



Aspetti tecnici e normativi dei sistemi di illuminazione di emergenza e nuova variante CEI 64-8 V3

La partecipazione all'incontro tecnico dà diritto a n. 03 crediti formativi CFP ai fini della formazione continua dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati.

Save the Date



19 marzo 2019



PROGRAMMA

ore 9.00 Registrazione partecipanti

ore 9.15 Presentazione dell'azienda e del programma della giornata

una rapida e sicura evacuazione degli edifici
Aspetti normativi e legislativi, nazionali ed internazionali
La norma UNI EN1838

La norma UNI11222 – Verifiche periodiche degli impianti Gli apparecchi di illuminazione di emergenza

Illuminazione d'Emergenza: aspetti tecnici e legislativi per

ore 11.00 Break

ore 9.30

Tipologie di sistemi per l'illuminazione di emergenza Il futuro dell'illuminazione di emergenza: l'evacuazione dinamica Classificazione Interruttori Differenziali tipo F e B sec. CEI EN 62423 L'evoluzione della CEI 64-8 Dispositivi per la rilevazione degli archi elettrici e quindi protezione Incendi

ore 13.00 Chiusura lavori

Necessaria la prenotazione al link: www.peritiverona.com

La documentazione ed altro materiale diEaton potrà essere scaricata al link: www.eaton.it/seminario1



ORDINE dei Periti Industriali Via Monte Comun, 27 37057 S. Giovanni Lupatoto (VR)