



## **COMUNICATO STAMPA**

### **Biogas Italy 2023: a Roma l'8 e 9 marzo torna l'evento del CIB con i più importanti nomi della filiera del biogas e del biometano agricolo**

Lodi (LO), 20 febbraio 2023 - Torna a Roma la nuova edizione di **Biogas Italy** dal titolo **"FarmingPossible. Tutta l'energia del biogas"**. L'evento, organizzato dal **CIB - Consorzio Italiano Biogas** e giunto ormai alla sua settima edizione, è diventato negli anni un punto di riferimento per il settore del biogas e biometano agricolo. Appuntamento a **mercoledì 8 e giovedì 9 marzo**, presso il **Salone delle Fontane**, una delle più suggestive location situata nel cuore del quartiere Eur di Roma.

Nel corso delle due giornate, moderate da **Filippo Solibello**, volto e voce di RAI Radio 2, si alterneranno sul palco agricoltori e imprenditori; esponenti politici e associazioni agricole, italiane ed europee; addetti ai lavori e i più importanti nomi del mondo industriale e accademico.

*"Questa nuova edizione di Biogas Italy si apre in un momento particolare del nostro Paese, segnato da un lato dal perdurare della crisi economica ed energetica e dall'altro dalla necessità di cogliere le opportunità del PNRR. L'agricoltura si conferma settore chiave perché grazie alla produzione di biogas e biometano può contribuire a rafforzare la sicurezza energetica e quella alimentare, incrementando in modo sostenibile la propria produttività."*, dichiara **Piero Gattoni**, Presidente CIB. *"Biogas Italy sarà, quindi, un'occasione di confronto e dialogo per far emergere proposte concrete per norme che consentano alle imprese di investire in un progetto fondamentale per il Paese."* - conclude **Gattoni**.

Nell'arco della prima giornata sessioni specifiche saranno dedicate allo sviluppo e al ruolo dei **gas rinnovabili** negli scenari di **decarbonizzazione**, ai passi concreti da fare per raggiungere gli obiettivi del PNRR, al ruolo delle infrastrutture del gas nel processo di **transizione energetica**. Riflettori accesi sul nuovo **decreto biometano** e l'apertura del bando per la prima procedura competitiva pubblica per ottenere gli incentivi per la produzione di biometano. E' stato invitato a chiudere i lavori della giornata il **Ministro dell'ambiente e della sicurezza energetica, Gilberto Pichetto Fratin**.

Filo conduttore della seconda giornata saranno le prospettive future del **biogas** agricolo tra produzione di **energia elettrica** e lo sviluppo delle **comunità energetiche** nei territori, gli interventi del PNRR e della PAC che faranno da volano a nuovi investimenti verso un modello di **agricoltura 4.0**, e ovviamente il progetto del CIB **"Farming for Future"**, la road map del Consorzio che illustra le 10 azioni da compiere per la transizione agroecologica. Interverranno le aziende socie del Consorzio che porteranno la loro esperienza e le best practice del settore e i rappresentanti del mondo accademico. Sono state invitate a chiudere i lavori le associazioni agricole e il **Ministro dell'agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste, Francesco Lollobrigida**.

Biogas Italy 2023 ha ricevuto il patrocinio del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica e del Ministero dell'agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste.

Per maggiori informazioni sul programma: <https://www.biogasitaly.com/>.

---

*Il CIB – Consorzio Italiano Biogas è la prima aggregazione volontaria che riunisce più di 830 aziende agricole produttrici di biogas e biometano da fonti rinnovabili e più di 221 società industriali fornitrici di impianti, tecnologie e servizi per la produzione di biogas e biometano, enti ed istituzioni che contribuiscono alla*



*promozione della digestione anaerobica per il comparto agricolo. Il CIB è attivo sull'intera area nazionale e rappresenta tutta la filiera della produzione di biogas e biometano in agricoltura, con l'obiettivo di fornire informazioni ai Soci per migliorare la gestione del processo produttivo e orientare l'evoluzione del quadro normativo per favorire la diffusione del modello del Biogasfattobene® che contribuisce al contrasto della crisi climatica. Nel 2020 il Consorzio ha lanciato il progetto "Farming for Future - 10 azioni per coltivare il futuro" dedicato alla transizione agroecologica dell'agricoltura. Attualmente il CIB conta oltre 1000 aziende associate e quasi 500 MW di capacità installata.*

Per maggiori informazioni: [www.consorziobiogas.it](http://www.consorziobiogas.it) - <https://farmingforfuture.it/>