

MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA

DISCIPLINE	TRIENNIO		
	3° anno	4° anno	5° anno
Religione cattolica o attività alternative	33	33	33
Scienze motorie e sportive	66	66	66
Lingua e letteratura italiana	132	132	132
Lingua inglese	99	99	99
Storia	66	66	66
Matematica	99	99	99
Complementi di matematica	33	33	
ARTICOLAZIONE "MECCANICA E MECCATRONICA"			
Meccanica, macchine ed energia	132	132	132
Sistemi e automazione	132	99	99
Tecnologie meccaniche di processo e prodotto	165	165	165
Disegno, progettazione e organizzazione industriale	99	132	165
<i>di cui in compresenza</i>	<i>264</i>	<i>297</i>	<i>330</i>
ARTICOLAZIONE "ENERGIA"			
Meccanica, macchine ed energia	165	165	165
Sistemi e automazione	132	132	132
Tecnologie meccaniche di processo e prodotto	132	66	66
Impianti energetici, disegno e progettazione	99	165	198
<i>di cui in compresenza</i>	<i>264</i>	<i>297</i>	<i>330</i>