

E' alle porte mcTER Bio-Gas: Bio-Gas e Biometano in mostra il 25 giugno

La quarta edizione dell'appuntamento verticale è in programma a Milano

Milano, 22 giugno 2015 – Si avvicina l'appuntamento con **mcTER Bio-Gas**, giornata verticale dedicata alla filiera del Bio-Gas e naturalmente alla cogenerazione da Bio-Gas e Gassificazione, con particolare attenzione al mercato del Biometano, in programma il prossimo 25 giugno a Milano (presso il Crowne Plaza Hotel a San Donato).

La quarta edizione della giornata verticale si svilupperà attorno all'importante sessione mattutina **“Biogas e biometano - nuove opportunità per la filiera”** organizzata in collaborazione con il CIB (CIB Consorzio Italiano Biogas e Gassificazione). Nel corso della mattinata sarà posto l'accento, grazie anche all'utilizzo di casi reali, sull'analisi della filiera del Bio-gas, dall'introduzione dei recenti sviluppi normativi agli approfondimenti dal punto di vista manutentivo e per la gestione del processo produttivo in materia di efficienza energetica, fino alle potenzialità del biometano.

Le possibili destinazioni finali del biometano, gas derivato dal processo di upgrading del biogas agricolo, sono equivalenti a quelle del gas naturale e l'immissione del biometano nella rete del gas naturale consente di aprire un nuovo mercato per le aziende del settore, oltre che apportare importanti vantaggi, come la riduzione delle emissioni di carbonio, la minor dipendenza dai combustibili fossili e il miglioramento del reddito agrario, in un quadro che vede anche la rimodulazione degli incentivi sullo sfondo.

L'attivazione della filiera agro-energetica del biometano è infatti un'opportunità di forte sviluppo per il settore e **mcTER Bio-Gas** è come sempre la perfetta occasione per confrontarsi e aggiornarsi sugli scenari del settore, entrare in contatto con i principali player e gli operatori specializzati, oltre che per sviluppare nuove opportunità e collaborazioni.

Ad aprire i lavori Sergio Stagni (CIB) che introdurrà alle tematiche della giornata, a seguire Lorenzo Maggioni (CIB) approfondirà il tema del biometano, introducendo novità e sviluppi normativi. Carlo Belvedere (Ascomac Cogena), Alessandro Fontana e Gianluca Airoldi (Italcogen) porteranno il punto di vista delle Associazioni sulle opportunità delle bioenergie anche in ambito cogenerativo; Sami Sahms Eddin (Azienda agricola Cominello) presenterà metodologie ed organizzazione interaziendale per ridurre i costi di service; mentre Roberto Tozzoli (Assogasmetano) approfondirà il tema del biometano in autotrazione. Antonio Panvini (CTI Comitato Termotecnico Italiano) e Cristiano Fiameni (CIG Comitato Italiano Gas) introdurranno i criteri di sostenibilità e la normativa tecnica per l'immissione in rete del biometano.

Massimiliano Montorfano (Liquigas) porterà l'esperienza aziendale in merito alla metanizzazione delle aziende off grid; Matthias Rögger (BTS Biogas) esporrà le diverse tecnologie per la massima resa del biometano; Andrea Formenton (ABB) introdurrà gli aspetti normativi e la strumentazione per la misura della qualità del biogas; e in chiusura Claudio Organtini e Nicola Virgili (GE Jenbacher) si concentreranno, con esempi concreti, sul servizio di manutenzione in campo.

L'iniziativa di Milano si svolge in concomitanza con alcuni eventi verticali sinergici quali **mcTER Cogenerazione** – appuntamento di riferimento dedicato alle tematiche della cogenerazione in ambito industriale e civile, e **mcTER Forest** – quinta edizione della giornata dedicata alle biomasse, così da creare nella stessa location, e a esclusivo beneficio degli operatori, un concentrato di soluzioni per stimolare nuovi ed esclusivi contatti tra gli espositori presenti e i tanti visitatori qualificati previsti in visita.

Gli appuntamenti del 25 giugno sono organizzati da EIOM con il patrocinio delle principali associazioni di categoria, quali CIB (Consorzio Italiano Biogas e Gassificazione), ATI (Associazione Termotecnica Italiana), CTI (Comitato Termotecnico Italiano) e Ascomac Cogena (Associazione Italiana per la promozione della Cogenerazione), Italcogen (Associazione dei costruttori e distributori di impianti di Cogenerazione), Itabia (Italian Biomass Association), Fiper (Federazione Italiana Produttori di Energia da Fonti Rinnovabili), Assogasmetano (Associazione Nazionale Imprese Distributrici Metano Autotrazione), CIR (Centro Italiano Riscaldamento), CIG (Consorzio Italiano Gas), Assoesco (Associazione Italiana delle Energy Service Company), con il supporto promozionale della rivista “La Termotecnica” (leader nel settore a livello nazionale), e di “Guida Cogenerazione” e di “Guida Biomasse Bio-Gas”, oltre che di “Energia e dintorni” (Organo ufficiale del CTI).

mcTER Bio-Gas si rivolge a tutti gli operatori specializzati quali responsabili tecnici, responsabili aziende agricole-zootecniche, progettisti, impiantisti, ingegneri, energy manager, utilizzatori di energia e calore dall'industria, dal terziario e dai servizi, studi tecnici e molti altri ancora.

Il programma è disponibile sul sito dell'evento www.mcter.com/biogas_milano attraverso cui gli operatori interessati potranno anche preregistrarsi per accedere gratuitamente alla manifestazione, partecipare a convegni e workshop e usufruire di tutti i servizi offerti dagli sponsor (coffee break, buffet ed eventuale documentazione, scaricabile in pdf dopo gli eventi).

mcTER Bio-Gas è un evento progettato da EIOM

Per info: www.mcter.com/biogas_milano - Tel. 02 55181842 - eiom@eiomfiere.it