

# CASEITALY EXPO 2025

12-14  
Febbraio

Fiera di Bergamo

## La fiera dedicata all'involucro edilizio

**13 FEBBRAIO**

Area Talk A - Pad. A

# CONVEGNO

**H. 12.00 - 13.30**

### Antincendio – Decreto Controlli e qualifica Manutentore Antincendio

Intervento di:

Introduzione e moderazione FINCO: Dr.ssa **Anna Danzi** (Vice Direttore FINCO)

Relatori:

Ing. **Giuseppe Paduano** (VVF - Dirigente Superiore - Ufficio per la sicurezza tecnica e di coordinamento - Vicario del Direttore Centrale). Inquadramento generale del decreto controlli (DM 01 Settembre 2021) e successive modifiche - Osservatorio e attività svolta dal Corpo Nazionale Dei Vigili Del Fuoco in merito.

Ing. **Pasquale Maione** (VVF - Direzione Centrale Prevenzione e Sicurezza Tecnica, Antincendio ed Energetica). Portale dei servizi al cittadino: "Abilitazione Tecnici Manutentori Qualificati" - Svolgimento esami per l'ottenimento della qualifica di Tecnico Manutentore Antincendio Qualificato.

Ing. **Marco Patruno** (Presidente FISA). Tecnico manutentore antincendio qualificato e sistemi di protezione attiva contro l'incendio.

Ing. **Nicola Fornarelli** (Presidente ACMI). Tecnico manutentore antincendio qualificato in materia di porte tagliafuoco.

Ing. **Giuseppe Giuffrida** (Direttore ZENITAL). Tecnico manutentore antincendio qualificato per sistemi di controllo di fumo e calore.

---

Organizzazione coordinata da:

**FINCO**   
**FEDERAZIONE**

# CASEITALY EXPO2025

## Abstract:

Il DM 1 settembre 2021 recante “Criteri generali per il controllo e la manutenzione degli impianti, attrezzature ed altri sistemi di sicurezza antincendio, ai sensi dell’articolo 46, comma 3, lettera a) punto 3 del decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81” ha previsto un sistema di qualificazione obbligatoria per i Tecnici di Manutenzione Antincendio. Il Decreto ha preso in considerazione 14 Presidi Antincendio la cui manutenzione può essere effettuata solo da Manutentori Qualificati (Estintori d’incendio portatili e carrellati; Reti idranti antincendio; Porte resistenti al fuoco; Sistemi automatici a sprinkler; Impianti rilevazione e allarme antincendio: Sistemi di allarme vocale per gestire emergenza; Sistemi di spegnimento ad estinguente gassoso; Sistemi di evacuazione naturale; Sistemi di evacuazione forzata di fumo e calore; Sistemi a pressione differenziale; Sistemi a schiuma; Sistemi di estinzione ad aerosol condensato; Sistemi a riduzione di ossigeno; Sistemi ad acqua nebulizzata; Sistemi a polvere).

Dopo alcuni rinvii, necessari all’implementazione di un sistema alquanto complesso che vede impegnati i Vigili del Fuoco sia a livello centrale che territoriale ed alcune Organizzazioni di settore, che si sono qualificate quali Soggetti Formatori, il meccanismo di qualifica è prossimo all’avvio operativo, anche grazie alle istruzioni operative recentemente pubblicate dal Ministero dell’Interno (3 dicembre 2024).

## Crediti formativi:

La partecipazione al convegno rilascia 1 credito formativo.

EVENTO PATROCINATO DAL COLLEGIO PROVINCIALE GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI DI BERGAMO

---

Organizzazione coordinata da:

**FINCO**   
**FEDERAZIONE**