



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA

**I.I.S. "A. Meucci"**

Liceo Scientifico, Liceo Linguistico,  
Liceo delle Scienze Umane, Istituto Tecnico Tecnologico



**Ai docenti dell'IIS "A. Meucci"**

**Agli studenti delle classi terze, quarte e quinte di tutti gli indirizzi del Liceo Scientifico**

**Alle loro famiglie**

**Alla home page del sito istituzionale**

**Sede Ronciglione**

ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE - "A. MEUCCI"-RONCIGLIONE  
Prot. 0013470 del 07/12/2021  
(Uscita)

### COMUNICAZIONE N.78

**OGGETTO:** Svolgimento Gara di Primo Livello – Olimpiadi di Fisica

Il giorno **15 dicembre p.v.** dalle ore **11:00** alle ore **13:30** si svolgerà in **modalità online e a distanza** la gara di Primo Livello nell'ambito delle Olimpiadi di Fisica. Gli studenti delle classi interessate e iscritti alla gara svolgeranno la prova da casa e saranno esonerati solo dalle lezioni coincidenti alla fascia oraria 11:00 – 13:30. Per tutte le discipline in orario precedente o successivo si attiva la DaD.

Gli studenti partecipanti alla gara si collegheranno alle ore 11:00 nella stanza virtuale già creata dal referente del progetto che fornirà tutte le informazioni per attivare la procedura di compilazione della prova. Per l'accesso al testo è necessario inserire il codice di Istituto, il codice di sblocco, il proprio cognome, il proprio codice. I primi due codici saranno forniti il giorno della gara dal referente, gli ultimi due dati sono invece riportati nella *card del partecipante* che sarà consegnata a ogni partecipante nei giorni precedenti la gara.

Il tempo effettivo per le risposte è di 100 minuti.

**Attenzione: il cognome va inserito esattamente come appare scritto nella card, rispettando maiuscole e minuscole, anche se scritto in modo errato, altrimenti il concorrente non verrà riconosciuto dal sistema e non potrà svolgere la prova.**

Gli studenti devono necessariamente configurare il *device*, sul quale svolgeranno la gara, in modo da selezionare tempi molto lunghi per l'attivazione automatica del salvaschermo o del risparmio di energia e assicurarsi che la connessione internet sia stabile.

Per qualsiasi chiarimento/informazione rivolgersi al referente del progetto.

Il referente del progetto  
prof.ssa Simona Ferri

