

Data: 07.05.2024 Pag.: 30  
 Size: 184 cm2 AVE: € 24104.00  
 Tiratura: 91744  
 Diffusione: 138603  
 Lettori: 713000



# Investire in una cittadinanza scientifica

## Mad for science

Fondazione [Diasorin](#)

**S**ono stati selezionati gli 8 Istituti finalisti che si contenderanno il 23 maggio prossimo, presso le Officine Grandi Riparazioni di Torino, la vittoria dell'ottava edizione del Concorso Nazionale Mad for Science, promosso dalla Fondazione [Diasorin](#), che già da molti anni investe sul talento dei giovani dei licei scientifici di tutta Italia. I vincitori, che si contenderanno il montepremi complessivo di 200.000 euro, parteciperanno per concretizzare il sogno di un laboratorio di scienze all'avanguardia e che permette ai giovani studenti di diventare ricercatori, di provare l'emozione della scoperta e di avere un assaggio di quello che potrà essere il loro futuro.

«Credo che più di carenza di personale scientifico soffriamo di carenza di pensiero scientifico e questo è un danno ogni volta che c'è una innovazione - commenta — **Fr.Ce.**

Francesca Pasinelli, presidente della Fondazione [Diasorin](#) e presidente di Giuria della finale del concorso - Questa iniziativa nasce dal pensiero che il modo migliore per avvicinarsi alla scienza ed amarla è quella di "farla" avendo a disposizione laboratori state of the art, cioè dotati di strumenti evoluti per fare una ricerca di tipo contemporaneo. Non solo. I ragazzi imparano anche a lavorare in gruppo, come avviene tipicamente nella ricerca, e devono mettere a punto le tecniche di presentazione, convincendo l'"investitore" dell'innovatività e fattibilità del loro progetto. Al di là del risultato che otterranno, si tratta comunque di un metodo molto formativo che aiuta a conoscere il metodo scientifico, che insegna ad accettare la sconfitta e le regole delle cose, anche se poi non si diventa scienziati. Perché una cittadinanza scientifica è una cittadinanza che sa leggere i temi della scienza con la fiducia di chi ha capito quali sono i criteri con cui questa disciplina mette in discus-

sione se stessa. Nel mondo delle fake news e dell'antiscientismo, è

**Il progetto, che mette in palio 200mila euro, nasce per promuovere la cultura scientifica nelle scuole superiori**

utile che ci sia una cittadinanza consapevole e fiduciosa dei modelli con cui la ricerca scientifica evolve e fa evolvere le condizioni di vita del mondo».

Il progetto Mad for science nasce proprio per promuovere la cultura scientifica, sviluppando e sostenendo progetti che consentano non solo agli studenti, ma anche agli insegnanti di partecipare in modo attivo e consapevole al mondo della scienza. Inoltre, le scuole che partecipano al concorso attivano collaborazioni scientifiche con enti del territorio che li aiutano a elaborare le proposte scientifiche: un'altra opportunità per gli studenti di entrare in contatto con modelli già esistenti ai quali ispirarsi per la scelta del proprio futuro professionale.



**FRANCESCA PASINELLI**

Presidente della Fondazione [Diasorin](#), presidente di Giuria della finale del concorso e consigliere delegato della Fondazione Telethon