

Comune: Capraia e Limite
 Comune: Empoli
 Comune: Montelupo Fiorentino
 Comune: Vinci

DUO RTVE PER UN PIANO
PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE

Tav. QC06
Capraia e Limite

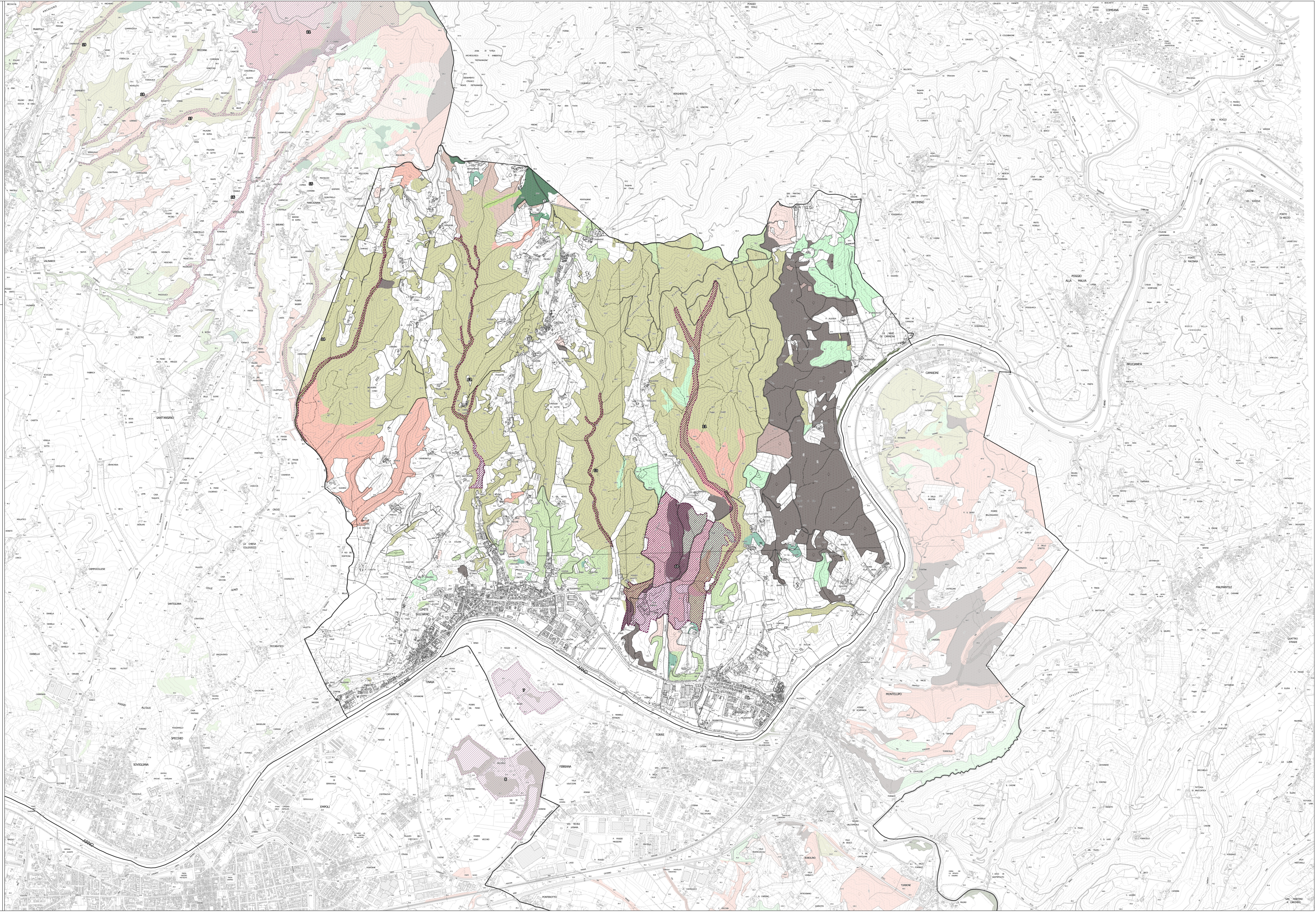
Habitat di interesse comunitario e le emergenze ecosistemiche e naturalistiche

LUGLIO 2023

Brenda Baroni
 Sindaco Comune di Empoli
Paolo Marretti
 Sindaco Comune di Montelupo Fiorentino
Giuseppe Terzilli
 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 Fabozzi
 Gerente dell'informazione e della partecipazione
COMUNE DI EMPOLI
Alessandro Antonietti
Valentina Acquasana
Martina Giordani
Marta Sabatini
COMUNE DI MONTELUPO FIORENTINO
Elena Corbelli
COMUNE DI VINCI
Claudia Peruzzi
Rosanna Spinelli
COMUNE DI CERRETO GUIDI
Lucrezia Ricciarelli
Vito Fabozzi
COMUNE DI CAPRAIA E LIMITE
Roberto Montagni
Alessio Sabatini

GRUPPO DI LAVORO
Giovanni Partenti
 Coordinatore progetto
Gabriella Bianchetti
 Responsabile VIG
Carlo Santoro
 Collaboratore al progetto
Geo Eco Progetti
Geometri studio associato
 Studi geologici
H.S. Ingegneria s.r.l.
 Studi geologici
PFM srl società tra professionisti
NEMO - Natura and Environment Management Overviews L.L.P.
 Studi ambientali, approvvisti e forestali
Alessandro Dario
 Studi economici e demografici
Emmanuel Bianchetti
Giulia Mancini
Chiara Baldacci
 Collaborazione e elaborazione grafica e GIS
SOCIOLAB
 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 mesogenerici (in facies degradata)
 - Acque stagnanti, da oligotrofa a mesotrofa, con vegetazione del Littorelletta uniflorae e/o degli Isoetes-Nanojunceteta 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 di Castanea sativa
 - Foreste Pannonic-Balcaniche di cerro e rovere o Boschi di Castanea sativa in mosaico con Pinete mediterranee di pini mesogenerici
 - Boschi di Castanea sativa
 - Boschi di Castanea sativa in mosaico con Pinete mediterranee di pini mesogenerici
 - Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba talora in mosaico con Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodium 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 mesogenerici
 - Pinete mediterranee di pini mesogenerici 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 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 Montelupo Fiorentino)
 7. Sistema delle ex cave di Anovecchio (Comune di Empoli)
 8. Sistema delle ex cave di Anovecchio (Comune di Montelupo Fiorentino)
 9. Valli del Rio 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 Pescaione (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)