

SCHEDA S.I.C. IT3120149 "Monte Ghello"

Note alla legenda della carta:

Nome in carta	Codici di riferimento	Note sulla composizione dell'habitat (mosaici e transizioni ad altri codici)
Coltivi	-	Sui muretti a secco 6110. Tra le file 6510.
Fabbricati	-	
Ghiaioni carbonatici macrotermi (boscati)	8130	Con elementi di vegetazione delle placche rocciose (vedi carbonatiche (6110, 8210, 8240) e nuclei di orno-ostrieto
Invasioni arbustive	-	Radure con rovi nel contesto di potenziali ostrieti/querceti
Orno-ostrieti	-	Vegetazione costituente la matrice delle pendici boscate
Orno-ostrieti primitivi	-	Idem, su rocce (8210) e cenge erbose
Orno-ostrieti radi	-	Idem, su prato arido (6210, 6110)
Ostrio-querceti	-	Idem, ma più fertile, con transizioni a 91H0 e connessi (vedere sotto in nota)
Orno-ostrieti/querceti coniferati	-	Impianto di conifere (soprattutto pino nero) sui due tipi precedenti
Parchi	-	Zone di giardino, orto o frutteto familiare presso abitazioni
Pinete di pino nero	-	Rimboschimenti probabilmente su ostrio-querceto
Placche rocciose	8210 (8240)	"Laste" di roccia denudata con radi elementi di vegetazione casmofitica (8210) e "solchi" con colonizzazione erbacea (talvolta arbustiva) rapportabile a 8240 e/o a 6210 (xerobrometi)
Prati magri	6210	Il tipo di vegetazione erbacea prevalente
Prati magri arbustati/boscati	6210	Fasi di colonizzazione verso l'orno-ostrieto; talvolta con caratteristica presenza di ginepri (5130)
Prati magri con rocce affioranti	6210	Idem, in transizione a 6110, 8240
Rimboschimenti di conifere	-	Impianto di giovani abeti su ostrieto
Rupi carbonatiche boscate	8210	A tratti subverticali, ma con aree ad orno-ostrieto primitivo
Rupi carbonatiche con cenge erbose	8210	Mosaico con xerobrometi e vegetazione erbacea pioniera (6210, 6110)

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

codice e denominazione "natura 2000"		prioritario s/n	commento
5130	<i>Juniperus communis formations on heaths or calcareous grasslands</i>	n	Localizzato entro 6210
6110	<i>Rupicolous calcareous or basophilic grasslands of the Alysso-Sedion albi</i>	s	Su pareti, prati e placche rocciose; anche in stazioni sec. su muri a secco
6210	<i>Semi-natural dry grasslands and scrubland facies on calcareous substrates (Festuco-Brometalia)</i>	(s)	Aspetti prioritari: <i>Important orchid sites</i>
6510	<i>Lowlands hay meadows (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)</i>	n	In coltivi o con locali transizioni in prati magri
8130	<i>Western Mediterranean and thermophilous scree</i>	n	Unico tipo di veg.,
8160	<i>Medio-European calcareous scree of hill and montane levels</i>	s	espresso da transizioni complesse
8210	<i>Calcareous rocky slopes with chasmophytic vegetation</i>	n	Pareti, placche e affioramenti in aree prative o boscate rade
8240	<i>Limestone pevements</i>	s	Possibile riferimento per il mosaico di placche rocciose e prati rupestri

codice e denominazione "natura 2000"		prioritario s/n	commento
Altri non codificati	Ostrio-querceti e Orno-ostrieti	(s)	cfr. nota 1

1 – Per gli orno-ostrieti e soprattutto per gli ostrio-querceti e' proponibile l'attribuzione ("forzata" data la localizzazione non pannonica!) a 91H0 *Pannonian woods with Quercus pubescens* o a tipi simili (es.: 91G0 *Pannonic woods with Quercus petraea and Carpinus betulus*, tutti prioritari), rispetto alle quali i meccanismi ecologici di base e le fitocenosi presenti sono in buona misura assimilabili.

Note e osservazioni

Articolazione della vegetazione:

- Sito d'ambiente esalpico/collinare, localizzato su dossi carbonatici con esposizioni varie, ma prevalente ad O; matrice del paesaggio costituita dall'orno-ostrieto, a tratti interrotto da vigneti o prati magri.
- Ampie zone di orno-ostrieto primitivo/rupestre, o rado su prato arido.
- Vallecole fresche con ostrio-querceto (alcuni esemplari notevoli di rovere).
- Ampie zone conifere con specie alloctone; pino silvestre/nero in stazioni magre; pino nero, cedro, ecc. in stazioni più fertili.
- Verso sud serie di balze rocciose con cenge alberate o a prato arido e vegetazione casmofitica (= rupestre).
- Nella zona cacuminale placche e detriti rocciosi scarsamente consolidati (trincee).

Emergenze:

- Prati magri/aridi e altri tipi di vegetazione di ambiente arido/rupestre.
- Tratti di ostrio-querceto con alcuni esemplari notevoli di rovere.
- Muretti a secco e altre testimonianze di agricoltura tradizionale.

Dinamiche in atto:

- Espansione della vegetazione arboreo-arbustiva, soprattutto a carico dei prati aridi, molti dei quali appaiono in disuso.
- Erosione delle aree tradizionali in disuso con aree agricole specializzate (vigneti) o insediative (evidenti cambi d'uso del suolo tra situazione in foto aerea e situazione reale)

Spunti gestionali:

- Contenimento della vegetazione arboreo-arbustiva e sfalcio/decespugliamento dei prati aridi.
- Valorizzazione e conservazione (conversione all'alto fusto) dell'ostrio-querceto e dei boschetti con gli esemplari maggiori.
- Progressiva eliminazione delle specie alloctone o derivanti da rimboscimento più diffuse (salvo individui "testimoni"): pino nero, peccio e cedro.
- Limitazione dei cambi culturali.