

## **SIC IT5210041 – FIUME MENOTRE**

### **INQUADRAMENTO GEOGRAFICO AMMINISTRATIVO**

Il Sito, che ha una superficie di circa 49 ha, interessa il tratto superiore del fiume Menotre, tra i centri di i Molini e Leggiana. Il fiume, pur avendo un letto non molto ampio, per gli apporti idrici di alcune grandi sorgenti (tra cui quelle di Rasiglia) possiede una portata consistente e costante. In questo tratto il fiume scorre incassato in una stretta valle delimitata da pendici boschive e con fondovalle piuttosto stretto. Il tratto di fiume Menotre interessato dal SIC si contraddistingue per la presenza di una fitta e rigogliosa vegetazione idrofita sommersa che ricopre quasi tutto il letto fluviale, inoltre le sponde molto strette sono a tratti ricoperte da numerose specie ripariali igrofile a prevalenza di Salici (*Salix spp.*) e Pioppo cipressino (*Populus nigra var. italica*).

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

- Habitat 3260 - Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del *Ranunculion fluitantis* e *Callitriche-Batrachion*;
- Habitat 6210 \*Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo (*Festuco-Brometalia*);
- Habitat 6430 – Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie igrofile;
- Habitat 91L0 Querceti di rovere illirici (*Erythronio-Carpinion*);
- Habitat 92A0 - Foreste a galleria di *Salix alba* e *Populus alba*.

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
  - Martin pescatore – *Alcedo atthis*;
  - Succiacapre – *Caprimulgus europaeus*;
  - Starna – *Perdix perdix*;
  - Tottavilla - *Lullula arborea*;
  - Calandro – *Anthus campestris*;
  - Averla piccola – *Lanius collurio*.
- Anfibi e Rettili specie di cui all'allegato II Direttiva 92/43/CEE:
  - Testugine di terra – *Testudo hermanni*.
- Invertebrati specie di cui all'allegato II Direttiva 92/43/CEE:
  - Gambero di fiume – *Austropotamobius pallipes*.