



ROMA CAPITALE

Romecup 2014, arrivano i robot che creano il lavoro



Roma, 20 marzo – L'ottava edizione della "RomeCup 2014, l'eccellenza della Robotica a Roma", si svolge quest'anno nella Capitale, fino al 21 marzo, con la formula multi evento e più location diffuse per animare centro e periferia con gare, laboratori, workshop e convegni.

Città Educativa, Tempio di Adriano, Ipsia Cattaneo e Campidoglio hanno visto il confronto fra 100 squadre provenienti dalle scuole di 13 regioni italiane, oltre a tavoli di approfondimento su lavoro e sviluppo con interlocutori "ibridi", dalle scuole alle istituzioni.

Contributi video e diretta streaming dei principali eventi possono essere visionati sui video portali di Rai Educational www.scuola.rai.it e www.media.rai.it

Università e centri di ricerca lavorano oggi su soluzioni robotiche che sempre di più si integrano con il sistema di welfare, dagli esoscheletri ai robot domestici. Quindi gli studenti che sperimentano la robotica educativa acquisiscono

conoscenze, sviluppano competenze e mettono in pratica valori fondamentali che riducono quel disallineamento con il mondo del lavoro lamentato dalle aziende tecnologiche, quelle che hanno più bisogno di investire in risorse umane: sono i nuovi posti di lavoro "creati" dai robot per i giovani, quasi un milione di posti che altrimenti rischiano di rimanere vacanti.

L'assessore alla Roma Produttiva, Marta Leonori, ha al riguardo così dichiarato: "Manifestazioni come questa esprimono al meglio la creatività e l'entusiasmo dei nostri giovani, che le istituzioni per prime devono saper valorizzare. Sono anche l'occasione per un ponte tra scuola e lavoro, l'anello di congiunzione che spesso manca e disperde talenti. Dare visibilità alle intuizioni delle ragazze e dei ragazzi è il primo passo per favorire la crescita economica della nostra città. Aspettiamo poi qui a Roma l'edizione 2014 del Maker Faire, che ha avuto la sua tappa europea proprio a Roma a ottobre 2013, e che porterà l'attenzione del mondo sulla creatività dei nostri makers, veri e propri artigiani digitali del terzo millennio".

A raccontare alla RomeCup la storia di successo della robotica è la Rete multisettoriale di robotica educativa (istituzioni, scuole, aziende, atenei, centri di ricerca ecc.), che la Fondazione Mondo Digitale promuove dal 2011, anno di firma del primo Accordo di Rete.

L'ottava edizione della manifestazione ([qui il programma completo](#)) si è aperta mercoledì 19 marzo alle 9.30, al Tempio di Adriano in piazza di Pietra, con gare, laboratori, dimostrazioni e una serie di confronti: filo conduttore, il tema del lavoro giovanile con pari opportunità.

Nella stessa giornata è stato poi presentato il portale www.reteroboticaeducativa.org, con il primo Sistema di orientamento multisettoriale (aziende, centri di ricerca, scuole e università).

Alla Città Educativa, il 20 marzo alle 19.30, l'inaugurazione della prima Palestra dell'Innovazione (Phyrtual InnovationGym), con l'apertura del primo Fab Lab romano costruito secondo le indicazioni del MIT's Center for Bits and Atoms.

Infine, il 21 marzo alle 9.30, appuntamento in Campidoglio per le fasi finali delle competizioni e la cerimonia di premiazione.

La RomeCup è promossa dalla Fondazione Mondo Digitale con il patrocinio di Inail, il supporto di Comau Robotics, Enea, Intel e Media Direct /Campus Store, in collaborazione con Città Educativa di Roma, Anp e DirScuola. Media partner sono Rai Edu e Focus. La RomeCup partecipa alle campagne europee Get Online Week 2014 e Grand Coalition for Digitale Jobs.

17 MAR 2014 - PI (AGG 20 MAR - PI)