



## Seminario Tecnico

# SISTEMI DI SPEGNIMENTO INCENDI: SOLUZIONI ALTERNATIVE INNOVATIVE



**Giovedì 4 Aprile 2024**

**CFS Napoli**

Via Leonardo Bianchi 36, Napoli

Ai partecipanti verranno riconosciuti **n.4 CFP** e **n.4 ore di aggiornamento in prevenzione incendi**

### Iscrizioni

[www.ordineingegnerinapoli.com](http://www.ordineingegnerinapoli.com)

Numero massimo di partecipanti: 200

Illustrare le tecnologie innovative alla luce di paradigmi moderni, partendo dallo stato di fatto e prospettandone le nuove frontiere, quindi il confronto con le soluzioni conformi evidenziandone limiti, vantaggi e svantaggi. Integrazioni di impianti antincendio e sistemi di sicurezza.

Con il contributo incondizionato di



### Programma

14.00 Registrazione partecipanti

14.30 Saluti Istituzionali

**Ing. Gennaro Annunziata**

Presidente Ordine Ingegneri Napoli

14.40 Introduzione

**Importanza dell'innovazione nell'approccio ingegneristico**

**Ing. Raffaele De Rosa**

Consigliere Ordine Ingegneri Napoli

15.00 Interventi

**Ing. Michele Maria La Veglia**

Direzione Regionale VVF Campania

**Soluzioni conformi: vantaggi e svantaggi**

**Ing. Luca Piatti**

PD&F srl

**Soluzione Spectromic: descrizione tecnico illustrativa, analisi e confronto**

19.00 Conclusioni