

LA SAPIENZA

“Maker Faire”
giovani inventori
tra robot e droni

STEFANO PETRELLA

ROBOT, stampanti 3D e visori per la realtà aumentata, ma anche nuovi strumenti per il lavoro degli artigiani digitali e innovazioni al servizio della ricerca, come le tecnologie ottiche per l'analisi di manoscritti antichi. È solo un assaggio delle oltre 700 invenzioni provenienti da tutto il mondo che sarà possibile scoprire alla terza edizione della Maker Faire romana, fiera dell'innovazione aperta al pubblico da oggi (ore 14) a domenica, che quest'anno

si sposta nella città universitaria della Sapienza e diventa la più grande d'Europa, seconda solo a quelle di New York e San Francisco. Gli oltre 100mila metri quadri ospiteranno circa 600 stand espositivi, oltre a una grande area per bambini, le sperimentazioni sonore negli spazi “maker music” e una voliera alta 22 metri dove provare droni di ultima generazione.

La Sapienza Piazzale Aldo Moro, da oggi (dalle ore 14) a domenica 18 ottobre, dalle 10 alle 18, tel. 06-6976901

