

SCUOLA Successo al concorso «Riparare il futuro - La tecnologia si rigenera»

Premiati gli studenti del Marco Polo

COLICO (bae) Gli studenti delle classi 3^{AD} e 4^{AE} - indirizzo Informatica e Telecomunicazioni - dell'Istituto Marco Polo hanno dato prova di tutta la loro preparazione e competenza in occasione del concorso «Riparare il futuro - La tecnologia si rigenera».

Presentando l'elaborato «M'ama non m'ama» per il tema «Progetta e realizza un gadget, utilizzando un vecchio dispositivo tecnologico» hanno infatti vinto il concorso promosso dall'Ufficio scolastico regionale e da Aica. I ragazzi hanno

presentato anche il progetto «Radio-Registratore antincendio, anti-fumo e anti-gas» seguendo le indicazioni del tema di concorso «Progetta e realizza un oggetto d'uso quotidiano attraverso il riuso di un vecchio dispositivo tecnologico».

Alla realizzazione dei progetti hanno partecipato **Mariapia Ficarra, Katrin Toia e Sara Toia** (che hanno curato la presentazione grafica), **Luca Ortodossi, Andrea Spinetti, Lorenzo Gilardoni, Mattia Nonini e Oliviero Giussani** (pro-

gettazione microcontrollori e cablaggio componenti), **Lorenzo Braga, Francesco Orsenigo, Gregorio Rogantini, Sofia Tavasci, Alessio Tommasi, Alex Amati, Andrea Battisti, Andrea Cerfaglia, Alessandro Da Ponte e Tommaso Sala** (progettazione prototipi e cablaggio). Gli studenti, che hanno lavorato sotto il coordinamento del professor **Meir Polacco** e del professor **Dario Simari**, sono stati premiati la settimana scorsa all'Its Gentileschi di Milano.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

