

## Realtà aumentata

Auto dal futuro  
e documenti  
per biciclette  
Gli artigiani 4.0

C'è un visore di realtà aumentata che proietta in una officina futuristica d'auto d'epoca, oppure una carta d'identità per biciclette fatte su misura. E ancora, produttori d'argento che vogliono comunicare i propri manufatti ai giovani. È l'artigianato milanese che incontra l'innovazione. Cariplo Factory e Upskill 4.0 (spin off universitario presieduto dall'economista Stefano Micelli) hanno presentato

ieri a Base, in via Bergognone, il percorso di innovazione intrapreso negli ultimi quattro mesi (inizio il 24 marzo) da sei aziende artigiane del territorio con gli studenti degli Its (Istituti tecnici superiori) di Pavia, Udine e Bologna. Le aziende coinvolte nei progetti di innovazione sono state Ganci Argenterie, Fabscarte, Laboratorio Lopane, La Ciclisitica Milano, Glassi Mosaico e Individuals. Sono state identificate tra un bacino

di imprese diversificate e in base alle esigenze segnalate dalle imprese stesse sono stati individuati gli Its più adatti. «È un progetto con il quale cerchiamo di dare strumenti al passo con i tempi alle piccole e medie imprese — ha spiegato Micelli —. Porta un miglioramento, tanto alle aziende, quanto agli studenti che non avevano mai esposto in pubblico, per esempio. Tenevo molto a questo percorso pilota a Milano». Ora

l'obiettivo è allargarsi a tutta la regione. Upskill è nata a fine 2019 e ha unito più di 300 studenti in Italia con oltre 80 progetti realizzati. Carlo Mango, direttore dell'area ricerca scientifica di Fondazione Cariplo ha aggiunto che «è un programma in linea con i progetti di valorizzazione dei talenti», che anche per Matteo Scarabelli di Cariplo Factory sono «elementi fondanti». Gli studenti a fianco degli artigiani.

M. Cas.

© RIPRODUZIONE RISERVATA



A Base La premiazione dei team

