



**Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca**  
I.S.I.S. "Giulio Natta"  
via Europa, 15 – 24125 Bergamo – Tel: 035 319376 Fax: 035 316449  
C.F.: 80031940168 – Cod. mecc.: BGIS03200C  
email: info@nattabg.it; pec: bgis03200c@pec.istruzione.it; web: www.nattabg.edu.it

Bergamo, 25 novembre 2019

## **CIRCOLARE N. 155**

**Ai DOCENTI di Scienze**  
**Agli STUDENTI delle TERZE e QUARTE LSA**  
**e della 2Qlsa**  
**del percorso nazionale Biologia con curvatura biomedica**  
**p. c. ai Sigg. GENITORI**  
**sito web d'Istituto**

**OGGETTO: Prima verifica- prima e seconda annualità del percorso sperimentale nazionale "Biologia con curvatura biomedica" a.s. 2019-20**

Si rende noto che presso i locali dell'ISIS G. NATTA di Bergamo, gli studenti del Liceo Scientifico opz. Scienze Applicate iscritti al **Percorso di Biologia con curvatura Biomedica**, sosterranno la **prima prova di verifica in Aula Sestini**, secondo il seguente calendario:

**Classi terze e seconda quadriennale, giorno prescelto sabato 7 dicembre 2019 dalle ore 12.00 alle ore 13.00**

**Classi quarte, giorno prescelto mercoledì 27 novembre 2019 dalle ore 13.00 alle ore 14.00**

(Si ricorda che la settimana di riferimento prevista dal calendario nazionale del percorso per lo svolgimento del primo test di verifica da parte delle quarte classi è dal 25 al 30 novembre; per le classi terze dal 2 al 7 dicembre).

**La prova di verifica verterà sui seguenti nuclei tematici:**

**Prima annualità: "L'APPARATO TEGUMENTARIO"**

**Seconda annualità: "L'APPARATO RESPIRATORIO"**

I quesiti, a scelta multipla, selezionati dal Comitato Tecnico Scientifico della scuola capofila, Liceo Scientifico "Leonardo da Vinci" di Reggio Calabria (costituito dal Dirigente scolastico: prof.ssa Giuseppina Princi, dal docente referente: prof.ssa Torretta, dal Presidente e dal referente dell'Ordine dei Medici Provinciale: dott. Pasquale Veneziano e dott. Domenico Tromba) saranno quarantacinque e tenderanno ad accertare le conoscenze, le abilità, le competenze acquisite che saranno certificate, per ciascun allievo, a conclusione di ogni quadrimestre.



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**



## Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

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

via Europa, 15 – 24125 Bergamo – Tel: 035 319376 Fax: 035 316449

C.F.: 80031940168 – Cod. mecc.: BGIS03200C

email: info@nattabg.it; pec: bgis03200c@pec.istruzione.it; web: www.nattabg.edu.it

Come da Regolamento, la data della verifica scritta è improrogabile; gli alunni assenti alla suddetta prova non potranno effettuare verifiche suppletive ai fini del monitoraggio del percorso sperimentale.

I test delle due annualità saranno inoltrati dalla docente referente del percorso nazionale alle mail personali dei docenti referenti d'istituto.

Dopo la correzione delle prove di verifica, il docente referente, prof.ssa Gabriella Garlaschelli, dovrà inserire i risultati valutativi relativi alle due annualità nelle rispettive aree della piattaforma web (Area didattica Voce "Esiti valutativi")

Si invitano i docenti di Scienze a voler aggiornare le famiglie interessate, tramite diario degli studenti, della pubblicazione della presente circolare sul sito Web d'Istituto: <https://www.nattabg.edu.it/>, accertandosi, in seguito, della firma per presa visione del genitore.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
*prof.ssa Maria Amodeo*



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**