

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Fattore di amplificazione dell'accelerazione di picco PGA
scala 1:10,000

Regione Emilia Romagna
Comune di Bobbio
(Vista Sud)



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Regione Emilia Romagna	GEONVEST s.r.l. Geologia-Sismica Indagini e Progettazione - GEO INGEN	gennaio 2023

Studio realizzato con il contributo regionale - Determina n. 123/8/2021
Iscritta al Registro Professionisti - n. 100/2011
Iscritta al Registro Professionisti - n. 100/2011

- ### Legenda
- Zone stabili**
- FA = 1
- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**
- FGCA = 1.1 - 1.2
 - FGCA = 1.3 - 1.4
 - FGCA = 1.5 - 1.6
 - FGCA = 1.7 - 1.8
 - FGCA = 1.9 - 2.0
 - FGCA = 2.1 - 2.2
 - FGCA = 2.3 - 2.4
- Zone di attenzione per instabilità (Livello 2)**
- ZMI - Zona di attenzione per instabilità di versante - FGCA = 1.1 - 1.2
 - ZMI - Zona di attenzione per instabilità di versante - FGCA = 1.3 - 1.4
 - ZMI - Zona di attenzione per instabilità di versante - FGCA = 1.5 - 1.6
 - ZMI - Zona di attenzione per instabilità di versante - FGCA = 1.7 - 1.8
 - ZMI - Zona di attenzione per instabilità di versante - FGCA = 1.9 - 2.0
 - ZMI - Zona di attenzione per instabilità di versante - FGCA = 2.1 - 2.2

