

Quadro orario annuale indirizzo " **COSTRUZIONI; AMBIENTE E TERRITORIO**"

Opzione " **TECNOLOGIE DEL LEGNO NELLE COSTRUZIONI**"

ATTIVITÀ E INSEGNAMENTI COMUNI A TUTTI GLI INDIRIZZI	1^	2^	3^	4^	5^			
Lingua e letteratura Italiana	132	132	132	132	132			
Lingua Inglese	99	99	99	99	99			
Storia	66	66	66	66	66			
Matematica	132	132	132	132	132			
Diritto ed economia	66	66						
Scienze Integrate (Scienze della Terra e Biologia)	66	66						
Scienze integrate (Fisica)	99	99						
di cui Laboratorio di Fisica	33	33						
Scienze integrate (Chimica)	99	99						
di cui Laboratorio di Chimica	33	33						
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	99	99						
di cui Laboratorio di tecnologia e tecniche di rappresentazione grafica	33	33						
Tecnologie Informatiche	99							
di cui Laboratorio di Tecnologie informatiche	66							
Geografia	33							
Scienze e tecnologie applicate *		99						
Scienze motorie e sportive	66	66				66	66	66
Religione Cattolica o attività alternative	33	33				33	33	33
Complementi di matematica			33	33				
Gestione del cantiere e Sicurezza dell'ambiente di lavoro			66	66	66			
MATERIE DI INDIRIZZO OPZIONE "TECNOLOGIE DEL LEGNO NELLE COSTRUZIONI"								
Progettazione, Costruzioni e Impianti			132	99	132			
Geopedologia, Economia ed Estimo			99	99	99			
Topografia			99	132	99			
Tecnologia del legno nelle costruzioni			132	132	165			
Totale Complessivo ore	1089	1056	1056	1056	1056			
di cui LABORATORIO	264		561		330			

*I risultati di apprendimento della disciplina "Scienze e tecnologie applicate", si riferiscono all'insegnamento che caratterizza, per il maggior numero di ore, il successivo triennio

N.B. È previsto l'insegnamento, in lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL) compresa nell'area delle attività e degli insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti o nell'area

degli insegnamenti attivabili dalle istituzioni scolastiche nei limiti del contingente di organico ad esse annualmente assegnato.