

MINISTERO DEI LAVORI PUBBLICI

SERVIZIO IDROGRAFICO

UFFICIO IDROGRAFICO DEL PO - PARMA

DIRETTORE DELL'UFFICIO: ING. LUIGI GHERARDELLI

DIRETTORI DELLE SEZIONI: ING. ARMANDO PICCOLI (PARMA) - ING. SECONDO ALFIERI (TORINO) - ING. GIUSEPPE MERLA (MILANO)

ANNALI IDROLOGICI

1942

PARTE PRIMA

ROMA
ISTITUTO POLIGRAFICO DELLO STATO
LIBRERIA
1942

I N D I C E

Sezione A - TERMOMETRIA

Tabella 1. — Elenco e caratteristiche delle stazioni termometriche	pag. 5
Tabella 2. — Osservazioni termometriche giornaliere	» 8
Tabella 3. — Valori medi ed estremi delle temperature	» 19

Sezione B - PLUVIOMETRIA

Tabella 1. — Elenco e caratteristiche delle stazioni pluviometriche	pag. 23
Tabella 2. — Precipitazioni giornaliere decadiche e mensili	» 38
Tabella 3. — Precipitazioni misurate ai pluviometri totalizzatori	» 62

Tabella 4. — Totali mensili, stagionali ed annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi, medie dei totali annui precedenti e scostamenti	pag. 64
Tabella 5. — Precipitazioni di massima intensità	» 90
Tabella 6. — Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi	» 92
Tabella 7. — Strato nevoso - precipitazioni ed altezza sul suolo - valori mensili	» 93
Tabella 8. — Afflussi meteorici	» 98

Carta delle stazioni pluviometriche e carte stagionali ed annue delle piogge.

N. B. - I dati relativi alle stazioni del bacino del Po ricadenti nel territorio della Svizzera vengono comunicati dalla Stazione Centrale Svizzera di Zurigo.

SEZIONE A - TERMOMETRIA

SEGNi CONVENZIONALI ED ABBREVIAZIONI

Termometro	Tm
Termografo	Tr
Igrografo	Ig
Dato incerto	?
Dato mancante	>
Dato interpolato	[]
Dato nullo	—
Ufficio Centrale di Meteorologia	U. C. M.
Ufficio Idrografico del Po	U. I. Po

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

In tutte le tabelle che seguono, le stazioni sono raggruppate secondo i bacini affluenti al Po; detti bacini si susseguono nel senso antiorario dal Mincio al Panaro; in ciascun bacino le stazioni si succedono secondo l'ordine di sbocco da monte a valle degli affluenti e per ciascuno di essi in ordine di quota sul livello del mare.

Contenuto delle tabelle e consistenza della rete termometrica al 31-12-1942

Tabella 1. — Elenco e caratteristiche delle stazioni termometriche che hanno funzionato durante l'anno. (Sono in **grassetto** quelle delle quali si pubblicano i dati).

Tabella 2. — Osservazioni termometriche giornaliere.

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 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 3. — Valori medi ed estremi delle temperature.

Riporta per alcune località principali fornite di osservatorio:
a) le medie mensili ed annue delle massime e delle minime temperature osservate giornalmente, e le medie mensili ed annue delle temperature medie giornaliere;
b) le temperature estreme (massima e minima) osservate in ogni mese dell'anno, ed il giorno nel quale esse si sono verificate.

Consistenza della rete termometrica al 31-12-1942

ZONA DI ALTITUDINE		Tm	Tr
m. s. m.			
0 — 200		72	9
201 — 500		96	1
501 — 1000		88	4
1001 — 1500		37	3
oltre i 1500		31	3
Totali		324	20
Consistenza al 31-12-1941		298	19

ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI TERMOMETRICHE

Tab. I

Sono in grassetto quelle delle quali si pubblicano i dati

BACINO PRINCIPALE O SECONDARIO	STAZIONE	Tipo dell'ap- parecchio	Altezza sul mare	Anno dell'im- pianto	ENTE da cui dipende la stazione	COGNOME E NOME dell'Osservatore	BACINO PRINCIPALE O SECONDARIO	STAZIONE	Tipo dell'ap- parecchio	Altezza sul mare	Anno dell'im- pianto	ENTE da cui dipende la stazione	COGNOME E NOME dell'Osservatore
SARCA	Tione	Tm	563	1806	U. I. Po	Stendardi Virginia	LAGO DI COMO	Tonzanico	Tm	229	1917	U. I. Po	Mara Pietro
"	S. Lorenzo Benale	Tm	720	1913	"	Frazioni Don Guido	"	Lecce	Tm	213	1894	U. C. M.	Longoni Don Franco
LAGO DI GARDA	Drò	Tm	126	1913	"	Casari Don Vito	ADDA (Souna)	Celana	Tm	429	1883	"	Calvano Prof. Don Elio
POSALE	Riva	Tm	70	1871	"	Perini Attilio	Brembo	"	Tm	887	1920	U. I. Po	Androsoli Nino
LAGO DI GARDA	Bezzecca	Tm	498	1913	"	Mara Giacomo	"	Poppolo	Tm	1520	1898	U. C. M.	Berra Giovanni
"	Tignale	Tm	410	1921	"	Pragoban Don Pietro	"	S. Pellegrino	Tm	355	1906	"	Ceriovio Domenico
"	Sasso di Gargignano	Tm	534	1920	U. C. M.	Esipen Lina	ADDA	Brembate Sotto	Tm	173	1890	U. I. Po	Moretti Ing. Massimo
"	Villa di Salò	Tm	165	1889	U. I. Po	Mignelli Don Pietro	"	Vaprio d'Adda	Tm	141	1885	U. C. M.	Croce Giovanni
"	Desenzano	Tm	64	1884	U. C. M.	Vicchini Dott. E'anno	"	Lodi	Tm	80	1895	"	Petra Pinelli Don Angelo
"	Sirmione	Tm	70	1889	U. I. Po	Mignelli Dott. Mario	Serbo	Grono	Tm	709	1913	U. I. Po	Terzi Gina
"	Peschiera	Tm	67	1910	U. I. Po	Nardini Arnaldo	"	Clusone	Tm	648	1896	U. C. M.	Carrara Prof. Luigi
MINCIO	Marmirolo	Tm	29	1887	U. C. M.	Gambini Birce	"	Bergamo	Tm	366	1876	"	Baroncelli Dr. Prof. Manfredo
"	Manitova	Tm	29	1840	"	Strada Rihne	"	Martignengo	Tm	193	1887	U. I. Po	Larrazza Luigi
PIANURA fra CHIESTE e MINCIO	Castiglione delle Stiviere	Tm	110	1896	"	Finardi Elena	"	Crema	Tm	79	1929	"	Sacchi Agricola
OGLIO	Pezzo	Tm	1557	1824	U. I. Po	Donna Don Angelo	BACINI MINORI	Merate	Tm	281	1888	U. C. M.	De Donà Paolo
"	Temù	Tm	1100	1908	"	Soc. Gen. Elfr. Caspina	fra LAMBRO e ADDA	Vimercate	Tm	194	1918	U. I. Po	Trasini Mario
"	Edolo	Tm	690	1922	"	Belinelli Don Giovanni	"	Cernusco S. Naviglio	Tm	134	1892	U. C. M.	Sor Legia Edo
Lago d'Arno	Lago d'Arno	Tm	1820	1918	"	Soc. Gen. Elfr. Caspina	"	Paullo	Tm	97	1887	"	Boggera Birce
OGLIO	Breno	Tm	812	1814	U. C. M.	Federici Barilo	"	Codogno	Tm	58	1897	"	Toja Lucilla
GRADA	Ravenna	Tm	1859	1938	U. I. Po	Dorzi Giacomo	LAMBRO	Magreglio	Tm	737	1913	U. I. Po	Salvagnoli Don Ambrogio
LAGO D'ISEO	Lowere	Tm	200	1911	"	Vicini Terrina	"	Asso	Tm	497	1889	"	Miani Don Emilio
"	Iseo	Tm	189	1913	"	Stivalocchi Don Raffaele	"	Carpesino	Tm	309	1911	U. C. M.	Biancal Livio
OGGIO	Chiari	Tm	148	1929	"	Palloni Prof. Enrico	"	Altrese	Tm	418	1892	"	Bozzetti Don Angelo
Strova	Verolanova	Tm	64	1929	"	Pagani Enrico	Seve o - Re de Fossi	Cantù	Tm	360	1894	"	Crescenzi Don Giuseppe
Mella	Menomo	Tm	1000	1898	U. C. M.	Garzoni Don Carlo	"	Milano (Brera)	Tm	121	1764	"	Gabbi Prof. Luigi
"	Brescia	Tm	120	1870	"	Trenini Euseb. Officio	"	Varese	Tm	883	1913	U. I. Po	Sor Rita Cellini
OGGIO	Fontanella	Tm	42	1912	"	Crescenzi Don Carlo	Olonia - Lambro Meridionale	S. Maria del Monte	Tm	382	1901	"	Nicora Andéo
"	Canneto	Tm	38	1912	"	Caraccioli Don Giovanni	"	Viggiù (Risuschio)	Tm	483	1921	U. C. M.	Calvano Don Giuseppe
"	Idro	Tm	381	1924	U. I. Po	Merlino Giuseppe	"	Gorla Minore	Tm	235	1884	"	Orsini Gaetano
Chiese - L. d'Idro	Selle	Tm	495	1920	"	Zella Don Antonio	Bozzente	Olgiate Comasco	Tm	407	1886	"	Allevi Eraldo
Chiese	Acquafredda	Tm	56	1886	"	Cavallari Policarpe	Lambro Meridionale	S. Angelo Lodigiano	Tm	75	1887	"	Bracchi Salvatore
"	Cazzuolo	Tm	29	1910	U. C. M.	Filati Enea	BACINI MINORI e PIANURA	"	"	"	"	"	"
OGGIO	Cremona	Tm	45	1897	"	Ferrara Dott. Ing. Carlo	fra TICINO e LAMBRO	"	"	"	"	"	"
"	Casalmaggiore	Tm	25	1884	U. I. Po	Bianchi Eraldo	TICINO	Albizzate	Tm	324	1936	U. I. Po	Bianchi Don Eugenio
"	Viadana	Tm	2309	1923	U. C. M.	Gracchi Giovanni	"	Maraglio	Tr	156	1927	"	Cerchi Nazario
Val dei Forni	S. Caterina	Tr	1740	1921	U. I. Po	Tedorelli Eraldo	"	Abbiategrosso	Tm	122	1895	U. C. M.	Sargento San Bambina
"	Bormio	Tm	1236	1885	U. C. M.	Brilli Teodoro	"	Belgioioso	Tm	75	1900	"	Albani Enea
Belvisio	Aprica	Tm	1181	1928	U. I. Po	Acc. Ferr. Lamb. Falck	PIANURA fra TICINO e LAMBRO	"	"	"	"	"	"
"	Liscardo	Tm	1060	1930	U. I. Po	"	TICINO	"	"	"	"	"	"
ADDA	Teglio	Tm	871	1881	U. C. M.	Disarcati Don Angelo	"	Alrolo	Tm	1148	1875	"	Uffizio Meteor. Svizzera
"	Ponte in Valtellina	Tm	500	1925	U. C. M.	Bontadini Eugenio	Calacascia	Braggio	Tm	584	1893	"	"
Arona	Casa Pizzini	Tm	1080	1928	U. I. Po	Acc. Ferr. Lamb. Falck	"	Grono	Tm	1313	1895	"	"
Venina	Lago Venina	Tm	1890	1921	U. I. Po	"	LAGO MAGGIORE	Locarno	Tm	335	1897	"	"
"	Veduggio	Tm	1060	1921	"	"	Molezzo Orientale	Cravagna	Tm	289	1892	U. I. Po	Sor Rosalia Trillo
"	Scnis	Tm	1509	1921	"	"	Girona	Lugano	Tm	935	1813	"	Zucchi Giovanni
Wallero	Lanzada	Tm	983	1913	U. C. M.	Zanella Luigi	"	Luino	Tm	210	1913	"	Don Elio
"	Sondrio	Tm	298	1875	U. I. Po	Friedl Luigi	LAGO MAGGIORE	Porlezza	Tm	298	1913	U. C. M.	Turroni Elio
Mera	Chiavenna	Tm	333	1891	U. C. M.	Leri Don. Giuseppe	Girona	Paraviso	Tm	809	1899	"	Barlaam Angela
Lago di Como	Dongo	Tm	200	1890	U. C. M.	Sebbati Mario	"	Lugano	Tm	276	1864	"	Genesi Don Angelo
Varenna	Bellano	Tm	219	1913	U. I. Po	Tullio Teresa	Mesenzana	Quasso al Monte	Tm	532	1924	U. C. M.	Enri Bassio
Piavenna	Loveno	Tm	206	1912	U. C. M.	Santini Adolfo	"	Roggiano Valtrovaglia	Tm	305	1896	"	Olivari Don Giovanni
LAGO DI COMO	Como	Tm	322	1886	U. I. Po	Sala Giuseppe	"	Cicogna	Tm	380	1924	"	Barlaam Don Giuseppe
"	Brunate	Tm	200	1874	U. C. M.	Corrado Adria	"	Pallanza	Tm	770	1922	"	Mora Don Claudio
"	Palanza	Tm	800	1913	U. C. M.	Pozzi Alessandra	S. Bernardino	Lago Vannino	Tm	241	1924	U. C. M.	Scandroggi Armando
"	Pigra	Tm	215	1913	"	Santini Emilio	LAGO MAGGIORE	Valdo	Tm	2175	1921	U. I. Po	Sor Vello
"	"	Tm	900	1918	U. I. Po	Mazzoli Emilio	Vannino	"	"	1270	1913	"	"

ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI TERMOMETRICHE

Sono in grassetto quelle delle quali si pubblicano i dati

BACINO PRINCIPALE O SECONDARIO	STAZIONE	Tipo dell'ap- parecchio	Altezza sul mare	Anno dell' impianto	ENTE da cui dipende la stazione	COGNOME E NOME dell'osservatore
Toca	Fondovalle	Tm	1210	1927	U. I. Po	Sarria Vella
"	Cadarese	Tm	725	1918	"	"
Devero	Codelago	Tm	1675	1916	"	"
"	Devero	Tm	1640	1916	"	"
Toca	Goglio	Tm	1100	1916	"	"
"	Verampio	Tm	670	1915	"	"
Diveria	Crodo d'Ossola	Tm	508	1913	"	Sar. Maria Terini
"	Paglinio	Tm	780	1929	"	Società Diano
"	Lago d'Avino	Tm	3240	1913	"	"
"	Gebbo	Tm	1015	1914	"	"
"	Varzo	Tm	550	1875	"	"
Toca	Domodossola	Tm	277	1872	U. C. M.	Pedrazzi Don Giuseppe
Ovesca	Lago Cingino	Tm	2281	1897	U. I. Po	Sarria Vella
"	Campiccioli	Tm	1810	1928	"	"
"	Lago Camposecco	Tm	2808	1897	"	"
"	Alpe Cavalli	Tm	1510	1895	"	"
Arza	Macugnaga	Tm	1200	1914	"	"
"	Piedimulera	Tm	243	1914	"	"
"	Cirgoglio	Tm	370	1923	"	"
"	Azzate	Tm	320	1901	U. C. M.	Girelli Don Rodolfo
"	Variano B. rghi	Tm	245	1887	U. C. M.	Girelli Don Rodolfo
Erno	Mottarone	Tm	284	1899	U. I. Po	Vignati Don Pasquale
"	Alpino	Tm	1491	1915	"	Marcelli Don Felicino
Ticino	Somma Lombardo	Tm	776	1925	"	Fadane Cennetto
"	Presa Ticino	Tm	187	1886	U. C. M.	Im. Alverni Teresi
"	Vizzola Ticino	Tm	221	1907	"	Borra Angela
"	Torrevanto	Tm	198	1885	"	Sommariva Felice
"	Vigevano	Tm	116	1873	U. I. Po	Uselli Maria
"	Borgo S. Siro	Tm	98	1802	"	Lorenza Don Giovanni
Verghiate	Binasco	Tm	101	1912	"	Sigardi Don Giovanni
Ticino	Pavia	Tm	77	1812	"	Festini Giuseppe
ASOGNA	Borgomanero	Tm	806	1899	U. C. M.	Alverni Don Giuseppe
"	Novara	Tm	164	1875	U. C. M.	Prof. Saverio Michele
"	Lomello	Tm	96	1838	U. I. Po	Bellicchi Giovanni
"	Pieve del Cairo	Tm	79	1893	U. C. M.	Basilicchi Don Rino
SESLIA	Alagna	Tm	1216	1909	U. I. Po	Samaranga Don Felice
"	Riva Valdobbia	Tm	1117	1913	"	Riccoli Don Andrea
"	Campertogno	Tm	815	1922	"	Giardano Giuseppe
"	Scopra	Tm	632	1914	"	Ferrari Don Pietro
Serravalle	Kimasco	Tm	905	1816	"	Sarria Vella
Masallione	Rumella	Tm	1181	1920	"	Vassio Don Stefano
Sesia	Varallo	Tm	453	1871	U. C. M.	Cinelli Giuseppe
"	Cello	Tm	683	1920	U. I. Po	Lieri Don Pietro
"	Romagnano	Tm	266	1924	"	Ricci Alfredo
Cervo	Piedicavallo	Tm	1050	1914	"	Guarnati Don Margherita
"	Tollegno	Tm	483	1961	"	Bolletti Giovanni
Oropa	Oropa	Tm	2180	1875	U. C. M.	Battarini Don Francesco
Carvo	Biella	Tm	412	1867	U. I. Po	Vergasso Umberto
Strona	Bertinotto Casale	Tm	350	1980	"	Adia Filippo
Rosenda	Sostegno	Tm	397	1897	"	Bastignani Don Filippo
Sesia	Verceil	Tm	136	1929	"	Suez Spec. di Rischiera
"	Rosasco	Tm	106	1913	"	Fattini Don Giovanni
DURA BALTRA	Comatore	Tm	1320	1932	"	Bazzani Don Giovanni
Dura di Valgrisenza	Valgrisenza	Tm	1664	1913	"	Bazzani Don Giovanni
Dura di Valassara	Valassara	Tm	1545	1914	"	Piretti Don Cesare
Dura Baltea	Almavilla	Tm	700	1926	"	Viani Ballo
"	Aosta	Tm	588	1841	U. C. M.	Demicheli Don Desiderio

ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI TERMOMETRICHE

Tab. I

Sono in grassetto quelle delle quali si pubblicano i dati

Sono in grassetto quelle delle quali si pubblicano i dati													
BACINO PRINCIPALE O SECONDARIO	STAZIONE	Tipo dell'ap- parecchio	Altezza sul mare	Anno dell'impianto	ENTE da cui dipende la stazione	COGNOME E NOME dell'Osservatore	BACINO PRINCIPALE O SECONDARIO	STAZIONE	Tipo dell'ap- parecchio	Altezza sul mare	Anno dell'impianto	ENTE da cui dipende la stazione	COGNOME E NOME dell'Osservatore
Bagna Chisola Po Sangone "Po "Torino (Off. Idr.) "Pino (Osservatorio) "Superga STURA TAVARO	Arignano	Tm	321	1939	U. I. Po	Mia Soc. Giulia	TREBBIA	Cabanne	Tm	813	1934	U. I. Po	Talia Villino
	Cumiana (Bivio)	Tr	290	1838	Soc. Agr. Sales	Soc. Agraria Salesiana	"	S. Lazzaro Alberoni	Tm	50	1872	Coll. Almerini	Spella Prof. Don Modesto
	Moncalieri	Tm	240	1886	U. C. M.	Bodardi Don Dionigi	NOVE	S. Stefano d'Aveto	Tm	1014	1937	U. I. Po	Tedeschini Don Casimiro
	Coazze	Tm	635	1889	"	Lariera Sertoris	"	Grondone	Tm	1061	1924	"	Beccarello Don Ottaviano
	Sangone	Tm	342	1938	"	Società Acque potabili	CHIAVENNA	Farini d'Olmo	Tm	426	1923	"	Reggeli Genm. Alfredo
	Monte Capucini	Tm	202	1907	U. I. Po	Pollatelli Fra Maria	ARDA	Castellana	Tm	434	1923	"	Gherardi Don Alberto
	Torino (Università)	Tr	338	1892	"	Vaccinelli Carlo	"	Diga di Mignano	Tm	342	1933	Consorzio Val d'Arla	Servini Giuseppe
	"	"	238	1928	"	Pescetta d'Ufficio	TARO	Florenzuela	Tm	82	1917	U. I. Po	Consorzio Iri. Val d'Arda
	"	Pino (Osservatorio)	Tr	620	1907	Osservatorio Pno Ter.	"	Berceto	Tm	800	1913	"	Pasquali Don Angelo
	"	Superga	Tm	672	1912	U. I. Po	Enman Silvio	"	Bedonia	Tm	544	1931	"
STURA TAVARO	Casale Monferrato	Tm	113	1870	"	Ricca Don Teodori	"	Borgo Val di Taro	Tm	411	1918	"	Tancredi Eugenio
	Ormea	Tm	730	1914	"	Fini Egidio	"	Neiviano Rossi	Tm	401	1928	"	Cavalli Don Alessandro
	Montezemolo	Tm	741	1909	"	Accardo Don Giuseppe	"	Salsomaggiore	Tr	180	1913	"	Poggi Giuseppe
	Scagnello	Tm	748	1928	"	Bigo Don Giacomo	PARMA	Casalporino	Tm	913	1923	"	Tella Don Rocco
	Pascomonti	Tm	380	1923	"	Benaltes Don G. Batista	"	Tizzano	Tm	795	1924	"	Isacofidi Don Primo
	Mondovì	Tm	565	1880	U. C. M.	Sassigara Don Domenico	"	Bosco di Corniglio	Tm	730	1906	"	Terra Leonardo
	Mondovì	Tm	639	1928	U. I. Po	Messurati Don Paolo	"	Parma	Tm	57	1891	U. C. M.	Magnani Rinaldo
	Belvedere Langhe	Tm	1702	1933	U. I. Po	Deiavanti Andrea	"	Cassio	Tm	813	1923	U. I. Po	Sancioni Luigi
	S. Bernardino	Tm	538	1887	U. C. M.	Marfiani Nello	ENZA	Diga di Paduli	Tm	1139	1937	"	Bizzarri Sante
	Cuneo	Tr	800	1915	U. I. Po	Marfiani Nello	"	Succiso	Tm	911	1917	"	Boschi Venania
Stura di Demonte "Vernante Fossano Bra Alba Ferrere d'Asti Dusino Montechiaro d'Asti Asti Castagnola Lanze Nizza Monferrato Alessandria S. Salvatore Monferrato Cavallotti (Ossiglia) Millesimo Dego (Castello) Spigno Monferrato Rocaverano Belforte Monferrato Lavezzo Lavagnina (Lago) Lavagnina (Centrale) Novi Ligure Torriglia Isola del Cantone Carbagna Stazzano Tortona Montecaprar Montemanzino Voghera Montalto Pavese Luzzano Diga di Molato Sarmato Montebruno Loco Carcelli Ottone Bobbio Statto	Tm	376	1830	"	Marfiani Nello	"	Vedriano	Tm	590	1913	"	Canelli Don Domenico	
	Vernante	Tm	376	1830	"	Marfiani Nello	"	Diga d'Enza	Tm	573	1933	"	Perfetti Marino
	Fossano	Tm	290	1882	"	Marfiani Nello	"	Neiviano Arduini	Tm	422	1919	"	Felizzani Don Tullio
	Bra	Tm	183	1914	"	Marfiani Nello	"	Montechiarugolo	Tm	120	1931	U. I. Po	Lazzeri Don Giuseppe
	Alba	Tm	285	1920	"	Marfiani Nello	"	Selvanizza	Tm	498	1928	"	Dogliani Tommaso
	Ferrere d'Asti	Tm	263	1928	"	Marfiani Nello	"	Guastalla (Lido)	Tr - Ig	23	1934	"	Serradori Genm. Dino
	Dusino	Tm	381	1913	"	Marfiani Nello	"	Casina	Tm	560	1917	"	Campari Giacomo
	Montechiaro d'Asti	Tm	152	1881	"	Marfiani Nello	"	Canossa	Tm	590	1913	"	Tondelli Don Felice
	Asti	Tr	371	1926	"	Marfiani Nello	"	Reggio Emilia	Tm	60	1913	"	Gione Prof. Giovanni
	Castagnola Lanze	Tm	137	1934	"	Marfiani Nello	"	Valico nel Cerreto	Tm	1200	1919	"	Troscani Carlo
Ossiglia Bormida di Villalampo Bormida di Spigno "Rocaverano "Belforte Monferrato "Lavezzo "Lavagnina (Lago) "Lavagnina (Centrale) "Novi Ligure "Torriglia "Isola del Cantone "Carbagna "Stazzano "Tortona "Montecaprar "Montemanzino "Voghera "Montalto Pavese "Luzzano "Diga di Molato "Sarmato "Montebruno "Loco Carcelli "Ottone "Bobbio "Statto	Tm	95	1897	U. C. M.	Marfiani Nello	SECCIA	Solengo	Tm	805	1923	"	Verralli Don Augusto	
	Nizza Monferrato	Tm	257	1926	U. I. Po	Marfiani Nello	"	Castelnovomonte	Tm	780	1909	"	Ruffini Giovanni
	Alessandria	Tm	920	1939	"	Marfiani Nello	"	Baiso	Tm	642	1910	"	Roberti Don Filippo
	S. Salvatore Monferrato	Tm	427	1920	"	Marfiani Nello	"	Sassuolo	Tm	121	1940	"	Riva Prof. Diego
	Cavallotti (Ossiglia)	Tm	400	1920	"	Marfiani Nello	"	Diga d'Ozola	Tm	1220	1934	"	Bigli Sibilo
	Millesimo	Tm	497	1920	"	Marfiani Nello	"	Ligonchio	Tm	928	1921	"	Biscumini Don Pietro
	Dego (Castello)	Tm	256	1931	"	Marfiani Nello	"	Carniana	Tm	610	1910	"	Luardi Angelina
	Spigno Monferrato	Tm	764	1913	"	Marfiani Nello	"	Foce Radici	Tm	1560	1937	"	Luardi Prof. Don Adolfo
	Rocaverano	Tm	375	1890	"	Marfiani Nello	"	Monteleghetti	Tm	1309	1910	"	Fiori Don Francesco
	Belforte Monferrato	Tm	682	1884	"	Marfiani Nello	"	Frassinoro	Tm	1007	1932	"	Lanzetti Ernesto
Stura Gorzone "Lavezzo "Lavagnina (Lago) "Lavagnina (Centrale) "Novi Ligure "Torriglia "Isola del Cantone "Carbagna "Stazzano "Tortona "Montecaprar "Montemanzino "Voghera "Montalto Pavese "Luzzano "Diga di Molato "Sarmato "Montebruno "Loco Carcelli "Ottone "Bobbio "Statto	Tm	335	1884	"	Marfiani Nello	"	Parullo	Tr - Ig	682	1882	"	Luardi Prof. Don Adolfo	
	Lavezzo	Tm	335	1884	"	Marfiani Nello	"	Marola	Tm	717	1937	"	Luardi Prof. Don Adolfo
	Lavagnina (Lago)	Tm	245	1925	"	Marfiani Nello	"	Cà de Caroli	Tm	48	1920	"	Ferrari Genm. Angelo
	Lavagnina (Centrale)	Tm	245	1925	"	Marfiani Nello	"	Correggio	Tm	168	1920	U. C. M.	Mugaini Guido
	Novi Ligure	Tm	200	1879	"	Marfiani Nello	"	Quistello	Tm	17	1910	U. I. Po	Ruberti Cav. Amadeo
	Torriglia	Tm	764	1923	"	Marfiani Nello	"	Montese	Tm	841	1934	"	Manzini Lino
	Isola del Cantone	Tm	300	1931	"	Marfiani Nello	"	Coscogno	Tm	463	1935	"	Rubelli Don Arturo
	Carbagna	Tm	292	1892	"	Marfiani Nello	"	Guiglia	Tm	281	1935	"	Reini Bianca
	Stazzano	Tm	219	1894	"	Marfiani Nello	"	S. Venanzio	Tm	126	1925	"	Teggi Don Salmirino
	Tortona	Tm	120	1889	"	Marfiani Nello	"	Vignola	Tm	70	1900	"	Luonelli Paolo
CURONE "Montecaprar "Montemanzino "Voghera "Montalto Pavese "Luzzano "Diga di Molato "Sarmato "Montebruno "Loco Carcelli "Ottone "Bobbio "Statto	Tm	828	1934	"	Marfiani Nello	"	Splimberto	Tm	35	1881	"	Barbanti Silva Del. Luigi	
	Montecaprar	Tm	468	1892	"	Marfiani Nello	"	Modena	Tm	1029	1871	U. C. M.	Muratori Leopoldo
	Montemanzino	Tm	93	1914	"	Marfiani Nello	"	Sestola	Tm	809	1935	U. I. Po	Barbanti Silva Del. Luigi
	Voghera	Tm	466	1917	"	Marfiani Nello	"	Gaiato	Tm	701	1922	"	Minari Siro
	Montalto Pavese	Tm	220	1934	"	Marfiani Nello	"	Pievepelago	Tm	570	1939	"	Mazzari Don Giuseppe
	Luzzano	Tm	360	1933	"	Marfiani Nello	"	Strettiara	Tm	24	1919	"	Ferrari Maddalena
	Diga di Molato	Tm	70	1842	"	Marfiani Nello	"	Nonantola	Tm	24	1919	"	Firicenzi Luigi
	Sarmato	Tm	657	1923	"	Marfiani Nello	"						Alessandrini Cosmaria
	Montebruno	Tm	619	1936	"	Marfiani Nello	"						
	Loco Carcelli	Tm	510	1931	"	Marfiani Nello	"						
Ottone	Tm	270	1934	"	Marfiani Nello	"							
Bobbio	Tm	200	1935	"	Marfiani Nello	"							
Statto	Tm	200	1935	"	Marfiani Nello	"							

Tab. 2

OSSERVAZIONI TERMOMETRICHE GIORNALIERE

Bacino Mincio — Stazione MANTOVA — Quota m. 20 s. m.

GIORNO	Cenaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre	
	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.
1	1.4	-5.0	0.0	-2.4	9.0	2.0	17.4	6.4	18.6	6.0	25.0	14.4	30.2	17.0	29.2	18.4	31.0	20.0	22.8	12.8	20.2	14.4	5.2	-2.6
2	2.0	-5.6	-1.0	-6.0	12.0	0.4	20.6	9.0	14.0	5.8	26.0	14.0	29.6	19.4	30.4	18.6	30.6	19.0	24.8	14.8	18.4	9.6	1.2	-2.5
3	4.4	-2.8	2.0	-6.0	12.4	8.0	17.3	4.0	16.0	2.6	26.6	16.4	28.6	17.8	29.6	19.2	30.6	18.2	25.8	14.8	16.6	9.6	1.6	-2.6
4	8.8	0.2	1.4	-6.8	12.0	0.4	15.4	7.4	18.1	5.6	28.0	15.0	31.2	18.4	31.0	19.4	30.6	19.4	26.4	14.6	16.8	11.6	2.6	-3.4
5	3.0	0.0	1.0	-2.6	8.4	6.0	15.6	7.4	19.4	8.4	29.0	17.4	29.6	19.6	29.2	16.4	31.6	19.0	25.6	15.8	15.2	11.8	5.8	-0.5
6	3.6	1.0	3.0	-0.6	11.6	5.8	17.4	8.4	21.2	8.4	32.4	17.0	32.0	18.8	22.0	16.0	31.2	19.2	25.0	13.6	18.2	13.6	6.2	3.2
7	6.6	0.8	2.0	-1.6	9.0	6.4	14.2	9.6	22.0	10.2	33.2	19.0	32.6	21.0	26.8	16.4	28.8	19.0	25.0	14.4	10.6	8.8	4.4	1.4
8	1.6	-0.4	3.4	-2.0	9.0	4.6	15.0	8.6	24.0	11.0	32.6	19.8	33.6	21.6	26.0	16.4	30.0	17.8	24.0	14.0	15.6	6.0	2.6	-1.4
9	1.0	-1.6	2.4	-0.4	9.0	4.6	18.6	10.4	23.6	10.2	31.4	17.6	32.6	21.6	26.0	16.4	29.6	19.2	24.2	18.2	15.2	11.4	1.2	-3.2
10	0.0	-3.2	5.2	-0.4	11.2	5.6	20.2	8.6	23.6	11.0	29.0	17.8	32.8	20.0	26.0	16.4	30.6	18.0	20.0	10.8	13.8	5.8	1.0	-2.8
11	-0.8	-3.4	1.4	-3.0	13.0	4.6	19.6	9.0	16.4	12.4	29.2	18.0	32.6	21.4	29.4	18.2	31.0	18.4	21.2	11.4	12.6	4.0	1.0	-2.4
12	0.6	-3.0	4.8	-3.4	11.0	5.4	18.6	9.6	21.6	10.8	28.6	18.8	32.6	21.4	29.4	18.2	30.6	18.4	20.2	11.0	11.0	11.0	5.4	-3.4
13	-2.6	-10.6	1.8	-5.0	9.4	6.6	17.0	8.6	19.6	13.4	28.0	19.0	25.6	16.4	26.8	18.4	31.4	19.0	20.2	9.4	11.6	2.0	8.0	3.2
14	-2.4	-12.8	1.4	-5.0	9.0	2.8	12.4	6.4	19.6	11.4	28.0	15.6	29.6	16.6	26.4	17.4	30.6	19.8	20.4	10.4	10.4	4.2	5.4	5.4
15	-0.4	-7.6	4.6	-5.6	10.6	0.0	13.2	5.8	21.8	12.6	22.6	16.0	29.0	16.6	26.4	17.4	30.6	19.8	20.4	9.4	10.2	1.6	10.0	6.6
16	2.2	-9.0	3.0	-2.4	14.0	7.4	13.0	4.4	22.6	13.2	25.2	16.0	27.0	16.6	27.6	18.4	31.4	20.4	21.8	19.6	11.2	0.2	10.2	7.0
17	1.4	-2.2	3.6	-1.2	15.6	3.4	14.6	5.8	24.8	13.0	20.2	12.8	29.6	15.0	29.6	18.4	27.4	17.8	19.4	10.4	9.2	4.6	10.4	8.4
18	1.0	-8.4	4.0	-0.6	13.6	7.4	10.6	8.0	20.2	14.8	19.8	12.6	20.6	18.4	29.4	18.0	27.6	17.4	21.8	10.2	10.6	1.6	10.2	6.8
19	-2.6	-8.2	5.2	-4.6	15.6	5.8	16.4	7.8	28.8	16.0	23.2	16.2	21.4	16.2	29.8	18.4	26.4	18.4	19.6	11.2	9.0	0.2	11.4	7.4
20	0.0	-7.0	6.2	-3.0	17.4	7.6	17.2	9.0	29.8	17.4	27.0	15.4	35.6	14.2	30.4	18.8	27.8	16.6	17.4	12.4	17.4	1.4	10.4	7.4
21	-3.2	-8.4	2.6	-3.2	15.6	7.6	18.0	7.0	29.0	17.6	29.0	19.0	27.2	15.4	29.2	19.4	27.8	16.6	17.4	12.4	11.6	4.0	10.4	7.4
22	-4.0	-8.2	2.4	-0.6	9.0	4.8	19.0	8.0	28.0	17.0	26.6	19.2	29.4	16.6	30.4	18.8	22.0	16.0	17.2	10.4	9.2	0.6	10.6	3.0
23	-3.0	-9.0	6.8	0.0	7.0	3.0	19.0	9.4	23.8	15.4	28.0	17.4	29.2	17.2	30.6	19.0	23.6	18.0	17.0	8.0	7.2	4.2	9.8	2.0
24	-5.4	-9.0	4.6	0.6	14.0	4.4	21.6	10.0	25.6	13.8	29.6	16.6	30.0	17.8	28.0	18.6	25.4	15.4	16.6	11.4	7.2	0.6	8.0	2.0
25	-2.4	-7.6	6.6	1.4	16.6	4.6	18.0	11.6	22.2	16.0	30.0	17.8	33.0	18.8	20.8	17.4	25.4	16.4	16.6	11.4	7.2	-1.0	7.6	4.6
26	3.0	-6.6	9.0	2.6	18.0	5.0	13.8	10.4	22.6	14.4	22.6	17.0	33.0	20.8	31.0	18.6	21.4	16.8	17.0	13.0	5.0	-2.4	7.0	1.4
27	7.0	-4.4	8.2	4.4	18.6	4.8	19.2	9.8	23.6	16.8	23.2	16.2	32.6	21.6	31.0	18.4	19.8	15.0	19.4	14.6	19.4	5.0	5.0	0.0
28	0.0	-6.0	9.0	2.0	13.6	5.6	17.0	11.6	25.4	15.8	26.2	15.8	32.4	20.8	31.6	20.0	18.6	11.4	18.4	13.6	6.0	-2.8	5.2	1.8
29	0.6	-6.8	—	—	11.2	8.2	6.6	7.0	28.6	17.8	27.8	16.6	29.6	20.4	32.2	18.8	20.2	11.6	18.2	8.2	7.2	-0.4	4.6	1.6
30	1.8	-5.4	—	—	13.8	5.2	11.2	5.6	28.8	10.4	28.8	15.8	31.4	18.8	29.8	19.4	22.2	14.4	17.0	8.4	5.2	-2.4	1.6	0.4
31	2.0	-4.2	—	—	15.6	4.2	—	—	27.2	16.2	—	—	29.6	19.8	32.4	18.6	—	—	20.6	9.0	—	—	-2.8	-5.4
Media mensile	-2.6	-6.1	3.8	-2.1	12.4	4.9	16.4	8.2	23.1	11.5	27.1	16.5	29.9	17.7	29.2	18.0	27.8	17.1	21.0	12.0	10.7	3.8	5.9	2.2
Media normale	1.7	—	2.8	—	8.5	—	12.4	—	17.7	—	22.6	—	24.8	—	28.9	—	20.7	—	16.1	—	7.0	—	3.3	—

GIORNO	Bacino Adda — Stazione SONDRIO — Quota m. 298 s. m.													
	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio	
	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.
1	2.0	-8.0	8.0	-6.0	14.4	0.0	19.0	6.0	9.2	4.5	24.0	9.0	29.0	15.0
2	6.6	-7.0	6.5	-7.0	16.5	-1.5	22.0	5.0	18.2	-1.0	29.0	6.6	29.5	18.0
3	5.4	-6.0	8.0	-10.5	15.6	-1.0	19.2	2.0	16.0	-1.0	29.4	7.0	27.6	18.0
4	6.2	-3.4	9.0	-6.0	14.0	1.0	18.0	8.0	21.0	2.0	30.0	10.5	30.6	14.4
5	3.6	-3.2	5.0	-5.0	7.0	3.0	12.4	4.5	23.0	3.0	31.4	10.0	30.2	18.6
6	2.6	-0.4	3.0	-4.2	14.0	2.0	19.6	5.0	24.0	6.8	33.0	13.8	31.0	17.6
7	5.0	-0.8	5.0	-1.0	10.0	6.0	14.0	5.0	25.0	8.5	34.0	15.6	31.2	17.0
8	5.5	-0.5	9.0	-5.0	18.6	1.5	13.0	6.4	25.6	8.0	34.0	15.0	32.0	17.0
9	3.0	-4.0	8.0	3.0	13.0	3.5	22.0	6.0	23.2	8.4	26.4	14.8	31.2	17.0
10	3.8	-5.2	7.0	-3.0	13.4	4.0	22.0	6.0	24.0	10.0	25.2	15.5	26.0	18.8
11	1.0	-6.0	11.0	-2.4	16.5	1.0	23.5	3.5	15.4	8.0	29.2	16.0	29.0	15.8
12	1.0	-7.5	9.0	-4.4	18.0	1.0	31.0	4.4	19.0	7.0	27.4	18.0	27.2	10.0
13	-0.2	-9.0	8.0	-6.0	12.6	5.0	19.5	8.0	19.0	8.4	24.0	14.0	27.4	10.5
14	2.2	-9.0	10.0	-5.0	11.2	5.0	19.2	4.6	19.4	10.0	24.0	8.0	26.8	10.0
15	1.4	-9.5	6.0	-6.0	15.2	5.0	12.4	6.4	28.0	9.5	17.4	18.4	26.0	16.4
16	3.0	-9.7	5.6	-6.0	14.0	5.0	13.4	3.5	23.0	10.0	24.0	6.0	27.5	6.6
17	6.6	-10.0	7.0	-8.0	19.0	2.0	15.0	3.4	26.4	11.0	16.6	6.0	26.2	11.8
18	4.6	-7.6	8.2	-3.4	11.5	4.0	13.2	5.0	28.0	10.5	24.0	14.0	27.0	12.4
19	4.4	-6.5	10.0	-6.4	20.5	1.5	13.0	6.0	31.0	12.0	27.2	6.0	23.4	12.0
20	2.0	-6.0	10.2	-7.0	20.6	3.5	15.5	6.6	31.0	13.0	28.5	12.0	25.0	9.0
21	0.0	-6.0	6.4	-1.0	12.4	3.5	16.4	8.0	30.5	15.0	32.2	12.0	28.0	8.2
22	0.0	-7.5	4.0	-2.0	12.0	6.0	17.8	7.0	28.5	12.0	39.4	12.0	29.2	9.0
23	-2.0	-12.0	5.0	-1.0	12.0	4.0	21.4	8.0	30.2	16.0	28.4	14.8	26.0	13.0
24	-1.0	-10.0	9.0	0.2	18.0	5.0	23.0	5.0	21.4	13.0	29.6	17.5	31.2	13.0
25	3.0	-7.0	13.0	1.0	20.2	4.5	18.0	8.5	18.5	9.0	29.4	17.0	30.8	16.0
26	9.0	-4.0	12.0	1.0	22.0	3.5	20.0	7.6	18.4	11.0	25.8	14.5	33.2	17.0
27	0.0	-6.0	8.2	1.0	19.4	5.4	19.0	11.0	23.2	9.0	28.5	14.4	32.0	19.0
28	4.4	-8.0	10.0	3.2	18.4	4.0	16.9	10.5	25.2	9.5	25.0	15.0	33.4	17.0
29	3.0	-8.0	—	—	13.0	8.0	14.8	9.2	27.0	10.0	28.5	12.8	31.4	14.2
30	8.0	-5.0	—	—	18.2	7.0	15.0	5.0	28.2	12.0	29.4	16.0	33.5	17.6
31	2.8	-5.0	—	—	22.0	3.5	—	—	20.4	10.2	—	10.0	31.2	17.5
Media . . .	3.3	-6.4	8.6	-3.8	15.7	3.4	17.7	6.2	23.1	8.7	27.8	12.4	29.2	14.3
Media mensile	-1.6		1.7		9.3		31.7		15.8		20.5		21.4	
Media normale	0.1		2.4		7.7		12.0		15.9		20.6		22.5	

GIORNO	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre	
	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.
1	0.6	-4.5	4.0	-4.6	10.4	0.9	18.8	8.7	8.9	5.6	25.3	15.0	30.5	20.3	29.5	21.0	20.6	20.8	22.4	12.1	18.5	14.4	2.4	-0.5
2	4.7	-4.3	0.8	-4.7	12.6	2.7	20.6	8.2	15.5	3.5	27.9	14.7	30.5	21.8	31.4	21.3	30.9	19.4	24.5	14.1	16.9	10.6	0.9	-5.4
3	4.6	-0.8	2.9	-0.7	12.1	3.8	18.3	6.5	18.5	4.2	29.5	16.5	28.5	19.2	29.5	21.6	30.7	19.8	25.5	14.5	13.9	12.2	4.2	-2.9
4	3.6	1.5	3.0	-3.0	11.8	5.8	17.1	8.9	20.3	5.9	29.3	17.0	32.0	20.2	29.8	18.5	31.5	20.7	22.9	15.1	15.0	11.9	2.1	-1.6
5	3.1	1.9	3.5	-1.2	8.2	6.4	18.0	9.5	20.3	8.9	30.7	17.9	31.2	21.6	28.1	18.1	21.5	20.6	24.7	15.4	14.9	12.6	4.3	1.5
6	2.7	0.7	3.6	-0.6	9.2	8.3	18.3	9.3	23.2	11.1	32.7	20.0	32.7	21.9	24.7	15.2	31.3	20.9	25.3	15.3	14.5	12.9	4.2	2.8
7	6.6	1.3	2.6	-1.0	9.3	7.7	13.4	11.3	24.6	11.9	33.1	20.6	33.2	23.1	26.8	15.2	24.3	18.4	24.5	15.3	16.6	9.3	4.1	0.8
8	2.8	0.5	4.4	-1.9	11.3	3.9	19.1	10.9	24.1	12.7	31.8	20.6	33.0	22.9	27.8	17.1	28.5	18.2	23.2	15.6	15.1	7.9	4.6	-2.3
9	0.5	-1.5	4.5	0.2	8.7	5.7	20.6	8.0	23.9	11.2	29.4	19.2	34.5	24.4	27.3	17.9	29.1	20.4	34.6	16.4	15.2	8.7	1.2	-1.8
10	0.9	-1.9	2.9	0.4	12.8	6.4	20.3	9.4	23.5	11.3	28.7	19.4	30.4	21.1	29.5	18.8	29.8	20.4	30.3	14.1	12.6	5.1	2.6	-2.8
11	-0.2	-2.0	5.3	-1.6	14.4	3.4	21.3	9.8	18.3	18.2	30.3	19.7	30.3	22.0	30.2	18.8	30.1	21.4	20.8	11.9	11.6	9.4	3.1	-3.1
12	-0.2	-4.9	5.5	-1.2	15.5	6.8	20.1	11.0	18.5	10.0	29.3	19.4	28.6	17.7	30.8	18.6	20.7	20.4	21.3	12.0	9.4	4.1	3.1	-0.9
13	-0.9	-3.5	2.2	-2.6	10.9	8.7	18.9	10.5	16.2	13.3	27.1	16.1	27.1	18.1	27.7	18.6	30.1	19.2	19.1	11.0	6.8	4.5	7.4	1.6
14	-1.0	-4.5	3.6	-2.3	8.1	4.8	16.7	8.5	20.7	12.0	25.5	15.2	29.3	17.6	28.4	17.9	28.9	21.2	19.1	10.8	6.8	2.8	7.2	4.0
15	0.8	-3.5	6.9	-0.8	9.2	6.5	15.0	7.3	26.5	12.1	23.1	20.6	29.2	17.3	28.5	18.5	26.1	18.3	16.5	11.2	4.4	2.6	6.9	4.2
16	2.0	-1.5	4.8	-1.2	11.0	7.6	15.3	6.8	23.1	13.8	26.1	14.2	27.4	15.2	30.1	18.7	27.7	18.3	19.7	9.3	8.1	1.1	8.1	5.6
17	2.9	-2.1	3.4	-2.3	14.2	3.9	18.3	6.4	24.9	14.1	18.9	13.6	27.3	17.7	30.3	20.6	27.3	19.0	21.4	9.4	10.5	0.9	7.6	6.6
18	0.3	-4.5	5.3	-0.3	12.1	9.9	11.2	6.9	27.1	15.2	23.5	12.3	28.3	18.4	30.2	19.9	27.7	19.3	22.5	12.4	9.2	5.1	8.3	6.1
19	1.7	-2.5	6.8	-0.1	16.4	7.4	16.9	8.4	30.3	17.0	23.1	15.9	21.0	17.3	30.6	20.3	26.3	18.8	25.3	13.9	6.9	1.9	9.4	7.1
20	0.1	-3.5	6.3	-0.7	18.8	7.6	14.6	10.2	29.7	18.8	29.2	16.3	25.5	14.2	30.2	20.8	27.5	16.8	19.3	14.2	8.2	2.0	8.9	5.1
21	-2.8	-4.7	4.5	-0.2	16.5	8.6	16.1	9.1	27.7	17.9	31.5	19.5	27.7	15.5	27.1	18.7	25.6	16.8	17.4	18.4	5.8	1.1	8.6	4.3
22	-1.8	-6.2	2.2	-0.6	9.1	6.9	19.3	8.0	26.8	16.4	31.5	21.3	27.7	17.7	29.8	18.6	19.6	14.3	17.8	11.0	7.0	2.5	8.7	2.4
23	-2.7	-6.5	4.6	0.3	7.1	4.0	20.3	10.4	26.1	16.5	29.7	19.9	27.8	10.5	30.7	19.1	23.8	12.8	16.1	8.6	7.2	1.7	8.0	2.1
24	-2.7	-6.6	5.1	1.5	14.7	5.4	21.5	10.7	24.1	17.2	31.5	20.1	30.9	17.5	35.1	18.5	23.0	15.2	17.8	9.1	6.2	-0.5	6.4	2.8
25	-1.2	-5.7	8.3	2.8	16.9	6.5	16.9	12.5	23.8	15.1	30.8	21.0	32.5	21.0	30.3	20.0	22.4	16.8	15.0	13.2	4.9	-1.3	5.0	2.0
26	9.8	-4.1	9.1	4.8	18.6	0.9	18.3	10.7	23.9	16.8	24.8	17.8	33.2	23.3	30.6	20.4	19.2	17.1	15.3	13.2	6.1	-1.7	4.4	0.3
27	7.8	0.4	8.9	4.5	17.1	6.3	19.1	11.7	26.1	15.6	27.6	16.4	32.3	23.2	31.7	20.4	18.3	14.2	15.9	13.6	6.7	-1.7	3.9	1.0
28	1.6	-1.6	6.5	4.1	14.9	8.0	16.7	12.4	24.8	17.7	27.6	16.7	33.5	20.8	31.7	20.2	16.0	12.7	15.3	12.8	6.6	-1.9	2.7	0.9
29	0.5	-4.1	—	—	12.4	9.2	13.1	8.1	27.1	18.5	29.8	16.6	31.2	23.3	32.1	20.4	16.9	10.8	13.7	10.7	0.9	2.0	2.0	-1.4
30	3.1	-4.9	—	—	14.7	6.7	11.7	5.9	28.4	14.9	30.1	19.3	32.7	21.1	31.3	22.5	19.5	12.8	14.3	10.4	6.5	-0.4	1.9	-0.6
31	2.2	-1.3	—	—	16.5	4.0	—	—	25.9	15.5	—	—	32.7	23.2	31.6	21.6	—	—	18.1	13.1	—	—	-1.0	-3.9
Media mensile	1.6	-2.8	4.7	-0.2	12.7	6.1	17.0	9.2	23.3	13.3	28.3	17.5	30.2	19.9	30.1	19.8	26.1	18.9	20.1	13.0	9.8	4.5	4.9	-1.2
Media mensile	-0.6	—	1.9	—	9.1	—	12.7	—	18.3	—	22.9	—	25.1	—	24.2	—	21.7	—	16.1	—	6.9	—	2.9	—
Media normale	1.2	—	3.7	—	8.1	—	12.7	—	17.4	—	25.1	—	24.0	—	22.0	—	19.0	—	13.0	—	6.8	—	2.5	—

Bacino Toce — Stazione DOMODOSSOLA — Quota m. 277 s. m.																								
GIORNO	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre	
	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.
1	0.2	-7.5	6.1	-4.4	14.7	-0.5	18.5	6.9	12.6	4.4	25.4	14.6	27.8	19.5	27.0	21.0	25.0	15.8	22.8	7.2	17.1	10.2	8.0	-4.2
2	3.8	-7.8	3.7	-9.0	14.1	-1.0	18.3	6.1	15.2	1.7	26.8	7.6	27.0	18.7	26.7	18.7	25.5	12.8	24.0	8.7	14.8	4.5	5.5	-4.4
3	4.0	-3.8	6.0	-7.6	12.5	-0.8	19.3	1.4	17.2	1.4	27.5	9.0	26.5	16.2	24.6	18.0	26.7	15.1	25.8	8.8	11.0	9.2	5.8	-4.7
4	5.6	-4.1	7.2	-4.8	12.3	-0.9	18.8	7.6	21.5	2.4	28.0	11.0	31.0	14.0	28.9	10.5	28.0	13.3	25.0	9.0	14.2	5.7	4.3	-4.4
5	1.8	0.4	1.7	-3.4	13.6	1.2	12.3	5.4	21.1	3.8	28.7	12.4	29.5	13.8	25.2	10.4	29.5	14.4	24.5	9.8	11.2	8.0	0.4	-0.4
6	3.0	0.2	4.5	-2.2	9.0	4.2	18.5	4.0	23.2	5.9	30.0	14.0	27.5	18.8	27.2	12.6	28.0	16.0	24.3	10.0	11.7	7.9	11.6	-0.6
7	3.7	-1.2	1.0	-3.2	10.6	3.6	14.4	9.0	24.2	8.3	29.3	16.3	29.5	19.3	27.0	9.2	22.3	16.3	23.0	11.2	17.9	10.5	11.4	-2.0
8	4.3	-0.4	5.8	-0.3	14.0	8.8	10.5	8.2	22.7	8.6	30.2	14.0	30.6	17.2	26.5	12.1	28.0	13.2	17.2	11.8	15.3	3.1	8.1	-2.8
9	5.3	-4.6	7.0	-3.2	8.1	4.4	21.7	5.7	18.3	10.5	24.3	18.3	31.3	16.4	25.0	17.4	28.0	15.3	22.9	11.3	15.4	1.6	6.7	-2.2
10	-0.9	-6.6	5.0	-1.2	12.5	4.4	21.5	10.0	21.9	7.1	19.3	16.7	27.1	17.2	23.9	11.8	26.0	14.6	19.7	7.0	11.3	-0.5	6.7	-3.2
11	0.1	-7.8	10.4	-2.5	17.0	1.8	24.0	4.7	17.7	12.4	25.1	15.0	26.3	15.0	28.8	14.9	29.0	18.4	19.1	9.6	12.5	1.2	10.0	-2.2
12	0.6	-7.8	7.8	-2.6	16.4	3.6	19.7	5.9	16.5	8.4	22.4	17.2	26.0	11.2	27.0	16.6	28.6	15.7	21.5	8.4	10.3	-1.2	7.0	-0.4
13	-1.9	-6.4	6.5	-2.6	10.1	8.0	17.0	11.0	13.8	10.4	22.4	18.4	27.3	11.4	27.9	13.2	28.0	14.2	20.8	5.4	10.2	-1.6	8.0	-0.5
14	-0.9	-4.6	7.5	-1.9	8.3	6.0	19.9	8.6	20.7	9.7	23.0	10.3	27.5	10.9	25.5	11.6	26.8	14.2	24.3	5.2	5.2	-3.1	4.7	0.4
15	1.0	-7.8	6.0	-0.2	11.2	4.6	11.1	6.6	25.7	9.2	19.3	12.2	27.4	16.6	27.3	16.3	24.3	13.4	18.5	9.3	6.5	-2.3	5.2	0.6
16	2.8	-7.4	5.8	-4.0	12.2	6.6	16.4	3.5	20.7	7.9	22.0	11.8	27.6	15.1	28.5	13.0	27.9	10.2	20.4	8.9	10.8	0.8	7.1	2.6
17	4.6	-8.7	5.1	-5.4	15.3	1.6	12.5	3.2	25.0	8.0	16.3	11.2	23.8	12.3	27.9	18.3	26.5	12.3	22.0	8.6	11.0	2.0	6.7	1.8
18	4.0	-6.8	5.0	-1.0	14.2	7.8	12.3	6.1	26.0	10.3	23.5	8.3	26.5	14.5	27.4	18.6	26.5	15.0	25.7	8.7	10.6	-0.6	8.7	0.2
19	1.5	-3.6	8.3	-3.7	15.8	3.2	13.0	8.3	28.6	10.2	25.5	10.2	22.0	11.9	26.8	17.3	28.3	15.0	26.1	10.6	9.1	-0.6	8.7	0.2
20	0.0	-4.5	7.8	-4.2	19.4	3.4	15.1	8.4	28.0	12.6	29.0	15.3	25.1	9.9	25.3	17.5	25.5	15.0	21.8	8.7	6.7	-1.6	8.8	0.0
21	-0.8	-5.9	4.2	0.7	13.4	5.1	16.2	8.5	25.7	15.0	30.0	15.5	28.5	10.4	25.6	10.0	19.6	16.4	15.0	11.8	8.0	-2.6	8.4	-1.6
22	-1.7	-6.8	2.1	-0.9	9.0	5.6	18.4	4.9	26.0	15.4	29.0	16.0	27.7	12.0	27.8	13.4	16.5	15.3	18.0	6.7	5.8	-2.8	8.8	-1.0
23	-3.0	-9.0	4.1	0.2	8.8	4.2	24.0	7.0	24.5	10.3	27.5	19.3	25.5	18.0	28.4	17.2	24.5	9.6	17.6	4.4	6.8	-3.4	8.4	-0.4
24	-2.0	-6.9	5.7	1.3	16.2	2.9	23.2	6.2	22.3	15.1	28.8	16.8	29.0	12.2	22.0	14.9	15.7	13.4	16.7	4.7	7.8	-1.4	4.1	-0.4
25	-1.0	-8.1	7.4	1.8	18.6	2.0	15.5	9.2	18.8	10.2	29.0	16.0	26.3	16.4	25.8	12.5	15.9	14.0	15.3	8.4	5.2	-5.3	2.3	0.4
26	8.2	-1.4	10.8	1.2	20.0	3.4	20.0	9.9	15.8	13.3	24.5	16.3	29.0	16.2	26.6	14.0	17.1	14.8	13.1	11.3	6.8	-5.8	1.7	-2.2
27	8.6	-2.6	9.0	3.6	17.5	9.6	16.0	11.2	17.8	12.8	27.1	15.2	29.6	19.8	29.0	13.3	16.0	13.1	11.3	10.2	6.5	-4.2	2.0	0.4
28	5.3	-3.2	6.7	3.7	16.0	4.8	13.0	9.7	20.5	12.8	27.3	15.1	33.5	15.6	29.0	13.8	14.6	9.9	10.2	7.4	5.8	-2.9	2.5	-0.8
29	2.2	-5.0	—	—	14.7	7.4	14.2	8.8	19.5	15.0	29.2	12.5	28.6	13.5	29.5	16.0	16.0	9.8	11.8	7.4	6.6	-4.6	1.2	-5.0
30	9.2	-6.0	—	—	20.8	7.8	12.5	5.8	26.5	7.6	28.5	14.3	31.6	15.2	26.4	19.2	17.7	10.8	11.2	7.7	6.5	-8.9	1.6	-2.6
31	3.3	-2.0	—	—	19.3	3.2	—	—	23.1	11.2	—	—	29.8	19.0	28.6	15.8	—	—	20.0	9.8	—	—	2.0	-5.2
Media	2.3	-5.0	5.8	-2.2	13.8	4.1	17.0	6.9	21.3	9.2	25.6	13.9	28.0	15.1	28.9	15.0	23.7	13.8	20.0	8.4	9.8	0.5	5.9	-1.5
Media mensile	-1.8		-1.8		8.2		11.4		15.2		19.8		21.4		20.0		17.7		12.8		4.1		1.5	
Media normale	0.9		2.6		6.7		10.7		15.4		18.7		20.5		19.9		16.4		10.7		5.6		1.6	

Tab. 2

OSSERVAZIONI TERMOMETRICHE GIORNALIERE

Bacino Agogna — Stazione NOVARA — Quota m. 164 s. m.

GIORNO	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre	
	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.
1	2.0	-6.4	7.1	-5.8	9.1	4.2	22.2	9.2	18.0	6.0	27.5	17.5	30.1	28.0	30.5	26.5	31.4	16.5	23.6	15.5	17.1	9.3	5.6	-3.2
2	2.1	-6.4	6.7	-6.0	9.1	4.3	22.5	9.1	15.0	4.5	27.4	17.6	31.4	18.7	31.0	19.9	31.6	16.4	22.6	15.3	14.5	9.2	5.3	-2.1
3	2.1	-4.5	5.1	-7.1	8.5	4.2	22.4	9.3	18.1	5.0	27.9	17.1	31.5	18.4	29.0	21.5	31.5	16.5	21.7	15.4	14.5	9.3	6.0	-1.0
4	2.0	-4.0	5.0	-7.0	8.0	4.4	20.2	9.0	20.5	5.2	28.1	17.6	31.4	18.1	28.4	16.3	31.4	16.5	21.4	16.5	14.8	9.3	5.4	0.0
5	2.0	-2.0	3.1	-5.0	7.8	4.1	16.5	9.0	20.4	7.9	28.5	17.5	31.2	18.5	27.3	16.2	31.5	16.4	21.5	15.3	14.5	9.3	5.3	0.0
6	4.0	0.0	3.2	-1.0	7.9	3.9	17.0	0.0	24.5	8.4	29.0	17.6	31.5	19.5	28.1	17.2	31.7	16.3	21.3	14.2	15.4	9.5	5.2	-0.1
7	5.0	0.0	3.5	-7.1	7.6	4.2	16.4	9.0	23.5	8.0	29.2	17.5	32.1	19.6	29.5	18.0	26.9	17.1	21.2	14.3	15.6	9.1	5.7	-0.2
8	2.3	0.0	3.4	-6.8	8.5	4.6	18.5	8.5	24.2	8.1	29.5	19.5	31.9	20.1	28.9	18.4	25.6	18.1	21.5	14.5	15.4	9.0	5.4	-0.2
9	1.0	-2.3	3.6	-4.7	8.9	4.5	21.2	8.9	25.2	8.1	29.6	19.4	32.0	19.9	28.1	18.6	25.8	17.9	21.6	14.6	15.3	9.1	6.2	-0.3
10	1.0	-3.0	3.9	-4.5	10.9	4.1	21.5	10.9	24.2	8.8	29.9	19.4	30.5	19.1	29.1	16.5	25.0	17.5	20.9	15.0	16.5	9.2	5.3	-3.1
11	3.0	-3.9	4.1	-2.0	11.0	3.2	21.5	11.5	18.7	10.5	28.7	19.1	30.1	18.8	30.1	16.3	25.8	17.2	20.1	15.1	12.9	8.6	5.3	0.0
12	0.0	-5.0	4.2	-2.7	10.4	4.2	20.6	11.2	17.5	10.4	29.0	18.4	30.2	18.9	29.9	17.5	25.4	17.2	19.9	13.5	7.8	7.6	5.5	2.0
13	0.0	-6.7	4.0	-4.4	10.3	5.0	19.9	10.9	15.0	11.5	28.7	18.1	30.1	18.9	30.0	17.2	26.3	17.5	19.8	12.4	7.6	7.0	5.0	3.1
14	0.0	-7.0	3.6	-3.4	10.2	5.1	20.0	10.7	20.0	11.0	28.9	17.5	30.2	19.5	29.9	16.2	25.3	17.3	18.7	12.5	7.0	7.8	6.3	4.3
15	0.0	-5.0	6.7	-5.7	8.9	5.0	14.9	7.9	24.5	11.7	27.0	16.5	31.3	19.4	28.5	16.3	25.2	17.2	18.0	11.9	6.5	6.2	6.3	5.0
16	1.5	-4.5	5.3	-6.1	10.0	5.0	10.9	6.5	25.3	11.9	27.4	16.4	28.5	18.9	30.0	16.4	25.4	16.5	17.5	10.5	6.2	-0.2	7.1	3.5
17	2.4	-5.3	4.0	-4.0	14.2	4.0	10.5	5.2	25.2	12.0	27.5	16.5	28.9	19.5	30.1	16.5	24.3	16.4	18.8	10.9	6.4	-1.0	7.2	1.4
18	3.0	-5.4	4.9	-3.0	16.3	5.1	12.5	3.0	25.5	13.2	27.6	16.7	28.6	19.0	29.0	16.1	24.2	16.5	17.9	10.4	6.5	-2.1	7.9	3.0
19	1.0	-6.1	5.0	-3.2	16.9	5.0	14.4	5.0	26.3	14.1	28.0	16.5	28.7	18.3	29.0	16.5	24.2	16.5	16.5	8.9	6.1	-3.2	7.9	3.0
20	0.0	-5.7	5.0	-3.4	14.9	5.1	16.0	5.0	26.3	14.2	27.0	16.7	28.5	18.2	28.7	16.5	23.9	16.3	16.1	7.5	6.3	-1.2	8.5	4.5
21	0.3	-6.0	4.5	-3.2	10.9	4.8	15.0	5.7	26.0	14.6	27.5	16.7	30.6	19.7	29.5	17.9	24.5	16.3	15.0	7.5	6.7	-2.1	9.7	1.1
22	2.0	-6.1	2.2	-3.4	10.5	4.5	18.4	7.5	26.2	14.4	26.5	16.5	31.4	19.8	29.7	16.5	25.4	16.4	15.0	7.3	6.5	-3.1	9.4	1.1
23	0.0	-7.2	2.3	-3.0	10.9	4.0	21.1	9.4	26.5	13.5	27.4	16.7	31.4	19.4	30.1	16.4	23.2	15.2	15.4	7.2	6.5	-3.2	9.3	1.2
24	0.0	-7.3	5.0	0.0	12.5	4.3	21.0	9.3	26.7	14.4	27.5	16.5	32.3	19.5	30.2	16.9	23.3	15.3	15.5	7.4	6.3	-3.1	8.5	1.0
25	0.0	-7.0	8.7	2.0	11.5	4.7	20.0	9.4	27.0	14.5	27.6	16.7	32.4	19.0	30.0	16.0	23.4	14.5	15.1	8.2	6.1	-3.0	8.8	1.2
26	8.0	-3.0	9.0	4.0	14.3	4.8	19.5	9.3	27.2	14.3	26.9	16.5	32.6	19.1	30.1	16.3	23.5	14.6	15.2	9.2	6.3	-3.0	8.2	1.5
27	7.0	0.5	9.2	4.0	15.5	4.9	20.1	9.5	27.3	14.5	26.6	16.5	32.7	19.9	30.2	16.9	23.2	15.1	15.4	9.3	6.2	-3.0	1.5	-2.0
28	2.0	-3.2	9.4	4.0	17.4	5.5	14.6	10.7	27.8	14.6	28.5	16.7	32.5	20.5	30.2	16.5	23.3	15.1	14.4	0.1	6.1	-3.0	1.4	-3.0
29	3.7	-6.0	—	—	22.5	7.7	12.0	9.7	27.4	14.7	28.4	17.1	32.4	21.9	30.5	16.4	23.3	15.0	14.2	9.2	8.2	-2.5	1.8	-3.1
30	8.6	-6.2	—	—	21.4	9.1	12.3	5.4	27.5	14.4	29.7	17.5	33.1	21.4	31.4	16.2	23.4	15.3	14.5	9.0	8.1	-3.0	2.0	-4.1
31	3.0	-2.7	—	—	22.5	8.9	—	—	27.0	16.7	—	—	32.6	21.5	31.5	16.1	—	—	14.3	9.1	—	—	1.8	-6.0
Medie . . .	2.1	-4.4	5.7	-3.5	12.3	4.9	17.6	8.5	23.5	11.3	26.2	17.3	31.0	19.4	29.6	17.0	26.0	16.4	18.3	11.5	9.8	2.9	5.8	0.2
Medie mensile .	-1.4		0.7		8.4		12.6		16.9		22.7		24.5		28.1		21.0		14.4		6.2		3.2	
Medie normale .	1.1		2.9		7.3		12.0		16.8		21.7		24.0		29.0		18.3		11.0		7.0		1.8	

Tab. 2

OSSERVAZIONI TERMOMETRICHE GIORNALIERE

GIORNO	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre	
	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.
1	1.2	-10.0	8.0	-10.4	11.6	3.2	20.2	7.4	9.4	5.0	25.8	13.8	30.4	18.6	28.0	21.0	31.0	19.0	25.2	8.0	17.5	10.0	5.2	-5.4
2	7.0	-10.4	3.0	-12.0	16.0	-3.2	23.8	3.2	14.2	1.6	29.0	20.0	30.3	20.6	28.6	19.0	22.0	16.0	28.2	8.0	19.2	9.8	5.0	-8.0
3	8.2	-7.4	6.0	-11.4	13.8	-1.2	19.0	-0.2	18.0	3.0	28.0	14.8	28.2	17.8	28.2	20.8	31.4	17.0	28.0	9.2	13.8	6.2	-2.0	-5.2
4	2.2	-0.8	7.0	-9.0	11.8	-0.4	19.6	6.4	21.0	5.8	29.4	14.8	29.2	19.0	30.8	15.8	22.0	16.6	27.0	9.0	16.8	9.0	1.8	-4.0
5	1.0	0.0	1.8	-7.0	7.0	4.0	11.2	5.4	22.0	6.8	29.4	16.0	28.8	21.0	27.0	16.2	33.0	16.2	26.8	9.8	15.0	10.0	3.4	-1.0
6	0.8	0.0	4.0	-5.0	8.0	5.4	19.0	9.0	22.0	9.4	32.5	18.0	31.4	20.0	28.0	15.2	32.4	18.0	27.4	10.0	14.8	12.0	3.8	1.0
7	4.2	0.0	-1.0	-2.4	8.0	6.0	11.8	9.2	24.2	10.8	33.2	18.0	32.4	20.2	28.8	12.0	28.0	15.0	25.4	9.0	21.0	4.4	4.4	2.0
8	2.2	0.0	5.2	-8.0	9.0	3.0	13.0	9.8	22.4	9.2	29.8	17.8	32.4	21.4	28.6	14.2	31.2	14.8	24.0	10.2	18.6	8.0	10.0	-5.0
9	-3.0	-8.0	5.2	-1.8	7.2	4.8	22.2	5.2	19.8	8.4	28.0	18.2	32.4	21.8	27.4	15.8	31.2	16.4	25.6	10.8	17.4	2.0	0.0	-5.0
10	-1.0	-4.4	2.0	-0.2	12.0	4.2	21.8	8.2	23.2	9.2	27.2	18.0	30.0	20.6	29.0	15.8	31.0	17.8	21.0	10.6	14.2	-1.0	0.0	-5.2
11	-0.6	-5.3	6.4	-2.8	18.2	-0.2	21.8	4.2	14.8	14.2	30.4	19.0	33.2	18.8	31.0	15.8	31.2	17.4	21.2	6.6	14.0	1.0	8.0	-6.0
12	1.0	-7.8	6.0	-7.0	15.8	2.4	19.2	5.8	16.0	10.8	28.8	19.0	29.4	15.0	31.0	16.6	32.2	16.0	21.8	6.0	12.0	-1.0	2.8	-3.8
13	-2.0	-5.0	4.4	-5.0	9.2	8.0	17.4	9.4	14.8	12.8	26.4	17.2	28.0	17.0	29.0	18.2	30.0	15.2	20.6	8.0	12.6	-1.2	8.4	1.4
14	0.8	-5.0	6.8	-6.0	6.0	4.2	18.4	4.8	20.8	11.6	24.2	14.2	28.4	14.8	28.0	17.0	30.0	16.8	21.0	5.6	4.0	-1.6	6.2	0.0
15	1.8	-3.2	8.4	-8.2	8.2	5.2	12.8	7.0	26.2	11.0	24.4	16.0	26.0	18.4	29.2	17.8	24.0	13.8	20.6	7.0	2.6	1.6	5.8	4.0
16	0.6	-6.0	6.2	-9.2	10.4	6.8	15.0	1.8	20.8	10.8	25.8	13.6	29.0	13.8	30.0	16.2	29.0	14.0	31.2	6.8	1.4	-0.2	8.0	5.0
17	5.6	-7.0	3.0	-8.0	14.2	4.4	9.2	5.0	23.8	12.8	15.6	13.4	26.8	14.0	29.4	17.8	27.4	13.2	24.8	5.8	12.2	-1.8	8.0	5.0
18	-3.0	-8.4	3.0	-1.8	18.0	7.4	11.2	6.0	27.4	13.0	23.2	10.8	26.6	18.0	30.2	17.2	28.6	17.0	24.8	8.0	6.2	-3.6	7.0	5.4
19	2.0	-5.0	6.0	-6.0	17.0	7.8	16.8	5.0	29.8	16.4	21.2	15.8	25.0	13.8	28.0	19.4	27.8	14.8	27.0	7.2	11.0	4.0	11.0	6.0
20	-1.6	-8.6	7.2	-7.0	20.6	2.6	14.8	9.0	28.0	17.4	28.4	16.4	22.2	12.2	29.0	19.4	28.2	17.0	21.0	13.8	9.2	-3.0	8.2	-0.6
21	-4.0	-8.0	8.4	-3.2	15.0	3.4	14.6	9.2	26.2	15.0	31.6	20.0	30.0	18.4	27.0	17.6	24.4	18.0	16.6	12.8	8.2	-4.0	9.2	-2.4
22	-1.0	-6.0	1.0	-2.2	6.2	5.2	21.0	7.0	27.0	14.2	30.4	21.4	32.0	15.8	31.0	15.8	20.2	17.0	18.4	6.0	9.0	-0.6	12.0	-2.4
23	-4.0	-8.4	3.8	-0.8	5.8	2.8	20.2	8.4	24.8	14.4	29.2	21.0	26.6	17.0	30.0	17.2	27.0	9.0	20.0	4.6	3.8	-2.8	12.0	-3.0
24	-6.0	-2.2	5.2	0.0	17.4	4.0	20.8	8.2	25.0	14.0	31.8	19.8	31.8	15.6	29.8	17.0	23.0	12.0	18.6	5.2	7.8	-4.0	5.8	-2.2
25	-3.0	-6.8	7.0	0.6	18.8	0.0	16.0	10.8	21.6	14.4	29.2	20.0	30.2	18.2	30.0	14.8	21.4	12.0	13.2	8.6	7.0	-6.2	2.4	0.6
26	11.0	-10.0	10.0	1.4	20.0	0.8	18.0	10.0	23.8	15.8	26.0	18.0	33.2	20.8	31.8	15.6	20.0	15.8	15.0	-12.0	8.0	-6.0	3.6	-2.6
27	9.0	-7.2	8.0	4.0	17.6	4.0	17.6	11.0	26.2	14.8	27.8	17.2	32.4	20.4	32.8	16.8	17.8	15.8	15.0	12.8	4.4	-6.0	2.0	0.0
28	5.0	-6.0	5.4	2.0	14.0	3.8	13.4	12.0	24.8	18.0	27.2	17.0	34.6	10.8	32.2	16.6	14.0	5.2	15.0	9.8	9.4	-8.0	1.8	-2.2
29	0.0	-8.2	—	—	12.4	6.0	11.2	10.0	34.8	18.0	30.2	16.8	31.0	19.2	33.0	17.4	14.6	5.0	16.6	—	5.4	-2.4	1.8	-6.0
30	6.8	-8.8	—	—	16.8	6.0	12.2	6.0	27.4	14.2	31.2	19.0	34.6	20.0	32.4	19.8	20.6	7.8	14.0	11.6	7.2	-4.0	8.0	-2.0
31	0.8	-4.2	—	—	18.8	0.2	—	—	21.2	14.8	—	—	29.8	21.6	32.2	19.0	—	—	15.6	12.0	—	—	-0.6	-7.0
Medie . . .	1.3	-7.5	5.6	0.2	14.6	3.3	16.5	9.3	25.1	15.2	29.5	19.0	31.5	18.3	30.6	17.0	20.3	13.6	16.2	9.8	7.6	-4.2	4.4	-1.4
Media mensile .	-3.1		2.8		9.0		12.8		20.1		24.2		24.8		23.8		16.4		13.0		1.7		1.5	
Media normale .	1.1		2.7		7.9		12.2		16.6		21.4		22.8		23.0		18.7		12.3		8.3		1.5	

OSSERVAZIONI TERMOMETRICHE GIORNALIERE

Tab. 2

GIORNO	Bacino Dora Baltea		Stazione AOSTA		Quota m. 533 s. m.	
	Gennaio		Febbraio		Marzo	
	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.
1	2.0	-7.6	1.6	-8.0	8.2	-1.6
2	4.6	-6.0	4.2	-8.6	9.4	-2.8
3	8.8	-4.4	1.6	-8.4	9.6	-2.4
4	2.4	-6.2	4.0	-6.0	10.0	-2.4
5	2.0	-2.6	1.8	-6.0	9.0	1.8
6	2.2	-1.2	3.0	-6.8	7.6	2.8
7	2.6	-6.6	2.0	-6.0	8.6	3.8
8	1.6	-4.4	1.8	-10.0	13.2	5.2
9	0.2	-10.6	6.2	-6.4	10.2	2.8
10	-1.6	-12.6	4.8	-6.2	11.4	2.2
11	-6.0	-12.6	7.6	-7.0	18.6	4.4
12	-6.0	-12.8	6.6	-6.2	16.2	8.2
13	-3.4	-11.6	6.8	-8.4	10.4	7.8
14	-2.0	-7.2	3.2	-1.0	9.4	5.0
15	-3.0	-11.0	1.8	-3.8	12.0	4.8
16	-1.6	-12.0	0.6	-7.2	14.6	4.0
17	4.8	-9.2	0.4	-8.6	16.2	1.8
18	1.2	-6.4	1.6	-3.0	15.4	0.6
19	-0.6	-8.0	6.0	-7.8	15.6	3.8
20	0.8	-8.8	3.8	-6.2	15.6	6.8
21	-2.8	-6.6	3.2	-2.2	14.2	2.0
22	-3.8	-7.6	3.2	-2.6	11.6	5.4
23	-5.6	-13.6	5.6	-1.8	8.4	2.6
24	-3.6	-9.2	3.2	0.0	14.6	4.0
25	5.4	-9.6	7.8	1.2	16.4	1.0
26	3.8	0.0	9.6	6.2	18.0	2.0
27	4.0	-2.8	6.8	1.2	17.4	7.6
28	4.6	-5.6	6.8	2.8	18.0	7.2
29	3.8	-6.8	—	—	14.4	8.0
30	3.6	-6.8	—	—	16.8	4.0
31	1.0	-4.4	—	—	19.8	6.6
Media mensile	0.9	-6.6	5.8	-0.2	15.3	4.8
Media mensile	-2.8		2.8		10.0	
Media normale	0.1		2.1		6.1	
	Aprile		Maggio		Giugno	
	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.
	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.
1	20.2	4.2	11.6	2.6	23.4	10.4
2	15.8	8.0	11.8	7.0	26.0	7.2
3	16.0	1.0	14.0	5.4	25.8	9.2
4	14.0	2.6	17.0	6.2	26.4	9.8
5	14.0	2.6	20.2	3.4	26.8	10.2
6	15.0	2.2	22.6	4.6	26.6	12.6
7	13.6	9.0	23.2	6.8	29.2	13.8
8	12.0	7.8	23.6	10.2	31.2	13.2
9	19.2	7.0	18.8	9.2	24.6	14.6
10	18.8	6.2	22.0	7.4	22.6	17.0
11	22.6	4.4	20.6	12.0	26.4	15.6
12	18.6	5.0	20.4	7.2	26.0	17.6
13	16.8	10.4	15.6	10.2	23.2	15.4
14	18.4	3.6	21.2	9.0	23.0	11.6
15	12.0	5.6	24.6	12.2	20.0	11.6
16	13.2	2.8	20.6	7.0	21.8	8.6
17	11.0	2.6	21.6	7.6	20.2	9.0
18	13.4	6.2	24.6	9.8	23.0	9.2
19	16.6	6.4	30.0	10.4	24.4	11.4
20	16.2	7.8	27.4	11.8	28.6	14.2
21	14.6	6.8	25.4	13.8	29.6	15.2
22	18.4	4.8	25.2	14.4	27.8	17.4
23	18.4	4.8	24.2	9.2	26.4	18.6
24	20.2	6.2	22.2	12.0	26.0	16.8
25	15.8	9.0	21.8	7.0	26.8	17.2
26	19.2	7.8	17.8	13.8	23.8	16.6
27	16.0	10.2	22.0	13.0	26.0	13.6
28	16.0	10.0	24.0	15.0	26.2	11.6
29	17.2	8.8	22.4	15.8	28.0	17.0
30	13.2	4.6	25.0	9.8	26.8	13.2
31	—	—	24.2	9.4	—	—
Media mensile	17.3	7.2	23.1	12.1	26.8	16.7
Media mensile	12.2		17.6		21.2	
Media normale	10.5		14.6		18.6	
	Luglio		Agosto		Settembre	
	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.
	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.
1	26.8	15.4	26.6	17.0	23.0	17.4
2	22.4	17.0	28.0	16.0	26.0	12.0
3	27.4	14.6	23.4	18.0	24.6	13.4
4	21.8	13.6	26.4	12.0	26.8	13.2
5	26.6	16.0	26.0	12.6	26.4	14.6
6	27.6	17.4	24.0	12.4	26.8	15.6
7	27.4	17.2	24.4	8.6	24.0	16.2
8	30.2	17.4	24.2	11.2	24.6	12.8
9	29.6	13.6	25.0	14.2	24.4	13.0
10	26.0	17.0	26.4	11.4	26.4	14.2
11	23.4	14.6	26.4	14.0	25.6	15.6
12	26.4	10.8	27.4	13.4	26.2	14.4
13	25.8	12.4	25.0	11.2	21.8	11.8
14	24.4	13.8	23.8	9.2	21.6	12.4
15	28.2	13.4	27.2	11.8	18.0	15.6
16	24.2	11.2	26.4	16.2	22.8	9.0
17	27.0	13.2	26.0	17.0	23.4	11.2
18	23.6	12.4	24.6	15.8	23.0	14.4
19	22.6	14.6	23.8	16.2	23.6	13.2
20	24.4	11.2	22.4	15.2	21.6	12.8
21	27.8	15.0	25.4	12.4	19.4	13.8
22	29.2	15.0	25.8	13.8	24.2	13.4
23	27.4	14.4	22.6	14.0	20.0	11.4
24	28.0	18.2	24.0	13.2	17.6	13.4
25	28.0	15.2	25.6	12.2	18.6	13.8
26	31.8	16.0	26.6	12.8	15.0	2.2
27	32.2	16.4	26.6	13.8	11.4	3.8
28	27.2	14.8	27.8	15.2	12.4	3.2
29	30.2	12.8	26.4	16.4	16.6	9.6
30	28.4	15.6	26.8	14.2	—	—
31	—	—	—	—	—	—
Media mensile	26.6	14.1	25.5	13.9	17.6	9.7
Media mensile	21.3		19.7		13.8	
Media normale	20.0		19.0		15.8	
	Ottobre		Novembre		Dicembre	
	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.
	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.
1	10.8	6.4	15.6	6.2	2.6	-6.0
2	22.0	8.0	11.8	1.4	2.4	-6.2
3	22.0	7.4	11.0	7.2	4.8	-5.0
4	21.6	7.6	14.0	3.8	3.8	-6.2
5	21.4	8.6	11.4	7.0	2.2	-3.2
6	21.4	8.8	11.4	8.0	10.6	-0.2
7	21.0	9.6	14.0	6.8	6.8	-2.4
8	19.6	11.0	16.0	1.8	4.8	-4.2
9	20.0	11.2	12.0	0.6	5.8	-3.2
10	17.0	6.6	8.4	-1.4	5.6	-4.2
11	17.0	8.8	8.8	-0.8	3.6	-3.8
12	18.8	4.2	7.2	-1.2	4.2	0.2
13	16.4	5.8	7.4	-2.2	3.0	-2.6
14	16.8	4.8	7.8	-2.6	5.2	-2.2
15	15.6	3.8	7.2	-3.0	3.6	0.8
16	18.0	4.6	7.8	-3.4	5.0	-1.4
17	23.2	8.2	9.6	3.2	4.0	1.0
18	22.0	13.2	7.6	0.8	3.2	1.6
19	16.0	12.0	6.4	-2.0	4.8	0.4
20	21.8	12.0	6.0	-2.6	4.6	-1.6
21	15.6	10.4	6.4	-3.2	4.8	-2.8
22	17.6	9.2	4.4	-3.4	2.8	-3.8
23	17.0	6.4	3.4	-4.4	5.2	-4.0
24	15.0	2.4	7.8	-1.0	3.8	-2.4
25	18.0	0.8	3.2	-6.2	3.2	0.0
26	14.4	9.2	4.4	-6.2	1.8	-5.0
27	13.0	10.4	6.2	-4.8	1.8	-0.6
28	11.6	8.4	5.8	-4.4	1.0	-3.8
29	10.8	3.6	3.8	-5.2	-1.4	-10.4
30	12.0	8.4	3.8	-6.0	-0.2	-8.0
31	12.2	9.8	—	—	-1.0	-10.6
Media mensile	10.7	7.7	4.7	-4.5	2.1	-4.7
Media mensile	0.1				-1.3	
Media normale	10.0		4.2		0.5	

Tab. 2

OSSERVAZIONI TERMOMETRICHE GIORNALIERE

Bacino AHO PO — Stazione MONCALIERI — Quota m. 121 s. m.																									
GIORNO	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		
	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	
1	0.2	-5.4	6.4	-5.9	10.1	1.1	18.0	4.8	9.4	5.5	20.9	12.5	32.5	20.5	27.8	21.9	28.5	18.0	21.3	9.8	15.5	10.6	3.3	-3.4	
2	3.1	-0.2	3.0	-3.9	11.6	1.8	20.5	7.5	14.8	2.4	28.9	12.4	31.0	20.4	31.0	17.8	28.4	16.9	22.8	11.6	15.4	7.2	2.8	-4.4	
3	2.8	-2.5	5.0	-4.3	11.4	2.8	17.3	5.9	18.7	4.4	29.0	13.9	28.6	17.4	27.6	20.3	28.0	17.8	24.0	11.9	13.8	10.1	3.7	-3.8	
4	2.9	1.0	5.1	-4.9	8.8	2.6	19.3	7.6	20.0	6.4	30.5	13.3	31.8	19.0	29.1	15.4	31.0	18.4	23.6	11.7	14.2	8.5	4.0	-2.2	
5	3.2	1.7	2.5	-2.2	9.7	0.6	19.9	8.4	20.7	7.5	31.5	16.0	30.0	22.8	26.5	17.0	30.9	19.8	23.5	12.2	18.4	8.1	4.6	2.4	
6	3.3	1.5	5.1	-2.1	7.0	4.1	17.7	9.4	23.7	9.0	33.5	16.9	30.7	20.2	25.0	13.4	30.5	18.7	28.7	18.9	14.1	10.7	4.5	1.9	
7	4.0	0.6	0.8	-0.5	7.5	5.8	12.0	9.4	24.9	10.6	33.8	18.9	31.9	19.9	27.0	15.3	22.5	18.0	23.2	18.0	15.4	6.6	2.5	-1.4	
8	3.7	1.7	2.0	-5.3	10.0	2.8	13.5	9.8	24.2	10.5	31.9	19.2	33.3	21.3	27.6	15.9	27.1	14.9	22.2	14.6	14.2	4.9	6.6	0.4	
9	1.6	-0.7	5.0	-1.0	7.5	6.4	19.0	8.5	16.4	10.6	23.1	18.5	32.2	21.9	27.5	19.1	27.4	17.6	24.7	12.4	13.6	4.4	4.3	-0.4	
10	0.1	-2.4	4.1	2.0	11.0	5.3	19.9	8.4	20.4	10.5	22.8	18.7	38.4	20.8	29.7	16.6	27.7	19.2	19.8	13.2	11.2	2.5	6.0	-2.6	
11	0.8	-3.5	5.3	1.5	15.6	2.7	20.6	8.3	17.8	14.9	28.5	17.9	30.7	18.5	30.4	18.8	28.3	18.2	19.8	12.9	11.6	3.9	7.1	-3.1	
12	0.9	-1.9	6.9	-0.7	11.0	5.4	16.2	8.9	19.5	11.0	29.1	18.2	29.3	15.7	31.4	19.4	28.3	17.9	19.8	9.4	10.0	0.6	5.6	1.5	
13	-0.3	-1.7	5.3	0.2	10.5	8.4	16.0	10.7	14.0	11.7	28.6	15.5	29.6	17.5	30.0	18.3	27.6	18.9	18.7	9.7	10.0	0.5	7.2	3.1	
14	0.5	-2.2	7.4	-3.0	8.3	5.7	19.1	6.5	20.8	10.6	26.2	13.0	29.0	16.8	30.0	17.3	27.4	17.3	19.2	7.9	7.4	1.0	7.7	2.9	
15	0.6	-3.1	5.9	-2.5	9.9	6.4	10.9	7.3	25.5	10.2	26.4	15.8	27.2	18.6	28.4	18.9	23.3	15.3	18.1	8.4	5.9	2.4	8.1	4.1	
16	2.7	-2.6	4.1	-2.8	10.2	7.6	14.2	5.5	31.5	12.4	27.2	14.6	29.8	14.3	30.9	16.8	26.3	14.4	18.7	8.5	5.9	0.2	7.4	3.4	
17	1.4	-3.2	3.6	-3.0	12.3	7.0	9.6	7.1	23.9	10.6	19.4	13.3	28.4	15.0	30.2	20.4	26.3	17.0	22.4	7.5	8.7	-1.1	6.9	4.8	
18	2.0	-2.4	2.6	-0.6	14.3	7.7	10.2	6.0	26.2	13.6	23.2	11.4	28.1	16.9	28.5	20.4	28.5	17.6	21.0	10.6	5.3	0.8	5.9	5.6	
19	1.0	-2.5	1.9	-4.7	13.9	6.8	15.7	6.9	29.7	14.9	18.5	14.4	22.0	12.9	26.0	20.0	26.3	16.9	23.8	10.7	9.6	-0.5	7.3	4.0	
20	0.2	-1.4	4.5	-6.6	16.1	3.9	14.3	8.4	27.6	10.5	26.5	14.5	25.4	12.4	27.0	19.2	26.6	17.6	19.7	13.8	7.1	0.3	7.2	0.4	
21	-0.1	-3.4	4.0	-0.2	13.6	6.7	12.5	9.4	27.5	10.2	29.5	18.8	28.5	14.8	26.2	17.0	21.8	17.5	16.9	13.9	6.5	-1.2	8.0	0.5	
22	-0.8	-4.1	1.9	-0.1	6.7	5.4	18.9	8.0	29.6	16.9	29.0	18.4	31.4	15.9	28.0	10.4	21.7	16.9	17.5	9.1	7.9	0.2	8.5	0.3	
23	-1.5	-6.7	3.5	0.3	6.8	2.8	19.0	8.5	27.1	15.8	29.6	20.4	27.0	15.9	28.5	18.5	22.8	10.7	17.1	6.7	6.3	-0.4	8.3	0.8	
24	-2.5	-4.9	5.5	1.6	13.7	4.7	19.8	9.2	27.0	14.8	31.0	20.5	31.0	16.8	21.9	17.5	22.2	11.9	17.0	5.9	6.3	-2.3	6.0	0.4	
25	3.6	-4.4	5.7	2.0	15.4	4.1	11.9	10.6	19.9	14.7	29.9	18.5	29.5	21.3	27.0	15.0	19.6	14.6	16.1	10.6	5.9	-0.7	3.7	0.2	
26	8.5	3.4	7.3	3.5	16.6	5.8	18.1	9.8	22.1	15.0	25.3	17.2	32.9	20.1	28.4	16.6	20.6	10.4	14.0	11.6	5.5	-2.0	3.5	-0.8	
27	7.1	-1.5	6.4	4.6	16.2	7.6	16.5	9.5	24.7	16.9	27.0	17.8	34.0	21.4	29.7	16.3	17.8	13.8	14.3	11.9	4.1	-3.0	3.3	0.4	
28	3.5	-2.2	7.1	4.3	15.4	9.2	11.8	10.6	22.3	17.8	27.7	17.3	34.2	19.4	30.5	18.8	15.5	8.7	14.0	11.7	6.9	-0.4	3.1	-0.3	
29	1.6	-4.3	—	—	11.7	8.6	12.1	9.4	26.1	17.7	30.9	16.4	30.8	19.4	31.4	19.3	16.7	8.1	19.8	9.7	4.8	-0.8	1.3	-3.8	
30	4.7	-4.4	—	—	16.3	7.2	10.8	5.4	28.2	13.3	30.6	18.9	34.1	21.2	30.3	20.4	17.2	11.2	12.7	11.2	4.5	-1.9	8.2	-1.8	
31	2.0	-0.6	—	—	17.5	5.3	—	—	27.9	13.8	—	—	29.3	20.6	30.8	18.9	—	—	13.2	11.0	—	—	2.0	-4.5	
Medie . . .	2.0	-2.1	4.6	-1.2	11.8	-5.3	15.6	8.2	25.7	15.6	29.0	18.4	31.1	18.8	28.5	17.9	19.5	12.3	15.2	10.3	5.9	-1.2	4.6	-0.7	
Media mensile.	0.0		1.7		8.5		11.9		20.6		28.7		24.9		23.2		16.9		12.7		2.3		1.9		
Media normale.	0.6		2.9		7.7		11.8		16.2		21.4		23.7		22.8		18.6		12.4		7.0		2.1		

Tab. 2

OSSERVAZIONI TERMOMETRICHE GIORNALIERE

Bacino Tanaro — Stazione ALESSANDRIA — Quota m. 95 s. m.

GIORNO	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre	
	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.
1	1.2	-3.1	4.5	-4.5	7.4	2.1	17.5	2.8	12.1	6.7	25.6	12.3	30.8	10.7	27.6	21.0	29.7	20.0	21.0	10.4	16.9	10.6	2.4	-8.5
2	2.6	-4.4	-1.4	-9.0	10.5	0.6	21.3	6.6	13.7	3.7	26.1	21.4	30.0	21.3	29.4	20.0	29.0	19.0	20.1	13.0	15.9	7.5	3.2	-3.6
3	3.6	-2.7	2.4	-8.5	9.9	1.9	16.3	4.9	17.2	3.4	27.0	13.1	29.0	19.8	29.0	23.5	30.0	20.0	21.0	13.0	14.2	11.5	1.0	-3.9
4	4.2	0.2	2.0	-5.6	7.4	-0.3	16.9	9.5	19.1	5.3	27.1	13.7	31.9	19.8	30.1	18.5	30.5	19.4	24.2	14.1	15.5	11.6	4.0	-2.1
5	3.8	1.9	1.2	-1.9	6.7	4.8	14.9	8.6	19.4	7.8	29.3	15.1	30.5	21.5	22.0	18.6	31.1	20.0	24.1	14.0	14.3	12.2	4.5	1.2
6	4.0	1.9	3.9	-1.8	7.7	5.2	16.2	8.9	22.2	8.4	31.1	16.4	27.0	21.0	29.9	26.8	30.8	20.5	24.2	10.8	15.0	12.0	5.6	2.3
7	4.6	1.0	1.6	-1.5	8.6	5.9	13.8	10.3	22.8	8.9	30.8	15.9	32.0	20.4	27.0	16.0	30.0	-20.0	21.8	11.8	15.5	7.8	3.0	-1.2
8	4.0	1.9	1.4	-4.2	10.7	5.2	14.0	10.7	21.3	10.4	28.7	13.2	33.1	22.0	28.1	18.1	28.4	17.0	22.8	13.2	14.0	5.5	5.4	-8.3
9	1.2	0.0	3.8	-1.0	8.8	3.7	18.5	9.4	22.6	10.5	28.0	17.7	33.3	21.9	27.8	17.5	29.6	18.9	24.0	16.7	14.8	4.9	3.8	-2.7
10	0.1	-2.0	4.5	0.2	11.0	5.6	13.9	7.9	23.2	9.8	28.3	16.7	31.9	23.0	29.2	15.5	29.5	19.3	19.5	12.9	10.8	1.9	3.5	-3.4
11	1.8	-2.5	4.6	-1.5	15.2	3.1	18.5	6.9	17.2	10.8	29.5	17.0	31.7	22.5	30.0	19.0	30.0	20.0	19.9	9.7	11.5	2.6	4.6	-3.8
12	0.1	-3.8	2.4	-2.3	13.2	4.5	18.9	7.8	20.9	9.5	28.4	19.3	28.8	17.2	30.2	20.0	30.8	18.7	30.0	8.1	8.7	1.9	4.5	-1.7
13	-0.5	-4.4	1.6	-2.9	12.6	8.8	16.3	8.1	14.4	13.4	28.1	19.4	28.9	20.9	29.5	18.6	30.8	18.2	13.2	8.5	9.8	2.9	8.6	1.9
14	0.3	-4.3	4.3	-4.0	7.9	4.7	17.5	6.3	19.7	11.3	24.8	13.8	29.4	17.5	28.2	19.0	25.5	19.7	13.6	7.8	5.5	2.5	8.2	2.6
15	-0.2	-6.1	6.1	-5.0	8.0	5.6	13.5	6.9	21.2	9.8	24.7	16.5	30.0	20.0	28.0	13.0	25.5	18.0	13.3	8.7	3.3	2.4	6.8	4.6
16	2.6	-2.5	3.5	-8.2	10.2	5.5	13.2	5.9	22.2	12.8	25.5	9.7	27.8	17.3	29.5	13.1	23.0	17.0	13.0	7.3	4.8	1.5	8.1	4.2
17	1.7	-1.5	4.8	-3.5	11.9	7.9	11.2	6.4	23.3	12.8	25.8	12.0	27.7	16.0	29.7	13.0	27.8	19.0	22.2	6.6	10.3	-0.2	7.1	4.9
18	0.3	-4.8	3.5	-1.1	11.9	8.3	11.3	6.1	25.2	12.7	22.3	14.7	27.4	19.5	29.5	19.6	28.0	18.9	23.2	10.5	8.7	-0.3	7.3	5.1
19	2.5	-4.7	3.9	-2.6	14.1	6.6	15.5	5.1	28.2	13.8	20.4	14.8	23.0	14.8	28.8	20.0	27.8	18.0	24.4	9.9	8.1	-1.2	9.5	4.8
20	0.0	-2.5	3.5	-3.5	15.9	4.5	16.1	8.9	29.9	15.9	23.5	15.3	26.6	19.0	29.0	20.3	28.0	19.3	19.9	11.6	6.2	-1.0	8.1	2.3
21	-0.8	-4.6	4.9	-2.8	14.9	5.1	14.8	10.1	25.0	10.7	29.1	15.5	28.0	16.4	28.9	19.0	26.0	19.5	17.2	12.2	5.1	-3.5	9.3	2.6
22	-1.0	-5.3	1.2	-1.2	6.9	5.9	17.3	6.0	27.3	14.5	29.1	19.0	30.0	10.0	29.7	13.8	23.0	17.1	13.1	8.7	6.8	-2.8	7.2	0.7
23	-0.8	-7.2	2.8	-0.2	6.5	2.9	19.9	8.7	24.4	15.6	29.3	21.0	27.8	18.9	29.8	13.5	22.5	13.0	16.0	0.7	5.2	-0.5	8.3	0.4
24	-1.6	-6.0	2.7	0.4	12.9	4.6	19.8	8.9	24.0	13.0	31.0	19.4	31.1	18.2	28.6	13.0	24.1	15.0	16.2	6.8	6.3	-2.5	6.2	0.0
25	-0.5	-5.6	2.9	0.3	15.9	2.6	18.4	11.4	28.5	14.0	30.4	19.0	31.2	21.0	29.5	17.4	23.8	15.0	13.0	12.2	5.4	-1.9	4.1	0.9
26	5.6	-6.7	6.2	1.3	16.1	4.2	17.1	10.1	32.0	14.9	27.8	19.2	33.0	21.8	30.0	16.9	21.0	13.5	16.3	12.3	5.8	-3.4	4.6	0.7
27	5.1	-3.9	6.6	2.3	16.0	4.2	17.2	9.3	25.1	14.6	27.4	18.5	31.9	23.4	30.6	17.0	18.0	16.5	16.3	12.3	3.6	-4.0	4.0	1.8
28	1.3	-3.7	6.1	2.2	12.8	6.0	15.6	11.4	23.5	16.6	26.9	13.7	33.4	21.0	31.0	21.6	15.0	12.5	15.5	12.8	6.1	-3.5	2.0	1.9
29	-0.5	-5.4	—	—	11.9	7.8	10.8	8.5	25.8	10.5	29.0	18.0	30.3	19.6	30.5	21.4	15.8	10.2	14.4	10.6	4.3	-1.8	2.0	-2.5
30	3.1	-5.1	—	—	14.2	5.9	12.2	5.5	27.4	14.1	29.9	19.0	33.6	22.4	30.0	20.8	17.5	10.2	14.2	11.8	5.8	-1.7	2.5	0.0
31	2.3	-1.8	—	—	16.0	2.9	—	—	26.0	14.8	—	—	31.5	22.0	29.1	20.0	—	—	13.8	11.7	—	—	2.0	-4.8
Media mensile	1.6	-3.1	3.4	-2.4	11.4	4.8	16.0	7.9	22.4	11.7	27.5	16.4	30.0	19.9	29.1	19.0	26.4	17.5	15.5	10.8	9.3	2.4	5.2	0.2
Media mensile	-0.8	—	0.5	—	8.1	—	12.0	—	17.0	—	21.0	—	24.9	—	24.0	—	21.9	—	15.1	—	5.8	—	2.7	—
Media normale	0.5	—	2.5	—	7.6	—	12.3	—	16.9	—	21.6	—	24.1	—	23.1	—	19.2	—	12.7	—	7.2	—	1.7	—

OSSERVAZIONI TERMOMETRICHE GIORNALIERE

Tab. 2

Bacino del Parma — Stazione PARMA — Quota m. 57 s. m.																								
GIORNO	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre	
	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.
1	1.4	-8.0	1.0	-7.5	7.0	2.0	19.8	5.5	14.3	6.0	28.8	13.0	31.5	15.4	29.0	18.3	30.0	17.5	24.5	12.0	22.0	12.0	3.0	-4.0
2	5.0	-5.5	-0.5	-25.0	11.0	1.0	23.0	8.2	14.5	5.4	29.0	11.0	31.0	19.0	31.6	17.0	32.0	16.0	27.0	13.0	22.0	8.5	1.0	-5.0
3	8.0	-4.2	3.0	-9.0	12.0	-1.0	19.0	5.0	19.0	3.0	28.0	12.0	28.0	18.4	29.5	19.0	32.0	16.0	27.8	13.5	17.0	12.0	-1.0	-5.2
4	3.2	-1.8	5.0	-8.2	10.0	1.0	17.7	9.0	22.0	3.5	28.8	12.0	32.1	18.4	31.8	18.8	30.0	18.4	27.0	13.2	16.2	12.0	3.4	-4.0
5	2.2	0.0	2.2	-3.0	6.4	5.0	14.2	8.2	21.0	6.0	30.1	12.5	30.0	19.0	30.0	16.0	31.5	18.2	27.0	13.2	14.2	12.0	4.5	1.0
6	1.4	0.0	4.2	-1.0	8.0	5.0	17.8	10.0	24.4	7.0	39.2	16.0	32.6	18.4	19.7	15.0	32.2	18.2	27.6	13.0	16.6	13.0	6.8	2.8
7	3.2	0.8	0.0	-4.0	7.6	5.5	13.5	8.8	26.0	8.5	34.5	16.0	33.0	17.3	27.2	22.5	28.5	19.0	27.1	12.5	20.0	8.0	4.2	1.0
8	1.5	-0.5	3.0	-1.2	10.2	3.5	14.2	11.0	27.0	10.0	32.0	15.2	34.0	21.0	28.8	13.8	31.0	17.0	26.0	12.5	18.0	6.5	3.0	-2.5
9	2.4	-1.0	1.8	0.0	9.0	5.0	22.5	11.0	25.0	8.0	33.0	15.5	33.6	21.0	28.9	18.5	32.0	17.8	26.5	14.2	16.0	6.0	2.0	-4.0
10	1.2	-4.2	8.4	-1.0	10.3	6.5	22.2	8.0	25.0	9.0	31.2	16.0	33.6	20.0	29.4	15.5	31.8	16.8	22.0	12.0	16.0	3.5	4.2	-4.5
11	-0.4	-4.0	5.7	-4.5	16.2	4.0	22.4	9.0	17.2	13.0	30.0	16.8	31.0	20.5	31.0	16.4	32.2	15.5	17.4	10.0	14.0	1.8	6.0	-5.0
12	1.6	-11.0	5.8	-6.5	14.2	5.5	20.0	8.0	22.0	11.0	28.5	13.0	29.0	14.2	32.0	15.8	33.0	16.7	22.0	10.0	10.0	2.0	3.4	-3.0
13	-5.0	-13.2	9.0	-7.0	12.0	5.0	19.0	6.4	28.0	13.0	28.8	17.2	28.0	18.0	28.4	16.5	32.7	18.5	22.0	10.0	5.0	3.2	8.8	6.2
14	-2.0	-13.8	3.2	-9.5	7.4	4.0	14.8	0.0	19.8	12.8	27.4	13.0	29.2	14.0	28.4	16.5	27.8	16.7	21.5	8.0	5.2	4.0	7.0	6.2
15	-0.8	-11.0	7.4	-7.5	11.0	6.2	16.0	6.2	27.8	11.0	23.0	12.0	29.4	16.0	29.7	17.0	30.0	16.3	22.5	9.0	4.8	2.5	9.2	5.4
16	2.0	-2.0	4.2	-0.5	13.0	7.4	12.5	2.0	22.0	13.0	27.4	10.8	28.0	14.6	31.0	14.7	30.0	17.5	23.8	9.0	9.0	-0.5	8.5	7.0
17	3.0	-5.0	3.0	-3.5	16.5	6.0	15.0	3.0	25.0	13.4	19.2	12.4	29.4	13.5	30.8	14.0	29.0	16.5	25.0	10.0	11.8	-1.8	8.2	6.8
18	-1.0	-10.0	3.2	-2.0	14.6	9.2	10.6	8.0	27.0	13.0	18.0	13.0	28.0	17.0	31.7	14.7	29.5	16.5	25.0	10.0	11.8	-1.8	9.4	7.2
19	0.5	-8.0	6.0	-4.0	17.4	9.5	17.0	7.5	30.5	15.0	19.2	14.4	25.0	14.2	31.3	16.2	29.5	15.0	24.8	14.0	11.5	-1.8	9.4	7.2
20	0.5	-8.0	0.8	-5.2	19.8	7.0	17.6	10.0	31.0	15.5	26.0	16.0	26.0	22.6	32.5	17.5	28.4	14.8	16.2	12.0	9.5	-2.0	11.0	8.0
21	-3.6	-9.0	1.2	-7.0	19.0	5.4	19.2	7.0	29.0	16.0	20.8	18.0	28.6	14.0	27.4	17.8	22.5	16.8	18.0	13.0	8.4	-1.5	9.8	7.2
22	-1.5	-10.5	2.0	-0.8	8.0	5.0	18.4	8.0	30.0	16.0	28.8	18.8	31.0	14.0	30.8	17.4	21.8	16.0	13.4	9.0	8.0	2.0	11.7	3.8
23	-2.0	-10.5	2.0	0.0	5.8	4.0	22.0	8.0	25.0	14.4	29.0	17.0	29.0	15.8	31.8	16.5	25.8	12.3	19.0	6.0	7.8	0.0	11.2	2.0
24	-8.0	-11.0	3.5	1.5	15.0	5.2	24.2	8.0	26.5	13.0	31.0	16.0	31.0	15.2	28.0	18.5	28.8	12.8	20.5	6.0	7.0	-1.0	8.0	1.8
25	-1.5	-6.8	4.5	1.5	18.7	2.5	18.0	12.0	28.0	14.0	30.0	18.0	32.0	17.6	32.0	16.0	28.8	15.0	18.0	12.2	7.4	-2.0	6.2	4.0
26	8.2	-7.2	6.5	2.8	20.3	4.0	15.0	11.0	21.4	13.0	23.0	16.4	34.0	19.4	32.0	17.2	20.5	15.8	15.3	13.0	8.4	-3.5	4.4	2.0
27	8.5	-6.0	6.2	2.0	19.0	3.4	20.5	11.2	24.0	16.2	26.5	16.6	34.4	20.0	32.5	18.2	17.9	16.6	20.0	12.8	5.0	-3.0	1.2	0.0
28	-1.0	-6.3	3.2	-1.5	10.0	6.0	16.2	12.0	23.8	15.2	27.0	10.4	34.5	20.0	33.0	16.0	18.8	10.8	14.0	11.8	6.8	-3.5	3.4	-1.0
29	-1.3	-9.0	—	—	9.0	7.0	12.0	6.0	29.4	15.5	29.0	17.0	31.0	21.0	33.5	16.5	21.0	11.2	13.6	8.8	6.2	-3.0	5.2	-2.2
30	5.0	-5.0	—	—	14.6	4.8	11.5	5.0	29.9	16.0	30.2	15.2	33.2	18.4	31.5	18.0	19.4	13.0	16.0	8.0	6.2	-2.0	2.0	4.0
31	1.0	-4.0	—	—	17.2	1.8	—	—	27.7	13.0	—	—	31.7	20.2	33.8	18.0	—	—	22.0	12.5	—	—	-1.0	-8.6
Media . . .	0.9	-6.3	3.7	-3.8	8.4	4.8	17.5	8.0	24.4	11.6	27.9	15.0	30.7	17.3	30.0	16.5	28.1	16.0	21.9	11.1	11.4	2.9	5.6	0.7
Media mensile .	-3.1		-0.7		8.1		12.3		17.3		21.4		23.8		22.9		21.4		15.5		5.9		2.3	
Media normale.	0.9		3.4		7.9		12.8		17.0		21.4		24.0		23.4		19.2		13.3		7.1		2.6	

Tab. 2

OSSERVAZIONI TERMOMETRICHE GIORNALIERE

Bacino del Panaro — Stazione SESTOLA — Quota m. 1020 s. m.

GIORNO	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre	
	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mac.	min.	mas.	min.	mas.	min.	mas.	min.
1	-0.8	-6.9	-1.4	-5.0	2.9	0.1	16.9	6.9	3.3	0.1	20.2	10.8	24.5	15.5	22.6	16.4	25.0	16.2	21.6	10.0	19.0	9.0	3.4	-1.8
2	4.0	-2.0	-2.0	-17.0	8.3	0.5	16.1	6.1	4.0	0.2	20.9	11.0	27.9	17.9	28.4	16.0	25.0	14.0	23.5	13.7	14.9	7.3	4.6	0.4
3	4.2	-1.0	-4.8	-9.0	9.0	0.0	18.5	4.3	8.0	1.0	14.8	13.0	21.9	15.5	25.1	18.5	26.0	15.2	24.7	13.3	14.4	7.6	6.4	1.0
4	8.0	-1.8	5.5	-5.5	7.9	-0.1	14.3	5.2	12.9	4.7	20.4	11.4	26.8	18.0	24.8	14.4	23.4	17.2	25.0	13.0	16.6	8.0	2.4	-0.8
5	2.4	1.0	-0.4	-4.0	8.2	1.2	11.2	6.4	14.2	6.4	24.0	13.0	28.0	15.2	23.1	12.3	23.4	17.0	25.0	14.0	13.0	10.4	4.8	-0.8
6	3.3	-0.7	-1.3	-4.9	10.8	4.0	12.8	6.0	17.2	7.0	29.5	15.0	26.2	15.8	15.0	10.4	25.1	16.8	25.0	13.0	15.1	8.3	6.5	1.1
7	0.0	-4.2	-2.8	-4.9	7.3	2.9	12.0	6.0	18.0	10.2	28.0	18.0	25.4	17.0	19.0	10.7	24.2	16.8	25.0	12.0	10.2	4.0	5.4	2.0
8	-4.3	-6.1	-1.6	-4.4	7.0	1.4	12.1	7.9	18.6	9.8	27.2	18.4	26.0	16.2	22.6	11.8	22.8	13.8	20.9	13.3	12.2	5.8	8.0	2.0
9	-3.0	-8.4	-2.2	-4.0	10.2	1.0	16.0	6.8	18.2	8.0	27.0	17.0	26.9	17.5	22.0	12.0	26.4	15.0	20.4	11.8	8.7	3.8	8.7	3.5
10	-8.1	-8.9	-2.0	-4.0	7.0	2.2	16.9	7.1	17.7	8.7	27.3	17.7	27.5	17.1	21.6	13.8	26.0	15.6	14.2	8.8	8.7	1.3	9.0	4.0
11	-9.0	-10.8	6.2	-5.0	13.2	2.8	16.8	7.6	14.0	10.0	28.8	16.8	22.5	14.1	26.0	13.8	27.0	17.0	16.8	10.8	6.2	1.8	10.5	5.1
12	-8.2	-12.2	-2.0	-8.0	15.2	4.4	12.9	5.7	17.0	11.0	25.8	15.2	24.0	12.6	26.4	15.2	26.4	16.8	13.6	9.0	8.7	1.9	8.0	2.4
13	8.0	-12.0	4.0	-6.8	10.0	3.4	11.9	6.3	14.1	7.9	26.1	13.9	18.6	11.7	23.0	14.0	26.0	17.0	15.9	8.5	6.8	1.6	4.5	2.5
14	-3.8	-13.2	-3.0	-6.0	12.6	2.0	9.3	1.8	11.5	6.9	19.5	12.3	20.2	10.4	18.9	13.3	26.2	16.8	14.4	7.8	8.2	2.0	7.1	4.3
15	-2.5	-11.1	-3.7	-8.7	6.5	0.7	6.0	0.4	21.1	8.9	16.3	11.7	18.1	10.5	22.0	12.0	24.1	15.1	16.2	7.0	10.1	2.1	8.7	5.1
16	8.8	-4.0	-3.0	-10.0	4.6	0.0	3.6	0.2	17.0	9.6	18.7	7.3	20.0	7.8	23.6	13.4	25.2	15.0	20.0	8.0	12.4	2.5	6.8	4.2
17	0.1	-4.7	-6.4	-7.8	12.1	-0.1	6.0	1.8	19.0	10.0	14.0	9.0	23.9	12.5	24.0	16.2	21.4	13.8	20.0	9.0	6.0	-2.0	7.2	3.8
18	0.8	-7.4	-4.2	-6.0	7.8	4.0	6.0	1.8	21.0	10.4	9.8	8.8	18.2	13.6	22.4	13.4	22.1	14.3	24.0	14.4	1.2	-2.8	8.8	5.0
19	0.6	-9.8	2.0	-5.0	10.5	3.9	10.2	3.8	23.0	14.0	13.4	9.4	16.4	10.0	25.6	18.8	22.7	13.7	20.0	10.2	8.4	-1.8	7.7	3.1
20	-4.9	-7.3	2.8	-7.4	12.8	4.0	13.0	5.6	23.0	17.0	17.0	13.0	22.0	10.0	25.1	15.1	23.0	14.2	17.5	8.9	6.7	-0.8	3.5	2.3
21	-8.0	-11.4	-0.2	-6.0	11.8	8.8	11.9	5.3	24.6	15.0	20.1	15.5	23.6	12.4	23.0	15.2	24.0	14.2	16.4	7.0	6.4	0.4	4.2	3.0
22	-10.0	-14.2	2.0	-2.0	4.6	-0.2	10.4	6.0	21.2	13.2	22.8	15.2	24.0	14.0	23.0	14.2	20.8	13.7	13.4	6.0	2.4	-0.4	7.0	3.0
23	-7.0	-18.4	2.8	-0.2	1.7	-1.1	12.9	5.9	21.0	11.6	24.0	14.2	25.0	15.6	24.0	15.0	18.0	11.0	17.0	5.0	1.1	-1.3	6.4	4.0
24	-4.9	-12.1	6.4	2.2	9.0	0.2	16.0	7.0	20.4	11.8	22.5	15.9	25.6	14.0	20.4	15.0	21.2	12.6	17.0	8.0	-0.5	-3.7	4.5	0.3
25	6.2	-8.2	7.8	2.0	13.0	0.4	11.1	6.5	20.4	16.4	25.0	17.6	24.5	16.7	23.8	13.0	20.2	12.8	15.7	8.9	-3.4	-4.4	0.9	-0.7
26	2.0	-6.6	4.0	1.2	14.0	1.8	9.5	6.5	20.8	11.3	18.0	14.2	23.6	18.0	24.9	15.1	20.0	13.4	12.0	9.8	0.6	-5.2	0.2	-3.0
27	0.8	-4.4	5.2	-0.2	11.6	8.4	11.4	6.0	19.8	12.0	17.2	13.0	23.7	19.5	26.8	16.0	15.0	7.8	13.0	9.0	0.2	-3.8	-5.2	-7.0
28	-1.1	-4.5	6.9	-1.1	9.8	3.2	9.4	7.8	20.9	14.7	21.9	11.9	23.0	17.6	27.8	16.8	12.8	8.6	12.0	7.6	7.5	-0.9	-4.8	-7.0
29	2.1	-6.9	—	—	3.9	0.5	8.0	0.8	24.1	18.5	21.8	13.6	25.0	18.0	30.8	16.6	17.8	8.0	15.0	6.0	6.1	0.9	-4.8	-7.0
30	3.1	-6.3	—	—	4.2	-7.2	1.4	0.2	21.5	13.0	23.6	14.0	26.0	18.1	29.0	18.6	15.6	10.7	15.0	7.0	2.8	0.2	-4.6	-8.2
31	0.3	-4.9	—	—	14.2	0.4	—	—	22.0	11.2	—	—	25.0	18.0	28.4	19.8	—	—	17.0	12.0	—	—	-1.0	-8.0
Media mensile	-4.2	-7.0	0.5	-4.8	6.3	1.6	11.2	4.8	13.8	9.6	17.4	13.6	19.5	14.8	19.3	14.6	18.3	14.0	13.9	9.7	4.6	1.7	4.4	2.3
Media normale	1.3	1.7	3.8	6.9	12.2	16.1	12.2	18.8	18.7	14.7	9.0	4.8	2.0											

MESE	MEDIA DELLE TEMPERATURE				TEMPERATURE ESTREME				MEDIA DELLE TEMPERATURE				TEMPERATURE ESTREME			
	mass.	minima	diurna	mass.	giorno	minima	giorno	mass.	minima	giorno	minima	giorno	mass.	minima	giorno	
Bacino Mincio Stazione di MANTOVA Quota m. 20 s. m.																
Gennaio	0.6	-5.1	-2.6	7.0	27	-10.5	13	13	13	13	-12.2	13	9.3	-6.4	-1.6	23
Febbraio	3.8	-2.1	0.4	9.0	28	-9.0	2	2	2	2	-11.0	2	8.6	-3.8	1.7	26
Marzo	12.4	4.3	8.5	18.0	26	0.4	2	2	2	2	-1.5	2	15.7	3.4	9.3	25
Aprile	16.4	8.2	12.4	21.8	24	4.4	16	16	16	16	2.0	3	17.7	6.2	11.7	26
Maggio	23.1	11.5	17.7	29.8	20	3.6	3	3	3	3	4.2	2	23.1	8.7	15.8	11
Giugno	27.1	16.5	22.6	33.2	7	12.4	16	16	16	16	10.0	1	27.8	12.4	20.5	20
Luglio	29.9	17.7	24.8	33.6	8	14.2	20	20	20	20	11.5	21	29.2	14.3	21.4	7
Agosto	29.3	18.0	23.9	32.4	31	15.4	9	9	9	9	14.0	25	27.5	14.2	20.7	30
Settembre	27.3	17.1	20.7	31.4	5	11.4	23	23	23	23	6.8	28	25.4	12.9	18.8	18
Ottobre	21.0	12.0	16.1	26.4	4	7.8	24	24	24	24	5.0	19	21.3	7.2	13.9	13
Novembre	10.7	3.8	7.0	20.2	1	-2.8	23	23	23	23	-2.1	31	11.5	-1.1	5.7	7
Dicembre	5.9	2.2	3.3	11.4	20	-5.4	31	31	31	31	-7.5	31	6.7	-3.6	2.3	7
Valori annui	17.3	8.7	12.9	38.8	8-VII	-10.6	13-I	13-I	13-I	13-I	-12.2	13-I	18.2	5.4	11.7	7-VI
Bacino Tice Stazione PAVIA Quota m. 77 s. m.																
Gennaio	2.3	-5.0	-1.3	9.2	30	-9.0	23	23	23	23	-8.6	23	2.1	-4.4	-1.4	26
Febbraio	5.8	-3.2	1.8	10.8	26	-8.0	2	2	2	2	-12.2	2	5.1	-3.5	0.7	28
Marzo	13.8	4.1	8.2	20.3	30	-1.0	3	3	3	3	-1.0	4	12.3	4.9	8.4	31
Aprile	17.0	6.9	11.4	24.0	11	1.4	3	3	3	3	2.2	3	17.6	8.5	12.6	1
Maggio	21.3	9.2	15.2	28.6	10	1.4	3	3	3	3	1.8	2	23.5	11.3	16.9	30
Giugno	26.6	13.9	19.8	30.0	6	7.6	2	2	2	2	10.5	2	28.2	17.3	22.7	10
Luglio	29.0	15.1	21.4	33.5	28	9.9	20	20	20	20	11.7	16	31.0	19.4	24.5	31
Agosto	26.9	15.0	20.9	29.5	20	8.2	7	7	7	7	12.8	7	26.6	17.0	22.1	31
Settembre	23.7	13.8	17.7	29.5	5	4.8	20	20	20	20	10.0	29	26.0	16.0	21.0	6
Ottobre	20.0	8.4	12.8	26.1	19	4.4	23	23	23	23	6.9	23	18.3	11.5	14.4	3
Novembre	9.8	0.5	4.1	17.9	7	-5.3	23	23	23	23	-4.5	27	9.8	2.9	6.2	1
Dicembre	5.9	-1.5	1.5	11.6	6	-5.2	31	31	31	31	-10.5	31	5.9	0.2	3.2	3
Valori annui	16.7	6.5	11.0	33.5	28-VII	-9.0	23-I	23-I	23-I	23-I	-13.2	23-I	17.5	8.5	12.7	30-VII
Bacino Sesia Stazione Vercelli Quota m. 130 s. m.																
Gennaio	1.2	-5.6	-2.3	11.0	26	-10.4	2	2	2	2	-10.3	22	0.4	-7.5	-4.0	25
Febbraio	5.1	-4.5	0.2	10.0	26	-12.0	3	3	3	3	-18.4	18	4.1	-4.8	-0.7	26
Marzo	13.0	3.4	8.2	20.6	20	-3.2	1-2	1-2	1-2	1-2	-10.1	1	13.0	3.6	8.0	31
Aprile	16.8	7.0	11.9	23.8	2	-0.2	3	3	3	3	-6.1	16	18.3	5.9	10.7	22
Maggio	22.5	11.9	17.2	29.8	10	1.6	2	2	2	2	-7.2	2	21.4	9.3	15.2	30
Giugno	27.8	16.8	22.3	33.2	7	10.6	3	3	3	3	1.5	18	25.7	13.9	19.3	31
Luglio	30.0	18.1	23.2	34.6	28	13.2	20	20	20	20	1.5	16	27.1	14.2	20.6	23
Agosto	29.6	17.1	23.4	33.0	29	13.0	7	7	7	7	2.9	4	25.5	13.6	19.2	28
Settembre	26.7	15.0	20.8	33.0	5	5.0	29	29	29	29	-3.5	29	22.4	12.3	17.1	2
Ottobre	21.2	9.0	15.1	28.0	3	4.5	23	23	23	23	-3.2	22	17.8	8.3	13.6	4
Novembre	11.0	0.5	5.7	21.0	7	-6.2	25	25	25	25	-13.4	25	8.3	-0.8	3.1	3
Dicembre	5.1	-1.4	1.8	12.0	22-23	-7.0	31	31	31	31	-15.6	26	3.7	-2.7	-0.1	6
Valori annui	17.5	7.3	12.4	34.6	28-VII	-12.0	2-II	2-II	2-II	2-II	-19.9	22-I	15.4	6.8	10.1	32-VII
Bacino Dora Baltea Stazione D'EGOLA Quota m. 1850 s. m.																
Gennaio	1.9	-11.0	-7.2	8.9	3	-10.3	22	22	22	22	-10.3	22	0.4	-7.5	-4.0	25
Febbraio	5.1	-10.4	-5.6	8.4	19	-18.4	18	18	18	18	-18.4	18	4.1	-4.8	-0.7	26
Marzo	13.0	3.4	8.2	20.6	20	-3.2	1-2	1-2	1-2	1-2	-10.1	1	13.0	3.6	8.0	31
Aprile	16.8	7.0	11.9	23.8	2	-0.2	3	3	3	3	-6.1	16	18.3	5.9	10.7	22
Maggio	22.5	11.9	17.2	29.8	10	1.6	2	2	2	2	-7.2	2	21.4	9.3	15.2	30
Giugno	27.8	16.8	22.3	33.2	7	10.6	3	3	3	3	1.5	18	25.7	13.9	19.3	31
Luglio	30.0	18.1	23.2	34.6	28	13.2	20	20	20	20	1.5	16	27.1	14.2	20.6	23
Agosto	29.6	17.1	23.4	33.0	29	13.0	7	7	7	7	2.9	4	25.5	13.6	19.2	28
Settembre	26.7	15.0	20.8	33.0	5	5.0	29	29	29	29	-3.5	29	22.4	12.3	17.1	2
Ottobre	21.2	9.0	15.1	28.0	3	4.5	23	23	23	23	-3.2	22	17.8	8.3	13.6	4
Novembre	11.0	0.5	5.7	21.0	7	-6.2	25	25	25	25	-13.4	25	8.3	-0.8	3.1	3
Dicembre	5.1	-1.4	1.8	12.0	22-23	-7.0	31	31	31	31	-15.6	26	3.7	-2.7	-0.1	6
Valori annui	17.5	7.3	12.4	34.6	28-VII	-12.0	2-II	2-II	2-II	2-II	-19.9	22-I	15.4	6.8	10.1	32-VII
Bacino Dora Baltea Stazione AOSTA Quota m. 583 s. m.																
Gennaio	1.9	-11.0	-7.2	8.9	3	-10.3	22	22	22	22	-10.3	22	0.4	-7.5	-4.0	25
Febbraio	5.1	-10.4	-5.6	8.4	19	-18.4	18	18	18	18	-18.4	18	4.1	-4.8	-0.7	26
Marzo	13.0	3.4	8.2	20.6	20	-3.2	1-2	1-2	1-2	1-2	-10.1	1	13.0	3.6	8.0	31
Aprile	16.8	7.0	11.9	23.8	2	-0.2	3	3	3	3	-6.1	16	18.3	5.9	10.7	22
Maggio	22.5	11.9	17.2	29.8	10	1.6	2	2	2	2	-7.2	2	21.4	9.3	15.2	30
Giugno	27.8	16.8	22.3	33.2	7	10.6	3	3	3	3	1.5	18	25.7	13.9	19.3	31
Luglio	30.0	18.1	23.2	34.6	28	13.2	20	20	20	20	1.5	16	27.1	14.2	20.6	23
Agosto	29.6	17.1	23.4	33.0	29	13.0	7	7	7	7	2.9	4	25.5	13.6	19.2	28
Settembre	26.7	15.0	20.8	33.0	5	5.0	29	29	29	29	-3.5	29	22.4	12.3	17.1	2
Ottobre	21.2	9.0	15.1	28.0	3	4.5	23	23	23	23	-3.2	22	17.8	8.3	13.6	4
Novembre	11.0	0.5	5.7	21.0	7	-6.2	25	25	25	25	-13.4	25	8.3	-0.8	3.1	3
Dicembre	5.1	-1.4	1.8	12.0	22-23	-7.0	31	31	31	31	-15.6	26	3.7	-2.7	-0.1	6
Valori annui	17.5	7.3	12.4	34.6	28-VII	-12.0	2-II	2-II	2-II	2-II	-19.9	22-I	15.4	6.8	10.1	32-VII
Bacino Dora Baltea Stazione MONCALIERI Quota m. 241 s. m.																
Gennaio	1.9	-11.0	-7.2	8.9	3	-10.3	22	22	22	22	-10.3	22	0.4	-7.5	-4.0	25
Febbraio	5.1	-10.4	-5.6	8.4	19	-18.4	18	18	18	18	-18.4	18	4.1	-4.8	-0.7	26
Marzo	13.0	3.4	8.2	20.6	20	-3.2	1-2	1-2	1-2	1-2	-10.1	1	13.0	3.6	8.0	31
Aprile	16.8	7.0	11.9	23.8	2	-0.2	3	3	3	3	-6.1	16	18.3	5.9	10.7	22
Maggio	22.5	11.9	17.2	29.8	10	1.6	2	2	2	2	-7.2	2	21.4	9.3	15.2	30
Giugno	27.8	16.8	22.3	33.2	7	10.6	3	3	3	3	1.5	18	25.7	13.9	19.3	31
Luglio	30.0	18.1	23.2	34.6	28	13.2	20	20	20	20	1.5	16	27.1	14.2	20.6	23
Agosto	29.6	17.1	23.4	33.0	29	13.0	7	7	7	7	2.9	4	25.5	13.6	19.2	28
Settembre	26.7	15.0	20.8	33.0	5	5.0	29									

Tab. 3

VALORI MEDI, ESTREMI, DELLE TEMPERATURE

MESE	MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME			MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME			MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME					
	mass.	minima	diurna	mass.	giorno	minima	giorno	mass.	minima	diurna	mass.	giorno	minima	giorno	mass.	minima	diurna	mass.	giorno	minima	giorno
Bacino Alto Po Stazione FOSSANO Quota m. 376 s. m.																					
Gennaio	1.5	-4.3	-1.4	8.3	2	-9.5	23	1.5	-3.7	-1.0	9.0	26	-7.2	23	1.6	-3.2	-0.7	5.6	20	-7.2	23
Febbraio	3.0	-2.1	0.9	6.2	14-19-26	-5.0	2	3.7	-1.4	6.8	14	14	-5.2	2	3.3	-2.3	0.5	6.6	27	-9.6	2
Marzo	11.3	4.3	7.8	17.3	31	0.0	1	11.7	4.9	17.6	31	31	1.3	2	11.8	5.0	8.1	16.1	26	-0.3	4
Aprile	14.3	7.4	10.8	20.8	2	4.1	16-31	15.6	8.2	21.4	2	19	3.8	16	16.0	7.9	12.0	21.3	2	2.8	1
Maggio	20.5	11.4	15.9	26.7	20	8.4	3	22.2	12.1	28.4	19	19	3.8	3	22.4	11.7	17.3	28.9	20	3.4	3
Giugno	24.8	15.0	19.9	28.8	6.7	11.0	18	26.7	16.0	32.2	6	6	3.8	3	27.6	16.4	22.0	31.1	6	3.7	16
Luglio	27.3	17.2	22.2	30.6	28	13.0	20	29.4	18.5	32.8	9	9	12.8	20	30.0	18.0	24.8	33.6	30	14.8	19
Agosto	25.9	15.5	20.7	28.6	30	11.5	2	27.3	17.7	30.0	29	29	13.0	6	29.1	19.4	24.8	31.5	31	15.8	6
Settembre	23.4	14.2	18.8	26.7	5	7.1	29	24.2	16.1	28.8	5	5	8.0	29	26.4	19.4	21.4	31.1	5	10.0	29
Ottobre	18.9	10.4	15.3	25.2	8	5.0	23	19.0	11.5	24.3	9	9	7.0	28	19.6	10.8	14.9	24.3	7	9.5	17
Novembre	9.6	0.4	6.0	15.3	1	-5.2	24	9.5	2.5	16.3	1	7	-2.6	24	9.3	2.3	5.8	18.9	1	-4.0	27
Dicembre	6.0	-0.6	2.7	11.1	7	-7.3	29	6.0	0.9	9.4	7	7	-5.4	29	5.3	0.2	2.8	9.5	19	-4.8	31
Valori annui																					
	15.6	7.9	11.7	30.6	28-VII	-9.5	23-1	16.4	8.7	12.3	32.8	9-VII	-7.2	23-1	16.8	8.9	12.7	33.6	30-VII	-9.6	2-11
Bacino Trebbia Stazione PIACENZA (S. Lazzaro) Quota m. 725 m.																					
Gennaio	0.4	-4.6	-2.3	7.8	26	-9.9	13-14	0.9	-6.3	-3.1	8.5	27	-13.8	14	0.7	-4.2	-1.6	6.4	26	-9.7	14
Febbraio	1.6	-4.4	-1.2	5.8	15-16	-13.0	2	3.7	-3.8	-0.7	7.4	15	-15.0	2	3.0	-2.0	0.3	6.7	26	-9.2	14
Marzo	11.5	4.0	7.9	17.2	26	-0.3	4	8.4	4.8	8.1	20.3	26	-1.0	3	11.7	6.1	8.4	17.3	26	3.1	14
Aprile	16.5	6.7	11.2	20.4	2	1.0	16	17.5	8.0	12.8	24.2	24	2.0	16	13.8	7.9	12.0	20.6	24	3.9	16
Maggio	21.8	10.8	17.4	28.2	20	3.0	3-4	24.4	11.6	17.8	31.0	20	3.0	3	22.5	13.0	18.2	28.9	20	4.8	16
Giugno	26.0	14.7	21.5	30.8	7	9.5	16	27.9	15.0	21.4	34.5	7	10.8	16	26.2	18.1	21.8	31.7	7	10.8	16
Luglio	29.1	17.1	23.7	31.5	28	11.9	16	30.7	17.8	23.8	30.5	28	12.6	20	28.2	18.9	24.5	33.0	11	14.8	20
Agosto	27.4	16.8	23.7	31.0	29	13.5	7	28.0	16.5	22.8	30.5	31	12.5	7	26.3	18.4	24.0	31.6	4-29	16.7	8
Settembre	25.1	17.3	21.7	30.0	5	10.3	29	26.1	16.0	21.4	33.5	6	10.8	28	27.2	17.9	22.7	31.1	1	10.2	29
Ottobre	19.5	11.3	16.8	24.4	6	6.4	24	21.9	11.1	15.5	27.8	3	6.0	28-24	20.6	12.6	16.7	26.6	3	8.4	23
Novembre	9.7	8.5	6.4	19.2	1	-2.9	24	11.4	2.9	5.9	22.0	1-2	-8.6	26-28	10.6	4.9	7.3	31.4	8	-2.1	30
Dicembre	4.9	0.9	3.2	9.7	20	-11.5	31	5.6	0.7	2.8	11.7	23	-8.5	31	6.8	1.2	3.7	11.4	22	-4.8	31
Valori annui																					
	15.9	7.8	12.4	31.5	28-VII	-13.0	3-11	17.5	7.8	12.3	34.5	7-VI	-15.0	2-11	16.8	9.1	13.2	33.0	11-VII	-9.7	14-1
Bacino Parma Stazione PARMA Quota m. 57 s. m.																					
Gennaio	0.6	-4.4	-1.7	5.8	27	-10.6	13	0.9	-6.3	-3.1	8.5	27	-13.8	14	0.7	-4.2	-1.6	6.4	26	-9.7	14
Febbraio	3.0	-1.7	0.5	9.0	28	-10.6	13	3.7	-3.8	-0.7	7.4	15	-15.0	2	3.0	-2.0	0.3	6.7	26	-9.2	14
Marzo	11.3	4.1	8.1	18.8	20	-0.3	4	8.4	4.8	8.1	20.3	26	-1.0	3	11.7	6.1	8.4	17.3	26	3.1	14
Aprile	15.6	6.0	11.9	20.6	24	1.0	16	17.5	8.0	12.8	24.2	24	2.0	16	13.8	7.9	12.0	20.6	24	3.9	16
Maggio	21.8	10.8	17.4	28.2	20	3.0	3-4	24.4	11.6	17.8	31.0	20	3.0	3	22.5	13.0	18.2	28.9	20	4.8	16
Giugno	26.3	16.8	21.7	32.0	7	9.5	16	27.9	15.0	21.4	34.5	7	10.8	16	26.2	18.1	21.8	31.7	7	10.8	16
Luglio	29.1	17.1	23.7	31.5	28	11.9	16	30.7	17.8	23.8	30.5	28	12.6	20	28.2	18.9	24.5	33.0	11	14.8	20
Agosto	27.4	16.8	23.7	31.0	29	13.5	7	28.0	16.5	22.8	30.5	31	12.5	7	26.3	18.4	24.0	31.6	4-29	16.7	8
Settembre	25.1	17.3	21.7	30.0	5	10.3	29	26.1	16.0	21.4	33.5	6	10.8	28	27.2	17.9	22.7	31.1	1	10.2	29
Ottobre	19.5	11.3	16.8	24.4	6	6.4	24	21.9	11.1	15.5	27.8	3	6.0	28-24	20.6	12.6	16.7	26.6	3	8.4	23
Novembre	9.7	8.5	6.4	19.2	1	-2.9	24	11.4	2.9	5.9	22.0	1-2	-8.6	26-28	10.6	4.9	7.3	31.4	8	-2.1	30
Dicembre	4.9	0.9	3.2	9.7	20	-11.5	31	5.6	0.7	2.8	11.7	23	-8.5	31	6.8	1.2	3.7	11.4	22	-4.8	31
Valori annui																					
	16.6	8.1	12.9	32.4	28-VII	-15.0	2-11	17.5	7.8	12.3	34.5	7-VI	-15.0	2-11	16.8	9.1	13.2	33.0	11-VII	-9.7	14-1
Bacino Modena Stazione MODENA Quota m. 64 s. m.																					
Gennaio	0.4	-4.6	-2.3	7.8	26	-9.9	13-14	0.9	-6.3	-3.1	8.5	27	-13.8	14	0.7	-4.2	-1.6	6.4	26	-9.7	14
Febbraio	1.6	-4.4	-1.2	5.8	15-16	-13.0	2	3.7	-3.8	-0.7	7.4	15	-15.0	2	3.0	-2.0	0.3	6.7	26	-9.2	14
Marzo	11.5	4.0	7.9	17.2	26	-0.3	4	8.4	4.8	8.1	20.3	26	-1.0	3	11.7	6.1	8.4	17.3	26	3.1	14
Aprile	16.5	6.7	11.2	20.4	2	1.0	16	17.5	8.0	12.8	24.2	24	2.0	16	13.8	7.9	12.0	20.6	24	3.9	16
Maggio	21.8	10.8	17.4	28.2	20	3.0	3-4	24.4	11.6	17.8	31.0	20	3.0	3	22.5	13.0	18.2	28.9	20	4.8	16
Giugno	26.0	14.7	21.5	30.8	7	9.5	16	27.9	15.0	21.4	34.5	7	10.8	16	26.2	18.1	21.8	31.7	7	10.8	16
Luglio	29.1	17.1	23.7	31.5	28	11.9	16	30.7	17.8	23.8	30.5	28	12.6	20	28.2	18.9	24.5	33.0	11	14.8	20
Agosto	27.4	16.8	23.7	31.0	29	13.5	7	28.0	16.5	22.8	30.5	31	12.5	7	26.3	18.4	24.0	31.6	4-29	16.7	8
Settembre	25.1	17.3	21.7	30.0	5	10.3	29	26.1	16.0	21.4	33.5	6	10.8	28	27.2	17.9	22.7	31.1	1	10.2	29
Ottobre	19.5	11.3	16.8	24.4	6	6.4	24	21.9	11.1	15.5	27.8	3	6.0	28-24	20.6	12.6	16.7	26.6	3	8.4	23
Novembre	9.7	8.5	6.4	19.2	1	-2.9	24	11.4	2.9	5.9	22.0	1-2	-8.6	26-28	10.6	4.9	7.3	31.4	8	-2.1	30
Dicembre	4.9	0.9	3.2	9.7	20	-11.5	31	5.6	0.7	2.8	11.7	23	-8.5	31	6.8	1.2	3.7	11.4	22	-4.8	31
Valori annui																					
	15.9	7.8	12.4																		

SEZIONE B - PLUVIOMETRIA

SEGNi CONVENZIONALI ED ABBREVIAZIONI

Pluviometro	P
Pluvionivometro	P _n
Pluviografo	P _r
Pluviometro totalizzatore	P _t
Dato incerto	?
Dato mancante	*
Dato interpolato	[]
Dato nullo	—
Ufficio Centrale di Meteorologia	U. C. M.
Ufficio Idrografico del Po	U. I. Po

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

In tutte le tabelle che seguono le stazioni sono raggruppate secondo i bacini affluenti al Po; detti bacini si susseguono nel senso antiorario dal Mincio al Panaro; in ciascun bacino le stazioni si succedono secondo l'ordine di sbocco da monte a valle degli affluenti e per ciascuno di essi in ordine di quota sul livello del mare.

Terminologia

1. — *Altezza di precipitazione (mm.)*: quoziente del volume dell'acqua raccolta nel pluviometro (compresa eventualmente la neve sciolta) per l'area della superficie orizzontale dell'imbutto raccogliitore.
2. — *Giorno piovoso*: giorno in cui è stata misurata un'altezza di precipitazione uguale o superiore ad un millimetro.
3. — *Intensità media di precipitazione* in un dato intervallo di tempo: quoziente dell'altezza di precipitazione nell'intervallo, per la durata di questo.

4. — *Afflusso meteorico (mc.)* ad un bacino idrografico in un dato intervallo di tempo: volume totale della precipitazione sul bacino in quell'intervallo.
5. — *Altezza di afflusso meteorico (mm.)* ad un bacino idrografico per un determinato intervallo di tempo: spessore dello strato d'acqua di volume pari all'afflusso meteorico in quell'intervallo ed uniformemente distribuito sulla superficie del bacino.
6. — *Contributo medio di afflusso meteorico (l/sec. kmq.)* ad un bacino idrografico in un dato intervallo di tempo: quoziente tra l'afflusso meteorico al bacino nell'intervallo ed il prodotto della durata di questo per l'area del bacino.

Contenuto delle tabelle e consistenza della rete pluviometrica al 31-12-1942

Tabella 1. — Elenco e caratteristiche delle stazioni pluviometriche che hanno funzionato durante l'anno. (Sono in **grassetto** quelle di cui si pubblicano i dati).

Tabella 2. — Riporta per alcune stazioni pluviometriche di ogni bacino: l'altezza sul livello del mare, il tipo dell'apparecchio, i valori delle precipitazioni giornaliere, decadi e mensili e il numero dei giorni piovosi nel mese, considerando come tali quelli nei quali è stata misurata una precipitazione non inferiore ad un millimetro.

Nelle stazioni fornite di apparecchi con misura diretta (pluviometri e pluvioniometri) le osservazioni vengono eseguite ogni giorno giornalmente 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 cui è assegnata la precipitazione.

Sono comprese in questa tabella, con i valori mensili anche quelle stazioni munite di pluviometro totalizzatore, nelle quali si effettua regolarmente la lettura alla fine di ciascun mese.

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

Tabella 3. — Comprende le stazioni munite di pluviometro totalizzatore per le quali le letture non possono essere eseguite regolarmente alla fine di ciascun mese e riporta, per ciascuna stazione, la data delle letture effettuate, i valori delle precipitazioni risultanti negli intervalli fra le successive letture, ed infine il totale dell'intero periodo.

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

Tabella 4. — Riporta per tutte le stazioni pluviometriche del compartimento i *totali mensili, stagionali, annui* delle precipitazioni e del numero dei giorni piovosi; il valore medio annuo dell'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 e il totale misurato nell'anno.

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

Tabella 5. — Riporta per alcune stazioni tipiche, le precipitazioni di massima intensità, ossia i dati relativi ai più elevati valori registrati nell'anno in ciascuna stazione per le precipitazioni di durata di $\frac{1}{2}$; 1; 3; 6; 12; 24 ore consecutive.

Tabella 6. — Riporta per determinate stazioni le massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi.

Tabella 7. — Riporta per determinate stazioni e per ciascuno dei mesi, da gennaio a giugno e da settembre 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 8. — Riporta i valori delle altezze di afflusso meteorico, mensili ed annue espresse in millimetri ed i corrispondenti contributi medi, espressi in *l/sec. kmq.* per alcuni bacini più importanti per i quali non è possibile determinare il deflusso.

Per ogni bacino il contributo e le altezze di afflusso meteorico mensili più elevati sono stampati in **grassetto** e quelli più bassi in *corsivo*.

Consistenza della rete pluviometrica al 31-12-1942

ZONA DI ALTITUDINE		P	Pn	Pr	Pi
m.					
0 — 200	102	4	73	—	—
201 — 500	179	12	71	—	—
501 — 1000	99	184	71	—	—
1001 — 1500	7	113	23	3	3
oltre i 5000	4	48	20	44	44
Totali	391	361	258	47	47
Consistenza al 31-12-1941	393	362	261	60	60

BACINO E STAZIONE	Altezza sul mare m.	Tipo dell'apparecchio	Anno dell'impianto	Valore della precipitazione				ENTE da cui la stazione dipende	COGNOME E NOME dell'Osservatore	BACINO E STAZIONE	Altezza sul mare m.	Tipo dell'apparecchio	Anno dell'impianto	Valore della precipitazione				ENTE da cui la stazione dipende	COGNOME E NOME dell'Osservatore	
				annua		giornaliera								annua		giornaliera				
				media mm.	mass. mm.	min. mm.	mass. mm.							media mm.	mass. mm.	min. mm.	mass. mm.			
Sarca																				
Lago di Garda																				
Sarca di Val Genova	2441	Pt	1923	2184	2814	980	—	—	Ferrari Giovanni	Desenzano	64	P	1884	950	1379	572	(1)110	1934	U. C. M.	Viciniotti Dotti. Giacomo
Rifugio Mandrone	1137	Pn	1940	—	—	—	—	—	Gaspari Fritzi	Sirmione	70	P	1939	688	841	385	51	1939	U. I. Po	Viciniotti Dotti. Mario
Fontana Bona																			"	Nardoni Arnaldo
Sarca di Campiglio	1653	Pn - Pr	1906	1320	1873	665	(1)115	1926	Ferrari Giovanni	Peschiera	67	P - Pr	1910	833	1127	565	(1)120	1934	"	
Mad. di Campiglio																			"	
Sarca																			"	
Pinzolo	778	Pn	1896	1235	1873	403	(1)120	1926	Leccini Fulbio	Mincio	130	P	1913	896	1302	620	132	1939	"	Frioli Giovanni
Spiazzo Rendena	650	Pn	1923	1188	1728	590	117	1926	Ferrari Giovanni	Castellnuovo Ver.	130	P	1913	896	1302	620	132	1939	"	
Tione	563	Pn - Pr	1896	1391	2050	804	(1)338	1926	Ferrari Giovanni	Montebano	90	P	1913	819	1320	435	108	1909	"	Zecchi Cesare
Montagne Saone	1004	Pn	1924	1387	1937	1004	200	1926	Ferrari Giovanni	Mantova	20	Pr	1840	649	1248	348	71	1942	U. C. M.	Bambalotti Ditta
Stenico	688	Pn	1919	1146	1654	896	138	1926	Ferrari Giovanni	Travata	17	P	1913	670	1064	312	113	1934	"	Sprone Ottone
Cavasio	712	Pn	1924	1310	1941	844	154	1928	Ferrari Giovanni	Governolo	16	P	1913	677	1088	442	135	1943	U. I. Po	Marinelli Roberto
(Ambies)																			"	Faccini Carlo
Rifugio Tosa	2553	Pt	1924	2201	2356	890	—	—	Ferrari Giovanni	Pianura	110	P	1896	900	1332	268	(1)125	1930	U. C. M.	Fiorini Elena
S. Lorenzo Banale	720	Pn	1913	1185	2258	417	103	1926	Ferrari Giovanni	fra Oglio e Mincio	43	P - Pr	1929	891	1231	340	1934	1934	U. I. Po	Rossi Dotti. Guido
L. di Molveno									Ferrari Giovanni	Castiglione delle Stiv.	10	P	1939	749	1080	462	82	1939	U. C. M.	Manfredi Giacomo
Bondai									Brazzini Don Guido	Oglio Super.										
Andalo	800	Pn	1937	1224	1629	830	83	1940	Tenaglia Don Faustino	L. d'Isco										
Molveno	636	P - Pn	1913	1349	2111	463	100	1926	Sanzi Don Luigi	Oglio										
Rimone										Passo Tonale	1777	Pn	1913	1089	1702	886	160	1926	U. I. Po	Sordelli Giuseppe
L. di Cavedine										Pezzo	1557	Pn	1924	850	1167	530	110	1926	"	Dezini Don Angelo
Verzano	375	Pn	1907	1126	1508	625	(1)158	1929	Aldighetti Giovanni	Ponte di Legno	1260	Pn - Pr	1913	811	1070	385	80	1928	"	Giuliodi Enrico
Lasino	463	P	1923	1085	1383	719	130	1923	Segala Don Luigi	Coleasca									"	
Sarca										L. d'Avio	1902	Pn	1923	1272	1686	823	131	1927	"	Sec. Ciapalino
Drò	126	P	1913	927	1432	117	85	1933	Casari Don Vito	Oglio									"	Sec. Ciapalino
Arco	109	Pn	1913	1150	1680	611	197	1926	Galleri Vittoria	Tembè	1180	Pn	1908	976	1970	455	(1)172	1928	"	Marigo Don Mario
Varone										Veza d'Oglio	1070	Pn	1913	1059	2083	406	95	1916	"	Belinetti Don Giovanni
Ballino	750	Pn	1923	1703	4811	1027	263	1926	Berli Angela	Edolo	690	Pn - Pr	1922	1069	1658	602	89	1928	"	
Ville del Monte	550	Pn	1936	1236	1647	773	71	1938	Berli Giuseppe	Fiumicello									"	
Lago di Garda										Corteno	920	Pn	1922	1123	1750	700	80	1934	"	Spranzi Don Giovanni Maria
Riva	70	P - Pr	1871	1114	1843	606	(1)116	1936	Perini Attilio	Oglio									"	
Ponale										Sonico	1090	Pn	1928	1030	1449	556	112	1928	"	Sec. Ciapalino
Malga Qui	1500	Pt	1924	1764	2373	1185	—	—	Dura Giacomo	Remulo									"	
Bezzecca	698	Pn - Pr	1913	1389	1969	848	113	1926	"	L. di Baitone	2258	Pn	1928	1019	1227	808	112	1933	"	
Lago di Garda									"	Oglio									"	Quagli Gregorio
Vesio	550	Pn	1921	1237	1906	688	205	1939	Pellegrini Don Andrea	Malonno	560	Pn	1922	1178	1678	604	117	1933	"	
Malcesine	90	Pn	1919	987	1412	522	78	1925	Maglioli Francesco	Allione									"	
Tignale	410	P	1921	1268	1788	832	160	1929	Praeger Don Domenico	Loveno Crumello	1285	Pn	1914	1479	2381	593	135	1928	"	Pecorelli Don Luca
Sasso di Gargnano	534	Pn	1920	1339	2209	701	149	1929	Casati Lina	Sparsinica	1200	Pn	1928	1356	1849	683	142	1933	"	Sec. Ciapalino
Villa di Gargnano	98	Pr	1928	1167	2117	774	300	1938	Tornelli Corrado	Poja - Adamè									"	
Tosciano										Adamè	2015	Pn	1921	1348	2027	771	135	1928	"	Sec. Ciapalino
Magasa	972	Pn	1924	1548	2429	899	160	1924	Venturini Federico	(Lago d'Arno)									"	
Lago di Garda										Lago d'Arno	1820	Pn - Pr	1913	1460	2020	801	148	1926	"	
S. Zeno di Montag.	583	Pn	1916	1010	1559	407	130	1940	Zucchi Vittorio	(Salsarno)									"	
Villa di Salò	166	P	1889	1175	1681	658	(1)110	1923	Nicelli Don Pietro	L. Salsarno	2038	Pn	1930	1232	1860	903	80	1935	"	
Lazise	76	Pn	1916	1080	1572	699	129	1934	Bressan Adolfo	Savio	1250	Pn	1910	1234	1757	518	105	1926	"	

(1) Si riferisce al periodo 1913-1942.

N. B. — Sono tra parentesi i nomi dei subaffluenti.

ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE

[illegible]

(¹) Si riferisce al periodo 1910-1942.
N. B. — Sono tra parentesi i nomi dei subaffluenti.

Tab. 1

(¹) Si riferisce al periodo 1913-1942.

[illegible]

(1) Si riferisce al periodo 1918-1942.
N. B. — Sono tra parentesi i nomi dei subaffinchiti

ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE

BACINO E STAZIONE	Altezza sul mare. m.	Tipo dell'apparecchio	Anno d'implanto della stazione	Valore della precipitazione						ENTE da cui dipende la stazione	COGNOME E NOME dell'Osservatore
				annua			giornaliera				
				media mm.	mass. mm.	min. mm.	mass. mm.	min. mm.	anno		
(Riso)											
Gorno	640	P	1916	1928	3026	845	155	1922	U. I. Po	Basatelli Don Giulio	
Serio											
Gandino	570	P	1914	1447	2127	767	121	1920	"	Sar Pavetta Fontenti	
Orezzo	730	P	1918	1596	2104	705	146	1940	"	Bassetti Don Bartolomeo	
Vall'Alta	441	P	1921	1626	2450	742	120	1930	"	Baso Don Carlo	
Selvino	905	Pn	1914	1856	3180	711	137	1918	"	Marian Don Rinaldo	
Olera	518	P	1918	1619	2810	797	232	1940	"	Sar Zia Merid.	
Bergamo	368	P - Pr	1876	1924	2117	753	(1)110	1989	U. C. M.	Bonomelli Dr. Pr. Manfredi	
Maronego	153	P	1887	1087	2357	671	(1)70	1916	U. I. Po	Carra Luigi	
Crema	79	Pr	1929	702	1003	429	89	1938	"	Scota Agraria	
Bacini minori fra Lambro e Adda											
Cernusco sul Nav.	134	P	1892	1103	1634	492	(1)130	1939	U. C. M.	Sar Lucia Elia	
Merate (Vigora)	281	P	1886	1402	2250	586	(1)187	1928	"	Os Don Paolo	
Cernusco	260	P	1923	1503	2637	1027	185	1928	U. I. Po	Soc. Orala	
Vimercate	194	P - Pr	1916	1041	1923	681	180	1923	"	Tresini Maria	
Paullio	97	P	1887	1013	1511	237	(1)158	1934	U. C. M.	Beggaro Elia	
Codogno	58	P - Pr	1887	881	1252	540	(1) 84	1935	"	Toja Camillo	
Lambro											
Magreglio	737	P	1913	2475	3937	1067	350	1917	U. I. Po	Salmistraghi Don Ambrogio	
Asso	427	P - Pr	1889	1772	3036	724	(1)216	1938	"	Miani Don Emilio	
Carpesino	302	P	1911	1900	3250	881	(1)155	1917	U. C. M.	Binchi Livio	
Alpe Vicerè	950	P	1907	1754	2271	1587	230	1939	U. I. Po	Alato Vittorio	
Costa Managa	918	Pr	1939	1196	1406	1104	67	1939	U. C. M.	Carli Anselmo	
Cremella	980	P	1886	1289	2155	562	(1)187	1939	U. I. Po	Calmo Don Severino	
Carate Brianza	255	Pr	1939	1170	1371	1184	126	1939	U. C. M.	Carletti Antonio	
Monza	162	P	1880	1103	1702	670	(1)130	1939	"	Padre Vittoria Ignati	
Seveso Rò de Fossi											
Albese	418	P	1892	1575	2498	503	(1)275	1938	"	Bonatti Don Angela	
Canù	360	P	1894	1382	1902	606	(1)200	1938	"	Don Francesco Biasappa	
Leniate Seveso	250	P	1909	1408	1954	602	(1)211	1917	"	Horrese Giuseppe	
Milano (Brera)	121	P	1764	1093	1378	424	(1)104	1926	"	Gabbia Prof. Luigi	
Lambro											
Melegnano	85	Pr	1911	828	1230	479	(1) 97	1917	"	Bresciani Ettore	
Olona-Lambro Mer.											
S. Maria del Monte	381	P	1913	1656	2573	588	163	1926	U. I. Po	Sar Rita Cagliari	
Varese	382	P - Pr	1901	1601	2185	757	(1)132	1921	"	Miora Amadeo	
(Bevera)											
Viggiù (Bisuschio)	488	P	1921	1512	2277	1087	120	1938	"	Cattaneo Don Giacomo	
Arcisate	383	P	1937	1745	2016	1587	152	1941	"	Torrelli Vigilio	
(Ranza)											
Cusumova Lanza	412	P	1937	1317	2206	1528	154	1938	"	Santiliana Prof. Carlo	
Olona											
Orla Minore	225	P	1884	1262	1893	680	(1)160	1935	U. C. M.	Orsini Despatina	
(Bozzente)											
Olgiate Comasco	407	P	1886	1648	2912	452	(1)152	1917	"	Allievi Ermisia	
Venegono Inf.	341	P	1936	1511	1798	1362	98	1939	U. I. Po	Siva Don Pietro	
(Lura)											
Saronno	212	Pr	1834	930	1455	907	100	1940	"	P. Valentino Aldo Cipriani	
Rho	155	P	1901	1036	1437	573	(1)184	1917	"	Canale Vittorio	

(¹) Si riferisce al periodo 1913-1942.

N. B. — Sono tra parentesi i nomi dei subaffluenti.

(7) Si riferisce al periodo 1913-1942.
N. B. — Sono tra parentesi i nomi dei subaffluenti

(1) Si riferisce al periodo 1913-1942.

ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE

Anno 1942

BACINO E STAZIONE	Altezza sul mare m.	Tipo dell'apparecchio	Data impianto della stazione	Valore della precipitazione					ENTE da cui la stazione dipende	COGNOME E NOME dell'Osservatore
				annua			giornaliera			
				media mm.	mass. mm.	min. mm.	mass. mm.	anno		
Matrova										
Tricerro . . .	140	P	1988	830	1062	724	76	1941	U. L. Pe	Zanile Ubaldo
Dora Baltea										
Cornatore . . .	1220	Pn	1992	964	1383	888	70	1941	"	Bareu Eraldo
S. Desiderio Terme	990	Pn	1914	806	1145	268	71	1941	"	Grasso Rinaldo
Dora										
di Porta Litoria										
2 ^a Cantina (C.S.B.)	2180	Pn	1982	1098	1316	590	90	1940	"	Bian Francesco
Porta Litoria . .	1475	Pn	1932	835	1051	596	73	1937	"	Bergward Grato
Dora Baltea										
Valdigna . . .	920	Pn	1913	802	1008	614	83	1914	"	Gabriel Arturo
Dordy . . .	827	Pn	1923	732	894	481	55	1925	"	Hugz Francesco
S. Nicola . . .	1196	Pn	1918	677	1074	201	80	1931	"	Mergerlinz Fr. Giuseppe
Dora										
di Valgrisenza										
Valgrisenza . . .	1664	Pn	1913	1002	1779	490	146	1918	"	Rosier Giovanni
Dora di Renna										
Rème Notre Dame	1731	Pn	1916	902	1338	455	152	1920	"	Blanchet Don Anselmo
Val di Renna . .	1200	Pn	1914	664	953	194	130	1920	"	Rosier Giovanni
Dora di Valsavara										
Valsavara . . .	1346	Pn	1914	665	1103	437	140	1916-18	"	Perron Don Isidoro
Cheverre . . .	1130	Pn	1926	687	809	480	75	1941	"	Rudler Filomena
Grand'Eryia										
Lillaz . . .	1690	Pr	1926	903	1288	422	181	1937	"	Vin Florido
Vieyes . . .	1130	Pn	1926	716	882	482	98	1926	"	Charat Blanche
Dora Baltea										
Aynavilla . . .	700	P	1926	511	683	280	62	1934	"	Viano Dato
Aosta . . .	583	Pr - B - A	1941	603	854	280	136	1926	"	De Macella D. Desiderato
Buthier										
Oysse . . .	1367	Pn	1919	610	807	313	96	1926	U. L. Pn	Bariller Alessandro
Valpellina . . .	990	Pn	1913	705	985	382	115	1920	U. C. W.	Henry Don Joseph
Ollomonte . . .	1337	Pn	1919	673	912	360	80	1930	U. L. Pn	Carrel Serafino
S. Eugenio . . .	1337	Pn	1918	726	963	281	80	1930	"	Verra Rodolfo
Rolsan . . .	848	Pn	1921	611	863	378	72	1926	"	Bain Car. D. Giovanni
Dora Baltea										
S. Marcello . . .	630	Pr	1926	505	739	269	79	1941	"	Ray Amalia
St. Barthélemy										
Lignan . . .	1628	Pn	1919	683	980	281	113	1926	"	Petrin Don Pantaleone
Dora Baltea										
Clambave . . .	475	Pr	1938	527	598	393	79	1936	"	Bavera Giuseppe
Martore										
Lago Goillet . .	2420	Pn	1930	1628	1224	760	97	1936	"	S. L. P.
Perreros . . .	1750	Pn	1927	829	1086	750	67	1936	"	"
Vallorenza . . .	1524	Pn	1913	852	1181	366	100	1926	"	Vanni Petr. Manfredi
Cignana . . .	2150	Pn	1927	699	1276	680	75	1936	"	S. L. P.

BACINO E STAZIONE	Altezza sul mare m.	Tipo dell'apparecchio	Data impianto della stazione	Valore della precipitazione					ENTE da cui la stazione dipende	COGNOME E NOME dell'Osservatore
				annua			giornaliera			
				media mm.	mass. mm.	min. mm.	mass. mm.	anno		
Pronetton . . .	1750	Pn	1927	883	1265	626	65	1986	U. L. Pe	S. L. P.
Ussin . . .	1322	Pn	1928	803	932	648	68	1986	"	"
Torgnone . . .	1500	Pr	1915	696	1046	418	110	1926	"	Perron Don Silvio
Promod . . .	1305	Pn	1927	780	935	595	86	1936	"	S. L. P.
Castiglione Dora	551	Pn	1913	663	954	331	101	1926	"	Perron Don Albertina
Dora Baltea										
Mongrove . . .	341	P	1926	628	791	407	50	1935	"	Dezema Felice
Chellame										
Champdepraz . .	450	Pr	1925	839	1096	509	97	1930	"	S. L. P.
Evançon										
Champoluc . . .	1570	Pn	1918	760	1124	367	105	1914	"	Gianetti Felice
Brussone . . .	1392	Pn	1918	831	1293	468	140	1914	"	S. L. P.
Portella . . .	1300	Pn	1927	822	1038	321	81	1936	"	"
Castel Verres . .	400	Pr	1913	841	1162	312	166	1918	"	De Clementi Vincenzo
Massa										
Campo Lario . .	1427	Pn	1913	1267	1782	757	196	1941	"	Nosen Don Filiberto
Plambosco . . .	775	Pn	1923	850	1599	840	135	1928	"	Cassera Costantino
Hône . . .	370	Pr	1921	933	1616	496	200	1923	"	Sec. Alimonte Italiano
Lys										
D'Ejola . . .	1380	Pn - B	1920	1234	2960	587	86	1942	"	Gorre Romano
Lago Gabbiet . .	2240	Pn	1920	1228	1849	789	120	1926	"	S. L. P.
Gressoney Trinité	1831	Pr	1916	998	1663	541	109	1920	"	Rail Eraldo
Gressoney S. Giov.	1400	Pn	1913	1036	1850	565	122	1922	"	Squinto Arturo
Guillemore . . .	905	Pn	1932	1242	1400	803	197	1941	"	S. L. P.
Dora Baltea										
Ponte S. Martino	845	Pr	1939	1121	1315	878	31	1941	"	Sec. Trevisio
Borgofranco . . .	258	Pr	1926	1181	1611	778	120	1930	"	Sec. Alimonte Italiano
Ivrea . . .	297	Pr	1965	1069	1906	621	116	1915	"	Doglio Pietro
Chiusella										
Succinto . . .	1170	Pr	1914	1989	2892	1094	293	1930	"	Finna Giovanni
Menghiano . . .	680	Pn	1923	1548	1935	1149	208	1935	"	Finna Don Giuseppe
Vistrosio . . .	467	Pn	1922	1483	2039	1162	187	1925	"	Basso Don Giuseppe
Ponte Pretti . . .	310	P	1926	1371	1960	860	166	1935	"	Tarconati Ubaldo
Dora Baltea										
Caluso . . .	303	Pr	1913	945	1372	479	156	1922	"	Adis Ing. Perinelli
Marzè . . .	218	Pr	1937	907	1067	692	76	1941	"	San Tom. Ellet. di Muzè
Casello Vianello	170	Pr	1932	889	1089	453	82	1934	"	Doglio Giovanni
Orco										
Ceresole Reale .	1579	Pr	1925	878	1742	506	288	1937	"	Al. Ellet. Muzic. di Torino
Noasca . . .	1200	Pr	1913	1324	1983	685	250	1920	"	"
Rosone . . .	714	Pr	1938	1220	1699	990	181	1935	"	"
Sparone . . .	685	Pr	1932	1494	2114	1074	227	1936	"	Doglio Balista
Pont Canavese . .	461	Pr	1936	1486	1738	1262	114	1940	"	Ditta Bernardo Gasale
Soana										
Campiglia Soana	1330	Pn	1914	1181	1624	718	160	1918	"	Baina Don Placido
Piampireto . . .	1360	Pn	1916	1348	2470	935	275	1920	"	Chelario Antonio
Ronco . . .	466	Pn	1916	1314	2470	717	205	1916	"	Bona Don Tommaso
Forzo . . .	1180	Pn	1926	1428	1911	1078	184	1932	"	Randello Margherita

(4) Si riferisce al periodo 1913-1942.

N. B. — Sono tra parentesi i nomi dei subaffiliati.

BACINO E STAZIONE	Altezza sul mare m.	Tipo dell'apparecchio	Anno della stazione	Valore della precipitazione				ENTE da cui dipende la stazione	COGNOME E NOME dell'Osservatore	BACINO E STAZIONE	Altezza sul mare m.	Tipo dell'apparecchio	Anno della stazione	Valore della precipitazione				ENTE da cui dipende la stazione	COGNOME E NOME dell'Osservatore
				media annua mm.	mass. annua mm.	min. annua mm.	giornaliera mass. anno mm.							media annua mm.	mass. annua mm.	min. annua mm.	giornaliera mass. anno mm.		
Ingria	827	Pu	1922	1848	1727	805	145	1928	U. I. Po	(Rochemolles)	1926	Pu	1924	784	1374	395	96	1928	U. I. Po
Frassineto	1047	Pu	1922	1655	2129	1094	178	1930	"	Rochemolles Diga	1597	Pu	1918	841	1254	425	85	1920	"
Oreo									"	Rochemolles									"
Cuornè	413	P	1901	1847	2285	828	150	1920	"	Bardonecchia									"
Piova									"	Bardonecchia	1275	Pu	1888	777	1225	217	88	1925	"
Castelnuovo Nigra	350	Pu	1922	1452	2126	840	185	1941	"	Castello Beaulard	1380	Pu	1918	703	1041	319	88	1928	"
Oreo									"	Dora Riparia									"
Castellamonte	443	P	1864	1318	1911	863	163	1917	"	Salabertano	1081	Pu	1913	714	185	842	87	1920	"
Chivasso	163	P	1875	890	1409	588	97	1916	"	Susa	591	Pu	1913	838	1502	439	104	1941	"
Malone									"	Cenischia									"
Corio	630	P	1914	1460	2927	917	155	1935	"	Moncenisio (Lago)	2000	Pu	1922	719	1311	344	104	1937	"
Pratigione	801	P	1923	1521	1963	1025	171	1938	"	Moncenisio (Scala)	1726	Pu	1915	947	1354	503	150	1924	"
Stura di Lanzo									"	Venazio	620	Pu	1927	819	1092	034	114	1941	"
Stura									"	Dora Riparia									"
di Val Grande									"	Maffioletto	1324	Pu	1922	905	1968	512	89	1937	"
Forno Alpi Graie	1226	Pu	1916	1224	1774	464	225	1920	"	S. Valentino	385	Pu	1924	795	955	878	87	1941	"
Chialamberto	875	Pu	1913	1251	1796	568	170	1938	"	Chiusa S. Michele	370	Pu	1913	921	1531	804	164	1929	"
Cere	704	Pu	1913	1407	2179	869	262	1938	"	Favella	950	Pu	1922	1208	1826	802	140	1932	"
Stura d'Ala									"	Reano	480	Pu	1922	972	1337	778	185	1929	"
Balme	1458	Pu	1913	1362	2029	734	200	1920	"	Bussoleno	441	Pu	1914	772	1159	476	100	1938-41	"
Ala di Stura	1013	Pu	1923	1401	2318	838	400	1937	"	Alto Po									"
Stura di Lanzo									"	Crisolto	1410	Pu	1874	1155	1740	632	127	1941	"
Pesinotto	590	Pu	1928	1465	1906	1228	130	1941	"	Oncino	1920	Pu	1924	1172	1657	645	192	1941	"
Funghera	502	Pu	1933	1486	1870	1188	285	1938	"	Calcinere	700	Pu	1924	1148	1516	855	148	1942	"
Stura di Viù									"	Passaua	680	Pu	1913	1106	1784	611	200	1941	"
Lago della Rossa	2716	Pu	1927	1937	1904	894	74	1941	"	Martiniana	420	Pu	1918	1163	1854	792	117	1941	"
Lago dietro la Torre	2400	Pu	1927	1375	1826	1023	102	1937	"	Verzolo	395	Pu	1924	766	974	012	90	1942	"
Malciaussia	1810	Pu	1927	1225	1614	895	98	1937	"	Saluzzo	380	Pu	1913	1099	2025	059	148	1932	"
Usseglio (Centr.)	1310	Pu	1912	1280	1842	712	185	1928	"	Villa Bagnolo	520	Pu	1925	1406	1838	736	200	1928-41	"
Lenite	940	Pu	1922	1275	1764	876	203	1938	"	Cavour	330	Pu	1879	1086	1749	713	231	1937	"
Viù Fucine	785	Pu	1913	1368	2419	633	200	1920	"	Torre S. Giorgio	245	Pu	1928	888	1195	004	112	1941	"
Stura di Lanzo									"	Pellice									"
Lanzo	549	Pu	1921	1196	2308	681	270	1920	"	Bobbio Pellice	732	Pu	1914	1139	1916	609	210	1941	"
Coassolo	745	Pu	1913	988	1812	414	246	1938	"	(Angrogna)									"
Mathi	410	Pu	1929	772	1231	1112	71	1940	"	Pra del Torno	920	Pu	1922	1438	2316	948	280	1932	"
Villanova Canav.	384	Pu	1912	1224	1688	774	137	1938	"	Angrogna	782	Pu	1918	1434	2658	990	194	1932	"
(Geronda)									"	Pellice									"
Val della Torre	505	Pu	1914	1415	1838	856	170	1920	"	Luserna S. Giov.	476	Pu	1913	1519	2332	783	250	1932	"
Dora Riparia									"	Rorà	642	Pu	1923	1696	2262	781	327	1941	"
Champs du Col.	1707	Pu	1918	639	1095	291	100	1915	"	Prarostino	850	Pu	1923	1253	1790	721	175	1928	"
Thères	1703	Pu	1918	951	1284	584	85	1920	"	(Chisone)									"
Clavrière	1800	Pu	1913	569	883	258	81	1920	"	Scattiere	2086	Pu	1934	707	964	488	68	1936	"
Cesana	1354	Pu	1927	718	1026	400	52	1937	"	Fenestrelle	1240	Pu	1915	771	1153	291	141	1925	"
Fentis	1350	Pu	1914	749	1048	358	97	1928	"	Castel del bosco	800	Pu	1918	972	1595	577	110	1941	"
Ultio	1121	Pu	1920	683	1128	373	117	1930	"	(Germanasca)									"
									"	Praly	1972	Pu	1915	1032	1759	462	246	1926	"

(1) Si riferisce al periodo 1913-1942.

N. B. — Sono tra parentesi i nomi dei subaffluenti.

BACINO E STAZIONE	Altezza sul mare	Tipo dell'apparecchio	Anno di impianto della stazione	Valore della precipitazione					ENTE da cui dipende la stazione	COGNOME E NOME dell' Osservatore
				annua		giornaliera				
				media mm.	mass. mm.	min. mm.	mass. mm.	anno		
Massello Petro (Chisone)	1135 832	Pn Pn	1922 1926	1145 1114	1766 1499	730 779	176 185	1928 1937	U. L. Pe	Bianco Don Vito Jordan Giovanni
Perosa Argentina . Grandobione . . . Villar Perosa . . . S. Germano Chisone Pramollo Malanaggio	840 1000 590 486 700 450	Pr Pn Pr Pr Pn Pn	1913 1918 1913 1941 1922 1920	1068 1184 1278 1242 1286 1287	1851 1904 2477 1878 1701 1727	635 460 794 648 788 368	110 220 175 165 162 150	1920 1928 1920 1932 1941 1941	"	Kardianzo Alberto Basso Don Gio. Batt. Off. Villar Perosa Wendmann Vittorio Adolfo Don Piero S. Tizio Grillo Val Canale
Varalta										
Chianale Cote Bellino . . . Castelfrino Sanpierre Frasno S. Maurizio Oliba Superiore . . S. Eusebio Melle . . Venasca (Rossana) Lemina Piasco	1800 1671 1200 980 1114 1171 800 340 1192 472	Pn Pn Pr Pr Pn Pn Pr Pr Pn Pr	1914 1918 1914 1914 1927 1924 1918 1930 1924 1917	949 1084 881 881 886 1080 1015 1018 978 845	1566 1534 1208 1267 1488 1350 1805 1630 1364 1183	000 504 536 536 630 697 554 571 343 416	166 118 73 130 116 163 100 97 105 136	1926 1938 1933 1934 1936 1935 1937 1942 1932 1927	"	Chievo Don Michele Raffa Don Bernardino Mette Don Enrico Sec. P. L. E. Avaldi Don Paolo Aimer Don Giuseppe Olivio Don Giovanni Cata Giovanni Donatelli Don Francesco Baltoso Margherita
Maira										
Acciglio Saretto . . Gran Piansso . . . S. Michele Prazzo Prel Marmore Verneti Stropo Celle di Macra . . . Comandala S. Damiano Macra Dronero Savigliano	1540 1150 1358 1485 1284 1080 1205 915 734 619 380	Pr Pn Pn Pn Pn Pn Pn Pr Pn Pr Pr	1912 1913 1924 1933 1913 1913 1924 1930 1913 1913 1937	1083 942 883 985 1004 979 822 818 920 869 619	1618 1350 1256 1365 1472 1407 1236 1165 1431 1296 927	704 615 688 768 599 621 622 631 636 597 402	117 116 98 80 115 120 90 87 95 82 70	1939 1939 1933 1933 1920 1914 1928 1941 1914 1926 1937	"	Sec. P. L. E. Sec. Forz. Interni, Maira Lenti Don Michele Cotignati Giovanni Sec. Forz. Interni, Maira Lentini Don Eustachio Basso Giovanni Car. Sala Giuseppe C. L. E. L. I. Bazzani Giorgio
(Grona)										
Castelmagno . . . Pradives Valgrana Caraglio Centallo	1262 820 640 576 480	Pn Pn Pn Pn Pn	1914 1928 1915 1928 1888	1245 1214 1166 904 882	1835 1538 1807 1218 1465	802 812 163 540 545	118 94 163 90 110	1916 1841 1928 1938 1920	"	Viano Giovanni Barnati Don Angelo Vignone suor Iside Zacchetti suor Angela Bonfigli suor Elise
Maira										
Raconigi Po Lombriasco (Stellone)	355 241 241	P Pr Pr	1913 1913 1913	784 795 795	1323 1324 1324	461 420 420	150 98 98	1920 1921 1921	"	Sottergione Don Enrico Rinaldi Prof. Don Augusto
Capelli d'Alba . . . Casanova Bagna	273 248 400	P Pr P	1930 1932 1913	708 788 875	564 1080 2102	656 555 486	87 78 92	1940 1935 1940	"	Ata Don Pier Giuseppe Capella Giacomo
Montaldo Artignano	400 321	P P	1913 1939	875 755	2102 975	486 680	92 02	1940 1940	"	Fasino Don Giovanni Mia suor Giulio

(P) Si riferisce al periodo 1913-1942.
N. B. — Sono tra parentesi i nomi dei subaffluenti.

BACINO E STAZIONE	Altezza sul mare	Tipo dell'apparecchio	Anno d' impianto della stazione	Valore della precipitazione				ENTE da cui la stazione dipende	COGNOME E NOME dell' Osservatore	BACINO E STAZIONE	Altezza sul mare	Tipo dell'apparecchio	Anno d' impianto della stazione	Valore della precipitazione				ENTE da cui la stazione dipende	COGNOME E NOME dell' Osservatore	
				annua		giornaliera								annua		giornaliera				
				media mm.	mass. mm.	min. mm.	mass. mm.							media mm.	mass. mm.	min. mm.	mass. mm.			
(Casotto)																				
Pamparato	782	Pn	1914	1226	1883	847	225	1926	U. I. Po	Rittana	758	Pn	1826	1188	1600	737	130	1941	U. I. Po	Rocco Don Giovanni
(Mongia)										Cuneo	596	Pr - B - I - A	1887	1041	1600	689	107	1914	U. I. Po	Marfisi Nello
Seagnello	748	Pn	1926	1920	1362	734	151	1941	"	(Gesso)									"	
Mombasiglio	665	P	1925	1903	1446	634	165	1926	"	Terme di Valdieri	1340	Pn	1918	1513	2469	889	132	1924-28	"	Chigo Giovanni
Tanaro									"	S. Anna Valdieri	990	Pn	1913	1428	2813	996	225	1925	"	Arco Bartolomeo
Pascomonti	380	P	1923	955	1323	658	180	1926	"	(Gesso)									"	
Ellero									"	di Entraque									"	
Prea	850	Pn	1923	1382	2093	811	137	1934	"	Entraque	900	Pn	1916	1708	2022	865	160	1918	"	Traversi Sior Tancredi
Frabosa Soprana	860	Pn	1913	1306	2066	992	158	1934	"	Valdieri	780	Pn	1913	1195	2020	505	150	1914	"	Barbilingo S. Benedetto
Villanova Mondovì	540	P	1925	1211	1707	787	140	1934	"	Roaschia	982	Pn	1926	1360	1702	868	128	1934	"	Calabro Don Giuseppe
Mondovì	655	P - B - I - A	1866	1025	1663	680	100	1941	"	Borgo S. Dalmezzo	641	P	1891	1320	1839	928	87	1941	"	Giuliano Giuseppe
Pesio									U. I. M.	(Vermenagna)									"	
S. Bartolomeo	765	Pn	1923	1330	2201	907	121	1934	"	Colle Tenda (Gall.)	1921	Pn	1913	1457	3039	1004	195	1914	"	Bellone Agostino
Pradeboni	900	Pn	1923	1369	1982	890	139	1937	"	Limone	1010	Pr	1914	1351	2058	651	170	1916	"	Vigione Sior Erminio
Chiusa Pesio	580	P	1914	1226	1745	625	126	1934	"	Vernante	800	Pn	1915	1422	2307	681	150	1934	"	Chiari Don Stefano
(Cotta)									"	Stura									"	
S. Giacomo Boyes	800	Pn	1923	1435	2365	738	157	1941	"	di Demonte									U. I. M.	
Roves S. Antonio	706	P	1913	1308	2227	828	139	1914	"	Fossano	376	P - B - A	1886	848	1365	536	102	1924	"	Verani Prof. Don Angelo
(Brobio)									"	Tanaro									"	
Margarita	448	Pr	1914	1006	1605	668	108	1937	"	Bra	290	Pr - B - A	1862	683	1148	346	75	1920	U. I. Po	Marengo Olivio
Pesio									"	Verduno	190	Pr	1934	717	1026	508	70	1936	"	Sac. P. C. E.
Breolungi	310	Pr	1936	825	1159	580	30	1936	"	Castiglione Falletto	350	P	1927	831	1074	606	103	1936	"	Dell'Orto Don Pietro
Tanaro									"	Alba	183	P - B	1914	792	1202	842	85	1931	"	Perasso Umberto
Carri	304	P	1915	870	1530	660	151	1920	"	S. Martino Alfieri	130	P	1931	790	806	557	65	1936	"	Bella Ettore
Clavesana	275	P	1929	911	1182	695	98	1941	"	Borbore									"	
Belvedere Langhe	639	P	1926	1118	1511	693	143	1926	"	S. Stefano Roero	388	P	1913	691	1327	413	98	1926	"	Falzacoma Domenico
Rodolfo	610	P	1926	865	1190	551	84	1941	"	Veza d'Alba	353	P	1926	808	1114	638	125	1933	"	Vigilante Don Augusto
Barolo	309	P	1914	889	1474	305	85	1936	"	(Trivera)									"	
La Morra	513	P	1926	786	1068	543	130	1933	"	Cocconato	495	Pr	1916	804	1306	606	135	1936	"	Bonaltra Don Marcello
Stura									"	Castelnovo D. Bosco	306	P	1926	779	963	469	80	1930-39	"	Stia Don Domenico
di Demonte									"	Roatto	256	P	1926	735	1214	442	92	1920	"	Bachi Don Giovanni
Argentera	1030	Pn	1929	1285	1625	895	107	1929	"	Ferrere d'Asi	295	P	1926	768	955	492	140	1942	"	Sandrea Don Giovanni
Ferrere	1901	Pn	1933	1165	1525	914	137	1947	"	Dusino	268	P	1928	705	1071	559	130	1937	"	Pesarmone D. Alessandro
Pietrapozzo	1250	Pn	1913	857	1680	400	155	1920	"	Tigione	269	P	1917	776	1162	265	102	1927	"	Mica Vittorio
Sambuco	1180	Pn	1926	1149	1649	723	100	1928	"	Montechiaro d'Asi	281	P	1913	758	1093	432	81	1924-35	"	De Don Luigi
(Rio Bagni)									"	Tanaro									"	
S. Bernolico	1702	Pn	1893	1467	1845	1133	140	1938	"	Asi	152	Pr - B - I - A	1881	624	884	313	67	1923-36	"	Marco Prof. Don Antonio
Stura									"	Castellaro	285	P	1926	727	924	517	50	1926	"	Bachi Don Giovanni
di Demonte									"	Castagnole Monf.	229	P	1917	735	905	558	83	1940	"	Capore Frazz.
Vinadio	900	Pn	1913	870	1602	576	106	1914	"	Mombereceli	281	P	1916	752	1348	428	119	1936	"	Galito Stefano
Perdoni	754	Pn	1926	1040	1308	821	92	1927	"	Belbo									"	
Trinità	1187	Pn	1926	1073	1525	506	94	1941	"	Mombareto	886	Pn	1914	981	2032	837	163	1942	"	Vaccio Sior Marcello
Pesio	840	Pr	1926	1226	1529	974	105	1936	"	Bossolasco	770	Pn	1914	764	1196	289	116	1941	"	Topino Don Francesco
Corrè	1117	Pn	1926	1319	1836	882	151	1941	"	Benevello	971	Pn	1939	882	959	746	76	1942	"	Genella Don Pietro
									"	Gerdano Don Agostino	521	P	1927	887	1079	674	105	1932	"	Sera Don Luigi
									"	Chiusa Don Pellegrino	492	P	1918	775	1315	509	140	1919	"	Bartimago Carlo
									"	Arnasio Don Bartolomeo									"	

(1) Si riferisce al periodo 1913-1942.
N. B. — Sono tra parentesi i nomi dei subaffluenti.

ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE

Anno 1942

BACINO E STAZIONE	Altezza sul mare m.	Tipo dell'apparecchio	Anno d'impiego della stazione	Valore della precipitazione						ENTE da cui la stazione dipende	COGNOME E NOME dell'Osservatore	BACINO E STAZIONE	Altezza sul mare m.	Tipo dell'apparecchio	Anno d'impiego della stazione	Valore della precipitazione						ENTE da cui la stazione dipende	COGNOME E NOME dell'Osservatore
				annua			giornaliera									annua			giornaliera				
				media mm.	mass. mm.	min. mm.	media mm.	mass. mm.	min. mm.							media mm.	mass. mm.	min. mm.	media mm.	mass. mm.	min. mm.		
Montemarzino Cornale	468 76	Pr P	1916 1937	716 640	1085 747	351 338	117 78	1935 1937	U. I. Po	Carella Don Giovanni Bellachi Don Pietro	S. Stefano Diga di Boschi Brugneto	1014 680 903	Pr Pr Pn	1913 1929 1928	1533 1439 1055	2425 2177 1561	594 1037 690	240 132 98	1927 1938 1929	Todeschini Don Casimiro Dante Ardenio Pegazza Don Luigi			
Staffora Casale	1070	Pn	1914	1405	3063	686	186	1925	"	Maresca Natale	Trebbia	1059	Pn	1932	987	1400	832	165	1938	Rossi Don Francesco Galli Anna			
Pragola	1005	Pn	1914	1245	3018	406	157	1925	"	Baldazzi Don Faustino	Metteglia	270	Pr	1913	962	1729	644	150	1920	"			
Casanova	580	P	1932	1045	1501	751	145	1935	"	Costa Don Luigi	Bobbio									"			
Varzi	409	Pr	1916	787	1246	469	400	1939	"	Padrazzini Angelo	Perino									"			
Pizzocorno	478	P	1917	890	1218	501	133	1939	"	Robbioni Don Carlo	Pradovera	987	Pn	1917	1003	1556	767	196	1923	Regatti Carlo, Pacifico			
S. Olov. di Codiasco	374	P	1939	670	742	602	60	1939	"	Ugarelli Don Ernesto	perino	200	P	1916	884	1377	410	120	1937	Mancini Don Antonio			
Ardivestra																				"			
Montesegale	420	P	1916	767	1280	378	95	1937	"	Bianchi Luigi	Trebbia									"			
Staffora									"											"			
Voghera	93	Pr	1914	713	1036	366	107	1920	"	Vasata Prof. Dott. Angela	Ottavello S. Lazzaro Alber.	113 50	P Pr	1930 1802	856 762	1512 1231	576 457	110 90	1937 1906	Morelli Don Gaetano Spelta Prof. Don Modesto			
Coppa Torre degli Alberti	545	P	1903	780	1055	524	98	1937	"	Bavenna Cte. Dr. Don Luigi	Nure									"			
Scuorapasso Montalto Pavese	466 250	P Pr	1915 1916	884 770	1253 1271	528 498	110 103	1937 1937	"	Rossi Don Luigi Grazi Cav. Don Alessandra	Cassimiro Boccolo Nocc Mareto	800 916 980	P Pn Pn	1914 1930 1926	1433 1106 915	2385 1613 1232	905 800 520	187 102 100	1928 1937 1937	Picci Don Emanuele Zambicelli Don Eugenio Massari Don Giuseppe			
Bardonezza Luzzano	220	P	1916	799	1182	505	148	1937	"	Laminati Palmiro	Farini d'Olmo	426	Pn	1932	981	1324	737	105	1937	Regatti Carlo, Alfredo			
Tidone Passo Penice	1101 635	Pn Pn	1913 1933	1168 960	2212 1285	687 655	210 135	1920 1937	"	Piazza Attilio Picchi Don Alberto	Battola Cassano	309 378	P P	1914 1928	1102 853	1964 1252	700 492	98 128	1918 1937	Bagliani Mario Ricci Don Giuseppe Parentani Giacomo			
Zavattarello	580	P	1914	838	1246	614	137	1920	"	Chivavenna	Chivavenna									"			
Diga di Molate	380	Pr	1938	845	1110	497	113	1937	"	Chivavenna	Chero	434	Pn	1914	969	1433	626	135	1937	Gervardi Don Alberto			
Pecorara	479	P	1916	933	1497	491	143	1920	"	Arvillani Don Filippo	Castellana	200	P	1930	866	1193	688	111	1937	Solari Nello			
Pianello	185	P	1913	788	1443	515	119	1920	"	Garretti Don G. Battista	Rezzano									"			
Sarmato	70	Pr	1914	714	1121	491	97	1937	"	Enalla Giacomo	Chivavenna	41	P	1928	770	1133	477	88	1936	Demeghetti Archimede			
Trebbia Montebello	857 1000	P Pn	1923 1913	2187 2086	3468 3401	1340 877	215 232	1931 1927	"	Daglio Don Paolo Servani Antonio	Arda									"			
Rondanina	820	Pn	1913	1578	2964	433	205	1916	"	Ferrari Giovanni	Pas. del Pellizzone	1022	Pn	1913	1333	1898	851	140	1941	Periodici Pietro			
Fontanigorda	610	Pr	1930	1666	2209	1088	188	1938	"	Tagni Carlo	Morfasio	650	Pn	1921	1118	1496	785	135	1937	Saccomani Giuseppe			
Loco Caricelli	918	Pn	1923	1780	3189	972	240	1935	"	Perse Don Attilio	Diga di Mignano	342	Pr	1938	1044	1361	758	139	1937	Scivani Giuseppe			
Alpe di Gorreto	510	P	1930	1323	2087	506	171	1931	"	Reggi Carlo	Fiorenzuola	83	Pr	1918	766	1109	392	168	1941	Cons. Irigoin Val d'Arda			
Ottone																				"			
Borea Bogli	1108 906	Pn Pn	1932 1933	1307 1417	2363 2066	677 1007	220 180	1935 1925	"	Sala Don Silvio Raffini Giovanni	Villa Alberoni	205 40	P P	1914 1928	905 832	1279 1292	671 521	102 119	1915 1938	Bellardi Scatrina Padre Tosi Eugenio			
Zerba	416	Pr	1938	1177	1695	914	153	1935	"	Caveri Miala	Busseto									"			
Losso									"											"			
Cerignale	730	Pn	1914	1140	1846	656	160	1920	"	Lenelli Emilia	Taro									"			
Avevo Barbategliata	1123 812	Pn Pr	1913 1913	2612 2916	3698 4733	1405 1584	280 370	1934 1915	"	S. Maria del Taro Bedonia	S. Maria del Taro	744 544	Pr Pr	1913 1913	2144 1457	3257 2276	816 752	223 146	1940 1938	Marré Cav. Alessandro Ferrari Don Silvio			
Cabanne	817	Pn	1923	2163	3484	1034	195	1927	"	Tarsoeao	Bedonia	900	Pn	1923	2032	2837	1424	196	1925	Fanni Emilio			
Magnasco									"		Tarsoeao	900	Pn	1914	1128	1795	540	170	1927	Del Moro Don Francesco			
Monte Penna	1430	Pt	1926	2483	3654	1645	—	—	"	Ferrari Ernesto	Porcigione									"			
									"		Gotra									"			
									"		Montegroppio	800	Pn	1917	1097	1987	1007	200	1940	Salmi Giusè			
									"		Albareto	550	P	1925	1478	1987	787	170	1928	Caldi Don Romeo			

(*) Si riferisce al periodo 1913-1942.
N. B. — Sono tra parentesi i nomi dei subaffluenti.

(4) *Sostituisce S. Lucia.* — (2) *Sostituisce Roncole.* — (3) *Si riferisce al periodo 1879-1942.* — (4) *Si riferisce al periodo 1915-1941.* — (5) *Si riferisce al periodo 1893-1942.*
N. B. — Sono tra parentesi i nomi dei subaffluenti.

BACINO E STAZIONE	Altezza sul mare m.	Tipo dell'apparecchio	Anno dell'impianto	Valore della precipitazione				ENTE da cui la stazione dipende	COGNOME E NOME dell'Osservatore	BACINO E STAZIONE	Altezza sul mare m.	Tipo dell'apparecchio	Anno dell'impianto	Valore della precipitazione				ENTE da cui la stazione dipende	COGNOME E NOME dell'Osservatore											
				annua		giornaliera								annua		giornaliera														
				media mm.	mass. mm.	min. mm.	mass. mm.							media mm.	mass. mm.	min. mm.	mass. mm.													
Ligonchio	928	Pr	1921	1461	2331	877	122	1968	"	U. I. Po	"	"	1921	1461	2331	877	122	1968	Bignoli Silvio	Fiunbalbo	945	Pn	1931	1491	2781	766	147	1940	Ballari Don Antonio	
Praderera	1650	Ph	1924	2659	8570	1478	—	—	"	"	"	"	1919	2165	3205	1410	256	1938	"	Tagliole	1150	Ph	1919	2165	3205	1410	256	1938	Simonetti Don Mirada	
Secchia																				S. Michele (Centr.)	870	Pr	1925	1497	2081	978	134	1940	Rini Sesto	
Sologno	805	P	1923	885	1491	470	102	1923	"	"	"	"	1924	2162	3258	861	171	1928	"	S. Anna Pelago	1039	Ph	1924	2162	3258	861	171	1928	Isaverri Don Gresta	
Castellnuovo Monti	730	Ph	1909	1158	1761	727	(*) 90	1937	"	"	"	"	1931	1457	2756	679	135	1940	"	Pievepelago	701	Ph	1931	1457	2756	679	135	1940	Ferrari Maddalena	
Carniana	810	Ph	1939	856	1190	442	105	1939	"	"	"	"	1927	933	1497	614	103	1942	"	Barigazzo	1234	Ph	1927	933	1497	614	103	1942	Don Pietro	
Vallestra	305	Ph	1914	1067	1367	677	100	1919	"	"	"	"	1881	1282	1877	875	(*) 98	1938-39	"	Stretella (Centr.)	570	Pr	1927	933	1497	614	103	1942	Favazzani Luigi	
Dragone									"	"	"	"	1920	1020	1367	677	100	1919	"	Sestola	1020	Pr	1931	1282	1877	875	(*) 98	1938-39	Storari Siro	
Foce Radici	1520	Ph	1916	2662	4067	1056	185	1927	"	"	"	"	1919	833	1177	540	80	1937-40	"	Osaiato	800	Ph	1919	833	1177	540	80	1937-40	Mazzari Don Giuseppe	
Piandelagotti	1209	Pr	1913	1943	2816	1322	192	1936-38	"	"	"	"	1917	2226	3089	1820	205	1938	"	Leo - Fellicarolo		Ph	1917	2226	3089	1820	205	1938	Biondi Rita	
Frassinoro	1097	Ph	1919	1915	1765	928	111	1935	"	"	"	"	1913	2379	3331	1447	131	1935	"	Fellicarolo	935	Ph	1917	2226	3089	1820	205	1938	Sestri Olando	
Civago	1024	Ph	1922	1960	3300	938	205	1931	"	"	"	"	1927	1612	2180	1025	124	1938	"	Oppitale	936	P	1913	2379	3331	1447	131	1935	Ferrari Giuseppe	
Fontanaluca	787	Pr	1925	1187	1918	822	201	1937	"	"	"	"	1937						"	Fanano	640	Ph	1927	1612	2180	1025	124	1938		
Toano	944	Ph	1922	1094	1428	741	140	1937	"	"	"	"	1937						"	Leo - Dardagna		Ph	1919	3204	(*) 362	1650	150	1931	Pagani Raffaella	
Farneta (Centrale)	360	Pr	1930	838	1255	595	94	1937	"	"	"	"	1924	1210	1615	796	90	1934	"	Madonna dell'Acero	1180	Ph	1919	3204	(*) 362	1650	150	1931	Carbini Corina	
Montestefano	300	P	1910	913	1728	536	(*) 11,9	1913	"	"	"	"	1913						"	Rocca Corneta	604	Ph	1924	1210	1615	796	90	1934		
Rossenna									"	"	"	"							"	Panaro										
Lama Mocogno	812	Ph	1918	992	1353	656	81	1928	"	"	"	"	1928						"	Montese	841	Pr	1931	936	1630	410	132	1937	Manzoni Lino	
Polinago	810	Ph	1923	945	1261	530	103	1937	"	"	"	"	1937						"	Rosola	990	Ph	1925	814	1123	355	170	1937	Leonelli Don Pio	
Pavullo	882	Pr	1889	1000	1358	557	178	1884	"	"	"	"	1884						"	Coscogno	568	P	1925	933	1212	537	100	1937	Balotti Don Arturo	
Gombola	450	P	1923	896	1056	582	84	1936	"	"	"	"	1936						"	Cuoglia	483	P	1881	868	1689	403	(*) 99	1916	Rini Bianca	
Prignano	497	P	1910	945	1953	582	123	1939	"	"	"	"	1939						"	Vignola	121	Pr	1925	804	1076	431	107	1937	Leonelli Paolo	
Secchia									"	"	"	"							"	Splimbergo	70	P	1913	757	1153	325	128	1937	Muratori Leopoldo	
Baiso	542	P	1922	968	1367	625	105	1932	"	"	"	"	1932						"	Trepido										
Montebanzone	500	P	1928	1004	1940	696	145	1937	"	"	"	"	1937						"	Serra Mazzoni	791	P	1940	831	937	666	87	1941	Rubetti Luigi	
S. Valentino	200	P	1925	878	1267	546	93	1937-40	"	"	"	"	1937-40						"	Mazzoni	281	P	1919	735	1250	365	135	1940	Tegoli Don Salomino	
Sassuolo	121	Pr	1918	1014	1931	497	124	1937	"	"	"	"	1937						"	S. Venanzio	35	Pr	1937	625	1005	400	90	1905	Barbanti Silva Detti, Luigi	
Tresinaro									"	"	"	"							"	Modena										
Marola	717	Pr	1878	869	1306	436	116	1931	"	"	"	"	1931						"	Zona										
Ca de Caroli	168	Pr	1920	808	1064	506	82	1940	"	"	"	"	1940						"	di pianura										
Villa Masone	58	P	1895	838	1081	556	63	1937	"	"	"	"	1937						"	fra Secchia										
Zona									"	"	"	"							"	e Panaro										
di pianura									"	"	"	"							"	Ponte Bacchello	36	P	1892	785	1031	460	214	1934	Bonifata Barana	
fra Crostolo									"	"	"	"							"	Cavezzo	24	P	1913	737	1159	500	228	1934	Cavali Enrico	
e Secchia									"	"	"	"							"	S. Felice	19	Pr	1881	681	2067	268	175	1934	Forni Renzo	
Campogalliano	43	P	1908	650	967	341	67	1940	"	"	"	"	1940						"	Finale	16	Pr	1881	686	935	421	80	1928-34		
Correggio	48	P	1884	512	1607	888	203	1941	"	"	"	"	1941						"	Mirandola	19	Pr	1882	777	1211	374	87	1938	Gai J	
Carpi	28	Pr	1881	652	1024	998	68	1940	"	"	"	"	1940						"	Chiavichetta		P	1932	650	905	386	100	1934	Serevelli Artichiano	
Novellara	24	Pr	1924	731	1076	535	89	1932	"	"	"	"	1932						"	Bondeno	11	Pr	1913	612	900	336	71	1942	Casamento Paola	
Ponte Pietra	21	P	1924	780	1108	463	123	1934	"	"	"	"	1934						"	Poggio Rusco	12	P	1932	755	992	534	170	1934	Bonifata Barana	
Mondine	19	P	1924	708	1227	457	171	1934	"	"	"	"	1934						"	Serride	12	P	1897	744	1111	400	3100	1934-37		
Reggiolo	20	P	1908	807	1192	550	(*) 114	1939	"	"	"	"	1939						"	Zona										
Pegognaga	22	P	1908	659	1087	256	(*) 168	1939	"	"	"	"	1939						"	di pianura										
Quistello	17	P	1910	825	1260	437	110	1927	"	"	"	"	1927						"	in destra										
Guastalla	23	Pr	1934	714	1067	539	84	1942	"	"	"	"	1942						"	di Panaro										
Panaro									"	"	"	"							"	Nonantola	24	P	1871	803	1314	425	107	1934	Alessandrini Cesarina	
Scotenna									"	"	"	"							"	Delta Padano										
Abetone	1318	Pr	1937	1846	2190	1505	226	1938	"	"	"	"	1938						"	Parco di P.ta Maestra										
Monte Cimone	2163	Pr	1928	2085	2934	975	—	—	"	"	"	"	1928						"											

(*) Si riferisce al periodo 1913-1942. — (*) Valore non attendibile.
N. B. — Sono tra parentesi i nomi dei subaffiliati.

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Tipologia dell'opera	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decennali			Somme triennale						
																																				1	2	3	1	2	3	1	2	3
SARCA-MINCIO	Tione	569	Pr	—	—	—	—	—	—	5.2	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.8	—	—	8	1				
	Riva	70	Pr	—	—	—	—	—	1.6	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.6	7	2	7	2					
	Peschiera	67	Pr	—	—	—	—	—	7.4	12.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.4	5	5	24	5				
	Mantova	20	Pr	—	—	—	—	—	0.4	3.2	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	2.6	18.6	2.0	2.8	2.1	6					
Oglio	Temù	1100	Pu	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	2	—				
	Breno	312	Pr	—	—	—	—	—	1.8	5.6	0.4	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.4	—	—	8	2					
Chiese	Por.	721	Pu	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
	Prevatte	160	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
Adda	Bormio	1225	Pr	—	—	—	—	—	—	0.6	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
	Sondrio	288	Pr	—	—	—	—	—	—	2.0	5.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
	Campodolico	1104	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
	Belano	206	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
	Lecco	212	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
	Foppio	1026	Pu	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
	Lodi	80	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
	Grumo	708	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
	Bergamo	886	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
	Marignano	138	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
fra Oglio e Adda	Cremona	45	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
Lambro	Albese	418	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
	Milano	121	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—							
				—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
Ticino	Cannobio	220	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
	Pallanza	241	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—							
	Vannino	2175	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—							
	Domodossola	277	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—							
	Azzate	320	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—							
	Presa Ticino	187	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—							
	Pavia	77	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—							
Sesia	Camperagno	815	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—							
Cervo	Orupa	1180	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—							
St-sia	Vercelli	135	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—							
Dora Baltea	Courmayeur	1220	Pu	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—							
	Aosta	533	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—							
	Ivrea	207	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—							
Orco	Rosone	714	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—							
	Pont Canavese	461	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—							
Stura di Viù	Usseglio	1810	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—							
Stura di Lanzo	Lanzo	540	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—							
Dora Riparia	Cesana	1334	Pu	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—							
	Susa	501	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—							

PRECIPITAZIONI METEORICHE: GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI
= Gennaio 1942 =
Tab. 2

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Stato del fiume all'inizio della stagione	1	2	3	4	5	6	7	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			Somma mensile		
																																			1	2	3			
Po	Crisuolo	1410	Pn	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	1		
Pellice	Luserna S. Giov. . . .	476	Pn	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	3	
Po	Moncalieri	241	Pr	—	—	—	—	—	—	4.0	3.0	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	2	
Tanaro	Piaggia	1310	Pr	—	—	—	—	—	—	1.4	4.4	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	3	
Stura Demente	Cauco	536	Pr	—	—	—	—	—	—	11.0	2.0	1.6	—	—	—	0.4	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	5	
Tanaro	Bra	290	Pr	—	—	—	—	—	—	3.2	5.0	1.0	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	3	
	Asti	192	Pr	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	3	
Bormida Spigno	Spigno Monferrato	268	Pr	—	—	—	—	—	—	6.4	0.6	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	2	
Scrivia	Carrega Tortona	955 120	Pn Pr	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49	5	
				—	—	—	—	—	—	1.5	6.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	6	
Curone	Montemarzino S. Sebastiano	468 330	Pr P	—	—	—	—	—	—	1.5	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	5	
Staffora	Pregola Voghera	1005 93	Pn Pr	—	—	—	—	—	—	10.0	—	15.0	—	5.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59	6	
				—	—	—	—	—	—	2.5	0.5	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21	5	
Tidone	Diga Molato Sarnato	360 70	Pr P	—	—	—	—	—	—	6.0	7.0	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	5	
				—	—	—	—	—	—	0.5	4.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	8	
Trebbia	Rondana Boschi d'Aveto	1009 890	Pn Pr	—	—	—	—	—	—	13.0	15.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59	6	
				—	—	—	—	—	—	9.0	15.5	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60	4	
Nure	Casimiro Bettola	800 309	P P	—	—	—	—	—	—	—	2.0	4.2	5.8	5.5	1.4	4.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38	9	
				—	—	—	—	—	—	16.0	28.0	1.0	1.0	4.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51	6	
Arda	Pelizzone Diga Mignano	1022 342	Pn Pr	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31	6	
				—	—	—	—	—	—	1.5	2.5	5.0	2.5	2.0	1.5	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45	5
Taro	Tarsogno Salsomaggiore	900 160	Pn Pr	—	—	—	—	—	—	27.0	15.0	10.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	7	
				—	—	—	—	—	—	0.5	2.0	7.5	4.5	2.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	7	
Parma	Bosco (Centrale) Parma	730 57	Pr Pr	—	—	—	—	—	—	5.0	17.5	4.5	7.0	1.0	0.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60	6	
				—	—	—	—	—	—	0.1	1.0	2.4	3.4	2.1	1.2	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75	9	
Enza	Diga Paduli Montechiarugolo	1189 130	Pr Pr	—	—	—	—	—	—	—	1.5	10.5	3.0	1.5	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	6	
				—	—	—	—	—	—	0.1	1.0	2.4	3.4	2.1	1.2	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	98	8	
Groseto	Casina	500	Pr	—	—	—	—	—	—	0.5	1.0	6.0	4.5	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	6	
				—	—	—	—	—	—	0.5	1.0	6.0	4.5	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	94	7	
Secchia	Foce Radici Cà de Caroli	1520 168	Pn Pr	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	5.0	3.0	10.0	10.0	1.0	2.0	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70	14	
				—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	13.9	1.7	6.2	1.4	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92	5	
Panaro	Scicola	1020	Pr	—	—	—	—	—	—	4.0	0.5	11.5	1.0	7.0	1.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	89	10	
	Modena	35	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	12.0	1.0	1.0	1.5	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	91	5	
Pianura fra Secchia e Panaro	Cavezzo Sermide	24 12	P Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	4	
				—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	2	

[illegible]

Tab. 2
PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI - Febbraio 1942 -

BACINO	SAZIONE	Altezza sul mare m.	Altezza sui palei m.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	Somme decadiche			Somma mensile	1942		
																																1	2	3				
Po	Crisuolo	1410	Pn	-	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.0	-	-	-	17.0	-	-	-	14.0	20.0	10.0	5.0	16.0	81.0	82	8	
Pellice	Luserna S. Giov.	476	Pn	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	11.0	-	0.0	8.0	7.0	-	-	28.0	19.0	29.0	2.0	12.0	97.0	111	9	
Po	Moncalieri	241	Pr	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.0	-	-	0.4	14.0	8.0	0.4	4.6	17.0	1.2	0.0	13.0	45.6	69	6		
Tanaro	Plaggia	1310	Pr	-	-	-	-	-	-	-	1.4	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	0.8	22.4	-	-	-	6.6	10.0	11.6	2.6	0.4	51.4	54	6	
Stura Demonte	Cuneo	536	Pr	-	-	-	-	-	-	1.4	4.2	0.6	7.4	1.0	-	-	-	-	-	-	-	0.4	6.0	2.8	-	3.4	15.0	0.2	19.0	30.0	3.2	-	10.0	70.8	94	11		
Tanaro	Bra	290	Pr	-	-	-	-	-	-	-	2.4	1.0	4.0	0.4	-	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	10.4	5.0	-	10.0	20.0	3.0	7.4	5.4	49.0	62	9		
Tanaro	Asti	152	Pr	-	-	-	-	-	-	-	3.4	2.6	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	2.2	2.2	-	1.4	17.0	15.0	0.2	2.2	11.6	3.2	6.0	4.8	50.6	61	10		
Bormida Spigno	Spigno Monferrato	258	Pr	-	-	-	-	-	-	0.4	1.4	0.6	9.0	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	4.8	-	0.4	9.2	22.6	-	2.6	14.0	1.4	12.0	5.6	50.8	68	9		
Scrivia	Carrega Tortona	956 120	Pn Pr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.0	25.0	-	-	-	-	-	-	75.0	75	2		
Curone	Montemarzino S. Sebastiano	468 338	Pr P	-	-	-	-	-	-	-	0.5	1.0	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.5	6.5	0.5	2.0	7.0	4.0	0.5	4.0	0.5	30.0	34	7	
Staffora	Pregola Voghera	1006 93	Pn Pr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.0	40.0	-	-	-	-	-	45.0	15.0	69.0	129	7	
Tidone	Diga Molato Sarmato	860 70	Pr P	7.5	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0	4.0	1.0	-	-	-	-	-	-	3.8	2.2	-	-	10.0	15.2	7.0	4.7	4.6	5.8	3.8	17.0	7.2	50.7	75	14	
Trebbia	Rondanina Boschi d'Aveto	1000 630	Pn Pr	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	8.8	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	2.0	9.0	6.0	2.0	4.0	1.0	-	4.5	1.0	26.0	31	10	
Nure	Cassinoreno Bettola	800 308	P P	0.3	-	-	-	-	-	-	4.0	15.0	18.0	10.0	2.0	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	6.6	29.0	20.0	8.5	6.5	11.0	1.0	35.3	21.3	82.6	139	14	
Arda	Pelizzone Diga Mignano	1022 842	Pn Pr	3.5	-	-	-	-	-	-	7.0	12.0	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	10.0	13.0	-	-	21.0	22.0	12.0	8.0	-	-	-	24.0	44.0	68.0	131	10	
Taro	Tarso Salsomaggiore	900 160	Pn Pr	-	-	-	-	-	-	-	12.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.0	14.5	12.5	3.0	5.5	-	-	23.5	18.0	56.5	98	15	
Parma	Bosco (Centrale) Parma	780 57	Pr Pr	20.0	-	-	-	-	-	-	-	4.5	17.5	-	-	-	-	-	-	-	-	6.0	2.0	-	-	2.0	18.0	26.0	8.0	8.0	8.5	3.0	45.5	12.5	73.5	131	16	
Enza	Diga Paduli Montechiarugolo	1139 120	Pr Pr	6.0	-	-	-	-	-	-	4.0	11.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.4	1.2	-	-	0.5	18.0	12.5	2.0	1.5	1.5	4.0	-	19.5	29.0	38.0	86	15
Crosetolo	Casina	600	Pr	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	3.0	2.0	-	-	-	-	6.0	4.0	3.5	6.0	5.0	8.0	8.0	2.5	2.0	1.0	8.0	6.5	36.5	95.5	78	18	
Secchia	Foce Radici Ca de Caroli	1630 108	Pn Pr	-	6.0	10.0	15.0	-	5.0	2.0	10.0	7.0	5.0	8.0	34.0	-	-	-	-	-	-	5.0	20.0	10.0	-	-	-	5.0	16.0	15.0	-	25.0	15.0	80.0	48.0	78.0	182	18
Panaro	Sestola Modena	1020 35	Pr Pr	-	0.5	4.0	-	-	-	2.0	1.0	3.0	22.5	27.0	1.0	-	-	-	-	-	-	13.5	-	-	-	5.0	12.0	21.0	14.5	9.5	14.5	-	62.5	22.5	76.5	161	17	
Planura fra Secchia e Panaro	Cavezzo Sermide	24 12	P Pr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.7	61	6	
				0.8	0.8	-	-	0.8	-	0.4	0.4	8.4	20.1	-	-	0.3	-	-	-	-	-	7.8	0.5	-	-	0.1	29.5	20.5	5.2	1.9	1.4	2.1	31.2	9.3	58.5	99	8	

[illegible]

Tab. 2
PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI - Marzo 1942

BACINO	STAZIONE	Altizza sul mare m.	Stato del cielo	Somme decadiarie																															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					
Po	Crisolo	1410	Pn	-	-	-	-	-	-	19.0	3.0	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.0	12.0	34.0	68	
	Luserna S. Giov. .	476	Pn	-	-	-	-	-	-	18.0	20.0	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98.0	15.0	66.0	123	
Po	Moncalieri	241	Pr	-	-	-	-	-	-	18.0	27.0	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.0	10.0	99.0	94	
	Piaggia	1310	Pr	7.2	5.0	3.0	-	0.4	0.2	14.0	12.4	-	0.4	-	-	-	9.0	22.0	3.4	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.6	35.3	6.2	85	
Stura Demonte	Cuneo	136	Pr	-	-	-	-	-	-	10.0	9.4	0.6	0.2	-	-	-	14.2	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.2	15.0	61.6	97	
	Bra	915	Pr	-	-	-	-	-	-	6.6	17.0	-	-	-	-	-	9.0	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.6	11.0	28.4	64	
Tanaro	Asi	152	Pr	-	-	-	-	-	-	7.0	22.6	-	-	-	-	-	8.0	0.6	2.0	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.6	11.4	28.0	60	
	Spigno Monferrato	268	Pr	-	-	-	-	-	-	0.4	5.0	14.6	-	-	-	-	0.6	4.0	1.0	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.0	6.8	26.3	53	
Scrivia	Carrega	955	Pn	-	-	-	-	-	-	25.0	-	-	-	-	-	-	-	24.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.0	24.0	8.0	58	
	Tortona	120	Pr	-	-	-	-	-	-	7.0	-	-	-	-	-	-	4.5	3.0	1.0	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.0	9.0	12.6	58	
Curone	Montemazzone . .	468	Pr	-	-	-	-	-	-	0.5	16.0	0.5	0.5	-	-	-	2.5	1.0	2.5	-	-	-	-	3.5	1.5	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	39.0	6.0	7.5	52	
	S. Sebastiano . . .	386	P	-	-	-	-	-	-	8.0	-	-	-	-	-	-	2.0	2.0	4.0	-	-	-	-	-	2.0	4.0	-	-	-	-	-	-	-	-	21.0	11.0	8.0	38	
Staffora	Pregola	1005	Pn	-	-	-	-	-	-	19.0	-	-	-	-	-	-	5.0	4.0	4.0	-	-	-	-	5.0	4.0	4.0	-	-	-	-	-	-	-	-	19.0	10.0	26.0	57	
	Voghera	93	Pr	-	-	-	-	-	-	10.5	-	-	-	-	-	-	9.0	0.6	3.0	-	-	-	-	3.5	-	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	24.5	6.5	6.5	97	
Tidone	Diga Molato	300	Pr	-	-	-	-	-	-	8.0	5.7	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.2	1.7	10.1	31	
	Sarmato	70	P	-	-	-	-	-	-	15.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.5	0.5	11.5	35	
Trebbia	Rondanina	1000	Pn	-	-	-	-	-	-	2.4	17.3	-	-	-	-	-	1.3	3.1	0.4	25.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.7	35.7	2.8	94	
	Boschi d'Aveto . . .	630	Pr	-	-	-	-	-	-	1.0	7.0	-	-	-	-	-	-	-	-	8.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.5	10.0	1.5	25	
Nure	Cassimiro	800	P	-	-	-	-	-	-	0.2	0.6	13.5	0.8	-	-	-	-	2.7	10.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.9	12.7	17.8	45	
	Bettola	309	P	-	-	-	-	-	-	6.0	6.0	10.0	1.0	-	-	-	1.0	1.0	6.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.0	8.0	17.0	63	
Arda	Pelizzzone	1092	Pn	-	-	-	-	-	-	11.0	-	-	-	-	-	-	7.0	0.6	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.0	7.0	0.5	18
	Diga Mignano	842	Pr	-	-	-	-	-	-	10.0	5.0	-	-	-	-	-	2.0	0.6	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.5	6.5	22.5	44	
Taro	Tarsogno	900	Pn	3.0	-	-	-	-	-	24.0	-	-	-	-	-	-	2.0	5.0	12.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.0	37.0	7.0	102	
	Salsomaggiore	180	Pr	-	-	-	-	-	-	7.5	10.0	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.6	2.5	23.0	48	
Parma	Bosco (Centrale) . .	730	Pr	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	27.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.0	34.5	19.0	74	
	Parma	57	Pr	-	-	-	-	-	-	4.3	-	12.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.2	-	25.8	47	
Enza	Diga Paduli	1130	Pr	-	-	-	-	-	-	18.0	-	-	-	-	-	-	-	11.5	6.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80.0	20.0	17.5	87	
	Montechiarugolo . .	120	Pr	-	-	-	-	-	-	3.0	16.5	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.5	1.0	34.0	58	
Crestolo	Casina	500	Pr	4.0	3.0	2.5	1.5	1.0	4.0	3.0	1.5	2.0	-	1.5	1.0	1.0	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.5	6.0	17.1	46	
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.0	15.0	22.0	45.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71.0	207.0	81.0	359	
Secchia	Foce Radici	1330	Pn	-	-	-	-	-	-	30.0	40.0	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.5	2.3	41.0	61
	Ca de Caroli	168	Pr	0.3	-	-	-	-	-	1.7	15.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.5	2.3	41.0	61
Panaro	Sestola	1020	Pr	1.5	1.0	0.5	-	-	-	-	12.0	-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.0	20.0	43.0	77	
	Modena	36	Pr	-	-	-	-	-	-	2.5	9.0	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.5	-1.5	29.0	42	
Pianura fra Secchia e Panaro	Cavezzo	24	P	-	-	-	-	-	-	4.9	6.8	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.7	1.2	26.9	40	
	Sermide	12	Pr	-	-	-	-	-	-	13.6	15.4	0.8	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80.2	1.9	18.3	50	

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADEICHE E MENSILI

= Aprile 1942 = Tab. 2

BACINO	STAZIONE	Altizza sul mare m.	Quota della precipitazione	Somme 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	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
SARCA-MINCIO	Tione	563	Pr	—	—	—	—	0.2	1.0	0.2	—	1.4	21.0	—	—	—	—	3.8	0.2	—	0.2	15.8	0.2	2.8	—	—	5.4	0.4	1.4	11.0	0.4	1.0	4.8	8.0	23.8	20.2	83.2	79	12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	Riva	70	Pr	—	—	—	—	0.8	1.0	1.2	3.0	2.8	20.6	—	—	—	—	0.6	—	—	5.8	4.4	—	—	—	5.0	0.4	8.0	9.0	2.8	—	4.0	6.8	30.4	10.8	81.0	81	13																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
	Peschiera	67	Pr	—	—	—	—	1.3	0.2	0.2	0.6	1.8	2.0	—	—	—	—	—	—	—	7.4	0.2	3.4	6.8	—	2.4	2.2	3.4	23.4	2.4	—	8.0	8.4	6.0	8.2	61.0	75	13																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
	Mantova	20	Pr	—	—	—	—	1.6	—	2.0	—	2.0	8.4	—	—	—	—	—	—	3.2	18.4	0.2	2.6	1.8	3.2	0.2	—	16.4	1.4	—	8.6	5.0	14.0	16.8	89.2	70	13																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Oglio	Temù	1100	Pr	—	—	—	—	2.5	—	—	2.3	—	—	—	—	—	—	3.5	2.0	—	—	13.0	1.0	—	—	8.0	—	—	—	3.0	—	2.0	17.0	4.8	16.5	80.0	58	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
	Breno	512	Pr	—	—	—	—	0.2	0.8	1.0	0.4	1.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	0.6	0.4	1.6	1.8	2.4	—	—	0.4	4.2	1.0	—	3.0	9.0	3.4	3.6	23.6	91	11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Chiese	Porto	721	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

- Aprile 1942 -

BACINO	STAZIONE	Altura sul mare m.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Somme decadielle			Somma mensile			
																																	1	2	3				
Po	Crissolo	1410.	-	-	-	-	-	-	-	12.0	4.0	-	-	-	-	-	-	-	5.0	-	27.0	-	-	13.0	-	5.0	3.0	-	7.0	5.0	-	15.0	35.0	14.0	16.0	45.0	84.0	145	
	Luserna S. Giov. . .	478	-	-	-	-	-	-	-	9.0	2.0	-	-	-	-	-	-	-	7.0	11.0	17.0	2.0	6.0	-	7.0	6.0	9.0	3.0	6.0	28.0	62.0	65.0	19.0	11.0	41.0	196.0	248		
Pellice	Moncalieri	341	-	-	-	-	-	-	8.0	2.6	4.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.0	2.4	17.0	1.6	1.6	2.0	-	0.4	6.0	-	12.0	28.0	8.0	15.6	39.4	69.6	115		
	Plaggia	1310	-	-	-	-	-	-	8.0	15.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.0	3.0	-	14.0	-	2.0	-	-	-	5.0	-	8.6	58.0	1.0	23.0	22.0	74.6	120		
Tanaro	Cuneo	136	-	-	-	-	-	0.2	3.0	10.0	1.2	-	-	-	0.2	-	4.0	0.4	-	54.0	1.6	0.2	0.6	1.4	0.2	-	0.6	9.0	-	-	24.2	100.0	22.0	14.4	60.4	158.0	233		
	Bra	915	-	-	-	-	-	-	4.0	7.0	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	21.0	2.6	0.6	-	1.6	-	-	1.4	3.0	-	-	13.4	38.0	7.8	16.6	24.2	65.2	106		
Bormida	Asti	152	-	-	-	-	-	-	4.0	9.0	10.0	-	-	-	-	-	-	-	-	15.0	2.6	-	1.4	0.4	-	-	0.6	8.6	-	-	1.6	28.4	9.4	23.0	17.6	50.4	91		
	Spigno Monferrato . .	258	-	-	-	-	-	-	0.6	2.4	2.2	-	0.2	-	-	-	-	-	-	20.0	3.2	0.4	-	5.6	1.0	-	0.6	4.0	-	-	5.0	37.0	12.0	6.2	23.6	65.8	96		
Scrivia	Carrega	955	-	-	-	-	-	-	2.0	11.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.0	10.0	41.0	-	-	2.5	-	-	11.0	-	-	11.0	34.0	6.0	38.0	63.0	98.0	199		
	Tortona	120	-	-	-	-	-	-	8.0	6.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.5	2.5	-	1.5	2.5	-	-	-	9.5	-	2.0	-	22.5	5.5	17.5	10.5	41.0	69		
Curone	Montemarzino	488	-	-	-	-	-	-	3.5	4.0	2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	3.5	3.0	-	1.5	2.5	-	-	9.0	0.5	2.5	27.5	-	-	4.0	24.0	-	15.5	8.0	42.0	65
	S. Sebastiano	336	-	-	-	-	-	-	7.0	4.0	12.0	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0	9.0	24.0	4.0	22.0	2.0	-	-	9.0	-	-	4.0	24.0	-	26.0	35.0	65.0	128		
Staffora	Pregola	1005	-	-	-	-	-	-	15.0	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.0	-	18.0	-	13.0	17.0	-	11.0	-	4.0	-	-	45.0	1.0	20.0	27.0	91.0	138		
	Voghera	93	-	-	-	-	-	-	3.0	6.5	8.5	1.0	-	-	-	-	-	-	-	1.0	6.0	0.5	0.5	1.5	-	-	6.5	3.0	1.6	12.5	8.5	0.5	10.0	8.0	34.0	61			
Tidone	Diga Nolato	380	-	-	-	-	-	-	-	3.0	2.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.8	3.3	3.5	9.0	12.5	4.5	-	-	13.7	-	-	-	32.8	11.9	17.0	9.8	64.4	91	
	Sarnato	70	-	-	-	-	-	-	-	8.6	3.5	8.0	-	-	-	-	-	-	-	3.5	3.0	1.5	4.0	0.5	3.0	-	-	11.0	3.5	0.5	19.0	10.0	-	18.5	12.0	47.5	78		
Trebbia	Rondanina	1090	-	-	-	-	-	-	28.0	5.2	10.0	2.2	-	-	-	-	1.5	-	-	-	5.0	3.7	85.5	7.3	10.0	15.0	16.6	0.3	8.5	-	-	10.0	25.0	6.3	50.5	95.7	98.0	245	
	Boschi d'Aveto	630	-	-	-	-	-	-	-	2.5	-	0.5	6.0	-	-	-	-	-	-	6.5	47.0	5.5	3.0	1.0	1.5	3.0	5.5	-	-	1.0	20.0	-	31.0	59.5	37.5	108			
Nure	Cassimoretto	800	-	-	-	-	-	-	-	4.0	2.0	1.5	-	-	-	-	-	-	-	10.0	5.2	10.0	6.0	11.2	5.2	-	-	-	-	15.1	7.2	-	39.0	20.0	7.5	26.2	103.7	136	
	Bettola	909	-	-	-	-	-	-	1.0	4.0	5.0	2.0	1.0	-	-	-	-	-	-	4.0	4.0	2.0	3.0	-	-	3.0	-	-	-	-	2.0	18.0	13.0	13.0	10.0	45.0	68		
Arda	Pelizzzone	1022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.0	2.0	21.0	-	10.0	21.0	1.0	1.0	1.0	10.0	50.0	46.0	11.0	25.0	20.0	25.0	171.0	216	
	Diga Mignano	342	-	-	-	-	-	-	0.5	2.0	2.5	4.0	-	-	-	-	-	-	-	5.0	8.5	-	1.0	14.0	1.0	-	-	10.5	1.5	1.0	35.0	18.0	-	12.5	14.5	90.0	117		
Taro	Tarso	990	-	-	-	-	-	-	6.0	17.0	13.0	14.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.0	41.0	3.0	15.0	-	-	16.0	-	-	-	31.0	38.0	-	64.0	56.0	98.0	213	
	Salsomaggiore	160	-	-	-	-	-	-	2.0	3.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	6.0	8.0	-	1.5	5.0	1.0	-	-	29.5	2.5	1.0	29.5	19.0	2.0	8.5	13.5	59.5	111		
Parma	Bosco (Centrale) . . .	730	-	-	-	-	-	-	9.0	2.5	3.0	16.5	-	-	-	-	-	-	-	-	9.0	10.5	4.5	9.0	3.0	-	-	-	-	-	5.0	37.5	19.0	32.0	27.5	90.0	150		
	Parma	57	-	-	-	-	-	-	2.8	0.2	2.4	0.5	4.7	5.0	-	-	-	-	-	-	5.8	7.0	-	-	0.5	-	4.5	11.0	-	-	0.4	23.7	16.3	16.1	13.8	57.3	86		
Enza	Diga Paduli	1139	-	-	-	-	-	-	4.0	4.0	10.0	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0	0.0	14.0	4.0	5.0	7.0	1.5	0.5	8.5	2.0	2.0	1.0	3.0	6.0	98.0	26.5	81.5	124		
	Montechiarugolo . . .	120	-	-	-	-	-	-	0.5	2.5	4.5	5.0	-	-	-	-	-	-	-	13.5	7.0	3.0	1.0	1.5	-	-	2.0	8.5	-	2.0	36.5	6.5	14.5	24.5	57.0	96			
Crostolo	Casina	500	-	-	-	-	-	-	0.5	1.0	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	9.5	11.5	-	7.0	0.5	11.5	-	-	4.0	15.0	-	-	30.0	12.0	7.0	28.0	73.0	108		
	Foce Radici	1830	-	-	-	-	-	-	-	30.0	45.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	10.0	35.0	25.0	40.0	35.0	25.0	30.0	15.0	30.0	-	-	10.0	20.0	136.0	46.0	230.0	411	
Secchia	Cà de Caroli	168	-	-	-	-	-	-	0.8	-	2.4	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	6.3	10.4	0.6	4.5	8.3	-	-	4.0	10.6	0.3	1.5	22.7	17.3	11.2	17.2	64.2	93		
	Sestola	1020	-	-	-	-	-	-	-	5.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.0	5.0	-	2.0	10.5	6.0	-	-	-	-	0.5	52.5	20.0	7.5	24.5	100.5	132		
Panaro	Modena	35	-	-	-	-	-	-	0.5	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.5	18.5	-	0.5	3.0	-	-	-	-	-	-	14.0	10.0	12.0	16.5	35.5	67			
	Cavezzo	24	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.9	16.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.2	18.7	63.6	94		
Planura fra Secchia e Panaro	Sermide	12	-	-	-	-	-	-	-	11.1	3.3	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	39.0	-	0.9	0.7	2.4	-	-	-	-	-	-	-	23.1	56.5	50.6	129		

Tab. 2

- Maggio 1942 -

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADECHE E MENSILI

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	9 di precip. 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			Somma giornaliera in mm.		
SARCA-MINCIO	Tione	563	Pr	0.8	11.4	2.4	—	—	—	—	—	—	—	1.0	19.6	0.2	7.6	0.8	0.4	—	—	—	—	—	0.4	1.6	10.8	—	—	—	—	0.4	0.2	—	14.0	35.6	13.4	64	8	
	Riva	70	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.4	7.6	—	7.0	3.8	—	—	—	—	—	—	1.4	—	—	—	—	—	—	28.0	—	8.4	19.8	50.4	58	7		
	Peschiera	67	Pr	0.4	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.2	30.8	5.2	2.6	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	63.0	—	65	8		
	Mantova	20	Pr	1.2	2.4	0.8	—	—	—	—	—	—	—	5.3	7.8	—	37.5	2.8	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.6	—	4.4	78.8	4.4	63	7		
Oglio	Tenli	1100	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	1.6	18.0	3.0	2.0	—	—	—	—	7.0	20.0	30.5	58	8	
	Breno	812	Pr	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	12.2	0.6	2.8	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.2	—	4.6	21.2	18.6	39	8		
Chiese	Por.	721	Pr	4.2	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	3.8	14.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.2	49.5	4.0	69	7	
	Prevalle	160	Pr	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.2	21.0	—	23.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	82.2	6.8	91	6		
Adda	Bornio	1225	Pr	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	0.4	0.8	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.0	17.0	26	6	
	Sondrio	208	Pr	0.2	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	1.2	3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	0.8	8.4	20	7		
	Campodolico . . .	1104	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	9.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	15.0	82.0	108	11		
	Belano	206	Pr	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	19.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	26.0	13.0	96	9	
fra Oglio e Adda	Lecco	212	Pr	2.5	12.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	14.5	6.7	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.7	34.4	9.6	59	7	
	Foppolo	1520	Pr	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	7.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	26.0	21.0	92	10	
	Lodi	80	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.5	—	15.2	18.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.9	1.5	47	4		
	Gromo	709	Pr	10.0	22.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	18.0	1.4	14.9	2.8	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	18.0	11.0	79	7	
Lambro	Bergamo	366	Pr	0.8	4.6	—	—	—	—	—	—	—	—	3.8	18.0	—	14.9	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	44.8	5.0	52	8	
	Martengo	153	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	14.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	40.0	3.0	45	6	
Ticino	Cremona	45	Pr	0.2	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	12.2	13.5	—	23.8	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	31.8	0.8	63	8	
	Albese	418	Pr	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	38.0	9.0	57	8	
Sesia	Milano	121	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.3	—	2.3	6.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	19.9	0.5	21	3	
	Campetegno . . .	815	Pr	0.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	20.2	16.0	11.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.8	31.8	12.4	73	12	
Cervo	Oropa	1180	Pr	5.4	6.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	9.0	70.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.4	114.4	87.4	215	13
	Vercelli	185	Pr	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	5.2	0.4	17.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	22.5	4.0	28	4	
Dora Baltea	Commaeur	1220	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	3.4	1.3	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.8	12.7	25.0	40	9	
	Aosta	589	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	0.8	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	1.2	5.8	8	2	
	Ivrea	367	Pr	5.4	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.4	13.0	17.0	25.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.4	62.8	20.6	92	11		
	Rosone	714	Pr	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Stura di Viù	Font Canavese . .	461	Pr	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	0.2	13.4	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.8	42.4	29.8	66	8	
	Ussello	1310	Pr	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.4	30.8	14.0	66	9	
Stura di Lanzo	Lanzo	540	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Dora Riparia	Cesana	1364	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	Susa	501	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI **Maggio 1942** **Tab. 2**

BACINO	STAZIONE	Altura sul mare m.	Altezza della pioggia mm.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma mensile	Altezza della pioggia mm.
Po	Crisolito	1410	Pn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pellice	Luserna S. Giovanni	478	Pn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	30.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Po	Moncalieri	241	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tanaro	Piaggia	1310	Pr	1.4	6.4	14.0	—	—	—	—	—	—	2.0	8.0	5.0	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stura Demonte	Cunco	538	Pr	0.4	6.6	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.8	5.0	16.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tanaro	Bra	280	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Asti	152	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	—	—	15.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bormida Spigno	Spigno Monferrato	258	Pr	2.4	0.2	—	—	—	—	—	—	—	1.4	7.0	15.2	—	15.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Scrivia	Carrega Tortona	955 120	Pn Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	12.0	1.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Carone	Montenapino S. Sebastiano	488 538	Pr P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	13.0	0.5	35.5	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Staffora	Pregola Voghera	1005 92	Pn Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tidone	Diga Molato Sarmato	860 70	Pr P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Trebbia	Rondanina Boschi d'Aveto	1000 630	Pn Pr	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	1.4	14.5	53.0	16.5	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Nure	Cassimiro Bettola	800 309	P P	—	3.5	2.0	—	—	—	—	—	—	3.1	10.0	33.4	5.0	10.0	4.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Arda	Pelizzone Diga Mignano	1022 842	Pn Pr	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Taro	Tarso Salsomaggiore	900 160	Pa Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	35.0	12.0	8.0	7.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Parma	Bosco (Centrale) Parma	730 67	Pr Pr	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	30.5	—	—	19.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Enza	Diga Padell Montechiarugolo	1189 120	Pr Pr	—	2.0	4.5	—	—	—	—	—	—	6.0	47.0	0.5	98.0	6.0	0.5	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Crosetolo	Casina	500	Pr	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	10.0	—	—	6.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Secchia	Foce Radici Cà de Caroli	1020 168	Pn Pr	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	12.0	20.0	25.0	20.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Panaro	Sestola Modena	1020 86	Pr Pr	8.0	—	18.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	8.0	4.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Planura fra Secchia e Panaro	Cavezzo Sernide	24 12	P Pr	0.9	—	4.9	—	—	—	—	—	—	—	1.4	9.1	—	10.1	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Tab. 2
- Giugno 1942 -

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

[illegible]

Tab. 2
PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI - Giugno 1942

BACINO	STAZIONE	Altura sul mare m.	Stato del tempo	Somme decadiche																														Somma mensile	Elev. m.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Po	Crisolito	1410	Pn	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tab. 2
= Luglio 1942 =
PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

[illegible]

[illegible]

Tab. 2
= Agosto 1942 =

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI.

[illegible]

Tab. 2
PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI
- Agosto 1942 -

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Tipo di precipitazione	1	2	3	4	5	6	7	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	Totale anni	
				1	2	3																																		
Po	Crisuolo	1410	Pn	—	10.0	—	4.0	—	17.0	—	—	—	8.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	3.0	23.0	8.0	10.0	57	8	
	Luerna S. Giov.	478	Pn	36.0	—	—	—	—	16.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	10.0	66	5	
Po	Moncalieri	341	Pr	—	—	—	3.0	—	38.5	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.8	7.4	—	—	—	—	—	—	41.6	—	36.9	78	5	
	Piaggia	1310	Pr	—	—	—	—	1.6	8.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.4	8.0	0.6	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	9.4	59.8	64	6	
Stura Demonte	Cuneo	136	Pr	10.0	13.6	—	—	20.4	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.8	—	—	24.4	23.0	—	—	—	—	—	10.6	44.2	1.0	60.8	106	8	
	Bra	915	Pr	1.0	—	—	0.2	—	17.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	3.0	1.0	—	—	41.6	8.0	—	—	—	—	—	—	18.6	9.4	50.0	72	6	
Tanaro	Asti	152	Pr	—	—	—	—	—	4.3	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	5.0	3.2	—	23.2	5.6	—	—	—	—	—	—	4.2	5.0	37.0	46	6	
	Spigno Monferrato	258	Pr	—	1.6	—	—	—	10.0	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	12.0	—	—	—	—	—	—	12.2	—	12.8	25	3	
Scrivia	Carrega Tortona	955 120	Pn Pr	4.0	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	34.0	7.0	—	—	—	—	—	—	24.0	5.0	46.0	75	8	
	Montemarzino S. Sebastiano	468 886	Pr P	—	—	—	—	—	29.5 33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	10.0 20.0	6.5	—	—	4.0	—	—	—	—	23.0	2.0	16.5	48	4	
Staffora	Pregola Voghera	1005 93	Pn Pr	5.0	—	—	—	—	36.0 9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	14.0	—	—	—	—	41.0	—	29.0	70	4	
	Diga Molato Sarnato	360 70	Pr P	—	—	—	—	—	28.0 12.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	8.0	—	—	2.5	—	—	—	—	9.5	—	6.0	15	3	
Tidone	Diga Molato Sarnato	360 70	Pr P	—	—	—	—	—	28.0 12.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	8.0	—	—	2.5	—	—	—	—	20.0	9.0	10.5	48	5	
	Rondanina Boschi d'Aveto	1000 680	Pn Pr	—	22.0	—	1.3	—	36.0 21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	—	—	—	31.0 15.0	12.0	2.0	—	—	—	—	—	—	59.8 84.5	1.3 7.5	49.2 88.0	107	7	
Nure	Cassimoreno Bettola	800 308	P ¹ P	13.0	—	—	—	9.0	12.2	—	—	—	—	—	—	—	14.0 5.0	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	1.0	—	9.0	4.0	19.3	—	—	—	—	34.2 29.0	15.5 5.0	38.5 10.0	89	10
	Pelizzone Diga Mignano	1022 342	Pn Pr	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	80.0 2.0	—	6.0 26.5	36	3	
Taro	Tarsogno Salsomaggiore	909 180	Pn Pr	—	—	—	—	—	10.0 7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	23.0 1.0	2.0 7.0	8.0 5.5	33	5	
	Bosco (Centrale) Parma	730 57	Pr Pr	4.0	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	12.0	1.0	—	19.5	—	—	—	—	—	7.5	—	31.5	39	5	
Parma	Diga Paduli Montechiarugolo	1139 120	Pr Pr	—	—	—	1.0	0.5	6.0 11.5	2.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	5.0	—	—	—	—	9.5 11.5	8.5 2.0	23.0 5.0	41	10	
	Casina	500	Pr	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	10.5	5.0	19	4	
Secchia	Foce Radici Cà de Caroli	1520 168	Pn Pr	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	20.0	23.0	87	3	
	Sestola Modena	1020 85	Pr Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	5.0	—	6	1	
Panaro	Cavezzo Sermide	24 12	P Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	3
	Pianura fra Secchia e Panaro	24 12	P Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28	4	

Tab. 2
Settembre 1942

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

[illegible]

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Stato del cielo prevalente	Somme decadiche																														Somma mensile	n. di giorni piuvosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Po	Crisolo	1410	Pn	—	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Tab. 2 = Ottobre 1942 =

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADE E MENSILI

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	Somme decadi			Somma mensile	Giorni con precipitazioni
				1	2	3		
SARCA-MINCIO	Tione	568	Pr	0.8	—	—	69.0	79
	Riva	70	Pr	—	—	—	51.2	51
	Peschiera	67	Pr	—	—	—	48.6	50
	Mantova	20	Pr	—	—	—	15.6	16
Oglio	Tomb.	1100	Pu	—	—	—	37.0	57
	Breno	312	Pr	0.2	—	—	48.8	44
Chiese	Por.	731	Pu	—	—	—	71.5	72
	Prevalle	160	P	—	—	—	66.6	66
Adda	Bornio	1225	Pr	—	—	—	31.2	32
	Sondrio	298	Pr	—	—	—	80.8	87
	Campodolice	1104	P	—	—	—	202.0	202
	Belano	206	P	—	—	—	144.0	144
	Lecco	212	Pr	—	—	—	127.0	127
	Foppo	1529	Pu	—	—	—	190.0	190
	Lodi	80	P	—	—	—	55.1	55
	Oromo	708	P	—	—	—	81.1	81
	Bergamo	368	P	0.2	—	—	93.2	93
	Marinengo	155	P	—	—	—	66.0	66
fra Oglio e Adda	Cremora	45	Pr	—	—	—	42.4	42
	Albese	418	P	—	—	—	147.0	147
Lambro	Milano	121	P	—	—	—	61.8	62
	Canobbio	320	Pr	—	—	—	181.0	181
Ticino	Pallanza	241	P	—	—	—	162.6	163
	Vannino	2175	P	—	—	—	237.0	246
	Dorodossola	277	Pr	—	—	—	192.4	194
	Azzate	320	P	0.2	—	—	158.0	158
	Presa Ticino	187	P	—	—	—	98.0	98
	Pavia	77	P	—	—	—	89.8	70
Sesia	Camperogno	815	Pr	2.6	0.2	—	321.0	325
	Oropa	1180	Pr	—	—	—	428.0	428
Sesia	Vercelli	385	Pr	—	—	—	49.4	49
Dora Baltea	Courmayeur	1229	Pu	—	—	—	181.2	149
	Aosta	583	Pr	—	—	—	90.4	88
	Ivrea	267	Pr	—	—	—	115.4	116
Orco	Rosone	714	Pr	—	—	—	228.8	231
	Port Capavese	461	Pr	—	—	—	186.0	187
Stura di Viù	Usseglio	1310	Pr	—	—	—	183.6	185
Stura di Lanzo	Lanzo	640	Pr	—	—	—	173.0	173
Dora Riparia	Cesina	1364	Pu	—	—	—	74.0	77
	Susa	501	Pr	—	—	—	88.0	89

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI
= Ottobre 1942 =
Tab. 2

= Ottobre 1942 =

Tab. 2

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Inclinazione del piano di riferimento	1	2	3	4	5	6	7	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 decadiette				Somma mensile																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
				1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2		3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Po	Crisuolo	1410	Pn	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tab. 2 = Novembre 1942 = PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADE E MENSILI

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	O di pioggia per m.	Somme decadi																															Somma mensile	Somma giornale																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
SARCA-MINCIO	Tione	568	Pr	37.4	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Tab. 2
PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI - Novembre 1942 -

BACINO	STAZIONE	Altaz. sul mare m.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche			Somma mensile	Giorni con pioggia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
																																		1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Po	Crissolo	1410	14.0	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	34.0	—	1.0	85	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	Luserna S. Giov.	476	29.0	—	8.0	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	—	—	48	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Po	Moncalieri	241	2.0	—	0.8	—	—	8.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	11	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Tanaro	Piaggia	1310	6.0	—	3.6	1.6	4.0	—	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.8	—	—	18	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Stura Demonte	Cuneo	536	7.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	10	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Tanaro	Bra	290	—	—	—	—	—	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.6	—	—	9	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	Asti	152	5.0	0.4	—	—	—	1.8	0.4	—	—	—	—	—	—	—	0.4	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.6	0.6	—	8	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Bormida Spigno	Spigno Monferrato	258	61.6	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61.6	—	—	62	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Scrivia	Carrega Tortona	955 120	23.0 —	— 0.5	17.0 2.0	— —	34.0 4.5	21.0 2.5	— 0.5	— —	5.0 0.5	— —	— —	— —	— 0.5	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	100.0 11.5	— 1.6	— 0.5	100	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	Montemarino S. Sebastiano	468 336	— —	2.0 —	1.0 2.0	1.0 6.0	10.5 —	3.0 34.0	— 23.0	— —	— —	— —	— —	— —	1.0 —	— —	— —	— —	1.0 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	22.5 65.0	3.0 —	— —	26	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Staffora	Pregola Voghera	1095 93	— —	— —	12.0 3.5	— —	6.0 8.0	17.0 5.0	— 3.5	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	26.0 15.0	— 1.0	— —	25	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	Diga Molato Sarmato	380 70	— —	2.0 —	4.0 —	— —	9.0 3.5	16.0 4.0	— —	0.5 —	— —	— —	— —	— —	1.0 —	— —	— —	— —	1.0 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	31.5 11.5	2.0 2.5	— —	24	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Tidone	Rondanina Boschi d'Aveto	1000 630	— —	— —	33.5 17.5	44.5 2.5	1.6 2.5	41.0 52.0	— —	1.5 2.0	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	170.5 186.5	2.0 3.0	— —	176	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	Casimoreno Bettola	800 309	11.3 —	— —	16.0 9.0	5.0 8.0	2.0 5.0	6.0 4.0	17.0 4.0	— —	5.0 1.0	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	62.3 31.0	0.5 —	8.2 —	71	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Arda	Pellizzano Diga Mignano	1022 242	5.0 —	— —	21.0 4.0	35.0 0.5	7.0 5.0	8.0 1.0	— —	— —	2.5 2.0	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	76.0 19.0	— 0.5	— —	76	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	Tarso Salsomaggiore	960 160	15.0 17.6	21.0 —	37.0 8.2	15.0 2.6	23.0 —	49.0 5.0	7.0 2.6	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	167.0 34.3	— 0.6	— —	169	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Parma	Bosco (Centrale) Parma	780 57	12.0 1.0	— —	5.0 1.0	3.0 0.8	66.0 4.9	32.0 1.4	— 2.8	8.0 —	2.0 1.4	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	130.0 13.1	— 0.4	— —	134	11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	Diga Paduli Montechiarugolo	1139 120	32.0 10.0	— —	5.0 —	15.0 1.5	93.0 —	8.0 —	— —	10.0 —	3.0 1.5	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	163.0 18.0	— —	— —	168	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Crosto	Casina	500	—	—	—	—	—	1.5	—	2.5	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	2.0	9	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Secchia	Forè Radici Cà de Caroli	1520 168	26.0 11.2	35.0 —	40.0 —	— —	25.0 —	65.0 0.3	40.0 0.2	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	231.0 15.0	1.0 0.1	— —	238	12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	Sestola Modena	1020 35	35.0 6.0	— —	— —	— —	— —	19.0 0.2	35.0 —	— —	10.0 2.0	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	99.0 8.2	6.0 —	23.0 —	128	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Panaro	Cavezzo Sermide	24 12	2.8 10.5	— —	— —	— —	— —	3.1 0.8	— 1.8	— —	4.6 6.5	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	—

Tab. 2 = Dicembre 1942 = PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Oglio di parco	Somme 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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
SARCA-MINCIO	Tione	563	Pr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE GIORNALIERE, DECADICHE E MENSILI - Dicembre 1942 =

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Altezza della pioggia mm.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche			Somma mensile	N. di giorni piovosi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
																																			1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Po	Crissolo	1410	Pn	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-	5.0	-	5.0	6.0	-	-	-	-	-	26.0	20.0	7.0	-	-	-	-	-	5.0	22.0	53.0	80	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	Pellice Luserna S. Giov.	476	Pn	-	-	-	-	-	2.0	1.0	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	12.0	-	9.0	-	-	-	-	-	-	20.0	40.0	4.0	8.0	-	-	-	-	3.0	23.0	72.0	100	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Po	Moncalieri	241	Pr	-	-	-	-	-	3.0	4.0	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	4.4	4.6	0.4	-	-	-	-	-	-	24.0	14.0	-	-	-	-	-	-	7.0	14.4	38.0	59	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Tanaro	Piaggia	1310	Pr	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	4.0	14.6	8.0	16.0	22.0	3.0	6.8	16.4	-	-	-	-	-	27.0	29.0	4.0	-	-	-	-	-	1.0	85.0	60.0	146	12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Stura Demonte	Cuneo	536	Pr	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-	7.0	-	-	2.0	12.0	-	25.0	11.0	-	-	-	-	-	14.0	22.0	8.0	-	-	-	-	-	3.0	57.0	44.0	104	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Tanaro	Bra	290	Pr	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	1.4	3.0	-	5.0	9.6	-	-	-	-	-	2.0	15.4	2.0	-	-	-	-	-	1.0	21.0	19.4	41	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	Asti	152	Pr	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	3.0	4.0	-	9.0	27.4	0.4	-	-	-	-	24.0	19.8	-	-	-	-	-	-	1.6	47.8	43.6	93	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Bormida Spigno	Spigno Monferrato	258	Pr	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	4.4	4.0	-	3.4	6.2	0.6	6.4	36.4	-	-	-	-	-	11.0	16.0	2.2	-	-	-	-	-	1.2	60.4	29.4	91	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Scrivia	Carrega	955	Pn	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	42.0	-	33.0	-	35.0	-	5.0	-	-	-	15.0	-	-	-	-	-	-	-	-	11.0	48.0	159	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	Tortona	120	Pr	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	17.0	9.0	1.0	13.0	24.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.0	65.0	22.5	95	11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Curese	Montemarzino	468	Pr	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-	-	-	30.0	0.5	4.0	11.0	21.0	-	-	-	-	-	-	10.0	0.6	-	-	-	-	-	-	6.0	66.5	18.5	91	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	S. Sebastiano	286	P	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.0	-	-	-	-	-	-	-	2.0	97.0	32.0	131	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Staffora	Pregola	1005	Pn	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.0	-	5.0	-	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-	-	-	-	-	21.0	11.0	32	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	Voghera	93	Pr	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.0	7.5	1.0	14.7	20.0	0.3	-	-	-	-	14.4	2.3	-	-	-	-	-	-	4.7	55.5	26.5	87	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Tidone	Diga Molato	360	Pr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	1.0	10.0	11.0	1.0	7.0	23.0	-	2.0	-	-	-	-	18.0	3.0	-	-	-	-	-	-	8.0	56.0	29.5	89	12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	Sarmato	70	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.0	-	12.0	20.5	-	-	-	-	-	-	10.5	20.0	0.5	-	-	-	-	-	54.5	45.5	100	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Trebbia	Rondanna	1000	Pn	-	-	-	-	-	1.6	26.0	0.6	-	-	-	-	-	1.8	6.3	17.0	48.0	1.5	45.0	41.0	0.5	2.0	-	-	-	-	17.3	7.5	-	-	-	-	-	-	28.2	161.1	38.4	228	14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	Boschi d'Aveto	690	Pr	-	-	-	-	-	18.0	-	-	-	-	-	-	-	-	2.5	43.0	3.0	12.5	28.0	36.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.0	126.0	36.0	180	11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Nure	Casimirolo	800	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.0	34.0	28.0	4.9	24.3	33.8	0.6	6.0	0.6	-	-	55.0	11.0	5.0	1.0	1.9	-	-	-	3.3	101.2	92.5	237	14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	Betola	809	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0	4.0	23.0	4.0	1.0	26.0	-	5.0	-	-	-	28.0	17.0	-	-	-	-	-	-	-	66.0	58.0	124	12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Arda	Pelizzone	1023	Pn	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.0	37.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	32.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	84.0	84.0	168	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	Diga Mignano	343	Pr	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	15.0	16.0	2.0	11.0	32.0	-	4.0	1.0	-	-	-	40.0	8.0	-	-	-	-	-	-	2.0	81.0	58.0	141	14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Taro	Tarso	900	Pn	-	-	-	-	-	21.0	27.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.0	23.0	39.0	23.0	15.0	-	-	-	-	-	37.0	25.0	-	-	-	-	-	-	48.0	122.0	63.0	233	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	Salsomaggiore	160	Pr	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	0.2	1.2	-	11.3	15.2	1.3	8.5	33.8	-	4.0	0.4	-	-	52.3	1.0	0.7	-	-	-	-	-	2.1	71.4	64.5	138	11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Parma	Bosco (Centrale)	730	Pr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0	4.0	10.0	57.0	2.0	10.0	59.0	44.0	9.0	4.0	-	-	-	12.0	62.0	-	-	-	-	-	-	-	-	21.0	132.0	83.0	253	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
	Parma	57	Pr	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	6.8	-	3.0	4.8	14.4	-	-	-	-	4.4	33.8	-	-	-	-	-	-	-	2.0	50.0	50.4	81	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Enza	Diga Paduli	1139	Pr	-	-	-	-	-	102.0	2.0	-	-	-	-	-	7.0	1.0	24.0	25.0	3.0	56.0	63.0	5.0	11.0	3.0	-	-	-	7.0	7.0	-	-	-	-	-	-	-	-	104.0	200.0	49.0	353	17																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
	Montechiarugolo	120	Pr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	4.0	2.0	-	5.0	11.0	-	5.0	3.0	-	-	-	47.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	1.0	23.0	60.0	89	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Crosetolo	Casina	500	Pr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	0.5	4.0	0.5	8.0	11.0	-	4.0	2.0	-	-	-	54.5	1.5	1.0	-	-	-	-	-	2.0	30.0	61.0	93	11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

BACINO E STAZIONE	Altazza sul mare m.	Data delle osservazioni	Precipitaz. mm.	BACINO E STAZIONE	Altazza sul mare m.	Data delle osservazioni	Precipitaz. mm.	BACINO E STAZIONE	Altazza sul mare m.	Data delle osservazioni	Precipitaz. mm.	BACINO E STAZIONE	Altazza sul mare m.	Data delle osservazioni	Precipitaz. mm.
Lago di Garda															
Ponale	1500	3 gennaio 1942	400	Val Viola (segue)		26 novembre 1942	40	Lago Pirota (segue)		18 aprile 1942	160	Camisolo (segue)		25 novembre 1942	120
Malga Gui		3 maggio 1942	92	Frodolfo	2300	26 dicembre 1942	636	Toce		27 dicembre 1942	1160	Choulet (segue)		30 aprile 1942	28
		3 giugno 1942	168	Val del Torni		Totale	4	Anza		31 gennaio 1942	12			31 maggio 1942	36
		3 luglio 1942	140			5 gennaio 1942	4			31 gennaio 1942	68			30 giugno 1942	95
		3 agosto 1942	140			26 gennaio 1942	8			28 febbraio 1942	48			31 luglio 1942	64
		3 settembre 1942	140			23 febbraio 1942	40			31 marzo 1942	144			31 agosto 1942	100
		3 ottobre 1942	220			30 marzo 1942	60			30 aprile 1942	88			30 settembre 1942	240
		2 novembre 1942	92			27 aprile 1942	120			31 maggio 1942	136			31 ottobre 1942	36
		3 dicembre 1942	68			31 maggio 1942	52			30 giugno 1942	40			30 novembre 1942	28
		3 gennaio 1943	100			20 giugno 1942	88			31 luglio 1942	152			31 dicembre 1942	28
		Totale	1020			27 luglio 1942	124			31 agosto 1942	86			Totale	800
Adda Super.						31 agosto 1942	32	Lago Pail	1027	31 dicembre 1941	—	Grand'Eyva	2410	24 settembre 1941	194
Selvio (terza can.)	2328	3 gennaio 1943	8			4 gennaio 1942	20			30 settembre 1942	168			7 ottobre 1941	60
		25 gennaio 1942	20			4 febbraio 1942	100			31 ottobre 1942	48			9 novembre 1941	400
		26 febbraio 1942	68			18 aprile 1942	100			30 novembre 1942	56			2 maggio 1942	40
		30 marzo 1942	12			14 maggio 1942	120			31 dicembre 1942	1048			3 giugno 1942	88
		3 aprile 1942	12			16 giugno 1942	80			Totale	1048			2 luglio 1942	60
		20 maggio 1942	36	Belviso		18 luglio 1942	80							1 agosto 1942	76
		30 giugno 1942	202			3 agosto 1942	160							27 agosto 1942	188
		29 agosto 1942	280			3 settembre 1942	240							2 ottobre 1942	188
		30 settembre 1942	840			4 ottobre 1942	160							Totale	1036
		31 ottobre 1942	4			4 novembre 1942	80							8 ottobre 1941	180
		27 novembre 1942	40			4 dicembre 1942	68							3 novembre 1941	120
		31 dicembre 1942	1112			4 gennaio 1943	1100							2 giugno 1942	486
Viola						Totale	1100							1 luglio 1942	164
Val Viola	2000	30 dicembre 1941	56	Adda Infer.										31 luglio 1942	108
		30 gennaio 1942	28	Brembo										31 agosto 1942	160
		27 febbraio 1942	20			31 dicembre 1941	40							20 settembre 1942	152
		31 marzo 1942	40			6 gennaio 1942	40							31 ottobre 1942	432
		29 aprile 1942	80			16 febbraio 1942	160							30 novembre 1942	68
		30 maggio 1942	28			17 marzo 1942	200							31 dicembre 1942	1338
		30 giugno 1942	4			18 aprile 1942	120							Totale	1394
		30 luglio 1942	18			22 maggio 1942	160							27 ottobre 1941	580
		30 agosto 1942	240			17 giugno 1942	60							15 luglio 1942	80
		30 ottobre 1942	84			15 luglio 1942	60							2 settembre 1942	186
		28 novembre 1942				14 agosto 1942	80							21 ottobre 1942	
						14 settembre 1942	20							Totale	936
						28 ottobre 1942	80								
						25 novembre 1942	80								

Tab. 3
PRECIPITAZIONI MISURATE AI PLUVIOMETRI TOTALIZZATORI = Anno 1942 =

BACINO E STAZIONE	Altezza sul mare m.	Data delle osservazioni	Precipitaz. mm.	BACINO E STAZIONE	Altezza sul mare m.	Data delle osservazioni	Precipitaz. mm.	BACINO E STAZIONE	Altezza sul mare m.	Data delle osservazioni	Precipitaz. mm.	BACINO E STAZIONE	Altezza sul mare m.	Data delle osservazioni	Precipitaz. mm.
Lago Gaillet	2450	31 dicembre 1941	30	Monte Telcio	2750	20 settembre 1941	72	Orco Alpe Tresenta Sup.	2800	31 ottobre 1941	804	La Muanda (segue)	2716	30 settembre 1942	145
		31 gennaio 1942	52			10 ottobre 1941	316			22 ottobre 1942					
		28 febbraio 1942	48			1 giugno 1942	208			Totale	1216				
		31 marzo 1942	72			16 agosto 1942									
		30 aprile 1942	60			Totale	595			31 dicembre 1941	36				
		31 maggio 1942	14			20 settembre 1941	168			31 gennaio 1942	80				
		30 giugno 1942	120			10 ottobre 1941	496			28 febbraio 1942	108				
		31 luglio 1942	196			1 giugno 1942	240			31 marzo 1942	76				
		30 settembre 1942	136			18 agosto 1942				30 aprile 1942	116				
		31 ottobre 1942	104			Totale	1356			31 maggio 1942	52				
Cignana	2155	30 novembre 1942	40	Basalione	2400	20 novembre 1941	544	Secchia Passo di Praderena	1550	30 giugno 1942	40	Totale		31 dicembre 1941	84
		31 dicembre 1942	144			30 giugno 1942	100			31 gennaio 1942	378				
		Totale	1112			30 luglio 1942	60			28 febbraio 1942	420				
		31 dicembre 1941	64			30 agosto 1942	180			31 marzo 1942	126				
		31 gennaio 1942	32			30 settembre 1942	190			30 aprile 1942	84				
		28 febbraio 1942	44			3 novembre 1942				31 maggio 1942	84				
		31 marzo 1942	70			4 dicembre 1942				30 giugno 1942	42				
		30 aprile 1942	4			Totale	1064			31 luglio 1942	8				
		31 maggio 1942	84			1 agosto 1942	56			31 agosto 1942	180				
		30 giugno 1942	84			1 settembre 1942	92			30 settembre 1942	126				
Lys Capanna Gniffetti	2811	30 novembre 1942	72	Gr. Piano di Noasca	2200	31 dicembre 1941	20	Trebbia Monte Penna	1430	31 dicembre 1941	147	Totale		31 ottobre 1942	126
		31 ottobre 1942	108			29 gennaio 1942	50			28 febbraio 1942	118				
		30 novembre 1942	56			5 marzo 1942	128			31 marzo 1942	197				
		31 dicembre 1942	28			30 marzo 1942	24			30 aprile 1942	155				
		Totale	1394			29 aprile 1942	72			31 maggio 1942	164				
		1 novembre 1941	208			20 giugno 1942	128			30 giugno 1942	38				
		1 febbraio 1942	68			31 luglio 1942	28			31 luglio 1942	76				
		1 marzo 1942	88			30 agosto 1942	212			31 agosto 1942	244				
		1 aprile 1942	32			28 settembre 1942	80			30 settembre 1942	176				
		1 maggio 1942	68			29 ottobre 1942	280			31 ottobre 1942	143				
Col d'Olen	2901	20 settembre 1941	672	Soana La Muanda	2292	30 novembre 1942	40	Parma Lago Santo	1520	30 novembre 1942	311	Totale		31 maggio 1942	420
		22 agosto 1942				31 dicembre 1942				30 giugno 1942	353				
		Totale	672			23 dicembre 1941	688			31 luglio 1942	193				
		1 luglio 1941	328			5 giugno 1942	164			31 agosto 1942	596				
		10 ottobre 1941	438			10 luglio 1942	120			30 settembre 1942	261				
		1 giugno 1942	148			21 agosto 1942	96			31 ottobre 1942	462				
		5 luglio 1942				20 settembre 1942				30 novembre 1942	126				
		Totale	964			Totale	1112			11 giugno 1942	3051				

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Tipo dell'apparecchio	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		Inverno (dic.-feb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giu.-ago.)		Autunno (set.-nov.)		Anno (gen.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media
				mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi			
SARCA e Lago di Garda	Sarca di Val Genova	1197	Pn	13	2	43	5	21	4	54	7	107	7	164	7	184	6	52	2	372	7	91	4	173	4	29	3	59	8	132	18	400	14	636	15	1302	57	—	—	
	Sarca di Fontana Bona	1197	Pn	13	2	43	5	21	4	54	7	107	7	164	7	184	6	52	2	372	7	91	4	173	4	29	3	59	8	132	18	400	14	636	15	1302	57	—	—	
	Sarca di Campiglio	1553	Pt	2	1	33	9	45	7	86	14	68	13	131	17	92	9	62	10	269	13	60	8	97	4	70	11	36	11	217	34	265	30	426	20	1033	114	1927	42	294
	Sarca di Madonna di Camp.	1553	Pt	2	1	33	9	45	7	86	14	68	13	131	17	92	9	62	10	269	13	60	8	97	4	70	11	36	11	217	34	265	30	426	20	1033	114	1927	42	294
	Sarca di Pinzolo	776	Pn	7	3	38	8	35	7	78	12	74	9	130	9	85	8	61	10	260	11	111	7	78	4	85	8	46	12	185	28	276	27	447	22	1038	96	1240	40	202
	Splazzo Rendena	650	Pn	4	1	14	4	17	3	74	15	42	4	108	8	80	7	45	10	200	12	63	4	53	3	71	6	18	5	133	12	294	26	318	19	832	67	1206	18	374
	Tione	563	Pt	6	1	30	6	29	3	70	12	64	8	177	12	100	9	46	7	245	11	70	4	41	2	75	8	38	7	172	28	333	28	326	19	902	84	1401	43	489
	Montagne Saone	1404	Pd	3	1	40	6	30	2	99	7	74	7	108	10	116	4	42	3	249	8	35	3	89	3	98	5	43	7	200	16	391	17	873	14	1030	58	1390	15	360
	Senico	658	Pn	—	—	37	6	39	4	109	12	67	8	107	9	140	8	54	8	300	9	95	6	49	2	62	5	37	6	215	24	301	23	444	17	1059	75	1350	21	91
	Cavriato	712	Pn	8	1	96	4	6	1	166	16	70	7	135	10	128	8	28	5	286	8	98	6	94	3	79	8	104	9	342	24	291	8	478	17	1194	8	123		
	(Amble)	720	Pn	3	1	39	8	49	7	115	13	65	9	102	13	194	7	81	8	300	9	74	5	81	3	82	5	43	8	228	29	317	28	401	17	1111	86	1189	20	78
	S. Lorenzo Banale	600	Pn	3	1	42	7	38	3	69	10	58	7	89	10	140	10	38	3	323	9	74	5	67	4	71	9	47	9	106	20	272	23	464	18	1047	78	1259	5	512
	L. Molveno-Bondati	528	Pn	3	1	40	5	46	6	71	12	61	9	100	11	50	8	79	6	272	8	78	5	80	4	36	4	52	7	178	27	229	20	430	17	922	74	1307	24	445
	Molveno	528	Pn	3	1	40	5	46	6	71	12	61	9	100	11	50	8	79	6	272	8	78	5	80	4	36	4	52	7	178	27	229	20	430	17	922	74	1307	24	445
	Rimone	376	Pn	8	1	47	8	58	7	110	11	37	4	77	8	85	7	75	4	152	11	53	6	58	4	89	9	60	10	206	22	237	19	293	21	949	80	1139	22	280
Sarca	126	Pt	3	2	34	8	33	0	86	16	42	5	167	7	95	8	32	5	225	8	59	4	67	2	64	3	37	10	161	27	294	2	343	12	882	33	929	23	47	
Dro	109	Pn	5	1	35	5	41	7	102	7	46	4	166	7	112	4	19	8	217	6	59	4	67	2	64	3	48	7	208	18	287	14	343	12	952	53	1168	24	206	
Varone	750	Pn	9	3	123	3	40	2	67	4	39	3	88	7	79	4	50	9	38	8	92	5	—	—	31	5	135	7	146	9	227	14	125	8	601	42	1769	15	1108	
Halimò	650	Pn	4	3	87	0	36	4	157	11	87	5	167	6	108	5	65	3	233	8	82	4	27	2	30	5	91	9	288	20	340	14	342	18	1092	64	1248	6	156	
Villa del Monte	70	Pt	7	2	28	7	29	4	81	13	58	8	103	8	99	8	40	6	122	11	51	5	51	3	48	6	43	10	168	25	242	22	224	19	718	81	1120	60	402	
Lago di Garda	Ponale	698	Pt	9	2	40	6	46	5	120	12	61	7	137	11	126	8	62	9	277	8	52	4	89	5	89	8	50	9	226	28	325	28	418	17	1101	90	1382	22	281
Bezzecca	Lago di Garda	550	Pn	40	10	30	4	36	2	98	8	87	5	81	6	130	5	43	10	238	10	68	3	75	3	62	3	88	15	221	16	284	16	315	16	932	21	1272	21	340
Vasio	90	Pn	8	1	24	5	20	9	74	12	37	7	71	6	105	4	18	5	208	7	59	2	40	3	58	8	92	7	131	28	176	15	307	13	704	70	1000	32	286	
Malcesine	584	Pn	27	7	48	8	44	4	116	12	100	10	127	6	107	5	39	4	327	5	79	3	31	2	117	7	92	16	256	26	271	16	447	14	1165	78	1343	21	182	
Sasso di Gargnano	Villa di Gargnano	48	Pt	12	3	18	7	17	3	47	10	26	5	104	9	41	5	30	5	231	12	50	4	27	4	72	6	40	11	90	18	115	19	308	20	675	73	1308	32	533
Toscolano	973	Pn	1	1	46	2	21	1	97	3	23	3	112	0	101	5	49	5	414	9	14	2	121	5	22	3	49	4	141	12	282	18	549	16	1021	50	1680	17	559	
Magasa	Lago di Garda	583	Pn	21	2	11	4	16	2	62	8	27	4	51	4	31	2	7	2	146	8	41	4	11	2	01	4	32	0	106	14	89	9	198	14	456	47	1030	36	545
S. Zeno di Monteb.	Villa Salò	165	Pt	17	2	10	5	9	3	103	9	70	8	98	7	78	6	49	5	182	9	61	4	24	4	95	6	46	9	183	20	227	18	277	17	804	68	1183	47	379
Lazise	76	Pn	22	3	81	6	50	9	120	12	69	5	42	4	48	5	8	2	176	8	57	4	12	3	72	8	73	11	246	26	96	11	245	12	715	69	1074	25	359	
Desenzano	64	Pt	24	4	68	10	32	3	103	13	61	5	43	7	48	4	1	1	122	6	34	4	11	4	63	8	104	10	100	21	98	14	168	14	617	72	957	54	340	
Peschiera	67	Pt	24	5	59	9	25	5	75	13	65	6	53	7	22	4	11	1	30	5	50	3	80	6	65	9	102	17	163	24	95	12	176	14	584	73	841	32	257	
Mincio	Bisola	130	Pt	35	4	58	9	28	7	82	13	81	7	68	7	26	4	12	2	110	7	46	5	25	5	71	11	116	16	191	27	103								

N. B. - Sono tra parentesi i nomi dei subaffluenti.

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Tipo dell'apparecchio	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		Inverno (dic.-feb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giu.-ago.)		Autunno (set.-nov.)		Anno (gen.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media				
				mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi							
Oglio e Lago d'Isèo	Oglio Superiore																																											
	Passo Tonale	1777	Pn	6 3	23	10	3	2	11	58	11	73	8	90	6	78	7	89	10	310	12	46	3	62	4	126	7	35	15	127	21	237	23	417	19	958	83	1057	17	141				
	Pezzo	1557	Pn	6 2	18	3	19	3	30	30	2	100	13	12	2	97	8	175	9	49	6	140	10	38	3	64	9	31	7	179	18	235	19	749	70	956	17	107						
	Ponte di Legno	1260	Pr	5 2	13	2	26	7	38	6	61	11	71	11	88	6	76	9	193	11	43	7	88	5	31	6	20	5	115	26	235	20	324	23	728	85	816	19	98					
	Coleasca																																											
	Lago d'Avio	1002	Pn	11 5	23	7	28	8	64	7	81	13	116	9	127	8	79	10	239	12	68	5	119	5	49	9	40	13	173	26	322	27	456	22	1064	98	1282	19	219					
	Oglio																																											
	Tenù	1100	Pn	2	15	2	11	3	53	10	58	8	104	12	114	8	73	6	255	10	37	6	118	5	40	5	19	3	122	21	231	20	430	21	969	75	479	27	79					
	Verza d'Oglio	1070	Pn	7 2	18	5	24	4	28	9	7	3	69	9	178	11	106	8	385	13	101	6	207	7	73	6	23	7	57	16	863	28	898	20	1189	83	1054	28	136					
	Edolo	690	Pr	5 2	12	4	24	3	50	8	30	6	111	11	95	8	64	6	214	10	76	5	79	2	52	7	22	8	104	17	270	26	369	17	812	72	1114	19	302					
	Fiumicello																																											
	Corteno	920	Pn	17 3	18	2	10	1	40	6	15	4	185	5	74	3	63	7	301	7	67	3	141	5	38	3	48	5	65	12	332	15	509	15	977	50	1134	14	167					
	Oglio																																											
	Sonico	1090	Pn	6 3	25	6	31	5	76	10	43	9	119	12	95	8	70	6	209	12	89	6	138	5	59	9	35	10	150	24	234	20	476	23	1000	91	1020	13	20					
	Remulo																																											
	Lago Baitone	2558	Pn	13 5	28	8	25	3	59	10	63	11	151	11	189	12	88	9	392	15	65	5	147	5	47	9	48	17	147	24	373	32	544	25	1149	103	1193	13	44					
	Oglio																																											
	Malonno (S. Faust.)	580	Pn	7 3	16	4	28	5	47	7	33	9	125	9	125	10	54	8	271	12	80	5	150	4	50	7	29	8	108	21	304	27	507	21	992	83	1188	19	186					
	Altono																																											
	Loveno Grumello	1205	Pn	10 3	27	6	30	3	75	4	30	4	80	6	69	4	90	5	45	4	60	4	20	2	52	4	52	10	135	11	230	15	125	10	579	48	1516	24	997					
	Sparsinica	1200	Pn	7 2	28	4	23	3	75	9	44	8	49	5	83	6	39	6	281	10	89	3	131	6	73	9	44	7	142	20	171	17	461	19	882	71	1283	14	401					
	Pola-Adamè																																											
	Adamè (Lencino)	2015	Pn	17 6	28	10	19	5	76	15	35	10	74	12	64	11	68	14	297	15	131	8	96	5	61	8	53	18	130	30	208	37	534	26	906	117	1304	21	398					
	Oglio																																											
	Lago d'Arno	1850	Pr	17 3	17	6	17	4	65	14	59	11	104	9	134	12	83	12	290	14	70	5	107	7	73	9	54	12	141	29	321	32	533	26	1102	106	1474	26	372					
	(Salarno)																																											
	Lago di Salarno	2038	Pn	12 6	17	8	37	6	81	14	67	11	142	10	141	12	126	12	305	15	61	5	121	5	53	9	40	16	185	31	409	34	438	25	1164	133	1238	11	74					
	Savio	1250	Pn	15 4	35	7	28	6	79	13	81	7	114	9	143	9	94	8	255	13	44	5	111	4	33	6	56	12	188	24	351	26	410	22	1033	89	1242	26	209					
	Tredenus																																											
	Dosso	880	Pn	4 1	19	3	23	5	61	11	40	8	83	7	101	9	62	7	232	11	71	7	99	5	69	7	23	4	134	24	244	23	402	23	802	81	1009	26	147					
	Oglio																																											
	Ono S. Pietro	216	Pn	13 2	28	2	47	7	67	9	51	7	138	11	165	10	61	6	255	8	66	3	150	4	7	2	65	5	165	23	421	26	470	15	1107	70	1389	19	182					
	Breno	312	Pr	8 2	10	3	6	2	31	11	39	8	98	9	116	9	45	7	192	9	44	5	77	4	52	6	26	6	76	21	208	25	313	18	719	75	1063	28	344					
	Lanico																																											
	Prati di Veno	540	Pn	19 6	28	6	40	8	93	14	56	8	120	6	138	8	69	7	273	11	56	5	85	3	80	10	54	13	180	28	323	21	414	19	1051	30	1329	19	178					
Trobiolo																																												
Borno (S. Annunz.)	676	Pn	49 5	29	5	35	7	100	15	57	7	162	10	167	8	52	4	269	10	844																								

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Tipo dell'apparecchio	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		Inverno (dic.-feb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giu.-ago.)		Autunno (set.-nov.)		Anno (gen.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media
				mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	
Lago d'Isseo	Zone	690	Pa	16	9	31	12	21	6	150	17	79	8	72	6	110	7	33	5	161	9	41	6	14	5	66	9	47	21	250	31	215	15	216	20	793	99	1493	26	-690
	Paranzica . . .	753	Pa	18	5	18	3	27	3	181	19	62	6	45	2	82	6	72	4	340	9	67	4	15	1	41	5	38	8	220	19	189	12	422	14	918	58	-306		
	Iseo	139	Pr	25	4	39	6	46	6	166	11	129	9	64	4	80	4	45	4	283	7	47	3	61	4	110	6	68	11	333	26	185	12	398	14	1086	68	-106		
	Borgonato . . .	214	Pr	25	6	83	7	41	7	196	12	79	9	77	6	70	7	26	3	172	9	48	4	87	4	86	7	59	18	246	28	175	16	257	14	822	78	-273		
	Oglio inferiore																																							
	Guerna																																							
	Adriana S. Martino	335	P	35	7	30	7	56	8	142	11	69	11	48	5	63	7	69	6	243	8	51	4	43	4	107	8	75	15	297	30	180	18	320	16	961	85	-401		
	Adria																																							
	Gandosso	457	P	30	3	46	5	89	7	180	17	157	7	71	5	106	7	53	4	312	9	53	4	406	9	102	8	76	8	426	25	230	16	776	7	1183	17	+457		
	L.d'Endine-Clerio																																							
	Endine	400	P	20	3	16	6	38	6	64	11	46	4	30	3	232	5	199	5	289	10	106	4	65	3	104	3	36	9	168	21	407	13	460	12	1235	12	-487		
	Molveno	350	P	[23]	2	[28]	4	[46]	2	84	11	24	11	70	7	132	7	74	7	204	10	62	3	67	5	112	6	72	7	225	20	276	21	423	18	1067	2	-423		
	Cenate Sopra . .	380	P	26	2	41	4	58	6	100	8	67	6	56	5	61	4	22	4	106	5	66	3	83	5	97	7	72	7	225	20	139	18	285	13	813	59	-614		
Oglio																																								
Chiari	148	Pr	24	7	27	4	41	9	89	10	48	6	37	3	51	4	45	6	123	5	58	5	36	5	82	8	59	12	178	25	133	13	207	15	624	72	-326			
Orzinovi	88	Pr	26	4	35	8	12	5	20	3	46	4	35	5	43	4	12	4	136	6	34	4	19	5	88	8	96	14	84	12	90	13	209	16	532	60	-327			
Strona																																								
Bergamo	86	Pr	22	5	59	9	52	3	85	10	51	5	17	5	67	5	82	5	129	8	40	4	16	6	78	8	89	15	168	18	166	15	185	18	678	73	-55			
Verolanova . . .	64	Pr	31	6	79	11	42	8	67	11	51	4	23	5	62	6	46	9	127	8	80	4	84	4	91	13	137	21	160	23	181	14	178	1	791	9	-121			
Mella																																								
S. Colombano . .	360	Pa	17	6	54	8	27	4	160	16	78	12	147	7	166	8	101	15	123	7	90	5	61	3	91	8	71	14	265	32	454	30	274	15	1155	98	-848			
Memmo	1000	Pr	21	8	24	6	52	7	144	18	69	12	127	12	187	9	88	12	261	8	88	4	84	4	128	9	63	15	262	37	332	32	433	16	1231	109	-232			
Rovere	750	Pa	40	6	25	8	76	6	138	20	94	11	114	8	182	10	122	11	287	9	97	6	101	7	128	7	78	17	308	37	418	29	465	22	1401	109	-290			
(Marmellino)																																								
Marmellino . . .	908	Pa	44	6	35	6	25	4	125	13	74	6	180	5	112	4	182	7	209	8	105	6	57	5	118	8	87	13	224	23	403	16	401	19	1525	19	-80			
Mella																																								
Cinno	773	Pa	36	9	44	7	55	7	102	15	82	12	122	9	136	8	59	9	207	8	80	4	95	4	132	5	88	18	290	34	337	26	472	16	1311	97	-236			
(Lembrio)																																								
Lodino	740	Pa	22	2	53	5	58	5	149	11	85	8	130	6	107	4	89	5	271	8	87	4	50	2	72	4	87	8	202	24	326	14	408	14	1183	63	-263			
Mella																																								
Cardone Valtomp.	326	P	10	8	17	7	22	4	87	12	53	9	45	5	102	5	60	5	247	3	68	4	51	3	116	9	27	10	162	25	213	15	368	15	873	74	-517			
(Faldana)																																								
Lumezzane Valt.	250	P	40	7	18	5	17	4	40	10	119	8	51	7	27	4	131	8	201	10	51	2	48	3	57	4	58	12	183	22	269	19	300	15	806	72	-443			
Mella																																								
Concesio	220	P	8	1	17	11	27	4	49	9	76	8	80	6	71	4	32	2	130	6	45	2	31	5	106	6	28	8	152	21	183	12	136	13	657	59	-336			
Brescia	120	Pr	28	5	49	7	39	7	78	10	82	8	45	5	63	5	27	5	116	6	39	5	25	4	91	6	79	14	199	25	156	15	180	15	997	73	-273			
Oglio																																								
Ostiano	43	P	63	0	127	14	57	6	88	13	56	4	68	5	21	8	12	6	130	9	61	6	22	4	90	11	234	27	201											

Totali mensili, stagionali ed annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti = Anno 1942 =

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Tipo dell'apparecchio	Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		Gennaio (dic.-feb.)		Febbraio (mar.-mag.)		Marzo (giu.-ago.)		Aprile (set.-nov.)		Maggio (gen.-dic.)				
				mm.		mm.		mm.		mm.		mm.		mm.		mm.		mm.		mm.		mm.		mm.		mm.		mm.		mm.		mm.		mm.		mm.		
				Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi		
Oglio	(Palivico)	735	P	4	5	48	5	40	2	129	15	88	7	139	9	98	5	75	6	351	10	128	8	52	7	257	24	312	20	589	2	1218	2	1916	14	298		
	Forte d'Ampola																																					
	(Caffaro)																																					
	Gaver	2015	Pr	13	8	37	8	31	7	116	10	70	8	160	12	136	8	115	13	298	15	92	10	57	12	216	31	411	32	586	25	1305	109	1727	8	422		
	Bagolino	800	Pn	80	4	84	5	34	2	158	10	44	4	118	5	71	4	62	3	342	6	187	5	164	9	236	19	251	13	629	15	1422	58	1602	25	140		
	Chiese L. d'Idro																																					
	Capovalle	400	Pn	11	8	28	3	18	2	171	8	52	5	64	4	55	2	42	3	136	6	47	2	43	7	241	15	161	9	302	12	808	46	1493	17	684		
	Idro	381	P	14	2	35	4	37	3	154	15	72	7	121	8	73	6	73	6	277	8	72	5	57	8	263	25	267	20	403	16	1116	74	1603	18	577		
	Chiese																																					
	Lavenone	285	P	14	4	49	6	43	5	118	13	71	9	132	8	100	6	80	9	274	8	72	4	63	11	232	27	312	23	454	16	1159	82	1520	25	331		
Oglio	(Dagnone)	730	Pn	20	8	54	16	47	6	107	17	85	10	87	6	139	7	84	5	283	8	53	3	82	26	302	33	310	13	403	16	1262	98	1707	27	445		
	Ono Degno																																					
	Chiese	386	Pr	21	5	39	3	41	7	117	13	56	8	34	5	62	7	61	7	231	7	18	2	69	14	216	28	157	19	283	12	794	80	1353	27	559		
	Preseglie																																					
	(Agnà)	345	P	5	2	67	5	17	1	113	10	84	6	59	4	99	4	44	2	180	7	172	8	92	9	219	17	202	10	421	19	936	75	1330	25	304		
	Degagna																																					
	Chiese	160	P	23	8	79	10	39	4	96	8	91	6	98	9	64	7	38	3	185	10	109	5	121	19	220	19	200	19	360	18	1016	82	1316	19	300		
	Prevalle	495	P	20	2	45	7	44	4	104	8	73	4	53	5	21	2	58	3	179	5	43	4	68	10	181	2	181	2	284	12	706	2	1170	17	404		
	Serie	56	P	25	3	52	6	43	4	83	8	91	4	47	3	40	2	64	3	160	4	74	5	105	12	217	18	217	16	187	12	717	52	965	6	238		
	Acquafredda																																					
Oglio e Adda	Oglio	20	P	51	7	78	11	47	5	74	10	92	3	45	8	27	4	10	1	164	5	13	3	193	22	183	18	82	13	187	9	628	65	708	32	80		
	Qazzuolo																																					
	Sorresina	70	Pr	8	4	89	10	11	4	55	11	41	4	28	5	7	4	13	3	94	6	40	5	99	2	107	10	54	12	149	15	468	2	708	8	280		
	Cremola	45	Pr	28	7	89	10	46	7	74	10	53	3	65	8	43	3	35	4	98	7	42	2	144	30	173	20	143	15	153	13	645	74	811	49	166		
	Pieve S. Giacomo	30	Pr	22	7	92	12	32	6	40	7	46	5	45	6	10	3	35	5	119	5	58	5	168	33	118	18	90	14	192	15	607	75	—	—	—	—	
	S. Daniele Ripa Po	32	P	32	6	96	14	48	6	98	12	55	6	65	6	67	3	53	2	123	6	49	4	200	23	196	24	135	11	136	15	197	82	931	6	154		
	Cingia de' Botti	82	P	37	3	94	9	47	4	85	9	50	3	98	5	15	3	11	2	115	7	37	3	204	16	182	16	124	10	163	13	669	57	830	12	161		
	Castel Ponzone	30	P	31	6	108	10	41	6	59	5	56	3	103	4	16	3	4	1	108	7	37	2	153	19	159	14	123	8	161	10	595	56	823	6	238		
	Casalmaggiore	25	P	23	6	108	8	16	5	83	12	61	5	61	6	35	4	24	2	84	9	1	1	216	10	161	22	120	12	136	12	818	68	717	33	99		
	Sabbioneta	20	Pr	29	7	101	8	46	6	59	10	43	5	56	7	25	4	5	2	141	8	27	4	202	2	148	21	85	13	185	16	307	2	816	8	219		
Adda e Lago di Como	Viadana	25	P	33	5	95	8	50	4	75	10	29	3	46	7	26	3	16	4	131	6	7	2	214	15	154	17	88	14	173	13	386	62	712	42	126		
	Adda Superiore																																					
	Lago Cancano	2000	Pr	2	1	7	1	19	1	28	8	22	8	72	12	67	7	68	10	190	12	43	7	9	2	74	20	207	20	313	25	626	85	751	6	125		
	Viola	1500	P	15	3	11	3	28	4	64	8	25	5	111	13	73	5	46	4	207	8	47	8	39	8	124	17	235	23	352	19	731	71	594	20	103		
	Pedenrosso	1400	Pn	0	2	6	3	38	6	52	12	22	6	90	13	61	5	30	6	82	5	28	3	23	7	112	14	180	24	160	12	511	72	917	27	406		
	Frodolfo																																					
	S. Caterina Valturva	1740	Pr	5	1	7	4	23	6	58	13	70	10	108	13	92	8	111	11	228	15	43	7	17	7	143	28	311	32	346	28	842	101	1030	16	188		
	S. Antonio Valturva	1888	Pn	2	1	5	1	14	3	85	10	51	5	60	4	76	4	58																				

= Anno 1942 = Totali mensili, stagionali ed annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Tipo dell'apparecchio	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		Inverno (dic.-feb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giu.-ago.)		Autunno (set.-nov.)		Anno (gen.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media	
				mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	di anni			
Adda e Lago di Como	Belviso	1000	P	6	3	28	6	22	1	56	7	32	5	133	11	98	6	107	7	308	12	101	5	155	4	83	8	44	10	113	18	336	24	564	21	1122	75	1941	11	-	219
	Adda	871	P	10	3	19	4	18	5	78	9	24	5	157	10	86	5	130	9	225	11	108	7	59	3	67	6	31	8	121	19	373	24	892	23	972	51	1051	48	-	79
	Castello dell'Acqua	602	P	3	1	9	4	16	4	61	8	89	9	134	10	57	6	94	8	255	18	86	6	74	3	54	6	18	6	118	21	285	24	417	22	988	78	1179	16	-	283
	Armita	1060	Pn	9	4	26	5	40	7	94	13	32	9	171	9	99	6	106	8	421	13	160	7	72	5	77	8	43	11	156	29	376	28	653	25	1309	94	1610	13	-	801
	S. Stefano	1265	Pn	13	3	36	8	31	4	92	18	58	11	161	11	123	7	118	8	432	12	228	6	135	5	109	9	63	11	181	28	393	26	735	23	1527	85	1687	15	-	160
	Venina	1800	Pn	17	4	27	6	25	5	63	14	41	10	159	11	136	7	80	7	309	9	200	7	106	6	120	9	46	14	129	29	375	25	615	22	1238	97	1477	18	-	194
	Lago Venina	1600	Pn	10	3	16	5	26	5	68	11	23	7	178	10	115	7	81	8	275	13	188	7	129	5	85	7	40	10	132	23	374	25	592	25	1211	88	1261	21	-	50
	Vedello	1600	Pn	10	3	16	5	26	5	68	11	23	7	178	10	115	7	81	8	275	13	188	7	129	5	85	7	40	10	132	23	374	25	592	25	1211	88	1261	21	-	50
	Scals	1500	Pr	7	2	23	7	35	3	82	12	44	10	202	16	145	9	116	10	381	12	232	5	230	8	97	8	40	10	161	25	464	26	843	28	1505	100	1846	18	-	251
	Mallero (Lanterna)	838	Pr	4	3	13	3	41	7	76	11	37	10	112	11	90	8	121	9	163	11	77	5	87	5	17	4	19	5	154	28	323	28	737	21	840	86	1163	29	-	265
	Lanzada	838	Pr	4	3	13	3	41	7	76	11	37	10	112	11	90	8	121	9	163	11	77	5	87	5	17	4	19	5	154	28	323	28	737	21	840	86	1163	29	-	265
	Mallero	750	P	18	4	11	6	22	5	41	7	27	5	94	11	105	7	128	7	166	8	98	6	88	5	57	7	31	11	100	17	237	25	302	19	815	78	1067	20	-	242
	Torre S. Maria (Antognasco)	940	P	14	4	14	5	41	6	70	10	38	6	138	12	111	6	99	7	156	7	79	5	89	4	60	8	30	10	149	22	349	25	524	16	910	80	970	27	-	60
	Prese Val Tozzo	940	P	14	4	14	5	41	6	70	10	38	6	138	12	111	6	99	7	156	7	79	5	89	4	60	8	30	10	149	22	349	25	524	16	910	80	970	27	-	60
	Mallero	298	Pr	11	3	15	4	38	5	49	8	20	7	98	9	85	8	83	8	204	8	87	6	86	5	62	7	33	8	102	21	286	25	379	18	835	79	1021	56	-	186
	Sondrio	298	Pr	11	3	15	4	38	5	49	8	20	7	98	9	85	8	83	8	204	8	87	6	86	5	62	7	33	8	102	21	286	25	379	18	835	79	1021	56	-	186
	Acida	370	P	21	3	15	2	47	5	75	9	25	7	113	7	80	6	145	6	178	7	105	5	111	5	73	7	49	6	147	21	338	19	394	17	997	69	1166	23	-	169
	Berbenno	370	P	21	3	15	2	47	5	75	9	25	7	113	7	80	6	145	6	178	7	105	5	111	5	73	7	49	6	147	21	338	19	394	17	997	69	1166	23	-	169
	Massino	827	Pr	9	2	20	7	45	9	67	11	40	11	136	13	100	10	177	8	191	11	118	5	104	6	79	8	31	9	152	31	418	31	413	22	1080	100	1655	27	-	499
	S. Martino Val. Mas.	827	Pr	9	2	20	7	45	9	67	11	40	11	136	13	100	10	177	8	191	11	118	5	104	6	79	8	31	9	152	31	418	31	413	22	1080	100	1655	27	-	499
Ruschedo	755	P	8	2	28	7	59	10	54	13	53	8	163	18	118	9	67	9	222	11	133	7	111	6	50	6	37	10	168	31	343	31	460	24	1066	101	1317	29	-	261	
Tartano	1356	Pn	2	1	25	4	50	7	78	12	53	10	117	11	89	5	138	7	257	10	164	8	158	4	63	4	37	7	181	29	398	28	589	20	1293	51	1531	29	-	318	
Campo Tartano	1040	Pr	8	2	12	4	38	6	49	9	31	7	82	6	60	6	59	5	254	12	141	8	67	2	39	7	28	8	118	22	291	17	462	20	840	73	1251	12	-	411	
Bitto	1016	Pr	7	2	24	4	80	8	46	11	27	8	92	6	76	7	90	5	216	9	169	6	130	5	51	8	33	7	143	27	258	16	504	20	947	79	1095	26	-	746	
Gerola Alta	906	Pn	4	1	28	6	42	9	62	13	33	7	144	11	103	7	128	8	276	13	121	5	140	6	113	8	37	8	137	29	379	26	597	24	1302	94	1436	31	-	234	
Albareto	906	Pn	4	1	28	6	42	9	62	13	33	7	144	11	103	7	128	8	276	13	121	5	140	6	113	8	37	8	137	29	379	26	597	24	1302	94	1436	31	-	234	
Morbegno	255	P	14	4	22	4	48	8	52	10	31	8	171	12	93	8	105	7	299	13	141	6	121	5	93	7	44	9	151	26	370	27	471	24	1101	92	1257	29	-	156	
Mera	1087	P	14	3	39	6	57	8	115	15	65	10	150	10	96	11	225	14	256	9	389	8	76	3	80	7	34	11	237	33	471	35	615	22	1446	106	1484	24	-	38	
Vicasoprano	1090	P	7	3	21	5	56	6	101	16	72	9	149	12	86	10	205	12	234	11	246	6	56	4	68	6	33	8	229	28	441	34	586	21	1352	97	1472	27	-	120	
Soglio	1090	P	7	3	21	5	56	6	101	16	72	9	149	12	86	10	205	12	234																						

Totali mensili, stagionali ed annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti = Anno 1942 =

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Tipo dell'apparecchio	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		Inverno (dic.-feb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giu.-ago.)		Autunno (set.-nov.)		Anno (gen.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media
				mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	di anni			
Adda e Lago di Como	Lago di Como	655	P	17	4	30	4	62	9	94	11	64	10	204	7	85	8	159	8	324	6	203	3	170	4	115	5	47	8	220	30	478	21	637	13	1557	77	1844	44	-287
	Livo	300	P	7	1	24	7	51	9	70	11	40	8	138	13	55	9	165	9	206	15	161	5	91	4	99	7	31	8	161	28	418	31	548	24	1267	98	-356		
	Villatico	220	Pn	16	2	17	2	44	4	63	8	44	7	163	6	98	7	150	8	343	14	94	5	67	3	104	6	33	4	151	19	411	21	604	23	1203	72	-		
	Piona	200	Pr	13	2	24	5	49	5	85	10	53	9	180	9	56	7	140	8	375	11	188	5	116	4	90	8	41	8	167	24	376	24	577	20	1247	83	-545		
	Dongo	670	P	5	1	26	1	49	4	91	9	46	4	192	6	96	6	156	5	345	8	336	5	101	4	90	4	32	2	188	17	474	17	785	17	1566	57	-299		
	Garzeno	942	Pn	9	2	35	5	63	11	78	16	39	8	249	13	126	8	95	6	263	15	218	6	82	3	84	7	44	8	189	35	470	27	655	24	1823	99	-383		
	Varrone	219	P	12	2	13	5	44	7	68	15	32	7	153	12	87	8	147	7	273	16	125	4	90	3	93	8	32	8	144	29	387	26	431	26	1142	95	-489		
	Dervio	600	Pr	7	2	33	7	54	8	108	17	53	8	163	13	84	11	107	8	242	12	168	5	91	8	92	11	43	10	215	33	363	31	562	23	1202	107	-508		
	Introbio	825	Pn	3	2	38	5	67	6	58	12	41	8	239	9	125	7	107	5	313	11	208	5	61	4	97	7	44	8	156	26	465	21	680	20	1339	81	-320		
	Casargo	206	P	21	2	30	6	51	5	65	12	39	7	163	12	94	8	93	5	253	13	144	5	66	5	72	8	51	8	155	24	380	23	1091	83	-490				
Adda e Lago di Como	Bellano	322	P	12	2	32	7	61	7	93	15	48	8	150	10	135	7	80	6	288	11	161	5	107	3	108	7	47	10	202	30	385	23	556	19	1275	88	-267		
	Lago di Como	913	P	8	2	17	2	12	2	85	8	66	6	254	12	101	5	211	3	253	10	141	3	94	4	88	4	25	4	153	18	588	20	438	17	1320	61	-413		
	Loveno	200	Pr	20	4	36	5	62	9	114	17	24	5	75	12	136	7	15	1	165	11	130	5	26	4	132	8	57	9	210	31	236	20	321	20	945	88	-507		
	Como	800	P	6	1	16	1	24	6	47	12	20	6	64	9	88	8	32	4	221	10	166	6	81	5	105	4	23	3	100	24	184	21	407	21	817	72	-708		
	Brunate	335	P	17	3	62	8	80	10	145	17	49	7	196	10	136	7	74	6	184	10	189	8	39	4	152	7	79	11	234	34	803	27	370	17	1229	104	-487		
	Mezzana	403	P	23	4	75	9	80	12	153	17	51	9	102	13	150	9	51	6	164	8	138	5	78	4	163	9	70	13	295	38	863	27	370	17	1229	104	-406		
	Ronago	215	P	2	1	7	1	107	4	249	11	100	5	92	6	179	6	28	1	216	8	207	5	93	3	127	4	9	2	456	20	284	13	516	16	1403	55	-485		
	Lago di Como	775	P	5	1	56	7	86	9	136	14	89	8	183	10	209	11	56	2	230	11	258	7	66	3	145	8	62	9	205	31	448	23	802	21	1561	91	-892		
	Zelbio	605	Pn	24	6	47	6	76	10	143	17	58	10	113	13	126	8	62	5	264	12	205	6	51	5	164	9	73	13	272	37	301	26	520	23	1328	107	-698		
	Schignano	900	Pn	13	4	39	8	64	9	135	18	38	6	101	14	123	8	87	3	264	11	254	6	52	4	120	8	52	12	237	35	281	25	570	21	1209	101	-491		
Adda e Lago di Como	Pigna	289	P	14	3	49	5	53	7	127	16	62	8	151	13	149	6	58	5	303	12	167	5	86	5	140	6	83	8	242	31	368	24	558	22	1391	91	-342		
	Tonatico	732	P	9	3	52	4	68	4	197	10	42	4	160	8	189	4	67	2	287	11	186	4	102	3	115	5	61	7	307	18	396	14	532	18	1411	62	-342		
	Ballabio Superiore	312	Pr	22	4	42	7	7	3	143	17	60	9	108	10	182	8	69	5	193	10	187	5	63	6	129	9	64	11	208	39	354	23	386	21	1142	98	-289		
	Lecco	433	P	28	4	67	11	72	12	154	12	56	10	117	10	158	8	75	6	180	11	121	4	77	4	107	9	97	16	282	34	380	24	378	19	1278	101	-278		
	Adda Inferiore	430	P	31	5	51	6	65	7	151	12	53	6	81	7	120	6	58	5	189	11	121	5	68	4	137	7	82	11	269	25	269	18	373	20	1150	81	-380		
	Consonno	1750	P	27	8	40	9	57	11	135	18	68	13	183	11	145	9	89	9	427	14	297	6	120	5	122	11	85	13	201	42	417	28	844	25	1711	124	-203		
	Sonno	1050	P	18	3	49	8	63	11	130	16	65	12	63	12	159	9	78	9	360	13	221	6	115	5	129	11	84	12	253	41	300	30	716	24	1465	117	-244		
	Celana	1632	Pn	20	7	39	8	51	10	113	16	72	11	217	14	161	7	86	8	409	10	187	5	186	5	119	10	71	16	236	37	474	29	765	20	1653	111	-287		
	Brembo	637	P	14	4	32	8	45	10	101	12	71	14	204	14	122	7	80	6	305	12	140	5	126	6	88	11	58	13	217	38	406	27	571	23	1328	108	-419		
	Sardegna	1620	Pn	16	8	27	6	74	9	85	11	92	10	285	11	178	7	129	8	429	15	190	5	175	5	87	9	60	10	251	30	592	26	749	26	1767	98	-179		
Adda e Lago di Como	Valle	1141	Pn	11	2	46	9	70	9	117	14	90	13	290	15	135	10	111	8	295	13	155	5	132	4	86	11	70	12	277	38	536	34	552	22	1508	113	-874		
	Foppolo	1009	P	4	1	19	2	48	7	179	20	41	13	209	11	216	6	149	8	376	12	270	6	104	4	90														

Tab. 4

= Anno 1942 = Totali mensili, stagionali ed annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Tipo dell'apparecchio	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		Inverno (dic.-feb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giu.-ago.)		Autunno (set.-nov.)		Anno (gen.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media
				mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	anni		
Brembo (Serina)	S. Pellegrino	355	Pt	16	3	39	6	53	8	128	14	72	11	125	10	146	9	83	7	227	12	79	5	78	6	115	11	60	10	250	33	353	26	384	23	1160	102	1521	34	-361
	Serina	828	Pn	43	3	50	5	65	4	140	9	85	5	138	4	173	3	105	3	313	7	110	3	75	3	153	6	88	8	290	18	416	10	496	13	1450	55	-189		
	Costa Serina	807	P	86	5	33	4	71	6	186	13	103	7	129	8	158	6	116	5	267	8	197	5	48	4	141	6	69	9	383	26	493	19	442	17	1418	77	-156		
	Brembo	334	P	118	2	44	7	35	7	132	12	47	7	86	9	137	9	54	5	218	10	106	4	74	4	103	7	63	13	264	29	279	23	392	20	1036	84	-386		
	Brembo	417	P	28	6	44	7	58	7	147	12	71	10	124	6	128	8	140	5	250	10	90	4	88	4	117	7	73	13	276	29	890	19	428	13	1234	84	-405		
	(Imagna)	891	Pn	3	1	41	5	11	2	233	10	27	3	62	8	48	2	07	5	301	12	101	6	3	2	80	6	44	6	273	15	197	15	405	20	989	62	-644		
	Rotatori Roncola	815	Pt	42	10	49	8	54	10	168	15	68	9	95	10	21	5	106	6	181	8	104	7	60	6	76	9	94	20	271	34	221	20	346	21	1064	102	-477		
	(Dorico)	300	Pn	30	7	61	9	59	6	162	11	62	8	60	5	119	8	107	4	272	11	112	4	76	6	169	8	93	17	233	25	263	17	460	21	1279	87	-122		
	Brembo	178	P	47	6	68	10	65	9	128	13	21	6	67	7	82	8	31	6	155	8	54	4	56	3	104	5	115	16	214	28	140	21	295	15	893	86	-194		
	Adda	Vaprio d'Adda	161	P	40	7	55	10	66	8	108	13	31	5	85	7	67	6	27	3	133	7	86	4	34	5	119	9	95	17	180	26	169	16	283	16	850	84	-298	
Lodi	80	P	42	7	33	8	37	9	70	12	67	4	27	4	53	5	21	8	232	8	55	4	14	3	84	6	105	18	194	25	101	12	301	15	725	73	-154			
Adda e Lago di Como	Serio	1790	Pt	11	2	27	6	61	8	145	19	92	10	163	15	171	10	108	13	336	15	166	5	175	6	129	9	48	9	283	27	442	36	679	25	1580	117	-411		
	Val Moria	1235	Pt	12	4	29	7	17	8	106	19	77	11	184	15	5	2	70	11	350	13	118	6	88	7	107	8	53	12	240	38	269	18	567	28	1174	111	-358		
	Lizzola	890	Pn	16	6	30	4	58	7	122	17	78	9	212	10	125	6	73	7	273	11	214	6	122	4	104	5	56	11	238	33	410	23	609	21	1428	92	-891		
	Bondone	510	Pn	21	6	33	8	58	8	134	17	75	9	229	12	135	7	69	8	330	11	201	6	139	5	132	10	65	13	247	34	433	28	670	29	1567	106	-861		
	Forno Gavazzo	709	P	10	2	23	3	27	6	68	8	79	7	219	11	117	7	40	3	824	9	81	8	145	5	13	3	33	5	174	21	376	21	650	23	1149	72	-484		
	Crono	(Acqualina)	988	Pn	46	4	54	5	70	5	138	13	112	12	113	10	142	8	90	8	412	12	230	4	240	4	159	7	101	10	320	30	350	24	282	20	1811	90	-605	
	Valcamale	Serio	648	Pt	13	4	27	5	42	6	136	16	106	11	143	10	119	8	31	5	205	7	87	6	86	8	165	9	60	9	307	27	293	24	378	16	1150	45	-307	
	Cusone	(Riso)	640	P	31	7	52	8	77	9	179	17	100	11	188	10	188	5	133	8	370	12	101	4	164	7	165	9	92	18	320	27	484	34	625	23	1707	108	-231	
	Gorno	Serio	570	P	10	1	25	4	23	1	77	8	40	3	111	7	49	4	105	5	261	10	75	5	54	2	101	5	85	5	140	10	205	16	390	17	931	53	-536	
	Gandino	Orizzo	790	P	20	6	15	3	60	3	67	5	92	6	139	8	83	6	94	3	235	8	76	5	76	5	82	4	46	9	219	13	310	17	367	18	1039	60	-531	
Valtorta	Valpurga	441	P	35	3	74	4	84	6	191	13	114	5	90	6	138	6	101	10	268	8	71	3	65	3	170	4	113	9	214	30	340	18	482	20	1406	88	-1554		
Selvino	965	Pn	84	2	78	9	67	7	138	15	88	8	113	8	149	6	78	4	328	10	118	5	51	5	170	4	113	18	1045	34	407	16	582	16	2485	88	-1780			
Olera	518	P	43	5	72	8	75	6	322	16	427	12	197	7	154	6	110	7	461	11	119	3	12	2	239	9	115	18	1045	34	407	16	582	16	2485	88	-1780			
Bergamo	898	Pt	32	5	34	7	61	8	156	15	52	6	73	9	67	7	106	7	176	9	93	5	41	5	148	10	68	16	219	31	346	23	618	18	1039	88	-198			
Marthengo	159	P	23	5	45	4	47	8	112	10	45	6	69	6	98	5	40	8	151	6	96	4	38	3	72	8	68	9	214	24	207	14	245	12	798	67	-297			
Crema	79	Pt	28	5	22	3	45	7	66	13	25	3	30	6	99	7	19	1	155	9	50	4	10	3	87	8	52	9	136	23	146	14	215	16	636	67	-72			
Bacini minori e Pianura fra Adda e Lambro	Cernusco sul Nav.	184	P	24	7	14	3	21	5	111	8	32	3	81	6	92	5	33	4	130	7	87	5	18	2	70	5	38	10	134	16	208	15	235	14	718	80	-396		
	Merate (Molgora)	291	P	8	2	35	2	67	4	140	7	64	4	92	4	125	7	104	3	210	9	109	4	52	4	136	5	48	4	211	15	331	14	317	17	1121	55	-287		
	Cernusco	260	P	30	5	67	7	78	9	171	16	35	4	93	8	132	9	97	7	207	10	111	6	33	5	141	9	108	13	237	29	323	24	361	21	1197	95	-319		
	Vimercate	194	Pt	31	7	65	8	62	10	108	12	37	10	55	9	109	10	08	4	108	11	80	4	15	3	73	5	87	14	236	33	182	28	207	22	615	61	-235		
	Paolò	87	P	32	2	32	2	55	2	68	9	41	3	44	3	101	5	23	4	108	8	47	4	15	3	73	5	64	4	132										

“Totali mensili, stagionali ed annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e seguenti” = Anno 1942 =

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare	Tipo dell'apparecchio	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		Inverno (dic.-feb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giu.-ago.)		Autunno (set.-nov.)		Anno (gen.-dic.)		Media dei totali annui		Secostamento dalla media
				mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	
Bacini minori e Pianura fra Olona e Ticino	Costa Masnaga	818	Pr	18	2	56	7	87	10	143	16	45	6	107	12	133	7	32	3	99	9	101	6	49	4	128	8	76	10	265	32	272	22	249	18	978	80	—	—	
	Cremella	830	P	20	2	68	7	87	10	144	15	59	8	98	9	168	8	62	4	105	11	138	5	48	3	121	9	88	9	270	3	327	19	333	19	1189	3	—	—	
	Carate Brianza	266	Pr	22	4	44	8	59	8	98	11	20	4	111	9	82	7	59	6	134	11	138	5	44	4	130	7	63	18	177	23	232	21	314	20	939	88	—	—	
	Monza	162	P	49	5	44	4	51	9	142	9	15	5	37	5	62	5	89	5	145	9	72	5	24	3	128	9	140	11	203	17	178	16	241	17	843	67	—	—	
	Seveso Re der Fossi	413	P	30	4	36	7	108	9	132	13	57	8	103	11	113	6	38	4	136	8	147	5	60	3	132	7	66	11	287	32	254	23	313	18	1032	89	—	—	
	Albese	250	P	30	4	68	7	89	11	158	14	147	7	100	8	127	7	29	6	164	11	107	5	36	5	146	8	69	12	402	32	236	22	307	21	1212	94	—	—	
	Lentate Seveso	121	P	41	5	41	7	60	8	90	10	21	3	58	6	85	5	42	3	89	9	62	5	15	4	114	10	104	13	171	21	135	14	166	18	789	75	—	—	
	Milano (Brera)	88	Pr	37	3	37	3	47	9	68	10	22	6	44	7	12	8	12	3	85	10	77	5	15	5	92	8	95	3	147	25	65	13	177	20	578	3	—	—	
	Melegnano	289	P	22	3	88	8	93	8	163	16	47	7	93	10	70	7	52	5	252	10	149	5	95	5	167	8	91	11	805	31	315	22	496	20	1373	92	—	—	
	Olena-Lambro Meridionale	483	P	12	3	70	3	113	7	161	16	86	8	123	5	106	6	47	2	253	10	177	3	40	2	147	5	82	11	966	31	273	13	505	3	1386	3	—	—	
Pianura fra Lambro e Ticino	Viggiù (Bisuschio)	383	P	31	3	67	8	100	4	176	6	81	8	74	5	119	6	77	5	282	7	183	2	40	2	147	5	96	11	937	18	270	16	490	11	1362	61	—	—	
	Arcisate	412	P	28	2	79	7	102	8	164	18	68	9	79	9	137	6	39	3	241	11	137	5	40	4	136	6	107	9	924	30	255	14	468	20	1210	63	—	—	
	Casanova Lanza	286	P	29	3	48	5	94	9	76	9	38	6	33	5	73	4	15	1	135	11	120	6	22	3	138	7	77	8	258	24	126	10	327	20	826	69	—	—	
	Olena	407	P	25	3	37	7	96	11	133	15	66	10	76	11	132	6	23	3	267	12	143	6	41	3	169	8	62	10	315	35	231	20	446	21	1273	95	—	—	
	(Bozzente)	341	P	24	3	70	8	87	13	115	15	35	8	48	8	136	7	28	4	269	12	151	6	33	4	159	8	96	12	240	31	272	19	473	32	1233	91	—	—	
	Olgiate Comasco	212	Pr	—	—	59	8	65	10	112	13	31	6	54	8	72	7	30	7	174	11	73	5	39	3	115	8	61	7	208	29	146	22	279	19	807	84	—	—	
	Venegono Inferiore	155	P	24	3	58	9	61	9	139	12	24	5	31	6	117	5	20	5	102	11	63	5	42	4	125	8	82	15	194	26	188	16	312	20	781	85	—	—	
	(Lura)	75	P	—	—	21	5	29	3	71	5	43	4	38	4	101	3	33	3	130	6	67	2	17	1	40	5	21	5	143	12	162	10	214	9	535	41	—	—	
	Sarouno	334	P	24	2	72	6	90	10	130	12	69	7	45	9	93	4	25	2	167	10	149	4	25	2	104	9	98	9	286	29	155	3	341	16	982	3	—	—	
	Rho	234	Pr	13	3	61	6	80	11	92	12	44	6	30	5	83	6	5	2	140	9	63	6	57	3	123	5	80	9	216	29	123	13	280	18	804	77	—	—	
Bacini minori e Pianura fra Olona e Ticino	Busto Arsizio	224	Pr	16	3	67	7	79	10	115	12	43	7	60	6	75	6	19	4	139	7	73	5	41	4	140	8	34	10	240	29	154	15	253	16	875	79	—	—	
	Busto Garolfo	184	P	20	4	84	8	78	16	119	13	35	5	59	7	89	5	15	5	117	10	90	6	36	3	122	8	38	13	233	28	163	17	243	19	545	84	—	—	
	Marcallo	156	Pr	14	3	59	7	68	9	103	13	24	5	34	6	113	5	20	4	91	10	11	5	25	3	113	8	75	10	200	27	168	15	127	13	681	78	—	—	
	S. Stefano Ticino	133	P	22	4	53	9	71	11	114	14	20	5	58	7	106	6	26	5	74	9	119	7	38	2	122	8	83	14	203	30	139	18	231	13	828	88	—	—	
	Magenta	138	P	15	2	57	7	73	10	115	12	22	5	39	6	93	6	10	4	86	12	90	5	28	2	128	8	72	9	210	27	151	16	202	19	783	79	—	—	
	Abbiategrosso	122	P	9	3	34	5	72	13	122	12	45	6	25	3	132	4	33	3	142	5	128	6	43	2	120	8	44	9	239	31	131	10	313	18	911	70	—	—	
	Belgioso	76	P	2	—	13	3	44	3	125	7	26	4	21	3	28	3	8	2	64	5	21	2	5	4	26	6	26	5	135	14	57	8	90	11	389	42	—	—	
	Tremola	2103	Pn	155	14	86	13	112	15	154	18	162	13	115	11	109	12	163	10	448	15	442	14	132	14	108	13	300	41	423	51	387	33	7012	43	2190	166	—	—	
	Ticino	1143	Pn	54	9	24	9	50	7	72	14	96	12	103	10	72	11	136	10	424	13	355	9	64	6	115	8	99	21	215	33	316	31	344	28	1591	118	—	—	
	Brenno	983	Pn	27	3	23	8	49	4	53	3	103	6	173	6	64	2	80	2	315	10	155	4	33	2	103	5	86	7	210	3	326	10	504	16	1293	3	—	—	
Olivone	584	P	16	4	27	5	35	7	32	10	79	11	221	10	113	6	159	6	282	11	231	8	29	2	73	8	53	11	146	26	494	24	542	21	1298	90	—	—		
Compravasco	300	P	7	5	23	7	42	5	60	7	136	13	399	12	110	7	197	7	254	8	333	7	63	5	55	6	40	12	233	35	610	23	650	20	1598	89	—	—		
Ticino	118	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

N. B. - Sono tra parentesi i nomi dei subaffiliati.

N. B. - Sono tra parentesi i nomi dei subaffiliati

Totali mensili, stagionali ed annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti = Anno 1942 =

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare	Tipo dell'apparecchio	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		Inverno (dic.-feb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giu.-ago.)		Autunno (set.-nov.)		Anno (gen.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media			
				mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi				
Ticino e L. Maggiore	Lago Maggiore Premeno	810	Pn	12	4	72	8	115	8	185	15	207	10	144	10	257	7	102	5	446	13	277	6	92	3	143	7	85	12	517	39	593	22	815	22	2152	96	1802	20	- 350			
	S. Giovanni Aurano	702	Pn	[12]	*	[57]	*	93	7	139	16	174	15	197	16	219	9	181	4	346	13	363	8	51	5	131	8	[73]	*	406	38	537	29	680	36	2399	17	- 616					
	Lago Maggiore Intra	209	P	-	-	18	2	98	7	174	12	156	9	100	4	123	3	171	3	375	7	245	5	104	5	155	10	16	2	428	28	383	10	724	17	1718	67	1943	26	- 225			
	S. Bernardino Pogallo	750	Pn	30	3	95	5	80	4	180	7	255	10	195	7	130	5	140	3	425	11	263	6	80	2	140	7	125	8	493	21	465	15	770	19	1995	70	2852	19	- 857			
	Ciocagna	770	Pn	9	2	62	7	123	8	211	10	140	4	179	6	146	6	300	4	683	10	893	5	12	1	170	5	75	10	474	22	625	16	1313	16	2853	68	2904	18	+ 49			
	Miazina	731	Pn	13	4	91	8	186	11	314	19	382	11	295	15	274	10	279	6	623	13	510	6	151	5	240	4	106	13	852	41	848	31	1256	24	2357	25	+ 1093					
	Boesio																																										
	Cuvio	306	Pn	14	8	57	10	100	7	201	17	96	10	84	11	164	6	83	7	269	14	157	5	77	4	171	8	73	14	397	34	391	24	593	28	1473	102	2045	23	- 572			
	Vararo	738	P	7	1	72	6	98	9	249	17	111	9	90	13	147	9	120	5	334	13	138	5	76	5	162	7	81	8	418	35	363	38	603	38	1625	180	2639	15	- 714			
	Lago Maggiore Pallanza	241	P	5	1	38	8	30	6	129	12	149	8	167	9	120	8	150	3	365	11	163	4	62	3	134	9	45	8	358	25	437	20	591	18	1503	80	1986	16	- 423			
	Toggia																																										
	(Vannino) Lago Vannino	2776	Pn	93	10	18	7	47	6	87	14	123	17	119	11	99	11	81	11	107	8	369	12	243	8	249	7	98	9	127	21	257	37	390	33	555	27	1682	123	1547	20	+ 135	
	Toce																																										
	Valdo	1270	Pn	41	8	38	8	49	4	62	13	73	12	92	11	102	11	124	9	331	14	217	7	137	5	127	9	93	16	184	29	318	31	685	26	1363	109	1568	25	- 175			
	Fondovalle	1210	Pn	18	3	22	6	48	6	40	10	72	8	131	12	106	7	131	9	320	10	228	6	91	4	75	9	45	11	198	24	388	28	639	30	1349	80	1308	14	- 163			
	Cadarese	725	Pn	11	2	32	6	53	6	69	14	74	6	81	11	75	9	139	9	286	12	240	7	59	5	84	8	47	12	196	29	315	29	585	24	1223	100	1332	26	- 124			
	Premia	810	Pn	22	3	24	4	40	6	26	8	79	10	56	11	91	6	119	8	284	9	261	5	89	5	82	8	51	8	146	24	296	25	634	19	1173	83	1461	24	- 188			
	(Devero) Codelago	1876	Pn	23	8	35	12	57	12	93	18	146	17	133	14	103	10	179	12	342	14	270	11	157	6	103	9	81	25	398	47	415	36	769	31	1631	143	1706	27	- 49			
	Devero	1640	Pn	29	8	43	13	58	9	103	18	131	18	115	12	109	12	187	11	355	14	287	9	149	7	103	10	85	24	392	45	421	35	782	36	1694	141	1749	27	- 71			
	Goglio	1160	Pn	23	6	42	11	74	7	128	18	103	12	115	10	86	8	145	10	293	12	211	7	144	3	76	9	82	19	305	37	346	28	648	32	1443	113	1559	27	- 113			
Agaro	1561	Pn	23	4	18	4	37	4	107	11	146	11	169	10	75	4	86	6	307	11	217	6	139	4	79	8	50	10	290	26	328	20	605	21	1401	83	1406	21	+ 1				
Toce Verampio	570	P	10	3	26	8	38	6	20	10	73	10	84	10	97	8	96	7	274	11	221	6	125	5	98	8	39	13	161	28	277	25	620	32	1187	92	2193	25	- 1063				
Crodo d'Ossola (Oliveria)	503	Pn	17	5	46	9	47	5	58	10	76	5	105	9	109	7	105	8	235	10	320	4	58	4	93	8	65	15	181	21	319	24	613	18	1209	85	1350	27	- 61				
Iselle Trasquera	657	Pr	11	3	20	7	46	6	48	14	97	11	89	11	87	7	140	9	316	13	263	7	178	4	76	9	33	11	189	51	318	27	787	24	1399	101	1424	9	- 25				
Lago d'Avino	1093	Pn	17	6	27	8	52	8	43	14	99	10	105	11	98	6	185	10	342	10	374	6	74	2	115	8	44	12	200	30	388	27	790	18	1387	95	1411	37	+ 126				
Obbo	2240	Pn	23	9	30	13	44	7	46	15	103	15	145	12	108	12	199	14	401	16	141	6	144	5	84	10	152	26	193	37	462	36	980	27	1548	134	1884	28	- 336				
Varzo	1075	Pn	11	2	46	7	54	7	65	16	106	9	79	9	102	8	128	9	144	13	383	8	38	4	97	0	68	11	224	32	314	26	535	25	1227	98	1524	27	- 297				
(Bogna) Bognanco S. Loren.	550	Pn	15	3	34	7	59	6	39	8	119	9	123	10	115	6	162	10	350	12	354	6	200	3	109	8	55	12	217	23	420	26	904	21	1598	88	1717	27	- 18				
Toce Albognio	850	Pn	12	3	61	9	74	9	76	11	123	8	123	9	115	5	143	8	398	16	331	6	385	5	143	10	74	13	272	29	380	22	1114	28	1989	100	1791	26	+ 198				
(Melazzo Occid.) Domodossola	1620	Pn	-	-	30	7	39	6	97	9	177	13	231	12	132	10	185	7	315	9	240	6	171	4	29	4	32	8	318	28	568	29	736	19	1055	87	1915	18	- 259				
(Ovesca) Lago Cingino	2231	Pn	19	7	77	13	49	9	111	17	111	13	68	11	109	9	126	11	257	13	268	7	124	6	125	11	101	22	271	39	333	31	649	26	1474	127	1474	127	-	-	-	-	-
Campliccio	1310	Pn	9	5	47	11	54	7	30	16	81	11	89	11	30	8	103	12	252	11	273	7	155	4	84	10	58	17	225	34	282	31	680	22	1927	113	1460	13	- 135				
Lago Camposcico	2308	Pn	21	7	66	13	55	9	119	17	106	15	111	11	99	9	135	12	293	14	245	7	125	6	122	11	91	21	280	39	345	32	676	27	1510	129	1764	27	- 236				
Antonapiana	902	Pn	10	4	42	13	58	9	79	14	162	8	86	12	91	7	113	10	315	11	292	8	233	6	107	9	56	18	239	31	290	29	840	23	1528	199	1764	27	- 236				
Rovasca	760	Pr	3	3	39	9	53	7	74	14	80	9	104	11	104	7	129	11	358	10	[263]	*	[194]	*	[95]	*	47	13	216	30	337	29	735	*	[1427]	*	1670	9	- 243				
Alpe Cavalli	1510	Pn	8	4	50	12	44	9	85	14	98	10	104	18	81	8	703	10	297	12	270	7	141	4	79	10	62	17	227	33	293	31	703	23	1471	14	- 100						
Montescheno	709	P	6	2	37	4	60	5	74	7	132	7	102	5	80	3	112	10	353	10	302	6	20	2	57	5	48	8	275	19	294	18	705	13	1354	20	- 215						

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Tipo dell'apparecchio	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		Inverno (dic.-feb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giu.-ago.)		Autunno (set.-nov.)		Anno (gen.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media		
				mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	di anni						
Lago Maggiore	(Anza)																																									
	Macugnaga	1200	Pr	18	5	41	8	88	7	90	6	83	15	92	11	74	9	108	8	113	10	177	9	810	6	28	3	97	10	62	14	213	32	290	27	521	18	1186	100	1418	27	-228
	Anzino	687	P	10	3	67	8	68	6	78	12	81	8	110	19	93	6	105	10	954	11	909	6	220	3	116	9	70	12	228	20	893	20	1672	95	1760	23	-97				
	Piedinvera	244	P	8	2	29	6	130	4	57	7	57	11	86	7	68	5	136	6	348	9	349	5	123	3	108	5	33	8	244	22	290	18	814	7	1438	71	1635	27	-167		
	Toca																																									
	Ornavasso	206	P	3	2	68	7	90	6	145	7	180	7	108	4	91	5	30	6	503	3	565	6	35	1	108	5	73	10	415	20	229	15	1103	10	1927	59	2695	28	-608		
	(Strona e Lago d'Orta)																																									
	Campello Monti	1300	Pn	15	3	186	8	81	3	145	8	90	12	140	12	153	10	132	4	156	11	545	9	4	3	34	9	63	9	323	20	427	26	705	28	1561	8	2240	27	-679		
	Forno	892	Pn	9	4	52	5	18	3	148	8	130	8	107	8	163	5	111	2	878	10	547	6	98	4	153	6	61	9	298	19	321	15	1021	20	1582	69	2346	19	-494		
	Marmò (Sambugh.)	763	Pn	6	3	63	9	100	7	141	13	160	12	216	11	134	9	265	7	597	12	671	6	181	3	135	9	71	13	401	32	615	27	1346	21	2589	101	2330	14	+289		
Loreggia	725	P	8	4	71	7	126	5	163	12	248	12	100	10	86	9	272	9	373	11	425	6	26	3	160	8	87	12	637	26	463	28	824	20	2165	96	2372	27	+114			
Madonna del Sasso	686	P	7	3	58	7	108	8	168	13	212	11	193	15	138	2	138	5	564	12	585	6	57	4	128	9	87	12	489	34	387	22	906	22	1965	96	2227	15	-972			
Cesara	500	P	—	—	61	2	110	7	234	12	231	8	170	12	98	6	91	2	511	12	520	6	18	2	203	5	69	4	595	27	280	20	1040	20	2157	75	2181	27	+6			
Cirgelo	370	P	5	2	38	6	107	4	137	10	192	10	188	13	132	9	179	4	470	13	335	5	82	2	80	5	63	8	436	24	489	26	887	20	1985	83	2146	18	-181			
Lago Maggiore																																										
Stresa	202	P	11	3	50	8	91	6	174	15	150	10	127	13	110	9	132	6	480	14	241	7	90	5	156	9	83	12	415	31	269	28	791	24	1732	103	2082	29	-290			
Lago di Varese																																										
Azzate	320	P	22	3	70	7	96	9	154	12	67	11	64	5	77	4	61	5	202	9	138	5	37	2	138	7	94	11	311	32	202	14	307	16	1140	79	1275	23	-133			
Verano Borghi	243	P	8	2	69	4	53	4	184	11	130	8	102	4	137	4	100	8	202	9	97	5	58	2	130	8	77	6	309	21	339	11	852	16	1267	62	1444	45	-177			
Erno																																										
Montarone	1491	Pn	11	2	187	7	164	4	136	6	264	5	81	6	90	7	150	4	541	10	563	7	42	2	158	8	188	9	534	13	251	19	1140	19	2322	8	2234	16	+38			
Giugine	850	Pr	7	2	44	7	51	6	128	14	194	13	105	11	86	0	104	15	399	14	216	5	46	4	120	10	53	11	412	33	295	25	660	23	1239	101	1870	8	+231			
Albino	778	P	18	5	64	8	114	7	176	13	150	11	149	11	115	12	126	4	493	14	293	5	91	5	147	10	77	18	449	33	385	29	877	24	1935	109	2466	16	-530			
Villa Leva	250	Pr	9	3	43	7	94	6	106	12	66	12	114	12	100	8	71	4	342	10	138	5	71	4	133	8	68	10	286	29	254	24	451	19	1200	99	1640	36	-440			
Lago Maggiore																																										
Ispra	236	P	21	4	73	8	121	8	193	14	118	10	55	8	107	8	105	6	313	11	138	6	85	4	197	7	94	12	432	31	297	22	536	21	1656	94	1811	49	-234			
Verera																																										
Paruzzaro	334	P	16	3	60	8	111	7	146	7	94	10	97	11	81	6	119	4	205	9	131	5	65	4	153	5	75	11	350	24	297	21	391	18	1267	80	1910	13	-643			
Ticino																																										
Sonoma Lombarda	286	P	5	2	10	2	37	6	142	11	40	3	32	7	89	6	17	2	189	9	157	6	30	2	68	6	35	4	218	30	132	15	376	16	830	61	1418	53	-588			
Pressa Ticino	187	P	19	4	61	7	95	8	138	18	62	7	54	8	17	2	38	5	141	13	95	4	69	4	153	8	20	11	288	25	109	15	308	21	943	83	1296	54	-333			
Vizzola Ticino	221	P	22	2	31	6	108	7	109	11	68	6	38	6	96	6	32	3	191	9	68	4	105	4	184	8	73	11	285	28	185	15	984	16	1125	70	1638	36	-213			
Torrevicenza	139	P	14	4	38	6	57	5	119	9	31	4	11	3	66	6	20	3	209	12	102	5	24	3	152	7	84	11	207	18	97	12	335	20	867	57	1096	46	-331			
Cerano	129	P	11	4	60	6	60	6	111	9	32	3	21	3	87	3	19	3	71	8	94	5	19	2	124	7	74	10	194	16	127	9	184	15	713	57	1192	26	-239			
Vigevano	118	P	18	4	64	6	48	10	78	11	28	6	23	7	70	5	50	3	59	10	56	6	16	2	106	9	83	11	155	27	143	16	180	15	686	79	846	58	-180			
Borgo S. Siro	98	P	1	2	84	12	75	8	110	7	34	4	5	1	22	4	7	1	22	8	37	4	21	2	75	8	89	13	219	19	84	6	30	14	405	61	820	36	-325			
Navigliaccio																																										
Binasco	101	P	18	6	15	4	29	6	79	9	19	8	44	4	59	4	38	3	84	5	88	5	80	1	138	8	33	10	121	18	141	11	232	11	691	56	953	27	-292			
Ticino																																										
Pavia	77	P	16	5	66	7	45	9	74	10	36	3	36	4	38	5	97	3	96	11	70	4	16	4	84	9	75	13	157	22	91	12	162	19	587	74	309	117	-222			
Agogna																																										
Coiramento	810	Pn	14	4	66	7	165	9	186	11	206	11	96	8	70	8	99	5	423	10	327	5	43	2	154	5	83	12	497	31	268	21	795	17	1764	85	2104	18	-310			
Monte Mesina	575	P	17	6	46	8	115	6	153	11	217	12	81	9	36	6	119	6	229	11	214	5	47	4	136	9	61	15	485	29	236	20	496	20	1497	92	2024	27	-617			
Borgonaro	306	Pr	13	3	43	6	74	8	149	8	77	7	79	10	102	4	86	5	171	12	67	4	30	3	152	10	56	10	290	32	267	19	268	19	1082	82	1355	27	-355			
Momo	213	Pr	17	3	56	6	88	8	107	18	44	6	23	7	67	6	50	4	93	13	60	0	128	3	188	8	74	9	239	27	140	17	766	37	766	37	1146	6	-350			
Novara	164	Pr	13	3	54	5	79	9	112	11	21	3	24	5	14	3	25	4	84	10	67	5	46	3	132	8	68	8	232	23	63	12										

N. B. - Sono tra parentesi i nomi dei subaffiliati.

Totali mensili, stagionali ed annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti = Anno 1942 =

BACINO	STAZIONE	Altizza sul mare	Tipo dell'apparecchio	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		Inverno (dic.-feb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giu.-ago.)		Autunno (set.-nov.)		Anno (gen.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media	
				mm.	giorni piovosi	mm.	giorni piovosi	mm.	giorni piovosi	mm.	giorni piovosi	mm.	giorni piovosi	mm.	giorni piovosi	mm.	giorni piovosi	mm.	giorni piovosi	mm.	giorni piovosi	mm.	giorni piovosi	mm.	giorni piovosi	mm.	giorni piovosi	mm.	giorni piovosi	mm.	giorni piovosi	mm.	giorni piovosi	mm.	giorni piovosi	mm.	giorni piovosi				
Sesia	Alagna	1215	Pn	14.0	3	56.0	7	53.0	7	83.0	15	74.0	12	100.0	13	121.0	11	127.0	10	182.0	11	284.0	7	135.0	3	106.0	8	74.0	11	210.0	34	348.0	34	531.0	21	1265	107	1324	27	59	
	Riva Valdobbia	1117	Pn	14.0	4	50.0	8	54.0	6	81.0	16	55.0	7	86.0	9	92.0	11	110.0	8	222.0	11	285.0	6	188.0	3	125.0	9	67.0	13	190.0	29	288.0	23	675.0	20	1340	98	1452	27	112	
	Camperoglio	815	Pr	4.4	1	44.0	8	50.6	6	71.6	15	73.0	12	123.6	12	82.6	9	170.0	8	283.2	13	326.0	7	92.0	3	120.8	8	48.4	9	185.2	33	375.2	23	700.2	23	1440	108	1614	19	174	
	Piana di Rassa	1138	Pn	9.0	4	64.0	7	99.0	7	104.0	14	86.0	9	104.0	8	98.0	9	172.0	8	388.0	12	820.0	5	149.0	2	110.0	8	73.0	12	299.0	30	374.0	19	816.0	19	1869	91	1686	20	53	
	Scopa	622	P	9.6	5	86.0	7	96.0	8	101.0	18	86.0	11	119.0	14	91.0	9	143.0	6	368.0	15	357.0	6	93.0	5	143.0	9	98.6	13	282.0	37	353.0	29	831.0	26	1655	118	2041	27	346	
	Sermenza																																								
	Rima	1417	Pn	20.0	5	69.0	11	67.0	8	120.0	16	90.0	13	118.0	14	111.0	11	155.0	10	908.0	14	285.0	6	245.0	4	101.0	9	95.0	18	277.0	37	384.0	35	789.0	24	1640	121	1571	26	68	
	Rinasco	905	Pr	7.4	4	40.2	8	68.8	5	103.4	14	83.4	13	136.2	14	83.6	9	166.0	9	267.0	13	291.2	7	94.0	4	104.0	8	48.6	13	280.8	32	385.8	32	652.2	24	1430	108	1744	26	204	
	Carcoforo	1304	Pn	19.5	5	50.3	7	68.0	6	129.0	17	90.0	15	180.0	13	76.2	7	182.0	11	304.0	13	293.0	6	110.0	4	105.2	8	81.0	13	288.0	38	357.2	31	707.0	23	1538	110	1755	26	262	
	Bocchetto	687	Pn	9.2	4	44.0	7	74.0	5	93.0	13	123.0	14	101.0	11	105.0	8	151.0	7	264.0	12	876.0	5	87.0	4	135.0	9	54.2	12	280.0	32	357.0	26	727.0	21	1562	89	1783	24	220	
	Sesia		P	5.0	3	30.0	8	38.0	5	99.0	13	134.0	11	186.0	15	182.0	8	210.0	7	354.0	9	508.0	5	108.0	3	139.0	7	71.0	11	321.0	29	525.0	30	970.0	17	2033	94	2254	21	131	
Sesia	Mastellone																																								
	Fobello	850	Pn	5.0	2	64.0	9	88.0	5	97.0	14	117.0	11	141.0	12	106.0	9	154.0	8	858.0	13	407.0	5	174.0	3	118.0	8	69.0	11	302.0	30	401.0	29	989.0	21	1829	89	2451	27	823	
	Rimella	1131	Pn	13.0	4	68.0	10	90.0	6	96.0	18	113.0	11	126.0	13	141.0	8	174.0	10	408.0	13	424.0	6	182.0	4	141.0	10	84.0	15	289.0	34	440.0	31	1014.0	23	1975	112	2034	21	56	
	Sabbia	726	P	9.0	5	55.0	7	107.0	6	148.0	17	155.0	11	191.0	12	116.0	8	283.0	9	491.0	12	488.0	5	78.0	3	158.0	8	68.0	18	411.0	34	590.0	29	1037.0	20	2260	104	2234	24	26	
	Camascio	752	Pr	9.0	3	48.0	8	104.0	8	176.0	14	204.4	13	158.4	13	137.4	7	294.4	7	581.0	14	609.0	5	83.0	5	145.0	11	56.0	13	544.4	36	560.2	27	1173.0	24	2480	109	2691	22	211	
	Sesia																																								
	Varallo	458	Pr	3.0	2	58.0	7	81.0	4	149.4	14	228.4	11	186.2	11	155.8	6	218.2	8	508.0	13	441.0	5	88.0	5	153.4	9	81.0	9	457.0	29	500.0	25	1028.4	28	2269	35	1971	27	298	
	Doccia	400	P	7.0	4	50.0	8	104.0	8	106.0	14	235.0	13	178.0	14	89.0	7	143.0	6	488.0	13	380.5	8	56.0	5	150.0	9	64.0	13	505.0	35	410.0	27	904.5	24	2033	107	2100	18	67	
	Borgosesia	360	P	10.0	3	42.0	5	100.0	7	128.5	11	139.0	12	179.3	13	74.0	7	95.7	5	371.0	15	212.5	5	41.0	4	127.0	0	52.0	8	387.5	30	349.0	33	624.5	24	1520	98	1868	27	348	
	Cello	685	P	11.0	2	65.5	9	109.0	11	168.0	14	181.0	12	189.0	13	86.0	6	105.0	5	408.0	14	212.0	4	50.0	4	139.0	9	77.5	12	417.0	37	380.0	24	780.0	22	1740	103	1981	21	191	
	Sessera																																								
Coggiola	408	Pr	7.0	3	72.0	7	95.0	5	109.0	13	191.0	13	181.0	13	103.0	7	91.0	8	890.0	13	312.0	5	58.0	5	133.4	10	79.0	10	468.0	34	355.0	26	750.0	23	1765	185	2069	25	264		
Sesia	Grignasco	348	Pr	7.2	3	66.0	8	94.8	10	101.0	13	113.8	10	146.0	11	81.4	7	95.4	6	253.8	13	135.0	5	92.2	5	137.6	10	63.2	11	360.6	28	323.4	34	421.0	23	1315	101	1538	9	228	
	Romagnano	266	P	13.0	2	87.0	6	91.0	6	105.0	12	84.0	9	162.0	12	87.0	4	90.0	3	150.0	9	116.0	5	30.0	4	134.0	7	50.0	8	340.0	27	309.0	19	296.0	18	1129	79	1445	17	319	
	Cervo																																								
	Piedicavallo	1058	Pn	11.0	5	75.0	7	89.4	8	105.0	13	107.0	10	124.0	11	85.0	7	256.4	5	443.0	12	455.0	5	80.0	2	128.0	10	80.0	12	301.4	36	465.4	23	978.0	19	1958	100	1828	27	131	
	Campiglia Cervo	775	Pn	16.4	4	83.0	8	98.0	8	166.0	7	182.0	11	149.0	12	126.0	7	154.0	8	345.0	15	402.2	7	63.0	4	125.0	9	99.4	12	446.0	36	452.0	26	810.2	26	1923	110	2143	17	210	
	S. Giuseppe di Casto	679	P	10.6	6	53.0	5	113.0	9	173.0	15	177.0	12	148.0	13	104.8	11	102.6	7	300.0	11	268.0	4	56.0	3	116.0	9	63.6	11	468.0	36	332.4	31	927.0	18	1823	105	1928	17	905	
	Tollegno																																								

Tab. 4

= Anno 1942 = Totali mensili, stagionali ed annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Tipo dell'apparecchio	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		Inverno (dic.-feb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giu.-ago.)		Autunno (set.-nov.)		Anno (gen.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media
				mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	di anni					
Sesia	Santità	186	P	13.0	2	50.6	8	86.0	8	68.0	10	40.7	5	22.0	7	37.0	4	55.0	6	115.0	10	73.2	6	19.0	5	117.5	9	68.6	10	213.7	23	114.0	17	207.2	21	716	80	960	27	-244
	Vercelli	186	Pr	9.8	2	35.6	3	88.4	8	84.4	10	28.0	4	34.4	7	47.2	2	55.0	6	101.4	8	48.4	5	15.0	2	112.2	8	46.4	7	126.8	22	136.8	16	165.8	16	643	67	793	3	-141
	Veneria Ligure	134	P	11.0	3	68.2	7	63.6	5	80.0	9	30.0	3	31.0	5	34.0	2	57.0	4	126.0	7	62.5	5	8.0	2	135.0	8	70.2	10	173.6	17	129.0	11	196.5	14	706	60	759	3	-68
	Rosasco	100	P	6.0	3	72.0	7	61.0	7	43.0	7	8.0	3	69.0	6	108.0	3	34.0	3	106.0	8	119.0	4	35.0	2	167.0	6	84.9	10	113.0	14	211.0	12	280.0	14	834	59	1041	27	-307
	Marcova	140	P	10.6	2	79.0	7	80.0	7	84.0	8	21.0	3	44.0	6	35.0	3	47.0	3	122.0	8	73.0	3	11.0	1	119.0	6	89.0	9	165.0	18	124.0	12	206.0	12	724	57	892	3	-168
	Dora di Cormatore Cormatore	1230	Pn	96.3	10	31.0	4	53.0	11	63.0	11	40.0	8	36.0	8	74.0	7	60.0	7	85.0	12	145.8	6	98.0	5	56.6	9	153.3	16	156.0	31	170.0	20	334.8	23	844	97	589	27	-125
	S. Desiderio Terme	980	Pn	70.0	5	19.5	4	45.0	10	62.0	11	26.0	6	38.0	4	84.0	4	41.0	8	32.0	10	119.5	7	84.0	4	40.0	7	116.5	10	135.0	27	98.0	16	285.5	21	649	80	812	27	-165
	Dora di Porta Litoria Porta Litoria	2180	Pn	41.0	10	13.2	4	16.0	4	22.8	8	35.4	8	38.0	4	71.0	7	52.0	7	92.0	9	101.0	5	40.0	3	28.0	7	94.2	15	74.2	20	201.0	18	238.0	17	590	76	1092	8	-502
	Dora Baltea	1475	Pn	60.0	5	25.0	3	28.0	2	26.5	6	88.0	5	43.0	8	41.0	7	59.0	9	57.0	11	98.0	5	46.0	5	51.0	10	114.0	10	89.5	13	143.0	24	225.0	19	597	74	864	9	-287
	Dora Baltea	920	Pn	71.0	7	30.0	6	34.0	8	53.0	8	47.0	8	37.0	9	51.0	7	55.0	8	97.0	12	129.0	6	88.0	6	62.0	10	128.0	14	134.0	25	143.0	24	314.0	24	754	96	807	9	-59
Dora Baltea	827	Pn	60.0	8	19.0	5	23.0	4	33.0	7	14.0	5	10.0	2	35.0	5	50.0	5	65.0	7	115.0	5	69.0	4	44.0	7	94.0	14	76.0	16	96.0	12	249.0	16	587	94	796	18	-239	
Dora Baltea	1196	Pn	75.0	5	29.0	8	25.0	5	29.0	9	5.0	3	6.0	3	32.0	5	40.0	4	60.0	8	105.0	7	94.0	4	26.0	6	137.0	13	99.0	17	78.0	12	319.0	19	586	97	680	27	-94	
Dora di Valgrisenche Valgrisenza	1664	Pn	104.0	5	33.0	6	38.0	4	34.0	5	26.0	6	39.0	10	63.0	7	64.0	6	56.0	10	90.0	7	40.0	3	23.0	7	138.0	12	98.0	15	106.0	28	186.0	20	610	76	1017	27	-407	
Dora di Rhème Rhème Notre Dame Val di Rema	1731	Pn	48.0	4	20.0	4	25.0	2	68.0	6	18.0	3	36.0	8	74.0	7	66.0	7	67.0	7	148.0	6	53.0	3	38.0	6	85.0	9	106.0	11	178.0	22	266.0	16	650	63	912	26	-233	
Dora di Valsavara Valsavara	1200	Pn	32.0	8	26.0	8	27.0	2	62.0	13	24.0	7	22.0	6	70.0	8	61.0	6	66.0	9	120.0	7	61.0	3	87.0	8	97.0	17	128.0	22	153.0	20	247.0	19	628	86	665	27	-37	
Dora Baltea	1645	Pn	20.0	5	25.0	4	15.0	1	57.0	10	15.0	5	26.0	8	66.0	8	65.0	6	81.0	11	113.0	5	29.0	2	13.0	5	61.0	10	87.0	16	167.0	22	233.0	18	555	70	672	27	-117	
Dora Baltea	1120	Pn	28.0	5	19.0	6	6.0	4	38.0	8	18.0	4	37.0	5	49.0	4	52.0	6	61.0	6	103.0	4	57.0	3	18.0	8	70.0	13	80.0	14	129.0	14	221.0	12	482	60	701	15	-219	
Dora Baltea	1600	Pr	39.8	5	54.0	5	21.4	6	37.2	10	17.0	8	64.4	11	69.2	7	63.2	6	124.4	12	150.0	7	93.0	2	34.2	5	85.6	11	75.6	24	106.8	24	416.4	21	807	87	808	16	+4	
Dora Baltea	1130	Pn	40.0	5	26.0	7	24.0	6	39.0	9	12.0	2	17.0	5	70.0	5	52.0	6	67.0	7	131.0	6	45.0	2	31.5	8	81.0	13	75.0	17	139.0	18	248.0	15	554	66	726	15	-112	
Dora Baltea	700	P	25.0	6	23.0	6	19.0	4	31.0	7	9.0	2	8.0	3	34.0	5	13.0	7	69.0	10	57.0	5	49.0	5	36.0	10	64.0	12	58.0	13	105.0	15	215.0	20	463	70	515	15	-52	
Dora Baltea	583	Pr	33.2	5	40.6	7	14.0	1	23.0	7	7.6	2	19.0	7	55.2	7	50.8	6	63.0	8	88.0	5	44.6	4	60.2	11	63.8	13	44.6	13	125.0	20	205.6	17	518	73	600	27	-88	
Dora Baltea	1367	Pn	48.0	5	14.0	5	29.0	7	37.0	10	16.4	5	21.0	4	47.0	7	68.0	6	83.6	6	121.7	5	49.0	2	36.0	6	65.0	11	82.4	22	121.0	17	224.3	13	546	68	612	24	-66	
Dora Baltea	960	Pn	48.4	6	26.0	5	26.0	9	37.0	11	30.0	4	34.0	6	88.0	7	76.0	6	59.0	8	97.3	5	42.0	2	36.0	6	65.0	11	82.4	22	121.0	17	224.3	13	577	70	710	27	-133	
Dora Baltea	1397	Pn	44.0	7	19.0	5	17.0	4	25.0	8	22.0	6	25.0	4	49.0	5	51.0	6	61.2	8	155.0	5	56.0	3	33.0	7	76.0	14	84.0	16	125.0	15	273.2	16	580	68	678	23	-115	
Dora Baltea	1827	Pn	47.0	4	21.0	3	27.0	7	48.0	9	29.0	5	35.0	6	52.0	6	82.0	6	94.0	12	112.0	5	81.0	5	64.0	5	85.0	8	98.0	21	179.0	17	257.0	22	678	72	726	27	-45	
Dora Baltea	846	Pn	49.0	8	28.0	6	15.0	2	35.0	8	11.0	3	12.0	3	38.0	3	54.0	6	60.0	9	97.5	5	43.0	3	43.0	6	92.0	12	61.0	13	99.0	12	200.5	17	481	63	617	20	-136	
Dora Baltea	680	Pr	12.0	6	17.4	5	8.6	2	6.0	2	4.6	2	11.8	4	61.4	6	58.0	6	66.0	9	72.4	5	34.6	2	28.8	8	36.4	12	18.2	6	131.2	16	175.0	16	382	57	513	16	-130	
Dora Baltea	1836	Pn	42.0	8	30.0	7	17.0	4	19.0	9	12.0	5	21.0	7	78.0	7	60.																							

BACINO	STAZIONE	Altazza sul mare	Tipo dell'apparecchio	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		Inverno (dic.-feb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giu.-ago.)		Autunno (set.-nov.)		Anno (gen.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media
				mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	
Dora Baltea	Torgone	1500	Pr	36.0	9	24.0	7	24.4	6	39.2	9	22.4	6	27.6	8	78.4	8	56.8	7	108.2	9	141.2	6	43.4	3	35.0	9	60.0	13	76.0	21	192.8	38	292.8	18	657	87	697	24	- 40
	Promisod	1206	Pn	27.0	8	26.0	9	23.0	6	35.0	12	11.0	6	27.5	7	69.0	8	94.0	7	103.0	10	136.0	6	82.0	2	31.0	10	56.0	18	89.0	24	190.5	22	321.0	18	665	91	788	14	- 128
	Castiglione Dora	551	Pn	29.0	5	36.0	5	12.0	2	78.0	6	8.0	2	27.0	6	90.0	8	63.0	6	101.0	10	138.5	5	77.0	2	40.5	6	68.0	11	28.0	10	180.0	18	310.5	15	639	62	684	27	- 34
	Dora Baltea	381	P	7.0	1	24.0	5	13.0	2	8.0	5	14.0	3	15.0	4	50.0	9	61.0	7	102.0	9	88.0	4	8.0	2	27.0	7	81.0	6	85.0	10	118.0	20	198.0	15	407	58	642	16	- 235
	Mongiove	450	Pr	8.0	2	27.7	6	30.0	4	31.4	9	21.0	5	33.6	8	58.4	6	82.0	5	137.2	10	104.4	6	87.4	2	53.6	10	37.2	9	72.4	18	389.0	16	707	74	897	16	- 130		
	Châlame	1570	Pn	35.0	6	38.0	6	89.0	8	68.0	11	31.0	5	27.0	6	68.8	8	61.0	7	64.0	8	51.4	7	16.8	3	69.0	8	75.0	14	139.0	24	171.8	21	132.0	18	581	81	767	27	- 186
	Evancion	1832	Pn	29.0	6	30.0	6	17.0	5	29.0	6	32.0	9	34.0	9	73.0	6	74.0	8	130.0	10	91.0	6	18.0	1	58.0	10	61.0	13	78.0	21	187.0	23	239.0	17	621	82	838	27	- 217
	Pontella	1300	Pn	24.0	5	23.0	6	4.0	2	16.0	8	20.0	3	28.0	7	52.0	7	23.0	6	119.0	8	117.0	5	17.0	1	69.0	8	53.0	12	40.0	13	103.0	20	253.0	14	621	68	843	14	- 922
	Castel Verrès	400	Pr	11.8	2	32.0	5	25.8	3	24.8	10	24.0	6	35.8	7	73.2	7	67.8	8	117.8	9	152.8	5	40.4	2	65.2	10	48.6	7	74.4	19	106.8	20	311.0	16	861	72	847	27	- 186
	Ayassa	1427	Pn	13.0	4	80.0	7	74.0	6	70.0	14	46.0	8	51.0	8	99.0	5	108.0	9	238.0	11	284.0	7	170.0	2	80.5	10	73.0	13	190.0	28	238.0	20	690.0	20	1242	89	1226	27	+ 16
	Campo Laris	775	Pn	1.0	1	49.0	5	50.0	4	56.0	8	16.0	8	51.0	8	83.0	3	93.0	8	193.0	8	235.0	6	83.0	2	79.0	9	50.0	6	129.0	15	216.0	17	581.0	16	1047	68	1264	18	- 217
	Planbosetto	370	Pr	2.4	1	35.4	5	35.2	5	41.2	10	46.2	6	41.8	6	77.6	4	74.0	8	137.0	10	216.6	5	50.4	2	64.4	10	37.8	6	122.6	21	193.4	18	404.0	17	892	72	958	27	- 136
	Hône	1850	Pn	32.8	6	42.8	5	29.0	9	77.0	16	49.0	10	76.0	13	97.0	10	135.8	12	167.8	18	201.8	7	42.0	4	79.0	11	82.6	13	155.0	35	308.8	34	430.8	24	1049	115	1341	26	- 192
	Lys	2940	Pn	21.8	5	58.5	8	27.0	5	37.0	15	44.0	7	90.0	10	107.6	10	105.0	9	156.0	18	139.6	6	48.0	2	80.3	11	83.3	14	128.0	27	302.6	29	843.0	21	934	101	1239	22	- 805
Dora Baltea	Lago Gabel	1631	Pr	22.8	4	39.2	6	26.8	4	60.0	16	52.0	10	101.2	10	107.8	11	105.0	10	168.8	12	169.2	5	34.6	2	89.6	7	68.0	11	138.0	23	214.0	31	308.6	21	971	98	999	25	- 28
	Gressoney Trinità	1490	Pn	21.0	4	34.0	5	18.0	2	21.0	7	61.5	10	50.0	10	85.0	8	81.0	9	142.0	12	176.5	5	56.0	3	83.0	9	58.0	10	90.5	18	216.0	27	374.5	20	819	83	1046	21	- 227
	Gressoney S. Giov.	905	Pn	—	—	53.0	4	27.0	5	41.0	7	63.0	6	84.0	4	151.0	5	102.0	5	202.0	10	152.0	5	27.0	3	50.0	9	59.0	4	131.0	16	386.0	14	381.0	18	953	63	1271	10	- 318
	Guillemore	845	Pr	2.6	2	31.2	5	83.2	5	54.4	12	140.6	7	109.4	9	71.6	6	184.8	7	182.4	9	189.0	6	25.6	2	69.6	8	33.8	7	238.0	24	345.8	22	377.0	17	1048	78	1143	3	- 97
	Ponte S. Martino	359	Pr	4.0	1	54.4	6	44.2	5	86.2	13	131.4	10	181.0	10	68.4	6	55.4	6	289.6	10	158.8	6	19.4	2	79.6	8	58.4	7	261.8	28	304.8	22	447.8	18	1153	83	1189	16	- 31
	Borgefranco	267	Pr	4.6	1	49.4	8	47.8	5	92.0	12	92.4	11	74.4	9	69.0	7	58.6	7	180.0	12	118.0	5	19.0	2	72.4	8	54.0	9	235.2	28	202.0	23	335.0	19	887	87	1076	27	- 189
	Ivrea	1170	Pr	4.6	2	80.8	7	118.6	8	167.2	16	136.0	11	244.8	12	81.4	8	196.2	9	288.2	13	292.4	7	58.6	4	92.2	9	98.4	9	417.4	26	521.4	29	619.2	24	1748	108	1997	27	- 251
	Chiusella	680	Pn	7.0	4	77.0	10	73.0	7	168.0	13	174.0	13	263.0	9	67.0	3	84.0	7	284.0	12	281.5	5	33.0	2	76.0	7	84.0	14	406.0	29	417.0	19	598.5	19	1582	65	1546	20	+ 36
	Succinto	467	Pn	5.3	2	78.0	10	60.0	7	134.0	13	130.0	11	189.0	11	106.0	6	88.0	8	167.5	12	203.0	5	12.0	2	80.0	9	78.0	13	396.0	31	363.0	25	585.5	19	1237	96	1493	20	- 248
	Menghiano	310	P	9.0	5	52.2	9	82.0	7	140.0	14	110.0	12	167.0	11	143.0	6	63.0	6	237.0	12	189.2	5	21.0	3	111.0	10	71.2	14	362.0	33	379.0	22	454.2	20	1387	99	1371	16	- 4
	Ponte Preti	303	Pr	7.0	2	66.2	9	77.2	8	124.6	12	42.2	9	42.0	7	35.4	7	97.2	6	131.4	11	89.0	5	11.8	3	80.8	9	78.2	11	244.0	29	144.6	20	225.2	19	788	88	952	27	- 184
	Dora Baltea	218	Pr	7.6	2	84.2	7	78.6	6	98.4	11	53.8	8	34.0	8	20.4	4	57.0	7	117.8	11	80.0	5	11.0	3	87.6	8	71.8	9	231.8	25	111.4	19	218.8	19	721	81	946	5	- 234
	Caluso	170	Pr	5.4	2	41.6	7	61.0	7	69.6	8	34.8	3	19.0	7	10.2	3	31.4	5	61.2	9	68.0	5	12.0	3	49.4	9	48.0	9	145.4	18	69.6	15	131.2	17	458	63	882	9	- 429
	Mazzè	Orco	1579	Pr	22.0	5	44.4	10	22.6	8	51.0	11																												

BACINO	STAZIONE	Altazza sul mare m.	Tipo dell'apparecchio	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		Inverno (dic.-feb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giu.-ago.)		Autunno (set.-nov.)		Anno (gen.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media		
				mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi					
Orco	Castellamonte	343	P	3.0	2	79.0	8	57.0	6	137.0	12	113.0	10	128.0	9	92.4	5	65.0	6	208.0	12	141.7	4	29.0	3	71.0	6	83.0	10	132.0	19	245.0	29	204.0	23	631.5	19	1120	83	1335	27	205
	Chivasso	183	P	8.0	2	78.0	9	87.0	8	112.0	13	20.0	4	21.0	4	53.4	3	55.0	7	131.0	10	110.0	5	8.0	2	80.0	5	82.0	11	219.0	26	198.0	14	240.0	17	759	72	901	27	142		
	Malone	630	P	11.0	4	67.0	5	121.0	10	211.0	14	67.0	8	70.0	7	70.0	3	88.0	5	202.0	11	124.5	5	54.0	3	80.0	7	67.4	15	389.0	33	298.0	15	320.5	19	1186	82	1461	27	315		
	Corio	601	P	8.4	5	67.0	9	117.0	12	231.0	16	88.0	12	174.0	9	74.0	2	91.0	6	157.0	10	231.0	7	20.0	3	82.0	8	67.4	15	436.0	40	339.0	18	403.0	20	1390	100	1531	18	201		
	Pratigione	601	P	8.4	5	67.0	9	117.0	12	231.0	16	88.0	12	174.0	9	74.0	2	91.0	6	157.0	10	231.0	7	20.0	3	82.0	8	67.4	15	436.0	40	339.0	18	403.0	20	1390	100	1531	18	201		
	Stura di Val Grande	1228	Pn	44.0	5	105.0	12	73.0	7	122.0	11	50.0	11	67.0	8	61.0	5	85.0	10	169.0	11	286.5	8	77.0	2	82.0	10	132.0	19	245.0	29	204.0	23	631.5	19	1120	83	1335	27	205		
	Forno (Alpi Grate)	875	Pn	9.0	3	54.0	7	59.0	4	118.0	14	59.0	9	50.0	10	58.0	5	65.0	5	189.0	10	203.0	5	61.0	3	73.2	10	65.0	11	226.0	27	203.0	20	450.0	14	1039	85	1239	27	220		
	Chianiberto	704	Pn	11.7	2	60.3	11	93.0	7	169.0	15	60.0	12	71.0	8	69.0	5	87.0	8	214.4	9	289.0	5	30.0	2	81.0	8	92.0	13	332.0	34	227.0	21	613.4	18	1235	92	1414	27	179		
	Stura d'Alia	1468	Pn	35.0	5	108.0	7	71.0	5	135.0	12	43.0	6	64.0	9	47.0	4	79.0	5	120.5	11	207.0	8	50.0	2	75.0	5	140.0	13	249.0	28	190.0	21	377.5	19	1031	80	1270	27	239		
	Ala di Stura	1013	Pn	20.0	4	100.0	10	84.0	7	138.0	18	68.0	9	81.0	11	61.0	5	102.0	6	203.0	13	311.0	5	44.0	3	58.0	7	120.5	14	290.0	34	244.0	22	663.0	21	1277	98	1405	27	128		
Stura	Stura di Lanzo	680	P	7.0	2	77.8	7	95.2	7	178.4	16	58.8	11	60.4	8	64.3	6	96.4	8	179.8	10	271.0	5	27.4	3	70.8	9	86.4	9	333.4	34	260.0	23	478.0	18	1228	92	1646	27	118		
	Presineto (Centr.)	602	P	9.0	3	42.0	9	96.6	8	197.0	14	72.0	10	89.0	10	85.0	4	114.0	5	238.0	12	261.0	5	29.0	3	86.0	10	71.0	12	365.5	32	288.0	19	573.0	21	1371	94	1528	4	155		
	Funghera	2716	P	20.8	5	47.8	9	52.8	7	50.4	11	47.0	12	85.2	14	28.6	7	85.2	11	107.4	12	193.0	6	84.0	4	49.2	9	84.6	19	150.2	30	199.0	33	284.4	23	851	107	1014	5	163		
	Stura di Vito	2400	Pn	37.4	9	88.0	10	53.0	8	102.0	16	62.0	10	102.4	13	51.0	6	94.4	13	135.0	13	186.0	5	63.4	4	66.0	10	112.4	23	219.0	34	317.8	34	382.4	22	1033	119	1438	5	410		
	Lago di Vito	1810	Pn	12.4	2	86.0	9	54.0	7	123.0	18	53.0	7	71.0	12	62.0	5	82.0	13	106.2	10	130.4	6	41.5	4	66.6	10	111.6	18	284.0	30	271.0	30	340.4	20	895	106	1291	5	395		
	Malcausla	1810	Pn	12.4	2	86.0	9	54.0	7	123.0	18	53.0	7	71.0	12	62.0	5	82.0	13	106.2	10	130.4	6	41.5	4	66.6	10	111.6	18	284.0	30	271.0	30	340.4	20	895	106	1291	5	395		
	Uasegio (centr.)	1810	Pn	12.4	2	86.0	9	54.0	7	123.0	18	53.0	7	71.0	12	62.0	5	82.0	13	106.2	10	130.4	6	41.5	4	66.6	10	111.6	18	284.0	30	271.0	30	340.4	20	895	106	1291	5	395		
	Lemie	940	Pn	14.6	4	89.0	11	94.0	7	150.0	16	39.0	8	94.2	9	36.2	6	102.3	8	131.0	11	201.0	6	26.0	2	81.0	10	103.6	15	250.0	31	202.7	23	353.0	20	1034	99	1387	19	255		
	Via (Fucine)	795	P	6.2	3	70.2	9	87.4	7	239.8	19	51.0	8	75.4	10	83.2	5	82.0	9	151.4	12	226.2	5	25.6	2	92.2	10	76.4	12	368.2	34	220.0	24	403.2	20	1161	100	1375	27	214		
	Stura di Lanzo	540	P	7.0	2	48.8	8	60.6	7	153.4	15	61.0	11	63.6	9	59.8	3	107.6	8	140.2	12	178.4	5	22.0	2	71.6	11	55.8	10	236.0	33	221.0	18	336.6	19	880	91	1198	26	218		
Lanzo	745	Pn	14.0	7	75.0	9	105.0	8	147.0	14	62.0	11	100.0	9	85.0	3	107.0	8	140.2	12	178.4	5	22.0	2	71.6	11	55.8	10	236.0	33	221.0	18	336.6	19	880	91	1198	26	218			
Conco	410	P	7.0	3	84.2	9	107.0	8	172.0	14	93.0	10	72.8	11	128.0	5	85.2	4	182.0	9	169.0	6	19.4	3	104.0	10	91.2	12	372.0	32	236.0	20	310.4	17	1112	91	1294	2	92			
Metri	884	P	8.0	2	84.6	9	110.0	9	168.0	14	92.0	7	72.0	9	116.0	3	110.0	5	134.0	9	166.0	6	17.0	2	97.0	9	92.6	11	360.0	30	297.0	17	307.0	17	1153	84	1237	27	73			
Villanova Canavese	506	P	12.0	5	85.0	9	139.0	11	203.0	14	34.0	5	63.0	11	118.0	4	63.0	6	146.0	10	117.0	4	13.0	2	100.0	10	97.0	14	351.0	30	284.0	21	267.0	16	1118	91	1436	27	308			
Val della Torre	506	P	12.0	5	85.0	9	139.0	11	203.0	14	34.0	5	63.0	11	118.0	4	63.0	6	146.0	10	117.0	4	13.0	2	100.0	10	97.0	14	351.0	30	284.0	21	267.0	16	1118	91	1436	27	308			
Dora Riparia	Dora Riparia	1707	Pn	80.0	7	49.0	8	28.0	4	57.0	11	22.0	6	38.0	7	5.0	3	45.0	8	61.0	8	61.2	6	52.0	4	49.0	10	76.0	16	107.0	21	86.0	18	174.2	13	468	82	646	24	157		
	Champs du Col	1708	Pn	25.0	6	91.0	6	24.0	6	89.0	10	7.0	2	30.0	4	—	—	37.0	6	69.0	7	83.2	5	63.0	3	48.0	5	138.0	14	120.0	16	87.0	10	215.2	15	584	60					

Totali mensili, stagionali ed annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti = - Anno 1942 =

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Tipo dell'apparecchio	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		Inverno (dic.-feb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giu.-ago.)		Autunno (set.-nov.)		Anno (gen.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media		
				mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	di anni			
Dora Riparia	S. Valeriano	385	Pr	11.4	2	51.0	10	41.6	7	80.8	11	35.6	6	49.6	9	45.4	3	55.8	6	117.2	9	128.0	5	23.6	3	62.8	10	103.4	13	158.0	24	243.0	22	209.0	18	268.8	17	703	81	828	3	- 123
	Chiusa S. Michele	370	P	12.2	3	51.0	5	55.0	8	106.0	11	28.0	4	37.0	6	47.0	3	92.0	7	80.0	6	109.3	4	19.0	2	71.0	7	83.2	7	187.0	23	247.0	23	231.4	22	308.3	14	646	67	831	27	- 285
	Favella	950	Pn	13.0	3	75.0	8	38.0	6	89.0	13	58.0	8	59.0	8	38.0	3	50.0	7	64.0	6	109.0	5	59.0	4	90.0	10	88.0	11	185.0	25	247.0	16	292.0	17	802	81	1227	21	- 425		
	Reano	480	P	8.0	2	93.0	9	100.2	8	139.0	12	51.0	3	25.6	2	83.0	3	22.6	3	98.0	11	92.6	5	29.0	8	30.6	5	101.0	11	280.2	23	381.2	8	317.6	19	780	66	999	7	- 219		
	Crissolo	1410	Pn	8.0	1	82.0	8	68.0	6	145.0	12	30.0	4	120.0	7	82.0	3	57.0	8	116.0	13	104.0	4	35.0	3	80.0	8	90.0	7	243.0	22	209.0	18	260.0	20	882	75	1165	27	- 288		
Alto Po	Oncino	1220	Pn	11.0	3	93.0	9	78.0	6	163.0	17	33.0	6	156.0	10	38.0	4	63.0	9	91.0	13	105.4	4	25.0	3	78.0	8	105.0	11	279.0	31	247.0	23	221.4	22	329.9	95	1197	17	- 268		
	Calciatore (Centr.)	700	Pr	2.0	1	92.0	11	59.0	8	145.0	17	38.0	9	136.0	9	32.0	4	71.0	9	74.0	14	86.0	0	18.0	3	83.0	11	94.0	12	240.0	34	232.0	22	177.0	21	927	100	1188	8	- 381		
	Pescara	680	Pn	16.0	3	98.5	11	102.0	10	218.0	14	42.0	7	153.0	9	76.0	5	83.0	9	91.0	15	89.0	0	13.0	1	82.0	7	114.5	14	382.0	31	322.0	23	201.0	24	1082	99	1169	26	- 87		
	Martignana	430	P	14.0	4	94.0	10	130.0	10	291.0	15	53.0	6	170.0	8	82.0	4	109.0	7	145.0	9	98.0	3	13.0	1	77.0	5	108.0	14	474.0	31	311.0	10	219.0	13	1189	82	1102	23	+ 27		
	Verucolo	420	Pr	1.8	1	63.8	8	86.0	8	231.0	15	40.0	6	81.0	7	21.0	2	92.0	9	114.0	11	49.8	4	13.6	2	70.8	10	65.6	9	387.0	29	194.0	18	177.4	17	865	83	774	9	+ 91		
	Saluzzo	395	P	15.0	3	97.0	10	90.0	9	246.0	16	30.0	5	85.0	6	11.0	2	81.0	10	77.0	10	64.0	5	17.4	2	72.0	9	112.0	13	386.0	29	187.0	18	148.4	17	886	86	1107	27	- 282		
	Villar Ragnolo	530	P	14.0	3	88.6	8	102.0	8	322.0	15	46.0	6	131.2	5	23.0	4	95.0	11	144.0	11	90.5	6	26.0	2	90.0	9	102.6	9	473.0	29	249.2	20	266.6	19	1181	86	1414	27	- 238		
	Cavour	360	P	10.0	2	83.0	10	89.2	9	234.0	12	19.0	3	112.0	8	32.0	3	95.0	6	174.2	9	90.0	5	23.0	2	137.0	12	93.0	12	382.2	24	298.0	17	286.2	16	1087	81	1096	27	- 9		
	Torre S. Giorgio	262	P	7.6	2	73.2	8	82.8	7	149.0	13	16.0	1	54.0	5	82.0	4	66.0	6	81.0	8	49.0	3	12.0	2	61.0	4	82.8	10	247.8	20	162.0	15	142.0	16	686	62	904	13	- 218		
	Pellice	732	Pn	17.0	4	105.0	7	106.0	8	168.0	10	34.0	6	78.0	5	30.0	4	75.0	4	125.0	6	150.0	4	64.0	4	75.0	6	126.0	13	288.0	24	183.0	13	339.0	14	1007	68	1144	27	- 137		
	Bobbio Pellice	732	Pn	17.0	4	105.0	7	106.0	8	168.0	10	34.0	6	78.0	5	30.0	4	75.0	4	125.0	6	150.0	4	64.0	4	75.0	6	126.0	13	288.0	24	183.0	13	339.0	14	1007	68	1144	27	- 137		
	Angrogna	980	Pn	12.0	4	140.0	8	70.0	6	359.0	14	43.0	2	84.0	3	52.0	2	102.0	4	225.0	10	154.0	6	29.0	4	117.0	9	165.0	13	381.0	22	288.0	9	406.0	20	1296	72	1487	21	- 201		
	Pra del Torno	782	P	9.0	1	95.0	8	104.0	8	222.0	16	37.0	4	81.2	3	52.0	4	57.0	11	112.0	10	130.0	5	35.0	3	108.0	10	105.0	9	363.0	25	190.2	24	387.0	18	1082	89	1451	23	- 419		
	Pellice	476	Pn	12.0	3	111.0	9	122.0	7	248.0	16	48.0	4	97.0	6	90.0	4	66.0	5	162.0	7	72.0	5	48.0	3	100.0	8	128.0	12	419.0	27	229.0	15	282.0	15	1153	78	1332	27	- 379		
	Luserna S. Giov.	842	Pn	14.0	3	135.4	6	130.0	5	280.0	13	80.0	6	141.0	7	108.0	5	84.0	7	121.0	8	179.5	4	61.0	2	125.0	9	149.5	8	490.0	23	383.0	19	301.5	15	1459	74	1602	23	- 143		
	Rora	850	Pn	5.0	1	80.0	4	118.0	6	288.0	12	29.0	1	77.0	6	42.0	3	56.0	4	141.0	8	115.0	4	23.0	2	110.5	6	91.0	5	388.0	19	175.0	13	278.0	14	1038	57	1263	20	- 225		
Chivone	2086	Pr	21.0	5	91.8	6	31.2	6	82.0	13	17.2	7	51.2	9	9.4	3	45.0	8	74.2	8	57.8	6	46.5	4	45.4	11	55.8	13	130.4	26	105.6	15	178.8	18	513	81	734	7	- 221			
Sestriere	1624	Pn	53.2	8	110.3	11	50.0	8	70.0	13	27.0	7	71.0	7	6.0	3	62.0	8	64.0	7	92.0	6	64.0	6	64.0	6	66.0	10	172.5	21	139.0	15	220.0	19	788	90	772	27	- 34			
Pragelato	1200	Pn	18.6	5	49.6	6	38.0	4	84.0	9	21.0	4	40.0	10	26.0	4	25.0	5	53.0	10	80.0	5	34.0	2	104.0	7	74.2	13	145.0	17	97.0	19	187.0	17	582	71	984	27	- 402			
Fenestrelle	800	Pn	4.0	2	72.5	8	61.0	5	113.0	14	30.0	7	71.0	8	17.0	2	46.0	7	82.0	7	122.0	5	30.0	2	72.0	7	76.6	10	263.0	26	194.0	17	243.0	14	729	74	988	21	- 254			
Casteldelbosco	800	Pn	4.0	2	72.5	8	61.0	5	113.0	14	30.0	7	71.0	8	17.0	2	46.0	7	82.0	7	122.0	5	30.0	2	72.0	7	76.6	10	263.0	26	194.0	17	243.0	14	729	74	988	21	- 254			
Germanasca	1372	Pn	3.0	2	40.0	7	43.0	5	88.0	11	11.0	3	34.5	7	14.0	4	35.0	4	72.0	8	98.0	4	34.0	3	68.0	6	40.0	10	137.0	19	83.5	15	204.0	16	536	65	1050	37	- 514			
Praly	1185	Pn	15.0	4	97																																					

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Tipo dell'apparecchio	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		Inverno (dic.-feb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giu.-ago.)		Autunno (set.-nov.)		Anno (gen.-dic.)		Media dei totali annui	Scostamento dalla media	
				mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi			
BACINO	Preit	1485	Pn	7.0	2	81.0	8	21.0	2	125.0	9	32.0	9	106.0	8	31.6	3	106.0	8	101.0	8	134.0	5	64.0	4	106.0	10	88.0	10	178.0	20	242.0	19	239.0	17	914	76	907	8	88
	Marmore Verneti	1284	Pn	8.0	3	85.0	8	58.0	6	107.0	14	32.0	5	90.5	8	15.0	2	72.0	4	130.0	12	118.0	5	83.0	3	60.0	11	84.0	12	187.0	25	177.0	19	276.0	20	803	86	1011	27	208
	Stroppe	1080	Pn	5.0	2	62.0	9	98.0	7	102.0	11	13.0	5	58.0	5	5.0	1	44.0	5	72.0	10	94.0	5	27.0	3	68.0	11	75.0	13	182.0	21	197.0	11	276.0	17	821	71	938	27	372
	Celle di Macra	1265	Pn	7.0	3	70.0	9	40.0	7	104.0	7	12.0	2	44.0	6	8.0	1	64.0	7	70.0	9	90.0	4	33.0	4	70.5	8	80.0	14	156.0	16	111.0	14	208.0	17	628	67	940	17	217
	Comanella	915	Pr	4.0	2	68.0	6	60.0	9	118.0	14	28.4	6	66.4	7	13.0	2	77.0	9	80.4	13	77.0	5	20.0	2	45.4	6	72.6	10	207.0	20	158.4	18	188.8	19	681	89	828	12	287
	S. Damiano Macra	734	Pn	4.0	2	80.0	7	81.0	7	86.0	16	27.0	8	60.0	7	15.0	2	63.0	9	75.0	14	77.0	5	21.0	2	62.5	16	85.0	10	173.0	31	144.0	18	687	89	930	27	208		
	Donero	619	P	6.0	3	89.0	10	81.0	10	140.0	14	22.0	5	62.0	9	6.0	3	92.0	7	94.0	12	69.0	3	19.0	2	50.0	16	99.0	14	243.0	28	190.0	19	182.0	17	741	85	874	27	133
	Savigliano	380	Pr	7.6	2	47.8	6	58.2	6	112.0	6	7.0	1	18.4	4	8.8	1	80.0	10	66.2	10	51.4	3	7.0	1	87.2	11	53.4	8	172.2	13	102.2	15	124.6	14	402	61	651	4	169
	Grana	1262	Pn	5.0	2	94.0	14	86.0	8	163.0	13	30.0	10	122.0	5	3.0	1	82.0	8	114.0	9	70.0	5	52.0	2	64.0	8	105.0	18	279.0	31	209.0	14	245.0	16	800	86	1258	27	328
	Castelmagno	820	Pn	9.0	3	100.0	13	79.7	9	171.0	14	64.0	10	106.0	8	15.0	3	117.4	9	66.0	11	94.7	7	44.8	3	89.0	7	110.0	18	314.7	33	288.4	21	205.0	21	960	98	1295	12	275
	Pradèves	640	P	6.0	2	99.0	8	99.0	11	189.0	12	24.0	6	83.0	8	4.0	1	125.0	8	84.0	8	44.0	3	18.0	2	50.0	6	105.0	12	312.0	28	212.0	16	141.0	13	825	75	1178	27	353
	Valgrana	576	Pn	18.0	3	103.0	10	82.0	9	189.0	12	26.5	5	56.0	5	1.4	1	77.0	8	80.0	10	61.5	4	7.0	2	67.0	8	121.0	13	397.5	26	184.4	14	148.5	16	768	77	811	14	143
	Caraglio	480	P	24.0	3	60.0	8	112.0	8	163.0	9	22.0	4	73.0	8	—	—	70.0	8	107.0	12	65.0	4	7.0	2	65.0	6	80.0	12	287.0	21	148.0	14	169.0	18	764	71	887	27	123
	Centallo	480	P	24.0	3	60.0	8	112.0	8	163.0	9	22.0	4	73.0	8	—	—	70.0	8	107.0	12	65.0	4	7.0	2	65.0	6	80.0	12	287.0	21	148.0	14	169.0	18	764	71	887	27	123
	Maltra	266	P	6.4	1	55.4	6	74.0	7	118.0	9	7.0	1	129.0	3	7.0	4	42.0	5	51.0	6	46.5	3	8.0	2	19.0	5	61.8	7	199.0	17	178.0	13	106.5	11	669	62	792	27	220
	Po	245	Pr	7.0	2	68.0	7	78.0	7	135.0	11	10.0	2	112.0	6	22.0	3	88.0	5	81.0	9	50.0	4	7.6	2	48.0	6	65.0	8	229.0	20	217.0	14	188.0	15	682	64	799	27	107
	Lombriasco	245	Pr	7.0	2	68.0	7	78.0	7	135.0	11	10.0	2	112.0	6	22.0	3	88.0	5	81.0	9	50.0	4	7.6	2	48.0	6	65.0	8	229.0	20	217.0	14	188.0	15	682	64	799	27	107
	Alto Po	Stellone	273	P	12.0	2	75.0	5	83.0	6	157.0	8	13.0	1	48.0	2	24.0	3	30.0	2	106.0	5	65.0	4	15.0	2	63.0	4	87.0	7	255.0	15	192.0	7	188.0	11	693	44	806	2
Cappelli d'Alba		243	Pr	7.4	2	62.0	8	74.0	7	112.0	11	16.0	3	50.4	4	14.2	3	30.6	6	146.0	8	46.3	4	5.2	1	56.6	10	71.4	11	201.6	21	201.2	13	189.4	13	620	38	806	9	177
Casanova		243	Pr	7.4	2	62.0	8	74.0	7	112.0	11	16.0	3	50.4	4	14.2	3	30.6	6	146.0	8	46.3	4	5.2	1	56.6	10	71.4	11	201.6	21	201.2	13	189.4	13	620	38	806	9	177
Banna		400	P	7.0	2	66.0	7	76.0	7	86.0	10	19.0	5	34.0	5	34.0	5	116.0	5	96.0	9	56.0	3	16.0	2	64.0	7	78.0	9	191.0	22	184.0	12	168.0	14	680	67	852	27	202
Montale Torinese		321	P	9.0	2	74.0	11	73.0	8	83.0	14	18.0	5	37.0	7	46.0	3	70.0	4	134.0	9	54.4	3	11.0	2	69.0	7	88.0	13	176.0	27	153.0	14	189.4	14	680	76	792	2	112
Arignano		321	P	9.0	2	74.0	11	73.0	8	83.0	14	18.0	5	37.0	7	46.0	3	70.0	4	134.0	9	54.4	3	11.0	2	69.0	7	88.0	13	176.0	27	153.0	14	189.4	14	680	76	792	2	112
Lemina		786	Pn	6.0	3	84.0	9	76.0	7	233.0	10	61.0	5	66.0	8	45.0	3	74.0	4	152.0	9	124.8	5	22.0	2	83.0	7	90.0	12	370.0	22	187.0	15	298.5	16	1029	79	1318	20	284
Talucco		377	P	8.0	3	77.0	8	107.0	10	177.0	16	42.0	8	43.0	8	33.0	3	65.0	8	157.5	10	101.0	6	21.0	2	75.0	10	85.0	11	328.0	34	141.0	19	279.5	18	907	92	1281	27	374
Pineroio		377	P	8.0	3	77.0	8	107.0	10	177.0	16	42.0	8	43.0	8	33.0	3	65.0	8	157.5	10	101.0	6	21.0	2	75.0	10	85.0	11	328.0	34	141.0	19	279.5	18	907	92	1281	27	374
Chisola		377	P	8.0	3	77.0	8	107.0	10	177.0	16	42.0	8	43.0	8	33.0	3	65.0	8	157.5	10	101.0	6	21.0	2	75.0	10	85.0	11	328.0	34	141.0	19	279.5	18	907	92	1281	27	374
Cumiana		377	P	8.0	3	77.0	8	107.0	10	177.0	16	42.0	8	43.0	8	33.0	3	65.0	8	157.5	10	101.0	6	21.0	2	75.0	10	85.0	11	328.0	34	141.0	19	279.5	18	907	9			

Totali mensili, stagionali ed annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti = Anno 1942 =

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Tipo dell'apparecchio	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		Inverno (dic.-feb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giu.-ago.)		Autunno (set.-nov.)		Anno (gen.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media
				mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	
Tanaro	Plaglia	1310	Pr	8,6	3	54,4	5	84,6	11	119,6	10	87,0	11	89,0	7	30,6	2	64,2	6	142,6	13	120,0	5	17,8	5	146,0	12	63,0	8	291,2	32	183,8	15	286,4	28	970	90	1375	27	-405
	Upega	1297	Pn	10,0	3	76,0	6	58,0	7	102,8	9	49,0	9	116,0	8	27,2	3	107,0	10	180,0	13	129,5	6	15,0	6	142,0	12	105,0	11	204,8	25	260,2	21	324,5	24	1008	91	1255	4	-247
	Viozene	1248	Pn	16,0	3	48,0	7	59,0	4	65,0	7	27,0	4	213,5	7	18,0	2	104,0	7	186,0	11	167,0	5	11,0	3	180,0	8	99,0	11	171,0	15	235,5	16	864,0	19	1115	22	-162		
	Casa di Nava	983	Pn	3,0	2	81,0	8	126,0	7	131,5	11	80,0	7	96,0	9	8,0	3	108,0	6	178,0	13	121,0	5	11,0	3	159,0	11	89,0	12	327,5	25	207,0	18	310,0	21	1088	85	-1154		
	Valdarnella	900	Pn	12,5	4	72,0	9	42,0	7	63,0	9	53,5	8	131,0	9	23,0	3	61,0	7	172,0	12	126,5	5	4,0	3	143,0	11	101,5	15	178,5	24	235,0	19	802,5	20	934	87	-314		
	Ormea	730	Pr	9,8	2	84,8	8	56,4	4	82,0	8	41,0	5	107,8	9	7,0	1	44,4	4	148,8	12	129,0	5	2,0	1	72,8	11	50,6	12	138,4	21	159,2	15	280,8	18	761	75	-1186		
	Cappello Garesio	1157	Pn	11,0	3	32,0	4	82,0	8	165,0	11	64,0	4	125,0	9	23,0	4	80,0	6	125,0	10	163,0	6	13,0	2	118,0	8	71,0	9	311,0	33	238,0	19	301,0	17	1009	75	-305		
	Garesio	603	Pn	2,0	1	14,0	2	46,0	3	144,0	9	77,0	3	91,0	7	9,0	2	82,0	6	122,0	10	168,0	5	6,0	2	138,0	7	24,0	4	207,0	15	182,0	15	313,0	17	916	57	-1296		
	Bagnasco	492	P	21,0	3	121,0	8	95,0	5	183,0	12	58,0	6	56,0	5	12,0	3	69,0	5	78,0	7	186,0	4	2,6	1	117,0	9	152,0	12	337,0	23	136,0	13	276,5	12	1009	68	-1197		
	Montezemolo	741	P	20,0	3	135,0	8	97,0	9	173,0	11	48,0	5	94,0	6	18,0	4	42,0	4	78,0	9	85,4	5	7,4	1	114,0	9	160,0	12	316,0	25	134,0	14	170,8	15	880	74	-1085		
Ceva	388	Pn	17,0	2	167,0	12	80,0	7	185,0	10	27,0	5	56,0	5	27,0	2	77,2	5	60,0	7	154,2	5	—	—	—	8	188,0	16	272,0	22	160,2	12	214,2	12	914	68	-892			
Torresina	704	Pn	27,0	4	205,0	7	59,0	7	158,0	10	44,0	6	66,0	4	60,0	3	50,0	4	58,0	6	193,0	5	—	—	—	8	295,0	12	261,0	23	176,0	11	251,0	11	1039	64	-1023			
Corsaglia	Frabosa Fontana	957	Pn	25,0	4	189,6	10	77,0	6	160,0	9	54,0	8	142,0	5	13,0	3	130,0	7	140,2	8	132,2	5	9,0	2	116,0	9	234,6	16	291,0	23	285,0	15	283,4	15	1189	78	-1356		
	Pra di Roburent	1011	Pn	31,6	7	218,4	12	97,0	7	183,0	12	63,0	7	148,0	9	9,0	4	96,0	9	187,0	8	131,0	5	10,0	2	117,0	10	278,0	20	349,0	28	255,0	22	288,0	15	1253	92	-1265		
	Presa Cent. Molino	620	Pr	30,0	4	186,0	11	119,0	9	229,6	14	69,8	10	160,8	8	18,8	4	133,6	10	107,2	9	114,0	5	6,8	2	111,6	11	291,0	17	419,0	33	313,2	22	228,0	16	1388	97	-1391		
	Montaldo Mondovì	796	Pn	44,0	8	147,0	11	82,0	6	155,0	14	52,0	8	102,0	7	20,0	5	105,0	8	82,0	8	97,0	6	—	—	—	11	201,0	22	269,0	30	227,0	20	179,0	14	955	93	-1199		
	S. Giacomo di Rob.	1011	Pn	38,0	8	276,0	9	147,0	5	232,0	11	69,0	8	138,8	8	17,0	4	129,0	9	84,0	8	123,0	6	5,5	3	131,0	9	340,0	14	448,0	24	284,0	21	234,5	17	1992	83	-1415		
	Torre Mondovì	470	P	23,8	4	170,4	11	118,0	9	213,0	14	58,0	10	80,0	6	13,0	4	106,4	9	88,6	12	128,2	5	2,0	1	99,0	10	200,2	16	395,0	39	189,4	19	213,8	18	1095	95	-1171		
	Casotto	752	Pn	28,3	5	173,0	12	111,4	8	187,0	13	66,0	9	136,0	8	12,0	3	73,0	7	106,0	9	141,8	5	1,0	1	118,0	9	230,3	18	354,4	30	221,0	18	248,8	15	1144	89	-1228		
	Mongia	748	Pn	17,0	4	164,8	9	52,0	7	151,0	10	45,0	5	81,0	4	13,0	4	75,0	9	82,0	6	161,5	5	0,2	—	—	8	187,3	14	248,0	22	172,0	17	243,7	13	929	74	-1026		
	Sagnello	565	P	19,0	4	168,8	10	82,0	8	162,0	11	46,0	7	55,0	4	20,0	2	80,0	5	75,0	7	145,0	3	2,0	1	86,0	7	182,8	14	290,0	26	155,0	11	222,0	11	935	69	-1007		
	Mombasiglio	565	Pn	13,0	4	161,0	9	100,0	7	212,0	11	38,0	6	91,0	6	9,0	3	143,8	8	64,6	7	99,4	8	7,8	2	98,0	7	176,0	13	350,0	24	243,6	17	141,8	12	977	73	-1027		
Tanaro	Pasco Montf.	380	P	19,0	4	130,0	10	105,0	7	168,0	10	38,0	8	62,0	5	16,0	2	79,5	9	69,0	10	89,7	5	1,0	1	88,0	9	149,0	14	311,0	25	157,6	18	139,7	10	800	80	-960		
	Ellero	850	Pn	24,0	5	157,0	9	106,0	6	193,0	8	59,0	7	237,0	6	25,0	4	169,0	10	164,0	10	95,0	4	15,0	2	84,0	7	202,0	16	358,0	21	425,0	20	274,0	16	1322	78	-1365		
	Prea	880	Pn	31,0	6	188,0	13	105,0	9	217,0	16	68,0	10	139,0	7	12,0	4	129,0	8	127,0	9	104,7	6	4,0	2	103,0	9	215,0	21	391,0	36	277,0	19	235,7	17	1206	99	-1403		
	Frabosa Soprana	540	P	30,0	2	198,0	8	151,0	3	245,2	9	56,0	2	142,0	6	18,0	4	117,4	8	94,0	10	75,4	3	11,0	2	77,0	8	228,0	10	492,2	14	277,4	13	180,4	15	1215	65	-1210		
	Villanova Mondovì	555	Pn	13,0	4	161,0	9	100,0	7	212,0	11	38,0	6	91,0	6	9,0	3	143,8	8	64,6	7	99,4	8	7,8	2	98,0	7	176,0	13	350,0	24	243,6	17	141,8	12	977	73	-1027		
	Mondovì	555	Pn	13,0	4	161,0	9	100,0	7	212,0	11	38,0	6	91,0	6	9,0	3	143,8	8	64,6	7	99,4	8	7,8	2	98,0	7	176,0	13	350,0	24	243,6	17	141,8	12	977	73	-1027		
	Pesio	755	Pn	12,0	5	135,0	10	70,0	6</																															

N. B. - Sono tra parentesi i nomi dei subaffluenti

Totali mensili, stagionali ed annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti = Anno 1942 =

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Tipo dell'apparecchio	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		Inverno (dic.-feb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giu.-ago.)		Autunno (set.-nov.)		Anno (gen.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media	
				mm.	Num. giorni	mm.	Num. giorni	mm.	Num. giorni	mm.	Num. giorni	mm.	Num. giorni	mm.	Num. giorni	mm.	Num. giorni	mm.	Num. giorni	mm.	Num. giorni	mm.	Num. giorni	mm.	Num. giorni	mm.	Num. giorni	mm.	Num. giorni	mm.	Num. giorni	mm.	Num. giorni	mm.	Num. giorni	mm.	Num. giorni	mm.	Num. giorni		
Tanaro	Alessandria	95	Pr	6.8	2	62.0	8	46.6	8	55.0	9	36.8	8	55.6	5	4.2	1	10.0	2	43.8	6	86.8	6	9.0	3	97.0	8	68.8	10	138.2	20	69.8	8	189.6	15	513	41	626	27	- 113	
	S. Salvatore Monf.	257	P	6.0	2	57.0	7	84.0	7	81.0	9	42.0	3	24.0	4	12.0	1	4.0	2	44.0	5	100.0	4	8.0	2	96.0	7	62.0	9	207.0	19	40.0	7	150.0	11	544	53	739	15	- 196	
	Bormida di Millesimo																																								
	Bardinetto	711	Pr	6.0	1	36.6	8	74.4	10	166.4	11	84.0	4	98.2	8	5.8	3	61.8	6	146.4	13	116.6	6	13.6	4	126.4	12	114.6	10	324.8	25	136.8	17	376.0	23	956	46	1319	2	- 393	
	Calizzano	697	P	19.0	3	132.0	12	68.0	9	174.0	12	56.0	4	98.0	9	8.0	3	89.0	7	118.0	10	118.2	5	9.0	2	127.0	11	164.0	17	299.0	27	167.0	19	245.2	17	988	89	1316	26	- 327	
	Valle Muriello	600	Pn	29.0	4	229.0	12	104.0	8	250.0	10	72.0	8	82.0	9	63.0	4	51.0	9	91.0	8	185.6	6	12.0	2	148.0	18	276.0	17	436.0	28	189.0	22	288.0	16	1316	83	1389	14	- 73	
	Ossiglia																																								
	Ossiglia	716	P	14.0	3	140.0	11	100.0	9	179.0	9	77.0	8	82.0	7	38.0	4	48.0	6	130.0	9	398.0	6	14.0	4	137.0	9	164.0	15	356.0	26	148.0	17	530.0	16	1323	82	1296	27	+ 27	
	Cavallotti (Ossiglia)	650	Pr	9.8	2	121.4	9	100.0	6	188.0	13	52.2	6	65.0	7	39.6	4	31.2	5	119.4	9	153.6	6	11.2	1	86.4	9	141.2	12	340.2	25	135.8	16	284.2	16	978	77	1252	3	- 274	
	Bormida di Millesimo																																								
	Millesimo	427	Pr	8.2	3	83.6	10	71.4	9	158.8	10	47.6	7	60.0	6	33.6	3	40.0	6	102.2	8	191.2	6	21.0	1	100.4	11	94.8	14	272.8	26	183.6	15	314.4	15	913	80	1299	22	- 326	
Tanaro	Cengio	450	Pr	1.0	—	62.0	5	29.0	8	82.4	6	40.8	7	46.4	5	28.4	4	28.4	7	147.8	10	169.8	6	12.0	1	68.6	7	192.4	11	337.0	23	74.8	16	325.6	17	708	67	1034	12	- 325	
	Gottasecca	710	P	8.0	3	80.0	9	60.0	7	136.0	7	95.0	4	43.0	6	15.0	4	44.0	4	66.0	6	126.0	5	1.0	1	64.0	5	94.0	13	231.0	19	193.0	14	193.0	12	678	62	947	27	- 289	
	Levice	550	P	4.0	2	58.0	8	56.0	5	138.0	8	37.0	4	48.0	6	14.0	4	71.0	6	102.0	9	159.0	5	12.0	1	69.0	3	82.0	8	236.0	17	133.0	15	273.0	15	793	58	885	3	- 82	
	Cortemila	805	P	12.0	1	76.0	7	69.0	7	105.0	8	32.0	6	31.0	4	18.0	4	58.0	4	65.0	5	125.0	5	20.0	2	66.0	6	92.0	9	206.0	21	107.0	12	210.0	12	478	69	852	27	- 174	
	Bubbio	224	P	10.0	1	56.0	5	78.0	8	116.0	7	38.0	3	37.0	5	33.0	2	47.0	2	82.0	6	158.2	4	8.0	1	65.0	6	68.0	6	232.0	18	117.0	8	248.2	11	728	50	787	27	- 39	
	Bormida di Spigno																																								
	Carcare	343	P	12.2	2	87.5	6	66.0	8	161.0	10	49.0	6	46.0	5	18.0	3	56.0	6	83.0	6	127.0	4	31.0	1	92.0	7	84.7	9	276.0	24	116.0	14	241.0	11	744	64	984	26	- 220	
	Sella (Altare)	473	P	17.4	1	187.0	9	120.0	10	176.0	9	91.0	4	46.0	4	7.3	1	37.0	8	153.0	6	161.0	5	9.6	2	137.0	7	192.4	11	337.0	23	90.3	8	323.6	13	1123	61	1440	19	- 318	
	Dego (Castello)	400	P	12.0	3	123.0	7	84.0	6	149.0	7	45.0	5	40.0	5	16.0	4	43.0	4	94.0	6	249.5	5	29.0	2	133.5	8	142.0	11	276.0	18	99.0	13	872.6	13	1008	62	1158	27	- 148	
	Cagna	600	P	9.0	2	77.0	7	59.0	7	159.0	8	55.0	6	40.0	5	13.0	3	30.0	4	83.0	4	215.0	3	82.0	1	86.0	5	87.0	10	243.0	21	83.0	12	830.0	13	938	60	989	27	- 161	
	Pareto	478	P	13.0	4	90.0	9	83.0	9	110.0	12	60.0	5	27.0	4	16.0	5	30.0	4	98.0	7	226.0	4	53.0	2	123.0	11	109.0	14	263.0	24	73.0	13	877.0	13	981	74	1072	26	- 141	
Spigno Monferrato	258	Pr	8.6	2	85.4	9	53.0	8	95.5	10	44.0	6	22.2	5	27.2	4	25.0	3	90.0	10	147.4	5	61.8	1	91.0	10	79.0	12	192.8	34	74.4	12	299.2	16	734	73	808	11	- 74		
Roccaravero	784	Pn	9.0	2	88.0	10	130.0	12	135.0	8	45.0	3	45.0	5	12.0	2	22.0	4	89.0	8	149.0	5	44.0	1	89.0	7	95.0	12	300.0	23	82.0	11	282.0	14	858	67	937	27	- 99		
Tanaro	Erro																																								
	Montenotte Infer.	580	P	24.0	3	107.0	12	155.0	12	222.0	11	126.0	5	14.0	5	—	—	36.0	1	111.0	8	213.0	5	76.0	4	211.0	9	169.0	17	502.0	28	49.0	6	400.0	17	1299	75	1524	27	- 281	
	Sassello	385	Pr	20.4	7	134.8	10	135.0	11	149.0	11	77.8	4	42.4	5	12.4	3	52.2	4	83.0	11	198.6	5	26.0	5	164.8	13	175.0	18	391.8	26	107.0	12	317.6	20	1115	88	1417	27	- 302	
	Piancastagna	732	Pr	6.8	3	45.8	7	106.0	11	128.8	11	81.8	3	86.4	6	27.0	2	81.2	3	86.8	10	185.4	5	28.2	3	155.0	12	69.6	11	317.8	25	144.8	11	305.4	18	975	76	1220	27	- 246	
	Ponzone	610	Pn	28.0	5	92.2	11	98.0	11	135.0	11	76.0	7	92.0	7	5.5	1	84.0	2	72.0	9	139.7	6	27.0	1	136.0	12	124.2	17	300.0	29	71.5	10	264.7	18	382	58	1038	27	- 156	
	Bormida																																								
	Acqui	167	Pr	10.6	3	40.8	7	47.8	9	105.4	11	52.4																													

Tab. 4 = Anno 1942 = Totali mensili, stagionali ed annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti.

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Tipo dell'apparecchio	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		Inverno (dic.-feb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giu.-ago.)		Autunno (set.-nov.)		Anno (gen.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media
				mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	
Lacio	Torriglia	764	Pr	42	5	79	10	97	9	145	17	109	6	87	8	38	6	97	9	321	12	237	9	95	6	252	18	166	18	351	32	280	26	653	27	1697	110	2826	27	728
	Laccio	600	P	74	8	72	8	133	11	223	15	88	4	144	9	53	5	59	4	351	12	239	10	151	8	218	12	180	18	444	30	236	16	741	31	1805	105	2250	8	445
	Montegiove	460	P	52	4	58	5	137	8	186	14	102	3	88	7	35	2	29	2	260	8	190	5	153	5	290	8	136	12	425	25	147	11	603	18	1545	71	1880	26	336
	Val Noei	778	P	32	7	84	8	161	9	215	16	168	8	141	10	121	6	109	5	303	13	278	8	167	9	663	12	193	17	535	32	373	21	738	30	2174	108	2371	26	97
	Scivia	472	Pr	50	8	62	4	127	7	213	11	107	8	64	5	19	2	35	2	434	10	180	6	77	4	215	7	113	14	447	21	118	9	701	20	1332	69	1539	9	44
	Crocefieschi	742	Pr	45	5	72	5	86	8	152	11	51	4	84	6	8	1	41	3	169	9	106	6	63	5	109	8	132	11	289	21	123	10	327	20	988	69	1334	25	346
	Castagnola	660	P	20	6	106	6	114	6	214	12	163	8	71	5	11	2	39	1	466	8	175	7	96	6	218	8	126	11	491	24	121	5	740	21	1696	72	1901	26	85
	Vobbia	721	Pr	46	3	50	2	60	3	161	10	80	2	77	4	10	2	22	4	228	8	132	4	80	3	224	8	113	8	301	15	109	10	450	15	1180	51	1370	6	180
	Isola del Cantone	800	Pr	39	3	48	5	100	3	111	4	69	2	52	2	—	—	17	1	400	7	101	7	100	4	128	10	106	10	300	15	49	3	602	18	1165	—	206		
	Spini	678	Pr	38	6	62	6	62	9	121	14	101	4	44	5	12	1	89	3	285	7	116	6	103	3	99	4	116	13	284	27	95	9	514	23	1091	—	304		
	Montessoro	519	P	49	6	71	7	80	6	77	10	85	4	51	8	12	3	80	7	400	10	139	6	114	6	219	9	138	14	242	20	143	18	713	23	1428	82	1201	11	237
Sasso di Grondona	300	P	22	4	49	7	70	7	107	9	48	8	70	7	15	2	35	4	165	8	140	11	65	7	47	7	83	14	220	22	136	18	310	26	768	79	1116	17	348	
Borbera	Carrega	955	Pr	49	5	76	2	58	3	109	13	71	2	121	8	52	2	75	8	277	10	137	5	100	5	159	6	163	9	228	18	248	16	504	20	1363	67	1794	26	481
	Cabrella	615	P	41	4	61	9	52	7	135	12	91	4	34	6	31	1	71	5	233	11	105	6	74	6	155	7	120	16	273	23	136	15	412	23	1083	81	1067	24	16
	Zebecchi	492	P	20	5	89	8	66	6	87	12	74	3	34	7	12	2	120	7	241	11	108	8	77	4	112	8	86	14	227	21	166	16	425	21	999	79	956	24	43
	Scivia	219	Pr	35	3	87	13	68	11	63	12	46	4	77	6	4	2	32	6	144	3	267	5	31	5	103	10	122	13	170	27	114	14	442	13	1340	—	1107	20	187
S. Agata Fossili	Tortona	425	P	20	5	70	4	82	3	96	5	39	1	37	3	42	2	49	0	157	6	126	6	15	2	116	7	87	10	216	9	126	11	298	14	848	50	927	24	79
	Grue	120	Pr	20	5	62	9	58	11	69	11	54	4	51	7	1	1	24	3	48	6	131	5	12	3	94	11	94	15	132	28	79	11	189	18	621	75	872	50	51
	Carbagna	202	P	27	2	48	2	52	4	77	7	71	8	53	4	9	2	61	4	202	7	116	8	44	2	125	5	93	5	200	14	103	10	392	12	865	45	929	9	64
	Montecaprio	828	Pr	31	8	26	4	32	6	115	15	73	3	23	5	18	4	48	8	76	10	96	8	40	4	112	5	72	15	210	27	88	17	212	22	1060	7	400		
S. Sebastiano Cur.	Montemarzone	395	P	10	2	36	5	38	6	126	18	73	4	27	4	28	3	57	3	228	9	106	5	65	4	131	6	66	8	237	23	122	10	399	18	934	84	1080	19	52
	Cornale	468	Pr	9	5	34	7	52	11	65	11	59	4	29	7	2	1	48	4	104	10	120	6	25	8	91	8	54	14	177	26	79	12	280	24	638	82	882	19	52
	Staffora	75	P	27	5	37	6	53	11	62	9	42	4	84	6	3	2	6	1	87	7	85	4	11	2	190	7	65	11	166	23	43	9	183	13	556	—	461	4	106
	Staffora	1070	Pr	6	1	110	4	25	2	115	8	75	3	42	4	65	3	94	6	230	11	185	7	35	4	100	7	166	6	215	13	286	14	400	22	1155	61	1608	26	263
Casale Staffora	Pregola	1005	Pr	69	6	129	7	57	7	133	10	60	2	43	4	49	4	70	4	148	13	87	5	35	3	98	4	287	17	288	20	281	12	265	21	914	70	1558	26	344
	Casanova Sin.	880	P	20	3	53	4	18	2	102	10	64	2	30	5	62	4	56	4	176	12	149	8	52	2	98	5	94	8	165	14	148	11	265	18	835	65	1065	9	200
	Vairi	409	Pr	20	5	30	6	30	6	100	11	64	5	20	5	18	3	94	6	118	12	121	8	41	4	91	10	114	10	194	22	138	14	280	19	801	—	786	25	15
	Pizzocorno	478	P	43	3	65	6	67	7	85	12	59	5	24	6	18	8	60	5	174	12	78	5	40	3	110	7	119	10	201	24	102	14	280	20	801	74	881	24	30
S. Giovanni Cod.	Ardivestra	374	P	10	4	32	6	70	6	116	13	50	3	31	7	15	3	39	5	148	8	90	5	29	2	106	6	79	11	239	22	85	15	265	15	742	68	—	—	—
	Montesegale	420	P	12	5	88	12	42	7	67	12	2	1	—	—	82	1	33	3	190	13	84	3	40	8	22	9	136	20	112	20	66	4	164	—	782	25	225	—	—
	Staffora	98	Pr	21	5	60	7	37	8	61	12	40	3	30	5	4	2	15	3																					

Totali mensili, stagionali ed annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti = Anno 1942 =

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Tipo dell'apparecchio	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		Inverno (dic.-feb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giu.-ago.)		Autunno (set.-nov.)		Anno (gen.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media
				mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	mm.	Num. giorni piuvosi	
Tidone	Passo del Penice . . .	1101	Pn	20	2	55	4	20	2	95	6	70	4	40	4	42	2	35	3	160	9	95	6	22	2	91	5	105	7	185	12	128	9	277	16	745	48	1181	27	437
	Romagnese . . .	635	Pn	15	3	111	6	33	5	153	13	64	4	91	4	21	2	92	6	148	10	43	4	25	4	122	8	180	7	251	12	175	12	216	13	800	7	968	8	99
	Zanavalle . . .	560	P	15	3	86	9	47	8	107	11	89	7	46	6	25	5	26	5	148	7	57	6	17	3	84	7	146	16	243	26	97	16	212	18	843	27	89		
	Diga di Molato . . .	360	Pr	18	3	73	14	31	8	91	12	71	4	78	5	68	4	48	5	167	11	77	6	33	6	88	13	123	20	198	24	186	14	276	28	846	91	845	9	1
	Pecorara . . .	479	P	36	5	99	9	44	4	116	11	67	4	52	7	15	1	67	5	149	10	52	4	50	5	131	8	152	15	227	19	184	13	215	19	842	73	957	22	115
	Pianello . . .	185	P	56	5	91	7	19	4	115	7	56	4	48	6	32	3	45	3	176	15	40	2	10	2	40	2	180	14	190	15	196	12	226	19	782	60	790	27	58
	Sarmato (Zuccher.) . .	70	Pr	24	6	61	10	35	7	78	13	70	5	35	6	39	4	24	4	108	8	47	3	14	4	100	7	94	18	183	25	99	14	170	15	635	77	717	27	82
Trebbia	Montebello . . .	657	P	58	10	80	8	89	7	167	14	140	4	75	6	40	3	107	10	368	9	271	9	115	6	134	9	351	22	396	25	222	19	755	24	1645	85	2315	19	570
	Fontanigorda . . .	1000	Pn	59	5	90	13	94	10	245	17	131	6	134	10	68	6	107	7	321	10	284	10	175	8	228	14	208	24	471	33	308	28	751	26	1896	116	2088	27	152
	Loco Carcelli . . .	610	Pr	41	5	53	13	65	8	125	16	104	7	68	9	19	4	71	7	218	10	270	10	130	5	152	12	174	23	294	31	158	20	679	24	1566	95	1678	27	12
	Alpe di Gorreto . . .	918	Pn	9	4	85	7	45	9	206	16	133	8	126	9	5	3	40	5	358	11	380	9	155	9	95	6	134	12	384	33	170	17	890	29	1634	96	1788	19	154
	Ottone . . .	510	P	40	8	72	4	15	4	192	12	83	5	51	7	45	3	81	5	272	11	170	6	177	6	168	6	156	10	289	21	177	15	620	23	1356	72	1821	27	35
	Boreca . . .	1108	Pn	65	7	67	9	88	7	143	11	88	4	85	7	48	4	66	6	170	7	178	6	104	6	182	7	144	18	352	21	171	17	578	27	1316	71	1406	9	90
	Zerba . . .	906	Pn	45	4	88	5	53	6	164	11	88	4	85	7	48	4	66	6	170	7	178	6	104	6	182	7	144	18	352	21	171	17	578	27	1316	71	1406	9	90
	Lozzo . . .	416	Pr	39	7	50	9	22	12	114	16	86	7	86	7	52	4	70	9	314	13	168	7	115	6	100	13	146	22	222	35	189	26	497	36	1156	110	1178	13	22
	Cerignate . . .	730	Pn	25	7	101	9	20	3	108	6	78	5	70	5	10	1	7	2	221	10	78	5	100	3	86	5	169	18	206	16	87	9	499	18	807	64	1148	27	241
	Nure	Barbagelata . . .	1122	Pn	86	8	86	8	89	6	108	14	122	6	230	7	17	2	56	4	385	11	198	7	158	6	173	9	177	21	409	26	303	13	711	24	1781	71	2642	27
Cabanne . . .		812	Pr	19	7	85	9	72	9	184	17	109	8	179	11	34	5	58	6	273	12	230	7	207	7	232	11	117	20	572	33	339	21	874	29	2184	111	2843	27	769
Magnasco . . .		817	Pn	50	3	97	10	118	10	187	16	89	9	129	11	45	6	76	6	234	12	176	10	143	8	156	12	408	26	470	34	277	27	750	28	1732	109	2186	18	454
Monte Pernina . . .		1430	Pt	50	3	97	10	118	10	187	16	89	9	129	11	45	6	76	6	234	12	176	10	143	8	156	12	408	26	470	34	277	27	750	28	1732	109	2186	18	454
S. Stefano . . .		1014	Pr	59	4	63	9	71	10	194	16	89	9	129	11	45	6	76	6	234	12	176	10	143	8	156	12	408	26	470	34	277	27	750	28	1732	109	2186	18	454
Diga di Boschi . . .		680	Pr	32	4	31	10	25	7	108	14	83	6	110	9	73	4	75	10	179	12	189	10	139	7	180	11	139	18	216	29	268	23	508	29	1224	104	1508	12	286
Brugnato . . .		903	Pn	41	8	97	11	84	5	112	12	74	4	57	5	62	3	94	8	158	9	120	4	70	5	160	8	184	22	228	21	213	15	868	18	1102	82	1053	19	49
Trebbia . . .		1050	Pn	35	7	93	13	39	8	138	13	73	4	41	5	32	4	90	5	157	10	110	6	54	5	132	10	158	23	238	25	188	14	321	21	1002	90	985	10	17
Bobbio . . .		270	Pr	32	7	63	10	43	9	88	15	97	8	90	6	50	5	35	7	147	12	85	5	43	6	142	12	162	25	206	32	188	13	274	33	905	102	964	27	58
Chivavenna		Perino . . .	937	Pn	42	6	74	9	26	5	118	13	81	5	73	8	25	3	57	6	148	10	85	4	52	4	133	11	208	19	225	23	153	15	285	18	912	67	1089	24
	Pradovera . . .	200	P	32	3	90	9	69	6	94	9	56	3	80	3	47	4	46	4	110	7	63	4	24	3	118	10	196	16	229	18	122	11	180	14	781	85	874	23	98
	Trebbia . . .	200	Pr	27	6	78	13	35	8	85	12	71	1	64	4	31	3	43	4	81	9	36	4	14	5	81	10	145	22	191	24	108	24	184	18	807	7	189		
	Statto . . .	113	P	34	9	87	7	47	4	120	13	81	5	73	8	25	3	57	6	148	10	85	4	52	4	133	11	208	19	225	23	153	15	285	18	912	67	1089	24	157
	Ottavella . . .	50	Pr	34	9	87	7	47	4	120	13	81	5	73	8	25	3	57	6	148	10	85	4	52	4	133														

Tab. 4

= Anno 1942 = Totali mensili, stagionali ed annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Tipo dell'apparecchio	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		Inverno (dic.-feb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giu.-ago.)		Autunno (set.-nov.)		Anno (gen.-dic.)		Media dei totali annui	Scostamento dalla media	
				mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi			
Chiavenna	Riglio	104	P	33	6	02	13	49	7	99	11	78	4	24	4	28	2	23	4	69	9	43	3	26	6	113	9	162	20	226	22	76	10	159	18	697	864	14	-167	
	S. Giorgio Piacen. Chiavenna	41	P	44	6	128	7	52	6	84	12	69	3	80	4	47	2	20	3	58	6	60	1	29	4	72	7	207	18	213	21	147	9	147	11	753	772	14	-19	
Arda	Monte Pelizzone	1022	Pn	45	5	181	10	18	2	218	14	54	5	115	7	27	2	36	3	139	8	81	5	76	5	165	8	222	17	288	21	178	12	286	18	1096	1342	27	-246	
	Morfasso	650	Pn	32	6	87	7	38	5	87	10	55	3	45	3	16	8	17	2	222	15	30	5	132	3	124	9	193	16	160	18	78	8	1284	1765	74	-350			
Arda	Diga di Mignano	342	Pr	17	7	98	15	44	7	117	14	54	8	35	7	22	5	35	5	117	14	66	8	19	6	141	14	209	26	216	29	92	17	193	28	110	1076	9	-321	
	Florenzuola	32	Pr	29	6	86	13	40	7	87	13	60	5	39	6	34	4	11	2	64	8	58	4	13	2	74	8	169	24	188	25	84	12	84	12	387	772	24	-170	
Ongina	Villa Alberoni	205	P	47	4	115	8	44	3	118	9	46	3	13	3	21	1	11	2	70	6	50	3	11	2	131	7	247	14	208	15	45	6	45	6	977	913	27	-236	
	Busselo	40	P	31	6	118	13	48	6	101	10	38	5	53	5	108	3	22	3	74	6	26	3	16	4	103	11	230	23	217	21	164	11	164	11	748	837	14	-89	
Taro	S. Maria del Taro	744	Pr	33	5	25	3	86	4	159	16	109	9	189	9	31	8	19	5	168	2	120	6	84	6	91	11	201	23	354	31	240	23	382	23	992	1007	26	-105	
	Bedonia	344	Pr	58	7	83	13	66	10	123	15	67	6	110	8	51	5	33	11	143	10	150	8	116	9	176	12	201	24	247	31	215	24	419	27	1194	1467	27	-273	
Taro	Tarso	800	Pn	148	7	111	9	102	8	213	12	98	7	168	7	66	4	33	5	288	10	212	7	180	8	253	10	300	18	413	27	256	16	609	25	1650	2040	20	-190	
	Porciglione	800	Pn	71	5	125	5	61	4	120	14	34	4	61	7	54	3	5	1	87	4	115	4	49	5	180	8	240	13	213	22	140	11	201	15	912	1133	27	-221	
Gotta	Montegrosso	800	Pn	133	9	130	13	89	11	140	16	61	7	153	10	42	6	15	5	220	9	204	8	142	9	252	12	416	27	289	34	206	21	366	26	1580	2014	23	-434	
	Albarello	350	P	123	7	70	5	74	5	129	9	31	2	89	5	51	2	18	2	185	6	180	5	97	3	175	8	252	19	284	16	159	9	472	14	1232	1494	16	-262	
Taro	Borgo Val di Taro	411	P	35	6	108	13	57	9	103	13	44	4	82	7	61	3	21	3	178	11	120	6	84	6	91	11	323	25	210	28	164	13	382	23	992	1007	26	-105	
	Valdena (Centr.)	720	Pr	44	6	100	13	71	10	110	16	54	5	133	9	67	4	23	3	250	11	257	10	109	6	181	10	252	24	286	30	151	13	647	27	1430	1749	15	-310	
Taro	Basella	608	P	34	5	88	12	55	6	74	9	67	4	75	6	53	4	23	3	205	8	205	7	113	5	221	10	155	22	196	19	151	13	522	21	1212	1277	22	-55	
	Tiedoli (Barca)	650	Pn	83	8	107	13	125	10	146	19	122	8	218	10	92	6	7	1	155	12	166	9	147	6	192	10	330	22	383	37	317	17	468	27	1916	1913	9	-297	
Manebiola	Passo della Cisa	1041	Pn	118	10	75	10	110	7	132	13	108	9	140	9	68	6	23	4	218	11	209	7	129	5	285	9	270	26	348	28	281	18	557	23	1619	1907	24	-288	
	Beretto	800	Pr	51	4	104	9	64	3	107	10	62	4	74	7	49	4	35	2	180	9	100	6	87	5	259	13	270	15	238	23	158	13	347	20	1152	1561	27	-399	
Taro	Valmezzola	580	Pn	43	8	59	12	46	8	142	15	49	4	87	9	25	2	37	3	143	9	183	8	44	5	178	13	180	25	232	27	149	14	370	22	1080	1068	26	-38	
	Pracina	724	Pn	25	4	67	9	30	3	91	7	56	2	80	5	7	2	25	2	28	4	79	4	30	—	61	4	180	16	176	12	92	9	107	8	498	561	27	-423	
Taro	Selva del Bochetto	589	P	54	9	130	16	77	9	118	11	50	6	94	6	11	2	20	4	187	9	55	7	33	5	173	15	276	30	246	28	126	12	273	21	998	99	1032	119	-34
	Boschi di Bartone	608	Pn	26	8	107	17	56	3	122	13	47	6	89	6	9	2	31	5	112	12	63	6	21	5	136	13	284	30	224	26	140	13	187	23	839	100	989	22	-170
Taro	Neviano dei Rossi	401	P	25	5	136	18	65	5	124	9	57	6	74	5	27	4	26	4	42	8	58	7	11	8	183	12	240	23	246	20	137	18	111	18	806	941	24	-133	
	Cano	815	Pn	96	9	63	7	46	3	122	10	86	3	115	7	58	3	42	5	132	8	154	6	109	5	182	7	247	20	254	16	210	15	385	10	1112	73	-704		
Cano	Nocivella	900	Pn	60	2	113	7	62	3	170	8	123	3	134	6	46	3	68	6	178	8	74	7	132	7	195	12	278	13	304	12	247	15	505	22	1474	70	-219		
	Phone	675	P	89	7	141	7	49	6	302	8	52	3	38	5	37	1	15	3	82	7	75	7	63	4	127	6	289	17	363	15	86	9	219	18	884	62	1876	19	-511
Cano	Ceresio	450	Pn	86	11	131	14	64	10	158	16	78	6	158	8	41	5	41	5	150	10	146	7	110	5	212	15	338	29	298	32	240	18	406	22	1374	110	1576	19	-202
	Bardi	450	Pr	34	7	72	14	43	8	64	12	54	4	105	8	30	6	26	6	92	11	60	8	55	7	121	13	178	25	182	26	181	20	208	26	756	106	1182	7	-427
Cano	Varsi	412	P	181	2	76	11	62	9	28	8	75	4	51	4	33	3	35	3	38	9	88	8	17	4	137	9	140	2	165	21	119	16	188	21	754	110	1576	19	-202
	Bore di Metti	650	Pn	38	6	76	8	23	4	137	8	61	5	87	7	10	2	36	3	147	10	47	2	10	1	168	8	164	18	236	16	139	12	311	13	852	63	1103	23	-379
Cano	Vinino	300	Pr	34	5	80	14	37	7	94	11	44	5	66	7	25	5	42	5	63	8	68	9	11	4	149	16	180	25	175	23	134	17	142	21	713	96	896	21	-182
	Varano Melegari	100	P	42	5	71	7	54	4	181	8	44	3	88	5	39	2	38	3	145	4	82	4	40	3	230	8	135	14	279	15	165	18	297	11	1094	58	-25		
Racchio	Visiano (1)	400	P	59	8	68	10	51	3	130	7	67	7	75	5	14	2	23	2	69	5	40	1	—	—	118	8	110	20	248	17	113	10	109	6	689	57	863	24	-174
	Noceto	55	P	23	4	93	11	37	6	68	5	56	3	46	6	47	3	11	2	76	6	41	4	20	4	113	8	197	18	160	13	104	11	136	14	629	61	876	14	-247
Racchio	Ronchetti	40	P	28	6	77	10	35	3	61	6	42	4	32	6	19	3	23	3	76	5	40	4	9	2	41	4	178	18	183	13	74	11	126	11	483	55	846	9	-903

N. B. - Sono tra parentesi i nomi dei subaffluenti.
(1) Sostituisce S. Lucia.

Totali mensili, stagionali ed annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti = Anno 1942 =

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare	Tipo dell'apparecchio	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		Inverno (dic.-feb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giu.-ago.)		Autunno (set.-nov.)		Anno (gen.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media	
				mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	di anni		
Taro	Silrone	681	Pn	39	8	140	14	57	0	158	13	77	7	76	7	12	4	60	4	126	9	72	5	58	4	136	12	259	25	282	26	148	15	256	18	1001	98	1125	27	64	
	Careno	450	P	53	7	96	12	56	5	137	14	64	5	54	6	31	8	51	3	118	8	40	3	33	3	125	8	207	31	257	24	136	12	101	14	858	77	1072	12	214	
	Grotta	160	Pr	26	7	85	10	48	8	111	15	73	3	37	5	6	2	13	4	78	5	46	5	35	6	133	11	232	22	232	28	50	11	153	19	685	86	1064	27	369	
	Salomaggiore	53	P	37	6	95	11	54	5	72	7	69	4	13	2	3	1	—	—	30	4	54	3	13	2	126	6	230	20	195	16	16	3	87	9	586	51	770	10	204	
	Castelle Marziali	32	Pr	41	7	109	12	59	6	76	13	58	5	60	6	30	4	63	3	92	7	44	4	9	4	95	10	225	24	194	23	133	3	145	15	785	90	791	14	26	
Parma	Parma	1520	Pt	130	2	393	2	74	2	202	2	46	2	210	2	46	2	122	2	273	2	849	2	55	2	391	2	725	2	322	2	378	2	677	2	2391	2	2555	25	244	
	Lagosanto	730	Pr	75	9	131	16	74	10	150	16	70	7	151	12	84	6	39	5	264	12	240	8	134	11	308	16	430	31	295	23	458	31	698	31	1700	128	1665	15	35	
	Bosco (Centr.)	635	Pr	52	8	125	15	44	8	90	12	55	7	97	10	46	5	48	6	286	15	107	7	116	8	309	14	330	31	190	27	191	21	490	30	1255	118	1316	12	63	
	Bratica																																								
	Casola	1000	Pn	90	7	271	12	53	3	165	19	76	8	44	5	201	7	80	4	333	14	120	5	232	6	234	9	554	28	294	20	825	18	705	25	1619	91	2255	8	348	
	Ballone	925	Pn	76	8	253	9	77	5	133	11	54	5	113	6	36	4	36	3	102	9	77	5	95	8	146	6	425	20	254	21	185	13	275	22	1188	78	986	24	252	
	Parma																																								
	Petrignacola	630	Pn	61	10	133	13	59	4	116	5	48	4	87	8	24	2	52	4	177	7	96	4	78	4	193	7	284	36	223	13	163	9	353	15	1131	67	1162	15	31	
	Beduzzo	500	Pr	53	11	106	15	58	7	102	8	47	6	39	5	21	2	28	6	184	10	115	6	27	5	148	18	265	31	207	21	86	13	376	21	878	99	1047	11	169	
	Cozzano	730	P	30	4	126	12	45	5	62	7	39	5	37	4	22	2	7	2	158	10	63	8	23	3	68	10	183	20	206	17	66	8	384	16	730	67	1061	16	931	
Parma	Parma																																								
	Musiera Superiore	1050	Pa	37	8	81	8	77	5	98	9	82	6	126	4	19	3	80	5	83	6	92	5	121	4	164	8	339	19	258	30	205	12	297	15	1091	71	1398	21	247	
	Tizzano	795	Pr	77	5	90	6	144	2	78	2	53	2	77	6	14	1	52	2	124	5	42	5	17	1	125	4	233	10	109	14	141	9	182	11	777	2	1069	27	292	
	Campora di Sasso	620	P	38	3	166	12	28	2	20	5	13	4	14	5	4	3	25	3	26	8	13	7	9	3	68	7	272	22	69	14	44	11	53	13	433	68	887	12	561	
	Parma																																								
Parma	Parma																																								
	Langhirano	203	Pr	33	10	116	15	43	8	124	10	39	5	72	8	20	5	31	4	128	9	52	7	27	4	120	11	275	32	207	23	126	15	202	20	803	95	—	—	—	
	Vigato	118	P	23	4	98	14	54	6	95	10	49	6	70	5	21	4	18	5	59	6	38	6	12	2	101	8	170	22	198	22	109	14	139	14	663	76	859	10	191	
	Baganza																																								
	Cassio	813	Pn	37	8	82	15	64	8	106	9	50	5	82	8	18	4	40	4	230	13	70	7	28	3	56	6	289	28	210	20	140	16	334	23	839	88	1432	27	283	
Parma	Parma																																								
	Calestano	417	P	63	6	98	8	50	5	113	11	52	5	81	5	5	1	8	2	110	10	85	5	23	3	126	9	221	16	230	21	94	8	218	18	814	70	1264	27	420	
	Vallerano	513	P	47	8	119	15	45	8	132	8	40	3	185	5	24	2	42	4	130	9	52	5	23	5	141	9	302	27	227	15	201	15	234	19	969	81	1067	21	98	
	Barbiano	370	P	32	7	140	11	42	7	98	11	49	5	72	7	14	2	30	3	128	8	66	7	17	4	114	8	208	21	187	23	116	12	205	10	794	80	—	—	—	
	Sala Baganza	165	P	26	4	139	14	39	3	51	7	30	4	160	4	35	3	15	2	54	5	61	5	24	4	102	6	235	22	131	14	153	9	119	14	667	51	953	10	208	
Parma	Parma																																								
	Parma																																								
	Pizzolesse	33	P	38	4	114	11	49	5	84	11	43	6	38	6	45	2	42	3	76	5	34	4	15	3	84	9	265	19	178	20	185	12	136	12	725	70	862	10	197	
	Colporio	26	P	45	7	126	13	25	4	83	7	51	4	56	5	23	4	—	—	77	2	32	3	24	2	60	2	272	22	159	15	78	9	133	7	621	7	757	13	136	
	Enza																																								

Tab. 4

= Anno 1942 = Totali mensili, stagionali ed annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti

BACINO	STAZIONE	Altezza sul mare m.	Tipo dell'apparecchio	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		Inverno (dic.-feb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giu.-ago.)		Autunno (set.-nov.)		Anno (gen.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media
				mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	mm.	Num. giorni piovosi	
Zona di pianura fra Enza e Crostolo	Campagne . . .	34	P	19	3	101	12	87	6	127	8	84	4	72	4	7	3	26	2	135	4	35	2	12	1	68	5	245	20	208	18	105	9	202	7	785	54	694	27	94
	Sorbolo . . .	34	P	34	5	69	8	37	5	70	4	150	5	107	4	—	—	8	3	115	4	35	2	16	1	43	9	205	18	208	18	105	9	163	7	798	54	694	27	94
	Capanna . . .	23	P	18	6	101	9	52	6	107	9	35	4	72	4	26	5	21	4	134	5	31	5	14	1	51	6	226	19	194	19	119	13	169	11	632	64	750	27	98
	Mezzano Infer. .	26	P	31	5	84	9	41	4	111	10	42	5	57	5	17	5	18	3	116	7	20	4	16	2	65	6	208	18	194	19	130	14	162	14	656	66	811	12	155
	Castina . . .	500	Pr	34	7	78	18	45	14	108	10	27	5	29	7	24	3	19	4	96	9	27	6	8	4	28	11	192	35	180	29	103	14	141	19	625	36	970	18	342
Crostolo	Regnano . . .	415	P	45	7	113	9	67	4	77	10	38	5	66	6	30	3	10	2	71	8	20	2	10	3	38	5	194	19	192	19	105	11	101	11	504	36	970	18	342
	Canossa . . .	630	P	41	7	127	18	82	6	135	14	55	6	97	7	10	2	16	4	177	8	56	4	14	3	119	10	276	26	272	25	129	13	247	16	929	88	1396	37	487
	Reggio Emilia . .	60	Pr	22	6	101	14	47	7	72	10	62	6	32	5	18	3	5	3	99	9	23	6	3	1	61	6	278	27	181	22	66	11	135	13	655	72	745	68	194
	Quattro Castella (*)	275	P	125	6	187	8	68	8	102	8	34	4	81	5	10	2	4	1	109	5	22	5	28	2	32	7	298	18	204	20	95	8	159	12	892	81	934	16	182
	Secchia	1200	Pn	84	7	242	5	62	2	147	8	122	6	197	5	150	4	40	2	393	7	152	4	165	4	394	9	668	21	591	19	387	11	740	15	2158	64	2861	27	379
Secchia	Gabbiana . . .	961	Pr	37	7	241	16	98	13	175	16	95	10	136	8	80	5	24	3	323	12	125	3	40	4	200	15	—	—	369	38	251	18	509	14	1655	—	—	—	—
	Collegna . . .	800	Pn	36	4	188	—	36	5	52	7	19	3	42	5	38	2	10	1	292	8	139	3	107	3	184	6	—	—	108	15	89	8	518	14	1104	—	—	—	—
	Ozola	1220	Pn	75	10	146	20	116	10	138	16	77	6	114	10	57	5	8	2	247	10	44	4	88	8	297	13	413	39	325	32	179	17	377	22	1399	114	2415	13	1616
	Diga d'Ozola . .	928	Pr	23	5	130	16	38	6	93	14	59	5	120	7	13	2	6	2	172	10	73	4	7	2	144	10	206	27	168	15	139	11	252	16	876	53	1488	21	812
	Ligonchio . . .	1650	Pt	84	—	378	—	420	—	128	—	84	—	84	—	42	—	8	—	160	—	84	—	126	—	126	—	887	—	—	—	—	—	—	—	1722	—	2738	15	1016
Secchia	Pradarena . . .	806	P	15	4	170	—	8	4	141	8	119	5	103	5	26	1	7	1	205	7	61	3	43	3	101	7	171	—	205	18	49	7	308	13	805	—	—	—	—
	Sologno . . .	760	Pn	61	5	126	9	58	4	125	6	48	4	108	6	41	3	8	1	153	6	51	8	33	3	106	8	880	18	233	14	159	10	248	12	927	58	1165	33	228
	Castellonovomonte	610	Pn	54	4	124	8	17	3	19	9	19	4	15	5	15	3	11	2	71	7	16	3	13	3	96	5	279	15	55	15	41	10	102	16	442	55	1018	27	311
	Carriana . . .	805	P	61	4	128	15	59	6	113	11	30	7	78	6	19	3	11	1	87	6	35	4	18	3	80	6	319	27	203	24	105	10	141	13	797	74	—	—	—
	Valestra . . .	1520	Pn	70	14	182	18	359	15	411	15	117	7	129	9	72	5	87	3	231	12	26	1	288	12	399	13	329	41	837	37	286	17	494	25	2320	124	2675	24	355
Secchia	Foce Radici . . .	1208	Pr	60	10	125	9	111	8	149	15	45	3	135	10	62	5	88	6	267	15	108	7	197	9	285	12	343	30	305	29	276	21	570	31	1622	110	1955	27	388
	Pandolaghi . . .	1097	Pn	57	10	150	18	78	9	87	12	26	6	71	7	48	6	64	4	195	14	70	6	107	11	168	18	343	35	201	27	170	16	372	30	1128	114	1324	22	201
	Frasinoro . . .	1024	Pn	61	10	143	17	100	9	163	11	37	6	44	6	88	6	18	3	236	14	200	4	138	11	297	14	297	33	308	26	190	14	584	29	1535	110	1883	18	450
	Chivago . . .	787	Pr	40	—	101	—	96	11	98	16	45	7	62	7	58	5	19	5	171	11	20	—	67	8	137	18	—	—	230	33	141	17	310	—	867	—	1218	7	251
	Fontanuccia . . .	944	Pn	70	5	145	9	88	4	130	6	34	3	71	5	38	3	30	2	152	11	36	2	50	6	126	8	337	17	241	12	134	10	368	18	985	64	1100	19	115
Secchia	Tomano . . .	860	Pr	28	12	95	22	57	8	77	13	23	7	44	7	27	4	32	3	109	7	60	5	28	6	126	8	235	43	157	28	104	14	198	18	857	82	915	27	58
	Farneta (Centr.) .	800	P	66	5	143	14	69	6	104	11	30	5	117	7	30	4	10	2	141	12	40	4	27	4	90	8	308	22	194	22	157	13	209	20	857	82	915	27	58
	Montesano . . .	812	Pn	60	10	168	19	70	8	101	10	75	9	77	7	57	6	12	6	181	11	26	3	66	9	105	11	308	36	246	27	146	18	263	23	908	108	998	22	25
	Lama Mocogno . .	810	Pn	37	4	136	10	50	4	102	9	25	6	56	6	35	2	2	1	176	10	88	2	53	6	92	7	254	18	166	19	98	9	368	18	957	15	146		
	Poitengo . . .	682	Pr	11	4	121	10	88	3	35	4	14	2	83	6	42	6	7	2	219	10	19	5	49	7	103	12	178	20	68	14	182	12	287	32	741	74	1005	52	284
Secchia	Pavullo . . .	450	P																																					

Tab. 4

Totali mensili, stagionali ed annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti = Anno 1942 =

[illegible]

BACINO E STAZIONE		Altazza sul mare m.	1/2				1				3				6				12				24				BACINO E STAZIONE		Altazza sul mare m.	1/2				1				3				6				12				24			
		m.	mm.	giorno	ora	mm.	giorno	ora	mm.	giorno	ora	mm.	giorno	ora	mm.	giorno	ora	mm.	giorno	ora	mm.	giorno	ora			m.	mm.	giorno	ora	mm.	giorno	ora	mm.	giorno	ora	mm.	giorno	ora	mm.	giorno	ora												
Sarca																								Adda																													
Lago di Garda																								S. Martino de Calvi		540																											
Madonna di Camp.		1653	14	18	giu	23.30	16	6	set.	23.30	28	27	set.	14.00	40	27	set.	14.00	52	27	set.	10.00	83	26	set.	22.00	Val Morta	1780	12	6	nov.	6.00	17	6	nov.	5.30	22	6	nov.	5.00	38	27	set.	14.00	68	27	set.	10.00					
Riva		70	18	13	ago.	3.00	21	13	ago.	3.00	24	13	ago.	3.00	25	28	ott.	15.00	28	28	ott.	12.00	39	26	set.	18.00	Bergamo	306	22	24	giu.	18.45	26	24	giu.	20.00	39	24	giu.	20.00	47	24	giu.	20.00	68	27	set.	15.00	96	6	nov.	18.00	
Bezzecca		698	15	28	giu.	1.30	23	15	giu.	20.30	33	15	giu.	20.00	44	15	giu.	18.00	57	26	set.	7.00	99	23	set.	17.00	Crema	79	20	2	giu.	25.45	32	22	set.	20.00	33	22	set.	18.00	37	22	set.	15.00	37	22	set.	14.00	42	27	ott.	18.00	
Mincio																								Planura fra Ticino e Olona																													
Mantova		20	18	27	set.	1.45	23	27	set.	1.00	34	27	set.	0.00	41	26	set.	21.00	68	26	set.	15.00	92	20	set.	16.00	Gallarate	238	16	21	set.	7.15	30	22	set.	17.00	32	22	set.	16.00	39	18	dic.	18.00	45	18	dic.	18.00	49	18	dic.	9.00	
Planura fra Chiese e Mincio																								Busto Arsizio		224																											
Ceresara		43	24	2	set.	17.30	26	2	set.	17.30	28	2	set.	17.30	28	27	set.	13.00	29	27	set.	12.00	53	20	set.	16.00	Marcallo	156	28	10	lug.	4.00	27	10	lug.	4.00	49	10	lug.	4.00	49	10	lug.	4.00	49	10	lug.	4.00	49	10	lug.	4.00	
Oglio																								Ticino																													
Lago d'Isseo																								Carnioio		230																											
Ponte di Legno		1200	7	14	set.	6.00	10	20	set.	0.00	17	26	set.	3.00	32	28	set.	0.00	45	27	set.	23.00	67	27	set.	9.00	Portezza	298	13	24	ago.	4.45	16	31	ott.	12.00	23	28	ott.	11.00	29	31	ott.	10.00	48	26	ott.	3.00	76	30	ott.	18.00	
Lago d'Arno		1820	10	26	set.	15.30	23	26	set.	15.00	33	26	set.	14.00	48	6	nov.	12.00	77	6	nov.	6.00	109	5	nov.	18.00	Iselle	657	24	31	ott.	18.00	29	31	ott.	17.40	63	31	ott.	16.00	90	31	ott.	13.00	117	31	ott.	7.00					
Breno		312	14	18	lug.	20.00	18	26	set.	15.00	31	26	set.	14.00	39	26	set.	12.00	52	26	set.	6.00	78	25	set.	18.00	Domodossola	277	24	10	lug.	1.00	31	10	lug.	30.30	33	31	ott.	15.00	41	31	ott.	13.00	54	31	ott.	12.00	80	30	ott.	13.00	
Vimercate		1018	17	15	set.	20.00	21	20	set.	9.30	38	20	set.	9.00	60	20	set.	9.00	91	26	set.	4.00	123	25	set.	17.00	Rovasca	780	14	23	ago.	2.00	16	23	ago.	2.00	26	22	set.	3.00	36	22	set.	3.00	61	22	set.	0.00	88	21	set.	15.00	
Borghetto		214	19	19	lug.	22.30	22	25	mag.	18.30	25	26	set.	14.00	36	26	set.	12.00	42	26	set.	6.00	79	25	set.	17.00	Macugnaga	1200	16	31	ott.	19.00	32	31	ott.	19.00	71	31	ott.	19.00	100	31	ott.	17.00	141	31	ott.	13.00	159	31	ott.	3.00	
Oglio																								Cignese		520																											
Orzinuovi		38	25	2	lug.	21.45	34	2	lug.	21.30	35	2	lug.	21.30	35	2	lug.	21.30	35	2	lug.	21.30	50	20	set.	14.00	Agogna																										
Memmo		1080	14	6	nov.	22.00	17	6	nov.	21.30	22	25	set.	15.00	36	25	set.	15.00	58	25	set.	13.00	89	25	set.	13.00	Borghetto	908	16	22	set.	17.30	30	22	set.	17.30	33	22	set.	17.00	34	22	set.	13.30	44	22	set.	8.00	76	22	set.	3.00	
Planura fra Mella e Chiese																								Mortara		108																											
Chiesi		85	11	24	ago.	5.30	11	24	ago.	5.00	20	27	set.	13.00	28	27	set.	13.00	29	27	set.	13.00	38	25	apr.	16.00	Sesia																										
Oglio																								Campetogno		850																											
Roncole		839	18	20	set.	7.30	22	26	set.	7.00	30	6	nov.	8.00	49	26	set.	7.00	69	26	set.	6.00	109	25	set.	17.00	Rimasco	905	26	7	giu.	14.30	31	7	giu.	14.00	40	28	ott.	10.00	62	28	ott.	7.00	102	26	ott.	5.00	136	27	ott.	13.00	
Preseghe		886	25	25	set.	21.45	36	25	set.	22.00	38	25	set.	20.00	56	25	set.	17.00	58	25	set.	14.00	86	25	set.	17.00	Carnasco	793	28	29	mag.	14.30	51	3	ago.	16.00	64	3	ago.	10.00	82	22	set.	11.00	130	21	set.	19.40					
Planura fra Adda e Oglio																								Varallo		468																											
Cremona		45	14	6	ago.	3.45	14	28	ott.	13.00	24	19	lug.	18.30	27	19	lug.	17.00	27	19	lug.	17.00	41	28	ott.	20.00	Cogeglia	348	19	3	ago.	11.00	34	28	giu.	2.00	41	27	set.	6.00	44	22	set.	5.00	48	27	set.	6.00	56	27	set.	5.00	
Adda																								Grignasco		1180																											
Lago di Comò																								Oropa		27																											
Lago Candia		2000	11	20	set.	13.30	14	28	set.	13.00	24	26	set.	13.00	36	27	set.	12.00	47	27	set.	8.00	73	27	set.	9.00	Vercelli	135	20	28	set.	15.30	28	28	set.	15.30	41	28	set.	12.30	48	28	set.	12.30	48	28	set.	12.30	48	28	set.	12.30	
Bormio		1225	16	11	giu.	17.45	22	11	giu.	17.30	27	11	giu.	17.00	37	27	set.	14.30	52	27	set.	10.00	80	27	set.	1.00	Dora Baltea																										
Tirano		480	10	24	giu.	17.30	13	4	ago.	23.00	29	3	ago.	22.00	47	3	ago.	17.00	52	3	ago.	18.30	63	3	ago.	19.00	Lilaz	1600	15	30	ago.	2.10	23	28	set.	13.00	34	28	set.	14.00	49	28	ott.	6.00	72	28	ott.	3.00					
Scals		1500	16	4	ago.	8.00	25	30	ott.	23.30	43	30	ott.	23.00	62	30	ott.	23.00	102	31	ott.	14.00	138	30	ott.	32.00	Champdepraz	450	11	2	lug.	19.30	16	2	lug.	19.30	30	23	lug.	19.00	53	23	ott.	7.00	76	23	ott.	6.00					
Lanzada		983	17	4	ago.	1.00	22	3	ago.	23.30	41	3	ago.	23.00	61	3	ago.	23.00	78	3	ago.	14.00	77	3	ago.	14.00	Hône	370	17	2	lug.	19.30	22	2	lug.	19.30	30	23	lug.	19.00	53	23	ott.	7.00	76	23	ott.	6.00					
Gerola Alta		1051	13	4	ago.	1.00	14	4	ago.	1.00	22	27	set.	9.00	41	27	set.	10.00	60	27	set.	6.00	79	26	set.	32.00	Gressoney Trinite	1681	13	11	lug.	0.30	15	11	lug.	0.10	26	28	ott.	10.00	42	28	ott.	7.00	64	28	ott.	5.00	79	27	ott.	15.00	
Stucetta		1850	17	10	lug.	22.30	31	24	giu.	18.30	37	24	giu.	18.30	53	31	ott.	14.00	81	31	ott.	12.00	115	31	ott.	7.00	Ponte S. Martino	345	30	3	ago.	7.40	44	12	giu.	17.30	102	3	ago.	7.00	104	3	ago.	4.00									

BACINO E STAZIONE		INTERVALLO DI ORE												INTERVALLO DI ORE												BACINO E STAZIONE		Altazza sul mare m.										
		1/2			1			3			6			12			24			1			3							6			12			24		
		mm.	giorno	ora	mm.	giorno	ora	mm.	giorno	ora	mm.	giorno	ora	mm.	giorno	ora	mm.	giorno	ora	mm.	giorno	ora	mm.	giorno	ora					mm.	giorno	ora	mm.	giorno	ora	mm.	giorno	ora
Stura di Lanzo		590	32	2 lug.	18.30	34	2 lug.	18.30	50	2 lug.	18.30	52	3 lug.	16.30	97	28 ott.	3.00	140	27 ott.	15.00	764	44	6 ago.	1.45	48	6 ago.	1.40	52	6 ago.	1.40	23.00	109	27 ott.	17.00	200	26 ott.	18.00	
Pessinetto		1310	16	10 ago.	1.30	19	30 ago.	1.30	22	30 ott.	18.00	38	28 ott.	7.00	55	26 ott.	5.00	79	27 ott.	10.00	219	32	28 ott.	1.00	54	28 ott.	0.00	114	27 ott.	23.00	156	27 ott.	22.00	109	27 ott.	17.00		
Usseglio		765	13	26 ott.	14.30	16	28 set.	8.00	33	28 ott.	12.00	78	28 ott.	8.00	107	28 ott.	6.00	128	27 ott.	20.00																		
Vini		540	14	18 lug.	22.30	23	18 lug.	22.30	28	38 ott.	10.00	28	28 ott.	19.00	45	27 ott.	9.00	61	27 ott.	9.00																		
Lanzo																																						
Dora Riparia																																						
Rochmoltes		1826	17	5 set.	18.00	26	5 set.	18.00	29	5 set.	18.00	29	6 set.	18.00	29	5 set.	18.00	40	30 ott.	22.00	288	11	27 ott.	18.00	20	27 ott.	18.00	44	27 ott.	18.00	59	27 ott.	16.00	70	27 ott.	11.00		
Bardonecchia		1275	8	5 set.	18.30	10	5 set.	18.30	15	31 ott.	14.00	92	31 ott.	14.00	85	31 ott.	10.00	65	30 ott.	20.30	498	12	25 set.	19.30	36	25 set.	19.30	26	27 ott.	19.30	46	25 set.	14.30	53	25 set.	14.30		
Venazio		620	10	28 set.	10.30	14	28 set.	10.00	20	28 ott.	9.00	29	28 ott.	6.00	38	28 ott.	1.00	45	27 ott.	14.00																		
S. Valeriano		385	17	2 lug.	21.00	17	3 lug.	17.30	21	27 ott.	4.00	31	28 ott.	10.00	44	28 ott.	5.00	71	27 ott.	10.00																		
Alto Po																																						
Calinere		700	16	20 ago.	18.40	16	20 ago.	18.40	20	19 giu.	22.20	33	27 ott.	7.00	43	19 giu.	15.20	54	28 apr.	9.00	250	7	23 set.	21.00	10	22 set.	21.00	16	19 mag.	10.00	27	13 mag.	10.30	32	13 mag.	9.45		
Perosa Argentina		640	15	8 giu.	18.30	15	8 giu.	18.30	23	1 ago.	0.40	26	26 ott.	9.00	40	28 ott.	2.00	67	27 ott.	14.00																		
S. Germano Chisone		480	25	18 lug.	21.40	25	18 lug.	21.40	35	16 lug.	21.40	32	28 ott.	7.00	54	28 apr.	18.00	85	27 ott.	14.00																		
Venasca		549	27	23 ago.	16.40	37	23 ago.	16.40	38	24 ago.	16.40	35	23 ago.	16.40	59	28 apr.	19.00	100	28 apr.	7.00	960	34	18 set.	16.15	48	18 set.	16.15	49	18 set.	16.15	49	18 set.	16.15	49	18 set.	16.15		
Combalana		915	14	19 ago.	16.30	18	19 ago.	16.30	29	19 ago.	14.40	44	28 ott.	7.00	39	28 ott.	2.00	62	27 ott.	13.30																		
Lombriasco		347	50	29 giu.	3.36	66	29 giu.	3.36	79	29 giu.	2.30	79	29 giu.	2.30	79	29 giu.	2.30	79	29 giu.	2.30																		
Casanova		243	28	14 set.	18.40	32	14 set.	18.40	37	7 set.	5.30	38	7 set.	5.30	38	7 set.	5.30	42	6 set.	16.10																		
Cuniana		577	16	10 lug.	9.40	16	10 lug.	9.40	27	19 apr.	19.00	27	19 apr.	19.00	27	19 apr.	19.00	27	19 apr.	19.00																		
Torino (S. Paolo)		240	25	2 lug.	18.10	37	2 lug.	18.10	47	2 lug.	17.20	47	2 lug.	17.20	48	2 lug.	17.20	48	2 lug.	17.20																		
Torino (Lucente)		240	15	2 lug.	18.30	21	2 lug.	18.30	27	2 lug.	17.30	29	2 lug.	17.30	38	7 mar.	6.50	50	4 mar.	16.50																		
Torino (uff. Idr.)		268	18	2 lug.	18.30	34	2 lug.	18.30	36	16 mag.	19.30	38	16 mag.	19.30	38	16 mag.	19.30	48	27 ott.	12.00																		
Torino (Millefonti)		218	16	28 ott.	6.00	20	28 ott.	6.00	24	28 ott.	5.20	42	28 ott.	5.00	46	28 ott.	2.00	66	27 ott.	12.00																		
Torino (Gassio)		288	32	20 ago.	20.40	35	20 ago.	20.40	36	20 ago.	20.40	36	20 ago.	20.40	44	20 ago.	20.40	60	38 apr.	13.30																		
Piner (Osservat.)		1320	38	5 ago.	16.00	40	5 ago.	16.00	43	5 ago.	16.00	43	5 ago.	16.00	43	5 ago.	16.00	50	5 ago.	16.00																		
Tanaro																																						
Ortore		720	22	28 ott.	4.30	34	28 ott.	4.30	39	28 ott.	4.00	47	28 ott.	4.20	53	28 ott.	0.20	71	27 ott.	12.00																		
Presa Cen. Molino		690	20	1 ago.	4.30	36	1 ago.	4.00	43	1 ago.	4.00	44	19 giu.	5.00	70	19 giu.	4.00	84	19 giu.	4.00																		
Margherita		445	10	18 set.	6.30	10	18 set.	6.30	25	18 apr.	10.00	33	28 apr.	18.00	57	28 apr.	20.00	90	28 apr.	9.00																		
Fedro		340	12	7 mag.	18.20	16	7 mag.	18.20	30	19 giu.	7.00	45	19 giu.	6.00	65	19 giu.	3.30	89	19 giu.	2.00																		
Limpoe (J. H.)		1000	14	21 giu.	17.40	17	21 giu.	17.40	27	27 ott.	15.30	38	27 ott.	15.00	61	19 giu.	2.30	85	27 ott.	11.00																		
Verduno		180	17	24 ago.	8.30	23	24 ago.	8.00	41	24 ago.	9.00	41	24 ago.	9.00	42	24 ago.	1.20	53	28 ott.	11.00																		
Alessandria		95	21	25 giu.	3.20	26	25 giu.	3.00	27	25 giu.	3.00	27	25 giu.	3.00	27	25 giu.	3.00	66	27 ott.	10.00																		
Ossiglia		620	27	14 set.	18.30	28	14 set.	18.30	28	14 set.	18.30	37	27 ott.	8.00	56	28 apr.	17.00	87	27 ott.	9.00																		
Cengio		460	18	28 ott.	5.20	24	28 ott.	5.00	31	28 ott.	4.00	44	30 ott.	14.00	54	30 ott.	12.00	88	27 ott.	9.00																		
Spigno		258	18	30 ott.	18.40	32	30 ott.	21.00	50	30 ott.	10.00	72	30 ott.	18.00	81	30 ott.	11.00	141	30 ott.	14.00																		
Sassello		385	38	5 ago.	21.40	34	5 ago.	21.40	48	27 ott.	11.00	68	27 ott.	11.00	85	27 ott.	9.00	131	27 ott.	10.00																		
Piancastagna		782	26	28 ott.	10.10	40	28 ott.	10.00	52	28 ott.	9.30	57	28 ott.	9.00	80	28 ott.	0.20	181	27 ott.	12.00																		
Acqui		167	22	21 set.	15.30	23	21 set.	15.30	24	21 set.	15.00	33	31 ott.	12.00	53	31 ott.	9.00	108	27 ott.	11.00																		
Tiglieto		600	21	28 set.	12.30	32	13 mar.	8.20	49	28 ott.	9.30	76	13 mag.	7.00	87	13 mag.	6.00	157	27 ott.	15.40																		
Ostiglieto		300	21	28 ott.	10.25	28	13 mag.	11.40	39	13 mag.	11.40	58	13 mag.	7.10	68	13 mag.	7.00	127	27 ott.	11.40																		

BACINO										NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO																							
STAZIONE		1		2		3		4		5		STAZIONE		1		2		3		4		5											
mm.	Data	mm.	dal	al	mm.	dal	al	mm.	dal	al	mm.	dal	al	mm.	Data	mm.	dal	al	mm.	dal	al	mm.	dal	al									
Sarca		72.8	16 giu.	137.2	28 set.	27 set.	171.0	26 set.	28 set.	185.6	28 set.	29 set.	185.8	25 set.	28 set.	Dora Riparia		40.0	26 set.	48.0	31 ott.	1 nov.	49.0	30 ott.	1 nov.	64.0	29 ott.	86.0	28 ott.	1 nov.	88.0	28 ott.	1 nov.
Tione		31.0	16 giu.	45.0	26 set.	27 set.	51.2	18 lug.	20 lug.	56.2	26 set.	29 set.	57.2	26 set.	30 set.	Cesana		27.0	28 ott.	51.0	28 ott.	28 ott.	58.0	27 ott.	29 ott.	75.0	28 ott.	31 ott.	88.4	28 ott.	1 nov.		
Lago di Garda		71.4	27 set.	98.4	27 set.	28 set.	108.4	27 set.	20 set.	105.8	26 set.	29 set.	105.8	25 set.	28 set.	Susa		62.0	20 giu.	68.0	28 ott.	29 ott.	78.0	27 ott.	29 ott.	98.0	28 ott.	31 ott.	113.0	28 ott.	1 nov.		
Mincio		58.4	27 set.	95.6	26 set.	27 set.	131.8	26 set.	28 set.	142.2	26 set.	28 set.	142.4	26 set.	29 set.	Criss lo		66.0	29 apr.	118.0	28 apr.	29 apr.	146.0	27 apr.	29 apr.	165.0	27 apr.	30 apr.	171.0	26 apr.	30 apr.		
Oglio		58.4	27 set.	95.6	26 set.	27 set.	131.8	26 set.	28 set.	142.2	26 set.	28 set.	142.4	26 set.	29 set.	Luserna S. Giovanni		49.0	26 ott.	59.0	27 ott.	28 ott.	65.0	27 ott.	29 ott.	71.0	28 ott.	31 ott.	81.0	27 ott.	31 ott.		
Mella		58.8	3 lug.	61.8	27 set.	28 set.	89.4	26 set.	28 set.	97.6	26 set.	29 set.	98.2	26 set.	30 set.	Moncalieri		55.0	29 apr.	72.0	27 ott.	28 ott.	83.0	27 ott.	29 ott.	113.0	27 ott.	30 ott.	126.0	27 ott.	31 ott.		
Pianura fra Adda e Oglio		27.4	6 ago.	42.0	26 set.	27 set.	61.6	26 set.	28 set.	70.0	26 set.	29 set.	70.0	25 set.	29 set.	Tanaro		100.0	28 apr.	124.2	28 apr.	29 apr.	146.2	28 apr.	30 apr.	165.2	28 apr.	30 apr.	185.2	26 apr.	30 apr.		
Cremona		27.4	6 ago.	42.0	26 set.	27 set.	61.6	26 set.	28 set.	70.0	26 set.	29 set.	70.0	25 set.	29 set.	Bra		41.0	24 ago.	51.4	28 apr.	29 apr.	59.2	27 apr.	30 apr.	62.2	27 apr.	30 apr.	62.2	26 apr.	30 apr.		
Adda		60.8	28 set.	101.2	27 set.	28 set.	117.8	26 set.	28 set.	128.6	26 set.	29 set.	128.6	25 set.	29 set.	Asti		38.0	26 ott.	44.4	28 ott.	29 ott.	48.4	27 ott.	29 ott.	49.4	27 ott.	30 ott.	64.0	28 ott.	1 nov.		
Sondrio		108.0	1 nov.	180.0	31 ott.	1 nov.	182.8	30 ott.	1 nov.	222.0	29 ott.	1 nov.	268.0	28 ott.	1 nov.	Bormida		141.0	30 ott.	144.6	31 ott.	1 nov.	146.6	30 ott.	1 nov.	162.2	29 ott.	1 nov.	205.8	28 ott.	1 nov.		
Lirio		60.0	28 set.	88.0	27 set.	28 set.	138.0	26 set.	28 set.	163.0	26 set.	29 set.	163.0	25 set.	29 set.	Scrivia		52.0	26 set.	84.0	26 set.	26 set.	128.0	26 set.	27 set.	136.0	25 set.	28 set.	173.0	25 set.	29 set.		
Lago di Como		49.4	9 apr.	77.6	27 set.	28 set.	99.0	26 set.	28 set.	109.0	26 set.	29 set.	110.0	26 set.	30 set.	Carrega Ligure		45.0	29 apr.	55.0	22 feb.	24 feb.	65.0	22 feb.	24 feb.	66.0	25 set.	28 set.	66.0	25 set.	29 set.		
Derivo		47.1	10 lug.	51.6	27 ott.	28 ott.	56.8	17 dic.	10 dic.	58.2	26 ott.	28 ott.	78.6	15 dic.	16 dic.	Curone		140.0	26 set.	166.0	26 set.	27 set.	176.0	26 set.	28 set.	180.0	26 set.	29 set.	184.0	26 set.	30 set.		
Sesio		84.2	31 ott.	127.8	31 ott.	1 nov.	128.8	31 ott.	2 nov.	157.8	27 ott.	31 ott.	221.4	28 ott.	1 nov.	Staffora		49.0	18 set.	50.0	26 ott.	27 ott.	71.0	26 ott.	28 ott.	72.0	25 set.	29 set.	73.0	25 set.	30 set.		
Seveso-Lambro		136.0	27 ott.	162.6	31 ott.	1 nov.	208.6	27 ott.	29 ott.	271.6	28 ott.	31 ott.	242.2	28 ott.	1 nov.	Tidone		100.0	26 set.	135.0	26 set.	27 set.	164.0	26 set.	28 set.	186.0	26 set.	29 set.	219.0	27 ott.	31 ott.		
Toce		64.2	31 ott.	127.8	31 ott.	1 nov.	128.8	31 ott.	2 nov.	157.8	27 ott.	31 ott.	221.4	28 ott.	1 nov.	Trebbia		61.0	13 lug.	90.0	5 nov.	6 nov.	106.0	26 set.	28 set.	118.0	25 set.	28 set.	135.0	25 ott.	30 ott.		
Donnadossola		136.0	27 ott.	162.6	31 ott.	1 nov.	208.6	27 ott.	29 ott.	271.6	28 ott.	31 ott.	242.2	28 ott.	1 nov.	Rondanina		56.0	24 dic.	69.0	19 dic.	19 dic.	82.0	27 ott.	29 ott.	92.0	15 dic.	18 dic.	126.0	19 dic.	19 dic.		
Sesia		186.0	27 ott.	285.0	28 ott.	29 ott.	389.0	27 ott.	29 ott.	558.0	28 ott.	29 ott.	411.0	27 ott.	31 ott.	Diga di Boschi		50.0	28 apr.	98.0	28 apr.	29 apr.	107.0	28 apr.	30 apr.	117.0	27 apr.	30 apr.	118.0	28 apr.	30 apr.		
Camperogno		46.2	28 set.	51.2	28 set.	29 set.	64.2	27 set.	29 set.	57.8	26 set.	29 set.	58.4	26 set.	30 set.	Nure		67.0	27 set.	113.0	27 set.	28 set.	132.0	26 set.	28 set.	136.0	26 set.	28 set.	160.0	25 set.	28 set.		
Cervo		53.3	6 nov.	77.3	28 ott.	29 ott.	86.4	27 ott.	29 ott.	108.8	28 ott.	31 ott.	144.6	28 ott.	1 nov.	Arda		82.0	31 ott.	130.0	25 set.	26 set.	144.0	25 set.	27 set.	168.0	25 set.	28 set.	187.0	25 set.	28 set.		
Oropa		52.4	29 ott.	82.4	28 ott.	29 ott.	82.8	27 ott.	29 ott.	78.8	28 ott.	31 ott.	80.8	28 ott.	1 nov.	Taro		73.0	27 giu.	94.0	26 set.	27 set.	106.0	25 set.	27 set.	120.0	25 set.	28 set.	144.0	25 set.	28 set.		
Sesia		46.0	29 ott.	58.0	28 ott.	29 ott.	97.0	27 ott.	29 ott.	100.0	28 ott.	31 ott.	114.0	27 ott.	31 ott.	Parma		120.0	26 set.	168.0	25 set.	26 set.	206.0	25 set.	27 set.	238.0	25 set.	28 set.	252.0	25 set.	28 set.		
Dora Baltea		106.0	27 ott.	140.0	28 ott.	29 ott.	168.0	27 ott.	29 ott.	188.0	28 ott.	31 ott.	235.0	28 ott.	1 nov.	Enza		75.0	7 dic.	110.0	6 feb.	7 feb.	136.0	6 apr.	8 apr.	140.0	16 dic.	19 dic.	176.0	15 dic.	19 dic.		
Conteagaur		85.0	27 ott.	113.0	28 ott.	29 ott.	137.0	27 ott.	29 ott.	154.8	28 ott.	31 ott.	191.6	28 ott.	1 nov.	Secchia		58.0	26 set.	154.0	25 set.	26 set.	172.0	25 set.	27 set.	190.0	25 set.	28 set.	211.0	25 set.	28 set.		
Pont Canavese		78.0	27 ott.	100.0	28 ott.	29 ott.	108.0	27 ott.	29 ott.	127.6	28 ott.	31 ott.	187.6	28 ott.	1 nov.	Panaro		58.0	26 set.	154.0	25 set.	26 set.	172.0	25 set.	27 set.	190.0	25 set.	28 set.	211.0	25 set.	28 set.		
Stura di Lanzo		81.4	27 ott.	118.6	28 ott.	29 ott.	140.0	27 ott.	29 ott.	169.0	27 ott.	30 ott.	181.0	27 ott.	1 nov.	Sestola		58.0	26 set.	154.0	25 set.	26 set.	172.0	25 set.	27 set.	190.0	25 set.	28 set.	211.0	25 set.	28 set.		

[illegible]

Tab. 7
= Anno 1942 = STRATO NEVOSO - PRECIPITAZIONE ED ALTEZZA SUL SUOLO - VALORI MENSILI

[illegible]

[illegible]

BACINO	STAZIONE	Gennaio			Febbraio			Marzo			Aprile			Maggio			Giugno			Settembre			Ottobre			Novembre			Dicembre																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		Altezza sui nel giorno:	10	20	31	di precipitazione nevo di permanenza della neve sul suolo	10	20	28	di precipitazione nevo di permanenza della neve sul suolo	10	20	31	di precipitazione nevo di permanenza della neve sul suolo	10	20	30	di precipitazione nevo di permanenza della neve sul suolo	10	20	31	di precipitazione nevo di permanenza della neve sul suolo	10	20	31	di precipitazione nevo di permanenza della neve sul suolo	10	20	31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Alto Po	Pravly	1872	10	7	10	2	24	7	30	140	6	25	61	18	8	5	31	3	2	3	7	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20	30	10	20

STRATO NEVOSO - PRECIPITAZIONE ED ALTEZZA SUL SUOLO - VALORI MENSILI - Anno 1942 =

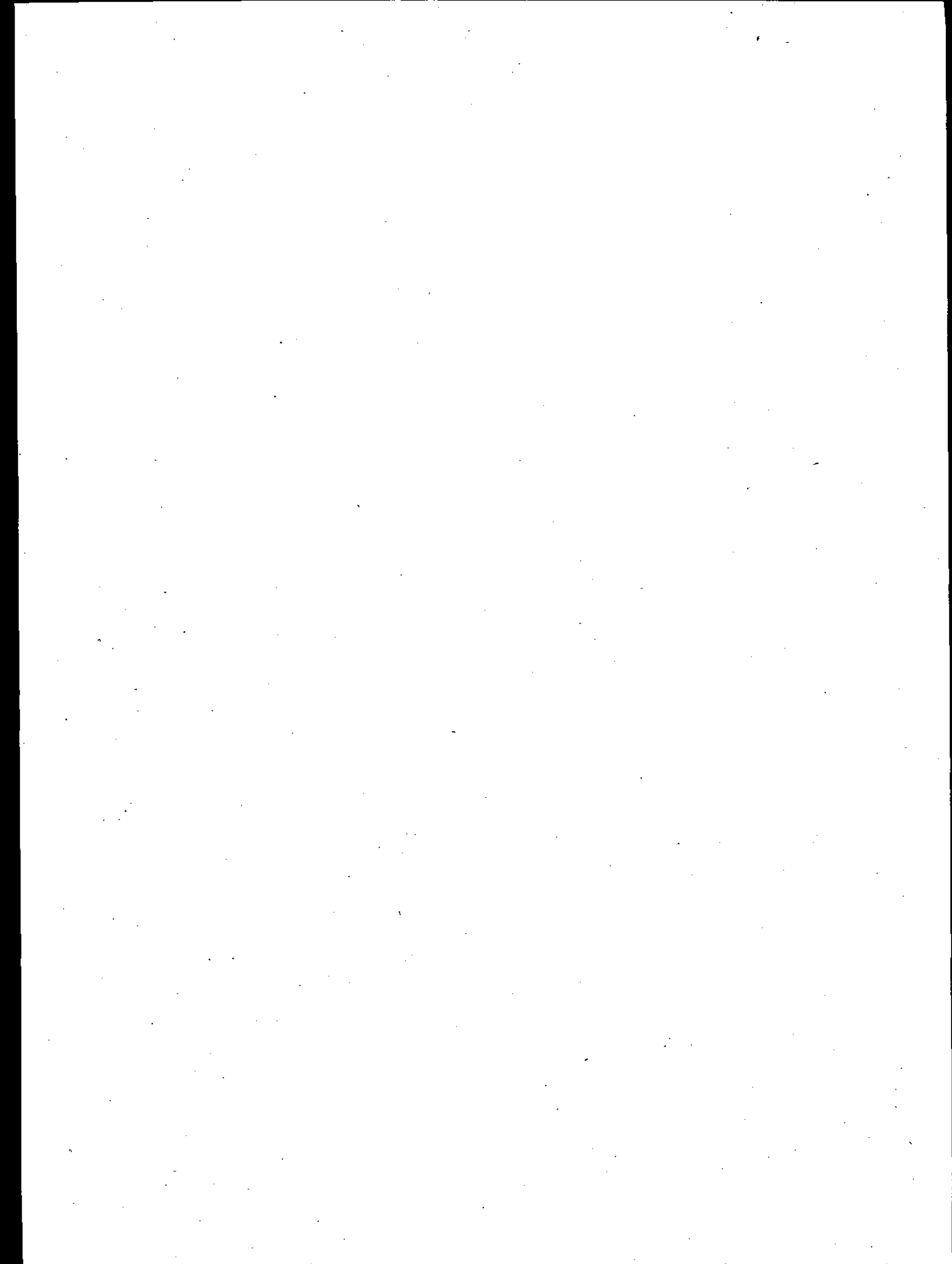
[illegible]

Tab. 8

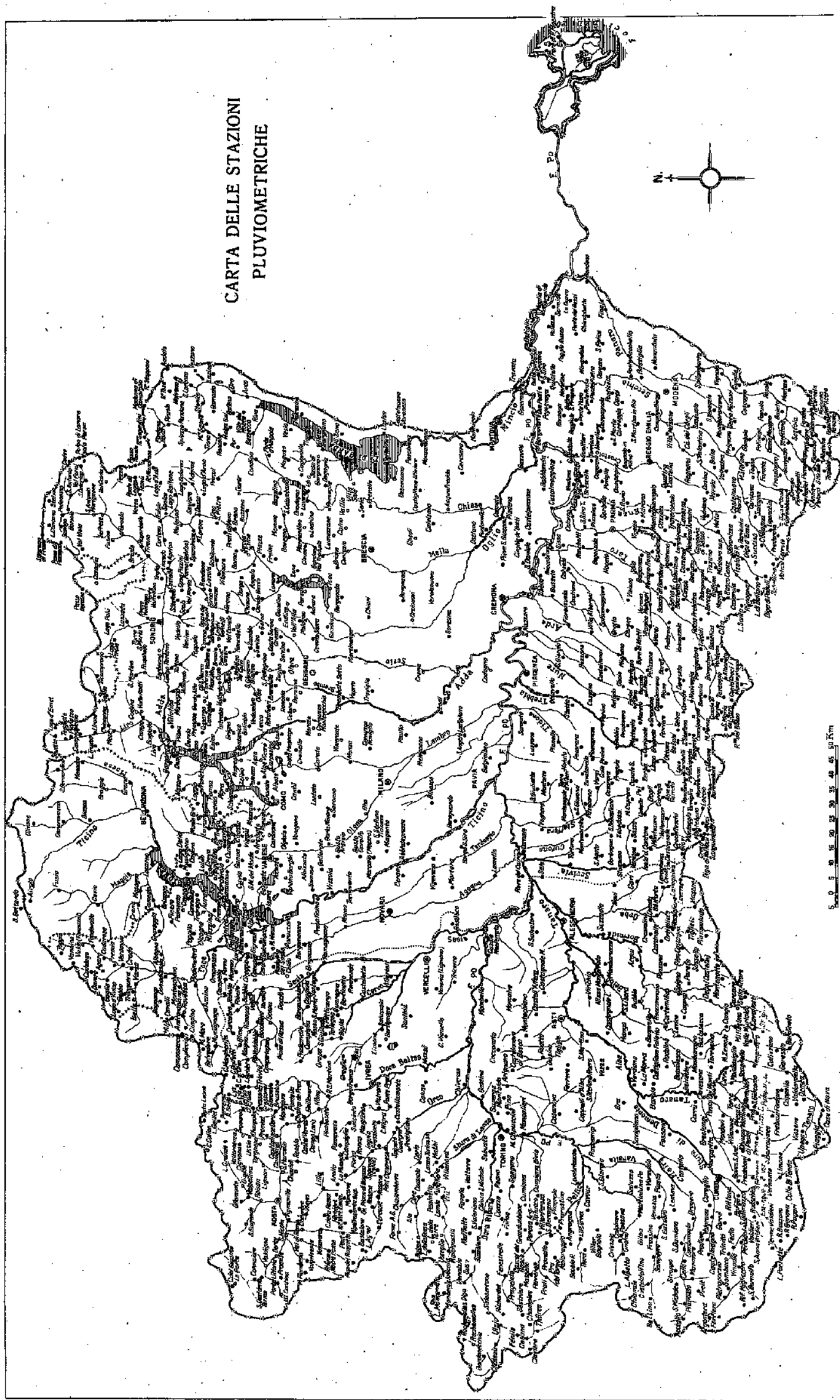
Valori mensili ed annui del contributo medio di afflusso meteorico e dell'altezza di afflusso

- Anno 1942 -

BACINO PRINCIPALE	CORSO D'ACQUA E STAZIONE	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO	
		litsec. Km ^q .	mm.	litsec. Km ^q .	mm.	litsec. Km ^q .	mm.	litsec. Km ^q .	mm.	litsec. Km ^q .	mm.	litsec. Km ^q .	mm.	litsec. Km ^q .	mm.	litsec. Km ^q .	mm.	litsec. Km ^q .	mm.	litsec. Km ^q .	mm.	litsec. Km ^q .	mm.	litsec. Km ^q .	mm.	litsec. Km ^q .	mm.
Mincio	Mincio a Peschiera (Km ^q . 2280)	4.1	11	14.1	34	10.5	28	80.8	80	17.6	47	33.6	87	26.9	72	12.3	33	72.9	189	19.8	53	16.6	43	20.9	56	23.2	733
		9.7	26	18.2	32	14.9	40	45.9	119	29.5	79	36.2	99	43.7	117	26.6	95	67.2	226	27.6	74	25.8	67	39.9	107	34.3	1081
Oglio	Mella a Collesanto (Km ^q . 311)	3.4	9	9.9	24	14.9	40	28.6	74	26.1	70	63.3	164	30.6	82	76.8	203	101.8	263	70.2	204	32.2	99	26.1	70	41.3	1303
		9.4	25	28.2	68	14.2	38	87.4	97	21.2	57	11.9	31	11.8	32	23.3	62	56.8	147	30.2	106	15.6	40	33.9	91	25.2	794
Staffora	Staffora a conil. Ardi- vestra (Km ^q . 207)	16.0	43	32.7	79	13.4	36	58.4	148	31.4	86	32.1	83	15.6	42	24.2	65	56.1	249	30.4	215	37.0	96	59.0	136	41.1	1297
		15.6	42	32.9	80	21.6	34	66.6	145	35.3	95	35.0	91	15.0	40	23.3	62	62.9	215	61.9	166	39.1	101	59.8	139	39.7	1264
Trebbia	Trebbia al ponte di Scri- veliano (Km ^q . 681)	14.8	40	39.2	95	16.9	45	40.8	106	35.4	68	29.5	77	13.9	29	30.0	80	52.4	196	40.8	169	26.0	73	56.5	132	32.2	1017
		10.6	29	39.8	96	13.8	37	14.9	125	20.5	55	21.7	56	6.8	18	10.0	37	59.1	153	13.0	48	11.9	31	50.3	135	25.7	810
Nure	Nure al ponte di Betola (Km ^q . 260)	26.8	72	40.1	97	27.0	79	48.9	127	25.8	69	43.2	112	15.7	42	9.8	26	65.9	173	60.5	163	36.0	93	69.6	166	39.1	1292
		22.9	61	45.0	109	19.7	53	43.0	112	26.2	70	38.4	98	14.5	39	13.6	39	41.4	107	39.0	105	30.8	78	52.9	132	32.1	1011
Taro	Taro a Fornovo (Km ^q . 670)	19.5	52	41.0	101	19.0	51	43.6	113	24.5	66	34.6	89	12.6	34	13.8	37	39.5	102	35.7	96	25.1	65	65.1	147	30.2	963
		27.4	73	75.9	186	22.8	61	40.5	120	21.9	59	38.9	101	19.3	29	20.5	55	78.1	203	52.1	140	36.6	95	79.5	213	43.0	1338
Parma	Parma a Capoponte (Km ^q . 194)	19.7	53	39.9	96	22.7	61	42.3	110	21.4	57	31.6	82	11.7	31	12.8	34	72.7	169	37.7	101	22.8	59	60.7	163	32.8	1030
		19.7	53	39.9	96	22.7	61	42.3	110	21.4	57	31.6	82	11.7	31	12.8	34	72.7	169	37.7	101	22.8	59	60.7	163	32.8	1030



CARTA DELLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE



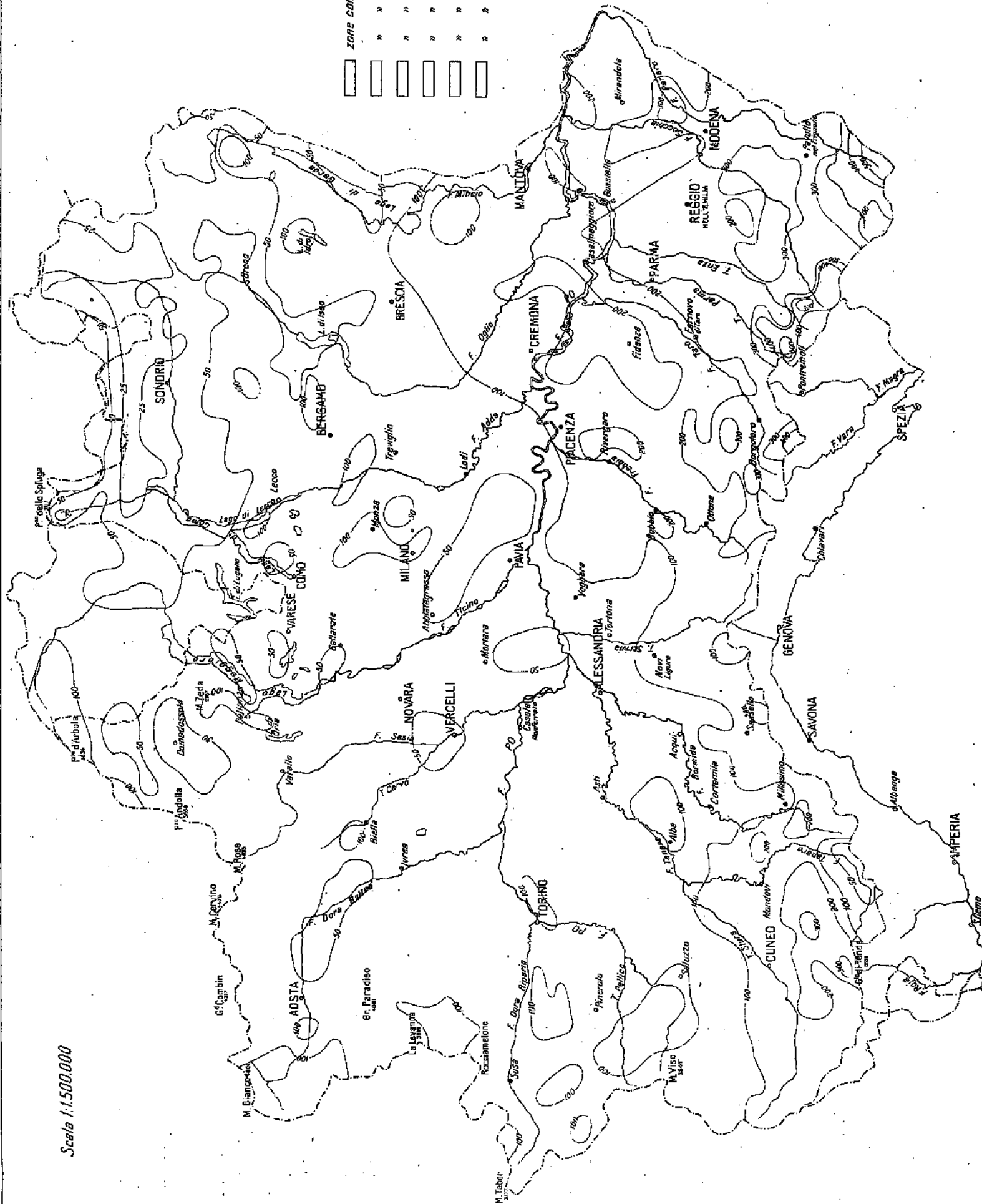
BACINO IDROGRAFICO DEL PO - CARTA DELLE PIOGGE

ANNO 1941-42

INVERNO

Scala 1:1.500.000

zone con precipitazione inferiore a mm. 50	da mm. 50 a 100	» » 100 a 200	» » 200 a 400	» » 400 a 600	superiore a mm. 600



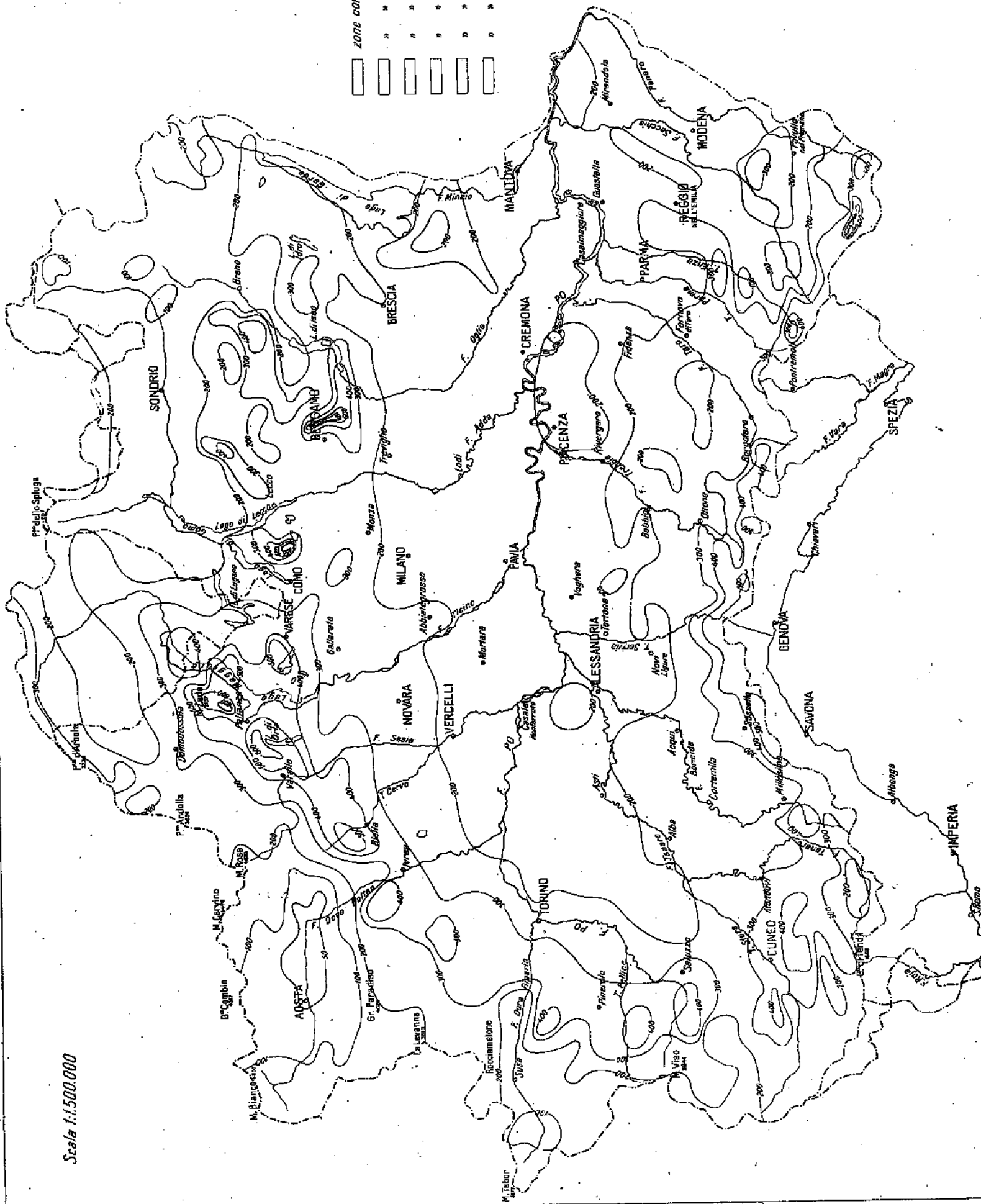
BACINO IDROGRAFICO DEL PO - CARTA DELLE PIOGGE

ANNO 1942

PRIMAVERA

Scala 1:1.500.000

	zone con precipitazione inferiore a mm. 100
	da mm. 100 a 200
	" " 200 a 400
	" " 400 a 600
	" " 600 a 1000
	superiore a mm. 1000



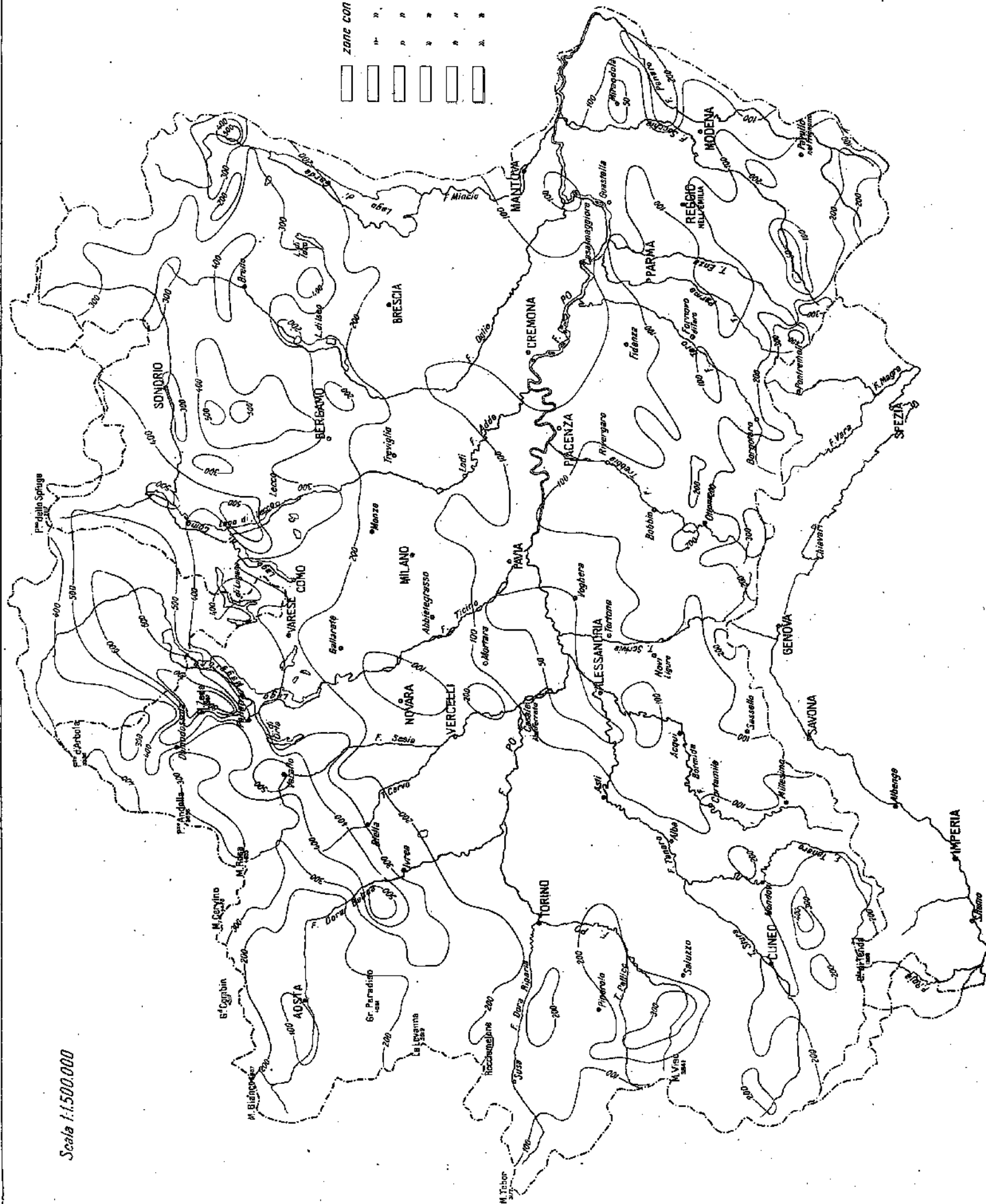
BACINO IDROGRAFICO DEL PO - CARTA DELLE PIOGGE

ANNO 1942

ESTATE

Scala 1:1.500.000

zone con precipitazione inferiore a mm. 100					
da mm. 100 a 200					
200 a 400					
400 a 600					
600 a 1000					
superiore a mm. 1000					



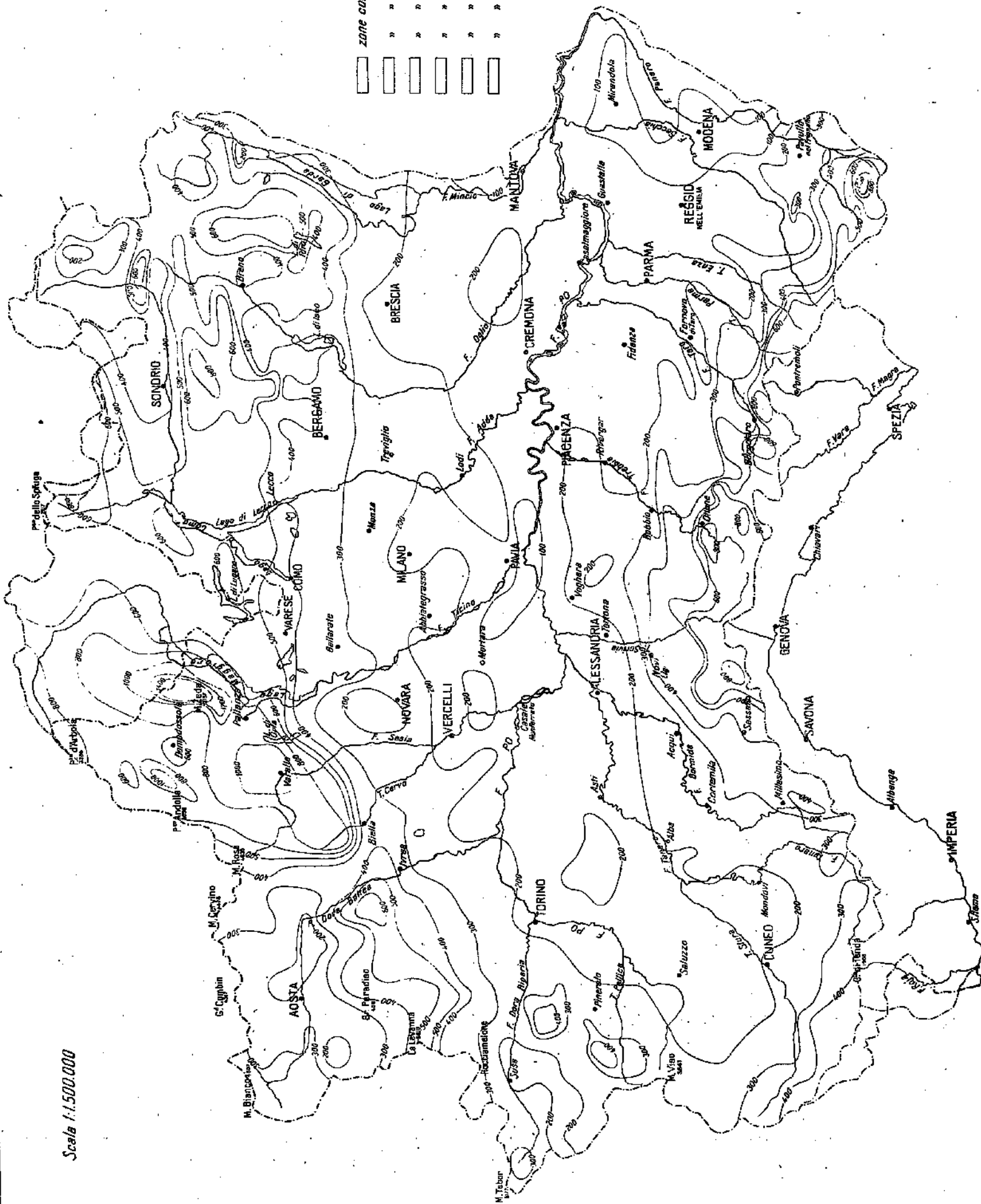
BACINO IDROGRAFICO DEL PO - CARTA DELLE PIOGGE

ANNO 1942

AUTUNNO

Scala 1:1.500.000

zone con precipitazione inferiore a mm. 200
da mm. 200 a 400
» » 400 a 600
» » 600 a 800
» » 800 a 1200
» superiore a mm. 1200

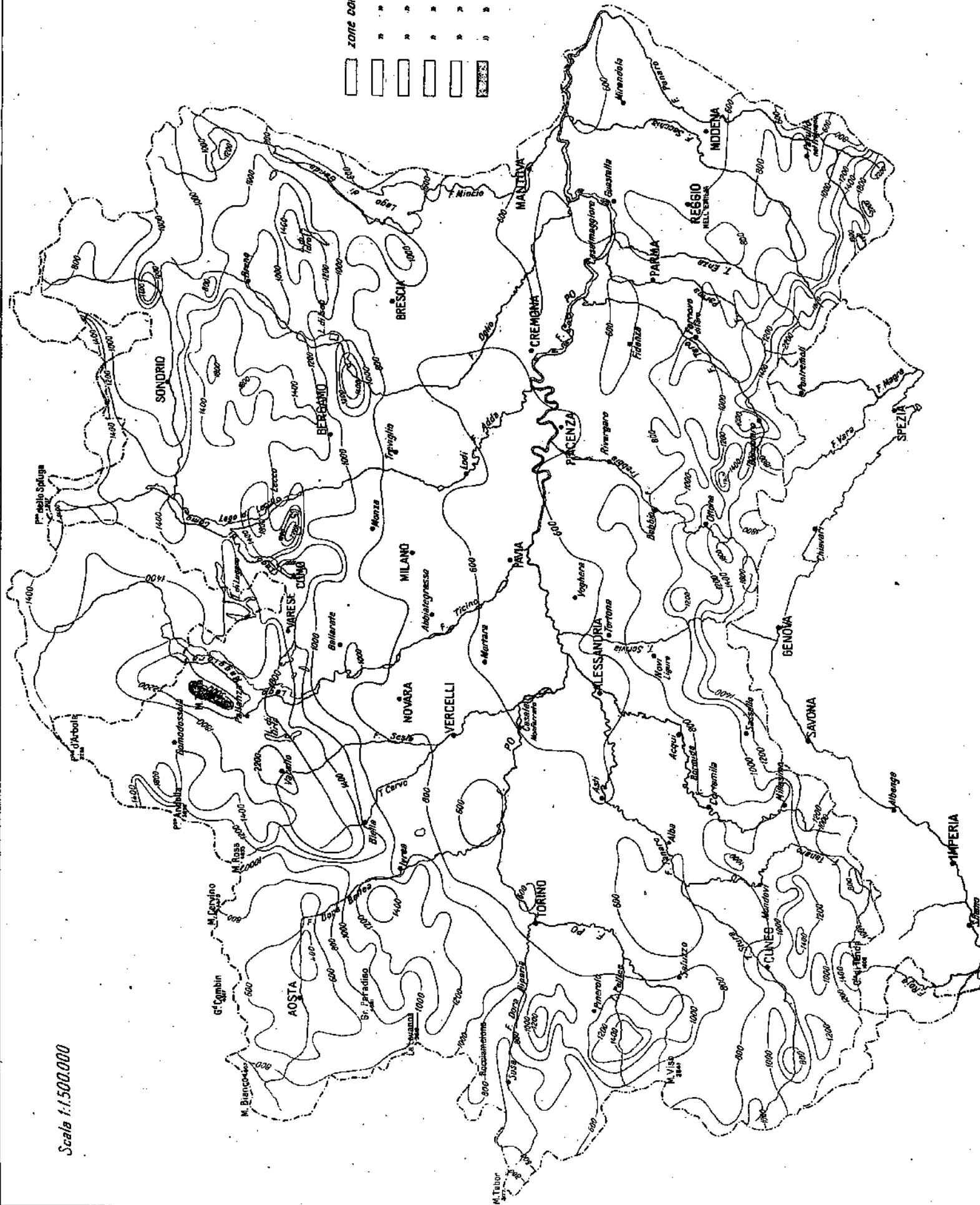


BACINO IDROGRAFICO DEL PO - CARTA DELLE PIOGGE

ANNO 1942

Scala 1:1.500.000

zone con precipitazione inferiore a mm. 600	da mm. 600 a 1000	1000 a 1400	1400 a 2200	2200 a 3000	superiore a mm. 3000



ERRATA CORRIGE

Nella tabella 2 della Sezione B - per la STAZIONE DI PARMA - le precipitazioni giornaliere, decadiche e mensili per i mesi di Gennaio - Febbraio - Marzo e Aprile devono leggere come segue

STAZIONE	MESI	1	2	3	4	5	6	7	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	Numero dei giorni piovosi	
																																1	2	3				
PARMA	Gennaio	—	—	—	—	1.3	0.3	3.2	9.8	1.2	2.5	1.5	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	5.7	18.3	2.0	6.2	27	7
	Febbraio	0.3	—	—	—	—	1.6	2.4	1.3	14.2	11.6	—	—	—	1.8	—	—	3.7	17.9	—	—	0.2	4.0	26.2	6.2	—	4.0	7.8	—	—	—	—	31.3	23.4	49.9	106	13	
	Marzo	—	—	—	—	—	—	16.5	0.6	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	1.1	14.6	2.6	—	—	—	—	11.7	—	—	17.1	0.2	29.8	47	5	
	Aprile	—	—	—	3.0	0.7	1.6	3.7	1.7	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	0.2	—	0.6	—	—	2.4	4.1	7.4	—	1.5	31.1	7.7	—	16.0	12.7	64.8	84	12	