

PROTEZIONE CIVILE
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della Protezione Civile

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

MICROZONAZIONE SISMICA
Carta FV – 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

- Pv = 1.1-1.2
- Fv = 1.5-1.6
- Fv = 1.7-1.8
- Fv = 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 – FV = 1.5
- Za LQ2 – Zona di Attenzione per liquefazione tipo 2 – FV = 1.8
- Za LQ2 – Zona di Attenzione per liquefazione tipo 2 – FV = 2.0

