

## OBIETTIVI DEL CORSO

Il perito delle **COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO** ha competenze nel campo dei materiali, delle macchine e dei dispositivi utilizzati nelle industrie delle costruzioni, nell'impiego degli strumenti di rilievo, nell'uso dei mezzi informatici per la rappresentazione grafica e per il calcolo, nella valutazione tecnica ed economica dei beni privati e pubblici esistenti nel territorio e nell'utilizzo ottimale delle risorse ambientali. Possiede capacità:

- grafiche e progettuali in campo edilizio
- di organizzazione del cantiere
- di gestione degli impianti
- di rilievo topografico
- della stima di terreni e fabbricati

## SBOCCHI PROFESSIONALI

Dopo il diploma potrai:

Proseguire gli studi in Corsi di specializzazione (IFTS) o all'Università.

Avviarti al lavoro professionale

Inserirti in :

- Studi tecnici
- Imprese di costruzioni
- Agenzie immobiliari
- Ditte industriali e commerciali del settore

Essere assunto negli Uffici Tecnici degli Enti Pubblici (Comuni ecc.) e Privati

- *specializzarti come Tecnico di Cantiere*
- *Qualificarti come Tecnico della Sicurezza.*

## SUCCESSO FORMATIVO

Le indagini rigorose che conduciamo annualmente sugli esiti post-diploma, ci confermano un buon successo formativo:

- quasi tutti i nostri diplomati superano i test di selezione per le facoltà universitarie a numero chiuso;
- i nostri diplomati trovano tutti occupazione qualificata .



## INDIRIZZO EDILIZIA TERRITORIO AMBIENTE

MATERIE BIENNIO	1°	2°			
Religione cattolica o attività alternative	1	1			
Lingua e letteratura italiana	4	4			
Storia , cittadinanza e costituzione	2	2			
Lingua inglese	3	3			
Matematica	4	4			
Diritto ed economia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2			
Scienze integrate ( biologia)	2	2			
Scienze e tecnologie applicate		3			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
Tecnologie informatiche + laboratorio	3				
Scienze integrate ( fisica ) + laboratorio	3	3			
Scienze integrate ( chimica ) + laboratorio	3	3			
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>32</b>	<b>32</b>			

MATERIE TRIENNIO		3°	4°	5°
Religione cattolica o attività alternative		1	1	1
Lingua e letteratura italiana		4	4	4
Storia , cittadinanza e costituzione		2	2	2
Lingua inglese		3	3	3
Matematica		3	3	3
Scienze motorie e sportive		2	2	2
Complementi di matematica		1	1	
Progettazione, costruzioni e impianti		7	6	7
Geopedologia, economia ed estimo		3	4	4
Topografia		4	4	4
Gestione del cantiere e sicurezza		2	2	2
<b>Totale ore settimanali:</b>		<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

