



## ***Istituto di Istruzione Superiore "Enrico Fermi" - Alghero***

Via XX settembre n° 229, 07041 Alghero - Cod. Mecc. SSIS027005, cod. Fiscale 92128480909 - tel. 079 984848 fax 079 984414

Sito Web: [www.liceoalghero.edu.it](http://www.liceoalghero.edu.it) e-mail: [SSIS027005@istruzione.it](mailto:SSIS027005@istruzione.it) PEC: [SSIS027005@pec.istruzione.it](mailto:SSIS027005@pec.istruzione.it)

Sedi Associate: Liceo Scientifico "Enrico Fermi" - Liceo Classico "Giuseppe Manno" - Liceo Artistico "Francesco Costantino"

Circ. n. 75

Alghero, 3 Dicembre 2021

**Agli studenti IIS Enrico Fermi**

**A Tutto il personale IIS Enrico Fermi**

**Alla DSGA**

**Sito**

I.I.S. - "E. FERMI" - ALGHERO Prot. 0021233 del 03/12/2021 (Uscita)
---

**Oggetto: Conferenza "Fisica della gravitazione e onde gravitazionali"**

Il giorno sabato 11 dicembre 2021, dalle ore 10.30, le classi 5°A, 5°B e 5°C del Liceo Scientifico "E. Fermi" partecipano in Auditorium alla conferenza "Fisica della gravitazione e onde gravitazionali", interverranno:

- Prof. Domenico D'Urso: Prof. Università di Sassari e Ricercatore INFN-LNS.
- Dott.ssa Iara Tosta e Melo: ricercatrice INFN-LNS.
- Dott. Davide Rozza: Ricercatore Università di Sassari e INFN-LNS.
- Prof. Gian Nicola Cabizza dell'AIF.

Per consentire una più ampia partecipazione, gli insegnanti che intendano seguire l'incontro insieme alle proprie classi potranno collegarsi online sulla piattaforma Google-Meet. Per informazioni e adesioni rivolgersi al Prof. Luigi Nicola Lanzillotta che fornirà agli interessati il link di accesso alla videoconferenza.

**Le classi quinte faranno la ricreazione dalle 10:05 alle 10:15 e poi si recheranno in auditorium. Alla fine della conferenza potranno lasciare l'istituto e rientrare al proprio domicilio.**

**Le classi che si collegheranno sulla piattaforma Google-Meet alla fine della conferenza riprenderanno regolarmente le lezioni.**

Il Dirigente Scolastico

*Mario Peretto*

Documento firmato digitalmente