

# Il biometano al centro dello sviluppo delle rinnovabili in Italia

La conferenza nazionale si terrà mercoledì 16 aprile, ore 9.00, all'Environment Park di Torino, nella Sala Kyoto



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

Torino, mercoledì 16 aprile, ore 9.00

Fonte immagine: © PhotographyByMK - Fotolia

All'**Environment Park** di **Torino**, nella Sala Kyoto, ore 9.00 si terrà mercoledì **16 aprile** l'incontro "Il biometano come elemento centrale nelle strategie di sviluppo delle rinnovabili in Italia".

Con questo convegno, organizzato nell'ambito dei progetti europei **Biomaster** e **GreenGasGrids**, si intende riunire i principali attori nazionali del settore per discutere i risultati raggiunti in una prospettiva strategica più ampia, attraverso il coinvolgimento dei decisori e degli investitori per lo sviluppo dell'economia del biometano. Sarà illustrato brevemente il nuovo **decreto** sul **biometano** approvato lo scorso 5 dicembre e verranno presentate alcune iniziative di rilievo di realtà operative europee e nazionali impegnate sul tema.

Il programma prevede, dopo la relazione introduttiva di **Sergio Piccinini** del Centro ricerche produzioni animali, la presentazione delle attività della **Regione Piemonte** sulla valorizzazione delle biomasse e biogas da parte di **Mauro Bertolino** della direzione Innovazione, ricerca e Università, settore Politiche energetiche. Il progetto europeo "**Biomaster**: biometano per il trasporto" sarà poi illustrato da **Stefano Proietti** dell'Istituto di Studi per l'Integrazione dei Sistemi, Isis, mentre **Sabine Strauch**, Fraunhofer Umsicht, in lingua inglese esporrà il progetto europeo **GreenGasGrids** e lo scenario europeo del biometano.

Lo sviluppo della filiera biogas-biometano in **Trentino** sarà al centro dell'intervento di **Silvia Silvestri** della Fondazione Edmund Mach, Fem, e a seguire, **Marco Tassan** e **Renzo Cicilloni** del Centro ricerche Fiat (Crf), parleranno delle opportunità del biometano per l'autotrazione e gli usi agricoli.

**Esperienze a confronto**

Dopo la pausa ci sarà il confronto tra diverse esperienze con **Desiree Grahn** di BiogasSyd Skane (Svezia), **Davide Mainero** di Acea di Pinerolo, **Paola Zitella** dell'Environment Park Torino e Carlo Vanzetti della Cooperativa Speranza.

**Approfondimenti tecnici e normativi**

Infine, seguiranno gli approfondimenti tecnici e normativi con **Lorenzo Maggioni** del Consorzio italiano biogas e gassificazione, **Alejandra Casola Lopez** di Snam Rete Gas, **Giovanni Perrella** del ministero dello Sviluppo economico e **Giorgio Cisvento** dell'Autorità per l'energia elettrica e il gas.

A margine del convegno sarà presentato il progetto: "Il biometano corre con i campioni del mondo" con **Piero Gattoni**, presidente Cib, **Nicola Ventura** direttore di Ecomotori.net e **Mario Bonifacio** di Technical advisor Commissione EneC della Fia.

**Iscrizione e registrazione**

La partecipazione al convegno è gratuita previa registrazione entro il 10 aprile attraverso la compilazione del form presente al seguente link: [https://docs.google.com/a/fmach.it/forms/d/1HA2Ww3L5LMIBVP-Fvn2ugElhgeh8d\\_m6GMimIziQKfo/viewform](https://docs.google.com/a/fmach.it/forms/d/1HA2Ww3L5LMIBVP-Fvn2ugElhgeh8d_m6GMimIziQKfo/viewform), oppure inviando una e-mail agli indirizzi sotto riportati specificando: Cognome e nome, Recapito telefonico, Azienda/Ente di appartenenza

**Per informazioni:**

Luca Tomasi ([luca.tomasi@fmach.it](mailto:luca.tomasi@fmach.it)) 0461/615311 - Silvia Silvestri ([silvia.silvestri@fmach.it](mailto:silvia.silvestri@fmach.it)) 0461/615315