





Attuazione dell'articolo 11 dalla legge 24 giugno 2009, n. 77

## MICROZONAZIONE SISMICA Carta delle aree suscettibili di effetti locali

scala 1 : 5.000

# Regione Emilia – Romagna

Comune di Ro (1° di 4)



Regione Emilia – Romagna Comune di Ro (FE)

Ing. Stefano Farina

Resp. del procedimento:

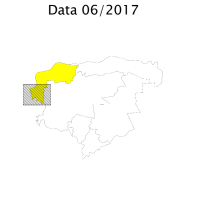
Geom. Silvia Trevisani

Responsabile del progetto: Dr. Geol. Emanuele Stevanin

Dr. Geol. Stefano Maggi

Dr. Massimiliano Stevanin

P.zza del Popolo 13 int. 5 Dr.ssa Geol. Emma Biondani



### Legenda

Confini comunali

#### Zone di attenzione per instabilità

ZA<sub>ID</sub> – Zona di Attenzione per sovrapposizione di Instabilità Differenti (liquefazione e densificazione) - Zona 1 (argilla/limo e sabbia)



ZA<sub>ID</sub> - Zona di Attenzione per sovrapposizione di Instabilità Differenti (liquefazione e densificazione) - Zona 3 (argilla/limo, torba e sabbia)

500 Metri



ZA<sub>CD</sub>- Zona di Attenzione per Cedimenti Differenziali (densificazione) - Zona 4 (argilla/limo)



ZA<sub>CD</sub>- Zona di Attenzione per Cedimenti Differenziali (densificazione) - Zona 5 (argilla/limo e torba)

Forme di superficie e sepolte

>>>> Asse di paleoalveo

#### Punti di misura di rumore ambientale

125

250

Punto di misura di rumore ambientale con indicazione del valore di f0

