

MICROZONAZIONE SISMICA

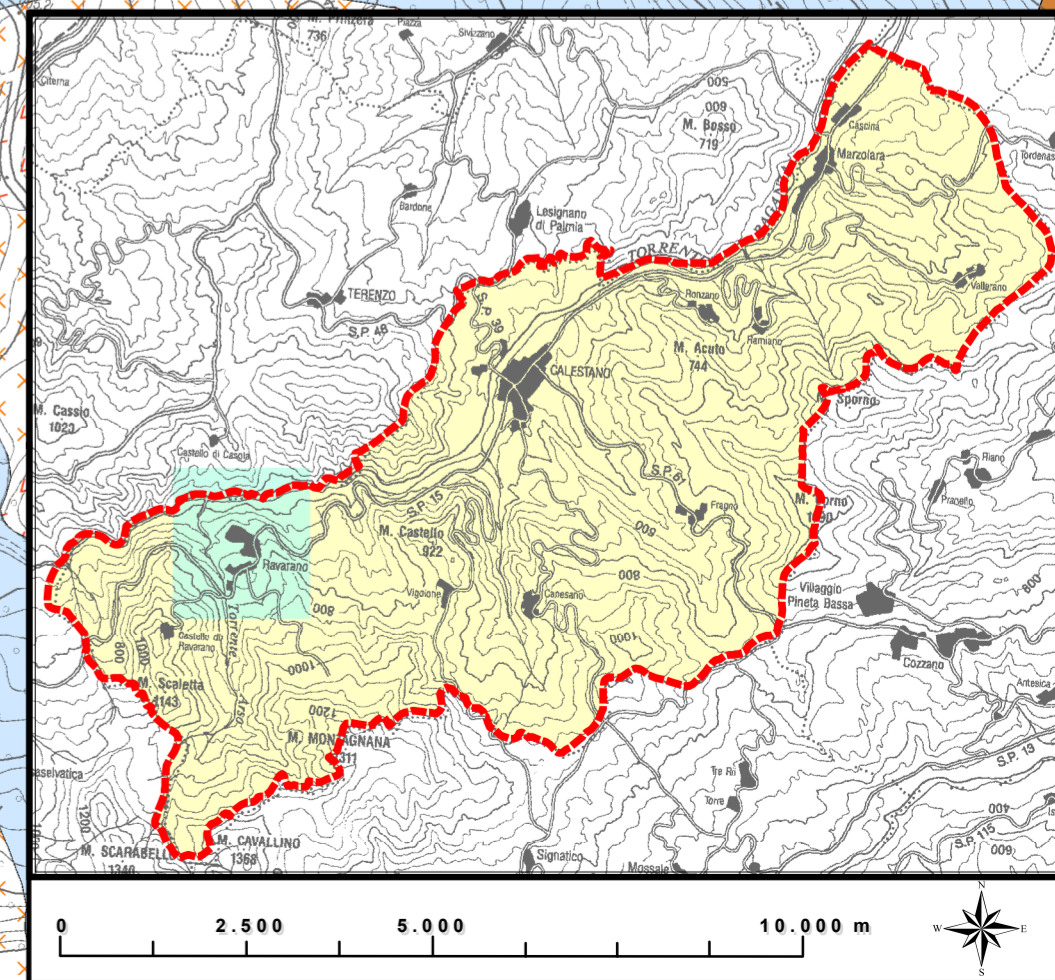
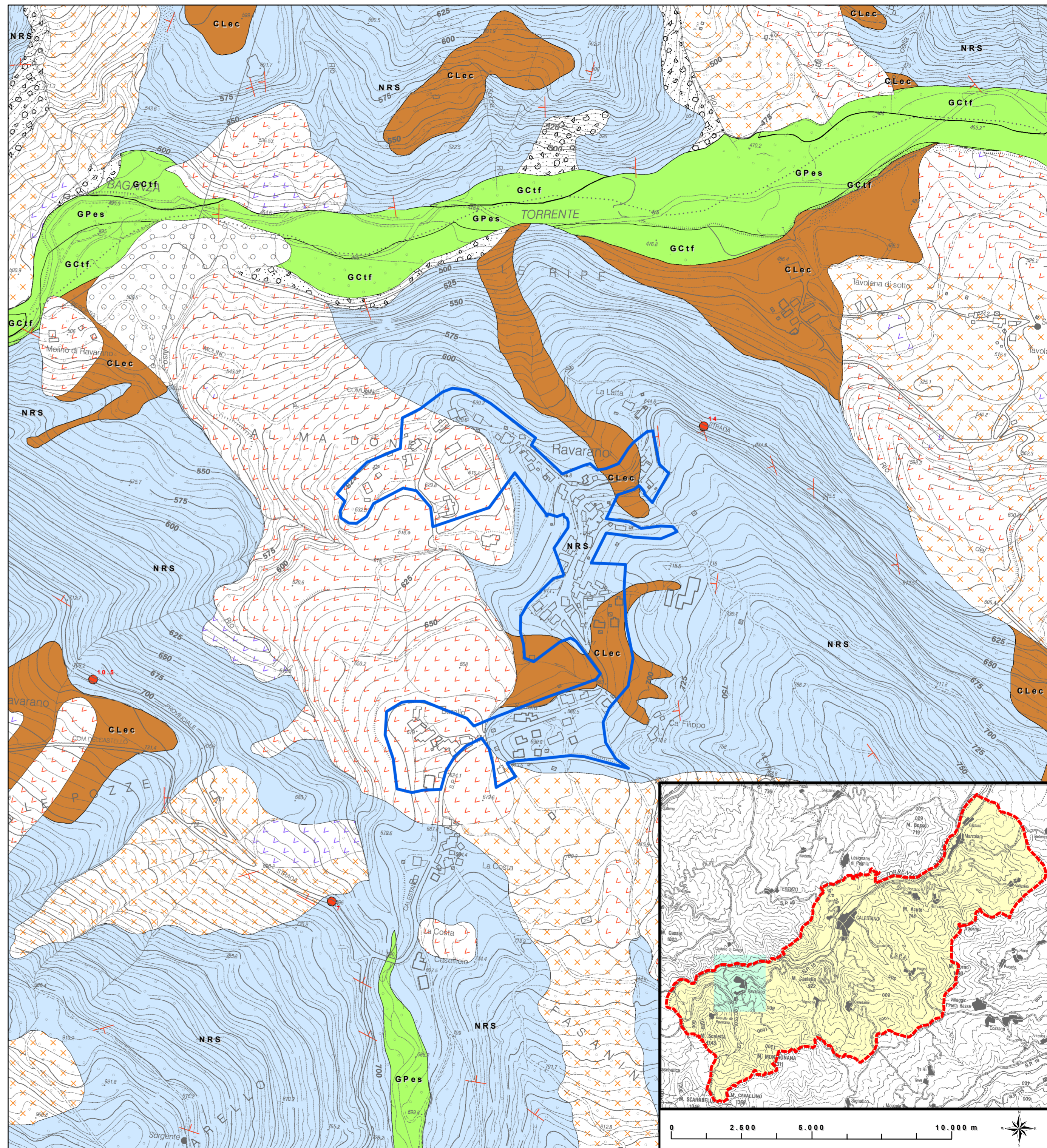
Carta Geologico - tecnica

scala 1:5.000

Regione Emilia - Romagna
Comune di Calestano
Ambito A_2 Ravarano



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia Romagna	<p>RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI</p> <p>Mandatario:</p> <p>EN GEO S.p.A.</p> <p>Direttori tecnici:</p> <p>Dr. Geol. Carlo Coleffi Dr. Geol. Francesco Cerutti</p> <p>Mandatari:</p> <p>Dr. Geol. Marco Baldi Dr. Geol. Domenico Branco Dr. Geol. Stefano Castagnetti Dr. Geol. Federico Madini Dr. Geol. Massimiliano Trauzzi</p>	Maggio 2013



Legenda

- Area oggetto di studio
- Terreni di copertura**
 - GPes Depositi fluviali costituiti da ghiaie pulite con granulometria poco assortita, miscela di ghiaie e sabbie
 - GCtf Depositi terrazzati costituiti da ghiaie argillose, miscela di ghiaia, sabbia e argilla
 - CLec Coperture detritiche costituite da argille inorganiche di media-bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre
- Substrato geologico non rigido**
 - NRS Stratificato
- Forme di superficie e sepolte**
 - Conoide alluvionale
 - Falda detritica
- Instabilità di versante**
 - Scorrimento - Attiva
 - Scorrimento - Quiescente
 - Complessa - Quiescente
- Elementi geologici e idrogeologici**
 - Giacitura strati
 - profondità (m) sondaggio che non ha raggiunto il substrato rigido

