

DuPont rimodula il portafoglio materiali

Annunciata la dismissione delle divisioni Engineering Polymers e Performance Resins. In corso l'acquisizione di Rogers Corporation.

2 novembre 2021 15:38

DuPont ha annunciato oggi due operazioni destinate a modificare radicalmente l'attuale portafoglio di materiali.



La prima è l'acquisizione di Rogers Corporation, al controvalore di 5,2 miliardi di dollari, che arricchisce l'offerta del gruppo chimico statunitense con materiali ingegnerizzati (tra cui substrati ceramici per semiconduttori e schiume ad alte prestazioni) e componenti destinati a mercati con un alto tasso di crescita quali la mobilità elettrica, i sistemi di guida assistita, le telecomunicazioni (5G) e le energie pulite.

Con sede a Chandler, in Arizona (USA), Rogers opera attraverso i segmenti Advanced Electronics Solutions (AES) ed Elastomeric Material Solutions (EMS) occupando oltre 3.500 addetti in 14 siti produttivi in Nord America, Europa e Asia, per un giro d'affari stimato quest'anno in 950 milioni di dollari. L'acquisizione si concluderà formalmente nel secondo trimestre dell'anno prossimo e segue quella di Laird Performance Materials, avvenuta a luglio. Le attività saranno integrate nel segmento Electronics & Industrial di DuPont.



La seconda è la dismissione di una porzione rilevante del segmento Mobility & Materials, comprendente le divisioni Engineering Polymers, Performance Resins e la joint-venture DuPont Teijin Film, con i tecnopolimeri a marchio Zytel, Delrin, Hytrel, Crastin, Vamac e Tedlar; attività che nel complesso valgono circa 4,2 miliardi di dollari di fatturato con un Ebitda stimato intorno al miliardo. In questo caso l'acquirente non sembra essere stato ancora individuato.

"Con gli annunci odierni stiamo concentrando la nostra attenzione su opportunità ad alta crescita e valore aggiunto in settori con trend di crescita secolare, in cui la nostra leadership nell'innovazione offre un vantaggio competitivo", commenta Ed Breen, CEO di DuPont (nella foto). "In futuro il nostro portafoglio sarà centrato su pilastri chiave quali: elettronica, acqua, protezione, tecnologie industriali e auto di prossima generazione, dove ci impegniamo ad investire in modo organico e attraverso acquisizioni strategiche".

© Polimerica - Riproduzione riservata