

Polo dello stampaggio all'Università di Camerino

Il progetto coinvolge anche il costruttore di presse KraussMaffei, l'agenzia Antonio Simonelli e lo stampatore Techpol.

22 settembre 2021 08:46

Creare presso l'Università di Camerino, in provincia di Macerata, un polo tecnologico a supporto degli stampatori del Centro Italia, punto di riferimento sia a livello impiantistico che per la ricerca e lo sviluppo applicativo.



È questo l'obiettivo dell'accordo siglato da Unicam, KraussMaffei Group Italia - con il supporto del rappresentante Antonio Simonelli - e Techpol, azienda marchigiana attiva da oltre 40 anni nella progettazione e nello stampaggio a iniezione di tecnopolimeri.

La struttura offrirà corsi di formazione sullo stampaggio a iniezione, servizi di consulenza tecnica per lo studio, l'ottimizzazione dei processi industriali e l'analisi di fattibilità, con focus sul "metal replacement".

A supporto del progetto, KraussMaffei metterà a disposizione una pressa elettrica della serie PX.

© Polimerica - Riproduzione riservata