

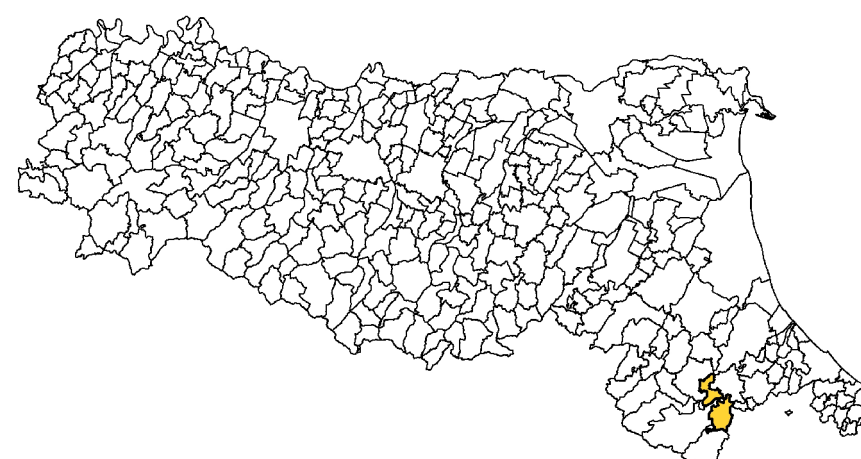


Attuazione dell'articolo 11 della legge 24 giugno 2009, n.77

ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)

Carta di sovrapposizione Geotec + CLE
Scala 1:15.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Sarsina



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia-Romagna	Dott. Geol. Aldo Antoniazzi	Marzo 2021
Collaboratori: Ing. Luca Fenucci Dott. Geol. Stefano Carognetti Dott. Geol. Roberto Badi Dott. Geol. Carlo Vercellotti		

Legenda

Codice Provincia: 040
Codice Comune: 044

Sistema di gestione dell'emergenza

- Edificio strategico
- Area di emergenza (AMMASSAMENTO)
- Area di emergenza (RICOVERO)
- Area di emergenza (AMMASSAMENTO - RICOVERO)
- Infrastruttura di connessione
- Infrastruttura di accessibilità
- Aggregato strutturale interferente
- Unità strutturale interferente appartenente ad un AS
- Unità strutturale non interferente appartenente ad un AS
- Unità strutturale interferente isolata
- Confine comunale

Terreni di copertura

- CW Ghiaie pulite con granulometria ben assortita, miscela di ghiaie e sabbie
- GP Ghiaie pulite con granulometria poco assortita, miscela di ghiaie e sabbie
- GM Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo
- SP Sabbie pulite con granulometria poco assortita
- SM Sabbie limose, miscela di sabbie e limo
- OL Limi organici, argille limose organiche di bassa plasticità

Substrato geologico rigido

- Lapideo
- Granulare cementato
- Cenotro sovraconsolidato
- Alternanza di litotipi

Instabilità di versante

- Crollo o ribaltamento - attiva
- Scorrimento - attiva
- Colata - attiva
- Complessa - attiva
- Non definita - attiva
- Crollo o ribaltamento - quiescente
- Scorrimento - quiescente
- Colata - quiescente
- Complessa - quiescente
- Non definita - quiescente

Elementi tettonico strutturali

- Faglia diretta non attiva (certa)
- Faglia diretta non attiva (presunta)
- Faglia inversa non attiva (certa)
- Faglia inversa non attiva (presunta)

- Faglia trascorrente non attiva (certa)
- Faglia trascorrente non attiva (presunta)

Elementi geologici e idrogeologici

- Giacitura strati
- Sondaggio che ha raggiunto il substrato rigido
- Sondaggio che non ha raggiunto il substrato rigido
- Traccia di sezione geologico- tecnica
- Traccia di sezione topografica

Forme di superficie e sepolte

- Conoide alluvionale
- Falda detritica
- Orlo di scarpata morfologica (10-20m)
- Orlo di terrazzo fluviale (10-20m)

Confine comunale

- Confine comunale

0 250 500 1.000 Meters