

Comuni: Capraia e Limite, Cerreto Guidi, Empoli, Montepulciano, Vinci

DUE RIVE PER UN PIANO
PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE

Tav. QC06
Montepulciano Fiorentino

Habitat di interesse comunitario e le emergenze ecosistemiche e naturalistiche

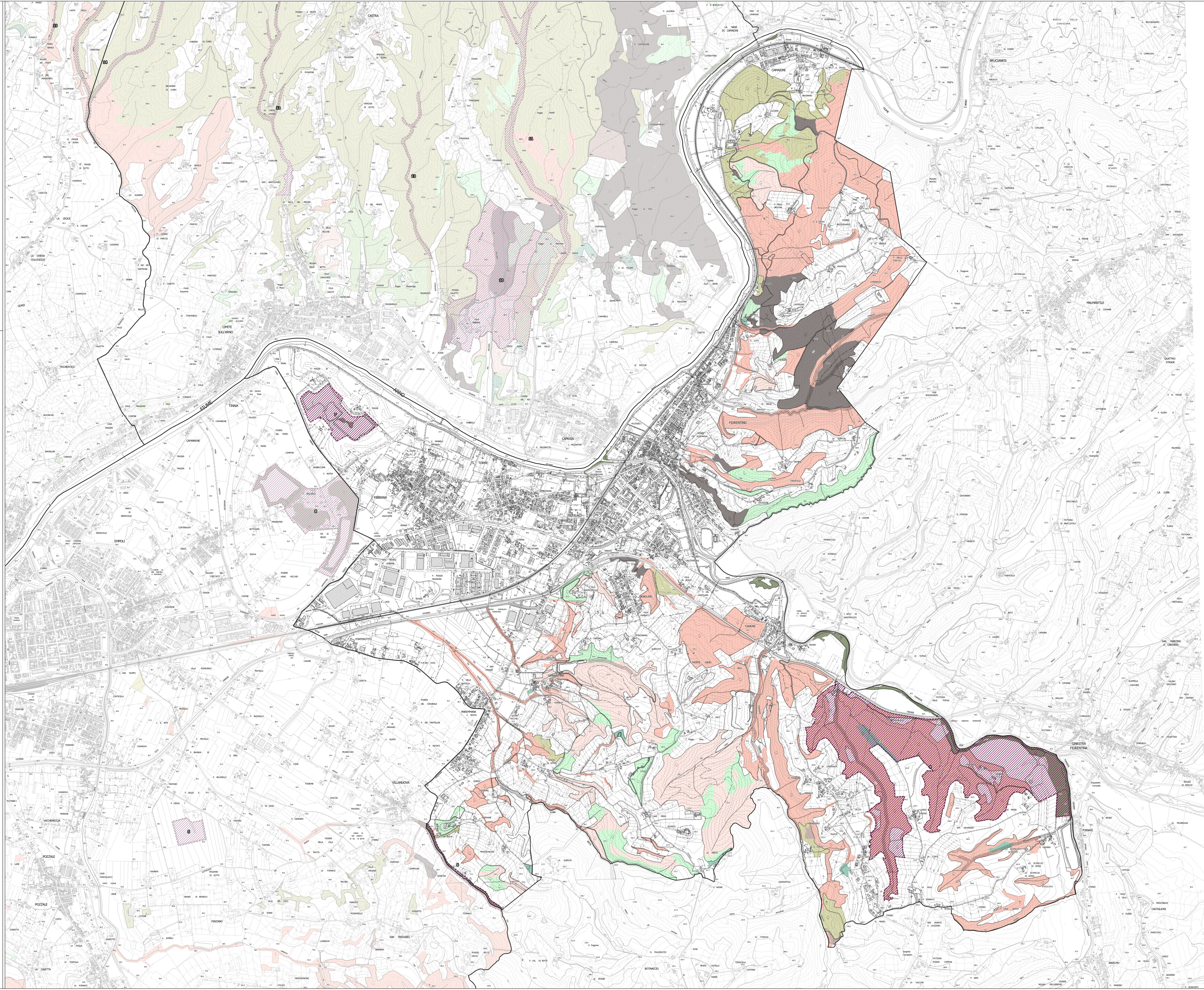
Luglio 2023

Brenda Barilli
Sindaco Comune di Empoli
Paolo Bazzani
Sindaco Comune di Montepulciano Fiorentino
Giuseppe Terzani
Sindaco Comune di Vinci
Simona Rosselli
Sindaco Comune Capraia e Limite
Alessandro Quatt
Sindaco Comune Capraia e Limite

UFFICIO DI PIANO
Riccardo Manetti
Responsabile del Procedimento
Renata Fabiani
Garante dell'informazione e della partecipazione

COMUNE DI EMPOLI
Alessandro Antonietti
Valentina Acquasana
Martina Giordani
Marta Sabatini
COMUNE DI MONTEPULCIANO FIORENTINO
Elisa Carlini
COMUNE DI VINCI
Claudia Peruzzi
Rosanna Spinelli
COMUNE DI CERRETO GUIDI
Luca Ricciarelli
Vito Fabbrizi
COMUNE DI CAPRAIA E LIMITE
Roberto Montagni
Alessio Sabatini

GRUPPO DI LAVORO
Giovanni Partenti
Caterina Panigatta
Gabriella Bianchetti
Responsabile VIG
Carlo Santarone
Collaborazione al progetto
Geo Eco Progetti
Geometri studio associato
Studi geologici
H.S. Ingegneria s.r.l.
Studi storici
PFM srl, società tra professionisti
NEMO - Natura and Environment Management Osservatorio LUL
Studi ambientali, agronomici e forestali
Alessandro Dario
Studi economici e demografici
Emmanuel Bianchetti
Giulia Mancini
Chiara Baldacci
Collaborazione e elaborazione grafica e GIS
SOCIOLAB
Personae partecipative



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 Carpinus betuli (in facies degradata)
- Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia (in facies degradata)
- Pinete mediterranee di pini mesogeni endemici (in facies degradata)
- Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione del Littorelletum uniflorae e/o degli Isoetes-Nanojuncetalia 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 mesogeni endemici
- Foreste Pannonic-Balcaniche di cerro e rovere o Boschi di Castanea sativa in mosaico con Pinete mediterranee di pini mesogeni endemici
- Boschi di Castanea sativa
- Boschi di Castanea sativa in mosaico con Pinete mediterranee di pini mesogeni 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 mesogeni endemici
- Pinete mediterranee di pini mesogeni 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 Fucechio (Comune di Cerreto Guidi)
3. Sistema delle aree umide e dei boschi ripari delle ex cave Borgoli (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 Montepulciano Fiorentino)
7. Sistema delle ex cave di Arnovecchio (Comune di Empoli)
8. Sistema delle ex cave di Arnovecchio (Comune di Montepulciano Fiorentino)
9. Valli del Rio Ricavolo e Pulica (Comune di Montepulciano 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 Ferraccia (Comune di Vinci)
19. Borro delle Quercetelle (Comune di Vinci)
20. Borro della Baleaia (Comune di Vinci)
21. Borro della Lecotta (Comune di Vinci)
22. Boschi mesofili e mesoxerofili del Montalbano (Comune di Vinci)