

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

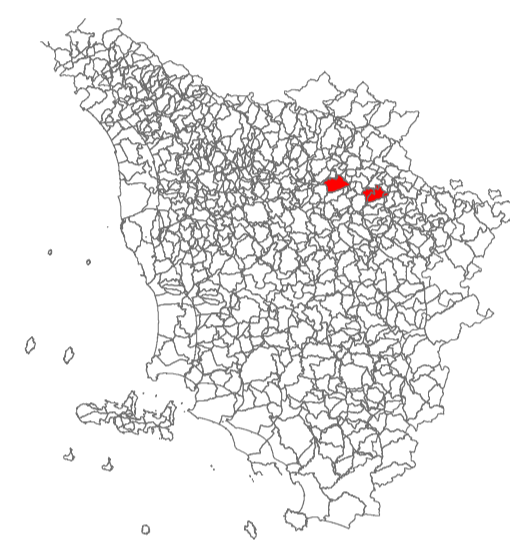
# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica

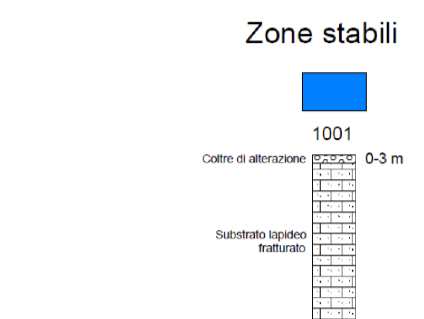
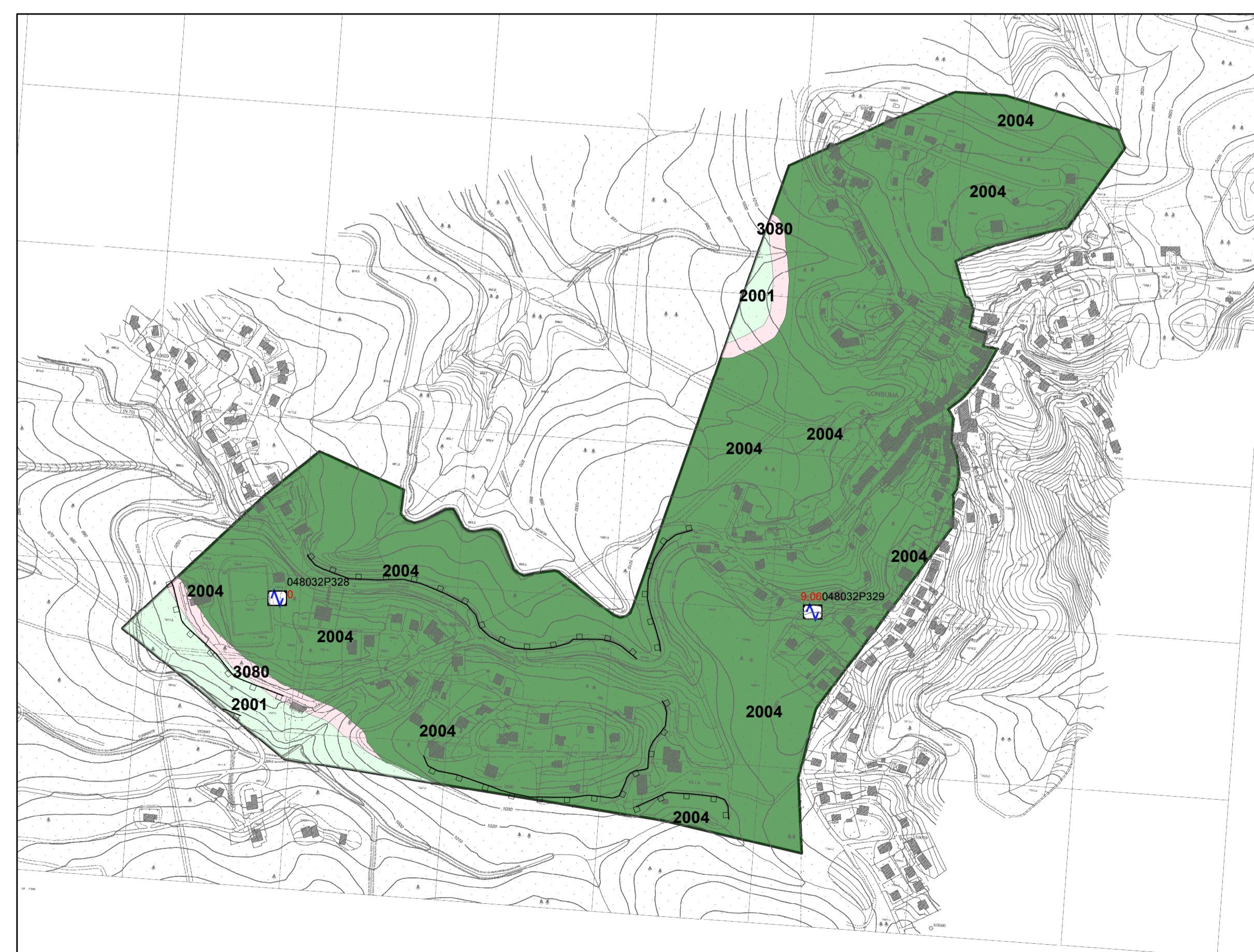
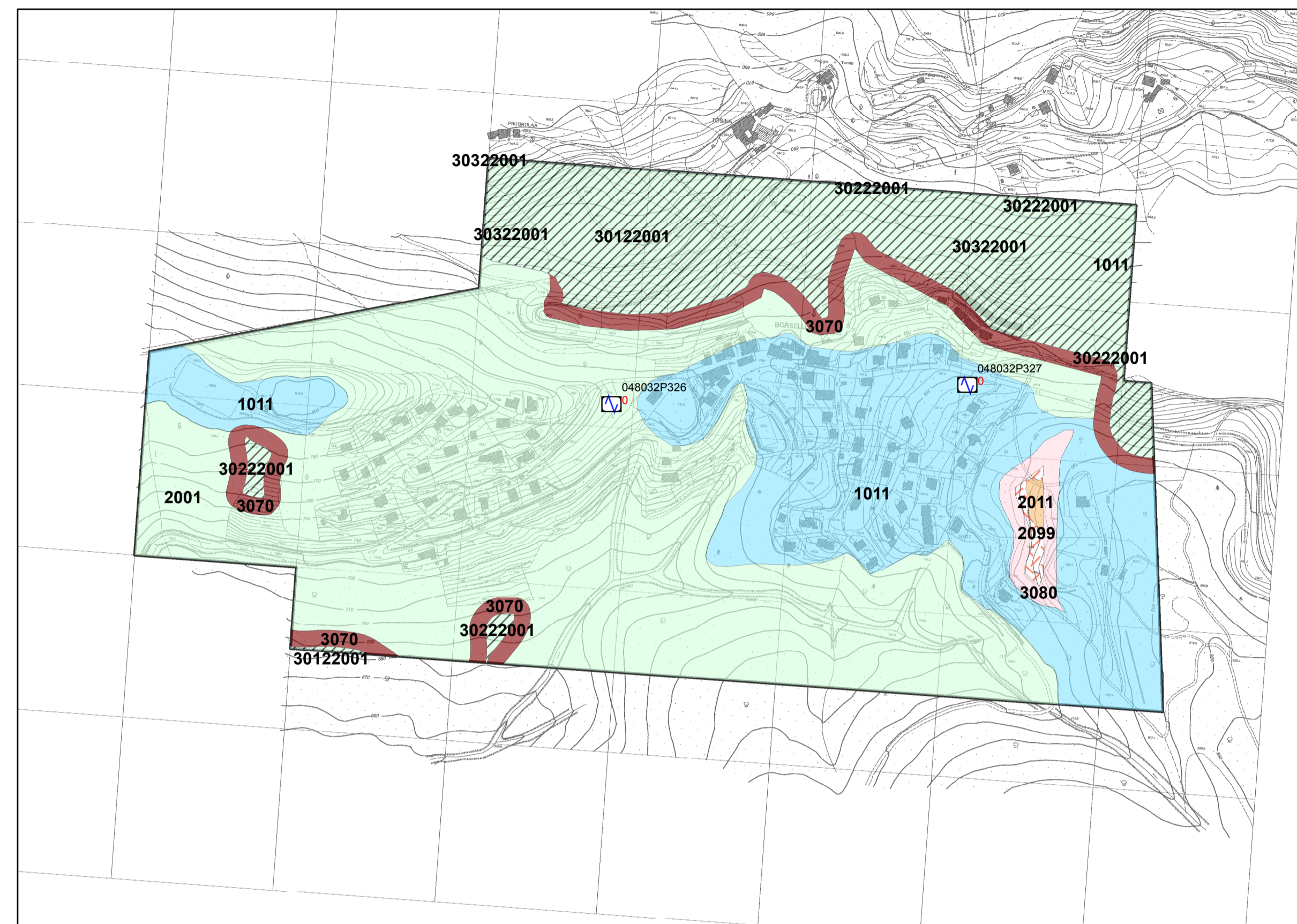
Tavola G.12 Borselli – Consuma

scala 1: 5.000

Regione Toscana  
Comune di Pelago (FI)



<p>Regione Regione Toscana – Settore Sismica</p>	<p>Soggetto realizzatore: Comune di Pelago/Servizio Assetto del Territorio/RUP Geom. Alessandro Pratesi</p> <p>Professionisti incaricati: Dott. Geol. Eros Aiello Dott. Geol. Gabriele Grandini Dott. Geol. Cristian Pieroni Dott. Geol. Francesco Puccetti</p>  <p>Via Roma 46, Casale di Sesto, 50132 Firenze Tel. 055 4381111 - Fax 055 4381112 www.studiogeom.puccetti.com</p>	<p>Data Febbraio 2020</p>
--	---	-------------------------------



### Legenda

- Forme di superficie e sepolti**
- Orlo di scarpata morfologica (10-20 m)
  - Orlo di scarpata morfologica (>20 m)
- Punti di misura di rumore ambientale**
- Punto di misura di rumore ambientale con indicazione del valore di f0.
- Limite 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	