

ZCZC5485/SXB

XSP83379

R CRO SOB QBXB

Ecco la palestra dell'"innovazione", stampanti 3D e laser

Inaugurata alla RomeCup, si trova in quartiere della Capitale

(ANSA) - ROMA, 20 MAR - Apre i battenti la palestra

dell'"innovazione, uno spazio multifunzionale con all'interno un

laboratorio dedicato ai 'maker', gli artigiani del futuro,

attrezzato dei più moderni strumenti tra cui stampanti 3D e

laser. Si chiama InnovationGym, ed è parte della manifestazione

RomeCup organizzata in questi giorni dalla Fondazione Mondo

Digitale.

"Vuole essere uno spazio di educazione per tutti - ha spiegato l'ideatore Alfonso Molina - e che guarda al futuro, alle opportunità e alle sfide che emergono dalla rapida evoluzione tecnologica e della società nel suo complesso".

La 'palestra' allestita nel quartiere Quadraro a Roma è organizzata in vari spazi: il 'Fablab', una serie di strumenti pensati per la fabbricazione tradizionale e digitale attrezzato con laser cutter, frese e stampanti 3D e strutturato secondo le indicazioni dei 'creatori' del movimento Maker, ossia il Centro per Bit e Atomi dell'Istituto di Tecnologia del Massachusetts. Ma ci sono anche un centro di formazione e didattica della robotica, uno spazio per sostenere la creatività nel mondo imprenditoriale e una 'palestra' dove tenere in forma mente e corpo. "Sogniamo - ha proseguito Molina - che nascano tante altre palestre simili a queste. Così come esistono i laboratori

**Agenzia:** Ansa  
**Data:** 20 marzo 2014

di fisica, chimica, informatica, immaginiamo la creazione in  
tutte le scuole la creazione di palestre  
dell'innovazione".(ANSA).

Y28-SAM

20-MAR-14 16:33 NNNN