

i protagonisti del safety

in tour

LECCE 10 OTTOBRE 2018

SALA BERNINI | GRAND HOTEL TIZIANO E DEI CONGRESSI | VIALE PORTA D'EUROPA | ORE 10.00 – 13.00

PROGRAMMA MATTINA

ingresso libero

INGEGNERI richiesti CFP | ARCHITETTI richiesti CFP

GEOMETRI: 3 CFP (intera giornata) | PERITI: 6 CFP (intera giornata)

Seminario di aggiornamento in materia di prevenzione incendi ai sensi dell'art. 7 del D.M. 05/08/2011: richiesta autorizzazione n. prot. 18487 del 13/09/18

Aggiornamento per RSPP/ASPP: 6 CF

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

Giuseppe Bennardo

Comandante Provinciale VVF Lecce

Raffaele Dell'Anna

Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecce

Daniele Monteduro

Presidente dell'Ordine dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Lecce

Prospettive della sicurezza antincendi

Renato Cardia

Direttore Regionale - Direzione Regionale VVF Puglia

L'evoluzione della prevenzione incendi secondo il nuovo codice

Mauro Caciolai

Dirigente Ufficio per la protezione passiva, protezione attiva, settore merceologico e laboratori della DCPST – Ministero dell'Interno - Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco

L'approccio al progetto di Prevenzione Incendi secondo il DM 3 agosto 2015

Luciano Nigro

Vice Presidente AIIA, già Consigliere UMAN e Presidente Eurofeu

La specifica d'impianto

Natale Mozzanica

Presidente UMAN

Esperienze e innovazioni: pratiche eccellenti

Tonino Nava

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



ASSOCIAZIONE NAZIONALE
AZIENDE SICUREZZA E ANTINCENDIO



ANIMA
CONFINDUSTRIA
MECCANICA WIMA

in collaborazione con  **EBAFoS**

con il patrocinio di



Ministero del Lavoro
e delle Politiche Sociali

CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI

CNA
PPC
CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI ARCHITETTI
TRANSIGTORI
PRELADISTI
E CONSULENTI

CONSIGLIO NAZIONALE
DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
PROVINCIA DI LECCE

CONSIGLIO NAZIONALE
DEI GEOLOGI

CONSIGLIO NAZIONALE DEI CHIMICI
PRINCIPIA MINISTERO DELLA SANITÀ

Consiglio Nazionale
Geometri e Geometri Laureati

ZENITAL

ANACE

FISA

A.te.M.A.i.pro
ASSOCIAZIONE TECNICI MANUTENTORI ANTINCENDIO PROFESSIONISTI

FONDAZIONE
LHS
LEGGI E NORME SULLA SICURTÀ

CONFINDUSTRIA LECCE



i protagonisti del safety

in tour

LECCE 10 OTTOBRE 2018

SALA BERNINI | GRAND HOTEL TIZIANO E DEI CONGRESSI | VIALE PORTA D'EUROPA | ORE 14.30 – 18.00

PROGRAMMA POMERIGGIO

ingresso libero

INGEGNERI richiesti CFP | ARCHITETTI richiesti CFP

GEOMETRI: 3 CFP (intera giornata) | PERITI: 6 CFP (intera giornata)

Seminario di aggiornamento in materia di prevenzione incendi ai sensi dell'art. 7 del D.M. 05/08/2011: richiesta autorizzazione n. prot. 18487 del 13/09/18

Aggiornamento per RSPP/ASPP: 6 CF

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

Le novità introdotte dal Codice di Prevenzione Incendi in materia di protezione passiva

Mauro Caciolai

Dirigente Ufficio per la protezione passiva, protezione attiva, settore merceologico e laboratori della DCPST – Ministero dell'Interno - Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco

Come cambia la professione dell'antincendio. Affrontare un progetto alla luce del codice la protezione attiva

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

Giuseppe Amaro

Ingegnere esperto in sicurezza

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

Natale Mozzanica

Presidente UMAN

Sistemi di evacuazione fumo / calore

Giuseppe Giuffrida

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

Esperienze e innovazioni: pratiche eccellenti

Ferdinando Ferrara

Esperto in sicurezza: sistema di spegnimento ibrido

Sergio Rossetti

Esperto in sicurezza: prodotti resistenti al fuoco

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

Conduce:

Laura Faggiotto

Giornalista

Ore 18.00 Chiusura lavori



ASSOCIAZIONE NAZIONALE
AZIENDE SICUREZZA E ANTINCENDIO



ANIMA
CONFINDUSTRIA
MECCANICA WIMA



in collaborazione con EBAFoS

con il patrocinio di



Ministero del Lavoro
e delle Politiche Sociali



CNA
PPC
CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI ARCHITETTI
TRANSIGTORI
PALEAGGIATI
E CONSERVATORI

