



# ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE

## “I. Morra” - Matera



Servizi per la sanità e l'assistenza sociale – Arti Ausiliarie delle Professioni Sanitarie: Odontotecnico - Servizi commerciali - Industria e artigianato per il *made in Italy* - Gestione delle acque e risanamento ambientale: Chimica, materiali e Biotecnologie articolazione Biotecnologie ambientali - Manutenzione e assistenza tecnica declinazioni: Apparat e impianti e Mezzi di trasporto  
Corsi serali II livello - 1° periodo indirizzo Servizi Socio sanitari

I.I.S. "I. MORRA" MATERA  
Prot. 0009481 del 25/09/2023  
IV-1 (Uscita)

**Ai docenti**  
**Alle studentesse e agli studenti**  
**I A MAT e III B APP**  
**I A MAT e III A MAT**  
**Alle famiglie**  
**AI D.S.G.A.**  
**Al personale ATA**

**Atti, Sito**

### Circolare n. 25

#### **Oggetto: Uscita didattica visita guidata Museo Musma - Museo Via San Giacomo Sasso Caveoso Matera**

Si comunica che, previa consegna delle autorizzazioni firmate dei genitori, in data 27/09/2023 per le classi I A MAT e III B APP e in data 29/09/2023 per le classi II A MAT e III A MAT, si effettua un'uscita didattica con **visita guidata presso Museo Musma - Museo Via San Giacomo Sasso Caveoso Matera**.

Programma: alle ore 8.30 le classi sopra indicate si recheranno e raduneranno in stazione per raggiungere a piedi la sede del Musma, dove alle ore 9.30 avrà inizio la visita del Museo a cui seguirà il laboratorio “Impressioni d’argilla”. Al termine, presumibilmente alle ore 12.30, gli studenti con i docenti accompagnatori ritorneranno in stazione e da lì faranno autonomamente rientro al proprio domicilio.

#### **Docenti accompagnatori:**

Mercoledì 27 settembre 2023

Prof.ssa Sanseverino Anna Classe I A MAT

Prof. Natuzzi Pietro Classe III B APP

Venerdì 29 settembre 2023

Prof.ssa Milo Francesca Classe II A MAT

Prof.Irritano Francesco Classe III A MAT



Il Dirigente Scolastico  
*prof.ssa Caterina Policaro*  
firmato digitalmente ai sensi del codice  
dell'Amministrazione digitale e norme collegate