



WEBINAR

Acquistare verde Nuove sfide ed opportunità per la Regione Emilia-Romagna: i Criteri Ambientali Minimi per la pubblica illuminazione

Il webinar è organizzato dalla Regione Emilia-Romagna in collaborazione con ART-ER, nell'ambito del progetto europeo Life Prepair, con il patrocinio dell'Ordine degli ingegneri di Bologna.

12 novembre 2020

ore 14.30 - 16.30

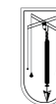
Iscrizioni: <https://platform.eventboost.com/e/prepair-cam-ip/25231>

webinar su piattaforma meet di google
target: funzionari pubblici e professionisti

La partecipazione all'evento darà diritto al riconoscimento di crediti formativi per architetti e geometri.



architettibologna 



Collegio Geometri e Geometri Laureati
della Provincia di Modena

Via Scaglia Est, 144 - 41126 Modena - Tel. 059 343585 - Telefax 059 341350



I Criteri Ambientali Minimi per la pubblica illuminazione, fanno riferimento a due Decreti Ministeriali, il DM 27/9/2017 (GU del 18/10/2017, n. 333) "Criteri ambientali minimi per l'acquisizione di sorgenti luminose per la illuminazione pubblica, per l'acquisizione di apparecchi per la illuminazione pubblica, per l'affidamento del servizio di progettazione di impianti per l'illuminazione pubblica" c.d.d. CAM-IP, ed il DM 28/3/2018 (GU del 28/4/2018, sg n. 98) "Criteri ambientali minimi per il servizio di illuminazione pubblica" c.d.d. CAM-Servizi. I due decreti definiscono i criteri ambientali minimi che, ai sensi del D.lgs. 50/2016, le Amministrazioni pubbliche devono utilizzare nell'ambito delle procedure per l'affidamento del servizio di progettazione e di gestione dell'illuminazione pubblica (IP).

Il webinar intende fornire ai funzionari pubblici, responsabili di appalti e ai progettisti informazioni utili per applicare i Criteri Ambientali Minimi per l'affidamento dei servizi di progettazione e gestione dell'illuminazione pubblica in tutte le casistiche operative. Verranno introdotte le principali disposizioni normative del Codice appalti per rendere "verde" una procedura di gara e fornite le indicazioni operative per approfondire l'ambito di applicazione dei due CAM, i contenuti specifici e i mezzi di prova ammissibili. A completamento del webinar verrà presentato un caso pratico di affidamento del servizio di pubblica illuminazione con l'applicazione dei CAM.

PROGRAMMA

14.30

Le azioni di diffusione del Green Public Procurement del progetto Life Prepair

Patrizia Bianconi, Regione Emilia-Romagna

14.45

Il percorso per acquistare verde

Angela Amorusi, ART-ER

15.10

I Criteri ambientali minimi per il servizio di pubblica illuminazione

Maria D'Amore, Regione Emilia-Romagna

15.55

Presentazione di un caso pratico di affidamento del servizio di Illuminazione pubblica con criteri di sostenibilità

Mary Minotti, Comune di Ferrara

16.20 - 16.30

Domande dal pubblico e chiusura