



Bisceglie 4/12/2023

Circolare n. 101

All'attenzione di:

**DOCENTI****ALUNNI****DSGA e PERSONALE ATA****FAMIGLIE (per il tramite degli alunni)****Oggetto: XXXVIII Campionati di Fisica 2024 - Gara di Primo Livello**

Sulla base delle adesioni raccolte, **giovedì 14 dicembre 2023** gli studenti in elenco parteciperanno alla gara in oggetto. Alle ore **11.15** i partecipanti lasceranno la propria aula, in autonomia e ordinatamente, per recarsi presso il laboratorio di informatica dove collegarsi alla piattaforma ufficiale e svolgere la gara che **inizierà improrogabilmente alle ore 11.30**.

La gestione della gara sarà curata dalla **prof.ssa Andreina Dell'Olio** e dal **prof. Michele Tuttafesta**, referenti di Istituto della competizione.

Gli studenti avranno cura di portare con sé una calcolatrice e semplice materiale da disegno (riga millimetrata, squadra, compasso, goniometro, ...).

**La prova è svolta attraverso un device collegato alla rete internet per tutta la durata della prova stessa.**

Qualsiasi modalità di connessione alla rete internet va bene: dalla connessione via cavo, al wifi, alla rete 3G o 4G dei dispositivi personali.

#### Device da utilizzare per lo svolgimento della Gara

La scuola può fornire agli studenti un dispositivo qualsiasi, pc o tablet, ma è anche permesso che ogni studente utilizzi un dispositivo proprio: pc, tablet o anche il semplice cellulare.

La prova online è progettata per essere svolta con un qualunque dispositivo, l'unica condizione consigliata è di avere uno schermo che visualizzi tutti insieme almeno 360 pixel in larghezza, corrispondenti alla larghezza degli schermi dei cellulari di più vecchia generazione. E tuttavia anche con uno schermo ancora più piccolo sarà sempre possibile svolgere la prova; in questo caso il testo del quesito può essere scorso orizzontalmente con la barra di scroll che apparirà in basso nello schermo.

#### Settaggio del device

Per motivi di sicurezza, se nel computer entra in funzione il salvaschermo, oppure se nel tablet o nel cellulare entra in funzione il risparmio energia con conseguente oscuramento dello schermo, la procedura di compilazione del questionario viene terminata e sarà possibile riprendere la compilazione del questionario solo se il docente riattiverà la procedura.

**Si suggerisca agli studenti di configurare il device prima di iniziare la prova in modo da selezionare tempi molto lunghi per l'attivazione automatica del salvaschermo o del risparmio energia.**

Per altri dettagli sulla competizione in oggetto, consultare il sito: <https://www.olifis.it/>

La gara **terminerà alle ore 13.10**.

Il Dirigente Scolastico  
prof. Donato Musci

firma autografa omessa ai SENSI dell'art. 3 c.2 del D.Lgs 39/93

### ALUNNI PARTECIPANTI:

n	Cognome	Nome	Classe	Sezione
1	Mele	Francesco	5	A
2	Moles	Stefano Antonio	5	A
3	Verde	Lucia	5	A
4	Mastromauro	Roberta	5	B
5	De Ceglia	Cristian	4	A
6	Lampedecchia	Mariacarla	4	A
7	Bejo	Migel	4	E
8	Giancaspro	Samanta	4	E
9	Granieri	Federico	4	E
10	Petrarota	flavio	4	E
11	Simone	Sara	4	E
12	Albore	Margherita	4	F
13	Quercia	Tommaso	4	F
14	Todisco	Davide	4	F
15	Lopopolo	Cristiana	3	A
16	Grisorio	Lorenzo	3	E
17	Rana	Mattia	3	E
18	Sasso	Michele	3	E