



## 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



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