



# ISTITUTO SUPERIORE DI II GRADO "A. VOLTA"

Via Nazario Sauro, 23 – 29015 CASTEL SAN GIOVANNI (Piacenza)

Tel. 0523843616 – Fax: 0523843647 – C.F. 80020290336 – C.M. PCIS001003

E-mail: [pcis001003@istruzione.it](mailto:pcis001003@istruzione.it) – P.E.C.: [PCIS001003@PEC.ISTRUZIONE.IT](mailto:PCIS001003@PEC.ISTRUZIONE.IT) – [www.polovolta.edu.it](http://www.polovolta.edu.it)

Liceo Scientifico, Linguistico, delle Scienze Umane e delle Scienze Applicate "A.Volta" (Castel San Giovanni)

Istituto Tecnico Tecnologico ed Economico "A.Volta" (Borgonovo V.T.)

Istituto Professionale Servizi Commerciali "A.Volta" (Castel San Giovanni)



CIRCOLARE N. 58

Castel San Giovanni, 15/11/2021

## **Al Dirigente Scolastico**

dell'Istituto Superiore "A. Volta"  
di Castel San Giovanni (PC)

## **Ai colleghi**

### **Agli alunni del Triennio**

### **LICEI**

dell'Istituto Superiore "A. Volta"  
di Castel San Giovanni (PC)

**Oggetto:** *SVOLGIMENTO SELEZIONE DI ISTITUTO OLIMPIADI DI FISICA 15 DICEMBRE 2021*

Si comunica che le gare di Istituto delle Olimpiadi di Fisica si svolgeranno

## **MERCOLEDI' 15 DICEMBRE 2021 dalle 11.00 alle 13.00 in modalità online**

Gli studenti del triennio parteciperanno su base volontaria e si chiede di segnalare la propria adesione alla docente responsabile entro non oltre **LUNEDI' 29 NOVEMBRE 2021**, compilando il modulo di adesione al seguente link:

<https://forms.gle/1XEgHaMdvb1LffVp6>

La prova, organizzata in modalità online prevede lo svolgimento di una prova composta da 40 item a risposta multipla preparata dal Gruppo Olimpiadi dell'AIF.

La gara si svolgerà sotto la supervisione del docente di istituto responsabile delle Olimpiadi. Ogni studente dovrà collegarsi alla piattaforma myOlifis attraverso un device (computer, tablet o cellulare) connesso alla rete; prima del giorno della gara ogni partecipante riceverà le istruzioni necessarie per l'utilizzo della piattaforma e lo svolgimento della prova. Sarà possibile per ogni studente svolgere la prova a scuola o al proprio domicilio. La scuola assicurerà la correttezza dello svolgimento della prova e l'assenza di cheating e individuerà e segnalerà i **cinque studenti vincitori (più una riserva)** per la gara successiva che è prevista per **LUNEDI' 21 FEBBRAIO 2022**.  
Restando a disposizione per eventuali chiarimenti porgo distinti saluti.

Il docente incaricato delle gare di Fisica  
Mariacristina Ceruti