



SEMINARIO FORMATIVO

ILLUMINAZIONE E EMERGENZA NORME E TECNOLOGIE INTELLIGENTI

PROGRAMMA

- Ore 14:30 Registrazione partecipanti
- Ore 15:00 Renato FRONGILLO
Illuminazione di emergenza
- Le norme EN 1838/2024, UNI CEI 11222 e EN 50172
 - Funzione di autodiagnosi locale e remota
 - Sistemi centralizzati
 - Gestione degli impianti inCloud e con APP
- Ore 16:00 Enrico SINI
Norma CEI 64-8
- Cap. 560.9 Applicazioni per l'illuminazione di emergenza
- Ore 17:00 Coffee break
- Ore 17:15 Renato FRONGILLO
Illuminazione ordinaria
- Norma EN 12464-1/2021
 - Sistemi di Illuminazione intelligente
 - Efficientamento Energetico
 - Controllo e comunicazione a distanza
- Ore 18:15 Dibattito
- Ore 18:30 Chiusura lavori

Relatori

Per. Ind. Renato FRONGILLO - Resp. Formazione Tecnica Beghelli
Ing. Enrico SINI - Ingegnere professionista

Obiettivo del seminario è fornire un **aggiornamento tecnico-normativo** sull'illuminotecnica. Sarà preso in esame lo stato dell'arte dell'illuminazione ordinaria e di emergenza dal punto di vista dell'evoluzione normativa in atto e delle soluzioni tecniche, di prodotto e di progettazione.



SPONSOR



ISCRIVITI



La partecipazione all'evento è gratuita



**3 CREDITI FORMATIVI PER INGEGNERI
ARCHITETTI E PERITI INDUSTRIALI**



DOVE PARCHEGGIARE NELLE VICINANZE DEL CENTRO CONGRESSI

Il pagamento della sosta è a carico del partecipante.

Sono possibili 2 opzioni:

- parcheggio sosta lunga aeroporto
- ad un costo inferiore si possono utilizzare gli stalli gestiti da ASPO nelle aree limitrofe all'aeroporto segnate in mappa

SPONSOR