



Legenda

- Zone stabili suscettibili di amplificazione locali**
- 2001 Zona 1 - Successione stratigrafica costituita da depositi prevalentemente argillosi aventi spessore di 4 metri, che ricoprono limi argillosi di spessore variabile tra 4 e 9 metri, seguiti da limi sabbiosi che si estendono fino a 30 dal p.c.
- Zone di attenzione per instabilità**
- ZALQ Zona di attenzione per liquefazione - Zona 2 Successione stratigrafica costituita da depositi prevalentemente limo argillosi di spessore variabile tra 6 e 8 metri, che ricoprono sabbie fini di spessore variabile tra 12 e 17 metri, seguiti da sabbie con ghiaietto che si estendono fino a 30 dal p.c.
- Punti di misura di rumore ambientale**
- 4.5 punto di misura rumore ambientale con indicazione FO
 - 4.0 punto di misura rumore ambientale con assenza di picchi (FO) significativi
- Confine comunale
- Aree oggetto di microzonazione sismica

0 125 250 500 750 1,000 Meters
 Base cartografica: DBTR2013 Regione Emilia - Romagna



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 Emilia-Romagna
 Comune di Villanova Sull'Arda



Regione Emilia-Romagna	Soggetto realizzatore Dott. Geol. Paolo Mancioffi	Data Luglio 2018
Collaboratori: Dott. Geol. Filippo Segalini Dott. Geol. Cian Marco Veneziani		