

3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella

[illegible]

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
1965	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1965
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	133	100	102	80	70	49	33	20	a15	32	44	66	1
2	130	91	107	73	70	48	33	20	a15	32	44	68	2
3	127	86	120	70	72	48	30	18	a15	33	44	72	3
4	124	84	115	70	74	48	29	18	a15	33	43	78	4
5	122	96	124	68	70	48	29	a15	a15	34	43	84	5
6	122	94	132	68	67	48	29	a15	a15	34	44	83	6
7	117	94	127	68	64	48	29	a15	a15	34	44	78	7
8	108	92	118	68	62	48	29	a15	a15	34	44	76	8
9	104	112	117	68	61	47	29	a15	a15	34	45	74	9
10	113	100	108	68	59	47	29	a15	a15	34	45	72	10
11	102	97	101	68	58	47	28	a15	a15	34	45	101	11
12	96	96	96	67	58	47	27	a15	a15	41	45	92	12
13	92	100	95	66	55	46	27	a15	a15	41	48	84	13
14	94	100	114	66	52	46	26	a15	a15	42	56	80	14
15	88	121	139	66	51	45	26	a15	a15	42	64	76	15
16	98	118	128	66	49	45	26	a15	a15	42	64	76	16
17	92	114	128	66	49	45	26	a15	a15	42	65	72	17
18	90	109	118	64	47	45	26	a15	a15	44	66	72	18
19	92	100	128	63	48	45	25	a15	a15	45	66	71	19
20	95	98	127	62	50	44	24	a15	a15	45	66	70	20
21	218	95	119	64	54	44	24	a15	a15	45	66	70	21
22	186	94	112	67	53	43	24	a15	a15	45	68	68	22
23	150	92	107	67	53	42	24	a15	a15	45	69	67	23
24	135	92	105	67	52	42	24	a15	24	46	66	65	24
25	122	93	101	68	52	41	24	a15	24	46	64	65	25
26	118	95	100	68	50	40	24	a15	25	46	64	68	26
27	116	97	96	68	50	38	24	a15	28	46	63	70	27
28	112	98	93	68	50	37	23	a15	30	47	63	70	28
29	108		87	68	50	36	23	a15	30	45	63	70	29
30	103		81	70	50	35	23	a15	32	44	61	69	30
31	101		80		49		23	a15		44		69	31
medie	116	99	110	68	56	44	26	16	18	40	56	74	medie
1965	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1965
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	133	100	102	80	70	49	33	20	a15	32	44	66	1
2	130	91	107	73	70	48	33	20	a15	32	44	68	2
3	127	86	120	70	72	48	30	18	a15	33	44	72	3
4	124	84	115	70	74	48	29	18	a15	33	43	78	4
5	122	96	124	68	70	48	29	a15	a15	34	43	84	5
6	122	94	132	68	67	48	29	a15	a15	34	44	83	6
7	117	94	127	68	64	48	29	a15	a15	34	44	78	7
8	108	92	118	68	62	48	29	a15	a15	34	44	76	8
9	104	112	117	68	61	47	29	a15	a15	34	45	74	9
10	113	100	108	68	59	47	29	a15	a15	34	45	72	10
11	102	97	101	68	58	47	28	a15	a15	34	45	101	11
12	96	96	96	67	58	47	27	a15	a15	41	45	92	12
13	92	100	95	66	55	46	27	a15	a15	41	48	84	13
14	94	100	114	66	52	46	26	a15	a15	42	56	80	14
15	88	121	139	66	51	45	26	a15	a15	42	64	76	15
16	98	118	128	66	49	45	26	a15	a15	42	64	76	16
17	92	114	128	66	49	45	26	a15	a15	42	65	72	17
18	90	109	118	64	47	45	26	a15	a15	44	66	72	18
19	92	100	128	63	48	45	25	a15	a15	45	66	71	19
20	95	98	127	62	50	44	24	a15	a15	45	66	70	20
21	218	95	119	64	54	44	24	a15	a15	45	66	70	21
22	186	94	112	67	53	43	24	a15	a15	45	68	68	22
23	150	92	107	67	53	42	24	a15	a15	45	69	67	23
24	135	92	105	67	52	42	24	a15	24	46	66	65	24
25	122	93	101	68	52	41	24	a15	24	46	64	65	25
26	118	95	100	68	50	40	24	a15	25	46	64	68	26
27	116	97	96	68	50	38	24	a15	28	46	63	70	27
28	112	98	93	68	50	37	23	a15	30	47	63	70	28
29	108		87	68	50	36	23	a15	30	45	63	70	29
30	103		81	70	50	35	23	a15	32	44	61	69	30
31	101		80		49		23	a15		44		69	31
medie	116	99	110	68	56	44	26	16	18	40	56	74	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
1977	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1977
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	94	109	58	50	45	48	35	25	20	20	20	57	1
2	89	110	57	50	45	128	35	25	20	20	20	74	2
3	85	102	56	50	45	86	35	25	20	20	20	77	3
4	81	96	55	50	44	74	33	25	20	20	20	70	4
5	79	91	55	50	43	66	33	25	20	20	20	66	5
6	77	96	55	50	41	59	32	25	20	20	20	64	6
7	76	83	55	50	40	56	31	25	20	20	20	66	7
8	75	80	55	50	39	46	30	25	20	20	20	65	8
9	73	78	55	51	38	48	30	25	20	35	20	83	9
10	72	76	55	51	37	45	30	25	20	33	20	76	10
11	70	75	55	61	36	44	30	25	20	32	20	71	11
12	78	77	55	72	36	43	30	25	20	31	20	68	12
13	95	78	56	69	35	41	30	24	20	30	20	65	13
14	101	78	56	66	35	40	30	23	20	29	21	64	14
15	118	79	55	63	35	40	30	22	20	28	21	62	15
16	111	90	54	59	35	38	30	21	20	27	21	60	16
17	109	84	52	58	35	40	30	20	20	26	27	58	17
18	100	82	51	56	38	40	30	20	20	25	30	55	18
19	96	77	50	55	43	39	30	20	20	24	29	53	19
20	91	74	50	53	41	38	30	20	20	23	28	52	20
21	87	72	53	48	40	37	30	20	20	22	29	51	21
22	83	70	52	50	40	33	30	20	24	21	30	50	22
23	81	66	51	49	40	35	30	20	24	20	30	50	23
24	80	64	49	48	40	35	29	20	24	20	30	50	24
25	79	62	57	47	40	35	28	20	20	20	30	50	25
26	77	62	53	47	40	40	27	20	20	20	30	50	26
27	75	60	53	46	40	40	26	20	20	20	40	50	27
28	73	58	51	45	40	40	25	20	20	20	51	50	28
29	76		49	45	44	40	25	20	20	20	50	50	29
30	89		49	45	48	35	25	20	20	20	54	50	30
31	82		49		48		25	20		20		50	31
medie	86	80	53	53	40	48	30	22	20	23	27	60	medie
1977	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1977
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	94	109	58	50	45	48	35	25	20	20	20	57	1
2	89	110	57	50	45	128	35	25	20	20	20	74	2
3	85	102	56	50	45	86	35	25	20	20	20	77	3
4	81	96	55	50	44	74	33	25	20	20	20	70	4
5	79	91	55	50	43	66	33	25	20	20	20	66	5
6	77	96	55	50	41	59	32	25	20	20	20	64	6
7	76	83	55	50	40	56	31	25	20	20	20	66	7
8	75	80	55	50	39	46	30	25	20	20	20	65	8
9	73	78	55	51	38	48	30	25	20	35	20	83	9
10	72	76	55	51	37	45	30	25	20	33	20	76	10
11	70	75	55	61	36	44	30	25	20	32	20	71	11
12	78	77	55	72	36	43	30	25	20	31	20	68	12
13	95	78	56	69	35	41	30	24	20	30	20	65	13
14	101	78	56	66	35	40	30	23	20	29	21	64	14
15	118	79	55	63	35	40	30	22	20	28	21	62	15
16	111	90	54	59	35	38	30	21	20	27	21	60	16
17	109	84	52	58	35	40	30	20	20	26	27	58	17
18	100	82	51	56	38	40	30	20	20	25	30	55	18
19	96	77	50	55	43	39	30	20	20	24	29	53	19
20	91	74	50	53	41	38	30	20	20	23	28	52	20
21	87	72	53	48	40	37	30	20	20	22	29	51	21
22	83	70	52	50	40	33	30	20	24	21	30	50	22
23	81	66	51	49	40	35	30	20	24	20	30	50	23
24	80	64	49	48	40	35	29	20	24	20	30	50	24
25	79	62	57	47	40	35	28	20	20	20	30	50	25
26	77	62	53	47	40	40	27	20	20	20	30	50	26
27	75	60	53	46	40	40	26	20	20	20	40	50	27
28	73	58	51	45	40	40	25	20	20	20	51	50	28
29	76		49	45	44	40	25	20	20	20	50	50	29
30	89		49	45	48	35	25	20	20	20	54	50	30
31	82		49		48		25	20		20		50	31
medie	86	80	53	53	40	48	30	22	20	23	27	60	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
1978	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1978
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	49	149	84	66	86	47	34	28	28	26	31	39	1
2	48	177	79	63	83	48	33	27	28	26	31	39	2
3	48	129	76	64	78	47	33	27	28	26	31	41	3
4	47	115	75	75	74	47	32	27	28	27	31	45	4
5	51	109	76	71	70	47	32	27	28	28	32	47	5
6	51	104	81	69	68	47	32	27	28	28	32	50	6
7	51	114	79	75	69	47	32	27	28	28	32	50	7
8	51	120	83	114	72	47	35	27	29	28	32	48	8
9	50	113	80	103	67	46	32	27	30	28	32	46	9
10	50	107	76	93	65	45	32	27	30	28	32	45	10
11	50	139	72	86	64	45	30	27	30	28	32	43	11
12	50	129	70	82	61	45	30	26	30	28	33	41	12
13	50	115	67	94	59	44	30	26	30	28	33	40	13
14	51	106	65	99	58	44	30	26	29	28	34	40	14
15	53	100	65	167	56	44	29	26	29	29	34	40	15
16	53	99	63	178	55	44	29	26	28	29	34	41	16
17	53	98	60	141	54	45	29	26	28	29	34	43	17
18	53	90	59	118	53	45	29	26	27	29	34	43	18
19	55	86	58	134	51	45	29	26	27	29	34	53	19
20	59	82	56	121	48	45	29	26	26	29	34	59	20
21	172	78	55	110	47	45	28	26	26	33	34	58	21
22	182	76	55	104	47	44	28	27	26	33	34	71	22
23	134	73	52	98	47	44	28	27	26	33	34	76	23
24	119	70	52	92	47	41	28	27	26	32	34	70	24
25	111	70	54	87	48	38	28	27	26	31	34	66	25
26	108	74	56	88	48	38	28	27	26	31	34	64	26
27	103	81	55	104	48	39	28	27	26	31	36	62	27
28	97	89	55	107	48	39	28	28	26	31	37	62	28
29	208		55	97	47	38	28	28	26	31	38	62	29
30	176		55	92	46	35	27	28	26	31	39	61	30
31	160		57		47		27	28		31		59	31
medie	84	103	65	100	58	44	30	27	28	29	34	52	medie
1978	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1978
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	49	149	84	66	86	47	34	28	28	26	31	39	1
2	48	177	79	63	83	48	33	27	28	26	31	39	2
3	48	129	76	64	78	47	33	27	28	26	31	41	3
4	47	115	75	75	74	47	32	27	28	27	31	45	4
5	51	109	76	71	70	47	32	27	28	28	32	47	5
6	51	104	81	69	68	47	32	27	28	28	32	50	6
7	51	114	79	75	69	47	32	27	28	28	32	50	7
8	51	120	83	114	72	47	35	27	29	28	32	48	8
9	50	113	80	103	67	46	32	27	30	28	32	46	9
10	50	107	76	93	65	45	32	27	30	28	32	45	10
11	50	139	72	86	64	45	30	27	30	28	32	43	11
12	50	129	70	82	61	45	30	26	30	28	33	41	12
13	50	115	67	94	59	44	30	26	30	28	33	40	13
14	51	106	65	99	58	44	30	26	29	28	34	40	14
15	53	100	65	167	56	44	29	26	29	29	34	40	15
16	53	99	63	178	55	44	29	26	28	29	34	41	16
17	53	98	60	141	54	45	29	26	28	29	34	43	17
18	53	90	59	118	53	45	29	26	27	29	34	43	18
19	55	86	58	134	51	45	29	26	27	29	34	53	19
20	59	82	56	121	48	45	29	26	26	29	34	59	20
21	172	78	55	110	47	45	28	26	26	33	34	58	21
22	182	76	55	104	47	44	28	27	26	33	34	71	22
23	134	73	52	98	47	44	28	27	26	33	34	76	23
24	119	70	52	92	47	41	28	27	26	32	34	70	24
25	111	70	54	87	48	38	28	27	26	31	34	66	25
26	108	74	56	88	48	38	28	27	26	31	34	64	26
27	103	81	55	104	48	39	28	27	26	31	36	62	27
28	97	89	55	107	48	39	28	28	26	31	37	62	28
29	208		55	97	47	38	28	28	26	31	38	62	29
30	176		55	92	46	35	27	28	26	31	39	61	30
31	160		57		47		27	28		31		59	31
medie	84	103	65	100	58	44	30	27	28	29	34	52	medie

<div> <div>Idrografico di Cagliari</div> <div>Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014</div> </div>													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
1980	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1980
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	101	61	55	68	93	85	36	a20	a20	a20	24	121	1
2	104	61	55	66	102	80	36	a20	a20	a20	24	207	2
3	123	59	55	65	91	76	35	a20	a20	a20	24	208	3
4	104	58	54	62	85	72	34	a20	a20	a20	24	204	4
5	97	58	54	60	101	70	30	a20	a20	a20	24	178	5
6	95	56	53	60	94	67	30	a20	a20	a20	24	219	6
7	90	56	57	67	109	60	29	a20	a20	a20	25	210	7
8	84	54	50	65	104	59	29	a20	a20	a20	25	205	8
9	80	45	50	62	95	59	28	a20	a20	a20	25	200	9
10	76	52	50	62	90	57	28	a20	a20	a20	44	193	10
11	72	52	50	62	86	59	28	a20	a20	a20	51	182	11
12	71	52	51	65	80	59	25	a20	a20	25	54	154	12
13	72	50	52	57	77	55	25	a20	a20	25	42	83	13
14	77	50	54	56	96	45	25	a20	a20	25	53	73	14
15	229	50	55	55	167	45	24	a20	a20	23	65	78	15
16	133	50	55	54	150	44	23	a20	a20	22	62	75	16
17	153	54	55	59	119	42	21	a20	a20	21	60	73	17
18	124	75	56	60	147	41	21	a20	a20	21	58	71	18
19	111	67	56	68	165	41	a20	a20	a20	21	56	68	19
20	105	63	56	67	159	41	a20	a20	a20	22	54	67	20
21	98	62	90	60	159	40	a20	a20	a20	26	52	64	21
22	92	62	115	59	154	40	a20	a20	a20	26	50	63	22
23	88	62	110	58	148	40	a20	a20	a20	25	50	62	23
24	82	55	90	57	129	40	a20	a20	a20	24	48	61	24
25	78	54	80	56	130	39	a20	a20	a20	24	48	58	25
26	74	53	80	55	108	38	a20	a20	a20	25	47	57	26
27	72	51	75	55	100	38	a20	a20	a20	25	48	60	27
28	68	50	75	53	100	37	a20	a20	a20	25	59	60	28
29	66	49	75	52	93	36	a20	a20	a20	25	120	207	29
30	64		75	52	87	37	a20	a20	a20	25	153	134	30
31	62		72		85		a20	a20		24		114	31
medie	95	56	65	60	113	51	25	20	20	23	50	123	medie
1980	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1980
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	101	61	55	68	93	85	36	a20	a20	a20	24	121	1
2	104	61	55	66	102	80	36	a20	a20	a20	24	207	2
3	123	59	55	65	91	76	35	a20	a20	a20	24	208	3
4	104	58	54	62	85	72	34	a20	a20	a20	24	204	4
5	97	58	54	60	101	70	30	a20	a20	a20	24	178	5
6	95	56	53	60	94	67	30	a20	a20	a20	24	219	6
7	90	56	57	67	109	60	29	a20	a20	a20	25	210	7
8	84	54	50	65	104	59	29	a20	a20	a20	25	205	8
9	80	45	50	62	95	59	28	a20	a20	a20	25	200	9
10	76	52	50	62	90	57	28	a20	a20	a20	44	193	10
11	72	52	50	62	86	59	28	a20	a20	a20	51	182	11
12	71	52	51	65	80	59	25	a20	a20	25	54	154	12
13	72	50	52	57	77	55	25	a20	a20	25	42	83	13
14	77	50	54	56	96	45	25	a20	a20	25	53	73	14
15	229	50	55	55	167	45	24	a20	a20	23	65	78	15
16	133	50	55	54	150	44	23	a20	a20	22	62	75	16
17	153	54	55	59	119	42	21	a20	a20	21	60	73	17
18	124	75	56	60	147	41	21	a20	a20	21	58	71	18
19	111	67	56	68	165	41	a20	a20	a20	21	56	68	19
20	105	63	56	67	159	41	a20	a20	a20	22	54	67	20
21	98	62	90	60	159	40	a20	a20	a20	26	52	64	21
22	92	62	115	59	154	40	a20	a20	a20	26	50	63	22
23	88	62	110	58	148	40	a20	a20	a20	25	50	62	23
24	82	55	90	57	129	40	a20	a20	a20	24	48	61	24
25	78	54	80	56	130	39	a20	a20	a20	24	48	58	25
26	74	53	80	55	108	38	a20	a20	a20	25	47	57	26
27	72	51	75	55	100	38	a20	a20	a20	25	48	60	27
28	68	50	75	53	100	37	a20	a20	a20	25	59	60	28
29	66	49	75	52	93	36	a20	a20	a20	25	120	207	29
30	64		75	52	87	37	a20	a20	a20	25	153	134	30
31	62		72		85		a20	a20		24		114	31
medie	95	56	65	60	113	51	25	20	20	23	50	123	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
1981	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1981
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	80	73	80	P119	69	50	37	30	30	29	44	37	1
2	90	71	79	P174	70	49	36	30	30	29	43	37	2
3	95	70	79	P165	69	48	36	30	30	29	42	37	3
4	93	68	79	123	68	47	35	30	30	30	42	37	4
5	91	P75	79	112	69	47	34	30	30	30	41	37	5
6	89	P90	76	103	69	46	34	30	30	30	41	37	6
7	91	85	75	95	67	43	34	30	30	30	40	37	7
8	92	83	75	89	63	44	32	30	29	30	40	37	8
9	87	81	74	85	63	44	32	30	29	30	39	37	9
10	85	79	73	81	63	43	32	30	29	30	39	37	10
11	84	78	72	80	63	42	31	30	29	30	39	40	11
12	88	77	70	79	P68	42	31	30	29	30	38	43	12
13	P100	75	65	76	79	41	32	30	30	30	38	44	13
14	106	73	65	74	75	41	32	30	30	30	38	P109	14
15	P110	73	65	72	73	38	32	30	30	30	37	P113	15
16	P118	72	63	70	70	36	32	30	30	30	37	94	16
17	110	71	62	76	69	35	32	30	30	30	37	88	17
18	108	71	61	76	67	34	32	30	30	30	37	80	18
19	105	71	61	74	65	34	31	30	30	30	37	90	19
20	P103	70	61	73	63	35	31	30	29	30	37	96	20
21	P116	70	60	70	61	36	31	30	29	30	37	86	21
22	107	70	60	70	60	35	31	30	29	30	37	85	22
23	100	69	60	70	60	35	31	30	29	30	37	85	23
24	95	68	60	70	58	35	30	30	29	30	37	82	24
25	91	73	58	71	57	36	30	30	29	30	37	98	25
26	88	80	57	71	56	37	30	30	29	P37	37	89	26
27	85	80	56	75	56	37	30	30	30	P59	37	84	27
28	81	80	55	74	55	38	30	30	30	P60	37	84	28
29	79		59	72	54	38	30	30	30	53	37	90	29
30	77		63	70	53	37	30	30	30	47	37	113	30
31	75		P83		52		30	30		46		103	31
medie	94	75	67	87	64	40	32	30	30	34	39	70	medie
1981	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1981
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	80	73	80	120	69	50	37	30	30	29	44	37	1
2	90	71	79	185	70	49	36	30	30	29	43	37	2
3	95	70	79	159	69	48	36	30	30	29	42	37	3
4	93	68	79	123	68	47	35	30	30	30	42	37	4
5	91	72	79	112	69	47	34	30	30	30	41	37	5
6	89	91	76	103	69	46	34	30	30	30	41	37	6
7	91	85	75	95	67	43	34	30	30	30	40	37	7
8	92	83	75	89	63	44	32	30	29	30	40	37	8
9	87	81	74	85	63	44	32	30	29	30	39	37	9
10	85	79	73	81	63	43	32	30	29	30	39	37	10
11	84	78	72	80	63	42	31	30	29	30	39	40	11
12	88	77	70	79	67	42	31	30	29	30	38	43	12
13	105	75	65	76	79	41	32	30	30	30	38	44	13
14	106	73	65	74	75	41	32	30	30	30	38	201	14
15	107	73	65	72	73	38	32	30	30	30	37	111	15
16	120	72	63	70	70	36	32	30	30	30	37	94	16
17	110	71	62	76	69	35	32	30	30	30	37	88	17
18	108	71	61	76	67	34	32	30	30	30	37	80	18
19	105	71	61	74	65	34	31	30	30	30	37	90	19
20	102	70	61	73	63	35	31	30	29	30	37	96	20
21	119	70	60	70	61	36	31	30	29	30	37	86	21
22	107	70	60	70	60	35	31	30	29	30	37	85	22
23	100	69	60	70	60	35	31	30	29	30	37	85	23
24	95	68	60	70	58	35	30	30	29	30	37	82	24
25	91	73	58	71	57	36	30	30	29	30	37	98	25
26	88	80	57	71	56	37	30	30	29	39	37	89	26
27	85	80	56	75	56	37	30	30	30	64	37	84	27
28	81	80	55	74	55	38	30	30	30	60	37	84	28
29	79		59	72	54	38	30	30	30	53	37	90	29
30	77		63	70	53	37	30	30	30	47	37	113	30
31	75		68		52		30	30		46		103	31
medie	94	75	67	87	64	40	32	30	30	34	39	73	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
1982	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1982
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	90	72	86	77	P112	44	31	20	20	32	73	P82	1
2	90	70	83	75	106	43	30	20	20	30	68	P101	2
3	84	69	82	77	97	42	30	20	20	29	63	P100	3
4	80	67	77	76	92	42	30	20	20	30	62	86	4
5	76	66	P83	73	86	42	30	20	20	29	59	85	5
6	73	65	P126	72	81	40	30	20	20	29	58	82	6
7	71	64	P129	68	82	40	29	20	20	32	55	80	7
8	69	63	114	68	85	39	29	20	20	32	54	79	8
9	67	62	107	66	83	39	28	20	20	32	53	86	9
10	64	62	100	64	80	39	28	20	20	32	52	70	10
11	64	61	95	63	90	39	27	20	P53	32	52	69	11
12	62	60	90	62	89	40	26	20	52	32	51	78	12
13	61	58	85	60	84	39	25	20	52	32	49	P128	13
14	60	58	82	60	80	38	24	20	52	32	P57	P123	14
15	60	59	78	65	75	38	23	20	52	32	P70	118	15
16	59	60	75	72	73	38	22	20	52	32	59	109	16
17	58	P63	73	65	70	38	21	20	45	32	58	107	17
18	61	P144	70	64	68	38	20	20	37	32	58	P125	18
19	64	P121	70	62	65	37	20	20	34	32	57	118	19
20	62	P109	70	62	56	35	20	20	32	32	56	116	20
21	61	P120	70	63	54	35	20	20	32	32	55	118	21
22	60	P128	70	63	P84	35	20	20	31	32	54	P143	22
23	60	115	68	62	62	34	20	20	30	33	52	P150	23
24	60	107	P67	60	53	33	20	20	P45	35	52	135	24
25	60	99	P92	59	P76	33	20	20	56	P46	52	125	25
26	59	96	86	P99	P57	32	20	20	57	61	49	120	26
27	P61	94	82	P117	49	32	20	20	54	P64	48	116	27
28	P77	91	82	P103	47	31	20	20	39	69	56	112	28
29	77		78	P93	46	31	20	20	34	68	56	95	29
30	76		77	88	44	31	20	20	32	76	59	73	30
31	74		82		44		20	20		82		72	31
medie	68	82	85	72	73	37	24	20	36	40	57	103	medie
1982	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1982
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	90	72	86	77	114	44	31	20	20	32	73	90	1
2	90	70	83	75	106	43	30	20	20	30	68	100	2
3	84	69	82	77	97	42	30	20	20	29	63	106	3
4	80	67	77	76	92	42	30	20	20	30	62	86	4
5	76	66	81	73	86	42	30	20	20	29	59	85	5
6	73	65	132	72	81	40	30	20	20	29	58	82	6
7	71	64	130	68	82	40	29	20	20	32	55	80	7
8	69	63	114	68	85	39	29	20	20	32	54	79	8
9	67	62	107	66	83	39	28	20	20	32	53	86	9
10	64	62	100	64	80	39	28	20	20	32	52	70	10
11	64	61	95	63	90	39	27	20	62	32	52	69	11
12	62	60	90	62	89	40	26	20	52	32	51	78	12
13	61	58	85	60	84	39	25	20	52	32	49	144	13
14	60	58	82	60	80	38	24	20	52	32	61	120	14
15	60	59	78	65	75	38	23	20	52	32	71	118	15
16	59	60	75	72	73	38	22	20	52	32	59	109	16
17	58	60	73	65	70	38	21	20	45	32	58	107	17
18	61	188	70	64	68	38	20	20	37	32	58	147	18
19	64	127	70	62	65	37	20	20	34	32	57	118	19
20	62	108	70	62	56	35	20	20	32	32	56	116	20
21	61	119	70	63	54	35	20	20	32	32	55	118	21
22	60	129	70	63	86	35	20	20	31	32	54	137	22
23	60	115	68	62	62	34	20	20	30	33	52	150	23
24	60	107	66	60	53	33	20	20	55	35	52	135	24
25	60	99	102	59	87	33	20	20	56	45	52	125	25
26	59	96	86	99	56	32	20	20	57	61	49	120	26
27	59	94	82	120	49	32	20	20	54	56	48	116	27
28	79	91	82	104	47	31	20	20	39	69	56	112	28
29	77		78	94	46	31	20	20	34	68	56	95	29
30	76		77	88	44	31	20	20	32	76	59	73	30
31	74		82		44		20	20		82		72	31
medie	68	84	85	72	74	37	24	20	36	39	57	105	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
1983	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1983
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	80	48	75	94	51	30	15	15	15	19	21	39	1
2	64	47	76	105	51	28	15	15	15	18	21	38	2
3	63	47	76	109	51	22	15	15	15	18	21	38	3
4	62	55	76	108	50	18	15	15	15	17	21	37	4
5	62	55	76	107	50	15	15	15	15	17	25	37	5
6	61	P65	74	103	44	15	15	15	15	20	25	37	6
7	60	P106	74	99	41	15	15	15	15	20	25	37	7
8	60	119	81	85	41	15	15	15	15	21	29	37	8
9	64	114	80	79	40	15	15	15	15	21	37	37	9
10	67	112	80	63	40	15	15	15	15	21	P45	37	10
11	67	108	80	60	39	15	15	15	15	21	83	39	11
12	78	95	78	58	39	15	15	15	15	21	82	39	12
13	78	95	75	57	38	15	15	15	15	21	78	39	13
14	78	96	75	56	37	15	15	15	15	21	75	40	14
15	78	P142	74	55	36	15	15	15	15	21	71	43	15
16	80	P142	P74	54	36	15	15	15	15	21	41	43	16
17	80	122	P76	54	34	15	15	15	15	21	38	43	17
18	79	119	58	53	34	15	15	15	15	21	37	44	18
19	78	116	53	57	34	15	15	15	15	21	38	P47	19
20	78	113	51	57	33	15	15	15	15	21	39	67	20
21	77	105	51	57	33	15	15	15	15	21	39	65	21
22	56	102	50	57	30	15	15	15	15	21	37	P92	22
23	54	95	49	67	30	15	15	15	15	21	54	P101	23
24	53	86	48	69	30	15	15	15	15	21	48	94	24
25	52	83	P50	69	30	15	15	15	15	21	47	90	25
26	51	67	P92	68	30	15	15	15	15	21	44	89	26
27	51	65	107	54	30	15	15	15	15	21	42	83	27
28	49	74	104	52	30	15	15	15	21	21	41	81	28
29	48		105	52	30	15	15	15	20	21	41	80	29
30	48		107	51	30	15	15	15	20	21	41	75	30
31	48		78		30		15	15		21		72	31
medie	65	93	74	70	37	16	15	15	16	20	43	56	medie
1983	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1983
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	80	48	75	94	51	30	15	15	15	19	21	39	1
2	64	47	76	105	51	28	15	15	15	18	21	38	2
3	63	47	76	109	51	22	15	15	15	18	21	38	3
4	62	55	76	108	50	18	15	15	15	17	21	37	4
5	62	55	76	107	50	15	15	15	15	17	25	37	5
6	61	55	74	103	44	15	15	15	15	20	25	37	6
7	60	103	74	99	41	15	15	15	15	20	25	37	7
8	60	119	81	85	41	15	15	15	15	21	29	37	8
9	64	114	80	79	40	15	15	15	15	21	37	37	9
10	67	112	80	63	40	15	15	15	15	21	37	37	10
11	67	108	80	60	39	15	15	15	15	21	83	39	11
12	78	95	78	58	39	15	15	15	15	21	82	39	12
13	78	95	75	57	38	15	15	15	15	21	78	39	13
14	78	96	75	56	37	15	15	15	15	21	75	40	14
15	78	170	74	55	36	15	15	15	15	21	71	43	15
16	80	129	73	54	36	15	15	15	15	21	41	43	16
17	80	122	72	54	34	15	15	15	15	21	38	43	17
18	79	119	58	53	34	15	15	15	15	21	37	44	18
19	78	116	53	57	34	15	15	15	15	21	38	44	19
20	78	113	51	57	33	15	15	15	15	21	39	67	20
21	77	105	51	57	33	15	15	15	15	21	39	65	21
22	56	102	50	57	30	15	15	15	15	21	37	95	22
23	54	95	49	67	30	15	15	15	15	21	54	100	23
24	53	86	48	69	30	15	15	15	15	21	48	94	24
25	52	83	50	69	30	15	15	15	15	21	47	90	25
26	51	67	97	68	30	15	15	15	15	21	44	89	26
27	51	65	107	54	30	15	15	15	15	21	42	83	27
28	49	74	104	52	30	15	15	15	21	21	41	81	28
29	48		105	52	30	15	15	15	20	21	41	80	29
30	48		107	51	30	15	15	15	20	21	41	75	30
31	48		78		30		15	15		21		72	31
medie	65	93	74	70	37	16	15	15	16	20	43	56	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
1984	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1984
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	70	88	95	88	55	74	35	15	28	25	29	59	1
2	59	90	94	88	P70	70	35	15	28	27	28	57	2
3	49	91	91	70	52	70	35	15	27	30	28	57	3
4	45	91	90	68	51	70	35	15	26	31	28	P73	4
5	43	P94	90	67	70	69	34	15	26	31	28	P204	5
6	41	P85	85	71	65	68	33	15	25	31	28	P113	6
7	36	80	79	71	53	70	32	15	24	31	28	95	7
8	40	73	50	71	51	61	31	15	23	31	29	P111	8
9	40	70	P85	70	57	60	31	15	22	31	29	98	9
10	40	65	P98	58	P65	60	31	15	22	31	29	106	10
11	40	65	P217	56	63	59	31	13	22	31	32	104	11
12	40	54	P172	55	63	55	31	12	22	37	P67	102	12
13	40	49	P138	53	82	54	30	12	22	37	P71	95	13
14	40	48	P136	52	58	55	30	13	22	37	62	90	14
15	40	46	110	51	79	49	30	13	22	37	61	80	15
16	40	46	111	51	P97	44	30	13	20	37	P101	74	16
17	40	46	115	51	P89	45	29	13	19	37	P112	72	17
18	40	45	P106	P71	P88	43	29	15	18	35	P94	71	18
19	40	44	P98	P88	P101	42	29	19	18	35	P104	54	19
20	45	44	P84	85	P105	42	29	19	19	35	92	52	20
21	P62	44	P83	82	P201	41	22	18	26	35	86	51	21
22	P70	44	P95	82	P154	40	22	18	26	35	79	50	22
23	P100	48	77	79	109	40	22	18	26	35	72	50	23
24	P101	54	72	62	102	42	22	18	26	35	67	48	24
25	98	P86	114	59	115	40	22	18	26	35	62	49	25
26	95	104	111	P72	113	40	22	18	26	34	59	50	26
27	93	99	110	71	97	39	15	18	26	34	69	52	27
28	90	98	84	57	70	39	15	18	26	34	63	52	28
29	90	97	67	57	69	38	15	18	25	32	61	72	29
30	89		88	56	72	36	15	23	25	31	59	76	30
31	76		71		73		15	30		30		80	31
medie	59	69	101	67	84	52	27	16	24	33	59	77	medie
1984	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1984
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	70	88	95	88	55	74	35	15	28	25	29	59	1
2	59	90	94	88	72	70	35	15	28	27	28	57	2
3	49	91	91	70	52	70	35	15	27	30	28	57	3
4	45	91	90	68	51	70	35	15	26	31	28	66	4
5	43	105	90	67	70	69	34	15	26	31	28	238	5
6	41	83	85	71	65	68	33	15	25	31	28	112	6
7	36	80	79	71	53	70	32	15	24	31	28	95	7
8	40	73	50	71	51	61	31	15	23	31	29	119	8
9	40	70	109	70	57	60	31	15	22	31	29	98	9
10	40	65	92	58	82	60	31	15	22	31	29	106	10
11	40	65	211	56	63	59	31	13	22	31	32	104	11
12	40	54	223	55	63	55	31	12	22	37	71	102	12
13	40	49	138	53	82	54	30	12	22	37	70	95	13
14	40	48	151	52	58	55	30	13	22	37	62	90	14
15	40	46	110	51	79	49	30	13	22	37	61	80	15
16	40	46	111	51	111	44	30	13	20	37	96	74	16
17	40	46	115	51	91	45	29	13	19	37	134	72	17
18	40	45	105	76	90	43	29	15	18	35	90	71	18
19	40	44	87	98	99	42	29	19	18	35	102	54	19
20	45	44	85	85	87	42	29	19	19	35	92	52	20
21	71	44	82	82	192	41	22	18	26	35	86	51	21
22	68	44	98	82	148	40	22	18	26	35	79	50	22
23	105	48	77	79	109	40	22	18	26	35	72	50	23
24	100	54	72	62	102	42	22	18	26	35	67	48	24
25	98	85	114	59	115	40	22	18	26	35	62	49	25
26	95	104	111	71	113	40	22	18	26	34	59	50	26
27	93	99	110	71	97	39	15	18	26	34	69	52	27
28	90	98	84	57	70	39	15	18	26	34	63	52	28
29	90	97	67	57	69	38	15	18	25	32	61	72	29
30	89		88	56	72	36	15	23	25	31	59	76	30
31	76		71		73		15	30		30		80	31
medie	59	69	103	68	84	52	27	16	24	33	59	78	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
1985	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1985
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	76	65	52	65	43	38	25	15	12	12	24	35	1
2	73	64	51	62	42	37	25	15	12	12	24	35	2
3	77	63	94	61	42	37	25	15	12	12	24	34	3
4	81	62	93	59	41	36	25	15	12	12	24	34	4
5	P110	60	91	57	42	36	25	15	12	19	24	34	5
6	104	58	P122	56	42	34	25	15	12	19	24	34	6
7	93	58	P171	56	42	34	25	15	12	19	24	34	7
8	87	56	P198	55	44	34	20	15	12	19	24	34	8
9	83	56	P180	54	46	33	20	15	12	19	24	34	9
10	82	55	170	53	47	33	20	15	12	19	24	34	10
11	80	55	62	52	47	32	20	15	12	19	24	34	11
12	80	56	P127	52	46	32	20	15	12	19	24	34	12
13	73	62	84	55	45	32	20	15	12	19	24	32	13
14	P95	65	79	53	45	32	20	15	12	19	24	32	14
15	94	63	74	52	45	31	20	15	12	19	24	32	15
16	89	62	72	51	45	29	19	15	12	19	24	32	16
17	91	61	76	50	44	28	19	13	12	19	27	32	17
18	P111	59	P88	47	44	28	19	13	12	19	36	32	18
19	135	59	109	47	43	27	19	13	12	19	37	32	19
20	116	58	P141	47	43	27	19	13	12	20	35	31	20
21	110	57	P167	47	43	27	19	13	12	20	37	30	21
22	103	56	158	47	43	27	19	13	12	22	40	30	22
23	95	56	P156	46	42	28	19	13	12	22	40	30	23
24	86	55	110	46	41	28	19	13	12	24	39	30	24
25	83	54	108	46	41	28	19	12	12	24	38	30	25
26	79	53	105	46	41	27	19	12	12	24	38	30	26
27	81	52	103	45	41	26	19	12	12	24	37	30	27
28	76	52	92	44	40	26	18	12	12	24	37	30	28
29	74		87	44	40	26	15	12	12	24	36	30	29
30	68		79	43	39	25	15	12	12	24	36	30	30
31	67		68		38		15	12		24		30	31
medie	89	58	109	51	43	31	20	14	12	20	30	32	medie
1985	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1985
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	76	65	52	65	43	38	25	15	12	12	24	35	1
2	73	64	51	62	42	37	25	15	12	12	24	35	2
3	77	63	94	61	42	37	25	15	12	12	24	34	3
4	81	62	93	59	41	36	25	15	12	12	24	34	4
5	115	60	91	57	42	36	25	15	12	19	24	34	5
6	104	58	114	56	42	34	25	15	12	19	24	34	6
7	93	58	165	56	42	34	25	15	12	19	24	34	7
8	87	56	186	55	44	34	20	15	12	19	24	34	8
9	83	56	179	54	46	33	20	15	12	19	24	34	9
10	82	55	170	53	47	33	20	15	12	19	24	34	10
11	80	55	62	52	47	32	20	15	12	19	24	34	11
12	80	56	152	52	46	32	20	15	12	19	24	34	12
13	73	62	84	55	45	32	20	15	12	19	24	32	13
14	101	65	79	53	45	32	20	15	12	19	24	32	14
15	94	63	74	52	45	31	20	15	12	19	24	32	15
16	89	62	72	51	45	29	19	15	12	19	24	32	16
17	91	61	76	50	44	28	19	13	12	19	27	32	17
18	112	59	78	47	44	28	19	13	12	19	36	32	18
19	135	59	109	47	43	27	19	13	12	19	37	32	19
20	116	58	138	47	43	27	19	13	12	20	35	31	20
21	110	57	162	47	43	27	19	13	12	20	37	30	21
22	103	56	158	47	43	27	19	13	12	22	40	30	22
23	95	56	162	46	42	28	19	13	12	22	40	30	23
24	86	55	110	46	41	28	19	13	12	24	39	30	24
25	83	54	108	46	41	28	19	12	12	24	38	30	25
26	79	53	105	46	41	27	19	12	12	24	38	30	26
27	81	52	103	45	41	26	19	12	12	24	37	30	27
28	76	52	92	44	40	26	18	12	12	24	37	30	28
29	74		87	44	40	26	15	12	12	24	36	30	29
30	68		79	43	39	25	15	12	12	24	36	30	30
31	67		68		38		15	12		24		30	31
medie	89	58	108	51	43	31	20	14	12	20	30	32	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
1986	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1986
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	31	76	115	54	124	38	34	28	15	23	29	33	1
2	31	84	114	54	120	38	34	23	15	23	29	33	2
3	31	77	113	52	116	38	33	23	15	24	30	33	3
4	32	P78	110	51	114	37	33	23	16	25	41	33	4
5	32	72	98	49	128	37	30	23	16	25	41	33	5
6	P39	66	88	42	119	37	30	20	16	25	39	36	6
7	58	64	103	42	110	37	30	23	17	25	37	35	7
8	56	65	100	45	109	36	30	23	17	57	37	35	8
9	55	73	101	P64	106	36	30	22	17	48	37	35	9
10	P63	P76	99	68	116	36	30	22	17	52	36	35	10
11	63	P121	97	62	103	35	30	22	17	34	35	35	11
12	60	108	96	60	101	35	28	20	17	33	34	35	12
13	56	105	94	86	100	35	27	20	17	31	33	35	13
14	54	P118	93	84	99	42	27	20	17	30	33	35	14
15	52	P177	91	80	99	47	38	20	17	30	33	35	15
16	49	P179	90	75	98	52	62	18	17	30	33	37	16
17	47	P138	90	72	95	56	44	18	18	30	33	43	17
18	46	120	89	69	95	53	43	17	18	30	33	43	18
19	46	P112	88	67	95	50	38	17	18	30	33	43	19
20	45	123	88	70	72	48	37	17	18	32	33	43	20
21	43	134	88	69	46	45	37	17	18	32	33	42	21
22	43	141	88	67	44	42	37	17	19	30	32	42	22
23	43	134	88	64	43	39	36	17	20	29	32	42	23
24	43	129	66	62	42	37	35	17	20	29	40	42	24
25	44	126	[98]	60	41	35	34	16	20	29	41	42	25
26	45	121	[97]	58	41	34	32	15	21	29	40	42	26
27	45	118	[98]	P85	40	34	32	15	21	29	40	42	27
28	45	116	[96]	P113	39	36	31	14	22	29	38	42	28
29	45		56	106	39	35	31	14	22	29	33	42	29
30	P53		56	104	40	35	30	13	22	29	33	42	30
31	P81		55		40		29	13		29		42	31
medie	48	109	92	68	83	40	34	19	18	31	35	38	medie
1986	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1986
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	31	76	115	54	124	38	34	28	15	23	29	33	1
2	31	84	114	54	120	38	34	23	15	23	29	33	2
3	31	77	113	52	116	38	33	23	15	24	30	33	3
4	32	71	110	51	114	37	33	23	16	25	41	33	4
5	32	72	98	49	128	37	30	23	16	25	41	33	5
6	38	66	88	42	119	37	30	20	16	25	39	36	6
7	58	64	103	42	110	37	30	23	17	25	37	35	7
8	56	65	100	45	109	36	30	23	17	57	37	35	8
9	55	73	101	69	106	36	30	22	17	48	37	35	9
10	65	69	99	68	116	36	30	22	17	52	36	35	10
11	63	130	97	62	103	35	30	22	17	34	35	35	11
12	60	108	96	60	101	35	28	20	17	33	34	35	12
13	56	105	94	86	100	35	27	20	17	31	33	35	13
14	54	114	93	84	99	42	27	20	17	30	33	35	14
15	52	164	91	80	99	47	38	20	17	30	33	35	15
16	49	228	90	75	98	52	62	18	17	30	33	37	16
17	47	137	90	72	95	56	44	18	18	30	33	43	17
18	46	120	89	69	95	53	43	17	18	30	33	43	18
19	46	103	88	67	95	50	38	17	18	30	33	43	19
20	45	123	88	70	72	48	37	17	18	32	33	43	20
21	43	134	88	69	46	45	37	17	18	32	33	42	21
22	43	141	88	67	44	42	37	17	19	30	32	42	22
23	43	134	88	64	43	39	36	17	20	29	32	42	23
24	43	129	66	62	42	37	35	17	20	29	40	42	24
25	44	126	[98]	60	41	35	34	16	20	29	41	42	25
26	45	121	[97]	58	41	34	32	15	21	29	40	42	26
27	45	118	[98]	85	40	34	32	15	21	29	40	42	27
28	45	116	[96]	112	39	36	31	14	22	29	38	42	28
29	45		56	106	39	35	31	14	22	29	33	42	29
30	53		56	104	40	35	30	13	22	29	33	42	30
31	85		55		40		29	13		29		42	31
medie	48	110	92	68	83	40	34	19	18	31	35	38	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
1987	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1987
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	44	76	79	46	32	29	20	20	30	20	24	38	1
2	43	76	79	46	31	29	20	20	22	20	24	37	2
3	45	76	79	46	31	29	20	20	20	20	24	37	3
4	45	76	78	47	30	28	20	20	20	20	24	37	4
5	44	76	78	44	30	28	20	20	20	20	24	37	5
6	44	76	78	45	34	25	20	20	20	20	24	38	6
7	43	76	77	45	34	24	20	20	20	20	24	38	7
8	43	76	76	46	34	22	20	20	20	20	24	40	8
9	43	76	76	46	35	20	27	20	20	20	24	48	9
10	43	76	76	47	38	20	23	20	20	20	24	68	10
11	43	76	76	47	38	20	20	20	20	20	24	73	11
12	49	76	75	45	37	20	20	20	20	20	24	65	12
13	59	75	75	45	36	20	20	20	20	20	24	72	13
14	55	74	75	45	35	20	20	20	20	20	24	86	14
15	60	74	74	50	34	20	20	20	20	20	24	98	15
16	63	73	74	48	33	20	20	20	20	20	24	81	16
17	63	73	74	47	33	20	20	20	20	20	24	74	17
18	99	75	74	47	33	20	20	20	20	20	24	67	18
19	97	76	74	44	33	20	20	20	20	20	24	62	19
20	86	77	50	44	33	20	20	20	20	20	24	62	20
21	78	77	48	43	33	20	20	20	20	20	24	62	21
22	73	79	47	42	33	20	20	20	20	20	24	61	22
23	58	79	47	42	32	20	20	20	20	20	24	57	23
24	80	78	47	41	31	20	20	20	20	20	24	50	24
25	82	78	47	40	31	20	20	20	20	20	32	48	25
26	81	78	46	34	31	20	20	20	20	20	36	46	26
27	80	78	46	34	30	20	20	20	20	20	41	46	27
28	78	78	46	34	29	20	20	20	20	20	41	44	28
29	77		44	33	29	20	20	40	20	20	40	42	29
30	77		45	32	29	20	20	40	20	20	38	42	30
31	77		46		29		20	35		24		40	31
medie	63	76	65	43	33	22	20	22	20	20	27	55	medie
1987	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1987
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	44	76	79	46	32	29	20	20	30	20	24	38	1
2	43	76	79	46	31	29	20	20	22	20	24	37	2
3	45	76	79	46	31	29	20	20	20	20	24	37	3
4	45	76	78	47	30	28	20	20	20	20	24	37	4
5	44	76	78	44	30	28	20	20	20	20	24	37	5
6	44	76	78	45	34	25	20	20	20	20	24	38	6
7	43	76	77	45	34	24	20	20	20	20	24	38	7
8	43	76	76	46	34	22	20	20	20	20	24	40	8
9	43	76	76	46	35	20	27	20	20	20	24	48	9
10	43	76	76	47	38	20	23	20	20	20	24	68	10
11	43	76	76	47	38	20	20	20	20	20	24	73	11
12	49	76	75	45	37	20	20	20	20	20	24	65	12
13	59	75	75	45	36	20	20	20	20	20	24	72	13
14	55	74	75	45	35	20	20	20	20	20	24	86	14
15	60	74	74	50	34	20	20	20	20	20	24	98	15
16	63	73	74	48	33	20	20	20	20	20	24	81	16
17	63	73	74	47	33	20	20	20	20	20	24	74	17
18	99	75	74	47	33	20	20	20	20	20	24	67	18
19	97	76	74	44	33	20	20	20	20	20	24	62	19
20	86	77	50	44	33	20	20	20	20	20	24	62	20
21	78	77	48	43	33	20	20	20	20	20	24	62	21
22	73	79	47	42	33	20	20	20	20	20	24	61	22
23	58	79	47	42	32	20	20	20	20	20	24	57	23
24	80	78	47	41	31	20	20	20	20	20	24	50	24
25	82	78	47	40	31	20	20	20	20	20	32	48	25
26	81	78	46	34	31	20	20	20	20	20	36	46	26
27	80	78	46	34	30	20	20	20	20	20	41	46	27
28	78	78	46	34	29	20	20	20	20	20	41	44	28
29	77		44	33	29	20	20	40	20	20	40	42	29
30	77		45	32	29	20	20	40	20	20	38	42	30
31	77		46		29		20	35		24		40	31
medie	63	76	65	43	33	22	20	22	20	20	27	55	medie

<div> <div>Idrografico di Cagliari</div> <div>Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014</div> </div>													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
1988	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1988
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	42	72	46	47	71	75	34	20	20	20	23	31	1
2	41	67	49	47	67	75	33	20	20	20	23	30	2
3	40	63	52	47	64	77	31	20	20	20	23	27	3
4	45	62	58	45	60	77	30	20	20	20	23	28	4
5	48	60	59	45	59	70	29	20	20	22	23	28	5
6	45	57	P80	44	56	60	28	20	20	22	23	28	6
7	45	57	95	46	54	60	28	20	20	22	23	27	7
8	44	56	92	47	43	60	28	20	20	22	23	27	8
9	42	54	83	47	40	55	27	20	20	22	23	27	9
10	42	52	76	49	40	44	27	20	20	22	23	27	10
11	42	50	71	48	38	44	27	20	20	22	23	26	11
12	42	49	68	48	38	42	26	20	20	22	23	26	12
13	43	54	65	47	38	40	26	20	20	22	23	26	13
14	42	52	62	47	67	38	26	20	20	22	23	26	14
15	42	51	59	45	P191	38	26	20	20	22	23	26	15
16	42	48	58	44	P129	36	23	20	20	22	23	26	16
17	42	48	56	43	100	34	23	20	20	22	23	26	17
18	42	47	54	43	102	32	23	20	20	22	23	27	18
19	P54	47	52	42	95	32	23	20	20	22	23	27	19
20	61	47	52	43	91	32	22	20	20	23	23	27	20
21	58	47	51	43	88	35	22	20	20	23	23	27	21
22	63	46	49	44	84	34	22	20	20	23	23	27	22
23	63	45	49	44	84	34	22	20	20	23	23	27	23
24	61	44	48	41	81	33	22	20	20	23	23	27	24
25	59	44	47	41	83	33	22	20	20	23	23	27	25
26	59	44	46	43	83	35	20	20	20	23	23	27	26
27	56	44	43	43	92	38	20	20	20	23	23	27	27
28	55	45	42	48	92	38	20	20	20	23	23	27	28
29	53	45	42	P75	80	37	20	20	20	23	23	27	29
30	P82		43	76	85	36	20	20	20	23	23	26	30
31	79		43		80		20	20		23		26	31
medie	51	52	58	47	77	46	25	20	20	22	23	27	medie
1988	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1988
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	42	72	46	47	71	75	34	20	20	20	23	31	1
2	41	67	49	47	67	75	33	20	20	20	23	30	2
3	40	63	52	47	64	77	31	20	20	20	23	27	3
4	45	62	58	45	60	77	30	20	20	20	23	28	4
5	48	60	59	45	59	70	29	20	20	22	23	28	5
6	45	57	80	44	56	60	28	20	20	22	23	28	6
7	45	57	95	46	54	60	28	20	20	22	23	27	7
8	44	56	92	47	43	60	28	20	20	22	23	27	8
9	42	54	83	47	40	55	27	20	20	22	23	27	9
10	42	52	76	49	40	44	27	20	20	22	23	27	10
11	42	50	71	48	38	44	27	20	20	22	23	26	11
12	42	49	68	48	38	42	26	20	20	22	23	26	12
13	43	54	65	47	38	40	26	20	20	22	23	26	13
14	42	52	62	47	67	38	26	20	20	22	23	26	14
15	42	51	59	45	218	38	26	20	20	22	23	26	15
16	42	48	58	44	129	36	23	20	20	22	23	26	16
17	42	48	56	43	100	34	23	20	20	22	23	26	17
18	42	47	54	43	102	32	23	20	20	22	23	27	18
19	56	47	52	42	95	32	23	20	20	22	23	27	19
20	61	47	52	43	91	32	22	20	20	23	23	27	20
21	58	47	51	43	88	35	22	20	20	23	23	27	21
22	63	46	49	44	84	34	22	20	20	23	23	27	22
23	63	45	49	44	84	34	22	20	20	23	23	27	23
24	61	44	48	41	81	33	22	20	20	23	23	27	24
25	59	44	47	41	83	33	22	20	20	23	23	27	25
26	59	44	46	43	83	35	20	20	20	23	23	27	26
27	56	44	43	43	92	38	20	20	20	23	23	27	27
28	55	45	42	48	92	38	20	20	20	23	23	27	28
29	53	45	42	84	80	37	20	20	20	23	23	27	29
30	96		43	76	85	36	20	20	20	23	23	26	30
31	79		43		80		20	20		23		26	31
medie	51	52	58	47	77	46	25	20	20	22	23	27	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
1989	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1989
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	26	27	63	36	47	32	20	12	12	12	26	39	1
2	26	27	60	35	47	32	20	12	12	12	26	38	2
3	25	27	57	35	46	32	20	12	12	12	26	36	3
4	25	28	54	35	44	32	20	12	12	12	26	36	4
5	25	28	52	39	43	32	20	12	12	12	28	38	5
6	25	28	50	46	41	32	20	12	12	12	30	40	6
7	26	28	48	48	41	31	20	12	12	12	32	40	7
8	26	28	46	47	40	30	17	12	12	12	30	41	8
9	25	27	46	46	40	30	17	12	12	12	30	41	9
10	25	27	49	45	39	31	17	12	12	12	30	46	10
11	25	28	47	44	38	31	17	12	12	12	28	46	11
12	25	28	46	46	37	31	17	12	12	12	28	49	12
13	25	28	45	48	37	31	17	12	12	12	27	49	13
14	26	28	44	P52	36	30	17	12	12	28	27	51	14
15	26	33	43	P86	36	30	46	12	12	28	27	51	15
16	26	37	42	78	36	30	28	12	12	28	27	51	16
17	26	36	41	70	35	30	24	12	12	28	27	48	17
18	26	34	40	66	35	25	18	12	12	28	25	47	18
19	26	34	39	62	35	25	18	12	12	28	26	45	19
20	26	33	38	59	35	25	18	12	12	28	26	44	20
21	26	33	38	57	35	24	18	12	12	26	26	43	21
22	27	32	38	55	34	24	15	12	12	26	26	42	22
23	27	31	38	54	33	24	15	12	12	26	29	42	23
24	27	31	38	52	33	23	14	12	12	26	34	41	24
25	28	31	38	50	32	22	14	12	12	26	42	41	25
26	28	P66	38	48	32	22	14	12	12	26	40	40	26
27	28	74	38	46	32	20	14	12	12	26	39	39	27
28	28	65	38	46	32	20	14	12	12	26	39	39	28
29	28		37	47	31	20	14	12	12	26	39	38	29
30	28		37	47	31	20	12	12	12	26	39	38	30
31	28		37		30		12	12		26		38	31
medie	26	34	44	51	37	27	18	12	12	21	30	42	medie
1989	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1989
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	26	27	63	36	47	32	20	12	12	12	26	39	1
2	26	27	60	35	47	32	20	12	12	12	26	38	2
3	25	27	57	35	46	32	20	12	12	12	26	36	3
4	25	28	54	35	44	32	20	12	12	12	26	36	4
5	25	28	52	39	43	32	20	12	12	12	28	38	5
6	25	28	50	46	41	32	20	12	12	12	30	40	6
7	26	28	48	48	41	31	20	12	12	12	32	40	7
8	26	28	46	47	40	30	17	12	12	12	30	41	8
9	25	27	46	46	40	30	17	12	12	12	30	41	9
10	25	27	49	45	39	31	17	12	12	12	30	46	10
11	25	28	47	44	38	31	17	12	12	12	28	46	11
12	25	28	46	46	37	31	17	12	12	12	28	49	12
13	25	28	45	48	37	31	17	12	12	12	27	49	13
14	26	28	44	50	36	30	17	12	12	28	27	51	14
15	26	33	43	102	36	30	46	12	12	28	27	51	15
16	26	37	42	78	36	30	28	12	12	28	27	51	16
17	26	36	41	70	35	30	24	12	12	28	27	48	17
18	26	34	40	66	35	25	18	12	12	28	25	47	18
19	26	34	39	62	35	25	18	12	12	28	26	45	19
20	26	33	38	59	35	25	18	12	12	28	26	44	20
21	26	33	38	57	35	24	18	12	12	26	26	43	21
22	27	32	38	55	34	24	15	12	12	26	26	42	22
23	27	31	38	54	33	24	15	12	12	26	29	42	23
24	27	31	38	52	33	23	14	12	12	26	34	41	24
25	28	31	38	50	32	22	14	12	12	26	42	41	25
26	28	87	38	48	32	22	14	12	12	26	40	40	26
27	28	74	38	46	32	20	14	12	12	26	39	39	27
28	28	65	38	46	32	20	14	12	12	26	39	39	28
29	28		37	47	31	20	14	12	12	26	39	38	29
30	28		37	47	31	20	12	12	12	26	39	38	30
31	28		37		30		12	12		26		38	31
medie	26	35	44	51	37	27	18	12	12	21	30	42	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
1990	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1990
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	37	33	32	38	48	31	20	16	12	33	36	P124	1
2	37	33	32	P41	46	30	20	16	12	33	35	P108	2
3	38	33	31	P60	44	30	20	16	12	33	34	P88	3
4	38	33	30	55	44	30	20	16	12	33	34	85	4
5	38	33	30	53	44	30	20	16	12	34	33	81	5
6	35	33	30	61	44	30	20	16	12	44	32	74	6
7	35	33	30	58	44	31	20	16	15	43	32	60	7
8	35	32	29	55	44	31	20	16	15	41	31	65	8
9	36	32	29	P77	43	30	20	16	15	40	31	64	9
10	36	32	29	P79	42	28	20	16	15	39	31	P76	10
11	36	32	29	70	42	28	20	16	15	39	30	P113	11
12	35	32	29	65	42	27	19	16	15	39	31	106	12
13	35	32	29	61	42	27	19	16	15	36	31	P101	13
14	35	32	28	66	42	27	18	16	35	36	33	P108	14
15	35	32	28	66	41	27	18	16	34	36	P56	88	15
16	35	32	28	62	40	27	18	16	34	35	P69	82	16
17	35	32	28	62	38	27	18	16	34	35	62	75	17
18	35	32	28	62	38	26	18	16	34	35	55	70	18
19	35	32	33	P74	36	26	18	16	34	35	52	66	19
20	35	31	30	81	36	24	18	15	33	37	50	63	20
21	35	31	28	77	36	24	18	15	33	40	49	61	21
22	35	31	28	74	36	24	18	15	33	37	48	77	22
23	35	31	28	69	36	24	17	14	33	36	48	79	23
24	34	32	31	65	34	24	17	14	33	36	47	P100	24
25	34	32	31	62	34	23	16	14	33	36	47	P124	25
26	34	32	30	59	33	23	16	14	33	36	P69	P117	26
27	34	32	30	56	33	23	16	12	33	40	P96	P108	27
28	34	32	34	54	33	22	16	12	33	42	P96	114	28
29	35		35	52	33	22	16	12	33	40	P80	110	29
30	35		38	50	32	21	16	12	33	40	P77	110	30
31	33		38		32		16	12		38		110	31
medie	35	32	30	62	39	27	18	15	25	37	49	91	medie
1990	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1990
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	37	33	32	38	48	31	20	16	12	33	36	134	1
2	37	33	32	39	46	30	20	16	12	33	35	106	2
3	38	33	31	61	44	30	20	16	12	33	34	88	3
4	38	33	30	55	44	30	20	16	12	33	34	85	4
5	38	33	30	53	44	30	20	16	12	34	33	81	5
6	35	33	30	61	44	30	20	16	12	44	32	74	6
7	35	33	30	58	44	31	20	16	15	43	32	60	7
8	35	32	29	55	44	31	20	16	15	41	31	65	8
9	36	32	29	82	43	30	20	16	15	40	31	64	9
10	36	32	29	79	42	28	20	16	15	39	31	83	10
11	36	32	29	70	42	28	20	16	15	39	30	129	11
12	35	32	29	65	42	27	19	16	15	39	31	106	12
13	35	32	29	61	42	27	19	16	15	36	31	97	13
14	35	32	28	66	42	27	18	16	35	36	33	109	14
15	35	32	28	66	41	27	18	16	34	36	37	88	15
16	35	32	28	62	40	27	18	16	34	35	68	82	16
17	35	32	28	62	38	27	18	16	34	35	62	75	17
18	35	32	28	62	38	26	18	16	34	35	55	70	18
19	35	32	33	80	36	26	18	16	34	35	52	66	19
20	35	31	30	81	36	24	18	15	33	37	50	63	20
21	35	31	28	77	36	24	18	15	33	40	49	61	21
22	35	31	28	74	36	24	18	15	33	37	48	77	22
23	35	31	28	69	36	24	17	14	33	36	48	79	23
24	34	32	31	65	34	24	17	14	33	36	47	81	24
25	34	32	31	62	34	23	16	14	33	36	47	114	25
26	34	32	30	59	33	23	16	14	33	36	71	121	26
27	34	32	30	56	33	23	16	12	33	40	93	107	27
28	34	32	34	54	33	22	16	12	33	42	95	114	28
29	35		35	52	33	22	16	12	33	40	81	110	29
30	35		38	50	32	21	16	12	33	40	74	110	30
31	33		38		32		16	12		38		110	31
medie	35	32	30	62	39	27	18	15	25	37	48	91	medie

<div> <div>Idrografico di Cagliari</div> <div>Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014</div> </div>													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
1991	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1991
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	106	74	76	54	87	79	34	18	20	34	P78	100	1
2	104	74	76	53	89	78	34	18	20	33	72	99	2
3	102	74	77	52	93	P75	34	17	20	32	65	98	3
4	101	73	76	51	86	50	34	17	21	31	63	97	4
5	99	73	76	50	85	46	30	17	21	31	66	97	5
6	99	73	75	P103	P87	44	30	16	22	31	62	96	6
7	99	73	75	P103	P112	44	28	16	32	31	68	96	7
8	98	73	74	90	110	43	28	15	23	33	71	96	8
9	97	72	73	81	P104	41	28	15	23	34	67	95	9
10	96	74	73	74	P109	42	28	15	23	33	62	95	10
11	96	74	73	70	P117	42	28	15	22	33	60	94	11
12	P75	74	72	67	112	42	28	15	22	P44	58	81	12
13	52	73	72	64	104	41	28	16	22	47	57	81	13
14	49	73	72	63	100	41	24	16	22	50	56	78	14
15	P58	73	71	60	97	39	24	16	24	48	62	77	15
16	P87	73	71	60	94	38	22	16	24	47	P163	77	16
17	76	73	71	58	92	37	22	16	24	46	P146	76	17
18	74	73	71	57	90	36	22	16	25	45	P116	76	18
19	71	72	74	59	87	36	20	16	25	45	P108	76	19
20	69	P72	P58	57	85	36	20	16	25	49	P142	76	20
21	66	P81	49	55	84	36	20	16	25	51	P141	75	21
22	64	79	48	55	83	36	20	16	25	51	131	74	22
23	62	79	47	56	82	36	20	16	25	50	126	73	23
24	61	79	46	60	82	35	20	16	26	49	114	73	24
25	58	79	P56	80	82	35	18	18	24	49	112	73	25
26	P68	78	59	88	80	34	18	18	28	45	108	72	26
27	77	78	59	88	80	34	18	18	28	45	105	72	27
28	77	77	58	88	80	34	18	18	28	45	103	72	28
29	76		57	88	79	34	18	18	28	45	101	72	29
30	76		55	87	78	34	18	18	P38	45	100	72	30
31	75		55		79		18	18		P55		70	31
medie	80	75	66	69	91	43	24	17	25	42	93	83	medie
1991	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1991
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	106	74	76	54	87	79	34	18	20	34	83	100	1
2	104	74	76	53	89	78	34	18	20	33	72	99	2
3	102	74	77	52	93	78	34	17	20	32	65	98	3
4	101	73	76	51	86	50	34	17	21	31	63	97	4
5	99	73	76	50	85	46	30	17	21	31	66	97	5
6	99	73	75	120	84	44	30	16	22	31	62	96	6
7	99	73	75	102	118	44	28	16	32	31	68	96	7
8	98	73	74	90	110	43	28	15	23	33	71	96	8
9	97	72	73	81	103	41	28	15	23	34	67	95	9
10	96	74	73	74	107	42	28	15	23	33	62	95	10
11	96	74	73	70	116	42	28	15	22	33	60	94	11
12	76	74	72	67	112	42	28	15	22	44	58	81	12
13	52	73	72	64	104	41	28	16	22	47	57	81	13
14	49	73	72	63	100	41	24	16	22	50	56	78	14
15	49	73	71	60	97	39	24	16	24	48	62	77	15
16	84	73	71	60	94	38	22	16	24	47	178	77	16
17	76	73	71	58	92	37	22	16	24	46	143	76	17
18	74	73	71	57	90	36	22	16	25	45	114	76	18
19	71	72	74	59	87	36	20	16	25	45	104	76	19
20	69	72	56	57	85	36	20	16	25	49	173	76	20
21	66	83	49	55	84	36	20	16	25	51	141	75	21
22	64	79	48	55	83	36	20	16	25	51	131	74	22
23	62	79	47	56	82	36	20	16	25	50	126	73	23
24	61	79	46	60	82	35	20	16	26	49	114	73	24
25	58	79	62	80	82	35	18	18	24	49	112	73	25
26	75	78	59	88	80	34	18	18	28	45	108	72	26
27	77	78	59	88	80	34	18	18	28	45	105	72	27
28	77	77	58	88	80	34	18	18	28	45	103	72	28
29	76		57	88	79	34	18	18	28	45	101	72	29
30	76		55	87	78	34	18	18	49	45	100	72	30
31	75		55		79		18	18		55		70	31
medie	79	75	66	70	91	43	24	17	25	42	94	83	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
1992	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1992
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	75	139	81	70	91	37	37	24	15	33	44	36	1
2	75	136	81	68	88	36	38	24	15	33	49	36	2
3	48	134	81	67	88	36	38	24	15	35	51	42	3
4	44	133	64	66	87	36	31	24	15	37	50	42	4
5	44	131	43	65	87	37	31	24	15	38	49	73	5
6	44	130	41	64	56	37	31	24	15	38	48	73	6
7	44	129	43	62	52	39	31	24	15	38	47	P81	7
8	44	128	43	60	51	41	31	22	15	37	38	P133	8
9	44	128	43	P158	49	39	31	22	15	36	34	P105	9
10	44	127	42	P127	49	38	31	22	15	34	32	91	10
11	44	104	42	100	49	39	31	22	15	34	30	83	11
12	44	104	42	90	48	42	31	22	15	34	29	80	12
13	44	104	42	84	47	42	31	22	15	34	28	76	13
14	44	104	42	80	47	40	31	22	15	P74	27	96	14
15	43	106	42	76	46	38	31	20	15	P69	27	96	15
16	43	106	42	77	45	37	31	20	15	58	27	95	16
17	43	87	42	76	43	40	30	20	15	58	29	93	17
18	43	85	42	80	43	42	30	20	15	54	41	90	18
19	43	84	42	81	42	50	30	20	15	51	42	90	19
20	44	84	44	83	44	43	30	20	15	49	42	90	20
21	44	83	44	85	46	42	30	20	15	47	42	89	21
22	45	82	44	87	44	41	30	18	15	55	42	88	22
23	47	82	44	87	43	40	30	18	30	57	40	88	23
24	48	82	47	87	42	40	30	18	38	56	39	87	24
25	P127	81	51	87	42	38	27	18	36	54	38	87	25
26	P351	81	52	87	42	38	27	18	33	53	37	87	26
27	P263	81	55	86	41	38	27	18	31	52	37	87	27
28	P180	81	57	85	40	38	27	18	36	50	37	87	28
29	P159	81	59	85	39	37	25	17	33	48	37	87	29
30	147		59	84	37	36	24	17	34	46	36	87	30
31	143		60		37		24	17		45		87	31
medie	80	104	50	83	52	39	30	21	20	46	38	83	medie
1992	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1992
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	75	139	81	70	91	37	37	24	15	33	44	36	1
2	75	136	81	68	88	36	38	24	15	33	49	36	2
3	48	134	81	67	88	36	38	24	15	35	51	42	3
4	44	133	64	66	87	36	31	24	15	37	50	42	4
5	44	131	43	65	87	37	31	24	15	38	49	73	5
6	44	130	41	64	56	37	31	24	15	38	48	73	6
7	44	129	43	62	52	39	31	24	15	38	47	72	7
8	44	128	43	60	51	41	31	22	15	37	38	142	8
9	44	128	43	174	49	39	31	22	15	36	34	104	9
10	44	127	42	116	49	38	31	22	15	34	32	91	10
11	44	104	42	100	49	39	31	22	15	34	30	83	11
12	44	104	42	90	48	42	31	22	15	34	29	80	12
13	44	104	42	84	47	42	31	22	15	34	28	76	13
14	44	104	42	80	47	40	31	22	15	106	27	96	14
15	43	106	42	76	46	38	31	20	15	68	27	96	15
16	43	106	42	77	45	37	31	20	15	58	27	95	16
17	43	87	42	76	43	40	30	20	15	58	29	93	17
18	43	85	42	80	43	42	30	20	15	54	41	90	18
19	43	84	42	81	42	50	30	20	15	51	42	90	19
20	44	84	44	83	44	43	30	20	15	49	42	90	20
21	44	83	44	85	46	42	30	20	15	47	42	89	21
22	45	82	44	87	44	41	30	18	15	55	42	88	22
23	47	82	44	87	43	40	30	18	30	57	40	88	23
24	48	82	47	87	42	40	30	18	38	56	39	87	24
25	73	81	51	87	42	38	27	18	36	54	38	87	25
26	346	81	52	87	42	38	27	18	33	53	37	87	26
27	260	81	55	86	41	38	27	18	31	52	37	87	27
28	182	81	57	85	40	38	27	18	36	50	37	87	28
29	155	81	59	85	39	37	25	17	33	48	37	87	29
30	147		59	84	37	36	24	17	34	46	36	87	30
31	143		60		37		24	17		45		87	31
medie	78	104	50	83	52	39	30	21	20	47	38	83	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
1994	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1994
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	75	94	96	40	63	32	25	12	12	30	30	36	1
2	74	94	95	41	60	31	25	12	12	34	28	35	2
3	70	93	93	42	57	31	25	12	12	31	28	35	3
4	67	92	93	44	57	31	25	12	12	30	28	34	4
5	66	91	92	44	53	31	25	12	12	29	28	34	5
6	66	93	92	44	51	33	20	12	12	28	38	33	6
7	66	95	92	44	51	32	18	12	12	33	38	33	7
8	P71	100	60	44	49	32	18	12	12	36	37	34	8
9	P98	P104	59	44	48	32	18	12	12	32	37	54	9
10	91	111	53	42	47	32	18	12	12	31	37	50	10
11	P91	110	51	45	47	32	18	12	12	30	52	40	11
12	P112	104	52	49	46	38	15	12	12	30	46	37	12
13	93	101	46	57	46	36	12	12	12	30	45	P48	13
14	87	99	44	57	45	38	12	12	12	30	42	43	14
15	99	103	44	57	42	38	12	12	12	31	31	37	15
16	109	100	46	57	42	38	12	12	12	31	31	34	16
17	110	98	44	58	41	36	12	12	12	31	38	32	17
18	106	97	44	58	40	35	12	12	12	31	38	33	18
19	104	99	44	57	43	32	12	12	12	31	38	P61	19
20	P108	99	45	57	44	32	12	12	12	31	38	45	20
21	P115	114	45	66	42	32	12	12	12	31	38	40	21
22	118	110	44	66	41	32	12	12	12	31	38	P50	22
23	117	107	44	65	40	32	12	12	30	31	37	P120	23
24	116	105	43	60	40	31	12	12	30	30	37	P137	24
25	114	104	43	68	37	30	12	12	30	30	37	100	25
26	113	101	40	60	35	30	12	12	30	30	37	86	26
27	101	99	40	70	35	30	12	12	30	30	37	79	27
28	101	97	40	70	35	30	12	12	30	30	37	73	28
29	96		40	68	35	30	12	12	30	30	37	72	29
30	95		40	64	35	30	12	12	30	30	36	66	30
31	95		40		34		12	12		30		61	31
medie	95	101	56	55	45	33	15	12	17	31	37	54	medie
1994	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1994
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	75	94	96	40	63	32	25	12	12	30	30	36	1
2	74	94	95	41	60	31	25	12	12	34	28	35	2
3	70	93	93	42	57	31	25	12	12	31	28	35	3
4	67	92	93	44	57	31	25	12	12	30	28	34	4
5	66	91	92	44	53	31	25	12	12	29	28	34	5
6	66	93	92	44	51	33	20	12	12	28	38	33	6
7	66	95	92	44	51	32	18	12	12	33	38	33	7
8	66	100	60	44	49	32	18	12	12	36	37	34	8
9	98	99	59	44	48	32	18	12	12	32	37	54	9
10	91	111	53	42	47	32	18	12	12	31	37	50	10
11	88	110	51	45	47	32	18	12	12	30	52	40	11
12	110	104	52	49	46	38	15	12	12	30	46	37	12
13	93	101	46	57	46	36	12	12	12	30	45	38	13
14	87	99	44	57	45	38	12	12	12	30	42	43	14
15	99	103	44	57	42	38	12	12	12	31	31	37	15
16	109	100	46	57	42	38	12	12	12	31	31	34	16
17	110	98	44	58	41	36	12	12	12	31	38	32	17
18	106	97	44	58	40	35	12	12	12	31	38	33	18
19	104	99	44	57	43	32	12	12	12	31	38	81	19
20	102	99	45	57	44	32	12	12	12	31	38	45	20
21	113	114	45	66	42	32	12	12	12	31	38	40	21
22	118	110	44	66	41	32	12	12	12	31	38	39	22
23	117	107	44	65	40	32	12	12	30	31	37	132	23
24	116	105	43	60	40	31	12	12	30	30	37	140	24
25	114	104	43	68	37	30	12	12	30	30	37	100	25
26	113	101	40	60	35	30	12	12	30	30	37	86	26
27	101	99	40	70	35	30	12	12	30	30	37	79	27
28	101	97	40	70	35	30	12	12	30	30	37	73	28
29	96		40	68	35	30	12	12	30	30	37	72	29
30	95		40	64	35	30	12	12	30	30	36	66	30
31	95		40		34		12	12		30		61	31
medie	94	100	56	55	45	33	15	12	17	31	37	54	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
1995	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1995
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	60	48	47	45	64	42	46	22	22	22	36	55	1
2	65	47	58	45	59	42	43	22	22	22	36	54	2
3	68	47	58	45	57	43	36	22	22	22	36	53	3
4	61	47	59	44	57	43	34	22	22	22	36	54	4
5	61	47	68	43	52	42	33	22	22	22	35	54	5
6	60	47	73	42	50	39	36	22	22	22	35	71	6
7	59	47	71	41	51	28	34	22	22	22	35	83	7
8	64	47	67	42	50	36	33	22	22	22	35	76	8
9	59	47	63	43	49	35	32	22	22	22	35	72	9
10	58	46	62	42	48	P50	32	22	22	22	35	60	10
11	57	46	62	41	48	44	32	22	22	22	35	56	11
12	57	47	62	40	47	41	32	22	22	52	33	58	12
13	56	47	61	40	50	40	32	22	22	52	38	58	13
14	59	47	60	39	53	39	32	22	22	52	P43	58	14
15	56	47	59	42	51	38	32	22	22	48	P74	56	15
16	55	46	57	42	49	37	31	22	22	40	61	58	16
17	54	46	56	41	49	36	30	22	22	39	56	51	17
18	58	P57	54	40	47	33	29	22	22	44	57	65	18
19	56	47	55	38	47	33	28	22	22	40	54	63	19
20	55	45	54	40	47	33	25	22	22	40	52	61	20
21	54	45	53	39	46	32	25	22	22	48	50	60	21
22	58	P50	51	38	46	P36	25	22	22	44	49	58	22
23	55	46	48	38	45	56	25	22	22	44	49	55	23
24	52	44	47	43	45	45	25	22	22	44	49	55	24
25	52	45	48	46	44	39	25	22	22	44	P66	53	25
26	56	50	47	76	44	35	25	22	22	44	70	53	26
27	52	45	47	69	44	32	25	22	22	44	63	52	27
28	50	44	47	68	43	33	25	22	22	44	61	52	28
29	51		46	69	40	P39	25	22	22	36	58	52	29
30	50		45	65	39	40	22	22	22	36	56	52	30
31	50		45		39		22	22		36		52	31
medie	57	47	56	46	48	39	30	22	22	36	48	58	medie
1995	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1995
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	60	48	47	45	64	42	46	22	22	22	36	55	1
2	65	47	58	45	59	42	43	22	22	22	36	54	2
3	68	47	58	45	57	43	36	22	22	22	36	53	3
4	61	47	59	44	57	43	34	22	22	22	36	54	4
5	61	47	68	43	52	42	33	22	22	22	35	54	5
6	60	47	73	42	50	39	36	22	22	22	35	71	6
7	59	47	71	41	51	28	34	22	22	22	35	83	7
8	64	47	67	42	50	36	33	22	22	22	35	76	8
9	59	47	63	43	49	35	32	22	22	22	35	72	9
10	58	46	62	42	48	51	32	22	22	22	35	60	10
11	57	46	62	41	48	44	32	22	22	22	35	56	11
12	57	47	62	40	47	41	32	22	22	52	33	58	12
13	56	47	61	40	50	40	32	22	22	52	38	58	13
14	59	47	60	39	53	39	32	22	22	52	40	58	14
15	56	47	59	42	51	38	32	22	22	48	78	56	15
16	55	46	57	42	49	37	31	22	22	40	61	58	16
17	54	46	56	41	49	36	30	22	22	39	56	51	17
18	58	57	54	40	47	33	29	22	22	44	57	65	18
19	56	47	55	38	47	33	28	22	22	40	54	63	19
20	55	45	54	40	47	33	25	22	22	40	52	61	20
21	54	45	53	39	46	32	25	22	22	48	50	60	21
22	58	50	51	38	46	32	25	22	22	44	49	58	22
23	55	46	48	38	45	56	25	22	22	44	49	55	23
24	52	44	47	43	45	45	25	22	22	44	49	55	24
25	52	45	48	46	44	39	25	22	22	44	72	53	25
26	56	50	47	76	44	35	25	22	22	44	70	53	26
27	52	45	47	69	44	32	25	22	22	44	63	52	27
28	50	44	47	68	43	33	25	22	22	44	61	52	28
29	51		46	69	40	35	25	22	22	36	58	52	29
30	50		45	65	39	40	22	22	22	36	56	52	30
31	50		45		39		22	22		36		52	31
medie	57	47	56	46	48	38	30	22	22	36	48	58	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
1996	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1996
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	67	61	85	103	59	53	47	32	32	34	36	64	1
2	64	P72	81	101	57	53	46	32	32	34	36	60	2
3	68	P106	80	102	56	53	45	32	32	34	36	59	3
4	68	97	77	97	56	P69	44	32	32	34	36	55	4
5	68	90	76	82	58	67	43	32	32	34	36	53	5
6	75	102	73	80	70	66	43	32	32	33	36	52	6
7	75	96	82	78	65	62	42	32	32	33	36	51	7
8	81	94	82	77	63	60	43	32	32	33	36	P58	8
9	79	94	83	76	62	58	42	32	32	36	36	P90	9
10	76	94	81	73	63	68	41	32	34	38	36	78	10
11	74	89	82	72	P67	57	41	32	34	37	36	P85	11
12	72	86	82	71	P74	56	40	32	34	38	36	P93	12
13	74	83	78	69	P100	55	38	32	34	38	36	82	13
14	P85	80	80	68	P107	55	36	32	34	38	36	78	14
15	85	77	82	67	96	54	36	32	34	38	35	78	15
16	80	75	P90	65	89	53	36	32	34	43	35	74	16
17	77	73	P136	64	84	52	36	32	34	42	35	71	17
18	75	71	P264	63	79	58	34	32	34	42	38	68	18
19	72	69	P170	62	75	54	34	32	34	40	41	67	19
20	70	69	P135	61	73	54	32	32	34	40	41	66	20
21	64	69	134	60	70	54	32	32	34	40	44	65	21
22	62	100	125	59	68	48	32	32	34	40	44	63	22
23	61	95	121	59	66	48	32	32	34	39	50	61	23
24	60	94	117	59	64	47	32	32	34	38	47	69	24
25	59	92	115	58	62	49	32	32	34	38	45	P73	25
26	58	90	113	58	61	48	32	32	34	36	49	81	26
27	59	92	120	58	59	48	32	32	34	38	48	83	27
28	58	93	106	58	58	48	32	32	34	37	48	84	28
29	57	91	104	60	56	46	32	32	34	37	P66	83	29
30	60		103	59	58	46	32	32	34	37	69	79	30
31	61		104		57		32	32		37		80	31
medie	69	86	105	71	69	55	37	32	33	37	41	71	medie
1996	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1996
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	67	61	85	103	59	53	47	32	32	34	36	64	1
2	64	68	81	101	57	53	46	32	32	34	36	60	2
3	68	106	80	102	56	53	45	32	32	34	36	59	3
4	68	97	77	97	56	75	44	32	32	34	36	55	4
5	68	90	76	82	58	67	43	32	32	34	36	53	5
6	75	102	73	80	70	66	43	32	32	33	36	52	6
7	75	96	82	78	65	62	42	32	32	33	36	51	7
8	81	94	82	77	63	60	43	32	32	33	36	54	8
9	79	94	83	76	62	58	42	32	32	36	36	88	9
10	76	94	81	73	63	68	41	32	34	38	36	78	10
11	74	89	82	72	64	57	41	32	34	37	36	76	11
12	72	86	82	71	73	56	40	32	34	38	36	93	12
13	74	83	78	69	107	55	38	32	34	38	36	82	13
14	83	80	80	68	107	55	36	32	34	38	36	78	14
15	85	77	82	67	96	54	36	32	34	38	35	78	15
16	80	75	84	65	89	53	36	32	34	43	35	74	16
17	77	73	121	64	84	52	36	32	34	42	35	71	17
18	75	71	304	63	79	58	34	32	34	42	38	68	18
19	72	69	138	62	75	54	34	32	34	40	41	67	19
20	70	69	128	61	73	54	32	32	34	40	41	66	20
21	64	69	134	60	70	54	32	32	34	40	44	65	21
22	62	100	125	59	68	48	32	32	34	40	44	63	22
23	61	95	121	59	66	48	32	32	34	39	50	61	23
24	60	94	117	59	64	47	32	32	34	38	47	69	24
25	59	92	115	58	62	49	32	32	34	38	45	76	25
26	58	90	113	58	61	48	32	32	34	36	49	81	26
27	59	92	120	58	59	48	32	32	34	38	48	83	27
28	58	93	106	58	58	48	32	32	34	37	48	84	28
29	57	91	104	60	56	46	32	32	34	37	66	83	29
30	60		103	59	58	46	32	32	34	37	69	79	30
31	61		104		57		32	32		37		80	31
medie	69	86	105	71	69	55	37	32	33	37	41	71	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
1997	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1997
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	77	48	47	42	39	30	12	12	12	27	39	84	1
2	75	76	45	42	39	30	12	12	12	27	38	75	2
3	P77	76	45	41	39	30	12	12	P31	27	36	80	3
4	P112	48	45	41	38	30	12	12	42	32	36	78	4
5	107	48	44	40	36	30	12	12	35	P41	35	72	5
6	100	48	43	40	36	30	12	12	31	36	35	78	6
7	91	64	52	40	36	30	12	12	35	35	34	73	7
8	88	60	59	40	36	30	12	12	31	32	39	70	8
9	84	62	56	40	42	30	12	12	31	31	38	68	9
10	82	61	54	40	41	30	12	12	30	31	38	65	10
11	80	60	53	39	39	30	12	12	29	28	39	63	11
12	78	60	53	39	38	30	12	12	29	28	39	61	12
13	75	59	53	39	37	30	12	12	28	28	40	58	13
14	72	58	53	39	37	30	12	12	28	28	40	57	14
15	70	57	52	39	36	30	12	12	33	35	40	55	15
16	65	61	51	39	35	30	12	12	30	34	39	54	16
17	64	60	55	39	35	30	12	12	29	35	39	53	17
18	64	58	48	39	35	15	12	12	27	30	39	52	18
19	63	58	56	39	35	12	12	12	27	31	P42	51	19
20	62	57	48	38	35	12	12	12	28	31	P77	51	20
21	61	57	48	39	35	12	12	12	29	31	72	P68	21
22	59	56	73	44	34	12	12	12	28	38	63	68	22
23	58	50	49	44	34	12	12	12	28	35	58	65	23
24	58	50	48	39	33	12	12	12	28	34	56	67	24
25	57	50	48	39	34	12	12	12	27	34	54	64	25
26	55	49	50	39	32	12	12	12	27	35	51	63	26
27	55	48	42	39	31	12	12	12	27	35	50	67	27
28	54	48	42	39	31	12	12	12	27	35	48	67	28
29	54		42	39	31	12	12	12	27	34	47	67	29
30	53		43	39	30	12	12	12	27	39	P69	64	30
31	53		42		30		12	12		40		63	31
medie	71	57	50	40	35	22	12	12	28	33	46	65	medie
1997	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1997
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	77	48	47	42	39	30	12	12	12	27	39	84	1
2	75	76	45	42	39	30	12	12	12	27	38	75	2
3	76	76	45	41	39	30	12	12	27	27	36	80	3
4	111	48	45	41	38	30	12	12	42	32	36	78	4
5	107	48	44	40	36	30	12	12	35	42	35	72	5
6	100	48	43	40	36	30	12	12	31	36	35	78	6
7	91	64	52	40	36	30	12	12	35	35	34	73	7
8	88	60	59	40	36	30	12	12	31	32	39	70	8
9	84	62	56	40	42	30	12	12	31	31	38	68	9
10	82	61	54	40	41	30	12	12	30	31	38	65	10
11	80	60	53	39	39	30	12	12	29	28	39	63	11
12	78	60	53	39	38	30	12	12	29	28	39	61	12
13	75	59	53	39	37	30	12	12	28	28	40	58	13
14	72	58	53	39	37	30	12	12	28	28	40	57	14
15	70	57	52	39	36	30	12	12	33	35	40	55	15
16	65	61	51	39	35	30	12	12	30	34	39	54	16
17	64	60	55	39	35	30	12	12	29	35	39	53	17
18	64	58	48	39	35	15	12	12	27	30	39	52	18
19	63	58	56	39	35	12	12	12	27	31	38	51	19
20	62	57	48	38	35	12	12	12	28	31	85	51	20
21	61	57	48	39	35	12	12	12	29	31	72	76	21
22	59	56	73	44	34	12	12	12	28	38	63	68	22
23	58	50	49	44	34	12	12	12	28	35	58	65	23
24	58	50	48	39	33	12	12	12	28	34	56	67	24
25	57	50	48	39	34	12	12	12	27	34	54	64	25
26	55	49	50	39	32	12	12	12	27	35	51	63	26
27	55	48	42	39	31	12	12	12	27	35	50	67	27
28	54	48	42	39	31	12	12	12	27	35	48	67	28
29	54		42	39	31	12	12	12	27	34	47	67	29
30	53		43	39	30	12	12	12	27	39	76	64	30
31	53		42		30		12	12		40		63	31
medie	71	57	50	40	35	22	12	12	28	33	46	65	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
1999	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1999
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	P37	45	52	58	56	35	16	12	12	14	34	63	1
2	64	48	51	58	54	34	15	12	12	14	34	59	2
3	53	50	50	58	52	33	15	12	12	14	34	57	3
4	53	58	49	56	63	33	15	12	12	14	34	55	4
5	52	67	49	54	67	32	15	12	12	14	39	53	5
6	50	82	61	53	80	32	15	12	12	14	39	53	6
7	48	78	63	54	71	31	14	12	12	14	51	52	7
8	46	79	63	51	70	30	14	12	12	14	49	51	8
9	45	73	62	51	67	30	14	12	12	14	48	51	9
10	44	79	61	59	64	30	14	12	12	14	43	51	10
11	44	77	57	58	61	30	14	12	12	14	42	60	11
12	46	77	56	58	58	30	14	12	12	14	39	60	12
13	46	70	56	57	55	32	14	12	12	14	39	69	13
14	48	70	54	59	52	31	14	12	12	14	40	68	14
15	47	68	53	58	51	31	13	12	12	14	39	65	15
16	46	65	54	58	50	30	13	12	12	14	39	64	16
17	45	64	51	58	49	29	13	12	12	14	39	72	17
18	43	65	50	61	47	28	13	12	12	14	39	72	18
19	44	63	50	62	45	25	13	12	12	20	40	66	19
20	43	62	48	62	44	24	13	12	12	19	46	63	20
21	41	61	48	60	43	24	13	12	12	18	53	70	21
22	41	59	47	58	42	24	13	12	12	34	44	69	22
23	40	56	47	57	43	23	13	12	12	20	52	67	23
24	41	55	47	57	43	22	13	12	12	37	50	65	24
25	41	54	47	63	41	22	13	12	12	37	49	62	25
26	41	51	47	65	41	22	12	12	12	37	48	60	26
27	41	48	56	64	39	21	12	12	12	37	48	58	27
28	50	53	58	63	39	21	12	12	12	37	48	64	28
29	44		61	59	38	20	12	12	12	37	48	59	29
30	45		62	54	36	18	12	12	12	38	56	59	30
31	41		61		35		12	12		34		58	31
medie	45	63	54	58	51	28	13	12	12	21	43	61	medie
1999	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1999
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	38	45	52	58	56	35	16	12	12	14	34	63	1
2	64	48	51	58	54	34	15	12	12	14	34	59	2
3	53	50	50	58	52	33	15	12	12	14	34	57	3
4	53	58	49	56	63	33	15	12	12	14	34	55	4
5	52	67	49	54	67	32	15	12	12	14	39	53	5
6	50	82	61	53	80	32	15	12	12	14	39	53	6
7	48	78	63	54	71	31	14	12	12	14	51	52	7
8	46	79	63	51	70	30	14	12	12	14	49	51	8
9	45	73	62	51	67	30	14	12	12	14	48	51	9
10	44	79	61	59	64	30	14	12	12	14	43	51	10
11	44	77	57	58	61	30	14	12	12	14	42	60	11
12	46	77	56	58	58	30	14	12	12	14	39	60	12
13	46	70	56	57	55	32	14	12	12	14	39	69	13
14	48	70	54	59	52	31	14	12	12	14	40	68	14
15	47	68	53	58	51	31	13	12	12	14	39	65	15
16	46	65	54	58	50	30	13	12	12	14	39	64	16
17	45	64	51	58	49	29	13	12	12	14	39	72	17
18	43	65	50	61	47	28	13	12	12	14	39	72	18
19	44	63	50	62	45	25	13	12	12	20	40	66	19
20	43	62	48	62	44	24	13	12	12	19	46	63	20
21	41	61	48	60	43	24	13	12	12	18	53	70	21
22	41	59	47	58	42	24	13	12	12	34	44	69	22
23	40	56	47	57	43	23	13	12	12	20	52	67	23
24	41	55	47	57	43	22	13	12	12	37	50	65	24
25	41	54	47	63	41	22	13	12	12	37	49	62	25
26	41	51	47	65	41	22	12	12	12	37	48	60	26
27	41	48	56	64	39	21	12	12	12	37	48	58	27
28	50	53	58	63	39	21	12	12	12	37	48	64	28
29	44		61	59	38	20	12	12	12	37	48	59	29
30	45		62	54	36	18	12	12	12	38	56	59	30
31	41		61		35		12	12		34		58	31
medie	46	63	54	58	51	28	13	12	12	21	43	61	medie

<div> <div>Idrografico di Cagliari</div> <div>Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014</div> </div>													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
2000	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	2000
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	59	50	44	41	45	35	27	12	12	12	47	58	1
2	57	50	44	41	44	35	27	12	12	12	54	55	2
3	55	49	49	41	43	35	25	12	12	12	52	54	3
4	53	49	49	41	42	35	25	12	12	12	52	54	4
5	52	48	47	42	42	35	24	12	12	20	51	53	5
6	51	48	47	41	42	34	24	12	12	20	48	53	6
7	51	48	47	57	40	34	23	12	12	20	53	52	7
8	49	48	47	55	39	34	23	12	12	20	73	52	8
9	50	48	46	47	38	33	23	12	12	20	62	51	9
10	50	48	46	52	38	33	22	12	12	20	58	50	10
11	50	47	45	52	40	33	20	12	12	21	58	49	11
12	49	46	45	58	39	33	20	12	12	22	56	48	12
13	49	47	44	59	39	34	18	12	12	22	53	47	13
14	51	47	44	59	39	34	18	12	12	P31	52	47	14
15	51	47	43	58	38	36	18	12	12	P58	51	47	15
16	50	47	42	56	38	36	18	12	12	50	50	46	16
17	50	46	42	54	36	34	16	12	12	45	51	46	17
18	49	46	42	49	36	32	14	12	12	43	50	46	18
19	49	46	42	57	36	32	14	12	12	41	49	46	19
20	49	47	42	57	36	32	12	12	12	40	49	45	20
21	49	47	42	55	38	32	12	12	12	40	P73	45	21
22	49	47	42	54	38	32	12	12	12	40	69	45	22
23	50	46	42	51	38	31	12	12	12	40	65	45	23
24	51	46	42	49	38	30	12	12	12	39	73	45	24
25	51	46	41	49	38	30	12	12	12	38	67	P48	25
26	51	45	48	48	38	30	12	12	12	38	64	60	26
27	51	45	53	46	38	29	12	12	12	38	62	P86	27
28	51	44	44	44	38	28	12	12	12	38	60	93	28
29	51	44	43	45	38	27	12	12	12	38	58	P113	29
30	51		42	45	37	27	12	12	12	38	56	105	30
31	51		41		35		12	12		38		P146	31
medie	51	47	44	50	39	33	18	12	12	31	57	59	medie
2000	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	2000
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	59	50	44	41	45	35	27	12	12	12	47	58	1
2	57	50	44	41	44	35	27	12	12	12	54	55	2
3	55	49	49	41	43	35	25	12	12	12	52	54	3
4	53	49	49	41	42	35	25	12	12	12	52	54	4
5	52	48	47	42	42	35	24	12	12	20	51	53	5
6	51	48	47	41	42	34	24	12	12	20	48	53	6
7	51	48	47	57	40	34	23	12	12	20	53	52	7
8	49	48	47	55	39	34	23	12	12	20	73	52	8
9	50	48	46	47	38	33	23	12	12	20	62	51	9
10	50	48	46	52	38	33	22	12	12	20	58	50	10
11	50	47	45	52	40	33	20	12	12	21	58	49	11
12	49	46	45	58	39	33	20	12	12	22	56	48	12
13	49	47	44	59	39	34	18	12	12	22	53	47	13
14	51	47	44	59	39	34	18	12	12	25	52	47	14
15	51	47	43	58	38	36	18	12	12	52	51	47	15
16	50	47	42	56	38	36	18	12	12	50	50	46	16
17	50	46	42	54	36	34	16	12	12	45	51	46	17
18	49	46	42	49	36	32	14	12	12	43	50	46	18
19	49	46	42	57	36	32	14	12	12	41	49	46	19
20	49	47	42	57	36	32	12	12	12	40	49	45	20
21	49	47	42	55	38	32	12	12	12	40	77	45	21
22	49	47	42	54	38	32	12	12	12	40	69	45	22
23	50	46	42	51	38	31	12	12	12	40	65	45	23
24	51	46	42	49	38	30	12	12	12	39	73	45	24
25	51	46	41	49	38	30	12	12	12	38	67	45	25
26	51	45	48	48	38	30	12	12	12	38	64	60	26
27	51	45	53	46	38	29	12	12	12	38	62	89	27
28	51	44	44	44	38	28	12	12	12	38	60	93	28
29	51	44	43	45	38	27	12	12	12	38	58	118	29
30	51		42	45	37	27	12	12	12	38	56	105	30
31	51		41		35		12	12		38		195	31
medie	51	47	44	50	39	33	18	12	12	31	57	61	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
2001	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	2001
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	P114	100	58	49	43	33	29	12	12	12	15	25	1
2	97	93	64	45	43	31	29	12	12	12	15	25	2
3	91	87	65	45	43	31	29	12	12	12	15	25	3
4	83	81	63	45	41	31	29	12	12	12	15	25	4
5	80	78	61	44	42	31	29	12	12	12	14	25	5
6	76	75	59	43	44	31	29	12	12	12	14	25	6
7	74	72	57	44	42	31	26	12	12	12	14	25	7
8	76	69	55	45	42	31	26	12	12	12	14	25	8
9	76	90	53	46	41	31	26	12	12	12	14	25	9
10	73	74	52	45	40	30	26	12	12	12	14	25	10
11	71	71	52	45	40	30	26	12	12	12	13	25	11
12	69	69	51	48	40	30	26	12	12	12	15	25	12
13	P125	68	50	62	40	30	26	12	12	12	17	27	13
14	P168	67	49	58	39	30	22	12	12	12	17	36	14
15	101	65	50	56	39	30	20	12	12	12	20	32	15
16	92	63	51	54	38	30	20	12	12	12	18	50	16
17	85	66	52	52	38	30	18	12	12	12	18	53	17
18	80	59	49	51	38	30	18	12	12	12	22	47	18
19	78	55	46	49	34	30	18	12	12	12	22	43	19
20	76	54	43	47	34	30	18	12	12	12	24	41	20
21	73	53	42	48	35	30	18	12	12	15	22	40	21
22	70	52	41	49	36	30	17	12	12	16	22	43	22
23	68	51	41	49	36	30	16	12	12	16	22	43	23
24	66	50	40	48	36	30	15	12	12	16	19	43	24
25	63	50	49	47	40	30	13	12	12	18	19	43	25
26	62	53	47	45	31	30	13	12	12	18	19	43	26
27	61	53	45	44	31	30	13	12	12	18	19	43	27
28	62	56	42	43	35	30	12	12	12	18	20	43	28
29	61		39	43	34	30	12	12	12	20	24	43	29
30	P80		52	43	33	30	12	12	12	20	25	43	30
31	P106		45		33		12	12		20		43	31
medie	82	67	50	48	38	30	21	12	12	14	18	35	medie
2001	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	2001
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	111	100	58	49	43	33	29	12	12	12	15	25	1
2	97	93	64	45	43	31	29	12	12	12	15	25	2
3	91	87	65	45	43	31	29	12	12	12	15	25	3
4	83	81	63	45	41	31	29	12	12	12	15	25	4
5	80	78	61	44	42	31	29	12	12	12	14	25	5
6	76	75	59	43	44	31	29	12	12	12	14	25	6
7	74	72	57	44	42	31	26	12	12	12	14	25	7
8	76	69	55	45	42	31	26	12	12	12	14	25	8
9	76	90	53	46	41	31	26	12	12	12	14	25	9
10	73	74	52	45	40	30	26	12	12	12	14	25	10
11	71	71	52	45	40	30	26	12	12	12	13	25	11
12	69	69	51	48	40	30	26	12	12	12	15	25	12
13	67	68	50	62	40	30	26	12	12	12	17	27	13
14	156	67	49	58	39	30	22	12	12	12	17	36	14
15	101	65	50	56	39	30	20	12	12	12	20	32	15
16	92	63	51	54	38	30	20	12	12	12	18	50	16
17	85	66	52	52	38	30	18	12	12	12	18	53	17
18	80	59	49	51	38	30	18	12	12	12	22	47	18
19	78	55	46	49	34	30	18	12	12	12	22	43	19
20	76	54	43	47	34	30	18	12	12	12	24	41	20
21	73	53	42	48	35	30	18	12	12	15	22	40	21
22	70	52	41	49	36	30	17	12	12	16	22	43	22
23	68	51	41	49	36	30	16	12	12	16	22	43	23
24	66	50	40	48	36	30	15	12	12	16	19	43	24
25	63	50	49	47	40	30	13	12	12	18	19	43	25
26	62	53	47	45	31	30	13	12	12	18	19	43	26
27	61	53	45	44	31	30	13	12	12	18	19	43	27
28	62	56	42	43	35	30	12	12	12	18	20	43	28
29	61		39	43	34	30	12	12	12	20	24	43	29
30	82		52	43	33	30	12	12	12	20	25	43	30
31	109		45		33		12	12		20		43	31
medie	80	67	50	48	38	30	21	12	12	14	18	35	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
2002	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	2002
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	42	35	51	38	42	35	23	27	60	37	32	67	1
2	42	35	55	38	41	33	23	27	53	35	35	65	2
3	40	35	53	38	43	32	23	27	51	34	38	63	3
4	40	35	52	42	43	32	23	27	47	34	38	62	4
5	40	35	51	45	43	31	22	27	46	34	38	70	5
6	40	36	51	45	43	31	22	27	45	33	38	74	6
7	40	40	50	44	43	31	22	27	46	33	38	79	7
8	40	41	45	44	43	32	22	27	45	32	38	77	8
9	39	41	44	43	43	36	22	27	43	32	38	72	9
10	39	42	44	43	43	35	22	27	42	37	49	67	10
11	39	42	44	45	42	35	22	23	40	37	50	64	11
12	39	42	44	46	42	34	22	23	39	42	47	63	12
13	40	41	44	48	43	31	22	23	37	43	45	62	13
14	40	40	44	49	42	29	22	23	37	41	44	66	14
15	40	40	44	50	41	29	22	23	42	41	43	67	15
16	39	40	43	49	40	29	22	23	50	40	43	64	16
17	39	45	43	48	40	28	22	23	45	40	41	63	17
18	39	45	43	45	40	28	22	22	43	40	45	61	18
19	37	44	42	46	40	28	30	22	42	39	55	59	19
20	37	44	42	55	40	28	30	22	40	39	52	58	20
21	37	44	41	54	39	27	29	22	39	39	50	58	21
22	37	57	40	51	38	26	29	22	39	39	56	51	22
23	37	57	40	49	38	26	29	22	38	39	61	57	23
24	39	57	40	48	38	26	28	22	43	39	59	55	24
25	41	56	40	47	38	26	27	P29	41	39	57	55	25
26	40	55	39	46	37	25	27	40	39	34	55	54	26
27	40	54	38	45	36	25	27	41	38	33	55	55	27
28	40	53	38	45	36	24	27	25	37	32	55	52	28
29	40		38	44	35	24	27	30	37	32	55	52	29
30	40		38	43	35	24	27	44	38	32	64	50	30
31	35		38		35		27	68		32		50	31
medie	39	44	44	46	40	29	25	28	43	37	47	62	medie
2002	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	2002
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	42	35	51	38	42	35	23	27	60	37	32	67	1
2	42	35	55	38	41	33	23	27	53	35	35	65	2
3	40	35	53	38	43	32	23	27	51	34	38	63	3
4	40	35	52	42	43	32	23	27	47	34	38	62	4
5	40	35	51	45	43	31	22	27	46	34	38	70	5
6	40	36	51	45	43	31	22	27	45	33	38	74	6
7	40	40	50	44	43	31	22	27	46	33	38	79	7
8	40	41	45	44	43	32	22	27	45	32	38	77	8
9	39	41	44	43	43	36	22	27	43	32	38	72	9
10	39	42	44	43	43	35	22	27	42	37	49	67	10
11	39	42	44	45	42	35	22	23	40	37	50	64	11
12	39	42	44	46	42	34	22	23	39	42	47	63	12
13	40	41	44	48	43	31	22	23	37	43	45	62	13
14	40	40	44	49	42	29	22	23	37	41	44	66	14
15	40	40	44	50	41	29	22	23	42	41	43	67	15
16	39	40	43	49	40	29	22	23	50	40	43	64	16
17	39	45	43	48	40	28	22	23	45	40	41	63	17
18	39	45	43	45	40	28	22	22	43	40	45	61	18
19	37	44	42	46	40	28	30	22	42	39	55	59	19
20	37	44	42	55	40	28	30	22	40	39	52	58	20
21	37	44	41	54	39	27	29	22	39	39	50	58	21
22	37	57	40	51	38	26	29	22	39	39	56	51	22
23	37	57	40	49	38	26	29	22	38	39	61	57	23
24	39	57	40	48	38	26	28	22	43	39	59	55	24
25	41	56	40	47	38	26	27	21	41	39	57	55	25
26	40	55	39	46	37	25	27	40	39	34	55	54	26
27	40	54	38	45	36	25	27	41	38	33	55	55	27
28	40	53	38	45	36	24	27	25	37	32	55	52	28
29	40		38	44	35	24	27	30	37	32	55	52	29
30	40		38	43	35	24	27	44	38	32	64	50	30
31	35		38		35		27	68		32		50	31
medie	39	44	44	46	40	29	25	28	43	37	47	62	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
2003	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	2003
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	P87	82	96	51	48	39	32	15	12	14	26	45	1
2	81	78	87	51	46	38	31	15	12	14	28	42	2
3	76	79	81	50	44	39	31	15	12	14	28	39	3
4	70	P98	78	50	44	39	31	14	12	14	26	39	4
5	67	100	74	50	43	38	30	14	12	14	23	37	5
6	P91	91	70	50	42	38	30	14	12	14	22	36	6
7	P111	85	67	50	40	40	30	14	12	14	21	35	7
8	P118	82	64	50	40	39	29	14	12	14	21	33	8
9	P122	79	65	50	40	37	25	16	12	14	20	32	9
10	98	74	62	50	40	37	20	16	12	14	19	31	10
11	97	71	60	50	40	37	18	16	12	14	19	40	11
12	86	69	58	50	40	37	17	P32	12	14	18	42	12
13	81	66	54	50	40	36	17	P45	12	14	17	42	13
14	76	65	53	50	40	37	17	20	12	14	16	41	14
15	72	62	54	50	40	37	16	15	12	15	16	39	15
16	69	60	53	50	40	37	16	15	15	15	17	37	16
17	67	P66	52	50	40	37	16	15	15	18	16	35	17
18	66	67	51	50	40	37	16	15	15	18	16	34	18
19	65	65	50	50	41	36	15	15	15	18	16	32	19
20	62	64	49	50	40	36	15	15	15	18	16	31	20
21	61	63	48	50	40	36	15	15	15	18	17	31	21
22	62	62	46	50	39	36	15	15	15	17	26	30	22
23	61	61	46	50	39	36	15	14	15	20	25	33	23
24	P79	60	45	50	39	36	15	14	15	17	24	31	24
25	86	59	44	50	39	36	15	14	15	18	25	31	25
26	85	57	44	50	38	36	15	14	15	18	P44	30	26
27	80	P80	44	50	39	35	15	13	15	18	P51	30	27
28	77	P115	42	49	39	32	15	13	15	21	63	30	28
29	73		52	50	38	32	15	12	14	30	54	31	29
30	71		51	49	37	32	15	12	13	33	49	32	30
31	71		51		39		15	12		29		P45	31
medie	80	74	58	50	40	37	20	16	13	17	26	35	medie
2003	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	2003
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	89	82	96	51	48	39	32	15	12	14	26	45	1
2	81	78	87	51	46	38	31	15	12	14	28	42	2
3	76	79	81	50	44	39	31	15	12	14	28	39	3
4	70	110	78	50	44	39	31	14	12	14	26	39	4
5	67	100	74	50	43	38	30	14	12	14	23	37	5
6	90	91	70	50	42	38	30	14	12	14	22	36	6
7	110	85	67	50	40	40	30	14	12	14	21	35	7
8	112	82	64	50	40	39	29	14	12	14	21	33	8
9	113	79	65	50	40	37	25	16	12	14	20	32	9
10	98	74	62	50	40	37	20	16	12	14	19	31	10
11	97	71	60	50	40	37	18	16	12	14	19	40	11
12	86	69	58	50	40	37	17	32	12	14	18	42	12
13	81	66	54	50	40	36	17	30	12	14	17	42	13
14	76	65	53	50	40	37	17	20	12	14	16	41	14
15	72	62	54	50	40	37	16	15	12	15	16	39	15
16	69	60	53	50	40	37	16	15	15	15	17	37	16
17	67	65	52	50	40	37	16	15	15	18	16	35	17
18	66	67	51	50	40	37	16	15	15	18	16	34	18
19	65	65	50	50	41	36	15	15	15	18	16	32	19
20	62	64	49	50	40	36	15	15	15	18	16	31	20
21	61	63	48	50	40	36	15	15	15	18	17	31	21
22	62	62	46	50	39	36	15	15	15	17	26	30	22
23	61	61	46	50	39	36	15	14	15	20	25	33	23
24	88	60	45	50	39	36	15	14	15	17	24	31	24
25	86	59	44	50	39	36	15	14	15	18	25	31	25
26	85	57	44	50	38	36	15	14	15	18	47	30	26
27	80	74	44	50	39	35	15	13	15	18	46	30	27
28	77	117	42	49	39	32	15	13	15	21	63	30	28
29	73		52	50	38	32	15	12	14	30	54	31	29
30	71		51	49	37	32	15	12	13	33	49	32	30
31	71		51		39		15	12		29		48	31
medie	79	74	58	50	40	37	20	16	13	17	26	35	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
2004	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	2004
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	51	71	50	53	60	46	30	20	18	27	32	45	1
2	51	69	50	53	58	46	30	20	18	27	32	46	2
3	70	67	50	55	56	45	30	20	18	27	38	45	3
4	70	65	50	58	58	45	29	20	20	27	40	45	4
5	71	62	70	58	68	46	29	20	20	27	44	45	5
6	70	61	68	60	85	46	29	20	20	27	43	P49	6
7	70	59	63	60	94	45	29	20	20	27	43	P183	7
8	68	60	66	60	90	44	29	20	20	27	45	P128	8
9	65	60	66	60	86	43	29	20	20	27	50	P227	9
10	62	58	66	60	81	42	28	20	20	27	60	P178	10
11	64	57	65	60	77	41	28	20	20	27	60	P194	11
12	61	55	64	62	72	40	28	20	20	27	50	P182	12
13	60	52	62	63	71	39	28	20	20	27	P58	P129	13
14	60	50	61	63	68	39	28	20	20	27	P81	P107	14
15	56	49	59	63	66	39	28	20	20	27	68	P107	15
16	56	49	59	64	65	39	28	19	20	30	61	P118	16
17	52	48	58	82	62	39	27	19	20	28	58	106	17
18	54	47	54	79	60	38	27	18	20	28	55	102	18
19	54	47	53	78	58	38	27	18	32	28	54	100	19
20	52	47	52	87	57	38	27	18	26	28	52	106	20
21	50	48	52	83	56	38	27	18	26	28	51	88	21
22	50	47	51	79	56	34	27	18	26	28	50	82	22
23	50	47	51	75	53	32	27	18	26	28	48	80	23
24	54	47	59	76	52	30	27	18	26	29	47	78	24
25	56	47	54	73	51	30	26	18	26	29	45	76	25
26	56	47	53	68	49	30	25	18	26	29	45	74	26
27	60	47	53	67	48	30	24	18	25	29	43	P128	27
28	61	50	52	65	48	30	23	18	25	29	43	P138	28
29	74	50	52	63	49	30	23	18	25	29	43	P129	29
30	80		53	62	49	30	23	18	25	29	43	105	30
31	76		53		48		23	18		29		95	31
medie	61	54	57	66	63	38	27	19	22	28	49	107	medie
2004	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	2004
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	51	71	50	53	60	46	30	20	18	27	32	45	1
2	51	69	50	53	58	46	30	20	18	27	32	46	2
3	70	67	50	55	56	45	30	20	18	27	38	45	3
4	70	65	50	58	58	45	29	20	20	27	40	45	4
5	71	62	70	58	68	46	29	20	20	27	44	45	5
6	70	61	68	60	85	46	29	20	20	27	43	44	6
7	70	59	63	60	94	45	29	20	20	27	43	160	7
8	68	60	66	60	90	44	29	20	20	27	45	140	8
9	65	60	66	60	86	43	29	20	20	27	50	210	9
10	62	58	66	60	81	42	28	20	20	27	60	202	10
11	64	57	65	60	77	41	28	20	20	27	60	210	11
12	61	55	64	62	72	40	28	20	20	27	50	178	12
13	60	52	62	63	71	39	28	20	20	27	54	120	13
14	60	50	61	63	68	39	28	20	20	27	78	104	14
15	56	49	59	63	66	39	28	20	20	27	68	94	15
16	56	49	59	64	65	39	28	19	20	30	61	116	16
17	52	48	58	82	62	39	27	19	20	28	58	106	17
18	54	47	54	79	60	38	27	18	20	28	55	102	18
19	54	47	53	78	58	38	27	18	32	28	54	100	19
20	52	47	52	87	57	38	27	18	26	28	52	106	20
21	50	48	52	83	56	38	27	18	26	28	51	88	21
22	50	47	51	79	56	34	27	18	26	28	50	82	22
23	51	47	51	75	53	32	27	18	26	28	48	80	23
24	56	47	59	76	52	30	27	18	26	29	47	78	24
25	56	47	54	73	51	30	26	18	26	29	45	76	25
26	56	47	53	68	49	30	25	18	26	29	45	74	26
27	60	47	53	67	48	30	24	18	25	29	43	76	27
28	61	50	52	65	48	30	23	18	25	29	43	126	28
29	74	50	52	63	49	30	23	18	25	29	43	132	29
30	80		53	62	49	30	23	18	25	29	43	105	30
31	76		53		48		23	18		29		95	31
medie	61	54	57	66	63	38	27	19	22	28	49	104	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
2007	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	2007
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	62	50	72	78	52	51	30	20	40	37	42	58	1
2	60	50	68	76	52	50	30	20	40	37	42	54	2
3	62	50	63	72	52	54	30	20	40	37	41	52	3
4	59	50	64	P95	51	66	30	20	40	37	41	50	4
5	58	49	62	P135	52	59	30	20	40	37	41	50	5
6	56	48	61	120	52	56	30	20	40	37	41	49	6
7	54	48	60	107	P79	P60	30	20	40	37	41	48	7
8	54	48	60	P113	66	P81	30	20	39	37	41	46	8
9	52	50	58	100	62	64	30	20	39	37	41	46	9
10	52	P67	56	92	58	60	30	20	39	37	40	46	10
11	52	74	55	84	56	58	30	20	39	37	40	46	11
12	52	72	54	82	54	54	30	20	39	37	40	50	12
13	52	74	54	76	52	52	30	20	39	37	40	50	13
14	50	74	52	74	52	52	30	20	39	37	40	50	14
15	50	72	52	72	50	52	30	20	39	37	40	48	15
16	50	74	52	71	50	50	30	20	39	37	40	48	16
17	49	72	50	68	48	50	20	20	39	37	40	P51	17
18	49	P92	50	64	48	50	20	20	39	37	40	P186	18
19	48	92	50	62	48	48	20	20	39	37	40	P177	19
20	48	87	58	60	46	48	20	20	39	37	40	124	20
21	44	94	57	58	46	48	20	20	39	37	40	112	21
22	46	88	58	56	45	48	20	20	38	37	40	110	22
23	46	86	58	56	44	48	20	20	38	37	40	110	23
24	46	80	58	55	44	48	20	20	38	37	40	110	24
25	52	78	56	54	42	48	20	20	38	37	55	100	25
26	52	78	56	56	42	48	20	20	38	37	55	90	26
27	52	76	56	56	42	48	20	20	38	37	55	84	27
28	50	72	56	56	60	48	20	20	38	37	55	81	28
29	50		56	50	52	46	20	20	37	37	55	76	29
30	50		P75	50	48	46	20	20	37	42	55	74	30
31	50		80		50		20	20		42		72	31
medie	52	69	59	75	51	53	25	20	39	37	43	76	medie
2007	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	2007
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	62	50	72	78	52	51	30	20	40	37	42	58	1
2	60	50	68	76	52	50	30	20	40	37	42	54	2
3	62	50	63	72	52	54	30	20	40	37	41	52	3
4	59	50	64	88	51	66	30	20	40	37	41	50	4
5	58	49	62	134	52	59	30	20	40	37	41	50	5
6	56	48	61	120	52	56	30	20	40	37	41	49	6
7	54	48	60	107	78	57	30	20	40	37	41	48	7
8	54	48	60	112	66	76	30	20	39	37	41	46	8
9	52	50	58	100	62	64	30	20	39	37	41	46	9
10	52	68	56	92	58	60	30	20	39	37	40	46	10
11	52	74	55	84	56	58	30	20	39	37	40	46	11
12	52	72	54	82	54	54	30	20	39	37	40	50	12
13	52	74	54	76	52	52	30	20	39	37	40	50	13
14	50	74	52	74	52	52	30	20	39	37	40	50	14
15	50	72	52	72	50	52	30	20	39	37	40	48	15
16	50	74	52	71	50	50	30	20	39	37	40	48	16
17	49	72	50	68	48	50	20	20	39	37	40	47	17
18	49	101	50	64	48	50	20	20	39	37	40	188	18
19	48	92	50	62	48	48	20	20	39	37	40	168	19
20	48	87	58	60	46	48	20	20	39	37	40	124	20
21	44	94	57	58	46	48	20	20	39	37	40	112	21
22	46	88	58	56	45	48	20	20	38	37	40	110	22
23	46	86	58	56	44	48	20	20	38	37	40	110	23
24	46	80	58	55	44	48	20	20	38	37	40	110	24
25	52	78	56	54	42	48	20	20	38	37	55	100	25
26	52	78	56	56	42	48	20	20	38	37	55	90	26
27	52	76	56	56	42	48	20	20	38	37	55	84	27
28	50	72	56	56	60	48	20	20	38	37	55	81	28
29	50		56	50	52	46	20	20	37	37	55	76	29
30	50		78	50	48	46	20	20	37	42	55	74	30
31	50		80		50		20	20		42		72	31
medie	52	70	59	75	51	53	25	20	39	37	43	75	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
2008	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	2008
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	74	54	48	82	48	72	40	12	12	12	26	74	1
2	70	50	47	77	48	68	44	12	12	12	26	100	2
3	68	50	46	74	46	68	48	12	12	12	26	92	3
4	66	50	46	70	46	66	44	12	12	12	26	84	4
5	66	50	46	68	46	64	34	12	12	12	32	78	5
6	66	54	P68	64	46	62	30	12	12	12	32	100	6
7	70	54	P114	64	46	60	30	12	12	12	36	86	7
8	70	54	99	64	46	60	20	12	12	12	36	82	8
9	67	52	96	64	46	58	20	12	12	12	38	78	9
10	66	52	P102	64	44	56	20	12	12	12	38	82	10
11	64	52	P140	60	44	54	20	12	12	12	40	88	11
12	62	52	P121	60	46	55	20	12	12	12	40	106	12
13	74	52	105	56	54	54	20	12	12	12	40	100	13
14	82	52	94	54	54	55	20	12	12	12	34	92	14
15	82	52	89	54	52	54	20	12	12	12	42	86	15
16	83	50	84	54	50	52	18	12	12	12	48	84	16
17	86	50	80	54	48	52	18	12	12	12	48	92	17
18	94	50	76	54	48	52	16	12	12	18	46	88	18
19	88	50	74	52	48	50	12	12	12	18	46	92	19
20	84	50	70	50	55	48	12	12	12	18	44	86	20
21	82	50	66	50	74	46	12	12	12	20	38	82	21
22	78	50	66	50	80	46	12	12	12	20	38	78	22
23	74	48	72	50	74	46	12	12	12	22	38	76	23
24	73	48	80	50	69	44	12	12	12	22	47	74	24
25	68	48	92	50	66	44	12	12	12	24	62	70	25
26	64	47	95	50	62	40	12	12	12	24	58	70	26
27	62	46	92	50	58	40	12	12	12	24	54	66	27
28	60	46	92	50	56	40	12	12	12	24	58	82	28
29	58	46	86	48	56	40	12	12	12	25	54	84	29
30	56		86	48	86	40	12	12	12	26	62	84	30
31	56		86		78		12	12		28		100	31
medie	71	50	83	58	55	53	21	12	12	17	42	85	medie
2008	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	2008
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	74	54	48	82	48	72	40	12	12	12	26	74	1
2	70	50	47	77	48	68	44	12	12	12	26	100	2
3	68	50	46	74	46	68	48	12	12	12	26	92	3
4	66	50	46	70	46	66	44	12	12	12	26	84	4
5	66	50	46	68	46	64	34	12	12	12	32	78	5
6	66	54	66	64	46	62	30	12	12	12	32	100	6
7	70	54	116	64	46	60	30	12	12	12	36	86	7
8	70	54	99	64	46	60	20	12	12	12	36	82	8
9	67	52	96	64	46	58	20	12	12	12	38	78	9
10	66	52	92	64	44	56	20	12	12	12	38	82	10
11	64	52	154	60	44	54	20	12	12	12	40	88	11
12	62	52	119	60	46	55	20	12	12	12	40	106	12
13	74	52	105	56	54	54	20	12	12	12	40	100	13
14	82	52	94	54	54	55	20	12	12	12	34	92	14
15	82	52	89	54	52	54	20	12	12	12	42	86	15
16	83	50	84	54	50	52	18	12	12	12	48	84	16
17	86	50	80	54	48	52	18	12	12	12	48	92	17
18	94	50	76	54	48	52	16	12	12	18	46	88	18
19	88	50	74	52	48	50	12	12	12	18	46	92	19
20	84	50	70	50	55	48	12	12	12	18	44	86	20
21	82	50	66	50	74	46	12	12	12	20	38	82	21
22	78	50	66	50	80	46	12	12	12	20	38	78	22
23	74	48	72	50	74	46	12	12	12	22	38	76	23
24	73	48	80	50	69	44	12	12	12	22	47	74	24
25	68	48	92	50	66	44	12	12	12	24	62	70	25
26	64	47	95	50	62	40	12	12	12	24	58	70	26
27	62	46	92	50	58	40	12	12	12	24	54	66	27
28	60	46	92	50	56	40	12	12	12	24	58	82	28
29	58	46	86	48	56	40	12	12	12	25	54	84	29
30	56		86	48	86	40	12	12	12	26	62	84	30
31	56		86		78		12	12		28		100	31
medie	71	50	83	58	55	53	21	12	12	17	42	85	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
2009	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	2009
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	94	120	60	54	76	42	30	22	32	38	45	46	1
2	90	116	60	54	70	44	30	22	32	38	45	46	2
3	105	114	61	54	68	46	30	22	32	36	45	46	3
4	95	110	61	48	64	44	26	24	32	36	45	46	4
5	87	108	61	49	62	44	24	24	30	36	45	46	5
6	83	106	68	50	60	40	25	26	30	36	45	56	6
7	81	104	70	50	58	40	25	30	30	36	46	52	7
8	79	110	74	50	58	40	24	28	30	36	46	50	8
9	77	108	72	50	52	40	28	28	30	36	46	48	9
10	78	106	72	48	52	40	28	28	30	38	48	46	10
11	76	106	70	46	50	40	24	26	30	38	48	44	11
12	74	82	70	46	50	40	24	25	27	38	48	45	12
13	74	81	68	48	50	40	24	25	27	38	48	45	13
14	82	83	59	48	50	40	24	28	27	38	46	45	14
15	P90	79	61	48	50	40	24	22	27	38	46	45	15
16	112	78	61	48	46	40	24	22	27	38	46	45	16
17	106	76	59	48	46	40	24	22	27	40	46	45	17
18	98	75	59	46	48	40	24	22	27	40	46	46	18
19	92	74	58	48	46	40	24	22	27	40	46	50	19
20	95	72	60	49	46	38	24	22	30	40	46	50	20
21	92	68	64	48	44	39	24	22	36	40	46	50	21
22	98	68	64	48	42	43	24	20	36	40	46	50	22
23	94	67	64	58	40	42	24	20	36	40	46	50	23
24	98	66	64	54	40	42	24	18	38	40	46	50	24
25	P130	66	66	50	40	42	26	18	48	40	46	50	25
26	P148	66	62	50	40	40	26	18	46	40	46	50	26
27	P199	64	62	50	40	40	26	28	42	40	46	50	27
28	P235	60	55	P79	40	40	26	50	40	40	46	50	28
29	P186		54	84	40	30	22	38	38	40	46	50	29
30	P153		56	80	34	30	22	38	38	40	46	50	30
31	132		55		34		28	34		40		70	31
medie	108	87	63	53	50	40	25	26	33	39	46	49	medie
2009	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	2009
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	94	120	60	54	76	42	30	22	32	38	45	46	1
2	90	116	60	54	70	44	30	22	32	38	45	46	2
3	105	114	61	54	68	46	30	22	32	36	45	46	3
4	95	110	61	48	64	44	26	24	32	36	45	46	4
5	87	108	61	49	62	44	24	24	30	36	45	46	5
6	83	106	68	50	60	40	25	26	30	36	45	56	6
7	81	104	70	50	58	40	25	30	30	36	46	52	7
8	79	110	74	50	58	40	24	28	30	36	46	50	8
9	77	108	72	50	52	40	28	28	30	36	46	48	9
10	78	106	72	48	52	40	28	28	30	38	48	46	10
11	76	106	70	46	50	40	24	26	30	38	48	44	11
12	74	82	70	46	50	40	24	25	27	38	48	45	12
13	74	81	68	48	50	40	24	25	27	38	48	45	13
14	82	83	59	48	50	40	24	28	27	38	46	45	14
15	82	79	61	48	50	40	24	22	27	38	46	45	15
16	112	78	61	48	46	40	24	22	27	38	46	45	16
17	106	76	59	48	46	40	24	22	27	40	46	45	17
18	98	75	59	46	48	40	24	22	27	40	46	46	18
19	92	74	58	48	46	40	24	22	27	40	46	50	19
20	95	72	60	49	46	38	24	22	30	40	46	50	20
21	92	68	64	48	44	39	24	22	36	40	46	50	21
22	98	68	64	48	42	43	24	20	36	40	46	50	22
23	94	67	64	58	40	42	24	20	36	40	46	50	23
24	98	66	64	54	40	42	24	18	38	40	46	50	24
25	134	66	66	50	40	42	26	18	48	40	46	50	25
26	144	66	62	50	40	40	26	18	46	40	46	50	26
27	212	64	62	50	40	40	26	28	42	40	46	50	27
28	238	60	55	88	40	40	26	50	40	40	46	50	28
29	180		54	84	40	30	22	38	38	40	46	50	29
30	152		56	80	34	30	22	38	38	40	46	50	30
31	132		55		34		28	34		40		70	31
medie	108	87	63	53	50	40	25	26	33	39	46	49	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
2010	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	2010
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	76	72	68	56	48	50	P80	12	12	15	16	78	1
2	82	70	66	54	48	50	58	12	12	15	16	100	2
3	75	68	64	54	48	48	48	12	12	15	16	108	3
4	70	66	65	54	48	48	44	12	12	15	16	104	4
5	68	64	82	54	48	46	44	12	12	15	16	88	5
6	72	64	82	53	48	46	41	12	12	15	16	78	6
7	72	64	80	53	48	44	40	12	12	15	16	68	7
8	72	62	78	53	48	44	38	12	12	15	16	62	8
9	82	64	76	53	48	44	38	12	12	15	18	56	9
10	79	78	92	53	48	40	16	12	12	15	34	52	10
11	76	88	88	52	48	38	16	12	12	15	27	45	11
12	74	84	90	52	50	38	15	12	12	16	24	44	12
13	P98	88	86	52	50	39	12	12	12	16	22	44	13
14	104	88	82	52	50	38	12	12	12	20	22	40	14
15	95	86	80	52	52	44	12	12	12	18	20	38	15
16	88	86	78	52	64	48	12	12	12	16	20	36	16
17	84	86	74	52	64	46	12	12	12	16	P28	34	17
18	80	88	72	52	52	44	12	12	12	16	P78	42	18
19	78	86	70	50	52	40	12	12	12	15	60	42	19
20	76	84	68	49	72	40	12	12	12	15	50	41	20
21	90	82	66	48	69	40	12	12	12	15	44	40	21
22	86	82	64	48	66	40	12	12	12	15	56	40	22
23	82	82	63	48	64	40	12	12	12	15	64	44	23
24	80	79	62	50	62	40	12	12	12	15	56	80	24
25	78	78	60	56	60	40	12	12	12	15	48	72	25
26	76	74	57	53	58	40	12	12	12	15	44	68	26
27	78	73	56	52	56	40	12	12	12	15	68	63	27
28	76	71	66	50	56	40	12	12	12	15	58	58	28
29	74		57	50	52	40	12	12	12	16	80	54	29
30	76		56	48	52	38	12	12	12	16	76	52	30
31	76		56		52		12	12		16		50	31
medie	80	77	71	52	54	42	23	12	12	16	38	59	medie
2010	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	2010
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	76	72	68	56	48	50	110	12	12	15	16	78	1
2	82	70	66	54	48	50	58	12	12	15	16	100	2
3	75	68	64	54	48	48	48	12	12	15	16	108	3
4	70	66	65	54	48	48	44	12	12	15	16	104	4
5	68	64	82	54	48	46	44	12	12	15	16	88	5
6	72	64	82	53	48	46	41	12	12	15	16	78	6
7	72	64	80	53	48	44	40	12	12	15	16	68	7
8	72	62	78	53	48	44	38	12	12	15	16	62	8
9	82	64	76	53	48	44	38	12	12	15	18	56	9
10	79	78	92	53	48	40	16	12	12	15	34	52	10
11	76	88	88	52	48	38	16	12	12	15	27	45	11
12	74	84	90	52	50	38	15	12	12	16	24	44	12
13	102	88	86	52	50	39	12	12	12	16	22	44	13
14	104	88	82	52	50	38	12	12	12	20	22	40	14
15	95	86	80	52	52	44	12	12	12	18	20	38	15
16	88	86	78	52	64	48	12	12	12	16	20	36	16
17	84	86	74	52	64	46	12	12	12	16	21	34	17
18	80	88	72	52	52	44	12	12	12	16	80	42	18
19	78	86	70	50	52	40	12	12	12	15	60	42	19
20	76	84	68	49	72	40	12	12	12	15	50	41	20
21	90	82	66	48	69	40	12	12	12	15	44	40	21
22	86	82	64	48	66	40	12	12	12	15	56	40	22
23	82	82	63	48	64	40	12	12	12	15	64	44	23
24	80	79	62	50	62	40	12	12	12	15	56	80	24
25	78	78	60	56	60	40	12	12	12	15	48	72	25
26	76	74	57	53	58	40	12	12	12	15	44	68	26
27	78	73	56	52	56	40	12	12	12	15	68	63	27
28	76	71	66	50	56	40	12	12	12	15	58	58	28
29	74		57	50	52	40	12	12	12	16	80	54	29
30	76		56	48	52	38	12	12	12	16	76	52	30
31	76		56		52		12	12		16		50	31
medie	80	77	71	52	54	42	24	12	12	16	37	59	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 11/12/2014													
3160 - Rio M. di Oschiri a Concarabella													
2013	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	2013
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	43	84	P130	92	58	30	30	22	20	20	20	56	1
2	43	83	P185	P131	56	30	30	22	20	20	20	P82	2
3	43	102	P144	140	54	30	30	20	20	20	20	96	3
4	44	102	150	132	72	30	30	20	20	20	20	92	4
5	45	100	144	128	68	30	30	20	20	20	20	74	5
6	45	96	143	126	62	30	30	20	20	20	20	73	6
7	45	98	138	136	60	30	30	20	20	20	20	68	7
8	44	98	124	130	56	30	30	20	20	20	20	64	8
9	44	98	122	125	54	30	30	20	20	20	20	62	9
10	44	93	120	123	58	30	30	20	20	20	20	60	10
11	44	100	120	122	58	30	30	20	20	20	20	60	11
12	44	100	106	120	56	30	30	20	20	20	20	60	12
13	58	95	96	118	54	30	30	20	20	20	20	60	13
14	58	90	P113	116	52	30	30	20	20	20	20	58	14
15	68	94	P160	78	52	30	30	20	20	20	20	58	15
16	P80	90	123	68	56	30	30	20	20	20	20	54	16
17	102	84	P149	66	52	30	30	20	20	20	20	54	17
18	92	82	P159	64	50	30	30	20	20	20	P104	50	18
19	90	78	150	60	48	30	30	20	20	20	92	50	19
20	86	76	P163	60	48	30	28	20	20	20	86	50	20
21	82	72	152	62	48	30	28	20	20	20	84	50	21
22	79	76	149	74	46	30	28	20	20	20	86	50	22
23	82	98	128	68	46	30	40	20	20	20	102	50	23
24	98	86	127	66	46	30	34	20	20	20	90	50	24
25	98	86	134	64	46	30	34	20	20	20	80	50	25
26	92	102	143	65	46	30	30	20	20	20	75	50	26
27	86	102	136	64	46	30	28	20	20	20	69	50	27
28	100	102	136	62	46	30	28	20	20	20	66	50	28
29	98		114	60	46	30	28	20	20	20	62	50	29
30	92		104	60	46	30	22	20	20	20	60	50	30
31	86		95		44		22	20		20		50	31
medie	70	92	134	93	53	30	30	20	20	20	47	59	medie
2013	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	2013
Giorni	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Ore 12	Giorni
1	43	84	102	92	58	30	30	22	20	20	20	56	1
2	43	83	184	142	56	30	30	22	20	20	20	96	2
3	43	102	144	140	54	30	30	20	20	20	20	96	3
4	44	102	150	132	72	30	30	20	20	20	20	92	4
5	45	100	144	128	68	30	30	20	20	20	20	74	5
6	45	96	143	126	62	30	30	20	20	20	20	73	6
7	45	98	138	136	60	30	30	20	20	20	20	68	7
8	44	98	124	130	56	30	30	20	20	20	20	64	8
9	44	98	122	125	54	30	30	20	20	20	20	62	9
10	44	93	120	123	58	30	30	20	20	20	20	60	10
11	44	100	120	122	58	30	30	20	20	20	20	60	11
12	44	100	106	120	56	30	30	20	20	20	20	60	12
13	58	95	96	118	54	30	30	20	20	20	20	60	13
14	58	90	112	116	52	30	30	20	20	20	20	58	14
15	68	94	156	78	52	30	30	20	20	20	20	58	15
16	68	90	123	68	56	30	30	20	20	20	20	54	16
17	102	84	162	66	52	30	30	20	20	20	20	54	17
18	92	82	162	64	50	30	30	20	20	20	140	50	18
19	90	78	150	60	48	30	30	20	20	20	92	50	19
20	86	76	168	60	48	30	28	20	20	20	86	50	20
21	82	72	152	62	48	30	28	20	20	20	84	50	21
22	79	76	149	74	46	30	28	20	20	20	86	50	22
23	82	98	128	68	46	30	40	20	20	20	102	50	23
24	98	86	127	66	46	30	34	20	20	20	90	50	24
25	98	86	134	64	46	30	34	20	20	20	80	50	25
26	92	102	143	65	46	30	30	20	20	20	75	50	26
27	86	102	136	64	46	30	28	20	20	20	69	50	27
28	100	102	136	62	46	30	28	20	20	20	66	50	28
29	98		114	60	46	30	28	20	20	20	62	50	29
30	92		104	60	46	30	22	20	20	20	60	50	30
31	86		95		46		22	20		20		50	31
medie	69	92	134	93	53	30	30	20	20	20	48	60	medie