

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di Microzonazione Sismica

Scala 1:10.000

Regione Emilia Romagna

Comune di Ozzano dell'Emilia



Servizio Sismico Regione Emilia Romagna	Soggetto realizzatore: Geologica Toscana Studio Associato Comune di Ozzano dell'Emilia	Data: 03.11.2018
	Collaboratori: Dott.ssa Aurora Martini Dott. Geol. Riccardo Cortigiani	

Legenda

Zone stabili

Fattore di amplificazione $F_{HDS10} = 1$

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- Fattore di amplificazione $F_{HDS10} = 1.1 - 1.2$
- Fattore di amplificazione $F_{HDS10} = 1.3 - 1.4$
- Fattore di amplificazione $F_{HDS10} = 1.5 - 1.6$
- Fattore di amplificazione $F_{HDS10} = 1.9 - 2.0$
- Fattore di amplificazione $F_{HDS10} = 2.3 - 2.4$
- Fattore di amplificazione $F_{HDS10} = 2.5 - 3.0$

Zone di attenzione per instabilità

- Fattore di amplificazione $F_{HDS10} = 1$
- Fattore di amplificazione $F_{HDS10} = 1.1 - 1.2$
- Fattore di amplificazione $F_{HDS10} = 1.3 - 1.4$

