

# Aspetti normativi nella progettazione di impianti antincendio (Norma UNI 9795 - EVAC EN-60849)

## Contenuti del seminario

La formazione sulle normative antincendio nasce dall'esigenza di offrire ai professionisti un supporto tecnico-normativo. 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 rivelazione 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 il funzionamento dei dispositivi di rivelazione incendio
- normativa UNI9795 al fine di progettare e installare un sistema di rivelazione fumi conforme alla legislazione attuale
- divergenze rispetto alla normativa precedente

### Normativa EVAC

La CEI EN 60849 è una normativa europea che si preoccupa di salvaguardare la vita delle persone che frequentano alcuni luoghi pubblici. Grazie alle tecnologie audio digitali è possibile, per esempio, avvisare in maniera chiara e inequivocabile gli ospiti di un albergo dell'esistenza di un pericolo e, con una serie di perfetti automatismi, guidarli in un luogo sicuro. Lo scopo del seminario è quello di fornire un chiarimento sugli obblighi della normativa, sulle lacune e sulle integrazioni del prossimo futuro.

I punti cardine saranno:

- Principi basilari
- Priorità
- Intelligibilità vocale
- Controllo malfunzionamenti
- Interfaccia con altri sistemi di emergenza
- Alimentazione secondaria

### 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](http://www.boschsecurity.it)

26 Gennaio 2010



COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI  
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI  
DELLA PROVINCIA DI FIRENZE

c/o Associazione Periti Industriali Firenze  
Via Francesco Baracca n° 17 - 50127 Firenze



**BOSCH**

Tecnologia per la vita





16:00 Registrazione partecipanti

*Per. Ind. Giampiero Giovannetti* 16:15 Benvenuto da parte del Presidente del collegio

*Responsabile RET* 16:30 Presentazione programma lavoro

*Ing. Andrea Moneta*  
*Product Manager Fire & Intrusion*  
*Membro UNI* 16:30 Rivelazione incendio

*Ing. Matteo Nardini*  
*Product Manager Audio* 18:00 Normativa EVAC

19:00 Dibattito e chiusura lavori

Si prega di confermare la partecipazione inviando la scheda compilata a RET srl al fax nr. 055-642811

**Entro 21 Gennaio 2010**

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 segnalarle altre iniziative simili promosse da Bosch. Il titolare dei dati è:

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

Firma.....



La partecipazione al seminario tecnico da diritto a tre crediti formativi