







CONVEGNO

Decreto Ministeriale 03/08/2015: Codice di Prevenzione Incendi

UN NUOVO APPROCCIO METODOLOGICO PER LA PROGETTAZIONE ANTINCENDIO

mercoledì 20 aprile 2016 - ore 9:00

Università degli Studi di Salerno Facoltà di Ingegneria Aula delle Lauree

PROGRAMMA

09.00 - Registrazione dei partecipanti

09.30 - Saluti e apertura dei lavori

Prof. Aurelio Tommasetti - Rettore dell'Università degli Studi di Salerno

Dr. Salvatore Malfi - Prefetto di Salerno

Prof. Ing. Angelo Marcelli - Presidente della Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Salerno

Ing. Armando Zambrano - Presidente del Consiglio Nazionale degli Ingegneri

Prof. Ing. Michele Brigante - Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno

Ing. Giovanni Nanni - Direttore Regionale dei Vigili del Fuoco della Campania

Ing. Emanuele Franculli - Comandante Provinciale dei Vigili del Fuoco di Salerno

10.00 - Relazioni

Nuovo approccio alla progettazione antincendio: obiettivi e finalità del Codice di Prevenzione Incendi

Ing. Gioacchino Giomi - Capo del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco

Struttura del Codice di Prevenzione Incendi, Campo di Applicazione e Valutazione dei Profili di Rischio

Ing. Michele Mazzaro - Dirigente Nucleo Investigativo Antincendio - DCPST

Compartimentazione e Resistenza al Fuoco secondo il Codice di Prevenzione Incendi

Ing. Mauro Caciolai - Dirigente Ufficio per la protezione passiva, protezione attiva, settore merceologico e laboratori DCPST

La protezione attiva: le novità introdotte dal Codice di Prevenzione Incendi

Ing. Armando De Rosa - Direttore Vice Dirigente Nucleo Investigativo Antincendio - DCPST

13.30 - Pausa pranzo

14.30 - Relazioni

La progettazione del Sistema di Esodo in Emergenza

Ing. Roberta Lala - Direttore Vice Dirigente Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Lecce

Dibattito e conclusioni

Ing. Michele Mazzaro

Ing. Mauro Caciolai

Iscrizioni, Aggiornamento Antincendio e CFP

Evento valido per n.6 ore di aggiornamento ai sensi dell'Art. 7 del D.M. 05-08-11,

per il mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno (Autorizzazione richiesta).

Agli Ingegneri partecipanti, in regola con le firme di presenza, verranno attribuiti **n.3 crediti formativi (CFP)**,

ai sensi del Regolamento per l'aggiornamento professionale.

A tal fine è obbligatoria la pre-registrazione attraverso il form on line dedicato, rinvenibile sul sito www.ordineingsa.it

Organizzazione

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno

Commissione Impianti e Prevenzione Incendi: Consigliere referente, Ing. Francesco de Martino; Presidente, Ing. Guglielmo Cafarelli.