



**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, 14 dicembre 2019

## CIRCOLARE N. 179

Ai docenti delle classi:

3ALSA, 3DLSA, 4ALSA, 4BLSA, 4DLSA,  
5DLSA, 5ELSA, 5GLSA

Agli alunni in indirizzo e ai loro genitori: Castelli Leonardo, Belotti Luna, Bolognini Tommaso, Brozzoni Mattia, Carrara Greta, Cuni Arianna, Locatelli Nicolas, Perona Nicolo', Teodori Samuel, Letterese Jacopo, Molinari Gabriele, Carminati Francesco, Panzeri Giovanni, Filisetti Simon, Sana Andrea, Piccoli Gabriele, Malpighi Elisa Vittoria, Simonetti Daniele Bruno, Bettinaglio Simona, Gambirasio Mattia, Sana Edoardo, Vavassori Camilla, Finazzi Milena, Cinquini Martina, Gusmini Eleonora

Ai docenti: CARRARA Mattia, DONATI Francesca, RUFFONI Elena

al DSGA

### Oggetto: XXVIII edizione delle Olimpiadi di Filosofia

Gli alunni in indirizzo sono stati individuati per partecipare alla selezione d'Istituto della XXVIII edizione delle Olimpiadi di Filosofia.

La fase d'istituto è prevista per il giorno

**Venerdì 21 Febbraio 2020**

Per consentire agli alunni di prepararsi al meglio, i docenti di filosofia hanno organizzato una serie d'incontri sulle tematiche che saranno oggetto del saggio, secondo il seguente calendario:

Prof.ssa Francesca Donati: martedì 17 dicembre h. 14:15 – 15:00: informazioni generali sulla competizione (aula 13P)

Venerdì 10 gennaio h 14:15: bibliografia ragionata in ambito gnoseologico

Prof.ssa Elena Ruffoni: giovedì 23 e giovedì 30 gennaio, dalle 14:30 alle 16:00: La retorica tra antichi e moderni



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

Prof. Mattia Carrara: mercoledì 18 dicembre h. 15:00 - 17:00: istruzioni per la redazione di un testo filosofico: attività laboratoriale (aula 13P)

### REGOLAMENTO INERENTE LO SVOLGIMENTO DELLA FASE D'ISTITUTO DELLA XXVII EDIZIONE DELLE OLIMPIADI DI FILOSOFIA

L'ISIS "Giulio Natta" partecipa alla XXVIII edizione delle Olimpiadi di Filosofia, organizzate e promosse dalla Direzione Generale per gli ordinamenti scolastici e per la valutazione del sistema nazionale di istruzione del MIUR, con il Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale, la Società Filosofica Italiana, la Commissione Nazionale Italiana per l'UNESCO, la Fédération Internationale des Sociétés de Philosophie, Rai Cultura, l'Università degli Studi Roma Tre, l'Associazione di promozione sociale Philolympha.

La **selezione d'istituto si terrà il giorno 21 febbraio 2020**, presso i locali dell'istituto (aula 4S).

Alla selezione partecipano gli studenti del secondo biennio e del quinto che hanno espresso interesse per la competizione, il cui elenco viene di seguito riportato.

I partecipanti seguono due distinti percorsi:

**percorso tipo A:** selezione in lingua italiana

**percorso di tipo B:** selezione in lingua straniera

Gli studenti devono elaborare un saggio, in quattro ore di tempo, a partire dalle tracce proposte afferenti a diversi ambiti: **gnoseologico, teoretico, politico - etico, estetico**. Nella produzione del saggio filosofico occorre curare i seguenti aspetti: **problematizzazione, argomentazione, contestualizzazione, attualizzazione**.

Gli studenti vincitori partecipano alla fase regionale della competizione, la cui data verrà comunicata successivamente tramite la docente referente d'istituto.

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