

## Westlake conquista Axiall

L'operazione, del valore di 3,8 miliardi di dollari, porterà alla creazione di un gruppo integrato, secondo produttore di PVC in Nord America.

13 giugno 2016 17:08

Il gruppo chimico texano Westlake Chemical l'ha spuntata su Lotte Chemical acquisendo la connazionale Axiall al prezzo di 33 dollari per azione, che corrisponde ad un valore di 3,8 miliardi di dollari (inclusi debiti e altri oneri), con un premio del 28% rispetto alla quotazione sul mercato azionario.



La proposta di Westlake, dopo vari rilanci e la definizione di alcune condizioni di contorno, è stata accettata dal CdA di Axiall, ma deve essere ancora ratificata dall'assemblea degli azionisti, convocata in sessione straordinaria il prossimo 17 giugno.

La chiusura dell'operazione è prevista nel quarto trimestre di quest'anno: una volta integrate le attività, il gruppo diventerà il terzo maggior produttore di cloro-alcali e il secondo di PVC sul mercato nordamericano, con un giro d'affari pro-forma pari a 7,6 miliardi di dollari e un Ebitda di 1,5 miliardi.

Dalla fusione delle attività, Westlake conta di ottenere sinergie per circa 100 milioni di dollari l'anno in termini di economie di scala, diversificazione di portafoglio e integrazione verticale nella supply-chain, in particolare per quanto concerne l'etilene a valle e i compound vinilici, fino ai prodotti finiti, a monte.

Con l'acquisizione di Axiall, il gruppo texano subentrerà anche nella joint-venture LACC, che sta costruendo un cracker per etilene da etano a Lake Charles, nello stato della Louisiana.

Westlake Chemical produce prodotti petrolchimici, polimeri e materiali da costruzione, tra cui etilene, propilene, stirene, polietilene, CVM e PVC in sospensione, fino a manufatti in plastica quali tubi e raccordi, finestre, listelli e doghe per pavimentazione, e film.

Axiall, con sede ad Atlanta, opera con 25 stabilimenti tra Nord America e Asia articolati in due divisioni: quella chimica produce cloro e soda caustica, CVM (è il secondo produttore nordamericano), PVC e relativi compound, mentre la divisione prodotti da costruzione, con sede in Canada, fornisce con il marchio Royal Building Products tubi e raccordi in PVC, profili per porte e finestre, rivestimenti e modanature.