



## INNOVAZIONE E SICUREZZA. DAI BUONI PROPOSITI AI BUONI PROTOTIPI.



Eni Main Partner di Maker Faire Fiera di Roma 1-3 dicembre 2017



Scopri di più

g+ Twitter COMMENTA 49 CONDIVIDI f

# Al Maker Faire Roma 2017 la fantascienza è realtà e divertente

*Ci saranno robot e giocattoli, conferenze e workshop, scienza, fantascienza ed entusiasmo. Il Maker Faire più importante fuori dagli Usa è cominciato.*

49  
Mi piace  
Condividi

NEWS 1 DICEMBRE 2017 10:19 di Redazione Tech



Famiglie, appassionati di tecnologia e cittadini comuni in cerca di divertimento sono invitati al Maker Faire, il più importante spettacolo al mondo sull'innovazione. L'evento comincia oggi, venerdì 1 dicembre, e si chiude domenica 3 a Roma, dove questa manifestazione ha trovato la sua casa in Europa. Quello nella Capitale, infatti, è il più grande Maker Faire fuori dagli Stati

Uniti, dal momento che nell'edizione dello scorso anno ha fatto registrare oltre 110.000 presenze. Organizzatore del Maker Faire di Roma è l'Azienda Speciale Innova Camera, mentre il main partner di questa tre giorni di innovazione e ricerca è **Eni**, che all'interno della fiera ha un suo spazio espositivo in cui

TECNOLOGIA

Xbox One X, uscita, prezzo, recensione, giochi: Microsoft risponde alle domande ...

18384 | 4



Per vedere questo video è richiesto Flash versione 10.1 o superiore, scarica l'ultima versione da [qui](#)

presenta fantascientifici oggetti elaborati con il Mit e rivolti ai lavoratori e alla loro sicurezza.

## SOMMARIO

● **Che fare al Maker Faire**

● **Dove e biglietti**

● **Cos'è il Maker Faire**

## Che fare al Maker Faire

Nel corso di questi tre giorni si terranno eventi, dibattiti, laboratori e ovviamente esposizioni, che permettono a questa manifestazione di rivolgersi a un pubblico molto ampio, indipendentemente dall'età. Ampia e tecnologica è infatti l'Area Kids che garantisce divertimento ai più piccoli... e libertà ai loro genitori.

Riportiamo di seguito solo alcuni eventi, ma rimandiamo i lettori ad [approfondire sul sito ufficiale il programma completo](#).



### Gioca con Intralot

Segui il calcio e ti piace scommettere? Con Intralot depositi 100€ e giochi con 200€!



REGISTRATI SU INTRALOT.IT

**Per tutta la famiglia.** Cominciamo con i "kids", che, come visto, hanno a disposizione un'area dedicata, ma non solo. Gli eventi a loro rivolti sono tantissimi e spesso di interesse anche per i genitori. È il caso ad esempio di "Food Waste: contro lo spreco, il salvacibo". In generale laboratori, giochi e mostre dedicate al cibo sono tante: da "Superfood. Il cibo dei supereroi" a "Scienza in cucina". Non possono nemmeno mancare i robot, con – tra i tanti – "Sumorobot Workshop", "Esperienze robotiche" e "Easy peasy robotics", che talvolta, come nell'ultimo caso, non si svolgono nell'area kids, ma che non possono che piacere anche ai più piccoli.

**Amanti della musica.** Nel padiglione 9 c'è un'area interamente dedicata alla musica, in cui uno degli eventi è dedicato anche ai più piccoli, dato che è possibile, nel corso del "Pcna Workshop", trasformare giocattoli elettronici di uso comune in strumenti musicali con la tecnica del circuit bending. Si aggiungono a questo laboratorio "Arrange the train", in cui è possibile creare tracce audio con i rumori di un treno, e "They are the robots", performance di Giuseppe Acito eseguita da Robot Lego.

**Le conferenze** non sono un momento di approfondimento dedicato esclusivamente agli addetti del settore. Basti pensare a "Robots: What's next?" del 2 dicembre che è una riflessione su quanto gli automi abbiano lasciato i libri di fantascienza per trasferirsi nella realtà. In "Make and Inspire", invece, cinque youtuber spiegano il fenomeno della manifattura digitale, del ruolo della creatività e di come si arrivi ad un prodotto "finito". Prima conferenza, alle 11 di venerdì, è però "The future in the making", cui partecipano tanti ospiti che trasferiranno al pubblico la filosofia dei "maker", del loro movimento e della fiera in corso.

C'è poi "**Formazione industry 4.0**" che con diversi focus – Laboratori di

PRIMA PAGINA



### L'AgCom diffida Amazon: "È un operatore postale, deve applicare i contratti del settore"

*La diffida del Garante*

*La situazione di Amazon*

*Il contratto*

MOSTRA ALTRO

fabbricazione digitale, Corsi di scenario, Digital Innovator School, Design Idea – mostra il processo di trasformazione del settore produttivo e traccia in un'idea di quello che sarà il futuro più prossimo. A tutto ciò si aggiungono **caschi avveniristici**, droni, laser che sparano a ipotetici scarafaggi, robot che "giocano" al cubo di Rubik, domotica e [tanto altro ancora](#).

## Dove e biglietti



L'evento è ospitato dalla Fiera di Roma dal 1 al 3 dicembre con apertura dalle 10 alle 19, ma nel giorno inaugurale l'ingresso è consentito fino alle 14 solo agli istituti scolastici. Il biglietto, che [è possibile acquistare online](#) saltando la fila, costa 8 euro per la giornata di venerdì (a partire dalle 14) e 12 euro per gli altri giorni. È possibile scegliere l'opzione abbonamento di 22 euro che garantisce l'ingresso durante tutto il Maker Faire. I **prezzi sono ridotti** per le famiglie (ogni membro paga 6 euro) e per altre categorie di visitatori, quali gruppi, studenti universitari e clienti di Trenitalia regionale, per i cui dettagli [rimandiamo alla pagina dedicata](#).



## Cos'è il Maker Faire

Quella in corso è la quinta edizione romana del Maker Faire. Il primo evento è stato organizzato nel 2006 a San Francisco come un progetto della rivista "Make: magazine". La manifestazione fu il risultato dell'attivismo del Maker Movement, composto da appassionati di tecnologia, educatori, ingegneri,



Con questa nuova funzione di WhatsApp potrai "zittire" gli amici nelle chat di gruppo

f 186



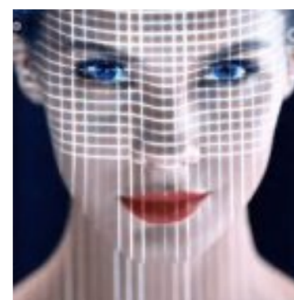
iPhone X: primo caso di burn-in, il temuto problema allo schermo

f 400



WhatsApp Down, problemi di connessione per l'app di messaggistica

f 206



Huawei ha presentato il suo Face ID: "È più preciso di quello Apple"

f 118



Chi sono i "digisessuali", gli uomini che fanno sesso solo con i robot

f 135



segui **Fanpage.it** su Facebook



segui **Fanpage.it** su Twitter

Follow

segui **Fanpage.it** su Smartphone

DOWNLOAD



Usi Google Chrome?

Scarica gratis l'estensione di Fanpage.it

DOWNLOAD



studenti e tutto il mondo del fai-da-te applicato alle nuove tecnologie. Uno sguardo continuamente rivolto al futuro che, grazie all'intraprendenza del maker, ossia di "chi fa", diventa presente. Da allora la rete di innovatori è diventata più fitta ed estesa e a Roma organizza da cinque anni il secondo appuntamento più importante al mondo del Maker Movement. Solo nel 2016 si sono registrate oltre 110.000 presenze, 25.000 studenti partecipanti all' "Educational Day" e 16.400 piccoli ospiti dell'Area Kids. Entusiasmo, divulgazione e partecipazione i tratti distintivi della fiera dell'innovazione.

Redazione Tech

SEGUI 

Aggiungi un commento!



Robot che giocano a calcio, infornano pizze e servono drink: che spettacolo la Maker Faire

 1.307



Maker Faire 2017, innovazione e sicurezza sul lavoro con Eni

 9



Al Maker Faire 2017 l'invasione pacifica dei robot





Intelligenza artificiale e bambole del sesso: così Blade Runner ha anticipato il futuro

 4



Cartoomics 2017: a Milano la fiera che celebra fumetti, cosplay e videogiochi (anche su Salvini)

 22



PewDiePie accusato di razzismo: Disney e YouTube contro il popolare youtuber

 1



Kitty Hawk, la moto volante di Star Wars diventa realtà: immagini spettacolari



3



Mac OS High Sierra: come creare una chiavetta USB e installarlo da zero



33



App gratis per tagliare musica (e creare una suoneria) in Android



2

Per inviarci segnalazioni, foto e video puoi contattarci su: ✉ segnalazioni@fanpage.it

Fanpage è una testata giornalistica registrata presso il Tribunale di Napoli n. 57

Eccetto dove diversamente indicato, tutti i contenuti di Fanpage sono rilasciati sotto licenza "Creative Commons"



Ove non espressamente indicato, tutti i diritti di sfruttamento ed utilizzazione economica del materiale contenuto su Fanpage sono riservati. © 2017 Fanpage Images.

