

Data: 23.01.2025 Pag.: 42
 Size: 230 cm2 AVE: € 10580.00
 Tiratura:
 Diffusione:
 Lettori:



Biotecnologie Zaccagna-Galilei finalista

Concorso prestigioso, l'istituto pronto all'ultima sfida per salire sul podio

Carrara C'è un piazzamento importante per l'istituto superiore Zaccagna-Galilei. La scuola è stata selezionata tra le 50 semifinaliste del prestigioso concorso Mad For Science 2025, emergendo tra 142 istituti partecipanti.

Il progetto presentato, incentrato sul tema Il ruolo delle biotecnologie per la salute e l'ambiente, ha colpito la giuria per la sua innovatività e rilevanza scientifica.

L'iniziativa nasce dalla collaborazione sinergica tra studenti, docenti di diversi indirizzi (biotecnologie ambientali, chimica dei materiali, elettronica ed elettrotecnica, costruzione ambiente e territorio) e prestigiosi enti di ricerca, tra cui l'Iccom, l'Ipcf e l'Ismar del Cnr di Pisa e La Spezia, oltre all'laboratorio Lisap dell'Università di Pisa.

Il progetto intende affrontare le sfide globali legate alla sostenibilità attraverso l'impiego delle più recenti

tecniche biotecnologiche, dimostrando come scienza e innovazione possano contribuire concretamente alla salvaguardia dell'ambiente. Il concorso, promosso dalla Fondazione [DiaSorin](#), mira a premiare le scuole capaci di sviluppare idee biotecnologiche innovative e di valorizzare i propri laboratori scientifici. Le scuole arrivate in semifinale dovranno preparare un progetto di ricerca

dettagliato e un video promozionale, da presentare alla giuria entro il 26 marzo. Solo le otto scuole migliori accederanno alla finale, che si terrà a fine maggio alla sede di [DiaSorin](#) a Milano.

Per lo Zaccagna-Galilei la partecipazione rappresenta un grande motivo di orgoglio e un riconoscimento dell'impegno per offrire agli studenti una formazione d'eccellenza. La stretta collaborazione con enti di ricerca di alto livello dimostra la volontà della scuola di creare opportunità concrete di

crescita personale e professionale per i ragazzi. In vista della prossima fase, studenti e docenti stanno lavorando con entusiasmo e determinazione, pronti a rappresentare al meglio la scuola e il territorio.

La comunità scolastica e la preside Ilaria Zolesi sostengono con orgoglio il percorso, che testimonia come passione, competenza e collaborazione possano fare la differenza e costruire un futuro più sostenibile. ●

David Chiappuella

Il progetto degli studenti ha colpito la giuria per la sua innovatività e rilevanza scientifica

Il risultato

La scuola è stata selezionata tra le 50 finaliste su 142 istituti partecipanti



Studenti dell'istituto Zaccagna-Galilei impegnati in uno dei numerosi laboratori in cui mettono alla prova le competenze (f. d'archivio)