

NORME CEI SISTEMI ANTINTRUSIONE E ANTIRAPINA LABORATORIO

PROGRAMMA

LABORATORIO

Il Laboratorio **Norme CEI Sistemi Antintrusione e antirapina** ha l'obiettivo di condividere con i partecipanti l'utilizzo delle Norme Tecniche vigenti relative ai Sistemi Antintrusione e Antirapina, prendendo in esame alcuni esempi reali.

Corso valido ai fini del
mantenimento della
certificazione CEI di
TUV Italia per n° 4 crediti



www.ethosacademy.it

Media Partner:



Saluti e introduzione al corso: modalità dell'erogazione e obiettivi a cura di Ethos Academy

Analisi del metodo prescritto dalle Norme CEI 79-3 e CEI EN 50131-1 per identificare in modo univoco il Livello di Prestazione e il Grado di Sicurezza dei Sistemi Antintrusione e Antirapina

- Metodo Tabellare
- Metodo Matematico

Esercitazione 1: Definizione del Sistema Antintrusione per una Unità Abitativa Non Isolata

- Identificazione del livello di rischio
- Scelta e posizionamento sensori
- Scelta apparati essenziali
- Scelta dispositivi d'allarme
- Scelta e posizionamento interconnessioni

Esercitazione 2: Definizione del Sistemi Antintrusione per una Unità Abitativa Isolata

- Identificazione del livello di rischio
- Scelta e posizionamento sensori
- Scelta apparati essenziali
- Scelta dispositivi d'allarme
- Scelta e posizionamento interconnessioni

Esercitazione 3: Definizione del Sistemi Antintrusione per un Insedimento Industriale

- Identificazione del livello di rischio
- Scelta e posizionamento sensori
- Scelta apparati essenziali
- Scelta dispositivi d'allarme
- Scelta e posizionamento interconnessioni

Question time