

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 25/08/2011													
3100 - Rio M. di Cuglieri a P.te Lobos													
1976	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1976
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	23	34	29	32	34	25	20	10	15	15	28	31	1
2	23	37	28	31	33	24	22	10	15	15	25	32	2
3	22	34	28	30	32	24	22	10	15	15	32	32	3
4	22	32	28	30	31	24	22	11	16	14	31	35	4
5	22	30	28	30	30	26	22	11	16	14	30	51	5
6	21	62	28	30	30	24	22	11	16	14	28	44	6
7	21	46	28	29	29	24	22	12	15	14	41	57	7
8	21	40	28	29	30	23	22	11	15	13	32	44	8
9	21	38	27	28	32	22	22	11	14	11	35	41	9
10	21	36	26	28	31	22	22	11	14	12	31	40	10
11	20	36	26	28	31	22	21	10	14	13	30	40	11
12	20	36	26	28	30	21	21	10	14	13	31	39	12
13	20	40	30	28	29	21	20	10	14	17	42	37	13
14	19	51	34	28	29	21	18	10	14	20	34	35	14
15	19	44	30	28	29	21	17	10	14	18	36	34	15
16	18	41	29	28	29	20	15	10	14	16	32	34	16
17	18	40	37	27	28	20	15	10	14	20	31	33	17
18	18	41	34	26	28	20	14	10	14	20	30	32	18
19	18	40	33	26	28	20	14	10	14	22	29	32	19
20	18	38	32	26	27	20	13	10	14	20	28	31	20
21	18	37	34	26	26	20	12	10	14	24	35	34	21
22	18	35	33	31	26	20	12	10	13	20	138	59	22
23	18	34	33	28	26	20	12	12	12	19	55	40	23
24	18	33	44	28	25	20	12	12	11	18	46	39	24
25	17	32	38	42	24	20	12	14	13	17	41	38	25
26	18	31	37	40	24	20	11	14	13	24	38	38	26
27	18	30	34	42	23	20	11	14	13	24	36	37	27
28	19	30	34	40	24	20	11	14	13	32	34	36	28
29	18	29	34	38	24	19	10	14	14	24	33	47	29
30	24		33	37	24	19	10	14	15	25	32	38	30
31	23		32		25		10	15		28		36	31
medie	20	37	31	31	28	21	16	11	14	18	37	39	medie
1976	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1976
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	23	34	29	32	34	25	20	10	15	15	28	31	1
2	23	37	28	31	33	24	22	10	15	15	25	32	2
3	22	34	28	30	32	24	22	10	15	15	32	32	3
4	22	32	28	30	31	24	22	11	16	14	31	35	4
5	22	30	28	30	30	26	22	11	16	14	30	51	5
6	21	62	28	30	30	24	22	11	16	14	28	44	6
7	21	46	28	29	29	24	22	12	15	14	41	57	7
8	21	40	28	29	30	23	22	11	15	13	32	44	8
9	21	38	27	28	32	22	22	11	14	11	35	41	9
10	21	36	26	28	31	22	22	11	14	12	31	40	10
11	20	36	26	28	31	22	21	10	14	13	30	40	11
12	20	36	26	28	30	21	21	10	14	13	31	39	12
13	20	40	30	28	29	21	20	10	14	17	42	37	13
14	19	51	34	28	29	21	18	10	14	20	34	35	14
15	19	44	30	28	29	21	17	10	14	18	36	34	15
16	18	41	29	28	29	20	15	10	14	16	32	34	16
17	18	40	37	27	28	20	15	10	14	20	31	33	17
18	18	41	34	26	28	20	14	10	14	20	30	32	18
19	18	40	33	26	28	20	14	10	14	22	29	32	19
20	18	38	32	26	27	20	13	10	14	20	28	31	20
21	18	37	34	26	26	20	12	10	14	24	35	34	21
22	18	35	33	31	26	20	12	10	13	20	138	59	22
23	18	34	33	28	26	20	12	12	12	19	55	40	23
24	18	33	44	28	25	20	12	12	11	18	46	39	24
25	17	32	38	42	24	20	12	14	13	17	41	38	25
26	18	31	37	40	24	20	11	14	13	24	38	38	26
27	18	30	34	42	23	20	11	14	13	24	36	37	27
28	19	30	34	40	24	20	11	14	13	32	34	36	28
29	18	29	34	38	24	19	10	14	14	24	33	47	29
30	24		33	37	24	19	10	14	15	25	32	38	30
31	23		32		25		10	15		28		36	31
medie	20	37	31	31	28	21	16	11	14	18	37	39	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 25/08/2011													
3100 - Rio M. di Cuglieri a P.te Lobos													
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	34	48	33	28	25	25	18	16	12	13	14	60	1
2	35	46	32	28	25	29	18	16	12	13	14	38	2
3	34	45	32	27	25	27	13	15	12	13	14	33	3
4	33	44	32	27	26	26	13	15	12	13	14	31	4
5	32	42	31	27	25	26	13	15	12	13	14	29	5
6	36	40	32	26	24	26	13	15	12	13	14	29	6
7	42	39	31	26	24	25	13	14	12	13	14	36	7
8	38	38	31	26	24	25	13	14	12	36	15	33	8
9	40	38	30	26	24	24	12	14	12	30	15	72	9
10	38	37	30	26	24	24	14	14	12	41	15	51	10
11	38	37	30	32	24	24	14	14	12	26	15	44	11
12	44	36	30	30	24	24	14	14	12	22	15	40	12
13	51	36	32	30	24	23	14	14	12	20	15	38	13
14	52	37	30	31	24	23	14	12	12	20	18	36	14
15	73	38	29	31	25	23	14	12	12	18	17	34	15
16	63	45	28	30	24	23	14	12	12	18	21	32	16
17	52	45	28	30	24	22	14	12	12	18	20	32	17
18	50	43	28	30	24	22	14	12	12	17	20	32	18
19	46	42	28	30	24	20	14	12	12	16	20	31	19
20	45	40	27	29	24	20	14	12	16	16	20	30	20
21	44	40	29	29	22	20	14	13	14	15	19	30	21
22	45	39	28	29	22	20	14	13	14	15	28	30	22
23	44	38	27	29	22	20	14	13	14	15	25	29	23
24	44	37	27	27	22	20	15	14	15	15	24	28	24
25	42	36	27	27	24	20	15	14	14	15	22	28	25
26	41	35	27	27	25	18	15	14	14	15	24	28	26
27	40	34	26	27	25	18	15	14	14	14	24	28	27
28	40	34	26	27	25	18	15	12	14	14	24	28	28
29	53		34	27	25	18	15	12	14	14	24	30	29
30	45		28	27	25	18	15	12	13	14	24	29	30
31	44		29		25		15	12		14		28	31
medie	44	40	29	28	24	22	14	13	13	18	19	35	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	34	48	33	28	25	25	18	16	12	13	14	60	1
2	35	46	32	28	25	29	18	16	12	13	14	38	2
3	34	45	32	27	25	27	13	15	12	13	14	33	3
4	33	44	32	27	26	26	13	15	12	13	14	31	4
5	32	42	31	27	25	26	13	15	12	13	14	29	5
6	36	40	32	26	24	26	13	15	12	13	14	29	6
7	42	39	31	26	24	25	13	14	12	13	14	36	7
8	38	38	31	26	24	25	13	14	12	36	15	33	8
9	40	38	30	26	24	24	12	14	12	30	15	72	9
10	38	37	30	26	24	24	14	14	12	41	15	51	10
11	38	37	30	32	24	24	14	14	12	26	15	44	11
12	44	36	30	30	24	24	14	14	12	22	15	40	12
13	51	36	32	30	24	23	14	14	12	20	15	38	13
14	52	37	30	31	24	23	14	12	12	20	18	36	14
15	73	38	29	31	25	23	14	12	12	18	17	34	15
16	63	45	28	30	24	23	14	12	12	18	21	32	16
17	52	45	28	30	24	22	14	12	12	18	20	32	17
18	50	43	28	30	24	22	14	12	12	17	20	32	18
19	46	42	28	30	24	20	14	12	12	16	20	31	19
20	45	40	27	29	24	20	14	12	16	16	20	30	20
21	44	40	29	29	22	20	14	13	14	15	19	30	21
22	45	39	28	29	22	20	14	13	14	15	28	30	22
23	44	38	27	29	22	20	14	13	14	15	25	29	23
24	44	37	27	27	22	20	15	14	15	15	24	28	24
25	42	36	27	27	24	20	15	14	14	15	22	28	25
26	41	35	27	27	25	18	15	14	14	15	24	28	26
27	40	34	26	27	25	18	15	14	14	14	24	28	27
28	40	34	26	27	25	18	15	12	14	14	24	28	28
29	53		34	27	25	18	15	12	14	14	24	30	29
30	45		28	27	25	18	15	12	13	14	24	29	30
31	44		29		25		15	12		14		28	31
medie	44	40	29	28	24	22	14	13	13	18	19	35	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 25/08/2011													
3100 - Rio M. di Cuglieri a P.te Lobos													
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	42	36	30	32	38	40	26	20	18	14	24	46	1
2	63	35	30	32	36	39	26	20	18	14	24	44	2
3	48	33	29	31	34	38	26	20	18	14	24	54	3
4	44	33	29	30	34	36	26	20	18	14	24	80	4
5	42	33	29	30	34	36	24	20	17	14	38	76	5
6	43	32	29	30	33	35	24	20	17	14	28	65	6
7	41	32	29	30	36	34	24	20	17	14	26	64	7
8	40	31	29	30	34	33	24	20	17	14	26	53	8
9	38	30	29	30	34	33	24	20	17	14	45	46	9
10	38	30	28	30	32	33	24	20	17	14	35	44	10
11	37	30	28	30	32	32	24	20	17	17	32	42	11
12	36	30	28	29	32	32	24	20	17	22	70	41	12
13	35	30	28	28	32	31	24	20	17	22	41	39	13
14	34	30	30	28	32	30	24	20	17	18	36	38	14
15	52	30	34	27	44	30	24	20	17	18	34	38	15
16	78	28	34	32	46	30	24	18	17	18	33	38	16
17	55	32	35	31	42	29	24	18	17	18	33	37	17
18	49	30	35	30	41	29	24	18	17	40	32	36	18
19	58	30	35	30	40	29	24	18	17	34	30	36	19
20	52	29	36	30	41	28	25	18	15	32	30	36	20
21	48	29	35	30	55	28	24	18	15	30	29	42	21
22	46	30	33	30	48	28	24	18	15	26	29	39	22
23	44	30	37	30	68	28	24	18	15	25	28	38	23
24	44	30	37	30	58	28	24	18	15	24	28	37	24
25	41	30	36	30	52	27	24	18	15	32	27	36	25
26	40	30	36	30	52	27	20	18	15	30	27	36	26
27	39	30	35	30	47	27	20	18	14	28	58	35	27
28	38	30	34	30	45	26	20	18	14	26	58	40	28
29	36	30	33	28	44	26	20	18	14	25	60	40	29
30	36		33	28	45	26	20	18	14	24	55	41	30
31	36		32		42		20	18		24		40	31
medie	44	31	32	30	41	31	24	19	16	22	35	44	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	42	36	30	32	38	40	26	20	18	14	24	46	1
2	63	35	30	32	36	39	26	20	18	14	24	44	2
3	48	33	29	31	34	38	26	20	18	14	24	54	3
4	44	33	29	30	34	36	26	20	18	14	24	80	4
5	42	33	29	30	34	36	24	20	17	14	38	76	5
6	43	32	29	30	33	35	24	20	17	14	28	65	6
7	41	32	29	30	36	34	24	20	17	14	26	64	7
8	40	31	29	30	34	33	24	20	17	14	26	53	8
9	38	30	29	30	34	33	24	20	17	14	45	46	9
10	38	30	28	30	32	33	24	20	17	14	35	44	10
11	37	30	28	30	32	32	24	20	17	17	32	42	11
12	36	30	28	29	32	32	24	20	17	22	70	41	12
13	35	30	28	28	32	31	24	20	17	22	41	39	13
14	34	30	30	28	32	30	24	20	17	18	36	38	14
15	52	30	34	27	44	30	24	20	17	18	34	38	15
16	78	28	34	32	46	30	24	18	17	18	33	38	16
17	55	32	35	31	42	29	24	18	17	18	33	37	17
18	49	30	35	30	41	29	24	18	17	40	32	36	18
19	58	30	35	30	40	29	24	18	17	34	30	36	19
20	52	29	36	30	41	28	25	18	15	32	30	36	20
21	48	29	35	30	55	28	24	18	15	30	29	42	21
22	46	30	33	30	48	28	24	18	15	26	29	39	22
23	44	30	37	30	68	28	24	18	15	25	28	38	23
24	44	30	37	30	58	28	24	18	15	24	28	37	24
25	41	30	36	30	52	27	24	18	15	32	27	36	25
26	40	30	36	30	52	27	20	18	15	30	27	36	26
27	39	30	35	30	47	27	20	18	14	28	58	35	27
28	38	30	34	30	45	26	20	18	14	26	58	40	28
29	36	30	33	28	44	26	20	18	14	25	60	40	29
30	36		33	28	45	26	20	18	14	24	55	41	30
31	36		32		42		20	18		24		40	31
medie	44	31	32	30	41	31	24	19	16	22	35	44	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 25/08/2011													
3100 - Rio M. di Cuglieri a P.te Lobos													
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	[29]	28	38	55	28	18	15	13	15	18	16	17	1
2	[29]	27	41	50	28	18	14	13	15	16	14	16	2
3	[29]	28	42	49	28	18	20	13	16	16	14	16	3
4	[29]	28	41	49	27	18	19	13	16	15	14	16	4
5	[29]	28	40	52	27	18	20	13	15	14	14	16	5
6	[29]	28	40	44	27	18	19	13	14	13	14	16	6
7	[28]	30	40	43	26	17	19	13	14	14	14	16	7
8	[28]	30	40	42	26	17	20	12	13	13	21	16	8
9	[28]	30	39	38	26	16	19	13	13	13	18	16	9
10	[28]	30	39	37	26	18	20	13	12	13	16	16	10
11	[28]	30	38	36	26	16	19	13	14	12	16	19	11
12	[29]	40	36	35	26	15	18	13	14	14	16	18	12
13	[29]	41	36	34	26	15	18	13	13	13	15	18	13
14	[29]	41	35	33	26	15	17	16	13	14	15	18	14
15	30	56	35	32	21	15	16	15	13	13	15	18	15
16	30	55	35	32	21	15	16	15	12	13	15	18	16
17	30	55	37	32	21	15	17	15	12	12	16	19	17
18	30	53	36	32	21	15	16	14	12	13	20	19	18
19	30	48	31	31	20	17	16	14	12	13	18	P28	19
20	30	48	31	31	20	17	15	14	12	12	18	31	20
21	29	49	31	30	22	17	16	14	14	12	P21	P29	21
22	29	45	31	29	22	16	15	13	13	12	P28	P45	22
23	28	45	31	29	22	16	14	13	13	12	21	32	23
24	28	43	31	28	22	16	14	12	12	12	19	30	24
25	28	42	P46	28	21	16	13	17	12	12	19	30	25
26	28	42	P56	28	21	15	13	18	12	11	18	28	26
27	28	38	50	28	21	15	13	18	11	11	18	26	27
28	28	38	P49	27	19	18	13	17	11	11	17	25	28
29	28		P84	27	19	15	13	17	11	12	18	24	29
30	28		67	27	19	15	12	17	11	12	17	24	30
31	28		59		19		13	16		13		24	31
medie	29	39	41	36	23	16	16	14	13	13	17	22	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	[29]	28	38	55	28	18	15	13	15	18	16	17	1
2	[29]	27	41	50	28	18	14	13	15	16	14	16	2
3	[29]	28	42	49	28	18	20	13	16	16	14	16	3
4	[29]	28	41	49	27	18	19	13	16	15	14	16	4
5	[29]	28	40	52	27	18	20	13	15	14	14	16	5
6	[29]	28	40	44	27	18	19	13	14	13	14	16	6
7	[28]	30	40	43	26	17	19	13	14	14	14	16	7
8	[28]	30	40	42	26	17	20	12	13	13	21	16	8
9	[28]	30	39	38	26	16	19	13	13	13	18	16	9
10	[28]	30	39	37	26	18	20	13	12	13	16	16	10
11	[28]	30	38	36	26	16	19	13	14	12	16	19	11
12	[29]	40	36	35	26	15	18	13	14	14	16	18	12
13	[29]	41	36	34	26	15	18	13	13	13	15	18	13
14	[29]	41	35	33	26	15	17	16	13	14	15	18	14
15	30	56	35	32	21	15	16	15	13	13	15	18	15
16	30	55	35	32	21	15	16	15	12	13	15	18	16
17	30	55	37	32	21	15	17	15	12	12	16	19	17
18	30	53	36	32	21	15	16	14	12	13	20	19	18
19	30	48	31	31	20	17	16	14	12	13	18	21	19
20	30	48	31	31	20	17	15	14	12	12	18	31	20
21	29	49	31	30	22	17	16	14	14	12	18	27	21
22	29	45	31	29	22	16	15	13	13	12	28	40	22
23	28	45	31	29	22	16	14	13	13	12	21	32	23
24	28	43	31	28	22	16	14	12	12	12	19	30	24
25	28	42	44	28	21	16	13	17	12	12	19	30	25
26	28	42	52	28	21	15	13	18	12	11	18	28	26
27	28	38	50	28	21	15	13	18	11	11	18	26	27
28	28	38	47	27	19	18	13	17	11	11	17	25	28
29	28		109	27	19	15	13	17	11	12	18	24	29
30	28		67	27	19	15	12	17	11	12	17	24	30
31	28		59		19		13	16		13		24	31
medie	29	39	42	36	23	16	16	14	13	13	17	22	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 25/08/2011													
3100 - Rio M. di Cuglieri a P.te Lobos													
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	24	38	40	35	28	37	25	19	15	18	19	34	1
2	24	36	40	36	28	35	25	19	15	18	19	35	2
3	23	36	42	35	26	34	25	19	15	18	19	38	3
4	26	35	38	35	27	33	25	19	15	18	19	38	4
5	24	35	36	34	P54	36	25	19	15	18	18	38	5
6	24	34	36	38	42	34	25	18	15	18	18	37	6
7	24	33	35	36	38	33	23	18	15	20	18	36	7
8	25	32	34	36	37	32	22	20	15	20	18	37	8
9	25	32	33	36	38	30	22	20	15	19	18	37	9
10	25	31	50	35	37	30	22	21	15	19	18	36	10
11	25	30	44	35	36	28	22	19	15	19	18	36	11
12	25	30	41	35	35	28	22	20	15	20	20	36	12
13	27	29	39	34	34	28	21	19	15	25	20	34	13
14	38	29	39	30	34	26	21	19	15	24	19	34	14
15	31	29	39	30	44	26	21	19	18	24	21	33	15
16	29	29	39	29	42	28	21	19	18	22	21	32	16
17	28	28	42	37	36	28	21	19	18	21	62	31	17
18	28	28	44	40	35	27	22	20	20	20	P60	31	18
19	28	27	41	38	40	28	22	18	18	20	P50	31	19
20	40	30	40	36	38	28	22	18	18	20	P70	31	20
21	32	28	41	36	54	28	21	18	18	20	50	30	21
22	45	31	40	34	48	28	20	18	18	20	50	30	22
23	41	36	38	34	46	28	20	18	18	20	44	30	23
24	42	54	38	32	43	28	20	18	18	20	40	30	24
25	36	54	37	32	48	28	20	18	18	20	38	30	25
26	35	53	36	31	44	27	20	16	18	20	37	34	26
27	34	46	34	30	40	27	20	16	18	20	37	34	27
28	32	49	34	30	38	26	20	15	18	20	36	36	28
29	32	49	47	29	39	26	20	15	18	20	36	36	29
30	31		36	28	36	26	20	15	18	20	36	36	30
31	30		36		36		20	15		19		36	31
medie	30	36	39	34	39	29	22	18	17	20	32	34	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	24	38	40	35	28	37	25	19	15	18	19	34	1
2	24	36	40	36	28	35	25	19	15	18	19	35	2
3	23	36	42	35	26	34	25	19	15	18	19	38	3
4	26	35	38	35	27	33	25	19	15	18	19	38	4
5	24	35	36	34	54	36	25	19	15	18	18	38	5
6	24	34	36	38	42	34	25	18	15	18	18	37	6
7	24	33	35	36	38	33	23	18	15	20	18	36	7
8	25	32	34	36	37	32	22	20	15	20	18	37	8
9	25	32	33	36	38	30	22	20	15	19	18	37	9
10	25	31	50	35	37	30	22	21	15	19	18	36	10
11	25	30	44	35	36	28	22	19	15	19	18	36	11
12	25	30	41	35	35	28	22	20	15	20	20	36	12
13	27	29	39	34	34	28	21	19	15	25	20	34	13
14	38	29	39	30	34	26	21	19	15	24	19	34	14
15	31	29	39	30	44	26	21	19	18	24	21	33	15
16	29	29	39	29	42	28	21	19	18	22	21	32	16
17	28	28	42	37	36	28	21	19	18	21	62	31	17
18	28	28	44	40	35	27	22	20	20	20	70	31	18
19	28	27	41	38	40	28	22	18	18	20	43	31	19
20	40	30	40	36	38	28	22	18	18	20	68	31	20
21	32	28	41	36	54	28	21	18	18	20	50	30	21
22	45	31	40	34	48	28	20	18	18	20	50	30	22
23	41	36	38	34	46	28	20	18	18	20	44	30	23
24	42	54	38	32	43	28	20	18	18	20	40	30	24
25	36	54	37	32	48	28	20	18	18	20	38	30	25
26	35	53	36	31	44	27	20	16	18	20	37	34	26
27	34	46	34	30	40	27	20	16	18	20	37	34	27
28	32	49	34	30	38	26	20	15	18	20	36	36	28
29	32	49	47	29	39	26	20	15	18	20	36	36	29
30	31		36	28	36	26	20	15	18	20	36	36	30
31	30		36		36		20	15		19		36	31
medie	30	36	39	34	39	29	22	18	17	20	32	34	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 25/08/2011													
3100 - Rio M. di Cuglieri a P.te Lobos													
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	31	43	34	40	27	27	23	22	20	16	8	25	1
2	31	38	34	39	26	26	24	22	20	14	22	25	2
3	31	38	39	39	27	26	22	22	20	12	22	24	3
4	30	37	37	39	28	26	24	22	20	12	22	24	4
5	34	36	36	37	28	25	22	22	20	12	22	24	5
6	34	35	P56	34	28	25	22	22	20	12	22	24	6
7	34	35	66	33	31	25	22	22	20	12	24	24	7
8	34	35	58	33	31	26	22	22	20	12	24	24	8
9	34	34	52	32	36	25	21	22	20	12	25	24	9
10	34	35	51	32	32	24	21	22	19	12	25	23	10
11	34	P37	50	31	34	24	21	22	19	12	25	23	11
12	34	40	48	31	34	24	21	22	18	12	26	23	12
13	P36	42	46	32	33	24	22	22	18	12	26	23	13
14	44	44	45	32	35	24	22	21	18	11	26	22	14
15	41	43	43	31	34	24	22	20	18	10	26	21	15
16	40	42	43	30	34	24	22	20	18	10	36	21	16
17	39	39	50	30	33	24	21	20	18	9	41	21	17
18	P46	39	50	30	30	24	21	20	18	8	45	21	18
19	58	38	48	29	30	23	21	20	18	8	37	20	19
20	58	38	56	28	29	24	21	20	18	8	32	20	20
21	52	38	72	27	29	24	21	20	18	8	32	22	21
22	48	38	60	27	29	24	21	20	18	8	32	22	22
23	46	37	60	26	28	24	21	20	18	8	32	22	23
24	43	37	52	26	28	23	21	20	18	8	21	22	24
25	42	36	50	26	29	24	21	20	18	8	28	22	25
26	44	35	47	26	29	23	20	20	18	8	26	22	26
27	46	35	45	30	28	23	22	20	18	8	25	22	27
28	48	34	45	28	28	23	22	20	18	8	24	22	28
29	46		42	27	28	23	22	20	18	8	22	22	29
30	45		42	26	27	23	22	20	16	8	25	22	30
31	44		41		27		22	20		8		22	31
medie	41	38	48	31	30	24	22	21	19	10	27	23	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	31	43	34	40	27	27	23	22	20	16	8	25	1
2	31	38	34	39	26	26	24	22	20	14	22	25	2
3	31	38	39	39	27	26	22	22	20	12	22	24	3
4	30	37	37	39	28	26	24	22	20	12	22	24	4
5	34	36	36	37	28	25	22	22	20	12	22	24	5
6	34	35	48	34	28	25	22	22	20	12	22	24	6
7	34	35	66	33	31	25	22	22	20	12	24	24	7
8	34	35	58	33	31	26	22	22	20	12	24	24	8
9	34	34	52	32	36	25	21	22	20	12	25	24	9
10	34	35	51	32	32	24	21	22	19	12	25	23	10
11	34	36	50	31	34	24	21	22	19	12	25	23	11
12	34	40	48	31	34	24	21	22	18	12	26	23	12
13	34	42	46	32	33	24	22	22	18	12	26	23	13
14	44	44	45	32	35	24	22	21	18	11	26	22	14
15	41	43	43	31	34	24	22	20	18	10	26	21	15
16	40	42	43	30	34	24	22	20	18	10	36	21	16
17	39	39	50	30	33	24	21	20	18	9	41	21	17
18	44	39	50	30	30	24	21	20	18	8	45	21	18
19	58	38	48	29	30	23	21	20	18	8	37	20	19
20	58	38	56	28	29	24	21	20	18	8	32	20	20
21	52	38	72	27	29	24	21	20	18	8	32	22	21
22	48	38	60	27	29	24	21	20	18	8	32	22	22
23	46	37	60	26	28	24	21	20	18	8	32	22	23
24	43	37	52	26	28	23	21	20	18	8	21	22	24
25	42	36	50	26	29	24	21	20	18	8	28	22	25
26	44	35	47	26	29	23	20	20	18	8	26	22	26
27	46	35	45	30	28	23	22	20	18	8	25	22	27
28	48	34	45	28	28	23	22	20	18	8	24	22	28
29	46		42	27	28	23	22	20	18	8	22	22	29
30	45		42	26	27	23	22	20	16	8	25	22	30
31	44		41		27		22	20		8		22	31
medie	41	38	48	31	30	24	22	21	19	10	27	23	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 25/08/2011													
3100 - Rio M. di Cuglieri a P.te Lobos													
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	26	P72	38	23	[40]	20	12	12	10	4	4	6	1
2	24	74	36	23	[40]	20	10	12	8	4	4	6	2
3	22	55	36	23	40	20	9	12	6	4	P9	6	3
4	30	48	34	23	38	20	9	12	4	4	6	6	4
5	28	P50	32	23	38	18	9	12	4	4	4	6	5
6	P48	P50	32	20	35	18	9	12	4	4	4	6	6
7	40	P88	40	20	34	18	9	12	4	4	4	6	7
8	[40]	P67	36	19	32	18	8	11	4	4	4	6	8
9	[39]	50	36	P30	30	18	8	11	4	4	4	6	9
10	[38]	[170]	35	32	30	18	8	11	4	4	4	6	10
11	38	[160]	34	30	29	18	8	11	4	4	4	6	11
12	36	[150]	34	32	28	18	8	10	4	4	4	6	12
13	34	[160]	32	P49	27	18	10	10	4	4	4	6	13
14	34	[174]	30	40	26	18	10	10	4	4	4	P9	14
15	32	165	30	38	26	18	12	10	4	4	4	P36	15
16	35	80	29	35	26	18	12	10	4	4	4	19	16
17	32	61	29	34	26	18	14	10	4	4	4	16	17
18	32	55	28	32	26	18	14	10	4	4	4	13	18
19	31	P63	28	32	26	16	P20	10	4	4	4	13	19
20	30	60	28	32	26	16	15	10	4	4	4	10	20
21	30	65	28	31	25	16	14	10	4	4	4	P15	21
22	30	70	26	30	25	16	14	10	4	4	10	18	22
23	30	54	26	28	25	16	13	10	4	4	P13	14	23
24	30	49	26	28	25	15	13	10	4	4	18	P19	24
25	30	46	26	27	22	15	13	10	4	4	10	15	25
26	30	43	25	26	22	15	13	10	4	4	7	18	26
27	P31	40	25	P35	22	14	13	10	4	4	6	22	27
28	30	36	25	31	22	14	12	10	4	4	6	22	28
29	P45		24	P65	20	13	12	10	4	4	6	22	29
30	P78		24	50	20	12	12	10	4	4	6	22	30
31	P92		23		20		12	10		4		22	31
medie	36	81	30	31	28	17	11	11	4	4	6	13	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	26	76	38	23	[40]	20	12	12	10	4	4	6	1
2	24	74	36	23	[40]	20	10	12	8	4	4	6	2
3	22	55	36	23	40	20	9	12	6	4	10	6	3
4	30	48	34	23	38	20	9	12	4	4	6	6	4
5	28	49	32	23	38	18	9	12	4	4	4	6	5
6	60	45	32	20	35	18	9	12	4	4	4	6	6
7	40	74	40	20	34	18	9	12	4	4	4	6	7
8	[40]	68	36	19	32	18	8	11	4	4	4	6	8
9	[39]	50	36	30	30	18	8	11	4	4	4	6	9
10	[38]	[170]	35	32	30	18	8	11	4	4	4	6	10
11	38	[160]	34	30	29	18	8	11	4	4	4	6	11
12	36	[150]	34	32	28	18	8	10	4	4	4	6	12
13	34	[160]	32	45	27	18	10	10	4	4	4	6	13
14	34	[174]	30	40	26	18	10	10	4	4	4	6	14
15	32	165	30	38	26	18	12	10	4	4	4	34	15
16	35	80	29	35	26	18	12	10	4	4	4	19	16
17	32	61	29	34	26	18	14	10	4	4	4	16	17
18	32	55	28	32	26	18	14	10	4	4	4	13	18
19	31	64	28	32	26	16	15	10	4	4	4	13	19
20	30	60	28	32	26	16	15	10	4	4	4	10	20
21	30	65	28	31	25	16	14	10	4	4	4	10	21
22	30	70	26	30	25	16	14	10	4	4	10	18	22
23	30	54	26	28	25	16	13	10	4	4	10	14	23
24	30	49	26	28	25	15	13	10	4	4	18	19	24
25	30	46	26	27	22	15	13	10	4	4	10	15	25
26	30	43	25	26	22	15	13	10	4	4	7	18	26
27	30	40	25	38	22	14	13	10	4	4	6	22	27
28	30	36	25	31	22	14	12	10	4	4	6	22	28
29	34		24	70	20	13	12	10	4	4	6	22	29
30	70		24	50	20	12	12	10	4	4	6	22	30
31	78		23		20		12	10		4		22	31
medie	36	80	30	32	28	17	11	11	4	4	6	13	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 25/08/2011													
3100 - Rio M. di Cuglieri a P.te Lobos													
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	15	26	28	16	10	7	0	0	0	0	2	30	1
2	15	25	26	16	10	7	0	0	0	0	2	28	2
3	14	24	26	17	10	7	0	0	0	0	2	26	3
4	15	23	24	17	10	7	0	0	0	0	2	24	4
5	14	22	22	16	10	7	0	0	0	0	2	P34	5
6	13	22	22	16	10	5	0	0	0	0	2	35	6
7	12	22	22	15	10	5	0	0	0	0	2	32	7
8	12	22	22	15	10	5	0	0	0	0	2	35	8
9	12	22	20	15	10	5	0	0	0	0	2	47	9
10	12	20	20	15	10	4	0	0	0	0	4	46	10
11	P22	20	18	15	10	4	0	0	0	0	1	37	11
12	30	20	17	13	10	4	0	0	0	1	1	42	12
13	27	18	15	15	10	4	0	0	0	1	3	38	13
14	27	18	15	15	8	4	0	0	0	1	3	P56	14
15	33	18	15	15	8	4	0	0	0	1	3	54	15
16	33	P22	15	12	7	4	0	0	0	1	3	42	16
17	36	26	15	10	6	4	0	0	0	2	7	37	17
18	34	26	15	10	5	4	0	0	0	2	2	34	18
19	32	P48	15	10	5	4	0	0	0	2	2	35	19
20	32	44	15	10	5	4	0	0	0	2	1	33	20
21	30	44	17	10	5	4	0	0	0	2	1	31	21
22	30	42	17	10	5	4	0	0	0	1	1	30	22
23	30	40	16	10	5	4	0	0	0	1	1	29	23
24	30	38	16	10	5	4	0	0	0	1	31	27	24
25	30	36	15	10	5	2	0	0	0	1	32	27	25
26	30	36	15	10	5	2	0	0	0	1	32	25	26
27	30	34	15	10	5	0	0	0	0	1	34	24	27
28	28	30	15	10	5	0	0	0	0	1	38	23	28
29	28		15	10	6	0	0	0	0	1	35	22	29
30	28		16	10	7	2	0	0	0	1	34	22	30
31	26		16		7		0	0		1		20	31
medie	25	28	18	13	8	4	0	0	0	1	10	33	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	15	26	28	16	10	7	0	0	0	0	2	30	1
2	15	25	26	16	10	7	0	0	0	0	2	28	2
3	14	24	26	17	10	7	0	0	0	0	2	26	3
4	15	23	24	17	10	7	0	0	0	0	2	24	4
5	14	22	22	16	10	7	0	0	0	0	2	22	5
6	13	22	22	16	10	5	0	0	0	0	2	35	6
7	12	22	22	15	10	5	0	0	0	0	2	32	7
8	12	22	22	15	10	5	0	0	0	0	2	35	8
9	12	22	20	15	10	5	0	0	0	0	2	47	9
10	12	20	20	15	10	4	0	0	0	0	4	46	10
11	25	20	18	15	10	4	0	0	0	0	1	37	11
12	30	20	17	13	10	4	0	0	0	1	1	42	12
13	27	18	15	15	10	4	0	0	0	1	3	38	13
14	27	18	15	15	8	4	0	0	0	1	3	54	14
15	33	18	15	15	8	4	0	0	0	1	3	54	15
16	33	24	15	12	7	4	0	0	0	1	3	42	16
17	36	26	15	10	6	4	0	0	0	2	7	37	17
18	34	26	15	10	5	4	0	0	0	2	2	34	18
19	32	54	15	10	5	4	0	0	0	2	2	35	19
20	32	44	15	10	5	4	0	0	0	2	1	33	20
21	30	44	17	10	5	4	0	0	0	2	1	31	21
22	30	42	17	10	5	4	0	0	0	1	1	30	22
23	30	40	16	10	5	4	0	0	0	1	1	29	23
24	30	38	16	10	5	4	0	0	0	1	31	27	24
25	30	36	15	10	5	2	0	0	0	1	32	27	25
26	30	36	15	10	5	2	0	0	0	1	32	25	26
27	30	34	15	10	5	0	0	0	0	1	34	24	27
28	28	30	15	10	5	0	0	0	0	1	38	23	28
29	28		15	10	6	0	0	0	0	1	35	22	29
30	28		16	10	7	2	0	0	0	1	34	22	30
31	26		16		7		0	0		1		20	31
medie	25	28	18	13	8	4	0	0	0	1	10	33	medie



Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 25/08/2011													
3100 - Rio M. di Cuglieri a P.te Lobos													
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	20	38	P37	24	29	20	8	2	1	0	2	3	1
2	20	36	36	24	28	20	10	2	2	0	2	7	2
3	P22	34	34	25	27	20	8	2	2	0	2	10	3
4	P36	36	P34	26	26	18	8	1	2	2	2	10	4
5	29	34	P41	26	25	18	8	1	2	2	2	10	5
6	27	33	P57	26	25	18	8	0	2	2	2	10	6
7	25	33	P48	28	22	18	8	0	1	2	2	10	7
8	28	32	45	28	22	18	8	0	1	2	2	10	8
9	25	32	42	26	22	18	8	0	1	2	2	8	9
10	22	34	38	24	22	17	8	0	1	2	2	8	10
11	22	31	37	24	22	15	8	0	1	2	2	8	11
12	21	31	35	24	22	15	8	0	1	2	2	8	12
13	21	30	35	24	22	15	8	0	1	2	2	8	13
14	21	29	35	25	P28	13	8	0	2	2	2	8	14
15	21	28	34	24	31	13	8	0	2	2	2	8	15
16	22	28	32	22	31	11	8	0	2	2	2	8	16
17	22	28	32	22	29	10	8	0	2	2	2	8	17
18	P25	28	32	22	28	8	8	0	2	2	2	8	18
19	P49	27	30	22	26	8	8	0	2	2	2	8	19
20	40	26	28	22	24	8	8	0	2	3	2	8	20
21	P44	24	28	22	23	8	8	0	2	4	2	8	21
22	P60	24	28	21	22	8	8	0	2	4	2	8	22
23	P56	23	27	20	22	8	8	0	1	2	2	8	23
24	48	24	26	21	21	8	7	1	1	2	2	8	24
25	P46	24	25	21	21	8	6	1	1	2	2	8	25
26	46	24	24	21	21	8	6	2	0	2	3	8	26
27	43	26	22	21	21	8	5	2	0	2	3	7	27
28	42	26	P24	23	21	8	4	2	0	2	3	7	28
29	40	P36	23	32	20	8	4	2	0	2	3	6	29
30	48		23	32	20	8	2	2	0	2	3	6	30
31	41		24		21		2	2		2		5	31
medie	33	30	33	24	24	13	7	1	1	2	2	8	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	20	38	36	24	29	20	8	2	1	0	2	3	1
2	20	36	36	24	28	20	10	2	2	0	2	7	2
3	19	34	34	25	27	20	8	2	2	0	2	10	3
4	34	36	34	26	26	18	8	1	2	2	2	10	4
5	29	34	39	26	25	18	8	1	2	2	2	10	5
6	27	33	64	26	25	18	8	0	2	2	2	10	6
7	25	33	46	28	22	18	8	0	1	2	2	10	7
8	28	32	45	28	22	18	8	0	1	2	2	10	8
9	25	32	42	26	22	18	8	0	1	2	2	8	9
10	22	34	38	24	22	17	8	0	1	2	2	8	10
11	22	31	37	24	22	15	8	0	1	2	2	8	11
12	21	31	35	24	22	15	8	0	1	2	2	8	12
13	21	30	35	24	22	15	8	0	1	2	2	8	13
14	21	29	35	25	24	13	8	0	2	2	2	8	14
15	21	28	34	24	31	13	8	0	2	2	2	8	15
16	22	28	32	22	31	11	8	0	2	2	2	8	16
17	22	28	32	22	29	10	8	0	2	2	2	8	17
18	22	28	32	22	28	8	8	0	2	2	2	8	18
19	46	27	30	22	26	8	8	0	2	2	2	8	19
20	40	26	28	22	24	8	8	0	2	3	2	8	20
21	38	24	28	22	23	8	8	0	2	4	2	8	21
22	58	24	28	21	22	8	8	0	2	4	2	8	22
23	55	23	27	20	22	8	8	0	1	2	2	8	23
24	48	24	26	21	21	8	7	1	1	2	2	8	24
25	45	24	25	21	21	8	6	1	1	2	2	8	25
26	46	24	24	21	21	8	6	2	0	2	3	8	26
27	43	26	22	21	21	8	5	2	0	2	3	7	27
28	42	26	23	23	21	8	4	2	0	2	3	7	28
29	40	27	23	32	20	8	4	2	0	2	3	6	29
30	48		23	32	20	8	2	2	0	2	3	6	30
31	41		24		21		2	2		2		5	31
medie	33	29	33	24	24	13	7	1	1	2	2	8	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 25/08/2011													
3100 - Rio M. di Cuglieri a P.te Lobos													
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	4	6	13	7	14	6	2	0	0	0	0	6	1
2	4	6	13	7	14	6	2	0	0	0	0	6	2
3	4	6	13	7	14	6	2	0	0	0	0	6	3
4	4	5	15	7	14	6	2	0	0	0	2	5	4
5	5	5	15	P16	14	6	2	0	0	0	2	5	5
6	5	5	13	P23	14	6	2	0	0	0	3	5	6
7	4	5	12	19	14	6	2	0	1	0	4	5	7
8	4	5	11	17	13	5	2	0	1	0	5	5	8
9	4	5	10	16	12	5	1	0	1	0	5	5	9
10	4	5	10	14	11	4	1	0	1	0	5	9	10
11	4	5	10	14	10	4	1	0	1	0	5	7	11
12	5	5	10	15	10	4	1	0	1	0	5	7	12
13	5	5	10	P27	10	4	0	0	1	0	4	7	13
14	4	6	10	P44	9	4	0	0	1	0	3	7	14
15	4	6	10	35	8	4	0	0	1	0	2	7	15
16	4	6	9	31	8	4	0	0	1	0	2	7	16
17	4	7	9	27	7	4	0	0	1	0	2	7	17
18	4	6	8	25	7	4	0	0	1	0	2	7	18
19	5	5	8	23	6	4	0	0	1	0	2	7	19
20	5	5	8	21	6	4	0	0	2	0	2	6	20
21	6	5	8	19	5	4	0	0	2	0	2	6	21
22	6	5	8	18	5	4	0	0	P5	0	4	6	22
23	6	5	9	18	5	4	0	0	4	0	4	5	23
24	6	5	9	17	5	4	0	0	4	0	4	5	24
25	7	10	8	16	5	4	0	0	2	0	16	5	25
26	7	P22	8	16	5	3	0	0	0	0	16	5	26
27	8	21	8	16	5	3	0	0	0	0	14	5	27
28	6	16	8	15	5	3	0	0	0	0	10	5	28
29	6		8	16	5	3	0	0	0	0	8	5	29
30	6		8	14	5	3	0	0	0	0	8	5	30
31	6		7		6		0	0		0		5	31
medie	5	7	10	19	9	4	1	0	1	0	5	6	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	4	6	13	7	14	6	2	0	0	0	0	6	1
2	4	6	13	7	14	6	2	0	0	0	0	6	2
3	4	6	13	7	14	6	2	0	0	0	0	6	3
4	4	5	15	7	14	6	2	0	0	0	2	5	4
5	5	5	15	22	14	6	2	0	0	0	2	5	5
6	5	5	13	28	14	6	2	0	0	0	3	5	6
7	4	5	12	19	14	6	2	0	1	0	4	5	7
8	4	5	11	17	13	5	2	0	1	0	5	5	8
9	4	5	10	16	12	5	1	0	1	0	5	5	9
10	4	5	10	14	11	4	1	0	1	0	5	9	10
11	4	5	10	14	10	4	1	0	1	0	5	7	11
12	5	5	10	15	10	4	1	0	1	0	5	7	12
13	5	5	10	31	10	4	0	0	1	0	4	7	13
14	4	6	10	45	9	4	0	0	1	0	3	7	14
15	4	6	10	35	8	4	0	0	1	0	2	7	15
16	4	6	9	31	8	4	0	0	1	0	2	7	16
17	4	7	9	27	7	4	0	0	1	0	2	7	17
18	4	6	8	25	7	4	0	0	1	0	2	7	18
19	5	5	8	23	6	4	0	0	1	0	2	7	19
20	5	5	8	21	6	4	0	0	2	0	2	6	20
21	6	5	8	19	5	4	0	0	2	0	2	6	21
22	6	5	8	18	5	4	0	0	2	0	4	6	22
23	6	5	9	18	5	4	0	0	4	0	4	5	23
24	6	5	9	17	5	4	0	0	4	0	4	5	24
25	7	10	8	16	5	4	0	0	2	0	16	5	25
26	7	24	8	16	5	3	0	0	0	0	16	5	26
27	8	21	8	16	5	3	0	0	0	0	14	5	27
28	6	16	8	15	5	3	0	0	0	0	10	5	28
29	6		8	16	5	3	0	0	0	0	8	5	29
30	6		8	14	5	3	0	0	0	0	8	5	30
31	6		7		6		0	0		0		5	31
medie	5	7	10	19	9	4	1	0	1	0	5	6	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 25/08/2011													
3100 - Rio M. di Cuglieri a P.te Lobos													
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	5	6	5	8	18	12	4	0	0	0	18	P48	1
2	5	6	5	8	18	10	4	0	0	0	17	38	2
3	4	10	4	P24	18	10	4	0	0	0	30	36	3
4	4	8	4	26	18	10	4	0	0	0	30	34	4
5	4	8	4	20	18	10	3	0	0	0	24	32	5
6	4	8	4	18	20	10	3	0	0	0	20	30	6
7	P6	8	4	18	18	10	3	0	0	0	16	28	7
8	4	8	4	16	18	10	2	0	0	0	16	28	8
9	4	8	3	P34	18	10	2	0	0	0	14	P59	9
10	4	8	3	P49	18	10	1	0	0	0	14	P77	10
11	4	8	3	35	18	10	1	0	0	0	16	72	11
12	4	10	3	31	14	9	1	0	0	0	P30	62	12
13	4	8	3	26	14	9	0	0	0	0	25	60	13
14	4	8	3	30	14	9	0	0	0	0	22	56	14
15	4	8	3	P42	14	8	0	0	0	0	25	54	15
16	4	8	3	39	14	8	0	0	0	0	22	52	16
17	4	10	3	34	14	8	0	0	0	0	22	48	17
18	4	8	3	32	14	7	0	0	0	2	22	45	18
19	4	8	3	32	13	7	0	0	0	2	20	52	19
20	4	8	3	P43	12	6	0	0	0	2	19	40	20
21	4	7	3	39	12	6	0	0	0	2	18	38	21
22	4	7	3	36	12	5	0	0	0	2	18	36	22
23	4	7	3	34	12	5	0	0	0	2	18	35	23
24	4	7	3	31	12	5	0	0	0	5	18	35	24
25	4	7	3	29	12	5	0	0	0	P9	P47	34	25
26	4	7	3	27	12	5	0	0	0	P16	P56	33	26
27	4	7	3	24	12	5	0	0	0	P43	P56	32	27
28	4	6	P5	24	12	5	0	0	0	P25	P52	32	28
29	4		15	24	12	4	0	0	0	P47	44	32	29
30	4		8	22	12	4	0	0	0	27	49	32	30
31	6		8		12		0	0		21		30	31
medie	4	8	4	29	15	8	1	0	0	7	27	43	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	5	6	5	8	18	12	4	0	0	0	18	46	1
2	5	6	5	8	18	10	4	0	0	0	17	38	2
3	4	10	4	29	18	10	4	0	0	0	30	36	3
4	4	8	4	26	18	10	4	0	0	0	30	34	4
5	4	8	4	20	18	10	3	0	0	0	24	32	5
6	4	8	4	18	20	10	3	0	0	0	20	30	6
7	5	8	4	18	18	10	3	0	0	0	16	28	7
8	4	8	4	16	18	10	2	0	0	0	16	28	8
9	4	8	3	14	18	10	2	0	0	0	14	54	9
10	4	8	3	46	18	10	1	0	0	0	14	68	10
11	4	8	3	35	18	10	1	0	0	0	16	72	11
12	4	10	3	31	14	9	1	0	0	0	42	62	12
13	4	8	3	26	14	9	0	0	0	0	25	60	13
14	4	8	3	30	14	9	0	0	0	0	22	56	14
15	4	8	3	42	14	8	0	0	0	0	25	54	15
16	4	8	3	39	14	8	0	0	0	0	22	52	16
17	4	10	3	34	14	8	0	0	0	0	22	48	17
18	4	8	3	32	14	7	0	0	0	2	22	45	18
19	4	8	3	32	13	7	0	0	0	2	20	52	19
20	4	8	3	54	12	6	0	0	0	2	19	40	20
21	4	7	3	39	12	6	0	0	0	2	18	38	21
22	4	7	3	36	12	5	0	0	0	2	18	36	22
23	4	7	3	34	12	5	0	0	0	2	18	35	23
24	4	7	3	31	12	5	0	0	0	5	18	35	24
25	4	7	3	29	12	5	0	0	0	10	46	34	25
26	4	7	3	27	12	5	0	0	0	7	72	33	26
27	4	7	3	24	12	5	0	0	0	46	64	32	27
28	4	6	3	24	12	5	0	0	0	22	50	32	28
29	4		15	24	12	4	0	0	0	46	44	32	29
30	4		8	22	12	4	0	0	0	27	49	32	30
31	6		8		12		0	0		21		30	31
medie	4	8	4	28	15	8	1	0	0	6	28	42	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 25/08/2011													
3100 - Rio M. di Cuglieri a P.te Lobos													
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	28	20	P31	20	34	22	17	12	7	2	15	26	1
2	28	19	29	20	33	21	17	12	7	2	11	26	2
3	26	19	28	19	P40	21	16	12	7	2	11	26	3
4	26	19	27	19	38	21	16	12	7	2	11	25	4
5	24	19	26	P21	P38	20	16	12	7	2	15	25	5
6	24	18	26	P87	P44	20	16	11	7	2	15	25	6
7	24	18	25	57	P52	20	16	11	7	2	19	24	7
8	23	18	24	50	44	20	16	11	6	2	15	22	8
9	22	18	24	45	P43	20	16	11	6	2	1	20	9
10	22	18	24	41	42	20	15	10	6	2	1	18	10
11	21	18	23	39	42	20	15	9	6	2	1	18	11
12	20	18	22	36	40	20	15	9	6	P9	10	18	12
13	20	18	20	34	38	19	15	8	6	10	10	18	13
14	20	18	20	33	37	19	14	8	5	P16	P16	18	14
15	20	18	19	32	36	19	13	8	5	P17	18	17	15
16	20	18	19	30	35	19	13	8	4	P8	P59	17	16
17	20	18	19	29	34	19	13	8	4	5	P46	16	17
18	20	18	P18	P35	33	19	13	8	4	5	39	15	18
19	20	18	20	30	32	19	12	8	4	5	38	15	19
20	20	P21	18	32	30	18	12	8	4	12	P81	15	20
21	20	P29	18	30	29	18	12	8	4	12	54	15	21
22	20	26	18	29	27	18	12	8	3	8	40	15	22
23	20	24	18	28	26	18	12	8	3	8	40	14	23
24	20	24	18	27	26	18	12	8	2	8	38	14	24
25	20	24	P24	P36	25	18	12	8	2	8	35	14	25
26	20	24	22	36	25	18	12	7	2	8	32	14	26
27	20	22	21	34	24	18	12	7	2	8	30	14	27
28	20	P26	24	33	23	18	12	7	2	8	28	14	28
29	20		24	P39	22	17	12	7	2	8	27	14	29
30	20		22	36	22	17	12	7	2	8	26	14	30
31	20		20		22		12	7		P16		14	31
medie	22	20	22	35	33	19	14	9	5	7	26	18	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	28	20	31	20	34	22	17	12	7	2	15	26	1
2	28	19	29	20	33	21	17	12	7	2	11	26	2
3	26	19	28	19	40	21	16	12	7	2	11	26	3
4	26	19	27	19	38	21	16	12	7	2	11	25	4
5	24	19	26	18	36	20	16	12	7	2	15	25	5
6	24	18	26	102	38	20	16	11	7	2	15	25	6
7	24	18	25	57	50	20	16	11	7	2	19	24	7
8	23	18	24	50	44	20	16	11	6	2	15	22	8
9	22	18	24	45	42	20	16	11	6	2	1	20	9
10	22	18	24	41	42	20	15	10	6	2	1	18	10
11	21	18	23	39	42	20	15	9	6	2	1	18	11
12	20	18	22	36	40	20	15	9	6	10	10	18	12
13	20	18	20	34	38	19	15	8	6	10	10	18	13
14	20	18	20	33	37	19	14	8	5	14	22	18	14
15	20	18	19	32	36	19	13	8	5	12	18	17	15
16	20	18	19	30	35	19	13	8	4	8	84	17	16
17	20	18	19	29	34	19	13	8	4	5	46	16	17
18	20	18	18	36	33	19	13	8	4	5	39	15	18
19	20	18	20	30	32	19	12	8	4	5	38	15	19
20	20	18	18	32	30	18	12	8	4	12	86	15	20
21	20	28	18	30	29	18	12	8	4	12	54	15	21
22	20	26	18	29	27	18	12	8	3	8	40	15	22
23	20	24	18	28	26	18	12	8	3	8	40	14	23
24	20	24	18	27	26	18	12	8	2	8	38	14	24
25	20	24	28	42	25	18	12	8	2	8	35	14	25
26	20	24	22	36	25	18	12	7	2	8	32	14	26
27	20	22	21	34	24	18	12	7	2	8	30	14	27
28	20	26	24	33	23	18	12	7	2	8	28	14	28
29	20		24	36	22	17	12	7	2	8	27	14	29
30	20		22	36	22	17	12	7	2	8	26	14	30
31	20		20		22		12	7		8		14	31
medie	22	20	22	35	33	19	14	9	5	6	27	18	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 25/08/2011													
3100 - Rio M. di Cuglieri a P.te Lobos													
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	11	24	15	14	16	9	7	0	0	0	7	2	1
2	11	24	15	14	16	9	7	0	0	0	14	2	2
3	11	24	14	14	16	8	7	0	0	0	7	2	3
4	11	23	14	20	16	8	7	0	0	0	6	2	4
5	11	23	14	20	16	8	6	0	0	0	6	P23	5
6	10	21	14	20	16	8	6	0	0	0	6	P29	6
7	10	21	14	20	16	8	6	0	0	0	6	P35	7
8	9	18	14	19	16	8	6	0	0	0	6	P71	8
9	9	18	14	19	16	8	6	0	0	0	5	P55	9
10	9	18	14	19	15	8	6	0	0	2	4	P40	10
11	9	18	14	19	15	8	6	0	0	2	4	34	11
12	10	17	14	19	14	8	6	0	0	2	4	31	12
13	10	17	13	19	14	8	5	0	0	2	4	30	13
14	10	17	13	18	14	10	5	0	0	2	3	28	14
15	10	17	13	17	14	9	5	0	0	2	3	25	15
16	10	17	13	16	14	9	5	0	0	2	2	24	16
17	10	17	13	16	14	8	4	0	0	5	2	23	17
18	10	17	13	20	13	8	4	0	0	5	5	22	18
19	10	17	13	19	13	8	3	0	0	5	2	21	19
20	10	17	13	19	12	8	2	0	0	5	2	20	20
21	10	17	13	19	12	9	2	0	0	5	2	19	21
22	10	16	14	17	12	9	2	0	0	4	2	19	22
23	10	16	14	17	12	8	1	0	0	4	2	19	23
24	10	16	13	16	12	8	1	0	0	20	2	19	24
25	P33	15	13	16	12	8	1	0	0	6	2	19	25
26	34	15	12	16	11	8	0	0	0	6	2	19	26
27	34	15	12	16	11	9	0	0	0	5	2	16	27
28	34	15	12	16	11	8	0	0	0	5	2	16	28
29	31	15	14	16	10	7	0	0	0	5	2	15	29
30	27		14	16	10	7	0	0	0	5	2	15	30
31	26		14		10		0	0		5		15	31
medie	15	18	14	18	14	8	4	0	0	3	4	23	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	11	24	15	14	16	9	7	0	0	0	7	2	1
2	11	24	15	14	16	9	7	0	0	0	14	2	2
3	11	24	14	14	16	8	7	0	0	0	7	2	3
4	11	23	14	20	16	8	7	0	0	0	6	2	4
5	11	23	14	20	16	8	6	0	0	0	6	2	5
6	10	21	14	20	16	8	6	0	0	0	6	29	6
7	10	21	14	20	16	8	6	0	0	0	6	22	7
8	9	18	14	19	16	8	6	0	0	0	6	66	8
9	9	18	14	19	16	8	6	0	0	0	5	53	9
10	9	18	14	19	15	8	6	0	0	2	4	41	10
11	9	18	14	19	15	8	6	0	0	2	4	34	11
12	10	17	14	19	14	8	6	0	0	2	4	31	12
13	10	17	13	19	14	8	5	0	0	2	4	30	13
14	10	17	13	18	14	10	5	0	0	2	3	28	14
15	10	17	13	17	14	9	5	0	0	2	3	25	15
16	10	17	13	16	14	9	5	0	0	2	2	24	16
17	10	17	13	16	14	8	4	0	0	5	2	23	17
18	10	17	13	20	13	8	4	0	0	5	5	22	18
19	10	17	13	19	13	8	3	0	0	5	2	21	19
20	10	17	13	19	12	8	2	0	0	5	2	20	20
21	10	17	13	19	12	9	2	0	0	5	2	19	21
22	10	16	14	17	12	9	2	0	0	4	2	19	22
23	10	16	14	17	12	8	1	0	0	4	2	19	23
24	10	16	13	16	12	8	1	0	0	20	2	19	24
25	34	15	13	16	12	8	1	0	0	6	2	19	25
26	34	15	12	16	11	8	0	0	0	6	2	19	26
27	34	15	12	16	11	9	0	0	0	5	2	16	27
28	34	15	12	16	11	8	0	0	0	5	2	16	28
29	31	15	14	16	10	7	0	0	0	5	2	15	29
30	27		14	16	10	7	0	0	0	5	2	15	30
31	26		14		10		0	0		5		15	31
medie	15	18	14	18	14	8	4	0	0	3	4	22	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 25/08/2011													
3100 - Rio M. di Cuglieri a P.te Lobos													
1993	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1993
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	15	5	10	16	15	5	0	0	0	2	18	P22	1
2	15	5	P40	32	15	5	0	0	0	10	18	P40	2
3	15	4	43	32	15	5	0	0	0	P30	17	32	3
4	10	4	46	29	16	5	0	0	0	22	17	28	4
5	10	4	42	26	16	5	0	0	0	16	19	26	5
6	8	4	38	26	17	5	0	0	0	12	P43	24	6
7	8	4	36	25	18	5	0	0	0	11	P57	23	7
8	8	8	33	24	18	5	0	0	0	10	50	22	8
9	8	10	31	24	18	5	0	0	0	10	39	21	9
10	8	11	29	24	18	5	0	0	0	10	34	20	10
11	8	12	25	22	18	4	0	0	0	10	32	22	11
12	8	12	26	21	17	4	0	0	0	10	30	22	12
13	8	12	26	20	17	4	0	0	0	10	32	21	13
14	8	12	26	18	16	4	0	0	0	10	29	P31	14
15	7	11	25	18	16	3	0	0	0	10	28	P45	15
16	7	10	24	18	16	3	0	0	0	12	26	41	16
17	7	10	20	18	15	2	0	0	0	12	25	34	17
18	7	10	18	18	15	1	0	0	0	11	23	30	18
19	6	10	18	18	14	0	0	0	0	10	21	28	19
20	6	10	18	18	14	0	0	0	16	10	19	27	20
21	5	10	18	18	14	0	0	0	17	10	25	26	21
22	5	10	18	18	14	0	0	0	17	14	18	25	22
23	5	10	17	16	12	0	0	0	17	P22	18	24	23
24	5	10	17	15	10	0	0	0	18	P46	17	28	24
25	5	10	17	15	6	0	0	0	18	34	17	P29	25
26	5	10	17	15	6	0	0	0	14	25	17	P73	26
27	5	10	17	15	6	0	0	0	12	22	18	54	27
28	5	10	17	17	6	0	0	0	6	19	18	46	28
29	5		17	16	6	0	0	0	2	26	18	43	29
30	5		17	16	6	0	0	0	2	20	17	38	30
31	5		16		6		0	0		20		36	31
medie	7	9	25	20	13	3	0	0	5	16	25	32	medie
1993	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1993
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	15	5	10	16	15	5	0	0	0	2	18	22	1
2	15	5	40	32	15	5	0	0	0	10	18	44	2
3	15	4	43	32	15	5	0	0	0	33	17	32	3
4	10	4	46	29	16	5	0	0	0	22	17	28	4
5	10	4	42	26	16	5	0	0	0	16	19	26	5
6	8	4	38	26	17	5	0	0	0	12	42	24	6
7	8	4	36	25	18	5	0	0	0	11	56	23	7
8	8	8	33	24	18	5	0	0	0	10	50	22	8
9	8	10	31	24	18	5	0	0	0	10	39	21	9
10	8	11	29	24	18	5	0	0	0	10	34	20	10
11	8	12	25	22	18	4	0	0	0	10	32	22	11
12	8	12	26	21	17	4	0	0	0	10	30	22	12
13	8	12	26	20	17	4	0	0	0	10	32	21	13
14	8	12	26	18	16	4	0	0	0	10	29	20	14
15	7	11	25	18	16	3	0	0	0	10	28	42	15
16	7	10	24	18	16	3	0	0	0	12	26	41	16
17	7	10	20	18	15	2	0	0	0	12	25	34	17
18	7	10	18	18	15	1	0	0	0	11	23	30	18
19	6	10	18	18	14	0	0	0	0	10	21	28	19
20	6	10	18	18	14	0	0	0	16	10	19	27	20
21	5	10	18	18	14	0	0	0	17	10	25	26	21
22	5	10	18	18	14	0	0	0	17	14	18	25	22
23	5	10	17	16	12	0	0	0	17	22	18	24	23
24	5	10	17	15	10	0	0	0	18	50	17	28	24
25	5	10	17	15	6	0	0	0	18	34	17	26	25
26	5	10	17	15	6	0	0	0	14	25	17	60	26
27	5	10	17	15	6	0	0	0	12	22	18	54	27
28	5	10	17	17	6	0	0	0	6	19	18	46	28
29	5		17	16	6	0	0	0	2	26	18	43	29
30	5		17	16	6	0	0	0	2	20	17	38	30
31	5		16		6		0	0		20		36	31
medie	7	9	25	20	13	3	0	0	5	16	25	31	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 25/08/2011													
3100 - Rio M. di Cuglieri a P.te Lobos													
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	P35	27	32	16	20	10	0	0	0	2	3	8	1
2	33	25	30	16	20	9	0	0	0	2	2	8	2
3	31	25	30	16	19	8	0	0	0	1	2	8	3
4	30	25	29	16	19	8	0	0	0	0	2	7	4
5	27	31	28	15	18	8	0	0	0	0	P16	6	5
6	30	28	27	15	18	7	0	0	0	0	P28	6	6
7	29	28	26	15	18	6	0	0	0	0	17	6	7
8	P33	27	26	15	18	6	0	0	0	0	P23	5	8
9	38	28	25	15	17	5	0	0	0	0	17	5	9
10	P34	P33	24	14	17	4	0	0	0	0	28	5	10
11	P46	39	24	P17	17	4	0	0	0	0	19	5	11
12	P60	37	24	20	17	3	0	0	0	0	16	5	12
13	50	37	23	24	17	2	0	0	0	0	16	3	13
14	46	36	23	21	16	2	0	0	0	0	16	2	14
15	42	P37	22	19	16	2	0	0	0	0	15	2	15
16	50	36	22	22	16	2	0	0	0	0	15	2	16
17	44	35	22	P24	16	2	0	0	0	0	14	2	17
18	41	34	22	P32	18	1	0	0	0	0	14	2	18
19	38	34	20	29	18	1	0	0	0	0	13	2	19
20	38	P40	19	27	17	1	0	0	0	0	12	2	20
21	37	P50	18	27	17	1	0	0	0	2	12	2	21
22	35	46	18	25	17	0	0	0	0	2	11	P21	22
23	33	43	18	24	17	0	0	0	0	2	10	P36	23
24	32	42	18	23	16	0	0	0	0	3	10	28	24
25	31	40	18	24	16	0	0	0	2	3	10	22	25
26	30	34	18	22	16	0	0	0	2	4	10	20	26
27	29	34	18	21	15	0	0	0	2	4	9	19	27
28	28	33	18	20	15	0	0	0	2	4	9	18	28
29	27		17	20	15	0	0	0	2	4	8	18	29
30	27		16	20	13	0	0	0	2	4	8	18	30
31	27		16		12		0	0		4		18	31
medie	36	34	22	20	17	3	0	0	0	1	13	10	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	39	27	32	16	20	10	0	0	0	2	3	8	1
2	33	25	30	16	20	9	0	0	0	2	2	8	2
3	31	25	30	16	19	8	0	0	0	1	2	8	3
4	30	25	29	16	19	8	0	0	0	0	2	7	4
5	27	31	28	15	18	8	0	0	0	0	15	6	5
6	30	28	27	15	18	7	0	0	0	0	30	6	6
7	29	28	26	15	18	6	0	0	0	0	17	6	7
8	29	27	26	15	18	6	0	0	0	0	24	5	8
9	38	28	25	15	17	5	0	0	0	0	17	5	9
10	33	28	24	14	17	4	0	0	0	0	28	5	10
11	46	39	24	15	17	4	0	0	0	0	19	5	11
12	61	37	24	20	17	3	0	0	0	0	16	5	12
13	50	37	23	24	17	2	0	0	0	0	16	3	13
14	46	36	23	21	16	2	0	0	0	0	16	2	14
15	42	41	22	19	16	2	0	0	0	0	15	2	15
16	50	36	22	22	16	2	0	0	0	0	15	2	16
17	44	35	22	22	16	2	0	0	0	0	14	2	17
18	41	34	22	38	18	1	0	0	0	0	14	2	18
19	38	34	20	29	18	1	0	0	0	0	13	2	19
20	38	34	19	27	17	1	0	0	0	0	12	2	20
21	37	48	18	27	17	1	0	0	0	2	12	2	21
22	35	46	18	25	17	0	0	0	0	2	11	20	22
23	33	43	18	24	17	0	0	0	0	2	10	55	23
24	32	42	18	23	16	0	0	0	0	3	10	28	24
25	31	40	18	24	16	0	0	0	2	3	10	22	25
26	30	34	18	22	16	0	0	0	2	4	10	20	26
27	29	34	18	21	15	0	0	0	2	4	9	19	27
28	28	33	18	20	15	0	0	0	2	4	9	18	28
29	27		17	20	15	0	0	0	2	4	8	18	29
30	27		16	20	13	0	0	0	2	4	8	18	30
31	27		16		12		0	0		4		18	31
medie	36	34	22	21	17	3	0	0	0	1	13	11	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 25/08/2011													
3100 - Rio M. di Cuglieri a P.te Lobos													
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	P33	12	29	33	32	30	4	8	0	2	5	44	1
2	P30	P39	29	39	32	28	2	8	0	2	0	40	2
3	32	P45	28	34	32	P33	1	8	0	2	0	36	3
4	28	P48	27	37	32	P36	0	8	0	2	0	33	4
5	24	46	26	35	33	32	0	7	0	9	0	30	5
6	P38	44	24	33	32	28	0	7	0	9	0	28	6
7	P42	42	25	33	32	28	0	7	0	9	0	23	7
8	P47	P58	34	33	32	28	0	7	0	9	0	P62	8
9	33	52	34	33	32	26	0	7	0	9	0	P67	9
10	34	48	32	32	32	24	0	7	0	9	0	P55	10
11	30	38	31	32	32	20	0	7	0	9	0	P84	11
12	28	36	30	32	P37	20	0	6	0	8	0	56	12
13	29	34	28	32	P83	20	0	6	0	8	0	52	13
14	28	33	P33	35	68	18	0	6	0	8	0	P50	14
15	26	32	P73	35	57	18	0	6	0	7	0	P84	15
16	24	30	P70	35	51	18	0	6	0	7	0	58	16
17	23	26	P141	34	46	16	0	4	0	6	0	52	17
18	22	26	P121	34	43	16	0	4	0	6	P4	47	18
19	21	25	72	34	40	16	0	4	0	6	P21	46	19
20	18	25	60	34	39	14	0	4	0	6	P31	50	20
21	18	26	52	34	36	14	0	4	0	5	22	44	21
22	16	P31	47	34	34	12	0	3	2	5	14	42	22
23	15	P40	40	34	33	12	0	3	2	5	P22	39	23
24	15	38	38	34	33	11	0	3	2	5	22	38	24
25	14	37	36	34	32	11	0	0	2	5	18	48	25
26	14	35	42	34	32	10	0	0	2	6	P44	52	26
27	16	34	37	34	32	10	0	0	2	6	42	44	27
28	15	32	34	33	32	8	0	0	2	5	P54	32	28
29	14	31	35	33	32	6	0	0	2	5	50	32	29
30	14		35	32	32	4	0	0	2	4	44	60	30
31	12		35		30		0	0		4		65	31
medie	24	36	44	34	38	19	0	5	1	6	13	48	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	32	12	29	33	32	30	4	8	0	2	5	44	1
2	28	21	29	39	32	28	2	8	0	2	0	40	2
3	32	43	28	34	32	28	1	8	0	2	0	36	3
4	28	55	27	37	32	30	0	8	0	2	0	33	4
5	24	46	26	35	33	32	0	7	0	9	0	30	5
6	42	44	24	33	32	28	0	7	0	9	0	28	6
7	38	42	25	33	32	28	0	7	0	9	0	23	7
8	46	72	34	33	32	28	0	7	0	9	0	72	8
9	33	52	34	33	32	26	0	7	0	9	0	64	9
10	34	48	32	32	32	24	0	7	0	9	0	52	10
11	30	38	31	32	32	20	0	7	0	9	0	86	11
12	28	36	30	32	32	20	0	6	0	8	0	56	12
13	29	34	28	32	101	20	0	6	0	8	0	52	13
14	28	33	27	35	68	18	0	6	0	8	0	48	14
15	26	32	106	35	57	18	0	6	0	7	0	76	15
16	24	30	74	35	51	18	0	6	0	7	0	58	16
17	23	26	136	34	46	16	0	4	0	6	0	52	17
18	22	26	108	34	43	16	0	4	0	6	2	47	18
19	21	25	72	34	40	16	0	4	0	6	22	46	19
20	18	25	60	34	39	14	0	4	0	6	46	50	20
21	18	26	52	34	36	14	0	4	0	5	22	44	21
22	16	28	47	34	34	12	0	3	2	5	14	42	22
23	15	38	40	34	33	12	0	3	2	5	14	39	23
24	15	38	38	34	33	11	0	3	2	5	22	38	24
25	14	37	36	34	32	11	0	0	2	5	18	48	25
26	14	35	42	34	32	10	0	0	2	6	64	52	26
27	16	34	37	34	32	10	0	0	2	6	42	44	27
28	15	32	34	33	32	8	0	0	2	5	60	32	28
29	14	31	35	33	32	6	0	0	2	5	50	32	29
30	14		35	32	32	4	0	0	2	4	44	60	30
31	12		35		30		0	0		4		65	31
medie	24	36	45	34	38	19	0	5	1	6	14	48	medie



Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 25/08/2011													
3100 - Rio M. di Cuglieri a P.te Lobos													
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	50	19	14	10	7	5	0	0	0	0	0	P18	1
2	50	19	14	10	7	4	0	0	0	0	0	P24	2
3	60	19	14	10	8	4	0	0	P4	0	0	28	3
4	62	19	14	10	8	4	0	0	0	0	0	14	4
5	56	18	14	10	8	3	0	0	0	0	0	15	5
6	51	18	14	10	8	3	0	0	0	0	0	13	6
7	51	18	14	10	8	3	0	0	0	0	0	10	7
8	51	16	14	10	8	3	0	0	0	0	1	9	8
9	52	16	14	10	8	2	0	0	0	0	1	8	9
10	51	16	14	10	8	2	0	0	0	0	1	8	10
11	48	16	14	10	8	1	0	0	0	0	2	8	11
12	46	16	14	9	8	0	0	0	0	0	8	9	12
13	44	17	14	9	8	0	0	0	0	0	8	9	13
14	41	17	14	9	8	0	0	0	0	0	4	9	14
15	38	15	14	9	8	0	0	0	0	0	3	9	15
16	37	15	14	9	8	0	0	0	0	0	3	9	16
17	36	15	14	9	8	0	0	0	0	0	3	9	17
18	34	15	14	9	8	0	0	0	0	0	3	9	18
19	34	16	14	9	8	0	0	0	0	0	P8	10	19
20	32	16	14	9	8	0	0	0	0	0	10	10	20
21	32	16	14	9	8	0	0	0	0	0	5	20	21
22	30	15	14	9	8	0	0	0	0	0	4	17	22
23	29	15	14	9	8	0	0	0	0	0	4	15	23
24	28	15	14	9	8	0	0	0	0	0	4	14	24
25	28	15	14	9	8	0	0	0	0	0	4	12	25
26	20	15	14	7	8	0	0	0	0	0	4	12	26
27	19	15	14	7	8	0	0	0	0	0	4	12	27
28	19	15	14	7	8	0	0	0	0	0	4	10	28
29	19		10	7	8	0	0	0	0	0	4	10	29
30	19		10	7	8	0	0	0	0	0	P19	10	30
31	19		10		6		0	0		0		10	31
medie	38	16	14	9	8	1	0	0	0	0	4	12	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	50	19	14	10	7	5	0	0	0	0	0	25	1
2	50	19	14	10	7	4	0	0	0	0	0	14	2
3	60	19	14	10	8	4	0	0	0	0	0	28	3
4	62	19	14	10	8	4	0	0	0	0	0	14	4
5	56	18	14	10	8	3	0	0	0	0	0	15	5
6	51	18	14	10	8	3	0	0	0	0	0	13	6
7	51	18	14	10	8	3	0	0	0	0	0	10	7
8	51	16	14	10	8	3	0	0	0	0	1	9	8
9	52	16	14	10	8	2	0	0	0	0	1	8	9
10	51	16	14	10	8	2	0	0	0	0	1	8	10
11	48	16	14	10	8	1	0	0	0	0	2	8	11
12	46	16	14	9	8	0	0	0	0	0	8	9	12
13	44	17	14	9	8	0	0	0	0	0	8	9	13
14	41	17	14	9	8	0	0	0	0	0	4	9	14
15	38	15	14	9	8	0	0	0	0	0	3	9	15
16	37	15	14	9	8	0	0	0	0	0	3	9	16
17	36	15	14	9	8	0	0	0	0	0	3	9	17
18	34	15	14	9	8	0	0	0	0	0	3	9	18
19	34	16	14	9	8	0	0	0	0	0	2	10	19
20	32	16	14	9	8	0	0	0	0	0	10	10	20
21	32	16	14	9	8	0	0	0	0	0	5	20	21
22	30	15	14	9	8	0	0	0	0	0	4	17	22
23	29	15	14	9	8	0	0	0	0	0	4	15	23
24	28	15	14	9	8	0	0	0	0	0	4	14	24
25	28	15	14	9	8	0	0	0	0	0	4	12	25
26	20	15	14	7	8	0	0	0	0	0	4	12	26
27	19	15	14	7	8	0	0	0	0	0	4	12	27
28	19	15	14	7	8	0	0	0	0	0	4	10	28
29	19		10	7	8	0	0	0	0	0	4	10	29
30	19		10	7	8	0	0	0	0	0	29	10	30
31	19		10		6		0	0		0		10	31
medie	38	16	14	9	8	1	0	0	0	0	4	12	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 25/08/2011													
3100 - Rio M. di Cuglieri a P.te Lobos													
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	2	-4	1	11	12	7	2	2	-2	-4	-4	-2	1
2	2	-4	1	9	12	7	2	2	-2	-4	-4	-2	2
3	2	-4	1	8	12	7	2	2	-2	-4	-4	-2	3
4	2	-4	1	8	P25	7	2	2	-4	-4	-4	0	4
5	2	-4	1	7	P44	7	2	2	-4	-4	-4	0	5
6	1	-5	14	7	34	7	2	2	-4	-4	-4	0	6
7	1	-5	14	7	30	7	2	0	-4	-4	-4	0	7
8	1	-5	13	7	23	7	2	0	-4	-4	-4	0	8
9	1	-5	11	8	22	6	2	0	-4	-4	-4	0	9
10	1	-5	9	7	20	6	2	-1	-4	-4	-4	0	10
11	1	-5	7	7	18	6	2	-1	-4	-4	-4	P15	11
12	1	-4	5	7	16	6	2	-1	-4	-4	-4	24	12
13	1	-4	5	P13	14	6	2	-2	-4	-4	-4	18	13
14	0	-4	5	11	12	6	2	-2	-4	-4	-4	14	14
15	0	-4	5	9	12	6	1	-2	-4	-4	-4	P39	15
16	0	-4	5	11	12	6	1	-2	-4	-4	-3	P40	16
17	0	3	5	11	8	5	1	-2	-4	-4	-3	28	17
18	-1	3	5	17	8	5	1	-2	-4	-4	-3	22	18
19	-1	1	5	16	8	4	1	-2	-4	-4	-3	20	19
20	-1	1	5	15	8	4	1	-2	-4	-4	-3	18	20
21	-1	1	5	13	8	4	1	-4	-4	-4	1	20	21
22	-2	1	4	12	8	4	1	-4	-4	-4	-2	16	22
23	-2	1	4	11	8	4	1	-3	-4	-4	-2	16	23
24	-2	1	4	P18	7	4	1	-3	-4	-4	-2	16	24
25	-2	1	5	16	7	4	1	-3	-4	-4	-2	15	25
26	-2	1	P5	15	7	3	1	-3	-4	-4	-2	15	26
27	-3	1	P9	14	7	2	2	-2	-4	-4	-2	15	27
28	-3	1	P18	12	7	2	2	-2	-4	-4	-2	18	28
29	-4		P19	12	7	2	2	-2	-4	-4	-2	16	29
30	-4		15	11	7	2	2	-2	-4	-4	-2	16	30
31	-4		13		7		2	-2		-4		16	31
medie	0	-2	7	11	14	5	2	-1	-4	-4	-3	13	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	2	-4	1	11	12	7	2	2	-2	-4	-4	-2	1
2	2	-4	1	9	12	7	2	2	-2	-4	-4	-2	2
3	2	-4	1	8	12	7	2	2	-2	-4	-4	-2	3
4	2	-4	1	8	20	7	2	2	-4	-4	-4	0	4
5	2	-4	1	7	44	7	2	2	-4	-4	-4	0	5
6	1	-5	14	7	34	7	2	2	-4	-4	-4	0	6
7	1	-5	14	7	30	7	2	0	-4	-4	-4	0	7
8	1	-5	13	7	23	7	2	0	-4	-4	-4	0	8
9	1	-5	11	8	22	6	2	0	-4	-4	-4	0	9
10	1	-5	9	7	20	6	2	-1	-4	-4	-4	0	10
11	1	-5	7	7	18	6	2	-1	-4	-4	-4	20	11
12	1	-4	5	7	16	6	2	-1	-4	-4	-4	24	12
13	1	-4	5	16	14	6	2	-2	-4	-4	-4	18	13
14	0	-4	5	11	12	6	2	-2	-4	-4	-4	14	14
15	0	-4	5	9	12	6	1	-2	-4	-4	-4	32	15
16	0	-4	5	11	12	6	1	-2	-4	-4	-3	38	16
17	0	3	5	11	8	5	1	-2	-4	-4	-3	28	17
18	-1	3	5	17	8	5	1	-2	-4	-4	-3	22	18
19	-1	1	5	16	8	4	1	-2	-4	-4	-3	20	19
20	-1	1	5	15	8	4	1	-2	-4	-4	-3	18	20
21	-1	1	5	13	8	4	1	-4	-4	-4	1	20	21
22	-2	1	4	12	8	4	1	-4	-4	-4	-2	16	22
23	-2	1	4	11	8	4	1	-3	-4	-4	-2	16	23
24	-2	1	4	20	7	4	1	-3	-4	-4	-2	16	24
25	-2	1	5	16	7	4	1	-3	-4	-4	-2	15	25
26	-2	1	5	15	7	3	1	-3	-4	-4	-2	15	26
27	-3	1	9	14	7	2	2	-2	-4	-4	-2	15	27
28	-3	1	22	12	7	2	2	-2	-4	-4	-2	18	28
29	-4		18	12	7	2	2	-2	-4	-4	-2	16	29
30	-4		15	11	7	2	2	-2	-4	-4	-2	16	30
31	-4		13		7		2	-2		-4		16	31
medie	0	-2	7	11	14	5	2	-1	-4	-4	-3	13	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 25/08/2011													
3100 - Rio M. di Cuglieri a P.te Lobos													
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	8	-3	-2	P-2	-2	-2	-3	-3	-3	0	2	30	1
2	7	-3	-2	-4	-2	-2	-3	-3	-3	0	2	28	2
3	5	-4	-2	-4	-2	-2	-3	-3	-3	0	2	25	3
4	5	-4	-4	-4	-2	-2	-3	-3	-3	0	4	26	4
5	3	-4	-5	-4	-2	-2	-3	-3	-3	0	2	24	5
6	3	-4	-5	-3	-2	-2	-3	-3	-3	0	2	22	6
7	3	-4	-5	-3	-2	-2	-3	-3	-3	0	P29	20	7
8	3	-4	-5	-2	-2	-2	-3	-3	-3	0	P24	18	8
9	3	-5	-4	-2	-2	-2	-3	-3	-3	0	24	18	9
10	3	-5	-4	-2	-2	-2	-3	-3	-3	0	8	18	10
11	3	-5	-4	-2	-2	-2	-3	-3	-3	0	18	16	11
12	2	-5	-4	-1	-2	-2	-3	-3	-3	0	18	16	12
13	2	-5	-4	-2	-2	-2	-3	-3	-3	0	18	14	13
14	2	-5	-4	-2	-2	-2	-3	-3	-3	0	18	12	14
15	2	-5	-4	0	-2	-2	-3	-3	-3	-1	18	10	15
16	2	-5	-4	0	-2	-2	-3	-3	-3	-1	P24	10	16
17	1	-5	-4	0	-2	-2	-3	-3	-3	-1	P48	10	17
18	1	-5	-5	0	-2	-2	-3	-3	-3	-2	P37	10	18
19	0	-4	-5	0	-2	-2	-3	-3	-3	-2	P43	10	19
20	0	-4	-5	0	3	-2	-3	-3	-3	-2	P44	10	20
21	0	-4	-5	0	3	-2	-3	-3	-3	-1	P90	10	21
22	0	-4	-5	0	-3	-2	-3	-3	-3	-1	48	12	22
23	0	-4	-5	0	-3	-2	-3	-3	-3	-1	41	14	23
24	-1	-4	-5	0	-3	-3	-3	-3	-3	0	40	14	24
25	-1	-4	-5	0	-2	-3	-3	-3	-2	0	P46	14	25
26	-1	-2	-4	0	-2	-3	-3	-3	-2	0	44	P20	26
27	-2	-2	-4	0	-2	-3	-3	-3	-2	0	40	P36	27
28	-2	-2	-4	0	-2	-3	-3	-3	-2	0	36	P60	28
29	-2	-2	-4	-2	-2	-3	-3	-3	-2	0	34	P78	29
30	-2		-4	-2	-2	-3	-3	-3	0	0	30	64	30
31	-2		-4		-2		-3	-3		0		63	31
medie	1	-4	-4	-1	-2	-2	-3	-3	-3	0	28	24	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	8	-3	-2	-4	-2	-2	-3	-3	-3	0	2	30	1
2	7	-3	-2	-4	-2	-2	-3	-3	-3	0	2	28	2
3	5	-4	-2	-4	-2	-2	-3	-3	-3	0	2	25	3
4	5	-4	-4	-4	-2	-2	-3	-3	-3	0	4	26	4
5	3	-4	-5	-4	-2	-2	-3	-3	-3	0	2	24	5
6	3	-4	-5	-3	-2	-2	-3	-3	-3	0	2	22	6
7	3	-4	-5	-3	-2	-2	-3	-3	-3	0	50	20	7
8	3	-4	-5	-2	-2	-2	-3	-3	-3	0	23	18	8
9	3	-5	-4	-2	-2	-2	-3	-3	-3	0	24	18	9
10	3	-5	-4	-2	-2	-2	-3	-3	-3	0	8	18	10
11	3	-5	-4	-2	-2	-2	-3	-3	-3	0	18	16	11
12	2	-5	-4	-1	-2	-2	-3	-3	-3	0	18	16	12
13	2	-5	-4	-2	-2	-2	-3	-3	-3	0	18	14	13
14	2	-5	-4	-2	-2	-2	-3	-3	-3	0	18	12	14
15	2	-5	-4	0	-2	-2	-3	-3	-3	-1	18	10	15
16	2	-5	-4	0	-2	-2	-3	-3	-3	-1	18	10	16
17	1	-5	-4	0	-2	-2	-3	-3	-3	-1	49	10	17
18	1	-5	-5	0	-2	-2	-3	-3	-3	-2	28	10	18
19	0	-4	-5	0	-2	-2	-3	-3	-3	-2	42	10	19
20	0	-4	-5	0	3	-2	-3	-3	-3	-2	38	10	20
21	0	-4	-5	0	3	-2	-3	-3	-3	-1	77	10	21
22	0	-4	-5	0	-3	-2	-3	-3	-3	-1	48	12	22
23	0	-4	-5	0	-3	-2	-3	-3	-3	-1	41	14	23
24	-1	-4	-5	0	-3	-3	-3	-3	-3	0	40	14	24
25	-1	-4	-5	0	-2	-3	-3	-3	-2	0	52	14	25
26	-1	-2	-4	0	-2	-3	-3	-3	-2	0	44	22	26
27	-2	-2	-4	0	-2	-3	-3	-3	-2	0	40	24	27
28	-2	-2	-4	0	-2	-3	-3	-3	-2	0	36	60	28
29	-2	-2	-4	-2	-2	-3	-3	-3	-2	0	34	84	29
30	-2		-4	-2	-2	-3	-3	-3	0	0	30	64	30
31	-2		-4		-2		-3	-3		0		63	31
medie	1	-4	-4	-1	-2	-2	-3	-3	-3	0	28	23	medie

Idrografico di Cagliari													
Stampa di controllo di Idrometria - Del 25/08/2011													
3100 - Rio M. di Cuglieri a P.te Lobos													
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	56	48	30	15	8	-3	-5	-5	-5	-5	-5	-5	1
2	52	40	34	15	8	-3	-5	-5	-5	-5	-5	-5	2
3	48	34	31	15	8	-3	-5	-5	-5	-5	-5	-5	3
4	44	34	31	15	8	-3	-5	-5	-5	-5	-5	-5	4
5	42	34	29	14	9	-3	-5	-5	-5	-5	-5	-5	5
6	38	34	28	14	9	-3	-5	-5	-5	-5	-5	-5	6
7	36	34	26	13	10	-3	-5	-5	-5	-5	-5	0	7
8	P45	34	26	13	10	-3	-5	-5	-5	-5	-5	0	8
9	41	34	26	13	10	-4	-5	-5	-5	-5	-5	0	9
10	39	34	23	13	10	-4	-5	-5	-5	-5	-5	0	10
11	36	30	23	13	10	-4	-5	-5	-5	-5	-5	1	11
12	35	28	23	14	8	-4	-5	-5	-5	-5	-5	1	12
13	35	27	23	10	8	-4	-5	-5	-5	-5	-5	2	13
14	35	27	23	9	8	-4	-5	-5	-5	-5	-5	4	14
15	35	26	23	9	8	-4	-5	-5	-5	-5	-5	4	15
16	32	25	24	9	6	-4	-5	-5	-5	-5	-5	20	16
17	32	24	22	9	6	-4	-5	-5	-5	-5	-5	5	17
18	31	24	20	9	5	-4	-5	-5	-5	-5	-5	5	18
19	30	24	18	9	5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	5	19
20	26	24	16	8	5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	5	20
21	26	24	13	8	4	-5	-5	-5	-5	-5	-5	5	21
22	26	24	13	8	4	-5	-5	-5	-5	-5	-5	5	22
23	26	24	13	8	4	-5	-5	-5	-5	-5	-5	5	23
24	26	24	13	8	4	-5	-5	-5	-5	-5	-5	5	24
25	26	24	13	8	4	-5	-5	-5	-5	-5	-5	5	25
26	26	24	13	8	0	-5	-5	-5	-5	-5	-5	5	26
27	P33	24	13	8	0	-5	-5	-5	-5	-5	-5	5	27
28	P34	P27	14	8	-1	-5	-5	-5	-5	-5	-5	5	28
29	34		14	8	-1	-5	-5	-5	-5	-5	-5	5	29
30	P53		15	8	-3	-5	-5	-5	-5	-5	-5	5	30
31	48		15		-3		-5	-5		-5		5	31
medie	36	29	21	11	6	-4	-5	-5	-5	-5	-5	2	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	56	48	30	15	8	-3	-5	-5	-5	-5	-5	-5	1
2	52	40	34	15	8	-3	-5	-5	-5	-5	-5	-5	2
3	48	34	31	15	8	-3	-5	-5	-5	-5	-5	-5	3
4	44	34	31	15	8	-3	-5	-5	-5	-5	-5	-5	4
5	42	34	29	14	9	-3	-5	-5	-5	-5	-5	-5	5
6	38	34	28	14	9	-3	-5	-5	-5	-5	-5	-5	6
7	36	34	26	13	10	-3	-5	-5	-5	-5	-5	0	7
8	50	34	26	13	10	-3	-5	-5	-5	-5	-5	0	8
9	41	34	26	13	10	-4	-5	-5	-5	-5	-5	0	9
10	39	34	23	13	10	-4	-5	-5	-5	-5	-5	0	10
11	36	30	23	13	10	-4	-5	-5	-5	-5	-5	1	11
12	35	28	23	14	8	-4	-5	-5	-5	-5	-5	1	12
13	35	27	23	10	8	-4	-5	-5	-5	-5	-5	2	13
14	35	27	23	9	8	-4	-5	-5	-5	-5	-5	4	14
15	35	26	23	9	8	-4	-5	-5	-5	-5	-5	4	15
16	32	25	24	9	6	-4	-5	-5	-5	-5	-5	20	16
17	32	24	22	9	6	-4	-5	-5	-5	-5	-5	5	17
18	31	24	20	9	5	-4	-5	-5	-5	-5	-5	5	18
19	30	24	18	9	5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	5	19
20	26	24	16	8	5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	5	20
21	26	24	13	8	4	-5	-5	-5	-5	-5	-5	5	21
22	26	24	13	8	4	-5	-5	-5	-5	-5	-5	5	22
23	26	24	13	8	4	-5	-5	-5	-5	-5	-5	5	23
24	26	24	13	8	4	-5	-5	-5	-5	-5	-5	5	24
25	26	24	13	8	4	-5	-5	-5	-5	-5	-5	5	25
26	26	24	13	8	0	-5	-5	-5	-5	-5	-5	5	26
27	36	24	13	8	0	-5	-5	-5	-5	-5	-5	5	27
28	32	28	14	8	-1	-5	-5	-5	-5	-5	-5	5	28
29	34		14	8	-1	-5	-5	-5	-5	-5	-5	5	29
30	52		15	8	-3	-5	-5	-5	-5	-5	-5	5	30
31	48		15		-3		-5	-5		-5		5	31
medie	36	29	21	11	6	-4	-5	-5	-5	-5	-5	2	medie