

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta geologico-technica

scala 1:10000

Regione Toscana

Comune di Calcinaia



Regione REGIONE TOSCANA	Soggetto realizzatore Tecnici incaricati Geol. Roberta Giorgi	Data: Settembre 2023
REGIONE TOSCANA Settore Sismica Coordinamento regionale Previsione sismica Via San Gallo, 34/a 50129 Firenze		

Legenda

- Terreni di copertura**
- CCcd - Ghiaie argillose, miscela di ghiaia, sabbia e argilla - ambiente di versante: conoide detritica
 - CCec - Ghiaie argillose, miscela di ghiaia, sabbia e argilla - ambiente di versante: eluvi-colluvi
 - CCcf - Ghiaie argillose, miscela di ghiaia, sabbia e argilla - ambiente fluvio-lacustre: terrazzo fluviale
 - SMec - Sabbie limose, miscela di sabbia e limo - ambiente di versante: eluvi-colluvi
 - SMcf - Sabbie limose, miscela di sabbia e limo - ambiente fluvio-lacustre: terrazzo fluviale
 - SMpl - Sabbie limose, miscela di sabbia e limo - ambiente fluvio-lacustre: piana inondabile
 - MLpi - Limi inorganici, farina di roccia, sabbie fini limose o argillose, limi argillosi di bassa plasticità - ambiente fluvio-lacustre: piana inondabile

- Forme di superficie e sepolte**
- Asse di paleovalle
 - Conoide alluvionale

- Instabilità di versante**
- Scorrimento - attiva
 - Scorrimento - quiescente
 - Non definito - attiva
 - Non definito - quiescente

- Elementi tettonico strutturali**
- Faglia con cinematisimo non definito non attiva (incerta)

- Elementi geologici e idrogeologici**
- Giacitura strati
 - Pozzo o sondaggio che non ha raggiunto il substrato geologico (con indicazione della profondità (m) -aggiunta)
 - Presenza della falda in aree con sabbie e/o ghiaie (con indicazione della profondità (m) del tetto della falda in azzurro)
 - Traccia della sezione geologica rappresentativa del modello del sottosuolo

- Territorio urbanizzato
Limite comunale

