



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

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica

Località Galliano

scala 1:5.000

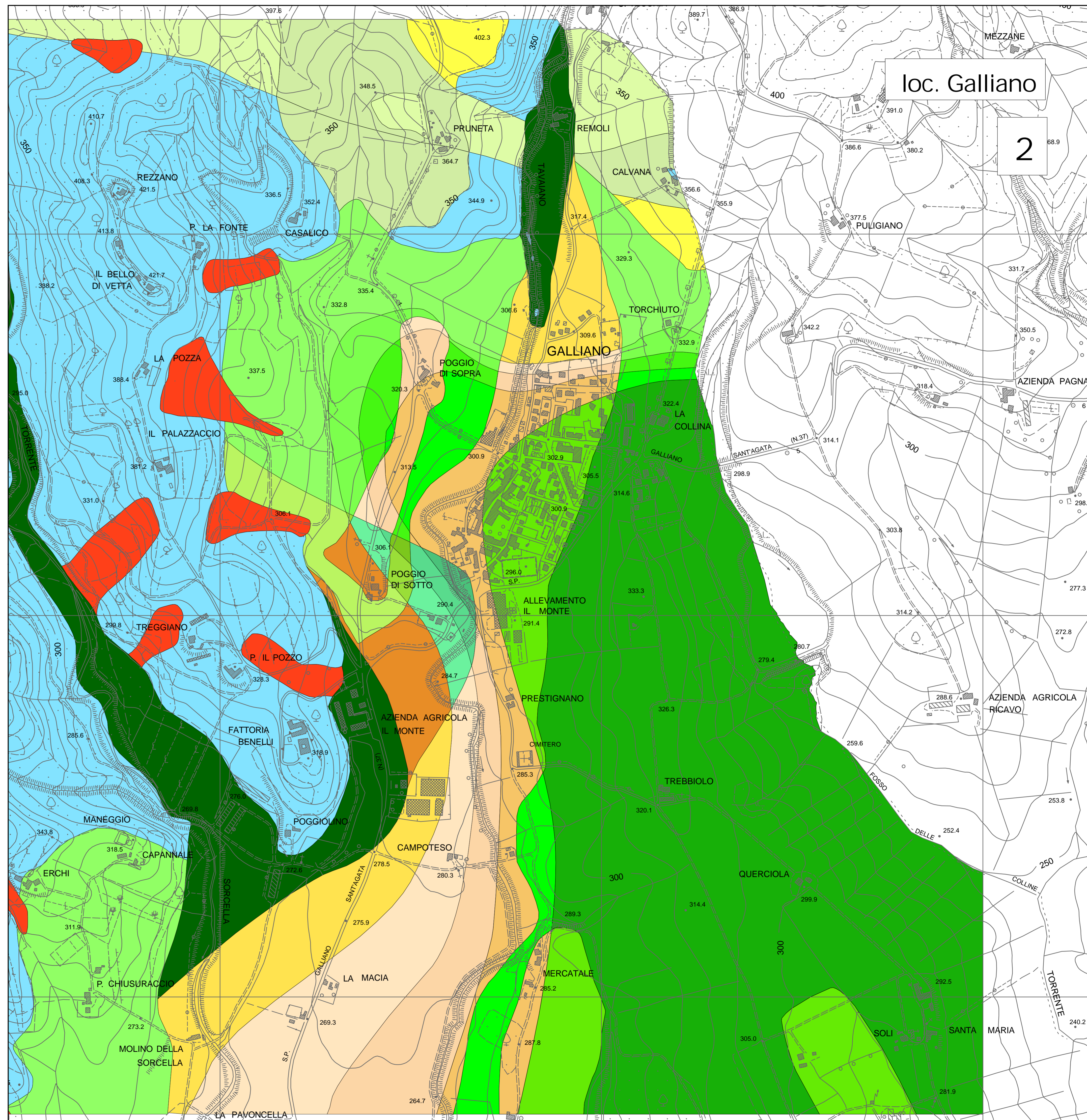
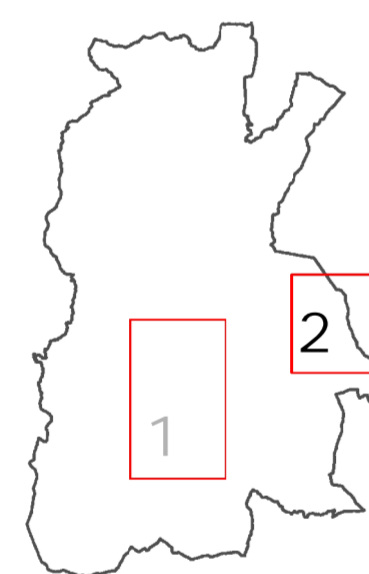
Regione Toscana

Comune di Barberino di Mugello



Regione Toscana	Soggetto realizzatore Geol. Massimo Baglione, Geol. Vittorio D'Intinosante Geol. Pierangelo Fabbriani, Ing. Valentina Nencini	Data 23/04/2013
Università di Firenze	Regione Toscana - Direzione Generale "Ambiente, Energia e Cambiamenti Climatici" Settore "Ufficio Tecnico del Genio Civile" di Area Vasta Firenze, Arezzo, Prato e Pistoia - Prevenzione Sismica" Prof. Ing. G. Vannucchi, Prof. Ing. C. Madiai, Ing. J. Facciorusso Ing. A. Puliti, Ing. E. Gargini, Ing. C. Wang	
	Dip. Ingegneria Civile e Ambientale	

### Quadro d'insieme



**LEGENDA**

**ZONE STABILI**

**ZONE SUSCETTIBILI DI INSTABILITÀ**

**ZONE STABILI SUSCETTIBILI DI AMPLIFICAZIONI LOCALI**

0 100 200 400 Metri