

MAD FOR SCIENCE 2023: SELEZIONATE LE 50 SCUOLE AMMESSE ALLA SECONDA FASE DEL CONCORSO NAZIONALE CHE METTE IN PALIO 200MILA EURO PER RINNOVARE I LABORATORI DI SCIENZE

TUTTOSCUOLA.com



ACCEDI

ABBONATI

 PROFESSIONE SCUOLA

 GENITORI

 STUDENTI

SHOP



Mad For Science 2023: selezionate le 50 scuole ammesse alla seconda fase del concorso nazionale che mette in palio 200mila euro per rinnovare i laboratori di scienze

PUBBLICATO IN **ATTUALITÀ**

13 gennaio 2023



La [Fondazione DiaSorin](#) rende noto l'elenco delle 50 scuole italiane che hanno superato la prima selezione della 7ª edizione del Concorso nazionale [Mad for Science](#), accedendo alla fase successiva. Provengono da 14 regioni: il 18% dalla **Lombardia**, il 16% dalla **Campania** e dalla **Puglia**, il 12% dal **Piemonte**, il 10% dalla **Toscana**, il 6% dal **Friuli-Venezia Giulia**, il 4% da **Abruzzo, Emilia-Romagna e Lazio**, e infine il 2% da **Calabria, Liguria, Sardegna, Sicilia e Veneto**.

Ottima la partecipazione degli **Istituti tecnici**, che rappresentano il **48%** delle scuole selezionate per la seconda fase; inoltre, il **26%** delle scuole è rappresentata da **Licei scientifici** tradizionali, mentre il **24%** da **Licei scientifici con opzione scienze applicate**.

Il Concorso **Mad for Science**, promosso in tutti i Licei Scientifici, Classici con percorso a curvatura biomedica e Istituti tecnici, mette in palio un premio in denaro per rendere l'esistente laboratorio di scienze un luogo dove sperimentare la scienza, vivendola con esperienze reali e all'avanguardia. L'obiettivo del Concorso – ideato e promosso da [DiaSorin](#) e passato successivamente alla sua [Fondazione](#) – è quello di avvicinare gli studenti alle carriere STEM, sostenere la passione per la scienza e dare un assaggio di cosa significa fare ricerca quando ancora gli studenti sono a scuola.

*"I risultati della prima fase di questa edizione, con oltre 200 iscritti, ci confermano che giovani e docenti riconoscono le grandi opportunità offerte dal Concorso. È cresciuta la partecipazione delle scuole del Sud Italia, dove è elevato il potenziale e l'attenzione alle materie scientifiche – ha commentato **Francesca Pasinelli, Presidente della Fondazione DiaSorin**. – Uno degli obiettivi del progetto è proprio quello di aumentare l'interesse e la curiosità per il mondo della scienza nei giovani studenti, che ci auguriamo possano diventare gli scienziati di domani. Questi primi risultati della 7ª edizione del Concorso ci confermano che stiamo procedendo nella giusta direzione".*


Le 50 scuole dovranno ora lavorare sul tema **"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 – mettendo a punto 5 esperienze didattiche coerenti con il tema proposto e dimostrando come le biotecnologie possono essere utilizzate in laboratorio o sul campo per tutelare la salute delle persone e del Pianeta.

Un Comitato, appositamente costituito da [Fondazione DiaSorin](#), selezionerà gli 8 progetti più interessanti che garantiranno ai team finalisti l'accesso alla **Mad for Science Challenge 2023** a fine maggio 2023, quando una Giuria d'eccezione decreterà le scuole vincitrici.

Il **montepremi complessivo** del concorso a partire dall'edizione 2023 **sale a 200.000 euro**: il **1° Istituto classificato** riceverà un premio del valore di **50.000 euro** per acquistare **strumentazione e arredi di laboratorio** e, per i 5 anni successivi, **5.000 euro all'anno** per la fornitura dei materiali di consumo; il **2° classificato** un premio di **30.000 euro** per il laboratorio e **3.000 euro** per i materiali di consumo; il **3° classificato** un premio del valore di **20.000 euro** per il laboratorio e **2.000 euro** per i materiali di consumo per i 5 anni successivi.

Inoltre, la [Fondazione DiaSorin](#) attribuirà il **Premio Finalisti**, del valore di **10.000 euro** a ciascuna delle 5 scuole finaliste non beneficiarie dei premi precedentemente descritti a riconoscimento dell'impegno dimostrato per accedere alla Finale.

L'ultima edizione del Concorso Mad for Science è stata vinta dal **Liceo scientifico ad opzione scienze applicate Emilio Segrè di Mugnano di Napoli**, mentre le precedenti edizioni rispettivamente dal Liceo Valsalice di Torino (2021), Liceo scientifico Buonarroti di

 ARCHIVIO ON-LINE

VETRINA



Inclusione scolastica: rivedi il webinar del 2 dicembre e scopri il nostro catalogo Formazione

05 dicembre 2022



Concorso DSGA: inizia a prepararti con noi

27 novembre 2022



Come affrontare il primo anno di ruolo: rivedi il webinar del 17 novembre e scopri la nostra proposta di accompagnamento

18 novembre 2022

ALTRE SU [PROFESSIONE SCUOLA](#)

[Apri il link](#)

MAD FOR SCIENCE 2023: SELEZIONATE LE 50 SCUOLE AMMESSE ALLA SECONDA FASE DEL CONCORSO NAZIONALE CHE METTE IN PALIO 200MILA EURO PER RINNOVARE I LABORATORI DI SCIENZE

Pisa (2020), dal Liceo scientifico Spallanzani di Reggio Emilia (2019), dal Liceo scientifico Monti di Asti (2018) e dall'ISIS Nicola Pellati (indirizzo liceo scientifico Galileo Galilei) di Nizza Monferrato – AT (2017).

© RIPRODUZIONE RISERVATA

0 COMMENTA

ARTICOLI SUGGERITI

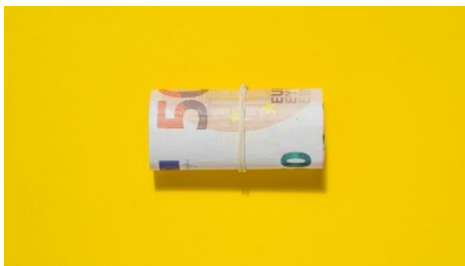


Docenti tutor, Valditara: 'Saranno pagati di più'

13 gennaio 2023



Contattaci



Centralità scuola: pronti i 400 milioni per il rinnovo. Rivolte le



Icotea: orientamento e formazione dal 1998

12 gennaio 2023

Messaggio promozionale FORMATI per non fermarti, questo il motto di...



Proposte per una scuola che vuole osare: non perdere il webinar gratuito del 17 gennaio

12 gennaio 2023

Innovare la scuola è una sfida complessa e appassionante che...

- PROFESSIONE SCUOLA
- GENITORI
- STUDENTI

LA RIVISTA

TUTTOSCUOLA

dicembre 2022



LA FONTE DI INFORMAZIONE E APPROFONDIMENTO PRIVILEGIATA SULLA SCUOLA.

[Leggi la rivista](#)

[Sfogli la rivista](#)

[Sommaro](#)

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](#).

[ISCRIVITI](#)

Ritaglio ad uso esclusivo del destinatario