

Talenti e robot alla Maker Faire di Roma 2018

Da **Elias Secchi** - 3 ottobre 2018

La **Maker Faire** di Roma, quest'anno con la partnership di **BreakingTech**, sarà un'occasione per conoscere le migliori tecnologie disponibili sul mercato ma anche per apprendere in anticipo quali saranno le persone che potrebbero cambiare il futuro. Gli organizzatori hanno infatti predisposto aree dedicate a **robot** ed eventi per la promozione dei migliori **talenti innovatori** provenienti da tutto il mondo.

Investitori da tutto il mondo per sostenere i talenti

Grazie alla collaborazione con l'**ICE – Agenzia per la promozione all'estero e l'internazionalizzazione delle imprese italiane**, quest'anno alla Maker Faire di Roma saranno presenti oltre **100 operatori internazionali** scelti in base a una selezione realizzata dall'agenzia stessa.

Saranno rappresentati importanti investitori come **Quest Ventures**, un fondo di Singapore leader per le aziende che hanno **scalabilità** e **replicabilità** nelle grandi comunità di internet. Ci saranno società di gestione degli investimenti quali la sudafricana **Adinah Capital Partners**, o la svizzera **BackBone Ventures**, che rivolge la propria attenzione agli investimenti iniziali e di avviamento, principalmente nel settore dei **progetti innovativi** di **TIC**, **FoodTech** e tecnologie dirompenti.

Parteciperanno **aziende** e **acceleratori** in cerca di **brevetti** come la francese **Manifesto Innovation Accelerator** di **Danone** e la canadese **About Communications** di **bluArc**, compagnia telefonica in crescente espansione territoriale. Saranno presenti incubatori come lo **Zagreb Entrepreneurship Incubator** premiato nel 2014 come il miglior istituto di sostegno all'imprenditorialità in Croazia dal Ministero dell'imprenditoria e dell'artigianato.

“Siamo molto soddisfatti di questa collaborazione. Il riscontro ricevuto dalla nostra rete estera all'invito a partecipare a Maker Faire Rome, infatti, è stato estremamente positivo, a conferma del grande interesse che la manifestazione è capace di suscitare anche all'estero. La quantità e la qualità degli operatori individuati e invitati – ha concluso Pastore – è un'ulteriore conferma della capillarità di contatti che la rete estera dell'Agenzia ICE ha saputo creare anche nelle sfere di business maggiormente orientate all'innovazione”.

Ferdinando Pastore Dirigente dell'Ufficio Tecnologia Industriale Energia e Ambiente dell'Agenzia
ICE

I Robot a Maker Faire

L'area **Robotics** della **Maker Faire Rome 2018**, curata per il secondo anno consecutivo dal professor **Bruno Siciliano**, docente di automatica all'Università Federico II di Napoli, è il

paradigma di un interesse crescente verso l'innovazione. Dall'interesse all'approfondimento il passo è d'obbligo perché, accanto a un nuovo **modello di sviluppo** potenzialmente pervasivo come lo è la **Robotica** in tutte le sue declinazioni, non può non esserci un tempo per una riflessione.

All'interno di questa cornice sono previste tre conferenze. La prima, **Robots 4 Health**, venerdì 12 ottobre, presenterà tre realtà che in modi diversi applicano la robotica in ambito medico. La seconda, **Drones beyond the hobby**, sabato 13 Ottobre, sarà dedicata alla robotica aerea e alle sue potenzialità in numerosi settori, affiancata dalla presentazione di soluzioni pionieristiche come i droni ibridi. L'ultima, **Robots: with, within and among us**, domenica 14 ottobre, farà il punto sulla situazione della robotica in Europa, America e Asia, presentando le frontiere di applicazione in numerosi settori.

Elias Secchi

<https://breakingtech.it/author/elias-secchi/>

Studio Economia e Finanza all'Università Bocconi e ho un grande interesse per l'innovazione, le startup e il mercato digitale. Utente Linux dal 2010, sostenitore dell'Open Source.

