

Qualche dettaglio su DowDuPont

La sede delle attività nelle materie plastiche sarà Midland e nel nome ci sarà anche “Dow”.

25 febbraio 2016 07:20

Dow ha fornito qualche dettaglio in più sulla società indipendente dedicata alle scienze dei materiali che sarà costituita dopo la fusione con DuPont e la nascita di DowDuPont, gruppo con capitalizzazione in borsa di 130 miliardi di dollari e vendite superiori a 80 miliardi.



QUARTIER GENERALE NEL MICHIGAN. La sede della società sarà Midland, nello stato del Michigan, dove oggi sorge il quartier generale di Dow e nel nome della nuova entità comparirà il marchio Dow.

La società accorperà la divisione Performance Materials di DuPont e alcune importanti business unit di Dow: Performance Plastics, Performance Materials and Chemicals, Infrastructure Solutions e Consumer Solutions e Automotive Solutions (ad eccezione delle attività Electronic Materials). Insieme, tutte queste attività hanno generato nel 2014 un giro d'affari di 51 miliardi di dollari.

SPECIALITÀ E AGRICOLTURA. Le altre due società indipendenti controllate da DowDuPont saranno specializzate nei prodotti per agricoltura e nelle specialità ed elettronica. Il quartier generale di Agricoltura (il nome deve essere ancora stabilito) sarà Wilmington, nel Delaware, dove oggi ha sede DuPont e “DuPont” ricorrerà anche nel nome della nuova società indipendente.

La cittadina del Delaware ospiterà anche l'ultima realtà, Specialty Products, che vedrà la fusione delle divisioni Nutrition & Health, Industrial Biosciences, Protective Solutions, Electronics & Communications di DuPont, insieme con la divisione Electronic Materials di Dow.

FUSIONE ENTRO L'ANNO. Nelle intenzioni dei due partner, la fusione avverrà nella seconda parte di quest'anno, una volta soddisfatte alcune condizioni contrattuali e ottenuto il via libera delle autorità antitrust. Saranno quindi necessari tra i 18 e i 24 mesi per portare a termine la separazione delle tre società e riorganizzare le attività.

© Polimerica - Riproduzione riservata