



COMUNICATO STAMPA

Dal Veneto un modello di transizione agroecologica che accelera la decarbonizzazione al centro della prima tappa del Farming Days 2025 del CIB.

A Bagnoli di Sopra (PD) il CIB incontra agricoltori e soci veneti.

Prove in campo e confronto con le istituzioni per la transizione ecologica dell'agricoltura. Il ruolo strategico del biogas e le opportunità del PNRR per il biometano.

Bagnoli di Sopra (PD), 17 giugno 2025 - Al via oggi presso l'**azienda agricola Dominio di Bagnoli** la seconda edizione dei **Farming Days**, il tour promosso dal **CIB – Consorzio Italiano Biogas** per raccontare il modello del Biogasfattobene attraverso le eccellenze agricole italiane.

Una prima tappa all'insegna della sostenibilità e dell'innovazione in una realtà storica del territorio di Bagnoli di Sopra, capace di coniugare cultura, agricoltura, energia e attenzione all'ambiente. L'**azienda agricola Dominio di Bagnoli**, con i suoi **600 ettari coltivati** e un **impianto biogas da 998 kWe**, aperto alle visite dei partecipanti del Farming Days, alimentato con sottoprodotti agricoli, liquami e residui colturali, rappresenta un virtuoso esempio di economia circolare anche a livello nazionale, che inizierà i lavori per la **riconversione a biometano** grazie agli investimenti del **Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR)**. Un impianto che contribuisce alla **riduzione delle emissioni** e alla **valorizzazione delle risorse locali**, inserito in un contesto produttivo che pone grande attenzione al **benessere animale** – come dimostrano gli allevamenti di razze francesi Limousine e Charolaise – e alla **qualità** dell'intera filiera.

La giornata si è arricchita con un approfondimento sulle **macchine agricole** per la **gestione del digestato**, il sottoprodotto della produzione di biogas. Una risorsa naturale che consente di ridurre l'impiego di concimi chimici, migliorare la fertilità del suolo e contenere i costi per le aziende agricole.

Ad aprire i lavori, il saluto del **sindaco di Bagnoli di Sopra, Matteo Ruzzon**: *“Ringrazio il CIB per aver scelto il nostro territorio per promuovere un'agricoltura sempre più sostenibile. Siamo di fronte a realtà di eccellenza, come quella del Dominio di Bagnoli, che rappresentano un modello virtuoso per la produzione di energie rinnovabili e la decarbonizzazione dei processi agricoli. Iniziative come questa ci mostrano come sia possibile valorizzare il nostro territorio, creando opportunità per le comunità locali e contribuendo al benessere collettivo attraverso l'innovazione e la tutela dell'ambiente.”*

Con circa **280 impianti agricoli a biogas attivi**, il Veneto si conferma uno dei territori di maggior rilievo a livello nazionale per la filiera. Un comparto che guarda con attenzione al futuro e alle nuove opportunità di investimento. Nella sessione dedicata all'approfondimento delle novità sul quadro normativo si è posto l'accento sul **DM FER2**. L'apertura del secondo bando FER2, attesa per il prossimo 7 luglio, rappresenta un'occasione concreta per rafforzare il ruolo del biogas nel contesto agricolo e nel mix energetico rinnovabile nazionale..



Ampio spazio è stato dedicato all'approfondimento del **PNRR**. In particolare, l'attenzione si è concentrata sulle misure destinate alle **pratiche ecologiche**: oltre **190 milioni di euro** per promuovere il biogas, rinnovare il parco macchine con trattori a biometano e migliorare l'efficienza degli impianti esistenti. Misure strategiche per l'intera filiera, che attende ora l'apertura dei bandi per trasformare le risorse previste in progetti concreti sul territorio.

Un altro punto centrale è stato quello rivolto allo sviluppo del **biometano** e le novità relative alla recente approvazione da parte della Commissione europea della rimodulazione del **PNRR**, che stanziava ulteriori **640 milioni di euro a favore del settore**. Un intervento fondamentale per garantire la realizzazione di tutti i progetti ammessi in graduatoria, molti dei quali anche in **Veneto**.

“Abbiamo scelto il Veneto come prima tappa del nostro tour perché è una delle Regioni più attive e rappresentative per il biogas agricolo, con delle vere eccellenze che stanno investendo concretamente nella produzione di biometano. L'azienda Dominio di Bagnoli è un esempio virtuoso: dimostra la centralità dell'agricoltura nel percorso di transizione ecologica.”, dichiara il **Presidente del CIB, Piero Gattoni**. *“A un anno dalla scadenza del PNRR, è fondamentale unire le forze per completare nei tempi i progetti in fase di realizzazione. In questo senso, i fondi in più messi a disposizione dal nostro Governo all'interno del Piano rappresentano un passo decisivo che può accelerare il raggiungimento degli obiettivi. Sarà essenziale il sostegno delle comunità e delle amministrazioni locali, attori chiave della transizione. Un gioco di squadra che ci porti a lavorare insieme per far fronte alle sfide che il nostro settore è chiamato a fronteggiare, stimolando investimenti sui territori e contribuendo concretamente al percorso di decarbonizzazione.”*, conclude **Gattoni**.

Tra i temi affrontati anche quello relativo all'**accettabilità sociale e alla diffusione delle tecnologie** e al loro accesso da parte delle aziende agricole.

E' stato approfondito il lavoro svolto dal **CIB** e da **Legambiente Veneto** per contrastare la disinformazione e favorire un dialogo costruttivo con i territori.

Nel corso della tavola rotonda, i rappresentanti delle principali organizzazioni agricole del Veneto – **Carlo Salvan** (Coldiretti), **Gianmichele Passarini** (CIA) e **Nicola Mezzanato** (Confagricoltura) – hanno condiviso le priorità del settore: semplificazione normativa e stabilità, passando per il rafforzamento del ruolo delle imprese agricole come protagoniste dell'innovazione sul territorio.

A concludere i lavori della giornata, l'intervento del Presidente della Commissione Agricoltura del Senato, il **Sen. Luca De Carlo**.

Le aziende Sponsor e i partner del Farming Days

L'iniziativa conta sul sostegno di **34 sponsor**, aziende socie del CIB, e si è svolta con il patrocinio del **Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica** e del **Ministero delle Imprese e del Made in Italy**; in collaborazione con **Ecomondo** e la main partnership di **Crédit Agricole**. La giornata ha, inoltre, avuto il **patrocinio della federazione Ordini dei dottori agronomi e dei dottori forestali della Provincia di Padova**.



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 1050 aziende associate e quasi 500 MW di capacità installata. Per maggiori informazioni: www.consorziobiogas.it - <https://farmingforfuture.it>