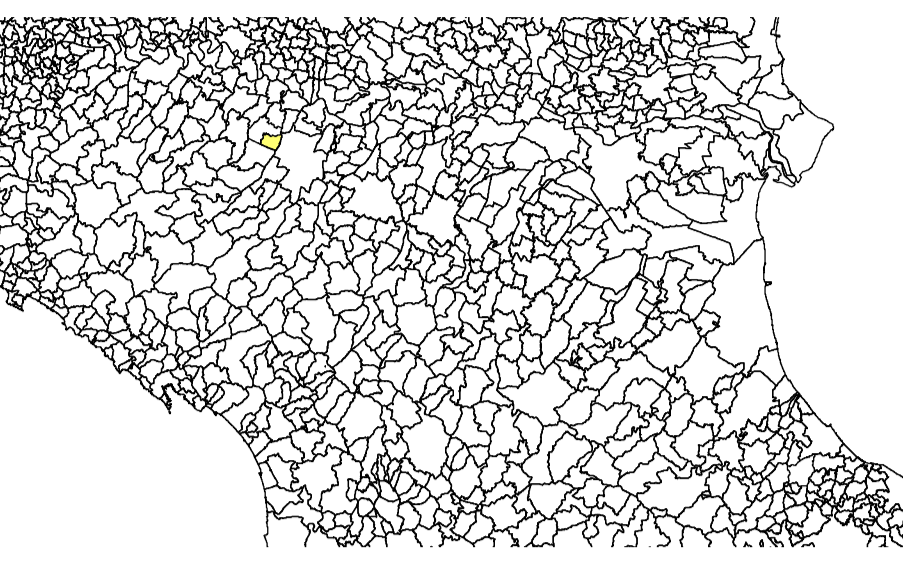


# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta geologico tecnica per la microzonazione sismica








scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Fontevivo  
Settore Est



<b>Regione</b> Maggio 2013	<b>Soggetto realizzatore</b>  Direzione tecnica Dott. Geol. Carlo Caleffi Dott. Geol. Francesco Cerutti Collaboratori Dott. Geol. Alessandro Ferrari Dott. Ing. Marianna Poldoro Dott. Geol. Matteo Baisi	<b>Data</b> Marzo 2015
-------------------------------	--	---------------------------

### Legenda

-  Confine comunale
  -  Area oggetto di studio
- Terreni di Copertura**
-  **GWca** Ghiaie pulite con granulometria ben assortita, miscela di ghiaia e sabbia
  -  **GMca** Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo
  -  **CLca** Argille inorganiche di media-bassa plasticità, argille sabbiose o ghiaiose, argille limose, argille magre
- Elementi geologici e idrogeologici**
-  Profondità (m) della falda in aree con sabbie e/o ghiaie
  -  Profondità (m) sondaggio o pozzo che non ha raggiunto il substrato rigido

