

SEMINARIO FORMATIVO ONLINE

DISPOSITIVI DI RIVELAZIONE INCENDIO RADIO

"Per una corretta conoscenza del sistema di rivelazione incendio Radio e una nuova visione delle soluzioni per le problematiche legate all'antincendio odierno."



"L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Prato, con il contributo incondizionato di Argus Security. Organizzano il Seminario Online: "Dispositivi di rivelazione incendio RADIO".

PIATTAFORMA
ONLINE

ZOOM

DATA

28-05-2020

ORARIO

15:00- 18:00

**TOTALMENTE
GRATUITO**



è previsto il rilascio di **3 CPF**
ai partecipanti.



La Webcam del proprio PC deve essere **mantenuta accesa**, per garantire la partecipazione all'evento.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE:

La registrazione degli Ingegneri partecipanti avverrà attraverso il Portale di Formazione dell'Ordine, entro e non oltre il **27 Maggio**, con successivo invio di Link x l'evento.

SEMINARIO FORMATIVO ONLINE

PROGRAMMA EVENTO:

Parte Teorica: 15:00 - 16:00

Piergiorgio Barattieri ▪ Descrizione generale del sistema radio per rivelazione automatica di incendio. Esplorazione base della gamma di prodotti e centrali per la perfetta combinazione del sistema di Allarme antincendio Radio e dei suoi componenti.

Piergiorgio Barattieri ▪ Norme e approvazioni. Descrizione dettagliata della EN 54-25 e UNI9795 2013 in riferimento ai sistemi di allarme Antincendio Radio odierni e passati.

Piergiorgio Barattieri ▪ Caratteristiche principali del sistema radio, funzionalità dei prodotti e specifiche tecniche dei sensori radio e relativi accessori.

Parte Tecnica: 16:00-18:00

Davide Vardanega ▪ Descrizione dei vantaggi e relative soluzioni sia in fase di progettazione che esecutiva dell'impianto antincendio Radio.

Davide Vardanega ▪ Panoramica dei dispositivi via radio e loro caratteristiche tecniche applicate sui vari casi di utilizzo del sistema.

Davide Vardanega ▪ Spiegazione basilare del Software per la programmazione e strumenti diagnostici per la progettazione e l'installazione del sistema via radio per la rivelazione incendio.

- Eventuali domande.