

MHG sul mercato come Danimer Scientific

Cambio di identità, con ritorno alle origini, per il produttore statunitense di bioplastiche a base PHA.

9 dicembre 2016 07:20

Il produttore di bioplastiche Meredian Holdings Group, meglio noto con la sigla MHG, ha deciso di cambiare 'corporate identity' e di presentarsi sul mercato, con effetto immediato, come Danimer Scientific, per richiamare le sue origini di azienda biotech attiva nello sviluppo e produzione di biopolimeri a base PHA.



Fondata nel 2004 come società di ricerca, Danimer Scientific aveva rilevato nel 2007 da Procter & Gamble i brevetti relativi alla produzione delle bioplastiche PHA Nodax sviluppate da Isao Noda, ora nel Board of Directors dell'azienda. Due anni fa, la società era confluita, insieme a Meredian, nella joint-venture paritetica Meredian Holdings Group. Meredian è specializzata nella produzione di polidrossialcanoati (PHA), mentre Danimer Scientific si è ritagliata il ruolo di compoundatore di bioplastiche a base di PHA, PLA e altri biopolimeri mediante un processo brevettato di estrusione reattiva.

In aprile, alla guida di MHG era subentrato, in qualità di CEO, Stephen Croskrey, al quale è stato affidato il compito di ampliare l'impianto pilota in funzione a Bainbridge, negli Stati Uniti, dove MHG produce PHA da olio di colza (canola) con l'ausilio di microorganismi.

© Polimerica - Riproduzione riservata