
Tecnologia e intelligenza artificiale si incontrano al Maker Faire â?? di Sara Vanni

Descrizione

TAG: Eventi, Green economy, Innovazione, ecosostenibilit 

Dall'8 al 10 Ottobre, a Roma, torna **Maker Faire**, un evento in cui imprese, scuole, universit  , centri di ricerca, artisti o semplicemente appassionati di tecnologia di ogni et  si incontrano per presentare i propri progetti.

Ormai giunto alla sua **nona edizione**, l'evento indagher  di nuovo il rapporto tra uomo e macchina; eppure, l'edizione 2021 riserva tantissime novit  . Vediamole insieme.

Innanzitutto, nella conferenza stampa di presentazione   stato annunciato che l'evento sar  **sia fisico che virtuale**. In loco, si terr  presso l'**Istituto Superiore Antincendi** nel rispetto delle norme vigenti. Secondariamente, ci saranno delle dirette video e delle proiezioni di contenuti speciali sull'innovazione, sia prima che durante e dopo l'evento.

Le novit  del Maker Faire 2021

Il Maker Faire 2021 si aprir  con una **conferenza speciale** il 7 Ottobre, la **  Fast For World  **: svariati speaker di Italia e d'Europa spiegheranno l'utilit  della nuova digitalizzazione.

In quest'ottica, uno degli obiettivi del Maker Faire di quest'anno   quello di **presentare un utilizzo diverso delle tecnologie**; la maggior parte di queste saranno orientate [all'ecosostenibilit ](#), alla [decarbonizzazione](#) ed all'equality.

A questo proposito, la novit  assoluta   il **  Contest Make To Care  **, un concorso volto alla realizzazione di progetti che abbiano come obiettivo una migliore inclusivit  della disabilit  , ma anche una migliore fruizione delle tecnologie per persone disabili.

Sar  presente anche uno **stand della Regione Lazio** con l'esposizione di **8 prototipi** della **Faber School Digital Manufacturing**.

Segue il **  Contest Make Circular  **, per la realizzazione di progetti che abbiano come tema l'economia circolare.

Per ulteriori informazioni, puoi visitare il [sito ufficiale dell'evento](#).

Hits: 0

L'articolo [Tecnologia e intelligenza artificiale si incontrano al Maker Faire](#) proviene da [CIAOUP News & Advertising Influencer](#).

Categoria

1. MARKETING NEWS

Data di creazione

21 Settembre 2021

Autore

default watermark