

Costruzioni Ambiente e Territorio

Tecnologie del legno nelle costruzioni

Prospettive Future Nuova filiera Tecnica 4+2



Istituto di Istruzione Superiore

N. TARTAGLIA

M. OLIVIERI

COSTRUZIONI AMBINENTE E TERRITORIO

L'IDENTITÀ DEGLI ISTITUTI TECNICI È CONNOTATA DA UNA SOLIDA BASE CULTURALE A CARATTERE SCIENTIFICO E TECNOLOGICO IN LINEA CON LE INDICAZIONI DELL'UNIONE EUROPEA

Profilo del diplomato

L'area di istruzione generale ha l'obiettivo di fornire ai giovani la preparazione di base, acquisita attraverso il rafforzamento e lo sviluppo degli assi culturali che caratterizzano l'obbligo di istruzione: asse dei linguaggi, matematico, scientifico tecnologico, storico-sociale.

Ancora...

«Le aree di indirizzo hanno l'obiettivo di far acquisire agli studenti sia conoscenze teoriche e applicative spendibili in vari contesti di vita, di studio e di lavoro sia abilità cognitive idonee per risolvere problemi, sapersi gestire autonomamente in ambiti caratterizzati da innovazioni continue ..»

E dopo?

- Iscriversi a un ITS.
- Iscriversi all'università.

Sbocchi professionali e lavorativi:

- · Imprese di costruzioni civili e industriali;
- · Agenzie immobiliari;
- · Studi tecnici privati;
- · Consorzi e Aziende sanitarie;
- Libera professione (previa iscrizione all'Albo Professionale); perito tecnico (perizie estimative e tecniche presso Tribunali, volture catastali);
- Pubblica Amministrazione

INIZIATIVE DI ARRICCHIMENTO DELL'**OFFERTA FORMATIVA**

- · Corsi di potenziamento di approfondimento e seminari
- · Corsi di recupero
- Attività di sportello durante l'anno rivolta a tutti gli studenti
- Attività di compresenza per italiano, matematica, inglese e materie di indirizzo
- Conversazione con docente di madrelingua inglese
- · Attivazione moduli CLIL
- Percorsi individuali di mobilità scolastica internazionale
- · Piani personalizzati per alunni BES
- Sportello di ascolto
- Visite guidate
- · Uscite didattiche
- Attività di PCTO
- Attività e tornei sportivi

2UADRO ORARIO

Biennio comune	1°	2°
Lingua e cultura straniera - Inglese	3	3
Lingua e Letteratura Italiana	4	4
Storia	3	3
Geografia generale ed economica	1	-
Matematica	4	4
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2
Diritto ed economia	2	2
Scienze integrate: Fisica	3	3
Scienze integrate: Chimica	3	3
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3
Tecnologie informatiche	3	-
Scienze e tecnologie applicate	-	3
Scienze motorie e sportive	2	2
Religione o attività alternative	1	1
Educazione Civica		
Totale ore	33	32

н	ri		n	n	n	0
		C			ш	

Triennio			
Costruzione Ambiente e Territorio	3°	4 °	5°
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4
Lingua e cultura straniera -Inglese	3	3	3
Storia	2	2	2
Matematica	3	3	3
Complementi di matematica	1	1	-
Gestione del cantiere e Sicurezza	2	2	2
Progettazione Costruzione impianti	7	6	7
Geopedologia, Economia e Estimo	3	4	4
Topografia	4	4	4
Scienze motorie	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1
Educazione Civica			

Totale ore 32 32 32





Triennio

Tecnologie del legno nelle d	ostruzioni	3°	4 °	5°
Lingua e Letteratura Italiana		4	4	4
Lingua e cultura straniera -Inglese		3	3	3
Storia		2	2	2
Matematica		3	3	3
Complementi di matematica		1	1	-
Gestione del cantiere e Sicurezza		2	2	2
Progettazione Costruzione impian	ti	4	3	4
Geopedologia, Economia e Estimo	0	3	3	3
Topografia		3	4	3
Tecnologia del legno nelle costruz	ioni	4	4	5
Scienze motorie		2	2	2
Religione o attività alternative		1	1	1
Educazione Civica				
	Totale ore	32	32	32



ORARIO DELLE LEZIONI

Da lunedì a venerdì 8:00 -13:00 o 8:00-14:00 a seconda dell'orario della classe, sabato 8.00-12.00.

Previsti due intervalli per accedere ai servizi ai distributori

CONTATTI

INDIRIZZO

Via Guglielmo Oberdan 12/E - Brescia

WEBSITE

tartaglia-olivieri.edu.it

MAIL

bsis036008@istruzione.it

TELEFONO

030 305892



