



## 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, 18 Febbraio 2021

**Docenti – Genitori**  
**Allievi partecipanti a "Curvatura biomedica"**  
**classi 3-4 -5 LSA**  
**Classi 2-3 QLSA**  
**p.c. Coordinatori classi LSA**  
**e p.c. Area Didattica**  
**sito web d'Istituto**

### CIRCOLARE N. 177

**Oggetto: : indicazioni relative all'organizzazione delle attività laboratoriali esterne in modalità PCTO previste nell'ambito del Percorso Nazionale "Biologia con curvatura biomedica"**

A seguito della riunione tenutasi il 17 dicembre dagli organizzatori del progetto ed in considerazione della persistente situazione di emergenza sanitaria del nostro Paese, è stato deliberato in merito alle modalità e ai tempi di organizzazione delle 10 ore di attività laboratoriali esterne, previste per ogni annualità del percorso.

Tali attività, organizzate dagli Ordini provinciali dei Medici e solitamente svolte in presenza, potranno essere completate, per la terza annualità, nella modalità a distanza, oppure organizzate in una forma alternativa rispetto all'uscita degli studenti presso le strutture sanitarie, per esempio prevedendo attività in istituto con la presenza di figure specializzate (medici, tecnici di laboratorio).

Per quanto riguarda la prima e la seconda annualità del percorso, in caso di difficoltà organizzative da parte dell'OMCeO collegate alla pandemia in corso, sarà possibile posticipare le suddette ore di attività laboratoriali, in parte o in toto, al successivo anno scolastico.

Il dirigente scolastico  
Prof.ssa Maria Amodeo  
Documento firmato digitalmente



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



Certificato  
n. 0413057



Intertek