

con la collaborazione di:



ROMA, 28 giugno 2018

dalle ore 15:00 alle ore 19:30

c/o **Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale "Sapienza" – Università di Roma**

Sala del chiostro - Via Eudossiana 18, Roma

## SEMINARIO: PROGETTAZIONE PRESTAZIONALE DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO E VALUTAZIONE QUANTITATIVA DEL RISCHIO

### *Contenuti del seminario*

Il seminario ha lo scopo di descrivere i criteri di progettazione della prevenzione incendi basati su obiettivi prestazionali della sicurezza antincendio, resi possibili grazie al Codice di Prevenzione Incendi, pubblicato con il DM del 3 agosto 2015, che lo rende alternativo alle normative oggi in vigore.

Saranno trattate, nei diversi interventi, le modalità di progettazione prestazionale che permettono di impostare i progetti attraverso criteri di valutazione, descrivendo le linee generali relative a protezione passiva, protezione attiva e gestione della sicurezza antincendio, fino a presentare uno degli obiettivi principali della prevenzione incendi, rappresentato dalla salvaguardia delle persone attraverso una corretta evacuazione dei locali protetti.

### *Relatori*

#### **Massimo Guarascio**

Docente presso il CdI in Ingegneria della sicurezza e protezione civile, Università La Sapienza

#### **Giovanni La Cagnina**

Presidente Associazione Firepro, responsabile settore Edilizia di Namirial spa, partecipa a G.L. UNI "Sistemi fissi di estinzione incendio e materiali" e della Commissione "Protezione attiva contro l'incendio"

#### **Piergiacomo Cancelliere**

C.N.VV.F. (Area V – D.C.P.S.T.)

#### **Mara Lombardi**

Presidente CAD Ingegneria della Sicurezza, DICMA Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale "Sapienza" – Università di Roma

#### **Marco Antonelli**

Associazione Firepro, Etex Building Performance spa, Partecipa ai GL UNI "Resistenza all'incendio" della Commissione "Resistenza al fuoco" e del GL Ingegneria della sicurezza contro l'incendio. Esperto nazionale nel CEN/Technical Committee TC127 - WG 1 "Structural and separating elements"

#### **Fabio Bosetti**

Associazione Firepro, Firing srl

#### **Diego CECCHINATO**

Associazione Firepro, Responsabile tecnico divisione fuoco Protherm, Edilteco spa

#### **Carlo ZANCHETTA**

Docente presso Università degli studi di Padova

### *Crediti formativi professionali (CFP)*

**Ordine degli Ingegneri di Roma** – la partecipazione a questo evento riconosce agli ingegneri **n.4 Crediti Formativi Professionali**  
**Collegio Geometri e GL di Roma** – la partecipazione a questo evento riconosce ai Geometri **n.2 Crediti Formativi Professionali**

**La partecipazione al seminario è gratuita, previa iscrizione attraverso il link sottoriportato**

Le iscrizioni saranno raccolte fino ad esaurimento dei posti disponibili (**max 100 posti**).

### **PRIVACY**

Informativa ai sensi D. Lgs. 30 giugno 2003 n. 196.

I dati sono trattati in forma automatizzata al solo fine di prestare il servizio in oggetto. I dati non saranno divulgati. Titolare e responsabile del trattamento è: Associazione Firepro

**ISCRIZIONI AL LINK: ISCRIZIONE SEMINARIO**

per informazioni contattare la segreteria dell'associazione Firepro:

telefono: 039.2328913 e-mail: [segreteria@associazionefirepro.it](mailto:segreteria@associazionefirepro.it) - [www.associazionefirepro.it](http://www.associazionefirepro.it)