



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



Criteria per l'individuazione e la selezione degli studenti interessati a partecipare al percorso di potenziamento-orientamento "Biologia con curvatura biomedica"(rivolto alle classi terze a.s.2024-25)

1. Al percorso saranno ammessi 30 studenti.
Il numero minimo per l'attivazione del percorso è l'adesione di almeno 20 studenti.
2. Gli studenti interessati devono presentare la propria candidatura producendo domanda al Dirigente scolastico attraverso la compilazione del modulo Google predisposto, dove è richiesto
 - a. Il voto di scienze dello scrutinio finale della classe seconda a.s. 2023-24
 - b. Il voto di condotta dello scrutinio finale della classe seconda a.s. 2023-24
 - c. La media complessiva dei voti dello scrutinio finale della classe seconda a.s. 2023-24
 - d. Il voto di scienze dello scrutinio del primo quadrimestre della classe seconda a.s. 2023-24
 - e. Un breve testo che illustri le motivazioni personali di scelta del percorso
3. Gli studenti interessati devono avere versato il contributo volontario (ad esclusione delle famiglie che presentano una dichiarazione ISEE inferiore o uguale ad euro 20.000).
4. In base alle domande pervenute sarà stilata una graduatoria risultante dalla somma aritmetica dei dati numerici richiesti alle lettere a,b,c; i primi 30 studenti saranno ammessi al percorso.
5. In caso di parità di punteggio, per l'assegnazione della precedenza in graduatoria, si terrà conto del punteggio più alto ottenuto sommando le valutazioni di scienze del primo e secondo quadrimestre della classe seconda a.s. 2023-24
In caso di ulteriore parità e/o di eccedenza oltre le 30 persone a parità di punteggio, si procederà per sorteggio.
6. Una commissione formata dal Ds e da 3 docenti stilerà la graduatoria e provvederà a selezionare gli studenti.