

Attuazione dell'articolo 11 della Legge 24 giugno 2009, n. 77

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta FH 0.1 – 0.5 s – Livello 2

scala 1 : 10.000

Regione Emilia–Romagna

Comune di Cesena

Regione  
EMILIA ROMAGNA

Soggetto realizzatore  
COMUNE DI CESENA

Data  
Maggio 2013 (Rev. Mag. 2014)

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BOLOGNA  
Dipartimento di Fisica e Astronomia  
Responsabile: Dr. Geol. Silva Castellaro

REVISIONE: APRILE 2018  
Responsabile:  
Dott.ssa Geol. Claudia Tomassoli

Collaboratori (liberi professionisti):  
Dr. Geol. Claudia Tomassoli  
Dr. Geol. Felice Cantalamessa

TAV.3

Legenda

- Zone stabili suscettibili di  
amplificazioni locali

FH0105 = 1.5-1.6

FH0105 = 1.7-1.8

FH0105 = 1.9-2.0
- Zone di Attenzione  
per instabilità

Za FR,A – Zona di Attenzione per instabilità di versante attiva

Za FR,Q – Zona di Attenzione per instabilità di versante quiescente

Za LQ2 – Zona di Attenzione per liquefazione tipo 2 – FH0105 = 1.8

Za LQ2 – Zona di Attenzione per liquefazione tipo 2 – FH0105 = 1.9

0 170 340 680 Metri

