



Tav. QC06

**Habitat di interesse comunitario
e le emergenze ecosistemiche
e naturalistiche**

scala 1:25.000



Luglio 2023

Brenda Barnini
Sindaco Comune di Empoli
Paolo Masetti
Sindaco Comune di Montelupo Fiorentino
Giuseppe Terziba
Sindaco Comune di Vinci
Simona Rossetti
Sindaco Comune Cerreto Guidi
Alessandro Guanti
Sindaco Comune Capraia e Limite

UFFICIO DI PIANO
Riccardo Manetti
Responsabile del Progettamento
Romina Falaschi
Garante dell'informazione e della partecipazione

COMUNE DI EMPOLI
Alessandro Anonietti
Valentina Acquasana
Martina Gracci
Monica Salvadori

COMUNE DI MONTELUPO FIORENTINO
Elena Corsinovi

COMUNE DI VINCI
Claudia Peruzzi
Rosanna Spinelli

COMUNE DI CERRETO GUIDI
Luca Ricciarelli
Viola Fabrizzi

COMUNE DI CAPRAIA E LIMITE
Roberto Montagni
Alessio Sabatini

GRUPPO DI LAVORO
Giovanni Parlant
Capigruppo progettista
Gabriele Bianchetti
Responsabile sito
Carlo Santacrose
Collaborazione al progetto
Geo Eco Progetti
Geografi studio associato
Studi ambientali
H.S. Ingegneria s.r.l.
Studi idraulici
PFM s.r.l. società tra professionisti
NDND: studio sull'uso del territorio
Studi ambientali, agronomici e forestali
Alessandro Dario
Studi economici e demografici
Emanuele Bebelli
Giulia Mancini
Chiara Baldacci
Collaborazione e elaborazione grafica e GIS
SOCIO LAB
Percorso partecipativo

Legenda

Habitat di Interesse comunitario (Dir. 92/43/CE)

- Praterie magre da fieno a bassa altitudine (in facies degradata)
- Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa centrale del Carpinion betuli (in facies degradata)
- Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia (in facies degradata)
- Pinete mediterranee di pini mesogieni endemici (in facies degradata)
- Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione di Littorelletea uniflorae e/o degli Isoëto-Nanojuncetea talora in mosaico con Praterie magre da fieno a bassa altitudine (in facies degradata)
- Boschi orientali di quercia bianca talora in mosaico con Foreste Pannonic-Balcaniche di cerro e rovere (in facies degradata)
- Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)
- Foreste Pannonic-Balcaniche di cerro e rovere
- Foreste Pannonic-Balcaniche di cerro e rovere in mosaico con Foreste alluvionali Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior e Boschi di Castanea sativa
- Foreste Pannonic-Balcaniche di cerro e rovere in mosaico con Pinete mediterranee di pini mesogieni endemici
- Foreste Pannonic-Balcaniche di cerro e rovere o Boschi di Castanea sativa in mosaico con Pinete mediterranee di pini mesogieni endemici
- Boschi di Castanea sativa
- Boschi di Castanea sativa in mosaico con Pinete mediterranee di pini mesogieni endemici
- Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba talora in mosaico con Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodion rubri p.p. e Bidention p.p. (in facies degradata)
- Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia
- Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia in mosaico con Pinete mediterranee di pini mesogieni endemici
- Pinete mediterranee di pini mesogieni endemici in mosaico con habitat delle Foreste mediterranee di sclerofille o caducifoglie o Foreste della Europa temperata

Emergenze ecosistemiche e naturalistiche

- Emergenze ecosistemiche e naturalistiche
- 1. Bosco e Lago di Poggioni (Comuni di Cerreto Guidi e Vinci)
- 2. Aree di gronda del Padule di Fucecchio (Comune di Cerreto Guidi)
- 3. Sistema delle aree umide e dei boschi ripari delle ex cave Borgioli (Comune di Cerreto Guidi)
- 4. Mosaico dei boschi e dei coltivi di Brotalupi e della Valle del Rio dei Cappuccini (Comune di Empoli)
- 5. Lago di via del Pantano (Comune di Empoli)
- 6. Rio Val di Botte (Comune di Empoli e Montelupo Fiorentino)
- 7. Sistema delle ex cave di Arnovecchio (Comune di Empoli)
- 8. Sistema delle ex cave di Arnovecchio (Comune di Montelupo Fiorentino)
- 9. Valli dei Rii Ricavolo e Pulica (Comune di Montelupo Fiorentino)
- 10. Parco della Villa Bibbiani e aree forestali limitrofe (Comune di Capraia e Limite)
- 11. Rio Guidi (Comune di Capraia e Limite)
- 12. Rio Botricello (Comune di Capraia e Limite)
- 13. Borro del Pescalone (Comune di Capraia e Limite)
- 14. Rio dei Morticini (Comuni di Capraia e Limite e di Vinci)
- 15. Rio della Casa (Comune di Vinci)
- 16. Torrente Streda (Comune di Vinci)
- 17. Rio San Lorenzo (Comune di Vinci)
- 18. Borro della Forraceca (Comune di Vinci)
- 19. Borro delle Quercetelle (Comune di Vinci)
- 20. Borro della Balenaia (Comune di Vinci)
- 21. Borro della Lecceta (Comune di Vinci)
- 22. Boschi mesofili e mesoverofili del Montalbano (Comune di Vinci)

