

**Legenda**

**Zone stabili**

- 1011 - Substrato lapideo

**Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**

- 2009 - Substrato fratturato o alterato
- 2001 - Zona 1
- 2002 - Zona 2
- 2003 - Zona 3
- 2004 - Zona 4
- 2005 - Zona 5
- 2006 - Zona 6
- 2007 - Zona 7
- 2008 - Zona 8
- 2009 - Zona 9

**Punti di misura di rumore ambientale**

- Punto di misura di rumore ambientale con indicazione di tipo

**Zone di attenzione per instabilità**

- Zona di attenzione per instabilità di versante - Zona 1
- Zona di attenzione per instabilità di versante - Zona 2
- Zona di attenzione per instabilità di versante - Zona 3
- Zona di attenzione per instabilità di versante - Zona 8
- Zona di attenzione per instabilità di versante - Zona 9
- Zona di attenzione per instabilità di versante - Zona 2099

**Forme di superficie e sepolte**

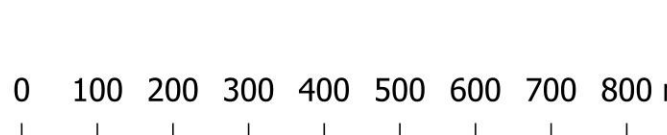
- Conceda alluvionale
- Falda detritica

**ZONE STABILI**

- 1011

**ZONE STABILI SUSCETTIBILI DI AMPLIFICAZIONI LOCALI**

- Zona 2099
- Zona 1
- Zona 2
- Zona 3
- Zona 4
- Zona 5
- Zona 6
- Zona 7
- Zona 8
- Zona 9



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

**MICROZONAZIONE SISMICA  
Carta delle microzone omogenee  
in prospettiva sismica**

scala 1:10.000

**Regione Toscana  
Comune di Subbiano**



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Toscana	<b>GEO</b> Tecno ING. CARLOTTINA F. AMERIGHI	Luglio 2022 Modificata a seguito di osservazioni Dicembre 2023