

# MAD FOR SCIENCE: al via l'edizione 2022/2023, dedicata al tema delle biotecnologie verdi, blu e grigie per la Salute delle persone e dell'ambiente

PUBBLICATO IN [STUDENTI](#)

16 giugno 2022

 0


 0



 0


 0





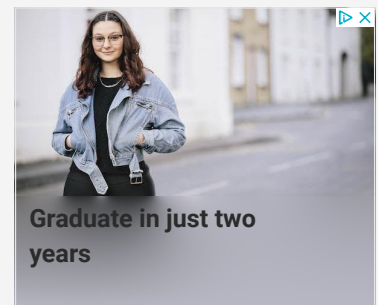
Fondazione [DiaSorin](#) annuncia la pubblicazione del bando di partecipazione alla 7<sup>a</sup> edizione del Concorso nazionale **Mad for Science** che si rivolge ai Licei scientifici, ai Licei classici con percorso di potenziamento di Biologia con curvatura biomedica e agli Istituti Tecnici statali e paritari italiani, già dotati di un laboratorio di Scienze.

Sale il montepremi: **200.000 euro complessivi** per rinnovare il proprio laboratorio per gli Istituti che avranno saputo interpretare al meglio il tema di questa edizione, ovvero **“Le biotecnologie verdi, blu e grigie per la salute delle persone e dell'ambiente”**. Nel codice colore delle biotecnologie, quelle verdi sono legate all'agricoltura, quelle blu all'ambiente marino e acquatico e quelle grigie al risanamento ambientale e alla biodiversità.

*“Il tema della salute dell'uomo e dell'ambiente è di grande attualità”* spiega **Francesca Pasinelli, Presidente della Fondazione [DiaSorin](#)**. *“Crediamo fortemente nel valore della collaborazione tra comunità scientifica, mondo educativo e società civile per fornire un contributo condiviso per la promozione della salute non solo delle persone ma anche dell'ambiente in cui viviamo. Mad for Science si pone l'ambizioso obiettivo di stimolare il mondo della scuola e avvicinare gli studenti al mondo della*

T

ARCHIVIO ON-LINE

VETRINA



**Simulazioni prima prova maturità 2022: esercitati sulle ultime tracce pubblicate dal MI**

11 giugno 2022



[Apri il link](#)

## MAD FOR SCIENCE: AL VIA L'EDIZIONE 2022/2023, DEDICATA AL TEMA DELLE BIOTECNOLOGIE VERDI, BLU E GRIGIE PER LA SALUTE DELLE PERSONE E DELL'AMBIENTE

*ricerca, sviluppando progetti che li portino a riflettere sull'importante contributo che la scienza può portare al benessere delle comunità”.*

Per partecipare al concorso ogni Istituto scolastico dovrà seguire le istruzioni di **candidatura** presenti sul sito [www.madforscience.fondazione diasorin.it](http://www.madforscience.fondazione diasorin.it) e inviare la propria idea progettuale **entro il 24 novembre 2022**.

Diverse Commissioni di esperti in ambito scientifico valuteranno le schede di progetto pervenute, selezionando i progetti più meritevoli che accederanno alla **Mad for Science Challenge 2023**, la finalissima che avrà luogo **entro il 31 maggio 2023**. In tale occasione, gli 8 Istituti finalisti presenteranno i propri progetti di fronte a una Giuria composta da professionisti del mondo scientifico e accademico che eleggerà i vincitori.

Il **montepremi complessivo** del concorso a partire dall'edizione 2023 **sale a 200.000 euro**: il **1° Istituto classificato** verrà premiato con l'implementazione del biolaboratorio per un valore di **50.000 euro** e la fornitura dei relativi materiali di consumo di **5.000 euro all'anno per 5 anni successivi**; il **2° classificato** per un importo di **30.000 euro** per il laboratorio e **3.000 euro** per i materiali di consumo per 5 anni successivi; il **3° classificato** per un importo di **20.000 euro** per il laboratorio e **2.000 euro** per i materiali di consumo per 5 anni successivi.

Fondazione [DiaSorin](#) conferma inoltre il **Premio Finalisti**, del valore di **10.000 euro**, destinato ai team arrivati in finale ma non vincitori dei premi sopra descritti.

Mad for Science è un concorso accreditato dal Ministero dell'Istruzione dal 2022 tra le iniziative per la **valorizzazione delle eccellenze** per gli studenti delle scuole secondarie di secondo grado e prevede anche il riconoscimento del PCTO agli studenti che partecipano.

Mentre si delineano i confini della prossima edizione, si è appena conclusa la 6<sup>a</sup> edizione del concorso che ha visto la proclamazione del **Liceo scientifico ad opzione scienze applicate Emilio Segrè di Mugnano di Napoli**. Le precedenti edizioni del **Concorso Mad for Science** sono state vinte rispettivamente nel 2021 dal Liceo Salesiano Valsalice di Torino, nel 2020 dall'Istituto Filippo Buonarroti di Pisa, nel 2019 dal Liceo Classico-Scientifico Spallanzani di Reggio Emilia, nel 2018 dall'Istituto Statale Augusto Monti di Asti e nel 2017 dall'IIS Nicola Pellati (indirizzo liceo scientifico Galileo Galilei) di Nizza Monferrato (AT).

© RIPRODUZIONE RISERVATA

0

COMMENTA ▾

ARTICOLI SUGGERITI



**Simulazioni seconda prova Maturità 2022: allenati per il secondo scritto dell'esame di Stato con gli ultimi esempi del MI**

12 aprile 2022



**Materie seconda prova maturità 2022: l'elenco per tutti gli indirizzi**

14 marzo 2022



ALTRE SU

PROFESSIONE SCUOLA

GENITORI

STUDENTI



Ritaglio ad uso esclusivo del destinatario

[Apri il link](#)

MAD FOR SCIENCE: AL VIA L'EDIZIONE 2022/2023, DEDICATA AL TEMA DELLE BIOTECNOLOGIE VERDI, BLU E GRIGIE PER LA SALUTE DELLE PERSONE E DELL'AMBIENTE



**Ucraina: studentessa posa nell'abito per la festa del diploma davanti alle macerie della scuola**

08 giugno 2022



08 giugno 2022



**Esame terza media 2022: per 2 studenti su 3 prove al via dal 13 giugno. Matematica e colloquio orale fanno paura, ma la tesina si fa su Internet**



**Premio Valarioti - Impastato a personalità impegnate nella lotta alla criminalità: studenti liceo Piria in prima linea**

07 giugno 2022



03 giugno 2022



**Laudato si': conclusa la IV edizione del concorso. I vincitori**

[Contattaci](#)

## TUTTOSCUOLANEWS

NOTIZIE, COMMENTI, INDISCREZIONI  
OGNI LUNEDÌ  
NELLA TUA CASELLA DI POSTA  
GRATIS.

ISCRIVENDOMI ALLA NEWSLETTER, ACCONSENTO AL TRATTAMENTO DEI MIEI DATI PERSONALI (AI SENSI DEL DECRETO LEGISLATIVO 30 GIUGNO 2003, N. 196 "CODICE IN MATERIA DI PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI" E DEL GDPR, REGOLAMENTO UE 2016/679). LEGGI LA NOSTRA PRIVACY POLICY.

LA RIVISTA

# TUTTOSCUOLA

maggio 2022



LA FONTE DI  
INFORMAZIONE E  
APPROFONDIMENTO  
PRIVILEGIATA SULLA  
SCUOLA.

[Leggi la rivista](#)

[Sfogliala la rivista](#)

[Sommarrio](#)

Ritaglio ad uso esclusivo del destinatario

[Apri il link](#)

MAD FOR SCIENCE: AL VIA L'EDIZIONE 2022/2023, DEDICATA AL TEMA DELLE BIOTECNOLOGIE VERDI, BLU E GRIGIE PER LA SALUTE DELLE PERSONE E DELL'AMBIENTE

ISCRIVITI



Ritaglio ad uso esclusivo del destinatario