

SCHEDA S.I.C. IT3120091 - "Alberè di Tenna"

Note alla legenda della carta:

| Nome in carta | Codice di riferimento | Note sulla composizione dell'habitat (particolarità, mosaici e transizioni ad altri codici) |
|---------------------------------------|-------------------------|---|
| Acque ferme eutrofiche | 3150 | Si tratta di un bacino artificiale (almeno in parte), ma con vegetazione acquatica |
| Fragmiteti e magnocariceti | - (6410, 7230) | A margine delle zone umide, in frammenti |
| Molinieti | 6410 (7140, 7150, 91E0) | Piccoli inclusi di 7150 o 7140 (zone a sfagno); localmente con ontano nero o frangola (cfr. 91E0) |
| Pecceta secondaria | - (9180) | Sostituzione su carpino bianco e latifoglie mesoigrofile |
| Pecceta secondaria con pino silvestre | - (9260) | Struttura più aperta, con larice e castagno |
| Pecceta secondaria con zone umide | - | Zone riferibili a molinieti o torbiere boscate (91D0) |

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

| codice e denominazione "natura 2000" | | prioritario s/n | commento |
|--------------------------------------|---|-----------------|---|
| 3150 | <i>Natural eutrophic lakes with Magnopotamion or Hydrocharition-type vegetation</i> | n | Poco tipico e poco esteso |
| 6431 | <i>Humid tall herb fringes of watercourses and woodlands</i> | n | Radure e zone di sottobosco umido |
| 6410 | <i>Molinia meadows on calcareous, peaty or clayey-silt-laden soils (Molinion caeruleae)</i> | n | Unico complesso di vegetazione, con transizioni e articolazioni "fini" poco rappresentabili |
| 7140 | <i>Transition mires and quaking bogs</i> | n | |
| 7230 | <i>Alkaline fens</i> | n | |
| 7150 | <i>Depressions on peat substrates of the Rhynchosporion</i> | n | |
| 91E0 | <i>Alluvial forests with Alnus glutinosa and Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)</i> | s | |
| Altri non codificati | Fragmiteti e magnocariceti | | Al limite 7230 |
| | Pecceta secondaria | | Vedi sotto |
| 9160 | <i>Sub-Atlantic (Stellario-Carpinetum) oak-hornbeam forests</i> | n | Possibili riferimenti evolutivi per la pecceta secondaria – ad oggi non espressi |
| 9170 | <i>Galio-Carpinetum oak-hornbeam forests</i> | | |
| 9180 | <i>Tilio-Acerion forests of slope, screes and ravines</i> | s | |
| 9260 | <i>Castanea sativa woods</i> | n | |

Note e osservazioni

Articolazione della vegetazione:

- Sito posto in stazione esalpica collinare fresca su un altopiano silicatico; matrice del paesaggio costituita dalla pecceta secondaria, a tratti con presenza di larice, pino silvestre o di latifoglie (carpino bianco, castagno, tiglio, frassino ecc.), oppure aperta da piccole paludi.
- Stazioni umide in tensione all'ontaneta di ontano nero.
- Zone fresche con pecceta secondaria su latifoglie nobili; stazioni relativamente più secche con pino silvestre e castagno (potenziale rovere?).
- Depressioni con ristagno idrico occupate da paludi a molinia e con piccole zone a sfagni, più o meno invase da canneto.
- Presenza di un rigagnolo che collega tra loro le depressioni umide attraverso il bosco.

Emergenze:

- Vegetazione di paludi/torbiere, in particolare nei tratti non invasi da neoformazioni, rovi o canneto.
- Formazioni arboree meso-igrofile di latifoglie nobili (frammenti in affermazione).

- Macchie arboree igrofile a dominanza di ontano nero.

Dinamiche in atto:

- Espansione di rovi, canneto e specie legnose a scapito dei prati umidi.
- Iniziale ri-affermazione delle latifoglie.

Spunti gestionali:

- Contenimento del fragmiteto e delle invasioni legnose nelle aree palustri, mediante sfalcio.
- Valorizzazione e conservazione delle latifoglie, in particolare dell'ontano nero, del carpino bianco e delle latifoglie nobili.
- Progressiva riduzione delle specie sostitutive (picea) o di altre alloctone (quercia rossa e cipresso calvo sono presenti poco a SE del laghetto).
- Blocco di bonifiche o apporti di materiale (anche in sede di utilizzazioni forestali) sulle zone umide.
- Regimazione della elevata pressione turistica, anche fuori sentiero.