



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI LATINA

con il contributo incondizionato di

Life Is On

Schneider
Electric

Seminario formativo
La progettazione degli impianti di illuminazione di emergenza. Sviluppi tecnologici e normativi

Sala Conferenze Ordine degli Ingegneri di Latina

Venerdì 24 Gennaio 2020 ore 15.00

Obiettivi formativi

Fornire una panoramica sui più recenti sviluppi tecnologici dei sistemi di illuminazione centralizzata ed autonomi. Dare un riferimento normativo che sia di ausilio all'attività di progettazione degli impianti di illuminazione di emergenza e mostrare i vantaggi e gli svantaggi connessi all'utilizzo di uno strumento di calcolo automatico (i-project) nel dimensionamento di questo tipo di impianti.

Programma

14:45 Registrazione Partecipanti

15:00 Relazioni

- Sistemi autonomi e ad alimentazione centralizzata: vantaggi e svantaggi rispettive delle soluzioni
- Responsabilità nella gestione degli edifici, obblighi delle verifiche e vantaggi dei sistemi automatici

17:00 *Coffee Break*

- Utilizzo del software i project per il dimensionamento di un impianto di illuminazione di sicurezza

19.00 Termine incontro

Relatori

Ing. Massimo Bellucci

P.I. Gianmarco Gallerani

P.I. Alessandro Tedeschi

**Crediti Formativi
Professionali**

Il seminario è valido ai fini della Formazione Professionale Continua e darà diritto a n. **3 CFP**

Frequenza minima

Ai fini del conseguimento dei CFP è necessaria la presenza al **100% del tempo** di durata complessiva prevista dell'evento.
Saranno registrate le firme di presenza all'ingresso e all'uscita.
