

PROTEZIONE CIVILE

Presidenza del Consiglio dei Ministri

Dipartimento della Protezione Civile

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

CONFERENZA DELLE REGIONI E DELLE PROVINCE AUTONOME

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

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta FA – Livello 2

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna

Comune di Cesena

Regione EMILIA ROMAGNA	Soggetto realizzatore COMUNE DI CESENA UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BOLOGNA Dipartimento di Fisica e Astronomia Responsabile: Dr. Geol. Silva Castellaro Collaboratori (liberi professionisti): Dr. Geol. Claudia Tomassoli Dr. Geol. Felice Cantalamessa	Data Maggio 2013 (Rev. Mag. 2014) REVISIONE: APRILE 2018 Responsabile: Dott.ssa Geol. Claudia Tomassoli
---------------------------	--	---

TAV.4

Legenda

- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

Pa = 1.1-1.2

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

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 – FA = 1.1

Za LQ2 – Zona di Attenzione per liquefazione tipo 2 – FA = 1.9 - 2.0

0 175 350 700 Metri

