



Attuazione dell'articolo 11 della legge 24 giugno 2009, n.77

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta geologico tecnica

scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Sant'Agata sul Santerno



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia-Romagna	Dott. Geol. Aldo Antoniazzi (caposuppo:mandatario) Dott. Geol. Aldo Antoniazzi (Legale Rappresentante)  Dott. Geol. Marco Baldi (mandante) Dott. Arch. Giulia Mancini (mandante) SOCO s.r.l. (mandante)  Collaboratori: Dott. Luca Castellucci Dott. Geol. Maurizio Moroni	Dicembre 2024

### Legenda

#### Terreni di copertura

- CL Argille inorganiche di medio-bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre
- SM Sabbie limose, miscela di sabbia e limo
- SP Sabbie pulite con granulometria poco assortita

#### Forme di superficie e sepolte

- Asse di paleovalve

#### Elementi geologici e idrogeologici

- Pozzo o sondaggio che non ha raggiunto il substrato geologico (con indicazione della profondità (m) raggiunta)
- Pozzo o sondaggio che ha raggiunto il substrato geologico (con indicazione della profondità (m) del substrato)
- 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 (v. Relazione illustrativa)

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

- es Argine/barre/canali
- pi Piana inondabile

- Aree oggetto di microzonazione sismica
- Confine comunale

0 125 250 500 Metri

