



Liceo scientifico e liceo scientifico OSA
Scuola polo per la formazione ambito 08

Aversa, 11/02/2020

Ai docenti accompagnatori
Agli studenti e alle famiglie delle classi in elenco
Al direttore dei Serv. generali e amm.vi
All'albo dell'istituto/Al sito web

Comunicazione n° 333

Oggetto: PCTO Scienze della Vita percorso DISTABIF – Attività di laboratorio di Chimica Organica 14 febbraio 2020

Nell'ambito delle attività previste dal PCTO – Scienze della Vita percorso DISTABIF classi quarte, si invitano gli studenti in elenco a partecipare all'attività di laboratorio di chimica organica prevista per il giorno **14 febbraio 2020** presso il DISTABIF, Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", via Vivaldi, 43 - Caserta.

Gli studenti in elenco, si ritroveranno alle **ore 13.00 di venerdì 14 febbraio 2020 presso la stazione ferroviaria di Aversa** dove, prima della partenza, si procederà all'appello e all'acquisto dei biglietti. Il rientro è previsto entro le ore 18.30. Gli alunni sono pregati di portare con sé il camice e tutto il necessario per prendere appunti e raccogliere documentazione utile a redigere una futura relazione sul percorso seguito. Docente accompagnatore: **prof.ssa Russo Amalia**

	COGNOME	NOME	CLASSE
1	ANGELINO	MARIA	4L
2	CHIARIELLO	GIUSEPPE SIMONE	4L
3	GRIFFO	GIOVANNA	4L
4	LETIZIA	FRANCESCO	4L
5	MOCCIA	SABINA	4L
6	MOLITIERNO	ROSA	4L
7	PORTELLA	ANNA	4L
8	PUGLIA	JOSEPHINE	4L
9	RONGA	ANDREA	4L
10	RONGA	SARA	4L
11	RUSSO	ANNA	4L
12	SPATARELLA	MICHELA	4L
13	VIRGILIO	RENATO	4L
14	CAFARELLI	FEDERICA	4G
15	CICALA	ANITA	4G
16	ROSSELLI	AMALIA	4G



Liceo scientifico e liceo scientifico OSA
Scuola polo per la formazione ambito 08

17	MOLITIERNO	MARTINA	4G
18	PIATTO	GIUSEPPINA	4G
19	POMMELLA	SARA	4G

Tanto per i dovuti adempimenti

Il Dirigente scolastico
Prof.^{ssa} Adriana Mincione

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi
dell'art. 3, c. 2 del Decreto Legislativo n. 39/1993*