

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle Microzone Omogenee in Prospettiva Sismica

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Cento

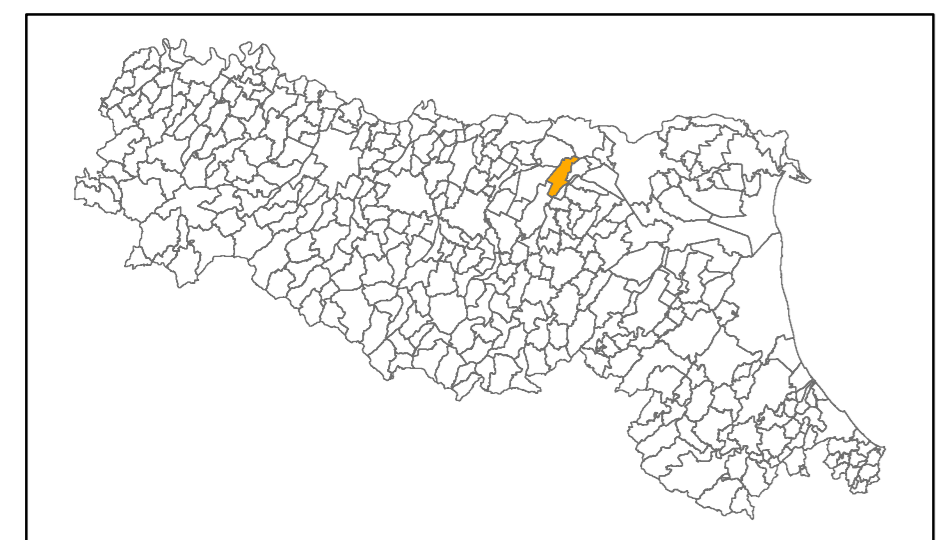


Tavola 4a

Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia-Romagna	Geotema S.r.l.	30/03/2017

Legenda

- Zone di attenzione per instabilità**
- 30502001** Sabbie limose poco addensate e limi sabbiosi, poggiano su argille organiche plastiche con intercalazioni limose e di torbe. Seguono argille e argille limose pedogenizzate a bassa plasticità che poggiano su sabbie talvolta limose, interrotte da argille e argille organiche.
 - 30502002** Argille organiche anche plastiche con intercalazioni di torbe, poggiano su alternanze di limi sabbiosi e sabbie limose poco addensate. Seguono argille organiche plastiche e argille limose a bassa plasticità alternate a limi argillosi pedogenizzati. Sabbie, talvolta limose, si estendono fino alla base della successione indagata.
 - 30502003** Sabbie limose poco addensate e limi sabbiosi, poggiano su argille organiche anche plastiche, con intercalazioni limose e di torbe. Seguono limi inorganici pedogenizzati, argille e argille limose di bassa plasticità con intercalazioni di sabbie, talvolta limose, organizzate in corpi lenticolari.
 - 30502004** Argille limose organiche di media-bassa plasticità, poggiano su alternanze di limi sabbiosi e sabbie limose poco addensate. Seguono argille organiche e argille limose di bassa plasticità con intercalazioni di torbe, che poggiano su limi inorganici pedogenizzati. Seguono limi argillosi e argille limose di bassa plasticità con intercalazioni di sabbie limose organizzate in corpi lenticolari.
- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**
- 2005** Argille organiche plastiche con intercalazioni di torbe, poggiano su argille e argille limose a minor plasticità. Seguono limi inorganici pedogenizzati, argille e argille limose di bassa plasticità con intercalazioni di sabbie, talvolta limose, organizzate in corpi lenticolari.
 - 2006** Argille limose organiche di media-bassa plasticità con intercalazioni di torbe poggiano su limi inorganici pedogenizzati. Seguono limi argillosi e argille limose di bassa plasticità con intercalazioni di sabbie limose organizzate in corpi lenticolari.

Punti di misura di rumore ambientale

0.91 Stazione microtremore a stazione singola con indicazione del valore di f0

Elementi cartografici

- Elementi cartografici
- Limiti ambiti comunali territorio urbanizzato ed urbanizzabile

