



**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, 9 dicembre 2019

## CIRCOLARE N. 171

Ai docenti, agli studenti e ai genitori  
delle classi 5°ALSA; 5°BLSA; 5°CLSA  
5°DLSA; 5°ELSA; 5°FLSA; 5°GLSA

Ai docenti:

Prof.ssa Braco Pina  
Prof.ssa Garlaschelli Gabriella  
Prof.ssa Pagani Chiara  
Prof. Picciolo Fabio  
Prof.ssa Valenti Maria Rita  
E p.c. alla DSGA  
Atti

### Oggetto: **PROGETTO "Dalla meteorologia alla climatologia" con il CENTRO EPSON METEO**

Con riferimento al Progetto di cui all'oggetto, si elencano di seguito le date e gli orari in cui le classi quinte liceo saranno impegnate in orario curricolare.

Nel dettaglio:

**presso l'Aula Sestini dell'Istituto**

1° GIORNATA **lunedì 13 Gennaio 2020** - lezione di 2 ore - tema "**Meteorologia e difesa del territorio**"

dalle ore 08,30 alle ore 10,30 – per le classi **5°CLSA; 5°ELSA; 5°FLSA; 5°GLSA**

dalle ore 11,00 alle ore 13,00 – per le classi **5°ALSA; 5°BLSA; 5°DLSA**

2° GIORNATA **venerdì 17 Gennaio 2020** - lezione di 2 ore - tema "**Interpretare il cambiamento climatico**"

dalle ore 08,30 alle ore 10,30 – per le classi **5°BLSA; 5°CLSA; 5°GLSA**

dalle ore 11,00 alle ore 13,00 – per le classi **5°ALSA; 5°DLSA; 5°ELSA; 5°FLSA**

Si invitano i docenti in orario ad accompagnare le classi in Aula Magna secondo gli orari sopra indicati.

A seguire verranno effettuate le uscite presso il Centro Epon Meteo di SEGRATE(MI) – lezione di 2 ore tema "**Cosa fanno e come si diventa meteorologi**" e visita/stage presso gli uffici/studi televisivi secondo il seguente calendario:

1° GIORNATA (**lunedì 03 Febbraio 2020**) - per le classi **5°ELSA; 5°FLSA**

2° GIORNATA (**venerdì 07 Febbraio 2020**) - per le classi **5°ALSA; 5°BLSA**

3° GIORNATA (**lunedì 10 Febbraio 2020**) - per le classi **5°CLSA; 5°DLSA; 5°GLSA**

Le classi in uscita saranno impegnate dalle ore 8.00 alle h.13.00 circa. Al rientro in istituto gli alunni potranno tornare autonomamente a casa.

Gli studenti delle classi quinte LICEO **consegneranno le autorizzazioni** firmate dai genitori per l'uscita e la liberatoria per il Centro EPSON debitamente compilata ai rispettivi docenti di Scienze Naturali.

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

