

## SI INAUGURA A TORINO IL NUOVO BIOLABORATORIO DEL LICEO SCIENTIFICO VALSALICE VINCITORE DELLA 5ª EDIZIONE DEL CONCORSO MAD FOR SCIENCE

**Torino, 7 aprile 2022** – A distanza di 6 mesi esatti da quando il **Liceo Scientifico Valsalice** di **Torino** si è aggiudicato la 5ª edizione del Concorso **Mad for Science**, l’iniziativa promossa dalla **Fondazione DiaSorin**, si è inaugurato il nuovo biolaboratorio realizzato grazie ai 75.000 euro del primo premio.

La cerimonia di inaugurazione si è tenuta questa mattina alla presenza del Preside e Dirigente scolastico, prof. **Mauro Pace**, del Direttore dell’Opera, **Don Piermario Majnetti**, della Prof.ssa **Giuliana Losana**, responsabile del progetto, degli studenti componenti il team che ha partecipato e si è aggiudicato il prestigioso riconoscimento e della **dott.ssa Francesca Pasinelli**, Presidente della Fondazione DiaSorin.

*“L’inaugurazione di oggi costituisce una tappa importante nella crescita di Mad for Science, concretizzando il progetto col quale il liceo Valsalice ha vinto la quinta edizione del Concorso. Gli strumenti ora disponibili permetteranno di ampliare lo studio delle materie scientifiche, mettendo in pratica ciò che gli studenti apprendono nelle lezioni frontali”*, ha dichiarato **Francesca Pasinelli, Presidente Fondazione DiaSorin**. *“Un nuovo liceo vincitore, un nuovo polo in Italia nel quale giovani appassionati di scienza sapranno creare progetti importanti e crescere con un approccio scientifico concreto e di altissimo livello”*.

Grazie al premio vinto, l’Istituto ha potuto sviluppare e implementare la dotazione tecnologica del proprio laboratorio, offrendo così la possibilità di realizzare il progetto proposto alla Mad for Science Challenge e di vivere esperienze sperimentali attinenti a diversi campi delle Scienze della Vita. Ora gli studenti sperimenteranno sul campo le tecniche di Biologia Cellulare e Molecolare, di Microbiologia e Chimica Analitica e potranno vivere in prima persona lo stupore della ricerca e della scoperta.

*“Questa è la scuola che sperimenta e che non solo va in laboratorio, ma diventa laboratorio. La professoressa Losana ha saputo coinvolgere e guidare i nostri ragazzi in questa meravigliosa avventura, rendendoli protagonisti e stimolando la loro competenza nell’indagine scientifica e nel valore della scoperta in una logica di lavoro in team”*, ha ricordato il **Prof. Mauro Pace, Dirigente Scolastico del Valsalice**. *“Desidero ringraziare ancora una volta la Fondazione DiaSorin per aver promosso il concorso Mad for Science, creando un’importantissima opportunità per il nostro liceo, ma anche per il nostro territorio”*

Il Progetto presentato dal Valsalice, dal titolo **"La passione per la scienza fila veloce"**, ha analizzato i vantaggi della bioconversione di allevamenti di mosche soldato a partire dagli

scarti della mensa scolastica. I prodotti delle mosche soldato saranno usati per creare tessuti e filati in ottica di economia circolare.

*“Attraverso il Mad for Science abbiamo affermato l’importanza di svolgere la didattica scientifica all’interno del laboratorio, fornendo a tutte le classi del nostro Istituto nuove metodiche sperimentali”, ha commentato la Prof.ssa Giuliana Losana. “Nei prossimi anni potremo perfezionare ulteriormente questo percorso per far comprendere ai nostri ragazzi la bellezza del mestiere dello scienziato”.*

#### **Fondazione DiaSorin**

La Fondazione DiaSorin, costituita nel luglio 2020 da DiaSorin S.p.A., è un ente senza scopo di lucro che opera nei settori dell’educazione, istruzione e formazione in ambito scientifico per sostenere giovani talenti, suscitare l’interesse dei giovani verso la scienza e promuovere la cultura scientifica.

[www.fondazionediatorin.it](http://www.fondazionediatorin.it)

#### **Mad for Science**

Promosso dall’anno scolastico 2016/2017, Mad for Science è un Concorso nazionale rivolto ai Licei scientifici, ai Licei classici con percorso a curvatura biomedica e agli Istituti Tecnici, che mette al centro il laboratorio della scuola, strumento concreto ed efficace per far capire agli studenti come funziona il metodo scientifico e la ricerca. La sesta edizione del Concorso, dal tema “Le biotecnologie al servizio della salute dell’uomo e dell’ambiente” è in pieno svolgimento e si concluderà il 26 maggio a Milano con la Challenge finale.

#### **Mad for science for Teachers**

Promosso dall’anno scolastico 2021/2022, Mad for Science for Teachers nasce per sostenere la formazione continua, teorica e sperimentale, degli insegnanti di scienze delle scuole vincitrici del Concorso Mad for Science. Il progetto prevede diverse iniziative per consolidare le proprie competenze in laboratorio, per favorire l’incontro con la scienza e rimanere aggiornati sui suoi sviluppi, per fare rete creando una community di scuole dove la scienza è la protagonista.

#### **Ufficio stampa Fondazione DiaSorin**

Federico Unnia – Aures – Strategie e politiche di comunicazione

Cell: 335.7032646

e-mail: [federico.unnia@aturesconsulting.it](mailto:federico.unnia@aturesconsulting.it)