

Due dottorandi per SuprabARRIER

<p>Università di Parma e Sabic lanciano un dottorato europeo di ricerca.</p>

24 febbraio 2015 06:30

Parte il 27 febbraio a Parma, con il “kick-off meeting”, un nuovo progetto di dottorato europeo (European Industrial Doctorate, EID) nel campo dei materiali polimerici barriera che vede protagonisti l'Università di Parma e il gruppo Sabic.



Coordinato dal prof. Enrico Dalcanale del Dipartimento di Chimica dell'Ateneo, SuprabARRIER (SUPRAMolecular polyolefins as oxygen BARRIER materials) punta a formare figure professionali di alto profilo specializzate nel settore dei materiali polimerici di nuova generazione per il settore del packaging alimentare e medicale.

Finanziato per il quadriennio 2015-2018 nell'ambito delle azioni Marie Skłodowska-Curie (MSCA) del programma Horizon 2020, è l'unico progetto italiano approvato nella prima “call” su 101 presentati, dei quali solo 19 finanziati.

Il progetto prevede il reclutamento di due studenti di dottorato di ricerca, che svolgeranno la loro attività per metà tempo all'Università di Parma e per l'altra metà nel centro di ricerca di Sabic a Geleen nei Paesi Bassi. I ricercatori completeranno la loro formazione internazionale con “secondments” nei Centri di ricerca Sabic in Arabia Saudita (Gedda) e Cina (Shanghai).

Sabic ha già finanziato in passato l'attività del gruppo di ricerca del prof. Dalcanale (nella foto) con contratti gestiti dal centro Cipack del Tecnopolo di Parma.

© Polimerica - Riproduzione riservata