

 <p>Test Center ECDL Sede Accreditata di Esami Cod. Test Center AJXK0001</p>	 <p>Le Alti per l'Infanzia</p>	 <p>LICEO CLASSICO - M. TONDI - SAN SEVERO SAPIERE AUDIRE</p>	 <p>Cambridge English Exam Preparation Centre</p>
	<h2>LICEO "RISPOLI - TONDI"</h2> <p>SCIENTIFICO - CLASSICO</p> <p>Viale 2 Giugno - 71016 SAN SEVERO (FG)</p> <p>Tel. 0882/22.24.19 - Fax 0882/22.39.12 - Cod. Fisc. 93071630714 – Cod. Mecc. FGPS210002 PEO:fgps210002@istruzione.it - PEC: fgps210002@pec.istruzione.it – SITO WEB: www.liceorispolitondi.edu.it</p>		

Decreto Dirigenziale

Agli interessati

**OGGETTO: Decreto Costituzione C.T.S. (Comitato Tecnico Scientifico) Percorso Nazionale di potenziamento-orientamento "Biologia con curvatura biomedica".**

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** il Protocollo d'intesa del 21 marzo 2017 n. 3095 stipulato tra 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 orientamento 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 autorizza 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'ulteriore Addendum al suddetto Protocollo, prot. 15190 del 10 giugno 2022, che autorizza 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;
- RITENUTO** necessario proseguire l'iniziativa progettuale consentendo l'attivazione di nuovi percorsi di potenziamento-orientamento "Biologia con curvatura biomedica", nell'anno scolastico 2022-2023;
- CONSIDERATO** che, come previsto dal Protocollo d'intesa, la FNOMCeO ha individuato gli Ordini Provinciali disponibili a collaborare all'attuazione del percorso di potenziamento-orientamento a partire dall'anno scolastico 2021-2022, che vanno ad aggiungersi a quelli già individuati a seguito degli Avvisi prot. n.5703 del 24/05/2017, prot. 9851 del 15/06/2018, prot. 10674 del 22/05/2019 e prot. 10403

del 24/06/2020 e prot. 18880 del 03/08/2021;

- VISTI** l'avviso pubblico MI, n. 16475 del 23/06/2022, con cui è stata avviata la procedura di individuazione dei licei classici e scientifici in cui attivare dall'anno scolastico 2022-2023 il percorso di orientamento "Biologia con curvatura biomedica" e la successiva integrazione dell'Allegato A prot. 1645 del 05/07/2022;
- VISTO** il Decreto Direttoriale n. 2090 del 07/09/2022, con cui sono stati individuati i licei classici e scientifici nei quali attuare il percorso triennale di "Biologia con curvatura biomedica" a partire dall'anno scolastico 2022-2023;
- PRESO ATTO** che il Liceo Rispoli - Tondi è stato selezionato per dare attuazione, congiuntamente all'Ordine dei Medici della Provincia di Foggia, al percorso di orientamento "Biologia con curvatura biomedica", per il triennio 2022-2025;
- VISTA** la CONVENZIONE PER LO SVOLGIMENTO DEL PERCORSO LABORATORIALE nell'ambito del percorso nazionale di potenziamento-orientamento "Biologia con curvatura biomedica", sottoscritta con il liceo scientifico "Leonardo da Vinci" di Reggio Calabria scuola capofila del progetto, prot. n.7376 del 20/10/2022
- VISTA** la CONVENZIONE PER LO SVOLGIMENTO DEL PERCORSO LABORATORIALE nell'ambito del percorso nazionale di potenziamento-orientamento "Biologia con curvatura biomedica", sottoscritta con l'Ordine dei Medici e dei Chirurghi della Provincia di Foggia, prot. n. 7385 del 20/10/2022

## **D E C R E T A**

### **Art. 1**

È costituito, presso Liceo Rispoli-Tondi, il Comitato Tecnico Scientifico, con compiti di supporto didattico-organizzativo-scientifico, nell'ambito del percorso di sperimentazione triennale di "Biologia con curvatura biomedica".

### **Art. 2**

Il Comitato Tecnico Scientifico viene così costituito:

Dott.ssa Filomena MEZZANOTTE - Dirigente Scolastico

Dott. Pierluigi Nicola DE PAOLIS - Presidente Ordine dei Medici Provincia di Foggia

Dott. Donato MELCHIONDA - Specialista Medico Coordinatore didattico

Prof.ssa Rossella MIGLIO - Docente di biologia Coordinatore didattico

### **Art. 3**

Il Comitato Tecnico Scientifico, coordinato dal Dirigente scolastico e dal Presidente dell'Ordine dei Medici dovrà curare ogni adempimento necessario alla conduzione delle attività inerenti il progetto avrà funzioni di:

- Monitorare l'iter scientifico-organizzativo del percorso verificandone la ricaduta formativa sui destinatari dell'intervento;
- Garantire lo svolgimento di quanto contemplato nei documenti richiamati in premessa.
- Aggiornare il liceo scientifico "Leonardo da Vinci" scuola capofila del progetto, in merito agli sviluppi del percorso, utilizzando la piattaforma o altra modalità concordata.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**  
Dott.ssa Filomena MEZZANOTTE

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi dell'art. 3, c. 2 D. Lgs. n. 39/93)