



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI LATINA

con il contributo incondizionato di



Seminario formativo
**Prove di resistenza al fuoco per impianti di fornitura servizi:
i vincoli e le norme viste dal cantiere**

Giovedì 31 Gennaio 2019 – dalle ore 15,00 alle ore 18.00
Sala Conferenze dell'Ordine degli Ingegneri di Latina

SINTESI DEGLI OBIETTIVI FORMATIVI

Trasmettere ai partecipanti le nozioni principali della protezione passiva dell'attraversamento degli impianti, nonché la valutazione e la scelta del corretto *filtro a prova di fumo*.

PROGRAMMA DELL'INCONTRO

- Strumenti e documentazione a carico del professionista: analisi dei rapporti di classificazione e DICH.PROD. con esempi di compilazione.
- La marcatura CE dei sigillanti per il fuoco.
- La protezione degli attraversamenti di impianti (EN 1366-3):
 - Tubi combustibili e incombustibili: campo di applicazione, divieti ed obblighi; con casi reali di cantiere.
- La protezione dei giunti lineari (EN 1366-4):
 - senza movimento
 - con possibilità di movimento.
- La protezione delle condotte di ventilazione (EN 1366-1).
- Protezione delle vie di esodo attraverso il *filtro a prova di fumo*: il caso della sovrappressione forzata (D.M. 3/8/2015).

RELATORI

Arch. Ermanno Savio - *Funzionario tecnico AF Systems s.r.l.*

Ing. Andrea Sasso - *Libero professionista*

*Il seminario è valido ai fini della Formazione Professionale Continua
e darà diritto a n. 3 CFP*