

Cultura  
e formazione  
per la sicurezza  
antincendio



# LE NUOVE CLASSIFICAZIONI SECONDO LE NORME EUROPEE (EN 13501-2) LE COMPARTIMENTAZIONI E LA PROTEZIONE PASSIVA DAL FUOCO

## Genova 21 novembre 2012

E' un'iniziativa

In collaborazione con



Con il patrocinio

 **Ordine Ingegneri della Provincia di Genova**



**COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI  
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI  
DELLA PROVINCIA DI GENOVA**



**Collegio Provinciale  
Geometri e Geometri Laureati  
di Genova**

### Seminario Tecnico

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Genova

Piazza della Vittoria 11/10

## PROGETTO SEMINARIO

Panoramica sulle nuove classificazioni europee per i sistemi di protezione passiva dal fuoco di strutture portanti e separanti. Campo di applicazione diretta delle classificazioni con esempi applicativi. L'importanza della modulistica di prevenzioni incendi per la verifica finale dei prodotti e dei sistemi applicati in cantiere (mod. CERT.REI.-2008; mod. DICH.PROD.-2008)".

### Destinatari

Professionisti abilitati a certificare nel settore della prevenzione incendi, titolari di attività soggette ai controlli di prevenzione incendi, responsabili e addetti del servizio prevenzione e protezione, responsabili di associazioni di categoria, datori di lavoro.

Associazione Pro Fire

Tel. 02.422.93.407 – [segreteria@pro-fire.org](mailto:segreteria@pro-fire.org)

## Invito a partecipazione gratuita

Genova 21 novembre 2012

14.00 Registrazione partecipanti

14.30 Inizio lavori

**Dott. Ing. Francesco Boero**  
Presidente Ordine degli Ingegneri di Genova  
Saluto di Benvenuto

**Maurizio Antonelli**  
Presidente Pr.o.fire  
Responsabilità connesse ai nuovi decreti.

**Dott. Vincenzo De Astis**  
Cartongesso e intonaci: compartimentazioni e protezioni strutturali

**Dott. Pierpaolo Musolino**

- Introduzione generale sui pannelli sandwich;
- Marcatura CE dei pannelli sandwich e spiegazione delle informazioni contenute nell'etichetta;
- Concetto di reazione al fuoco specifico per i pannelli sandwich, documentazione e condizioni di applicazione diretta dei risultati di prova;
- Concetto di resistenza al fuoco specifico per i pannelli sandwich, documentazione e applicazione diretta dei risultati di prova;
- Accenno a concetti di certificazione Leeds, LCA ecc. legati all'impiego di pannelli sandwich;
- Esempi di applicazioni.

**Ing. Thomas Ollapally**  
Protezione passiva dal fuoco: le nuove classificazioni secondo le norme Europee

17.30 Apertura tavola rotonda

18.00 Fine lavori

## Iscrizione obbligatoria al sito [www.pro-fire.org](http://www.pro-fire.org)

Il sistema provvederà ad inviare conferma di avvenuta iscrizione.

### Seminario valido quale aggiornamento

**RSPP/ASPP (4 ore D.Lgs 81/08)**

**RLS (4 ore D.Lgs 81/08)**

Per i RLS di aziende con più di 50 dipendenti, l'attestazione sarà valida solamente come 50% del monte ore annuale.

### LA DOCUMENTAZIONE TECNICA E' RISERVATA AGLI ASSOCIATI PROFIRE

Per procedure di richiesta crediti di aggiornamento D.Lgs 81/08 e documentazione tecnica contattare la Segreteria Organizzativa  
**E-mail: [segreteria@pro-fire.org](mailto:segreteria@pro-fire.org) - Tel. 02/422.93.407**

### CREDITI FORMATIVI

Pro Fire rilascerà **gratuitamente** attestato di partecipazione ai partecipanti che avranno firmato regolarmente il foglio presenze. Il rilascio dei crediti validi per la formazione continua è a discrezione degli Ordini o Collegi che hanno concesso patrocinio all'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.