

CORINE BIOTOPES	DESCRIZIONE	NUMERO BIOTOP	AREA TOTALE IN ETTARI	AREA TOTALE IN %
16.1	Spiagge	8	184	0.04
16.21	Dune mobili e dune bianche	5	24	0.01
16.27	Ginepri e cespuglieti delle dune	1	40	0.01
16.28	Cespuglieti a sclerofille delle dune	2	45	0.01
22.1	Acque dolci (laghi, stagni)	13	1372	0.31
22.4	Vegetazione delle acque ferme	2	6	0.00
24.1	Corsi fluviali (acque correnti dei fiumi maggiori)	2	58	0.01
24.225	Greti dei torrenti mediterranei	58	679	0.15
24.53	Banchi di fango fluviali con vegetazione a carattere mediterraneo	10	108	0.02
31.43	Brughiere a ginepri nani	13	132	0.03
31.81	Cespuglieti medio-europei	546	3656	0.82
31.863	Formazioni supramediterranee a Pteridium aquilinum	8	20	0.00
31.88	Formazioni a Juniperus communis	102	856	0.19
31.8A	Vegetazione tirrenica-submediterranea a Rubus ulmifolius	1156	4809	1.08
32.211	Macchia bassa a olivastro e lentisco	72	436	0.10
32.4	Garighe e macchie mesomediterranee calcicole	37	398	0.09
34.323	Praterie xeriche del piano collinare, dominate da Brachypodium rupestre, B. caespitosum	130	1218	0.27
34.326	Praterie mesiche del piano collinare	497	5190	1.17
34.5	Prati aridi mediterranei	68	506	0.11
34.6	Steppe di alte erbe mediterranee	4	25	0.01
34.74	Praterie montane dell'Appennino centrale e meridionale	351	11607	2.61
34.81	Prati mediterranei subnitrofilo (incl. vegetazione mediterranea e submediterranea postcolturale)	413	3175	0.71
36.436	Praterie discontinue e scorticate dell'Appennino	2	600	0.13
37.4	Prati umidi di erbe alte mediterranee	1	15	0.00
38.1	Prati concimati e pascolati; anche abbandonati e vegetazione postcolturale	704	9591	2.16
38.2	Prati falciati e trattati con fertilizzanti	14	130	0.03
41.18	Faggete dell'Italia Meridionale e Sicilia	161	14936	3.36
41.732	Querceti a querce caducifoglie con Q. pubescens, Q. pubescens subsp. pubescens (=Q. virgiliana) e Q. dalechampii dell'Italia peninsulare ed insulare	2412	47425	10.66
41.7511	Cerrete sud-italiane	1608	63391	14.25
41.7512	Boschi sud-italiani a cerro e farnetto	16	1163	0.26
41.81	Boscaglie di Ostrya carpinifolia	315	8460	1.90
41.9	Castagneti	40	356	0.08
41.D1	Formazioni a pioppo tremulo e betulla	20	75	0.02
41.F1	Boschi (non ripariali) di Olmo minore	86	363	0.08
42.15	Abetine del Centro-Sud Italia e Sicilia	16	441	0.10
42.1B	Rimboschimenti a conifere indigene	5	142	0.03
44.12	Saliceti collinari planiziali e mediterraneo montani	54	444	0.10
44.13	Gallerie di salice bianco	88	561	0.13
44.61	Foreste mediterranee ripariali a pioppo	928	7445	1.67
44.62	Foreste ripariali mediterranee a olmo	1	9	0.00
45.31A	Leccete sud-italiane e siciliane	16	448	0.10
45.324	Leccete supramediterranee dell'Italia	37	1323	0.30
53.1	Vegetazione dei canneti e di specie simili	50	447	0.10
54.4	Paludi acide	1	331	0.07
61.3B	Ghiaioni termofili calcarei della Penisola Italiana	10	118	0.03
61.5	Campi di massi	1	4	0.00
62.14	Rupi basiche dei rilievi dell'Italia meridionale	85	500	0.11
67.1	Pendio terrigeno in erosione con copertura vegetale rada o assente oppure Area denudata soggetta ad erosione accelerata	164	1075	0.24
67.2	Pendio terrigeno in frana e corpi franosi con copertura vegetale erbacea e/o arbustiva	284	5936	1.33
82.1	Seminativi intensivi e continui	2	5229	1.18
82.3	Culture di tipo estensivo e sistemi agricoli complessi	1877	196363	44.15
83.11	Oliveti	2659	19190	4.31
83.15	Frutteti	464	1738	0.39
83.21	Vigneti	565	3656	0.82
83.31	Piantagioni di conifere	459	4875	1.10
83.321	Piantagioni di pioppo canadese	13	142	0.03
83.324	Robinieti	118	528	0.12
83.325	Altre piantagioni di latifoglie	30	178	0.04
84.3	Bosco misto sinantropico di latifoglie decidue	192	2350	0.53
85.1	Grandi parchi	83	242	0.05
86.1	Città centri abitati	1122	7639	1.72
86.3	Siti industriali attivi	204	1604	0.36
86.41	Cave	102	569	0.13
89	Lagune e canali artificiali	45	162	0.04