

ANNO DI CORSO	ANNO	SEMESTRE	sigla obbligatorieta	INSEGNAMENTO	ATTIVITA'	SSD	CFU	PRE	PRE-ESAMINARE	PROF. COOR.	NUMERO	MUTUI	COGNOME	NOE	SSD DOC	Dipartimento di affiliazione	TITOLO AFFIDAMENTO	DIRETTORE	DIRETTORE o unica responsabilità	COORDINATA	NOVEDA	Dipartimento di affiliazione	TITOLO integrazione	PERMECANICO	ELETTRICO
2324	I	1	F	Analisi matematica 1	Canale A	MAT/05	12	96		base	informatica statistica												X	X	
2324	I	1	F	Analisi matematica 1	Canale B	MAT/05	12	96		base	informatica statistica	+ L-IM (IN0506)											X	X	
2324	I	1	F	Elementi di chimica	Canale A	CHIM/07	6	48		base	fisica chimica												X	X	
2324	I	1	F	Elementi di chimica	Canale B	CHIM/07	6	48		base	fisica chimica	+ L-IM (IN0506)											X	X	
2324	I	1	F	algebra lineare e geometria	Canale A	MAT/03 du 5 MAT/02 du 4	9	72		base	informatica statistica												X	X	
2324	I	1	F	algebra lineare e geometria	Canale B	MAT/03 du 5 MAT/02 du 4	9	72		base	informatica statistica	+ L-IM (IN0506)											X	X	
2324	I	2	F	Disegno tecnico industriale	Canale A	ING-IND/15	6	48		caratterizzante	meccanica												X	X	
2324	I	2	F	Disegno tecnico industriale	Canale B	ING-IND/15	6	48		caratterizzante	meccanica	+ L-IM (IN0506)											X	X	
2324	I	2	F	Fisica 1	Canale A	FIS/01	12	96	16	base	fisica chimica												X	X	
2324	I	2	F	Fisica 1	Canale B	FIS/01	12	96	16	base	fisica chimica	+ L-IM (IN0506)											X	X	
2324	I	2	F	Calcolo numerico	Canale A	MAT/08	9	72		base	informatica statistica												X	X	
2324	I	2	F	Calcolo numerico	Canale B	MAT/08	9	72		base	informatica statistica	+ L-IM (IN0506)											X	X	
2324	I	2	F	Lingua inglese B2 (abilità ricettive)			3			altre	lingua straniera informatica												X	X	
2323	II	1	F	Analisi matematica 2		MAT/05	9	72		base	informatica statistica												X	X	
2323	II	1	F	Fisica 2		FIS/01	6	48	8	affine	affine												X	X	
2323	II	1	F	Fisica tecnica con laboratorio	Canale A	ING-IND/10	12	96		caratterizzante	energetica		Moro	Lorenzo	ING-IND/11	DII	aggregazione	96					X	X	
2323	II	1	F	Fisica tecnica con laboratorio	Canale B	ING-IND/10	12	96		caratterizzante	energetica		Campianale	Manuela	ING-IND/10	DII	aggregazione	96					X	X	
2323	II	2	F	Elettrotecnica	Canale A	ING-IND/31	12	96		tre	elettrica/altre concoscenze		Dughiero	Fabrizio	ING-IND/31	DII	istituzionale	72	24 BANDO				X	X	
2323	II	2	F	Elettrotecnica	Canale B	ING-IND/31	12	96		tre	elettrica/altre concoscenze		Guarnieri	Massimo	ING-IND/31	DII	istituzionale	96					X	X	
2323	II	2	F	Materiali		ING-IND/21 du 3 ING-IND/22 du 3	6	48		affine	affine		BANDO									(2)	(2)		
2323	II	2	F	Mechanica dei fluidi		ICAR/01	6	48		affine	affine						come sotto						(2)	(2)	
2323	II	2	F	Costruzioni meccaniche		ING-IND/14	9	72		affine	affine		Ricotta	Mauro	ING-IND/14	DII	istituzionale						(1)	(1)	
2323	II	2	F	Scienza delle costruzioni		ICAR/08	9	72		affine	affine						DICEA						(1)	(1)	
2122	III	1	F	Macchine con laboratorio	tu	ING-IND/08	12	96		caratterizzante	energetica		Pavesi	Giorgio	ING-IND/08	DII	istituzionale	96					X		
2122	III	1	F	Macchine con laboratorio	te	ING-IND/08	12	96		caratterizzante	energetica		Rech	Sergio	ING-IND/09	DII	istituzionale	48	48 Carraro	Gianluca	DII	istituzionale		X	
2122	III	1	F	Macchine elettriche	tu	ING-IND/32	9	72		caratterizzante	elettrica		Tortella	Andrea	ING-IND/32	DII	istituzionale	72					X		
2122	III	1	F	Macchine elettriche	te	ING-IND/32	9	72		caratterizzante	elettrica		Andriollo	Mauro	ING-IND/32	DII	istituzionale	72						X	
2122	III	2	F	Impianti elettrici	tu	ING-IND/33	9	72		caratterizzante	elettrica		Turri	Roberto	ING-IND/33	DII	istituzionale	40	32 Dambone Sessa	Sebastian	DII	istituzionale	X		
2122	III	2	F	Impianti elettrici	te	ING-IND/33	9	72		caratterizzante	elettrica		Benato	Roberto	ING-IND/33	DII	istituzionale	72						X	
2122	III	2	F	Controlli automatici		ING-INF/04	9	72		caratterizzante	gestionale						DEI							X	
2122	III	1	F	Energetica		ING-IND/10	9	72		caratterizzante	energetica		Zarella	Angelo	ING-IND/10	DII	istituzionale	72					X		
2122	III	2	F	Impianti energetici		ING-IND/09 du 5 ING-IND/08 du 4	9	72		caratterizzante	energetica		Lazzaretto	Andrea	ING-IND/09	DII	istituzionale	48	24 Rech	Sergio	DII	istituzionale	X		
2122	III	1	F	Energetica		ING-IND/32	9	72		caratterizzante	elettrica		Alberti	Luigi	ING-IND/32	DII	istituzionale	72						X	
2122	III	2		Prova finale			3			altre	prova finale						altro						X	X	
				Insegnamenti offerti per la economia dell'energia		ING-IND/31	9	72		caratterizzante	elettrica		Zollino	Giuseppe	ING-IND/31	DII	istituzionale	48	24 BANDO				X	X	
2223	II	2		Mechanica dei fluidi	per chi ha scelto materiali *	ICAR/01	9	72					Bottacin Busolin	Andrea	ICAR/01	DII	istituzionale	72							
2223	II	1		materiali e metallurgia	*	ING-IND/22 ING-IND/21	9	72				ds L-IM (IN0506)	Callari	Irene	ING-IND/21	DII	istituzionale	72							
2122	III	1	S	Segnali e sistemi		ING-INF/04	9	72		caratterizzante	gestionale	+ L-IAS (IN0511)					DEI								

(1) obbligatorio uno dei due

NOTE:
 - Modifica SSD per "Tecnica ed economia dell'energia" in **ING-IND/31** da **ING-IND/33**
 - Il corso di **CALCOLO NUMERICO**, canale A si terrà in modalità online per 6 CFU; l'erogazione in modalità blended del corso di Calcolo numerico, canale A, rientra nei limiti previsti dall'art.4 del DM 289/2021, che prevede l'erogazione delle attività didattiche in modalità telematica in misura non superiore a un decimo del totale dei crediti previsti dalla coorte.