



LICEO SCIENTIFICO STATALE - "P.S. MANCINI"-AVELLINO
Prot. 0000974 del 28/01/2025
I-1 (Uscita)

- AI DOCENTI E AGLI ALUNNI
- AI GENITORI DEGLI ALUNNI COINVOLTI
 - AL DSGA
 - ALL'ALBO
 - AL SITO WEB
 - AGLI ATTI

CIRCOLARE n. 101

Oggetto: **Premiazione BEST girls 4 STEM**

Nell'ambito del percorso di valorizzazione delle eccellenze, al fine di promuovere tra le ragazze l'acquisizione di fiducia nei settori di studio o di lavoro, scientifici e tecnologici, facendo leva su interesse e motivazione, il **Liceo Scientifico "P.S. Mancini"** propone, anche quest'anno, quattro giorni di laboratori coinvolgenti dedicati al tema **STEAM4GIRLS**.

Nei giorni 4, 5 e 6 febbraio il nostro istituto accoglierà le ragazze del II anno della scuola secondaria di I grado alla scoperta di 11 laboratori didattici di attività STEAM.

Lunedì 3 febbraio alle ore 11.30 presso l'Aula Magna del nostro liceo si svolgerà la presentazione dell'evento, con la partecipazione della Dott.ssa Consolatina Liguori, Professore ordinario e Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale dell'Università degli Studi di Salerno. L'elenco delle studentesse che saranno premiate è pubblicato sulla bacheca del Registro Elettronico delle classi interessate e durante la manifestazione saranno considerate fuori classe.

A seguire verrà proposta la premiazione delle alunne di questo istituto che nell'a.s. 2023/24 abbiano conseguito i migliori voti nelle aree STEAM. Sono pertanto invitati a partecipare alla premiazione alunne e genitori coinvolti.

Le alunne che frequentano la sede di via Ferrante alle ore 10:45, previa autorizzazione dei genitori da condividere entro il 31 gennaio, usciranno da scuola per raggiungere la sede in via de Concilii ed al termine della manifestazione saranno accolte in classi parallele fino al termine delle lezioni.



Le alunne che frequentano la sede in via de Concilii alle ore 11:20 raggiungeranno l'Aula Magna ed al termine della manifestazione rientreranno in aula.

Avellino, 28.01.2025

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Paola Anna Gianfelice
f.to digitalmente ai sensi
del CAD (Dlgs 82/2005 e ss.mm.ii.)

