

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

Aversa, 13/04/2024

Agli studenti, ai docenti, alle famiglie  
della **classe 4A**

Ai docenti accompagnatori

Al D.s.g.a.

Al sito web/Albo elettronico d'Istituto

**Comunicazione n°606**

Oggetto: Uscita didattica – Museo di anatomia di Napoli – giovedì - 18 aprile 2024.

Nell'ambito dei moduli curricolari di orientamento formativo degli studenti, di almeno 30 ore per anno scolastico, nelle classi terze, quarte e quinte, previsti dalle Linee guida per l'orientamento, di cui al punto 7 del D.M. 22 dicembre 2022 n. 328, parte integrante della riforma prevista dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza(PNRR), si comunica a quanti in epigrafe che il giorno **18 aprile** 2024, gli studenti che hanno aderito all'uscita didattica in oggetto, si ritroveranno alle ore 07.30 presso il piazzale antistante la stazione di Aversa, dove il docente accompagnatore procederà all'appello e, a seguito, alunni e docente prenderanno il treno regionale da Aversa direzione Napoli alle ore 7.50.

Arrivati alla stazione di Napoli centrale prenderanno la metro di piazza Garibaldi linea **M1** per scendere alla stazione **MUSEO** e dirigersi presso il Museo di anatomia.

Il rientro è previsto per le ore 14.00.

Docente accompagnatore: Prof.<sup>ssa</sup> Riccardi Iolanda

Gli alunni dovranno raccogliere 2.60 € cadauno e consegnare al docente accompagnatore che provvederà a comprare i biglietti della metro una volta arrivati Napoli-piazza Garibaldi per i biglietti di andata e ritorno della metro.

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.

Tanto per i dovuti adempimenti.

Il Dirigente scolastico  
Prof.<sup>ssa</sup> Adriana Mincione

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