



**FIRENZE 17/04/2018**

**HOTEL CELLAI**

Via 27 Aprile, 14 (FI)

**REGOLA TECNICA DI PREVENZIONE INCENDI D.M. 20/12/2012 -  
IMPIANTI DI SPEGNIMENTO AD ACQUA NEBULIZZATA**

**SISTEMI DI EVACUAZIONE FORZATA DI FUMO E CALORE  
(secondo le norme UNI 9494-1 -2 -3. verifica per l'asseverazione  
in fase di scia e di rinnovo periodico. approccio ingegneristico  
alla gestione dei fumi)**

**SEMINARIO 8 ORE**

**Valido per professione continua CFP**

**Art. 7 DPR 7.08.2012 n. 137. Aggiornamento professione continua**

Periti – N. 4+4 CFP autorizzazione del CNPI

Ingegneri – richiesta autorizzazione rilascio N. 6 CFP al CNI

**ENTE ACCREDITATO**



CONSIGLIO NAZIONALE  
DEI PERITI INDUSTRIALI  
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI



CNA  
PPC

CONSIGLIO NAZIONALE  
DEGLI ARCHITETTI  
PIANIFICATORI  
PAESAGGISTI  
E CONSERVATORI



ASSOCIAZIONE PROFIRE

Via Lorenteggio 36  
20146 Milano

Scarica l'AppMobile



## Programma

**Moderatore: Maurizio Antonelli – Presidente Pro Fire**

**9.00/13.00**

**Dott. Ing. Tonino Nava**

Introduzione D.M. 20/12/2012: “Regola tecnica di prevenzione incendi per gli impianti di protezione attiva contro l'incendio installati nelle attività soggette ai controlli di prevenzione incendi”

- Inquadramento della tecnologia Water Mist all'interno del sistema normativo nazionale ed internazionale
- Progressi nella realizzazione dello standard europeo UNI CEN TS 14972
- Norme NFPA (richiami ed esempi di confronto)
- Ambiti di applicazione dei sistemi Water Mist

**14.00/18.00**

**Dott. P. Varuzza**

- UNI 9494-2: Sistemi di Evacuazione Forzata di Fumo e Calore
- Principi di dimensionamento
- Criteri di scelta dei componenti di un SEFFC
- Criteri e logiche di azionamento del SEFFC
- PP Esempio di progettazione per centro commerciale e autorimessa
- Documentazione obbligatoria a corredo del sistema
- UNI 9494-3: Controlli iniziale e manutenzione
- Verifiche in fase di perizia tecnica
- Verifiche in fase di collaudo impianto
- Criticità ricorrenti
- PP Guida alla verifica di un Sistema di evacuazione fumo e calore per l'asseverazione in fase di rinnovo periodico
- Sistemi di ventilazione del fumo (ventilazione per diluizione, ventilazione trasversale, smaltimento fumo e calore)
- Sistema a differenza di pressione
- *Il capitolo s.8 codice di prevenzione incendi: controllo di fumi e calore*
- Smaltimento fumi e calore d'emergenza (SFC)

## Iscrizione

Le iscrizioni saranno raccolte in ordine cronologico sino ad esaurimento posti disponibili. Il sistema provvederà ad inviare conferma di avvenuta iscrizione.

## Quote di partecipazione

**PARTECIPAZIONE GRATUITA**

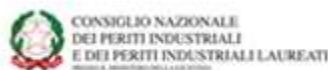
## Attestato di partecipazione

Sarà rilasciato attestato di partecipazione valido quale aggiornamento professione continua (CFP)

## Termini e condizioni rinunce e annullamento

Visita il sito [www.pro-fire.org](http://www.pro-fire.org)

## ENTE ACCREDITATO



ASSOCIAZIONE PROFIRE

Via Lorenteggio 36  
20146 Milano

Scarica l'AppMobile

