

## 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: <a href="http://www.liceolandi.edu.it">http://www.liceolandi.edu.it</a> - E-mail: <a href="mmps320009@istruzione.it">mmps320009@istruzione.it</a> - P.E.C.: <a href="mmps320009@pec.istruzione.it">mmps320009@istruzione.it</a> - P.E.C.: <a href="mmps320009@pec.istruzione.it">mmps320009@pec.istruzione.it</a> - P.E.C.: <a href="mmps320009@pec.istruzione.it">mmps320009@pec.istruzione.it</a> - P.E.C.: <a href="mmpsa20009@pec.istruzione.it">mmpsa20009@pec.istruzione.it</a> - P.E.C.: <a href="mmpsa20009">mmpsa20009@pec.istruzione.it</a> - P.E.C.: <a href="mmpsa20009">mmpsa2

Circ. n.263

Velletri, 14.03.2023

AGLI STUDENTI IN ELENCO DELLE CLASSI 4B - 4D

ALLE FAMIGLIE

AI DOCENTI

AL DSGA

AL PERSONALE ATA

OGGETTO: PCTO Università Sapienza - "Rendi la tua città resiliente:rischi e sostenibilità".

Si comunica che nell'ambito del progetto PCTO "Rendi la tua città resiliente" dell'Università Sapienza, si avviano le attività con la Prof.ssa Mara Lombardi del Dipartimento di Ingegneria Chimica -Materiali Ambiente, presso la Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale.

Gli studenti partecipanti sono:

Classe 4B: Bonafaccia Alice, Ottone Amalia, Travaglini Eleonora

Classe 4D: Gliottone Andrea, Hema Madjo Adam

Le attività si svolgeranno presso la Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, in Via Eudossiana, 18, con il seguente calendario:

- Martedì 21 marzo ore 15.00 -18.00,
- Mercoledì 22 marzo ore 15.00 18.00
- Martedì 28 marzo ore 15.00 -18.00,
- Mercoledì 29 marzo ore 15.00 18.00
- Martedì 4 aprile ore 15.00 18.00
- **Martedì 11 aprile** ore 15.00 -18.00
- Mercoledì 12 aprile ore 15.00 18.00
- Mercoledì 19 aprile ore 15.00 18.00 Incontro finale per la presentazione dei lavori degli studenti.

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 12.00,** il ritorno è previsto alle ore 20.00 circa. Gli studenti dovranno munirsi di biglietto A/R

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