

**Corso di Laurea in: INGEGNERIA AEROSPAZIALE, MECCANICA, ENERGETICA**  
**Curriculum: Aerospaziale**

INSEGNAMENTO / Modulo didattico	Sem.	S.S.D.	TAF	CFU	Ore	Docente	
1° anno (Coorte 2020)							
Algebra Lineare e Geometria Analitica	II	MAT/03	A	6	48	<a href="#">Zini Giovanni</a>	
Analisi Matematica 1	I-II	MAT/05	A	12	96		
	<a href="#">A-F</a>	I-II	MAT/05	A	12	96	<a href="#">Piccirillo Anna Maria</a>
	<a href="#">G-Z</a>	I-II	MAT/05	A	12	96	<a href="#">Ferone Adele</a>
Chimica	I	CHIM/07	A	6	48	<a href="#">Catauro Michelina</a>	
Disegno Industriale	I	ING-IND/15	B	6	48	<a href="#">Gerbino Salvatore</a>	
Economia e Organizzazione Aziendale	I	ING-IND/35	B	6	48	<a href="#">Marino Alfonso</a>	
Elementi di Programmazione	II	ING-INF/05	A	6	48		
Fisica	I-II	FIS/01	A	12	96	<a href="#">Rotoli Giacomo</a>	
2° anno (Coorte 2019)							
Analisi Matematica 2	I	MAT/05	A	9	72	<a href="#">Pisante Giovanni</a>	
Elementi di Meccanica	I	MAT/07	A	6	48	<a href="#">Carbonaro Bruno</a>	
Elettrotecnica	I	ING-IND/31	C	6	48	<a href="#">Vitelli Massimo</a>	
Aerodinamica	I-II	ING-IND/06	B	15	120	<a href="#">Viviani Antonio</a>	
Inglese	I	NN	E	3	24	<a href="#">Grimaldi Agnese Daniela</a>	
Materiali per l'Aeronautica e lo Spazio	II	ING-IND/22	C	6	48	<a href="#">D'Amore Alberto</a>	
Scienza delle Costruzioni	II	ICAR/08	C	9	72	<a href="#">Minutolo Vincenzo</a>	
Calcolo Numerico	II	MAT/08	A	6	48		

3° anno (Coorte 2018)						
Costruzioni Aeronautiche	I	ING-IND/04	B	9	72	<a href="#">Riccio Aniello</a>
Costruzioni Aeronautiche (approfondimento) a scelta	II	ING-IND/04	D	6	48	<a href="#">Iuspa Luigi</a>
Meccanica del Volo	I	ING-IND/03	B	9	72	
<a href="#">Meccanica del Volo</a>	I	ING-IND/03	B	6	48	<a href="#">Blasi Luciano</a>
<a href="#">Meccanica del Volo</a>	I	ING-IND/03	B	3	24	<a href="#">Mattei Massimiliano</a>
Propulsione Aerospaziale	II	ING-IND/07	B	6	48	<a href="#">Martelli Emanuele</a>
Sistemi Avionici di Navigazione Aerospaziale	I	ING-IND/05	B	6	48	<a href="#">Ponte Salvatore</a>
Sistemi Avionici di Navigazione Aerospaziale (approfondimento) a scelta	II	ING-IND/05	D	6	48	<a href="#">Ponte Salvatore</a>
Trasmissione del Calore	II	ING-IND/10	C	6	48	<a href="#">Nardini Sergio</a>

**Corso di Laurea in: INGEGNERIA AEROSPAZIALE, MECCANICA, ENERGETICA**  
**Curriculum: Meccanica**

INSEGNAMENTO / Modulo didattico	Sem.	S.S.D.	TAF	CFU	Ore	Docente
<b>1° anno (Coorte 2020)</b>						
Algebra Lineare e Geometria Analitica	II	MAT/03	A	6	48	<a href="#">Zini Giovanni</a>
Analisi Matematica 1	I-II	MAT/05	A	12	96	
	<a href="#">A-F</a>	MAT/05	A	12	96	<a href="#">Piccirillo Anna Maria</a>
	<a href="#">G-Z</a>	MAT/05	A	12	96	<a href="#">Ferone Adele</a>
Chimica	I	CHIM/07	A	6	48	<a href="#">Catauro Michelina</a>
Disegno Industriale	I	ING-IND/15	B	6	48	<a href="#">Gerbino Salvatore</a>
Economia e Organizzazione Aziendale	I	ING-IND/35	B	6	48	<a href="#">Marino Alfonso</a>
Elementi di Programmazione	II	ING-INF/05	A	6	48	
Fisica	I-II	FIS/01	A	12	96	<a href="#">Rotoli Giacomo</a>
<b>2° anno (Coorte 2019)</b>						
Analisi Matematica 2	I	MAT/05	A	9	72	<a href="#">Pisante Giovanni</a>
Elementi di Meccanica	I	MAT/07	A	6	48	<a href="#">Carbonaro Bruno</a>
Fisica Tecnica e Misure	I-II	ING-IND/10	B	15	120	
	<a href="#">Fisica Tecnica e Misure</a>	ING-IND/10	B	9	72	<a href="#">Manca Oronzio</a>
	<a href="#">Fisica Tecnica e Misure</a>	ING-IND/10	B	6	48	<a href="#">Cascetta Furio</a>
Inglese	I	NN	E	3	24	<a href="#">Grimaldi Agnese Daniela</a>
Fluidodinamica	II	ING-IND/06	B	9	72	<a href="#">De Stefano Giuliano</a>

Meccanica Applicata alle Macchine	II	ING-IND/13	B	9	72	<a href="#">De Falco Domenico</a>
Scienza delle Costruzioni	II	ICAR/08	C	9	72	<a href="#">Minutolo Vincenzo</a>
<b>3° anno (Coorte 2018)</b>						
Costruzione di Macchine	II	ING-IND/14	B	6	48	<a href="#">Caputo Francesco</a>
Costruzione di Macchine (approfondimento)	II	ING-IND/14	D	3	24	<a href="#">De Luca Alessandro</a>
Impianti Industriali	II	ING-IND/17	B	6	48	<a href="#">Fera Marcello</a>
Impianti Industriali (approfondimento)	II	ING-IND/17	D	3	24	<a href="#">Roberto Macchiaroli</a>
Macchine	I	ING-IND/08	B	6	48	<a href="#">Unich Andrea</a>
Macchine (approfondimento)	I	ING-IND/08	D	3	24	<a href="#">Mariani Antonio</a>
Tecnologia Meccanica	I	ING-IND/16	B	6	48	<a href="#">Leone Claudio</a>
Tecnologia Meccanica (approfondimento)	I	ING-IND/16	D	3	24	<a href="#">Leone Claudio</a>
Scienza e Tecnologia dei Materiali	I	ING-IND/22	C	6	48	<a href="#">Grassia Luigi</a>
Elettrotecnica e Macchine Elettriche	I	ING-IND/31	C	9	72	
Elettrotecnica	I	ING-IND/31	C	6	48	<a href="#">Vitelli Massimo</a>
Macchine Elettriche	I	ING-IND/32	C	3	24	<a href="#">Rubino Luigi</a>
Controllo Termico dei Sistemi Elettronici	II	ING-IND/10	D	6	48	<a href="#">Buonomo Bernardo</a>
Fondamenti di Progettazione Meccanica Assistita	II	ING-IND/14	D	6	48	<a href="#">Lamanna Giuseppe</a>
Materiali Polimerici e Compositi	II	ING-IND/22	D	6	48	<a href="#">Grassia Luigi</a>
Modellistica e Simulazione dei Sistemi Meccanici	II	ING-IND/13	D	6	48	<a href="#">De Falco Domenico</a>
Disegno Assistito al Calcolatore	I	ING-IND/15	D	6	48	<a href="#">Gerbino Salvatore</a>
Lingua Inglese	II	NN	D	6	48	

**Corso di Laurea in: INGEGNERIA AEROSPAZIALE, MECCANICA, ENERGETICA**  
**Curriculum: Energetica**

INSEGNAMENTO / Modulo didattico	Sem.	S.S.D.	TAF	CFU	Ore	Docente	
1° anno (Coorte 2020)							
Algebra Lineare e Geometria Analitica	II	MAT/03	A	6	48	<a href="#">Zini Giovanni</a>	
Analisi Matematica 1	I-II	MAT/05	A	12	96		
	<a href="#">A-F</a>	I-II	MAT/05	A	12	96	<a href="#">Piccirillo Anna Maria</a>
	<a href="#">G-Z</a>	I-II	MAT/05	A	12	96	<a href="#">Ferone Adele</a>
Chimica	I	CHIM/07	A	6	48	<a href="#">Catauro Michelina</a>	
Disegno Industriale	I	ING-IND/15	B	6	48	<a href="#">Gerbino Salvatore</a>	
Economia e Organizzazione Aziendale	I	ING-IND/35	B	6	48	<a href="#">Marino Alfonso</a>	
Elementi di Programmazione	II	ING-INF/05	A	6	48		
Fisica	I-II	FIS/01	A	12	96	<a href="#">Rotoli Giacomo</a>	
2° anno (Coorte 2019)							
Analisi Matematica 2	I	MAT/05	A	9	72	<a href="#">Pisante Giovanni</a>	
Elementi di Meccanica	I	MAT/07	A	6	48	<a href="#">Carbonaro Bruno</a>	
Fisica Tecnica e Misure	I-II	ING-IND/10	B	15	120		
	<a href="#">Fisica Tecnica e Misure</a>	I	ING-IND/10	B	9	72	<a href="#">Manca Oronzio</a>
	<a href="#">Fisica Tecnica e Misure</a>	II	ING-IND/10	B	6	48	<a href="#">Cascetta Furio</a>
Inglese	I	NN	E	3	24	<a href="#">Grimaldi Agnese Daniela</a>	
Fluidodinamica	II	ING-IND/06	B	9	72	<a href="#">De Stefano Giuliano</a>	
Meccanica Applicata alle Macchine	II	ING-IND/13	B	9	72	<a href="#">De Falco Domenico</a>	
Scienza delle Costruzioni	II	ICAR/08	C	9	72	<a href="#">Minutolo Vincenzo</a>	

3° anno (Coorte 2018)						
Controllo Termico dei Sistemi Elettronici	II	ING-IND/10	D	6	48	<a href="#">Buonomo Bernardo</a>
Disegno Assistito al Calcolatore	I	ING-IND/15	D	6	48	<a href="#">Gerbino Salvatore</a>
Elettrotecnica e Macchine Elettriche	I	ING-IND/31	C	9	72	
Elettrotecnica	I	ING-IND/31	C	6	48	<a href="#">Vitelli Massimo</a>
Macchine Elettriche	I	ING-IND/32	C	3	24	<a href="#">Rubino Luigi</a>
Elementi di Energetica	II	ING-IND/10	B	6	48	<a href="#">Morrone Biagio</a>
Fenomeni di trasporto nell'Ambiente	II	ING-IND/24	C	6	48	<a href="#">Minale Mario</a>
Impianti Elettrici a MT e BT	II	ING-IND/33	B	6	48	<a href="#">Langella Roberto</a>
Impianti Industriali	II	ING-IND/17	D	6	48	<a href="#">Marcello Fera</a>
Lingua Inglese	II	NN	D	6	48	
Macchine	I	ING-IND/08	B	6	48	<a href="#">Unich Andrea</a>
Macchine (approfondimento)	I	ING-IND/08	D	3	24	<a href="#">Mariani Antonio</a>
Modellistica e Simulazione dei Sistemi Meccanici	II	ING-IND/13	D	6	48	<a href="#">De Falco Domenico</a>
Scienza e Tecnologia dei Materiali	I	ING-IND/22	D	6	48	<a href="#">Grassia Luigi</a>
Tecnologie per il Controllo dell'Inquinamento	I	ING-IND/25	B	6	48	<a href="#">Musmarra Dino</a>
Tecnologie per il Controllo dell'Inquinamento (approfondimento)	I	ING-IND/25	D	3	24	<a href="#">Musmarra Dino</a>