

## Borealis premia gli innovatori

Quest'anno il Borealis Scientific Innovation Award 2024 riguardava la produzione e l'uso sostenibili delle materie plastiche.

9 dicembre 2024 08:45



Il gruppo austriaco Borealis ha annunciato i tre vincitori del concorso Borealis Scientific Innovation Award 2024 (BSIA) che dal 2008 riconosce le idee innovative capaci di influenzare il futuro, con focus quest'anno sulla produzione e l'uso sostenibili delle materie plastiche.

Il posto più alto nel podio è stato assegnato a Clement Collins Rice dell'Università di Oxford (Regno Unito) per il lavoro “Towards designer polyolefins: highly tuneable olefin copolymerisation using a single permethyl-indenyl post-metallocene catalyst”.

In seconda posizione si è classificata Elisabetta Carrieri dell'Università di Gand, in Belgio, con la ricerca “Development of a solvent based recycling process for agricultural film”, mentre al terzo posto è giunto Esun Selvam dell'Università del Delaware (USA) con “Recycling polyolefin plastic waste at short contact times via rapid joule heating”.

L'annuncio è stato dato durante il Borealis Innovation Day, tenutosi nei giorni scorsi a Linz, in Austria.

Le candidature per l'edizione 2025 del BSIA si apriranno, come di consueto, in primavera.

*Nella foto, da sinistra a destra: Elisabetta Carrieri, Andreas Meinecke (Borealis), Clement Collins Rice, Nina Ackermans (Borealis), Esun Selvam e Rudolf Wölfer (Borealis)*

© Polimerica - Riproduzione riservata