

## Seminario di aggiornamento:

### **Protezione passiva al fuoco di attraversamenti impiantistici e giunti lineari e staffaggio resistente al sisma e al fuoco. RTO DM 18/10/2019**

**giovedì 21 ottobre 2021, dalle ore 14.30 alle ore 18.30**

**in videoconferenza sincrona**

#### **PROGRAMMA:**

Aggiornamento su temi inerenti la compartimentazione passiva, sulla progettazione delle barriere passive al fuoco di attraversamenti impiantistici e giunti lineari. Funzione dell'organismo EOTA, le linee guida europee per l'approvazione tecnica ETAG per l'ottenimento della Certificazione ETA e la Marcatura CE. Considerazioni sulle linee guida per le facciate della Circ. 5043/2013 e bozza RTV 12 relative alla compartimentazione dei giunti di facciata

**Relatore:** Ing. Giorgia Rossetti

Aggiornamento su temi inerenti la progettazione di sistemi di supporto per impianti resistenti al sisma in accordo con le Norme Tecniche per le Costruzioni del 2018 e la Circolare Ministeriale del 2019, con cenni al DM 20/12/2012. Criteri e metodologia di progettazione di sistemi di supporto resistenti al fuoco per impianti in accordo alle linee guida EAD.

**Relatore:** Ing. Francesca Tarana

#### **DATA E SEDE:**

Il corso si terrà giovedì **21 OTTOBRE 2021**, dalle ore 14.30 alle ore 18.30 (**Registrazioni dalle 14.00 alle 14.30**), **in videoconferenza sincrona**, come previsto dal DCPREV 7888.22-06-2016 e dal DCPREV 17073.14.12.2020

#### **CREDITI FORMATIVI:**

**Periti Industriali:** 4 CFP

**Altri professionisti:** secondo le disposizioni dell'Ordine/Collegio di appartenenza

*Il seminario è in fase di autorizzazione per il riconoscimento di **4 ore di aggiornamento obbligatorio** sulla prevenzione incendi ai sensi dell'art. 7 del D.M. 05/08/2011.*

#### **COSTO:**

La quota d'iscrizione è di € **50,00 iva inclusa**, le indicazioni per il pagamento sono disponibili al link d'iscrizione.

#### **ISCRIZIONI:**

Chi fosse interessato a partecipare all'evento è pregato di iscriversi al link <https://formazioneperitig7.it/prodotto/protezione-passiva-al-fuoco-di-atteversamenti-impianstici-e-giunti-lineari-e-staffaggio-resistente-al-sisma-e-al-fuoco-rto-dm-18-10-2019/>

Come da disposizioni previste dal DM 05/08/20211 s.m.i., circolari DCPREV prot. 7213 del 25/05/2012 - allegato 2 - DCPREV. 7888 del 22/06/2016 - DCPREV 17073 del 14/12/2020, al fine del rilascio dei crediti:

- non sono ammesse assenze e/o ritardi neppure parziali;
- la verifica della partecipazione al seminario sarà effettuata tramite la piattaforma che certifica l'ora del Log-in e Log-Out, la percentuale di presenza e il tasso di interesse, **per tanto, si invitano i professionisti alla registrazione d'ingresso alla piattaforma, tassativamente, ENTRO L'ORARIO CHE SARA' COMUNICATO PER LE REGISTRAZIONI.**
- Verranno effettuati controlli della presenza a campione e con test intermedi;