

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta geologica-technica

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Bologna



Tavola 2b

Regione EMILIA-ROMAGNA	Soggetto realizzatore Raggruppamento temporaneo di professionisti Capogruppo: dott. geol. Samuel Sangiorgi Mandante: ing. Marco Soglia	Data Gennaio 2020
---------------------------	---	----------------------

Studio realizzato con il contributo di cui all'OPDC 532/2018 recepita con DGR 2047/2018

Legenda

Terreni di copertura

- RI Terreni contenenti resti di attività antropica
- ML Limi inorganici, farina di roccia, sabbie fini limose o argillose, limi argillosi di bassa plasticità - plana inondabile (pi)
- GM Chiese limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo - argine/barre/canali (es) e terrazzo fluviale (ff)
- CL Argille e argille limose più o meno consistenti - eluvi/colluvi (ec)
- SM Sabbie limose, miscela di sabbia e limo - terrazzo fluviale (ff) e plana inondabile (pi)

Substrato geologico

- SFGRS Granulare cementato stratificato fratturato o detensionato
- SFEGOS Coesivo sovraconsolidato stratificato fratturato o detensionato

Instabilità di versante

- CLC Colata - quiescente
- Non definita - non definita

Forme di superficie e sepolte

- Area con cavità sepolte
- Orto di terrazzo fluviale (10-20 m)
- Asse di paleovalve

Elementi tettonico strutturali

- Faglia con cinematisimo non definito non attiva (certa)
- Faglia con cinematisimo non definito non attiva (incerta)

Elementi geologici

- 90° Ghiacciaio strati
- Pozzo o sondaggio che non ha raggiunto il substrato geologico, con indicazione della profondità raggiunta (m).
- 20 Pozzo o sondaggio che ha raggiunto il substrato geologico, con indicazione della profondità raggiunta (m).
- 1.5 Presenza della falda in aree con sabbia
- Traccia di sezione geologica

Altri simboli:

- Ambiti di Microzonazione Sismica
- Limite comunale

0 250 500 1.000 Metri

