

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

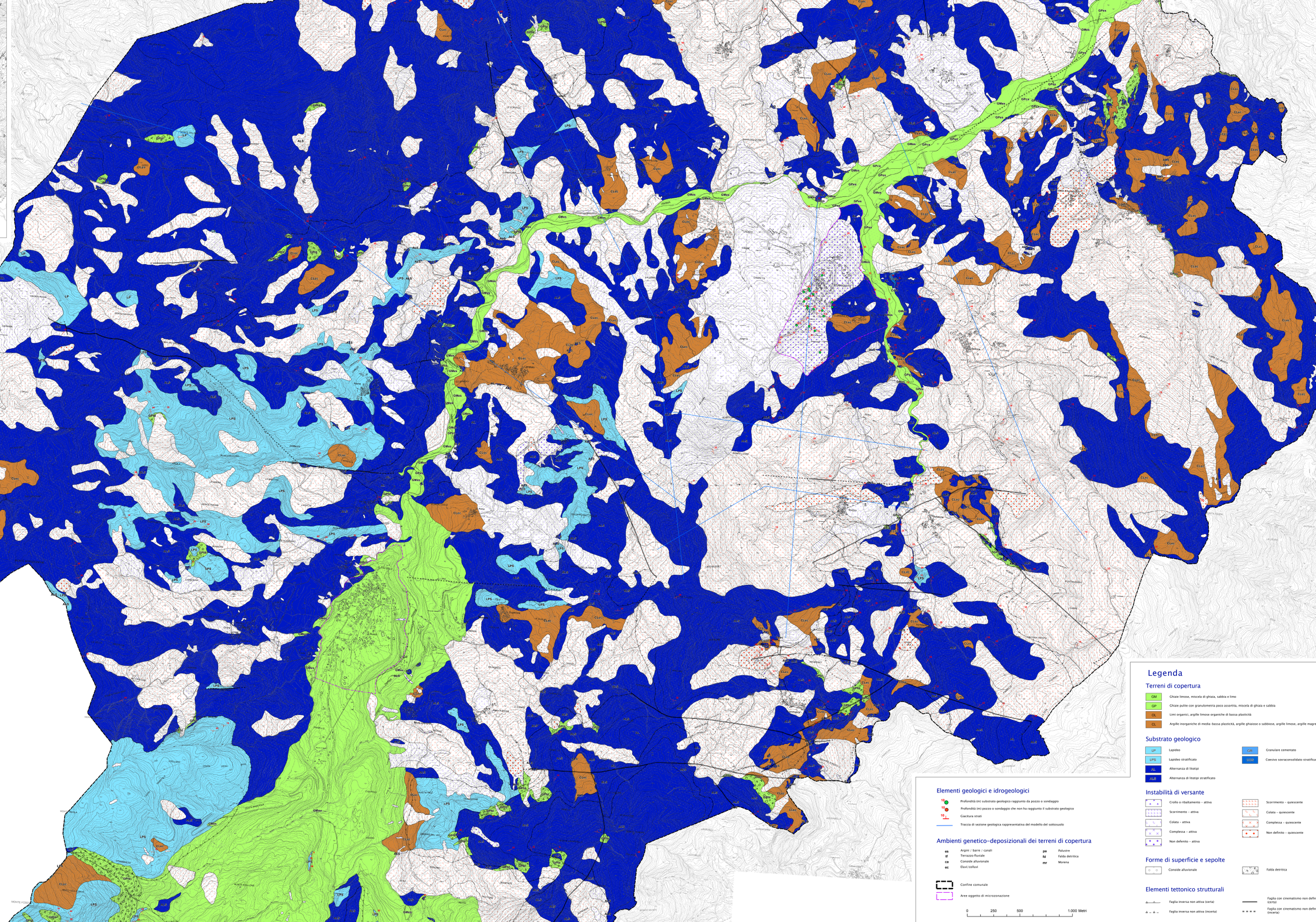
MICROZONAZIONE SISMICA

Carta geologico-technica

Settore B
 scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna
 Comune di Corniglio

Regione Emilia-Romagna	Soggetto realizzatore Dott. Geol. Stefano Caragnetti	Data Gennaio 2020
---------------------------	---	----------------------



Legenda

Terreni di copertura

- GM Chiese limose, miccia di ghiaia, sabbia e limo
- GP Chiese pulite con granulometria poco assortita, miccia di ghiaia e sabbia
- OL Limi organici, argille limose organiche di bassa plasticità
- CL Argille inorganiche di media-bassa plasticità, argille glauche o sabbiose, argille limose, argille mogre

Substrato geologico

- LP Lapideo
- LPS Lapidario stratificato
- AL Alternanza di litologie
- AS Alternanza di litologie stratificate
- CC Granulare cementato
- CS Coesivo sovracconsolidato stratificato

Instabilità di versante

- CS Scorrimento - attivo
- CS Scorrimento - quiescente
- CS Calata - attivo
- CS Calata - quiescente
- CS Complessa - attiva
- CS Complessa - quiescente
- CS Non definito - attivo
- CS Non definito - quiescente

Forme di superficie e sepolte

- CS Conoidi alluvionali
- CS Fango detritico

Elementi geologici e idrogeologici

- 10 Profondità (m) substrato geologico raggiunto da pozzo o sondaggio
- 10 Profondità (m) pozzo o sondaggio che non ha raggiunto il substrato geologico
- 10 Giacitura strati
- Traccia di sezione geologica rappresentativa del modello del sottosuolo

Ambienti genetico-deposizionali dei terreni di copertura

- as Argine / Gole / Canal
- sf Terrazzo fluviale
- ca Conoidi alluvionali
- ec Eluvi colturi
- pa Palude
- sa Falda siltifica
- mr Morena

Elementi tettonici strutturali

- Faglia inversa non attiva (certa)
- Faglia inversa non attiva (incerta)
- Faglia con cinematisimo non definito (certa)
- Faglia con cinematisimo non definito (incerta)

Confine comunale
 Area oggetto di microzonazione

0 250 500 1.000 Metri