

PHA da scarti della filiera lattiero-casearia

Il 12 settembre a Milano saranno presentati i risultati del progetto di ricerca PHA-STAR finanziato da Regione Lombardia.

22 luglio 2019 08:55

Dopo due anni di sperimentazione, saranno presentati il prossimo 12 settembre a Milano i risultati del progetto PHA-STAR per la produzione di poliidrossialcanoati (PHA) utilizzando sottoprodotti di scarto della filiera lattiero-casearia

lombarda, realizzato dal gruppo di ricerca Ricicla del Dipartimento di Scienze Agrarie ed Ambientali (DISAA) dell'Università degli Studi di Milano e da Agromatrici, start up della Lomellina impegnata nel recupero delle biomasse.

L'occasione sarà offerta dal Convegno "Buone pratiche di green economy in agricoltura" organizzato da Consorzio Italtotec in collaborazione con Lombardy Green Chemistry Association e Regione Lombardia.

