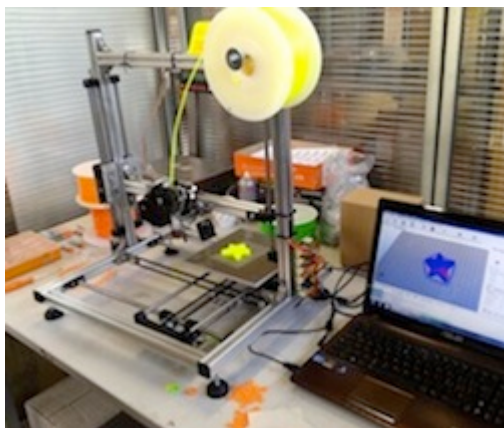


A Glocal stampiamo in 3D

Pubblicato: Venerdì 7 Novembre 2014



Parlare di innovazione tecnologica e di artigianato digitale senza una stampante 3D, sarebbe stato come parlare di letteratura senza mai aver letto un romanzo. Per questo a [Glocal14](#), nei [panel dedicati all'economia](#), abbiamo deciso di ospitare alcune delle realtà territoriali che si stanno muovendo verso il cosiddetto movimento dei **makers**. Una di queste è sicuramente [Faberlab](#), l'**officina digitale nata nel marzo scorso in provincia di Varese per iniziativa di Confartigianato Imprese**, che sta diventando un vero e proprio incubatore di idee, imprese, corsi e iniziative.

In poco più di sette mesi Faberlab ha organizzato corsi sul funzionamento della scheda **open source Arduino**, seminari sul coworking e sul crowdfunding, o sull'utilità dei social network per le aziende e, cosa ancor più importante, **attivato convenzioni con le scuole superiori del territorio**. L'obiettivo è quello di far conoscere ai più giovani le potenzialità delle nuove tecnologie, invitandoli a testare con mano i nuovi "attrezzi" degli artigiani del futuro, direttamente nel laboratorio dell'officina digitale.

Stampanti e scanner 3D, laser cutter, software di prototipazione rapida, diventano così materiale con cui prendere confidenza per un futuro meno incerto di quanto sia il presente.

Durante l'intera giornata di sabato 15 novembre Faberlab, sarà quindi presente in **Camera di Commercio** per svelare e mostrarvi l'attività dell'officina digitale della provincia di Varese. **Naturalmente con una stampante 3D**. Tutti potranno vedere come funziona una stampante in 3D e portarsi a casa un piccolo oggetto. Vale la pena di passare a Glocalnews anche solo per vedere all'opera il nostro "futuro".

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it