

M. Tecnimont, bioraffineria in Sud America

a pag. 11

Maire Tecnimont, accordo per bioraffineria in Sud America

Maire Tecnimont, attraverso la controllata NextChem, e la compagnia Usa Essential Energy hanno concluso oggi un contratto di Front-End Engineering Design e congiuntamente un Protocollo di Intesa per la realizzazione di una nuova bioraffineria in Sud America per la produzione di Renewable Diesel. Essential Energy è uno dei principali produttori di biocarburanti in Sud America.

"A seguito della decisione finale di investimento del cliente, la bioraffineria sarà dimensionata per la produzione 200.000 tonnellate annue di High Quality Renewable Diesel da feedstock biologici di seconda generazione (non food competitive)", si legge nella nota di Maire Tecnimont. NextChem sarà l'esclusivo Epc contractor. Il progetto è atteso essere operativo nel 2023.

La bioraffineria convertirà oli vegetali e grassi animali di scarto in HVO (Hydrogenated Vegetable Oil), anche conosciuto nel mercato come Renewable Diesel. "È un prodotto chimicamente identico al diesel ottenuto da fonti fossili, ma con il vantaggio di migliori performance chimico-fisiche", sottolinea la nota. Inoltre, il Renewable Diesel permette "una riduzione della Carbon Intensity, cioè delle emissioni di CO₂ e delle emissioni di gas serra superiore all'80% rispetto al gasolio da petrolio".

Pierroberto Folgiero, amministratore delegato del gruppo Maire Tecnimont e di NextChem, ha commentato: "Il nostro business nel settore dei biofuel e, in particolar modo nel segmento del Renewable Diesel, sta gradualmente crescendo e il Sud America è un'area che ci interessa molto. Le linee politiche verso basse emissioni di carbonio in Nord America e in Europa stimoleranno una forte domanda e prezzi premium: questo, insieme alla disponibilità di tecnologie validate e solide capacità di Epc, apre ad un percorso di successo per investimenti di questo tipo. Siamo orgogliosi di essere partner di una società leader di settore come Essential Energy Usa Corp. in questa iniziativa industriale di scala mondiale, che rafforza le capacità Epc del gruppo Maire Tecnimont nella chimica verde e nel mercato dei biofuel".

STAFFETTA QUOTIDIANA

Maire Tecnimont, accordo per bioraffineria in Sud America

ENIGLI BRESI	Il ministero per la Transizione e il Piano Colos
Direi Inibiti l'energi	Tecnicus o politici? La formula Draghi
Il primo piano	Colombina e carburanti. Anzopretoli e Grandi Rati contro gli sbalzi di listino
Paola, stato e sistema	Green Network, Faithority UK oltre anche la licenza di skipper
Il primo piano	Total, rischio di un conto di 10 mln lqj entro il 2025

Maire Tecnimont, accordo per bioraffineria in Sud America

Il gruppo Maire Tecnimont, attraverso la controllata NextChem, e la compagnia Usa Essential Energy hanno concluso oggi un contratto di Front-End Engineering Design e congiuntamente un Protocollo di Intesa per la realizzazione di una nuova bioraffineria in Sud America per la produzione di Renewable Diesel. Essential Energy è uno dei principali produttori di biocarburanti in Sud America.

"A seguito della decisione finale di investimento del cliente, la bioraffineria sarà dimensionata per la produzione 200.000 tonnellate annue di High Quality Renewable Diesel da feedstock biologici di seconda generazione (non food competitive)", si legge nella nota di Maire Tecnimont. NextChem sarà l'esclusivo Epc contractor. Il progetto è atteso essere operativo nel 2023.