

SIC IT5210033 – BOSCHI SERENI – TORRICELLA

DESCRIZIONE GENERALE

Il SIC ricade nei comuni di Marsciano e Perugia ad Ovest del capoluogo di regione, tra gli abitati di San Biagio della Valle (a Sud), Bagnaia (a Nord), Pilonico materno (a Ovest) e Badiola (a Est).

Il Sito è caratterizzato da un paesaggio semipianeggiante e basso collinare, lungo i rilievi che intercorrono tra i Torrenti Caina e Genna, in un contesto che conserva ancora una struttura rurale caratterizzata da una dominanza dell'attività agricola mosaicizzata con paesaggi forestali e borghi rurali. Il SIC si estende su una superficie complessiva di circa 421 ettari e presenta una morfologia prevalentemente pianeggiante con altitudini comprese tra i 220 e i 260 m s.l.m.

Dal punto di vista bioclimatico la zona può essere classificata all'interno della regione bioclimatica Temperata, con termotipo collinare superiore e ombrotipo subumido superiore. Il SIC risulta interamente ubicato all'interno del bacino idrografico del Tevere, sottobacino del Fiume Nestore.

Di seguito vengono elencati gli habitat di interesse comunitario identificati all'interno del SIC:

- Habitat 91M0 Foreste pannonic-balcaniche di cerro e rovere;
- Habitat 6420 Praterie umide mediterranee con piante erbacee alte del *Molinio-Holoschoenion*.

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

- Mammiferi specie di cui all'allegato II Direttiva 92/43/CEE:
 - Vespertilio di Blyth - *Myotis blythii*;
 - Vespertilio di Capaccini - *Myotis capaccinii*;
 - Vespertilio maggiore - *Myotis myotis*;
 - Vespertilio smarginato - *Myotis emarginatus*.
- Anfibi e Rettili specie di cui all'allegato II Direttiva 92/43/CEE:
 - Salamandrina dagli occhiali - *Salamandrina terdigitata*;
 - Tritone crestato italiano - *Triturus carnifex carnifex*;
 - Testugine di terra - *Testudo hermanni*.
- Invertebrati specie di cui all'allegato II Direttiva 92/43/CEE:
 - Cervo volante - *Lucanus cervus*;
 - Cerambice della quercia - *Cerambyx cerdo*.