

# 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
- 0 250 500 1.000 Metri

