

PRIMO PIANO MOLISE

Data: 15.01.2026 Pag.: 7
 Size: 322 cm² AVE: € .00
 Tiratura:
 Diffusione:
 Lettori:



Mad for Science, il liceo scientifico europeo Mario Pagano tra le 50 scuole che superano la prima fase del concorso



CAMPOBASSO. Il concorso della Fondazione Diasorin mette in palio 200.000 euro per il rinnovamento dei laboratori scientifici. In occasione del decennale, la Challenge 2026 si terrà a Roma il 28 maggio. Tra le 50 scuole secondarie di secondo grado che hanno superato la prima fase di selezione della decima edizione del Concorso nazionale Mad for Science, accedendo alla fase successiva dell'iniziativa, c'è anche il Liceo Scientifico Eu-

ropeo Mario Pagano di dichiarato Francesca Pasinelli, presidente della Fondazione Diasorin. – In questi anni il Promosso dalla Fondazione Diasorin e riconosciuto Concorso ha contribuito a difendere una solida cittadinanza del Merito come progetto scientifica, offrendo agli di valorizzazione delle eccezionalità, il concorso pone prendere il valore della ricerca al centro il laboratorio scolastico come spazio di sperimentazione, ricerca e apprendimento. L'iniziativa è rivolta ai Licei scientifici, ai Licei classici con percorso di potenziamento di Biologia a curvatura biomedica e l'obiettivo di avvicinare gli studenti alle discipline STEM e al metodo scientifico.

Il Liceo Scientifico Europeo Mario Pagano di Campobasso avrà tempo fino al prossimo 26 marzo per sviluppare il progetto completo

sul tema scelto per la decima edizione: "Risorse naturali e Salute. Come la ricerca biotecnologica ci aiuta a salvaguardare persone e ambiente". «La decima edizione di Mad for Science rappresenta un traguardo importante – ha

dichiarato Francesca Pasinelli, presidente della Fondazione Diasorin. – In questi anni il Progetto ha contribuito a difendere una solida cittadinanza del Merito come progetto scientifica, offrendo agli studenti strumenti per comprendere il valore della ricerca e del metodo scientifico come elementi fondamentali per interpretare la realtà e affrontare le grandi sfide del presente. Il coinvolgimento di scuole provenienti da tutta Italia conferma la validità di un progetto che continua a crescere, maneggiando Istituti tecnici, con tenendo al centro l'educazione scientifica delle nuove generazioni".

Un comitato scientifico, appositamente costituito dalla Fondazione Diasorin, selezionerà gli otto progetti finalisti, che saranno annunciati il 7 maggio 2026 e accederanno alla Mad for Science Challenge, in programma il 28 maggio 2026 a Roma. La scelta della Capitale è legata alla celebrazione del decennale del Concorso, a sottolineare un traguardo significativo nel percorso di crescita dell'iniziativa.

Durante la Challenge, una

PRIMO PIANO MOLISE

Data: 15.01.2026 Pag.: 7
Size: 322 cm² AVE: € .00
Tiratura:
Diffusione:
Lettori:



Giuria decreterà i progetti vin- cinque istituti finalisti riceve- citori. Il montepremi comples- ranno un Premio Finalisti del partecipazione del Liceo sivo di 200.000 euro sarà così valore di 10.000 euro ciascu- Scientifico Europeo Mario Pa- distribuito: 75.000 euro alla no, destinato al potenziamen- gano, qualora vincesse il con- scuola prima classificata, to dei rispettivi laboratori corso sarebbe la prima volta 45.000 euro alla seconda e scientifici. per il Molise.
30.000 euro alla terza. Gli altri

C'è grande interesse per la partecipazione del Liceo Scientifico Europeo Mario Paganini, qualora vincesse il corso sarebbe la prima volta per il Molise.