

Con il patrocinio di:

The background of the central section is a dark blue illustration of a city skyline at night. A bicycle is shown in the foreground on the left, with its wheels and frame highlighted in glowing blue and green. A large, green, conical spotlight beam originates from the bicycle and points towards the right, illuminating the text.

VERSO UN MODELLO DI ECONOMIA CIRCOLARE Un nuovo inizio per l'illuminazione pubblica

BOLOGNA - Venerdì 27 Ottobre 2017 - dalle 9.30 alle 13.00

SPAZIO HERA Viale Berti Pichat, 2/4

PROGRAMMA

- 9:30** Welcome coffee e registrazione
- 10:00** Saluti istituzionali / introduzione
Gian Luca Galletti - Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
Daniele Manca - Presidente di ANCI Emilia-Romagna
Stefano Venier - Amministratore Delegato Hera S.p.A
- 10:30** I Criteri Ambientali Minimi all'interno del quadro normativo nazionale
Riccardo Rifici - Direzione Salvaguardia Ambientale - Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
- 10:50** I Criteri Ambientali Minimi per apparecchi ed impianti di illuminazione
Matteo Seraceni - Gruppo di Lavoro CAM IP - Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
Stefano Borsani - Amministratore Delegato OxyTech S.r.l.
- 11:10** Misurare la circolarità e gli impatti ambientali di un impianto di illuminazione
Marco Capellini - Capellini design & consulting - Matrec
- 11:30** La circolarità all'interno dei nuovi CAM per i servizi IP
Alessandro Battistini e Seraceni Matteo - Gruppo di Lavoro CAM IP - Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
- 12:00** Verso un modello di economia circolare per l'Italia
Raffaele Tiscar - Capo di Gabinetto Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
- 12:30** Conclusioni
- 13:00** Lunch

Informazioni ed iscrizione gratuita al link:

<https://www.eventbrite.it/e/biglietti-hera-luce-un-nuovo-inizio-per-illuminazione-pubblica-38104273909>

ideeuropee@ideeuropee.com