erogato e coperture 2023/24

Allegato 3

CCS 02/02/2023

afferenza TRIBUTI ATTIVITA' sigla obbligatorietà ORE AGGIUNTIVE Dipartimento di 둉 SR ITOLO integr ORE didattica ORE titolare OGNOME SEMESTRE IPOLOGIA ndustriale DOC. 000 OME SD matematica MAT/05 12 96 Analisi matematica 1 Canale 1 informatica statistica matematica 12 96 Canale 2 MAT/05 23-24 Analisi matematica 1 base informatica statistica matematica 12 96 Canale 3 MAT/05 M da IDI canale b mutuazione Analisi matematica 1 informatica statistica 23-24 mutuazione 6 48 x x 23-24 Elementi di chimica Canale 1 CHIM/07 base fisica chimica RTDb da concorso CHIM/07 DII istituzionale CHIM/07 6 48 48 x x fisica chimica CHIM/07 DII 23-24 Elementi di chimica Canale 2 base Negro Enrico istituzionale Elementi di chimica Canale 3 CHIM/07 6 48 fisica chimica M da IDI canale B DII mutuazione 48 x x 23-24 base Fondamenti di algebra lineare e MAT/03 cfu 5 matematica geometria Canale 1 MAT/02 cfu 4 9 72 informatica statistica 72 23-24 base MAT/03 cfu 5 Fondamenti di algebra lineare e matematica MAT/02 cfu 4 9 72 23-24 geometria Canale 2 base informatica statistica 72 Fondamenti di algebra lineare e MAT/03 cfu 5 matematica <u>ge</u>ometria Canale 3 MAT/02 cfu 4 M da IDI canale B informatica statistica mutuazione mutuazione 23-24 base Disegno tecnico industriale Canale 1 ING-IND/15 6 48 18 caratterizzante meccanica ING-IND/15 stituzionale 48 X X oncheri Gianmaria DICEA 23-24 Disegno tecnico industriale Canale 2 ING-IND/15 6 48 meccanica ING-IND/15 stituzionale 48 X X 18 caratterizzante Gianmaria DICEA 23-24 Concheri Canale 3 ING-IND/15 6 48 M da IDI canale B 48 Disegno tecnico industriale 18 caratterizzante meccanica Uccheddu Francesca mutuazione 23-24 x x 23-24 Fisica 1 Canale 1 FIS/01 12 96 24 base fisica chimica FIS/01 **DFA** 12 96 X X FIS/01 24 base 23-24 Fisica 1 Canale 2 fisica chimica 23-24 Fisica 1 Canale 3 FIS/01 12 96 24 base fisica chimica M da IDI canale B DFA mutuazione DFA mutuazione X X matematica Calcolo numerico Canale 1 MAT/08 informatica statistica base 23-24 matematica Canale 2 MAT/08 9 72 23-24 Calcolo numerico base informatica statistica matematica Canale 3 MAT/08 M da IDI canale B mutuazione 23-24 Calcolo numerico base informatica statistica mutuazione Lingua inglese B2 attività ricettive lingua straniera altre matematica 9 72 Fondamenti di analisi matematica 2 matricole dispari MAT/05 informatica statistica 22-23 base matematica Fondamenti di analisi matematica 2 matricole pari 9 72 informatica statistica MAT/05 22-23 base 6affine/3altre 9 72 ICAR/01 Meccanica dei fluidi matricole dispari 6affine/altre conoscenze Marion Andrea ICAR/01 istituzionale 72 22-23 6affine/3altre 9 72 Meccanica dei fluidi 22-23 matricole pari ICAR/01 6affine/altre conoscenze Marion Andrea ICAR/01 DII istituzionale 48 24 Bottacin Busd Andrea istituzionale 72 9 72 affine istituzionale Meccanica dei solidi matricole dispari ICAR/08 affine Simone ICAR/08 DII 22-23 Angelo Meccanica dei solidi ICAR/08 9 72 affine affine DICEA 22-23 matricole pari NG-IND/10 5CFU Fisica tecnica matricole dispari ING-IND/11 4CFU 72 caratterizzante energetica RTDa da concorso ING-IND/10 DII istituzionale 48 24 Diani Andrea istituzionale 22-23 NG-IND/10 5CFU Fisica tecnica matricole pari ING-IND/11 4CFU 9 72 istituzionale 40 32 Bortolin istituzionale caratterizzante energetica RTDa da concorso ING-IND/10 DII Stefano DII 22-23 matricole dispari Meccanica applicata alle macchine ING-IND/13 9 72 meccanica ING-IND/13 DII istituzionale 48 24 BANDO Massaro Matteo 22-23 caratterizzante ING-IND/13 istituzionale Meccanica applicata alle macchine 9 72 meccanica ING-IND/13 DII istituzionale Matteo DII matricole pari caratterizzante Boschetti Giovanni 48 24 Bottin 22-23 nsegnamenti offerti per la scelta dello studente formativo Fisica 2 canale 1 FIS/01 6 48 fisica chimica Χ 22-23 II 8 base DFA 56 Fisica 2 canale 2 FIS/01 6 48 fisica chimica 22-23 II 8 base 56

E	ANNO	SEMESTRE sigla obbligatorietà	INSEGNAMENTO	АТТRIBUTI АТТІVІТА'	SSD	CFU	ORE ORE AGGIUNTIVE	TIPOLOGIA	АМВІТО	MUTUI	COGNOME	NOME	SSD DOC.	Dipartimento di afferenza	TITOLO AFFIDAMENTO	ORE titolare	ORE didattica senza responsabilità	COGNOME SR	NOMESR	Dipartimento di afferenza	TITOLO integrazione	industriale formativo
22-2	23 II	1 F	Meccanica razionale	canale 1	MAT/07	9	72	base	matematica informatica statistica					DM		72						
22-2	23 II	1 F	Meccanica razionale	canale 2	MAT/07	9	72	base	matematica informatica statistica					DM								
22-2	23 II	1 F	Scienza dei materiali e metallurgia		ING-IND/22	9	72	affine	affine	+IDI	Calliari	Irene	ING-IND/21	DII	istituzionale	72					Х	Κ
22-2	23 II	1 F	Fisica tecnica con laboratorio		ING-IND/10 6CFU ING-IND/11 6CFU	12	96	caratterizzante	energetica		Di Bella	Antonino	ING-IND/11	DII	istituzionale	96					Х	Κ
			Misure meccaniche e strumentazione industriale con																			
22-2	23 II	1 F	laboratorio Applicazioni industriali elettriche		ING-IND/12		72	caratterizzante	meccanica		Fanti		ING-IND/12	DII	istituzionale	72					X	
22-2	23 II	2 F	con laboratorio		ING-IND/32	9	72	affine	affine		BANDO	BANDO			BANDO						X	(
22-2	23 II	2 F	Meccanica applicata con laboratorio		ING-IND/13	12	96	caratterizzante	meccanica		Lenzo	Basilio	ING-IND/13	DII	istituzionale scadenza	88	8		RTDb da con	corso	Х	(
22-2	23 II	2 F	Tecnologia meccanica con laboratorio		ING-IND/16	12	96	caratterizzante	meccanica		Simonetto	Enrico	ING-IND/16	DII	contratto 03/06/2023	48	48	Ghiotti	Andrea	DII	istituzionale X	κ
21.0	22	1 [Macchine 1	Canale UNICO	ING-IND/08 - CFU 6 ING-IND/09 - CFU 3	۵	72	caratterizzante	meccanica		Cavazzini	Giovanna	ING-IND/09	DII	istituzionale	72						
21-2	.2 111	I F	Maconino 1	Carraie ONICO	ING-IND/08 - CFU 6			Caratterizzante	mosamou			Giovanna	1143-1140/03	Dii	Istruzionale	12						
20-2	21	1 F	Macchine 1	matricole pari	ING-IND/09 - CFU 3		72	caratterizzante	meccanica		TACE											++
21-2 21-2	2	1 F	Materiali metallici Materiali metallici		ING-IND/21 ING-IND/21		72 72	affine affine	affine affine		Pezzato	Luca BANDO	ING-IND/21		istituzionale		24 16			DII DTG	istituzionale	X
		<u> </u>									_								BAITE	D10		
21-2	2	1 F	Elettrotecnica Elettrotecnica	matricole dispari matricole pari	ING-IND/31 ING-IND/31		72 72	affine affine	affine affine		Forzan Sonato		ING-IND/31 ING-IND/31		istituzionale istituzionale	72 72						$\frac{1}{1}$
		1 F	Impianti meccanici		ING-IND/17		48	caratterizzante	meccanica		Finco		ING-IND/17		istituzionale	48						X
21-2	22	1 F	Impianti meccanici	Canale 2	ING-IND/17		48	caratterizzante	meccanica	+ L-IM-ind.	Calzavara	Martina	ING-IND/17		istituzionale	48						
21-2	2	2 F	Costruzione di macchine 1	canale 1	ING-IND/14	9	72	caratterizzante	meccanica		Meneghetti	Giovanni	ING-IND/14	DII	istituzionale							
21-2	22	2 F	Costruzione di macchine 1	canale 2	ING-IND/14	9	72	caratterizzante	meccanica		Campagnolo	Alberto	ING-IND/14	DII	scadenza contratto 1/02/2024 scadenza contratto	72						X
21-2	22	2 F	Misure meccaniche e termiche	matricole dispari	ING-IND/12	9	72	caratterizzante	meccanica		Valmorbida	Andrea	ING-IND/12	DII	16/06/2023	72					affidamento	
0.1	, , , , , ,	2 -	Misure meccaniche e termiche	matricole pari	ING-IND/12	•	72	carattorizzanta	meccanica		Fanti	Giulia	ING-IND/12	DII	istituzionale	60	40	Fanti	Giulio		diretto retribuito	
21-2		2 F	Tecnologia meccanica		ING-IND/12 ING-IND/16		72 72	caratterizzante caratterizzante	meccanica		Fanti Bruschi		ING-IND/12		istituzionale		_			DII DII	isituzionale	+
21-2		2 F	Tecnologia meccanica		ING-IND/16		72	caratterizzante	meccanica		Ghiotti		ING-IND/16		istituzionale	72						X
21-2	22	1 F	Macchine con laboratorio		ING-IND/08		96	caratterizzante	meccanica		Benato	Alberto	ING-IND/08	DII	istituzionale	48	48	RTDa da coco	rso			X
21-2	22	1 F	Costruzione di macchine con laboratorio		ING-IND/14	12	96	9 caratterizzante 3 altre	9 meccanica 3 altre conoscenze		Petrone	Nicola	ING-IND/14	DII	istituzionale mutuazione interna da	88	8	Atzori	Bruno		Rinnovo contratto gratuito di alta qualificazione	<
21-2	22	1 F	Impianti meccanici Economia e organizzazione		ING-IND/17	6	48	caratterizzante	meccanica	da L-IM-form.			ING-IND/17	DTG	canale 2						X	<u> </u>
21-2	22	2 F	aziendale		ING-IND/35	6	48	caratterizzante	meccanica						BANDO						Х	〈
	III		Lingua inglese B2 attività ricettive			3		altre	lingua straniera						altro							ХХ
-	III		Prova finale Tirocinio			3 9		altre altre	prova finale tirocini						altro altro							x x
	1111			İ		Э		ailic	1		<u> </u>	l .	1								^	`

COORTE		SEMESTRE sigla obbligatorietà	INSEGNAMI	АТТRІВUTІ АТТІVІТА'	SSD	ORE	ORE AGGIUNTIVE	тросовія	АМВІТО	МОТОІ	COGNOME	NOME	SSD DOC.	Dipartimento di afferenza	TITOLO AFFIDAMENTO	ORE titolare	ORE didattica senza responsabilità	COGNOME SR	NOME SR	Dipartimento di afferenza	TITOLO integrazione	industriale formativo
			Insegnamenti offerti per la scelta dello studente			2		altre	a scelta						altro							х
21-22	Ш	1 s	Modellazione geometrica dei sistemi meccanici		ING-IND/15	6 48	В	caratterizzante	meccanica		Uccheddu	Francesca	ING-IND/15	DII	istituzionale	24	24	Savio	Giampaolo	DICEA	istituzionale	
21-22	Ш	2 s	Progettazione assistita di strutture meccaniche		ING-IND/14	6 48	В	caratterizzante	meccanica		Rigon	Daniele	ING-IND/14	DII	istituzionale	48	3					
21-22	III	2 s	Produzione assistita da calcolatore		ING-IND/16	6 48	В	caratterizzante	meccanica		TACE											
21-22		2 s	Processi di giunzione - Welding and joining technologies		ING/IND/21	6 48		affine	affine		Zambon	Andrea	ING-IND/21	DII	istituzionale	48	3					