

Il seminario è organizzato da Bosch Security Systems con il patrocinio del **Collegio dei Periti Industriali**. Bosch, sempre più attenta all'aspetto formativo, è costantemente in contatto a livello Nazionale con gli ordini professionali, e promuove seminari tecnici, con l'obiettivo di approfondire gli aspetti normativi e legislativi da osservare durante la progettazione ed installazione di impianti rivelazione incendio.

RIVELAZIONE INCENDIO

La propagazione dei fumi e fiamme in caso di incendio costituisce la principale causa di decessi e danni ai beni materiali; per questo motivo l'utilizzo di dispositivi di rilevazione fumo e calore è previsto da leggi dello stato per quei locali che prevedono la presenza di pubblico.

Il seminario si propone di fornire ai professionisti del settore approfondimenti su:

- concetti generali e funzionamento
- normativa UNI9795 edizione 2005
- divergenze rispetto alla normativa precedente.

CAVI

Lo scopo del seminario è di fare chiarezza sugli obblighi di legge che disciplinano l'utilizzo dei cavi per segnalamento ed allarme a seconda dell'applicazione e secondo UNI 9795 oggi in vigore.

Un cavo prodotto secondo CEI 20-36, CEI 20-45 e CEI 20-37, previsto dalla normative UNI 9795, non solo non emette gas nocivi ma garantisce il funzionamento per almeno 90 minuti ad una fiamma alimentata con gas propano ad una temperatura di 750°- 800°C.

Il portafoglio dei prodotti è composto da:

- Sistemi TVCC, comprese soluzioni IP di ultima generazione
- Sistemi antintrusione
- Sistemi di rivelazione incendio
- Sistemi di amplificazione sonora ed evacuazione vocale
- Sistemi congressuali

Per ulteriori informazioni visita il sito www.boschsecurity.it

Aspetti normativi nella progettazione di impianti di rivelazione incendio (Norma UNI 9795)

Venerdì, 28 marzo
ore 14,00 - 18,30

c/o Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati

della Provincia di Pesaro e Urbino

Via degli Abeti, 120 - 61100 Pesaro

Tel. 0721 403962



BOSCH
Tecnologia per la vita





14:30 Registrazione partecipanti

Carlo Grandicelli

14:45 Benvenuto da parte del Presidente del collegio

Andrea Moneta
Product Manager Fire & Intrusion

15:00 Concetti generali e funzionamento dei dispositivi di rivelazione incendio

Andrea Moneta
Product Manager Fire & Intrusion

16:00 Normativa UNI 9795

16:45 Coffe Break

Luca Cappelletti
Membro CEI CT20

17:00 Cavi CEI 20-22 II e CEI 22 III

18:00 Dibattito e chiusura lavori

18:15 Rinfresco

Si prega di confermare la partecipazione inviando la scheda compilata alla Segreteria del Collegio al fax nr. **0721 220222**

Entro il 25 marzo 2008

Nome e Cognome.....

Mansione.....

Società.....

Indirizzo.....

Cap e città.....

Tel fax.....

E-mail.....

Privacy Dlgs. 196/03: i dati conferiti all'atto dell'iscrizione al Convegno saranno trattati su supporto cartaceo ed informatico, al fine dell'organizzazione del medesimo Seminario e potranno essere utilizzati in futuro per segnalare altre iniziative simili promosse da Bosch. Il titolare dei dati è:

Bosch Security Systems
Via M. A . Colonna 35 20149 Milano
Tel 02 36961 – Fax 02 36963907

Firma.....



La partecipazione al seminario tecnico da diritto a tre crediti formativi