

Come aderire?

Registrati compilando il FORM, che trovi cliccando [QUI](#)

Per info e adesioni: Segreteria ANIE SICUREZZA — Mirella Cignoni  
tel. 02-3264246 email: [aniesicurezza@anie.it](mailto:aniesicurezza@anie.it)

Il convegno è gratuito, ma essendo all'interno dei padiglioni della Fiera necessita del biglietto di ingresso.

**A tutti coloro che si registreranno al convegno verrà inviato un CODICE CLIENTELA via mail, che - dopo la validazione sul sito della Fiera - darà diritto all'ingresso GRATUITO alla manifestazione per il giorno 5 novembre 2015.**

Le adesioni dovranno pervenire entro  
**lunedì 2 novembre 2015**

*La partecipazione è valida ai fini del riconoscimento dei CFP secondo il Regolamento per la Formazione Continua del Perito Industriale e del Perito Industriale Laureato (Bollettino Ufficiale Ministero Giustizia n. 24 del 31.12.2013).*

*Ai Periti Industriali iscritti all'Albo, la partecipazione all'evento formativo dà diritto a 3 crediti formativi professionali.*



**ANIE SICUREZZA**  
Associazione Italiana Sicurezza ed Automazione Edifici  
[www.aniesicurezza.it](http://www.aniesicurezza.it)



*È lieta di invitarvi al convegno*

***Metti a fuoco la tua  
professionalità!***

***L'industria Fire Detection  
& EVAC a supporto di  
operatori e professionisti:  
presentazione delle Guide  
ANIE SICUREZZA***

**SICUREZZA**

***Giovedì  
5 Novembre 2015  
Ore 10.00***

***Fiera Milano - RHO (MI)  
Padiglione 24  
Sala MARTE***

# Agenda

La sicurezza e la prevenzione hanno acquisito oggi una nuova dimensione, diventando un fenomeno socio – culturale in tutte le aree avanzate, un valore ed un bisogno percepito nella società moderna con intensità e forme diverse dal passato.

Si tratta di un interesse che si è esteso ad un pubblico più vasto dei soli specialisti che professionalmente si occupano della materia.

Le competenze specialistiche, un tempo residenti negli enti istituzionali e professionali, debbono inevitabilmente diventare patrimonio culturale generale.

L'importanza del fenomeno, l'entità del valore dei beni da proteggere e la gravità che possono assumere le conseguenze degli incendi hanno portato ad un forte incremento dell'attenzione anche da parte della Comunità europea, delle autorità nazionali, dei produttori di sistemi, mezzi e materiali per la prevenzione dell'incendio, nonché degli assicuratori.

Questo si è tradotto in una sempre maggiore produzione di norme e disposizioni in sede legislativa e in sede tecnica.

Particolare valenza inoltre viene ora attribuita all'aspetto della funzionalità degli impianti. Di conseguenza la rispondenza alla regola dell'arte per tutti gli impianti è diventata un elemento che qualifica in termini competitivi e tutela in termini di responsabilità.

**10.00 Registrazione partecipanti**

**10.15 Saluto Istituzionale**

**Dr. Rosario Romano (Presidente ANIE SICUREZZA)**

**10.30 Saluto del Comandante Provinciale Vigili del Fuoco di Milano**

**Ing. Silvano Barberi**

**11.00 Il processo tecnico normativo in alcuni ambiti della prevenzione incendi (Fire Detection - Evacuazione Fumo e Calore )**

**Ing. Dario Nolli (Membro Gruppo FIRE ANIE SICUREZZA)**

**Ing. Giuseppe Giuffrida (ZENITAL)**

**11.45 Qualificazione delle competenze e sistema certificativo: un binomio necessario per lo sviluppo di un mercato di qualità**

**Ing. Mirco Damoli (Coordinatore Gruppo FIRE ANIE SICUREZZA)**

**Ing. Giorgio Belussi (Responsabile Laboratori IMQ)**

**12.30 Due strumenti per coordinare la filiera: la Guida Protezione Elettronica Antincendio e la Guida sui Sistemi di Allarme vocale**

**Sig. Paolo Borloni (Membro Gruppo FIRE ANIE SICUREZZA)**

**Ing. Domenico Nadal (Gruppo EVAC ANIE SICUREZZA)**

**13.20 Presentazione corso sul collaudo acustico di impianti audio per la segnalazione vocale di emergenza incendio (EVAC)**

**Ing. Umberto Nicolao, Prof. Roberto Pompoli (Scuola di Acustica dell'Università di Ferrara)**

**13.40 Question time e conclusioni**