

SIC/ZPS IT5210071 – MONTI SIBILLINI

INQUADRAMENTO GEOGRAFICO AMMINISTRATIVO

Il SIC coincide con la ZPS e con i confini del versante umbro del Parco Nazionale dei Monti Sibillini, il sito Natura 2000 ha una superficie di circa 17.632 ha ed è il più esteso della Regione Umbria. L'area tutelata interessa il complesso calcareo dei Monti Sibillini, il settore più elevato dell'Appennino umbro-marchigiano, ed i due vasti sistemi di piani carsico-tettonici di Santa Scolastica e di Castelluccio. La copertura vegetale dell'area per la grande escursione altitudinale e le molteplici condizioni bioclimatiche e geomorfologiche comprende più tipi di vegetazione, come dimostra l'elevato numero di habitat presenti nel sito.

Di seguito vengono elencati gli habitat di interesse comunitario identificati all'interno del sito Natura 2000:

- Habitat 3150 Laghi eutrofici naturali con vegetazione del *Magnopotamion* o *Hydrocharition*;
- Habitat 3260 Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del *Ranunculion fluitantis* e *Callitricho - Batrachion*;
- Habitat 4060 Lande alpine e boreali;
- Habitat 5130 Boscaglia fitta di *Laurus nobilis*;
- Habitat 6170 Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine;
- Habitat 6210 Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo (*Festuco-Brometalia*) (*stupenda fioritura di orchidee);
- Habitat 6230 *Formazioni erbose a *Nardus*, ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale);
- Habitat 6430 Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile;
- Habitat 7140 Torbiere di transizione e instabili;
- Habitat 7230 Torbiere basse alcaline;
- Habitat 8130 Ghiaioni del Mediterraneo occidentale e termofili;
- Habitat 8210 Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica;
- Habitat 8310 Grotte non ancora sfruttate a livello turistico;
- Habitat 91AA *Boschi orientali di quercia bianca;
- Habitat 9210 *Faggeti degli Appennini con *Taxus* e *Ilex*;
- Habitat 92A0 Foreste a galleria di *Salix alba* e *Populus alba*;
- Habitat 9340 Foreste di *Quercus ilex* e *Quercus rotundifolia*.

Di seguito sono elencate le specie animali di interesse comunitario segnalate all'interno del sito Natura 2000:

- Uccelli specie di cui all'allegato I Direttiva 79/409/CEE
 - Gufo reale – *Bubo bubo*;
 - Grifone – *Gyps fulvus*;
 - Aquila reale - *Aquila chrysaetos*;
 - Nibbio reale – *Milvus milvus*;
 - Nibbio bruno – *Milvus migrans*;
 - Biancone - *Circaetus gallicus*;
 - Falco pecchiaiolo – *Pernis apivorus*;
 - Albanella reale - *Circus cyaneus*;
 - Albanella minore - *Circus pygargus*;
 - Falco di palude - *Circus aeruginosus*;
 - Lanario - *Falco biarmicus*;
 - Falco pellegrino - *Falco peregrinus*;
 - Coturnice – *Alectoris graeca*;
 - Succiacapre - *Caprimulgus europaeus*;

- Martin pescatore – *Alcedo atthis*;
- Tottavilla - *Lullula arborea*;
- Calendrella – *Calandrella brachydactyla*;
- Calandro – *Anthus campestris*;
- Averla piccola – *Lanius collurio*;
- Gracchio corallino – *Pyrrochorax pyrrhocorax*;
- Ortolano – *Emberiza hortulana*.
- Mammiferi specie di cui all'allegato II Direttiva 92/43/CEE:
 - Lupo – *Canis lupus*;
 - Orso bruno – *Ursus arctos*;
- Anfibi e Rettili specie di cui all'allegato II Direttiva 92/43/CEE:
 - Salamandrina dagli occhiali – *Salamandrina terdigitata*.
 - Tritone crestato – *Triturus carnifex*;
 - Vipera dell'Orsini – *Vipera ursinii*.
- Invertebrati specie di cui all'allegato II Direttiva 92/43/CEE:
 - Cervo volante – *Lucanus cervus*;
 - Cerambice della quercia – *Cerambyx cerdo*;
 - Rosalia – *Rosalia alpina*;
- *Euphydryas aurinia*.