



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

Aversa, 04/02/2020

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° 315

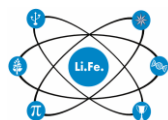
Oggetto: PCTO Scienze della Vita percorso DISTABIF – Attività di laboratorio di Chimica Inorganica 07 febbraio 2020.

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 inorganica prevista per il giorno 07 febbraio 2020 presso il DISTABIF, Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", via Vivaldi, 43 - Caserta.

Gli studenti in elenco, si ritroveranno alle ore 08.00 di venerdì 7 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 14.30. 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} Amalia Russo

N.	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



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

16	ROSSELLI	AMALIA	4G
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
sensidell'art. 3, c. 2 del Decreto Legislativo n.
39/1993*