



**Ordine degli Ingegneri della Provincia
del Verbano – Cusio - Ossola**

**organizza il Seminario di
Formazione in modalità
F.A.D. - COVID19
sincrona**

**“ILLUMINAZIONE A LED (QUALE SCEGLIERE E COME
INSTALLARLA)”**

MARTEDI 27 APRILE 2021 – 15.00 – 18.00

Docente: Dott. Ing. TREZZI Gianmario

Seminario con 3 ore di formazione (valide ai fini di 3 CFP)

Evento valido ai fini aggiornamento sicurezza D.lvo 81/2008

DOCENTE

Libero professionista, Docente formatore settore sicurezza ed elettrotecnica. Iscritto Albo C.T.U. presso il Tribunale di Como. Esperto elettrotecnico in commissioni comunali di vigilanza pubblico spettacolo. Iscritto elenco verificatori e collaudatori impianti L 46/90 - DM 6/4/2000

DESTINATARI

L'incontro è rivolto non solo a chi si occupa di illuminazione ed a chi vuole conoscere le varie caratteristiche dei led, ma anche a chi si trova a progettare e verificare la parte di impianto elettrico che deve alimentare e proteggere i corpi illuminanti.

ISCRIZIONE

Modalità: inviando la scheda di iscrizione a info@ordineingvco.it

Quota di iscrizione: **€ 30.00**

Iscrizione e versamento quota entro il **23/04/2021**

Seguirà comunicazione via mail con il link per il collegamento alla piattaforma.





Ordine degli Ingegneri della Provincia del Verbano – Cusio - Ossola

MODALITA' DI PAGAMENTO:

Costo: € 30,00 (IVA compresa) Il seminario verrà attivato al raggiungimento del numero minimo di 15 partecipanti. (Comunicheremo le modalità di versamento con la conferma dell'inizio del seminario)

CFP

Ai partecipanti al seminario iscritti ad Albo degli Ingegneri, è previsto il riconoscimento di n. 3 **CFP** a seguito di verifica della presenza pari all'intera durata complessiva del seminario.

ARGOMENTI TRATTATI

Verranno trattate nel dettaglio le varie peculiarità dei componenti led in modo da poter scegliere un buon prodotto, considerando anche le varie situazioni impiantistiche introdotte dalla presenza dei Led e degli alimentatori (armoniche, usura, temperatura, differenziali idonei). Verranno trattate due importanti novità: i led biodinamici ed i led UV per la sanificazione degli ambienti. Per alcuni ambienti particolarmente critici si presenteranno alcuni esempi con le problematiche inerenti l'illuminazione degli stessi. **Sebbene verranno trattati argomenti specifici, si ritiene che la semplicità di trattazione non richiede specifiche conoscenze elettrotecniche o illuminotecniche.**





**Ordine degli Ingegneri della Provincia
del Verbano – Cusio - Ossola**

**“ILLUMINAZIONE A LED (QUALE SCEGLIERE E COME
INSTALLARLA)”**

MARTEDI' 27 APRILE 2021 – 15.00 – 18.00

N. 3 CFP

COGNOME _____ NOME _____
NATO A _____ IL _____
RESIDENTE IN VIA _____
NEL COMUNE DI _____ CAP _____
CODICE FISCALE _____
E MAIL _____
ISCRITTO ALL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI _____

LUOGO E DATA

FIRMA

