



ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI  
DELLA PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO  
KAMMER DER PERITI INDUSTRIALI  
DER AUTONOMEN PROVINZ BOZEN



KOLLEGIUM DER GEOMETRIEN UND GEOMETRIE LAUREATEN der Provinz Bozen  
KOLLEGIUM DER GEOMETRIEN UND AKADEMISCHEN GEOMETRIEN der Provinz Bozen



Ordine  
degli Architetti  
Provincia di Bolzano  
Provinci Bozen



Ordine Ingegneri - Bolzano  
Ingenieurkammer - Bozen

# BOLZANO, giovedì 29 gennaio 2026

## KLIMAHOUSE 2026 | SALA SCILIAR, MEC MEETING & EVENT CENTER ALTO ADIGE

### ORE 9:30 – 12:30

Ingresso libero fino ad esaurimento posti con preventiva iscrizione obbligatoria

INGEGNERI 3 CFP | PERITI IND.LI 3 CFP | ARCHITETTI 3 CFP | GEOMETRI 3 CFP

Seminario di aggiornamento in materia di prevenzione incendi ai sensi dell'art. 7 del D.M. 05/08/2011 | 3 ORE in fase di accreditamento

### SEMINARIO

## SOSTENIBILITÀ E SICUREZZA: LA PREVENZIONE INCENDI NELL'ERA DELLA TRANSIZIONE ENERGETICA

### ABSTRACT

Le attività "green" connesse alla transizione energetica stanno trasformando in modo significativo il settore della sicurezza antincendio, introducendo nuove tecnologie e, con esse, nuovi profili di rischio che richiedono approcci aggiornati e competenze multidisciplinari. Il convegno analizzerà l'evoluzione dei sistemi energetici e il loro impatto sulla prevenzione e gestione degli incendi, con particolare attenzione agli impianti fotovoltaici, ai sistemi di accumulo tramite batterie e alle facciate degli edifici di nuova generazione. Verranno esaminate criticità, scenari incidentali, norme tecniche emergenti e soluzioni progettuali innovative per garantire livelli di sicurezza adeguati in un contesto tecnologico in rapido cambiamento.

Particolare attenzione sarà dedicata al contributo della Fire Safety Engineering, che attraverso approcci prestazionali e analisi basate sul rischio, consente di sviluppare strategie di sicurezza efficaci e coerenti con i nuovi scenari.

L'obiettivo è fornire a progettisti, verificatori e operatori del settore strumenti avanzati per gestire in modo rigoroso le implicazioni della transizione energetica e dall'evoluzione del costruito sulla sicurezza antincendio, garantendo soluzioni tecniche affidabili e conformi ai requisiti normativi emergenti.

**Welcome e accredito partecipanti dalle ore 9:00**

#### Saluti istituzionali

Ulrich Santa                      Direttore Generale Agenzia per l'Energia Alto Adige – CasaClima  
Luca Marchesoni                Ordine degli Architetti PPC di Bolzano

#### Introduzione: Edifici e attività "green" i nuovi scenari di rischio. La sicurezza antincendio nella progettazione sostenibile

Fabio Dattilo                      Docente al Master FSE di UniBZ | già Capo emerito del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco

#### Involucro e incendio: sicurezza in ogni strato, dal cappotto alla doppia pelle

Giuseppe Amaro                Membro del Comitato d'Indirizzo del Master FSE UniBZ e del Comitato scientifico di Oice Academy

#### Progettazione antincendio delle facciate

Alessandro Weiss                Ingegnere | Strutture e Facade Engineer – PICHLER projects

#### Prestazioni al fuoco degli edifici ad alta efficienza: analisi di impianti FV, batterie agli ioni di litio su casi reali di incendio

Daniele Alessandrini            Corpo permanente VVF di Trento, Funzionario antincendi Provincia Autonoma di Trento

#### Incendi di veicoli elettrici: implicazioni per i sistemi di controllo del fumo

Lisa Bignotti                      Ingegnere | Fire Safety Products Applications Manager Systemair

#### Innovazione tecnologica per l'antincendio domestico. I sistemi water mist a controllo elettronico indirizzato

Antonino Frisina                Ingegnere esperto in sistemi antincendio

#### Fire Engineering nello sviluppo di un progetto: un percorso evolutivo per il professionista moderno

Luciano Nigro                      Docente al Master FSE di UniBZ | Presidente SFPE Italy

Andrea Gasparella                Direttore del Master FSE di UniBZ | Preside Facoltà Ingegneria UniBZ

**Chairman:** Fabio Dattilo    Docente al Master FSE di UniBZ | già Capo emerito del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco

**Termine lavori ore 12:30**

[per iscriverti clicca QUI o inquadra il QR Code](#)

