

## Corso di Formazione

### **“Valutazione dell’impatto, censimento dei danni e rilievo agibilità post-sisma”**

*(svolgimento a distanza in modalità sincrona)*

La Struttura Tecnica Nazionale ha predisposto, in collaborazione con il Dipartimento di Protezione Civile Nazionale e il Dipartimento di Protezione Civile della Regione Campania, il primo corso di formazione previsto dalle *“Indicazioni operative per la formazione dei tecnici della P.A., delle organizzazioni di volontariato e professionisti, iscritti agli albi di Ordini e Collegi”*, emanate il 29 ottobre 2020, per la valutazione dell’impatto, censimento dei danni e rilievo dell’agibilità post-sisma sulle strutture pubbliche e private e sugli edifici di interesse culturale, in caso di eventi emergenziali.

Le indicazioni operative prevedono, in conformità al DPCM 8 luglio 2014, un percorso formativo di 60 ore, tale corso è rivolto ai tecnici: Ingegneri, Architetti, Geologi, Geometri e Periti Agrari, iscritti alla Struttura Tecnica Nazionale ed agli Ordini e Collegi della Regione abilitati all'esercizio della professione nell'ambito dell'edilizia relativamente a competenze di tipo tecnico e strutturale.

## PROGRAMMA

- |  |   |
|--|---|
| <b>28 giugno 2022</b><br>ore 09.30 -13.00  | <b>Il Servizio Nazionale della Protezione Civile e la gestione delle emergenze di Protezione Civile in caso di eventi sismici</b><br>Arch. Stefania Renzulli      |
| <b>30 giugno 2022</b><br>ore 09.30 -13.00  | <b>La gestione delle emergenze di Protezione Civile in caso di eventi sismici</b><br>Arch. Stefania Renzulli  |
| <b>04 luglio 2022</b><br>ore 14.00 -18.00  | <b>Tutela della salute e sicurezza degli operatori</b><br>Ing. Vincenzo Zaffarano   |
| <b>05 luglio 2022</b><br>ore 09.00 -13.00  | <b>Il comportamento delle strutture in muratura in condizioni di scuotimento sismico</b><br>Ing. Massimo Mariani  |
| <b>07 luglio 2022</b><br>ore 9.00 - 11.00  | <b>Stabilità dei versanti e delle strutture di sostegno del terreno</b><br>Ing. Massimo Mariani   |
| <b>07 luglio 2022</b><br>ore 11.00 – 13.00 | <b>Etica e deontologia professionali e responsabilità del tecnico nella gestione della emergenza e nel rilievo del danno post- sisma</b><br>Arch. Walter Baricchi |

- 11 luglio 2022**      **La valutazione dei rischi e le misure di auto protezione**  
ore 14.00 - 18.00      Ing. Vincenzo Zaffarano
- 14 luglio 2022**      **Psicologia dell'emergenza: gestione dell'emotività e dello stress**  
ore 9.00 – 11.00      Dottor Antonio Zuliani
- ore 11.00 – 13.00      **Aspetti geologici e geotecnici: implicazioni sul comportamento delle strutture**  
Geol. Lorella Salvatori
- 15 luglio 2022**      **Il comportamento delle strutture in c.a. in condizioni di scuotimento sismico**  
ore 09.00 -13.00      Ing. Giovanni Cardinale
- 14 settembre 2022**      **La valutazione del danno degli edifici ordinari: aspetti procedurali, approccio metodologico e scheda Aedes**  
ore 14.00 – 18.00      Ing. Angelo Pizza
- 15 settembre 2022**      **Criteri di valutazione ed interpretazione del danno sismico**  
ore 14.00 – 18.00      Ing. Angelo Pizza
- 16 settembre 2022**      **Illustrazione di ciascuna parte della scheda Aedes**  
ore 9.00 -13.00      Ing. Angelo Pizza

#### **I SESSIONE (60 discenti)**

**20 e 21 settembre 2022**      **Esercitazioni per la compilazione della scheda Aedes**  
*in presenza – sede da definire*

**22 e 23 settembre 2022**      **Verifica finale**  
*in presenza – sede da definire*

#### **II SESSIONE (60 discenti)**

**27 e 28 settembre 2022**      **Esercitazioni per la compilazione della scheda Aedes**  
*in presenza – sede da definire*

**29 e 30 settembre 2022**      **Verifica finale**  
*in presenza – sede da definire*