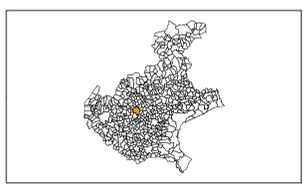


# MICROZONAZIONE SISMICA Carta geologico-tecnica

Tavola n. 01 - Nord  
Scala 1 : 10.000

Regione Veneto  
Comune di Vicenza



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Veneto	Studio Geo.Tec. Dr. Geol. Antonio TOSCANO	Maggio 2014

## Legenda

- Terreni di copertura**
- RI.zz** Terreni contenenti resti di attività antropica: materiali inerti, rilevati stradali, depositi di attività di escavazione e di cava.
  - GM.fd** Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo: depositi costituiti da ghiaietto in matrice limoso-argillosa (ambiente deposizionale di falda detritica).
  - GP.pi** Ghiaie pulite con granulometria poco assortita, miscela di ghiaia e sabbia: materiale granulare a tessitura ghiaioso-sabbiosa più o meno addensato (ambiente deposizionale di piana inondabile).
  - SW.lc** Sabbie pulite e ben assortite, sabbie ghiaiose materiali a tessitura prevalentemente sabbioso-ghiaiosa e sabbiosa medio-fine (ambiente deposizionale lacustre).
  - ML.lc** Limi inorganici, farina di roccia, sabbie fini limose o argillose, limi argillosi di bassa plasticità: materiali sabbiosi fini sciolti e limosi e limo-argillosi plastici (ambiente deposizionale lacustre).
  - CL.pi** Argille inorganiche di media-bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre: depositi a tessitura prevalentemente argillosa (ambiente deposizionale di piana inondabile).
  - CL.ec** Argille inorganiche di media-bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre: depositi argillosi e limo-argillosi di colore rosso per alterazione delle rocce calcaree (ambiente deposizionale colluviale).
- Substrato geologico**
- LP** Lapideo: Formazioni vulcaniche di composizione basica con termini che vanno dai basalti olivini ai limburgiti; in superficie risultano alterate mentre il substrato è compatto.
  - ALS** Alternanza di litotipi stratificati: calcari massicci e calcareniti grigio-giallastre, marne grigie, calcari massicci biancastri argillosi, calcareniti marnose. A tratti fratturati.
- Elementi tettonico strutturali**
- ==== Faglia con cinematisimo non definito non attiva (presunta)
  - Faglia diretta attiva (presunta)
  - - - Faglia trascorrente/obliqua attiva (presunta)
- Elementi geologici e idrogeologici**
- n** Profondità (m) sondaggio che non ha raggiunto il substrato geologico
  - n** Profondità (m) della falda in aree con sabbie e/o ghiaie
  - I-IV** Traccia di sezione geologica rappresentativa del modello del sottosuolo
- Instabilità di versante**
- Scorrimento - non definita
- Forme di superficie e sepolte**
- Falda detritica
  - Cresta
  - Cavità isolata / dolina
- Aree verdi, aree SIC / ZPS**
- Aree verdi, aree SIC/ZPS
  - Limite comunale

