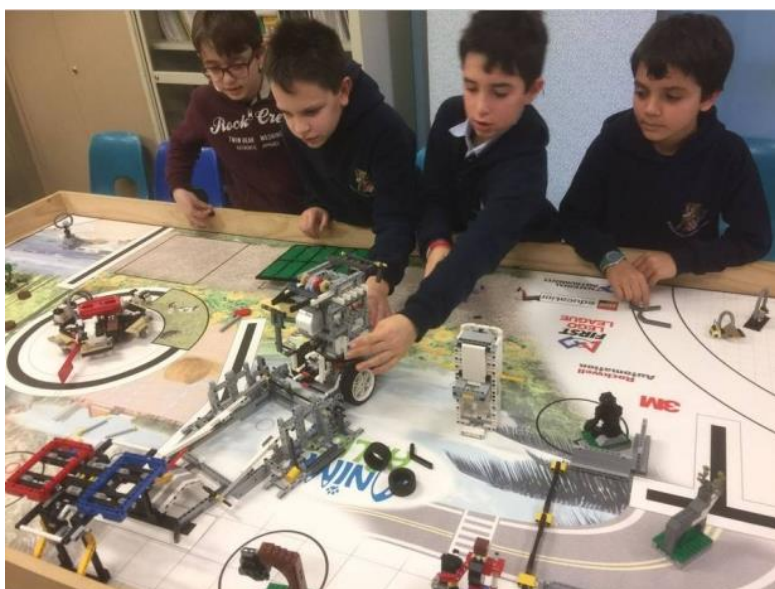


Report PISTOIA

Capitale italiana della cultura 2017

Pistoia. I Miccorobokids alla FIRST® LEGO® LEAGUE scoprendo le Api



PISTOIA - Guai a pensare che le api possano essere solo degli insetti dei quali aver paura.



Lo sanno bene i ragazzi delle classi quinte della Scuola primaria "Attilio Frosini" di Pistoia, facente parte dell'Istituto comprensivo "Marconi-Frosini", che si apprestano a partecipare alla fase interregionale della FIRST® LEGO® League, il programma di scienza e robotica applicata ai mitici mattoncini Lego.

Il 18 febbraio – ed in occasione dell'anno di "Pistoia Capitale Italiana della Cultura 2017" - questi promettenti scienziati in erba si confronteranno con una ventina di altre squadre provenienti dal centro Italia in una nuova e prestigiosa location: la Cattedrale

RASSEGNA STAMPA

Reportpistoia.com
15 febbraio 2017



Pagina 2 di 2

dell'area ex Breda di via Pertini.

La missione di quest'anno, coordinata dalle insegnanti di classe e dai tutors di sempre, riguarda l'interazione tra uomo e animali. I Miccorobokids cercheranno di staccare il pass per la fase nazionale di Rovereto, in programma a marzo, con un progetto scientifico interamente improntato sui benefici che le api apportano all'ambiente in cui viviamo.

Il lavoro di ricerca, documentazione, approfondimento e sensibilizzazione è stato notevole: si va dall'invio a vivaisti e associazioni di categoria della città del logo appositamente creato per cercare di salvaguardare le api alla visita a scuola di un tecnico agronomo della Giorgio Tesi Group, che ha spiegato ai bambini l'importanza di questo insetto in natura. Gli alunni, poi, hanno visitato l'Oasi Apistica "Le Buche" di Poggio a Caiano per conoscere più da vicino il "lavoro quotidiano" che le api fanno per la produzione del miele.

La speranza finale, contenuta nel progetto scientifico, è quella di poter realizzare all'interno del giardino della scuola di via Cavallerizza una grande aiuola-rifugio per questi insetti così preziosi.

Oramai è tutto pronto per regalare una giornata di gara e di festa a questi bambini che si impegneranno al massimo per raggiungere il traguardo della fase nazionale, obiettivo già raggiunto dalla Scuola primaria "Attilio Frosini" in tutte le precedenti edizioni.

I più vivi e sentiti ringraziamenti da parte degli alunni, delle loro famiglie e di chi crede fermamente nel valore educativo di questo tipo di esperienza vanno alla Fondazione Cassa di Risparmio di Pistoia e Pescia, il cui consistente apporto è stato determinante per dare il via al progetto. Si ringraziano inoltre il Comune di Pistoia e la Conad del Tirreno per il rilevante sostegno offerto, così come Wonder Park ed i privati che con i loro contributi hanno reso possibile questa nuova avventura.