

Articolazione *Conduzione del Mezzo* – Opzione *Conduzione del mezzo navale*

QUADRO ORARIO DEL CORSO						
<i>Articolazione Conduzione del Mezzo – Opzione Conduzione del mezzo navale</i>						
Materie di insegnamento	I anno	II anno	III anno	IV anno	V anno	Note
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4	
Storia	2	2	2	2	2	
Inglese	3	3	3	3	3	
Matematica	4	4	3	3	3	
Diritto ed Economia	2	2	-	-	-	
Geografia	1	-	-	-	-	
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2	-	--		
Scienzemotorie e sportive	2	2	2	2	2	
Religione o attività alternative	1	1	1	1	1	
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3(1)	3(1)	-	-	-	<i>ITP in compresenza</i>
Fisica e laboratorio (Scienze integrate)	3(1)	3(1)	-	-	-	
Chimica e laboratorio (Scienze integrate)	3(1)	3(1)	-	-	-	<i>ITP in compresenza</i>
Tecnologie informatiche	3(2)	-	-	-	-	<i>ITP in compresenza</i>
Scienze e tecnologie applicate**	-	3	-	-	-	
Complementi di matematica	-	-	1	1	-	
Elettrotecnica, elettronica e automazione	-	-	3	3	3	
Diritto ed economia	-	-	2	2	2	
Scienze della navigazione, struttura ecostruzione del mezzo navale***	-	-	5	5	8	
Meccanica e macchine***	-	-	3	3	4	
Logistica	-	-	3	3	-	
Totale ore di laboratorio comp.	1+1+1+2	1+1+1	17		10	
TOTALE ORE SETTIMANALI	33	32	32	32	32	

NOTE

** i risultati di apprendimento della disciplina denominata "Scienze e tecnologie applicate", compresa tra gli insegnamenti di indirizzo del primo biennio, si riferiscono all'insegnamento che caratterizza, per il maggior numero di ore, il successivo triennio.

*** se l'articolazione "Costruzione del mezzo" è riferita agli insegnamenti relativi agli apparati e agli impianti marittimi, il monte ore previsto per "Scienza della navigazione, struttura e costruzione del mezzo" è di 99 ore nel secondo biennio, 132 ore nell'ultimo anno; il monte ore per "Meccanica e macchine" è di 165 ore nel secondo biennio e di 264 nell'ultimo anno.