

Chevron Phillips Chemical avvia cracker in Texas

A regime avrà una capacità produttiva pari a 1,5 milioni di tonnellate di etilene. Competitivo grazie allo shale-gas nordamericano.

13 marzo 2018 07:50

Chevron Phillips Chemical ha messo in marcia un nuovo cracker per etano presso il polo petrolchimico Cedar Bayou a Baytown, in Texas, con capacità produttiva pari a 1,5 milioni di tonnellate di etilene. Si tratta, afferma il gruppo statunitense, di uno dei più grandi cracker a livello mondiale, oltre ad essere uno dei più avanzati per quanto concerne l'efficienza energetica dei processi.



I lavori di costruzione erano iniziati nel 2014, in previsione di una crescita della domanda di etilene nella Costa del Golfo statunitense, trainata dai bassi costi offerti dallo shale-gas nordamericano.