

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Livello 2

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Bologna



Tavola 11b - FH 0.1-0.5s

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

- $F_a(SI 0.1s < T_0 < 0.5s) = 1.7 - 1.8$
- $F_a(SI 0.1s < T_0 < 0.5s) = 1.9 - 2.0$
- $F_a(SI 0.1s < T_0 < 0.5s) = 2.1 - 2.2$
- $F_a(SI 0.1s < T_0 < 0.5s) = 2.3 - 2.4$
- $F_a(SI 0.1s < T_0 < 0.5s) = 2.5 - 3.0$

Zone di attenzione per instabilità (Livello 2)

- 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

