



06/04/2016

RomeCup: studenti da tutta Italia si sfidano a colpi di robot



Un robot che si divide in due: una unità centrale e un satellite, una sonda capace di scivolare agilmente sotto un'automobile per verificare se ci sono esplosivi. Quello appena descritto è uno di centinaia di prototipi che si sono affrontati nella RomeCup, una competizione di robotica che ha coinvolto 156 team di 17 regioni italiane, composti da studenti in gran parte provenienti dalle scuole tecniche.

La Rome Cup, così come le Olimpiadi di Robotica (le due manifestazioni si sono svolte contemporaneamente a Roma) ha soprattutto lo scopo di preparare le giovani generazioni a quello che sarà, come abbiamo tante volte sostenuto qui in trasmissione, il più potente fattore di cambiamento sociale dei prossimi decenni. Ecco perché il successo di queste manifestazioni è un buon segnale.

Con Alfonso Molina, direttore scientifico Fondazione Mondo Digitale.

TAGS: Italia | Alfonso Molina | Rome Cup | Studente | Prodotti e servizi