

ISTRUZIONE

Un premio speciale
per i giovani talenti
della meccatronica

■ A pagina 8

CONFINDUSTRIA Le Olimpiadi per mettere in gioco ingegno, competenze e lavoro

I giovani talenti meccatronici

Fra gli istituti premiati anche il Munari di Badia Polesine e il Viola Marchesini di Rovigo

“Trasforma le tue conoscenze in abilità, creatività e lavoro di squadra. E sarai un vero costruttore di futuro”. È il messaggio lanciato ai giovani dalla ottava edizione della “Olimpiade dei talenti meccatronici”, il contest nato per mettere in gioco ingegno, competenze e lavoro di gruppo di centinaia di ragazzi e ragazze degli istituti tecnologici e professionali, promosso dal Gruppo metalmeccanico di **Confindustria** Veneto Est in collaborazione con Imesa spa e svoltosi ieri al centro congressi Bhr Treviso Hotel. Fra le scuole premiate anche studenti di alcuni istituti polesani. Dopo un percorso di 4 mesi di visite in azienda e webinar formativi, l'evento finale dell'Olimpiade ha coinvolto 156 studenti suddivisi in 39 squadre provenienti da 19 Istituti tecnologici e professionali

a inarizzo meccanico e meccatronico, elettrico ed elettronica, informatico e automazioni delle province di Padova, Treviso e per la prima volta Venezia e Rovigo e dall'Its Meccatronico Veneto.

Partendo dai contenuti della prova svelata in apertura (un nuovo impianto in una linea lavatrici), ai ragazzi è stato richiesto di studiare le fasi di progettazione, produzione e assemblaggio della lavatrice, risolvere imprevisti, ottimizzando cicli e carichi in modo da ridurre i consumi di acqua ed energia. Al termine del contest che ha impegnato con passione e creatività i ragazzi, sono stati proclamati i vincitori. L'Istituto Euganeo di Este, con il team composto da Edoardo Boschetto, Riccardo Daziale, Jacopo Rocchetto e Marlei Slanzi, ha vinto il premio nella categoria

istruzione tecnica. Il premio nella categoria istruzione professionale è andato al Munari di Badia Polesine con il team formato da Alex Mantoan, Edoardo Mattiolo, Elia Rossin, Andrea Tonello. Nella categoria formazione professionale ha vinto l'Engim Turazza di Treviso con il team Fabio Bottaro, Giacomo Dal Zilio, Gabriele De Almeida, Mattia Sperandio e menzione speciale per la formazione Professionale quarto anno al Manfredini di Este con Manuel Ambrosi, Francesco Bojanigo, Matteo Formenton e Lorenzo Ranghiero. Nella categoria istruzione tecnica superiore, premio all'Its Meccatronico Veneto sede di Mestre-Venezia con la squadra Davide Brugnotto, Filippo Polo D'Ambrosio, Elia Spolaore, Marcel Turutea. Premi per i migliori video al Manfredini

di Este, Viola-Marchesini di Rovigo e Severi di Padova. Hanno premiato **Leopoldo Destro** presidente **Confindustria** Veneto Est, Antonella Candiotto presidente Gruppo metalmeccanico **Confindustria** Veneto Est e i vicepresidenti Domenico Vettorello, Stefania Zattarin, Alessia Miotto vice presidente e Ceo Imesa spa.

“L'Olimpiade è una punta di diamante dei nostri progetti con la scuola e una best practice nazionale di cui andiamo fieri - dichiara Antonella Candiotto, presidente Gruppo metalmeccanico **Confindustria** Veneto Est - ed è stato entusiasmante vedere i ragazzi e le ragazze all'opera. Mai come oggi siamo consapevoli di quanto la formazione tecnica e lo sviluppo di competenze trasversali siano centrali per il futuro dei giovani”.

© RIPRODUZIONE RISERVATA



La premiazione dell'istituto Munari



la VOCE di ROVIGO
15-03-2024

Stato di calamità più vicino

Miracolo sull'Eridania

Domenica 17 marzo

Rovigo
15-03-2024

I giovani talenti meccatronici

Il valore della parità di genere