



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

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica Hsm

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna

Comune di Longiano



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia-Romagna	Geologo Dott. Aldo Antoniazzi Studio di Geologia Tecnica ed Ambientale (Capogruppo/mandatario) Dott. Geol. Stefano Castagnetti (mandante) Dott. Arch. Sara Emanuelli (mandante) Dott. Geol. Maurizio Moroni (mandante) Dott. Geol. Alfredo Ricci (mandante) Collaboratori: Dott. Geol. Marco Baldi Dott. Geol. Gian Marco Veneziani	Settembre 2020

Legenda

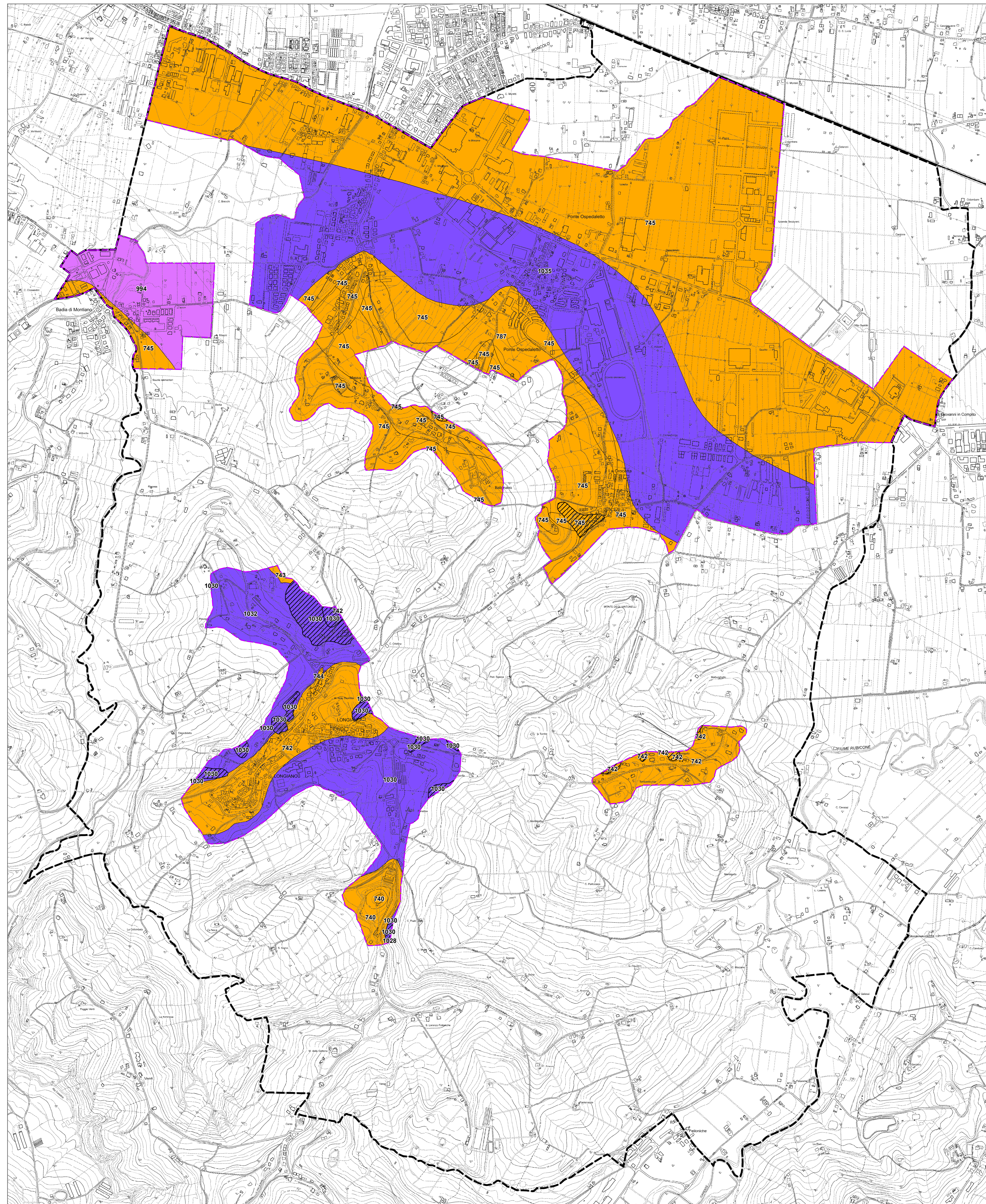
Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- Hsm = 700-800 cm/s²
- Hsm = 900-1000 cm/s²
- Hsm = 1000-1100 cm/s²

Zone di attenzione per instabilità (Livello 2)

- ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante
Hsm = 700-800 m/s
- ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante
Hsm = 1000-1100 m/s

- Confine comunale
- Aree oggetto di microzonazione sismica



0 250 500 1.000 Metri