



Ministero dell'Istruzione

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "N. PIZI"

Liceo Classico – Liceo Scientifico- Liceo Artistico

Via San Gaetano s.n.c. – 89015 PALMI (RC) Distretto XXXIV - C.F. 91006650807 – C.M. RCIS019002

Segreteria/Sede Amm. Tel. 0966/46103 - Liceo Classico 0966/22704 - Liceo Artistico 0966/22791

Sito web: www.liceopizipalmi.edu.it e-mail: rcis019002@istruzione.it PEC: rcis019002@pec.istruzione.it

Prot.n. **vedi segnat**

Alle studentesse e agli studenti delle Classi 3^e Liceo Scientifico e Liceo Classico
Ai loro genitori
Al Personale Docente
e, p.c. all'Ufficio Alunni
p.c. Are Didattica
Sito WEB d'Istituto

Comunicazione n. 16

Oggetto: Modalità di selezione e iscrizione al Percorso Nazionale di Potenziamento-orientamento "Biologia con curvatura biomedica" – prima annualità – terze classi A.S. 2022/23

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: dalle prime posizioni di ogni graduatoria di Classe verrà selezionato un numero di partecipanti proporzionale al numero degli studenti frequentanti la Classe. 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 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.

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

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 DI VERIFICHE PREVISTE;
- FREQUENZA DI ALMENO 2/3 DEL MONTE ORE ANNUALE DELLE ATTIVITÀ FORMATIVE.

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.

Gli studenti interessati alla selezione dovranno consegnare in Ufficio Alunni il modulo di adesione allegato, **entro le ore 12:00 del 30 settembre 2022**.

Con successivo comunicato verranno resi noti i nomi degli studenti selezionati e le istruzioni per il perfezionamento dell'iscrizione.

Si allega modulo di adesione.



Il Dirigente Scolastico
Prof.^{ssa} Maria Domenica Mallamaci

Al Dirigente Scolastico
dell'IIS "N. Pizi" di Palmi
Via San Gaetano snc
89015 Palmi (RC)

Il/La sottoscritto/a _____ genitore
dell'alunno/a _____ che frequenta la
classe 3 Sez. _____ del Liceo _____ nell'anno scolastico 2022/23.

CHIEDE

che il/la proprio/a figlio/a possa partecipare alla selezione per l'iscrizione al Percorso Nazionale di potenziamento e orientamento "**Biologia con curvatura biomedica**" per il triennio avente inizio con l'A.S. 2022/2023, che si svolgerà secondo le modalità descritte nel **Regolamento/Regolamento d'Istituto, prot. n° del __/__/__**. In caso di ammissione, verrà pagata la quota di iscrizione di €50,00 e si consegnerà in segreteria il patto formativo dello studente e il modulo di adesione alle attività laboratoriali debitamente compilati che saranno richiesti con apposita comunicazione.

Il/La sottoscritto/a è consapevole che, in seguito al perfezionamento dell'iscrizione, la disciplina sarà inserita nel piano di studi di proprio/a figlio/a e che, pertanto, diventeranno obbligatori la frequenza delle attività, lo studio e la certificazione dei risultati raggiunti.

Palmi, _____

Il genitore
