



**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE AD INDIRIZZO MUSICALE  
"GIOVANNI XXIII"**

Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di I grado  
Codice Univoco Ufficio: UF9P5F

**VIA R. SENATORE, 64 - 84013 CAVA DE' TIRRENI (SA)**

Tel. 089/2966887- C.F.95146530654 – C.M. SAIC8A100T e-  
mail: [saic8a100t@istruzione.it](mailto:saic8a100t@istruzione.it) - [saic8a100t@pec.istruzione.it](mailto:saic8a100t@pec.istruzione.it) –  
web: [www.giovanni23.edu.it](http://www.giovanni23.edu.it)



ISTITUTO COMPRENSIVO - "GIOVANNI XXIII"-CAVA DE' TIRRENI  
Prot. 0000660 del 30/01/2024  
VII (Uscita)

Ai Docenti  
dell'I.C. Giovanni XXIII  
p.c. alla DSGA  
Al Sito Web

Circolare n.102

**Oggetto: Settimana Nazionale delle discipline STEM**

In G.U. n. 292 del 15 dicembre 2023 è pubblicata la Legge 24 novembre 2023, n. 187:

*“Istituzione della Settimana nazionale delle discipline scientifiche, tecnologiche, ingegneristiche e matematiche (STEM)”* al fine di sensibilizzare e di stimolare l’interesse, la scelta e l’apprendimento di tali discipline.

La settimana Nazionale delle STEM si celebra dal 4 all’11 febbraio 2024 e coincide con la Giornata Internazionale delle donne e delle ragazze nella scienza: **sette giorni dedicati alla divulgazione, alla comunicazione, alla sensibilizzazione, all’orientamento.**

Si potrebbero coinvolgere gli alunni dei tre ordini scolastici del nostro Istituto in attività già in parte sperimentate sia nella settimana del codice sia con il potenziamento di robotica sia nei laboratori scientifici; a queste esperienze potremmo aggiungere giochi matematici, problem solving, attività artistiche.

L’equipe formativa della Campania per la “Giornata Internazionale delle donne e delle ragazze nella scienza” propone di costruire una breve narrazione dedicata alla biografia di una scienziata; e realizzare un’attività laboratoriale ispirata al lavoro di ricerca.

Si allega il link alla proposta per i tre ordini scolastici con schede didattiche e spunti per attività laboratoriali (consultabile anche iscrivendosi su Piattaforma Futura al Percorso “Ragazze STEM Lab” con il codice:2082)

[https://docs.google.com/spreadsheets/d/e/2PACX-1vTVC8G\\_B326Xo8IyVPHcdUtqFPxmw\\_A-lq64eziQ8CCjEVGITAVEOYV0Z3SpKggQQ/pubhtml?gid=1379573921&single=true](https://docs.google.com/spreadsheets/d/e/2PACX-1vTVC8G_B326Xo8IyVPHcdUtqFPxmw_A-lq64eziQ8CCjEVGITAVEOYV0Z3SpKggQQ/pubhtml?gid=1379573921&single=true)

Tutte le attività potrebbero essere condivise anche sulla piattaforma Futura per la mappatura Nazionale.

Anche a questo link è possibile reperire informazioni.<https://valored.it/news/in-arrivo-a-febbraio-la-settimana-nazionale-delle-stem/>

Il Dirigente Scolastico  
*Prof.ssa Teresa Sorrentino*  
Firma autografa omessa ai sensi  
dell’art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993