

I.I.S. Biagio Pascal'

Via Brembio, 97- 00188 - Via dei Robilant, 2 - 00194 – Roma
Centralino: 06-12112-4205 via Brembio - 06-12112-4225 Via dei Robilant
Codice meccanografico RMIS12300N C.F. 96457680583 Web:
www.pascalroma.edu.it PEO: RMIS12300N@istruzione.it PEC:
RMIS12300N@pec.istruzione.it

Istituto Tecnico Industriale Codice Mecc. RMTF123016
Liceo Scienze Umane Codice Mecc. RMPM123015

Circolare n.305

Ai docenti della classe IIH, IIL, IID
Agli alunni della classe IIH, IIL, IID
Alle famiglie degli alunni della classe IIH, IIL, IID
Al Personale ATA
Alla DSGA
Al Sito Web – Area News

OGGETTO: Progetto d'Istituto "Riceramente-Scienza in Gioco" IIH, IIL, IID - Osservazioni al microscopio - Estrazione del DNA

Si comunica che il giorno 28 maggio 2024, gli studenti delle classi IH, IIL, IID saranno impegnati nell'attività sperimentale "Osservazioni al microscopio - Estrazione del DNA" nell'ambito del progetto "Riceramente-Scienza in Gioco". L'attività sperimentale, condotta dai chimici e biologi delle associazioni *Adamas Scienza* e *Science is Cool (SCOOL)*, sarà realizzata presso i laboratori di chimica della sede Via dei Robilant, secondo il programma:

Classe	Orario	Attività	Luogo
2L	9:00-10:50	Osservazioni al microscopio - Estrazione del DNA	Laboratorio 3
2H	11:00-12:40	Osservazioni al microscopio - Estrazione del DNA	Laboratorio 3
2D	12:40-14:30	Osservazioni al microscopio - Estrazione del DNA	Laboratorio 3

Gli studenti saranno accompagnati nel corso dell'attività dai docenti curricolari.

Roma 27 maggio 2024

Il Dirigente Scolastico
Prof. Paolo Pedullà
(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3 D.lgs n.39/93)