



Camera di Commercio  
Roma

ASSET - CAMERA  
Azienda Speciale

Roma, 21 aprile 2015

AL DIRIGENTE SCOLASTICO

Gentilissimo,

in collaborazione con il MIUR e con l'Assessorato Scuola, Sport, Politiche Giovanili e Partecipazione di Roma Capitale abbiamo avviato dal primo aprile la Call for Schools.

Le candidature potranno essere presentate fino al 25 maggio on line sul sito <http://www.makerfairerome.eu/it/call-for-schools/>

La call è rivolta a singoli studenti, classi, gruppi di studio o interi istituti scolastici e scuole di secondo grado che vogliano promuovere progetti innovativi sviluppati della scuola.

Quest'anno saranno 30 i progetti selezionati dalla Giuria e potranno esporre il proprio progetto in un'area dedicata ai progetti innovativi nati sui banchi di scuola.

Ci aspettiamo progetti creativi, innovativi, divertenti e interattivi, che mostrino il processo con cui si realizza qualcosa e che arricchiscano i visitatori comunicando passione e ingegno.

I contenuti saranno valorizzati nel sito web e il nostro press & media team li farà conoscere a giornali, radio e televisioni, che nelle scorse edizioni hanno dedicato tantissima attenzione ai progetti partecipanti.

Partecipare alla Maker Faire Rome vuol dire: tanta visibilità, tanti contatti e tanto divertimento.

“The Brain arm”, un braccio robotico realizzato con una stampante 3D che si muove con la “forza del pensiero”; “My Way”, un innovativo bastone per non vedenti; “Ricordati di me”, il seggiolino salva-bimbi collegato all'auto e al cellulare che permette di evitare “qualsiasi dimenticanza”... sono questi alcuni dei progetti delle scuole che hanno vinto la selezione della Call for Schools 2014.

Gli argomenti oggetto della Call for Schools sono:

- 3D printing
- 3D scanning
- Arduino
- Art
- Artisans & New Craft
- Biology
- Cultural Heritage
- Drones
- Education
- Energy & Sustainability



Camera di Commercio  
Roma

ASSET - CAMERA  
Azienda Speciale

- Fabrication
- Fashion & Wearables
- Food & Agriculture
- Games
- Hacks
- Home Automation
- Internet of Things
- Kids & Education
- Music & Sound
- Open Source
- Recycling & Upcycling
- Robotics
- Science
- Steam Punk
- Wellness & Healthcare

Saranno giudicati con particolare attenzione quei progetti che sapranno mettere in evidenza i processi del digital manufacturing e che avranno una o più delle seguenti caratteristiche:

- 1) nuova intelligenza applicata a prodotti o processi tradizionali (con sensori, stampa 3d e nuove tecnologie);
- 2) potenziale profittabilità;
- 3) sostenibilità.

Per info [callforschools@makerfairerome.eu](mailto:callforschools@makerfairerome.eu)

La ringrazio per la collaborazione e Le porgo i più cordiali saluti.

  
Il Direttore Generale  
*Dr. Massimiliano Colella*