

ANNO DI EROGAZIONE	ANNO	SEMESTRE	sigla obbligatorietà	INSEGNAMENTO	ATTIVITA' ATTIVITA'	ESD	CFU	DIRE	ORE ACCUMULATE	AMBITO	MATERIE	COGNOME	NOME	ESD DOC.	Dipartimento di appartenenza	TITOLO AFFIDAMENTO	ORE LECHE	ORE didattiche a carico responsabilità	COGNOME DA	NOME DA	Dipartimento di appartenenza	TITOLO Integrazione	PERNOME/MECCANICO	ELETTRIC
2425	I	1	F	Analisi matematica 1	Canale A	MAT/05	12	96		matematica informatica statistica					MAT								X	X
2425	I	1	F	Analisi matematica 1	Canale B	MAT/05	12	96		matematica informatica statistica	+ L-IM (IN0506)				MAT								X	X
2425	I	1	F	Elementi di chimica	Canale A	CHIM/07	6	48		fisica chimica		Vezzu	Kesi	CHIM/07	DII	istituzionale	48						X	X
2425	I	1	F	Elementi di chimica	Canale B	CHIM/07	6	48		fisica chimica	+ L-IM (IN0506)	Vezzu	Kesi	CHIM/07	DII	istituzionale	24	24	Pagot	Gioele			X	X
2425	I	1	F	Fondamenti di algebra lineare e geometria	Canale A	MAT/03 cfu 5 MAT/02 cfu 4	9	72		matematica informatica statistica					MAT								X	X
2425	I	1	F	Fondamenti di algebra lineare e geometria	Canale B	MAT/03 cfu 5 MAT/02 cfu 4	9	72		matematica informatica statistica	+ L-IM (IN0506)				MAT								X	X
2425	I	2	F	Disegno tecnico industriale	Canale A	ING-IND/15	6	48		meccanica		Uccheddu	Maria Francesca	ING-IND/15	DII	istituzionale	48						X	X
2425	I	2	F	Disegno tecnico industriale	Canale B	ING-IND/15	6	48		meccanica	+ L-IM (IN0506)	Uccheddu	Maria Francesca	ING-IND/15	DII	istituzionale	48						X	X
2425	I	2	F	Fisica 1	Canale A	FIS/01	12	96	16	fisica chimica					FIS								X	X
2425	I	2	F	Fisica 1	Canale B	FIS/01	12	96	16	fisica chimica	+ L-IM (IN0506)				FIS								X	X
2425	I	2	F	Calcolo numerico	Canale A	MAT/08	9	72		matematica informatica statistica					MAT								X	X
2425	I	2	F	Calcolo numerico	Canale B	MAT/08	9	72		matematica informatica statistica	+ L-IM (IN0506)				MAT								X	X
2425	I			Lingua inglese B2 (abilità riceptive)				3		lingua straniera													X	X
2324	II	1	F	Fondamenti di analisi matematica 2		MAT/05	9	72		matematica informatica statistica					MAT								X	X
2324	II	1	F	Fisica 2		FIS/01	6	48	6	affine					FIS								X	X
2324	II	1	F	Fisica tecnica con laboratorio	Canale A	ING-IND/10 cfu 9 ING-IND/11 cfu 3	12	96		energetica		Moro	Lorenzo	ING-IND/11	DII	aggregazione	96						X	X
2324	II	1	F	Fisica tecnica con laboratorio	Canale B	ING-IND/10 cfu 9 ING-IND/11 cfu 3	12	96		energetica		Campanale	Manuela	ING-IND/10	DII	aggregazione	96						X	X
2324	II	2	F	Elettrotecnica	Canale A	ING-IND/31	12	96		elettrica		Dughiero	Fabrizio	ING-IND/31	DII	istituzionale	72		3 BANDO (?)				X	X
2324	II	2	F	Elettrotecnica	Canale B	ING-IND/31	12	96		elettrica		Guamieri	Massimo	ING-IND/31	DII	istituzionale	96						X	X
2324	II	2	F	Meccanica dei fluidi	Canale A	ICAR/01	6	48	affine			Bottacin	Andrea	ICAR/01	DII	istituzionale	48						X	X
2324	II	2	F	Meccanica dei fluidi	Canale B	ICAR/01	6	48	affine			Bottacin	Andrea	ICAR/01	DII	istituzionale	48						X	X
2324	II	2	F	Costruzioni meccaniche		ING-IND/14	9	72		affine		Ricotta	Mauro	ING-IND/14	DII	istituzionale	72						(1)	(1)
2324	II	2	F	Scienza delle costruzioni		ICAR/08	9	72		affine					DICEA								(1)	(1)
2223	III	1	F	Macchine con laboratorio	SM	ING-IND/08	12	96		energetica/3 altre conoscenze		Pavesi	Giorgio	ING-IND/08	DII	istituzionale	60	36	Pavesi	Giorgio	DII	Aff. diretto retr. (> 120)	X	X
2223	III	1	F	Macchine con laboratorio	SE	ING-IND/08	12	96		energetica/3 altre conoscenze		Rech	Sergio	ING-IND/09	DII	istituzionale	48	48	Carraro	Gianluca			X	X
2223	III	1	F	Macchine elettriche	SM	ING-IND/32	9	72		elettrica					DTG			72					X	X
2223	III	1	F	Macchine elettriche	SE	ING-IND/32	9	72		elettrica		Andriollo	Mauro	ING-IND/32	DII	istituzionale	60	12	Andriollo	Mauro	DII	Aff. diretto retr. (> 120)	X	X
2223	III	2	F	Impianti elettrici	SM	ING-IND/33	9	72		elettrica		Turri	Roberto	ING-IND/33	DII	istituzionale	48	24	Futuro PA				X	X
2223	III	2	F	Impianti elettrici	SE	ING-IND/33	9	72		elettrica		Benato	Roberto	ING-IND/33	DII	istituzionale	60	12	Benato	Roberto	DII	Aff. diretto retr. (> 120)	X	X
2223	III	2	F	Controlli automatici		ING-INF/04	9	72		gestionale					DEI								X	X
2223	III	1	F	Energetica		ING-IND/10	9	72		energetica		Zarella	Angelo	ING-IND/10	DII	istituzionale	72						X	X
2223	III	2	F	Impianti energetici		ING-IND/09 cfu 5 ING-IND/08 cfu 4	9	72		energetica		Lazzaretto	Andrea	ING-IND/09	DII	istituzionale	48	24	Rech	Sergio	DII	istituzionale	X	X
2223	III	1	F	Enertronica		ING-IND/32	9	72		elettrica		Alberti	Luigi	ING-IND/32	DII	istituzionale	72						X	X
2223	III	2	F	Prova finale				3		prova finale													X	X
				Insegnamenti offerti per la scelta dello studente			18			a scelta													X	X
2324	II	2	F	Materiali		ING-IND/21 cfu 4 ING-IND/22 cfu 5	9	72		affine		BANDO					40	32	BANDO				X	X
2324	II	2	F	Meccanica applicata alle macchine		ING-IND/13	9	72		caratterizzante	da L-IM (IN0506)												X	X
	II	4	F	Scienza dei materiali e metallurgia		ING-IND/22 ING-IND/21	9	72			da L-IM (IN0506) da L-IM (IN0606)												X	X
2223	III	2	F	Tecnica ed economia dell'energia		ING-IND/31	9	72		elettrica		Zollino	Giuseppe	ING-IND/31	DII	istituzionale	48	24	VACANTE				X	X
2223	III	1	S	Segnali e sistemi		ING-INF/04	9	72		gestionale	+ L-IAS (IN0511)				DEI								Possibile Rinnovo Contratto	

(1) obbligatorio uno dei due

NOTE:

- **MECCANICA DEI FLUIDI** viene reso obbligatorio e suddiviso in due canali
- **MATERIALI** passa a esame a scelta libera da 9 CFU così suddivisi: 4 cfu ING-IND/21, 5 cfu ING-IND/22
- Viene **eliminata** la mutazione di **SCIENZA DEI MATERIALI E METALLURGIA** da Ingegneria meccanica
- Viene **introdotta** al II anno la mutazione di **MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE** da Ingegneria Meccanica - curriculum Formativo (9 CFU); gli studenti verranno equamente suddivisi tra i due canali (pari e dispari) di Ingegneria Meccanica