## Avvio del percorso integrativo di "Curvatura Biomedica" presso il Liceo "L. Da Vinci "di Trento e l'Istituto "A. Degasperi" di Borgo Valsugana

## Delibera n. 721 del 29/04/2022

Avvio del percorso integrativo di "Curvatura Biomedica" presso il Liceo "L. Da Vinci "di Trento e l'Istituto "A. Degasperi" di Borgo Valsugana a partire dall'a.s 2021/22 e sottoscrizione del Protocollo d'Intesa tra Liceo "L. Da Vinci" di Trento, Istituto di Istruzione "A. Degasperi" di Borgo Valsugana, Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Trento e Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari della Provincia Autonoma di Trento.

PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

Reg. delib. n. 721 Prot. n. 12/2022-D

VERBALE DI DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA PROVINCIALE

OGGETTO:

Avvio del percorso integrativo di "Curvatura Biomedica" presso il Liceo "L. Da Vinci "di Trento e l'Istituto "A. Degasperi" di Borgo Valsugana a partire dall'a.s 2021/22 e sottoscrizione del Protocollo d'Intesa tra Liceo "L. Da Vinci" di Trento, Istituto di Istruzione "A. Degasperi" di Borgo Valsugana,

Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Trento e Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari della Provincia Autonoma di Trento.

Il giorno 29 Aprile 2022 ad ore 08:10 nella sala delle Sedute in seguito a convocazione disposta con avviso agli assessori, si è riunita LA GIUNTA PROVINCIALE

sotto la presidenza del PRESIDENTE MAURIZIO FUGATTI

Presenti: VICEPRESIDENTE MARIO TONINA

ASSESSORE MIRKO BISESTI

ROBERTO FAILONI

MATTIA GOTTARDI

STEFANIA SEGNANA

**ACHILLE SPINELLI** 

GIULIA ZANOTELLI

Assiste: IL DIRIGENTE LUCA COMPER

Il Presidente, constatato il numero legale degli intervenuti, dichiara aperta la seduta RIFERIMENTO:

2022-S167-00028

Pag 1 di 4

Num. prog. 1 di 10

La scelta di percorsi universitari in ambito medico risulta essere costante con una buona propensione degli studenti provenienti da indirizzi di Liceo scientifico. Visto l'alto numero di partecipanti al test di accesso e le difficoltà evidenziate nelle selezioni, nel corso degli anni le istituzioni scolastiche hanno proposto nei propri percorsi curricolari moduli integrativi di supporto agli studenti nella preparazione al test.

A livello nazionale fin dal 2011 è stata introdotta una sperimentazione denominata "Curvatura biomedica", avviata dal Liceo Scientifico "Da Vinci" di Reggio Calabria in accordo con il Ministero dell'Istruzione e l'Ordine dei Medici locale e riservata al proprio indirizzo di Liceo Scientifico, che ha prodotto una buona risposta in termini di ammissiome alla Facoltà di Medicina da parte degli studenti coinvolti. Nel 2017, partendo dall'esperienza realizzata presso il Liceo "Da Vinci" di Reggio Calabria, che ha assunto il ruolo di

capofila del progetto, è stato sottoscritto un protocollo d'intesa tra MIUR e FNOMCeO per promuovere a livello nazionale il percorso-potenziamento "Biologia con curvatura biomedica", riservato ai Licei Scientifici e Classici, al fine di favorire l'acquisizione di competenze in campo biologico, anche grazie all'adozione di pratiche didattiche attente alla dimensione laboratoriale, e di orientare gli studenti che manifestano interesse per la prosecuzione degli studi di tipo chimico-biologico e sanitario.

In Provincia di Trento la prima sperimentazione del percorso di potenziamento "Curvatura Biomedica" è stata avviata nell'anno scolastico 2017-18 presso il Liceo Scientifico "G. Galilei" di Trento (deliberazione della Giunta provinciale n. 2030 del 19 ottobre 2018 e specifico accordo stipulato fra Provincia Autonoma di Trento, Azienda Provinciale dei Servizi Sanitari, Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatrici di Trento e Liceo "G. Galilei".

A distanza di un anno dall'avvio della sperimentazione presso il liceo "G.Galilei", il Liceo "B. Russell" di Cles ha manifestato interesse all'estensione della proposta integrativa alla propria offerta formativa, al fine di garantire anche alla popolazione studentesca periferica la medesima possibilità. A decorrere dall'a.s. 2019-20 e per l'intero triennio di riferimento la Giunta provinciale, ottenuto l'accreditamento presso il Ministero dell'istruzione, con deliberazione n. 1851 del 22 novembre 2019, ha esteso anche a tale istituto superiore il percorso integrativo di "Curvatura Biomedica". Per il presente anno scolastico sia il Liceo "L. Da Vinci" di Trento che l'Istituto di Istruzione A. Degasperi di Borgo Valsugana hanno ottenuto l'accreditamento presso il Ministero dell'Istruzione e sono stati selezionali fra le istituzioni scolastiche che attuano tale percorso per il triennio 2021-24, come definito dal Decreto Direttoriale in materia della Direzione generale per gli ordinamenti scolastici del Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e formazione.

Per la realizzazione del percorso in oggetto, che prevede il coinvolgimento dell'Ordine dei Medici e dell'Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari della Provincia autonoma di Trento, vengono garantite, a partire dalla classe terza, 150 ore di lezione e tirocinio in orario extracurricolare, in linea con quanto già sperimentato sia in Provincia di Trento che nel restante territorio nazionale. I

soggetti coinvolti hanno concordato di condividere impegni e modalità di azione per arrivare a formulare una proposta qualificata di percorso, che risulti significativa per gli studenti e possa agevolarli sia sul piano della preparazione specifica che sotto il profilo della chiarezza orientativa nella prosecuzione degli studi. Tali impegni sono stati definiti in un protocollo d'intesa in cui si stabiliscono anche le modalità di affiancamento da parte di un Comitato tecnico scientifico e di monitoraggio del percorso.

Tutto ciò premesso,

LA GIUNTA PROVINCIALE

RIFERIMENTO: 2022-S167-00028

Pag 2 di 4

Num. prog. 2 di 10

- vista la legge provinciale n. 5 del 7 agosto 2006;
- vista la deliberazione della Giunta Provinciale n. 2030 del 19 ottobre 2018 di approvazione del Protocollo d'Intesa tra Provincia Autonoma di Trento, il Liceo Scientifico "G. Galilei" di Trento, l'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Trento e Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari della Provincia Autonoma di Trento, che prevede la possibilità di estendere tale offerta formativa ad altre istituzioni scolastiche che ne facciano richiesta;
- vista la deliberazione della Giunta Provinciale n. 1851 del 22 novembre 2019 con la quale si prende atto dell'avvio del percorso integrativo di "Curvatura Biomedica" presso il Liceo "B.

Russell" a partire dall'a.s 2019/20 e si approva il Protocollo d'Intesa tra la Provincia autonoma di Trento, il Liceo "B. Russell", l'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Trento e l'Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari della Provincia Autonoma di Trento;

• a voti unanimi, espressi nelle forme di legge,

## **DELIBERA**

- 1) di prendere atto dell'avvio del percorso integrativo di "Curvatura Biomedica" presso il Liceo "L. Da Vinci "di Trento e l'Istituto "A. Degasperi" di Borgo Valsugana a partire dall'a.s 2021/22, per l'intero triennio 2021-24;
- 2) di formalizzare, per le motivazioni espresse in premessa, l'adozione del Protocollo d'Intesa tra la Provincia autonoma di Trento, il Liceo "L. Da Vinci" di Trento, l'Istituto di Istruzione "A.

Degasperi" di Borgo Valsugana, l'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Trento e l'Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari della Provincia Autonoma di Trento, nel testo di cui all'Allegato A, che costituisce parte integrante e sostanziale della presente deliberazione;

- 3) di delegare al Presidente della Provincia autonoma di Trento, o in caso di impedimento a un suo delegato, la sottoscrizione del suddetto protocollo;
- 4) di rinviare a quanto previsto dall'articolo 3 del Protocollo d'Intesa di cui al precedente punto 2 in relazione alla costituzione del Comitato Tecnico Scientifico;
- 5) di dare atto che il provvedimento in oggetto non genera oneri aggiuntivi a carico della finanza provinciale. RIFERIMENTO: 2022-S167-00028

Pag 3 di 4 FG Num. prog. 3 di 10 Adunanza chiusa ad ore 10:05 Verbale letto, approvato e sottoscritto.