

Società

NOTIZIARIO Società Ambiente Comunicazione Diritti umani Razzismo

<Indietro Testo A⁻ A⁺ Stampa

Romecup, Cattoi: "Comune aiuti le scuole a fare passo in più"

Mettere l'alta tecnologia, in particolare la robotica, al centro di tre giornate dedicate alle competizioni, ai giochi e al confronto tra esperienze diverse, ma tutte nate all'interno del mondo della scuola. È questa 'Romecup 2014'

19 marzo 2014 - 13:46

Roma - Mettere l'alta tecnologia, in particolare la robotica, al centro di tre giornate dedicate alle competizioni, ai giochi e al confronto tra esperienze diverse, ma tutte nate all'interno del mondo della scuola. È questa 'Romecup 2014' secondo Alessandra Cattoi, assessore alla Scuola del Campidoglio, presente alla spiegazione dei lavori dei bambini dell'elementari e degli adolescenti di medie e superiori all'Ipsia Cattaneo di Roma.

Il Comune capitolino "dovrà aiutare le scuole a fare un passo in più" - precisa subito - la scuola fa il suo percorso, noi ci affianchiamo e quando possiamo le facciamo fare un passo in più in un ambito specifico. Purtroppo in tutti i settori, e non solo nell'innovazione, c'è un grande problema di orientamento dei ragazzi alla fine del ciclo scolastico, sia per accesso alle facoltà universitarie che per l'entrata nel mondo del lavoro". Il Comune di Roma "ha il dovere di facilitare l'orientamento dei ragazzi anche con iniziative come questa, per portarli poi dentro le aziende, fargli vedere cosa significa lavorare, cosa significa il mondo dell'innovazione e permettere loro di fare scelte consapevoli. Tra i ragazzi - aggiunge l'assessore - ci sono delle mode, quindi un giovane può scegliere una facoltà piuttosto che un'altra perché va di moda. Noi invece vogliamo che scelga consapevolmente rispetto a mondo che lo circonda, secondo le sue passioni e il suo orientamento".

Oggi a Roma sono venuti da tutta l'Italia per partecipare "a queste competizioni di robotica e presentare le loro idee - prosegue - ad altri istituti e alle aziende". L'iniziativa è promossa dalla Fondazione Mondo Digitale, che "si occupa di innovazione, tecnologia e robotica - sottolinea Cattoi - e' una perla nel nostro panorama di aziende che appartengono al Comune di Roma. Lavora con tante scuole romane e italiane per portare la robotica dentro l'istituto scolastico e dentro la creatività dei bambini, dei ragazzi e degli insegnanti. Perché la formazione - conclude - viene fatta sia ai docenti che agli studenti".