

- Limite comunale
- Forme, processi e depositi di origine antropica**
- Riperti
- Discarica
- Miniere
- Aree con evidenze di progressa attività estrattiva individuate mediante sopralluoghi ed analisi diacronica di foto aeree**
- alabastro
- calcareniti
- inerti
- serpentini
- Forme, processi e depositi di origine fluviale**
- ES - Erosione spondale attiva
- FDF - Fascia di dinamica fluviale
- Ruscellamento
- AL - depositi alluvionali attuali
- AT - depositi alluvionali terrazzati
- Laghi
- Forme, processi e depositi di origine gravitativa**
- Scarpaie
- Biancane
- Coltri detritiche
- Frane inattive**
- S1 - Frane di scivolamento e colata lenta - inattive stabilizzate
- S1a - Frane di scivolamento e colata lenta - inattive stabilizzate artificialmente
- Frane quiescenti**
- C2 - Frane di crollo - inattive potenzialmente instabili
- FD2 - Aree potenzialmente instabili per Franosità diffusa
- S2 - Frane di scivolamento e colata lenta - inattive potenzialmente instabili
- Frane attive**
- C3 - Frane di crollo - attive
- FD3 - Franosità diffusa attiva
- S3 - Frane di scivolamento e colata lenta - attive

COMUNE DI POMARANCE
COMUNE DI MONTEVERDI MARITTIMO
 Provincia di Pisa
PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE
 ai sensi dell'art.94 della L.R. 65/2014

Sindaco del Comune di Pomarance:
Avv. Iaria Bacci

Sindaco e assessore all'Urbanistica del Comune di Monteverdi Marittimo:
Francesco Gioi

Assessore all'Urbanistica del Comune di Pomarance:
Arch. Paola Piroviti

Responsabile del Procedimento PSU:
Arch. Roberta Castagli

Responsabile del Settore Tecnico del Comune di Pomarance:
Arch. Roberta Castagli

Responsabile del Settore Tecnico del Comune di Monteverdi Marittimo:
Arch. Davide Padellani

Geom. Alessandro Giurgagliani
Geom. dell'Informazione e della partecipazione:
Arch. Silvia Ribichini

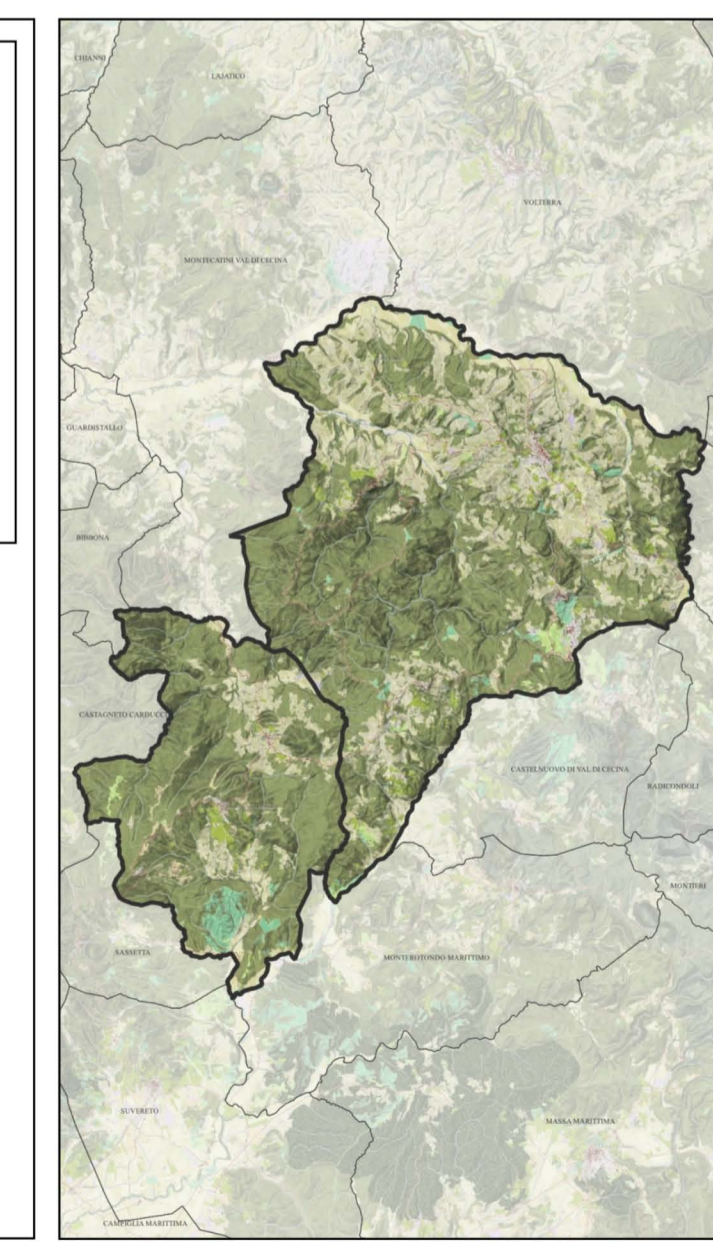
Progettazione Urbanistica
Valutazione Ambientale Strategica FAS
Arch. Cristiano Mancini
STUDIO MASSETANI Architettura & Urbanistica
Collaboratori:
Pian. Terr. Fabio Mancini
Ing. Maria Immaeri
Pian. Terr. Antonio Tallarico
Landscape Architecture Magistrale Veronica Bruschi

Indagini geomorfologiche di dettaglio:
P.F.S. S.r.l. Società per professionisti
Dottore Agronomo Guido Franchi
Dottore Agronomo Federico Martinelli
Dottore Agronomo Gaetano Pelli

Indagini geologiche:
Geoprogem Studio Associato
Geol. Emilio Piatelli

Indagini idrauliche:
Ing. Alessio Gabriellini

Indagini archeologiche:
Architetto s.r.l.
Dott. Federico Salotti



Adozione: _____ Data: Febbraio 2024

Approvazione: _____ Scale: 1:10.000

Q.C.
07 b4

Pomarance
CARTA GEOMORFOLOGICA