

ANSA.it · Scienza&Tecnica · Maker Faire

Alla Maker Faire Rome 2019 una sfida a calcio tra robot umanoidi

Alla Maker Faire Rome 2019 una sfida a calcio tra robot umanoidi

Tra le novità anche un'area dedicata all'intelligenza artificiale



Redazione ANSA 03 settembre 2019 13:53

Scrivi alla redazione Stampa



Sfida a calcio tra robot umanoidi tra le novità dell'edizione 2019 della Maker Faire Rome (fonte: Maker Faire Rome) - RIPRODUZIONE RISERVATA

CLICCA PER INGRANDIRE

Un torneo di calcio tra robot umanoidi e un'area dedicata alle applicazioni e alle potenzialità dei sistemi di intelligenza artificiale sono tra le novità dell'edizione 2019 della [Maker Faire Rome](#), la rassegna degli artigiani digitali in programma a Roma dal 18 al 20 ottobre. All'interno della fiera, che [ha selezionato quest'anno oltre 700 progetti](#), il Laboratorio nazionale di intelligenza artificiale e sistemi intelligenti (Alis) del Consorzio Interuniversitario nazionale per l'informatica (Cini), organizzerà una rassegna dedicata ai sistemi di intelligenza artificiale. "L'obiettivo - spiega Daniele Nardi, che insegna intelligenza artificiale alla Sapienza Università di Roma e coordina l'omonima area di Maker Faire Rome - è mostrare al grande pubblico le potenzialità dei sistemi di Ai e l'importanza del settore per lo sviluppo del Paese".

In questo contesto, la Maker Faire Rome ospiterà il torneo triangolare di robot calciatori 'RoboCup' (www.robocup.org), con protagoniste le squadre della Sapienza e di due atenei di Svizzera e Germania. La Maker Faire è organizzata dalla Camera di Commercio di Roma attraverso la sua Azienda speciale Innova Camera, con il supporto, come partner istituzionale, dell'Ita (Italian Trade Agency), l'Agenzia dell'Istituto nazionale per il Commercio Estero (Ice) che si occupa della promozione all'estero delle imprese italiane.

Per Lorenzo Tagliavanti, presidente della Camera di Commercio di Roma, "l'area dell'intelligenza artificiale è uno dei luoghi in cui la scienza incontra l'innovazione che viene dal basso. Nell'ambito di una rassegna, la Maker Faire, in cui - ha concluso - sono messe in mostra le migliori idee e invenzioni che ci cambieranno la vita".

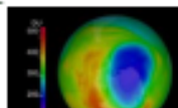


DALLA HOME SCIENZA&TECNICA



Un asteroide in arrivo il 25 ottobre, visibile dall'Italia

Spazio e Astronomia



Buco dell'ozono ai minimi storici dal 1982 sull'Antartide

Terra e Poli



Nelle alghe fossili la memoria dell'impatto che cancellò i

dinosauri News

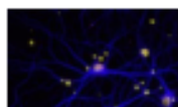


La foglia sintetica che produce una miscela di gas

Energia



Scopri Nuovo Opel Vivaro Opel



Cerca e sostituisci gli errori, il nuovo comando che

ripara il Dna Biotech