

- ▬ Limite comunale
- Pericolosità Geologica**
Ai sensi del D.P.G.R. 5/8/2020
- G1 - Pericolosità Geologica bassa
- G2 - Pericolosità geologica media
- G3 - Pericolosità Geologica elevata
- G4 - Pericolosità Geologica molto elevata
- PAI Distretto Appennino Settentrionale**
Pericolosità da dissesti di natura geomorfologica
- G3 - Pericolosità Geologica elevata
(P3a ai sensi del PAI Distretto Appennino Settentrionale)
- G4 - Pericolosità Geologica molto elevata
(P4 ai sensi del PAI Distretto Appennino Settentrionale)



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

Stipendi del Comune di Pomarance:
 Avv. Iaria Bacci
 Sindaco e assessore all'Urbanistica:
 del Comune di Monteverdi Marittimo:
 Francesco Gori
 Assessore all'Urbanistica del Comune di Pomarance:
 Arch. Paola Pirovati
 Responsabile del Procedimento PSL:
 Arch. Roberta Castiglioni
 Responsabile del Settore Tecnico:
 del Comune di Pomarance:
 Arch. Roberta Castiglioni
 Responsabile del Settore Tecnico:
 del Comune di Monteverdi Marittimo:
 Arch. Davide Padelloni
 Geom. Alessandro Giurgagliani
 Garante dell'informazione e della partecipazione:
 Arch. Silvia Ribichini

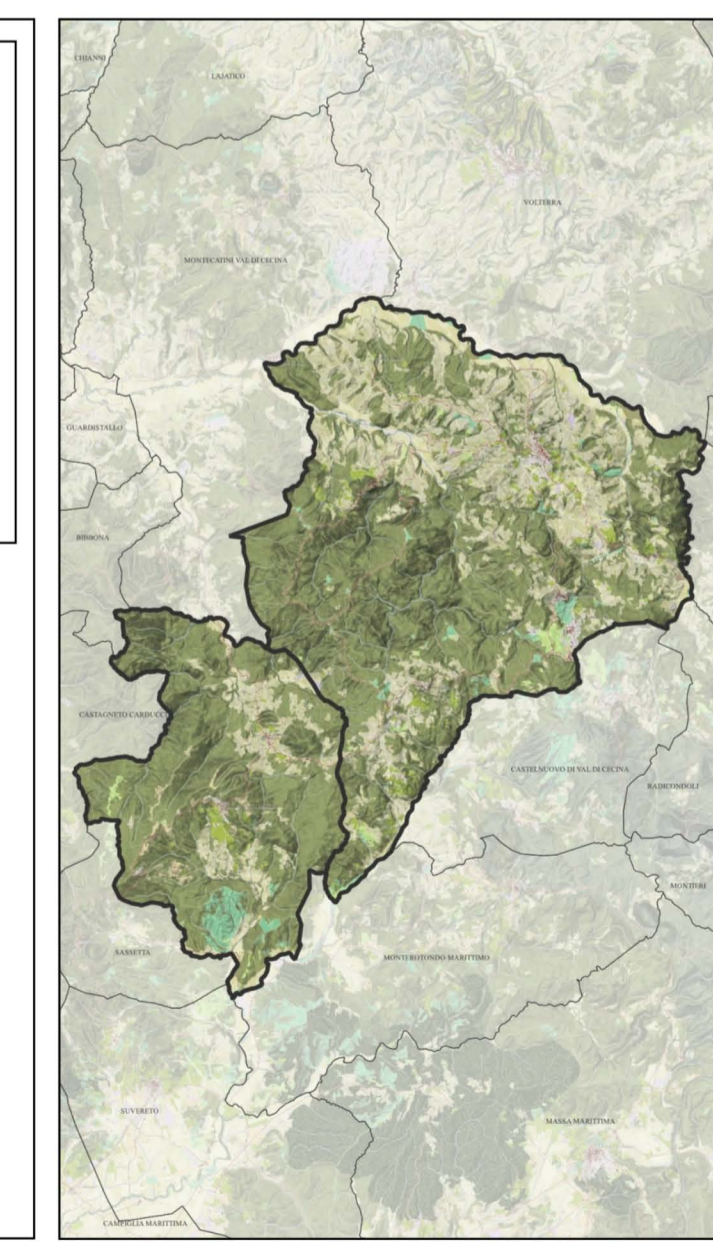
Progettazione Urbanistica
 Valutazione Ambientale Strategica P.A.S.
 Arch. Cristiano Mascheroni
 STUDIO MASSETANI Architettura & Urbanistica
 Collaboratori:
 Pian. Terr. Fabio Mancini
 Ing. Maria Immacolata
 Pian. Terr. Antonino Tallarico
 Laureando in architettura Magistrale Veronica Bruschi

Indagini agronomiche/consuntive
 P.F.M. S.r.l. Società per professionisti
 Dottore Agronomo Guido Franchi
 Dottore Agronomo Federico Martinelli
 Dottore Agronomo Caterina Pelli

Indagini geologiche
 Geoprogem Studio Associato
 Geol. Emilio Puffini
 Geol. Sergio Crocetti

Indagini idrauliche
 Ing. Alessio Gabbiellini

Indagini archeologiche
 Archeologia e s.p.a.
 Dott. Federico Salotti



Adozione: _____ Data: Febbraio 2024
 Approvazione: _____ Scale: 1:10.000

Q.C.
07 d5 **Pomarance**
CARTA DELLA PERICOLOSITA' GEOLOGICA