



COMMISSARIO STRAORDINARIO RICOstruzione SISMA - 2016

Microzonazione Sismica di Livello 3 del Comune di Monte Cavallo ai sensi
dell'Ordinanza del Commissario Straordinario n. 24 registrata
il 15 maggio 2017 al n. 1065

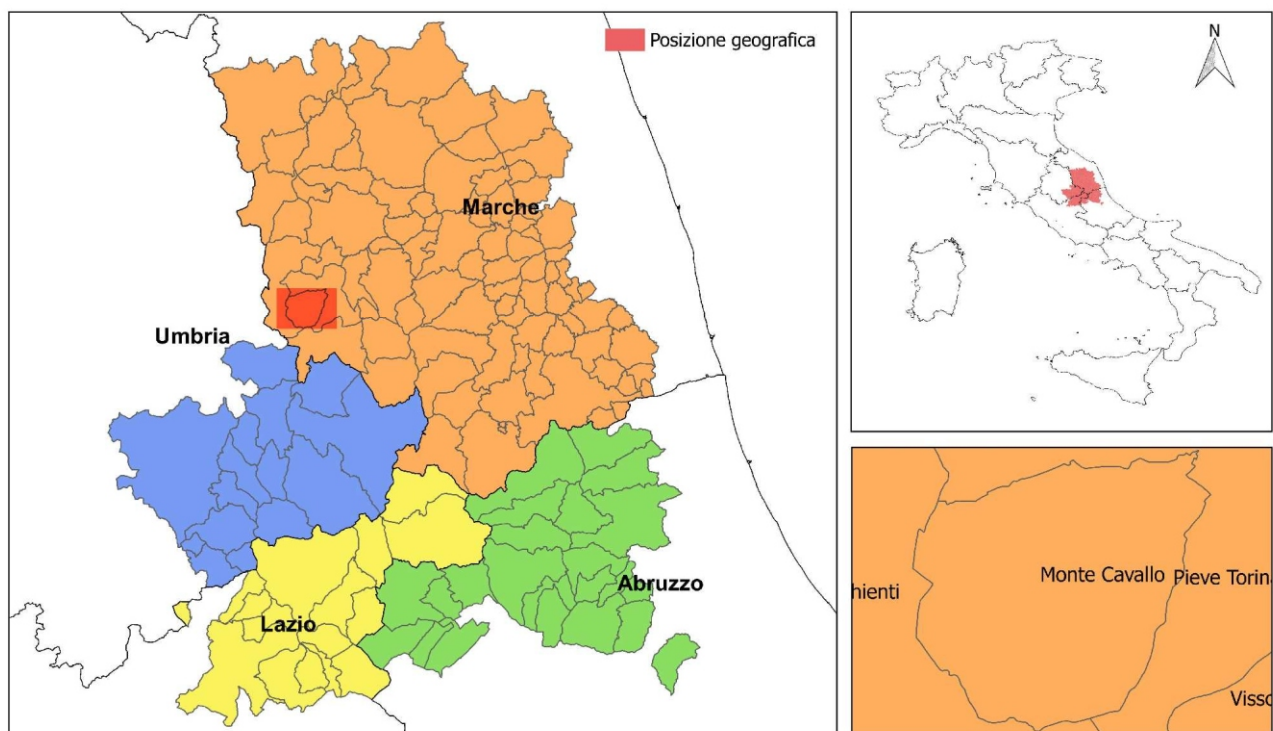
MICROZONAZIONE SISMICA

Carta Geologico - Tecnica

scale 1:2.000

Regione Marche

Comune di Monte Cavallo



Soggetti Realizzazione

Data e revisione



dot. geol. Umberto Lenzi
dot.ssa geol. Alessandra Lenzi
dot. geol. Silvana Pini

Integrazioni aprile 2018

Tipo_gf: Substrato geologico:

LPS Lapideo, stratificato

Limite aree MZS III° livello

ALS Alternanza di litotipi, stratificato

SF.ALS Alternanza di litotipi, stratificato fratturalabirinto

Tipo_gf: Terreni di copertura:

GM Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo

GM Ghiaie pulite con granulometria ben assortita, miscela di ghiaie e sabbie (tf = terrazzo fluviale)

ML Limi inorganici, farina di roccia, sabbie fini limose o argillose, limi argillosi di bassa plasticità (ec = eluvio-colluvii)

Instabilità di versante:

Scorrimento - attivo

Scorrimento - quiescente

Complessa - quiescente

Forme di superficie e sponde:

Conoidi alluvionali

Falda detritica

Orlo di scarpata morfologica o artificiale (10-20m)

Orlo di scarpata morfologica o artificiale (>20m)

Elementi tettonico-strutturali:

Faglia diversa non attiva (perla)

Faglia inversa non attiva (incerta)

Faglia diretta non attiva (perla)

Faglia diretta non attiva (incerta)

Glacitura strat (normale)

Glacitura strat (rovesciata)

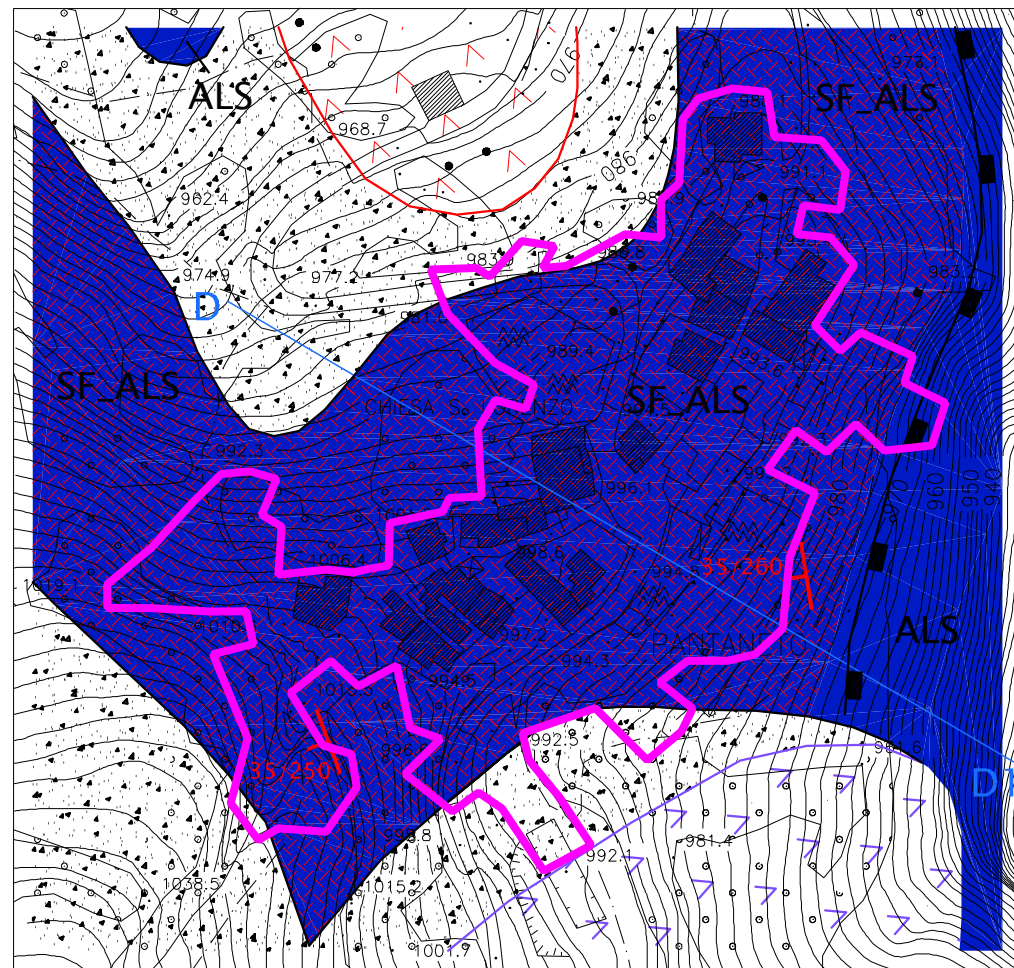
Elementi geologici e idrogeologici:

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

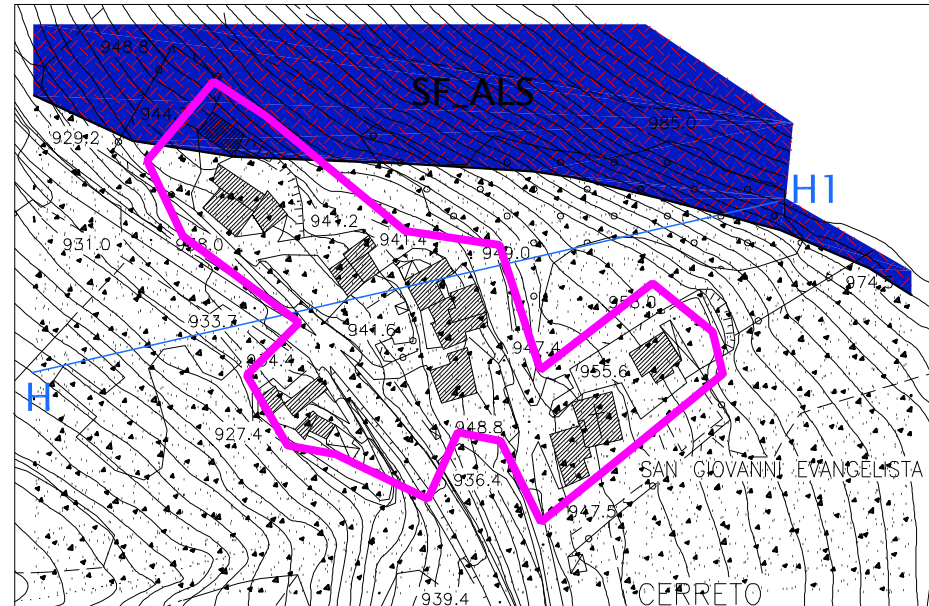
Pozzo o sondaggio che non ha raggiunto il substrato geologico (profondità in m)

Tracce di sezione rappresentative del modello del sottosuolo

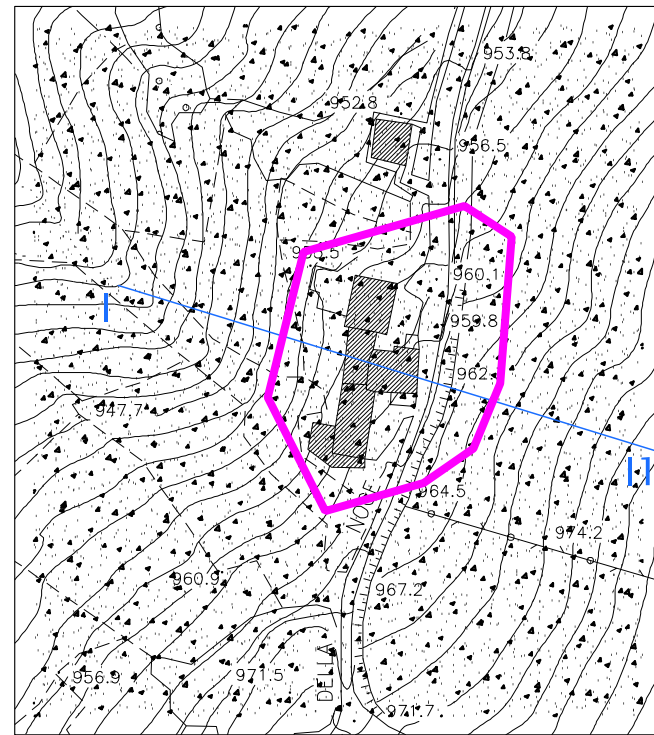
PANTANETO



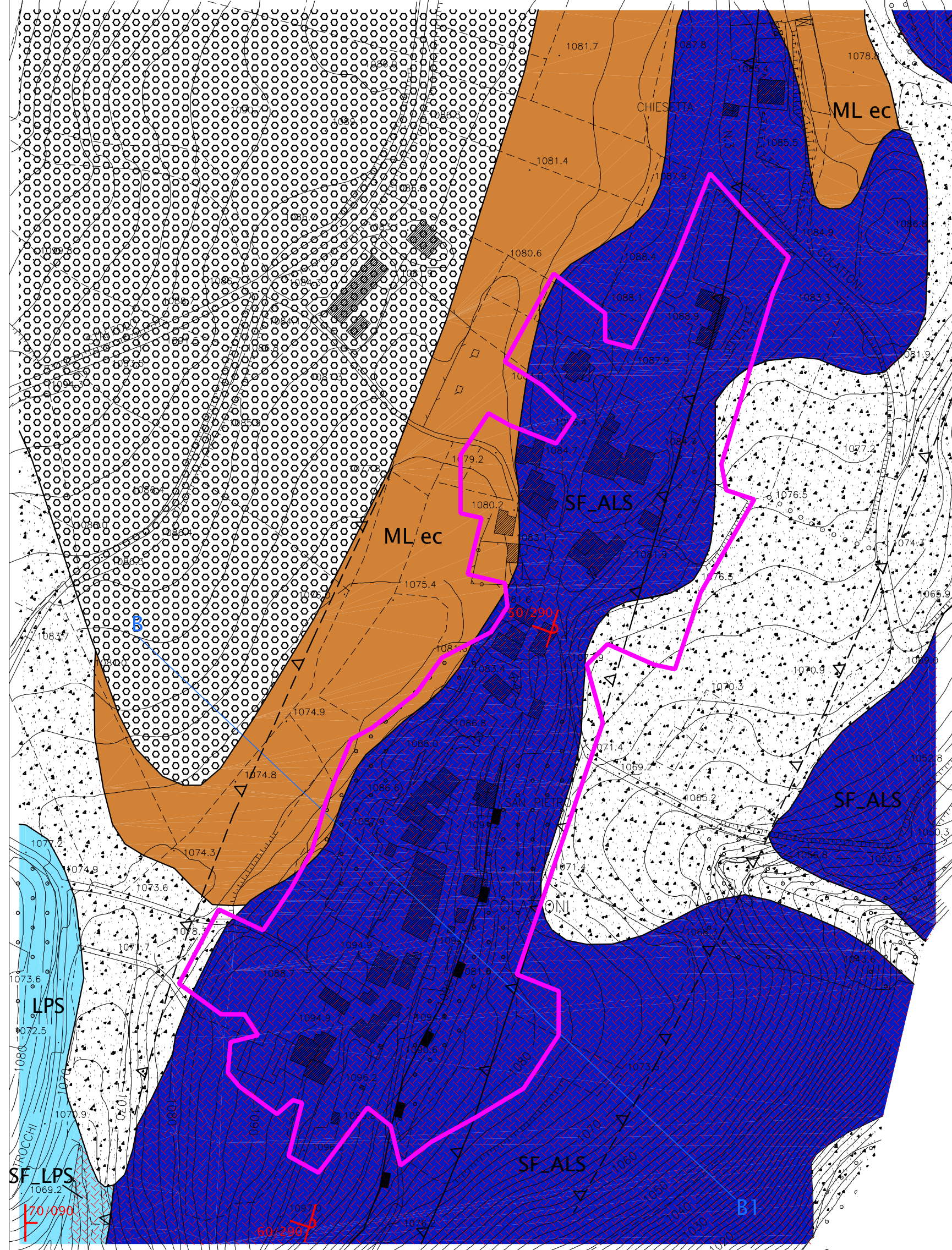
CERRETO



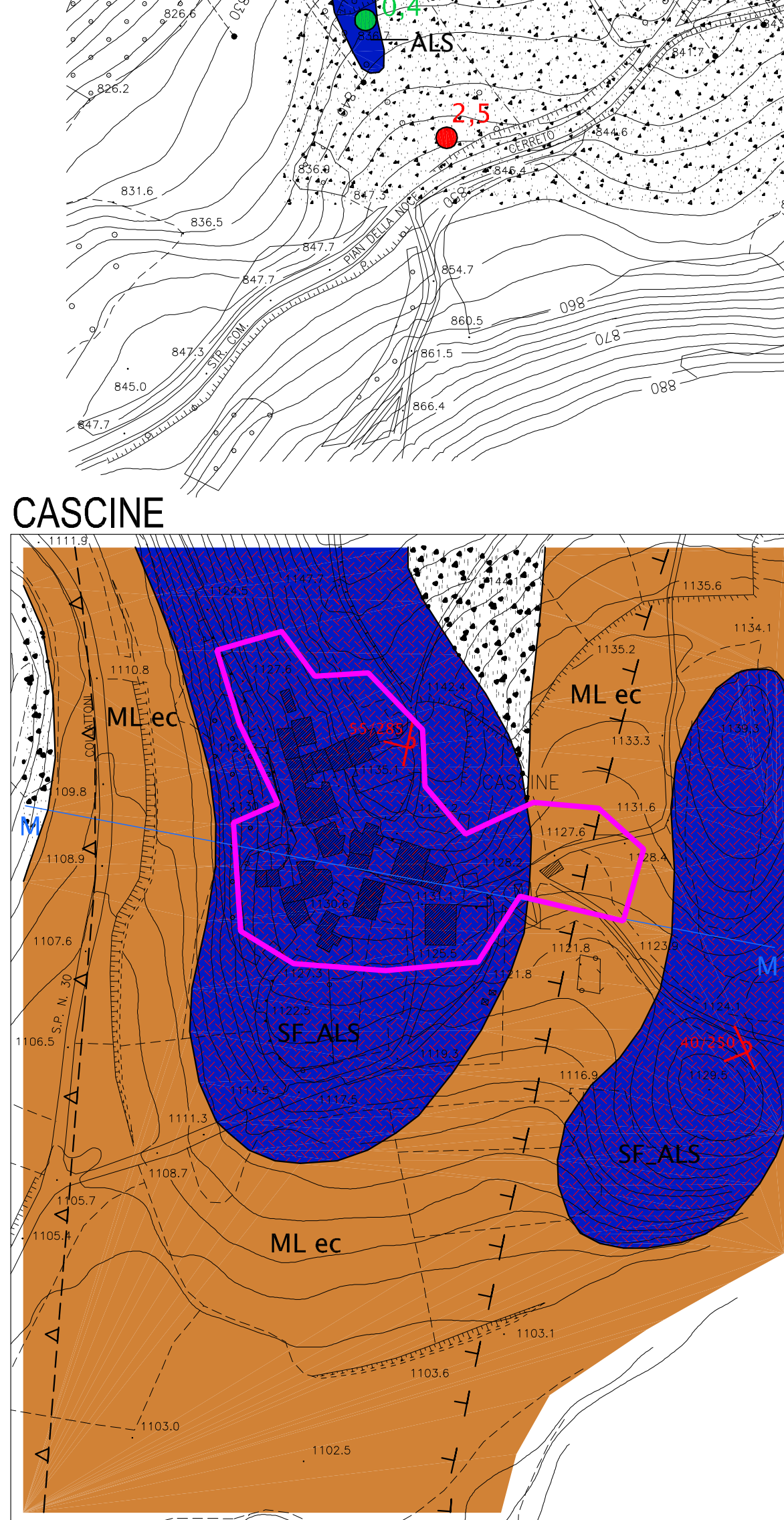
CASALE



COLLATTONI



CASCINE



Selvapiana

