

Corso di perfezionamento su plastiche e ambiente

Plasmia è organizzato dal Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali dell'Università di Milano in collaborazione con Corepla.

18 aprile 2019 08:20

L'Università degli Studi di Milano ha introdotto il nuovo percorso formativo multidisciplinare Plasmia dedicato a "Plastiche, microplastiche e impatto ambientale", che vede il supporto di Corepla.



Si tratta di un Corso di Perfezionamento per laureati con 80 ore di didattica frontale e altre 40 di attività pratiche presso laboratori di ricerca e visite a impianti con sistema integrato di selezione recupero e riciclo meccanico di imballaggi in plastica post consumo.

I partecipanti - affermano gli organizzatori - acquisiranno competenze interdisciplinari integrate di tipo tecnologico, ecologico, biologico, economico-giuridico e sociale sul tema plastica-microplastica e ambiente, inclusi gli aspetti relativi ad una corretta comunicazione scientifica dei problemi e agli strumenti metodologici necessari per quantificare e valutare la sostenibilità ambientale, economica e sociale dell'utilizzo della plastica lungo tutta la value-chain, nell'ottica di una economia circolare e quelli relativi.

Il corso partirà a giugno (il 5, giornata mondiale per l'Ambiente), con possibilità di iscriversi fino a 10 maggio, mentre il colloquio per l'ammissione è fissato per il 16 maggio 2019.

Per informazioni: [Plasmia - Plastiche, microplastiche e impatto ambientale](#)

© Polimerica - Riproduzione riservata