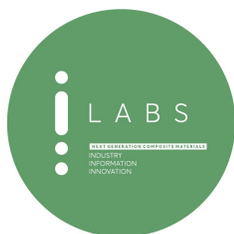


Riuso e riciclo di materiali compositi

È il tema del webinar organizzato nell'ambito del progetto Marlic "Marche Applied Research Laboratory for Innovative Composites".

19 novembre 2020 08:34



Si intitola "*De manufacturing: riuso e riciclo dei materiali compositi. Quali possibilità*" il webinar gratuito (ma con registrazione obbligatoria) che si terrà l'11 dicembre 2020 alle ore 10 nell'ambito del progetto Marlic "Marche Applied Research Laboratory for Innovative Composites" annesso alla quarta Piattaforma Collaborativa Regionale i-Labs.

Nell'ambito della piattaforma, un gruppo di aziende lavora ad uno specifico progetto di ricerca del tema del De-Manufacturing. Coordinato dall'azienda PladosTelma, il gruppo De manufacturing sta promuovendo una serie di seminari per illustrare lo stato dell'arte in termini di trasformazione degli scarti e concorrere alla soluzione del problema dell'avvio in discarica dei materiali compositi termoindurenti.

Il webinar è rivolto a tutte le aziende, enti di ricerca, associazioni ed esperti interessati al tema del De-Manufacturing. Obiettivo dell'incontro quello di condividere buone pratiche di De-manufacturing a livello nazionale al fine di stimolare una discussione con il mondo industriale marchigiano dei compositi.

Finanziato dal POR Marche FESR 2014 – 2020, il progetto Marlic vede la presenza di 27 soggetti pubblici e privati, coordinati da HP Composites, con l'Università degli Studi di Camerino in qualità di responsabile scientifico insieme con la Fondazione Cluster Marche.

Per programma, informazioni e iscrizioni: [i-Labs](#)

© Polimerica - Riproduzione riservata