



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

# MICROZONAZIONE SISMICA Carta geologico-technica

scala 1:10.000

Regione Veneto  
Comune di Marostica



Regione	Soggetto realizzatore	Data
REGIONE VENETO	Dott. Filippo Baratto, geologo STUDIO HgeO www.hgeo.it	Dicembre 2013
collaboratori: -dott.ssa Elena Parolo, urbanista -dott.ssa Raffaella Checchinato, geologo		

**Legenda**

**Terreni di copertura**

- CL Argille, argille ghiaiose e sabbiose, argille limose di pianura pedemontana
- ML Limi inorganici, farina di roccia, sabbie fini limose e argillose, limi argillosi di bassa plasticità, di zone instabili
- GC Ghiaie argillose, miscela di ghiaia, sabbia e argilla di origine fluvio-glaciale e alluvionale
- GM Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo

**Instabilità di versante**

- Quiescente, complessa

**Substrato geologico**

- LP Substrato lapideo (Calcari grigi)
- LP Substrato lapideo stratificato (Rosso Amm. sup., Biancone, Scaglia Rossa)
- NR Non rigido (Vulcanici)
- AL Alternanza di litotipi (Conglomerati, Arenarie e Marne)
- AL Alternanza di litotipi stratificati (Marna mioceniche)

**Elementi tettonico strutturali**

- Faglia attiva e capace, inversa, tratto certo
- Faglia attiva e capace, inversa, tratto incerto

**Forme di superficie e sepolte**

- Conoide alluvionale
- Falda detritica
- Cavità isolata
- Picco isolato
- Orlo di scarpata morfologica (10-20 m)
- Orlo di scarpata morfologica (>20m)
- Orlo di terrazzo fluviale (>20 m)
- Cresta
- Anticlinale

**Elementi geologici e idrogeologici**

- 24.5 Profondità (m) substrato rigido raggiunto da sondaggio o pozzo
- 00 Profondità (m) sondaggio o pozzo che non ha raggiunto il substrato rigido
- 2.2 Profondità (m) della falda in aree con sabbie e/o ghiaie

Confine comunale

0 100 200 400 Meters