



## Ministero dell'Istruzione

I.S.I.S. "Giulio Natta"

via Europa, 15 – 24125 Bergamo – Tel: 035 319376 Fax: 035 316449  
C.F.: 80031940168 – Cod. mecc.: BGIS03200C  
email Peo: [bgis03200c@istruzione.it](mailto:bgis03200c@istruzione.it); Pec: [bgis03200c@pec.istruzione.it](mailto:bgis03200c@pec.istruzione.it);  
web: [www.nattabg.edu.it](http://www.nattabg.edu.it)

Bergamo, 30/03/2022

### CIRCOLARE N. 283

Agli alunni delle classi 4QLSA, 5ALSA,  
5CLSA, 5DLSA, 5ELSA  
e alle loro famiglie

Ai docenti delle classi 4QLSA, 5ALSA,  
5CLSA, 5DLSA, 5ELSA

al DSGA

sito web d'Istituto

#### **OGGETTO: Attività Laboratoriali Percorso Nazionale "Biologia con curvatura biomedica" a. s. 2021-2022; Accesso agli studi medici per formazione ed orientamento**

Si rende nota la programmazione dell'attività laboratoriale destinata agli studenti della **terza annualità che ne hanno manifestato interesse** iscritti al Percorso di Biologia con Curvatura Biomedica, secondo il seguente calendario. Si invitano nel contempo i docenti dei rispettivi consigli di classe ad annotarsi gli impegni degli studenti:

| CLASSE | ALUNNO             | GIORNATE   | DESTINAZIONE  |
|--------|--------------------|--|---|
| 5ALSA  | MARRA ALESSANDRO   | 28/04 (dalle 10.00 alle 12.00)<br>10/05 (dalle 14.00 alle 16.00) | Dott. ssa LANFRANCHI<br>(Bergamo – via Casalino 5/h)  |
| 5CLSA  | PATELLI STEFANIA   | 06/04 (dalle 9.00 alle 11.00)<br>07/04 (dalle 9.00 alle 11.00)   | Dott. PUTIGNANO<br>(Trescore . Via Tiraboschi 2)      |
| 5CLSA  | TERRANA AURORA     | 27/04 (dalle 10.00 alle 12.00)<br>28/04(dalle 17.00 alle 19.00)  | Dott. ssa LANFRANCHI<br>(Bergamo - via Casalino 5/h)  |
| 5CLSA  | MONTI CARMINE      | 05/04 (dalle 8.30 alle 13.30)<br>13/04 (dalle 8.30 alle 13.30)   | Dott.ssa CASSIS<br>(Costa di Mezzate - Via Kennedy 6) |
| 5CLSA  | BORSA GABRIELE     | 27/04 (dalle 10.00 alle 12.00)<br>03/05 (dalle 14.00 alle 16.00) | Dott. ROSSI<br>(Trescore Via Tiraboschi 2)            |
| 5DLSA  | BELOTTI LUNA       | 20/04 (dalle 9.00 alle 11.00)<br>27/04 (dalle 9.00 alle 11.00)   | Dott. ROSSI<br>(Trescore Via Tiraboschi 2)            |
| 5ELSA  | FINAZZI EMMA MARIA | 13/04 (dalle 14.30 alle 17.30)<br>14/04 (dalle 09.30 alle 12.30) | Dott.ssa ROVELLI<br>(Gorlago – pzza. Gregis 10/a)     |
| 5ELSA  | ETRUSCO FEDERICA   | 12/04 (dalle 08.30 alle 13.00)<br>21/04 (dalle 14.30 alle 19.00) | Dott.ssa CASSIS<br>(Costa di Mezzate – Via Kennedy 6) |





## Ministero dell'Istruzione

I.S.I.S. "Giulio Natta"

via Europa, 15 – 24125 Bergamo – Tel: 035 319376 Fax: 035 316449  
C.F.: 80031940168 – Cod. mecc.: BGIS03200C  
email Peo: [bgis03200c@istruzione.it](mailto:bgis03200c@istruzione.it); Pec: [bgis03200c@pec.istruzione.it](mailto:bgis03200c@pec.istruzione.it);  
web: [www.nattabg.edu.it](http://www.nattabg.edu.it)

|       |                     |  |   |
|-------|---------------------|--|---|
| 4QLSA | BAGLIESI MARIA RITA | 13/04 (dalle 09.00 alle 12.00)                                   | Dott.ssa BONALUMI<br>(Bergamo – Via S. Bernardino 14) |
| 4QLSA | BONFANTI SAMUELE    | 12/04 (dalle 09.00 alle 12.00)                                   | Dott.ssa BONALUMI<br>(Bergamo – Via S. Bernardino 14) |
| 4QLSA | ENNAHALI SARA       | 06/04 (dalle 09.00 alle 11.00)<br>07/04 (dalle 09.00 alle 11.00) | Dott. ROSSI<br>(Trescore – via Tiraboschi 2)          |
| 4QLSA | LEZZI DANIELE       | 06/04 (dalle 09.00 alle 12.00)                                   | Dott.ssa BONALUMI<br>(Bergamo – Via S. Bernardino 14) |
| 4QLSA | MARCHESE FEDERICO   | 12/04 (dalle 09.00 alle 12.00)                                   | Dott.ssa BONALUMI<br>(Bergamo – Via S. Bernardino 14) |
| 4QLSA | PALUDETTI FEDERICO  | 13/04 (dalle 09.00 alle 12.00)                                   | Dott.ssa BONALUMI<br>(Bergamo – Via S. Bernardino 14) |

Gli studenti si recano autonomamente presso i luoghi indicati.

Si invitano i docenti delle classi, per gli alunni coinvolti, ad indicare a registro elettronico **"Fuori Classe"**, **"Partecipazione ad attività valida come PCTO nell'Ambito del Progetto Curvatura Biomedica"**.

### LA REFERENTE DEL PROGETTO

Prof.ssa Francesca DONATI

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Maria AMODEO



ISTITUTO TECNICO indirizzo CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE  
articolarioni CHIMICA E MATERIALI,  
BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI, BIOTECNOLOGIE SANITARIE  
LICEO SCIENTIFICO opzione SCIENZE APPLICATE  
ISTITUTO TECNICO SUPERIORE PER LE NUOVE TECNOLOGIE DELLA VITA