

COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO - C.A.T.

VIA BRIANTINA 68 - SEREGNO (MB)

TEL. 0362.224164 FAX. 0362.220452

E-MAIL: PRIMOLEVI@LEVISEREGNO.EU

P.E.C. LEVISEREGNO@PEC.LEVISEREGNO.EU

WWW.LEVISEREGNO.EDU.IT

FACEBOOK @LEVISEREGNO



**“PRIMO LEVI” SEREGNO
ISTRUZIONE TECNICA E LICEALE**

"Primo Levi" Seregno...

IL DIPLOMATO PERITO DELLE COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO:

- HA COMPETENZE NELLA PROGETTAZIONE, VALUTAZIONE E REALIZZAZIONE DI ORGANISMI DI MODESTA ENTITA' QUALI FABBRICATI CIVILI, RURALI, INDUSTRIALI E TRACCIATI STRADALI;
- HA COMPETENZE NEL CAMPO DEI MATERIALI, DELLE MACCHINE E DEI DISPOSITIVI UTILIZZATI NELLE INDUSTRIE DELLE COSTRUZIONI, NELL'IMPIEGO DEGLI STRUMENTI PER IL RILIEVO, NELL'USO DEGLI STRUMENTI INFORMATICI PER LA RAPPRESENTAZIONE GRAFICA E PER IL CALCOLO, NELLA VALUTAZIONE TECNICA ED ECONOMICA DEI BENI PRIVATI E PUBBLICI E NELL'UTILIZZO OTTIMALE DELLE RISORSE AMBIENTALI.

E' IN GRADO DI:

- INTERVENIRE NELL'ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE, ANCHE IN MATERIA DI SALVAGUARDIA DELLA SALUTE E SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO;
- EFFETTUARE LA STIMA DI TERRENI E FABBRICATI PERITALI E CATASTALI;
- INTERVENIRE NELL'AMBITO DELL'EDILIZIA ECOCOMPATIBILE.

AL TERMINE DEL PERCORSO PUÒ :

- LAVORARE PRESSO STUDI DI PROFESSIONISTI (ARCHITETTI, INGEGNERI, GEOMETRI), AGENZIE IMMOBILIARI, STUDI DI AMMINISTRATORI DI CONDOMINIO;
- LAVORARE PRESSO IMPRESE EDILI (DIREZIONE CANTIERI, UFFICIO TECNICO);
- LAVORARE NELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE (CATASTO, UFFICI TECNICI, ENTI PUBBLICI);
- ISCRIVERSI A QUALSIASI FACOLTA' UNIVERSITARIA, IN PARTICOLARE ARCHITETTURA, DESIGN, INGEGNERIA

...Facciamo Crescere Cultura

DISCIPLINE	1^	2^	3^	4^	5^
Lingua e Letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Complementi di Matematica			1	1	
Diritto ed Economia	2	2			
Geografia	1				
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Fisica e Laboratorio	3	3			
Chimica e Laboratorio	3	3			
Scienze della Terra e Biologia	2	2			
Tecnologie e Tecniche di rappresentazione Grafica e Laboratorio	3	3			
Tecnologie Informatiche e Laboratorio	3				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Geopedologia, Economia ed Estimo e Laboratorio			3	4	4
Progettazione, Costruzioni e Impianti e Laboratorio			7	6	7
Topografia e Laboratorio			4	4	4
Gestione del Cantiere e Sicurezza dell'ambiente di lavoro			2	2	2
Religione Cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	33	32	32	32	32