

Tabelle allegato 3 - Bacini compresi tra Conca dei Marini e Capo d'Orso

Codice bacino - Sezione di riferimento	Legge di probabilità pluviometrica:			m[h(tr)]=m(I0)*tr/(1+tr/dc)^(C+D*Hmed)		
	Area [km^2]	Hmed [m s.l.m.m.]	m(I0) (mm/ora)	dc (ore)	C	D [1/m]
62 - V.Torre di Capo Vettica	0,57	549	83,8	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
63 - V.Vettica Minore	0,27	352	83,8	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
64 - V.Vocito	2,30	732	83,8	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
65 - V.di Amalfi A	0,35	359	83,8	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
66 - V.di Amalfi B	0,51	389	83,8	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
67 - V.Grevone (s1)	7,85	654	83,8	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
68 - V.Grevone (s2)	6,94	716	83,8	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
69 - V.Dragone (s1)	9,28	690	83,8	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
70 - V.Dragone (s2)	7,03	789	83,8	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
71 - V.Dragone (s3)	0,37	609	83,8	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
72 - V.Dragone (s4)	6,57	804	83,8	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
73 - V.Dragone (s5)	1,27	876	83,8	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
74 - V.Dragone (s6)	5,24	788	83,8	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
75 - V.Dragone (s7)	1,47	924	83,8	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
76 - V.Dragone (s8)	2,74	797	83,8	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
77 - T.Sambuco (s1)	6,32	420	83,8	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
78 - T.Sambuco (s2)	2,18	638	83,8	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
79 - V.San Francesco	0,21	177	83,8	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
80 - Reginna Maior (s1)	33,30	496	86,8	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
81 - Reginna Maior (s2)	0,47	255	83,8	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
82 - Reginna Maior (s3)	30,85	521	87,1	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
83 - Reginna Maior (s4)	4,01	465	108,9	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
84 - Reginna Maior (s5)	0,76	305	83,8	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
85 - Reginna Maior (s6)	25,77	540	83,8	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
86 - Reginna Maior (s7)	1,37	475	83,8	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
87 - Reginna Maior (s8)	1,10	534	83,8	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
88 - Reginna Maior (s9)	18,85	589	83,8	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
89 - V.di Maiori A	1,28	417	108,9	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
90 - V.di Maiori B	0,32	319	108,9	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
91 - V.di Maiori C	0,16	262	108,9	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
92 - V.di Maiori D (s1)	1,35	474	108,9	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
93 - V.di Maiori D (s2)	1,15	527	108,9	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
94 - V.di Maiori E	0,09	174	108,9	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
95 - V.di Maiori F	0,10	238	108,9	0,3312	0,7031	-7,7381E-05
96 - V.di Maiori H	0,20	306	108,9	0,3312	0,7031	-7,7381E-05

Tabelle allegato 3 - Bacini compresi tra Conca dei Marini e Capo d'Orso

Modello geomorfoclimatico 1

$$m(Qc)=Cf*q*m[hA(tr)]*A/(3,6*tr)$$

Codice bacino - Sezione di riferimento	c1	c2	Aperm	Aimp	Cf1	Cf2	Cf	tr	m[h(tr)]	KA(tr)	m[hA(tr)]	k1	beta	n'	q	m(Qc)
	[m/s]	[m/s]	[km^2]	[km^2]				[ore]	[mm]		[mm]					[m^3/s]
62 - V.Torre di Capo Vettica	0,25	1,70	0,33	0,25	0,13	0,60	0,33	0,25	14,6	0,999	14,6	0,000144	0,661	0,71	0,65	2,0
63 - V.Vettica Minore	0,25	1,70	0,27	0,00	0,13	0,60	0,13	0,72	27,7	1,000	27,7	0,000144	0,676	0,54	0,65	0,2
64 - V.Vocito	0,25	1,70	2,13	0,17	0,13	0,60	0,16	1,50	41,6	0,997	41,5	0,000144	0,646	0,47	0,65	1,9
65 - V.di Amalfi A	0,25	1,70	0,35	0,00	0,13	0,60	0,13	0,79	29,1	1,000	29,1	0,000144	0,675	0,52	0,65	0,3
66 - V.di Amalfi B	0,25	1,70	0,51	0,00	0,13	0,60	0,13	1,00	32,8	0,999	32,8	0,000144	0,673	0,49	0,65	0,4
67 - V.Grevone (s1)	0,25	1,70	7,29	0,57	0,13	0,60	0,16	2,80	54,2	0,992	53,7	0,000144	0,653	0,42	0,60	4,1
68 - V.Grevone (s2)	0,25	1,70	6,45	0,49	0,13	0,60	0,16	2,65	53,5	0,993	53,1	0,000144	0,648	0,43	0,60	3,8
69 - V.Dragone (s1)	0,25	1,70	5,52	3,76	0,13	0,60	0,32	1,09	35,4	0,989	35,0	0,000144	0,650	0,50	0,65	17,3
70 - V.Dragone (s2)	0,25	1,70	3,74	3,29	0,13	0,60	0,35	0,83	31,1	0,991	30,8	0,000144	0,642	0,54	0,65	16,5
71 - V.Dragone (s3)	0,25	1,70	0,07	0,30	0,13	0,60	0,52	0,12	8,4	0,999	8,4	0,000144	0,656	0,82	0,65	2,4
72 - V.Dragone (s4)	0,25	1,70	3,59	2,98	0,13	0,60	0,34	0,82	31,0	0,992	30,7	0,000144	0,641	0,54	0,65	15,2
73 - V.Dragone (s5)	0,25	1,70	0,85	0,43	0,13	0,60	0,29	0,48	22,7	0,998	22,7	0,000144	0,635	0,62	0,65	3,1
74 - V.Dragone (s6)	0,25	1,70	2,68	2,56	0,13	0,60	0,36	0,69	28,0	0,993	27,8	0,000144	0,642	0,57	0,65	13,8
75 - V.Dragone (s7)	0,25	1,70	0,80	0,67	0,13	0,60	0,34	0,39	20,0	0,998	19,9	0,000144	0,632	0,66	0,65	4,7
76 - V.Dragone (s8)	0,25	1,70	1,41	1,33	0,13	0,60	0,36	0,50	23,2	0,996	23,1	0,000144	0,641	0,61	0,65	8,2
77 - T.Sambuco (s1)	0,25	1,70	5,79	0,53	0,13	0,60	0,17	2,39	48,8	0,993	48,5	0,000144	0,671	0,41	0,60	3,6
78 - T.Sambuco (s2)	0,25	1,70	2,18	0,00	0,13	0,60	0,13	2,05	47,3	0,998	47,2	0,000144	0,654	0,44	0,60	1,1
79 - V.San Francesco	0,25	1,70	0,13	0,08	0,13	0,60	0,31	0,18	11,0	1,000	11,0	0,000144	0,689	0,76	0,65	0,7
80 - Reginna Maior (s1)	0,25	1,70	21,02	12,28	0,13	0,60	0,30	2,24	49,8	0,965	48,1	0,000144	0,665	0,43	0,60	36,1
81 - Reginna Maior (s2)	0,25	1,70	0,34	0,13	0,13	0,60	0,26	0,34	17,7	0,999	17,7	0,000144	0,683	0,65	0,65	1,1
82 - Reginna Maior (s3)	0,25	1,70	19,16	11,69	0,13	0,60	0,31	2,11	48,9	0,967	47,2	0,000144	0,663	0,43	0,60	35,5
83 - Reginna Maior (s4)	0,25	1,70	3,91	0,10	0,13	0,60	0,14	2,46	64,6	0,996	64,3	0,000144	0,667	0,41	0,60	2,5
84 - Reginna Maior (s5)	0,25	1,70	0,74	0,02	0,13	0,60	0,14	1,09	33,9	0,999	33,9	0,000144	0,679	0,48	0,65	0,6
85 - Reginna Maior (s6)	0,25	1,70	14,27	11,50	0,13	0,60	0,34	1,66	42,5	0,971	41,2	0,000144	0,661	0,45	0,65	39,3
86 - Reginna Maior (s7)	0,25	1,70	1,24	0,13	0,13	0,60	0,17	1,08	34,5	0,998	34,4	0,000144	0,666	0,49	0,65	1,4
87 - Reginna Maior (s8)	0,25	1,70	0,84	0,26	0,13	0,60	0,24	0,59	25,1	0,999	25,1	0,000144	0,662	0,58	0,65	2,0
88 - Reginna Maior (s9)	0,25	1,70	9,22	9,63	0,13	0,60	0,37	1,25	37,5	0,978	36,6	0,000144	0,658	0,48	0,65	36,9
89 - V.di Maiori A	0,25	1,70	1,23	0,05	0,13	0,60	0,15	1,31	48,7	0,998	48,6	0,000144	0,671	0,47	0,65	1,3
90 - V.di Maiori B	0,25	1,70	0,31	0,02	0,13	0,60	0,15	0,62	33,1	1,000	33,1	0,000144	0,678	0,56	0,65	0,5
91 - V.di Maiori C	0,25	1,70	0,16	0,00	0,13	0,60	0,13	0,55	30,6	1,000	30,6	0,000144	0,683	0,57	0,65	0,2
92 - V.di Maiori D (s1)	0,25	1,70	1,35	0,00	0,13	0,60	0,13	1,61	54,0	0,998	53,9	0,000144	0,666	0,45	0,60	1,0
93 - V.di Maiori D (s2)	0,25	1,70	1,15	0,00	0,13	0,60	0,13	1,49	52,4	0,999	52,4	0,000144	0,662	0,46	0,65	0,9
94 - V.di Maiori E	0,25	1,70	0,09	0,00	0,13	0,60	0,13	0,42	26,0	1,000	26,0	0,000144	0,690	0,61	0,65	0,1
95 - V.di Maiori F	0,25	1,70	0,10	0,00	0,13	0,60	0,13	0,44	26,8	1,000	26,8	0,000144	0,685	0,61	0,65	0,1
96 - V.di Maiori H	0,25	1,70	0,20	0,00	0,13	0,60	0,13	0,63	33,1	1,000	33,1	0,000144	0,679	0,56	0,65	0,3

Tabelle allegato 3 - Bacini compresi tra Conca dei Marini e Capo d'Orso

Modello geomorfoclimatico 2		m(Qc)=Cf*q*m[hA(tr)]*A/(3,6*tr)														
Codice bacino - Sezione di riferimento	c1	c2	Aperm no bosco	Aimp	Cf1	Cf2	Cf	tr	m[h(tr)]	KA(tr)	m[hA(tr)]	k1	beta	n'	q	m(Qc)
	[m/s]	[m/s]	[km^2]	[km^2]				[ore]	[mm]		[mm]					[m^3/s]
62 - V.Torre di Capo Vettica	0,23	1,87	0,30	0,25	0,42	0,56	0,46	0,44	21,2	0,999	21,2	0,000144	0,661	0,62	0,65	2,3
63 - V.Vettica Minore	0,23	1,87	0,27	0,00	0,42	0,56	0,41	0,78	28,8	1,000	28,8	0,000144	0,676	0,53	0,65	0,7
64 - V.Vocito	0,23	1,87	0,33	0,17	0,42	0,56	0,10	0,54	24,2	0,997	24,1	0,000144	0,646	0,60	0,65	1,9
65 - V.di Amalfi A	0,23	1,87	0,31	0,00	0,42	0,56	0,37	0,82	29,7	1,000	29,7	0,000144	0,675	0,52	0,65	0,8
66 - V.di Amalfi B	0,23	1,87	0,29	0,00	0,42	0,56	0,23	0,81	29,5	0,999	29,5	0,000144	0,673	0,52	0,65	0,8
67 - V.Grevone (s1)	0,23	1,87	1,85	0,57	0,42	0,56	0,14	1,50	41,2	0,991	40,8	0,000144	0,653	0,47	0,65	5,4
68 - V.Grevone (s2)	0,23	1,87	1,27	0,49	0,42	0,56	0,12	1,17	36,8	0,992	36,5	0,000144	0,648	0,50	0,65	4,6
69 - V.Dragone (s1)	0,23	1,87	2,07	3,76	0,42	0,56	0,32	0,89	32,0	0,988	31,6	0,000144	0,650	0,53	0,65	19,1
70 - V.Dragone (s2)	0,23	1,87	0,37	3,29	0,42	0,56	0,28	0,38	19,6	0,990	19,4	0,000144	0,642	0,66	0,65	18,3
71 - V.Dragone (s3)	0,23	1,87	0,03	0,30	0,42	0,56	0,50	0,11	7,9	0,999	7,9	0,000144	0,656	0,83	0,65	2,3
72 - V.Dragone (s4)	0,23	1,87	0,26	2,98	0,42	0,56	0,27	0,35	18,4	0,991	18,3	0,000144	0,641	0,67	0,65	16,8
73 - V.Dragone (s5)	0,23	1,87	0,07	0,43	0,42	0,56	0,21	0,15	9,8	0,998	9,8	0,000144	0,635	0,80	0,65	3,2
74 - V.Dragone (s6)	0,23	1,87	0,15	2,56	0,42	0,56	0,29	0,31	17,0	0,993	16,8	0,000144	0,642	0,69	0,65	14,7
75 - V.Dragone (s7)	0,23	1,87	0,00	0,67	0,42	0,56	0,25	0,15	10,0	0,998	10,0	0,000144	0,632	0,80	0,65	4,4
76 - V.Dragone (s8)	0,23	1,87	0,00	1,33	0,42	0,56	0,27	0,21	13,0	0,996	13,0	0,000144	0,641	0,75	0,65	8,1
77 - T.Sambuco (s1)	0,23	1,87	1,56	0,53	0,42	0,56	0,15	1,34	38,0	0,993	37,7	0,000144	0,671	0,46	0,65	4,8
78 - T.Sambuco (s2)	0,23	1,87	0,34	0,00	0,42	0,56	0,07	0,88	31,7	0,997	31,6	0,000144	0,654	0,52	0,65	0,9
79 - V.San Francesco	0,23	1,87	0,13	0,08	0,42	0,56	0,47	0,32	16,9	1,000	16,9	0,000144	0,689	0,66	0,65	0,9
80 - Reginna Maior (s1)	0,23	1,87	4,68	12,28	0,42	0,56	0,27	1,23	38,1	0,961	36,7	0,000144	0,665	0,48	0,65	47,5
81 - Reginna Maior (s2)	0,23	1,87	0,13	0,13	0,42	0,56	0,27	0,27	15,2	0,999	15,2	0,000144	0,683	0,69	0,65	1,3
82 - Reginna Maior (s3)	0,23	1,87	3,92	11,69	0,42	0,56	0,27	1,11	36,4	0,964	35,1	0,000144	0,663	0,49	0,65	46,9
83 - Reginna Maior (s4)	0,23	1,87	0,43	0,10	0,42	0,56	0,06	0,77	37,6	0,995	37,4	0,000144	0,667	0,53	0,65	2,1
84 - Reginna Maior (s5)	0,23	1,87	0,01	0,02	0,42	0,56	0,02	0,04	3,4	0,999	3,4	0,000144	0,679	0,92	0,65	0,2
85 - Reginna Maior (s6)	0,23	1,87	3,41	11,50	0,42	0,56	0,31	1,02	33,8	0,969	32,7	0,000144	0,661	0,50	0,65	45,5
86 - Reginna Maior (s7)	0,23	1,87	0,23	0,13	0,42	0,56	0,12	0,45	21,4	0,998	21,4	0,000144	0,666	0,61	0,65	1,4
87 - Reginna Maior (s8)	0,23	1,87	0,00	0,26	0,42	0,56	0,13	0,09	6,7	0,998	6,7	0,000144	0,662	0,85	0,65	1,9
88 - Reginna Maior (s9)	0,23	1,87	2,63	9,63	0,42	0,56	0,34	0,89	31,7	0,977	31,0	0,000144	0,658	0,52	0,65	40,6
89 - V.di Maiori A	0,23	1,87	0,59	0,05	0,42	0,56	0,22	1,05	43,9	0,998	43,8	0,000144	0,671	0,49	0,65	2,1
90 - V.di Maiori B	0,23	1,87	0,15	0,02	0,42	0,56	0,23	0,52	29,8	1,000	29,8	0,000144	0,678	0,59	0,65	0,8
91 - V.di Maiori C	0,23	1,87	0,07	0,00	0,42	0,56	0,19	0,40	25,5	1,000	25,5	0,000144	0,683	0,63	0,65	0,3
92 - V.di Maiori D (s1)	0,23	1,87	1,25	0,00	0,42	0,56	0,39	1,69	55,1	0,998	55,0	0,000144	0,666	0,44	0,60	2,9
93 - V.di Maiori D (s2)	0,23	1,87	1,08	0,00	0,42	0,56	0,40	1,57	53,8	0,999	53,7	0,000144	0,662	0,45	0,65	2,8
94 - V.di Maiori E	0,23	1,87	0,09	0,00	0,42	0,56	0,42	0,46	27,3	1,000	27,3	0,000144	0,690	0,60	0,65	0,4
95 - V.di Maiori F	0,23	1,87	0,10	0,00	0,42	0,56	0,42	0,48	28,2	1,000	28,2	0,000144	0,685	0,60	0,65	0,4
96 - V.di Maiori H	0,23	1,87	0,18	0,00	0,42	0,56	0,38	0,64	33,7	1,000	33,7	0,000144	0,679	0,55	0,65	0,7

Tabelle allegato 3 - Bacini compresi tra Conca dei Marini e Capo d'Orso

Modello razionale 1 Codice bacino - Sezione di riferimento	m(Qc)=C*m[hA(tr)]*A/(3,6*tr)											m(Qc) [m^3/s]		
	c1 [m/s]	c2 [m/s]	Aperm [km^2]	Aimp [km^2]	C*1	C*2	C*	tr [ore]	m[h(tr)] [mm]	KA(tr)	m[hA(tr)] [mm]			
62 - V.Torre di Capo Vettica	0,25	1,70	0,33	0,25	0,09	0,38	0,22	0,27	15,1	0,999	15,1			1,9
63 - V.Vettica Minore	0,25	1,70	0,27	0,00	0,09	0,38	0,09	0,72	27,7	1,000	27,7			0,3
64 - V.Vocito	0,25	1,70	2,13	0,17	0,09	0,38	0,11	1,54	42,1	0,997	42,0			1,9
65 - V.di Amalfi A	0,25	1,70	0,35	0,00	0,09	0,38	0,09	0,80	29,2	1,000	29,1			0,3
66 - V.di Amalfi B	0,25	1,70	0,51	0,00	0,09	0,38	0,09	1,00	32,8	0,999	32,8			0,4
67 - V.Grevone (s1)	0,25	1,70	7,29	0,57	0,09	0,38	0,11	2,86	54,7	0,992	54,2			4,6
68 - V.Grevone (s2)	0,25	1,70	6,45	0,49	0,09	0,38	0,11	2,70	54,0	0,993	53,6			4,2
69 - V.Dragone (s1)	0,25	1,70	5,52	3,76	0,09	0,38	0,21	1,13	36,2	0,989	35,8			16,9
70 - V.Dragone (s2)	0,25	1,70	3,74	3,29	0,09	0,38	0,23	0,86	31,7	0,991	31,4			16,1
71 - V.Dragone (s3)	0,25	1,70	0,07	0,30	0,09	0,38	0,33	0,12	8,5	0,999	8,5			2,3
72 - V.Dragone (s4)	0,25	1,70	3,59	2,98	0,09	0,38	0,22	0,86	31,7	0,992	31,4			14,8
73 - V.Dragone (s5)	0,25	1,70	0,85	0,43	0,09	0,38	0,19	0,50	23,4	0,998	23,3			3,1
74 - V.Dragone (s6)	0,25	1,70	2,68	2,56	0,09	0,38	0,23	0,71	28,6	0,993	28,4			13,4
75 - V.Dragone (s7)	0,25	1,70	0,80	0,67	0,09	0,38	0,22	0,41	20,5	0,998	20,5			4,6
76 - V.Dragone (s8)	0,25	1,70	1,41	1,33	0,09	0,38	0,23	0,52	23,8	0,996	23,7			8,0
77 - T.Sambuco (s1)	0,25	1,70	5,79	0,53	0,09	0,38	0,11	2,45	49,3	0,993	49,0			4,0
78 - T.Sambuco (s2)	0,25	1,70	2,18	0,00	0,09	0,38	0,09	2,05	47,3	0,998	47,2			1,3
79 - V.San Francesco	0,25	1,70	0,13	0,08	0,09	0,38	0,20	0,18	11,4	1,000	11,4			0,7
80 - Reginna Maior (s1)	0,25	1,70	21,02	12,28	0,09	0,38	0,20	2,35	50,8	0,965	49,0			38,1
81 - Reginna Maior (s2)	0,25	1,70	0,34	0,13	0,09	0,38	0,17	0,36	18,2	0,999	18,2			1,1
82 - Reginna Maior (s3)	0,25	1,70	19,16	11,69	0,09	0,38	0,20	2,20	49,8	0,967	48,2			37,5
83 - Reginna Maior (s4)	0,25	1,70	3,91	0,10	0,09	0,38	0,10	2,48	64,9	0,996	64,6			2,8
84 - Reginna Maior (s5)	0,25	1,70	0,74	0,02	0,09	0,38	0,10	1,10	34,0	0,999	34,0			0,6
85 - Reginna Maior (s6)	0,25	1,70	14,27	11,50	0,09	0,38	0,22	1,73	43,2	0,971	42,0			38,2
86 - Reginna Maior (s7)	0,25	1,70	1,24	0,13	0,09	0,38	0,12	1,11	34,9	0,998	34,8			1,4
87 - Reginna Maior (s8)	0,25	1,70	0,84	0,26	0,09	0,38	0,16	0,62	25,7	0,999	25,7			2,0
88 - Reginna Maior (s9)	0,25	1,70	9,22	9,63	0,09	0,38	0,24	1,30	38,1	0,978	37,3			35,9
89 - V.di Maiori A	0,25	1,70	1,23	0,05	0,09	0,38	0,10	1,32	49,0	0,998	48,9			1,3
90 - V.di Maiori B	0,25	1,70	0,31	0,02	0,09	0,38	0,10	0,63	33,4	1,000	33,4			0,5
91 - V.di Maiori C	0,25	1,70	0,16	0,00	0,09	0,38	0,09	0,55	30,6	1,000	30,6			0,2
92 - V.di Maiori D (s1)	0,25	1,70	1,35	0,00	0,09	0,38	0,09	1,61	54,0	0,998	53,9			1,1
93 - V.di Maiori D (s2)	0,25	1,70	1,15	0,00	0,09	0,38	0,09	1,49	52,4	0,999	52,4			1,0
94 - V.di Maiori E	0,25	1,70	0,09	0,00	0,09	0,38	0,09	0,42	26,0	1,000	26,0			0,1
95 - V.di Maiori F	0,25	1,70	0,10	0,00	0,09	0,38	0,09	0,44	26,8	1,000	26,8			0,2
96 - V.di Maiori H	0,25	1,70	0,20	0,00	0,09	0,38	0,09	0,63	33,1	1,000	33,1			0,3

Tabelle allegato 3 - Bacini compresi tra Conca dei Marini e Capo d'Orso

Modello razionale 2		m(Qc)=C*m[hA(tr)]*A/(3,6*tr)															m(Qc)	
Codice bacino - Sezione di riferimento	c1	c2	Aperm no bosco	Aimp	C*1	C*2	C*	tr	m[h(tr)]	KA(tr)	m[hA(tr)]							m(Qc)
	[m/s]	[m/s]	[km^2]	[km^2]				[ore]	[mm]		[mm]							[m^3/s]
62 - V.Torre di Capo Vettica	0,23	1,87	0,30	0,25	0,29	0,36	0,31	0,46	21,6	0,999	21,6						2,3	
63 - V.Vettica Minore	0,23	1,87	0,3	0,0	0,29	0,4	0,2823	0,7774	28,8	1,000	28,8						1	
64 - V.Vocito	0,23	1,87	0,3	0,2	0,29	0,4	0,0677	0,5532	24,6	0,997	24,5						2	
65 - V.di Amalfi A	0,23	1,87	0,31	0,00	0,29	0,36	0,25	0,82	29,7	1,000	29,7						0,9	
66 - V.di Amalfi B	0,23	1,87	0,29	0,00	0,29	0,36	0,16	0,81	29,5	0,999	29,5						0,8	
67 - V.Grevone (s1)	0,23	1,87	1,85	0,57	0,29	0,36	0,09	1,53	41,5	0,991	41,1						5,5	
68 - V.Grevone (s2)	0,23	1,87	1,27	0,49	0,29	0,36	0,08	1,19	37,2	0,992	36,8						4,7	
69 - V.Dragone (s1)	0,23	1,87	2,07	3,76	0,29	0,36	0,21	0,92	32,5	0,989	32,1						19,0	
70 - V.Dragone (s2)	0,23	1,87	0,37	3,29	0,29	0,36	0,18	0,39	19,7	0,990	19,5						18,1	
71 - V.Dragone (s3)	0,23	1,87	0,03	0,30	0,29	0,36	0,32	0,12	7,9	0,999	7,9						2,3	
72 - V.Dragone (s4)	0,23	1,87	0,26	2,98	0,29	0,36	0,18	0,35	18,5	0,991	18,3						16,7	
73 - V.Dragone (s5)	0,23	1,87	0,07	0,43	0,29	0,36	0,14	0,15	9,9	0,998	9,9						3,2	
74 - V.Dragone (s6)	0,23	1,87	0,15	2,56	0,29	0,36	0,18	0,31	17,0	0,993	16,9						14,6	
75 - V.Dragone (s7)	0,23	1,87	0,00	0,67	0,29	0,36	0,16	0,15	10,0	0,998	10,0						4,4	
76 - V.Dragone (s8)	0,23	1,87	0,00	1,33	0,29	0,36	0,17	0,21	13,0	0,996	13,0						8,1	
77 - T.Sambuco (s1)	0,23	1,87	1,56	0,53	0,29	0,36	0,10	1,37	38,3	0,993	38,0						5,0	
78 - T.Sambuco (s2)	0,23	1,87	0,34	0,00	0,29	0,36	0,05	0,88	31,7	0,997	31,6						1,0	
79 - V.San Francesco	0,23	1,87	0,13	0,08	0,29	0,36	0,31	0,33	17,2	1,000	17,2						1,0	
80 - Reginna Maior (s1)	0,23	1,87	4,68	12,28	0,29	0,36	0,17	1,27	38,6	0,962	37,1						47,1	
81 - Reginna Maior (s2)	0,23	1,87	0,13	0,13	0,29	0,36	0,18	0,28	15,5	0,999	15,5						1,3	
82 - Reginna Maior (s3)	0,23	1,87	3,92	11,69	0,29	0,36	0,17	1,14	36,9	0,964	35,6						46,5	
83 - Reginna Maior (s4)	0,23	1,87	0,43	0,10	0,29	0,36	0,04	0,78	37,9	0,995	37,7						2,2	
84 - Reginna Maior (s5)	0,23	1,87	0,01	0,02	0,29	0,36	0,01	0,04	3,4	0,999	3,4						0,2	
85 - Reginna Maior (s6)	0,23	1,87	3,41	11,50	0,29	0,36	0,20	1,05	34,2	0,969	33,1						45,1	
86 - Reginna Maior (s7)	0,23	1,87	0,23	0,13	0,29	0,36	0,08	0,47	21,7	0,998	21,7						1,5	
87 - Reginna Maior (s8)	0,23	1,87	0,00	0,26	0,29	0,36	0,09	0,09	6,7	0,998	6,7						1,9	
88 - Reginna Maior (s9)	0,23	1,87	2,63	9,63	0,29	0,36	0,22	0,91	32,1	0,977	31,3						40,3	
89 - V.di Maiori A	0,23	1,87	0,59	0,05	0,29	0,36	0,15	1,06	44,0	0,998	44,0						2,2	
90 - V.di Maiori B	0,23	1,87	0,15	0,02	0,29	0,36	0,16	0,52	30,0	1,000	30,0						0,8	
91 - V.di Maiori C	0,23	1,87	0,07	0,00	0,29	0,36	0,13	0,40	25,5	1,000	25,5						0,4	
92 - V.di Maiori D (s1)	0,23	1,87	1,25	0,00	0,29	0,36	0,27	1,69	55,1	0,998	55,0						3,3	
93 - V.di Maiori D (s2)	0,23	1,87	1,08	0,00	0,29	0,36	0,27	1,57	53,8	0,999	53,7						3,0	
94 - V.di Maiori E	0,23	1,87	0,09	0,00	0,29	0,36	0,29	0,46	27,3	1,000	27,3						0,4	
95 - V.di Maiori F	0,23	1,87	0,10	0,00	0,29	0,36	0,29	0,48	28,2	1,000	28,2						0,5	
96 - V.di Maiori H	0,23	1,87	0,18	0,00	0,29	0,36	0,26	0,64	33,7	1,000	33,7						0,8	

Tabelle allegato 3 - Bacini compresi tra Conca dei Marini e Capo d'Orso

Modello geomorfoclimatico 1

Codice bacino - Sezione di riferimento	Area	m(Qc)	QT (T=20)	QT (T=50)	QT (T=100)	QT (T=200)	QT (T=300)	QT (T=500)	QT (T=1000)
	[km ²]	[m ³ /s]	[m ³ /s]	[m ³ /s]	[m ³ /s]	[m ³ /s]	[m ³ /s]	[m ³ /s]	[m ³ /s]
62 - V.Torre di Capo Vettica	0,6	2,0	4,3	5,5	6,4	7,3	7,8	8,5	9,4
63 - V.Vettica Minore	0,3	0,2	0,5	0,7	0,8	0,9	1,0	1,0	1,2
64 - V.Vocito	2,3	1,9	4,1	5,2	6,1	6,9	7,4	8,1	8,9
65 - V.di Amalfi A	0,4	0,3	0,7	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,5
66 - V.di Amalfi B	0,5	0,4	0,9	1,1	1,3	1,5	1,6	1,7	1,9
67 - V.Grevone (s1)	7,9	4,1	9,0	11,4	13,2	15,1	16,2	17,6	19,5
68 - V.Grevone (s2)	6,9	3,8	8,3	10,5	12,2	13,9	14,9	16,2	17,9
69 - V.Dragone (s1)	9,3	17,3	37,8	47,9	55,7	63,5	68,1	73,9	81,8
70 - V.Dragone (s2)	7,0	16,5	36,1	45,6	53,1	60,5	64,9	70,5	78,0
71 - V.Dragone (s3)	0,4	2,4	5,1	6,5	7,6	8,6	9,3	10,0	11,1
72 - V.Dragone (s4)	6,6	15,2	33,3	42,1	48,9	55,8	59,9	65,0	71,9
73 - V.Dragone (s5)	1,3	3,1	6,8	8,7	10,1	11,5	12,3	13,4	14,8
74 - V.Dragone (s6)	5,2	13,8	30,1	38,1	44,3	50,5	54,1	58,8	65,0
75 - V.Dragone (s7)	1,5	4,7	10,2	12,9	15,0	17,1	18,3	19,9	22,0
76 - V.Dragone (s8)	2,7	8,2	17,9	22,7	26,3	30,1	32,2	35,0	38,7
77 - T.Sambuco (s1)	6,3	3,6	7,9	10,0	11,6	13,3	14,2	15,5	17,1
78 - T.Sambuco (s2)	2,2	1,1	2,4	3,0	3,5	4,0	4,3	4,6	5,1
79 - V.San Francesco	0,2	0,7	1,6	2,0	2,3	2,7	2,9	3,1	3,4
80 - Reginna Maior (s1)	33,3	36,1	78,9	99,8	116,0	132,4	142,0	154,1	170,5
81 - Reginna Maior (s2)	0,5	1,1	2,5	3,1	3,7	4,2	4,5	4,8	5,4
82 - Reginna Maior (s3)	30,8	35,5	77,7	98,3	114,2	130,3	139,8	151,7	167,9
83 - Reginna Maior (s4)	4,0	2,5	5,4	6,9	8,0	9,1	9,8	10,6	11,7
84 - Reginna Maior (s5)	0,8	0,6	1,3	1,7	1,9	2,2	2,4	2,6	2,8
85 - Reginna Maior (s6)	25,8	39,3	86,0	108,8	126,5	144,3	154,7	167,9	185,9
86 - Reginna Maior (s7)	1,4	1,4	3,0	3,8	4,4	5,0	5,4	5,8	6,4
87 - Reginna Maior (s8)	1,1	2,0	4,4	5,6	6,5	7,4	8,0	8,7	9,6
88 - Reginna Maior (s9)	18,8	36,9	80,7	102,2	118,8	135,5	145,3	157,7	174,6
89 - V.di Maiori A	1,3	1,3	2,8	3,5	4,1	4,7	5,0	5,5	6,0
90 - V.di Maiori B	0,3	0,5	1,0	1,3	1,5	1,8	1,9	2,0	2,3
91 - V.di Maiori C	0,2	0,2	0,4	0,6	0,7	0,7	0,8	0,9	1,0
92 - V.di Maiori D (s1)	1,3	1,0	2,1	2,7	3,1	3,6	3,8	4,2	4,6
93 - V.di Maiori D (s2)	1,1	0,9	2,1	2,6	3,0	3,5	3,7	4,0	4,5
94 - V.di Maiori E	0,1	0,1	0,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,6	0,6
95 - V.di Maiori F	0,1	0,1	0,3	0,4	0,5	0,5	0,6	0,6	0,7
96 - V.di Maiori H	0,2	0,3	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2

Tabelle allegato 3 - Bacini compresi tra Conca dei Marini e Capo d'Orso

Modello geomorfoclimatico 2

Codice bacino - Sezione di riferimento	Area	m(Qc)	QT (T=20)	QT (T=50)	QT (T=100)	QT (T=200)	QT (T=300)	QT (T=500)	QT (T=1000)
	[km ²]	[m ³ /s]	[m ³ /s]	[m ³ /s]	[m ³ /s]	[m ³ /s]	[m ³ /s]	[m ³ /s]	[m ³ /s]
62 - V.Torre di Capo Vettica	0,6	2,3	5,0	6,3	7,4	8,4	9,0	9,8	10,8
63 - V.Vettica Minore	0,3	0,7	1,6	2,1	2,4	2,7	2,9	3,2	3,5
64 - V.Vocito	2,3	1,9	4,1	5,2	6,0	6,9	7,4	8,0	8,8
65 - V.di Amalfi A	0,4	0,8	1,8	2,3	2,7	3,1	3,3	3,6	4,0
66 - V.di Amalfi B	0,5	0,8	1,7	2,2	2,6	2,9	3,1	3,4	3,8
67 - V.Grevone (s1)	7,9	5,4	11,8	14,9	17,3	19,7	21,2	23,0	25,4
68 - V.Grevone (s2)	6,9	4,6	10,0	12,6	14,7	16,8	18,0	19,5	21,6
69 - V.Dragone (s1)	9,3	19,1	41,7	52,8	61,4	70,0	75,1	81,5	90,2
70 - V.Dragone (s2)	7,0	18,3	40,0	50,6	58,8	67,1	72,0	78,1	86,5
71 - V.Dragone (s3)	0,4	2,3	5,0	6,3	7,4	8,4	9,0	9,8	10,8
72 - V.Dragone (s4)	6,6	16,8	36,8	46,6	54,2	61,8	66,3	71,9	79,6
73 - V.Dragone (s5)	1,3	3,2	6,9	8,8	10,2	11,6	12,5	13,6	15,0
74 - V.Dragone (s6)	5,2	14,7	32,2	40,7	47,3	54,0	57,9	62,8	69,5
75 - V.Dragone (s7)	1,5	4,4	9,7	12,3	14,3	16,3	17,5	19,0	21,0
76 - V.Dragone (s8)	2,7	8,1	17,8	22,5	26,2	29,9	32,0	34,8	38,5
77 - T.Sambuco (s1)	6,3	4,8	10,6	13,4	15,6	17,7	19,0	20,7	22,9
78 - T.Sambuco (s2)	2,2	0,9	2,0	2,6	3,0	3,4	3,7	4,0	4,4
79 - V.San Francesco	0,2	0,9	2,0	2,6	3,0	3,4	3,7	4,0	4,4
80 - Reginna Maior (s1)	33,3	47,5	103,9	131,5	152,8	174,4	187,0	203,0	224,6
81 - Reginna Maior (s2)	0,5	1,3	2,8	3,5	4,1	4,7	5,0	5,4	6,0
82 - Reginna Maior (s3)	30,8	46,9	102,5	129,7	150,8	172,0	184,5	200,3	221,6
83 - Reginna Maior (s4)	4,0	2,1	4,6	5,8	6,7	7,7	8,2	8,9	9,9
84 - Reginna Maior (s5)	0,8	0,2	0,4	0,5	0,5	0,6	0,7	0,7	0,8
85 - Reginna Maior (s6)	25,8	45,5	99,5	125,9	146,3	166,9	179,0	194,3	215,1
86 - Reginna Maior (s7)	1,4	1,4	3,1	4,0	4,6	5,3	5,6	6,1	6,8
87 - Reginna Maior (s8)	1,1	1,9	4,1	5,2	6,0	6,9	7,4	8,0	8,8
88 - Reginna Maior (s9)	18,8	40,6	88,8	112,4	130,6	149,0	159,8	173,5	192,0
89 - V.di Maiori A	1,3	2,1	4,6	5,8	6,7	7,7	8,2	8,9	9,9
90 - V.di Maiori B	0,3	0,8	1,7	2,1	2,4	2,8	3,0	3,2	3,6
91 - V.di Maiori C	0,2	0,3	0,7	0,9	1,1	1,3	1,3	1,5	1,6
92 - V.di Maiori D (s1)	1,3	2,9	6,2	7,9	9,2	10,5	11,2	12,2	13,5
93 - V.di Maiori D (s2)	1,1	2,8	6,1	7,8	9,0	10,3	11,0	12,0	13,3
94 - V.di Maiori E	0,1	0,4	0,9	1,1	1,3	1,5	1,6	1,8	2,0
95 - V.di Maiori F	0,1	0,4	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	1,9	2,1
96 - V.di Maiori H	0,2	0,7	1,6	2,0	2,3	2,6	2,8	3,1	3,4

Tabelle allegato 3 - Bacini compresi tra Conca dei Marini e Capo d'Orso

Modello razionale 1

Codice bacino - Sezione di riferimento	Area	m(Qc)	QT (T=20)	QT (T=50)	QT (T=100)	QT (T=200)	QT (T=300)	QT (T=500)	QT (T=1000)
	[km^2]	[m^3/s]	[m^3/s]	[m^3/s]	[m^3/s]	[m^3/s]	[m^3/s]	[m^3/s]	[m^3/s]
62 - V.Torre di Capo Vettica	0,6	1,9	4,3	5,4	6,3	7,1	7,7	8,3	9,2
63 - V.Vettica Minore	0,3	0,3	0,6	0,7	0,8	1,0	1,0	1,1	1,2
64 - V.Vocito	2,3	1,9	4,2	5,4	6,2	7,1	7,6	8,3	9,2
65 - V.di Amalfi A	0,4	0,3	0,7	0,9	1,1	1,2	1,3	1,4	1,6
66 - V.di Amalfi B	0,5	0,4	0,9	1,2	1,4	1,6	1,7	1,8	2,0
67 - V.Grevone (s1)	7,9	4,6	10,0	12,7	14,8	16,8	18,0	19,6	21,7
68 - V.Grevone (s2)	6,9	4,2	9,2	11,7	13,6	15,5	16,6	18,0	20,0
69 - V.Dragone (s1)	9,3	16,9	36,9	46,7	54,3	61,9	66,4	72,1	79,8
70 - V.Dragone (s2)	7,0	16,1	35,1	44,5	51,7	59,0	63,3	68,7	76,0
71 - V.Dragone (s3)	0,4	2,3	5,0	6,4	7,4	8,4	9,0	9,8	10,9
72 - V.Dragone (s4)	6,6	14,8	32,4	41,0	47,7	54,4	58,3	63,3	70,1
73 - V.Dragone (s5)	1,3	3,1	6,7	8,5	9,9	11,3	12,1	13,2	14,6
74 - V.Dragone (s6)	5,2	13,4	29,3	37,1	43,1	49,2	52,8	57,3	63,4
75 - V.Dragone (s7)	1,5	4,6	10,0	12,6	14,7	16,7	17,9	19,5	21,5
76 - V.Dragone (s8)	2,7	8,0	17,5	22,1	25,7	29,4	31,5	34,2	37,8
77 - T.Sambuco (s1)	6,3	4,0	8,8	11,1	12,9	14,7	15,8	17,1	19,0
78 - T.Sambuco (s2)	2,2	1,3	2,7	3,5	4,0	4,6	4,9	5,4	5,9
79 - V.San Francesco	0,2	0,7	1,6	2,0	2,3	2,6	2,8	3,1	3,4
80 - Regina Maior (s1)	33,3	38,1	83,2	105,3	122,4	139,7	149,8	162,6	179,9
81 - Regina Maior (s2)	0,5	1,1	2,5	3,1	3,6	4,1	4,4	4,8	5,3
82 - Regina Maior (s3)	30,8	37,5	81,9	103,6	120,5	137,4	147,4	160,0	177,1
83 - Regina Maior (s4)	4,0	2,8	6,2	7,8	9,1	10,4	11,1	12,1	13,3
84 - Regina Maior (s5)	0,8	0,6	1,4	1,7	2,0	2,3	2,5	2,7	3,0
85 - Regina Maior (s6)	25,8	38,2	83,5	105,7	122,9	140,2	150,3	163,1	180,6
86 - Regina Maior (s7)	1,4	1,4	3,1	3,9	4,5	5,1	5,5	6,0	6,6
87 - Regina Maior (s8)	1,1	2,0	4,4	5,6	6,5	7,4	7,9	8,6	9,5
88 - Regina Maior (s9)	18,8	35,9	78,4	99,2	115,4	131,6	141,1	153,2	169,5
89 - V.di Maiori A	1,3	1,3	2,9	3,7	4,3	4,9	5,3	5,7	6,3
90 - V.di Maiori B	0,3	0,5	1,1	1,4	1,6	1,8	2,0	2,1	2,3
91 - V.di Maiori C	0,2	0,2	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	0,9	1,0
92 - V.di Maiori D (s1)	1,3	1,1	2,5	3,1	3,6	4,1	4,4	4,8	5,3
93 - V.di Maiori D (s2)	1,1	1,0	2,2	2,8	3,2	3,7	4,0	4,3	4,8
94 - V.di Maiori E	0,1	0,1	0,3	0,4	0,5	0,5	0,6	0,6	0,7
95 - V.di Maiori F	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,6	0,7	0,7
96 - V.di Maiori H	0,2	0,3	0,6	0,7	0,9	1,0	1,1	1,1	1,3

Tabelle allegato 3 - Bacini compresi tra Conca dei Marini e Capo d'Orso

Modello razionale 2

Codice bacino - Sezione di riferimento	Area	m(Qc)	QT (T=20)	QT (T=50)	QT (T=100)	QT (T=200)	QT (T=300)	QT (T=500)	QT (T=1000)
	[km ²]	[m ³ /s]	[m ³ /s]	[m ³ /s]	[m ³ /s]	[m ³ /s]	[m ³ /s]	[m ³ /s]	[m ³ /s]
62 - V.Torre di Capo Vettica	0,6	2,3	5,1	6,4	7,5	8,5	9,1	9,9	11,0
63 - V.Vettica Minore	0,3	0,8	1,7	2,2	2,5	2,9	3,1	3,4	3,7
64 - V.Vocito	2,3	1,9	4,2	5,3	6,2	7,0	7,5	8,2	9,0
65 - V.di Amalfi A	0,4	0,9	2,0	2,5	2,9	3,3	3,5	3,8	4,2
66 - V.di Amalfi B	0,5	0,8	1,8	2,3	2,7	3,1	3,3	3,6	4,0
67 - V.Grevone (s1)	7,9	5,5	12,1	15,3	17,8	20,3	21,8	23,7	26,2
68 - V.Grevone (s2)	6,9	4,7	10,2	13,0	15,1	17,2	18,4	20,0	22,2
69 - V.Dragone (s1)	9,3	19,0	41,6	52,6	61,1	69,8	74,8	81,2	89,9
70 - V.Dragone (s2)	7,0	18,1	39,7	50,2	58,4	66,6	71,4	77,5	85,8
71 - V.Dragone (s3)	0,4	2,3	5,0	6,3	7,3	8,3	8,9	9,7	10,8
72 - V.Dragone (s4)	6,6	16,7	36,5	46,2	53,7	61,3	65,7	71,3	79,0
73 - V.Dragone (s5)	1,3	3,2	6,9	8,7	10,2	11,6	12,4	13,5	14,9
74 - V.Dragone (s6)	5,2	14,6	31,9	40,3	46,9	53,5	57,4	62,3	68,9
75 - V.Dragone (s7)	1,5	4,4	9,6	12,1	14,1	16,1	17,3	18,7	20,7
76 - V.Dragone (s8)	2,7	8,1	17,6	22,3	25,9	29,5	31,7	34,4	38,1
77 - T.Sambuco (s1)	6,3	5,0	10,9	13,8	16,0	18,3	19,6	21,3	23,5
78 - T.Sambuco (s2)	2,2	1,0	2,2	2,7	3,2	3,6	3,9	4,2	4,7
79 - V.San Francesco	0,2	1,0	2,1	2,6	3,1	3,5	3,7	4,1	4,5
80 - Reginna Maior (s1)	33,3	47,1	103,0	130,4	151,6	172,9	185,4	201,3	222,7
81 - Reginna Maior (s2)	0,5	1,3	2,8	3,6	4,1	4,7	5,1	5,5	6,1
82 - Reginna Maior (s3)	30,8	46,5	101,6	128,6	149,5	170,6	182,9	198,5	219,7
83 - Reginna Maior (s4)	4,0	2,2	4,7	6,0	7,0	7,9	8,5	9,2	10,2
84 - Reginna Maior (s5)	0,8	0,2	0,4	0,5	0,5	0,6	0,7	0,7	0,8
85 - Reginna Maior (s6)	25,8	45,1	98,6	124,8	145,0	165,5	177,5	192,6	213,2
86 - Reginna Maior (s7)	1,4	1,5	3,2	4,1	4,7	5,4	5,8	6,3	6,9
87 - Reginna Maior (s8)	1,1	1,9	4,0	5,1	6,0	6,8	7,3	7,9	8,7
88 - Reginna Maior (s9)	18,8	40,3	88,0	111,4	129,5	147,7	158,4	172,0	190,3
89 - V.di Maiori A	1,3	2,2	4,8	6,1	7,1	8,1	8,6	9,4	10,4
90 - V.di Maiori B	0,3	0,8	1,7	2,2	2,6	2,9	3,1	3,4	3,8
91 - V.di Maiori C	0,2	0,4	0,8	1,0	1,2	1,3	1,4	1,5	1,7
92 - V.di Maiori D (s1)	1,3	3,3	7,2	9,1	10,6	12,0	12,9	14,0	15,5
93 - V.di Maiori D (s2)	1,1	3,0	6,5	8,3	9,6	10,9	11,7	12,7	14,1
94 - V.di Maiori E	0,1	0,4	1,0	1,2	1,4	1,6	1,7	1,9	2,1
95 - V.di Maiori F	0,1	0,5	1,0	1,3	1,5	1,7	1,9	2,0	2,3
96 - V.di Maiori H	0,2	0,8	1,7	2,1	2,5	2,8	3,0	3,3	3,6

Tabelle allegato 3 - Bacini compresi tra Conca dei Marini e Capo d'Orso

Modello geomorfoclimatico 1 - coefficienti udometrici

Codice bacino - Sezione di riferimento	Area	m(Q)/A	QT/A (T=20)	QT/A (T=50)	QT/A (T=100)	QT/A (T=200)	QT/A (T=300)	QT/A (T=500)	QT/A (T=1000)
	[km ²]	[m ³ /(s*km ²)]	[m ³ /(s*km ²)]	[m ³ /(s*km ²)]	[m ³ /(s*km ²)]	[m ³ /(s*km ²)]	[m ³ /(s*km ²)]	[m ³ /(s*km ²)]	[m ³ /(s*km ²)]
62 - V.Torre di Capo Vettica	0,6	3,5	7,6	9,6	11,1	12,7	13,6	14,8	16,3
63 - V.Vettica Minore	0,3	0,9	2,0	2,5	2,9	3,3	3,5	3,8	4,2
64 - V.Vocito	2,3	0,8	1,8	2,3	2,6	3,0	3,2	3,5	3,9
65 - V.di Amalfi A	0,4	0,9	1,9	2,5	2,9	3,3	3,5	3,8	4,2
66 - V.di Amalfi B	0,5	0,8	1,7	2,1	2,5	2,8	3,0	3,3	3,7
67 - V.Grevone (s1)	7,9	0,5	1,1	1,5	1,7	1,9	2,1	2,2	2,5
68 - V.Grevone (s2)	6,9	0,5	1,2	1,5	1,8	2,0	2,1	2,3	2,6
69 - V.Dragone (s1)	9,3	1,9	4,1	5,2	6,0	6,8	7,3	8,0	8,8
70 - V.Dragone (s2)	7,0	2,3	5,1	6,5	7,5	8,6	9,2	10,0	11,1
71 - V.Dragone (s3)	0,4	6,3	13,9	17,5	20,4	23,2	24,9	27,1	29,9
72 - V.Dragone (s4)	6,6	2,3	5,1	6,4	7,4	8,5	9,1	9,9	10,9
73 - V.Dragone (s5)	1,3	2,5	5,4	6,8	7,9	9,0	9,7	10,5	11,6
74 - V.Dragone (s6)	5,2	2,6	5,7	7,3	8,4	9,6	10,3	11,2	12,4
75 - V.Dragone (s7)	1,5	3,2	6,9	8,8	10,2	11,6	12,5	13,5	15,0
76 - V.Dragone (s8)	2,7	3,0	6,5	8,3	9,6	11,0	11,8	12,8	14,1
77 - T.Sambuco (s1)	6,3	0,6	1,3	1,6	1,8	2,1	2,3	2,4	2,7
78 - T.Sambuco (s2)	2,2	0,5	1,1	1,4	1,6	1,8	2,0	2,1	2,4
79 - V.San Francesco	0,2	3,4	7,5	9,5	11,1	12,6	13,6	14,7	16,3
80 - Regina Maior (s1)	33,3	1,1	2,4	3,0	3,5	4,0	4,3	4,6	5,1
81 - Regina Maior (s2)	0,5	2,4	5,3	6,7	7,7	8,8	9,5	10,3	11,4
82 - Regina Maior (s3)	30,8	1,2	2,5	3,2	3,7	4,2	4,5	4,9	5,4
83 - Regina Maior (s4)	4,0	0,6	1,4	1,7	2,0	2,3	2,4	2,6	2,9
84 - Regina Maior (s5)	0,8	0,8	1,7	2,2	2,5	2,9	3,1	3,4	3,7
85 - Regina Maior (s6)	25,8	1,5	3,3	4,2	4,9	5,6	6,0	6,5	7,2
86 - Regina Maior (s7)	1,4	1,0	2,2	2,8	3,2	3,7	3,9	4,3	4,7
87 - Regina Maior (s8)	1,1	1,8	4,0	5,1	5,9	6,8	7,3	7,9	8,7
88 - Regina Maior (s9)	18,8	2,0	4,3	5,4	6,3	7,2	7,7	8,4	9,3
89 - V.di Maiori A	1,3	1,0	2,2	2,8	3,2	3,7	3,9	4,3	4,7
90 - V.di Maiori B	0,3	1,5	3,2	4,1	4,7	5,4	5,8	6,3	7,0
91 - V.di Maiori C	0,2	1,3	2,9	3,6	4,2	4,8	5,2	5,6	6,2
92 - V.di Maiori D (s1)	1,3	0,7	1,6	2,0	2,3	2,7	2,9	3,1	3,4
93 - V.di Maiori D (s2)	1,1	0,8	1,8	2,3	2,7	3,0	3,3	3,5	3,9
94 - V.di Maiori E	0,1	1,5	3,2	4,0	4,7	5,3	5,7	6,2	6,9
95 - V.di Maiori F	0,1	1,4	3,1	4,0	4,6	5,3	5,6	6,1	6,8
96 - V.di Maiori H	0,2	1,2	2,7	3,4	4,0	4,6	4,9	5,3	5,9

Tabelle allegato 3 - Bacini compresi tra Conca dei Marini e Capo d'Orso

Modello geomorfoclimatico 2 - coefficienti udometrici

Codice bacino - Sezione di riferimento	Area	m(Q)/A	QT/A (T=20)	QT/A (T=50)	QT/A (T=100)	QT/A (T=200)	QT/A (T=300)	QT/A (T=500)	QT/A (T=1000)
	[km ²]	[m ³ /(s*km ²)]	[m ³ /(s*km ²)]	[m ³ /(s*km ²)]	[m ³ /(s*km ²)]	[m ³ /(s*km ²)]	[m ³ /(s*km ²)]	[m ³ /(s*km ²)]	[m ³ /(s*km ²)]
62 - V.Torre di Capo Vettica	0,6	4,0	8,7	11,0	12,8	14,7	15,7	17,1	18,9
63 - V.Vettica Minore	0,3	2,7	6,0	7,6	8,8	10,0	10,8	11,7	12,9
64 - V.Vocito	2,3	0,8	1,8	2,3	2,6	3,0	3,2	3,5	3,9
65 - V.di Amalfi A	0,4	2,4	5,2	6,6	7,7	8,8	9,4	10,2	11,3
66 - V.di Amalfi B	0,5	1,5	3,4	4,3	5,0	5,7	6,1	6,6	7,3
67 - V.Grevone (s1)	7,9	0,7	1,5	1,9	2,2	2,5	2,7	2,9	3,2
68 - V.Grevone (s2)	6,9	0,7	1,4	1,8	2,1	2,4	2,6	2,8	3,1
69 - V.Dragone (s1)	9,3	2,1	4,5	5,7	6,6	7,5	8,1	8,8	9,7
70 - V.Dragone (s2)	7,0	2,6	5,7	7,2	8,4	9,5	10,2	11,1	12,3
71 - V.Dragone (s3)	0,4	6,2	13,5	17,1	19,8	22,6	24,3	26,3	29,2
72 - V.Dragone (s4)	6,6	2,6	5,6	7,1	8,2	9,4	10,1	10,9	12,1
73 - V.Dragone (s5)	1,3	2,5	5,4	6,9	8,0	9,1	9,8	10,6	11,8
74 - V.Dragone (s6)	5,2	2,8	6,1	7,8	9,0	10,3	11,1	12,0	13,3
75 - V.Dragone (s7)	1,5	3,0	6,6	8,4	9,7	11,1	11,9	12,9	14,3
76 - V.Dragone (s8)	2,7	3,0	6,5	8,2	9,6	10,9	11,7	12,7	14,1
77 - T.Sambuco (s1)	6,3	0,8	1,7	2,1	2,5	2,8	3,0	3,3	3,6
78 - T.Sambuco (s2)	2,2	0,4	0,9	1,2	1,4	1,6	1,7	1,8	2,0
79 - V.San Francesco	0,2	4,4	9,7	12,2	14,2	16,2	17,4	18,9	20,9
80 - Regina Maior (s1)	33,3	1,4	3,1	3,9	4,6	5,2	5,6	6,1	6,7
81 - Regina Maior (s2)	0,5	2,7	5,9	7,5	8,7	9,9	10,6	11,5	12,8
82 - Regina Maior (s3)	30,8	1,5	3,3	4,2	4,9	5,6	6,0	6,5	7,2
83 - Regina Maior (s4)	4,0	0,5	1,1	1,4	1,7	1,9	2,0	2,2	2,5
84 - Regina Maior (s5)	0,8	0,2	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	0,9	1,0
85 - Regina Maior (s6)	25,8	1,8	3,9	4,9	5,7	6,5	6,9	7,5	8,3
86 - Regina Maior (s7)	1,4	1,0	2,3	2,9	3,4	3,8	4,1	4,5	5,0
87 - Regina Maior (s8)	1,1	1,7	3,7	4,7	5,5	6,2	6,7	7,3	8,0
88 - Regina Maior (s9)	18,8	2,2	4,7	6,0	6,9	7,9	8,5	9,2	10,2
89 - V.di Maiori A	1,3	1,6	3,6	4,5	5,2	6,0	6,4	7,0	7,7
90 - V.di Maiori B	0,3	2,4	5,1	6,5	7,6	8,6	9,3	10,1	11,1
91 - V.di Maiori C	0,2	2,2	4,8	6,1	7,1	8,1	8,7	9,4	10,4
92 - V.di Maiori D (s1)	1,3	2,1	4,6	5,9	6,8	7,8	8,3	9,0	10,0
93 - V.di Maiori D (s2)	1,1	2,4	5,4	6,8	7,9	9,0	9,6	10,5	11,6
94 - V.di Maiori E	0,1	4,5	9,9	12,6	14,6	16,7	17,9	19,4	21,5
95 - V.di Maiori F	0,1	4,5	9,8	12,4	14,4	16,4	17,6	19,1	21,2
96 - V.di Maiori H	0,2	3,6	7,8	9,8	11,4	13,1	14,0	15,2	16,8

Tabelle allegato 3 - Bacini compresi tra Conca dei Marini e Capo d'Orso

Modello razionale 1 - coefficienti udometrici

Codice bacino - Sezione di riferimento	Area	m(Q)/A	QT/A (T=20)	QT/A (T=50)	QT/A (T=100)	QT/A (T=200)	QT/A (T=300)	QT/A (T=500)	QT/A (T=1000)
	[km ²]	[m ³ /(s*km ²)]	[m ³ /(s*km ²)]	[m ³ /(s*km ²)]	[m ³ /(s*km ²)]	[m ³ /(s*km ²)]	[m ³ /(s*km ²)]	[m ³ /(s*km ²)]	[m ³ /(s*km ²)]
62 - V.Torre di Capo Vettica	0,6	3,4	7,4	9,4	10,9	12,5	13,4	14,5	16,1
63 - V.Vettica Minore	0,3	1,0	2,1	2,6	3,1	3,5	3,8	4,1	4,5
64 - V.Vocito	2,3	0,8	1,8	2,3	2,7	3,1	3,3	3,6	4,0
65 - V.di Amalfi A	0,4	0,9	2,1	2,6	3,0	3,4	3,7	4,0	4,4
66 - V.di Amalfi B	0,5	0,8	1,8	2,3	2,6	3,0	3,2	3,5	3,9
67 - V.Grevone (s1)	7,9	0,6	1,3	1,6	1,9	2,1	2,3	2,5	2,8
68 - V.Grevone (s2)	6,9	0,6	1,3	1,7	2,0	2,2	2,4	2,6	2,9
69 - V.Dragone (s1)	9,3	1,8	4,0	5,0	5,8	6,7	7,2	7,8	8,6
70 - V.Dragone (s2)	7,0	2,3	5,0	6,3	7,4	8,4	9,0	9,8	10,8
71 - V.Dragone (s3)	0,4	6,2	13,5	17,1	19,9	22,7	24,4	26,4	29,3
72 - V.Dragone (s4)	6,6	2,3	4,9	6,2	7,3	8,3	8,9	9,6	10,7
73 - V.Dragone (s5)	1,3	2,4	5,3	6,7	7,8	8,9	9,5	10,3	11,4
74 - V.Dragone (s6)	5,2	2,6	5,6	7,1	8,2	9,4	10,1	10,9	12,1
75 - V.Dragone (s7)	1,5	3,1	6,8	8,6	10,0	11,4	12,2	13,3	14,7
76 - V.Dragone (s8)	2,7	2,9	6,4	8,1	9,4	10,7	11,5	12,5	13,8
77 - T.Sambuco (s1)	6,3	0,6	1,4	1,8	2,0	2,3	2,5	2,7	3,0
78 - T.Sambuco (s2)	2,2	0,6	1,3	1,6	1,9	2,1	2,3	2,5	2,7
79 - V.San Francesco	0,2	3,4	7,4	9,4	11,0	12,5	13,4	14,5	16,1
80 - Regina Maior (s1)	33,3	1,1	2,5	3,2	3,7	4,2	4,5	4,9	5,4
81 - Regina Maior (s2)	0,5	2,4	5,2	6,6	7,7	8,8	9,4	10,2	11,3
82 - Regina Maior (s3)	30,8	1,2	2,7	3,4	3,9	4,5	4,8	5,2	5,7
83 - Regina Maior (s4)	4,0	0,7	1,5	1,9	2,3	2,6	2,8	3,0	3,3
84 - Regina Maior (s5)	0,8	0,8	1,8	2,3	2,7	3,0	3,3	3,5	3,9
85 - Regina Maior (s6)	25,8	1,5	3,2	4,1	4,8	5,4	5,8	6,3	7,0
86 - Regina Maior (s7)	1,4	1,0	2,2	2,8	3,3	3,7	4,0	4,3	4,8
87 - Regina Maior (s8)	1,1	1,8	4,0	5,1	5,9	6,7	7,2	7,8	8,7
88 - Regina Maior (s9)	18,8	1,9	4,2	5,3	6,1	7,0	7,5	8,1	9,0
89 - V.di Maiori A	1,3	1,0	2,3	2,9	3,3	3,8	4,1	4,4	4,9
90 - V.di Maiori B	0,3	1,5	3,4	4,2	4,9	5,6	6,0	6,6	7,3
91 - V.di Maiori C	0,2	1,4	3,1	3,9	4,5	5,1	5,5	6,0	6,6
92 - V.di Maiori D (s1)	1,3	0,8	1,8	2,3	2,7	3,1	3,3	3,6	4,0
93 - V.di Maiori D (s2)	1,1	0,9	1,9	2,4	2,8	3,2	3,5	3,8	4,2
94 - V.di Maiori E	0,1	1,5	3,4	4,3	5,0	5,7	6,1	6,6	7,3
95 - V.di Maiori F	0,1	1,5	3,3	4,2	4,9	5,6	6,0	6,5	7,2
96 - V.di Maiori H	0,2	1,3	2,9	3,7	4,3	4,9	5,2	5,7	6,3

Tabelle allegato 3 - Bacini compresi tra Conca dei Marini e Capo d'Orso

Modello razionale 2 - coefficienti udometrici

Codice bacino - Sezione di riferimento	Area	m(Q)/A	QT/A (T=20)	QT/A (T=50)	QT/A (T=100)	QT/A (T=200)	QT/A (T=300)	QT/A (T=500)	QT/A (T=1000)
	[km^2]	[m^3/(s*km^2)]	[m^3/(s*km^2)]	[m^3/(s*km^2)]	[m^3/(s*km^2)]	[m^3/(s*km^2)]	[m^3/(s*km^2)]	[m^3/(s*km^2)]	[m^3/(s*km^2)]
62 - V.Torre di Capo Vettica	0,6	4,0	8,8	11,2	13,0	14,8	15,9	17,3	19,1
63 - V.Vettica Minore	0,3	2,9	6,3	8,0	9,3	10,7	11,4	12,4	13,7
64 - V.Vocito	2,3	0,8	1,8	2,3	2,7	3,1	3,3	3,6	3,9
65 - V.di Amalfi A	0,4	2,5	5,6	7,0	8,2	9,3	10,0	10,8	12,0
66 - V.di Amalfi B	0,5	1,6	3,6	4,5	5,3	6,0	6,4	7,0	7,7
67 - V.Grevone (s1)	7,9	0,7	1,5	2,0	2,3	2,6	2,8	3,0	3,3
68 - V.Grevone (s2)	6,9	0,7	1,5	1,9	2,2	2,5	2,7	2,9	3,2
69 - V.Dragone (s1)	9,3	2,0	4,5	5,7	6,6	7,5	8,1	8,7	9,7
70 - V.Dragone (s2)	7,0	2,6	5,6	7,1	8,3	9,5	10,2	11,0	12,2
71 - V.Dragone (s3)	0,4	6,1	13,4	16,9	19,7	22,5	24,1	26,2	29,0
72 - V.Dragone (s4)	6,6	2,5	5,6	7,0	8,2	9,3	10,0	10,9	12,0
73 - V.Dragone (s5)	1,3	2,5	5,4	6,9	8,0	9,1	9,7	10,6	11,7
74 - V.Dragone (s6)	5,2	2,8	6,1	7,7	9,0	10,2	11,0	11,9	13,2
75 - V.Dragone (s7)	1,5	3,0	6,5	8,3	9,6	11,0	11,8	12,8	14,1
76 - V.Dragone (s8)	2,7	2,9	6,4	8,1	9,5	10,8	11,6	12,6	13,9
77 - T.Sambuco (s1)	6,3	0,8	1,7	2,2	2,5	2,9	3,1	3,4	3,7
78 - T.Sambuco (s2)	2,2	0,5	1,0	1,3	1,5	1,7	1,8	1,9	2,1
79 - V.San Francesco	0,2	4,5	9,8	12,5	14,5	16,5	17,7	19,2	21,3
80 - Regina Maior (s1)	33,3	1,4	3,1	3,9	4,6	5,2	5,6	6,0	6,7
81 - Regina Maior (s2)	0,5	2,7	6,0	7,6	8,8	10,0	10,7	11,7	12,9
82 - Regina Maior (s3)	30,8	1,5	3,3	4,2	4,8	5,5	5,9	6,4	7,1
83 - Regina Maior (s4)	4,0	0,5	1,2	1,5	1,7	2,0	2,1	2,3	2,6
84 - Regina Maior (s5)	0,8	0,2	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	0,9	1,0
85 - Regina Maior (s6)	25,8	1,7	3,8	4,8	5,6	6,4	6,9	7,5	8,3
86 - Regina Maior (s7)	1,4	1,1	2,3	3,0	3,4	3,9	4,2	4,6	5,1
87 - Regina Maior (s8)	1,1	1,7	3,7	4,7	5,4	6,2	6,6	7,2	8,0
88 - Regina Maior (s9)	18,8	2,1	4,7	5,9	6,9	7,8	8,4	9,1	10,1
89 - V.di Maiori A	1,3	1,7	3,7	4,7	5,5	6,3	6,7	7,3	8,1
90 - V.di Maiori B	0,3	2,5	5,4	6,8	7,9	9,1	9,7	10,5	11,7
91 - V.di Maiori C	0,2	2,3	5,1	6,5	7,5	8,6	9,2	10,0	11,0
92 - V.di Maiori D (s1)	1,3	2,4	5,3	6,7	7,8	8,9	9,6	10,4	11,5
93 - V.di Maiori D (s2)	1,1	2,6	5,7	7,2	8,4	9,5	10,2	11,1	12,3
94 - V.di Maiori E	0,1	4,8	10,6	13,4	15,5	17,7	19,0	20,6	22,8
95 - V.di Maiori F	0,1	4,8	10,4	13,2	15,3	17,5	18,7	20,3	22,5
96 - V.di Maiori H	0,2	3,8	8,3	10,5	12,2	13,9	14,9	16,1	17,9

Tabelle allegato 3 - Bacini compresi tra Conca dei Marini e Capo d'Orso

Suddivisione in complessi permeabili

Codice bacino - Sezione di riferimento	Area	Aimp	Aperm	Aperm no bosco	Aperm con bosco	Arid
	[km ²]	[km ²]	[km ²]	[km ²]	[km ²]	[km ²]
64 - V.Vocito	2,3	0,2	2,1	0,3	1,8	0,5
63 - V.Vettica Minore	0,3	0,0	0,3	0,3	0,0	0,3
62 - V.Torre di Capo Vettica	0,6	0,2	0,3	0,3	0,0	0,5
79 - V.San Francesco	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,2
68 - V.Grevone (s2)	6,9	0,5	6,4	1,3	5,2	1,8
67 - V.Grevone (s1)	7,9	0,6	7,3	1,8	5,4	2,4
76 - V.Dragone (s8)	2,7	1,3	1,4	0,0	1,4	1,3
75 - V.Dragone (s7)	1,5	0,7	0,8	0,0	0,8	0,7
74 - V.Dragone (s6)	5,2	2,6	2,7	0,2	2,5	2,7
73 - V.Dragone (s5)	1,3	0,4	0,8	0,1	0,8	0,5
72 - V.Dragone (s4)	6,6	3,0	3,6	0,3	3,3	3,2
71 - V.Dragone (s3)	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,3
70 - V.Dragone (s2)	7,0	3,3	3,7	0,4	3,4	3,7
69 - V.Dragone (s1)	9,3	3,8	5,5	2,1	3,4	5,8
65 - V.di Amalfi A	0,4	0,0	0,4	0,3	0,0	0,3
66 - V.di Amalfi B	0,5	0,0	0,5	0,3	0,2	0,3
78 - T.Sambuco (s2)	2,2	0,0	2,2	0,3	1,8	0,3
77 - T.Sambuco (s1)	6,3	0,5	5,8	1,6	4,2	2,1
88 - Reginna Maior (s9)	18,8	9,6	9,2	2,6	6,6	12,3
87 - Reginna Maior (s8)	1,1	0,3	0,8	0,0	0,8	0,3
86 - Reginna Maior (s7)	1,4	0,1	1,2	0,2	1,0	0,4
85 - Reginna Maior (s6)	25,8	11,5	14,3	3,4	10,9	14,9
84 - Reginna Maior (s5)	0,8	0,0	0,7	0,0	0,7	0,0
83 - Reginna Maior (s4)	4,0	0,1	3,9	0,4	3,5	0,5
82 - Reginna Maior (s3)	30,8	11,7	19,2	3,9	15,2	15,6
81 - Reginna Maior (s2)	0,5	0,1	0,3	0,1	0,2	0,3
80 - Reginna Maior (s1)	33,3	12,3	21,0	4,7	16,3	17,0
89 - V.di Maiori A	1,3	0,1	1,2	0,6	0,6	0,6
90 - V.di Maiori B	0,3	0,0	0,3	0,2	0,2	0,2
91 - V.di Maiori C	0,2	0,0	0,2	0,1	0,1	0,1
92 - V.di Maiori D (s1)	1,3	0,0	1,3	1,3	0,1	1,3
93 - V.di Maiori D (s2)	1,1	0,0	1,1	1,1	0,1	1,1
94 - V.di Maiori E	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1
95 - V.di Maiori F	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1
96 - V.di Maiori H	0,2	0,0	0,2	0,2	0,0	0,2

Tabelle allegato 3 - Bacini compresi tra Conca dei Marini e Capo d'Orso

Confronto tra la m(Q) calcolata con il modello geomorfoclimatico ed i modelli di regressione empirica

Codice bacino - Sezione di riferimento	Area [km ²]	m(Q)-Atot [m ³ /s]	m(Q)-Arid [m ³ /s]	m(Q)-Aimp [m ³ /s]	m(Q)-geomorf. [m ³ /s]
64 - V.Vocito	2,3	2,4	1,9	2,0	1,9
63 - V.Vettica Minore	0,3	0,4	1,2	0,0	0,7
62 - V.Torre di Capo Vettica	0,6	0,7	2,1	2,6	2,3
79 - V.San Francesco	0,2	0,3	1,0	1,3	0,9
68 - V.Grevone (s2)	6,9	6,1	4,8	4,0	4,6
67 - V.Grevone (s1)	7,9	6,7	6,0	4,4	5,4
76 - V.Dragone (s8)	2,7	2,8	3,9	7,6	8,1
75 - V.Dragone (s7)	1,5	1,6	2,4	4,9	4,4
74 - V.Dragone (s6)	5,2	4,8	6,6	11,6	14,7
73 - V.Dragone (s5)	1,3	1,5	1,9	3,7	3,2
72 - V.Dragone (s4)	6,6	5,8	7,5	12,8	16,8
71 - V.Dragone (s3)	0,4	0,5	1,5	3,0	2,3
70 - V.Dragone (s2)	7,0	6,1	8,1	13,6	18,3
69 - V.Dragone (s1)	9,3	7,7	11,4	14,8	19,1
65 - V.di Amalfi A	0,4	0,5	1,4	0,1	0,8
66 - V.di Amalfi B	0,5	0,7	1,3	0,0	0,8
78 - T.Sambuco (s2)	2,2	2,3	1,5	0,0	0,9
77 - T.Sambuco (s1)	6,3	5,6	5,5	4,2	4,8
88 - Reginna Maior (s9)	18,8	14,0	19,3	27,0	40,6
87 - Reginna Maior (s8)	1,1	1,3	1,2	2,7	1,9
86 - Reginna Maior (s7)	1,4	1,6	1,5	1,7	1,4
85 - Reginna Maior (s6)	25,8	18,2	22,2	30,2	45,5
84 - Reginna Maior (s5)	0,8	0,9	0,2	0,5	0,2
83 - Reginna Maior (s4)	4,0	3,8	2,0	1,5	2,1
82 - Reginna Maior (s3)	30,8	21,1	23,0	30,5	46,9
81 - Reginna Maior (s2)	0,5	0,6	1,2	1,7	1,3
80 - Reginna Maior (s1)	33,3	22,5	24,4	31,5	47,5
89 - V.di Maiori A	1,3	1,5	2,3	0,9	2,1
90 - V.di Maiori B	0,3	0,5	0,9	0,5	0,8
91 - V.di Maiori C	0,2	0,3	0,5	0,0	0,3
92 - V.di Maiori D (s1)	1,3	1,5	3,8	0,0	2,9
93 - V.di Maiori D (s2)	1,1	1,3	3,4	0,0	2,8
94 - V.di Maiori E	0,1	0,2	0,6	0,0	0,4
95 - V.di Maiori F	0,1	0,2	0,6	0,0	0,4
96 - V.di Maiori H	0,2	0,3	1,0	0,0	0,7

Tabelle allegato 3 - Bacini compresi tra Conca dei Marini e Capo d'Orso

Quadro di confronto

Codice bacino - Sezione di riferimento	Area	m(Q)-geom.1	m(Q)-geom.2	m(Q)-raz.1	m(Q)-raz.2
	[km ²]	[m ³ /s]	[m ³ /s]	[m ³ /s]	[m ³ /s]
64 - V.Vocito	2,3	1,9	1,9	1,9	1,9
63 - V.Vettica Minore	0,3	0,2	0,7	0,3	0,8
62 - V.Torre di Capo Vettica	0,6	2,0	2,3	1,9	2,3
79 - V.San Francesco	0,2	0,7	0,9	0,7	1,0
68 - V.Grevone (s2)	6,9	3,8	4,6	4,2	4,7
67 - V.Grevone (s1)	7,9	4,1	5,4	4,6	5,5
76 - V.Dragone (s8)	2,7	8,2	8,1	8,0	8,1
75 - V.Dragone (s7)	1,5	4,7	4,4	4,6	4,4
74 - V.Dragone (s6)	5,2	13,8	14,7	13,4	14,6
73 - V.Dragone (s5)	1,3	3,1	3,2	3,1	3,2
72 - V.Dragone (s4)	6,6	15,2	16,8	14,8	16,7
71 - V.Dragone (s3)	0,4	2,4	2,3	2,3	2,3
70 - V.Dragone (s2)	7,0	16,5	18,3	16,1	18,1
69 - V.Dragone (s1)	9,3	17,3	19,1	16,9	19,0
65 - V.di Amalfi A	0,4	0,3	0,8	0,3	0,9
66 - V.di Amalfi B	0,5	0,4	0,8	0,4	0,8
78 - T.Sambuco (s2)	2,2	1,1	0,9	1,3	1,0
77 - T.Sambuco (s1)	6,3	3,6	4,8	4,0	5,0
88 - Reginna Maior (s9)	18,8	36,9	40,6	35,9	40,3
87 - Reginna Maior (s8)	1,1	2,0	1,9	2,0	1,9
86 - Reginna Maior (s7)	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5
85 - Reginna Maior (s6)	25,8	39,3	45,5	38,2	45,1
84 - Reginna Maior (s5)	0,8	0,6	0,2	0,6	0,2
83 - Reginna Maior (s4)	4,0	2,5	2,1	2,8	2,2
82 - Reginna Maior (s3)	30,8	35,5	46,9	37,5	46,5
81 - Reginna Maior (s2)	0,5	1,1	1,3	1,1	1,3
80 - Reginna Maior (s1)	33,3	36,1	47,5	38,1	47,1
89 - V.di Maiori A	1,3	1,3	2,1	1,3	2,2
90 - V.di Maiori B	0,3	0,5	0,8	0,5	0,8
91 - V.di Maiori C	0,2	0,2	0,3	0,2	0,4
92 - V.di Maiori D (s1)	1,3	1,0	2,9	1,1	3,3
93 - V.di Maiori D (s2)	1,1	0,9	2,8	1,0	3,0
94 - V.di Maiori E	0,1	0,1	0,4	0,1	0,4
95 - V.di Maiori F	0,1	0,1	0,4	0,2	0,5
96 - V.di Maiori H	0,2	0,3	0,7	0,3	0,8

Tabelle allegato 3 - Bacini compresi tra Conca dei Marini e Capo d'Orso

Codice bacino - Sezione di riferimento	Area	m(Q)-min	m(Q)-max	m(Q)-mediana
	[km ²]	[m ³ /s]	[m ³ /s]	[m ³ /s]
64 - V.Vocito	2,3	1,9	1,9	1,9
63 - V.Vettica Minore	0,3	0,2	0,8	0,5
62 - V.Torre di Capo Vettica	0,6	1,9	2,3	2,1
79 - V.San Francesco	0,2	0,7	1,0	0,8
68 - V.Grevone (s2)	6,9	3,8	4,7	4,4
67 - V.Grevone (s1)	7,9	4,1	5,5	5,0
76 - V.Dragone (s8)	2,7	8,0	8,2	8,1
75 - V.Dragone (s7)	1,5	4,4	4,7	4,5
74 - V.Dragone (s6)	5,2	13,4	14,7	14,2
73 - V.Dragone (s5)	1,3	3,1	3,2	3,1
72 - V.Dragone (s4)	6,6	14,8	16,8	16,0
71 - V.Dragone (s3)	0,4	2,3	2,4	2,3
70 - V.Dragone (s2)	7,0	16,1	18,3	17,3
69 - V.Dragone (s1)	9,3	16,9	19,1	18,2
65 - V.di Amalfi A	0,4	0,3	0,9	0,6
66 - V.di Amalfi B	0,5	0,4	0,8	0,6
78 - T.Sambuco (s2)	2,2	0,9	1,3	1,0
77 - T.Sambuco (s1)	6,3	3,6	5,0	4,4
88 - Reginna Maior (s9)	18,8	35,9	40,6	38,6
87 - Reginna Maior (s8)	1,1	1,9	2,0	1,9
86 - Reginna Maior (s7)	1,4	1,4	1,5	1,4
85 - Reginna Maior (s6)	25,8	38,2	45,5	42,2
84 - Reginna Maior (s5)	0,8	0,2	0,6	0,4
83 - Reginna Maior (s4)	4,0	2,1	2,8	2,3
82 - Reginna Maior (s3)	30,8	35,5	46,9	42,0
81 - Reginna Maior (s2)	0,5	1,1	1,3	1,2
80 - Reginna Maior (s1)	33,3	36,1	47,5	42,6
89 - V.di Maiori A	1,3	1,3	2,2	1,7
90 - V.di Maiori B	0,3	0,5	0,8	0,6
91 - V.di Maiori C	0,2	0,2	0,4	0,3
92 - V.di Maiori D (s1)	1,3	1,0	3,3	2,0
93 - V.di Maiori D (s2)	1,1	0,9	3,0	1,9
94 - V.di Maiori E	0,1	0,1	0,4	0,3
95 - V.di Maiori F	0,1	0,1	0,5	0,3
96 - V.di Maiori H	0,2	0,3	0,8	0,5