



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

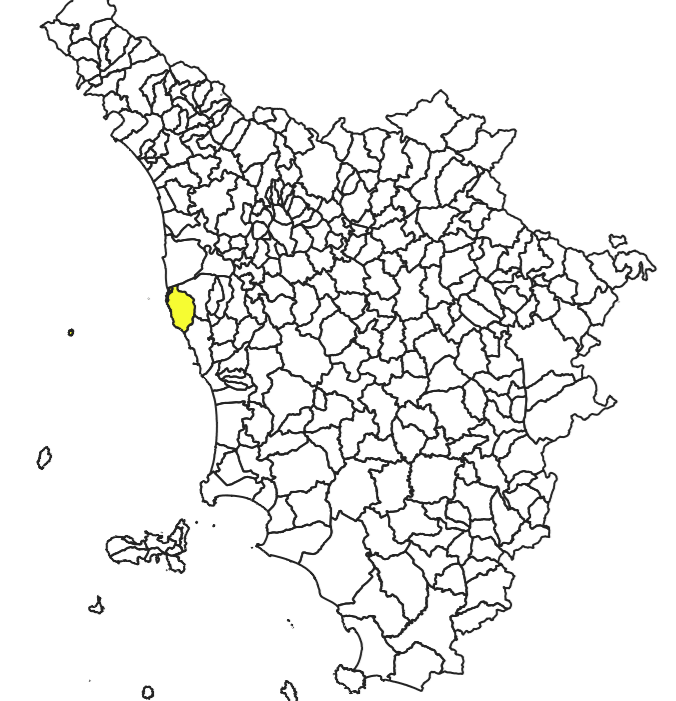
# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica

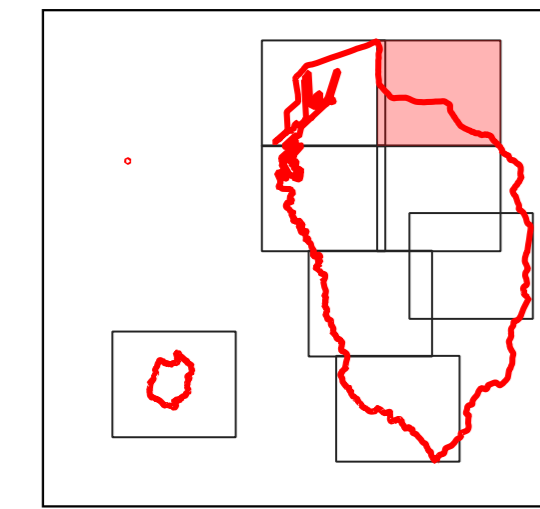
### FA0105

Scala 1:5.000

Regione Toscana  
Comune di Livorno



Regione Toscana	Soggetto realizzatore Geologica Toscana	Data 15.12.2022
	Collaboratore: Dott. Geol. Aurora Martini	TAV5.2



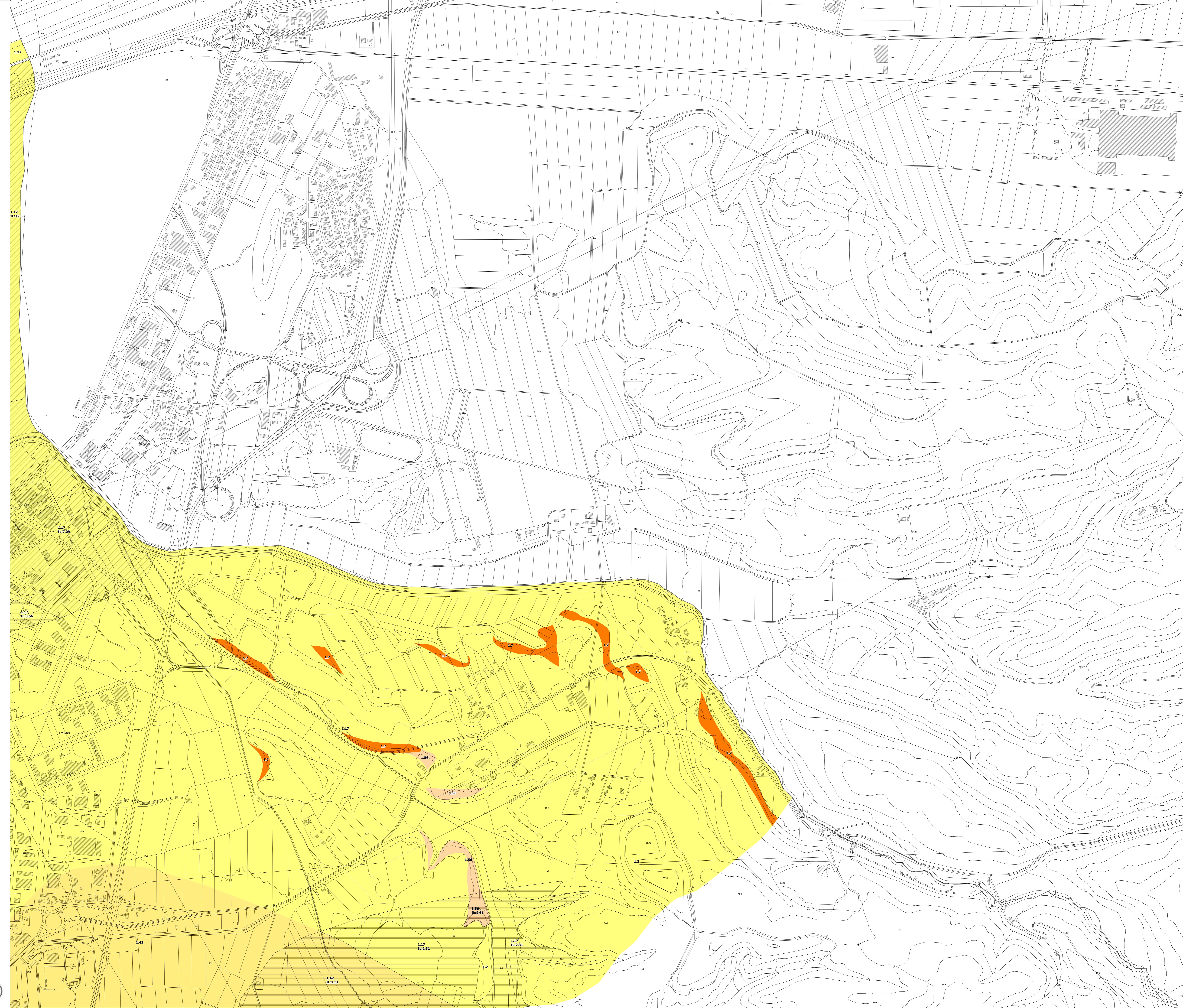
### Legenda

#### Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- Fattore di amplificazione FA0105 1.1 - 1.2
- Fattore di amplificazione FA0105 1.3 - 1.4
- Fattore di amplificazione FA0105 1.5 - 1.6
- Fattore di amplificazione FA0105 1.7 - 1.8

#### Zone suscettibili di Instabilità (Livello 3)

- ZSIQ - Zona di suscettibilità per liquefazione - FA0105 1.1 - 1.2 - 2<math>\leq i \leq 5</math>
- ZSIQ - Zona di suscettibilità per liquefazione - FA0105 1.1 - 1.2 - 5<math>\leq i \leq 15</math>
- ZSIQ - Zona di suscettibilità per liquefazione - FA0105 1.3 - 1.4 - 2<math>\leq i \leq 5</math>
- ZSIQ - Zona di suscettibilità per liquefazione - FA0105 1.5 - 1.6 - 2<math>\leq i \leq 5</math>



0 100 200 300 m

