



Ministero dell'istruzione
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

IL DIRETTORE GENERALE

- VISTO l'Accordo quadro 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 (FNOMCeO) 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 dell'Accordo quadro 3095/2017;
- VISTO l'Addendum al sopra citato Protocollo d'intesa 2 agosto 2021, prot. 18822, stipulato tra il Ministero dell'istruzione e la Federazione Nazionale degli Ordini dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri (FNOMCeO), 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'Addendum al sopra citato Protocollo d'intesa 10 giugno 2022, prot. 15190, sottoscritto tra il Ministero dell'istruzione e la Federazione Nazionale degli Ordini dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri (FNOMCeO), 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;
- VISTO l'Avviso pubblico 23 giugno 2022, n. 16745, della Direzione generale per gli ordinamenti scolastici, la valutazione e l'internazionalizzazione del sistema nazionale di istruzione, con il quale, in attuazione di quanto previsto dal suddetto Accordo quadro 3095/2017, sono state disciplinate le modalità, i termini e i requisiti per la presentazione delle candidature da parte delle istituzioni scolastiche per l'attuazione del percorso di potenziamento-orientamento *"Biologia con curvatura biomedica"*, in collaborazione con gli Ordini dei Medici provinciali di riferimento (Allegato A all'avviso);
- VISTO il decreto del Direttore generale per gli ordinamenti scolastici, la valutazione e l'internazionalizzazione del sistema nazionale di istruzione 5 luglio 2022, n. 1645, con il



Ministero dell'istruzione
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

quale è stato integrato l'elenco delle Province di cui all'Allegato A dell'Avviso pubblico 23 giugno 2022, n. 16475;

CONSIDERATO che in data 26 agosto 2022 è scaduto il termine per la presentazione delle candidature di cui all'art. 7 dell'Avviso pubblico 23 giugno 2022, n. 16475;

PRESO ATTO delle candidature presentate nei termini e nel rispetto dei requisiti e delle modalità previste dall'Avviso pubblico 23 giugno 2022, n. 16475;

CONSIDERATO l'elenco di province i cui Ordini dei Medici hanno espresso disponibilità a collaborare nell'attuazione del percorso, riportato nell'Allegato A dell'Avviso pubblico 23 giugno 2022, n. 16475, come integrato dal decreto del Direttore generale per gli ordinamenti scolastici, la valutazione e l'internazionalizzazione del sistema nazionale di istruzione 5 luglio 2022, n. 1645;

ACQUISITI i verbali dei lavori della Cabina di regia nazionale istituita con decreto del Direttore generale per gli ordinamenti scolastici e la valutazione del sistema nazionale di istruzione 8 ottobre 2020, n. 1332, incaricata della valutazione delle candidature ai sensi dell'art. 10, comma 1, dell'Avviso pubblico 23 giugno 2022, n. 16475;

TENUTO CONTO dei requisiti di ammissione, della documentazione inviata dalle istituzioni scolastiche in osservanza di quanto richiesto dagli articoli 4 e 5 dell'Avviso pubblico 23 giugno 2022, n. 16475, nonché delle indicazioni espresse da FNOMCeO;

VISTO il decreto del Direttore generale per gli ordinamenti scolastici, la valutazione e l'internazionalizzazione del sistema nazionale di istruzione 7 settembre 2022, n. 2090, con il quale sono state individuate le istituzioni scolastiche secondarie di secondo grado (licei scientifici, licei scientifici ad opzione scienze applicate, licei scientifici con sezione ad indirizzo sportivo, licei classici) autorizzate ad attivare, a partire dall'a.s. 2022/2023 il percorso triennale di "Biologia con curvatura biomedica";

VISTA la comunicazione della FNOMCeO in data 21 settembre 2022, con la quale si inoltra la nota del Presidente dell'OMCeO di Catania che dichiara la disponibilità dell'Ordine provinciale ad attivare un nuovo percorso di "Biologia con curvatura biomedica", a partire dall'a.s. 2022-2023, in un istituto scolastico ubicato nel comune di Giarre.

RITENUTO di dover integrare l'elenco delle istituzioni scolastiche secondarie di secondo grado (licei scientifici, licei scientifici ad opzione scienze applicate, licei scientifici con sezione ad indirizzo sportivo, licei classici) autorizzate ad attivare, a partire dall'a.s. 2022/2023 il percorso triennale di "Biologia con curvatura biomedica", di cui all'Allegato A al citato decreto



Ministero dell'istruzione

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

del Direttore generale per gli ordinamenti scolastici, la valutazione e
l'internazionalizzazione del sistema nazionale di istruzione n. 2090/2022;

DECRETA

Articolo 1

L'elenco delle istituzioni scolastiche secondarie di secondo grado (licei scientifici, licei scientifici ad opzione scienze applicate, licei scientifici con sezione ad indirizzo sportivo, licei classici) autorizzate ad attivare, a partire dall'a.s. 2022/2023 il percorso triennale di "Biologia con curvatura biomedica". di cui all'allegato A al decreto del Direttore generale per gli ordinamenti scolastici, la valutazione e l'internazionalizzazione del sistema nazionale di istruzione 7 settembre 2022, n. 2090, è integrato con l'istituzione scolastica di seguito riportata:

Codice meccanografico	Denominazione	Comune	Provincia
CTIS053002	LICEO SC. "LEONARDO DA VINCI"	GIARRE	CATANIA

IL DIRETTORE GENERALE

Fabrizio Manca