

HABITAT CARTA della NATURA		NUMERO BIOTOPI	AREA (Ha)	Territorio regionale %
13	Foci fluviali	11	299.4	0.01
14.1	Piane fangose e sabbiose intertidali	41	237.4	0.01
15.1	Ambienti salmastri con vegetazione alofila pioniera annuale	64	242.1	0.01
15.21	Praterie a spartina	24	103.9	0.00
15.5	Ambienti salmastri mediterranei con vegetazione alofila perenne erbacea	184	825.7	0.04
15.6	Ambienti salmastri con vegetazione alofila perenne legnosa	202	633.3	0.03
16.11	Spiagge sabbiose prive di vegetazione	31	800.3	0.04
16.12	Spiagge sabbiose con vegetazione annuale	12	75.9	0.00
16.21	Dune mobili	41	94.4	0.00
16.22	Dune stabili con vegetazione erbacea	42	101.7	0.00
16.25	Dune stabili con cespuglieti a caducifoglie	34	141.6	0.01
16.27	Dune stabili a ginepri	4	27.4	0.00
16.28	Dune stabili con macchia a sclerofille	12	39.5	0.00
16.29	Dune alberate	35	1122.5	0.05
16.3	Depressioni umide interdunali	11	20.3	0.00
21.1_m	Lagune e laghi salmastri costieri	135	18687.3	0.83
21.2_m	Stagni costieri salati e salmastri soggetti a disseccamento prolungato	33	310.4	0.01
22.1_m	Laghi di acqua dolce con vegetazione scarsa o assente	1564	5646.8	0.25
22.2_m	Sponde e fondali di laghi periodicamente sommersi con vegetazione scarsa o assente	256	707.0	0.03
22.3	Sponde e fondali di laghi e stagni periodicamente sommersi con vegetazione	74	260.7	0.01
22.4	Laghi e stagni di acqua dolce con vegetazione	201	726.1	0.03
24.1_m	Corsi d'acqua con vegetazione scarsa o assente	362	9853.1	0.44
24.221_m	Greti temperati	1011	9070.9	0.40
24.3_m	Sponde, banchi e letti fluviali sabbiosi e limosi	60	730.8	0.03
24.4	Corsi d'acqua con vegetazione	1	5.4	0.00
24.52	Sponde, banchi e letti fluviali fangosi con vegetazione a carattere temperato	87	1034.7	0.05
24.6	Alvei rocciosi	2	2.9	0.00
31.22	Brughiere a Calluna e Genista	62	123.6	0.01
31.42_m	Brughiere subalpine acidofile	8	16.0	0.00
31.43	Brughiere a ginepri prostrati	15	100.9	0.00
31.4A11	Brughiere a mirtilli dell'Appennino	481	2888.8	0.13
31.4B1	Brughiere a Genista radiata	71	192.6	0.01
31.75	Brughiere oromediterranee a arbusti spinosi della Sardegna e dell'Appennino settentrionale	33	211.7	0.01
31.81	Cespuglieti temperati a latifoglie decidue dei suoli ricchi	9420	24947.7	1.10
31.844	Cespuglieti a ginestre collinari e montani italiani	138	409.2	0.02
31.863	Campi a Pteridium aquilinum	44	139.8	0.01
31.88_m	Gineprei collinari e montani	1277	4324.3	0.19
31.8A	Roveti	545	1012.2	0.04
31.8C	Cespuglieti e boscaglie a Corylus avellana	80	733.7	0.03
32.3_m	Macchia mediterranea	5	7.8	0.00
32.6	Garighe supramediterranee	39	67.4	0.00
32.A	Ginestreti a Spartium Junceum	2710	6623.0	0.29
34.32	Praterie mesiche temperate e supramediterranee	3108	10516.1	0.46
34.332	Praterie aride temperate dell'Italia settentrionale	4261	15383.0	0.68
34.37	Steppe e garighe su serpentiniti	286	1044.7	0.05
34.8_m	Praterie subnitrofile	3084	10421.4	0.46
35.11	Praterie compatte collinari e montane acidofile delle Alpi e dell'Appennino settentrionale	396	1818.9	0.08
36.1	Vallette nivali	11	14.7	0.00
36.31	Praterie compatte alpine acidofile delle Alpi e dell'Appennino settentrionale	194	1222.1	0.05
36.33	Praterie termofile subalpine acidofile	242	1640.1	0.07
36.34	Praterie boreo-alpine acidofile	37	85.7	0.00
36.41	Praterie compatte alpine calcifile	49	341.0	0.02
37.1	Praterie umide planiziali, collinari e montane a alte erbe	540	2145.8	0.09
37.2	Praterie umide mediterranee eutrofiche pascolate	3	12.9	0.00
37.31	Praterie umide a Molinia caerulea e comunità correlate	30	63.1	0.00
37.4_m	Praterie umide mediterranee ad alte erbe	48	197.3	0.01
37.8_m	Praterie umide alpine ad alte erbe	27	57.9	0.00
37.A_n	Praterie umide a canne	53	132.0	0.01
38.1	Praterie mesofile pascolate	972	4650.0	0.21
38.2	Praterie da sfalcio planiziali, collinari e montane	12804	60299.0	2.66

HABITAT CARTA della NATURA		NUMERO BIOTOPI	AREA (Ha)	Territorio regionale %
41.17	Faggete dell'Appennino settentrionale e centrale	922	99758.4	4.41
41.28	Quercu-carpineti prealpini e dell'Italia settentrionale	34	808.4	0.04
41.39	Boschi e boscaglie di invasione con Fraxinus excelsior	285	1564.1	0.07
41.4	Boschi misti di forre, scarpate e versanti umidi	205	1066.2	0.05
41.59	Querceti a rovere dell'Italia settentrionale	147	1737.4	0.08
41.731	Querceti temperati a roverella	11276	124184.7	5.48
41.732	Querceti mediterranei a roverella	9	63.7	0.00
41.741	Querceti temperati a cerro	4652	134525.8	5.94
41.81	Boschi di Ostrya carpinifolia	4800	67593.8	2.99
41.88_m	Boschi a frassini, aceri e carpini	1716	7444.8	0.33
41.9	Boschi a Castanea sativa	2880	43899.6	1.94
41.D	Boschi a Populus tremula	260	1071.5	0.05
41.F1	Boschi e boscaglie a Ulmus minor	1580	5591.3	0.25
41.L_n	Boschi e boscaglie di latifoglie alloctone o fuori dal loro areale	5363	22701.3	1.00
42.11_m	Abetine delle Alpi	40	2231.3	0.10
42.242	Peccete dell'Appennino	2	10.4	0.00
42.4	Pinete a pino uncinato	17	63.5	0.00
42.59	Pinete a pino silvestre dell'Appennino	366	2469.9	0.11
42.82	Pinete a pino marittimo	19	109.2	0.00
42.83	Pinete a pino domestico	64	1484.4	0.07
42.G_n	Boschi di conifere alloctone o fuori dal loro areale	5735	33335.5	1.47
44.11	Saliceti arbustivi ripariali temperati	470	1416.8	0.06
44.13	Boschi ripariali temperati di salici	1388	5884.5	0.26
44.14	Boschi ripariali mediterranei di salici	8	14.7	0.00
44.21	Boscaglie ripariali a Alnus incana	106	766.4	0.03
44.3	Boschi ripariali temperati a Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior	198	696.6	0.03
44.4	Querceti a farnia delle piane alluvionali	194	1738.3	0.08
44.61	Boschi ripariali a pioppi	4834	28056.2	1.24
44.9	Boschi e cespuglieti palustri a ontani e salici	38	281.3	0.01
44.D1_n	Cespuglieti ripariali di specie alloctone invasive	264	1195.1	0.05
44.D2_n	Boschi e boscaglie ripariali di specie alloctone invasive	1452	7075.0	0.31
45.31	Leccete termo e mesomediterranee	36	616.2	0.03
45.32	Leccete supramediterranee	43	75.8	0.00
4D_n	Boschi e boscaglie sinantropici	44	185.4	0.01
51.1_m	Torbiera alte	1	2.1	0.00
53.1	Canneti a Phragmites australis e altre elofite	853	4356.4	0.19
53.2	Cipereti e cariceti cespitosi	18	30.0	0.00
53.3	Cladieti	11	19.1	0.00
53.6	Canneti mediterranei	56	226.1	0.01
54.1	Ambienti sorgentizi	2	2.2	0.00
54.2	Torbiera basse alcaline	23	37.6	0.00
54.4	Torbiera basse acide	42	55.0	0.00
54.5	Torbiera di transizione e torbiera instabili	1	1.9	0.00
61.11	Ghiaioni silicatici alpini	107	209.4	0.01
61.22_m	Ghiaioni carbonatici alpini	30	77.4	0.00
61.31	Ghiaioni carbonatici dell'Italia settentrionale	55	144.1	0.01
61.33	Ghiaioni silicatici dell'Italia settentrionale	142	295.5	0.01
61.A_n	Ghiaioni ultrabasici	111	337.7	0.01
61.B1_n	Campi di massi a litologia carbonatica	5	11.1	0.00
61.B2_n	Campi di massi a litologia silicatica	18	53.1	0.00
62.13	Rupi carbonatiche delle Alpi Marittime e delle Alpi Apuane	112	274.5	0.01
62.151_m	Rupi carbonatiche dell'Italia settentrionale	589	1465.8	0.06
62.152_m	Rupi carbonatiche alpine	20	48.7	0.00
62.211_m	Rupi silicatiche alpine	83	229.6	0.01
62.212_m	Rupi silicatiche dell'Italia settentrionale e centrale	2163	5017.7	0.22
62.213	Rupi ultrabasiche	330	1315.5	0.06
62.311_m	Affioramenti rocciosi carbonatici in lastre e cupoliformi	5	7.5	0.00
62.312_m	Affioramenti rocciosi silicatici in lastre e cupoliformi	5	9.6	0.00
64.4	Dossi sabbiosi interni	3	16.0	0.00
67.1_n	Pendio in erosione accelerata con copertura vegetale rada o assente	3617	13493.8	0.60
67.2_n	Pendio terrigeno in frana e corpi di frana attiva	524	3035.9	0.13
68.1_n	Campi di emissione di fluidi di origine non vulcanica	6	13.9	0.00

HABITAT CARTA della NATURA		NUMERO BIOTOPI	AREA (Ha)	Territorio regionale %
81	Prati antropici	1634	13315.4	0.59
82.1	Colture intensive	6528	719777.4	31.79
82.3	Colture estensive	15008	248348.5	10.97
82.41	Risaie	84	12603.1	0.56
83.11	Oliveti	1047	3380.0	0.15
83.12	Castagneti da frutto	438	2119.1	0.09
83.15_m	Frutteti	10175	83563.8	3.69
83.19_n	Noccioleti da frutto	9	47.1	0.00
83.21	Vigneti	8714	46884.7	2.07
83.31_m	Piantagioni di conifere	174	1259.2	0.06
83.321	Coltivazioni di pioppo	953	9775.1	0.43
83.325_m	Piantagioni di latifoglie	3364	11796.5	0.52
84	Orti e sistemi agricoli complessi	10113	27138.1	1.20
85	Parchi, giardini e aree verdi	10074	33716.0	1.49
86.1_m	Centri abitati e infrastrutture viarie e ferroviarie	25394	142545.1	6.30
86.31	Cave, sbancamenti e discariche	1563	10763.2	0.48
86.32	Siti produttivi, commerciali e grandi nodi infrastrutturali	7463	48537.7	2.14
86.41_m	Cave dismesse e depositi detritici di risulta	57	335.0	0.01
86.6	Siti archeologici e ruderi	9	40.2	0.00
87	Prati e cespuglieti ruderali periurbani	1476	4989.3	0.22
89.1	Canali e bacini artificiali di acque salate e salmastre	40	959.4	0.04
89.2	Canali e bacini artificiali di acque dolci	690	8324.4	0.37