



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI PALERMO

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PALERMO

SEMINARIO

in materia di prevenzione incendi

“SISTEMI PER LA RIVELAZIONE INCENDI ed EVAC”

09 febbraio 2016

Aula Magna della Scuola Politecnica dell'Università degli Studi di Palermo

Viale delle Scienze - Palermo

Programma:

14,30 - Registrazione partecipanti.

14,45 – Saluti istituzionali;

Presentazione del seminario – Calogero Battaglia, consigliere dell'Ordine degli Ingegneri di Palermo, responsabile scientifico del seminario.

15,00 – 19,00

U.A.1

- Impianti di rivelazione fumi (UNI 9795:2013).
- Esempi di progettazione.
- Evoluzioni normative: UNI ISO 7240-19:2010 - EN54-16 -EN54-24.

U.A.2

- Parametri di intelligibilità richiesti.
- Cavo unico per impianti antincendio tipologie e differenze tecniche (UNI 9795-2013, EN 50200, CEI 20105).
- Coesistenza cavi per sistemi di Cat. 0 e di Cat.1 (CEI UNEL36762).
- Principali fenomeni causati da una scelta errata delle linee di interconnessione.

Relatore: Andrea Moneta

Numero massimo partecipanti: 200

Per i partecipanti al seminario, salvo ratifica CNI e VVF, sono previsti:

1. n. 4 CFP ai sensi del Regolamento per l'aggiornamento della competenza professionale.
2. 4 ore di aggiornamento Prevenzione Incendi ai sensi dell'art. 7 del DM 05 agosto 2011.

I crediti saranno riconosciuti soltanto a coloro che frequenteranno il seminario per l'intera durata prevista.

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PALERMO