



# *Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca*

*Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e di formazione*

*Direzione generale per gli Ordinamenti scolastici e la Valutazione del Sistema Nazionale di Istruzione*

## **IL DIRETTORE GENERALE**

**VISTO** l'Accordo Quadron. 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** l'Avviso pubblico n. 10674 del 22 maggio 2019 di questa Direzione Generale con il quale, in attuazione di quanto previsto dal suddetto Accordo Quadro, 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;

**VISTO** che in data 22 giugno 2019 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 Quadron. 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;

**CONSIDERATA** la disponibilità degli Ordini dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri delle province di Agrigento, Caserta, Catanzaro, Como, L'Aquila, Massa – Carrara, Monza e della Brianza, Nuoro, Pisa, Taranto, Trapani, Vibo Valentia ad attuare il percorso in due Istituzioni scolastiche ubicate in dette province;

**CONSIDERATA** la disponibilità dell'Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri della provincia di Salerno ad attuare il percorso in tre Istituzioni scolastiche ubicate in detta provincia;

**PRESO ATTO** della mancanza di candidature valide per le province di Bolzano, Lecco, Mantova, Vercelli;



# *Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca*

*Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e di formazione*

*Direzione generale per gli Ordinamenti scolastici e la Valutazione del Sistema Nazionale di Istruzione*

## **ADOTTA**

l'elenco delle 69 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. 2019-2020, il percorso di "Biologia con curvatura biomedica". Tale elenco è riportato in allegato e costituisce parte integrante del presente decreto.

Il suddetto elenco viene pubblicato sul sito istituzionale del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca e sul sito "Protocolli in Rete" all'indirizzo <http://www.istruzione.it/ProtocolliInRete/> – Sezione Scuole Beneficiarie.

**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 e la Valutazione del Sistema Nazionale di Istruzione

## Allegato

Elenco istituzioni scolastiche individuate per l'attuazione del percorso di potenziamento-orientamento "Biologia con curvatura biomedica" a partire dall'a.s. 2019-2020, di cui all'articolo 1 dell'Avviso del Direttore Generale per gli Ordinamenti scolastici e la Valutazione del Sistema Nazionale di Istruzione n. 10674 del 22 maggio 2019

Codice meccanografico	Denominazione	Comune	Provincia
AGPC001017	UGO FOSCOLO	CANICATTI'	AGRIGENTO
AGPS030009	LICEO SCIENTIFICO "LEONARDO"	AGRIGENTO	AGRIGENTO
AOPC01000V	LICAM	AOSTA	AOSTA
ARPS02000Q	F. REDI	AREZZO	AREZZO
APIS00300B	I.I.S. LIC. CL. "LEOPARDI"	S. BEN. DEL TRONTO	ASCOLI PICENO
BAPC150004	SOCRATE	BARI	BARI
BNPS016016	"G. GALILEI"	BENEVENTO	BENEVENTO
BGPC02000C	"PAOLO SARPI"	BERGAMO	BERGAMO
BRPC00401L	A. CALAMO	OSTUNI	BRINDISI
CAPS13000V	LICEO CLASS/SC. "EUCLIDE"	CAGLIARI	CAGLIARI
CLPC02000X	LICEO CLASS/LIN. "R. SETTIMO"	CALTANISSETTA	CALTANISSETTA
CEPM010008	LICEO "A. MANZONI".	CASERTA	CASERTA
CEPC110001	LICEO CLASSICO GIANNONE	CASERTA	CASERTA
CZIS001002	IS "FERMI"	CATANZARO	CATANZARO
CZPC030008	LICEO CLASSICO F. FIORENTINO	LAMEZIA TERME	CATANZARO
COPS030001	PAOLO GIOVIO	COMO	COMO
COPC020007	ALESSANDRO VOLTA	COMO	COMO
KRPC02000L	PITAGORA	CROTONE	CROTONE
FGPS010008	ALESSANDRO VOLTA	FOGGIA	FOGGIA
FOPS010006	L.SCIENTIFICO "RIGHI"	CESENA	FORLI'-CESENA
FRIS029001	I.I.S. "G.SULPICIO"	VEROLI	FROSINONE
ISIS01200R	ISIS "MAJORANA/FASCITELLI"	ISERNIA	ISERNIA
SPPS01000C	L. S. "ANTONIO PACINOTTI"	LA SPEZIA	LA SPEZIA
AQPS03000Q	"VITRUVIO POLLIONE"	AVEZZANO	L'AQUILA
AQPS018016	LICEO SCIENTIFICO A. BAFILE	L'AQUILA	L'AQUILA
LTPS030006	L. B. ALBERTI	MINTURNO	LATINA
LEPS07000A	L. S. BANZI BAZOLI GIULIETTA	LECCE	LECCE
MSPS01000B	"FERMI")	MASSA	MASSA-CARRARA
MSPC00201A	"REPETTI"	CARRARA	MASSA-CARRARA
MTIS01300L	E. DUNI - C. LEVI	MATERA	MATERA
MIIS00100B	G.CASIRAGHI	CINISELLO BALSAMO	MILANO
MIPS050002	PAOLO FRISI	MONZA	MONZA E DELLA BRIANZA
MITF410005	P.HENSEMBERGER	MONZA	MONZA E DELLA BRIANZA
NOPS010004	ALESSANDRO ANTONELLI	NOVARA	NOVARA
NUPS090006	L. SC. E LING. "E. FERMI"	NUORO	NUORO



# Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e di formazione

Direzione generale per gli Ordinamenti scolastici e la Valutazione del Sistema Nazionale di Istruzione

NUPC010006	L. CLASS. "GIORGIO ASPRONI"	NUORO	NUORO
ORIS012003	"MARIANO IV D'ARBOREA"	ORISTANO	ORISTANO
PRPS030009	"MARCONI"	PARMA	PARMA
PSPC06000D	LICEO "NOLFI - APOLLONI"	FANO	PESARO E URBINO
PEPS05000V	"C.D'ASCANIO"	MONTESILVANO	PESCARA
PCPC010004	LC M. GIOIA	PIACENZA	PIACENZA
PIPS04000G	F. BUONARROTI	PISA	PISA
PIPC00701T	GALILEO GALILEI	PISA	PISA
PTPC01000G	LICEO N.FORTEGUERRI	PISTOIA	PISTOIA
PNIS01100P	LICEI LE FILANDIERE	S. VITO AL TAGLIAMENTO	PORDENONE
PZPS12000V	L.S. "PASOLINI"	POTENZA	POTENZA
RGIS003008	GIOSUE' CARDUCCI	COMISO	RAGUSA
RCIS019002	IS "N. PIZI" PALMI	PALMI	REGGIO CALABRIA
RIPS01000D	CARLO JUCCI	RIETI	RIETI
RNPS05000C	"A. SERPIERI"	RIMINI	RIMINI
RMPC09000T	FRANCESCO VIVONA	ROMA	ROMA
ROPS01000P	LICEO SC. "P.PALEOCAPA"	ROVIGO	ROVIGO
SAPS020006	"G. DA PROCIDA"	SALERNO	SALERNO
SAPS18000P	"B. RESCIGNO"	ROCCAPIEMONTE	SALERNO
SAPS11000C	"A.GATTO"	AGROPOLI	SALERNO
SSPC02000L	D. A. AZUNI	SASSARI	SASSARI
SVPS030004	LICEO "GIORDANO BRUNO"	ALBENGA	SAVONA
SOPS01000E	LS CARLO DONEGANI	SONDRIO	SONDRIO
TAIS03300X	I.I.S.S. "GALILEO FERRARIS"	TARANTO	TARANTO
TAPC10000Q	L.C. ARCHITA - I.M. ANDRONICO	TARANTO	TARANTO
TPIS032001	"CIPOLLA-PANTALEO-GENTILE"	CASTELVETRANO	TRAPANI
TPIS02700D	I. S. "G. XXIII - COSENTINO"	MARSALA	TRAPANI
TNIS00600T	"BERTRAND RUSSELL" - CLES	CLES	TRENTO
TVPS01000X	LS L. DA VINCI	TREVISO	TREVISO
VEIS00300B	ETTORE MAJORANA	MIRANO	VENEZIA
WVPS00201V	PIETRO PAOLO VIANEO	TROPEA	VIBO VALENTIA
WVPC00701V	LICEO CLASSICO M.MORELLI	VIBO VALENTIA	VIBO VALENTIA
VIPS05000N	LS "G.B.QUADRI"	VICENZA	VICENZA
VTIS00400D	IST. OMNICOMPRESIVO ORTE	ORTE	VITERBO