

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta geologica-technica

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Grizzana Morandi



Tavola 2b

Regione	Soggetto realizzatore Raggruppamento temporaneo di professionisti Capogruppo: dott. geol. Samuel Sangiorgi Mandatari: dott. geol. Raffaele Brunaldi, dott. geol. Maurizio Zamboni, dott. geol. Antonio Miloto, ing. Marco Soglia	Data
EMILIA-ROMAGNA		Luglio 2020

Legenda

Terreni di copertura e substrato geologico

Terreni contenenti resti di attività antropica	Ghiaie argillose, miscela di ghiaia, sabbia e argilla - argine /barre/canali (ex) e coniole alluvionale (ex)
Ghiaie pulite con granulometria ben assortita, miscela di ghiaia e sabbia - terrazzo fluviale (TF) e argine /barre/canali (ex)	Limi inorganici, farina di roccia, sabbie fini limose o argillose, limi argillosi di bassa plasticità - terrazzo fluviale (TF) e eluvi /colluvi (ex)
Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo - terrazzo fluviale (TF) e argine /barre/canali (ex)	Argille e argille limose più o meno consistenti - terrazzo fluviale (TF) e eluvi /colluvi (ex)
Lapideo	Coesivo sovracconsolidato fratturato o detensionato
Lapideo stratificato	Granulare cementato stratificato fratturato o detensionato
Granulare cementato stratificato	Coesivo sovracconsolidato stratificato fratturato o detensionato
Coesivo sovracconsolidato stratificato	Alternanza di litotipi stratificato fratturato o detensionato
Alternanza di litotipi stratificato fratturato	

Instabilità di versante

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

Forme di superficie e sepolte ed elementi tettonico strutturali

Coniole alluvionale	Picco isolato
Orlo di scarpata morfologica (>20 m)	Cresta
Orlo di terrazzo fluviale (10-20 m)	
Faglia con cinematisma non definito non attiva (certa)	Faglia con cinematisma non definito non attiva (incerta)

Elementi geologici

Giacitura strati	Pozzo di sondaggio che ha raggiunto il substrato geologico, con indicazione della profondità raggiunta (m).
Traccia di sezione geologica	
Territorio urbanizzato	Ambiti di Microzonazione Sismica
Limite comunale	

0 250 500 1.000 Metri

