

COMUNICATO STAMPA

Scuole geniali 2025, vince la Scuola Bellini di Mestre sul podio anche la Paolo VI di Chioggia e la Goldoni di Martellago **ANNUNCIATO IL TEMA 2026: LA SICUREZZA SUL LAVORO**

La prima edizione di Scuole Geniali 2025 Arte Ingegneria Energia si è conclusa ieri al Museo M9 di Mestre con la grande cerimonia di premiazione e l'inaugurazione della mostra. Sono stati premiati 400 giovani geni che hanno prodotto sette opere d'arte con l'ingegneria che ha integrato l'energia rinnovabile nei materiali riciclati. La mostra delle opere resterà aperta con ingresso gratuito nella Sala Radici di M9 fino al 16 maggio con orario 10:00-18:00.

L'edizione 2025 di Scuole Geniali è stata vinta dalla Scuola Bellini di Mestre. Sul podio, a seguito delle valutazioni della Giuria qualitativa, sono salite le scuole Paolo VI di Chioggia e Goldoni di Martellago. Buoni risultati hanno ottenuto le scuole Dante Alighieri di Venezia, Giuseppe Olivi di Chioggia Borgo, Ugo Foscolo di Marghera e Gino Strada di Malcontenta di Mira. Le votazioni popolari delle opere hanno registrato 1.604 voti.

All'Auditorium Cesare De Michelis di M9 sono intervenuti l'Assessore del Comune di Venezia Massimiliano De Martin, il Sindaco del Comune di Martellago Andrea Saccarola, l'Assessore del Comune di Mira Albino Pesce, il Presidente della Fondazione Ingegneri Veneziani Flavio Zanchettin, il Presidente dell'Ordine Ingegneri Venezia Mariano Carraro, il Responsabile Marketing Operativo della BCC Veneta Credito Cooperativo Roberto Marchiori, il Presidente della Fondazione Archivio Vittorio Cini e del Rotary Club Venezia Giovanni Alliata di Montereale.

“Il tema 2026 sarà la sicurezza sul lavoro – ha annunciato il Presidente dell'Ordine Ingegneri Venezia Mariano Carraro – punteremo sulla comunicazione della prevenzione facendo leva sulla sensibilità e le idee delle nuove generazioni per sensibilizzare gli adulti con video e poster realizzati dagli studenti”.

Arte Ingegneria Energia è un progetto di Educazione Civica della Fondazione Ingegneri Veneziani con la collaborazione della Commissione Giovani dell'Ordine Ingegneri della Città Metropolitana di Venezia, cofinanziato dalla Fondazione di Venezia, Edison Spa, Fondazione Archivio Vittorio Cini, AI Progetti, BCC Veneta Credito Cooperativo e Planum. Patrocinio Rotary Club Venezia. Supporto Museo M9. Autore Vittorio Baroni.

CONTATTI

Fondazione Ingegneri Veneziani
Via Bruno Maderna, 7 int. 29 7° piano
30174 Venezia Mestre
Tel. 041.7790577