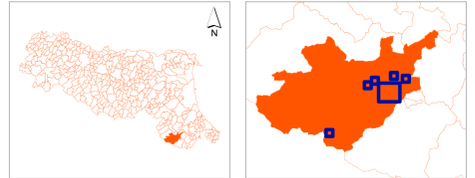


MICROZONAZIONE SISMICA

Carta geologico tecnica

Tavola 2
scala 1 : 5.000

Regione Emilia Romagna
Comune di Bagno di Romagna




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


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

Legenda

Terreni di copertura RI Terreni contenenti resti di attività antropica GP Ghiaie pulite con granulometria poco assortita, miscela di ghiaia e sabbia GM Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo CC Ghiaie argillose, miscela di ghiaia, sabbia e argille SP Sabbie pulite con granulometria poco assortita OL Limi organici, argille limose organiche di bassa plasticità OH Argille organiche di media-alta plasticità, limi organici	Forme di superficie e sepolte Corridoio alluvionali Faglia dritta Cavità sepolta isolata
Elementi lineari Traccia di sinclinale Traccia di anticlinale	Faglie non attive Diretta / contatto tettonico (certa) Diretta / contatto tettonico (presunta) Inversa (certa) Inversa (presunta) Trascorrente (obliqua) / sovrascorrimento (certa) Trascorrente (obliqua) / sovrascorrimento (presunta)
Substrato geologico LPS Lapidario stratificato ALS Alteranza di litotipi stratificato NRS Substrato geologico non rigido stratificato	Elementi geologici e idrogeologici Clacitura strati Profondità (m) substrato rigido raggiunto da sondaggio o pozzo Profondità (m) sondaggio o pozzo che non ha raggiunto il substrato rigido
Instabilità di versante Scorrimento - attiva Colamento - attiva Complessa - attiva Non definito - attiva Scorrimento - quiescente Colamento - quiescente Complessa - quiescente Non definito - quiescente	

0 125 250 500 Metri

