

SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO in PREVENZIONE INCENDI

Valido ai fini del mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno dei professionisti, di cui all'art. 7 del D.M. 5 agosto 2011 (in attesa di autorizzazione da parte della Direzione Regionale VVF)

area tematica:

*Resistenza al fuoco delle strutture, reazione al fuoco dei materiali
Corretta applicazione dei sistemi di protezione passiva e loro manutenzione*

LA PROTEZIONE PASSIVA AL FUOCO DAL PUNTO DI VISTA DEL PROFESSIONISTA

Seminario di 3 ore

02/10/2012

Presso il Centro Pastorale Monsignor Carraro – Lungadige Attiraglio 45 - Verona

Ore 14.30: Registrazione

Ore 15.00: Saluti di benvenuto e introduzione ai lavori

Ore 15.30 – 18.30: Seminario (a cura dei relatori Firepro)

Contenuti

Analisi delle diverse tipologie di prodotti per la protezione passiva al fuoco e introduzione al loro corretto utilizzo nell'ambito dell'attuale panorama normativo (DM 16 febbraio 2007.)

Lettura e corretta interpretazione dei nuovi rapporti di classificazione, campo di diretta applicazione e fascicoli tecnici.

Elementi utili per la compilazione dei modelli CERT REI per la certificazione di resistenza al fuoco di elementi strutturali e di compartimentazione.

Accenni alla classificazione di reazione al fuoco dei materiali secondo le Euroclassi

Obiettivi

Fornire ai professionisti le informazioni propedeutiche ad una corretta valutazione tecnico-normativa sulla scelta della soluzione tecnica in grado di perseguire la sicurezza in condizioni di incendio, garantendo la resistenza al fuoco delle strutture portanti e separanti. Introduzione alla corretta compilazione dei modelli CERT REI e DICH PROD

Programma

*Panoramica sulle tecnologie di protezione al fuoco
Decreto del 16 febbraio 2007 (e successive circolari) ed analisi di:*

- *Norme di qualificazione dei protettivi per acciaio e calcestruzzo*
- *Norme di prova per elementi strutturali e di compartimentazione (pareti, soffitti, canali, barriere passive)*
- *Scadenze dei rapporti di prova*
- *Compilazione modelli CERT REI e DICH PROD*

Relatori

Marco Antonelli

Promat SpA - Membro GL UNI "Resistenza all'incendio" della Commissione "Resistenza al fuoco" e del GL Ingegneria della sicurezza contro l'incendio

Maurizio Molli

Perlite Italiana srl - Membro GL UNI "Resistenza all'incendio" della Commissione "Resistenza al fuoco"

La partecipazione è gratuita per gli iscritti all'Ordine degli Ingegneri di Verona e Provincia a cui verrà data la precedenza. L'iscrizione deve essere fatta on line nell'area riservata del nostro sito www.ingegneri.verona.it entro il 27.09.12.

Gli interessati iscritti ad altri Ordini e Collegi possono inviare mail di richiesta partecipazione alla Segreteria ordine@ingegneri.vr.it; in tal caso il costo di partecipazione è pari a € 30,00.

In collaborazione con