

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta geologica-technica

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Faenza



Tavola 2d1

Regione EMILIA-ROMAGNA	Soggetto realizzatore Dott. geologo Samuel Sangiorgi	Data Gennaio 2023
Studio realizzato con il contributo di cui all'OCDPC 780/2021 recepita con DGR 1885/2021		

### Legenda

**Terreni di copertura**

- RI Terreni contenenti resti di attività antropica (ri)
- SW Sabbie pulite e ben assortite, sabbie ghiaiose – terrazzo fluviale (tf)
- SM Sabbie limose, miscela di sabbia e limo – Argine/barre/canale (es) e/o piana inondabile (pi)
- ML Limi inorganici, sabbie fini limose o argillose e limi argillosi di bassa plasticità – terrazzo fluviale (tf) e/o piana inondabile (pi)
- CL Argille inorganiche di media-bassa plasticità, argille limose e argille sabbiose – terrazzo fluviale (tf) e/o piana inondabile (pi)

**Forme di superficie e sepolte**

- Orto di terrazzo fluviale (10-20 m)

**Elementi geologici e idrogeologici**

- 12 Pozzo o sondaggio che ha raggiunto il substrato geologico
- 20 Pozzo o sondaggio che non ha raggiunto il substrato geologico
- 1-5 Profondità (m) della falda in aree con sabbie e/o ghiaie
- 1-1' Traccia di sezione geologica rappresentativa del modello di sottosuolo

**Altri simboli**

- Ambiti di studio di Microzonazione Sismica
- Limite comunale

