



VIA MATARAZZO - 88046 LAMEZIA TERME (CZ) - TEL.: 0968/437119 - C.F.: 82006310799
CZIC868008@ISTRUZIONE.IT - CZIC868008@PEC.ISTRUZIONE.IT - HTTPS://WWW.ICBORRELLOFIORENTINO.EDU.IT
Cod. Un.: UF40VY - NOME UFFICIO: UFF_EFATTURAPA - CODICE IPA: ISTSC_CZIC868008

Ai genitori degli alunni interessati

Ai docenti interessati

Agli atti/sede

Sito web

OGGETTO: VIAGGIO D'ISTRUZIONE- REGGIO CALABRIA (Planetario – Museo – Passeggiata lungomare Falcomatà)

22 MAGGIO 2026

PROGRAMMA

CLASSI: 5B – 5C SANT'EUFEMIA

Ore 08.30 – Partenza da Via delle Nazioni, davanti sede scuola Sant'Eufemia.

Ore 10.30 – Arrivo al Planetario R. C.

Il Planetario Pythagoras di Reggio Calabria rappresenta uno dei più importanti centri scientifici e divulgativi del Sud Italia dedicati all'astronomia e all'esplorazione dell'universo. La struttura offre esperienze immersive che consentono agli studenti di osservare il cielo stellato, comprendere i movimenti dei pianeti e avvicinarsi ai misteri dello spazio attraverso tecnologie moderne e simulazioni realistiche. Durante la visita guidata, gli studenti approfondiranno: **il sistema solare;** **le costellazioni;** **i pianeti;** **le galassie;** **i movimenti della Terra;** **i fenomeni astronomici.** Le proiezioni all'interno della cupola permetteranno di vivere un vero viaggio virtuale nello spazio, trasformando la visita in un'esperienza altamente educativa e coinvolgente. Il Planetario svolge inoltre un importante ruolo nella divulgazione scientifica e nella promozione delle discipline STEM, avvicinando i giovani allo studio dell'astronomia, della fisica e delle scienze.

Ore 12.00 –Pranzo al Ristorante Hotel Palace.

Ore 14.30 –Visita al **Museo Archeologico Nazionale** (incontro con la guida).

Il Museo Archeologico Nazionale di Reggio Calabria è uno dei più importanti musei archeologici d'Italia e custodisce straordinarie testimonianze della Magna Grecia. La struttura raccoglie reperti provenienti da tutta la Calabria e documenta la storia delle antiche civiltà che abitarono il territorio tra epoca preistorica, greca e romana. Il museo è celebre a livello internazionale soprattutto per la presenza dei famosissimi

Bronzi di Riace

Le due statue greche in bronzo risalenti al V secolo a.C. rappresentano uno dei più importanti ritrovamenti archeologici del Novecento. Scoperte nel mare di Riace nel 1972, testimoniano l'altissimo livello artistico raggiunto dalla scultura greca classica. Durante la visita gli studenti potranno approfondire: ☺ **la civiltà della Magna Grecia**; ☺ **l'arte e la scultura greca**; ☺ **la vita quotidiana nel mondo antico**; ☺ **l'archeologia e la conservazione dei reperti storici**.

Al termine, si effettuerà una passeggiata sul lungomare "Falcomatà" con visita alla struttura "Opera" dell'artista Edoardo Tresoldi e degustazione gelato tipico.

Il Lungomare Falcomatà, noto ai reggini come Via Marina, è una passeggiata che si sviluppa per circa 1,7 km lungo la fascia costiera di Reggio Calabria, tra piazza Indipendenza a piazza Garibaldi. È intitolato al sindaco Italo Falcomatà, protagonista e ispiratore della "Primavera di Reggio". Il lungomare del centro storico di Reggio Calabria occupa l'area costiera compresa tra il porto ed il fortino a mare (l'antico Castelnuovo nei pressi di punta Calamizzi). È costituito dal lungomare Falcomatà, lungomare Matteotti, corso Vittorio Emanuele III e viale Genoese Zerbi, ma tutta l'area viene generalmente identificata come via Marina. È considerato una delle più belle ed affascinanti passeggiate, con panorama mozzafiato, d'Europa.

Ore 17.30 – Rientro e arrivo in sede per le ore 19.30 circa

Capogruppo: Iannazzo Loredana Cell. 3387113560

**Il Dirigente Scolastico
Dott. Giuseppe Guida**

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 comma 2 D. Lgs. n. 39/1993