



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Liceo Scientifico Statale "G. Falcone e P. Borsellino"

Via Matteotti, 29 – 20044 ARESE (MI)

Tel: 02 93583161 – 02 9382269

C.F.- Part. IVA 93508760159 – C.M. MIPS340002

e-mail uffici: mips340002@istruzione.it – PEC: mips340002@pec.istruzione.it



Arese, 26 settembre 2023

Circ. 40

Al personale docente
Alle studentesse e agli studenti
delle classi terze Liceo Scientifico

OGGETTO: Attivazione PRIMA ANNUALITÀ del percorso nazionale di “Biologia con curvatura biomedica” – classi terze a.s. 2023/2024

Il percorso nazionale di “**Biologia con curvatura biomedica**” avrà una struttura flessibile e si articolerà in periodi di formazione in aula e in periodi di apprendimento mediante didattica laboratoriale.

La sperimentazione indirizzata agli studenti delle classi terze, avrà una durata triennale (per un totale di 150 ore), con un monte ore annuale di 50 ore: 20 ore tenute dai docenti di scienze, 20 ore dai medici indicati dagli ordini provinciali, 10 ore “sul campo”, tramite attività condotte in presenza o a distanza. A conclusione di ogni nucleo tematico di apprendimento, è prevista la somministrazione di una prova di verifica.

Si rende noto pertanto che **a partire dal mese di ottobre c.a. sarà attivata la prima annualità del percorso indirizzata agli studenti delle classi terze.**

Gli studenti interessati, per il tramite delle rispettive famiglie, dovranno compilare l'allegato modulo di adesione-patto formativo, consegnandolo allo sportello della segreteria didattica **entro e non oltre venerdì 29 settembre 2023**. Acquisite le adesioni sarà costituito un gruppo di massimo 30 alunni .

Si precisa che in caso di esubero del numero di iscrizioni

- **gli studenti della classe 3D, che hanno svolto il percorso biomedico nel biennio, avranno la precedenza;**
- **per i restanti 11 posti, si provvederà al sorteggio pubblico il giorno 3 ottobre dalle ore 17.45 nell'aula polifunzionale.**

I coordinatori delle classi terze scientifico avranno comunicazione dell'elenco degli studenti per i quali è stata accettata l'iscrizione alla prima annualità della curvatura biomedica e avranno cura di comunicarlo al CdC e segnalarlo sul registro.

Formalizzata l'istanza, la disciplina sarà inserita nel piano di studi dell'allievo/a e, in quanto tale, diverranno obbligatori: la frequenza, lo studio, le verifiche online sulla piattaforma del percorso e la certificazione a conclusione del percorso , con relativa valutazione.

Per opportuna conoscenza, oltre al patto formativo-modulo di adesione, si allegano i seguenti documenti:

- Modulo di adesione al percorso – Patto formativo (allegato 1)
- Liberatoria (allegato 2)
- Modulo di adesione alle attività laboratoriali in modalità PCTO (allegato 3)
- Regolamento del percorso “Biologia con curvatura biomedica” (allegato 4)
- Nuclei tematici (allegato 5)

Il Dirigente Scolastico
(Prof. Ersilio Mancuso)

Firma apposta ai sensi dell'art. 3 comma 2 D. L.vo n. 39/93