

Piano di Studi

Primo biennio comune

DISCIPLINA	I	II
Religione Cattolica o Attività alternative	1	1
Lingua e letteratura Italiana	4	4
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2
Matematica	4	4
Lingua Inglese	3	3
Diritto ed economia	2	2
Educazione fisica	2	2
Fisica e laboratorio	3 (1)	3 (1)
Chimica e laboratorio	2 (1)	3 (1)
Disegno e laboratorio	2 (1)	3 (1)
Scienze e tecnologie aeronavali	2 (1)	3 (2)
Tecnologie informatiche *	3 (2)	

** da definire tramite l'autonomia scolastica. Le ore tra parentesi sono di laboratorio.*

Articolazione conduzione del mezzo aereo

DISCIPLINA	III	IV	V
Religione Cattolica o Attività alternative	1	1	1
Lingua e letteratura Italiana	4	4	4
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2	2
Matematica	3	3	3
Lingua Inglese	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	2
Educazione fisica	2	2	2
Complementi di matematica	1	1	
Elettrotecnica, elettronica e automazione	3 (2)	3 (2)	3 (*)
Scienze della navigazione-Navigazione Aerea	3 (2)	3 (2)	3 (*)
Scienze della navigazione-Logistica e Traffico Aereo	3 (2)	3 (2)	3 (*)
Scienze della navigazione-Meteorologia (Meteorologia)	2 (1)	2 (1)	2 (*)
Meccanica e macchine e Aerotecnica (Aerotecnica)	3 (1)	3 (1)	4 (*)

Sbocchi professionali

Offre come sbocchi professionali la possibilità di avviarsi alla carriera di pilota professionista, di controllore del traffico aereo, di operatore meteorologico ed altre carriere civili e militari connesse col trasporto aereo.

** da definire tramite l'autonomia scolastica. Le ore tra parentesi sono di laboratorio.*