

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Ministero dell'Istruzione



Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
ISSIS TEODOSIO ROSSI - PRIVERNO
Liceo Scientifico - Liceo Linguistico - Liceo Artistico
Istituto Tecnico Industriale - Istituto Professionale per l'Agricoltura
Via Montanino - 04015 - Privero (LT) tel e fax 0773 911325
Itis00300c@istruzione.it - www.issisteodosiorossi.it
C.F. 02000800595



CIRCOLARE N.90 – A.S. 2024/2025

Privero, 15/11/2024

ALLE STUDENTESSE, AGLI STUDENTI

AI GENITORI

AI DOCENTI

DELLE CLASSI 3AS, 3CS, 5AS, 5AL, 5BL

OGGETTO: AVVIO LABORATORIO NELL'AMBITO DEL PROGETTO "STEM HORIZON" - Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. n. 65/2023)

Si informano le studentesse e gli studenti già iscritti, nonché i loro Genitori che, nell'ambito del progetto "Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. n. 65/2023)" viene avviato il "Laboratorio di ANATOMIA COMPARATA".

Il Laboratorio si svolgerà in orario extrascolastico, per la durata di 12 ore.

Il corso si terrà - a partire da **Mercoledì 20 Novembre 2024**- il mercoledì nel laboratorio di Fisica/Chimica al secondo piano dell'Istituto, dalle ore 13:15 alle ore 16:15 (3 ore di corso).

Studenti e studentesse coinvolte:

	ALUNNI ISCRITTI	CLASSE
1	AZZURRA GIANNONE	5AS
2	AUGUSTA ANTONUCCI	5AS
3	DIANA COSTEA	5AS

4	GIORGIA MAGNANTI	5AS
5	ALESSANDRA VALLE	5AS
6	MAILA DELL'UNTO	5AS
7	ANGELICA PALMIGIANI	5AS
8	AURORA LANCIONI	5AS
9	NATHALIA SANTORO	5AS
10	SIMONE BIANCHI	5AS
11	LORIS MELNECIUC	5AS
12	TOMMASO IACOACCI	5AS
13	SONIA ALEXANDRA HARZAPARU	3CS
14	SARA SINISI	3CS
15	SOUFIA RIAHI	5AL
16	SARA PETTINARI	5AL
17	DENISA ELENA RADU	5AL
18	BEATRICE CALIN	5AL
19	AURORA MANTUANO	5AL
20	MARTINA ATZORI	5BL
21	GIOIA MARCHETTI	3AS
22	ANGELA VOLPE	3AS
23	SILVANA COTESTA	3AS
24	ANTONIO PERCOCO	3AS
25	CARLOTTA COCO	3AS
26	GRETA TOSTI	3AS
27	FRANCESCA ALTOBELLI	3AS
28	ELISA ZAGO	3AS

Non potranno essere accettate altre candidature a causa della capienza limitata del Laboratorio di Fisica/Chimica.

Si ricorda che la partecipazione a tali corsi verrà valutata ai fini dei crediti formativi, per ottenere l'attestato è necessaria la presenza almeno al 75% delle ore totali di corso (9 ore su 12 ore totali).

La Dirigente Scolastica

ANNA MARIA BILANCIA

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi e
per gli effetti dell'art. 3 comma 2 D. L.gs n.39 del 12/02/1993