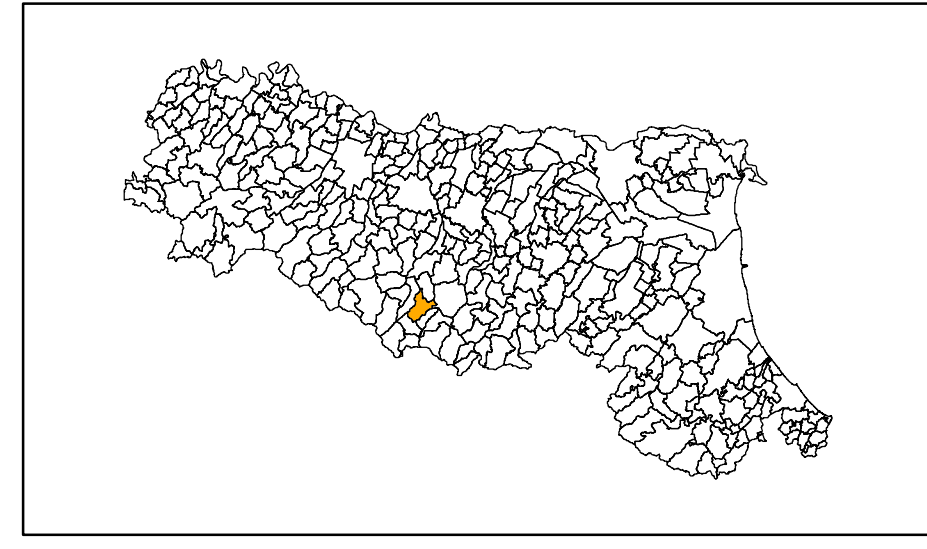


# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta geologico-technica

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Lama Mocogno



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia Romagna	Studio Geologia Tecnica Dott. Geol. Lorenzo Del Maschio	Ottobre 2013

### Legenda

**Terreni di copertura**

- GW** Chiese pulite con granulometria ben assortita, miscela di ghiaie e sabbie di terrazzo fluviale di ambiente fluvio lacustre
- GP** Chiese pulite con granulometria poco assortita, miscela di ghiaie e sabbie di terrazzo fluviale di ambiente fluvio lacustre
- SM** Sabbie limose, miscela di sabbia e limo di depositi eluvio/colluviali di versante
- SC** Sabbie argillose, miscela di sabbia e argilla di depositi eluvio/colluviali di versante
- ML** Limi organici, farina di roccia, sabbie fini limose o argillose, limi argillosi di bassa plasticità di depositi eolici

**Forme di superficie e sepolte**

- Falda detritica
- Conoide alluvionale
- Orlo di scarpata morfologica >20m
- Crista
- Picco isolato
- Sinkhole, grotte, cavità isolate

**Substrato geologico rigido o non rigido**

- LP** Lapiideo
- LPS** Lapiideo stratificato
- NR** Substrato geologico non rigido
- NRS** Substrato geologico non rigido, stratificato
- ALS** Alternanza di litotipi, stratificato

**Elementi tettonico strutturali**

- Faglia diretta non attiva (certa)
- Faglia diretta non attiva (incerta)
- Faglia inversa non attiva (certa)
- Faglia inversa non attiva (incerta)

**Elementi geologici e idrogeologici**

- Traccia delle sezione geologica rappresentativa del sottosuolo
- Giacitura strati
- Substrato rigido non raggiunto

**Instabilità di versante**

- Frana attiva non definita
- Frana attiva per scorrimento
- Frana attiva per colamento
- Frana attiva complessa
- Frana quiescente non definita
- Frana quiescente per scorrimento
- Frana quiescente per colamento
- Frana quiescente complessa

**Scale and Symbols:**

- 0 100 200 400 Metri
- Limite comunale

