

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

FPGA

TAV.4
scala 1:10000

Regione Emilia - Romagna
Comune di Imola



Regione Emilia Romagna	Soggetto realizzatore Dott. Geol. Giorgio Gasparini	Data Ottobre 2017
---------------------------	--	----------------------

Legenda

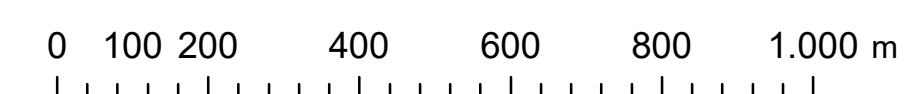
Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali (FPGA)

- FA= 1,3 - 1,4
- FA= 1,5 - 1,6
- FA= 1,7 - 1,8
- FA= 1,9 - 2,0

Zone di attenzione per instabilità (Livello 2)

- ZA_FR - Zona di attenzione per instabilità di versante (FA= 1,9 - 2,0)
- ZA_LQ - Zona di attenzione per Liquefazione (FA= 1,4 - 1,5)
- ZA_LQ - Zona di attenzione per Liquefazione (FA= 1,5 - 1,6)
- ZA_CD - Zona di attenzione per Cedimenti Differenziali/crollo di cavità/sinkhole

- Aree di studio
- Tavole
- Confine comunale



Quadro di unione

