

## SCHEDA S.I.C. IT3120090 "Monte Calvo"

### Note alla legenda della carta:

Nome in carta	Codici di riferimento	Note sulla composizione dell'habitat (mosaici e transizioni ad altri codici)
Molinieti boscati	6410	Zona marginale relativamente meno bagnata rispetto all'adiacente torbiera (7140 – 91D0)
Piceo-faggete	9110	Consorzio acidofili faggio-peccio circostante la torbiera
Torbiere di transizione boscate	7140	"Cuore" del sito, con alcune zone a sfagno e abeti rossi (e qualche pino) a crescita quasi bloccata riferibili a 91D0
Vegetazione a megaforbie di sponde e radure umide	6431	Scirpeto con nuclei di grandi carici al limite inferiore dell'area umida verso il bosco

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

codice e denominazione "natura 2000"		prioritario s/n	commento
6410	<i>Molinia meadows on calcareous, peaty or clayey-silt-laden soils (Molinion caeruleae)</i>	n	Prato umido, con elementi di 7140 e invasione di peccio
6431	<i>Humid tall herb fringes of watercourses and woodlands</i>	n	Zone umide preforestali
7140	<i>Transition mires and quaking bogs</i>	n	Il tipo di veg. palustre prevalente con zone di transizione alle torbiere alte boschive (91D0)
9110	<i>Luzulo-Fagetum beech forests</i>	n	Il coniferamento con peccio è almeno in parte conseguente alla gestione forestale
91D0	<i>Bog woodland</i>	s	Transizioni in 7140; la molinia resta però sempre dominante sugli sfagni (non in cumuli)
9410	<i>Acidophilous Picea forests of the montane to alpine levels (Vaccinio-Piceetea)</i> "peccete subalpine"	n	Possibile riferimento per le formazioni boschive in zone poco favorevoli al faggio, ma al limite per quota

### Note e osservazioni

#### **Articolazione della vegetazione:**

- Sito d'ambiente mesalpico/montano conformato a piccola conca, con morfologia pianeggiante.
- La piccola area palustre è immersa in un bosco misto di peccio e faggio (in riaffermazione).
- Il "cuore" dell'area umida è dato da una torbiera; ai margini prevalgono aspetti di molinieto e scirpeto.
- Su tutta l'area umida è presente rinnovazione sparsa di abete rosso, qualche pino e qualche betulla. Le piante sono quasi tutte di piccole dimensioni; alcune sono giovani e presentano accrescimenti normali; altre risultano bloccate e invecchiate (nelle zone più bagnate).

#### **Emergenze:**

- Vegetazione di torbiera e prato umido, in un contesto altrimenti di copertura forestale continua.
- Particolarità floristiche (es. Iris sibirica).

#### **Dinamiche in atto:**

- Invasione arborea.

**Spunti gestionali:**

- Controllo dell'invasione soprattutto nelle aree marginali meno bagnate