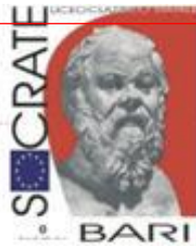




Una scuola  
dell'Antico



per la scienza  
del Moderno



*Ministero dell'istruzione  
e del merito*



## 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](mailto:bapc150004@istruzione.it); sito web: <https://liceosocratebari.edu.it>

PEC: [bapc150004@pec.istruzione.it](mailto:bapc150004@pec.istruzione.it)

Bari, 11 gennaio 2024

Genitori/esercanti la responsabilità genitoriale

Alunni

Classi I, II e III Liceo

p.c. personale ATA

DSGA

### Comunicazione n. 126

#### Oggetto: iniziativa di orientamento per il Corso di Laurea in Fisica (Piano Lauree Scientifiche 2023-2024)

Si comunica che, nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche 2023-2024, organizzato dal Dipartimento di Fisica dell'Università di Bari, sono aperte le iscrizioni al corso "*Dalle particelle all'universo profondo: viaggio dall'immensamente piccolo all'infinitamente grande*", tenuto delle proff. M. De Serio e S. Rainò.

Il corso, aperto a massimo 100 partecipanti, prevede 6 incontri pomeridiani, secondo la seguente calendarizzazione:

- 25 gennaio 2024 ore 15:00-18:00
- 1 febbraio 2024 ore 15:00-18:00
- 8 febbraio 2024 ore 15:00-18:00
- 15 febbraio 2024 ore 15:00-18:00
- 22 febbraio 2024 ore 15:00-18:00
- 28 febbraio 2024 ore 15:00-18:00

Il corso si svolgerà presso il Dipartimento Interateneo di Fisica, sito nel Campus Universitario di Bari (con ingresso da via Orabona). Gli studenti interessati raggiungeranno direttamente la sede delle attività, al termine delle quali usciranno autonomamente.

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.

Gli studenti interessati dovranno compilare il modulo di registrazione del corso all'indirizzo <https://forms.office.com/e/8M6EY9N6r3> entro il 13 gennaio 2024, indicando come Docente referente la prof.ssa Alessia Adinolfi, al cui indirizzo email [alessia.adinolfi@liceosocratebari.edu.it](mailto:alessia.adinolfi@liceosocratebari.edu.it) andrà comunicata l'avvenuta iscrizione per ulteriori informazioni.

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