



AUS electronics
 PRODUTTORE ITALIANO DI SICUREZZA

Vitekna
 SOLUZIONI PROFESSIONALI PER INSTALLATORI

Norme CEI Sistemi Antintrusione e Antirapina



9 APRILE 2018

Casalnuovo di Napoli (NA)

Hotel San Mauro - Via Casarea, 45

PROGRAMMA



Il corso è propedeutico alla Certificazione CEI-TÜV. Il Corso ha l'obiettivo di fornire ai partecipanti la conoscenza delle Norme Tecniche vigenti relative ai Sistemi Antintrusione e Antirapina.

Non mancare!

Posti limitati. Iscrizione obbligatoria.



CORSO DI AGGIORNAMENTO A PAGAMENTO

€ 160,00 + IVA a persona
 anziché € 260,00 + IVA
 grazie al contributo di
AVS ELECTRONICS E VITEKNA

Per registrazioni:

<https://goo.gl/Pbm2nN>



CORSO RICONOSCIUTO



Examination
 Institute

Corso erogato da



Media Partner



www.asitaly.com



www.secsolution.com

Ethos Academy srl

Via Caduti di Amola, 31 - 40132 Bologna (Italy)

Tel. +39 051 0475136 - Fax +39 039 3305841

www.ethosacademy.it

14:00	Saluti e introduzione al corso: modalità dell'erogazione e obiettivi a cura di Ethos Academy Docente: Renè Gazzoli
14:10 – 14:30	Il Contesto Normativo di riferimento <ul style="list-style-type: none"> • Le Norme CEI • Le Norme sul Grado di Protezione • La Responsabilità Civile dell'Installatore • Le Norme sulla Privacy
14:30 – 15:45	Le Norme CEI per i Sistemi Antintrusione e Antirapina (I&HAS) <ul style="list-style-type: none"> • Norma CEI 79-3 <ul style="list-style-type: none"> • Rappresentazione dei Sistemi Antintrusione e Antirapina in Sottosistemi • Valutazione dei Livelli di Prestazione dei diversi Sottosistemi • Valutazione del Livello di Prestazione complessivo • Analisi delle prescrizioni da seguire nella progettazione, nella pianificazione, nell'installazione, nella messa in servizio, nell'esercizio e nella manutenzione dei Sistemi Antintrusione e Antirapina • Norma CEI EN 50131-1 <ul style="list-style-type: none"> • Valutazione del Livello di Rischio degli ambiti da controllare • Prescrizioni relative ai diversi componenti dei Sistemi Antintrusione e Antirapina
15:45 – 16:00	Coffee Break
16:00 – 16:30	Analisi del metodo prescritto dalle Norme CEI 79-3 e CEI EN 50131-1 per identificare in modo univoco il Livello di Prestazione dei Sistemi Antintrusione e Antirapina <ul style="list-style-type: none"> • Metodo Tabellare • Metodo Matematico
16:30 – 17:30	Esempi di calcolo del Livello di Prestazione garantito dai Sistemi Antintrusione e Antirapina per diversi ambiti abitativi / lavorativi <ul style="list-style-type: none"> • Unità Abitativa Non Isolata • Unità Abitativa Isolata • Insiediamento Industriale
17:30 – 18:30	Question time e test finale