



ORDINE INGEGNERI DI MESSINA

in collaborazione con Centro Studi e Formazione dell'Ordine
ORGANIZZA SEMINARIO

“Professione antincendio: gli elementi normativi a servizio di una corretta progettazione di protezione passiva al fuoco“

VENERDI' 3 APRILE 2020 dalle ore 15.00 alle ore 18.00
presso Sede Ordine Ingegneri, Viale S. Martino n. 62 – MESSINA

14.45

Registrazione dei partecipanti e saluti di benvenuto

Ing. Francesco Triolo - Presidente Ordine Ingegneri di Messina

Ing. Santi Trovato - Presidente centro studi e formazione Ordine Ing. Me

Arch. Ermanno Savio, Area Manager Nord Est-AF Systems

15.00 - 16.00

Protezione passiva dei giunti lineari,
e degli attraversamenti dei servizi e dei condotti d'aria (EN 1366 -1, 3, 4). Locali filtro a prova di fumo

Sig. Claudio Traverso, Direttore tecnico commerciale Amonn

16.00 - 17.00

Resistenza al fuoco delle strutture, i sistemi protettivi e la loro qualificazione.
Le norme italiane D. M. 16. 02. 2007 e D. M. 03. 08. 2015 e le norme EN 13381.

Ing. Thomas Ollapally, Professionista antincendio

17.00 - 18.00

Certificazione dei sistemi di protezione passiva

Per la partecipazione al Seminario l'Ordine riconoscerà agli Ingegneri iscritti ai relativi Ordini 3 crediti formativi.

Per l'iscrizione al Seminario, per l'attribuzione dei relativi crediti e per avere l'attestato è necessario collegarsi al sito cliccare su SEMINARIO venerdì 3 aprile 2020 - Messina: **“Professione antincendio: gli elementi normativi a servizio di una corretta progettazione di protezione passiva al fuoco”** e su *'iscriviti al corso'*.

SI RINGRAZIANO GLI ALTRI SPONSOR

