

Canosa di Puglia 09/03/2024

COMUNICAZIONE N. 237

**Ai Docenti Classe IV C
Agli Alunni Classe IV C
Ai Genitori Classe IV C
Al D.S.G.A.
Al Personale ATA**

Oggetto:	Concorso <i>MAD FOR SCIENCE</i> 2023-2024 – Realizzazione del progetto e video di presentazione.
-----------------	---

Si comunica che gli alunni della **IV C**, coordinati dalla prof.ssa **A. Diviccaro**, da **Lunedì 11 Marzo** fino a **Venerdì 15 Marzo 2024** saranno impegnati nella realizzazione del progetto e del video da presentare nell'ambito del concorso "**MAD FOR SCIENCE 2023-2024**", rivolto agli studenti delle Scuole Secondarie di II Grado, promosso dalla **Fondazione Diasorin** e accreditato dal **Ministero dell'Istruzione e del Merito** tra le iniziative per la valorizzazione delle eccellenze e per evidenziare il ruolo delle biotecnologie nella tutela della salute delle persone e dell'ambiente. Il concorso "**MAD FOR SCIENCE 2023-2024**" «[...] premia la passione per le scienze della vita, il talento e il lavoro di squadra. Il progetto promuove concretamente una didattica della scienza attiva e sperimentale e invita le scuole italiane statali e paritarie a proporre un progetto innovativo e originale, per vincere un bio-laboratorio per la propria scuola [...] è un'opportunità concreta per le scuole che possono trasformare i propri laboratori in bio-lab all'avanguardia e un'occasione unica per gli studenti per avvicinarsi al mondo della ricerca, migliorare le loro capacità progettuali, mettersi alla prova e lavorare in team, proprio come fanno gli scienziati[...]

Si precisa che gli alunni della classe suindicata dal **12 al 14 Marzo** saranno impegnati anche in orario pomeridiano dalle ore **14:00** alle ore **18:00**, pertanto si chiede **ai docenti del Consiglio di Classe** la massima collaborazione e flessibilità favorendo la partecipazione della classe suindicata al concorso "**MAD FOR SCIENCE**", a cui gli alunni del **Triennio** dell'indirizzo **Biotecnologie Ambientali** dell'**I.I.S.S. "L. Einaudi"** hanno partecipato per la prima volta nell'anno scolastico **2022-2023**, rientrando tra i primi **8 finalisti** con il progetto "**Essere sostenibili per essere alla moda**".



Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Brigida Maria Caporale
Firma autografa sostituita a mezzo stampa,
ai sensi dell'art.3, comma 2 del D.Lgsn.39/1993