

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA A.A. 2023/2024

2° PERIODO DIDATTICO - dal 26 febbraio al 7 giugno 2024

Interruzione festività pasquali dal 29 marzo al 2 aprile 2024 compresi

Interruzione didattica per sessione straordinaria esami dal 2 al 5 aprile

1° anno

<i>materia</i>	<i>Docente</i>	<i>lunedì</i>	<i>martedì</i>	<i>mercoledì</i>	<i>giovedì</i>	<i>venerdì</i>
Fondamenti di impianti industriali I	<i>Caputo</i>	10.00/12.00 Aula N5	10.00/12.00 Aula N5	12.00/14.00 Aula N5		
Macchine e azionamenti elettrici	<i>Di Benedetto</i>	8.00/10.00 Aula N5	8.00/10.00 Aula N5	8.00/10.00 Aula N5		
Misure meccaniche e termiche	<i>Sciuto/ Scorza</i>	14.00/16.00 Aula N5	12.00/14.00 Aula N5	10.00/12.00 Aula N5		

Agg. 10/01/2024

2° anno

<i>materia</i>	<i>Docente</i>	<i>lunedì</i>	<i>martedì</i>	<i>mercoledì</i>	<i>giovedì</i>	<i>venerdì</i>
Cave e recupero ambientale	<i>Alfaro Degan</i>	12.00/14.00 Aula N4			10.00/12.00 Aula N4	10.00/12.00 Aula N4
Fondamenti di impianti industriali II	<i>Salini (mutuato da Ostia)</i>					11.00/13.00 14.00/16.00 (Ostia)
Gestione della produzione industriale	<i>Caputo</i>	14.00/16.00 Aula N8		16.00/18.00 Aula N8		
Impianti termotecnici	<i>De Lieto Vollaro</i>		10.00/12.00 Aula N4		12.00/14.00 Aula N4	10.00/12.00 Aula N5

Meccanica delle vibrazioni	<i>Botta</i>	12.00/14.00 Aula N21		12.00/14.00 Aula N21	12.00/14.00 Aula N21	
Misure industriali	<i>Scorza</i>	10.00/12.00 Aula N4 16.00/18.00 Aula N4		16.00/18.00 Aula N5		
Progettazione funzionale	<i>Belfiore</i>	10.00/12.00 Aula N21		10.00/12.00 Aula N21	10.00/12.00 Aula N21	
Progetto di macchine	<i>Salvini</i>		14.00/16.00 Aula N6	12.00/14.00 Aula N6	10.00/12.00 Aula N6	
Sistemi elettronici per l'ingegneria meccanica	<i>Di Benedetto</i>	8.00/10.00 Aula N5	8.00/10.00 Aula N5	8.00/10.00 Aula N5		
Sistemi integrati di fabbricazione	<i>Genovesi</i>				14.00/16.00 Aula N6	14.00/16.00 Aula N6
Tecniche di monitoraggio e metodi di valutazione dei rischi	<i>Lippiello</i>	14.00/16.00 Aula N4		14.00/16.00 Aula N4	14.00/16.00 Aula N4	
Tecnologie dei materiali per la meccanica	<i>Bemporad</i>	8.00/10.00 Aula N4		16.00/18.00 Aula N4		10.00/12.00 Aula N6
Tecnologie speciali (ex Tecnologie e sistemi di lavorazione)	<i>Barletta</i>		8.00/10.00 Aula N4		10.00/12.00 Aula N5	8.00/10.00 Aula N5

Agg. 29/02/2024