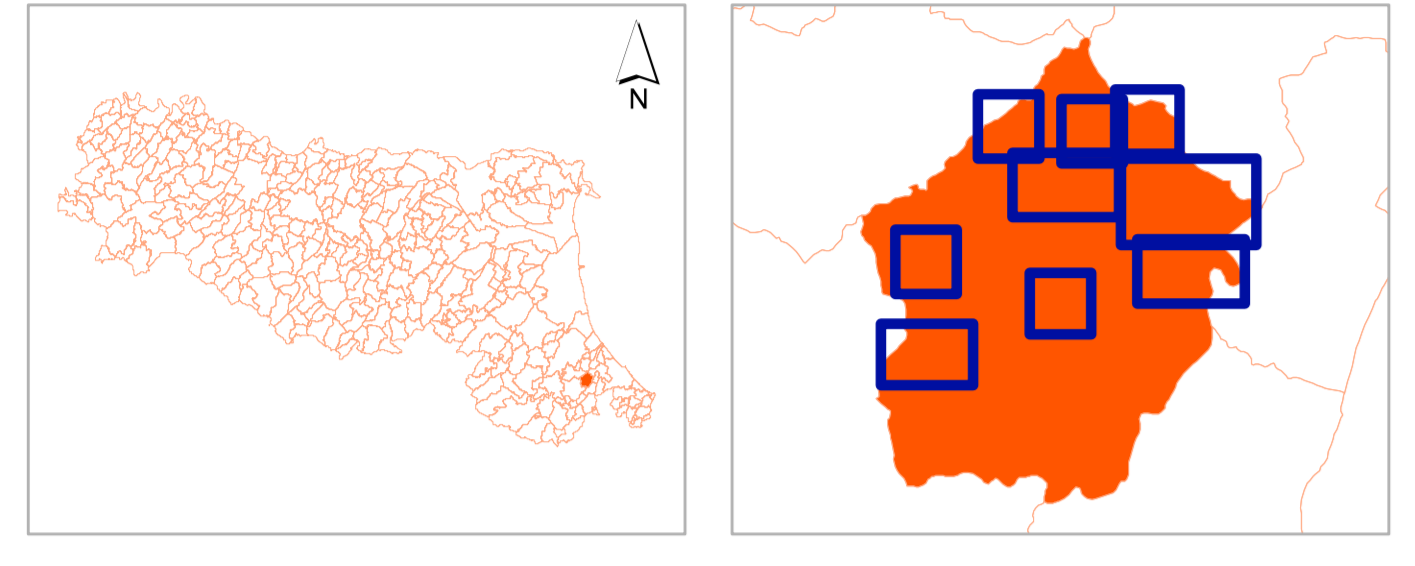


# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta geologico tecnica

Tavola I  
scala 1 : 5.000

Regione Emilia Romagna  
Comune di Borghi




 Soggetto Realizzatore  
**Dott. Geol. Antonio Maria Baldi**  
 Data  
 Agosto 2013  

 STUDIO DI GEOLOGIA E GEOFISICA S.p.A.  
 Siena

### Legenda

- |  |  |
|--|--|
| <b>Terreni di copertura</b><br><ul style="list-style-type: none"> <li> Terreni contenenti resti di attività antropica</li> <li> Ghiaie pulite con granulometria poco assortita, miscela di ghiaie e sabbia</li> <li> Ghiaie limose, miscela di ghiaie, sabbia e limo</li> <li> Sabbie pulite con granulometria poco assortita</li> </ul>     | <b>Forme di superficie e sepolte</b><br><ul style="list-style-type: none"> <li> Coroide alluvionale</li> <li> Orlo di terrazzo fluviale</li> <li> Traccia di sinclinale</li> <li> Traccia di anticlinale</li> <li> Traccia della sezione geologica</li> </ul>                        |
| <b>Substrato geologico</b><br><ul style="list-style-type: none"> <li> Substrato geologico non rigido</li> <li> Lapisso stratificato</li> <li> Alternanza di litotipi stratificato</li> <li> Substrato geologico non rigido stratificato</li> </ul>   | <b>Faglie non attive</b><br><ul style="list-style-type: none"> <li> Diretta/contacto tettonico (certa)</li> <li> Diretta/contacto tettonico (presunta)</li> <li> Trascorrente/obliqua/sovrascorrimento (certa)</li> <li> Trascorrente/obliqua/sovrascorrimento (presunta)</li> </ul> |
| <b>Instabilità di versante</b><br><ul style="list-style-type: none"> <li> Scorrimento - attiva</li> <li> Colamento - attiva</li> <li> Complessa - attiva</li> <li> Non definito - attiva</li> <li> Scorrimento - quiescente</li> <li> Colamento - quiescente</li> <li> Complessa - quiescente</li> <li> Non definito - quiescente</li> </ul> | <b>Elementi geologici e idrogeologici</b><br><ul style="list-style-type: none"> <li> Giacitura strati</li> <li> Profondità (m) substrato rigido raggiunto da sondaggio o pozzo</li> <li> Profondità (m) sondaggio o pozzo che non ha raggiunto il substrato rigido</li> </ul>        |

