

Master su materie prime e sostenibilità

Sarà avviato l'anno prossimo dall'Università di Bologna in collaborazione con altri atenei europei e aziende, tra le quali Bio-on.

17 dicembre 2018 07:20

La società biotech bolognese Bio-on e l'Università di Bologna stanno progettando un nuovo master post-laurea finanziato dall'Unione europea dedicato all'esplorazione delle materie prime e l'economia circolare (Rames).



L'obiettivo è formare una nuova generazione di geologi e ingegneri orientati all'imprenditorialità, che abbiano una profonda conoscenza delle proprietà fisico-chimiche delle materie prime, della loro esplorazione geologica e siano particolarmente sensibili alle migliori pratiche di sfruttamento sostenibile.

L'avvio dei corsi è previsto nell'anno accademico 2019-2020, con il finanziamento dell'Istituto Europeo di Tecnologia-EIT (European Institute of Technology). Competenze e know-how saranno forniti da tre dipartimenti dell'Università di Bologna, due dipartimenti dell'Università norvegese di Scienze e Tecnologie (Trondheim), dal Geological Survey of Finland e da un certo numero di aziende italiane e straniere, tra cui Bio-on, Intellectual Property Company (IPC) italiana attiva nel settore delle bioplastiche biodegradabili, in particolare PHAs (poliidrossialcanoati) ottenuto da sottoprodotti agricoli.

© Polimerica - Riproduzione riservata