*Ministero dell’Istruzione e del Merito*

Immagine che contiene testo, schizzo, corona

Descrizione generata automaticamente**Liceo Classico “Pietro Giannone”**

Liceo Classico - Liceo Classico della Comunicazione - Liceo Scientifico - Biomedico

Percorso “Biologia con curvatura biomedica”

Corso Giannone, 96 ; Via Melvin Jones – 81100 Caserta

C.F. 93093630619 - tel. 0823/325087- C.M.: CEPC110001

sezione associata: Liceo Scientifico - Liceo Scientifico scienze applicate-biomedico

Liceo linguistico con curvatura relazioni internazionali e geopolitica

via P. Cervo, 1 – 81013 Caiazzo — telefono 0823/868311

e-mail: [cepc110001@istruzione.it](mailto:cepc110001@istruzione.it) - [cepc110001@pec.istruzione.it](mailto:cepc110001@pec.istruzione.it) sito web: [www.liceogiannonecaserta.edu.it](http://www.liceogiannonecaserta.edu.it)

Agli studenti delle classi terze medie

Ai referenti per l’orientamento

Alle famiglie

Oggetto: Open class del 13 gennaio 2024

In data 13 gennaio 2024 dalle h. 9.00 alle h. 12. 00 presso la sede sita in Corso Giannone n. 96 del Liceo Classico “Pietro Giannone” si svolgerà un’Open class indirizzata a tutte le allieve e gli allievi delle terze medie del territorio che vorranno prenotarsi al seguente indirizzo mail: [daniela.borrelli@liceogiannonecaserta.edu.it](mailto:daniela.borrelli@liceogiannonecaserta.edu.it)

Le alunne e gli alunni partecipanti consegneranno all’ingresso nell’Istituto un’autorizzazione, allegata, firmata da entrambi i genitori, alla prof. ssa G. De Sire che li accoglierà; senza l’autorizzazione debitamente firmata non sarà possibile partecipare alle attività previste per la mattinata.

Nel corso dell’Open class si svolgerà un laboratorio di Scienze, un laboratorio di Fisica, un laboratorio di Teoria e tecniche della comunicazione di massa e un laboratorio di Lingue e civiltà classiche. Le attività previste si concluderanno alle 12.00 e gli allievi delle scuole medie potranno lasciare autonomamente la sede del Liceo.

Caserta, 9 gennaio 2024

D.S. Prof. ssa Marina Campanile