

IX Edizione  
Concorso Nazionale

# i futuri geometri progettano l'accessibilità

a.s. 2020 -2021



organizzato da



Consiglio Nazionale  
Geometri e Geometri Laureati



in collaborazione con



Ministero  
dell'istruzione

con il patrocinio di



partners tecnici



VITTORIO MARTINI  
1866 | 2016

 i futuri geometri progettano  
l'accessibilità

FIABA Onlus e il CNGeGL - Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati, in collaborazione con il Ministero dell'Istruzione hanno indetto la nona edizione del progetto formativo **Concorso Nazionale "I futuri geometri progettano l'accessibilità"** con l'obiettivo di premiare i migliori progetti di abbattimento di barriere architettoniche nel costruito e stimolare un processo di ricerca e azione utile per formare alunni e professori sul tema dell'accessibilità globale.

Una Commissione, composta da rappresentanti dei soggetti promotori ed esperti, valuterà tutti i progetti consegnati e designerà i **primi tre classificati per le categorie spazi urbani, edifici pubblici e scolastici e strutture per il tempo libero**. Gli studenti autori dei progetti scelti 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 **1° marzo 2021**. Gli elaborati richiesti da bando dovranno essere inviati entro e non oltre il **7 maggio 2021**.

Per saperne di più: [www.fiaba.org](http://www.fiaba.org) | [info@fiaba.org](mailto:info@fiaba.org)