



LICEO SCIENTIFICO STATALE "NICOLO' PALMERI"

Distretto 8/46 - Piazza Giovanni Sansone, 12 - 90018 Termini Imerese (PA)

Tel. 091/8144145 - Cod. Mecc. PAPS24000G - C.F. 96030480824

e-mail paps24000g@istruzione.it - paps24000g@pec.istruzione.it - www.liceopalmeri.edu.it

Circ. n. 170

LICEO SCIENTIFICO - "NICOLO' PALMERI"-TERMINI IMERESE
Prot. 0001260 del 08/02/2024
IV-6 (Uscita)

**AGLI ALUNNI delle CLASSI TERZE
AI GENITORI delle CLASSI TERZE**

OGGETTO: Viaggio di istruzione in Toscana

La nostra istituzione scolastica organizza un viaggio d'istruzione in Toscana, rivolto agli studenti delle classi terze.

Il viaggio, della durata di sei giorni/cinque notti, prevede trasferimento in pullman privato GT da Termini al porto di Palermo e viceversa; viaggio in nave da Palermo a Napoli o Civitavecchia; pullman privato GT a seguito del gruppo per tutta la durata del viaggio; pernottamento di 3 notti in hotel 3/4 stelle a Montecatini Terme in camere triple e quaduple; trattamento di mezza pensione con acqua inclusa ai pasti; cena a bordo nave nella tratta di ritorno; servizio guida ove previsto; polizze assicurative e assicurazione medica.

Il costo è di Euro 418,00 per persona, eventualmente suscettibile di qualche lieve modifica dovuta al numero dei partecipanti in relazione all'occupazione dei pullman.

Il periodo di svolgimento previsto è fine febbraio/aprile 2024.

Le richieste di partecipazione, redatte secondo il modulo allegato alla presente circolare, dovranno essere inviate, entro e non oltre giovedì 15 febbraio 2024, all'indirizzo di posta elettronica di seguito indicato: paps24000g@istruzione.it. Non verranno accettate istanze presentate oltre il termine. Si prega di scrivere come oggetto dell'e-mail "Partecipazione viaggio Toscana studente ... classe ...".

Si rammenta che per partire è necessario raggiungere il 50% + 1 dei componenti il gruppo classe.

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Marilena Anello

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d.Codice dell'Amministrazione Digitale e norme ad esso connesse