

**Indirizzo “Manutenzione e assistenza tecnica”
Opzione “Manutenzione mezzi di trasporto”**

ATTIVITÀ E INSEGNAMENTI OBBLIGATORI NELL’AREA DI INDIRIZZO

Quadro orario

DISCIPLINE		ORE ANNUE				
		primo biennio		secondo biennio		quinto anno
		1 [^]	2 [^]	3 [^]	4 [^]	5 [^]
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica		99	99			
Scienze integrate (Fisica)		66	66			
<i>di cui in compresenza</i>		66*				
Scienze integrate (Chimica)						
<i>di cui in compresenza</i>		66*				
Tecnologie dell’Informazione e della Comunicazione		66	66			
Laboratori tecnologici ed esercitazioni		99**	99**			
OPZIONE “MEZZI DI TRASPORTO”						
14/C 17/C 26/C 27/C 32/C	Laboratori tecnologici ed esercitazioni			132**	99**	99**
A 020	Tecnologie meccaniche e applicazioni			165	165	132
A 034 A 035	Tecnologie elettriche- elettroniche e applicazioni			165	132	99
A020-A034 A035	Tecnologie e tecniche di diagnostica e manutenzione dei mezzi di trasporto			99	165	231
14/C 17/C 26/C 27/C 32/C (triennio)	Ore totali			396	396	561
	<i>di cui in compresenza</i>	132*		(198) 396*(198)		198*

* l’attività didattica di laboratorio caratterizza l’area di indirizzo dei percorsi degli istituti professionali; le ore indicate con asterisco sono riferite solo alle attività di laboratorio che prevedono la compresenza degli insegnanti tecnico-pratici. Le istituzioni scolastiche, nell’ambito della loro autonomia didattica e organizzativa, programmano le ore di compresenza nell’ambito del primo biennio e del complessivo triennio sulla base del relativo monte-ore.

** insegnamento affidato al docente tecnico-pratico.