

L'ISTITUTO COMPRENSIVO tra le prime dieci scuole eccellenti lombarde

Alunni esperti di robot: premiati a Milano i progetti realizzati dalle medie mortaresi

Chiara Maffei

Istituto Comprensivo di Mortara, una scuola all'avanguardia. Al punto di essere stata scelta tra le 10 eccellenze lombarde invitate a partecipare lo scorso 18 novembre a Milano alla manifestazione "Verso il futuro. Formazione, creatività e nuove professioni on the web". L'evento, promosso dall'Ufficio Scolastico Regionale e dall'assessorato all'Istruzione, Formazione e Lavoro di Regione Lombardia, si collocava a conclusione della più ampia manifestazione "Knowledge", nata con lo scopo di avvicinare i giovani al futuro attraverso l'uso delle nuove tecnologie digitali. Lo scorso lunedì le migliori scuole lombarde hanno potuto mostrare le proprie esperienze nel campo della robotica. Un appuntamento degno di nota soprattutto per l'istituto mortarese, unica scuola media inferiore selezionata tra le 10 eccellenze lombarde per presenziare all'evento. Gli alunni dell'istituto appartenenti alla scuola materna, primaria e media si sono così ritrovati insieme alle insegnanti e ai genitori negli stand appositamente creati per loro all'esterno dell'Auditorium Testori di Regione Lombardia e hanno potuto esporre attraverso



La preside Barisio con i ragazzi di quinta

dimostrazioni pratiche le conoscenze apprese durante l'anno. Un'esperienza decisamente costruttiva, che ha coinvolto attivamente bambini e ragazzi di ogni età: "A partire dagli alunni della materna fino ai ragazzi delle medie - spiega la dirigente scolastica Maria Teresa Barisio - gli studenti hanno potuto mostrare dal vivo al pubblico presente tutto quello che hanno imparato durante l'anno, con dimostrazioni pratiche e spiegazioni precise e dettagliate, degne degli altri studenti delle superiori che hanno partecipato alla manifestazione. È una soddisfazione e un onore



Sopra la squadra dei Pirati, sotto due alunni con le apine robot

poter essere scelti tra le dieci scuole di eccellenza lombarde nel campo della robotica, un modo per fornire ulteriore spinta a impegnarsi sempre di più anche ai ragazzi, che vedono riconosciuti i loro meriti e il loro studio. Certamente vedere le esperienze anche degli alunni più grandi li ha emozionati, ed è stato utile per ampliare lo sguardo verso il futuro di questi ragazzi".