

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

FA0408

Scala 1:10.000

Regione Emilia Romagna
Comune di Pianoro



Regione Servizio Sismica Regione Emilia Romagna	Soggetto realizzatore Geologica Toscana Collaboratore: Dott. Geol. Aurora Martini Unione dei Comuni Savena-Idice Ing. Salvatore Manfredi	Data 03.06.2021 Pianoro NORD
---	---	--

Legenda

Zone stabili

Fattore di amplificazione FA0408 1

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- Fattore di amplificazione FA0408 1.1 - 1.2
- Fattore di amplificazione FA0408 1.3 - 1.4
- Fattore di amplificazione FA0408 1.5 - 1.6
- Fattore di amplificazione FA0408 1.7 - 1.8
- Fattore di amplificazione FA0408 1.9 - 2.0
- Fattore di amplificazione FA0408 2.1 - 2.2
- Fattore di amplificazione FA0408 2.3 - 2.4
- Fattore di amplificazione FA0408 2.5 - 3.0
- Fattore di amplificazione FA0408 3.1 - 3.5
- Fattore di amplificazione FA0408 > 3.5

Zone di Attenzione per Instabilità (Livello 2)

- ZMFR - Zona di attenzione per instabilità di versante FA0408 1
- ZMFR - Zona di attenzione per instabilità di versante FA0408 1.3 - 1.4
- ZMFR - Zona di attenzione per instabilità di versante FA0408 1.5 - 1.6
- ZMFR - Zona di attenzione per instabilità di versante FA0408 1.9 - 2.0
- ZMFR - Zona di attenzione per instabilità di versante FA0408 2.1 - 2.2
- ZMFR - Zona di attenzione per instabilità di versante FA0408 2.5 - 3.0
- ZMFR - Zona di attenzione per instabilità di versante FA0408 > 3.5

