

FIRENZE 10 OTTOBRE 2019

SALA PONTEVECCHIO | CONVITTO DELLA CALZA | PIAZZA DELLA CALZA 6 | ORE 10.00 – 13.00

PROGRAMMA MATTINA

ingresso libero

INGEGNERI: 6 CFP (intera giornata) | ARCHITETTI: 6 CFP (intera giornata) | PERITI: 6 CFP (intera giornata) | GEOMETRI: 3 CFP (intera giornata)
Seminario di aggiornamento autorizzato in materia di prevenzione incendi ai sensi dell'art. 7 del D.M. 05/08/2011: in fase di accreditamento
Aggiornamento per RSPP/ASPP: 6 CF (intera giornata)

Il Codice di Prevenzione Incendi, che si inserisce nel più ampio processo di rinnovamento dell'intera prevenzione incendi iniziato nel 2011 con la pubblicazione del DPR151, si caratterizza per il nuovo approccio metodologico (prestazionale e flessibile) più aderente al progresso tecnologico che supera l'articolata e complessa stratificazione di norme, circolari e pareri, arrivando ad un unico testo organico e sistematico. Tutto questo andando a porre sotto una nuova luce tutte le figure della filiera che ruotano attorno al Codice di Prevenzione Incendi: dal professionista al tecnico manutentore. Il seminario, quindi, partendo dalle principali caratteristiche del Codice di Prevenzione Incendi, si pone l'obiettivo di approfondire i ruoli, le specificità e le responsabilità delle figure chiamate in causa.

Saluti introduttivi

Roberto Borraccino Presidente UMAN

L'evoluzione della prevenzione incendi secondo il nuovo codice

Fabio Mazzarella Direttore ViceDirigente del CNVVF – Direzione Centrale Prevenzione e Sicurezza Tecnica

Maurizio Lucia* Comandante Provinciale – Comando Provinciale VVF Firenze

Come cambia la professione dell'antincendio. Affrontare un progetto alla luce del codice di Prevenzione Incendi

Luciano Nigro Vice Presidente AIIA, già Consigliere UMAN e Presidente Eurofeu

La Specifica d'impianto

Natale Mozzanica Past President UMAN

Esperienze e innovazioni: pratiche eccellenti

Nino Frisina Ingegnere esperto in sistemi antincendio

Stefania Margiotta Ingegnere esperto in sistemi antincendio

Il confronto con i professionisti del settore: diamo la parola ai professionisti in platea

Conduce:

Laura Faggiotto Giornalista

Ore 13.00 Pausa lavori

*invitato a partecipare

Per info e iscrizioni visitare il sito <https://www.sicurtechvillage.online/>



ASSOCIAZIONE NAZIONALE
AZIENDE SICUREZZA E ANTINCENDIO



SEDERIA

ANIMA
CONFINDIRUSTRIA
MECCANICA VARIA

in collaborazione con **EBAFoS**

con il patrocinio di



ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI E
DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI FIRENZE

FIRENZE 10 OTTOBRE 2019

SALA PONTEVECCHIO | CONVITTO DELLA CALZA | PIAZZA DELLA CALZA 6 | ORE 14.30 – 18.00

PROGRAMMA POMERIGGIO

ingresso libero

INGEGNERI: 6 CFP (intera giornata) | ARCHITETTI: 6 CFP (intera giornata) | PERITI: 6 CFP (intera giornata) | GEOMETRI: 3 CFP (intera giornata)
Seminario di aggiornamento autorizzato in materia di prevenzione incendi ai sensi dell'art. 7 del D.M. 05/08/2011: in fase di accreditamento
Aggiornamento per RSPP/ASPP: 6 CF (intera giornata)

La protezione dal fuoco utilizza compartimentazioni resistenti al fuoco e materiali posti a protezione di elementi strutturali che hanno lo scopo di prevenire il collasso delle costruzioni per una durata prefissata, quando queste sono soggette a incendi. Mantenere la stabilità strutturale permette infatti di provvedere al soccorso degli occupanti, di gestire le stesse operazioni di soccorso in sicurezza, infine di contenere la propagazione degli incendi. Il convegno ha un taglio rigorosamente tecnico, animato da un proficuo dibattito e scambio di idee tra il panel dei relatori e la platea dei professionisti che interverranno. È previsto un approfondimento di casi studio incentrati su realizzazioni progettate con sistemi innovativi.

Ripresa lavori

Regole tecniche verticali per la prevenzione incendi

Fabio Mazzarella Direttore ViceDirigente del CNVVF – Direzione Centrale Prevenzione e Sicurezza Tecnica

Quando e come utilizzare la Fire Engineering

Luciano Nigro Vice Presidente AIIA, già Consigliere UMAN e Presidente Eurofeu

L'impiego più evoluto degli strumenti di modellazione tridimensionale nel settore del fire engineering | BIM legato al codice antincendio

Giuseppe Amaro Ingegnere esperto in sicurezza

L'importanza del controllo di fumo e calore nella prevenzione incendi

Giuseppe Giuffrida Direttore Zenital - Associazione Italiana sistemi di illuminazione e ventilazione naturali, sistemi per il controllo di fumo e calore

La manutenzione degli impianti fissi antincendio quale elemento fondamentale della corretta gestione della sicurezza

Natale Mozzanica Past President UMAN

Giacomo Gronchi Delegato UMAN

Esperienze e innovazioni: pratiche eccellenti

Ferdinando Ferrara Esperto in sicurezza: applicazioni BIM per i sistemi antincendio

Nicola Denunzio Esperto in impianti antincendio

Il confronto con i professionisti del settore: diamo la parola ai professionisti in platea

Conduce:

Laura Faggiotto Giornalista

Ore 18.00 Chiusura lavori

Per info e iscrizioni visitare il sito <https://www.sicurtechvillage.online/>



ASSOCIAZIONE NAZIONALE
AZIENDE SICUREZZA E ANTINCENDIO

SEDERIA



CONFINDIRUSTRIA
MECCANICA VARIA

in collaborazione con **EBAFoS**

con il patrocinio di



ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI E
DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI FIRENZE