

M&G nel porto di Corpus Christi

<p>Le autorità portuali firmano accordi logistici con il gruppo italiano per i nuovi impianti PTA/PET.</p>

21 giugno 2013 04:30

L'autorità portuale di Corpus Christi, in Texas, ha siglato accordi di lungo periodo con Mossi&Ghisolfi (M&G Group) per agevolare la logistica, all'interno del porto, degli impianti per la produzione di acido tereftalico purificato (PTA) e PET attualmente in fase di costruzione.



Il gruppo italiano sarà uno dei maggiori utilizzatori della rete ferroviaria, con circa 14.000 vagoni movimentati ogni anno, tra materie prime in ingresso e prodotti in uscita.

Per agevolare il gruppo italiano, le autorità portuali texane hanno potenziato le infrastrutture investendo circa 18 milioni di dollari; tra gli interventi pianificati, la costruzione di un nuovo molo per chiatte, interventi di drenaggio, l'apertura di un nuovo punto di accesso, l'acquisto di terreni per il potenziamento della rete ferroviaria interna e lo spostamento di una linea elettrica.

L'investimento sarà ripagato attraverso canoni di locazione e tasse portuali per un periodo di 14 anni - afferma l'autorità portuale -. Queste entrate garantiranno il finanziamento nel lungo periodo e potranno essere utilizzate per lo sviluppo di altre iniziative.

Il progetto M&G prevede la costruzione di un impianto PET a singolo reattore da un milione di tonnellate integrato a monte con una linea per acido tereftalico purificato da 1,2 milioni di tonnellate. Il nuovo insediamento creerà 250 nuovi posti di lavoro diretti e 700 indiretti, oltre a 3.000 occupati nelle fasi di costruzione.

Le fasi di ingegneria, progettazione e realizzazione del sito saranno seguiti dalla consociata Chemtex. La tecnologia di processo è la stessa implementata a Suape, in Brasile, dove dal 2007 ? in funzione un impianto da 650.000 tonnellate annue di PET. L'unità utilizza tecnologie proprietarie, quali FlexPET ed EasyUP per la rigradazione (SSP).

© Polimerica - Riproduzione riservata