

Circ. n. 23

Bergamo, 14 settembre 2020

Agli studenti delle classi terze
Alle loro famiglie

Oggetto: Nuova prima annualità dell'indirizzo biomedico

Dall'anno scorso il nostro liceo è stato selezionato dal MIUR per svolgere il percorso **"Biologia con curvatura biomedica"**.

La proposta riproduce il modello adottato presso il liceo scientifico "Leonardo da Vinci" di Reggio Calabria, capofila del progetto, ha una struttura flessibile e si articola in periodi di formazione in aula e in periodi di apprendimento mediante didattica laboratoriale. La **sperimentazione** ha una **durata triennale** (per un totale di **150 ore**), con un **monte ore annuale di 50 ore: 20 ore** tenute da un **docente di scienze, 20 ore dai medici** indicati dall'Ordine di Bergamo e **10 ore** presso strutture sanitarie, ospedali, laboratori di analisi individuati. La disciplina sarà inserita nel piano di studi dell'allievo/a e, in quanto tale, diverranno obbligatori: la frequenza, lo studio e la certificazione finale con relativa valutazione.

Gli studenti che aderiranno, provenienti dalle varie classi terze, svolgeranno una lezione aggiuntiva settimanale (di 1 ora per scienze o di 1 ora e un quarto con i medici). In questo anno scolastico le lezioni avverranno a distanza tramite la piattaforma Meet, per lo meno per la prima parte dell'anno.

I criteri di selezione si basano su un punteggio frutto di una media pesata (il voto di scienze più due volte la media finale di seconda) ed è requisito minimo avere almeno il 7 in scienze ; saranno garantiti **3 posti per ogni classe terza**, solo in assenza di altri candidati verranno accettati più studenti della stessa classe, fino a formare un gruppo di massimo 30 studenti.

Per illustrare agli studenti e alle famiglie il progetto, si organizza un incontro **venerdì 18 settembre, alle ore 17**, in modalità a distanza. Gli interessati possono collegarsi, preferibilmente con indirizzo istituzionale (o del genitore o dello studente) alla piattaforma Meet tramite questo link: <https://meet.google.com/kte-xdwi-kxw>

Le iscrizioni avverranno dopo l'incontro di presentazione. Si richiede di effettuare una preiscrizione tramite questo [MODULO](#), non vincolante e utile solo a fini organizzativi.

La referente del biomedico
prof.ssa Elena Ferrario

Il Dirigente Scolastico
Antonio Signori

Firma autografa sostituita da indicazione a mezzo
stampa, ai sensi dell'art. 3, comma 2, D.L.gs. n.39/93