



Determinazione n. DD - 2019 - 263

MICROZONAZIONE SISMICA Carta delle Microzone Omogenee in Prospettiva Sismica

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Codigoro



Tavola D4

Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia-Romagna	Geol. VERONESE THOMAS GEOTEMA S.r.l. Ing. CHIAUZZI LEONARDO Geol. PAVANATI ANDREA	31/01/2020

Legenda

Zone suscettibili di instabilità

30502001 Sabbie oloceniche affioranti o sub affioranti di cordone litorale, duna eolica e fronte delizia, con il tetto a profondità minori di 3m dal p.c. e spessore maggiore di 5m.

30502002 Sabbie oloceniche sepolte di cordone litorale, duna eolica e fronte delizia di spessore minimo tre metri e profondità del tetto compresa tra -3m e -12m dal p.c.. Al di sopra ci sono sedimenti di piana interdistributrice duttile e al di sotto sedimenti fangosi di prodelta.

30502003 Depositi di paleo alveo fluviale con sabbie di spessore di almeno 5m e profondità del tetto a meno di 4m dal p.c.. Lateralemente confinano con sedimenti di depositi di rotta; al tetto le sabbie passano a sedimenti fangosi di palude salmastra o piana interdistributrice duttile.

30502004 Fanghi di laguna affioranti, per spessori di circa 5m sovrastanti depositi sabbiosi olocenici probabilmente di paleo alveo del Po di Volano.

Zone suscettibili di amplificazioni locali

2004 Fanghi di piana interdistributrice duttile sui fanghi di laguna o palude salmastra, su depositi fangosi di prodelta, con assenza di sabbie in spessore significativo nei primi 15m.

Punti di misura di rumore ambientale

1.3 Stazione microtremore a stazione singola con indicazione del valore di Rf

Elementi cartografici

Limiti amministrativi

