







DYNAMIC LIGHT Workshop gratuiti sull'implementazione di impianti di illuminazione pubblica con tecnologia dinamica ad alta efficienza energetica

OBIETTIVI

- I workshop sono promossi dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena, dall'Ordine degli Architetti P.P.C. della Provincia di Forl'-Cesena, dal Collegio Provinciale Geometri di Forlì-Cesena e dal Comune di Cesena, nell'ambito del progetto europeo Dynamic Light finanziato dal programma europeo Interreg Central Europe.
- Diettivo è fornire strumenti operativi per progettare ed implementare impianti di illuminazione pubblica dinamica ad alta efficienza energetica per smart cities, che abbiano al centro la comunità urbana, per migliorare la vivibilità degli spazi pubblici, aumentare la sicurezza dei propri cittadini, risparmiare energia.

CHI PUO' PARTECIPARE

> Possono partecipare ai workshop ingegneri, architetti, geometri, urbanisti, funzionari pubblici, esperti del settore, studenti.

DOVE e QUANDO

WORKSHOP DI MARTEDÌ 23 OTTOBRE

8:30/18:30 presso Biblioteca Malatestiana Cesena

- * "The power of Geographic Information Systems (GIS) for managing dynamic street lighting data" Esplorare le potenzialità del GIS come strumento di pianificazione e progettazione integrata di impianti di illuminazione urbana dinamica smart cities.
- * "Finding a suitable funding source and financing model for energy efficiency upgrade of street lighting infrastructure"- I modelli e le fonti integrate di finanziamento per l'aggiornamento e l'implementazione di infrastrutture di illuminazione urbana ad alta efficienza energetica a livello europeo. (*) Sono previste esercitazioni di gruppo per cui si chiede ai partecipanti di portare il proprio pe portatile

WORKSHOP DI MERCOLEDI 24 OTTOBRE

8:30/17:30 presso Biblioteca Malatestiana Cesena

- * "Promoting the concrete implementation of dynamic lighting within the EU" Barriere, limiti ed opportunità per l'implementazione di progetti di illuminazione pubblica dinamica, con un'analisi aggiornata sui nuovi obiettivi gli obiettivi di efficienza energetica a livello europeo.
- * "Public lighting standards and norms" L'armonizzazione degli standard illuminotecnici a livello europeo nel settore dell'illuminazione pubblica urbana con particolare riferimento agli standard per l'illuminazione dinamica.

INFO LOGISTICHE

- > La partecipazione è completamente GRATUITA.
- Si specifica che i 2 workshop e i materiali didattici saranno interamente in **lingua inglese** e non sarà previsto il servizio di interpretariato.
- A tutti i partecipanti sarà inoltre offerto il coffee-break per l'intera durata dei workshop.

ISCRIZIONI e ACCREDITAMENTO

- ➤ PER INGEGNERI, ARCHITETTI E GEOMETRI ISCRITTI ALL'ALBO è previsto il rilascio di crediti formativi (CFP).

 PER LE ISCRIZIONI E INFO SUI CREDITI È NECESSARIO RIFERISTI ALLE SEGRETERIE DEI SINGOLI ORDINI
- PER ALTRI PROFESSIONISTI, TECNICI O STUDENTI NON ISCRITTI ALL'ALBO sono RISERVATI 10 posti. Per ISCRIVERSI è necessario inviare una mail entro VENERDI 19 OTTOBRE a: Dott.ssa Sofia Burioli - E-mail: est_burioli_s@comune.cesena.fc.it

PER INFO

Dott.ssa Sofia Burioli - Servizio Progetti Integrati Comunali, Nazionali ed Europei – Comune di Cesena E-mail: est_burioli_s@comune.cesena.fc.it - Tel. 0547 – 356215

PROGRAMMA COMPLETO

WORKSHOP MARTEDÌ 23 OTTOBRE 2018

Aula Magna della Biblioteca Malatestiana, P.zza Bufalini, 1 – Cesena

| Orario | Attività | Formatori | |
|-------------|---|-------------------------------------|--|
| 08:30-09:00 | Registrazione | | |
| 9:00-11:00 | "The power of Geographic Information Systems (GIS) for managing dynamic street lighting data" (I part) | Anna Nowacka Fabio Remondino | |
| 11:00-11:30 | Coffee break (offerto dal Comune di Cesena) | | |
| 11:30-13:00 | "The power of Geographic Information Systems (GIS) for managing dynamic street lighting data" (II part) | Anna Nowacka Fabio Remondino | |
| 13:00-14:00 | Pausa pranzo | | |
| 14:00-16:00 | "Finding a suitable funding source and financing model for energy efficiency upgrade of street lighting infrastructure" (I part) | Aleksandra Novikova Irina Starmo | |
| 16:00-16:30 | Coffee break (offerto dal Comune di Cesena) | | |
| 16:30-18:30 | "Finding a suitable funding source and financing model for energy efficiency upgrade of street lighting infrastructure" (II part) | Aleksandra Novikova Irina Starmo | |

WORKSHOP MERCOLEDÌ 24 OTTOBRE 2018

Aula Magna della Biblioteca Malatestiana, P.zza Bufalini, 1 – Cesena

| Orario | Attività | Formatori |
|-------------|---|---------------|
| 08:30-09:00 | Registrazione | |
| 9:00-11:00 | "Promoting the concrete implementation of dynamic lighting within the EU" (I part) | Josè Mercado |
| 11:00-11:15 | Coffee break (offerto dal Comune di Cesena) | |
| 11:30-13:00 | "Promoting the concrete implementation of dynamic lighting within the EU" (II part) | Josè Mercado |
| 13:00-14:00 | Pausa pranzo | |
| 15:15-17:30 | "Public lighting standards" | Axel Stockmar |
| 17:30-18:00 | Coffee break (offerto dal Comune di Cesena) | |