

E' un'iniziativa



c.i.p.i. bergamo

comitato interprofessionale prevenzione incendi

Con la collaborazione



Comando Provinciale dei
Vigili del Fuoco di Bergamo

SEMINARIO TECNICO

PROTEZIONE PASSIVA

Sistemi di protezione passiva, efficacia e affidabilità rispetto agli obiettivi della sicurezza in casi di incendio

PARTECIPAZIONE GRATUITA

BERGAMO 6 GIUGNO 2011

**Sede Seminario
Polo Didattico Territoriale
Vigili del Fuoco
Via Vailetta - Dalmine**



PROGETTO SEMINARIO

La nostra legislazione in materia antincendio persegue gli obiettivi di sicurezza voluti dalla direttiva 89/106/CE: garantire la capacità portante, limitare la propagazione dell'incendio verso l'interno e verso altri edifici, permettere l'esodo degli occupanti e la sicurezza dei soccorritori.

Questi obiettivi, che debbono essere perseguiti da ogni tecnico e ogni titolare di attività, si possono ottenere, tra l'altro, a seguito di una attenta progettazione e realizzazione dei così detti compartimenti, all'interno dei quali si dovrebbe riuscire a "confinare" l'incendio, così come delle protezioni strutturali necessarie per evitare il collasso dell'edificio.

Mentre i temi strutturali sono stati più volte affrontati nel corso degli incontri in seguito alla pubblicazione dei Decreti Ministeriali, questo seminario vuole soffermarsi in modo particolare sulla "compartimentazione antincendio" e fornire una informazione quanto più completa possibile per aiutare gli operatori del settore a districarsi in un quadro difficile e denso di responsabilità, presentando contemporaneamente le innovazioni dal mondo dell'industria.

Realizzare compartimenti efficaci è infatti meno intuitivo di quanto possa apparire e richiede una profonda conoscenza delle caratteristiche dei prodotti utilizzati, una attenta valutazione dei loro rapporti di classificazione e di prova ed una grande attenzione alle modalità di posa, così come un attento esame di norme, adempimenti e attestazioni.

Destinatari

Il seminario è rivolto ai professionisti del settore antincendio ed ai tecnici progettisti che operano nella progettazione di sistemi antincendio.

Associazione Pr.o.fire

Tel. +39 02 42 29 34 07 Fax +39 02 36 21 56 39 – E mail segreteria@pro-fire.org



PROGRAMMA SEMINARIO

Invito a partecipazione gratuita

Bergamo 6 giugno 2011

9.00 Registrazione partecipanti
9.30 Inizio lavori

Maurizio Antonelli
Presidente Pr.o.fire

Presentazione dei relatori e coordinamento didattico

Giulio De Palma
Comandante Vigili del Fuoco di Bergamo

Saluto di benvenuto

Ing. Bortolo Balduzzi
Presidente CIPI

Saluto di benvenuto

Ing. Paolo Donelli

Soluzioni dei problemi progettuali e di cantiere nella realizzazione di compartimenti e protezioni di elementi costruttivi; elementi significativi dei rapporti di classificazione, campo di applicazione diretta e campo di applicazione estesa.

- Sistemi antincendio in calciosilicato
- Barriere passive e sigillature tagliafuoco per attraversamenti di impianti e giunti Intumex®

11.15 **Ing. Emilio Montefiori**
Facciate e vetrate antincendio

13.00 **Pausa pranzo**
14.00 **Ripresa lavori**

Dott. Vincenzo De Astis
Protezione passiva dal fuoco con i sistemi di cartongesso

15.00 **Geom. Giovanni Nava**
Protettivi strutture - pitture

16.00 **Dr. Pierpaolo Musolino**
Compartimentazione con pannellature sandwich

17.00 **Ing. Guido Viviano**
Riqualificazione dei controsoffitti

18.00 **Apertura tavola rotonda**
18.30 **Fine lavori**



MODALITA' DI ISCRIZIONE

Iscrizione obbligatoria al sito

www.pro-fire.org

Il sistema provvederà ad inviare conferma di avvenuta iscrizione.

Per eventuali comunicazioni è possibile contattare la Segreteria Organizzativa all'indirizzo:

segreteria@pro-fire.org Tel. 02/422.93.407

DOCUMENTAZIONE FACOLTATIVA(*)

- Attestato di partecipazione
 - Materiale didattico.
- Contributo spese € 50.00
Documentazione su supporto informatico

CREDITI FORMATIVI

Associazione Pr.o.fire rilascerà l'attestato di partecipazione (*) agli iscritti che ne faranno richiesta e che avranno firmato regolarmente il foglio presenze. I crediti formativi saranno rilasciati dai Collegi professionali che hanno concesso patrocinio per questo evento.

Pr.o.fire si riserva di annullare il corso in qualsiasi momento

Si informa il Partecipante che ai sensi del D.Lgs. 196/03 i propri dati personali registrati nel sito saranno trattati in forma autorizzata da Pr.o.fire per l'adempimento di ogni onere relativo alla Sua partecipazione al corso tecnico di aggiornamento, per finalità statistiche e per l'invio di materiale promozionale.