



Circ. n. 326

Ai docenti, agli studenti, ai genitori degli studenti
delle classi I^A B – I^A C
AI DSGA
AL Personale ATA
Amministrazione Trasparente
Al Sito Web

LICEO SCIENTIFICO STATALE - "L. SICILIANI"-CATANZARO
Prot. 0004714 del 19/04/2023
IV (Uscita)

Oggetto: **Uscita didattica della durata di 1 giorno- Napoli- Città della Scienza** . Sabato 6 maggio 2023.

Si comunica alle SS.LL. che, in coerenza con il PTOF e come deliberato dagli OO.CC., gli studenti delle classi I^A in indirizzo specificate, giorno 6 maggio 2023 effettueranno una visita di un solo giorno a Napoli.

Luogo e ora di partenza: alle ore 5:00 del mattino gli studenti e i docenti accompagnatori partiranno da **Catanzaro viadotto Kennedy**

Mezzo di trasporto: autobus GT.

Di seguito il programma dettagliato

Visita di 1 giorno Napoli – Città della scienza

Ritrovo dei partecipanti presso luogo indicato e partenza con bus gt per Napoli.

Arrivo a Napoli. Visita guidata del centro città: piazza Plebiscito, teatro S. Carlo (esterno), Palazzo Reale (esterno), Maschio Angioino. Visita alla Città della Scienza: prenotazione, biglietto di ingresso, visita guidata di 75 minuti, laboratorio **TERREMOTI: COME E PERCHÉ (laboratorio scienze della terra) (durata 75')** : *“I terremoti sono una manifestazione naturale della dinamica della crosta terrestre e, piuttosto che alla fatalità, le loro tragiche conseguenze sono spesso riconducibili a responsabilità umane. Alcuni scienziati sostengono addirittura che l'unica vittima reale documentata di un terremoto sia stata una pecora beante precipitata in una faglia apertasi in occasione di un terremoto occorso in California agli inizi del secolo scorso. La conoscenza degli aspetti scientifici che soprintendono a un fenomeno tanto inquietante è perciò importante. L'attività didattica qui proposta si rivolge agli studenti delle scuole medie inferiori e superiori. Gli argomenti sono affrontati in modo anche divertente e le esperienze svolte rivelano aspetti sorprendenti delle onde sismiche e del fenomeno della risonanza”*.

Pranzo al sacco a cura dei partecipanti.

Nel tardo pomeriggio partenza per il rientro in sede.

Si consigliano scarpe comode per camminare e K-way in caso di pioggia.

Buon viaggio.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Filomena Rita Folino

Firma autografa sostituita a mezzo
stampa ex art. 3, c.2, DLgs 39/93