

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta geologico-technica

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna

Comune di Rivergaro



Regione	Soggetto realizzatore	Data
REGIONE EMILIA-ROMAGNA	Dr. Geol. Gabriele Corbelli	Marzo 2018
		Tavola
		2.2

### Legenda

Contorno comunale

#### Terreni di copertura

- GP Chiale pulite con granulometria poco assortita, miscela di ghiaia e sabbia
- GM Chiale limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo.
- CC Chiale argillose, miscela di ghiaia, sabbia e argilla
- CL Argille inorganiche di medio-bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose.
- CH Argille inorganiche di alta plasticità, argille grasse

#### Substrato geologico

- GRS Granulare cementato, stratificato
- ALS Alternanza di litotipi, stratificato

#### Instabilità di versante

- Scorrimento - attiva
- Colata - attiva
- Complessa - attiva
- Scorrimento - quiescente
- Colata - quiescente
- Complessa - quiescente

#### Forme di superficie

- Conoide alluvionale inattivo

#### Elementi tettonico strutturali

- Faglia diretta non attiva (incerta)
- Faglia inversa non attiva (incerta)
- Sezione topografica
- Orlo di terrazzo fluviale (10-20m)
- Orlo di terrazzo fluviale (>20m)

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

- ec Eluvi/colluvi
- es Argine/barre/canali
- pd Piana pedemontana
- pi Piana inondabile
- tf Terrazzo fluviale

#### Elementi geologici e idrogeologici

- Profondità (m) substrato geologico raggiunto da pozzo o sondaggio
- Profondità (m) della faglia in aree con sabbia e/o ghiaia

