



Ministero dell'istruzione e del merito

Ufficio Scolastico Regionale per il Friuli-Venezia Giulia – Direzione Generale

34123 TRIESTE - via Santi Martiri, 3 - tel. 040/4194111 – Codice IPA NV8DB0 -C.F. 80016740328

e-mail: direzione-friuliveneziaigiulia@istruzione.it – PEC: drfr@postacert.istruzione.it

sito web: <http://www.usrfvg.gov.it>

Il Direttore dell'Ufficio scolastico regionale per il Friuli Venezia Giulia

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;

VISTO il Decreto del Ministero dell'Istruzione e del Merito n. 180 del 05 settembre 2024 e in particolare l'art. 2, comma 5, che dispone la costituzione di costituito un Comitato tecnico-scientifico regionale;

CONSIDERATI i compiti attribuiti al Comitato tecnico scientifico regionale di supporto alle istituzioni scolastiche nell'attuazione della sperimentazione, di realizzazione di un monitoraggio per la verifica dell'attuazione della sperimentazione sul territorio regionale e di trasmissione annuale al Comitato tecnico scientifico nazionale di apposita relazione, tenuto conto del report sugli sviluppi del progetto elaborato con cadenza semestrale attraverso la piattaforma web www.miurbiomedicalproject.net;

CONSIDERATE le candidature inviate dagli Ordini dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri delle province di Pordenone, Gorizia e Trieste;

DISPONE

Art. 1 Il Comitato tecnico scientifico di cui al Decreto n. 180 del 5 settembre 2024, art. 2 comma 5, è così composto:

- dott. Roberto Gaudio, Coordinatore dei Dirigenti tecnici USR Friuli Venezia Giulia, Presidente;
- dott. Mario Balestra, Ordine provinciale dei medici-chirurghi e degli odontoiatri di Trieste, componente;
- dott. Albino Visintin, Ordine provinciale dei medici-chirurghi e degli odontoiatri di Gorizia, componente;
- dott. Massimo Crapis, Ordine provinciale dei medici-chirurghi e degli odontoiatri di Pordenone, componente;
- dott. Vincenzo Caico, Dirigente scolastico Istituto Statale di Istruzione Superiore "Michelangelo Buonarroti", Monfalcone, GO, componente;
- dott.ssa Carla Bianchi, Dirigente scolastico Liceo Scientifico Statale "Le Filandiere", San Vito al Tagliamento, PN, componente;
- dott. Paolo De Nardo, Dirigente scolastico Liceo Scientifico Statale "Niccolò Copernico", Udine, UD, componente;
- prof.ssa Cristina Chiaruttini, docente ex art. 1 comma 65 Legge 107/2015, componente.

Art. 2 I compiti attribuiti al Comitato tecnico scientifico regionale sono quelli previsti dall'art. 2, comma 5, del Decreto Ministeriale n. 180/2024, già richiamati in premessa.

Art. 3 Nessun compenso è dovuto alla Commissione e, pertanto, il presente provvedimento non comporta alcun aggravio di spesa.

IL DIRETTORE GENERALE
Daniela Beltrame

RG/mln