



ZCZC

ADN0357 7 ECO 0 ADN ECO NAZ RLA

INNOVAZIONE: AL VIA ROMECUP 2018 CON SCUOLE, ATENEI CENTRI RICERCA E STARTUP =

Roma, 12 apr. (Adnkronos/Labitalia) - E' la sfida che lancia la RomeCup 2018, Robotica e scienze della vita nell'ecosistema dell'innovazione, dal 16 al 18 aprile nella capitale, all'Università Campus Bio-Medico di Roma e in Campidoglio. La RomeCup, promossa storicamente dalla Fondazione Mondo Digitale, propone in soli tre giorni un'esperienza immersiva straordinaria sul presente e il futuro dell'uomo, dalle lectio magistralis ai contest creativi e al workout strategico. E un originale modello di acceleratore verticale per lo sviluppo, che coinvolge scuole, atenei, centri di ricerca, startup, pmi e distretti produttivi. Inaugura la manifestazione Virginia Raggi, sindaco di Roma Capitale.

I primi umanoidi in grado di operare sott'acqua, le performance degli atleti bionici e le protesi sensibili degli arti sono al centro delle lectio magistralis di Oussama Khatib, Robert Riener e Nitish V. Thakor, tre dei massimi esperti di robotica al mondo, che aprono la RomeCup 2018. Segue la tavola rotonda su 'Educazione e lavoro nella società dell'automazione' con Maria Chiara Carrozza (Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa), Eugenio Guglielmelli (Università Campus Bio-Medico di Roma), Sergio Iavicoli (Inail), Alfonso Molina (Fondazione Mondo Digitale) e Rinaldo Sacchetti (Centro protesi Vigorso di Budrio).

Giunta alla sua dodicesima edizione, la RomeCup conferma la formula di successo del multi evento e sperimenta nuovi format, come i contest creativi che coinvolgono universitari e team di studenti in alternanza scuola-lavoro, i talk interattivi di orientamento e Mux, un originale percorso di ricerca artistica tra intelligenza artificiale e creatività naturale. Un settore sempre più strategico quello della 'automazione della conoscenza', che secondo la Commissione Ue entro il 2025 avrà un impatto sull'economia dai 6,5 ai 12 trilioni di euro. (segue)

(Lab/Adnkronos)

ISSN 2465 - 1222

12-APR-18 12:29

NNNN

Agenzia: Adnkronos/Labitalia

Data: 12 aprile 2018