

## Axiall e Lotte Chemical avviano i lavori per il cracker

In Louisiana la joint-venture LACC ha posato la prima pietra del nuovo complesso petrolchimico alimentato a shale-gas.

16 giugno 2016 07:05

Il gruppo coreano Lotte Chemicals e la statunitense Axiall, in joint-venture (LACC), hanno dato il via ai lavori per la costruzione di un nuovo cracker di etano (shale-gas) da un milione di tonnellate annue di etilene che sorgerà a Calcasieu Parish, in Louisiana, in un sito adiacente al complesso chimico Lake Charles di Axiall.

L'investimento è stimato in 1,9 miliardi di dollari, che porteranno 140 nuovi posti di lavoro diretti e 1.800 indiretti. L'avvio del nuovo cracker è previsto nel corso del 2019.

Il progetto prevede anche la costruzione, da parte di Lotte Chemical, di un impianto per glicole etilenico (EG) nei pressi del cracker, con un ulteriore investimento di 1,1 miliardi di dollari. Per il gruppo coreano si tratta del primo impianto chimico negli Stati Uniti.

Axiall sta per essere acquisita dal gruppo texano Westlake Chemical, che nei giorni scorsi ha sottoposto un'offerta da 3,8 miliardi di dollari ([leggi articolo](#)).

© Polimerica - Riproduzione riservata