



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per il Molise
Direzione Regionale



c.a. DD.SS. IIS "L. PILLA" – Campobasso
IIS "BOCCARDI – TIBERIO" – Termoli
ISIS "FERMI – MATTEI" – Isernia
I. O. "MAGLIANO" – Larino

Al Dirigente degli Uffici III e IV - Ambiti territoriali Prov. CB e IS
Al sito web

Oggetto: Concorso scolastico "I futuri geometri progettano l'accessibilità" | CNGeGL-FIABA-MI

Gentili Dirigenti,

il Ministero dell'Istruzione e del Merito, in sinergia con FIABA Onlus e il Consiglio Nazionale e Geometri Laureati, presenta l'undicesima edizione del concorso scolastico "I futuri geometri progettano l'accessibilità", che premia i migliori progetti scolastici di abbattimento delle barriere architettoniche nel costruito, il cui bando è allegato alla presente.

L'iniziativa si rivolge agli Istituti Tecnici con Indirizzo Costruzione, Ambiente e Territorio, che, gratuitamente, potranno presentare un solo progetto. Dovranno essere prodotte due tavole (in formato A2), in cui riassumere l'intero iter progettuale, dall'esame delle problematiche riscontrate nell'area di progetto fino alla proposta d'intervento, corredate da una relazione tecnica esplicativa di massimo 9000 battute.

La scheda di adesione al concorso dovrà essere inviata per **e-mail entro e non oltre il 28 febbraio 2023**.

I premi assegnati ai vincitori saranno:

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

Gli studenti e le studentesse che firmeranno i progetti vincitori, inoltre, riceveranno un oggetto della Vittorio Martini 1866.

Per maggiori approfondimenti è possibile consultare i link, di seguito riportati:

<https://www.fiaba.org/i-futuri-geometri-progettano-laccessibilita-2023/>

<https://www.facebook.com/futurigeometri>

Nel ringraziare per la consueta attenzione, si porgono distinti saluti.

Il Dirigente Titolare
Anna Paola Sabatini