



Circ. n. 295

Velletri, 19.04.2019

Agli Studenti delle classi 3A – 3D – 3M - 3N
Ai genitori
Ai Docenti
Al DSGA
SEDE

OGGETTO: ASL - Area Scientifica - *Sapienza* – Università di Roma.

Si comunica che, in riferimento al progetto di Alternanza scuola lavoro - sezione “ Area Scientifica - *Sapienza* - Università di Roma”, si avviano le attività relative ai seguenti due progetti formativi:

- Dipartimento di Biologia e Biotecnologie “*Quantificare l’RNA: Analisi dell’espressione genica*”- Tutor Dr.ssa Silvia Biscarini

| Alunni coinvolti | Periodo di svolgimento |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| 3A - De Cave Claudia, Sinceri Elena | Venerdì 3 maggio ore 14.00 -18.00 |
| 3N - Muscedere Giulia, Quadri Alessia | Sabato 4 maggio ore 9.00 – 17.00 |
| | Sabato 18 maggio ore 9.00 – 17.00 |

- Dipartimento di Chimica - “*La Chimica storica e museale*”- Tutor Dr. Alessandro Bacaloni.

| Alunni coinvolti | Periodo di svolgimento |
|---|--|
| 3D - Ahmad Maryam, Battista Anna, Quaglia Gabriele | Nei giorni di martedì, mercoledì e giovedì. ore 9.00 -14.00 |
| 3M - Ricciardi Krizia | Inizio martedì 7 maggio e conclusione giovedì 16 maggio. |

Il primo giorno di inizio delle attività, gli studenti saranno accompagnati dalla Tutor prof.ssa D.Giammatteo. Per la prima attività dovranno recarsi alla Stazione ferroviaria di Velletri alle ore 11.45 , in tempo utile per prendere il treno delle 11.55 (sono autorizzati ad uscire da scuola alle 11.20).

Per la seconda attività dovranno recarsi alla Stazione ferroviaria di Velletri alle ore 7.15 , in tempo utile per prendere il treno delle 7.25.

Il rientro avverrà in modo autonomo al termine delle attività.