

Sadara accende il primo impianto

Produrrà oltre 370mila tonnellate annue di polietilene. Primo dei 26 impianti del nuovo polo di Jubail Industrial City II.

9 dicembre 2015 11:43

Sadara, joint-venture tra Dow e Saudi Aramco, ha avviato nei giorni scorsi il primo dei ventisei impianti che compongono il nuovo complesso petrolchimico di Jubail Industrial City II, in Arabia Saudita, progetto da 20 miliardi di dollari che a regime avrà una capacità produttiva di 3 milioni di tonnellate.



La prima unità, appena entrata in funzione, è destinata a produrre polietilene a bassa densità lineare con tecnologia di processo Dow Solution PE e una capacità nominale pari a 370mila tonnellate annue.

Il polo petrolchimico di Sadara prevede un cracker per etilene alimentato a nafta, impianti per polietilene, ossido di etilene, ossido di propilene e derivati, materie prime per poliuretani (isocianati, polioli polieteri) ed elastomeri poliolefinici.

A fine novembre, la percentuale di completamento delle infrastrutture nel complesso chimico saudita ha raggiunto il 97%.

© Polimerica - Riproduzione riservata