.5	2.5	43.5	10	
Borbera																																							
(Destra di Scrivia)																																							
Carrega Ligure	Pn 955	20	10.0	—	—	—	—	—	—	33.0	24.0	6.0	—	—	—	—	—	15.0	74.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69.0	109.0	—	178.0	8	
Cabella	P 515	—	—	9.0	—	—	—	—	5.0	25.0	5.0	—	—	—	1.0	—	—	—	44.0	69.0	50.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	44.0	164.0	10.0	218.0	9	
Zebedassi	P 492	—	7.0	—	—	—	—	—	20.0	10.0	5.0	—	—	—	3.0	—	—	—	11.0	15.0	10.0	4.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	43.0	10.0	95.0	10	
Borghetto	P 295	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	15.0	10.0	—	—	—	—	—	1.0	10.0	—	45.0	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	36.0	56.0	22.0	114.0	7	
2 - Bacino del Curone																																							
Curone																																							
Forntondo	Pn 840	—	21.0	—	—	—	—	—	37.0	23.0	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	9.0	28.0	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	81.0	49.0	15.0	145.0	7		

¹ Precipitazione dei giorni 16 e 17.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Summe mensile	Summe decadiche 1 2 3	N. giorni pioggia																							
																																	3 - Bacino della Staffora																									
																																	Staffora																									
Casale Staffora . . .	Pu	1070	10.0	15.0	—	—	—	—	35.0	10.0	—	50.0	20.0	35.0	—	—	40.0	60.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	310.0	—	10																						
Pregola . . .	Pu	1005	1.0	—	—	—	—	10.0	—	80.0	—	—	20.0	—	—	5.0	14.0	—	40.0	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	194.0	24.0	8																						
S. Albano . . .	P	604	—	—	15.0	—	—	15.0	10.0	15.0	—	—	—	—	5.0	5.0	5.0	22.0	—	—	5.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	102.0	5.0	10																							
Pizzocorno . . .	P	478	—	12.3	—	—	—	—	28.0	16.1	36.7	—	—	2.5	1.1	—	13.0	0.5	52.2	—	13.7	—	—	7.7	—	—	—	—	—	—	—	—	184.2	7.7	10																							
Varzi . . .	P	409	4.0	2.0	7.0	—	1.0	—	2.0	22.0	15.0	11.0	—	7.0	3.0	1.0	—	12.0	16.0	17.0	3.0	20.0	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	150.6	27.0	17																								
Montesegale. . .	P	384	1.0	—	2.0	—	—	—	2.0	38.0	12.0	10.0	—	—	5.0	—	5.0	25.0	20.0	11.0	—	17.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	146.0	68.0	13																								
Rivanazzano . . .	P	157	—	3.0	13.0	—	—	—	—	23.0	8.0	4.0	—	—	—	7.0	—	5.0	5.0	8.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	91.0	15.0	10																								
Voghera . . .	Pr	93	—	15.5	—	—	—	1.0	10.0	11.5	10.5	—	—	4.5	2.5	—	5.0	0.5	21.5	1.0	37.0	—	1.5	2.0	—	—	—	—	—	—	—	121.0	3.5	13																								
																																	4 - Bacino compreso fra Staffora e Tidone																									
																																	Scureopasso																									
Montalto Pavese. . .	P	466	1.0	—	13.5	—	—	—	9.0	22.0	10.5	5.0	—	0.5	3.5	1.0	—	20.0	9.0	5.5	—	4.5	—	0.5	2.0	—	—	—	—	—	—	107.5	7.0	13																								
S. Giuletta . . .	P	250	—	18.0	—	—	—	9.0	10.0	—	13.0	17.0	—	1.0	—	—	14.0	3.0	2.0	1.0	3.0	—	1.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	98.0	7.0	13																								
																																	Versa																									
Canevino. . .	P	510	—	—	10.0	—	—	—	—	16.3	10.7	2.9	—	—	3.0	—	22.4	—	14.6	3.8	3.0	2.6	7.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	101.3	14.6	12																								
S. Maria della Versa .	P	216	—	—	—	—	—	—	—	31.0	12.0	—	—	—	—	—	13.0	10.0	10.0	—	2.0	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	91.0	13.0	7																								
																																	Bardonezza																									
Luzzano . . .	P	220	—	9.0	3.0	—	—	—	4.0	16.0	19.0	6.0	—	6.0	4.0	—	—	15.0	14.0	2.0	—	25.0	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	125.0	27.0	14																								

LUGLIO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma decadi 1 2 3	Somma mensile	M. piovoso			
5 - Bacino del Tidone																																						
Tidone																																						
Colle Penice	Pn 1146	—	—	18.0	—	—	—	—	20.0	41.0	35.0	15.0	—	—	—	—	—	25.0	20.0	31.0	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	114.0	91.0	20.0	225.0	9	
Zavatterello	P 560	1.0	—	13.0	—	—	—	—	4.0	24.0	12.0	5.0	6.0	23.0	4.0	—	—	9.0	13.0	10.0	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.0	80.0	20.0	154.0	14	
Pecorara	P 479	—	—	15.0	—	—	—	—	5.0	14.0	28.0	5.0	1.0	7.0	7.0	—	—	—	15.0	13.0	5.0	9.0	15.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	62.0	62.0	19.0	143.0	14	
Pianello	P 185	—	10.0	—	—	—	—	—	18.0	18.0	—	—	—	—	—	8.0	9.0	9.0	—	10.0	—	—	—	10.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	46.0	27.0	17.0	90.0	8	
Agazzano.	P 184	1.0	—	10.0	—	—	—	—	6.0	18.0	25.0	4.0	7.0	21.0	4.0	—	—	14.0	12.0	10.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	82.0	15.0	157.0	13	
Sarmato (Zuccherificio)	P 70	—	7.5	—	—	—	—	—	27.5	2.5	8.7	—	0.6	6.2	0.2	—	7.0	9.5	9.0	—	23.2	—	5.5	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	53.2	55.7	6.2	115.1	10	
6 - Bacino della Trebbia																																						
Trebbia																																						
Metteglia.	Pn 1059	5.0	6.0	—	—	—	—	—	12.0	43.0	—	—	12.0	—	4.5	1.0	21.0	4.5	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66.0	68.0	—	134.0	10	
Rondanina	Pn 1000	—	2.0	37.0	—	—	—	—	12.5	25.0	7.2	22.5	40.0	—	—	2.0	3.0	21.0	95.0	65.6	—	—	—	—	11.2	—	—	—	—	—	—	—	83.7	249.1	11.7	344.5	13	
Propata	Pn 996	—	15.0	—	—	—	—	—	5.0	11.0	—	—	—	5.0	—	—	—	28.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	45.0	15.0	91.0	7	
Pradovera	Pn 937	—	2.0	4.0	—	—	—	—	33.0	30.0	—	8.0	—	—	—	—	32.0	—	29.0	28.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	108.0	90.0	—	198.0	10	
Alpe di Gorreto	Pn 918	—	—	—	—	—	—	—	—	54.0	48.0	15.0	—	8.0	4.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.0	191.0	—	254.0	6	
Pell.	Pn 910	9.0	—	—	—	—	—	—	60.0	—	28.0	10.0	—	—	1.0	—	—	60.0	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	97.0	77.5	—	174.5	7	
Zerba	Pn 906	—	6.0	—	—	—	—	—	16.0	50.0	5.0	—	—	—	—	—	23.0	—	85.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	77.0	113.0	—	190.0	7	
Fontanigorda	P 820	17.0	11.0	—	—	—	—	—	18.0	36.0	—	12.0	33.0	—	22.0	15.0	45.0	—	—	32.0	51.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	82.0	210.0	5.0	297.0	12	
Barchi.	Pn 800	1.0	—	9.0	—	—	—	—	11.5	27.5	10.5	1.5	2.5	—	4.0	—	—	22.0	48.0	34.0	0.5	0.5	—	—	10.5	—	0.5	—	—	—	—	—	59.5	112.5	15.0	187.0	13	
Cerignate	Pn 730	—	12.0	5.0	—	—	—	—	—	55.0	—	—	—	—	—	—	—	21.0	10.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	72.0	54.0	5.0	131.0	8	
Rovegno	P 660	5.0	—	12.0	—	—	—	—	3.0	20.8	14.0	6.0	—	—	—	—	2.0	2.0	68.0	18.5	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	54.8	96.5	9.0	160.3	11	
Montebello	P 657	5.0	—	15.0	—	—	—	—	—	39.0	15.0	—	9.0	—	—	—	—	35.0	60.0	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74.0	149.0	—	223.0	8	
Loco Carchelli	Pr 610	8.0	—	—	—	—	11.0	12.0	9.0	2.0	1.0	—	4.0	—	—	16.0	22.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	66.0	5.0	114.0	11	
Ottone	P 510	4.0	—	—	—	—	—	—	4.0	69.0	—	—	—	—	—	—	4.0	5.0	72.0	9.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	77.0	90.0	7.0	174.0	8	
Erbagrassa	Pn 500	—	13.0	—	—	—	—	—	—	87.0	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.0	83.0	12.0	195.0	5	
Ponte Organasco	P 450	—	6.0	—	—	—	—	—	5.0	25.0	30.5	—	10.0	—	—	3.0	—	20.0	50.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	83.0	8.0	120.0	6	
Losso	Pr 416	—	—	—	—	—	—	29.0	17.0	23.0	15.0	5.0	—	—	—	10.0	52.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66.5	113.0	—	179.5	9	
Marsaglia	P 270	2.0	4.0	—	—	—	—	—	—	45.0	18.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	83.0	8.0	120.0	6	
Bobbio	P 270	—	—	3.0	—	—	—	—	—	45.0	18.0	—	8.0	—	—	—	—	—	47.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61.0	75.0	6.0	142.0	10	
Perino.	P 200	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Statto.	P 174	6.5	—	14.0	—	—	—	—	3.0	7.0	19.0	26.0	5.0	19.0	—	5.0	16.0	—	27.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.5	106.0	4.5	160.0	13	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Anno 1911																															Somma mensile					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		Somma decadiata				
																																			1	2	3	
Ottavello	P 113	43.0	—	—	8.0	—	—	—	10.0	21.0	20.0	—	43.0	—	—	—	26.0	—	10.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	102.0	79.0	10.0	9	
Calendasco	P 55	17.5	—	9.5	—	—	—	—	—	21.0	19.5	4.5	—	—	7.5	—	—	15.0	6.0	9.0	—	40.0	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	67.5	42.0	54.0	11		
S. Lazzaro (Attribuita) .	Pr 50	—	7.5	—	—	—	—	4.5	6.7	38.5	14.5	—	—	17.6	5.6	—	8.6	0.8	15.0	—	0.7	2.0	2.6	3.0	—	—	—	—	—	—	—	71.7	48.3	7.6	12			
Aveleto (Destra di Trebbia)																																						
Foresta Monte Penna 1	Pt 1430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	265.0	—	—	
Foresta Monte Lame 1	Pt 1304	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	269.0	—	—	
Barbagelata	Pn 1122	5.0	—	18.0	—	—	—	19.0	15.0	5.0	10.0	5.0	5.0	—	5.0	2.0	—	67.0	48.0	111.0	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	62.0	248.0	17.0	13		
S. Stefano	Pn 1014	12.0	0.5	7.0	—	—	—	10.0	45.0	15.0	29.0	19.0	19.0	—	5.0	0.4	—	27.0	9.0	50.0	1.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	89.5	140.4	3.0	14		
Alpeplana	Pn 934	12.0	—	8.0	—	—	—	12.0	29.0	20.0	9.0	7.0	7.0	—	—	—	2.0	35.0	62.0	64.0	1.0	—	—	—	—	1.0	2.0	—	—	—	—	—	81.0	180.0	3.0	14		
Brugnato	Pn 903	12.0	—	11.5	—	—	—	8.0	46.0	11.0	6.0	7.0	7.0	—	—	—	10.0	23.0	13.0	8.0	—	1.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	88.5	67.0	4.0	13		
Prisoia	Pn 900	—	27.0	—	—	—	—	31.0	8.0	10.0	—	—	—	—	5.0	3.0	25.0	50.0	140.0	5.0	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	76.0	228.0	20.0	11		
Castagnola	Pn 840	15.0	—	7.0	—	—	—	7.0	65.0	18.0	3.0	—	—	—	—	—	12.0	9.0	72.0	17.0	—	—	—	—	—	1.0	2.0	—	—	—	—	—	110.0	113.0	22.0	13		
Magnasco	Pn 817	5.0	—	5.0	—	—	—	10.0	80.0	30.0	60.0	—	—	—	20.0	5.0	5.0	60.0	50.0	90.0	—	2.0	—	—	—	2.0	40.0	—	—	—	—	—	130.0	290.0	44.0	15		
Cabanne	P 812	1.0	1.0	26.0	—	—	—	28.0	18.0	8.0	2.0	—	—	—	9.6	—	3.2	33.0	95.0	110.0	—	—	—	—	—	18.0	8.0	—	—	—	—	—	82.0	232.8	26.0	14		
Boschi	Pr 630	—	6.0	—	—	—	—	8.0	24.0	8.0	2.0	1.0	—	4.0	—	6.0	15.0	26.0	32.0	—	2.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	48.0	86.0	8.0	14		
7 - Bacino del Nuro e del Chiavenna																																						
Nuro																																						
Selva Ferriere	P 1110	10.0	5.0	11.0	—	—	—	14.0	41.0	25.0	20.0	12.0	9.0	—	—	—	—	43.0	13.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	106.0	129.0	16.0	15	
Gronzone	Pn 1051	4.5	21.8	2.9	—	—	—	5.5	57.3	10.2	4.4	—	—	—	2.9	—	—	29.0	22.0	11.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	502.2	69.9	2.3	12	
Groppallo	Pn 998	—	—	9.0	—	—	—	36.0	—	30.0	6.0	6.0	—	—	4.0	—	—	22.0	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	52.0	—	8		
Mareto	Pn 980	—	13.0	3.0	—	—	—	—	48.0	31.0	11.0	5.0	—	—	—	17.0	12.0	—	—	25.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	95.0	75.0	—	10		
Boccolo delle Noci	Pn 916	9.0	—	—	—	—	—	—	60.0	—	—	16.0	5.0	—	—	—	—	—	36.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69.0	60.0	—	6		
Cogno S. Bassano	Pn 860	25.0	10.0	2.0	—	—	—	8.0	41.0	40.0	7.0	1.0	3.0	—	5.0	—	—	24.0	17.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	126.0	71.0	—	13		
Gambaro	Pn 850	—	20.0	—	—	—	—	—	80.0	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.0	95.0	10.0	6		
Cassimoreno	P 800	11.0	11.4	—	—	—	—	8.7	55.9	20.0	8.2	1.7	—	—	4.9	—	—	40.2	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	107.0	70.0	3.7	12		
Centenaro	Pn 790	9.0	3.0	1.0	—	—	—	—	65.0	2.0	2.0	—	—	1.0	—	—	—	31.0	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	62.0	2.0	10		
Rompeggio	Pn 755	11.0	13.0	4.0	—	—	—	—	27.0	53.0	8.0	—	—	—	—	—	—	20.0	3.0	18.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	108.0	50.0	4.0	11	
Cerreto Rossi	Pn 700	—	25.0	22.0	5.0	—	—	—	25.0	60.0	55.0	30.0	20.0	—	15.0	—	—	—	—	40.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	192.0	130.0	—	11		

1 Pluviometri totalizzatori a lettura mensile.

LUGLIO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadihe 1 2 3	Somma mensile	N. giorni piovosi			
Rigolo	P 700	17.0	10.0	7.0	—	—	—	—	—	59.0	42.0	25.0	—	—	8.0	2.0	20.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93.0	112.0	—	205.0	10	
Ferriere	Pr 615	31.0	4.0	—	—	—	—	6.0	45.0	13.0	7.0	—	—	2.0	—	—	22.0	16.0	28.0	—	—	3.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	106.0	71.0	2.0	179.0	12	
Farini d'Olmo	Pn 425	—	29.0	4.0	—	—	—	—	6.0	37.0	35.0	4.5	—	—	5.0	—	—	17.5	13.0	9.5	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	111.0	49.5	0.5	161.0	10	
Cassano	P 379	13.0	—	15.0	—	—	—	—	—	13.0	42.0	7.0	—	—	3.0	—	—	10.0	35.0	—	—	—	1.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	83.0	55.0	4.0	142.0	10	
Bettola	P 309	—	—	—	—	—	—	—	28.0	48.0	—	—	32.0	26.0	12.0	—	46.0	—	48.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0	196.0	—	272.0	8	
Villò	P 200	—	—	16.0	—	—	—	—	—	30.0	35.0	10.0	—	2.0	5.0	—	—	21.0	43.0	4.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81.0	85.0	4.0	170.0	10	
Chiavenna																																						
Obolo	Pn 901	25.0	—	—	10.0	—	—	—	—	30.0	40.0	—	—	—	25.0	—	15.0	30.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	105.0	70.0	10.0	185.0	8	
Padri di Bettola	P 556	3.0	—	8.0	—	—	—	—	7.0	34.5	29.0	4.0	—	—	3.2	—	—	18.5	13.5	5.0	—	—	1.0	0.3	2.0	—	—	—	—	—	—	—	81.5	45.2	3.3	130.0	13	
Castellana	P 434	—	16.2	8.5	—	—	—	—	4.7	37.2	49.8	5.3	2.9	6.1	4.9	—	—	12.6	14.9	2.6	—	3.5	4.7	0.2	0.4	—	—	—	—	—	—	—	116.4	49.1	8.8	174.3	14	
S. Maria del Rivo	P 393	—	11.0	7.0	—	—	—	—	10.0	50.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	24.0	15.0	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	93.0	39.0	16.0	148.0	8	
Rezzano	P 200	—	—	13.0	—	—	—	—	—	31.0	28.0	6.0	—	—	—	—	—	11.0	12.0	—	—	12.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	72.0	29.0	19.0	120.0	8	
S. Giorgio Piacentino	P 104	—	—	8.3	—	—	—	—	3.5	10.0	61.0	33.0	7.0	6.0	—	—	—	11.5	15.0	13.0	—	3.2	—	0.3	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	82.8	55.8	3.6	142.2	11
Sallceto	P 57	—	—	9.0	—	—	—	—	4.0	—	32.0	—	—	3.0	5.0	—	—	—	13.0	11.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	32.0	12.0	89.0	8	
S. Nazzaro	P 41	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	13.0	—	8.0	12.0	—	—	—	14.0	11.0	6.0	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	64.0	24.0	112.0	8	
8 - Bacino dell'Arda																																						
Arda																																						
Pelizzone.	Pn 1022	6.0	0.5	4.0	—	—	—	—	12.0	68.0	40.0	11.0	—	—	6.0	—	—	35.0	7.0	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	130.5	67.5	2.0	200.0	11	
Morfasso.	Pn 650	14.0	1.0	9.0	—	—	—	—	6.0	89.0	37.0	4.0	—	10.0	2.0	—	—	15.0	1.0	11.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	126.0	43.0	2.0	171.0	13
Vernasca	P 495	—	—	9.0	—	—	—	—	1.0	48.0	85.0	5.0	—	—	5.0	—	—	7.0	8.0	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	143.0	25.0	11.0	179.0	9
Villa Alberoni	P 205	—	10.0	—	—	—	—	—	—	70.0	5.0	4.0	—	2.0	—	—	8.0	—	22.0	—	—	15.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85.0	36.0	21.0	142.0	10
Florenzuola.	P 82	—	—	10.0	—	—	—	—	—	50.0	—	20.0	—	4.0	—	—	—	15.0	10.0	20.0	—	—	35.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	69.0	37.0	166.0	9
Villanova d'Arda	P 43	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	24.0	6.0	4.0	—	—	29.0	—	—	14.0	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	53.0	21.0	113.0	7
Busseto	P 40	—	—	3.0	—	—	—	—	1.0	2.8	16.5	3.0	—	—	2.6	—	—	13.2	9.0	2.2	—	12.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.3	30.0	12.2	70.5	10
9 - Bacino del Taro																																						
Taro																																						
Passo Centocroci	Pn 1053	10.6	7.2	—	—	—	—	—	10.9	27.2	5.1	21.8	—	10.0	—	6.2	8.1	10.8	5.9	55.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61.0	118.0	35.0	214.0	13
Cisa (Roncazzi)	Pn 970	10.0	5.0	1.5	—	—	—	—	2.5	42.0	11.5	—	52.0	10.0	—	—	10.0	12.0	5.0	5.0	—	11.0	—	—	11.5	—	—	—	—	—	—	—	—	72.5	94.0	22.5	189.0	14
Bratello	Pn 924	32.0	4.0	6.0	—	—	—	—	19.0	11.0	16.0	30.5	—	—	9.0	—	—	17.0	16.0	17.0	—	4.0	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	88.0	89.5	31.0	208.5	13
Centocroci (Tarsogno)	Pn 900	—	—	15.0	—	—	—	—	12.0	18.0	6.0	—	—	—	—	18.0	12.0	16.0	22.0	41.0	17.0	—	13.0	7.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	126.0	31.0	208.0	13
Giariette.	Pn 900	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	14.0	11.0	—	—	—	10.0	15.0	36.0	69.0	37.0	—	—	—	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	178.0	15.0	220.0	10
Berceto	Pn 800	18.0	—	4.0	—	—	—	—	—	42.0	40.0	23.0	20.0	—	8.0	—	—	18.0	—	—	5.0	3.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	104.0	74.0	8.0	186.0	11

STATION

STAZIONI	Altezza sul mare	Giorni																															Somme dirette			Somma mensile	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3		
Porciglione	800	6.0	4.0	—	—	—	—	20.0	32.0	37.0	—	—	—	—	8.0	—	21.0	—	18.0	—	2.0	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	99.0	49.0	21.0	169.0
Strinabocco	800	12.0	—	13.0	—	—	—	14.0	11.0	6.0	8.0	7.0	—	—	9.0	—	50.0	86.0	41.0	—	—	1.0	—	—	6.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	56.0	201.0	27.0	284.0
Montegrosso	750	—	—	10.0	10.0	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	14.0	—	7.0	—	15.0	66.0	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	34.0	114.0	15.0	163.0
S. Maria del Taro	744	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	21.3	—	—	—	—	—	41.0	—	100.4	—	—	—	—	—	43.2	—	—	—	—	—	—	—	51.0	222.7	43.2	316.9
S. Maria Valderna	731	—	—	—	—	—	—	12.0	13.0	9.0	28.0	8.5	—	—	8.0	—	—	8.0	21.0	7.0	—	3.0	—	—	—	25.5	—	—	—	—	—	—	—	43.0	90.5	28.5	162.0
Preferna	724	18.0	—	—	—	—	—	7.0	44.0	10.0	10.0	—	—	—	5.0	—	—	10.0	—	6.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86.0	31.0	5.0	122.0	
Valdena (Centrale)	720	6.0	1.0	—	—	—	—	—	8.0	28.0	4.0	—	—	8.0	—	—	12.0	28.0	8.0	—	2.0	—	—	26.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	66.0	62.0	26.0	154.0	
Tornolo	620	12.0	—	6.0	—	—	—	9.0	7.0	29.0	19.0	1.0	—	—	—	7.0	—	—	8.0	16.0	—	—	2.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	63.0	51.0	11.0	125.0	
Boschi di Bardone	608	—	5.0	4.0	—	—	—	—	—	34.0	15.0	10.0	—	—	5.0	—	—	11.0	—	2.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.0	28.0	7.0	93.0	
Baselica	600	—	—	—	—	—	—	16.0	36.0	48.0	—	—	—	10.0	—	—	—	17.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.0	53.0	—	158.0	
Casale di Parma	600	10.0	—	—	—	—	—	21.0	30.0	5.0	20.0	—	—	—	9.0	—	—	21.0	59.0	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	66.0	109.0	31.0	206.0	
Careno	581	—	—	7.0	1.0	—	—	8.0	50.0	48.0	11.0	—	—	—	8.0	—	10.0	—	2.0	5.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	114.0	36.0	7.0	157.0	
Albareto	550	—	—	—	—	—	—	16.5	26.5	27.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.5	—	—	—	—	25.5	—	—	—	—	—	—	—	70.5	26.5	25.5	122.5	
Bedonia	544	12.0	3.0	2.5	—	—	—	21.0	20.0	18.0	32.0	—	—	—	6.0	—	5.0	8.0	30.0	25.0	2.0	—	—	—	—	—	33.0	—	—	—	—	—	76.5	108.0	33.0	217.5	
Selva del Bocchetto	539	30.0	0.5	5.0	—	—	—	1.0	61.0	13.0	22.0	6.5	—	—	4.0	0.5	—	8.0	—	4.5	—	3.0	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	110.5	45.5	3.5	159.5	
Bergotto	500	9.0	—	3.0	—	—	—	2.0	45.0	30.0	32.0	3.0	—	—	8.0	—	—	15.0	5.0	13.0	—	4.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	89.0	76.0	9.0	174.0		
Grotta	450	—	14.0	—	—	—	—	32.0	70.0	—	—	—	—	4.0	—	—	10.0	—	8.0	5.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	116.0	27.0	8.0	151.0		
Rocca Prebalza	450	—	—	5.0	—	—	—	7.0	15.0	20.0	55.0	22.0	—	—	12.0	5.0	—	5.0	—	3.0	—	10.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	47.0	102.0	12.0	161.0		
Borgo Val di Taro	411	12.0	4.0	—	—	—	—	30.0	12.0	40.0	6.0	—	—	9.0	—	—	11.0	—	25.5	—	—	6.0	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	98.0	51.5	17.0	166.5	
Neviano Rossi	401	1.0	—	5.0	—	—	—	29.0	—	5.0	5.0	—	—	—	2.0	—	—	15.0	1.0	—	—	3.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	40.0	23.0	4.0	67.0	
S. Lucia	400	—	—	16.0	—	—	—	—	21.0	32.0	15.0	—	—	—	—	—	—	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69.0	48.0	—	117.0	
S. Vittore	360	—	—	8.0	—	—	—	—	36.0	50.0	3.0	2.0	—	—	2.0	—	—	23.0	—	4.0	—	—	—	—	5.0	12.0	—	—	—	—	—	—	94.0	34.0	17.0	145.0	
Oriano	260	—	—	—	—	2.0	—	7.0	29.0	14.0	15.0	—	—	—	7.0	—	—	10.5	2.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	34.5	12.0	98.5	
Salsomaggiore	160	—	—	—	—	—	—	—	72.0	2.0	16.0	—	—	—	—	—	11.0	—	13.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84.0	43.5	7.0	134.5	
Noceto	95	—	5.0	—	—	—	—	13.2	19.8	3.2	—	1.1	—	1.7	—	—	12.0	5.2	—	—	2.3	—	—	—	14.6	—	—	—	—	—	—	—	41.2	25.3	14.6	81.1	
Castione del Marchesi	53	—	—	10.0	—	—	—	—	19.0	31.0	—	4.0	—	—	3.0	—	—	15.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	36.0	—	96.0	
Fontanellato	50	—	—	14.0	—	—	—	—	4.0	13.0	15.0	11.5	—	—	—	—	—	21.0	18.5	5.5	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	46.0	56.5	14.5	117.0	
Ronchetti di S. Secondo	40	—	—	17.0	—	—	—	—	11.0	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	7.0	5.0	6.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	33.0	23.0	11.0	67.0	
Carzeto di Soragna	37	—	—	9.0	—	—	—	1.3	9.0	5.5	4.5	—	—	4.6	1.2	—	4.0	1.5	10.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.8	27.8	6.0	58.6	
Zibello	33	—	—	8.0	—	—	—	2.0	10.5	4.2	—	—	—	5.0	1.5	—	—	27.0	7.4	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.7	42.4	9.8	76.9	
Roccabianca	32	—	—	6.5	—	—	—	—	4.0	10.0	4.0	16.0	37.0	—	—	—	—	10.5	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.5	78.5	2.0	105.0	
Sissa	31	—	—	11.0	—	—	—	0.2	7.0	14.0	11.7	—	—	—	4.5	—	—	11.0	10.0	1.0	—	—	—	—	0.5	0.2	—	—	—	—	—	—	32.2	38.2	3.2	73.6	
Corno (Sinistra di Taro)	950	5.0	6.0	—	—	—	—	15.0	35.0	29.0	9.0	—	—	—	—	—	46.0	—	34.0	22.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	90.0	111.0	6.0	207.0	
Cornolo	Pn																																			10	

LUGLIO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Summa decadi che	Summa mensile	N. giorni piovosi			
Casalporino	Pn 915	16.0	2.5	7.0	—	—	—	—	6.0	33.0	22.0	14.0	3.0	6.0	—	—	—	28.0	26.0	35.5	—	—	—	3.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	1.0	86.5	112.5	14.0	213.0	15
Spora	Pn 900	11.0	—	11.0	—	—	—	—	—	24.0	30.0	48.0	55.0	—	14.0	—	—	46.0	—	92.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0	255.0	—	331.0	9
Nociviglia	Pn 900	—	5.0	—	—	—	—	—	35.0	25.0	30.0	42.0	—	15.0	3.0	—	21.0	5.0	20.0	25.0	4.0	1.0	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	95.0	135.0	10.0	240.0	14
Bore di Metti	Pn 800	—	—	—	—	—	21.0	—	—	60.0	—	41.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81.0	41.0	—	122.0	3
Cereseto	Pn 760	1.0	2.0	—	—	—	7.0	55.0	23.0	21.0	9.0	—	—	6.0	1.0	—	28.0	18.0	11.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	109.0	73.0	2.0	184.0	13	
Plione	P 673	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	51.0	—	—	—	15.0	—	—	32.0	—	23.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	81.0	70.0	3.0	154.0	6
Bardi	P 625	4.0	11.0	—	—	—	—	—	21.0	70.0	6.0	19.0	—	2.0	—	—	20.0	—	25.0	10.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	112.0	76.0	1.0	189.0	11
Varsi	P 412	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	68.5	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78.5	75.0	10.0	163.5	9
Vianino	P 300	5.0	14.0	9.0	—	—	—	—	11.0	26.0	21.0	15.0	—	—	7.0	6.0	—	17.0	13.0	—	—	8.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86.0	58.0	11.0	155.0	13
Varano Melegari	P 190	—	—	—	—	—	—	—	20.0	45.0	—	23.0	10.0	25.0	—	3.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	71.0	—	136.0	7
10 - Bacino del Parma																																						
Parma																																						
Lago Santo 3	Pt 1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	256.0	—	—	
Musilara Superiore	Pn 1050	—	3.0	—	—	—	—	—	—	50.0	41.0	—	—	5.0	—	—	10.0	—	4.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	94.0	19.0	19.5	132.5	8
Braia	P 850	7.0	8.0	—	—	—	—	—	—	58.0	16.0	—	—	4.0	—	—	—	—	6.0	—	3.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	89.0	13.0	10.0	112.0	8
Ballene	P 825	41.0	—	8.0	—	—	—	—	—	10.0	28.0	46.0	—	—	—	—	—	7.0	—	17.0	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	87.0	70.0	8.0	165.0	8
Tizzano	Pn 795	—	10.0	5.0	—	—	—	—	—	100.0	10.0	5.0	—	5.0	—	—	15.0	—	5.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	125.0	35.0	10.0	170.0	12
Marra (Bacino)	Pn 776	28.0	10.0	5.0	—	—	—	—	—	31.5	26.0	12.5	—	—	7.0	—	—	8.0	5.0	9.0	—	3.0	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	100.5	41.5	15.0	157.0	12
Moragnano	P 750	—	10.0	20.0	—	—	—	—	—	20.0	40.0	20.0	—	—	—	—	20.0	10.0	20.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90.0	70.0	20.0	180.0	9
Bosco di Corniglio	Pn 742	29.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	29.0	35.0	—	—	—	—	7.0	9.0	11.0	4.0	8.0	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	69.0	74.0	28.0	171.0	10
» (Centrale)	Pr 730	—	10.0	—	—	—	—	—	—	25.0	17.0	16.0	—	—	—	—	11.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69.0	39.0	18.0	126.0	10
Cozzano	P 730	5.0	15.0	4.0	—	—	—	—	5.0	34.0	15.0	12.0	—	—	4.0	—	—	34.0	—	4.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78.0	56.0	15.0	149.0	12
Marra (Centrale)	Pr 635	26.0	4.0	—	—	—	—	—	—	38.0	29.0	9.0	1.0	3.0	—	—	—	—	8.0	—	3.0	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	107.0	23.0	9.0	139.0	12
Petrignacola	P 630	—	7.0	5.0	—	—	—	—	—	45.0	—	—	—	—	5.0	—	10.0	—	7.0	15.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.0	46.0	19.0	122.0	9
Campora di Sasso	P 620	8.0	—	11.0	—	—	—	—	4.0	63.0	—	74.0	—	—	4.0	—	—	8.1	3.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86.0	88.0	11.0	185.0	11
Antreola	P 600	4.8	2.1	4.2	—	—	—	—	2.1	36.9	20.1	18.1	2.3	—	2.9	—	8.1	—	—	3.7	0.1	4.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.2	35.2	8.6	114.0	13
Corniglio (P. Romano)	P 562	—	—	—	—	—	—	—	—	74.0	15.0	—	—	—	—	—	12.5	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	109.0	18.5	5.0	132.5	5
Ponte Parmosa	P 550	—	—	—	—	—	25.0	12.0	6.0	43.0	79.0	8.0	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	165.0	33.0	33.0	231.0	10
Beduzzo	P 500	—	5.0	—	—	—	—	—	3.0	28.0	35.0	—	—	—	2.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	71.0	24.0	13.0	108.0	9
Antesica	P 450	4.0	14.0	4.0	—	—	—	—	1.0	45.0	15.0	14.0	6.0	—	3.0	—	—	12.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	83.0	45.0	3.0	131.0	13
Pannocchia	P 175	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	—	13.0	—	—	2.0	—	—	15.0	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.0	30.0	8.0	87.0	6
Vigatto	P 118	—	—	—	—	—	—	—	12.0	16.0	11.0	6.0	1.0	—	1.0	—	—	19.0	1.0	0.5	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	28.5	8.5	80.0	10
Parma	Pr 52	18.0	—	15.8	—	—	—	—	2.0	10.0	3.5	10.0	—	—	2.0	—	—	6.0	0.1	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.3	28.1	8.0	85.4	10
Baganzola	P 40	5.0	—	13.0	—	—	—	—	0.4	17.0	3.9	12.3	—	—	1.2	—	—	5.5	2.0	3.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.3	24.7	14.4	78.4	10

1 Precipitazione dei giorni 8, 9 e 10. — 2 Precipitazione dei giorni 13, 16, 28 e 19. — 3 Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. — 4 Precipitazione dei giorni 7, 8 e 9.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somma decadiche																															Somma mensile	N. giorni pioggia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1

LUGLIO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiate				Somma mensile	ISO 6400 P mm
Cedra (Sinistra di Enza)																																						
Rimagna	P 1001	30.0	15.0	5.0	—	—	—	—	5.0	52.0	—	35.0	—	13.0	5.0	—	20.0	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	41.0	—	—	—	—	—	—	—	107.0	93.0	41.0	241.0	12
Isola di Palazzano . . .	Pr 600	18.0	5.0	—	—	—	—	4.0	47.0	30.0	45.0	8.0	—	6.0	—	—	9.0	—	2.0	2.0	6.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	149.0	33.0	20.0	202.0	13
Selvanizza	Pr 468	15.0	5.0	1.0	—	—	—	2.0	25.0	30.0	38.0	4.0	—	5.0	—	—	8.0	—	2.0	—	6.0	—	—	—	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	116.0	25.0	15.0	156.0	14
12 - Bacino del Crostolo																																						
Crostolo																																						
Canossa	P 530	—	20.0	11.0	—	—	—	—	1.0	35.0	8.0	—	—	58.0	2.0	—	9.0	22.0	—	—	—	42.0	1.0	—	2.0	11.0	—	—	—	—	—	—	75.0	91.0	56.0	222.0	13	
Casina (Cantoniera) . . .	P 500	—	3.0	10.0	—	—	—	—	1.0	20.0	15.0	20.0	6.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	49.0	48.0	25.0	122.0	10	
Regnano	P 415	24.0	—	15.0	—	—	—	—	9.0	12.0	—	4.0	—	4.0	—	—	15.0	5.0	—	3.0	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	2.0	—	—	80.0	31.0	9.0	120.0	11	
Roncole	P 275	8.0	—	7.5	—	—	—	—	3.0	20.5	3.2	36.0	2.5	—	5.0	—	—	15.0	—	14.0	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	42.2	92.5	4.5	139.2	11	
Braglie (1)	P 147	—	22.0	8.0	—	—	—	—	19.0	—	39.0	—	—	6.0	—	—	14.0	1.0	—	—	—	10.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	88.0	21.0	15.0	124.0	9	
Fogliano	P 65	—	—	4.0	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	13.0	14.0	7.0	—	2.0	—	—	7.0	—	20.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	43.0	27.0	92.0	9	
Reggio Emilia.	P 60	—	6.6	4.4	—	—	—	3.8	6.4	11.0	3.6	7.2	—	3.0	3.8	—	5.0	1.0	10.0	—	—	15.0	12.5	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	35.8	30.0	32.0	97.8	15	
13 - Bacino della Secchia																																						
Secchia																																						
Valico Cerreto	P 1200	—	33.0	—	15.0	—	—	—	28.0	55.0	15.0	—	—	33.0	7.0	—	—	37.0	8.0	—	—	—	—	—	57.0	—	—	—	—	—	—	—	146.0	85.0	57.0	288.0	10	
Monteduro	P 840	5.0	14.0	2.0	—	—	—	—	18.0	32.0	15.0	13.0	2.0	11.0	—	—	15.0	—	2.0	—	—	9.0	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	86.0	43.0	27.0	156.0	13	
Bismantova	P 830	—	9.0	22.0	—	—	—	—	—	30.0	5.0	10.0	17.0	5.0	—	—	10.0	3.0	—	—	—	11.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	66.0	45.0	31.0	142.0	11	
Sologno	P 805	—	7.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	5.0	4.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	32.0	—	59.0	6	
Valestra	Pn 800	36.7	—	37.8	2.5	—	—	—	5.6	14.2	17.6	6.8	4.3	—	7.0	—	—	28.8	—	0.9	—	9.6	—	4.2	9.2	—	—	—	—	—	—	—	125.6	47.8	23.0	196.4	14	
Collagna	P 800	—	—	43.0	—	—	—	—	28.0	—	34.0	20.0	—	20.0	—	—	17.0	—	—	—	28.0	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	105.0	85.0	28.0	218.0	8	
Carpineti	P 780	—	—	20.0	—	—	—	—	—	9.0	50.0	20.0	—	—	—	—	—	30.0	—	15.0	—	2.0	15.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	94.0	65.0	35.0	194.0	10	
Castelnovomonti	Pn 730	15.0	—	24.0	—	—	—	—	—	—	30.0	20.0	9.0	5.0	—	—	21.0	—	—	—	—	31.0	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	69.0	55.0	55.0	179.0	11	
Baiso	P 542	—	5.0	16.0	—	—	—	4.0	—	18.0	33.0	—	20.0	—	8.0	—	—	16.0	—	—	—	17.0	5.0	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	76.0	44.0	38.0	158.0	11	
Salcava	P 530	48.0	21.0	—	—	—	—	—	12.0	34.0	11.0	11.0	—	38.0	—	—	18.0	—	—	—	—	15.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	126.0	67.0	35.0	228.0	10	
Montebaranzzone	P 500	—	—	31.0	2.0	—	—	—	2.0	14.0	4.0	—	6.0	—	9.0	3.0	—	10.0	—	—	—	10.0	—	—	1.0	10.0	—	—	—	—	—	—	53.0	28.0	21.0	102.0	12	
Cavola di Toano	P 484	33.0	—	52.0	—	—	—	—	5.0	28.0	10.0	10.0	—	—	6.0	—	—	33.0	—	—	—	10.0	—	—	11.0	10.0	—	—	—	—	—	—	128.0	49.0	31.0	208.0	11	
Levizzano	P 189	—	5.0	20.0	—	—	—	—	3.0	15.0	8.0	7.0	12.0	4.0	—	—	15.0	—	—	—	—	13.0	1.0	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	60.0	38.0	21.0	119.0	12	
Sassuolo	P 121	—	19.0	2.0	—	—	—	2.0	32.0	9.0	32.0	—	—	30.0	—	—	11.0	—	—	—	30.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	96.0	71.0	12.0	179.0	10	
Bastiglia	P 21	10.0	—	40.0	—	—	—	—	—	20.0	10.0	—	—	—	—	11.0	—	20.0	—	—	2.0	10.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	80.0	65.0	5.0	150.0	10	

(1) In sostituzione della Stazione di Sedrio, — a Pioggia complessiva dei giorni 8, 9 e 10.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche 1 2 3	Summa mensile		
Ozola (Destra di Secchia)																																				
Praderena 1	Pt 1150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	273.0		
Diga d'Ozola (Scalone) 2	Pt 1220	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	210.0		
Ospedaletto	P 1100	—	40.0	5.0	—	—	—	—	1.0	70.0	10.0	—	26.0	—	—	70.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	237.0	9	
Ligonchio	Pr 928	—	36.0	18.0	—	—	—	—	3.0	80.0	17.0	6.0	—	—	—	10.0	8.0	—	—	—	—	8.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	212.0	11	
Prese d'Ozola	P 920	—	40.0	20.0	—	—	—	—	5.0	85.0	22.0	8.0	—	—	—	12.0	10.0	—	—	—	—	6.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	238.5	11	
Piolo	P 773	—	17.0	—	—	—	—	—	5.0	78.0	10.0	9.0	—	—	—	15.0	1.0	—	—	—	—	9.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	175.0	10	
Cinquecerri	Pn 697	—	30.0	14.0	—	—	—	—	15.0	75.0	14.0	24.0	—	—	—	8.0	3.0	—	—	—	—	10.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	215.0	11	
Secchiello (Destra di Secchia)																																				
Quara	P 720	—	31.0	45.0	—	—	—	—	—	16.0	11.0	—	—	—	—	46.0	—	—	—	—	—	—	10.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	184.0	7	
Razzolo	P 610	—	—	46.0	1.0	25.0	—	—	1.0	—	20.0	21.0	13.0	—	8.0	26.0	—	—	—	—	—	11.0	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	197.0	11	
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																				
Radici	Pn 1520	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Plandelagotti	Pn 1209	7.8	—	23.3	4.7	—	—	—	6.3	23.0	—	21.6	10.0	1.5	0.2	10.9	10.6	28.8	5.2	—	—	12.5	—	—	21.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	197.9	14
Frassinoro	Pn 1097	29.0	10.0	38.0	2.0	—	—	—	7.0	24.0	29.0	41.0	1.0	—	11.0	1.0	—	17.0	—	—	—	29.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	251.0	14
Civigo	Pn 1024	10.0	12.0	30.0	7.0	—	—	—	20.0	38.0	7.0	5.0	18.0	—	16.0	—	6.0	31.0	—	—	—	13.0	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	243.0	14
Toano	Pn 944	30.0	—	22.0	2.0	—	—	—	8.0	25.0	10.0	10.0	20.0	—	10.0	6.0	—	30.0	—	—	—	15.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	200.0	13
Montefiorino	Pn 797	12.0	11.0	15.0	10.0	—	—	—	—	8.0	12.0	13.0	—	—	10.0	9.0	22.0	—	—	—	—	32.0	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	163.0	12
Farneta	Pr 380	—	23.0	1.0	—	—	—	—	6.0	21.0	6.0	3.0	2.0	7.0	2.0	16.0	—	—	—	—	14.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	114.0	13
Ceredolo	P 300	—	22.0	22.0	—	1.0	—	—	3.0	18.0	10.0	—	—	9.0	—	16.0	—	—	—	—	—	19.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	130.0	10
Rossenna (Destra di Secchia)																																				
Lama Mocogno	Pn 812	22.0	—	30.0	3.0	—	—	—	9.0	20.0	5.0	9.0	20.0	10.0	15.0	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	167.0	11
Pollnago	Pn 810	—	—	31.5	—	—	25.0	—	9.0	15.0	—	2.0	—	5.0	13.0	—	—	18.0	—	—	—	17.0	—	—	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	148.0	10
Pavullo	P 682	—	7.0	26.0	—	1.0	—	—	12.0	12.0	8.0	1.0	1.0	3.0	7.0	17.0	22.0	—	—	—	—	14.0	5.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	152.0	15
Prignano	P 497	—	—	—	30.5	—	—	—	—	7.0	15.0	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	13.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	98.5	6
Gombola	P 450	8.0	—	19.0	11.0	—	3.0	—	5.0	5.0	9.0	10.0	14.0	2.0	7.0	—	—	17.0	—	—	—	3.0	18.0	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	140.0	15

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

LUGLIO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi			Somma mensile	M. giorni piovosi																															
																																	Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																			
Marola	P	717	10.0	—	—	—	—	—	10.0	13.0	4.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	4.0	3.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	9.0	15.0	61.0	9																														
S. Valentino	P	300	5.0	—	—	—	—	—	—	20.0	4.0	—	—	47.0	42.0	7.0	—	11.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	107.0	10.0	156.0	9																														
Viano	P	272	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	68.0	5.0	—	18.0	—	—	5.0	2.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	106.0	10.0	160.0	9																														
Cà de Caroli	Pr	168	—	6.1	1.0	—	—	1.0	17.3	3.3	50.5	3.9	4.4	—	—	—	9.4	0.7	—	—	9.2	—	—	8.7	—	—	—	—	—	—	—	—	79.2	27.6	8.7	115.5	11																															
Bagno	P	54	35.0	—	6.0	1.1	—	—	1.1	18.0	5.0	6.5	13.0	—	33.7	—	—	8.5	—	2.0	—	25.0	—	2.5	6.8	—	—	—	—	—	—	—	66.2	63.7	34.3	164.2	14																															
																																	Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																			
Campagne	P	34	—	18.0	—	—	—	—	—	14.0	8.0	—	—	—	8.0	—	—	8.0	12.0	—	—	8.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	28.0	20.0	88.0	8																														
Ponte Alto	P	26	18.0	—	25.0	2.0	—	—	13.0	10.0	5.0	3.0	—	—	2.0	—	—	2.0	—	—	—	36.0	—	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	73.0	7.0	39.0	119.0	12																														
S. Vittoria	P	22	—	—	—	—	—	—	5.0	7.0	14.0	—	—	—	5.0	—	10.0	1.0	20.0	—	10.0	2.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	46.0	7.0	79.0	10																														
Torriane	P	22	30.0	—	24.0	1.0	—	—	1.0	8.0	—	4.0	—	8.0	—	—	—	4.0	1.0	8.0	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64.0	25.0	14.0	103.0	11																														
Quattieri	P	22	13.0	—	23.5	—	—	—	8.5	—	5.0	—	—	—	6.5	—	—	—	0.5	—	3.5	—	17.5	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	50.0	10.5	18.5	79.0	8																														
Boretto	P	20	10.0	—	42.0	—	—	—	7.0	8.0	5.0	9.0	7.0	—	68.0	—	—	—	17.0	3.0	2.0	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72.0	106.0	17.0	195.0	12																														
Capanna	P	20	—	45.0	—	—	—	3.0	10.0	—	1.0	—	—	29.0	—	—	32.0	2.0	13.0	—	6.0	—	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.0	82.0	5.0	146.0	11																														
																																	Bonifica in destra di Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																			
Correggio	P	48	3.5	7.5	—	—	—	—	6.0	11.0	4.5	—	—	4.5	—	—	6.0	—	9.5	—	—	7.0	—	—	13.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.5	20.0	20.5	73.0	10																													
Campogalliano	P	43	—	10.0	—	—	—	—	—	37.0	15.0	—	—	15.0	—	—	7.0	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	22.0	16.0	104.0	6																														
Lancasale	P	40	—	11.0	—	—	—	—	4.0	22.0	4.0	3.0	—	—	15.0	—	—	12.0	—	—	—	7.0	—	10.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	35.0	20.0	96.0	11																														
S. Martino in Rio	P	36	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»																														
Cagnolo in Piano	P	32	—	8.0	2.0	—	—	4.0	9.0	22.0	2.0	—	—	22.0	—	—	19.0	—	4.0	—	—	7.0	6.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	45.0	18.0	110.0	12																														
Carpi	P	28	4.1	9.1	5.0	—	—	—	5.6	4.3	3.2	—	—	7.2	—	—	7.5	—	9.2	—	6.3	—	—	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.3	30.2	2.8	64.3	11																														
Monticelli di Carpi	P	25	—	10.0	1.0	—	—	—	—	11.0	7.0	2.0	13.0	—	10.0	—	15.0	—	17.5	—	—	8.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	57.5	11.0	97.5	11																														
Novellara	P	24	29.0	—	39.0	—	—	—	2.0	12.0	5.0	1.0	3.0	—	7.0	—	—	7.5	0.5	10.0	—	7.0	—	1.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	87.0	29.0	8.5	124.5	12																														
Campagnola	P	23	6.0	—	20.0	—	—	—	4.0	14.0	6.0	2.0	2.0	—	7.0	—	—	8.0	—	15.0	—	8.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	34.0	9.0	93.0	12																														
Monte Rosso	P	22	—	—	28.0	1.0	—	—	—	9.0	7.0	2.0	3.0	—	11.0	—	—	9.0	—	5.0	—	13.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	31.0	15.0	91.0	12																														
Monte Testa	P	21	—	—	20.0	—	—	—	8.0	8.0	7.0	1.0	15.0	—	7.5	—	12.5	—	—	6.5	—	7.0	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	42.5	7.5	93.0	10																														
Monte Pietra	P	21	—	—	20.0	—	—	—	—	10.0	7.0	2.0	24.0	—	8.0	—	—	20.0	—	—	6.0	3.0	5.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	37.0	63.0	7.0	107.0	11																														
Fontaine	P	19	—	—	11.5	1.0	—	—	—	11.5	6.0	0.5	—	—	8.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	40.5	42.0	112.5	8																														
Siro	P	18	—	8.0	1.0	—	—	—	14.0	10.0	0.5	—	—	10.0	—	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.5	51.0	1.0	85.5	9																														
Monte S. Prospero	P	18	—	10.5	1.0	—	—	—	10.0	7.0	0.5	—	—	10.0	—	—	8.0	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	78.5	—	107.5	8																														

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI		Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma decadiate			Somma mensile																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
																																1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										

¹ Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. — * Precipitazione dei giorni 8, 9 e 10.

LUGLIO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiate																															Somma mensile	N. giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3	1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
S. Felice	P 19	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	10.0	21.0	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

AGOSTO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme facciate			Somma mensile	N. giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
5 - Bacino del Tidone																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															

AGOSTO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi 1 2 3	Somma mensile	N. giorni piovosi			
Ottavello.	P 113	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Calendasco	P 55	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
S. Lazzaro (Atribuita)	Pr 50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Aveto																																						
(Destra di Trebbia)																																						
Foresta Monte Penna ¹	Pt 1430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	—			
Foresta Monte Lame ¹	Pt 1394	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	—			
Barbagelata	Pn 1122	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	—	—	28.0	67.0	3				
S. Stefano	Pn 1014	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	4			
Alpeiana	Pn 934	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	2			
Brugnato	Pn 993	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.5	3			
Prisoa	Pn 960	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	3			
Castagnola	Pn 840	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	2			
Magnasco.	Pn 817	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	3			
Cabanne	P 812	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.5	2			
Boschi	Pr 630	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	2			
7 - Bacino del Nure e del Chiavenna																																						
Nure																																						
Selva Ferriere	P 1110	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	2		
Grondene	Pn 1051	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.4	3		
Groppallo	Pn 998	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Mareto	Pn 980	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Boccolo delle Noci	Pn 916	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Cogno S. Bassano	Pn 860	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Gambaro	Pn 850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Cassimiroeno	P 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Centenaro	Pn 790	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Rompeggio	Pn 755	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Cerreto Ressi	Pn 700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

¹ Pluviometri totalizzatori a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

AGOSTO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

AGOSTO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi			Somma mensile		
																																		1	2	3		
Cedra																																						
(Sinistra di Enza)																																						
Rimagna	P 1001	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	1.0	—	20.0	2.0	—	24.0	26.0	
Isola di Palanzano . .	Pr 600	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	31.0	2.0	—	42.0	44.0		
Selvanizza	Pr 468	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	17.0	1.0	—	33.0	34.0		
12 - Bacino del Crostolo																																						
Crostolo																																						
Canossa	P 530	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	10.0	1.0	—	11.0	12.0		
Casina (Cantoniera) . .	P 500	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	3.0	5.0	—	5.0	12.0		
Regnano	P 415	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	9.0	9.0		
Roncole	P 275	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	0.5	—	1.5		
Braglie (1)	P 147	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	5.0	6.0	
Fogliano	P 65	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	3.0	6.0		
Reggio Emilia	P 60	—	—	—	3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	3.4	—	4.5	7.9		
13 - Bacino della Secchia																																						
Secchia																																						
Valico Cerreto	P 1200	—	—	5.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.0	8.0	—	67.0	75.0		
Monteduro	P 840	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	17.0	5.0	—	21.0	26.0		
Bismantova	P 830	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	—	10.0	—	—	48.0	48.0		
Sologno	P 805	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	10.0	—	12.0	22.0	
Valestra	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	19.0	
Collagna	P 800	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	10.0	10.0	
Carpineti	P 780	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	15.0	28.0	19.0	32.0	79.0	
Castelnovomonti	Pn 730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	21.0	—	—	48.0	48.0		
Baiso	P 542	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	17.0	—	—	27.0	27.0		
Salcava	P 530	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	20.0	—	2.0	—	23.0	23.0		
Montebanzone	P 500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	2.0	2.0		
Cavola di Toano	P 484	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	20.0	20.0		
Levizzano	P 189	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	10.0	—	—	31.0	31.0		
Sassuolo	P 121	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	17.0	17.0		
Bastiglia	P 21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

(1) In sostituzione della Stazione di Sadio.

AGOSTO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decedute			Summa mensile	N. giorni piovosi
Ozola																																					
(Destra di Secchia)																																					
Praderena 1	Pt 1350	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.0	—	
Diga d'Ozola (Scalone) 2	Pt 1220	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	—	
Ospedaletto	P 1100	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	10.0	—	—	—	15.0	25.0	51.0	76.0	6
Ligonchio	Pr 928	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	8.0	2
Prese d'Ozola	P 920	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	9.5	2
Piolo	P 773	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Cinquecorri	Pn 607	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	8.0	3.0	—	—	7.0	12.5	19.5	4
Secchiello																																					
(Destra di Secchia)																																					
Quara	P 720	—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	102.0	3	
Razzolo	P 610	—	1.0	—	1.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	5	
Dragone e Dolo																																					
(Destra di Secchia)																																					
Radici	Pn 1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Plandelagotti	Pn 1209	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Frassinoro	Pn 1097	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Civago	Pn 1024	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Toano	Pn 944	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Montellerino	Pn 797	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Farneta	Pr 380	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ceredolo	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rossenna																																					
(Destra di Secchia)																																					
Lama Mocogno	Pn 812	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Polinago	Pn 810	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pavullo	P 682	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Prignano	P 497	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Gombola	P 450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

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

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

AGOSTO 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Summe mensili	Summe decadiche	N. giorni piovosi			
14 - Bacino del Panaro																																						
Scolletta																																						
Monte Cimone ¹	Pt 2163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Cervarola ¹	Pt 1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Barigazzo	Pn 1224	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Tagliole	Pn 1150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Sestola	Pr 1086	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
S. Anna Pelago	Pn 1069	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Fiumalbo.	P 943	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Montecreto	Pn 868	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Galato.	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Pievepelago.	P 761	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Rio Lunato (Diga)	Pr 660	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Strettara (Centrale)	Pr 570	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Leo																																						
Madonna dell' Acero	Pn 1180	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Ospitale Fanano	P 936	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Fellicarolo	Pn 935	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Fanano	Pn 640	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Rocca Corneta	Pu 604	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Panaro																																						
Montese	P 841	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Ligorzano	Pn 737	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Rosola	Pn 690	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Verica	Pn 580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Coscogno.	P 536	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Guiglia	P 483	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
S. Venanzio.	P 281	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Savignano	P 194	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Vignola	Pr 125	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Spillamberto	P 70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Modena	P 35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Nonantola	P 24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

¹ Pivviometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

SETTEMBRE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma decadiche			Somma mensile	N. Piorre Giorni
1 - Bacino della Scrivia																																					
Scrivia																																					
Montebano	P 935	5.2	14.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.3	—	5.0	10.4	6.0	35.2	11.2	7.0	38.6	22.1	8.0	7.3	19.4	21.3	150.8	191.5	13	
Noci	P 776	—	25.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.2	8.1	—	95.2	11.0	—	63.2	28.3	—	—	25.2	—	215.0	240.2	7		
Torriglia	Pr 764	2.0	16.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.2	—	—	21.7	6.3	95.4	25.0	21.0	68.7	12.0	1.0	12.5	18.2	13.2	263.6	295.0	12	
Groceffleschi	Pn 742	6.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	8.0	7.0	11.0	8.0	18.0	29.0	8.0	17.0	7.0	25.0	15.0	18.0	138.0	171.0	13	
Frassinello	Pn 724	3.2	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.2	—	3.8	4.2	16.2	5.2	43.4	11.4	6.6	37.2	5.0	4.2	6.2	5.8	21.0	139.6	166.4	14	
Scoffera	P 678	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.4	—	—	19.0	—	80.0	20.2	20.2	20.1	20.0	—	5.1	—	10.4	184.6	195.0	8	
Creto	P 600	3.0	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.2	0.5	2.5	4.4	6.5	50.0	1.2	—	54.0	27.6	5.0	5.0	3.6	21.7	156.2	181.5	11	
Sanguinetto.	P 678	4.5	10.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	3.5	6.6	6.7	75.8	29.6	8.8	56.2	24.4	5.4	8.4	14.9	25.0	225.4	265.3	13	
Castagnola	P 560	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	—	—	12.0	15.0	50.0	41.0	—	11.0	10.0	12.0	17.0	17.0	33.0	168.0	218.0	10	
Sasso di Grondona	P 519	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	10.0	—	12.5	—	—	17.5	—	—	—	—	50.0	50.0	4
Passo dei Giovi	Pn 472	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	12.0	15.0	—	16.0	16.0	1.0	3.0	6.0	8.0	17.0	3.0	3.0	51.0	85.0	139.0	12	
Montoglio	P 450	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	—	11.0	—	5.0	55.0	12.0	2.0	40.0	12.0	—	5.0	2.5	10.5	142.0	155.0	10	
S. Agata Fossili	P 425	43.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	28.0	43.0	—	31.0	74.0	3	
Sarissola.	P 400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	10.0	—	15.0	12.0	16.0	4.0	7.0	4.0	16.0	10.0	3.0	—	—	41.0	87.0	128.0	11	
Isola del Cantone	Pr 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	22.0	14.0	14.0	38.0	4.0	8.0	4.0	6.0	3.0	—	—	—	1.0	103.0	104.0	10
Variana	P 300	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	15.0	—	30.0	—	25.0	—	—	35.0	15.0	20.0	10.0	—	—	25.0	25.0	135.0	185.0	9
Stazzano.	P 219	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	5.0	—	—	1.0	1.0	1.0	15.0	—	—	27.0	—	28.0	55.0	6
Novi Piemonte	P 200	41.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	0.8	0.3	—	—	—	—	—	1.1	47.6	41.4	—	51.0	92.4	3
Tortona	P 120	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	30.0	30.0	1		
Barbera (Destra di Scrivia)																																					
Carrega Ligure	Pn 955	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	5.0	18.0	28.0	5.0	12.0	8.0	3.0	2.0	7.0	—	4.0	88.0	92.0	10	
Cabella	P 515	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	16.0	1
Zebedassi	P 492	42.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	2.0	2.0	13.0	—	—	—	—	—	—	1.0	42.0	3.0	18.0	63.0	7	
Borghetto	P 295	—	41.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	7.0	1.0	—	4.0	—	—	29.0	—	41.0	—	43.0	84.0	7
2 - Bacino del Curone																																					
Curone																																					
Foretondo	Pn 840	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	22.0	25.0	30.0	77.0	6	

[illegible]

SETTEMBRE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

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

¹ Precipitazione dal 27 al 30.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

STAZIONE

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	10 - Bacino del Parma																															Somma mensile																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Casalporino	Pn 915	6.0	2.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	4.5	1.5	61.0	31.0	2.0	60.0	7.5	2.0	17.0	13.0	5.0	186.5	204.5	13																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Spora	Pn 900	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	77.0	35.0	46.0	30.0	—	24.0	16.0	—	252.0	268.0	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Nocivieglla	Pn 900	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	60.0	10.0	7.0	25.0	20.0	4.0	6.0	—	141.0	147.0	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Bore di Metti	Pn 800	20.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	—	20.0	75.0	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Cereseto	Pn 760	7.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	4.0	29.0	27.0	1.0	47.0	12.0	—	—	—	—	19.0	—	121.0	140.0	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Plone	P 673	30.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	10.0	31.0	20.0	—	7.0	—	50.0	—	90.0	140.0	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Bardi	P 625	32.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	15.0	—	30.0	10.0	8.0	—	—	35.0	—	84.0	119.0	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Varsi	P 412	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	51.0	68.0	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Vianino	P 350	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	66.0	73.0	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Varano Melegari	P 190	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	—	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	33.0	15.0	8.0	56.0	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
10 - Bacino del Parma																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							

¹ Precipitazione dei giorni 21, 23, 24, 25 e 26. — ² Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. — ³ Poggia dal 26 al 27.

11 - Pacino dell'Enza

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

(4) In sostituzione della Stazione di Sedrio. — * Precipitazione dei giorni 24 al 27.

(4) In sostituzione della Stazione di Sedrio. — * Precipitazione dei giorni 24 al 27.

SETTEMBRE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Summa decadiche	Summa mensile	Regioni italiane
Ozola (Destra di Secchia)																																			
Praderona ¹	Pt 1350	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	189.0	—	—
Diga d'Ozola (Scalone) ²	Pt 1220	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	126.0	—	—
Ospedaletto	P 1100	25.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ligonchio	Pr 928	22.0	24.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Prese d'Ozola	P 920	25.0	26.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Piofo	P 773	15.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cinqueterri	Pn 697	19.0	20.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Secchiello (Destra di Secchia)																																			
Quara	P 720	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Razzolo	P 610	—	33.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																			
Radici	Pn 1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Piandriagotti	Pn 1209	—	15.0	3.1	7.3	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Frassinoro	Pn 1097	11.0	24.0	3.0	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Clivago	Pn 1024	15.0	25.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Toano	Pn 944	21.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Montefiorino	Pn 797	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Farneta	Pr 380	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ceredolo	P 300	—	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rossenna (Destra di Secchia)																																			
Lama Mocogno	Pn 812	7.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Polinago	Pn 810	13.0	13.5	—	—	5.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pavullo	P 682	8.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Prignano	P 497	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gombola	P 450	8.0	23.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

SETTEMBRE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Summa decadiche	Summa mensile	Insolazione media
14 - Bacino del Panaro																																			
Scoltenna																																			
Monte Cimone ¹	Pt 2163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	—
Cervarola ¹	Pt 1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	101.0	—
Barigazzo	Pn 1224	17.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	18.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	93.0	10
Tagliole	Pn 1150	—	—	37.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	173.0	7
Sestola	Pr 1086	18.5	32.0	11.0	—	7.5	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.8	3.2	1.1	7.0	45.0	—	—	—	—	—	—	109.8	10
S. Anna Pelago	Pn 1069	42.0	32.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	8.0	35.0	6.5	18.0	26.0	—	—	—	—	200.5	11
Flumalbo.	P 943	28.0	50.0	3.0	—	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	13.2	5.0	19.0	7.0	21.0	21.5	3.2	3.0	—	185.4	13	
Montereto	Pn 868	10.0	22.0	2.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	7
Galato.	Pn 800	5.0	20.0	3.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	1.0	0.8	—	—	—	—	—	—	—	51.0	8
Pievepelago.	P 761	21.0	16.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	8
Rio Lunato (Diga)	Pr 660	17.0	3.0	—	3.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	10.0	1.0	8.0	1.0	7.0	5.0	0.5	—	—	—	146.0	7
Strettara (Centrale)	Pr 570	11.0	1.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	2.0	1.0	2.0	—	2.0	4.0	—	—	—	—	28.0	9
Leo																																			
Madonna dell'Acero	Pn 1180	36.0	83.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	325.0	7
Ospitale Fanano	P 936	32.0	65.0	4.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	35.0	18.0	6.0	22.0	12.0	1.0	—	—	—	211.0	12
Pellicarolo	Pn 935	31.0	45.0	20.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	30.0	10.0	11.0	25.0	20.0	—	—	—	—	208.0	10
Fanano	Pn 640	19.0	46.0	9.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	3.0	8.0	—	14.0	9.0	1.0	—	—	—	119.0	11
Rocca Corneta	Pn 604	58.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	90.0	4
Panaro																																			
Montese	P 841	—	56.0	—	—	55.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	1.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	120.0	5
Ligorzano	Pn 737	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	3
Rosola	Pn 690	—	—	51.0	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	70.5	3
Verlca	Pn 580	—	31.0	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	5.0	7.0	—	—	—	—	52.0	5
Coscogno.	P 536	7.0	15.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	6
Guiglia	P 483	9.0	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	4
S. Venanzio.	P 281	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	1
Savignano	P 194	2.0	11.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	1.0	—	1.0	2.0	—	—	—	—	19.5	7
Vignola	Pr 125	3.0	6.5	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	0.5	4.0	—	—	—	—	18.5	4
Spilamberto	P 70	1.3	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	0.4	—	1.6	2.8	1.4	—	—	—	13.8	6
Modena	P 35	0.7	0.2	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	1
Nonantola	P 24	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	1

¹ Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decennali			Somma mensile	N. giorni piuvosi	
																																		1	2	3		
S. Felice	P	19	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	16.0	—	3.0	19.0	2	
Finale	P	15	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	—	—	—	—	7.0	—	—	1.1	—	9.3	10.4	3	
Bondeno	P	11	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	1.6	0.1	—	—	—	—	—	24.0	—	1.9	25.9	2	
15 - Bacino sciolante in Po fra Crostolo, Secchia, Panaro																																						
Bonifica Agro Mantovano Reggiano																																						
Botte Sotto Secchia	P	29	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	—	2.0	—	—	5.0	—	12.0	17.0	4		
Guastalla	P	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	4.9	—	1.9	0.9	—	—	—	6.4	—	12.7	19.1	4		
Due Ponti	P	23	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	4.0	2.0	3.0	—	5.0	7.0	—	—	—	4.0	—	22.0	26.0	7	
Pegognaga	P	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	12.0	12.0	2		
Gonzaga	P	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	3.0	1	
Reggiolo	P	20	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	4.0	—	—	2.0	6.0	7.0	9.0	22.0	5	
Suzzara	P	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	6.0	—	—	—	4.0	2.0	—	—	—	—	22.0	22.0	5	
Quistello	P	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	8.0	2	
Moglia	P	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	10.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	12.0	3	
Sermide	P	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.4	—	1.2	—	—	—	—	—	19.0	3.8	5.6	28.4	5	
16 - Fuori Bacino																																						
DESTRA DI PO																																						
Ponte Bacchello	P	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	1.5	1.3	0.4	5.8	—	—	—	—	5.2	—	9.4	14.6	4	
Cavezzo	P	24	4.2	—	—	—	3.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.4	—	—	—	—	—	0.9	1.2	2.3	—	—	1.4	—	—	7.3	—	5.8	13.1	5		
Concordia	P	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	—	—	6.1	—	—	—	—	—	—	11.3	11.3	2	
Mirandola	P	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	4.8	4.8	2	
Stellata	P	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	—	—	—	—	—	—	32.0	6.4	2.2	40.4	3		
Poggio Rusco	P	12	4.7	—	—	—	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.7	—	2.0	0.8	—	—	—	6.4	—	7.5	13.9	4	
S. Martino in Spino	P	10	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.1	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	—	4.1	6.2	2		
Chiavichetta (Canalazzo)	P	9	—	2.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	—	3.5	—	—	—	16.5	—	6.7	23.2	4		
La Cucca (Raugona)	P	8	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.7	—	—	15.5	—	—	23.0	—	20.2	43.2	4		
SINISTRA DI PO																																						
Castel d'Ario	P	23	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	6.5	—	5.0	—	—	1.0	—	2.0	—	17.5	19.5	6	
Ostiglia	P	13	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	4.0	—	10.0	—	—	20.0	1.0	17.0	38.0	6		
Ficarolo	P	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	0.7	—	—	32.0	—	4.2	36.2	2	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decediche																															Somme massile	N. giorni pioggia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
1 - Bacino della Scrivia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Scrivia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Montebano	P	935	—	—	—	2.1	12.0	4.3	29.3	22.0	18.5	—	—	—	3.0	19.3	10.2	—	—	—	—	—	1.0	—	—	8.2	11.3	—	—	—	—	—	—	—	88.2	32.5	20.5	141.2	12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Noci	P	776	—	—	—	—	13.0	—	36.0	—	79.3	3.1	—	—	—	58.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.2	—	—	—	128.3	61.3	11.2	200.8	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Tortiglia	Pr	764	—	—	—	2.0	8.5	1.5	23.2	77.8	14.2	2.8	—	—	—	5.3	28.5	5.2	—	—	—	—	1.2	—	—	—	4.6	12.0	—	—	—	—	—	—	126.2	41.8	17.8	185.8	13																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Crocefieschi	Pn	742	—	15.0	—	—	—	8.0	12.0	31.0	—	—	—	—	—	—	13.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66.0	20.0	7.0	93.0	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Frassinello	Pn	724	—	0.4	—	8.4	—	2.2	20.0	48.2	5.2	—	—	—	—	—	13.2	29.2	—	—	—	—	—	—	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	84.4	42.4	3.2	130.0	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Scoffera	P	678	—	0.3	—	—	—	—	—	—	80.3	—	—	—	—	—	—	30.1	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	80.6	30.1	17.0	127.7	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Creto	P	600	—	—	—	—	5.0	0.8	13.0	43.6	1.8	—	—	—	—	1.8	12.4	3.8	—	—	—	0.4	—	—	—	4.0	1.3	—	—	—	—	—	—	64.2	18.0	5.7	87.9	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Sanguinetto	P	678	—	—	0.6	0.8	8.5	1.4	31.0	8.4	26.5	—	—	—	—	8.4	10.3	12.6	—	—	—	—	—	—	—	5.4	6.8	—	—	—	—	—	—	77.2	31.3	12.2	120.7	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Castagnola	P	560	—	—	22.0	3.0	21.0	7.0	15.0	—	31.0	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	99.0	27.0	—	126.0	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Sasso di Grondona	P	519	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	17.5	67.5	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Passo dei Giovi	Pn	472	—	21.0	—	—	4.0	—	21.0	14.0	2.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	10.0	11.0	83.0	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Montoglio	P	450	—	—	2.0	2.0	7.0	—	22.0	40.0	5.0	—	—	—	—	—	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78.0	25.0	10.0	113.0	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
S. Agata Fossili	P	425	—	—	—	—	—	20.0	30.0	10.0	3.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.0	2.0	—	65.0	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Sarissola	P	400	—	16.0	—	—	—	26.0	14.0	10.0	—	—	—	—	—	10.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	66.0	11.0	13.0	90.0	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Isola del Cantone	Pr	300	—	6.0	—	1.0	2.0	18.0	11.0	18.0	—	—	—	—	—	2.0	6.0	3.0	—	—	—	1.0	—	—	—	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	56.0	11.0	10.0	77.0	13																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Variana	P	300	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—</

Pioggia complessiva dal 7 al 10,

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Quota sull'alt.	Alla sull'alt.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme. decadiche			Somma mensile	N. giorni di pioggia																												
			1	2	3	1	2	3																																																										
Fabbrica Curone. . .	P	480	3.0	—	—	—	—	—	—	2.0	8.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	23.0	4				13.0	—	10.0	23.0	4																													
Montemarzino. . .	P	468	—	—	—	—	—	—	—	30.0	23.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	60.0	3				60.0	—	—	60.0	3																												
S. Sebastiano Curone .	P	336	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	13.0	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	11.0	54.0	54.0	5				39.0	—	15.0	54.0	5																												
3 - Bacino della Staffora																																																																		
Staffora																																																																		
Casale Staffora . . .	Pu	1070	—	—	—	—	—	20.0	—	40.0	60.0	—	—	—	—	—	30.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	120.0	185.0	5				120.0	30.0	35.0	185.0	5																												
Pregola . . .	Pu	1005	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	1.0	10.0	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	41.0	4				20.0	11.0	10.0	41.0	4																												
S. Albano . . .	P	604	—	—	—	—	—	—	28.0	—	9.0	—	—	—	—	—	11.0	17.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	37.0	49.0	4				37.0	—	12.0	49.0	4																												
Casanova . . .	P	590	—	13.5	—	—	—	—	31.4	—	—	—	—	—	—	0.7	—	17.9	—	—	—	—	—	—	—	—	44.9	63.5	3				44.9	0.7	17.9	63.5	3																													
Pizzocorno . . .	P	478	—	0.3	—	3.0	—	4.0	18.4	7.0	15.0	—	—	—	—	—	17.5	—	—	—	—	—	—	—	—	17.5	62.9	6				43.7	—	19.2	62.9	6																														
Varzi . . .	P	409	—	—	1.0	—	—	—	21.0	—	4.0	—	—	—	—	—	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	40.1	5				30.0	—	10.1	40.1	5																													
Montesegale. . .	P	384	—	—	—	22.0	—	—	2.0	10.0	10.0	30.0	—	—	—	—	9.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	74.0	87.0	7				74.0	—	13.0	87.0	7																													
Rivanazzano . . .	P	157	—	—	—	5.0	—	—	27.0	10.0	—	—	—	—	—	—	7.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	49.0	4				42.0	—	7.0	49.0	4																													
Voghera . . .	Pr	93	—	—	—	9.0	2.0	8.5	23.0	4.0	0.5	—	—	—	—	—	3.5	3.5	0.5	—	—	—	—	—	—	—	47.0	51.0	6				47.0	0.5	3.5	51.0	6																													
4 - Bacino compreso fra Staffora e Tidone																																																																		
Seuropasso																																																																		
Montalto Pavese . . .	P	466	—	—	—	38.0	3.5	—	—	—	21.0	12.0	—	—	—	—	9.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74.5	83.5	5				74.5	—	9.0	83.5	5																												
S. Gioletta . . .	P	250	—	—	—	15.0	13.0	—	19.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	75.0	4				75.0	—	—	75.0	4																												
Versa																																																																		
Canevino. . .	P	510	—	0.1	—	23.4	3.3	—	21.5	0.2	10.3	—	—	—	—	—	9.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.8	67.8	5				58.8	—	9.0	67.8	5																												
S. Maria della Versa .	P	216	—	—	—	35.0	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	69.0	3				60.0	—	9.0	69.0	3																													
Bardonezza																																																																		
Luzzano . . .	P	220	—	—	—	11.0	5.0	—	27.0	6.5	2.5	—	—	—	—	—	8.5	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	61.5	7				52.0	—	9.5	61.5	7																												

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche 1 2 3	Somme mensile	N. giorni piovosi
5 - Bacino del Tidone																																			
Tidone																																			
Colle Penice	Pn 1146	—	—	—	—	15.0	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	46.0	—	20.0	66.0	3			
Zavatterello	P 560	—	—	—	—	2.0	8.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	15.0	—	10.0	25.0	4			
Pecorara	P 479	—	—	18.0	—	4.0	4.0	26.0	—	8.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	3.0	60.0	3.0	10.0	73.0	7			
Pianello	P 185	—	—	1.0	—	6.0	—	—	—	8.0	5.0	7.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	20.0	20.0	17.0	6.0	43.0	7			
Agazzano	P 184	—	—	1.0	—	5.5	5.5	2.0	23.0	—	2.0	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	3.5	39.0	3.5	10.0	52.5	8			
Sarmato (Zuccherificio) .	P 70	—	—	9.8	—	4.2	0.5	27.0	—	5.2	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	—	46.7	0.5	9.7	56.9	6			
6 - Bacino della Trebbia																																			
Trebbia																																			
Metteglia.	Pn 1059	—	—	2.5	—	2.0	6.0	—	—	21.0	—	—	—	5.0	3.0	6.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	11.0	16.0	31.5	16.0	11.0	58.5	9		
Rondanina	Pn 1000	—	—	—	—	—	4.5	7.0	15.5	75.0	32.4	—	—	—	9.0	22.5	6.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	15.4	—	134.4	37.5	18.6	190.5	10			
Prepata	Pn 996	—	—	—	—	—	—	—	15.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	—	—	—	36.0	2		
Pradovera	Pn 937	—	—	—	—	7.0	12.0	—	16.0	14.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	49.0	5.0	9.0	63.0	6			
Alpe di Gorreto	Pn 918	—	—	—	—	7.0	3.0	—	36.0	100.0	—	—	—	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	146.0	25.0	—	171.0	6			
Pelli	Pn 910	—	1.5	—	—	7.0	2.0	22.0	—	8.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.5	2.0	—	42.5	6			
Zerba	Pn 906	—	—	5.0	—	16.0	—	—	31.0	56.0	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	7.0	108.0	7.0	13.0	128.0	6			
Pontanigorda	P 820	—	—	—	—	14.0	—	—	23.0	58.0	30.0	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	125.0	31.0	13.0	169.0	6			
Barchi.	Pn 800	—	—	0.5	—	2.0	5.0	3.0	26.0	42.0	45.5	1.0	—	—	0.5	20.0	2.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	0.5	7.5	124.0	23.5	9.0	156.5	11			
Cerignale	Pn 730	—	—	10.0	—	—	—	10.0	10.0	20.0	10.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	5.0	—	65.0	6			
Rovegno	P 660	—	—	—	—	—	8.0	2.0	29.0	47.0	15.0	1.5	—	—	—	31.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	101.0	37.5	10.0	148.5	10			
Montebruno	P 657	—	—	—	—	—	4.0	—	35.0	62.0	5.0	2.0	—	—	6.0	30.0	5.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	5.0	106.0	43.0	8.0	157.0	10				
Loco Carchelli	Pr 610	—	—	—	—	5.0	2.0	34.0	44.0	24.0	4.0	—	—	—	24.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	113.0	30.0	6.0	149.0	10				
Ottone	P 510	—	—	—	—	—	8.0	—	18.0	26.0	9.0	1.5	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	61.0	9.5	27.0	97.5	7			
Erbagrassa	Pn 500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ponte Organasco	P 450	—	—	—	—	5.0	20.0	—	27.0	16.0	22.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	90.0	5.0	10.0	105.0	7			
Lesso	Pr 416	—	—	11.0	—	1.0	6.0	4.0	28.0	26.0	43.0	1.0	—	—	1.0	10.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	13.0	119.0	13.0	10.0	142.0	12			
Marsaglia	P 270	—	—	—	—	—	6.0	—	13.0	15.0	7.0	—	—	—	—	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	7.0	50.0	7.0	10.0	67.0	9			
Bobbio	P 270	—	—	—	—	—	15.0	—	7.0	20.0	4.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	6.0	46.0	6.0	12.0	64.0	6			
Perino.	P 200	—	—	1.0	—	8.7	7.5	—	24.4	3.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	2.0	44.6	2.0	8.0	54.6	7			
Statto	P 174	—	—	—	—	8.0	9.0	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	40.0	—	15.0	55.0	4			

PRECIPITAZIONI METEORICHE

¹ Pluviolimetri totalizzatori a lettura mensile. — ² Pioggia complessiva dei giorni 5, 7, 8 e 9. — ³ Pioggia complessiva dei giorni 14, 15 e 16. — ⁴ Pioggia complessiva dei giorni 14 e 15.

OTTOBRE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somma decadi																															Somma mensile	M. 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
Rigolo	P 700	—	—	—	1.0	—	12.0	24.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	3.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	45.0	62.0	7
Ferriere	Pr 615	—	—	—	1.0	12.0	—	1.0	22.0	27.0	44.0	2.0	—	—	—	—	6.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	107.0	128.0	10
Farini d'Olmo	Pn 425	—	—	—	—	—	30.0	—	22.0	8.5	5.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	65.5	77.0	6
Cassano	P 379	—	—	—	1.0	6.0	15.0	8.0	18.0	2.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	50.0	60.0	8
Bettola	P 309	—	—	—	10.0	—	—	24.0	36.0	19.0	—	—	—	—	—	—	16.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	89.0	147.0	7
Villò	P 200	—	—	—	—	—	9.0	6.0	4.0	28.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.0	49.0	5	
Chiavenna																																			
Obolo	Pn 901	—	—	—	—	—	20.0	43.0	35.0	20.0	15.0	—	—	—	—	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	135.0	195.0	8
Padri di Bettola	P 556	—	—	—	—	—	9.0	8.5	2.0	23.0	7.0	—	—	—	—	—	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	49.5	61.5	8
Castellana	P 434	—	—	—	—	—	6.1	—	1.6	41.0	6.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.1	—	—	—	—	—	—	54.8	63.9	5
S. Maria del Rivo	P 393	—	—	—	—	—	11.0	—	—	34.0	15.0	—	—	—	—	10.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	80.0	120.0	7
Rezzano	P 200	—	—	—	—	—	7.0	—	5.0	25.0	5.0	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	42.0	56.0	6
S. Giorgio Piacentino	P 104	0.2	—	—	—	—	26.4	7.0	2.0	28.0	0.2	—	0.2	—	—	—	1.3	1.7	—	—	—	—	—	—	—	12.3	—	—	—	—	—	—	63.8	79.3	7
Saliceto	P 57	—	—	—	1.0	—	27.0	8.0	2.0	25.0	2.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	65.0	80.0	8
S. Nazzaro	P 41	—	—	—	—	—	—	—	5.0	13.0	7.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	25.0	42.0	5
8 - Bacino dell'Arda																																			
Arda																																			
Pelizzzone	Pn 1022	—	—	—	—	—	7.0	15.0	10.0	35.0	16.0	3.0	—	—	—	—	7.5	2.0	—	—	—	—	—	—	—	24.0	1.0	—	—	—	—	—	86.0	120.5	10
Morlasso	Pn 650	—	—	—	—	—	6.0	20.0	3.0	26.0	14.0	—	—	—	—	—	3.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	69.0	84.0	8
Vernasca	P 495	—	—	—	—	—	—	32.0	8.0	35.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	82.0	98.0	5
Villa Alberoni	P 205	—	—	—	—	—	—	16.0	—	31.0	5.0	—	—	—	—	—	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	61.0	77.0	7
Florenzuola	P 82	—	—	—	—	—	—	50.0	50.0	15.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	—	—	—	—	—	—	127.0	139.5	5
Villanova d'Arda	P 43	—	—	—	—	—	17.0	—	15.0	35.0	3.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	70.0	87.0	6
Busseto	P 40	—	—	—	—	—	7.5	11.1	3.5	37.2	3.0	—	—	—	—	—	2.7	3.7	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	62.3	78.7	8
9 - Bacino del Taro																																			
Taro																																			
Passo Centocroci	Pn 1053	—	—	—	0.8	—	—	30.7	25.2	30.1	4.2	7.1	6.2	—	—	—	4.1	40.3	—	—	—	—	—	—	—	40.1	—	—	—	—	—	—	98.1	199.0	10
Cisa (Roncaszi)	Pn 970	—	—	—	4.0	1.0	—	41.0	—	50.0	48.0	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	144.0	222.0	9
Bratello	Pn 924	—	—	—	—	—	—	42.5	22.0	13.0	37.0	21.0	—	—	—	—	12.0	18.0	2.0	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	135.5	198.5	9
Centocroci (Tasogno)	Pn 900	—	—	—	—	13.0	—	35.0	22.0	15.0	—	25.0	32.0	11.0	—	—	28.0	18.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.00	256.0	12
Glariette	Pn 900	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	—	35.0	29.0	6.0	—	—	—	9.0	35.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	119.0	217.0	12
Berceto	Pn 800	—	—	—	—	—	—	20.0	15.0	31.0	20.0	38.0	10.0	2.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	124.0	196.0	9

OTTOBRE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiate			Somma mensile	N. giorni piovosi		
Porcigatone	800	—	—	—	—	11.0	—	—	36.0	26.0	23.0	—	—	—	21.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	90.0	31.0	10.0	137.0	7	
Strinabecco	800	2.0	—	—	—	—	12.0	2.0	29.0	58.0	18.0	8.0	—	—	2.0	40.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	2.0	121.0	57.0	12.0	190.0	13	
Montegrosso	750	—	—	—	35.0	—	—	64.0	42.0	35.0	37.0	8.0	—	4.0	—	45.0	65.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	5.0	213.0	122.0	35.0	370.0	11	
S. Maria del Taro	744	—	—	—	—	—	12.3	—	23.5	—	—	—	—	—	20.4	32.1	20.4	—	—	—	—	—	—	—	12.1	—	—	21.0	—	—	—	—	11.2	35.8	72.9	44.3	153.0	8	
S. Maria Valderna	731	—	—	—	—	—	22.0	9.0	35.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	79.0	—	—	—	102.0	5
Preleria	724	—	—	—	—	—	20.0	20.0	35.0	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85.0	—	—	—	85.0	5	
Valdena (Centrale)	720	—	—	2.0	—	—	19.0	10.0	35.0	39.0	25.0	5.0	—	—	4.0	17.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	2.0	—	—	1.0	—	130.0	31.0	29.0	190.0	13		
Tornolo	620	6.0	—	—	—	—	6.0	18.0	22.0	23.0	19.0	12.0	8.0	—	7.0	6.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	94.0	52.0	2.0	148.0	12		
Boschi di Bardone	608	—	—	—	—	—	21.0	10.0	36.0	5.0	5.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	13.0	—	—	—	—	77.0	5.0	23.0	105.0	8		
Baselica	600	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	81.0	20.0	25.0	126.0	8		
Casale di Parma	600	—	—	—	—	—	27.0	—	16.0	60.0	12.0	—	—	—	10.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	115.0	50.0	30.0	195.0	7		
Careno	581	—	—	—	—	—	19.0	—	37.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	10.0	—	—	—	—	—	56.0	1.0	22.0	79.0	5		
Albareto	550	—	—	—	—	—	36.0	—	46.0	50.0	—	—	—	—	15.5	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	—	—	—	—	—	132.0	49.5	36.0	217.5	6		
Bedonia	544	4.0	—	—	—	—	16.0	14.0	35.0	35.0	26.0	5.0	—	—	11.0	11.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	12.0	—	—	—	—	130.0	32.0	16.0	178.0	12		
Selva del Bocchetto	539	3.0	—	—	—	—	24.0	13.0	30.0	4.5	5.0	—	—	—	—	1.5	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	1.5	—	—	—	—	79.5	6.0	3.5	89.0	10		
Bergotto	500	—	—	—	—	—	28.0	10.0	35.0	25.0	53.0	—	—	—	9.0	4.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	5.0	—	—	—	—	153.0	21.0	40.0	214.0	11		
Grotta	450	—	—	—	—	—	23.0	—	25.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	66.0	—	28.0	94.0	4		
Rocca Prebalza	450	—	—	—	—	—	3.0	10.0	18.0	5.0	15.0	67.0	—	—	—	6.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	18.0	15.0	—	—	—	—	118.0	11.0	36.0	165.0	11		
Borgo Val di Taro	411	—	—	—	—	—	14.5	10.0	32.0	17.0	10.0	2.0	—	—	15.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	85.5	22.0	27.0	134.5	9		
Neviano Rossi	401	—	—	—	—	—	19.0	—	32.0	6.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	57.0	6.0	18.0	81.0	5		
S. Lucia	400	—	—	—	—	—	—	11.0	45.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0	—	26.5	102.5	4		
S. Vittore	360	—	—	—	—	—	—	23.0	35.0	6.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	64.0	4.0	21.0	89.0	5		
Orlano	260	—	—	—	—	—	4.0	12.0	21.0	31.0	24.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	6.0	—	—	—	—	102.0	—	11.0	113.0	8		
Salsomaggiore	160	—	—	—	—	—	—	20.0	—	36.0	5.0	—	—	—	0.5	1.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	61.0	3.0	18.0	82.0	6		
Noceto	95	—	—	—	—	—	17.2	4.8	35.2	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.8	2.7	—	—	—	—	—	67.2	3.9	22.5	93.6	7		
Castione dei Marchesi	53	—	—	—	—	—	6.0	15.0	5.0	35.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	63.0	—	21.0	84.0	6		
Fontanellato	50	—	—	—	—	—	9.0	17.0	4.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	70.0	0.5	20.0	90.5	5		
Ronchetti di S. Secondo	40	—	—	—	—	—	—	13.0	5.0	38.0	6.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	2.0	—	—	—	—	62.0	6.0	23.0	91.0	7		
Carzeto di Soragna	37	—	—	—	—	—	12.0	18.0	3.0	35.0	2.5	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	70.5	7.0	16.0	93.5	9		
Zibello	33	0.1	—	—	—	—	7.3	11.0	3.9	35.6	3.0	—	—	—	—	0.2	3.6	4.6	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	2.0	—	—	—	—	60.9	8.4	12.0	81.3	9		
Roccabianca	32	—	—	—	—	—	10.0	13.0	2.0	38.0	4.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	4.0	—	—	—	—	67.0	7.0	10.0	84.0	8		
Sissa	31	—	—	—	—	—	8.0	14.0	3.0	38.0	5.0	—	—	—	—	2.7	0.5	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.7	2.8	—	—	—	—	68.3	8.2	15.5	92.0	9		
Ceno (Sinistra di Taro)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Cornolo	950	—	—	—	—	—	37.0	26.0	17.0	5.0	33.0	28.0	14.0	—	7.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	146.0	30.0	23.0	199.0	10		

¹ Pioggia complessiva dal 6 al 20.

OTTOBRE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Summa decadiche	Summa mensile	N. giorni piovosi		
Casalporino	Pn 915	—	—	—	—	3.0	16.0	2.0	33.0	80.0	19.0	8.0	—	—	—	22.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	153.0	11.0	10	
Spora	Pn 900	24.0	—	—	—	—	—	32.0 ¹	—	60.0 ²	59.0	27.0	—	—	—	—	24.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	175.0	15.0	10	
Nociviglia	Pn 900	—	—	—	—	—	—	15.0	40.0	81.0	16.0	—	—	—	—	8.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	152.0	16.0	8	
Bere di Metti	Pn 800	—	—	—	—	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	5.0	3		
Cereseto	Pn 760	—	—	—	—	18.0	21.0	35.0	34.0	4.0	—	—	—	—	—	9.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	146.0	13.0	10		
Pione	P 673	—	—	—	—	—	—	—	40.0	25.0	—	15.0	5.0	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	23.0	5		
Bardi	P 625	—	—	—	—	—	21.0	28.0	7.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	—	5		
Varsi	P 412	—	—	—	—	—	—	—	—	77.0 ³	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	77.0	3.0	6		
Vianino	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81.0 ⁴	—	—	
Varano Melegari	P 190	—	—	—	—	—	—	23.0	45.0	30.0	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	98.0	15.0	5		
10 - Bacino del Parma																																					
Parma																																					
Lago Santo ⁵	Pt 1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	361.0	—	—	
Muslara Superiore	Pn 1050	—	—	—	—	—	44.0 ⁶	—	49.0 ⁷	43.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	136.0	7.5	45.0	
Brala	P 850	—	—	—	—	—	25.0	—	34.0	35.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	94.0	10.0	33.0		
Ballone	P 825	—	—	—	—	—	10.0	—	5.0	21.0	11.0	3.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	13.0	8.0		
Tizzano	Pn 795	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	180.0	15.0	65.0	
Marra (Bacino)	Pn 776	—	—	—	—	—	—	—	—	32.3	42.6	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	141.9	26.0	38.8	
Moragnano	P 750	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	40.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	130.0	15.0	60.0	
Bosco di Corniglio	Pn 742	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	40.0	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	195.0	34.0	52.0	
» (Centrale)	Pn 730	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	67.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	198.0	30.0	45.0	
Cozzano	P 730	4.0	—	—	—	—	—	—	—	41.0	8.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	89.0	—	26.0	
Marra (Centrale)	Pr 635	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	41.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	137.0	18.0	33.0	
Petrignacola	P 630	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88.0	15.0	38.0	
Campora di Sassb	P 620	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	33.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.0	26.0	44.0	
Antreola	P 600	2.3	—	—	—	—	—	—	—	40.0	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81.1	12.2	59.8	
Corniglio (P. Romano)	P 562	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	32.1	10.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	116.5	15.0	27.0	
Ponte Parmossa	P 550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.0	39.0	27.0	
Beduzzo	P 500	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	83.0	15.0	35.0	
Antesica	P 450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73.0	4.0	29.0	
Pannocchia	P 175	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69.0	—	36.0	
Vigatto	P 118	2.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	35.0	2.0	3.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67.0	4.0	24.0	
Parma	Pr 52	3.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	40.0	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.5	3.0	20.5	
Baganzola	P 40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.5	4.2	22.8	

¹ Pioggia complessiva dei giorni 6 e 7. — ² Pioggia complessiva dei giorni 8 e 9. — ³ Pioggia complessiva dal 5 al 9. — ⁴ Pioggia complessiva del mese. — ⁵ Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. — ⁶ Pioggia complessiva dei giorni 5 e 6. — ⁷ Pioggia complessiva dei giorni 7 e 8.

OTTOBRE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	11 - Bacino dell'Enza																															Somma mensile	N. giorni piovosi						
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			Somma decadiute					
Pizzolese	P 33	—	—	—	—	1.5	13.0	3.0	40.0	2.5	4.0	—	—	—	—	0.3	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	5.5	—	—	—	—	—	64.0	4.8	20.5	89.3	9	
S. Siro Torille	P 31	—	—	—	0.5	5.5	13.0	3.5	28.0	11.5	2.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	4.0	—	—	—	—	64.0	5.0	21.0	90.0	9		
Colorno	P 29	—	—	—	—	12.0	3.0	19.0	—	9.0	10.0	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	—	—	—	53.0	7.0	10.0	70.0	8		
Baganza (Sinistra di Parma)																																								
Casaselvatica	Pn 850	—	—	—	—	15.0	12.0	36.0	16.0	13.0	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	9.0	—	—	—	92.0	8.0	34.0	134.0	8		
Cassio	Pn 813	—	—	—	—	—	23.0	9.0	38.0	7.0	10.0	—	—	—	—	1.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	6.0	—	—	—	—	84.0	5.0	28.0	117.0	9		
Vallerano	P 513	—	—	—	—	—	25.0	8.0	37.0	10.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	80.0	3.0	25.0	108.0	6		
Calestano	P 417	5.0	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	11.0	—	—	16.0	16.0	27.0	59.0	7		
S. Michele del Gatti	P 240	—	—	—	—	—	26.0	—	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64.0	—	28.0	92.0	3		
Sala Baganza	P 105	3.5	—	—	—	—	19.0	6.0	37.0	5.0	6.0	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	8.5	—	—	—	—	76.5	3.5	28.5	108.5	9		
S. Martino Sinzano	P 127	—	—	—	—	—	15.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	5.0	—	32.0	3		
Enza																																								
Lagastrello	Pn 1200	—	—	—	—	28.0	8.0	34.0	52.0	70.0	8.0	4.0	—	—	—	8.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	20.0	42.0	2.0	5.0	—	—	279.0	35.0	91.0	405.0	16	
Rigoso	Pn 1131	—	—	—	—	—	—	30.0	38.0	98.0	80.0	15.0	—	—	—	1.0	41.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.0	—	4.0	—	—	20.0	320.0	55.0	87.0	464.0	12
Succiso	Pn 911	—	—	—	—	—	25.0	6.0	45.0	60.0	40.0	—	—	—	—	24.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	278.0	34.0	22.0	334.0	12
Ramiseto	P 850	—	—	—	—	—	—	30.0	9.0	15.0	—	—	—	—	—	4.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	115.0	20.0	31.0	166.0	12	
Storlo	Pn 845	—	—	—	—	—	—	30.0	53.0	72.0	43.0	—	—	—	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	282.0	29.0	52.0	363.0	9	
Leguigno	P 645	—	—	—	—	—	—	36.0 ²	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	83.0	16.0	41.0	140.0	6	
Vedriano	P 590	—	—	—	—	—	—	29.0	—	32.0	3.0	2.0	—	—	—	—	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66.0	7.5	28.0	101.5	7	
Ranzano	P 540	—	—	—	—	—	—	16.5	22.0	13.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.5	—	30.5	107.0	7	
Neviano Arduini	P 422	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Vetto	P 330	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	98.0	12.0	30.0	140.0	7	
Cazzola	P 296	—	—	—	—	—	—	—	5.0	38.0	5.0	3.0	—	—	—	—	4.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73.0	5.0	27.0	105.0	9	
Treversetolo	P 180	—	—	—	—	—	—	—	12.5	30.0	4.0	2.5	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67.5	4.0	25.0	96.5	8	
Montecchiavoglio	Pr 120	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Marano	P 112	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.5	1.2	33.0	96.7	5	
Montecchio	P 98	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.5	5.0	21.0	63.5	9
S. Ilario	P 64	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	3.0	25.0	90.0	8
Sorbolo	P 34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0	—	34.0	110.0	6
Mezzano Inferiore	P 26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.2	5.5	24.0	94.7	7

1 Pioggia complessiva dei giorni 4 e 5. — 2 Pioggia complessiva dei giorni 6 e 7. — 3 Pioggia complessiva dei giorni 6, 7, 8 e 9. — 4 Pioggia complessiva dei giorni 24 e 25.

OTTOBRE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma decadiche 1 2 3	Somma mensile	M. piovo- sità																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Cedra (Sinistra di Enza)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																

(1) In sostituzione della Stazione di Sedrio. — 2 Pioggia complessiva dai 6 al 10.

OTTOBRE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche			Somma mensile	N. giorni piovosi																																
																																1	2	3																																			
Ozola (Destra di Secchia)																																																																					
Praderena 1	Pt 1550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	294.0	—																																
Diga d'Ozola (Scalone) 2	Pt 1320	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	252.0	—																																
Ospedaletto	P 1100	—	—	—	—	—	41.0	31.0	80.0	—	35.0	—	10.0	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	343.0	9																																
Ligonchio	Pr 928	—	—	—	—	—	27.0	1.0	28.0	30.0	27.0	18.0	—	—	4.0	12.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	252.0	13																																
Prese d'Ozola	P 920	10.0	—	—	—	—	36.0	1.0	34.0	30.0	35.0	12.0	—	—	5.0	4.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	256.0	14																																
Piolo	P 773	—	—	—	—	—	29.0	—	31.0	52.0	7.0	5.0	—	—	1.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	234.0	10																																
Cinquecerri	Pn 697	—	—	—	—	—	29.0	2.0	25.0	27.0	25.0	15.0	—	—	3.0	11.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	224.5	13																																
Secchiello (Destra di Secchia)																																																																					
Quara	P 720	—	11.0	—	22.0	—	26.0	—	—	45.0	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	172.0	6																																
Razzolo	P 610	—	—	—	—	—	42.0	1.0	40.0	10.0	4.0	7.0	—	—	5.0	8.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	168.0	13																																
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																																																					
Radici	Pn 1520	—	—	—	6.0	11.0	26.0	11.0	—	20.0	52.0	47.0	76.0	36.0	—	—	11.0	47.0	22.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	491.0	17																																
Plandelagotti	Pn 1209	—	—	—	—	—	2.4	27.5	2.0	41.8	15.0	88.9	5.5	0.8	—	1.6	10.2	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	240.5	13																																
Frassinoro	Pn 1097	—	—	—	—	—	1.2	25.0	1.3	33.0	9.0	22.0	8.0	—	—	4.7	2.0	9.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	155.7	15																																
Civago	Pn 1024	—	—	—	—	—	27.0	14.0	23.0	40.0	103.0	—	—	—	—	10.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	287.0	10																																
Toano	Pn 944	—	—	—	—	—	28.0	—	33.0	—	13.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	125.0	7																																
Montefierino	Pn 797	—	—	—	—	—	11.0	13.0	15.0	6.0	4.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71.0	8																																
Farneta	Pr 380	—	—	—	—	—	24.0	1.0	27.0	6.0	7.0	1.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	95.0	12																																
Ceredolo	P 300	—	—	—	—	—	29.0	—	36.0	5.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	101.0	7																																
Rossenna (Destra di Secchia)																																																																					
Lama Mocogno	Pn 812	—	—	—	—	—	36.0	2.0	30.0	7.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	109.0	8																																
Polnago	Pn 810	3.0	—	—	—	—	3.0	26.0	2.0	32.0	3.5	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92.0	10																																
Pavullo	P 682	—	—	—	—	—	5.0	29.0	8.0	17.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	9																																
Prignano	P 497	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	89.5	5																																
Gombola	P 450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	99.0	6																																

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

OTTOBRE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Summa decadiche 1 2 3	Summa mensile	N. giorni piovosi	
Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																				
Marola	P 717	—	—	3.0	—	1.0	19.0	17.0	3.5	—	—	—	—	—	2.0	5.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	34.0	—	—	—	—	—	—	43.5 8.0 34.0	85.5	9
S. Valentino	P 300	—	—	—	—	—	30.0	—	30.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	12.0	—	—	—	—	—	60.0 2.0 21.0	83.0	5
Viano	P 272	—	—	—	—	—	34.0 ¹	—	—	34.0 ²	—	—	—	—	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	68.0 7.0 19.0	94.0	8
Cà de Caroli	Pr 168	—	—	—	—	28.2	—	32.7	0.9	—	—	—	—	2.2	—	2.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.3	12.8	—	—	—	—	—	61.8 4.4 18.1	84.3	6	
Bagno	P 54	1.0	—	—	—	—	22.2	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	4.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	53.2 4.1 5.0	62.3	5	
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																				
Campagne	P 34	—	—	—	—	—	12.0	4.0	14.0	8.0	2.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	12.0	—	—	—	—	—	40.0 3.0 26.0	69.0	8
Ponte Alto	P 26	—	—	—	—	—	10.0	12.0	4.0	39.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	17.0	—	—	—	—	—	65.0 5.0 24.0	94.0	7
S. Vittoria	P 22	—	—	—	—	—	12.0	3.0	15.0	6.0	3.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	39.0 3.0 23.0	65.0	7
Torrigione	P 22	—	—	—	—	—	17.0	2.0	26.0	8.0	3.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	18.0	—	—	—	—	—	66.0 3.0 26.0	95.0	8
Gualtieri	P 22	—	—	—	—	—	15.0	1.5	40.0	6.0	1.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	14.0	—	—	—	—	—	63.5 5.0 15.0	83.5	8
Boretto	P 20	—	—	—	—	—	14.0	4.0	34.0	7.0	3.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	19.0	—	—	—	—	—	62.0 3.0 28.0	93.0	8
Capanna	P 20	—	—	—	—	—	16.0	—	38.0	7.0	3.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	21.0	—	—	—	—	—	64.0 3.0 34.0	101.0	7
Bonifica in destra di Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																				
Correggio	P 48	—	—	—	—	—	37.5	3.0	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.5	—	—	—	—	—	—	44.5 3.5 27.5	75.5	6
Campogalliano	P 43	—	—	—	—	—	25.0	20.0	12.0	3.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	60.0 4.0 18.0	82.0	6
Mancasale	P 40	—	—	—	—	—	—	23.0	36.0	—	2.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	61.0 3.0 26.0	90.0	5
S. Martino in Rio	P 36	—	—	—	—	—	20.0	1.0	23.0	5.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	16.0	—	—	—	—	—	49.0 4.0 26.0	79.0	7
Bagnolo in Piano	P 32	—	—	—	—	—	23.0	3.0	34.0	4.0	1.5	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	65.5 5.0 30.0	100.5	7
Carpi	P 28	—	—	—	—	—	8.2	—	20.5	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	11.5	—	—	—	—	—	28.7 17.0 15.5	61.2	5
Ponticelli di Carpi	P 25	1.0	—	—	—	—	14.0	3.0	30.0	5.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	14.0	—	—	—	—	—	53.0 6.0 19.0	78.0	8
Novellara	P 24	—	—	—	—	—	1.0	18.0	—	33.0	8.0	2.5	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	13.5	—	—	—	—	—	62.5 6.0 25.5	94.0	8
Campagnola	P 23	1.0	—	—	—	—	16.0	3.0	5.0	35.0	2.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	18.0	—	—	—	—	—	62.0 6.0 28.0	96.0	9
Ponte Rosso	P 22	0.5	—	—	—	—	15.0	2.5	35.0	7.0	2.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	20.0	—	—	—	—	—	62.0 5.0 33.0	100.0	8
Ponte Testa	P 21	1.0	—	—	—	—	13.5	2.0	37.0	7.5	4.5	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	19.0	—	—	—	—	—	65.5 3.5 31.0	100.0	9
Ponte Pietra	P 21	—	—	—	—	—	15.0	2.0	31.0	5.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	15.0	—	—	—	—	—	53.0 5.0 26.0	84.0	7
Mondine	P 19	—	—	—	—	—	12.0	2.5	28.0	4.5	1.5	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	14.0	—	—	—	—	—	48.5 4.5 27.0	80.0	8
S. Siro	P 18	—	—	—	—	—	8.5	3.0	28.0	6.0	5.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.5	—	—	—	—	—	—	54.0 3.0 28.5	85.5	8
Botte S. Prospero	P 18	—	—	—	—	—	11.0	2.0	34.0	8.0	2.2	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	11.0	—	—	—	—	—	57.2 4.5 25.0	86.7	8

¹ Poggia complessiva dai giorni 5 e 6. — ² Poggia complessiva dei giorni 7, 8 e 9.

OTTOBRE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma decadiche	1	2	3	Somma mensile	N. Piovere	
14 - Bacino del Panaro																																							
Scoltenna																																							
Monte Cimone ¹	Pt 2163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	193.0	—		
Cervarola ¹	Pt 1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	218.0	—	
Barigazzo	Pn 1224	—	3.0	—	—	—	17.0	13.0	14.0	—	—	3.0	10.0	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	124.0	8	
Tagliole	Pn 1150	1.0	—	—	20.0	—	36.0	7.0	40.0	—	144.0	20.0	—	—	20.0	11.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	377.0	12	
Sestola	Pr 1086	—	—	—	10.0	3.8	45.8	4.0	40.0	15.8	13.5	4.0	—	—	11.6	—	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	180.2	12	
S. Anna Pelago	Pn 1069	—	—	—	17.0	—	20.0	10.0	41.0	21.0	35.0	16.0	3.0	—	8.0	5.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	244.0	12	
Fiumalbo	P 943	—	—	—	23.0	—	37.7	7.3	42.0	49.0	40.0	14.0	—	—	19.0	—	20.2	—	—	—	—	—	—	—	—	40.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	300.4	11	
Montecreto	Pn 868	—	—	—	—	4.0	33.0	5.0	34.0	11.0	4.0	6.0	—	—	6.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	128.0	10	
Gaiato	Pn 800	—	—	—	—	5.0	23.2	0.2	25.0	3.6	3.5	—	—	—	6.5	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	83.4	8	
Pievepelago	P 761	—	—	—	—	—	—	16.0	49.0	55.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	180.0	5	
Rio Lunato (Diga)	Pr 660	—	2.0	—	—	20.0	3.0	30.0	6.0	10.0	5.0	—	—	—	5.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	103.0	11	
Strettara (Centrale)	Pr 570	—	—	2.0	2.0	24.0	6.0	20.0	8.0	7.0	3.0	—	—	—	4.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	2.0	3.0	72.0	8.0	15.0	95.0	13		
Leo																																							
Madonna dell'Acero	Pn 1180	—	10.0	—	—	37.0	25.0	12.0	50.0	83.0	37.0	29.0	—	—	—	98.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	15.0	—	20.0	—	—	—	—	—	446.0	12
Ospitale Fanano	P 936	—	—	—	16.0	3.9	59.0	3.0	69.0	22.0	60.0	20.0	—	—	8.0	13.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	340.0	14	
Fellicarolo	Pn 935	—	—	—	26.0	—	60.0	16.0	52.0	46.0	47.0	8.0	—	—	16.0	30.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	346.0	12	
Fanano	Pn 640	—	—	—	19.0	5.0	39.0	9.0	45.0	31.0	16.0	4.0	—	—	14.0	3.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	224.0	14	
Rocca Corneta	Pn 604	—	—	—	—	40.0	—	70.0	11.0	9.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	152.0	6	
Panaro																																							
Montese	P 841	—	—	8.0	—	44.0	—	50.0	—	5.0	3.0	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	136.0	8	
Ligorzano	Pn 737	—	—	—	—	—	39.0	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	99.0	4
Rosola	Pn 690	—	—	—	1.0	—	12.0	40.0	32.0	1.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	106.0	7	
Verica	Pn 580	—	—	—	3.0	—	33.0	8.0	31.0	3.0	4.0	—	—	—	7.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	114.0	11	
Coscogno	P 536	—	—	—	—	30.0	12.0	22.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	89.0	7	
Guiglia	P 483	—	—	—	—	—	46.0	35.0	4.0	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110.0	5	
S. Venanzio	P 281	—	—	—	—	—	32.0	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.0	3	
Savignano	P 194	—	—	—	—	—	—	40.0	5.0	—	—	—	—	—	2.5	2.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71.0	6	
Vignola	Pr 125	—	—	—	—	—	28.0	4.5	21.0	4.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73.5	6	
Spilamberto	P 70	—	—	—	—	—	3.9	47.2	27.3	0.8	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110.9	4	
Modena	P 35	—	—	—	—	0.6	24.6	5.5	21.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.8	—	—	—	—	0.6	—	—	—	—	71.4	5	
Nonantola	P 24	—	—	—	—	—	30.0	—	40.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	3	

¹ Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

OTTOBRE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Tip. di precipitazione	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Summe decennali	Summa mensile	N. giorni piovosi
S. Felice	P	19	—	—	15.0	—	—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	60.0	80.0	3
Finale	P	15	—	—	3.3	12.2	2.8	19.0	1.2	19.0	1.2	—	—	—	—	—	—	4.6	1.1	—	—	—	—	—	—	—	11.8	9.4	—	—	—	—	38.5	65.4	9	
Bondeno	P	11	—	—	6.0	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	1.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	1.8	—	—	—	39.0	58.3	7	
15 - Bacino sciolante in Po																																				
Ira Crostolo, Secchia, Panaro																																				
Bonifica Agro Mantovano Reggiano																																				
Betto Sotto Secchia	P	29	—	—	—	5.0	11.0	1.0	30.0	6.0	5.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	11.0	—	—	—	58.0	91.0	9	
Guastalla	P	25	—	—	1.7	—	17.2	—	50.2	2.6	—	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.2	—	—	—	—	71.7	101.4	6	
Due Ponti	P	23	—	—	25.0	—	14.0	26.0	11.0	12.0	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	88.0	111.0	7	
Pegognaga	P	22	—	—	7.0	—	17.0	35.0	7.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	66.0	90.0	6	
Gonzaga	P	20	—	—	9.0	—	16.0	23.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	52.0	74.0	6	
Reggiolo	P	20	—	—	10.0	—	8.0	—	42.0	12.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	72.0	112.0	6
Suzzara	P	20	—	—	10.0	21.0	2.0	45.0	10.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	92.0	124.0	8	
Quistello	P	17	—	—	—	6.5	17.0	10.5	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	60.0	85.0	5	
Moglia	P	12	—	—	—	—	1.0	5.0	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	18.0	—	—	—	—	40.0	66.0	6	
Sermide	P	12	—	—	3.0	10.0	—	23.2	1.5	—	—	—	—	—	—	—	3.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.5	—	—	—	—	—	37.7	59.0	6	
16 - Fuori Bacino																																				
DESTRA DI PO																																				
Ponte Bacchello	P	26	—	—	—	18.5	0.3	23.6	5.9	0.4	—	—	—	—	—	—	—	4.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.1	15.3	—	—	—	—	48.7	72.5	6
Cavezzo	P	24	—	—	—	1.4	17.0	1.0	30.2	1.3	2.1	—	—	—	—	—	0.1	5.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.2	—	—	—	—	52.0	82.2	8
Concordia	P	22	—	—	—	—	14.2	3.1	38.2	6.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	—	—	—	—	—	61.6	66.8	5
Mirandola	P	19	—	—	3.4	4.5	10.1	23.4	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.4	10.1	—	—	—	—	44.9	69.7	8
Stellata	P	16	—	—	—	—	—	16.8	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.6	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	39.8	59.4	4	
Poggio Rusco	P	12	—	—	—	5.7	8.3	4.2	20.5	2.8	0.5	—	—	—	—	—	—	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	12.0	—	—	—	—	—	42.0	64.5	8
S. Martino in Spino	P	10	—	—	—	—	—	14.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.2	—	—	—	—	—	14.2	37.8	4	
Chiavichetta (Canalazzo)	P	9	—	—	—	10.3	11.2	2.4	23.3	2.8	—	—	—	—	—	—	—	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	17.6	3.6	—	—	—	—	—	50.0	76.0	8
La Cucca (Rangona)	P	8	—	—	—	3.7	4.6	3.2	23.1	1.3	—	—	—	—	—	—	—	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	9.2	—	—	—	—	35.9	52.4	8
SINISTRA DI PO																																				
Castel d'Ario	P	23	—	—	—	10.0	15.0	1.0	30.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71.0	76.0	6	
Ostiglia	P	13	—	—	—	—	—	10.0	—	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	17.0	42.0	5
Ficarolo	P	10	—	—	—	7.0	9.6	3.5	19.4	—	—	—	—	—	—	—	—	3.7	—	—	—	—	—	—	—	—	9.3	3.6	—	—	—	—	—	39.5	56.1	7

NOVEMBRE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1935																															Somma mensile					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		Somma decadiche				
1 - Bacino della Scrivia																																						
Scrivia																																						
Montebano	935	—	—	—	—	—	—	5.2	1.0	7.3	6.2	5.0	—	—	—	—	—	—	—	4.1	8.3	12.0	11.5	9.5	7.3	—	—	—	4.2	7.0	—	3.0	—	13.5	23.6	54.5	91.6	14
Noci	776	—	—	—	—	—	—	7.2	—	5.2	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	9.1	7.2	11.2	9.1	—	—	—	—	—	10.2	3.3	2.1	—	—	12.4	24.3	35.9	72.6	10
Torriglia	764	—	—	—	—	—	—	16.7	—	6.3	3.0	7.5	—	—	—	—	—	—	—	2.8	3.9	4.5	6.0	3.6	0.7	—	—	—	2.4	14.0	—	0.9	—	23.0	17.2	32.1	72.3	11
Crocefieschi	742	—	—	—	—	—	—	8.0	11.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	8.0	—	—	—	6.0	9.0	—	—	—	—	12.0	2.0	8.0	—	21.0	15.0	37.0	73.0	10
Frassinello	724	—	—	—	—	—	—	0.8	—	1.6	3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	13.2	2.2	1.2	—	16.2	—	—	—	13.4	3.2	—	—	2.4	17.8	36.2	56.4	9	
Scoffera	678	—	—	—	—	—	—	10.0	—	0.3	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.8	8.4	0.2	—	0.6	—	—	—	—	15.2	—	—	10.3	10.8	24.4	45.5	5	
Creto	600	—	—	—	—	—	—	5.4	2.0	2.0	5.0	3.2	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.8	4.0	5.0	15.0	3.4	—	—	—	8.0	7.4	—	1.4	9.4	14.0	44.2	67.6	13	
Sanguinetto	678	—	—	—	—	—	—	4.3	0.8	3.4	10.5	1.2	—	—	—	—	—	—	—	3.4	8.2	6.8	9.8	13.8	4.3	—	—	—	7.4	12.8	—	2.3	8.5	23.3	56.9	88.7	13	
Castagnola	560	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	16.0	—	5.0	15.0	—	—	—	—	—	5.0	—	15.0	10.0	23.0	40.0	73.0	7	
Sasso di Grondona	519	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	25.0	—	30.0	—	—	17.5	70.0	87.5	4
Passo del Giovi	472	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	3.0	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	5.0	5.0	6.0	1.0	—	—	—	—	6.0	2.0	—	5.0	13.0	18.0	25.0	56.0	13	
Montoggio	450	—	—	—	—	—	—	8.0	1.0	1.0	4.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	5.0	5.0	1.0	30.0	—	—	—	—	1.0	10.0	—	1.0	10.0	15.0	34.0	58.0	14
S. Agata Fossili	425	—	—	—	—	—	—	—	2.0	15.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	6.0	11.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	19.0	—	17.0	23.0	33.0	73.0	8
Sarissola	400	—	—	—	—	—	—	7.0	2.0	3.0	4.0	1.0	—	—	—	—	—	2.0	2.0	2.0	10.0	1.0	5.0	—	—	—	—	—	8.0	—	5.0	9.0	14.0	19.0	28.0	61.0	14	
Isola del Cantone	300	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	4.0	6.0	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	6.0	10.0	15.0	16.0	29.0	60.0	13	
Variana	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	10.0	15.0	20.0	10.0	30.0	40.0	75.0	145.0	8	
Garbagna	287	—	—	—	—	—	—	4.0	5.0	9.0	8.0	0.6	—	—	—	—	—	—	4.0	3.6	3.0	9.2	0.3	—	—	—	—	—	2.2	2.1	1.2	2.3	18.0	16.2	20.3	54.5	12	
Stazzano	219	—	—	—	—	—	—	5.0	9.0	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	3.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	10.0	6.0	14.0	24.0	25.0	63.0	9	
Novi Piemonte	200	—	—	—	—	—	—	1.3	8.6	5.5	13.0	3.6	—	—	—	—	—	—	0.2	7.2	2.1	5.5	2.9	—	—	—	—	—	1.6	2.7	2.7	3.6	15.4	26.1	19.0	60.5	13	
Tortona	120	—	—	—	—	—	—	0.1	3.6	4.2	8.2	6.0	0.5	—	—	—	—	—	5.0	3.4	1.7	5.1	0.1	0.3	—	—	—	—	7.1	0.4	5.1	4.5	16.1	16.8	22.6	55.5	11	
Borbera																																						
(Destra di Scrivia)																																						
Carrega Ligure	955	—	—	—	—	—	—	6.0	—	9.0	5.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	2.0	4.0	3.0	15.0	16.0	24.0	55.0	11	
Cabella	515	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	4.0	10.0	1.0	—	—	—	3.0	5.0	4.0	1.0	—	—	14.0	33.0	47.0	11
Zebedassi	492	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	17.0	—	5.0	6.0	—	—	—	4.0	5.0	5.0	5.0	5.0	20.0	47.0	72.0	10	
Borghetto	395	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	1.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	5.0	12.0	27.0	44.0	7
2 - Bacino del Curone																																						
Curone																																						
Perotondo	840	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	41.0	28.0	79.0	10	

Pioggia complessiva dall'8 al 20. — 3 Pioggia complessiva dei giorni 11 e 22.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

NOVEMBRE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma decadica	Somma mensile	N. giorni piuosi		
5 - Bacino del Tidone																																					
Tidone																																					
Colle Penice	Pn 1146	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	30.0	55.0	85.0	3	
Zavatterello	P 560	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	21.0	14.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	7.0	17.0	2.0	—	—	—	6.0	1.0	1.0	25.0	34.0	84.0	12		
Pecorara	P 479	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	27.0	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	18.0	45.0	32.0	95.0	7
Planello	P 185	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	10.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	2.0	—	—	—	—	5.0	3.0	—	—	32.0	8.0	25.0	65.0	9
Agazzano.	P 184	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	1.0	26.0	42.0	1.5	3.5	—	—	—	—	—	—	1.5	2.0	21.0	2.0	—	—	—	6.0	2.0	2.0	30.5	48.5	35.0	114.0	13	
Sarmato (Zuccherificio)	P 70	—	—	—	—	—	—	4.2	1.8	17.0	46.8	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.5	19.5	1.8	—	—	—	5.0	1.8	0.6	2.2	69.5	7.0	30.9	107.4	12	
6 - Bacino della Trebbia																																					
Trebbia																																					
Metteglia.	Pn 1059	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	35.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	4.5	—	—	—	—	—	—	10.0	—	40.0 ¹	31.5	50.0	125.5	8		
Rondanina	Pn 1000	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	12.0	18.2	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.6	4.0	5.5	—	—	—	—	3.5	7.0	—	6.0	24.8	26.0	64.8	10	
Propata	Pn 996	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	10.0	2.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	27.0	11.0	16.0	54.0	8
Pradovera	Pn 937	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	10.0	6.0	7.0	6.0	—	—	—	—	—	—	4.0	5.0	—	18.0	—	—	—	—	10.0	2.0	2.0	15.0	23.0	34.0	72.0	11
Alpe di Gorreto	Pn 918	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	36.0	66.0	4
Pelli.	Pn 910	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	30.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	4.5	18.0	—	—	—	—	—	—	7.5	—	3.0	39.0	26.5	28.5	94.0	8
Zerba	Pn 906	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	21.0	37.0	21.0	79.0	6	
Fontanigorda	P 820	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	11.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	11.0	—	—	5.0	33.0	8.0	30.0	71.0	6
Barchi.	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	1.5	4.5	4.0	11.0	0.5	—	—	—	—	—	—	5.0	3.5	6.0	1.0	0.5	—	—	—	8.5	—	1.5	20.0	20.5	21.0	61.5	11
Cerignale	Pn 730	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	15.0	10.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	45.0	10.0	8.0	63.0	5
Rovigno	P 660	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	7.0	4.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	6.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	24.0	23.0	11.0	58.0	7
Montebruno	P 657	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	7.0	6.0	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	8.0	5.0	2.0	—	—	—	—	13.0	—	—	28.0	25.0	28.0	81.0	9
Loco Carchelli	Pr 610	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	0.5	3.0	2.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	4.0	5.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	20.5	10.0	40.0	70.5	9
Ottone	P 510	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	7.0	8.0	8.0	5.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	20.0	—	40.0	6
Erbagrassa	Pn 500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ponte Organasco	P 450	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	1.0	6.0	14.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	—	—	—	—	—	10.0	—	5.0	17.0	19.0	21.0	57.0	9
Losso	Pr 416	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	2.0	10.0	11.0	6.0	—	—	—	—	—	2.0	4.0	4.0	14.0	1.0	—	—	—	—	6.0	—	—	26.0	27.0	32.0	85.0	12	
Marsaglia	P 270	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	—	—	18.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	4.0	6.0	14.0	—	—	—	—	—	4.0	2.0	2.0	26.0	18.0	28.0	72.0	11
Bobbio	P 270	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	10.0	3.0	7.0	—	—	—	—	—	—	5.0	14.0	4.0	—	—	—	—	—	8.0	2.0	1.0	25.0	20.0	34.0	79.0	10
Perino.	P 200	—	—	—	—	—	—	—	5.0	23.0	—	13.5	3.5	4.0	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	1.0	13.0	5.0	—	—	—	—	5.0	2.0	9.0	28.0	28.0	35.0	91.0	13
Statto	P 174	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	25.0	39.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	8.0	—	4.0	30.0	45.0	34.0	109.0	7

¹ Piegia complessiva dei giorni '29 e '30.

NOVEMBRE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Summa mensile	Summa decadiche 1 2 3	4			
Ottavello	P 113	—	—	—	—	—	—	—	30.0	11.0	23.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	6.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	130.0	64.0	40.0	26.0	
Calendasco	P 55	—	—	—	—	—	—	—	7.0	1.5	16.0	48.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	26.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	115.0	24.5	50.0	40.5	
S. Lazzaro (Attribuita)	Pr 50	—	—	—	—	—	—	1.0	3.5	2.0	23.2	40.3	2.0	0.7	—	—	—	—	—	1.0	1.0	10.8	9.3	0.2	0.3	0.1	0.3	0.1	0.3	2.6	4.8	2.2	0.3	105.6	29.7	45.0	30.9	
Aveto (Destra di Trebbia)																																						
Foresta Monte Penna 1	Pt 1436	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Foresta Monte Lame 1	Pt 1304	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Barbagelata	Pn 1122	—	—	—	—	—	—	—	30.0	5.0	10.0	5.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	15.0	7.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
S. Stefano	Pn 1014	—	—	—	—	—	—	—	7.0	3.0	5.0	6.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	4.0	14.0	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Alpeplana	Pn 934	—	—	—	—	—	—	—	15.0	7.0	6.0	8.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	1.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Brugnato	Pn 903	—	—	—	—	—	—	—	5.0	4.0	12.0	10.0	2.5	—	—	—	—	—	—	3.0	4.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Prilesa	Pn 900	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	6.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Castagnola	Pn 840	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	13.0	12.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Magnasco	Pn 817	—	—	—	—	—	—	—	20.0	10.0	10.0	30.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	20.0	20.0	10.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Cabanne	P 812	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	4.0	5.0	18.0	—	—	—	—	—	—	1.5	6.0	8.0	6.3	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Boschi	Pr 630	—	—	—	—	—	—	16.0	2.0	11.0	6.0	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	3.0	3.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
7 - Bacino del Nure 8 del Chiavenna																																						
Nure																																						
Selva Ferriere	P 1110	—	—	—	—	—	—	—	10.0	8.0	20.0	12.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Grondone	Pn 1051	—	—	—	—	—	—	—	11.9	2.1	5.6	12.2	17.3	—	—	—	—	—	—	—	8.1	3.1	14.0	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Groppallo	Pn 998	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	17.0	9.0	2.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Mareto	Pn 980	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	14.0	4.0	—	—	—	—	—	—	4.0	18.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Boccolo delle Noci	Pn 916	—	—	—	—	—	—	—	23.0	5.5	—	11.0	4.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Cogno S. Bassano	Pn 860	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	24.0	7.0	3.0	4.0	—	—	—	—	—	—	2.0	4.0	14.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Gambaro	Pn 850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Cassinoreno	P 800	—	—	—	—	—	—	—	5.5	2.5	20.0	19.5	1.6	2.8	0.2	—	—	—	—	0.3	2.0	4.0	21.8	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Centenaro	Pn 790	—	—	—	—	—	—	—	2.0	7.0	—	32.0	6.0	3.0	—	—	—	—	—	—	16.0	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Rompeggio	Pn 755	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	7.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Cerretto Rossi	Pn 700	—	—	—	—	—	—	5.0	22.0	20.0	25.0	10.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	13.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

Fluimetri totalizzatori a lettura mensile. — 1 Piegia complessiva dei giorni 8, 9, e 10. — 2 Piegia complessiva dei giorni 18, 19 e 20. — 3 Piegia complessiva dei giorni 8 e 9. — 4 Piegia complessiva dei giorni 12 e 13.

NOVEMBRE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma mensile	Somma dennata	1	2	3	Altezza sul mare	STAZIONI
Rigolo	P 700	—	10.0	—	—	—	—	—	30.0	40.0	4.0	7.0	4.0	—	—	—	—	—	—	3.0	4.0	5.0	21.0	30.0	20.0	2.0	—	—	3.0	20.0	4.0	4.0	84.0	18.0	109.0	211.0	17	Rigolo	
Ferriere	Pr 615	—	—	—	—	—	—	9.0	2.0	22.0	19.0	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	3.0	3.0	15.0	1.0	—	—	—	—	—	—	9.0	3.0	2.0	91.0	30.0	121.0	91.0	13	Ferriere	
Farini d'Olimo	Pn 425	—	—	—	—	—	—	—	6.5	1.0	25.0	—	8.0	—	1.5	4.5	—	—	—	3.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	3.0	2.0	66.5	14.0	80.5	66.5	11	Farini d'Olimo	
Cassano	P 379	—	—	—	—	—	—	28.0	15.0	12.0	26.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	16.0	32.0	26.0	18.0	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	3.0	106.0	27.0	133.0	106.0	10	Cassano	
Bettola	P 309	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	32.0	26.0	18.0	—	—	—	—	—	25.0	38.0	16.0	28.0	300.0	151.0	451.0	300.0	13	Bettola	
Villò	P 200	—	—	—	—	—	—	4.0	2.0	—	28.0	6.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	104.0	8	104.0	8	Villò		
Chiavenna																																					Chiavenna		
Obolo	Pn 901	—	—	—	—	—	—	—	30.0	20.0	—	40.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	15.0	10.0	—	—	—	—	10.0	20.0	10.0	180.0	65.0	245.0	180.0	10	Obolo	
Padri di Bettola	P 556	—	—	—	—	—	—	—	6.0	2.0	35.0	20.0	2.0	6.0	—	—	—	—	—	6.0	3.5	3.5	18.0	2.0	—	—	—	—	—	8.0	4.0	2.0	114.5	37.5	152.0	114.5	13	Padri di Bettola	
Castellana	P 434	—	—	—	—	—	—	—	—	4.1	31.0	21.1	—	5.6	—	—	—	—	—	1.5	3.6	5.1	17.9	—	—	—	—	—	—	—	0.5	5.9	97.2	33.0	130.2	97.2	9	Castellana	
S. Maria del Rivo	P 393	—	—	—	—	—	—	—	1.0	21.0	13.0	11.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	5.0	14.0	18.0	21.0	—	—	—	—	12.0	20.0	5.0	1.0	146.0	91.0	237.0	146.0	13	S. Maria del Rivo	
Rezzano	P 200	—	—	—	—	5.0	—	2.0	—	—	27.0	33.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	2.0	25.0	2.0	—	—	—	—	—	7.0	11.0	—	—	121.0	47.0	168.0	121.0	10	Rezzano	
S. Giorgio Piacentino	P 104	—	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	18.0	30.0	3.0	4.2	—	—	—	—	—	—	0.3	2.5	19.0	3.0	—	—	—	—	13.0	3.0	1.0	—	—	124.5	42.0	166.5	124.5	12	S. Giorgio Piacentino
Saliceto	P 57	—	—	—	—	—	—	—	7.0	2.0	12.0	42.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	21.0	—	—	—	—	—	2.0	8.0	—	1.5	102.5	34.5	137.0	102.5	10	Saliceto	
S. Nazzaro	P 41	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	5.0	18.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	6.0	—	—	—	—	—	4.0	5.0	6.0	68.0	32.0	100.0	68.0	9	S. Nazzaro	
8 - Bacino dell'Arda																																					8 - Bacino dell'Arda		
Arda																																					Arda		
Pelizzone	Pn 1022	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	57.0	21.0	3.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	23.0	2.5	—	—	—	—	—	13.0	4.0	5.0	151.5	52.5	204.0	151.5	12	Pelizzone	
Merfasso	Pn 650	—	—	—	—	—	—	—	6.0	1.0	28.0	28.0	1.5	6.0	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	15.0	2.0	—	—	—	—	—	10.5	2.0	4.0	101.0	35.5	136.5	101.0	13	Merfasso	
Vernasca	P 495	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	15.0	32.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	12.0	—	—	—	—	—	—	12.0	6.0	—	—	95.0	38.0	133.0	95.0	8	Vernasca
Villa Alberoni	P 205	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	58.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	22.0	—	—	—	—	—	10.0	63.0	20.0	—	125.0	52.0	177.0	125.0	7	Villa Alberoni
Florenzuola	P 82	—	—	—	—	—	—	—	10.0	30.0	20.0	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	10.0	—	—	—	—	—	12.0	—	5.0	—	132.0	47.0	179.0	132.0	8	Florenzuola
Villanova d'Arda	P 43	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	30.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	14.0	2.0	—	—	98.0	51.0	149.0	98.0	6	Villanova d'Arda
Busseto	P 40	—	—	—	—	—	—	—	7.8	1.2	13.5	39.0	1.6	4.5	—	—	—	—	—	—	1.2	2.0	20.7	1.9	—	—	—	—	—	13.2	1.2	—	—	107.8	39.0	146.8	107.8	12	Busseto
9 - Bacino del Taro																																					9 - Bacino del Taro		
Taro																																					Taro		
Passo Centocroci	Pn 1053	—	—	—	—	—	—	—	10.1	30.2	5.0	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	10.1	13.2	20.8	3.1	4.2	—	—	—	7.1	20.2	10.2	10.3	149.7	89.1	238.8	149.7	13	Passo Centocroci	
Cisa (Ronazzi)	Pn 970	—	—	—	—	—	—	—	41.5	1.5	7.0	9.0	5.0	1.5	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	9.0	—	—	—	—	—	—	2.0	37.0	4.0	5.0	126.5	59.0	185.5	126.5	13	Cisa (Ronazzi)
Bratello	Pn 924	—	—	—	—	—	—	—	6.0	12.0	6.0	1.0	4.0	12.0	5.0	—	—	—	—	—	6.0	5.0	17.0	—	—	—	—	—	—	17.0	11.0	7.0	—	60.0	112.0	112.0	14	Bratello	
Centocroci (Tarognio)	Pn 900	—	—	—	—	—	—	—	24.0	16.0	23.0	—	7.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	31.0	8.0	65.0	12.0	77.0	65.0	8	Centocroci (Tarognio)
Giariette	Pn 900	5.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	22.0	5.0	—	—	—	—	—	11.0	21.0	—	—	—	—	5.0	5.0	—	—	—	—	5.0	28.0	29.0	22.0	104.0	37.0	141.0	104.0	12	Giariette
Berceto	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	10.0	41.0	4.0	4.0	—	—	—	—	—	—	10.0	11.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	120.0	34.0	154.0	120.0	9	Berceto

Piovia complessiva dei giorni 9 e 10.

NOVEMBRE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Summa decadiche	Summa 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							
Porcigatone	Pn 800	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	17.0	25.0	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	13.0	5.0	4.0	3.0	—	—	—	—	12.0	5.0	6.0	5.0	—	57.0	23.0	40.0	120.0	14	
Strinabocco	Pr 800	—	—	—	—	—	—	—	11.0	11.0	2.0	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	6.0	1.0	1.0	—	—	—	2.0	21.0	7.0	3.0	—	24.0	5.0	44.0	73.0	14	
Montegrotto	Pn 750	4.0	—	—	—	—	—	—	15.0	14.0	7.0	12.0	20.0	25.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	10.0	14.0	—	—	—	—	—	21.0	22.0	24.0	—	40.0	114.0	91.0	245.0	15	
S. Maria del Taro	Pn 744	—	—	—	—	—	—	—	16.0	4.0	8.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	7.2	11.0	—	—	—	—	—	—	—	19.4	13.2	—	28.0	12.0	50.8	90.8	9	
S. Maria Valderna	Pn 731	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84.5 ¹	—	—		
Preferna	Pn 724	—	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	17.0	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	8.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	27.0	25.0	30.0	82.0	8	
Valdena (Centrale)	Pr 720	—	—	—	—	—	—	7.0	4.0	2.0	4.0	13.0	2.0	—	—	—	—	—	—	5.0	14.0	1.0	—	—	—	—	—	—	15.0	8.0	4.0	5.0	—	17.0	25.0	47.0	89.0	14	
Tornolo	Pn 620	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	2.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	10.0	2.0	—	—	—	—	2.0	18.0	3.0	13.0	—	0.0	4.0	51.0	61.0	10	
Boschi di Bardone	Pn 608	—	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	28.0	20.0	—	16.0	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	6.0	2.0	—	—	—	—	8.0	—	—	—	35.0	52.0	21.0	108.0	10	
Baselica	P 600	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	10.0	—	—	—	—	—	18.0	—	12.0	—	13.0	6.0	52.0	71.0	7	
Casale di Parma	Pn 600	—	—	—	—	—	—	—	20.0	5.0	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	4.0	—	—	6.0	8.0	15.0	2.0	8.0	—	35.0	16.0	54.0	105.0	12
Careno	P 581	—	—	—	—	—	—	—	6.0	4.0	31.0	25.0	5.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	12.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	45.0	34.0	120.0	12	
Albareto	P 550	—	—	—	—	—	—	36.0	—	21.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	—	—	18.5	—	—	—	—	—	—	33.5	—	—	—	81.0	8.5	52.0	141.5	6	
Bedonia	Pn 544	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	1.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	15.0	1.0	—	—	—	—	0.5	21.0	10.0	—	2.0	1.5	55.5	59.0	8	
Selva del Boschetto	P 539	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.5	21.0	16.0	4.0	8.5	—	—	—	—	—	—	—	4.0	3.0	16.0	1.5	—	—	—	—	70.0	9.0	2.5	—	29.5	32.5	42.0	104.0	13	
Bergotto	Pn 500	—	—	—	—	—	—	—	15.5	—	11.0	6.0	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	4.0	12.0	—	—	—	—	—	15.0	3.0	4.0	—	26.5	16.0	38.0	80.5	11	
Grotta	P 450	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	50.0	25.0	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	25.0	3.0	2.0	—	54.0	36.0	43.0	133.0	8	
Rocca Prebalza	P 450	—	—	—	—	—	—	—	15.0	15.0	12.0	15.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	7.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	33.0	21.0	96.0	10	
Borgo Val di Taro	P 411	—	—	—	—	—	—	7.0	9.0	6.0	5.0	8.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	14.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	17.0	62.0	106.0	13	
Neviano Rossi	P 401	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	25.0	28.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	16.0	1.0	—	—	—	—	—	8.0	2.0	1.0	—	29.0	36.0	35.0	100.0	10	
S. Lucia	P 400	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	78.0 ²	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.5 ³	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	78.0	17.5	110.5	6	
S. Vittore	P 360	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	9.0	20.0	39.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	6.0	—	—	17.0	67.0	32.0	116.0	8
Orlano	P 360	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	14.0	22.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	14.0	16.0	—	8.0	41.0	37.0	86.0	9	
Salsomaggiore	P 160	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	59.0	3.5	—	—	0.7	0.5	—	—	—	2.0	—	15.5	—	—	—	—	—	—	10.0	2.5	—	—	4.0	65.7	28.0	97.7	7	
Noceto	P 95	—	—	—	—	—	—	7.0	0.7	24.8	19.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	15.3	3.0	—	—	—	—	—	—	10.0	2.0	1.6	5.0	51.5	10.0	36.9	98.4	12	
Castione dei Marchesi	P 53	—	—	—	—	—	—	—	5.0	18.0	—	36.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	11.0	—	—	—	—	—	13.0	3.0	16.0	—	23.0	44.0	55.0	122.0	9	
Fontanelato	P 50	—	—	—	—	—	—	—	7.0	1.0	7.0	22.5	—	4.0	—	—	—	—	—	—	2.0	4.5	20.0	1.5	—	—	—	—	—	10.0	2.5	0.5	—	15.0	28.5	37.0	80.5	11	
Ronchetti di S. Secondo	P 40	—	—	—	—	—	—	—	3.0	11.0	13.0	20.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	27.0	2.0	5.0	—	—	—	—	3.0	14.0	5.0	—	27.0	24.0	59.0	110.0	12	
Carzeto di Soragna	P 37	—	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	10.0	28.0	1.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	20.0	2.0	—	—	—	—	—	11.0	2.0	1.0	—	17.0	33.0	40.0	90.0	12	
Zibello	P 33	—	—	—	—	—	—	—	7.3	1.2	7.0	32.0	—	3.8	—	—	—	—	—	—	0.7	0.3	22.0	1.5	2.3	9.3	—	—	—	5.0	2.0	16.0	—	15.5	36.5	49.4	101.4	11	
Roccabianca	P 32	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	20.0	21.0	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	2.5	5.0	15.0	—	—	—	—	—	—	14.0	2.0	—	—	28.0	33.5	38.0	99.5	11	
Sissa	P 31	—	—	—	—	—	—	—	6.2	1.3	6.2	31.0	1.7	2.0	—	—	—	—	—	—	1.3	2.0	21.0	2.5	—	—	—	—	—	12.0	2.0	0.5	—	13.7	36.0	40.0	89.7	12	
Ceno (Siniestra di Taro)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Cornolo	Pn 950	—	—	—	—	—	—	—	11.0	7.0	9.0	23.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	9.0	25.0	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	27.0	45.0	53.0	125.0	9	

¹ Pioggia complessiva dal mese. — ² Pioggia complessiva dei giorni 11 e 12. — ³ Pioggia complessiva dei giorni 21, 22 e 23.

NOVEMBRE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma decennale			Somma mensile	Numero giorni piovosi		
Casalporino	Pn 915	—	—	—	—	—	—	9.0	—	10.0	1.0	7.0	4.0	2.5	—	—	—	—	—	—	3.5	3.0	10.0	1.0	—	—	—	—	—	18.8	2.5	—	—	—	20.0	17.0	39.0	76.0	13
Sperra	Pn 900	—	—	—	—	—	—	20.0	12.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	20.0	34.0	86.0	5	
Nocivaglia	Pn 900	—	—	—	—	—	—	15.0	8.0	5.0	4.0	11.0	3.0	3.0	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	5.0	6.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	32.0	20.0	54.0	106.0	15		
Bore di Metti	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	30.0	61.0	111.0	5	
Ceresetb	Pn 760	—	—	—	—	—	—	11.0	7.0	12.0	12.0	6.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	6.0	17.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	20.0	50.0	112.0	14	
Pione	P 673	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	15.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	25.0	32.0	92.0	8	
Bardi	P 625	—	—	—	—	—	—	—	7.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	17.0	36.0	84.0	11	
Varsi	P 412	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0 ¹	—	—	42.0 ²	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	42.0	64.0	129.0	9	
Vianino	P 300	—	—	—	—	—	—	—	6.0	7.0	5.0	10.0	18.0	9.0	12.0	—	—	—	—	—	—	6.0	7.0	13.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	42.0	56.0	139.0	17	
Varano Melegari	P 190	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	23.0	10.0	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	35.0	33.0	116.0	14	
10 - Bacino del Parma																																							
Parma																																							
Lago Santo	Pt 1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	395.0	—	—		
Muslara Superiore	Pn 1050	—	—	—	—	—	—	—	5.0	17.0	—	25.0	8.0	20.0	—	—	—	—	—	—	16.0	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	60.0	52.0	143.0	9	
Braila	P 850	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	2.0	17.0	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	7.0	10.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	39.0	35.0	104.0	10	
Ballone	P 825	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	6.0	18.0	10.0	7.0	4.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	36.0	15.0	61.0	8	
Tizzano	Pn 795	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	20.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	40.0	75.0	135.0	6	
Marra (Bacino)	Pn 776	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	12.0	9.0	7.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	30.0	38.5	92.5	10	
Moragnano	P 750	—	—	—	—	—	—	—	20.0	10.0	—	—	20.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	35.0	45.0	120.0	10	
Bosco di Corniglio	Pn 742	—	—	—	—	—	—	—	20.0	25.0	31.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	29.0	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88.0	49.0	103.0	240.0	11	
» » (Centrale)	Pr 730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Cozzano	P 730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	24.0	7.0	23.0	2.0	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	61.0	35.0	124.0	13	
Marra (Centrale)	Pr 635	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	8.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	12.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	20.0	33.0	80.0	13	
Petrignacola	P 630	—	—	—	—	—	—	—	6.0	14.0	12.0	25.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	53.0	49.0	134.0	9	
Campora di Sassu	P 620	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	12.0	7.0	5.0	—	—	—	—	—	—	6.0	8.0	—	30.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	38.0	48.0	133.0	14	
Antreola	P 600	—	—	—	—	—	—	—	2.2	—	11.6	19.0	4.4	2.6	17.1	—	—	—	—	—	—	9.1	11.3	10.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.8	52.2	28.0	94.0	10	
Corniglio (P. Romano)	P 562	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	44.5	21.5	34.5	100.5	7	
Ponte Parmossa	P 550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.0	33.0	96.0	7
Beduzzo	P 500	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	17.0	16.0	4.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	11.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	35.0	27.0	86.0	9	
Antesica	P 450	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	21.0	17.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	20.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	38.0	34.0	97.0	11	
Pannocchia	P 175	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	56.0	40.0	100.0	8	
Vigatto	P 118	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	35.0	28.0	88.0	12	
Parma	Pr 52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.6	30.7	45.0	99.3	12	
Baganzola	P 40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.2	30.8	44.9	96.9	13	

¹ Pioggia complessiva dei giorni 7, 8 e 10. — ² Pioggia complessiva dei giorni 11 e 13. — ³ Pioggia complessiva dei giorni 27, 28, 29 e 30. — ⁴ Pluviómetro totalizzatore a lettura mensile.

NOVEMBRE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Summa mensile	Summa decennale	N. giorni pioggia			
Pizzolese	P 33	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
S. Siro Torricella	P 31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Colorno	P 29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Baganza (Sinistra di Parma)																																						
Casaselvatica	Pn 850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
Cassio	Pn 813	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
Vallerano	P 513	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
Caletano	P 417	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
S. Michele dei Gatti	P 240	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
Sala Baganza	P 165	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
S. Martino Sincano	P 127	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
11 - Bacino dell'Enza																																						
Enza																																						
Lagastrello	Pn 1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Rigoso	Pn 1131	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Succiso	Pn 911	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Ramseto	P 850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Storfo	Pn 845	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Leguigno	P 645	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Vedriano	P 590	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Ranzano	P 540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Neviano Arduini	P 422	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Vetto	P 330	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Cazzola	P 296	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Treversetolo	P 180	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Montechiarugolo	Pr 120	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Marano	P 112	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Montecchio	P 98	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
S. Ilario	P 64	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Sorbolo	P 34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Mezzano Inferiore	P 26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			

¹ Pioggia complessiva dei giorni 21 e 22. — ² Pioggia complessiva dei giorni 11, 12 e 13. — ³ Pioggia complessiva dei giorni 21, 22 e 23.

NOVEMBRE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme mensili	Somme decadiche	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Cedra (Siniestra di Enna)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												

(1) In sostituzione della Stazione di Sadrò. — * Pioggia complessiva dei giorni 21 e 22.

NOVEMBRE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche	Somme mensile	N. giorni piovosi																													
Ozola (Destra di Secchia)																																																																
Praderena 1	Pt 1550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	189.0	—																												
Diga d'Ozola (Scalone) 2	Pt 1320	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	210.0	—																													
Ospedaletto	P 1100	—	—	—	—	—	20.0	1.0	7.0	10.0	1.0	5.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	30.0	5.0	—	—	—	—	—	—	15.0	30.0	—	80.0	149.0	12																													
Ligonchio	Pr 928	—	—	—	—	—	—	7.0	1.0	12.0	14.0	3.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	4.0	21.0	1.0	—	—	—	—	10.0	6.0	2.0	—	35.0	44.0	99.0	13																												
Prese d'Ozola	P 920	—	—	—	—	—	—	12.0	—	23.0	12.0	8.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	10.0	30.0	—	—	—	—	—	22.0	—	8.0	—	70.0	140.0	10																													
Piolo	P 773	—	—	—	—	—	6.0	4.0	22.0	14.0	5.0	31.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	6.0	21.0	—	—	—	—	—	12.0	10.0	8.0	46.0	57.0	148.0	13																													
Cinquecerri	Pn 697	—	—	—	—	—	—	10.0	—	11.5	12.0	2.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	8.5	6.0	—	—	—	—	—	—	8.0	6.5	—	21.5	30.5	72.5	9																													
Secchiello (Destra di Secchia)																																																																
Quara	P 720	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	10.0	15.0	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	15.0	16.0	22.0	35.0	46.0	78.0	159.0	8																											
Razzolo	P 610	—	—	—	—	—	2.0	—	—	24.0	17.0	2.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	7.0	5.0	25.0	—	—	—	—	7.0	2.0	2.0	26.0	44.0	41.0	111.0	12																												
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																																																
Radici	Pn 1520	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	22.0	36.0	46.0	12.0	—	—	—	—	10.0	7.0	11.0	5.0	10.0	79.0	91.0	180.0	11																											
Piandelagotti	Pn 1209	—	—	—	—	—	—	8.0	—	14.1	13.0	0.8	14.0	5.1	0.4	—	—	—	—	—	0.4	5.0	2.6	0.4	—	—	—	—	0.7	0.5	4.5	5.0	22.1	38.7	13.7	74.5	9																											
Frassinoro	Pn 1097	4.0	—	—	—	—	—	1.3	—	18.5	15.0	—	14.0	0.8	—	—	—	—	—	—	—	8.0	5.5	24.0	5.0	—	—	—	—	10.0	0.7	4.2	23.8	37.8	49.4	111.0	11																											
Civago	Pn 1024	—	—	—	—	—	—	10.0	—	21.0	23.0	2.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	20.0	2.0	—	—	—	—	—	—	21.0	4.0	31.0	52.0	57.0	140.0	10																											
Toano	Pn 944	—	—	—	—	—	—	4.0	—	20.0	—	20.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	20.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	45.0	45.0	114.0	8																											
Montefiorino	Pn 797	—	—	—	—	—	—	—	15.0	8.0	7.0	5.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	12.0	29.0	9.0	—	—	—	—	—	5.0	6.0	—	23.0	47.0	49.0	119.0	11																											
Farneta	Pr 380	—	—	—	—	—	—	—	21.0	15.0	3.0	10.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	7.0	22.0	6.0	—	—	—	—	4.0	1.0	3.0	2.0	36.0	27.0	38.0	101.0	13																											
Ceredolo	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	5.0	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	28.0	—	—	—	—	—	5.0	8.0	—	19.0	31.0	51.0	101.0	8																											
Rossenna (Destra di Secchia)																																																																
Lama Mocogno	Pn 812	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	14.0	10.0	20.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	20.0	12.0	—	—	—	—	4.0	2.0	2.0	22.0	46.0	52.0	120.0	12																											
Polinago	Pn 810	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	15.0	—	12.5	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	15.0	2.0	—	—	—	—	2.0	—	3.0	16.0	32.5	32.0	80.5	9																											
Pavullo	P 682	—	—	—	—	—	—	—	3.0	14.0	6.0	17.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	6.5	16.5	25.0	—	—	—	—	1.0	3.0	2.0	17.0	38.5	47.5	103.0	12																												
Prignano	P 497	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	14.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	16.0	50.0	23.0	89.0	5																											
Gombola	P 450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	17.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	9.0	—	—	—	—	2.0	5.0	6.0	—	42.0	32.0	74.0	9																												

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

NOVEMBRE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

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

1 Piegna complessiva dei giorni 9 e 10. — 2 Piegna complessiva dei giorni 11 e 12. — 3 Piegna complessiva dei giorni 13, 19 e 20. — 4 Piegna complessiva dei giorni 21 e 22. — 5 Piegna complessiva dei giorni 27 e 29.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma decadi	Somma mensile	N. giorni piovosi		
14 - Bacino del Panaro																																					
Scaltona																																					
Monte Cimone	2163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0	—		
Cervarola	1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	134.0	—		
Barigazzo	1224	—	—	—	—	—	—	—	13.0	20.0	5.0	25.0	15.0	2.0	—	—	—	—	—	17.0	4.0	28.0	30.0	—	—	—	—	—	—	7.0	3.0	2.0	38.0	63.0	70.0	171.0	13
Tagliole	1150	1.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	13.0	—	17.0	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	1.0	—	—	—	—	22.0	—	5.0	24.0	40.0	66.0	130.0	9
Sestola	1086	1.8	—	—	—	—	—	—	—	21.8	12.2	2.4	20.2	1.5	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	39.0	—	—	—	—	—	23.8	—	5.0	23.6	62.3	68.7	154.6	10
S. Anna Pelago	1069	13.0	—	—	—	—	—	—	13.0	10.0	10.0	36.0	1.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	13.0	5.0	32.0	—	—	—	—	—	30.0	—	—	46.0	60.0	67.0	173.0	11
Flumalbo	943	3.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	18.5	—	—	—	21.0	16.0	—	—	—	—	—	12.0	6.0	—	28.0	—	—	—	16.0	—	5.0	—	23.5	49.0	55.0	127.5	10
Montecreto	868	1.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	34.0	1.0	15.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	10.0	16.5	15.0	—	—	—	—	5.0	2.0	3.0	3.0	54.0	51.5	108.5	13
Galato	800	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	13.5	10.3	1.0	3.0	1.7	—	—	—	—	—	—	2.0	9.0	3.0	28.0	—	—	—	—	1.0	1.0	5.0	13.6	18.0	44.0	75.6	12
Pievepelago	761	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	29.0	25.0	10.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	29.0	11.0	27.0	70.0	87.0	173.0	9	
Rio Lunato (Diga)	660	—	—	—	—	—	1.0	—	1.0	20.0	11.0	1.0	7.0	1.0	—	—	—	—	—	3.0	4.0	16.0	9.0	—	—	—	—	10.0	1.0	4.0	3.0	32.0	16.0	43.0	91.0	14	
Strettara (Centrale)	570	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	6.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	1.0	6.0	13.0	7.0	—	—	—	—	—	5.0	1.0	2.0	16.0	11.0	30.0	57.0	11	
Leo																																					
Madonna dell'Acero	1180	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	30.0	47.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	35.0	42.0	60.0	—	—	—	15.0	—	30.0	25.0	10.0	27.0	129.0	182.0	338.0	11
Ospitale Fanano	936	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	27.0	24.0	34.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	20.0	29.0	9.0	—	—	—	—	14.0	8.0	3.0	31.0	68.0	83.0	182.0	13
Fellicarolo	935	—	—	—	—	—	—	—	5.0	30.0	—	25.0	5.0	20.0	2.0	—	—	—	—	—	—	5.0	20.0	23.0	16.0	—	—	—	—	16.0	1.0	5.0	35.0	57.0	81.0	173.0	13
Fanano	640	2.0	—	—	—	—	—	—	1.0	26.0	15.0	2.0	13.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	13.0	26.0	11.0	—	—	—	—	7.0	1.0	5.0	29.0	36.0	63.0	128.0	14
Rocca Corneta	604	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	12.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	25.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	37.0	33.0	39.0	109.0	7
Panaro																																					
Montese	841	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	11.0	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	17.0	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	28.0	54.0	107.0	5
Ligerzano	737	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	12.0	8.0	—	—	—	—	—	—	10.0	30.0	29.0	45.0	104.0	7
Rosola	690	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	6.0	48.0	74.0	5
Verica	580	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	10.0	—	10.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	11.0	27.0	14.0	—	—	—	—	1.0	1.0	7.0	18.0	26.0	60.0	104.0	10
Coscogno	536	—	—	—	—	—	—	—	14.0	7.0	6.0	12.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	6.0	21.0	18.0	—	—	—	—	—	1.0	7.0	5.0	21.0	36.0	52.0	109.0	12
Guiglia	483	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	22.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	18.0	22.0	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	3.0	57.0	60.0	120.0	9
S. Venanzio	281	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	30.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	42.0	55.0	126.0	5
Savignano	194	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	5.0	20.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	30.0	22.0	—	—	1.0	3.0	2.0	1.0	—	9.0	34.0	59.0	102.0	11
Vignola	125	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.5	10.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	9.0	13.0	13.0	—	—	—	—	3.0	—	2.5	14.5	20.0	40.5	75.0	9
Spilamberto	70	—	—	—	—	—	—	—	—	2.8	1.9	1.4	—	—	—	—	—	—	—	0.4	8.8	12.7	9.5	7.2	—	—	—	—	—	3.7	0.4	4.7	10.6	36.1	51.4	9	
Modena	35	—	—	—	—	—	—	—	0.4	3.6	8.9	1.2	1.5	0.4	—	—	—	—	—	—	—	7.5	12.2	11.0	—	—	—	0.2	0.3	4.1	1.2	0.1	12.9	10.6	29.1	52.6	9
Nonantola	24	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	15.0	—	—	—	—	—	20.0	10.0	—	10.0	15.0	66.0	85.0	8

Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

NOVEMBRE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Summa mensile	Summa propor- zionale				
S. Felice	P 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	23.0	10.0	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	15.0	22.0	40.0	77.0	6	
Finale	P 15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.7	14.9	1.8	1.5	—	—	—	—	—	—	2.0	5.2	12.3	6.6	—	—	—	—	4.1	—	—	—	7.7	20.2	28.2	56.1	9	
Bondeno	P 11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	45.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	6.4	8.2	21.0	8.4	3.8	—	—	—	0.5	2.1	1.3	0.5	14.0	52.4	45.8	112.2	10	
15 - Bacino scendente in Po																																						
Ira Crostolo, Secchia, Panaro																																						
Bonifica Agro																																						
Mantovano Reggiano																																						
Botte Sotto Secchia	P 29	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	11.0	40.0	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	25.0	9.0	—	—	—	—	6.0	4.0	—	—	16.0	50.0	46.0	112.0	11	
Guastalla	P 25	—	—	—	—	—	—	—	3.8	10.0	—	36.7	11.2	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.2	—	34.8	—	—	—	—	7.7	—	2.7	—	—	13.8	53.1	45.2	112.1	9
Due Ponti	P 23	—	—	—	—	—	—	6.0	2.0	—	29.0	21.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	25.0	8.0	—	—	—	—	—	11.0	2.0	—	8.0	—	37.0	35.0	54.0	126.0	11
Pegognaga	P 22	—	—	—	—	—	—	10.0	—	20.0	—	15.0	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	5.0	15.0	9.0	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	30.0	25.0	31.0	86.0	9	
Gonzaga	P 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	26.0	8.0	—	—	—	—	—	14.0	9.0	—	—	12.0	28.0	57.0	97.0	7	
Reggiolo	P 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	23.0	11.0	—	—	—	—	7.0	4.0	—	—	—	41.0	52.0	93.0	7	
Suzzara	P 20	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	15.0	10.0	3.0	3.0	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	35.0	9.0	—	—	—	9.0	7.0	—	—	3.0	—	22.0	54.0	28.0	104.0	12	
Quistello	P 17	—	—	—	—	—	—	8.0	—	6.0	15.0	13.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	9.0	15.0	9.0	—	—	—	5.0	4.0	6.0	—	12.0	29.0	37.0	60.0	126.0	13	
Moglia	P 12	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	20.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	27.0	15.0	—	—	—	—	5.0	1.0	—	—	22.0	35.0	48.0	105.0	8	
Sermide	P 12	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	40.1	22.6	1.8	—	—	—	—	—	—	—	3.6	22.8	9.8	—	—	—	—	7.5	1.5	—	—	—	41.3	28.0	41.6	110.9	9	
16 - Fuori Bacino																																						
DESTRA DI PO																																						
Ponte Bacchello	P 26	—	—	—	—	—	—	—	1.4	0.3	5.0	5.2	16.6	2.5	—	—	—	—	—	—	1.6	6.5	14.9	11.4	—	—	0.4	—	0.4	5.3	1.4	0.5	6.7	25.9	40.8	73.4	11	
Cavezzo	P 14	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	7.6	10.0	21.1	—	2.4	—	—	—	—	—	—	7.7	21.3	10.9	—	—	—	—	6.2	1.7	—	—	8.6	33.5	47.8	89.9	10	
Concordia	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.2	22.4	5.2	4.3	—	—	—	—	—	—	—	—	31.1	12.4	—	—	—	—	9.3	5.2	—	—	12.2	31.9	58.0	102.1	8	
Mirandola	P 19	—	—	—	—	—	—	—	—	6.7	16.9	3.4	1.7	—	—	—	—	—	—	1.6	3.0	16.1	18.0	—	—	—	—	3.4	1.0	—	3.0	23.6	9.7	41.5	74.8	11		
Stellata	P 16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	44.8	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	8.0	23.0	9.4	—	—	—	—	4.0	—	—	—	14.0	45.3	44.4	103.7	6	
Poggio Rusco	P 12	—	—	—	—	—	—	1.9	—	9.2	24.8	3.4	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	4.1	23.3	7.8	—	—	—	—	8.4	1.4	—	—	11.1	30.5	45.0	86.6	10	
S. Martino in Spino	P 10	—	—	—	—	4.0	—	—	—	10.0	—	4.0	—	—	—	—	19.2	16.5	—	—	12.0	12.0	22.0	—	—	—	—	16.0	21.0	—	18.0	14.0	51.5	89.0	154.5	11		
Chiavichetta (Canalazzo)	P 9	—	—	—	—	—	—	—	8.3	—	20.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.6	20.2	—	—	—	—	—	7.4	—	4.3	8.3	20.3	44.5	73.1	6		
La Cucca (Rangona)	P 8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.3	32.3	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.3	24.7	8.6	—	—	—	—	—	5.3	1.3	10.3	33.3	47.2	90.8	8		
SINISTRA DI PO																																						
Castel d'Arlo	P 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	35.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	2.0	30.0	5.0	—	—	—	—	—	10.0	5.0	—	—	15.0	42.0	50.0	107.0	8	
Ostiglia	P 13	—	—	—	—	—	—	2.0	—	20.0	26.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	23.0	6.0	—	—	—	—	10.0	2.0	—	—	22.0	29.0	44.0	95.0	10	
Ficarolo	P 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.2	37.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.4	23.0	9.2	—	—	—	—	3.1	0.3	—	—	22.2	37.8	44.0	104.0	6	

DICEMBRE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

1. Pioggia complessiva dei giorni 1 e 2. — 1 Pioggia complessiva dei giorni 11, 12 e 13.

[illegible]

Pioggia complessiva dei giorni 1, 2 e 3. — Pioggia complessiva dei giorni 11, 12 e 13.

DICEMBRE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi	1	2	3	Summa mensile	N. giorni piovosi	
Ottavello	P 113	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	35.0	—	60.0	5	
Calendasco	P 55	11.0	11.0	—	—	1.0	28.0	2.0	—	—	—	4.5	—	8.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	29.5	11.5	94.0	10	
S. Lazzaro (Attribuita)	Pr 50	8.6	4.6	0.2	0.6	24.6	—	0.2	—	—	0.3	6.7	7.3	4.2	4.0	0.3	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	—	—	—	—	39.1	23.8	6.9	69.8	9		
Aveto																																							
(Destra di Trebbia)																																							
Foresta Monte Penna 1	Pt 1430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	298.0	—		
Foresta Monte Lame 1	Pt 1304	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	302.0	—		
Barbagelata	Pn 1122	22.0	79.0	17.0	6.0	46.0	—	5.0	1.0	—	—	15.0	27.0	24.0	80.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	176.0	149.0	36.0	361.0	14	
S. Stefano	Pn 1014	7.0	45.0	13.0	3.0	18.0	3.0	5.0	—	—	5.0	10.0	28.0	12.0	41.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	99.0	100.0	10.0	209.0	15	
Alpeiana	Pn 934	4.0	34.0	5.0	10.0	16.0	—	1.0	—	—	1.0	3.0	20.0	10.0	40.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71.0	74.0	15.0	160.0	14	
Brugnato	Pn 903	9.0	10.0	10.0	6.0	15.0	4.0	6.0	2.0	0.5	—	1.0	0.5	18.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.5	25.5	4.0	92.0	13	
Prigola	Pn 900	100.0	25.0	—	—	37.0	3.0	—	—	—	—	25.0	37.0	92.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	165.0	154.0	30.0	349.0	10	
Castagnola	Pn 840	19.0	31.0	—	12.0	10.0	—	4.0	—	2.0	—	11.0	24.0	10.0	39.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78.0	92.0	15.0	185.0	13	
Magnasco.	Pn 817	20.0	30.0	50.0	30.0	60.0	—	5.0	—	—	5.0	4.0	6.0	40.0	70.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	200.0	120.0	33.0	353.0	13	
Cabanne	P 812	—	60.0	25.0	12.0	33.0	—	4.3	—	—	—	23.5	45.0	9.0	77.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	134.3	154.5	22.0	310.8	11	
Boschi	Pr 630	34.0	10.0	6.0	22.0	1.0	1.0	2.0	—	—	13.0	32.0	7.0	36.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	89.0	67.0	16.0	172.0	15	
7 - Bacino del Nure																																							
8 del Chiavenna																																							
Nure																																							
Selva Ferriere	P 1110	10.0	70.0	10.0	5.0	17.0	—	—	—	—	27.0	20.0	33.0	10.0	41.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	139.0	106.0	21.0	266.0	13	
Grondone	Pn 1051	7.9	25.2	4.0	3.9	19.3	—	—	—	2.4	2.4	8.8	12.5	8.4	22.2	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.1	53.0	8.4	126.5	14	
Groppallo	Pn 998	—	31.0	—	—	10.0	13.0	—	—	—	4.0	—	30.0	8.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.0	53.0	2.0	113.0	8	
Mareto	Pn 980	5.0	30.0	5.0	—	19.0	—	—	—	—	17.0	—	23.0	—	5.0	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0	44.0	3.0	123.0	9	
Boccolo delle Noci	Pn 916	3.0	30.0	2.0	—	16.0	—	—	—	—	4.0	—	46.0	7.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	61.0	3.0	119.0	9	
Cogno S. Bassano	Pn 860	4.0	23.0	—	6.0	15.0	—	3.0	—	—	1.0	14.0	15.0	5.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	46.0	2.0	100.0	11	
Gambaro	Pn 850	30.0	25.0	35.0	—	20.0	—	—	—	—	—	25.0	10.0	30.0	10.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110.0	77.0	9.0	196.0	11	
Cassimereno	P 800	3.7	57.0	4.0	0.3	18.1	2.0	—	—	2.0	3.0	15.0	31.5	5.0	16.7	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90.1	69.2	4.5	163.8	13	
Centenaro	Pn 790	31.0	5.0	1.0	—	9.0	5.0	7.0	—	7.0	8.0	13.0	21.0	20.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74.0	73.0	5.0	152.0	13	
Rompeggio	Pn 755	—	—	68.0	5.0	29.0	5.0	—	—	—	17.0	—	22.0	2.0	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	124.0	53.0	4.0	181.0	11	
Cerreto Rossi	Pn 700	10.0	30.0	10.0	3.0	7.0	—	—	—	—	5.0	20.0	23.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	53.0	18.0	136.0	12	

1. Pluviometri totalizzatori a lettura mensile. — 2. Piegia complessiva dei giorni 1, 2 e 3.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altizza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma mensile	M provisi					
Rigolo	P 700	3.0	22.0	1.0	—	20.0	13.0	—	—	—	3.0	8.0	20.0	8.0	13.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	115.0	12				
Ferriere	Pr 615	40.0	2.0	1.0	17.0	1.0	1.0	—	—	—	11.0	23.0	5.0	19.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	127.0	13			
Farini d'Olmo	Pn 425	3.7	20.0	—	4.8	20.5	6.0	—	—	—	2.5	7.5	18.0	7.5	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	97.0	11			
Cassano	P 379	3.0	17.0	1.0	—	25.0	5.0	—	—	—	1.0	20.0	6.0	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	95.0	10			
Bettola	P 309	46.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	90.0	4		
Villò	P 200	1.0	36.0	—	—	33.0	—	—	—	—	—	5.0	17.0	8.0	11.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	117.0	9		
Chiavenna																																							
Obolo	Pn 901	20.0	5.0	—	5.0	11.0	35.0	—	—	—	2.0	15.0	36.0	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	161.0	10		
Padri di Bettola	P 556	25	19.0	1.0	2.6	18.0	6.0	—	—	—	3.8	9.0	15.0	6.0	7.7	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	99.6	13		
Castellana	P 434	10.9	5.2	22.6	—	38.0	0.5	—	—	—	3.1	21.7	18.9	10.0	5.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.1	142.1	10		
S. Maria del Rivo	P 393	21.0	—	—	—	20.0	—	25.0	—	—	—	—	31.0	25.0	10.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	159.0	9		
Rezzano	P 200	—	12.0	1.0	—	27.0	3.0	—	—	—	—	12.0	16.0	5.0	11.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	95.0	10		
S. Giorgio Piacentino	P 104	2.5	20.0	1.2	0.2	21.0	6.0	0.2	—	—	6.0	9.7	6.0	—	8.0	0.8	—	0.5	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	—	—	—	—	4.0	96.3	11		
Saliceto	P 57	4.0	12.0	—	—	22.5	—	5.0	—	—	—	7.0	10.0	9.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	84.5	9	
S. Nazzaro	P 41	—	10.0	8.0	—	10.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	16.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	56.0	7		
8 - Bacino dell'Arda																																							
Arda																																							
Pelizzone	Pn 1022	6.5	30.0	1.0	1.5	19.5	7.0	—	—	—	7.0	20.0	29.0	10.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	144.5	12	
Morfasso	Pn 650	5.0	24.0	1.0	—	17.0	0.5	—	—	—	4.0	17.0	22.0	7.0	8.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	108.5	11	
Vernasca	P 495	15.0	22.0	—	—	23.0	8.0	—	—	—	—	22.0	17.0	8.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	121.0	9	
Villa Alheroni	P 205	—	15.0	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	39.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	91.0	6	
Florenzuola	P 82	—	12.0	—	—	25.0	—	—	—	—	—	30.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	101.0	5	
Villanova d'Arda	P 43	—	10.0	—	—	45.0	—	—	—	—	1.0	—	31.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	103.5	7
Busseto	P 40	9.5	11.9	1.9	—	29.5	7.0	—	—	—	2.0	5.1	19.7	8.8	2.2	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	103.8	12
9 - Bacino del Taro																																							
Taro																																							
Passo Centocroci	Pn 1053	7.4	45.1	40.2	3.5	20.1	5.3	8.1	—	—	1.0	0.8	1.0	30.2	90.8	40.1	4.4	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	318.1	15
Cisa (Ronazzi)	Pn 970	7.0	44.0	5.0	11.0	13.0	1.0	2.0	2.0	1.0	2.0	36.0	35.0	16.0	11.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	213.0	17
Bratello	Pn 924	6.0	47.0	—	—	17.5	11.0	—	—	—	3.0	6.0	17.0	68.5	31.0	38.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	256.5	11
Centocroci (Tarsogno)	Pn 900	12.0	45.0	21.0	15.0	—	7.0	6.0	12.0	—	—	23.0	22.0	35.0	14.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	257.0	14
Giarette	Pn 900	—	31.0	60.0	16.0	7.0	—	3.0	2.0	—	—	30.0	90.0	35.0	52.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	374.0	12
Berceto	Pn 800	6.0	41.0	—	10.0	23.0	4.0	—	—	—	8.0	6.0	41.0	14.0	7.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	180.0	13
Porcigatone	Pn 800	20.0	7.0	16.0	15.0	20.0	12.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	114.0	10

DICEMBRE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Giorni del mese																															Somma mensile	N. precipitazioni					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			Somme decedite				
																																		1	2	3			
Strinabecco	Pr	800	3.0	55.0	21.0	9.0	34.0	—	—	—	6.0	32.0	70.0	11.0	61.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	128.0	174.0	24.0	12			
Montegrosso	Pn	750	—	30.0	27.0	—	36.0	—	—	—	—	—	35.0	45.0	55.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93.0	135.0	—	6				
S. Maria del Taro	Pn	744	21.0	17.2	38.1	24.3	19.2	18.0	—	15.2	24.3	30.0	41.0	46.4	48.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	177.3	165.4	24.0	13			
S. Maria Valdema	Pn	731	40.0	57.0	6.0	—	18.0	—	—	3.0	—	37.0	54.0	18.5	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	124.0	144.5	11.0	10			
Prelerna	Pn	724	11.0	20.0	—	—	28.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	67.0	5.0	6				
Valdena (Centrale)	Pr	720	59.0	7.0	2.0	19.0	2.0	—	—	—	30.0	46.0	18.0	36.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	119.0	100.0	20.0	12			
Tiedoli (Barca)	Pn	650	45.0	1.0	—	20.0	—	7.0	—	—	—	20.0	41.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	73.5	88.0	21.0	9			
Tornolo	Pn	620	17.0	19.0	2.0	1.0	—	2.0	—	—	13.0	49.0	33.0	22.0	27.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	54.0	134.0	6.0	13			
Boschi di Bardone	Pn	608	10.0	15.0	—	—	20.0	20.0	—	—	5.0	35.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	40.0	4.0	8			
Baselica	P	600	—	63.0	13.0	—	31.0	—	—	—	44.0	—	60.0	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	151.0	88.0	14.0	7		
Casale di Parma	Pn	600	12.0	39.0	—	6.0	30.0	2.0	—	—	1.0	31.0	76.0	12.0	30.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	90.0	151.0	36.0	13			
Carenò	P	581	8.0	28.0	4.0	—	20.0	10.0	—	2.0	3.0	16.0	24.0	6.0	4.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	75.0	51.0	5.0	14			
Albareto	P	550	14.0	52.0	—	—	—	—	—	2.0	—	40.5	56.0	25.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	68.0	131.5	34.0	8		
Bedonia	Pn	544	2.5	41.0	7.0	1.0	25.0	1.5	—	—	5.0	40.0	50.0	12.0	42.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	83.0	144.0	19.0	12		
Selva del Bocchetto	P	539	5.0	20.0	—	2.0	22.5	11.0	—	4.5	1.0	23.0	20.0	4.0	1.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	—	66.0	48.5	5.5	12	
Bergotto	Pn	500	6.0	30.0	12.0	—	25.0	4.0	—	2.0	3.0	42.0	30.0	8.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	82.0	87.0	13.0	13			
Grotta	P	450	30.0	—	—	—	27.0	—	—	—	5.0	38.0	13.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	61.0	4.0	7		
Rocca Prebalza	P	450	—	—	17.0	—	5.0	23.0	—	5.0	2.0	—	18.0	21.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	58.0	42.0	5.0	7	
Borgo Val di Taro	P	411	61.0	9.0	—	17.0	4.0	—	—	2.0	—	64.0	20.0	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	52.0	44.0	18.0	10		
Neviano Rossi	P	401	4.0	11.0	—	—	38.0	—	—	1.0	1.0	26.0	14.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	11.0	93.0	122.0	28.0	10
S. Lucia	P	400	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	—	44.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	36.0	44.0	10.0	5	
S. Vittore	P	360	—	27.0	—	—	25.0	6.0	—	—	—	18.0	22.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	58.0	42.0	5.0	7	
Orlano	P	260	4.0	8.0	10.0	—	13.0	20.0	—	1.0	2.0	19.0	27.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	58.0	52.0	4.0	11		
Salsomaggiore	P	160	—	23.0	—	—	28.0	—	—	—	5.0	10.0	16.5	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	56.0	28.0	5.0	8		
Noceto	P	95	9.6	1.4	—	—	26.0	14.0	—	4.0	7.0	18.2	4.9	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	62.0	24.5	11.4	12		
Castiglione del Marchesi	P	53	9.0	—	—	—	33.0	—	—	3.0	—	17.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	62.0	24.5	11.4	12		
Fontanafreddo	P	50	5.0	11.0	2.0	—	30.5	9.0	0.5	—	—	14.0	17.5	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	45.0	36.0	3.0	7	
Ronchetti di S. Secondo	P	40	3.0	10.0	—	—	21.0	20.0	—	—	—	11.0	17.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	63.0	49.0	8.0	9
Carzeto di Soragna	P	37	8.0	1.7	2.0	—	15.0	8.0	—	—	3.0	21.0	18.0	8.0	2.3	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	7.0	51.3	9.0	13		
Zibello	P	33	4.0	3.0	2.6	—	24.2	5.6	—	—	2.0	10.0	14.4	5.8	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.6	—	41.4	33.2	4.6	11
Roccabianca	P	32	8.0	—	—	—	30.0	7.0	—	—	2.0	15.0	26.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	47.0	45.0	11.0	9		
Sissa	P	31	6.7	5.0	1.0	0.3	27.0	12.0	—	—	1.7	12.0	11.8	6.7	1.8	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	53.7	36.5	9.7	13		
Ceno (Sinistra di Taro)																																							
Cornolo	Pn	950	50.0	25.0	7.0	—	8.0	12.0	—	2.0	3.0	45.0	19.0	21.0	49.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	107.0	134.0	10.0	13			

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

¹ Pioggia complessiva dei giorni 1 e 2. — ² Pioggia complessiva dei giorni 11, 12 e 13. — ³ Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

DICEMBRE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																															Somme mensile	N. giorni piovosi						
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3				
Pizzofesio	P	33	12.2	4.0	2.0	1.0	27.5	9.2	0.2	—	—	3.2	11.0	15.0	1.5	0.8	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	7.2	1.5	58.3	30.3	9.4	98.0	12
S. Siro Torrice	P	31	13.0	6.0	—	—	25.5	14.0	—	—	2.5	10.5	18.5	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	4.0	61.0	34.0	11.0	106.0	10	
Colorno	P	29	5.0	3.0	1.0	—	2.0	25.0	—	—	2.0	16.0	6.0	4.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	3.0	38.0	29.0	12.0	79.0	12		
Baganza (Sinistra di Parma)																																								
Casaselvatica	Pn	850	4.0	—	—	—	24.0	—	—	—	13.0	5.0	15.0	25.0	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	46.0	46.0	4.0	96.0	9	
Cassio	Pn	813	3.0	33.0	2.0	—	27.0	18.0	—	—	5.0	3.0	11.0	27.0	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	91.0	42.0	4.0	137.0	13		
Vallerano	P	513	13.0	5.0	—	—	25.0	20.0	—	—	9.0	3.0	15.0	19.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	1.0	75.0	36.0	5.0	116.0	11		
Calestano	P	417	16.0	21.0	—	—	—	15.0	6.0	—	—	—	—	26.0	—	16.0	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	10.0	58.0	68.0	21.0	147.0	9	
S. Michele dei Gatti	P	240	7.0	4.0	—	—	38.0	—	—	—	—	—	18.0	15.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.0	44.0	—	93.0	6	
Sala Baganza	P	165	7.0	10.0	2.0	—	25.0	15.0	1.0	3.0	—	—	15.0	18.0	4.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.0	38.0	—	101.0	11	
S. Martino Sinzano	P	127	19.0	—	12.0	—	23.0	—	—	—	—	—	18.0	6.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	54.0	36.0	1.0	91.0	7		
11 - Bacino dell'Enza																																								
Enza																																								
Lagastrello	Pn	1200	6.0	28.0	26.0	3.0	33.0	3.0	12.0	—	13.0	2.0	12.0	40.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	16.0	8.0	126.0	58.0	36.0	220.0	15	
Rigoso	Pn	1131	11.0	23.0	21.0	11.0	17.0	—	—	—	20.0	—	37.0	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	103.0	61.0	28.0	192.0	9
Succiso	Pn	911	6.0	22.0	—	—	6.0	—	—	—	—	40.0	19.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	74.0	25.0	4.0	103.0	9	
Ramiseto	P	850	20.0	2.0	—	—	18.0	8.0	1.0	20.0	—	10.0	15.0	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	—	88.0	19.0	2.0	109.0	12	
Storlo	Pn	845	—	—	—	—	15.0	—	—	—	3.0	16.0	5.0	6.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	34.0	18.0	5.0	57.0	7		
Leguigno	P	645	17.0	3.0	—	—	—	31.0	—	—	—	10.0	—	21.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61.0	24.0	—	85.0	6		
Vedriano	P	590	5.5	8.0	—	—	34.0	—	—	—	13.5	—	21.0	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61.0	24.5	—	85.5	6		
Ranzano	P	540	15.5	—	8.0	—	20.0	13.0	—	—	4.0	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.5	31.0	—	91.5	6		
Nevlano Arduini	P	422	15.0	15.0	48.0	—	44.0	—	—	—	4.0	10.0	5.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	126.0	23.0	—	149.0	8		
Vetto	P	330	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	31.0	—	55.0	6		
Cazzola	P	296	3.0	5.0	1.0	—	27.0	15.0	—	—	6.0	3.0	10.0	13.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	60.0	25.0	3.0	88.0	12		
Treversetolo	P	180	3.0	7.0	—	—	25.0	15.0	—	—	2.5	5.5	7.0	17.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	58.0	26.5	5.0	89.5	10	
Montechiarugolo	Pr	120	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Marano	P	112	8.4	—	1.4	—	37.2	—	—	—	—	—	34.4	2.0	3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.8	—	47.0	39.8	6.8	93.6	7		
Montecchie	P	98	4.5	1.5	—	—	9.5	—	—	—	6.0	3.5	13.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	15.0	—	50.0	8		
S. Ilario	P	64	5.0	5.0	1.0	—	9.0	15.0	—	—	3.0	3.0	2.0	21.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	41.0	26.0	3.0	70.0	11		
Sorbolo	P	34	—	—	—	—	31.0	20.0	—	—	3.0	20.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	74.0	7.0	10.0	91.0	6	
Mezzano Inferiore	P	26	6.8	2.5	—	—	32.1	8.1	—	—	—	3.0	—	26.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	12.0	52.5	34.8	13.5	100.8	9		

1 Pioggia complessiva dei giorni 8, 9 e 10. — 2 Pioggia complessiva dei giorni 1, 2 e 3. — 3 Pioggia complessiva dei giorni 11, 12 e 13.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi 1 2 3			Somma mensile	1932 1933																																																													
																																	Cedra																																																																	
																																	(Sinistra di Enza)																																																																	
Rimagna	P 1001	5.0	42.0	—	—	25.0	—	23.0	—	21.0	—	41.0	12.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	10.0	16.0	63.0	195.0	11																																																														
Isola di Palanzano . .	Pr 600	10.0	2.0	—	11.0	—	—	—	3.0	1.0	6.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	12.0	—	45.0	7																																																												
Selvanizza	Pr 468	20.0	4.0	1.0	12.0	8.0	1.0	1.0	—	13.0	2.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	13.0	—	75.0	10																																																													
																																	12 - Bacino del Grosolo																																																																	
																																	Grosolo																																																																	
Canossa	P 530	7.0	21.0	—	—	62.0 ¹	—	—	—	15.0	1.0	21.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	106.0	30.0	—	136.0	8																																																													
Casina (Cantoniera) . .	P 500	5.0	10.0	1.0	20.0	10.0	1.0	—	—	15.0	4.0	15.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66.0	21.0	—	87.0	11																																																													
Regnano	P 415	3.0	8.0	—	—	8.0	10.0	—	—	—	15.0	4.0	11.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	44.0	23.0	7.0	74.0	9																																																													
Roncole	P 275	6.0	7.0	—	—	22.0	14.5	—	—	8.0	—	5.0	19.0	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	1.0	57.5	24.2	3.1	84.8	9																																																												
Braglie (?)	P 147	2.0	6.0	—	—	34.0	—	—	1.0	10.0	2.0	16.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	55.0	17.0	4.0	76.0	9																																																												
Fogliano	P 65	—	—	—	—	23.0	—	—	—	8.0	2.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	21.0	—	54.0	4																																																													
Reggio Emilia	P 60	4.7	2.3	—	—	33.4	—	—	—	6.7	2.2	16.8	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	—	49.3	17.9	1.3	68.5	8																																																												
																																	13 - Bacino della Secchia																																																																	
																																	Secchia																																																																	
Valico Cerreto	P 1200	45.0	53.0	—	10.0	21.0	5.0	—	—	27.0	—	33.0	25.0	5.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	161.0	69.0	21.0	251.0	13																																																													
Monteduro	P 840	15.0	14.0	5.0	—	25.0	4.0	3.0	—	—	—	41.0	3.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66.0	48.0	4.0	118.0	11																																																													
Bismantova	P 830	25.0	—	—	—	28.0	—	—	—	13.0	—	28.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66.0	29.0	1.0	96.0	6																																																													
Sologno	P 805	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»																																																													
Valestra	Pn 800	4.8	9.5	2.0	—	18.2	13.5	1.1	3.1	18.3	4.0	4.2	12.8	0.3	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74.5	18.3	0.7	93.5	12																																																													
Collagna	P 800	32.0	33.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	165.0	40.0	25.0	230.0	10																																																													
Carpinetti	P 780	—	—	—	—	22.0	—	—	13.0	29.0	—	15.0	7.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64.0	27.0	2.0	93.0	7																																																													
Castelnovomonti	Pn 730	18.0	25.0	—	—	26.0	—	—	—	17.0	—	29.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86.0	39.0	—	125.0	6																																																													
Baiso	P 542	4.0	9.0	—	—	23.0	11.0	1.0	3.0	13.0	4.0	8.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68.0	16.0	4.0	88.0	12																																																													
Salcava	P 530	3.0	16.0	—	—	18.0	9.0	—	—	14.0	—	18.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	28.0	5.0	93.0	8																																																													
Montebaranzone	P 500	3.0	8.0	—	—	18.0	—	16.0	2.0	12.0	3.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	9.0	—	71.0	8																																																													
Cavola di Toano	P 484	5.0	20.0	—	—	15.0	—	5.0	14.0	—	—	2.0	14.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.0	26.0	—	85.0	8																																																													
Levizzano	P 189	10.0	7.0	—	—	25.0	8.0	—	3.0	5.0	10.0	13.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68.0	18.0	1.0	87.0	10																																																													
Sassuolo	P 121	6.0	—	—	20.0	21.0	1.0	—	5.0	9.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72.0	—	1.0	73.0	8																																																													
Bastiglia	P 21	5.0	5.0	—	10.0	30.0	—	—	—	5.0	7.0	8.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	18.0	10.0	90.0	10																																																													

¹ Piegna complessiva dei giorni 4 e 5. — ² In sostituzione della Stazione di Sedrio.

DICEMBRE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma decadiche			Somma mensile	N. giorni piuvosi		
Ozola (Destra di Secchia)																																							
Praderena 1	Pt 1550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	168.0	—		
Diga d'Ozola (Scalone) 2	Pt 1220	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	147.0	—		
Ospedaletto	P 1100	95.0	30.0	—	—	5.0	—	—	—	5.0	—	95.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	15.0	135.0	100.0	35.0	270.0	8	
Ligonchio	Pr 928	3.0	23.0	—	—	17.0	—	—	—	18.0	—	22.0	10.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.5	61.0	36.0	2.5	99.5	9	
Prese d'Ozola	P 920	5.0	50.0	10.0	—	20.0	—	—	—	21.0	—	25.0	20.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	—	106.0	55.0	8.0	169.0	10	
Piolo	P 773	40.0	6.0	—	—	24.0	—	—	—	22.0	—	22.0	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	92.0	30.0	4.0	136.0	8	
Cinquecerri	Pn 697	2.0	20.0	—	—	15.0	—	—	—	12.0	—	18.0	11.5	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	0.5	49.0	32.0	1.0	82.0	7	
Secchiello (Destra di Secchia)																																							
Quara	P 720	31.0	—	—	—	—	—	—	—	36.0	20.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	87.0	16.0	25.0	128.0	5	
Razzolo	P 610	5.0	26.0	—	—	25.0	—	—	5.0	16.0	—	18.0	6.0	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	77.0	26.0	4.0	107.0	12		
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																							
Radici	Pn 1520	—	21.0	57.0	31.0	7.0	—	—	—	11.0	—	15.0	67.0	42.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Plandelagotti	Pn 1209	36.0	1.7	—	8.4	—	5.4	4.6	23.3	—	15.5	28.4	0.6	4.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Frassinoro	Pn 1097	3.2	31.2	2.0	—	15.3	1.7	—	3.0	20.0	2.0	6.0	20.0	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Civago	Pn 1024	7.0	58.0	—	—	34.0	—	—	—	13.0	—	107.0	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Toano	Pn 944	13.0	21.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Montefiorino	Pn 797	—	—	—	—	4.0	—	6.0	—	—	—	10.0	9.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Farneta	Pr 380	17.0	2.0	—	14.0	9.0	—	3.0	4.0	13.0	1.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ceredolo	P 300	—	13.0	—	—	17.0	—	—	—	20.0	—	5.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rossenna (Destra di Secchia)																																							
Lama Mocogno	Pn 812	4.0	21.0	—	—	20.0	6.0	2.0	2.0	2.0	3.0	5.0	18.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pollnago	Pn 810	5.0	7.0	—	21.5	13.0	—	—	3.5	13.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pavullo	P 682	8.0	11.0	—	—	23.0	—	1.0	2.0	7.0	4.0	13.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Prignano	P 497	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gombola	P 450	6.0	5.0	3.0	—	14.0	—	—	10.0	5.0	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche			Somma mensile	N. pioggia	
Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																						
Marola	P	717	10.0	1.0	—	6.0	4.0	2.0	—	15.0	—	—	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	6.0	—	44.0	8
S. Valentino	P	300	7.0	4.0	—	—	21.0	13.0	1.0	—	12.0	1.0	1.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.0	11.0	—	70.0	9
Viano	P	272	—	3.0	—	—	43.0	—	—	—	12.0 ¹	—	—	—	16.0 ²	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.0	16.0	—	74.0	8
Cà de Caroli	Pr	168	4.9	1.0	14.0	18.0	—	0.5	9.8	6.6	1.0	15.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.6	—	0.5	56.3	15.2	4.1	75.6	9	
Bagno	P	54	5.0	4.5	1.5	—	19.0	13.0	—	4.0	10.0	4.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	0.6	57.0	19.0	4.6	80.6	10	
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																						
Campegine	P	34	—	—	2.0	—	12.0	13.0	—	2.0	—	2.0	22.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	29.0	28.0	3.0	60.0	8	
Ponte Alto	P	26	4.0	5.0	1.0	—	23.0	18.0	—	3.0	2.0	19.0	—	6.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	56.0	28.0	8.0	92.0	12	
S. Vittoria	P	22	4.0	—	—	15.0	7.0	—	—	1.5	1.5	13.0	12.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	—	29.0	28.0	3.0	60.0	10	
Torrigione	P	22	5.0	5.0	2.0	—	19.0	23.0	—	—	4.0	1.0	19.0	3.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	3.0	60.0	26.0	7.0	93.0	12	
Qualtieri	P	22	5.0	4.0	—	—	23.0	23.5	—	—	4.0	3.0	16.5	3.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	4.0	59.5	25.5	5.0	90.0	11	
Boretto	P	20	5.0	3.0	1.0	—	20.0	20.0	—	—	2.0	1.0	16.0	3.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	51.0	24.0	10.0	85.0	12	
Capanna	P	20	5.0	2.0	—	23.0	24.0	—	—	5.0	1.0	22.0	2.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	—	60.0	26.0	5.0	91.0	11	
Bonifica in destra di Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																						
Correggio	P	48	11.0	4.5	—	39.0	—	—	—	6.5	2.0	19.5	3.0	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	63.0	26.0	1.5	90.5	9	
Campogalliano	P	43	11.0	—	—	5.0	25.0	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	17.0	—	58.0	4	
Mancasale	P	40	10.0	—	1.0	—	12.0	21.0	—	3.0	7.0	—	—	16.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	17.0	5.0	76.0	9	
S. Martino in Rio	P	36	5.0	5.0	—	—	14.0	25.0	—	—	—	20.0	12.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	49.0	34.0	4.0	87.0	8	
Bagnolo in Piano	P	32	—	—	—	—	37.0	—	—	6.0	3.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	46.0	19.0	6.0	71.0	5	
Carpi	P	28	—	—	—	9.5	5.2	—	7.2	6.4	3.2	10.5	—	—	11.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.8	4.6	—	31.5	22.0	15.4	68.9	10	
Penticeili di Carpi	P	25	7.0	4.0	1.0	—	12.0	34.0	—	3.0	8.0	19.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	1.0	—	69.0	23.0	7.0	99.0	11
Novellara	P	24	5.0	7.0	1.0	—	19.0	21.0	—	1.0	3.0	2.5	17.0	2.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	57.0	24.5	4.0	85.5	12	
Campagnola	P	23	7.0	7.0	1.0	—	17.0	22.0	—	—	3.0	4.0	1.0	19.0	1.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	1.0	—	61.0	25.0	7.0	93.0	13
Ponte Rosso	P	22	5.0	5.0	1.5	—	15.0	22.0	—	—	2.0	4.0	1.0	18.5	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	54.5	24.5	7.0	86.0	12	
Ponte Testa	P	21	6.0	4.0	1.0	—	16.0	21.0	—	—	1.0	2.5	0.5	17.0	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	51.5	22.5	8.0	82.0	11	
Ponte Pietra	P	21	5.0	3.0	—	—	15.0	19.0	—	—	—	1.0	—	16.0	1.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	43.0	20.0	5.0	68.0	9	
Mondine	P	19	4.5	5.0	2.0	—	15.0	15.0	—	—	1.5	0.5	14.0	1.5	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	43.0	18.0	4.0	65.0	10	
S. Siro	P	18	5.2	2.5	0.5	14.0	18.0	—	—	—	1.5	0.5	13.0	1.5	1.2	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	41.7	16.7	6.5	64.9	10	
Botte S. Prospero	P	18	5.0	5.8	2.0	—	15.2	19.8	—	1.0	3.0	1.0	16.6	2.2	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	51.8	21.3	7.0	80.1	12		

¹ Pioggia complessiva dei giorni 8, 9 e 10. — ² Pioggia complessiva dei giorni 11, 12 e 13.

DICEMBRE 1932

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma decadine	Somma mensile	N. giorni piovosi																																																																	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		Somma decadine		Somma mensile		N. giorni piovosi	
																																	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30									

¹ Pivometro totalizzatore a lettura mensile. — * Precipitazione complessiva dei giorni 2 e 3.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

STRATO NEVOSO — ALTEZZA SUL SUOLO

GENNAIO 1932

BACINO		STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni		STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni							
N.	DENOMINAZIONE	10		20	28 30 31	di precipitazione neve	di permanenza neve	10			20	28 30 31	di precipitazione neve	di permanenza neve							
8	(segue) Chiavenna	S. Maria del Rivo	393	—	—	—	1	3	(segue) Parma	Corniglio (P. Romano)	562	—	—	—	1	4					
		S. Giorgio	104	—	—	—	1	2		Ponte Parmossa	550	—	—	—	1	2					
		Pellizzone	1022	—	17	6	2	20		Beduzzo	500	—	—	—	1	2					
		Morfasso	650	—	4	—	1	15		Antesica	450	—	—	—	1	2					
		Cisa	970	—	8	—	3	18		Pannocchia	175	—	—	—	—	—					
9	Arda	Bratello	924	—	3	—	1	11	Baganza (Sinistra di Parma)	Casaselvatica	850	—	—	—	1	3					
		Glarette	900	—	15	—	2	23		Cassio	813	—	—	—	1	2					
		Berceto	800	—	—	—	1	4		Vallerano	513	—	—	—	1	4					
		Porcigatone	800	—	—	—	1	8		Calestano	417	—	—	—	1	3					
		S. Maria del Taro	744	—	—	—	1	2		S. Martino Sinsano	127	—	—	—	1	2					
10	Taro	S. Maria Valderna	731	—	9	5	1	20	Enza	Lagastrello	1200	10	16	16	3	30					
		Boschi di Bardone	608	—	—	—	1	2		Ramiseto	850	—	—	—	1	5					
		Careno	581	—	—	—	1	8		Storlo	845	»	»	»	»	»					
		Albareto	550	—	16	—	1	17		Vedriano	590	—	—	—	2	4					
		Bedonia	544	—	12	—	1	19		Ranzano	540	—	—	—	1	3					
		Selva del Bocchetto	539	—	—	—	1	2		Neviano Arduini	422	—	—	—	1	4					
		Bergotto	500	—	—	—	1	3		Cazzola	296	—	—	—	1	2					
		Neviano Rossi	401	—	—	—	1	2		Cedra (Sinistra di Enza)	Rimagna	1001	—	18	12	4	24				
		Orlano	260	—	—	—	1	2			Canossa	Canossa	530	—	—	—	2	2			
		Cornolo	950	—	4	1	5	22				Casina	500	—	—	—	1	3			
		Nocivoglia	900	—	20	10	2	20				Roncolo	275	—	—	—	1	1			
		11	Ceno (Sinistra di Taro)	Bore di Metti	800	—	—	—		1		4	Crostolo	Braglie	147	»	»	»	»	»	
				Cereseto	760	—	10	—		2	20	Secchia		Bismantova	830	—	4	3	2	24	
				Pione	673	—	12	—		2	15			Valestra	800	—	—	—	1	2	
Muslara Superiore	1050			—	12	7	3	22	Collagna	800	—			2	—	2	11				
12	Corno			Brala	850	—	—	—	1	4	Corno		Carpinetti	780	—	4	—	3	10		
				Ballone	825	—	—	—	1	8		Salcava	530	—	—	—	2	6			
				Marra (Bacino)	776	—	—	—	1	3		Montebaranzone	500	—	—	—	1	1			
				Bosco di Corniglio	742	—	—	—	1	5		Cavola di Toano	484	—	—	—	2	4			
				13	Parma	Cozzano	730	—	—	—	1	2	Corno	Levizzano	189	—	—	—	—	—	
						Campora di Sasso	620	—	—	—	1	4		Sassuolo	121	—	—	—	—	—	
						Antreola	600	—	—	—	1	4									

GENNAIO = FEBBRAIO 1932

STRATO NEVOSO — ALTEZZA SUL SUOLO

BACINO		STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm.			Numero dei giorni		STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm.			Numero dei giorni	
N.	DENOMINAZIONE			nel giorno:			di precipitazione della neve sul suolo				nel giorno:			di precipitazione della neve sul suolo	
				10	20	31					10	20	29		
1	Ozola (Destra di Secchia)	Ospedaletto	1100	—	10	—	2	25	Serivia	Rebbrario	11	—	—	3	10
		Ligonchio	928	—	—	—	2	3			7	—	22	4	11
		Presa d'Ozola	920	—	5	—	3	22			8	8	3	20	
		Plolo	773	—	—	—	3	9			9	4	3	16	
		Cinquacerri	697	—	—	—	2	9			4	3	4	2	18
2	Secchiello (Destra di Secchia)	Razzolo	610	—	—	—	2	8	Berbera (Destra di Sorivia)	Carrega Ligure Zededassi	7	1	1	3	17
		Frassimero	1097	1	2	—	5	14			16	6	4	3	17
		Toano	944	—	—	—	2	4			11	—	—	1	2
		Ceredolo	300	—	—	—	2	4			10	—	—	1	5
		Lama Mocogno	812	—	—	—	2	7			—	—	—	—	—
3	Rossenna (Destra di Secchia)	Polinago	810	—	—	—	3	4	Staffora	Pizzocorno Varzi Montesegale Rivanazzano Veghera	4	2	—	2	13
		Prignano	497	—	—	—	1	2			4	—	—	2	7
		Gombola	450	—	—	—	3	8			2	—	—	1	3
		Viano	272	—	—	—	—	—			6	—	—	2	12
				—	—	—	—	—			10	1	—	—	—
4	Panaro Scoltenna	Tagliole	1150	—	—	—	2	13	Bacino fra Staffora e Tidone	Montalto Pavese S. Giuletta Canevino Luzzano Colle Penice Zavatterello Pecorara Agazzano Sarmato	4	—	—	2	7
		S. Anna Pelago	1069	—	3	—	2	17			4	—	—	2	6
		Montecreto	868	—	—	—	3	10			10	5	1	2	20
		Madonna dell'Acero	1180	6	2	—	3	26			4	—	—	3	15
		Ospitale Fanano	936	4	6	3	4	31			4	3	—	—	—
5	Leo	Fellicarolo	935	—	2	2	4	27	Versa Bardonezza Tidone	Colle Penice Zavatterello Pecorara Agazzano Sarmato	10	—	—	3	8
		Rocca Corneta	604	—	—	—	1	8			—	—	—	1	6
		Spilamberto	70	—	—	—	1	1			8	—	—	3	6
		S. Venanzio	281	—	—	—	—	—			6	6	—	2	15
		Vignola	125	—	—	—	1	2			7	3	—	2	11
14	Panaro	Savignano	194	—	—	—	—	—	Bacino fra Staffora e Tidone	Colle Penice Zavatterello Pecorara Agazzano Sarmato	7	3	—	2	11
				—	—	—	—	—			—	—	—	—	—
				—	—	—	—	—			—	—	—	—	—
				—	—	—	—	—			—	—	—	—	—
				—	—	—	—	—			—	—	—	—	—

STRATO NEVOSO — ALTEZZA SUL SUOLO

FEBBRAIO 1932

BACINO		STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni		STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni	
N.	DENOMINAZIONE			10	20	29	di precipitazione neve	di permanenza neve sul suolo			10	20	29	di precipitazione neve	di permanenza neve sul suolo
6	Tribbia	Rondanina	1000	10	17	20	5	20	(segue) Chiavenna	Castellana	—	—	—	2	8
		Pradovera	937	6	—	—	2	9	Arda	S. Maria del Rivo	2	6	4	2	20
		Zerba	900	—	6	—	1	13		S. Giorgio Piacentino	—	5	—	1	18
		Fontanigorda	820	5	—	—	2	9		Pelizzone	8	11	9	3	29
		Barchi	800	11	10	2	2	26		Morlasso	6	6	—	3	19
		Cerignale	730	12	7	4	2	20							
		Rovegno	660	19	10	—	2	18	Taro	Cisa (Roncaszi)	15	14	11	3	21
		Montebruno	657	12	6	—	2	13		Bratello	17	6	1	4	21
		Ottone	510	»	»	»	»	»		Clariette	13	23	10	3	20
		Bobbio	270	2	—	—	2	2		Berceto	10	12	7	3	20
		Perino	200	18	—	—	4	9		Porcigatone	6	—	—	3	8
		Statto	174	14	4	1	1	20		S. Maria del Taro	10	—	—	2	8
	Aveto (Destra di Trebbia)	S. Stefano	1014	9	5	—	2	11	Ceno (Sinistra di Taro)	S. Maria Valderna	7	3	—	2	12
		Alpepiana	934	13	10	—	2	21		Boschi di Bardone	6	—	—	2	3
		Brugneto	903	10	4	3	3	20		Careno	5	10	6	3	20
		Prigosa	900	12	2	—	2	12		Albareto	9	—	—	2	5
		Castagnola	840	15	—	—	2	10		Bedonia	12	7	—	2	17
7	Nure e Chiavenna Nure	Magnasco	817	31	33	24	2	29	Parma	Selva del Bocchetto	3	—	—	2	9
		Cabanne	812	20	14	6	2	29		Bergotto	10	10	10	2	20
										Neviano Rossi	4	8	4	3	20
										Orlano	8	—	—	3	10
		Grondone	1051	12	13	10	3	20	Corno	Cornolo	20	20	5	3	24
		Beccolo Noci	916	7	—	—	3	8		Nociveglia	17	17	14	5	29
		Corno S. Bassano	860	6	—	—	2	5		Bore di Mettil	5	—	—	3	7
		Gambaro	850	20	16	—	1	17		Cereseto	20	10	5	4	21
		Cassimoreno	800	23	21	13	4	29		Pione	12	10	—	3	15
	Chiavenna	Centenaro	790	10	—	—	2	5							
		Rompeggio	755	12	7	1	2	20	Parma	Musiera Superiore	13	10	9	3	29
		Cerreto Rossi	700	5	—	—	5	8		Brala	12	—	—	1	9
		Rigolo	700	14	7	—	2	18		Ballone	16	10	4	2	21
		Cassano	379	2	3	—	3	17		Marra (Bacino)	7	—	—	2	7
		Obolo	901	1	5	—	2	17		Bosco di Corniglio	21	19	25	5	21
		Padri di Bettola	556	2	—	—	3	9							

STRATO NEVOSO — ALTEZZA SUL SUOLO

FEBBRAIO 1932

BACINO		STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni		STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni		
N.	DENOMINAZIONE			10	20	29	di precipitazione nevosa	di permanenza della neve sul suolo			10	20	29	di precipitazione nevosa	di permanenza della neve sul suolo	
11	(segue) Parma (Sinistra di Parma)	Cozzano	730	5	—	—	3	8	(segue) Secchia Ozola (Destra di Secchia) Secchiello (Destra di Secchia) Dragone e Dolo (Destra di Secchia) Rossenna (Destra di Secchia) Tresinaro (Destra di Secchia)	Cavola di Teano	484	2	—	—	3	7
		Campora	620	5	5	1	3	20		Levizzano	189	—	—	—	2	9
		Antreola	600	11	16	4	—	20		Sassuolo	121	7	5	2	4	15
		Corniglio (P. Romano)	562	—	—	—	1	5		Ospedaletto	1100	45	43	35	5	20
		Ponte Parmossa	550	8	—	—	2	5		Ligonchio	928	16	13	10	4	20
		Beduzze	500	8	—	—	3	9		Prese d'Ozola	920	24	22	19	6	20
		Antesica	450	5	—	—	2	4		Piolo	773	10	8	—	3	14
		Pannocchia	175	—	3	—	1	12		Cinquecerri	697	13	10	6	5	20
		Casaseivatica	850	8	6	4	3	20		Razzolo	510	7	7	3	3	20
		Cassio	813	6	5	—	2	13		Frassinero	1097	4	18	20	6	20
		Vallerano	513	10	8	—	2	17		Toano	944	3	—	2	5	10
12	Enza	Calestano	417	6	—	—	2	4	Ceredolo	300	1	—	—	4	8	
		S. Martino Siazano	127	4	4	—	2	19	Lama Mocogno	812	—	5	—	2	10	
		Lagastrello	1200	35	32	41	3	29	Polinago	810	—	3	2	5	11	
		Ramiseto	850	10	14	10	4	20	Prignano	497	—	—	—	1	6	
		Storio	845	10	15	12	5	23	Gombola	450	—	20	14	5	19	
		Vedriano	590	5	1	—	2	14	Viano	272	—	—	—	1	9	
		Ranzano	540	8	—	—	2	6								
		Neviano Arduini	422	6	—	—	3	9								
		Cazzola	296	2	8	3	3	20								
		Rimagna	1001	23	18	20	3	29								
		13	Crostolo	Canossa	530	6	14	4	3	20	14 Parma Scotitonna Leo	Tagliole	1150	10	14	10
Casina	500			6	5	—	3	16	S. Anna Pelago	1069		4	18	19	5	20
Roncolo	275			7	—	—	2	5	Montecreto	868		—	11	20	6	19
Braglio	147			»	»	»	»	»								
Bismantova	830			12	16	20	6	29	Madonna dell'Acero	1180		20	15	20	7	21
Valestra	800			2	—	—	4	9	Ospitale Panano	936		5	18	24	7	29
Collagna	800			—	—	—	1	1	Fellicarolo	935		3	19	22	6	27
Carpineti	780			5	—	—	2	6	Rocca Corneta	604		5	—	—	4	9
Salcava	530			7	4	—	2	13								
Montebaranzone	500			—	—	—	3	7								

BACINO		STAZIONE		Quota sul mare	Altezza dello strato in cm.			Numero dei giorni	
N.	DENOMINAZIONE	STAZIONE			nel giorno:			di precipitazione debole o nulla	di permanenza della neve sul suolo
		N.	DENOMINAZIONE		10	20	29 30 31		
1	Panaro Serivia	6	(segue) Tidone	184	—	—	—	3	9
			Trebbia	70	—	—	—	2	5
			Rondanina	1000	25	4	—	7	26
			Pradovera	937	—	—	—	6	12
			Zerba	906	12	—	—	4	17
			Fontanigorda	820	—	—	—	4	9
			Barchi	800	12	—	—	7	18
			Cerignale	730	20	—	8	5	18
			Rovegno	660	—	—	—	4	10
			Montebruno	657	18	—	—	4	15
2	Borbera (Destra di Scrivia)	6	Ottone	510	—	—	—	2	7
			Sobbio	270	—	—	—	2	5
			Perino	200	—	—	—	3	6
			Statto	174	—	—	—	1	9
			S. Stefano	1014	11	—	2	4	18
			Alpeplana	934	5	—	—	5	15
			Brugnato	903	10	2	1	6	23
			Priosa	900	10	—	—	6	14
			Castagnola	840	—	—	—	5	12
			Magnasco	817	40	12	10	4	31
3	Staffora	7	Cabanne	812	25	3	3	6	31
			Grondone	1051	18	—	2	6	22
			Boccolo della Noce	916	9	—	6	4	15
			Cogno S. Bassano	860	—	—	9	3	9
			Giambaro	850	32	—	6	4	21
			Cassimirolo	800	32	11	6	6	27
			Centenaro	790	7	—	—	7	11
			Rompeggio	755	8	—	8	6	17
			Cerreto Rossi	700	—	—	—	6	13
			Rigolo	700	—	—	—	6	13
4	Bacino fra Staffora e Tidone	7	Cassano	379	—	—	—	3	9
			Nure e Chiavenna						
			Nure						
			Montalto Pavese	466	—	—	—	4	11
			S. Giuletta	250	—	—	—	3	7
			Canevino	510	5	—	—	4	17
			Luzzano	223	—	—	—	3	8
			Colle Penice	1146	5	—	24	5	15
			Zavatterello	560	—	—	—	4	10
			Pecorara	479	—	—	—	5	8
5	Tidone	7							

STRATO NEVOSO — ALTEZZA SUL SUOLO

MARZO 1932

BACINO		STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm.			Numero dei giorni		STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm.			Numero dei giorni			
N.	DENOMINAZIONE			10	20	31	di precipitazione nevosa	di permanenza della neve sul suolo			10	20	31	di precipitazione nevosa	di permanenza della neve sul suolo		
8	Chiavenna	Obolo	901	30	—	—	6	18	(segue) Parma	Bosco di Corniglio	742	40	3	—	5	21	
		Padri di Bettola	556	—	—	—	6	11		Cozzano	730	—	—	—	7	13	
		Castellana	434	—	—	—	4	9		Campora di Sasso	620	3	—	—	4	13	
		S. Maria del Rivo	393	—	—	—	6	13		Antreofa	600	—	—	8	6	14	
		S. Giorgio	104	—	—	—	2	7		Corniglio (P. Romano)	562	—	—	—	4	9	
										Ponte Parmossa	550	—	—	—	4	8	
		Pelizzone	1022	28	8	5	6	31		Beduzzo	500	—	—	—	3	8	
		Morasso	650	7	—	—	6	18		Antesica	450	—	—	—	4	8	
										Pannocchia	175	—	—	—	2	7	
9	Taro	Cisa	970	14	—	—	8	19	Baganza (Sinistra di Parma)	Casaselvatica	850	18	—	—	4	16	
		Bratello	924	11	—	—	6	15		Cassio	813	—	—	—	7	13	
		Chariette	900	9	—	—	4	14		Vallerano	513	6	—	—	4	14	
		Berceto	800	—	—	10	5	14		Calestano	417	—	—	—	3	8	
		Porcigatone	800	—	—	—	4	9		S. Martino Sinzano	127	—	—	—	5	9	
		S. Maria del Taro	744	—	—	—	2	5									
		S. Maria Valderna	731	—	—	—	4	10		Enza	Lagastrello	1200	100	60	50	4	31
		Boschi di Bardone	608	—	—	—	3	5			Ramisetto	850	10	—	—	6	17
		Careno	581	—	—	—	7	14			Storlo	845	27	12	15	4	31
		Albareto	550	28	—	—	5	19			Vedriano	590	—	—	—	5	10
Bedonia	544	3	—	—	4	12	Ranzano	540	9		—	—	5	13			
10	Ceno (Sinistra di Taro)	Selva del Bocchetto	539	—	—	—	5	11	Uedra (Sinistra di Enza)	Neviano Arduini	422	—	—	—	4	9	
		Bergotto	500	—	—	3	3	9		Cazzola	296	—	—	—	4	11	
		Neviano Rossi	401	—	—	4	5	12									
		Oriano	260	—	—	—	4	8		Rimagna	1001	43	25	22	4	31	
		Cornolo	950	20	5	3	6	31		Grastolo	Canossa	530	—	—	—	2	5
		Nociveglia	900	50	15	5	5	31			Casina	500	—	—	—	5	9
		Bere di Metti	800	—	—	—	5	10			Roncolo	275	—	—	—	3	9
		Cereseto	760	22	—	—	6	22			Brale	147	»	»	»	»	»
		Plone	673	—	—	—	5	12									
10	Parma	Musiera Superiore	1050	24	15	2	5	31	Sechia	Bismantova	830	22	6	1	6	30	
		Brala	850	20	—	—	4	18		Valestra	800	—	—	—	7	13	
		Ballone	825	25	4	4	5	22		Collagna	800	—	—	—	6	10	
		Marra (Bacino)	776	17	—	—	5	14		Carpinetti	780	—	—	—	4	8	

STRATO NEVOSO — ALTEZZA SUL SUOLO

MARZO - APRILE 1932

BACINO		STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni		STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni	
N.	DENOMINAZIONE			10	20	31	di precipitazione neve sul suolo	di permanenza della neve sul suolo			10	20	31	di precipitazione neve sul suolo	di permanenza della neve sul suolo
(segue) Secchia (Destra di Secchia)	Salcava	Salcava	530	—	—	—	5	12	(segue) Leo	936	40	18	10	5	31
	Montebaranzone	Montebaranzone	500	—	—	—	5	12	Fellicarolo	935	60	38	4	4	31
	Cavola di Toano	Cavola di Toano	484	—	—	—	4	9	Rocca Corneta	604	—	—	—	4	10
	Levizzano	Levizzano	189	—	—	—	3	8	Spilamberto	70	—	—	—	—	—
	Sassuolo	Sassuolo	121	—	—	—	2	8	S. Venanzio	281	—	—	—	—	—
	Ospedaletto	Ospedaletto	1100	40	25	18	4	31	Vignola	125	—	—	—	—	—
	Ligonchio	Ligonchio	928	11	—	—	5	16	Savignano	194	—	—	—	—	—
	Presa d'Ozola	Presa d'Ozola	920	30	13	—	6	29	Aprile						
	Piolo	Piolo	773	—	—	—	5	12	Torriglia	764	—	—	—	—	—
	Cinquecerri	Cinquecerri	697	7	—	—	5	15	Crocefieschi	742	—	—	—	—	—
Secchiello (Destra di Secchia)	Razzolo	Razzolo	610	5	—	—	5	17	Frassinello	724	—	—	—	—	—
	Dragone e Dolo	Frassinoro	1097	16	4	—	6	23	Montoggio	450	—	—	—	—	—
		Toano	944	5	—	—	6	12	S. Agata Fossili	425	—	—	—	—	—
		Ceredolo	300	—	—	—	5	8	Stazzano	219	—	—	—	—	—
									Carrega Ligure	955	—	—	—	3	3
Rossenna (Destra di Secchia)									Zebedassi	492	—	—	—	—	—
		Lama Mocogno	812	7	—	—	5	17	Montemanzino	468	—	—	—	—	—
		Pollnago	810	—	—	—	5	10	Pizzocorno	478	—	—	—	—	—
		Prignano	497	—	—	—	3	7	Varzi	409	—	—	—	—	—
Tresnaro (Sinistra di Secchia)		Gombola	450	10	—	—	4	11	Montesegale	384	—	—	—	—	—
		Viano	272	—	—	—	1	6	Rivanazzano	157	—	—	—	—	—
									Voghera	93	—	—	—	—	—
Panaro Scotenna									4 Bacino fra Staffora e Tidone						
		Tagliole	1150	36	6	—	5	23	Seuoropasso	466	—	—	—	—	—
		S. Anna Pelago	1069	36	8	—	7	27	S. Giuletta	250	—	—	—	—	—
		Montecreto	868	12	—	—	6	17	Canevino	510	—	—	—	—	—
Leo		Madonna dell'Acero	1180	90	20	10	5	31	Luzzano	223	—	—	—	—	—

STRATO NEVOSO — ALTEZZA SUL SUOLO

APRILE 1932

BACINO		STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni		STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni	
N.	DENOMINAZIONE			10	20	80	di precipitazione nevosa	di permanenza neve sul suolo			10	20	80	di precipitazione nevosa	di permanenza neve sul suolo
10	Parma	Muslarà Superiore . . .	1050	—	—	—	1	1	Secchia	Bismantova . . .	830	—	—	—	1
		Braia	850	—	—	—	—	—		Valestra	800	—	—	—	1
		Ballone	825	—	—	—	—	—		Collagna	800	—	—	—	—
		Marra (Bacino) . . .	776	—	—	—	—	—		Carpinetti	780	—	—	—	1
		Bosco di Corniglio . .	742	—	—	—	2	3		Salcava	530	—	—	—	1
		Cozzano	730	—	—	—	1	1		Montebaranzone . . .	500	—	—	—	—
		Campera	620	—	—	—	1	1		Cavea di Teano . . .	484	—	—	—	—
		Antreola	600	—	—	—	1	1		Levizzano	189	—	—	—	—
		Corniglio (P. Romano)	562	—	—	—	—	—		Sassuolo	121	—	—	—	—
		Ponte Parmossa . . .	550	—	—	—	—	—		Ozola (Destra di Secchia)	1100	—	—	5	7
		Beduzzo	500	—	—	—	—	—		Ospedaletto	928	—	—	—	—
		Antesica	450	—	—	—	—	—		Ligonchio	920	—	—	—	—
		Pannocchia	175	—	—	—	—	—		Prese d'Ozola	773	—	—	—	—
				—	—	—	—	—		Piolo	697	—	—	—	—
11	Enza	Casaselvatica	850	—	—	—	1	1	Secchiello (Destra di Secchia)	Cinquecerri	670	—	—	—	—
		Cassio	813	—	—	—	1	1		Razzolo	1097	—	—	2	3
		Vallerano	513	—	—	—	—	—		Frassinoro	944	—	—	—	—
		Calestano	417	—	—	—	—	—		Teano	300	—	—	—	—
		S. Martino Sinzano . .	127	—	—	—	—	—		Ceredolo	812	—	—	—	—
				42	10	—	3	22		Lama Mocogno	810	—	—	—	—
		Lagastrello	1200	—	—	—	—	—		Pollnago	497	—	—	—	—
		Ramiseto	850	—	—	—	—	—		Prignano	450	—	—	—	—
		Sterlo	845	—	—	—	—	—		Gombola	272	—	—	—	—
		Vedriano	590	—	—	—	—	—		Viano	1150	—	—	—	—
		Ranzano	540	—	—	—	—	—		Tagliole	1069	—	—	—	—
		Neviano Arduini . . .	422	—	—	—	—	—		S. Anna Pelago	868	—	—	—	—
		Cazzola	296	—	—	—	—	—		Montecreto		—	—	—	—
12	Cedra (Sinistra di Enza)	Rimagna	1001	—	—	—	1	3	Tresinaro (Destra di Secchia)			—	—	—	—
				—	—	—	—	—				—	—	—	—
				—	—	—	—	—				—	—	—	—
				—	—	—	—	—				—	—	—	—
				—	—	—	—	—				—	—	—	—
12	Crosto	Canossa	530	—	—	—	—	—	Pararo Neoltenna			—	—	—	—
		Casina	500	—	—	—	—	—				—	—	—	—
		Roncolo	275	—	—	—	—	—				—	—	—	—
		Braglie	147	—	—	—	—	—				—	—	—	—

STRATO NEVOSO — ALTEZZA SUL SUOLO

APRILE = DICEMBRE 1932

BACINO		STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni		di precipitazione di neve		di permanenza della neve sul suolo	
N.	DENOMINAZIONE	10		20	30	31	di neve	di permanenza della neve sul suolo				
1	Leo	Madonna dell'Acero.	1180	—	—	—	4	9				
		Ospitale Fanano . . .	936	—	—	—	2	5				
		Fellicarolo	935	—	—	—	1	2				
		Rocca Corneta	604	—	—	—	—	—				
	Panaro	Spillamberto	70	—	—	—	—	—				
		S. Venanzio	281	—	—	—	—	—				
		Vignola	125	—	—	—	—	—				
		Savignano	194	—	—	—	—	—				
	Scivia	Dicembre										
		Torriglia	764	—	—	5	1	2				
		Crocefieschi	742	—	—	5	2	4				
		Prassinello	724	—	—	10	1	2				
Borbera (Destra di Scrivia)	Monteggio	450	—	—	9	1	2					
	S. Agata Fossili . . .	425	—	—	8	1	3					
	Stazzano	219	—	—	3	1	2					
	Carrega Ligure . . .	955	—	—	13	1	2					
Curene	ZededaSSI	492	—	—	18	1	2					
	Montemarzino	468	—	—	3	1	2					
Staffora	Pizzocorno	478	—	—	5	1	2					
	Varzi	409	—	—	6	1	2					
	Montesegale	324	—	—	7	1	2					
	Rivanazzano	157	—	—	—	1	1					
Bacino fra Staffora e Tidone Scuorapasso	Voghera	93	—	—	—	1	1					
	Montalto Pavese . . .	466	—	—	5	1	2					
	S. Giuletta	250	—	—	5	1	2					

BACINO		STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni	
N.	DENOMINAZIONE			10	20	31	di precipitazione della neve sul suolo	di permanenza della neve sul suolo
(segue) Nure								
	Cogno S. Bassano		860	4	—	—	2	2
	Giambare		850	—	—	—	1	1
	Cassimoreno		800	5	—	3	4	6
	Centenaro		790	—	—	—	1	2
	Rompeggio		755	2	—	1	3	6
	Cerreto Rossi		700	6	—	—	3	4
	Rigolo		700	2	—	4	2	2
	Cassano		379	—	—	—	1	1
Chiavenna								
	Obolo		901	5	—	1	3	6
	Padri di Bettola		556	2	—	5	2	3
	Castellana		434	2	—	1	2	3
	S. Maria del Rivo.		393	1	—	—	3	4
	S. Giorgio.		104	—	—	—	1	1
Arda								
	Pelizzone		1022	8	—	—	3	8
	Morfasso		650	4	—	—	5	7
Taro								
	Cisa (Roncazzini)		970	7	—	5	3	10
	Bratello		924	5	—	5	3	8
	Giariette		900	—	—	5	1	2
	Berceto		800	2	—	—	3	4
	Poicigatone		800	—	—	—	2	3
	S. Maria del Taro		744	—	—	5	1	2
	S. Maria Valderna		731	—	—	2	2	3
	Boschi di Bardone		608	3	—	—	2	2
	Careno		581	6	—	—	3	4
	Albareto		550	—	—	—	—	—
	Bedonia		544	—	—	—	—	—
	Selva del Boschetto		539	1	—	—	2	3
	Bergotto		500	—	—	—	1	1
	Neviano Rossi		401	3	—	1	2	4
	Oriano		260	2	—	1	3	4
Ceno								
	Cornolo		950	5	—	—	4	5
	Nociveglia		900	3	—	—	4	7

STRATO NEVOŠO — ALTEZZA SUL SUOLO

DICEMBRE 1932

BACINO		STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni		BACINO		STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni	
N.	DENOMINAZIONE			10	20	31	di precipitazione nevoša	di permanenza della neve sul suolo	N.	DENOMINAZIONE			10	20	31	di precipitazione nevoša	di permanenza della neve sul suolo
12	Crostolo	Canossa	530	4	—	—	1	4		Dragone e Dolo (Destra di Secchia)	Frassinoro	1097	17	—	—	3	13
		Casina	500	5	—	—	1	2			Toano	944	15	—	—	3	4
		Roncolo	275	—	—	—	1	1			Ceredole	300	4	—	—	1	2
		Braglie	147	—	—	—	1	1									
13	Secchia	Bismantova	830	17	—	—	3	9		Rossenna (Destra di Secchia)	Lama Mocogno	812	4	—	—	1	8
		Valestra	800	20	—	—	3	5			Polinago	810	13	—	—	2	4
		Collagna	800	—	—	—	5	5			Prignano	497	6	—	—	1	2
		Carpineti	780	10	—	—	2	5			Gombola	450	8	—	—	1	4
		Salcava	530	10	—	—	1	1		Tresinaro (Destra di Secchia)	Viano	272	—	—	—	1	2
		Montebaranzone	500	10	—	—	1	2									
		Cavola di Toano	484	10	—	—	1	4									
		Levizzano	189	3	—	—	1	2	14	Panaro							
		Sassuolo	121	—	—	—	—	—		Neoltenna	Tagliole	1150	16	—	—	4	9
	Ozola (Destra di Secchia)	Ospedaletto	1100	23	—	—	2	5			S. Anna Pelago	1069	15	—	—	3	10
		Ligonchio	928	24	—	—	3	9			Montecreto	868	12	—	—	2	6
		Prese d'Ozola	920	28	—	5	4	13		Leo	Madonna dell'Acero	1180	15	—	—	3	10
		Piolo	773	5	—	—	2	6			Ospitale Panano	936	17	—	—	5	12
		Cinquecerri	697	17	—	—	2	6			Fellicarolo	935	18	—	—	3	11
											Rocca Corneta	604	12	—	—	2	5
	Secchiello (Destra di Secchia)	Razzolo	610	12	—	—	2	6		Panaro	Splamberto	70	—	—	—	1	1
											S. Venanzio	281	—	—	—	—	—
											Vignola	125	—	—	—	2	2
											Savignano	194	—	—	—	1	2