



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.it> - E-mail: [rmps320009@istruzione.it](mailto:rmps320009@istruzione.it) – P.E.C.: [rmps320009@pec.istruzione.it](mailto:rmps320009@pec.istruzione.it)

Velletri, 08.04.2019

Circ. n. 282

Agli Studenti delle classi 3 A, 3C, 4B, 4D,  
Ai genitori  
Ai Docenti  
Al DSGA  
SEDE

Oggetto: Laboratorio sperimentale "Metodi analitici sostenibili in Chimica ambientale"-  
Piano Nazionale Lauree Scientifiche – Tor Vergata.

Si comunica che, nell'ambito del Progetto Piano Nazionale Lauree Scientifiche, venerdì 12 aprile p.v., dalle ore 9.30 alle 13.30, si svolgeranno, presso il Laboratorio del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche dell'Università di Roma Tor Vergata, le attività sperimentali di Chimica "Metodi analitici sostenibili in Chimica ambientale" con il prof. Vincenzo Mazzaracchio del Dipartimento di Chimica dell'Università Tor Vergata di Roma.

All'esperienza parteciperanno i seguenti studenti:

Classe 3 A	Colasanti, Ermacora,
Classe 3C	Casentini, Colucci, Cotoloni, Gambardella, Pallotti, Sergio, Vicario
Classe 4B	Acciaioli, Alberto, Amicizia, Arapaj, Bartolucci, Di Cugno, De Paolis, Pallocca, Sciosci, Visan.
Classe 4D	Balachia, Gogulenco, Guimp, Lorenzi, Neagu, Nouazan, Pappagallo, Pica, Santamaria, Tagliaferri, Tesei.

Gli studenti saranno accompagnati dalle docenti referenti Giammatteo e Fasolino, alle quali i minorenni dovranno consegnare le autorizzazioni dei genitori.

Lo spostamento per raggiungere la sede universitaria avverrà con pullman privato, la partenza è prevista alle ore 8.15 dal piazzale antistante l'Istituto Alberghiero e il rientro è previsto per le ore 14.30 circa.