

DISCIPLINE	ore				
	1° biennio		2° biennio		5° anno
			secondo biennio e quinto anno costituiscono un percorso formativo unitario		
	1^	2^	3^	4^	5^
<b>Scienze integrate: Fisica</b>	99	99			
<b>di cui in compresenza</b>	66*				
<b>Scienze integrate: Chimica</b>	99	99			
<b>di cui in compresenza</b>	66*				
<b>Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica</b>	99	99			
<b>di cui in compresenza</b>	66*				
<b>Tecnologie informatiche</b>	99				
<b>di cui in compresenza</b>	66*				
<b>Scienze e tecnologie applicate**</b>		99			
<b>Complementi di matematica</b>					
<b>Gestione del cantiere e sicurezza dell'ambiente di lavoro</b>			66	66	66
<b>“COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO”</b>					
<b>Progettazione, Costruzioni e Impianti</b>			231	198	231
<b>Geopedologia, Economia ed Estimo</b>			99	132	132
<b>Topografia</b>			132	132	132
<b>ARTICOLAZIONE “GEOTECNICO”</b>					
<b>Geologia e Geologia applicata</b>			165	165	165
<b>Topografia e costruzioni</b>			99	99	132
<b>Tecnologie per la gestione del territorio e dell'ambiente</b>			198	198	198
<b>Totale ore annue di attività e insegnamenti di indirizzo</b>	396	396	561	561	561
<b>di cui in compresenza</b>	264*		561*		330*
<b>Totale complessivo ore</b>	1056	1056	1056	1056	1056