



PROTEZIONE CIVILE  
Presidenza del Consiglio dei Ministri  
Dipartimento della Protezione Civile



Regione Emilia-Romagna



CONFERENZA DELLE REGIONI E  
DELLE PROVINCE AUTONOME

Attuazione dell'articolo 11 della legge 24 giugno 2009, n. 77

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione simica (Fa<sub>pga</sub>)  
(21 di 22)  
scala 1 : 2.000

Regione Emilia–Romagna  
Comune di Bettola



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia Romagna	Dr Geol. Roberto Ponzanibbio Dr Geol. Francesco Tagliavini	Settembre 2017

Legenda

Zone stabili (Fa<sub>pga</sub>≐1.0)

Fa<sub>pga</sub> = 1.0

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali (Fa<sub>pga</sub>)

Fa<sub>pga</sub> = 1,1 – 1,2

Fa<sub>pga</sub> = 1,3 – 1,4

Fa<sub>pga</sub> = 1,5 – 1,6

Fa<sub>pga</sub> = 1,7 – 1,8

Fa<sub>pga</sub> = 1,9 – 2,0

Fa<sub>pga</sub> = 2,1 – 2,2

Fa<sub>pga</sub> = 2,3 – 2,4

Fa<sub>pga</sub> >= 2,5

Zone suscettibili di instabilità (FRT, FRR)

Instabilità di versante

Traccia della sezione geologica  
rappresentativa del modello del sottosuolo

