

Con la collaborazione di



## “Cultural Heritage Fire Safety”

Seminario con modalità di svolgimento in presenza – mercoledì 05 ottobre 2022

Istituto Superiore Antincendi  
Via del Commercio, 13 – 00154 ROMA

L’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma unitamente alla Fondazione dell’Ordine degli Ingegneri di Roma con la collaborazione del Corpo Nazionale dei VVF e dell’Istituto Superiore Antincendi propone un seminario tecnico gratuito per gli iscritti all’Ordine degli Ingegneri di Roma in regola con le quote associative.

**Il Seminario è aperto ad altri partecipanti esterni con un contributo di 10 €.**

**Il seminario si svolgerà in presenza presso la sede dell’Istituto Superiore Antincendi con limite massimo di 200 iscritti.**

**Il seminario sarà svolto in lingua inglese.**

La partecipazione al seminario rilascia n. 4 CFP, ai fini dell’aggiornamento delle competenze professionali (ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia) solo per gli Iscritti all’Ordine di Roma. Il seminario è **valido come aggiornamento professionale in materia di prevenzione incendi** in attuazione dell’ art 7 del D.M. 5 agosto 2011, rilasciate a tutti i partecipanti.

L’iscrizione è obbligatoria sul sito della Fondazione dell’Ordine degli Ingegneri di Roma alla pagina:

<https://foir.it/formazione/> .

La frequenza è obbligatoria e i 4 CFP saranno riconosciuti solo con la partecipazione all’intera durata dell’evento.

Prenotandosi all’evento si autorizza il trattamento dei dati personali (nome, cognome, matricola, codice fiscale, email, cellulare), ai sensi dell’art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

L’**attestato di partecipazione** al seminario, che sarà rilasciato previo controllo delle firme in ingresso e in uscita all’evento, potrà essere scaricato dalla piattaforma [www.mying.it](http://www.mying.it) nei giorni successivi allo svolgimento dell’evento medesimo e dovrà essere custodito dal discente ai sensi dell’art. 10 del Regolamento per l’Aggiornamento delle Competenze Professionali. Per gli altri partecipanti l’ordine degli Ingegneri di Roma e la Fondazione degli Ingegneri di Roma rilasceranno l’attestato di partecipazione.

Il materiale didattico – informativo inerente il seminario sarà disponibile per tutti gli iscritti sul sito della Fondazione dell’Ordine nei giorni successivi allo svolgimento dell’evento.

L’Ordine degli Ingegneri attraverso la propria Commissione antincendio in collaborazione con la Fondazione dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, facendo seguito alle richieste pervenute di avere occasione di analisi e approfondimento di tematiche “pratiche”, propone con la collaborazione del Corpo Nazionale dei VVF e dell’Istituto Superiore Antincendi ai propri iscritti un seminario sul tema “Cultural Heritage Fire Safety”. La modalità di conduzione dell’evento sarà basata sull’interazione con i partecipanti in aula, al fine di chiarire eventuali dubbi e consentire approfondimenti sulle tematiche poste.

### Programma mercoledì 05 ottobre 2022

**Ore 09.00**

**Registrazione dei partecipanti e procedure per accesso alla sede dell’Istituto Superiore Antincendi**

**Ore 09.20 – 10.00**

Introduzione ai lavori e saluti iniziali

**Ing. Massimo Cerri**

*Presidente Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma*

*the NFPA Committee Chair*

*Italian National Fire and Rescue Service*

*The Ministry of Cultural Heritage*

**Ore 10.00 – 10.20**

**Fire Safety Assessment of the Historic Old Faithful Upper Store at Yellowstone National Park**

**Prof. Milosh Puchovsky**

*Faculty Advisor and Professor, PE, FSFPE Worcester Polytechnic Institute*

**Ore 10.20 – 10.40**

**Sharing of Fire Department Issues and Solutions**

**Ing. Nicholas A. Dawe**

*FPET, CFPE, MBA, Division Chief & Fire Marshal, Cobb County Fire, and Emergency Services*

**Ore 10.40 – 11.00**

**Ministry of Cultural Heritage’s lines of action for fire safety in museums, archives, libraries”**

**Arch. Luca Maggi**

*MIC*

**Ing. Rubino Caterina**

*MIC.*

**Ore 11.00 – 11.20**

**Break**

**Ore 11.20 – 11.40**

**Overview of The National Fire Protection Association Codes (,)**

*Ing. Gregory Harrington*  
*Principal Engineer, National Fire Protection Association*

**Ore 11.40 – 12.00**

**The Italian Fire Code and Cultural Heritage safety (,)**

*Ing. Luca Nassi*  
*Senior National Fire Italian Service Head of Division*

**Ore 12.00 – 12.20**

**Fire Prevention during Renovation of Historic Buildings**

*Dott. Deborah Freeland*  
*Area Vice President, AJ Gallagher i*

**Ore 12.20 – 12.40**

**Home automation systems : practical installation solutions in historical buildings.**

(- )

*Ing. S.Tomasina*

*M. Valigi*  
*Italian Standardization Committee CEI 20*

**Ore 12.40 – 13.00**

**Extinguishing agents of cultural/heritage artifacts: Test protocols )**

*Dott. Fabrizio Cola*  
*Temasistemi*

*Dott.ssa Sonia Canevarolo*  
*Temasistemi*

**Ore 13.00 – 13.20**

**Fire Italian Service data on Historical Buildings emergency operations, )**

*Ing. Stefano Marsella*  
*National Fire Italian Service*

**Ore 13.20 – 13.30**

**Final Remarks**

*Ing. Guido Parisi*  
*Chief of the National Fire Service*

---