

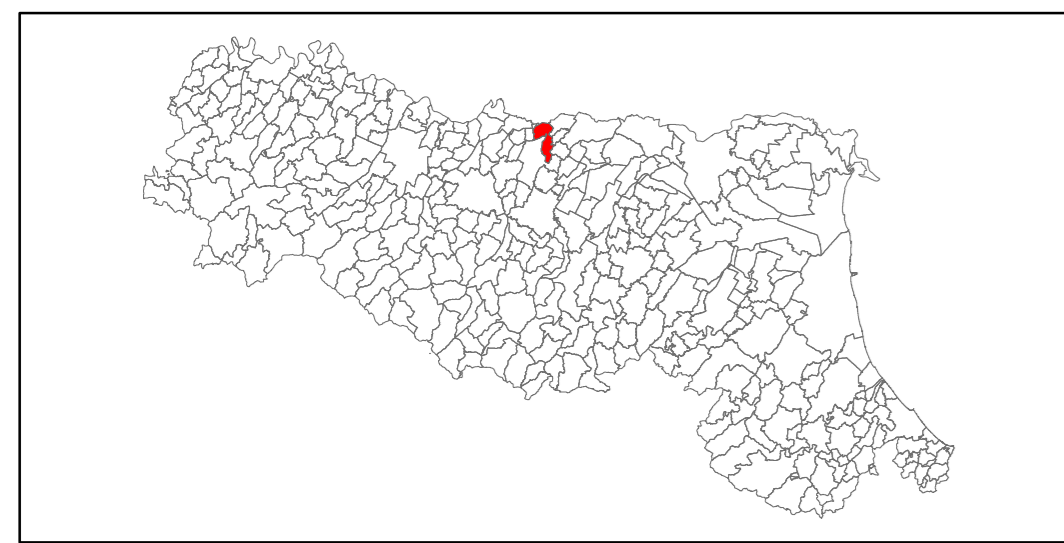
MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle indagini

TAV. 1

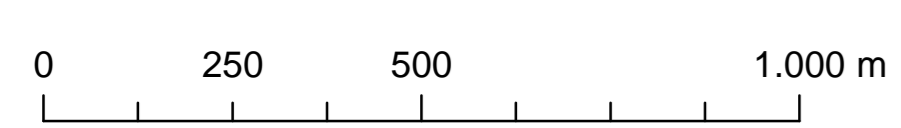
scala 1 : 10.000

Regione Emilia – Romagna
Comune di Novi di Modena



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia Romagna	Dott. Geol. Giorgio Gasparini	Gennaio 2022

- Confine comunale
 Territorio urbanizzato
- Indagini puntuali**
- Prova penetrometrica statica (CPT)
 - Prova Penetrometrica statica con punta elettrica (CPT-E)
 - Prova penetrometrica statica con picconino (CPT-L)
 - Prova penetrometrica dinamica superpesante (DS)
 - Rilevamento sismico passivo con antenna sismica (ESAC)
 - Misura microtremori a stazione singola (HVSIR)
 - Pozzo per acqua con stratigrafia (PA)
 - Sondaggio a carotaggio continuo (S)
 - Sismica in foro - cross-hole (CH)
 - Sismica in foro - down-hole (DH)
 - Prova penetrometrica statica on cono sismico (SCPT)
 - Stratigrafia Zona MS (SMS)
- Indagini lineari**
- MW** - Indagine sismica multicanale in onde di superficie attiva
 - FTN** - Indagine sismica con tema trisassiale in onde di superficie attiva (FTAN (*)
 - ERT** - Tomografia elettrica - ERT
- (*) - Indagine Holsurface, non ancora codificata negli standard (simile per modalità di acquisizione alla FTAN)



Quadro d'unione

