

LIVELLO marino filtrato (mm) - Filtro di Boomfield
 Valori medi giornalieri

Imperia

gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	13	22	-127	34	44	39	86	82	85	152	360	226
02	63	32	-97	54	32	59	70	87	67	136	307	151
03	32	27	-108	70	48	88	37	76	74	118	276	77
04	16	-26	-104	84	60	109	43	75	70	94	335	144
05	44	-83	-52	74	76	74	55	96	73	75	349	149
06	-37	-131	-65	70	94	57	50	89	53	88	247	83
07	-64	-94	-99	99	62	62	39	57	33	105	115	111
08	-49	-59	-110	70	24	97	61	63	44	96	57	106
09	-49	-81	-150	21	2	97	68	57	62	125	71	23
10	-56	-96	-177	114	-33	92	73	41	62	132	147	85
11	-85	-81	-173	187	-47	127	85	42	76	157	210	76
12	-61	-114	-150	160	-20	131	86	80	140	182	156	50
13	-21	-122	-123	180	-3	62	70	106	136	170	105	84
14	-18	-93	-90	195	14	10	76	88	106	191	91	138
15	-22	-72	-86	226	79	-17	70	80	58	233	52	173
16	-10	-104	-80	166	55	-28	-18	76	31	174	28	156
17	5	-108	-43	117	10	-27	-72	60	50	103	41	135
18	-14	-88	-14	145	47	-18	-66	52	76	91	92	73
19	-14	-56	-48	211	97	-11	-27	43	104	110	91	23
20	-13	-87	-123	197	152	16	5	33	55	126	59	61
21	-43	-149	-132	159	180	23	29	25	41	144	39	96
22	-36	-158	-148	137	151	11	11	34	71	139	32	67
23	-18	-149	-164	131	90	9	26	49	100	132	23	78
24	-35	-176	-157	132	43	12	62	81	147	142	14	84
25	-76	-139	-165	72	47	35	52	124	149	155	28	136
26	-33	-116	-168	34	57	14	35	144	178	262	60	161
27	4	-141	-155	20	50	16	56	104	141	408	165	116
28	26	-105	-140	61	50	43	107	93	150	365	304	19
29	16	-117	-82	60	45	49	122	85	188	242	317	-27
30	-24		-33	49	28	58	101	103	162	213	278	-2
31	-6		2		18		81	127		323		-19

Genova

gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	49	20	-92	70	86	73	116	120	88	196	405	238
02	95	26	-68	86	69	92	107	121	65	169	362	179
03	70	20	-69	108	76	130	81	104	72	147	312	103
04	52	-23	-56	120	104	158	77	103	82	131	379	178
05	81	-70	-23	117	136	112	85	138	104	113	416	163
06	-31	-117	-43	122	159	89	87	147	92	124	294	88
07	-70	-96	-56	167	128	98	87	104	70	143	143	132
08	2	-53	-75	135	83	127	102	93	78	130	89	128
09	-1	-55	-131	60	51	150	107	80	93	155	105	47
10	-21	-76	-159	149	14	152	114	63	99	163	186	113
11	-55	-64	-142	236	2	184	118	68	116	188	253	96
12	-29	-99	-114	227	17	184	123	111	180	207	181	68
13	10	-92	-80	227	18	114	121	139	154	194	112	100
14	6	-58	-42	226	41	53	135	125	103	230	90	155
15	6	-35	-43	256	114	22	118	118	75	285	68	213
16	14	-76	-37	201	82	13	19	112	53	220	50	193
17	41	-81	-2	153	27	13	-39	94	81	132	52	164
18	20	-40	34	197	76	20	-34	86	108	106	94	104
19	24	-18	-4	261	114	23	6	76	129	126	99	52
20	24	-83	-98	235	167	47	48	71	70	148	85	94
21	-19	-143	-118	210	222	62	67	69	72	176	73	128
22	-19	-135	-120	187	194	56	26	74	106	178	63	103
23	18	-118	-125	184	131	59	27	91	139	164	60	116
24	-4	-144	-104	202	80	59	70	134	194	168	52	119
25	-51	-106	-112	131	81	66	88	190	196	191	65	178
26	-4	-81	-128	70	91	46	83	192	230	308	112	200
27	25	-103	-112	48	89	48	102	124	211	462	219	153
28	46	-84	-96	85	90	71	145	111	170	404	344	49
29	25	-89	-44	90	82	77	161	112	191	248	370	-11
30	-15		2	84	64	91	146	135	202	228	299	24
31	0		42		54		124	146		317		11

Livorno

gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	-80	-67	-212	-32	-26	-20	19	-16	-9	90	335	144
02	-15	-82	-188	-9	-55	2	0	-8	-17	52	238	88
03	-32	-103	-190	14	-45	42	-47	-4	-10	27	204	27
04	-62	-128	-171	22	-19	64	-45	3	3	10	296	101
05	-31	-169	-115	0	22	1	-22	33	26	8	314	60
06	-161	-222	-124	-5	56	-30	-18	35	-7	20	178	2
07	-163	-198	-167	41	19	-6	-31	-11	-38	33	43	66
08	-101	-162	-186	5	-37	44	-10	-30	-31	33	-13	40
09	-110	-163	-236	-65	-64	38	-2	-45	-6	55	12	-54
10	-134	-178	-260	33	-98	16	-12	-58	-3	56	111	26
11	-164	-162	-241	135	-112	47	-7	-47	2	86	195	24
12	-148	-195	-211	94	-95	70	-7	7	74	108	123	-10
13	-101	-204	-186	108	-94	-14	-32	42	48	99	45	25
14	-95	-176	-163	118	-76	-81	-1	22	-5	121	10	99
15	-99	-147	-166	153	0	-93	3	14	-34	181	-15	129
16	-87	-180	-153	103	-14	-92	-100	-2	-52	100	-29	97
17	-69	-185	-103	38	-75	-84	-161	-23	-21	21	-16	75
18	-88	-156	-78	65	-41	-79	-150	-26	6	17	34	7
19	-101	-123	-120	138	13	-80	-104	-33	27	34	39	-44
20	-104	-162	-197	127	76	-49	-57	-35	-25	54	7	-10
21	-148	-225	-218	70	108	-40	-33	-46	-29	82	-20	32
22	-135	-230	-229	51	75	-55	-71	-43	14	76	-29	0
23	-90	-218	-233	52	6	-60	-84	-21	56	60	-34	1
24	-113	-249	-221	63	-38	-61	-33	25	90	72	-48	10
25	-160	-213	-225	3	-21	-53	-25	72	77	93	-39	73
26	-124	-189	-233	-21	-1	-58	-45	64	125	225	3	98
27	-86	-228	-221	-43	-8	-54	-31	-1	97	370	130	43
28	-46	-198	-210	-13	-5	-31	20	-7	69	291	288	-60
29	-59	-206	-160	-17	-10	-21	34	0	110	142	283	-114
30	-120		-113	-14	-29	-6	14	31	105	125	193	-76
31	-102		-71		-39		-5	52		269		-79

LIVELLO marino filtrato (mm) - Filtro di Boomfield
Valori medi giornalieri

Civitavecchia

gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	-34	30	-136	7	4	-21	-3	8	-3	91	318	127
02	14	12	-117	27	-14	-2	-14	14	-7	54	218	113
03	14	37	-127	43	-11	16	-31	8	17	26	192	19
04	-12	0	-109	49	0	34	-30	15	53	14	250	58
05	26	-58	-65	38	19	-3	-17	41	68	10	266	60
06	-42	-87	-67	25	57	-36	-15	38	13	19	168	15
07	-101	-56	-91	58	39	-31	-25	-3	-28	44	62	82
08	-47	-40	-89	36	-15	7	-21	-23	-7	50	8	88
09	-54	-66	-102	-40	-37	19	-10	-28	13	72	24	-33
10	-71	-33	-117	26	-58	-10	-5	-29	18	78	85	40
11	-93	-34	-121	109	-67	20	0	-22	11	92	184	42
12	-90	-90	-137	86	-57	52	-1	10	50	121	150	14
13	-59	-103	-130	155	-25	-20	-27	61	79	117	74	52
14	-43	-90	-109	169	-20	-68	1	52	34	133	53	91
15	-38	-80	-104	151	8	-77	5	26	-1	184	34	99
16	-30	-110	-102	133	18	-83	-87	14	-5	111	15	89
17	-19	-125	-76	79	-41	-77	-137	6	12	28	18	82
18	-51	-111	-51	64	-9	-70	-128	0	23	26	77	30
19	-76	-86	-74	132	41	-73	-105	-7	49	46	92	-27
20	-74	-78	-130	119	91	-57	-74	-13	14	63	55	12
21	-105	-107	-146	62	125	-34	-43	-19	5	88	22	82
22	-89	-109	-152	58	98	-41	-29	-20	37	92	4	46
23	-47	-108	-156	58	45	-51	-11	-9	62	89	-5	35
24	-50	-147	-144	71	15	-53	16	14	78	107	-24	38
25	-105	-139	-146	21	16	-44	5	54	55	116	-21	84
26	-88	-118	-153	-7	27	-44	-10	71	85	207	4	112
27	-47	-154	-153	-15	22	-46	-5	16	81	320	108	57
28	-16	-141	-152	2	8	-27	22	7	81	263	238	-18
29	-10	-138	-121	13	0	-20	44	17	123	143	242	-64
30	-40		-74	17	-21	-16	24	25	113	123	159	-25
31	-21		-30		-38		8	43		294		-35

Napoli

gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	---	-122	-255	-137	-109	-146	-113	-81	-123	-16	202	48
02	-145	-102	-252	-120	-118	-135	-125	-86	-131	-49	132	53
03	-125	-56	-265	-97	-111	-123	-142	-97	-123	-86	89	-34
04	-155	-108	-245	----	-103	-104	-135	-103	-108	-97	125	-23
05	-126	-171	-203	----	-94	-126	-125	-101	-90	-93	149	15
06	-125	-189	-212	-97	-83	-155	-129	-105	-106	-86	81	-14
07	-177	-159	-223	-78	-95	-151	-138	-119	-136	-75	-10	21
08	-161	-151	-220	-65	-122	-132	-127	-115	-129	-75	-78	102
09	-166	-198	-247	-111	-136	-131	-120	-113	-114	-57	-74	-4
10	-189	-169	-265	-97	-160	-153	-121	-116	-104	-48	-39	17
11	-211	-165	-266	-36	-173	-129	-124	-117	-98	-32	17	33
12	-222	-207	-275	-30	-175	-95	-134	-105	-77	-2	0	-29
13	-192	-217	-266	63	-136	-160	-164	-76	-20	0	-45	-22
14	-169	-208	-243	82	-85	-196	-147	-81	4	8	-51	-5
15	-184	-215	-242	51	-80	-198	-139	-94	-47	55	-77	8
16	-182	-252	-242	41	-78	-200	-200	-100	-83	-2	-105	9
17	-163	-275	-230	-12	-120	-195	-238	-95	-80	-81	-110	8
18	-191	-254	-225	-31	-119	-185	-240	-99	-74	-78	-57	-13
19	-228	-227	-247	26	-74	-186	-219	-115	-48	-58	-28	-54
20	-222	-227	-292	7	-17	-175	-187	-122	-76	-42	-57	-44
21	-239	-253	-311	-47	5	-155	-160	-127	-119	-20	-101	15
22	-238	-247	-325	-53	-13	-151	-138	-121	-121	-15	-122	-8
23	-182	-260	-328	-58	-45	-149	-104	-108	-103	-19	-123	-46
24	-163	-316	-299	-50	-82	-150	-79	-95	-79	-12	-136	-54
25	-200	-292	-291	-96	-92	-148	-104	-79	-92	-4	-138	-25
26	-197	-242	-298	-129	-80	-151	-114	-69	-68	67	-133	7
27	-179	-277	-292	-136	-88	-153	-100	-96	-55	187	-60	-34
28	-155	-275	-286	-121	-99	-139	-83	-107	-56	158	67	-80
29	-148	-255	-258	-115	-103	-133	-65	-107	-32	73	107	-122
30	-170		-209	-104	-128	-129	-75	-94	-22	38	59	-113
31	-174		-167		-154		-83	-85		153		-117

Salerno

gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	-238	-183	-315	-203	-156	-207	-140	-112	-146	-36	162	-7
02	-209	-168	-312	-184	-162	-199	-155	-113	-153	-70	101	4
03	-188	-115	-323	-159	-153	-190	-165	-125	-152	-107	58	-84
04	-217	-164	-296	-144	-152	-173	-155	-133	-150	-120	78	-82
05	-169	-230	-255	-150	-155	-189	-144	-130	-125	-115	108	-28
06	-184	-257	-267	-157	-131	-216	-151	-130	-125	-109	45	-50
07	-252	-221	-281	-135	-144	-211	-162	-145	-153	-99	-52	-17
08	-210	-217	-278	-132	-176	-194	-150	-140	-149	-98	-118	45
09	-219	-260	-312	-189	-191	-195	-144	-138	-131	-85	-107	-65
10	-234	-230	-339	-156	-216	-215	-144	-140	-114	-76	-72	-49
11	-263	-227	-335	-97	-229	-202	-151	-142	-113	-63	-25	-37
12	-277	-261	-348	-107	-232	-182	-161	-136	-92	-28	-45	-89
13	-250	-267	-338	-8	-200	-236	-184	-109	-29	-18	-90	-86
14	-233	-260	-314	9	-163	-267	-171	-105	-11	-11	-108	-72
15	-248	-273	-308	-17	-153	-265	-159	-115	-67	15	-129	-65
16	-244	-311	-303	-15	-147	-274	-224	-124	-108	-35	-155	-61
17	-221	-325	-290	-73	-193	-270	-272	-119	-96	-113	-156	-49
18	-248	-303	-287	-83	-182	-260	-272	-122	-82	-114	-99	-78
19	-283	-278	-307	-18	-139	-257	-247	-133	-65	-96	-69	-128
20	-290	-280	-350	-33	-66	-250	-214	-139	-108	-77	-94	-123
21	-313	-307	-369	-90	-50	-231	-188	-141	-154	-53	-138	-52
22	-301	-305	-379	-100	-82	-225	-165	-140	-147	-51	-159	-82
23	-238	-315	-382	-103	-108	-229	-124	-136	-133	-54	-162	-125
24	-222	-371	-357	-89	-145	-229	-102	-126	-117	-51	-176	-129
25	-267	-347	-349	-140	-153	-228	-123	-109	-130	-44	-181	-103
26	-260	-294	-358	-175	-136	-227	-139	-96	-107	31	-170	-75
27	-241	-338	-353	-181	-143	-226	-123	-135	-92	153	-108	-102
28	-216	-334	-346	-168	-157	-181	-105	-147	-80	129	8	-160
29	-210	-318	-320	-166	-161	-157	-92	-138	-54	40	28	-203
30	-243		-278	-150	-184	-154	-108	-124	-48	4	-5	-177
31	-242		-237		-211		-115	-114		112		-184

LIVELLO marino filtrato (mm) - Filtro di Boomfield
Valori medi giornalieri

Palinuro

gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	-155	-116	-218	-123	-72	-120	-72	-46	-61	28	226	65
02	-125	-74	-221	-96	-79	-107	-88	-49	-72	-8	180	73
03	-107	-22	-231	-72	-74	-99	-101	-58	-81	-34	131	6
04	-130	-69	-208	-59	-77	-91	-90	-65	-82	-43	139	12
05	-93	-121	-173	-67	-81	-113	-78	-56	-67	-40	168	80
06	-72	-115	-182	-73	-59	-133	-84	-52	-59	-34	117	48
07	-125	-94	-177	-56	-68	-128	-93	-75	-76	-34	38	59
08	-119	-89	-168	-43	-97	-108	-81	-78	-74	-38	-28	144
09	-99	-146	-191	-75	-116	-106	-75	-75	-51	-23	-28	66
10	-125	-139	-196	-70	-141	-129	-82	-70	-36	-9	5	38
11	-166	-130	-205	-26	-156	-114	-86	-65	-42	5	41	57
12	-193	-166	-230	-10	-160	-94	-88	-54	-31	36	26	13
13	-165	-177	-231	79	-118	-149	-113	-30	23	48	-10	-1
14	-128	-167	-216	92	-57	-181	-107	-37	54	50	-19	-9
15	-139	-178	-217	63	-55	-184	-104	-50	13	72	-38	-8
16	-133	-199	-216	71	-54	-185	-162	-54	-22	32	-61	-1
17	-121	-220	-203	29	-86	-179	-190	-50	-15	-34	-63	7
18	-157	-214	-201	-3	-85	-172	-189	-50	-8	-39	-14	1
19	-202	-195	-216	44	-43	-171	-168	-52	-1	-19	14	-24
20	-203	-197	-257	42	10	-159	-140	-64	-36	-5	-3	-22
21	-211	-204	-278	-15	15	-141	-114	-80	-75	19	-47	38
22	-212	-177	-291	-31	-3	-139	-92	-79	-81	24	-74	20
23	-153	-213	-297	-33	-20	-140	-52	-74	-65	20	-77	-38
24	-119	-287	-270	-26	-55	-138	-37	-65	-51	27	-90	-54
25	-140	-266	-254	-70	-61	-131	-65	-48	-64	36	-96	-29
26	-147	-193	-254	-95	-39	-128	-77	-31	-37	99	-92	-5
27	-145	-209	-250	-98	-42	-124	-53	-47	-23	195	-44	-34
28	-125	-231	-252	-83	-57	-102	-39	-59	-11	194	43	-63
29	-115	-222	-230	-81	-69	-92	-33	-64	27	122	75	-90
30	-131	-191	-191	-70	-99	-86	-43	-50	37	84	69	-86
31	-154	-157	-157	-126	-126	-48	-38	-38	-38	168	-96	-96

Reggio Calabria

gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	-210	-182	-285	-231	-192	-238	-155	-136	-119	-66	57	-71
02	-204	-152	-300	-216	-195	-229	-164	-93	-137	-100	25	-50
03	-187	-112	-307	-193	-195	-235	-174	-83	-125	-135	-2	-78
04	-211	-147	-279	-188	-186	-228	-178	-110	-129	-151	-13	-94
05	-176	-191	-256	-190	-187	-232	-176	-122	-142	-160	22	-53
06	-103	-155	-258	-190	-187	-246	-184	-112	-165	-144	0	-62
07	-139	-114	-230	-169	-185	-250	-211	-119	-193	-138	-78	-63
08	-118	-120	-210	-122	-206	-253	-215	-136	-189	-125	-140	2
09	-110	-168	-266	-113	-233	-234	-190	-135	-149	-100	-160	-14
10	-161	-191	-265	-146	-255	-228	-178	-141	-138	-85	-111	-63
11	-214	-229	-285	-107	-273	-235	-171	-139	-163	-65	-112	-39
12	-260	-262	-290	-85	-281	-218	-170	-139	-157	-55	-160	-70
13	-248	-260	-293	-23	-233	-247	-201	-95	-98	-55	-209	-115
14	-212	-253	-295	19	-187	-276	-216	-92	-46	-73	-198	-156
15	-221	-252	-301	6	-180	-271	-214	-107	-88	-57	-137	-169
16	-225	-246	-309	11	-155	-268	-250	-103	-129	-62	-128	-152
17	-230	-294	-314	-38	-171	-270	-258	-83	-121	-129	-162	-116
18	-254	-300	-315	-58	-196	-264	-252	-84	-99	-135	-164	-70
19	-292	-300	-326	-42	-180	-262	-214	-102	-88	-143	-130	-86
20	-280	-307	-361	-46	-152	-261	-178	-125	-119	-126	-94	-109
21	-273	-285	-397	-80	-97	-236	-190	-138	-152	-92	-117	-62
22	-262	-232	-395	-98	-96	-226	-170	-141	-137	-69	-164	-57
23	-226	-291	-382	-103	-110	-221	-126	-139	-92	-54	-173	-99
24	-202	-355	-367	-104	-135	-222	-88	-128	-107	-42	-175	-126
25	-193	-341	-345	-149	-137	-224	-123	-120	-155	-33	-195	-141
26	-218	-276	-335	-190	-115	-211	-167	-112	-138	6	-205	-115
27	-218	-272	-334	-202	-126	-207	-171	-120	-99	63	-168	-120
28	-214	-317	-337	-219	-154	-197	-168	-105	-108	49	-75	-134
29	-201	-308	-330	-215	-167	-186	-121	-76	-103	13	-41	-156
30	-184	-302	-302	-197	-201	-164	-123	-62	-72	-18	-65	-173
31	-205	-263	-263	-235	-235	-143	-79	-79	-79	18	-175	-175

Crotone

gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	-222	-194	-287	-244	-191	-211	-147	-51	-72	-72	36	-41
02	-231	-171	-304	-255	-178	-217	-130	-83	-110	-70	77	-4
03	-231	-152	-302	-254	-166	-227	-151	-88	-123	-88	70	-8
04	-237	-176	-285	-258	-164	-207	-176	-89	-119	-119	18	-31
05	-162	-225	-265	-236	-171	-188	-182	-112	-112	-133	13	10
06	-59	-150	-270	-207	-187	-217	-158	-121	-118	-133	19	0
07	-90	-93	-279	-169	-178	-240	-147	-113	-131	-104	-6	-24
08	-120	-143	-262	-107	-188	-246	-150	-110	-144	-79	-74	43
09	-145	-205	-334	-85	-202	-224	-137	-107	-153	-68	-132	52
10	-188	-225	-351	-130	-224	-192	-133	-98	-148	-61	-149	23
11	-216	-253	-317	-120	-246	-185	-150	-79	-111	-72	-146	2
12	-260	-273	-288	-112	-247	-184	-155	-83	-82	-48	-158	-96
13	-266	-277	-292	-54	-206	-202	-150	-85	-33	-34	-177	-164
14	-267	-269	-319	18	-156	-229	-155	-57	-34	-31	-183	-171
15	-284	-252	-330	-16	-152	-250	-157	-55	-53	-22	-192	-151
16	-282	-254	-335	-4	-118	-245	-148	-58	-53	-69	-212	-116
17	-286	-302	-345	-29	-99	-238	-137	-74	-78	-117	-199	-90
18	-302	-317	-354	-28	-138	-237	-164	-90	-112	-145	-160	-49
19	-313	-339	-371	-29	-162	-227	-205	-102	-110	-144	-119	-67
20	-280	-358	-410	-40	-163	-217	-205	-129	-74	-121	-105	-96
21	-295	-374	-440	-77	-97	-185	-147	-133	-89	-72	-119	-68
22	-289	-312	-434	-109	-74	-162	-97	-125	-142	-46	-155	-73
23	-253	-329	-427	-136	-86	-159	-77	-130	-156	-39	-188	-97
24	-221	-364	-417	-129	-101	-163	-96	-123	-78	-40	-216	-122
25	-191	-338	-386	-159	-116	-164	-143	-98	-78	-40	-220	-151
26	-204	-275	-361	-215	-132	-156	-125	-58	-129	-17	-198	-136
27	-241	-255	-347	-216	-143	-154	-91	-42	-133	45	-161	-119
28	-272	-293	-349	-222	-150	-153	-101	-56	-137	93	-101	-102
29	-266	-285	-341	-217	-144	-160	-98	-100	-114	80	-53	-127
30	-259	-302	-302	-200	-165	-169	-62	-126	-80	16	-33	-174
31	-259	-263	-263	-200	-200	-33	-81	-81	-81	-1	-217	-217

LIVELLO marino filtrato (mm) - Filtro di Boomfield

Valori medi giornalieri

Taranto

gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	-279	-214	-354	-277	-235	-242	-172	-109	-105	-102	117	-73
02	-253	-206	-363	-286	-227	-243	-171	-98	-152	-100	43	-15
03	-250	-178	-359	-261	-212	-244	-171	-109	-161	-139	-8	-46
04	-271	-192	-342	-250	-201	-217	-182	-138	-141	-162	4	-73
05	-192	-271	-322	-244	-200	-216	-185	-161	-150	-164	55	15
06	-131	-237	-321	-229	-208	-249	-168	-161	-185	-154	9	-16
07	-219	-193	-335	-185	-199	-263	-175	-157	-222	-130	-90	-34
08	-175	-217	-307	-128	-222	-257	-192	-149	-221	-140	-152	43
09	-171	-269	-384	-173	-254	-231	-186	-137	-162	-137	-145	-33
10	-248	-260	-442	-211	-278	-208	-163	-145	-127	-102	-145	-70
11	-296	-287	-422	-137	-299	-213	-162	-146	-141	-87	-138	-38
12	-307	-335	-396	-123	-283	-201	-170	-124	-131	-76	-169	-120
13	-290	-339	-374	-73	-231	-209	-179	-93	-64	-75	-249	-164
14	-316	-333	-360	26	-199	-269	-194	-95	-38	-84	-285	-172
15	-345	-305	-369	-25	-196	-304	-163	-128	-107	-66	-239	-172
16	-350	-323	-378	-29	-147	-297	-207	-133	-165	-53	-209	-174
17	-338	-380	-383	-61	-187	-269	-293	-134	-165	-137	-241	-145
18	-343	-374	-390	-70	-235	-258	-284	-150	-135	-174	-225	-104
19	-344	-386	-405	-48	-187	-259	-223	-157	-91	-163	-140	-154
20	-306	-400	-442	-46	-157	-251	-190	-162	-136	-142	-112	-162
21	-335	-428	-472	-98	-94	-204	-175	-170	-213	-99	-172	-86
22	-326	-420	-461	-139	-93	-178	-169	-175	-155	-68	-224	-97
23	-282	-418	-449	-154	-141	-191	-176	-172	-125	-73	-224	-139
24	-260	-425	-439	-136	-154	-203	-130	-162	-129	-81	-225	-167
25	-276	-393	-415	-173	-153	-187	-127	-138	-156	-67	-224	-168
26	-302	-344	-407	-236	-152	-187	-166	-113	-202	-15	-207	-149
27	-297	-374	-411	-239	-155	-226	-174	-168	-180	81	-178	-149
28	-291	-380	-404	-254	-172	-229	-142	-204	-173	92	-59	-159
29	-299	-343	-374	-251	-180	-186	-85	-134	-165	18	1	-216
30	-317	-331	-331	-238	-204	-171	-88	-105	-131	-62	-44	-224
31	-306	-291	-291	-236	-236	-115	-94			20		-213

Otranto

gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	-303	-373	-437	-317	-276	-296	-237	-137	-221	-185	-43	-87
02	-332	-358	-461	-326	-265	-320	-235	-165	-237	-169	-33	-38
03	-365	-290	-457	-336	-242	-331	-257	-197	-247	-169	-17	-39
04	-360	-287	-438	-337	-237	-315	-280	-219	-247	-181	-39	-48
05	-265	-312	-409	-306	-249	-293	-284	-238	-226	-194	-34	-33
06	-118	-232	-410	-287	-263	-296	-278	-235	-213	-204	-31	-47
07	-140	-182	-428	-259	-253	-303	-271	-214	-197	-203	-67	-71
08	-196	-281	-410	-181	-254	-321	-247	-192	-183	-193	-132	-37
09	-260	-348	-481	-140	-262	-321	-220	-169	-188	-168	-182	-18
10	-311	-351	-504	-185	-289	-300	-208	-154	-207	-168	-222	-35
11	-334	-374	-455	-203	-314	-294	-207	-149	-214	-172	-282	-48
12	-381	-384	-402	-203	-309	-299	-209	-165	-199	-168	-329	-128
13	-390	-375	-417	-134	-273	-306	-206	-173	-196	-165	-292	-224
14	-395	-378	-442	-39	-216	-306	-232	-195	-219	-140	-263	-289
15	-397	-361	-456	-78	-184	-311	-247	-201	-185	-139	-273	-295
16	-400	-367	-478	-75	-157	-306	-223	-190	-134	-149	-303	-231
17	-408	-421	-503	-86	-144	-296	-182	-187	-123	-168	-303	-177
18	-410	-454	-507	-67	-164	-297	-212	-181	-157	-185	-280	-99
19	-429	-504	-511	-93	-215	-300	-249	-199	-168	-188	-231	-85
20	-402	-521	-536	-120	-241	-293	-271	-226	-158	-164	-216	-131
21	-402	-529	-526	-151	-199	-265	-262	-227	-174	-135	-237	-120
22	-396	-509	-487	-190	-179	-248	-211	-231	-213	-117	-241	-138
23	-384	-502	-486	-225	-171	-238	-158	-236	-240	-116	-246	-168
24	-337	-496	-480	-209	-156	-239	-166	-227	-244	-126	-258	-208
25	-253	-475	-457	-226	-164	-238	-212	-206	-256	-129	-266	-245
26	-262	-413	-426	-276	-185	-246	-205	-171	-258	-118	-272	-236
27	-335	-393	-413	-288	-193	-235	-162	-135	-250	-76	-262	-203
28	-389	-429	-408	-305	-202	-226	-150	-136	-249	-22	-212	-158
29	-411	-404	-407	-299	-214	-241	-241	-157	-172	15	-146	-150
30	-411	-384	-281	-242	-245	-146	-146	-186	-202	-31	-106	-206
31	-398	-347	-347	-275	-275	-133	-191			-62		-241

Bari

gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	-194	-163	-292	-191	-204	-204	-167	-87	-112	-48	131	34
02	-191	-91	-301	-227	-190	-206	-156	-104	-148	-50	123	75
03	-185	-62	-309	-212	-169	-205	-158	-114	-151	-80	85	106
04	-201	-70	-289	-202	-148	-172	-131	-115	-115	-116	72	47
05	-115	-129	-262	-187	-150	-162	-175	-150	-95	-136	112	75
06	46	-76	-256	-173	-167	-186	-159	-153	-107	-136	96	57
07	-20	-38	-259	-138	-157	-204	-151	-152	-121	-124	28	11
08	-95	-123	-240	-40	-180	-227	-158	-135	-125	-120	-67	68
09	-119	-170	-304	-12	-204	-220	-138	-110	-130	-114	-114	104
10	-181	-149	-352	-96	-224	-201	-108	-90	-132	-101	-144	76
11	-232	-172	-315	-64	-248	-187	-115	-77	-144	-96	-147	68
12	-269	-204	-270	-55	-239	-161	-127	-74	-130	-66	-145	-49
13	-253	-227	-297	-6	-184	-170	-146	-85	-50	-35	-188	-143
14	-261	-241	-305	92	-112	-218	-168	-114	3	-18	-188	-162
15	-288	-229	-311	52	-80	-259	-154	-146	-5	-2	-176	-138
16	-299	-238	-320	71	-34	-269	-144	-143	-14	6	-181	-107
17	-280	-305	-311	46	-35	-245	-155	-130	-43	-59	-203	-62
18	-282	-332	-303	23	-124	-240	-182	-126	-73	-108	-186	38
19	-285	-325	-309	7	-156	-240	-195	-140	-73	-127	-124	29
20	-238	-326	-366	16	-167	-229	-191	-155	-58	-108	-92	-46
21	-259	-349	-413	-14	-94	-192	-178	-156	-113	-72	-125	-46
22	-252	-361	-408	-61	-67	-166	-140	-155	-147	-49	-142	-42
23	-219	-359	-396	-78	-89	-168	-113	-154	-159	-53	-147	-80
24	-174	-367	-389	-60	-83	-176	-110	-140	-132	-61	-169	-122
25	-122	-329	-369	-101	-91	-167	-124	-117	-121	-52	-185	-126
26	-154	-262	-349	-186	-100	-160	-124	-77	-143	-13	-176	-89
27	-218	-269	-336	-211	-101	-183	-101	-62	-139	70	-151	-67
28	-237	-312	-332	-236	-118	-177	-92	-95	-145	131	-53	-20
29	-249	-290	-312	-215	-134	-170	-84	-113	-122	132	25	-73
30	-265	-254	-254	-202	-161	-171	-89	-119	-83	58	43	-151
31	-256	-202	-202	-196	-196	-88	-88	-101		39		-173

LIVELLO marino filtrato (mm) - Filtro di Boomfield
Valori medi giornalieri

Vieste

gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	-157	-48	-288	-148	-144	-154	-134	-61	-58	0	208	112
02	-133	-36	-283	-195	-138	-155	-119	-52	-103	10	188	153
03	-138	-39	-285	-155	-129	-155	-118	-71	-90	-34	156	139
04	-160	-40	-257	-136	-108	-117	-122	-99	-64	-67	147	102
05	-45	-116	-228	-122	-108	-114	-114	-104	-47	-88	203	145
06	35	-123	-216	-119	-117	-143	-96	-102	-56	-92	175	110
07	-63	-46	-239	-79	-107	-172	-106	-106	-90	-79	62	91
08	-79	-95	-219	8	-132	-178	-109	-86	-97	-84	-27	156
09	-109	-143	-297	-15	-159	-151	-78	-75	-92	-63	-61	138
10	-184	-106	-368	-56	-186	-139	-60	-72	-91	-48	-86	124
11	-232	-134	-319	22	-211	-126	-74	-57	-98	-41	-74	117
12	-243	-189	-284	12	-198	-96	-81	-56	-73	6	-95	10
13	-209	-211	-294	28	-138	-116	-94	-66	12	33	-142	-71
14	-239	-213	-290	150	-78	-185	-119	-91	84	42	-147	-92
15	-283	-193	-290	124	-39	-223	-103	-106	65	80	-132	-63
16	-284	-234	-291	132	-2	-221	-121	-97	18	90	-140	-32
17	-265	-317	-281	97	-62	-202	-157	-98	-11	-1	-153	11
18	-261	-312	-254	65	-112	-190	-162	-97	-28	-58	-130	86
19	-247	-295	-272	90	-111	-196	-155	-94	-20	-73	-65	39
20	-188	-292	-333	87	-122	-193	-149	-101	-46	-58	-27	-12
21	-232	-319	-360	37	-53	-146	-131	-110	-99	-20	-54	14
22	-214	-329	-352	15	-2	-116	-111	-117	-108	0	-73	-1
23	-178	-329	-347	0	-37	-124	-81	-115	-116	-6	-79	-32
24	-158	-344	-343	8	-46	-128	-53	-96	-72	-10	-112	-63
25	-162	-312	-322	-53	-42	-116	-70	-66	-63	-2	-122	-58
26	-193	-269	-308	-146	-51	-129	-85	-33	-91	50	-112	-19
27	-193	-311	-304	-165	-60	-150	-78	-57	-81	168	-89	-1
28	-207	-341	-294	-173	-73	-129	-58	-71	-89	210	21	0
29	-223	-307	-251	-167	-84	-126	-45	-74	-59	191	115	-73
30	-236		-196	-152	-116	-140	-62	-91	-25	111	135	-118
31	-206		-143		-154		-70	-57		106		-129

Ortona

gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	-91	78	-241	-86	-92	-80	-59	-5	22	73	360	195
02	-46	46	-209	-111	-95	-78	-24	5	-14	86	272	217
03	-45	25	-211	-75	-76	-71	-21	0	16	35	227	170
04	-77	14	-200	-54	-40	-41	-28	-12	24	-7	257	174
05	1	-73	-165	-55	-30	-51	-31	-16	18	-31	314	188
06	21	-97	-140	-59	-32	-65	-13	-28	-6	-28	242	159
07	-54	-21	-178	-22	-37	-93	-29	-49	-41	0	111	175
08	-41	-53	-171	31	-78	-88	-42	-41	-42	-9	14	228
09	-75	-91	-238	-4	-111	-72	-17	-15	-28	12	-28	161
10	-124	-22	-296	-11	-144	-70	-8	-12	-23	23	6	174
11	-181	-28	-298	72	-165	-50	-15	-4	-32	53	87	169
12	-187	-132	-288	67	-143	-25	-26	-3	10	100	8	71
13	-146	-194	-255	129	-91	-65	-34	-4	117	112	-103	8
14	-166	-195	-239	216	-46	-135	-44	-23	209	136	-102	26
15	-195	-153	-231	181	1	-175	-40	-39	140	201	-77	48
16	-200	-195	-212	187	23	-174	-82	-36	74	194	-84	59
17	-189	-264	-189	137	-43	-157	-101	-50	59	75	-94	81
18	-199	-232	-165	123	-69	-148	-113	-41	48	19	-49	93
19	-176	-196	-178	161	-67	-145	-101	-36	55	-6	26	58
20	-126	-198	-265	148	-35	-126	-90	-43	10	-2	41	12
21	-160	-248	-319	110	43	-77	-83	-45	-27	39	5	47
22	-97	-271	-306	92	42	-70	-70	-43	-21	69	-8	38
23	-84	-291	-294	81	7	-80	-4	-41	-25	59	-12	25
24	-104	-301	-297	92	-9	-79	26	-30	22	60	-46	4
25	-127	-258	-288	17	1	-42	-3	-9	14	72	-54	18
26	-145	-226	-284	-61	2	-65	-32	13	-3	148	-36	61
27	-135	-289	-282	-107	-8	-98	-41	-19	14	290	28	62
28	-140	-295	-272	-113	-16	-84	-9	-19	0	317	189	20
29	-144	-277	-200	-95	-28	-75	8	-32	19	267	288	-50
30	-163		-142	-94	-50	-75	-18	-26	36	194	266	-77
31	-113		-80		-81		-20	34		299		-99

Ancona

gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	-95	177	-247	-55	-95	-66	-32	-21	21	78	450	245
02	-27	57	-209	-93	-98	-60	-9	-3	-8	72	310	256
03	-23	68	-209	-58	-74	-57	-17	-1	15	31	248	208
04	-73	92	-190	-33	-42	-34	-28	-10	22	-7	300	215
05	18	-60	-137	-45	-34	-43	-14	-5	21	-22	334	222
06	-14	-58	-116	-60	-35	-61	-1	-9	-5	-15	243	178
07	-79	66	-177	3	-44	-87	-29	-40	-62	8	129	200
08	-40	17	-175	67	-85	-91	-45	-46	-65	-5	28	302
09	-79	-65	-228	-27	-113	-63	-28	-37	-45	16	-15	210
10	-136	44	-281	-17	-146	-59	-6	-47	-25	36	41	185
11	-202	72	-291	114	-165	-49	-3	-41	-27	61	176	168
12	-191	-85	-302	105	-133	-16	-7	-35	30	105	38	65
13	-147	-174	-271	138	-65	-58	-3	-28	167	115	-61	18
14	-165	-171	-248	208	-39	-122	-16	-37	234	136	-33	75
15	-184	-150	-237	189	-4	-157	-4	-43	131	185	-33	92
16	-198	-189	-205	199	26	-160	-58	-27	62	157	-51	60
17	-200	-242	-168	138	-63	-142	-110	-39	49	59	-53	58
18	-208	-217	-138	104	-78	-134	-117	-49	43	14	7	48
19	-169	-188	-175	145	-77	-132	-88	-52	62	-7	103	25
20	-109	-159	-279	149	-40	-114	-70	-56	14	-20	100	-2
21	-139	-225	-315	130	61	-69	-72	-51	-36	4	32	53
22	-67	-262	-294	122	58	-61	-31	-48	-19	32	0	26
23	-64	-286	-281	88	20	-66	24	-32	-9	32	-14	21
24	-126	-307	-292	94	-8	-69	39	-11	51	39	-44	15
25	-186	-245	-282	38	-5	-33	6	9	39	61	-42	37
26	-196	-217	-276	-53	0	-61	-42	25	43	171	-25	66
27	-165	-304	-281	-106	-3	-98	-54	-39	54	310	83	65
28	-134	-313	-273	-104	-15	-73	-5	-48	6	331	299	2
29	-132	-296	-193	-90	-24	-55	16	-40	34	292	368	-73
30	-169		-119	-89	-49	-49	-11	-24	71	182	320	-81
31	-69		-50		-78		-30	35		358		-96

LIVELLO marino filtrato (mm) - Filtro di Boomfield

Valori medi giornalieri

Ravenna

gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	18	334	-122	79	27	76	112	87	140	202	633	380
02	102	173	-84	43	6	87	133	124	97	188	445	336
03	85	133	-95	88	31	98	100	135	119	156	393	290
04	34	155	-83	107	75	111	85	137	134	124	498	332
05	79	16	-8	93	94	85	103	149	130	102	487	311
06	-30	-56	10	77	105	77	119	118	111	113	367	287
07	-15	154	-73	130	82	57	86	74	57	152	245	338
08	58	119	-55	169	34	80	85	65	53	147	155	383
09	14	25	-129	87	13	85	113	73	89	153	119	238
10	-35	198	-214	139	-34	50	132	68	107	169	261	252
11	-96	128	-209	274	-60	83	126	99	106	195	446	236
12	-78	-84	-189	245	7	103	127	127	177	239	223	169
13	-38	-128	-159	279	66	62	129	134	291	252	59	148
14	-76	-93	-130	318	68	14	119	129	326	302	60	262
15	-91	-48	-112	312	124	-26	109	120	217	338	78	228
16	-102	-87	-75	313	84	-31	58	126	147	279	56	161
17	-107	-138	-25	245	15	-14	3	89	149	207	53	125
18	-101	-97	17	244	46	0	3	68	163	153	91	67
19	-43	-43	-33	298	50	2	54	68	197	114	160	60
20	-3	-23	-170	284	107	26	77	69	140	102	163	104
21	-22	-157	-209	255	214	64	63	75	97	138	121	139
22	47	-209	-176	233	193	61	120	91	122	168	110	104
23	36	-195	-157	218	129	64	171	111	144	162	108	136
24	-51	-184	-167	233	90	58	149	131	219	174	77	133
25	-129	-126	-177	164	108	120	120	150	195	201	83	170
26	-108	-127	-178	78	122	97	65	147	206	348	125	187
27	-36	-203	-182	8	116	55	64	85	183	495	276	165
28	9	-199	-168	22	107	88	129	89	120	502	491	68
29	-1	-186	-82	46	97	109	141	88	153	410	518	12
30	-69		-7	40	77	102	105	107	191	322	481	26
31	59		81		57		80	157		592		0

Venezia

gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	73	331	-64	145	74	125	175	144	231	270	728	453
02	174	217	-29	109	56	142	217	174	175	250	509	383
03	175	182	-39	151	89	149	195	191	179	224	461	325
04	95	195	-17	162	134	151	165	196	186	196	623	376
05	137	61	47	147	164	110	175	217	184	172	629	368
06	20	-10	60	144	176	116	198	205	155	185	448	337
07	41	169	-18	210	140	111	176	144	111	223	314	386
08	117	162	-15	222	87	134	169	129	113	210	227	323
09	73	68	-91	127	66	157	198	138	141	228	180	228
10	19	195	-180	193	21	163	221	118	155	231	375	300
11	-41	185	-174	370	-2	197	234	146	174	250	645	286
12	-17	11	-145	321	55	225	232	176	240	294	317	229
13	16	-61	-110	331	134	159	243	196	257	296	133	198
14	-20	-37	-75	379	100	101	238	189	322	360	152	266
15	-27	20	-60	361	126	50	203	182	268	437	149	292
16	-27	-27	-25	351	50	39	116	186	203	351	114	226
17	-39	-71	27	285	16	54	62	150	202	256	91	188
18	-40	-34	83	294	53	68	66	126	214	201	124	125
19	10	7	44	361	75	74	131	121	243	168	205	103
20	53	12	-99	355	122	103	163	126	175	162	226	142
21	29	-100	-149	335	242	150	143	138	147	193	186	194
22	101	-147	-118	318	240	148	158	154	178	224	169	161
23	93	-137	-104	292	168	143	181	176	202	232	155	188
24	0	-132	-115	----	127	137	195	212	287	250	132	181
25	-83	-66	-117	----	135	179	174	245	267	261	138	227
26	-56	-66	-115	----	138	149	121	218	310	425	182	249
27	13	-134	-118	76	143	113	121	135	296	617	371	225
28	55	-126	-94	79	150	140	193	145	185	627	614	113
29	63	-113	7	99	140	159	219	139	203	477	616	54
30	14		71	86	121	160	171	164	257	369	565	85
31	94		152		107		139	250		666		68

Trieste

gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	-78	----	-228	-65	-66	-14	11	-36	-7	86	490	179
02	2	----	-192	-68	-73	3	47	0	-47	73	318	140
03	-17	----	-202	-25	-41	40	29	15	-28	43	268	116
04	-69	-223	-183	-13	15	47	8	17	-4	17	425	177
05	-11	-209	-168	-19	53	-6	13	32	-3	-7	427	159
06	-120	-209	-176	-8	54	-10	17	38	-37	7	214	120
07	-103	-267	-201	47	0	-23	-2	-17	-84	25	82	109
08	-36	-253	-197	-18	-48	-18	-1	-54	-75	-4	20	-14
09	-82	-214	-290	-68	-75	-8	26	-67	-40	36	-21	7
10	-135	-272	-369	34	-119	23	42	-93	-22	34	135	109
11	-201	-267	-345	187	-131	63	49	-66	-1	53	364	75
12	-172	-286	-313	143	-149	96	25	-27	37	98	86	17
13	-140	-252	-274	144	-214	18	49	5	-28	93	-120	-8
14	-180	-188	-239	177	-142	62	71	4	46	171	-146	65
15	-195	-129	-223	186	-45	-114	-20	4	52	256	-116	102
16	-201	-187	-190	166	-126	-124	-118	2	-6	181	-118	29
17	-199	-234	-138	93	-125	-109	-124	-32	10	83	-116	-1
18	-197	-191	-88	129	-81	-99	-110	-48	37	24	-67	-72
19	-135	-181	-135	199	-63	-97	-39	-48	27	-8	-25	-94
20	-97	-259	-267	194	-18	-70	0	-43	-44	-16	-41	-45
21	-122	-307	-302	186	85	-16	-89	-31	-36	15	-38	29
22	-50	-334	-277	178	83	-49	-200	-19	-10	42	-38	21
23	-67	-304	-268	147	19	-85	-138	-2	9	31	-45	45
24	-173	-293	-276	180	-26	-68	-33	31	103	51	-63	37
25	-252	-230	-280	95	-23	-35	-18	66	83	69	-56	78
26	-227	-234	-281	-8	-19	-65	-58	-4	128	258	-11	102
27	-153	-301	-280	-81	-14	-70	-51	-64	122	418	157	81
28	-151	-291	-253	-71	-15	-30	19	-28	8	237	384	-40
29	-244	-276	-157	-51	-19	-6	42	-33	28	183	368	-100
30	-285		-98	-61	-37	-2	-20	-4	71	174	238	-58
31	-209		-35		-49		-56	51		416		-80

LIVELLO marino filtrato (mm) - Filtro di Boomfield
Valori medi giornalieri

Palermo

gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	-3	31	-77	26	47	5	70	106	101	213	363	225
02	28	123	-76	57	34	19	59	103	108	183	310	208
03	49	149	-88	74	40	23	62	90	116	159	276	152
04	11	82	-60	83	46	23	75	89	125	135	298	147
05	29	32	-24	64	56	13	79	118	152	122	315	192
06	81	11	-27	54	81	-4	68	131	141	114	268	173
07	28	40	-12	61	63	-8	60	107	101	116	193	161
08	24	52	-23	92	31	8	66	98	80	121	127	230
09	49	-9	-20	78	15	9	61	97	81	135	125	174
10	10	0	-33	96	-1	-11	64	95	78	149	159	141
11	-15	27	-92	136	-11	16	71	101	67	161	196	175
12	-35	-12	-109	157	-11	45	73	108	81	188	193	141
13	-18	-24	-94	232	30	-14	52	139	148	193	182	126
14	32	-13	-71	230	80	-45	64	152	211	198	176	128
15	24	-27	-61	252	85	-30	53	130	183	236	141	130
16	11	-44	-58	232	86	-21	0	107	115	188	106	129
17	11	-78	-48	164	62	-19	-15	101	106	130	90	135
18	-29	-79	-41	136	71	-14	-4	91	111	143	131	127
19	-76	-41	-55	194	107	-11	9	76	118	165	159	104
20	-68	-35	-99	184	142	0	25	72	84	176	149	98
21	-55	-26	-122	139	136	16	35	69	64	205	121	143
22	-48	3	-140	124	134	23	65	81	83	212	91	128
23	2	-76	-151	111	132	30	125	93	111	209	77	75
24	17	-174	-118	116	88	29	132	107	138	215	62	88
25	-9	-126	-105	80	78	34	106	129	130	219	59	135
26	-8	-55	-119	53	99	51	81	147	140	267	74	155
27	10	-71	-124	33	89	55	82	133	144	362	144	103
28	38	-107	-124	46	81	71	96	114	173	359	230	61
29	54	-100	-94	47	64	75	103	98	216	298	252	52
30	47		-52	55	24	67	96	102	217	284	244	92
31	-5		-13		-1		91	111		334		95

Messina

gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	-101	-97	-171	-91	-47	-93	-60	-36	-48	3	202	85
02	-93	-45	-182	-82	-49	-84	-65	-17	-70	12	172	83
03	-86	-1	-184	-65	-43	-90	-80	-20	-64	8	154	51
04	-114	-31	-158	-54	-34	-88	-85	-46	-59	-6	139	55
05	-68	-66	-133	-49	-38	-87	-82	-64	-64	-22	149	103
06	21	-39	-136	-39	-37	-99	-73	-56	-37	-24	129	86
07	1	-6	-99	-26	-43	-105	-81	-57	-20	-24	69	69
08	-4	-8	-91	12	-66	-113	-80	-61	-29	-20	0	128
09	-5	-64	-128	20	-89	-110	-67	-54	-32	-6	-20	101
10	-60	-96	-135	-2	-109	-112	-65	-49	-38	15	-18	74
11	-104	-123	-174	28	-126	-100	-69	-42	-53	29	-14	101
12	-137	-141	-182	36	-131	-85	-79	-39	-47	37	-36	51
13	-123	-134	-187	98	-90	-124	-102	-20	3	40	-66	0
14	-87	-130	-185	118	-36	-148	-91	-20	49	42	-49	-36
15	-99	-137	-177	126	-10	-155	-88	-40	45	59	-29	-42
16	-101	-143	-178	135	1	-163	-129	-38	27	39	-37	-20
17	-97	-172	-175	94	-11	-153	-146	-21	11	-5	-59	15
18	-135	-177	-175	66	-27	-148	-144	-22	-9	-32	-40	52
19	-179	-175	-194	94	-19	-151	-126	-38	-17	-38	-8	43
20	-174	-186	-237	92	-5	-140	-105	-58	-41	-18	-4	15
21	-160	-160	-265	52	33	-116	-97	-70	-77	18	-32	47
22	-145	-120	-267	29	23	-106	-77	-77	-62	36	-56	40
23	-101	-186	-262	19	23	-103	-59	-73	-28	40	-67	-11
24	-74	-262	-246	13	6	-110	-36	-56	-41	44	-90	-32
25	-76	-250	-230	-26	-4	-109	-60	-36	-68	54	-106	-39
26	-85	-177	-222	-57	-4	-101	-77	-22	-52	83	-97	-14
27	-91	-162	-220	-72	-20	-108	-54	-32	-32	153	-58	-24
28	-92	-192	-223	-72	-29	-104	-39	-31	-34	181	12	-30
29	-84	-181	-203	-60	-34	-85	-35	-18	-23	175	48	-31
30	-85		-164	-47	-63	-72	-46	-7	-5	157	77	-46
31	-120		-127		-92		-41	-15		176		-64

Catania

gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	-12	9	-81	-9	35	-10	53	126	127	122	276	136
02	-12	28	-101	-2	49	-7	67	104	78	122	262	151
03	-1	62	-82	9	64	-10	52	99	57	109	231	137
04	-10	43	-43	6	64	0	28	91	74	91	213	126
05	20	12	-34	8	49	6	27	68	63	73	217	157
06	89	54	-41	20	42	-15	36	67	54	63	224	163
07	91	91	-15	48	51	-31	41	88	54	81	179	141
08	81	69	-13	85	39	-32	42	107	51	98	94	184
09	77	19	-60	108	8	-21	49	113	59	104	56	191
10	34	-13	-28	79	-14	-5	53	104	78	126	57	139
11	1	-39	-71	101	-31	-2	47	92	78	135	64	156
12	-55	-57	-85	125	-34	9	50	78	81	150	46	121
13	-59	-76	-81	176	17	14	40	89	126	154	7	70
14	-31	-67	-103	213	52	-22	27	111	129	148	1	45
15	-29	-58	-105	206	46	-60	39	94	104	150	46	34
16	-30	-48	-102	215	85	-59	38	109	98	155	55	57
17	-36	-92	-106	176	81	-44	3	133	93	105	44	85
18	-51	-102	-108	158	42	-48	-25	125	84	63	44	126
19	-83	-110	-121	171	39	-49	-26	100	98	59	88	113
20	-87	-119	-159	163	61	-32	0	70	98	69	106	89
21	-79	-52	-198	128	103	6	44	60	47	106	88	137
22	-71	9	-205	104	107	41	82	62	41	138	50	143
23	-37	-91	-198	97	99	38	83	63	69	143	28	97
24	-5	-158	-182	105	96	23	69	69	98	150	15	76
25	10	-146	-154	72	90	21	71	96	83	169	13	56
26	-6	-78	-144	23	85	27	80	132	51	195	14	64
27	-21	-57	-143	11	81	11	92	142	79	258	35	85
28	-30	-99	-138	0	71	6	94	110	97	274	102	88
29	-3	-95	-127	3	60	22	95	100	103	228	130	68
30	48		-90	29	39	31	114	120	120	204	136	34
31	16		-39		8		127	141		232		16

LIVELLO marino filtrato (mm) - Filtro di Boomfield
Valori medi giornalieri

PortoEmpedocle

gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	-87	-94	-185	-136	-63	-102	-64	14	-22	92	188	94
02	-82	-46	-201	-79	-57	-111	-65	19	-23	12	125	58
03	-81	3	-217	-17	-44	-110	-66	4	-31	-28	138	-53
04	-107	-78	-203	-2	-52	-106	-49	-19	-42	-35	155	-52
05	-112	-100	-181	-36	-60	-123	-50	-29	-72	-26	146	-2
06	-133	-136	-184	-60	-36	-132	-52	-21	-92	-22	106	-22
07	-116	-122	-149	-63	-34	-119	-64	-26	-82	-27	49	-11
08	-46	-72	-137	-74	-54	-117	-71	-7	-65	-41	0	26
09	-54	-95	-110	-82	-74	-109	-53	6	-43	-28	-4	-42
10	-102	-123	-73	-60	-103	-112	-48	9	-33	-11	6	-39
11	-130	-147	-138	4	-120	-99	-54	14	-34	-9	59	0
12	-147	-161	-205	48	-127	-85	-55	6	-10	36	68	-25
13	-154	-166	-186	104	-116	-110	-86	12	6	63	30	-36
14	-152	-181	-175	51	-119	-116	-82	15	-21	66	18	-42
15	-128	-200	-177	67	-110	-104	-75	2	-37	116	5	-58
16	-81	-213	-185	95	-108	-125	-119	9	-33	84	-15	-56
17	-73	-214	-196	34	-124	-133	-136	16	-14	38	-34	-65
18	-134	-191	-199	-7	-113	-139	-120	24	-18	54	5	-79
19	-197	-189	-205	40	-44	-135	-118	27	-16	70	33	-91
20	-223	-198	-234	37	2	-130	-122	9	-24	62	6	-44
21	-233	-146	-270	0	-14	-115	-116	-2	-39	68	-33	29
22	-195	-79	-280	-14	-48	-96	-102	-11	-43	73	-49	12
23	-140	-159	-266	1	-52	-81	-71	-20	-57	80	-45	-10
24	-125	-250	-248	-12	-52	-72	-50	-21	-59	90	-66	-15
25	-139	-234	-224	-56	-31	-75	-88	-6	-42	97	-76	0
26	-140	-199	-224	-90	-24	-79	-100	-2	-1	153	-59	16
27	-111	-222	-216	-98	-39	-92	-55	-17	14	224	13	-17
28	-83	-224	-224	-98	-53	-86	-25	2	26	171	73	-63
29	-75	-194	-216	-91	-37	-79	-20	5	60	88	32	-74
30	-55		-186	-69	-56	-79	-19	1	101	101	48	-56
31	-91		-165		-85		-10	3		198		-72

Cagliari

gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	69	94	-13	145	134	157	234	268	170	258	400	246
02	99	176	0	191	121	176	174	287	213	218	344	172
03	61	194	-17	223	144	202	146	287	241	218	340	90
04	20	130	6	231	162	170	176	277	211	226	380	148
05	-4	86	13	199	174	124	217	280	178	242	347	187
06	-27	24	21	182	184	142	220	261	173	243	274	168
07	41	73	37	180	135	195	208	222	185	220	218	211
08	93	120	10	147	115	239	237	215	204	195	204	218
09	82	74	19	141	119	187	230	212	222	216	246	146
10	50	67	21	239	104	137	217	214	224	237	282	182
11	22	57	2	263	93	178	213	233	229	281	311	202
12	2	11	-17	307	87	175	174	284	241	325	290	186
13	12	1	5	350	94	118	152	296	230	313	250	217
14	61	13	35	265	139	121	207	261	236	314	249	191
15	92	-19	33	325	176	155	177	251	271	333	197	168
16	134	-42	58	299	144	149	82	247	270	255	173	160
17	114	-30	95	212	145	138	89	246	255	246	196	134
18	44	-10	86	193	231	141	130	258	258	290	239	84
19	-9	19	57	267	293	139	166	251	242	306	218	102
20	-48	6	22	225	305	157	193	230	199	292	170	175
21	-43	-12	11	189	260	152	173	219	219	296	151	212
22	11	16	4	189	203	145	154	221	248	268	158	159
23	84	-7	-13	189	185	154	237	239	244	256	154	136
24	60	-74	0	178	175	157	307	277	210	295	141	175
25	20	-53	-15	155	195	150	278	270	208	321	141	233
26	55	-18	-24	169	209	148	249	205	256	392	181	201
27	102	-40	-11	149	202	175	256	188	269	424	268	98
28	132	-18	-6	178	206	212	288	234	312	327	301	40
29	135	-22	26	174	193	217	269	263	318	254	242	55
30	98		65	169	169	224	225	269	286	358	233	103
31	70		100		154		231	209		468		96

Carloforte

gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	23	71	-27	131	119	117	222	216	129	234	343	222
02	66	175	-11	188	111	147	163	251	159	192	300	133
03	38	175	-35	221	133	173	127	261	173	188	308	20
04	-17	88	-22	220	150	143	145	255	144	191	337	83
05	-41	64	-17	194	167	97	173	261	127	212	305	115
06	-76	10	-15	180	177	112	179	232	125	231	238	92
07	-37	47	4	166	129	167	181	178	125	202	172	140
08	28	98	-11	118	106	216	214	178	141	165	149	159
09	49	47	3	106	105	162	203	167	165	178	197	71
10	30	39	-5	219	85	113	186	161	179	194	258	104
11	2	36	-24	232	77	155	180	166	193	244	300	133
12	-7	-5	-30	281	68	144	138	211	209	286	264	146
13	7	-22	-1	320	71	80	111	250	198	282	237	183
14	38	-8	32	226	108	91	172	221	176	283	237	169
15	66	-47	33	283	132	106	126	207	169	297	178	151
16	109	-78	64	260	114	105	28	205	185	216	139	126
17	112	-50	101	164	117	109	13	203	218	217	174	85
18	45	-28	81	156	203	121	50	208	233	273	231	30
19	-18	1	47	242	283	127	107	201	220	303	198	54
20	-76	-8	34	197	302	141	155	189	168	316	138	123
21	-91	-23	47	164	244	127	143	178	185	314	109	152
22	-46	-11	32	166	192	109	116	180	226	254	115	111
23	32	-45	0	153	154	114	155	210	226	237	121	96
24	26	-98	5	138	127	110	184	261	194	259	118	145
25	0	-64	-18	138	148	100	196	257	195	279	124	209
26	47	-29	-29	165	167	102	203	189	243	362	157	164
27	93	-55	-15	150	159	128	233	148	247	398	241	53
28	127	-29	-16	185	165	167	258	171	297	301	277	1
29	127	-31	19	172	148	185	225	199	304	214	213	18
30	86		54	157	118	206	181	241	259	300	205	54
31	44		84		103		182	195		397		46

LIVELLO marino filtrato (mm) - Filtro di Boomfield
Valori medi giornalieri

Porto Torres												
gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	18	114	-3	179	151	172	240	221	207	273	449	256
02	76	160	14	199	136	198	206	246	202	237	384	219
03	77	164	0	217	154	207	177	257	221	233	376	120
04	27	95	17	----	181	191	185	263	222	229	440	140
05	43	48	46	----	214	166	206	274	197	232	413	182
06	19	4	40	210	245	163	207	245	169	243	315	143
07	-35	26	8	227	200	200	206	192	164	250	224	173
08	7	59	2	223	155	235	223	189	180	235	175	213
09	15	37	7	154	142	198	215	189	203	230	211	91
10	3	76	-26	226	113	164	213	196	211	239	284	138
11	-8	68	-51	276	101	210	209	203	213	279	343	172
12	-2	13	-50	300	105	211	177	245	242	319	294	141
13	42	----	-2	346	138	141	161	277	279	309	230	184
14	86	----	40	298	159	121	203	261	235	319	216	211
15	86	----	43	325	186	125	178	241	182	366	184	215
16	96	----	66	290	181	121	96	231	170	292	165	192
17	96	----	104	213	151	128	58	227	207	241	180	170
18	64	----	103	208	226	139	83	226	240	265	243	124
19	35	----	62	294	293	144	133	219	253	300	247	77
20	25	----	15	268	334	167	170	208	210	324	194	125
21	-7	----	7	224	329	171	175	199	201	334	146	185
22	-6	-21	15	214	287	159	175	209	231	304	143	145
23	45	-61	9	199	211	153	188	228	255	287	154	136
24	38	-99	14	193	163	149	196	258	251	300	150	176
25	4	-38	-21	178	181	159	188	279	250	310	157	239
26	53	3	-29	183	203	164	201	265	297	402	195	230
27	114	-37	-10	162	199	171	232	216	280	500	296	130
28	150	-19	-1	195	202	199	265	205	297	451	389	59
29	152	-15	41	193	189	216	249	220	315	324	368	37
30	95	----	----	186	167	227	207	252	301	317	289	80
31	77	----	----	156	197	249	439	83				

Lampedusa												
gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	3	-22	-156	-59	75	-4	85	105	159	179	327	193
02	-12	32	-186	1	62	3	82	96	137	144	301	174
03	9	51	-200	19	65	16	70	84	117	144	276	149
04	-14	11	-172	30	60	21	72	84	118	139	275	154
05	-38	-19	-135	19	63	20	87	82	107	134	290	169
06	-25	-63	-88	16	89	21	88	77	92	121	277	162
07	-15	-44	-32	12	67	25	87	68	75	113	219	149
08	18	0	-58	24	34	40	97	65	65	125	143	219
09	37	-50	27	24	10	50	100	62	59	136	117	210
10	6	-71	45	44	-13	26	96	76	57	140	135	174
11	-28	-58	-82	81	-32	25	81	91	60	160	170	188
12	-73	-103	-114	94	-40	40	67	98	76	199	156	171
13	-83	-112	-89	138	-14	21	41	130	100	214	117	167
14	-41	-94	-93	128	22	-2	45	152	125	222	99	161
15	-15	-105	-106	164	26	-5	57	146	118	247	77	132
16	16	-86	-110	155	20	-4	33	144	107	213	42	117
17	15	-91	-117	94	7	-13	15	160	96	168	21	135
18	-38	-124	-121	81	6	-13	17	160	96	169	56	156
19	-111	-114	-124	134	49	-13	12	138	115	188	90	152
20	-150	-87	-153	119	116	0	29	121	111	195	87	147
21	-130	-36	-187	97	90	30	66	114	90	208	73	181
22	-107	-33	-196	126	57	60	102	117	87	218	56	182
23	-62	-116	-206	134	67	62	124	126	74	216	32	145
24	-41	-191	-191	114	78	49	100	140	65	221	10	138
25	-54	-184	-164	83	106	46	77	161	69	225	9	123
26	-53	-132	-164	58	123	62	72	181	92	234	34	136
27	-6	-126	-161	43	109	73	86	192	107	297	84	126
28	6	-157	-167	43	90	78	98	187	124	300	110	100
29	12	-162	-160	54	79	83	100	166	154	248	146	81
30	31	----	-125	75	42	79	95	164	188	254	175	84
31	-14	----	-98	8	98	173	307	62				

San Benedetto												
gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	-108	154	-269	-75	-90	-68	-43	1	28	76	405	246
02	-53	60	-231	-116	-85	-77	-11	4	-5	----	323	261
03	-29	-14	-225	-79	-67	-74	-9	0	8	----	265	224
04	-88	41	-202	-51	-37	-32	-33	-14	18	----	300	231
05	-21	-66	-161	-59	-28	-29	-18	-15	23	----	341	237
06	-9	-134	-130	-66	-23	-67	0	-24	-2	-6	248	196
07	-68	7	-185	-27	-26	-96	-21	-35	-44	8	136	217
08	-44	-1	-164	49	-67	-92	-38	-14	-50	1	46	278
09	-72	-80	-211	22	-99	-71	-29	-1	-34	18	15	246
10	-127	49	-305	-16	-133	-64	-11	-14	-23	35	42	198
11	-186	47	-299	89	-153	-43	-11	-20	-28	69	150	178
12	-198	-121	-300	92	-134	-26	-18	-20	0	121	70	86
13	-162	-189	-259	135	-72	-68	-16	-12	127	126	-54	22
14	-162	-179	-232	216	-32	-121	-19	-25	287	135	-58	76
15	-188	-154	-240	179	3	-161	-9	-51	166	198	-40	113
16	-205	-200	-220	200	55	-160	-53	-46	76	191	-52	84
17	-197	-257	-190	150	-12	-136	-95	-39	57	84	-51	93
18	-194	-233	-152	123	-71	-133	-117	-34	50	29	5	102
19	-180	-203	-177	151	-67	-133	-107	-38	65	4	81	65
20	-132	-179	-266	149	-46	-115	-90	-42	24	5	83	27
21	-163	-238	-313	118	44	-69	-74	-45	-22	38	41	77
22	-118	-285	-294	109	52	-55	-41	-41	-20	58	19	57
23	-82	-291	-285	94	16	-63	22	-40	-22	57	6	24
24	-99	-319	-294	106	17	-62	37	-24	43	67	-25	18
25	-94	-264	-279	35	11	-40	0	-3	34	77	-32	50
26	-142	-228	-271	-56	14	-56	-36	15	13	164	-17	76
27	-152	-297	-274	-104	14	-93	-40	-8	41	312	59	78
28	-146	-322	-269	-101	-6	-80	-13	-31	10	328	249	26
29	-145	-317	-205	-80	-21	-73	5	-24	35	270	364	-52
30	-182	----	-133	-82	-43	-68	-14	-22	66	187	333	-61
31	-118	----	-70	-69	-8	30	300	-72				

LIVELLO marino filtrato (mm) - Filtro di Boomfield
Valori medi giornalieri

Gaeta

gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	-126	-75	-206	-77	-66	-81	-50	-20	-67	47	247	77
02	-92	-58	-201	-62	-73	-68	-61	-27	-64	16	172	82
03	-79	-17	-214	-43	-62	-53	-83	-37	-53	-21	139	-11
04	-108	-74	-191	-27	-62	-30	-82	-44	-32	-39	194	0
05	-72	-126	-156	-31	-50	-57	-68	-36	-11	-39	214	29
06	-81	-140	-169	-44	-28	-86	-70	-41	-33	-26	116	-2
07	-133	-110	-186	-30	-46	-90	-80	-59	-69	-13	29	36
08	-117	-100	-185	-24	-78	-70	-71	-54	-61	-10	-31	112
09	-124	-145	-198	-76	-95	-59	-59	-53	-44	8	-32	15
10	-149	-124	-211	-50	-119	-88	-56	-56	-44	16	5	29
11	-176	-123	-217	17	-134	-63	-59	-60	-41	31	70	41
12	-180	-167	-233	16	-131	-22	-67	-46	-13	63	55	-14
13	-148	-174	-223	115	-80	-98	-103	-10	46	65	3	-8
14	-122	-161	-201	114	-29	-134	-93	-17	67	70	1	25
15	-133	-169	-195	83	-28	-132	-84	-31	13	118	-21	37
16	-130	-209	-192	86	-40	-141	-145	-39	-15	57	-50	28
17	-113	-233	-178	24	-72	-138	-180	-38	-8	-30	-52	----
18	-145	-217	-172	5	-44	-128	-180	-41	-6	-32	-2	----
19	-178	-186	-193	67	-12	-127	-157	-54	14	-11	23	----
20	-175	-178	-241	53	47	-113	-127	-67	-9	2	1	----
21	-205	-188	-264	-11	71	-91	-103	-71	-40	26	-47	34
22	-204	-173	-278	-6	44	-82	-82	-58	-47	33	-76	13
23	-141	-204	-284	1	15	-79	-47	-46	-35	28	-80	-20
24	-120	-270	-256	0	-21	-83	-24	-30	-13	36	-93	-33
25	-158	-240	-244	-54	-28	-83	-42	-8	-28	43	-90	-5
26	-147	-189	-251	-90	-10	-88	-51	4	0	128	-76	29
27	-134	-224	-248	-97	-23	-91	-38	-25	13	232	5	-13
28	-112	-227	-246	-78	-38	-74	-19	-35	16	180	135	-65
29	-100	-211	-212	-70	-40	-71	-2	-37	41	106	149	-98
30	-119		-164	-58	-62	-68	-9	-27	43	84	87	-86
31	-124		-119		-88		-17	-26		216		-100

La Spezia

gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	31	-9	-113	63	84	52	101	82	99	173	422	246
02	93	-3	-90	87	58	76	86	91	67	143	342	172
03	64	-16	-90	111	62	121	36	84	71	118	321	104
04	35	-45	-67	116	84	154	42	87	81	107	429	193
05	65	-73	-25	99	125	85	63	122	110	93	449	143
06	-108	-123	-36	91	163	51	71	134	80	113	282	97
07	-99	-89	-66	143	123	71	60	80	45	132	143	157
08	1	-50	-89	123	66	131	83	65	53	115	96	132
09	-5	-64	-134	39	39	145	93	56	78	144	118	46
10	-36	-96	-161	139	0	120	85	38	86	151	235	116
11	-67	-80	-145	261	-11	147	93	47	92	175	309	100
12	-43	-98	-113	204	13	170	85	95	181	203	213	94
13	-1	-101	-86	210	13	97	70	131	147	188	140	127
14	-3	-72	-60	218	18	22	92	117	89	223	110	203
15	-3	-44	-58	262	99	0	86	101	61	296	79	263
16	16	-81	-55	205	69	-6	-12	89	35	211	50	219
17	36	-88	0	137	3	1	-66	69	71	120	65	194
18	10	-56	43	178	56	12	-57	57	100	109	111	106
19	8	-25	-7	258	98	16	-14	53	117	124	120	52
20	6	-80	-100	248	158	40	28	57	69	146	104	95
21	-47	-131	-118	202	196	54	52	48	60	180	78	134
22	-34	-132	-127	175	167	42	6	46	101	170	65	101
23	7	-120	-132	177	103	46	-2	70	145	154	61	106
24	-17	-143	-122	209	56	39	61	108	205	167	48	120
25	-61	-113	-131	130	57	51	77	162	191	186	74	196
26	-26	-88	-139	86	77	37	59	168	249	316	125	216
27	10	-122	-120	67	75	32	67	86	207	480	255	163
28	55	-101	-107	92	78	61	111	83	152	380	418	40
29	40	-111	-60	96	72	70	133	84	195	227	399	-20
30	-17		-10	85	52	76	114	110	190	220	295	23
31	-18		31		36		87	165		350		23

Ginostra

gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	-210	-142	-306	-313	-273	-241	-71	-52	-61	2	178	-27
02	-189	-108	-311	-271	-277	-218	-87	-50	-74	-18	135	-7
03	-174	-97	----	-245	-264	-202	-96	-57	-86	-35	89	-11
04	-200	-144	----	-237	-254	-187	-84	-61	-80	-54	106	-41
05	-124	-196	----	-256	-244	-211	-69	-55	-66	-55	118	2
06	-7	-193	-392	-263	-221	-227	-72	-59	-73	-61	71	-46
07	-118	-176	-383	-239	-237	-205	-82	-84	-101	-76	10	-57
08	-164	-168	-383	-182	-271	-174	-87	-87	-106	-79	-56	27
09	-159	-232	-408	-222	-286	-180	-62	-87	-93	-51	-67	-23
10	-196	-205	-417	-241	-294	-201	-63	-88	-84	-16	-29	-48
11	-232	-188	-432	-199	-291	-173	-65	-84	-83	2	3	-7
12	-257	-258	-449	-190	-291	-149	-74	-76	-67	28	-30	-70
13	-224	-268	-448	-97	-251	-205	-100	-50	-5	36	-68	-94
14	-177	-256	-432	-80	-183	-226	-82	-57	41	33	-72	-98
15	-195	-253	-431	-107	-197	-220	-75	-71	-5	58	-86	-92
16	-192	-263	-426	-131	-185	-221	-128	-77	-55	25	-108	-69
17	-180	-324	-410	-187	-207	-214	-156	-69	-58	-22	-122	-34
18	-212	-330	-407	-216	-221	-204	-158	-62	-58	-20	-82	-17
19	-255	-305	-415	-175	-175	-204	-146	-63	-46	-7	-53	-57
20	-218	-301	-451	-172	-128	-191	-122	-71	-70	-3	-69	-90
21	-217	-300	-469	-227	-138	-170	-97	-81	-100	11	-105	-36
22	-243	-269	-483	-257	-137	-172	-74	-80	-101	17	-131	-46
23	-195	-297	-491	-267	-160	-165	-44	-73	-81	16	-144	-115
24	-174	-375	-459	-266	-212	-158	-44	-60	-95	24	-159	-131
25	-188	-355	-448	-301	-224	-155	-71	-40	-99	30	-163	-104
26	-193	-288	-455	-315	-203	-128	-88	-29	-50	70	-159	-85
27	-189	-294	-449	-325	-212	-114	-70	-37	-44	143	-119	-113
28	-170	-317	-451	-306	-216	-97	-50	-51	-32	171	-25	-112
29	-164	-314	-425	-292	-215	-89	-36	-61	-8	138	53	-141
30	-179		-383	-274	-237	-84	-49	-50	5	92	18	-159
31	-207		-350		-254		-56	-44		132		-167

LIVELLO marino filtrato (mm) - Filtro di Boomfield
Valori medi giornalieri

Ponza

gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	-173	-81	-225	-102	-99	-120	-66	-31	-74	-12	150	4
02	-146	-55	-220	-85	-106	-106	-81	-32	-76	-42	93	-2
03	-137	-11	-233	-60	-90	-92	-96	-42	-72	-66	61	-81
04	-162	-83	-212	-44	-77	-76	-90	-45	-65	-79	99	-58
05	-127	-144	-177	-53	-70	-98	-75	-37	-65	-79	112	-20
06	-141	-159	-183	-66	-61	-121	-78	-45	-86	-71	43	-58
07	-187	-122	-192	-44	-73	-116	-86	-68	-108	-64	-37	-36
08	-158	-113	-191	-30	-104	-94	-73	-67	-99	-64	-104	17
09	-156	-154	-201	-78	-120	-95	-66	-68	-85	-43	-102	-79
10	-176	-126	-214	-52	-144	-116	-67	-73	-80	-29	-60	-58
11	-201	-136	-224	-3	-155	-85	-67	-69	-78	-12	-9	-42
12	-212	-184	-238	-3	-149	-70	-79	-47	-54	14	-43	-96
13	-178	-196	-229	92	-108	-133	-105	-17	5	16	-94	-94
14	-147	-188	-206	87	-65	-162	-85	-31	18	18	-93	-87
15	-157	-193	-199	68	-59	-166	-85	-44	-45	47	-113	-75
16	-154	-225	-194	53	-58	-167	-147	-46	-74	-13	-131	-55
17	-137	-247	-180	-9	-93	-162	-182	-43	-66	-80	-127	-47
18	-161	-229	-171	-33	-76	-152	-180	-45	-62	-86	-78	-78
19	-196	-207	-195	29	-35	-151	-156	-59	-45	-70	-63	-120
20	-192	-211	-244	11	20	-137	-127	-74	-73	-53	-86	-104
21	-204	-230	-264	-39	32	-118	-104	-84	-102	-31	-124	-40
22	-191	-208	-276	-52	8	-111	-83	-82	-95	-23	-144	-69
23	-137	-231	-282	-62	-24	-110	-43	-73	-77	-25	-146	-108
24	-123	-283	-265	-59	-58	-113	-35	-59	-62	-18	-157	-116
25	-160	-259	-261	-100	-66	-107	-61	-37	-76	-11	-161	-79
26	-145	-213	-269	-128	-55	-110	-70	-26	-53	56	-149	-45
27	-123	-240	-262	-136	-65	-113	-51	-55	-49	147	-70	-94
28	-104	-239	-257	-115	-77	-95	-28	-62	-39	131	32	-142
29	-102	-226	-224	-112	-84	-92	-17	-59	-9	55	50	-176
30	-129	-177	-177	-100	-107	-84	-33	-44	-7	33	17	-164
31	-130		-137		-129		-38	-41		132		-178

Marina di Campo

gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	-31	15	-164	7	-9	-29	15	23	17	78	320	142
02	22	-1	-144	23	-29	-34	-1	35	3	54	222	92
03	0	-12	-151	41	-12	16	-28	25	17	41	198	14
04	-30	-52	-132	46	12	38	-17	24	26	28	271	58
05	0	-99	-75	32	46	-4	0	42	33	18	266	54
06	-81	-142	-75	29	75	-51	0	25	0	28	158	16
07	-112	-111	-122	68	35	-88	-10	-13	-27	39	55	69
08	-85	-81	-137	40	-16	-18	6	-7	-14	28	5	57
09	-87	-94	-166	-28	-37	5	11	-3	5	53	22	-37
10	-93	-82	-193	58	-64	-13	12	1	7	61	110	38
11	-123	-80	-189	136	-67	27	18	13	13	83	182	40
12	-111	-129	-176	114	-46	36	10	46	64	116	118	1
13	-64	-141	-152	150	-32	-30	-1	68	75	112	44	50
14	-53	-126	-122	157	-25	-75	21	45	35	125	18	97
15	-50	-108	-117	187	31	-85	15	34	-2	170	-1	107
16	-33	-136	-108	139	14	-86	-61	30	-8	101	-15	83
17	-21	-149	-70	72	-29	-77	-120	21	14	29	-6	66
18	-48	-126	-46	85	8	-66	-107	17	34	20	47	12
19	-69	-87	-90	159	61	-65	-63	8	53	36	58	-45
20	-70	-99	-167	137	120	-41	-29	0	0	57	25	-13
21	-105	-162	-188	94	147	-26	-11	-11	-12	83	-4	40
22	-92	-171	-195	79	111	-36	-22	-11	23	84	-15	7
23	-52	-168	-197	74	49	-38	-12	0	40	77	-26	4
24	-72	-205	-181	87	8	-39	9	28	60	87	-45	16
25	-125	-175	-186	29	15	-25	6	57	60	102	-36	75
26	-90	-155	-194	-6	28	-37	-7	56	96	200	6	93
27	-45	-192	-180	-26	19	-34	5	15	69	316	132	33
28	3	-163	-168	0	13	-14	44	12	66	274	269	-57
29	9	-165	-125	6	1	-11	55	18	113	145	258	-107
30	-50		-84	6	-14	-7	34	38	97	146	190	-65
31	-19		-32		-23		17	57		307		-66

Anzio

gg	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
01	-47	6	-142	-1	3	-30	-7	17	-19	96	308	124
02	-5	28	-124	18	-23	-10	-21	26	4	59	205	114
03	3	88	-136	31	-12	2	-36	22	30	33	196	2
04	-27	5	-115	41	1	14	-33	33	75	22	267	35
05	8	-60	-87	36	19	-24	-13	46	80	14	264	54
06	-40	-73	-97	30	50	-56	-18	25	24	26	146	28
07	-84	-35	-107	37	28	-48	-33	-11	-7	50	75	68
08	-51	-22	-105	25	-26	-6	-22	-20	1	60	27	98
09	-52	-56	-129	-20	-38	0	-12	-15	18	71	17	13
10	-76	-1	-145	38	-60	-36	-10	-6	15	82	79	55
11	-97	-28	-140	99	-67	3	-19	3	13	103	174	52
12	-102	-87	-162	64	-58	28	-36	36	45	136	134	32
13	-72	-102	-145	179	-2	-55	-45	76	96	143	55	63
14	-32	-92	-115	174	31	-91	-28	54	96	148	53	94
15	-43	-108	-112	147	35	-99	-27	26	50	182	42	86
16	-40	-137	-110	151	8	-99	-104	22	36	104	10	79
17	-33	-146	-91	93	-38	-90	-139	12	54	36	14	81
18	-70	-129	-75	75	13	-79	-131	7	55	28	75	20
19	-100	-98	-96	139	46	-86	-108	7	69	41	81	-16
20	-109	-91	-167	104	109	-74	-77	-2	53	60	49	31
21	-133	-133	-190	48	124	-43	-52	-10	38	85	14	87
22	-108	-118	-197	56	87	-52	-35	-11	43	93	-6	56
23	-57	-129	-203	56	53	-60	8	3	65	94	-20	34
24	-63	-192	-181	52	26	-55	42	24	72	108	-35	38
25	-111	-168	-175	5	25	-40	12	53	47	113	-37	90
26	-84	-121	-182	-4	31	-38	-7	71	80	209	-17	107
27	-51	-164	-175	-16	24	-44	0	45	85	278	115	44
28	-23	-157	-172	-5	7	-22	28	39	101	209	259	-23
29	-10	-158	-141	4	-3	-16	49	23	135	150	218	-57
30	-40		-96	21	-30	-18	30	28	107	151	129	-33
31	-38		-47		-42		10	23		336		-51

LIVELLO marino filtrato (mm) - Filtro di Boomfield
 Valori medi giornalieri

Sciacca

	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
99	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	
01	----	----	----	----	----	----	-98	9	-29	111	215	94	
02	----	----	----	----	----	----	-95	24	-32	35	154	84	
03	----	----	----	----	----	----	-105	17	-15	-12	130	-13	
04	----	----	----	----	----	----	-93	0	-28	-24	168	-37	
05	----	----	----	----	----	----	-78	-8	-54	-8	172	-5	
06	----	----	----	----	----	----	-79	-1	-81	-5	125	-6	
07	----	----	----	----	----	----	-87	-3	-79	-3	60	-8	
08	----	----	----	----	----	----	-89	-6	-62	-16	12	33	
09	----	----	----	----	----	----	-76	-2	-34	-24	9	-27	
10	----	----	----	----	----	----	-74	-2	-19	1	44	-42	
11	----	----	----	----	----	----	-83	8	-21	15	98	12	
12	----	----	----	----	----	----	-79	11	-1	46	98	0	
13	----	----	----	----	----	----	-89	31	41	75	54	-18	
14	----	----	----	----	----	----	-84	34	24	87	47	-28	
15	----	----	----	----	----	----	-62	11	-31	129	28	-45	
16	----	----	----	----	----	----	-108	14	-45	108	0	-35	
17	----	----	----	----	----	----	-154	33	-21	55	-14	-25	
18	----	----	----	----	----	----	-127	28	-10	67	31	-59	
19	----	----	----	----	----	----	-110	29	-1	104	55	-86	
20	----	----	----	----	----	----	-116	14	-11	104	33	-39	
21	----	----	----	----	----	----	-104	4	-35	103	-11	32	
22	----	----	----	----	----	----	-139	3	-22	106	-28	17	
23	----	----	----	----	----	----	-123	-64	-4	-25	107	-25	-9
24	----	----	----	----	----	----	-113	-49	-3	-31	114	-38	0
25	----	----	----	----	----	----	-112	-77	14	-31	122	-49	20
26	----	----	----	----	----	----	-112	-100	15	9	160	-36	42
27	----	----	----	----	----	----	-127	-68	-20	43	234	45	0
28	----	----	----	----	----	----	-117	-24	-12	49	196	113	-54
29	----	----	----	----	----	----	-102	-6	13	78	92	85	-67
30	----	----	----	----	----	----	-107	-10	13	120	102	67	-39
31	----	----	----	----	----	----	-10	13	13	208		-46	