

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

INSEGNAMENTO / Modulo didattico	Sem.	S.S.D.	TAF	CFU	Ore	Docente	
1° anno (Coorte 2023)							
Fisica	I-II	FIS/01	A	12	96	Rotoli Giacomo	
Analisi Matematica 1	I-II	MAT/05	A	12	96	Ferone Adele	
Chimica	I	CHIM/07	A	6	48	Catauro Michelina	
Disegno Industriale	II	ING-IND/15	B	6	48		
	Disegno Industriale	II	ING-IND/15	B	3	24	Gerbino Salvatore
	Disegno Industriale	II	ING-IND/15	B	3	24	Greco Alessandro
Economia e Organizzazione Aziendale	I	ING-IND/35	B	6	48	Pariso Paolo	
Algebra Lineare e Geometria Analitica	II	MAT/03	A	6	48	Zullo Ferdinando	
Elementi di Programmazione	II	ING-INF/05	A	6	48	Angelino Cesario Vincenzo	
2° anno (Coorte 2022)							
Analisi Matematica 2	I	MAT/05	A	9	72	Cassano Biagio	
Elementi di Meccanica	I	MAT/07	A	6	48	Abbatiello Anna	
Elettrotecnica	I	ING-IND/31	C	6	48	Vitelli Massimo	
Aerodinamica	I-II	ING-IND/06	B	15	120	Viviani Antonio	
Inglese	I		E	3	24	Corazza Giulia	
Materiali per l'Aeronautica e lo Spazio	II	ING-IND/22	C	6	48	D'Amore Alberto	
Scienza delle Costruzioni	II	ICAR/08	C	9	72	Minutolo Vincenzo	
Calcolo Numerico	II	MAT/08	A	6	48	Toraldo Gerardo	
3° anno (Coorte 2021)							
Costruzioni Aeronautiche	I	ING-IND/04	B	9	72	Riccio Aniello	
Costruzioni Aeronautiche (approfondimento)	II	ING-IND/04	D	6	48	Iuspa Luigi	
Meccanica del Volo	I	ING-IND/03	B	9	72		
	Meccanica del Volo	I	ING-IND/03	B	6	48	Blasi Luciano
	Meccanica del Volo	I	ING-IND/03	B	3	24	Notaro Immacolata
Propulsione Aerospaziale	II	ING-IND/07	B	6	48	Battista Francesco	
Sistemi Avionici di Navigazione Aerospaziale	I	ING-IND/05	B	6	48	Ponte Salvatore	
Sistemi Avionici di Navigazione Aerospaziale (approfondimento)	II	ING-IND/05	D	6	48	Ponte Salvatore	
Trasmissione del Calore	II	ING-IND/10	B	6	48	Nardini Sergio	

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

INSEGNAMENTO / Modulo didattico	Sem.	S.S.D.	TAF	CFU	Ore	Docente		
1° anno (Coorte 2023)								
Algebra Lineare e Geometria Analitica	II	MAT/03	A	6	48	Zullo Ferdinando		
Analisi Matematica 1	I-II	MAT/05	A	12	96	Ferone Adele		
Chimica	I	CHIM/07	A	6	48	Catauro Michelina		
Disegno Industriale	II	ING-IND/15	B	6	48			
		Disegno Industriale	II	ING-IND/15	B	3	24	Gerbino Salvatore
		Disegno Industriale	II	ING-IND/15	B	3	24	Greco Alessandro
Economia e Organizzazione Aziendale	I	ING-IND/35	B	6	48	Pariso Paolo		
Elementi di Programmazione	II	ING-INF/05	A	6	48	Angelino Cesario Vincenzo		
Fisica	I-II	FIS/01	A	12	96	Rotoli Giacomo		
2° anno (Coorte 2022)								
Analisi Matematica 2	I	MAT/05	A	9	72	Cassano Biagio		
Elementi di Meccanica	I	MAT/07	A	6	48	Abbatiello Anna		
Fisica Tecnica e Misure	I-II	ING-IND/10	B	15	120			
		Fisica Tecnica e Misure	I	ING-IND/10	B	6	48	Manca Oronzio
		Fisica Tecnica e Misure	I	ING-IND/10	B	3	24	Buonomo Bernardo
		Fisica Tecnica e Misure	II	ING-IND/10	B	6	48	Cascetta Furio
Inglese	I		E	3	24	Corazza Giulia		
Fluidodinamica	II	ING-IND/06	B	9	72	De Stefano Giuliano		
Meccanica Applicata alle Macchine	II	ING-IND/13	B	9	72	De Falco Domenico		
Scienza delle Costruzioni	II	ICAR/08	C	9	72	Minutolo Vincenzo		
3° anno (Coorte 2021)								
Costruzione di Macchine	II	ING-IND/14	B	6	48	Caputo Francesco		
Costruzione di Macchine (approfondimento)	II	ING-IND/14	D	3	24	De Luca Alessandro		
Impianti Industriali	II	ING-IND/17	B	6	48	Fera Marcello		
Impianti Industriali (approfondimento)	II	ING-IND/17	D	3	24	Macchiaroli Roberto		
Laboratorio di Fisica Tecnica	II	ING-IND/10	D	6	48			
		Laboratorio di Fisica Tecnica	II	ING-IND/10	D	3	24	Buonomo Bernardo
		Laboratorio di Fisica Tecnica	II	ING-IND/10	D	3	24	Manca Oronzio

Macchine	I	ING-IND/08	B	6	48	Unich Andrea
Macchine (approfondimento)	I	ING-IND/08	D	3	24	Mariani Antonio
Tecnologia Meccanica	I	ING-IND/16	B	6	48	Leone Claudio
Tecnologia Meccanica (approfondimento)	I	ING-IND/16	D	3	24	Leone Claudio
Scienza e Tecnologia dei Materiali	I	ING-IND/22	C	6	48	Grassia Luigi
Elettrotecnica e Macchine Elettriche	I	ING-IND/31 ING-IND/32	C	9	72	
Elettrotecnica	I	ING-IND/31	C	6	48	Vitelli Massimo
Macchine Elettriche	I	ING-IND/32	B	3	24	Rubino Luigi
Fondamenti di Progettazione Meccanica Assistita	II	ING-IND/14	D	6	48	Lamanna Giuseppe
Materiali Polimerici e Compositi	II	ING-IND/22	D	6	48	
Materiali Polimerici e Compositi	II	ING-IND/22	D	3	24	Grassia Luigi
Materiali Polimerici e Compositi	II	ING-IND/22	D	3	24	D'Amore Alberto
Modellistica e Simulazione dei Sistemi Meccanici	II	ING-IND/13	D	6	48	De Falco Domenico
Disegno Assistito al Calcolatore	I	ING-IND/15	D	6	48	Gerbino Salvatore
Lingua Inglese	II		D	6	48	Corazza Giulia

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

INSEGNAMENTO / Modulo didattico	Sem.	S.S.D.	TAF	CFU	Ore	Docente		
1° anno (Coorte 2023)								
Algebra Lineare e Geometria Analitica	II	MAT/03	A	6	48	Zullo Ferdinando		
Analisi Matematica 1	I-II	MAT/05	A	12	96	Ferone Adele		
Chimica	I	CHIM/07	A	6	48	Catauro Michelina		
Disegno Industriale	II	ING-IND/15	B	6	48			
		Disegno Industriale	II	ING-IND/15	B	3	24	Gerbino Salvatore
		Disegno Industriale	II	ING-IND/15	B	3	24	Greco Alessandro
Economia e Organizzazione Aziendale	I	ING-IND/35	B	6	48	Pariso Paolo		
Elementi di Programmazione	II	ING-INF/05	A	6	48	Angelino Cesario Vincenzo		
Fisica	I-II	FIS/01	A	12	96	Rotoli Giacomo		
2° anno (Coorte 2022)								
Analisi Matematica 2	I	MAT/05	A	9	72	Cassano Biagio		
Elementi di Meccanica	I	MAT/07	A	6	48	Abbatiello Anna		
Fisica Tecnica e Misure	I-II	ING-IND/10	B	15	120			
		Fisica Tecnica e Misure	I	ING-IND/10	B	6	48	Manca Oronzio
		Fisica Tecnica e Misure	I	ING-IND/10	B	3	24	Buonomo Bernardo
		Fisica Tecnica e Misure	II	ING-IND/10	B	6	48	Cascetta Furio
Inglese	I		E	3	24	Corazza Giulia		
Fluidodinamica	II	ING-IND/06	B	9	72	De Stefano Giuliano		
Meccanica Applicata alle Macchine	II	ING-IND/13	B	9	72	De Falco Domenico		
Scienza delle Costruzioni	II	ICAR/08	C	9	72	Minutolo Vincenzo		
3° anno (Coorte 2021)								
Disegno Assistito al Calcolatore	I	ING-IND/15	D	6	48	Gerbino Salvatore		
Elettrotecnica e Macchine Elettriche	I	ING-IND/31 ING-IND/32	C	9	72			
		Elettrotecnica	I	ING-IND/31	C	6	48	Vitelli Massimo
		Macchine Elettriche	I	ING-IND/32	B	3	24	Rubino Luigi
Elementi di Energetica	II	ING-IND/10	B	6	48	Morrone Biagio		
Fenomeni di trasporto nell'Ambiente	II	ING-IND/24	C	6	48	Minale Mario		

Fenomeni di trasporto nell'Ambiente (approfondimento)	II	ING-IND/24	D	3	24	Carotenuto Claudia		
Impianti Elettrici a MT e BT	II	ING-IND/33	B	6	48	Langella Roberto		
Impianti Industriali	II	ING-IND/17	D	6	48	Fera Marcello		
Lingua Inglese	II		D	6	48	Corazza Giulia		
Macchine	I	ING-IND/08	B	6	48	Unich Andrea		
Macchine (approfondimento)	I	ING-IND/08	D	3	24	Mariani Antonio		
Modellistica e Simulazione dei Sistemi Meccanici	II	ING-IND/13	D	6	48	De Falco Domenico		
Scienza e Tecnologia dei Materiali	I	ING-IND/22	D	6	48	Grassia Luigi		
Tecnologie per il Controllo dell'inquinamento	I	ING-IND/25	B	6	48	Musmarra Dino		
Tecnologie per il controllo dell'inquinamento (approfondimento)	I	ING-IND/25	D	3	24	Musmarra Dino		
Laboratorio di Fisica Tecnica	II	ING-IND/10	D	6	48			
		Laboratorio di Fisica Tecnica	II	ING-IND/10	D	3	24	Buonomo Bernardo
		Laboratorio di Fisica Tecnica	II	ING-IND/10	D	3	24	Manca Oronzio