



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

MICROZONAZIONE SISMICA

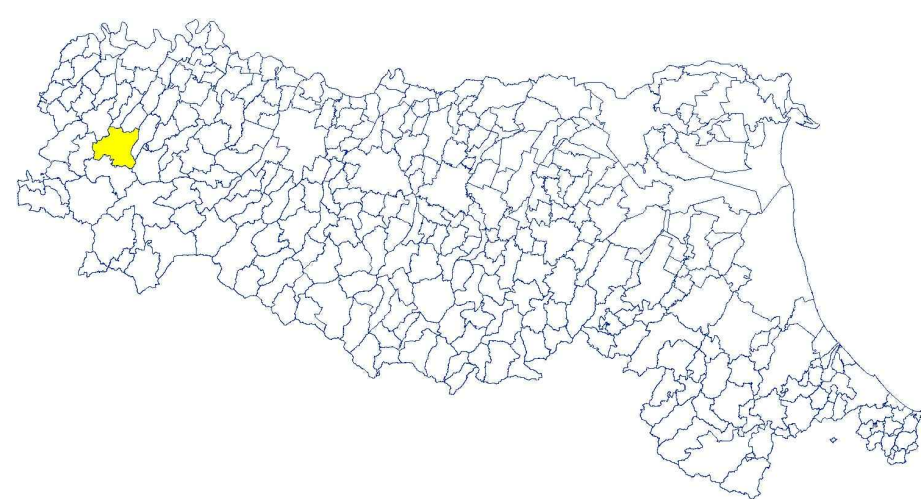
Carta di microzonazione simica (F_{a,pga})

(10 di 22)

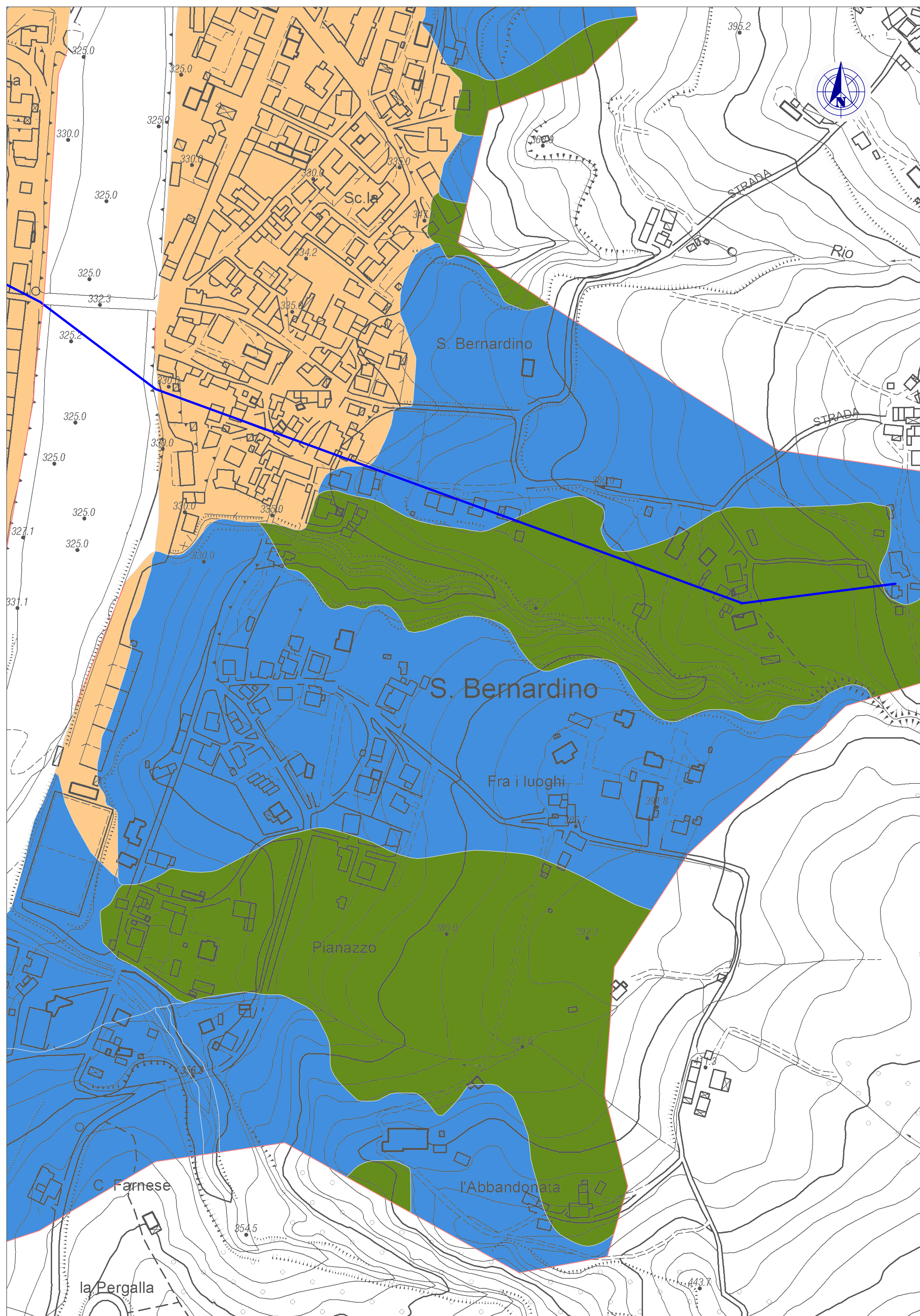
scala 1 : 2.000

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