



Prot. n° 8856/V.4 del 06/10/2020

Percorso di orientamento-potenziamento “BIOLOGIA CON CURVATURA BIOMEDICA”

REGOLAMENTO

Il seguente Regolamento è stato deliberato dal Comitato Tecnico Scientifico della scuola capofila di rete; se ne rimanda la condivisione da parte di ogni istituzione scolastica coinvolta nel percorso.

1. In ciascuna istituzione scolastica individuata dal MIUR per l'attuazione del percorso di potenziamento-orientamento “Biologia con curvatura biomedica” viene costituito un Comitato Tecnico-Scientifico composto dalle seguenti figure: il Dirigente scolastico, il Presidente dell'Ordine dei Medici provinciale di riferimento, il referente per la componente docente (individuato dal Dirigente scolastico) e il referente per la componente medica (individuato dal Presidente dell'Ordine dei Medici provinciale).
2. I due referenti, oltre a coordinare le attività del percorso, dovranno aggiornare la piattaforma web per le rispettive parti di competenza.
3. Il percorso ha durata triennale e l'iscrizione alla classe successiva potrà essere effettuata solo dagli alunni che abbiano già frequentato l'anno o gli anni precedenti.
4. Le attività didattiche si svolgono (in presenza o a distanza) secondo la calendarizzazione prevista dalla scuola-capofila per un monte ore annuale di 40 ore di cui 20 ore affidate ai docenti interni di Biologia e 20 ore a cura degli esperti medici esterni, selezionati dall'Ordine dei Medici.
5. Le attività di laboratorio, per un totale di 10 ore annuali, presso la sede dell'Ordine Provinciale dei Medici e presso strutture sanitarie e/o reparti ospedalieri, possono essere effettuate, in presenza o a distanza, in orario antimeridiano e/o pomeridiano.
6. La valutazione degli alunni partecipanti è quadrimestrale ed è basata sui risultati delle prove di verifica (due test per il primo quadrimestre, due test per il secondo quadrimestre). Nel caso di diversa ripartizione dell'anno scolastico, gli alunni potranno essere valutati con un test nel trimestre e con tre test nel pentamestre.

7. Il materiale didattico, compresi i test valutativi per l'intero percorso didattico, sarà reso disponibile dal referente della scuola-capofila sull'apposita piattaforma web o tramite email personale ai docenti referenti di ciascun liceo classico/scientifico selezionato.
8. È vietata la divulgazione pubblica del materiale didattico e dei testi delle prove di verifica al di fuori di quanto è contemplato dal percorso.
9. È vietato fornire le credenziali di accesso alla piattaforma a personale non abilitato e quindi non inserito nel percorso.
10. Ciascuna istituzione scolastica dovrà attenersi alla tempistica di attuazione del percorso secondo quanto indicato nel calendario delle attività presente sulla piattaforma web della scuola-capofila.
11. La data delle verifiche scritte indicata dalla scuola-capofila e condivisa dal Comitato Tecnico Scientifico istituito presso ciascuna istituzione scolastica aderente alla rete è improrogabile: gli alunni assenti alle prove di verifica non possono effettuare prove suppletive.
12. La somministrazione e la correzione dei test di verifica è affidata al Comitato Tecnico Scientifico di ciascuna istituzione scolastica aderente alla rete, il quale sarà responsabile della predisposizione di un adeguato servizio di vigilanza che garantisca agli alunni coinvolti un sereno e autonomo svolgimento della prova, a tutela dell'attendibilità dei risultati.
13. Per l'attribuzione del credito scolastico agli studenti inseriti nel percorso e per la loro valutazione finale sono obbligatorie: la partecipazione ai quattro test di verifica previsti per ciascuna annualità e la frequenza di almeno 2/3 del monte ore annuale delle attività formative.
14. Ciascuna istituzione scolastica è tenuta ad adempiere all'obbligo di inserimento dei risultati valutativi dei test di verifica nell'apposita area della piattaforma web.
15. Tutti i soggetti coinvolti nel percorso, referenti, docenti interni, esperti medici e studenti sono tenuti a partecipare alle diverse fasi del monitoraggio iniziale, in itinere e finale.

Il Comitato Tecnico-Scientifico della scuola capofila

Il Dirigente scolastico prof.ssa Giuseppina Princi

Il Presidente dell'Ordine Provinciale dei Medici di Reggio Calabria dott. Pasquale Veneziano

Il referente del percorso per l'Ordine Provinciale dei Medici dott. Domenico Tromba

La docente referente del progetto prof.ssa Francesca Torretta

Il responsabile della piattaforma web ing. Stefano Infantino

REGOLAMENTO DI ISTITUTO

Art. 1

Modalità di selezione e iscrizione al Percorso Nazionale di Potenziamento-orientamento “Biologia con curvatura biomedica” – prima annualità – terze classi

In riferimento alla selezione e all'iscrizione al Percorso Nazionale di Potenziamento-Orientamento “Biologia con curvatura biomedica” rivolto alle classi terze del Liceo Scientifico e del Liceo Classico, il Consiglio di Istituto ha stabilito i seguenti criteri per la compilazione delle graduatorie e le modalità di selezione:

CRITERI DI COMPILAZIONE DELLE GRADUATORIE

Agli studenti iscritti alle Classi terze del Liceo Classico e frequentanti il potenziamento “opzione biomedico” che producano formale richiesta nei modi e nei tempi stabiliti da apposita circolare, viene riservata una quota di posti pari al 70% del totale degli alunni frequentanti tale percorso.

(**Totale** = numero di alunni frequentanti il potenziamento “opzione biomedico” per le classi terze del Liceo Classico. **Riserva posti** = Totale x 70%)

I restanti posti verranno distribuiti in maniera equa, per ciascuna classe terza del Liceo Scientifico e del Liceo Classico: partendo dalle prime posizioni di ogni graduatoria di Classe verrà selezionato un numero di partecipanti proporzionale al numero degli studenti frequentanti la Classe stessa. Se in una o più classi non si dovesse raggiungere il numero previsto di iscritti per insufficienti adesioni al bando, secondo i criteri indicati, verrà successivamente compilata una graduatoria unica con gli esclusi, a cui attingere per i posti mancanti.

L'assegnazione avverrà tramite graduatoria degli studenti interessati a partecipare al percorso a curvatura biomedica, sulla base dei seguenti indicatori, ordinati per priorità decrescente:

- ✓ media ponderata, fino alla seconda cifra decimale, con peso 1,5 per Scienze, e 1,0 per Matematica relativi allo scrutinio finale della classe 2^a;
- ✓ in caso di parità, media complessiva, fino alla seconda cifra decimale, di tutti i voti relativi allo scrutinio finale della classe 2^a, compreso il voto di comportamento;
- ✓ in caso di ulteriore parità, media complessiva, fino alla seconda cifra decimale, di tutti i voti relativi allo scrutinio finale della classe 1^a, compreso il voto di comportamento;
- ✓ in ultima analisi sorteggio.

Saranno attivati 2 corsi, con un massimo di 30 corsisti per corso.

Art. 2

Per l'iscrizione al percorso è richiesto il pagamento di una quota unica di € 50,00, per ciascun anno del triennio.

Art. 3

La disciplina sarà inserita nel piano di studi dello studente. Le valutazioni conseguite non concorrono alla media complessiva ma all'attribuzione del credito scolastico e del voto di comportamento. Per la validazione di ogni annualità si richiede:

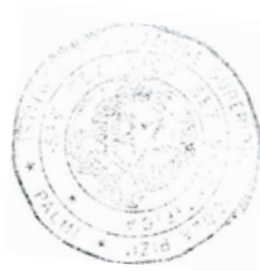
- PARTECIPAZIONE AI QUATTRO TEST VERIFICA PREVISTI PER CIASCUNA ANNUALITÀ;
- FREQUENZA DI ALMENO 2/3 DEL MONTE ORE ANNUALE DELLE ATTIVITÀ FORMATIVE.

Art. 4

Nel caso in cui non fosse possibile espletare l'attività in presenza o dovesse rendersi necessaria l'attivazione della DDI per emergenza CoViD-19, le attività verranno svolte per via telematica secondo le modalità previste nel Regolamento DDI di Istituto.

Approvato dal Collegio dei Docenti con delibera del 05/10/2020

Approvato dal Consiglio di Istituto con delibera del 06/10/2020



Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Maria Domenica Mallamaci