



Sasol fa il suo ingresso all'interno del consorzio internazionale "Concrete Chemicals" con focus su trasporto aereo e produzione di cemento sostenibili.

Date

13 April, 2022

Berlino / Johannesburg / Dauerthal, 13 aprile 2022 – La società di prodotti chimici ed energetici integrati Sasol ha fatto il suo ingresso nel progetto Concrete Chemicals, un innovativo consorzio della nuova business unit Sasol ecoFT, del produttore di cemento mondiale CEMEX e nel fornitore tedesco di energia rinnovabile ENERTRAG. Questo consorzio internazionale sta gettando le basi per la produzione di cemento climaneutrale, trasformando la CO₂ in carburanti sostenibili per l'aviazione (SAF) con l'uso di idrogeno, quindi presentando un'opportunità di riduzione della CO₂ in entrambi i settori.

I tre partner combineranno il loro know-how tecnico in Germania: Sasol ecoFT contribuirà con la sua innovativa tecnologia Fischer-Tropsch per produrre carburanti per l'aviazione sintetici e sostenibili, mentre ENERTRAG produrrà idrogeno green esclusivamente con energia proveniente da impianti eolici e solari regionali. CEMEX fornirà un'altra materia prima per la produzione del SAF, catturando la CO₂ generata dalla produzione di cemento.

Per integrare il progetto, il consorzio sta preparando richieste di finanziamento a livello europeo.

Ecco quanto ha affermato il Dott. Helge Sachs, Senior Vice President Sasol ecoFT, sulla prima joint venture su larga scala del business: "Siamo estremamente fieri di poter unire le forze con CEMEX ed ENERTRAG. Sasol è orgogliosa di fungere da membro attivo di questo consorzio che sta gettando le basi per la produzione di cemento climaneutrale e di carburanti sostenibili per l'aviazione. Non vediamo l'ora di contribuire alla decarbonizzazione dell'aviazione con la nostra tecnologia all'avanguardia Fischer-Tropsch, portando così avanti il nostro obiettivo di innovare per un mondo migliore, grazie alla nuova business unit ecoFT di Sasol."

Per maggiori informazioni su Sasol ecoFT, fate clic sul link <https://www.sasol.com/about-sasol/sasol-ecoft>

Chi è Sasol:

Sasol Ltd. è una società multinazionale sudafricana di prodotti chimici ed energetici integrati, che impiega circa 29.000 dipendenti in ben 23 paesi. Sfruttando una conoscenza e una competenza ineguagliabili per integrare tecnologie e processi sofisticati in stabilimenti operanti su scala mondiale, Sasol sviluppa, produce e commercializza una gamma di prodotti di alto valore in ben 23 paesi, creando valore per gli stakeholder.



L'obiettivo di Sasol, "Innovare per un mondo migliore", ci spinge a generare risultati da un triplice punto di vista: "People, Planet, Profit" in modo responsabile, sempre nell'intento di generare il bene.

Con introiti annuali pari a 13 miliardi di dollari US e una capitalizzazione di mercato pari a 11 miliardi di dollari US, le azioni ordinarie di Sasol vengono contrattate sugli indici di Johannesburg e New York.

Sasol è costituita da tre business unit: Chemicals, Energy e Sasol ecoFT. Sasol ecoFT porta ai clienti l'indiscussa leadership mondiale di Sasol nella tecnologia Fischer-Tropsch, coadiuvata da oltre 70 anni di esperienza nella produzione di carburanti e sostanze chimiche FT, il più grande stabilimento al mondo di FT e un portfolio ineguagliabile di proprietà intellettuale. Sasol ecoFT trae vantaggio dalla tecnologia proprietaria di Sasol, dal know-how e dalla competenza per produrre carburanti e sostanze chimiche sostenibili dall'idrogeno green e da fonti di carbonio sostenibili, grazie al processo "Power-to-Liquids" (PtL).

Chi è CEMEX:

CEMEX è una società globale che produce materiali edili e che fornisce prodotti di alta qualità e servizi affidabili. CEMEX, da sempre, migliora il benessere dei clienti finali, grazie a soluzioni edilizie innovative, miglioramenti dell'efficienza e al suo impegno nel promuovere un futuro sostenibile. La partecipazione di CEMEX è fondamentale perché si occuperà di catturare la CO₂ usata come materia prima.

Chi è ENERTRAG:

ENERTRAG è una società di energie rinnovabili con sede a Brandeburgo, Germania. ENERTRAG sviluppa, costruisce, detiene e gestisce impianti di produzione di energia integrati su larga scala in dieci paesi del mondo. Gli stabilimenti di ENERTRAG producono elettricità affidabile e idrogeno green derivanti esclusivamente da vento e sole. Anche nel consorzio Concrete Chemicals preserverà tale ruolo.

Per maggiori informazioni:

Sasol

Ezena Reyneke

Brand and Communications Lead

Sasol ecoFT

Tel.: +27 (82) 776 0855

E-mail: ezena.reyneke@sasol.com