## ANNO ACCADEMICO 2022/2023

ORARIO DELLE LEZIONI Ingegneria MECCANICA. Curr. Industria Sostenibile

LIM

D	inartimento DMMM - V	iale	del Turismo 8 TARANTO		ingegneria WECCANTC	л. С	urr. Industria Sostenibile			Semest	
ORA	LUNEDI	aula	MARTEDI	aula	MERCOLEDI	aula	GIOVEDI	aula		0	SABATO
08:30 09:30			Simulaz e Protot Virtuale FIORENTINO	V							
09:30 10:30	Progettazione assistita dal calcolatore AFFERRANTE	4	Simulaz e Protot Virtuale FIORENTINO	V					Meccanica Sperimentale MORAMARCO	V	
10:30 11:30	Progettazione assistita dal calcolatore AFFERRANTE	4							Meccanica Sperimentale MORAMARCO	V	
11:30 12:30	Gestione dei rifiuti industriali NOTARNICOLA	v	Progettazione assistita dal calcolatore AFFERRANTE	V	Meccanica Sperimentale MORAMARCO	4	Meccanica Sperimentale MORAMARCO	4	Progettazione assistita dal calcolatore AFFERRANTE	v	
12:30 13;30	Gestione dei rifiuti industriali NOTARNICOLA	v	Progettazione assistita dal calcolatore AFFERRANTE	V	Meccanica Sperimentale MORAMARCO	4	Meccanica Sperimentale MORAMARCO	4	Progettazione assistita dal calcolatore AFFERRANTE	v	
14:30 15:30			Inglese II LOPEZ	4	Gestione dei rifiuti industriali NOTARNICOLA	4	Gestione dei rifiuti industriali NOTARNICOLA	4	13:30 Simulaz e Protot Virtuale FIORENTINO	V	
15:30 16:30	Simulaz e Protot Virtuale FIORENTINO	v	Inglese II LOPEZ	4	Gestione dei rifiuti industriali NOTARNICOLA	4	Gestione dei rifiuti industriali NOTARNICOLA	4	14:30 Simulaz e Protot Virtuale FIORENTINO	V	
16:30 17:30											
17:30 18:30											

## ORARIO DELLE LEZIONI II Anno - C. L. Magistrale - Ingegneria MECCANICA

ANNO ACCADEMICO
2022/2023
2° Samestre

LIM2a

Dine	rtimente DMMM	Viole	dal Turiama S TADANTO		II Anno - C. L. Magistrale - l	ingegneria MEC	CANICA			2022/20 2° Seme	023		LIM2
ORA ORA	LUNEDI	- Viaie aula	del Turismo 8 TARANTO MARTEDI	aula	MERCOLEDI aul	a GIO	VEDI	aula	VENERDI	2 Seme	estre	SABATO	au
08:30													_
09:30													
09:30													
0,100													
10:30													
10.20													
10:30													
11:30													
11.20			Olas dinamias a			Olaadi	namica e		Oleodinamica e				
11:30			Oleodinamica e Pneumatica	4		Pneu	namica e matica	8	Pneumatica	$\mathbf{v}$			
12:30			ORESTA			ORI	ESTA		ORESTA				
12:30			Oleodinamica e			Oleodii	namica e		Oleodinamica e				
12.30			Pneumatica	4		Pneu	matica	8	Pneumatica	V			
13;30			ORESTA			ORI	ESTA		ORESTA				
				П						Ì	1		
14:30													
15:30													
15:30													
16:30													
15.00				$\Box$							1		
16:30													
17:30													