

LICEO SCIENTIFICO "ALBERT EINSTEIN"

Via Agnesi 2/b - 47923 Rimini (RN) tel. 0541382571/382552 - fax 0541381636 http://www.liceoeinstein.it e-mail: einstein@rimini.com - rnps020001@istruzione.it



Circolare n.505 Rimini 22/06/2018

Ai docenti

Oggetto: Convocazione Collegio Docenti Straordinario

E' convocato per **27 giugno 2018, dalle ore 15.30 alle ore 16.30**, il Collegio Docenti per discutere il seguente o .d. g.:

- 1. Approvazione verbale seduta precedente;
- 2. Comunicazioni del Dirigente Scolastico;
- 3. Delibera per attivazione di nuovi percorsi di potenziamento-orientamento "Biologia con curvatura biomedica" (vedi allegato);
- 4. Varie ed eventuali.

Il Dirigente Scolastico Dott.ssa Alberta Fabbri

Firma autografa sostituita da indicazione a mezzo stampa , ai sensi dell'art.3 , co.2 D.Lgs. 39/1993



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e formazione Direzione generale per gli ordinamenti scolastici e la valutazione del sistema nazionale di istruzione

Agli Uffici Scolastici Regionali

Al Dipartimento Istruzione della Provincia di Trento

All'Intendenza Scolastica della Provincia di Bolzano

Oggetto: Avviso pubblico per la selezione di licei classici e scientifici – Protocollo MIUR – FNOMCeO

Il Protocollo di Intesa stipulato tra MIUR e Federazione Nazionale degli Ordini dei Medici Chirurghi e Odontoiatri (FNOMCeO) al fine di orientare le studentesse e gli studenti per la prosecuzione degli studi in ambito chimico-biologico e sanitario e di favorire le competenze in campo biologico attraverso l'adozione di pratiche laboratoriali, ha trovato una prima applicazione nel corrente anno scolastico, con l'attivazione del percorso di orientamento e potenziamento "Biologia con curvatura biomedica" in 27 licei scientifici sul territorio nazionale.

In considerazione del grande interesse che tale iniziativa ha riscosso presso le istituzioni scolastiche, la Direzione Generale degli Ordinamenti e FNOMCeO propongono l'opportunità di estendere il suddetto percorso, a partire dall'a.s. 2018-19, ai licei classici e scientifici che parteciperanno alla selezione, ubicati nelle 40 provincie in cui gli Ordini provinciali dei Medici hanno manifestato la loro disponibilità a collaborare. Le scuole interessate possono presentare la loro candidatura rispondendo all'Avviso pubblico allegato, che contiene l'elenco delle provincie individuate (Allegato A).

In considerazione dei tempi ristretti, si raccomanda una tempestiva diffusione del suddetto Avviso.

Certa della consueta, fattiva collaborazione, invio i miei migliori saluti.

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

AVVISO PUBBLICO

per l'individuazione di licei classici e scientifici in cui attuare il percorso di potenziamentoorientamento

"Biologia con curvatura biomedica"

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO

il Protocollo d'Intesa prot. 3095 del 21 marzo 2017 teso 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, "Protocollo");

PRESO ATTO

che il suddetto Protocollo è finalizzato ad estendere su scala nazionale, il modello sperimentale di potenziamento-orientamento: "Biologia con curvatura biomedica", ideato e sperimentato dal liceo scientifico "Leonardo da Vinci" di Reggio Calabria e dall'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della stessa Provincia;

RITENUTO

necessario proseguire le azioni previste dal Protocollo, consentendo l'attivazione di nuovi percorsi di potenziamento-orientamento "Biologia con curvatura biomedica", nell'anno scolastico 2018-2019;

CONSIDERATO che, come previsto dal Protocollo, la Federazione Nazionale degli Ordini dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri (di seguito, FNOMCeO) ha individuato gli Ordini Provinciali disponibili a collaborare all'attuazione del percorso di potenziamentoorientamento a partire dall'anno scolastico 2018-2019, che vanno ad aggiungersi a quelli già individuati a seguito dell'Avviso prot. 5703 del 24/5/2017;

ADOTTA

il seguente Avviso pubblico

Articolo 1 *Obiettivi*

L'obiettivo che si persegue con la pubblicazione del presente Avviso pubblico (di seguito, "Avviso") è quello di selezionare fino a 40 licei classici e scientifici nei quali verrà attivato, a partire dall'anno scolastico 2018-2019, il percorso di potenziamento di Biologia con curvatura biomedica, al fine di favorire l'acquisizione di competenze in campo biologico, grazie anche all'adozione di pratiche didattiche attente alla dimensione laboratoriale, e di orientare le studentesse e gli studenti che nutrono un particolare interesse per la prosecuzione degli studi in ambito chimico-biologico e sanitario.

Articolo 2 Oggetto

Il presente Avviso ha come oggetto la realizzazione di un percorso di potenziamento-orientamento di durata triennale (con un totale di 150 ore) a partire dal terzo anno del corso di studi; il monte ore annuale sarà di 50 ore di cui 40 presso i laboratori degli Istituti coinvolti, con la formula dell'impresa formativa simulata, e 10 ore presso le strutture sanitarie individuate dagli Ordini dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri Provinciali, in modalità di alternanza scuola-lavoro. Le 40 ore da svolgere presso gli Istituti saranno suddivise in 20 ore tenute dai docenti di scienze e 20 ore tenute da esperti medici individuati dai relativi Ordini Provinciali dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri.

Il materiale didattico sarà condiviso in itinere mediante piattaforma informatica gestita dal liceo scientifico "Leonardo da Vinci" di Reggio Calabria, scuola capofila di rete.

Articolo 3 Destinatari

Possono candidarsi tutti i licei classici e scientifici statali e paritari, i licei scientifici statali e paritari con opzione "Scienze applicate" e i licei scientifici statali e paritari con sezione ad indirizzo sportivo. Ciascuna Istituzione scolastica può presentare <u>una sola candidatura</u>.

Articolo 4

Requisiti di ammissione

I Dirigenti Scolastici delle Istituzioni scolastiche che intendano partecipare alla selezione di cui all'articolo 1 devono, a pena di esclusione:

- a) acquisire preventivamente la delibera del Collegio dei docenti, nonché quella del Consiglio d'Istituto per l'adesione al presente Avviso; nelle delibere dovrà essere esplicitamente dichiarata l'assunzione, da parte dell'Istituto, dell'impegno a effettuare almeno per un triennio le attività connesse al percorso di potenziamento-orientamento "Biologia con curvatura biomedica", secondo le modalità contemplate dal Protocollo, portando comunque a termine i percorsi avviati;
- b) garantire la disponibilità di uno o più docenti di Scienze a partecipare, in qualità di referente di Istituto, alle attività didattiche, di gestione e di monitoraggio del percorso, in

- collaborazione con i referenti del liceo capofila e con gli esperti medici individuati dall'Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di riferimento;
- c) garantire la disponibilità dei docenti di Scienze dell'Istituto a prestare docenza nell'ambito del percorso di "Biologia con curvatura biomedica", nelle modalità contemplate dal Protocollo;
- d) garantire la disponibilità di laboratori e di aule dotate di accesso alla rete Internet e di LIM e/o computer con videoproiettore, necessari per lo svolgimento delle attività;
- e) dichiarare la disponibilità dell'Istituzione scolastica a organizzare, di concerto con l' Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di riferimento, le attività degli studenti presso le strutture sanitarie, ospedaliere, universitarie pubbliche o private, formalizzandole come percorsi di alternanza scuola-lavoro e provvedendo ai necessari supporti logistici, alle coperture assicurative, etc.;
- f) dichiarare di assumere il ruolo di responsabile del progetto "Potenziamento di Biologia con curvatura biomedica";
- g) dichiarare l'impegno a formalizzare apposita manifestazione di interesse all'adesione al progetto mediante la piattaforma web www.miurbiomedicalproject.net;
- h) dichiarare l'impegno a inserire il progetto formativo nel Piano Triennale dell'Offerta Formativa (PTOF) dell'Istituto e nel "Documento del Consiglio di Classe" delle classi quinte in cui saranno presenti allievi partecipanti al progetto;
- i) dichiarare l'impegno a partecipare alle attività di monitoraggio che verranno effettuate da parte della Cabina di Regia nazionale.

La mancanza di uno solo dei requisiti comporterà l'esclusione dalla selezione.

Articolo 5

Informazioni da trasmettere

I Dirigenti Scolastici delle Istituzioni scolastiche che intendano partecipare alla selezione di cui all'articolo 1 dovranno inviare, contestualmente alla presentazione della candidatura, le seguenti informazioni:

- 1. Denominazione dell'Istituzione scolastica
- 2. Codice meccanografico
- 3. Indirizzi Posta Elettronica Ordinaria (PEO) e Posta Elettronica Certificata (PEC)
- 4. Indirizzo della sede principale
- 5. Indirizzi di altre sedi, laddove siano destinate alla effettuazione di attività connesse al percorso di potenziamento
- 6. Numero di allievi iscritti alla II classe del liceo nell'anno scolastico 2017-2018
- 7. Numero totale di allievi iscritti al liceo nell'anno scolastico 2017-2018
- 8. Delibera del Collegio dei Docenti (cfr. Art. 4 lettera a)
- 9. Delibera del Consiglio di Istituto (cfr. Art. 4 lettera a)
- 10. Nominativo, indirizzo PEO e classe di concorso di titolarità del docente referente di Istituto
- 11. Nominativo, indirizzo PEO e classe di concorso di titolarità dei docenti dell'Istituto che collaboreranno alla realizzazione del percorso

- 12. Eventuale partecipazione dell'Istituto a progetti internazionali/nazionali/regionali riguardanti le discipline STEM (ad es., LS-OSA, PP&S, etc.) negli ultimi 5 anni (allegare breve descrizione/documentazione, max 1000 caratteri)
- 13. Eventuale partecipazione dell'Istituto a progetti di cooperazione scuola-università (ad es., PLS) negli ultimi 5 anni (allegare breve descrizione/documentazione, max 1000 caratteri)
- 14. Eventuale partecipazione dell'Istituto a progetti in cooperazione con la Federazione nazionale degli Ordini dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri (FNOMCeO) o con l'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di riferimento negli ultimi 5 anni (allegare breve descrizione/documentazione, max 1000 caratteri)

N.B.: A parità di requisiti, potrà essere adottato un criterio preferenziale legato all'ubicazione delle scuole, in considerazione delle problematiche logistiche e organizzative che venissero eventualmente segnalate dall'Ordine dei medici provinciale di riferimento.

Articolo 6

Termini e modalità di presentazione delle domande

Le domande di partecipazione dovranno essere inoltrate a partire dal giorno **25 giugno 2018** e non oltre le ore 23:59 del giorno **16 luglio 2018**, <u>esclusivamente mediante la compilazione, da parte del Dirigente Scolastico, del form on line presente nell'area dedicata sul sito del MIUR al seguente indirizzo http://www.istruzione.it/ProtocollilnRete/ (oppure accedendo dall'area SIDI), <u>pena l'esclusione dalla procedura</u>.</u>

Le informazioni di cui all'articolo 5 del presente Avviso andranno trasmesse <u>esclusivamente</u> <u>adoperando il form on line, pena l'esclusione dalla procedura</u>.

Si sottolinea inoltre che le informazioni di cui ai punti 8, 9, 11, 12, 13 e 14 dell'articolo 5 del presente Avviso andranno trasmesse allegandole tramite l'apposito spazio predisposto nel form on line, in un file .zip UNICO, di dimensione massima pari a 5 Mbyte.

Non saranno prese in considerazione candidature pervenute dopo la scadenza, o inviate con altri mezzi di trasmissione e/o utilizzando procedure diverse da quanto indicato nel presente articolo.

Le eventuali richieste di chiarimenti sulla compilazione della domanda dovranno pervenire al seguente indirizzo e-mail: **protocollinrete@istruzione.it**.

Articolo 7

Elenco delle Istituzioni scolastiche selezionate

L'elenco delle Istituzioni scolastiche selezionate sarà pubblicato e reso noto nell'area web "Protocolli in rete" del sito del MIUR - sezione "Scuole beneficiarie".

Articolo 8

Formalizzazione dell'adesione all'Accordo e avvio delle attività

Le Istituzioni scolastiche selezionate sottoscriveranno con il liceo capofila della rete e con l'Ordine provinciale dei Medici di riferimento una convenzione riguardante il coordinamento progettuale e organizzativo, la condivisione di materiali didattici, la raccolta di dati per il monitoraggio e per i report periodici, come previsto dal Protocollo, all'articolo 2 – commi 5, 6 e 7 – e all'articolo 3. Le modalità di sottoscrizione della suddetta convenzione verranno successivamente rese note.

Articolo 9

Coordinamento e monitoraggio

Il monitoraggio delle attività di cui al presente Avviso è affidato alla Cabina di Regia nazionale istituita con Decreto Dipartimentale 1113 del 26/10/2017.

Articolo 10

Dichiarazione di responsabilità

Il Dirigente Scolastico che intende candidare la propria Istituzione scolastica è consapevole di quanto previsto dal decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445 e del fatto che le dichiarazioni mendaci, le falsità in atti e l'uso di atti falsi sono puniti con le sanzioni previste dagli articoli 75 e 76 del citato decreto.

La Direzione Generale per gli Ordinamenti scolastici e la Valutazione del Sistema Nazionale di Istruzione si riserva la facoltà di verificare tramite richiesta di informazioni e/o visite in loco, la veridicità delle dichiarazioni sottoscritte all'atto della domanda nonché l'effettiva attuazione del progetto.

Articolo 11

Pubblicazione e diffusione

Il presente Avviso è pubblicato sul sito Istituzionale del Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca e inviato, per le opportune iniziative di diffusione, agli Uffici Scolastici Regionali, al Dipartimento Istruzione della provincia di Trento e all'Intendenza Scolastica di Bolzano.

IL DIRETTORE GENERALE

Maria Assunta Palermo

Allegato A – Elenco province

Avellino	Campania
	Lombardia
Bergamo	
Bologna Bolzano	Emilia Romagna Trentino A.A.
Cagliari	Sardegna
Caltanissetta	Sicilia
Campobasso	Molise
Caserta	Campania
Catania	Sicilia
Catanzaro	Calabria
Cosenza	Calabria
Crotone	Calabria
Enna	Sicilia
Fermo	Marche
Ferrara	Emilia Romagna
Foggia	Puglia
Forlì Cesena	Emilia Romagna
Gorizia	Friuli V.G.
Grosseto	Toscana
Latina	Lazio
Lecco	Lombardia
Livorno	Toscana
Lucca	Toscana
Macerata	Marche
Messina	Sicilia
Milano	Lombardia
Modena	Emilia Romagna
Novara	Piemonte
Parma	Emilia Romagna
Pesaro Urbino	Marche
Potenza	Basilicata
Ragusa	Sicilia
Reggio Emilia	Emilia Romagna
Rimini	Emilia Romagna
Savona	Liguria
Torino	Piemonte
Trento	Trentino A.A.
Treviso	Veneto
Vibo Valentia	Calabria
	Carabila

Vicenza	Veneto
VICEIIZA	veneto