## corrieregrossetano.it

Apri il link Ave: € 20

ASSEGNATO IL PREMIO PER LA NONA EDIZIONE DI 'MAD FOR SCIENCE'



## CORRIERE grossetano.it

QUOTIDIANO ONLINE



## Assegnato il premio per la nona edizione di 'Mad for Science'

SALUTE E BENESSERE

30 Maggio 2025 16:58





Ritaglio ad uso esclusivo del destinatario

## corrieregrossetano.it

Apri il link Ave: €. 20

ASSEGNATO IL PREMIO PER LA NONA EDIZIONE DI 'MAD FOR SCIENCE'

① 1 ' di lettura

Data pubblicazione: 30/05/2025



(Adnkronos) - Il liceo scientifico Nino Cortese di Maddaloni (Ce) ha vinto la nona edizione del concorso nazionale 'Mad fo Science', promosso da Fondazione Diasorin ETS. Il tema di quest'anno era "Risorse naturali e salute. Come la ricerca biotecnologica ci aiuta a salvaguardare persone e ambiente". Il team vincitore, con il progetto "Le risorse invisibili del mare", ha ottenuto 75mila euro per potenziare il laboratorio di scienze durante la premiazione avvenuta a Torino. Si è classificato secondo il liceo scientifico Majorana-Corner di Mirano (Ve) con il progetto "Dna, piante e innovazione: la sfida per un'acqua pulita", premiato con 45 mila euro. Al terzo posto, c'è l'Istituto tecnico agrario Carlo Gallini di Voghera (Pv), con il progetto "Foglie in Fermento - Dalla Natura all'Energia", che ha ricevuto 30mila euro. Il licei scientifici Piero Martinetti di Caluso (To), Antonio Vallone di Galatina (Le) e Leonardo Da Vinci di Jesi (An), con gli istituti tencici tecnologici Luigi Dell'Erba di Castellana Grotte (Ba) e Da Vinci-De Giorgio di Lanciano (Ch), hanno ricevuto il premio finalisti di 10mila euro. "La qualità e l'originalità dei progetti che ogni anno ci vengono presentati confermano il valore dei giovani talenti italiani e lo straordinario entusiasmo delle scuole. Il progetto presentato dal Liceo scientifico Nino Cortese di Maddaloni si è distinto per l'innovazione dell'approccio e la solidità del disegno sperimentale", ha dichiarato Francesca Pasinelli, presidente di Fondazione Diasorin, presidente di Giuria e consigliera di amministrazione di Fondazione Telethon. Con nove edizioni, Mad for Science ha coinvolto finora oltre 600 scuole in tutta Italia e investito più di 1,5 milioni di euro nella promozione della cultura scientifica. —salutewebinfo@adnkronos.com (Web Info)

© Riproduzione riservata



Farmaci, Emmi (UniTs): "Nuove molecole in vasculiti sistemiche riducono uso cortisone"

Farmaci, pneumologo Papi: "Nuove prospettive di cura per Bpco con infiammazione T2"



Ritaglio ad uso esclusivo del destinatario