

ATTIVITÀ E INSEGNAMENTI GENERALI COMUNI AGLI INDIRIZZI

DISCIPLINE	1° biennio		2° biennio		5° anno
	1^	2^	3^	4^	5^
Lingua e letteratura italiana	132	132	132	132	132
Lingua inglese	99	99	99	99	99
Storia, Cittadinanza e Costituzione	66	66	66	66	66
Matematica	132	132	99	99	99
Diritto ed economia	66	66			
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	66	66			
Scienze motorie e sportive	66	66	66	66	66
RC o attività alternative	33	33	33	33	33
Totale ore annue di attività e insegnamenti generali	660	660	495	495	495



TRASPORTI E LOGISTICA (1/2):

ATTIVITÀ E INSEGNAMENTI OBBLIGATORI DELL'INDIRIZZO

DISCIPLINE	1° biennio		2° biennio		5° anno	
	1^	2^	3^	4^	5^	
Scienze integrate (Fisica)	99	99				
<i>di cui Laboratorio di Fisica</i>		66				
Scienze integrate (Chimica)	99	99				
<i>di cui Laboratorio di Chimica</i>		66				
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	99	99				
<i>di cui Laboratorio di tecnologia e tecniche di rappresentazione grafica</i>		66				
Tecnologie informatiche	99					
<i>di cui Laboratorio di Tecnologie informatiche</i>	66					
Scienze e tecnologie applicate		99				
Complementi di matematica						

DISCIPLINE COMUNI ALLE ARTICOLAZIONI "TRASPORTI" E "LOGISTICA"



TRASPORTI E LOGISTICA (2/2):

ATTIVITÀ E INSEGNAMENTI OBBLIGATORI DELL'INDIRIZZO

DISCIPLINE	1° biennio		2° biennio		5° anno
	1^	2^	3^	4^	5^
ARTICOLAZIONE "TRASPORTI"					
Scienze della Navigazione, struttura e costruzione del mezzo *			165	165	264
Meccanica e Macchine *			99	99	132
Logistica			99	99	
ARTICOLAZIONE "LOGISTICA"					
Scienze della Navigazione e struttura dei mezzi di trasporto			99	99	99
Meccanica e Macchine			99	99	99
Logistica			165	165	198
Totale ore annue di attività e insegnamenti di indirizzo	396	396	561	561	561
Di cui Laboratorio		264		891	
Totale complessivo ore	1056	1056	1056	1056	1056
Attività e insegnamenti facoltativi nel settore tecnologico					
Lingua 2	66	66	66	66	66

