

Attuazione dell'articolo 11 dalla legge 24 giugno 2009, n. 77  
**CONFRONTO TRA MICROZONAZIONE SISMICA  
 E ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE  
 PER L'EMERGENZA**

TAV. D  
 scala 1:10000

Regione Emilia - Romagna  
 Comune di Imola



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

**Legenda**  
 Codice Provincia : 037  
 Codice Comune : 032

**Sistema di gestione dell'emergenza**

- 250 Edificio strategico
- 919 Area di emergenza (AMMASSAMENTO)
- 820 Area di emergenza (RICOVERO)
- 142 Area di emergenza (AMMASSAMENTO/RICOVERO)
- Area di emergenza (ATTESA)
- 001 infrastruttura di accessibilità
- 002 infrastruttura di connessione
- 003 Unità strutturale interferente isolata
- 004 Unità strutturale non interferente appartenente ad un AS
- 005 Unità strutturale interferente appartenente ad un AS
- 000 Aggregato strutturale

**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= 1.3 - 1.4)
- ZA\_LQ - Zona di attenzione per Liquefazione (FA= 1.5 - 1.6)
- ZA\_CD - Zona di attenzione per Cedimenti Differenziali/ collio di cavità sotterranee/sinkhole (FA= 1.5 - 1.6)
- Area di studio
- Confine comunale

0 100 200 400 600 800 1.000 m

