

## 9. FORESTE

### **91M0: Foreste Pannonico-Balcaniche di cerro e rovere**

**Cod\_Natura 2000: 91M0**

**Cod\_CORINE: 41.76 - 41.75**

#### **Descrizione generale**

Boschi decidui a dominanza di cerro (*Quercus cerris*), farnetto (*Q. frainetto*) o rovere (*Q. petraea*), tendenzialmente silicicoli e subacidofili, da termofili a mesofili, pluristratificati, dei settori centrali e meridionali della penisola italiana, con distribuzione prevalente nei territori interni e subcostieri del versante tirrenico.

#### **Specie vegetali indicatrici**

Le specie dominanti e fisionomizzanti sono generalmente il cerro (*Quercus cerris*), il farnetto (*Q. frainetto*) e/o la rovere (*Q. petraea*). Sono specie frequenti e talora caratterizzanti per questo Habitat in Italia: *Quercus dalechampii*, *Q. virgiliana*, *Carpinus orientalis*, *Fraxinus ornus*, *Ligustrum vulgare*, *Euonymus europaeus*, *Festuca heterophylla*, *Poa nemoralis*, *Potentilla micrantha*, *Campanula persicifolia*, *Vicia cassubica*, *Achillea nobilis*, *Silene nutans*, *Silene viridiflora*, *Hieracium racemosum*, *H. sabaudum*, *Lathyrus niger*, *Veratrum nigrum*, *Peucedanum oreoselinum*, *Helleborus odorus*, *Luzula forsteri*, *Carex praecox*, *Melittis melissophyllum*, *Glechoma hirsuta*, *Geum urbanum*, *Genista tinctoria*, *Buglossoides purpureocaerulea*, *Calluna vulgaris*, *Nectaroscordum siculum* (= *Allium siculum*).

#### **L'habitat nel Parco**

L'habitat è segnalato sul versante toscano dell'area protetta, ma di recente attribuzione.

#### **Stato di conservazione**

Probabilmente medio, ma i dati a disposizione sono scarsi per una valutazione significativa.

#### **Fattori limitanti e di minaccia**

La gestione forestale e il suo orientamento e indirizzo sono i fattori limitanti principali.

#### **Linee di gestione consigliata**

Definizione delle linee guida per la conversione a fustaia e interventi selvicolturali di miglioramento strutturale che promuovano la massima diversificazione floristico-strutturale.

**Specie potenzialmente legate all'habitat**

*Canis lupus, Felis silvestris, Muscardinus avellanarius, Barbastella barbastellus, Eptesicus serotinus, Hypsugo savii, Miniopterus schreibersii, Myotis blythi, Myotis daubentoni, Myotis emarginatus, Myotis myotis, Myotis mystacinus, Nyctalus leisleri, Pipistrellus nathusii, Pipistrellus pipistrellus, Pipistrellus pygmaeus, Rana dalmatina, Salamandrina perspicillata, Rana italica, Osmoderma eremita, Rhysodes sulcatus.*