

HeraLAB Imola

Visita all'impianto di biometano
di Sant'Agata Bolognese

8 novembre 2023

agenda dei lavori

13.50 – 15.00 **Partenza con navetta dal parcheggio pubblico di Via Molino Rosso – Imola (davanti la sede di Acantho)**

15.15 - 16.45 **Presentazione dell'impianto**
a cura di **Stefano Ghetti** (Responsabile Compostaggi e Digestori Herambiente)

Visita all'impianto di biometano

a cura di **Simone Rossi** (Responsabile Impianto Digestore di Sant'Agata Bolognese Herambiente) e **Maria Giulia Medici** (Ingegneria di processo Compostaggi e Digestori Herambiente)

16.45 - 17.45 **Le aree di potenziale collaborazione: possibili sviluppi progettuali**
Efficienza energetica: insieme è possibile
a cura di **Margherita Cumani** (Responsabile Energy Management Hera SpA) e **Sergio Letizia** (Responsabile Commerciale PA Emilia-Romagna Hera Servizi Energia)

Comunità energetiche: quali opportunità
a cura di **Federico Ceroni** (Responsabile Vendita Business, Condomini e PA Hera Comm) e **Alessandro Carrieri** (Offering Mercati Massivi Hera Comm)

Dalle energie rinnovabili all'innovazione. E ritorno
a cura di **Enrico Piraccini** (Responsabile Gestione dell'Innovazione e Transizione Ecologica Hera SpA)

17.45 – 18.15 **La destinazione del Gettone di presenza di HeraLAB**

18.15 – 19.00 **Conclusioni**
a cura di **Stefano Verde** (Direttore Strategia, Regolazione e Enti Locali Hera SpA)

Saluti finali e aperitivo

19.00 **Rientro a Imola**

