



- LEGENDA**
- Classi di pericolosità sismica di base (livello 1)
- 1 Pericolosità molto bassa
 - 2 Pericolosità medio-bassa
 - 3 Pericolosità medio-alta
 - 4 Pericolosità alta
 - Area analizzata in dettaglio nella carta di pericolosità sismica locale
 - Cantiere censuati
 - Perimetro del territorio urbanizzato

Riferimenti cartografici di base: DRT Toscana scala 1:10000



PIANO OPERATIVO COMUNALE
(ai sensi dell'art. 95 della L.R. 65/14)

Sindaco
Pier Paolo Mugrini

Responsabile Unico del Procedimento
Arch. Fausto Bulani

Assessore all'urbanistica
Claudia Diarucci

Garante dell'informazione e partecipazione
Veronica Origa

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

Urbanistica e Paesaggio
Architect Associati Ciampa
Arch. Maria Ciampa - capogruppo
Arch. Chiara Ciampa

Studi Geologici
Geol. Duccio Lotti
Geol. Susanna Lotti

Studi Idraulici
Ing. Giacomo Gazzoni

Studi Archeologici
Dott. Andrea Bonoli

Verificatore Geotecnico
Arch. Giacomo Murara

VAS - Vinca
Dott. Agr. Elisabetta Rocci
Ingegn. Caterina

TAVOLA
G6 Carta della pericolosità sismica di base (livello1)
Scala 1:10.000

