

TECNIMONT (MAIRE) AUTORIZZATA AD AVVIARE I LAVORI DI INGEGNERIA PER IL PROGETTO FERTILIZZANTI DI KIMA, IN EGITTO, DOPO AVER RICEVUTO L'ADVANCE PAYMENT

Milano, 29 dicembre 2023 - In seguito all'aggiudicazione – annunciata il 9 giugno 2023 – del **progetto per un impianto di acido nitrico e nitrato di ammonio** da parte di KIMA, Egyptian Chemical Industries Company, **MAIRE (MAIRE.MI)** rende noto che Tecnimont (business unit Integrated E&C Solutions) ha ricevuto l'advance payment e l'**autorizzazione ad avviare i lavori di ingegneria**. La *notice to proceed* per le attività di Engineering Procurement and Construction (EPC) è attesa per la fine di giugno 2024. Il contratto EPC è stato assegnato a un consorzio guidato da Tecnimont per un valore complessivo di USD 300 milioni, di cui circa USD 220 milioni di competenza di Tecnimont.

L'impianto andrà a sostituire le unità esistenti per la produzione di nitrato di ammonio, riducendo significativamente le attuali emissioni di gas serra grazie a sistemi di abbattimento all'avanguardia che miglioreranno l'efficienza energetica complessiva e gli standard ambientali.

Una volta in funzione nel 2026, il complesso consentirà anche di sfruttare appieno l'impianto upstream per la produzione di ammoniaca, recentemente costruito da Tecnimont e avviato con successo nel 2020 nello stesso sito industriale, situato nel Governatorato di Assuan, nell'Alto Egitto, migliorando così il rendimento economico del complesso. Il nitrato di ammonio sarà utilizzato come fertilizzante sia dagli agricoltori locali per aumentare la resa dei loro raccolti, sia esportato sui mercati internazionali.

Alessandro Bernini, Amministratore Delegato di MAIRE, ha commentato: "Siamo felici di dare il via a questo progetto strategico, importante per i piani industriali di KIMA e per lo sviluppo delle attività agricole dell'intera regione".

MAIRE S.p.A., società quotata alla Borsa di Milano, è a capo di un gruppo di ingegneria che sviluppa e implementa tecnologie innovative per i fertilizzanti, l'idrogeno e la *carbon capture*, i carburanti ed i prodotti chimici, ed i polimeri. Opera a livello globale con soluzioni tecnologiche sostenibili e soluzioni integrate di ingegneria e costruzione per guidare l'evoluzione dell'industria verso la decarbonizzazione. MAIRE crea valore in circa 45 paesi e conta su circa 7.000 dipendenti, supportati da oltre 20.000 persone coinvolte nei suoi progetti nel mondo. Per maggiori informazioni: www.mairetecnimont.com.

Group Media Relations

Carlo Nicolais, Tommaso Verani
Tel +39 02 6313-7603
mediarelations@mairetecnimont.it

Investor Relations

Silvia Guidi
Tel +39 02 6313-7823
investor-relations@mairetecnimont.it