



LEGENDA

- Interventi nell'ambito del "Piano Cave"
- Le principali previsioni urbanistiche

Le pericolosità del PAI dissesti

- P4 - Pericolosità molto elevata. Aree instabili interessate da dissesti di natura geomorfologica attivi
- P3a5 - Aree potenzialmente instabili interessate da dissesti per subsidenza
- P3a - Aree potenzialmente instabili interessate da dissesti di natura geomorfologica
- P2a - Aree stabili interessate da dissesti di natura geomorfologica che risultano stabilizzate naturalmente o artificialmente

Le Pericolosità Geologiche del Piano Strutturale Intercomunale

- G.4 - Pericolosità geologica molto elevata
- G.3 - Pericolosità geologica elevata
- G.2 - Pericolosità geologica media
- Confine comunale

CAMPIGLIA MARITTIMA

PIANO OPERATIVO
Legge Regionale 65/2014

CARTA DELLA PERICOLOSITA' GEOLOGICA

TAV. GEO.02.2
Scala 1:10.000
SETTEMBRE 2024

Gruppo di valutazione
urb. Chiara BIAGI
ing. Elettra LOWENTHAL
Contributi specialisti
ing. Simone GALARDINI aspetti idraulici e sismici
dott. geol. Leonardo MORETTI aspetti geologici
dott. for. Giovanni TRENTANONI aspetti agronomici/forestali

Gruppo di lavoro
Arch. Pian. Mariela FONTANIVE
Geom. Patrizia SODI
Arch. Roberta CICCARELLI
S.I.T.
urb. Lisa DE GASPER
urb. Marco ROSSATO

Direttore Tecnico
urb. Raffaele GERONIMETTA
Progettazione Urbanistica
arch. Antonio MUGNANI
arch. Laura TAVANTI

Ufficio Urbanistica
geom. Valerio BUONACCORSI
Anna FERRETTI
Garante dell'informazione e della partecipazione
dott.ssa Paola MENEGRANTI

Sindaco
Alberta TICCIATI
Assessore Urbanistica
Massimo ZUCCONI
Dirigente del Settore Assetto del Territorio
arch. Alessandro GRASSI
Responsabile del Procedimento
arch. Annalisa GIORGETTI

ing.ingering
D.R.E.A.M.
ITALIA
avv. Federico Guadagni
dott. for. Giovanni Trentanoni

II