



COMITATO  
ELETTROTECNICO  
ITALIANO

In collaborazione con



Installazione Impianti

SEMINARIO CEI DEDICATO ALLE IMPRESE  
ASSOCIATE CNA E AI PROFESSIONISTI DEL SETTORE

# SISTEMI E IMPIANTI DI ALLARME INTRUSIONE E RAPINA

29 NOVEMBRE 2023  
dalle 9:00 alle 18:00



ROMA



Hotel Villa Eur Parco dei Pini  
Sala Umanesimo  
Piazzale Marcellino Champagnat, 2

6 CFP PER PERITI INDUSTRIALI



## PROGRAMMA

### Impianti di allarme intrusione e rapina parte 1

9:00 Registrazione dei partecipanti

9:30 Apertura dei lavori - Aspetti giuridici e conseguenze a cui si incorre sulla realizzazione di un impianto non corrispondente alla norma

**DIEGO PRATI** *Responsabile Nazionale CNA Installazione Impianti e Membro CEI CT79*

10:00 Principi base per la progettazione degli impianti di allarme intrusione e rapina: identificazione, analisi e stima dei rischi

**SALVATORE LAMAESTRA** *Coordinatore GL1 e GL79-3 di CT79 CEI. Delegato in WG3 (ex Coordinatore) oltre che in WG1-WG10-WG17 di TC79 CENELEC*

12:00 Dibattito e conclusione dei lavori

### Impianti di allarme intrusione e rapina parte 2

14:30 Verifica registrazione

15:00 La documentazione da produrre a tutela del lavoro svolto

**DIEGO PRATI** *Responsabile Nazionale CNA Installazione Impianti e Membro CEI CT79*

15:30 Applicazione del livello di prestazione identificato (per l'impianto di allarme intrusione e rapina): requisiti per la progettazione e realizzazione dell'impianto - verifica e manutenzione

**SALVATORE LAMAESTRA** *Coordinatore GL1 e GL79-3 di CT79 CEI. Delegato in WG3 (ex Coordinatore) oltre che in WG1-WG10-WG17 di TC79 CENELEC*

17:30 Dibattito e conclusione dei lavori

## PRESENTAZIONE

L'impianto di allarme intrusione e rapina è uno dei componenti essenziali dei sistemi di sicurezza. Trovare risposta a due semplici domande "L'impianto che sto installando è a norma?" e "Che rischi incontrerò se non lo è?" sarà il principale obiettivo dei due incontri che si focalizzeranno sul fornire i principi alla base della progettazione di questi impianti illustrandone al contempo i sottosistemi e componenti (Rivelatori, Centrale, Interconnessioni e Dispositivi di allarme) ed il quadro tecnico-normativo.

In particolare, partendo dalla fase iniziale di identificazione, analisi e stima dei rischi, verranno illustrati i passi ed i criteri da seguire nella progettazione, esecuzione, verifica e manutenzione.

In collaborazione con



**CNPI**  
CONSIGLIO NAZIONALE DEI PERITI INDUSTRIALI  
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI

In collaborazione con  
**OPIFICIUM**

## ISCRIZIONE

Il Seminario è rivolto alle imprese associate a CNA e ai Professionisti del settore e prevede una quota di partecipazione di € 50 per l'intera giornata.

Per partecipare è necessario registrarsi al seguente link:

[marketing.cna.it/sistemi-e-impianti-di-allarme-intrusione-e-rapina/](https://marketing.cna.it/sistemi-e-impianti-di-allarme-intrusione-e-rapina/)



Iscriviti qui!

**CONTATTI**



02 21 006 225



relazioniesterne@ceinorme.it