



**Direzione Organizzazione e Sistemi Informativi  
Settore Formazione, Competenze, Sistemi di Valutazione**

***La gestione tecnica dell'emergenza sismica  
Il rilievo del danno e valutazione dell'agibilità sismica***

**Periodo: novembre 2015 – marzo 2016**

**Sede di svolgimento: via Luca Giordano 13/15 - Firenze**

**Obiettivi:** Fornire le conoscenze e competenze di base per il rilievo del danno e la valutazione dell'agibilità sismica di edifici ordinari al personale tecnico coinvolto nelle fasi di rilievo dei danni a seguito di evento sismico

***Programma***

**IL SISTEMA DI PROTEZIONE CIVILE - LA GESTIONE DELL'EMERGENZA**

**25 novembre 2015 (9.30/13 – 14/17.30) – Aula 102**

**Stefano Ciavela – Docente Dipartimento della Protezione Civile**

- Il modello di protezione civile in Italia
- La gestione dell'emergenza

**02 dicembre 2015 (9.30/13 – 14/17.30) – Aula 102**

**Paolo Covelli – Docente Regione Toscana – Settore Protezione Civile**

- Il modello di Protezione Civile nella Regione
- Le strutture per la gestione dell'emergenza

**Sergio Sabato - Docente Dipartimento della Protezione Civile**

- Tutela della salute e sicurezza degli operatori

**IL COMPORTAMENTO DELLE STRUTTURE**

**09 dicembre 2015 (9.30/13 – 14/17.30) – Aula 102**

**Mauro Sassu – Docente Reluis**

- Il comportamento delle strutture in muratura sotto sisma - Meccanismi di danno

**16 dicembre 2015 (9.30/13 – 14/17.30) – Aula 102**

**Mario De Stefano – Docente Reluis**

- Il comportamento delle strutture in c.a. - Meccanismi di danno

**LA VALUTAZIONE DI AGIBILITA' – PROVVEDIMENTI POST SISMA**

**21 dicembre 2015 (9.30/13 – 14/17.30) – Aula 103 INFO**

**Lorella Salvatori – Docente Dipartimento della Protezione Civile**

**Massimo Baglione – Docente Regione Toscana – Settore Sismica**

- Aspetti geologici e geotecnici: implicazioni sul comportamento delle strutture e sull'agibilità

**13 gennaio 2016 (9.30/13 – 14/17.30) – Aula 102**

**Elena Speranza – Docente Dipartimento della Protezione Civile**

- La valutazione di agibilità degli edifici ordinari: approccio metodologico e scheda Aedes

**20 gennaio 2016 (9.30/13 – 14/17.30) – Aula 102**

**Claudio Moroni – Docente Dipartimento della Protezione Civile**

- I provvedimenti di pronto intervento nell'emergenza post-sismica

## **ESERCITAZIONI**

**27 gennaio 2016 (9.30/13 – 14/17.30) – AULA 103 INFO**

**Massimo Di Marco – Docente regione Toscana – Settore Sismica**

- Le procedure per l'attivazione delle squadre di rilevatori

**Nicoletta Pasotti – Docente Regione Toscana – Settore Sismica**

- La gestione dei dati mediante applicazione web-gis Geosisma
- Esercitazione applicazione Geosisma

**02-03 febbraio 2016 (9.30/13 – 14/17.30) – Aula 103 INFO**

**Massimo Severino - Dipartimento della Protezione Civile**

**Carmelo Varo – Dipartimento della Protezione Civile**

- Esercitazione di agibilità

## **VALUTAZIONE FINALE**

**10-11 febbraio 2016 (9.30/13 – 14/17.30) – Aula 103 INFO**

**Docenti Dipartimento della Protezione Civile**

**Docenti Regione Toscana**

- Test di valutazione finale

Alla prova valutativa finale che si terrà nell'ultima giornata saranno ammessi soltanto i partecipanti che hanno frequentato almeno l'80% del corso.

La prova valutativa sarà articolata su tre livelli: test a risposta multipla, compilazione scheda di agibilità, colloquio finale.

L'attestato di partecipazione sarà rilasciato solo a seguito del superamento con esito positivo della prova di valutazione finale.