

LICEO SCIENTIFICO STATALE "FILIPPO LUSSANA"

Via Angelo Maj, 1 – 24121 BERGAMO

■ 035 237502 Fax: 035 236331

C.F.: 80026450165 - C.M.: BGPS02000G

Sito istituzionale: www.liceolussana.edu.it

bgps02000g@istruzione.it - pec: bgps02000g@pec.istruzione.it



Circ. n°041

Bergamo, 21 settembre 2023

Ai docenti Agli studenti Alle famiglie

Oggetto: Attivazione prima annualità del percorso nazionale di "Biologia con curvatura biomedica"

Si comunica che il nostro liceo è tra gli istituti individuati dal Ministero dell'Istruzione a sperimentare dall'anno scolastico 2021-2022 il percorso di potenziamento e orientamento "Biologia con curvatura biomedica" al quale possono accedere facoltativamente gli studenti delle classi 3[^].

Sono 256 i licei classici e scientifici d'Italia e 105 gli Ordini dei Medici che quest'anno anno attueranno il percorso didattico, unico nella struttura e nei contenuti, istituzionalizzato grazie alla sottoscrizione di un protocollo tra il Direttore Generale degli Ordinamenti scolastici e il Presidente della Federazione Nazionale dell'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri.

La sperimentazione avrà una durata triennale (per un totale di 150 ore in orario extracurriculare), con un monte ore annuale pari a 50:

- a. 20 ore tenute dai docenti di scienze
- b. 20 ore dai medici indicati dagli ordini provinciali
- c. 10 ore "sul campo", tramite attività condotte in presenza o a distanza presso strutture sanitarie, ospedali, laboratori di analisi individuati dagli Ordini Provinciali dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri
- d. Al percorso viene riconosciuta una valenza come PCTO per un massimo di 30 ore, 20 ore riferite al punto b, 10 ore riferite al punto c

La partecipazione è gratuita.

A partire dal mese di ottobre sarà attivata una nuova prima annualità del percorso che, con cadenza bimestrale, a conclusione di ogni nucleo tematico di apprendimento, prevede la somministrazione di una prova di verifica costituita da 45 quesiti a risposta multipla elaborati dalla scuola capofila di rete, il Liceo Scientifico "Leonardo da Vinci" di Reggio Calabria.

Si precisa che la frequenza, lo studio, lo svolgimento delle verifiche (on line sulla piattaforma del percorso) sono obbligatori e concorreranno a costituire il Curriculum dello studente sulla piattaforma ministeriale. Gli studenti assenti non potranno effettuare prove suppletive.

Al termine del 1° e del 2° quadrimestre verrà rilasciata una certificazione delle attività svolte con relativa valutazione.

Le attività si svolgeranno in presenza.

Entro giovedì 28 settembre le famiglie degli studenti interessati dovranno compilare il seguente modulo d'iscrizione

https://forms.gle/Rv2tFN93S45ktLvJ8

Acquisite le richieste di adesione sarà costituito un gruppo di 30 alunni max. In caso di adesioni eccedenti verranno applicati i criteri di selezione deliberati dal Consiglio d'Istituto consultabili nell'allegato predisposto. Per perfezionare l'iscrizione gli studenti selezionati dovranno compilare apposita documentazione che sarà trasmessa tramite una specifica circolare.

Si allega la seguente documentazione da leggere attentamente

- 1. Regolamento aggiornato del percorso "Biologia con curvatura biomedica"
- 2. Calendario di massima
- 3. Criteri di selezione

Ulteriori informazioni sono reperibili dal sito del Liceo al link

https://www.liceolussana.edu.it/indirizzo-di-studio/sperimentazione-biologia-con-curvatura-biomedica/

La referente Prof. Rosaria Delfino è disponibile per eventuali chiarimenti all'indirizzo delfino@liceolussana.eu