



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
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.59

Velletri, 24.10.2022

AGLI STUDENTI
ALLE FAMIGLIE
AI DOCENTI
AL DSGA
AL PERSONALE ATA

Oggetto: Attività PCTO "Laboratorio multidisciplinare di Scienze applicat" - Università Sapienza -
a.s. 2022-2023.

Si comunica che nell'ambito del Progetto PCTO "Laboratorio multidisciplinare di Scienze applicate" dell'Università Sapienza, si avviano le attività laboratoriali con la prof.ssa Francesca Pitolli del Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per L'Ingegneria (SBAI). Sono previsti due moduli per la partecipazione di dieci studenti, cinque in quello autunnale e cinque in quello primaverile; le attività si svolgeranno in presenza presso i laboratori universitari. Per accedere alle sedi della Sapienza è obbligatorio l'uso della mascherina chirurgica o FFP2.

Gli studenti partecipanti al modulo autunnale sono:

4B Cochi Agnese, Mariani Francesco, Radu Giorgia, Scannavini Elisa

4C Franceschetti Silvia

Le attività si svolgeranno con il calendario e le modalità sotto indicati:

- **Giovedì 27 ottobre – 15.30 - 18.30** Laboratorio di Acustica Fisica presso il Dipartimento SBAI - Via Antonio Scarpa 16.
- **Venerdì 11 novembre - 15.30 - 18.30** Laboratorio di Acustica fisica e Geometrica presso Dipartimento SBAI - Via Antonio Scarpa, 16
- **Mercoledì 23 novembre -15.30 - 18.30** Laboratorio di Matematica applicata presso il Dipartimento SBAI - Via Antonio Scarpa 16.
- **Martedì 12 dicembre - 15.30 - 18.30** Laboratorio di Chimica presso Dipartimento SBAI - Via Antonio Scarpa, 16

Per raggiungere la sede universitaria in tempo utile, la partenza dalla stazione ferroviaria di Velletri è con il treno delle **ore 13.55**; il ritorno è previsto alle ore 20.30 circa.

Gli studenti usciranno alle 12.55 e dovranno munirsi di biglietto A/R, alla prima attività saranno accompagnati dal prof. Pititto, alle successive si recheranno autonomamente.