



Ordine Ingegneri Novara, in collaborazione con EDIL ART SRL organizza il

## **SEMINARIO**

### **AGGIORNAMENTO PROFESSIONISTI ANTINCENDIO ai sensi del D.M. 05/08/2011**

**Protezione passiva: vernici intumescenti, protezione con  
lastre di silicato, sigillanti REI.**

**Regola tecnica sulle chiusure d'ambito. Teoria, esperienze e  
casi pratici**

**(4 cfp + 4 ore aggiornamento antincendio)**

**25 OTTOBRE 2024 dalle 14,30 alle 18,30**

**Presso ABC Learning, Novara – Via P. Generali 23**

### **PROGRAMMA**

**Saluti dei Rappresentanti dei Comandi VV.F. di Novara e di Vercelli**

**Prima parte (durata 90 min circa)**

**Intervento Funzionario dell'Ufficio Prevenzione Incendi VV.F. di Novara – Ing. F. Fornarelli**

Misura S.3 del codice di prevenzione incendi (compartimentazione). Casistica rilevata a seguito dell'attività di sopralluogo (art. 4 del DPR 151/11).

**Seconda parte (durata 60min circa)**

**A) Vernici intumescenti**

**Protezione strutture in acciaio**

- Norma di prova al fuoco (EN 13381-8)

**Riqualificazione pareti e solai**

- Cartongesso
- Pareti in muratura
- Solai

Con il patrocinio di





Reazione al fuoco  
Protezione pareti in legno  
Classe 1 di reazione al fuoco  
Riqualificazione superfici in Classe 0 (Euroclasse A1)

B ) Lastre in silicato  
Protezione strutture in calcestruzzo

- Norma di prova al fuoco (EN 13381-3)

Riqualificazione pareti e solai

- Pareti a grande altezza (Fascicolo tecnico)
- Pareti in muratura
- Solai

**Terza parte (durata 30 min circa)**

B) Attraversamenti  
Marcatura CE  
Norma di prova Servizi  
Norma di prova Giunti  
Norma di prova Condotte

C) Chiusure d'ambito  
Regola tecnica (RTV 13)  
Soluzioni percorribili

**Quarta parte (durata 30 min circa)**

Dibattito finale

**Relatori: LUCA COVELLA, ARCH. ERMANNIO SAVIO**

**Per l'adesione inviare una mail ENTRO il 23 OTTOBRE 2024 a**  
**[ording.no@ording.no.it](mailto:ording.no@ording.no.it)**

Con il patrocinio di

