



Al personale docente  
**Dipartimento di Matematica e Fisica**  
**Dipartimento di Scienze**

Al DSGA

**Circolare n.678**

**OGGETTO: Addestramento all'uso delle attrezzature STEM A.S. 2023-2024**

Nell'ambito del progetto 13.1.4A-FESRPN-SI-2022-164 "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo", il Liceo Meli propone ai docenti di Matematica, Fisica e Scienze degli incontri di addestramento all'uso delle attrezzature STEM come da calendario che segue.

<b>ADDESTRAMENTO ALL'USO DELLE ATTREZZATURE STEM</b>				
<b>GIORNO</b>	<b>ORARIO</b>	<b>N. ORE</b>	<b>Docenti di Matematica e Fisica</b>	<b>Docenti di Scienze</b>
<b>mer 06/09/2023</b>	12:30-15:30	3	STEM Fisica - Energie rinnovabili	STEM Scienze - Alimentazione sostenibile
<b>gio 07/09/2023</b>	14:00-18:00	4	STEM Fisica - Energie rinnovabili	STEM Scienze - Alimentazione sostenibile
<b>ven 08/09/2023</b>	13:30-17:30	4	STEM Fisica - Energie rinnovabili	STEM Scienze - Alimentazione sostenibile
<b>mar 12/09/2023</b>	14:30-17:30	3	STEM Fisica - Energie rinnovabili	STEM Scienze - Alimentazione sostenibile



# LICEO CLASSICO INTERNAZIONALE STATALE GIOVANNI MELI



## **Adesione**

Si invitano i docenti interessati a comunicare la propria adesione tramite il form reperibile al link <https://forms.gle/LnCosHRPVgDZLm6o8> entro le **ore 14:00 del giorno 04 Settembre 2023**.

## **IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

*Prof.ssa Cinzia Citarrella*

*(firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi dell'art.3, c. 2 del D.lgs. n. 39 del 1993)*