

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta geologico-technica

Settore NE  
scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Reggio Emilia



Regione	Soggetto realizzatore	Data
	Dott. Geol. Stefano Castagnetti	Giugno 2013

### Legenda

#### Terreni di copertura

	Terreni contenenti resti di attività antropica	
	GH	Ghiaie pulite con granulometria ben assortita, miscela di ghiaia e sabbie
	GP	Ghiaie pulite con granulometria poco assortita, miscela di ghiaia e sabbia
	GM	Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo
	GC	Ghiaie argillose, miscela di ghiaia, sabbia e argilla
	SW	Sabbie pulite e ben assortite, sabbie ghiaiose
	SP	Sabbie pulite con granulometria poco assortita
	SM	Sabbie limose, miscela di sabbia e limo
	SC	Sabbie argillose, miscela di sabbia e argilla
	OL	Limi organici, argille limose organiche di bassa plasticità
	OH	Argille organiche di media-alta plasticità, limi organici
	MH	Limi inorganici, sabbie fini, limi miscerati o diatomitici
	ML	Limi inorganici, farina di roccia, sabbie fini limose o argillose, limi argillosi di bassa plasticità
	CL	Argille inorganiche di media-bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre
	CH	Argille inorganiche di alta plasticità, argille grasse
	PT	Torbe ed altre terre fortemente organiche

#### Elementi geologici e idrogeologici

	Sondaggio che ha raggiunto il substrato rigido
	Profondità della falda in aree con sabbie e/o ghiaie

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

es	Argine / barre / canali
pd	Piana pedemontana
zz	Altro

0 250 500 1.000 Metri

