

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta geologico-technica

Scala 1:10.000

Regione Emilia Romagna
Comune di Ozzano dell'Emilia



Regione Servizio Sismica Regione Emilia Romagna	Soggetto realizzatore Geologica Toscana Collaboratore: Dott. Geol. Aurora Martini Unione dei Comuni Savena-Idice Ing. Salvatore Manfredi	Data 03.06.2021
---	---	--------------------

Legenda

Terreni di copertura

- CC - Chiale argillose, miscela di ghiaia, sabbia e argilla
- CM - Chiale limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo
- SC - Sabbie argillose, miscela di sabbia e argilla
- CL - Argille inorganiche di medio-bassa plasticità, argille ghialose o sabbiose, argille limose, argille magre
- MH - Limi inorganici, sabbie fini, limi micacei o diatomici
- ML - Limi inorganici, farina di roccia, sabbie fini limose o argillose, limi argillosi di bassa plasticità

Ambienti genetico-deposizionali

- es - Argine (barricade canali)
- pl - Piana inondabile
- ec - Eluvi/colturi
- sp - Spiaggia
- zz - Altro

Substrato geologico

- ALS - Alternanza di litotipi stratificato
- CO - Coesivo sovracconsolidato

Instabilità di versante

- Scorrimento - Attiva
- Complessa - Attiva
- Scorrimento - Quiescente
- Colata - Quiescente

Elementi geologici e idrogeologici

- + Ghiacciaia strati
- Pozzo o sondaggio che non ha raggiunto il substrato geologico (con indicazione della profondità (m) raggiunta)
- Traccia della sezione geologica rappresentativa del modello del sottosuolo

