



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio

LICEO SCIENTIFICO STATALE "ASCANIO LANDI"

Via Salvo D'Acquisto, 61 - 00049 Velletri (Roma) - Tel. 06121125780 - Fax 069626943 - C.F. 95018790584
Sito web: <http://www.liceolandi.edu.it> - E-mail: rmgs320009@istruzione.it - P.E.C.: rmgs320009@pec.istruzione.it

Circ. n.178

Velletri, 18.01.2023

AGLI STUDENTI IN ELENCO
ALLE FAMIGLIE
AI DOCENTI
AL DSGA
AL PERSONALE ATA

OGGETTO: PCTO Università Sapienza - "Fare Scienza con Sapienza".

Si comunica che nell'ambito del progetto PCTO "Fare Scienza con Sapienza" dell'Università Sapienza, si avviano le attività con il Prof. Antonio Musarò del Dipartimento Scienze anatomiche, istologiche, medico legali e dell'apparato locomotore. Le attività si svolgeranno in presenza presso i laboratori della sede universitaria. Gli studenti partecipanti sono:

LUNGARINI LINDA (3A) - DE SIATO FRANCESCA e IANNUZZI GIADA (3B)
DEL MEDICO JACOPO (3C) - MASTRELLA MARIA (3E)

Le attività si svolgeranno con il seguente programma:

27 gennaio 2023 ore 15:00-18:00

Presentazione del progetto **Fare Scienza con Sapienza**: Prof. Antonio Musarò – Università Sapienza laboratorio didattico: **"Storie sui vaccini. Dalle epidemie del passato alle bufale in rete" - Esperimenti e giochi scientifici**". Prof.ssa Silvia Piconese (Università Sapienza SSAS e Istituto Pasteur Italia)

30 gennaio 2023 ore 15:00-18:00

Laboratorio didattico a cura del Neuromuscular Research Group-Sapienza Università di Roma.
Estrazione del DNA

31 gennaio 2023 ore 09:00-13:00

Laboratorio didattico-scientifico a cura del Neuromuscular Research Group-Sapienza Università di Roma.
PCR-corsa elettroforetica del DNA

13 febbraio 2023 ore 15:00-18:00

Conversazioni Scientifiche. **"Il mondo della geomatica"**

Relatore Mattia Crespi (Direttore Scuola Superiore di Studi Avanzati Sapienza)

Moderatore: Prof. Antonio Musarò (Sapienza Università di Roma)

20 febbraio 2023 ore 15:00-18:00

Conversazioni Scientifiche. **"L'età se esiste. Saremo tutti immortali?"** Relatore Prof. Isabella Saggio (Sapienza Università di Roma) Moderatore: Prof. Antonio Musarò (Sapienza Università di Roma)

17 marzo 2023 ore 9:00-13:00

Laboratorio didattico-scientifico a cura del Neuromuscular Research Group-Sapienza Università di Roma.
Alla scoperta dei segreti dei tessuti biologici: osservare, riconoscere, interpretare

30 marzo 2023 ore 15:00-18:00

Conversazioni Scientifiche. **“Dalla cellula alla complessità dell'organismo”**

Relatore Antonio Musarò (Sapienza Università di Roma)

14 aprile 2023 ore 15:00-18:00

Conversazioni Scientifiche. **“Esseri (im)mortali: alla scoperta dei meccanismi evolutivi della rigenerazione”** Relatore Antonio Musarò (Sapienza Università di Roma)

11-13 maggio eventi scientifici “Festa della Scienza”

In diretta sul canale Youtube dell'Associazione Apertamente. (seguirà programma delle conferenze)

Per raggiungere la sede universitaria in tempo utile per partecipare alle attività pomeridiane la partenza dalla stazione ferroviaria di Velletri è con il treno delle **ore 12.55 e gli studenti sono autorizzati ad uscire dall'istituto alle 12.30**, il ritorno è previsto alle ore 19.30 circa.

Per le attività previste nella mattinata la partenza è con il treno delle ore 7.00.

Gli studenti dovranno munirsi di biglietto A/R

Alla prima attività gli studenti saranno accompagnati dalla prof.ssa Giammatteo, alle successive si recheranno autonomamente.