

  
**ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "G. Asproni"**  
**IGLESIAS**



R. Branca

**LICEO SCIENTIFICO "G. Asproni"**  
**LICEO SCIENTIFICO SPORTIVO**  
**LICEO ARTISTICO "R. Branca"**

**(Arti Figurative – Architettura e Ambiente – Design)**

E-mail: [cais01300v@istruzione.it](mailto:cais01300v@istruzione.it) e-mail certificata: [cais01300v@pec.istruzione.it](mailto:cais01300v@pec.istruzione.it)

SITO WEB: [www.liceoasproni.it](http://www.liceoasproni.it)

Circ. n. 197

Iglesias, 18 Gennaio 2024

Alle studentesse e agli studenti delle classi quarte e quinte

Alle famiglie

Ai docenti

Al sito: [www.liceoasproni.it](http://www.liceoasproni.it)

**Oggetto: Apertura Iscrizioni alla Masterclass del corso di Laurea in Fisica**

Come ogni anno, il Dipartimento di Fisica dell'Università di Cagliari, organizza delle Masterclass dedicate agli studenti dell'ultimo biennio degli istituti secondari di secondo grado, che si svolgeranno dalle 8:45 alle 17:00, con il seguente calendario:

a) Masterclass Women in Science: 9 febbraio 2024

L'attività è aperta a un massimo di 60 studente che, divisi in gruppi da 5, parteciperanno a diverse attività sperimentali (astrofisica, fisica della materia, fisica computazionale, ricerca della materia oscura, fisica delle particelle, ...).

b) Masterclass ALICE (CERN): 23 febbraio 2024 e 5 marzo 2024

La masterclass è aperta a un numero massimo di 40 studente (per incontro) che parteciperanno ad un'attività sperimentale nell'ambito dell'esperimento ALICE del Cern di Ginevra.

c) Masterclass LHCb (CERN): 21 febbraio 2024

La masterclass è aperta a un numero massimo di 50 studente che

parteciperanno ad un'attività sperimentale nell'ambito dell'esperimento LHCb del Cern di Ginevra.

Ogni scuola può iscrivere al MASSIMO 5 studente (per Women in Science almeno 3 devono essere ragazze) a ogni Masterclass. Ogni studente può iscriversi ad una sola Masterclass.

Le Masterclass si svolgeranno presso la Cittadella Universitaria di Monserrato a cui gli studenti si dovranno recare autonomamente.

L'attività sarà rendicontabile come PCTO.

Gli studenti e le studentesse interessati dovranno mandare una mail alla prof. Sanna all'indirizzo [sanna.daniela@liceoasproni.it](mailto:sanna.daniela@liceoasproni.it) entro e non oltre Lunedì 22 Gennaio.

La mail, che deve avere come oggetto "Partecipazione masterclass in Fisica", dovrà contenere i seguenti dati, pena l'esclusione:

Nome e Cognome

Classe e Indirizzo (Scientifico, Scientifico Sportivo, Artistico)

Numero di telefono.

Masterclass alla quale si vuole partecipare. Se si fosse interessati a più di una masterclass, esprimere l'ordine di preferenza (in ogni caso si potrà partecipare ad una sola.)

Il Dirigente Scolastico  
Dott.ssa Daria Pisu  
(Firma autografa ai sensi dell'art. 3,  
c.2 DLvp 39/93)