

PROGRAMMA

14.30 Registrazione partecipanti

15.00 Saluti ed introduzione ai lavori

Elisabetta COLTELLI

Presidente Ordine Architetti P.P.C. Provincia di Livorno

Davide GUIDO

Associazione Firepro

15.30 Inizio dei lavori

Luca GALLI

Membro UNI Working Group "Sistemi automatici di rivelazione di incendio"

SISTEMI EVAC (EN 60849 - EN 54-16)

Andrea Francesco MONETA

Membro UNI Working Group "Sistemi automatici di rivelazione di incendio"

IMPIANTI DI RIVELAZIONE FUMI (UNI 9795 - 2010)

Luca Vittorio CAPPELLETTI

Membro CEI comitato tecnico 20

Membro CEI comitato "Cavi coassiali, cavi e fili a bassa frequenza, componenti passivi per RF e microonde"

CAVO UNICO PER IMPIANTI ANTINCENDIO (UNI 9795-2010)

COESISTENZA CAVI DI SEGNALE ED ENERGIA (CEI UNEL36762)

18.30 Chiusura dei lavori

Livorno, 24 novembre 2011

c/o sede dell'Ordine degli Architetti P.P.C. della Provincia di Livorno
Via Largo del Duomo 15 - Livorno

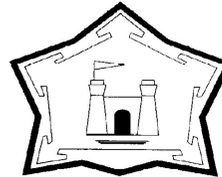
INCONTRO INFORMATIVO

SISTEMI EVAC (Evacuation Emergency Voice Alarm) E SISTEMI DI RIVELAZIONE INCENDIO
Criteria tecnici-progettuali e principi funzionali per la corretta progettazione dei sistemi EVAC e dei sistemi di rivelazione incendio

evento organizzato da:



con il patrocinio di:



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

Il Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Livorno assegnerà ai partecipanti nr. 3 CFP Crediti Formativi Professionali

contenuti incontro

La progettazione degli impianti di rivelazione fumi secondo la UNI 9795 ed. 2010. Analisi della normativa, principi di funzionamento dei dispositivi base, esempi pratici con evidenza degli errori comuni di progettazione. Scelta corretta dei cavi riguardo alle norme CEI di riferimento a seconda della tipologia di utilizzo e del campo di impiego. Esame dei requisiti della EN50200 per i cavi dedicati al sistema incendio, analisi della Norma CEI UNEL 36762 per la coesistenza dei cavi di segnale con cavi di energia. Analisi dei più comuni errori applicativi dovuti ad una scelta errata.

Sistemi EVAC: integrazione ed evoluzione normativa (dalla EN 60849 alle nuove EN 54-16) e principi fondamentali per una corretta progettazione.

destinatari

L'incontro formativo è rivolto ai professionisti del settore antincendio ed ai tecnici progettisti. E' preferibile una formazione di base in materia di antincendio.

INCONTRO GRATUITO - ISCRIZIONE ON-LINE ENTRO il 21.11.2011 al LINK:
http://associazionefirepro.it/giornate_formative.asp?id=386&act=iscriz&show=seminari

per informazioni contattare la segreteria dell'associazione Firepro:

telefono: 02.40011887 fax: 02.48712099 e-mail: segreteria@associazionefirepro.it - www.associazionefirepro.it