

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
23/24	I	1	F	Analisi matematica 1	Canale A	MAT/05	12	96		base	matematica informatica statistica													X
23/24	I	1	F	Analisi matematica 1	Canale B	MAT/05	12	96		base	matematica informatica statistica													X
23/24	I	1	F	Elementi di chimica	Canale A	CHIM/07	6	48		base	fisica chimica													X
23/24	I	1	F	Elementi di chimica	Canale B	CHIM/07	6	48		base	fisica chimica													X
23/24	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
23/24	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
23/24	I	2	F	Fisica 1	Canale A	FIS/01	12	96	16	base	fisica chimica													X
23/24	I	2	F	Fisica 1	Canale B	FIS/01	12	96	16	base	fisica chimica													X
23/24	I	2	F	Calcolo numerico	Canale A	MAT/08	9	72		base	matematica informatica statistica													X
23/24	I	2	F	Calcolo numerico	Canale B	MAT/08	9	72		base	matematica informatica statistica													X
23/24	I	2	F	Disegno tecnico industriale	Canale A	ING-IND/15	6	48		caratterizzante	meccanica						ICEA							X
23/24	I	2	F	Disegno tecnico industriale	Canale B	ING-IND/15	6	48		caratterizzante	meccanica						ICEA							X
23/24	I			Lingua inglese B2 (abilità ricettive)				3		altre	lingua straniera		altro				altro							X
22/23	II	1	F	Fondamenti di analisi matematica 2	Canale A	MAT/05	9	72		base	matematica informatica statistica													X
22/23	II	1	F	Fondamenti di analisi matematica 2	Canale B	MAT/05	9	72		base	matematica informatica statistica													X
22/23	II	1	F	Fisica 2	Canale A	FIS/01	9	72	8	base	fisica chimica													X
22/23	II	1	F	Fisica 2	Canale B	FIS/01	9	72	8	base	fisica chimica													X
22/23	II	1	F	Meccanica razionale	Canale A	MAT/07	9	72		6base/3altre	6matematica informatica statistica/3altre conoscenze													X
22/23	II	1	F	Meccanica razionale	Canale B	MAT/07	9	72		6base/3altre	6matematica informatica statistica/3altre conoscenze													X
22/23	II	2	F	Elettrotecnica	Canale A	ING-IND/31	6	48		affine	affine	+ L-ICM (IN1840)	BANDO											X
22/23	II	2	F	Elettrotecnica	Canale B	ING-IND/31	6	48		affine	affine		FUTURO RTd											X
22/23	II	2	F	Meccanica applicata	Canale A	ING-IND/13	9	72		affine	affine	Doria	Alberto	ING-IND/13	DII	istituzionale	72							X
22/23	II	2	F	Meccanica applicata	Canale B	ING-IND/13	9	72		affine	affine	Cocuzza	Silvio	ING-IND/13	DII	istituzionale	72							X
22/23	II	2	F	Dinamica del volo aerospaziale	Canale A	ING-IND/03	9	72		caratterizzante	aerospaziale		FUTURO PA											X
22/23	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
21/22	III	1	F	Fisica tecnica		ING-IND/10	12	96		caratterizzante	energetica	Azzolin	Marco	ING-IND/10	DII	istituzionale	64	32	VINCITORE PNRR NEST					X
21/22	III	1	F	Economia ed organizzazione aziendale		ING-IND/35	6	48		affine	affine		BANDO											X
21/22	III	1	F	Aerodinamica 1		ING-IND/06	9	72		caratterizzante	aerospaziale	Picano	Francesco	ING-IND/06	DII	istituzionale	72							X

