



B&P
Barabino & Partners

per



COMUNICATO STAMPA

Il Gruppo SOL investe con CropEnergies €15 milioni nel recupero di anidride carbonica (CO₂) biogenica da fermentazione alcolica in Belgio. Dal 2021, saranno prodotte oltre 65.000 tonnellate di CO₂ della massima purezza su base annuale.

Il Gruppo SOL - uno dei principali operatori europei nella produzione di gas tecnici, puri, medicinali e nell'assistenza domiciliare respiratoria - ha siglato con CropEnergies - Gruppo tedesco e maggiore produttore europeo di etanolo da biomasse rinnovabili - un accordo per un investimento congiunto volto alla realizzazione di un impianto produttivo per il recupero di CO₂ biogenica da fermentazione alcolica presso la filiale belga di CropEnergies a Wanze.

L'investimento dei due partner, pari a circa €15 milioni, sarà realizzato presso il sito BioWanze SA., ove è ubicato il più grande impianto di produzione di etanolo da biomasse rinnovabili in Belgio, in sostituzione principalmente dei combustibili fossili nei trasporti.

Con inizio dell'operatività prevista per il 2021, l'impianto catturerà dalla produzione di etanolo fino a 65.000 tonnellate di CO₂ della massima purezza su base annuale, utilizzabili per applicazioni nei settori alimentare, sanitario ed ambientale.

Gruppo SOL

SOL è un Gruppo multinazionale italiano che opera in Europa, Turchia, Marocco, India e Brasile in due distinti settori prevalenti: quello della produzione, ricerca applicata e commercializzazione di gas tecnici, puri e medicinali (Area Gas Tecnici) e quello dell'assistenza medica a domicilio (Area Home Care).

SOL S.p.A. (ISIN IT0001206769) è quotata alla Borsa di Milano nel mercato regolamentato (Prime Standard).

CropEnergies AG

CropEnergies si occupa di prodotti sostenibili da biomasse rinnovabili. Fondato a Mannheim nel 2006, membro del Gruppo Südzucker, è il principale produttore europeo di etanolo da biomasse rinnovabile, prodotto in modo sostenibile. Con una capacità produttiva di 1,3 milioni di metri cubi di etanolo all'anno, CropEnergies produce alcol neutro e tecnico (etanolo) per un'ampia gamma di applicazioni nei siti in Germania, Belgio, Regno Unito e Francia: da carburanti ecosostenibili, produzione di bevande o prodotti cosmetici alle applicazioni farmaceutiche, ad esempio come base per disinfettanti e igienizzanti o come materia prima per prodotti biochimici innovativi.

CropEnergies AG (ISIN DE000A0LAUP1) è quotata alla Borsa di Francoforte nel mercato regolamentato (Prime Standard).

Contacts: Barabino & Partners
Marina Riva
Tel 02 72 02 35 35
m.riva@barabino.it

Monza, 8 ottobre 2020