

Corso di laurea: Ingegneria meccanica - triennale

Curriculum: Comune - 3 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	Impianti di Condizionamento <i>ImpCondiz</i> Angelo Maiorino Aula 24 (ing)	Energy Management/sistemi di gestione dell'energia elettrica 0612600024 Pierluigi Siano Aula E (ing)	Analisi dei dati fisici di ingegneria <i>an_dait_fis_ing_</i> Joseph Quartieri LAB 29 FISICA (Stecca 7) <hr/> Meccatronica 0610300065 Adolfo Senatore Aula 137 (ing)	Azionamenti ed impianti elettrici <i>az_imp_el</i> Antonio Piccolo Aula 133 (ing) <hr/> Elettrotecnica II 0612300038 Giovanni Spagnuolo / Walter Zamboni Aula 21 (ing)	Azionamenti ed impianti elettrici <i>az_imp_el</i> Antonio Piccolo Aula 21 (ing)
09:30-10:30	Analisi dei Sistemi Meccanici Assistita da Calcolatore <i>AnSistMeccCalc</i> Domenico (Mecc.) Guida / Alessandro Naddeo Aula Cad 102 (ing) <hr/> Impianti di Condizionamento <i>ImpCondiz</i> Angelo Maiorino Aula 24 (ing)	Energy Management/sistemi di gestione dell'energia elettrica 0612600024 Pierluigi Siano Aula E (ing)	Analisi dei dati fisici di ingegneria <i>an_dait_fis_ing_</i> Joseph Quartieri LAB 29 FISICA (Stecca 7) <hr/> Meccatronica 0610300065 Adolfo Senatore Aula 137 (ing)	Azionamenti ed impianti elettrici <i>az_imp_el</i> Antonio Piccolo Aula 133 (ing) <hr/> Elettrotecnica II 0612300038 Giovanni Spagnuolo / Walter Zamboni Aula 21 (ing)	Azionamenti ed impianti elettrici <i>az_imp_el</i> Antonio Piccolo Aula 21 (ing)
10:30-11:30	Analisi dei Sistemi Meccanici Assistita da Calcolatore <i>AnSistMeccCalc</i> Domenico (Mecc.) Guida / Alessandro Naddeo Aula Cad 102 (ing) <hr/> Impianti di Condizionamento <i>ImpCondiz</i> Angelo Maiorino Aula 24 (ing)	Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali <i>progestimpMECC</i> Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase Aula G (ing)	Analisi dei dati fisici di ingegneria <i>an_dait_fis_ing_</i> Joseph Quartieri LAB 29 FISICA (Stecca 7) <hr/> Meccatronica 0610300065 Adolfo Senatore Aula 137 (ing)	Azionamenti ed impianti elettrici <i>az_imp_el</i> Antonio Piccolo Aula 133 (ing) <hr/> Elettrotecnica II 0612300038 Giovanni Spagnuolo / Walter Zamboni Aula 21 (ing)	Seminari Aziendali Sem Az Aula 126 (ing)
11:30-12:30	Analisi dei Sistemi Meccanici Assistita da Calcolatore <i>AnSistMeccCalc</i> Domenico (Mecc.) Guida / Alessandro Naddeo Aula Cad 102 (ing)	Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali <i>progestimpMECC</i> Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase Aula G (ing)	Resistenza dei Materiali ed Elementi delle Macchine <i>res_dei_mat_el_macch</i> Roberto Citarella Aula E (ing)	Analisi dei Sistemi Meccanici Assistita da Calcolatore <i>AnSistMeccCalc</i> Domenico (Mecc.) Guida / Alessandro Naddeo Aula Cad 102 (ing)	Seminari Aziendali Sem Az Aula 126 (ing)

12:30-13:30			Resistenza dei Materiali ed Elementi delle Macchine <i>res_dei_mat_el_macch</i> Roberto Citarella Aula E (ing)	Analisi dei Sistemi Meccanici Assistita da Calcolatore <i>AnSistMeccCalc</i> Domenico (Mecc.) Guida / Alessandro Naddeo Aula Cad 102 (ing)	
13:30-14:30		Grafica Computazionale Tecnica <i>grafcomp</i> Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula Infografica (ing)	Resistenza dei Materiali ed Elementi delle Macchine <i>res_dei_mat_el_macch</i> Roberto Citarella Aula E (ing)		Energy Management/sistemi di gestione dell'energia elettrica <i>0612600024</i> Pierluigi Siano Laboratorio T25 di Informatica
14:30-15:30		Grafica Computazionale Tecnica <i>grafcomp</i> Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula Infografica (ing)		Resistenza dei Materiali ed Elementi delle Macchine <i>res_dei_mat_el_macch</i> Roberto Citarella Aula 23 (ing)	Energy Management/sistemi di gestione dell'energia elettrica <i>0612600024</i> Pierluigi Siano Laboratorio T25 di Informatica
15:30-16:30	Analisi dei dati fisici di ingegneria <i>an_dait_fis_ing_</i> Joseph Quartieri LAB 29 FISICA (Stecca 7)	Grafica Computazionale Tecnica <i>grafcomp</i> Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula 126 (ing)	Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali <i>progestimpMECC</i> Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase Aula O (ing)	Resistenza dei Materiali ed Elementi delle Macchine <i>res_dei_mat_el_macch</i> Roberto Citarella Aula 23 (ing)	Energy Management/sistemi di gestione dell'energia elettrica <i>0612600024</i> Pierluigi Siano Laboratorio T25 di Informatica
	Meccatronica <i>0610300065</i> Adolfo Senatore Aula 137 (ing)				
16:30-17:30	Analisi dei dati fisici di ingegneria <i>an_dait_fis_ing_</i> Joseph Quartieri LAB 29 FISICA (Stecca 7)	Impianti di Condizionamento <i>ImpCondiz</i> Angelo Maiorino Aula 23 (ing)	Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali <i>progestimpMECC</i> Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase Aula O (ing)	Grafica Computazionale Tecnica <i>grafcomp</i> Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula Infografica (ing)	Elettrotecnica II <i>0612300038</i> Giovanni Spagnuolo / Walter Zamboni Aula N (ing)
	Meccatronica <i>0610300065</i> Adolfo Senatore Aula 137 (ing)				

17:30-18:30		Impianti di Condizionamento <i>ImpCondiz</i> Angelo Maiorino Aula 23 (ing)	Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali <i>progestimpMECC</i> Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase Aula O (ing)	Grafica Computazionale Tecnica <i>grafcomp</i> Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula Infografica (ing)	Elettrotecnica II 0612300038 Giovanni Spagnuolo / Walter Zamboni Aula N (ing)
-------------	--	--	--	---	---

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Analisi dei dati fisici di ingegneria	an_dait_fis_ing_	Consigliato	J. Quartieri		06123
Analisi dei Sistemi Meccanici Assistita da Calcolatore	AnSistMeccCalc	Consigliato	D. Guida, A. Naddeo		06123
Azionamenti ed impianti elettrici	az_imp_el	Consigliato	A. Piccolo		06123
Elettrotecnica II	0612300038	Consigliato	G. Spagnuolo, W. Zamboni		06126 / 06123
Energy Management/sistemi di gestione dell'energia elettrica	0612600024	Consigliato	P. Siano		06126 / 06123
Grafica Computazionale Tecnica	grafcomp	Obbligatorio	N. Cappetti, A. Naddeo		06123
Impianti di Condizionamento	ImpCondiz	Consigliato	A. Maiorino		06126 / 06123
Meccatronica	0610300065	Consigliato	A. Senatore		06123
Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali	progestimpMECC	Obbligatorio	R. Iannone, A. Lambiase		06123
Resistenza dei Materiali ed Elementi delle Macchine	res_dei_mat_el_macch	Obbligatorio	R. Citarella		06123
Seminari Aziendali	Sem Az	Obbligatorio			06228 / 06222 / 06221 [e altri 8]