

Torino, 03 maggio 2023

Circ. n. 302/D-ST

Ai Docenti e agli Studenti delle classi

5ALISS, 5CSA, 5DSA e 5BLISS

## Oggetto: Uscita Didattica al laboratorio CERN di Ginevra - Lunedì 15 maggio 2023

Come previsto dal progetto "Galileo 2022-23" del Dipartimento di Matematica e Fisica, è stata organizzata l'uscita didattica al laboratorio internazionale **CERN di Ginevra** il giorno **Lunedì 15 maggio** per le classi 5ALIS, 5CSA, 5DSA e 5BLISS.

### Programma di Lunedì 15 Maggio 2023:

- **ore 04.20 Ritrovo davanti** all'Istituto e **partenza alle ore 04.30;**
- ore 8.30 (circa) arrivo al CERN ed ingresso per il controllo documenti;
- ore 9.00 inizio visita al laboratorio e termine alle ore 12.00 circa;
- breve visita al centro di Ginevra e pausa pranzo;
- ore 14.00 partenza per rientro a Torino, con arrivo previsto alle ore 17.45 circa davanti all'Istituto.

Gli studenti selezionati delle classi in oggetto che parteciperanno all'uscita, con viaggio in pullman nella giornata di Lunedì 15 maggio 2023, dovranno versare la quota delle spese di viaggio esclusivamente tramite il Sistema PagoPA, **entro e non oltre Lunedì 8 maggio 2023** (costo € 33,12).

Si ricorda che gli studenti dovranno essere **muniti** di documento di identità valido per l'accesso al CERN (Svizzera) e di mascherina chirurgica oppure FFP2.

Per ultimo si rammenta di consegnare copia dell'avvenuto pagamento al prof. Salvatore Bova (anche via email: [salvatore.bova@primolevitorino.it](mailto:salvatore.bova@primolevitorino.it)), e di consegnare le autorizzazioni (allegate) firmate dai genitori ai Coordinatori di classe oppure ai docenti di Fisica/Matematica sempre entro Lunedì 08 maggio 2023.

Grazie.

I referenti dell'attività  
Prof.ssa Laura VANDONI  
Prof. Salvatore BOVA

La Dirigente Scolastica  
Prof.ssa Anna Rosaria TOMA

.....

.....