

CORSO DI FORMAZIONE GRATUITO

PREVIA ISCRIZIONE

Il Collegio dei Geometri della Provincia di Firenze ed i Collegi dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati rilasceranno rispettivi crediti formativi.

ISCRIZIONE

Si prega di inviare la scheda di iscrizione almeno **3 giorni** prima della data di inizio del corso a:

Segreteria Associazione Firepro

Fax 02 48712099

E-mail: segreteria@associazionefirepro.it

Desidero ricevere:

- le norme UNI di riferimento pagando un rimborso spese di € 40,00

A scelta tra:

- Le reti idranti
- Chiusure tecniche antincendio
- Estintori portatili e carrellati

Modalità di pagamento:

- Bonifico Bancario sul c/c intestato a Associazione Firepro Via L. Meraviglia 31 – 20020 Lainate MI Banca Sella
IBAN: IT 91 T 03268 01600 052847849200
- Versamento sul c/c Postale n. 69699254 intestato a Associazione Firepro
- Carta di Credito n.....Scadenza Mese.....Anno.....

Si prega di inviare copia del pagamento tramite fax o e-mail.

PER INFORMAZIONI CONTATTARE

Associazione **firepro**

Tel. 02 40011887 - Fax 02 48712099

E-mail: segreteria@associazionefirepro.it

www.associazionefirepro.it

SCHEDA DI ISCRIZIONE

**COMPONENTI RETI IDRANTI ED ESTINTORI:
SCELTA UTILIZZO E MANUTENZIONE, ESEMPI PRATICI:
CONFRONTO NASPI – IDRANTI – AGENTI ESTINGUENTI**

Firenze, 7 ottobre 2008

Si informa il Partecipante che ai sensi del D.Lgs. 196/03 che i propri dati personali riportati sulla scheda di iscrizione saranno trattati in forma automatizzata dall' Associazione Firepro per l'adempimento di ogni onere relativo alla Sua partecipazione al seminario, per finalità statistiche e per l'invio di materiale promozionale da parte dell' Associazione Firepro ed aziende collegate

COGNOME

NOME

FUNZIONE

ENTE/AZIENDA

VIA/PIAZZA N.

CAP CITTA PROV.

TEL. FAX

E-MAIL

P.IVA

C.F.

DATA E FIRMA

firepro si riserva di annullare il corso in qualsiasi momento, restituendo quanto già versato dai partecipanti



CON IL PATROCINIO



 **CONSIGLIO NAZIONALE
DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI**
PRESSO IL MINISTERO DELLA GIUSTIZIA



Collegio dei Periti Industriali e
Periti Industriali Laureati delle
Province di Firenze, Siena e Pistoia




Collegio dei Periti Industriali
della Provincia di Prato



Collegio Geometri
della Provincia di Firenze



Federazione Regionale degli Ordini degli
Ingegneri della Toscana

CORSO DI FORMAZIONE

**COMPONENTI RETI IDRANTI ED ESTINTORI:
SCELTA UTILIZZO E MANUTENZIONE, ESEMPI PRATICI:
CONFRONTO NASPI – IDRANTI – AGENTI ESTINGUENTI**

Firenze

Martedì, 7 ottobre 2008

COLLEGIO dei PERITI INDUSTRIALI di FIRENZE

Via Baracca 17 - Firenze

PRESENTAZIONE SEMINARIO

Lo scopo di una **rete idrica** antincendio è quello di fornire agli idranti e ai naspi ad essa collegati, l'acqua necessaria per combattere un incendio.

La "regola dell'arte" per le reti di idranti è la norma UNI 10779:2007, che nelle sue finalità definisce oltre ai criteri di progettazione, collaudo, esercizio e manutenzione, le caratteristiche dei componenti. Attraverso l'applicazione della norma, sarà data attenzione ai criteri e alle metodologie principali per una corretta progettazione delle reti ad idranti

Le disposizioni della **Direttiva CPD 89/106/CE** "prodotti da costruzione" introduce l'obbligo della marcatura CE di sistema 1 per la maggior parte di essi.

Scopo del convegno è approfondire le tematiche relative alle nuove norme armonizzate europee che ogni tecnico progettista, installatore e manutentore deve conoscere.

L'estintore è certamente lo strumento più valido per affrontare un principio d'incendio.

La semplicità del suo utilizzo e l'efficacia della sua prestazione hanno fatto sì che nel tempo esso sia diventato il mezzo più diffuso e utilizzato nella lotta contro l'incendio.

Il convegno si propone di fornire ai tecnici del settore antincendio l'opportunità di rivisitare in modo sintetico e concreto le leggi e le norme relative alla costruzione, alle caratteristiche tecniche degli estintori portatili e carrellati unitamente alle leggi che ne regolamentano la manutenzione.

Per gli estintori portatili sarà analizzato con particolare attenzione il Decreto Ministeriale del 7 gennaio 2005 "Norme Tecniche e procedurali per la classificazione ed omologazione di estintori portatili di incendio". Lo stesso Decreto ha recepito la norma UNI EN 3-7:2005 relativa alle caratteristiche, alle prestazioni e alla classificazione dei nuovi estintori

DESTINATARI

Il seminario è rivolto ai professionisti del settore antincendio ed ai tecnici che operano nella scelta delle attrezzature di estintori e di sistemi antincendio a reti idranti

PROGRAMMA

- ▣ 9.00 Registrazione Partecipanti
- ▣ 9.30 Inizio Lavori

➤ Saluto da parte degli Ordini Professionali

➤ Maurizio ANTONELLI

Direttore Responsabile Associazione Firepro
L'EVOLUZIONE DEL QUADRO NORMATIVO E LA FORMAZIONE FIREPRO

➤ Alberto CHEVALLARD

Responsabile Tecnico
COMPONENTI RETI IDRANTI:
MARCATURA CE: SCELTA UTILIZZO E
MANUTENZIONE. ESEMPI PRATICI

- ▣ 12.30 Dibattito
- ▣ 13.00 Interruzione dei lavori
- ▣ 14.30 Ripresa dei lavori

➤ Giuseppe MACCHI

Responsabile Tecnico
ESTINTORI PORTATILI E CARRELLATI
COSTRUZIONE, SCELTA, UTILIZZO E
MANUTENZIONE

- ▣ 17.30 Dibattito
- ▣ 18.00 Fine lavori

PROGETTO FIREPRO

Ad oggi l'aggiornamento costituisce per il tecnico della sicurezza e per il progettista uno dei principali problemi a cui far fronte; quotidianamente il panorama legislativo si amplia con la pubblicazione di nuove norme e decreti da esaminare e applicare, allo stesso tempo si moltiplicano le regole di buona tecnica che, sia pure non direttamente cogenti, costituiscono un riferimento tecnico obbligato per progettare ed installare a regola d'arte.

Infine la tecnologia antincendio si evolve velocemente, proponendo nuove soluzioni impiantistiche e tecnologiche.

La carenza di una corretta informazione nell'ambito del panorama antincendio, è per l'Associazione **firepro**, motivo per sensibilizzare le diverse figure operanti nel settore della sicurezza antincendio e i responsabili delle attività industriali

In considerazione di tali esigenze **firepro**, ha sentito l'esigenza di creare un progetto ed un percorso formativo nell'ambito della formazione professionale che ha ottenuto il patrocinio dell'**UNI**, **Ente Nazionale Italiano di Unificazione** e per tale motivo è stato pensato questo incontro tecnico di aggiornamento il cui scopo è appunto quello di presentare un quadro completo degli adempimenti legislativi e delle nuove tecnologie che ad oggi costituiscono "lo stato dell'arte" dell'antincendio, indispensabili per chi deve operare nel settore.

Attraverso il progetto di **firepro** il professionista potrà tenere alto il proprio profilo di preparazione atto ad accrescere la cultura della sicurezza antincendio.