



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

MICROZONAZIONE SISMICA

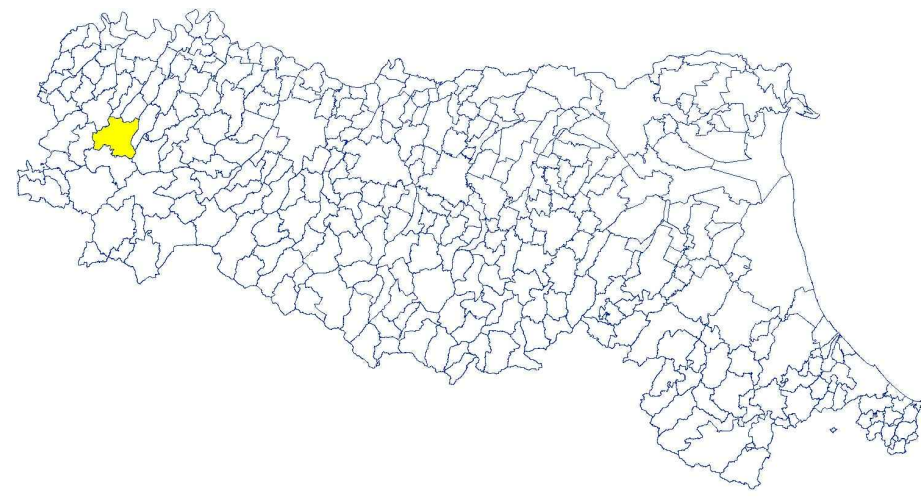
Carta di microzonazione simica ($F_{a,pga}$)

(5 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 ($F_{a,pga} = 1.0$)

$F_{a,pga} = 1.0$

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali ($F_{a,pga}$)

$F_{a,pga} = 1.1 - 1.2$

$F_{a,pga} = 1.3 - 1.4$

$F_{a,pga} = 1.5 - 1.6$

$F_{a,pga} = 1.7 - 1.8$

$F_{a,pga} = 1.9 - 2.0$

$F_{a,pga} = 2.1 - 2.2$

$F_{a,pga} = 2.3 - 2.4$

$F_{a,pga} > 2.5$

Zone suscettibili di instabilità (FRT, FRR)

Instabilità di versante

Traccia della sezione geologica rappresentativa del modello del sottosuolo

0 20 40 100 200 metri

