



Ministero dell'istruzione e del merito

Ufficio Scolastico Regionale per la Puglia

Direzione Generale

Ufficio II (Gestione delle procedure concorsuali del personale scolastico – Formazione del personale docente, educativo e ATA – Esami e ordinamenti – Istruzione non statale)

Il dirigente dott.ssa Esterina Lucia OLIVA

Bari, (fa fede la data del protocollo posto in alto)

IL DIRETTORE GENERALE

- VISTO** il decreto del Presidente della Repubblica 8 marzo 1999 n. 275, *“Regolamento recante norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche ai sensi dell'articolo 21 della legge 15 marzo 1997, n. 59”* e, in particolare, l'articolo 11, ai sensi del quale possono essere promossi progetti in ambito nazionale, regionale e locale, volti a esplorare possibili innovazioni riguardanti gli ordinamenti degli studi, la loro articolazione e durata;
- VISTO** l'articolo 8 del citato decreto del Presidente della Repubblica n. 275 del 1999, relativo alla quota di flessibilità del curriculum riservata alle istituzioni scolastiche;
- VISTO** il decreto del Presidente della Repubblica 15 marzo 2010, n. 89, riguardante il *“Regolamento recante revisione dell'assetto ordinamentale, organizzativo e didattico dei licei a norma dell'articolo 64, comma 4, del decreto-legge 25 giugno 2008, n. 112, convertito, con modificazioni, dalla legge 6 agosto 2008, n. 133”*;
- VISTO** il decreto ministeriale 7 ottobre 2010, n. 211, *“Regolamento recante indicazioni nazionali riguardanti gli obiettivi specifici di apprendimento concernenti le attività e gli insegnamenti compresi nei piani degli studi previsti dai percorsi liceali di cui all'articolo 10, comma 3, del decreto del Presidente della Repubblica 15 marzo 2010, n. 89, in relazione all'articolo 2, commi 1 e 3, del medesimo regolamento”*;
- 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 14 gennaio 2021, prot. 816, sottoscritto tra il Ministero dell'istruzione e la Federazione Nazionale degli Ordini dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri (FNOMCeO), con il quale è stata estesa la vigenza del citato Protocollo d'intesa n. 3095/2017;
- VISTI** i singoli Addendum al sopra citato Protocollo – Addendum prot. 18822 del 2 agosto 2021, Addendum prot. 15190 del 10 giugno 2022 e, da ultimo, Addendum prot. 24101 del 20 luglio 2023, Addendum prot. 22296 del 29 maggio 2024 - che autorizzano l'attivazione di un nuovo percorso triennale di orientamento-potenziamento a partire dall'anno scolastico 2021/2022 prorogando progressivamente la scadenza della sperimentazione al termine dell'anno scolastico 2026/2027;



Ministero dell'istruzione e del merito

Ufficio Scolastico Regionale per la Puglia

Direzione Generale

Ufficio II (Gestione delle procedure concorsuali del personale scolastico – Formazione del personale docente, educativo e ATA – Esami e ordinamenti – Istruzione non statale)

VISTO

il D.M. n. 180 del 05/09/2024 che, a decorrere dall'anno scolastico 2024/2025, autorizza ai sensi dell'art. 11 del D.P.R. 8 marzo 1999, n. 275, per un triennio, la sperimentazione nazionale denominata "Biologia con curvatura biomedica" presso i licei classici e scientifici, di cui al Protocollo di intesa n. 3095 del 21 marzo 2017 e al Protocollo di intesa prot. 816 del 14 gennaio 2021 tra Ministero dell'istruzione, università e ricerca e FNOMCeO, già autorizzati ad attivare il percorso triennale;

CONSIDERATA

la necessità, in applicazione dell'art. 2 comma 5 del D.M. 180 citato, di costituire presso questo Ufficio Scolastico Regionale un Comitato tecnico-scientifico cui partecipino necessariamente un Dirigente tecnico e un rappresentante medico designato dagli ordini dei medici chirurghi e degli odontoiatri di ogni singola regione, cui sia affidato il compito di supportare le istituzioni scolastiche nell'attuazione della sperimentazione, di svolgere un monitoraggio dell'attuazione della presente sperimentazione nel relativo territorio regionale e di trasmettere annualmente al Comitato costituito presso la Direzione Generale apposita relazione, tenuto conto del report sugli sviluppi del progetto elaborato con cadenza semestrale attraverso la piattaforma web www.miurbiomedicalproject.net, già attiva ai sensi dell'art. 3 del Protocollo d'intesa sottoscritto il 14 gennaio 2021 tra il Ministero dell'istruzione e la Federazione Nazionale degli Ordini dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri (FNOMCeO);

VISTA

la nota dell'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri acquisita con prot.n. 61999 del 14/10/2024 che indica il nominativo della Dott.ssa Mariantonietta Monteduro quale rappresentante Medico in seno al Comitato Tecnico Scientifico di cui sopra

DECRETA

Art. 1

E' costituito presso l'Ufficio Scolastico Regionale per la Puglia il Comitato tecnico-scientifico per il percorso di potenziamento-orientamento "Biologia con curvatura biomedica", che è così composto:

Presidente:

Dott. Giuseppe Silipo – Direttore Generale USR Puglia

Componenti:

Dott.ssa Mariantonietta Monteduro – consigliere OMCeO

Dott. Francesco Forliano – Coordinatore Servizio Ispettivo USR Puglia

Segretario:

Dott.ssa Francesca Dardes – Funzionario USR Puglia

Art. 2

La suddetta commissione esaminatrice è incaricata specificamente di svolgere le funzioni indicate nell'art. 2 comma 5 del D.M. 180 del 05/09/2024.

IL DIRETTORE GENERALE
Giuseppe SILIPO