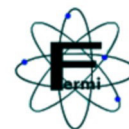




LICEO SCIENTIFICO STATALE "ENRICO FERMI" - c.f. 80047970100

Via Ulanowski, 56 - 16151 Genova - Tel. 010.6459928

E-mail: [geps02000c@istruzione.it](mailto:geps02000c@istruzione.it) - Pec: [geps02000c@pec.istruzione.it](mailto:geps02000c@pec.istruzione.it)



CIRCOLARE N. 92

- Agli alunni interessati delle classi 4B, 4F, 4G, 5C, 5F
- Alle famiglie
- Ai docenti delle classi 4B, 4F, 4G, 5C, 5F

Oggetto: Olimpiadi di Fisica – gara di secondo livello

Il giorno mercoledì 19 febbraio 2020 si terranno le gare di secondo livello delle Olimpiadi Italiane di Fisica. Gli studenti interessati, i cui nominativi sono riportati nell'elenco allegato, si recheranno presso il Liceo Scientifico Orazio Grassi di Savona, accompagnati dal Prof. Alessandro Iscra che incontrerà i partecipanti presso la biglietteria della stazione di Genova Sampierdarena, alle ore 7:45.

L'inizio della gara è previsto alle ore 10:05, ed ha una durata di circa 3 ore e 30 minuti. La scuola polo savonese sarà raggiunta in treno.

Il rientro è previsto alle ore 15:10 (ora stimata di arrivo alla stazione di Genova Sampierdarena).

Gli studenti partecipanti dovranno portare un **documento di identità**, una calcolatrice e semplice materiale da disegno (penna, matita, gomma, riga, squadra, compasso, carta millimetrata).

La selezione degli studenti è avvenuta come da regolamento, visionabile sul sito ufficiale delle Olimpiadi di Fisica ([www.olifis.it](http://www.olifis.it)) individuando gli studenti che hanno conseguito i punteggi più elevati nella gara di Istituto.

Parallelamente alla pubblicazione di questa circolare, sono state consegnate agli studenti interessati le manleve da compilare e consegnare al Prof. Iscra entro lunedì 17 febbraio.

Genova, 11 febbraio 2020,

Il Coordinatore del Dip. di Matematica e Fisica  
Prof. Alessandro Iscra

Il Collaboratore del Dirigente Scolastico  
Prof. Adriano Mazzucchelli