

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle Microzone omogenee in prospettiva sismica (MOPS)

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Agazzano (PC)

Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia-Romagna	GEOLAMBDA Engineering S.r.l. <small>Sede legale: via Diaz, 22 - 26045 Colonna (RN) C.F. e P.iva: 0679248964 tel. 0521-432021 fax 0527-602055 www.geolambda.eu</small>	Giugno 2020 Rev. 1 Luglio 2021 Rev. 2 Gennaio 2022 Rev. 3 Settembre 2022

Legenda

Codice Provincia: 033
Codice Comune: 001

- Confine comunale
- Aree oggetto di MS

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- Zona 2001 - Depositi fluviali ed alluvionali prevalentemente ghiaiosi di spessore compreso tra 30 e 40 m con copertura limoso-argillosa di spessore compreso tra 1 e 2 m
- Zona 2002 - Depositi dei ripiani di fondovalle del reticolo secondario e Depositi di interconide di spessore compreso tra 40 e 50 metri prevalentemente limoso-argillosi, talora sabbiosi, con tetti ghiaiose e/o conglomeratiche
- Zona 2099 - Aree caratterizzate da depositi di copertura limoso-argillosi di spessore variabile da 2 a 5 m su substrato lapideo stratificato, generalmente fraturato

Zone di Attenzione per Instabilità di versante

- Zona 30242003 - Depositi detritici di frana quiescente con spessori variabili tra 2 e 10 m su substrato generalmente fraturato nella porzione superiore appartenente alla formazione di Val Luretta.

Punti di misura di rumore ambientale

- 2.7** Punto di misura di rumore ambientale, con indicazione dei valori di R0

Forme di superficie e sepolte

- Orlo di terrazzo fluviale (10 - 20 m)

