

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

1951	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1951
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	84	112	158	88	85	83	66	59	50	61	101	89	1
2	84	108	138	88	84	81	66	58	51	63	99	88	2
3	105	121	126	88	81	79	66	58	52	64	97	87	3
4	98	114	118	87	79	81	65	57	53	63	96	87	4
5	96	114	134	86	76	84	65	57	53	62	94	93	5
6	84	156	127	84	73	82	65	57	61	61	93	92	6
7	91	134	260	84	71	80	65	56	60	70	92	93	7
8	90	125	240	85	72	80	65	55	59	65	91	94	8
9	88	118	268	85	72	79	65	54	58	65	99	96	9
10	86	114	208	85	72	78	66	53	58	64	95	98	10
11	84	112	186	85	72	76	65	52	58	64	92	96	11
12	84	109	161	85	72	75	65	52	57	64	94	95	12
13	86	97	143	85	192	74	65	54	56	63	126	94	13
14	89	105	140	85	160	72	65	54	56	63	122	93	14
15	85	100	133	85	136	70	65	54	66	70	114	91	15
16	83	99	127	85	130	70	62	53	64	210	105	89	16
17	82	98	120	83	125	70	62	53	150	314	105	88	17
18	80	97	114	81	120	70	61	52	65	520	105	88	18
19	80	93	108	81	114	69	61	51	62	203	105	87	19
20	81	92	107	81	108	69	61	50	62	167	101	87	20
21	81	90	105	81	102	69	60	50	61	148	98	86	21
22	82	100	103	80	99	69	60	50	60	141	97	85	22
23	81	98	102	80	96	69	60	52	59	136	100	84	23
24	80	95	100	82	92	69	60	60	58	127	98	86	24
25	80	93	98	84	90	68	59	60	60	127	97	86	25
26	79	109	96	84	91	68	59	59	62	140	96	100	26
27	82	125	96	85	91	68	59	59	61	126	94	113	27
28	85	218	98	86	91	67	59	58	61	115	93	107	28
29	87		96	87	89	67	58	57	61	111	91	105	29
30	120		95	86	87	67	59	55	61	107	90	106	30
31	113		91		85		59	51		103		89	31
medie	87	112	135	84	97	73	63	55	62	121	99	93	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

1951	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1951
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	84	112	158	88	85	83	66	59	50	61	101	89	1
2	84	108	138	88	84	81	66	58	51	63	99	88	2
3	105	121	126	88	81	79	66	58	52	64	97	87	3
4	98	114	118	87	79	81	65	57	53	63	96	87	4
5	96	114	134	86	76	84	65	57	53	62	94	93	5
6	84	156	127	84	73	82	65	57	61	61	93	92	6
7	91	134	260	84	71	80	65	56	60	70	92	93	7
8	90	125	240	85	72	80	65	55	59	65	91	94	8
9	88	118	268	85	72	79	65	54	58	65	99	96	9
10	86	114	208	85	72	78	66	53	58	64	95	98	10
11	84	112	186	85	72	76	65	52	58	64	92	96	11
12	84	109	161	85	72	75	65	52	57	64	94	95	12
13	86	97	143	85	192	74	65	54	56	63	126	94	13
14	89	105	140	85	160	72	65	54	56	63	122	93	14
15	85	100	133	85	136	70	65	54	66	70	114	91	15
16	83	99	127	85	130	70	62	53	64	210	105	89	16
17	82	98	120	83	125	70	62	53	150	314	105	88	17
18	80	97	114	81	120	70	61	52	65	520	105	88	18
19	80	93	108	81	114	69	61	51	62	203	105	87	19
20	81	92	107	81	108	69	61	50	62	167	101	87	20
21	81	90	105	81	102	69	60	50	61	148	98	86	21
22	82	100	103	80	99	69	60	50	60	141	97	85	22
23	81	98	102	80	96	69	60	52	59	136	100	84	23
24	80	95	100	82	92	69	60	60	58	127	98	86	24
25	80	93	98	84	90	68	59	60	60	127	97	86	25
26	79	109	96	84	91	68	59	59	62	140	96	100	26
27	82	125	96	85	91	68	59	59	61	126	94	113	27
28	85	218	98	86	91	67	59	58	61	115	93	107	28
29	87		96	87	89	67	58	57	61	111	91	105	29
30	120		95	86	87	67	59	55	61	107	90	106	30
31	113		91		85		59	51		103		89	31
medie	87	112	135	84	97	73	63	55	62	121	99	93	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

1957	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1957
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	69	84	71	62	70	65	a0	a0	a0	a0	34	89	1
2	67	88	70	61	70	64	a0	a0	a0	a0	34	86	2
3	66	85	69	61	70	63	a0	a0	a0	a0	34	85	3
4	64	83	67	60	69	61	a0	a0	a0	a0	34	84	4
5	63	82	66	60	68	60	a0	a0	a0	a0	34	83	5
6	61	80	65	59	68	63	a0	a0	a0	a0	35	82	6
7	60	78	65	59	68	61	a0	a0	a0	a0	37	81	7
8	60	77	64	76	67	60	a0	a0	a0	a0	40	80	8
9	60	76	63	75	67	59	a0	a0	a0	a0	42	79	9
10	60	74	62	74	67	58	a0	a0	a0	a0	46	79	10
11	60	74	62	73	67	58	a0	a0	a0	a0	97	79	11
12	60	80	61	72	66	57	a0	a0	a0	a0	123	82	12
13	63	79	60	72	70	57	a0	a0	a0	a0	115	102	13
14	72	78	60	71	70	57	a0	a0	a0	a0	110	111	14
15	71	77	59	71	70	56	a0	a0	a0	a0	107	141	15
16	71	76	58	69	75	56	a0	a0	a0	a0	104	112	16
17	71	76	58	68	74	56	a0	a0	a0	a0	97	160	17
18	71	75	58	68	73	54	a0	a0	a0	a0	94	146	18
19	70	75	57	67	71	53	a0	a0	a0	a0	94	137	19
20	70	74	57	67	75	52	a0	a0	a0	a0	97	144	20
21	70	74	56	66	82	49	a0	a0	a0	a0	95	131	21
22	70	74	56	66	73	47	a0	a0	a0	a0	110	119	22
23	260	74	55	65	77	46	a0	a0	a0	a0	114	110	23
24	201	73	64	64	75	44	a0	a0	a0	a0	118	99	24
25	151	73	63	63	74	40	a0	a0	a0	a0	180	96	25
26	142	73	63	61	72	37	a0	a0	a0	a0	114	100	26
27	121	73	63	60	71	33	a0	a0	a0	a0	107	330	27
28	111	72	62	60	70	29	a0	a0	a0	a0	101	184	28
29	101		62	62	70	27	a0	a0	a0	a0	96	161	29
30	96		62	64	68	24	a0	a0	a0	a0	91	370	30
31	80		62		68		a0	a0		a0		320	31
medie	87	77	62	66	71	52	0	0	0	0	84	131	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

1957	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1957
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	69	84	71	62	70	65	a0	a0	a0	a0	34	89	1
2	67	88	70	61	70	64	a0	a0	a0	a0	34	86	2
3	66	85	69	61	70	63	a0	a0	a0	a0	34	85	3
4	64	83	67	60	69	61	a0	a0	a0	a0	34	84	4
5	63	82	66	60	68	60	a0	a0	a0	a0	34	83	5
6	61	80	65	59	68	63	a0	a0	a0	a0	35	82	6
7	60	78	65	59	68	61	a0	a0	a0	a0	37	81	7
8	60	77	64	76	67	60	a0	a0	a0	a0	40	80	8
9	60	76	63	75	67	59	a0	a0	a0	a0	42	79	9
10	60	74	62	74	67	58	a0	a0	a0	a0	46	79	10
11	60	74	62	73	67	58	a0	a0	a0	a0	97	79	11
12	60	80	61	72	66	57	a0	a0	a0	a0	123	82	12
13	63	79	60	72	70	57	a0	a0	a0	a0	115	102	13
14	72	78	60	71	70	57	a0	a0	a0	a0	110	111	14
15	71	77	59	71	70	56	a0	a0	a0	a0	107	141	15
16	71	76	58	69	75	56	a0	a0	a0	a0	104	112	16
17	71	76	58	68	74	56	a0	a0	a0	a0	97	160	17
18	71	75	58	68	73	54	a0	a0	a0	a0	94	146	18
19	70	75	57	67	71	53	a0	a0	a0	a0	94	137	19
20	70	74	57	67	75	52	a0	a0	a0	a0	97	144	20
21	70	74	56	66	82	49	a0	a0	a0	a0	95	131	21
22	70	74	56	66	73	47	a0	a0	a0	a0	110	119	22
23	260	74	55	65	77	46	a0	a0	a0	a0	114	110	23
24	201	73	64	64	75	44	a0	a0	a0	a0	118	99	24
25	151	73	63	63	74	40	a0	a0	a0	a0	180	96	25
26	142	73	63	61	72	37	a0	a0	a0	a0	114	100	26
27	121	73	63	60	71	33	a0	a0	a0	a0	107	330	27
28	111	72	62	60	70	29	a0	a0	a0	a0	101	184	28
29	101		62	62	70	27	a0	a0	a0	a0	96	161	29
30	96		62	64	68	24	a0	a0	a0	a0	91	370	30
31	80		62		68		a0	a0		a0		320	31
medie	87	77	62	66	71	52	0	0	0	0	84	131	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

1974	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1974
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	42	43	82	220	129	47	40	34	19	34	39	42	1
2	42	41	82	160	115	47	40	30	19	34	40	42	2
3	42	41	82	134	108	46	39	28	19	34	40	42	3
4	42	99	120	120	120	44	38	25	19	34	40	42	4
5	42	108	100	123	106	43	38	20	19	34	42	40	5
6	41	90	96	126	100	40	37	19	19	34	42	40	6
7	41	121	92	110	98	39	37	19	19	35	50	40	7
8	42	106	88	102	94	39	36	19	19	35	50	40	8
9	42	91	82	95	90	40	36	19	19	35	50	40	9
10	44	85	77	90	85	42	36	19	19	36	46	40	10
11	46	80	70	116	80	44	35	19	19	36	46	40	11
12	47	80	70	155	75	44	35	19	19	36	45	40	12
13	47	80	69	123	70	44	35	19	19	38	45	40	13
14	46	92	68	114	67	44	35	19	19	38	45	40	14
15	46	84	67	149	65	44	35	19	19	38	44	40	15
16	46	82	64	128	62	44	35	19	19	38	44	40	16
17	45	89	63	156	59	44	35	19	19	38	44	40	17
18	45	176	55	135	57	44	35	19	19	38	44	40	18
19	45	132	54	127	55	44	35	19	19	38	44	40	19
20	44	116	54	118	54	43	35	19	19	38	44	40	20
21	44	104	52	114	53	43	37	19	19	38	44	40	21
22	44	95	51	110	53	42	37	19	25	38	43	40	22
23	44	90	50	104	52	41	36	19	34	39	43	40	23
24	43	83	50	100	52	41	36	19	34	39	43	40	24
25	43	82	50	100	51	41	36	19	34	39	42	40	25
26	43	82	50	100	50	41	35	19	35	39	42	40	26
27	44	82	50	97	50	40	35	19	34	39	42	40	27
28	44	82	50	110	49	40	35	19	34	39	42	40	28
29	44		50	119	48	40	34	19	34	39	42	40	29
30	43		78	154	48	40	34	19	34	39	42	39	30
31	43		108		47		34	19		39		39	31
medie	44	91	70	124	72	43	36	20	23	37	44	40	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

1974	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1974
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	43	82	220	129	47	40	34	19	34	39	42	1
2	42	41	82	160	115	47	40	30	19	34	40	42	2
3	42	41	82	134	108	46	39	28	19	34	40	42	3
4	42	99	120	120	120	44	38	25	19	34	40	42	4
5	42	108	100	123	106	43	38	20	19	34	42	40	5
6	41	90	96	126	100	40	37	19	19	34	42	40	6
7	41	121	92	110	98	39	37	19	19	35	50	40	7
8	42	106	88	102	94	39	36	19	19	35	50	40	8
9	42	91	82	95	90	40	36	19	19	35	50	40	9
10	44	85	77	90	85	42	36	19	19	36	46	40	10
11	46	80	70	116	80	44	35	19	19	36	46	40	11
12	47	80	70	155	75	44	35	19	19	36	45	40	12
13	47	80	69	123	70	44	35	19	19	38	45	40	13
14	46	92	68	114	67	44	35	19	19	38	45	40	14
15	46	84	67	149	65	44	35	19	19	38	44	40	15
16	46	82	64	128	62	44	35	19	19	38	44	40	16
17	45	89	63	156	59	44	35	19	19	38	44	40	17
18	45	176	55	135	57	44	35	19	19	38	44	40	18
19	45	132	54	127	55	44	35	19	19	38	44	40	19
20	44	116	54	118	54	43	35	19	19	38	44	40	20
21	44	104	52	114	53	43	37	19	19	38	44	40	21
22	44	95	51	110	53	42	37	19	25	38	43	40	22
23	44	90	50	104	52	41	36	19	34	39	43	40	23
24	43	83	50	100	52	41	36	19	34	39	43	40	24
25	43	82	50	100	51	41	36	19	34	39	42	40	25
26	43	82	50	100	50	41	35	19	35	39	42	40	26
27	44	82	50	97	50	40	35	19	34	39	42	40	27
28	44	82	50	110	49	40	35	19	34	39	42	40	28
29	44		50	119	48	40	34	19	34	39	42	40	29
30	43		78	154	48	40	34	19	34	39	42	39	30
31	43		108		47		34	19		39		39	31
medie	44	91	70	124	72	43	36	20	23	37	44	40	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	49	55	64	75	64	52	44	38	25	40	52	77	1
2	48	60	64	70	64	49	44	38	28	40	52	88	2
3	48	60	64	68	64	48	43	38	32	39	53	107	3
4	48	58	63	65	63	48	43	38	36	40	60	100	4
5	48	57	63	64	63	48	44	36	38	40	59	123	5
6	48	74	60	60	63	55	43	36	40	40	58	122	6
7	48	194	60	58	63	59	40	36	40	40	61	133	7
8	47	126	75	58	63	56	40	36	40	40	62	114	8
9	47	120	80	58	63	54	63	36	41	42	62	102	9
10	47	111	78	57	75	52	57	34	41	42	62	100	10
11	47	100	75	65	65	51	54	32	41	42	62	100	11
12	47	100	73	66	63	50	52	30	41	42	61	99	12
13	47	98	75	64	63	50	50	26	41	42	62	100	13
14	47	101	85	63	63	49	49	25	40	42	65	101	14
15	46	105	110	61	62	48	48	25	40	44	66	103	15
16	46	104	115	60	61	47	46	25	40	44	66	104	16
17	46	129	118	59	59	46	46	22	40	44	65	103	17
18	46	117	115	58	59	46	45	18	40	44	64	103	18
19	46	108	110	56	58	45	44	16	40	44	64	103	19
20	46	100	107	55	58	45	44	14	40	44	62	101	20
21	45	90	104	56	58	45	43	14	40	44	67	101	21
22	44	90	100	58	58	43	42	14	40	44	116	320	22
23	42	85	95	60	58	39	42	14	40	46	103	219	23
24	41	83	121	65	58	36	41	16	40	46	87	167	24
25	40	80	119	67	57	45	41	16	40	46	79	147	25
26	40	76	114	70	57	42	40	16	40	46	77	137	26
27	40	72	110	68	56	43	40	18	40	48	74	131	27
28	40	68	100	67	55	44	40	18	40	48	72	122	28
29	40	65	90	65	55	44	38	20	40	50	70	122	29
30	42		85	64	56	44	38	20	40	52	68	121	30
31	46		80		56		38	22		52		112	31
medie	45	93	89	63	61	47	45	25	39	44	68	122	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	49	55	64	75	64	52	44	38	25	40	52	77	1
2	48	60	64	70	64	49	44	38	28	40	52	88	2
3	48	60	64	68	64	48	43	38	32	39	53	107	3
4	48	58	63	65	63	48	43	38	36	40	60	100	4
5	48	57	63	64	63	48	44	36	38	40	59	123	5
6	48	74	60	60	63	55	43	36	40	40	58	122	6
7	48	194	60	58	63	59	40	36	40	40	61	133	7
8	47	126	75	58	63	56	40	36	40	40	62	114	8
9	47	120	80	58	63	54	63	36	41	42	62	102	9
10	47	111	78	57	75	52	57	34	41	42	62	100	10
11	47	100	75	65	65	51	54	32	41	42	62	100	11
12	47	100	73	66	63	50	52	30	41	42	61	99	12
13	47	98	75	64	63	50	50	26	41	42	62	100	13
14	47	101	85	63	63	49	49	25	40	42	65	101	14
15	46	105	110	61	62	48	48	25	40	44	66	103	15
16	46	104	115	60	61	47	46	25	40	44	66	104	16
17	46	129	118	59	59	46	46	22	40	44	65	103	17
18	46	117	115	58	59	46	45	18	40	44	64	103	18
19	46	108	110	56	58	45	44	16	40	44	64	103	19
20	46	100	107	55	58	45	44	14	40	44	62	101	20
21	45	90	104	56	58	45	43	14	40	44	67	101	21
22	44	90	100	58	58	43	42	14	40	44	116	320	22
23	42	85	95	60	58	39	42	14	40	46	103	219	23
24	41	83	121	65	58	36	41	16	40	46	87	167	24
25	40	80	119	67	57	45	41	16	40	46	79	147	25
26	40	76	114	70	57	42	40	16	40	46	77	137	26
27	40	72	110	68	56	43	40	18	40	48	74	131	27
28	40	68	100	67	55	44	40	18	40	48	72	122	28
29	40	65	90	65	55	44	38	20	40	50	70	122	29
30	42		85	64	56	44	38	20	40	52	68	121	30
31	46		80		56		38	22		52		112	31
medie	45	93	89	63	61	47	45	25	39	44	68	122	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	110	136	70	58	50	50	46	44	15	46	50	70	1
2	106	128	68	58	50	80	46	44	18	48	50	78	2
3	105	116	66	57	50	51	44	42	30	48	48	73	3
4	105	110	65	57	50	50	44	42	35	48	48	68	4
5	102	104	63	57	51	49	44	41	40	48	48	66	5
6	100	97	62	57	51	51	44	41	42	48	47	66	6
7	96	92	61	57	51	51	44	41	42	48	47	68	7
8	95	92	61	57	51	51	44	41	40	50	48	72	8
9	92	92	60	56	51	50	44	41	40	52	48	92	9
10	90	92	60	58	51	50	44	40	38	53	48	94	10
11	90	91	60	64	51	50	44	40	38	54	48	84	11
12	90	119	58	62	51	50	44	38	38	54	48	76	12
13	127	104	60	60	51	50	42	36	38	54	48	76	13
14	122	105	60	58	51	50	42	34	38	54	50	72	14
15	142	104	60	58	51	50	40	30	38	54	50	70	15
16	131	115	60	56	51	50	40	28	38	55	52	67	16
17	130	103	58	56	51	50	40	26	38	55	52	67	17
18	120	99	56	56	51	50	40	25	40	54	52	65	18
19	116	95	56	56	50	50	40	15	40	54	52	64	19
20	112	89	55	56	48	50	38	8	42	52	53	64	20
21	111	85	55	56	48	50	38	5	44	52	56	64	21
22	111	85	55	56	48	50	38	5	44	52	56	62	22
23	110	83	55	56	48	50	37	5	46	52	58	62	23
24	110	80	54	54	47	50	37	3	46	52	58	62	24
25	110	78	54	54	47	49	38	5	46	52	60	60	25
26	110	76	55	54	48	47	38	8	46	50	60	60	26
27	110	73	55	54	48	45	38	10	47	50	62	60	27
28	110	72	55	52	48	45	38	10	46	50	62	60	28
29	115		55	52	50	45	38	10	46	50	64	65	29
30	122		60	50	50	45	40	12	46	50	67	61	30
31	110		58		50		42	12		50		59	31
medie	110	97	59	56	50	50	41	25	40	51	53	69	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	110	136	70	58	50	50	46	44	15	46	50	70	1
2	106	128	68	58	50	80	46	44	18	48	50	78	2
3	105	116	66	57	50	51	44	42	30	48	48	73	3
4	105	110	65	57	50	50	44	42	35	48	48	68	4
5	102	104	63	57	51	49	44	41	40	48	48	66	5
6	100	97	62	57	51	51	44	41	42	48	47	66	6
7	96	92	61	57	51	51	44	41	42	48	47	68	7
8	95	92	61	57	51	51	44	41	40	50	48	72	8
9	92	92	60	56	51	50	44	41	40	52	48	92	9
10	90	92	60	58	51	50	44	40	38	53	48	94	10
11	90	91	60	64	51	50	44	40	38	54	48	84	11
12	90	119	58	62	51	50	44	38	38	54	48	76	12
13	127	104	60	60	51	50	42	36	38	54	48	76	13
14	122	105	60	58	51	50	42	34	38	54	50	72	14
15	142	104	60	58	51	50	40	30	38	54	50	70	15
16	131	115	60	56	51	50	40	28	38	55	52	67	16
17	130	103	58	56	51	50	40	26	38	55	52	67	17
18	120	99	56	56	51	50	40	25	40	54	52	65	18
19	116	95	56	56	50	50	40	15	40	54	52	64	19
20	112	89	55	56	48	50	38	8	42	52	53	64	20
21	111	85	55	56	48	50	38	5	44	52	56	64	21
22	111	85	55	56	48	50	38	5	44	52	56	62	22
23	110	83	55	56	48	50	37	5	46	52	58	62	23
24	110	80	54	54	47	50	37	3	46	52	58	62	24
25	110	78	54	54	47	49	38	5	46	52	60	60	25
26	110	76	55	54	48	47	38	8	46	50	60	60	26
27	110	73	55	54	48	45	38	10	47	50	62	60	27
28	110	72	55	52	48	45	38	10	46	50	62	60	28
29	115		55	52	50	45	38	10	46	50	64	65	29
30	122		60	50	50	45	40	12	46	50	67	61	30
31	110		58		50		42	12		50		59	31
medie	110	97	59	56	50	50	41	25	40	51	53	69	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	60	135	131	95	114	70	54	41	46	45	54	67	1
2	58	165	122	95	111	68	54	40	48	51	54	66	2
3	58	140	113	95	107	66	54	40	50	51	55	64	3
4	58	132	119	95	105	65	54	40	50	51	56	72	4
5	56	127	123	95	102	64	54	40	52	51	56	73	5
6	56	121	111	95	102	62	52	40	54	51	56	74	6
7	56	131	109	95	102	60	52	40	54	52	56	74	7
8	56	135	112	129	113	58	52	40	56	52	56	71	8
9	56	127	104	118	101	58	52	40	54	52	56	70	9
10	56	119	99	113	91	58	52	40	52	52	57	69	10
11	58	171	98	106	84	58	50	40	51	51	57	68	11
12	60	149	97	103	79	58	50	40	50	50	58	68	12
13	62	133	98	107	75	58	48	42	48	50	58	67	13
14	65	124	98	123	72	58	48	43	48	50	59	67	14
15	67	119	97	182	71	58	48	42	46	50	59	72	15
16	69	115	97	163	70	58	46	40	45	50	60	70	16
17	68	114	97	149	69	58	46	40	45	50	60	72	17
18	68	107	98	135	69	60	44	40	45	50	60	69	18
19	68	103	97	149	68	60	44	40	45	51	61	95	19
20	80	98	98	140	67	58	44	40	45	55	61	89	20
21	160	98	98	130	66	56	44	40	45	59	61	88	21
22	144	96	97	125	66	56	44	40	45	60	61	123	22
23	124	94	96	119	66	56	44	42	45	54	62	132	23
24	120	91	96	112	66	54	44	48	45	54	62	113	24
25	117	86	96	107	66	54	44	50	45	54	62	104	25
26	160	174	96	114	67	54	44	54	45	54	63	98	26
27	127	124	96	167	69	54	44	58	45	54	63	94	27
28	119	157	96	143	69	54	44	54	45	54	69	91	28
29	210		96	126	69	54	42	52	45	54	71	90	29
30	160		96	117	68	54	42	48	43	54	69	87	30
31	162		96		74		41	46		54		86	31
medie	92	124	102	121	81	59	48	43	48	52	60	82	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	60	135	131	95	114	70	54	41	46	45	54	67	1
2	58	165	122	95	111	68	54	40	48	51	54	66	2
3	58	140	113	95	107	66	54	40	50	51	55	64	3
4	58	132	119	95	105	65	54	40	50	51	56	72	4
5	56	127	123	95	102	64	54	40	52	51	56	73	5
6	56	121	111	95	102	62	52	40	54	51	56	74	6
7	56	131	109	95	102	60	52	40	54	52	56	74	7
8	56	135	112	129	113	58	52	40	56	52	56	71	8
9	56	127	104	118	101	58	52	40	54	52	56	70	9
10	56	119	99	113	91	58	52	40	52	52	57	69	10
11	58	171	98	106	84	58	50	40	51	51	57	68	11
12	60	149	97	103	79	58	50	40	50	50	58	68	12
13	62	133	98	107	75	58	48	42	48	50	58	67	13
14	65	124	98	123	72	58	48	43	48	50	59	67	14
15	67	119	97	182	71	58	48	42	46	50	59	72	15
16	69	115	97	163	70	58	46	40	45	50	60	70	16
17	68	114	97	149	69	58	46	40	45	50	60	72	17
18	68	107	98	135	69	60	44	40	45	50	60	69	18
19	68	103	97	149	68	60	44	40	45	51	61	95	19
20	80	98	98	140	67	58	44	40	45	55	61	89	20
21	160	98	98	130	66	56	44	40	45	59	61	88	21
22	144	96	97	125	66	56	44	40	45	60	61	123	22
23	124	94	96	119	66	56	44	42	45	54	62	132	23
24	120	91	96	112	66	54	44	48	45	54	62	113	24
25	117	86	96	107	66	54	44	50	45	54	62	104	25
26	160	174	96	114	67	54	44	54	45	54	63	98	26
27	127	124	96	167	69	54	44	58	45	54	63	94	27
28	119	157	96	143	69	54	44	54	45	54	69	91	28
29	210		96	126	69	54	42	52	45	54	71	90	29
30	160		96	117	68	54	42	48	43	54	69	87	30
31	162		96		74		41	46		54		86	31
medie	92	124	102	121	81	59	48	43	48	52	60	82	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

1979	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1979
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	80	104	105	104	92	65	61	40	39	53	59	[82]	1
2	80	100	102	101	90	64	60	38	39	54	58	[81]	2
3	79	101	157	97	88	64	58	37	39	52	58	[80]	3
4	78	99	140	95	86	63	58	37	40	53	56	[79]	4
5	93	98	128	96	85	64	62	37	38	53	57	[78]	5
6	90	105	118	106	83	78	60	37	39	53	57	[78]	6
7	87	98	113	98	85	97	60	37	39	53	58	[77]	7
8	85	110	108	95	85	99	59	37	39	53	58	[76]	8
9	84	100	104	93	82	86	58	37	39	53	57	[77]	9
10	97	97	101	91	82	80	57	37	39	53	57	[79]	10
11	98	94	98	90	80	75	56	37	39	54	62	[79]	11
12	107	92	96	93	78	72	56	36	43	59	62	[79]	12
13	96	114	92	89	78	69	56	36	51	59	61	[78]	13
14	92	154	91	87	76	68	55	36	48	59	63	[77]	14
15	90	160	88	85	74	66	55	35	47	59	[115]	[77]	15
16	87	145	93	90	74	65	55	37	46	59	[100]	[79]	16
17	85	149	91	162	73	65	55	44	45	61	[95]	[79]	17
18	83	131	87	148	72	66	55	46	46	59	[90]	[79]	18
19	82	123	85	128	72	66	55	48	43	58	[87]	[79]	19
20	91	115	84	122	70	73	55	52	40	56	[93]	[80]	20
21	92	114	96	114	70	76	55	53	50	55	[155]	[82]	21
22	92	123	129	108	69	75	55	48	52	55	[135]	[210]	22
23	[118]	114	110	106	68	71	55	45	51	54	[125]	[170]	23
24	[118]	119	96	101	67	69	55	43	53	55	[120]	[136]	24
25	[106]	112	92	99	66	68	55	42	53	55	[95]	[120]	25
26	99	121	90	96	65	66	55	42	53	55	85	[115]	26
27	95	110	88	110	65	65	55	42	53	56	83	[110]	27
28	94	105	88	101	65	63	54	42	55	57	81	[120]	28
29	[99]		104	98	65	63	54	42	54	57	[80]	[140]	29
30	95		107	96	64	61	54	41	53	57	[78]	[130]	30
31	119		107		63		47	40		58		[120]	31
medie	93	115	103	103	75	71	56	41	46	56	81	98	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

1979	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1979
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	104	105	104	92	65	61	40	39	53	59	[82]	1
2	80	100	102	101	90	64	60	38	39	54	58	[81]	2
3	79	101	157	97	88	64	58	37	39	52	58	[80]	3
4	78	99	140	95	86	63	58	37	40	53	56	[79]	4
5	93	98	128	96	85	64	62	37	38	53	57	[78]	5
6	90	105	118	106	83	78	60	37	39	53	57	[78]	6
7	87	98	113	98	85	97	60	37	39	53	58	[77]	7
8	85	110	108	95	85	99	59	37	39	53	58	[76]	8
9	84	100	104	93	82	86	58	37	39	53	57	[77]	9
10	97	97	101	91	82	80	57	37	39	53	57	[79]	10
11	98	94	98	90	80	75	56	37	39	54	62	[79]	11
12	107	92	96	93	78	72	56	36	43	59	62	[79]	12
13	96	114	92	89	78	69	56	36	51	59	61	[78]	13
14	92	154	91	87	76	68	55	36	48	59	63	[77]	14
15	90	160	88	85	74	66	55	35	47	59	[115]	[77]	15
16	87	145	93	90	74	65	55	37	46	59	[100]	[79]	16
17	85	149	91	162	73	65	55	44	45	61	[95]	[79]	17
18	83	131	87	148	72	66	55	46	46	59	[90]	[79]	18
19	82	123	85	128	72	66	55	48	43	58	[87]	[79]	19
20	91	115	84	122	70	73	55	52	40	56	[93]	[80]	20
21	92	114	96	114	70	76	55	53	50	55	[155]	[82]	21
22	92	123	129	108	69	75	55	48	52	55	[135]	[210]	22
23	[118]	114	110	106	68	71	55	45	51	54	[125]	[170]	23
24	[118]	119	96	101	67	69	55	43	53	55	[120]	[136]	24
25	[106]	112	92	99	66	68	55	42	53	55	[95]	[120]	25
26	99	121	90	96	65	66	55	42	53	55	85	[115]	26
27	95	110	88	110	65	65	55	42	53	56	83	[110]	27
28	94	105	88	101	65	63	54	42	55	57	81	[120]	28
29	[99]		104	98	65	63	54	42	54	57	[80]	[140]	29
30	95		107	96	64	61	54	41	53	57	[78]	[130]	30
31	119		107		63		47	40		58		[120]	31
medie	93	115	103	103	75	71	56	41	46	56	81	98	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	[120]	89	[77]	85	141	100	67	[55]	[62]	44	67	107	1
2	[180]	87	[76]	85	127	95	66	[53]	[60]	43	68	133	2
3	[160]	85	75	83	111	92	65	[51]	[58]	45	68	116	3
4	[140]	83	76	82	105	90	64	[50]	[56]	45	69	153	4
5	[130]	82	77	82	109	88	64	[49]	[56]	46	70	157	5
6	[122]	82	77	83	105	86	64	[49]	[56]	46	72	175	6
7	[115]	81	80	89	127	85	64	[49]	[56]	46	72	141	7
8	[109]	81	79	85	109	85	64	[49]	[55]	47	74	141	8
9	[103]	80	79	82	102	84	63	[49]	[54]	49	74	121	9
10	[102]	80	81	82	98	84	63	[49]	[53]	50	78	113	10
11	[101]	80	83	81	95	84	62	[49]	[52]	[55]	87	107	11
12	[100]	80	83	81	95	83	62	[49]	[52]	[58]	86	104	12
13	[99]	79	82	78	94	81	62	48	[50]	65	129	101	13
14	[97]	78	82	78	128	79	62	50	[49]	64	121	98	14
15	[170]	78	89	80	151	77	61	49	[48]	62	106	97	15
16	[210]	78	86	84	148	76	61	51	[48]	61	98	96	16
17	[170]	80	98	84	122	76	61	53	[48]	60	94	95	17
18	[140]	88	97	83	113	75	61	53	[46]	63	89	93	18
19	[130]	81	94	82	110	75	60	53	[46]	66	87	91	19
20	[125]	79	94	80	113	74	60	52	[46]	75	84	91	20
21	[118]	78	98	80	117	74	60	51	[46]	73	78	89	21
22	113	78	104	80	97	73	58	51	[46]	71	76	88	22
23	109	81	108	80	144	73	58	51	[46]	69	74	88	23
24	106	79	104	79	136	73	57	51	[46]	69	73	86	24
25	102	79	98	78	122	72	57	51	[46]	69	73	84	25
26	99	79	96	78	116	71	56	51	[45]	69	73	84	26
27	97	78	93	78	117	70	56	52	[43]	70	74	82	27
28	93	78	92	76	111	69	55	58	[44]	69	86	83	28
29	92	77	89	77	107	68	53	[60]	[44]	69	116	[240]	29
30	91		89	77	108	68	52	[63]	[44]	69	127	160	30
31	79		89		108		52	[65]		68		140	31
medie	120	81	88	81	116	79	60	52	50	60	85	115	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	[120]	89	[77]	85	141	100	67	[55]	[62]	44	67	107	1
2	[180]	87	[76]	85	127	95	66	[53]	[60]	43	68	133	2
3	[160]	85	75	83	111	92	65	[51]	[58]	45	68	116	3
4	[140]	83	76	82	105	90	64	[50]	[56]	45	69	153	4
5	[130]	82	77	82	109	88	64	[49]	[56]	46	70	157	5
6	[122]	82	77	83	105	86	64	[49]	[56]	46	72	175	6
7	[115]	81	80	89	127	85	64	[49]	[56]	46	72	141	7
8	[109]	81	79	85	109	85	64	[49]	[55]	47	74	141	8
9	[103]	80	79	82	102	84	63	[49]	[54]	49	74	121	9
10	[102]	80	81	82	98	84	63	[49]	[53]	50	78	113	10
11	[101]	80	83	81	95	84	62	[49]	[52]	[55]	87	107	11
12	[100]	80	83	81	95	83	62	[49]	[52]	[58]	86	104	12
13	[99]	79	82	78	94	81	62	48	[50]	65	129	101	13
14	[97]	78	82	78	128	79	62	50	[49]	64	121	98	14
15	[170]	78	89	80	151	77	61	49	[48]	62	106	97	15
16	[210]	78	86	84	148	76	61	51	[48]	61	98	96	16
17	[170]	80	98	84	122	76	61	53	[48]	60	94	95	17
18	[140]	88	97	83	113	75	61	53	[46]	63	89	93	18
19	[130]	81	94	82	110	75	60	53	[46]	66	87	91	19
20	[125]	79	94	80	113	74	60	52	[46]	75	84	91	20
21	[118]	78	98	80	117	74	60	51	[46]	73	78	89	21
22	113	78	104	80	97	73	58	51	[46]	71	76	88	22
23	109	81	108	80	144	73	58	51	[46]	69	74	88	23
24	106	79	104	79	136	73	57	51	[46]	69	73	86	24
25	102	79	98	78	122	72	57	51	[46]	69	73	84	25
26	99	79	96	78	116	71	56	51	[45]	69	73	84	26
27	97	78	93	78	117	70	56	52	[43]	70	74	82	27
28	93	78	92	76	111	69	55	58	[44]	69	86	83	28
29	92	77	89	77	107	68	53	[60]	[44]	69	116	[240]	29
30	91		89	77	108	68	52	[63]	[44]	69	127	160	30
31	79		89		108		52	[65]		68		140	31
medie	120	81	88	81	116	79	60	52	50	60	85	115	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	130	88	90	P118	77	60	45	44	44	48	56	62	1
2	120	87	90	P143	76	58	45	44	44	48	55	62	2
3	112	85	88	P149	75	56	45	44	44	46	55	62	3
4	108	85	86	129	75	56	45	44	44	46	56	62	4
5	106	P106	84	117	73	56	45	44	44	46	56	64	5
6	104	P130	83	109	73	56	45	44	44	46	56	64	6
7	P114	102	82	101	72	56	45	44	44	56	56	64	7
8	P124	98	82	96	71	55	45	44	44	46	56	64	8
9	112	95	82	93	70	55	45	44	44	46	56	65	9
10	107	92	81	88	70	53	45	44	44	46	56	65	10
11	108	92	80	85	70	52	45	44	44	46	56	70	11
12	110	92	80	83	68	51	45	44	44	46	58	75	12
13	P124	90	79	82	68	50	44	44	44	46	58	75	13
14	P139	92	78	82	68	50	44	44	44	46	58	75	14
15	P136	88	77	83	68	48	44	44	44	46	58	P94	15
16	P150	85	77	83	68	46	44	44	44	46	58	88	16
17	132	84	77	90	68	46	44	44	44	45	58	85	17
18	128	82	77	90	65	46	44	44	44	45	58	83	18
19	122	82	77	85	65	46	44	44	44	45	58	86	19
20	P125	82	77	85	65	46	44	44	44	45	60	96	20
21	P151	85	76	85	65	45	44	44	44	45	60	95	21
22	125	85	76	85	63	45	44	44	44	45	60	92	22
23	118	82	75	85	63	45	44	44	44	46	60	94	23
24	112	P80	73	85	62	45	44	44	44	46	60	94	24
25	108	P97	71	85	62	45	44	44	44	46	60	102	25
26	105	104	70	84	60	45	44	44	44	P53	60	100	26
27	98	95	70	84	60	45	44	44	46	P64	60	95	27
28	95	93	70	83	60	45	44	44	46	65	62	92	28
29	93		70	87	60	45	44	44	46	62	62	100	29
30	91		70	78	60	45	44	44	46	60	62	P105	30
31	90		P76		60		44	44		58		105	31
medie	116	91	78	94	67	50	44	44	44	49	58	82	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	130	88	90	122	77	60	45	44	44	48	56	62	1
2	120	87	90	130	76	58	45	44	44	48	55	62	2
3	112	85	88	146	75	56	45	44	44	46	55	62	3
4	108	85	86	129	75	56	45	44	44	46	56	62	4
5	106	91	84	117	73	56	45	44	44	46	56	64	5
6	104	127	83	109	73	56	45	44	44	46	56	64	6
7	109	102	82	101	72	56	45	44	44	56	56	64	7
8	124	98	82	96	71	55	45	44	44	46	56	64	8
9	112	95	82	93	70	55	45	44	44	46	56	65	9
10	107	92	81	88	70	53	45	44	44	46	56	65	10
11	108	92	80	85	70	52	45	44	44	46	56	70	11
12	110	92	80	83	68	51	45	44	44	46	58	75	12
13	119	90	79	82	68	50	44	44	44	46	58	75	13
14	136	92	78	82	68	50	44	44	44	46	58	75	14
15	130	88	77	83	68	48	44	44	44	46	58	97	15
16	151	85	77	83	68	46	44	44	44	46	58	88	16
17	132	84	77	90	68	46	44	44	44	45	58	85	17
18	128	82	77	90	65	46	44	44	44	45	58	83	18
19	122	82	77	85	65	46	44	44	44	45	58	86	19
20	115	82	77	85	65	46	44	44	44	45	60	96	20
21	156	85	76	85	65	45	44	44	44	45	60	95	21
22	125	85	76	85	63	45	44	44	44	45	60	92	22
23	118	82	75	85	63	45	44	44	44	46	60	94	23
24	112	80	73	85	62	45	44	44	44	46	60	94	24
25	108	102	71	85	62	45	44	44	44	46	60	102	25
26	105	104	70	84	60	45	44	44	44	52	60	100	26
27	98	95	70	84	60	45	44	44	46	65	60	95	27
28	95	93	70	83	60	45	44	44	46	65	62	92	28
29	93		70	87	60	45	44	44	46	62	62	100	29
30	91		70	78	60	45	44	44	46	60	62	105	30
31	90		75		60		44	44		58		105	31
medie	115	91	78	94	67	50	44	44	44	49	58	82	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	96	88	92	88	P86	75	a44	a44	a44	a44	[65]	67	1
2	92	87	92	86	P93	74	a44	a44	a44	a44	63	69	2
3	88	85	91	88	88	73	a44	a44	a44	a44	62	70	3
4	85	84	90	86	89	72	a44	a44	a44	a44	60	69	4
5	84	83	P89	84	88	70	a44	a44	a44	a44	59	68	5
6	83	83	P115	83	88	70	a44	a44	a44	a44	58	67	6
7	82	82	108	82	P88	70	a44	a44	a44	a44	57	67	7
8	81	82	105	82	94	68	a44	a44	a44	a44	56	67	8
9	81	81	102	81	92	76	a44	a44	a44	a44	55	67	9
10	80	81	99	80	86	72	a44	a44	a44	a44	54	66	10
11	80	81	96	80	86	73	a44	a44	a44	a44	53	P67	11
12	80	81	94	80	85	70	a44	a44	a44	a44	52	71	12
13	80	80	92	80	84	68	a44	a44	a44	a44	51	76	13
14	79	80	90	80	83	64	a44	a44	a44	a44	55	P81	14
15	78	80	88	84	83	62	a44	a44	a44	a44	57	[80]	15
16	78	80	86	86	83	60	a44	a44	a44	a44	62	[78]	16
17	78	81	86	82	82	58	a44	a44	a44	a44	P56	[95]	17
18	P81	P157	86	81	82	56	a44	a44	a44	a44	[62]	[105]	18
19	P92	P137	85	80	81	55	a44	a44	a44	a44	[62]	[110]	19
20	87	120	85	82	81	55	a44	a44	a44	a44	[62]	115	20
21	84	115	86	83	83	55	a44	a44	a44	a44	[61]	106	21
22	83	117	88	84	85	53	a44	a44	a44	a44	[60]	P142	22
23	82	109	87	82	85	51	a44	a44	a44	a44	[60]	136	23
24	82	103	87	80	85	48	a44	a44	a44	[45]	[58]	117	24
25	82	100	P90	80	83	45	a44	a44	a44	[49]	[58]	107	25
26	81	99	91	P88	81	a44	a44	a44	a44	[50]	[58]	102	26
27	P81	98	88	96	81	a44	a44	a44	a44	[52]	[59]	95	27
28	P91	96	87	90	80	a44	a44	a44	a44	[53]	[60]	92	28
29	93		87	86	78	a44	a44	a44	a44	[56]	65	88	29
30	92		87	84	78	a44	a44	a44	a44	[64]	67	85	30
31	89		92		76		a44	a44		[66]		82	31
medie	84	95	92	84	84	60	44	44	44	47	59	87	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	96	88	92	88	86	75	a44	a44	a44	a44	[65]	67	1
2	92	87	92	86	95	74	a44	a44	a44	a44	63	69	2
3	88	85	91	88	88	73	a44	a44	a44	a44	62	70	3
4	85	84	90	86	89	72	a44	a44	a44	a44	60	69	4
5	84	83	88	84	88	70	a44	a44	a44	a44	59	68	5
6	83	83	120	83	88	70	a44	a44	a44	a44	58	67	6
7	82	82	108	82	88	70	a44	a44	a44	a44	57	67	7
8	81	82	105	82	94	68	a44	a44	a44	a44	56	67	8
9	81	81	102	81	92	76	a44	a44	a44	a44	55	67	9
10	80	81	99	80	86	72	a44	a44	a44	a44	54	66	10
11	80	81	96	80	86	73	a44	a44	a44	a44	53	66	11
12	80	81	94	80	85	70	a44	a44	a44	a44	52	71	12
13	80	80	92	80	84	68	a44	a44	a44	a44	51	76	13
14	79	80	90	80	83	64	a44	a44	a44	a44	55	84	14
15	78	80	88	84	83	62	a44	a44	a44	a44	57	[80]	15
16	78	80	86	86	83	60	a44	a44	a44	a44	62	[78]	16
17	78	81	86	82	82	58	a44	a44	a44	a44	55	[95]	17
18	78	176	86	81	82	56	a44	a44	a44	a44	[62]	[105]	18
19	93	137	85	80	81	55	a44	a44	a44	a44	[62]	[110]	19
20	87	120	85	82	81	55	a44	a44	a44	a44	[62]	115	20
21	84	115	86	83	83	55	a44	a44	a44	a44	[61]	106	21
22	83	117	88	84	85	53	a44	a44	a44	a44	[60]	133	22
23	82	109	87	82	85	51	a44	a44	a44	a44	[60]	136	23
24	82	103	87	80	85	48	a44	a44	a44	[45]	[58]	117	24
25	82	100	88	80	83	45	a44	a44	a44	[49]	[58]	107	25
26	81	99	91	87	81	a44	a44	a44	a44	[50]	[58]	102	26
27	80	98	88	96	81	a44	a44	a44	a44	[52]	[59]	95	27
28	91	96	87	90	80	a44	a44	a44	a44	[53]	[60]	92	28
29	93		87	86	78	a44	a44	a44	a44	[56]	65	88	29
30	92		87	84	78	a44	a44	a44	a44	[64]	67	85	30
31	89		92		76		a44	a44		[66]		82	31
medie	84	95	92	84	84	60	44	44	44	47	59	87	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	67	87	102	58	37	34	a25	a25	24	39	54	1
2	78	67	86	P107	58	36	32	a25	a25	24	39	53	2
3	78	67	85	107	57	34	30	a25	a25	24	39	52	3
4	76	66	82	103	57	32	25	a25	a25	24	39	52	4
5	75	66	80	103	56	32	a24	a25	a25	24	40	50	5
6	75	P65	79	97	56	32	a24	a25	a25	24	40	50	6
7	74	P85	78	92	55	32	a24	a25	a25	24	40	50	7
8	73	90	77	89	54	32	a24	a25	a25	25	40	50	8
9	P72	86	77	86	54	30	a24	a25	a25	28	40	50	9
10	P82	86	76	84	53	30	a24	a25	a25	35	40	50	10
11	77	86	76	82	52	30	a24	a25	a25	35	40	50	11
12	76	87	75	80	51	28	a24	a25	a25	35	40	50	12
13	74	87	74	79	51	28	a24	a25	a25	35	40	49	13
14	73	87	73	78	50	27	a24	a25	a25	35	40	48	14
15	73	P109	73	77	49	26	a24	a25	a25	35	40	48	15
16	73	P137	73	76	48	26	a24	a25	a25	35	40	48	16
17	73	124	72	75	47	26	a24	a25	a25	35	42	50	17
18	73	113	72	74	47	26	a24	a25	a25	35	42	52	18
19	73	107	71	74	46	28	a24	a25	a25	35	44	54	19
20	73	102	71	73	46	38	a24	a25	a25	35	44	75	20
21	72	101	71	73	45	38	a24	a25	a25	35	44	79	21
22	71	97	71	72	45	36	a24	a25	a25	35	56	80	22
23	70	93	71	72	45	36	a24	a25	a25	35	54	81	23
24	70	88	71	71	45	36	a24	a25	a25	38	52	75	24
25	70	85	P74	71	44	35	a24	a25	a25	38	51	73	25
26	70	84	P118	70	44	34	a24	a25	a25	36	50	72	26
27	70	P87	P106	68	43	34	a24	a25	a25	36	50	70	27
28	69	90	P113	66	42	35	a24	a25	a25	34	54	70	28
29	69		120	65	41	35	a24	a25	a25	34	54	68	29
30	69		117	63	40	35	a24	a25	a25	34	53	66	30
31	68		107		39		a24	a25		39		66	31
medie	73	90	83	81	49	32	25	25	25	32	44	59	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	67	87	102	58	37	34	a25	a25	24	39	54	1
2	78	67	86	105	58	36	32	a25	a25	24	39	53	2
3	78	67	85	107	57	34	30	a25	a25	24	39	52	3
4	76	66	82	103	57	32	25	a25	a25	24	39	52	4
5	75	66	80	103	56	32	a24	a25	a25	24	40	50	5
6	75	65	79	97	56	32	a24	a25	a25	24	40	50	6
7	74	92	78	92	55	32	a24	a25	a25	24	40	50	7
8	73	90	77	89	54	32	a24	a25	a25	25	40	50	8
9	72	86	77	86	54	30	a24	a25	a25	28	40	50	9
10	84	86	76	84	53	30	a24	a25	a25	35	40	50	10
11	77	86	76	82	52	30	a24	a25	a25	35	40	50	11
12	76	87	75	80	51	28	a24	a25	a25	35	40	50	12
13	74	87	74	79	51	28	a24	a25	a25	35	40	49	13
14	73	87	73	78	50	27	a24	a25	a25	35	40	48	14
15	73	90	73	77	49	26	a24	a25	a25	35	40	48	15
16	73	138	73	76	48	26	a24	a25	a25	35	40	48	16
17	73	124	72	75	47	26	a24	a25	a25	35	42	50	17
18	73	113	72	74	47	26	a24	a25	a25	35	42	52	18
19	73	107	71	74	46	28	a24	a25	a25	35	44	54	19
20	73	102	71	73	46	38	a24	a25	a25	35	44	75	20
21	72	101	71	73	45	38	a24	a25	a25	35	44	79	21
22	71	97	71	72	45	36	a24	a25	a25	35	56	80	22
23	70	93	71	72	45	36	a24	a25	a25	35	54	81	23
24	70	88	71	71	45	36	a24	a25	a25	38	52	75	24
25	70	85	74	71	44	35	a24	a25	a25	38	51	73	25
26	70	84	129	70	44	34	a24	a25	a25	36	50	72	26
27	70	88	105	68	43	34	a24	a25	a25	36	50	70	27
28	69	90	120	66	42	35	a24	a25	a25	34	54	70	28
29	69		120	65	41	35	a24	a25	a25	34	54	68	29
30	69		117	63	40	35	a24	a25	a25	34	53	66	30
31	68		107		39		a24	a25		39		66	31
medie	73	89	84	81	49	32	25	25	25	32	44	59	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	63	64	90	85	64	74	41	24	39	36	44	70	1
2	63	83	88	85	64	71	44	24	41	35	44	70	2
3	63	96	88	85	63	67	44	24	30	36	43	70	3
4	62	92	P98	79	62	68	42	24	30	36	42	P111	4
5	61	85	108	77	64	66	40	24	29	36	42	P181	5
6	60	78	93	84	68	65	40	24	28	36	41	P152	6
7	60	78	60	81	64	64	38	24	26	36	40	130	7
8	58	76	56	77	60	63	36	24	26	39	40	112	8
9	55	74	P66	76	59	62	40	24	26	37	40	102	9
10	54	73	P105	75	60	60	39	24	26	37	39	103	10
11	53	70	P133	74	61	60	39	24	26	36	38	95	11
12	53	68	154	73	58	59	38	24	26	38	52	90	12
13	53	70	138	72	57	58	37	24	26	39	93	86	13
14	53	70	157	71	64	58	37	24	26	42	72	80	14
15	53	69	145	71	70	56	35	24	26	43	68	76	15
16	53	69	140	71	90	56	35	24	28	43	68	72	16
17	51	68	138	75	78	55	35	24	25	43	68	77	17
18	50	68	136	81	73	55	35	24	36	43	150	75	18
19	50	66	136	73	70	54	35	24	38	43	155	73	19
20	52	65	125	69	74	53	35	24	38	43	133	73	20
21	57	66	P145	67	P118	51	34	24	38	43	117	70	21
22	58	66	143	72	102	51	33	24	36	45	103	70	22
23	78	72	128	70	92	50	30	24	36	45	92	70	23
24	82	P79	118	68	84	48	30	24	35	44	86	70	24
25	84	P123	112	68	P95	49	28	24	35	44	81	68	25
26	76	110	105	67	P110	47	24	24	34	44	80	74	26
27	72	108	97	66	91	45	24	24	34	43	78	72	27
28	70	104	97	65	86	45	24	24	33	43	83	70	28
29	68	98	95	65	82	43	24	24	33	46	76	75	29
30	66		90	65	78	42	24	24	33	44	72	85	30
31	65		88		75		24	35		44		105	31
medie	61	80	112	74	75	57	34	24	31	41	73	88	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	63	64	90	85	64	74	41	24	39	36	44	70	1
2	63	83	88	85	64	71	44	24	41	35	44	70	2
3	63	96	88	85	63	67	44	24	30	36	43	70	3
4	62	92	94	79	62	68	42	24	30	36	42	78	4
5	61	85	108	77	64	66	40	24	29	36	42	198	5
6	60	78	93	84	68	65	40	24	28	36	41	150	6
7	60	78	60	81	64	64	38	24	26	36	40	130	7
8	58	76	56	77	60	63	36	24	26	39	40	112	8
9	55	74	54	76	59	62	40	24	26	37	40	102	9
10	54	73	102	75	60	60	39	24	26	37	39	103	10
11	53	70	126	74	61	60	39	24	26	36	38	95	11
12	53	68	154	73	58	59	38	24	26	38	52	90	12
13	53	70	138	72	57	58	37	24	26	39	93	86	13
14	53	70	157	71	64	58	37	24	26	42	72	80	14
15	53	69	145	71	70	56	35	24	26	43	68	76	15
16	53	69	140	71	90	56	35	24	28	43	68	72	16
17	51	68	138	75	78	55	35	24	25	43	68	77	17
18	50	68	136	81	73	55	35	24	36	43	150	75	18
19	50	66	136	73	70	54	35	24	38	43	155	73	19
20	52	65	125	69	74	53	35	24	38	43	133	73	20
21	57	66	148	67	124	51	34	24	38	43	117	70	21
22	58	66	143	72	102	51	33	24	36	45	103	70	22
23	78	72	128	70	92	50	30	24	36	45	92	70	23
24	82	78	118	68	84	48	30	24	35	44	86	70	24
25	84	120	112	68	86	49	28	24	35	44	81	68	25
26	76	110	105	67	109	47	24	24	34	44	80	74	26
27	72	108	97	66	91	45	24	24	34	43	78	72	27
28	70	104	97	65	86	45	24	24	33	43	83	70	28
29	68	98	95	65	82	43	24	24	33	46	76	75	29
30	66		90	65	78	42	24	24	33	44	72	85	30
31	65		88		75		24	35		44		105	31
medie	61	79	111	74	75	57	34	24	31	41	73	87	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	93	85	75	86	56	51	28	24	24	32	46	54	1
2	87	83	75	83	56	50	28	24	24	32	46	56	2
3	87	82	85	82	55	52	28	24	24	31	46	56	3
4	86	80	80	80	54	46	28	24	24	31	44	56	4
5	86	78	73	78	54	45	28	24	24	31	44	54	5
6	99	76	P117	76	54	45	28	24	24	35	42	54	6
7	95	75	P159	76	55	45	28	24	24	40	42	54	7
8	90	74	P172	76	55	44	28	24	24	40	42	54	8
9	88	72	P156	74	55	43	28	24	24	38	42	54	9
10	86	72	136	74	54	44	26	24	24	38	40	53	10
11	88	74	132	74	53	44	24	24	24	36	40	53	11
12	86	91	118	73	54	43	24	24	24	36	38	52	12
13	84	P99	111	72	54	43	24	24	24	36	38	50	13
14	93	P108	113	72	54	42	24	24	24	38	37	49	14
15	97	96	104	72	53	42	24	24	24	37	37	48	15
16	99	90	98	68	52	40	24	24	24	37	37	54	16
17	99	83	100	68	53	42	24	24	24	37	58	54	17
18	109	83	124	68	51	40	24	24	24	36	59	54	18
19	P135	P91	122	68	52	40	24	24	24	35	60	53	19
20	132	88	P148	68	56	40	24	24	24	34	67	53	20
21	129	84	P172	68	55	38	24	24	24	37	64	52	21
22	120	81	144	68	54	38	24	24	24	38	62	52	22
23	112	80	138	66	54	37	24	24	32	38	60	52	23
24	104	78	124	66	54	36	24	24	32	37	58	52	24
25	98	78	118	66	54	36	24	24	32	37	58	52	25
26	94	77	111	65	54	34	24	24	30	37	58	53	26
27	98	76	105	66	54	32	24	24	28	36	56	53	27
28	99	75	100	65	54	31	24	24	28	45	56	52	28
29	92		96	58	53	30	24	24	26	45	55	52	29
30	88		90	56	52	28	24	24	32	46	55	52	30
31	85		87		52		24	24		45		52	31
medie	98	82	116	71	54	41	25	24	26	37	50	53	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	93	85	75	86	56	51	28	24	24	32	46	54	1
2	87	83	75	83	56	50	28	24	24	32	46	56	2
3	87	82	85	82	55	52	28	24	24	31	46	56	3
4	86	80	80	80	54	46	28	24	24	31	44	56	4
5	86	78	73	78	54	45	28	24	24	31	44	54	5
6	99	76	116	76	54	45	28	24	24	35	42	54	6
7	95	75	163	76	55	45	28	24	24	40	42	54	7
8	90	74	176	76	55	44	28	24	24	40	42	54	8
9	88	72	156	74	55	43	28	24	24	38	42	54	9
10	86	72	136	74	54	44	26	24	24	38	40	53	10
11	88	74	132	74	53	44	24	24	24	36	40	53	11
12	86	91	118	73	54	43	24	24	24	36	38	52	12
13	84	93	111	72	54	43	24	24	24	36	38	50	13
14	93	93	113	72	54	42	24	24	24	38	37	49	14
15	97	96	104	72	53	42	24	24	24	37	37	48	15
16	99	90	98	68	52	40	24	24	24	37	37	54	16
17	99	83	100	68	53	42	24	24	24	37	58	54	17
18	109	83	124	68	51	40	24	24	24	36	59	54	18
19	140	96	122	68	52	40	24	24	24	35	60	53	19
20	132	88	143	68	56	40	24	24	24	34	67	53	20
21	129	84	172	68	55	38	24	24	24	37	64	52	21
22	120	81	144	68	54	38	24	24	24	38	62	52	22
23	112	80	138	66	54	37	24	24	32	38	60	52	23
24	104	78	124	66	54	36	24	24	32	37	58	52	24
25	98	78	118	66	54	36	24	24	32	37	58	52	25
26	94	77	111	65	54	34	24	24	30	37	58	53	26
27	98	76	105	66	54	32	24	24	28	36	56	53	27
28	99	75	100	65	54	31	24	24	28	45	56	52	28
29	92		96	58	53	30	24	24	26	45	55	52	29
30	88		90	56	52	28	24	24	32	46	55	52	30
31	85		87		52		24	24		45		52	31
medie	98	82	116	71	54	41	25	24	26	37	50	53	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	56	138	98	80	120	56	48	40	39	48	46	58	1
2	56	138	98	80	108	56	49	38	37	58	46	56	2
3	55	108	90	78	108	54	48	38	37	54	55	56	3
4	55	98	86	77	102	54	47	40	37	52	57	56	4
5	54	95	82	76	130	52	48	40	37	48	59	54	5
6	P73	88	P83	74	114	52	46	40	35	50	57	54	6
7	86	84	118	76	104	52	46	40	35	50	55	54	7
8	74	P103	102	76	98	52	44	39	34	48	55	54	8
9	70	104	94	88	94	51	44	38	34	48	53	54	9
10	72	97	97	96	88	50	42	38	34	46	52	54	10
11	69	93	94	86	84	50	42	38	34	45	50	52	11
12	66	94	94	82	84	49	42	38	34	44	50	52	12
13	72	97	88	108	84	49	40	37	40	53	50	52	13
14	70	P105	84	104	82	49	40	35	40	44	50	53	14
15	68	P210	82	100	80	57	40	34	38	44	50	65	15
16	68	140	84	91	78	57	P63	34	38	42	50	64	16
17	66	140	87	88	76	57	56	33	35	42	50	64	17
18	64	132	84	86	74	55	50	33	34	42	52	64	18
19	62	132	79	86	70	57	46	32	34	50	50	62	19
20	62	136	77	88	68	57	46	32	34	55	58	62	20
21	62	P130	77	90	66	53	52	31	35	55	48	60	21
22	61	P167	80	85	66	55	51	30	42	53	48	60	22
23	61	132	80	83	66	54	50	30	39	53	48	58	23
24	60	125	94	81	66	52	48	30	38	51	50	58	24
25	60	115	90	90	64	50	47	30	38	50	52	56	25
26	60	106	86	100	60	50	45	30	39	50	52	56	26
27	60	101	86	110	60	48	44	34	40	50	52	56	27
28	60	97	85	112	58	48	44	34	40	48	52	58	28
29	60		82	P120	58	48	42	34	44	48	52	68	29
30	P113		82	123	58	49	40	34	48	46	58	66	30
31	P128		80		56		40	34		46		64	31
medie	68	118	88	90	81	52	46	35	37	49	52	58	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	56	138	98	80	120	56	48	40	39	48	46	58	1
2	56	138	98	80	108	56	49	38	37	58	46	56	2
3	55	108	90	78	108	54	48	38	37	54	55	56	3
4	55	98	86	77	102	54	47	40	37	52	57	56	4
5	54	95	82	76	130	52	48	40	37	48	59	54	5
6	72	88	78	74	114	52	46	40	35	50	57	54	6
7	86	84	118	76	104	52	46	40	35	50	55	54	7
8	74	108	102	76	98	52	44	39	34	48	55	54	8
9	70	104	94	88	94	51	44	38	34	48	53	54	9
10	72	97	97	96	88	50	42	38	34	46	52	54	10
11	69	93	94	86	84	50	42	38	34	45	50	52	11
12	66	94	94	82	84	49	42	38	34	44	50	52	12
13	72	97	88	108	84	49	40	37	40	53	50	52	13
14	70	106	84	104	82	49	40	35	40	44	50	53	14
15	68	244	82	100	80	57	40	34	38	44	50	65	15
16	68	140	84	91	78	57	78	34	38	42	50	64	16
17	66	140	87	88	76	57	56	33	35	42	50	64	17
18	64	132	84	86	74	55	50	33	34	42	52	64	18
19	62	132	79	86	70	57	46	32	34	50	50	62	19
20	62	136	77	88	68	57	46	32	34	55	58	62	20
21	62	118	77	90	66	53	52	31	35	55	48	60	21
22	61	160	80	85	66	55	51	30	42	53	48	60	22
23	61	132	80	83	66	54	50	30	39	53	48	58	23
24	60	125	94	81	66	52	48	30	38	51	50	58	24
25	60	115	90	90	64	50	47	30	38	50	52	56	25
26	60	106	86	100	60	50	45	30	39	50	52	56	26
27	60	101	86	110	60	48	44	34	40	50	52	56	27
28	60	97	85	112	58	48	44	34	40	48	52	58	28
29	60		82	112	58	48	42	34	44	48	52	68	29
30	114		82	123	58	49	40	34	48	46	58	66	30
31	126		80		56		40	34		46		64	31
medie	68	119	88	90	81	52	47	35	37	49	52	58	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	64	64	71	63	54	40	24	24	24	24	44	42	1
2	64	68	74	61	54	38	24	24	24	24	42	41	2
3	62	68	72	59	54	38	24	24	24	24	42	40	3
4	61	66	72	59	54	38	24	24	24	24	42	40	4
5	60	65	70	57	54	38	24	24	24	24	41	40	5
6	60	64	68	61	52	38	24	24	24	24	40	40	6
7	60	64	68	59	54	38	24	24	24	24	40	44	7
8	58	62	68	57	54	40	24	24	24	24	38	48	8
9	57	62	68	57	55	38	24	24	24	24	38	50	9
10	56	62	68	57	54	38	24	24	24	24	43	51	10
11	55	61	67	55	52	36	24	24	24	24	38	60	11
12	68	60	66	55	50	36	24	24	24	24	36	58	12
13	68	61	65	55	48	35	24	24	24	50	36	62	13
14	68	88	64	58	46	36	24	24	24	50	36	68	14
15	76	82	64	57	45	38	24	24	24	48	44	98	15
16	80	88	70	62	44	34	24	24	24	48	40	76	16
17	76	84	68	58	43	32	24	24	24	48	40	66	17
18	106	80	66	54	42	28	24	24	24	46	38	62	18
19	114	81	64	54	50	26	24	24	24	46	36	58	19
20	100	81	64	57	50	24	24	24	24	43	32	56	20
21	94	78	62	56	50	24	24	24	24	42	32	56	21
22	86	77	62	55	48	24	24	24	24	42	32	54	22
23	82	82	65	54	48	24	24	24	24	41	36	54	23
24	78	80	65	54	48	24	24	24	24	40	48	52	24
25	76	78	64	54	48	24	24	24	24	39	56	50	25
26	72	76	63	52	46	24	24	24	24	46	64	50	26
27	74	74	62	56	44	24	24	24	24	45	54	50	27
28	72	72	61	54	44	24	24	24	24	45	48	48	28
29	70		60	54	43	24	24	24	24	45	44	50	29
30	68		63	52	43	24	24	24	24	45	42	48	30
31	68		63		42		24	24		45		48	31
medie	73	72	66	57	49	32	24	24	24	37	41	54	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	64	64	71	63	54	40	24	24	24	24	44	42	1
2	64	68	74	61	54	38	24	24	24	24	42	41	2
3	62	68	72	59	54	38	24	24	24	24	42	40	3
4	61	66	72	59	54	38	24	24	24	24	42	40	4
5	60	65	70	57	54	38	24	24	24	24	41	40	5
6	60	64	68	61	52	38	24	24	24	24	40	40	6
7	60	64	68	59	54	38	24	24	24	24	40	44	7
8	58	62	68	57	54	40	24	24	24	24	38	48	8
9	57	62	68	57	55	38	24	24	24	24	38	50	9
10	56	62	68	57	54	38	24	24	24	24	43	51	10
11	55	61	67	55	52	36	24	24	24	24	38	60	11
12	68	60	66	55	50	36	24	24	24	24	36	58	12
13	68	61	65	55	48	35	24	24	24	50	36	62	13
14	68	88	64	58	46	36	24	24	24	50	36	68	14
15	76	82	64	57	45	38	24	24	24	48	44	98	15
16	80	88	70	62	44	34	24	24	24	48	40	76	16
17	76	84	68	58	43	32	24	24	24	48	40	66	17
18	106	80	66	54	42	28	24	24	24	46	38	62	18
19	114	81	64	54	50	26	24	24	24	46	36	58	19
20	100	81	64	57	50	24	24	24	24	43	32	56	20
21	94	78	62	56	50	24	24	24	24	42	32	56	21
22	86	77	62	55	48	24	24	24	24	42	32	54	22
23	82	82	65	54	48	24	24	24	24	41	36	54	23
24	78	80	65	54	48	24	24	24	24	40	48	52	24
25	76	78	64	54	48	24	24	24	24	39	56	50	25
26	72	76	63	52	46	24	24	24	24	46	64	50	26
27	74	74	62	56	44	24	24	24	24	45	54	50	27
28	72	72	61	54	44	24	24	24	24	45	48	48	28
29	70		60	54	43	24	24	24	24	45	44	50	29
30	68		63	52	43	24	24	24	24	45	42	48	30
31	68		63		42		24	24		45		48	31
medie	73	72	66	57	49	32	24	24	24	37	41	54	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	68	100	70	88	82	54	34	24	24	32	34	44	1
2	67	100	78	82	72	54	32	24	24	36	34	44	2
3	66	100	77	78	68	52	30	24	24	35	34	46	3
4	82	102	74	77	67	51	30	24	24	35	34	50	4
5	76	104	90	76	66	56	28	24	24	34	34	52	5
6	70	102	122	74	64	50	26	24	24	34	34	50	6
7	68	98	112	74	63	50	25	24	24	32	32	46	7
8	66	90	118	76	62	50	24	24	24	32	36	46	8
9	70	86	102	74	62	48	24	24	24	32	34	44	9
10	70	84	95	74	62	48	24	24	24	32	34	42	10
11	65	81	90	74	62	46	24	24	24	32	36	41	11
12	65	81	86	73	61	46	24	24	24	32	35	44	12
13	65	84	84	72	60	43	24	24	24	32	35	44	13
14	65	82	82	70	68	43	24	24	24	33	36	44	14
15	65	76	81	68	P99	43	24	24	24	33	46	44	15
16	65	74	79	66	103	42	24	24	24	33	44	44	16
17	65	73	78	66	83	41	24	24	34	32	44	44	17
18	70	72	78	63	76	40	24	24	34	32	44	42	18
19	70	70	75	62	68	38	24	24	35	32	44	46	19
20	70	69	73	62	64	38	24	24	34	36	42	46	20
21	70	69	72	62	61	37	24	24	34	38	45	48	21
22	70	67	75	61	58	36	24	24	34	36	45	48	22
23	70	67	75	60	59	35	24	24	32	34	45	46	23
24	70	70	74	58	58	33	24	24	32	32	45	46	24
25	100	70	74	58	58	33	30	24	31	34	44	46	25
26	90	71	72	60	58	38	24	24	32	33	44	48	26
27	80	68	72	60	58	36	24	24	31	32	44	46	27
28	70	68	70	62	56	36	24	24	31	30	44	46	28
29	80	70	70	72	55	36	24	24	31	30	45	46	29
30	90		70	82	56	36	24	24	31	30	44	45	30
31	100		80		56		24	24		34		45	31
medie	73	81	82	69	66	43	25	24	28	33	40	46	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	68	100	70	88	82	54	34	24	24	32	34	44	1
2	67	100	78	82	72	54	32	24	24	36	34	44	2
3	66	100	77	78	68	52	30	24	24	35	34	46	3
4	82	102	74	77	67	51	30	24	24	35	34	50	4
5	76	104	90	76	66	56	28	24	24	34	34	52	5
6	70	102	122	74	64	50	26	24	24	34	34	50	6
7	68	98	112	74	63	50	25	24	24	32	32	46	7
8	66	90	118	76	62	50	24	24	24	32	36	46	8
9	70	86	102	74	62	48	24	24	24	32	34	44	9
10	70	84	95	74	62	48	24	24	24	32	34	42	10
11	65	81	90	74	62	46	24	24	24	32	36	41	11
12	65	81	86	73	61	46	24	24	24	32	35	44	12
13	65	84	84	72	60	43	24	24	24	32	35	44	13
14	65	82	82	70	68	43	24	24	24	33	36	44	14
15	65	76	81	68	92	43	24	24	24	33	46	44	15
16	65	74	79	66	103	42	24	24	24	33	44	44	16
17	65	73	78	66	83	41	24	24	34	32	44	44	17
18	70	72	78	63	76	40	24	24	34	32	44	42	18
19	70	70	75	62	68	38	24	24	35	32	44	46	19
20	70	69	73	62	64	38	24	24	34	36	42	46	20
21	70	69	72	62	61	37	24	24	34	38	45	48	21
22	70	67	75	61	58	36	24	24	34	36	45	48	22
23	70	67	75	60	59	35	24	24	32	34	45	46	23
24	70	70	74	58	58	33	24	24	32	32	45	46	24
25	100	70	74	58	58	33	30	24	31	34	44	46	25
26	90	71	72	60	58	38	24	24	32	33	44	48	26
27	80	68	72	60	58	36	24	24	31	32	44	46	27
28	70	68	70	62	56	36	24	24	31	30	44	46	28
29	80	70	70	72	55	36	24	24	31	30	45	46	29
30	90		70	82	56	36	24	24	31	30	44	45	30
31	100		80		56		24	24		34		45	31
medie	73	81	82	69	66	43	25	24	28	33	40	46	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	42	41	76	54	70	54	42	22	22	38	40	44	1
2	42	41	74	54	72	54	40	22	22	38	42	44	2
3	41	41	70	54	70	52	35	22	32	38	44	42	3
4	40	42	67	54	68	50	30	22	32	38	50	44	4
5	40	42	66	60	66	52	26	22	32	37	58	58	5
6	40	41	64	64	66	52	26	22	32	36	50	56	6
7	40	40	63	66	64	50	22	22	32	36	50	54	7
8	40	40	62	66	56	50	22	22	32	36	50	54	8
9	40	40	62	62	56	50	22	22	33	44	50	56	9
10	40	40	62	60	54	50	22	22	33	50	48	56	10
11	40	40	65	59	54	50	22	22	35	50	48	60	11
12	40	40	63	60	54	48	22	22	35	46	48	60	12
13	40	38	62	72	54	48	22	22	35	42	40	60	13
14	40	38	62	P89	52	48	22	22	34	41	40	58	14
15	40	44	61	120	52	48	22	22	32	40	40	58	15
16	40	42	60	106	50	48	22	22	32	40	40	58	16
17	40	41	60	106	50	47	22	22	32	40	40	56	17
18	40	41	60	76	50	46	22	22	26	40	40	52	18
19	41	41	59	72	50	46	22	22	26	38	40	50	19
20	41	41	60	70	48	46	22	22	25	38	50	50	20
21	41	40	59	70	48	48	22	22	25	38	50	48	21
22	44	40	59	70	50	47	22	22	25	38	50	48	22
23	46	38	58	68	50	45	22	22	36	38	50	48	23
24	44	38	58	66	50	44	22	22	36	38	48	46	24
25	43	48	56	64	50	44	22	22	28	38	54	48	25
26	42	56	56	64	49	44	22	22	44	38	54	46	26
27	42	82	56	63	50	43	22	22	42	38	54	46	27
28	40	76	56	63	50	42	22	22	48	38	54	46	28
29	40		56	66	50	42	22	22	42	38	54	44	29
30	40		55	68	49	42	22	22	40	40	44	44	30
31	41		54		52		22	22		40		44	31
medie	41	44	61	70	55	48	24	22	33	40	47	51	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	42	41	76	54	70	54	42	22	22	38	40	44	1
2	42	41	74	54	72	54	40	22	22	38	42	44	2
3	41	41	70	54	70	52	35	22	32	38	44	42	3
4	40	42	67	54	68	50	30	22	32	38	50	44	4
5	40	42	66	60	66	52	26	22	32	37	58	58	5
6	40	41	64	64	66	52	26	22	32	36	50	56	6
7	40	40	63	66	64	50	22	22	32	36	50	54	7
8	40	40	62	66	56	50	22	22	32	36	50	54	8
9	40	40	62	62	56	50	22	22	33	44	50	56	9
10	40	40	62	60	54	50	22	22	33	50	48	56	10
11	40	40	65	59	54	50	22	22	35	50	48	60	11
12	40	40	63	60	54	48	22	22	35	46	48	60	12
13	40	38	62	72	54	48	22	22	35	42	40	60	13
14	40	38	62	74	52	48	22	22	34	41	40	58	14
15	40	44	61	120	52	48	22	22	32	40	40	58	15
16	40	42	60	106	50	48	22	22	32	40	40	58	16
17	40	41	60	106	50	47	22	22	32	40	40	56	17
18	40	41	60	76	50	46	22	22	26	40	40	52	18
19	41	41	59	72	50	46	22	22	26	38	40	50	19
20	41	41	60	70	48	46	22	22	25	38	50	50	20
21	41	40	59	70	48	48	22	22	25	38	50	48	21
22	44	40	59	70	50	47	22	22	25	38	50	48	22
23	46	38	58	68	50	45	22	22	36	38	50	48	23
24	44	38	58	66	50	44	22	22	36	38	48	46	24
25	43	48	56	64	50	44	22	22	28	38	54	48	25
26	42	56	56	64	49	44	22	22	44	38	54	46	26
27	42	82	56	63	50	43	22	22	42	38	54	46	27
28	40	76	56	63	50	42	22	22	48	38	54	46	28
29	40		56	66	50	42	22	22	42	38	54	44	29
30	40		55	68	49	42	22	22	40	40	44	44	30
31	41		54		52		22	22		40		44	31
medie	41	44	61	69	55	48	24	22	33	40	47	51	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	44	40	32	38	52	40	34	20	20	20	36	70	1
2	43	40	32	36	52	40	34	20	20	20	36	70	2
3	43	40	30	52	52	38	32	20	20	20	36	70	3
4	43	40	30	56	52	38	28	20	20	20	36	70	4
5	43	38	30	56	52	38	28	20	20	20	36	70	5
6	41	38	30	54	52	38	24	20	20	35	36	70	6
7	41	38	30	54	52	40	20	20	20	35	35	70	7
8	47	38	30	54	56	40	20	20	20	35	35	90	8
9	47	38	30	52	52	38	20	20	20	33	34	97	9
10	46	38	30	52	51	34	20	20	20	39	34	95	10
11	46	38	30	60	50	34	20	20	20	35	34	90	11
12	46	38	30	72	52	34	20	20	20	33	34	90	12
13	46	34	28	62	54	32	20	20	20	31	34	90	13
14	44	34	28	58	52	32	20	20	20	31	34	90	14
15	44	32	28	54	52	30	20	20	20	32	33	90	15
16	45	32	26	52	50	28	20	20	20	32	33	90	16
17	45	32	26	56	48	28	20	20	20	32	32	90	17
18	44	30	26	54	46	28	20	20	20	30	32	90	18
19	44	34	26	54	44	28	20	20	20	30	32	90	19
20	44	34	28	54	44	28	20	20	20	30	32	90	20
21	43	34	28	56	44	26	20	20	20	30	33	90	21
22	43	34	26	62	44	24	20	20	20	30	40	90	22
23	43	34	26	72	42	24	20	20	20	30	45	90	23
24	43	34	26	70	42	24	20	20	20	35	46	100	24
25	43	34	26	70	42	26	20	20	20	35	48	90	25
26	42	34	26	64	42	22	20	20	20	40	49	98	26
27	42	34	26	63	42	20	20	20	20	40	50	98	27
28	41	32	36	61	42	20	20	20	20	41	52	96	28
29	40		40	60	42	34	20	20	20	42	60	95	29
30	40		40	58	42	34	20	20	20	42	65	94	30
31	40		38		41		20	20		40		94	31
medie	43	36	30	57	48	31	22	20	20	32	39	87	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	44	40	32	38	52	40	34	20	20	20	36	70	1
2	43	40	32	36	52	40	34	20	20	20	36	70	2
3	43	40	30	52	52	38	32	20	20	20	36	70	3
4	43	40	30	56	52	38	28	20	20	20	36	70	4
5	43	38	30	56	52	38	28	20	20	20	36	70	5
6	41	38	30	54	52	38	24	20	20	35	36	70	6
7	41	38	30	54	52	40	20	20	20	35	35	70	7
8	47	38	30	54	56	40	20	20	20	35	35	90	8
9	47	38	30	52	52	38	20	20	20	33	34	97	9
10	46	38	30	52	51	34	20	20	20	39	34	95	10
11	46	38	30	60	50	34	20	20	20	35	34	90	11
12	46	38	30	72	52	34	20	20	20	33	34	90	12
13	46	34	28	62	54	32	20	20	20	31	34	90	13
14	44	34	28	58	52	32	20	20	20	31	34	90	14
15	44	32	28	54	52	30	20	20	20	32	33	90	15
16	45	32	26	52	50	28	20	20	20	32	33	90	16
17	45	32	26	56	48	28	20	20	20	32	32	90	17
18	44	30	26	54	46	28	20	20	20	30	32	90	18
19	44	34	26	54	44	28	20	20	20	30	32	90	19
20	44	34	28	54	44	28	20	20	20	30	32	90	20
21	43	34	28	56	44	26	20	20	20	30	33	90	21
22	43	34	26	62	44	24	20	20	20	30	40	90	22
23	43	34	26	72	42	24	20	20	20	30	45	90	23
24	43	34	26	70	42	24	20	20	20	35	46	100	24
25	43	34	26	70	42	26	20	20	20	35	48	90	25
26	42	34	26	64	42	22	20	20	20	40	49	98	26
27	42	34	26	63	42	20	20	20	20	40	50	98	27
28	41	32	36	61	42	20	20	20	20	41	52	96	28
29	40		40	60	42	34	20	20	20	42	60	95	29
30	40		40	58	42	34	20	20	20	42	65	94	30
31	40		38		41		20	20		40		94	31
medie	43	36	30	57	48	31	22	20	20	32	39	87	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	88	64	82	70	76	72	36	a20	a20	28	44	72	1
2	86	63	80	69	74	72	36	a20	a20	26	44	80	2
3	84	62	86	68	78	68	34	a20	a20	26	44	80	3
4	82	64	78	68	80	68	34	a20	a20	24	44	76	4
5	80	63	78	69	78	68	34	a20	a20	24	44	76	5
6	80	62	76	P153	76	66	32	a20	a20	23	46	72	6
7	78	62	72	114	P130	64	32	a20	a20	21	50	72	7
8	76	61	70	98	146	62	25	a20	a20	20	46	72	8
9	74	61	71	98	102	59	25	a20	a20	20	44	72	9
10	72	61	71	92	118	56	25	a20	a20	20	42	76	10
11	71	60	72	88	123	56	22	a20	a20	20	42	76	11
12	70	60	72	86	104	54	a20	a20	a20	20	40	74	12
13	69	60	70	83	96	52	a20	a20	22	38	40	74	13
14	68	60	70	80	108	52	a20	a20	30	52	40	74	14
15	68	60	70	78	102	51	a20	a20	30	48	40	72	15
16	74	60	70	78	98	50	a20	a20	30	52	P120	70	16
17	74	60	68	77	95	52	a20	a20	25	44	104	70	17
18	72	60	65	77	94	50	a20	a20	25	40	P95	70	18
19	70	60	65	83	90	48	a20	a20	a20	38	P120	69	19
20	68	60	65	79	94	48	a20	a20	a20	54	P166	68	20
21	68	187	64	83	90	46	a20	a20	a20	48	105	68	21
22	68	130	64	78	86	46	a20	a20	a20	46	105	68	22
23	68	124	63	78	82	44	a20	a20	a20	42	105	68	23
24	68	112	62	77	80	43	a20	a20	a20	41	105	68	24
25	68	94	70	76	78	39	a20	a20	a20	40	100	68	25
26	67	90	78	76	78	38	a20	a20	a20	40	88	68	26
27	66	87	76	78	76	36	a20	a20	a20	40	84	66	27
28	65	84	74	82	74	34	a20	a20	25	38	80	65	28
29	68		72	79	74	32	a20	a20	25	36	76	65	29
30	66		68	78	74	30	a20	a20	28	36	74	64	30
31	64		67		74		a20	a20		36		62	31
medie	72	76	71	83	91	52	24	20	22	35	73	71	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	88	64	82	70	76	72	36	a20	a20	28	44	72	1
2	86	63	80	69	74	72	36	a20	a20	26	44	80	2
3	84	62	86	68	78	68	34	a20	a20	26	44	80	3
4	82	64	78	68	80	68	34	a20	a20	24	44	76	4
5	80	63	78	69	78	68	34	a20	a20	24	44	76	5
6	80	62	76	168	76	66	32	a20	a20	23	46	72	6
7	78	62	72	114	148	64	32	a20	a20	21	50	72	7
8	76	61	70	98	146	62	25	a20	a20	20	46	72	8
9	74	61	71	98	102	59	25	a20	a20	20	44	72	9
10	72	61	71	92	118	56	25	a20	a20	20	42	76	10
11	71	60	72	88	123	56	22	a20	a20	20	42	76	11
12	70	60	72	86	104	54	a20	a20	a20	20	40	74	12
13	69	60	70	83	96	52	a20	a20	22	38	40	74	13
14	68	60	70	80	108	52	a20	a20	30	52	40	74	14
15	68	60	70	78	102	51	a20	a20	30	48	40	72	15
16	74	60	70	78	98	50	a20	a20	30	52	128	70	16
17	74	60	68	77	95	52	a20	a20	25	44	104	70	17
18	72	60	65	77	94	50	a20	a20	25	40	80	70	18
19	70	60	65	83	90	48	a20	a20	a20	38	80	69	19
20	68	60	65	79	94	48	a20	a20	a20	54	212	68	20
21	68	187	64	83	90	46	a20	a20	a20	48	105	68	21
22	68	130	64	78	86	46	a20	a20	a20	46	105	68	22
23	68	124	63	78	82	44	a20	a20	a20	42	105	68	23
24	68	112	62	77	80	43	a20	a20	a20	41	105	68	24
25	68	94	70	76	78	39	a20	a20	a20	40	100	68	25
26	67	90	78	76	78	38	a20	a20	a20	40	88	68	26
27	66	87	76	78	76	36	a20	a20	a20	40	84	66	27
28	65	84	74	82	74	34	a20	a20	25	38	80	65	28
29	68		72	79	74	32	a20	a20	25	36	76	65	29
30	66		68	78	74	30	a20	a20	28	36	74	64	30
31	64		67		74		a20	a20		36		62	31
medie	72	76	71	84	92	52	24	20	22	35	73	71	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	58	112	52	64	53	24	20	20	20	20	20	26	1
2	57	106	50	70	59	24	20	20	20	20	28	26	2
3	56	99	47	68	54	24	20	20	20	20	26	26	3
4	56	100	46	62	52	24	20	20	20	20	26	26	4
5	56	94	44	58	48	34	20	20	20	20	26	P100	5
6	56	90	44	56	44	27	20	20	20	20	26	P115	6
7	54	84	44	54	44	26	20	20	20	20	26	P90	7
8	52	80	44	50	42	36	20	20	20	20	26	P153	8
9	50	80	43	50	40	30	20	20	20	20	26	132	9
10	50	72	43	P103	40	30	20	20	20	20	26	110	10
11	50	70	42	130	38	30	20	20	20	20	26	94	11
12	50	68	41	110	38	28	20	20	20	20	26	86	12
13	50	64	41	96	36	28	20	20	20	20	26	78	13
14	49	62	40	90	34	30	20	20	20	20	26	72	14
15	48	66	40	84	32	30	20	20	20	20	26	68	15
16	48	62	40	78	32	29	20	20	20	20	26	62	16
17	48	60	40	84	31	28	20	20	20	20	26	60	17
18	46	59	38	82	30	40	20	20	20	20	26	56	18
19	45	56	37	76	27	46	20	20	20	20	28	52	19
20	45	54	36	68	27	50	20	20	20	20	28	52	20
21	47	52	36	64	27	40	20	20	20	20	26	50	21
22	54	50	36	60	31	34	20	20	20	20	26	48	22
23	54	48	36	56	29	34	20	20	20	20	26	46	23
24	50	56	40	54	30	32	20	20	20	20	26	44	24
25	P309	55	40	52	34	28	20	20	20	20	26	44	25
26	P376	54	48	49	34	27	20	20	20	20	26	42	26
27	228	54	56	48	41	26	20	20	20	20	26	40	27
28	162	54	56	47	36	24	20	20	20	20	26	40	28
29	140	52	56	45	32	26	20	20	20	20	26	45	29
30	124		52	46	30	24	20	20	20	20	26	44	30
31	114		52		28		20	20		20		44	31
medie	87	69	44	68	37	30	20	20	20	20	26	64	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	58	112	52	64	53	24	20	20	20	20	20	26	1
2	57	106	50	70	59	24	20	20	20	20	28	26	2
3	56	99	47	68	54	24	20	20	20	20	26	26	3
4	56	100	46	62	52	24	20	20	20	20	26	26	4
5	56	94	44	58	48	34	20	20	20	20	26	152	5
6	56	90	44	56	44	27	20	20	20	20	26	112	6
7	54	84	44	54	44	26	20	20	20	20	26	82	7
8	52	80	44	50	42	36	20	20	20	20	26	178	8
9	50	80	43	50	40	30	20	20	20	20	26	132	9
10	50	72	43	72	40	30	20	20	20	20	26	110	10
11	50	70	42	130	38	30	20	20	20	20	26	94	11
12	50	68	41	110	38	28	20	20	20	20	26	86	12
13	50	64	41	96	36	28	20	20	20	20	26	78	13
14	49	62	40	90	34	30	20	20	20	20	26	72	14
15	48	66	40	84	32	30	20	20	20	20	26	68	15
16	48	62	40	78	32	29	20	20	20	20	26	62	16
17	48	60	40	84	31	28	20	20	20	20	26	60	17
18	46	59	38	82	30	40	20	20	20	20	26	56	18
19	45	56	37	76	27	46	20	20	20	20	28	52	19
20	45	54	36	68	27	50	20	20	20	20	28	52	20
21	47	52	36	64	27	40	20	20	20	20	26	50	21
22	54	50	36	60	31	34	20	20	20	20	26	48	22
23	54	48	36	56	29	34	20	20	20	20	26	46	23
24	50	56	40	54	30	32	20	20	20	20	26	44	24
25	272	55	40	52	34	28	20	20	20	20	26	44	25
26	410	54	48	49	34	27	20	20	20	20	26	42	26
27	228	54	56	48	41	26	20	20	20	20	26	40	27
28	162	54	56	47	36	24	20	20	20	20	26	40	28
29	140	52	56	45	32	26	20	20	20	20	26	45	29
30	124		52	46	30	24	20	20	20	20	26	44	30
31	114		52		28		20	20		20		44	31
medie	86	69	44	67	37	30	20	20	20	20	26	66	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	86	34	P51	42	42	30	20	20	33	34	28	70	1
2	76	32	P103	46	42	29	20	20	33	33	28	54	2
3	69	30	112	P108	48	28	20	20	33	46	28	52	3
4	70	28	118	112	52	28	20	20	33	40	28	52	4
5	68	36	102	90	46	28	20	20	33	31	28	50	5
6	67	35	92	88	46	27	20	20	33	31	50	49	6
7	66	32	82	82	42	25	20	20	32	31	36	48	7
8	64	32	78	76	42	25	20	20	32	31	32	46	8
9	62	38	80	70	40	24	20	20	32	31	30	45	9
10	60	38	74	66	40	23	20	20	32	31	30	44	10
11	58	36	70	64	40	22	20	20	32	31	30	44	11
12	53	32	68	64	40	22	20	20	32	31	30	44	12
13	50	32	64	62	40	22	20	20	32	31	36	42	13
14	49	32	62	58	48	22	20	20	32	31	32	P53	14
15	48	30	60	58	42	22	20	20	32	31	31	P64	15
16	46	30	58	56	40	22	20	38	32	31	31	52	16
17	44	30	57	52	40	22	20	38	32	31	32	51	17
18	44	30	56	50	40	21	20	38	32	31	32	50	18
19	46	29	54	48	36	20	20	38	32	23	32	48	19
20	44	28	52	46	36	20	20	38	32	23	32	48	20
21	44	28	50	44	34	20	20	36	32	23	37	46	21
22	44	30	50	42	34	20	20	36	32	23	36	42	22
23	42	30	50	40	32	20	20	34	32	23	36	40	23
24	41	30	50	40	36	20	20	34	32	23	36	40	24
25	40	30	48	40	36	20	20	34	33	23	35	45	25
26	38	30	48	40	34	20	20	34	34	24	35	P92	26
27	37	30	48	42	32	20	20	34	36	24	40	158	27
28	36	28	50	46	32	20	20	34	36	24	42	132	28
29	36		50	42	30	20	20	34	36	24	42	114	29
30	35		46	42	30	20	20	34	36	24	44	100	30
31	35		46		30		20	34		31		90	31
medie	52	31	65	59	39	23	20	28	33	29	34	61	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	86	34	50	42	42	30	20	20	33	34	28	70	1
2	76	32	104	46	42	29	20	20	33	33	28	54	2
3	69	30	112	140	48	28	20	20	33	46	28	52	3
4	70	28	118	112	52	28	20	20	33	40	28	52	4
5	68	36	102	90	46	28	20	20	33	31	28	50	5
6	67	35	92	88	46	27	20	20	33	31	50	49	6
7	66	32	82	82	42	25	20	20	32	31	36	48	7
8	64	32	78	76	42	25	20	20	32	31	32	46	8
9	62	38	80	70	40	24	20	20	32	31	30	45	9
10	60	38	74	66	40	23	20	20	32	31	30	44	10
11	58	36	70	64	40	22	20	20	32	31	30	44	11
12	53	32	68	64	40	22	20	20	32	31	30	44	12
13	50	32	64	62	40	22	20	20	32	31	36	42	13
14	49	32	62	58	48	22	20	20	32	31	32	42	14
15	48	30	60	58	42	22	20	20	32	31	31	62	15
16	46	30	58	56	40	22	20	38	32	31	31	52	16
17	44	30	57	52	40	22	20	38	32	31	32	51	17
18	44	30	56	50	40	21	20	38	32	31	32	50	18
19	46	29	54	48	36	20	20	38	32	23	32	48	19
20	44	28	52	46	36	20	20	38	32	23	32	48	20
21	44	28	50	44	34	20	20	36	32	23	37	46	21
22	44	30	50	42	34	20	20	36	32	23	36	42	22
23	42	30	50	40	32	20	20	34	32	23	36	40	23
24	41	30	50	40	36	20	20	34	32	23	36	40	24
25	40	30	48	40	36	20	20	34	33	23	35	45	25
26	38	30	48	40	34	20	20	34	34	24	35	82	26
27	37	30	48	42	32	20	20	34	36	24	40	158	27
28	36	28	50	46	32	20	20	34	36	24	42	132	28
29	36		50	42	30	20	20	34	36	24	42	114	29
30	35		46	42	30	20	20	34	36	24	44	100	30
31	35		46		30		20	34		31		90	31
medie	52	31	65	60	39	23	20	28	33	29	34	61	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	72	60	54	36	38	28	22	20	20	23	22	30	1
2	74	57	52	36	38	28	22	20	20	23	22	28	2
3	68	56	48	44	45	28	22	20	20	23	22	28	3
4	63	54	46	36	43	28	22	20	20	23	22	28	4
5	63	54	44	36	42	28	20	20	20	21	22	30	5
6	60	54	42	36	42	28	20	20	20	21	43	30	6
7	56	53	40	36	41	26	20	20	20	21	28	30	7
8	P67	62	43	43	40	26	20	20	20	21	38	30	8
9	P104	58	43	42	40	26	20	20	20	21	28	30	9
10	104	P103	43	44	40	26	20	20	20	23	P80	30	10
11	92	95	43	44	29	26	20	20	20	23	50	30	11
12	132	84	43	50	29	23	20	20	20	23	46	30	12
13	106	80	43	47	29	23	20	20	20	21	38	30	13
14	96	76	40	44	29	23	20	20	20	21	33	28	14
15	90	84	40	44	29	23	20	20	20	21	33	28	15
16	90	87	40	62	29	23	20	20	20	21	33	28	16
17	102	82	40	55	28	23	20	20	20	21	33	28	17
18	90	76	38	42	32	23	20	20	20	21	33	28	18
19	82	70	38	38	46	23	20	20	20	21	33	30	19
20	P96	66	38	38	38	22	20	20	20	21	33	40	20
21	P144	P99	38	50	34	22	20	20	20	21	30	54	21
22	110	86	40	44	32	22	20	20	20	21	30	42	22
23	102	78	40	40	34	22	20	20	20	21	30	P98	23
24	97	72	40	42	34	22	20	20	20	23	30	P171	24
25	72	66	40	42	34	22	20	20	20	23	30	P122	25
26	65	63	40	46	31	22	20	20	20	23	30	96	26
27	60	64	40	42	40	22	20	20	20	23	30	82	27
28	57	67	38	41	25	22	20	20	20	23	30	84	28
29	53		36	40	29	22	20	20	23	23	30	78	29
30	50		36	38	28	22	20	20	23	22	30	72	30
31	61		36		28		20	20		22		68	31
medie	83	72	41	43	35	24	20	20	20	22	33	50	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	72	60	54	36	38	28	22	20	20	23	22	30	1
2	74	57	52	36	38	28	22	20	20	23	22	28	2
3	68	56	48	44	43	28	22	20	20	23	22	28	3
4	63	54	46	36	43	28	22	20	20	23	22	28	4
5	63	54	44	36	42	28	20	20	20	21	22	30	5
6	60	54	42	36	42	28	20	20	20	21	43	30	6
7	56	53	40	36	41	26	20	20	20	21	28	30	7
8	54	62	43	43	40	26	20	20	20	21	38	30	8
9	94	58	43	42	40	26	20	20	20	21	28	30	9
10	104	104	43	44	40	26	20	20	20	23	92	30	10
11	92	95	43	44	29	26	20	20	20	23	50	30	11
12	132	84	43	50	29	23	20	20	20	23	46	30	12
13	106	80	43	47	29	23	20	20	20	21	38	30	13
14	96	76	40	44	29	23	20	20	20	21	33	28	14
15	90	84	40	44	29	23	20	20	20	21	33	28	15
16	90	87	40	62	29	23	20	20	20	21	33	28	16
17	102	82	40	55	28	23	20	20	20	21	33	28	17
18	90	76	38	42	32	23	20	20	20	21	33	28	18
19	82	70	38	38	46	23	20	20	20	21	33	30	19
20	80	66	38	38	38	22	20	20	20	21	33	40	20
21	130	125	38	50	34	22	20	20	20	21	30	54	21
22	110	86	40	44	32	22	20	20	20	21	30	42	22
23	102	78	40	40	34	22	20	20	20	21	30	105	23
24	97	72	40	42	34	22	20	20	20	23	30	164	24
25	72	66	40	42	34	22	20	20	20	23	30	114	25
26	65	63	40	46	31	22	20	20	20	23	30	96	26
27	60	64	40	42	40	22	20	20	20	23	30	82	27
28	57	67	40	41	25	22	20	20	20	23	30	84	28
29	53		36	40	29	22	20	20	23	23	30	78	29
30	50		36	38	28	22	20	20	23	22	30	72	30
31	61		36		28		20	20		22		68	31
medie	81	73	41	43	35	24	20	20	20	22	33	50	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	50	40	37	45	48	38	24	22	32	23	26	29	1
2	54	40	37	45	51	32	24	22	30	26	26	29	2
3	56	40	46	45	49	36	24	22	28	26	25	29	3
4	52	40	52	41	45	32	22	22	26	26	25	33	4
5	51	40	48	37	43	30	22	22	26	26	26	46	5
6	50	40	50	37	41	24	22	22	26	26	27	48	6
7	50	40	50	38	39	24	22	22	26	26	26	32	7
8	50	38	50	36	40	24	22	22	26	26	26	32	8
9	50	38	50	36	38	24	22	22	26	26	26	30	9
10	50	38	45	36	38	24	22	22	26	25	28	28	10
11	50	38	45	35	38	24	22	22	27	24	28	27	11
12	48	38	45	33	38	24	22	22	27	24	28	35	12
13	46	38	45	33	58	24	22	22	43	24	48	35	13
14	46	38	45	33	45	24	22	22	29	24	32	35	14
15	46	38	45	31	42	24	22	22	27	24	34	35	15
16	44	38	47	30	45	24	22	22	27	25	34	42	16
17	44	38	47	33	44	24	22	22	27	25	32	40	17
18	44	38	47	33	43	24	22	22	26	25	30	36	18
19	44	38	47	33	42	24	22	22	26	25	30	36	19
20	44	38	47	33	42	24	22	22	26	25	32	36	20
21	44	38	45	33	40	24	22	22	26	25	32	35	21
22	44	38	45	34	38	24	22	22	26	26	31	34	22
23	44	38	45	35	38	24	22	22	26	26	46	34	23
24	43	38	45	60	38	24	22	22	25	26	40	34	24
25	42	38	45	55	38	24	22	22	25	26	36	34	25
26	42	38	45	70	38	24	22	22	23	25	34	34	26
27	40	38	45	64	39	24	22	22	23	25	31	42	27
28	38	40	45	64	38	24	22	33	23	25	30	43	28
29	36		45	57	38	24	22	33	23	26	30	40	29
30	36		45	52	38	24	22	33	23	26	30	40	30
31	40		45		38		22	33		26		56	31
medie	46	39	46	42	42	26	22	23	27	25	31	36	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	50	40	37	45	48	38	24	22	32	23	26	29	1
2	54	40	37	45	51	32	24	22	30	26	26	29	2
3	56	40	46	45	49	36	24	22	28	26	25	29	3
4	52	40	52	41	45	32	22	22	26	26	25	33	4
5	51	40	48	37	43	30	22	22	26	26	26	46	5
6	50	40	50	37	41	24	22	22	26	26	27	48	6
7	50	40	50	38	39	24	22	22	26	26	26	32	7
8	50	38	50	36	40	24	22	22	26	26	26	32	8
9	50	38	50	36	38	24	22	22	26	26	26	30	9
10	50	38	45	36	38	24	22	22	26	25	28	28	10
11	50	38	45	35	38	24	22	22	27	24	28	27	11
12	48	38	45	33	38	24	22	22	27	24	28	35	12
13	46	38	45	33	58	24	22	22	43	24	48	35	13
14	46	38	45	33	45	24	22	22	29	24	32	35	14
15	46	38	45	31	42	24	22	22	27	24	34	35	15
16	44	38	47	30	45	24	22	22	27	25	34	42	16
17	44	38	47	33	44	24	22	22	27	25	32	40	17
18	44	38	47	33	43	24	22	22	26	25	30	36	18
19	44	38	47	33	42	24	22	22	26	25	30	36	19
20	44	38	47	33	42	24	22	22	26	25	32	36	20
21	44	38	45	33	40	24	22	22	26	25	32	35	21
22	44	38	45	34	38	24	22	22	26	26	31	34	22
23	44	38	45	35	38	24	22	22	26	26	46	34	23
24	43	38	45	60	38	24	22	22	25	26	40	34	24
25	42	38	45	55	38	24	22	22	25	26	36	34	25
26	42	38	45	70	38	24	22	22	23	25	34	34	26
27	40	38	45	64	39	24	22	22	23	25	31	42	27
28	38	40	45	64	38	24	22	33	23	25	30	43	28
29	36		45	57	38	24	22	33	23	26	30	40	29
30	36		45	52	38	24	22	33	23	26	30	40	30
31	40		45		38		22	33		26		56	31
medie	46	39	46	42	42	26	22	23	27	25	31	36	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	58	68	90	83	64	53	38	24	20	32	34	67	1
2	54	P175	88	P108	64	51	38	24	20	30	34	64	2
3	48	P191	84	102	64	52	37	24	20	30	33	60	3
4	46	152	79	100	65	58	36	25	20	30	33	57	4
5	44	130	78	98	66	P92	36	28	20	30	33	56	5
6	46	146	73	92	66	98	36	28	20	30	33	52	6
7	52	120	70	86	67	83	35	28	20	30	33	52	7
8	70	134	P90	83	65	76	34	28	20	32	33	64	8
9	78	126	P130	84	63	72	34	28	30	34	33	P173	9
10	78	112	119	100	67	67	35	28	30	34	33	130	10
11	78	106	130	84	70	P94	36	28	30	36	33	128	11
12	70	100	123	80	67	64	36	26	30	36	33	124	12
13	P103	96	108	76	104	76	36	26	30	36	33	108	13
14	P183	91	100	74	116	62	36	26	30	36	33	100	14
15	98	84	P122	70	98	P76	32	26	30	35	33	118	15
16	92	81	P140	68	92	61	31	26	30	35	33	100	16
17	86	74	P174	64	86	54	30	26	30	34	33	92	17
18	78	72	P263	66	78	56	30	26	30	34	35	88	18
19	72	68	192	64	72	56	28	26	30	36	43	82	19
20	68	68	154	62	68	56	28	20	32	36	49	84	20
21	66	68	136	62	66	54	28	20	34	36	49	79	21
22	63	72	124	58	63	52	26	20	34	36	47	75	22
23	62	86	114	58	62	50	26	20	32	36	47	76	23
24	58	98	106	58	58	44	26	20	32	35	47	76	24
25	57	90	100	60	57	43	26	20	31	35	45	78	25
26	56	84	96	60	56	42	25	20	30	35	47	80	26
27	56	82	108	60	56	42	26	20	30	35	48	82	27
28	56	90	110	64	56	42	26	20	30	34	51	84	28
29	55	98	96	66	55	42	24	20	30	34	61	84	29
30	54		91	64	54	42	24	20	30	34	71	84	30
31	54		98		54		24	20		34		92	31
medie	69	102	116	75	69	60	31	24	28	34	40	87	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	58	68	90	83	64	53	38	24	20	32	34	67	1
2	54	160	88	116	64	51	38	24	20	30	34	64	2
3	48	196	84	102	64	52	37	24	20	30	33	60	3
4	46	152	79	100	65	58	36	25	20	30	33	57	4
5	44	130	78	98	66	84	36	28	20	30	33	56	5
6	46	146	73	92	66	98	36	28	20	30	33	52	6
7	52	120	70	86	67	83	35	28	20	30	33	52	7
8	70	134	104	83	65	76	34	28	20	32	33	64	8
9	78	126	140	84	63	72	34	28	30	34	33	200	9
10	78	112	119	100	67	67	35	28	30	34	33	130	10
11	78	106	130	84	70	96	36	28	30	36	33	128	11
12	70	100	123	80	67	64	36	26	30	36	33	124	12
13	98	96	108	76	104	76	36	26	30	36	33	108	13
14	198	91	100	74	116	62	36	26	30	36	33	100	14
15	98	84	99	70	98	58	32	26	30	35	33	118	15
16	92	81	136	68	92	61	31	26	30	35	33	100	16
17	86	74	174	64	86	54	30	26	30	34	33	92	17
18	78	72	232	66	78	56	30	26	30	34	35	88	18
19	72	68	192	64	72	56	28	26	30	36	43	82	19
20	68	68	154	62	68	56	28	20	32	36	49	84	20
21	66	68	136	62	66	54	28	20	34	36	49	79	21
22	63	72	124	58	63	52	26	20	34	36	47	75	22
23	62	86	114	58	62	50	26	20	32	36	47	76	23
24	58	98	106	58	58	44	26	20	32	35	47	76	24
25	57	90	100	60	57	43	26	20	31	35	45	78	25
26	56	84	96	60	56	42	25	20	30	35	47	80	26
27	56	82	108	60	56	42	26	20	30	35	48	82	27
28	56	90	110	64	56	42	26	20	30	34	51	84	28
29	55	98	96	66	55	42	24	20	30	34	61	84	29
30	54		91	64	54	42	24	20	30	34	71	84	30
31	54		98		54		24	20		34		92	31
medie	69	102	115	75	69	60	31	24	28	34	40	88	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	99	64	52	44	46	40	20	20	24	22	30	42	1
2	106	64	52	44	46	38	20	20	23	22	28	42	2
3	114	63	52	44	46	38	20	20	P39	22	24	48	3
4	122	62	52	44	46	38	20	20	P58	22	24	46	4
5	130	62	52	44	46	38	20	20	32	22	24	46	5
6	130	62	52	44	42	39	20	20	26	22	24	50	6
7	132	76	52	44	42	39	20	20	24	22	32	54	7
8	128	76	52	44	42	38	20	20	23	22	32	60	8
9	122	74	52	44	42	38	20	20	24	22	32	52	9
10	116	72	52	44	43	38	20	20	22	22	32	50	10
11	110	69	52	44	44	38	20	20	22	22	28	50	11
12	103	69	52	44	44	38	20	20	22	23	35	48	12
13	100	68	52	44	42	38	20	20	22	23	34	48	13
14	99	67	51	42	42	38	20	20	22	22	30	46	14
15	96	66	51	42	42	37	20	20	22	22	37	45	15
16	84	77	50	42	42	20	20	20	22	22	37	44	16
17	84	64	50	42	42	20	20	20	22	22	37	44	17
18	84	60	50	42	43	20	20	20	22	22	36	44	18
19	84	58	50	44	43	20	20	20	22	22	34	43	19
20	82	58	50	44	40	20	20	20	22	22	41	44	20
21	81	57	50	42	40	20	20	20	22	22	40	44	21
22	80	56	48	46	40	20	20	20	22	22	40	56	22
23	78	56	48	48	40	20	20	34	22	22	44	54	23
24	74	56	46	48	41	20	20	26	22	24	39	54	24
25	74	56	46	48	42	20	20	22	22	24	38	54	25
26	72	55	46	48	40	20	20	22	22	22	38	54	26
27	71	54	46	50	40	20	20	22	22	22	38	52	27
28	70	54	46	50	40	20	20	22	22	22	38	51	28
29	68		46	50	40	20	20	22	22	22	38	51	29
30	66		46	48	40	20	20	22	22	22	44	50	30
31	64		46		40		20	22		22		50	31
medie	94	63	50	45	42	29	20	21	25	22	34	49	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	99	64	52	44	46	40	20	20	24	22	30	42	1
2	106	64	52	44	46	38	20	20	23	22	28	42	2
3	114	63	52	44	46	38	20	20	23	22	24	48	3
4	122	62	52	44	46	38	20	20	44	22	24	46	4
5	130	62	52	44	46	38	20	20	32	22	24	46	5
6	130	62	52	44	42	39	20	20	26	22	24	50	6
7	132	76	52	44	42	39	20	20	24	22	32	54	7
8	128	76	52	44	42	38	20	20	23	22	32	60	8
9	122	74	52	44	42	38	20	20	24	22	32	52	9
10	116	72	52	44	43	38	20	20	22	22	32	50	10
11	110	69	52	44	44	38	20	20	22	22	28	50	11
12	103	69	52	44	44	38	20	20	22	23	35	48	12
13	100	68	52	44	42	38	20	20	22	23	34	48	13
14	99	67	51	42	42	38	20	20	22	22	30	46	14
15	96	66	51	42	42	37	20	20	22	22	37	45	15
16	84	77	50	42	42	20	20	20	22	22	37	44	16
17	84	64	50	42	42	20	20	20	22	22	37	44	17
18	84	60	50	42	43	20	20	20	22	22	36	44	18
19	84	58	50	44	43	20	20	20	22	22	34	43	19
20	82	58	50	44	40	20	20	20	22	22	41	44	20
21	81	57	50	42	40	20	20	20	22	22	40	44	21
22	80	56	48	46	40	20	20	20	22	22	40	56	22
23	78	56	48	48	40	20	20	34	22	22	44	54	23
24	74	56	46	48	41	20	20	26	22	24	39	54	24
25	74	56	46	48	42	20	20	22	22	24	38	54	25
26	72	55	46	48	40	20	20	22	22	22	38	54	26
27	71	54	46	50	40	20	20	22	22	22	38	52	27
28	70	54	46	50	40	20	20	22	22	22	38	51	28
29	68		46	50	40	20	20	22	22	22	38	51	29
30	66		46	48	40	20	20	22	22	22	44	50	30
31	64		46		40		20	22		22		50	31
medie	94	63	50	45	42	29	20	21	24	22	34	49	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

1998	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1998
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	50	56	49	50	56	44	28	22	22	28	30	34	1
2	50	56	48	50	56	42	28	22	22	28	30	33	2
3	50	58	48	50	56	41	26	22	22	30	30	32	3
4	52	76	48	50	P71	40	24	22	22	30	30	P205	4
5	52	94	48	50	120	40	22	22	22	28	30	140	5
6	48	82	48	48	106	39	22	22	22	34	30	100	6
7	48	76	48	48	94	38	22	22	22	32	30	60	7
8	48	70	48	48	88	38	22	22	22	32	28	56	8
9	47	70	50	48	80	38	22	22	22	30	28	52	9
10	46	64	48	48	72	38	22	22	22	30	28	50	10
11	46	62	48	48	68	38	22	22	22	30	28	48	11
12	44	60	48	50	63	38	22	22	22	30	28	46	12
13	44	59	48	56	60	38	22	22	22	30	32	46	13
14	P50	58	48	52	58	39	22	22	22	30	32	42	14
15	48	58	48	62	56	38	22	22	22	30	32	42	15
16	48	56	48	61	56	37	22	22	22	32	32	41	16
17	P52	55	48	60	56	36	22	22	22	32	32	40	17
18	P93	54	48	59	68	37	22	22	22	32	32	40	18
19	82	52	48	58	62	36	22	22	22	30	32	41	19
20	70	52	48	58	56	36	22	22	22	30	32	40	20
21	74	52	48	58	52	36	22	22	22	30	32	50	21
22	82	52	48	56	50	36	22	22	22	30	32	52	22
23	78	52	50	62	50	36	22	22	22	30	32	54	23
24	72	50	50	60	48	36	22	22	22	30	32	52	24
25	70	50	50	58	48	37	22	22	22	30	32	52	25
26	65	52	58	58	46	38	22	22	22	30	32	52	26
27	62	52	58	56	46	38	22	22	27	30	32	52	27
28	60	50	58	51	46	38	22	22	28	30	32	50	28
29	60		54	50	46	28	22	22	28	30	36	50	29
30	58		51	50	44	28	22	22	28	30	38	50	30
31	56		51		44		22	22		30		50	31
medie	58	60	50	54	62	37	23	22	23	30	31	57	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

1998	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	1998
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	56	49	50	56	44	28	22	22	28	30	34	1
2	50	56	48	50	56	42	28	22	22	28	30	33	2
3	50	58	48	50	56	41	26	22	22	30	30	32	3
4	52	76	48	50	61	40	24	22	22	30	30	222	4
5	52	94	48	50	120	40	22	22	22	28	30	140	5
6	48	82	48	48	106	39	22	22	22	34	30	100	6
7	48	76	48	48	94	38	22	22	22	32	30	60	7
8	48	70	48	48	88	38	22	22	22	32	28	56	8
9	47	70	50	48	80	38	22	22	22	30	28	52	9
10	46	64	48	48	72	38	22	22	22	30	28	50	10
11	46	62	48	48	68	38	22	22	22	30	28	48	11
12	44	60	48	50	63	38	22	22	22	30	28	46	12
13	44	59	48	56	60	38	22	22	22	30	32	46	13
14	50	58	48	52	58	39	22	22	22	30	32	42	14
15	48	58	48	62	56	38	22	22	22	30	32	42	15
16	48	56	48	61	56	37	22	22	22	32	32	41	16
17	48	55	48	60	56	36	22	22	22	32	32	40	17
18	100	54	48	59	68	37	22	22	22	32	32	40	18
19	82	52	48	58	62	36	22	22	22	30	32	41	19
20	70	52	48	58	56	36	22	22	22	30	32	40	20
21	74	52	48	58	52	36	22	22	22	30	32	50	21
22	82	52	48	56	50	36	22	22	22	30	32	52	22
23	78	52	50	62	50	36	22	22	22	30	32	54	23
24	72	50	50	60	48	36	22	22	22	30	32	52	24
25	70	50	50	58	48	37	22	22	22	30	32	52	25
26	65	52	58	58	46	38	22	22	22	30	32	52	26
27	62	52	58	56	46	38	22	22	27	30	32	52	27
28	60	50	58	51	46	38	22	22	28	30	32	50	28
29	60		54	50	46	28	22	22	28	30	36	50	29
30	58		51	50	44	28	22	22	28	30	38	50	30
31	56		51		44		22	22		30		50	31
medie	58	60	50	54	62	37	23	22	23	30	31	57	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	50	48	50	64	59	50	22	22	22	22	30	P70	1
2	P57	48	50	64	57	50	22	22	22	22	30	68	2
3	P81	50	48	62	58	49	22	22	22	22	30	60	3
4	80	52	48	60	64	46	22	22	22	22	30	58	4
5	68	60	50	56	P94	45	22	22	22	22	30	56	5
6	60	P94	P75	55	P104	45	22	22	22	22	32	48	6
7	56	98	89	55	90	45	22	22	22	22	36	46	7
8	54	86	86	53	82	45	22	22	22	22	42	44	8
9	52	80	78	53	77	42	22	22	22	22	42	43	9
10	50	78	74	54	74	40	22	22	22	22	38	44	10
11	52	88	68	60	70	40	22	22	22	22	36	46	11
12	54	83	64	60	67	40	22	22	22	22	34	52	12
13	52	79	60	60	64	40	22	22	22	22	34	60	13
14	52	74	59	60	62	36	22	22	22	22	P39	56	14
15	50	70	58	60	61	36	22	22	22	25	40	56	15
16	48	68	57	59	60	36	22	22	22	25	38	58	16
17	46	68	56	66	60	36	22	22	22	25	36	66	17
18	46	69	56	66	58	36	22	22	22	25	36	60	18
19	46	66	54	76	58	36	22	22	22	24	44	58	19
20	44	62	54	68	56	36	22	22	22	29	40	58	20
21	44	62	54	66	55	30	22	22	22	25	48	58	21
22	44	60	52	64	55	30	22	22	22	25	46	62	22
23	44	57	52	63	55	30	22	22	22	25	42	58	23
24	44	54	52	65	54	30	22	22	22	31	44	56	24
25	42	54	52	68	53	30	22	22	22	28	40	56	25
26	42	54	52	68	52	30	22	22	22	28	40	56	26
27	42	52	60	64	52	30	22	22	22	28	38	56	27
28	46	52	64	63	51	25	22	22	22	30	38	56	28
29	51		70	62	50	24	22	22	22	30	38	56	29
30	50		68	60	50	22	22	22	22	30	38	57	30
31	50		67		50		22	22		30		57	31
medie	52	67	61	62	63	37	22	22	22	25	38	56	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	50	48	50	64	59	50	22	22	22	22	30	74	1
2	56	48	50	64	57	50	22	22	22	22	30	68	2
3	82	50	48	62	58	49	22	22	22	22	30	60	3
4	80	52	48	60	64	46	22	22	22	22	30	58	4
5	68	60	50	56	91	45	22	22	22	22	30	56	5
6	60	106	80	55	103	45	22	22	22	22	32	48	6
7	56	98	89	55	90	45	22	22	22	22	36	46	7
8	54	86	86	53	82	45	22	22	22	22	42	44	8
9	52	80	78	53	77	42	22	22	22	22	42	43	9
10	50	78	74	54	74	40	22	22	22	22	38	44	10
11	52	88	68	60	70	40	22	22	22	22	36	46	11
12	54	83	64	60	67	40	22	22	22	22	34	52	12
13	52	79	60	60	64	40	22	22	22	22	34	60	13
14	52	74	59	60	62	36	22	22	22	22	34	56	14
15	50	70	58	60	61	36	22	22	22	25	40	56	15
16	48	68	57	59	60	36	22	22	22	25	38	58	16
17	46	68	56	66	60	36	22	22	22	25	36	66	17
18	46	69	56	66	58	36	22	22	22	25	36	60	18
19	46	66	54	76	58	36	22	22	22	24	44	58	19
20	44	62	54	68	56	36	22	22	22	29	40	58	20
21	44	62	54	66	55	30	22	22	22	25	48	58	21
22	44	60	52	64	55	30	22	22	22	25	46	62	22
23	44	57	52	63	55	30	22	22	22	25	42	58	23
24	44	54	52	65	54	30	22	22	22	31	44	56	24
25	42	54	52	68	53	30	22	22	22	28	40	56	25
26	42	54	52	68	52	30	22	22	22	28	40	56	26
27	42	52	60	64	52	30	22	22	22	28	38	56	27
28	46	52	64	63	51	25	22	22	22	30	38	56	28
29	51		70	62	50	24	22	22	22	30	38	56	29
30	50		68	60	50	22	22	22	22	30	38	57	30
31	50		67		50		22	22		30		57	31
medie	52	67	61	62	63	37	22	22	22	25	37	56	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	54	36	34	39	42	28	23	23	23	23	28	47	1
2	52	36	34	38	42	28	23	23	23	23	28	46	2
3	44	36	34	38	42	30	23	23	23	23	28	47	3
4	43	36	38	38	42	30	23	23	23	23	36	48	4
5	43	36	38	38	42	30	23	23	23	23	38	48	5
6	42	36	38	38	41	30	23	23	23	23	40	48	6
7	42	36	37	38	40	30	23	23	23	23	44	48	7
8	42	35	36	39	40	30	23	23	23	23	P68	48	8
9	38	34	36	44	40	30	23	23	23	23	78	48	9
10	38	34	35	44	38	30	23	23	23	23	72	48	10
11	39	34	35	54	38	30	23	23	23	23	62	40	11
12	40	34	34	50	37	30	23	23	23	23	56	40	12
13	40	34	34	54	36	30	23	23	23	23	54	40	13
14	40	34	34	50	36	32	23	23	23	23	52	38	14
15	40	34	34	48	36	30	23	23	23	P27	48	38	15
16	38	34	34	47	34	30	23	23	23	58	48	38	16
17	38	34	33	46	34	30	23	23	23	28	48	38	17
18	38	36	33	48	34	29	23	23	23	26	52	38	18
19	38	38	33	48	34	28	23	23	23	24	49	38	19
20	38	36	34	48	32	28	23	23	23	24	49	38	20
21	38	36	34	48	32	28	23	23	23	24	P71	38	21
22	38	36	34	46	32	28	23	23	23	26	80	38	22
23	40	36	34	46	31	28	23	23	23	26	60	40	23
24	40	36	33	44	31	28	23	23	23	26	74	42	24
25	39	35	32	44	31	28	23	23	23	28	70	38	25
26	39	34	32	42	31	28	23	23	23	28	62	38	26
27	38	34	38	42	31	28	23	23	23	28	58	56	27
28	38	34	38	42	31	27	23	23	23	28	52	76	28
29	38	34	38	42	30	25	23	23	23	28	50	98	29
30	37		38	42	30	25	23	23	23	28	48	120	30
31	37		38		30		23	23		28		114	31
medie	40	35	35	44	35	29	23	23	23	26	53	50	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	54	36	34	39	42	28	23	23	23	23	28	47	1
2	52	36	34	38	42	28	23	23	23	23	28	46	2
3	44	36	34	38	42	30	23	23	23	23	28	47	3
4	43	36	38	38	42	30	23	23	23	23	36	48	4
5	43	36	38	38	42	30	23	23	23	23	38	48	5
6	42	36	38	38	41	30	23	23	23	23	40	48	6
7	42	36	37	38	40	30	23	23	23	23	44	48	7
8	42	35	36	39	40	30	23	23	23	23	66	48	8
9	38	34	36	44	40	30	23	23	23	23	78	48	9
10	38	34	35	44	38	30	23	23	23	23	72	48	10
11	39	34	35	54	38	30	23	23	23	23	62	40	11
12	40	34	34	50	37	30	23	23	23	23	56	40	12
13	40	34	34	54	36	30	23	23	23	23	54	40	13
14	40	34	34	50	36	32	23	23	23	23	52	38	14
15	40	34	34	48	36	30	23	23	23	22	48	38	15
16	38	34	34	47	34	30	23	23	23	58	48	38	16
17	38	34	33	46	34	30	23	23	23	28	48	38	17
18	38	36	33	48	34	29	23	23	23	26	52	38	18
19	38	38	33	48	34	28	23	23	23	24	49	38	19
20	38	36	34	48	32	28	23	23	23	24	49	38	20
21	38	36	34	48	32	28	23	23	23	24	70	38	21
22	38	36	34	46	32	28	23	23	23	26	80	38	22
23	40	36	34	46	31	28	23	23	23	26	60	40	23
24	40	36	33	44	31	28	23	23	23	26	74	42	24
25	39	35	32	44	31	28	23	23	23	28	70	38	25
26	39	34	32	42	31	28	23	23	23	28	62	38	26
27	38	34	38	42	31	28	23	23	23	28	58	56	27
28	38	34	38	42	31	27	23	23	23	28	52	76	28
29	38	34	38	42	30	25	23	23	23	28	50	98	29
30	37		38	42	30	25	23	23	23	28	48	120	30
31	37		38		30		23	23		28		114	31
medie	40	35	35	44	35	29	23	23	23	26	53	50	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	146	92	92	72	78	48	24	22	22	22	22	22	1
2	130	90	90	68	76	48	24	22	22	22	22	22	2
3	128	106	90	64	76	48	24	22	22	22	22	22	3
4	114	100	82	62	76	46	24	22	22	22	22	22	4
5	118	96	84	60	75	46	24	22	22	22	22	22	5
6	112	90	80	60	75	46	24	22	22	22	22	22	6
7	112	86	78	58	75	46	24	22	22	22	22	22	7
8	112	84	76	58	70	46	22	22	22	22	22	22	8
9	112	82	76	76	66	46	22	22	22	22	22	22	9
10	110	88	74	76	64	46	22	22	22	22	22	22	10
11	110	82	73	74	64	43	22	22	22	22	22	22	11
12	110	82	76	72	64	43	22	22	22	22	22	22	12
13	P193	80	74	100	63	43	22	22	22	22	22	22	13
14	P282	78	73	92	63	43	22	22	22	22	22	22	14
15	210	76	70	90	61	43	22	22	22	22	22	22	15
16	196	74	69	80	60	43	22	22	22	22	22	22	16
17	190	72	69	78	60	43	22	22	22	22	22	22	17
18	180	86	68	74	58	35	22	22	22	22	22	22	18
19	172	74	68	72	58	34	22	22	22	22	22	22	19
20	166	70	67	72	58	35	22	22	22	22	22	22	20
21	138	68	66	72	58	37	22	22	22	22	22	22	21
22	128	68	64	76	57	37	22	22	22	22	22	22	22
23	120	68	64	80	54	37	22	22	22	22	22	22	23
24	114	66	62	80	53	37	22	22	22	22	22	22	24
25	108	66	62	80	53	31	22	22	22	22	22	22	25
26	104	66	56	78	53	31	22	22	22	22	22	22	26
27	104	70	56	76	53	31	22	22	22	22	22	22	27
28	104	76	55	74	53	31	22	22	22	22	22	22	28
29	90		54	72	51	31	22	22	22	22	22	22	29
30	P148		62	78	50	31	22	22	22	22	22	22	30
31	146		74		50		22	22		22		22	31
medie	139	80	71	74	62	40	22	22	22	22	22	22	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	146	92	92	72	78	48	24	22	22	22	22	22	1
2	130	90	90	68	76	48	24	22	22	22	22	22	2
3	128	106	90	64	76	48	24	22	22	22	22	22	3
4	114	100	82	62	76	46	24	22	22	22	22	22	4
5	118	96	84	60	75	46	24	22	22	22	22	22	5
6	112	90	80	60	75	46	24	22	22	22	22	22	6
7	112	86	78	58	75	46	24	22	22	22	22	22	7
8	112	84	76	58	70	46	22	22	22	22	22	22	8
9	112	82	76	76	66	46	22	22	22	22	22	22	9
10	110	88	74	76	64	46	22	22	22	22	22	22	10
11	110	82	73	74	64	43	22	22	22	22	22	22	11
12	110	82	76	72	64	43	22	22	22	22	22	22	12
13	110	80	74	100	63	43	22	22	22	22	22	22	13
14	238	78	73	92	63	43	22	22	22	22	22	22	14
15	210	76	70	90	61	43	22	22	22	22	22	22	15
16	196	74	69	80	60	43	22	22	22	22	22	22	16
17	190	72	69	78	60	43	22	22	22	22	22	22	17
18	180	86	68	74	58	35	22	22	22	22	22	22	18
19	172	74	68	72	58	34	22	22	22	22	22	22	19
20	166	70	67	72	58	35	22	22	22	22	22	22	20
21	138	68	66	72	58	37	22	22	22	22	22	22	21
22	128	68	64	76	57	37	22	22	22	22	22	22	22
23	120	68	64	80	54	37	22	22	22	22	22	22	23
24	114	66	62	80	53	37	22	22	22	22	22	22	24
25	108	66	62	80	53	31	22	22	22	22	22	22	25
26	104	66	56	78	53	31	22	22	22	22	22	22	26
27	104	70	56	76	53	31	22	22	22	22	22	22	27
28	104	76	55	74	53	31	22	22	22	22	22	22	28
29	90		54	72	51	31	22	22	22	22	22	22	29
30	154		62	78	50	31	22	22	22	22	22	22	30
31	146		74		50		22	22		22		22	31
medie	135	80	71	74	62	40	22	22	22	22	22	22	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	42	120	P186	36	26	22	22	22	22	22	22	58	1
2	40	116	156	34	26	22	22	22	22	22	22	50	2
3	40	106	138	38	25	22	22	22	22	22	22	43	3
4	42	P148	126	52	25	22	22	22	22	22	22	P59	4
5	42	P189	116	44	22	22	22	22	22	22	22	56	5
6	42	P151	112	40	22	22	22	22	22	22	22	46	6
7	42	130	104	40	22	22	22	22	22	22	22	43	7
8	80	118	102	40	22	22	22	22	22	22	22	40	8
9	148	112	96	36	22	22	22	22	22	22	22	36	9
10	116	108	90	34	22	22	22	22	22	22	22	34	10
11	102	100	86	34	22	22	22	22	22	22	22	43	11
12	96	96	86	32	22	22	22	22	22	22	22	52	12
13	84	90	82	32	22	22	22	22	22	22	22	50	13
14	76	86	78	30	22	22	22	22	22	22	22	46	14
15	68	82	76	30	22	22	22	22	22	22	22	48	15
16	64	80	66	30	22	22	22	22	22	22	22	44	16
17	61	79	66	30	22	22	22	22	22	22	22	40	17
18	64	P117	66	30	22	22	22	22	22	22	22	36	18
19	60	116	62	30	22	22	22	22	22	22	22	36	19
20	54	108	58	30	22	22	22	22	22	22	22	35	20
21	72	108	56	30	22	22	22	22	22	22	22	34	21
22	82	104	54	36	22	22	22	22	22	22	28	35	22
23	72	98	54	34	22	22	22	22	22	22	24	46	23
24	P118	94	50	32	22	22	22	22	22	22	24	43	24
25	P133	92	50	30	22	22	22	22	22	22	24	38	25
26	110	84	44	29	22	22	22	22	22	22	P32	34	26
27	106	P122	42	28	22	22	22	22	22	22	P73	34	27
28	100	P293	40	28	22	22	22	22	22	25	P122	34	28
29	98		38	27	22	22	22	22	22	25	84	42	29
30	122		40	26	22	22	22	22	22	25	62	42	30
31	120		40		22		22	22		22		56	31
medie	81	116	79	33	22	22	22	22	22	22	31	43	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	40	120	168	36	26	22	22	22	22	22	22	58	1
2	40	116	156	34	26	22	22	22	22	22	22	50	2
3	40	106	138	38	25	22	22	22	22	22	22	43	3
4	42	108	126	52	25	22	22	22	22	22	22	68	4
5	42	176	116	44	22	22	22	22	22	22	22	56	5
6	42	144	112	40	22	22	22	22	22	22	22	46	6
7	42	130	104	40	22	22	22	22	22	22	22	43	7
8	80	118	102	40	22	22	22	22	22	22	22	40	8
9	148	112	96	36	22	22	22	22	22	22	22	36	9
10	116	108	90	34	22	22	22	22	22	22	22	34	10
11	102	100	86	34	22	22	22	22	22	22	22	43	11
12	96	96	86	32	22	22	22	22	22	22	22	52	12
13	84	90	82	32	22	22	22	22	22	22	22	50	13
14	76	86	78	30	22	22	22	22	22	22	22	46	14
15	68	82	76	30	22	22	22	22	22	22	22	48	15
16	64	80	66	30	22	22	22	22	22	22	22	44	16
17	61	79	66	30	22	22	22	22	22	22	22	40	17
18	64	142	66	30	22	22	22	22	22	22	22	36	18
19	60	116	62	30	22	22	22	22	22	22	22	36	19
20	54	108	58	30	22	22	22	22	22	22	22	35	20
21	72	108	56	30	22	22	22	22	22	22	22	34	21
22	82	104	54	36	22	22	22	22	22	22	28	35	22
23	72	98	54	34	22	22	22	22	22	22	24	46	23
24	124	94	50	32	22	22	22	22	22	22	24	43	24
25	124	92	50	30	22	22	22	22	22	22	24	38	25
26	110	84	44	29	22	22	22	22	22	22	26	34	26
27	106	105	42	28	22	22	22	22	22	22	46	34	27
28	100	306	40	28	22	22	22	22	22	25	122	34	28
29	98		38	27	22	22	22	22	22	25	84	42	29
30	122		40	26	22	22	22	22	22	25	62	42	30
31	120		40		22		22	22		22		56	31
medie	80	115	79	33	22	22	22	22	22	22	30	43	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	58	70	74	65	86	54	a22	a22	a22	a22	24	22	1
2	57	68	68	62	78	51	a22	a22	a22	a22	32	22	2
3	P65	65	66	62	76	50	a22	a22	a22	a22	40	22	3
4	80	62	64	76	P109	48	a22	a22	a22	a22	30	22	4
5	76	58	64	78	P197	52	a22	a22	a22	a22	26	22	5
6	68	57	65	72	P207	50	a22	a22	a22	a22	22	22	6
7	64	54	70	70	P178	48	a22	a22	a22	a22	24	P150	7
8	61	52	70	66	P174	44	a22	a22	a22	a22	22	P163	8
9	58	50	70	65	142	41	a22	a22	a22	a22	22	P359	9
10	56	48	68	64	132	38	a22	a22	a22	a22	22	P238	10
11	54	46	67	63	120	38	a22	a22	a22	a22	22	216	11
12	50	46	65	62	110	36	a22	a22	a22	a22	22	212	12
13	48	44	62	70	112	36	a22	a22	a22	a22	22	188	13
14	46	42	59	70	102	37	a22	a22	a22	a22	22	152	14
15	44	42	58	65	94	37	a22	a22	a22	a22	22	132	15
16	42	44	56	P78	90	30	a22	a22	a22	a22	22	118	16
17	39	41	56	P125	80	26	a22	a22	a22	a22	22	108	17
18	38	40	54	118	74	26	a22	a22	a22	a22	22	106	18
19	42	40	54	124	75	26	a22	a22	a22	a22	22	96	19
20	40	46	52	129	67	26	a22	a22	a22	a22	22	90	20
21	38	42	52	110	64	a22	a22	a22	a22	a22	22	94	21
22	38	45	54	100	62	a22	a22	a22	a22	a22	22	80	22
23	36	45	54	96	61	a22	a22	a22	a22	a22	22	74	23
24	42	43	62	116	64	a22	a22	a22	a22	a22	23	72	24
25	45	41	68	104	66	a22	a22	a22	a22	a22	23	70	25
26	46	40	61	100	60	a22	a22	a22	a22	a22	23	68	26
27	50	P76	58	92	58	a22	a22	a22	a22	a22	23	72	27
28	P68	80	56	87	59	a22	a22	a22	a22	a22	23	P120	28
29	80	78	56	82	58	a22	a22	a22	a22	a22	23	142	29
30	83		58	84	56	a22	a22	a22	a22	a22	23	145	30
31	76		64		56		a22	a22		a22		122	31
medie	54	52	61	85	96	34	22	22	22	22	24	114	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	58	70	74	65	86	54	a22	a22	a22	a22	24	22	1
2	57	68	68	62	78	51	a22	a22	a22	a22	32	22	2
3	62	65	66	62	76	50	a22	a22	a22	a22	40	22	3
4	80	62	64	76	87	48	a22	a22	a22	a22	30	22	4
5	76	58	64	78	164	52	a22	a22	a22	a22	26	22	5
6	68	57	65	72	196	50	a22	a22	a22	a22	22	22	6
7	64	54	70	70	168	48	a22	a22	a22	a22	24	172	7
8	61	52	70	66	170	44	a22	a22	a22	a22	22	160	8
9	58	50	70	65	142	41	a22	a22	a22	a22	22	406	9
10	56	48	68	64	132	38	a22	a22	a22	a22	22	220	10
11	54	46	67	63	120	38	a22	a22	a22	a22	22	216	11
12	50	46	65	62	110	36	a22	a22	a22	a22	22	212	12
13	48	44	62	70	112	36	a22	a22	a22	a22	22	188	13
14	46	42	59	70	102	37	a22	a22	a22	a22	22	152	14
15	44	42	58	65	94	37	a22	a22	a22	a22	22	132	15
16	42	44	56	68	90	30	a22	a22	a22	a22	22	118	16
17	39	41	56	130	80	26	a22	a22	a22	a22	22	108	17
18	38	40	54	118	74	26	a22	a22	a22	a22	22	106	18
19	42	40	54	124	75	26	a22	a22	a22	a22	22	96	19
20	40	46	52	129	67	26	a22	a22	a22	a22	22	90	20
21	38	42	52	110	64	a22	a22	a22	a22	a22	22	94	21
22	38	45	54	100	62	a22	a22	a22	a22	a22	22	80	22
23	36	45	54	96	61	a22	a22	a22	a22	a22	23	74	23
24	42	43	62	116	64	a22	a22	a22	a22	a22	23	72	24
25	45	41	68	104	66	a22	a22	a22	a22	a22	23	70	25
26	46	40	61	100	60	a22	a22	a22	a22	a22	23	68	26
27	50	82	58	92	58	a22	a22	a22	a22	a22	23	72	27
28	74	80	56	87	59	a22	a22	a22	a22	a22	23	132	28
29	80	78	56	82	58	a22	a22	a22	a22	a22	23	142	29
30	83		58	84	56	a22	a22	a22	a22	a22	23	145	30
31	76		64		56		a22	a22		a22		122	31
medie	55	52	61	85	93	34	22	22	22	22	24	115	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

2005	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	2005
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	112	79	106	P86	64	47	22	22	22	28	38	86	1
2	102	86	98	86	62	46	22	22	22	28	38	78	2
3	94	82	P105	74	66	46	22	22	22	28	38	76	3
4	86	80	P155	76	64	46	22	22	22	30	38	92	4
5	83	78	124	P122	62	45	22	22	22	30	38	94	5
6	79	76	120	112	60	44	22	22	22	40	38	100	6
7	76	72	118	98	56	44	22	22	22	40	38	P146	7
8	72	72	114	92	56	44	22	22	22	40	38	116	8
9	70	74	108	90	56	42	22	22	22	40	40	114	9
10	66	78	104	84	54	42	22	22	25	40	40	140	10
11	64	70	98	80	52	42	22	22	25	40	40	138	11
12	62	68	92	80	50	42	22	22	25	40	40	128	12
13	61	69	87	80	50	38	22	22	25	40	40	120	13
14	60	70	84	80	48	38	22	22	25	40	40	110	14
15	58	72	80	100	48	36	22	22	35	40	40	106	15
16	57	66	76	250	50	36	22	22	35	40	40	104	16
17	56	62	70	230	P62	36	22	22	35	40	40	100	17
18	54	66	66	P221	P101	36	22	22	35	40	40	98	18
19	P148	68	63	130	72	36	22	22	35	40	40	88	19
20	P153	P116	60	108	64	32	22	22	35	40	40	86	20
21	118	106	75	100	58	31	22	22	30	40	40	84	21
22	108	100	72	90	54	31	22	22	30	40	42	83	22
23	99	P119	70	80	50	31	22	22	30	40	42	82	23
24	94	120	68	72	50	31	22	22	30	40	42	82	24
25	101	122	66	96	48	30	22	22	30	40	P57	82	25
26	96	122	64	90	46	30	22	22	30	40	P116	100	26
27	92	132	64	82	48	22	22	22	30	38	102	94	27
28	86	116	74	78	48	22	22	22	28	38	100	88	28
29	88		69	76	48	22	22	22	28	38	82	88	29
30	83		66	72	47	22	22	22	28	38	108	90	30
31	80		65		47		22	22		38		P112	31
medie	86	87	86	104	56	36	22	22	28	38	51	100	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

2005	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	2005
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	112	79	106	84	64	47	22	22	22	28	38	86	1
2	102	86	98	86	62	46	22	22	22	28	38	78	2
3	94	82	92	74	66	46	22	22	22	28	38	76	3
4	86	80	154	76	64	46	22	22	22	30	38	92	4
5	83	78	124	128	62	45	22	22	22	30	38	94	5
6	79	76	120	112	60	44	22	22	22	40	38	100	6
7	76	72	118	98	56	44	22	22	22	40	38	142	7
8	72	72	114	92	56	44	22	22	22	40	38	116	8
9	70	74	108	90	56	42	22	22	22	40	40	114	9
10	66	78	104	84	54	42	22	22	25	40	40	140	10
11	64	70	98	80	52	42	22	22	25	40	40	138	11
12	62	68	92	80	50	42	22	22	25	40	40	128	12
13	61	69	87	80	50	38	22	22	25	40	40	120	13
14	60	70	84	80	48	38	22	22	25	40	40	110	14
15	58	72	80	100	48	36	22	22	35	40	40	106	15
16	57	66	76	250	50	36	22	22	35	40	40	104	16
17	56	62	70	230	52	36	22	22	35	40	40	100	17
18	54	66	66	200	108	36	22	22	35	40	40	98	18
19	184	68	63	130	72	36	22	22	35	40	40	88	19
20	141	136	60	108	64	32	22	22	35	40	40	86	20
21	118	106	75	100	58	31	22	22	30	40	40	84	21
22	108	100	72	90	54	31	22	22	30	40	42	83	22
23	99	118	70	80	50	31	22	22	30	40	42	82	23
24	94	120	68	72	50	31	22	22	30	40	42	82	24
25	101	122	66	96	48	30	22	22	30	40	52	82	25
26	96	122	64	90	46	30	22	22	30	40	132	100	26
27	92	132	64	82	48	22	22	22	30	38	102	94	27
28	86	116	74	78	48	22	22	22	28	38	100	88	28
29	88		69	76	48	22	22	22	28	38	82	88	29
30	83		66	72	47	22	22	22	28	38	108	90	30
31	80		65		47		22	22		38		124	31
medie	87	88	86	103	56	36	22	22	28	38	51	100	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

2006	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	2006
Giorni	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Giorni
1	82	P189	102	78	88	50	26	22	22	44	31	50	1
2	P149	148	98	78	82	50	26	22	22	44	40	50	2
3	P158	132	96	72	80	50	26	22	22	42	39	50	3
4	P151	120	94	68	76	50	24	22	22	42	39	54	4
5	P171	110	92	68	72	50	22	22	22	42	39	54	5
6	142	120	96	66	68	50	22	22	22	41	38	54	6
7	130	111	102	66	68	50	22	22	22	41	37	62	7
8	122	108	95	64	72	48	22	22	22	41	36	60	8
9	122	102	100	62	78	46	22	22	22	41	36	72	9
10	118	98	94	72	74	44	22	22	22	42	36	68	10
11	112	95	P147	72	72	42	22	22	22	42	36	72	11
12	108	92	P153	72	68	42	22	22	22	41	36	60	12
13	105	95	134	72	66	42	22	22	22	40	36	68	13
14	102	93	124	68	66	40	52	22	22	40	36	66	14
15	100	91	118	68	62	36	58	22	22	40	36	P85	15
16	85	90	114	66	60	36	60	22	40	42	36	P121	16
17	88	90	108	68	58	38	46	22	42	42	36	114	17
18	86	86	106	P90	58	38	36	22	50	42	36	108	18
19	86	86	104	98	56	36	32	22	45	42	36	103	19
20	84	100	98	84	55	35	28	22	43	46	40	98	20
21	82	P152	94	80	55	36	26	22	42	50	40	94	21
22	82	P126	92	76	55	34	24	22	40	52	48	94	22
23	85	112	104	78	54	34	22	22	40	48	44	92	23
24	83	108	94	70	52	34	22	22	38	47	44	P157	24
25	80	104	94	70	52	32	22	22	50	46	44	P158	25
26	78	98	88	64	52	32	22	22	56	44	44	136	26
27	78	100	86	66	50	30	22	22	58	43	54	123	27
28	76	118	90	P92	50	30	22	22	52	42	54	118	28
29	76		86	P112	50	28	22	22	48	42	52	110	29
30	P99		84	100	50	28	22	22	44	38	52	106	30
31	P340		82		50		22	22		38		102	31
medie	112	110	102	75	63	40	28	22	34	43	40	89	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

2006	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	2006
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	82	184	102	78	88	50	26	22	22	44	31	50	1
2	160	148	98	78	82	50	26	22	22	44	40	50	2
3	156	132	96	72	80	50	26	22	22	42	39	50	3
4	150	120	94	68	76	50	24	22	22	42	39	54	4
5	172	110	92	68	72	50	22	22	22	42	39	54	5
6	142	120	96	66	68	50	22	22	22	41	38	54	6
7	130	111	102	66	68	50	22	22	22	41	37	62	7
8	122	108	95	64	72	48	22	22	22	41	36	60	8
9	122	102	100	62	78	46	22	22	22	41	36	72	9
10	118	98	94	72	74	44	22	22	22	42	36	68	10
11	112	95	124	72	72	42	22	22	22	42	36	72	11
12	108	92	150	72	68	42	22	22	22	41	36	60	12
13	105	95	134	72	66	42	22	22	22	40	36	68	13
14	102	93	124	68	66	40	52	22	22	40	36	66	14
15	100	91	118	68	62	36	58	22	22	40	36	70	15
16	85	90	114	66	60	36	60	22	40	42	36	128	16
17	88	90	108	68	58	38	46	22	42	42	36	114	17
18	86	86	106	84	58	38	36	22	50	42	36	108	18
19	86	86	104	98	56	36	32	22	45	42	36	103	19
20	84	100	98	84	55	35	28	22	43	46	40	98	20
21	82	162	94	80	55	36	26	22	42	50	40	94	21
22	82	124	92	76	55	34	24	22	40	52	48	94	22
23	85	112	104	78	54	34	22	22	40	48	44	92	23
24	83	108	94	70	52	34	22	22	38	47	44	184	24
25	80	104	94	70	52	32	22	22	50	46	44	160	25
26	78	98	88	64	52	32	22	22	56	44	44	136	26
27	78	100	86	66	50	30	22	22	58	43	54	123	27
28	76	118	90	76	50	30	22	22	52	42	54	118	28
29	76		86	104	50	28	22	22	48	42	52	110	29
30	80		84	100	50	28	22	22	46	38	52	106	30
31	340		82		50		22	22		38		102	31
medie	111	110	101	74	63	40	28	22	34	43	40	90	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	90	76	90	74	64	42	30	30	30	30	30	58	1
2	88	76	86	72	57	41	30	30	30	30	30	57	2
3	90	74	85	P76	56	43	30	30	30	30	30	56	3
4	89	72	83	P143	62	48	30	30	30	30	30	54	4
5	84	72	80	P145	74	58	30	30	30	30	30	54	5
6	83	72	78	P129	64	52	30	30	30	30	30	54	6
7	81	74	78	P113	81	48	30	30	30	30	30	52	7
8	80	78	77	114	74	P58	30	30	30	30	30	52	8
9	80	82	76	102	64	63	30	30	30	30	30	52	9
10	80	87	74	94	61	54	30	30	30	30	30	52	10
11	78	94	72	88	56	52	30	30	30	30	30	54	11
12	76	96	68	82	54	48	30	30	30	30	30	52	12
13	76	98	68	78	50	46	30	30	30	30	30	52	13
14	74	98	66	76	50	44	30	30	30	30	30	52	14
15	72	96	64	82	48	42	30	30	30	30	30	52	15
16	70	98	63	80	46	41	30	30	30	30	30	51	16
17	70	94	61	72	46	40	30	30	30	30	46	P77	17
18	68	102	61	68	46	40	30	30	30	30	42	P144	18
19	68	112	62	64	46	40	30	30	30	30	40	P156	19
20	67	104	68	62	44	38	30	30	30	30	40	P136	20
21	66	103	81	60	44	38	30	30	30	30	40	120	21
22	66	100	79	58	44	34	30	30	30	30	40	130	22
23	66	98	76	61	42	32	30	30	30	30	40	118	23
24	P78	94	72	61	42	30	30	30	30	30	45	P125	24
25	P92	92	71	60	40	30	30	30	30	30	45	108	25
26	84	96	64	58	40	30	30	30	30	30	46	100	26
27	81	98	63	56	40	30	30	30	30	30	45	92	27
28	78	92	61	54	40	30	30	30	30	30	49	86	28
29	78		70	54	42	30	30	30	30	30	55	88	29
30	78		86	58	42	30	30	30	30	30	50	84	30
31	76		80		42		30	30		30		80	31
medie	78	90	73	80	52	42	30	30	30	30	37	81	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	90	76	90	74	64	42	30	30	30	30	30	58	1
2	88	76	86	72	57	41	30	30	30	30	30	57	2
3	90	74	85	71	56	43	30	30	30	30	30	56	3
4	89	72	83	148	62	48	30	30	30	30	30	54	4
5	84	72	80	140	74	58	30	30	30	30	30	54	5
6	83	72	78	128	64	52	30	30	30	30	30	54	6
7	81	74	78	112	81	48	30	30	30	30	30	52	7
8	80	78	77	114	74	60	30	30	30	30	30	52	8
9	80	82	76	102	64	63	30	30	30	30	30	52	9
10	80	87	74	94	61	54	30	30	30	30	30	52	10
11	78	94	72	88	56	52	30	30	30	30	30	54	11
12	76	96	68	82	54	48	30	30	30	30	30	52	12
13	76	98	68	78	50	46	30	30	30	30	30	52	13
14	74	98	66	76	50	44	30	30	30	30	30	52	14
15	72	96	64	82	48	42	30	30	30	30	30	52	15
16	70	98	63	80	46	41	30	30	30	30	30	51	16
17	70	94	61	72	46	40	30	30	30	30	46	88	17
18	68	102	61	68	46	40	30	30	30	30	42	152	18
19	68	112	62	64	46	40	30	30	30	30	40	152	19
20	67	104	68	62	44	38	30	30	30	30	40	133	20
21	66	103	81	60	44	38	30	30	30	30	40	120	21
22	66	100	79	58	44	34	30	30	30	30	40	130	22
23	66	98	76	61	42	32	30	30	30	30	40	118	23
24	76	94	72	61	42	30	30	30	30	30	45	126	24
25	94	92	71	60	40	30	30	30	30	30	45	108	25
26	84	96	64	58	40	30	30	30	30	30	46	100	26
27	81	98	63	56	40	30	30	30	30	30	45	92	27
28	78	92	61	54	40	30	30	30	30	30	49	86	28
29	78		70	54	42	30	30	30	30	30	55	88	29
30	78		86	0	42	30	30	30	30	30	50	84	30
31	76		80		42		30	30		30		80	31
medie	78	90	73	78	52	42	30	30	30	30	37	81	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	79	46	36	50	38	38	22	22	22	22	25	P117	1
2	79	46	36	44	36	P58	22	22	22	22	25	116	2
3	82	46	38	48	34	42	22	22	22	22	25	92	3
4	83	48	36	46	34	36	22	22	22	22	34	78	4
5	P105	50	36	43	32	32	22	22	22	22	42	P82	5
6	98	52	36	44	32	30	22	22	22	22	40	110	6
7	92	48	60	43	32	34	22	22	22	22	40	84	7
8	88	46	58	44	31	34	22	22	22	22	36	72	8
9	84	44	58	44	30	34	22	22	22	22	36	P86	9
10	80	43	62	42	32	32	22	22	22	22	36	110	10
11	78	43	P84	52	32	30	22	22	22	22	34	100	11
12	76	42	84	54	32	30	22	22	22	22	32	P113	12
13	P101	42	70	47	32	28	22	22	22	22	36	92	13
14	92	41	66	46	36	30	22	22	22	22	36	88	14
15	98	40	62	44	36	30	22	22	22	22	36	P119	15
16	P116	38	60	45	35	28	22	22	22	22	36	P126	16
17	P159	38	54	44	34	28	22	22	22	22	32	99	17
18	P130	38	52	44	32	26	22	22	22	22	28	90	18
19	108	38	50	44	30	26	22	22	22	22	28	88	19
20	107	38	49	43	32	26	22	22	22	22	26	76	20
21	102	42	44	40	30	24	22	22	22	22	26	70	21
22	98	46	44	40	32	24	22	22	22	22	26	66	22
23	92	40	59	40	34	24	22	22	22	22	26	62	23
24	86	38	68	40	32	23	22	22	22	22	26	60	24
25	52	40	74	40	30	22	22	22	22	22	30	58	25
26	80	40	73	38	30	22	22	22	22	25	30	56	26
27	78	40	66	36	28	22	22	22	22	25	32	54	27
28	70	40	62	38	28	22	22	22	22	25	38	61	28
29	55	38	58	38	30	22	22	22	22	25	48	60	29
30	48		55	38	P41	22	22	22	22	25	P75	P72	30
31	48		52		48		22	22		25		P116	31
medie	89	42	56	43	33	29	22	22	22	23	34	86	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	79	46	36	50	38	38	22	22	22	22	25	126	1
2	79	46	36	44	36	36	22	22	22	22	25	116	2
3	82	46	38	48	34	42	22	22	22	22	25	92	3
4	83	48	36	46	34	36	22	22	22	22	34	78	4
5	118	50	36	43	32	32	22	22	22	22	42	70	5
6	98	52	36	44	32	30	22	22	22	22	40	110	6
7	92	48	60	43	32	34	22	22	22	22	40	84	7
8	88	46	58	44	31	34	22	22	22	22	36	72	8
9	84	44	58	44	30	34	22	22	22	22	36	78	9
10	80	43	62	42	32	32	22	22	22	22	36	110	10
11	78	43	84	52	32	30	22	22	22	22	34	100	11
12	76	42	84	54	32	30	22	22	22	22	32	126	12
13	108	42	70	47	32	28	22	22	22	22	36	92	13
14	92	41	66	46	36	30	22	22	22	22	36	88	14
15	98	40	62	44	36	30	22	22	22	22	36	112	15
16	94	38	60	45	35	28	22	22	22	22	36	124	16
17	164	38	54	44	34	28	22	22	22	22	32	99	17
18	129	38	52	44	32	26	22	22	22	22	28	90	18
19	108	38	50	44	30	26	22	22	22	22	28	88	19
20	107	38	49	43	32	26	22	22	22	22	26	76	20
21	102	42	44	40	30	24	22	22	22	22	26	70	21
22	98	46	44	40	32	24	22	22	22	22	26	66	22
23	92	40	59	40	34	24	22	22	22	22	26	62	23
24	86	38	68	40	32	23	22	22	22	22	26	60	24
25	52	40	74	40	30	22	22	22	22	22	30	58	25
26	80	40	73	38	30	22	22	22	22	25	30	56	26
27	78	40	66	36	28	22	22	22	22	25	32	54	27
28	70	40	62	38	28	22	22	22	22	25	38	61	28
29	55	38	58	38	30	22	22	22	22	25	48	60	29
30	48		55	38	31	22	22	22	22	25	72	64	30
31	48		52		48		22	22		25		122	31
medie	89	42	56	43	33	29	22	22	22	23	34	86	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	96	124	72	64	78	40	24	22	22	22	22	24	1
2	P115	[120]	82	64	72	36	24	22	22	22	22	24	2
3	110	[120]	82	62	70	36	24	22	22	22	22	24	3
4	100	[110]	74	60	66	33	22	22	22	22	22	24	4
5	100	[110]	P103	62	64	31	22	22	22	22	22	30	5
6	90	[100]	110	68	64	31	22	22	22	22	24	28	6
7	P105	[100]	101	66	62	32	22	22	22	22	24	24	7
8	96	[100]	94	66	62	30	22	22	22	22	24	24	8
9	84	[100]	88	66	60	30	22	22	22	22	24	24	9
10	81	[90]	82	66	58	28	22	22	22	22	24	24	10
11	80	[90]	80	64	56	28	22	22	22	22	24	24	11
12	76	[90]	76	66	62	28	22	22	22	22	24	24	12
13	78	[90]	74	68	62	28	22	22	22	22	24	24	13
14	102	[90]	72	74	61	28	22	22	22	22	24	24	14
15	P101	[90]	70	70	61	26	22	22	22	22	24	24	15
16	P143	[90]	70	68	62	24	22	22	22	22	24	24	16
17	96	[75]	70	67	60	24	22	22	22	22	24	24	17
18	94	[70]	68	66	58	24	22	22	22	22	24	24	18
19	100	[70]	66	68	54	24	22	22	22	22	24	26	19
20	94	[70]	65	74	52	24	22	22	22	22	24	26	20
21	106	[70]	65	74	50	24	22	22	22	22	24	26	21
22	88	[70]	65	74	48	24	22	22	22	22	24	26	22
23	88	75	68	83	48	24	22	22	22	22	24	26	23
24	P144	75	64	76	48	24	22	22	22	22	24	26	24
25	P188	75	64	72	33	24	22	22	22	22	24	26	25
26	P165	75	63	72	33	24	22	22	22	22	24	26	26
27	P249	75	63	70	33	24	22	22	22	22	24	26	27
28	P186	72	62	90	33	24	22	22	22	22	24	26	28
29	144		62	90	33	24	22	22	22	22	24	24	29
30	136		62	82	33	24	22	22	22	22	24	24	30
31	130		60		35		22	22		22		24	31
medie	115	89	74	70	54	28	22	22	22	22	24	25	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	96	124	72	64	78	40	24	22	22	22	22	24	1
2	114	[120]	82	64	72	36	24	22	22	22	22	24	2
3	110	[120]	82	62	70	36	24	22	22	22	22	24	3
4	100	[110]	74	60	66	33	22	22	22	22	22	24	4
5	100	[110]	118	62	64	31	22	22	22	22	22	30	5
6	90	[100]	110	68	64	31	22	22	22	22	24	28	6
7	118	[100]	101	66	62	32	22	22	22	22	24	24	7
8	96	[100]	94	66	62	30	22	22	22	22	24	24	8
9	84	[100]	88	66	60	30	22	22	22	22	24	24	9
10	81	[90]	82	66	58	28	22	22	22	22	24	24	10
11	80	[90]	80	64	56	28	22	22	22	22	24	24	11
12	76	[90]	76	66	62	28	22	22	22	22	24	24	12
13	78	[90]	74	68	62	28	22	22	22	22	24	24	13
14	102	[90]	72	74	61	28	22	22	22	22	24	24	14
15	90	[90]	70	70	61	26	22	22	22	22	24	24	15
16	148	[90]	70	68	62	24	22	22	22	22	24	24	16
17	96	[75]	70	67	60	24	22	22	22	22	24	24	17
18	94	[70]	68	66	58	24	22	22	22	22	24	24	18
19	100	[70]	66	68	54	24	22	22	22	22	24	26	19
20	94	[70]	65	74	52	24	22	22	22	22	24	26	20
21	106	[70]	65	74	50	24	22	22	22	22	24	26	21
22	88	[70]	65	74	48	24	22	22	22	22	24	26	22
23	88	75	68	83	48	24	22	22	22	22	24	26	23
24	120	75	64	76	48	24	22	22	22	22	24	26	24
25	188	75	64	72	33	24	22	22	22	22	24	26	25
26	152	75	63	72	33	24	22	22	22	22	24	26	26
27	262	75	63	70	33	24	22	22	22	22	24	26	27
28	182	72	62	90	33	24	22	22	22	22	24	26	28
29	144		62	90	33	24	22	22	22	22	24	24	29
30	136		62	82	33	24	22	22	22	22	24	24	30
31	130		60		35		22	22		22		24	31
medie	114	89	75	70	54	28	22	22	22	22	24	25	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	P45	58	52	50	58	48	22	22	22	22	32	146	1
2	P65	53	52	50	58	46	22	22	22	22	32	P144	2
3	48	50	48	50	54	46	22	22	22	22	32	P180	3
4	36	44	P100	50	58	44	22	22	22	22	32	P143	4
5	34	44	P105	50	58	43	22	22	22	22	32	118	5
6	35	42	82	48	58	42	22	22	22	22	32	106	6
7	34	42	74	48	56	46	22	22	22	22	32	98	7
8	34	46	68	49	56	46	22	22	22	22	32	96	8
9	58	46	P109	50	56	46	22	22	22	22	32	94	9
10	60	75	92	P77	56	46	22	22	22	22	32	78	10
11	50	89	82	71	56	46	22	22	22	22	32	78	11
12	50	76	80	60	56	48	22	22	22	22	32	78	12
13	P63	74	73	60	56	48	22	22	22	22	32	68	13
14	P88	70	68	60	56	46	22	22	22	22	32	62	14
15	71	68	64	58	56	46	22	22	22	22	32	62	15
16	70	65	62	58	56	44	22	22	22	22	32	60	16
17	63	72	56	58	56	44	22	22	22	22	64	59	17
18	60	70	52	58	56	44	22	22	22	22	120	62	18
19	56	86	66	54	54	44	22	22	22	22	52	66	19
20	52	78	64	54	56	45	22	22	22	22	70	64	20
21	78	72	62	54	62	48	22	22	22	22	82	62	21
22	74	74	61	54	60	46	22	22	22	22	88	61	22
23	66	82	58	54	58	46	22	22	22	22	90	59	23
24	60	72	57	58	56	46	22	22	22	22	86	P112	24
25	54	66	57	58	59	46	22	22	22	30	84	126	25
26	56	62	56	58	52	46	22	22	22	30	80	126	26
27	54	58	54	58	52	44	22	22	22	30	78	118	27
28	64	58	54	58	50	24	22	22	22	30	78	118	28
29	61		52	58	50	22	22	22	22	30	88	118	29
30	66		52	58	49	22	22	22	22	30	124	118	30
31	64		50		52		22	22		30		118	31
medie	57	64	67	56	56	43	22	22	22	24	57	97	medie

Idrografico di Cagliari
Stampa di controllo di Idrometria - Del 14/10/2013

3060 - Tirso a Rif.re Tirso P.te S.S.

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	38	58	52	50	58	48	22	22	22	22	32	146	1
2	62	53	52	50	58	46	22	22	22	22	32	138	2
3	48	50	48	50	54	46	22	22	22	22	32	178	3
4	36	44	124	50	58	44	22	22	22	22	32	140	4
5	34	44	103	50	58	43	22	22	22	22	32	118	5
6	35	42	82	48	58	42	22	22	22	22	32	106	6
7	34	42	74	48	56	46	22	22	22	22	32	98	7
8	34	46	68	49	56	46	22	22	22	22	32	96	8
9	58	46	118	50	56	46	22	22	22	22	32	94	9
10	60	75	92	82	56	46	22	22	22	22	32	78	10
11	50	89	82	71	56	46	22	22	22	22	32	78	11
12	50	76	80	60	56	48	22	22	22	22	32	78	12
13	68	74	73	60	56	48	22	22	22	22	32	68	13
14	90	70	68	60	56	46	22	22	22	22	32	62	14
15	71	68	64	58	56	46	22	22	22	22	32	62	15
16	70	65	62	58	56	44	22	22	22	22	32	60	16
17	63	72	56	58	56	44	22	22	22	22	64	59	17
18	60	70	52	58	56	44	22	22	22	22	120	62	18
19	56	86	66	54	54	44	22	22	22	22	52	66	19
20	52	78	64	54	56	45	22	22	22	22	70	64	20
21	78	72	62	54	62	48	22	22	22	22	82	62	21
22	74	74	61	54	60	46	22	22	22	22	88	61	22
23	66	82	58	54	58	46	22	22	22	22	90	59	23
24	60	72	57	58	56	46	22	22	22	22	86	113	24
25	54	66	57	58	59	46	22	22	22	30	84	126	25
26	56	62	56	58	52	46	22	22	22	30	80	126	26
27	54	58	54	58	52	44	22	22	22	30	78	118	27
28	64	58	54	58	50	24	22	22	22	30	78	118	28
29	61		52	58	50	22	22	22	22	30	88	118	29
30	66		52	58	49	22	22	22	22	30	124	118	30
31	64		50		52		22	22		30		118	31
medie	57	64	68	56	56	43	22	22	22	24	57	96	medie