

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.255

Ai docenti della classe 3H
 Agli alunni G.G, F.N. e F.R.
 Alle famiglie degli alunni G.G, F.N. e F.R.
 Al Personale ATA
 Al DSGA
 Al Sito Web – Area News

OGGETTO: Progetto PCTO 3H "VIAGGIO ATTRAVERSO LE TECNOLOGIE ELETTRONICHE E OPTOELETTRONICHE PER LA SOCIETA' DELL'INFORMAZIONE" presso l'Università di Roma La Sapienza

Si comunica che, nell’ambito del progetto PCTO "VIAGGIO ATTRAVERSO LE TECNOLOGIE ELETTRONICHE E OPTOELETTRONICHE PER LA SOCIETA' DELL'INFORMAZIONE", presso l’Università di Roma La Sapienza, gli alunni G.G, F.N. e F.R. svolgeranno gli incontri previsti secondo il calendario a seguire:

Date incontri	orario	Laboratorio	Referenti
15 aprile	15:30 -17.30	Sistemi digitali	Olivieri -Barbirotto
16 aprile	15:30 -17.30	Elettronica analogica	Monsurrò
17 aprile	15:30 -17.30	Microonde	Pisa
22 aprile	15:30 -17.30	Optoelettronica	D’Alessandro-Santini
23 aprile	15:30 -17.30	Mind	Irrera
24 aprile	15:30 -17.30	Tecnologia	De Cesare-Lovechio

Gli studenti si recheranno autonomamente presso i laboratori del Dipartimento di Ingegneria dell’Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni dell’Università di Roma La Sapienza e terminata l’attività torneranno autonomamente presso la loro abitazione.

Roma,12 aprile 2024

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