



Con la partecipazione di

Comando provinciale
dei Vigili del Fuoco di Milano

Smoke management negli edifici

Vantaggi per le persone, per le merci
e per le squadre di intervento

Seminario di aggiornamento
accreditato in materia di
PREVENZIONE INCENDI
(DM 05.08.2011 art. 7)

Milano, giovedì 7 Marzo 2013, ore 9:00

Aula Magna del Dipartimento di Energia del Politecnico di Milano.
via Lambruschini 4 (Campus Bovisa) – 20156 Milano

Con il patrocinio di:

ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI MILANO

COMITATO TECNICO

ANACE:

Gennaro Loperfido

Roberto Barro

Claudio Buttà

Paolo Cervio

Romano Magistrelli

Giovanni Milan

Ennio Merola

Luca Pauletti

Alessandro Temperini

Giacomo Villi

Valeria Gambardella

Claudio Asiani

COMITATO TECNICO

VVF MILANO:

Silvano Barberi

Claudio Giacalone

Carlo Cardinali

e con la partecipazione di :

DIPARTIMENTO DI ENERGIA

POLITECNICO
DI MILANO

AICARR

Il mondo della Prevenzione Incendi è stato caratterizzato, in questi ultimi mesi, da notevoli cambiamenti.

Il mercato, anche in attuazione di specifiche disposizioni normative di sistema e di prodotto, nazionali o comunitarie, mette a disposizione degli addetti ai lavori innovazioni tecnologiche che offrono nuove possibilità applicative risolutive e/o migliorative di problematiche specifiche di sicurezza e prevenzione incendi in attività nuove o esistenti.

Tra queste grande interesse rivestono i Sistemi per il Controllo del fumo e del calore (SEFC) in caso di incendio, indispensabili per la salvaguardia di persone e cose sia in edifici semplici che, soprattutto in edifici complessi, con elevato affollamento o di importanza strategica, magari destinati ad ospitare persone con ridotta mobilità quali Ospedali e Case di cura.

L'utilizzo dei SEFC per creare in caso di incendio, all'interno degli ambienti serviti, zone sufficientemente libere dai gas di combustione e dalle sostanze tossiche, con lo scopo di consentire l'esodo degli occupanti e l'accesso dei soccorritori è ormai ampiamente diffuso, e oltretutto prescritto da Norme e Regole Tecniche di Prevenzione Incendi nazionali ed estere, quale ad esempio quella per le Attività commerciali.

Contemporaneamente, con l'avvento del D.P.R. l'agosto 2011 n. 151, è stata introdotta la segnalazione certificata di inizio attività, segnando una svolta nella vita professionale degli addetti al settore, Imprenditori e Committenti, Professionisti, Vigili del Fuoco, nell'ottica della Semplificazione delle procedure amministrative e della Responsabilizzazione delle parti interessate.

Il recentissimo D.M.I. 20-12-2012 che disciplina la progettazione, la costruzione, l'esercizio e la manutenzione degli impianti di protezione attiva contro l'incendio installati nelle attività soggette ai controlli di prevenzione incendi, con il suo apporto in termini di indirizzo e regolamentazione di un settore molto delicato, contribuirà ulteriormente all'affermazione di sistemi e tecnologie innovative.

Per quanto sopra, l'Associazione ANACE e il Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco hanno condiviso la necessità e opportunità di avere un momento di analisi, confronto e dibattito sia sulle innovazioni tecnologiche e che su quelle amministrative.

Nel corso del Seminario, quindi, saranno illustrate e dibattute sia queste nuove tecnologie che gli aspetti normativi e certificativi delle stesse.

SEMINARIO TECNICO

Programma

Evento realizzato
grazie al contributo di:



- 09:00 Registrazione partecipanti
- 09:30 **Saluti di benvenuto e presentazione incontro**
Silvano Barberi – Comandante provinciale VVF di Milano
Cesare Maria Joppolo – Professore Ordinario Politecnico di Milano
Luca Pauletti – Presidente associazione ANACE
Franco Luraschi – Ordine degli Ingegneri della provincia di Milano
- 10:00 **Smoke management e aspetti legislativi**
Claudio Giacalone – Dirigente Addetto del Comando VVF di Milano
- 10:30 **L'esperienza sul campo dei Vigili del Fuoco – 1ª parte**
Carlo Cardinali – Funzionario tecnico VVF di Milano
- 11:00 1° tema - **Diffusione dei fumi attraverso l'impianto di aerazione/HVAC**
Romano Magistrelli e Paolo Cervio – comitato tecnico ANACE
- 11:40 Spazio per le domande
- 11:50 2° tema - **L'estrazione del fumo tramite sistemi naturali e meccanici**
Giacomo Villi, Claudio Buttà e Alessandro Temperini – comitato tecnico ANACE
- 12:30 Spazio per le domande
- 12:50 – 14:00 Buffet
- 14:00 Ripresa dei lavori ed introduzione seconda parte
- 14:15 **L'esperienza sul campo dei Vigili del Fuoco – 2ª parte**
Carlo Cardinali – Funzionario tecnico VVF di Milano
- 14:45 3° tema - **La gestione del fumo nei parcheggi interrati**
Ennio Merola e Claudio Asiani – comitato tecnico ANACE
- 15:30 Spazio per le domande
- 15:45 4° tema - **Casi speciali e Fire Safety Engineering**
Roberto Barro e Giovanni Milan – comitato tecnico ANACE
- 16:30 Spazio per le domande
- 17:00 Conclusione

Per partecipare gratuitamente all'incontro tecnico è necessario iscriversi entro e non oltre il 5 marzo 2013 tramite il modulo presente sul sito internet WWW.ANACE.IT. Un certificato di presenza verrà consegnato a chi ne farà richiesta.

Seminario di Aggiornamento Accreditato in materia di prevenzione incendi (ai sensi del DM 05.08.2011 art. 7), aperto a tutti i tecnici iscritti agli elenchi dei professionisti abilitati ex legge 818/84 presso il Ministero dell'Interno.

Per informazioni: Giovanni Milan - Cel. +39 348 3183042 - info@anace.it