

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta geologico - tecnica

scala 1 : 10.000

Regione Friuli Venezia Giulia  
Comune di Pordenone



Regione REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA	Soggetto realizzatore COMUNE DI PORDENONE	Data DICEMBRE 2014
Segreteria Regionale per l'Ambiente	Progettista: Dr. Geol. Matteo Collareda Collaboratore: Dr. Geol. Alessandro Moro Collaboratore esterno: Dr.ssa Geol. Claudia Tomassoli	

### Legenda

#### Terreni di copertura

<b>ML</b>	Limi inorganici, farina di roccia, sabbie fini limose o argillose, limi argillosi di bassa plasticità (fg = fluvio-glaciale)
<b>SM</b>	Sabbie limose, miscela di sabbia e limo (fg = fluvio-glaciale)
<b>SW</b>	Sabbie pulite e ben assortite, sabbie ghiaiose (fg = fluvio-glaciale)
<b>GM</b>	Chiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo (fg = fluvio-glaciale)
<b>GW</b>	Chiaie pulite con granulometria ben assortita, miscela di ghiaia e sabbie (fg = fluvio-glaciale)
<b>RI</b>	Terreni contenenti resti di attività antropica

#### Forme di superficie e sepolte

Orlo di terrazzo fluviale (10 - 20 m)

#### Elementi geologici e idrogeologici

<b>n</b>	Profondità (m) del sondaggio o pozzo che non ha raggiunto il substrato geologico
<b>n</b>	Profondità (m) della fida in aree con sabbie e/o ghiaie
	Confine Comunale

0 250 500 1.000 Metri

