

Offerta didattica
Primo anno
Primo semestre

Denominazione	Att. Form.	SSD	CFU	Ore	Tip. Att.	Lingua
1015374 - ANALISI MATEMATICA I	A	MAT/05	9	72	AP	ITA
1015378 - CHIMICA	A	CHIM/07	9	72	AP	ITA
1015375 - GEOMETRIA	A	MAT/03	9	72	AP	ITA
AAF1147 - ALTRE CONOSCENZE UTILI PER L'INSERIMENTO NEL MONDO DEL LAVORO	F		1	25	I	ITA
AAF1185 - PER LA CONOSCENZA DI ALMENO UNA LINGUA STRANIERA	E		3	24	I	ITA

Secondo semestre

Denominazione	Att. Form.	SSD	CFU	Ore	Tip. Att.	Lingua
1015376 - ANALISI MATEMATICA II	A	MAT/05	9	72	AP	ITA
1015377 - FISICA I	A	FIS/01	9	72	AP	ITA
1026261 - TERMODINAMICA E TRASMISSIONE DEL CALORE	C	ING-IND/11	6	48	AP	ITA

Secondo anno
Primo semestre

Denominazione	Att. Form.	SSD	CFU	Ore	Tip. Att.	Lingua
1015381 - FISICA II	A	FIS/01	9	72	AP	ITA
1021986 - MODELLI MATEMATICI PER LA MECCANICA	C	MAT/07	9	48	AP	ITA
1037941 - METODI NUMERICI CON ELEMENTI DI PROGRAMMAZIONE	A	MAT/08	9	72	AP	ITA
1034973 - SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	B	ING-IND/22	6	48	AP	ITA

Secondo semestre

Denominazione	Att. Form.	SSD	CFU	Ore	Tip. Att.	Lingua
1015386 - SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	B	ICAR/08	6	48	AP	ITA
1021932 - AERODINAMICA	B	ING-IND/06	9	72	AP	ITA
1017399 - ELETTROTECNICA	C	ING-IND/31	6	48	AP	ITA
1022080 - MECCANICA APPLICATA E DISEGNO	B	ING-IND/13	6	48	AP	ITA
MOD I	B	ING-IND/15	3	24		

Terzo anno
Primo semestre

Denominazione	Att. Form.	SSD	CFU	Ore	Tip. Att.	Lingua
1021949 - COSTRUZIONI AEROSPAZIALI	B	ING-IND/04	9	72	AP	ITA
1035434 - MECCANICA DEL VOLO	B	ING-IND/03	6	48	AP	ITA
MODULO I	B	ING-IND/03	3	24		
1012720 - PROPULSIONE AEROSPAZIALE	B	ING-IND/07	9	72	AP	ITA
1035433 - TELECOMUNICAZIONI PER L'AEROSPAZIO	C	ING-INF/03	3	24	AP	ITA
MODULO I	C	ING-INF/03	3	24		

Secondo semestre

Denominazione	Att. Form.	SSD	CFU	Ore	Tip. Att.	Lingua
Gruppo opzionale: 6 CFU a scelta in B	B					
Gruppo opzionale: 6 CFU a scelta in F - Laboratori	F					
-- A SCELTA DELLO STUDENTE	D		12	96	AP	ITA
AAF1003 - Prova finale	E		5	125	AP	ITA

Dettaglio dei gruppi opzionali

Denominazione	Att. Form.	SSD	CFU	Ore	Tip. Att.	Lingua
---------------	------------	-----	-----	-----	-----------	--------

Gruppo opzionale: 6 CFU a scelta in B

1021916 - TECNOLOGIA DELLE COSTRUZIONI AEROSPAZIALI	B	ING-IND/04	6	48	AP	ITA
1021804 - IMPIANTI AERONAUTICI	B	ING-IND/05	6	48	AP	ITA
1021904 - SISTEMI SPAZIALI	B	ING-IND/05	6	48	AP	ITA
1037934 - AMBIENTE SPAZIALE	B	ING-IND/05	6	48	AP	ITA
1037945 - SISTEMI PER L'ESPLORAZIONE SPAZIALE	B	ING-IND/05	6	48	AP	ITA

Gruppo opzionale: 6 CFU a scelta in F - Laboratori

AAF1318 - LABORATORIO ASSEMBLAGGIO VELIVOLI	F		3	24	I	ITA
AAF1312 - LABORATORIO DI CALCOLO DI AERODINAMICA	F		3	24	I	ITA
AAF1315 - LABORATORIO SPERIMENTALE DI AERODINAMICA	F		3	24	I	ITA
AAF1313 - LABORATORIO DI CALCOLO DI STRUTTURE	F		3	24	I	ITA
AAF1448 - LABORATORIO DI PROGETTO VELIVOLI	F		3	24	I	ITA
AAF1449 - LABORATORIO DI PROPULSIONE AERONAUTICA	F		3	24	I	ITA
AAF1450 - LABORATORIO DI PROPULSIONE SPAZIALE	F		3	24	I	ITA
AAF1451 - LABORATORIO DI SISTEMI SPAZIALI	F		3	24	I	ITA
AAF1316 - LABORATORIO SPERIMENTALE DI STRUTTURE	F		3	24	I	ITA

Legenda

Tip. Att. (Tipo di attestato): **AP** (Attestazione di profitto), **AF** (Attestazione di frequenza), **I** (Idoneità)

Att. Form. (Attività formativa): **A** (Attività formative di base), **B** (Attività formative caratterizzanti), **C** (Attività formative affini o integrative), **D** (Attività formative a scelta dello studente), **E** (Per la prova finale e la lingua straniera), **F** (Ulteriori attività formative), **R** (Affini e ambito di sede), **S** (Per stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali)