



Home > LA MEGLIO SPOLTRE > Clamoroso trionfo del "team spoltorese" all'undicesima edizione di RomeCup

## Clamoroso trionfo del "team spoltorese" all'undicesima edizione di RomeCup

*Da marco il 18 marzo, 2017*

Gli studenti della **scuola media** "Dante Alighieri" di Spoltore hanno clamorosamente trionfato all'undicesima edizione di **RomeCup**. La manifestazione, organizzata dalla **Fondazione Mondo Digitale** con lo scopo di portare l'eccellenza della **robotica** a Roma, ha riconosciuto il successo della squadra "Spoltore Insieme" composta da **Ilaria Chichi, Francesco Di Pietro, Paolo Vespasiano, Nicolò Fratini e Jacopo Di Filippo**. Il team spoltorese ha dominato la categoria Rescue Under 14 in una gara che ha visto la sfida tra robot, programmati per recuperare un oggetto al termine di un percorso. Nella finale nazionale, ieri (**venerdì 17 marzo 2017**) in **Campidoglio**, i ragazzi della scuola media "Dante Alighieri" hanno superato le squadre interscolastiche Hip-Hipposauro e Killit. Soddisfattissima la docente **Alessandra Gallo**, che segue i progetti di robotica educativa, ma anche tutto l'Istituto Scolastico che ha voluto dedicare questo risultato a **Gabriele Pietrangelo**, ex studente scomparso lunedì (13 marzo 2017) per una malattia improvvisa. "La nostra scuola" ha spiegato il preside **Bruno D'Anteo** "si conferma un'eccellenza nella robotica educativa": non è il primo risultato importante conseguito dai ragazzi di Spoltore, che addirittura quest'anno hanno partecipato su invito degli organizzatori perché campioni in carica. Per consolidare l'offerta formativa nell'automazione e nell'informatica è adesso prevista l'estensione di queste attività alle scuole dell'infanzia e primaria. In quest'ambito anche l'apprendimento P2P\*, cioè da alunno ad alunno: sono coinvolti soprattutto gli studenti del Istituto industriale Alessandro Volta di Pescara che insegnano ai più piccoli, ovviamente monitorati dai docenti. Il passo successivo, per i ragazzi più grandi, è specializzarsi nel coding, ovvero nella programmazione: una competenza che si può già considerare un requisito necessario per comprendere e farsi strada nel mondo di domani. "Sono orgoglioso per i ragazzi della nostra scuola" ha detto il sindaco **Luciano Di Lorito** "e particolarmente di essere riuscito a mettere a loro disposizione una struttura completamente rinnovata e tecnologicamente all'avanguardia, come è oggi la scuola "Dante Alighieri"". Anche noi ci accodiamo alle parole del primo cittadino: Bravissimi ragazzi! Siamo davvero orgogliosi di voi!

Le foto della finalissima che ha visto il trionfo di **Ilaria Chichi, Francesco Di Pietro, Paolo Vespasiano, Nicolò Fratini e Jacopo Di Filippo**:



\*(l'espressione è un gioco di parole che ricicla un acronimo dall'informatica: un'architettura di rete peer to peer è alternativa a quella client- server, che caratterizza il world wide web, dove, come dicono le parole stesse, c'è un computer (client) che usufruisce dei servizi dell'altro (server). Nel P2P, invece, i due terminali collegati svolgono entrambe le funzioni).

Sn.it

