



## I.I.S. "LEONARDO"

Cod. Mecc.: CTIS053002 - Cod. Univoco: NZ0X06 - C.F.: 92038480874  
www.liceoleonardo.edu.it - PEO: ctis053002@istruzione.it - PEC: ctis053002@pec.istruzione.it

**Sede Coordinata "A.M. Mazzei"**  
Convitto Annesso - Azienda Didattica  
Via P. di Piemonte, 92 - Giarre (CT)  
Tel. 095 6136505 - Fax 095 8730472

**Sede Centrale LICEO LEONARDO**  
Via Veneto 91 - Giarre (CT)  
Tel. 095 6136865 - Fax 095 8730475

**Sede Coordinata "Sabin"**  
Corso Europa, 10 - Giarre (CT)  
Tel. 095 6136530

ISTITUTO SUPERIORE - "LEONARDO"-GIARRE  
Prot. 0024654 del 14/11/2023  
IV (Entrata)

Ai docenti,  
agli studenti,  
alle famiglie,  
al sito web

**PROGETTO AIF** Campionati di Fisica

### Circ. n°222

#### **Oggetto: XXXVIII edizione dei Campionati di Fisica Gara di Primo livello**

I Campionati di Fisica sono una competizione a carattere individuale rivolta a studenti della Scuola Secondaria Superiore che mostrano particolare inclinazione per gli studi scientifici. Possono prendervi parte tutti gli studenti dell'istituto particolarmente motivati e che hanno avuto modo di conoscere almeno in parte la fisica necessaria per risolvere i problemi assegnati nelle gare degli anni precedenti. Il progetto è costituito da 4 fasi.

La prima fase, **Gara d'Istituto**, si svolgerà **giovedì 14 dicembre 2023**.

Il Gruppo Olifis dell'AIF preparerà la prova composta da 40 item a risposta multipla.

È organizzata in presenza a scuola, gli studenti, sotto la supervisione del docente di istituto responsabile dei Campionati, svolgeranno la gara in modalità on line utilizzando un device. Ogni studente dovrà collegarsi alla piattaforma myOlifis attraverso un device (computer, tablet o cellulare) connesso alla rete; al perfezionamento dell'iscrizione, la scuola riceverà le istruzioni necessarie per l'utilizzo della piattaforma e lo svolgimento della prova. La correzione della prova sarà effettuata in automatico dalla piattaforma. La scuola dovrà assicurare la correttezza dello svolgimento della prova e l'assenza di cheating e rimane nella sua responsabilità individuare e segnalare i cinque studenti vincitori (più una riserva) per la gara successiva.

Ogni docente di Fisica che aderisce al progetto, durante le attività nelle proprie classi, dovrà presentare dei testi dei problemi delle gare precedenti e comunicare al referente del progetto la volontà dei propri alunni a partecipare alle varie fasi della competizione entro e non oltre il 25 novembre 2023.

Certa della collaborazione, la Referente del Progetto, Prof.ssa Agata Santoro

Giarre lì 10 novembre 2023

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott.ssa Tiziana D'Anna

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