

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta geologico-technica

scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Noceto



Regione Emilia-Romagna	Soggetto realizzatore Dott. Geol. Stefano Castagnetti	Data Ottobre 2022
Collaboratori: Dott. Geol. Marco Baldi Dott. Geol. Marco Carretta		

### Legenda

**Terreni di copertura**

- CL Argille inorganiche di media-bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre
- GC Chiaie argillose, miscela di ghiaia, sabbia e argilla
- GP Chiaie pulite con granulometria poco assortita, miscela di ghiaia e sabbia

**Substrato geologico**

- GR Granulare cementato
- GRS Coesivo sovraconsolidato stratificato

**Instabilità di versante**

- Scorrimento - attiva
- Colata - quiescente
- Complessa - quiescente

**Elementi tettonico strutturali**

- Faglia inversa non attiva (incroci)

**Elementi geologici e idrogeologici**

- Pozzo o sondaggio che ha raggiunto il substrato geologico (con indicazione della profondità (m) del substrato)
- Pozzo o sondaggio che non ha raggiunto il substrato geologico (con indicazione della profondità (m) raggiunta)
- Presenza della falda in aree con sabbie e/o ghiaie (con indicazione della profondità (m) del tetto della falda)
- Traccia di sezione geologica rappresentativa del modello del sottosuolo

**Ambienti genetico-deposizionali dei terreni di copertura**

- Argini / barre / canali
- Terrazzo fluviale
- Confine comunale
- Aree oggetto di microzonazione sismica

0 125 250 500 Metri

