



LEGENDA

Habitat d'acqua dolce

- Laghi eutrofici naturali con vegetazione del tipo *Magnopotamion* o *Hydrocharition* (3150)
- Fiumi mediterranei a flusso permanente con vegetazione dell'alleanza *Paspalo-Agrostidion* e con filari ripari di *Salix* e *Populus alba* (3280)

Formazioni erbose naturali e seminaturali

- Praterie umide mediterranee con piante erbacee alte del *Molinio-Holoschoenion* (6420)
- Bordure planiziali, montane e alpine di megafornie idrofile (6430)

Foreste

- Foreste a galleria di *Salix alba* e *Populus alba* (92A0)

Agroecosistema

- Coltivi
- Arboreti
- Aree urbanizzate

(Fonti: DIRETTIVA 92/43/CEE DEL CONSIGLIO del 21 maggio 1992
Relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali e della flora e della fauna selvatiche [GU L 206 del 22.7.1992, pag. 7])

PROponente



Toscana Aeroporti

MASTER PLAN 2014-2029
AEROPORTO AMERIGO VESPUCCI
FIRENZE

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

ambiente
ingegneria ambientale e laboratori

responsabile progetto e coordinatore tecnico:
Ing. Lorenzo TENERANI

nome elaborato: Carta degli habitat della Piana fiorentina

codice elaborato: INT-INC-00-TAV-002

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	Emissione per integrazioni VIA	M. Equo	Agosto 2015	L. Tenerani	Agosto 2015	L. Tenerani	Agosto 2015	T.A. - V. D'Arenzo

Il titolo di base è distribuito in più parti. Il presente è il primo volume. Per il dettaglio di ogni capitolo, vedere il sommario e il contenuto di ogni capitolo.