

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta geologica-technica

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Grizzana Morandi



Tavola 2c

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

GW Chiese pulite con granulometria ben assortita, miscela di ghiaia e sabbia - terrazzo fluviale (ff) e argine/barre/canali (es)	ML Limi inorganici, farina di roccia, sabbie fini limose o argillose, limi argillosi di bassa platiestia - terrazzo fluviale (ff) e eluvi/colluvi (ec)
GM Chiese limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo - terrazzo fluviale (ff) e argine/barre/canali (es)	CL Argille e argille limose più o meno consistenti - terrazzo fluviale (ff) e eluvi/colluvi (ec)
GC Chiese argillose, miscela di ghiaia, sabbia e argilla - argine (barre/canali) (es) e coniole alluvionale (ca)	
LP Lapideo	COSS Coesivo sovraconsolidato stratificato
LPS Lapideo stratificato	ALIS Alternanza di litotipi stratificato fratturato
GR Granulare cementato	SFECO Coesivo sovraconsolidato fratturato o detensionato
GRS Granulare cementato stratificato	SFELS Alternanza di litotipi stratificato fratturato o detensionato

Instabilità di versante

Crolo 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

Cono alluvionale	Picco isolato
Orlo di scarpata morfologica (>20 m)	Cresta
Faglia con cinematisimo non definito non attiva (certa)	Faglia con cinematisimo non definito non attiva (incerta)

Elementi geologici

Giacitura strati	Pozzo o 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	

