

COMUNICATO STAMPA

Prima immissione in rete del nuovo impianto Biometano a Cremona
EnviTec Biogas continua il suo percorso di crescita

21 gennaio 2026 Il nuovo impianto Biometano realizzato a Soncino, in provincia di Cremona, da oggi ha iniziato ad immettere 250 Sm³/h di biometano nella rete pubblica del gas. "Siamo orgogliosi di poter festeggiare questo risultato con un nostro cliente storico, l'imprenditore agricolo Dr. Francesco Avogadri", afferma Mario della Bella, General Manager di EnviTec Biogas Srl (Verona).

Sin dalla costruzione del suo primo impianto di biogas nel 2009, Avogadri ha scelto EnviTec Biogas. "Dopo oltre 15 anni di presenza nel mercato italiano, siamo conosciuti per essere l'unico costruttore in grado di realizzare impianti completamente integrati e con tecnologia proprietaria sia per la digestione anaerobica che per l'Upgrading. Abbiamo una solida reputazione anche per l'efficienza del nostro service sui sistemi di digestione anaerobica, upgrading e cogenerazione", continua Della Bella.

L'impianto biometano realizzato per le specifiche caratteristiche dell'Azienda Avogadri, è progettato per essere alimentato con reflui e sottoprodotti agricoli. " EnviTec ha realizzato l'intero impianto biogas, comprensivo di pretrattamento delle biomasse, digestione anaerobica e generazione d'ossigeno. Anche il sistema completo di biogas Upgrading EnviThan è stato interamente progettato e realizzato da EnviTec, sulla base di oltre 10 anni di esperienza e sviluppo della tecnologia tre stadi a membrane, ed è stato costruito e collaudato presso lo stabilimento di Saerbeck, uno dei fiori all'occhiello di EnviTec ", aggiunge Gianluca Visconti, Sales Manager della sede italiana. Lo storico cliente EnviTec coltiva in autonomia una percentuale importante del mangime destinato ai propri capi e, per ridurre al massimo le emissioni climalteranti del ciclo produttivo, sta passando all'energia geotermica e solare.

EnviTec vede una crescita costante del numero di progetti da realizzare. "Attualmente sono in fase di costruzione altri tre impianti", dichiara Della Bella. "La nostra pipeline di progetti, tra gli altri, comprende anche l'Azienda Agricola F.lli Scotti il cui Upgrading EnviThan da 450 Sm³/h è

in fase avanzata di costruzione presso la sede tedesca di Saerbeck. A Istia d'Ombrone, vicino a Grosseto, è in fase di realizzazione un ulteriore importante progetto. "Qui stiamo ampliando un impianto biogas EnviTec esistente, e procedendo con l'installazione del sistema di Upgrading EnviThan e di un nuovo cogeneratore", dichiara Della Bella. "Anche a Sermide, in provincia di Mantova, stiamo procedendo con il revamping e l'ampliamento di un impianto esistente per il quale daremo anche un servizio assistenza completa".

In questa fase del biometano in Italia, dove la proroga del PNRR consentirà di avvicinarsi maggiormente agli obiettivi fissati e dove si attendono a breve le nuove regole di incentivazione, EnviTec continua ad investire in ricerca e sviluppo per rispondere al meglio alle diverse situazioni progettuali e di mercato.

EnviTec Biogas in Italia:

- 46 impianti realizzati - potenza installata complessiva 40 MW
- 7 impianti di proprietà
- Oltre 40 collaboratori
- 15 anni di esperienza in Italia
- Laboratorio interno
- Tecnici certificati INNIO Jenbacher
- Oltre 40 contratti di assistenza per impianti EnviTec e di altre tecnologie



Il nuovo impianto di biogas e upgrading del gas di Azienda Avogadri immette biometano nella rete pubblica del gas. (Foto: EnviTec Biogas AG)



*Con la realizzazione di questo impianto, il cliente realizza già il suo secondo progetto in collaborazione con EnviTec Biogas.
(Foto: EnviTec Biogas AG)*

EnviTec Biogas AG - chi siamo

EnviTec Biogas AG copre l'intera catena del valore per la produzione di biogas e biometano, inclusi lo sviluppo del progetto all'autorizzazione e la costruzione di impianti, nonché la loro messa in servizio. L'azienda si occupa di consulenza biologica e service tecnico dell'impianto di digestione anaerobica, del gruppo di cogenerazione e del sistema di upgrading. EnviTec gestisce 91 impianti di proprietà, rendendola attualmente il più grande produttore di biogas in Germania. Le attività commerciali di EnviTec comprendono anche la produzione e la commercializzazione di carburanti climaticamente neutri (bio-GNL) per il settore dei trasporti, oltre alla produzione di anidride carbonica liquida (bio-LCO₂) di qualità alimentare nonché la progettazione e la gestione di progetti eolici e solari. L'azienda opera in 18 paesi con società proprie, uffici vendita, collaborazioni strategiche e joint venture. Nel 2024 il gruppo EnviTec ha registrato un fatturato di 337,7 milioni di Euro e un EBT di 44,0 milioni di Euro. In totale, il gruppo conta attualmente circa 690 dipendenti. Da luglio 2007 EnviTec Biogas AG è quotata alla Borsa di Francoforte.

EnviTec Biogas Srl – Italia

In Italia la sede operativa, il magazzino e il laboratorio EnviTec Biogas si trovano a Verona e sono a servizio di tutto il territorio nazionale. Il sito ospita anche il reparto Service dotato di mezzi aziendali e proprio personale tecnico per la manutenzione completa degli impianti. Il sistema EnviThan, tecnologia di upgrading del biogas a membrane progettato e sviluppato internamente da EnviTec, produce biometano ad elevata qualità per immissione in rete gas o liquefazione. EnviTec Italia affianca e supporta il cliente in ogni fase del progetto, dallo sviluppo all'assistenza biologica e tecnica.

Contatto tedesco e inglese

EnviTec Biogas AG
Katrin Hackfort
Corporate Communications
Telefono: +49 25 74 88 88 - 810
E-mail: k.hackfort@envitec-biogas.com

Contatto italiano

EnviTec Biogas S.r.l.
Gianluca Visconti
Sales & Press Office
Telefono: +39 045 8969 874
E-Mail: g.visconti@envitec-biogas.com

