



CONFINDUSTRIA BERGAMO

EVENTI, CONVEGNI E SEMINARI

News

19 Aprile 2018

Piccoli inventori protagonisti al concorso "Eureka! Funziona!"

Per info



La **4B** della scuola primaria di **Suisio** ha vinto il concorso "**Eureka! Funziona!**", iniziativa promossa dal **Gruppo Meccatronici** di Confindustria Bergamo, che rilancia a livello territoriale il progetto nazionale di **Federmeccanica** destinato agli alunni del terzo, quarto e quinto anno delle elementari, ideato in accordo con il **MIUR** e in collaborazione con l' **Associazione per l'Insegnamento della Fisica (AIF)** e con l' **Istituto Italiano di Tecnologia**. Si tratta di una gara di costruzioni tecnologiche nella quale i bambini hanno il compito di ideare, progettare e costruire un vero e proprio giocattolo mobile a partire da un kit fornito da Federmeccanica sviluppando il lavoro in team, l'interdisciplinarietà e la didattica laboratoriale.

Il format, proposto per il sesto anno, è stato fatto proprio da **10 istituti scolastici** della nostra provincia che hanno elaborato una cinquantina di progetti. I migliori, selezionati da una giuria di imprenditori, che hanno valutato una serie di elementi fra cui la **creatività** unita alla **tecnica** e al **lavoro di gruppo**, sono stati presentati e premiati durante una mattinata di festa all'Auditorium del Liceo Mascheroni. Presenti il past president del gruppo Meccatronici **Roberto Zappa**, l'attuale presidente **Giorgio Donadoni**, la vice-presidente del Gruppo Giovani Imprenditori **Francesca Dubbini**, la professoressa **Paola Crippa**, in rappresentanza dell'Ufficio Scolastico Territoriale.



Il progetto vincente è stato "**L'autolavaggio Eureka Car Wash**", premiato per l'originalità e la presenza di più meccanismi rotatori. Secondo posto per la classe 5 della primaria di Torre Pallavicina con il progetto "**Elicopter-X**". Terza la classe 4 della primaria di Mapello per il progetto "**La casa che viaggia**". Menzione speciale per la 4A della Primaria di Verdellino per "**Dynamo X23 super robot**" e per le classi 5E e 5F della primaria di Carobbio per "**Il Treno dei diritti dei bambini**".



A cura dell'Area Comunicazione e Media Relations