

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Portate - Del 05/09/2011 (Dati giornalieri)

3126 - Rio M. di Mores a P.te Valenti

1971	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1971
Giorni	Portata	Giorni											
1	1,99	0,56	0,69	7,60	0,35	0,37	0,07	0,04	0,03	0,05	0,07	9,96	1
2	1,43	2,26	0,53	4,54	0,27	0,29	0,07	0,04	0,03	0,05	0,07	9,82	2
3	1,44	1,34	4,66	3,23	0,50	0,27	0,06	0,04	0,02	0,06	0,07	4,46	3
4	0,73	1,26	4,06	2,59	0,68	0,25	0,06	0,03	0,03	0,06	0,07	2,76	4
5	0,57	0,73	3,12	3,92	0,37	0,22	0,06	0,03	0,03	0,06	0,07	2,01	5
6	0,37	0,57	2,74	2,76	0,29	0,25	0,05	0,03	0,03	0,06	0,07	1,67	6
7	0,29	0,50	6,36	1,93	0,29	0,47	0,05	0,03	0,03	0,06	0,05	1,32	7
8	0,25	0,43	3,08	1,40	0,27	0,37	0,05	0,03	0,03	0,06	0,05	0,98	8
9	0,18	0,35	2,07	1,40	0,27	0,27	0,05	0,03	0,03	0,06	0,05	0,64	9
10	0,18	0,32	6,41	1,23	0,20	0,22	0,04	0,03	0,04	0,06	0,09	0,64	10
11	0,16	0,27	3,29	1,07	0,20	0,20	0,04	0,03	0,05	0,06	0,23	0,60	11
12	0,14	0,25	2,59	0,90	0,20	0,20	0,04	0,03	0,05	0,06	1,97	0,60	12
13	0,14	0,22	2,18	0,78	0,24	0,18	0,04	0,03	0,05	0,06	0,60	0,57	13
14	0,13	0,20	4,76	0,73	1,85	0,18	0,04	0,03	0,05	0,06	0,53	0,53	14
15	0,13	0,22	6,59	0,69	0,45	0,18	0,03	0,03	0,05	0,07	0,40	0,50	15
16	0,11	2,21	9,26	0,64	0,37	0,16	0,03	0,03	0,05	0,08	0,37	0,43	16
17	0,13	8,82	3,90	0,60	0,35	0,16	0,03	0,03	0,05	0,08	0,29	0,37	17
18	0,14	2,26	2,43	0,57	0,32	0,16	0,03	0,03	0,06	0,08	0,20	0,32	18
19	0,14	2,98	2,10	0,53	0,32	0,14	0,03	0,02	0,06	0,07	0,32	0,32	19
20	3,81	1,67	2,10	0,46	0,29	0,14	0,03	0,02	0,06	0,07	0,60	0,32	20
21	5,71	0,73	1,93	0,43	0,27	0,13	0,03	0,02	0,07	0,07	0,73	0,29	21
22	4,35	0,53	3,25	0,35	0,27	0,13	0,03	0,02	0,06	0,07	1,23	0,27	22
23	2,33	3,49	2,62	0,32	0,25	0,11	0,03	0,01	0,06	0,07	3,47	0,25	23
24	2,53	1,77	2,10	0,71	0,25	0,11	0,02	0,01	0,06	0,07	6,35	0,22	24
25	1,75	0,82	1,67	1,31	0,25	0,11	0,02	0,02	0,06	0,07	3,45	0,22	25
26	1,23	0,82	1,58	0,73	0,25	0,09	0,03	0,02	0,06	0,07	1,41	0,22	26
27	0,78	0,82	1,75	0,60	0,54	0,09	0,03	0,02	0,06	0,07	1,87	0,20	27
28	0,60	0,82	3,62	0,60	0,82	0,08	0,03	0,03	0,06	0,07	2,76	0,18	28
29	0,53		3,94	0,43	0,60	0,08	0,03	0,03	0,05	0,07	4,15	0,18	29
30	0,43		2,37	0,43	0,53	0,07	0,04	0,03	0,05	0,07	14,90	0,47	30
31	0,40			1,64	0,46	0,04	0,03	0,03	0,07	0,07	2,00		31
media max	5,71	8,82	9,26	7,60	1,85	0,47	0,07	0,04	0,07	0,08	14,90	9,96	media max
media	1,07	1,33	3,21	1,45	0,41	0,19	0,04	0,03	0,05	0,07	1,55	1,40	media
media min	0,11	0,20	0,53	0,32	0,20	0,07	0,02	0,01	0,02	0,05	0,05	0,18	media min
media (1)	7,63	9,49	22,90	10,35	2,90	1,35	0,28	0,20	0,34	0,47	11,07	9,98	media (1)
deflusso	20,43	22,97	61,34	26,83	7,76	3,51	0,76	0,52	0,88	1,26	28,69	26,73	deflusso
coef. defl	0,26	0,29	0,57	0,58	0,12	0,36	Inf.	0,16	0,02	0,06	0,15	0,59	coef. defl
afflusso	78,90	79,30	107,20	45,90	66,20	9,80	0,00	3,20	43,70	21,10	187,80	45,50	afflusso

1972	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1972
Giorni	Portata	Giorni											
1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	1
2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	2
3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	3
4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	4
5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	5
6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	6
7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	7
8	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	8
9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	9
10	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	10
11	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	11
12	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	12
13	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	13
14	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14
15	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15
16	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	16
17	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	17
18	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	18
19	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	19
20	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	20
21	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	21
22	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	22
23	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	23
24	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	24
25	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	25
26	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	26
27	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	27
28	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	28
29	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	29
30	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	30
31	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	31
media max	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	media max
media	2,92	12,50	2,51	0,81	2,60	0,30	0,11	0,06	0,06	0,19	0,07	0,40	media
media min	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	media min
media (1)	20,86	89,29	17,93	5,79	18,57	2,14	0,79	0,43	0,43	1,36	0,50	2,86	media (1)
deflusso	55,90	223,80	48,00	14,90	49,70	5,50	2,20	1,10	1,10	3,70	1,30	7,60	deflusso
coef. defl	0,64	0,82	0,49	0,45	0,41	0,19	0,69	0,08	0,05	0,06	0,08	0,07	coef. defl
afflusso	87,40	271,30	98,70	33,00	121,30	28,40	3,20	13,00	22,50	58,90	16,70	113,00	afflusso

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Portate - Del 05/09/2011 (Dati giornalieri)

3126 - Rio M. di Mores a P.te Valenti

1973	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1973
Giorni	Portata	Giorni											
1	1,33	2,11	2,11	1,39	1,22	0,14	0,08	0,06	0,06	0,01	0,01	0,12	1
2	0,77	2,53	1,62	1,28	1,00	0,14	0,08	0,06	0,04	0,01	0,01	0,09	2
3	9,88	1,50	5,83	1,17	0,94	0,16	0,08	0,06	0,03	0,01	0,01	0,06	3
4	4,21	1,67	2,11	0,88	1,00	0,25	0,08	0,06	0,02	0,01	0,01	0,04	4
5	1,56	1,45	1,62	0,83	1,00	0,29	0,08	0,06	0,01	0,01	0,01	0,03	5
6	1,17	1,28	1,50	0,83	0,71	0,25	0,08	0,06	0,00	0,01	0,01	0,03	6
7	1,00	1,17	1,28	0,60	0,77	0,29	0,08	0,06	0,00	0,01	0,01	0,02	7
8	0,77	0,94	1,17	0,60	0,60	0,25	0,07	0,06	0,00	0,01	0,01	0,02	8
9	0,60	0,83	1,17	0,83	0,60	0,10	0,07	0,06	0,00	0,01	0,01	0,01	9
10	0,51	0,71	2,66	2,39	0,57	0,18	0,07	0,06	0,00	0,01	0,01	0,01	10
11	0,45	0,60	5,62	1,83	0,51	0,18	0,07	0,06	0,00	0,01	0,01	0,01	11
12	0,38	0,54	3,25	1,22	0,51	0,12	0,07	0,06	0,00	0,01	0,01	0,01	12
13	0,32	0,48	1,92	1,62	0,51	0,09	0,07	0,06	0,00	0,01	0,01	0,01	13
14	0,29	4,91	8,08	1,33	0,45	0,09	0,07	0,06	0,00	0,01	0,01	0,01	14
15	0,27	1,28	4,72	1,17	0,35	0,09	0,07	0,06	0,00	0,01	0,01	0,01	15
16	1,48	2,76	3,06	1,11	0,29	0,09	0,07	0,06	0,00	0,01	0,01	0,01	16
17	0,35	1,92	2,59	1,00	0,35	0,09	0,07	0,06	0,00	0,01	0,01	0,01	17
18	6,24	1,56	2,30	0,94	0,38	0,09	0,07	0,06	0,00	0,01	0,01	0,01	18
19	2,87	1,50	2,97	0,94	0,41	0,09	0,07	0,06	0,00	0,01	0,01	0,01	19
20	1,67	2,97	2,40	0,88	0,35	0,09	0,07	0,06	0,00	0,01	0,01	0,01	20
21	2,87	1,62	1,92	0,71	0,25	0,09	0,07	0,06	0,00	0,01	0,01	0,01	21
22	14,70	1,39	1,56	0,83	0,21	0,12	0,07	0,06	0,00	0,01	0,01	0,35	22
23	5,20	1,28	1,45	9,38	0,18	0,16	0,07	0,06	0,00	0,01	0,01	0,08	23
24	2,78	3,43	1,50	7,60	0,16	0,16	0,07	0,06	0,00	0,01	0,01	0,06	24
25	2,11	13,90	1,39	5,20	0,25	0,16	0,07	0,06	0,00	0,01	0,00	0,04	25
26	1,50	7,06	1,33	2,78	0,25	0,09	0,07	0,06	0,00	0,01	0,00	0,06	26
27	1,28	5,47	2,11	2,02	0,21	0,09	0,07	0,06	0,00	0,01	0,00	0,04	27
28	5,18	2,68	1,39	1,67	0,18	0,08	0,07	0,06	0,00	0,01	0,04	0,03	28
29	3,44		1,39	1,50	0,16	0,08	0,07	0,06	0,00	0,01	0,07	0,02	29
30	1,62		2,42	1,39	0,16	0,08	0,06	0,06	0,01	0,01	0,10	0,02	30
31	1,45			1,92		0,18		0,06		0,01		0,02	31
media max	14,70	13,90	8,08	9,38	1,22	0,29	0,08	0,06	0,06	0,01	0,10	0,35	media max
media	2,52	2,48	2,46	1,86	0,47	0,14	0,07	0,06	0,01	0,01	0,01	0,04	media
media min	0,27	0,48	1,17	0,60	0,16	0,08	0,06	0,06	0,00	0,01	0,00	0,01	media min
media (1)	18,03	17,74	17,59	13,31	3,39	1,00	0,51	0,43	0,04	0,07	0,11	0,29	media (1)
deflusso	48,29	42,92	47,13	34,51	9,08	2,58	1,37	1,15	0,10	0,19	0,28	0,78	deflusso
coef. defl	0,43	0,56	0,77	0,43	1,59	0,07	0,98	0,05	0,00	0,01	0,01	0,01	coef. defl
afflusso	111,60	76,40	61,20	79,40	5,70	35,60	1,40	21,40	64,00	23,10	26,50	116,30	afflusso
1974	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1974
Giorni	Portata	Giorni											
1	1,85	0,92	0,92	3,54	4,10	0,26	0,08	0,04	0,03	0,05	0,13	0,11	1
2	1,85	0,92	0,92	2,13	2,72	0,26	0,08	0,04	0,03	0,06	0,13	0,11	2
3	1,85	0,85	0,85	1,46	2,22	0,22	0,08	0,04	0,03	0,06	0,14	0,11	3
4	1,66	0,78	2,72	1,17	2,38	0,22	0,07	0,04	0,03	0,06	0,14	0,11	4
5	1,66	0,92	1,46	1,75	2,13	0,22	0,06	0,03	0,03	0,06	0,18	0,11	5
6	1,66	3,35	2,05	2,38	2,22	0,18	0,06	0,04	0,03	0,06	0,51	0,11	6
7	1,56	5,27	1,46	1,56	2,48	0,18	0,05	0,04	0,03	0,06	4,43	0,11	7
8	1,56	4,75	1,07	1,46	3,55	0,14	0,05	0,04	0,03	0,06	1,65	0,11	8
9	1,56	4,56	1,00	0,92	3,54	0,14	0,05	0,04	0,03	0,06	0,55	0,11	9
10	1,56	4,56	0,92	0,85	1,85	0,13	0,05	0,04	0,03	0,06	0,29	0,11	10
11	1,56	4,28	0,78	1,46	1,46	0,12	0,05	0,04	0,03	0,06	0,26	0,11	11
12	1,56	4,10	0,85	7,12	1,36	0,12	0,05	0,04	0,03	0,06	0,22	0,11	12
13	1,56	4,00	0,78	3,54	1,07	0,12	0,05	0,04	0,03	0,06	0,18	0,23	13
14	1,56	7,12	0,78	2,55	0,85	0,12	0,05	0,04	0,03	0,06	0,14	0,14	14
15	1,56	5,79	0,41	3,26	0,78	0,12	0,04	0,04	0,04	0,06	0,12	0,14	15
16	1,46	5,90	0,44	2,55	0,63	0,12	0,04	0,04	0,04	0,06	0,12	0,14	16
17	1,36	6,56	0,55	4,10	0,48	0,12	0,04	0,03	0,14	0,06	0,12	0,14	17
18	1,36	8,67	0,48	2,55	0,48	0,12	0,04	0,03	0,04	0,06	0,11	0,14	18
19	1,36	8,30	0,48	2,38	0,48	0,12	0,04	0,03	0,05	0,06	0,11	0,14	19
20	1,17	4,19	0,44	1,75	0,48	0,12	0,04	0,03	0,05	0,05	0,11	0,14	20
21	1,17	2,89	0,41	1,56	0,44	0,12	0,04	0,03	0,05	0,05	0,11	0,14	21
22	1,17	2,55	0,41	1,27	0,41	0,12	0,04	0,03	0,05	0,05	0,11	0,14	22
23	1,07	2,05	0,33	1,56	0,41	0,11	0,04	0,03	0,05	0,05	0,11	0,14	23
24	1,07	1,85	0,33	1,00	0,41	0,10	0,04	0,03	0,05	0,05	0,11	0,14	24
25	1,07	1,46	0,33	0,92	0,41	0,10	0,04	0,03	0,05	0,06	0,11	0,14	25
26	1,07	1,27	0,33	0,78	0,41	0,11	0,04	0,03	0,05	0,07	0,11	0,14	26
27	1,07	1,66	0,33	0,85	0,41	0,11	0,04	0,03	0,05	0,09	0,11	0,14	27
28	1,00	1,27	0,37	4,38	0,41	0,11	0,04	0,03	0,05	0,11	0,11	0,14	28
29	0,92		0,37	8,17	0,41	0,09	0,04	0,03	0,05	0,11	0,11	0,14	29
30	0,92		0,78	3,98	0,41	0,09	0,04	0,03	0,05	0,12	0,11	0,14	30
31	0,92		0,78		0,41		0,04	0,03		0,13		0,14	31
media max	1,85	8,67	2,72	8,17	4,10	0,26	0,08	0,04	0,80	0,13	4,43	0,23	media max
media	1,38	3,60	0,78	2,43	1,28	0,14	0,05	0,03	0,07	0,07	0,36	0,13	media
media min	0,92	0,78	0,33	0,78	0,41	0,09	0,04	0,03	0,03	0,05	0,11	0,11	media min
media (1)	9,85	25,71	5,56	17,37	9,17	1,00	0,35	0,25	0,49	0,48	2,56	0,94	media (1)
deflusso	26,37	62,20	14,89	45,02	24,56	2,60	0,93	0,67	1,26	1,28	6,63	2,51	deflusso
coef. defl	0,55	0,44	0,31	0,30	1,22	3,71	0,17	1,33	0,04	0,01	0,15	0,08	coef. defl
afflusso	48,10	141,40	48,80	150,60	20,10	0,70	5,40	0,50	31,20	90,30	45,20	30,70	afflusso

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Portate - Del 05/09/2011 (Dati giornalieri)

3126 - Rio M. di Mores a P.te Valenti

1975	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1975	
Giorni	Portata	Giorni												
1	0,12	0,34	0,47	2,81	0,34	0,16	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	3,20	1	
2	0,12	0,34	0,47	12,40	0,34	0,14	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	1,20	2	
3	0,12	0,34	0,47	8,62	0,28	0,14	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,85	3	
4	0,12	0,47	0,47	4,39	0,34	0,14	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,63	4	
5	0,12	1,97	0,47	2,81	0,34	0,14	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,47	5	
6	0,12	2,96	1,20	2,40	0,34	0,14	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,47	6	
7	0,12	1,83	0,47	2,02	0,34	0,12	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,43	7	
8	0,12	1,41	0,47	1,83	0,34	0,12	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,38	8	
9	0,12	0,99	1,18	1,41	0,34	0,09	0,09	0,09	0,12	0,09	0,09	0,38	9	
10	0,12	0,85	4,15	1,20	0,28	0,09	0,09	0,09	0,12	0,09	0,09	0,34	10	
11	0,12	0,63	2,49	0,85	0,28	0,09	0,09	0,12	0,09	0,12	0,38	11		
12	0,12	0,63	13,00	2,02	0,28	0,09	0,09	0,14	0,09	0,14	0,38	12		
13	0,12	1,62	16,40	0,99	0,47	0,09	0,09	0,16	0,09	0,16	0,34	13		
14	0,12	2,66	11,10	0,85	0,47	0,09	0,09	0,16	0,09	0,16	0,34	14		
15	0,12	6,76	8,79	0,63	0,38	0,09	0,09	0,21	0,09	0,16	0,34	15		
16	0,12	3,68	6,69	0,63	0,34	0,09	0,09	0,21	0,09	0,21	0,28	16		
17	0,12	2,81	5,13	0,63	0,16	0,09	0,09	0,24	0,09	2,43	0,28	17		
18	0,12	2,02	3,45	0,52	0,16	0,09	0,09	0,31	0,09	3,68	0,63	18		
19	0,18	1,62	4,83	0,52	0,16	0,09	0,09	0,28	0,09	5,82	2,55	19		
20	0,21	1,41	2,81	0,47	0,16	0,09	0,09	0,28	0,09	2,40	2,02	20		
21	0,18	1,20	8,34	0,47	0,16	0,09	0,09	0,28	0,09	2,81	0,85	21		
22	0,18	0,85	6,45	0,47	0,16	0,09	0,09	0,24	0,09	1,72	0,63	22		
23	0,21	0,85	9,99	0,45	0,16	0,09	0,09	0,21	0,09	0,85	0,47	23		
24	0,21	0,63	9,58	0,45	0,16	0,09	0,09	0,21	0,09	0,63	0,47	24		
25	0,21	0,63	6,23	0,43	0,16	0,09	0,09	0,18	0,09	0,47	0,47	25		
26	0,21	0,63	4,39	0,38	0,16	0,09	0,09	0,09	0,09	0,43	0,43	26		
27	0,24	0,52	3,45	0,38	0,16	0,09	0,09	0,09	0,09	0,38	0,38	27		
28	0,24	0,47	2,81	0,38	0,16	0,09	0,09	0,09	0,09	0,38	0,38	28		
29	0,28	2,40	0,38	0,16	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,38	0,34	29		
30	0,34	2,02	0,38	0,16	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,20	0,28	30		
31	0,34	2,40	0,38	0,16	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,20	0,28	31		
media max	0,34	6,76	16,40	12,40	0,47	0,16	0,09	0,31	0,09	5,82	3,20	media max		
media	0,17	1,47	4,60	1,74	0,25	0,10	0,09	0,15	0,09	0,81	0,67	media		
media min	0,12	0,34	0,47	0,38	0,16	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,28	media min		
media (1)	1,20	10,49	32,85	12,42	1,82	0,73	0,64	1,10	0,64	5,82	4,81	media (1)		
deflusso	3,20	25,38	87,99	32,20	4,88	1,90	1,72	2,86	1,72	15,08	12,88	deflusso		
coef. defl	0,09	0,30	0,54	0,54	0,08	0,07	Inf.	0,05	0,23	0,02	0,12	0,28	coef. defl	
afflusso	36,70	84,10	164,30	59,20	62,20	29,20	0,00	36,60	12,20	107,90	130,10	45,40	afflusso	

1976	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1976	
Giorni	Portata	Portata	Giorni											
1	0,38	6,92	0,73	1,41	2,02	0,34	0,21	0,09	0,09	0,09	0,52	1,31	1	
2	0,36	4,38	0,68	1,20	1,62	0,28	0,16	0,09	0,09	0,09	0,38	6,77	2	
3	0,31	3,02	0,63	1,20	1,20	0,28	1,60	0,09	0,09	0,09	1,07	4,59	3	
4	0,31	2,40	0,63	0,88	0,99	0,28	0,63	0,09	0,09	0,09	5,90	12,50	4	
5	0,31	2,47	0,63	0,85	0,85	0,43	0,28	0,09	0,09	0,09	1,41	7,36	5	
6	0,28	22,70	0,63	0,85	0,73	0,43	0,24	0,09	0,09	0,09	0,68	5,65	6	
7	0,28	8,71	5,85	0,85	0,63	0,34	0,18	0,09	0,09	0,09	4,90	6,53	7	
8	0,28	4,63	4,03	0,85	2,58	0,28	0,14	0,09	0,09	0,09	3,20	3,23	8	
9	0,28	3,23	3,93	0,85	4,88	0,28	0,11	0,09	0,09	0,09	2,62	2,30	9	
10	0,28	2,60	3,68	0,73	2,40	0,21	0,09	0,09	0,09	0,09	1,20	2,02	10	
11	0,28	3,02	2,91	0,73	2,21	0,16	0,09	0,09	0,09	0,09	1,20	1,62	11	
12	0,28	5,43	2,21	0,73	1,62	0,28	0,09	0,09	0,09	0,09	0,99	1,20	12	
13	0,28	7,47	5,30	0,63	1,41	0,21	0,09	0,09	0,09	0,09	4,42	0,99	13	
14	0,28	9,17	9,17	0,63	1,20	0,21	0,09	0,09	0,09	0,09	4,36	0,73	14	
15	0,28	12,90	5,13	0,52	1,20	0,21	0,09	0,09	0,09	0,09	2,40	0,63	15	
16	0,28	5,41	6,93	0,58	0,85	0,21	0,09	0,09	0,09	0,09	1,62	0,63	16	
17	0,28	5,27	7,53	0,58	0,63	0,21	0,09	0,09	0,09	0,09	0,99	0,52	17	
18	0,28	3,68	4,63	0,49	1,62	0,21	0,09	0,09	0,09	0,09	0,73	0,47	18	
19	0,28	3,02	3,23	1,49	0,99	0,21	0,09	0,09	0,09	0,11	0,52	0,47	19	
20	0,28	2,40	2,81	0,52	0,21	0,09	0,09	0,09	0,11	0,63	0,47	20		
21	0,28	2,02	2,40	2,91	0,47	0,21	0,09	0,09	0,14	12,50	4,40	21		
22	0,28	2,38	2,21	2,81	0,52	0,21	0,09	0,09	0,16	23,80	8,91	22		
23	0,28	2,02	6,90	4,34	0,47	0,21	0,09	0,09	0,21	8,02	4,27	23		
24	0,28	1,62	7,06	4,88	0,47	0,39	0,09	0,09	0,21	4,63	2,60	24		
25	0,28	1,20	4,15	7,20	0,43	0,39	0,09	0,09	0,21	2,81	2,02	25		
26	0,34	1,20	3,23	5,83	0,41	0,28	0,09	0,09	0,61	2,02	1,41	26		
27	0,34	0,99	2,81	3,91	0,38	0,28	0,09	0,09	0,48	1,62	1,20	27		
28	0,34	0,99	2,40	3,23	0,38	0,38	0,09	0,09	1,39	1,20	1,29	28		
29	0,34	0,85	2,02	2,81	0,38	0,34	0,09	0,09	0,38	0,88	5,36	29		
30	5,33	1,92	2,40	0,38	0,36	0,09	0,09	0,09	2,20	0,85	2,02	30		
31	4,15	1,62	0,34	0,34	0,09	0,09	0,09	0,63	1,41	1,41	31			
media max	5,33	22,70	9,17	7,20	4,88	0,43	1,60	0,09	2,20	23,80	12,50	media max		
media	0,58	4,56	3,48	1,97	1,12	0,28	0,18	0,09	0,27	3,27	3,06	media		
media min	0,28	0,85	0,63	0,49	0,34	0,16	0,09	0,09	0,38	0,47	media min			
media (1)	4,17	32,54	24,88	14,09	8,01	1,98	1,27	0,64	1,95	23,35	21,86	media (1)		
deflusso	11,18	81,52	66,65	36,52	21,46	5,13	3,41	1,72	1,67	5,22	60,52	58,55	deflusso	
coef. defl	0,25	0,74	0,54	0,46	0,41	0,07	0,08	0,05	0,05	0,04	0,40	0,61	coef. defl	
afflusso	44,50	110,70	122,70	78,60	52,90	72,90	44,70	35,70	30,50	133,90	152,00	95,90	afflusso	

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Portate - Del 05/09/2011 (Dati giornalieri)

3126 - Rio M. di Mores a P.te Valenti

1980	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1980
Giorni	Portata	Giorni											
1	3,80	0,49	0,36	0,88	0,45	0,85	0,18	0,16	0,11	0,16	0,12	6,55	1
2	4,15	0,63	0,36	0,73	2,60	0,68	0,16	0,14	0,12	0,16	0,16	8,55	2
3	4,39	0,52	0,41	0,68	1,62	0,63	0,16	0,12	0,11	0,16	0,16	6,63	3
4	2,91	0,45	0,38	0,68	0,85	0,52	0,16	0,12	0,11	0,16	0,16	18,40	4
5	2,81	0,45	0,36	1,09	0,68	0,47	0,16	0,16	0,12	0,16	0,16	14,30	5
6	2,70	0,43	0,34	0,52	0,85	0,43	0,16	0,16	0,12	0,12	0,28	9,82	6
7	1,92	0,45	0,36	0,47	2,60	0,38	0,14	0,16	0,16	0,12	0,99	7,36	7
8	1,51	0,43	0,36	0,45	1,20	0,45	0,14	0,16	0,16	0,16	0,52	7,36	8
9	1,09	0,43	0,38	0,47	0,85	0,43	0,16	0,16	0,16	0,16	3,27	5,13	9
10	0,85	0,43	0,45	0,45	0,63	0,43	0,16	0,16	0,14	2,60	6,88	3,45	10
11	0,85	0,41	0,38	0,38	0,52	0,43	0,16	0,16	0,14	2,02	2,50	2,50	11
12	0,85	0,38	0,36	0,43	0,52	0,43	0,16	0,16	0,16	0,85	1,41	2,11	12
13	0,85	0,36	0,36	0,41	0,49	0,38	0,14	0,16	0,16	0,36	6,87	1,92	13
14	0,80	0,34	0,36	0,38	0,68	0,31	0,16	0,16	0,16	0,18	6,06	1,62	14
15	10,80	0,36	2,84	0,38	6,74	0,28	0,16	0,16	0,16	0,16	3,02	1,30	15
16	22,80	0,34	1,51	0,36	5,73	0,24	0,16	0,16	0,16	0,16	1,51	1,09	16
17	8,35	0,36	2,21	0,45	3,02	0,21	0,16	0,16	0,16	0,16	1,41	0,99	17
18	5,21	1,09	1,51	0,43	2,11	0,28	0,16	0,12	0,16	0,16	1,30	0,85	18
19	3,57	0,68	1,51	3,80	2,02	0,28	0,16	0,12	0,16	2,40	1,20	0,80	19
20	4,63	0,63	1,30	1,41	1,20	0,28	0,14	0,12	0,16	9,39	0,88	0,73	20
21	3,02	0,63	4,45	0,88	1,09	0,28	0,16	0,14	0,12	2,60	0,80	0,80	21
22	2,21	0,63	4,22	0,45	0,85	0,24	0,16	0,14	0,14	0,80	0,43	0,88	22
23	1,72	0,58	5,96	0,34	1,40	0,24	0,16	0,14	0,14	0,38	0,41	1,62	23
24	1,41	0,49	3,91	0,34	1,39	0,24	0,16	0,16	0,14	0,28	0,38	0,80	24
25	1,20	0,43	2,81	0,34	2,02	0,24	0,16	0,16	0,14	0,28	0,36	0,63	25
26	0,99	0,43	2,21	0,24	1,51	0,24	0,16	0,16	0,14	0,85	0,34	0,52	26
27	0,80	0,38	2,02	0,24	1,72	0,24	0,16	0,16	0,14	0,38	2,65	0,52	27
28	0,68	0,38	1,72	0,24	1,62	0,24	0,16	0,16	0,16	0,28	10,50	0,47	28
29	0,58	0,38	1,41	0,31	1,09	0,18	0,16	0,16	0,16	0,21	9,07	0,45	29
30	0,52		1,30	0,31	0,85	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16	9,98	0,45	30
31	0,49			1,09	0,99	0,16	0,14		0,14		0,43		31
media max	22,80	1,09	5,96	3,80	6,74	0,85	0,18	0,16	0,16	9,39	10,50	18,40	media max
media	3,18	0,48	1,52	0,62	1,61	0,36	0,16	0,15	0,14	0,84	2,46	3,52	media
media min	0,49	0,34	0,34	0,24	0,45	0,16	0,14	0,12	0,11	0,12	0,12	0,43	media min
media (1)	22,69	3,45	10,88	4,41	11,50	2,55	1,13	1,07	1,03	6,03	17,57	25,12	media (1)
deflusso	60,76	8,63	29,13	11,44	30,79	6,60	3,02	2,88	2,67	16,14	45,53	67,29	deflusso
coef. defl	0,66	0,41	0,39	0,23	0,23	5,07	15,12	0,10	2,43	0,08	0,33	0,63	coef. defl
afflusso	92,50	21,00	75,00	49,40	135,20	1,30	0,20	28,30	1,10	199,50	136,60	106,40	afflusso