

CARTA DEGLI HABITAT
DI INTERESSE

Scala 1:10.000 Ed. 2006

Gruppo di lavoro:
Dott. For. Paolo Filetto (capogruppo)
Dott. Matteo Gualmini
Dott. Rossano Bolpagni
Dott. Matteo Carletti
Dott. Mario Andreani
Prof. Marcello Tomaselli
Prof. Graziano Rossi

LEGENDA

Confine:
Confine area SIC proposto

- Habitat di interesse comunitario:
- Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition (cod. Nat. 2000: 3150)
 - Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodion rubri p.p. e Bidention p.p. (cod. Nat. 2000: 3270)
 - Torbiere alcaline (cod. Nat. 2000: 7230)
 - Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) (cod. Nat. 2000: 91E0) *
 - Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba (cod. Nat. 2000: 92A0)

- Habitat di interesse nazionale:
- Comunità di idrofite ancorate sul fondo con foglie larghe a Nymphaea alba e Nuphar luteum (cod. Corine: 22.4311)
 - Formazioni igrofile a Salix cinerea (cod. Corine: 44.1424)
 - Vegetazione erbacea di grandi carici (cod. Corine: 53.213)

Nota: le tipologie contraddistinte dal simbolo * sono da considerarsi di interesse prioritario