



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

1935

PARTE PRIMA

ROMA
ISTITUTO POLIGRAFICO DELLO STATO
LIBRERIA
1935 - ANNO XV

INDICE

PREFAZIONE	Pag.	3
METEOROLOGIA - Segni convenzionali ed abbreviazioni - Contenuto delle tabelle	"	5
TABELLA 1. - Pressione barometrica ridotta a 0° ed al mare (+ 700)	"	7
TABELLA 2. - Direzione e velocità del vento	"	10
TABELLA 3. - Stato del cielo	"	13
TABELLA 4. - Temperature medie giornaliere	"	16
TABELLA 5. - Valori medi, estremi, escursioni e frequenze delle temperature	"	19
TABELLA 6. - Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano	"	20
TABELLA 7. - Precipitazioni meteoriche giornaliere, decadiche e mensili	"	56
TABELLA 8. - Totali stagionali ed annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi: medie dei totali annui precedenti e scostamenti	"	176
TABELLA 9. - Ripartizione dei giorni piovosi in relazione all'entità delle precipitazioni misurate	"	181
TABELLA 10. - Precipitazioni di massima intensità in alcune stazioni tipiche	"	184
TABELLA 11. - Precipitazioni di notevole intensità e breve durata	"	184
TABELLA 12. - Giorni consecutivi con precipitazione nulla o molta bassa	"	185
TABELLA 13. - Strato nevoso - Precipitazione ed altezza sul suolo - Valori mensili	"	186
TABELLA 14. - Strato nevoso - Durata di permanenza sul suolo	"	191
Carta orografica e carte delle piogge.		

PREFAZIONE

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

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

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

IL PRESIDENTE DELLA 3^a SEZIONE
DEL CONSIGLIO SUPERIORE DEI LAVORI PUBBLICI
CAPO DEL SERVIZIO IDROGRAFICO

MARIO GIANDOTTI

METEOROLOGIA

SEGNi CONVENZIONALI ED ABBREVIAZIONI

Termometro	Tm	Pluviometro totalizzatore	Pt
Termografo	Tr	Dato incerto	?
Pluviometro comune	P	Dato mancante	»
Pluvionivometro	Pn	Dato interpolato	[.]
Pluviografo	Pr	Dato nullo	—

I numeri scritti in **grassetto** ed in *corsivo* corrispondono rispettivamente ai valori massimo e minimo verificatisi in un determinato periodo.

CONTENUTO DELLE TABELLE

Tabella 1. ~ Riporta, per alcune località principali della regione fornite di osservatorio, la **pressione atmosferica media giornaliera** ridotta allo 0° ed al mare, espressa in millimetri.

Tabella 2. ~ Riporta, per le medesime località, la **direzione e velocità media giornaliera del vento**, indicata quest'ultima in gradi secondo la scala seguente:

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 ed oltre

Tabella 3. ~ Riporta, per le medesime località, lo **stato del cielo** risultante dalle osservazioni giornaliere, con le seguenti denominazioni: sereno; $\frac{1}{4}$, $\frac{1}{2}$, $\frac{3}{4}$ coperto; coperto.

Tabella 4. ~ Riporta, per le medesime località, la **temperatura media giornaliera** calcolata col diagramma termografico oppure nel modo seguente:

$$T_{\text{media}} = \frac{T_{\text{mass.}} + T_{\text{min.}} + T^{\text{h.}} 8 + T^{\text{h.}} 19}{4}$$

(1) Indicare nella tabella come temperature diurne.

Tabella 5. ~ Riporta per le medesime località:

a/ le medie mensili ed annue delle massime e delle minime temperature osservate giornalmente, e le medie mensili ed annue delle temperature medie giornaliere (1);

b/ le temperature estreme (massima e minima) osservate in ogni mese e nell'anno, ed il giorno nel quale esse si sono verificate;

c/ i seguenti valori della escursione di temperatura: massima e media giornaliera per ogni mese e per l'anno; massima mensile ed annuale (differenza fra le temperature estreme del periodo);

d/ la frequenza in giorni per i singoli mesi e per l'anno, delle temperature medie giornaliere, dividendo il campo di escursione della temperatura in sei intervalli.

Tabella 6. ~ Riporta le **temperature massima e minima giornaliere** relative ad alcune stazioni tipiche per i vari bacini idrografici fornite di termometro a massima e minima. Le osservazioni vengono effettuate alle ore 8 antimeridiane. Il valore letto per la temperatura massima viene assegnato al giorno precedente; quello della temperatura minima viene invece assegnato al giorno stesso della osservazione. Nell'ultima riga è indicata la temperatura media del mese.

Le temperature sono espresse in centigradi e corrispondono sempre alle letture effettivamente eseguite, senza alcuna correzione.

Tabella 7. - Comprende le stazioni pluviometriche raggruppate per bacini in ordine idrologico, e, in ogni bacino, in ordine decrescente di altitudine. Le prime due colonne danno il tipo di apparecchio e la quota della stazione. Per ciascuna stazione sono riportate le **precipitazioni giornaliere, decadiche e mensili** ed inoltre il numero dei giorni piovosi nel mese, considerando come tali quelli nei quali è stata misurata un'altezza di precipitazione non inferiore ad un millimetro.

Nelle stazioni fornite di apparecchi con misura diretta (pluviometri e pluviometri) le osservazioni vengono eseguite ogni giorno generalmente alle ore 8, ed il risultato viene attribuito al giorno stesso; il numero segnato rappresenta quindi la quantità di precipitazione caduta nelle 24 ore che hanno preceduto la misura. Analogamente, per le stazioni fornite di pluviografo, o nelle quali si fanno più osservazioni giornaliere, si riporta per ogni giorno la quantità di pioggia che risulta caduta nelle 24 ore precedenti le ore 8 del giorno a cui è assegnata la precipitazione.

Per le stazioni munite di pluviometro totalizzatore è riportata l'altezza di precipitazione mensile risultante dalle effettive letture eseguite l'ultimo giorno di ciascun mese, o da opportuno congruaglio quando le letture siano state fatte in altri giorni; in quest'ultimo caso vengono anche indicati a parte i valori effettivamente misurati. I dati dei pluviometri totalizzatori sono aumentati del 5 %.

Le quantità di precipitazione sono espresse in millimetri di altezza d'acqua, e comprendono pioggia e neve fusa.

Tabella 8. - Riporta, per tutte le stazioni pluviometriche: i **totali stagionali ed annui** delle precipitazioni e del numero dei giorni piovosi; il valore medio annuo della altezza di precipitazione, per un periodo di anni precedenti di funzionamento di cui è dato il numero, con un minimo di anni 5, ed escluso l'eventuale periodo anteriore al 1915; lo scostamento fra questo valore medio ed il totale misurato nell'anno.

Il valore stagionale dell'inverno è formato coi valori del mese di dicembre dell'anno precedente e dei primi due mesi dell'anno.

Tabella 9. - Riporta per alcune stazioni, la **ripartizione dei giorni piovosi in relazione alla entità delle precipitazioni misurate**, divise in sei gruppi. È inoltre indicato nella prima colonna il numero dei giorni con precipitazione inferiore ad un millimetro.

Tabella 10. - Riporta, per alcune stazioni tipiche ripartite nei vari bacini idrografici, le **precipitazioni di massima intensità**, ossia i dati relativi ai più elevati valori registrati nell'anno in ciascuna stazione per le precipitazioni di 1, 3, 6, 12, 24 ore consecutive.

Tabella 11. - Riporta la data, la durata ed il valore delle **precipitazioni di notevole intensità** (non inferiore in ragguaglio a 60 mm. orari) e di **breve durata** (non superiore ad un'ora) registrate ai pluviografi.

La tabella fornisce inoltre per ciascun caso la intensità media di precipitazione ragguagliata al periodo di un'ora.

Tabella 12. - Riporta, per alcune stazioni distribuite in vari bacini idrografici, l'indicazione e la durata in giorni dei tre periodi di tempo più lunghi nei quali non sono state misurate precipitazioni, e le durate delle due coppie di periodi più lunghi nei quali le precipitazioni complessive non hanno superato complessivamente mm. 15 e mm. 45.

Sono considerati solo e tutti i periodi il cui inizio cade entro l'anno.

Tabella 13. - Riporta, per determinate stazioni, e per ciascuno dei mesi da gennaio a maggio e da ottobre a dicembre, nei quali possono verificarsi precipitazioni nevose: le altezze in centimetri dello strato nevoso sul suolo nell'ultimo giorno delle tre decadi mensili; il numero dei giorni nei quali si sono verificate precipitazioni nevose; il numero complessivo dei giorni di permanenza della neve sul suolo.

Tabella 14. - Riporta, per le medesime stazioni della precedente tabella, i periodi continui di permanenza della neve sul suolo, indicando per ciascuno: le date dell'inizio e del termine, la durata in giorni, l'altezza massima dello strato nevoso espressa in centimetri ed il giorno in cui si è verificata, infine l'altezza media nel periodo.

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
GENNAIO 1935																																	
1 Casale Monferrato . . .	113	65.0	64.0	64.3	66.0	66.4	67.1	68.7	61.6	65.2	70.1	71.6	62.4	59.9	59.6	62.5	68.9	68.2	66.1	69.2	75.3	63.4	68.7	70.8	67.3	65.5	57.5	45.4	51.8	55.1	60.1	61.0	63.2
2 Voghera	93	66.3	64.5	68.9	66.0	66.3	67.8	69.5	62.2	65.3	71.3	73.2	63.8	60.0	60.9	63.5	69.6	69.5	66.9	69.8	74.1	70.8	69.5	71.3	68.8	66.2	48.6	46.2	51.4	56.0	58.0	61.8	63.8
3 Piacenza (S. Lazzaro) . . .	50	65.3	64.0	68.6	65.7	66.9	67.4	68.0	63.0	65.6	71.4	73.5	64.8	60.1	61.0	64.2	69.3	69.5	67.0	69.6	76.2	70.1	69.7	71.6	68.0	66.3	48.2	45.6	52.3	56.0	59.4	61.9	63.9
4 Parma	52	65.1	64.2	68.1	65.4	66.1	66.2	69.2	62.8	65.4	71.0	72.8	64.1	60.1	60.7	63.7	68.5	68.7	66.7	70.2	75.6	69.8	69.1	70.9	67.5	66.3	48.1	45.3	52.3	55.9	59.2	61.6	63.6
5 Modena	35	64.7	63.6	67.9	65.0	66.1	66.6	68.6	62.5	65.2	70.8	72.1	63.1	58.6	59.4	62.7	68.7	68.6	66.4	70.3	73.0	68.7	68.4	70.5	67.1	65.6	46.4	44.5	51.0	55.0	58.8	61.5	63.0
6 Ferrara	10	64.7	65.3	66.5	62.2	67.0	67.8	60.4	63.1	66.8	72.0	70.3	61.3	59.3	59.9	64.9	69.6	67.9	67.5	72.0	72.8	68.1	69.8	70.8	67.5	62.9	46.4	45.5	52.7	55.6	60.7	61.9	63.3
FEBBRAIO 1935																																	
1 Casale Monferrato . . .	113	61.5	57.3	56.9	55.8	56.0	53.8	56.1	56.0	55.1	58.3	65.2	64.8	65.7	62.7	61.3	61.3	61.9	67.9	70.4	69.1	65.9	58.3	47.1	47.2	52.7	42.4	55.2	54.5				58.4
2 Voghera	93	62.8	59.6	57.6	56.8	57.2	57.5	55.7	54.1	56.1	58.0	64.5	65.3	66.6	63.3	63.2	61.9	60.3	67.3	71.1	69.9	65.8	58.3	47.3	46.4	53.6	42.1	55.8	53.9				58.8
3 Piacenza (S. Lazzaro) . . .	50	62.5	58.6	56.2	56.8	57.3	54.2	56.8	56.3	56.1	59.0	65.9	66.3	67.2	64.0	63.3	61.9	60.2	67.0	70.9	70.1	66.6	56.5	41.6	47.1	54.0	40.7	55.0	53.6				58.8
4 Parma	52	62.4	58.2	56.0	56.0	57.1	54.1	56.5	56.7	56.2	58.9	65.6	66.2	67.5	63.3	63.4	60.8	59.6	67.7	70.9	69.7	66.9	59.3	40.7	46.7	55.2	40.0	55.9	53.0				58.7
5 Modena	35	62.1	57.5	55.3	56.0	57.1	53.5	55.9	55.5	55.3	58.5	65.3	65.6	66.3	62.5	62.4	61.1	59.3	68.1	70.1	69.1	66.5	58.9	40.1	46.0	54.6	39.2	54.5	52.4				58.2
6 Ferrara	10	61.8	55.8	57.2	55.3	55.4	55.4	56.6	56.3	55.5	60.1	65.8	66.1	66.1	61.9	65.1	61.5	61.4	69.2	70.5	69.6	65.2	55.0	42.7	50.5	52.0	42.6	55.4	51.4				58.6
MARZO 1935																																	
1 Casale Monferrato . . .	113	43.4	44.2	56.5	61.6	67.5	70.2	67.5	67.5	70.7	74.5	72.9	72.6	70.5	67.2	65.4	62.5	63.4	66.4	68.2	68.1	67.5	66.1	67.1	67.4	71.5	66.8	66.5	62.1	62.0	63.8		65.3
2 Voghera	93	43.0	44.5	56.4	61.1	67.3	70.3	67.3	67.1	70.2	74.3	72.6	71.9	70.6	67.0	65.0	62.6	64.2	66.4	68.6	67.8	68.4	65.5	67.4	67.3	71.9	68.4	64.9	63.1	64.0	64.6		65.3
3 Piacenza (S. Lazzaro) . . .	50	43.4	44.4	56.2	61.1	67.6	71.4	68.5	68.0	71.0	73.0	73.4	73.1	71.5	67.3	65.4	63.5	61.8	64.5	66.5	68.7	68.3	66.0	65.5	67.4	68.9	71.9	67.4	66.9	63.1	63.9	64.7	65.7
4 Parma	52	42.2	43.9	55.3	60.6	66.9	70.3	68.0	66.6	70.0	74.4	72.9	72.8	71.0	66.6	64.7	63.0	61.0	63.8	66.2	68.3	68.1	67.5	65.1	66.9	66.9	71.3	66.7	67.0	62.7	62.1	64.5	65.1
5 Modena	35	42.1	43.4	55.9	60.3	67.4	70.5	67.9	67.2	70.2	73.9	71.9	71.0	70.4	66.4	64.3	62.7	61.0	63.8	65.8	68.0	68.0	67.6	65.2	67.2	66.7	71.8	66.8	66.9	62.2	63.0	64.1	65.0
6 Ferrara	10	42.0	46.3	55.8	61.6	69.4	69.1	67.8	66.6	71.3	73.7	72.1	71.2	68.2	65.3	63.6	62.0	61.5	64.6	66.2	68.0	68.4	67.1	65.0	65.7	68.3	71.1	64.7	66.0	57.2	62.7	62.8	64.6
APRILE 1935																																	
1 Casale Monferrato . . .	113	60.7	53.6	51.4	56.2	57.2	59.0	59.8	60.7	61.7	65.4	64.7	60.7	52.5	55.4	59.5	63.0	52.0	51.7	60.8	60.2	60.1	59.9	60.3	58.5	58.5	56.7	56.1	60.8	62.3	59.2		58.6
2 Voghera	93	61.2	53.5	51.4	56.4	57.3	59.2	60.4	61.2	61.7	65.4	64.2	60.9	52.3	57.3	60.1	63.3	52.1	51.5	61.0	61.1	61.0	61.2	60.4	59.1	59.5	55.9	57.4	61.6	63.9	59.1		59.0
3 Piacenza (S. Lazzaro) . . .	50	61.6	54.9	51.9	56.5	58.3	60.1	60.4	61.3	62.4	66.4	65.1	61.3	51.9	57.3	59.6	63.6	52.2	51.3	61.4	62.0	60.8	60.4	61.0	59.4	60.0	57.9	56.9	61.7	63.3	59.8		59.3
4 Parma	52	61.2	55.0	52.2	56.3	57.4	59.6	59.9	60.2	61.9	64.4	64.0	60.6	51.3	57.3	58.3	63.2	51.7	51.2	61.5	61.2	60.4	60.1	60.8	59.0	59.6	57.6	56.4	60.8	62.7	59.5		58.8
5 Modena	35	60.8	54.6	51.9	56.3	57.8	59.2	60.1	60.6	62.0	64.8	64.5	60.8	51.2	56.9	58.7	62.8	52.0	51.4	60.8	61.8	60.4	59.6	60.5	58.9	59.8	57.6	56.1	61.3	63.2	59.1		58.8
6 Ferrara	10	59.7	52.5	52.0	58.0	57.4	59.2	60.6	61.0	61.9	64.3	63.7	60.5	50.8	56.0	60.1	61.4	52.0	50.9	61.0	61.6	60.7	59.7	60.5	59.9	59.3	56.7	57.5	61.7	62.1	58.0		58.7

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

PRESSIONE BAROMETRICA RIDUTTA ALLO 0°																																		
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
MAGGIO 1935																																		
1	Casale Monferrato	113	58.5	65.0	66.2	66.9	68.9	70.6	68.3	61.4	62.3	65.6	60.8	55.8	53.8	58.4	58.3	51.9	53.8	57.0	61.5	65.6	65.1	57.1	49.9	58.9	57.9	61.8	64.0	62.8	60.4	54.1	54.3	60.5
2	Voghera	93	57.7	64.9	68.2	66.0	68.8	70.9	67.9	60.7	61.8	64.2	60.6	56.0	54.0	58.7	59.6	52.3	53.7	57.4	62.4	66.1	64.9	57.8	50.2	59.1	58.3	63.5	64.8	63.5	60.1	55.5	53.1	60.8
3	Piacenza (S. Lazzaro)	50	58.5	66.2	67.6	66.3	69.2	70.6	68.9	61.4	62.4	65.5	61.2	56.1	54.5	59.3	59.6	52.6	53.2	58.3	62.0	66.4	65.4	58.1	50.0	59.8	58.8	63.1	61.7	62.8	60.9	54.6	55.0	61.1
4	Parma	52	58.1	65.7	66.9	66.4	68.5	70.1	68.0	61.2	62.2	65.2	60.7	55.5	54.0	58.9	59.3	52.4	52.2	58.2	61.2	65.6	64.5	57.1	49.0	59.7	58.4	62.4	63.7	61.8	59.9	54.0	54.5	60.5
5	Modena	35	57.8	66.2	67.3	66.0	68.6	69.9	68.3	61.4	62.6	64.7	60.9	55.3	54.2	59.4	58.8	52.3	52.2	58.3	61.3	66.0	65.2	57.1	49.5	59.8	58.1	62.9	64.3	62.2	59.9	53.7	54.6	60.6
6	Ferrara	10	58.5	67.0	67.1	66.9	69.7	70.2	66.4	60.5	63.8	64.4	59.0	54.2	54.4	59.5	59.2	51.6	53.9	59.3	62.3	65.3	63.1	57.4	50.4	59.5	59.1	62.8	64.2	61.3	58.8	54.0	56.3	60.6
GIUGNO 1935																																		
1	Casale Monferrato	113	58.8	60.1	60.0	62.6	59.3	60.2	67.1	65.1	65.4	61.9	61.2	62.2	65.2	64.4	58.3	»	»	»	»	»	»	»	»	62.0	62.5	65.1	67.3	66.3	62.4	62.4	»	63.0
2	Voghera	93	59.2	60.8	60.5	63.5	59.0	59.7	67.6	66.8	66.4	62.7	61.3	61.3	65.6	63.2	58.6	59.2	60.7	64.8	62.1	63.7	60.5	62.4	65.0	62.7	63.5	65.0	67.7	68.2	66.3	62.6	63.1	
3	Piacenza (S. Lazzaro)	50	59.4	60.7	60.8	62.8	59.4	60.8	67.4	67.3	65.5	62.9	61.8	61.9	65.9	64.0	59.2	58.7	61.3	65.2	62.5	62.3	60.8	63.3	64.5	63.1	62.5	65.0	68.3	68.7	65.3	62.4	62.6	
4	Parma	52	58.8	60.4	60.7	62.3	58.7	60.0	66.4	66.3	64.7	62.2	61.1	61.0	64.9	63.5	59.1	58.7	60.9	64.6	62.7	62.6	60.3	63.0	63.7	62.4	62.1	64.3	67.3	67.5	64.9	61.9	62.9	
5	Modena	35	59.0	60.4	61.1	63.1	58.4	60.5	66.9	67.0	65.3	62.5	61.4	61.1	65.7	63.9	59.1	58.3	61.1	65.4	62.3	62.3	60.3	64.0	64.2	62.7	62.1	64.9	68.0	67.9	65.2	62.3	62.4	
6	Ferrara	10	59.3	60.3	61.3	62.4	58.2	61.5	66.5	66.5	63.7	61.8	60.7	62.0	64.8	62.3	57.5	59.1	61.2	64.1	62.3	61.9	59.5	63.7	63.3	61.1	61.6	65.0	67.4	66.1	63.8	61.8	62.4	
LUGLIO 1935																																		
1	Casale Monferrato	113	62.6	64.8	65.8	63.7	64.6	60.8	58.3	65.3	65.4	63.4	64.7	63.5	63.0	61.7	62.8	63.9	63.9	61.1	56.7	58.2	58.3	61.9	66.0	65.3	64.5	62.8	62.3	64.0	57.2	54.9	61.4	62.3
2	Voghera	93	63.0	64.3	65.6	63.4	64.4	60.5	59.9	63.6	64.8	62.8	64.0	63.2	64.5	62.4	63.6	65.0	64.0	59.8	56.3	58.0	58.9	61.1	66.3	65.5	65.8	63.1	64.2	64.5	60.3	55.7	61.7	62.6
3	Piacenza (S. Lazzaro)	50	64.0	65.1	66.2	64.2	65.0	60.7	59.7	65.3	65.7	63.6	64.2	63.5	63.6	62.1	63.3	65.4	64.7	60.7	56.8	59.1	57.8	62.1	66.6	65.7	64.8	62.1	62.5	63.8	58.7	54.4	61.4	62.7
4	Parma	52	63.1	64.2	65.4	63.2	63.4	60.2	59.3	65.5	64.8	62.7	62.8	62.8	62.5	61.5	62.9	64.9	64.3	60.5	56.4	58.9	57.6	61.3	65.8	64.8	63.8	61.6	61.7	63.0	58.7	54.2	61.2	62.0
5	Modena	35	63.3	64.7	65.5	62.7	64.2	60.4	59.1	65.1	65.2	63.5	63.4	63.0	63.1	61.4	62.5	60.4	64.1	60.4	56.0	60.0	57.3	60.9	66.9	65.2	64.3	62.7	61.9	63.2	58.6	54.2	61.1	62.1
6	Ferrara	10	63.4	64.2	64.0	63.0	62.9	57.8	60.8	65.0	64.3	63.3	62.3	62.4	61.9	61.3	62.4	64.2	62.4	58.2	56.8	57.1	57.7	62.3	65.9	64.5	63.4	60.8	61.4	61.3	56.1	54.9	60.0	61.5
AGOSTO 1935																																		
1	Casale Monferrato	113	63.0	61.5	60.4	63.1	64.0	66.5	64.4	64.9	63.0	62.3	63.7	58.4	54.2	52.2	59.9	64.0	64.7	63.2	64.4	65.4	63.7	63.1	64.1	61.6	59.8	57.5	56.1	54.8	54.7	63.1	64.3	61.5
2	Voghera	93	64.8	62.7	61.3	63.8	66.0	67.9	68.6	65.5	63.5	63.7	64.5	60.7	55.2	53.1	62.5	65.1	64.9	64.1	64.8	66.2	61.9	61.5	63.2	62.2	58.8	55.6	55.0	53.8	53.6	66.0	66.1	62.1
3	Piacenza (S. Lazzaro)	50	63.8	61.6	60.8	62.1	64.9	67.0	67.5	64.4	62.4	62.3	63.6	59.8	54.5	51.8	59.4	64.4	64.2	62.8	64.0	65.2	63.4	63.2	64.1	61.5	59.8	58.0	55.8	55.2	53.9	61.6	67.2	61.6
4	Parma	52	62.9	61.1	60.2	61.4	63.2	65.8	66.5	63.9	61.6	61.6	62.7	58.6	53.8	51.3	58.8	63.7	63.0	62.3	63.4	64.5	62.4	62.5	63.4	61.1	60.3	58.2	55.5	55.2	54.3	61.1	66.7	61.0
5	Modena	35	63.3	61.2	59.9	61.7	64.6	66.6	67.0	64.3	62.3	62.3	63.4	59.1	52.3	51.5	58.5	63.6	63.8	62.6	63.4	63.8	62.8	62.8	63.9	61.4	59.7	58.0	55.2	55.4	54.3	60.9	67.0	61.2
6	Ferrara	10	62.8	60.8	60.5	61.9	64.1	66.2	65.8	62.7	61.8	61.6	61.3	57.5	51.6	51.2	52.8	60.9	63.2	63.3	62.1	63.7	64.1	61.6	63.2	62.9	60.3	59.5	56.6	55.2	54.9	56.3	62.5	60.9

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

STAZIONE		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
SETTEMBRE 1935																																		
1	Casale Monferrato	113	66.7	67.3	63.2	58.8	59.6	58.0	60.0	61.3	63.0	60.2	67.4	65.6	67.7	68.5	65.0	62.3	60.7	57.9	65.7	67.5	68.8	63.4	60.0	58.9	60.0	56.0	64.4	66.7	68.2	66.7	63.3	
2	Voghera	93	66.6	63.8	59.0	59.5	58.9	59.0	61.3	61.4	64.4	59.8	66.5	65.5	67.4	68.2	66.2	56.7	59.6	57.4	65.4	67.5	68.9	66.4	58.8	59.4	59.5	56.8	64.0	66.5	70.8	66.6	63.1	
3	Piacenza (S. Lazzaro)	50	66.3	64.2	63.9	59.2	62.3	60.3	60.4	61.0	63.6	60.2	67.9	65.8	67.8	68.7	64.8	57.2	60.0	57.7	65.3	68.3	68.8	65.2	60.1	59.8	59.9	56.3	64.5	67.0	68.8	66.8	63.4	
4	Parma	52	65.7	63.8	63.1	59.6	60.7	59.8	60.0	60.5	63.0	60.1	67.5	65.5	67.6	68.0	64.0	61.6	59.7	57.3	64.9	67.7	68.0	64.4	59.1	59.6	59.1	55.8	64.0	66.6	68.3	66.4	63.0	
5	Modena	35	65.6	63.4	62.1	58.7	60.2	59.8	59.8	60.2	62.7	59.5	67.8	65.6	67.8	68.4	64.6	56.4	59.3	56.8	65.1	67.8	68.2	64.5	59.7	59.2	59.5	55.2	63.8	66.2	68.1	66.3	62.7	
6	Ferrara	10	64.2	63.0	61.4	58.8	60.2	57.7	59.1	61.4	61.7	61.8	67.0	65.0	67.7	67.5	62.5	57.9	59.0	59.1	65.1	68.2	66.8	62.4	58.8	59.5	57.2	58.6	64.4	66.9	67.8	65.8	62.5	
OTTOBRE 1935																																		
1	Casale Monferrato	113	59.0	46.8	53.3	54.0	53.0	50.2	62.2	55.5	64.5	65.9	65.9	65.2	66.8	65.9	68.2	69.4	69.8	65.4	64.8	54.3	46.9	46.8	50.1	49.5	51.3	59.5	66.6	56.4	55.3	58.5	64.6	59.1
2	Voghera	93	57.9	47.1	53.9	48.6	53.6	56.7	63.9	65.8	64.5	65.8	65.8	65.1	67.1	66.7	68.4	69.3	69.9	66.4	54.1	55.5	49.0	47.5	50.2	50.6	52.2	58.3	67.0	57.2	56.3	58.1	63.7	59.2
3	Piacenza (S. Lazzaro)	50	59.0	48.7	53.5	54.1	53.5	56.2	63.3	65.9	64.5	66.2	66.0	65.2	66.9	66.9	68.5	69.7	69.8	67.5	64.5	54.7	48.2	47.6	50.7	49.9	51.8	59.1	67.2	61.5	56.3	59.4	64.7	60.0
4	Parma	52	59.5	48.6	53.6	54.5	53.2	55.7	63.1	65.5	63.1	65.4	65.4	64.5	66.5	66.5	67.6	69.1	69.2	66.7	54.1	55.3	48.1	47.6	50.5	50.1	51.2	58.8	66.5	56.5	56.5	59.2	63.8	59.5
5	Modena	35	59.2	48.5	53.4	54.0	53.0	55.0	63.0	65.2	64.0	65.7	65.6	65.0	66.8	67.2	67.5	69.3	69.3	67.3	64.4	54.4	47.4	46.8	49.7	49.8	50.4	59.3	66.9	55.7	56.4	58.6	64.1	59.4
6	Ferrara	10	58.0	48.3	54.2	52.5	55.5	57.9	63.9	64.8	64.6	65.3	65.7	65.4	67.8	67.0	68.0	68.9	69.0	66.0	61.1	52.4	45.1	47.9	50.7	49.7	52.5	61.3	65.3	53.8	57.3	60.0	65.0	59.5
NOVEMBRE 1935																																		
1	Casale Monferrato	113	68.1	68.7	67.7	62.8	58.0	61.0	63.7	60.4	57.2	63.1	66.7	65.0	63.2	64.7	65.7	64.4	55.6	52.8	61.6	65.5	59.3	54.2	51.8	58.0	60.3	64.5	62.8	65.2	60.0	62.0	61.8	
2	Voghera	93	67.9	68.7	68.2	62.4	57.0	61.0	68.4	66.2	56.5	64.3	64.4	63.9	64.0	63.6	64.8	63.5	54.9	51.8	61.3	63.3	58.4	53.7	50.8	58.0	61.0	63.5	62.7	64.2	59.4	61.1	61.6	
3	Piacenza (S. Lazzaro)	50	68.4	69.2	67.7	62.9	57.9	61.7	64.5	61.7	57.8	65.6	66.2	65.1	63.7	64.9	66.3	64.5	56.8	51.7	62.3	64.6	59.1	54.5	52.6	59.0	61.0	65.1	63.4	65.9	60.0	62.6	62.2	
4	Parma	52	67.5	68.8	67.4	62.5	57.7	61.2	63.9	61.4	57.7	65.8	65.5	64.4	63.0	64.4	65.7	64.2	56.7	51.7	62.3	64.7	64.4	54.8	52.4	58.2	61.0	64.7	63.2	65.5	60.3	62.7	62.1	
5	Modena	35	67.9	68.9	67.2	62.2	57.2	61.0	63.5	61.7	57.7	65.3	65.5	64.5	62.9	64.6	65.9	64.0	57.0	51.0	62.0	64.0	57.9	52.6	52.2	58.3	60.0	64.6	62.8	64.8	58.8	62.1	61.6	
6	Ferrara	10	68.1	68.3	65.4	61.2	57.6	62.2	64.4	59.8	57.1	65.9	65.7	64.7	62.7	66.0	65.8	63.1	53.7	53.9	63.2	63.3	58.7	48.8	54.5	58.1	62.1	63.9	62.2	64.7	60.0	62.1	61.2	
DICEMBRE 1935																																		
1	Casale Monferrato	113	55.3	42.2	48.6	42.1	50.1	54.2	58.1	64.4	57.8	54.8	61.8	60.1	59.4	57.6	55.7	58.4	60.5	57.7	58.4	53.5	51.7	59.5	61.3	60.6	56.9	56.3	55.2	62.1	61.2	63.3	64.4	56.9
2	Voghera	93	55.9	42.1	48.9	47.1	49.7	50.5	57.9	58.7	56.9	55.9	61.6	60.1	58.2	57.3	55.9	57.9	60.3	52.2	58.0	51.8	50.7	59.2	60.9	60.9	57.7	57.3	54.8	58.9	59.5	61.9	63.1	56.0
3	Piacenza (S. Lazzaro)	50	56.4	53.0	48.5	43.3	51.8	54.4	58.2	64.4	58.4	54.6	62.1	60.7	60.6	58.3	56.8	59.5	61.5	52.5	59.5	53.7	51.8	60.5	62.7	61.2	57.6	56.4	55.0	60.2	60.6	63.7	64.4	57.5
4	Parma	52	61.6	43.5	48.4	43.4	51.9	53.8	57.9	63.9	58.3	56.2	62.7	60.5	60.5	58.1	56.4	59.3	61.4	52.3	59.0	53.4	51.9	59.6	62.0	60.7	57.3	56.4	55.1	60.1	60.0	63.0	63.3	57.2
5	Modena	35	55.4	42.1	48.2	42.0	52.0	52.5	57.4	63.5	57.3	55.4	61.2	60.2	60.1	57.1	56.0	59.1	60.6	59.9	58.9	52.7	50.8	59.4	62.1	60.2	56.8	55.6	54.6	59.6	59.9	63.5	64.9	56.7
6	Ferrara	10	51.7	41.0	48.5	45.1	51.2	53.8	59.1	62.3	57.1	57.5	61.0	59.6	59.3	57.1	56.4	59.4	60.2	52.5	57.5	50.9	51.9	60.2	62.0	61.0	56.4	54.8	56.1	60.4	61.1	63.8	63.4	56.5

DIREZIONE E VELOCITÀ DEL VENTO

STAZIONI		GENNAIO 1935																																
Numero	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	Casale Monferrato	113	W.9	W.0	SSW.1	WNW.1	S.1	WSW.9	NNE.1	NNE.1	NE.1	NE.1	NNE.1	SSW.1	SE.1	SE.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1		
2	Voghera	93	NE.0	NE.0	N.1	SW.9	NE.0	S.0	NE.0	SW.0	W.0	E.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0		
3	Piacenza (S. Lazzaro)	50	E.0	NW.1	W.2	E.0	W.0	S.0	SE.1	S.1	E.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1		
4	Parma	52	—	W.9	NW.9	NW.0	—	N.1	—	NW.0	—	SW.0	W.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	
5	Modena	35	N.0	W.1	W.1	W.1	W.9	W.0	N.0	NW.0	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	
6	Ferrara	10	W.1	W.2	W.2	E.1	NW.9	W.1	NE.2	N.1	W.2	NW.2	W.2	NW.2	W.2	NW.2	W.2	W.2	W.2	W.2	W.2	W.2	W.2	W.2	W.2	W.2	W.2	W.2	W.2	W.2	W.2	W.2	W.2	
FEBBRAIO 1935																																		
1	Casale Monferrato	113	NW.1	NW.2	NW.4	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	N.1	NW.1	W.1	SW.1	SW.1	W.1	W.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	
2	Voghera	93	S.0	NE.2	N.0	W.0	S.0	SW.2	SW.2	S.1	SW.0	W.0	NE.0	NE.1	NE.0	NE.0	NE.1	S.0	N.0	E.0	E.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	
3	Piacenza (S. Lazzaro)	50	W.0	SE.1	W.3	E.1	E.1	E.1	E.2	SE.1	S.0	SW.9	W.0	W.1	E.0	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SE.0	E.0	E.1	E.2	NW.3	W.1	W.1	W.4	W.2	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	
4	Parma	52	S.9	E.9	W.2	SW.9	—	W.0	E.0	E.1	SE.0	—	SW.0	NW.1	W.0	SW.0	SW.0	NW.0	SW.1	W.0	—	E.1	E.0	NE.1	NE.0	E.1	NE.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1
5	Modena	35	N.0	W.9	E.1	W.9	N.0	N.1	E.1	NE.1	N.0	W.0	W.1	W.9	W.0	W.0	W.1	N.1	S.0	W.0	W.0	E.1	E.1	W.1	S.1	S.1	E.1	E.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	
6	Ferrara	10	W.1	W.1	SE.1	NE.2	SW.9	E.2	E.4	NE.4	N.2	N.2	NW.2	W.1	W.1	NW.1	NE.1	—	W.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARZO 1935																																		
1	Casale Monferrato	113	N.1	WNW.1	WNW.1	NW.1	NW.1	N.1	NE.2	NE.2	N.2	NNE.2	W.2	NNE.2	NNE.1	NW.1	WNW.1	WNW.1	WNW.1	WNW.1	WNW.1	WNW.1	WNW.1	WNW.1	WNW.1	WNW.1	WNW.1	WNW.1	WNW.1	WNW.1	WNW.1	WNW.1	WNW.1	
2	Voghera	93	W.9	NE.1	N.1	N.0	NW.9	N.0	SW.0	SW.2	SW.1	SW.1	S.1	SW.2	S.1	E.0	N.1	NE.0	NE.1	N.0	N.1	E.1	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	
3	Piacenza (S. Lazzaro)	50	NW.3	NW.1	W.3	NW.2	E.1	E.1	E.1	NE.1	E.2	E.1	E.1	E.1	S.0	SE.1	E.0	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	
4	Parma	52	NE.1	NW.0	W.2	SW.1	SE.0	—	E.0	SE.3	NW.1	E.0	E.9	—	W.0	SW.9	SW.0	SW.0	—	SW.0	SW.1	SW.1	SW.1	S.0	S.0	—	W.0	W.0	SW.0	E.1	W.0	BE.1	W.0	
5	Modena	35	E.1	N.1	W.2	W.1	W.1	E.1	N.1	E.2	N.0	E.1	E.9	N.2	W.1	W.1	N.1	E.9	N.1	E.9	W.0	W.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	W.0	W.9	W.1	E.1	W.1	N.1	
6	Ferrara	10	N.2	W.1	W.2	W.1	NE.1	N.1	NE.2	NE.3	NE.1	NE.0	N.1	NE.2	NE.2	N.1	N.9	NE.0	SW.1	NE.1	W.0	SW.0	E.0	E.1	NE.1	NW.1	NE.0	NW.1	NE.1	SW.1	SW.1	SW.1	NE.1	
APRILE 1935																																		
1	Casale Monferrato	113	S.2	E.1	NE.2	WNW.2	NW.2	NW.2	W.2	SW.1	SW.1	SSW.1	SSW.1	S.2	NW.2	E.2	SSW.2	N.2	NW.2	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	
2	Voghera	93	SW.0	SW.1	NE.1	NE.1	SE.0	NE.0	SW.0	W.9	N.0	NE.0	N.1	E.1	NE.1	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	
3	Piacenza (S. Lazzaro)	50	E.1	E.2	N.2	SW.2	E.1	W.1	N.1	W.0	W.1	NW.0	N.1	E.2	W.3	W.2	W.3	SE.1	SE.1	SE.1	SE.1	SE.1	SE.1	SE.1	SE.1	SE.1	SE.1	SE.1	SE.1	SE.1	SE.1	SE.1	SE.1	
4	Parma	52	NW.0	E.0	SW.1	NE.0	E.0	SE.0	—	SE.1	SW.0	SE.1	S.0	SW.0	W.2	NE.1	W.1	W.1	E.1	W.0	SW.1	E.0	W.0	SW.0	E.0	E.1	E.1	NE.0	SW.0	SE.0	SW.0	—	W.0	
5	Modena	35	S.9	E.0	S.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.0	E.9	N.0	NE.0	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	
6	Ferrara	10	NE.1	NE.9	N.2	N.1	W.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	

DIREZIONE E VELOCITÀ DEL VENTO

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	
Altezza sul mare																																	
MAGGIO 1935																																	
1	Casale Monferrato	113	NW.1	NW.1	W.1	W.1	W.1	E.1	NE.1	NE.1	N.1	NW.1	W.1	W.2	NE.2	N.2	NW.2	NW.2	NW.2	NW.1	NW.1	NW.0	W.1	W.1	SW.1	SSW.1	S.1	S.1	W.1	W.1	SW.1	S.1	
2	Voghera	93	S.1	SW.0	S.0	SW.0	W.0	NE.0	N.0	NE.1	SW.1	N.0	N.0	SW.0	SW.0	SW.1	SW.1	SE.0	SE.0	SE.0	N.0	N.1	S.1	S.1	SW.1	N.0	SE.1	S.1	NE.1	SW.0	E.0	NE.2	
3	Placenza (S. Lazzaro)	50	NW.2	E.2	E.1	E.1	SW.1	SW.1	NW.1	E.1	E.2	E.1	E.0	NW.0	E.2	NE.2	E.3	W.2	SW.2	NW.1	E.0	NE.2	E.2	E.2	E.1	E.2	NW.2	NW.1	E.1	NW.2	NE.1	W.1	SW.2
4	Parma	52	NW.0	NE.1	SE.0	NE.0	NE.0	NW.0	W.0	NW.0	NW.0	NE.1	NW.0	—	NE.0	E.0	NE.1	NE.1	NE.1	W.0	W.0	W.0	SE.0	SE.0	NE.0	W.0	NW.1	—	NW.1	NW.0	NW.1	W.2	
5	Modena	35	S.1	S.2	E.0	E.1	E.1	E.0	W.0	W.1	E.1	E.1	N.1	E.0	E.1	E.1	E.2	W.1	W.1	W.1	W.1	E.1	E.2	E.1	E.1	W.1	W.0	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	
6	Ferrara	10	NE.1	NE.1	E.1	E.1	E.1	—	SW.1	NE.0	E.1	NE.1	SE.0	E.0	NE.2	NE.1	E.2	E.2	S.2	S.2	S.1	NE.1	NE.1	NE.3	SE.2	NE.2	SW.1	SW.1	NE.1	W.2	NE.1	N.1	
GIUGNO 1935																																	
1	Casale Monferrato	113	W.2	W.1	S.0	W.0	W.0	SW.0	SE.1	NW.0	NW.0	N.0	NW.0	W.0	W.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	NE.0	SW.0	W.0	NW.0	NW.0	W.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	
2	Voghera	93	NE.0	N.1	S.1	SW.0	NE.0	NE.0	N.0	NE.0	NE.0	S.1	SE.1	SW.0	NE.0	SW.0	NE.1	NW.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	SW.0	W.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	S.0	E.0	E.0	
3	Placenza (S. Lazzaro)	50	NW.1	W.0	SW.2	NE.1	N.0	NW.1	E.1	NE.1	W.1	SW.1	NW.2	E.1	NE.0	SE.1	SW.1	NW.1	NW.1	NW.1	W.0	E.0	NW.1	E.2	SW.1	NE.0	NW.1	NE.1	W.1	W.2	NE.2	E.2	E.2
4	Parma	52	—	NE.0	SE.0	—	NW.0	SW.2	SE.0	NW.0	W.0	W.1	SW.1	SW.2	W.0	NW.1	NW.0	N.1	W.0	W.0	W.0	W.1	E.1	W.1	W.1	W.0	NW.1	—	NW.1	NW.1	W.1	E.1	NE.1
5	Modena	35	W.1	W.0	S.1	W.1	NE.0	W.1	E.1	E.1	E.1	E.1	W.0	E.0	E.1	E.1	E.1	W.0	W.0	W.0	W.0	E.0	S.0	SE.1	W.2	E.1	W.1	NE.0	NE.0	W.0	SE.1	E.1	E.1
6	Ferrara	10	SW.1	S.1	SW.1	NE.1	NE.0	SW.1	NE.1	SW.0	W.0	E.1	SW.1	SW.2	NE.2	E.0	E.1	SW.1	W.2	SE.1	E.1	E.1	E.1	NE.2	NE.1	W.1	W.1	NE.1	W.1	E.2	E.2	E.2	E.2
LUGLIO 1935																																	
1	Casale Monferrato	113	E.2	W.2	W.2	ESE.1	W.1	W.0	N.1	N.2	E.1	N.2	SSE.0	W.0	N.0	WNW.0	SSW.0	SW.0	SE.0	W.0	NW.0	S.2	W.0	NE.2	N.2	W.0	NW.2	W.2	W.0	S.2	SW.0	N.0	N.0
2	Voghera	93	SW.0	E.0	NE.0	NE.0	NE.0	NW.2	SW.1	NE.0	SW.1	NW.0	NW.0	NE.0	NE.0	NW.0	NE.0	NE.1	NW.1	S.1	S.0	NE.0	E.1	NW.0	NE.1	E.0	NE.0	NE.0	N.1	NE.1	NE.1	SW.0	
3	Placenza (S. Lazzaro)	50	N.1	N.2	W.2	W.0	NE.1	W.2	E.3	SE.2	NE.1	NW.1	NW.1	N.0	E.2	W.0	NW.1	NE.1	NE.1	NW.1	N.1	E.2	W.2	E.1	E.1	W.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	E.2	E.2	E.2
4	Parma	52	BE.0	E.0	W.1	NW.1	W.1	W.1	NE.0	NE.0	—	NE.0	NW.0	W.1	NE.1	SW.0	W.1	—	W.1	NW.0	SW.2	E.1	NW.1	NE.0	E.1	W.1	—	E.0	NW.1	W.1	—	NW.0	NE.0
5	Modena	35	NE.1	NE.1	E.1	NE.1	W.1	W.1	E.2	E.1	W.1	NE.2	W.1	W.1	NE.1	NW.0	N.0	—	N.0	W.0	NW.0	W.0	W.1	N.1	N.1	N.1	N.0	N.0	NW.0	NW.0	W.2	NE.1	NE.1
6	Ferrara	10	E.0	E.0	NE.0	NW.1	NE.0	W.0	NE.1	NE.1	E.0	NE.1	W.0	E.0	NE.0	NE.0	E.0	SW.0	SW.0	W.0	SW.0	NE.1	SW.1	NE.1	N.1	E.1	E.1	E.0	NE.1	W.1	W.1	W.1	NE.1
AGOSTO 1935																																	
1	Casale Monferrato	113	N.2	N.0	N.0	NW.2	SW.0	NW.1	W.0	W.0	S.1	NW.2	N.4	N.1	N.2	N.2	N.2	N.1	NW.1	NW.0	WSW.0	E.0	E.2	SSE.1	N.1	SE.1	W.1	SE.1	W.1	NW.0	W.0	W.0	
2	Voghera	93	N.1	S.0	SW.0	SE.0	NE.0	N.0	NE.0	SE.0	NE.0	E.0	E.0	W.0	E.0	NE.0	NE.0	NE.0	N.0	N.0	W.0	E.0	SE.0	N.0	W.0	SW.1	SE.1	E.0	S.2	NE.1	NE.0	N.0	N.0
3	Placenza (S. Lazzaro)	50	NE.1	E.1	NE.1	W.1	NW.1	NE.0	NE.0	W.1	SW.0	NE.0	E.1	S.0	E.1	W.0	NE.0	NE.0	W.1	NE.1	NE.1	W.0	NE.0	SE.0	NE.0	E.2	S.2	NW.1	S.2	SW.2	NW.1	NE.0	NE.0
4	Parma	52	NW.0	E.0	NW.0	W.0	—	W.0	W.1	—	N.0	E.1	NW.0	E.0	NW.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	NW.0	SW.0	W.0	E.0	SE.0	SE.0	SE.0	N.0	NW.1	SW.0	SW.0
5	Modena	35	E.1	E.1	NW.1	W.0	W.0	NW.0	W.0	E.1	W.1	E.0	NW.1	E.1	W.1	E.0	NW.0	W.0	W.0	W.0	E.0	N.1	E.0	N.0	N.0	NW.2	E.1	E.0	N.1	W.1	N.1	NW.0	NW.0
6	Ferrara	10	NE.1	E.1	E.1	W.0	SW.1	NE.0	E.1	E.1	NE.1	NE.1	E.1	E.2	SW.1	SE.1	E.0	E.1	E.0	E.0	NE.2	N.2	NE.1	SE.1	NE.2	NE.2	SE.2	NE.1	S.2	SW.2	SW.1	N.1	N.1

DIREZIONE E VELOCITA' DEL VENTO

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			
SETTEMBRE 1935																																				
1	Casale Monferrato	113	W.0	NW.0	S.0	W.0	S.0	W.0	W.0	W.1	NNE.4	NE.4	E.1	W.1	W.0	W.0	W.1	W.1	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0			
2	Voghera	93	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	N.0	NE.0	SW.1	SW.0	SW.1	SW.0	N.0	NE.0	NW.0	E.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	E.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	E.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0		
3	Piacenza (S. Lazzaro)	50	W.0	NW.0	W.1	NW.1	NE.0	N.1	N.0	E.1	NE.1	SE.2	E.2	N.0	W.1	W.0	E.0	NE.1	N.0	E.2	W.0	NE.0	W.1	W.0	W.1	NW.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1		
4	Parma	52	W.0	SW.0	W.1	W.0	—	S.0	W.0	NE.0	E.0	SE.0	E.1	W.1	W.1	W.0	—	NE.0	W.0	W.1	W.0	W.0	SW.1	SW.1	W.0	—	SW.1	W.1	—	W.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0		
5	Modena	35	W.0	W.0	WNW.0	N.1	N.0	N.0	N.0	E.0	E.1	E.1	S.0	N.0	N.0	N.0	N.1	NE.0	N.1	NE.0	N.1	E.0	N.0	WNW.0	W.0	N.0	N.0	N.0	E.0	E.0	W.0	W.0	W.0	W.0		
6	Ferrara	10	NE.1	NW.1	NE.0	W.2	W.0	SW.1	NE.1	NE.1	E.1	E.2	NE.1	NE.1	E.0	NE.1	E.1	NE.0	NE.0	NE.0	NE.1	—	NW.0	NW.0	W.0	W.0	W.0	NW.1	NW.1	NE.0	—	NE.0	—	—	—	
OTTOBRE 1935																																				
1	Casale Monferrato	113	NE.1	ESE.0	W.0	W.1	W.1	NNE.1	NW.1	W.1	W.0	SW.1	W.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0		
2	Voghera	93	E.0	E.1	E.0	N.0	NE.0	NE.0	NE.0	E.0	NE.0	N.0	N.1	NE.0	NE.0	SW.0	N.1	N.0	N.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	SE.1	SW.1	E.0	E.0	E.1	W.2	E.0	E.0	NE.0	NE.0	
3	Piacenza (S. Lazzaro)	50	E.2	SW.1	NE.0	E.3	E.0	SE.0	NW.0	W.1	W.0	N.0	N.0	N.0	E.1	E.2	W.1	W.1	W.0	W.1	NE.0	SE.0	E.1	E.0	E.1	E.0	NW.1	E.1	NE.1	—	NE.1	SE.0	SE.0	E.0	NE.0	
4	Parma	52	NE.1	NE.0	SE.0	—	—	W.0	SE.1	NW.0	—	—	S.0	—	SE.0	NE.0	SW.0	SW.0	—	SW.0	—	—	E.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	Modena	35	SW.1	W.1	W.0	N.0	W.0	W.0	W.0	W.0	NW.0	S.0	NW.0	N.0	E.1	NW.0	NW.0	NW.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	N.1	N.0	N.1	E.0	E.0	E.0	E.0	NE.0	NE.0	
6	Ferrara	10	W.2	NE.1	NE.1	NE.1	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.1	NW.0	W.1	—	E.1	NE.1	W.0	W.0	SW.0	W.1	W.0	W.0	NE.1	NE.1	NE.2	NE.1	NW.1	SE.0	W.0	W.0	N.1	NW.0	SE.1	SE.1	SE.1	
NOVEMBRE 1935																																				
1	Casale Monferrato	113	NE.0	WNW.0	W.1	SSW.1	N.1	SSW.1	SSW.1	W.1	W.1	WNW.2	NW.0	NE.1	SE.0	SE.1	E.2	NNE.2	SE.2	NW.2	N.2	W.0	SE.0	NNE.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.1	N.0	SSW.1	SW.0	SW.0	SW.0		
2	Voghera	93	NW.0	N.0	NE.1	NW.0	NE.0	NE.0	NE.0	E.0	NE.0	N.0	SW.0	SW.0	W.0	N.0	SW.0	NE.0	SW.1	NE.1	NE.0	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	
3	Piacenza (S. Lazzaro)	50	W.0	NW.0	—	E.1	NW.1	—	NE.0	E.2	SW.1	NE.1	NW.2	NW.1	NW.0	E.1	E.2	NE.0	E.2	W.2	E.0	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	
4	Parma	52	—	—	SW.0	—	—	—	—	NE.0	NE.0	E.0	NE.0	—	—	—	—	NE.0	E.1	SW.1	—	—	SW.0	NE.0	E.0	W.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	
5	Modena	35	NW.0	NW.0	NW.0	N.1	N.0	E.0	E.0	W.1	W.0	N.0	N.1	E.1	E.0	E.0	E.1	E.0	E.0	W.1	E.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	
6	Ferrara	10	N.1	N.1	NE.1	SE.1	NE.1	SE.1	—	NE.1	—	NE.0	NE.0	SE.0	NE.0	NE.0	NE.0	—	SE.1	SW.1	—	NE.1	SW.0	NE.2	SE.1	NNE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	
DICEMBRE 1935																																				
1	Casale Monferrato	113	WSW.0	S.1	S.1	SW.1	NW.1	S.1	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	N.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	
2	Voghera	93	NW.0	SW.2	N.1	N.1	SW.1	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	
3	Piacenza (S. Lazzaro)	50	W.0	W.3	W.1	W.1	W.3	E.1	SW.2	W.1	SW.0	E.0	W.1	NW.1	E.2	E.2	NW.0	SW.0	W.1	E.0	W.2	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	
4	Parma	52	NW.0	NW.2	SW.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	SW.0	W.1	W.1	NW.0	NE.0	NE.2	N.1	W.1	W.1	W.0	NW.2	SW.0	W.0	SW.0	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	
5	Modena	35	N.1	NW.2	NW.1	W.2	N.1	W.1	W.1	NW.1	W.0	W.1	NW.0	NE.0	NE.2	N.1	W.1	W.1	W.1	W.0	W.0	W.0	W.0	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	
6	Ferrara	10	E.0	NW.1	NW.1	W.1	NE.1	NW.2	W.0	NW.0	NW.0	W.2	NW.0	NW.1	NW.2	NW.1	NW.1	NW.1	—	W.1	W.1	W.0	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	

STATATO DEL CIELO

APRILE 1935

STATO DEL CIELO

STAZIONI		Altezza sul mare	MAGGIO 1935																															Media mensile
Numero d'ordine	1		2	3	4	5	6	7	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	Casale Monferrato . . .	113	SER.	1/4 C.	SER.	1/4 C.	COP.	3/4 C.	COP.	COP.	SER.	1/4 C.	COP.	3/4 C.	COP.	COP.	COP.	COP.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 COP.		
2	Voghera . . .	93	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	3/4 C.	COP.	1/4 C.	3/4 C.	COP.	SER.	1/4 C.	COP.	1/2 C.	3/4 C.	COP.	COP.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	3/4 C.	1/4 C.	1/4 COP.		
3	Piacenza (S. Lazzaro) . . .	50	SER.	SER.	1/2 C.	COP.	COP.	COP.	3/4 C.	SER.	3/4 C.	SER.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	3/4 C.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	3/4 C.	SER.	COP.	COP.	COP.	SER.	SER.	COP.	1/4 C.	COP.	1/2 C.	1/2 COP.		
4	Parma . . .	52	SER.	SER.	SER.	1/2 C.	COP.	COP.	1/2 C.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 COP.		
5	Modena . . .	35	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 COP.		
6	Ferrara . . .	10	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	COP.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 COP.		
GIUGNO 1935																																		
1	Casale Monferrato . . .	113	COP.	3/4 C.	COP.	1/2 C.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/2 C.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 COP.		
2	Voghera . . .	93	COP.	SER.	COP.	1/2 C.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/4 COP.		
3	Piacenza (S. Lazzaro) . . .	50	COP.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/4 COP.		
4	Parma . . .	52	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/4 COP.		
5	Modena . . .	35	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/4 COP.		
6	Ferrara . . .	10	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/4 COP.		
LUGLIO 1935																																		
1	Casale Monferrato . . .	113	1/4 C.	1/2 C.	COP.	1/4 C.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	SER.	SER.	1/4 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/4 COP.		
2	Voghera . . .	93	1/2 C.	SER.	1/4 C.	COP.	SER.	3/4 C.	1/4 C.	3/4 C.	SER.	SER.	1/4 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/4 COP.		
3	Piacenza (S. Lazzaro) . . .	50	SER.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	3/4 C.	1/4 C.	3/4 C.	SER.	SER.	1/4 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/4 COP.			
4	Parma . . .	52	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/4 COP.		
5	Modena . . .	35	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/4 COP.		
6	Ferrara . . .	10	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/4 COP.		
AGOSTO 1935																																		
1	Casale Monferrato . . .	113	SER.	1/2 C.	COP.	SER.	SER.	3/4 C.	SER.	3/4 C.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 COP.		
2	Voghera . . .	93	1/2 C.	3/4 C.	COP.	COP.	1/4 C.	SER.	3/4 C.	3/4 C.	SER.	1/4 C.	COP.	COP.	COP.	3/4 C.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/4 COP.		
3	Piacenza (S. Lazzaro) . . .	50	SER.	3/4 C.	COP.	SER.	1/2 C.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	1/4 C.	COP.	COP.	COP.	3/4 C.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/4 COP.		
4	Parma . . .	52	SER.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/4 COP.		
5	Modena . . .	35	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/4 COP.		
6	Ferrara . . .	10	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/4 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
SETTEMBRE 1935																																		
1	Casale Monferrato.	113	ser.	1/2 c.	1/2 c.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/2 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	cop.	cop.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	ser.	ser.	1/4 c.	cop.			1/4 cop.
2	Voghera	93	1/4 c.	ser.	ser.	1/2 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	1/4 c.	ser.	1/4 c.	ser.	1/4 c.	ser.	1/4 c.	ser.	cop.	cop.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	ser.	ser.	1/4 c.	cop.			1/8 cop.
3	Piacenza (S. Lazzaro)	50	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	1/2 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	cop.			1/4 cop.
4	Parma	52	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	cop.	cop.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	cop.			1/4 cop.
5	Modena	35	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/2 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	cop.			1/4 cop.
6	Ferrara	10	1/2 c.	ser.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/2 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	cop.			1/4 cop.
OTTOBRE 1935																																		
1	Casale Monferrato.	113	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	ser.	1/2 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	cop.	cop.	1/4 c.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	1/4 c.	cop.		3/4 cop.
2	Voghera	93	cop.	1/4 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	3/4 cop.
3	Piacenza (S. Lazzaro)	50	cop.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	3/4 cop.
4	Parma	52	cop.	1/4 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	3/4 cop.
5	Modena	35	cop.	1/4 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	3/4 cop.
6	Ferrara	10	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	3/4 cop.
NOVEMBRE 1935																																		
1	Casale Monferrato.	113	1/2 c.	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/2 c.	ser.	ser.	1/2 c.	cop.			3/4 cop.
2	Voghera	93	cop.	cop.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/2 c.	ser.	ser.	1/2 c.	cop.			3/4 cop.
3	Piacenza (S. Lazzaro)	50	cop.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	3/4 cop.
4	Parma	52	cop.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	3/4 cop.
5	Modena	35	1/2 c.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	3/4 cop.
6	Ferrara	10	1/2 c.	1/2 c.	1/4 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	3/4 cop.
DICEMBRE 1935																																		
1	Casale Monferrato.	113	cop.	ser.	ser.	ser.	1/2 c.	ser.	ser.	ser.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	1/2 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/2 cop.
2	Voghera	93	cop.	cop.	ser.	cop.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	3/4 cop.
3	Piacenza (S. Lazzaro)	50	cop.	ser.	ser.	ser.	1/2 c.	ser.	ser.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	ser.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/2 cop.
4	Parma	52	cop.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	3/4 cop.
5	Modena	35	cop.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	3/4 cop.
6	Ferrara	10	cop.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	1/4 c.	3/4 cop.

TEMPERATURE MEDIE GIORNALIERE

TEMPERATURE MEDIE GIORNALIERE																																			
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
GENNAIO 1935																																			
1	Casale Monferrato	113	0.1	2.4	2.9	1.9	-2.4	-2.9	-0.2	-0.6	-2.8	-6.1	-10.1	-9.2	-8.0	-8.2	-6.8	-6.0	-4.4	-3.1	-1.2	-1.6	-4.9	-3.2	-2.2	-1.8	0.0	0.8	1.2	2.0	1.6	1.7	-0.5	-2.3	
2	Voghera	93	4.1	4.1	3.6	0.1	-0.8	-2.2	0.2	0.0	-4.1	-6.1	-12.9	-8.9	-5.1	-8.8	-7.3	-8.3	-5.5	-2.0	-1.3	-3.8	-4.4	-2.9	-3.0	-1.1	0.4	0.9	2.0	0.7	1.2	0.9	-2.2	-2.3	
3	Piacenza (S. Lazzaro)	50	2.5	3.8	4.2	0.8	0.5	-0.8	-0.1	-0.9	-3.8	-6.2	-11.6	-10.5	-4.3	-9.6	-7.8	-7.6	-5.9	-5.2	-3.4	-5.0	-6.8	-3.7	-4.1	-4.0	-1.0	1.1	1.5	1.5	1.3	1.0	-0.5	-2.7	
4	Parma	52	3.7	4.0	4.8	-0.2	0.5	-0.6	0.0	-0.3	-5.6	-6.0	-9.2	-7.3	-4.1	-5.6	-4.2	-3.1	-2.6	-1.8	-3.6	-5.1	-4.5	-1.7	-0.7	-0.9	-0.2	0.8	1.1	1.5	1.7	1.5	0.3	-1.5	
5	Modena	35	3.6	3.4	5.0	0.4	2.1	0.1	0.3	0.0	-3.0	-6.3	-7.6	-6.3	-2.6	-4.1	-3.6	-1.5	-2.3	-1.1	-2.9	-3.4	-2.6	-0.6	-1.2	-1.0	0.5	1.1	0.9	1.7	2.5	1.9	0.0	-0.9	
6	Ferrara	10	3.7	3.0	4.3	3.6	1.5	0.6	1.3	-1.0	-2.9	-5.6	-6.6	-3.2	-1.8	-5.0	-4.0	-3.7	-2.5	-2.1	-2.5	-4.7	-2.9	0.8	-0.8	-1.2	0.2	1.0	1.6	3.0	3.2	1.9	1.1	-0.6	
FEBBRAIO 1935																																			
1	Casale Monferrato	113	2.2	3.9	10.0	6.1	4.5	2.7	2.8	-0.6	-1.8	-1.9	-6.0	-7.3	-6.4	-3.6	0.6	2.6	4.5	5.2	5.0	4.6	4.4	4.9	5.4	5.9	5.5	5.4	5.9	6.1				2.5	
2	Voghera	93	-2.5	4.0	7.7	6.8	3.2	2.4	3.1	-0.6	-1.1	-1.2	-4.0	-3.6	-3.3	0.6	4.1	6.5	6.5	3.7	3.2	4.3	4.4	4.2	6.2	7.0	4.5	5.7	9.0	5.9				3.1	
3	Piacenza (S. Lazzaro)	50	-1.8	-0.3	8.1	5.1	3.5	4.3	3.0	-2.0	-2.3	-2.4	-5.8	-4.9	-3.8	-1.7	1.7	5.3	6.0	5.2	4.0	2.5	1.7	4.8	7.4	7.3	8.1	7.9	8.9	5.9				2.7	
4	Parma	52	-1.2	0.1	9.2	5.5	5.5	6.1	2.5	-2.1	-1.9	-2.7	-5.7	-7.8	-5.6	-1.9	2.5	4.9	3.0	5.0	3.5	3.7	1.1	5.7	8.8	9.9	9.0	9.9	6.5				3.0		
5	Modena	35	1.0	-0.2	4.4	4.0	4.6	5.2	2.5	-1.8	-1.6	-1.2	-3.9	-6.2	-6.0	-2.4	2.4	4.9	3.7	4.0	2.8	1.3	0.4	6.7	10.7	8.6	9.9	9.0	9.5	6.4				2.8	
6	Ferrara	10	1.9	-0.3	4.0	5.9	5.4	4.3	3.4	-1.4	-2.4	-0.9	-4.0	-7.2	-6.1	-2.5	1.9	3.3	4.2	5.1	1.5	0.9	1.3	6.8	11.1	8.2	11.0	10.0	9.2	6.7				2.9	
MARZO 1935																																			
1	Casale Monferrato	113	6.3	6.5	6.6	6.5	5.9	5.1	3.8	2.2	0.6	1.2	1.5	1.5	3.1	5.9	6.0	7.0	8.2	9.0	10.0	10.2	10.9	10.6	10.4	9.6	10.6	11.0	10.9	10.2	9.2	9.7	6.2	7.0	
2	Voghera	93	6.9	6.2	8.2	6.1	4.3	2.8	1.9	1.9	0.9	1.3	2.2	3.6	2.7	6.3	6.3	5.7	7.1	10.1	10.7	9.9	10.6	11.9	11.1	7.8	11.3	9.5	12.1	11.5	10.7	9.1	4.8	6.9	
3	Piacenza (S. Lazzaro)	50	6.8	7.2	10.3	7.3	5.3	3.3	2.5	0.8	0.4	1.2	2.9	3.2	3.5	5.7	6.8	6.5	8.5	9.2	11.2	11.0	12.0	13.0	10.5	8.5	10.0	10.3	13.1	11.1	11.1	8.7	6.2	7.4	
4	Parma	52	6.9	7.7	10.5	8.7	6.5	4.5	3.8	1.9	1.0	1.6	3.1	3.5	4.0	6.6	7.6	7.5	8.8	10.8	11.9	12.3	13.0	14.5	10.9	10.1	11.3	11.2	13.8	11.4	9.0	8.8	6.7	8.1	
5	Modena	35	5.4	6.7	9.0	8.3	4.4	3.7	3.3	1.8	1.8	1.3	3.2	4.0	4.0	7.1	7.9	7.8	9.3	11.0	11.7	12.7	13.1	13.6	11.1	9.3	11.4	11.2	13.5	11.1	11.3	9.4	6.6	7.9	
6	Ferrara	10	6.2	9.0	10.4	8.4	5.6	4.6	4.5	1.7	2.8	3.5	3.6	6.2	4.5	8.7	9.0	9.7	10.5	10.0	12.5	12.5	12.7	11.5	10.8	10.7	12.6	12.8	15.2	12.9	13.0	8.4	9.6	8.8	
APRILE 1935																																			
1	Casale Monferrato	113	8.1	5.6	4.2	5.3	5.9	6.6	7.8	9.9	11.2	13.0	13.3	14.0	11.4	11.1	11.8	11.5	11.0	10.0	10.1	11.2	12.2	12.6	11.1	9.2	11.0	11.5	11.8	12.5	12.7	13.4	10.4		
2	Voghera	93	7.7	6.5	8.1	6.7	7.0	8.2	9.3	11.2	13.4	14.2	14.1	14.1	14.0	10.3	12.6	9.9	7.2	12.4	12.2	13.3	11.8	11.3	12.5	11.5	11.2	11.8	11.6	13.0	14.5	13.5	11.2		
3	Piacenza (S. Lazzaro)	50	8.1	6.0	7.3	7.0	5.6	9.3	9.9	12.3	14.6	15.1	15.3	15.9	15.7	11.3	14.2	10.8	8.3	12.3	13.0	13.1	12.3	12.4	13.3	12.0	11.6	12.3	12.0	14.3	14.2	13.5	12.7		
4	Parma	52	7.8	6.2	6.9	7.0	8.3	10.4	12.2	13.1	15.4	17.5	18.4	17.1	16.2	10.5	14.3	12.1	9.0	12.4	14.2	15.1	14.3	12.6	13.9	13.5	13.1	13.7	14.3	15.3	15.5	13.6	12.9		
5	Modena	35	8.2	7.3	8.1	7.5	6.8	10.1	12.0	12.5	15.9	16.4	18.1	17.8	15.6	11.3	14.6	11.7	9.5	12.0	14.4	14.2	13.0	13.4	13.8	14.7	14.1	14.2	14.9	14.4	15.3	14.2	12.9		
6	Ferrara	10	8.5	7.3	6.8	3.6	8.8	11.3	10.9	14.0	16.9	17.6	18.2	15.4	14.1	11.1	14.7	13.7	11.3	11.4	14.3	14.8	13.5	14.9	15.2	15.7	16.4	15.6	15.2	15.2	17.0	13.7	13.2		

TEMPERATURE MEDIE GIORNALIERE

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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
																																MAGGIO 1935																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										

TEMPERATURE MEDIE GIORNALIERE

STAZIONI	Altura sul mare	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	

SETTEMBRE 1935																																	
1	Casale Monferrato . . .	113	18.8	20.1	21.6	20.0	19.5	19.9	19.0	18.2	18.0	18.6	16.7	15.0	15.0	16.2	17.8	18.4	17.2	17.0	15.7	15.5	17.0	17.0	16.9	16.5	16.2	15.8	14.8	13.8	15.6	16.9	17.3
2	Voghera . . .	93	19.8	21.2	20.1	20.8	20.2	20.2	20.1	19.2	18.2	19.7	17.1	14.7	15.8	17.7	17.6	20.5	19.2	19.0	15.8	17.8	19.6	20.3	20.9	20.0	18.4	17.6	14.8	15.6	17.2	17.9	18.5
3	Placenza (S. Lazzaro) . . .	50	21.2	23.0	21.7	22.0	21.2	21.4	21.1	19.8	19.1	19.4	16.0	14.9	17.0	19.1	20.3	18.6	18.9	18.2	16.3	18.1	20.8	21.7	21.3	19.8	19.3	18.9	15.6	16.1	18.0	18.5	19.2
4	Parma . . .	52	22.3	23.8	23.0	22.9	23.7	23.5	22.6	21.7	21.2	19.5	17.2	16.1	18.1	19.9	20.5	19.2	21.1	19.1	17.0	19.4	21.9	22.7	22.5	20.8	20.5	20.1	17.8	17.5	18.8	19.6	20.5
5	Modena . . .	35	23.1	24.3	24.4	23.7	23.8	23.4	23.1	21.2	20.4	19.0	16.2	17.3	18.6	19.6	20.7	19.9	20.5	19.5	18.6	20.3	22.2	22.5	23.3	21.4	21.0	19.2	16.4	18.5	19.5	20.0	20.7
6	Ferrara . . .	10	23.6	24.8	24.2	24.0	24.8	23.4	23.0	21.2	20.6	19.9	16.3	16.2	19.3	21.1	20.2	17.6	19.0	18.7	18.0	20.3	22.3	23.6	22.8	21.8	21.0	19.2	18.2	18.7	19.7	19.2	20.8

OTTOBRE 1935																																	
1	Casale Monferrato . . .	113	16.0	15.5	12.3	12.5	13.5	14.8	14.8	14.1	14.5	14.8	14.8	15.8	15.6	14.6	14.2	14.3	14.8	14.0	13.6	14.0	11.0	10.0	10.0	10.0	9.0	8.7	6.3	8.0	12.0	10.7	12.9
2	Voghera . . .	93	15.8	15.3	12.7	12.7	15.8	15.8	14.4	14.7	15.0	16.4	16.5	16.6	17.0	15.9	13.8	15.4	14.7	15.3	13.7	13.0	13.5	11.3	11.9	12.4	11.1	9.9	7.9	11.9	12.8	9.9	11.4
3	Placenza (S. Lazzaro) . . .	50	16.0	16.5	13.2	15.8	16.9	15.7	13.6	15.2	15.1	15.8	15.8	17.9	16.2	15.4	14.7	15.2	15.8	15.7	15.0	14.9	13.2	11.3	10.9	11.8	9.4	9.4	6.8	12.3	11.9	10.2	11.5
4	Parma . . .	52	16.0	17.6	16.1	16.4	18.2	16.6	16.9	16.0	15.6	17.4	17.3	17.7	16.8	16.0	15.6	16.2	17.9	17.4	17.3	16.2	13.0	12.1	10.8	12.1	10.4	9.6	8.9	13.0	12.4	11.7	9.1
5	Modena . . .	35	17.4	18.1	16.3	16.6	20.2	17.5	17.2	16.8	17.2	18.2	18.0	18.4	17.1	16.3	16.2	17.1	18.1	17.2	17.4	15.9	14.0	13.0	11.2	12.3	11.4	10.0	9.7	12.1	11.8	12.1	13.2
6	Ferrara . . .	10	17.9	18.2	17.2	17.9	21.0	16.7	17.9	17.7	18.1	19.1	18.2	18.6	16.6	16.5	17.3	18.0	17.4	17.7	18.5	17.2	13.3	12.8	11.9	12.5	10.9	9.4	9.3	10.9	12.4	12.1	13.1

NOVEMBRE 1935																																	
1	Casale Monferrato . . .	113	14.2	7.0	9.0	7.0	8.8	9.0	8.0	9.9	9.8	9.0	9.3	9.8	11.1	11.2	10.1	9.3	9.1	8.2	5.1	4.7	5.2	6.2	5.1	6.2	5.7	4.7	2.0	-0.2	0.7	3.3	7.3
2	Voghera . . .	93	12.9	11.7	10.5	10.2	10.0	9.9	10.4	10.1	11.2	10.1	9.8	11.1	12.0	11.8	10.7	9.9	10.2	8.1	4.6	6.3	5.6	8.1	7.7	8.0	6.6	5.3	2.3	-0.1	3.0	3.6	8.4
3	Placenza (S. Lazzaro) . . .	50	12.1	11.8	10.8	10.3	9.1	9.8	10.7	11.4	12.6	10.7	10.6	10.8	12.2	12.7	9.9	9.4	10.6	8.9	4.0	6.9	7.3	7.8	6.5	7.4	7.5	4.8	3.3	0.9	3.9	2.9	8.6
4	Parma . . .	52	13.5	13.5	11.5	10.4	9.6	10.8	11.1	11.7	13.6	11.5	11.8	12.6	12.9	13.3	10.7	10.1	11.3	10.8	7.9	8.3	8.3	7.9	8.5	8.1	7.8	6.4	5.1	4.4	5.7	3.8	9.8
5	Modena . . .	35	13.7	13.5	14.5	10.4	10.2	10.9	11.7	12.1	13.8	10.8	13.5	14.2	14.0	13.0	11.4	10.3	12.2	10.7	8.3	8.5	9.7	6.1	9.2	8.3	8.2	6.3	5.0	5.2	6.4	5.2	10.2
6	Ferrara . . .	10	13.7	13.0	10.8	10.3	9.2	10.7	11.6	12.5	13.9	12.1	12.8	14.5	15.1	13.6	11.7	10.9	13.4	10.5	9.4	9.7	10.0	8.5	8.5	8.2	8.2	5.8	4.2	3.5	5.7	5.3	10.2

DICEMBRE 1935																																		
1	Casale Monferrato . . .	113	4.3	4.7	4.0	3.3	3.5	1.5	1.5	0.5	-1.7	0.1	2.2	2.0	-2.2	1.5	-1.2	1.1	-2.7	-1.0	2.2	-3.0	-5.0	-7.7	-5.5	-1.8	0.0	0.0	1.6	2.5	2.6	3.7	2.5	0.4
2	Voghera . . .	93	5.7	6.4	5.1	4.2	2.9	1.3	-0.4	-2.5	-2.7	-0.2	2.3	1.5	-0.6	-0.4	0.0	0.4	-3.7	-0.1	-3.3	-1.0	-6.8	-8.3	-3.1	-0.7	0.9	1.6	3.0	3.3	4.0	5.7	4.7	0.6
3	Placenza (S. Lazzaro) . . .	50	5.4	6.7	6.5	5.2	1.4	2.6	0.7	-0.3	-0.9	0.7	2.7	0.8	-1.3	0.5	1.1	-0.6	-4.6	0.8	-4.5	-1.2	-6.2	-8.8	-3.5	-0.1	0.8	-1.3	3.0	2.8	3.4	5.4	6.5	0.8
4	Parma . . .	52	5.5	7.7	7.9	6.8	2.9	2.8	0.7	0.1	-0.6	1.3	3.7	3.8	-0.2	0.5	1.2	0.7	-4.7	1.2	-0.5	-0.6	-3.1	-3.9	-3.0	-0.3	0.6	1.5	3.5	3.9	3.4	5.6	6.9	1.8
5	Modena . . .	35	6.0	6.7	8.2	6.8	2.1	3.0	-0.1	0.4	-0.2	1.5	3.9	3.8	-0.3	1.0	1.4	1.7	-3.7	0.9	1.4	0.6	-1.6	-2.5	-2.3	-0.4	0.8	1.3	3.8	4.5	4.4	6.9	7.4	2.2
6	Ferrara . . .	10	6.0	6.8	6.6	6.1	-2.5	3.4	2.2	2.2	0.8	1.8	5.4	4.2	2.1	1.3	1.8	1.4	-0.4	1.6	2.1	0.7	0.4	-1.1	-7.2	0.4	1.2	4.1	4.5	6.4	8.3	7.3	7.4	3.1

VALORI MEDI, ESTREMI, ESCURSIONI E FREQUENZE DELLE TEMPERATURE

M E S E	MEDIA DELLE TEMPERATURE				TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE		NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DI GIURA						
	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	max.	media	max. nel mese	min. nel mese	inferiore a 10°	da 10° a 19°	da 20° a 29°	oltre i 30°		
CASALE MONFERRATO (m. 113 s. m.)																	
Gennaio	0.6	-4.7	-2.3	8.0	4	-13.5	11	10.0	5.3	21.5	1	21	9	1	18	12	—
Febbraio	6.7	-0.9	2.5	15.5	4	-10.2	12	14.7	7.6	25.7	1	7	20	—	7	21	—
Marzo	11.9	3.1	7.0	18.3	27	-3.0	9	13.5	8.8	21.3	—	—	8	—	22	9	—
Aprile	15.2	6.7	10.4	19.5	14	1.0	3-4	14.5	8.5	18.5	—	—	10	—	21	—	—
Maggio	17.8	10.7	14.2	21.0	13	6.0	5-18	11.0	7.1	15.0	—	—	31	—	31	—	—
Giugno	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Luglio	27.2	18.8	22.8	31.5	30	15.5	11	13.0	8.4	16.0	—	—	—	—	—	—	—
Agosto	23.9	17.2	20.4	30.0	11	14.0	30-31	15.0	6.7	16.0	—	—	—	—	—	—	—
Settembre	21.4	14.1	17.3	26.0	3	10.2	28	10.8	7.3	15.8	—	—	—	—	—	—	—
Ottobre	15.6	10.8	12.8	20.0	1	3.2	27	9.0	4.8	16.8	—	—	—	—	—	—	—
Novembre	9.7	5.8	7.3	15.0	2	-3.0	28	9.0	3.9	18.0	—	—	—	—	—	—	—
Dicembre	2.7	-1.8	0.4	10.0	3	-12.5	22	11.5	4.5	22.5	—	—	—	—	—	—	—
Valori annui	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
PARMA (m. 52 s. m.)																	
Gennaio	1.3	-6.3	-2.7	11.7	3	-16.5	12	12.7	7.6	28.2	2	19	10	—	21	10	—
Febbraio	8.0	-1.7	2.7	17.8	17	-8.5	12	20.8	9.7	26.3	—	9	19	—	8	20	—
Marzo	13.0	1.9	7.4	21.7	27	-4.0	9	17.7	11.1	25.7	—	—	21	—	—	19	—
Aprile	17.4	5.8	11.8	24.5	12	-1.0	5	15.8	11.6	25.5	—	—	8	—	6	24	—
Maggio	19.2	9.6	14.6	24.6	25	3.0	3	14.2	9.6	19.4	—	—	—	—	—	—	—
Giugno	28.7	16.6	23.4	36.5	28	12.6	7	13.8	12.1	23.9	—	—	—	—	—	—	—
Luglio	30.1	18.2	24.4	33.2	29	14.8	8	15.5	11.9	18.4	—	—	—	—	—	—	—
Agosto	26.8	16.6	22.0	32.0	10	13.0	30	12.8	10.2	19.0	—	—	—	—	—	—	—
Settembre	24.4	13.8	19.2	28.0	2-22	7.8	12	13.8	10.6	20.2	—	—	—	—	—	—	—
Ottobre	17.5	10.7	13.9	21.8	5	2.3	27	14.2	6.8	19.5	—	—	—	—	—	—	—
Novembre	11.4	6.0	8.6	16.5	9	-3.4	28	10.4	5.4	19.9	—	—	—	—	—	—	—
Dicembre	4.0	-1.9	0.8	12.3	2	-13.0	22	10.7	5.9	25.3	—	—	—	—	—	—	—
Valori annui	16.8	7.4	12.2	36.5	28-VI	-16.5	12-I	20.8	9.4	53.0	2	40	97	2	38	93	2
FERRARA (m. 10 s. m.)																	
Gennaio	2.3	-3.6	-0.9	10.1	3	-17.1	10-11	10.1	5.9	21.2	—	17	14	—	16	15	—
Febbraio	7.1	-0.9	2.8	15.3	23	-9.7	12	15.0	8.0	25.0	—	8	19	—	8	18	—
Marzo	12.3	3.6	7.9	19.1	27	-2.3	10	13.0	8.7	21.4	—	—	20	—	—	—	—
Aprile	17.6	7.6	12.9	23.8	12	-0.7	5	14.7	10.0	24.5	—	—	6	—	—	—	—
Maggio	19.9	11.1	15.9	25.1	25-31	3.3	3	11.9	8.8	19.1	—	—	—	—	—	—	—
Giugno	28.9	18.3	24.6	36.6	28	13.2	1	12.4	10.6	23.4	—	—	—	—	—	—	—
Luglio	30.6	19.6	25.7	34.2	20-29	14.8	9	14.3	11.0	19.4	—	—	—	—	—	—	—
Agosto	27.8	18.1	23.3	34.4	9	14.6	16	13.5	9.7	19.8	—	—	—	—	—	—	—
Settembre	25.6	15.7	20.7	28.6	2-22	10.8	27	13.0	9.9	17.8	—	—	—	—	—	—	—
Ottobre	18.9	12.4	15.4	24.1	5	5.7	27	10.4	6.5	18.4	—	—	—	—	—	—	—
Novembre	12.9	8.0	10.2	16.8	9	2.1	27	9.4	4.9	14.7	—	—	—	—	—	—	—
Dicembre	4.4	0.1	2.2	11.8	3	-5.1	27-28-29	8.9	4.3	16.9	—	—	—	—	—	—	—
Valori annui	17.4	9.2	13.4	36.6	28-VI	-11.1	10-11-I	15.0	8.2	47.7	—	33	95	—	27	99	2

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

Giorri	Temperatura massima e minima in alcune stazioni																			
	Scrivia			Curone	Scuropasso	Trebbia			Nure		Clavenna	Arda								
	Torriglia (764)	Isola del Cantone (300)	Sarzana (219)	Montemarzino (468)	Mantova Pavese (466)	Cahanne (812)	Noviglio (660)	Montebello (657)	Bobbio (270)	Grondone (1051)	Sanbaro (850)	Montegiglio (755)	Castellana (434)	Fiorenzuola (82)						
1	7.0	4.0	7.0	2.0	10.5	1.5	14.0	1.5	6.5	-1.5	10.0	2.0	4.5	-0.5	7.0	2.0	6.0	5.0	2.0	0.0
2	9.0	4.0	9.0	2.0	8.5	3.0	13.0	2.0	7.0	1.5	9.0	3.0	3.0	0.0	4.0	1.0	7.0	4.0	3.0	2.0
3	9.0	2.0	9.0	2.0	10.0	0.0	13.0	-3.0	5.0	-4.0	9.0	1.0	3.0	-2.0	4.0	0.0	4.0	2.0	6.0	0.0
4	7.0	1.0	8.0	0.0	6.0	-1.5	9.0	-2.5	5.0	-5.0	6.0	0.0	3.0	-1.5	3.0	0.0	3.0	3.0	8.0	0.0
5	5.0	1.0	5.0	0.0	7.0	-2.5	12.0	-1.0	4.0	-1.0	8.0	1.0	1.0	-3.5	3.0	-1.0	4.0	0.0	4.0	1.0
6	4.0	0.0	5.0	0.0	1.0	-6.0	3.5	-5.0	4.0	-6.0	2.0	-1.0	1.0	-4.0	3.0	-1.0	4.0	-2.0	2.0	0.0
7	3.0	-1.5	1.0	-3.0	0.0	-3.0	0.0	-3.0	2.0	-5.0	2.0	0.0	-5.0	-6.0	2.0	-3.0	3.0	-2.0	2.0	0.0
8	-1.0	-2.5	-2.0	-3.0	0.0	-1.5	4.0	-3.5	-1.0	-3.0	4.0	0.0	-3.0	-6.5	-2.0	-4.0	0.0	-2.0	-1.0	0.0
9	0.0	-4.5	-1.0	-5.0	-3.0	-6.0	4.0	-6.0	-1.0	-6.5	0.0	-2.0	-6.0	-8.5	-4.0	-6.0	-0.5	-4.0	2.0	-5.0
10	-1.0	-7.0	-4.0	-8.0	-3.0	-12.5	2.0	-9.0	-2.0	-10.0	0.0	-7.0	-8.0	-13.0	-6.0	-1.0	-5.0	-8.0	-2.0	-7.0
11	-3.0	-6.0	-5.0	-7.0	-2.0	-11.0	2.0	-7.0	-4.0	-9.0	0.0	-9.0	-9.0	-12.0	-6.0	-9.0	-4.0	-9.0	-3.0	-15.0
12	-2.0	-5.0	0.0	-6.0	-2.0	-11.0	2.0	-8.5	-3.0	-11.5	-1.0	-8.0	-8.0	-10.0	0.0	-10.0	-3.0	-7.0	-3.0	-14.0
13	0.0	-3.0	-2.0	-7.0	0.0	-8.0	6.0	-5.0	0.0	-7.0	2.0	-5.0	-5.0	-6.0	-2.5	0.0	0.0	-4.0	-1.0	-11.0
14	1.0	-2.0	-1.0	-2.0	1.0	-5.5	7.0	-4.5	0.0	-4.0	2.0	-8.0	-8.0	-8.0	-2.5	2.0	2.0	-7.0	0.0	-11.0
15	1.5	-2.0	1.0	-1.0	8.0	-8.5	9.0	-7.0	0.0	-10.5	2.0	-7.0	-7.0	-6.5	-1.0	3.0	3.0	-4.0	1.0	-11.5
16	4.0	0.0	1.0	-3.0	7.0	-5.5	9.0	-3.0	2.0	-10.0	3.0	-6.0	-6.0	-5.5	1.5	5.0	5.0	-4.0	2.0	-4.0
17	5.0	0.0	2.0	-2.0	6.0	-4.5	9.0	-6.0	3.0	-9.0	3.0	-5.0	-5.0	-3.0	4.0	2.0	2.0	4.0	4.0	-9.0
18	5.0	0.0	2.0	-6.0	6.0	-4.0	10.0	-5.0	5.0	-7.5	4.0	-3.0	-3.0	-3.0	1.0	2.0	2.0	5.0	4.0	-7.0
19	6.5	-6.5	5.0	6.5	3.0	-6.0	7.0	-5.0	3.0	-8.0	3.0	-5.0	-5.0	-6.0	-2.0	-1.0	-1.0	3.0	3.0	-8.0
20	4.0	-6.0	2.0	-6.0	0.0	-6.5	6.0	-6.0	0.0	-6.5	2.0	-5.0	-5.0	-10.0	-3.0	-8.0	-4.0	0.0	2.0	-8.0
21	0.0	-5.0	-1.0	-7.0	2.0	-9.5	5.0	-8.0	-2.0	-11.5	3.0	-7.0	-7.0	-11.5	-3.0	-5.0	-3.0	-7.0	-2.0	-10.0
22	1.0	-2.5	-1.0	-5.0	1.5	-4.0	6.0	-6.0	0.0	-11.0	1.0	-5.0	-5.0	-14.0	-3.0	-6.0	-1.0	-3.0	-1.0	-7.0
23	0.0	-1.5	-2.0	-3.0	7.0	-5.0	7.0	-5.0	-1.0	-8.5	5.0	-5.0	-5.0	-6.0	1.0	-6.0	1.0	-3.0	0.0	-6.0
24	3.0	-1.0	4.0	-3.0	6.0	-2.5	9.0	-3.0	2.0	-7.0	9.0	-3.0	-3.0	-3.0	3.0	-3.0	4.0	1.0	3.0	-6.5
25	4.0	-1.0	6.0	-1.0	6.0	-1.0	4.0	-6.0	4.0	-1.0	8.0	-1.0	-1.0	-1.0	4.5	-1.0	4.0	1.0	4.0	-5.5
26	3.0	2.5	3.0	-1.0	1.0	-2.0	10.0	2.0	4.0	3.0	3.0	0.0	0.0	1.0	3.5	1.0	3.0	2.0	3.0	-2.0
27	5.0	1.0	4.0	-1.0	3.0	-0.5	4.0	-1.0	5.0	0.0	4.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	2.0
28	5.0	0.0	4.0	-1.0	1.0	0.0	2.5	0.0	2.0	0.0	2.0	1.0	1.0	-4.5	-1.0	-1.0	0.0	1.0	2.0	1.0
29	1.5	-1.0	1.0	-1.0	5.5	-0.5	7.0	0.0	2.0	0.0	6.0	0.0	0.0	-5.5	-1.0	-1.0	0.0	-2.0	1.0	0.0
30	3.0	1.0	2.0	-2.0	4.0	-2.0	7.0	-2.0	2.0	-2.0	5.0	0.0	0.0	-4.5	-1.0	-4.0	-1.0	1.0	5.0	0.0
31	2.0	-1.0	2.0	-1.5	3.0	-3.5	5.0	-4.5	-1.0	-6.5	5.0	-2.0	5.0	-4.0	2.0	5.0	5.0	2.0	4.0	-2.0
Medie	3.0	-1.2	2.1	-3.2	3.3	-4.2	6.7	-3.7	1.7	-5.4	3.9	-2.7	-0.4	-5.4	1.1	-3.2	0.8	-3.1	-0.1	-4.8
Media mensile	0.9	1.8	-0.2	-1.3	-0.4	-1.3	1.5	-1.8	0.6	-2.9	-1.0	-1.1	0.5	-2.4	-1.0	-1.0	-1.1	-1.0	-2.4	-2.4

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Taro						Parma				Enza			
	Capalpinio (915)	Bazzala (800)	Bedonia (544)	Borgo Val di Taro (411)	Nerviano Rossi (401)	Salsomaggiore (160)	Lascio (810)	Bosso di Corniglio (742)	Lampara (620)	Salsiccia (911)	Veduggio (590)	Salvazzola (468)	Lazise (496)	Montebelluna (120)
1	6.0	4.0	6.0	6.0	10.0	6.0	6.5	3.0	6.0	4.0	6.0	4.0	6.0	6.0
2	6.5	3.0	6.0	7.0	10.0	6.0	6.0	2.0	6.0	6.0	5.0	2.5	6.5	7.0
3	4.0	2.0	8.0	6.0	14.0	7.0	4.0	2.0	5.0	3.0	7.0	3.5	9.0	7.0
4	6.0	2.0	5.0	5.0	4.0	2.0	6.0	1.0	5.0	1.0	4.0	2.5	3.0	9.0
5	1.5	1.0	5.0	3.0	4.0	1.0	3.0	-0.5	5.0	2.0	4.0	1.5	2.0	3.0
6	3.5	1.0	3.0	3.0	-2.0	0.5	3.0	-0.5	4.0	0.0	3.0	-0.5	-0.5	1.0
7	-1.0	-2.5	3.0	2.0	-1.0	0.0	3.0	-1.0	0.0	-5.0	3.0	-2.0	0.0	6.0
8	-1.5	-7.0	3.0	-2.0	3.0	0.0	-3.0	-3.0	-3.0	-4.0	2.0	-3.0	2.0	1.0
9	-0.5	-4.0	3.0	-3.0	3.0	-3.0	-3.0	-4.0	-4.0	-5.0	-0.5	-4.0	-0.5	3.0
10	-2.5	-8.5	1.0	-1.0	2.0	-2.5	-3.5	-7.0	-5.0	-4.0	-4.0	-4.5	-2.5	-2.0
11	-5.5	-8.0	-1.0	-2.0	2.0	-3.0	-5.0	-7.0	-4.0	-6.0	-2.5	-5.0	-2.0	-1.0
12	-4.0	-7.5	-3.5	-2.0	0.0	-2.0	-3.5	-8.0	0.0	-10.0	1.0	-6.0	0.0	-1.0
13	-1.0	-5.0	-2.5	-3.0	6.0	0.0	-0.5	-6.0	0.0	-8.0	0.5	-6.0	3.0	-4.0
14	-0.5	-5.0	1.5	0.0	6.0	0.0	-2.0	-7.0	3.0	-10.0	2.0	-8.0	2.5	0.0
15	0.0	-5.0	1.5	-8.0	8.0	1.0	-1.0	-4.5	1.0	-10.0	1.5	-9.5	1.0	0.0
16	1.0	-3.5	1.0	-2.0	11.0	2.0	0.5	-2.0	2.0	-9.0	3.0	-9.5	3.0	2.0
17	3.0	-2.5	1.5	1.0	7.0	1.0	3.0	-6.0	4.0	-10.0	5.0	-8.5	2.0	3.0
18	5.0	-2.0	1.5	5.0	8.0	2.5	3.0	-5.0	4.0	-10.0	2.0	-5.5	2.5	2.0
19	3.5	-3.0	3.0	-3.0	4.0	1.0	4.5	-3.0	2.0	-8.0	0.5	-8.0	1.0	3.0
20	0.0	-7.5	1.5	-5.0	3.0	0.0	0.0	-7.5	0.0	-9.0	-3.0	-8.0	-1.5	0.0
21	-2.0	-7.5	0.0	-1.0	1.0	0.0	-4.0	-6.5	-1.0	-12.0	-1.0	-10.0	3.0	-2.0
22	-2.5	-5.0	-2.5	0.0	3.0	1.0	-3.0	-9.0	-2.0	-12.0	-2.0	-6.0	3.5	-2.0
23	-4.0	-5.0	0.0	0.0	11.0	3.0	-1.0	-6.0	1.0	-10.0	-2.0	-5.0	3.5	-1.0
24	3.0	-3.5	-0.5	5.0	10.0	4.0	3.0	-2.5	4.0	-10.0	4.0	-9.0	5.5	4.0
25	3.5	-1.0	1.0	3.0	6.0	4.0	4.0	-2.0	5.0	-5.0	5.0	-1.0	6.0	4.0
26	2.0	1.0	4.0	6.0	2.0	2.0	2.5	-2.0	4.0	1.0	5.0	-3.0	3.0	4.0
27	5.0	0.0	4.0	4.0	3.0	3.0	2.0	-1.0	5.0	-1.0	2.0	0.5	4.0	4.0
28	1.5	-1.0	5.0	2.0	2.0	3.0	-0.5	-3.0	2.0	-4.0	1.0	-0.5	4.0	4.0
29	1.0	-1.0	2.0	3.0	6.0	4.0	-1.0	-3.0	8.0	-4.0	2.0	-1.0	4.0	4.0
30	0.0	-3.0	2.5	4.0	7.0	3.0	0.0	-2.5	8.0	-7.0	1.0	-4.0	2.0	3.0
31	0.5	-4.0	3.0	2.0	5.0	2.5	0.0	-3.0	9.0	-8.0	3.0	-8.5	4.5	4.0
Media	1.0	-3.1	2.1	1.1	5.0	1.6	0.7	-2.2	2.4	-0.4	2.0	-0.8	2.5	2.3
Media mensile	-1.0	-6.6	-1.2	-1.7	1.0	-1.2	-0.7	-2.6	-2.6	-3.4	-0.7	-3.3	0.0	-3.0

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Crostolo		Secchia							Panaro				
	Canossa (530)	Reggio Emilia (60)	Plandegatti (1209)	Ligonchio (928)	Valstena (800)	Castellavanti (730)	Pavullo (682)	Baso (542)	Ca de' Canali (168)	Sestola (1020)	Montese (841)	Costagno (536)	Vignola (125)	S. Felice (19)
1	5.0	7.7	2.2	6.0	6.0	6.0	7.0	8.0	7.5	4.5	6.0	6.0	5.0	5.0
2	4.0	8.1	0.5	5.5	6.0	4.5	6.0	7.0	8.5	3.0	7.0	6.0	5.0	4.0
3	5.0	10.8	1.4	3.5	5.5	4.0	7.0	6.5	11.0	4.5	4.0	6.0	5.0	5.0
4	5.0	5.0	-3.2	4.0	6.0	2.5	4.0	5.0	4.5	1.6	5.0	5.0	7.0	4.0
5	3.0	3.0	1.2	3.0	3.5	3.5	4.0	4.0	3.5	1.3	1.0	4.0	8.0	2.0
6	2.0	0.8	-1.3	1.5	4.0	0.0	5.0	4.0	0.5	2.1	6.0	4.0	0.0	0.0
7	0.0	1.2	-1.2	1.5	4.0	-4.0	-1.5	2.5	0.5	-2.2	2.0	1.0	2.0	-1.0
8	-4.0	2.6	-1.2	-3.0	2.0	-4.0	-2.0	-1.0	2.5	-5.0	-3.0	3.0	1.0	0.0
9	-2.0	0.4	-4.1	-5.0	0.0	-6.5	-0.5	-1.5	-0.5	-4.2	-5.0	1.0	1.0	-2.0
10	-2.0	-0.7	-11.8	-5.0	-3.5	-6.5	-3.0	-1.0	-1.0	-5.0	-7.0	-2.0	-2.0	-4.0
11	1.0	-2.2	-12.6	-4.5	-4.0	-4.5	-4.0	-2.0	-0.5	-6.0	-7.0	0.0	1.0	-4.0
12	-1.0	-1.8	-10.9	1.5	-3.0	-2.0	2.0	-1.0	3.0	-3.7	1.0	1.0	1.0	-2.0
13	-1.0	0.9	-7.2	-2.5	0.0	-2.5	0.5	0.0	3.0	1.2	1.0	3.0	1.5	-5.0
14	1.0	1.3	-8.5	-1.0	-1.5	1.5	2.0	3.0	2.0	0.0	-3.0	3.0	3.0	-2.0
15	2.0	2.0	-7.6	0.0	-2.5	1.5	4.5	3.0	3.0	2.5	0.0	4.0	3.0	-1.0
16	2.5	5.0	-7.0	3.0	3.0	2.5	6.5	5.0	3.5	5.7	3.0	6.0	1.0	-3.0
17	3.5	4.8	-6.2	3.5	4.5	3.0	5.0	5.0	4.0	4.4	4.0	3.0	1.0	-9.0
18	3.0	5.1	-3.8	2.5	4.5	3.0	5.0	4.0	4.0	0.9	3.0	4.0	0.0	-2.0
19	-1.0	1.0	-6.2	-1.5	2.5	1.0	1.0	4.0	1.5	-6.0	0.0	0.0	-3.0	-8.0
20	-2.5	0.8	-4.9	-1.5	-2.5	-5.5	-9.5	0.0	1.0	-12.2	0.0	-1.0	0.0	-2.0
21	-1.0	0.9	-6.6	-3.5	-7.0	-4.0	-4.0	-2.0	2.0	-6.0	-6.0	0.0	0.0	-6.0
22	-1.5	3.0	-2.7	-4.5	-2.5	-6.0	-2.0	-2.0	3.5	-4.0	-4.0	0.0	1.5	2.0
23	0.0	5.4	-4.7	1.5	-1.0	0.0	4.5	3.0	4.5	4.0	-2.0	5.0	3.0	2.0
24	4.0	5.3	-3.4	5.0	3.5	4.0	6.5	5.0	5.0	5.3	3.0	2.0	5.5	4.0
25	5.0	6.9	-3.7	5.0	4.0	4.5	6.5	6.0	6.0	6.4	5.0	2.0	3.0	0.0
26	5.5	7.0	-1.2	3.5	5.0	3.0	4.5	6.5	3.0	3.0	3.0	5.0	3.0	2.0
27	1.0	2.5	0.9	3.5	2.5	-1.0	4.0	2.0	3.0	0.0	3.0	0.0	1.5	3.0
28	0.0	5.2	0.6	1.5	1.0	1.0	0.5	1.0	4.5	-0.7	3.0	3.0	5.0	4.0
29	2.5	5.9	1.4	-0.5	1.0	0.0	0.5	2.0	6.5	0.2	0.0	2.0	5.0	0.0
30	0.0	5.8	1.1	-1.0	1.0	0.0	1.0	2.5	5.0	-0.7	0.0	4.0	6.0	4.0
31	1.0	4.8	-3.2	1.0	-2.0	1.5	3.0	3.0	6.5	4.7	-2.0	4.0	4.0	-2.0
Medie	1.3	3.5	-3.8	0.7	1.3	-0.1	2.3	2.6	3.4	0.4	0.4	2.7	2.5	0.5
Media mensile	-1.2	-0.1	-4.6	-2.0	-1.0	-2.4	-0.8	0.3	-0.7	-2.6	-1.8	0.4	-1.6	-2.7

Tab. 6

FEBBRAIO 1935

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia			Curone	Scurepasso	Trebbia				Nure			Chlavenna	Arda
	Turrigia (764)	Isola del Tafone (300)	Stazzano (219)	Montemarzino (468)	Montalto Pavese (466)	Cabanne (812)	Roveque (660)	Montalbano (657)	Bobbio (270)	Grondone (11951)	Gambato (850)	Rompiglio (755)	Castellana (434)	Pierozzola (82)
1	3.0	0.0	2.0	6.0	6.0	4.0	8.5	3.0	7.0	4.5	9.0	2.0	3.0	1.0
2	5.0	1.0	6.0	11.0	15.0	7.0	11.0	4.0	8.0	8.0	9.0	4.0	3.0	0.0
3	9.0	2.0	10.0	12.0	14.5	12.0	17.0	10.0	10.0	9.0	10.0	4.0	9.0	0.8
4	12.0	4.0	15.0	14.0	18.5	9.0	16.0	12.0	13.0	11.0	12.0	6.0	13.0	11.0
5	9.0	3.0	14.0	9.0	9.5	6.0	8.0	10.5	14.0	12.0	6.0	11.5	16.0	7.0
6	6.0	2.5	10.0	6.0	7.0	7.0	10.0	7.0	8.0	7.5	5.0	8.0	13.0	5.0
7	6.0	3.0	8.0	2.5	2.0	6.0	3.0	5.0	4.0	-1.0	0.0	5.0	7.0	1.0
8	3.0	1.0	5.0	0.0	-3.0	6.0	-1.0	1.5	1.0	-4.0	0.0	2.0	3.0	-4.0
9	-3.0	-2.0	4.0	-1.0	-1.0	-1.0	6.5	-2.0	5.0	-4.0	-3.0	2.0	3.0	-2.0
10	-1.0	-3.0	-2.0	-2.0	-2.0	-2.0	4.0	-1.0	2.0	-2.0	-3.0	-1.0	-2.0	-3.0
11	-2.5	-3.0	-2.0	-3.0	-2.5	-1.0	6.0	-1.5	3.0	-4.5	-3.0	-1.0	-1.0	0.0
12	-1.0	-4.0	1.0	-4.0	-2.0	2.0	9.0	-2.0	4.0	-3.5	-4.0	-3.0	-1.5	1.5
13	2.0	-3.0	0.0	0.0	0.5	6.0	8.0	0.0	4.0	-2.0	-2.0	-3.0	-1.0	-3.0
14	3.0	1.0	-1.0	4.0	4.5	5.0	6.0	3.0	7.0	5.0	5.0	2.0	0.0	-2.5
15	5.0	3.0	3.0	7.0	13.5	9.0	15.0	5.0	11.0	5.0	7.0	5.0	6.0	-2.0
16	9.0	3.0	9.0	8.0	16.5	10.0	13.0	8.0	12.0	7.5	12.0	8.0	9.0	4.0
17	8.0	3.0	12.0	9.0	18.5	12.0	18.0	9.5	13.0	11.0	10.0	11.0	10.0	4.0
18	9.0	5.0	16.0	9.0	11.5	11.0	18.0	18.0	14.0	8.5	9.0	12.0	15.0	11.0
19	11.0	3.0	11.0	9.0	10.5	10.0	15.0	10.0	13.0	8.6	8.0	9.0	14.0	11.0
20	9.0	4.5	10.0	10.0	9.5	8.0	6.5	8.5	13.0	8.0	7.0	9.0	10.0	7.0
21	7.0	5.0	12.0	5.0	9.0	7.0	6.5	7.0	9.0	7.0	6.0	7.0	10.0	7.0
22	6.0	5.0	6.0	8.0	6.0	7.0	7.5	5.5	12.0	7.5	7.0	7.0	8.0	7.0
23	7.0	5.0	9.0	10.0	12.0	9.0	13.0	8.0	14.0	8.5	8.0	8.0	7.0	7.0
24	9.5	5.0	13.0	12.0	13.0	10.0	7.0	10.0	10.0	8.5	8.0	8.0	10.0	12.0
25	9.5	5.0	12.0	6.0	11.0	7.0	6.0	10.0	12.0	8.0	7.0	6.0	11.0	10.0
26	6.0	1.5	12.0	10.0	12.0	9.0	13.0	7.5	14.0	6.0	7.0	6.0	10.0	9.0
27	7.0	3.0	12.0	9.0	13.0	8.0	8.5	8.5	9.0	6.5	7.0	5.0	8.0	7.0
28	8.0	3.0	12.0	7.0	5.5	7.0	10.5	8.0	10.0	7.0	5.0	4.0	10.0	7.0
29														
30														
31														
Medie	5.8	1.5	7.8	6.2	8.2	6.8	9.6	6.5	9.1	5.4	5.4	5.2	7.1	3.9
Media mensile	3.6	5.5	4.5	3.3	3.9	2.6	4.5	2.4	5.2	3.5	2.9	3.2	4.9	1.4

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Taro					Parma			Enza					
	Caspariano (915)	Berreto (800)	Bedonia (544)	Borgo Val di Taro (411)	Horreano Rossi (407)	Salsomaggiore (160)	Cassio (810)	Boschi di Coriglio (712)	Campora (620)	Saviano (590)	Selvanizza (468)	Cazzola (296)	Montebellardo (120)	
1	2.0	-4.0	1.5	6.0	-3.0	2.0	-1.5	1.0	9.0	2.0	-5.0	1.5	5.0	4.0
2	3.5	-5.0	3.0	7.0	0.0	13.0	-2.0	4.0	6.0	5.0	4.0	9.5	13.0	2.0
3	8.5	2.0	6.5	9.0	5.0	15.0	8.0	6.0	8.0	8.0	2.0	9.0	13.5	9.0
4	9.0	5.0	9.5	8.0	5.0	12.0	3.0	10.0	8.0	10.0	3.0	11.0	9.5	11.0
5	9.5	5.5	11.5	12.0	3.0	9.0	1.0	9.0	6.0	10.0	2.0	7.0	6.5	9.0
6	8.0	2.0	9.0	11.0	2.0	7.0	2.0	7.0	6.0	7.0	3.0	4.5	7.5	8.0
7	5.0	1.0	7.0	10.0	1.0	2.5	1.5	0.0	1.0	4.0	-5.0	3.0	2.0	7.0
8	1.0	-5.0	6.0	5.0	-5.0	-2.0	0.0	-2.0	-1.0	-2.0	-8.0	-3.0	-2.0	1.0
9	-5.5	-6.5	3.0	4.0	-5.0	0.0	-5.0	-2.0	4.0	-2.0	-9.0	-2.0	2.0	-3.0
10	-3.0	-6.0	-1.0	8.0	1.0	0.0	-4.0	-3.0	0.0	-1.0	-9.0	-4.0	1.5	0.0
11	-5.0	-8.0	1.5	-1.0	-7.0	-2.0	-6.5	-1.0	0.0	-4.0	-13.0	-4.0	-1.0	0.0
12	-2.0	-7.5	-0.5	0.0	-7.0	-3.0	-7.0	-2.0	-2.0	0.5	-7.5	-3.0	0.0	0.0
13	0.5	-6.5	-0.5	1.5	-8.5	-3.0	-10.0	0.0	8.0	4.0	-10.0	-1.0	3.0	-3.0
14	4.0	-4.0	-1.0	3.0	-2.0	3.0	-1.0	6.0	8.0	4.0	-8.0	-4.0	6.0	-3.0
15	3.0	-0.5	1.5	7.0	-2.0	7.0	1.0	7.0	8.0	7.0	1.0	6.0	9.0	8.0
16	8.5	4.0	4.5	10.0	5.0	9.0	2.0	8.0	9.0	14.0	0.0	12.0	9.5	8.0
17	9.5	2.0	10.0	12.0	6.0	14.0	3.0	10.0	12.0	14.0	4.0	11.5	10.0	9.0
18	11.0	3.0	8.5	18.0	5.0	10.0	2.0	12.0	12.0	10.0	0.0	11.5	11.0	9.0
19	10.5	5.0	11.0	12.0	3.0	9.0	1.0	10.0	14.0	9.0	0.0	9.0	13.0	10.0
20	9.0	1.0	9.0	10.0	3.0	9.0	2.0	9.0	10.0	10.0	-2.0	8.0	14.0	8.0
21	6.5	1.5	9.0	11.0	5.0	6.0	2.0	6.0	8.0	9.0	-1.0	8.0	15.0	10.0
22	4.0	4.0	8.0	13.0	2.0	12.0	2.0	5.0	8.0	5.0	-1.0	8.0	14.5	3.0
23	7.5	3.0	7.0	11.0	5.0	14.0	4.0	6.5	14.0	7.0	3.0	10.0	14.0	10.0
24	7.5	3.5	8.0	12.0	6.0	14.0	6.0	6.0	8.0	10.0	5.0	10.0	14.0	12.0
25	9.0	4.0	10.0	10.0	9.0	13.0	7.0	8.0	8.0	11.0	7.0	8.0	12.0	11.0
26	4.0	2.5	10.5	10.5	6.0	14.0	7.0	8.0	8.0	10.0	-1.0	9.0	12.0	6.0
27	7.5	1.0	9.0	9.0	3.0	13.0	8.0	6.0	8.0	10.0	-2.0	8.5	12.5	11.0
28	6.5	2.0	8.5	8.0	4.0	8.0	7.0	5.0	6.0	7.0	0.0	5.0	5.5	9.0
29														
30														
31														
Medie	5.0	0.0	6.0	8.3	9.9	7.3	5.4	4.9	6.9	4.4	-2.2	5.3	8.3	6.1
Media mensile	2.5	0.1	2.7	4.5	5.4	4.0	3.6	1.9	1.9	1.1	4.5	1.7	3.9	0.7

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Crostolo			Secchia							Panaro				
	Canossa (530)	Reggio Emilia (60)		Pianalegghi (1200)	Ligoncio (928)	Valstira (800)	Castelnovomonte (730)	Pavullo (682)	Basso (542)	La de' Caroli (168)	Sestola (1000)	Montese (847)	Correggio (536)	Vignola (125)	S. Felice (19)
1	4.0 -3.0	6.0 -3.0		-3.3 -5.0	4.5 -2.5	2.0 -3.0	2.0 -6.5	5.0 -5.0	4.0 -1.0	0.5 -5.0	5.0 -4.0	3.0 -3.0	4.0 -3.0	4.0 -6.0	4.0 -3.0
2	5.5 -3.0	7.3 -6.3		8.0 -4.3	8.5 0.0	4.5 -0.5	12.0 -2.0	14.5 -1.5	6.0 2.0	7.0 -3.5	11.2 -0.2	8.0 -1.0	4.0 -2.0	6.0 -5.0	4.0 -3.0
3	10.0 8.0	14.1 -4.8		6.1 -3.4	11.0 4.5	11.5 5.0	12.0 5.0	12.5 4.5	11.0 3.5	15.0 0.0	10.0 5.8	8.0 7.0	8.0 1.0	11.0 7.0	11.0 0.0
4	18.0 3.0	8.8 2.0		8.4 2.0	12.0 4.5	11.0 6.5	14.0 8.0	16.0 8.0	12.5 7.0	10.0 0.0	14.2 3.0	14.0 7.0	10.0 1.0	9.0 -2.0	8.0 0.0
5	11.0 2.0	8.5 1.4		5.0 2.2	14.0 3.5	19.0 2.5	13.5 7.5	14.0 4.0	15.0 6.0	10.0 0.0	12.0 1.5	13.0 5.0	6.0 5.0	7.0 -2.0	9.0 2.0
6	6.0 2.5	9.2 1.4		2.0 -1.0	9.0 2.0	7.5 3.0	8.5 4.0	7.0 2.5	9.0 5.0	9.5 1.5	5.0 0.0	8.0 3.0	9.0 4.0	6.0 0.0	9.0 1.0
7	5.0 -1.0	5.2 1.0		0.5 -1.1	5.5 1.5	6.0 1.0	1.0 0.0	4.5 1.0	6.5 2.0	4.5 1.0	0.5 -4.0	9.0 1.0	6.0 4.0	7.0 -2.0	6.0 -1.0
8	-1.5 -6.0	1.0 -1.8		-6.5 -7.7	1.5 -6.0	2.0 -5.0	-2.0 -6.0	-1.5 -5.0	3.0 0.0	-0.5 -2.0	-4.0 -9.0	1.0 -5.0	0.0 -1.0	0.0 -5.0	0.0 -1.0
9	0.0 -5.0	1.2 -1.8		-5.1 -9.1	-3.0 -7.5	-3.5 -6.5	-2.5 -6.5	-2.0 -7.0	6.0 -1.0	2.0 -2.5	-3.5 -9.3	-3.0 -7.0	0.0 -3.0	0.0 -5.0	2.0 -1.0
10	-1.0 -7.0	1.2 -2.1		-5.7 -9.3	-1.5 -6.0	-3.0 -6.0	-5.0 -6.5	-3.0 -7.0	0.5 0.0	1.5 -4.0	-4.0 -8.7	-5.0 -7.0	-2.0 -5.0	1.5 -5.0	5.0 -6.0
11	0.0 -7.5	0.4 -6.8		-7.5 -11.0	-4.0 -11.5	-3.5 -8.5	-3.0 -10.5	-2.0 -9.0	-1.0 -2.0	2.0 -10.5	-2.5 -11.2	-4.0 -8.0	-1.0 -4.0	1.5 -10.0	1.0 -10.0
12	-5.0 -7.0	-2.3 -11.8		-5.0 -10.8	-3.0 -12.0	-2.0 -8.5	-3.5 -10.0	0.5 -10.0	0.0 -6.0	2.0 -13.0	-1.0 -10.5	-3.0 -8.0	-2.0 -5.0	0.0 -11.5	-1.0 -8.0
13	-5.0 -6.0	-1.7 -10.3		0.3 -9.0	3.5 -7.5	0.0 -5.5	1.5 -6.5	5.0 -6.5	0.0 -4.0	1.0 -13.0	5.5 -7.0	5.0 -6.0	4.0 -6.0	0.0 -15.0	2.0 -4.0
14	4.5 -7.0	6.4 -10.4		3.3 -4.1	7.0 -3.0	3.0 -3.0	5.0 -3.0	7.0 -3.5	2.0 -2.0	6.5 -9.0	7.5 -3.5	0.0 -2.0	6.0 -1.0	5.0 -10.0	7.0 -3.0
15	5.0 -1.0	10.4 -5.0		4.0 0.0	8.0 3.5	4.0 -2.5	7.3 -3.0	8.5 0.5	6.0 1.5	8.5 -2.5	7.5 -1.0	6.0 -1.0	11.0 2.0	6.0 -5.0	8.0 2.0
16	12.0 3.0	10.4 1.0		3.0 -1.0	12.0 3.5	13.5 3.0	12.0 3.0	14.5 5.5	10.0 6.0	10.5 -0.5	12.5 3.3	13.0 0.0	9.0 2.0	8.0 0.0	9.0 0.0
17	12.0 3.5	8.8 -0.1		9.1 2.0	13.5 4.0	13.5 6.0	12.5 4.5	15.5 10.0	14.0 6.0	8.5 -1.0	14.0 4.4	14.0 10.0	9.0 5.0	8.0 -2.0	9.0 2.0
18	11.0 3.5	10.4 -1.9		4.0 0.0	9.0 2.0	11.5 3.0	14.0 2.0	12.0 3.5	14.0 7.0	9.5 -1.0	11.0 3.2	9.0 5.0	9.0 5.0	7.0 -2.0	10.0 3.0
19	8.0 2.0	7.9 0.7		4.2 -1.0	9.0 0.0	9.5 2.5	12.5 2.5	10.5 3.0	12.0 5.0	8.0 -1.5	11.5 2.0	8.0 6.0	0.0 4.0	6.0 -3.0	9.0 3.0
20	8.0 2.0	9.8 -2.1		3.7 -0.2	8.8 0.0	8.0 2.0	10.0 3.0	10.5 2.0	12.0 5.0	9.5 -1.0	8.0 1.0	9.0 4.0	10.0 3.0	7.0 -3.0	9.0 3.0
21	10.0 2.5	5.2 -2.4		2.0 -0.8	7.5 2.5	7.5 3.0	11.5 3.0	10.0 1.5	11.0 5.0	6.5 -2.0	8.0 0.0	9.0 2.0	11.0 6.0	8.0 -3.0	7.0 3.0
22	10.0 4.0	9.8 -1.7		3.1 1.3	7.0 4.5	9.5 5.0	10.0 5.0	8.5 5.0	10.5 6.5	12.0 1.5	7.0 3.0	7.0 5.0	12.0 8.0	13.0 -1.0	13.0 6.0
23	10.0 6.0	15.0 2.7		3.2 2.0	7.0 6.0	10.5 6.5	9.0 4.5	11.5 5.0	11.0 8.0	16.5 4.5	7.5 4.4	8.0 7.0	10.0 8.0	13.0 4.0	16.0 6.0
24	10.5 5.0	13.0 6.2		3.0 1.0	8.5 4.5	11.5 6.0	8.0 4.0	10.5 4.0	13.0 7.0	13.0 6.5	7.5 1.0	9.0 4.0	10.0 6.0	13.0 5.0	13.0 6.0
25	11.0 5.0	15.9 6.0		3.1 0.1	8.5 5.0	10.0 5.0	8.5 4.0	11.0 5.0	12.0 7.0	16.5 4.0	7.2 4.5	8.0 4.0	11.0 9.0	13.0 4.0	17.0 10.0
26	5.5 5.0	11.9 6.8		2.3 0.0	8.0 2.5	11.0 4.0	8.0 3.5	9.5 5.0	10.0 4.0	13.5 7.5	6.0 1.6	8.0 4.0	10.0 7.0	12.0 4.0	13.0 7.0
27	9.0 3.0	14.9 5.2		2.8 -3.0	7.0 1.0	11.0 2.5	10.0 1.0	11.0 3.0	11.0 5.0	15.0 4.0	8.0 1.0	9.0 3.0	9.0 8.0	11.0 1.0	15.0 8.0
28	9.5 2.0	8.3 6.2		3.0 -0.2	7.0 2.5	10.0 2.5	4.0 3.0	7.5 4.5	11.0 5.0	7.5 6.0	3.5 0.0	5.0 3.0	9.0 5.0	6.0 4.0	7.0 6.0
29															
30															
31															
Medie	6.3 0.3	7.7 -1.1		1.8 -2.5	6.6 0.0	7.0 0.7	6.8 0.2	8.1 0.8	8.3 3.1	8.1 -1.3	5.9 -1.0	6.3 1.1	6.8 2.2	6.7 -2.4	7.9 1.0
Media mensile	3.3	3.3		-0.3	3.3	3.8	3.5	4.4	5.7	3.4	2.4	3.7	4.5	2.1	4.4

Tab. 6
MARZO 1935

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Temperatura massima e minima in gradi centigradi										Arda						
	Scrivia					Cuneo		Scurupasso			Trebbia			Nure		Chivavenna	
	Tortiglia (764)	Isole del Cantone (300)	Stazzano (279)	Montemarino (468)	Montalto Pavese (466)	Cabanne (822)	Noviglio (660)	Montebello (657)	Bobbio (270)	Gravina (1051)	Gambato (850)	Rompeggio (735)	Castellana (434)	Fiorazuola (82)			
1	7.0	5.0	9.0	3.0	7.5	2.0	13.0	2.0	11.0	4.5	4.0	6.0	6.0	5.0	6.0	5.0	
2	6.0	2.0	8.0	3.0	12.5	1.5	17.0	3.0	10.0	2.0	7.0	7.0	8.0	6.0	7.0	5.0	
3	8.5	4.0	11.0	4.0	14.0	3.0	12.0	1.0	10.0	6.0	7.0	7.0	9.0	5.0	10.5	6.5	
4	8.5	3.0	10.0	4.0	13.0	0.0	15.0	0.0	14.0	2.0	7.0	8.0	8.0	5.0	14.0	3.0	
5	10.0	4.0	11.0	3.0	13.0	0.0	13.5	0.0	13.0	1.0	4.0	7.0	8.0	3.0	13.0	4.0	
6	7.0	1.0	11.0	2.0	6.5	-2.5	11.0	-2.0	9.0	1.0	3.0	7.0	8.0	2.0	8.0	1.0	
7	6.0	0.0	10.0	-2.0	4.0	-3.5	5.0	-2.0	6.0	-2.0	0.0	4.0	6.0	0.0	7.0	1.0	
8	2.0	-1.5	5.0	-2.0	3.0	-2.0	8.5	-2.0	5.0	0.0	-2.0	2.0	5.0	-2.0	4.0	0.5	
9	3.0	-5.0	5.0	-2.0	2.5	-6.2	4.0	-5.0	6.0	-5.0	-2.0	-1.0	3.0	-3.0	3.0	-3.0	
10	-1.0	-2.5	2.0	-2.0	0.0	-2.0	1.0	-3.0	3.0	0.0	-1.0	-2.0	1.0	-2.0	3.0	-1.5	
11	0.0	-2.0	2.0	-2.0	3.0	-1.5	5.0	-2.5	5.0	1.0	0.0	-1.0	0.0	-1.0	2.0	0.0	
12	1.0	-1.0	2.0	-2.0	5.0	-3.0	8.5	-2.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-1.0	3.0	1.0	
13	1.0	-2.0	6.0	-1.0	7.0	-2.0	7.0	-2.0	9.0	8.0	-1.0	1.0	4.0	0.0	3.5	-1.5	
14	2.0	1.0	7.0	1.0	10.5	3.5	12.5	0.0	11.0	1.0	3.0	2.0	5.0	2.0	7.5	-1.0	
15	7.0	3.0	10.0	2.0	12.0	3.0	15.0	1.5	10.0	2.0	7.0	4.5	6.5	4.5	8.0	2.0	
16	10.0	1.0	12.0	2.0	10.0	2.0	10.0	-2.0	11.0	1.0	8.0	6.0	8.0	4.0	11.0	1.0	
17	7.0	3.0	8.0	4.0	8.0	4.0	6.0	1.0	11.0	5.0	6.0	4.0	10.0	7.0	11.0	5.0	
18	6.0	4.0	10.0	6.0	12.0	4.0	11.0	-2.0	13.0	6.0	6.0	4.0	10.0	7.5	13.0	5.0	
19	9.0	6.0	14.0	7.0	16.0	4.0	13.0	1.0	16.0	4.0	8.0	8.5	10.5	7.0	14.0	6.0	
20	11.5	7.0	17.0	7.0	15.5	6.5	15.0	-1.0	11.0	4.0	10.0	9.0	14.0	7.0	13.0	6.0	
21	14.0	4.0	16.0	7.0	16.5	7.0	15.0	3.0	13.0	9.0	11.0	12.0	13.5	7.0	13.0	6.0	
22	13.0	5.0	15.0	10.0	12.5	6.5	11.0	1.0	12.5	5.0	12.0	14.0	14.0	8.0	13.0	6.0	
23	14.0	7.0	16.0	10.0	14.0	4.0	11.0	1.0	14.0	7.0	13.0	13.0	14.0	7.0	16.0	8.0	
24	9.0	4.0	15.0	7.0	14.0	4.0	16.0	0.0	17.0	5.0	10.0	12.0	10.0	6.5	12.0	3.0	
25	11.0	7.0	15.0	7.0	16.0	4.0	13.0	5.0	19.0	5.0	13.0	13.0	11.0	7.0	13.0	5.0	
26	9.0	6.0	15.0	7.0	14.0	5.0	18.0	4.0	20.0	4.0	14.0	12.0	12.0	6.5	16.0	4.0	
27	14.0	5.0	15.0	7.0	20.0	4.0	18.0	0.0	23.0	5.0	17.0	10.0	12.5	5.0	13.0	4.0	
28	15.0	7.0	18.0	7.0	16.0	3.0	18.0	1.0	19.0	6.0	12.0	17.5	11.0	5.5	18.0	5.0	
29	11.0	6.0	16.0	7.0	17.5	2.0	14.0	1.5	21.0	7.0	14.0	13.0	11.0	5.0	16.0	5.0	
30	14.0	2.0	17.0	7.0	9.7	2.0	15.1	2.0	14.0	5.0	5.0	15.0	10.0	4.0	13.5	5.5	
31	8.0	1.0	10.0	0.0	10.0	-2.7	18.0	-3.0	15.0	1.0	7.0	5.0	8.0	3.0	11.0	1.0	
Medie	7.8	2.6	10.6	3.4	10.9	1.6	7.5	-0.5	12.2	3.6	6.4	7.1	8.3	3.7	10.2	3.1	
Media mensile	5.2	7.3	7.0	6.0	6.2	3.5	6.1	3.8	7.9	4.5	3.4	4.2	6.0	6.6			

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Taro						Parma				Enza			
	Casalprino (915)	Barate (800)	Bedonia (544)	Borgo Val di Taro (411)	Merano Rossi (401)	Salsomaggiore (160)	Cassio (810)	Bosco di Longiglio (742)	Compora (600)	Sucisio (911)	Padriani (590)	Selvanza (468)	Cazzola (296)	Monterchiavale (120)
1	4.5	3.0	8.0	11.0	12.0	9.0	3.5	4.0	5.0	4.0	6.0	4.0	8.5	6.0
2	6.0	2.0	6.0	8.0	14.0	12.0	3.0	5.0	6.0	5.0	8.5	8.5	10.0	8.0
3	5.0	6.0	6.5	12.0	15.0	13.0	7.0	6.0	9.0	6.0	10.0	9.0	12.0	8.0
4	6.5	2.0	10.0	12.0	13.0	13.0	8.0	7.0	9.0	7.0	9.0	8.0	11.0	8.0
5	6.5	5.0	10.0	12.0	10.0	8.0	7.0	4.0	8.0	3.0	6.0	4.0	7.0	9.0
6	5.0	3.0	9.5	9.0	8.0	7.0	5.5	3.0	8.0	2.0	4.0	4.0	6.0	8.0
7	4.5	0.0	6.5	9.0	6.0	4.0	4.0	4.0	8.0	0.0	2.0	-1.0	6.0	8.0
8	1.0	-1.0	7.0	1.0	6.0	3.0	1.0	0.0	3.0	0.0	1.0	0.0	3.5	8.0
9	-1.0	-4.0	3.0	0.0	6.0	3.0	-0.5	-1.0	0.0	-3.0	1.0	0.0	2.0	5.0
10	-1.0	-3.0	1.0	2.0	-1.0	2.0	0.0	-2.0	0.0	-4.0	1.5	0.0	3.0	3.0
11	-3.0	-6.0	1.0	2.0	3.0	4.0	-1.0	-2.0	-1.0	-1.0	1.5	0.0	1.5	4.0
12	-1.5	-6.0	1.5	3.0	8.0	6.0	-1.0	-2.0	0.0	-1.0	3.5	-2.0	5.0	2.0
13	0.0	-5.0	3.0	4.0	8.0	7.0	1.0	2.0	2.0	2.0	4.0	-3.0	6.5	7.0
14	1.5	-2.5	3.0	4.0	13.0	10.0	2.0	4.0	2.0	4.0	6.0	4.5	9.0	8.0
15	5.0	0.0	4.0	8.0	15.0	11.0	4.0	6.0	8.0	5.0	8.0	7.5	9.5	10.0
16	7.5	0.5	7.0	9.0	13.0	12.0	2.0	6.0	8.0	6.0	9.0	8.0	10.5	13.0
17	5.0	5.0	9.0	11.0	12.0	12.0	7.0	8.0	8.0	8.0	7.0	7.0	10.0	11.0
18	7.5	3.0	8.0	10.0	14.0	13.0	5.0	6.0	10.0	9.0	11.0	10.5	13.0	12.0
19	7.5	3.0	9.0	13.0	19.0	15.0	9.0	8.0	10.0	10.0	12.5	12.0	14.0	10.0
20	11.0	4.0	10.0	15.0	19.0	16.0	11.5	11.0	11.0	10.0	13.0	12.5	15.0	12.0
21	11.5	4.0	11.0	17.0	16.0	16.0	11.0	12.0	11.0	12.0	13.0	11.0	16.0	17.0
22	10.5	4.5	12.0	12.0	16.0	16.0	10.5	12.0	8.0	12.0	13.0	13.0	15.5	15.0
23	10.0	5.0	11.5	15.0	12.0	14.0	12.0	13.0	10.0	7.0	12.5	10.0	12.5	12.0
24	8.0	4.0	12.0	13.0	20.0	15.0	8.0	11.0	8.0	11.0	12.5	12.5	14.0	11.0
25	13.0	4.0	10.0	15.0	21.0	15.0	11.5	11.0	8.0	10.0	12.0	11.0	14.5	11.0
26	13.0	3.5	12.0	14.0	20.0	15.0	12.5	13.0	10.0	9.0	11.0	11.0	12.5	11.0
27	12.5	3.5	12.5	12.0	21.0	19.0	14.0	14.0	14.0	16.0	16.0	17.5	18.5	16.0
28	16.5	5.0	11.5	18.0	19.0	17.0	16.0	13.0	12.0	16.0	15.0	18.5	14.5	21.0
29	14.0	5.0	12.0	17.0	22.0	17.0	14.5	14.0	10.0	14.0	13.0	14.5	14.5	21.0
30	14.0	0.0	13.5	4.0	15.0	11.0	14.5	14.0	5.0	4.0	6.0	6.0	8.5	13.0
31	7.0	-1.0	14.0	6.0	16.0	10.0	5.5	12.0	8.0	4.0	8.0	7.5	9.0	12.0
Medie	6.7	0.8	8.2	9.6	13.2	11.1	6.7	7.0	6.8	6.0	8.3	7.2	10.0	10.1
Media mensile	3.7	0.9	4.8	6.0	7.8	7.0	4.0	3.3	1.8	1.7	5.2	3.2	6.4	5.1

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Crostolo			Secchia							Panaro			
	Canossa (530)	Reggio Emilia (60)	Piandelagutti (1200)	Ligabio (928)	Valestra (800)	Castelvetro (730)	Pavullo (682)	Baino (542)	La de' Caroli (168)	Settola (1000)	Mortese (841)	Costogno (536)	Vignola (125)	S. Felice (19)
1	3.0	10.2	1.5	8.0	7.5	3.0	4.5	7.0	8.0	4.0	5.0	9.0	5.0	10.0
2	7.0	12.9	3.1	9.0	5.5	8.0	9.0	8.5	12.5	8.0	7.0	8.0	8.5	14.0
3	8.0	15.0	3.4	7.0	9.5	6.5	9.5	10.0	14.5	7.5	6.0	9.0	11.0	10.0
4	8.0	14.2	3.1	7.5	9.5	8.0	9.0	11.0	14.0	7.5	8.0	8.0	9.0	9.0
5	5.0	9.9	1.6	6.5	7.5	8.0	7.0	10.0	10.5	4.8	6.0	8.0	8.0	12.0
6	4.0	9.1	0.1	6.0	7.5	5.5	5.0	7.0	9.5	4.0	3.0	6.0	7.0	14.0
7	3.0	8.5	-2.9	4.5	5.5	5.0	2.0	6.5	6.5	-1.0	2.0	2.0	3.5	10.0
8	0.0	5.2	-6.0	-1.5	3.0	-3.0	0.0	2.0	5.5	-2.0	-1.0	3.0	2.0	7.0
9	-1.0	6.3	-4.1	-1.5	0.5	-3.5	1.0	-1.0	6.0	-2.0	-2.0	3.0	3.0	9.0
10	-1.0	6.3	-3.9	-2.0	0.0	-4.5	-1.0	1.0	4.0	-3.0	-1.0	2.0	4.0	11.0
11	0.0	7.4	-2.9	0.0	1.0	-2.0	0.5	0.0	6.0	-2.5	-1.0	4.0	6.0	11.0
12	1.0	8.6	-2.9	0.5	1.5	-1.5	3.5	2.0	8.5	2.0	0.0	4.0	8.0	12.0
13	2.0	9.3	-2.0	0.5	2.5	0.0	3.5	4.0	10.0	2.5	-1.0	5.0	9.0	15.0
14	4.0	12.2	1.2	3.5	3.5	5.0	4.0	5.0	11.5	2.5	4.0	7.0	9.0	17.0
15	9.0	13.3	2.8	5.0	5.5	8.5	8.5	7.5	14.0	7.0	4.0	8.0	10.0	16.0
16	8.0	13.1	4.9	6.5	7.5	7.0	9.5	10.0	13.5	7.0	6.0	8.0	11.0	18.0
17	8.0	11.8	5.0	7.5	8.5	7.5	9.0	11.0	12.0	7.0	8.0	8.0	10.0	19.0
18	9.5	15.3	7.0	10.0	10.0	11.0	12.0	12.5	16.0	10.5	9.0	10.0	13.0	19.0
19	12.0	17.2	6.1	11.5	11.5	10.5	13.0	14.0	17.5	10.0	10.0	11.0	14.0	19.0
20	13.0	18.0	5.0	11.0	14.0	12.5	14.0	14.0	18.5	14.0	10.0	12.0	14.0	20.0
21	14.0	18.3	7.2	13.5	14.5	12.5	14.5	15.0	19.0	12.8	12.0	13.0	15.0	20.0
22	15.0	17.9	5.6	13.5	13.0	12.0	12.5	15.0	19.0	11.0	12.0	13.0	16.0	20.0
23	13.0	13.0	6.8	13.0	12.5	13.5	13.5	15.0	15.0	10.5	10.0	11.0	17.0	14.0
24	12.0	15.2	7.2	13.5	13.0	13.0	13.5	14.0	16.5	10.5	10.5	11.0	14.0	17.0
25	12.0	17.2	4.3	11.0	13.0	14.0	13.5	14.0	17.5	10.0	12.0	12.0	15.0	18.0
26	11.5	15.6	5.0	12.5	13.0	14.0	11.5	14.0	16.5	11.0	10.0	15.0	14.0	18.0
27	15.0	20.1	10.0	16.5	17.0	18.0	20.0	15.0	21.0	21.2	10.0	11.0	17.0	22.0
28	15.0	16.1	12.3	17.5	20.5	16.0	12.0	18.5	16.5	14.0	19.0	9.0	13.0	17.0
29	13.5	17.8	9.0	13.5	16.5	17.5	15.5	14.0	17.5	14.5	14.0	7.0	10.0	18.0
30	12.0	12.0	-1.0	16.0	16.5	6.0	6.0	16.0	12.5	4.2	14.0	7.0	9.0	14.0
31	7.5	12.1	1.0	4.5	6.5	7.0	7.5	9.0	13.0	6.8	5.0	8.0	8.0	14.0
Media mensile	7.8	12.9	2.8	7.8	8.9	7.5	8.5	9.7	13.0	7.0	6.8	8.1	9.9	14.6
Media mensile	4.5	8.2	0.2	3.8	5.1	3.8	4.8	6.5	7.3	3.2	3.9	6.3	4.8	9.9

Tab. 6

APRILE 1935

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia			Curone	Scuropasso	Trebbia				Nure			Chiavenna	Arda
	Terriglia (764)	Isola del Cantone (300)	Stazzano (219)	Montemarzino (408)	Montalto Pavese (466)	Cabanne (812)	Rovigo (660)	Montebrone (657)	Bebbio (270)	Grondone (1051)	Gambaro (850)	Rompeggio (755)	Castellana (434)	Florenzola (82)
1	11.0	11.0	12.0	10.0	13.0	10.0	13.0	9.5	17.0	10.5	12.0	15.0	10.0	11.0
2	10.5	11.0	14.0	9.0	9.5	7.0	8.0	9.5	13.0	8.0	8.0	16.0	10.0	5.0
3	7.0	11.0	12.0	9.0	10.5	6.0	9.0	8.0	14.0	6.0	6.0	6.0	6.5	11.0
4	9.0	13.0	9.0	8.0	10.0	7.0	7.0	6.5	14.0	5.0	4.0	7.0	6.0	5.0
5	8.0	13.0	14.0	10.0	11.5	7.0	7.0	6.0	13.0	7.0	7.0	7.0	6.0	3.0
6	8.0	14.0	14.0	12.0	15.0	5.0	14.0	8.5	12.0	11.0	10.0	9.0	8.0	0.5
7	11.0	14.0	15.0	13.0	18.0	10.0	17.0	10.0	18.0	13.0	12.0	12.0	13.0	0.5
8	11.0	14.0	16.0	16.0	18.0	13.0	15.5	12.0	12.0	12.5	15.0	15.0	13.0	5.5
9	12.0	15.0	17.0	17.0	19.0	13.0	16.0	11.0	20.0	15.0	16.0	14.0	16.0	6.0
10	11.5	16.0	17.0	16.0	19.5	12.0	17.0	12.0	16.0	14.0	15.0	17.0	18.0	8.0
11	12.5	16.0	17.0	17.0	19.5	13.0	17.0	14.0	16.0	16.5	16.0	16.0	19.0	10.0
12	15.0	18.0	17.0	19.0	18.0	15.0	16.0	14.0	22.0	20.0	16.0	13.0	20.0	11.0
13	17.0	19.0	20.0	17.0	19.0	9.0	11.0	15.0	20.0	14.0	14.0	16.0	17.0	10.5
14	16.0	18.0	20.0	17.0	19.0	10.0	11.0	16.0	17.0	10.5	10.0	14.0	18.0	9.5
15	9.5	18.0	15.0	15.0	17.0	9.0	11.0	14.5	17.0	11.0	12.0	10.0	19.0	8.0
16	11.0	17.0	17.0	14.0	12.5	10.0	10.0	14.5	17.0	14.5	12.0	15.0	19.0	6.0
17	11.0	16.0	16.0	7.5	7.0	7.0	16.0	10.0	12.0	6.0	12.0	13.0	18.0	8.0
18	8.5	12.0	14.0	10.0	16.0	13.0	17.0	7.5	19.0	9.0	11.0	8.0	10.0	7.0
19	10.0	15.0	15.0	12.0	17.0	9.0	18.0	13.5	21.0	12.0	11.0	11.0	14.0	7.0
20	11.0	16.0	19.0	14.0	17.0	14.0	19.0	14.0	20.0	13.0	14.0	14.0	16.0	7.0
21	11.0	12.0	19.0	15.0	16.5	11.0	13.0	14.5	17.0	13.0	14.0	13.0	16.0	8.0
22	12.0	18.0	16.0	12.0	12.5	13.0	15.0	11.5	15.0	11.0	10.0	12.0	15.0	8.0
23	13.0	19.0	16.0	13.0	13.5	8.0	16.0	11.0	17.0	13.0	13.0	12.0	15.0	8.0
24	10.5	17.0	17.0	10.0	13.5	10.0	10.0	14.0	15.0	10.0	10.0	11.0	14.0	9.0
25	10.0	15.0	15.0	14.0	13.0	8.0	11.0	9.0	15.0	10.0	10.0	9.0	16.0	10.0
26	8.0	15.0	15.0	15.0	16.0	9.0	11.0	8.0	18.0	11.0	7.0	9.0	14.0	8.0
27	10.0	17.0	16.0	14.0	14.0	9.0	11.5	10.0	17.0	12.0	13.0	9.0	16.0	7.5
28	13.0	17.0	17.0	13.0	16.5	12.0	17.0	10.0	21.0	11.5	14.0	12.0	17.0	8.0
29	13.0	16.0	19.0	13.0	17.5	15.0	18.0	14.0	20.0	12.0	15.0	13.0	15.0	10.0
30	16.5	18.0	19.0	15.0	17.0	14.0	22.0	16.5	20.0	13.5	15.0	14.0	15.0	8.0
31														8.5
Medie	11.2	15.4	16.0	13.1	15.0	10.3	14.4	11.4	16.9	11.9	11.8	12.1	14.3	15.0
Media mensile	8.3	11.6	11.8	10.2	9.8	6.4	8.9	7.1	12.0	8.9	7.9	8.7	10.9	11.0

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Taro						Parma				Enza			
	Casalporino (915)	Bertelo (800)	Bedonia (544)	Borgo Val di Taro (411)	Neviano Rossi (401)	Salsomaggiore (160)	Cassio (820)	Bosca di Corniglio (742)	Campana (620)	Suzzo (911)	Veduggio (590)	Selvaizza (468)	Lazza (296)	Montebelluno (120)
1	10.0	5.0	7.5	11.0	16.0	13.0	7.0	8.0	7.0	11.0	10.0	11.0	12.0	7.0
2	11.5	6.0	9.0	15.0	11.0	11.0	10.0	6.0	12.0	9.0	11.5	8.5	9.0	8.0
3	5.0	6.0	10.5	6.0	8.0	11.0	7.0	5.0	10.0	9.0	7.0	8.0	10.0	9.0
4	4.0	4.0	9.0	10.0	9.0	10.0	7.5	2.0	9.0	6.0	6.0	6.0	8.5	7.0
5	3.0	3.0	9.0	11.0	9.0	12.0	2.5	7.0	10.0	6.0	8.0	7.0	8.0	8.0
6	5.0	3.0	7.0	8.0	17.0	13.0	5.5	13.0	12.0	9.0	11.0	11.0	13.0	9.0
7	8.5	6.0	8.0	14.0	21.0	16.0	9.5	12.0	14.0	11.0	14.0	12.0	15.0	16.0
8	11.5	6.0	11.0	14.0	14.0	17.0	10.0	13.0	15.0	12.0	13.0	12.0	17.5	17.0
9	8.0	6.0	12.0	16.0	20.0	20.0	10.5	12.0	16.0	14.0	11.5	11.0	21.0	15.0
10	12.0	8.0	11.0	14.0	21.0	20.0	14.5	11.0	18.0	16.0	18.0	16.0	19.0	21.0
11	14.0	10.0	13.0	20.0	20.0	22.0	14.0	10.0	16.0	17.0	17.0	17.0	21.5	21.0
12	13.0	11.0	12.0	22.0	20.0	20.0	16.0	9.0	16.0	16.0	20.0	15.0	21.0	21.0
13	14.0	12.0	10.0	20.0	23.0	20.0	16.0	7.0	16.0	13.0	16.0	15.0	18.5	13.0
14	13.0	11.0	12.0	19.0	14.0	16.0	14.0	7.0	15.0	8.0	14.5	11.0	14.5	20.0
15	8.0	8.0	13.0	13.0	10.0	17.0	9.5	8.0	14.0	11.0	14.0	14.0	16.0	10.0
16	14.5	9.0	12.0	16.0	15.0	13.0	12.5	9.0	15.0	12.0	13.0	13.0	12.0	18.0
17	9.0	8.0	14.0	14.0	8.0	10.0	11.0	7.0	18.0	10.0	12.0	10.5	11.0	16.0
18	6.0	6.0	13.0	13.0	16.0	17.0	7.5	10.0	18.0	10.0	13.0	11.0	14.0	12.0
19	10.0	7.0	11.0	16.0	21.0	17.0	10.0	14.0	18.0	12.0	14.0	14.0	16.0	12.0
20	13.5	8.0	13.0	17.0	23.0	18.0	13.5	17.0	20.0	14.0	15.0	15.0	17.0	20.0
21	14.0	10.0	14.0	16.0	20.0	15.0	15.0	14.0	18.0	13.0	12.5	12.5	15.0	20.0
22	10.5	9.0	13.0	17.0	17.0	15.0	11.0	10.0	16.0	11.0	13.5	14.0	14.0	14.0
23	9.5	8.0	14.0	18.0	16.0	16.0	10.5	7.0	16.0	13.0	13.0	14.0	15.0	12.0
24	11.5	10.0	13.0	18.0	10.0	14.0	8.5	8.0	17.0	14.0	12.0	9.0	16.0	15.0
25	5.5	7.0	15.0	15.0	14.0	15.0	12.5	8.0	17.0	11.0	12.0	11.0	16.5	14.0
26	5.0	6.0	11.0	12.0	13.0	17.0	7.5	11.0	14.0	9.0	13.0	10.5	17.0	10.0
27	7.0	6.0	9.5	15.0	13.0	16.0	10.0	14.0	12.0	8.0	18.5	11.0	17.0	11.0
28	9.5	8.0	9.0	17.0	20.0	17.0	10.5	13.0	20.0	11.0	15.0	13.0	17.0	12.0
29	12.5	10.0	9.0	18.0	22.0	18.0	14.0	11.0	18.0	12.0	15.0	15.0	17.0	20.0
30	16.0	12.0	13.5	18.0	23.0	18.0	15.5	12.0	18.0	13.0	14.0	14.5	17.0	17.0
31														
Medie	9.8	7.6	11.3	15.1	16.4	15.8	10.8	9.9	15.2	11.3	13.2	12.1	15.2	14.1
Media mensile	6.9	5.5	8.0	10.8	11.7	11.0	8.4	6.1	8.5	7.0	9.7	8.1	11.0	9.7

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

APRILE 1935

GIORNI	Crostolo		Secchia							Panaro				
	Canuse (530)	Reggio Emilia (60)	Piedilagatti (1209)	Ligonchio (928)	Valestra (300)	Castellonovomonte (230)	Pavullo (582)	Baisa (342)	La de' Larelli (168)	Sestola (1020)	Mantova (841)	Casagno (530)	Vignola (125)	S. Felice (19)
1	11.0	13.4	5.3	10.0	12.5	10.0	11.0	10.5	14.5	11.0	12.0	9.0	12.0	16.0
2	11.5	10.8	3.0	13.0	12.0	6.5	11.5	12.0	13.0	9.0	9.0	9.0	11.0	14.0
3	10.0	11.6	4.0	12.0	11.0	4.0	9.5	11.0	13.0	7.8	9.0	8.0	12.0	16.0
4	6.5	11.4	2.0	7.0	9.0	4.5	7.5	9.0	12.0	6.5	6.0	7.0	10.0	16.0
5	8.5	14.2	1.0	7.0	7.0	4.0	8.5	9.0	14.5	6.5	8.0	9.0	13.0	17.0
6	9.5	15.4	3.3	11.0	11.0	10.0	12.0	12.0	16.5	9.5	9.0	9.0	9.0	18.0
7	11.0	17.4	4.2	12.0	14.0	12.0	12.5	14.0	18.0	11.3	14.0	9.0	15.0	20.0
8	13.5	18.4	7.4	13.0	15.0	12.0	15.0	16.0	19.5	13.7	14.0	14.0	17.0	23.0
9	13.0	22.2	11.3	15.0	17.0	13.5	18.0	17.0	22.5	18.7	13.0	16.0	12.0	23.0
10	13.5	21.5	9.4	17.5	21.0	15.0	20.0	19.0	22.5	19.5	15.0	16.0	18.0	23.0
11	17.0	22.3	10.1	17.5	20.0	15.0	20.5	20.5	23.0	20.0	20.0	17.0	20.0	25.0
12	17.0	23.8	12.0	19.0	19.0	14.5	20.5	20.5	23.0	18.0	20.0	18.0	22.0	24.0
13	17.5	20.5	8.9	18.0	18.5	16.0	18.5	21.0	21.5	12.8	20.0	16.0	16.0	22.0
14	15.0	14.8	5.8	13.5	18.0	15.0	12.5	16.0	17.0	9.5	15.0	14.0	18.0	16.0
15	13.0	19.3	8.1	11.0	17.0	12.0	14.0	14.5	20.0	13.0	15.0	14.0	16.0	15.0
16	14.0	17.6	8.8	14.5	15.5	14.5	10.5	15.0	18.5	14.0	13.0	13.0	17.0	14.0
17	14.0	13.1	4.4	13.5	14.0	17.0	10.5	14.0	16.0	9.0	14.0	14.0	16.0	16.0
18	11.0	17.3	6.8	9.0	13.0	9.0	11.0	11.0	18.0	9.3	10.0	11.0	15.0	19.0
19	12.5	19.1	9.2	13.0	14.0	12.0	15.0	14.5	19.5	13.5	14.0	13.0	15.0	21.0
20	16.5	20.2	10.2	15.5	16.0	14.5	16.0	16.5	20.5	14.6	14.0	13.0	18.0	21.0
21	15.0	16.6	10.0	15.5	16.0	14.0	14.5	17.0	17.0	12.3	17.0	12.0	16.0	21.0
22	15.0	17.4	9.0	14.0	12.5	13.0	14.0	14.0	18.5	12.4	13.0	14.0	17.0	22.0
23	15.0	17.8	11.6	14.0	13.5	15.0	15.0	15.0	19.0	13.7	14.0	13.0	19.0	22.0
24	15.0	17.6	4.7	14.0	12.5	13.5	12.0	14.0	19.5	10.5	14.0	13.0	19.0	22.0
25	14.0	16.9	6.1	10.5	14.5	12.0	12.5	13.0	18.5	10.2	12.0	14.0	17.0	22.0
26	13.0	18.8	5.6	12.0	14.5	10.5	12.0	13.0	19.5	10.5	12.0	15.0	18.0	23.0
27	15.0	18.7	5.5	12.0	14.0	9.0	13.0	14.0	18.5	9.8	14.0	13.0	19.0	22.0
28	14.5	19.2	7.3	13.0	13.0	14.5	13.5	14.0	21.0	12.2	15.0	14.0	16.0	23.0
29	16.0	20.3	8.1	13.5	13.0	15.0	15.5	16.0	20.0	14.0	16.0	14.0	18.0	22.0
30	14.5	18.9	7.3	13.5	15.0	14.5	14.0	18.0	19.0	12.0	16.0	15.0	17.0	21.0
31														
Medie	13.4	17.5	7.0	13.1	14.4	12.1	13.6	14.7	18.5	11.6	13.6	12.9	15.9	20.0
Media mensile	9.5	12.5	4.4	8.9	10.2	8.3	9.6	11.3	12.0	7.8	9.7	10.5	10.1	14.6

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia			Cuneo	Screpasso	Trebbia			Nure			Chiavenna	Arda							
	Torriglia (764)	Isola del Cantone (300)	Stazzano (219)			Montemagno (468)	Montello Pavese (466)	Cabone (812)	Rovigo (660)	Montebello (557)	Bobbio (270)			Grondone (1055)	Gamburo (850)	Rapaggio (755)	Castellana (434)	Fiorenzuola (82)		
1	16.0	9.0	19.0	8.0	17.0	7.0	9.0	6.0	20.0	9.0	7.5	4.5	15.0	4.0	14.0	7.0	15.0	7.0	16.5	9.0
2	13.0	5.5	17.0	6.0	13.0	5.0	10.0	3.0	17.0	8.0	12.0	8.5	14.0	3.0	13.0	6.0	14.0	6.0	17.5	8.5
3	12.0	4.5	13.0	8.0	15.0	4.5	12.0	0.0	18.0	6.0	11.0	4.0	14.0	4.0	11.0	4.0	14.0	6.0	13.5	4.5
4	13.5	6.0	17.0	7.5	13.5	6.5	13.0	2.0	14.0	9.0	11.5	7.0	15.0	3.0	10.5	6.5	14.0	9.0	16.5	6.5
5	12.0	9.0	15.0	8.0	14.0	7.5	12.0	6.0	15.0	10.0	12.5	7.5	15.0	4.0	11.0	7.0	13.0	9.0	15.5	9.0
6	12.0	8.5	15.0	8.0	11.5	7.0	13.0	8.0	17.0	11.0	14.0	8.0	15.0	4.0	10.0	7.0	16.0	10.0	10.5	10.0
7	11.0	9.0	14.0	8.0	17.5	7.0	15.0	7.0	18.0	9.0	14.0	8.5	15.0	5.0	12.0	7.5	15.0	10.0	15.5	10.5
8	15.0	8.5	19.0	8.0	20.0	7.5	14.0	6.0	19.0	9.0	17.0	8.0	16.0	5.0	13.0	7.0	15.0	12.0	19.0	10.0
9	13.0	6.0	19.0	8.0	15.0	8.0	14.0	6.0	16.0	9.0	12.5	7.0	13.0	6.0	15.0	7.0	16.0	9.0	19.0	10.0
10	11.0	7.5	16.0	11.0	15.0	10.0	15.0	8.0	18.0	12.0	15.0	9.0	13.0	8.0	13.0	9.0	13.0	9.0	15.5	13.0
11	16.0	10.0	15.0	10.0	19.5	7.0	22.0	8.5	22.0	11.0	18.0	9.5	17.0	8.0	13.0	10.0	14.0	12.0	16.0	11.5
12	19.0	10.5	22.0	11.0	21.0	10.0	19.0	8.5	22.0	12.0	17.0	11.0	16.0	10.0	16.0	11.0	18.0	13.0	18.0	12.0
13	20.0	10.0	22.0	11.0	15.5	10.0	15.0	8.0	18.0	12.0	14.0	11.0	14.0	10.0	16.0	10.0	19.0	12.0	20.0	12.0
14	16.0	10.0	18.0	12.0	16.0	8.0	16.0	9.0	20.0	12.0	13.5	10.0	16.0	9.0	16.0	11.0	18.0	12.0	17.5	12.0
15	17.5	10.5	19.0	13.0	18.0	9.0	13.0	11.0	20.0	11.0	13.0	10.5	19.0	9.0	15.0	10.0	15.0	11.0	20.0	13.0
16	14.0	10.0	19.0	12.0	13.5	10.0	12.0	9.0	18.0	12.0	8.0	7.5	12.0	5.0	13.0	8.0	15.0	5.0	14.5	11.0
17	12.0	7.0	15.0	8.0	11.5	6.5	20.0	6.0	16.0	12.0	16.0	7.0	13.0	2.0	10.0	6.0	10.5	6.0	14.0	7.0
18	13.0	4.0	15.0	6.0	15.0	3.0	9.0	2.0	15.0	9.0	10.0	4.0	14.0	3.0	8.0	4.0	13.5	7.0	16.0	9.0
19	9.0	6.0	16.0	8.0	15.5	6.0	13.0	3.0	17.0	5.0	17.0	4.5	12.0	3.0	12.0	5.0	14.0	9.0	16.0	6.0
20	12.0	4.0	16.0	8.0	16.0	4.0	15.0	0.0	19.0	8.0	11.5	4.5	12.0	3.0	8.0	4.0	14.0	9.0	16.0	8.0
21	14.0	7.0	17.0	8.0	17.5	11.0	18.0	3.0	20.0	7.0	12.0	5.5	14.0	5.0	12.0	6.0	15.0	11.0	16.0	8.0
22	15.0	10.0	19.0	11.0	15.5	10.0	14.0	10.0	18.0	12.0	11.0	9.0	16.0	8.0	13.0	7.0	16.0	11.0	16.0	8.0
23	14.0	10.5	17.0	9.0	15.0	10.0	14.0	10.0	19.0	12.0	11.0	10.0	13.0	9.0	12.0	10.0	15.0	12.0	16.0	8.0
24	13.0	10.0	17.0	12.0	18.0	11.0	18.0	9.5	21.0	13.0	12.5	10.0	16.0	9.0	13.0	10.0	16.0	11.0	16.5	14.5
25	19.0	10.0	22.0	13.0	21.5	10.0	15.0	9.0	24.0	11.0	14.5	9.0	16.0	8.0	16.0	11.0	17.0	12.0	15.0	13.0
26	15.0	10.0	22.0	13.0	19.0	9.0	14.0	9.0	20.0	13.0	17.0	11.0	19.0	9.0	17.0	13.0	20.0	12.0	21.0	13.5
27	16.0	11.0	20.0	12.0	17.0	11.0	16.0	8.0	20.0	13.0	15.0	12.0	19.0	9.0	15.0	12.0	20.0	11.0	23.0	15.5
28	15.0	10.0	17.0	11.0	20.0	11.0	16.0	10.0	24.0	14.0	16.5	10.0	19.0	11.0	16.0	12.0	18.0	11.0	18.0	13.0
29	16.0	10.0	21.0	12.0	15.0	11.0	13.0	6.0	18.0	12.0	18.0	8.0	20.0	10.0	17.0	11.0	19.0	12.0	21.0	15.0
30	15.0	10.5	19.0	10.0	18.5	11.0	13.0	10.0	19.0	13.0	16.0	11.0	19.0	9.0	15.0	12.0	17.0	11.0	17.0	12.5
31	14.0	10.0	21.0	14.0	22.0	11.0	12.0	7.0	21.0	12.0	15.5	10.0	18.0	10.0	13.0	11.0	18.0	11.0	21.5	15.5
Medie	14.3	8.5	17.9	9.5	16.5	8.4	14.0	6.7	18.8	10.6	13.3	8.5	15.5	6.8	13.5	8.6	13.8	10.0	17.2	10.7
Media mensile	11.4	14.3	14.1	12.8	12.4	10.3	11.9	11.5	14.7	10.9	11.1	11.0	11.1	11.0	11.0	11.0	12.9	13.9	13.9	13.9

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Taro						Parma				Enza			
	Casalporino (915)	Berceto (800)	Bedonia (544)	Borgo Vet di Tara (411)	Meriano Rossi (401)	Salsomaggiore (160)	Cassio (810)	Basso di Corniglio (742)	Casipora (620)	Suceto (911)	Veduggio (590)	Salvanizza (468)	Cazzola (296)	Montebianco (220)
1	17.0	11.0	15.0	18.0	20.0	18.0	14.5	13.0	15.0	14.0	15.0	14.0	17.0	17.0
2	13.5	11.0	15.0	18.0	19.0	13.0	12.5	14.0	12.0	14.0	11.0	11.0	12.0	17.0
3	12.5	6.0	15.0	16.0	20.0	13.0	10.5	14.0	11.0	13.0	12.0	13.0	13.5	14.0
4	10.5	9.0	17.0	13.0	16.0	15.0	11.0	12.0	12.0	10.0	13.0	13.0	15.5	15.0
5	11.0	9.0	14.0	11.0	16.0	16.0	12.0	12.0	14.0	12.0	11.5	13.0	15.5	15.0
6	11.5	9.0	14.0	15.0	14.0	15.0	11.5	10.0	14.0	11.0	14.0	14.0	16.0	16.0
7	11.5	8.0	14.5	15.0	18.0	18.0	10.0	13.0	16.0	16.0	14.0	16.0	18.0	15.0
8	14.0	11.0	14.0	17.0	19.0	20.0	13.5	10.0	18.0	16.0	16.5	16.0	19.5	19.0
9	13.0	12.0	15.5	20.0	21.0	15.0	16.0	8.0	18.0	10.0	15.0	16.0	18.0	20.0
10	12.5	18.0	15.0	16.0	15.0	16.0	13.5	7.0	19.0	12.0	13.0	14.0	15.0	16.0
11	12.0	12.0	13.0	17.0	21.0	19.0	11.5	10.0	20.0	16.0	18.0	18.0	17.0	14.0
12	19.5	14.0	15.0	20.0	26.0	20.0	17.5	9.0	20.0	16.0	18.0	20.0	21.0	22.0
13	19.0	15.0	17.0	23.0	19.0	17.0	17.0	9.0	21.0	13.0	15.0	19.0	21.0	19.0
14	15.0	14.0	20.0	18.0	22.0	17.0	14.5	6.0	20.0	15.0	15.0	17.5	22.0	20.0
15	14.5	11.0	17.0	19.0	20.0	20.0	13.0	6.0	20.0	14.0	17.5	16.0	22.0	19.0
16	13.0	12.0	18.0	18.0	18.0	15.0	14.5	6.0	18.0	15.0	15.0	12.0	22.0	22.0
17	9.0	11.0	15.5	13.0	20.0	15.0	11.5	4.0	14.0	12.0	14.5	9.5	16.5	17.0
18	10.5	9.0	13.5	17.0	13.0	14.0	9.0	7.0	15.0	8.0	12.5	10.5	17.0	16.0
19	6.5	8.0	11.5	18.0	15.0	17.0	11.5	5.0	16.0	8.0	14.0	11.0	17.5	17.0
20	11.5	9.0	12.0	19.0	23.0	17.0	11.5	5.0	16.0	10.0	14.0	11.0	17.0	19.0
21	11.5	10.0	13.0	18.0	25.0	18.0	13.5	7.0	17.0	14.0	15.5	15.5	18.0	21.0
22	14.0	11.0	11.0	15.0	17.0	17.0	15.0	9.0	17.0	13.0	15.0	14.0	18.5	20.0
23	11.5	11.0	15.0	13.0	19.0	17.0	13.0	8.0	18.0	10.0	16.5	14.0	19.5	17.0
24	13.5	10.0	15.0	15.0	18.0	20.0	12.0	10.0	20.0	12.0	16.0	16.0	18.5	19.0
25	14.0	12.0	14.5	15.0	22.0	23.0	14.0	10.0	24.0	15.0	20.0	19.5	28.0	20.0
26	17.0	13.0	17.5	17.0	22.0	22.0	18.0	9.0	22.0	18.0	17.0	17.0	28.0	27.0
27	15.0	11.0	19.5	18.0	23.0	21.0	16.5	8.0	16.0	18.0	18.0	17.0	18.5	23.0
28	18.0	12.0	18.0	16.0	23.0	21.0	16.5	8.0	18.0	15.0	19.0	20.0	22.5	18.0
29	18.5	11.0	18.0	19.0	16.0	17.0	17.5	8.0	21.0	19.0	15.0	13.5	16.5	24.0
30	13.0	9.0	19.0	15.0	17.0	19.0	13.0	8.0	19.0	15.0	16.5	15.5	21.0	16.0
31	14.0	11.0	15.0	14.0	22.0	21.0	13.0	7.0	16.0	13.0	18.0	16.5	22.0	19.0
Media	13.5	11.0	15.4	16.8	19.3	17.6	13.4	13.5	17.3	13.6	15.3	15.0	18.4	18.5
Media mensile	10.4	8.6	12.1	13.5	14.5	13.9	11.2	9.7	10.9	9.4	12.1	10.9	13.9	13.0

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Crostolo °			S e c c h i a							P a n a r o														
	Enza (530)	Reggio Emilia (60)	Pinzolagotti (1209)	Ligustico (098)	Valstera (800)	Castelvetro (730)	Parvillo (682)	Basso (542)	La de' Caroli (168)	Sestola (1020)	Montesa (841)	Costogno (536)	Vignola (125)	S. Felice (79)											
1	15.0	8.0	19.5	9.7	8.6	3.1	13.5	5.0	15.0	6.0	15.5	7.5	14.0	6.5	14.0	4.5	15.0	7.0	14.0	10.0	17.0	6.0	24.0	11.0	
2	13.0	3.0	15.1	8.7	5.1	-7.0	12.5	3.0	17.5	6.0	10.0	5.0	12.0	4.0	16.0	6.0	8.3	1.0	12.0	10.0	12.0	5.0	18.0	6.0	
3	11.5	4.0	16.2	6.3	7.0	-7.0	11.5	0.0	10.5	2.5	9.5	1.0	12.0	2.0	17.0	2.0	10.3	1.0	11.0	9.0	11.0	7.0	17.0	10.0	
4	12.5	4.5	17.2	7.0	10.3	1.2	11.5	3.5	16.5	6.0	14.0	5.0	13.0	4.0	17.5	4.0	12.0	3.0	12.0	5.0	12.0	8.0	17.0	10.0	
5	13.0	6.0	18.4	8.3	11.4	1.9	12.0	4.0	14.5	7.5	15.0	10.0	14.0	6.0	19.0	6.5	14.0	5.0	17.0	6.0	13.0	8.0	16.0	3.5	
6	12.0	7.0	17.0	10.0	9.2	3.2	14.5	6.0	13.0	8.0	15.5	9.5	13.0	6.0	17.5	7.0	12.1	6.8	14.0	8.0	14.0	10.0	18.0	5.0	
7	16.5	7.0	20.4	11.2	12.7	5.3	15.0	6.0	12.5	8.5	20.0	8.0	15.0	9.0	21.5	8.0	16.3	6.9	15.0	9.0	14.0	11.0	16.0	9.0	
8	16.5	8.0	21.5	12.2	12.3	5.1	16.5	6.5	16.0	7.5	20.0	9.0	15.5	7.5	22.0	7.5	15.0	6.2	13.0	8.0	11.0	10.0	19.0	8.0	
9	16.5	7.0	17.4	12.8	10.0	5.3	18.0	7.5	16.0	7.5	15.5	8.5	13.0	7.0	18.0	11.0	10.0	5.3	14.0	9.0	12.0	10.0	15.0	6.0	
10	13.0	8.0	17.3	12.9	10.1	5.1	13.5	8.5	12.5	8.5	14.0	8.0	12.0	8.0	16.0	9.0	9.9	6.8	14.0	9.0	13.0	9.0	18.0	9.0	
11	17.0	8.5	22.0	12.7	13.7	6.2	15.5	9.0	16.0	9.0	19.5	10.0	17.0	8.5	23.0	10.0	15.0	6.6	17.0	8.0	17.0	10.0	20.0	8.0	
12	18.5	10.5	23.4	12.5	15.6	6.4	16.5	9.5	19.5	11.5	19.5	10.0	18.5	10.5	24.5	10.0	17.1	9.0	18.0	9.0	16.0	12.0	21.0	9.0	
13	17.5	10.0	21.6	13.7	15.4	8.0	17.5	8.5	15.5	8.5	16.5	8.5	15.0	8.0	19.0	10.5	13.7	6.0	17.0	9.0	17.0	11.0	20.0	8.0	
14	14.5	8.0	20.2	10.9	10.5	6.3	14.0	8.5	15.5	8.5	18.0	8.0	15.0	8.0	19.0	10.5	13.7	6.0	17.0	9.0	17.0	11.0	20.0	8.0	
15	18.5	10.0	22.9	11.3	12.2	6.0	16.5	8.5	17.5	9.0	19.5	9.5	19.0	10.0	23.5	10.5	13.6	8.0	15.0	10.0	17.0	11.0	20.0	8.0	
16	17.5	9.0	20.4	13.2	8.9	6.5	17.5	10.5	18.0	11.5	16.5	9.0	14.0	11.0	19.0	12.5	12.6	6.6	16.0	9.0	16.0	13.0	20.0	10.0	
17	17.0	7.0	17.5	10.4	5.4	2.0	14.5	5.5	17.0	10.0	15.0	8.0	13.0	7.0	18.0	8.5	11.0	3.2	13.0	11.0	14.0	12.0	16.0	7.0	
18	15.5	4.0	18.4	9.1	5.8	1.8	13.0	3.5	15.0	6.0	15.0	8.0	13.0	4.0	18.5	8.0	9.5	2.2	14.0	5.0	17.0	11.0	17.0	5.0	
19	14.0	6.0	20.1	9.8	7.4	1.5	12.0	4.8	15.0	6.5	16.5	8.5	14.0	6.5	19.5	7.5	13.7	3.8	15.0	6.0	16.0	14.0	17.0	5.0	
20	14.5	6.0	20.1	8.0	9.7	0.8	13.0	2.5	14.5	5.0	16.0	9.0	15.5	5.0	20.5	5.5	12.0	3.3	15.0	8.0	15.0	9.0	16.0	4.0	
21	16.0	2.5	21.1	8.9	9.5	2.2	14.0	4.5	16.5	6.5	17.5	7.0	16.5	6.0	22.5	5.5	14.0	6.0	15.0	7.0	15.0	11.0	18.0	5.0	
22	16.0	9.0	20.4	13.5	10.0	4.1	13.5	8.5	16.0	9.0	18.0	9.0	15.0	9.5	21.0	11.0	13.8	7.3	17.0	9.0	14.0	12.0	17.0	7.0	
23	16.5	9.0	20.1	13.3	9.8	6.2	13.0	9.0	14.5	10.0	18.0	9.5	14.0	10.0	21.0	11.5	12.8	7.8	12.0	9.0	14.0	11.0	18.0	8.0	
24	18.0	10.0	21.4	14.1	12.4	6.3	16.5	10.0	15.5	10.5	19.5	9.5	16.0	10.5	21.5	11.0	15.0	8.9	19.0	9.0	17.0	11.0	19.0	10.0	
25	19.5	10.0	25.8	13.7	11.4	4.8	19.5	8.0	20.0	11.0	23.0	10.0	20.0	10.0	25.5	11.0	18.5	9.4	19.0	9.0	20.0	12.0	21.0	9.0	
26	20.5	11.0	24.9	14.8	13.8	6.5	20.5	11.0	20.0	11.0	21.5	10.0	19.0	13.0	20.0	10.5	17.3	10.0	20.0	13.0	20.0	16.0	23.0	9.0	
27	18.0	11.5	20.1	15.8	12.7	8.6	19.0	11.8	19.0	11.5	20.0	9.0	17.0	12.0	20.0	13.5	15.8	9.8	20.0	13.0	18.0	13.0	22.0	9.0	
28	19.0	10.5	24.3	14.2	13.2	8.0	20.5	10.0	18.0	11.5	21.0	10.5	19.5	10.5	25.5	11.0	17.5	8.3	19.0	11.0	15.0	13.0	22.0	9.0	
29	18.5	12.0	17.8	15.4	12.6	8.3	21.0	11.5	19.5	11.5	20.0	10.0	17.0	12.0	17.0	14.5	11.6	10.4	20.0	12.0	19.0	12.0	16.0	9.0	
30	18.0	10.0	20.6	13.8	11.0	7.7	14.0	10.5	15.0	11.0	19.5	11.5	16.5	11.0	21.5	13.0	14.0	9.0	19.0	12.0	18.0	14.0	20.0	10.0	
31	21.5	12.0	25.0	13.6	12.3	8.0	17.0	12.0	18.0	13.0	19.5	11.0	18.0	13.0	24.5	10.0	18.5	10.2	19.0	12.0	19.0	15.0	28.0	19.0	
Medie	16.3	8.0	20.2	11.7	10.6	4.7	15.4	7.3	16.2	8.7	17.4	8.6	15.4	8.3	20.4	9.3	13.7	6.4	15.9	8.8	15.3	11.3	18.2	7.5	
Media mensile	12.1	15.9	7.6	11.8	12.4	13.0	11.8	13.4	14.8	10.0	12.3	13.3	12.8	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1

GIUGNO 1935

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia			Curone (468)	Scuropasso (466)	Trebbia			Nure			Chiavenna (434)	Arda Fiorenzuola (82)							
	Tortiglia (764)	Isola del Cantone (300)	Stazzano (219)			Montebello (666)	Montebello (657)	Bobbio (270)	Grondara (1081)	Gambare (850)	Rompiglio (755)									
1	14.0	10.0	21.0	16.0	16.0	12.0	14.0	9.0	15.0	12.0	20.0	14.0	14.5	15.0	11.0	15.0	12.0	21.0	20.5	15.5
2	12.0	11.0	20.0	16.0	20.0	9.0	16.0	9.0	19.0	12.0	22.0	12.0	15.5	14.0	9.0	15.0	10.0	21.0	20.0	14.0
3	16.0	11.0	20.0	17.0	21.0	11.0	14.0	9.0	15.0	12.0	20.0	16.0	16.0	15.0	10.0	17.0	10.0	20.0	21.5	15.0
4	12.0	11.0	20.0	21.0	21.0	10.5	19.0	9.5	15.0	12.0	24.0	14.0	19.0	16.0	10.0	16.0	12.0	20.0	21.5	13.5
5	17.0	12.0	22.0	22.0	21.5	12.0	19.0	10.0	19.0	10.0	25.0	13.0	20.0	17.0	11.0	17.0	12.0	20.0	21.5	15.5
6	19.0	13.0	24.0	22.0	23.5	14.0	15.0	10.5	20.5	14.0	21.0	16.0	18.5	20.0	11.0	24.0	11.0	21.0	24.0	15.0
7	21.0	11.0	24.0	23.0	23.2	6.0	25.0	10.0	22.0	7.0	25.0	13.0	18.5	22.0	11.0	21.0	12.0	22.0	24.0	14.0
8	20.0	12.0	25.0	24.0	25.0	10.0	21.0	9.5	21.0	10.0	28.0	15.0	20.0	20.0	12.0	26.0	12.0	22.0	25.0	15.5
9	22.0	14.0	27.0	20.0	27.0	10.0	23.0	10.5	22.5	11.0	28.0	16.0	21.5	22.5	12.0	26.0	14.0	24.0	26.5	18.0
10	23.0	15.0	27.0	26.0	26.5	8.0	22.0	8.5	22.5	10.0	28.0	16.0	20.5	24.0	14.0	23.0	16.0	26.0	27.0	16.0
11	23.5	15.0	27.0	25.0	26.0	13.0	20.0	9.5	22.5	10.5	29.0	18.0	20.0	23.0	14.0	27.0	14.0	29.0	28.0	16.5
12	23.0	14.0	27.0	24.0	25.0	6.0	21.0	8.0	22.0	7.5	27.0	14.0	19.5	23.5	11.0	27.0	15.5	25.0	25.5	14.5
13	22.5	13.0	26.0	24.0	24.5	12.0	24.5	10.5	21.0	11.0	29.0	17.0	21.5	23.0	12.0	27.0	15.0	26.0	28.0	15.0
14	22.0	14.0	27.0	26.0	26.0	8.0	20.0	10.5	22.0	11.0	26.0	17.0	22.0	24.0	14.0	23.0	12.0	26.0	26.0	16.0
15	23.5	15.0	30.0	24.0	24.0	9.0	24.0	9.0	20.0	10.0	26.0	15.0	22.0	19.0	10.0	23.0	13.0	22.0	25.0	16.0
16	20.0	12.0	27.0	23.0	24.2	8.0	18.5	9.0	17.0	10.0	24.0	15.0	20.0	20.0	10.0	23.0	10.0	22.0	25.0	15.5
17	20.0	12.0	25.0	24.0	24.5	12.0	17.0	10.5	21.0	12.0	25.0	16.0	20.0	20.0	10.0	24.0	10.0	23.0	25.0	16.0
18	19.0	10.5	25.0	24.0	25.0	7.0	21.0	7.5	19.5	9.0	26.0	15.0	21.0	19.0	11.0	25.0	11.0	23.0	25.0	16.5
19	20.0	12.0	27.0	25.0	26.5	11.0	22.0	9.0	23.0	10.0	30.0	15.0	22.0	22.0	12.0	25.0	11.0	24.0	25.0	16.5
20	23.0	14.0	30.0	26.0	27.5	10.0	23.0	11.0	23.0	12.0	29.0	19.0	22.5	23.0	15.0	27.0	15.0	27.0	26.0	15.0
21	24.5	18.0	30.0	26.0	28.2	16.5	23.0	12.0	23.5	11.0	31.0	19.0	22.0	24.0	16.0	27.0	16.0	28.0	27.5	19.5
22	21.0	15.0	30.0	26.0	25.0	15.8	22.0	13.0	24.0	13.0	27.0	19.0	19.5	24.0	16.0	24.0	16.0	28.0	27.0	19.0
23	25.0	16.0	30.0	26.5	25.0	15.5	21.0	12.0	22.0	14.0	28.0	18.0	18.5	22.0	13.5	23.0	13.0	25.0	24.0	17.0
24	23.0	16.0	27.0	27.0	28.0	14.0	24.0	12.0	24.0	12.0	29.0	17.0	21.0	22.0	13.0	26.0	13.0	25.0	26.0	17.0
25	23.0	14.0	30.0	27.0	29.8	15.5	25.0	11.5	25.0	11.5	30.0	19.0	22.5	21.0	16.0	28.0	15.0	27.0	26.0	18.0
26	25.0	16.0	30.0	28.0	30.0	17.5	26.0	12.5	26.0	12.5	33.0	20.0	24.5	24.0	17.0	29.0	16.0	29.0	23.5	20.5
27	26.0	18.0	33.0	30.0	32.5	19.0	27.0	15.0	28.0	15.0	34.0	22.0	27.5	27.5	19.5	31.0	18.0	30.5	31.0	23.0
28	27.5	19.0	34.0	30.0	34.3	20.0	29.0	14.5	29.0	14.5	37.0	23.0	28.0	28.1	20.0	32.0	19.0	31.0	31.5	24.0
29	29.0	19.0	33.0	33.5	33.0	21.3	30.0	15.0	29.0	15.0	31.5	24.0	27.0	31.0	22.0	32.0	19.0	34.0	34.0	24.5
30	31.0	21.0	33.0	33.0	29.9	19.5	28.0	16.0	27.5	15.0	33.0	24.0	24.0	29.0	20.0	32.0	20.0	31.0	33.0	22.0
31																				
Medie	21.6	14.1	26.9	24.9	25.8	14.2	21.3	10.3	22.4	10.7	27.6	17.1	21.0	22.0	13.3	24.9	14.8	25.2	25.7	17.1
Media mensile	17.8	20.3	22.3	21.5	20.0	15.8	16.5	17.3	16.5	16.5	22.3	22.3	17.6	18.4	19.1	19.1	18.4	22.0	21.4	21.4

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Taro					Parma			Enza					
	Carpi (913)	Berceto (800)	Bedonia (544)	Borgo Val di Taro (411)	Nerviano Rossi (403)	Salsomaggiore (160)	Cassio (810)	Borgo di Camiglio (742)	Campana (620)	Succiso (512)	Verdiana (590)	Selvanzza (468)	Lazola (396)	Montebianco (120)
1	13.5	10.0	16.0	17.0	15.0	22.0	15.0	15.0	20.0	15.0	19.5	17.5	23.0	22.0
2	11.5	9.0	16.0	16.0	13.0	23.0	15.0	16.0	16.0	16.0	19.5	17.0	23.5	23.0
3	12.5	9.5	16.0	16.5	14.0	21.0	16.0	16.0	22.0	11.0	20.5	15.5	22.5	21.0
4	11.0	10.0	16.5	18.0	13.0	23.0	14.0	15.0	23.0	8.0	19.0	22.0	26.0	24.0
5	17.5	10.0	16.0	20.0	14.0	25.0	19.5	22.0	23.0	10.0	20.5	21.0	27.0	28.0
6	18.5	11.0	15.0	21.0	15.0	26.0	20.0	23.0	24.0	11.0	22.5	21.5	27.5	29.0
7	18.5	10.0	22.0	20.0	13.0	28.5	20.0	23.0	23.5	10.0	24.0	22.0	24.5	27.0
8	20.0	11.0	22.0	22.0	15.0	26.0	21.5	23.0	24.0	11.0	22.5	23.5	26.5	30.0
9	24.0	13.0	23.0	22.0	16.0	28.0	23.5	24.0	24.5	12.0	25.0	25.0	27.5	29.0
10	25.5	14.0	24.0	26.0	17.0	28.5	25.5	24.0	25.0	13.0	26.5	25.0	27.0	31.0
11	23.0	13.5	25.0	23.0	19.0	30.0	24.5	25.0	25.0	14.0	28.5	23.5	26.5	32.0
12	22.0	13.0	24.5	23.0	17.0	27.0	24.0	25.0	23.0	12.0	27.5	23.5	28.0	31.0
13	20.0	12.0	25.0	20.0	17.0	27.0	21.5	26.0	23.0	11.0	27.0	24.0	23.0	29.0
14	24.5	13.0	23.0	23.0	19.0	28.0	23.5	24.0	24.0	11.0	24.5	26.0	27.0	31.0
15	24.5	13.0	24.0	25.0	18.0	27.0	24.5	23.0	24.0	14.0	26.0	23.0	26.0	29.0
16	18.0	11.5	25.0	21.0	15.0	25.0	22.5	25.0	23.5	13.0	26.0	20.0	24.0	25.0
17	15.0	10.0	24.0	19.0	15.0	26.0	17.5	26.0	22.5	9.0	25.0	23.0	26.5	28.0
18	18.0	9.5	25.0	22.0	14.0	26.0	19.0	25.0	23.0	10.0	26.0	24.5	28.5	30.0
19	20.0	10.0	24.0	25.0	15.0	27.5	22.0	23.0	25.0	12.0	24.0	25.5	28.0	30.0
20	22.0	15.0	24.5	22.0	17.0	28.0	24.5	26.0	23.0	14.0	25.0	25.5	27.5	31.0
21	22.5	15.0	24.0	22.0	19.0	28.5	23.5	27.0	26.0	15.0	26.0	26.0	28.0	33.0
22	24.0	16.0	24.0	25.5	20.0	28.0	24.5	25.0	26.0	16.0	30.0	25.0	24.0	25.0
23	22.0	13.0	25.0	21.0	18.0	25.0	21.5	23.0	23.0	10.0	29.0	23.0	26.0	28.0
24	22.5	15.0	22.5	21.0	17.0	28.0	22.0	21.0	25.0	12.0	22.0	26.0	28.0	32.0
25	23.5	15.5	23.0	25.0	21.0	30.5	25.0	27.0	28.0	14.0	26.5	26.5	30.0	34.0
26	22.0	16.5	25.0	28.0	30.0	32.0	25.0	30.0	26.0	16.0	28.5	29.0	31.5	31.0
27	28.5	17.0	27.0	30.0	21.0	33.0	28.5	31.0	30.0	17.0	30.5	30.5	34.0	37.0
28	30.0	20.0	28.0	31.0	23.0	35.5	29.5	31.0	31.0	20.0	32.0	32.5	36.5	39.0
29	30.0	22.0	30.5	31.0	24.0	33.0	31.5	34.0	29.0	20.0	35.0	30.5	31.0	34.0
30	31.0	20.5	31.0	29.0	24.0	31.0	30.5	32.0	29.0	19.0	31.0	28.5	29.0	33.0
31														
Medie	21.2	13.3	23.2	22.9	26.8	27.4	22.5	24.3	24.3	12.2	25.6	24.0	27.3	29.5
Media mensile	17.2	15.5	18.4	19.7	22.0	22.1	19.3	18.4	18.8	17.5	20.8	18.1	22.3	21.0

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Crostolo			Secchia							Panaro					
	Canossa (530)	Reggio Emilia (60)		Piandelagotti (1209)	Ligonchio (928)	Valstena (800)	Castell'Arenetti (730)	Pavullo (682)	Baia (542)	Ca de' Lavelli (108)	Sestola (1020)	Montes (841)	Costegno (536)	Vignola (125)	S. Felice (19)	
1	20.0	11.0	23.5	11.8	7.6	19.5	11.5	18.5	19.0	14.0	25.5	11.0	18.0	9.5	22.0	18.0
2	21.0	11.5	25.0	12.0	7.6	19.5	11.5	17.0	18.5	14.0	24.5	13.5	17.3	10.0	21.0	25.0
3	17.0	11.5	23.9	11.0	8.0	20.5	12.0	18.0	19.0	14.0	23.5	11.5	16.2	10.0	18.0	17.0
4	21.5	10.0	25.3	13.3	7.9	19.0	11.5	21.5	20.5	13.5	26.0	11.5	20.0	10.0	20.0	25.0
5	20.0	12.5	27.8	14.5	10.2	20.5	12.0	24.5	22.0	16.0	28.5	12.0	24.0	14.3	22.0	18.0
6	22.0	13.0	28.0	14.2	10.1	22.5	13.0	24.0	24.5	16.0	29.0	14.0	22.2	13.5	21.0	17.0
7	24.0	12.0	27.4	15.2	9.0	24.0	11.5	23.5	25.0	16.0	27.5	12.0	21.0	11.2	21.0	17.0
8	26.5	15.0	29.2	17.0	9.8	22.5	12.0	24.5	24.0	17.0	30.0	13.5	24.2	13.0	25.0	17.0
9	24.0	16.0	30.5	19.0	11.0	25.0	13.0	26.0	26.0	18.0	31.0	15.0	24.5	13.6	24.0	19.0
10	24.0	19.0	31.1	19.1	12.2	26.5	14.5	27.0	27.0	20.0	32.0	16.5	26.2	15.8	25.0	19.0
11	24.5	18.0	31.2	20.1	12.2	27.5	13.5	28.0	28.0	20.5	32.5	15.0	27.2	14.6	25.0	20.0
12	27.5	15.0	30.0	17.3	10.5	27.5	13.0	25.0	28.5	18.0	31.0	17.5	24.5	14.0	26.0	17.0
13	24.0	16.0	29.1	19.1	10.4	27.0	14.0	24.5	27.5	18.0	33.5	13.5	23.2	12.8	24.0	18.0
14	24.0	17.0	30.9	18.3	10.7	24.5	13.5	26.5	26.5	19.0	31.0	15.0	26.5	13.8	25.0	19.0
15	24.5	18.0	30.5	15.3	12.7	24.0	12.0	26.0	28.0	20.0	31.5	15.0	24.5	12.0	25.0	18.0
16	25.0	13.5	27.1	13.1	9.0	26.0	12.5	21.0	26.0	16.0	29.5	15.0	19.0	10.7	22.0	16.0
17	23.0	12.6	27.4	13.3	8.0	25.0	12.0	22.5	23.0	15.0	28.5	15.0	22.0	11.0	21.0	18.0
18	22.5	15.0	28.5	20.1	13.2	26.0	13.0	24.5	24.0	17.0	30.0	13.0	21.8	12.0	29.0	18.0
19	24.0	16.0	29.5	20.1	8.0	24.0	13.5	25.5	25.5	18.0	31.0	15.0	23.2	13.5	23.0	20.0
20	24.5	18.0	30.4	21.3	12.3	25.0	15.5	26.5	27.0	20.0	31.0	16.5	24.8	15.5	26.0	20.0
21	25.0	19.0	30.7	19.7	10.3	26.0	14.0	26.5	27.5	21.0	31.5	17.0	25.0	16.0	24.0	18.0
22	24.0	14.5	27.2	20.6	9.0	30.0	13.5	20.5	28.0	17.5	27.0	16.5	17.8	11.5	22.0	16.0
23	21.0	13.5	28.0	16.9	10.2	29.0	15.0	21.5	23.0	16.5	28.5	13.0	18.0	11.0	21.0	16.0
24	25.5	15.0	30.9	20.1	10.8	22.0	16.0	25.5	25.0	17.5	31.5	15.0	25.0	12.4	25.0	20.0
25	29.5	18.0	32.4	22.0	11.8	26.5	17.5	28.0	28.0	21.0	34.0	17.0	27.0	15.6	30.0	22.0
26	30.5	18.5	35.0	24.5	13.8	28.5	18.5	30.5	30.0	22.0	35.5	19.0	29.2	16.6	26.0	23.0
27	28.0	22.0	36.1	26.6	15.9	30.5	20.5	31.5	31.0	24.5	37.0	20.5	31.5	19.8	29.0	24.0
28	30.0	24.0	37.9	27.0	17.9	32.0	22.0	34.5	32.5	25.5	39.0	22.0	34.0	21.0	35.0	27.0
29	31.5	22.0	35.0	26.2	17.1	35.0	23.0	31.0	35.0	23.0	35.0	22.5	29.5	21.2	31.0	22.0
30	29.0	21.0	33.2	24.3	16.9	31.0	21.0	29.0	32.0	23.0	34.0	20.0	26.5	18.8	32.0	21.0
31																
Medie	24.6	15.9	29.8	18.5	11.1	25.7	14.1	25.1	26.0	18.4	30.3	15.4	23.7	13.8	24.6	18.9
Media mensile	20.2	24.1	14.8	19.3	20.8	19.4	20.2	22.2	22.8	18.7	21.2	22.2	20.6	24.2		

Tab. 6

LUGLIO 1935

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia			Curone	Scuropasso	Trebbia				Nure			Chiavenna	Arda
	Tortiglia (764)	Isola del Capitone (300)	Stazzano (219)	Montemarzino (468)	Metallo Pavese (466)	Calabrese (812)	Rovigno (660)	Mantovano (657)	Bobbio (270)	Grondone (1091)	Gambato (850)	Bompeggio (753)	Castellana (434)	Fiorenzuola (88)
1	80.0	19.5	38.0	24.0	29.0	19.5	26.5	17.5	32.0	24.0	25.0	17.0	30.0	20.0
2	28.0	19.0	38.0	21.0	29.5	18.0	26.0	15.5	32.0	23.0	26.0	17.0	28.0	20.0
3	27.5	17.0	30.0	18.0	27.0	15.5	26.0	13.0	30.0	20.0	24.0	17.0	30.0	18.0
4	27.0	16.0	29.0	17.0	21.0	13.0	25.0	13.0	27.0	19.0	23.0	13.0	28.0	15.0
5	22.0	16.0	27.0	18.0	27.0	14.0	26.0	12.0	30.0	18.0	22.0	14.0	24.0	18.0
6	26.0	16.0	29.0	18.0	29.0	15.0	26.0	13.0	33.0	20.0	22.0	16.0	28.0	18.0
7	27.0	21.0	31.0	22.0	26.0	16.0	26.0	12.0	29.0	21.0	22.0	16.0	29.0	19.0
8	25.0	14.0	31.0	23.0	23.0	13.0	22.0	16.0	27.0	19.0	22.5	11.0	27.0	16.0
9	24.0	14.0	24.0	17.0	25.0	13.0	24.0	12.0	28.0	17.0	27.0	13.0	26.0	16.0
10	21.0	16.0	27.0	16.0	19.5	13.0	24.0	19.0	23.0	20.0	17.5	14.5	26.0	18.0
11	25.0	15.0	28.0	17.0	27.0	9.5	26.0	10.0	30.0	16.0	20.0	11.5	25.0	18.0
12	26.0	16.0	27.0	16.0	30.0	14.5	26.0	11.0	31.0	19.0	23.0	15.0	27.0	17.0
13	26.0	16.0	29.0	18.0	29.0	16.0	26.0	12.0	29.0	19.0	25.0	16.0	29.0	17.0
14	24.5	16.0	31.0	19.0	29.0	15.0	25.0	12.0	27.0	18.0	20.5	15.0	20.0	18.0
15	23.0	16.0	29.0	17.0	25.0	14.0	23.0	11.0	28.0	18.0	19.5	13.0	27.0	18.0
16	25.0	16.0	29.0	19.0	28.0	15.0	24.0	11.0	29.0	18.0	21.0	15.0	28.0	18.0
17	25.0	15.0	30.0	25.0	31.0	17.5	24.0	12.0	31.0	18.0	24.5	15.0	30.0	22.0
18	22.0	16.0	29.0	22.0	28.0	16.0	24.0	12.0	29.0	21.0	22.0	15.5	29.0	20.0
19	24.0	17.0	29.0	19.0	29.5	18.0	24.0	13.0	30.0	22.0	22.5	17.0	29.0	20.0
20	25.0	18.0	29.0	20.5	27.0	20.0	26.0	16.0	31.0	22.0	23.0	16.0	30.0	24.0
21	25.0	17.0	26.0	21.0	30.0	16.0	26.0	17.0	32.0	22.0	22.5	17.0	30.0	22.0
22	26.0	16.0	30.0	19.0	27.0	15.0	23.5	11.0	30.0	19.0	21.0	15.0	29.0	15.0
23	28.0	15.0	27.0	18.0	27.5	15.0	23.5	14.0	28.0	18.0	20.5	12.5	25.0	16.0
24	24.0	14.0	27.0	17.0	27.5	13.0	24.0	11.0	30.0	18.0	22.5	13.5	28.0	16.5
25	24.0	16.0	28.0	17.0	28.5	15.0	26.0	10.0	31.0	19.0	22.5	15.0	28.0	18.0
26	25.0	16.0	31.0	19.0	28.0	17.0	26.0	12.0	29.0	21.0	22.0	16.0	27.0	19.0
27	25.0	16.0	30.0	19.0	28.0	16.0	24.5	12.0	30.0	20.0	25.0	16.0	27.0	21.0
28	25.0	17.0	28.0	19.0	32.0	17.0	24.0	12.0	31.0	20.0	22.0	16.5	29.0	22.0
29	24.0	16.5	30.0	22.5	33.0	17.5	24.5	14.0	32.0	21.0	22.5	17.0	32.0	19.0
30	25.0	14.0	30.0	23.0	33.0	17.5	26.5	14.0	32.0	20.0	21.0	16.5	31.0	20.5
31	21.0	14.0	31.0	17.0	23.0	12.5	20.0	13.5	21.0	18.0	18.0	11.0	22.0	19.0
Medie	24.9	16.2	28.1	17.9	27.6	15.4	24.8	13.0	29.4	19.6	21.9	14.6	28.0	18.7
Media mensile	20.5	23.0	24.3	23.8	21.5	18.6	18.9	17.7	24.5	18.2	20.7	21.6	23.9	22.8

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

LUGLIO 1935

GIORNI	T a r o					P a r m a				E n z a				
	Casalprino (915)	Barrato (800)	Bedonia (544)	Borgo Val di Taro (411)	Neviano Rossi (401)	Salsomaggiore (160)	Cassio (810)	Bosco di Corniglio (742)	Campara (620)	Suciseto (911)	Verdiano (190)	Servianizza (468)	Lazola (296)	Montechiarugolo (220)
1	27.0	19.0	30.5	21.0	25.0	22.0	29.0	20.0	28.0	17.0	27.0	28.0	29.0	34.0
2	26.5	18.0	30.0	18.0	25.0	20.0	29.0	19.0	27.0	17.0	28.0	29.0	30.0	34.0
3	25.0	16.5	29.5	16.5	26.5	18.0	27.0	18.0	26.0	16.0	28.0	28.5	29.0	32.0
4	24.5	15.0	28.5	16.0	27.0	17.0	24.0	17.0	23.0	13.0	23.0	27.0	24.5	26.0
5	22.0	15.0	29.0	15.0	23.0	14.0	29.0	17.0	22.0	12.0	27.0	27.5	29.0	32.0
6	27.5	15.0	24.0	16.0	27.0	14.0	31.0	19.0	24.0	14.0	28.0	27.0	31.0	34.0
7	26.0	16.0	25.5	16.5	31.0	20.0	27.0	18.0	27.0	13.0	25.0	27.0	28.0	34.0
8	23.0	16.0	25.0	16.0	26.5	14.5	23.0	17.0	27.0	13.0	25.0	27.0	28.0	34.0
9	23.0	16.0	28.5	13.5	23.0	11.0	26.0	17.0	25.0	10.0	22.0	23.0	24.0	25.0
10	23.0	16.0	22.0	16.5	26.5	15.0	25.0	16.0	24.0	10.0	24.0	24.5	25.0	29.0
11	19.0	15.0	25.0	14.5	23.0	14.0	19.5	16.0	25.0	13.0	23.5	24.0	24.5	27.0
12	24.0	18.5	24.0	13.5	22.0	12.0	25.0	17.0	26.0	11.0	25.0	26.0	31.0	32.0
13	25.5	18.5	24.5	14.0	23.0	14.0	27.0	16.0	25.0	14.0	28.0	26.5	30.5	35.0
14	25.0	18.0	24.0	15.0	23.0	14.0	23.0	18.0	25.0	15.0	26.0	25.5	28.0	32.0
15	21.5	15.0	25.0	15.0	29.0	12.5	22.5	17.5	25.0	14.0	23.0	24.0	26.0	29.0
16	24.0	15.0	24.0	16.0	26.5	14.0	24.5	18.0	26.0	12.0	24.0	24.0	26.5	32.0
17	21.5	15.0	25.0	16.0	31.0	14.0	26.0	19.0	26.0	14.0	26.0	26.5	31.0	34.0
18	24.0	15.5	26.0	17.0	28.0	16.0	25.0	18.0	28.0	17.0	26.0	26.5	30.0	32.0
19	21.5	16.5	25.0	17.0	28.0	19.0	26.0	20.0	28.0	17.0	28.0	26.5	30.0	32.0
20	23.0	16.0	27.0	17.0	30.0	16.0	26.0	20.0	27.0	16.0	24.0	25.5	30.5	32.0
21	24.0	16.5	28.0	18.0	29.0	19.0	24.0	18.0	27.0	15.0	28.0	28.5	30.0	34.0
22	24.5	16.0	28.0	15.0	30.0	17.0	27.0	18.0	28.0	17.0	28.0	28.5	30.0	34.0
23	26.0	14.5	28.5	13.0	23.5	15.0	25.0	17.0	27.0	14.0	26.0	25.5	26.0	30.0
24	26.0	14.0	27.0	14.0	26.0	15.0	24.5	17.0	26.0	11.0	26.0	25.0	26.0	28.0
25	26.5	16.0	25.0	14.0	30.0	12.0	26.0	16.0	26.0	12.0	26.0	26.5	28.0	32.0
26	26.5	16.5	24.0	13.0	31.0	14.0	26.0	18.0	27.0	14.0	28.0	27.0	28.0	32.0
27	26.0	16.0	23.0	16.0	28.0	17.0	26.5	20.0	26.0	15.0	29.0	26.0	28.0	32.0
28	23.0	16.0	24.0	14.0	30.0	19.0	26.0	15.0	25.0	14.0	25.0	26.0	28.5	33.0
29	26.0	16.0	25.0	15.0	31.0	18.0	25.0	19.0	26.0	14.0	27.0	27.0	31.0	34.0
30	25.0	16.5	27.0	15.0	31.0	19.0	25.0	21.0	25.0	18.0	28.0	29.0	32.0	34.0
31	28.5	12.5	28.0	14.0	30.5	15.0	26.5	14.5	26.0	8.0	21.0	28.0	21.5	24.0
Medie	24.5	16.0	26.1	15.5	27.4	15.2	25.0	18.4	25.3	13.9	26.0	26.5	28.2	31.4
Media mensile	20.2	19.6	20.8	15.3	21.3	23.8	21.7	22.4	20.2	19.6	22.2	20.4	23.4	22.7

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

Giorni	Crostolo			Secchia							Panaro			
	Imperia (550)	Regio Emilia (60)	Platigallo (1200)	Ugentino (528)	Valestra (800)	Castelvetro (730)	Pavullo (682)	Basso (542)	Ca' de' Larelli (168)	Setola (1020)	Monte (847)	Uscungo (536)	Vigata (125)	S. Felice (129)
1	27.5	19.0	24.2	15.9	28.3	20.5	27.0	19.5	29.0	30.0	21.0	34.5	18.0	27.5
2	26.5	20.0	24.6	16.4	29.5	20.0	29.5	17.0	34.5	18.5	29.7	16.0	30.0	21.0
3	28.0	17.5	23.9	14.3	30.5	18.5	28.0	15.5	33.0	18.0	28.5	14.5	29.5	20.5
4	26.5	15.0	17.5	11.0	28.5	16.0	24.0	15.0	28.5	18.5	20.2	13.0	27.0	20.0
5	25.0	17.0	20.5	12.0	22.5	17.0	25.5	16.5	33.0	18.0	23.0	15.0	28.0	20.0
6	25.0	19.0	22.5	12.5	27.5	17.5	28.0	17.0	34.5	18.5	26.0	19.0	31.0	22.0
7	26.5	19.0	21.3	14.4	30.5	19.0	24.0	17.0	29.0	18.5	23.3	14.5	27.0	16.0
8	23.0	14.0	16.9	11.5	24.0	13.5	22.0	13.0	25.5	15.0	18.4	10.5	23.0	16.0
9	21.0	14.0	20.0	10.1	21.5	14.0	25.5	16.0	28.5	14.0	22.5	11.0	26.0	16.0
10	22.0	15.0	21.9	11.9	24.0	15.0	24.0	16.0	28.5	16.5	23.0	19.0	26.0	16.0
11	22.5	16.0	21.0	10.4	24.0	16.0	25.0	15.0	34.0	16.5	27.2	17.0	29.0	17.0
12	26.0	19.0	23.4	12.6	28.0	17.0	25.0	17.0	32.0	16.0	26.0	17.0	29.0	21.0
13	26.5	18.5	24.6	14.1	29.5	18.0	25.5	18.0	32.5	17.5	27.0	17.0	28.0	20.0
14	25.0	18.0	21.3	12.8	27.0	17.5	25.0	17.5	31.0	19.0	22.7	15.0	25.0	19.0
15	23.0	16.0	18.7	12.5	25.0	17.5	26.0	15.0	31.0	16.5	21.3	14.0	27.0	18.0
16	24.5	18.0	21.6	12.8	26.5	15.5	26.5	15.5	32.5	17.0	24.8	13.8	29.0	21.0
17	27.0	20.0	22.6	13.5	24.5	16.8	26.0	17.0	34.5	19.5	25.3	16.0	31.0	23.0
18	27.5	18.5	22.0	15.0	25.0	19.0	27.0	18.0	34.5	18.0	25.0	17.2	31.0	22.0
19	26.0	20.0	22.2	15.4	25.5	19.5	28.0	18.5	34.5	21.5	25.0	16.8	32.0	22.0
20	26.0	18.0	23.2	10.9	28.5	19.5	30.0	21.0	34.5	19.0	26.1	16.0	32.0	22.0
21	28.0	19.0	23.1	14.6	27.5	19.5	30.0	22.0	34.0	19.0	25.0	15.0	30.0	22.0
22	27.0	18.0	21.0	13.0	27.5	17.0	27.0	17.0	30.5	18.5	22.3	13.5	26.0	16.0
23	22.0	14.5	19.0	9.7	24.0	14.0	25.0	15.0	29.5	12.3	27.0	16.0	25.0	16.0
24	27.0	16.5	21.5	10.7	24.5	14.5	26.0	18.0	32.5	15.0	25.3	15.0	27.5	18.0
25	24.0	18.5	22.3	12.5	27.5	17.5	26.5	17.0	34.0	17.5	27.2	16.0	28.0	19.0
26	25.5	19.0	20.6	13.1	27.5	18.5	25.0	17.0	32.5	16.0	25.0	20.0	30.0	21.0
27	25.5	19.0	23.2	14.8	30.5	19.5	26.5	17.5	35.0	21.0	24.5	15.7	29.5	21.0
28	25.5	19.0	25.2	13.6	27.0	20.0	26.0	17.0	35.0	19.0	29.2	16.0	30.5	21.0
29	27.5	21.0	23.7	16.8	30.0	18.5	27.0	18.0	35.5	17.5	30.0	20.0	30.5	21.0
30	27.5	20.0	24.0	10.8	32.0	20.5	25.0	21.0	34.0	18.0	28.4	23.0	29.0	21.0
31	17.0	11.0	15.1	10.5	29.5	12.5	22.0	15.0	25.0	16.0	17.5	10.8	21.0	14.0
Medie	25.2	17.6	21.7	12.9	27.7	17.6	26.0	16.8	32.1	17.7	24.9	14.7	28.3	19.4
Media mensile	21.4	25.6	17.3	21.4	22.6	21.4	27.5	16.9	28.1	19.7	23.9	23.6	22.1	24.4

AGOSTO 1935

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

Groni	Scrivia			Curone (468)	Scurepasso (466)	Trebbia				Nure			Chiavenna (434)	Arda Firenzuela (82)
	Torriglia (764)	Isola del Cantone (300)	Stazzano (219)			Montemarino	Montalto Pavese	Calanpe (812)	Rovegno (660)	Montebello (657)	Babbio (270)	Grondara (1081)		
1	21.0	14.0	26.0	16.0	25.0	21.0	23.0	24.0	27.0	18.0	22.0	22.0	24.0	25.0
2	22.0	14.0	27.0	17.0	23.0	24.0	23.0	23.0	26.0	19.5	22.0	22.0	28.0	25.0
3	23.0	15.0	28.0	18.0	22.0	20.0	21.0	23.0	23.0	17.5	19.0	19.0	28.0	25.5
4	22.0	14.0	26.0	17.0	24.0	19.0	19.5	23.5	23.0	16.5	19.0	19.0	25.0	23.5
5	26.0	14.0	27.0	18.0	26.0	23.0	20.0	21.5	27.0	19.0	22.0	22.0	24.0	27.0
6	20.0	14.0	28.0	17.0	28.5	23.0	23.0	23.0	28.0	20.0	22.0	21.0	25.0	25.5
7	22.0	16.0	27.0	18.0	28.5	19.0	25.5	21.5	20.0	20.0	25.0	26.0	25.0	26.0
8	24.0	17.0	28.0	19.0	30.0	22.0	24.5	26.0	30.0	21.5	28.0	29.0	26.0	27.0
9	24.0	17.0	28.0	19.0	31.5	27.0	28.0	26.0	31.0	24.0	27.0	29.0	26.0	29.0
10	24.0	17.0	29.0	20.0	31.5	22.0	25.5	26.0	31.0	22.0	27.0	27.0	25.0	29.5
11	25.0	18.0	29.0	20.0	29.0	23.0	26.0	26.0	29.0	21.5	26.0	26.0	24.0	29.0
12	24.0	17.0	28.0	19.0	29.0	21.0	25.0	23.5	31.0	21.5	26.0	26.0	24.0	28.0
13	22.0	18.0	26.0	20.0	29.0	22.0	18.0	23.5	23.0	18.0	24.0	24.0	24.0	29.0
14	20.0	12.0	26.0	17.0	20.0	17.0	15.0	22.5	28.0	18.0	18.0	18.0	24.0	24.0
15	20.0	10.0	29.0	17.0	22.0	16.0	12.0	20.0	24.0	14.5	18.0	18.0	22.0	20.0
16	19.0	13.0	28.0	17.0	22.5	18.0	9.0	22.0	24.0	15.0	19.0	18.0	23.0	22.5
17	21.0	14.0	29.0	19.0	23.5	21.0	9.0	19.0	24.0	16.0	20.0	20.0	24.0	23.0
18	22.0	14.0	23.0	16.0	25.0	21.0	11.0	21.0	25.0	16.0	21.0	20.0	25.0	26.0
19	19.0	14.0	21.0	16.0	20.0	20.0	11.5	19.0	22.0	17.0	19.0	19.0	24.0	24.5
20	22.0	15.0	20.0	18.0	23.0	20.0	11.0	20.0	23.0	17.0	22.0	21.0	23.0	23.0
21	24.0	14.0	24.0	16.0	24.9	22.0	11.0	20.0	26.0	16.5	22.0	22.0	23.0	23.0
22	20.0	15.0	26.0	16.0	26.5	21.0	10.0	22.0	27.0	18.5	22.0	22.0	24.0	23.0
23	23.0	16.0	27.0	17.0	27.5	20.0	12.0	23.0	26.0	19.5	23.0	23.0	26.0	25.5
24	23.0	14.0	28.0	17.0	23.0	21.0	13.0	21.0	24.0	19.0	23.0	23.0	23.0	26.5
25	22.0	16.0	26.0	18.0	23.5	19.0	14.0	21.0	25.0	18.5	20.0	20.0	24.0	24.0
26	18.0	14.0	23.0	18.0	24.0	18.0	14.0	21.5	24.0	15.0	19.0	19.0	23.0	26.0
27	20.0	14.0	22.0	16.0	22.0	19.0	13.0	20.0	22.0	16.0	19.0	19.0	23.0	25.0
28	20.0	13.0	23.0	17.0	22.5	17.0	13.0	20.0	24.0	16.0	18.0	18.0	23.0	23.0
29	18.0	12.0	23.0	18.0	24.0	18.0	13.0	19.5	22.0	16.0	19.0	16.0	23.0	24.0
30	24.0	14.0	21.0	14.0	23.5	20.0	8.0	20.0	25.0	16.5	19.0	18.0	23.0	24.0
31	21.0	13.0	24.0	15.0	22.5	20.0	8.0	20.0	24.0	16.5	18.0	20.0	23.0	22.5
Medie	21.8	14.6	25.7	17.3	25.1	20.4	11.5	22.0	25.7	18.1	21.3	21.5	24.2	25.1
Media massima	18.2	21.2	21.5	20.5	19.7	15.9	16.1	17.4	21.7	15.2	17.0	17.1	20.3	21.4

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Taro					Parma				Enza				
	Castelforte (915)	Berceto (800)	Badonia (544)	Borgo Val di Taro (417)	Mariano Rossi (401)	Salsomaggiore (160)	Cassio (810)	Rosso di Lomiglia (742)	Campana (600)	Severina (911)	Vadrino (390)	Selvanitza (468)	Casola (596)	Montebianco (120)
1	22.0	22.0	»	25.5	24.0	24.0	21.0	29.0	20.0	21.0	22.0	22.5	23.5	27.0
2	24.0	23.0	»	24.0	27.0	26.0	23.0	28.0	22.0	22.0	23.0	23.0	25.5	28.0
3	20.0	23.0	»	24.0	25.0	24.0	22.0	26.0	22.0	21.0	22.0	22.0	27.5	25.0
4	19.5	23.0	»	23.0	24.0	23.0	20.5	25.0	22.0	20.0	20.0	21.0	23.5	27.0
5	18.0	22.0	»	24.0	23.0	26.0	19.5	25.0	22.0	22.0	21.0	23.0	24.0	28.0
6	19.0	22.0	»	25.0	28.0	27.0	20.5	26.0	23.0	21.0	19.0	24.0	26.0	30.0
7	20.0	22.0	»	28.0	29.0	28.0	23.0	29.0	24.0	24.0	26.0	24.0	27.0	31.0
8	24.0	22.0	»	24.0	29.0	31.0	25.0	28.0	25.0	26.0	26.0	27.0	30.0	34.0
9	25.0	22.0	»	26.0	30.0	31.0	27.5	27.0	27.0	28.0	27.0	28.0	31.0	35.0
10	26.0	23.0	»	28.5	31.0	31.0	27.5	28.0	26.0	26.0	28.0	28.5	30.5	34.0
11	23.5	22.0	»	28.0	31.0	30.0	25.0	29.0	25.0	26.0	27.0	27.0	30.5	32.0
12	23.5	22.0	»	28.0	29.0	29.0	25.0	30.0	25.0	27.0	26.0	28.0	29.5	33.0
13	23.5	21.0	»	27.5	24.0	25.0	24.0	22.0	25.0	26.0	23.0	26.0	26.0	28.0
14	20.0	21.0	»	26.0	20.0	24.0	23.0	17.0	22.0	25.0	19.0	18.0	20.0	20.0
15	19.0	18.0	»	19.5	22.0	24.0	17.0	14.0	22.0	18.0	20.0	15.0	22.5	25.0
16	19.5	16.0	»	21.5	23.0	23.0	20.5	22.0	22.0	20.0	20.0	20.0	22.5	25.0
17	17.0	18.0	»	24.0	21.0	25.0	20.5	20.0	20.0	22.0	21.0	20.5	23.0	27.0
18	17.0	17.0	»	21.5	25.0	25.0	17.0	25.0	22.0	21.0	19.0	23.0	24.0	29.0
19	19.0	17.0	»	24.5	21.0	23.0	21.5	22.0	21.0	20.0	19.0	23.0	23.0	23.0
20	18.0	17.0	»	20.5	23.0	23.0	17.5	21.0	19.0	17.0	20.0	21.0	22.0	24.0
21	19.0	16.0	»	20.0	24.0	25.0	19.0	25.0	22.0	22.0	21.0	22.0	23.0	28.0
22	21.5	17.0	»	25.0	26.0	26.0	22.5	26.0	22.0	22.0	23.0	22.5	23.0	28.0
23	20.0	18.0	»	26.0	27.0	27.0	22.5	28.0	22.0	24.0	24.0	23.5	25.0	30.0
24	20.0	18.0	»	23.0	27.0	28.0	25.5	26.0	23.0	27.0	25.0	23.5	25.0	28.0
25	19.0	17.0	»	24.0	24.0	26.0	22.5	22.0	24.0	24.0	22.0	21.0	24.0	25.0
26	18.5	17.0	»	24.6	24.0	26.0	21.0	24.0	24.0	21.0	21.5	20.0	25.0	27.0
27	17.5	15.0	»	22.5	22.0	22.0	19.0	23.0	23.0	18.0	20.0	19.0	23.0	24.0
28	16.5	13.0	»	22.0	24.0	25.0	18.5	21.0	23.0	17.0	21.0	19.5	25.0	26.0
29	18.5	17.0	»	21.0	22.0	25.0	18.5	20.0	22.0	16.0	20.0	19.0	24.0	26.0
30	15.0	17.0	»	22.4	23.0	24.0	17.0	23.0	22.0	19.0	21.0	20.5	22.0	27.0
31	17.0	18.0	»	21.0	23.0	25.0	19.5	20.0	21.0	20.0	21.0	20.0	25.0	27.0
Medie	20.0	19.3	»	24.0	25.1	25.8	21.5	24.4	22.7	22.0	22.2	22.6	25.0	27.8
Media mensile	16.5	17.0	»	18.9	21.0	21.1	18.9	18.8	17.5	17.0	19.0	17.7	21.3	20.9

temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

AGOSTO 1935

GIORNI	Crestolo			Secchia							Panaro												
	Cassia (530)	Reggio Emilia (60)		Piedelaghi (1200)	Lipontie (928)	Valstra (800)	Castellonovelli (730)	Pavullo (662)	Balio (542)	Ca de' Carli (108)	Sestola (1020)	Montese (842)	Corvegno (536)	° Vignola (123)	S. Felice (19)								
1	26.0	26.8	14.7	18.0	7.5	20.0	12.0	23.0	10.5	23.0	15.0	27.5	12.0	21.5	10.5	24.0	12.0	23.0	16.0	23.0	11.0	24.0	16.0
2	22.0	28.3	15.5	19.5	10.0	23.0	15.0	25.0	9.0	24.0	17.0	20.0	14.5	23.0	13.7	24.0	14.0	24.0	18.0	24.0	13.0	25.0	18.0
3	22.5	25.7	18.6	18.1	12.0	24.0	16.0	22.0	14.0	25.5	18.0	26.0	16.0	22.0	13.2	24.0	14.0	21.0	19.0	21.0	15.0	25.0	18.0
4	24.0	26.2	17.7	17.6	10.6	23.0	15.0	20.5	13.0	22.0	16.0	27.5	15.5	21.7	13.0	24.0	16.0	22.0	17.0	22.0	13.0	23.0	18.0
5	22.5	28.0	17.6	20.1	10.5	21.5	12.5	24.0	12.5	23.0	15.0	29.5	15.0	20.0	13.0	24.0	16.0	21.0	17.0	21.0	13.0	25.0	19.0
6	22.0	29.7	18.5	18.5	10.4	23.0	16.5	24.5	14.0	25.0	18.5	30.5	17.0	22.5	14.0	24.0	14.0	23.0	17.0	23.0	15.0	27.0	19.0
7	24.0	30.2	19.2	19.9	11.8	21.0	14.8	25.6	15.0	26.0	19.5	31.0	16.0	22.7	13.7	24.0	16.0	23.0	18.0	23.0	15.0	28.0	18.0
8	25.0	32.7	19.8	22.6	12.0	24.5	15.0	29.0	15.0	27.0	20.0	33.5	18.0	27.6	14.2	28.0	18.0	24.0	19.0	24.0	16.5	28.0	18.0
9	27.0	38.2	20.8	23.8	13.8	26.5	18.0	28.0	15.0	28.0	23.0	35.0	19.0	28.5	17.3	30.0	20.0	29.0	20.0	29.0	16.0	31.0	19.0
10	28.5	32.6	24.0	24.2	14.8	27.2	19.5	31.0	15.0	30.0	23.0	33.5	20.5	25.0	17.0	30.0	20.0	26.0	21.0	26.0	16.0	31.0	21.0
11	26.5	32.0	21.8	21.6	14.3	27.0	18.5	29.0	21.5	30.0	21.0	32.5	19.5	23.7	15.6	29.0	19.0	26.0	23.0	26.0	17.0	30.0	20.0
12	27.0	32.4	20.5	23.0	14.5	26.5	17.5	27.0	18.5	27.0	21.0	35.5	19.5	26.0	17.0	25.0	21.0	25.0	21.0	26.0	17.0	30.0	21.0
13	26.0	30.6	21.8	22.8	14.1	26.5	18.5	28.0	19.0	29.0	21.0	33.0	18.5	25.0	15.5	25.0	21.0	26.0	22.0	26.0	18.0	29.0	19.0
14	25.0	22.2	20.0	16.7	14.4	26.5	15.0	20.0	15.0	27.0	17.0	22.5	18.5	18.5	12.5	27.0	17.0	20.0	17.0	20.0	15.0	22.0	16.0
15	19.0	24.0	17.8	15.3	10.9	21.5	13.0	20.0	12.5	22.0	15.0	24.5	17.0	17.0	10.0	27.0	15.0	22.0	17.0	22.0	14.0	23.0	13.0
16	22.0	25.0	15.2	15.8	8.1	21.5	11.5	21.5	10.5	23.0	13.0	26.0	12.5	18.0	10.0	20.0	13.0	20.0	18.0	22.0	10.0	23.0	14.0
17	24.0	27.0	15.5	17.5	8.8	21.0	11.5	23.0	11.0	23.0	16.0	27.5	13.5	19.0	10.2	23.0	14.0	21.0	18.0	21.0	12.0	23.0	16.0
18	22.0	27.4	17.2	19.0	10.4	26.0	13.5	24.0	14.0	24.0	17.5	28.5	14.5	20.0	11.8	24.0	14.0	22.0	19.0	22.0	12.0	25.0	18.0
19	19.0	24.0	17.6	18.5	10.1	21.5	12.0	23.0	14.0	25.0	16.5	25.5	16.5	18.7	13.0	24.0	13.0	20.0	19.0	20.0	13.0	23.0	18.0
20	19.0	23.6	18.4	14.2	12.0	20.0	15.5	21.0	14.5	22.0	16.5	24.0	17.5	16.0	12.5	19.0	14.0	21.0	17.0	21.0	15.0	22.0	17.0
21	22.0	27.2	17.0	17.3	10.3	18.5	13.0	23.0	13.5	23.0	16.0	27.5	15.5	21.0	12.3	23.0	14.0	20.0	17.0	20.0	14.0	23.0	16.0
22	26.0	28.4	15.5	19.0	10.8	21.5	14.0	25.0	15.0	24.0	18.0	29.0	14.5	22.3	13.0	25.0	15.0	23.0	17.0	23.0	14.0	26.0	16.0
23	23.0	29.2	18.2	22.0	12.0	25.0	17.0	26.5	15.0	25.5	19.0	30.0	14.5	23.0	13.2	25.0	16.0	23.0	18.0	23.0	14.0	27.0	20.0
24	23.5	28.4	18.4	19.4	12.9	25.5	18.0	28.0	17.5	27.0	20.0	29.5	20.0	22.5	15.0	25.0	18.0	24.0	20.0	24.0	14.0	27.0	20.0
25	22.5	27.0	20.4	18.8	12.6	22.5	16.5	25.0	17.0	25.0	19.5	27.5	20.0	22.0	14.8	25.0	15.0	23.0	21.0	23.0	16.0	25.0	18.0
26	22.5	27.8	19.5	17.7	14.6	21.5	16.5	24.0	15.5	24.0	18.5	27.5	19.0	20.0	12.0	25.0	15.0	23.0	20.0	23.0	16.0	26.0	18.0
27	21.5	23.4	17.6	15.2	10.1	22.0	14.0	25.0	13.0	26.0	16.0	27.0	16.5	18.5	10.6	27.0	14.0	22.0	17.0	22.0	16.0	23.0	16.0
28	21.5	26.4	17.9	15.9	10.0	21.5	12.8	20.5	13.5	21.5	17.0	27.0	19.0	20.0	11.8	23.0	13.0	20.0	15.0	20.0	14.0	25.0	19.0
29	22.5	26.8	20.2	15.5	11.6	19.0	12.0	19.0	15.5	22.5	17.0	27.5	18.5	17.0	11.5	23.0	13.0	20.0	17.0	20.0	11.0	25.0	13.0
30	21.0	26.0	16.9	16.0	8.5	20.0	12.0	22.0	13.0	24.5	16.0	24.5	13.0	19.2	10.0	19.0	13.0	21.0	18.0	21.0	12.0	24.0	14.0
31	22.5	26.2	14.9	17.2	8.0	20.5	11.5	23.0	12.0	22.0	16.5	27.5	12.5	20.2	11.2	19.0	13.0	20.0	18.0	20.0	11.0	24.0	14.0
Medie mensili	23.3	27.7	18.3	18.7	11.4	22.6	14.2	24.0	14.4	24.8	17.8	28.6	16.6	21.3	13.0	24.4	15.5	22.4	18.3	22.4	14.2	25.7	17.4
Medie mensili	19.4	23.0		15.0	18.4	19.6	19.5	19.2	21.3	22.6	17.1	19.9	20.3	19.7	21.5								

Tab. 6

SETTEMBRE 1935

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Serriva			Cuneo		Trebbia			Nure			Chiavenna		Arda
	Terriglia (764)	Isola del Cantone (300)	Stazzano (219)	Montecchino (468)	Scurepasso (466)	Casale (812)	Eneglio (666)	Montebelluna (657)	Bobbio (270)	Legendone (1051)	Gambare (850)	Rempeglio (755)	Castellana (434)	Finmezzola (82)
1	22.0	24.0	23.0	28.0	24.0	20.0	20.0	20.0	25.0	18.0	23.0	19.0	22.5	24.0
2	28.0	24.0	24.0	20.0	23.0	21.0	20.5	20.5	27.0	19.0	24.0	18.0	23.0	26.5
3	22.0	25.0	26.0	21.0	24.5	23.0	18.5	23.0	26.0	19.0	20.0	16.0	24.0	27.0
4	21.0	26.0	24.0	22.0	27.0	18.0	19.0	20.0	25.0	18.0	20.0	17.0	25.0	25.0
5	28.0	25.0	24.0	21.0	24.0	20.0	19.5	19.0	26.0	18.0	21.0	17.0	25.0	25.0
6	22.0	25.0	25.0	22.0	25.0	20.0	17.0	20.0	26.0	18.0	22.0	18.0	24.0	26.0
7	20.0	26.0	24.0	22.0	23.5	21.0	19.5	19.5	26.0	18.0	23.0	14.0	23.0	26.0
8	20.0	26.0	26.0	20.0	22.5	22.0	19.0	21.0	25.0	16.0	20.0	10.0	23.0	24.0
9	28.0	26.0	24.0	21.0	23.5	21.0	19.5	19.9	24.0	17.0	20.0	11.0	22.0	24.0
10	18.0	23.0	23.0	21.5	21.0	20.0	19.5	21.5	16.0	11.0	11.0	9.0	19.0	24.0
11	20.0	24.0	24.0	21.5	18.0	19.0	15.0	17.5	21.0	11.5	14.0	6.0	19.0	18.5
12	22.0	19.0	20.0	20.0	20.0	17.0	15.0	18.0	22.0	11.5	17.0	8.0	20.0	18.0
13	21.0	20.0	16.0	17.0	21.0	20.0	17.0	19.0	23.0	18.0	20.0	12.0	21.0	20.5
14	22.0	20.0	19.0	17.0	22.0	20.0	19.0	19.0	24.0	18.0	20.0	14.0	20.0	21.0
15	28.0	23.0	23.0	18.0	20.0	21.0	20.5	20.0	24.0	18.5	20.0	14.0	20.0	22.0
16	20.0	26.0	24.0	20.0	22.0	22.0	20.0	21.0	24.0	16.0	20.0	12.0	20.0	21.0
17	21.0	23.0	24.0	20.0	20.0	19.0	17.0	18.5	23.0	14.0	17.0	10.0	20.0	22.0
18	19.0	22.0	24.0	20.0	22.5	21.0	17.0	19.0	23.0	14.0	17.0	11.0	19.0	22.0
19	20.0	22.0	25.0	21.0	21.0	20.0	17.0	18.5	24.0	16.0	18.0	12.0	20.0	21.0
20	21.0	21.0	22.0	21.0	22.5	20.0	20.0	18.5	24.0	16.0	22.0	12.0	20.0	21.0
21	20.0	22.0	24.0	20.0	24.0	23.0	21.0	20.0	26.0	19.0	22.0	12.0	22.0	22.0
22	28.0	26.0	25.0	22.0	25.0	22.0	21.0	21.0	27.0	19.0	22.0	12.0	23.0	24.0
23	20.0	23.0	26.0	23.0	25.5	21.0	19.0	21.5	25.0	18.0	22.0	14.0	24.0	24.5
24	20.0	24.0	25.0	23.0	21.0	21.0	19.0	20.0	23.0	18.0	22.0	12.0	24.0	25.0
25	21.0	23.0	25.0	21.0	23.0	21.0	17.0	19.0	24.0	17.0	18.0	12.0	23.0	22.5
26	22.0	22.0	23.0	20.0	23.5	20.0	16.5	18.5	24.0	16.5	18.0	11.0	20.0	22.0
27	19.0	23.0	24.0	18.0	22.0	18.0	16.0	17.5	21.0	14.5	17.0	10.0	22.0	21.5
28	21.0	20.0	20.0	19.0	21.0	17.0	16.0	17.5	23.0	15.0	18.0	10.0	22.0	19.0
29	20.0	20.0	20.0	19.0	21.0	20.0	16.5	17.0	23.0	16.0	19.0	10.0	22.0	20.0
30	19.0	21.0	20.0	20.0	21.5	17.0	16.5	17.5	23.0	15.5	19.0	10.0	22.0	21.0
31														
Medie mensili	20.9	23.1	23.2	20.5	22.5	20.2	18.3	19.6	23.9	16.5	19.4	19.4	21.8	22.7
	17.6	18.7	18.7	18.0	17.3	14.6	13.6	14.8	19.5	13.8	15.3	15.4	18.1	18.7

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

SETTEMBRE 1935

GIORNI	Taro						Parma			Enza				
	Casalporito (915)	Berzeto (800)	Bedonia (544)	Borgo Val di Taro (411)	Merzime Rossi (401)	Salsomaggiore (160)	Cassia (810)	Bosso di Luzziglia (742)	Campora (500)	Succhie (911)	Veduggio (590)	Servenza (468)	Carzola (596)	Montebiancolo (120)
1	20.0	18.0	21.0	22.5	23.0	25.0	20.5	23.0	20.0	21.0	22.0	21.0	25.0	29.0
2	19.5	18.0	22.0	23.5	25.0	26.0	21.0	24.0	21.0	21.0	24.0	23.0	25.0	30.0
3	22.5	20.0	23.0	24.5	24.0	26.0	23.0	24.0	21.0	23.0	24.0	23.0	26.0	28.0
4	21.5	19.0	23.0	24.5	24.0	26.0	22.5	24.0	22.0	20.0	21.0	20.0	23.0	26.0
5	20.5	17.0	23.5	24.5	25.0	27.0	18.5	23.0	23.0	19.0	22.0	20.5	21.0	28.0
6	17.0	18.0	21.5	21.5	25.0	25.0	19.0	25.0	18.0	21.0	24.0	22.0	24.0	28.0
7	18.0	19.0	22.0	23.0	26.0	25.0	19.5	25.0	20.0	20.0	23.0	21.5	24.0	28.0
8	21.0	19.0	22.0	25.0	26.0	25.0	21.0	24.0	21.0	19.0	21.0	21.0	23.0	27.0
9	21.0	17.0	22.5	22.0	22.0	24.0	20.5	24.0	20.0	20.0	21.0	21.0	24.0	27.0
10	19.0	16.0	22.0	24.0	21.0	22.0	20.0	23.0	20.0	16.0	20.0	18.0	21.0	24.0
11	18.0	16.0	23.0	21.0	20.0	18.0	18.0	22.0	20.0	15.0	17.0	15.0	18.0	19.0
12	14.0	12.0	21.0	17.0	21.0	19.0	16.0	14.0	20.0	16.0	17.0	16.5	17.0	23.0
13	14.5	13.0	19.0	21.5	22.0	21.0	16.0	19.0	20.0	16.0	19.0	20.0	20.0	23.0
14	17.0	16.0	17.0	21.0	23.0	22.0	18.0	19.0	18.0	19.0	20.0	20.0	23.0	28.0
15	17.5	17.0	19.0	22.0	22.0	22.0	20.0	20.0	18.0	19.0	18.5	20.0	21.0	25.0
16	18.0	17.0	21.0	22.0	20.0	21.0	20.0	21.0	19.0	17.0	21.0	20.0	22.0	20.0
17	18.5	18.0	21.5	22.0	24.0	23.0	17.5	19.0	19.0	21.0	19.0	20.0	21.0	26.0
18	17.5	16.0	22.0	19.0	20.0	22.0	19.5	18.0	19.0	19.0	18.0	20.5	23.0	25.0
19	18.5	16.0	20.0	19.0	22.0	20.0	17.0	19.0	19.0	17.0	21.0	18.5	18.0	24.0
20	19.0	15.0	20.0	21.5	23.0	22.0	17.0	21.0	19.0	20.0	20.0	20.0	23.0	27.0
21	19.0	17.0	19.0	22.0	24.0	25.0	20.5	23.0	21.0	21.0	24.0	21.0	24.0	30.0
22	21.0	19.5	20.0	24.5	26.0	26.0	23.0	24.0	21.0	23.0	24.0	23.5	25.0	30.0
23	22.5	19.0	22.0	25.5	25.0	26.0	23.5	24.0	20.0	23.0	24.0	23.0	26.0	29.0
24	20.0	19.0	22.0	23.0	23.0	24.0	23.0	22.0	20.0	22.0	17.0	20.0	23.0	26.0
25	18.0	17.5	25.0	22.5	23.0	23.0	18.5	20.0	18.0	18.0	20.0	19.0	21.0	26.0
26	17.5	13.0	22.0	22.0	24.0	23.0	19.0	20.0	18.0	17.0	19.5	19.5	20.0	26.0
27	17.5	16.0	22.0	21.5	23.0	20.0	19.0	19.0	18.0	17.0	17.5	18.0	19.0	23.0
28	16.5	15.0	20.0	20.0	23.0	22.0	17.5	19.0	17.0	18.0	19.0	19.0	22.0	25.0
29	17.5	12.0	18.0	21.0	21.0	22.0	18.0	18.0	17.0	19.0	20.0	20.0	20.0	26.0
30	17.5	11.0	18.0	21.5	23.0	19.0	19.5	18.0	18.0	17.0	20.0	18.5	22.0	26.0
31						19.0	19.5	18.0	18.0		20.0			8.0
Medie mensili	18.6	16.5	21.4	22.1	23.1	23.0	19.5	21.3	19.5	19.1	20.6	20.1	22.1	26.1
	15.2	13.9	17.5	16.9	18.9	18.4	16.9	16.1	14.5	14.4	17.2	15.0	18.7	18.2

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

Giorzi	Crostolo		Secchia								Panaro									
	Canusa (530)	Reggio Emilia (60)	Piandolotti (1209)	Lignabulo (928)	Vetusta (800)	Castelnovomonte (730)	Pavullo (682)	Baise (542)	Ca de' Tanti (168)	Sedola (1000)	Monteb (842)	Corogno (530)	Vignola (123)	S. Felice (19)						
1	24.8	14.5	27.9	16.3	23.0	14.0	23.0	12.0	24.0	17.5	29.0	13.5	22.5	11.0	25.0	16.0	23.0	16.0	25.0	16.0
2	22.0	15.5	29.0	18.0	24.0	14.5	27.0	15.0	26.0	18.5	30.0	15.0	25.4	12.6	26.0	16.0	25.0	16.0	27.0	18.0
3	25.5	17.0	28.7	19.2	23.5	14.0	25.0	15.0	27.0	20.0	31.5	16.5	25.0	16.8	26.0	17.0	24.0	18.0	29.0	17.0
4	24.0	17.0	27.5	20.0	22.0	12.0	22.0	18.0	25.0	19.0	28.5	20.5	20.0	15.8	26.0	14.0	23.0	20.0	26.0	16.0
5	24.5	16.0	29.0	19.2	21.5	12.0	23.0	17.5	24.0	19.0	31.0	17.0	22.5	13.2	27.0	16.0	24.0	20.0	26.0	16.0
6	23.5	15.5	27.8	17.1	23.0	13.0	23.0	17.0	25.0	18.0	29.0	13.5	23.5	12.9	26.0	16.0	21.0	20.0	26.0	17.0
7	22.0	16.0	27.2	19.4	24.0	15.0	24.0	15.5	25.5	18.5	28.5	17.5	20.4	13.5	26.0	17.0	22.0	19.0	26.0	15.0
8	20.5	13.0	26.4	16.5	23.5	14.5	23.5	13.5	24.0	16.5	27.5	14.5	19.9	12.6	23.0	17.0	22.0	19.0	24.0	14.0
9	21.0	13.0	26.2	14.1	22.5	14.0	23.5	12.0	24.0	16.0	27.0	12.5	21.0	10.6	23.0	17.0	22.0	19.0	24.0	15.0
10	20.0	14.0	23.2	14.2	22.0	14.0	23.0	14.0	23.5	17.0	27.0	12.5	21.0	10.6	23.0	17.0	22.0	19.0	24.0	15.0
11	16.5	8.0	20.6	12.5	19.0	9.0	17.0	8.0	21.0	11.0	25.5	15.5	15.2	8.1	23.0	9.0	20.0	17.0	22.0	10.0
12	16.0	8.0	21.1	10.0	16.0	6.5	18.5	7.0	22.0	6.0	22.0	9.5	12.8	5.8	23.0	9.0	15.0	13.0	21.0	7.0
13	18.5	10.5	23.2	12.1	17.5	8.0	21.0	9.5	19.0	13.0	24.5	9.5	17.8	7.9	17.0	10.0	20.0	14.0	21.0	13.0
14	21.0	13.5	25.2	14.3	19.5	13.5	24.0	12.5	22.0	16.0	26.5	13.0	19.3	10.9	20.0	13.0	19.0	16.0	24.0	15.0
15	20.0	14.0	23.6	16.3	20.0	14.0	21.5	13.5	23.0	17.0	24.5	14.5	20.0	12.8	22.0	13.0	20.0	15.0	24.0	15.0
16	21.0	9.0	21.1	17.1	22.0	15.0	22.0	14.5	21.0	16.0	21.0	15.5	19.0	12.0	22.0	13.0	23.0	17.0	25.0	14.0
17	21.6	13.0	24.9	17.3	20.0	13.0	25.0	12.0	20.5	15.0	26.5	16.0	20.1	10.0	21.0	13.0	18.0	15.0	22.0	17.0
18	20.5	13.0	24.0	16.4	21.0	15.0	23.0	15.5	22.0	16.0	26.0	16.5	20.1	9.4	21.0	14.0	19.0	15.0	22.0	11.0
19	18.5	9.5	22.6	12.2	20.0	13.0	21.0	9.8	22.0	17.0	22.5	11.0	18.8	8.0	22.0	14.0	18.0	15.0	20.0	12.0
20	18.0	12.5	25.1	14.3	22.0	13.5	24.0	12.0	21.0	15.0	25.5	11.0	23.0	11.0	23.0	14.0	24.0	14.0	22.0	14.0
21	23.5	14.0	27.5	15.9	24.0	14.0	26.5	14.0	24.0	17.5	28.5	12.0	25.4	14.8	22.0	15.0	24.0	17.0	25.0	15.0
22	22.5	16.0	28.4	16.7	25.0	15.5	27.5	15.0	25.5	19.0	29.0	13.5	25.2	13.5	23.0	17.0	23.0	17.0	25.0	15.0
23	23.0	16.5	28.1	17.6	25.5	16.0	27.0	15.0	26.0	19.5	28.5	14.0	25.0	14.3	25.0	17.0	22.0	19.0	26.0	15.0
24	22.0	15.0	26.1	16.7	24.5	16.0	24.0	14.0	25.0	18.0	26.0	14.5	20.4	12.5	26.0	17.0	19.0	18.0	25.0	15.0
25	21.0	17.0	24.6	16.8	20.5	15.0	21.0	11.0	26.0	16.0	25.5	15.0	19.8	10.1	20.0	9.0	19.0	13.0	25.0	15.0
26	22.0	16.0	24.6	14.2	23.5	14.0	21.0	11.4	23.0	17.0	25.0	13.0	18.6	10.5	20.0	9.0	18.0	16.0	23.0	10.0
27	19.0	10.0	22.3	11.0	23.5	11.5	20.0	9.0	22.0	13.5	23.5	8.0	18.1	7.5	20.0	12.0	17.0	14.0	20.0	9.0
28	18.0	11.0	23.4	12.0	19.0	12.0	20.5	10.0	24.5	14.0	24.5	9.0	19.5	9.6	18.0	13.0	18.0	13.0	22.0	16.0
29	18.5	11.0	24.2	13.0	20.0	12.5	21.5	12.0	24.5	15.0	24.5	10.0	20.9	10.5	19.0	13.0	19.0	14.0	22.0	10.0
30	20.0	13.0	24.5	14.2	20.5	12.0	22.0	12.5	25.5	16.0	25.5	10.0	21.5	10.5	22.0	13.0	19.0	14.0	23.0	13.0
31																				
Medie	20.9	13.4	25.3	15.5	21.7	13.2	22.9	12.9	23.1	16.4	26.3	13.2	20.6	11.1	22.2	13.8	20.6	16.2	23.7	13.8
Media mensile	17.2	20.4	13.1	16.1	17.4	17.5	17.9	19.7	19.7	15.8	17.5	18.4	16.8	18.7						18.7

OTTOBRE 1935

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Serriva			Cuneo	Scuropasso	Trebbia				Nure		Chiavenna	Arda				
	Terriglia (764)	Isola del Cantone (300)	Stazzano (229)			Montezemolo (468)	Montalto Pavese (465)	Caluso (812)	Novogno (660)	Montebello (657)	Bobbio (270)			Grandone (1051)	Gambaro (850)	Rompeggio (755)	Castellana (434)
1	19.0	12.0	19.0	18.0	19.5	15.0	17.0	17.0	16.0	13.5	15.0	23.0	24.0	22.0	15.0	22.0	15.0
2	19.0	10.0	20.0	17.0	19.0	13.0	13.5	16.0	20.0	10.5	15.0	24.0	21.0	21.0	15.0	21.0	15.0
3	18.0	11.0	20.0	17.0	16.0	16.0	20.0	14.5	18.0	14.0	17.0	23.0	22.0	20.0	10.0	20.0	10.0
4	17.0	8.0	20.0	17.0	14.0	16.0	16.0	16.5	17.0	16.0	19.0	25.0	20.0	13.0	9.0	12.0	9.0
5	20.0	10.0	19.0	16.0	14.0	15.0	16.0	17.0	20.0	13.0	19.0	23.0	18.0	16.5	14.0	16.5	14.0
6	21.0	12.0	18.0	16.0	17.5	14.0	15.0	18.5	18.0	12.5	19.0	25.0	19.0	20.5	15.0	20.5	15.0
7	18.0	14.0	17.0	15.0	16.5	16.0	14.0	15.0	22.0	11.0	17.0	26.0	16.0	17.0	11.0	17.0	11.0
8	19.0	13.0	15.0	14.0	14.0	17.0	14.0	15.0	18.0	10.0	15.0	24.0	16.5	16.5	8.0	16.5	8.0
9	19.0	11.0	15.0	15.0	16.0	15.0	14.5	15.5	18.0	9.5	15.0	20.0	16.0	17.0	15.0	17.0	15.0
10	20.0	12.0	16.0	16.0	18.0	15.0	14.5	15.5	21.0	9.0	15.0	20.0	16.0	15.0	14.5	15.0	14.5
11	20.0	10.0	19.0	16.0	18.5	14.0	16.0	15.5	20.0	9.0	17.0	17.0	18.0	18.0	13.0	18.0	13.0
12	17.0	14.0	19.0	13.0	18.0	17.0	16.5	16.0	22.0	9.5	17.0	18.0	17.0	18.5	15.0	18.5	15.0
13	18.0	10.0	19.0	15.0	16.0	15.0	17.0	16.0	22.0	8.0	15.0	17.0	16.0	20.0	16.5	20.0	16.5
14	19.0	13.0	17.0	15.0	15.0	14.0	14.5	16.5	20.0	8.0	15.0	15.0	15.0	16.5	14.5	16.5	14.5
15	17.0	11.0	17.0	17.0	16.0	17.0	14.0	14.0	20.0	8.0	14.0	15.0	15.0	14.5	12.5	14.5	12.5
16	18.0	12.0	16.0	15.0	16.5	16.0	14.0	14.5	18.0	10.5	16.0	16.0	16.0	17.0	12.0	18.0	12.0
17	16.0	11.0	18.0	15.0	16.5	16.0	14.0	14.5	18.0	10.5	16.0	16.0	16.0	17.0	11.0	18.0	12.0
18	19.0	13.0	19.0	17.0	20.0	17.0	16.0	15.5	19.0	10.0	16.0	17.0	17.0	18.0	12.0	18.0	12.0
19	19.0	12.0	20.0	17.0	18.0	13.0	15.0	16.0	20.0	10.5	14.0	16.0	17.0	18.0	12.0	18.0	12.0
20	16.0	10.0	17.0	17.0	16.0	12.0	14.0	13.5	19.0	11.0	14.0	15.0	19.0	17.0	12.0	17.0	12.0
21	16.0	11.0	17.0	16.0	15.0	13.0	12.0	14.5	16.0	8.5	10.0	13.0	17.0	19.0	12.0	19.0	12.0
22	15.0	10.0	14.0	16.0	14.8	10.0	10.5	13.5	14.0	7.5	10.0	11.0	13.0	19.0	12.0	19.0	12.0
23	11.0	8.0	11.0	17.0	9.5	9.0	9.5	12.0	11.0	5.5	7.0	6.0	12.0	12.0	11.0	12.0	11.0
24	10.0	7.0	12.0	16.0	13.0	13.0	10.5	11.0	15.0	5.5	10.0	11.0	12.0	11.0	10.0	11.0	10.0
25	11.0	6.0	13.0	15.0	9.5	11.0	8.0	11.0	14.0	5.5	8.0	11.0	10.0	13.0	10.0	13.0	10.0
26	11.0	5.0	14.0	15.0	10.0	9.0	8.5	10.0	12.0	3.0	8.0	10.0	10.0	10.0	9.0	10.0	9.0
27	10.5	5.0	13.0	14.0	11.0	13.0	9.5	9.5	18.0	2.0	10.0	11.0	11.0	10.0	4.0	10.0	4.0
28	11.0	7.0	15.0	15.0	21.0	12.0	12.5	11.0	11.0	6.5	14.0	14.0	15.0	11.0	7.5	11.0	7.5
29	15.5	9.0	14.0	16.0	16.5	19.0	14.0	14.5	19.0	10.0	16.0	15.0	19.0	13.0	8.0	13.0	8.0
30	15.0	8.0	13.0	16.0	15.0	13.0	15.0	16.5	18.0	8.0	13.0	13.0	18.0	13.5	8.0	13.5	8.0
31	13.0	9.0	13.0	15.0	10.0	12.0	16.0	14.0	12.0	7.5	15.0	15.0	17.0	9.0	8.0	9.0	8.0
Medie mensili	16.4	10.1	16.4	15.8	15.4	14.1	13.9	14.5	17.6	11.2	14.2	17.0	16.4	16.0	11.5	16.0	11.5
Media mensile	13.3	14.5	13.6	13.6	12.1	11.3	11.1	12.0	14.6	9.7	11.4	13.8	13.7	13.7			13.7

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	T a r o					P a r m a			E n z a				
	Casalporino (915)	Barcelo (800)	Bedonia (544)	Borgo Val di Taro (411)	Mortano Rossi (402)	Salsomaggiore (160)	Cassio (810)	Boxo di Corniglio (742)	Lampara (600)	Saviano (590)	Selvanitza (468)	Cazola (296)	Montebiancolo (100)
1	13.0	11.0	18.5	20.0	18.0	17.0	19.5	18.0	17.0	18.5	17.0	25.0	17.0
2	13.0	11.0	19.0	23.5	19.0	20.0	19.0	16.0	17.0	18.0	14.5	22.0	23.0
3	12.5	6.5	18.0	23.0	17.0	18.0	16.5	17.0	18.0	17.0	10.0	20.0	20.0
4	12.0	9.0	18.0	22.0	16.0	17.0	15.5	16.0	18.0	18.0	16.5	19.0	18.0
5	13.0	12.0	17.0	20.0	19.0	21.5	16.0	16.0	17.0	18.0	16.0	18.0	23.0
6	12.5	9.0	17.0	20.0	18.0	17.0	16.0	17.0	17.0	17.0	15.0	24.0	19.0
7	12.0	10.5	18.0	23.0	16.0	17.0	14.0	15.0	16.0	17.0	16.0	20.0	23.0
8	13.0	11.0	16.0	23.0	15.0	17.0	14.0	15.0	13.0	15.0	17.0	18.0	18.0
9	14.0	11.0	17.0	24.0	15.0	16.0	12.0	17.0	18.0	17.0	18.0	16.0	22.0
10	13.5	11.0	23.0	19.0	21.0	18.0	13.0	15.0	17.0	17.0	17.0	18.0	22.0
11	13.5	11.0	17.5	18.0	18.0	19.0	15.5	12.0	18.0	17.0	17.5	20.0	23.0
12	14.0	10.5	17.0	17.5	17.0	17.0	16.5	13.0	17.0	16.0	16.5	20.0	23.0
13	13.0	10.0	17.0	17.0	16.0	16.0	13.0	13.0	16.0	17.0	14.0	16.0	18.0
14	13.5	11.5	17.0	17.0	15.0	17.0	14.5	12.0	16.0	17.0	14.0	16.0	17.0
15	12.5	8.0	17.0	16.0	16.0	17.0	13.5	11.0	17.0	15.0	14.0	18.0	21.0
16	12.5	8.0	16.0	16.0	16.0	18.0	12.5	10.5	17.0	16.0	15.0	18.0	21.0
17	13.5	8.0	15.0	16.0	19.0	19.0	13.5	10.5	16.0	17.0	16.0	18.0	23.0
18	15.0	9.0	16.0	18.0	22.0	19.5	16.5	12.0	17.0	16.5	17.0	19.0	23.0
19	16.0	9.0	17.0	18.5	20.0	20.0	16.5	12.0	17.0	17.0	16.0	20.0	22.0
20	13.5	9.0	17.0	18.5	18.0	19.0	14.5	11.0	16.0	15.0	15.0	18.0	18.0
21	11.5	8.5	16.0	17.0	11.0	14.0	14.0	11.0	16.0	13.0	11.0	14.0	12.0
22	9.0	8.0	15.0	12.0	11.0	12.0	10.0	9.5	14.0	11.0	10.0	14.0	12.0
23	8.5	6.0	14.0	10.0	10.0	11.0	9.0	8.0	12.0	10.0	9.0	14.0	10.0
24	7.5	5.0	18.0	13.0	15.0	13.0	7.5	7.5	10.0	11.0	7.0	11.0	15.0
25	8.0	4.5	12.0	8.0	10.0	10.0	6.5	6.5	11.0	10.0	7.0	13.0	9.0
26	6.5	3.0	12.0	9.0	9.0	10.0	6.5	4.0	11.0	9.0	7.0	13.0	11.0
27	4.5	1.5	10.0	7.0	14.0	15.0	5.5	4.0	10.0	10.0	9.0	9.0	14.0
28	7.5	2.0	9.0	11.0	17.0	16.0	8.0	5.5	10.0	16.0	15.0	11.0	20.0
29	12.0	7.0	10.0	13.0	17.0	15.0	13.5	9.0	15.0	16.0	15.0	18.0	17.0
30	16.0	8.5	16.0	18.5	16.0	15.0	15.0	10.5	12.0	14.0	13.5	14.0	17.0
31	14.0	7.5	18.0	18.0	13.0	14.0	15.5	10.0	12.0	12.0	12.0	14.0	13.0
Medie	12.1	8.3	16.1	17.2	16.0	16.4	13.6	10.5	15.1	15.1	14.3	17.2	18.2
Media mensile	10.2	»	14.6	13.3	13.4	14.0	12.1	9.8	11.3	12.8	11.2	14.2	13.4

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

Giorani	Crostolo			Secchia								Panaro														
	Canossa (530)	Reggio Emilia (60)		Piandeleghetti (1209)	Ligonchio (948)	Falsetta (800)	Castelnovomonti (730)	Pavullo (682)	Balio (542)	Ca de' Canelli (108)	Sestola (1020)	Montese (841)	Casogno (536)	Vignola (125)	S. Felice (19)											
1	21.0	12.0	24.2	13.6	12.6	10.5	18.5	14.2	21.0	14.0	19.0	11.0	22.5	16.5	24.0	11.5	15.5	10.9	22.0	14.0	18.0	15.0	22.0	10.0	22.0	15.0
2	16.5	13.0	21.4	14.0	11.1	10.2	20.2	14.1	19.0	13.0	16.5	13.0	20.0	14.5	22.0	15.0	14.4	7.9	21.0	14.0	19.0	16.0	20.0	8.0	22.0	14.0
3	16.0	13.5	20.4	11.8	12.9	5.1	16.5	8.8	17.0	9.5	18.0	9.0	20.0	12.5	21.0	7.5	15.3	7.0	17.0	10.0	18.0	13.0	18.0	7.0	20.0	12.0
4	17.5	8.5	20.2	13.0	14.7	7.1	18.0	15.0	18.5	14.0	19.0	12.5	20.5	14.0	21.0	11.5	16.8	10.3	20.0	14.0	19.0	13.0	20.0	8.0	16.0	15.0
5	20.5	13.0	24.3	14.9	13.8	6.1	18.0	14.0	20.5	13.5	18.5	14.0	20.0	13.5	25.0	15.0	16.6	10.4	20.0	14.0	18.0	15.0	22.0	13.0	15.0	14.0
6	20.5	11.0	19.4	15.1	11.5	10.1	18.0	10.0	18.5	11.0	18.0	14.0	17.5	10.5	19.5	14.0	14.7	8.1	20.0	11.0	17.0	15.0	16.0	11.0	17.0	11.0
7	17.5	10.0	21.9	12.0	13.3	5.5	17.5	9.0	17.0	11.0	18.5	14.5	19.0	11.0	22.5	10.0	17.3	8.0	20.0	12.0	16.0	12.0	16.0	12.0	18.0	13.0
8	16.5	11.0	19.0	14.4	13.8	6.8	18.0	12.0	17.0	12.0	16.0	11.0	16.5	9.5	19.0	14.0	15.5	8.9	20.0	12.0	17.0	12.0	17.0	12.0	18.0	14.0
9	17.0	11.0	18.1	14.9	15.8	9.0	19.0	12.0	17.5	12.5	16.0	11.0	20.5	12.0	19.0	15.0	19.0	11.6	17.0	12.0	17.0	11.0	18.0	12.0	18.0	12.0
10	16.0	9.0	20.7	15.4	15.0	9.0	19.5	11.0	16.0	12.0	17.0	12.0	14.3	8.5	21.0	14.5	17.6	10.1	19.0	14.0	18.0	14.0	17.0	11.0	19.0	12.0
11	10.0	10.5	22.0	14.0	14.3	8.5	19.0	12.0	18.0	12.0	17.5	10.0	19.0	10.5	22.0	11.0	18.0	9.0	18.0	12.0	18.0	14.0	19.0	10.0	19.0	14.0
12	17.0	11.0	21.8	13.3	14.5	7.8	17.5	10.0	18.5	12.0	17.0	10.0	20.0	11.0	22.0	11.0	19.9	10.0	16.0	13.0	17.0	13.0	17.0	16.0	19.0	15.0
13	17.0	12.0	18.5	14.3	14.8	9.6	17.0	12.0	17.5	12.5	17.5	10.0	19.0	11.5	20.0	13.5	17.4	11.3	19.0	13.0	18.0	14.0	18.0	16.0	16.0	13.0
14	16.0	11.0	18.3	14.9	11.9	4.3	14.0	11.5	15.5	12.0	16.0	9.5	16.0	11.5	17.5	14.0	13.8	9.9	19.0	13.0	17.0	14.0	17.0	14.0	15.0	14.0
15	15.0	10.0	19.1	12.7	11.9	6.9	15.0	9.5	16.0	9.5	17.0	10.0	17.0	9.0	19.5	11.5	14.0	8.7	16.0	12.0	16.0	12.0	17.0	13.0	18.0	12.0
16	17.0	10.0	19.9	13.3	13.9	8.1	14.0	8.0	16.0	11.5	16.5	11.0	15.3	12.5	20.5	12.0	14.5	9.0	16.0	16.0	16.0	14.0	17.0	13.0	18.0	13.0
17	17.0	11.5	21.1	14.9	13.8	7.9	15.5	9.5	17.0	13.0	17.0	10.5	16.0	13.5	22.0	14.0	15.5	9.8	16.0	15.0	18.0	14.0	18.0	14.0	19.0	11.0
18	17.0	10.0	20.8	13.5	14.0	8.3	16.1	9.0	17.5	12.0	17.0	10.5	18.0	9.0	21.0	10.5	16.2	9.4	15.0	12.0	16.0	14.0	16.0	14.0	18.0	10.0
19	17.5	11.5	21.4	13.6	12.0	6.4	16.0	9.5	17.0	11.0	15.0	9.0	18.4	10.0	22.0	11.0	15.1	8.8	15.0	11.0	17.0	14.0	17.0	14.0	19.0	10.0
20	16.0	10.0	18.5	13.7	11.0	7.1	16.5	10.5	19.0	11.0	17.0	10.0	17.5	12.4	19.5	11.0	15.6	7.0	15.0	11.0	14.0	14.0	14.0	14.0	17.0	11.0
21	10.5	8.0	13.9	12.8	8.0	7.0	16.0	8.0	18.0	9.0	14.0	9.0	18.0	11.0	13.0	11.5	8.8	7.1	16.0	9.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	11.0
22	10.0	9.0	13.3	12.0	13.0	5.5	10.0	9.0	11.5	8.5	10.0	8.0	11.0	8.0	13.0	12.0	8.2	6.3	10.0	9.0	13.0	12.0	13.0	12.0	10.0	11.0
23	17.5	8.0	12.6	10.2	11.9	3.3	9.5	6.5	11.5	7.0	10.0	8.0	9.5	7.0	12.0	14.0	6.6	4.5	11.0	7.0	13.0	12.0	11.0	9.0	12.0	11.0
24	10.5	6.0	15.2	10.0	7.8	2.3	9.0	3.5	10.0	6.5	10.0	7.0	11.6	4.5	14.5	9.5	10.5	3.0	9.0	5.0	12.0	10.0	12.0	7.0	13.0	9.0
25	10.0	5.0	11.8	10.7	6.3	2.0	9.5	3.1	10.5	6.0	9.0	6.0	10.0	5.0	12.0	8.5	6.6	2.1	12.0	4.0	12.0	9.0	10.0	7.0	12.0	8.0
26	7.0	4.5	11.9	8.2	5.5	1.8	9.0	3.5	9.0	4.0	10.5	3.0	7.4	3.0	12.0	7.5	3.8	1.3	13.0	5.0	11.0	8.0	10.0	4.0	10.0	5.0
27	7.0	3.0	13.7	5.2	12.5	1.9	16.5	10.0	8.0	3.0	10.0	0.0	11.0	1.5	14.0	3.5	10.2	0.6	14.0	6.0	15.0	7.0	15.0	7.0	11.0	7.0
28	10.0	2.5	16.2	6.0	12.0	0.4	15.0	5.5	11.0	5.5	16.0	10.0	18.6	5.5	16.5	6.5	17.7	8.2	17.0	8.0	13.0	8.0	13.0	4.5	13.0	6.0
29	14.0	5.0	16.8	7.9	13.1	3.2	15.0	9.0	18.0	11.5	16.0	10.0	17.5	11.4	17.3	8.0	17.9	9.4	17.0	10.0	14.0	10.0	12.0	5.0	14.0	6.0
30	13.0	11.0	16.1	7.8	11.1	7.3	13.0	9.0	15.5	9.0	17.5	8.0	17.0	8.0	16.5	6.0	19.0	7.9	17.0	10.0	13.0	10.0	13.0	4.0	14.0	10.0
31	11.0	10.0	14.7	8.7	10.0	6.8	15.0	8.0	14.0	9.0	15.0	8.5	17.6	13.0	14.5	10.0	12.0	6.9	13.0	8.0	14.0	11.0	12.0	6.0	14.0	11.0
Medie mensile	14.8	9.4	18.3	12.2	12.2	6.3	15.6	9.6	15.8	10.3	15.4	9.8	16.4	9.5	18.4	11.1	14.3	7.9	16.8	10.8	15.8	12.4	16.2	9.0	16.1	11.3
Media mensile	12.1		15.3		9.2		12.6		14.3		13.0		14.7		14.1		11.1		13.7		14.1		12.6		13.7	

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia			Curno	Scuropasso	Trebbia			Nure			Chiavenna	Arda		
	Tortiglia (764)	Isla del Cantone (300)	Stazzano (219)			Montemarzino (468)	Montalto Pavese (466)	Cabanne (822)	Rovagna (660)	Montebello (657)	Bobbio (270)			Grondara (1052)	Gambara (890)
1	12.0	9.0	14.0	10.0	12.0	14.0	9.0	12.5	8.0	12.0	11.0	10.0	8.0	12.0	11.5
2	12.0	9.0	14.0	10.5	12.0	16.0	6.0	13.5	7.5	13.0	8.0	13.0	7.0	9.0	9.5
3	12.0	6.0	13.0	8.0	13.0	13.0	3.0	13.0	6.5	14.0	8.0	12.0	7.0	9.0	15.0
4	10.0	9.0	13.0	7.3	10.0	9.0	5.0	12.0	5.5	12.0	10.0	11.0	6.0	10.0	13.0
5	11.0	6.0	11.0	7.0	9.0	11.0	6.0	11.0	4.5	14.0	8.0	10.0	5.0	9.0	11.0
6	10.0	6.0	12.0	7.0	10.0	14.0	5.0	11.5	4.5	13.0	8.0	11.0	5.0	9.0	9.5
7	10.0	8.0	12.0	7.0	14.0	14.0	8.0	11.0	6.0	12.0	9.0	12.0	4.0	10.0	10.0
8	10.0	8.0	10.0	8.0	14.0	12.0	8.0	12.0	6.5	13.0	10.0	10.0	5.0	10.5	10.5
9	9.0	9.0	11.0	7.0	14.0	9.0	8.0	13.0	7.0	14.0	9.0	10.0	7.0	11.0	11.0
10	8.0	7.5	11.0	7.0	10.0	8.5	8.0	10.5	7.0	13.0	9.0	10.0	6.0	12.0	14.5
11	11.0	6.0	12.0	7.0	9.0	12.0	5.0	11.0	5.0	11.0	9.0	9.0	7.0	11.0	11.5
12	12.0	7.0	9.0	8.0	10.0	16.0	8.0	13.0	6.0	13.0	9.0	10.0	6.5	12.0	10.0
13	10.0	7.0	12.0	8.0	10.0	13.0	5.0	11.5	6.0	13.0	10.0	10.0	7.0	11.0	10.0
14	11.0	7.5	13.0	7.5	12.0	11.0	5.0	12.0	6.5	14.0	9.0	10.0	6.0	11.0	8.0
15	9.0	8.0	12.0	9.0	10.0	8.0	6.0	11.5	7.0	12.0	10.0	9.0	6.0	10.0	8.0
16	8.0	7.0	12.0	7.5	10.0	9.0	7.0	10.0	6.5	11.0	8.0	6.5	5.5	9.0	9.5
17	8.0	7.0	12.0	8.0	10.0	9.0	6.0	10.0	6.0	11.0	9.0	6.0	5.5	9.0	9.5
18	8.0	4.0	11.0	5.0	13.0	8.0	1.0	10.0	2.0	13.0	6.0	7.0	5.5	10.0	8.0
19	7.0	3.0	12.0	4.0	13.5	7.0	-2.0	9.0	0.0	11.0	4.0	4.0	1.0	11.0	3.0
20	6.5	4.0	9.0	4.5	5.0	8.0	-1.0	8.0	1.0	8.0	6.0	3.0	2.0	7.0	3.5
21	6.0	4.0	8.0	3.0	7.0	7.0	4.0	7.0	3.0	10.0	7.0	6.0	3.0	10.0	7.0
22	7.0	4.0	8.0	3.5	6.0	7.0	4.0	7.5	3.5	10.0	6.0	6.0	4.0	10.0	7.5
23	6.0	4.0	8.0	4.0	5.0	9.0	2.0	8.0	3.0	12.0	4.0	4.5	2.0	9.0	6.0
24	8.0	5.0	9.0	4.0	6.0	8.0	6.0	9.0	6.5	8.0	7.0	4.5	4.0	9.0	6.0
25	6.0	4.5	10.0	4.0	7.0	7.0	5.0	9.0	4.0	8.0	7.0	4.0	2.0	8.0	7.5
26	5.0	3.0	7.0	3.0	7.0	5.0	2.0	7.0	3.5	9.0	4.0	4.0	0.0	6.0	6.0
27	5.0	1.0	8.0	2.0	7.0	7.0	-2.5	6.0	-1.0	11.0	1.0	1.0	-1.0	7.0	7.0
28	6.0	1.0	7.0	1.0	7.5	7.0	-2.0	5.0	-4.5	8.0	0.0	1.0	-1.0	7.0	1.5
29	8.0	3.0	7.0	2.0	9.0	9.0	-2.0	5.5	-3.0	11.0	2.0	5.0	-0.5	7.0	1.5
30	6.0	6.0	7.0	2.0	4.0	7.0	2.0	9.0	1.0	5.0	3.0	5.0	3.0	8.0	2.0
31															
Medie mensili	8.6	5.8	10.5	9.0	9.5	9.8	4.1	10.0	5.0	11.3	7.0	5.9	4.1	9.5	7.4
	7.2	9.9	8.2	7.5	7.1	7.0	6.0	7.5	9.2	5.0	6.3	7.5	5.0	7.7	8.5

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

NOVEMBRE 1935

GIORNI	Taro					Parma					Enza				
	Casalprini (915)	Bertola (800)	Bedella (544)	Borgo Val di Taro (411)	Merisio Rassi (401)	Salemmaggiore (160)	Cassio (810)	Bosco di Corniglio (742)	Camputa (620)	Succiso (911)	Veduggio (590)	Selvaniga (468)	Cazzola (296)	Montebellunigo (120)	
1	10.5	11.0	14.0	18.0	13.0	14.0	12.0	13.0	18.0	10.0	13.0	11.0	14.0	15.0	
2	11.0	11.0	12.0	13.0	18.0	14.0	11.0	14.0	12.0	10.0	12.0	10.5	14.0	16.0	
3	11.0	12.0	14.0	12.0	12.0	15.0	9.5	14.0	10.0	10.0	12.0	11.0	14.0	12.0	
4	11.5	8.0	12.0	13.0	10.0	15.0	11.5	11.0	10.0	8.0	11.0	9.0	13.0	11.0	
5	11.0	6.0	12.0	12.0	9.0	12.0	8.0	12.0	10.0	8.0	9.0	8.5	11.0	10.0	
6	10.0	8.0	11.0	11.5	9.0	11.0	7.0	11.0	11.0	4.0	10.0	10.0	9.0	12.0	
7	7.5	9.0	12.0	10.0	10.0	12.0	7.5	11.0	10.0	3.0	10.0	9.0	10.0	11.0	
8	9.0	9.0	12.0	10.0	10.0	12.0	8.5	13.0	10.0	4.0	10.0	9.5	11.0	10.0	
9	7.0	8.0	12.0	11.5	15.0	12.0	9.0	14.0	11.0	5.0	11.0	10.5	14.0	15.0	
10	6.5	8.0	13.0	12.0	16.0	13.0	9.5	11.0	10.0	4.0	12.0	11.0	14.0	11.0	
11	8.5	9.0	11.0	11.5	11.0	13.0	8.5	11.0	10.0	5.0	11.0	10.0	14.0	11.0	
12	10.0	9.0	12.0	12.5	13.0	13.0	10.0	11.0	10.0	6.0	12.0	12.0	11.0	14.0	
13	10.0	8.0	13.0	12.0	15.0	13.0	9.5	12.0	10.0	6.0	13.0	12.0	14.0	15.0	
14	11.0	8.0	12.0	13.0	15.0	14.0	11.0	12.0	11.0	4.0	11.5	10.5	14.0	10.0	
15	8.5	6.0	13.0	13.0	9.0	11.0	8.0	8.0	13.0	4.0	10.5	9.5	11.0	15.0	
16	7.0	6.0	12.0	11.0	9.0	11.0	10.0	8.0	13.0	4.0	8.5	9.0	10.0	10.0	
17	7.0	8.0	11.0	9.0	11.0	11.0	7.5	7.0	10.0	4.0	11.0	9.0	9.0	11.0	
18	7.5	6.0	11.0	10.0	15.0	11.0	8.5	8.0	10.0	0.0	11.0	9.0	9.0	15.0	
19	7.5	4.0	11.0	11.0	11.0	11.0	9.0	6.0	9.0	1.0	8.0	7.5	12.0	12.0	
20	7.0	4.0	10.0	8.5	7.0	11.0	8.0	7.0	8.0	1.0	7.0	7.0	9.0	7.0	
21	5.0	5.0	10.0	7.0	9.0	9.0	5.5	6.0	9.0	1.0	8.0	7.5	9.0	9.0	
22	6.0	4.0	10.0	8.0	7.0	9.0	8.5	5.0	9.0	1.0	6.5	5.0	9.0	7.0	
23	3.0	4.0	9.0	4.0	13.0	9.0	4.5	4.0	8.0	0.0	9.5	8.5	8.0	12.0	
24	5.0	4.0	8.5	9.0	6.0	9.0	7.5	4.0	9.0	1.0	8.0	6.5	9.0	6.0	
25	5.0	4.0	9.0	7.0	7.0	9.0	5.5	5.0	8.0	1.0	6.0	5.0	9.0	6.0	
26	3.5	0.0	9.0	6.0	9.0	9.0	4.5	5.0	8.0	1.0	6.0	4.5	9.0	6.0	
27	4.0	1.0	8.0	6.0	12.0	8.0	4.0	7.0	2.0	0.0	6.0	4.0	7.0	8.0	
28	4.0	2.0	6.0	5.0	11.0	7.0	5.5	5.0	5.0	0.0	5.0	4.5	5.0	8.0	
29	5.0	3.0	5.5	5.0	12.0	7.0	5.0	4.0	5.0	0.0	7.0	6.0	5.0	6.0	
30	7.0	6.0	7.0	9.0	5.0	6.0	8.5	4.0	8.0	3.0	7.0	4.0	7.0	8.0	
31															
Medie mensili	7.5	6.4	10.7	10.0	11.0	11.0	8.1	8.7	9.4	7.4	9.4	8.3	10.3	10.6	
Media mensile	6.0	4.7	9.3	7.4	8.4	9.2	7.2	6.8	6.8	4.8	7.7	6.2	8.5	7.5	

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	CROSTOLO				SECCIA						PANARO			
	Danusa (530)	Boglio Emilia (60)	Plandelelli (1200)	Lipichio (958)	Velestra (800)	Castelnuovo (790)	Parola (582)	Balio (542)	La de' Canali (108)	Setola (1020)	Montese (842)	Coscagno (535)	Vignola (125)	L. Felice (10)
1	12.0	8.0	15.6	11.8	14.7	5.0	14.5	6.0	12.0	6.9	13.0	8.0	14.0	11.0
2	12.0	7.0	16.0	11.6	10.0	4.0	13.5	6.0	16.5	9.0	14.0	9.0	14.5	8.0
3	11.0	6.0	13.3	8.8	9.0	4.7	11.0	6.0	14.0	5.5	15.0	9.0	11.5	7.0
4	11.0	6.0	11.9	8.9	7.0	5.4	11.0	7.5	12.0	8.0	13.0	6.0	13.0	8.0
5	7.0	4.0	11.0	7.9	6.8	5.0	10.5	6.0	11.5	7.5	13.0	6.0	10.0	8.0
6	7.5	4.0	13.6	8.0	7.6	2.3	10.0	5.0	13.5	7.5	10.0	5.0	11.0	10.0
7	7.0	4.5	13.4	9.2	7.0	4.2	11.0	6.5	13.5	10.0	11.0	6.0	13.0	10.0
8	8.0	7.0	12.9	10.2	8.1	6.4	11.0	7.0	12.0	10.5	11.0	6.0	11.0	11.0
9	11.0	7.0	16.4	10.2	5.1	5.4	10.5	8.0	15.0	11.0	11.0	8.0	11.0	5.0
10	8.5	8.0	15.4	7.6	9.3	3.3	11.0	7.0	16.5	7.0	9.0	6.0	14.0	10.0
11	10.0	7.0	15.1	8.0	9.6	5.0	14.0	10.5	15.0	7.5	13.0	7.0	14.5	13.0
12	10.0	8.0	15.1	11.2	10.8	7.2	14.5	7.5	15.5	12.0	14.0	9.0	12.0	10.0
13	11.5	8.5	15.7	11.9	9.1	6.1	14.0	6.0	16.0	10.0	14.0	9.0	14.0	10.0
14	9.0	8.0	15.4	12.0	7.5	3.0	13.0	5.5	15.5	10.5	12.0	6.0	14.0	9.0
15	10.0	7.0	12.2	10.8	7.5	3.0	13.0	5.5	11.5	10.5	12.0	6.0	13.5	9.0
16	8.0	5.0	11.8	9.2	8.2	4.2	10.0	6.5	12.0	9.0	12.0	6.0	11.0	7.0
17	9.0	4.5	13.6	9.4	7.0	4.3	10.0	6.0	14.0	9.0	9.0	7.0	10.0	2.0
18	9.0	4.0	14.2	8.7	4.4	2.1	9.5	4.5	14.5	5.5	10.0	5.0	10.0	4.0
19	9.0	2.0	12.2	5.0	6.1	0.1	8.0	1.0	12.0	1.5	8.0	4.0	9.0	5.0
20	7.0	3.0	11.1	5.2	6.0	2.0	7.5	3.0	11.0	3.0	9.0	5.0	8.0	7.0
21	7.0	4.0	11.4	6.6	3.8	2.0	6.0	4.5	9.5	7.5	9.0	5.0	6.0	6.0
22	4.5	3.0	9.8	7.7	4.0	1.2	7.5	3.5	12.5	5.0	8.0	5.0	9.0	8.0
23	7.5	3.0	11.9	6.9	5.0	0.1	8.0	2.0	8.5	6.0	7.0	3.0	6.5	2.0
24	9.0	4.5	8.9	6.9	7.0	3.1	8.5	4.5	8.5	6.0	7.0	3.0	6.0	9.0
25	6.0	3.0	9.3	7.4	2.0	3.3	8.0	4.0	8.0	7.5	7.0	3.0	5.0	7.0
26	3.5	0.0	9.6	4.6	1.0	0.0	4.0	1.0	8.5	2.5	6.0	3.0	5.0	1.0
27	3.0	-1.0	9.3	-1.8	2.0	-3.0	4.0	3.0	8.5	-2.0	4.0	0.0	5.0	2.0
28	4.0	-1.0	10.1	-1.8	2.9	-1.9	4.0	3.0	8.5	-0.5	5.0	0.0	5.0	7.0
29	6.0	1.0	9.4	-2.5	5.1	-1.0	10.0	0.0	10.0	1.0	6.0	4.0	6.0	1.0
30	6.0	2.0	8.4	2.6	9.1	1.8	10.0	3.0	9.0	0.5	7.0	4.0	7.0	8.0
31														
Medie mensili	8.1	4.6	12.5	7.8	6.8	2.9	9.9	5.0	12.4	6.8	10.2	7.6	9.9	6.4
Media mensile	6.3		10.1		4.8		7.4		9.6		7.7		7.0	8.8

DICEMBRE 1935

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia			Curone (468)	Scuropasso (466)	Trebbia				Nure			Chiavenna (434)	Arda Firezzola (82)						
	Torriglia (764)	Isole del Cantone (300)	Suzzane (419)			Colonne (822)	Rovigo (660)	Montebello (657)	Robbio (270)	Grondone (1035)	Gombano (850)	Roviglio (755)								
1	6.5	4.0	8.0	4.0	2.0	6.0	2.0	8.0	5.0	5.5	3.0	6.0	4.0	9.0	4.0	7.0	4.0	4.0	2.0	
2	8.0	4.0	8.0	4.0	2.0	7.5	2.0	9.0	5.0	6.5	-1.0	9.0	4.0	12.0	3.0	9.0	5.5	6.0	3.5	
3	6.0	3.0	10.0	5.0	1.5	7.0	3.0	10.0	0.0	6.0	0.0	10.0	0.0	11.0	3.0	10.0	6.0	10.0	3.5	
4	5.0	3.0	10.0	5.0	1.0	6.0	2.0	9.0	1.0	6.0	0.0	9.0	1.0	10.0	3.0	10.0	8.0	10.0	3.0	
5	3.0	1.0	7.0	2.0	0.5	5.0	2.0	8.0	-2.5	4.0	-2.0	8.0	0.0	8.0	2.0	8.0	3.0	8.0	2.0	
6	4.0	1.0	5.0	0.0	-2.5	3.0	0.0	5.0	-4.5	2.5	-5.0	5.0	-3.0	8.0	0.0	5.0	4.0	2.5	0.0	
7	2.0	-2.0	7.0	0.0	2.5	-1.5	-1.5	6.0	-8.0	0.5	-7.0	3.0	-8.0	5.0	-2.0	3.0	4.0	3.0	-2.0	
8	2.0	-1.0	6.0	0.0	-4.0	0.0	-2.5	1.0	-6.0	0.0	-6.0	1.0	-6.0	4.0	-3.0	6.0	-5.0	2.0	-3.5	
9	2.0	-1.0	5.0	0.0	-3.5	1.0	-3.5	2.0	-5.5	0.0	-6.0	1.5	-6.0	4.0	-4.0	2.0	-5.0	2.0	-3.0	
10	3.0	-1.0	2.0	-4.0	4.0	0.0	-3.0	4.0	-3.0	2.5	-6.0	1.0	-5.5	3.0	-1.0	-1.5	-5.0	1.0	-4.0	
11	6.0	0.0	3.0	-1.0	0.0	3.0	-1.0	6.0	-6.0	4.0	-1.0	4.0	1.0	4.0	1.0	3.5	0.0	1.5	1.0	
12	5.0	3.0	3.0	-1.0	3.0	-1.0	-2.0	3.0	-3.0	3.0	1.0	6.0	3.0	3.0	1.0	0.5	0.0	5.0	0.0	
13	-1.0	-4.0	4.0	-4.0	-1.0	-2.0	-4.0	5.0	-4.0	3.5	-4.5	5.0	-3.0	1.0	-3.0	0.0	-3.5	4.0	-1.0	
14	0.0	-4.0	4.0	-3.0	0.0	-1.0	-3.0	0.0	-4.0	3.0	-4.0	0.0	-3.0	3.0	-1.0	3.0	0.0	0.5	0.0	
15	1.0	-2.0	4.0	-1.0	5.0	-1.0	-1.0	3.0	-5.0	7.0	-3.0	1.5	-4.0	4.0	0.0	3.5	0.0	1.5	1.0	
16	1.0	-2.0	4.0	-1.0	7.0	-2.0	-3.0	5.0	-2.0	8.0	-3.0	2.5	-3.5	4.0	0.0	1.0	0.0	3.0	0.0	
17	3.0	3.0	3.0	0.0	-1.0	0.0	-3.0	4.0	-1.5	7.0	-3.0	4.5	-2.5	1.0	-5.0	2.0	-3.5	4.0	-6.0	
18	3.0	0.0	1.0	0.0	8.0	0.0	-2.0	6.0	-4.0	7.0	-2.5	6.0	0.5	5.0	-3.0	0.5	-2.5	5.0	-6.0	
19	2.0	1.0	4.0	1.0	5.5	1.0	1.0	4.0	-4.0	6.0	-5.5	4.0	-5.5	4.0	0.0	2.0	-4.5	2.0	-5.0	
20	1.0	1.0	3.0	0.0	5.0	2.0	0.0	3.0	-4.0	5.5	-5.0	0.5	-4.0	3.0	-1.0	1.0	-3.0	0.0	-5.0	
21	-1.0	-1.0	3.0	0.0	4.0	0.0	-3.0	0.0	-5.0	5.0	-4.5	1.0	-5.5	-2.0	-4.0	-1.0	-6.0	3.0	-7.0	
22	1.0	-3.0	2.0	0.0	7.0	5.0	0.0	2.0	-8.0	6.0	-9.0	0.0	-9.5	0.0	-7.0	-2.5	-7.0	3.0	-10.0	
23	0.0	-1.0	2.0	4.5	-3.0	-1.0	1.0	4.5	-5.0	4.0	-8.0	0.5	-4.0	0.0	-6.0	-2.0	-3.5	5.0	-9.5	
24	5.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	-3.0	0.0	-3.0	0.0	-3.0	-1.0	-2.5	2.0	-3.0	4.5	-4.0	6.0	-2.0	
25	6.0	0.0	2.0	0.0	0.0	8.0	6.0	7.0	6.0	1.0	-1.0	7.0	-1.0	0.0	0.0	5.0	-1.5	7.0	-2.0	
26	7.0	6.0	2.0	1.0	1.0	8.0	6.0	9.0	0.0	7.0	0.0	9.0	6.0	2.0	1.0	7.0	2.5	6.0	0.0	
27	6.0	6.5	4.0	2.5	6.0	8.0	3.0	8.0	3.0	8.0	1.0	9.0	3.0	8.0	3.0	5.5	2.0	6.0	2.0	
28	7.0	4.0	6.0	3.0	4.0	9.0	2.0	7.0	6.0	7.0	3.0	7.5	4.0	4.0	1.0	7.0	3.0	8.0	2.0	
29	7.0	6.5	5.0	4.5	5.0	8.0	2.5	10.0	6.0	9.0	3.0	10.0	6.0	3.0	2.0	7.5	4.5	7.0	3.0	
30	6.0	5.0	5.0	6.0	7.0	9.0	5.0	9.0	4.0	10.0	4.0	9.5	6.0	7.0	2.0	7.5	5.0	8.0	3.0	
31	7.0	5.0	5.0	6.0	9.0	9.0	4.0	8.5	3.0	11.0	3.0	8.5	4.0	8.0	3.0	5.0	2.0	5.0	1.0	
Medie Media mensile	37 2.4	55 3.0	44 2.0	21 0.8	47 1.3	44 1.7	50 1.3	48 1.8	43 1.9	17 0.3	40 2.7	48 1.8	-1.3	43 1.9	-0.6	17 0.3	-1.1	4.0 2.7	4.4 2.0	-1.2 0.7

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Taro						Parma				Enza			
	Casaleghino (915)	Barco (800)	Bedonia (544)	Borgo Val di Taro (411)	Merano Rossi (401)	Salsomaggiore (160)	Casio (810)	Risco di Corniglio (742)	Campana (520)	Sarcina (911)	Veduggio (590)	Selvetta (468)	Cazzola (296)	Montebianco (120)
1	5.0	12.0	8.0	[9.0]	11.0	8.0	5.0	»	10.0	11.0	9.0	10.0	6.0	12.0
2	6.5	7.0	8.0	9.0	15.0	11.0	7.5	»	8.0	12.0	8.0	11.0	4.0	18.0
3	8.0	6.0	9.0	11.5	10.0	10.0	9.5	»	5.0	4.0	7.0	8.0	2.0	18.0
4	5.5	4.0	10.0	7.5	8.0	10.0	6.5	»	5.0	7.0	7.0	7.0	2.0	9.0
5	4.0	2.0	9.0	18.0	4.0	3.0	5.0	»	5.0	5.0	4.0	4.0	2.0	1.0
6	2.5	-2.0	7.0	5.0	8.0	2.0	2.5	»	4.0	4.0	5.0	2.0	1.0	3.0
7	1.0	-2.0	5.0	-2.0	8.0	3.0	1.5	»	4.0	1.0	2.0	1.5	0.0	4.0
8	0.0	-3.0	5.0	-3.0	6.0	2.0	0.5	»	3.0	1.0	1.5	0.0	3.5	3.0
9	-1.0	-3.0	0.0	-2.0	5.0	2.0	0.0	»	0.0	-2.0	2.0	-2.5	4.0	4.0
10	-2.0	0.0	5.0	-2.0	3.0	1.0	0.0	»	2.0	0.0	1.0	0.5	7.0	2.0
11	0.0	0.0	2.0	1.0	4.0	5.0	1.5	»	1.0	1.0	3.0	1.0	4.5	1.0
12	-0.5	0.0	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	»	2.0	1.0	3.0	1.0	5.0	2.0
13	1.0	-5.0	5.0	-1.0	0.0	0.4	2.0	»	4.0	-1.0	-1.5	-2.0	4.0	5.0
14	-3.5	0.0	3.0	-2.0	3.0	1.0	-2.0	»	4.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0
15	-1.0	0.0	0.5	1.0	3.0	2.0	-1.0	»	5.0	2.0	2.0	1.0	3.0	4.0
16	-0.5	1.0	2.0	1.5	7.0	2.0	0.0	»	0.0	4.0	2.0	0.5	4.0	4.0
17	1.5	2.0	2.5	2.0	2.0	2.0	1.0	»	2.0	4.0	1.0	3.5	5.0	-4.0
18	2.5	0.0	5.0	2.0	6.0	4.0	2.0	»	5.0	3.0	2.0	2.0	2.0	4.0
19	2.0	1.0	4.0	2.0	4.0	2.0	1.0	»	6.0	0.0	3.0	1.0	4.0	0.0
20	2.0	-2.0	5.0	-0.5	3.0	1.0	1.0	»	5.0	1.0	1.0	0.0	4.0	0.0
21	-1.0	-3.0	2.0	-1.5	2.0	-4.0	-0.5	»	3.0	2.0	1.0	-1.0	2.0	1.0
22	0.0	-3.0	2.0	-1.0	4.0	-4.0	-1.0	»	3.0	-2.0	1.0	-2.5	1.0	0.0
23	0.0	-3.0	5.0	-4.0	-2.0	-1.0	0.0	»	4.0	-1.0	1.0	2.0	0.0	0.0
24	-2.0	-3.0	3.0	-2.0	2.0	2.0	-1.5	»	5.0	-1.0	4.0	5.5	0.0	0.0
25	3.5	5.0	2.0	0.0	1.0	0.0	3.0	»	8.0	2.0	6.0	0.5	1.0	2.0
26	5.0	7.0	5.0	6.0	9.0	6.0	6.0	»	9.0	7.0	5.0	5.0	4.0	6.0
27	6.0	0.5	7.0	4.5	5.0	6.0	2.5	»	8.0	8.0	7.0	5.5	8.0	7.0
28	5.0	6.0	8.0	5.0	5.0	5.0	5.0	»	8.0	8.0	9.0	6.5	7.0	4.0
29	6.0	6.0	6.0	8.5	3.0	3.0	6.5	»	8.0	8.0	9.0	7.5	7.0	9.0
30	6.0	6.0	7.0	9.0	7.0	7.0	7.0	»	7.0	8.0	7.0	7.5	6.0	9.0
31	7.0	5.0	9.0	7.0	12.0	7.0	7.0	»	9.0	7.0	7.0	6.0	8.0	10.0
Medie mensili	2.2	-3.2	4.9	2.8	5.2	3.3	2.7	»	4.8	3.4	3.7	2.9	4.6	3.9
Media mensile	0.9	-0.9	3.1	-0.7	1.9	1.4	1.5	»	0.1	0.7	1.4	-0.1	2.3	0.1

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

DICEMBRE 1935

GIORNI	Crostolo			Secchia							Panaro											
	Canossa (530)	Reggio Emilia (50)		Piandegotti (1200)	Ligonchio (928)	Valestra (800)	Castelnovomonte (730)	Pavullo (682)	Balio (542)	Ca de' Caroli (168)	Sestola (1020)	Montese (841)	Castagno (530)	Vignola (125)	S. Felice (159)							
1	4.0	1.0	8.0	3.9	10.8	3.2	9.0	4.0	12.0	2.0	7.5	3.5	7.5	0.5	11.6	3.0	7.0	3.0	5.0	-0.5	10.0	2.0
2	9.0	1.0	11.7	3.3	5.1	4.3	9.5	4.5	12.5	6.0	12.5	6.5	8.5	2.5	11.5	2.5	12.0	3.0	9.0	-0.5	10.0	3.0
3	3.0	2.5	12.2	4.0	3.0	-2.0	9.5	-1.0	9.5	2.5	11.0	5.0	13.0	5.0	6.2	1.5	9.0	5.0	5.0	1.0	10.0	3.0
4	6.0	-1.0	10.0	3.7	2.0	-0.3	8.0	4.5	9.5	0.0	10.0	2.0	10.0	3.5	8.9	0.5	7.0	4.0	7.0	1.0	8.0	0.0
5	5.0	-2.5	3.8	1.6	0.2	-3.0	6.5	-1.5	8.0	4.0	8.0	4.0	5.0	0.5	3.9	-3.4	5.0	3.0	5.0	-1.0	3.0	1.0
6	4.0	-2.5	6.3	0.8	-2.0	-4.1	3.5	-3.0	6.6	-2.5	5.5	5.0	8.0	1.0	-0.4	-4.3	5.0	0.0	5.0	-2.5	5.0	0.0
7	3.0	-3.0	4.8	-1.2	-3.1	-7.2	5.0	-7.5	4.0	-5.5	3.0	-1.0	4.5	-5.0	-0.5	-5.0	4.0	-1.0	4.0	-4.5	3.0	-1.0
8	1.0	-4.0	4.8	-1.2	-3.8	-6.3	3.0	-8.1	1.0	-4.5	3.0	-1.5	2.5	-5.5	-2.6	-6.2	4.0	-3.0	4.0	-5.0	3.0	-2.0
9	2.0	-5.0	3.2	-3.8	-3.0	-8.1	3.0	-7.1	-1.0	-6.0	-2.0	-2.0	3.0	-7.5	-2.6	-6.0	2.0	2.0	2.0	0.5	3.0	2.0
10	1.0	-3.0	3.4	-1.2	-1.0	-5.0	2.0	-3.0	0.0	-4.6	-2.0	-1.5	3.0	-0.5	-0.1	-4.0	3.0	2.0	3.0	-6.0	3.0	2.0
11	2.0	-1.0	7.2	0.7	0.0	-3.0	2.5	1.0	2.5	1.0	4.0	-1.0	6.0	1.5	1.8	-0.3	4.0	0.0	4.0	-5.0	4.0	3.0
12	1.5	-1.0	6.5	2.3	-0.1	-2.1	2.0	0.0	4.0	2.0	4.0	2.0	5.5	0.5	1.1	-4.0	3.0	2.0	3.0	0.0	7.0	2.0
13	0.0	-5.0	1.2	-1.0	-2.0	-6.0	2.0	-4.5	-3.0	-4.5	-2.0	-5.0	6.0	0.0	-3.8	-6.1	2.0	-1.0	2.0	-3.0	4.0	2.0
14	2.0	-4.0	3.3	-0.1	0.2	-5.1	1.0	-4.0	0.0	-4.0	1.0	-3.0	4.5	0.0	-0.9	-3.8	4.0	-3.0	4.0	-3.5	3.0	2.0
15	5.0	-3.0	2.8	0.6	-1.0	-5.0	1.5	-3.0	0.0	-1.0	3.0	0.5	3.0	0.5	-0.5	-4.5	4.0	0.0	4.0	-2.5	3.0	2.0
16	1.0	-4.0	5.4	0.7	2.0	-4.0	5.0	-5.5	2.0	-5.0	1.0	-1.0	4.0	-2.5	2.0	-5.0	4.0	-1.0	4.0	-3.0	4.0	-1.0
17	2.0	-4.0	1.1	-5.6	0.8	-3.8	4.5	-2.0	1.5	-4.0	2.0	-2.0	-2.0	-8.0	5.2	-1.0	4.0	0.0	4.0	-8.0	2.0	1.0
18	0.0	-4.0	3.9	-6.3	0.7	-1.8	6.5	-1.0	2.0	-2.5	6.0	-2.5	6.0	-2.5	4.1	-2.0	3.0	-3.0	3.0	-5.0	5.0	1.0
19	2.0	-2.0	3.3	-1.0	0.2	-4.6	5.0	-4.0	3.0	-2.0	2.5	0.0	4.0	-2.5	2.1	-1.0	4.0	-2.0	4.0	-3.0	5.0	2.0
20	3.0	-3.0	3.7	-0.2	2.1	-2.9	5.0	-1.0	0.5	-2.5	3.0	-1.5	2.5	0.5	1.9	-2.4	2.0	-1.0	2.0	-4.0	3.0	0.0
21	2.5	-4.5	0.2	-4.1	-2.6	-4.2	0.5	-3.5	0.0	-5.0	0.5	-3.0	2.0	-6.0	-0.4	-5.7	2.0	-3.0	2.0	-6.0	2.0	-3.0
22	0.0	-5.5	-0.8	-5.4	-2.0	-9.0	0.0	-9.0	2.0	-6.5	0.5	-3.0	0.0	-9.0	-0.9	-6.0	0.0	-4.0	0.0	-7.0	2.0	-3.0
23	5.0	-5.0	0.2	-5.6	3.4	-6.8	0.0	-4.5	1.5	-3.0	1.5	-2.5	1.0	-7.0	-0.1	-5.3	4.0	-5.0	4.0	-7.0	3.0	2.0
24	5.0	-5.0	1.7	-2.8	4.2	-4.0	2.0	-3.0	1.5	-5.0	1.5	-2.5	2.5	-1.5	6.5	-4.0	3.0	-2.0	3.0	-5.0	4.0	2.0
25	1.5	-3.0	1.7	-0.3	4.3	2.8	6.0	2.0	8.0	0.5	4.0	-1.5	2.0	0.0	8.1	5.0	9.0	-2.0	9.0	-4.0	6.0	4.0
26	4.5	-2.5	2.5	0.3	5.2	1.9	8.0	2.0	11.5	5.0	5.0	-1.0	3.0	0.5	8.0	4.7	9.0	0.0	9.0	-3.0	7.0	4.0
27	5.0	-1.5	7.2	1.0	4.0	2.3	9.0	5.0	9.5	1.4	5.0	0.0	8.0	1.0	6.9	3.0	7.0	2.0	7.0	1.0	9.0	4.0
28	6.0	1.5	5.7	2.0	6.0	2.5	10.0	4.0	10.5	3.0	6.0	3.0	6.5	1.5	8.5	3.0	7.0	3.0	7.0	1.0	10.0	4.0
29	5.0	1.5	6.1	2.7	6.8	4.0	10.5	7.5	11.0	7.0	8.5	3.5	6.0	3.0	7.9	6.2	12.0	3.0	12.0	0.0	14.0	5.0
30	6.0	2.0	8.5	3.0	6.2	5.9	10.0	7.0	10.0	4.5	8.5	5.0	9.0	3.5	10.5	6.8	10.0	5.0	10.0	0.0	11.0	8.0
31	6.0	2.0	10.0	5.0	[6.0] [4.5]		10.5	2.5	10.5	5.0	8.0	5.5	8.5	4.0	6.9	1.9	8.0	5.0	8.0	2.5	13.0	7.0
Medie	3.3	-2.2	4.8	-0.1	1.7	-2.2	5.2	-1.0	4.9	-0.9	4.1	0.5	4.6	-0.9	3.6	-1.3	5.3	0.3	5.3	-2.7	5.9	1.9
Media mensile	0.6	2.3	2.3	2.1	-0.2	2.1	1.9	2.0	2.3	1.9	1.1	2.3	1.9	1.9	1.1	1.1	2.8	0.0	2.8	0.0	3.9	3.9

GENNAIO 1935

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

STAZIONI	Altezza sull'altitudine del mare	1	2	3	4	5	6	7	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			Somme mensile	Numero giorni con precipitazioni																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
1 - Racino dello Scivvia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

GENNAIO 1935

STAZIONI	Tipo dell'apparato	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. piovoso	
			1	2	3	4	5	6	7	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			
Propata	Pn	996	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	15.0	3.0	—	21.0	3	
Pradovera	Pn	937	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	4.0	15.0	32.0	4	
Alpe di Gorreto	Pn	918	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	6.0	1	
Pell	Pn	910	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	10.0	7.0	32.0	3	
Zerba	Pn	906	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	6.0	19.0	2	
Belnome	P	882	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	5.0	10.0	29.0	4	
Fentanigorda	P	820	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	3.0	11.0	18.0	4	
Barchi	Pn	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	13.5	6.0	27.5	4	
Cerignale	Pn	730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	6.0	21.0	3	
Rovegno	P	660	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.8	3.5	13.0	23.3	4	
Montebruno	P	657	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	7.0	22.0	38.0	4	
Loco Carchelli	Pr	610	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	13.0	23.0	4	
Ottone	P	510	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	1.0	—	7.0	2
Ponte Organasco	P	450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	3.0	—	13.0	2
Losso	Pr	416	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	4.0	8.0	13.0	5
Marsaglia	P	350	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	3.0	6.0	22.0	5
Bobbio	Pr	270	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	4.0	9.0	27.0	5
Perino	P	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	8.0	10.0	35.0	3
Statto (Parrocchia)	P	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	9.0	32.0	4
Statto (Castello)	P	174	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	4.0	7.0	39.0	4
Ottavello	P	113	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	3.0	11.0	32.0	3
Calendasco	P	55	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	4.0	8.0	40.0	5
S. Lazzaro (Attribuita)	Pr	50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	2.0	4.5	29.5	4
Aveio (Destra di Trebbia)			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Foresta Monte Penna ¹	Pt	1430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Foresta Monte Lama ¹	Pt	1304	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Barbagelata	Pn	1122	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Stefano	Pn	1014	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Alpeplana	Pn	934	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Brugnato	Pn	903	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Priosa	Pn	900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Castagnola	Pn	840	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Magnasco	Pn	817	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cabanne	Pr	813	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Boschi	Pr	630	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
7 - Racino del Nure e del Chiavenna			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Nure			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Selva Ferriere	P	1110	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			—	—																																			

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

GENNAIO 1935

STAZIONI	Altezza sul mare	GENNAIO 1935																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		1	2	3	4	5	6	7	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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Grondone	1051	—	—	—	—	—	9.2	0.7	—	—	—	—	—	6.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	4.2	—	—	—	—	9.9	6.1	7.7	23.7	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Groppallo	998	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	7.0	23.0	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Mareto	980	—	—	—	—	—	15.0	1.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	2.0	3.0	—	—	16.0	7.0	9.0	32.0	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Boccolo delle Noci	916	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	5.0	—	—	11.0	8.0	12.0	31.0	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Cogno S. Bassano	850	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	—	—	5.0	5.0	4.0	14.0	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Giambaro	850	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	5.0	10.0	35.0	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Cassinoreno	800	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.5	8.0	10.9	35.4	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Centenaro	790	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	3.0	1.0	10.0	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Rompeggio	755	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	8.0	22.0	41.0	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Cerreto Rossi	700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

¹ Poggia e neve fusa del mese. — ² Neve fusa dei giorni 6, 7 e 8.

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

GENNAIO 1935

STAZIONI	Tipologia dell'approvvigionamento	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	Summa mensile	N. giorni piovosi					
g - Bacino del Taro																																									
Passo Centocroci	Pn	1053					1.0		2.0	0.4					2.5	0.1								0.1					11.0	0.2	2.2	0.1			3.4	2.6	13.7	19.7	5		
Cisa (Passo)	Pn	1041							4.0						10.0									1.0					26.5	2.0	2.0				4.0	10.0	31.5	45.5	6		
Bratello	Pn	924					2.0								21.0										3.0				67.0	4.0	6.0				2.0	21.0	80.0	103.0	6		
Centocroci (Tasogno)	Pn	900						2.0							22.0									1.0					18.0	21.0		12.0	15.0		2.0	22.0	67.0	91.0	7		
Clariette	Pn	900						7.0								6.0													48.0						7.0	2.0	48.0	57.0	3		
Berceto	Pr	800							5.0															8.0					53.0			11.0			5.0	6.0	64.0	75.0	4		
Perdigatone	Pn	800								7.0							9.0																			7.0	9.0	8.0	24.0	3	
Strinabecco	Pr	800								2.5					8.0														40.0	2.5			1.0		2.5	8.0	43.5	54.0	5		
Montegrosso	Pn	750						10.0	2.0								7.0												25.0	15.0					2.0	7.0	40.0	49.0	4		
S. Maria del Taro	Pn	744																											50.0						10.0	4.0	50.0	64.0	3		
S. Maria Valderna	Pn	731							7.0								18.0							1.5					8.0				8.5		7.0	18.0	18.0	43.0	5		
Prelerna	Pn	724						5.0							15.0																				5.0	15.0	6.5	26.5	4		
Valdena (Centrale)	Pr	721							7.0						10.0									8.0					3.0	4.0		1.0	3.0		7.0	10.0	11.0	28.0	6		
Tiedoli (Barca)	Pn	650						8.0							15.0																				8.0	15.0	9.0	32.0	4		
Tornolo	Pn	620							9.0						11.0														22.0						9.0	11.0	25.0	45.0	4		
Boschi di Bardone	Pn	608							16.0						9.0														3.0						16.0	9.0	16.0	41.0	4		
Baselica	P	600																										24.0								10.0	5.0	45.0	60.0	3	
Casale di Parma	Pn	600							10.0							5.0								2.0					3.0	3.0	10.0	2.0			19.0	11.0	20.0	50.0	10		
Careno	P	581	1.0				1.0	5.0	12.0						11.0																							33.0 ¹			
Albareto	P	550																											24.0							6.7	8.3	24.0	39.0	4	
Bedonia	Pr	544	1.1				0.3		5.3						8.3														2.0	6.0		10.0			13.5	15.0	21.0	49.5	7		
Selva del Bocchetto	P	539							11.0	2.5					15.0														35.0	7.0		6.0	1.0		11.0	13.0	54.0	78.0	8		
Bergotto	Pn	500					5.0	6.0							13.0																				10.0	10.0	29.0	49.0	4		
Grotta	P	450							10.0						10.0																					5.0	11.0	49.0	65.0	6	
Rocca Prebalza	P	450						5.0							11.0														21.0	15.0		12.0			6.2	10.0	16.3	32.5	4		
Borgo Val di Taro	P	411						6.2							10.0														15.0							18.0	12.0	24.0	54.0	7	
Neviano Rossi	Pr	401						10.0	8.0						7.0	5.0																					17.0	12.0	3.0	32.0	4
S. Lucia	P	400								10.0	7.0				12.0																										
S. Vittore	P	360					2.0		10.0	2.0					9.0																										
Orlano	P	260													10.0																										
Salsomaggiore	Pr	160								19.0																				7.5	9.0		4.0			24.0	7.0	20.5	51.5 ¹	6	
Noceto	P	95						10.0	14.0						7.0																										
Castione dei Marchesi	P	53							15.0	3.0					6.0																										
Fontanellato	P	50	1.0						14.0	6.0					5.5																										
Ronchetti	P	40							18.0	4.0					4.0																										
Carzeto di Soragna	P	37	1.0						24.0	9.0					8.0																										
Zibello	P	33							8.0	17.5														0.2					0.3	3.5		2.0									
Roccabianca	Pr	32	5.0						23.0	14.0					9.0																										
Sissa	P	31	1.0						17.0	13.0	0.5				6.0																										

¹ Pioggia complessiva del mese.

[illegible]

¹ Precipitazione complessiva del mese.

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

FEBBRAIO 1935

STAZIONI	Tipo dell'apparecchio	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	Pioggia mm.	
1 - Bacino dello Scrivia																																					
Montebano	P	935	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Noel.	P	776	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Torriglia	Pr	764	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Crocefieschi	Pn	742	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sanguinetto	P	678	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Montessoro	P	676	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Crete	Pn	600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Laccio	P	600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Castagnola	P	560	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sasso di Grondona	P	519	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Passo dei Giovi	Pn	472	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Montoggio	P	450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Agata Fossili	P	425	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sarissola	P	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Isola del Cantone	Pr	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Variana	P	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Giabagna	P	292	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stazzano	Pr	219	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Novi Piemonte	P	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tortona	P	120	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 - Bacino del Curone																																					
Porotondo	Pn	840	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Montecaprarò	Pn	828	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fabbrica Curone	P	480	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Montemarzone	Pr	468	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Sebastiano Curone	P	336	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 - Bacino dello Staffora																																					
Casale Staffora	Pn	1070	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

1 Pioggia dei giorni 25 e 26. — 2 Pioggia dei giorni 21, 22 e 23. — 3 Pioggia e neve fusa dei giorni 24, 25 e 26.

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

FEBBRAIO 1935

STAZIONI			Altezza dell'appa- recchio		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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Pregola			Pn		1005								10.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				</

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

FEBBRAIO 1935

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 decadiche 1 2 3 4 5 6	Stato del tempo		
Grondone	1051	—	—	—	—	—	—	—	—	16.2 ⁴	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.1	31.6	—	—	—	40.8	—	22.8	—	—	—	16.2	105.3	6	
Groppallo	998	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	8.0	30.0	3	
Mareto	980	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	71.0	93.0	6	
Beccolo delle Noci	916	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	18.5	66.0	84.5	7	
Cogno S. Bassano	850	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	53.0	65.0	5	
Gambaro	850	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	165.0	173.0	8	
Cassimoreno	800	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	21.3	4.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	139.5	166.5	8
Centenaro	790	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	70.0	84.0	4	
Rompeggio	755	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	142.0	168.0	7	
Cerreto Rossi	700	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	20.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	27.0	100.0	127.0	11	
Rigolo	700	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	50.0	61.0	6	
Ferriere	618	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	16.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	39.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	27.0	131.0	158.0	9	
Farini d'Olme	426	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	24.5	39.5	4	
Cassano	379	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	11.0	25.0	4	
Bettola	309	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	66.0	74.0	4	
Villò	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	87.0	105.0	6	
Chiavenna																																					
Obolo	901	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	40.0	48.0	6	
Padri di Bettola	556	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	32.0	44.0	5	
Castellana	434	—	—	—	—	—	—	—	—	7.4	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.4	12.6	28.0	5	
S. Maria del Rivo	393	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0 ⁶	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	32.0	47.0	4	
Rezzano	200	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	27.0	36.0	4	
S. Giorgio Piacentino	104	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	1.5	3.2	4.3	—	—	—	—	—	—	17.8	29.4	47.2	6	
Saliceto	57	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	34.5	51.5	5	
S. Nazzaro	41	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	19.0	26.0	5	
Arda																																					
Pellizzone	1022	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Morlazzo	650	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vernasca	495	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Diga di Mignano	332	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Castell'Arquato	165	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Villa Alberoni	205	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Florenzuola	82	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	6.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Villanova d'Arda	43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bussato	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

1. Neve fusa dei giorni 8 e 9. — 2. Pieggiata dei giorni 21, 22 e 23. — 3. Pieggiata e neve fusa dei giorni 25, 26 e 27. — 4. Pieggiata dei giorni 22 e 23. — 5. Pieggiata e neve fusa dei giorni 26 e 27. — 6. Pieggiata e neve fusa dei giorni 7 e 8.

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

FEBBRAIO 1935

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI																																							
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			
9 - Bacino del Taro																																							
Taro																																					8		
Passo Centocroci	1053						0.2	2.0	9.0	4.0	0.5	0.2				0.9																					303.5		
Cisa (Passo)	1041							14.0	5.0																												224.0	7	
Bratello	924							6.0	9.0	6.0																											179.0	7	
Centocroci (Tarognio)	900							18.0																													100.0	5	
Glarette	900							2.0								11.0																					454.0	6	
Berceto	800							1.5	10.5																												276.0	9	
Porcigatone	800								15.0																												235.0	6	
Strinabecco	800							2.0	11.0																												399.0	7	
Montegrosso	750							5.0	15.0																												290.0	7	
S. Maria del Taro	744							4.0																													306.0	6	
S. Maria Valderna	731								32.0	6.0																											106.0	6	
Preleria	724								30.0	5.0																											55.0	5	
Valdena (Centrale)	721							5.0	14.0	1.0																											309.0	10	
Tiedoll (Barca)	650							10.0	1.0																												124.0	9	
Tornolo	620							24.0	17.0	2.0																											320.0	9	
Boschi di Bardone	608																																					38.0	2
Baselica	600							5.0																														191.0	6
Casale di Parma	600																																					402.0	9
Careno	581																																					78.0	7
Albareto	550																																					189.5	5
Bedonia	544																																					268.0	10
Selva del Bocchetto	539																																					49.5	4
Bergotto	500																																					284.0	6
Grotta	450																																					68.0	5
Rocca Prebalza	450																																					115.0	6
Borgo Val di Taro	411																																					105.8	6
Neviano Rossi	401																																					61.5	8
S. Lucia	400																																					35.0	5
S. Vittore	360																																					54.0	4
Orlano	260																																					90.5	8
Salsomaggiore	160																																					55.0	5
Noceto	95																																					57.6	6
Castione dei Marchesi	53																																					18.0	5
Fontanellato	50																																					58.0	6
Ronchetti	40																																					31.0	4
Carzeto di Soragna	37																																					12.0	3
Zibello	33																																					31.6	6
Roccabianca	32																																					43.0	5
Sissa	31																											</											

1. Pioggia dei giorni 21 e 22.

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

FEBBRAIO 1935

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI																																	
STAZIONI			FEBBRAIO 1935																														
Ceno (Sinistra di Taro)			Piemonte																														
Tipo dell'apparecchio			Somme decadi- che																														
Altezza sul mare			Somma mensile																														
			N. giorni piovosi																														

¹ Poggia e neve fusa del mese. — ² Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. — ³ Poggia dei giorni 21, 22 e 23. — ⁴ Poggia e neve fusa dei giorni 25 e 26.

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

STAZIONI	Altezza dell'appa- rimento	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Settimane decadiche 1 2 3	Somma mensile	N. di giorni piovosi		
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																					
Campegine	34							7.0	10.0																			5.0	12.0	3.0				20.0	37.0	5	
Chiavica Scutellara	24								11.0	14.0																		4.0	4.0	6.0				14.0	39.0	5	
S. Vittoria	22								16.0	13.0														3.0				10.0		7.0				20.0	49.0	5	
Torrione	22								15.0	12.0																		3.0	6.0	3.0				12.0	39.0	5	
Guattieri	22								14.0	11.0																		3.0	5.0	2.0				10.0	35.0	5	
Boretto	20								8.0	9.0																		3.0	12.0	5.0				20.0	37.0	5	
Capanna	20							15.0	11.0															5.0			3.0	2.0		11.0				21.0	47.0	6	
Bonifica in destra di Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																					
Correggio	48							9.0	15.5	2.0																		9.5		15.5				25.0	51.5	5	
Campogalliano	43								10.0	3.0																		29.0						29.0	42.0	3	
Mancasale	40							12.0	8.0	18.0																4.0		8.0		12.0					24.0	62.0	6
S. Martino in Rio	36								21.0	14.0																		7.0	6.0						13.0	48.0	4
Carpi	28						2.5		1.6																			5.8	5.9	10.7				22.4	26.5	5	
Ponticelli di Carpi	25								16.0	15.0																		8.0	6.0					14.0	45.0	4	
Novellara	24								9.0	10.0	1.0														1.0			4.0	6.0	2.0				13.0	33.0	7	
Campagnola	23								6.0	11.0															2.0			5.0	10.0	2.0				19.0	36.0	5	
Ponte Rosso	22								9.0	11.0																		7.0	6.5	1.0				16.5	36.5	6	
Ponte Testa	21								10.0	7.0																		5.5	6.0	1.0				17.0	30.5	6	
Ponte Pietra	21								14.0	12.5																		8.0	5.0					13.5	39.5	4	
Mondine	19								10.0	12.0															0.5			7.5	9.0	1.0				18.0	40.0	5	
S. Siro	18								4.0	14.0																		7.0	5.0	3.0				15.0	33.0	5	
Botte S. Prospero	18								9.0	7.0														1.5				7.0	8.5	9.5				16.0	42.5	5	
14 - Bacino del Panaro																																					
Scoltenna																																					
Monte Cimone	2163																																			214.0	
Cervarola	1500																																			118.0	
Barigazzo	1224								35.0	7.0																								69.0	111.0	9	
Tagliole	1150								36.0	17.0																								255.0	308.0	8	
S. Anna Pelago	1039								17.0	13.0																								318.0	348.0	6	
Sestola	1020								19.0	19.0	3.0																							86.0	117.0	9	
Flumalbo	943								29.0	14.0																								153.0	197.0	10	
S. Michele (Centrale)	870							15.5	22.5	5.6	0.3																							61.1	248.6	13	
Montecreto	868								20.0	16.0																								51.0	96.0	6	
Gaiato	800								28.2	15.0	5.0																							7.0	55.2	6	
Pievepelago	761								30.0	13.0																								80.0	123.0	7	
Rio Lunato (Diga)	660							1.0	1.0																									2.5	61.5	66.0	10
Strettara (Centrale)	570									32.0																									32.0	85.0	7
Leo																																					
Madonna dell'Acero	1180							16.0	10.0																									26.0	399.0	7	
Ospitale Fanano	936								56.0	18.0																								74.0	386.0	9	
Fellicarolo	935								50.0	5.0	3.0																							58.0	258.0	9	

1. Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

FEBBRAIO 1935

STAZIONI	Tipa dell'appa- recchio	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	Altezza sul mare	Tipa dell'appa- recchio																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Panaro	Pn	640	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

1 Piegna e neve fusa dei giorni 7 e 8. — 2 Neve fusa dei giorni 7 e 8.

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

MARZO 1935

STAZIONI	Tipo dell'apparecchio	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	1	2	3	Summa mensile	N. giorni piovosi
Propata	Pn	996	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pradovera	Pn	937	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Alpe di Gorreto	Pn	918	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pelli	Pn	910	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Zerba	Pn	906	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Belnome	P	882	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fontanigorda	P	820	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Barchi	Pn	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cerignale	Pn	730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rovegno	P	660	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Montebruno	P	657	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Loco Carchelli	Pr	610	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ottone	P	510	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ponte Organasco	P	450	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Losso	Pr	416	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Marsaglia	P	350	9.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bobbio	Pr	270	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Perino	P	200	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Statto (Parrocchia)	P	200	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Statto (Castello)	P	174	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ottavello	P	113	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Calendasco	P	55	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Lazzaro (Attribuita). Aveto (Destra di Trebbia)	Pr	50	4.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Foresta Monte Penna ¹	Pt	1430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Foresta Monte Lama ¹	Pt	1304	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Barbagelata	Pn	1122	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Stefano	Pn	1014	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Alpeplana	Pn	934	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Brugnato	Pn	903	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Priosa	Pn	900	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Castagnola	Pn	840	24.2	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Magnasco	Pn	817	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cabanne	Pr	812	48.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Beschi	Pr	630	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
7 - Bacino del Nure e del Chiavenna																																							
Nure																																							
Selva Ferriere	P	1110	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

¹ Pluviometri totalizzatori a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

MARZO 1935

STAZIONI	tipo dell'apparecchio	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	Somme mensile	N. giorni piovosi			
Grondone	Pn	1051	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	4.9	—	7.2	2			
Groppallo	Pn	998	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Mareto	Pn	980	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Boccolo delle Noci	Pn	916	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Cegno S. Bassano	Pn	850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Giambaro	Pn	850	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Cassimoreno	P	800	11.0	2.4	—	—	—	—	2.0	—	—	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Centenaro	Pn	790	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Rompeggio	Pn	755	30.0	—	—	—	—	0.2	0.5	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Cerreto Rossi	Pn	700	20.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Rigolo	P	700	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Ferriere	Pr	618	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Farini d'Olimo	Pn	426	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Cassano	P	379	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Bettola	P	309	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Villò	P	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Chiavenna																																										
Obolo	Pn	901	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Padri di Bettola	P	556	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Castellana	P	434	21.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
S. Maria del Rivo	P	393	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Rezzano	P	200	7.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
S. Giorgio Piacentino	P	104	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Saliceto	P	57	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
S. Nazzaro	P	41	8.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
8 - Racino dell'Arda																																										
Arda																																										
Pelizzone	Pn	1022	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Morasso	Pn	650	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Vernasca	P	495	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Diga di Mignano	Pr	332	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Castell'Arquato	Pn	165	20.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Villa Alberoni	P	205	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Florenzuola	Pr	82	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Villanova d'Arda	P	43	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Busseto	P	40	6.3	3.7	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

STAZIONI	Tipi dell'equipaggio	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	Numero osservazioni		
13 - Bacino della Secchia																																						
Secchia																																						
Valico Cerreto . . .	Pn	1200	30.0	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4		
Sologno . . .	P	803	26.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3		
Valestra . . .	Pn	800	17.4	13.2	—	—	—	—	1.5	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5		
Collagna . . .	Pn	800	10.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2		
Castelnauvumonti . . .	Pn	730	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1		
Baiso . . .	P	542	24.0	6.0	—	—	—	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5		
Montebanzzone . . .	P	500	16.0	2.0	—	—	—	—	2.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5		
Cavola di Toano . . .	Pn	487	34.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2		
Sassuolo . . .	P	121	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2		
Bastiglia . . .	P	21	15.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3		
Ozola																																						
(Destra di Secchia)																																						
Praderena ¹ . . .	Pt	1350	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Diga d'Ozola (Scalone) . . .	Pn	1220	64.0	—	—	—	—	—	4.0	3.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	
Ligonchio . . .	Pr	928	33.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	
Secchiello																																						
(Destra di Secchia)																																						
Razzolo . . .	P	610	46.0	—	—	—	—	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	
Dragone e Dolo																																						
(Destra di Secchia)																																						
Radiel . . .	Pn	1520	22.0	30.0	—	—	—																															

Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

APRILE 1935

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

STAZIONI	Altezza sull'appa- recchio	1	2	3	4	5	6	7	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 1 2 3	Somma mensile	N. giorni piuosi																																
1 - Bacina dello Scrivia																																																																			
Scrivia																																																																			
Montebano	P	—	—	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.6	—	—	—	—	10.2	14.3	—	—	—	2.0	5.1	18.3	12.2	24.0	—	—	3.5	—	—	1.4	30.1	65.1	10																														
Noci	P	—	1.1	1.1	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	12.1	—	40.0	3.2	—	—	—	—	2.1	13.1	17.0	36.0	—	—	—	28.1	—	—	4.2	57.5	96.3	12																															
Torriglia	Pr	—	—	1.5	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	4.5	—	70.0	20.0	3.0	—	—	—	—	—	31.0	19.5	42.0	0.9	17.5	—	—	3.5	105.5	110.9	11																															
Groceddeschi	Pn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	12.0	18.0	—	—	—	—	—	—	9.0	16.0	—	—	4.0	—	—	—	34.0	41.0	7																															
Sanguinetto	P	—	—	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	—	—	35.3	18.8	—	—	—	3.5	2.8	21.8	12.4	30.6	—	—	—	5.1	1.4	1.3	60.6	77.6	11																															
Montessoro	P	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	21.7	17.2	—	—	—	—	—	—	8.8	16.2	2.1	8.2	—	—	—	3.0	42.4	35.3	8																															
Greto	Pn	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	5.2	—	0.4	—	41.0	5.4	—	—	—	—	1.4	2.6	18.0	—	23.8	—	—	0.8	—	1.2	52.2	46.6	8																															
Laccio	P	—	—	1.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	2.7	—	60.0	10.1	—	—	—	0.5	2.5	30.2	19.0	21.2	—	—	—	7.1	—	3.0	82.8	70.5	11																															
Castagnola	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	41.0	6.0	—	—	—	—	—	12.0	11.0	5.0	—	—	—	—	—	—	58.0	28.0	6																															
Sasso di Grondona	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.5	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	22.5	50.0	3																														
Passo dei Giovi	Pn	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	31.0	1.0	—	—	—	6.0	1.0	10.0	8.0	1.0	—	—	—	—	—	1.0	33.0	26.0	9																															
Monteggio	P	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	25.0	20.0	—	—	—	—	—	5.0	20.0	10.0	20.0	—	—	2.5	—	4.0	50.0	57.5	9																															
S. Agata Fossili	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	11.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	22.0	3																														
Sarissola	P	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	5.0	—	—	—	1.0	6.0	12.0	7.0	15.0	—	—	—	—	—	—	2.0	31.0	41.0	9																															
Isola del Cantone	Pr	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	11.0	30.0	—	—	—	—	—	7.0	11.0	3.0	6.0	—	—	—	—	2.0	44.0	27.0	8																															
Variana	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	2																														
Garbagna	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.4	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	9.2	—	—	—	37.4	12.2	49.6	3																														
Stazzano	Pr	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	11.0	4.0	0.5	—	—	—	—	—	—	3.0	30.0	15.5	48.5	4																														
Novi Piemonte	P	—	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.2	—	—	—	—	—	2.5	6.5	5.1	—	—	—	—	—	—	0.6	31.2	14.1	45.9	4																														
Tortona	P	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	17.2	—	—	—	—	—	—	12.0	2.7	2.0	1.7	—	0.2	—	1.2	26.7	18.6	46.5	7																														
2 - Bacina del Curone																																																																			
Curone																																																																			
Forontondo	Pn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	5.0	—	—	—	—	—	25.0	12.0	37.0	3																														
Montecaprarò	Pn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	2.0	7.0	8.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	18.0	19.0	37.0	5																													
Fabbrica Curone	P	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	14.0	—	—	3.0	26.0	18.0	47.0	4																														
Montemanzino	Pr	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	11.0	1.0	6.0	—	—	—	—	—	—	4.0	28.0	18.0	50.0	5																														
S. Sebastiano Curone	P	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	—	—	—	—	—	—	6.0	3.0	—	—	—	14.0	—	3.0	37.0	23.0	63.0	5																														
3 - Bacina dello Staffara																																																																			
Staffara																																																																			
Casale Staffara	Pn	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	1.0	10.0	25.0	36.0	3																														

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADEICHE E MENSILI

APRILE 1935

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

APRILE 1935

STAZIONI	Tipi dell'appa- recchio	Altezza del mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Scelta decadi- che	Somma mensile	Numero giorni pioggia						
Orondone	Pn	1051	—	—	—	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.9	—	—	—	—	—	2.1	6.6	1.4	—	—	—	—	—	1.3	42.9	16.1	54.3	5				
Groppallo	Pn	998	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	35.0	—	40.0	2				
Mareto	Pn	980	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	33.0	13.0	48.0	5				
Boccolo delle Noci	Pn	916	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	39.0	3.0	60.0	5				
Cogno S. Bassano	Pn	850	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	40.0	11.0	53.0	5				
Gambaro	Pn	850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	50.0	65.0	3			
Cassimoreno	P	800	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	23.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	37.7	17.0	69.7	7			
Centenaro	Pn	790	—	—	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	43.5	10.5	64.5	6			
Rompeggio	Pn	755	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	25.0	31.0	64.0	4			
Cerreto Rossi	Pn	700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	22.0	33.0	3			
Rigolo	P	700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	43.0	10.0	60.0	6		
Ferriere	Pr	618	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	34.0	12.5	56.5	7		
Farini d'Olmo	Pn	426	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	26.0	—	32.0	3		
Cassano	P	379	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	2.0	32.0	3		
Bettola	P	309	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	32.0	5.0	40.0	4		
Villò	P	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	35.0	6.0	45.0	4		
Chiavenna																																										
Obolo	Pn	901	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	34.0	7.0	51.0	6		
Padri di Bettola	P	556	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	37.0	6.8	47.3	5		
Castellana	P	434	—	—	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	28.1	6.1	39.4	3		
S. Maria del Rivo	P	393	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	31.0	—	34.0	3	
Rezzano	P	200	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	29.0	—	44.0	3		
S. Giorgio Piacentino	P	104	—	—	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.8	27.0	10.2	40.0	4		
Saliceto	P	57	—	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	30.0	9.4	44.9	4		
S. Nazzaro	P	41	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	30.0	13.0	50.0	5		
B - Bacino dell'Arda																																										
Pelizzone	Pn	1022	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	24.0	6.0	44.0	3		
Morfasso	Pn	650	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	30.2	4.0	49.2	4		
Vernasca	P	495	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Diga di Mignano	Pr	332	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Castell'Arquato	Pn	165	—	—	14.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Villa Alberoni	P	205	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fiorenzuola	Pr	82	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Villanova d'Arda	P	43	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Busseto	P	40	—	—	18.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

* Precipitazione complessiva dal 23 al 25.

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

APRILE 1935

STAZIONI	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Somma decadi																															Somma mensile	Piovosità																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
9 - Rancio del Taro																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Passo Centocroci	Pn	1053	—	—	—	7.0	0.4	—	—	—	1.0	0.1	—	—	2.5	—	6.2	—	4.1	14.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—</

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADECHE E MENSILI

APRILE 1935

STAZIONI	Altezza dell'appa- rato	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Settimana decadiche	1	2	3	Somma mensile	N. giorni piuviati
Ceno (Sinistra di Taro)																																						
Cornolo	950																																					4
Casalporino	915																																					9
Spora	900																																					4
Nociviglia	800																																					6
Bore di Metti	800																																					2
S. Giustina	800																																					6
Cereseto	760																																					6
Pione	675																																					7
Bardi (Castello)	625																																					2
Bardi (Centrale Elettrica)	420																																					5
Varsi	412																																					2
Vianino	300																																					4
Varano Melegari	190																																					4
10 - Racino del Parma																																						
Parma																																						
Lago Santo	1520																																					
Muslara Superiore	1050																																					
Casarela	1000																																					
Braia	850																																					
Ballone	825																																					
Tizzano	795																																					
Moragnano	750																																					
Bosco di Corniglio	742																																					
» (Centrale)	730																																					
Cozzano	730																																					
Marra (Centrale)	635																																					
Petrignacola	630																																					
Campora di Sasso	620																																					
Antreola	600																																					
Ponte Parmassa	550																																					
Beduzzo	500																																					
Archetto (Centr. Elettr.)	460																																					
Antesica	450																																					
Pannocchia	175																																					
Vigatto	118																																					
Parma	52																																					
Baganzola	40																																					
Pizzoflesse	33																																					

1 Pluviómetro totalizzatore a lettura mensile.

APRILE 1935

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

[illegible]

Pioggia dei giorni 22 e 24.

PRECIPITAZIONI: METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

APRILE 1935

[illegible]

1. Pluvionmetro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

APRILE 1935

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, E																																								
STAZIONI	Tipo dell'apparato	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 1 2 3	Summa mensile	M. pluviom.				
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																								
Campegine	P	34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	6.0	7.0	—	—	—	—	—	—	10.0	13.0	23.0	3			
Chiavica Scutellara	P	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	7.0	34.0	9.0	6			
S. Vittoria	P	22	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	4.5	26.0	5.0	7			
Torlione	P	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	28.0	9.0	6			
Guattieri	P	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	29.0	12.0	6			
Boretto	P	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	45.0	24.0	6			
Capanna	P	20	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	29.0	18.0	7			
Bonifica in destra di Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																								
Correggio	P	48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.5	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	24.5	17.0	8		
Campogalliano	P	43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	27.0	4.0	3		
Mancasale	P	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	33.0	4	
S. Martino in Rio	P	36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	30.0	15.0	5
Carpi	P	28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	18.7	5	
Ponticelli di Carpi	P	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	38.0	19.0	6	
Novellara	Pr	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	31.5	12.5	5	
Campagnola	P	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	40.0	51.0	5	
Ponte Rosso	P	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	41.5	18.5	6	
Ponte Testa	P	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	39.0	23.5	6	
Ponte Pietra	P	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	53.0	15.5	6	
Mondine	Pr	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	43.5	21.5	8	
S. Siro	P	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	58.0	9.0	6	
Botte S. Prospero	P	18	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	37.0	15.5	8	
14 - Bivio del Panaro Scoltenna																																								
Monte Cimone	Pt	2163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0	—	—
Cervarola	Pt	1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84.0	—	—
Barigazzo	Pn	1224	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	
Tagliole	Pn	1150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	
S. Anna Pelago	Pn	1039	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	
Sestola	Pr	1020	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7		
Flumalbo	Pn	943	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																							

¹ Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

APRILE 1935

[illegible]

MAGGIO 1935

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

STAZIONI	Tipa dell'appa- recchio	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma decadiche	1	2	3	Somma mensile	N. giorni piovosi	
1 - Bacino dello Scrivia																																								
Scrivia																																								
Montebano	P	935	—	—	—	—	—	12.2	11.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	19.2	47.0	2.2	6.0	—	—	—	3.0	15.4	25.2	—	—	—	5.0	—	20.3	—	23.2	75.4	68.9	167.5	12	
Noci	P	716	—	—	—	—	—	24.1	—	—	—	5.1	—	—	6.0	—	21.2	60.1	4.0	2.2	—	—	—	19.1	6.2	—	—	—	—	4.0	—	15.4	—	29.2	93.5	59.1	181.8	12		
Torriglia	Pr	764	—	—	—	—	—	11.5	0.5	0.3	—	—	—	—	—	0.6	—	40.0	78.0	0.9	20.0	—	—	—	—	26.0	45.0	—	—	—	—	17.0	—	12.3	139.5	88.0	239.8	7		
Crocefieschi	Pn	742	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	21.0	—	—	—	—	9.0	—	6.0	—	7.0	—	19.0	—	17.0	46.0	41.0	104.0	9		
Sanguinetto	P	678	—	—	—	—	—	18.3	12.3	—	—	2.1	—	—	—	—	—	21.3	32.4	4.3	8.1	—	—	—	—	14.5	29.8	—	—	—	4.2	—	14.2	—	32.7	66.1	62.7	161.5	11	
Montessoro	P	676	—	—	—	—	—	4.4	7.4	—	—	—	2.1	—	—	9.0	—	—	38.0	1.3	3.5	—	2.3	—	—	—	20.0	—	—	9.0	—	1.0	19.9	—	11.8	53.9	55.7	121.4	13	
Creto	Pn	600	—	—	—	—	—	8.0	15.4	—	0.2	1.2	0.2	0.2	—	—	—	19.8	35.6	0.6	3.4	—	—	—	0.4	10.6	13.2	—	—	—	2.8	0.2	9.6	—	24.8	59.8	38.8	123.4	10	
Lacelo	P	600	—	—	—	—	—	15.5	0.9	—	2.5	—	—	—	—	6.0	—	29.0	35.0	6.5	10.5	—	—	—	0.3	16.6	27.8	—	—	—	—	—	8.0	0.1	18.9	87.0	56.3	162.2	11	
Castagnola	P	560	—	—	—	—	—	6.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	31.0	33.0	10.0	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	23.0	80.0	30.0	133.0	8		
Sasso di Grondona	P	519	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	20.0	35.0	—	1.0	—	10.0	—	—	5.0	—	—	—	15.0	—	—	—	20.0	55.0	30.0	105.0	6		
Passo dei Giovi	Pn	472	—	—	—	—	—	16.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	60.0	5.0	10.0	—	—	—	—	20.0	15.0	—	—	3.0	—	—	6.0	21.0	56.0	44.0	121.0	9		
Montoggio	P	450	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	5.0	35.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	15.0	—	13.0	97.0	49.5	159.5	10	
S. Agata Fossili	P	425	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	
Sarissola	P	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	
Isola del Cantone	Pr	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	51.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	
Variana	P	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	
Garbagna	P	292	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	
Stazzano	Pr	219	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	
Novi Piemonte	P	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.6	4.9	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	
Tortona	P	120	0.5	—	—	—	—	—	0.1	0.5	1.0	1.1	—	—	—	0.8	18.3	—	6.5	26.4	4.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	
2 - Bacino del Curone																																								
Curone																																								
Forotondo	Pn	840	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	
Montecapraro	Pn	828	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	
Fabbrica Curone	P	480	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	
Montemarzone	Pr	468	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	
S. Sebastiano Curone	P	336	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	
3 - Bacino dello Staffora																																								
Staffora																																								
Casale Staffora	Pn	1070	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

[illegible]

Precipitazione dei giorni 14, 16, 17 e 18. — * Precipitazione dei giorni 23 e 24. — † Precipitazione dei giorni 16, 17 e 18. — ‡ Precipitazione dei giorni 22 e 23.

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

MAGGIO 1935

[illegible]

Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

[illegible]

[illegible]

¹ Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI																																							
STAZIONI	Altezza sull'appa- rentino	1	2	3	4	5	6	7	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 decadike			Somma mensile	N. giorni piovosi		
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																							
Campegine	34	—	—	—	—	—	—	—	9.0	12.0	8.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	4.0	24.0	57.0	6
Chiavica Scutellara	24	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	4.0	—	—	—	—	—	4.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	14.0	30.0	63.0	7
S. Vittoria	22	—	—	—	—	—	—	—	30.0	8.0	—	—	—	—	—	—	4.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	19.0	29.0	86.0	7
Torrigione	22	—	—	—	—	—	—	—	1.0	39.0	3.0	—	—	—	—	—	4.0	10.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	15.0	30.0	88.0	10
Qualtieri	22	—	—	—	—	—	—	—	4.0	41.0	3.5	—	—	—	—	0.5	5.5	14.5	4.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.5	25.0	34.0	107.5	10
Boretto	20	—	—	—	—	—	—	—	11.0	12.0	—	—	—	—	—	—	5.0	7.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	13.0	39.0	75.0	9
Capanna	20	—	—	—	—	—	—	2.0	30.0	8.0	—	—	—	—	—	—	2.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	17.0	37.0	94.0	9
Bonifica in destra di Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																							
Correggio	48	—	—	—	—	—	—	1.0	11.0	7.5	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.5	8.5	33.0	61.0	7
Campogallano	43	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	20.0	38.0	85.0	4
Mancasale	40	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	9.0	33.0	58.0	6
S. Martino in Rio	36	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	3.0	59.0	83.0	7
Carpi	28	—	—	—	—	—	—	1.8	12.3	2.9	—	—	—	—	—	—	2.8	3.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	35.8	38.6	91.4	10
Ponticelli di Carpi	25	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	4.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	35.0	34.0	81.0	8
Novellara	24	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	5.0	—	—	—	—	—	1.0	2.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	13.0	32.5	78.5	9
Campagnola	23	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	1.0	—	—	—	—	—	2.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	19.0	32.0	88.0	9
Ponte Rosso	22	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	—	—	—	—	—	—	3.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	13.5	33.0	84.5	8
Ponte Testa	21	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	1.5	—	—	—	—	—	3.0	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	9.5	29.5	67.0	8
Ponte Pietra	21	—	—	—	—	—	—	—	12.5	—	—	—	—	—	—	—	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	16.0	22.0	50.5	7
Mondine	19	—	—	—	—	—	—	—	0.5	15.0	—	—	—	—	—	—	3.5	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	36.0	26.0	79.0	9
S. Siro	18	—	—	—	—	—	—	—	1.0	40.0	—	—	—	—	—	—	1.0	6.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	38.0	33.0	114.0	11
Botte S. Prospero	18	—	—	—	—	—	—	—	1.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	3.5	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	30.5	25.0	76.5	10
14 - Bacino del Panaro																																							
Scotienna																																							
Monte Cimone ¹	2163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cervarola ¹	1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Barigazzo	1224	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	10.0	1.0	—	—	—	15.0	3.0	5.0	9.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tagliole	1150	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	2.0	—	—	—	—	20.0	—	41.0	13.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Anna Pelago	1039	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	5.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sestola	1020	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	7.0	—	—	—	14.0	5.0	21.2	20.0	11.4	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Flumalbo	943	—	—	—	—	—	—	0.2	2.2	—	—	—	—	—	—	8.0	5.0	21.2	20.0	11.4	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
S. Michele (Centrale)	870	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	0.2	—	—	—	—	7.7	—	25.0	—	15.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Montecreto	868	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	5.0	—	—	—	—	18.0	—	4.0	6.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Galato	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Pievepelago	761	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rio Lunato (Diga)	660	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Strettara (Centrale)	570	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Leo																																							

¹ Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

MAGGIO 1935

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	N. giorni pioggia	
Panaro			640	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rocca Corneta			604	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Panaro				—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Montese			841	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ligorzano			737	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rosola			690	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Verica			580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Coscogno			536	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Guiglia			483	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Venanzio			281	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Savignano			194	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Vignola			125	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Spilamberto			70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Modena			35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Nonantola			24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Felice			19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Finale			15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bondeno			11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
15 - Bacino sciolante in Po fra Costello, Secchia, Panaro																																								
Bonifica Agro																																								
Mantovano Reggiano																																								
Botte Sotto Secchia																																								
Guastalla			29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Guastalla (Lido)			25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Due Ponti			23	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pegognaga			23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pegognaga			22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Gonzaga			20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Reggiolo			20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Suzzara			20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Quistello			20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Moglia			17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sermide			12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sermide			12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
16 - Fuori Bacino																																								
DESTRA DI PO																																								

* Pioggia dei giorni 29 e 30.

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADEICHE E MENSILI

GIUGNO 1935

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

GIUGNO 1935

STAZIONI	Tipo dell'appa- recito	Altezza sul mare	PRECIPITAZIONI PER GIORNI E PER DECADI																															Somma mensile	Espresso in 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 decadi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Propata	Pn	996	—	45.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

¹ Pluviometri totalizzatori a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

GIUGNO 1935

STAZIONI	Tipa dell'appa- rificio	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
Grondene	Pn	1051	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Groppallo	Pn	998	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mareto	Pn	980	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Boccolo delle Noci	Pn	916	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cogno S. Bassano	Pn	850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Giambaro	Pn	850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cassimoreno	P	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Centenaro	Pn	790	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rompeggio	Pn	755	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cerreto Rossi	Pn	700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rigolo	P	700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ferriere	Pr	618	1.0	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Farini d'Olmo	Pn	426	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cassano	P	379	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bettola	P	309	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Villò	P	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Chiavenna																																						
Obolo	Pn	901	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Padri di Bettola	P	556	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Castellana	P	434	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Maria del Rivo	P	393	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rezzano	P	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Giorgio Placentino	P	104	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Saliceto	P	57	1.0	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Nazzaro	P	41	2.0	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Arda																																						
Pelizzone	Pn	1022	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Morfasso	Pn	650	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vernasca	P	495	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—								

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

GIUGNO 1935

STAZIONI	Tipologia dell'apparecchio	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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											</		

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

GIUGNO 1935

STAZIONI	Tipo dell'apparecchio	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	Somme mensile	N. giorni piovosi
Ceno (Sinistra di Taro)																																							
Cornolo	Pn	950	9.0	12.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	29.0	54.0	4
Casalporino	Pn	915	1.0	2.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	14.0	18.0	4	
Spora	Pn	900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Nociviglia	Pn	800	2.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	10.0	—	14.0	3	
Bore di Metti	Pn	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Giustina	Pn	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cereseto	Pn	760	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	7.0	2		
Plone	P	675	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bardi (Castello)	P	625	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bardi (Centrale Elettrica)	Pr	420	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Varsi	P	412	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Vianino	P	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Varano Melegari	P	190	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
10 - Racine del Parma																																							
Parma																																							
Lago Santo	Pt	1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Musiara Superiore	Pn	1050	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	21.0	1	
Casarola	Pn	1000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Brala	P	850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ballone	P	825	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Tizzano	Pr	795	1.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Moragnano	P	750	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	2.0	2	
Bosco di Corniglio	Pn	742	—	1.0	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	5.0	1	
» (Centrale)	Pr	730	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	26.0	4	
Cozzano	P	730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	24.0	2	
Marra (Centrale)	Pr	635	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	1.0	1		
Petrignacola	P	630	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Campora di Sasso	P	620	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Antreola	P	600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ponte Parmosa	P	550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Beduzzo	P	500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Archetto (Centr. Elettr.)	Pr	460	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	1.0	1	
Antesica	P	450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pannocchia	P	175	—	2.0	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	2.5	1	
Vigatto	P	118	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	1.0	1	
Parma	Pr	52	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	1.0	1	
Baganzola	P	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pizzolesse	P	33	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	1.0	1	

* Pliurometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

GIUGNO 1935

STAZIONI	Tipi dell'appa- rati	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	N. piogge
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																						
Campagne	P	34																																			1	
Chiavica Scutellara	P	24		1.0																																1.0	1	
S. Vittoria	P	22		7.0																																7.0	1	
Torlione	P	22																																				
Gualtieri	P	22			6.0																															6.0	1	
Boretto	P	20																																		5.0	1	
Capanna	P	20		15.0																																15.0	1	
Bonifica in destra di Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																						
Correggio	P	48	14.5																																	14.5	1	
Campogalliano	P	43																																				
Mancasale	P	40																																			3.0	1
S. Martino in Rio	P	36			3.0																															0.4		
Carpi	P	28									0.4																											
Penticegli di Carpi	P	25																																				
Novellara	Pr	24																																			1.0	1
Campagnaola	P	23		1.0																																		
Ponte Rosso	P	22		1.0	2.0																															3.0	2	
Ponte Testa	P	21		3.0																																3.0	1	
Ponte Pietra	P	21																																				
Mondine	Pr	19		1.5																																1.5	1	
S. Siro	P	18	1.0																																	1.0	1	
Botte S. Prospero	P	18		1.5																																1.5	1	
14 - Bacino del Pavano																																						
Scoltenna																																						
Monte Cimone	Pt	2163																																			4.0	
Cervarola	Pt	1500																																				
Barigazzo	Pn	1224																																			3.0	2
Tagliole	Pn	1150	3.0		2.0																															10.0	3	
S. Anna Pelago	Pn	1039	21.0	5.0																																31.0	3	
Sestola	Pr	1020																																		1.0	1	
Flumalbo	Pn	943	0.4																																	0.7		
S. Michele (Centrale)	Pr	870	2.8		0.2																															3.8	1	
Montecreto	Pn	868																																				
Galati	Pn	800																																				
Pievepelago	P	761	35.0																																	35.0	1	
Rio Lunato (Diga)	Pr	660																																		0.5		
Strettara (Centrale)	Pr	570																																				
Leo																																						
Madonna dell'Acero	Pn	1180																																			45.0	1
Ospitale Fanano	P	936																																				
Pellicciolo	Pn	935																																				

Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

GIUGNO 1935

[illegible]

Tab. 7

LUGLIO 1935

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

LUGLIO 1935

STAZIONI	Tipi dell'apparato	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma decadi			Somma mensile	Esposizione													
Pregola	Pn	1005	—	—	1.0	5.0	—	—	—	—	5.0	5.0	1.0	5.0	10.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	11.0	11.0	—	—	5.0	10.0	1	28.0	41.0	80.0	12													
S Albano	P	604	—	1.0	7.0	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	3												
Casanova	P	580	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	7.0	50.0	67.0	4												
Pizzocorno	P	478	—	0.2	3.2	—	—	—	1.5	—	6.6	6.6	—	—	—	38.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.5	38.3	—	49.8	4												
Varzi	Pr	409	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	2.0	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	1.0	—	5.0	12.0	4.0	21.0	8													
Montesegale	P	384	—	—	10.0	3.0	—	—	—	—	2.0	2.0	6.0	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	21.0	—	36.0	5														
Rivanazzano	P	157	0	0.5	1.0	—	—	—	—	—	8.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	—	6.5	2														
Voghera	Pr	93	—	3.0	14.0	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	22.0	3														
4 - Bacino compreso fra Staffora e Tidone																																																			
Coppa																																																			
Torre degli Alberi	P	545	—	—	5.0	7.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	6.0	—	18.0	3														
Scuorpasso																																																			
Montalto Pavese	P	466	—	—	12.0	14.0	0.2	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.2	12.5	—	38.7	4														
S. Giulietta	P	250	—	6.0	7.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	16.0	3														
Versa																																																			
Canevino	P	510	—	—	13.0	9.0	—	—	—	—	—	—	3.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	3.8	—	25.8	3														
S. Maria della Versa	P	216	—	22.0	20.0	—	—	—	—	—	2.5	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.5	—	—	44.5	3														
Bardonezza																																																			
Luzzano	P	220	—	—	20.0	9.0	—	—	—	—	1.5	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.5	—	—	30.5	3														
5 - Bacino del Tidone																																																			
Tidone																																																			
Celle Penice	Pn	1146	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	30.0	35.0	10.0	75.0	4													
Romagnese	Pn	635	—	—	43.0	5.5	—	—	—	—	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.5	—	—	58.5	3														
Zavatterello	P	560	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	14.0	7.0	2.0	23.0	4														
Pecorara	P	479	—	—	8.0	36.0	3.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	4.0	—	51.0	4														
Diga Rio Molato	Pr	360	—	4.0	21.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.5	0.5	0.5	31.5	4														
Pianello	P	185	—	—	3.6	40.2	5.0	—	—	—	—	—	3.2	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.8	3.2	2.0	55.0	6														
Agazzano	P	184	—	—	7.0	—	—	—	—	—	3.0	3.0	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	12.0	—	22.0	3														
Sarmato (Zuccherificio)	P	70	—	2.5	4.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	7.0	2														
6 - Bacino del Trebbia																																																			
Trebbia																																																			
Pel	Pn	1183	4.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.6	5.7	15.0	25.3	3														
Bogli	Pn	1108	—	30.0	—	—	—	—	—	—	11.0	11.0	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	9.0	—	50.0	3													
Metteglia	Pn	1059	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	11.0	20.0	36.0	3														
Rondanina	Pn	1000	26.2	—	—	—	—	—	—	—	9.5	9.5	—	—	—	—	28.5	6.0	11.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.7	46.0	35.0	116.7	6														

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

LUGLIO 1935

STAZIONI	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma decadi			Somma mensile	M. piovoso	
			1	2	3	4	5	6	7	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			
Grondone	Pn	1051	—	—	—	1.3	0.9	—	—	—	—	—	8.1	—	9.3	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	23.6	52.1	77.9	5
Groppallo	Pn	998	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	3.0	—	2.0	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	29.0	20.0	53.0	6
Mareto	Pn	980	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	7.0	—	—	11.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	21.0	—	24.0	4	
Boccolo delle Noci	Pn	916	—	—	—	2.0	—	—	1.5	—	—	12.0	—	—	6.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.5	11.0	11.0	37.5	6	
Cogno S. Bassano	Pn	850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	30.0	3	
Gambaro	Pn	850	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	8.0	2	
Cassimoreno	P	800	—	—	—	0.8	—	—	—	5.2	—	7.0	9.1	—	—	—	13.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	22.3	0.7	29.0	3	
Centenaro	Pn	790	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	2.0	16.0	25.0	3	
Rompeggio	Pn	755	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	3.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	15.0	2.0	22.5	6	
Cerreto Rossi	Pn	700	—	—	—	5.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	12.0	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	16.0	35.0	66.0	6	
Rigolo	P	700	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	2.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	26.0	61.0	96.0	6	
Ferriere	Pr	618	—	—	—	1.0	—	—	4.0	—	—	14.0	—	—	3.0	1.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	5.0	2.0	28.0	8	
Farini d'Olmo	Pn	426	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	6.5	—	—	6.0	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	18.0	22.0	45.0	5	
Cassano	P	379	—	—	—	10.0	5.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	5.0	—	20.0	3	
Bettola	P	309	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	8.0	25.5	38.5	6	
Villò	P	200	—	—	—	11.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	14.0	3	
Chiavenna																																							
Obolo	Pn	901	—	—	—	2.0	6.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	15.0	13.0	36.0	6	
Padri di Bettola	P	556	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	3.0	—	13.0	2	
Castellana	P	434	—	—	—	14.9	4.1	—	—	—	—	—	9.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	9.4	1.2	29.6	4	
S. Maria del Rivo	P	393	—	—	—	—	—	—	4.0	6.0	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	9.0	—	51.0	5	
Rezzano	P	200	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	22.0	—	50.0	2	
S. Giorgio Piacentino	P	104	—	—	—	0.5	6.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	11.4	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.5	12.8	—	52.3	5	
Saliceto	P	57	—	—	—	0.5	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	17.0	—	46.0	3	
S. Nazzaro	P	41	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	31.0	—	39.0	2	
Bacino dell'Arda																																							
Pelizzano	Pn	1022	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	7.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	30.0	5.0	39.0	5	
Morasso	Pn	650	—	—	—	1.4	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	5.5	13.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.4	18.9	—	25.3	4	
Vernasca	P	495	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Diga di Mignano	Pr	332	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Castell'Arquato	Pn	165	—	—	—	1.0	4.0	—	—	—	—	7.0	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	0.5	2.0	14.5	4	
Villa Alberoni	P	205	—	—	—	30.0	10.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	6.0	—	24.0	3
Florenzuola	Pr	82	—	—	—	34.0	3.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.0	11.0	—	60.0	5
Villanova d'Arda	P	43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.0	5.0	—	59.0	8
Busseto	P	40	—	—	—	2.3	9.0	—	—	—	—	—	0.1	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	7.0	—	49.0	3
																																		19.4	1.2	4.2	24.8	5	

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DÉCADICHE E MENSILI

LUGLIO 1935

STAZIONI	Tipo dell'apparato	Altezza sul mare	Somme decadi																															Somme mensile	P. piovoso																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
			1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
9 - Racino del Taro																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

LUGLIO 1935

STAZIONI	Altezza dell'appa- recchio	1	2	3	4	5	6	7	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	1	2	3	Somma mensile	Tipologia precipitazioni			
Ceno (Sinistra di Taro)																																									
Cornolo	Pn	950															12.0																				2				
Casalporino	Pn	915	1.0									8.0					14.0																				3				
Spera	Pn	900															18.0																				1				
Nociviglia	Pn	800			1.0							11.0																										3			
Bore di Metti	Pn	800					10.0										11.0																				3				
S. Giustina	Pn	800							1.0			3.0				5.0		1.0																			5				
Cereseto	Pn	760									10.0				24.0																						3				
Pione	P	675				2.0									20.0	3.0																					3				
Bardi (Castello)	P	625									7.0																											1			
Bardi (Centrale Elettrica)	Pr	420									8.0																											3			
Varsi	P	412																																					1		
Vianimo	P	300										6.0																										2			
Varano Melegari	P	190									5.0																											1			
10 - Bacino del Parma																																									
Parma																																									
Lago Santo	Pt	1520																																							
Musilara Superiore	Pn	1050									1.0																												5		
Casarola	Pn	1000										13.0				7.0																						5			
Braia	P	850													1.0																								5		
Ballone	P	825									10.0																												3		
Tizzano	Pr	795									7.0																												4		
Moragnano	P	750									3.0																												3		
Bosco di Corniglio	Pn	742										10.0																											2		
" (Centrale)	Pr	730										6.0																											4		
Cozzano	P	730																2.5	0.5																				6		
Marra (Centrale)	Pr	635																																						6	
Petrignacola	P	630											9.0																										2		
Campora di Sasso	P	620																																						1	
Antreola	P	600																																						3	
Ponte Parmossa	P	550																																						1	
Beduzzo	P	500																																						3	
Archetto (Centr. Elettr.)	Pr	460																																							3
Antesica	P	450																																							3
Pannocchia	P	175																																						5	
Vigatto	P	118																																						4	
Parma	Pr	52																																						3	
Beganzola	P	40																																						4	
Pizzofesole	P	33	1.0									4.0																												3	

* Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

LUGLIO 1935

STAZIONI	Tipo dell'appa- recchio	Altezza sul mare	Somme decadaliche																															Somma mensile	N. giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
			1	2	8	31	30	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4			3	2	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Fanano	Pn	640																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

AGOSTO 1935

STAZIONI	Tipa dell'appa- ratchio	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	Indice di seccia			
1 - Bacino dello Scrivia																																							
Scrivia																																							
Montebano . . .	P	935	—	—	—	—	4.2	—	7.1	—	—	—	—	—	—	56.0	8.3	—	—	2.1	—	3.0	—	—	—	—	72.2	25.0	3.3	1.0	—	—	—	11.3	69.4	101.5	182.2	10	
Noci . . .	P	776	—	—	—	18.1	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	42.2	46.1	—	3.1	—	—	26.0	—	—	—	—	86.1	37.2	2.1	3.0	45.1	—	—	47.1	117.4	173.5	338.0	11	
Torriglia . . .	Pr	764	—	—	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	110.0	5.0	—	—	—	2.0	4.0	—	—	—	28.0	48.0	6.0	2.0	36.0	—	—	4.0	125.0	120.0	249.0	12		
Crocefieschi . . .	Pn	742	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	26.0	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	29.0	37.0	—	—	19.0	9.0	—	—	68.0	112.0	180.0	7
Sanguinetto . . .	P	678	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.7	17.2	—	1.5	4.9	—	—	—	—	—	—	64.2	33.4	0.6	0.8	35.1	—	—	11.1	62.7	134.1	207.9	10	
Montessoro . . .	P	676	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	101.0	6.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.9	70.0	2.1	—	39.2	—	—	—	117.8	150.2	268.0	7	
Creto . . .	Pn	600	—	—	—	—	0.2	15.2	—	—	—	—	—	—	8.8	33.4	6.8	0.2	—	—	—	0.6	2.2	—	—	—	76.6	35.2	0.8	0.2	19.2	—	0.2	15.4	49.8	134.6	199.8	8	
Lacello . . .	P	600	—	—	—	0.1	4.9	1.9	0.2	—	—	—	—	—	2.5	68.6	5.2	—	—	1.5	—	2.6	22.6	—	—	—	30.0	41.0	5.3	5.5	44.9	—	—	7.1	80.4	149.3	236.8	13	
Castagnola . . .	P	560	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	25.0	140.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	61.0	31.0	16.0	—	41.0	—	—	5.0	167.0	169.0	341.0	8	
Sasso di Grondona . . .	P	519	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	120.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	106.0	—	—	2.0	—	—	—	—	130.0	108.0	238.0	4	
Passo dei Giovi . . .	Pn	472	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	85.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	95.0	80.0	—	26.0	3.0	—	—	—	102.0	204.0	306.0	7	
Montoggio . . .	P	450	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	52.0	25.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	35.0	—	—	—	21.0	82.0	70.0	173.0	9	
S. Agata Fossili . . .	P	425	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	301.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	128.0	—	7.0	—	—	—	—	109.0	140.0	249.0	6
Sarissola . . .	P	400	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	116.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	70.0	1.0	1.0	32.0	—	—	3.0	120.0	176.0	299.0	10	
Isola del Cantone . . .	Pr	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	98.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	72.0	1.0	—	24.0	—	—	—	110.0	115.0	225.0	6	
Variana . . .	P	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	300.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	250.0	—	—	20.0	—	—	—	—	300.0	270.0	570.0	3	
Garbagna . . .	P	292	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	132.8	23.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	42.3	—	12.1	—	—	—	—	156.0	158.4	314.4	5	
Stazzano . . .	Pr	219	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	167.0	2.0	—	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	0.5	123.0	3.0	—	14.0	—	—	—	0.5	172.0	140.5	313.0	8
Novi Piemonte . . .	P	200	—	—	—	21.5	—	—	—	—	—	—	10.0	—	150.0	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.8	85.0	0.7	—	4.6	—	—	21.5	166.6	134.1	322.2	8	
Tortona . . .	P	120	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.3	17.5	—	—	1.2	—	—	—	33.1	38.0	71.1	4	
Borbera (Destra di Scrivia)																																							
Carrega Ligure . . .	Pn	955	—	—	—	17.0	—	7.0	—	—	—	—	5.0	—	—	99.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	56.0	75.0	8.0	2.0	81.0	—	—	24.0	110.0	222.0	356.0	10	
Cabella id. . .	P	515	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	95.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	42.0	—	—	—	—	—	—	107.0	94.0	201.0	4
Zebedassi . . .	P	492	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	18.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	3.0	55.0	1.0	—	8.0	—	—	4.0	71.0	67.0	142.0	9	
Borghetto . . .	P	295	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	200.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	360.0	—	—	21.0	—	—	—	250.0	412.0	662.0	5
2 - Bacino del Curone																																							
Curone																																							
Forotondo . . .	Pn	840	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	41.0	—	—	—	—	—	—	64.0	45.0	109.0	3	
Montecaprarò . . .	Pn	828	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64.0	6.0	—	—	8.0	9.0	4.0	—	—	—	—	6.0	—	95.0	6.0	—	—	—	—	91.0	107.0	198.0	8	
Fabbrica Curone . . .	P	480	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	5.0	—	14.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	18.0	38.0	—	—	—	—	—	—	78.0	56.0	134.0	6	
Montemanzino . . .	Pr	468	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	79.0	5.0	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	117.0	1.0	—	2.0	—	—	—	—	86.0	120.5	206.5	6
S. Sebastiano Curone	P	336	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	81.0	—	3.0	—	—	—	—	71.0	107.0	178.0	5
3 - Bacino dello Staffora																																							
Staffora																																							
Casale Staffora . . .	Pn	1070	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	160.0	140.0	310.0	6	

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

AGOSTO 1935

STAZIONI	Tipo dell'appa- rimento	Altezza dal mare	AGOSTO 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		1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Pregola	Pn	1005	—	—	25.0	5.0	—	—	—	—	40.0	—	—	30.0	21.0	—	—	—	—	25.0	25.0	—	—	—	—	2.5	21.0	60.0	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	101.0	88.5	259.5	11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
S Albano.	P	604	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	12.0	5.0	4.0	—	4.0	—	3.0	—	—	—	—	4.0	35.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	69.0	106.0	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Casanova	P	580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	—	10.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	80.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	63.0	87.0	162.0	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Pizzocorno	P	478	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.4	49.1	18.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.6	52.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.7	72.2	72.8	148.7	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Varzi	Pr.	409	—	—	2.0	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	49.0	6.0	1.0	—	5.0	0.5	—	—	—	—	—	—	1.0	53.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	61.5	54.5	123.0	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Montesegale	P	384	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	22.0	—	—	—	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	16.0	60.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	76.0	151.0	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Rivanazzano.	P	157	—	—	—	6.0	—	—	0.2	—	—	—	—	—	39.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.2	88.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	55.0	103.0	164.2	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Voghera	Pr	93	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.5	8.5	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	49.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	49.5	77.5	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
A - Bacino compreso tra Staffora e Tidone																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Coppa																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Torre degli Alberi	P	545	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	26.0	55.5	—	—	2.5	—	22.0	—	—	—	—	—	18.5	40.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	112.0	60.5	172.5	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Scuropasso																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Montalto Pavese	P	466	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	5.2	—	—	—	—	4.0	12.0	37.5	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	56.3	56.5	112.8	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
S. Giuletta	P	250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	29.0	54.0	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Versa																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Canevino	P	510	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.7	53.6	57.1	—	—	0.2	8.5	—	—	—	—	—	0.5	19.3	26.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	146.1	46.1	192.2	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
S. Maria della Versa	P	216	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64.0	10.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	79.0	43.0	122.0	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Bardonezza																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Luzzano	P	220	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	50.0	43.0	0.2	—	2.5	0.5	—	—	—	—	—	0.6	15.4	47.5	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	106.2	63.6	169.8	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
5 - Bacino del Tidone																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Tidone																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Colle Penice	Pn	1146	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	78.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	70.0	100.0	190.0	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Romagnese	Pn	635	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	31.0	25.0	—	—	5.0	10.5	13.5	—	—	—	—	—	—	92.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	87.5	92.0	179.5	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Zavatterello	P	560	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	40.0	50.0	—	—	1.0	5.0	47.0	—	—	—	—	1.0	20.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	147.0	61.0	208.0	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Pecorara	P	479	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	28.0	49.0	—	—	—	14.0	6.0	3.0	—	—	—	26.0	—	47.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	149.0	76.0	225.0	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Diga Rio Molato	Pr	360	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.1	45.1	15.8	—	—	3.5	22.5	18.6	0.5	—	—	—	0.5	16.4	34.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

PRECIPITAZIONI METEORICHE QUORNALIERE, DECADICHE E MENSILI																																							
STAZIONI	Altezza sul mare	Tipo dell'ap- preche	Somma decadi										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						
Propata	996	Pn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pradovera	937	Pn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Alpe di Gorreto	918	Pn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pelli	910	Pn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Zerba	906	Pn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Belnome	882	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pontanigorda	820	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Barchi	800	Pn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Cerignale	730	Pn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Rovigno	660	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Monteburno	657	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Loco Carchelli	610	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Ottone	510	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Ponte Organasco	450	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Losso	416	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Marsaglia	350	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Bobbio	270	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Perino	200	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Statto (Parrocchia)	200	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Statto (Castello)	174	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Ottavello	113	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Calendasco	55	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
S. Lazzaro (Attribuita)	50	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Aveto (Destra di Trebbia)			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Foresta Monte Penna ¹	1430	Pt	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Foresta Monte Lama ¹	1304	Pt	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Barbagelata	1122	Pn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
S. Stefano	1014	Pn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Alpepiana	934	Pn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Brugnate	903	Pn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Priosia	900	Pn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Castagnola	840	Pn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Magnasco	817	Pn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Cabanne	812	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Boschi	630	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
7 - Barlino del Nure e del Chiavenna			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																					

¹ Pluviometri totalizzatori a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

AGOSTO 1935

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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Grondone	Pn	1051	—	—	—	—	—	4.0	3.0	0.5	—	—	—	—	23.6	11.9	41.0	22.0	—	—	—	15.3	—	6.8	—	—	—	0.9	27.2	62.7	1.4	—	—	—	—	7.5	113.8	116.9	238.2	14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Groppallo	Pn	998	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	30.0	—	—	—	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.0	75.0	159.0	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Mareto	Pn	980	—	—	—	—	—	10.0	2.0	—	—	—	—	—	4.0	5.0	10.0	20.0	23.0	—	—	21.0	—	—	—	—	—	2.0	10.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	83.0	48.0	143.0	12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Boccolo delle Noci	Pn	916	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	13.0	36.0	—	—	—	2.5	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	58.5	111.0	173.0	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Cogno S. Bassano	Pn	850	—	—	—	—	—	7.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	22.0	24.0	—	—	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	55.0	64.0	138.0	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Gambaro	Pn	850	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	25.0	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	60.0	67.0	137.0	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Cassimoreno	P	800	—	—	—	—	—	—	8.3	8.0	—	—	—	—	3.8	1.6	26.3	—	32.0	—	—	5.3	0.8	9.2	—	—	—	—	29.0	95.5	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.3	69.8	146.7	235.8	13																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Centenaro	Pn	790	—	—	—	—	—	7.0	9.0	—	—	—	—	—	3.0	7.0	—	—	—	—	7.0	1.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	83.0	76.0	184.0	12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Rompeggio	Pn	755	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	123.0	65.0	195.0	11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Cerreto Rossi	Pn	700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	15.0	20.0	40.0	10.0	—	—	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	76.0	134.0	224.0	12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Rigolo	P	700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	8.0	45.0	20.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	76.0	71.0	174.0	16																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Ferriere	Pr	618	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Pioggia dei giorni 10, 11 e 12. — 3 Pioggia dei giorni 14 e 15. — 4 Pioggia dei giorni 26 e 27. — 5 Pioggia complessiva del mese.

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

AGOSTO 1935

STAZIONI	Tipo dell'apparato	Altezza sul mare	Somma 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									
Cenò (Sinistra di Taro)																																										
Cornolo	Pn	950	—	—	—	12.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	28.0	—	21.0	—	—	28.0	31.0	—	—	—	—	29.0	—	37.0	13.0	31.0	—	—	—	—	23.0	108.0	110.0	241.0	11			
Casalporino	Pn	915	—	—	—	0.2	0.5	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	0.3	—	—	—	—	53.0	73.0	23.0	4.2	25.5	—	—	2.7	57.3	178.7	238.7	9			
Spora	Pn	900	—	—	—	—	—	37.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	65.0	—	99.0	—	—	—	—	37.0	50.0	164.0	251.0	5			
Nociviglia	Pn	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	82.0	—	—	—	—	—	—	—	61.0	119.0	180.0	4				
Bore di Metti	Pn	800	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	—	—	—	2.0	6.0	—	—	—	—	22.0	96.0	—	—	—	—	—	11.0	59.0	118.0	188.0	8			
S. Giustina	Pn	800	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»			
Cereseto	Pn	760	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	61.0	12.0	15.0	—	—	—	—	3.0	52.0	133.0	188.0	11			
Pione	P	675	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	10.0	46.0	36.0	15.0	—	—	—	11.0	58.0	140.0	209.0	11		
Bardi (Castello)	P	625	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69.0	24.0	5.0	1.0	—	—	—	—	11.0	38.0	99.0	148.0	9		
Bardi (Centrale Elettrica)	Pr	420	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	91.0	13.0	6.0	10.0	—	—	—	—	9.5	60.5	120.0	190.0	11		
Varsi	P	412	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	—	—	—	—	—	—	—	52.0	11.0	70.0	133.0	7		
Vianino	P	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	12.0	6.0	—	—	—	—	—	12.0	38.0	25.0	75.0	10		
Varano Melegari	P	190	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	42.0	—	—	—	—	—	—	20.0	15.0	87.0	122.0	4		
10 - Racino del Parma																																										
Parma																																										
Lago Santo	Pt	1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Muslara Superiore	Pn	1050	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Casarola	Pn	1000	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	16.0	120.0	35.0	171.0	5		
Brala	P	850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	41.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ballone	P	825	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Tizzano	Pr	795	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	2.0	2.0	1.5	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	
Moragnano	P	750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bosco di Corniglio	Pn	742	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.0	14.0	3.0	7.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	
» (Centrale)	Pr	730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cozzano	P	730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Marra (Centrale)	Pr	635	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Petrignacola	P	630	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Campora di Sasso	P	620	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Antreola	P	600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ponte Parmossa	P	550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Beduzzo	P	500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Archetto (Centr. Elettr.)	Pr	460	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Antesica	P	450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—</								

Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

STAZIONI	Tipi dell'appa- rati	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	Somme mensile	M. pior- rosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
S. Siro di Torricella Colorno	P P	31 26	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	2.0 —	— 2.0	— —	— —	— —	29.0 61.0	— 6.0	— —	— —	— —	— —	— —	14.0 5.0	— —	— —	— —	— —	— —	17.0 15.0	38.0 26.0	6.0 30.0	— 8.0	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

STAZIONI	Tipo dell'apparecchio	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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
13 - Racino della Secchia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														

Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

[illegible]

Pluigiometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

SETTEMBRE 1935

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

SETTEMBRE 1935

[illegible]

Pluviometri totalizzatori a lettura mensile. — * Precipitazione complessiva del mese.

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

SETTEMBRE 1935

STAZIONI	Altura sull'appa- rezioni	1	2	3	4	5	6	7	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		
9 - Racino del Taro																																					
Passo Centocroci	1053									15.0									41.1	6.9													29.5	48.0	77.5	4	
Clisa (Passo)	1041									20.0									3.0														20.0	3.0	23.0	2	
Bratello	924											6.0	6.0						26.0													21.0	38.0	59.0	4		
Centocroci (Tarsogno)	900									8.0																							25.0		25.0	2	
Glariette	900											6.0									62.0											42.0	62.0	104.0	3		
Berceto	800																																4.0	19.0	25.0	4	
Porcigatone	800																			13.0												3.0		3.0	1		
Strinabeco	800																			47.0	3.0											12.0	50.0	62.0	4		
Montegrosso	750																			18.0												15.0	15.0	30.0	3		
S. Maria del Taro	744																			18.0												30.0	61.0	91.0	3		
S. Maria Valderna	731																				61.0											12.5	20.0	32.5	3		
Preterna	724																			30.0																	
Valdena (Centrale)	721																																10.0	1.0	11.0	3	
Tiedoll (Barca)	650																			43.0																	
Tornolo	620																			21.0	7.0											26.0	46.0	72.0	4		
Boschi di Bardone	608																																				
Baselica	600																			27.0																	
Casale di Parma	600																																21.0		21.0	2	
Carene	581																																				
Albareto	550																			5.0													3.0	5.0	8.0	2	
Bedonia	544																			12.0													13.5	12.0	25.5	2	
Selva del Bocchetto	539																			14.0	5.0											5.0	19.5	24.5	3		
Bergotto	500																																				
Grotta	450																			5.0	4.0																
Rocca Prebalza	450																			13.0													5.0	13.0	18.0	2	
Borgo Val di Taro	411																			6.0													5.0	6.0	11.0	2	
Neviano Rossi	401																			15.0													9.3	15.0	24.3	3	
S. Lucia	400																			2.0													14.0	2.0	16.0	3	
S. Vittore	360																																				
Oriano	260																																	3.0		3.0	1
Salsomaggiore	160																																	6.5	22.0	28.5	2
Noceto	95																			10.0													10.0	10.0	20.0	4	
Castione dei Marchesi	53																			2.6													12.4	2.6	15.0	2	
Fontanellato	50																			30.0																	
Ronchetti	40																			10.5																	
Carzeto di Soragna	37																																				
Zibello	33																			13.0	1.0												4.0	7.0	11.0	2	
Roccabianca	32																			10.0	2.0																
Sissa	31																			20.0																	
																				1.0																	

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

SETTEMBRE 1935

[illegible]

Pluvionetro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

SETTEMBRE 1935

STAZIONI			Altezza sul mare	SETTEMBRE 1935																														
Tipo dell'apparecchio			GIORNI																															
			DECADIE E MENSILI																															
			Somme decadi																															
			Somme mensile																															
			Ins. giorn.																															
			Ins. mensile																															
			Ins. annuo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															
			Ins. massimo																															
			Ins. minimo																															
			Ins. medio																															

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADECHE E MENSILI

OTTOBRE 1935

STAZIONI	Altezza dell'acqua- recchio	1	2	3	4	5	6	7	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 detailed 1 2 3	12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31
4 - Racino compreso tra Staffora e Tiddone																																			
Pregola	1005	—	30.0	20.0	22.0	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Albano	604	30.0	—	5.0	21.0	—	5.0	13.0	6.0	3.0	—	—	6.0	15.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Casaneva	580	—	30.0	—	25.0	5.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pizzocorno	478	29.0	—	44.7	—	4.0	—	10.0	9.9	1.5	—	—	6.0	15.0	—	2.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Varzi	409	—	32.5	—	8.0	14.0	3.5	—	10.0	5.5	1.0	—	—	6.5	13.5	2.5	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Montesegale	384	—	25.0	—	8.0	20.0	3.0	—	11.0	6.0	3.0	—	—	8.0	18.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rivanazzano	157	—	14.0	1.0	—	51.5	5.0	—	5.0	12.0	—	—	1.0	9.5	15.0	2.5	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Voghera	93	—	15.0	—	21.5	19.5	2.5	—	6.5	7.0	—	—	—	9.0	14.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
5 - Racino del Tiddone																																			
Torre degli Alberti	545	1.0	27.0	—	7.0	9.0	5.0	—	12.0	7.0	2.0	—	—	5.0	14.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Scuropasso																																			
Montalto Pavese	466	1.5	31.0	—	4.0	24.0	5.0	—	10.5	5.5	1.5	—	—	18.0	12.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Giuletta	250	16.0	13.0	—	19.0	7.0	—	8.0	—	8.0	7.0	4.0	5.0	16.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Versa																																			
Canevino	510	—	26.8	—	10.1	7.7	4.1	—	12.2	4.5	—	—	—	12.0	—	2.3	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Maria della Versa	216	—	25.0	—	—	—	10.0	4.0	—	22.0	3.0	—	—	13.0	15.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bardonezza																																			
Luzzano	220	—	39.0	0.3	—	25.0	5.5	—	—	17.5	—	—	—	10.0	15.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
6 - Racino del Trebbia																																			
Tidone																																			
Celle Penice	1146	—	15.0	—	65.0	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Romagnese	635	—	35.0	—	28.0	8.0	—	5.0	—	10.1	—	—	—	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Zavatterello	560	—	38.0	5.0	9.0	15.0	6.0	—	7.0	4.0	1.0	—	—	5.0	16.0	1.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pecorara	479	—	21.0	—	7.0	8.0	13.0	12.0	23.0	20.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Diga Rio Molato	360	1.2	31.0	—	6.4	12.0	5.2	0.2	8.7	4.0	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pianello	185	—	20.1	1.0	2.0	15.2	10.1	—	15.0	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Agazzano	184	5.0	40.0	3.0	28.0	—	—	8.0	9.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sarmato (Zuccherificio)	70	10.2	—	1.5	30.6	6.4	—	11.0	5.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
7 - Racino del Trebbia																																			
Trebbia																																			
Pel	1183	10.0	16.0	13.0	14.0	7.0	3.0	—	4.0	—	—	—	—	5.0	43.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bogli	1108	42.0	—	—	38.0	40.0	12.0	3.0	6.0	17.0	5.0	40.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Metteglia	1059	14.0	21.0	—	24.0	10.0	21.0	5.0	3.0	11.0	—	—	—	8.0	26.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rondanina	1000	8.2	90.0	5.0	40.0	35.0	10.5	4.0	40.3	11.0	2.0	1.0	5.0	4.2	21.5	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

OTTOBRE 1935

STAZIONI	Altezza dell'ap- poggio sul mare	1	2	3	4	5	6	7	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	1935 media	
Propata	Pn	996	—	—	105.0	40.0	84.0	—	1.0	—	—	—	15.0	6.0	11.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pradovera	Pn	937	—	52.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Alpe di Gorreto	Pn	918	21.0	—	30.0	57.0	13.0	—	43.0	26.0	19.0	40.0	20.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pelli	Pn	910	28.0	—	—	—	—	—	6.5	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Zerba	Pn	906	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Belnome	P	882	42.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fontanigorda	P	820	27.0	78.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Barchi	Pn	800	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cerignale	Pn	730	—	52.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rovegno	P	660	—	55.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Montebruno	P	657	7.0	85.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Loco Carcell	Pr	610	9.0	175.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ottone	P	510	—	57.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ponte Organasco	P	450	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Losso	Pr	416	5.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Marsaglia	P	350	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bobbio	Pr	270	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Perino	P	200	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Statto (Parrocchia)	P	200	20.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Statto (Castello)	P	174	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ottavello	P	113	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Calendasco	P	55	—	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Lazzaro (Attribuita).	Pr	50	20.5	8.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Aveto (Destra di Trebbia)																																			
Foresta Monte Penna ¹	Pt	1430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Foresta Monte Lama ¹	Pt	1304	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Barbagelata	Pn	1122	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Stefano	Pn	1014	1.0	69.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Alpeplana	Pn	934	11.0	84.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Brugnato	Pn	903	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Priosa	Pn	900	65.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Castagnola	Pn	840	9.0	82.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Magnasco	Pn	817	—	93.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cabanne	Pr	813	14.0	170.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Boschi	Pr	630	6.0	70.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
7 - Racino del Nure e del Chiavenna																																			
Nure																																			
Selva Forriera	P	1110	13.0	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

¹ Pluviometri totalizzatori a lettura mensile. — * Precipitazione complessiva del mese.

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

NOVEMBRE 1935

STAZIONI	Tipi dell'apparato	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	Numero giorni
Pregola	Pn	1005	—	—	—	10.0	—	—	—	20.0	20.0	40.0	70.0	120.0	—	—	17.0	17.0	75.0	—	—	—	5.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	90.0	304.0	56.0	450.0	12
S. Albano	P	604	—	—	—	10.0	—	—	—	4.0	16.0	21.0	47.0	—	—	—	5.0	12.0	17.0	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	104.0	—	155.0	9
Casanova	P	580	—	—	—	—	—	—	—	7.0	20.0	15.0	10.0	145.0	—	—	4.0	—	—	—	50.0	—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	199.0	45.0	296.0	8
Pizzocorno	P	478	—	—	—	11.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	—	—	—	29.0	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.4	118.9	0.2	153.5	5	
Varzi	Pr	409	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Montesegale	P	384	2.0	—	—	—	12.0	—	—	1.0	21.0	—	15.0	20.0	—	—	—	4.0	10.0	18.0	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	67.0	30.0	133.0	10	
Rivanazzano	P	157	—	2.0	—	—	7.5	—	—	2.0	16.0	11.5	15.0	28.0	—	—	2.5	—	—	25.0	—	—	—	33.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	70.5	33.5	143.0	10	
Voghera	Pr	93	—	0.5	—	—	8.0	—	—	1.5	18.0	4.0	20.5	24.0	—	1.0	1.0	2.0	6.0	12.5	—	—	—	27.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	67.0	27.5	126.5	12	
4 - Racino compreso fra Staffora e Tidone																																							
Coppa																																							
Torre degli Alberi	P	545	1.5	—	—	—	11.0	—	—	4.0	16.0	2.0	15.0	44.0	1.0	—	—	4.0	9.0	17.0	—	—	—	22.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	34.5	90.0	24.0	148.0	13		
Scuorapasso																																							
Montalto Pavese	P	466	—	0.5	—	—	14.5	—	—	2.0	26.0	3.0	20.5	27.5	—	—	—	3.0	6.0	12.0	—	—	—	22.5	0.9	—	—	—	—	—	—	—	36.0	69.0	23.4	128.4	10		
S. Olgettta	P	250	2.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	4.0	29.0	4.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	58.0	4.0	70.0	8		
Versa																																							
Canevino	P	510	2.7	—	—	—																																	

NOVEMBRE 1935

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADEICHE E MENSILI

STAZIONI	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Somme decennali																															Somma mensile	P. 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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Propata	Pn	996	—	—	—	11.0	—	—	—	—	75.0	35.0	30.0	—	240.0	—	—	10.0	25.0	102.0	—	—	60.0	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

1 Pivometri totalizzatori a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

Pilviometro totalizzatore a lettura mensile

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

[illegible]

Pluviometro totalizzatore a lettura mobile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADE E MENSILI

NOVEMBRE 1935

STAZIONI			Tipi dell'apparecchio	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	Altezza sul mare					
																																					1	2	3						
Panaro	Pn	640																																											
Rocca Corneta	Pn	604																																											
Panaro																																													
Montese	Pr	841																																											
Ligorano	Pn	737																																											
Rosola	Pn	690																																											
Verica	Pn	580																																											
Coscogno	P	536																																											
Guiglia	P	483																																											
S. Venanzio	P	281																																											
Savignano	P	194																																											
Vignola	Pr	125																																											
Spilamberto	P	70																																											
Modena	P	35																																											
Nonantola	P	24																																											
S. Felice	P	19																																											
Finale	P	15																																											
Bondeno	P	11																																											
15 - Bacino scalante in Po fra Crostolo, Secchia, Panaro																																													
Bonifica Agro Mantovano Reggiano																																													
Botte Sotto Secchia	P	29																																											
Guastalla	P	25																																											
Guastalla (Lido)	Pr	23																																											
Due Ponti	P	23																																											
Pegognaga	P	22																																											
Gonzaga	P	20																																											
Reggiolo	P	20																																											
Suzzara	P	20																																											
Quistello	P	17																																											
Moglia	P	12																																											
Sermide	P	12																																											
16 - Fuori Bacino DESTRA DI PO																																													
Ponte Bacchello	P	26																																											
Cavezzo	P	24																																											
Concordia	P	22																																											
Mirandola	P	19																																											
Stellata	P	16																																											
Poggio Rusco	P	12																																											
S. Martino in Spino	P	10																																											
Chiaichetta (Canalazzo)	P	9																																											
La Cucca (Raigona)	P	8																																											
DELTA PADANO																																													
Faro di Punta Maestra	Pr	2																																											

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

DICEMBRE 1935

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

[illegible]

Pioggia complessiva del mese.

Totali stagionali e annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e sostamenti

Totali stagionali e annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi, mese per mese dei totali annui precipitazioni																
STAZIONI		Altezza sul mare	Tipo dell'apparecchio	Inverno (dic. - feb.)		Primavera (mar. - mag.)		Estate (giu. - ago.)		Autunno (sett. - nov.)		Anno (genn. - dic.)		Media dei totali annui		Sostamento della media
				mm.	Giorni	mm.	Giorni	mm.	Giorni	mm.	Giorni	mm.	Giorni	mm.	Giorni	
1 - Bacino dello Scrivia																
Montebano	935	P	463.1	20	298.9	26	241.4	19	735.8	35	1754.6	102	2522	20	-767.4	-120.0
Noci	776	P	660.8	22	358.5	28	383.1	21	910.3	35	2372.5	108	2264	20	+108.5	»
Torriglia	764	Pr	575.3	25	474.7	20	334.0	19	885.5	35	2369.2	102	2409	20	-39.8	+27.1
Crocefieschi	742	Pn	268.0	22	211.0	19	264.0	13	308.0	27	1092.0	84	1405	20	-313.0	-105.3
Vallenzone	721	Pn	»	»	»	»	»	»	651.5	36	»	»	»	»	»	+53.0
Sanguinetto	678	P	440.5	21	324.3	26	277.5	19	855.8	35	1982.6	104	2211	20	-228.4	+138.4
Montessoro	676	P	445.4	21	231.7	25	328.6	14	538.8	26	1613.8	89	»	»	»	+3.0
Creto	600	Pn	492.9	23	131.8	21	237.6	16	688.2	34	1677.8	96	»	»	»	»
Laccio	600	P	670.4	23	333.5	26	294.7	23	1018.6	27	2415.3	100	»	»	»	»
Castagnola	560	P	505.0	18	257.0	17	431.0	13	788.0	28	1815.0	72	1627	20	+188.0	»
Sasso di Grondona	519	P	332.5	14	190.5	11	243.0	5	608.0	17	1501.0	48	»	»	»	»
Passo dei Giovi	472	Pn	366.0	22	211.0	24	481.0	12	724.0	29	1889.0	89	»	»	»	»
Montoggio	450	P	491.5	17	283.5	21	233.0	17	730.5	34	1917.5	93	1949	19	-31.5	-84.9
S. Agata Fossili	425	P	227.0	17	174.0	11	289.0	11	410.0	17	1190.0	61	880	17	+310.0	-186.8
Sarissola	400	P	433.0	22	224.0	26	404.0	14	708.0	35	1810.0	97	1486	15	+344.0	»
Isola del Cantone	300	Pr	356.0	21	208.0	25	292.0	13	630.5	29	1536.5	88	»	»	»	»
Variana	300	P	181.0	12	205.0	12	603.0	8	585.0	31	1596.0	69	1157	10	+439.0	+57.0
Garbagna	292	P	136.6	8	118.6	7	355.6	8	440.3	14	1157.0	»	»	»	»	+9.0
Stazzano	219	P	233.0	20	159.0	16	346.0	15	530.0	29	1254.0	74	1224	13	+30.0	»
Novi Piemonte	200	P	243.1	18	149.0	16	376.6	13	464.7	26	1213.0	74	940	20	+273.0	»
Tortona	120	P	160.6	17	146.4	18	129.6	8	252.1	22	690.7	68	657	20	+33.7	+187.5
2 - Bacino del Curone																
Carrega Ligure	955	Pn	558.0	18	351.0	23	427.0	14	1137.0	32	2669.0	86	1742	20	+927.0	»
Cabella id.	515	P	267.0	14	156.0	9	329.0	9	471.0	27	1174.0	56	1078	17	+96.0	+145.0
Zebedassi	492	P	90.0	8	113.0	16	160.0	13	417.0	28	890.0	77	964	17	-74.0	+191.0
Borghetto	295	P	145.0	12	159.0	9	682.0	7	759.0	23	2156.0	62	1051	20	+1105.0	»
3 - Bacino dello Staffora																
Forotondo	840	Pn	133.0	8	178.0	13	141.0	6	446.0	22	941.0	56	934	20	+7.0	+9.1
Montecaprarò	828	Pn	248.5	17	193.0	18	241.0	13	581.0	28	1205.0	79	»	»	»	+178.5
Fabbrica Curone	480	P	117.0	13	169.0	16	208.0	14	278.0	20	834.0	69	747	13	+87.0	+68.2
Montemarzino	468	Pr	133.6	17	147.0	16	239.0	12	296.5	26	822.3	71	711	18	+111.3	»
S. Sebastiano Curone	336	P	171.0	14	153.0	15	200.0	10	367.0	23	908.0	63	839	12	+69.0	»
4 - Bacino della Staffora																
Casale Staffora	1070	Pn	405.0	15	396.0	17	351.0	17	670.0	21	1931.0	64	1484	20	+447.0	+368.1
Pregola	1005	Pn	115.0	12	504.0	39	398.5	28	737.0	28	2367.5	122	1007	20	+1360.5	»

Totali stagionali e annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti

STAZIONI	Altezza sul mare	Tipo dell'apparecchio	Inverno (dic. - feb.)		Primavera (mar. - mag.)		Estate (giu. - ago.)		Autunno (sett. - nov.)		Anno (genn. - dic.)		Media dei totali annui	Scostamento della media	Statiamento della media
			mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.		
STAZIONI															
Propata	996	Pn	649.5	19	377.0	20	410.5	19	988.5	26	2467.0	»	1753	12	+514.0
Pradovera	937	Pn	209.0	17	126.0	14	306.0	14	469.0	27	1115.0	73	1048	17	+67.0
Alpe di Gerreto	918	Pn	642.0	20	329.0	19	363.0	14	773.0	24	2106.0	»	1928	12	+178.0
Peli	910	Pn	233.0	22	189.0	20	260.0	20	357.5	31	1092.5	96	1053	7	+39.5
Zerba	906	Pn	383.0	16	218.0	14	265.0	11	665.0	23	1042.0	66	1426	12	+216.0
Belnome	882	Pn	424.9	23	265.3	25	210.2	15	626.2	24	1545.4	91	»	»	»
Fontanigorda	820	P	437.0	23	300.0	18	296.0	15	920.5	32	1990.5	88	1490	20	+500.5
Barchi	800	Pn	387.0	22	166.5	14	276.5	13	615.4	31	1539.4	87	1609	12	+69.6
Cerignale	730	Pn	305.0	15	173.0	17	238.0	12	558.0	20	1318.0	70	1175	20	+143.0
Rovigno	660	P	446.3	19	250.5	18	292.0	16	656.0	35	1725.3	91	1700	12	+25.3
Monteburro	657	P	709.0	20	384.0	22	413.0	16	913.0	29	2513.0	70	2237	12	+276.0
Loco Carcelli	610	Pr	461.0	24	250.5	24	303.6	18	823.5	33	1598.4	104	1712	5	+113.6
Ottone	510	P	341.0	14	185.0	11	130.0	5	564.0	»	1284.0	»	1370	20	+86.0
Ponte Organasco	450	P	256.0	18	190.0	18	273.0	11	523.0	23	1284.0	73	1336	12	+52.0
Losso	416	Pr	300.0	24	195.5	20	285.0	16	521.0	33	1362.0	105	1143	6	+219.0
Marsaglia	350	P	201.0	20	161.0	19	186.0	16	361.0	23	957.0	80	»	»	»
Bobbie	270	P	188.0	22	131.5	19	122.0	11	374.0	26	924.5	76	987	20	+62.5
Perino	200	P	187.0	11	166.0	12	273.0	10	»	»	864.5	»	857	20	»
Statto (Parrocchia)	200	Pr	172.5	18	167.0	17	159.0	15	360.0	»	864.5	»	»	»	»
Statto (Castello)	174	P	147.0	13	158.0	11	159.0	10	384.5	22	892.0	61	790	20	+102.0
Ottavello	113	P	170.0	16	176.0	10	142.0	7	406.0	18	934.0	51	787	5	+147.0
Calendasco	55	P	166.5	18	131.5	21	101.5	7	344.9	21	784.9	74	746	5	+38.9
S. Lazzaro (Attributa)	50	Pr	131.2	18	167.5	17	136.4	12	288.3	27	731.4	74	729	20	+2.4
Aveto															
Foresta Monte Penna	1430	Pt	478.0	»	567.0	»	365.0	»	940.0	»	2518.0	»	2501	9	+17.0
Foresta Monte Lame	1304	Pt	458.0	»	584.0	»	365.0	»	952.0	»	2535.0	»	2541	9	+6.0
Barbagelata	1122	Pn	789.0	28	594.5	27	362.0	17	1076.0	»	2688.3	»	2749	20	+60.7
S. Stefano	1014	Pn	419.0	26	258.0	26	85.0	7	660.0	34	1509.0	100	1553	20	+44.0
Alpeplana	934	Pn	387.5	23	276.0	20	315.5	20	698.0	32	1758.5	100	1713	12	+45.5
Brugneto	903	Pn	129.0	19	186.5	17	55.5	11	300.6	»	693.5	»	1087	12	+393.5
Priosa	900	Pn	798.0	17	423.0	20	200.0	17	1111.0	30	2648.0	87	2757	12	+102.0
Castagnola	840	Pn	394.2	27	340.5	29	460.6	22	631.7	36	1825.1	116	1601	14	+224.1
Magnasco	817	Pn	523.0	26	326.0	23	190.0	18	820.0	33	1715.0	100	2377	11	+662.0
Cabanne	812	P	801.0	26	498.0	27	407.0	22	1191.0	32	3091.0	105	3004	20	+87.0
Boschi	630	Pr	317.0	21	248.0	23	318.0	27	567.5	34	1483.0	107	1504	6	+21.0
7 - Racino del Nure e del Chiavenna															
Nure															
Selva Ferriere	1110	P	358.0	19	394.0	26	212.0	13	679.0	29	1723.0	91	1640	17	+83.0
Grondone	1051	Pn	236.7	18	172.5	21	316.1	19	350.1	30	1117.3	92	1109	11	+8.3
Groppallo	998	Pn	131.0	10	151.0	13	183.0	12	358.0	35	841.0	62	»	»	»
8 - Racino dell'Arda															
Arda															
Pelizzone	1022	Pn	202.0	17	188.0	15	216.0	13	506.0	27	1218.0	81	1309	20	+91.0
Morfasso	650	Pn	246.9	19	180.6	18	189.9	16	468.7	30	1178.5	89	1135	13	+43.5
Vernasca	495	P	194.0	15	»	»	»	»	432.2	30	»	»	967	20	»
Diga di Mignano	332	Pr	186.0	19	183.5	18	203.0	14	437.0	30	1035.5	88	»	»	»
Castell'Arquato	165	Pn	163.0	14	163.4	15	203.0	14	387.0	30	862.4	81	»	»	»
Villa Alberoni	205	P	185.4	13	202.0	11	152.0	10	394.0	18	994.0	62	907	20	+87.0
Florenzuola	82	Pr	192.0	22	164.0	18	185.0	14	401.5	28	992.5	91	733	17	+259.5
Villanova d'Arda	43	P	164.0	11	209.0	16	204.5	16	316.0	16	865.0	50	813	7	+52.0
Busseto	40	P	176.5	20	189.6	19	175.0	9	292.2	26	790.9	87	819	7	+28.1
9 - Racino del Taro															
Taro															
Passo Centocroci	1053	Pn	514.0	26	344.0	28	251.4	19	678.7	41	1828.6	117	»	»	»
Cisa (Passo)	1041	Pn	396.5	24	355.0	28	237.0	16	760.0	28	2028.5	102	1912	17	+116.5
Bratello	924	Pn	503.5	21	242.0	15	104.0	5	659.5	25	1687.5	75	1629	6	+58.5

Totale stagionali e annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti

Totale stagionali e annui delle precipitazioni e numero dei ghiacci															
STAZIONI															
STAZIONI	Altezza sul mare	Tipo dell'apparecchio	Inverno (dic. - feb.)		Primavera (mar. - mag.)		Estate (giu. - ago.)		Autunno (set. - nov.)		Anno (gen. - dic.)		Media dei totali annui		Sostentamento dalla media
			mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	
Centocroci (Tasogno)	900	Pn	421.0	21	437.0	24	174.0	15	587.0	32	1725.0	94	2044	13	-319.0
Glarietto	900	Pn	562.0	14	535.5	15	296.0	8	1145.0	26	2899.5	67	2533	9	+366.5
Berceto	800	Pn	483.0	17	274.5	24	257.9	11	487.0	11	1319.8	67	1555	20	-35.2
Porcigatone	800	Pn	363.0	15	121.0	14	186.0	10	302.0	37	1031.0	82	1162	20	-131.0
Strinabocco	800	Pn	701.5	26	400.5	25	314.0	21	983.5	35	2832.0	108	2174	7	+458.0
Montegrotte	750	Pn	689.0	18	777.0	13	275.0	17	1643.0	33	3606.0	95	1873	17	+1733.0
S. Maria del Taro	744	Pn	614.0	24	561.0	20	251.0	17	1034.0	36	2568.0	96	2165	20	+403.0
S. Maria Valdema.	731	Pn	324.0	18	212.0	18	132.5	9	630.5	30	1435.5	83	1427	8	+8.5
Prelerma	724	Pn	196.5	13	95.0	8	85.0	3	352.0	22	766.5	49	991	20	-224.5
Valdena (Centrale)	721	Pn	526.0	25	298.0	28	112.0	12	794.5	37	2048.0	111	1563	8	+485.0
Tledoli (Barna)	650	Pn	344.0	19	233.0	13	151.0	7	837.0	37	1629.0	69	1360	7	+480.0
Tornoio	620	Pn	446.0	24	287.0	23	226.0	14	804.0	37	2040.0	94	1589	15	-167.0
Boschi di Bardone	608	Pn	182.0	11	123.0	16	201.0	8	308.0	18	822.0	55	989	15	+155.0
Baselica	600	Pn	419.0	13	260.0	17	278.0	11	694.0	27	2034.0	76	1899	8	+155.0
Casale di Parma	600	Pn	673.0	25	250.0	22	139.0	13	489.0	31	1166.0	95	1075	20	+91.0
Carene	581	P	250.0	25	250.0	22	182.0	6	707.5	20	1615.5	83	1560	9	+55.5
Albareto	550	P	393.0	18	265.0	9	182.0	6	707.5	20	1615.5	83	1560	9	+55.5
Bedonia	544	P	459.9	27	248.6	25	245.5	17	561.0	35	1609.9	106	1437	20	+152.9
Selva del Bocchetto	539	P	211.5	17	152.0	18	128.5	8	393.0	33	969.5	85	1035	12	-65.5
Bergotto	500	Pn	541.0	22	306.0	17	205.0	9	635.0	29	1932.0	86	1582	8	+350.0
Grotta	450	P	234.0	16	205.0	17	179.0	10	446.0	27	1098.0	76	982	5	+116.0
Rocca Prebalza.	450	P	375.0	21	181.0	19	69.0	8	455.0	31	1035.0	83	982	5	+116.0
Borgo Val di Taro	411	P	284.3	17	149.4	17	168.8	11	442.2	28	1091.7	79	1094	20	-2.3
Neviano Rossi	401	P	190.0	27	140.0	20	174.0	16	290.0	34	808.0	98	940	18	-132.0
S. Lucia	400	P	187.0	13	152.0	10	141.0	5	302.0	16	708.0	50	874	18	-166.0
S. Vittore	360	P	157.0	15	166.0	9	107.0	11	325.0	21	779.0	55	938	8	-179.0
Orlano	260	P	187.5	21	172.0	22	129.0	7	338.0	32	924.5	90	947	7	-22.5
Salsomaggiore	160	P	184.5	14	183.5	17	121.5	15	385.5	28	912.5	82	1088	20	-175.5
Nocete	95	P	179.2	17	175.7	15	138.8	7	290.8	29	808.8	75	820	7	-11.2
Castione dei Marchesi	53	P	104.0	13	150.0	13	122.0	9	300.0	20	676.0	60	806	7	-30.0
Fontanellato	50	P	181.5	19	175.5	19	114.0	9	299.0	28	776.0	83	806	7	-30.0
Ronchetti	40	P	148.0	17	193.0	15	82.0	8	312.0	24	751.0	68	806	7	-30.0
Carzeto di Soragna	37	P	193.0	19	166.0	16	111.6	9	297.4	29	781.0	78	806	7	-30.0
Zibello	33	P	140.1	19	147.0	15	102.3	8	252.8	26	622.5	67	803	7	-58.2
Roccabianca	32	P	157.5	19	116.0	17	95.0	11	317.8	30	744.8	84	803	7	-58.2
Sissa	31	P	181.7	21	199.5	16	81.0	13	314.0	30	783.7	85	803	7	-58.2
Ceno															
Cornolo	930	Pn	339.0	20	378.0	17	330.0	17	676.0	38	1768.0	92	1778	7	-10.0
Casalporino	915	Pn	540.0	7	278.5	27	280.2	16	827.0	35	2078.4	108	1804	10	+274.4
Spora	900	Pn	530.0	12	407.0	13	269.0	6	1060.0	26	2463.0	63	1786	8	+677.0
Nociveglia	800	Pn	507.0	21	274.0	16	210.0	10	933.0	30	2054.0	81	1628	10	+426.0
Bore di Metti	800	Pn	151.0	15	233.0	12	215.0	11	373.0	22	971.0	65	939	14	+32.0
S. Giustina	800	Pn	412.0	18	308.0	26	57.0	16	700.0	37	1781.0	106	1638	12	+143.0
Cereseto	760	Pn	510.0	28	243.0	21	240.0	14	636.0	42	1773.0	112	1519	12	+254.0
Baganza															
Casaselvatica	850	Pn	298.0	15	182.0	16	206.0	5	398.0	22	1104.0	64	1180	16	-76.0
Cassio	813	Pn	196.5	21	179.0	22	211.0	12	411.0	33	1041.5	98	1144	20	-102.5
Vallerano	513	P	217.0	21	158.5	21	142.7	18	377.0	33	946.7	101	1067	16	-126.3
Calestano	417	P	357.0	23	207.0	12	109.0	6	620.0	39	1494.6	90	1198	20	+266.6
S. Michele del Gatti	240	P	132.0	12	132.0	14	60.0	7	361.0	25	684.5	62	815	5	-130.5
Sala Baganza	165	P	171.2	21	194.0	24	154.0	14	315.0	29	862.2	92	815	5	-130.5
S. Martino Suzzano	127	P	216.0	13	177.0	12	119.0	7	256.0	23	733.0	60	741	20	-8.0

Totale stagionali e annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e sostamenti

STAZIONI		Altezza sul mare	Inverno (dic. - feb.)		Primavera (mar. - mag.)		Estate (giu. - ago.)		Autunno (set. - nov.)		Anno (gen. - dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media	
Tipo dell'apparecchio			mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni		
11 - Bacino dell'Enza																
Enza																
Lagastrello	Pn	1200	715.0	39	565.0	39	265.0	15	905.7	38	2627.4	134	2613	20	+14.4	
Rigoso	Pn	1131	812.0	27	474.0	26	343.0	17	708.0	29	2557.0	104	2663	20	+106.0	
Succiso	Pn	911	464.0	20	471.0	25	166.8	8	948.0	29	2293.8	95	1729	20	+564.8	
Ramiseto	P	850	340.0	24	188.0	15	189.0	16	415.0	30	1271.0	93	1268	20	+3.0	
Vedriano	P	580	165.5	19	111.5	20	171.5	13	304.5	26	792.5	83	901	20	+108.5	
Diga d'Enza	Pr	573	352.0	38	249.0	25	145.0	15	351.8	30	1168.3	95	»	»	»	
Ranzano	P	540	262.5	20	174.5	22	159.0	12	396.0	31	1086.0	95	1029	16	+57.0	
Neviano Arduini	P	422	155.0	15	100.0	8	170.0	8	360.0	21	698.5	»	968	17	+269.5	
Vetto	P	330	198.0	16	93.0	6	39.0	5	177.0	»	571.0	»	907	19	+336.0	
Cazzola	P	296	139.0	19	164.0	21	132.0	16	317.8	27	766.6	80	847	20	+80.4	
Traversetolo	P	180	111.0	14	174.0	22	90.5	13	232.0	33	635.0	89	»	»	»	
Monteciarugolo	Pr	120	111.0	15	142.5	19	94.0	13	278.8	31	640.3	86	»	»	»	
Marano	P	112	186.5	15	145.0	17	98.5	10	309.0	30	799.0	80	942	20	+143.0	
Montecchio	P	98	134.0	24	60.0	17	65.5	18	269.0	36	582.0	104	620	20	+38.0	
S. Ilario (Chivicone)	P	64	133.0	20	138.0	17	103.0	13	274.0	32	717.0	86	755	20	+38.0	
Sorbolo	P	34	182.5	15	145.0	16	70.0	12	280.0	27	705.0	75	»	»	»	
Mezzano Inferiore	P	26	161.0	14	145.5	16	70.0	9	214.0	21	704.0	62	819	5	+115.0	
Cedra																
Rimagna	P	1001	733.0	20	599.0	23	264.0	8	928.0	23	2797.0	79	2394	20	+403.0	
Isola di Palanzano	Pr	575	302.0	22	195.0	25	140.0	15	475.5	34	1131.5	101	1160	20	+28.5	
Selvanizza	Pr	468	289.5	20	285.5	23	132.0	16	352.0	22	1351.0	83	1081	6	+270.0	
12 - Bacino del Crostolo																
Crostolo																
Canossa	P	530	240.0	19	250.5	21	132.0	12	555.0	31	1267.5	91	1411	20	+143.5	
Casina (Cantoniera)	Pr	500	284.0	22	143.0	20	88.5	12	268.0	28	816.5	93	985	12	+168.5	
Regnano	P	415	120.0	16	60.0	13	26.0	4	169.0	26	419.0	54	782	16	+363.0	
Roncolo	P	275	185.1	19	162.7	20	63.5	10	393.9	28	788.4	86	921	8	+132.6	
Fogliano	P	65	190.0	11	176.0	12	93.0	7	248.0	15	753.0	46	»	»	»	
Reggio Emilia	P	60	146.7	16	119.5	17	72.5	11	289.9	31	683.3	81	715	20	+31.7	
13 - Bacino della Secchia																
Secchia																
Vallico Cerreto	P	1200	632.0	27	504.0	25	392.0	13	621.0	24	2333.0	92	2613	20	+280.0	
Sologno	P	803	155.0	12	202.0	16	159.0	9	213.0	20	828.6	»	931	11	+102.4	
Valestra	Pn	800	179.8	24	189.6	25	98.1	13	316.8	31	871.8	»	1035	20	+163.2	
Collagna	P	800	450.0	25	403.0	18	230.0	14	674.0	28	1873.0	87	1806	20	+67.0	
Castelnuevomonti	Pn	730	366.0	18	152.0	11	188.0	10	412.0	27	1178.0	73	1162	20	+16.0	

Totali stagionali e annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti

Totale stagionali e annui delle precipitazioni e numero dei giorni in pioggia, mezzo o più																
STAZIONI		Altezza sul mare	Tipo dell'apparecchio	Inverno (dic. - feb.)		Primavera (mar. - mag.)		Estate (giu. - ago.)		Autunno (set. - nov.)		Anno (gen. - dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media
				mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	mm.	giorni	
STAZIONI																
Bonifica in destra di Parmiglana Moglia																
Correggio	P	48	166.0	18	125.0	18	100.5	11	253.5	36	671.0	93	835	20	-164.0	
Campogalliano	P	43	161.0	13	149.0	9	56.0	3	271.0	17	638.0	40	683	20	-45.0	
Mancasale	P	40	177.0	18	124.0	13	75.0	8	»	»	»	»	»	»	»	
S. Martino in Rio	P	36	173.0	15	150.0	15	71.0	9	315.0	31	773.0	77	780	11	-7.0	
S. Maria della Fossa	P	28	»	»	164.0	17	96.0	10	301.0	29	776.0	»	»	»	»	
Carpi	P	28	112.9	18	131.3	18	54.1	5	244.9	25	560.2	65	612	20	-51.8	
Ponticelli di Carpi	P	25	153.0	14	174.0	17	92.0	9	281.0	30	731.0	78	795	8	-64.0	
Novellara	P	24	147.0	21	149.0	17	63.5	11	241.6	32	613.1	85	747	10	-133.9	
Campagnola	P	23	150.0	16	210.0	18	74.0	10	323.0	20	797.0	83	816	8	-19.0	
Ponte Rosso	P	22	152.5	20	176.0	17	69.0	11	273.0	30	699.5	89	789	8	-89.5	
Ponte Testa	P	21	130.0	20	159.0	17	100.0	10	245.5	30	644.5	83	763	8	-118.5	
Ponte Pietra	P	21	151.0	14	156.5	16	69.0	9	269.0	29	658.5	74	797	8	-138.5	
Mondine	P	19	169.5	18	184.0	20	101.5	11	281.5	34	729.0	88	731	11	-2.0	
S. Siro	P	18	152.0	11	222.0	20	106.0	10	269.0	28	733.0	79	722	8	+11.0	
Botte S. Prospero	P	18	152.0	12	156.5	21	106.5	10	260.5	30	676.5	85	742	8	-65.5	
14 - Bacino del Panaro																
Scoltenna																
Monte Cimone	Pt	2163	766.0	»	620.0	»	134.0	»	534.0	»	2295.0	»	1932	7	+363.0	
Cervarola	Pt	1590	349.0	»	302.0	»	114.0	»	475.0	»	1416.0	»	1540	7	-124.0	
Barigazzo	Pn	1224	360.0	34	258.6	29	193.0	20	498.0	33	1388.0	125	1331	20	+57.0	
Tagliole	Pn	1150	681.0	28	500.0	28	267.0	16	810.0	20	2437.0	107	2245	15	+192.0	
S. Anna Pelago	Pn	1039	562.0	20	610.0	24	188.0	14	1039.0	20	2771.0	81	2237	10	+534.0	
Sestola	Pr	1020	290.1	27	222.7	21	181.7	19	602.3	28	1435.4	102	1316	20	+119.4	
Flumalbo	Pn	943	431.9	27	356.1	34	195.9	15	698.2	28	1853.8	114	1405	20	+448.8	
S. Michele (Centrale)	Pr	870	»	»	296.0	23	181.8	19	531.4	29	1582.4	110	»	»	»	
Montecreto	Pn	868	298.0	24	250.0	24	132.0	13	470.0	29	1248.0	98	1183	15	+65.0	
Gaiato	Pn	800	187.2	22	125.6	16	41.5	7	277.0	24	697.6	77	797	15	-99.4	
Pievepelago	P	761	300.0	17	125.0	8	259.7	13	441.0	15	1150.7	54	1608	20	-457.3	
Rio Lunato (Diga)	Pr	660	213.0	28	231.0	24	102.0	11	411.5	31	928.5	95	»	»	»	
Strettara (Centrale)	Pr	570	234.0	20	220.5	23	125.0	13	369.5	27	988.5	90	855	8	+133.5	
Leo																
Madonna dell'Acero	Pn	1180	801.0	21	741.0	26	584.0	12	960.0	22	3076.0	85	3426	10	-350.0	
Ospitale Fanano	P	936	759.0	34	521.0	25	186.0	14	786.0	33	2509.0	126	2371	18	+138.0	
Fellicarolo	Pn	935	714.0	31	439.0	23	290.0	16	985.0	25	2590.0	99	2203	18	+387.0	
Panano	Pn	640	483.0	31	264.0	26	222.0	19	633.0	34	1746.0	120	1544	7	+202.0	
Rocca Corneta	Pn	604	405.0	25	164.0	27	135.0	10	463.0	19	1290.0	75	1197	10	+93.0	
Panaro																
Montese	Pr	841	270.0	22	148.0	20	61.0	7	452.0	21	879.5	72	976	20	-96.5	
Ligorzano	Pn	737	90.0	11	118.0	8	60.0	5	296.0	20	585.0	46	822	20	-237.0	
Rosola	Pn	690	197.0	16	84.0	11	21.0	2	263.0	18	581.0	49	900	9	-319.0	
DELTA PADANO																
Farò di Punta Maestra	Pr	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	

RIPARTIZIONE DEI GIORNI PIOVOSI IN RELAZIONE ALL'ENTTA' DELLE PRECIPITAZIONI MISURATE

— 181 —

Tab. 10

PRECIPITAZIONI DI MASSIMA INTENSITA' IN ALCUNE STAZIONI TIPICHE

STAZIONE	INTERVALLO DI ORE											
	1			3			6			12		
	Inizio			Inizio			Inizio			Inizio		
	mm.	giorno	ora	mm.	giorno	ora	mm.	giorno	ora	mm.	giorno	ora
Torriglia (Scrivia)	24	1-X	20.00'	50	11-XI	16.00'	93	11-XI	16.00'	163	11-XI	13.00'
Isola del Cantone (Scrivia)	53	25-VIII	18.20'	63	25-VIII	18.40'	83	13-VIII	10.15'	108	13-VIII	7.45'
Voghera (Saffera)	31	25-VIII	19.50'	34	25-VIII	18.20'	40	25-VIII	16.00'	49	25-VIII	2.00'
Loco Carchelli (Trebbia)	61	13-VIII	15.45'	62	13-VIII	15.10'	65	11-XI	9.10'	86	11-XI	6.40'
Losso (Trebbia)	45	13-VIII	15.50'	73	11-XI	15.00'	120	11-XI	12.00'	144	11-XI	9.00'
Boschi (Trebbia)	50	25-VIII	5.55'	52	25-VIII	5.55'	52	25-VIII	5.55'	57	11-XI	6.00'
Cabanne (Trebbia)	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>
Ferrriere (Nure)	22	25-VIII	17.55'	32	11-XI	12.00'	41	11-XI	11.15'	58	11-XI	11.15'
Strinabecco (Taro)	51	25-VIII	5.50'	67	25-VIII	5.50'	76	4-X	12.30'	87	26-XII	9.30'
S. Maria Valdona (Taro)	28	4-X	17.20'	58	4-X	15.10'	82	4-X	13.35'	129	17-XI	6.30'
Bosco di Corniglio (Parma)	35	8-XI	15.45'	71	8-XI	14.00'	91	8-XI	11.20'	103	8-XI	12.20'
Marra (Parma)	30	1-X	10.55'	46	9-XI	13.20'	63	9-XI	11.00'	74	9-XI	11.00'
Parma (Parma)	19	14-VII	15.15'	22	19-VIII	20.10'	28	24-X	18.40'	31	8-XI	10.40'
Isola di Palanzano (Enza)	20	7-VII	15.55'	29	8-XI	14.50'	37	8-X	11.50'	56	8-XI	11.00'
Selvanzella (Enza)	21	22-V	19.5'	36	22-V	18.45'	49	22-V	16.25'	54	22-V	16.25'
Casina (Crosto)	20	13-VIII	21.55'	21	13-VIII	21.55'	44	13-VIII	16.55'	45	13-VIII	16.55'
Ligonchio (Secchia)	40	4-VIII	12.30'	48	4-VIII	12.30'	56	8-XI	17.15'	75	8-XI	17.00'
Farneta (Secchia)	16	25-IX	17.5'	25	7-XI	20.10'	42	7-XI	17.10'	56	7-XI	11.10'
Ca' de' Caroli (Secchia)	22	18-IX	15.35'	22	18-IX	15.35'	25	13-VIII	17.40'	34	8-XI	9.40'
Riolunato (Pararo)	14	14-VIII 22-X	12.50' 9.40'	22	22-X	9.40'	29	1-X	12.10'	45	22-XI	4.00'
Strettara (Pararo)	28	25-V	13.45'	28	25-V	13.45'	28	25-V	13.45'	35	5-X	18.35'
Vignola (Pararo)	20	13-V	17.10'	25	13-V	17.10'	31	13-V	15.40'	32	13-V	15.40'

Tab. 11

PRECIPITAZIONI DI NOTEVOLE INTENSITA' E BREVE DURATA

Bacino e Stazione	Altezza sul mare m.	Giorno e Mese	DURATA			Quantità di precipita- zione mm.	Intensità media oraria mm.
			Minuti	dalle ore	alle ore		
SCRIVIA							
Isola del Cantone	300	13 ottobre	5	0.0	0.5	13.0	156.0
TREBBIA							
Loco Carchelli	610	14 luglio	10	15.20'	15.30'	13.0	78.0
"	"	13 agosto	60	15.50'	16.50'	61.0	61.0
S. Lazzaro Alberoni	50	13 agosto	10	16.20'	16.30'	10.0	60.0
Boschi	630	10 agosto	25	14.45'	15.10'	30.0	72.0
"	"	25 agosto	45	5.55'	6.40'	50.0	66.0
ARDA							
Diga di Mignano	342	12 agosto	10	8.55'	9.5'	10.0	60.0
Fiorenzuola	82	13 agosto	10	6.30'	6.40'	12.0	72.0
"	"	26 agosto	30	0.—	0.30'	30.0	60.0
TARO							
Strinabecco	800	12 ottobre	5	22.50'	22.55'	5.0	60.0
Neviano Rossi	401	13 agosto	30	17.30'	18.—	30.0	60.0
Bardi (Centrale)	430	26 settembre	10	0.15'	0.25'	10.0	60.0
PARMA							
Bosco di Corniglio (Centrale)	730	20 giugno	10	19.50'	20.—	15.0	90.0
"	"	13 agosto	25	17.20'	17.45'	31.0	74.4
Marra	635	11 luglio	5	13.10'	13.15'	8.0	96.0
ENZA							
Diga d'Enza	573	14 agosto	5	11.35'	11.40'	11.0	132.0
Montechiarugolo	120	1 ottobre	5	18.20'	18.25'	7.0	84.0
SECCHIA							
Marola	717	12 agosto	10	16.10'	16.20'	20.0	120.0
Cà de' Caroli	168	25 maggio	15	18.25'	18.40'	15.0	60.0
"	"	18 settembre	20	15.35'	15.55'	21.0	63.0

GIORNI CONSECUTIVI CON PRECIPITAZIONE NULLA O MOLTO BASSA

ALTEZZA DI PRECIPITAZIONE

BACINO		STAZIONE	nulla						minore od eguale a 15 mm.						minore od eguale a 45 mm.								
			Num. dei giorni	dal	al	Num. dei giorni	dal	al	Num. dei giorni	dal	al	Num. dei giorni	dal	al	Num. dei giorni	dal	al	Num. dei giorni	dal	al			
Scrivia		Tortona	33	30-VIII	1-X	29	15-VII	12-VIII	15	14-I	28-I	49	27-II	16-IV	38	27-VIII	3-X	71	3-VI	12-VIII	56	1-I	25-II
	Curene	Fabbrica	22	17-I	7-II	20	14-III	2-IV	18	2-VI	19-VI	48	7-I	23-II	47	1-II	16-IV	57	1-III	26-IV	56	1-I	25-II
		Casale	29	2-VI	30-VI	26	29-VIII	23-IX	18	23-XI	9-XII	64	2-VI	4-VIII	46	3-III	16-IV	71	2-VI	11-VIII	56	11-III	5-V
		Colle Penice	34	31-V	3-VII	33	1-III	2-IV	29	27-VIII	24-IX	60	27-II	27-IV	36	27-VIII	1-X	116	8-I	27-IV	45	31-V	13-VII
		Rondanina	15	2-III	16-III	14	17-VI	30-VI	13	29-VII	10-VIII	42	2-III	12-IV	27	4-VI	30-VI	51	1-I	20-II	46	2-III	16-IV
Tidone	Montebello	24	18-VII	10-VIII	20	5-VI	24-VI	16	2-III	17-III	35	2-III	5-IV	26	18-VII	12-VIII	48	26-VI	12-VIII	47	1-III	16-IV	
	"	Bobbio	37	28-V	3-VII	20	30-VIII	18-IX	18	28-VII	14-VIII	59	28-V	25-VII	48	2-III	18-IV	94	24-V	25-VIII	67	2-III	7-V
	"	Centenaro	41	30-V	9-VII	14	9-II	22-II	13	14-VII	17-IX	58	30-V	26-VII	38	1-I	7-II	72	30-V	9-VIII	53	1-X	22-II
	Nure	Rezzano	31	3-III	2-IV	28	16-VII	12-VIII	21	18-IV	8-V	43	14-I	25-II	40	3-III	11-IV	67	3-III	8-V	56	1-I	25-II
	Chiavenna	Fiorenzuola	28	3-VI	30-VI	21	2-III	22-III	20	29-VIII	17-IX	46	2-III	16-IV	40	24-V	2-VII	49	8-I	25-II	45	17-V	30-VI
Arda	Tornolo	37	4-VI	10-VII	24	12-VII	4-VIII	17	2-III	18-III	63	4-VI	5-VIII	33	2-III	3-IV	74	2-VI	14-VIII	46	2-III	16-IV	
	"	Borgo Val di Taro	22	12-VII	2-VIII	20	31-V	19-VI	14	3-III	16-III	71	24-V	29-VII	33	20-III	23-IV	82	24-V	13-VIII	54	1-III	23-IV
	"	Roccabianca	29	3-VI	1-VII	21	2-III	22-III	20	10-VII	29-VIII	61	30-V	29-VII	33	1-III	2-IV	75	30-V	12-VIII	66	10-II	16-IV
	Parma	Ballone	41	27-V	6-VII	32	3-III	3-IV	21	11-IX	1-X	70	27-V	4-VIII	46	2-III	16-IV	82	24-V	13-VIII	68	3-III	9-V
	"	Pannocchia	29	5-VI	3-VII	16	15-VII	30-VII	12	10-II	21-II	61	31-V	30-VII	46	3-III	17-IV	75	31-V	13-VIII	67	10-II	17-IV
Enza	Veduggio	39	30-V	7-VII	17	10-II	26-II	14	9-III	22-III	66	30-V	3-VIII	51	2-III	21-IV	86	10-II	6-V	73	23-V	3-VIII	
	"	Mezzano Inferiore	31	2-VI	2-VII	22	9-VII	30-VII	20	3-III	22-III	42	3-III	13-IV	40	4-VII	12-VIII	77	30-V	14-VIII	63	10-II	13-IV
	Crostolo	Regnano	58	31-V	27-VII	33	16-VIII	17-IX	25	24-III	17-IV	75	31-V	13-VIII	66	11-II	17-IV	123	31-V	30-IX	97	11-II	18-V
	Secchia	Castelnuovomonti	46	2-III	16-IV	35	30-V	3-VII	20	5-IX	24-IX	49	27-II	16-IV	44	30-V	12-VII	69	27-II	6-V	50	24-V	12-VII
	"	Pavullo	18	4-VI	21-VI	15	8-III	22-III	13	28-VIII	9-IX	46	2-III	16-IV	45	30-V	13-VII	71	24-V	2-VIII	66	2-III	6-V
Bonifica Parmig. Moglia (Secchia)	Correggio	30	2-VI	1-VII	22	8-VII	29-VII	20	14-III	2-IV	72	2-VI	12-VIII	46	2-III	16-IV	75	30-V	12-VIII	60	8-III	6-V	
	"	Carpi	50	10-VI	29-VII	21	24-III	13-IV	20	11-IX	30-IX	75	31-V	13-VIII	46	2-III	16-IV	82	24-V	13-VIII	78	29-I	16-IV
	Panaro	Nonantola	58	2-VI	29-VII	24	24-III	16-IV	21	2-III	22-III	72	2-VI	12-VIII	46	2-III	16-IV	100	2-VI	9-IX	67	9-II	16-IV
	"	S. Felice	36	26-VIII	30-IX	32	2-III	2-IV	19	2-VI	20-VI	47	15-VIII	30-IX	45	2-III	15-IV	62	31-VII	30-IX	60	27-V	25-VII
	"	Bondeno	18	4-VI	21-VI	16	8-III	23-III	11	15-VII	25-VII	47	2-III	17-IV	39	30-V	7-VII	68	9-II	17-IV	67	27-VII	1-X
Bonifica tra Crostolo-Secchia-Panaro	Quistello	34	30-V	2-VII	21	9-VII	29-VII	20	3-III	22-III	45	3-III	16-IV	41	24-V	3-VII	67	9-II	16-IV	49	14-VIII	1-X	
	"	Moglia	37	26-VIII	1-X	36	9-VII	13-VIII	33	1-VI	3-VII	52	17-V	7-VII	47	2-III	17-IV	96	10-V	13-VIII	68	9-II	17-IV
	"	S. Martino in Spino	36	26-VIII	30-IX	35	2-VI	6-VII	33	2-III	3-IV	81	2-VI	21-VIII	46	2-III	16-IV	128	31-V	5-X	77	2-III	17-V
	Bonifica di Burana																						

Strato nevoso - Precipitazione ed altezza sul suolo - Valori mensili

BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Gennaio			Febbraio			Marzo			Aprile			Maggio			Ottobre			Novembre			Dicembre		
			Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Altezza dello strato in cm. nel giorno:		
			10	20	31	10	20	28	10	20	31	10	20	31	10	20	31	10	20	31	10	20	31	10	20	31
Sciivia	Torriglia	764	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Crocefieschi	742	7	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Castagnola	560	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Montoggio	450	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	S. Agata Fossili	425	8	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Novi Piemonte	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Borbera (Destra di Scivivia)	Carrega Ligure	955	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Forotondo	840	21	13	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Curone	Montemarzino	468	10	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Pizzocorno	478	8	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Staffora	Montesegale	384	8	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Rivanazzano	157	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bacino fra Staffora e Tidone Seuropasso	Montalto Pavese	466	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	S. Giuletta	250	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Versa	Canevino	510	20	12	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Luzzano	223	12	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tidone	Zavattarello	360	20	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Pecorara	479	26	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Agazzano	184	15	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Sarmato	70	14	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Trebbia	Rondanina	1000	10	10	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Pradovera	937	13	14	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Zerba	906	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Strato nevoso - Precipitazione ed altezza sul suolo - Valori mensili

BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Gennaio			Febbraio			Marzo			Aprile			Maggio			Ottobre			Novembre			Dicembre		
			Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Altezza dello strato in cm. nel giorno:		
			10	20	31	10	20	28	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	31	10	20	30	10	20	31
			Numero dei giorni di permanenza di neve sul suolo			Numero dei giorni di permanenza di neve sul suolo			Numero dei giorni di permanenza di neve sul suolo			Numero dei giorni di permanenza di neve sul suolo			Numero dei giorni di permanenza di neve sul suolo			Numero dei giorni di permanenza di neve sul suolo			Numero dei giorni di permanenza di neve sul suolo			Numero dei giorni di permanenza di neve sul suolo		
BAGANZA (Sinistra di Parma)	Bosco di Corniglio	742	8	15	15	7	27	—	2	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Cozzano	730	11	4	13	5	26	—	2	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Campora di Sasso	620	8	13	28	6	25	—	2	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Antreola	600	7	10	12	7	25	—	3	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Ponte Parmessa	550	4	—	—	6	23	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Antesica	450	9	8	14	7	25	—	1	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Pannocchia	175	10	14	9	5	25	—	2	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Pizzofesè	33	19	17	2	4	25	—	1	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Casaselvatica	850	10	12	9	3	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Vallerano	513	19	15	22	6	25	—	2	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Enza	S. Martino Sinzano	127	13	14	4	3	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Lagastrello	1200	5	6	50	5	31	110	70	3	28	80	70	60	1	31	50	30	—	—	—	—	—	—	—	—
	Ramiseto	850	5	17	31	7	26	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Vedriano	590	8	13	17	6	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Neviano Arduini	422	9	6	—	3	14	27	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Cazzola	296	9	14	13	6	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	S. Ilario	64	12	17	9	3	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Rimagna	1001	10	19	35	7	25	60	28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Selvanizza	468	3	14	14	5	25	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Casina	500	8	6	23	9	25	40	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Crostolo	Roncolo	275	11	16	9	5	25	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Valestra	800	10	14	32	10	25	42	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Secchia	Castelnuovomonti	730	10	20	50	6	25	60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Baiso	542	14	20	33	7	25	50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Montebaranzone	500	8	15	35	8	26	48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Cavola di Toano	484	—	—	—	6	18	21	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Sassuolo	121	10	5	10	5	25	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Strato nevoso - Precipitazione ed altezza sul suolo - Valori mensili

Strato nevoso - Precipitazione ed altezza sul suolo																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Gennaio						Febbraio						Marzo						Aprile						Maggio						Ottobre						Novembre						Dicembre																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
BACINO	STAZIONE	Quota sul mare	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo	Altezza dello strato in cm. nel giorno:			Numero dei giorni di permanenza della neve sul suolo																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
			10	20	31		10	20	28		10	20	31		10	20	31		10	20	31		10	20	31		10	20	31		10	20	31	10	20	31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
																																					di precipitazione nevosa	di permanenza della neve sul suolo	di precipitazione nevosa	di permanenza della neve sul suolo	di precipitazione nevosa	di permanenza della neve sul suolo	di precipitazione nevosa	di permanenza della neve sul suolo	di precipitazione nevosa	di permanenza della neve sul suolo	di precipitazione nevosa	di permanenza della neve sul suolo	di precipitazione nevosa	di permanenza della neve sul suolo	di precipitazione nevosa	di permanenza della neve sul suolo	di precipitazione nevosa	di permanenza della neve sul suolo	di precipitazione nevosa	di permanenza della neve sul suolo	di precipitazione nevosa	di permanenza della neve sul suolo	di precipitazione nevosa	di permanenza della neve sul suolo	di precipitazione nevosa	di permanenza della neve sul suolo																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Ozola (Destra di Secchia)	Ligonchio	928	10	9	30	7	25	34	—	2	17	—	—	—	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

STRATO NEVOSE — DURATA DI PERMANENZA SUL SUOLO

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato			BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato			BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
			inizio	termine	giorni	cm.	data	cm.				data	cm.	inizio	termine	giorni	cm.				data	cm.	massima	cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							

STRATO NEVOSO — DURATA DI PERMANENZA SUL SUOLO

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato			BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato			BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato								
			inizio	termine	giorni	cm.	massima	data				cm.	massima	data	cm.	inizio	termine				giorni	cm.	massima	data	cm.	inizio	termine	giorni	cm.	massima	data	cm.
TARO	Passo Certuocci	1053	7 gen.	5 feb.	30	25	13 gen.	14	TARO	Prelana	724	6 gen.	25 gen.	20	19	13-14 gen.	9	TARO	Uriaud	260	5 gen.	5 gen.	1	1	5 gen.	1						
"	"	"	7 feb.	19 feb.	13	30	9-10 feb.	20	"	"	"	28 gen.	2 feb.	6	10	29 gen.	7	"	"	"	7 gen.	27 gen.	21	24	8-9 gen.	13						
"	"	"	28 feb.	1 mar.	2	15	28 feb.	9	"	"	"	6 feb.	14 feb.	7	36	9-10 feb.	28	"	"	"	7 feb.	14 feb.	8	14	8 feb.	7						
"	"	"	7 mar.	7 mar.	1	1	7 mar.	1	"	"	"	6 dic.	8 dic.	3	12	6 dic.	9	"	"	"	9 mar.	10 mar.	2	3	10 mar.	2						
"	"	"	4 apr.	4 apr.	1	3	4 apr.	3	"	"	"	10 dic.	25 dic.	16	30	13 dic.	17	"	"	"	6 dic.	29 dic.	24	34	14 dic.	15						
"	"	"	6 dic.	25 dic.	20	28	14 dic.	14	"	"	"	5 gen.	5 gen.	1	1	5 gen.	1	"	"	"	6 gen.	1 feb.	27	22	7-12 gen.	12						
"	"	"	7 gen.	22 feb.	47	48	8 feb.	30	"	"	"	7 gen.	2 feb.	27	20	13 gen.	10	"	"	"	7 feb.	15 feb.	9	16	8 feb.	7						
"	"	"	26 feb.	26 feb.	1	4	26 feb.	4	"	"	"	8 feb.	16 feb.	9	25	9 feb.	16	"	"	"	5 dic.	5 dic.	1	1	5 dic.	1						
"	"	"	28 feb	19 mar.	20	16	7 mar.	15	"	"	"	3 apr.	3 apr.	1	4	3 apr.	4	"	"	"	9 dic.	10 dic.	2	5	9 dic.	4						
"	"	"	3 apr.	5 apr.	3	9	5 apr.	8	"	"	"	6 dic.	28 dic.	23	30	14 dic.	16	"	"	"	12 dic.	29 dic.	18	32	13 dic.	15						
"	"	"	18 apr.	18 apr.	1	2	18 apr.	2	"	"	"	7 gen.	29 gen.	23	20	13 gen.	10	"	"	"	7 gen.	2 feb.	27	18	13 gen.	9						
"	"	"	26 ott.	26 ott.	1	3	26 ott.	3	"	"	"	10 dic.	26 dic.	17	32	14 dic.	12	"	"	"	7 feb.	21 feb.	15	43	9 feb.	21						
"	"	"	5 dic.	27 dic.	23	43	14 dic.	26	"	"	"	7 gen.	31 gen.	25	16	13-14-15 gen.	11	"	"	"	26 feb.	2 mar.	5	10	28 feb.	4						
"	"	"	5 gen.	3 feb.	30	34	14 gen.	13	"	"	"	7 gen.	3 apr.	1	2	3 apr.	2	"	"	"	915	2 feb.	27	18	13 gen.	9						
"	"	"	7 feb.	17 feb.	11	30	9-10 feb.	18	"	"	"	10 dic.	26 dic.	17	32	14 dic.	12	"	"	"	7 feb.	21 feb.	15	43	9 feb.	21						
"	"	"	7 mar.	7 mar.	1	4	7 mar.	4	"	"	"	6 dic.	29 dic.	24	35	14 dic.	16	"	"	"	26 feb.	2 mar.	5	10	28 feb.	4						
"	"	"	7 dic	25 dic.	19	65	16 dic.	30	"	"	"	7 gen.	31 gen.	25	16	13-14-15 gen.	11	"	"	"	7 mar.	8 mar.	2	2	7 mar.	1						
"	"	"	6 gen.	12 gen.	7	10	6-7 gen.	6	"	"	"	13 gen.	25 gen.	14	22	13-14 gen.	12	"	"	"	5 gen.	5 gen.	1	1	5 gen.	1						
"	"	"	19 gen.	23 gen.	5	5	19-20 gen.	3	"	"	"	28 gen.	30 gen.	3	8	28 gen.	4	"	"	"	7 gen.	21 feb.	46	46	9-10-11 feb.	19						
"	"	"	8 feb.	8 feb.	1	15	8 feb.	15	"	"	"	8 feb.	12 feb.	5	10	8-9-10 feb.	9	"	"	"	28 feb.	28 feb.	1	18	28 feb.	18						
"	"	"	28 feb.	28 feb.	1	10	28 feb.	10	"	"	"	3 apr.	3 apr.	1	2	3 apr.	2	"	"	"	5 dic.	25 dic.	21	45	14 dic.	14						
"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	6 dic.	28 dic.	23	29	14 dic.	13	"	"	"	7 mar.	8 mar.	2	2	7 mar.	1						
"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	7 gen.	31 gen.	25	24	13 gen.	11	"	"	"	5 gen.	5 gen.	1	1	5 gen.	1						
"	"	"	6 gen.	25 gen.	20	12	22-23 gen.	7	"	"	"	13 gen.	25 gen.	14	22	13-14 gen.	12	"	"	"	7 gen.	20 gen.	14	20	13 gen.	10						
"	"	"	8 feb.	15 feb.	8	10	dall'8 feb. al 12 feb.	6	"	"	"	7 feb.	16 feb.	10	25	8 feb.	15	"	"	"	27 gen.	3 feb.	8	25	28 gen.	12						
"	"	"	5 dic.	11 dic.	7	12	5-10 dic.	10	"	"	"	3 apr.	3 apr.	1	2	3 apr.	2	"	"	"	8 feb.	17 feb.	10	32	9 feb.	19						
"	"	"	13 dic.	26 dic.	14	40	14 dic.	18	"	"	"	3 apr.	7 dic.	3	7	6 dic.	5	"	"	"	28 feb.	2 mar.	5	15	28 feb.	7						
"	"	"	6 gen.	13 gen.	8	7	6 gen.	4	"	"	"	5 dic.	7 dic.	3	7	6 dic.	5	"	"	"	7 mar.	7 mar.	1	2	7 mar.	2						
"	"	"	10 gen.	22 gen.	4	4	19-20 gen.	3	"	"	"	10 dic.	28 dic.	19	35	23 dic.	22	"	"	"	6 dic.	26 dic.	21	40	13 dic.	15						
"	"	"	8 feb.	8 feb.	1	12	8 feb.	12	"	"	"	7 feb.	16 feb.	10	26	8 feb.	21	"	"	"	6 gen.	5 feb.	31	25	28 gen.	16						
"	"	"	28 feb.	28 feb.	1	6	28 feb.	6	"	"	"	6 dic.	29 dic.	24	34	14 dic.	16	"	"	"	7 feb.	16 feb.	10	29	7 feb.	17						
"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	27 feb.	27 feb.	1	5	27 feb.	5						
"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	7 gen.	3 feb.	28	24	13 gen.	16	"	"	"	6 gen.	5 feb.	31	25	28 gen.	16						
"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	7 feb.	16 feb.	10	26	8 feb.	21	"	"	"	7 feb.	16 feb.	10	29	7 feb.	17						
"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	6 dic.	29 dic.	24	34	14 dic.	16	"	"	"	27 feb.	27 feb.	1	5	27 feb.	5						
"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	9 gen.	29 gen.	21	22	13-14 gen.	8	"	"	"	10 mar.	10 mar.	1	2	10 mar.	2						
"	"	"	7 gen.	29 gen.	23	22	13-14 gen.	9	"	"	"	8 feb.	15 feb.	8	28	8 feb.	21	"	"	"	2 apr.	3 apr.	2	5	2 apr.	3						
"	"	"	8 feb.	15 feb.	8	28	8 feb.	21	"	"	"	6 mar.	6 mar.	1	2	6 mar.	2	"	"	"	5 dic.	10 dic.	6	19	9 dic.	13						
"	"	"	6 mar.	6 mar.	1	2	6 mar.	2	"	"	"	6 dic.	10 dic.	5	21	6 dic.	17	"	"	"	12 dic.	29 dic.	18	53	13 dic.	33						
"	"	"	6 dic.	10 dic.	5	21	6 dic.	17	"	"	"	13 dic.	20 dic.	8	50	14 dic.	27	"	"	"	"	"	"	"	"	"						

STRATO NEVOSO -- DURATA DI PERMANENZA SUL SUOLO

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato			BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato			BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
			inizio	termine	giorno	cm.	massima	giorno				cm.	massima	giorno	cm.	massima	giorno				cm.	massima	giorno	cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				

STRATO NEVOSO — DURATA DI PERMANENZA SUL SUOLO

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato			BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Permanenza sul suolo			Altezza dello strato								
			inizio	termine	giorni	cm.	data	cm.				data	cm.	inizio	termine	giorni	cm.	data	cm.				
Leo	Ospitale Panaro	936	7 gen.	23 feb.	48	90	9 feb.	45	Panaro	Montese	841	7 gen.	6 feb.	31	50	28-29 gen.	19	27 gen.	28 gen.	2	7	27 gen.	6
			1 mar.	5 mar.	5	10	2-3 mar.	7				9 feb.	20 feb.	12	60	10 feb.	36	1 feb.	4 feb.	4	38	1 feb.	21
			7 mar.	18 mar.	12	20	8-9 mar.	14				5 dic.	25 dic.	21	75	13 dic.	27	7 feb.	18 feb.	12	35	9 feb.	21
			4 apr.	6 apr.	3	10	5 apr.	7				9 gen.	18 feb.	41	50	28 gen. 9 feb.	21	5 dic.	10 dic.	6	10	6 dic.	8
			6 dic.	26 dic.	21	70	15 e 18 dic.	41				3 mar.	3 mar.	1	5	3 mar.	5	12 dic.	26 dic.	15	30	13 dic.	8
"	Felliciano	935	7 gen.	4 mar.	57	90	10-11 feb.	36	"	Vignola	125	3 mar.	7 mar.	1	5	7 mar.	5	8 gen.	4 feb.	29	19	23 e 28 gen.	11
			7 mar.	16 mar.	10	5	7 mar.	3				7 mar.	7 mar.	1	5	7 mar.	5	8 feb.	20 feb.	13	36	10-11 feb.	20
			3 apr.	5 apr.	3	4	4 apr.	4				4 apr.	4 apr.	1	5	4 apr.	5	6 dic.	7 dic.	2	4	6 dic.	3
			6 dic.	27 dic.	22	70	14 dic.	29				7 dic.	25 dic.	19	45	15 dic.	25	10 dic.	26 dic.	17	32	14 dic.	8
												7 gen.	19 feb.	43	45	28 gen. 9 feb.	21						
"	Rocca Conca	604	8 gen.	3 feb.	27	31	22 e 28 gen.	17	"	Spilamberto	70	5 apr.	5 apr.	1	6	5 apr.	6	7 gen.	20 feb.	45	28	10 feb.	12
			8 feb.	18 feb.	11	65	9-10 feb.	42				6 dic.	26 dic.	21	46	15 dic.	22	5 dic.	7 dic.	3	3	5 dic.	2
			7 mar.	7 mar.	1	5	7 mar.	5				8 gen.	24 gen.	17	33	13 gen.	18	9 dic.	10 dic.	2	2	9 dic.	1
			6 dic.	20 dic.	15	54	13 dic.	20										13 dic.	26 dic.	14	33	14 dic.	13

BACINO IDROGRAFICO DEL PO

CARTA DELLE PIOGGE

PER L'ANNO 1935

SCALA 1 : 1.500.000

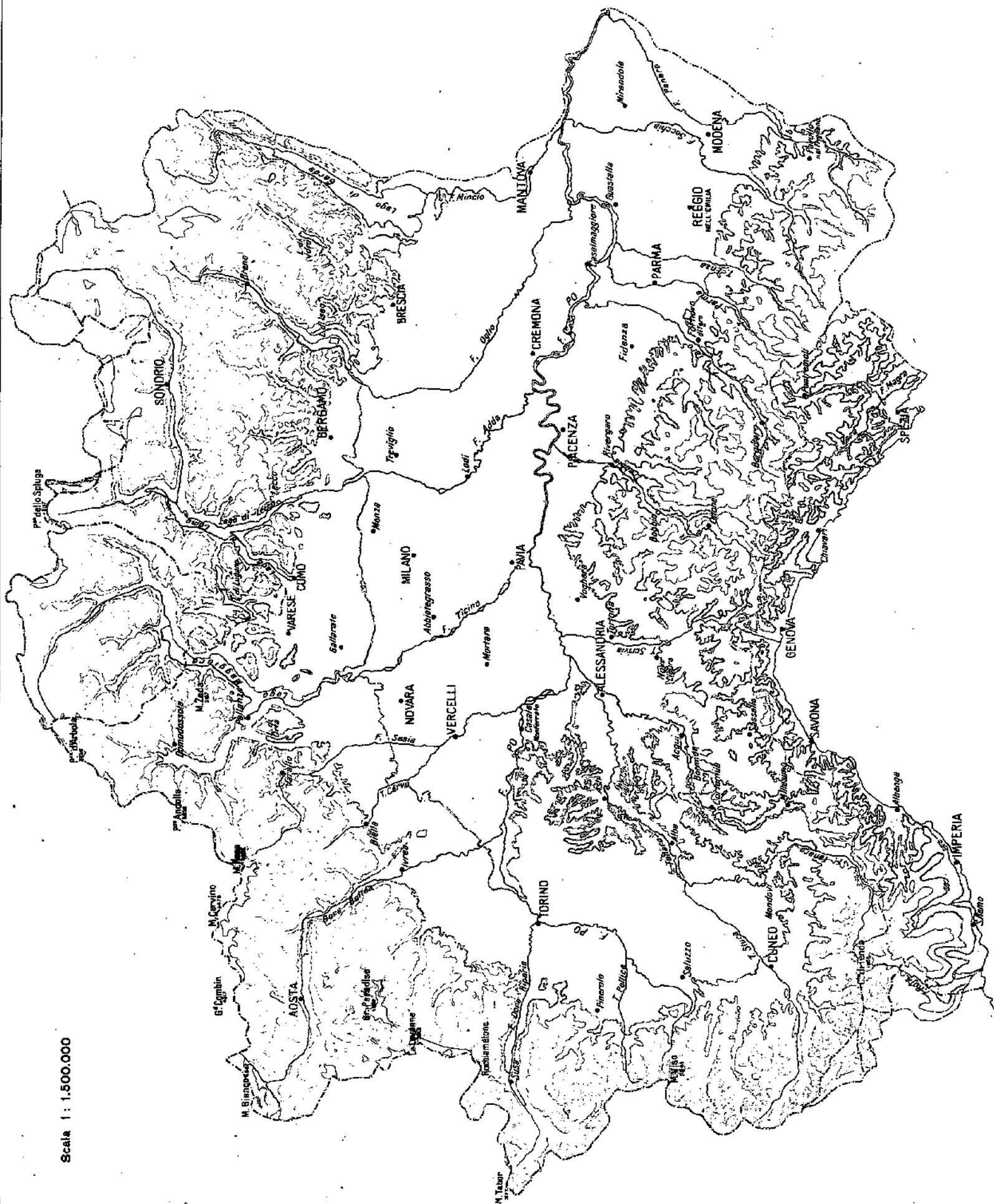
CARTA OROGRAFICA DEL BACINO

CARTE STAGIONALI DELLE ISOIETE

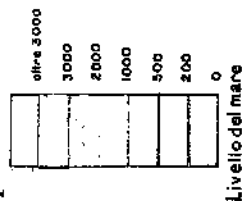
CARTA ANNUALE DELLE ISOIETE

BACINO IDROGRAFICO DEL PO - CARTA OROGRAFICA

Scala 1:1.500.000



Ipsometria

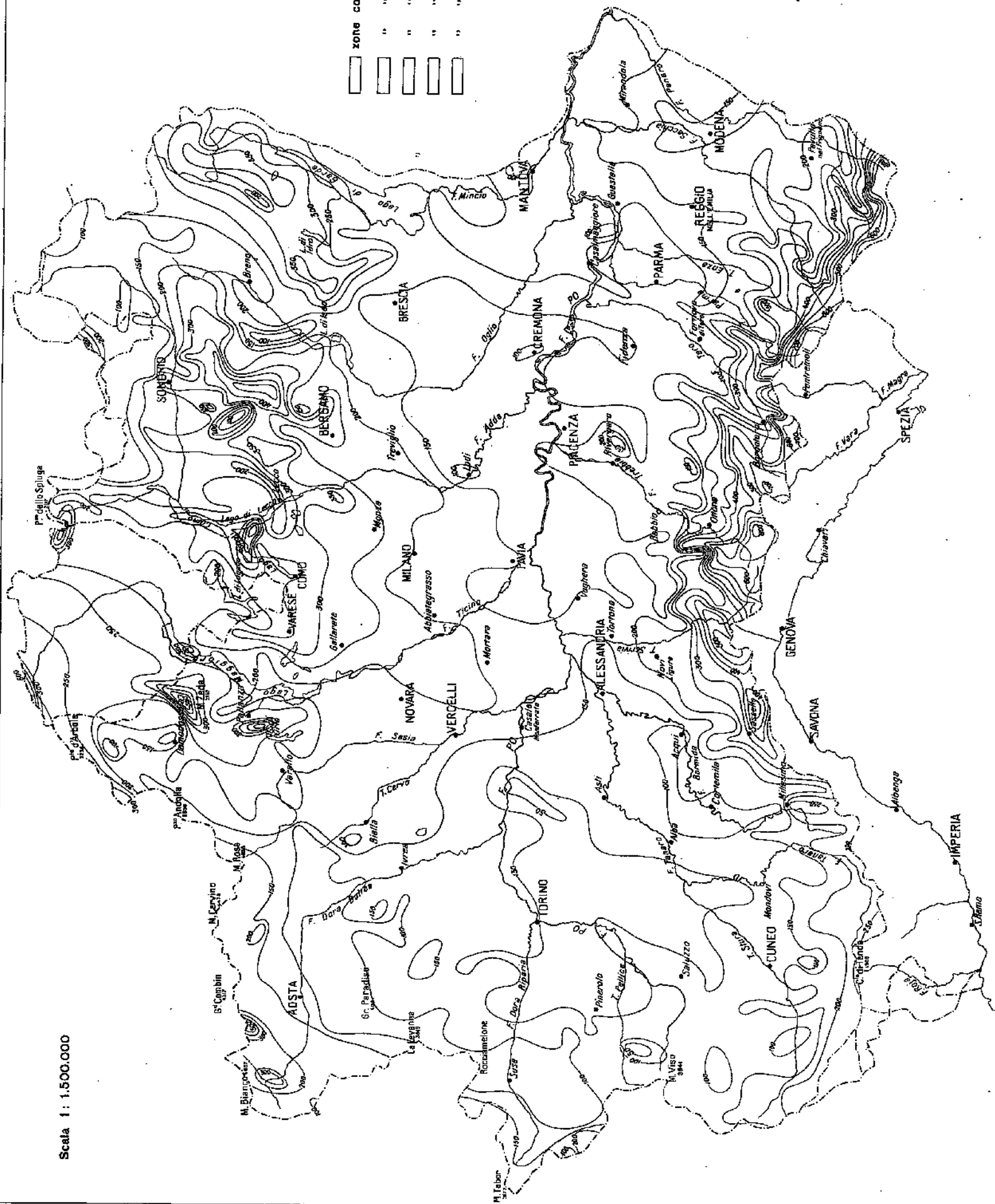
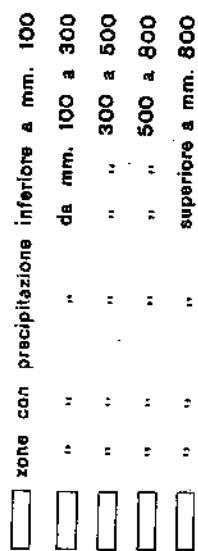


BACINO IDROGRAFICO DEL PO - CARTA DELLE PIOGGE

ANNO 1934 - 35

Inverno

Scala 1: 1.500.000



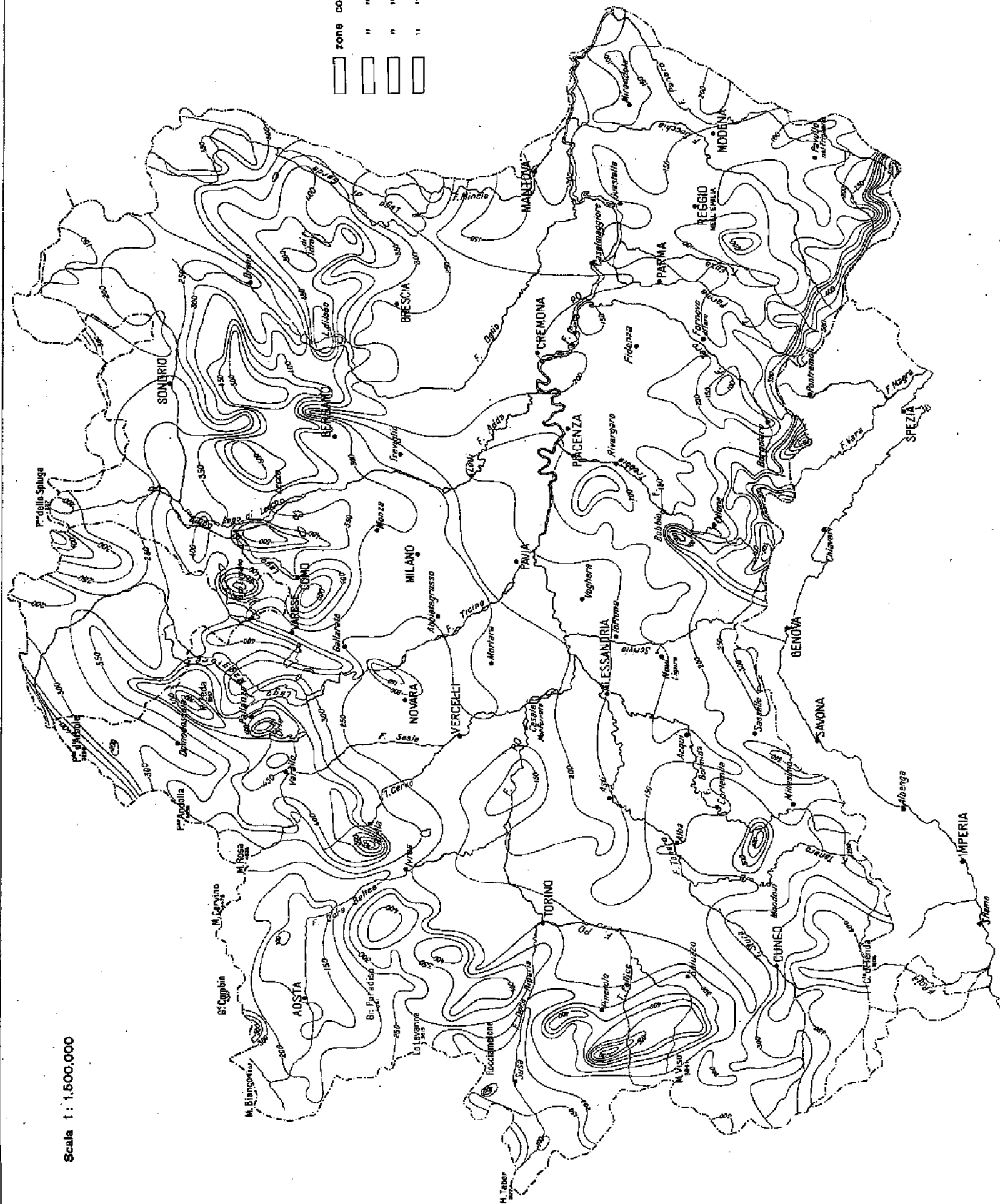
BACINO IDROGRAFICO DEL PO - CARTA DELLE PIOGGE

ANNO 1935

Primavera

Scala 1 : 1.500.000

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



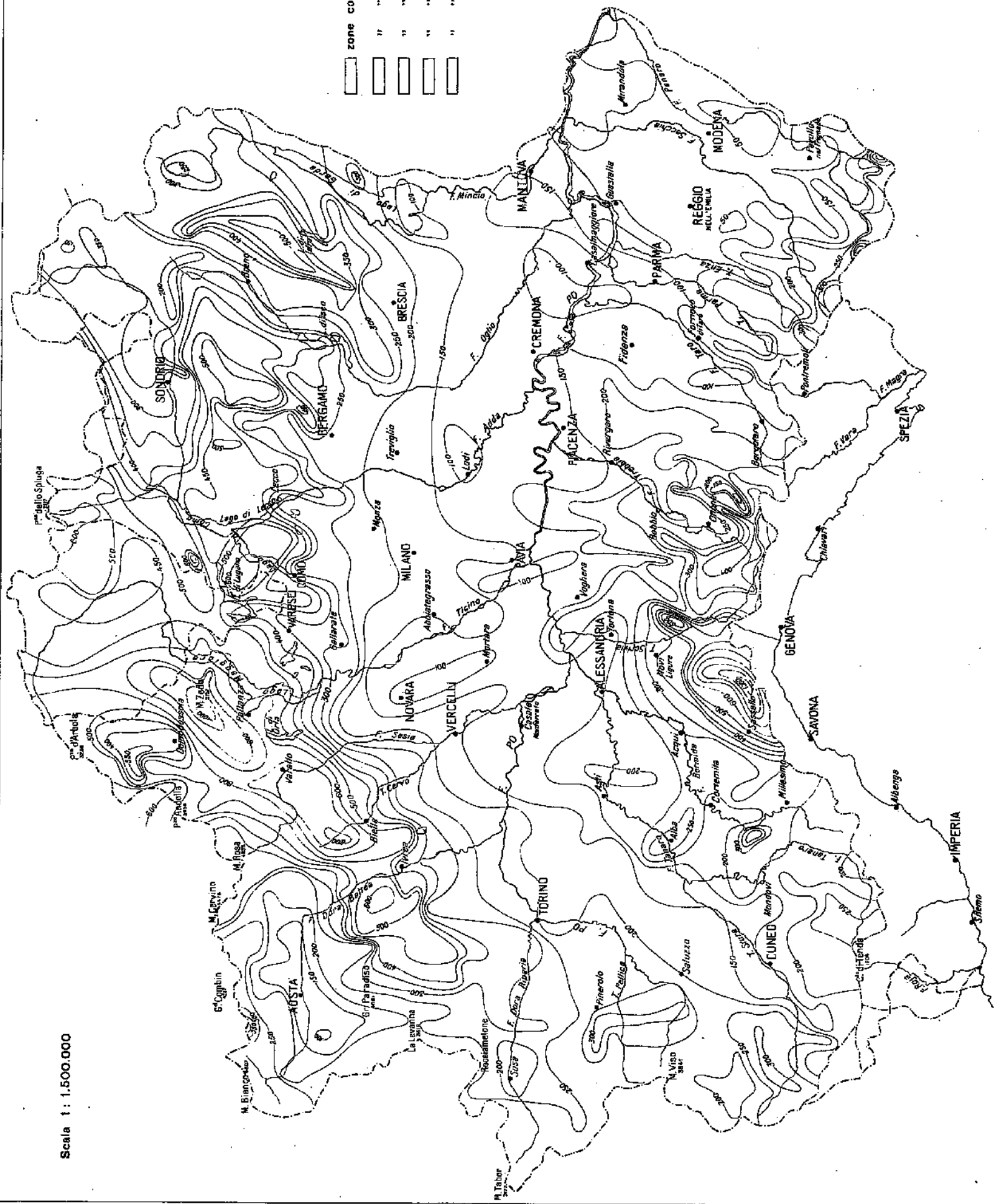
BACINO IDROGRAFICO DEL PO - CARTA DELLE PIOGGE

ANNO 1935

Estate

Scala 1:1.500.000

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



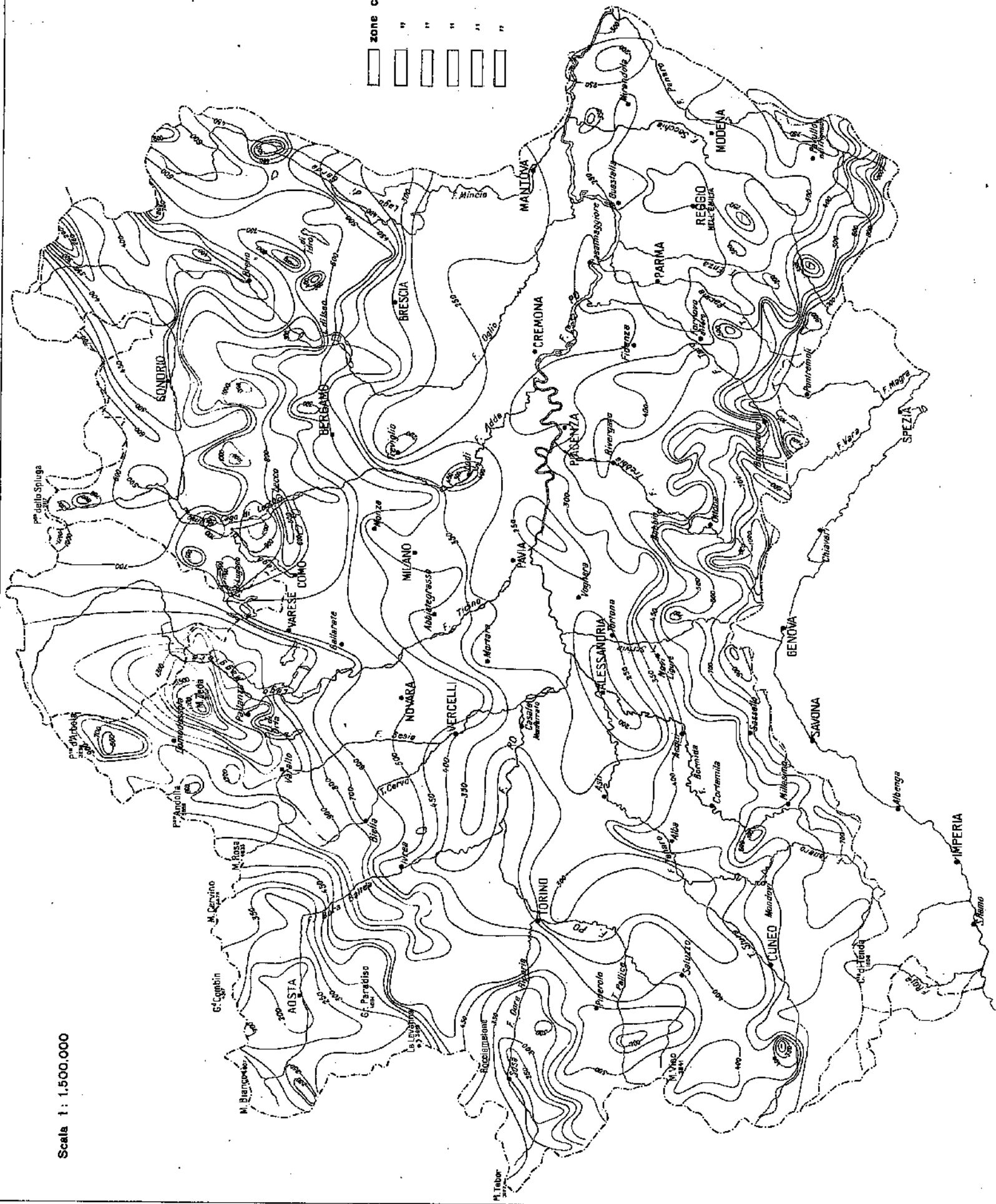
BACINO IDROGRAFICO DEL PO - CARTA DELLE PIOGGE

ANNO 1935

Autunno

Scala 1:1.500.000

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



BACINO IDROGRAFICO DEL PO - CARTA DELLE PIOGGE

ANNO 1935

Scala 1: 1.500.000

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

