

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

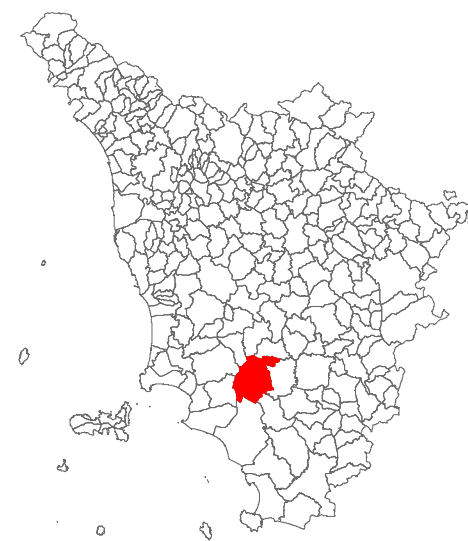
MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica

Tavola G.11/2 Roccatoderighi – Sassofortino
scala 1: 5.000

Regione Toscana

Regione Toscana
Comune di Roccastrada (GR)



<p>Regione Regione Toscana – Settore Sismica</p>	<p>Soggetto realizzatore: Comune di Roccastrada/ Servizio Assetto del Territorio/ RUP Arch. Anna Baglioni</p> <p>Professionisti incaricati: Dott. Geol. Eros Aiello Dott. Geol. Gabriele Grandini</p>	<p>Data giugno 2018</p>
<div style="text-align: center;">  <p>Via Andrea del Castagno, 8 - 50132 Firenze tel. 055771780, 055777954 - fax 0556922229 89 info@gecoeprogetti.com</p> </div>		

Legenda

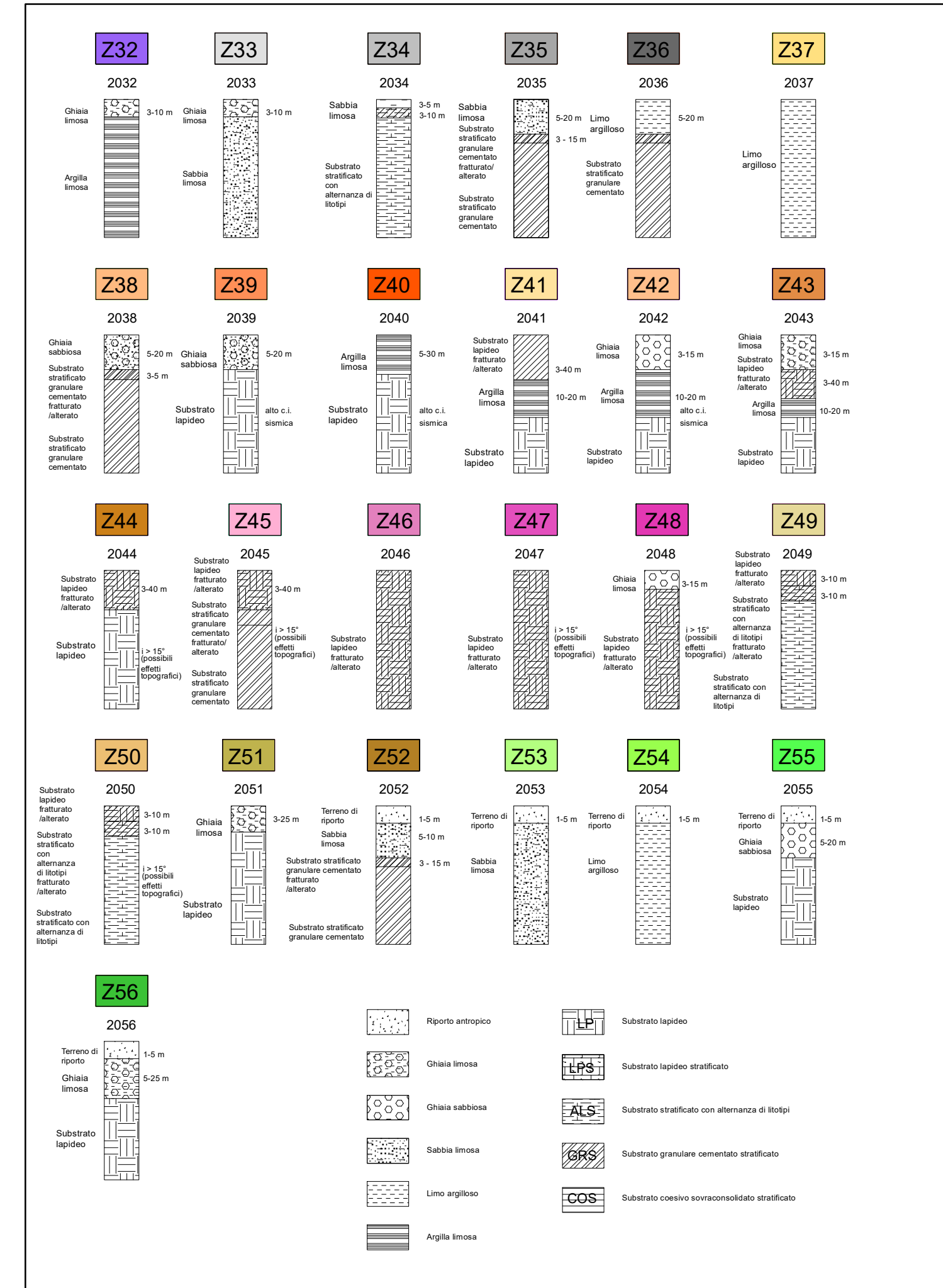
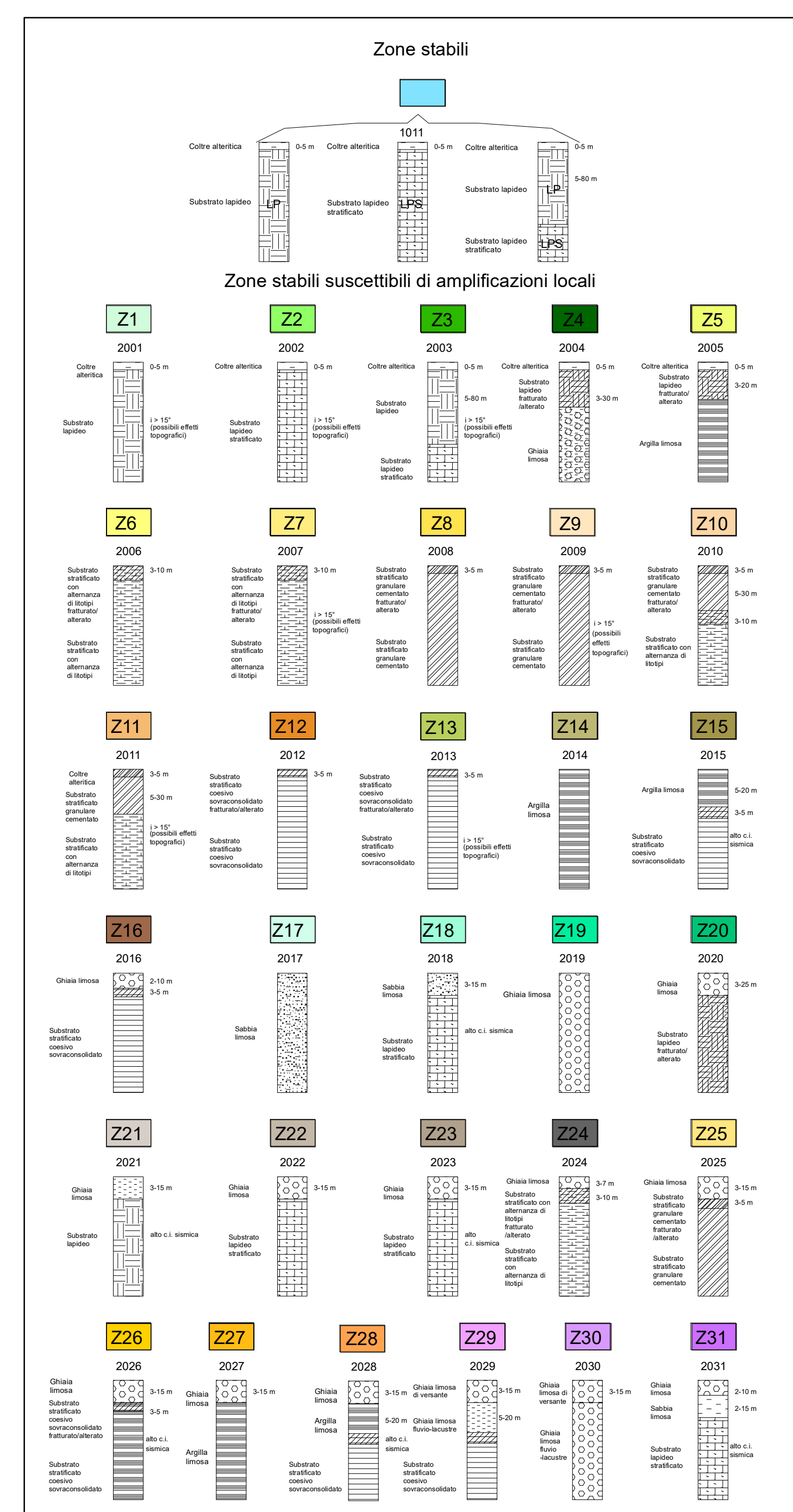
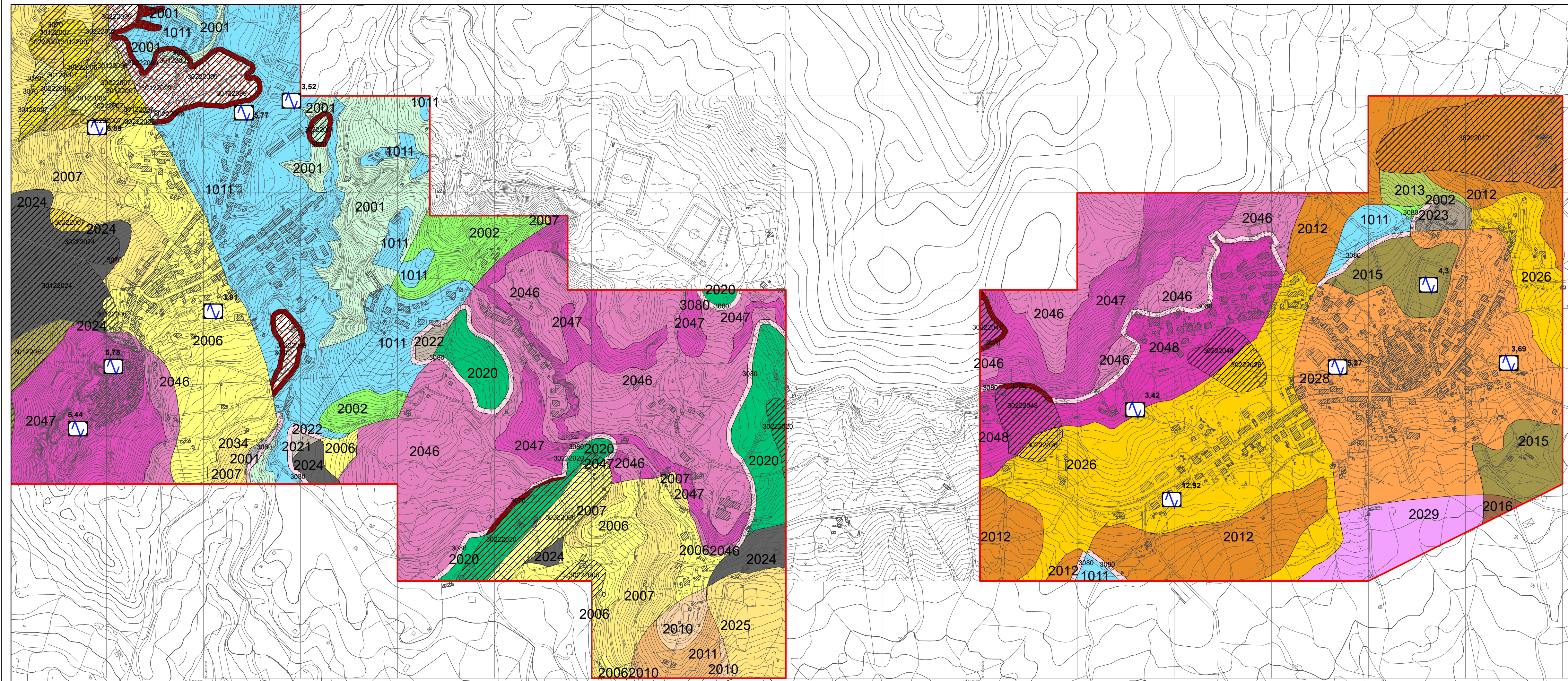
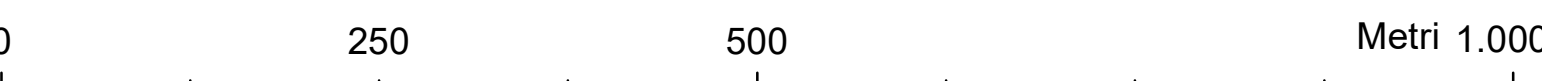
Forme di superficie e sepolte





— Orlo di scarpata morfologica di altezza (10-20 m)

Punti di rumore

 Punti di misura di rumore ambientale (con indicazione del valore di L_{eq})

— Zone approfondimento



ZONE DI INSTABILITA'	
Zone di instabilità di versante	
Zona di attenzione per Faglie Attive e Capaci	
Zona di attenzione per sovrapposizione di Instabilità Differenti	
Zona di attenzione per Cedimenti Differenziali	
Zona di attenzione per Liquefazione	