

ELKRON

In collaborazione con



Apparecchiature e sistemi per antincendio e sicurezza

Fir Ex

FirePro System

Estinguenti Aerosol

con il patrocinio di



Ordine degli ingegneri della
Provincia di Frosinone



Collegio dei Periti Industriali
e dei Periti Industriali Laureati
della Provincia di Frosinone

La invitano al Convegno

**SISTEMI FISSI AUTOMATICI DI RIVELAZIONE
E DI SEGNALAZIONE ALLARME D'INCENDI**

Progettazione, installazione,
esercizio e manutenzione
norme UNI 9795 e UNI 11224

**SISTEMI DI SPEGNIMENTO
AD AEREOSOL CONDENSATO**

Requisiti di progettazione, installazione e
manutenzione secondo la norma
UNI CEN/TR 15276



Martedì 28 febbraio 2012
ore 14.30

Aula Magna Comando Provinciale dei
Vigili del Fuoco di Frosinone

Via dei Monti Lepini
03100 - Frosinone
Tel. 0775.88481

Fax 0775.260084

Martedì 28 febbraio 2012

Il Convegno vuole essere un momento di aggiornamento sulle nuove procedure e sulle tecnologie più avanzate oltre ad un'occasione di riflessione fra professionisti esperti del settore che sentono la responsabilità di progettare nel rispetto delle norme e dell'innovazione, garantendo la sicurezza a vantaggio dei propri utenti e della società.

Programma

- **14.30** - Registrazione dei partecipanti
- **14,45** - Saluto di benvenuto e presentazione dell'incontro da parte del Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Frosinone **Ing. Alfredo Delfi** e da parte del Presidente del Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Frosinone **Per. Ind. Mario Bracaglia**
- **15,00** - Saluto da parte del Comandante Provinciale dei Vigili del Fuoco di Frosinone **Ing. Maurizio Liberati**
- **15,15** - Apertura lavori - **Ing. Stefano Lucidi** (Comando Provinciale Vigili del fuoco di Frosinone).
 - D.P.R. 151/2011 - Contenuti generali e riflessi sull'attività di certificazione degli impianti di protezione attiva.
- **15,45** - **Ing. Alberto Di Martino (Elkron):**
 - Approfondimenti sulla norma UNI 11224 (giugno 2011) "Controllo iniziale e manutenzione dei sistemi di rivelazione incendi". Principali novità introdotte dalla nuova edizione della norma.
 - Esempi di progettazione ed applicazioni pratiche relative ai sistemi di rivelazione incendi secondo la norma UNI 9795:2010
- **16,45** - Breve Intervallo (coffee break)
- **17,00** - **Dott. Roberto Bianchetti (FIR.EX)**
 - Criteri di base e requisiti di progettazione dei sistemi di spegnimento ad aerosol condensato secondo la norma UNI CEN/TR 15276
 - Esempi applicativi
- **18,00** - **Ing. Alberto Di Martino (Elkron):** modalità di funzionamento dei componenti dei sistemi di rivelazione incendi e di gestione impianti di spegnimento automatico (Sistema digitale FAP500 e sistema di spegnimento CDS - ELKRON)
- **18,30** - Conclusioni, dibattito e chiusura lavori

Scheda d'iscrizione

CONVEGNO: Frosinone 28 febbraio 2012

SISTEMI FISSI AUTOMATICI DI RIVELAZIONE E DI SEGNALE ALLARME INCENDI

Scheda d'iscrizione da inviare a:

Per gli iscritti all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Frosinone

- Fax: 0775.871619

- Email: info@ingegneri.fr.it

Per gli iscritti al Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Frosinone

- Fax: 0775.326845

- Email: info@perindfr.it

La partecipazione al convegno è gratuita.

Essendo limitati i posti disponibili, per permettere la migliore organizzazione, la scheda d'iscrizione deve essere inoltrata entro il 24.02.2012.

Per gli iscritti al Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Frosinone la partecipazione all'intero corso dà diritto al riconoscimento di n. 3 CREDITI FORMATIVI ai sensi del Regolamento della Formazione Continua del Perito Industriale (pubblicato sulla G.U. n.17 del 21 gennaio 2006).

NOME

COGNOME

STUDIO/SOCIETÀ/ENTE

TITOLO PROFESSIONALE

VIA

CITTÀ

CAP

TEL

FAX

E-MAIL

Autorizzo la società ad inserire i miei dati nelle liste per il trattamento degli stessi. In ogni momento, a norma dell'art.13 Legge 675/96, potrò avere accesso ai miei dati, chiederne la modifica o cancellazione, oppure oppormi gratuitamente al loro utilizzo.
Firma



Elkron è un marchio commerciale di Urmet Spa
Via Bologna 188/C - 10154 Torino
Tel. 011.3986700
Fax 011.3986703
info@elkron.it
www.elkron.it



Fir Ex

Apparecchiature e sistemi per antincendio e sicurezza

Via Ciciliano, 10 - 00156 Roma
Tel. 06.4060063
Fax 06.40800575
info@firexsrl.it
www.firexsrl.it



Ordine degli ingegneri della
Provincia di Frosinone
Via Tiburtina, 37 - 03100 Frosinone
Tel. 0775 872420
Fax 0775 871619
e-mail: info@ingegneri.fr.it
www.ingegneri.fr.it



Collegio dei Periti Industriali
e dei Periti Industriali Laureati
della provincia di Frosinone
Via Marittima, 194
03100 Frosinone
Tel. 0775.212191
Fax 0775.326845
info@perindfr.it
www.perindfr.it