



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e di formazione

Direzione generale per gli ordinamenti scolastici la valutazione e l'internazionalizzazione del sistema nazionale di Istruzione

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO l'Accordo Quadro n. 3095 del 21 marzo 2017, finalizzato a "Promuovere la diffusione nei licei scientifici del percorso di potenziamento di Biologia con curvatura biomedica" tra Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca e Federazione Nazionale degli Ordini dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri (di seguito denominata FNOMCeO);

VISTO il Protocollo d'intesa tra MINISTERO DELL'ISTRUZIONE e FEDERAZIONE NAZIONALE DEGLI ORDINI DEI MEDICI CHIRURGHI E ODONTOIATRI - prot. 816 del 14/1/2021

VISTO l'Addendum al Protocollo d'intesa tra MINISTERO DELL'ISTRUZIONE e FEDERAZIONE NAZIONALE DEGLI ORDINI DEI MEDICI CHIRURGHI E ODONTOIATRI prot. 18822 del 2 agosto 2021

VISTO l'Avviso pubblico **n. 18880 del 3 agosto 2021** di questa Direzione Generale con il quale, in attuazione di quanto previsto dal suddetto Accordo Quadro e dall'Addendum succitato, 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;

CONSIDERATO che in data 7 settembre 2021 è scaduto il termine per la presentazione delle candidature previsto all'art.6 del citato Avviso;

PRESO ATTO delle candidature presentate nei termini e nel rispetto dei vincoli e delle modalità previste dal citato Avviso;

CONSIDERATO l'elenco di province i cui Ordini dei Medici hanno espresso disponibilità a collaborare all'attuazione del percorso, riportato nell'Allegato A del citato Avviso;

ACQUISITO il verbale dei lavori della Commissione Paritetica di valutazione delle candidature, costituita secondo quanto previsto all'articolo 5 dell'Accordo Quadro n. 3095 del 21 marzo 2017;

TENUTO CONTO dei requisiti di ammissione, della documentazione inviata dalle istituzioni scolastiche relativamente a quanto richiesto agli articoli 4 e 5 del citato Avviso, nonché delle indicazioni espresse da FNOMCeO;

VISTO il Decreto 1649 del 17 settembre 2021 di questa Direzione Generale, con cui è stato adottato l'elenco delle istituzioni scolastiche secondarie di secondo grado (licei scientifici, licei scientifici ad



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e di formazione

Direzione generale per gli ordinamenti scolastici la valutazione e l'internazionalizzazione del sistema nazionale di Istruzione

opzione scienze applicate, licei scientifici con sezione ad indirizzo sportivo, licei classici) in cui verrà attuato, a partire dall'a.s. 2021-2022, il percorso di "Biologia con curvatura biomedica";

CONSIDERATA la nota del 7/10/2021, prot. 4686, trasmessa dall'OMCeO di Rimini alla FNOMCeO e a questo Ministero, con la quale il suddetto Ordine ha esteso la disponibilità ad attuare il percorso a una ulteriore Istituzione scolastica;

CONSIDERATA la nota del 14/10/2021, prot. 15336 trasmessa dalla FNOMCeO a questo Ministero, con la quale si autorizza la richiesta formulata dall'Ordine provinciale di ampliare il numero delle Scuole aderenti al percorso sperimentale "Biologia con curvatura biomedica" per il triennio 2021-2024 con un ulteriore Istituto scolastico;

ADOTTA

l'integrazione all'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) in cui verrà attuato, a partire dall'a.s. 2021-2022, il percorso di "Biologia con curvatura biomedica", pubblicato con Decreto 1649 del 17 settembre 2021 di questa Direzione generale. Tale integrazione è riportata in allegato e costituisce parte integrante del presente decreto.

IL DIRETTORE GENERALE

Maria Assunta Palermo



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e di formazione

Direzione generale per gli ordinamenti scolastici la valutazione e l'internazionalizzazione del sistema nazionale di Istruzione

Allegato

Integrazione all'elenco delle istituzioni scolastiche individuate per l'attuazione del percorso di potenziamento-orientamento "Biologia con curvatura biomedica" a partire dall'a.s. 2021-2022, di cui all'articolo 1 dell'Avviso del Direttore Generale per gli Ordinamenti scolastici e la Valutazione del Sistema Nazionale di Istruzione n. 18880 del 3 agosto 2021, pubblicato con Decreto 1649 del 17 settembre 2021.

Codice meccanografico	Denominazione	Comune	Provincia
RNPC01000V	LICEO "G.CESARE - M.VALGIMIGLI"	RIMINI	RIMINI