



### LICEO SCIENTIFICO STATALE "FRANCESCO SEVERI"

Liceo Scientifico di Ordinamento - Liceo Scientifico Scienze Applicate- Liceo Linguistico – Liceo Musicale

Viale L. D'Orsi, 5 – 80053 Castellammare di Stabia (NA)

PBX 3 linee Tel – 0818739745 – 0818713148 – 0818739752

CF 82011770631 - IBAN IT 15 T 01030 22100 000000723277

CONTO UNICO TESORERIA IT29K0100003245425300314138

NAPS110002@ISTRUZIONE.IT – NAPS110002@PEC.ISTRUZIONE.IT

Fatturazione elettronica: Codice Univoco Ufficio UFQ3HR

L.S.S. - "F. SEVERI" - C.MMARE  
Prot. 0016026 del 02/12/2024  
II-5 (Uscita)

Ai Docenti

Agli Alunni

Ai Genitori/esercanti la responsabilità genitoriale

Al Dsga

Sito web-Albo- Atti

Bacheca registro Argo

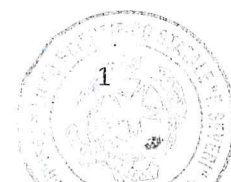
Circolare n. 100

#### Oggetto: Organizzazione della Gara di 1° livello delle Olimpiadi della Fisica 24/25

Le **Olimpiadi della fisica** sono una competizione annuale di fisica, organizzata in Italia dall'Associazione per l'Insegnamento della Fisica, per incarico del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Scientifica, per gli studenti delle scuole superiori, dell'età massima di 20 anni, dal 1987. L'Associazione per l'Insegnamento della Fisica, per incarico del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Scientifica, organizza ogni anno le varie fasi preparatorie, valendosi di una propria commissione e coinvolgendo centinaia di docenti delle scuole italiane. La competizione si svolge in tre fasi distinte. La prima si svolge nel mese di dicembre nelle scuole che vi partecipano su base volontaria e coinvolgono circa 50 000 studenti che provengono da oltre 850 istituti di scuola secondaria. La fase locale si svolge nel mese di febbraio in 54 poli dislocati su tutto il territorio nazionale. La fase finale si tiene generalmente a Senigallia nel mese di aprile. Tra i vincitori delle Olimpiadi della fisica vengono selezionati gli studenti che partecipano a un'ulteriore selezione che si svolge nel mese di maggio per la definizione della squadra italiana che partecipa alla competizione di livello superiore definita IPhO Olimpiadi internazionali della fisica.

Si comunica che la gara di primo livello avrà luogo il **giorno 19 dicembre 2024** e avrà una durata di **100 minuti**. Sarà rivolta agli alunni delle classi TERZE, QUARTE e QUINTE del Liceo Scientifico di ordinamento e con opzione Scienze Applicate.

I docenti di fisica delle suddette classi segnaleranno alla prof.ssa Lucia Iovino- Referente di istituto- i nominativi degli alunni della propria classe scelti per la prova e ne comunicheranno la partecipazione



mediante messaggio su bacheca Argo al Consiglio di Classe e ai genitori, entro e non oltre il 14 dicembre 2024.

La prova si terrà nell'auditorium della scuola **dalle ore 9,00 alle ore 11,00.**

Gli alunni scelti si recheranno presso l'auditorium a partire dalle ore 8:45 muniti di:

- **Una cartellina rigida che serva da appoggio nell'auditorium**
- **Un foglio bianco di quaderno per eventuali calcoli da svolgere**
- **Una penna**

**Non sono ammesse calcolatrici di nessun tipo, non sono ammessi telefonini e orologi.**

Durante la gara gli alunni impegnati nella prova saranno considerati fuori classe.

Gli alunni che hanno come giorno libero il giovedì dovranno essere muniti di un'autorizzazione dei genitori che consegneranno alle docenti somministratrici.

Al termine della prova gli alunni rientrano nelle proprie classi secondo l'orario scolastico.

Faranno sorveglianza durante la prova le prof.sse Lucia Iovino e Tiziana Anastasio.

Si ringrazia per la consueta e fattiva collaborazione.

