



**Istituto Tecnico “Giulio Cesare Falco” -
Capua
Settore Tecnologico**

Indirizzi ed Articolazioni:

Meccanica Meccatronica ed Energia (Meccanica e Meccatronica) - Trasporti e Logistica (Costruzione del mezzo - Conduzione del mezzo) Elettronica ed Elettrotecnica (Elettronica) - Informatica e Telecomunicazioni (Informatica) - Sistema Moda (Tessile, Abbigliamento e Moda) - Agraria, Agroalimentare e Agroindustria

ISTITUTO TECNICO -"G.C. FALCO"- CAPUA
Prot. 0004733 del 20/03/2023
IV (Uscita)

Ai Sigg. Docenti
Al D.S.G.A.
Ai sigg. docenti
Panarelli F.
Al Personale ATA
Agli studenti interessati
I° Biennio
Alle famiglie
All'Albo
Al sito Web

Oggetto: Olimpiadi di Problem Solving 22/23-Selezione territoriale a squadre e individuali

Si comunica che le Olimpiadi di cui all'oggetto, alle quali parteciperanno gli studenti del I Biennio dell'indirizzo Informatica e Telecomunicazioni, articolazione (Informatica) e Sistema Moda della sede centrale si svolgeranno secondo le seguenti modalità:

- il giorno **22/03/2023 dalle ore 09:30 alle 11:00 - gara a squadre** in aula T2b
- il giorno **24/03/2023 dalle ore 09:30 alle 11:00 - gara individuale** in aula T1

Inoltre:

- a) la prova avrà una durata pari a 90 minuti (2h) e sarà costituita da:
 - 13 item per la gara a squadre;
 - 8 item per la gara individuale
- b) gli studenti dovranno collegarsi al link:
<https://www.olimpiadiproblemsolving.it/web/index.php>
da cui “Partecipa”-“Gare”-“Gare per squadre” e inserire la Regione e la scuola e solo successivamente USERNAME e PASSWORD che la referente d'Istituto provvederà a fornire loro 10 min. prima dell'inizio della gara
- c) per la gara a squadre il solo caposquadra provvederà a fornire le risposte su piattaforma
- d) i docenti in orario avranno cura di annotare l'assenza degli studenti nell'intervallo di tempo suddetto come “fuoriclasse”

**Il Dirigente Scolastico
Dr. Angelina Lanna**

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa