

ROADSHOW DEL BIOMETANO 2019

Prima tappa: Reggio Emilia

24 settembre 2019 | ore 11:00 - 12:30

Centro Internazionale Loris Malaguzzi
Viale Bernardino Ramazzini 72/A, Reggio Emilia

Inaugurazione della prima stazione di rifornimento di biometano da fanghi di depurazione in Emilia-Romagna e avvio monitoraggio demovetture biometano



11:00 - 12:30

CENTRO INTERNAZIONALE LORIS MALAGUZZI

Viale Bernardino Ramazzini 72/A, Reggio Emilia



Saluti istituzionali

Comune di Reggio Emilia

Carlotta Bonvicini, Assessora alle Politiche per la Sostenibilità

Saluti introduttivi

IREN

Renato Boero, Presidente

Regione Emilia-Romagna

Attilio Raimondi, Servizio Ricerca, Innovazione, Energia e Economia Sostenibile

Il progetto BioMethER

Stefano Valentini, ART-ER, coordinatore progetto BioMethER

Il biometano: situazione e prospettive

Sergio Piccinini, CRPA Lab

Utilizzo diretto di Biometano su autovetture:

La collaborazione tra IREN, ART-ER e Volkswagen Italia

IREN, ART-ER, Volkswagen Italia

Il piano di monitoraggio delle demovetture a biometano

ENEA

A seguire

Firma congiunta accordo di collaborazione

Marina Silverii, ART-ER; Renato Boero, IREN

Mischa Wagner, Responsabile marketing prodotto Volkswagen

Ai giornalisti verrà dato comunicato stampa e materiale video/foto dell'impianto

15:00 - 17:00

DEPURATORE RONCOCESI

Via D. Spaggiari n.7/1, Reggio Emilia

Inaugurazione Stazione biometano e rifornimento delle demovetture

Visita tecnica guidata presso l'impianto IRETI di Roncocesi

- Impianto dimostrativo di upgrading (SOL)
- Stazione di rifornimento biometano (IRETI)

a cura di IRETI, IREN, IREN Smart Solutions, SOL

www.biomether.it | biomether@art-er.it

