

MATERIE MECCANICO	1° ANNO	2° ANNO	3° ANNO	4° ANNO	5° ANNO
Lingua italiana	3	4	3	-	1
Lingua inglese + madrelingua	2	2	2	-	-
Matematica	2	2	2	-	-
Fisica	1	1	2	-	-
Scienze	1	-	-	-	-
Informatica	2	1	-	-	-
Storia	1	1	1	-	-
Elettrotecnica e laboratorio	1	2	-	-	-
Laboratorio meccanico	7	5	3	-	-
Tecnologia	2	2	3	-	-
Programmazione CAM	-	2	4	-	-
Educazione motoria	1	1	1	-	-
Religione cattolica	1	1	1	-	-
Sicurezza sul lavoro (ore annuali)	10	6	12	-	-
Accompagnamento al lavoro (ore annuali)	-	6	10	-	-
Tecniche di comunicazione	-	-	-	-	1
Inglese specialistico di settore	-	-	-	-	1
Matematica e fisica applicata	-	-	-	-	1
Sicurezza e qualità	-	-	-	-	1
Doing Business	-	-	-	-	1
Organizzazione e processi aziendali	-	-	-	-	1
Disegno Cad	-	-	-	-	1
Prototipazione e modellazione solida	-	-	-	-	1
Automazione industriale	-	-	-	-	1
Industria 4.0	-	-	-	-	1
Orientamento di gruppo	-	-	-	-	1
Stage (ore annuali)	-	160	400	-	400
Formazione in alternanza: applicazione pratica in impresa (ore annuali)	-	-	-	500-	-
Orientamento di gruppo	-	-	-	-	1
Stage (ore annuali)	-	160	400	-	400
Formazione in alternanza: applicazione pratica in impresa (ore annuali)	-	-	-	500 -	-
Orientamento di gruppo	-	-	-	-	1
Stage (ore annuali)	-	160	400	-	400
Formazione in alternanza: applicazione pratica in impresa (ore annuali)	-	-	-	500 -	-
Stage (ore annuali)	-	160	400	-	400
Formazione in alternanza: applicazione pratica in impresa (ore annuali)	-	-	-	500 -	-
Formazione in alternanza	-	-	-	600 -	-