

## Si riparla di Corpus Christi

I lavori di costruzione dell'impianto texano per PET/PTA potrebbero ripartire l'anno prossimo per essere completati nel 2024.

22 aprile 2021 08:40

Potrebbero ripartire, anche se non subito, i lavori di costruzione dell'impianto PET/PTA di Corpus Christi, in Texas, inizialmente progettato dal gruppo Mossi & Ghisolfi e poi ceduto alla joint-venture Corpus Christi Polymers (CC Polymers) costituita nel 2018 da Alpek, Far Eastern Group e Indorama Ventures.



L'annuncio è stato dato nel corso della presentazione dei risultati trimestrali del gruppo messicano Alpek, uno dei partner della joint-venture. La società ha deciso di estendere la fase di pre-costruzione di CC Polymers fino alla fine del 2021 e, nel frattempo, si impegnerà a ridurre il più possibile i costi di investimento. La costruzione potrebbe così ripartire nel 2022, mentre la messa in marcia è prevista due anni più tardi.

La decisione di riprendere i lavori - sospesi nel marzo dell'anno scorso ([leggi articolo](#)) proprio a causa degli elevati costi - è motivata in parte dalla ripresa della domanda di PET a livello mondiale, che ha reso più attrattivo il completamento dell'impianto, che avrà una capacità produttiva pari a 1,3 milioni di tonnellate annue di acido tereftalico purificato (PTA) e 1 milione di tonnellate di PET.

© Polimerica - Riproduzione riservata