

ISTITUTO TECNICO ECONOMICO

Fachoberschule für Wirtschaft

"FALCONE E BORSELLINO"



LICEO LINGUISTICO – LICEO SCIENTIFICO

Sprachgymnasium - Realgymnasium

"DANTE ALIGHIERI"

IL CONSIGLIO D'ISTITUTO DELL'ISTITUZIONE SCOLASTICA I.I.S. BRESSANONE

VISTO il PTOF;

CONSIDERATO che il MIUR e la Federazione Nazionale degli Ordini dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri hanno siglato nel 2017 un protocollo di intesa teso a "Promuovere la diffusione nei licei scientifici del percorso di potenziamento di Biologia con curvatura biomedica" finalizzato ad estendere su scala nazionale, il modello sperimentale di potenziamento-orientamento: "Biologia con curvatura biomedica".

CONSIDERATA la disponibilità espressa da docenti del Dipartimento di Scienze

VISTA la delibera del Collegio Docenti N.1 del 18 febbraio 2020;

IL CONSIGLIO DI ISTITUTO ASSUME LA DELIBERA n. 2/2020

a votazione palese con 10 voti favorevoli, 0 voti contrari e 0 astenuti

per l'attivazione presso l'I.I.S. Bressanone - LICEO SCIENTIFICO "Dante Alighieri" del percorso di potenziamento "Biologia con curvatura biomedica" mediante la partecipazione all'avviso pubblico citato in premessa per la selezione licei classici e scientifici nei quali verrà attivato, a partire dall'anno scolastico 2020- 2021, 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.

Nel caso in cui l'avviso pubblico del MIUR venisse rinviato per causa emergenza epidemiologica Covid – 19 , il Consiglio di Istituto mantiene la volontà della decisione in delibera per l'anno scolastico 2021/2022.

Il percorso di potenziamento – orientamento avrà 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 ore di laboratorio, con la formula dell'impresa formativa simulata, e 10 ore presso le strutture sanitarie 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. Con la presente delibera l'Istituto assume l'impegno ad effettuare almeno per un triennio le attività connesse al percorso di potenziamento - orientamento "Biologia con curvatura biomedica", secondo le

ISTITUTO TECNICO ECONOMICO

Fachoberschule für Wirtschaft

“FALCONE E BORSELLINO”



LICEO LINGUISTICO – LICEO SCIENTIFICO

Sprachgymnasium - Realgymnasium

“DANTE ALIGHIERI”

modalità contemplate dal Protocollo, portando comunque a termine i percorsi avviati. Il dirigente scolastico, ai fini della realizzazione del percorso garantirà:

1. 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;
2. 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;
3. 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;
4. 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.;
5. di assumere il ruolo di responsabile del progetto "Potenziamento di Biologia con curvatura biomedica";
6. la formalizzazione dell'iscrizione mediante l'apposita piattaforma dopo l'ammissione;
7. l'inserimento del 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;
8. la partecipazione alle attività di monitoraggio che verranno effettuate da parte della Cabina di Regia nazionale.

Il segretario scolastico

Dott. Marco Smarra

Firmato digitalmente da: Marco Smarra
Data 22/06/2020 17.25.34

Bressanone; 16 giugno 2020

LA PRESIDENTE

dott.ssa Federica Scaggiante

Signature Not Verified

Digitally signed by:
Federica Scaggiante
Date: 2020.06.23
08:15:55 CEST

