

Corso di laurea: Ingegneria meccanica - Magistrale

Curriculum: Comune - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: mercoledì 2 marzo 2016 - martedì 31 maggio 2016

Periodo didattico: Secondo Semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Il SEM. rev-2.41

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Meccanica delle vibrazioni <i>meccsp270-02</i> Domenico (Mecc.) Guida Aula G (ing)	Meccanica delle vibrazioni <i>meccsp270-02</i> Domenico (Mecc.) Guida Aula D (ing)	Modellistica dei sistemi energetici e propulsivi <i>ModSistProp</i> Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Aula O (ing)		Meccanica delle vibrazioni <i>meccsp270-02</i> Domenico (Mecc.) Guida Laboratorio T25 di Informatica
09:30-10:30	Meccanica delle vibrazioni <i>meccsp270-02</i> Domenico (Mecc.) Guida Aula G (ing)	Meccanica delle vibrazioni <i>meccsp270-02</i> Domenico (Mecc.) Guida Aula D (ing)	Modellistica dei sistemi energetici e propulsivi <i>ModSistProp</i> Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Aula O (ing)	Costruzione di macchine ed elementi finiti <i>CostrMacElFin</i> Gabriele Cricri Aula N (ing)	Meccanica delle vibrazioni <i>meccsp270-02</i> Domenico (Mecc.) Guida Laboratorio T25 di Informatica
10:30-11:30	Costruzione di macchine ed elementi finiti <i>CostrMacElFin</i> Gabriele Cricri Aula 23 (ing)	Meccanica delle vibrazioni <i>meccsp270-02</i> Domenico (Mecc.) Guida Aula D (ing)	Costruzione di macchine ed elementi finiti <i>CostrMacElFin</i> Gabriele Cricri Aula O (ing)	Costruzione di macchine ed elementi finiti <i>CostrMacElFin</i> Gabriele Cricri Aula N (ing)	Meccanica delle vibrazioni <i>meccsp270-02</i> Domenico (Mecc.) Guida Laboratorio T25 di Informatica
11:30-12:30	Costruzione di macchine ed elementi finiti <i>CostrMacElFin</i> Gabriele Cricri Aula 23 (ing)	Modellistica dei sistemi energetici e propulsivi <i>ModSistProp</i> Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Laboratorio T25 di Informatica	Costruzione di macchine ed elementi finiti <i>CostrMacElFin</i> Gabriele Cricri Aula O (ing)	Modellistica dei sistemi energetici e propulsivi <i>ModSistProp</i> Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Aula O (ing)	Modellistica dei sistemi energetici e propulsivi <i>ModSistProp</i> Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Laboratorio T25 di Informatica
12:30-13:30	Costruzione di macchine ed elementi finiti <i>CostrMacElFin</i> Gabriele Cricri Aula 23 (ing)	Modellistica dei sistemi energetici e propulsivi <i>ModSistProp</i> Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Laboratorio T25 di Informatica	Costruzione di macchine ed elementi finiti <i>CostrMacElFin</i> Gabriele Cricri Aula O (ing)	Modellistica dei sistemi energetici e propulsivi <i>ModSistProp</i> Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Aula O (ing)	Modellistica dei sistemi energetici e propulsivi <i>ModSistProp</i> Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Laboratorio T25 di Informatica

13:30-14:30					
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Costruzione di macchine ed elementi finiti	CostrMacEIFin	Obbligatorio	G. Cricri		06223
Meccanica delle vibrazioni	meccsp270-02	Obbligatorio	D. Guida		06223
Modellistica dei sistemi energetici e propulsivi	ModSistProp	Obbligatorio	C. Pianese, G. Rizzo, M. Sorrentino		06223

Corso di laurea: Ingegneria meccanica - Magistrale

Curriculum: Comune - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: mercoledì 2 marzo 2016 - martedì 31 maggio 2016

Periodo didattico: Secondo Semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Il SEM. rev-2.41

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Servizi generali d'impianto <i>gestsp270-01</i> Salvatore Miranda Aula O (ing)	Advanced energy systems <i>adv-ener-syst</i> Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Laboratorio T25 di Informatica	Aerodinamica degli Autoveicoli <i>0622300015</i> Paolo Luchini Aula 112 (DiCiv)	Tecnologie speciali di produzione <i>0622300009</i> Gaetano Palazzo Aula E (ing)	
09:30-10:30	Servizi generali d'impianto <i>gestsp270-01</i> Salvatore Miranda Aula O (ing)	Advanced energy systems <i>adv-ener-syst</i> Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Laboratorio T25 di Informatica	Aerodinamica degli Autoveicoli <i>0622300015</i> Paolo Luchini Aula 112 (DiCiv)	Tecnologie speciali di produzione <i>0622300009</i> Gaetano Palazzo Aula E (ing)	
10:30-11:30	Gestione dei progetti industriali <i>gestsp270-06</i> Massimo De Falco Aula O (ing)	Aerodinamica degli Autoveicoli <i>0622300015</i> Paolo Luchini Aula 107 (ing)	Laboratorio di progettazione virtuale <i>gestsp270-12</i> Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula Cad 102 (ing)	Tecnologie speciali di produzione <i>0622300009</i> Gaetano Palazzo Aula E (ing)	Seminari Aziendali Sem Az Aula 126 (ing)
11:30-12:30	Gestione dei progetti industriali <i>gestsp270-06</i> Massimo De Falco Aula O (ing)	Aerodinamica degli Autoveicoli <i>0622300015</i> Paolo Luchini Aula 107 (ing)	Laboratorio di progettazione virtuale <i>gestsp270-12</i> Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula Cad 102 (ing)		Seminari Aziendali Sem Az Aula 126 (ing)
	Tecnologie speciali di produzione <i>0622300009</i> Gaetano Palazzo Aula E (ing)	Servizi generali d'impianto <i>gestsp270-01</i> Salvatore Miranda Aula O (ing)			

12:30-13:30	Tecnologie speciali di produzione 0622300009 Gaetano Palazzo Aula E (ing)	Aerodinamica degli Autoveicoli 0622300015 Paolo Luchini Aula 107 (ing)	Laboratorio di progettazione virtuale gestsp270-12 Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula Cad 102 (ing)	Automazione e gestione dei sistemi produttivi automazione e gest - Gest Stefano Riemma / Alfredo Lambiase Aula M (ing)	
		Servizi generali d'impianto gestsp270-01 Salvatore Miranda Aula O (ing)			
13:30-14:30				Automazione e gestione dei sistemi produttivi automazione e gest - Gest Stefano Riemma / Alfredo Lambiase Aula M (ing)	Laboratorio di progettazione virtuale gestsp270-12 Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula Cad 102 (ing)
14:30-15:30	Automazione e gestione dei sistemi produttivi automazione e gest - Gest Stefano Riemma / Alfredo Lambiase Aula N (ing)		Tribologia meccsp270-14 Vincenzo D'Agostino Aula 22 (ing)		Laboratorio di progettazione virtuale gestsp270-12 Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula Cad 102 (ing)
15:30-16:30	Automazione e gestione dei sistemi produttivi automazione e gest - Gest Stefano Riemma / Alfredo Lambiase Aula N (ing)		Gestione dei progetti industriali gestsp270-06 Massimo De Falco Aula E (ing)		Advanced energy systems adv-ener-syst Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Aula O (ing)
			Tribologia meccsp270-14 Vincenzo D'Agostino Aula 22 (ing)		
16:30-17:30	Tribologia meccsp270-14 Vincenzo D'Agostino Aula 22 (ing)		Gestione dei progetti industriali gestsp270-06 Massimo De Falco Aula E (ing)		Advanced energy systems adv-ener-syst Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Aula O (ing)
			Tribologia meccsp270-14 Vincenzo D'Agostino Aula 22 (ing)		

17:30-18:30	Tribologia <i>meccsp270-14</i> Vincenzo D'Agostino Aula 22 (ing)		Gestione dei progetti industriali <i>gestsp270-06</i> Massimo De Falco Aula E (ing)		Advanced energy systems <i>adv-ener-syst</i> Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Aula O (ing)
-------------	--	--	---	--	--

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Advanced energy systems	adv-ener-syst	Consigliato	C. Pianese, G. Rizzo, M. Sorrentino		06223
Aerodinamica degli Autoveicoli	0622300015	Consigliato	P. Luchini		06223
Automazione e gestione dei sistemi produttivi	automazione e gest - Gest	Obbligatorio	S. Riemma, A. Lambiase		06226 / 06223
Gestione dei progetti industriali	gestsp270-06	Consigliato	M. De Falco		06226 / 06223
Laboratorio di progettazione virtuale	gestsp270-12	Consigliato	N. Cappetti, A. Naddeo		06226 / 06223
Seminari Aziendali	Sem Az	Obbligatorio			06228 / 06222 / 06221 [e altri 8]
Servizi generali d'impianto	gestsp270-01	Consigliato	S. Miranda		06226 / 06223
Tecnologie speciali di produzione	0622300009	Consigliato	G. Palazzo		06226 / 06223
Tribologia	meccsp270-14	Consigliato	V. D'Agostino		06223