



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

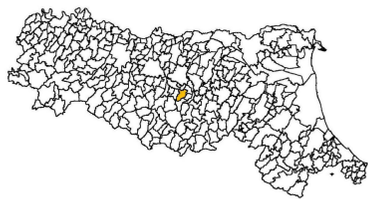
MICROZONAZIONE SISMICA

Carta geologico-technica

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna

Comune di Castelvetro di Modena



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia-Romagna	Dott. Geol. Stefano Castagnetti	Febbraio 2015

Legenda

Terreni di copertura

- GP Chiazze pulite con granulometria poco assortita, miscela di ghiaia e sabbia
- GM Chiazze limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo
- 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

Substrato geologico

- CO Coesivo sovraconsolidato

Elementi geologici e idrogeologici

- 10 Profondità (m) substrato geologico raggiunto da pozzo o sondaggio
- 50 Profondità (m) sondaggio o pozzo che non ha raggiunto il substrato geologico
- 7 Profondità (m) della falda in aree con sabbie e/o ghiaie
- Traccia di sezione geologica rappresentativa del modello del sottosuolo

Elementi tettonico strutturali

- Sinclinale
- Anticlinale

Ambienti genetico-deposizionali dei terreni di copertura

- es Argini / barre / canali
- tf Terrazzo fluviale
- ec Eluvi / colluvi

- Confine comunale
- Aree oggetto di microzonazione

0 250 500 1.000 Metri

