

SCHEDA S.I.C. IT3120121 "Carbonare"

Note alla legenda della carta:

Nome in carta	Codici di riferimento	Note sulla composizione dell'habitat (mosaici e transizioni ad altri codici)
Acero-frassineti/tiglieti	9180	Serie di boschetti e siepi con elementi di acero-frassineti e di ontaneta (ontano bianco – 91E0), lungo un rigagnolo
Coltivi	-	Orto/frutteto familiare
Faggete mesoeutrofiche coniferate	9130	La faggeta è la vegetazione forestale prevalente nell'area, quasi sempre coniferata con peccio, larice e talvolta pino
Molinieti	6410	Esteso sistema di prati umidi in parte pascolati, con transizioni a veg. palustre (7230) e megaforie (6431)
Paludi e torbiere basse	7230	Zona centrale nel sistema di prati umidi, con cariceti e veg. palustre
Paludi e torbiere basse boscate	7230	Idem, con rada copertura di peccio o pino silvestre
Pascoli montani pingui	-	Area pascolata a contatto con i prati umidi e i prati mesofili
Pecceta secondaria (rimboschimenti)	-	Impianti di conifere in ambiente di faggeta o su ex prati mesofili da sfalcio
Pecceta secondaria con pino silvestre	-	Idem, forse in aree meno fertili
Pioppeti di pioppo tremulo	-	Neoformazioni su ex prato
Prati mesofili collinari	6510	Ai lati della zona umida, in varie transizioni con i molinieti. Qualche dosso con elementi di prato magro 6210
Prati mesofili montani	6520	
Vegetazione a megaforie di sponde e radure umide	6431	Nell'impluvio su ex molinieti abbandonati, con zone di rimboscimento spontaneo e isole di torbiera bassa (7230)

Principali habitat presenti cfr. dir. 92/43/EEC:

codice e denominazione "natura 2000"		prioritario s/n	commento
6210	<i>Semi-natural dry grasslands and scrubland facies on calcareous substrates (Festuco-Brometalia)</i>	(s)	In tracce/transizioni nel contesto di 65XX
6410	<i>Molinia meadows on calcareous, peaty or clayey-silt-laden soils (Molinion caeruleae)</i>	n	Il tipo prevalente di prato umido, in transizione con 6431 in zone semiabbandonate
6431	<i>Humid tall herb fringes of watercourses and woodlands</i>	n	Zone umide preforestali
6510	<i>Lowlands hay meadows (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)</i>	n	Situazione di transizione altimetrica tra le due
6520	<i>Muontain hay meadows</i>	n	
7230	<i>Alkaline fens</i>	n	Transizioni a 64XX
9130	<i>Asperulo-Fagetum beech forests</i>	n	Il tipo di veg. forestale principale
9180	<i>Tilio-Acerion forests of slope, screes and ravines</i>	s	In tracce, forse con elementi di 3240
91E0	<i>Alluvial forests with Alnus glutinosa and Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)</i>	s	

Note e osservazioni

Articolazione della vegetazione:

- Sito d'ambiente mesalpico/(sub)montano conformato ad ampia conca, con morfologia prevalente subpianeggiante.
- Matrice della vegetazione di tipo prato-pascolivo, con macchie di faggeta e rimboschimenti di peccio.

- Al centro della conca è presente un'estesa area paludosa bordata da ampi prati umidi, in parte semiabbandonati.
- Nella zona paludosa presenza di pecci e pini con portamento stentato.
- Il resto del sito è occupato da prati e pascoli pingui, con limitate zone più magre.

Emergenze:

- Grande complesso di prati mesofili, umidi e palustri.
- Presenza di specie rare

Dinamiche in atto:

- Zone di invasione arboreo/arbustiva.
- Trasformazione dell'uso delle praterie con riflessi sulla qualità del cotico erboso.
- Invasione arbustiva e impianto di conifere sui prati in abbandono

Spunti gestionali:

- Incentivo alla conservazione e allo sfalcio dei prati.
- Regolamentazione dell'uso pastorale.
- Valorizzazione della fascia boscata lungo il ruscello con salici, ontano bianco e latifoglie nobili.
- Limitazione dei processi di imboscamento naturali e di impianto conifere.
- Valorizzazione e recupero dei boschi di faggio attualmente coniferati.