



ZCZC7440/SXB XSP94570\_SXB\_QBXB R CRO SOB QBXB Entro il 2018 previsto acquisto 35 mln robot a uso personale Torna nella Capitale la RomeCup, scuole in gara con 156 squadre (ANSA) - ROMA, 14 MAR - Entro il 2018 saranno circa 1,3 milioni i robot che entreranno nelle fabbriche di tutto il mondo. Ma e' la robotica di servizio a registrare la crescita piu' significativa, visto che si prevede per quella data l'acquisto di circa 35 milioni di robot per uso personale. Sono alcuni dati dell'International Federation Robotics, che verranno discussi alla X edizione di 'RomeCup 2016, l'eccellenza della Robotica a Roma', organizzata dal 16 al 18 marzo dalla Fondazione mondo digitale. Una due giorni fatta di gare, laboratori, aree dimostrative, conferenze e talk, e promossa insieme al Ministero dell'Istruzione (Miur), Citta' Educativa di Roma e l'universita' Sapienza di Roma. Ci saranno 156 squadre provenienti dalle scuole di 17 regioni italiane a sfidarsi con selezioni per i mondiali di robotica, mentre nell'area espositiva sara' possibile osservare 200 prototipi, di cui 56 'campioni robotici' selezionati per le prime Olimpiadi della Robotica, promosse dal Miur con la Fondazione Mondo Digitale. Per raccontare la storia di successo della robotica, quest'anno e' stata scelta una scuola alla periferia di Roma, l'istituto d'istruzione superiore Croce-Aleramo. Venerdi' 18 marzo studenti e robot si sposteranno al centro di Roma, in Campidoglio, per le fasi finali delle competizioni e la cerimonia di premiazione. (ANSA).

Y85 14-MAR-16 20:10 NNNN