

SCHEDA: 0053 - Tramazzo

## LOCALIZZAZIONE

Codice Regione di provenienza: 510

Tipo popolamento: Principale

Tipo materiale: Area di raccolta

Provincia: FC Comuni: Portico e San Benedetto

Tavola CTR: 264NE; 264NO

Scala: 1:25.000

Coordinate UTM: E 715131

Superficie totale: 1676,9 ha

N 876382

SPECIE IDONEE: Arboree principali: cbe, csa, fsy, oca, qce

Altre specie arboree: qcr, sto

Arbustive: aca

Referenti: Ente Gestore Parco Nazionale Foreste Casentinesi

**Confini:** Segue la ss 67 del Passo del Muraglione fino all'abitato di San benedetto in Alpe, dove svoltare a destra in direzione del Passo del Tramazzo, fino al Km 2. Fra la località Remuzzoli ed il bivio per il passo del Tramazzo, a valle della strada di trovano alcuni individui di cerro-sughera, in corrispondenza di piccoli boschetti di cerro.

Accesso: Strada/pista percorribile con mezzi normali

Agibilità: Agevole

PROPRIETA' Proprietà non indicate

**PORTASEME** sto UTM E 714776; N 872391 Acquastrini  
oca UTM E 717265; N 878171 Valdanata 10  
csa UTM E 717256; N 878146 Valdanata 6  
fsy UTM E 717254; N 878119 Valdanata 9  
qce UTM E 717268; N 878093 Valdanata 13  
oca UTM E 717507; N 877977 Valdanata 11  
csa UTM E 717482; N 877961 Valdanata 5

**Motivi di iscrizione:** Nel panorama regionale di distribuzione della Quercus crenata, la Valle dell'Acquacheta e quella del Tramazzo sono particolarmente ricche di tale quercia, essendo presenti numerosi individui arborei e fruttificanti.

| DATI STAZIONALI                             | QUOTE minima: n.i. | media: n.i.                           | massima: 850          |
|---|--------------------|---------------------------------------|-----------------------|
| ESPOSIZIONE primaria: 158°-202°             |                    | secondaria: 123°157°                  | Inclinazione° : 10    |
| CLIMA Precipitazioni medie annue (mm): 1317 |                    | Precipitazioni medie estive (mm): 211 |                       |
| Temperatura media annua (C): n.i.           |                    | Indice di Gams: n.i.                  | Indice di Rivaz: n.i. |

Morfologia: Medio versante

Substrato: Arenarie

**Suoli:** suoli del medio appennino molto ripidi; pietrosi; rocciosi; superficiali; a tessitura media, molto ghiaiosi negli orizzonti profondi; a buona disponibilità di ossigeno; calcarei; debolmente o moderatamente alcalini negli orizzonti superficiali, moderatamente alcalini in profondità. Hanno un'elevata variabilità per la profondità (superficiali, profondi o molto profondi). Localmente sono, di volta in volta, ripidi, non rocciosi, non pietrosi, ciottolosi negli orizzonti profondi, non calcarei e debolmente o moderatamente acidi negli orizzonti superficiali, da debolmente acidi a neutri in quelli profondi.

Questi suoli si sono formati da materiali derivati da marne ed arenarie stratificate (Formazione Marnosa-Arenacea Romagnola).

Sono diffusi suoli con un differenziamento molto basso rispetto ai materiali originari, la cui evoluzione è fortemente condizionata da fenomeni erosivi per ruscellamento; questi suoli rientrano nei Calcaric Regosols, secondo la Legenda FAO.

Localmente, in versanti boscati ad esposizione fresca, i suoli sono a forte differenziazione del profilo, ad alterazione biochimica con decarbonatazione e debole acidificazione; essi rientrano negli Eutric Cambisols, secondo la Legenda FAO. Dove la loro evoluzione è condizionata da fenomeni di accumulo e di ruscellamento, i suoli sono a moderata differenziazione del profilo, con decarbonatazione incipiente; rientrano nei(Calcaric Cambisols, secondo la Legenda FAO.

SCHEDA: 0053 - Tramazzo

---

**Tipi forestali:** Cerrete da acidofile a neutrofile in mosaico con arbusti a prevalenza di prugnolo e biancospino.

---

**POPOLAMENTO FORESTALE****Forma di governo principale:** fustaia**Forma di governo secondaria:** ceduo in conversione**Fase di sviluppo:** fustaia giovane / adulta**Struttura:** monoplana**DATI DENDROMETRICI****Numero piante ad ha:** n.i.**Area basimetrica media ad ha (mq/ha):** n.i.**Volume medio ad ha (mc/ha):** n.i.**Altezza pianta dominante (m):** n.i.**Altezza media (m):** n.i.**Diametro medio di area basim. media (cm):** n.i.**Gestione** Piano di assestamento forestale decennale  
**pianificata:****Situazione** Ceduo in conversione all'alto fusto (fustaia transitoria) proveniente da ceduo semplice  
**evolutivo-culturale:** matricinato invecchiato a prevalenza di carpino nero e cerro e con la presenza di carpino bianco, castagno, faggio, evoluzione verso la il cerro-carpineto.