



Il futuro degli artigiani si chiama web e 3D

IL CONVEGNO La Cna: «La tecnologia è un aiuto alla categoria»

TREVISO - (zan) Secondo un sito specializzato olandese, il Veneto è la regione italiana dove è più sviluppata la stampa 3D. Una tecnologia che può creare nuove prospettive di lavoro per i giovani, ma anche rendere più competitive lavorazioni tradizionali, con il vantaggio di essere disponibile anche per aziende di piccole dimensioni. Non a caso la Cna del Veneto ha dedicato al tema un apposito seminario nella sede dell'Istituto tecnico industriale Max Planck di Lancenigo. «Basta con l'immagine dell'artigiano imprenditore di serie B - ha affermato Andrea Di Benedetto, vicepresidente nazionale dell'associazione imprenditoriale - perché l'artigiano

detiene la conoscenza del saper fare. Creiamo momenti di contaminazione tra imprenditori e giovani smanettoni, per coniugare idee visionarie e saper fare».

Il futuro del settore, hanno ribadito i rappresentanti della categoria, passa attraverso nuove conoscenze. «Le imprese - ha sottolineato Alessandro Conte, leader della Cna regionale - devono imparare a raccontarsi anche attraverso il web». E anche la scuola deve fare la sua parte, fornendo agli studenti competenze adeguate alle esigenze delle aziende, con cui, come ha affermato il dirigente scolastico del Planck, Mario Della Ragione, va stretto un patto oltre agli stage ed all'alternanza.



IL PRESIDENTE
Cna Veneto
Alessandro
Conte