



Istituto Tecnico “Giulio Cesare Falco” - Capua ***Settore Tecnologico***

Indirizzi ed Articolazioni:

Meccanica Meccatronica ed Energia (Meccanica e Meccatronica) - Trasporti e Logistica (Costruzione del mezzo - Conduzione del mezzo)
- Elettronica ed Elettrotecnica (Elettronica) - Informatica e Telecomunicazioni (Informatica)- Sistema Moda (Tessile, Abbigliamento e Moda) –
Agraria, Agroalimentare e Agroindustria

ISTITUTO TECNICO “G.C. FALCO” - CAPUA
Prot. 0005257 del 22/03/2024
IV (Uscita)

Ai sig.ri docenti delle classi 1AEN-
1AMM-1ASM-1CIN-2AEE-
2AMM-2BMM-2ASM-2BEE-
2BSM-2ATLG

Agli studenti delle classi 1AEN-
1AMM-1ASM-1CIN-2AEE-
2AMM-2BMM-2ASM-
2BEE-2BSM-2ATLG

Ai genitori degli alunni delle
classi 1AEN-1AMM-
1ASM-1CIN-2AEE-
2AMM-2BMM-2ASM-
2BEE-2BSM-2ATLG

Sede di Capua

Agli atti

Al sito WEB

Al Registro Elettronico

Oggetto: Visita guidata ai siti culturali del Planetario, Museo di Michelangelo e della Reggia Vanvitelliana di Caserta classi 1AEN-1AMM-1ASM-1CIN-2AEE-2AMM-2BMM-2ASM-2BEE-2BSM-2ATLG sede centrale.

Si comunica che giorno 03.04.2024 le classi 1AEN-1AMM-1ASM-1CIN-2AEE-2AMM-2BMM-2ASM-2BEE-2BSM-2ATLG parteciperanno all’uscita didattica di un’intera giornata presso i siti istituzionali del Planetario, Museo di Michelangelo e della Reggia Vanvitelliana di Caserta.

Ingresso a scuola alle 8.15 e appello. Ore 9.00 raccolta alunni partecipanti all’uscita didattica. Ore 9.15 partenza in pullman. Ore 10.00 arrivo a Caserta.

Le classi verranno divise in due gruppi e si alterneranno nelle visite al Planetario e al Museo Michelangelo.

Nel primo pomeriggio si recheranno alla Reggia per visitare i Giardini Reali e gli Appartamenti Storici.

Il ritorno a Capua in pullman è previsto intorno alle 17.30.

Al termine dell'attività gli alunni ed i docenti ritorneranno in maniera autonoma raggiungeranno le proprie abitazioni, è fatto obbligo di avvisare le famiglie.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dr. Angelina LANNA

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa