
	<p>LICEO SCIENTIFICO STATALE "ENRICO FERMI" - c.f. 80047970100</p> <p>Via Ulanowski, 56 - 16151 Genova - Tel. 010.6459928</p> <p>E-mail: geps02000c@istruzione.it - Pec: geps02000c@pec.istruzione.it</p>	
---	---	---

CIRCOLARE N. 20

- Agli alunni delle classi terze che hanno presentato la propria candidatura per l'ammissione al percorso "Biologia con curvatura biomedica"

Oggetto: Avvio della sperimentazione "Biologia con curvatura biomedica"

- Si fa seguito alla circolare n. 9 per comunicare le modalità di selezione degli alunni delle classi terze da ammettere al percorso "Biologia con curvatura biomedica".
- Tenuto conto del numero di candidature ricevute, anche per quest'anno il numero di alunni che è possibile ammettere al percorso è stato incrementato da 25 a 28 unità. Non è possibile aumentare ulteriormente tale numero, né costituire una seconda classe, perché la specificità delle attività previste dal progetto e l'elevato numero di medici che devono essere coinvolti (a regime circa 18 per ogni anno scolastico, suddivisi fra le tre annualità del percorso) non lo consente.
- Ciò premesso, si comunica che la selezione degli alunni da ammettere al percorso avviene in tre fasi, analogamente a quanto avvenuto nell'a.s. 2018/19.
 1. In una prima fase si tiene conto dei risultati scolastici nel primo biennio. Sono ammessi al percorso gli alunni che soddisfano almeno tre dei seguenti sei requisiti:
 - a. media dei voti riportati nello scrutinio conclusivo della classe prima ≥ 8 ;
 - b. media dei voti riportati nello scrutinio conclusivo della classe seconda ≥ 8 ;
 - c. voto di scienze nello scrutinio conclusivo della classe prima ≥ 9 ;
 - d. voto di scienze nello scrutinio conclusivo della classe seconda ≥ 9 ;
 - e. voto di comportamento nello scrutinio conclusivo della classe prima ≥ 9 ;
 - f. voto di comportamento nello scrutinio conclusivo della classe seconda ≥ 9 .

Gli alunni selezionati sulla base di tale criterio risultano essere 12.

2. I rimanenti 24 alunni potranno comunque frequentare il primo modulo del percorso, che si svolgerà nei mesi di ottobre e novembre, per un totale di 9h di lezione in aula.
Al termine del primo modulo essi sosterranno un test costituito da 45 domande a risposta multipla, attraverso il quale sarà selezionata una seconda quota di ulteriori 12 alunni da ammettere al percorso.
 3. Infine, nei primi giorni di dicembre, sarà selezionato un ulteriore contingente di 4 alunni, fra coloro che hanno presentato la propria candidatura ma non sono risultati ammessi nelle prime due fasi, anche sulla base di colloqui individuali nel corso dei quali saranno approfondite attitudini e motivazioni degli studenti.
- Come già avvenuto lo scorso anno il metodo di selezione adottato tiene volutamente conto, in sequenza, di tre aspetti indipendenti fra loro (i risultati scolastici conseguiti nel primo biennio; un test di ammissione; un colloquio finalizzato a sondare attitudini e motivazioni) in modo da dare a ciascuno studente la possibilità di esprimere le proprie potenzialità nell'ambito a lui più favorevole. Allo stesso tempo le tre modalità costituiscono, per gli alunni, una prima esperienza di quelli che potranno essere i metodi adottati in occasione di selezioni per posizioni lavorative o per l'ammissione a corsi universitari.

Genova, 7 ottobre 2019

Il Dirigente Scolastico
Michele LATTARULO