

CONSIGLIO SUPERIORE DELLE ACQUE

SERVIZIO IDROGRAFICO

SEZIONE AUTONOMA DEL GENIO CIVILE

PER IL

DOMINIO DEL LITORALE ROMAGNOLO-MARCHIGIANO

DIRETTORE ING. GIUSEPPE LUISI

BOLOGNA

BOLLETTINO MENSILE

ANNO 1918

BOLOGNA

STABILIMENTI POLIGRAFICI RIUNITI

1920

SEGNI CONVENZIONALI

- | | |
|--|------------------------------|
| * Neve. | (·) Nivometro totalizzatore. |
| <input type="checkbox"/> Pluvionivometro. | » Dato mancante. |
| R Strumento registratore.
(pluviografo o idrometrografo). | ? Dato incerto. |

S. A. Bologna: Sezione Autonoma di Bologna pel Servizio Idrografico.
U. C. M.: Ufficio Centrale di Meteorologia.
G. C. Ravenna: Ufficio del Genio Civile di Ravenna.
G. C. Forlì: " " " Forlì.
O. U. Bologna: Osservatorio dell'Università di Bologna.
C. S. Bologna: Congregazione degli Scolari di Bologna.
B. F.: Bonifica Ferrarese.

CENNI ILLUSTRATIVI

Nel presentare al pubblico la raccolta delle osservazioni udometriche ed idrometriche eseguite nel comprensorio di questa Sezione si sente il bisogno di avvertire che la raccolta stessa si riferisce a impianti preesistenti che funzionavano a cura di Enti pubblici e privati.

A tergo del frontespizio si sono elencati gli Enti stessi e nella I^a e II^a parte lettera b) sono state ripetute le abbreviazioni relative per indicare a quale Ente è dovuto l'impianto.

Pertanto le Stazioni preesistenti al funzionamento regolare (*) della Sezione Autonoma di Bologna per il litorale Romagnolo-Marchigiano erano 51 (**) quasi tutti in pianura e risultano segnati in nero nella 1^a carta, nella quale sono segnate anche in rosso tutte le altre stazioni impiantate dalla Sezione a tutto il 31 Maggio 1920.

La Sezione ha provveduto a ordinare i dati così come sono stati forniti dagli osservatori; inoltre ha provveduto a sostituire con nuovi apparecchi quelli che si trovavano in cattivo stato di funzionamento.

Alcuni osservatori adoperavano apparecchi con superficie raccoglitrice diversa (maggiore o minore) da quella adottata dal Servizio Idrografico che è di un decimo di metro quadrato; si sono fornite le dette stazioni anche di apparecchi della Sezione e ciò si è fatto affinché d'ora innanzi tutti i dati si possano ritenere comparabili fra loro.

Il comprensorio è diviso in 22 bacini principali con foce in mare, i quali poi sono suddivisi come risulta dalla 1^a carta, in altri bacini di primo, secondo e terzo ordine a seconda che i corsi di acqua di questi bacini secondari immettano nel corso principale o in quello di 1^o ordine o in uno di 3^o ordine.

Quando tutte le stazioni pluviometriche saranno impiantate in conformità del piano di massima prestabilito ed approvato dall'Ispettore Idrografico il loro numero sarà di 248, delle quali 83 pluviometriche e 12 totalizzatrici.

Dei pluviometri preesistenti solo due sono registratori: quello Fuess dell'osservatorio della Regia Università di Bologna e quello di Codigoro; gli altri sono tutti comuni.

Le caratteristiche generali della piovosità sul territorio della Sezione (fatti i confronti con le medie dei mesi corrispondenti di molti anni precedenti, riportate nella pregevole pubblicazione dell'Ill.mo Sig. Prof. FILIPPO EREDIA) si riassumano come appresso: *si è avuto pioggia superiore alla media solo nel mese di Ottobre e pioggia inferiore alla media nei mesi di Gennaio, Febbraio, Luglio, Settembre, Novembre e Dicembre.*

(*) Per la morte dell'Ing. Carlo Lodi, Direttore, e per essere stato il poco personale chiamato a più urgenti servizi, fra i quali il terremoto toscano-romagnolo, la Sezione rimase inoperosa per più di 9 mesi.

(**) Di queste però hanno corrisposto ~~dati~~ solamente 38 che sono quelle del presente Bollettino.

PARTE II^A - IDROMETRIA

a) OSSERVAZIONI IDROMETRICHE GIORNALIERE



Sezione Autonoma di Bologna per il Servizio Idrografico

Anno 1918 - Mese di Gennaio

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Bacino principale: RENO EMILIANO																																	
Reno	Chiusa di Casalecchio	1	0,26	0,17	0,04	-0,04	-0,02	-0,02	-0,03	1,20	0,65	0,43	0,30	0,22	0,15	0,60	0,30	0,30	0,25	0,23	0,22	0,20	0,20	0,15	0,05	0,03	0,03	0,03	0,01	-0,10	-0,03	-0,03	-0,04
»	Malacappa	2	-2,50	-2,60	-2,50	-2,55	-2,50	-2,45	-2,40	-2,40	-2,45	-2,40	-2,45	-2,50	-2,55	-2,60	-2,00	-1,40	-0,80	-1,20	-1,20	-1,30	-1,30	-1,30	-1,30	-1,30	-1,30	-1,30	-1,30	-1,30	-1,30	-1,30	-1,35
»	Gallo	3	-2,10	-2,15	-2,20	-2,30	-2,35	-2,40	-2,40	-0,90	0,00	-0,80	-1,50	-1,75	-2,00	-1,60	-1,50	-2,10	-2,15	-1,50	-1,80	-1,95	-2,00	-2,05	-2,10	-2,20	-2,30	-2,30	-2,30	-2,30	-2,30	-2,30	-2,35
»	Mazzoni	4	-2,70	-2,78	-2,90	-2,80	-2,85	-2,95	-2,90	-1,40	0,53	-0,80	-2,20	-2,40	-2,55	-2,62	-1,60	-2,30	-2,60	-2,20	-2,50	-2,70	-2,75	-2,83	-2,87	-2,91	-2,98	-3,04	-3,10	-3,15	-3,18	-3,20	-3,25
»	Ciurlo	5	1,29	1,17	1,00	0,93	0,97	0,91	0,87	1,70	2,10	2,29	1,77	1,65	1,53	1,59	1,67	1,50	1,29	1,63	1,51	1,57	1,61	1,33	1,55	1,47	1,40	1,29	1,17	1,06	1,93	1,85	1,77
»	S. Alberto	6	1,25	1,20	1,22	1,12	1,06	1,00	0,94	2,15	3,92	1,70	1,28	1,26	1,24	1,30	1,80	1,32	1,25	1,31	1,35	1,24	1,20	1,25	1,28	1,22	1,20	1,25	1,08	1,00	1,99	1,88	1,79
Idice	S. Martino	1	0,50	0,50	0,46	0,42	0,45	0,52	0,56	1,45	1,13	0,90	0,87	0,89	1,27	1,02	0,83	0,67	0,65	0,59	0,56	0,56	0,55	0,53	0,53	0,51	0,50	0,45	0,45	0,43	0,40	0,35	0,33
Santerno	Bagnara	1	-0,20	-0,20	-0,20	-0,16	-0,20	-0,20	-0,16	1,50	1,30	0,20	0,10	0,10	0,15	0,90	0,30	0,20	0,10	0,20	0,30	0,10	0,06	0,10	0,12	-0,14	-0,14	-0,12	-0,22	-0,16	-0,12	-0,14	-0,20
»	S. Agata	2	-0,54	-0,55	-0,54	-0,52	-0,52	-0,50	-0,50	2,50	0,06	-0,12	-0,20	-0,30	-0,30	0,90	-0,10	-0,10	-0,14	-0,12	-0,16	-0,19	-0,24	-0,28	-0,29	-0,32	-0,34	-0,40	-0,46	-0,50	-0,54	-0,56	-0,56
Senio	Ponte Fellisio	1	-1,79	-1,88	-1,92	-1,93	-2,03	-1,78	-1,99	0,55	-0,80	-1,11	-1,44	-1,49	-1,52	-1,03	-1,43	-1,51	-1,59	-1,52	-1,67	-1,54	-1,74	-1,77	-1,80	-1,87	-1,87	-1,98	-1,92	-1,94	-1,97	-2,00	-2,01
»	S. Potito	2	-1,99	-2,08	-2,13	-2,14	-2,23	-1,98	-2,10	0,45	-1,06	-1,30	-1,65	-1,70	-1,72	-1,20	-1,64	-1,75	-1,79	-1,70	-1,85	-1,74	-1,94	-1,97	-2,00	-2,07	-2,07	-2,09	-2,10	-2,14	-2,06	-2,20	-2,10
Bacino principale: LAMONE																																	
Lamone	Bertoni	1	—	-0,04	-0,08	-0,10	-0,15	-0,15	-0,14	1,12	0,40	0,30	0,22	0,26	0,22	0,35	0,21	0,11	0,09	-0,04	-0,02	0,00	-0,06	-0,10	-0,12	-0,12	-0,12	-0,15	-0,16	-0,17	-0,18	-0,20	-0,20
»	Santerno	2	0,29	0,27	0,24	0,22	0,20	0,17	0,15	2,55	1,80	0,90	0,62	0,58	0,52	0,92	0,80	0,58	0,44	0,40	0,36	0,32	0,30	0,28	0,26	0,25	0,24	0,22	0,17	0,15	0,12	0,08	0,07

(segue) Osservazioni idrometriche - Mese di Gennaio 1918.

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Bacino principale : FIUMI UNITI																																	
Montone . . .	Ponte Schiavonia .	1	0,80	0,80	0,80	0,70	0,70	0,70	0,60	2,50	1,10	0,90	0,80	0,80	0,80	0,80	0,70	0,70	0,70	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
	» Villafranca . . .	2	0,66	0,60	0,50	0,48	0,46	0,85	1,20	2,80	2,00	1,60	1,14	0,88	0,60	0,60	0,50	0,50	0,50	0,55	0,60	0,51	0,50	0,39	0,36	0,30	0,26	0,20	0,16	0,18	0,14	0,10	0,10
	» Ragone	3	-0,52	-0,55	-0,56	-0,40	-0,46	-0,48	-0,35	-0,42	-0,50	-0,57	-0,32	-0,10	0,55	0,20	0,05	-0,02	-0,15	-0,22	-0,38	-0,45	-0,55	-0,58	-0,61	-0,64	-0,65	-0,66	-0,58	-0,64	-0,66	-0,68	-0,70
Ronco . . .	Ponte Via Emilia .	1	0,85	0,85	0,85	0,80	0,80	0,80	0,90	1,90	0,95	0,95	0,90	0,90	0,85	0,85	0,80	0,80	0,80	0,70	0,70	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,55	0,55	0,55	0,45	0,45	0,45	0,50
	» Ghibullo	2	0,02	-0,13	-0,31	-0,60	-0,78	-0,86	-0,90	3,60	2,47	0,61	0,08	-0,39	-0,66	1,02	0,65	0,10	-0,20	-0,40	-0,57	-0,66	-0,70	-0,81	-0,86	-0,88	-0,91	-0,93	-1,02	-1,10	-1,14	-1,19	-1,20
Bacino principale : SAVIO																																	
Savio	Ponte Via Emilia .	1	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,80	0,50	0,50	0,30	0,20	0,50	0,30	0,30	0,20	0,20	0,20	0,20	0,30	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
	» Magazzino Idraul.*	2	-0,30	-0,28	-0,20	-0,25	-0,28	-0,30	-0,35	1,90	1,05	0,76	0,45	0,15	-0,15	-0,17	-0,25	-0,19	0,11	-0,13	-0,18	-0,26	-0,29	-0,68	-0,76	-0,82	-0,78	-0,67	-0,61	-0,74	-0,76	-0,88	-0,85
Bacino principale : MARECCHIA																																	
Marecchia . .	Ponte Via Emilia .	1	0,35	0,30	0,25	0,25	0,20	0,20	0,30	1,80	0,30	0,40	0,40	0,40	0,40	0,30	0,30	0,25	0,25	0,25	0,25	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
	» Faro di Rimini . .	2	1,00	0,90	0,80	0,70	0,60	0,55	0,60	0,90	0,95	1,00	1,00	1,00	1,05	1,05	0,95	0,90	0,80	0,75	0,75	0,70	0,70	0,65	0,65	0,70	0,60	0,65	0,70	0,75	0,70	0,70	0,65

Sezione Autonoma di Bologna per il Servizio Idrografico

Anno 1918 - Mese di Febbraio

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Bacino principale: RENO EMILIANO																																	
Reno. . . .	Chiusa di Casalecchio	1	-0,04	-0,02	-0,09	-0,12	-0,24	-0,37	-0,24	-0,30	-0,30	-0,18	-0,34	-0,38	-0,27	-0,39	-0,24	-0,47	-0,47	-0,42	-0,42	-0,47	-0,50	-0,39	-0,24	-0,18	-0,37	-0,30	-0,24	-0,52	—	—	—
»	Macalappa	2	-3,36	-3,30	-3,40	-3,40	-3,40	-3,40	-3,40	-3,30	-3,30	-3,30	-3,40	-3,40	-3,40	-3,40	-3,40	-3,40	-3,40	-3,40	-3,40	-3,40	-3,40	-3,30	-3,30	-3,40	-3,40	-3,40	-3,40	—	—	—	
»	Gallo	3	-2,55	-2,40	-2,40	-2,40	-2,40	-2,40	-2,40	-2,40	-2,40	-2,40	-2,40	-2,40	-2,40	-2,40	-2,40	-2,40	-2,40	-2,40	-2,40	-2,40	-2,40	-2,40	-2,40	-2,40	-2,40	-2,40	-2,40	—	—	—	
»	Mazzoni	4	-2,90	-2,95	-2,98	-3,05	-3,10	-3,12	-3,15	-3,20	-3,22	-3,27	-3,30	-3,35	-3,38	-3,40	-3,45	-3,40	-3,30	-3,25	-3,38	-3,40	-3,42	-3,45	-3,48	-3,50	-3,50	-3,55	-3,58	-3,60	—	—	—
»	Ciurlo	5	0,67	0,61	0,55	0,49	0,43	0,39	0,47	0,40	0,35	0,33	0,30	0,27	0,22	0,37	0,41	0,47	0,63	0,53	0,66	0,50	0,45	0,41	0,39	0,36	0,38	0,37	0,41	0,48	—	—	—
»	S. Alberto	6	0,70	0,75	0,61	0,58	0,52	0,50	0,47	0,45	0,51	0,54	0,57	0,60	0,64	0,59	0,56	0,70	0,67	0,60	0,54	0,50	0,47	0,43	0,40	0,45	0,48	0,52	0,55	0,60	—	—	—
Idice	S. Martino	1	0,40	0,40	0,38	0,37	0,37	0,34	0,34	0,32	0,31	0,26	0,26	0,26	0,26	0,26	0,29	0,36	0,36	0,38	0,35	0,29	0,26	0,26	0,23	0,15	0,12	0,10	0,10	0,06	—	—	—
Santerno . .	Bagnara	1	-0,20	-0,22	-0,24	-0,28	-0,30	-0,30	-0,30	-0,32	-0,32	-0,32	-0,32	-0,30	-0,32	-0,32	-0,34	-0,34	-0,34	-0,34	-0,34	-0,34	-0,34	-0,34	-0,34	-0,34	-0,34	-0,34	-0,34	-0,34	—	—	—
»	S. Agata	2	-0,54	-0,56	-0,58	-0,60	-0,60	-0,62	-0,62	-0,64	-0,66	-0,66	-0,66	-0,66	-0,66	-0,67	-0,67	-0,68	-0,68	-0,68	-0,68	-0,69	-0,69	-0,69	-0,70	-0,72	-0,72	-0,74	-0,75	-0,75	—	—	—
Senio	Ponte Felisio . . .	1	-1,02	-2,00	-1,79	-2,00	-2,02	-2,02	-2,02	-2,02	-2,02	-2,02	-2,02	-2,03	-2,03	-2,03	-2,03	-2,05	-2,05	-2,03	-2,04	-2,04	-2,04	-2,04	-2,04	-2,04	-2,04	-2,04	-2,04	-2,04	—	—	—
»	S. Potito	2	-1,92	-2,03	-1,80	-1,96	-1,83	-1,70	-1,97	-1,98	-2,03	-2,01	-2,01	-1,99	-1,98	-2,00	-1,88	-1,88	-1,88	-2,00	-1,94	-1,91	-1,94	-1,94	-1,94	-1,93	-1,97	-1,90	-1,92	-2,10	—	—	—
Bacino principale: LAMONE																																	
Lamone. . .	Bertoni	1	-0,19	-0,20	-0,20	-0,19	-0,20	-0,22	-0,22	-0,23	-0,24	-0,25	-0,26	-0,25	-0,25	-0,26	-0,25	-0,25	-0,24	-0,25	-0,25	-0,25	-0,27	-0,27	-0,27	-0,27	-0,26	-0,26	-0,25	-0,26	—	—	—
»	Santerno.	2	0,18	0,17	0,15	0,17	0,16	0,15	0,14	0,13	0,13	0,12	0,10	0,11	0,09	0,08	0,08	0,07	0,05	0,06	0,06	0,04	0,03	0,05	0,02	0,01	0,00	0,00	-0,02	-0,03	—	—	—

(segue) Osservazioni idrometriche - Mese di Febbraio 1918.

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Bacino principale : FIUMI UNITI																																	
Montone	Ponte Schiavonia	1	0,65	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,40	0,60	0,50	0,50	0,50	0,50	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,50	0,50	0,60	—	—	—	
	Villafranca	2	0,06	0,06	0,06	0,08	0,10	0,14	0,18	0,20	0,22	0,28	0,29	0,31	0,36	0,36	0,36	0,36	0,18	0,38	0,36	0,40	0,42	0,41	0,44	0,42	0,46	0,48	0,51	0,48	—	—	—
	Ragone	3	-0,71	-0,72	-0,75	-0,77	-0,78	-0,78	-0,65	-0,70	-0,73	-0,74	-0,75	-0,77	-0,77	-0,78	-0,79	-0,80	-0,80	-0,81	-0,81	-0,81	-0,82	-0,82	-0,82	-0,83	-0,83	-0,80	-0,82	-0,83	—	—	—
Ronco	Ponte Via Emilia	1	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	—	—	—
	Ghibullo	2	-1,22	-1,25	-1,26	-1,30	-1,30	-1,32	-1,30	-1,35	-1,35	-1,33	-1,30	-1,33	-1,38	-1,36	-1,39	-1,28	-1,20	-1,18	-1,15	-1,21	-1,26	-1,29	-1,34	-1,30	-1,31	-1,09	-1,00	-1,12	—	—	—
Bacino principale : SAVIO																																	
Savio	Ponte Via Emilia	1	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,40	0,30	0,20	0,20	0,40	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,50	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	—	—	—
	Magazzino Idraul.	2	-0,87	-0,84	-0,65	-0,70	-0,95	-0,68	-0,78	-0,84	-0,72	-0,93	-0,90	-0,87	-0,85	-0,92	-0,78	-0,96	-0,97	-0,77	-0,95	-0,98	-0,90	-0,95	-0,87	-0,88	-0,90	-0,92	-0,90	-0,87	—	—	—
Bacino principale : MARECCHIA																																	
Marecchia	Ponte Via Emilia	1	0,15	0,15	0,15	0,15	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,15	0,15	0,15	0,20	0,20	0,20	0,20	0,25	0,25	0,25	0,25	0,20	0,20	0,20	0,20	0,25	0,25	0,25	0,30	—	—	—
	Faro di Rimini	2	0,60	0,55	0,55	0,50	0,50	0,50	0,55	0,55	0,60	0,60	0,65	0,70	0,70	0,70	0,80	0,80	0,85	0,70	0,60	0,55	0,50	0,50	0,60	0,60	0,65	0,75	0,75	0,85	—	—	—

(segue) Osservazioni idrometriche - Mese di Marzo 1918.

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																																
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
Bacino principale : FIUMI UNITI																																			
Montone	Ponte Schiavonia .	1	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	1,00	0,90	0,90	0,80	0,70	0,70	0,70	0,70	0,60	0,60	0,60	0,60	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60		
		»	Villafranca.	2	0,90	0,98	0,96	0,96	0,92	0,90	0,70	0,60	0,70	0,74	0,70	0,68	0,66	0,80	0,88	0,93	0,96	0,92	0,90	0,84	0,94	0,90	0,90	0,80	0,96	0,84	0,86	0,90	0,94	0,90	0,92
		»	Ragone	3	-0,84	-0,84	-0,85	-0,85	-0,80	-0,83	-0,84	-0,85	-0,85	-0,86	-0,86	0,25	-0,45	-0,65	-0,68	-0,70	-0,72	-0,73	-0,62	-0,68	-0,71	-0,73	-0,74	-0,75	-0,75	-0,73	-0,75	-0,75	-0,54	-0,65	-0,69
Ronco	Ponte Via Emilia .	1	0,45	0,45	0,50	0,50	0,50	0,55	0,60	0,90	0,90	0,80	0,70	0,70	0,70	0,65	0,60	0,60	0,60	0,60	0,55	0,55	0,55	0,50	0,50	0,50	0,50	0,45	0,45	0,45	0,40	0,40	0,40		
		»	Ghibullo	2	-1,20	-1,25	1,00	0,20	0,02	0,10	1,25	0,46	0,18	0,10	-0,11	-0,20	-0,26	-0,33	-0,44	-0,59	-0,68	-0,80	-0,86	-0,90	-1,02	-1,04	-1,05	-1,05	-1,10	-1,10	-0,51	-0,83	-0,90	-0,97	-1,09
Bacino principale : SAVIO																																			
Savio	Ponte Via Emilia .	1	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,90	0,50	0,40	0,20	0,20	1,00	0,50	0,30	0,20	0,20	0,20	0,50	0,20	0,20	0,20	0,20	0,40	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20		
		»	Magazzino Idraul. ^o	2	-0,90	-0,95	-0,84	-0,72	-0,78	-0,75	0,85	0,44	0,32	-0,10	-0,18	-0,27	-0,38	-0,35	-0,30	-0,38	-0,42	-0,47	-0,45	-0,48	-0,52	-0,50	-0,54	-0,50	-0,45	-0,29	-0,38	-0,48	-0,55	-0,57	-0,48
Bacino principale : MARECCHIA																																			
Marecchia . . .	Ponte Via Emilia .	1	0,20	0,25	0,60	0,20	0,20	0,20	0,15	0,15	0,15	0,15	0,10	0,10	0,10	0,10	0,15	0,15	0,15	0,15	0,20	0,20	0,20	0,20	0,25	0,25	0,25	0,25	0,20	0,20	0,20	0,15	0,15		
		»	Faro di Rimini . .	2	0,80	0,80	0,75	0,70	0,70	0,75	0,75	0,80	0,80	0,85	0,85	0,75	0,70	0,70	0,65	0,65	0,65	0,70	0,75	0,80	0,85	0,90	0,95	0,95	0,95	0,90	0,85	0,85	0,80	0,80	

Sezione Autonoma di Bologna per il Servizio Idrografico

Anno 1918 - Mese di Aprile

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Bacino principale : RENO EMILIANO																																	
Reno . . .	Chiusa di Casalecchio	1	0,00	0,70	0,40	0,20	0,18	0,15	0,15	0,20	0,18	0,35	0,45	0,34	0,30	0,38	0,30	0,30	0,18	0,25	0,45	0,32	0,30	0,55	0,50	0,42	0,35	0,30	0,70	0,60	0,45	0,50	—
»	Malacappa . . .	2	-0,10	-0,20	-1,40	-1,57	-2,00	-2,14	-2,30	-2,50	-2,65	-2,80	-2,40	-2,30	-2,20	-2,25	-2,30	-2,50	-2,20	-2,30	-0,60	-1,80	-1,90	-2,00	-2,30	-2,50	-3,20	-1,90	-0,75	-2,49	-2,40	-2,26	—
»	Gallo	3	-1,60	0,40	-0,90	-1,40	-1,80	-2,10	-1,80	-1,70	-0,90	-0,50	0,10	-1,20	-1,60	-1,65	-1,80	-2,00	-2,10	-2,15	-1,30	-1,60	-1,50	-0,30	-1,25	-1,60	-1,50	-1,00	-0,75	-0,10	1,10	1,10	—
»	Mazzoni	4	-2,90	0,95	-0,80	-1,70	-1,95	-2,10	-2,40	-2,70	-2,35	-2,40	0,10	-1,12	-1,50	-2,15	-2,40	-2,40	-2,65	-2,70	-2,00	-0,80	-2,30	-1,10	-0,20	-1,30	-1,44	-1,50	-0,38	0,10	1,12	1,28	—
»	Ciurlo	5	1,00	3,90	1,69	1,87	1,66	1,41	1,33	1,37	1,49	1,39	2,67	2,00	1,83	1,67	1,99	1,37	1,29	1,13	1,21	2,47	2,82	2,69	2,89	2,66	2,39	2,00	2,99	3,18	3,80	4,09	—
»	S. Alberto	6	0,66	3,00	2,25	1,90	1,30	1,00	0,95	0,90	0,84	0,76	0,70	1,40	1,35	1,20	1,32	1,28	1,12	1,18	1,34	1,80	1,78	3,00	1,75	1,54	1,30	1,20	2,00	2,90	3,57	3,70	—
Idice . . .	S. Martino	1	0,25	1,05	0,80	0,48	0,30	0,22	0,20	0,37	0,25	0,27	0,95	0,60	0,44	0,49	0,50	0,52	0,53	0,53	1,34	1,00	0,80	1,02	1,00	0,72	0,63	0,68	1,79	2,36	1,85	1,15	—
Santerno . .	Bagnara	1	-0,12	1,40	1,00	0,60	-0,40	-0,30	-0,30	-0,26	-0,24	-0,24	0,80	0,10	0,14	0,16	0,18	0,14	1,14	1,12	0,70	0,60	0,60	0,90	0,60	0,50	0,40	0,20	1,90	1,70	1,50	1,40	—
»	S. Agata	2	-0,74	1,30	-0,10	-0,35	-0,40	-0,40	-0,48	-0,36	-0,42	-0,44	0,24	-0,22	-0,32	-0,30	-0,22	-0,38	-0,34	-0,32	0,30	-0,15	-0,32	0,45	0,10	-0,13	-0,26	-0,32	1,82	1,22	1,00	0,70	—
Senio . . .	Ponte Felisio . . .	1	-2,06	-0,94	-1,51	-1,79	-1,89	-1,84	-1,66	-1,78	-1,82	-1,81	-1,18	-1,62	-1,72	-1,70	-1,77	-1,77	-1,78	-1,80	-1,09	-1,92	-1,46	-1,60	-1,02	-1,25	-1,40	-1,44	0,10	0,40	0,04	0,10	—
»	S. Potito	2	-2,00	-0,15	-1,85	-1,90	-1,70	-1,82	-1,70	-1,65	-1,50	-1,70	-0,40	-1,50	-1,56	-1,50	-1,60	-1,80	-1,80	-1,77	-0,70	-1,00	-1,35	-0,50	-0,70	-1,60	-1,25	-1,38	-0,85	1,00	1,30	0,40	—
Bacino principale : LAMONE																																	
Lamone. . .	Bertoni	1	-0,18	0,35	-0,03	-0,07	-0,15	-0,16	-0,10	-0,07	-0,11	-0,13	0,18	0,00	-0,06	-0,07	-0,04	-0,06	-0,10	0,33	0,16	-0,10	0,20	0,32	0,19	0,26	0,31	0,35	0,65	0,85	0,76	0,60	—
»	Santerno	2	0,08	0,07	0,20	0,18	0,15	0,11	0,09	0,02	0,05	0,07	0,82	0,35	0,29	0,35	0,27	0,29	0,33	0,41	0,45	0,52	0,82	0,98	1,09	0,71	0,65	0,58	1,50	1,90	2,18	1,78	—

(segue) Osservazioni idrometriche - Mese di Aprile 1918.

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Bacino principale: FIUMI UNITI																																	
Montone . . .	Ponte Schiavonia . . .	1	0,60	0,60	0,60	0,60	0,70	0,70	0,70	0,80	0,80	0,90	0,80	0,80	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	1,00	0,90	0,90	1,00	1,00	0,90	0,80	0,80	1,30	2,30	1,50	1,30	—	
	Villafranca	2	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,40	0,40	0,30	0,30	0,40	0,50	0,50	0,60	0,60	0,60	0,74	0,75	0,80	0,90	0,90	0,90	1,00	1,10	1,30	1,30	1,40	1,40	1,50	2,00	2,20	—
	Ragone	3	-0,74	-0,73	-0,76	-0,76	-0,77	-0,78	-0,78	-0,78	-0,72	-0,75	-0,77	-0,78	-0,76	-0,78	-0,79	-0,80	-0,38	-0,60	0,10	-0,25	-0,48	-0,35	-0,60	-0,63	-0,65	-0,60	-0,32	0,80	-0,30	-0,50	—
Ronco	Ponte Via Emilia . . .	1	0,65	0,65	0,65	0,65	0,55	0,55	0,55	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,60	0,60	0,60	0,60	0,75	0,75	0,95	0,95	0,95	0,90	0,90	0,90	0,90	0,95	1,20	1,10	0,95	—	
	Ghibullo	2	-1,10	1,30	0,51	0,12	-0,30	-0,48	-0,70	-0,89	-1,02	-1,18	0,45	-0,10	-0,51	-0,74	-0,94	-0,10	-0,90	-0,31	-0,30	-0,20	0,16	1,15	-0,02	-0,20	-0,31	-0,42	1,38	2,59	2,40	1,96	—
Bacino principale: SAVIO																																	
Savio	Ponte Via Emilia . . .	1	0,20	0,60	0,30	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,40	0,20	0,20	0,30	0,30	0,30	0,20	0,20	0,40	0,40	0,20	0,20	0,50	0,50	0,50	0,50	1,20	0,90	0,70	—	
	Magazzino Idraul.°	2	-0,25	-0,20	-0,15	-0,87	-0,82	-0,97	-0,76	-0,88	-0,75	-0,89	-0,98	-1,15	-1,12	-1,22	-1,33	-0,36	-0,44	-0,86	-0,21	-0,11	0,52	0,17	-0,23	-0,33	-0,26	0,11	0,32	1,09	1,20	0,00	—
Bacino principale: MARECCHIA																																	
Marecchia . . .	Ponte Via Emilia . . .	1	0,15	0,15	0,15	0,10	0,16	0,10	0,10	0,10	0,15	0,15	0,15	0,15	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,22	0,24	0,25	0,25	0,30	0,35	0,35	0,40	0,45	0,50	1,75	1,55	1,45	—
	Faro di Rimini . . .	2	0,75	0,70	0,70	0,60	0,50	0,65	0,65	0,70	0,85	0,90	0,80	0,75	0,70	0,80	0,90	0,90	0,85	0,85	0,80	0,80	0,90	0,95	1,00	1,10	0,95	0,80	0,85	1,05	1,00	0,90	—

Sezione Autonoma di Bologna per il Servizio Idrografico

Anno 1918 - Mese di Maggio

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Bacino principale: RENO EMILIANO																																	
Reno. . . .	Chiusa di Casalecchio	1	0,38	0,32	0,29	0,35	0,30	0,30	0,28	0,32	0,30	0,27	0,10	0,08	0,08	0,05	0,70	0,25	0,10	0,10	0,08	0,02	0,00	0,00	-0,02	0,00	-0,04	-0,24	-0,12	0,06	0,40	0,35	0,22
»	Malacappa	2	-0,85	-1,05	-1,25	-3,00	-3,20	-3,90	-3,40	-3,60	-3,80	-3,90	-3,95	-3,95	-3,90	-3,80	-3,60	-3,00	-3,07	-3,15	-3,23	-3,30	-3,38	-3,42	-3,42	-3,55	-3,85	-3,85	-3,80	-3,76	-3,75	-3,15	-3,40
»	Gallo	3	-0,80	-1,20	-1,40	-1,65	-1,85	-1,95	-2,00	-2,10	-1,80	-2,00	-2,05	-2,10	-2,20	-2,30	-2,10	-1,50	-2,10	-2,20	-2,30	-2,40	-2,50	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-1,70	-1,50	
»	Mazzoni	4	-0,20	-1,06	-1,24	-1,42	-1,63	-1,90	-2,20	-2,34	-2,50	-2,74	-2,83	-2,96	-3,10	-3,19	-3,25	-1,32	-1,70	-1,83	-1,98	-2,20	-2,40	-2,54	-2,74	-2,89	-2,98	-3,10	-3,30	-2,90	-2,80	-1,50	-0,90
»	Ciurlo	5	2,67	2,29	2,00	1,83	1,69	1,60	1,93	1,45	1,38	1,39	1,33	1,30	1,29	1,26	1,37	1,79	1,29	1,29	1,13	1,04	0,83	0,96	0,87	0,77	0,62	0,99	0,90	0,63	0,88	2,27	0,87
»	S. Alberto	6	3,00	1,55	1,41	1,38	1,34	1,28	1,31	1,27	1,28	1,26	1,25	1,24	1,12	1,10	1,28	1,45	1,27	1,22	1,10	1,00	0,94	0,85	0,72	0,66	0,61	0,60	0,65	0,69	0,80	2,80	1,90
Idice. . . .	S. Martino	1	1,15	0,93	0,68	0,65	0,63	0,58	0,57	0,51	0,45	0,40	0,37	0,35	0,34	0,36	1,95	1,07	0,45	0,34	0,28	0,19	0,10	0,08	0,06	0,06	0,06	0,05	0,02	0,02	0,20	1,00	2,18
Santerno . .	Bagnara	1	0,70	0,50	0,20	0,16	0,10	0,08	0,40	0,40	-0,10	-0,12	-0,12	-0,12	-0,14	-0,18	1,60	0,70	0,20	0,10	0,08	0,10	0,16	0,20	-0,20	-0,26	-0,25	-0,28	-0,28	-0,26	0,40	1,90	0,44
»	S. Agata	2	0,15	-0,10	-0,20	-0,28	-0,32	-0,35	-0,39	-0,22	-0,34	-0,38	-0,40	-0,42	-0,50	-0,54	2,20	-0,10	-0,22	-0,28	-0,37	-0,45	-0,54	-0,30	-0,53	-0,59	-0,60	-0,62	-0,65	0,00	0,20	1,96	-0,06
Senio. . . .	Ponte Felisio . . .	1	-0,76	-0,89	-1,20	-1,96	-1,45	-1,54	-1,60	-1,54	-1,68	-1,79	-1,75	-1,64	-1,88	-1,91	0,15	-1,15	-1,44	-1,60	-1,68	-1,69	-1,78	-1,84	-1,89	-1,94	-2,02	-1,78	-2,03	-2,02	-0,82	0,55	-0,68
»	S. Potito	2	-0,40	-0,75	-0,98	-1,18	-1,40	-1,55	-1,70	-1,82	-1,90	-2,00	-1,65	-1,95	-2,00	1,40	-0,87	-1,22	-1,40	-1,80	-1,97	-1,86	-2,00	-2,00	-1,93	-2,00	-1,92	-1,92	-2,00	-1,90	-0,50	1,70	-0,42
Bacino principale: LAMONE																																	
Lamone. . .	Bertoni	1	0,45	0,25	0,19	0,09	0,04	0,00	-0,02	0,08	-0,03	-0,03	-0,05	-0,06	-0,08	-0,15	0,48	0,10	0,00	-0,04	-0,09	-0,12	-0,14	-0,16	-0,18	-0,20	-0,22	-0,23	-0,19	0,19	0,47	1,40	0,47
»	Santerno	2	1,30	0,80	0,65	0,58	0,49	0,44	0,40	0,37	0,36	0,32	0,32	0,30	0,29	0,27	0,25	0,24	0,22	0,23	0,27	0,31	0,38	0,45	0,52	0,57	0,64	0,43	0,37	0,26	1,40	3,05	1,45

(segue) Osservazioni idrometriche - Mese di Maggio 1918.

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																																
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
Bacino principale : FIUMI UNITI																																			
Montone . .	Ponte Schiavonia .	1	1,00	1,00	0,90	0,90	0,80	0,80	0,80	0,80	0,70	0,70	0,70	0,70	1,00	1,10	0,90	0,80	0,70	0,60	0,60	0,60	0,50	0,50	0,50	0,50	0,40	0,40	1,70	2,50	2,50	1,30			
		»	Villafranca	2	1,00	1,00	0,70	0,65	0,60	0,60	0,55	0,60	0,70	0,65	0,50	0,55	0,50	0,45	0,50	0,55	0,50	0,60	0,60	0,55	0,65	0,70	0,75	0,80	0,90	1,50	2,10	2,70	3,60	0,75	
		»	Ragone	3	-0,62	-0,69	-0,72	-0,75	-0,77	-0,78	-0,79	-0,57	-0,65	-0,71	-0,73	-0,75	-0,76	-0,77	-0,78	-0,80	-0,38	-0,65	-0,70	-0,74	-0,76	-0,77	-0,78	-0,80	-0,80	-0,81	-0,81	0,40	2,08	2,50	0,45
Ronco . . .	Ponte Via Emilia .	1	0,45	0,45	0,45	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	1,10	1,25	0,80	
		»	Ghibullo	2	0,80	0,18	-0,31	-0,66	-0,68	-0,64	-0,85	-1,02	-1,29	-1,44	-0,60	-0,91	-1,10	-1,29	-0,60	-0,74	-0,84	-0,86	-0,95	-0,99	-1,07	-1,10	-1,10	-1,05	-1,22	-1,25	-1,00	1,10	4,22	4,42	1,36
Bacino principale : SAVIO																																			
Savio	Ponte Via Emilia .	1	0,20	0,20	0,20	0,20	0,40	0,20	0,20	0,10	0,10	0,20	0,20	0,20	0,30	0,20	0,20	0,20	0,20	0,30	0,20	0,20	0,20	0,10	0,10	0,10	0,10	0,20	0,20	1,40	2,40	1,50			
		»	Magazzino Idraul.°	2	-0,11	-0,25	-0,71	-0,64	-0,58	-0,76	-0,73	-0,86	-0,18	-0,19	-0,25	-0,37	-0,38	-0,36	-0,91	-0,38	-0,54	-0,76	-0,82	-0,82	-0,74	-0,96	0,98	-0,64	-0,73	-0,86	-0,96	0,11	2,89	2,86	1,08
Bacino principale : MARECCHIA																																			
Marecchia . .	Ponte Via Emilia .	1	0,20	0,20	0,20	0,15	0,15	0,15	0,25	0,25	0,25	0,20	0,20	0,20	0,15	0,15	0,15	0,15	0,10	0,10	0,10	0,10	0,15	0,15	0,15	0,20	0,25	0,25	0,35	0,45	2,45	1,10	1,45		
		»	Faro di Rimini . .	2	0,75	0,65	0,65	0,60	0,60	0,70	0,80	0,90	0,90	1,05	1,00	0,90	0,80	0,80	0,75	0,75	0,75	0,70	0,70	0,70	0,75	0,75	0,80	0,85	0,90	1,00	1,05	1,10	1,15	1,95	1,80

Sezione Autonoma di Bologna per il Servizio Idrografico

Anno 1918 - Mese di Giugno

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Bacino principale : RENO EMILIANO																																	
Reno . . .	Chiusa di Casalecchio	1	0,12	0,03	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	-0,09	-0,26	-0,37	-0,18	0,10	0,00	-0,06	-0,18	-0,37	-0,37	-0,26	-0,42	-0,38	-0,18	-0,42	-0,49	-0,45	-0,62	-0,52	-0,65	-0,59	-0,68	-0,74	—
»	Malacappa	2	-3,55	-3,60	-3,60	-3,65	-3,65	-3,55	-3,65	-3,75	-3,70	-3,70	-3,80	-3,50	-3,70	-3,80	-3,85	-3,80	-3,80	-3,90	-3,90	-3,90	-3,95	-3,95	-3,90	-3,90	-3,95	-3,95	-3,95	-3,95	-3,95	-3,90	—
»	Gallo	3	-1,80	-2,10	-2,25	-2,40	-2,45	-2,00	-2,20	-2,30	-2,40	-2,45	-2,40	-1,30	-1,70	-2,00	-2,00	-2,20	-2,30	-2,45	-2,50	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	—
»	Mazzoni	4	-1,80	-2,40	-2,80	-2,87	-2,98	-3,10	-3,24	-3,10	-3,22	-3,34	-3,48	-1,60	-1,98	-2,30	-2,48	-2,70	-2,96	-2,80	-2,97	-3,10	-2,92	-3,00	-3,05	-3,12	-3,18	-3,20	-3,25	-2,26	-3,27	-3,30	—
»	Ciurlo	5	1,69	1,49	1,23	1,08	1,00	1,30	1,09	0,87	0,77	0,71	0,65	1,40	1,79	1,39	1,32	1,19	1,10	1,00	1,93	1,85	0,90	0,95	0,67	0,93	0,47	0,90	0,49	0,43	0,48	0,46	—
»	S. Alberto	6	1,15	1,04	0,94	0,86	0,84	1,25	1,05	0,90	0,82	0,74	1,08	1,30	1,38	1,20	1,00	0,94	0,86	0,80	0,75	0,70	0,74	0,76	0,71	0,90	0,82	0,70	0,65	0,60	0,56	0,51	—
Idice	S. Martino	1	0,70	0,70	0,57	0,54	0,56	0,93	0,65	0,50	0,48	0,50	0,57	0,90	0,70	0,55	0,50	0,45	0,40	0,33	0,30	0,25	0,60	0,40	0,23	0,18	0,16	0,10	0,05	0,00	0,00	0,00	—
Santerno . .	Bagnara	1	0,30	-0,10	-0,20	-0,26	-0,32	-0,24	-0,30	-0,30	-0,25	-0,10	-0,40	-0,24	-0,28	-0,36	-0,36	-0,40	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,48	-0,48	-0,30	-0,40	-0,45	-0,48	-0,48	-0,48	-0,48	-0,30	—
»	S. Agata	2	-0,20	-0,26	-0,34	-0,42	-0,45	-0,48	-0,50	-0,53	-0,56	-0,60	-0,62	-0,62	-0,63	-0,64	-0,66	-0,66	-0,68	-0,68	-0,68	-0,69	-0,69	-0,72	-0,76	-0,78	-0,79	-0,81	-0,84	-0,86	-0,87	-0,89	—
Senio	Ponte Felisio	1	-1,25	-1,40	-1,56	-1,67	-1,72	-0,88	-1,67	-1,76	-1,82	-1,89	-1,92	-1,98	-1,72	-1,81	-1,88	-1,81	-1,98	-2,03	-2,03	-2,04	-2,06	-2,06	-2,09	-2,10	-2,11	-2,11	-2,12	-2,05	-1,91	-1,90	—
»	S. Potito	2	-0,50	-1,05	-1,28	-1,75	-1,70	-1,70	-1,60	-1,70	-1,50	-1,80	-1,60	-0,85	-1,60	-1,70	-1,78	-1,70	-1,80	-1,68	-2,00	-2,00	-2,05	-2,00	-2,00	-2,05	-2,05	-2,08	-2,08	-2,08	-2,08	-1,80	—
Bacino principale : LAMONE																																	
Lamone. . . .	Bertoni	1	0,23	0,14	0,07	-0,03	-0,03	0,36	0,06	-0,02	-0,09	-0,10	-0,12	0,06	-0,05	-0,07	-0,10	-0,13	-0,16	-0,17	-0,20	-0,20	-0,20	-0,26	-0,25	-0,25	-0,25	-0,26	-0,26	-0,26	-0,27	-0,27	—
»	Santerno	2	0,54	0,48	0,42	0,37	1,00	0,82	0,75	0,58	0,40	0,35	0,32	0,30	0,30	0,27	0,25	0,24	0,21	0,23	0,20	0,16	0,15	0,12	0,11	0,08	0,03	-0,01	-0,02	-0,02	-0,04	-0,06	—

(segue) Osservazioni idrometriche - Mese di Giugno 1918.

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																															
			I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
Bacino principale : FIUMI UNITI																																		
Montone	Ponte Schiavonia .	1	0,90	0,80	0,80	0,80	0,90	0,90	0,80	0,80	0,70	0,70	0,60	0,60	0,60	0,60	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	—
		2	0,50	0,45	0,40	0,40	0,80	0,90	0,85	0,70	0,65	0,60	0,55	1,05	1,05	0,80	0,70	0,60	0,55	0,50	0,45	0,40	0,35	0,30	0,25	0,28	0,22	0,30	0,25	0,20	0,15	0,10	—	
		3	-0,54	-0,59	-0,61	-0,63	-0,66	-0,53	-0,59	-0,63	-0,40	-0,59	-0,62	-0,66	-0,67	-0,69	-0,61	-0,66	-0,48	-0,60	-0,63	-0,65	-0,61	0,65	0,67	0,71	0,73	0,75	0,65	0,70	0,73	0,77	—	
Ronco	Ponte Via Emilia .	1	0,85	0,85	0,90	0,90	0,85	0,85	0,80	0,70	0,70	0,70	0,60	0,60	0,60	0,55	0,55	0,50	0,50	0,50	0,50	0,45	0,45	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,35	0,35	0,35	—	
		2	0,30	0,09	0,02	-0,33	-0,50	-0,66	-0,75	-0,81	-0,98	-1,10	-1,16	0,93	0,44	0,03	-0,38	-0,63	0,90	-1,07	-1,22	-1,28	-1,38	-1,33	-1,41	-1,46	-1,49	-1,50	-1,50	-1,53	-1,54	-1,48	—	
Bacino principale : SAVIO																																		
Savio	Ponte Via Emilia .	1	0,60	0,40	0,20	0,20	0,20	0,10	0,10	0,50	0,50	0,20	0,20	0,20	0,10	0,10	0,10	0,20	0,40	0,40	0,20	0,20	0,20	0,20	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	—	
		2	0,17	0,11	-0,18	-0,25	-0,22	0,42	0,21	-0,16	-0,25	-0,11	-0,23	-0,30	-0,36	-0,48	-0,46	-0,51	-0,58	-0,65	-0,76	-0,72	-0,76	-0,76	-0,85	-0,86	-0,88	-0,96	-0,93	-0,95	-0,96	—		
Bacino principale : MARECCHIA																																		
Marecchia	Ponte Via Emilia .	1	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,15	0,15	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,15	0,15	0,15	0,15	0,10	0,10	—	
		2	0,75	0,75	0,70	0,70	0,80	0,95	1,00	1,95	1,90	0,90	0,90	0,95	0,95	0,90	0,85	0,80	0,80	0,85	0,85	0,85	0,90	0,90	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,90	1,90	—	

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Bacino principale: RENO EMILIANO																																	
Reno. . . .	Chiusa di Casalecchio	1	-0,58	-0,64	-0,58	-0,58	-0,65	-0,62	-0,64	-0,68	-0,99	-0,94	-0,74	-0,88	-0,95	-0,97	-1,00	-1,02	-1,05	-0,97	-1,00	-1,07	-1,04	-1,06	-1,03	-0,99	-1,07	-1,06	-0,99	-1,03	-1,09	-1,08	-1,07
»	Malacappa	2	-4,15	-4,10	-4,00	-4,09	-4,08	-4,05	-4,07	-4,08	-4,10	-4,12	-4,20	-4,15	-4,17	-4,09	-4,07	-4,05	-4,03	-4,05	-4,08	-4,10	-4,07	-4,12	-4,07	-4,05	-4,07	-4,09	-4,10	-4,07	-4,05	-4,04	-4,16
»	Gallo	3	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70
»	Mazzoni	4	-3,40	-2,48	-3,52	-3,58	-3,60	-3,60	-3,60	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65
»	Ciurlo	5	0,39	0,35	0,67	0,59	0,55	0,49	0,45	0,43	0,39	0,34	0,31	0,47	0,43	0,38	1,25	1,93	1,77	1,69	1,57	1,51	1,47	1,41	1,36	1,21	1,27	1,23	1,19	1,22	1,17	1,09	1,08
»	S. Alberto	6	0,60	0,66	0,70	0,74	0,77	0,80	0,76	0,71	0,68	0,64	0,60	0,55	0,49	0,59	0,57	0,59	0,62	0,65	0,67	0,64	0,60	0,56	0,71	0,77	0,80	0,83	0,79	0,75	0,70	0,64	0,58
Idice	S. Martino	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Santerno . . .	Bagnara	1	-0,40	-0,42	-0,41	-0,42	-0,40	-0,41	-0,42	-0,42	-0,42	-0,42	-0,42	-0,42	-0,42	-0,42	-0,42	-0,42	-0,42	-0,42	-0,43	-0,43	-0,43	-0,43	-0,43	-0,43	-0,43	-0,43	-0,43	-0,43	-0,43	-0,43	-0,43
»	S. Agata	2	-0,80	-0,81	-0,82	-0,84	-0,86	-0,88	-0,89	-0,90	-0,91	-0,92	-0,92	-0,92	-0,92	-0,92	-0,92	-0,92	-0,93	-0,93	-0,93	-0,93	-0,93	-0,93	-0,93	-0,93	-0,93	-0,93	-0,94	-0,94	-0,94	-0,94	-0,94
Senio	Ponte Felisio	1	-1,91	-1,89	-1,96	-2,06	-2,12	-2,19	-2,19	-2,14	-2,14	-2,15	-2,15	-2,15	-2,15	-2,14	-2,14	-2,15	-2,15	-2,15	-2,15	-2,15	-2,15	-2,15	-2,15	-2,15	-2,15	-2,15	-2,16	-2,16	-2,16	-2,16	-2,16
»	S. Potito	2	-0,50	-1,05	-1,28	-1,75	-1,70	-0,70	-1,65	-1,70	-1,50	-1,80	-1,60	-0,85	-1,60	-1,70	-1,78	-1,75	-1,80	-1,90	-2,00	-2,00	-2,05	-2,10	-2,08	-2,08	-2,08	-2,08	-2,10	-2,10	-2,10	-2,18	-2,18
Bacino principale: LAMONE																																	
Lamone. . . .	Bertoni	1	-0,29	-0,29	-0,29	-0,30	-0,30	-0,25	-0,30	-0,30	-0,32	-0,31	-0,31	-0,30	-0,33	-0,31	-0,31	-0,31	-0,30	-0,31	-0,31	-0,31	-0,32	-0,32	-0,33	-0,34	-0,35	-0,35	-0,36	-0,36	-0,32	-0,34	-0,35
»	Santerno.	2	-0,05	-0,04	-0,04	-0,06	-0,08	-0,10	-0,10	-0,11	-0,12	-0,13	-0,13	-0,15	-0,17	-0,17	-0,18	-0,18	-0,19	-0,21	-0,23	-0,24	-0,25	-0,23	-0,23	-0,22	-0,21	-0,20	-0,22	-0,24	-0,25	-0,25	-0,27

(segue) Osservazioni idrometriche - Mese di Luglio 1918.

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Bacino principale: FIUMI UNITI																																	
Montone	Ponte Schiavonia.	1	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,60	0,60	0,50	0,50	0,50	0,50	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,50	0,50	0,50	
»	Villafranca.	2	-0,05	-0,10	-0,10	-0,10	-0,15	-0,15	-0,15	-0,20	-0,20	-0,25	-0,25	-0,30	-0,30	-0,30	-0,35	-0,35	-0,40	-0,40	-0,40	-0,45	-0,45	-0,45	-0,50	-0,50	-0,50	-0,55	-0,55	-0,60	-0,60	-0,70	
»	Ragone	3	-0,79	-0,81	-0,83	-0,84	-0,85	-0,85	-0,86	-0,87	-0,88	-0,88	-0,90	-0,91	-0,91	-0,92	-0,92	-0,92	-0,85	-0,89	-0,91	-0,92	-0,92	-0,92	-0,93	-0,93	-0,93	-0,94	-0,94	-0,95	-0,95	-0,96	
Ronco	Ponte Via Emilia.	1	0,45	0,45	0,45	0,45	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	-0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30		
»	Ghibullo.	2	-1,51	-1,55	-1,60	-1,60	-1,58	-1,62	-1,56	-1,61	-1,60	-1,64	-1,65	-1,66	-1,48	-1,00	-1,02	-1,07	-1,00	-1,08	-1,10	-1,14	-1,20	-1,20	-1,22	1,23	-1,29	-1,30	-1,30	-0,86	-0,97	-1,10	
Bacino principale: SAVIO																																	
Savio	Ponte Via Emilia.	1	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,20	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10		
»	Magazzino Idraul.º	2	-0,87	-0,96	-0,93	-0,96	-1,11	-1,11	-1,11	-1,10	-1,11	-1,22	-1,24	-1,22	-1,27	-1,26	-1,17	-1,19	-1,10	-1,11	-1,27	-1,17	-1,18	-0,32	-0,26	-1,18	-1,26	-1,26	-1,18	-1,15	-1,17	-1,11	
Bacino principale: MARECCHIA																																	
Marecchia	Ponte Via Emilia.	1	0,30	0,25	0,25	0,25	0,25	0,20	0,25	0,30	0,35	0,35	0,30	0,30	0,25	0,25	0,25	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,30	0,30	0,35	0,35	0,35	0,35	0,40	0,40	0,35		
»	Faro di Rimini.	2	0,90	0,85	0,85	0,80	0,80	0,85	0,90	0,95	1,00	1,00	0,95	0,95	0,85	0,80	0,75	0,75	0,80	0,75	0,80	0,85	0,90	0,95	1,00	1,00	1,05	1,10	1,10	1,05	1,00	0,95	

Sezione Autonoma di Bologna per il Servizio Idrografico

Anno 1918 - Mese di Agosto

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Bacino principale: RENO EMILIANO																																	
Reno . . .	Chiusa di Casalecchio	1	-1,09	-1,09	-1,11	-1,09	-1,08	-1,08	-1,10	-1,08	-1,10	-1,07	-1,09	-1,10	-1,11	-1,10	-1,06	-1,03	-1,08	-1,08	-1,13	-1,10	-1,12	-1,13	-1,12	-1,13	-1,22	-1,22	-1,19	-1,12	-1,11	-1,12	-1,12
»	Malacappa	2	-4,09	-4,05	-4,03	-4,10	-4,10	-4,00	-4,10	-4,12	-4,07	-4,05	-4,00	-4,08	-4,10	-4,12	-4,07	-4,09	-4,17	-4,12	-4,09	-4,12	-4,18	-4,18	-4,20	-4,12	-4,09	-4,09	-4,05	-4,00	-4,12	-4,10	-4,20
»	Gallo	3	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70
»	Mazzoni	4	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65
»	Ciurlo	5	0,13	0,17	0,21	0,29	0,29	0,23	0,19	0,25	0,30	0,27	0,21	0,31	0,34	0,28	0,25	0,32	0,36	0,61	0,40	0,47	0,51	0,59	0,63	0,77	0,89	0,75	0,66	0,95	0,77	0,53	0,35
»	S. Alberto	6	0,55	0,61	0,65	0,72	0,69	0,64	0,70	0,72	0,78	0,76	0,73	0,65	0,60	0,53	0,55	0,59	0,64	0,70	0,75	0,79	0,81	0,76	0,70	0,64	0,60	0,65	0,68	0,71	0,74	0,76	0,79
Idice . . .	S. Martino	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Santerno . .	Bagnara	1	-0,43	-0,43	-0,43	-0,04	-0,36	-0,42	-0,43	-0,44	-0,44	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,42	-0,43	-0,43	-0,43	-0,43	-0,43	-0,43	-0,44	-0,45	-0,40	-0,40	-0,42	-0,43	-0,43	
»	S. Agata	2	-0,94	-0,94	-0,94	-0,62	-0,68	-0,76	-0,92	-0,94	-0,95	-0,95	-0,95	-0,95	-0,95	-0,95	-0,95	-0,95	-0,95	-0,95	-0,95	-0,95	-0,95	-0,95	-0,95	-0,96	-0,96	-0,96	-0,94	-0,94	-0,94	-0,95	-0,95
Senio. .	Ponte Felisio	1	-2,16	-2,16	-2,16	-1,50	-2,19	-2,16	-2,16	-2,17	-2,18	-2,18	-2,18	-1,18	-2,18	-2,18	-2,18	-2,18	-2,18	-2,19	-2,19	-2,19	-2,19	-2,19	-2,19	-2,19	-2,19	-2,19	-2,19	-2,18	-2,18	-2,18	-2,17
»	S. Potito	2	-2,08	-2,10	-2,18	-1,28	-2,08	-2,12	-2,00	-2,08	-2,08	-2,12	-2,12	-2,18	-2,18	-2,18	-2,18	-2,10	-2,15	-2,18	-2,15	-2,00	-2,15	-2,18	-2,18	-2,09	-2,10	-2,05	-2,10	-2,10	-2,18	-2,18	-2,08
Bacino principale: LAMONE																																	
Lamone. . .	Bertoni	1	-0,34	-0,34	-0,34	0,48	-0,10	-0,20	-0,29	-0,30	-0,31	-0,31	-0,35	-0,36	-0,36	-0,36	-0,37	-0,35	-0,36	-0,36	-0,36	-0,36	-0,36	-0,36	-0,35	-0,36	-0,35	-0,37	-0,34	-0,36	-0,36	-0,35	-0,22
»	Santerno	2	-0,25	-0,28	-0,27	1,10	0,28	0,09	0,08	0,06	0,05	0,03	0,02	0,01	-0,01	-0,03	-0,04	0,07	0,08	0,10	0,12	0,15	-0,14	-0,16	-0,18	-0,19	-0,20	-0,23	-0,25	-0,27	-0,28	-0,31	-0,12

(segue) Osservazioni idrometriche - Mese di Agosto 1918.

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Bacino principale: FIUMI UNITI																																	
Montone . . .	Ponte Schiavonia . . .	1	0,40	0,40	0,40	1,00	0,80	0,50	0,50	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,40	0,40	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30
»	Villafranca	2	0,10	0,20	2,20	0,60	1,80	1,50	1,20	1,10	1,00	0,80	0,60	0,30	0,15	0,10	-0,05	-0,20	-0,30	-0,35	-0,40	-0,45	-0,50	-0,55	-0,60	-0,65	-0,70	-0,75	-0,75	-0,80	-0,80	-0,80	-1,00
»	Ragone	3	-0,96	-0,97	-0,97	1,50	0,05	-0,45	-0,65	-0,69	-0,73	-0,75	-0,77	-0,81	-0,82	-0,84	-0,88	-0,88	-0,89	-0,83	-0,87	-0,89	-0,90	-0,91	-0,91	-0,92	-0,92	-0,92	-0,93	-0,94	-0,94	-0,75	-0,80
Ronco	Ponte Via Emilia . . .	1	0,35	0,35	0,35	0,35	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	
»	Chibullo	2	-1,33	-1,40	-1,41	-0,90	-0,98	-1,14	-1,23	-1,30	-1,38	-1,40	-1,46	-1,50	-1,51	-1,53	-1,50	-1,55	-1,58	-1,50	-1,54	-1,57	-1,57	-1,58	-1,54	-1,52	-1,59	-1,53	-1,52	-1,50	-1,50	-1,48	
Bacino principale: SAVIO																																	
Savio.	Ponte Via Emilia . . .	1	0,10	0,10	0,10	0,50	0,30	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,40	0,20	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,40	0,40	0,20	0,10	
»	Magazzino Idraul.°	2	-0,97	-0,86	-0,96	0,91	-0,55	-0,76	-0,65	-1,11	-1,10	-1,17	-1,13	-1,19	-1,31	-1,16	-1,17	-1,12	-1,16	-1,20	-1,15	-1,17	-1,23	-1,25	-0,75	-0,56	-0,72	-0,86	-0,46	-0,75	-0,86	-0,87	-0,15
Bacino principale: MARECCHIA																																	
Marecchia . .	Ponte Via Emilia . . .	1	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,15	0,15	0,15	0,15	0,10	0,10	0,20	0,25	0,25	0,30	0,35	0,35
»	Faro di Rimini . . .	2	0,90	0,95	0,90	0,95	1,00	1,05	1,25	1,10	0,90	0,90	0,85	0,85	0,85	0,80	0,80	0,75	0,75	0,75	0,80	0,85	0,90	0,90	0,80	0,85	0,85	0,85	0,40	0,95	1,05	1,00	1,00

Sezione Autonoma di Bologna per il Servizio Idrografico

Anno 1918 - Mese di Settembre

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																																
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
Bacino principale: RENO EMILIANO																																			
Reno. . . .	Chiusa di Casalecchio	1	-1,10	-1,08	-1,01	-1,04	-1,07	-1,10	-1,13	-1,12	-1,09	-1,12	-1,13	-1,13	-1,13	-1,07	-1,13	-1,12	-1,11	-1,12	-1,13	-1,11	-1,11	-1,12	-1,11	-0,65	-0,02	-0,92	-1,05	-1,07	-1,00	-1,10	—		
»	Malacappa	2	-4,18	-4,16	-4,14	-4,10	-4,05	-4,02	-4,00	-4,07	-3,98	-3,97	-4,00	-4,15	-4,10	-4,00	-4,19	-3,92	-4,07	-4,18	-4,17	-4,14	-4,09	-4,07	-4,05	-4,02	-4,17	-4,15	-4,08	-4,10	-4,09	-4,12	—		
»	Gallo	3	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	—		
»	Mazzoni	4	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	2,70	2,90	3,02	3,12	3,20	—
»	Ciurlo	5	0,45	0,67	0,73	0,31	1,19	1,07	1,83	1,73	1,11	1,85	1,65	1,82	1,89	1,81	1,85	1,19	1,91	1,97	1,57	1,39	1,33	1,27	1,93	1,68	1,53	1,68	1,55	1,71	1,66	1,81	—		
»	S. Alberto	6	0,75	0,69	0,65	0,78	0,80	0,72	0,66	0,60	0,68	0,74	0,78	0,81	0,77	0,72	0,67	0,62	0,70	0,76	0,81	0,87	0,92	0,86	0,82	0,79	0,75	0,71	0,66	0,69	0,74	0,77	—		
Idice. . . .	S. Martino	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Santerno . . .	Bagnara	1	-0,44	-0,42	-0,30	-0,42	-0,43	-0,43	-0,44	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,42	-0,35	-0,40	-0,44	-0,34	-0,44	-0,45	—		
»	S. Agata	2	-0,94	-0,95	-0,95	-0,95	-0,95	-0,95	-0,95	-0,95	-0,95	-0,95	-0,94	-0,94	-0,95	-0,95	-0,95	-0,95	-0,95	-0,96	-0,96	-0,96	-0,96	-0,96	-0,96	-0,96	-0,96	-0,96	-0,96	-0,95	-0,95	-0,95	—		
Senio. . . .	Ponte Felisio	1	-2,18	-2,17	-2,02	-2,10	-2,19	-2,19	-2,19	-2,19	-2,19	-2,19	-2,19	-2,19	-2,19	-2,19	-2,19	-2,19	-2,19	-2,19	-2,20	-2,20	-2,20	-2,20	-2,20	-2,20	-2,20	-2,20	-2,20	-2,20	-2,20	-2,20	-2,20	—	
»	S. Potito	2	-2,00	-2,08	-1,75	-1,30	-2,08	-2,08	-2,08	-2,00	-2,08	-2,10	-2,08	-2,10	-2,08	-2,10	-2,18	-2,08	-2,00	-2,08	-2,18	-2,18	-2,18	-2,18	-2,10	-2,08	-2,10	-2,10	-2,08	-2,18	-2,18	-2,18	—		
Bacino principale: LAMONE																																			
Lamone. . . .	Bertoni	1	-0,30	-0,31	-0,13	-0,28	-0,32	-0,36	-0,36	-0,36	-0,16	-0,31	-0,35	-0,36	-0,36	-0,35	-0,36	-0,35	-0,36	-0,36	-0,36	-0,35	-0,36	-0,36	-0,35	-0,35	-0,35	-0,35	-0,32	-0,34	-0,35	-0,34	-0,36	—	
»	Santerno	2	-0,06	-0,08	-0,10	-0,10	-0,11	-0,13	-0,13	-0,14	-0,14	-0,15	-0,17	-0,17	-0,18	-0,19	-0,21	-0,22	-0,23	-0,25	-0,25	-0,26	-0,26	-0,27	-0,28	-0,29	-0,29	-0,29	-0,30	-0,32	-0,32	-0,33	—		

(segue) Osservazioni idrometriche - Mese di Settembre 1918.

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																																
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
Bacino principale : FIUMI UNITI																																			
Montone . . .	Ponte Schiavonia .	1	0,30	0,30	0,30	0,40	0,40	0,50	0,40	0,40	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,30	0,30	0,30	0,30	—		
		»	Villafranca. . . .	2	-0,50	-0,60	-0,80	-0,90	-1,00	-0,90	-0,80	-0,70	-0,60	-0,50	-0,40	-0,30	-0,20	-0,10	0,00	-0,10	-0,15	-0,20	-0,30	-0,35	-0,40	-0,50	-0,60	-0,65	-0,65	-0,70	-0,75	-0,70	-0,75	-0,80	—
		»	Ragone	3	-0,82	-0,84	-0,85	-0,85	-0,87	-0,88	-0,89	-0,90	-0,90	-0,90	-0,91	-0,91	-0,92	-0,92	-0,92	-0,93	-0,93	-0,94	-0,30	-0,60	-0,75	-0,78	-0,80	-0,82	-0,83	-0,85	-0,86	-0,89	-0,89	-0,91	—
Ronco . . .	Ponte Via Emilia .	1	0,35	0,35	0,35	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	—		
		»	Ghibullo.	2	-0,80	-0,95	-1,00	-1,12	-1,23	-1,31	-1,40	-1,52	-1,55	-1,56	-1,55	-1,56	-1,58	-1,60	-1,60	-1,59	-1,63	-1,65	-1,60	-1,50	-1,52	-1,63	-1,63	-1,57	-1,00	-1,12	-1,40	-1,45	-1,48	-1,48	—
		Bacino principale : SAVIO																																	
Savio	Ponte Via Emilia .	1	0,10	0,10	0,50	0,40	0,20	0,20	0,10	0,20	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,40	0,30	0,50	0,20	0,10	0,10	0,10	—		
		»	Magazzino Idraul.º	2	-0,97	-0,92	-0,96	-1,11	-1,06	-1,07	-0,68	-0,86	-0,76	-0,89	-0,82	-0,96	-0,95	-0,73	-0,68	-0,96	-0,83	-0,69	-1,95	-1,15	-1,12	-1,16	-0,67	-0,98	-0,95	-1,06	-1,03	-0,76	-0,68	-0,96	—
		Bacino principale : MARECCHIA																																	
Marecchia . .	Ponte Via Emilia .	1	0,25	0,25	0,25	0,25	0,30	0,30	0,30	0,30	0,25	0,25	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,15	0,15	0,15	0,15	0,20	0,25	0,25	0,25	0,30	0,35	0,35	0,30	0,30	0,30	0,30	—		
		»	Faro di Rimini . .	2	1,00	1,05	1,05	1,05	1,05	1,10	1,10	1,10	1,05	1,05	1,00	1,00	1,90	1,90	1,85	1,85	1,95	1,00	1,05	1,05	1,05	1,00	1,00	1,00	1,95	1,95	1,00	1,05	1,10	1,10	—

Sezione Autonoma di Bologna per il Servizio Idrografico

Anno 1918 - Mese di Ottobre

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																															
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
Bacino principale : RENO EMILIANO																																		
Reno. . . .	Chiusa di Casalecchio	1	-1,10	-1,05	-1,00	-1,11	-1,12	-1,13	-1,13	-1,13	-1,08	-0,70	0,40	-0,09	-0,50	0,05	0,30	0,08	0,20	0,12	0,50	0,15	0,05	-0,04	-0,09	-0,37	0,20	0,02	-0,12	-0,24	-0,42	-0,47	-0,50	
»	Malacappa	2	-4,07	-4,05	-4,09	-4,07	-4,08	-4,05	-4,00	-3,98	-3,95	-3,98	-4,00	-4,05	-4,07	-2,95	-3,00	-3,20	-4,12	-4,07	-4,00	-3,95	-3,92	-3,90	3,00	-3,20	-4,10	-4,08	-4,00	-3,98	-3,95	-3,97	-3,95	
»	Gallo	3	-2,40	-2,40	-2,40	-2,40	-2,50	-2,60	-2,60	-2,50	-2,50	-2,40	-2,30	-2,00	-2,00	-2,00	-2,00	-2,00	-2,25	-2,25	-2,25	-1,10	-1,65	-2,10	-2,30	-2,30	-1,30	-2,10	-2,30	-2,40	-2,50	-2,60	-2,60	
»	Mazzoni	4	-3,15	-3,20	-2,80	-2,95	-3,05	-3,12	-3,15	-3,20	-3,23	-3,00	-2,70	-2,30	-2,60	-2,72	-2,60	-1,30	-1,70	-2,10	-2,30	-1,13	-1,80	-2,30	-2,70	-2,80	-2,10	-2,50	-2,65	-2,40	-2,58	-2,64	-2,71	
»	Ciurlo	5	0,66	0,51	0,39	0,57	0,68	0,49	0,35	0,29	0,34	0,87	1,86	1,51	1,37	1,25	1,19	2,19	2,37	1,77	1,89	2,79	2,65	2,00	1,96	1,43	1,53	1,40	1,33	1,29	1,15	1,29	0,95	
»	S. Alberto	6	0,80	0,95	0,82	0,74	0,68	0,61	0,56	0,50	0,78	1,00	1,20	0,90	1,05	1,00	1,15	1,25	1,34	1,10	1,30	1,03	0,92	0,90	0,85	0,79	0,72	0,68	1,25	0,98	0,90	0,77	0,69	
Idice. . . .	S. Martino	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,25	0,97	0,48	0,45	0,45	0,50	0,96	0,65	0,52	1,28	0,95	0,85	0,63	0,40	0,40	0,35	0,22	0,20	0,20	0,18	0,15	
Santerno . .	Bagnara	1	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,16	0,04	-0,30	-0,44	-0,30	0,15	-0,02	0,80	-0,06	0,20	0,10	-0,20	-0,30	-0,36	-0,36	-0,32	-0,38	-0,41	-0,44	-0,44	-0,45	-0,45	
»	S. Agata	2	-0,94	-0,94	-0,95	-0,95	-0,95	-0,95	-0,95	-0,95	-0,95	-0,30	-0,40	-0,52	-0,54	-0,58	-0,32	-0,46	-0,28	-0,02	-0,40	-0,22	-0,36	-0,42	-0,48	-0,50	-0,52	-0,56	-0,62	-0,68	-0,72	-0,76	-0,78	-0,78
Senio. . . .	Ponte Felisio . . .	1	-2,20	-2,20	-2,20	-2,20	-2,20	-2,20	-2,20	-2,20	-2,20	-1,68	-1,58	-2,02	-2,08	-2,09	-2,12	-1,73	-1,75	-1,78	-1,80	-1,81	-2,05	-2,13	-2,14	-2,16	-2,08	-2,14	-2,18	-2,19	-2,19	-2,19	-2,19	
»	S. Potito	2	-2,00	-2,10	-2,00	-2,18	-2,18	-2,15	-2,10	-2,08	-2,08	-1,50	-0,45	-1,65	-2,00	-1,84	-1,75	-1,80	-1,00	-0,70	-1,40	-1,70	-1,75	-1,80	-1,80	-1,80	-2,00	-1,65	-2,00	-2,08	-2,00	-2,08	-2,15	
Bacino principale : LAMONE																																		
Lamone. . .	Bertoni	1	-0,35	-0,34	-0,34	-0,34	-0,32	-0,34	-0,34	-0,35	-0,34	-0,03	0,17	-0,04	-0,15	-0,14	0,13	0,09	0,15	0,12	0,06	0,25	0,07	0,03	0,11	-0,10	-0,11	-0,13	-0,13	-0,14	-0,16	-0,17	-0,17	
»	Santerno	2	-0,23	-0,24	-0,24	-0,24	-0,25	-0,26	-0,26	-0,28	-0,28	-0,29	-0,29	-0,30	1,55	0,98	0,52	0,40	0,28	0,20	1,28	0,56	0,34	0,25	0,16	0,13	0,16	0,23	0,08	0,04	0,02	-0,01	-0,03	

(segue) Osservazioni idrometriche - Mese di Ottobre 1918.

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Bacino principale: FIUMI UNITI																																	
Montone . . .	Ponte Schiavonia . . .	1	0,30	0,30	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,50	0,50	1,40	1,70	0,90	0,60	0,50	1,00	0,80	0,60	0,60	1,00	1,00	0,80	0,70	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,50	0,50	0,50
	» Villafranca	2	0,10	0,20	0,25	0,25	0,30	0,35	0,40	0,40	0,45	0,50	1,00	1,50	1,50	2,50	1,90	1,80	1,60	1,50	1,30	1,00	0,80	0,75	0,70	0,65	0,60	0,55	0,50	0,45	0,40	0,35	0,30
	» Ragone	3	-0,92	-0,92	-0,93	-0,93	-0,93	-0,90	-0,92	-0,92	-0,85	-0,50	1,00	-0,30	-0,55	-0,63	-0,50	-0,58	-0,42	-0,54	-0,50	-0,62	-0,68	-0,71	-0,73	-0,60	-0,65	-0,68	-0,70	-0,65	-0,60	-0,64	-0,67
Ronco . . .	Ponte Via Emilia . . .	1	0,55	0,55	0,60	0,60	0,60	0,90	0,95	0,90	0,80	0,80	0,75	0,75	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,55	0,55	0,55	0,50	0,50	0,50	0,55	0,55	
	» Ghibullo	2	-1,50	-1,40	-0,70	-0,83	-1,05	-1,22	-1,31	-1,40	-1,38	-1,20	1,09	0,66	0,36	1,02	0,95	0,48	0,36	0,30	0,32	1,30	0,81	0,67	0,57	0,31	0,10	0,10	0,02	0,40	0,58	0,69	0,86
Bacino principale: SAVIO																																	
Savio . . .	Ponte Via Emilia . . .	1	0,20	0,40	0,40	0,10	0,10	0,10	0,20	0,20	0,30	1,00	1,00	0,80	0,80	0,80	0,90	0,80	0,80	0,50	0,50	0,20	0,20	0,20	0,30	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	
	» Magazzino Idraul.°	2	-0,86	-0,96	-0,95	-0,97	-0,76	-0,83	-0,98	-0,98	-0,86	-0,76	-0,71	-0,21	-0,36	1,07	0,86	0,96	0,72	0,21	0,26	1,17	0,28	-0,39	-0,79	-0,86	-0,88	-0,79	-0,85	-0,76	-0,78	-0,85	-0,88
Bacino principale: MARECCHIA																																	
Marecchia . . .	Ponte Via Emilia . . .	1	0,35	0,50	0,50	0,40	0,50	0,50	0,50	0,55	0,55	0,65	0,50	0,50	0,45	0,70	0,70	0,60	0,60	0,60	0,55	0,55	0,50	0,40	0,40	0,35	0,35	0,45	0,45	0,35	0,30	0,25	0,20
	» Faro di Rimini . . .	2	1,00	1,25	1,25	1,10	1,05	1,05	1,05	1,10	1,15	1,20	1,10	1,00	0,90	1,00	1,15	1,00	0,90	0,90	0,90	0,95	0,85	0,85	0,85	0,90	1,00	1,10	1,35	1,20	1,05	1,00	0,95

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Bacino principale : RENO EMILIANO																																	
Reno . . .	Chiusa di Casalecchio	1	-0,47	-0,65	-0,37	-0,24	-0,47	-0,52	-0,50	0,02	0,50	0,38	0,02	0,12	-0,24	-0,24	-0,47	-0,42	-0,52	-0,39	-0,52	-0,24	-0,47	-0,47	-0,50	-0,92	-0,50	-0,58	-0,55	0,01	0,01	-0,02	-
»	Malacappa	2	-4,12	-4,10	-4,09	-4,07	-4,08	-4,19	-4,08	-4,06	-4,05	-4,02	-3,98	-3,97	-3,95	-3,98	-3,96	-3,94	-3,92	-4,03	-4,05	-3,98	-3,95	-3,80	-4,10	-4,07	-4,04	-4,00	-3,98	-3,96	-3,93	-3,90	-
»	Gallo	3	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-1,50	-2,10	-2,25	-2,30	-2,40	-2,45	-2,50	-2,55	-2,60	-2,60	-2,60	-2,30	-2,30	-2,50	-2,50	-2,50	-2,40	-2,40	-2,40	-2,30	-2,00	-
»	Mazzoni	4	-2,90	-3,05	-3,10	-3,13	-3,18	-3,21	-3,24	-3,15	-2,80	-1,90	-2,30	-2,62	-2,72	-2,80	-2,87	-2,95	-3,04	-3,10	-3,12	-3,00	-2,80	-2,85	-2,94	-2,98	-3,04	-3,08	-3,12	-3,20	-3,26	-3,10	-
»	Ciurlo	5	0,88	0,81	0,77	0,66	0,73	0,67	0,59	0,55	1,17	1,79	1,55	1,44	1,21	1,10	1,00	0,87	0,87	0,79	0,66	0,55	1,23	1,15	1,07	0,93	0,87	0,69	0,60	0,77	1,20	1,11	-
»	S. Alberto	6	0,60	0,54	0,57	0,63	0,70	0,74	0,79	0,77	0,71	0,68	1,04	0,73	0,88	0,82	0,90	0,84	0,80	1,08	1,12	1,20	1,07	1,00	0,90	0,85	0,79	0,70	0,64	0,60	1,00	0,86	-
Idice . . .	S. Martino	1	0,08	0,02	0,02	0,02	0,02	0,04	0,04	0,10	0,10	0,30	0,20	0,11	0,10	0,12	0,12	0,10	0,08	0,20	0,30	0,30	0,28	0,26	0,30	0,24	0,30	0,24	0,30	0,33	0,30	0,27	-
Santerno . .	Bagnara	1	-0,45	-0,45	-0,45	-0,35	-0,42	-0,44	-0,44	-0,42	-0,20	-0,30	-0,38	-0,42	-0,43	-0,44	-0,44	-0,45	-0,45	-0,40	-0,20	-0,20	-0,30	-0,36	-0,40	-0,42	-0,42	-0,43	-0,43	-0,20	-0,16	-0,25	-
»	S. Agata	2	-0,74	-0,78	-0,70	-0,72	-0,74	-0,74	-0,73	-0,73	-0,76	-0,68	-0,72	-0,73	-0,78	-0,79	-0,80	-0,84	-0,86	-0,46	-0,56	-0,62	-0,68	-0,72	-0,76	-0,78	-0,82	-0,86	-0,90	-0,90	-0,62	0,74	-
Senio . . .	Ponte Felisio . . .	1	-2,19	-2,19	-2,20	-2,20	-2,20	-2,20	-2,20	-2,19	-2,19	-2,19	-2,20	-2,20	-2,19	-2,19	-2,19	-2,19	-2,19	-2,18	-1,79	-1,99	-2,08	-2,16	-2,18	-2,19	-2,19	-2,19	-2,19	-1,60	-1,94	-2,01	-
»	S. Potito	2	-2,00	-2,08	-2,10	-2,08	-2,10	-2,15	-2,08	-2,15	-2,15	-2,10	-2,18	-2,15	-2,18	-2,08	-2,08	-2,08	-2,08	-2,08	-2,08	-2,08	-2,15	-2,00	-2,00	-2,00	-2,00	-2,10	-2,00	-1,75	-1,80	-1,80	-
Bacino principale : LAMONE																																	
Lamone. . .	Bertoni	1	-0,17	-0,20	-0,24	-0,24	-0,25	-0,26	-0,26	-0,25	-0,23	-0,22	-0,22	-0,20	-0,21	-0,23	-0,23	-0,22	-0,17	-0,11	-0,04	-0,02	-0,10	-0,11	-0,12	-0,19	-0,13	-0,12	-0,14	-0,15	-0,10	-0,03	-
»	Santerno	2	0,00	-0,01	-0,02	-0,03	-0,06	-0,04	-0,05	-0,05	-0,08	-0,06	-0,07	-0,09	-0,10	-0,10	-0,11	-0,13	-0,15	-0,16	-0,18	0,26	0,16	0,12	0,10	0,08	0,06	0,12	0,15	0,22	0,27	0,20	-

(segue) Osservazioni idrometriche - Mese di Novembre 1918.

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Bacino principale : FIUMI UNITI																																	
Montone . . .	Ponte Schiavonia . . .	1	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,70	0,70	0,70	0,80	0,80	0,90	0,80	0,70	0,60	0,60	0,60	0,60	—
	» Villafranca	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	» Ragone	3	-0,70	-0,72	-0,73	-0,75	-0,76	-0,76	-0,77	-0,78	-0,80	-0,80	-0,81	-0,72	-0,75	-0,76	-0,77	-0,78	-0,78	-0,65	-0,60	-0,68	-0,70	-0,73	-0,70	-0,72	-0,62	-0,60	-0,66	-0,68	-0,35	-0,60	—
Ronco	Ponte Via Emilia . . .	1	0,65	0,65	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,70	0,80	0,80	0,75	0,75	0,75	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,65	0,65	0,60	0,60	0,60	—	
	» Ghibullo	2	-0,90	-0,99	-1,02	-1,10	-1,06	-1,15	-1,02	-1,14	-1,20	-1,27	-1,30	-1,30	-1,33	-1,35	-1,36	-1,40	-1,36	-1,20	-0,31	-0,30	-0,60	-0,86	-0,97	-1,00	-1,10	-1,18	-0,62	-0,02	-0,09	-0,23	—
Bacino principale : SAVIO																																	
Savio	Ponte Via Emilia . . .	1	0,20	0,20	0,10	0,10	0,10	0,10	0,20	0,20	0,10	0,10	0,10	0,10	0,30	0,30	0,10	0,10	0,10	0,10	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,60	0,30	—	
	» Magazzino Idraul.°	2	-0,76	-0,86	-0,98	-0,66	-0,76	-0,88	-0,99	-0,62	-0,77	-0,85	-0,98	-0,76	-0,85	-0,95	-0,86	-0,92	-0,87	-0,95	-0,66	-0,76	-0,62	-0,78	-0,55	-0,75	-0,86	-0,98	-0,58	-0,55	-0,66	-0,72	—
Bacino principale : MARECCHIA																																	
Marecchia . . .	Ponte Via Emilia . . .	1	0,30	0,40	0,45	0,50	0,50	0,50	0,50	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,50	0,75	0,60	0,45	0,40	0,40	0,30	0,30	0,25	0,20	0,20	0,20	0,20	—
	» Faro di Rimini . . .	2	0,90	0,95	1,00	1,05	1,10	1,10	1,10	1,05	1,05	1,00	1,00	1,00	0,95	0,95	0,95	0,90	0,90	0,90	1,45	1,20	1,10	1,00	1,00	0,90	0,80	0,70	0,70	0,65	0,65	—	

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Bacino principale : RENO EMILIANO																																	
Reno. . . .	Chiusa di Casalecchio	1	-0,18	-0,37	-0,42	-0,34	-0,42	-0,24	-0,03	0,02	0,15	0,05	0,02	0,02	-0,09	-0,24	-0,39	-0,42	-0,47	0,02	0,02	0,45	0,12	0,02	0,02	0,02	0,52	0,28	0,10	0,05	0,02	-0,11	-0,18
»	Malacappa	2	-3,23	-3,25	-3,28	-3,30	-3,31	-3,33	-3,35	-3,37	-3,33	-3,55	-3,37	-3,31	-3,40	-3,42	-3,45	-3,33	-3,32	-3,35	-3,37	-3,38	-3,40	-3,35	-3,31	-3,30	-3,20	-3,28	-3,26	-3,25	-3,30	-3,32	-3,30
»	Gallo	3	-2,20	-2,30	-2,30	-2,40	-2,40	-2,40	-2,50	-2,50	-2,50	-2,30	-2,30	-2,30	-2,40	-2,40	-2,50	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-1,40	-1,40	-2,10	-2,30	-2,40	-2,40	-1,80	-2,10	-2,30	-2,40	-2,40	-2,50
»	Mazzoni	4	-3,08	-3,14	-3,20	-3,26	-3,32	-3,45	-3,36	-3,38	-3,40	-3,00	-3,05	-3,12	-3,16	-3,20	-3,25	-3,32	-3,38	-3,42	-3,45	-3,49	-1,85	-2,10	-2,15	-2,24	-2,30	-1,82	-2,05	-2,20	-2,30	-2,37	-2,43
»	Ciurlo	5	1,27	1,33	1,44	1,18	1,13	1,00	1,91	1,95	1,06	1,15	1,39	1,33	1,29	1,19	1,13	1,00	0,88	0,75	0,89	1,17	1,79	1,49	1,35	1,23	1,11	1,27	1,31	1,39	1,25	1,00	0,87
»	S. Alberto	6	0,82	0,74	0,70	0,64	0,60	0,62	0,65	0,69	0,80	0,76	0,84	0,92	0,88	0,80	0,71	0,66	0,60	0,63	0,69	1,10	1,15	0,95	0,90	0,81	0,74	0,70	1,00	0,92	0,84	0,79	0,71
Idice. . . .	S. Martino	1	0,28	0,24	0,20	0,20	0,15	0,14	0,10	0,28	0,24	0,20	0,18	0,13	0,10	0,10	0,10	0,10	0,17	0,15	0,18	0,16	0,12	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,08	0,10	0,15	0,13	0,10
Santerno . .	Bagnara	1	-0,30	-0,34	-0,36	-0,38	-0,40	-0,42	-0,32	-0,20	-0,20	-0,30	-0,34	-0,36	-0,38	-0,40	-0,43	-0,44	-0,44	-0,30	-0,20	0,55	-0,10	-0,10	-0,28	-0,30	1,15	-0,10	-0,20	-0,20	-0,10	-0,20	-0,20
»	S. Agata	2	-0,74	-0,78	-0,82	-0,83	-0,80	-0,82	-0,84	-0,84	-0,84	-0,85	-0,85	-0,85	-0,85	-0,85	-0,85	-0,86	-0,86	-0,20	-0,25	-0,34	-0,40	-0,55	-0,65	-0,65	-0,42	-0,50	-0,56	-0,62	-0,64	-0,68	-0,70
Senio. . . .	Ponte Felisio. . .	1	-2,06	-2,14	-2,18	-2,18	-2,19	-2,19	-2,19	-1,83	-2,08	-2,12	-2,15	-2,16	-2,16	-2,16	-2,16	-2,16	-2,16	-1,66	-1,97	-1,27	-1,84	-2,02	-2,10	-2,14	-2,14	-1,60	-1,95	-2,00	-2,05	-2,08	-2,95
»	S. Potito	2	-1,80	-1,75	-1,75	-1,70	-1,70	-1,65	-1,60	-1,50	-1,45	-1,00	-0,80	-0,60	-0,90	-1,15	-1,30	-1,40	-1,40	-1,60	-1,60	-1,10	-1,12	-1,30	-1,40	-1,20	-1,60	-1,65	-1,65	-1,90	-1,90	-1,95	-1,90
Bacino principale : LAMONE																																	
Lamone. . .	Bertoni	1	-0,04	-0,08	-0,09	-0,04	-0,16	-0,18	-0,13	-0,04	-0,06	-0,09	-0,09	-0,12	-0,14	-0,14	-0,19	-0,17	-0,19	-0,03	-0,04	0,45	0,09	0,00	-0,06	-0,10	0,80	0,18	0,09	0,05	0,03	0,02	—
»	Santerno.	2	0,15	0,13	0,10	0,13	0,15	0,20	0,17	0,16	0,14	0,11	0,09	0,08	0,07	0,05	0,08	0,10	0,13	0,17	0,16	0,18	0,36	0,50	0,30	0,26	1,61	1,10	0,91	0,68	0,52	0,43	0,33

(segue) Osservazioni idrometriche - Mese di Dicembre 1918.

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Bacino principale : FIUMI UNITI																																	
Montone . .	Ponte Schiavonia .	1	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,50	0,50	0,50	0,60	0,60	0,70	0,70	0,70	0,70	0,80	0,80	0,90	0,90	1,20	1,00	0,80	0,90	1,00	1,60	1,10	1,00	1,00	0,90	0,90	0,90
	» Villafranca	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	» Ragone	3	-0,65	-0,69	-0,71	-0,72	-0,72	-0,73	-0,66	-0,70	-0,73	-0,74	-0,74	-0,75	-0,70	-0,71	-0,74	-0,70	-0,72	-0,60	-0,44	1,05	0,03	-0,48	-0,36	-0,50	-0,61	-0,65	-0,66	-0,67	-0,68	0,53	-0,61
Ronco	Ponte Via Emilia .	1	0,45	0,45	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,55	0,55	0,55	0,75	0,75	0,75	0,75	0,80	0,80	0,85	0,85	0,85	0,80	0,80	0,75	0,75	0,75	
	» Ghibullo	2	-0,44	-0,60	-0,71	-0,83	-0,87	-0,97	-1,01	-1,06	-0,96	-1,06	-1,11	-1,16	-1,15	-1,20	-1,14	-1,18	-1,25	-0,40	-0,38	-0,51	-0,70	-0,76	-0,60	-0,80	-1,00	-0,95	0,83	0,61	0,50	0,45	0,42
Bacino principale : SAVIO																																	
Savio	Ponte Via Emilia .	1	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,50	0,50	0,20	0,20	0,20	0,20	0,40	0,20	0,20	0,20	0,30	0,20	0,20	0,20	0,20	0,30	0,20	0,20	0,20	0,20	0,90	1,60	0,90	0,70	0,40	0,20
	» Magazzino Idraul. ^o	2	-0,68	-0,79	-0,86	-0,87	-0,95	-0,66	-0,62	-0,68	-0,56	-0,77	-0,84	-0,58	-0,69	-0,44	-0,56	-0,63	-0,72	-0,56	-0,46	0,96	0,37	0,26	0,23	0,19	0,11	-0,09	-0,26	-0,37	-0,39	-0,56	0,98
Bacino principale : MARECCHIA																																	
Marecchia . .	Ponte Via Emilia .	1	0,25	0,25	0,25	0,25	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,20	0,20	0,20	0,20	0,30	0,30	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,30	0,45	0,45	0,40	0,40	0,30	0,25	0,25	0,35	0,30	
	» Faro di Rimini . .	2	0,65	0,70	0,75	0,75	0,80	0,85	0,85	0,80	0,70	0,65	0,60	0,60	0,55	0,65	0,75	0,80	0,90	1,05	1,05	1,10	1,05	1,00	1,00	0,90	1,05	1,10	1,15	0,95	0,90	0,80	0,75

PARTE II^A - IDROMETRIA

b) CARATTERISTICHE DEGLI IDROMETRI E MEDIE DELLE OSSERVAZIONI

ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI IDROMETRICHE

Medie decadiche e mensili dei valori osservati nel mese.

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI	
			Quota dello zero idrom.	Altezza			Bacino di dominio Kmq.	1 ^a decade		2 ^a decade	3 ^a decade	(2)					in anni				
				di massima piena	di massima magra	della guardia															
Bacino principale: RENO EMILIANO																					
Reno (1) . . .	Chiusa di Casalecchio	1	60,392	6,41	-1,24	0,00		12	0,26	0,28	0,03	0,19	1,20	-0,10	1,30	0,13	21	0,06	M. P. 1° Ottobre 1893. La M. P. di 6,41 si riferisce all'Idrometro del ponte di Casalecchio dove si fanno osserva- zioni di sola piena. M. P. 1° Ottobre 1893. » 12 Febbraio 1915. » 31 Ottobre 1889. » 31 Ottobre 1889. » 31 Ottobre 1889. » 30 Ottobre 1910. » 30 Ottobre 1893. » 22 Ottobre 1897. » 12 Settembre 1884. » 6 Novembre 1864.		
»	Malacappa	2	27,51	3,60	-4,20	0,00		12	-2,47	-1,30	-1,30	-1,69	-0,80	-2,60	1,80	-3,05	21	-1,36			
»	Gallo	3	14,066	5,40	-2,70	2,70		12	-1,69	-1,78	-2,23	-1,90	0,00	-2,40	2,40	-2,13	21	0,23			
»	Mazzoni	4	9,74	5,55	-4,10	3,40		12	-2,16	-2,37	-3,02	-2,52	0,53	-3,25	3,78	-2,38	21	-0,14			
»	Clurlo	5	1,18	9,87	-0,35	6,80		12	1,24	1,57	1,22	1,34	2,29	0,53	1,76	1,79	24	-0,45			
»	S. Alberto	6	-0,32	6,80	-0,72	4,80		12	1,57	1,34	1,11	1,34	3,92	0,79	3,13	1,21	24	0,13			
Idice	S. Martino	1	14,38	5,15	-0,60	3,00		12	0,69	0,79	0,46	0,65	1,45	0,33	1,12	0,36	21	0,27			
Santerno. . . .	Bagnara	1	13,80	8,59	-0,63	5,22		12	0,17	0,24	-0,09	0,11	1,50	-0,22	1,72	-0,86	24	0,97			
»	S. Agata	2	10,70	8,64	-0,98	4,60		12	-0,12	-0,07	-0,41	-0,20	2,50	-0,56	3,06	-0,33	24	0,13			
Senio	Ponte Felisio	1	27,29	5,26	-2,03	2,54		12	-1,47	-1,47	-1,89	-1,61	0,55	-2,01	2,56	-0,86	24	-0,75			
»	S. Potito	2	12,32	6,61	-2,29	3,30		12	-1,66	-1,67	-2,06	-1,80	0,45	-2,23	2,68	-1,20	24	-0,60			
Bacino principale: LAMONE																					
Lamone	Bertoni	1	17,262	7,50	-1,17	3,90		12	0,12	0,14	-0,14	0,04	1,12	-0,20	1,32	-0,03	24	0,07	M. P. 15 Aprile 1899. » 15 Aprile 1899.		
»	Santerno	2	6,482	5,62	-0,90	3,30		12	0,68	0,55	0,19	0,48	2,55	0,07	2,48	0,32	24	0,16			
(1) In Reno la guardia di sospetto sta m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta un metro sotto.																					

(1) In Reno la guardia di sospetto sta m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta un metro sotto.

(1) Questi dati non si conoscono.

ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI IDROMETRICHE

Medie decadiche e mensili dei valori osservati nel mese.

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI
			Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio Kmq.		1 ^a decade	2 ^a decade	3 ^a decade					(2)	in anni		
				di massima piena	di massima magra	della guardia														
Bacino principale : RENO EMILIANO																				
Reno (1) . . .	Chiusa di Casalecchio	1	60,392	6,41	-1,24	0,00		12	-0,19	-0,39	-0,34	-0,31	-0,02	-0,52	0,50	0,18	21	-0,49	P. M. 1° Ottobre 1893. La P. M. di 6,41 si riferisce all'Idrometro del ponte di Casalecchio dove si fanno ossserva- zioni di sola piena.	
»	Malacappa	2	27,51	3,60	-4,20	0,00		12	-3,36	-3,39	-3,37	-3,37	-3,30	-3,40	0,10	-2,94	21	-0,43	M. P. 1° Ottobre 1893.	
»	Gallo	3	14,066	5,40	-2,70	2,70		12	-2,41	-2,40	-2,40	-2,40	-2,40	-2,55	0,15	-1,96	21	-0,44	» 12 Febbraio 1915.	
»	Mazzoni	4	9,74	5,55	-4,10	3,40		12	-2,99	-3,36	-3,51	-3,29	-2,05	-3,60	0,55	-2,06	21	-1,23	» 31 Ottobre 1889.	
»	Ciurlo	5	1,18	9,87	-0,35	6,80		12	0,47	0,44	0,41	0,44	0,67	0,22	0,45	1,93	24	-1,49	» 31 Ottobre 1889.	
»	S. Alberto	6	-0,32	6,80	-0,72	4,80		12	0,56	0,60	0,49	0,55	0,75	0,40	0,35	1,32	24	-0,77	» 31 Ottobre 1889.	
Idice	S. Martino	1	14,38	5,15	-0 60	3,00		12	0,35	0,31	0,16	0,27	0,40	0,06	0,34	0,42	21	-0,15	» 30 Ottobre 1910.	
Santerno . . .	Bagnara	1	13,80	8,59	-0,63	5,22		12	-0,28	-0,33	-0,34	-0,32	-0,20	-0,34	0,14	-0,80	24	0,48	» 1° Ottobre 1893.	
»	S. Agata	2	10,78	8,64	-0,98	4,60		12	-0,61	-0,67	-0,72	-0,67	-0,54	-0,75	0,21	-0,21	24	-0,46	» 22 Ottobre 1897.	
Senio	Ponte Felisio . . .	1	27,29	5,26	-2,03	2,54		12	-1,89	-2,03	-2,04	-1,98	-1,02	-2,05	1,03	-0,78	24	-1,20	» 12 Settembre 1884.	
»	S. Potito	2	12,32	6,61	-2,29	3,30		12	-1,92	-1,95	-1,75	-1,87	-1,70	-2,10	0,40	-1,03	24	-0,84	» 6 Novembre 1864.	
Bacino principale : LAMONE																				
Lamone	Bertoni	1	17,262	7,50	-1,17	3,90		12	-0,21	-0,25	-0,26	-0,24	-0,19	-0,27	0,08	0,08	24	-0,32	M. P. 15 Aprile 1899.	
»	Santerno	2	6,482	5,62	-0,90	3,30		12	0,15	0,07	0,01	0,08	0,18	-0,03	0,21	0,34	24	-0,26	» 15 Aprile 1899.	
(1) In Reno la guardia di sospetto sta m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta un metro sotto.																				

(1) In Reno la guardia di sospetto sta m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta un metro sotto.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni idrometriche - Mese di Febbraio 1918.**

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI
			Quota dello zero idrom.	Altezza			Bacino di dominio di Kmq.	1 ^a decade		2 ^a decade	3 ^a decade	(2)					in anni			
				di massima piena	di massima magra	della guardia														
Bacino principale: FIUMI UNITI																				
Montone . . .	Ponte Schiavonia .	1	20,15	8,30	(1)	(1)		12	0,50	0,43	0,45	0,46	0,60	0,40	0,20	0,96	24	-0,50	M. P. 22 Ottobre 1897.	
»	Villafranca. . . .	2	19,083	6,20	(1)	2,00		12	0,14	0,36	0,36	0,29	0,51	0,06	0,45	0,70	24	-0,41	» 22 Ottobre 1897.	
»	Ragone	3	10,064	5,46	-1,05	2,50		12	-0,73	-0,79	-0,82	-0,78	-0,65	-0,83	0,18	-0,13	24	-0,65	» 22 Ottobre 1897.	
Ronco	Ponte Via Emilia .	1	22,91	7,10	(1)	(1)		12	0,32	0,30	0,25	0,29	0,35	0,25	0,10	0,49	24	-0,20	» 22 Ottobre 1897.	
»	Ghibullo	2	4,549	7,30	-1,60	3,80		12	-1,30	-1,28	-1,21	-1,26	-1,00	-1,39	0,39	0,25	24	-1,51	» 23 Settembre 1910.	
Bacino principale: SAVIO																				
Savio	Ponte Via Emilia .	1	26,517	5,10	(1)	(1)		12	0,23	0,25	0,20	0,23	0,50	0,20	0,30	0,24	24	-0,01	M. P. 22 Ottobre 1897.	
»	Magazzino Idraul.°	2	2,722	5,48	-1,50	3,20		12	-0,80	-0,89	-0,90	-0,86	-0,65	-0,98	0,33	—	—	—	» 23 Settembre 1910.	
Bacino principale: MARECCHIA																				
Marecchia . .	Ponte Via Emilia .	1	0,55	5,95	(1)	(1)		12	0,12	0,21	0,23	0,19	0,30	0,15	0,15	0,64	24	-0,45	M. P. 22 Ottobre 1897.	
»	Faro di Rimini . .	2	0,00	3,40	(1)	(1)		12	0,55	0,70	0,65	0,63	0,85	0,50	0,35	—	—	—	» 22 Ottobre 1897.	
(1) Questi dati non si conoscono.																				

(1) Questi dati non si conoscono.

ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI IDROMETRICHE

Medie decadiche e mensili dei valori osservati nel mese.

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI
			Quota dello zero idrom.	Altezza			Bacino di dominio Kmq.	1 ^a decade		2 ^a decade	3 ^a decade	(2)					in anni			
				di massima piena	di massima magra	della guardia														
Bacino principale : RENO EMILIANO																				
Reno (1) . . .	Chiusa di Casalecchio	1	60,392	6,41	-1,24	0,00		12	0,25	0,09	-0,04	0,10	0,52	-0,39	0,91	0,31	21	-0,21	M. P. 1° Ottobre 1893. La M. P. di 6,41 si riferisce all'Idrometro del ponte di Casalecchio dove si fanno osserva- zioni di sola piena.	
»	Malacappa	2	27,51	3,60	-4,20	0,00		12	-3,85	-3,50	-2,24	-3,20	-2,00	-3,90	1,90	-2,66	21	-0,54	M. P. 1° Ottobre 1893.	
»	Gallo	3	14,066	5,40	-2,70	2,70		12	-1,86	-2,22	-2,34	-2,14	-1,15	-2,40	1,25	-1,70	21	-0,44	» 12 Febbraio 1915.	
»	Mazzoni	4	9,74	5,55	-4,10	3,40		12	-2,45	-2,88	-3,07	-2,80	-1,50	-3,80	2,30	-1,84	21	-0,96	» 31 Ottobre 1889.	
»	Ciurlo	5	1,18	9,87	-0,35	6,80		12	1,17	1,22	1,06	1,15	2,21	0,47	1,74	2,12	24	-0,97	» 31 Ottobre 1889.	
»	S. Alberto	6	-0,32	6,80	-0,72	4,80		12	1,11	0,73	0,75	0,86	1,92	0,44	1,48	1,49	24	-0,63	» 31 Ottobre 1889.	
Idice	S. Martino	1	14,38	5,15	-0,60	3,00		12	0,48	0,28	0,27	0,34	1,35	0,00	1,35	0,48	21	-0,14	» 30 Ottobre 1910.	
Santerno . . .	Bagnara	1	13,80	8,59	-0,63	5,22		12	0,29	-0,11	-0,27	-0,03	0,90	-0,32	1,22	-0,75	24	0,72	» 1.° Ottobre 1893.	
»	S. Agata	2	10,78	8,64	-0,98	4,60		12	-0,12	0,55	0,75	0,39	0,78	-0,73	1,51	-0,22	24	0,61	» 22 Ottobre 1897.	
Senio	Ponte Felisio	1	27,29	5,26	-2,03	2,54		12	-1,71	-1,93	-2,02	-1,89	-0,90	-2,06	1,16	-0,89	24	-1,00	» 12 Settembre 1884.	
»	S. Potito	2	12,32	6,61	-2,29	3,30		12	-1,68	-1,98	-2,00	-1,89	-0,45	-2,15	1,70	-1,04	24	-0,85	» 6 Novembre 1864.	
Bacino principale : LAMONE																				
Lamone	Bertoni	1	17,262	7,50	-1,17	3,90		12	-0,09	-0,15	-0,24	-0,16	0,31	-0,27	0,58	0,10	24	-0,26	M. P. 15 Aprile 1899,	
»	Santerno	2	6,48	5,62	-0,90	3,30		12	1,89	0,07	0,00	0,65	0,88	-0,08	0,96	0,43	24	0,22	» 15 Aprile 1899.	
(1) In Reno la guardia di sospetto sta m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta un metro sotto.																				

(1) In Reno la guardia di sospetto sta m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta un metro sotto.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni idrometriche - Mese di Marzo 1918.**

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI	
			Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio di Km ^q .		1 ^a decade	2 ^a decade	3 ^a decade					(2)	in anni			
				di massima piena	di massima magra	della guardia															
Bacino principale: FIUMI UNITI																					
Montone. . .	Ponte Schiavonia. . .	1	20,15	8,30	(1)	(1)		12	0,73	0,60	0,54	0,62	1,00	0,50	0,50	1,02	24	-0,40	M. P. 22 Ottobre 1897.		
»	Villafranca.	2	19,083	6,20	(1)	2,00		12	0,84	0,83	0,90	0,86	0,98	0,66	0,32	0,74	24	0,12	» 22 Ottobre 1897.		
»	Ragone.	3	10,064	5,46	-1,05	2,50		12	-0,84	-0,58	-0,71	-0,71	0,25	-0,86	0,61	-0,13	24	-0,58	» 22 Ottobre 1897.		
Ronco.	Ponte Via Emilia. . .	1	22,91	7,10	(1)	(1)		12	0,61	0,62	0,46	0,56	0,90	0,40	0,50	0,51	24	0,05	» 22 Ottobre 1897.		
»	Ghibullo.	2	4,549	7,30	-1,60	3,80		12	0,09	-0,52	-0,97	-0,47	1,25	-1,25	2,50	0,29	24	-0,76	» 23 Settembre 1910		
Bacino principale: SAVIO																					
Savio	Ponte Via Emilia. . .	1	26,517	5,10	(1)	(1)		12	0,30	0,37	0,22	0,30	1,00	0,20	0,80	0,24	24	0,06	M. P. 22 Ottobre 1897.		
»	Magazzino Idraul ^o	2	2,722	5,48	-1,50	3,20		12	-0,34	-0,37	-0,48	-0,40	-0,85	-0,95	1,80	—	—	—	» 23 Settembre 1910.		
Bacino principale: MARECCHIA																					
Marecchia . . .	Ponte Via Emilia. . .	1	0,550	5,95	(1)	(1)		12	0,22	0,14	0,21	0,19	0,60	0,10	0,50	0,62	24	-0,43	M. P. 22 Ottobre 1897.		
»	Faro di Rimini. . . .	2	0,00	3,40	(1)	(1)		12	0,77	0,72	0,89	0,79	0,95	0,60	0,35	—	—	—	» 22 Ottobre 1897.		
(1) Questi dati non si conoscono.																					

(1) Questi dati non si conoscono.

ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI IDROMETRICHE

Medie decadiche e mensili dei valori osservati nel mese.

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI
			Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio Kmq.		1 ^a decade	2 ^a decade	3 ^a decade					(2)	in anni		
				di massima piena	di massima magra	della guardia														
Bacino principale : RENO EMILIANO																				
Reno (1) . . .	Chiusa di Casalecchio	1	60,392	6,41	-1,24	0,00		12	0,25	0,33	0,48	0,35	0,70	0,00	0,70	0,25	21	0,10	M. P. 1° Ottobre 1893. La M. P. di 6,41 si riferisce all'Idrometro del ponte di Casalecchio dove si fanno osserva- zioni di sola piena.	
»	Malacappa	2	27,51	3,60	-4,20	0,00		12	-1,77	-2,08	-2,17	-2,01	-0,10	-3,20	3,10	-2,81	21	0,80	M. P. 1° Ottobre 1893.	
»	Gallo	3	14,066	5,40	-2,70	2,70		12	-1,23	-1,53	-0,59	-1,12	1,10	-2,15	3,25	-1,99	21	0,87	» 12 Febbraio 1915.	
»	Mazzoni	4	9,74	5,55	-4,10	3,40		12	-1,83	-1,76	-0,57	-1,39	1,28	-2,90	4,18	-2,25	21	0,86	» 31 Ottobre 1889.	
»	Ciurlo	5	1,18	9,87	-0,35	6,80		12	1,67	1,71	2,89	2,09	4,05	1,00	3,05	1,95	24	0,14	» 31 Ottobre 1889.	
»	S. Alberto	6	-0,32	6,80	-0,72	4,80		12	1,36	1,27	2,27	1,63	3,70	0,66	3,04	1,21	24	0,42	» 31 Ottobre 1889.	
Idice	S. Martino	1	14,38	5,15	-0,60	3,00		12	0,42	0,69	1,20	0,77	1,85	0,20	1,65	0,38	21	0,39	» 30 Ottobre 1910.	
Santerno	Bagnara	1	13,80	8,59	-0,63	5,22		12	1,14	0,51	0,97	0,87	1,90	-0,40	2,30	-0,84	24	1,71	» 1° Ottobre 1893.	
»	S. Agata	2	10,78	8,64	-0,98	4,60		12	-0,24	-0,17	0,43	0,01	1,82	-0,74	2,56	-0,28	24	0,29	» 22 Ottobre 1897.	
Senio	Ponte Felisio	1	27,29	5,26	-2,03	2,54		12	-1,70	-1,57	-0,75	-1,34	0,40	-2,06	2,46	-0,97	24	-0,37	» 12 Settembre 1884.	
»	S. Potito	2	12,32	6,61	-2,29	3,30		12	-1,60	-1,36	-0,43	-1,13	-1,30	-2,00	3,30	-1,11	24	-0,02	» 6 Novembre 1884.	
Bacino principale : LAMONE																				
Lamone	Bertoni	1	17,262	7,50	-1,17	3,90		12	-0,06	0,24	0,45	0,21	0,85	-0,18	1,03	0,01	24	0,20	» 15 Aprile 1899.	
»	Santerno	2	6,482	5,62	-0,90	3,30		12	0,10	0,41	1,22	0,58	2,18	0,02	2,16	0,39	24	0,19	» 15 Aprile 1899.	
(1) In Reno la guardia di sospetto sta m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta un metro sotto.																				

(1) In Reno la guardia di sospetto sta m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta un metro sotto.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni idrometriche - Mese di Aprile 1918.**

-CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI
			Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio Kmq.		1 ^a decade	2 ^a decade	3 ^a decade					(2)	in anni		
				di massima piena	di massima magra	della guardia														
Bacino principale : FIUMI UNITI																				
Montone . . .	Ponte Schiavonia .	1	20,15	8,30	(1)	(1)		12	0,70	0,77	1,18	0,88	2,30	0,60	1,70	0,93	24	-0,05	M. P. 22 Ottobre 1897.	
»	Villafranca	2	19,083	6,20	(1)	2,00		12	0,43	0,69	1,41	0,84	2,20	0,30	1,90	0,66	24	0,18	» 22 Ottobre 1897.	
»	Ragone	3	10,064	5,46	-1,05	2,50		12	-0,76	-0,58	-0,38	-0,57	0,80	-0,80	1,60	-0,20	24	0,37	» 22 Ottobre 1897.	
Ronco	Ponte Via Emilia .	1	22,91	7,10	(1)	(1)		12	0,57	0,63	0,97	0,72	1,20	0,50	0,70	0,48	24	0,24	» 22 Ottobre 1897.	
»	Ghibullo	2	4,549	7,30	-1,60	3,80		12	-0,27	-0,36	0,84	0,07	2,40	-1,18	3,58	0,19	24	-0,12	» 23 Settembre 1910.	
Bacino principale : MARECCHIA																				
Savio	Ponte Via Emilia .	1	26,517	5,10	(1)	(1)		12	0,25	0,27	0,56	0,36	1,20	0,20	1,00	0,21	24	0,15	M. P. 22 Ottobre 1897.	
»	Magazzino Idraul.°	2	2,722	5,48	-1,50	3,20		12	-0,65	-0,78	0,26	-0,39	1,20	-1,33	2,53	—	—	—	» 23 Settembre 1910.	
Bacino principale : SAVIO																				
Marecchia . .	Ponte Via Emilia .	1	0,550	5,95	(1)	(1)		12	0,12	0,20	0,53	0,28	1,75	0,10	1,65	0,59	24	-0,31	M. P. 22 Ottobre 1897.	
»	Faro di Rimini . .	2	0,00	3,40	(1)	(1)		12	0,70	0,81	0,95	0,82	1,10	0,50	0,60	—	—	—	» 22 Ottobre 1897.	
(1) Questi dati non si conoscono.																				

(1) Questi dati non si conoscono.

ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI IDROMETRICHE

Medie decadiche e mensili dei valori osservati nel mese.

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI	
			Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio Kmq.		1 ^a decade	2 ^a decade	3 ^a decade					(2)	in anni			
				di massima piena	di massima magra	della guardia															
Bacino principale : RENO EMILIANO																					
Reno	Chiusa di Casalecchio	1	60,392	6,41	-1,24	0,00		12	0,31	0,16	0,05	0,17	0,40	-0,24	0,64	0,08	21	0,09	M. P. 1° Ottobre 1893. La M. P. di 6,41 si riferisce all'idrometro del ponte di Casalecchio dove si fanno osserva- zioni di sola piena. M. P. 1° Ottobre 1893. » 12 Febbraio 1915. » 31 Ottobre 1889. » 31 Ottobre 1889. » 31 Ottobre 1889. » 30 Ottobre 1910. » 1° Ottobre 1893. » 22 Ottobre 1897. » 12 Settembre 1882. » 6 Novembre 1884.		
»	Malacappa	2	27,51	3,60	-4,20	0,00		12	-2,70	-3,49	-3,50	-3,26	-0,85	-3,95	3,10	-3,16	21	-0,10			
»	Gallo	3	14,066	5,40	-2,70	2,70		12	-1,67	-2,12	-2,41	-2,06	-0,80	-2,60	1,80	-2,34	21	0,28			
»	Mazzoni	4	9,74	5,55	-4,10	3,40		12	-1,72	-2,44	-2,55	-2,23	-0,20	-3,30	3,10	-2,44	21	0,21			
»	Ciurlo	5	1,18	9,87	-0,35	6,80		12	1,78	1,31	0,89	1,33	2,67	0,50	2,17	1,57	24	-0,24			
»	S. Alberto	6	-0,32	6,80	-0,72	4,80		12	1,51	1,20	1,02	1,24	3,00	0,60	2,40	0,91	24	0,33			
Idice	S. Martino	1	14,38	5,15	-0,60	3,00		12	0,66	0,57	0,35	0,53	2,18	0,02	3,16	0,20	21	0,33			
Santerno	Bagnara	1	13,80	8,59	-0,63	5,22		12	0,23	0,22	0,14	0,20	1,90	-0,28	2,18	-0,87	24	1,07			
»	S. Agata	2	10,78	8,64	-0,98	4,60		12	-0,24	-0,11	-0,16	-0,17	2,20	-0,65	2,85	-0,40	24	0,23			
Senio	Ponte Fellisio	1	27,29	5,26	-2,03	2,54		12	-1,39	-1,45	-1,47	-1,44	0,55	-2,02	2,57	-1,09	24	-0,33			
»	S. Potito	2	12,32	6,61	-2,29	3,30		12	-1,37	-1,33	-1,35	-1,35	1,70	-2,00	3,70	-1,14	24	-0,21			
Bacino principale : LAMONE																					
Lamone	Bertoni	1	17,262	7,50	-1,17	3,90		12	-0,10	0,00	0,11	0,00	1,40	-0,23	1,63	-0,12	24	0,12	M. P. 15 Aprile 1899. » 15 Aprile 1899.		
»	Santerno	2	6,482	5,62	-0,90	3,30		12	0,57	0,27	0,86	0,57	3,05	0,22	2,83	0,22	24	0,35			

(1) In Reno la guardia di sospetto sta m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta a un metro sotto.

(1) In Reno la guardia di sospetto sta m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta a un metro sotto.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni idrometriche - Mese di Maggio 1918.**

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Cra dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI
			Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio Kmq.		1 ^a decade	2 ^a decade	3 ^a decade					(2)	in anni		
				di massima piena	di massima magra	della guardia														
Bacino principale : FIUMI UNITI																				
Montone . . .	Ponte Schiavonia .	1	20,15	8,30	(1)	(1)		12	0,84	0,78	1,04	0,89	2,50	0,40	2,10	0,80	24	0,09	M. P. 22 Ottobre 1897.	
»	Villafranca	2	19,083	6,20	(1)	2,00		12	0,70	0,54	1,36	0,87	3,60	0,45	3,15	0,53	24	0,34	» 22 Ottobre 1897.	
»	Ragone	3	10,064	5,46	-1,05	2,50		12	-0,70	-0,71	-0,01	-0,47	2,50	-0,81	3,31	-0,33	24	-0,14	» 22 Ottobre 1897.	
Ronco	Ponte Via Emilia .	1	22,91	7,10	(1)	(1)		12	0,41	0,36	0,59	0,45	1,25	0,35	0,90	0,40	24	0,05	» 22 Ottobre 1897.	
»	Ghibullo	2	4,549	7,30	-1,60	3,80		12	-0,67	-0,88	0,30	-0,42	4,42	-1,29	5,71	-0,09	24	-0,33	» 23 Settembre 1910.	
Bacino principale : MARECCHIA																				
Savio	Ponte Via Emilia .	1	26,517	5,10	(1)	(1)		12	0,20	0,21	0,70	0,37	2,40	0,10	2,30	0,17	24	0,20	M. P. 22 Ottobre 1897.	
»	Magazzino Idraul°	2	2,722	5,48	-1,50	3,20		12	-0,50	-0,56	0,10	-0,32	2,89	-0,98	3,87	—	—	—	» 23 Settembre 1910.	
Bacino principale : SAVIO																				
Marecchia . .	Ponte Via Emilia .	1	0,55	5,95	(1)	(1)		12	0,20	0,14	0,54	0,29	2,45	0,10	2,35	0,55	24	-0,26	M. P. 22 Ottobre 1897.	
»	Faro di Rimini . .	2	0,00	3,40	(1)	(1)		12	0,76	0,78	0,92	0,82	1,15	0,60	0,55	—	—	—	» 22 Ottobre 1897.	
(1) Questi dati non si conoscono.																				

(1) Questi dati non si conoscono.

ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI IDROMETRICHE

Medie decadiche e mensili dei valori osservati nel mese.

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI	
			Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio Kmq.		1 ^a decade	2 ^a decade	3 ^a decade					(2)	in anni			
				di massima piena	di massima magra	della guardia															
Bacino principale : RENO EMILIANO																					
Reno (1) . . .	Chiusa di Casalecchio	1	60,392	6,41	-1,24	0,00		12	0,05	0,21	0,53	0,26	0,74	-0,12	0,86	-0,13	21	0,39	P. M. 1° Ottobre 1893 La M. P. di 6,41 è riferita all'Idrometro del ponte di Casalecchio dove si fanno le osser- vazioni di sola piena. M. P. 1° Ottobre 1893. » 12 Febbraio 1915. » 31 Ottobre 1889. » 31 Ottobre 1889. » 31 Ottobre 1889.		
»	Malacappa	2	27,51	3,60	-4,20	0,00		12	-3,64	-3,79	-3,93	-3,79	-3,55	-3,95	0,40	-3,34	21	-0,45			
»	Gallo	3	14,066	5,40	-2,70	2,70		12	-2,23	-2,14	-2,60	-2,32	-1,30	-2,60	1,30	-2,51	21	0,19			
»	Mazzoni	4	9,74	5,55	-4,10	3,40		12	-2,78	-2,64	-3,15	-2,85	-1,60	-3,48	1,88	-2,71	21	-0,14			
»	Ciurlo	5	1,18	9,87	-0,35	6,80		12	1,12	1,16	1,38	1,22	1,69	0,65	1,04	-1,05	24	0,17			
»	S. Alberto	6	-0,32	6,80	-0,72	4,80		12	0,96	1,00	0,69	0,88	1,38	0,51	0,87	0,58	24	0,30			
Idice	S. Martino	1	14,38	5,15	-0,60	3,00		12	0,61	0,50	0,17	0,43	0,93	0,00	0,93	0,05	21	0,38	» 30 Ottobre 1910.		
Santerno	Bagnara	1	13,80	8,59	-0,63	5,22		12	-0,18	-0,38	-0,43	-0,33	0,30	-0,48	0,78	-1,11	24	0,78	» 1° Ottobre 1893.		
»	S. Agata	2	10,78	8,64	-0,98	4,60		12	-0,43	-0,66	-0,80	-0,63	-0,20	-0,89	0,69	-0,51	24	-0,12	» 22 Ottobre 1897.		
Senio	Ponte Felisio	1	27,29	5,26	-2,03	2,54		12	-1,56	-1,88	-2,05	-1,83	-0,88	-2,12	1,24	0,98	24	-0,85	» 12 Settembre 1884.		
»	S. Potito	2	12,32	6,61	-2,29	3,30		12	-1,46	1,67	-1,95	-1,69	-0,50	-2,08	1,58	-1,43	24	-0,26	» 6 Novembre 1864.		
Bacino principale : LAMONE																					
Lamone	Bertoni	1	17,262	7,50	-1,17	3,90		12	0,06	-0,11	-0,25	-0,03	0,36	-0,20	0,62	-0,27	24	0,24	M. P. 15 Aprile 1899.		
»	Santerno	2	6,482	5,62	-0,90	3,30		12	0,57	0,25	0,03	0,28	1,00	-0,06	1,06	0,97	24	-0,69	» 15 Aprile 1899.		
(1) In Reno la guardia di sospetto sta m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta un metro sotto.																					

(1) In Reno la guardia di sospetto sta m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta un metro sotto.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni idrometriche - Mese di Giugno 1918.**

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI	
			Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio Kmq.		1 ^a decade	2 ^a decade	3 ^a decade					(2)	in anni			
				di massima piena	di massima magra	della guardia															
Bacino principale: FIUMI UNITI																					
Montone . . .	Ponte Schiavonia .	1	20,15	8,30	(1)	(1)		12	0,41	0,54	0,42	0,46	0,90	0,40	0,50	0,71	24	-0,25	P. M. 22 Ottobre 1897.		
»	Villafranca. . . .	2	19,083	6,20	(1)	2,00		12	0,62	0,66	0,24	0,51	1,05	0,10	0,95	0,43	24	0,08	» 22 Ottobre 1897.		
»	Ragone	3	10,064	5,46	-1,05	2,50		12	-0,59	-0,63	0,57	-0,22	0,77	-0,69	1,46	-0,47	24	0,25	» 22 Ottobre 1897.		
Ronco	Ponte Via Emilia .	1	22,91	7,10	(1)	(1)		12	0,81	0,35	0,39	0,52	0,90	0,35	0,55	0,30	24	0,22	» 22 Ottobre 1897.		
»	Ghibullo	2	4,549	7,30	-1,60	3,80		12	-0,48	-0,52	-1,46	-0,82	0,93	-1,54	2,47	-0,39	24	-0,33	» 23 Settembre 1910.		
Bacino principale: SAVIO																					
Savio	Ponte Via Emilia .	1	26,517	5,10	(1)	(1)		12	0,30	0,21	0,12	0,21	0,60	0,10	0,50	0,12	24	0,09	P. M. 22 Ottobre 1897.		
»	Magazzino Idraul°	2	2,722	5,48	-1,50	3,20		12	0,03	-0,50	-0,89	-0,47	0,42	-0,96	1,38	—	—	—	» 22 Settembre 1919.		
Bacino principale: MARECCHIA																					
Marecchia . .	Ponte Via Emilia .	1	0,55	5,95	(1)	(1)		12	0,16	0,07	0,12	0,12	0,20	0,05	0,15	0,44	24	-0,32	P. M. 22 Ottobre 1897.		
»	Faro di Rimini . .	2	0,00	3,40	(1)	(1)		12	0,85	0,87	0,94	0,89	1,00	0,70	0,30	—	—	—	» 22 Ottobre 1897.		
(1) Questi dati non si conoscono.																					

(1) Questi dati non si conoscono.

ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI IDROMETRICHE

Medie decadiche e mensili dei valori osservati nel mese.

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI	
			Quota dello zero idrom.	Altezza			Bacino di dominio Kmq.	1 ^a decade		2 ^a decade	3 ^a decade	(2)					in anni				
				di massima piena	di massima magra	della guardia															
Bacino principale : RENO EMILIANO																					
Reno	Chiusa di Casalecchio	1	60,392	6,41	-1,24	0,00		12	-0,69	-0,96	-1,05	-0,90	-0,58	-1,09	0,51	-0,49	21	-0,41	M. P. 1° Ottobre 1893. La M. P. di 6,41 è riferita all'Idrometro del ponte di Casalecchio dove si fanno osserva- zioni di sola piena. M. P. 1° Ottobre 1893. » 12 Febbraio 1915. » 31 Ottobre 1889. » 31 Ottobre 1889. » 31 Ottobre 1889. » 30 Ottobre 1910. » 1° Ottobre 1893. » 22 Ottobre 1897. » 12 Settembre 1884. » 6 Novembre 1864.		
»	Malacappa	2	27,51	3,60	-4,20	0,00		12	-4,08	-4,10	-4,08	-4,09	-4,00	-4,20	0,20	-3,50	21	-0,59			
»	Gallo	3	14,066	5,40	-2,70	2,70		12	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	0,00	-2,77	21	0,07			
»	Mazzoni	4	9,74	5,55	-4,10	3,40		12	-3,47	-3,65	-3,65	-3,59	-3,40	-3,65	3,60	-2,94	21	-0,65			
»	Ciurlo	5	1,18	9,87	-0,35	6,80		12	0,46	0,63	0,25	0,45	1,25	0,08	1,17	0,62	24	-0,17			
»	S. Alberto	6	-0,32	6,80	-0,72	4,80		12	0,71	0,59	0,70	0,67	0,83	0,49	0,34	0,42	24	0,25			
Idice	S. Martino	1	14,38	5,15	-0,60	3,00		12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,06	21	0,06			
Santerno . .	Bagnara	1	13,80	8,59	-0,63	5,22		12	-0,41	-0,42	-0,43	-0,42	-0,40	-0,43	0,03	-1,32	24	0,90			
»	S. Agata	2	10,78	8,64	-0,98	4,60		12	-0,86	-0,92	-0,93	-0,90	-0,80	-0,94	0,14	-0,71	24	-0,19			
Senio	Ponte Felisio . . .	1	27,29	5,26	-2,03	2,54		12	-2,06	-2,15	-2,15	-2,12	-1,89	-2,16	0,27	-0,88	24	-1,24			
»	S. Potito	2	12,32	6,61	-2,29	3,30		12	-1,36	-1,70	-2,10	-1,72	-0,50	-2,18	1,68	-1,54	24	-0,18			
Bacino principale : LAMONE																					
Lamone . . .	Bertoni	1	17,262	7,50	-1,17	3,90		12	-0,30	-0,31	-0,34	-0,32	-0,29	-0,36	0,07	-0,44	24	0,12	M. P. 15 Aprile 1899. » 15 Aprile 1899.		
»	Santerno	2	6,482	5,62	-0,90	3,30		12	-0,08	-0,18	-0,23	-0,16	-0,04	-0,27	-0,23	-0,64	24	0,48			
(1) In Reno la guardia di sospetto sta a m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta a un metro sotto.																					

(1) In Reno la guardia di sospetto sta a m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta a un metro sotto.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni idrometriche - Mese di Luglio 1918.**

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI	
			Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio Kmq.		1 ^a decade	2 ^a decade	3 ^a decade					(2)	in anni			
				di massima piena	di massima magra	della guardia															
Bacino principale: FIUMI UNITI																					
Montone. . .	Ponte Schiavonia. . .	1	20,15	8,30	(1)	(1)		12	0,46	0,46	0,44	0,45	0,60	0,40	0,20	0,53	24	-0,08	M. P. 22 Ottobre 1897.		
»	Villafranca.	2	19,083	6,20	(1)	2,00		12	-0,14	-0,33	-0,53	-0,33	-0,05	-0,70	0,65	0,29	24	-0,62	» 22 Ottobre 1897.		
»	Ragone	3	10,064	5,46	-1,05	2,50		12	-0,85	-0,90	-0,94	-0,90	-0,79	-0,96	0,17	-0,59	24	-0,31	» 22 Ottobre 1897.		
Ronco.	Ponte Via Emilia. . .	1	22,91	7,10	(1)	(1)		12	0,42	0,34	0,30	0,35	0,45	0,30	0,15	0,23	24	0,12	» 22 Ottobre 1897.		
»	Ghibullo.	2	4,549	7,30	-1,60	3,80		12	-1,59	-1,22	-1,16	-1,32	-0,86	-1,65	0,79	-0,57	24	-0,75	» 23 Settembre 1910.		
Bacino principale: SAVIO																					
Savio	Ponte Via Emilia. . .	1	27,517	5,10	(1)	(1)		12	0,10	0,11	0,10	0,10	0,20	0,10	0,10	0,08	24	0,02	M. P. 21 Ottobre 1897.		
»	Magazzino Idraul.°	2	2,722	5,48	-1,50	3,20		12	-1,05	-1,20	-1,02	-1,09	-0,26	-1,27	1,01	—	—	—	» 23 Settembre 1910.		
Bacino principale: MARECCHIA																					
Marecchia . .	Ponte Via Emilia. . .	1	0,55	5,95	(1)	(1)		12	0,27	0,23	0,34	0,28	0,40	0,20	0,20	0,41	24	-0,13	M. P. 22 Ottobre 1897.		
»	Faro di Rimini . . .	2	0,00	3,40	(1)	(1)		12	0,89	0,82	1,00	0,90	1,10	0,75	0,35	—	—	—	» 23 Ottobre 1897.		
(1) Questi dati non si conoscono.																					

(1) Questi dati non si conoscono.

ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI IDROMETRICHE

Medie decadiche e mensili dei valori osservati nel mese.

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Quota dello zero idrom.	Altezza di massima piena	Altezza di massima magra	Altezza della guardia	Bacino di dominio di Kmq.	Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI
			1 ^a decade	2 ^a decade	3 ^a decade	(2)	in anni																		
Bacino principale : RENO EMILIANO																									
Reno (1) . . .	Chiusa di Casalecchio	1	60,392	6,41	-1,24	0,00		12	-1,09	-1,09	-1,14	-1,11	-1,03	-1,22	0,19	-0,88	21	-0,23	M. P. 1° Ottobre 1892. La M. P. di 6,41 si riferisce all'Idrometro del ponte di Casalecchio dove si fanno osserva- zioni di sola piena.						
»	Malacappa	2	27,51	3,60	-4,20	0,00		12	-4,07	-4,10	-4,12	-4,10	-4,00	-4,20	0,20	-3,63	21	-0,47	M. P. 1° Ottobre 1893.						
»	Gallo	3	14,066	5,40	-2,70	2,70		12	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	0,00	-2,98	21	0,28	» 12 Febbraio 1915.						
»	Mazzoni	4	9,74	5,55	-4,10	3,40		12	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	0,00	-3,22	21	-0,43	» 31 Ottobre 1889.						
»	Ciurlo	5	1,18	9,87	-0,35	6,80		12	0,23	0,35	0,67	0,42	0,95	0,13	0,82	0,48	24	-0,06	» 31 Ottobre 1889.						
»	S. Alberto	6	-0,32	6,80	-0,72	4,80		12	0,68	0,65	0,71	0,68	0,81	0,53	0,28	0,46	24	0,22	» 31 Ottobre 1889.						
Idice	S. Martino	1	14,38	5,15	-0,60	3,00		12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,10	21	0,10	» 30 Ottobre 1910.						
Santerno . . .	Bagnara	1	13,80	8,59	-0,63	5,22		12	-0,39	-0,44	-0,43	-0,42	-0,04	-0,45	0,41	-1,35	24	0,93	» 1° Ottobre 1893.						
»	S. Agata	2	10,78	8,64	-0,98	4,60		12	-0,86	-0,95	-0,95	-0,92	-0,62	-0,96	0,34	-0,71	24	-0,21	» 22 Ottobre 1897.						
Senio	Ponte Felisio	1	27,29	5,26	-2,03	2,54		12	-2,10	-2,18	-2,18	-2,15	-1,50	-2,19	0,69	-0,81	24	-1,34	» 12 Settembre 1884.						
»	S. Potito	2	12,32	6,61	-2,29	3,30		12	-2,01	-2,14	-2,12	-2,09	-1,28	-2,18	0,90	-1,57	24	0,52	» 6 Novembre 1864.						
Bacino principale : LAMONE																									
Lamone	Bertoni	1	17,262	7,50	-1,17	3,90		12	-0,20	-0,36	-0,34	-0,30	0,48	-0,37	0,85	-0,46	24	0,16	M. P. 15 Aprile 1899.						
»	Santerno	2	7,482	5,62	-0,90	3,30		12	0,09	-0,06	-0,19	-0,05	1,10	-0,31	1,41	-0,13	24	0,08	» 15 Aprile 1899.						
(1) In Reno la guardia di sospetto sta a m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta un metro sotto.																									

(1) In Reno la guardia di sospetto sta a m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta un metro sotto.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni idrometriche - Mese di Agosto 1918.**

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI	
			Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio di Kmq.		1 ^a decade	2 ^a decade	3 ^a decade					(2)	in anni			
				di massima piena	di massima magra	della guardia															
Bacino principale: FIUMI UNITI																					
Montone . . .	Ponte Schiavonia .	1	20,15	8,30	(1)	(1)	12	0,52	0,35	0,31	0,39	1,00	0,30	0,70	0,47	24	-0,08	M. P. 22 Ottobre 1897.			
»	Villafranca . . .	2	19,083	6,20	(1)	2,00	12	1,09	-0,11	-0,72	0,09	2,60	-1,00	3,60	0,25	24	-0,16	» 22 Ottobre 1897.			
»	Ragone	3	10,064	5,46	-1,05	2,50	12	-0,62	-0,85	-0,89	-0,79	1,50	-0,97	2,47	-0,59	24	-0,20	» 22 Ottobre 1897.			
Ronco	Ponte Via Emilia .	1	22,01	7,10	(1)	(1)	12	0,32	0,30	0,33	0,32	0,35	0,30	0,05	0,18	24	0,14	» 22 Ottobre 1897.			
»	Ghibullo	2	4,549	7,30	-1,60	3,80	12	-1,25	-1,52	1,53	-1,43	0,90	-1,59	0,69	-0,72	24	-0,71	» 23 Settembre 1910.			
Bacino principale: SAVIO																					
Savio	Ponte Via Emilia .	1	26,517	5,10	(1)	(1)	12	0,16	0,14	0,16	0,15	0,50	0,10	0,40	0,07	24	0,08	M. P. 22 Ottobre 1897.			
»	Magazzino Idraul ^o	2	2,722	5,48	-1,50	3,20	12	-0,72	-1,18	-0,77	-0,89	0,91	-1,25	2,16	—	—	—	» 23 Settembre 1910.			
Bacino principale: MARECCHIA																					
Marecchia . .	Ponte Via Emilia .	1	0,55	5,95	(1)	(1)	12	0,28	0,21	0,21	0,23	0,35	0,10	0,25	0,45	24	-0,22	M. P. 22 Ottobre 1897.			
»	Faro di Rimici . .	2	0,00	3,40	(1)	(1)	12	0,99	0,80	0,87	0,89	1,25	0,40	0,85	—	—	—	» 22 Ottobre 1897.			
(1) Questi dati non si conoscono.																					

(1) Questi dati non si conoscono.

ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI IDROMETRICHE

Medie decadiche e mensili dei valori osservati nel mese.

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE					Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI	
			Quota dello zero idrom.	Altezza			Bacino di dominio Kmq.		1 ^a decade	2 ^a decade	3 ^a decade					(2)	in anni			
				di massima piena	di massima magra	della guardia														
Bacino principale : RENO EMILIANO																				
Reno (1) . . .	Chiusa di Casalecchio	1	60,392	6,41	-1,24	0,00		12	-1,09	-1,12	-0,91	-1,04	-0,02	-1,13	1,11	-0,79	21	-0,25	M. P. 1° Ottobre 1893. La M. P di 6,41 si riferisce all'Idrometro del ponte di Casalecchio dove si fanno osserva- zioni di sola piena.	
»	Malacappa	2	27,51	3,60	-4,20	0,00		12	-4,07	-4,09	-4,09	-4,08	-3,92	-4,19	0,27	-3,50	21	-0,58	M. P. 1° Ottobre 1893.	
»	Gallo	3	14,066	5,40	-2,70	2,70		12	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	0,00	-2,83	21	0,13	» 12 Febbraio 1915.	
»	Mazzoni	4	9,74	5,55	-4,10	3,40		12	-3,65	-3,65	-0,33	-2,54	3,20	-3,65	6,85	-3,16	21	0,62	» 31 Ottobre 1889.	
»	Ciurlo	5	1,18	9,87	-0,35	6,80		12	1,09	1,70	1,61	1,46	1,97	0,31	1,66	0,71	24	0,75	» 31 Ottobre 1889.	
»	S. Alberto	6	-0,32	6,80	-0,72	4,80		12	0,71	0,75	0,77	0,74	0,92	0,60	0,32	0,61	24	0,13	» 31 Ottobre 1889.	
Idice	S. Martino	1	14,38	5,15	-0,60	3,00		12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	21	-0,01	» 30 Ottobre 1910	
Santerno . . .	Bagnara	1	13,80	8,59	-0,63	5,22		12	-0,42	-0,45	-0,42	-0,43	-0,30	-0,45	0,15	-1,24	24	0,81	» 30 Ottobre 1893.	
»	S. Agata	2	10,78	8,64	-0,98	4,60		12	-0,95	-0,95	-0,96	-0,95	-0,94	-0,96	0,02	-0,57	24	-0,38	» 22 Ottobre 1897.	
Senio	Ponte Felisio	1	27,29	5,26	-2,03	2,54		12	-2,16	-2,19	-2,20	-2,17	-2,02	-2,20	0,18	-0,70	24	-1,40	» 12 Settembre 1884.	
»	S. Potito	2	12,32	6,61	-2,29	3,30		12	-1,95	-2,11	-2,14	-2,07	-1,30	-2,18	0,88	-1,56	24	-0,51	» 6 Novembre 1864.	
Bacino principale : LAMONE																				
Lamone	Bertoni	1	17,262	7,54	-1,17	3,90		12	-0,29	-0,36	-0,35	-0,33	-0,13	-0,36	0,23	-0,43	24	0,10	M. P. 15 Aprile 1899.	
»	Santerno	2	6,482	5,62	-0,90	3,90		12	-0,11	-0,21	-0,29	-0,20	-0,06	-0,33	0,27	-0,96	24	0,76	» 15 Aprile 1899.	
(1) In Reno la guardia di sospetto sta m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta un metro sotto.																				

(1) In Reno la guardia di sospetto sta m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta un metro sotto.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni idrometriche - Mese di Settembre 1918.**

CORSO D' ACQUA	STAZIONE	Num. d' ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI
			Quota dello zero idrom.	Altezza			Bacino di dominio Km ^q .	1 ^a decade		2 ^a decade	3 ^a decade	(2)					in anni			
				di massima piena	di massima magra	della guardia														
Bacino principale: FIUMI UNITI																				
Montone . . .	Ponte Schiavonia .	1	20,15	8,30	(1)	(1)		12	0,36	0,30	0,35	0,34	0,50	0,30	0,20	0,57	24	-0,23	M. P. 22 Ottobre 1897.	
»	Villafranca. . . .	2	19,083	6,20	(1)	2,00		12	-0,73	-0,21	-0,65	-0,53	0,00	-1,00	1,00	0,30	24	-0,83	» 22 Ottobre 1897.	
»	Ragone	3	10,064	5,46	-1,05	2,50		12	-0,87	-0,83	-0,84	-0,85	-0,30	-0,94	0,64	-0,63	24	-0,22	» 22 Ottobre 1897.	
Ronco	Ponte Via Emilia .	1	22,91	7,10	(1)	(1)		12	0,31	0,34	0,40	0,35	0,40	0,30	0,10	0,24	24	0,11	» 22 Ottobre 1897.	
»	Ghibullo	2	4,549	7,30	-1,60	3,80		12	-1,25	-1,59	-1,43	-1,42	-0,80	-1,65	0,85	-0,54	24	-0,88	» 23 Settembre 1910.	
Bacino principale: SAVIO																				
Savio	Ponte Via Emilia .	1	26,517	5,10	(1)	(1)		12	0,20	0,10	0,20	0,17	0,50	0,10	0,40	0,11	24	0,06	M. P. 22 Ottobre 1897.	
»	Magazzino Idraul.°	2	2,722	5,48	-1,50	3,20		12	-0,93	-0,97	-0,94	-0,95	-0,67	-1,95	-0,67	—	—	—	» 23 Settembre 1910.	
Bacino principale: MARECCHIA																				
Marecchia . .	Ponte Via Emilia .	1	0,55	5,95	(1)	(1)		12	0,27	0,18	0,29	0,25	0,35	0,15	0,20	0,41	24	-0,16	P. M. 22 Ottobre 1897.	
»	Faro di Rimini . .	2	0,00	3,40	(1)	(1)		12	1,06	1,45	1,22	1,24	1,95	1,00	0,95	—	—	—	» 22 Ottobre 1897.	
(1) Questi dati non si conoscono.																				

(1) Questi dati non si conoscono.

ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI IDROMETRICHE

Medie decadiche e mensili dei valori osservati nel mese.

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI
			Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio di Kmq.		1 ^a decade	2 ^a decade	3 ^a decade					(2)	in anni		
				di massima piena	di massima magra	della guardia														
Bacino principale : RENO EMILIANO																				
Reno	Chiusa di Casalecchio	1	60,392	6,41	-1,24	0,00		12	-1,05	-0,17	-0,18	-0,47	-0,40	-1,13	1,53	-0,34	24	-0,13	M. P. 22 Ottobre 1893. La M. P. è riferita all'Idrometro di Casalecchio dove si fanno osservazioni di sola piena.	
»	Malacappa	2	27,51	3,60	-4,20	0,00		12	-4,03	-3,74	-3,82	-3,86	-2,95	-4,12	1,17	-3,19	24	-0,68		
»	Gallo	3	14,066	5,40	-2,70	2,70		12	-2,47	-2,01	-2,29	-2,26	-1,10	-2,60	1,50	-2,48	24	0,22		
»	Mazzoni	4	9,74	5,55	-4,10	3,40		12	-3,08	-2,14	-2,47	-2,56	-1,13	-3,23	2,10	-2,66	24	0,10		
»	Ciurlo	5	1,18	9,87	-0,35	6,80		12	0,60	1,86	1,54	1,33	2,79	0,29	2,50	1,31	24	0,02		
»	S. Alberto	6	-0,32	6,80	-0,72	4,80		12	0,74	1,13	0,86	0,91	1,34	0,50	0,84	0,88	24	0,03		
Idice	S. Martino	1	14,38	5,15	-0,60	3,00		12	0,13	0,72	0,34	0,40	1,28	0,00	1,28	0,19	24	0,21	» 30 Ottobre 1910.	
Santerno . . .	Bagnara	1	13,80	8,59	-0,63	5,22		12	-0,42	-0,02	-0,37	-0,26	-0,80	-0,45	1,25	-1,05	24	0,79	» 1° Ottobre 1893.	
»	S. Agata	2	10,78	8,64	0,98	4,60		12	-0,83	-0,37	-0,62	-0,61	-0,61	-0,02	0,93	-0,59	24	-0,02	» 22 Ottobre 1897.	
Senio	Ponte Felisio . . .	1	27,29	5,26	-2,03	2,54		12	-2,15	-1,88	-2,15	-2,06	-1,58	-2,20	0,62	-0,76	24	-1,30	» 12 Settembre 1884.	
»	S. Potito	2	12,32	6,61	-2,29	3,30		12	-2,04	-1,43	-1,92	-1,80	-0,45	-2,18	1,73	-1,39	24	-0,41	» 6 Novembre 1864.	
Bacino principale : LAMONE																				
Lamone	Bertoni	1	17,262	7,50	-1,17	3,90		12	-0,31	0,06	-0,06	-0,10	0,25	-0,35	0,60	-0,24	24	0,14	» 15 Aprile 1899.	
»	Santerno	2	6,482	5,62	-0,90	3,30		12	-0,26	-0,64	-0,13	-0,34	-0,01	-1,55	1,54	0,68	24	-1,02	» 15 Aprile 1889.	
(1) In Reno la guardia di sospetto sta a m. 2,00 sotto la definitiva che è quella sognata Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta un metro sotto.																				

(1) In Reno la guardia di sospetto sta a m. 2,00 sotto la definitiva che è quella sognata Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta un metro sotto.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni idrometriche - Mese di Ottobre 1918.**

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI	
			Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio Km ² .		1 ^a decade	2 ^a decade	3 ^a decade					(2)	in anni			
				di massima piena	di massima magra	della guardia															
Bacino principale : FIUMI UNITI																					
Montone . . .	Ponte Schiavonia .	1	20,15	8,30	(1)	(1)	12	0,50	0,87	0,60	0,66	1,40	0,30	1,10	0,74	24	-0,08	M. P. 22 Ottobre 1897.			
»	Villafranca	2	19,083	6,20	(1)	2,00	12	0,32	1,56	0,55	0,81	2,50	0,10	2,40	0,44	24	0,37	» 22 Ottobre 1897			
»	Ragone	3	10,064	5,46	-1,05	2,50	12	-0,87	-0,36	0,66	-0,63	1,00	-0,93	1,93	-0,44	24	-0,19	» 22 Ottobre 1897.			
Ronco	Ponte Via Emilia .	1	22,91	7,10	(1)	(1)	12	0,72	0,69	0,55	0,65	0,90	0,50	0,40	0,35	24	0,30	» 22 Ottobre 1897.			
»	Ghibullo	2	4,549	7,30	-1,60	3,80	12	-1,20	0,68	0,01	-0,16	1,09	-1,50	2,59	-0,25	24	0,09	» 23 Settembre 1910.			
Bacino principale : SAVIO																					
Savio	Ponte Via Emilia .	1	26,527	5,10	(1)	(1)	12	0,30	0,71	0,21	0,41	1,00	0,10	0,90	0,20	24	0,21	M. P. 22 Ottobre 1897.			
»	Magazzino Idraul. ^o	2	2,722	5,48	-1,50	3,20	12	-0,89	0,40	-0,69	-0,39	1,17	-0,98	2,15	—	—	—	» 23 Settembre 1910.			
Bacino principale : MARECCHIA																					
Marecchia . .	Ponte Via Emilia .	1	0,55	5,95	(1)	(1)	12	0,50	0,57	0,36	0,48	0,70	0,20	0,50	0,61	24	-0,13	M. P. 22 Ottobre 1897.			
»	Faro di Rimini . .	2	0,00	3,40	(1)	(1)	12	1,12	0,98	0,95	1,02	1,35	0,39	0,96	—	—	—	» 22 Ottobre 1897.			
(1) Questi dati non si conoscono.																					

(1) Questi dati non si conoscono.

ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI IDROMETRICHE

Medie decadiche e mensili dei valori osservati nel mese.

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Sostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI
			Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio di Kmq.		1 ^a decade	2 ^a decade	3 ^a decade					(2)	in anni		
				di massima piena	di massima magra	della guardia														
Bacino principale : RENO EMILIANO																				
Reno (1) . . .	Chiusa di Casalecchio	1	60,392	6,41	-1,24	0,00		12	-0,23	-0,31	-0,40	-0,31	0,50	-0,65	1,15	0,13	21	-0,44	M. P. 1° Ottobre 1893. La M. P. di 6,41 è riferita all'Idrometro del ponte di Casalecchio dove si fanno osserva- zioni di sola piena.	
»	Malacappa	2	27,51	3,60	-4,20	0,00		12	-4,09	-3,98	-3,97	-4,01	-3,80	-4,19	0,39	-3,01	21	-1,00	M. P. 1° Ottobre 1893.	
»	Gallo	3	14,066	5,40	-2,70	2,70		12	-2,49	-2,43	-2,36	-2,43	-1,50	-2,60	1,10	-1,99	21	-0,44	» 12 Febbraio 1915.	
»	Mazzoni	4	9,74	5,55	-4,10	3,40		12	-2,97	-2,85	-3,04	-2,95	-1,90	-3,26	1,36	-2,05	21	-0,90	» 31 Ottobre 1889.	
»	Ciurlo	5	1,18	9,87	-0,35	6,80		12	0,86	1,00	0,96	0,94	1,79	0,55	1,24	2,00	24	-1,06	» 31 Ottobre 1889.	
»	S. Alberto	6	-0,32	6,80	-0,72	4,80		12	0,67	0,94	0,84	0,82	1,20	0,54	0,66	1,30	24	-0,48	» 31 Ottobre 1889.	
Idice	S. Martino	1	14,38	5,15	-0,60	3,00		12	0,07	0,16	0,28	0,17	0,33	0,02	0,31	0,39	21	-0,22	» 30 Ottobre 1910.	
Santerno	Bagnara	1	13,80	8,59	-0,63	5,22		12	-0,39	-0,38	-0,34	-0,37	-0,16	-0,45	0,29	-0,79	24	0,42	» 1° Ottobre 1893.	
»	S. Agata	2	10,78	8,64	-0,98	4,60		12	-0,73	-0,72	-0,78	-0,74	-0,46	-0,90	0,44	-0,30	24	-0,44	» 22 Ottobre 1897.	
Senio	Ponte Felisio	1	27,29	5,26	-2,03	2,54		12	-2,19	-2,13	-2,07	-2,13	-1,60	-2,20	0,60	-0,77	24	-1,36	» 12 Settembre 1884.	
»	S. Potito	2	12,32	6,61	-2,29	3,30		12	-2,10	-2,11	-1,96	-2,06	-1,75	-2,18	0,43	-1,06	24	-1,00	» 6 Novembre 1863.	
Bacino principale : LAMONE																				
Lamone	Bertoni	1	17,262	7,50	-1,17	3,90		12	-0,23	-0,16	-0,12	-0,17	-0,02	-0,26	0,24	0,01	24	-0,18	M. P. 15 Aprile 1899.	
»	Santerno	2	6,482	5,62	-0,90	3,30		12	-0,04	-0,13	-0,15	-0,11	0,00	-0,27	0,27	0,29	24	-0,40	» 15 Aprile 1899.	

(1) In Reno la guardia di sospetto sta m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta un metro sotto.

Elenco e caratteristiche delle stazioni idrometriche - Mese di Novembre 1918.

- 126 -

CORSO
D'AC

Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE							Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI	
	Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio Km.q.	1 ^a decade		2 ^a decade	3 ^a decade	(2)					in anni				
		di massima piena	di massima magra	della guardia																

Bacino principale: FIUMI UNITI

»	Ponte Schiavonia .	1	20,15	8,30	(1)	(1)	12	0,45	0,60	0,72	0,59	0,90	0,40	0,50	0,88	24	-0,29	M. P. 22 Ottobre 1897.
»	Villafranca	2	19,083	6,20	(1)	2,00	12	Cessate le osservazioni per mancanza dell'osservatore.										M. P. 22 Ottobre 1897.
»	Ragone	3	10,064	5,46	-1,05	2,50	12	-0,76	-0,73	-0,64	-0,71	-0,35	-0,81	0,46	-0,26	24	-0,45	M. P. 22 Ottobre 1897.
Ronco	Ponte Via Emilia .	1	22,91	7,10	(1)	(1)	12	0,56	0,65	0,66	0,62	0,80	0,50	0,30	0,45	24	0,17	» 22 Ottobre 1897.
»	Ghibullo	2	4,549	7,30	-1,60	3,80	12	-1,08	-1,12	-0,62	-0,94	-0,02	-1,40	1,38	0,12	24	-1,06	» 23 Settembre 1910.

Bacino principale: SAVIO

Savio	Fonte Via Emilia .	1	26,517	5,10	(1)	(1)	12	0,14	0,16	0,25	0,22	0,60	0,10	0,50	0,22	24	0,00	M. P. 22 Ottobre 1897.
»	Magazzino Idraul.°	2	2,722	5,48	-1,50	3,20	12	-0,81	-0,86	-0,70	-0,79	-0,55	-0,99	0,44	—	—	—	» 23 Settembre 1910.

Bacino principale: MARECCHIA

Marecchia . . .	Ponte Via Emilia .	1	0,55	5,95	(1)	(1)	12	0,43	0,41	0,29	0,37	0,75	0,20	0,55	0,65	24	-0,28	M. P. 22 Ottobre 1897.
»	Faro di Rimini . .	2	0,00	3,40	(1)	(1)	12	1,03	1,08	0,82	0,96	1,45	0,65	0,80	—	—	—	» 22 Ottobre 1897.

(1) Questi dati non si conoscono

ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI IDROMETRICHE

Medie decadiche e mensili dei valori osservati nel mese.

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Eccursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI	
			Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio Kmq.		1 ^a decade	2 ^a decade	3 ^a decade					(2)	in anni			
				di massima piena	di massima magra	della guardia	(2)														in anni
Bacino principale: RENO EMILIANO																					
Reno (1) . . .	Chiusa di Casalecchio	1	60,392	6,41	-1,24	0,00		12	-0,18	-0,11	0,08	-0,07	0,45	-0,47	0,92	0,18	21	-0,25	M. P. 1° Ottobre 1893. La M. P. di 641 si riferisce all'Idrometro del ponte di Casalecchio dove si fanno osserva- zioni di sola piena.		
»	Malacappa	2	27,51	3,60	-4,20	0,00		12	-3,31	-3,37	-3,30	-3,33	-3,20	-3,45	0,15	-2,93	21	-0,40	P. M. 1° Ottobre 1893.		
»	Gallo	3	14,066	5,40	-2,70	2,70		12	-2,38	-2,37	-2,19	-3,31	-1,40	-2,60	1,20	-1,98	21	-1,33	» 12 Febbraio 1915.		
»	Mazzoni	4	9,74	5,55	-4,10	3,40		12	-3,26	-3,28	-2,16	-2,90	-1,82	-3,49	1,67	-2,03	21	-0,87	» 31 Ottobre 1889.		
»	Ciurlo	5	1,18	9,87	-0,35	6,80		12	1,34	1,40	1,37	1,37	1,90	1,00	0,95	2,04	24	-0,67	» 31 Ottobre 1889.		
»	S. Alberto	6	-0,32	6,80	-0,72	4,80		12	0,70	0,78	0,86	0,78	1,15	0,60	0,55	1,33	24	-0,55	» 31 Ottobre 1889.		
Idice	S. Martino	1	14,38	5,15	-0,60	3,00		12	0,20	0,14	0,11	0,15	0,28	0,08	0,20	0,40	21	-0,21	» 30 Ottobre 1910.		
Santerno	Bagnara	1	13,80	8,59	-0,63	5,22		12	-0,32	-0,27	-0,06	0,22	1,15	-0,44	1,59	-0,68	24	0,46	» 30 Ottobre 1893.		
»	S. Agata	2	10,78	8,64	-0,98	4,60		12	-0,82	-0,68	-0,58	-0,69	-0,20	-0,86	0,66	-0,25	24	-0,44	» 22 Ottobre 1897.		
Senio	Ponte Felisio	1	27,29	5,26	-2,03	2,54		12	-2,12	-2,00	-2,08	-2,07	-1,27	-2,95	1,68	-0,84	24	-1,23	» 12 Settembre 1884.		
»	S. Potito	2	12,32	6,61	-2,29	3,30		12	-1,59	1,18	-1,60	-1,46	0,60	-1,95	1,35	-1,05	24	-0,41	» 6 Novembre 1864.		
Bacino principale: LAMONE																					
Lamone	Bertoni	1	17,262	7,50	-1,17	3,90		12	-0,09	-0,07	0,01	-0,05	0,80	-0,19	0,99	-0,01	24	-0,04	M. P. 15 Aprile 1899.		
»	Santerno	2	6,482	5,62	-0,90	3,30		12	0,14	0,11	0,63	0,29	1,61	0,05	1,56	0,37	24	-0,08	» 15 Aprile 1899.		
(1) In Reno la guardia di sospetto sta m. 2.00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta un metro sotto.																					

(1) In Reno la guardia di sospetto sta m. 2.00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta un metro sotto.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni idrometriche - Mese di Dicembre 1918.**

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI	
			Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio Km ² .		1 ^a decade	2 ^a decade	3 ^a decade					(2)	in anni			
				di massima piena	di massima magra	della guardia															
Bacino principale: FIUMI UNITI																					
Montone . . .	Ponte Schiavonia .	1	20,15	8,30	(1)	(1)		12	0,57	0,80	1,01	0,79	1,60	0,50	1,10	0,96	24	-0,17	M. P. 22 Ottobre 1897		
»	Villafranca	2	19,083	6,20	(1)	2,00		12	Cessate le osservazioni per mancanza dell'osservatore												
»	Ragone	3	10,064	5,46	-1,50	2,50		12	-0,70	-0,50	-0,52	-0,57	1,05	-0,75	1,80	-0,21	24	-0,36	» 22 Ottobre 1897.		
Ronco	Ponte Via Emilia .	1	22,91	7,10	(1)	(1)		12	0,42	0,59	0,79	0,60	0,85	0,40	0,45	0,48	24	0,12	» 22 Ottobre 1897.		
»	Ghibullo	2	4,549	7,30	-1,60	3,80		12	-0,85	-0,96	-0,18	-0,66	0,83	-1,25	2,08	0,23	24	-0,89	» 23 Settembre 1910.		
Bacino principale: SAVIO																					
Savio	Ponte Via Emilia .	1	26,517	5,10	(1)	(1)		12	0,26	0,23	0,51	0,33	1,60	0,20	1,40	0,23	24	0,10	M. P. 22 Ottobre 1897.		
»	Magazzino Idraul. ^o	2	2,722	5,48	-1,50	3,20		12	-0,74	-0,45	0,07	-0,37	0,98	-0,95	1,93	—	—	—	» 23 Settembre 1910.		
Bacino principale: MARECCHIA																					
Marecchia . .	Ponte Via Emilia .	1	0,55	5,95	(1)	(1)		12	0,27	0,30	0,35	0,31	0,45	0,20	0,25	0,67	24	-0,36	M. P. 22 Ottobre 1897.		
»	Faro di Rimini . .	2	0,00	3,40	(1)	(1)		12	0,75	0,80	1,42	0,99	1,95	0,60	1,35	—	—	—	» 22 Ottobre 1897.		

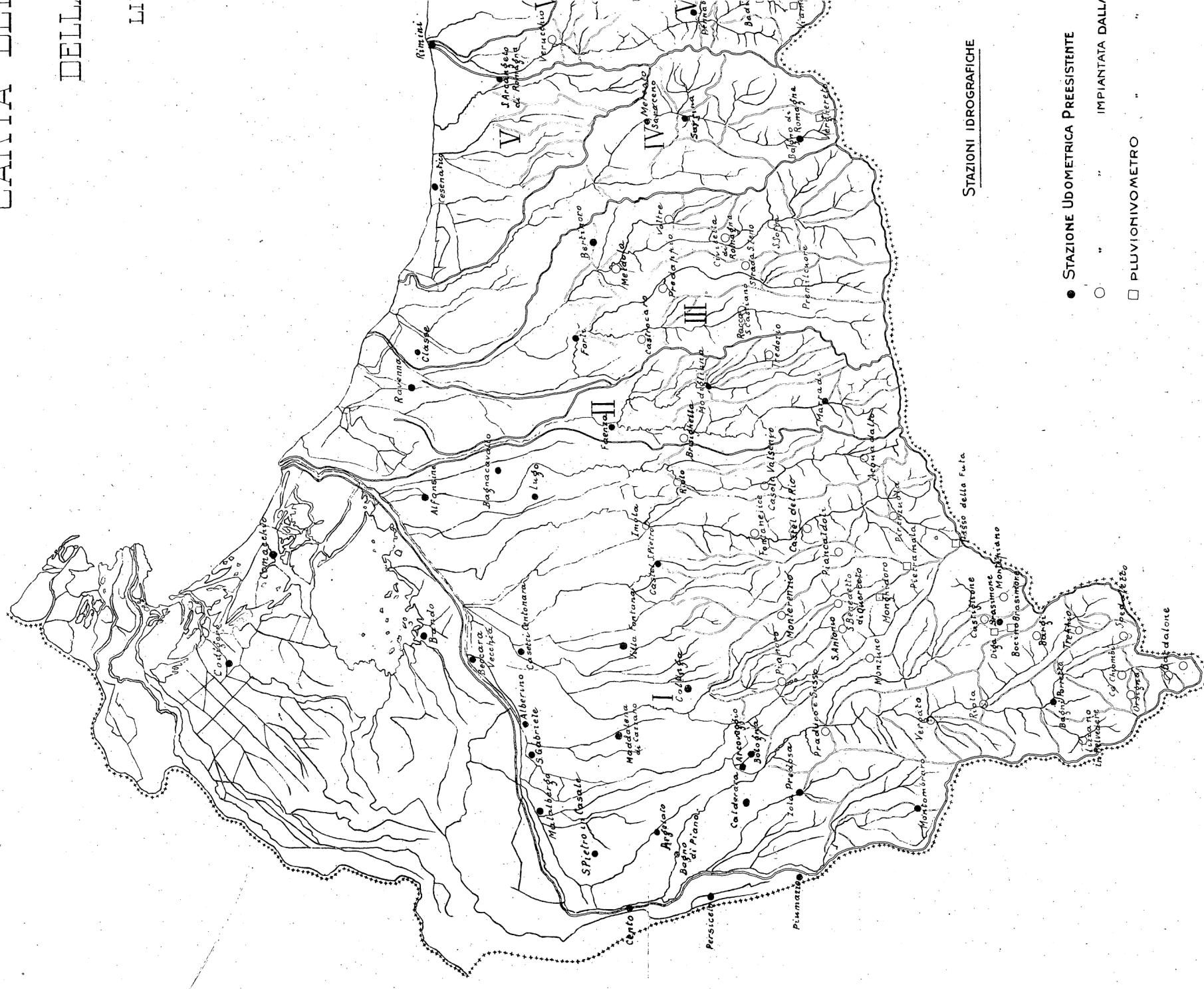
(1) Questi dati non si conoscono.

(1) Questi dati non si conoscono.

CARTA DEI

DELLI

LI



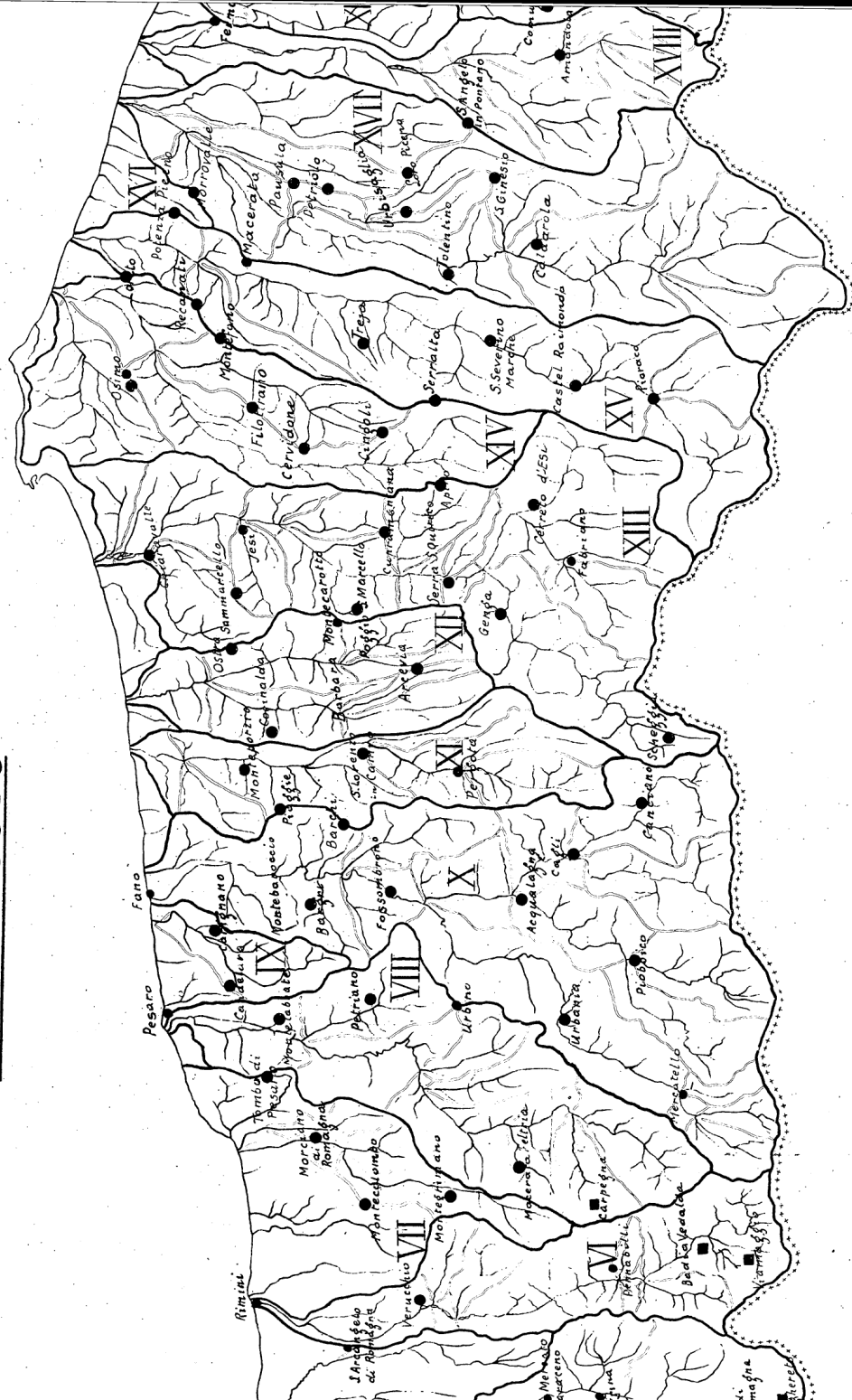
STAZIONI IDROGRAFICHE

- STAZIONE UDOMETRICA PREESISTENTE
- " " IMPIANTATA DALL'ISTITUTO
- PLUVIOMETRO

TA DEL COMPARTIMENTO IDROGRAFICO DELLA SEZIONE AUTONOMA DI BOLOGNA

LITORALE ROMAGNOLO-MARCHIGIANO

Scala: 1 : 500 000



ROGRAFICHE

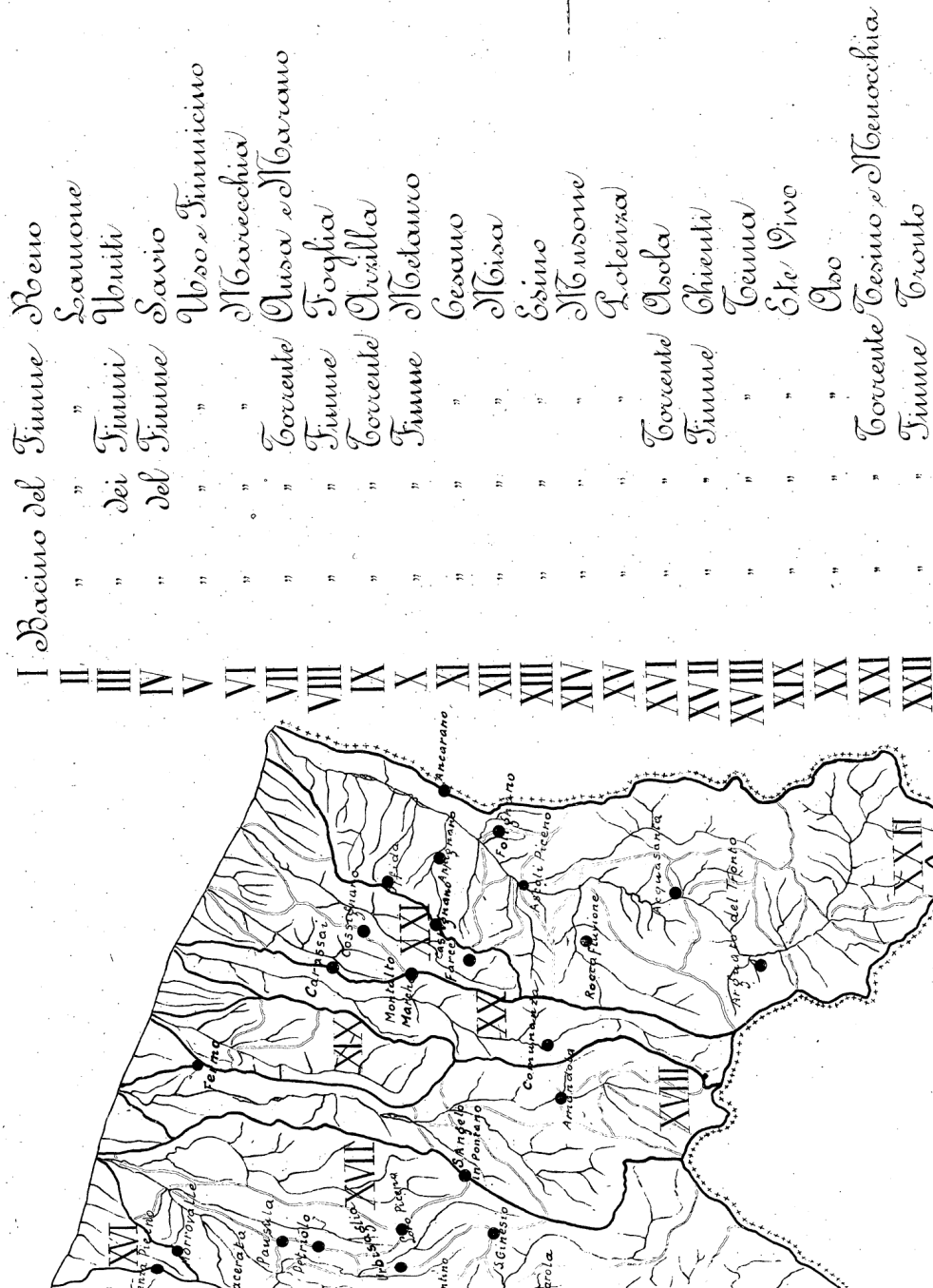
PREESISTENTE

IMPIANTATA DALLA SEZIONE

L'Ingegnere Direttore

Finini

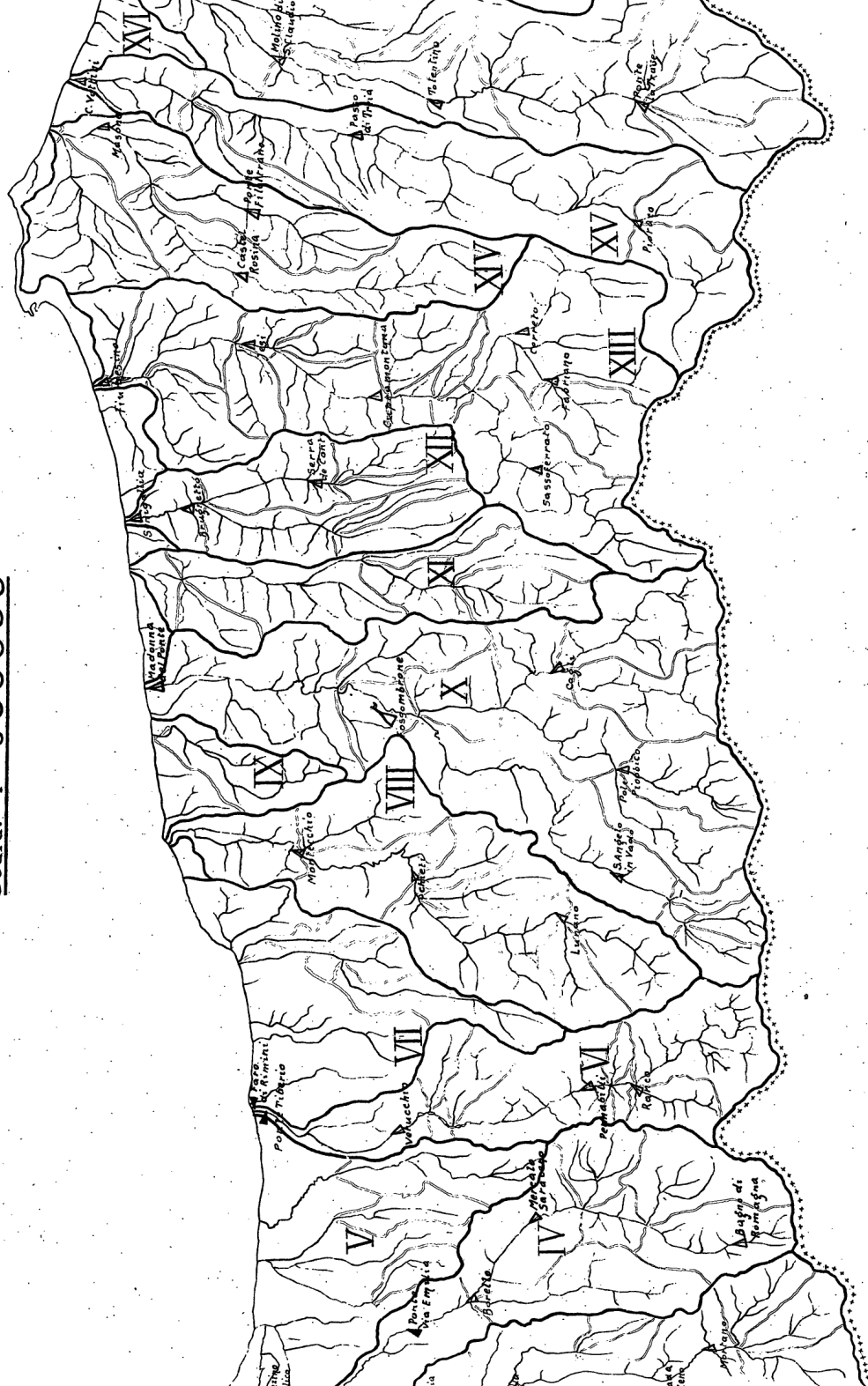
CARTA I



CARTA DEL COMPARTIMENTO IDROGRAFICO
DELLA SEZIONE AUTONOMA DI BOLOGNA

LITORALE ROMAGNOLO-MARCHIGIANO

Scale: 1: 5000000



STAZIONI IDROGRAFICHE

OMETRICA IMPIANTATA DALLA SEZIONE

" IN PROGETTO O IN CORSO DI IMPIANTO

" PREESISTENTE

MISURE DI PORTATA IN FUNZIONE

" " " " " PROGETTO

L'Ingegnere Direttore

Pravin

Stazione di FORLI

Pag.	Le altezze giornaliere vanno moltiplicate per 10	Leggere: Totale mensile m/m	
10	per »	72,0	
13	per »	150,0	
16	per »	196,0	
19	per »	103,0	
22	per »	16,0	
25	per »	79,0	
28	per »	91,0	
31	per »	273,0	
34	per »	53,0	
37	per »	20,0	

Pag.	I totali decadici vanno moltiplicati per 10	Leggere: Totale mensile m/m	
48	per »	72,0	
51	per »	150,0	
54	per »	196,0	
57	per »	103,0	
60	per »	16,0	
63	per »	79,0	
66	per »	91,0	
69	per »	273,0	
72	per »	53,0	
75	per »	20,0	

Stazione di MERCATO SARACENO

Pag.	Le altezze giornaliere vanno moltiplicate per 10	Leggere: Totale mensile m/m	
4	per »	280,0	
7	per »	23,0	
10	per »	53,0	
13	per »	144,0	
16	per »	221,0	
19	per »	86,0	
22	per »	135,0	
25	per »	59,0	
28	per »	75,0	
31	per »	388,0	
34	per »	273,0	
37	per »	260,0	

Pag.	I totali decadici vanno moltiplicati per 10	Leggere: Totale mensile m/m	
42	per »	280,0	
45	per »	23,0	
48	per »	53,0	
51	per »	144,0	
54	per »	221,0	
57	per »	86,0	
60	per »	135,0	
63	per »	59,0	
66	per »	75,0	
69	per »	388,0	
72	per »	273,0	
75	per »	260,0	

Stazione di SARSINA

Pag.	Le altezze giornaliere vanno moltiplicate per 10	Leggere: Totale mensile m/m	
4	per »	76,0	
7	per »	32,0	
10	per »	55,0	
13	per »	155,0	
16	per »	224,0	
19	per »	85,0	
22	per »	136,0	
25	per »	58,0	
28	per »	74,0	
31	per »	352,0	
34	per »	270,0	
37	per »	178,0	

Pag.	I totali decadici vanno moltiplicati per 10	Leggere: Totale mensile m/m	
42	per »	76,0	
45	per »	32,0	
48	per »	55,0	
51	per »	155,0	
54	per »	224,0	
57	per »	85,0	
60	per »	136,0	
63	per »	58,0	
66	per »	74,0	
69	per »	352,0	
72	per »	270,0	
75	per »	178,0	

Stazione di PENNABILLI

Pag.	Le altezze giornaliere vanno moltiplicate per 10	Leggere: Totale mensile m/m	
4	per »	20,0	
7	per »	80,0	
10	per »	310,0	
13	per »	246,0	
16	per »	160,0	
19	per »	14,0	
22	per »	75,0	
25	per »	65,0	
28	per »	358,0	
31	per »	10,0	
34	per »	62,0	
37	per »	—	

Pag.	I totali decadici vanno moltiplicati per 10	Leggere: Totale mensile m/m	
42	per »	20,0	
45	per »	80,0	
48	per »	310,0	
51	per »	246,0	
54	per »	160,0	
57	per »	14,0	
60	per »	75,0	
63	per »	65,0	
66	per »	358,0	
69	per »	10,0	
72	per »	62,0	
75	per »	—	

Stazione di FORLI

Pag. 10	Le altezze giornaliere vanno moltiplicate per 10	Leggere: Totale mensile m/m	72,0
» 13	»	»	»
» 16	»	»	»
» 19	»	»	»
» 22	»	»	»
» 25	»	»	»
» 28	»	»	»
» 31	»	»	»
» 34	»	»	»
» 37	»	»	»

Pag. 48	I totali decadici vanno moltiplicati per 10	Leggere: Totale mensile m/m	72,0
» 51	»	»	»
» 54	»	»	»
» 57	»	»	»
» 60	»	»	»
» 63	»	»	»
» 66	»	»	»
» 69	»	»	»
» 72	»	»	»
» 75	»	»	»

Stazione di MERCATO SARACENO

Pag. 4	Le altezze giornaliere vanno moltiplicate per 10	Leggere: Totale mensile m/m	280,0
» 7	»	»	»
» 10	»	»	»
» 13	»	»	»
» 16	»	»	»
» 19	»	»	»
» 22	»	»	»
» 25	»	»	»
» 28	»	»	»
» 31	»	»	»
» 34	»	»	»
» 37	»	»	»

Pag. 42	I totali decadici vanno moltiplicati per 10	Leggere: Totale mensile m/m	280,0
» 45	»	»	»
» 48	»	»	»
» 51	»	»	»
» 54	»	»	»
» 57	»	»	»
» 60	»	»	»
» 63	»	»	»
» 66	»	»	»
» 69	»	»	»
» 72	»	»	»
» 75	»	»	»

Stazione di SARSINA

Pag. 4	Le altezze giornaliere vanno moltiplicate per 10	Leggere: Totale mensile m/m	76,0
» 7	»	»	»
» 10	»	»	»
» 13	»	»	»
» 16	»	»	»
» 19	»	»	»
» 22	»	»	»
» 25	»	»	»
» 28	»	»	»
» 31	»	»	»
» 34	»	»	»
» 37	»	»	»

Pag. 42	I totali decadici vanno moltiplicati per 10	Leggere: Totale mensile m/m	76,0
» 45	»	»	»
» 48	»	»	»
» 51	»	»	»
» 54	»	»	»
» 57	»	»	»
» 60	»	»	»
» 63	»	»	»
» 66	»	»	»
» 69	»	»	»
» 72	»	»	»
» 75	»	»	»

Stazione di PENNABILLI

Pag. 4	Le altezze giornaliere vanno moltiplicate per 10	Leggere: Totale mensile m/m	20,0
» 7	»	»	»
» 10	»	»	»
» 13	»	»	»
» 16	»	»	»
» 19	»	»	»
» 22	»	»	»
» 25	»	»	»
» 28	»	»	»
» 31	»	»	»
» 34	»	»	»
» 37	»	»	»

Pag. 42	I totali decadici vanno moltiplicati per 10	Leggere: Totale mensile m/m	20,0
» 45	»	»	»
» 48	»	»	»
» 51	»	»	»
» 54	»	»	»
» 57	»	»	»
» 60	»	»	»
» 63	»	»	»
» 66	»	»	»
» 69	»	»	»
» 72	»	»	»
» 75	»	»	»

(Segue) ERRATA-CORRIGE

Anno 1918

Giorno	m/m di acqua da aggiungere e pari cm. di neve non inclusa	Diventa la pioggia totale mensile m m	Pagina	Riga	Diventa la somma decadica	Totale mensile diventa	Scostamento diventa	Pagina	Riga	Colonna Giorni piovosi superiori ad 1 m/m		Pagina	Riga	N. Giorni piovosi Colonna Inferiori ad 1 m/m		Pagina	Riga	N. Giorni piovosi Colonna Inferiori ad 1 m/m		Pagina	Riga	N. Giorni piovosi Colonna Inferiori ad 1 m/m		Pagina	Riga	N. Giorni piovosi Colonna Inferiori ad 1 m/m		Pagina	Riga	N. Giorni piovosi Colonna Inferiori ad 1 m/m	
										è scritto	si deve leggere			è scritto	si deve leggere			è scritto	si deve leggere			è scritto	si deve leggere			è scritto	si deve leggere			è scritto	si deve leggere
9	17,0	35,0	41	2	1° dec. m/m 34,0	m/m 35,0	m/m -13,2	41	2	3	4	41	12	3	—	50	21	10	—	50	21	1	—	63	2	2	1				
9	22,0	22,0	41	5	1° » » 22,0	» 22,0		41	5	—	1	43	12	2	1	51	11	1	—	57	15	3	2	63	18	1	—				
10	2,0	8,0	41	13	1° » » 2,0	» 8,0		41	13	1	2	44	14	1	—	51	17	3	1	58	4	4	—	64	4	4	1				
6 e 7	9,0 e 4,0	13,0	41	18	1° » » 13,0	» 13,0	» -27,8	41	18	—	2	44	18	1	—	51	18	2	—	58	12	1	—	64	8	4	—				
9	40,0	40,0	42	6	1° » » 40,0	» 40,0	» -20,7	42	6	—	1	46	8	1	—	52	4	6	2	59	6	4	—	65	2	1	—				
9	40,0	60,0	42	13	1° » » 40,0	» 42,0	» -87,6	42	13	1	2	46	12	2	1	52	8	3	—	59	7	4	1	65	12	3	1				
4 e 10	1,0 e 7,0	11,0	43	2	1° » » 13,6	» 11,0	» -61,1	43	2	1	3	47	6	2	—	52	12	1	—	59	12	4	3	66	18	2	—				
16 e 17	2,0 e 1,0	6,8	44	6	2° » » 7,4	» 6,8	» -39,6	44	6	2	4	47	7	4	—	53	2	2	—	59	14	2	—	67	8	2	—				
16	50,0	53,0	44	11	2° » » 5,6	» 53,0	» -63,6	44	11	1	2	48	13	2	—	53	6	2	—	59	16	2	1	67	12	1	—				
16	5,0	5,0	44	14	2° » » 5,0	» 5,0	» -33,8	44	14	—	1	48	17	2	—	53	7	2	—	59	20	1	—	68	12	6	5				
15, 16, 17, 18	2,0; 30,0; 10,0; 5,0	47,0	44	14	2° » » 5,0	» 5,0	» -33,8	45	13	—	4	48	18	3	—	53	12	5	4	60	13	3	2	70	4	1	—				
26	9,8	40,4	45	13	2° » » 47,0	» 47,0	» -61,3	47	5	4	5	49	4	2	—	53	21	2	—	60	18	5	—	70	12	3	—				
2, 4, 6, 7, 8, 15, 26	3,0; 4,0; 25,0; 12,0; 3,0; 0,5; 16,0	63,5	47	5	3° » » 13,2	» 40,4		48	4	—	7	49	8	2	—	54	6	5	4	61	8	5	—	71	14	—	1				
26	20,0	100,0	48	4	1° » » 47,0	» 63,5		48	13	4	5	49	12	2	—	54	18	1	—	61	12	1	—	73	12	2	1				
24	4,0	28,2	48	4	2° » » 0,5	» 63,5		71	5	3	4	50	2	6	1	55	4	3	—	62	2	2	—	74	5	1	—				
17 e 25	3,0 e 0,5	3,5	48	13	3° » » 16,0	» 100,0	» -22,6	71	14	—	2	50	6	7	—	55	8	4	—	62	5	1	—	74	7	1	—				
7, 18, 19, 22, 23, 24, 27, 28	20, 5, 4, 2, 10, 20, 20 5, 20	116,0	71	5	1° » » 20,0	» 28,0		72	13	1	10	50	7	13	—	55	12	2	—	62	6	2	—	74	12	2	1				
1	50,0	112,0	71	14	2° » » 11,8	» 3,5	» -64,9	75	13	3	4	50	12	5	4	56	6	2	—	62	7	2	1	74	18	1	—				
			71	14	3° » » 3,0	» 3,5		50	13	1	—	50	13	1	—	56	7	5	—	62	14	1	—	74	21	4	—				
					3° » » 0,5	» 3,5		50	20	2	—					56	20	2	—	62	20	1	—	76	8	1	—				
			72	13	1° » » 31,0	» 116,0	» +5,7																	76	12	1	—				
					2° » » 85,0	» 112,0	» +26,2																								
			75	13	1° » » 65,0	» 112,0	» +26,2																								
					3° » » 47,0	» 112,0	» +26,2																								

metrica. — Pagina 79 e seguenti.

idrometrico. — Aumentare tutte le letture negative di m. 0,42 per spostamento avvenuto nello zero idrometrico; così per es la prima lettura di -0,04 diventa -0,46 ecc.

Pagina	Riga	Giorno	m/m di acqua da aggiungere corrispondenti e pari cm. di neve non inclusa	Diventa la pioggia totale mensile m m	Pagina	Riga	Diventa la decadi
3	2	9	17,0	35,0	41	2	1° dec. m/
3	5	9	22,0	22,0	41	5	1° » »
3	13	10	2,0	8,0	41	13	1° » »
3	18	6 e 7	9,0 e 4,0	13,0	41	18	1° » »
4	11	9	40,0	40,0	42	6	1° » »
4	18	9	40,0	60,0	42	13	1° » »
5	5	4 e 10	1,0 e 7,0	11,0	43	2	1° » »
6	6	16 e 17	2,0 e 1,0	6,8	43	2	2° » »
6	11	16	50,0	53,0	44	6	2° » »
6	14	16	5,0	5,0	44	11	2° » »
7	18	15, 16, 17, 18	2,0; 30,0; 10,0; 5,0	47,0	44	14	2° » »
9	5	26	9,8	40,4	45	13	2° » »
10	9	2, 4, 6, 7, 8, 15, 26	3,0; 4,0; 25,0; 12,0; 3,0; 0,5; 16,0	63,5	47	5	3° » »
10	18	26	20,0	100,0	48	4	1° » »
33	5	24	4,0	28,2	48	4	2° » »
33	14	17 e 25	3,0 e 0,5	3,5	48	13	3° » »
34	23	16, 17, 18, 19, 22, 23, 24, 27, 28	20, 5, 4, 2, 10, 20, 20 5, 20	116,0	71	5	3° » »
37	23	1	50,0	112,0	71	14	1° » »
					71	14	3° » »
					72	13	2° » »
					72	13	3° » »
					75	13	1° » »
					75	13	3° » »

Parte Idrometrica. — Pagina 79 e seguenti.

Chiusa di Cassacchio. — Aumentare tutte le letture negative di m. 0,42 per spostamento avvenuto