

*Assosicurezza, con il sostegno delle aziende associate, organizza un Seminario della durata complessiva di 4 ore:*



## LA SICUREZZA DEL MADE IN ITALY

**Data:** 17 novembre 2022 ore 14:00

**Presso:** IMQ Group S.r.l. – Via Marco Fabio Quintiliano 43, Milano

### DESTINATARI

Il seminario è rivolto a Progettisti, System Integrator e Installatori che vogliono proporre al mercato sistemi di sicurezza conformi alle vigenti normative, e agli Utilizzatori, per poter valutare correttamente le soluzioni proposte.

### OBIETTIVI

Fornire ai partecipanti gli strumenti di conoscenza per una corretta progettazione, realizzazione e utilizzo dei Sistemi di Sicurezza con l'aggiunta di testimonianze e case history di cinque aziende italiane.

### PROGRAMMA

14:00 Saluti, ringraziamenti e presentazione del Seminario da parte di Assosicurezza

- **Dr. Salvatore Lamaestra – Esperto di norme e membro attivo dei comitati e gruppi di lavoro degli enti Normatori: CEI, CEN, CENELEC, IEC.**

#### **L'ambito normativo negli impianti Antintrusione**

- riferimenti legislativi nazionali (leggi/decreti/ecc.) Codice Civile - Codice Penale - Codice del Consumo - Codice del Lavoro
- quadro normativo europeo e italiano (Norme EN e Norme CEI)
- concetti di base delle norme sui prodotti (Gradi di Sicurezza/Livelli di Accesso/Classi Ambientali) e dell'impianto (Analisi del Rischio/determinazione del Livello di Prestazione/verifica del Livello di Prestazione/Realizzazione/Prove e consegna/Manutenzione)
- direttive UE
- conformità (dichiarazione)
- certificazioni (da enti terzi)

**In seguito, approfondimenti e case history di cinque aziende:**

- **Cias Elettronica Srl** – La protezione attiva delle Infrastrutture Critiche secondo la direttiva CE 114/2008 e analisi di case studies – **Relatore: Andrea Cuttica**
- **Ermes Elettronica Srl** – I Sistemi audio bidirezionali per gli spazi calmi e le norme EN 62820 – **Relatore: Filippo Gambino**

16:00 Coffee break

- **Inim Electronics Srl** - Controllo iniziale e manutenzione dei sistemi di rilevazione incendi. Aggiornamento sulla norma UNI 11224 – **Relatore: Stefano Morelli**
- **Rise Srl** – Dissuasori di sicurezza: riferimenti normativi IWA, PAS, ASTM, analisi del rischio, Best Practice ed esempi applicativi – **Relatore: Mirco Cantele**
- **Vimo Elettronica Snc** – Accessori e alimentazione nei sistemi di sicurezza antiintrusione e antincendio in riferimento alle normative EN 50131 e EN 54; soluzioni e tecnologia – **Relatore: Fabio Fabbris**
- **IMQ Group S.r.l.** – Lo schema di certificazione IMQ-AIRVIDEO – **Relatori: Antonino Barresi e Paolo Giussani**

18:30 Chiusura lavori

**PER PARTECIPARE AL CONVEGNO:** <https://assosicurezza.it/it/iscrizione-evento-la-sicurezza-del-made-in-italy/>

**Rilascio CFP da parte di:**



**ICMQ bu CERSA**, riconosce crediti formativi per eventi promossi da ASSOSICUREZZA, ai fini del mantenimento e rinnovo della certificazione delle figure professionali **Professionista della Security** – UNI 10459:2017 (4 CFP), **Perito Liquidatore Assicurativo** – UNI 11628:2016 (4 CFP) e **Esperto in Impiantistica Elettronica di Sicurezza Anticrimine**.

Per accedere ai CFP, a fine seminario, andrà compilato il questionario relativo.



**ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI DELLE PROVINCE DI MILANO E LODI (4 CFP)**



**TUV SUD**, riconosce crediti formativi per eventi promossi da ASSOSICUREZZA, ai fini del mantenimento e rinnovo della certificazione delle figure professionali **Esperti in impianti allarme, intrusione e rapina (4 CFP)**

**La partecipazione è gratuita fino ad esaurimento posti e il materiale didattico e l'attestato di partecipazione verranno inviati esclusivamente via mail**

**Con il patrocinio all'evento di**

