

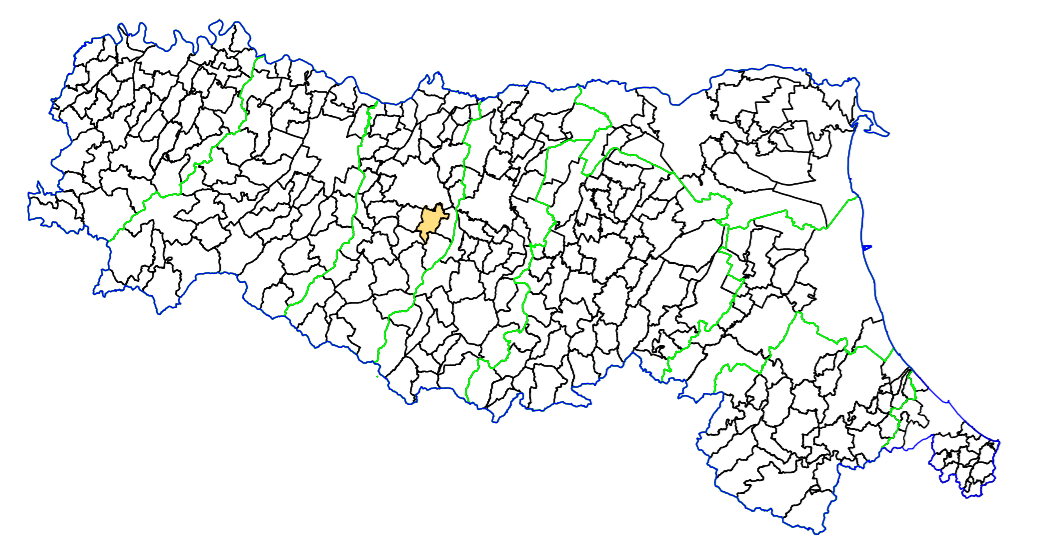
MICROZONAZIONE SISMICA

2.1 - Carta geologico tecnica

Area Sud

scala - 1:5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Scandiano



Soggetto realizzatore
Dott. Geol. Marco Santi Bortolotti
Dott. Geol. Stefano Cavallini
Dott. Geol. Roberto Saloni

Data
Gennaio 2016

GEODES s.r.l.
Via Montebello, 1 - 41051 Corchiano (RM)
Tel. 0761-410101 - 0761-410112
C.F. 04580890554

Reg. Imp. Modena n° 0282903364
C.F. e P. IVA: 0282903364

Legenda

Terreni di copertura

- Terreni contenenti resti di attività antropica
- GMif Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo di terrazzo fluviale
- GCpd Ghiaie argillose, miscela di ghiaia, sabbia e argilla di piana pedemontana
- SCec Sabbie argillose, miscela di sabbia e argilla da eluvi/colluvi
- CLfd Argille inorganiche di media-bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre di falda detritica
- CLpd Argille inorganiche di media-bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre di piana pedemontana
- CLcz Argille inorganiche di media-bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre di conoidi di deiezione
- CLec Argille inorganiche di media-bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre da eluvi/colluvi
- CHec Argille inorganiche di alta plasticità, argille grasse da eluvi/colluvi

Substrato geologico rigido o non rigido

- NR Substrato geologico non rigido

Instabilità di versante

- Scorrimento - attiva
- Scorrimento - quiescente
- Colata - attiva
- Colata - quiescente

Forme di superficie e sepolte

- Conoidi alluvionale

Elementi tettonico strutturali

- Faglia inversa non attiva (certa)
- Faglia inversa non attiva (presunta)

Elementi geologici e idrogeologici

- Profondità (m) sondaggio o pozzo che non ha raggiunto il substrato rigido

Altri elementi cartografati

- Confine Comunale
- Area d'indagine

