

COORTE	ANNO	SEMESTRE	sigla obbligatorietà	INSEGNAMENTO	Attributi attività	SSD	CFU	ORE	ORE AGGIUNTIVE in IDRA	TIPOLOGIA	AMBITO	MUTUI	COGNOME	NOME	SSD DOC.	Dipartimento di afferenza	TITOLO AFFIDAMENTO	ORE titolare	ORE didattica senza responsabilità	COGNOME DA	NOME DA	Dipartimento di afferenza	TITOLO integrazione	obbligatorietà
24/25	I	1	F	Analisi matematica 1	Canale A	MAT/05	12	96		base	matematica informatica statistica													X
24/25	I	1	F	Analisi matematica 1	Canale B	MAT/05	12	96		base	matematica informatica statistica													X
24/25	I	1	F	Elementi di chimica	Canale A	CHIM/07	6	48		base	fisica chimica		Bertani	Roberta	CHIM/07	DII	istituzionale	48						X
24/25	I	1	F	Elementi di chimica	Canale B	CHIM/07	6	48		base	fisica chimica		Vezzu'	Keti	CHIM/07	DII	istituzionale	48						X
24/25	I	1	F	Fondamenti di algebra lineare e geometria	Canale A	MAT/03 cfu 5 MAT/02 cfu 4	9	72		base	matematica informatica statistica													X
24/25	I	1	F	Fondamenti di algebra lineare e geometria	Canale B	MAT/03 cfu 5 MAT/02 cfu 4	9	72		base	matematica informatica statistica													X
24/25	I	2	F	Fisica 1	Canale A	FIS/01	12	96	16	base	fisica chimica													X
24/25	I	2	F	Fisica 1	Canale B	FIS/01	12	96	16	base	fisica chimica													X
24/25	I	2	F	Calcolo numerico	Canale A	MAT/08	9	72		base	matematica informatica statistica													X
24/25	I	2	F	Calcolo numerico	Canale B	MAT/08	9	72		base	matematica informatica statistica													X
24/25	I	2	F	Disegno tecnico industriale	Canale A	ING-IND/15	6	48		caratterizzante	meccanica													X
24/25	I	2	F	Disegno tecnico industriale	Canale B	ING-IND/15	6	48		caratterizzante	meccanica													X
24/25	I			Lingua inglese B2 (abilità ricettive)			3			altre	lingua straniera													X
23/24	II	1	F	Fondamenti di analisi matematica 2	Canale A	MAT/05	9	72		base	matematica informatica statistica													X
23/24	II	1	F	Fondamenti di analisi matematica 2	Canale B	MAT/05	9	72		base	matematica informatica statistica													X
23/24	II	1	F	Fisica 2	Canale A	FIS/01	9	72	8	base	fisica chimica													X
23/24	II	1	F	Fisica 2	Canale B	FIS/01	9	72	8	base	fisica chimica													X
23/24	II	1	F	Meccanica razionale	Canale A	MAT/07	9	72		6base/3altre	6matematica informatica													X
23/24	II	1	F	Meccanica razionale	Canale B	MAT/07	9	72		6base/3altre	6matematica informatica													X
23/24	II	2	F	Elettrotecnica	Canale A	ING-IND/31	6	48		affine	affine	+ L-ICM (IN1840)												X
23/24	II	2	F	Elettrotecnica	Canale B	ING-IND/31	6	48		affine	affine													X
23/24	II	2	F	Meccanica applicata	Canale A	ING-IND/13	9	72		affine	affine		Doria	Alberto	ING-IND/13	DII	istituzionale	72						X
23/24	II		F	Meccanica applicata	Canale B	ING-IND/13	9	72		affine	affine		Cocuzza	Silvio	ING-IND/13	DII	istituzionale	72						X
23/24	II	2	F	Dinamica del volo aerospaziale	Canale A	ING-IND/03	9	72		caratterizzante	aerospaziale		Bettanini	Fecia di Cossato	ING-IND/03	DII	istituzionale	72						X
23/24	II	2	F	Dinamica del volo aerospaziale	Canale B	ING-IND/03	9	72		caratterizzante	aerospaziale		Colombatti	Giacomo	ING-IND/03	DII	istituzionale	72						X
22/23	III	1	F	Fisica tecnica		ING-IND/10	12	96		caratterizzante	energetica		Azzolin	Marco	ING-IND/10	DII	istituzionale	48	48	Nuovo RtdA				X
22/23	III	1	F	Economia ed organizzazione aziendale		ING-IND/35	6	48		affine	affine		VACANTE (Rinnovo contratto?)											X
22/23	III	1	F	Aerodinamica 1		ING-IND/06	9	72		caratterizzante	aerospaziale		Picano	Francesco	ING-IND/06	DII	istituzionale	72						X
22/23	III	2	F	Costruzioni e strutture aerospaziali 1		ING-IND/04	9	72		caratterizzante	aerospaziale		Galvanetto	Ugo	ING-IND/04	DII	istituzionale	72						X
22/23	III	2	F	Turbomacchine		ING-IND/08	6	48		caratterizzante	meccanica		Benini	Ernesto	ING-IND/08	DII	istituzionale	48						X

22/23	III	2	F	Impianti e sistemi aerospaziali		ING-IND/05	9	72	caratterizzante	aerospaziale		Francesconi	Alessandro	ING-IND/05	DII	istituzionale	72						X	
22/23	III	2	F	Prova finale			3		altre	prova finale													X	
				Insegnamenti offerti per la scelta dello studente			18		altre	a scelta													X	
23/24	II	1	S	Fundamentals of astronomy and astrophysics		FIS/05	6	48	affine															
23/24	II	2	S	Elementi di elettronica		ING-INF/01	6	48	affine															
23/24	II	2	S	Chimica per l'ingegneria aerospaziale		CHIM/07	6	48	base	fisica chimica		BANDO												
22/23	III	2	S	Impianti elettrici di bordo		ING-IND/33	6	48	caratterizzante	energetica		Sanniti	Francesco	ING-IND/33	DII	istituzionale	48							
22/23	III	1	S	Introduzione alle equazioni differenziali		MAT/05	6	48	base	matematica informatica statistica														
22/23	III	1	S	Segnali e sistemi	Mutua solo 6 cfu	ING-INF/04	6	48	caratterizzante	automatica	DA L-IDI (IN0515)													
22/23	III	2	S	Complementi di strutture aerospaziali		ING-IND/04	6	48	caratterizzante	aerospaziale		BANDO						24	24	BANDO				

NOTE:

- Si attiva per la prima volta il corso a scelta **Complementi di strutture aerospaziali**