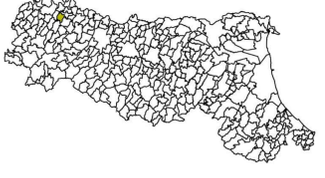


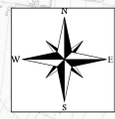
MICROZONAZIONE SISMICA

Carta Geologico-Tecnica

scala 1:10.000
 Regione Emilia-Romagna
 Comune di Cadeo



Regione Emilia-Romagna
 Soggetto realizzatore: **EN GEO**
 Direzione tecnica:
 Dott. Geol. Carlo Caleffi
 Dott. Geol. Francesco Cerutti
 Collaboratori:
 Dott. Geol. Matteo Baisi
 Dott. Geol. Alessandro Ferrari
 Dott.ssa Ing. Giulia Manardi
 Dott.ssa Geol. Alessandra Cantoni
 Dott. Andrea Comi
 Data: Ottobre 2019



Legenda

- Confine Comune
- Area oggetto di microzonazione sismica

Forme di superficie e sepolte ed elementi strutturali

- Asse di paleovalle

Terreni di copertura

- GWpi** Ghiaie pulite, con granulometria ben assortita, miscela di ghiaie e sabbie
- SMpi** Sabbie limose, miscela di sabbia e limo
- MLpi** Limi inorganici, farina di roccia, sabbie fini limose o argillose, limi argillosi di bassa plasticità

Elementi geologici e idrogeologici

- Pozzo o sondaggio che non ha raggiunto il substrato geologico
- Presenza della falda in aree con sabbie e/o ghiaie
- Traccia di sezione geologica

0 250 500 750 1000 m

