

IN COLLABORAZIONE CON



Ordine degli Architetti,  
Pianificatori, Paesaggisti  
e Conservatori della Provincia di Bari

# **FIRE & SAFETY 26**

## **MEDITERRANEAN CONVENTION**

**14 e 15 MAGGIO 2026 • BARI**

**14 maggio | dalle 14.00 alle 18.30**

**GSA: DAL DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI  
ALLA GESTIONE DELLA SICUREZZA IN AZIENDA.**

**15 maggio | dalle 9.00 alle 17.30**

**SICUREZZA ANTINCENDIO: INDUSTRIA, RESIDENZIALE,  
INTRATTENIMENTO.**

**Hotel Parco dei Principi, Via Vito Vasile, 3**

CON I PATROCINI DI



ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI E  
DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI  
Province Bari e BAT



ITALIAN FIRE  
SPRINKLER NETWORK



FIRAS  
SPP  
FEDERAZIONE ITALIANA  
RESPONSABILI E ADDETTI ALLA SICUREZZA  
SERVIZI DI PREVENZIONE E PROTEZIONE



PARTNER TECNICI CO-ORGANIZZATORI

**AMONN**<sup>®</sup>  
Amotherm

**FOGTEC**<sup>®</sup>  
FIRE PROTECTION

**GreenSafety**  
Hi-Tech Fire Extinguishers

**Isolcell**<sup>603</sup>  
CONTROLLED ATMOSPHERE SINCE 1958

**SEBNO**<sup>®</sup>  
FIRE AND SECURITY

**SIEMENS**

**systemair**

**Victaulic**<sup>®</sup>



**DAB**  
MAKING WATER EASY

**EMME**  
SAFETY FOR FUTURE  
ANTINCENDIO

**FAEL**<sup>®</sup>

**InFire**

**Namirial**  
Architecture Engineering Construction

**pasos**<sup>®</sup>  
Since 2013

**VERYFIRE**  
TECHNOLOGY FOR SAFETY AND SECURITY

Venerdì 15 maggio | dalle 9.00 alle 17.30

## PROGRAMMA

### SICUREZZA ANTINCENDIO: INDUSTRIA, RESIDENZIALE, INTRATTENIMENTO

9.00-10.00 | Welcome coffee e registrazione dei partecipanti presso l'area espositiva

10.00-13.00 | Seminario sessione mattina

- Saluti istituzionali ed introduzione ai lavori  
Ing. Vincenzo Ciani  
*(Direttore Regionale VV.F. Puglia)*
- Problematiche legate ai luoghi di incontro  
(Circ. VV.F. gennaio 2026)  
Ing. Diego Cerrone  
*(Dirigente Ufficio Prevenzione e Sicurezza Tecnica  
Direzione Regionale VV.F. Puglia)*
- Resistenza al fuoco con la Fire Safety Engineering (FSE)  
Ing. Diego Cecchinato  
*(Esperto antincendio)*
- Il controllo dell'incendio con gli impianti a deplezione  
di ossigeno: vantaggi ed esempi applicativi  
Ing. Marco Di Felice  
*(Esperto antincendio)*
- Impianto di spegnimento a polvere non pressurizzata a  
protezione di magazzini e/o depositi.  
Ing. Danilo Anatriello  
*(Esperto antincendio)*
- Strutture in acciaio protette con sistema intumescente  
e sottoposte ad incendio reale.  
Per. Ind. Claudio Traverso  
*(Esperto antincendio)*

13.00-14.30 | Lunch offerto ai partecipanti

14.30-17.30 | Seminario sessione pomeriggio

- Soluzioni per il problema della corrosione nelle tubazioni  
degli impianti a secco ed a preazione.  
Per. Ind. Leonardo Lovati  
*(Esperto antincendio)*
- Come la simulazione CFD e il water mist ad alta pressione  
risolvono le sfide uniche di incendi nei data center.  
Ing. Massimo Ferretti  
*(Esperto antincendio)*
- RTV Autorimesse. Dalla classificazione alle strategie  
antincendio per le applicazioni di soluzioni conformi e  
alternative per l'adeguamento progettuale.  
Ing. Michele Rosati  
*(Comando Provinciale VV.F. Bari)*
- Strutture: casi pratici e adeguamenti.  
Ing. Roberto Masciopinto

#### Accreditamenti

**Aggiornamento in materia di prevenzione incendi**  
Seminario autorizzato allo svolgimento con validità per n. 6 ORE di aggiornamento in materia di prevenzione incendi, valido per tutti i professionisti iscritti nell'apposito elenco ministeriale, secondo quanto disposto dal D.M. 05/08/2011 e ss.mm.ii. (Direzione VV.F. Puglia, protocollo n. 0008147 del 20.04.2026 su richiesta dell'Ordine degli Architetti P.P.C. della Provincia di Bari)

#### Architetti

Sono riconosciuti n. 6 CFP da parte dell'Ordine degli Architetti P.P.C. della Provincia di Bari.

#### Periti Industriali

Sono riconosciuti n. 6 CFP da parte dell'Ordine dei Periti Industriali delle Province di Bari e BAT.