

## «Fab-lab, la tecnologia per tutti»



### *Sergio Bolzonello ieri al taglio del nastro del laboratorio digitale*

23 Aprile, 2017

MANIAGO. «Una struttura che permetterà al territorio e al mondo imprenditoriale locale di compiere un grande salto di qualità». Così il vicepresidente della Regione, Sergio Bolzonello, ha definito il Fab-lab, il laboratorio di fabbricazione digitale inaugurato ieri a Maniago.

La struttura è situata in un capannone del Nip, la zona industriale della città del coltello.

Il taglio del nastro è avvenuto alla presenza del sindaco Andrea Carli, del presidente del consorzio Innova, Michele Morgante, del presidente di Confartigiano Pordenone, Silvano Pascolo, nonché del vicepresidente del Nucleo di industrializzazione, Renato Piazza.

Il Fab-lab di Maniago, sostenuto dalla Regione, è un acceleratore di idee e di innovazione che mette a disposizione di imprese, scuole, designer, professionisti e, in generale, dei cittadini, software e macchine per la fabbricazione digitale con le quali trasformare le proprie idee in nuovi prodotti e prototipi.

All'interno del Fab-lab verranno organizzati periodicamente workshops teorico-pratici, accessibili a tutti, sui diversi aspetti legati alla fabbricazione digitale.

Gli utenti saranno formati anche sul funzionamento delle diverse macchine disponibili, che potranno poi utilizzare in completa autonomia.

Come ricordato dal vicepresidente della Regione nel suo intervento, l'avvio di questa attività «premia la perseveranza dell'amministrazione comunale di Maniago, che da subito – ha ricordato Bolzonello – ci ha richiesto il sostegno dell'iniziativa per mettere a disposizione macchinari a favore di questo territorio».

Sergio Bolzonello ha inoltre evidenziato come il Fab-lab rappresenti «uno strumento innovativo che consente al mondo dell'impresa e a quello della formazione e istruzione di dialogare tra di loro. C'è infatti sempre più bisogno – ha sottolineato – che i nostri ragazzi padroneggino al meglio le nuove tecnologie per entrare più facilmente nel mondo del lavoro».

«Oggi – ha continuato il vicepresidente Fvg –, per fare industria 4.0 c'è bisogno di un tessuto produttivo e manifatturiero ad altissimo livello di digitalizzazione. Pertanto, è necessario mettere a disposizione di chi vuole intraprendere questo percorso gli strumenti necessari. Il Fab-lab di Maniago – ha concluso – va proprio in questa direzione».

©RIPRODUZIONE RISERVATA

~~GUARDA ANCHE~~XXXXXXXX

~~XXXXXX~~

~~Mura d'infarto sul posto di lavoro a 48 anni Cronaca Messaggero Veneto~~

~~Stroncato da un infarto al cinema mura ufficiale delle Frece tricolori Cronaca Messaggero Veneto~~