



Microzonazione Sismica di Livello 1

CARTA DELLE MICROZONE OMOGENEE IN PROSPETTIVA SISMICA (MOPS)

Tavola 4

Scala 1:5.000

Regione Toscana
Comune di Bientina



Regione Toscana	Soggetto realizzatore Dott. Geol. Fabio Mezzetti	Data 10 marzo 2020
--------------------	---	-----------------------

Legenda

- Limite comunale
- Perimetro territorio urbanizzato

Zone di attenzione per l'instabilità dei versanti (C.N.R.)

- Frana quiescente con movimento indeterminato
- Frana quiescente di colamento
- Frana quiescente di scorrimento

Zone di attenzione per l'instabilità dei versanti (PAI Unificato)

- Aree potenzialmente instabili per deformazioni superficiali
- Frane inattive potenzialmente instabili

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali (Con un alto contrasto di impedenza sismica)

- Zona 1** FONDOVALLI BIENTINA ZONA CASA DELL'ESOLA
Depositi alluvionali recenti argillosi e sabbiosi paludosi di bassa consistenza
- Zona 2** FONDOVALLI BIENTINA ZONA FOSSA DELLA SCHEMATTA
Depositi alluvionali recenti argilloso limosi paludosi di bassa consistenza
- Zona 3** FONDOVALLI BIENTINA ZONA TURBINA PLANTONE
Depositi alluvionali recenti argillosi e limosi sabbiosi paludosi di bassa-media consistenza
- Zona 4** FONDOVALLI BIENTINA ZONA LA TUDA
Depositi alluvionali recenti prevalentemente argillosi di bassa consistenza
- Zona 5** FONDOVALLI BIENTINA ZONA PRATTOGRANDE
Depositi alluvionali recenti prevalentemente argillosi e limosi di bassa-media consistenza
- Zona 6** FONDOVALLI BIENTINA ZONA ARGINE DI FUNGASA
Depositi alluvionali recenti prevalentemente argilloso limosi di bassa-media consistenza
- Zona 7** FONDOVALLI BIENTINA ZONA ARGINE DI FUNGASA
Depositi alluvionali recenti prevalentemente argilloso limosi di bassa-media consistenza
- Zona 8** FONDOVALLI BIENTINA ZONA BIENTINA CARPOLUOGO
Depositi alluvionali recenti prevalentemente limosi e argillosi di bassa-media consistenza
- Zona 9** FONDOVALLI BIENTINA ZONA BIENTINA CARPOLUOGO
Depositi alluvionali recenti prevalentemente sabbiosi e limosi di bassa-media consistenza

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali (Prive di un alto contrasto di impedenza sismica)

- Zona 9** FONDOVALLI BIENTINA ZONA BIENTINA CARPOLUOGO
Depositi alluvionali recenti prevalentemente limoso argilloso e sabbiosi di media consistenza
- Zona 10** BORDO COLLINE CERBAIE BIENTINA ZONA COLLE DE VASANO
Formazione di Casa Poggio ai Lecci prevalentemente sabbiosa e ghiaiosa da mediam, addensata ad addensata
- Zona 11** COLLINE CERBAIE BIENTINA ZONA IL QUINDIERO
Formazione di Casa Poggio ai Lecci prevalentemente sabbiosa e ghiaiosa da mediam, addensata ad addensata
- Zona 11** COLLINE CERBAIE BIENTINA ZONA QUATTRO STRADE
Formazione di Casa Poggio ai Lecci prevalentemente sabbiosa e ghiaiosa da mediam, addensata ad addensata
- Zona 11** COLLINE CERBAIE BIENTINA ZONA SANTA CULIGERA
Formazione di Casa Poggio ai Lecci prevalentemente sabbiosa e ghiaiosa da mediam, addensata ad addensata

