

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Livello 2

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Bologna



Tavola 13a - FH 0.5-1.5s

Regione EMILIA-ROMAGNA	Soggetto realizzatore Raggruppamento temporaneo di professionisti Capogruppo: dott. geol. Samuel Sangiorgi Mandante: ing. Marco Soglia	Data Gennaio 2020
---------------------------	---	----------------------

Studio realizzato con il contributo di cui all'OPDC 532/2018 recepita con DGR 2047/2018

Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- $F_a (S_i 0.35 < T_0 < 1.5s) = 2.5 - 3.0$
- $F_a (S_i 0.5s < T_0 < 1.5s) = 3.1 - 3.5$

Zone di attenzione per instabilità (Livello 2)

- ZA_FR - Zona di attenzione per instabilità di versante
- ZA_LQ - Zona di attenzione per liquefazione
- ZA_CD - Zona di attenzione per cedimenti differenziali (crollo di cavità/sinkhole)

Ambiti di studio di Microzonazione Sismica

Limite comunale

0 250 500 1,000 Metri

