

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Livello 2

scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Sant'Agata Bolognese



Regione EMILIA-ROMAGNA COMUNE DI SANT'AGATA BOLOGNESE 	Soggetto realizzatore STUDIO SAMUEL SANGIORGI Via Valsellustra 32 40060 Dozza (BO)	Data 20/10/2014
---	--	--------------------

Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- $Fa (SI < 0.5 < TD < 1.0) = 1.1 - 1.2$
- $Fa (SI < 0.5 < TD < 1.0) = 1.3 - 1.4$
- $Fa (SI < 0.5 < TD < 1.0) = 1.5 - 1.6$
- $Fa (SI < 0.5 < TD < 1.0) = 1.7 - 1.8$
- $Fa (SI < 0.5 < TD < 1.0) = 1.9 - 2.0$
- $Fa (SI < 0.5 < TD < 1.0) = 2.1 - 2.2$
- $Fa (SI < 0.5 < TD < 1.0) = 2.3 - 2.4$
- $Fa (SI < 0.5 < TD < 1.0) \geq 2.5$

Zone di attenzione per instabilità

- ZLQ1 - Zona di attenzione per liquefazione
- Sovrapposizione di zone suscettibili di instabilità differenti: zona di attenzione per liquefazione e per cedimenti post-sisma

Limiti area interessata dallo studio di microzonazione sismica di livello 1 e 2 (ambiti urbani e urbanizzabili)

- Limite comunale

0 125 250 500 Metri

