

L'Indipendente

Il primo quotidiano web delle province di Roma e Latina

Romecup 2014, arrivano i robot che creano il lavoro



ROMA, 17 MARZO 2014 - Gare, laboratori, workshop e convegni si svolgeranno nella Capitale, dal 19 al 21 marzo, nell'ambito dell'ottava edizione della **"RomeCup 2014, l'eccellenza della Robotica a Roma"**, quest'anno con la formula multi evento e più location diffuse per animare centro e periferia della città.

Città Educativa, Tempio di Adriano, Ipsia Cattaneo e Campidoglio vedranno il confronto fra 100 squadre provenienti dalle scuole di 13 regioni italiane, oltre a tre tavoli di approfondimento su lavoro e sviluppo con interlocutori "ibridi", dalle scuole alle istituzioni. Online, inoltre, il portale con l'innovativo Sistema di orientamento multisettoriale. Contributi video e diretta streaming dei principali eventi 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.

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 apre mercoledì 19 marzo alle 9.30, al Tempio di Adriano in piazza di Pietra, con gare, laboratori, dimostrazioni e una serie di confronti che hanno come filo conduttore il tema del lavoro giovanile con pari opportunità. Alle 11 della stessa giornata verrà 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.
