

Verdalia Bioenergy acquisisce 4 progetti per la costruzione e gestione di impianti di produzione biometano nel nord Italia

L'operazione si inserisce nel percorso di espansione di Verdalia in Italia e permette alla società di contribuire attivamente al piano di decarbonizzazione e indipendenza energetica del Paese.

Milano, 30 luglio 2024 - Verdalia Bioenergy ("Verdalia"), società europea di biometano supportata dal business infrastrutturale di Goldman Sachs Asset Management, ha raggiunto un accordo per l'acquisizione di 4 progetti per la costruzione e gestione di impianti per la produzione di biometano in Piemonte e Friuli-Venezia Giulia (il "portafoglio") da Healthy Business Advisory, S.r.l. ("HBA").

Dopo la recente acquisizione di sette impianti già operativi e situati nella provincia di Brescia, quest'ulteriore aggiunta alla piattaforma rafforza la presenza di Verdalia in Italia e posiziona l'azienda come uno dei leader nel settore del biometano nel Paese, fondata su un modello di *business* infrastrutturale.

Il portafoglio è costituito da 4 progetti che beneficeranno del programma di incentivi stabilito dal DM 15 settembre 2022, con una capacità produttiva complessiva di circa 230 GWh/anno di biometano derivante dal trattamento di 262.000 tonnellate all'anno di biomasse di origine animale e vegetale. Il portafoglio ambisce ad eliminare circa 53.000 tonnellate di emissioni di gas serra (CO₂) all'anno. Quanto agli impianti, si stima che uno entrerà in esercizio durante l'ultimo trimestre del 2025 e gli altri durante il secondo trimestre del 2026.

L'operazione è stata realizzata in partnership con Healthy Business Advisory, S.r.l., sviluppatore di impianti di biometano con esperienza nel settore delle energie rinnovabili in Italia, che continuerà a supportare Verdalia nello sviluppo dei progetti fino allo stato di ready-to-build.

Matteo Grandi, Country Manager di Verdalia Bioenergy in Italia, ha affermato: *"L'Italia può avere un ruolo da leader in Europa nel programma di decarbonizzazione tramite il biometano. Siamo molto felici di questo ulteriore traguardo perché ci permette di co-sviluppare i progetti e diversificare la nostra piattaforma italiana, valorizzando il nostro know-how e dando al tempo stesso il nostro contributo alla transizione energetica del Paese"*.

Lanciata a febbraio 2023 con l'obiettivo di investire, entro il 2026, almeno 1 miliardo di euro nello sviluppo, acquisizione e gestione degli impianti di produzione di biometano in Europa, Verdalia Bioenergy ha fatto significativi progressi in Italia, diventando uno degli operatori leader nel campo degli impianti di biometano agricolo.

Ad oggi conta su un team di oltre 60 persone, un portafoglio di impianti operativi in Italia e una pipeline di progetti di sviluppo in fase mid-to-late-stage in Spagna e in Italia con un volume di oltre 2,5 TWh di biometano all'anno.

Maggiori informazioni

Contatti media

Per l'Italia – Community

Roberto Patriarca

roberto.patriarca@community.it

+39 335 650 9568

Angela Gammino

angela.gammino@community.it

+39 335 718 6754

gs@community.it

Per la Spagna – Dedalo Comunicacion Email:

selina@dedalocomunicacion.com

Verdalia Bioenergy Italy

Email: matteo.grandi@verdaliabio.com

Verdalia Bioenergy Spain

Email: info@verdaliabio.com

Verdalia Bioenergy

Verdalia Bioenergy Ltd è stata creata all'inizio del 2023 da Fernando Bergasa, Cristina Avila e dai fondi infrastrutturali di Goldman Sachs Asset Management. Entro il 2026, Verdalia punta ad investire almeno un miliardo di euro sia in progetti alle prime fasi di sviluppo sia avanzati e/o già operativi, con l'obiettivo di diventare l'operatore leader a livello europeo nel campo del biometano. La società ha sede legale nel Regno Unito ed è attiva in Spagna e in Italia.