



LICEO CLASSICO STATALE "SOCRATE"
TEST CENTER ECDL - SEDE ACCREDITATA DI ESAMI BX_0016
CAMBRIDGE EXAM PREPARATION CENTRE

Via San Tommaso d'Aquino n. 4 - 70124 - Bari
Tel./Fax: 080 5043941; 080 5045457; 080 9755459
Sede succursale Viale Papa Giovanni XXIII n. 55 - 70124 - Bari - Tel./Fax 080 0994662
Codice meccanografico BAPC150004 - Codice Fiscale 80011240720
Codice IPA istsc_BAPC150004 - Codice univoco per la fatturazione elettronica UFLWZ
e-mail: bapc150004@istruzione.it; sito web: <https://liceosocratebari.edu.it>
PEC: bapc150004@pec.istruzione.it

Bari, 15 gennaio 2023

Genitori/esercanti la responsabilità genitoriale
Alunni
Docenti
Classi II e III Liceo

p.c. DSGA
p.c. personale ATA

Comunicazione n. 140

OGGETTO: Corsi Piano Lauree Scientifiche 2022-2023 #FISICA_ORIENTA

Facendo seguito alla comunicazione dirigenziale n. 62 dell'11 novembre 2022, si rende nota la calendarizzazione dei due corsi organizzati nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche 2022-2023 #FISICA_ORIENTA.

➤ **Corso "Dalle particelle all'universo profondo: viaggio dall'immensamente piccolo all'infinitamente grande"**

- 25 gennaio 2023 ore 15:00-18:00
- 1 febbraio 2023 ore 15:00-18:00
- 8 febbraio 2023 ore 15:00-18:00
- 22 febbraio 2023 ore 15:00-18:00
- 1 marzo 2023 ore 15:00-18:00
- 8 marzo 2023 ore 15:00-18:00

➤ **Corso "Interpretazione fisica dei fenomeni quotidiani"**

- 26 gennaio 2023 ore 15:00-18:00
- 2 febbraio 2023 ore 15:00-18:00
- 9 febbraio 2023 ore 15:00-18:00

- 23 febbraio 2023 ore 15:00-18:00
- 2 marzo 2023 ore 15:00-18:00
- 7 marzo 2023 ore 15:00-18:00
- 14 marzo 2023 ore 15:00-18:00

I corsi si svolgeranno presso il Dipartimento Interateneo di Fisica, sito nel Campus Universitario di Bari (con ingresso da via Orabona). Gli studenti destinatari di tale opportunità formativa raggiungeranno autonomamente la sede delle attività, al termine delle quali faranno autonomamente ritorno alle proprie abitazioni.

I corsisti che, oltre a conseguire l'attestato di frequenza del corso, supereranno il test finale potranno acquisire n. 2 Crediti Formativi Universitari (CFU) spendibili presso il corso di laurea in Fisica.

Eventuali modifiche ai suddetti calendari, diffuse dagli organizzatori prima dell'avvio delle attività, saranno trasmesse via email agli interessati, qualora abbiano comunicato l'avvenuta iscrizione alla referente del progetto, prof.ssa A. Adinolfi.

Il Dirigente Scolastico
Chiara d'Aloja

Firma autografa omessa a mezzo stampa ai sensi e per gli effetti dell'art. 3 comma 2 del d. lgs. 39 del 1993