

Mestre ❖ Marghera

PARCO VEGA

Oggi "Fablab" apre le sue porte al pubblico

Il compleanno della start up si festeggia con i "guru" dell'innovazione e dimostrazioni in 3D

MARGHERA

Al Parco tecnologico e scientifico Vega di Porto Marghera (in via delle Industrie) si festeggia oggi i primi due anni di esistenza dell'incubatore Fablab, con l'apertura delle porte dei laboratori al pubblico. Sarà un'occasione per toccare con mano la rivoluzione della "manifattura 2.0" e con l'idea di tre giovani imprenditori oggi è una "start up" di successo, un'azienda innovativa al 100% inserita nella rete mondiale che fa capo al prestigioso Mit (Massachusetts Institute of Technology) di Boston. Si tratta di un interessante e stimolante "viaggio" – di grandissima attualità e con un ampio



Il laboratorio di Fablab

sguardo sul futuro – dentro le nuove frontiere delle tecnologie informatiche che aprono la strada a nuove aziende (start up) che nascono all'insegna dell'in-

novazione, con visite guidate al laboratorio di Fabbricazione Digitale e dimostrazioni delle tecnologie e dei macchinari presenti, sperimentazioni pratiche in diretta e seminari di stampa in 3D anche con materiali fluidodensanti come la porcellana o il cioccolato, di Laser Scanne con riproduzione di oggetti o persone in 3D e di fresatura di materiali di spessore elevato (Cnc).

Il tutto sarà ben accompagnato da conferenze e una tavola rotonda con i grandi "guru" dell'innovazione tecnologica e digitale, come: Tomas Diez (Fablab Barcellona), Massimo Menichinelli (Mit di Boston), Massimo Moretti (Wasp Project), Stefano Micelli (Futuro Artigiano) e

Gianluigi Cogo (Digital Champion). L'Open Day inizia questa mattina alle ore 10 con visite guidate, dimostrazioni e incontri con le istituzioni, i makers e i partner di Fablab Venezia (il primo ad essere avviato in tutto il Nordest) con tanto di pizza party per poter discutere le proprie idee e fare domande.

Nel pomeriggio (ore 16.30), discussione pubblica con Pier Paolo Baretta (sottosegretario del ministero dell'Economia e delle Finanze; Luca Felletti (segretario Generale della Programmazione della Regione del Veneto); Michele Bugliesi (rettore Università Ca' Foscari); Benno Albrecht (direttore scuola di dottorato Luav); Alberto Baban (presi-

dente Piccola Industria di Confindustria) e Tommaso Santini, (amministratore delegato del Vega). Fablab _ con il patrocinio del Comune di Venezia che è il socio di maggioranza della società consortile Vega Scarl _ ha aderito alla rete mondiale che fa capo al Mit di Boston e alla Fab Foundation, nato nel 2013 grazie ai soci fondatori Elia de Tomasi, Leonidas Paterakis e Andrea Boscolo. Al Parco Vega, Fablab Venezia ha un laboratorio di fabbricazione digitale aperto a makers, artigiani e creativi di ogni tipo. La sua missione è quella di: «mettere a disposizione una serie di strumenti per la fabbricazione digitale a chiunque voglia realizzare le proprie idee, attraverso servizi e processi innovativi collegati alla manifattura digitalizzata e programmi formativi per la crescita ed il trasferimento di know how al mondo dell'impresa, alle associazioni di categoria, ai liberi professionisti e scuole». (g.fav.)