

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

Aversa, 16/02/2024

Ai docenti del Consiglio di classe
Ai docenti accompagnatori
Proff. Aiezzo S., Di Matteo M.
Proff. Lettera G, Mauro J Agli studenti
delle **Classi 1Bp e 1N**
Alle famiglie
Al D.s.g.a.
Al sito web/Albo elettronico d'Istituto

Comunicazione n° 382

Oggetto: Uscita didattica Giovedì 22 Febbraio 2024 Classi 1Bp e 1N presso il Museo delle Scienze naturali e fisiche di Napoli + Laboratorio "Restiamo in Equilibrio"

Il giorno **giovedì 22 Febbraio 2024** gli studenti delle classi **1Bp e 1N** parteciperanno all'uscita didattica inserita nella progettazione di classe presso il Museo delle Scienze naturali e fisiche di Napoli + Laboratorio "Restiamo in Equilibrio, Via Mezzocannone, Napoli

I docenti accompagnatori

Proff. Aiezzo S., Di Matteo M.

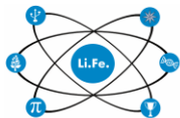
Proff. Lettera G, Mauro J

Programma della giornata:

Orari		Cosa devono fare gli studenti
Ore 7.30	Raduno presso la stazione ferroviaria di Aversa	Massima puntualità e rispetto degli orari
	Appello dei docenti accompagnatori per rilevare la presenza. Non sono ammessi ritardi	Gli studenti avranno cura di indossare il cartellino identificativo per tutta la durata dell'uscita didattica.
Ore 7.50	Partenza del Treno Regionale per Napoli Centrale	Seguire sempre tutte le indicazioni fornite dai docenti accompagnatori
Ore 8.12	Arrivo a Napoli Centrale	
Ore 9.30	Inizio visita guidata presso il Museo delle Scienze naturali e fisiche di Napoli + Laboratorio "Restiamo in Equilibrio" Via Mezzocannone, Napoli	Massima attenzione durante la visita guidata. Seguire sempre tutte le indicazioni fornite dai docenti accompagnatori
Ore 12.42	Treno regionale per Aversa	Seguire sempre tutte le indicazioni fornite dai docenti accompagnatori
Ore 13.05	Rientro previsto alla stazione di Aversa	

I docenti accompagnatori avranno cura di firmare, secondo la propria disciplina tutte le ore di lezione coinvolte nella durata dell'uscita e di riportare nel giornale di classe la dicitura presente nell'oggetto.

Il presente avviso vale quale designazione in qualità di docente accompagnatore. Si fa obbligo agli studenti di avvisare i rispettivi genitori. La presente, pubblicata sull'albo elettronico del Liceo, vale quale notifica agli interessati.



LICEO SCIENTIFICO
ENRICO FERMI
AVERSA



L I C E O
T R E D

 Cambridge Assessment
International Education
Cambridge International School

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

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*