

## 8. HABITAT ROCCIOSI E GROTTA

### Ghiaioni calcarei e scistoso-calcarei montani

**Cod\_Natura 2000: 8120**

**Cod\_CORINE: 61.2**

#### Descrizione generale

Pietraie di calcescisti, di calcare o di marna delle fasce da alpina a montana, in condizioni di clima freddo, rispettivamente caratterizzati dalle associazioni del *Drabion hoppeanae*, del *Thlaspion rotundifolii* e del *Petasition paradoxi*.

#### Specie vegetali indicatrici

*Arenaria bertolonii* specie a distribuzione appenninica, *Arabis alpina*, *Doronicum columnae*, *Valeriana tripteris*.

#### L'habitat nel Parco

Fortemente localizzato, lo si trova in associazione prevalentemente con 6170 "Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine" e 8230 "Rocce silicee con vegetazione pioniera del *Sedo-Scleranthion* o del *Sedo albi-Veronicion dillenii*", poi anche con 6430 "Bordure planiziali, montane e alpine di megafornie igrofile".

#### Stato di conservazione

Buono, anche in considerazione dell'impraticabilità dei luoghi.

#### Fattori limitanti e di minaccia

Non risultano evidenti fattori limitanti e di minaccia per il mantenimento dell'habitat. L'isolamento spaziale e la sua scarsa diffusione nel territorio rappresentano tuttavia aspetti negativi.

#### Gestione consigliata

Nessuna, l'habitat si può ritenere sostanzialmente stabile.

#### Specie potenzialmente legate all'habitat

Avendo estensioni molto ridotte ed essendo presente unicamente in associazione con altri habitat, è frequentato dalle medesime specie.