

MICROZONAZIONE SISMICA

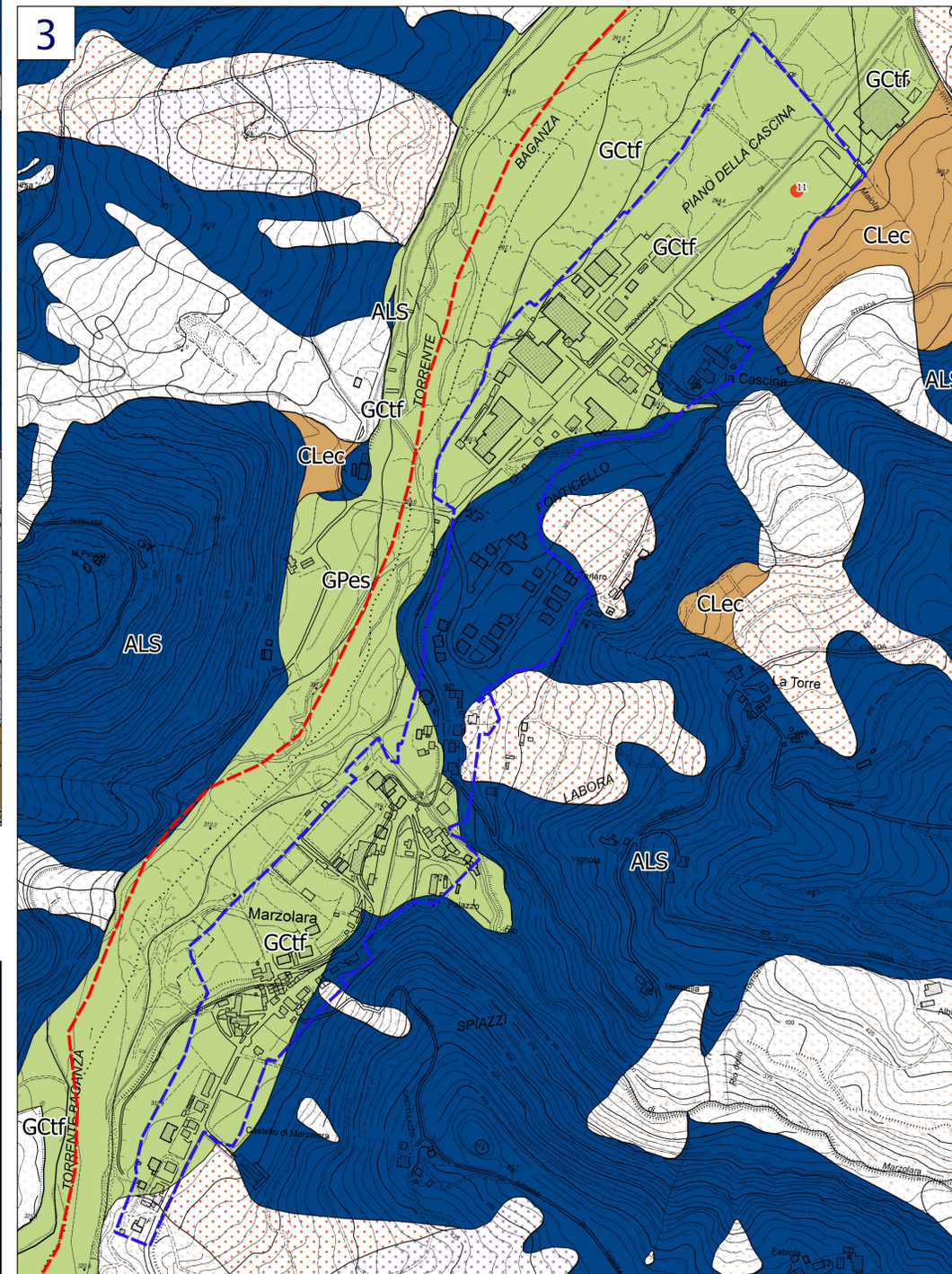
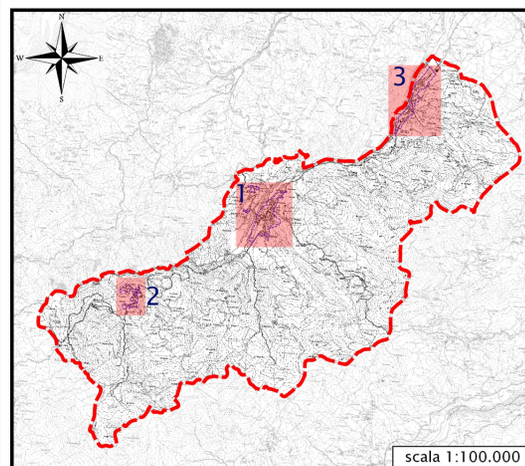
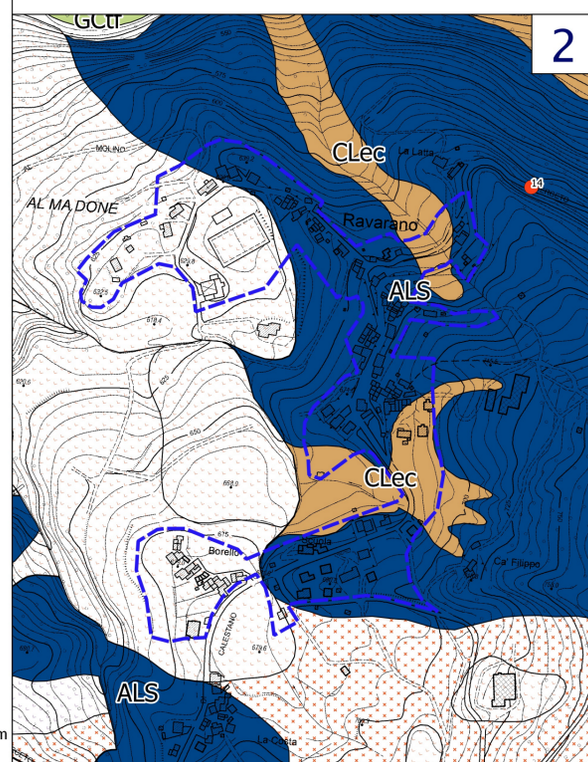
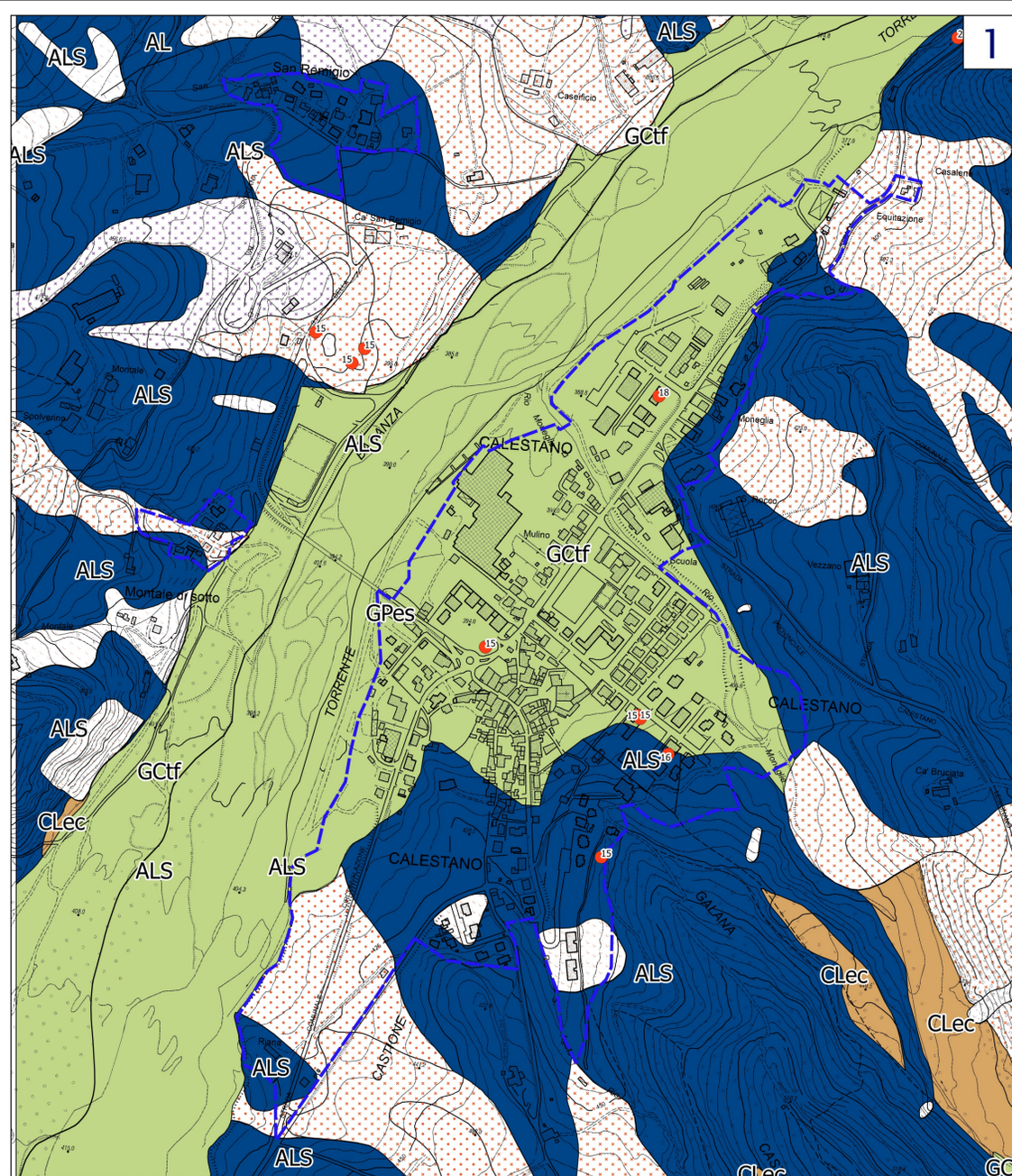
Carta geologico-technica

scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Calestano



Regione Emilia-Romagna	Soggetto realizzatore EN GEO S.p.A. www.angaco.it	Data Marzo 2018
Direzione tecnica Dott. Geol. Carlo Caleffi Dott. Geol. Francesco Cerutti Collaboratori Dott. Geol. Matteo Baisi Dott. Geol. Alessandro Ferrari Dott.ssa Giulia Mainardi		



Legenda

- Confine comunale
- Area oggetto di Microzonazione Sismica

Terreni di copertura

- CLec Argille inorganiche di medio-bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre
- Gctf Ghiaie argillose, miscela di ghiaia, sabbia e argilla
- GPes Ghiaie pulite con granulometria poco assortita, miscela di ghiaia e sabbia

Substrato geologico

- ALS Alternanza di litotipi, stratificato
- AL Alternanza di litotipi

Instabilità di versante

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

Elementi tettonico-strutturali

- Orlo di terrazzo fluviale (10-20 m)
- Faglia non attiva diretta - certa
- Faglia non attiva diretta - incerta

Elementi geologici

- Pozzo o sondaggio che non ha raggiunto il substrato geologico (profondità in m)

