



**Ministero dell'istruzione**

*Ufficio Scolastico Regionale per il Friuli Venezia Giulia – Direzione Generale*

34123 TRIESTE - via Santi Martiri, 3 - tel. 040/4194111 – codice IPA NV8DB0 - C.F. 80016740328

e-mail: [direzione-friuliveneziagiulia@istruzione.it](mailto:direzione-friuliveneziagiulia@istruzione.it) – PEC: [dfr@postacert.istruzione.it](mailto:dfr@postacert.istruzione.it)

sito web: <http://www.scuola.fvg.it/>



Prot. MIUR.AOODRFVG (vedasi timbratura in alto)

(data: vedasi timbratura in alto)

Ai Dirigenti scolastici e Coordinatori didattici dei:

Licei scientifici e ITIS

del Friuli Venezia Giulia

e, per il loro tramite  
ai docenti delle STEM

Oggetto: **Iniziativa promossa dal Ministero di un Concorso scolastico *MAD FOR SCIENCE* , indetto dalla Fondazione DiaSorin e promosso dal Ministero dell'Istruzione, come iniziativa di "Valorizzazione delle eccellenze delle Scuole Secondarie di Secondo Grado".**

Si trasmette l'informazione, pervenuta a questo Ufficio, relativa al concorso scolastico, emarginato in oggetto, per sviluppare un percorso di esperienze didattiche innovative e coinvolgenti, coerenti con il tema *One Health*, ovvero la Salute Sistemica, finalizzato ad una premiazione e a dei fondi necessari per **rinovare i laboratori di Scienza**.

La **Fondazione DiaSorin**, con concorso *Mad for Science*, mette **in palio** per le due scuole prime classificate **un biolaboratorio** (del valore massimo di **50.000 €** per il primo e **25.000 €** per il secondo) e la **fornitura dei relativi materiali di consumo** (fino a un massimo di **5.000 €** e **2.500 €** all'anno per 5 anni). Inoltre, verranno assegnati anche un **Premio Speciale Comunicazione**, che consiste in **15.000 €** per l'acquisto di piccola strumentazione e materiale da laboratorio, e un **Premio Finalisti di 10.000 €** a tutte le scuole che arriveranno in finale senza vincere uno dei premi sopra descritti.

Gli studenti sono chiamati a ideare una serie di **esperienze didattiche di laboratorio** e a progettare l'implementazione del laboratorio scientifico della scuola, stimolando così una riflessione sull'impatto che la ricerca scientifico-tecnologica e le biotecnologie possono avere per la promozione della Salute Sistemica - come richiesto da OMS, FAO, Organizzazione Mondiale per la Salute Animale (OIE), UE, Governo italiano e ISS (Istituto Superiore di Sanità). La proposta progettuale richiesta nella seconda fase del concorso per le classi che supereranno la prima fase di selezione, è valida anche come **PCTO**.

Per le modalità di iscrizione, premi e riconoscimenti del concorso si rinvia alla lettura integrale dell'allegato.

Si ringrazia per la consueta, fattiva collaborazione.

*Allegato:*

*Informazioni per il concorso MFS*

Il Coordinatore del servizio ispettivo  
Mavina Pietraforte

Riferimento

MP/mb

[usrfvg-coordinamentoispettivo@istruzione.it](mailto:usrfvg-coordinamentoispettivo@istruzione.it)

[marco.bardelli@posta.istruzione.it](mailto:marco.bardelli@posta.istruzione.it)

Tel. 0403173716