



Ministero dell'istruzione e del merito
Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e formazione
Direzione generale per gli ordinamenti scolastici, la valutazione e
l'internazionalizzazione del sistema nazionale di istruzione

AVVISO PUBBLICO

per l'individuazione di licei classici e scientifici in cui attuare il percorso di potenziamento-orientamento "Biologia con curvatura biomedica" – Integrazione.

IL DIRETTORE GENERALE

- VISTO il Protocollo d'intesa del 21 marzo 2017, n. 3095 stipulato tra il Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca e la Federazione Nazionale degli Ordini dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri e volto a *"Promuovere la diffusione nei licei scientifici del percorso di potenziamento di Biologia con curvatura biomedica"* attraverso l'estensione su scala nazionale del modello sperimentale di potenziamento-orientamento *"Biologia con curvatura biomedica"*, attivato presso il liceo scientifico *"Leonardo da Vinci"* di Reggio Calabria unitamente all'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della stessa Provincia;
- VISTO il Protocollo d'intesa prot. 816 del 14 gennaio 2021, con il quale è stata estesa la vigenza del precedente Protocollo d'intesa 3095/2017;
- VISTO l'Addendum al suddetto Protocollo prot. 18822 del 2 agosto 2021, che autorizzava l'attivazione di un nuovo percorso triennale di orientamento-potenziamento a partire dall'anno scolastico 2021/2022, prorogando così la scadenza della sperimentazione al termine dell'anno scolastico 2023/2024;
- VISTO l'Addendum al suddetto Protocollo prot. 15190 del 10 giugno 2022, che autorizzava l'attivazione di un nuovo percorso triennale di orientamento-potenziamento a partire dall'anno scolastico 2022/2023, prorogando così la scadenza della sperimentazione al termine dell'anno scolastico 2024/2025;
- VISTO l'Addendum al suddetto Protocollo prot. 24101 del 20 luglio 2023, che autorizzava l'attivazione di un nuovo percorso triennale di orientamento-potenziamento a partire dall'anno scolastico 2023/2024, prorogando così la scadenza della sperimentazione al termine dell'anno scolastico 2025/2026;
- VISTO l'Addendum al suddetto Protocollo prot. 22296 del 29/05/2024, che autorizza l'attivazione di un nuovo percorso triennale di orientamento-potenziamento a partire dall'anno scolastico 2024/2025, prorogando così la scadenza della sperimentazione al termine dell'anno scolastico 2026/2027;



Ministero dell'istruzione e del merito
Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e formazione
Direzione generale per gli ordinamenti scolastici, la valutazione e
l'internazionalizzazione del sistema nazionale di istruzione

- VISTO l'Avviso pubblico prot. 26452 del 17/06/2024 per l'individuazione di licei classici e scientifici in cui attuare il percorso di potenziamento-orientamento "*Biologia con curvatura biomedica*" per l'a.s. 2024/2025;
- VISTA l'integrazione all'allegato A del predetto Avviso pubblico prot. 29292, del 28/06/2024, concernente l'elenco delle province disponibili ad attivare il citato percorso formativo con nuovi Istituti scolastici;
- VISTA la nota della Federazione Nazionale degli Ordini dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri n. 8237, del 3 luglio 2024, con la quale viene richiesto l'inserimento dell'Ordine di Bari nell'allegato A del citato Avviso pubblico prot. 26452/2024, al fine di consentire anche agli Istituti appartenenti alla predetta provincia di avanzare la propria candidatura.

DISPONE

L'allegato A all'Avviso pubblico prot. 26452, del 17/06/2024, per l'individuazione di licei classici e scientifici in cui attuare il percorso di potenziamento-orientamento "*Biologia con curvatura biomedica*" per l'a.s. 2024/2025, concernente l'elenco delle province disponibili ad attivare il citato percorso formativo con nuovi Istituti scolastici, è integrato con la provincia di BARI.

IL DIRETTORE GENERALE
Fabrizio Manca