

ALLEGATO III

**ELENCO DEGLI AMBIENTI E TABELLE DI
CORRISPONDENZA TRA AMBIENTI CORINE BIOTOPES
E HABITAT DI INTERESSE COMUNITARIO**

Elenco degli ambienti della ZSC IT1110005 “Vauda” secondo le classificazioni CORINE Biotopes e Natura 2000

a cura di Luca Borghesio

Macrocategoria	Definizione	CORINE	Natura 2000
Acque ferme	Acque dolci, stagnanti	22100000	
Acque ferme	Limi sabbie e ghiaie, non vegetate, di acque ferme dolci	22200000	
Acque ferme	Comunità di piante anfobie, perenni, di acque oligotrofiche o mesotrofiche	22310000	3130
Acque ferme	Comunità nane ad <i>Eleocharis</i> su fanghi stagionali	22321000	3130
Acque ferme	Comunità nane ad <i>Juncus</i> annuali su fanghi stagionali	22323000	3130
Acque ferme	Comunità vegetali delle acque ferme, permanentemente sommerse o galleggianti	22414000	3150
Acque ferme	Comunità di piante acquatiche, galleggianti, a foglia larga, radicate sul fondo, a <i>Nymphaea</i> spp. e <i>Nuphar</i> spp.	22431100	3150
Acque ferme	Comunità di piante acquatiche, galleggianti, a foglia larga, radicate sul fondo, a <i>Potamogeton natans</i>	22431400	3150
Acque correnti	Corsi d'acqua e letti dei corsi d'acqua	24100000	
Acque correnti	Greti dei corsi d'acqua, non vegetati	24210000	
Acque correnti	Greti dei corsi d'acqua, vegetati	24220000	
Acque correnti	Banchi sabbiosi dei corsi d'acqua, vegetati	24320000	
Acque correnti	Comunità erbacee, annuali, dei banchi di fango, euro-siberiane	24520000	3270
Brughiere e arbusteti	Brughiere basali e montane, mesofile o xerofile, acidofile	31229000	4030
Brughiere e arbusteti	Arbusteti basali e montani, neutro-basifili, d'invasione	31810000	
Brughiere e arbusteti	Boscaglie pioniere di invasione a Pioppo tremolo (<i>Populus tremola</i>)	318DD200	
Brughiere e arbusteti	Formazioni a felce aquilina (<i>Pteridium aquilinum</i>)	31860000	
Praterie e comunità erbacee pioniere	Praterie basali e montane, acidofile, xerofile, aperte o pioniere, a terofite	35210000	

Macrocategoria	Definizione	CORINE	Natura 2000
Praterie e comunità erbacee pioniere	Praterie da basali a subalpine, igrofile, oligotrofe, a <i>Molinia caerulea</i>	37310000	6410
Praterie e comunità erbacee pioniere	Praterie basali e montane, mesofile, tendenzialmente da pascolo	38100000	
Praterie e comunità erbacee pioniere	Pascoli abbandonati	38130000	
Boschi	Quercu-carpineti, basali, neutrofilo, mesofili, del versante sud delle Alpi	41280000	9160
Boschi	Comunità a frassino (<i>Fraxinus</i> spp.), d'invasione	41390000	
Boschi	Querceti, acidofili	41590000	
Boschi	Castagneti	41900000	9260
Boschi	Boschi di betulla (<i>Betula</i> spp.)	41B14000	
Boschi	Pioppeti di pioppo tremolo (<i>Populus tremula</i>)	41D20000	
Boschi	Boschi di robinia (<i>Robinia pseudacacia</i>)	41H10000	
Boschi	Saliceti arbustivi, basali, lungo grandi corsi d'acqua	44120000	
Boschi	Alneti di ontano nero (<i>Alnus glutinosa</i>), con frassino (<i>Fraxinus excelsior</i>), ripari	44300000	91E0*
Comunità erbacee di torbiere e paludi	Fragmiteti	53110000	
Comunità erbacee di torbiere e paludi	Tifeti	53130000	
Comunità erbacee di torbiere e paludi	Comunità erbacee di aree umide, a grandi carici (<i>Carex</i> spp.) e <i>Cyperus</i> spp.	53200000	
Comunità erbacee di torbiere e paludi	Comunità erbacee di torbiera a <i>Rhynchospora</i>	54600000	7150
Ambienti antropici	Coltivazioni	82000000	
Ambienti antropici	Piantagioni di alberi da frutto	83100000	
Ambienti antropici	Vigneti	83210000	

Macrocategoria	Definizione	CORINE	Natura 2000
Ambienti antropici	Piantagioni di conifere	83310000	
Ambienti antropici	Piantagioni di latifoglie	83320000	
Ambienti antropici	Parchi, giardini, aree sportive	85000000	
Ambienti antropici	Città, villaggi e siti industriali	86000000	
Ambienti antropici	Campi non coltivati, comunità ruderali	87000000	

Superfici ripartite per habitat di interesse comunitario e corrispondenza codici CORINE Biotopes

Natura 2000	CORINE	Ettari
3130	22310000	2.40
3130	22321000	2.24
3130	22323000	1.05
3150	22414000	0.52
3150	22431100	0.02
3150	22431400	0.07
3270	24520000	0.07
4030	31229000	158.70
6410	37310000	121.44
6430	37100000	0.00
7150	54600000	0.22
9160	41280000	212.00
9260	41900000	95.43
91E0*	44300000	2.60