

Circolare n. 211 del 09/03/2023

Ai Genitori degli Alunni interessati delle classi:

2AS - 2BS - 2ASA - 2BSA

OGGETTO: Viaggio di istruzione a Ravenna - Quota di partecipazione

A seguito dell'adesione effettuata in precedenza, il Liceo ha organizzato un viaggio di istruzione di 2 giorni/1 notte a Ravenna nei seguenti giorni e per le seguenti classi:

DATA	CLASSI
19 - 20 aprile 2023	2ASA - 2BSA
21 - 22 aprile 2023	2AS - 2BS

La quota di partecipazione è di **€ 220,00** che comprende:

- viaggio A/R in pullman;
- alloggio in hotel 4 stelle a Ravenna - Grand Hotel Mattei per le classi 2ASA-2BSA e in hotel 4 stelle a Milano Marittima - Hotel Kent per le classi 2AS-2BS;
- trattamento di mezza pensione con cena in hotel;
- visita guidata della città di Ravenna e ingresso nei monumenti più significativi;
- ingresso al parco di Mirabilandia per effettuare n. 2 laboratori di fisica;
- assicurazione.

L'Avviso di pagamento relativo alla quota di cui sopra verrà inviato all'indirizzo e-mail del/i genitore/i comunicato al Liceo ed è da versare **entro e NON oltre venerdì 24 marzo 2023**.

Per qualunque informazione di natura contabile (es.: Avviso di pagamento) è possibile inviare una e-mail a aaron.ballabio@liceomeda.it.

Si allega autorizzazione da consegnare allo sportello della Segreteria didattica da lunedì a sabato dalle ore 11.00 alle ore 13.00 **entro e NON oltre venerdì 24/03/2023**.

Ulteriori informazioni verranno comunicate successivamente e comunque prima della partenza.

Si ringrazia per la collaborazione.

Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Wilma De Pieri

Firma apposta, ai sensi dell'art. 3 comma 2 D. L.vo n. 39/93

Referente del procedimento:

Assistente Amministrativo Aaron Ballabio
Ufficio contabilità - mbps20000g@istruzione.it

AUTORIZZAZIONE

Il/La sottoscritto/a _____

genitore dell'alunno/a _____ della classe _____

autorizza il/la proprio/a figlio/a a partecipare alla seguente attività:

"Viaggio di istruzione a Ravenna"

dal 19 al 20 aprile 2023

dal 21 al 22 aprile 2023

Meda, _____

Firma del Genitore
