

Verbale n. 5 del 27 maggio 2021



**Camera di Commercio  
Industria Artigianato e Agricoltura  
Brescia**

Giunta camerale

**DELIBERAZIONE N. 63: PROTOCOLLO DI INTESA CON IL LICEO CAMILLO GOLGI DI BRENO PER LA REALIZZAZIONE DEL LICEO SCIENTIFICO DELLE SCIENZE APPLICATE A CURVATURA AERONAUTICA**

Il Presidente richiama la legge 28 marzo 2003 n. 53, che ha introdotto nell'ordinamento nazionale l'Alternanza Scuola-Lavoro (ASL) - attualmente denominata "Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento" (PCTO) - come modalità di realizzazione dei corsi del secondo ciclo, prevedendo un ruolo diretto sia delle Associazioni di rappresentanza delle imprese che delle Camere di Commercio, quali soggetti da coinvolgere per la progettazione, attuazione e valutazione dei percorsi formativi in ambito lavorativo, e il relativo decreto legislativo attuativo del 15 aprile 2005, n. 77, "Definizione delle norme generali relative all'alternanza scuola lavoro, a norma dell'articolo 4 della legge 28 marzo 2003, n. 53".

Ricorda che il D.Lgs. n. 219 del 25/11/2016, di riforma del sistema camerale, ha assegnato alle Camere di commercio la funzione di orientamento al lavoro ed alle professioni, anche mediante la collaborazione con i soggetti pubblici e privati competenti, in coordinamento con il Governo, le Regioni e l'ANPAL, attraverso:

- la tenuta e la gestione del registro nazionale per l'alternanza scuola-lavoro;
- la collaborazione per la realizzazione del sistema di certificazione delle competenze, in particolare acquisite in contesti non formali e informali e nell'ambito dei percorsi di alternanza scuola-lavoro;
- il supporto all'incontro domanda-offerta di lavoro, attraverso servizi informativi, anche a carattere previsionale, volti a favorire l'inserimento occupazionale ed a facilitare l'accesso delle imprese ai servizi dei Centri per l'Impiego, in raccordo con l'ANPAL;



**Camera di Commercio  
Industria Artigianato e Agricoltura  
Brescia**

Giunta camerale

- il sostegno alla transizione dalla scuola e dall'università al lavoro, attraverso l'orientamento e lo sviluppo di servizi, in particolare telematici, a supporto dei processi di placement svolti dalle Università.

Il Segretario Generale informa che nell'ambito delle attività di PCTO, finalizzate alla realizzazione di nuovi percorsi in favore degli studenti degli Istituti scolastici del territorio, il Dirigente scolastico del Liceo Scientifico Camillo Golgi di Breno, Dr Alessandro Papale, ha proposto a questa Camera di Commercio la sottoscrizione di un Protocollo di Intesa per la creazione in Valle Camonica di un Liceo Scientifico delle Scienze Applicate a Curvatura Aeronautica. Il progetto scolastico parte dall'interesse del Liceo camuno di promuovere nuove attività didattiche verso settori produttivi che favoriscano lo sviluppo economico della Valle Camonica e le sue capacità occupazionali. Nello specifico, in Valle Camonica è attualmente presente un eliporto gestito dalla società Elifly, operatore leader in Italia nella fornitura di servizi aerei in elicottero, ed è stata quindi individuata l'opportunità di offrire un nuovo percorso scolastico agli studenti della Valle Camonica.

L'obiettivo del Liceo Golgi è quello di avviare, a partire dall'anno scolastico 2022/2023, un nuovo Percorso per le competenze trasversali e l'orientamento destinato ai propri studenti dalla 3° alla 5° superiore, che preveda attività di tipo accademico e sportivo legate all'aeronautica, da svolgersi nelle ore pomeridiane, in aggiunta alle attività didattiche ordinariamente svolte.

Nel percorso di studio è prevista la preparazione a molteplici certificazioni:

- FISO-FIS/MET ENAC, a seguito del riconoscimento da parte di ENAC dell'idoneità del percorso di studi per il



**Camera di Commercio  
Industria Artigianato e Agricoltura  
Brescia**

Giunta camerale

conseguimento della licenza di Ufficiale del servizio informazioni volo (FISO), che consente di lavorare quale operatore di "Torre di Controllo";

- ICDL, percorsi di certificazione che attestano il livello di competenze informatiche conseguite;
- TEA, certificazione necessaria per lavorare nel mondo aeronautico e obbligatoria per svolgere l'attività di pilota;
- FIRST CERTIFICATE, certificato di conoscenza della lingua inglese.

Il percorso formativo potrà inoltre offrire ai partecipanti i seguenti sbocchi professionali:

- commerciale
- imprenditoriale (Pilota di Volo di linea)
- pilota civile
- controllore di volo
- meccanico motorista
- assistente di volo
- protezione civile
- accademico (propedeutico agli studi di ingegneria aeronautica, aerospaziale, tecnico del traffico aereo, scienze aeronautiche, scienze nautiche ingegneria spaziale e astronautica, ingegneria per lo spazio e l'ambiente
- aviotrasporto

oltre alla possibilità di conseguire i seguenti brevetti:

- paracadutismo
- parapendio
- pilota di alianti
- pilota di ultra leggeri
- droni
- manutentore aerei



**Camera di Commercio  
Industria Artigianato e Agricoltura  
Brescia**

Giunta camerale

- aliante
- pilota di droni.

Oltre alla Camera di Commercio di Brescia, sono stati coinvolti nel progetto la Provincia di Brescia, Regione Lombardia e Ufficio Scolastico Territoriale di Brescia, il Consorzio Comuni B.I.M. di Valle Camonica, Comunità Montana di Valle Camonica, Comune di Breno, e varie associazioni imprenditoriali interessate alle dinamiche di sviluppo conseguenti alla realizzazione di tale attività formativa. Attualmente hanno aderito al Protocollo Assocamuna, Confagricoltura, Coldiretti, Confartigianato e Confindustria di Brescia.

A seguito dei contatti già avviati dal Liceo Golgi, è stato manifestato un forte interesse nei confronti del progetto da parte dell'Aeronautica Militare e dell'Associazione Arma Aeronautica Militare, per l'avvio degli studenti alle successive Accademie di Ufficiali e Sottufficiali, e da parte di ENAC ed ENAV.

Nello specifico, il Protocollo prevede per le parti sottoscrittrici i seguenti impegni:

- la collaborazione per favorire uno stretto collegamento tra la scuola e le imprese aderenti al progetto o sostenitrici dello stesso progetto, e per la formazione degli studenti;
- il supporto della Camera di Brescia nei confronti dell'Istituto Scolastico nella realizzazione delle attività di progetto;
- l'individuazione dei rispettivi referenti di progetto;
- il supporto alla promozione del Protocollo;
- la redazione di un rapporto annuale sulle attività svolte e la sua trasmissione alle parti sottoscrittrici;
- una durata dell'accordo di 6 anni, dalla data di stipula,



**Camera di Commercio  
Industria Artigianato e Agricoltura  
Brescia**

Giunta camerale

salvo disdetta, da comunicarsi alla controparte con preavviso di almeno novanta giorni.

Il Presidente propone, pertanto, considerato l'interesse della Camera di Commercio ad incrementare le azioni di networking con altri soggetti del territorio per la progettazione e diffusione di nuove attività di PCTO, di sottoscrivere il Protocollo di Intesa con il Liceo Scientifico Camillo Golgi di Breno, secondo quanto sopra esposto, precisando, altresì, che tale accordo non comporta alcun onere economico in carico alle parti.

LA GIUNTA

sentito quanto riferito in premessa dal Presidente e dal Segretario Generale;

con voti favorevoli unanimi, espressi nelle forme di legge,

d e l i b e r a

- a) di approvare il Protocollo di Intesa con il Liceo Scientifico Camillo Golgi di Breno, per la realizzazione del Liceo Scientifico delle Scienze Applicate a Curvatura Aeronautica, allegato sub 1 al presente provvedimento, dando mandato al Presidente per la sottoscrizione;
- b) di dare atto che la firma del Protocollo di cui al punto a) non impegna economicamente le parti firmatarie e che le azioni in esso previste saranno poste in essere, anche disgiuntamente, senza oneri per le stesse.

**IL SEGRETARIO GENERALE**  
(dr Massimo Ziletti)

**IL PRESIDENTE**  
(ing. Roberto Saccone)