



concorso scolastico

I FUTURI GEOMETRI PROGETTANO L'ACCESSIBILITÀ





FIABA Onlus e il CNGeGL - Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati hanno indetto l'undicesima edizione del concorso nazionale "I futuri geometri progettano l'accessibilità" con il fine di sensibilizzare sul tema della progettazione accessibile gli studenti degli Istituti Tecnici indirizzo Costruzione, Ambiente e Territorio con un'esperienza pratica, ovvero la realizzazione di un progetto di abbattimento di barriere architettoniche nel costruito.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Sono invitati a partecipare gli Istituti Tecnici con Indirizzo Costruzione, Ambiente e Territorio. La partecipazione è gratuita. Ogni istituto potrà presentare un solo progetto. Una Commissione valuterà tutti i progetti consegnati e designerà i primi tre classificati.

Gli istituti riceveranno i seguenti premi:

- primo classificato: strumento per il rilievo topografico Topcon del valore minimo di euro 1.000 (mille euro);
- secondo classificato: premio in materiale didattico del valore di euro 500 (cinquecento euro) da concordare con il dirigente scolastico.
- **terzo classificato**: premio in materiale didattico del valore di euro 500 (cinquecento euro) da concordare con il dirigente scolastico.

Inoltre, gli studenti autori dei progetti vincitori riceveranno in premio un oggetto della Vittorio Martini 1866.

Per partecipare al concorso è necessario inviare la scheda di partecipazione allegata al bando entro e non oltre il 28 febbraio 2023.

PER INFO: www.fiaba.org | info@fiaba.org