

SIC IT5210061 – TORRENTE NAIA
INQUADRAMENTO GEOGRAFICO AMMINISTRATIVO

Il SIC, che ha una superficie di 165 ha, ricade nei comuni di Todi e Massa Martana e comprende il letto e le sponde del Torrente Naia, affluente di sinistra del fiume Tevere, dalla località San Sisto nei pressi dell'abitato di Todi fino ai pressi di Villa S. Faustino.

Dal punto di vista vegetazionale va segnalata la presenza di comunità vegetali, sia arboree sia arbustive, con predominanza di Salice bianco (*Salix alba*) e formazioni a Pioppo canescente (*Populus canescens*), ibrido naturale del Pioppo bianco (*Populus alba*) e del Pioppo tremulo (*Populus tremula*).

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

- Habitat 3270 Fiumi con argini melmosi con vegetazione del *Chenopodium rubri* p.p e *Bidention* p.p.;
- Habitat 6430 Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile;
- Habitat 92A0 Foreste a galleria di *Salix alba* e *Populus alba*.

All'interno del SIC non sono state segnalate specie vegetali di cui all'allegato II della Direttiva 92/43 CEE, d'altra parte sono state individuate specie di rilevante interesse floristico vegetazionale a livello regionale:

- Muschio d'acqua - *Fontinalis antipyretica*.

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

- Uccelli specie di cui all'allegato I Direttiva 79/409/CEE
 - Garzetta – *Egretta garzetta*;
 - Nitticora – *Nycticorax nycticorax*;
 - Nibbio bruno – *Milvus migrans*;
 - Succiacapre – *Caprimulgus europaeus*;
 - Martin pescatore – *Alcedo atthis*;
 - Tottavilla – *Lullula arborea*;
 - Averla piccola - *Lanius collurio*.
- Pesci specie di cui all'allegato II Direttiva 92/43/CEE:
 - Cavedano etrusco - *Leuciscus lucumonis*;
 - Vairone - *Leuciscus souffia*;
 - Ghiozzo di ruscello - *Padogobius nigricans*;
 - Cobite fluviale - *Cobitis taenia*;
 - Rovella – *Rutilus rubilio*.