



LPN0218 2 CRO NG01 119 ITA0218;

LPN-Roma, robotica e innovazione: torna la Romecup, esposti 130 prototipi

Roma, 16 apr. (LaPresse) - Torna da oggi a mercoledì la RomeCup, manifestazione promossa nella capitale dalla Fondazione Mondo Digitale, che propone in soli tre giorni un'esperienza immersiva sul presente e il futuro dell'uomo, dal digitale, all'innovazione e la robotica. L'iniziativa coinvolge scuole, atenei, centri di ricerca, startup, pmi e distretti produttivi.

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, Robotica e scienze della vita nell'ecosistema dell'innovazione, all'Università Campus Bio-Medico di Roma e in Campidoglio. Segue la tavola rotonda su "Educazione e lavoro nella società dell'automazione" con M. 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).

(Segue).

alm

160951 Apr 2018

?