

LETTERA CIRCOLARE N. 3/19

A TUTTI GLI ISCRITTI IN
REGOLA CON LA QUOTA
Loro Sedi

SEMINARIO ILLUMINAZIONE PUBBLICA DINAMICA

Nell'ambito dell'offerta formativa programmata per l'anno 2019 il Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri di Mantova ha organizzato un'attività di apprendimento non formale, costituita dal Seminario dal titolo "ILLUMINAZIONE PUBBLICA DINAMICA", come di seguito specificato:

- Data: **Martedì 19 Febbraio p.v.**, dalle ore 9.45 alle ore 13.00 e dalle ore 14.00 alle ore 17.00 (registrazione dei partecipanti alle 9.30)
- Luogo: **Sede Gruppo Tea - Via Taliercio n. 3, Mantova**
- Crediti Formativi Professionali attribuibili: **6 CFP**
- Responsabile Scientifico: Dott. Ing. Giuseppe Federico Rossi, Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Mantova
- Docenti: Ing. Alessandro Ferrari - Ing. Amb. Fabio Remondino

Obiettivi formativi

Il seminario si propone di illustrare ai partecipanti gli aspetti normativi di settore, ostacoli e molteplici opportunità per l'attuazione di progetti di luce dinamica integrata negli interventi di riqualificazione della pubblica illuminazione. Armonizzazione degli standard di illuminazione a livello europeo nel settore dell'illuminazione pubblica con particolare riferimento agli standard per l'illuminazione dinamica. Indagine e approfondimenti circa l'utilizzo di piattaforme abilitanti e le tecnologie attualmente in uso. Analisi del modello organizzativo "project financing" finalizzato all'affidamento dei servizi di gestione integrata e all'efficientamento energetico delle infrastrutture di illuminazione pubblica in Italia. Confronto con richieste degli amministratori in relazione agli approvvigionamenti e alle dinamiche legali; teoria e pratica per mostrare metodi moderni per pianificare, analizzare e gestire dati relativi all'illuminazione pubblica e all'integrazione di scenari di illuminazione dinamica in strategie municipali e piani d'azione. Il Modulo GIS sarà articolato in una prima parte di corso frontale e una parte successiva rivolta a che intende utilizzare un software (QGis) con dati di illuminazione stradale.

Programma

- La promozione dell'illuminazione dinamica nelle aree aggregative
- Il project financing come strumento al servizio delle pubbliche amministrazioni locali
- Le potenzialità dei Sistemi Informativi Territoriali (GIS) per la pianificazione e la gestione dell'illuminazione pubblica

Criteri, costo e modalità di iscrizione

Il numero **massimo** di partecipanti per questo Seminario è stato fissato in **30 (trenta)**, quindi le iscrizioni pervenute entro il termine previsto verranno accettate secondo l'ordine di arrivo, sino al raggiungimento dei posti consentiti.

Essendo il Seminario a numero chiuso si prega vivamente di iscriversi solo se veramente motivati, per non danneggiare altri colleghi, e si invita altresì a comunicare tempestivamente per iscritto eventuali cancellazioni, utilizzando la nuova modalità (tasto Cancella prenotazione) sul sito dell'Ordine.

La partecipazione al Seminario è **gratuita**.

Ai partecipanti verrà rilasciato l'attestato di frequenza.

L'iscrizione potrà essere effettuata solo on line sul sito dell'Ordine secondo le consuete modalità.

Data apertura prenotazioni: **ore 16,00 del 30 Gennaio**

Data chiusura prenotazioni: **ore 13,00 del 12 Febbraio**

Cordiali saluti

IL SEGRETARIO
Ing. Giuditta Squassabia



IL PRESIDENTE
Ing. Claudio Rocca