



SEZIONE AUTONOMA
PER IL SERVIZIO IDROGRAFICO DI PALERMO

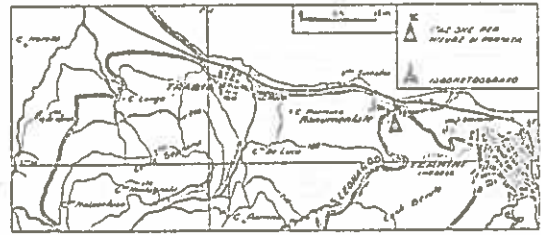
Capponi

L'INGEGNERE CAPO DIRETTORE
FILIPPO SORTINO



S. LEONARDO a Monumentale.

Bacino kmq 521,5 [permeab. 9%] - Altit. max 1615 m s. m.; med. 578 m s. m.; zero idrom. 1,50 m s. m.; distanza dalla foce km 0,9 circa - Inizio osserv. I - Ir (novembre 1927); inizio misura gennaio 1928 - Alt. idr. max 5,96 (1° dic. 1939); min. 0,39 (vari) - Portata: max 1060,00 (1° dicembre 1939); min. 0,00 (vari).



A monte della stazione esistono derivazioni a scopo irriguo ed industriale che hanno prelevato in media nell'intero periodo mc/sec 0,03. Di tali derivazioni è stato tenuto conto nella compilazione dei bilanci.

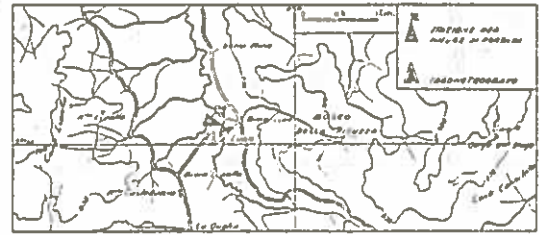
ANNI	Portate annue		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec·kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1928-1935	8,00	4,16	10,10	18,40	10,70	2,36	0,65	0,20	0,06	0,01	0,01	0,31	1,08	5,51
1936	2,60	1,38	0,99	9,87	2,89	0,63	0,38	0,09	0,02	0,00	0,02	0,00	0,14	1,97
1937	3,10	1,64	2,01	10,50	3,25	0,93	0,24	0,04	0,00	0,00	0,00	0,18	0,19	3,00
1938	7,40	3,87	17,40	15,70	1,32	6,96	1,64	0,32	0,07	0,02	0,01	0,15	0,32	3,42
1939	8,50	4,41	8,62	8,45	23,50	3,44	1,40	3,27	0,23	0,05	0,30	0,25	0,37	3,11
1940	7,80	4,09	14,00	5,21	1,91	2,09	3,03	1,28	0,20	0,03	0,01	1,85	1,77	17,40
1941	6,70	3,47	8,01	18,00	3,70	5,61	0,78	0,25	0,10	0,05	0,03	0,05	3,46	2,88
1942	10,70	5,58	19,10	32,60	11,20	2,25	0,89	0,73	0,28	0,14	0,61	0,16	0,47	0,53
1943	2,50	1,23	1,95	1,56	1,90	1,33	0,52	0,23	0,10	0,02	0,00	0,02	5,73	2,07
1944	6,50	3,40	7,91	10,50	12,30	3,11	0,83	0,57	0,22	0,11	0,09	0,12	0,16	4,74
1945	4,10	2,13	18,80	1,47	0,30	0,24	0,15	0,07	0,03	0,03	0,04	0,27	0,59	3,27
1946	4,60	2,39	5,94	4,76	4,85	2,87	4,13	1,26	0,08	0,01	0,01	0,62	1,82	2,43
1947	3,00	1,56	5,04	5,34	1,95	1,40	0,47	0,04	0,01	0,00	0,25	0,71	0,98	2,74
1948	1,20	0,60	1,81	1,35	0,47	0,50	0,32	0,12	0,08	0,02	0,18	0,36	1,03	0,93
1949	1,70	0,91	2,97	1,77	3,05	0,39	0,27	0,09	0,45	0,06	0,09	0,27	0,55	0,96
1950	7,90	4,13	2,41	8,35	16,00	4,09	0,93	0,28	0,03	0,03	0,03	1,40	1,64	14,40
1936-1950	5,20	2,72	7,80	9,03	5,91	2,39	1,07	0,58	0,13	0,04	0,11	0,43	1,28	4,26

ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)									
	Afflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appar. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima			
					10	91	182	274	365		giornaliera mc/sec	l/sec·kmq	al colmo mc/sec	l/sec·kmq
1928-1935	795	252	543	0,32	31,10	2,49	0,36	0,05	0,01	0,01	280,00	537	1060,00	2030
1936	580	84	505	0,14	7,40	0,74	0,23	0,00	0,00	0,00	123,00	236	235,00	489
1937	631	99	532	0,15	11,60	1,11	0,19	0,01	0,00	0,00	79,10	152	146,00	280
1938	719	234	485	0,33	35,00	2,69	0,45	0,07	0,01	0,01	125,00	240	267,00	512
1939	852	266	586	0,31	41,40	2,50	1,13	0,19	0,04	0,04	144,00	276	362,00	695
1940	833	248	585	0,30	33,60	2,95	1,37	0,04	0,01	0,01	56,60	109	277,00	531
1941	676	210	466	0,31	28,90	2,73	0,54	0,07	0,02	0,02	128,00	245	285,00	547
1942	796	337	459	0,42	62,90	2,10	0,66	0,33	0,05	0,04	112,00	215	390,00	748
1943	680	77	603	0,11	11,30	0,73	0,44	0,06	0,00	0,00	42,10	81	172,00	330
1944	782	206	576	0,26	29,60	2,09	0,57	0,13	0,08	0,07	97,70	187	397,00	761
1945	660	129	531	0,20	16,20	0,52	0,17	0,06	0,01	0,01	105,00	201	295,00	566
1946	618	145	473	0,23	8,21	4,30	1,64	0,04	0,01	0,01	13,40	26	»	»
1947	628	94	534	0,15	7,36	2,24	0,88	0,02	0,00	0,00	17,80	34	»	»
1948	593	36	557	0,06	2,72	0,82	0,39	0,09	0,00	0,00	7,72	15	26,60	51
1949	552	55	497	0,10	5,23	0,76	0,31	0,08	0,02	0,01	41,10	79	68,50	131
1950	851	250	601	0,29	28,00	2,02	0,87	0,08	0,01	0,00	191,00	366	329,00	631
1936-1950	701	165	536	0,24	17,90	1,73	0,50	0,07	0,00	0,00	191,00	366	»	»
1928-1950	734	195	539	0,27	23,50	1,97	0,46	0,06	0,00	0,00	280,00	537	»	»

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1928 - 1950												
	Anno	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
Q max (mc/sec) . . .	280,00	150,00	280,00	222,00	56,10	23,80	57,00	10,40	1,70	3,02	22,50	58,10	279,00
Q med. (mc/sec) . . .	3,22	8,58	12,30	7,58	2,38	0,92	0,45	0,18	0,04	0,09	0,39	1,21	5,04
Q min. (mc/sec) . . .	0,00	0,26	0,46	0,14	0,14	0,07	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01
q (l/sec kmq)	6,20	16,50	23,60	14,50	4,60	1,80	0,90	0,20	0,10	0,20	0,70	2,30	9,70
Deflusso (mm)	195	44	58	39	12	5	2	1	0	0	2	6	26
Afflus. meteor. (mm)	734	115	106	82	45	32	15	5	14	39	74	96	111
Perdita app. (mm) . .	539	71	48	43	33	27	13	4	14	39	72	90	85

ELEUTERIO a Lupo.

Bacino kmq 10,26 [perm. 42%] - Altit. max 1618 m s. m.; med. 826 m s. m.; zero idrom. 524,81 m s. m.; superficie coperta da bosco 86%; distanza dalla foce km 28 circa - Inizio osserv. I - Ir (marzo 1936); inizio misure marzo 1936 - Alt. idr. max 2,44 (27 nov. 1942); min. 0,00 (vari) - Portata: max 24,30 (27 novembre 1942); min. 0,00 (vari).



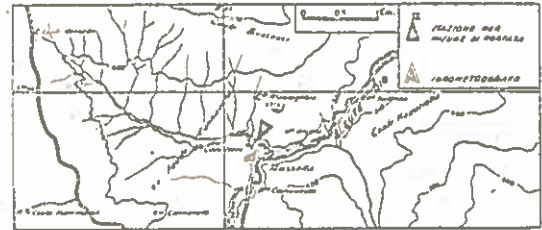
ANNI	Portate annuo		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec·kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1937	6,80	0,07	0,06	0,40	0,13	0,06	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,17
1938	9,80	0,10	0,50	0,33	0,02	0,21	0,03	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05
1939	11,70	0,12	0,22	0,26	0,52	0,04	0,10	0,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11
1940	13,60	0,14	0,61	0,13	0,08	0,19	0,20	0,01	0,00	0,00	0,00	0,02	0,06	0,61
1941	9,80	0,10	0,31	0,57	0,07	0,22	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,10
1942	14,60	0,15	0,47	0,78	0,26	0,03	0,01	0,00	0,00	0,00	0,08	0,01	0,17	0,01
1937-1942	10,70	0,11	0,35	0,41	0,18	0,12	0,06	0,03	0,00	0,00	0,01	0,00	0,04	0,16

ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)										
	Aflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appar. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima				
					10	91	182	274	355		giornaliera mc/sec	l/sec·kmq	al colmo mc/sec	l/sec·kmq	
1937	775	207	568	0,28	0,41	0,04	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	3,13	305	14,90	1450
1938	810	294	516	0,36	0,92	0,05	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	3,05	297	7,84	764
1939	1067	355	712	0,33	1,56	0,05	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	2,72	265	14,00	1360
1940	1100	435	665	0,44	1,21	0,10	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	2,43	237	13,40	1310
1941	850	321	529	0,38	0,84	0,08	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	2,73	266	9,46	922
1942	1110	451	659	0,41	1,28	0,05	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	4,21	410	24,30	2370
1937-1942	952	344	608	0,36	1,14	0,05	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	4,21	410	24,30	2370

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1937 - 1942												
	ANNO	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
Q max (mc/sec) . .	4,21	3,05	3,13	2,44	2,05	2,18	2,72	0,01	0,00	0,57	0,47	4,21	2,43
Q med. (mc/sec) . .	0,11	0,35	0,41	0,18	0,12	0,06	0,03	0,00	0,00	0,01	0,00	0,04	0,15
Q min. (mc/sec) . .	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
q (l/sec kmq) . . .	10,70	34,10	40,00	17,50	11,70	5,80	2,90	0,00	0,00	1,00	0,00	3,90	15,60
Deflusso (mm) . .	344	92	97	47	30	15	7	0	0	3	1	10	42
Aflus. meteor. (mm)	952	173	147	92	65	68	29	0	11	60	77	101	129
Perdite app. (mm) .	608	81	50	45	35	53	22	0	11	57	76	91	87

ROSSELLA (Eleuterio) a Rossella.

Incino kmq 10,47 [perm. 26^oo] - Altit. max 1016 m s. m.; med. 670 m s. m.; zero idrom. 483,78 m s. m.; distanza dalla foce km 25 circa - Inizio osserv. I - Ir (marzo 1936); inizio misure marzo 1936 - Alt. idr. max 3,15 (27 novembre 1912); min. 0,00 (vari) - Portata: max 83,90 (27 novembre 1912); min. 0,00 (vari).



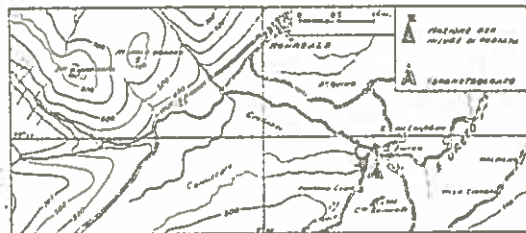
ANNI	Portate annue		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1937	7,60	0,08	0,11	0,50	0,16	0,05	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10
1938	11,50	0,12	0,65	0,44	0,05	0,22	0,06	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07
1939	13,40	0,14	0,39	0,34	0,57	0,06	0,07	0,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14
1940	18,10	0,19	0,64	0,31	0,13	0,11	0,23	0,00	0,00	0,01	0,02	0,01	0,03	0,78
1941	9,60	0,10	0,32	0,49	0,19	0,11	0,03	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,05
1942	16,20	0,17	0,64	0,75	0,22	0,06	0,01	0,01	0,00	0,00	0,09	0,01	0,28	0,01
1937-1942	12,40	0,13	0,46	0,47	0,22	0,10	0,07	0,02	0,00	0,00	0,02	0,01	0,05	0,19

ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)										
	Aflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appar. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima				
					10	91	182	274	355		giornaliera mc/sec	l/sec kmq	al colmo mc/sec	l/sec kmq	
1937	875	228	647	0,26	0,58	0,06	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	3,16	302	16,20	1550
1938	969	372	597	0,38	1,17	0,09	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	3,46	330	8,61	822
1939	1423	423	1000	0,30	1,78	0,09	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	3,44	329	18,50	1770
1940	1193	583	610	0,49	1,60	0,20	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	3,31	316	14,20	1360
1941	950	296	654	0,31	0,60	0,10	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	2,24	214	8,51	813
1942	954	510	444	0,53	1,42	0,10	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	7,30	697	33,90	3240
1937-1942	1061	402	659	0,38	1,23	0,09	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	7,30	697	33,90	3240

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1937 - 1942												
	Anno	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
Q max (mc/sec) . . .	7,30	3,46	3,31	2,46	3,34	1,91	1,78	0,01	0,12	0,85	0,85	7,30	2,02
Q med. (mc/sec) . . .	0,13	0,46	0,47	0,22	0,10	0,07	0,02	0,00	0,00	0,02	0,01	0,05	0,19
Q min. (mc/sec) . . .	0,00	0,02	0,06	0,02	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
q (l/sec kmq)	12,40	43,90	44,90	21,00	9,60	6,70	1,90	0,00	0,00	1,90	1,00	4,80	18,10
Deflusso (mm)	402	117	110	56	25	18	6	0	0	5	2	14	49
Aflus. meteor. (mm) . . .	1061	194	168	103	78	75	30	0	14	57	83	115	144
Perdite app. (mm)	659	77	58	47	53	57	24	0	14	52	81	101	95

ORETO a Parco.

Bacino kmq 76 [permeab. 67%] - Altit. max 1333 m s. m.; med. 603 m s. m.; zero idrom. 112,58 m s. m.; distanza dalla foce km 9 circa - Inizio osserv. 1 (aprile 1923) Ir (dic. 1926); inizio misure aprile 1923 - Alt. idr. max 4,65 (21 febbraio 1931); min. 0,02 (dal 16 al 20 nov. 1947) - Portata: max 303,00 (1° giugno 1939); min. 0,06 (vari).



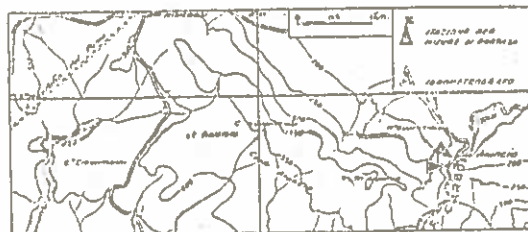
ANNI	Portate annue		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec·kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1924-1935	20,10	1,52	3,30	4,35	2,32	1,36	0,61	0,24	0,18	0,19	0,27	0,88	1,86	2,92
1936	8,90	0,67	1,23	2,21	1,25	0,62	0,43	0,17	0,13	0,11	0,11	0,27	1,01	0,62
1937	10,70	0,81	0,69	3,21	1,72	0,52	0,32	0,14	0,10	0,11	0,11	0,16	0,53	2,29
1938	14,00	1,06	3,64	2,95	0,82	2,09	0,63	0,19	0,15	0,21	0,19	0,27	0,54	1,23
1939	24,60	1,86	1,90	3,01	4,67	0,80	1,06	5,25	0,21	0,17	0,29	0,64	1,49	3,01
1940	20,40	1,54	5,79	2,61	1,15	1,67	1,90	0,47	0,09	0,07	0,07	0,22	0,50	3,84
1941	11,90	0,90	1,73	3,72	1,13	1,73	0,40	0,14	0,12	0,11	0,11	0,18	0,83	0,82
1942	14,80	1,12	3,91	4,57	1,84	0,81	0,30	0,23	0,20	0,19	0,25	0,23	0,57	0,59
1943	6,20	0,47	1,80	1,12	0,82	0,55	0,08	0,07	0,06	0,07	0,07	0,16	0,38	0,53
1944	13,90	1,05	2,62	2,03	3,50	1,03	0,37	0,13	0,11	0,12	0,13	0,13	0,72	1,65
1945	16,30	1,23	3,79	1,14	0,36	0,18	0,10	0,08	0,08	0,07	0,07	0,08	0,34	8,33
1946	9,00	0,68	1,04	0,64	0,90	0,39	0,32	0,16	0,13	0,11	0,10	0,15	0,32	3,83
1947	10,30	0,78	2,56	2,78	0,75	0,46	0,30	0,19	0,17	0,16	0,16	0,33	0,44	1,16
1948	8,90	0,67	1,54	1,40	0,51	0,87	0,59	0,15	0,08	0,08	0,15	0,61	1,25	0,83
1949	9,00	0,68	1,36	1,43	1,23	0,51	0,34	0,20	0,10	0,09	0,18	0,56	1,29	0,88
1950	17,30	1,31	2,10	2,87	3,53	1,53	0,34	0,15	0,12	0,14	0,14	0,55	1,15	3,11
1936-1950	13,10	0,99	2,38	2,38	1,61	0,92	0,50	0,52	0,12	0,12	0,14	0,30	0,76	2,18

ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)									
	Afflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appar. mm	Coeff di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima			
					10	91	181	271	355		giornaliera mc/sec	l/sec·kmq	al colmo mc/sec	l/sec·kmq
1924-1935	1195	637	558	0,53	8,12	1,44	0,61	0,19	0,11	0,06	129,00	1710	284,00	3280
1936	933	282	651	0,30	3,24	0,86	0,37	0,12	0,10	0,10	13,90	184	42,70	565
1937	1197	338	859	0,28	6,11	0,60	0,30	0,12	0,10	0,08	17,90	237	39,90	523
1938	1178	444	734	0,38	6,88	0,92	0,48	0,20	0,14	0,14	27,70	366	63,50	840
1939	1547	778	769	0,50	13,60	1,55	0,58	0,24	0,17	0,12	85,20	1130	303,00	4010
1940	1422	643	779	0,45	8,99	1,55	0,66	0,08	0,07	0,06	25,80	341	139,00	1840
1941	998	375	623	0,38	5,33	1,00	0,37	0,13	0,11	0,11	18,50	245	86,80	1150
1942	1127	467	660	0,41	7,38	0,84	0,30	0,23	0,17	0,17	14,10	187	48,40	640
1943	795	197	598	0,25	3,36	0,45	0,16	0,07	0,06	0,06	13,10	173	86,80	1150
1944	1040	437	603	0,42	4,97	1,00	0,19	0,13	0,11	0,11	45,90	607	188,00	1830
1945	882	513	369	0,58	6,55	0,45	0,13	0,08	0,07	0,07	73,70	975	»	»
1946	860	284	576	0,33	2,91	0,57	0,27	0,12	0,10	0,09	30,70	406	57,90	766
1947	813	325	488	0,40	3,65	0,78	0,39	0,17	0,15	0,14	11,90	157	74,00	979
1948	820	279	541	0,34	3,82	0,66	0,44	0,12	0,07	0,07	17,30	229	129,00	1710
1949	973	282	691	0,29	2,56	0,88	0,45	0,15	0,07	0,06	10,50	139	47,20	624
1950	1164	546	618	0,47	8,68	1,06	0,43	0,14	0,11	0,11	27,40	362	76,10	1010
1936-1950	1050	413	637	0,39	6,03	0,84	0,34	0,13	0,07	0,06	85,20	1130	»	»
1924-1950	1115	512	603	0,46	6,98	1,08	0,44	0,16	0,07	0,06	129,00	1710	»	»

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1924 - 1950												
	ANNO	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
Q max (mc/sec) . .	129,00	68,90	92,90	27,40	27,70	18,80	85,20	1,33	2,39	8,56	72,30	129,00	73,70
Q med. (mc/sec) . .	1,23	2,79	3,25	1,93	1,11	0,55	0,39	0,15	0,15	0,20	0,56	1,25	2,51
Q min. (mc/sec) . .	0,06	0,17	0,30	0,30	0,11	0,07	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,11	0,11
q (l/sec kmq) . . .	16,30	36,90	43,00	25,50	14,70	7,30	5,20	2,00	2,00	2,60	7,40	16,50	33,20
Deflusso (mm) . .	512	99	105	68	38	19	14	5	5	7	20	43	89
Afflus. meteor. (mm)	1115	187	172	116	69	45	19	6	18	51	110	137	185
Perdite app. (mm) .	603	88	67	48	31	26	5	1	13	44	90	94	96

CARBOI ad Arancio.

Bacino kmq 138 [ormeb. 29%] - Altit. max 1179 m s. m.; med. 415 m s. m.; zero idrom. 139,00 m s. m.; distanza dalla foce km 14 circa - Inizio osserv. I (29 novembre 1937); inizio misure 29 novembre 1937 - Alt. idr. max 3,88 (1° giugno 1939); min. 0,07 (vari) - Portata: max 232,00 (1° giugno 1939); min. 0,09 (vari).



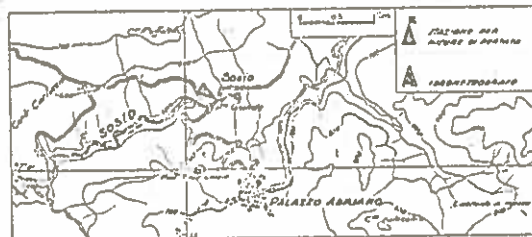
ANNI	Portate annue		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec·kmq	mc/sec	Giannaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1938	4,50	0,62	1,40	1,09	0,32	0,41	0,23	0,13	0,26	0,26	0,33	0,36	0,33	2,32
1939	5,70	0,79	1,23	0,79	2,82	0,51	0,70	1,37	0,12	0,09	0,27	0,31	0,55	0,70
1940	6,60	0,91	2,85	1,42	0,46	0,33	0,38	0,23	0,25	0,16	0,15	0,87	1,08	2,68
1938-1940	5,60	0,77	1,83	1,10	1,20	0,42	0,44	0,58	0,21	0,17	0,25	0,51	0,65	1,90

ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)									
	Afflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appar. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima			
					10	21	182	274	355'		giornaliera mc/sec	l/sec·kmq	al colmo mc/sec	l/sec·kmq
1938	634	142	492	0,22	4,29	0,48	0,30	0,25	0,11	0,09	9,08	66	24,30	176
1939	813	181	632	0,22	4,31	0,57	0,40	0,17	0,09	0,09	30,30	220	232,00	1680
1940	783	208	575	0,27	5,49	0,73	0,30	0,20	0,13	0,09	15,10	110	85,10	618
1938-1940	744	177	567	0,24	4,41	0,59	0,33	0,22	0,09	0,09	30,30	220	232,00	1680

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1938 - 1940												
	ANNO	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
Q max (mc/sec) . . .	30,30	12,90	5,49	22,20	1,72	12,60	30,30	0,33	0,39	1,69	15,10	11,50	12,50
Q med. (mc/sec) . . .	0,77	1,83	1,10	1,26	0,42	0,44	0,58	0,21	0,17	0,25	0,51	0,65	1,90
Q min. (mc/sec) . . .	0,09	0,36	0,39	0,20	0,17	0,17	0,09	0,11	0,09	0,09	0,13	0,20	0,30
q (l/sec·kmq)	5,60	13,30	8,00	8,70	3,10	3,20	4,20	1,50	1,20	1,80	3,70	4,70	13,80
Deflusso (mm)	177	36	20	23	8	8	11	4	3	5	10	12	37
Afflus. meteor. (mm)	744	109	50	71	55	67	29	2	10	37	116	79	119
Perdite app. (mm) . .	567	73	30	48	47	59	18	-2	7	32	106	67	82

SOSIO (Verdura) a Sosio.

Bacino kmq 103 [perm. 56%]; serbatoi artif. (cap. utile 4×10^6 mc) - Altit. max 1451 m s. m.; med. 847 m s. m.; zero idrom. 520,00 m s. m.; distanza dalla foce km 36 circa - Inizio osserv. I - Ir (novembre 1929); inizio misure novembre 1929 - Alt. idr. max 3,50 (21 febbraio 1931); min. -0,16 (vari nel 1910) - Portata: max 248,00 (21 febr. 1931); min. 0,15 (dal 4 al 6 luglio 1936).



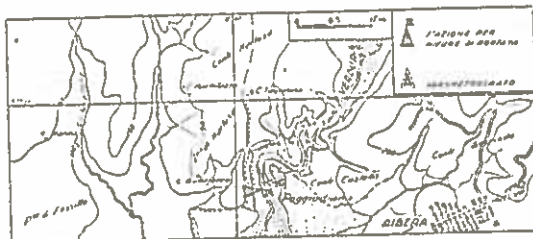
ANNI	Portate annue		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1930-1935	14,50	1,50	2,43	4,36	3,07	1,28	0,87	0,65	0,49	0,52	0,57	0,45	1,07	2,41
1936	9,70	1,00	1,43	3,42	1,42	0,62	0,74	0,40	0,27	0,34	0,39	0,32	0,43	2,35
1937	11,10	1,15	2,81	4,17	1,51	0,81	0,65	0,45	0,36	0,40	0,37	0,38	0,44	1,65
1938	9,70	1,00	2,40	2,67	0,62	1,06	0,54	0,41	0,31	0,49	0,65	0,64	0,58	1,77
1939	14,50	1,50	1,73	1,48	4,47	1,95	1,16	1,27	0,65	0,56	0,69	0,80	0,96	2,19
1940	14,40	1,49	3,59	2,05	1,36	1,19	1,42	0,91	0,62	0,42	0,49	0,85	1,49	3,44
1941	17,30	1,79	2,33	5,18	3,46	2,54	1,04	0,86	0,69	0,73	0,79	0,70	1,52	1,36
1942	18,00	1,86	4,22	6,27	2,49	1,50	1,09	0,86	0,82	1,05	1,12	1,32	0,81	1,06
1936-1942	13,60	1,40	2,72	3,59	2,19	1,33	0,95	0,74	0,53	0,57	0,64	0,71	0,89	1,98

ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)									
	Afflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appar. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima			
					10	91	182	274	355		gloriale		al colmo	
mm	mm	mm							mc/sec	l/sec kmq	mc/sec	l/sec kmq		
1930-1935	917	458	459	0,50	6,96	1,42	0,69	0,45	0,31	0,22	51,80	502	248,00	2400
1936	718	307	411	0,43	5,05	1,00	0,47	0,34	0,25	0,15	19,70	191	97,70	946
1937	757	351	406	0,46	4,28	1,10	0,56	0,40	0,30	0,30	15,70	162	43,20	418
1938	811	306	505	0,38	4,80	0,86	0,53	0,41	0,27	0,19	13,30	129	36,20	351
1939	990	457	533	0,46	7,82	1,27	0,98	0,75	0,50	0,42	30,10	292	60,40	585
1940	1045	456	589	0,44	6,92	1,50	1,02	0,54	0,33	0,29	20,00	194	35,20	341
1941	948	545	403	0,58	7,02	1,90	0,99	0,70	0,64	0,59	22,10	214	62,40	604
1942	916	567	349	0,62	8,69	1,77	1,18	0,87	0,61	0,61	15,40	149	29,00	281
1936-1942	884	427	457	0,48	2,71	1,39	0,84	0,54	0,29	0,15	30,10	292	97,70	946
1930-1942	899	442	457	0,49	6,54	1,35	0,75	0,47	0,30	0,15	51,80	502	248,00	2400

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1930 - 1942												
	ANNO	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
Q max (mc/sec) . .	51,80	20,00	51,80	30,10	9,66	6,92	4,93	1,27	5,23	4,50	6,21	16,70	46,30
Q med. (mc/sec) . .	1,44	2,58	3,94	2,60	1,34	0,91	0,70	0,51	0,55	0,61	0,59	0,97	2,18
Q min. (mc/sec) . .	0,15	0,36	0,57	0,46	0,46	0,27	0,29	0,19	0,15	0,29	0,25	0,27	0,15
q (l/sec kmq) . . .	13,90	25,00	38,20	25,20	13,00	8,80	6,80	4,90	5,30	5,90	5,70	9,40	21,0
Deflusso (mm) . .	442	67	93	67	34	24	18	13	14	15	15	25	57
Afflus. meteor (mm)	899	125	144	91	55	46	17	4	16	58	76	128	139
Perdite app. (mm) .	457	58	51	24	21	22	-1	-9	2	43	61	103	82

VERDURA a Poggiodiana.

Bacino kmq 375 [perm. 56 %]; serbatoi artif. (cap. utile 4×10^6 mc) -
 Altit. max 1451 m s. m.; med. 602 m s. m.; zero idrom. 42 m s. m.;
 distanza dalla foga km 6,6 circa - Inizio osserv. I - Ir (novembre 1929);
 inizio misure nov. 1933 - Alt. idr. max 1,72 (20 marzo 1939); min. 0,07
 (25 novembre 1939) - Portata: max 198,00 (20 marzo 1939); min. 0,03
 (12 novembre 1939).



ANNI	Portate annuo		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec·kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Sottom.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1934-1935	13,60	5,09	12,10	9,90	10,30	4,67	2,69	1,82	1,52	1,71	1,74	2,18	3,84	8,55
1936	7,50	2,83	6,17	9,65	4,32	2,06	1,76	1,33	1,12	1,16	1,22	1,23	1,41	2,74
1937	6,10	2,28	1,28	7,50	3,72	1,86	1,14	0,94	0,77	0,78	1,13	1,04	1,78	5,83
1938	9,00	3,37	10,40	8,20	2,40	3,52	1,75	1,10	0,78	0,56	1,01	1,67	2,07	7,18
1939	8,80	3,30	5,74	2,70	14,50	6,10	3,06	2,09	0,24	0,17	0,37	0,35	0,22	3,96
1936-1939	7,90	2,95	5,90	7,04	6,25	3,39	1,93	1,36	0,73	0,67	0,93	1,08	1,37	4,93

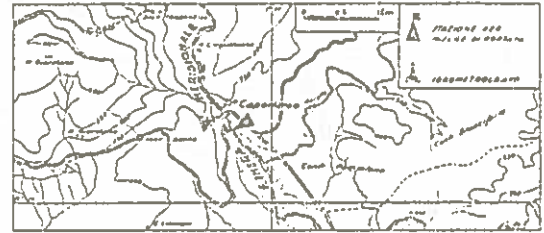
ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)									
	Afflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita app. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima			
					10	91	182	274	355		giornaliera mc/sec l/sec·kmq	al colmo mc/sec l/sec·kmq		
1934-1935	925	428	497	0,46	23,80	5,70	2,32	1,65	1,21	1,21	70,00	186	157,00	420
1936	662	238	424	0,36	10,60	2,63	1,47	1,24	1,09	1,07	53,80	157	126,00	336
1937	772	192	580	0,25	11,70	2,04	1,21	0,93	0,70	0,70	31,00	83	83,40	223
1938	821	283	538	0,35	21,30	3,35	1,62	0,88	0,53	0,46	34,30	92	103,00	275
1939	990	279	711	0,28	20,90	3,67	1,04	0,22	0,05	0,03	72,70	194	198,00	528
1936-1939	811	248	563	0,31	15,70	2,75	1,40	0,93	0,14	0,03	72,70	194	198,00	528
1934-1939	849	308	541	0,36	18,30	3,82	1,74	1,18	0,18	0,03	72,70	194	198,00	528

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1934 - 1939												
	ANNO	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Sottom.	Ottobre	Novem.	Dicem.
Q max (mc/sec) . .	72,70	61,00	58,80	72,70	14,50	7,20	36,70	2,20	6,20	5,20	9,77	23,80	33,80
Q med. (mc/sec) . .	3,66	7,96	7,97	7,59	3,81	2,18	1,52	0,99	1,02	1,20	1,44	2,19	6,24
Q min. (mc/sec) . .	0,03	1,10	1,23	1,20	1,20	0,99	0,30	0,14	0,05	0,04	0,04	0,03	0,05
q (l/sec kmq) . . .	9,80	21,20	21,30	20,30	10,20	5,80	4,10	2,60	2,70	3,20	3,80	5,80	16,70
Deflusso (mm) . .	308	57	52	54	26	16	11	7	7	8	10	15	45
Afflus. meteor. (mm)	849	115	92	102	53	51	20	3	13	70	84	103	143
Perdite app. (mm) .	541	58	40	48	27	35	9	-4	6	62	74	88	98



IMERA MERIDIONALE a Capodarso.

Bacino kmq 611 [permeab. 8%] - Altit. max 1910 m s. m.; med. 690 m s. m.; zero idrom. 270 m s. m.; distanza dalla foce km 62 circa - Inizio osserv. I (gennaio 1923) Ir (novembre 1928); inizio misure giugno 1923 - Alt. idr. max 5,28 (1° dicembre 1933); min. -0,89 (21 ott. 1936) - Portate: max 525 (21 febbraio 1931); min. 0,00 (vari).



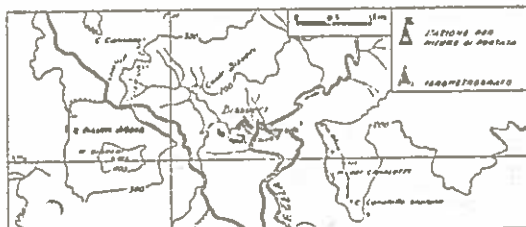
ANNI	Portate annue		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec·kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1927-1935	6,20	3,81	9,20	13,30	8,82	2,56	0,83	0,24	0,05	0,09	0,28	0,83	2,67	7,40
1936	2,80	1,70	0,75	9,30	1,14	0,54	0,69	0,27	0,18	0,15	0,40	0,18	0,28	6,82
1937	2,30	1,39	0,68	6,84	1,20	1,35	0,47	0,27	0,13	0,11	0,23	1,89	1,14	2,86
1938	7,00	4,30	17,10	12,00	2,10	2,60	4,35	0,41	0,15	0,11	0,23	1,24	2,09	9,27
1936-1938	4,00	2,46	6,18	9,37	1,49	1,50	1,84	0,32	0,15	0,13	0,29	1,11	1,17	6,32

ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)									
	Aflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appar. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima			
					10	91	182	274	365		giornaliera mc sec	al colmo mc/sec	l/sec·kmq	
1927-1935	740	197	543	0,27	28,20	2,63	0,61	0,10	0,00	0,00	295,00	483	525,00	859
1936	612	88	524	0,14	10,70	0,63	0,33	0,18	0,08	0,05	70,10	115	140,00	229
1937	666	72	594	0,11	12,40	0,78	0,17	0,11	0,04	0,04	36,00	59	299,00	489
1938	712	221	491	0,31	33,50	3,07	1,48	0,22	0,09	0,07	109,00	178	200,00	327
1936-1938	663	127	536	0,19	70,70	1,56	0,37	0,15	0,06	0,04	109,00	178	299,00	489
1927-1938	721	179	542	0,25	27,00	2,32	0,53	0,13	0,00	0,00	295,00	483	525,00	859

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1927 - 1938												
	ANNO	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
Q max (mc/sec) . .	295,00	109,00	295,00	129,00	40,10	30,60	4,07	0,40	12,20	7,83	20,00	60,70	194,00
Q med. (mc/sec) . .	3,47	8,44	12,30	6,98	2,30	1,08	0,26	0,08	0,10	0,28	0,89	2,29	7,17
Q min. (mc/sec) . .	0,00	0,08	0,14	0,30	0,30	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,04	0,14
q (l/sec kmq) . . .	5,70	13,80	20,10	11,40	3,80	1,80	0,40	0,10	0,20	0,59	1,60	3,80	11,70
Deflusso (mm) . . .	179	37	49	31	10	5	1	0	0	1	4	10	31
Aflus. meteor. (mm)	721	99	93	75	41	32	14	5	14	46	73	108	121
Perdite app. (mm) .	542	62	44	44	31	27	13	5	14	45	69	98	90

GELA a Dissucri.

Bacino kmq 239 [permeab. 53%] - Altit. max 881 m s. m.; med. 479 m s. m.; zero idrom. 109,69 m s. m.; distanza dalla foce km 18 circa - Inizio osserv. I - Ir (luglio 1933); inizio misure novembre 1933 - Alt. (dr. max 4,20 (1° dicembre 1933); min. 0,01 (1° novembre 1934) - Portata: max 201,00 (1° dicembre 1933); min. 0,00 (vari).



(1) Valore valutato a seguito di rilievi eseguiti dopo la piena.

ANNI	Portato annuo		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec·kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1934-1935	3,30	0,78	1,85	1,18	2,06	0,48	0,44	0,39	0,22	0,13	0,34	0,57	0,64	0,79
1936	1,50	0,35	0,34	0,36	0,50	0,29	0,46	0,19	0,08	0,56	0,22	0,22	0,39	0,72
1937	1,30	0,32	0,38	0,55	0,33	0,41	0,23	0,21	0,02	0,00	0,85	0,28	0,32	0,36
1938	1,80	0,43	0,60	0,64	0,51	0,53	0,51	0,19	0,01	0,02	0,16	0,31	0,44	0,28
1939	2,00	0,48	0,47	1,07	0,54	0,56	0,31	0,29	0,02	0,00	1,34	0,40	0,45	0,37
1940	2,30	0,55	1,57	0,49	0,44	0,56	0,49	0,42	0,09	0,04	0,09	0,60	0,90	0,87
1941	2,10	0,49	1,11	0,54	0,64	0,54	0,28	0,11	0,01	0,00	0,09	0,36	1,73	0,51
1942	3,10	0,73	2,20	1,63	1,75	0,63	0,39	0,32	0,08	0,09	0,37	0,33	0,40	0,67
1936-1942	2,00	0,48	0,95	0,75	0,65	0,50	0,38	0,25	0,04	0,10	0,45	0,36	0,65	0,68

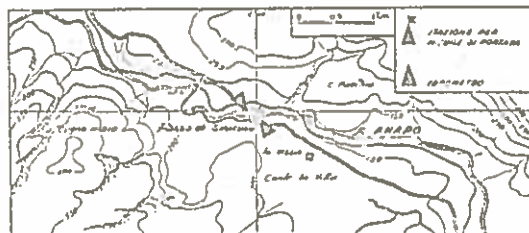
ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)										
	Afflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appar. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima				
					10	91	182	274	365		giornaliera		al colmo		
mc/sec	l/sec·kmq	mc/sec	l/sec·kmq	mc/sec	l/sec·kmq	mc/sec	l/sec·kmq	mc/sec	l/sec·kmq	mc/sec	l/sec·kmq	mc/sec	l/sec·kmq	mc/sec	l/sec·kmq
1934-1935	688	100	588	0,15	3,25	0,56	0,34	0,22	0,05	0,01	38,00	159	131,00	548	
1936	432	46	386	0,11	1,40	0,35	0,27	0,18	0,00	0,00	8,98	38	67,00	281	
1937	423	43	380	0,10	1,25	0,37	0,25	0,15	0,00	0,00	6,33	27	42,80	179	
1938	563	57	506	0,10	2,10	0,47	0,35	0,12	0,00	0,00	8,52	36	21,00	88	
1939	632	63	569	0,10	2,62	0,43	0,31	0,23	0,00	0,00	11,30	47	72,40	303	
1940	709	73	636	0,10	1,61	0,63	0,47	0,21	0,00	0,00	6,31	26	15,20	64	
1941	542	65	477	0,12	1,66	0,51	0,39	0,10	0,00	0,00	17,80	75	76,20	319	
1942	737	97	640	0,13	3,99	0,76	0,39	0,31	0,00	0,00	12,50	52	31,40	131	
1936-1942	577	63	514	0,11	2,10	0,47	0,33	0,19	0,00	0,00	17,80	75	76,20	319	
1934-1942	601	71	530	0,12	2,53	0,51	0,34	0,21	0,00	0,00	38,00	159	131,00	549	

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1934 - 1942													
	ANNO	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.	
Q max (mc/sec) . .	38,00	23,70	13,50	38,00	2,16	3,88	1,19	0,42	8,98	10,70	4,52	17,80	8,52	
Q med (mc/sec) . .	0,54	1,15	0,85	0,96	0,50	0,39	0,28	0,08	0,11	0,42	0,40	0,65	0,71	
Q min. (mc/sec) . .	0,00	0,11	0,13	0,11	0,29	0,10	0,05	0,00	0,00	0,00	0,09	0,18	0,23	
q (l/sec kmq) . . .	2,30	4,80	3,60	4,00	2,10	1,60	1,20	0,30	0,50	1,80	1,70	2,70	3,00	
Deflusso (mm) . . .	71	13	9	11	5	4	3	1	1	5	4	7	8	
Afflus. meteor. (mm)	601	89	64	61	39	43	18	3	12	45	53	83	86	
Perdite app. (mm) .	530	76	55	50	34	39	15	2	11	40	54	76	78	

ANAPO a Passo di Siracusa.

Bacino kmq 180 [permeab. 89%] - Altit. max 986 m s. m.; med. 551 m s. m.; zero idrom. 130,00 m s. m.; distanza dalla foce km 22 circa - Inizio osserv. I (29 dicembre 1936); inizio misure 18 febbraio 1937 - Alt. idr. max 1,60 (11 genn. 1940); min. 0,00 (vari) - Portata: max 31,40 (11 gennaio 1940); min. 0,31 (vari) (interamente derivata a monte).

A monte della stazione esistono derivazioni a scopo irriguo (Sala Galerni) che nel periodo dal 1938 al 1940 hanno derivato in media mc/sec 0,32.



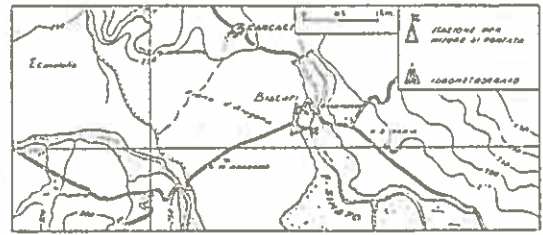
ANNI	Portate annue		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1938	5,70	1,02	1,52	2,08	1,23	1,01	0,76	0,51	0,54	0,56	0,56	0,52	0,22	1,84
1939	5,50	0,99	0,93	3,77	1,80	1,41	0,79	0,65	0,46	0,46	0,41	0,34	0,40	0,65
1940	5,30	0,95	3,64	1,17	0,84	1,00	0,86	0,63	0,52	0,52	0,52	0,54	0,51	0,62
1938-1940	5,50	0,99	2,03	2,34	1,29	1,14	0,80	0,60	0,51	0,51	0,50	0,47	0,71	1,04

ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)									
	Aflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appar. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima			
					10	31	182	274	355		giornaliera mc/sec	l/sec kmq	al colmo mc/sec	l/sec kmq
1938	995	179	816	0,18	2,91	1,16	0,76	0,56	0,35	0,31	14,00	78	14,00	78
1939	809	173	636	0,21	3,15	0,99	0,66	0,46	0,31	0,31	21,80	121	21,80	121
1940	833	166	667	0,20	3,12	0,87	0,60	0,52	0,39	0,39	31,40	174	31,40	174
1938-1940	879	173	706	0,20	3,09	0,98	0,67	0,52	0,34	0,31	31,40	174	31,40	174

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1938 - 1940												
	ANNO	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
Q max (mc/sec) . . .	31,40	31,40	21,80	3,80	3,15	1,10	0,98	0,56	0,56	1,46	1,11	14,00	4,53
Q med. (mc/sec) . . .	0,89	2,83	2,34	1,29	1,14	0,80	0,60	0,51	0,51	0,50	0,47	0,71	1,04
Q min. (mc/sec) . . .	0,31	0,52	0,84	0,77	0,78	0,66	0,40	0,46	0,46	0,31	0,31	0,34	0,48
q (l/sec kmq)	5,50	11,30	13,00	7,20	6,30	4,40	3,30	2,80	2,80	2,80	2,60	3,90	5,80
Deflusso (mm)	173	30	32	19	16	12	9	7	8	7	7	10	16
Aflus. meteor. (mm)	879	144	129	70	85	46	27	2	34	70	83	85	104
Perdite app. (mm) . .	706	114	97	51	69	34	18	-5	26	63	76	75	88

SIMETO a Biscari.

Bacino kmq 698 [perm. 31%] - Altit. max 3274 m s. m.; med. 1031 m s. m.; zero idrom. 197,78 m s. m.; distanza dalla foce km 67 circa - Inizio osserv. I - Ir (giugno 1923) con lacune dal 1943 al 1949; inizio misure giugno 1923 - Alt. idr. max 6,00 (1° dicembre 1933); min. -0,28 (vari 1949) - Portata: max 1470,00 (1° dicembre 1933); min. 0,35 (13 novembre 1925).



ANNI	Portata annua		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1925-1935	13,50	9,41	15,70	20,00	22,80	11,90	5,15	2,00	1,45	1,28	1,74	2,72	9,60	19,30
1936	11,90	8,30	10,60	31,80	9,06	6,54	5,29	3,86	1,90	2,05	2,32	3,01	5,49	18,70
1937	9,60	6,67	11,40	18,80	9,20	6,66	5,41	0,97	1,51	1,42	1,38	1,17	9,53	13,60
1938	10,90	7,61	17,80	14,90	9,55	13,90	7,29	2,91	2,06	1,91	1,97	4,51	4,51	10,40
1939	13,10	9,14	27,20	20,50	14,90	8,44	3,28	9,86	1,46	1,55	2,28	1,48	4,58	14,90
1940	12,70	8,87	35,10	18,90	9,62	13,60	7,44	3,42	1,78	1,36	1,72	1,56	1,97	10,10
1941	9,40	6,58	17,90	21,00	7,15	6,40	2,72	1,33	1,07	0,86	0,83	1,67	13,00	6,21
1942	14,80	10,30	26,90	39,50	35,90	8,70	1,47	1,99	1,47	1,42	1,42	0,74	2,47	3,99
1943	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1944	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1945	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1946	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1947	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1948	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1949	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1950	12,50	8,70	10,00	21,30	20,30	11,00	4,31	2,98	1,72	1,51	1,57	2,14	7,33	21,00
1936-1950	11,80	8,27	19,60	23,30	14,50	9,41	4,65	3,41	1,62	1,51	1,69	2,04	6,11	12,40

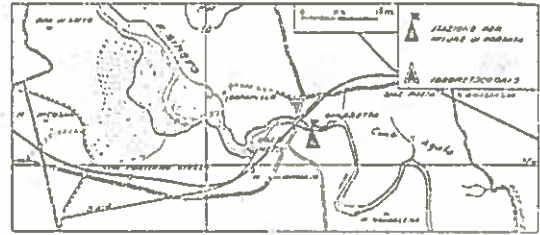
ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)									
	Afflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appar. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima			
					10	91	162	274	355		giornaliera mc/sec l/sec kmq		al colmo mc/sec l/sec kmq	
1925-1935	958	426	532	0,44	44,00	11,00	3,37	1,44	0,91	0,35	691,00	990	1470,00	2110
1936	941	376	565	0,40	38,70	7,85	4,21	2,20	1,35	1,35	235,00	337	945,00	1350
1937	766	301	465	0,39	27,90	9,53	3,70	1,34	0,53	0,39	68,20	98	145,00	203
1938	928	344	584	0,37	30,20	9,88	4,37	2,09	1,73	1,64	94,60	136	314,00	450
1939	902	413	489	0,46	49,10	10,10	3,74	1,69	0,87	0,57	134,00	192	253,00	370
1940	886	402	484	0,45	41,90	10,10	4,04	1,78	1,12	0,93	141,00	202	392,00	562
1941	687	297	390	0,43	33,70	8,21	3,50	1,00	0,62	0,56	81,40	117	330,00	473
1942	737	467	270	0,63	67,40	12,20	1,73	1,05	0,72	0,58	123,00	176	265,00	380
1943	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1944	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1945	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1946	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1947	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1948	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1949	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1950	976	393	583	0,40	54,10	9,14	3,78	1,72	1,39	1,19	114,00	163	488,00	699
1936-1950	853	374	479	0,44	39,90	9,36	3,70	1,66	0,75	0,39	235,00	337	945,00	1350
1925-1950	914	404	510	0,44	42,50	10,20	3,52	1,56	0,82	0,35	691,00	990	1470,00	2110

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1925-42 e 1950												
	ANNO	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
Q max (mc/sec) . . .	691,00	183,00	183,00	306,00	58,70	178,00	107,00	4,33	14,70	17,20	45,50	221,00	691,00
Q med. (mc/sec) . . .	8,93	17,30	21,40	19,30	10,90	4,94	2,60	1,52	1,38	1,71	2,44	8,13	16,40
Q min. (mc/sec) . . .	0,35	1,57	2,41	3,94	2,00	0,90	0,56	0,59	0,46	0,35	0,46	0,76	1,60
q (l/sec kmq)	12,80	24,80	30,7	27,7	15,60	7,10	3,70	2,20	2,00	2,40	3,50	11,60	23,50
Deflusso (mm)	404	66	75	74	41	19	10	6	5	6	9	30	63
Afflus. meteor. (mm)	914	122	108	101	66	53	31	12	21	65	79	119	137
Perdite app. (mm) . .	510	56	33	27	25	34	21	6	16	59	70	89	74

SIMETO a Giarrotta.

Bacino kmq 1932 [perm. 21%] - Altit. max 3274 m s. m.; med. 793 m s. m.; zero idrom. 17,46 m s. m.; distanza dalla foce km 32 circa - Inizio osserv. I (1918) Ir (dicembre 1925) con lacune dal 1943 al 1948; inizio misure ottobre 1922 - Alt. idr. max 11,60 (10 dicembre 1936); min. -0,16 (vari 1950) - Portata: max 2330,00 (10 dic. 1936); min. 1,10 (vari).

A monte della stazione esistono derivazioni a scopo irriguo che derivano in media mc/sec 2,00 all'anno. Di esse è stato tenuto conto nella compilazione dei bilanci.



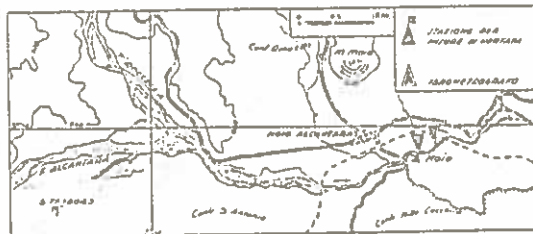
ANNI	Portate annue		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec·kmq	mc sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1923-1935	10,30	18,80	36,20	42,00	46,10	20,90	8,48	3,67	2,25	2,14	3,87	5,35	20,70	35,80
1936	7,80	14,20	13,50	45,10	11,90	6,53	7,27	4,74	2,83	2,62	7,06	6,23	10,60	52,80
1937	6,40	11,80	13,10	35,70	13,20	8,91	7,51	3,81	2,44	2,23	3,69	5,20	16,40	22,40
1938	10,30	18,80	51,10	31,70	21,10	28,30	15,00	4,60	3,14	2,79	4,12	9,60	11,40	43,20
1939	10,60	19,50	47,90	45,20	46,30	24,00	7,94	26,40	3,83	3,32	4,79	3,99	7,44	15,20
1940	8,70	16,00	80,30	24,20	13,60	25,60	13,30	5,40	2,45	1,94	2,12	3,67	3,65	15,80
1941	7,10	13,00	26,40	26,90	14,40	13,00	7,58	3,97	2,52	2,20	1,87	4,82	38,90	15,30
1942	12,30	22,60	64,50	95,10	56,30	20,80	6,79	4,38	2,60	2,45	3,12	1,89	8,17	10,50
1943	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1944	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1945	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1946	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1947	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1948	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1949	8,80	16,20	63,60	14,70	33,10	8,13	7,80	3,44	2,93	3,48	11,00	8,03	28,80	9,01
1950	10,80	19,80	14,30	56,90	37,60	18,70	8,29	3,35	2,29	1,91	1,96	5,79	14,70	73,80
1936-1950	9,20	16,90	42,20	41,60	27,50	17,10	9,05	6,68	2,77	2,55	4,42	5,47	15,56	29,10

ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)									
	Afflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appar. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima			
					10	91	182	274	365		giornaliera mc/sec	al colmo l/sec·kmq	mc sec	l/sec·kmq
1923-1935	811	324	487	0,40	90,60	18,20	5,98	2,78	1,60	1,10	1460,00	797	2260,00	1230
1936	795	244	551	0,31	60,20	11,80	6,63	3,24	2,07	2,01	997,00	544	2330,00	1270
1937	670	203	467	0,30	56,00	14,80	5,34	3,32	1,99	1,84	168,00	92	416,00	227
1938	762	324	438	0,42	75,20	23,10	10,50	3,28	2,82	2,30	304,00	166	842,00	460
1939	739	336	403	0,45	113,00	18,10	7,23	3,90	3,00	2,66	509,00	278	993,00	542
1940	709	276	433	0,39	60,00	16,90	7,43	2,68	1,92	1,88	465,00	254	1260,00	688
1941	641	224	417	0,35	47,30	16,90	9,55	2,62	1,86	1,81	346,00	189	774,00	422
1942	688	389	299	0,57	136,00	25,70	7,07	2,58	1,75	1,75	278,00	152	781,00	426
1943	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1944	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1945	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1946	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1947	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1948	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1949	705	279	426	0,40	75,70	15,70	5,96	3,49	2,03	1,92	482,00	263	2060,00	1124
1950	810	340	470	0,42	120,00	17,60	7,05	2,35	1,89	1,86	1000,00	546	1650,00	901
1936-1950	724	291	433	0,40	80,60	17,30	6,87	3,08	1,92	1,75	1000,00	546	2330,00	1270
1923-1950	776	311	465	0,40	87,40	17,90	6,39	2,90	1,66	1,10	1460,00	797	2330,00	1270

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1923-42 E 1949-50													
	ANNO	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.	
Q max (mc/sec) . .	1460,00	611,00	1060,00	1460,00	233,00	129,00	289,00	9,19	14,20	159,00	96,00	1080,00	1250,00	
Q med. (mc/sec) . .	18,00	33,70	41,80	38,50	19,30	8,63	4,90	2,47	2,29	4,09	5,40	10,60	33,00	
Q min. (mc/sec) . .	1,10	3,94	3,04	1,80	2,17	2,62	2,00	1,50	1,50	1,51	1,33	1,10	1,60	
q (l/sec kmq) . . .	9,80	21,10	22,80	21,00	10,50	4,70	2,70	1,40	1,20	2,20	2,90	10,20	18,00	
Deflusso (mm) . .	311	57	56	56	27	13	7	4	3	6	8	26	48	
Afflus. meteor. (mm)	776	108	88	87	52	41	23	11	17	53	70	111	115	
Perdite app. (mm) .	465	61	32	31	25	28	16	7	14	47	62	85	67	

ALCANTARA e Moio.

Bacino kmq 356 [permeab. 46%] - Altit. max 3274 m s. m.; med. 1142 m s. m.; zero idrom. 510,00 m s. m.; distanza dalla foce km 25 circa - Inizio osserv. I - Ir (25 ottobre 1939) con lacune dal 1943 al 1948; inizio misure 25 ottobre 1939 - Alt. idr. max 6,16 (11 gennaio 1940); min. 0,02 (29 agosto 1939) - Portata: max 356,00 (11 gennaio 1940); min. 0,10 (25 ottobre 1942).



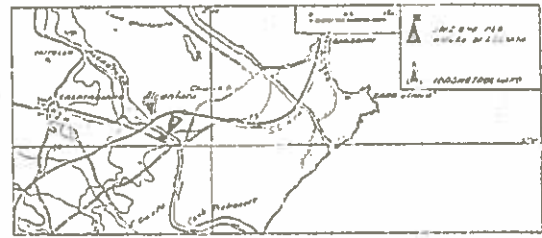
ANNI	Portate annue		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec·kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1939	10,40	3,69	9,01	11,40	7,12	3,04	1,88	2,83	0,84	0,43	0,85	0,66	3,15	3,75
1940	8,20	2,93	15,00	5,82	2,58	3,40	2,20	0,90	0,49	0,39	0,36	0,32	0,43	3,23
1941	4,20	1,48	4,96	4,25	1,91	1,32	0,87	0,56	0,31	0,20	0,28	0,43	1,88	0,97
1942	8,80	3,15	3,92	14,60	8,06	4,58	2,02	1,69	1,29	0,66	0,45	0,13	0,41	0,92
1943	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1944	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1945	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1946	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1947	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1948	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1948	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1949	7,20	2,56	12,80	2,53	3,96	1,59	0,82	0,42	0,74	0,38	1,94	2,73	1,78	0,97
1950	5,10	1,81	2,87	6,15	4,96	1,57	0,64	0,40	0,34	0,35	0,35	0,62	0,57	3,16
1939-1950	7,30	2,60	8,08	7,45	4,76	2,58	1,41	1,13	0,67	0,40	0,71	0,81	1,37	2,17

ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)									
	Afflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appar. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima			
					10	91	162	274	355		giornaliera mc/sec	l/sec·kmq	al colmo mc/sec	l/sec·kmq
1939	1139	327	812	0,29	19,50	3,61	1,85	0,74	0,38	0,27	86,80	244	235,00	660
1940	957	260	697	0,27	16,70	2,96	1,23	0,41	0,30	0,27	91,30	256	356,00	1000
1941	790	181	609	0,17	6,23	1,79	0,80	0,36	0,20	0,15	15,90	45	33,90	109
1942	951	279	672	0,29	18,90	3,22	1,37	0,55	0,12	0,10	42,00	118	138,00	387
1943	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1944	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1945	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1946	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1947	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1948	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1948	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1949	1042	227	815	0,22	12,80	2,46	0,82	0,38	0,29	0,28	85,50	240	171,00	480
1950	1104	160	944	0,14	9,88	2,10	0,57	0,36	0,32	0,31	23,60	66	57,00	160
1939-1950	997	231	766	0,23	13,80	2,79	0,96	0,43	0,17	0,10	91,30	256	356,00	1000

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1939-42 E 1949-50													
	ANNO	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.	
Q max (mc/sec) . . .	91,30	91,30	86,80	37,00	14,20	4,82	18,60	5,45	1,33	14,50	16,60	33,20	21,50	
Q med. (mc/sec) . . .	2,60	8,08	7,45	4,76	2,58	1,41	1,13	0,67	0,40	0,71	0,81	1,37	2,17	
Q min. (mc/sec) . . .	0,10	0,57	1,76	1,13	0,51	0,40	0,31	0,24	0,15	0,11	0,10	0,14	0,33	
q (l/sec·kmq)	7,30	22,70	20,9	13,40	7,20	4,00	3,20	1,90	1,10	2,00	2,30	3,80	6,10	
Deflusso (mm)	231	61	51	36	19	11	8	5	3	5	6	10	16	
Afflus. meteor. (mm)	997	209	123	114	49	67	36	9	13	72	74	120	111	
Perdite app. (mm) . .	766	148	72	78	30	56	28	4	10	67	68	110	95	

ALCANTARA ad Alcantara.

Bacino kmq 570 [permeab. 43%] - Altit. max 3274 m s. m.; med. 920 m s. m.; zero idrom. 20,33 m s. m.; distanza dalla foce km 8 circa - Inizio osserv. I - Ir (settembre 1933) con lacune dal 1943 al 1948; inizio misure sett. 1933 - Alt. idr. max 4,50 (13 marzo 1935); min. -0,25 (dal 9 al 10 settembre 1949) - Portata: max 1160,00 (13 marzo 1935); min. 0,09 (6 agosto 1941).



ANNI	Portate annue		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec·kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1934-1935	21,90	12,50	23,30	26,20	31,20	15,00	7,13	4,51	4,02	3,49	6,22	5,44	14,70	9,81
1936	14,10	8,04	11,40	17,20	7,97	5,54	5,29	3,19	2,20	2,57	2,68	4,42	9,15	25,10
1937	12,10	6,89	11,40	11,40	8,52	6,65	6,21	5,16	5,25	4,20	5,39	5,33	6,20	8,21
1938	11,60	6,60	10,00	9,91	7,17	8,29	5,89	3,38	3,14	2,41	4,33	5,44	6,79	12,60
1939	14,40	8,23	15,10	23,10	12,90	9,19	5,33	4,62	1,96	1,46	4,57	4,67	7,45	8,10
1940	13,60	7,72	28,80	12,10	7,17	6,54	5,72	3,31	2,57	2,08	3,29	5,68	6,79	8,50
1941	6,80	3,87	6,72	6,23	3,72	3,14	2,78	1,29	0,90	0,65	1,71	3,03	9,73	6,81
1942	9,90	5,64	12,30	18,50	9,95	5,23	3,08	3,07	1,98	1,76	1,85	2,42	4,19	4,39
1943	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1944	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1945	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1946	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1947	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1948	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1949	12,70	7,26	28,20	11,70	13,50	6,93	4,02	2,95	2,59	1,16	3,26	4,76	4,79	3,32
1950	11,30	6,45	11,30	16,70	18,00	7,53	4,08	2,47	1,80	1,38	1,97	2,84	3,42	6,60
1936-1950	11,80	6,73	15,00	14,10	9,88	6,45	4,71	3,27	2,49	1,96	3,23	4,28	6,50	9,33

ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)									
	Afflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appar. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima			
					10	91	182	274	355		giornaliera		al colmo	
											mc/sec	l/sec·kmq	mc/sec	l/sec·kmq
1934-1935	1213	692	521	0,57	45,70	13,80	6,74	4,06	3,06	2,62	647,00	1140	1160,00	2040
1936	1122	447	675	0,40	29,00	9,10	5,10	3,26	1,58	1,34	259,00	455	926,00	1630
1937	778	381	397	0,49	14,10	8,00	5,65	5,08	4,11	3,95	21,00	37	58,20	102
1938	959	365	594	0,38	15,50	8,04	5,60	3,44	2,29	1,78	46,10	81	192,00	337
1939	1139	450	689	0,39	22,10	10,30	6,70	3,48	1,36	1,08	56,70	99	138,00	242
1940	924	429	495	0,46	28,50	7,70	6,22	3,44	1,54	1,01	125,00	219	297,00	521
1941	803	214	589	0,27	9,54	5,78	3,21	1,38	0,27	0,09	35,00	61	95,40	167
1942	1025	312	713	0,30	17,90	6,19	3,43	2,17	1,55	1,34	50,30	88	152,00	267
1943	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1944	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1945	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1946	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1947	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1948	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1949	1102	402	700	0,36	24,30	10,70	4,24	2,76	0,94	0,67	120,00	211	250,00	439
1950	1104	357	747	0,32	26,90	7,46	3,38	2,16	1,31	1,02	104,00	183	218,00	383
1936-1950	995	373	622	0,37	20,90	7,96	5,07	2,90	1,07	0,09	259,00	455	926,00	1630
1934-1950	1035	431	604	0,42	26,90	8,78	5,10	3,18	1,16	0,09	647,00	1140	1160,00	2040

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1934-42 E 1949-50													
	ANNO	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.	
Q max (mc/sec) . .	647,00	180,00	160,00	647,00	64,40	24,40	16,20	6,71	4,82	64,20	27,10	87,80	259,00	
Q med. (mc/sec) . .	7,79	16,50	16,30	13,80	8,00	5,15	3,49	2,76	2,24	3,77	4,50	7,99	9,41	
Q min. (mc/sec) . .	0,09	3,03	4,87	2,99	2,03	1,24	0,18	0,18	0,09	0,67	1,78	2,80	3,01	
q (l/sec kmq) . . .	13,70	29,00	28,60	24,20	14,00	9,00	6,10	4,80	3,90	6,60	7,90	14,00	16,50	
Deflusso (mm) . .	431	78	70	65	36	24	16	13	11	17	21	36	44	
Afflus. meteor. (mm)	1035	195	117	120	52	60	29	10	14	69	84	159	126	
Perdite app. (mm) .	604	117	47	55	16	36	13	-3	3	52	63	123	82	

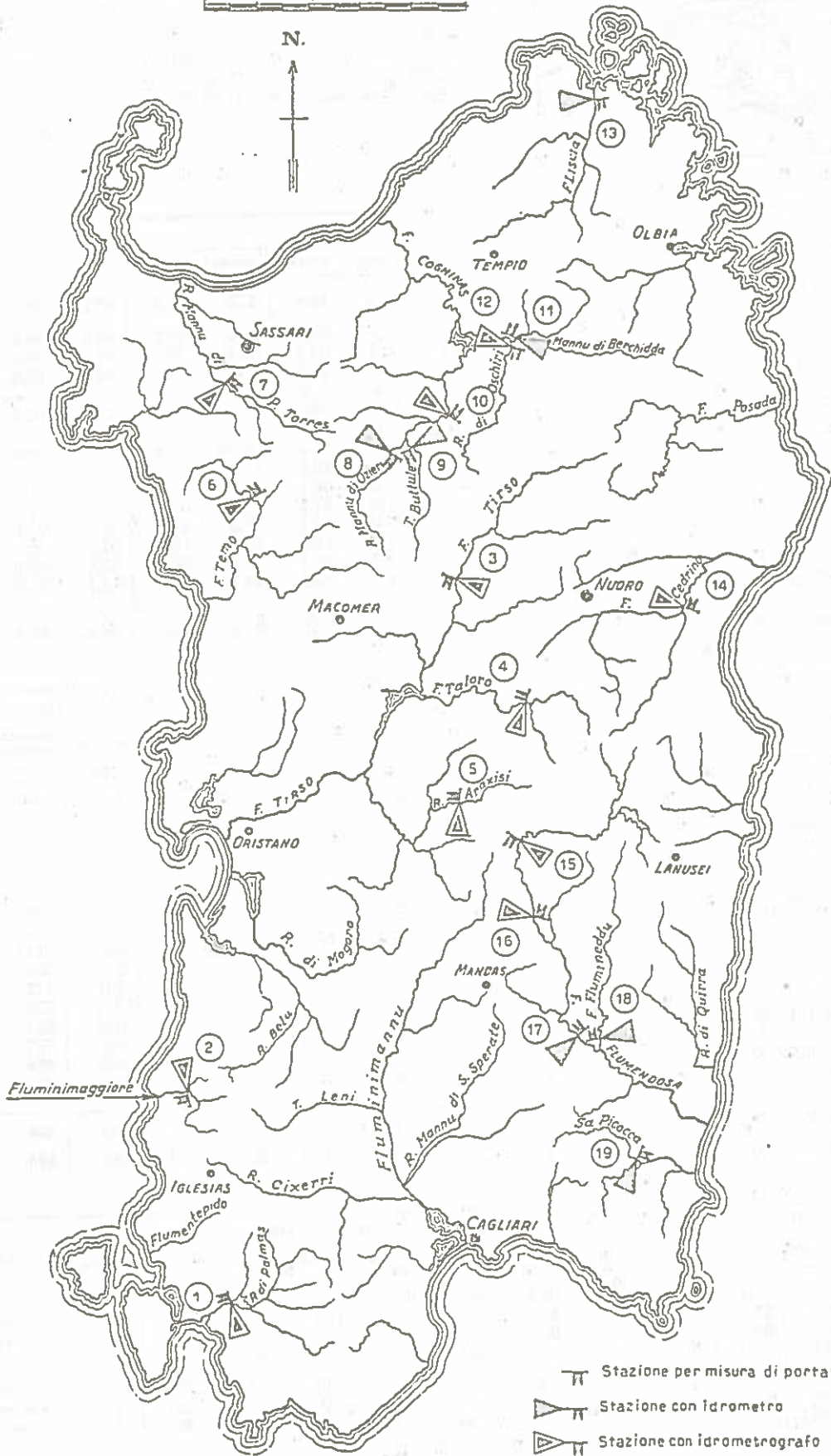


SEZIONE AUTONOMA
PER IL SERVIZIO IDROGRAFICO DI CAGLIARI

L'INGEGNERE DIRETTORE
TOMMASO GAZZOLO

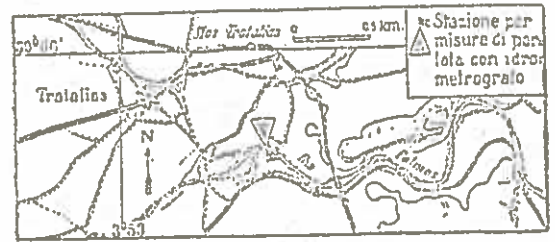
0 5 10 20 30 40 50 km

N.



RIO DI PALMAS a Monti Pranu.

Bacino kmq 456 [permeab. 15%] - Alt. max 1116 m s. m.; med. 313 m s. m.; zero idrom. 12,00 m s. m.; distanza dalla foce in mare km 7 circa - Inizio osserv. I (1929) II (1930) con lacune negli anni 1935-1941-1950; inizio misure 1929 - Alt. idr. max 5,08 (19 novembre 1935); min. asciutto (vari) - Portata: max 800,00 (19 novembre 1933); min. 0,00 (vari).



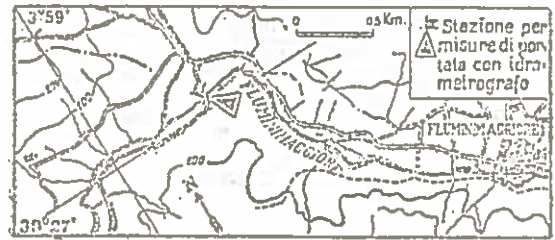
ANNI	Portato annuo		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec·kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1930-1935	6,60	2,86	6,61	6,75	4,01	3,74	1,40	0,59	0,18	0,06	0,09	0,13	4,95	5,89
1936	6,80	2,95	2,82	4,06	10,70	4,18	3,55	1,51	0,41	0,14	0,17	1,77	2,21	3,75
1937	4,00	1,76	1,98	4,03	5,89	2,09	1,09	0,31	0,07	0,02	0,03	0,11	0,28	5,30
1938	2,20	0,96	5,44	2,09	0,90	0,47	0,58	0,20	0,05	0,00	0,02	0,04	0,08	1,69
1939	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1940	5,50	2,41	14,60	2,78	1,31	0,67	0,47	0,33	0,10	0,05	0,04	3,21	2,41	2,77
1941	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1942	9,00	3,91	4,91	29,80	6,32	2,31	2,23	0,53	0,17	0,08	0,04	0,07	0,73	1,87
1943	5,10	2,24	3,79	3,74	8,61	2,05	0,72	0,21	0,08	0,01	0,00	0,05	4,43	3,30
1944	5,10	2,24	1,02	4,62	4,49	0,81	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	3,88	5,88	5,97
1945	3,40	1,48	12,10	2,09	0,75	0,74	0,30	0,06	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	1,53
1946	4,70	2,07	3,75	0,78	1,03	0,57	0,42	0,22	0,05	0,00	0,00	2,12	5,31	10,40
1947	6,30	2,76	4,97	12,60	4,49	1,17	0,48	0,20	0,02	0,00	0,00	3,55	1,00	5,29
1948	7,90	3,46	17,30	13,10	6,23	1,11	2,19	0,74	0,20	0,09	0,09	0,11	0,13	0,49
1949	3,10	1,37	7,74	3,44	1,69	0,45	0,90	0,20	0,06	0,03	0,03	0,06	0,64	1,34
1936-1949	5,28	2,30	6,70	6,93	4,37	1,39	1,10	0,38	0,10	0,04	0,04	1,25	1,93	3,64

ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)									
	Afflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appar. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima			
					10	91	182	274	355		giornaliera mc/sec	l/sec·kmq	al colmo mc/sec	l/sec·kmq
1930-1935	856	205	651	0,24	18,00	2,56	0,67	0,14	0,00	0,00	153,00	351,00	800,00	1830,00
1936	949	214	735	0,22	13,30	3,57	2,21	0,57	0,11	0,07	70,70	162,00	»	»
1937	715	127	588	0,18	9,76	2,11	0,49	0,08	0,00	0,00	68,00	156,00	152,00	348,60
1938	601	70	531	0,12	4,40	0,90	0,20	0,04	0,00	0,00	46,70	107,10	47,40	108,70
1939	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1940	901	175	726	0,19	16,50	2,22	0,72	0,09	0,04	0,02	98,60	226,10	156,00	357,80
1941	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1942	1140	283	857	0,25	27,10	2,89	0,79	0,08	0,02	0,00	116,00	266,00	164,00	376,10
1943	860	162	698	0,19	12,10	3,00	0,73	0,08	0,00	0,00	22,90	52,50	»	»
1944	777	162	615	0,21	14,50	3,00	0,40	0,00	0,00	0,00	26,10	59,90	»	»
1945	573	107	466	0,19	17,80	0,73	0,07	0,00	0,00	0,00	39,00	89,40	»	»
1946	753	150	603	0,20	17,50	1,07	0,42	0,04	0,00	0,00	76,00	174,30	»	»
1947	787	200	587	0,25	21,00	2,20	0,61	0,02	0,00	0,00	79,70	182,80	»	»
1948	885	251	634	0,28	26,40	1,79	0,25	0,12	0,07	0,06	136,00	311,90	232,00	532,10
1949	752	100	652	0,13	9,25	1,35	0,31	0,06	0,03	0,02	58,10	133,30	98,50	225,90
1936-1949	808	167	641	0,21	15,00	2,12	0,51	0,18	0,00	0,00	136,00	311,00	»	»
1930-1949	824	180	644	0,22	16,10	2,25	0,57	0,19	0,01	0,00	153,00	351,00	»	»

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1930-38, 1940 E 1942-49												
	ANNO	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
Q max (mc/sec) . .	153,00	112,00	136,00	70,70	40,90	12,60	2,60	0,88	0,51	1,38	79,70	153,00	76,00
Q med. (mc/sec) . .	2,49	6,67	6,87	4,25	2,17	1,20	0,15	0,13	0,04	0,05	0,88	2,94	4,39
Q min. (mc/sec) . .	0,00	0,04	0,46	0,48	0,21	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
q (l/sec kmq) . . .	5,70	15,30	15,80	9,70	5,00	2,80	1,00	0,30	0,10	0,10	2,00	6,70	10,10
Deflusso (mm) . . .	180	42	39	26	13	8	2	1	—	—	5	17	27
Afflus. meteor. (mm)	824	125	105	70	56	50	16	4	10	31	91	121	145
Perdite app (mm) .	644	83	66	44	43	42	14	3	10	31	86	104	118

FLUMINIMAGGIORE a Fluminimaggiore.

Bacino kmq 83 [permeab. 9%] - Altit. max 1083 m s. m.; med. 421 m s. m.; zero idrom. 40 m s. m.; distanza dalla foce in mare km 5 circa - Inizio osserv. I (1924) Ir (1934) con lacune negli anni 1939-1941; inizio misure 1924 - Alt. idr. max 1,00 (20 gennaio e 8 dic. 1927); min. 0,18 (vari) - Portata: max 60,00 (20 gennaio 1927 e 8 dic. 1927); min. 0,01 (vari).



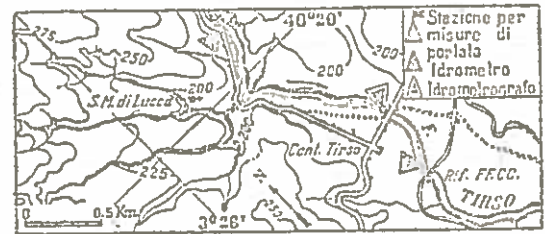
ANNI	Portate annue		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec·kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settom.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1925-1935	11,90	0,99	2,20	1,85	1,33	1,26	0,67	0,33	0,20	0,14	0,17	0,34	1,46	2,01
1936	17,80	1,48	1,35	2,70	5,29	2,66	2,40	0,89	0,45	0,27	0,27	0,46	0,51	0,57
1937	11,70	0,97	0,77	2,00	2,70	1,31	0,71	0,24	0,18	0,21	0,47	0,27	0,39	2,39
1938	8,70	0,72	1,25	0,98	0,60	0,47	0,59	0,22	0,10	0,07	0,16	0,50	0,99	2,68
1939	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1940	13,60	1,13	3,96	1,28	0,78	0,64	0,75	0,32	0,26	0,24	0,23	0,73	2,18	2,18
1941	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1942	17,00	1,41	3,81	8,13	1,60	0,91	0,79	0,83	0,26	0,17	0,16	0,17	0,26	0,40
1943	7,30	0,61	0,79	0,65	1,33	0,59	0,41	0,18	0,16	0,14	0,14	0,40	1,32	1,16
1944	5,90	0,49	0,57	0,88	1,15	0,54	0,42	0,20	0,17	0,14	0,14	0,40	0,60	0,68
1945	6,30	0,52	2,25	0,84	0,59	0,39	0,17	0,14	0,13	0,09	0,10	0,16	0,21	1,16
1946	12,40	1,03	1,27	0,79	1,15	0,79	0,68	0,36	0,23	0,21	0,21	0,91	1,66	4,00
1947	18,60	1,54	2,22	5,56	2,84	1,16	0,68	0,41	0,27	0,27	0,27	1,38	1,10	2,64
1948	16,40	1,36	5,39	2,70	1,64	1,16	1,88	0,81	0,40	0,26	0,40	0,53	0,46	0,63
1949	8,10	0,67	1,81	0,84	1,03	0,48	0,23	0,23	0,14	0,08	0,08	0,08	1,53	1,54
1950	13,10	1,09	0,90	0,91	0,99	2,50	0,92	0,40	0,11	0,07	0,16	0,60	1,13	4,34
1936-1950	12,00	1,00	2,03	2,17	1,67	1,05	0,82	0,40	0,22	0,17	0,21	0,51	0,95	1,87

ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)									
	Afflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appur. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima			
					10	91	182	274	365		giornaliera mc sec l/sec·kmq		al colmo mc/sec l/sec·kmq	
1925-1935	940	376	564	0,40	5,45	1,04	0,50	0,20	0,10	0,08	26,00	312,00	60,00	720,00
1936	976	562	414	0,58	8,27	1,21	0,79	0,37	0,27	0,27	21,10	253,20	41,00	494,00
1937	937	367	570	0,39	4,96	1,22	0,48	0,24	0,14	0,14	12,50	151,00	21,00	253,00
1938	893	275	618	0,31	3,80	0,72	0,41	0,17	0,07	0,04	12,30	154,20	»	»
1939	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1940	858	430	428	0,50	5,12	1,21	0,62	0,28	0,18	0,13	22,40	269,90	36,00	433,70
1941	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1942	1041	538	503	0,52	11,00	1,04	0,54	0,17	0,14	0,14	36,00	433,70	»	»
1943	715	231	484	0,32	2,04	0,79	0,45	0,17	0,14	0,11	3,39	40,80	4,08	49,20
1944	570	187	383	0,33	2,04	0,62	0,45	0,17	0,11	0,08	2,20	26,50	»	»
1945	448	196	252	0,44	2,53	0,62	0,20	0,13	0,09	0,04	11,00	132,50	»	»
1946	807	390	417	0,48	5,75	0,90	0,69	0,23	0,20	0,20	12,10	145,80	31,60	380,70
1947	817	585	232	0,72	8,27	1,51	0,77	0,27	0,27	0,27	20,30	244,60	29,00	349,40
1948	833	515	317	0,62	6,88	1,37	0,73	0,48	0,22	0,18	18,00	216,90	26,90	324,10
1949	749	254	495	0,34	3,68	0,81	0,23	0,08	0,08	0,07	18,50	222,90	»	»
1950	952	413	539	0,43	5,34	1,09	0,70	0,17	0,04	0,04	18,80	226,50	26,40	318,10
1936-1950	815	380	435	0,47	5,01	1,02	0,55	0,22	0,06	0,04	36,00	433,70	»	»
1925-1950	872	378	494	0,43	5,35	1,03	0,53	0,21	0,06	0,04	36,00	433,70	»	»

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1925-38, 1940 e 1942-50												
	ANNO	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settom.	Ottobre	Novem.	Dicem.
Q max (mc/sec) . . .	36,00	26,00	36,00	21,10	18,80	8,27	6,16	1,00	2,24	2,86	8,27	18,90	22,10
Q mod. (mc/sec) . . .	1,00	2,11	2,03	1,51	1,14	0,75	0,37	0,21	0,16	0,19	0,43	1,18	1,94
Q min. (mc/sec) . . .	0,04	0,37	0,28	0,41	0,18	0,13	0,07	0,01	0,01	0,01	0,07	0,07	0,17
q (l/sec·kmq)	12,00	25,40	24,50	18,20	13,70	9,00	4,50	2,50	1,90	2,30	5,20	14,20	2,00
Deflusso (mm)	378	66	60	49	36	24	11	7	5	6	14	37	63
Afflus. meteor. (mm)	872	122	89	78	71	53	18	2	10	34	98	138	159
Perdite app. (mm) . .	494	56	29	29	35	29	7	-5	5	28	84	101	96

TIRSO a Rifornitore Tirso.

Bacino kmq 587 [perm. 4,10%] - Altit. max 1259 m s. m.; med. 579 m s. m.; zero idrom. 181,83 m s. m.; distanza dalla foce km 90 circa - Inizio osserv. I (1922) II (1935) con lacune negli anni 1937 e 1943; inizio misure 1922 - Alt. idr. max 7,91 (10 febr. 1930); min. asciutto (vari) - Portata: max 950,00 (10 febbraio 1930); min. 0,00 (vari).



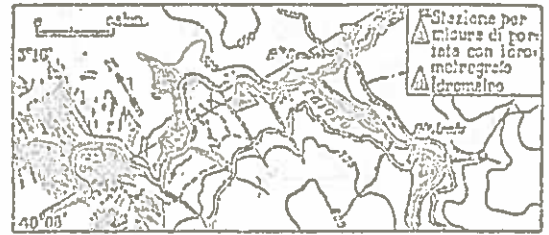
ANNI	Portate annue		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1922-1935	8,00	4,68	10,60	13,80	11,20	6,46	1,75	0,36	0,09	0,12	0,07	0,18	3,00	8,60
1936	7,90	4,62	7,27	9,26	18,70	6,01	9,53	1,80	0,14	0,05	0,03	0,14	0,56	1,93
1937	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1938	3,80	2,23	6,26	8,35	3,34	1,65	3,63	0,78	0,01	0,00	0,01	0,13	0,29	2,67
1939	7,50	4,10	10,50	5,63	7,78	6,61	6,03	0,90	0,06	0,00	1,60	2,41	1,34	9,82
1940	11,50	6,74	30,30	11,30	2,75	1,95	1,06	0,46	0,16	0,00	0,00	6,93	8,63	17,20
1941	10,50	6,19	26,50	34,50	9,29	4,30	0,98	0,20	0,08	0,01	0,01	0,05	0,11	0,39
1942	7,10	4,18	6,84	32,40	8,94	2,49	0,99	0,29	0,03	0,01	0,03	0,05	0,21	0,26
1943	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1944	4,10	2,39	1,82	8,99	12,70	1,88	0,75	0,11	0,00	0,01	0,06	0,16	0,19	2,22
1945	4,30	2,19	18,90	4,98	1,73	0,96	0,25	0,07	0,00	0,00	0,00	0,20	0,18	2,61
1946	13,00	7,66	6,36	2,83	2,49	1,21	1,70	0,27	0,00	0,00	0,00	3,33	17,50	55,40
1947	10,40	6,08	14,60	35,80	6,34	2,33	2,02	1,51	1,34	0,92	1,40	1,86	2,03	5,11
1948	5,10	3,02	15,30	10,50	6,14	1,52	0,82	0,54	0,36	0,17	0,72	0,09	0,12	0,16
1949	5,10	3,00	8,73	4,98	3,87	0,81	4,88	0,51	0,05	0,00	0,10	0,12	3,71	8,25
1950	4,80	2,81	4,35	3,89	5,95	12,50	2,82	0,37	0,08	0,02	0,33	0,34	0,33	2,82
1936-1950	7,30	4,29	12,10	13,30	6,92	3,40	2,73	0,60	0,18	0,09	0,33	1,22	2,71	8,37

ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)									
	Aflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appar. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima			
					10	91	182	274	355		giornaliera mc/sec	al colmo mc/sec	l/sec kmq	l/sec kmq
1922-1935	818	250	568	0,31	27,50	4,83	0,61	0,13	0,01	0,00	330,00	563,00	950,00	1620,00
1936	816	249	567	0,31	24,30	6,05	1,61	0,13	0,03	0,02	64,70	110,00	178,00	303,00
1937	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1938	665	120	545	0,18	12,20	3,02	0,93	0,10	0,00	0,00	31,30	53,30	46,90	79,90
1939	1032	236	796	0,23	20,70	6,57	2,33	0,29	0,00	0,00	56,60	96,40	244,00	415,70
1940	981	363	618	0,37	36,50	9,67	1,66	0,18	0,00	0,00	148,00	252,10	243,00	414,00
1941	823	333	490	0,40	45,30	5,15	0,25	0,05	0,00	0,00	135,00	230,00	"	"
1942	846	225	621	0,27	30,90	2,46	0,22	0,05	0,00	0,00	129,00	219,80	170,00	290,00
1943	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1944	693	128	565	0,19	20,00	1,52	0,22	0,07	0,00	0,00	67,80	115,50	200,00	340,70
1945	521	135	386	0,26	20,70	1,69	0,20	0,00	0,00	0,00	58,70	100,00	99,10	168,80
1946	1267	411	856	0,32	53,20	3,37	1,40	0,00	0,00	0,00	283,00	481,90	483,00	822,80
1947	814	326	488	0,40	34,20	4,00	1,98	1,50	0,39	0,19	199,00	338,90	312,00	531,50
1948	1029	163	866	0,16	19,90	1,99	0,43	0,10	0,00	0,00	92,30	157,20	170,00	289,60
1949	855	162	693	0,19	18,80	3,70	0,79	0,09	0,00	0,00	90,50	154,20	124,00	211,20
1950	790	151	639	0,19	11,80	3,77	0,50	0,19	0,00	0,00	36,00	61,30	46,10	78,50
1936-1950	856	231	625	0,27	20,00	3,79	0,94	0,14	0,00	0,00	283,00	481,90	"	"
1922-1950	836	241	595	0,29	27,10	4,32	0,79	0,13	0,00	0,00	330,00	563,00	"	"

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1922-36, 1938-42 E 1944-50												
	Anno	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
Q max (mc/sec)	330,00	220,00	214,00	330,00	170,00	61,60	3,70	1,80	23,30	44,80	45,40	326,00	283,00
Q med. (mc/sec)	4,49	11,30	13,60	9,14	4,99	2,22	0,48	0,13	0,11	0,20	0,68	2,86	8,49
Q min. (mc/sec)	0,00	0,22	0,45	0,80	0,28	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,04
q (l/sec kmq)	7,60	19,20	23,20	15,60	8,50	3,80	0,80	0,20	0,20	0,30	1,20	4,90	14,50
Deflusso (mm)	241	52	56	42	22	10	2	1	1	1	3	13	38
Aflua. meteor. (mm)	836	105	95	76	73	57	25	10	13	54	83	112	133
Perdite app. (mm)	595	53	39	34	51	47	23	9	12	53	80	99	95

TALORO (Tirso) a Passerella Gavoi.

Dacino kmq 226 [impermeabile] - Altit. max 1829 m s. m.; med. 992- m s. m.; zero idrom. 587,43 m s. m.; distanza dalla foce nel Tirso km 31 circa - Inizio osserv. I (1921) Ir (1924) con lacune negli anni 1939-1940; inizio misure 1922 - Alt. idr. max 4,15 (7 gennaio 1930); min. -0,39 (8 agosto 1917) - Portata: max 471,00 (7 gennaio 1930); min. 0,00 (vari).



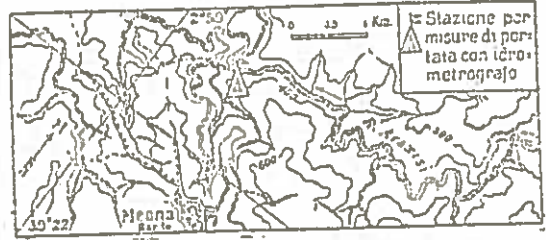
ANNI	Portate annue		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec·kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1922-1935	18,90	4,27	8,12	9,57	10,70	7,23	3,56	1,23	0,30	0,10	0,25	0,52	2,20	7,56
1936	21,10	4,77	6,58	9,62	20,50	6,44	5,40	2,84	0,65	0,23	0,21	0,61	1,24	2,91
1937	17,00	3,85	2,59	9,82	16,70	5,87	2,14	0,65	0,20	0,12	0,26	0,34	0,95	6,82
1938	13,30	3,01	9,35	6,67	4,05	2,93	7,61	2,02	0,24	0,10	0,27	0,57	0,91	1,54
1939	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1940	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1941	24,20	5,46	15,20	28,40	8,95	7,85	2,74	0,93	0,24	0,14	0,30	0,51	0,80	1,27
1942	17,00	3,85	3,01	25,20	13,60	2,87	1,60	0,39	0,10	0,08	0,31	0,13	0,30	0,39
1943	8,20	1,85	3,80	0,96	7,83	1,18	0,61	0,29	0,14	0,10	0,12	0,26	1,56	5,13
1944	8,80	1,98	1,16	7,65	9,53	2,64	0,90	0,18	0,03	0,02	0,01	0,13	0,19	1,52
1945	9,00	2,04	12,60	7,19	1,91	1,03	0,32	0,08	0,01	0,02	0,03	0,07	0,09	1,37
1946	18,50	4,19	5,95	2,28	3,28	1,72	1,87	1,04	0,31	0,14	0,10	0,83	5,07	27,20
1947	15,90	3,60	7,43	23,90	6,24	2,45	0,82	0,22	0,06	0,04	0,09	0,22	0,59	2,78
1948	16,10	3,64	14,30	9,32	6,29	2,63	4,48	1,68	0,71	0,35	0,71	0,70	1,06	1,58
1949	18,50	4,19	24,00	5,03	4,11	2,69	4,35	1,45	0,22	0,15	0,06	0,18	1,50	6,35
1950	12,10	2,73	3,81	4,65	4,78	8,60	4,14	1,13	0,17	0,06	0,27	0,27	0,86	4,19
1936-1950	15,40	3,47	8,45	10,80	8,29	3,76	2,84	0,99	0,24	0,12	0,21	0,37	1,16	4,85

ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)									
	Afflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appar. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima			
					10	91	182	274	355		giornaliera mc/sec	l/sec·kmq	al colmo mc/sec	l/sec·kmq
1922-1935	1096	595	501	0,54	21,00	5,57	1,83	0,28	0,04	0,00	151,00	668,00	471,00	2080,00
1936	1123	668	455	0,59	25,40	5,82	2,16	0,47	0,16	0,13	70,00	310,00	»	»
1937	1308	537	771	0,41	20,70	5,52	1,01	0,30	0,11	0,09	39,70	176,00	51,30	227,00
1938	865	419	446	0,48	13,60	4,02	1,54	0,23	0,10	0,09	80,20	354,90	»	»
1939	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1940	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1941	1057	762	295	0,72	33,00	5,13	1,05	0,43	0,11	0,10	57,00	252,20	»	»
1942	796	537	259	0,67	28,70	2,46	0,43	0,12	0,06	0,05	86,20	381,40	118,00	522,10
1943	583	259	324	0,44	14,90	1,36	0,60	0,19	0,09	0,08	33,30	147,30	60,30	266,80
1944	628	277	351	0,44	18,30	1,22	0,31	0,06	0,02	0,01	90,70	401,20	»	»
1945	608	285	323	0,47	17,00	1,78	0,17	0,04	0,02	0,02	44,60	197,30	»	»
1946	1607	584	1023	0,36	35,20	2,76	1,54	0,33	0,08	0,03	130,00	575,20	»	»
1947	856	502	354	0,59	20,70	3,81	0,65	0,10	0,02	0,01	104,00	460,20	»	»
1948	872	509	363	0,58	14,70	3,70	1,69	0,81	0,02	0,05	90,70	401,30	»	»
1949	885	586	299	0,66	11,10	3,96	2,08	0,20	0,06	0,05	256,00	1132,70	»	»
1950	829	381	448	0,46	10,30	4,49	2,09	0,24	0,03	0,01	20,70	91,60	»	»
1936-1950	924	485	439	0,52	22,00	3,59	0,97	0,33	0,04	0,01	256,00	1132,70	»	»
1922-1950	1014	542	472	0,53	21,40	4,42	1,29	0,35	0,04	0,00	256,00	1132,70	»	»

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1922-35 E 1941-50												
	ANNO	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
Q max (mc/sec) . . .	256,00	256,00	104,00	151,00	39,00	27,80	6,41	1,64	0,76	12,40	7,48	32,10	130,00
Q med. (mc/sec) . . .	3,89	6,28	10,20	9,54	5,56	3,22	1,12	0,27	0,11	0,23	0,45	1,70	6,25
Q min. (mc/sec) . . .	0,00	0,53	0,50	0,99	0,56	0,17	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
q (l/sec·kmq)	17,20	86,60	45,10	42,20	21,60	14,20	5,00	1,20	0,50	1,00	2,00	7,50	27,70
Deflusso (mm)	542	98	110	113	61	38	13	3	1	3	5	20	74
Afflus. meteor. (mm)	1014	132	118	110	93	73	23	12	9	57	105	124	158
Perdite app. (mm) . .	472	34	8	-3	29	35	10	9	8	51	100	101	81

ARAXISI (Tirso) ad Orto Sciavico.

Bacino kmq 121 [impermeabile] - Altit. max 1599 m s. m.; med. 740 m s. m.; zero idrom. 318,43 m s. m.; distanza dalla foce nel Tirso km 36
 ditta - Iniziativa osserv. I (1920) Jr (1934) con lacune negli anni 1938-1939-1941-1942-1945; inizio misure dicembre 1920 - Alt. idr. max 2,62 (30 gennaio 1915); min. asciutto (vari) - Portata: max 101,00 (30 genn. 1948); min. 0,00 (vari).



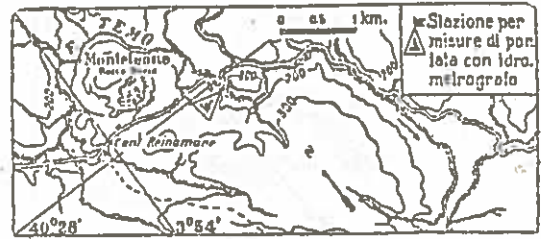
ANNI	Portata annua		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec·kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1924-1935	16,00	1,94	3,75	4,11	4,60	3,36	1,68	0,51	0,19	0,06	0,30	0,39	1,36	3,12
1936	20,70	2,51	4,85	5,72	10,50	2,94	2,70	1,64	0,41	0,19	0,11	0,36	0,34	0,38
1937	14,50	1,76	1,00	4,06	3,93	3,35	0,93	0,30	0,09	0,08	0,10	0,11	0,34	2,90
1938	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1939	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1940	19,40	2,35	10,70	6,88	0,93	0,65	0,86	0,60	0,21	0,06	0,10	0,53	1,67	5,13
1941	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1942	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1943	12,60	1,53	2,00	0,65	1,90	0,74	0,44	0,11	0,03	0,02	0,02	0,63	3,37	3,27
1944	11,50	1,39	0,65	3,63	6,25	1,29	0,41	0,24	0,05	0,03	0,03	0,65	0,18	3,27
1945	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1946	12,10	1,46	2,90	1,31	2,76	1,51	1,29	0,50	0,12	0,06	0,00	0,08	0,94	5,89
1947	12,00	1,45	1,87	8,19	3,44	1,11	0,53	0,20	0,10	0,05	0,03	0,22	0,51	1,68
1948	11,50	1,39	7,85	3,61	1,46	1,00	1,54	0,47	0,19	0,08	0,05	0,12	0,14	0,13
1949	3,40	0,41	0,94	0,52	0,40	0,29	0,39	0,16	0,04	0,04	0,02	0,12	0,66	1,37
1950	13,90	1,68	1,49	2,39	2,51	7,61	1,59	0,21	0,11	0,04	0,11	0,18	0,38	3,66
1936-1950	13,20	1,59	3,43	3,70	3,82	2,05	1,07	0,44	0,14	0,07	0,06	0,24	0,85	3,27

ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)									
	Afflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita app. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima			
					10	91	182	274	355		giornaliera mc/sec	l/sec·kmq	al colmo mc/sec	l/sec·kmq
1924-1935	1090	507	583	0,46	10,30	2,54	0,69	0,12	0,02	0,00	61,60	509,00	93,90	776,00
1936	1316	657	659	0,50	14,20	3,18	0,89	0,20	0,07	0,04	33,30	275,20	61,50	508,30
1937	1349	459	890	0,34	10,90	2,03	0,35	0,08	0,08	0,07	20,60	170,00	31,90	263,60
1938	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1939	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1940	1143	613	530	0,54	14,90	2,03	0,70	0,20	0,06	0,02	24,70	204,10	38,30	316,50
1941	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1942	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1943	903	399	504	0,44	11,80	1,05	0,51	0,04	0,01	0,01	63,60	525,60	»	»
1944	827	362	465	0,44	8,65	1,26	0,27	0,14	0,03	0,02	48,40	400,00	»	»
1945	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1946	1074	380	694	0,35	7,40	1,70	0,80	0,11	0,00	0,00	26,70	220,70	»	»
1947	1196	378	818	0,32	8,90	1,52	0,48	0,10	0,01	0,01	23,70	237,20	»	»
1948	1015	360	655	0,35	9,80	1,15	0,30	0,12	0,03	0,01	43,80	362,00	101,00	834,70
1949	910	106	804	0,12	2,45	0,36	0,24	0,06	0,00	0,00	7,83	64,70	14,60	120,70
1950	1152	438	714	0,38	11,90	1,74	0,49	0,12	0,01	0,03	24,70	204,10	30,60	252,90
1936-1950	1089	415	674	0,38	10,30	1,49	0,46	0,16	0,02	0,00	63,60	525,60	»	»
1924-1950	1089	465	624	0,43	10,40	2,10	0,55	0,17	0,02	0,00	63,60	525,60	»	»

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1924-37, 1940, 1943-44 e 1946-50												
	ANNO	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
Q max (mc/sec) . .	63,60	53,60	53,40	61,60	28,50	9,62	4,26	2,16	0,90	31,20	9,30	17,50	63,60
Q med. (mc/sec) . .	1,78	3,60	3,92	4,24	2,76	1,40	0,48	0,17	0,06	0,19	0,32	1,13	3,19
Q min. (mc/sec) . .	0,00	0,01	0,09	0,31	0,21	0,05	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00	0,06	0,07
q (l/sec kmq) . . .	14,70	29,30	32,40	35,00	22,80	11,60	4,00	1,40	0,50	1,60	2,60	9,30	26,40
Deflusso (mm) . . .	465	80	79	94	59	32	10	4	1	4	8	24	70
Afflus. meteor. (mm)	1089	133	118	127	98	85	30	10	14	52	109	144	169
Perdite app. (mm) .	624	53	39	33	39	53	20	6	13	48	101	120	99

TEMO a Reinamare.

Bacino kmq 176 [impermeabile] - Altit. max 718 m s. m.; med. 395 m s. m.; zero idrom. 180 m s. m.; distanza dalla foce in mare km 94 circa - Inizio osserv. I (1923) Ir (1926) con lacune negli anni 1939 al 1941; inizio misure 1924 - Alt. idr. max 7,10 (15 nov. 1929); min. 0,85 (5-6 agosto 1933) - Portata: max 600,00 (15 novembre 1929); min. 0,00 (vari).



ANNI	Portate annue		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1924-1935	11,00	1,94	3,82	4,22	2,98	1,85	0,37	0,04	0,01	0,00	0,03	0,53	3,40	6,06
1936	12,20	2,15	4,38	3,79	9,78	2,90	4,13	0,15	0,02	0,01	0,02	0,04	0,21	0,30
1937	10,70	1,88	0,58	3,44	7,84	0,91	0,16	0,02	0,01	0,01	0,02	0,13	1,02	8,40
1938	9,40	1,65	2,82	2,23	0,24	0,09	0,56	0,04	0,01	0,00	0,03	0,78	0,97	11,90
1939	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1940	12,90	2,27	12,20	3,21	0,25	0,12	0,61	0,08	0,01	0,00	0,01	1,40	3,69	5,59
1941	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1942	16,50	2,90	9,63	23,50	1,95	0,53	0,09	0,06	0,01	0,00	0,04	0,03	0,05	0,55
1943	8,90	1,57	3,46	0,63	5,63	0,18	0,03	0,00	0,00	0,00	0,01	0,53	3,40	4,77
1944	5,50	0,97	0,25	4,54	4,03	0,15	0,05	0,02	0,00	0,00	0,01	0,14	0,67	1,91
1945	9,60	1,69	13,00	1,96	0,18	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,11	4,82
1946	15,90	2,79	1,00	0,22	3,20	0,34	0,42	0,04	0,00	0,00	0,00	0,55	18,90	8,86
1947	10,70	1,88	3,66	10,20	1,40	0,32	0,11	0,02	0,00	0,06	1,11	0,81	1,63	3,91
1948	7,40	1,31	8,09	3,24	0,46	0,43	2,04	0,10	0,02	0,02	0,04	0,42	0,24	0,61
1949	10,30	1,82	1,97	0,73	1,16	0,07	0,12	0,02	0,00	0,00	0,00	0,08	10,50	7,20
1950	9,30	1,63	0,88	1,33	0,73	8,51	0,21	0,08	0,02	0,02	0,07	0,23	0,45	7,14
1936-1950	10,70	1,89	4,76	4,54	2,83	1,12	0,66	0,05	0,01	0,01	0,11	0,40	3,22	5,08

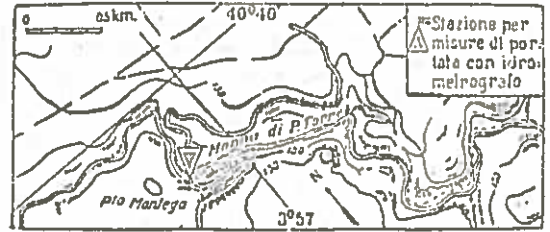
ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)									
	Afflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appar. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima			
					10	91	182	274	355		giornaliera mc/sec	al colmo l/sec kmq	mc/sec	l/sec kmq
1924-1935	947	347	600	0,37	17,00	1,00	0,16	0,02	0,00	0,00	106,00	602,00	600,00	3410,00
1936	1153	387	766	0,34	17,50	1,50	0,15	0,03	0,01	0,01	98,00	557,00	»	»
1937	1023	337	686	0,33	18,40	1,36	0,13	0,02	0,01	0,00	41,40	235,00	104,00	590,90
1938	683	296	387	0,43	17,00	0,56	0,11	0,02	0,00	0,00	44,80	254,50	138,00	781,10
1939	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1940	1027	408	619	0,40	18,60	2,10	0,15	0,02	0,00	0,00	62,50	355,10	128,00	727,30
1941	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1942	959	519	440	0,54	21,90	0,54	0,04	0,02	0,00	0,00	109,00	619,30	198,00	1125,00
1943	947	281	666	0,30	12,40	1,09	0,09	0,00	0,00	0,00	32,20	183,00	107,00	608,00
1944	486	175	311	0,36	8,21	0,40	0,08	0,01	0,00	0,00	37,70	214,20	95,60	543,20
1945	762	303	459	0,40	17,80	0,24	0,02	0,00	0,00	0,00	55,00	312,50	84,80	481,80
1946	949	500	449	0,53	32,70	1,34	0,19	0,01	0,00	0,00	58,00	329,50	134,00	761,40
1947	899	338	561	0,38	10,70	1,41	0,12	0,01	0,00	0,00	113,00	642,00	185,00	1051,10
1948	843	236	607	0,28	14,70	0,59	0,15	0,03	0,02	0,01	47,20	268,20	92,60	526,10
1949	836	326	510	0,39	15,10	0,56	0,06	0,00	0,00	0,00	124,00	704,50	498,00	2829,50
1950	990	294	696	0,30	15,90	0,56	0,20	0,04	0,01	0,01	52,10	296,00	188,00	1068,20
1936-1950	889	338	551	0,38	16,80	0,84	0,20	0,06	0,00	0,00	124,00	704,50	»	»
1924-1950	917	343	574	0,37	17,00	0,93	0,21	0,08	0,00	0,00	124,00	704,50	»	»

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1924-38, 1940 e 1942-50												
	ANNO	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
Q max (mc/sec) . . .	124,00	70,00	113,00	98,00	65,00	31,70	0,63	0,25	1,28	20,80	61,00	124,00	95,00
Q med. (mc/sec) . . .	1,91	4,31	4,39	2,90	1,47	0,52	0,04	0,01	0,00	0,07	0,45	3,31	5,55
Q min. (mc/sec) . . .	0,00	0,05	0,08	0,06	0,01	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,03
q (l/sec kmq)	10,90	24,50	24,90	16,50	8,40	3,00	0,20	0,10	0,00	0,40	2,50	18,80	31,50
Deflusso (mm)	343	66	62	44	22	8	1	—	—	1	7	48	84
Afflus. meteor. (mm)	917	112	98	93	71	62	16	6	13	46	111	143	146
Perdite app. (mm) . .	574	46	36	49	49	54	15	6	13	45	104	95	62

MANNU di PORTOTORRES a Pedras Alvas.

Bacino kmq 226 [impermeabile] - Altit. max 733 m s. m.; med. 351 m s. m.; zero idrom. 60,00 m s. m.; distanza dalla foce in mare km 34 circa - Inizio osserv. 1 (1924) fr (1926) con inoue negli anni 1939-41-42-43-44-50; inizio misure 1925 - Alt. idr. max 8,47 (20 nov. 1949); min. 0,53 (vari) - Portata: max 511,00 (1° 26 novembre 1949); min. 0,02 (vari 1943).

(1) Il valore della portata max di 511,00 mc/sec, è il risultato di un rilievo effettuato subito dopo la piena del 26 novembre 1949; non è stato compilato il bilancio relativo essendo andata distrutta in quell'occasione la stazione idrometrografica.



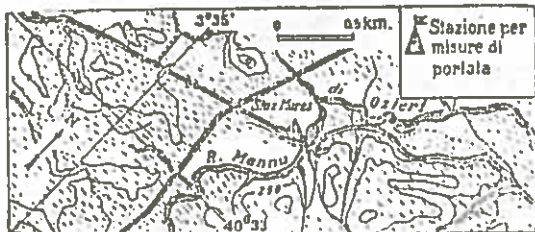
ANNI	Portate annue		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1925-1935	6,10	1,38	2,53	2,98	2,50	1,77	0,91	0,35	0,18	0,15	0,30	0,34	1,66	3,05
1936	6,80	1,53	2,54	2,28	6,92	2,11	1,75	0,68	0,28	0,24	0,23	0,35	0,44	0,52
1937	6,40	1,45	0,58	1,69	5,03	1,08	0,71	0,30	0,12	0,08	0,14	0,20	0,83	6,58
1938	5,10	1,16	1,78	1,90	0,80	0,38	0,64	0,24	0,09	0,07	0,23	0,50	0,84	6,35
1939	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1940	8,10	1,82	8,06	3,31	0,97	0,68	0,51	0,32	0,29	0,16	0,16	0,55	3,43	3,44
1941	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1942	7,80	1,76	3,77	10,30	2,61	1,81	0,67	0,41	0,28	0,17	0,34	0,42	0,48	0,60
1943	4,40	0,99	1,74	0,42	2,21	0,69	0,42	0,16	0,03	0,03	0,04	0,29	2,53	3,30
1944	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1945	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1946	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1947	8,20	1,86	4,61	10,10	1,72	0,74	0,45	0,38	0,22	0,24	0,58	0,62	0,85	2,53
1948	4,70	1,07	4,71	3,46	1,13	0,77	0,99	0,34	0,17	0,12	0,27	0,28	0,27	0,40
1936-1948	6,40	1,45	3,47	4,17	2,67	1,03	0,77	0,35	0,19	0,14	0,25	0,40	1,21	2,97

ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)									
	Afflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appar. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima			
					10	31	182	274	355		giornaliera mc/sec	l/sec kmq	al colmo mc/sec	l/sec kmq
1925-1935	816	193	623	0,24	8,23	1,34	0,49	0,23	0,08	0,04	67,10	297,00	175,00	774,30
1936	872	214	658	0,25	8,12	1,39	0,61	0,32	0,21	0,21	51,90	230,00	»	»
1937	940	203	737	0,22	9,52	1,03	0,36	0,16	0,08	0,08	36,30	161,00	93,70	414,60
1938	728	161	567	0,22	10,20	0,87	0,40	0,19	0,07	0,05	24,30	107,50	36,80	162,80
1939	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1940	857	255	602	0,30	13,50	1,79	0,55	0,23	0,10	0,05	44,80	198,20	103,00	455,80
1941	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1942	847	245	602	0,29	12,10	1,19	0,55	0,36	0,16	0,15	75,90	335,80	109,00	482,30
1943	689	138	551	0,20	5,62	0,82	0,28	0,05	0,03	0,02	18,40	81,40	66,30	293,40
1944	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1945	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1946	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1947	747	260	487	0,35	9,73	1,83	0,53	0,29	0,17	0,14	92,10	407,50	145,00	641,60
1948	628	150	478	0,24	6,49	0,72	0,43	0,21	0,12	0,10	29,10	128,80	82,60	365,50
1936-1948	789	203	586	0,26	9,51	1,17	0,49	0,25	0,04	0,02	92,10	407,50	»	»
1925-1948	804	197	607	0,25	8,51	1,28	0,49	0,25	0,04	0,02	92,10	407,50	»	»

ELEMENTI CARATTERISTICHI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1925-38, 1940, 1942-43 e 1947-48												
	Anno	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
Q max (mc/sec) . . .	92,10	44,80	92,10	67,10	30,60	7,70	1,60	0,48	0,49	2,97	8,59	52,10	41,40
Q med. (mc/sec) . . .	1,41	2,93	3,48	2,57	1,46	0,85	0,35	0,18	0,15	0,22	0,37	1,47	3,01
Q min. (mc/sec) . . .	0,02	0,14	0,16	0,42	0,22	0,19	0,02	0,02	0,02	0,02	0,09	0,08	0,21
q (l/sec kmq)	6,20	13,00	15,40	11,40	6,50	3,80	1,50	0,80	0,70	1,00	1,60	6,50	13,30
Deflusso (mm)	197	35	37	31	17	10	4	2	2	2	4	17	36
Afflus. meteor. (mm)	804	100	92	82	64	56	18	6	9	55	87	117	118
Perdite app. (mm) . .	607	65	55	51	47	46	14	4	7	53	83	100	82

MANNU di OZIERI (Coghinas) a Ponte della Legna.

Bacino kmq 331 [permeab. 1%] - Altit. max 1200 m s. m.; med. 486 m s. m.; zero idrom. 233 m s. m.; distanza dalla foce del Coghinas km 42 circa - Inizio osserv. I (1924) con lacune negli anni 1937-1939-1941; inizio misure 1925 - Alt. idr. max 4,10 (10 febbraio 1930); min. asciutto (vari) - Portata: max 615,00 (10 febbraio 1930); min. 0,00 (vari).



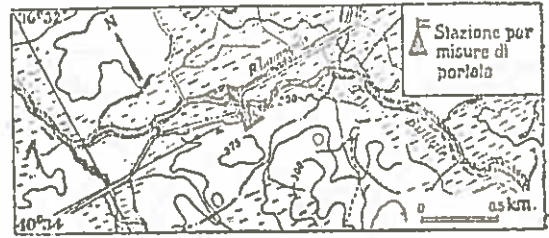
ANNI	Portate annue		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec·kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1925-1935	7,50	2,52	5,10	5,58	5,15	3,23	1,09	0,30	0,06	0,02	0,19	0,54	3,23	5,90
1936	10,0	3,34	5,77	4,47	15,50	4,15	7,91	0,81	0,14	0,08	0,13	0,21	0,32	0,48
1937	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1938	5,90	1,96	5,66	3,68	0,89	0,32	1,29	0,14	0,01	0,01	0,17	0,84	1,87	8,64
1939	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1940	10,80	3,62	18,80	5,31	0,75	0,57	0,53	0,20	0,04	0,02	0,06	1,95	5,71	9,36
1941	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1942	12,50	4,16	9,75	27,30	3,74	2,11	0,70	1,67	0,08	0,10	4,57	0,32	0,57	1,08
1943	6,60	2,21	8,17	0,91	6,75	0,68	0,25	0,03	0,00	0,00	0,06	0,56	3,27	5,62
1944	4,80	1,61	0,80	6,91	7,07	0,78	0,30	0,47	0,00	0,00	0,80	0,16	0,92	1,73
1945	6,20	2,08	19,80	2,53	0,40	0,24	0,09	0,01	0,00	0,00	0,02	0,05	0,08	1,51
1946	9,30	3,10	0,58	0,18	2,68	0,51	0,69	0,01	0,00	0,00	0,00	0,48	13,50	18,30
1947	6,70	2,25	4,09	15,60	1,35	0,52	0,08	0,03	0,00	0,01	0,80	0,31	1,20	4,07
1948	7,90	2,63	11,60	2,82	0,75	1,45	5,78	6,03	0,14	0,06	0,37	1,08	1,13	0,31
1949	5,50	1,84	2,10	2,88	1,34	0,32	2,85	0,28	0,02	0,00	0,00	0,00	7,21	5,21
1950	7,20	2,41	1,24	1,57	1,91	11,50	2,42	0,20	0,11	0,00	0,64	1,02	1,33	7,08
1936-1950	7,80	2,60	7,36	6,18	3,59	1,93	1,91	0,83	0,05	0,02	0,64	0,58	3,09	5,28

ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)									
	Afflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appar. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima			
					10	91	182	274	355		giornaliera mc/sec l/sec·kmq	al colmo mc/sec l/sec·kmq		
1925-1935	808	239	569	0,30	17,30	1,81	0,48	0,10	0,00	0,00	179,00	536,00	615,00	1840,00
1936	783	317	466	0,40	23,00	2,11	0,56	0,20	0,07	0,04	127,00	380,20	155,00	464,10
1937	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1938	634	185	449	0,29	16,60	1,32	0,34	0,09	0,00	0,00	83,80	250,90	117,00	350,30
1939	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1940	740	343	397	0,46	23,50	3,54	0,48	0,09	0,01	0,01	157,00	470,10	176,00	526,90
1941	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1942	892	393	499	0,44	27,30	3,04	0,38	0,15	0,04	0,03	118,00	353,30	140,00	419,20
1943	598	210	388	0,35	14,90	1,38	0,31	0,03	0,00	0,00	68,50	205,10	93,30	279,30
1944	603	152	451	0,25	14,20	0,92	0,31	0,04	0,00	0,00	63,00	188,60	124,00	371,30
1945	523	196	327	0,37	19,50	0,33	0,08	0,02	0,00	0,00	68,10	203,90	82,50	247,00
1946	870	293	577	0,34	27,00	1,53	0,10	0,00	0,00	0,00	102,00	305,40	117,00	350,30
1947	673	213	460	0,32	16,10	1,27	0,10	0,04	0,00	0,00	132,00	395,20	»	»
1948	689	249	440	0,36	16,60	1,64	0,39	0,15	0,01	0,01	102,00	305,40	155,00	464,10
1949	670	174	496	0,26	10,90	1,36	0,38	0,00	0,00	0,00	95,00	284,40	179,00	535,90
1950	683	228	455	0,33	16,20	1,81	0,62	0,06	0,00	0,00	57,70	172,80	70,20	210,20
1936-1950	697	246	451	0,35	18,40	1,54	0,42	0,15	0,00	0,00	157,00	470,10	»	»
1925-1950	750	243	507	0,32	18,00	1,76	0,45	0,19	0,00	0,00	179,00	536,00	»	»

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1925-36, 1938, 1940 e 1942-50												
	ANNO	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
Q max (mc/sec) . .	179,00	157,00	132,00	179,00	60,00	35,70	67,50	1,26	0,57	30,40	24,80	95,00	123,00
Q med. (mc/sec) . .	2,56	6,28	5,89	4,34	2,55	1,52	0,57	0,03	0,02	0,42	0,56	3,16	5,58
Q min. (mc/sec) . .	0,00	0,08	0,07	0,30	0,10	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08
q (l/sec kmq) . . .	7,70	18,80	17,60	13,00	7,60	4,60	1,70	0,10	0,10	1,30	1,70	0,50	16,70
Deflusso (mm) . .	243	51	43	35	20	12	4	1	—	5	3	24	45
Afflus. meteor. (mm)	750	88	77	70	64	58	24	11	10	52	81	109	106
Perdite app. (mm) .	507	37	34	35	44	46	20	10	10	47	78	85	61

RIO di BUTTULE a Buttule.

Dacino kmq 169 [pormeb. 1%] - Altit. max 1259 m s. m.; med. 703 m s. m.; zero idrom. 242 m s. m.; distanza dalla foce nel Mannu di Ozieri km 4 circa - Inizio osserv. I (1924) con lacune negli anni 1937-1939-1941: inizio misure 1925 - Alt. idr. max 8,40 (10 febbraio 1930); min. asciutto (vari) - Portata: max 810,00 (10 febbraio 1930); min. 0,00 (vari).



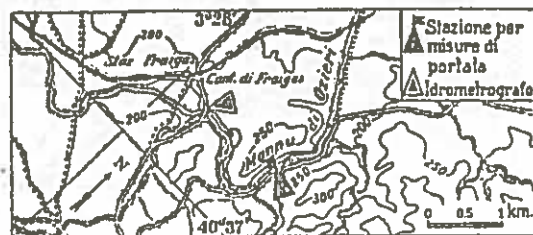
ANNI	Portate annue		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec · kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1925-1935	9,10	1,53	3,43	4,01	3,25	2,08	0,70	0,31	0,03	0,01	0,02	0,06	1,50	3,00
1936	9,20	1,55	2,78	2,88	7,00	1,80	2,96	0,62	0,09	0,01	0,01	0,06	0,11	0,23
1937	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1938	4,70	0,80	1,90	2,35	1,04	0,30	1,30	0,25	0,05	0,00	0,01	0,16	0,29	2,04
1939	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1940	10,70	1,81	9,10	2,73	0,92	0,79	0,56	0,24	0,28	0,00	0,00	0,69	2,03	4,26
1941	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1942	10,90	1,85	4,36	13,90	2,73	1,07	0,53	0,12	0,03	0,00	0,09	0,07	0,06	0,17
1943	6,00	1,02	2,10	0,72	5,42	0,52	0,22	0,04	0,01	0,00	0,00	0,08	0,69	2,37
1944	5,60	0,94	0,61	3,27	4,41	0,50	0,16	0,09	0,01	0,00	0,09	0,14	0,31	1,76
1945	9,10	1,53	13,20	2,71	0,66	0,48	0,21	0,03	0,01	0,00	0,00	0,01	0,03	0,93
1946	12,50	2,11	1,78	0,93	1,45	0,99	1,62	0,45	0,12	0,01	0,00	0,18	5,19	12,40
1947	7,20	1,21	2,50	8,15	0,82	0,82	0,17	0,09	0,00	0,00	0,00	0,20	0,39	2,38
1948	4,90	0,82	4,96	1,98	0,77	0,56	0,67	0,26	0,03	0,00	0,01	0,12	0,27	0,19
1949	4,50	0,76	1,35	1,70	1,08	0,45	0,96	0,20	0,01	0,00	0,00	0,00	1,09	2,38
1950	5,60	0,94	0,70	1,11	1,82	5,34	0,58	0,07	0,01	0,00	0,02	0,05	0,09	1,61
1936-1950	7,60	1,28	3,78	3,54	2,34	1,09	0,83	0,21	0,05	0,00	0,02	0,15	0,88	2,56

ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)										
	Afflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appar. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minim.	Massima				
					10	91	182	274	355		giornaliera		al colmo		
mc sec	l/sec · kmq	mc sec	l/sec · kmq	mc sec	l/sec · kmq	mc sec	l/sec · kmq	mc sec	l/sec · kmq	mc sec	l/sec · kmq	mc sec	l/sec · kmq		
1925-1935	841	284	557	0,34	9,25	1,58	0,42	0,02	0,00	0,00	0,00	78,50	466,00	310,00	1840,00
1936	764	289	475	0,38	11,20	1,64	0,39	0,06	0,01	0,01	0,01	28,00	165,70	31,30	185,20
1937	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1938	725	149	576	0,21	4,52	0,70	0,28	0,09	0,00	0,00	0,00	16,90	100,00	21,00	124,30
1939	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1940	740	339	401	0,46	9,60	1,88	0,69	0,06	0,00	0,00	0,00	54,50	322,50	56,50	354,30
1941	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1942	892	346	546	0,39	14,10	1,16	0,12	0,06	0,00	0,00	0,00	68,40	404,70	»	»
1943	598	191	407	0,32	6,10	0,74	0,16	0,01	0,00	0,00	0,00	66,00	390,50	63,40	404,70
1944	653	175	428	0,29	6,41	0,61	0,17	0,09	0,00	0,00	0,00	30,70	181,70	32,00	189,30
1945	523	287	236	0,55	16,70	0,61	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	34,10	201,80	»	»
1946	870	394	476	0,45	19,10	1,56	0,69	0,14	0,00	0,00	0,00	44,90	265,70	»	»
1947	673	224	449	0,33	7,70	0,85	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	58,60	346,70	68,40	404,30
1948	689	154	535	0,22	6,30	0,75	0,23	0,05	0,00	0,00	0,00	41,20	243,80	»	»
1949	699	143	556	0,20	4,18	0,90	0,34	0,00	0,00	0,00	0,00	11,90	70,40	20,40	120,70
1950	655	176	479	0,27	6,40	0,79	0,23	0,03	0,00	0,00	0,00	19,10	113,00	»	»
1936-1950	703	239	464	0,34	8,51	0,95	0,40	0,08	0,00	0,00	0,00	68,40	404,70	»	»
1925-1950	769	260	509	0,34	9,01	1,20	0,41	0,09	0,00	0,00	0,00	78,50	466,00	»	»

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1925-36, 1938, 1940 e 1942-50												
	ANNO	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
Q max (mc/sec) . . .	78,50	54,50	78,50	66,00	39,40	14,80	12,50	2,14	0,95	0,80	4,80	68,70	65,50
Q med. (mc/sec) . . .	1,40	3,81	3,76	2,78	1,57	0,77	0,26	0,04	0,01	0,02	0,11	1,18	2,77
Q min. (mc/sec) . . .	0,00	0,08	0,08	0,24	0,12	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03
q (l/sec kmq)	8,30	21,40	22,20	16,40	9,30	4,60	1,50	—	—	—	0,70	7,00	16,40
Deflusso (mm) . . .	260	57	64	44	24	12	4	—	—	—	2	18	45
Afflus. meteor. (mm) . . .	769	95	81	67	67	56	24	12	14	57	83	103	110
Perdite app. (mm) . . .	509	38	27	23	43	44	20	12	14	57	81	85	65

MANNU di OZIERI (Coghinas) a Fraigas M. P.

Bacino kmq 757 [permeab. 20%] - Altit. max 1259 m s. m.; med. 471 m s. m.; zero idrom. 196,00 m s. m.; distanza dalla foce nel Coghinas km 70 circa - Inizio osserv. I (1922) Jr (1926) con lacune nell'anno 1939; inizio misure 1922 - Alt. idr. max 4,18 (10 febbraio 1930); min. asciutto (vari) - Portata: max 892,00 (10 febbraio 1930); min. 0,00 (vari).



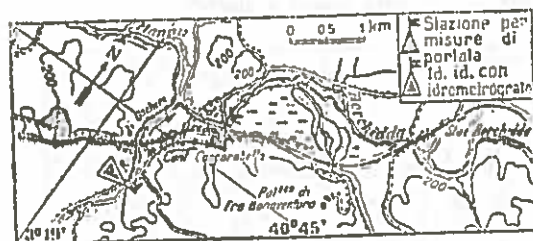
ANNI	Portate annue		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec·kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1923-1935	7,50	5,71	12,00	15,70	10,50	7,52	2,01	0,54	0,06	0,01	0,32	0,58	6,10	14,00
1936	7,30	5,55	10,50	10,80	23,80	5,52	11,90	1,35	0,30	0,26	0,22	0,35	0,61	0,88
1937	4,90	3,74	1,40	6,73	13,50	4,00	1,84	0,22	0,02	0,00	0,24	0,34	1,80	14,80
1938	4,10	3,12	7,58	9,41	2,62	0,93	3,19	0,46	0,03	0,03	0,09	0,73	1,44	11,20
1939	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1940	8,80	6,63	35,20	11,40	2,26	1,82	1,28	0,53	0,38	0,03	0,06	1,88	8,57	15,90
1941	11,10	8,43	34,80	41,60	13,80	8,07	1,88	0,62	0,18	0,05	0,11	0,33	0,59	1,54
1942	8,70	6,62	17,10	42,80	10,60	3,87	1,47	1,18	0,10	0,07	2,83	0,48	0,62	1,32
1943	4,50	3,40	9,29	2,62	12,40	2,43	0,77	0,05	0,03	0,04	0,06	0,56	3,64	8,50
1944	4,40	3,32	2,07	11,10	16,20	1,48	0,68	0,14	0,02	0,02	0,75	0,52	1,94	5,15
1945	5,40	4,08	32,70	7,65	1,36	0,64	0,25	0,02	0,01	0,03	0,04	0,11	0,20	5,84
1946	10,50	7,98	5,06	2,48	7,86	3,12	4,55	0,50	0,03	0,01	0,02	1,49	25,50	44,40
1947	7,10	5,37	13,40	30,20	4,45	1,83	0,52	0,12	0,05	0,14	0,61	1,31	3,55	10,20
1948	4,90	3,68	19,70	8,20	2,34	2,01	4,75	3,90	0,12	0,09	0,21	1,17	1,11	0,65
1949	4,40	3,36	4,99	8,69	3,87	0,81	1,71	0,29	0,03	0,01	0,00	0,09	9,04	11,20
1950	5,30	4,01	4,39	4,18	5,55	18,40	2,83	0,35	0,05	0,03	0,68	1,55	1,47	8,82
1936-1950	6,50	4,95	14,20	14,10	8,62	3,92	2,69	0,70	0,10	0,06	0,42	0,78	4,29	10,00

ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)									
	Afflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appar. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima			
					10	21	32	274	355		giornaliera mc/sec	l/sec·kmq	al colmo mc/sec	l/sec·kmq
1923-1935	800	238	562	0,30	41,00	4,76	1,01	0,09	0,00	0,00	267,00	353,00	892,00	1180,00
1936	786	232	554	0,30	42,80	5,27	0,98	0,33	0,20	0,16	102,00	135,00	»	»
1937	769	156	613	0,20	22,10	3,65	0,84	0,11	0,00	0,00	101,00	133,40	161,00	212,70
1938	581	130	451	0,22	24,30	2,65	0,97	0,07	0,03	0,02	59,90	79,10	94,30	124,60
1939	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1940	745	277	468	0,37	42,60	7,10	1,56	0,25	0,02	0,01	162,00	214,00	254,00	335,50
1941	643	351	292	0,55	71,30	8,22	0,87	0,22	0,05	0,02	103,00	142,70	271,00	358,00
1942	805	276	529	0,34	50,50	4,66	0,75	0,26	0,06	0,04	147,00	194,20	185,00	244,40
1943	598	141	457	0,24	25,10	3,00	0,70	0,04	0,03	0,02	70,00	92,50	124,00	163,80
1944	487	139	348	0,29	24,80	2,40	0,90	0,10	0,01	0,01	64,00	81,50	129,00	170,40
1945	537	170	367	0,32	38,30	1,44	0,20	0,03	0,01	0,01	78,00	103,00	106,00	140,00
1946	839	333	506	0,40	55,10	6,28	2,03	0,05	0,01	0,01	213,00	281,40	298,00	393,70
1947	702	224	478	0,32	34,70	5,27	1,01	0,14	0,04	0,03	186,00	245,70	309,00	408,20
1948	686	154	532	0,22	24,40	3,62	0,89	0,23	0,06	0,05	117,00	154,60	196,00	258,90
1949	671	140	531	0,21	24,80	2,88	0,75	0,07	0,00	0,00	91,40	120,70	318,00	420,10
1950	648	167	481	0,26	27,10	4,12	1,48	0,10	0,03	0,03	74,80	98,80	80,80	106,70
1936-1950	678	206	472	0,30	35,60	3,95	0,93	0,31	0,02	0,00	213,00	281,4	»	»
1923-1950	736	222	514	0,30	38,00	4,32	0,84	0,26	0,00	0,00	267,00	353,0	»	»

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1923-38 E 1940-50												
	ANNO	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
Q max (mc/sec)	267,00	162,00	231,00	267,00	150,00	42,80	22,60	3,48	1,56	64,00	23,60	186,00	213,00
Q med. (mc/sec)	5,32	13,10	14,90	9,52	5,68	2,36	0,82	0,08	0,03	0,37	0,88	5,16	11,90
Q min. (mc/sec)	0,00	0,55	0,50	0,90	0,42	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,20
q (l/sec kmq)	7,00	17,30	19,70	12,60	7,50	3,10	0,80	0,10	0,00	0,50	0,90	4,80	15,70
Deflusso (mm)	222	46	48	34	19	8	2	—	—	1	2	19	43
Afflus. meteor. (mm)	736	86	83	69	61	52	20	10	12	56	75	99	113
Perdite app. (mm)	514	40	35	35	42	44	18	10	12	55	73	80	70

MANNU di BERCHIDDA (Coghinas) a Berchidda.

Bacino kmq 851 [perm. 15%]; med. 474 m s. m.; zero idrom. 168,00 m s. m.; distanza dalla foce nel Coghinas km 15 circa - Inizio osserv. I (1923) con lacune dal 1930 al 1941 e dal 1946 al 1947); inizio misure 1923 - Alt. idr. max 5,56 (10 novembre 1929); min. asciutto (vari) - Portata: max 1520,00 (10 novembre 1929); min. 0,00 (vari).



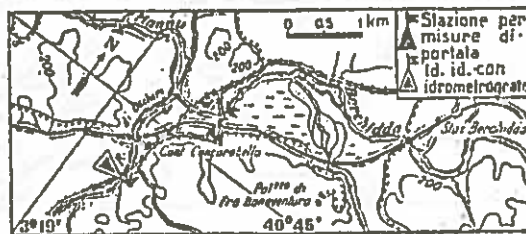
ANNI	Portata annua		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec·kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1923-1935	13,20	4,62	10,20	12,60	9,73	4,48	1,57	0,33	0,08	0,01	0,05	0,30	4,57	12,00
1936	13,70	4,81	3,93	7,91	14,30	4,78	13,00	1,60	0,13	0,01	0,00	0,24	4,58	7,45
1937	6,80	2,38	1,13	4,49	8,55	3,17	1,05	0,13	0,03	0,01	0,01	0,02	1,05	8,94
1938	9,10	3,18	7,40	6,50	2,53	2,74	4,14	0,71	0,04	0,00	0,12	0,13	4,86	9,22
1939	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1940	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1941	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1942	17,80	6,24	19,00	29,80	10,10	7,03	2,51	0,18	0,07	0,00	0,09	0,08	1,87	5,85
1943	14,00	4,90	10,20	4,79	16,30	1,97	1,21	0,35	0,18	0,05	0,00	1,31	9,50	12,70
1944	11,00	3,85	3,92	12,50	10,60	5,80	1,96	0,42	0,26	0,19	0,22	0,44	0,68	9,57
1945	8,00	2,80	18,30	4,97	0,94	1,60	0,26	0,04	0,00	»	»	»	»	»
1946	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1947	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1948	11,50	4,05	16,70	11,80	8,75	1,39	0,84	0,26	0,03	0,00	0,00	0,01	7,15	1,94
1949	16,80	5,90	33,60	11,50	6,28	0,87	10,60	0,61	0,11	0,00	0,00	0,00	4,27	2,94
1950	11,20	3,94	13,40	5,00	8,67	14,20	2,70	0,36	0,08	0,01	0,00	0,02	0,13	2,69
1936-1950	12,00	4,21	12,80	9,93	8,70	4,36	3,83	0,47	0,09	0,03	0,04	0,23	3,43	6,85

ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)									
	Afflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appar. mm	Coeff di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima			
					10	91	182	274	355		giornaliera mc sec	l/sec·kmq	al colmo mc/sec	l/sec·kmq
1923-1935	914	415	499	0,45	28,20	4,23	0,76	0,18	0,01	0,00	494,00	1410,00	1520	4330
1936	1019	433	586	0,42	20,30	5,89	2,03	0,08	0,00	0,00	154,00	439,00	»	»
1937	815	213	602	0,26	14,90	2,91	0,63	0,02	0,00	0,00	26,70	76,10	»	»
1938	871	280	585	0,33	13,80	4,21	1,71	0,07	0,00	0,00	59,60	169,80	»	»
1939	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1940	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1941	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1942	1129	560	569	0,50	27,40	8,23	0,45	0,09	0,00	0,00	129,00	367,50	»	»
1943	908	441	467	0,49	23,30	6,53	1,50	0,19	0,00	0,00	93,50	266,40	»	»
1944	548	347	196	0,64	17,70	2,51	0,85	0,34	0,16	0,11	144,00	410,30	»	»
1945	605	251	354	0,41	17,10	1,64	0,16	0,00	0,00	0,00	69,80	198,90	»	»
1946	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1947	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1948	650	365	285	0,56	24,40	4,01	0,75	0,01	0,00	0,00	54,20	154,40	»	»
1949	941	581	410	0,56	45,80	2,37	0,59	0,00	0,00	0,00	206,00	586,90	»	»
1950	768	353	415	0,46	28,40	4,20	0,34	0,05	0,00	0,00	123,00	350,40	»	»
1936-1950	825	378	447	0,46	23,30	4,43	0,75	0,16	0,00	0,00	206,00	586,90	»	»
1923-1950	875	399	476	0,46	26,00	4,30	0,60	0,17	0,00	0,00	494,00	1410,00	»	»

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1923-38, 1942-45 E 1948-50												
	ANNO	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
Q max (mc/sec) . . .	494,00	206,00	239,00	494,00	123,00	154,00	6,45	3,56	0,21	2,21	26,50	222,00	168,00
Q med. (mc/sec) . . .	4,44	11,30	11,40	9,28	4,43	2,55	0,38	0,09	0,02	0,05	0,27	4,07	9,76
Q min. (mc/sec) . . .	0,00	0,52	0,34	0,52	0,34	0,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06
q (l/sec kmq) . . .	12,60	32,20	32,50	26,40	12,60	7,30	1,10	0,30	0,10	0,10	0,80	11,60	27,80
Deflusso (mm) . . .	399	86	80	71	83	19	3	1	—	—	2	30	74
Afflus. meteor. (mm)	875	118	106	96	75	58	18	8	12	50	69	125	145
Perdite app. (mm) . .	476	27	26	25	42	39	15	7	12	50	67	95	71

RIO di OSCHIRI (Coghinas) a Concarabella.

Bacino *lmq* 364 [permeab. 5%] - Altit. max 1094 m s. m.; med. 625 m s. m.; zero idrom. 180,00 m s. m.; distanza dalla foce del Mannu di Berchidda km 2 circa - Inizio osserv. I (1921) Jr (1926) con lacune nell'anno 1941; inizio misure 1921 - Alt. idr. max 6,81 (10 febbraio 1930); min. asciutto (vari) - Portata: max 555,00 (10 febbraio 1930); min. 0,00 (vari).



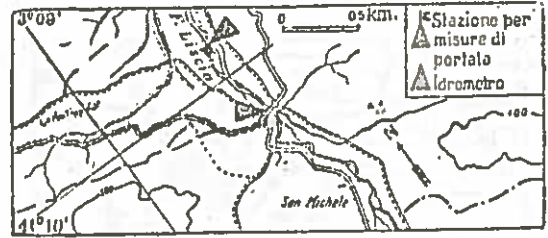
ANNI	Portate annue		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec·kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1922-1935	9,60	3,51	7,19	9,92	7,89	5,25	2,05	0,46	0,08	0,02	0,07	0,19	2,27	6,84
1936	11,50	4,17	4,91	8,24	16,40	5,29	10,90	0,98	0,27	0,04	0,02	0,09	0,60	2,86
1937	5,90	2,13	0,98	4,45	8,09	4,07	1,95	0,23	0,02	0,00	0,00	0,02	0,08	5,74
1938	5,60	2,05	4,02	5,90	2,65	1,65	3,74	0,83	0,08	0,05	0,08	0,17	0,75	4,95
1939	9,20	3,35	8,72	4,36	6,44	5,05	4,80	1,24	0,19	0,11	0,43	1,42	0,92	6,40
1940	15,60	5,68	24,10	7,98	2,80	3,93	2,00	1,12	0,29	0,04	0,03	6,11	5,75	13,80
1941	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1942	14,40	5,23	16,10	30,90	8,12	3,92	2,17	0,70	0,16	0,03	0,15	0,15	0,83	1,49
1943	7,50	2,74	7,40	2,58	9,86	1,27	0,69	0,30	0,12	0,04	0,03	0,54	3,81	6,10
1944	8,60	3,13	3,66	9,00	12,80	2,95	1,35	0,49	0,28	0,20	0,32	0,51	1,07	5,09
1945	8,00	2,91	21,70	5,64	1,40	0,83	0,45	0,26	0,15	0,09	0,04	0,20	0,29	3,90
1946	18,00	6,56	6,25	2,06	2,49	1,12	2,01	0,42	0,05	0,02	0,01	1,65	17,80	44,20
1947	8,20	2,97	7,78	14,70	2,65	1,22	0,42	0,14	0,03	0,13	0,16	0,89	2,94	5,42
1948	4,40	1,59	8,33	5,11	2,55	0,85	0,49	0,18	0,04	0,00	0,02	0,11	0,94	0,57
1949	6,00	2,20	7,67	4,48	3,21	0,53	3,42	0,61	0,06	0,01	0,00	0,04	2,57	3,90
1950	5,40	1,98	2,86	2,45	4,22	8,77	1,95	0,52	0,31	0,04	0,16	0,39	0,44	1,72
1936-1950	9,20	3,34	8,89	7,70	5,98	2,96	2,55	0,57	0,15	0,06	0,10	0,88	2,77	7,58

ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)									
	Afflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appar. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima			
					10	91	183	274	355		giornaliera mc/sec	al colmo l/sec·kmq	mc/sec	l/sec·kmq
1922-1935	836	303	533	0,36	19,00	3,94	0,87	0,07	0,00	0,00	254,00	698,00	555,00	1530,00
1936	909	362	547	0,40	23,60	4,60	1,28	0,09	0,01	0,01	67,30	185,00	200,00	549,40
1937	781	184	597	0,24	11,60	3,33	0,48	0,01	0,00	0,00	21,20	58,00	»	»
1938	716	178	538	0,25	10,10	2,65	1,20	0,11	0,04	0,04	17,40	47,80	19,70	54,10
1939	1030	290	740	0,28	13,90	4,80	1,78	0,52	0,08	0,05	40,70	111,80	59,80	164,30
1940	1066	491	572	0,46	35,50	6,45	2,27	0,16	0,02	0,00	121,00	332,40	174,00	478,00
1941	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1942	1167	453	714	0,39	35,40	4,39	0,90	0,14	0,02	0,01	108,00	296,70	172,00	472,50
1943	838	237	601	0,28	17,80	2,96	0,97	0,18	0,03	0,01	55,70	153,00	85,00	233,50
1944	673	272	401	0,40	20,10	2,50	0,90	0,42	0,20	0,14	49,80	136,80	77,20	212,10
1945	477	252	225	0,53	30,10	1,78	0,34	0,17	0,00	0,00	55,80	153,30	»	»
1946	1016	567	449	0,56	46,20	2,98	0,98	0,06	0,01	0,01	230,00	631,90	250,00	686,80
1947	813	258	555	0,32	14,40	3,43	0,70	0,13	0,00	0,00	62,00	170,30	79,50	218,40
1948	850	138	712	0,16	11,00	1,24	0,53	0,04	0,00	0,00	31,90	87,60	44,90	123,30
1949	782	191	591	0,24	11,20	3,01	0,56	0,02	0,00	0,00	45,30	124,40	62,50	171,70
1950	827	171	656	0,21	10,70	2,34	0,52	0,34	0,00	0,00	31,70	87,10	45,60	125,30
1936-1950	853	289	564	0,34	20,00	3,23	0,98	0,28	0,01	0,00	230,00	631,90	»	»
1922-1950	845	296	549	0,35	19,00	3,59	0,89	0,25	0,00	0,00	254,00	698,00	»	»

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1922-40 E 1942-50												
	ANNO	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
Q max (mc/sec) . .	254,00	121,00	184,00	254,00	51,90	67,30	6,20	0,78	1,10	8,16	56,30	118,00	230,00
Q med. (mc/sec) . .	3,42	8,04	8,81	8,93	4,11	2,30	0,52	0,11	0,04	0,09	0,53	2,52	7,21
Q min. (mc/sec) . .	0,00	0,67	0,54	0,74	0,23	0,13	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,05
q (l/sec kmq) . . .	9,40	22,10	24,20	19,00	11,30	6,30	1,40	0,03	0,10	0,20	1,60	6,90	19,80
Deflusso (mm) . . .	296	59	59	51	29	17	4	1	—	1	4	18	53
Afflus. meteor. (mm)	845	101	89	85	76	59	27	9	17	62	87	104	129
Perdite app. (mm) .	549	42	30	34	47	42	23	8	17	61	83	86	76

LISCIA a Liscia M. P.

Bacino kmq 558 (impermeabile) - Altit. max 1359 m s. m.; med. 338 m s. m.; zero idrom. 4,50 m s. m.; distanza dalla foce in mare km 4 circa - Inizio osserv. I (1926) con lacune dal 1939 al 1940; inizio misure 1926 - Alt. idr. max 5,80 (10 febbraio 1930); min. asciutto (vari) - Portata: max 1200,00 (10 febbraio 1930); min. 0,00 (vari).



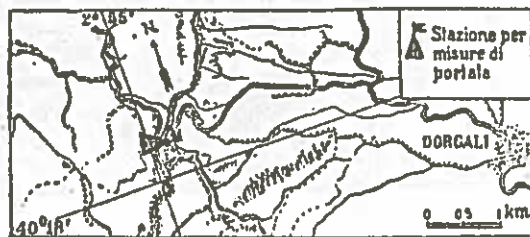
ANNI	Portate annue		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec·kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1926-1935	9,80	5,45	12,50	17,10	13,20	6,45	2,80	0,76	0,21	0,03	0,10	0,38	2,80	9,67
1936	10,30	5,75	6,16	11,10	19,20	6,69	13,70	2,47	0,37	0,11	0,19	1,01	1,72	6,23
1937	3,60	2,01	2,01	3,35	5,88	3,71	1,82	0,22	0,08	0,04	0,10	0,17	0,79	6,07
1938	5,10	2,84	4,82	3,99	2,57	1,56	2,81	0,59	0,05	0,02	0,68	1,80	3,32	12,30
1939	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1940	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1941	15,70	8,75	31,00	30,00	21,80	10,10	3,93	1,44	0,29	0,09	0,08	0,37	1,22	5,96
1942	15,90	8,90	27,90	37,40	15,70	10,70	5,73	1,18	0,24	0,06	0,42	0,19	4,17	5,29
1943	13,40	7,50	11,90	7,80	25,10	4,12	1,51	0,21	0,51	0,01	0,01	7,86	15,30	15,90
1944	8,50	4,75	7,54	11,60	20,50	4,63	2,14	0,44	0,09	1,07	0,11	0,96	1,48	6,44
1945	8,50	4,74	20,50	9,86	2,41	3,05	0,79	0,13	0,03	0,03	0,02	0,16	0,87	19,40
1946	21,70	12,10	18,40	7,18	8,05	3,89	3,53	2,20	0,36	0,11	0,08	3,18	28,20	69,40
1947	13,40	7,45	25,90	29,20	8,64	3,74	1,70	0,48	0,15	0,27	0,59	5,20	7,65	7,45
1948	4,40	2,43	7,23	6,21	3,66	1,96	1,87	0,63	0,10	0,06	0,25	0,48	4,54	2,40
1949	6,30	3,54	8,17	10,40	7,04	2,37	5,14	0,97	0,09	0,00	0,00	0,45	4,42	3,86
1950	7,00	3,91	11,20	6,93	5,30	11,20	4,53	1,33	0,28	0,00	0,11	0,81	1,53	3,88
1936-1950	10,30	5,74	14,10	13,40	11,20	5,17	3,75	0,95	0,20	0,14	0,20	1,74	5,79	12,70

ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)									
	Afflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appar. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima			
					10	91	182	274	355		giornaliera mc/sec	l/sec·kmq	al colmo mc/sec	l/sec·kmq
1926-1935	924	308	616	0,33	27,90	6,44	1,57	0,15	0,00	0,00	674,00	1210,00	1200	2150
1936	973	326	647	0,33	25,40	7,82	2,80	0,47	0,07	0,02	91,90	165,00	»	»
1937	823	114	709	0,14	8,16	3,16	1,04	0,13	0,03	0,02	19,20	34,40	»	»
1938	937	160	777	0,17	20,30	3,21	1,52	0,35	0,02	0,01	41,00	73,50	»	»
1939	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1940	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1941	1078	495	583	0,46	54,30	12,00	2,53	0,28	0,04	0,03	134,00	240,10	»	»
1942	1258	503	755	0,40	55,60	11,30	2,26	0,21	0,05	0,04	103,00	184,60	»	»
1943	1054	424	630	0,40	33,70	10,80	3,46	0,07	0,01	0,01	158,00	283,20	»	»
1944	708	269	439	0,38	29,10	4,90	1,68	0,38	0,04	0,03	65,10	116,70	»	»
1945	583	268	315	0,46	31,70	3,68	0,67	0,03	0,02	0,01	73,70	132,10	»	»
1946	1404	684	720	0,49	82,20	8,92	3,00	0,42	0,07	0,07	600,00	1075,30	»	»
1947	760	421	339	0,55	51,90	8,95	2,57	0,43	0,13	0,11	70,60	126,50	»	»
1948	693	188	505	0,20	11,10	3,68	1,43	0,23	0,05	0,04	33,70	60,40	»	»
1949	841	200	641	0,24	16,70	4,80	2,03	0,15	0,00	0,00	55,60	99,60	»	»
1950	798	221	577	0,28	19,30	5,26	1,82	0,61	0,00	0,00	51,40	92,10	»	»
1936-1950	916	325	591	0,35	34,00	5,76	1,84	0,38	0,01	0,00	600,00	1075,30	»	»
1926-1950	920	318	602	0,35	32,00	6,01	1,74	0,33	0,00	0,00	674,00	1210,00	»	»

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1926-35 e 1941-50												
	ANNO	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
Q max (mc/sec) . .	674,00	161,00	296,00	674,00	55,50	91,90	8,90	3,78	6,65	9,10	91,80	150,00	600,00
Q med. (mc/sec) . .	5,62	13,40	15,00	12,10	5,73	3,33	0,85	0,21	0,10	0,15	1,15	4,49	11,40
Q min. (mc/sec) . .	0,00	1,52	2,00	1,44	1,11	0,26	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,26
q (l/sec kmq) . . .	10,10	24,00	26,90	21,70	10,30	6,00	1,50	0,40	0,20	0,30	2,10	8,00	20,40
Deflusso (mm) . .	318	64	66	58	27	16	4	1	—	1	6	21	54
Afflus. meteor. (mm)	920	129	108	90	72	53	15	8	13	54	92	128	158
Perdite app. (mm) .	602	65	42	32	45	37	11	7	13	53	86	107	104

CEDRINO a Cedrino M. P.

Bacino kmq 621 [permeab. 30%] - Altit. max 1505 m s. m.; med. 617 m s. m.; zero idrom. 80,00 m s. m.; distanza dalla foce in mare km 27 circa - Inizio osserv. I (1925) Ir (1931) con lacune negli anni 1946-47-48 e 1950; inizio misure 1925 - Alt. idr. max 8,50 (10 febb. 1930); min. 0,21 (vari 1940) - Portata: max 2360,00 (10 febr. 1930); min. 0,17 (vari 1941).



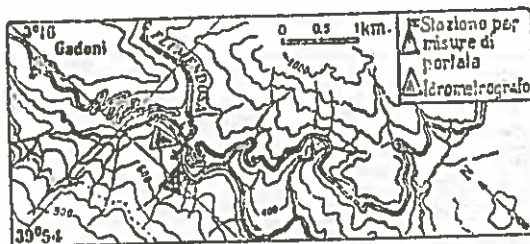
ANNI	Portate annue		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec·kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1926-1935	12,20	7,52	15,00	19,30	18,50	11,00	4,05	1,21	0,66	0,50	0,50	1,41	4,92	14,20
1936	8,10	5,04	4,19	5,79	14,90	5,06	10,50	3,69	1,10	0,62	0,50	0,72	2,52	10,70
1937	4,00	2,47	1,47	6,38	9,47	4,25	2,28	0,93	0,44	0,35	0,34	0,37	0,61	3,02
1938	4,60	2,84	4,82	3,83	3,01	5,46	6,61	3,17	0,88	0,39	0,44	0,79	1,06	3,71
1939	6,70	4,17	3,71	8,92	7,96	9,94	8,08	2,84	0,60	0,44	0,99	1,97	1,36	3,69
1940	13,10	8,13	33,10	9,23	3,59	2,87	1,91	2,09	0,84	0,36	0,39	26,20	5,54	10,80
1941	11,00	6,80	25,00	33,20	8,96	5,93	3,01	1,57	0,64	0,31	0,28	0,50	1,15	2,99
1942	10,70	6,63	5,26	33,30	15,10	12,70	4,63	1,44	0,65	0,36	0,51	0,42	4,29	3,31
1943	13,40	8,34	3,12	3,17	38,50	3,28	1,62	1,01	0,55	0,52	0,42	0,94	11,80	31,10
1944	8,80	5,48	1,83	29,80	9,76	10,10	3,10	1,14	0,53	0,37	0,52	0,55	0,60	5,79
1945	5,40	3,37	18,70	6,73	2,87	2,88	1,29	0,85	0,42	0,37	0,39	0,76	1,05	4,27
1946	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1947	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1948	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1949	12,90	8,03	43,50	12,00	8,18	5,12	13,20	3,70	1,09	0,58	0,58	0,66	2,34	5,07
1936-1949	9,00	5,57	13,40	13,90	11,10	6,14	5,11	2,04	0,70	0,42	0,49	3,08	2,94	7,95

ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)									
	Afflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appar. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima			
					10	31	183	274	355		giornaliera		al colmo	
mc/sec	l/sec·kmq	mc/sec	l/sec·kmq	mc/sec	l/sec·kmq	mc/sec	l/sec·kmq	mc/sec	l/sec·kmq	mc/sec	l/sec·kmq	mc/sec	l/sec·kmq	
1926-1935	988	383	605	0,39	42,20	7,50	1,84	0,60	0,30	0,23	575,00	925,00	2360,00	3800,00
1936	976	257	719	0,26	26,10	5,72	3,57	0,81	0,46	0,42	91,30	147,00	»	»
1937	625	126	499	0,20	12,00	3,30	1,05	0,40	0,34	0,28	19,50	31,40	»	»
1938	649	145	504	0,22	12,00	3,90	2,29	0,66	0,34	0,30	21,50	34,60	30,80	49,60
1939	790	212	578	0,27	15,40	6,01	2,47	0,82	0,43	0,40	27,20	43,80	»	»
1940	956	414	542	0,43	41,90	6,91	2,74	0,72	0,33	0,32	325,00	623,40	1056,00	1700,50
1941	628	346	282	0,55	49,10	4,98	1,89	0,52	0,22	0,17	252,00	373,60	719,00	1157,80
1942	726	337	389	0,46	53,80	6,54	1,89	0,57	0,32	0,22	78,10	125,80	150,00	211,50
1943	794	424	370	0,53	80,90	4,05	1,78	0,62	0,42	0,37	443,00	713,40	776,00	1249,60
1944	606	279	327	0,46	16,00	3,20	1,15	0,57	0,32	0,32	629,00	1012,90	1221,00	1966,20
1945	527	171	356	0,32	16,00	3,35	1,15	0,47	0,37	0,32	122,00	196,50	»	»
1946	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1947	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1948	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1949	790	408	382	0,52	33,80	7,14	3,53	0,66	0,54	0,54	403,00	649,00	»	»
1936-1949	733	284	449	0,39	28,00	4,96	1,98	0,68	0,22	0,17	629,00	1012,90	»	»
1926-1949	855	331	524	0,39	36,00	5,93	1,93	0,66	0,22	0,17	629,00	1012,90	»	»

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1926-45 E 1949												
	ANNO	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
Q max (mc/sec) . . .	629,00	403,00	629,00	534,00	143,00	55,00	7,38	9,40	2,39	7,90	325,00	152,00	278,00
Q med. (mc/sec) . . .	8,50	14,20	16,40	14,80	8,46	4,61	1,64	0,68	0,48	0,49	2,28	3,88	10,90
Q min. (mc/sec) . . .	0,17	0,90	1,06	1,70	0,50	0,30	0,26	0,23	0,17	0,17	0,28	0,30	0,52
q (l/sec·kmq) . . .	10,50	22,90	26,40	23,50	13,50	7,40	2,60	1,10	0,70	0,80	3,70	6,20	17,60
Deflusso (mm) . . .	331	62	64	63	35	20	7	3	2	2	10	16	47
Afflus. meteor. (mm)	855	124	96	104	63	54	18	9	10	41	72	114	150
Perdite app. (mm) .	524	62	32	41	28	34	11	6	8	39	62	98	103

FLUMENDOSA a Gadoni M. P.

Bacino kmq 423 [permeab. 1%] - Altit. max 1834 m s. m.; med. 1007 m s. m.; zero idrom. 187,74 m s. m.; distanza dalla foce in mare km 83 circa - Inizio osserv. I (1922) Jr (1924) con lacune dal 1939 al 1948; inizio misura 1924 - Alt. idr. max 0,59 (18 ott. 1940); min. -0,24 (vari) - Portata: max 2320,00⁽¹⁾ (18 ottobre 1940); min. 0,01 (vari).



(1) Il valore della portata max di mc/sec 2320 è risultato da un rilievo effettuato subito dopo la piena del 18 ottobre 1940; non è stato compilato il relativo bilancio essendo andata distrutta in quell'occasione la stazione idrometrografica.

ANNI	Portate annue		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec·kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1924-1935	19,50	8,25	16,60	17,50	19,90	12,00	4,92	1,37	0,44	0,22	0,40	0,02	6,64	18,40
1936	13,60	5,77	5,31	7,35	21,40	8,24	10,00	5,16	1,09	0,47	0,37	0,84	1,70	7,11
1937	13,80	5,82	5,85	17,60	25,80	5,96	2,74	0,95	0,40	0,24	0,40	0,16	1,23	8,89
1938	9,30	3,94	9,78	7,19	4,64	4,36	11,60	2,20	0,42	0,23	0,39	0,72	1,46	4,38
1939	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>
1940	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>
1941	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>
1942	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>
1943	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>
1944	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>
1945	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>
1946	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>
1947	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>
1948	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>
1949	15,30	6,46	39,00	12,50	3,40	1,25	5,89	0,54	0,16	0,14	1,59	0,18	4,05	8,79
1950	15,80	6,67	11,50	11,10	9,91	21,60	6,93	1,92	0,61	0,55	1,04	1,15	4,26	10,10
1936-1950	13,50	5,73	14,30	11,10	13,00	8,28	7,43	2,15	0,54	0,33	0,76	0,67	2,54	7,85

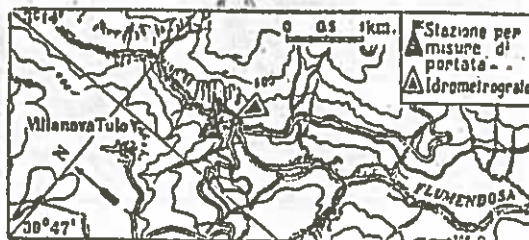
ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)									
	Afflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appar. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima			
					10	21	32	37	355		giornaliera mc/sec	l/sec·kmq	al colmo mc/sec	l/sec·kmq
1924-1935	1075	614	461	0,57	41,60	9,88	2,40	0,48	0,06	0,01	548,00	1290,00	1590,00	3750,00
1936	1054	431	623	0,41	25,10	7,49	3,22	0,80	0,33	0,33	118,00	279,00	>	>
1937	855	434	421	0,51	43,20	5,02	1,83	0,44	0,22	0,22	66,40	157,00	88,80	209,90
1938	840	294	546	0,35	18,00	5,50	2,39	0,44	0,22	0,20	52,70	124,60	>	>
1939	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>
1940	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>
1941	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>
1942	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>
1943	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>
1944	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>
1945	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>
1946	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>
1947	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>
1948	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>
1949	1027	482	545	0,47	35,20	3,80	0,89	0,18	0,06	0,05	448,00	1059,10	>	>
1950	1086	495	591	0,46	21,50	6,45	2,48	0,53	0,13	0,10	37,90	89,60	70,00	165,50
1936-1950	972	427	545	0,44	30,00	6,76	2,18	0,49	0,06	0,05	448,00	1059,10	>	>
1924-1950	1045	559	486	0,53	38,00	8,71	2,31	0,46	0,04	0,01	548,00	1290,00	>	>

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1924-38 e 1949-50													
	ANNO	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.	
Q max (mc/sec) . . .	548,00	548,00	368,00	315,00	68,50	50,00	12,80	2,66	1,17	23,10	23,30	101,00	527,00	
Q med. (mc/sec) . . .	7,51	16,20	17,10	19,00	12,00	8,95	1,71	0,50	0,28	0,58	0,87	5,52	16,80	
Q min. (mc/sec) . . .	0,01	1,04	1,00	1,94	0,52	0,52	0,15	0,02	0,01	0,01	0,02	0,15	0,40	
q (l/sec·kmq)	17,80	38,30	40,40	44,90	28,40	14,30	4,00	1,20	0,60	1,40	2,10	13,30	39,70	
Deflusso (mm)	559	101	90	113	67	36	10	3	2	3	5	33	96	
Afflus. meteor. (mm) . .	1045	150	116	133	91	75	28	9	20	54	85	123	161	
Perdite app. (mm) . . .	486	49	26	20	24	39	15	6	18	51	80	90	65	

FLUMENDOSA a Villanovatulo M. P.

Bacino kmq 548 [permeab. 7%] - Altit. max 1894 m s. m.; med. 940 m s. m.; zero idrom. 233,56 m s. m.; distanza dalla foce in mare km 64 circa - Inizio osserv. I (1923) Ir (1923) con lacune dal 1940 al 1944; inizio misure 1921 - Alt. idr. max 10,93 (18 ottobre 1940); min. 0,01 (vari 1927) - Portata: max 1840,00 (10 febbraio 1930) (1); min. 0,08 (vari 1923-1946).

(1) Non è stato possibile calcolare la portata massima corrispondente alla max altezza idrometrica di m 10,93 verificatasi il 18 ottobre 1940. — La portata indicata corrisponde ad una altezza idrometrica di m 9,29 verificatasi il 10 febbraio 1930.



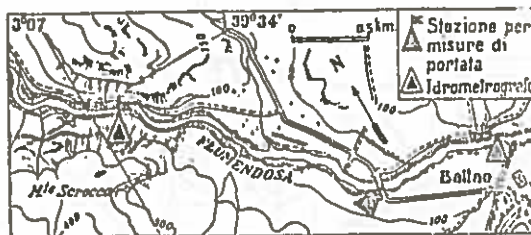
ANNI	Portate annue		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec·kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1922-1935	17,90	9,81	19,30	22,40	24,10	14,80	5,62	1,73	0,68	0,33	0,57	1,08	7,32	20,40
1936	17,40	9,51	9,46	13,00	38,00	14,10	17,60	7,50	1,31	0,68	0,54	0,98	2,09	8,41
1937	12,50	6,84	7,53	18,40	24,50	8,33	3,36	1,31	0,58	0,31	0,99	1,09	3,78	12,30
1938	8,90	4,88	11,70	9,00	5,72	4,74	13,00	2,93	0,53	0,22	0,70	1,24	2,60	6,16
1939	13,50	7,42	13,20	16,00	10,10	9,40	9,21	2,51	0,72	0,43	1,18	3,60	9,83	13,40
1940	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1941	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1942	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1943	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1944	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1945	10,10	5,55	31,50	13,50	4,16	3,18	1,07	0,54	0,25	0,18	0,23	0,39	2,36	9,55
1946	19,20	10,50	25,90	8,13	9,56	5,83	5,71	2,58	1,48	0,41	0,28	10,70	10,40	41,00
1947	13,00	7,14	9,29	40,50	16,20	2,97	1,23	0,70	0,59	0,71	0,41	3,21	3,50	9,03
1948	15,30	8,37	30,90	28,90	13,90	5,46	11,60	3,17	0,95	0,64	0,66	0,93	1,36	2,39
1949	11,30	6,18	37,00	3,48	4,65	1,69	5,25	0,87	0,52	0,41	0,48	0,55	5,05	7,97
1950	11,90	6,51	12,30	11,20	9,78	21,30	7,17	2,27	0,75	0,79	1,48	1,18	3,13	7,35
1936-1950	13,30	7,29	18,90	16,80	13,70	7,70	7,52	2,44	0,77	0,48	0,70	2,40	4,41	12,10

ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)									
	Afflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appar. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima			
					10	91	182	274	355		giornaliera mc/sec	l/sec·kmq	al colmo mc/sec	l/sec·kmq
1922-1935	1022	565	457	0,55	49,20	11,40	2,73	0,61	0,19	0,08	635,00	1158,00	1840,00	3360,00
1936	1051	548	503	0,52	44,10	12,30	4,52	0,90	0,48	0,46	128,00	233,00	»	»
1937	845	392	453	0,46	36,20	8,30	3,42	0,73	0,20	0,10	64,50	118,00	119,00	217,20
1938	838	281	557	0,34	21,60	6,61	3,72	0,56	0,20	0,17	66,50	121,30	160,00	292,00
1939	1136	427	709	0,38	32,80	9,74	5,31	1,31	0,40	0,36	66,40	121,20	124,00	226,30
1940	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1941	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1942	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1943	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1944	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1945	509	319	190	0,63	38,90	4,36	1,48	0,34	0,13	0,11	55,70	101,60	»	»
1946	1285	606	679	0,47	89,10	7,90	4,19	1,55	0,12	0,08	276,00	503,60	»	»
1947	988	411	577	0,42	46,20	6,80	1,85	0,63	0,27	0,24	78,70	143,60	»	»
1948	1064	483	581	0,45	57,20	6,80	1,99	0,89	0,54	0,40	253,00	461,70	»	»
1949	944	356	588	0,38	46,20	4,42	1,61	0,54	0,26	0,21	208,00	379,60	»	»
1950	1037	375	662	0,36	27,00	9,87	3,73	1,00	0,61	0,56	60,70	110,80	»	»
1936-1950	970	420	550	0,43	38,00	8,01	3,11	0,80	0,16	0,08	276,00	503,60	»	»
1922-1950	1000	505	495	0,51	46,00	9,63	2,73	0,51	0,13	0,08	635,00	1158,00	»	»

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1922-39 e 1945-50												
	ANNO	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
Q max (mc/sec)	635,00	635,00	430,00	370,00	82,50	53,70	28,20	2,50	2,39	5,96	150,00	123,00	575,00
Q med. (mc/sec)	8,78	19,10	20,10	19,70	11,80	6,41	2,03	0,72	0,39	0,62	1,63	6,11	16,90
Q min. (mc/sec)	0,08	1,45	1,30	3,00	0,89	0,58	0,27	0,11	0,08	0,08	0,08	0,30	0,58
q (l/sec·kmq)	15,80	34,70	36,30	35,80	21,20	11,50	3,60	1,30	0,70	1,10	2,90	11,10	30,80
Deflusso (mm)	505	93	90	97	56	31	10	3	2	3	8	29	83
Afflus. meteor. (mm)	1000	143	110	112	86	69	23	11	18	58	90	115	165
Perdite app. (mm)	495	50	20	15	30	38	13	8	16	55	82	86	82

FLUMENDOSA a Monte Scrocca.

Bacino kmq 1011 (permeab. 5%) - Altit. max 1834 m s. m.; med. 741 m s. m.; zero idrom. 82,00 m s. m.; distanza dalla foce in mare km 38 circa - Inizio osserv. l (1922) Ir (1925) con lacune dal 1939 al 1947; inizio misure 1922 - Alt. idr. max 7,50 (1) (10 febbraio 1930); min. 0,05 (2) ag. 1938) - Portata: max 2200,00 (1) (18 ott. 1940); min. 0,00 (vari 1938).



(1) Per la perdita, in conseguenza degli eventi bellici, di numeroso materiale idrografico non è possibile riportare il valore della massima altezza idrometrica registrata nella piena del 18 ottobre 1940; all'altezza idrometrica max di m 7,50 ha corrisposto una portata di mc/sec 2200,00 il 10 febbraio 1930.
(2) Valutata a seguito di rilievi eseguiti dopo la piena.

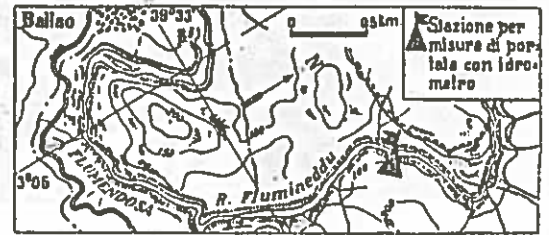
ANNI	Portate annue		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1923-1935	15,00	15,20	30,80	34,30	35,30	21,30	9,12	3,06	1,16	0,51	1,06	2,07	11,30	32,90
1936	11,70	11,80	14,80	18,60	43,90	16,00	18,70	9,39	2,32	1,28	1,03	2,15	3,36	10,30
1937	9,30	9,44	6,54	24,00	38,20	12,60	4,70	1,88	0,47	0,53	2,49	2,26	4,75	15,70
1938	6,40	6,46	10,60	13,10	8,01	6,41	15,20	3,88	0,94	0,37	0,88	1,78	5,46	11,20
1939	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1940	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1941	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1942	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1943	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1944	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1945	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1946	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1947	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1948	11,60	11,70	35,20	43,30	24,60	6,45	11,30	3,68	2,16	0,78	0,92	1,11	1,46	10,50
1949	8,00	8,05	62,20	12,20	5,66	2,53	6,54	1,30	0,45	0,38	0,31	0,66	4,68	9,42
1950	7,90	7,94	14,50	18,00	12,80	22,90	9,60	2,86	0,76	0,57	1,42	1,72	4,15	11,50
1936-1950	9,20	9,23	22,30	20,70	22,20	11,10	11,00	3,83	1,18	0,65	1,18	1,61	3,98	11,40

ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)									
	Afflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appar. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima			
					10	91	182	374	355		giornaliera mc/sec l/sec*kmq		al colmo mc/sec l/sec*kmq	
1923-1935	952	474	478	0,50	74,20	16,20	4,57	1,29	0,22	0,00	709,00	701,00	2230	2200,00
1936	982	370	612	0,38	63,10	15,70	6,66	1,84	0,90	0,80	145,00	143,00	»	»
1937	876	292	583	0,33	60,70	11,00	3,77	1,48	0,28	0,22	88,70	87,70	»	»
1938	736	202	534	0,27	26,80	8,44	5,50	1,08	0,31	0,20	36,00	35,60	»	»
1939	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1940	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1941	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1942	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1943	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1944	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1945	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1946	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1947	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1948	732	367	365	0,50	89,40	10,00	3,08	1,24	0,56	0,45	409,00	404,50	»	»
1949	778	251	527	0,32	38,90	5,00	1,97	0,55	0,12	0,12	534,00	528,20	1054	1042,50
1950	810	248	562	0,31	33,10	11,90	5,20	0,99	0,50	0,08	41,60	41,10	83	82,10
1936-1950	819	288	531	0,35	42,50	10,70	3,91	1,17	0,19	0,08	534,00	528,20	»	»
1923-1950	910	415	495	0,46	67,50	14,00	4,26	1,08	0,12	0,00	709,00	701,00	»	»

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1923-38 e 1948-50												
	ANNO	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
Q max (mc/sec) . . .	709,00	709,00	575,00	702,00	132,00	108,00	28,40	9,77	2,55	9,86	70,20	203,00	635,00
Q med. (mc/sec) . . .	13,30	28,20	30,90	31,30	18,10	8,72	3,31	1,17	0,55	1,08	1,93	8,97	26,10
Q min. (mc/sec) . . .	0,00	1,59	1,59	3,57	1,54	1,22	0,59	0,00	0,00	0,09	0,18	0,24	1,02
q (l/sec kmq)	13,20	27,90	29,70	31,00	17,90	9,60	3,80	0,00	0,00	1,10	1,90	8,90	25,80
Deflusso (mm)	415	75	78	88	46	26	8	3	1	3	5	23	69
Afflus. meteor. (mm) .	910	118	100	106	82	69	24	11	15	52	74	114	145
Perdita app. (mm) . .	495	43	27	28	36	43	16	8	14	49	69	91	76

FLUMINEDDU (Flumendosa) a Stanali.

Bacino kmq 889 [permeab. 20%] - Altit. max 1823 m s. m.; med. 640 m s. m.; zero idrom. 90,00 m s. m.; distanza dalla foce nel Flumendosa km 2 circa - Inizio osserv. I (1923) Ir (1927) con lacune dal 1940 al 1950; inizio misure 1922 - Alt. idr. max 5,68 (10 febbraio 1930); min. asciutto (vari) - Portata: max 1060,00 (10 febbraio 1930); min. 0,00 (vari).



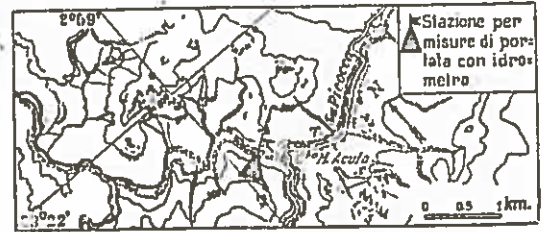
ANNI	Portate annue		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec·kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1923-1935	12,10	4,70	10,00	10,10	10,10	5,52	2,81	0,89	0,34	0,17	0,40	0,97	4,73	10,40
1936	10,00	3,91	3,38	4,97	14,90	5,68	7,73	3,03	0,90	0,43	0,27	0,51	0,94	4,14
1937	4,20	1,62	1,12	4,08	7,84	2,63	1,23	0,38	0,00	0,01	0,04	0,12	0,32	1,78
1938	2,70	1,04	2,57	2,07	1,18	0,90	2,04	0,58	0,10	0,00	0,29	0,36	0,53	1,90
1939	6,60	2,55	3,40	3,31	4,20	2,03	2,63	0,93	0,17	0,26	1,14	1,20	3,39	3,42
1936-1939	5,90	2,23	2,62	4,86	7,03	2,81	3,41	1,23	0,29	0,18	0,44	0,55	1,30	2,81

ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)									
	Afflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appar. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima			
					10	91	182	274	355		giornaliera mc/sec	l/sec·kmq	al colmo mc/sec	l/sec·kmq
1923-1935	854	380	474	0,44	27,10	4,48	1,41	0,34	0,05	0,00	315,00	809,00	1060,00	2720,00
1936	840	318	522	0,38	16,80	5,16	2,08	0,54	0,21	0,15	52,60	135,00	»	»
1937	703	131	572	0,19	10,30	1,33	0,69	0,00	0,00	0,00	22,00	56,60	»	»
1938	651	84	567	0,13	4,55	1,30	0,72	0,21	0,00	0,00	14,10	36,20	36,00	92,50
1939	830	207	623	0,25	12,00	2,67	1,72	0,45	0,08	0,04	68,40	175,80	251,00	645,20
1936-1939	756	185	571	0,24	23,00	3,97	1,33	0,38	0,01	0,00	68,40	175,80	»	»
1923-1939	831	334	497	0,40	11,50	2,75	1,39	0,14	0,01	0,00	315,00	809,00	»	»

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1923 - 1939												
	ANNO	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
Q max (mc/sec) . . .	315,00	182,00	302,00	210,00	46,10	85,90	3,65	3,02	2,92	19,80	58,70	108,00	315,00
Q med. (mc/sec) . . .	4,13	8,26	8,87	9,38	4,88	2,95	0,97	0,33	0,17	0,41	0,87	3,92	8,61
Q min. (mc/sec) . . .	0,00	0,62	0,53	0,80	0,62	0,43	0,20	0,00	0,00	0,00	0,01	0,16	0,27
q (l sec·kmq)	10,60	21,20	22,80	24,10	12,50	7,60	2,50	0,80	0,40	1,10	2,20	10,10	22,10
Deflusso (mm)	334	57	56	64	33	20	7	2	1	2	5	27	60
Afflus. meteor. (mm)	831	90	85	108	68	65	19	9	15	54	65	109	144
Perdite app. (mm) . .	497	33	29	44	35	45	12	7	14	52	60	82	84

SA PICCOCA a Monte Acuto M. P.

Bacino kmq 119 [impermeabile] - Altit. max 1069 m s. m.; med. 520 m s. m.; zero idrom. 42,02 m s. m.; distanza dalla foce in mare km 18 circa - Inizio osserv. I - Jr (1922) con lacune negli anni 1939-40-41-48-46; inizio misure 1922 - Alt. idr. max 4,19 (7 ottobre 1929); min. asciutto (vari) - Portata: max 209,00 (7 ottobre 1929); min. 0,00 (vari).



ANNI	Portate annue		PORTATE MENSILI (mc/sec)											
	l/sec·kmq	mc/sec	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
1923-1935	12,90	1,54	3,31	3,08	3,03	1,88	0,81	0,18	0,06	0,03	0,15	0,60	2,07	3,34
1936	17,50	2,08	0,93	2,23	6,18	2,23	2,13	0,73	0,13	0,04	0,03	1,89	4,01	4,41
1937	9,10	1,08	1,22	3,15	4,40	0,97	0,50	0,11	0,04	0,02	0,01	0,10	0,14	2,46
1938	12,30	1,46	4,69	0,88	0,68	2,67	2,19	0,26	0,01	0,00	0,72	0,53	0,77	4,03
1939	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1940	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1941	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1942	9,20	1,09	5,26	3,60	1,51	1,08	0,56	0,19	0,13	0,09	0,12	0,12	0,39	0,20
1943	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1944	3,70	0,44	0,03	0,03	0,08	0,14	0,12	0,17	0,10	0,07	0,06	0,11	0,09	4,23
1945	1,80	0,22	1,82	0,25	0,13	0,09	0,09	0,07	0,03	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03
1946	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1947	4,60	0,55	0,78	0,77	0,56	0,05	0,06	0,05	0,04	0,06	0,22	2,45	0,77	0,75
1948	18,20	2,17	4,86	7,04	3,64	2,62	3,86	2,22	0,09	0,01	0,01	0,06	0,42	1,39
1949	14,60	1,74	10,10	5,64	1,44	0,73	0,85	0,12	0,08	0,03	0,02	0,21	1,14	0,83
1950	6,60	0,78	1,21	1,24	1,71	1,73	0,58	0,12	0,05	0,03	0,05	0,12	0,12	2,39
1936-1950	9,70	1,16	3,09	2,48	2,03	1,23	1,09	0,40	0,07	0,04	0,13	0,56	0,79	2,08

ANNI	BILANCIO IDROLOGICO				PORTATE (mc/sec)									
	Afflusso meteor. mm	Deflusso mm	Perdita appar. mm	Coeff. di deflusso	corrispondenti alle durate di giorni					Minima	Massima			
					10	91	182	274	355		giornallora mc/sec	l/sec·kmq	al colmo mc/sec	l/sec·kmq
1923-1935	914	408	506	0,45	10,60	1,35	0,30	0,06	0,01	0,00	71,50	600,00	209,00	1750
1936	1151	553	598	0,48	14,60	2,12	0,95	0,14	0,02	0,01	29,10	244,00	»	»
1937	674	287	387	0,43	7,50	1,22	0,21	0,04	0,00	0,00	21,30	179,00	»	»
1938	594	388	206	0,65	8,85	1,54	0,52	0,09	0,00	0,00	26,10	219,30	»	»
1939	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1940	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1941	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1942	933	288	645	0,31	11,70	0,71	0,21	0,12	0,09	0,08	13,40	112,60	»	»
1943	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1944	569	118	451	0,21	3,43	0,12	0,09	0,04	0,02	0,02	32,50	273,10	»	»
1945	249	59	190	0,24	2,16	0,11	0,06	0,02	0,01	0,00	5,26	44,20	»	»
1946	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
1947	619	146	473	0,24	2,96	0,40	0,14	0,05	0,03	0,01	13,90	116,80	»	»
1948	1081	576	505	0,53	12,20	2,50	1,23	0,06	0,01	0,01	62,70	526,80	69,50	584
1949	704	462	242	0,66	14,50	1,20	0,37	0,10	0,01	0,01	73,00	613,40	»	»
1950	623	205	418	0,33	4,56	0,60	0,14	0,07	0,02	0,01	6,40	53,80	»	»
1936-1950	720	308	412	0,43	7,51	1,05	0,20	0,07	0,01	0,00	73,00	613,40	»	»
1923-1950	830	365	465	0,44	9,01	1,22	0,24	0,08	0,01	0,00	73,00	613,40	»	»

ELEMENTI CARATTERISTICI	VALORI RIASSUNTIVI PER IL PERIODO 1923-38, 1942, 1944-45 e 1947-50												
	ANNO	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem.	Dicem.
Q max (mc/sec) . . .	73,00	73,00	62,70	54,30	22,40	30,30	4,08	0,37	0,14	17,60	61,20	71,50	43,30
Q med. (mc/sec) . . .	1,37	3,22	2,82	2,68	1,60	0,93	0,28	0,08	0,03	0,14	0,58	1,51	2,79
Q min. (mc/sec) . . .	0,00	0,02	0,02	0,03	0,02	0,04	0,03	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,03
q (l/sec kmq)	11,50	27,10	23,70	21,80	18,40	7,80	2,40	0,50	0,30	1,20	4,70	12,70	23,40
Deflusso (mm)	365	72	58	59	33	21	6	2	2	3	13	33	63
Afflus. meteor. (mm)	830	106	107	94	68	51	18	5	10	51	78	104	143
Perdite app. (mm) . .	465	34	49	35	35	30	7	3	8	48	65	71	80