



PROTEZIONE CIVILE  
Protezione civile del Paese  
Dipartimento della Protezione Civile



CONFERENZA DELLE REGIONI E  
DELLE PROVINCE AUTONOME

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

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta delle Microzone Omogenee in Prospettiva Sismica

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna

Comune di Poggio Renatico



Tavola 4

Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia-Romagna	Geotema S.r.l.	30/08/2018

### Legenda

#### Zone di attenzione per instabilità

- 30502002 Argille organiche plastiche con intercalazioni di torbe poggiano su limi sabbiosi e sabbie limose poco addensate. Seguono limi argilosì e argille limose di bassa plasticità con intercalazioni di sabbie limose organizzate in corpi lenticulari.
- 30502003 Argille organiche plastiche con intercalazioni di torbe poggiano su una spessa serie di sabbie e sabbie limose poco addensate. Limi argilosì e argille limose di bassa plasticità si estendono infine sino alla base della successione indagata.
- 30502004 Limi sabbiosi e sabbie fini limose poggiano su argille organiche plastiche con intercalazioni di torbe alternate a argille e argille limose di media-bassa plasticità. Seguono limi argilosì e argille limose di bassa plasticità con intercalazioni di sabbie limose organizzate in corpi lenticulari.
- 30502005 Argille organiche plastiche con intercalazioni di torbe poggiano su argille e argille limose di media-bassa plasticità intercalate a un livello metrico di limi sabbiosi e sabbie limose poco addensate. Seguono limi argilosì e argille limose di bassa plasticità con intercalazioni di sabbie limose organizzate in corpi lenticulari.
- 30502006 Sabbie e sabbie limose poco addensate poggiano su argille e argille limose di media-bassa plasticità. Seguono limi argilosì e argille limose di bassa plasticità con intercalazioni di sabbie limose organizzate in corpi lenticulari.

#### Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- 2001 Argille organiche plastiche con intercalazioni di torbe poggiano su argille e argille limose di media-bassa plasticità. Seguono limi argilosì e argille limose di bassa plasticità con intercalazioni di sabbie limose organizzate in corpi lenticulari.

#### Forme di superficie e sepolte

Asse di paleovalico

#### Punti di misura di rumore ambientale

0,91 Stazione microtremore a stazione singola con indicazione del valore di 10

#### Elementi cartografici

Limiti amministrativi

0 250 500 Metri

