

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		<p><b>Matematica II</b> 0612200005 Roberto Capone <i>Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</i></p>	<p><b>Statistica applicata all'ingegneria</b> 0612100040 Maurizio Guida <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i></p>		
09:30-10:30		<p><b>Matematica II</b> 0612200005 Roberto Capone <i>Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</i></p>	<p><b>Statistica applicata all'ingegneria</b> 0612100040 Maurizio Guida <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i></p>		<p><b>Matematica II</b> 0612100002 Maria Emilia Amendola <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i></p>
10:30-11:30	<p><b>Costruzione di macchine</b> 0612300012 Roberto Citarella <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i></p>	<p><b>Statistica applicata e sistemi di supporto alle decisioni</b> st_app_sis_supp_dec_mag Ciro D'Apice / Maurizio Guida <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i></p>	<p><b>Disegno</b> 0612100005 Barbara Messina <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i></p>	<p><b>Strade, ferrovie e aeroporti I</b> 0612100037 Ciro Caliendo <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>	<p><b>Matematica II</b> 0612100002 Maria Emilia Amendola <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i></p>
11:30-12:30	<p><b>Costruzione di macchine</b> 0612300012 Roberto Citarella <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i></p>	<p><b>Statistica applicata e sistemi di supporto alle decisioni</b> st_app_sis_supp_dec_mag Ciro D'Apice / Maurizio Guida <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i></p>	<p><b>Disegno</b> 0612100005 Barbara Messina <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i></p>	<p><b>Strade, ferrovie e aeroporti I</b> 0612100037 Ciro Caliendo <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>	<p><b>Matematica II</b> 0612100002 Maria Emilia Amendola <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i></p>

12:30-13:30	<b>Fondamenti di informatica</b> 0612100006 Enrico Fischetti <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i>	<b>Statistica applicata e sistemi di supporto alle decisioni</b> <i>st_app_sis_supp_dec_mag</i> Ciro D'Apice / Maurizio Guida <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i>	<b>Costruzione di macchine</b> 0612300012 Roberto Citarella <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i>	<b>Fondamenti di informatica</b> 0612100006 Enrico Fischetti <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i>	
13:30-14:30	<b>Fondamenti di informatica</b> 0612100006 Enrico Fischetti <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i>		<b>Costruzione di macchine</b> 0612300012 Roberto Citarella <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i>	<b>Fondamenti di informatica</b> 0612100006 Enrico Fischetti <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i>	<b>Diagnostica dei sistemi meccanici</b> <i>diag_din_sis_prod</i> Alessandro Ruggiero <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i>
14:30-15:30		<b>Tecnologia dei polimeri</b> 0612200037 Loredana Incarnato <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i>  <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso chimica</i>	<b>Costruzione di macchine</b> 0612300012 Roberto Citarella <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i>	<b>Matematica II</b> 0612100002 Maria Emilia Amendola <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i>	<b>Diagnostica dei sistemi meccanici</b> <i>diag_din_sis_prod</i> Alessandro Ruggiero <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i>
15:30-16:30	<b>Strade, ferrovie e aeroporti I</b> 0612100037 Ciro Caliendo <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i>	<b>Tecnologia dei polimeri</b> 0612200037 Loredana Incarnato <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i>  <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso chimica</i>	<b>Teoria dei segnali (mat. pari)</b> <i>TdSpari</i> Maurizio Longo / Fabio Postiglione <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i>	<b>Matematica II</b> 0612100002 Maria Emilia Amendola <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i>	<b>Statistica applicata e sistemi di supporto alle decisioni</b> <i>st_app_sis_supp_dec_mag</i> Ciro D'Apice / Maurizio Guida <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i>

16:30-17:30	<b>Strade, ferrovie e aeroporti I</b> 0612100037 Ciro Caliendo <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i>	<b>Meccanica delle vibrazioni</b> meccsp270-02 Adolfo Senatore <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune</i>	<b>Teoria dei segnali (mat. pari)</b> TdSpari Maurizio Longo / Fabio Postiglione <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i>	<b>Tutoraggio ing. meccanica III gruppo2</b> 00000006 1_Docente da definire <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III</i>  <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III</i>	<b>Statistica applicata e sistemi di supporto alle decisioni</b> st_app_sis_supp_dec_mag Ciro D'Apice / Maurizio Guida <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i>
	17:30-18:30	<b>Strade, ferrovie e aeroporti I</b> 0612100037 Ciro Caliendo <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i>	<b>Meccanica delle vibrazioni</b> meccsp270-02 Adolfo Senatore <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune</i>	<b>Teoria dei segnali (mat. pari)</b> TdSpari Maurizio Longo / Fabio Postiglione <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i>	<b>Tutoraggio ing. meccanica III gruppo2</b> 00000006 1_Docente da definire <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III</i>  <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III</i>

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Costruzione di macchine	0612300012	12	R. Citarella		06123
Diagnostica dei sistemi meccanici	diag_din_sis_prod	6	A. Ruggiero		06226
Disegno	0612100005	12	B. Messina		06121 / 06125
Fondamenti di informatica	0612100006	6	E. Fischetti		06121 / 06125
Matematica II	0612100002	9	M. Amendola		06121 / 06125
Matematica II	0612200005	9	R. Capone		06122
Meccanica delle vibrazioni	meccsp270-02	9	A. Senatore		06223
Statistica applicata all'ingegneria	0612100040	6	M. Guida		06121 / 06125
Statistica applicata e sistemi di supporto alle decisioni	st_app_sis_supp_dec_mag	12	C. D'Apice, M. Guida		06226
Strade, ferrovie e aeroporti I	0612100037	6	C. Caliendo		06121 / 06125
Tecnologia dei polimeri	0612200037	6	L. Incarnato		06122
Teoria dei segnali (mat. pari)	TdSpari	12	M. Longo, F. Postiglione		06127

Tutoraggio ing. meccanica III gruppo2	00000006	0	1. _Docente da definire		06126 / 06123
--	----------	---	-------------------------	--	---------------