

Al Faberlab gli attori sono i lavoratori di domani

Pubblicato: Martedì 6 Maggio 2014



Un pomeriggio all'insegna delle nuove tecnologie digitali. È quello che ha visto protagonisti i ragazzi del Centro per l'impiego e la formazione di Tradate (Cfp), organizzato nei locali della nuova officina digitale di Tradate, il **Faberlab**, in associazione con **Confartigianato Imprese Varese**.

Poco più di due ore per illustrare ai lavoratori di domani le potenzialità delle stampanti, degli scanner 3D e di tutto ciò che ruota attorno ai nuovi strumenti a disposizione di chiunque abbia una buona idea e voglia svilupparla anche senza grandi capitali alle spalle.

Angelo Bongio, del settore innovazione di Confartigianato Imprese, ha tenuto **una breve lezione** introduttiva in cui ha illustrato ai ragazzi come siamo arrivati alla cosiddetta "rivoluzione digitale". Un excursus lungo cinque secoli in cui dalla bottega rinascimentale si passa alla catena di montaggio, fino ad arrivare all'open source, al crowd-funding e alle schede elettroniche **Arduino**, vero vanto dell'ingegno italiano del XXI secolo.

I ragazzi hanno poi potuto vedere all'opera le macchine del Faberlab. **Umberto Rega**, responsabile formazione di Confartigianato, ha spiegato come queste tecnologie siano un formidabile passepartout per aprirsi al mercato: «Oggi – ha detto Rega – se avete una buona idea, potete postarla sul sito **Kickstarter.com**, mostrarne le potenzialità e chiedere a chiunque un finanziamento per realizzarla. Stiamo assistendo a una rivoluzione nel mondo della produzione di cui voi potete essere protagonisti».



Infine hanno potuto stampare un progetto disegnato

in aula con il software CAD.

È così che una parte di un filtro per l'aria di una vespa, progettata con i professori **Tiziano Rigo** e **Daniele Malagola**, ha preso forma nella stampante 3D della sala attrezzi del Faberlab.

Per Soufiane e Karim, due dei ragazzi del Cfp, è stato il modo di scoprire un nuovo mondo: «Vogliamo tornare e provare questi strumenti, anche perché gli stage non bastano per una formazione tecnica completa. Qui vediamo un'opportunità in più per il nostro futuro».

Segui tutti gli eventi Faberlab sul canale live di Varese News

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it