

# MICROZONAZIONE SISMICA Carta geologico-technica

scala 1:10.000

Regione Toscana  
Comune di Capolona



Regione:	Soggetto realizzatore:	Data:
Toscana	<b>GEOtecnico</b> CO.CO.A. TORRECANALICIA	Luglio 2022

## Legenda

### Terreni di copertura

- RZ2 - Terreni connessi con viti di attività antropica
- MBK - Limi inorganici, terra di roccia, sabbie fini limose e argille, fine sabbie di faccia plastica di ambiente lacustre
- CHC - Argille inorganiche di alta plasticità, argille grasse di ambiente lacustre
- CLB - Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo di ambiente lacustre
- CLC - Ghiaie argillose, miscela di ghiaia, sabbia e limo di ambiente lacustre
- CLM - Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo di ambiente lacustre
- SVE - Sabbie pulite e fini sabbie, sabbie ghiaiose di ambiente lacustre
- SVE - Sabbie pulite e fini sabbie, sabbie ghiaiose di ambiente lacustre

### Substrato geologico

- LPS - Lapideo stratificato
- AL - Albenanza di litologia
- SVEPS - Lapideo stratificato fratturato o alterato

### Instabilità di versante

- S - Scivolamento - attiva
- S - Scivolamento - quiescente

### Forme di superficie e sepolte

- C - Canale alluvionale
- F - Faglia elettrica
- O - Orlo di scarpata morfologica naturale o artificiale (10-20m)
- T - Traccia della sezione geologico-technica

### Elementi geologici e idrogeologici

- P - Pozzo o sondaggio che ha raggiunto il substrato geologico
- P - Pozzo o sondaggio che non ha raggiunto il substrato geologico
- S - Giacitura strat.

0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1.000 metri

