

**Sede:** Edificio E1 [martedì]

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2016/2017

**Orario delle lezioni visualizzato:** II SEM rev-2.7

	Aula 102 - CAD	Aula 107	Aula D	Aula E	Aula F	Aula G	Aula Infografica	Aula N	Aula O	Laboratorio Modelli
08:30-09:30			<b>Ecologia industriale</b> <i>Giovanni De Feo</i> Ingegneria chimica - 1 anno - Energia e ambiente Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune Aula D			<b>Tutoraggio Ing. elettronica</b> <i>F Fittizio</i> Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune Aula G	<b>Architettura tecnica II</b> <i>Enrico Sicignano</i> Ingegneria edile-architettura - 3 anno - Comune Aula Infografica	<b>Chimica industriale - mod. II processi chim. ind.</b> <i>Vincenzo Palma</i> Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso chimica Aula N	<b>Servizi generali d'impianto</b> <i>Salvatore Miranda</i> Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune Aula O	
09:30-10:30			<b>Ecologia industriale</b> <i>Giovanni De Feo</i> Ingegneria chimica - 1 anno - Energia e ambiente Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune Aula D	<b>Idraulica I</b> <i>Vittorio Bovolín</i> Ingegneria civile - 2 anno - Comune Aula E		<b>Tutoraggio Ing. elettronica</b> <i>F Fittizio</i> Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune Aula G	<b>Architettura tecnica II</b> <i>Enrico Sicignano</i> Ingegneria edile-architettura - 3 anno - Comune Aula Infografica	<b>Chimica industriale - mod. II processi chim. ind.</b> <i>Vincenzo Palma</i> Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso chimica Aula N	<b>Servizi generali d'impianto</b> <i>Salvatore Miranda</i> Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune Aula O	

10:30-11:30		<b>Aerodinamica degli autoveicoli</b> <i>Flavio Giannetti / Paolo Luchini</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i> Aula 107	<b>Ecologia industriale</b> <i>Giovanni De Feo</i> <i>Ingegneria chimica - 1 anno - Energia e ambiente</i> <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i> Aula D	<b>Idraulica I</b> <i>Vittorio Bovolini</i> <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> Aula E	<b>Fisica tecnica ambientale</b> <i>Francesca Romana D'Ambrosio</i> <i>Ingegneria edile-architettura - 3 anno - Comune</i> Aula F	<b>Elettrotecnica I</b> <i>Vincenzo Tucci</i> <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i> Aula G	<b>Disegno</b> <i>Barbara Messina</i> <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i> Aula Infografica	<b>Impianti dell'industria chimica</b> <i>Libero Sesti Osseo</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso chimica</i> Aula N	<b>Tutoraggio Matematica II - cognomi da L a P</b> <i>Ingegneria informatica - 1 anno - L-Z</i> Aula O	
11:30-12:30	<b>Rilievo dell'architettura</b> <i>Salvatore Barba</i> <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i> Aula 102 - CAD	<b>Aerodinamica degli autoveicoli</b> <i>Flavio Giannetti / Paolo Luchini</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i> Aula 107	<b>Teoria dei segnali (mat. dispari)</b> <i>Paolo Adesso / Vincenzo Matta</i> <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i> Aula D	<b>Geotecnica</b> <i>Leonardo Cascini</i> <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i> Aula E	<b>Fisica tecnica ambientale</b> <i>Francesca Romana D'Ambrosio</i> <i>Ingegneria edile-architettura - 3 anno - Comune</i> Aula F	<b>Elettrotecnica I</b> <i>Vincenzo Tucci</i> <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i> Aula G	<b>Disegno</b> <i>Barbara Messina</i> <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i> Aula Infografica	<b>Impianti dell'industria chimica</b> <i>Libero Sesti Osseo</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso chimica</i> Aula N	<b>Tutoraggio Matematica II - cognomi da L a P</b> <i>Ingegneria informatica - 1 anno - L-Z</i> Aula O	

12:30-13:30	<b>Rilievo dell'architettura</b> <i>Salvatore Barba</i> <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i> Aula 102 - CAD	<b>Aerodinamica degli autoveicoli</b> <i>Flavio Giannetti / Paolo Luchini</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i> Aula 107	<b>Teoria dei segnali (mat. dispari)</b> <i>Paolo Addresso / Vincenzo Matta</i> <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i> Aula D	<b>Geotecnica</b> <i>Leonardo Cascini</i> <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i> Aula E	<b>Fisica tecnica ambientale</b> <i>Francesca Romana D'Ambrosio</i> <i>Ingegneria edile-architettura - 3 anno - Comune</i> Aula F	<b>Tutoraggio Ing. elettronica</b> <i>F Fittizio</i> <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i> Aula G	<b>Architettura tecnica</b> <i>Pierfrancesco Fiore / Giacomo Di Ruocco</i> <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> Aula Infografica	<b>Impianti dell'industria chimica</b> <i>Libero Sesti Osseo</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i>  <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso chimica</i> Aula N	<b>Campi elettromagnetici</b> <i>Francesco D'Agostino</i> <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i> Aula O	
13:30-14:30	<b>Rilievo dell'architettura</b> <i>Salvatore Barba</i> <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i> Aula 102 - CAD		<b>Codifica e compressione dell'informazione</b>  <i>Stefano Marano / Vincenzo Matta</i> <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i> Aula D		<b>Fisica tecnica ambientale</b> <i>Francesca Romana D'Ambrosio</i> <i>Ingegneria edile-architettura - 3 anno - Comune</i> Aula F	<b>Tutoraggio Ing. elettronica</b> <i>F Fittizio</i> <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i> Aula G	<b>Architettura tecnica</b> <i>Pierfrancesco Fiore / Giacomo Di Ruocco</i> <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> Aula Infografica	<b>Macchine</b> <i>Ivan Arsie</i> <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso alimentare</i>  <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i> Aula N	<b>Campi elettromagnetici</b>  <i>Francesco D'Agostino</i> <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i> Aula O	
14:30-15:30			<b>Codifica e compressione dell'informazione</b>  <i>Stefano Marano / Vincenzo Matta</i> <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i> Aula D	<b>Fondamenti di geotecnica</b> <i>Sabatino Cuomo</i> <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i> Aula E	<b>Tecnologie speciali di produzione</b>  <i>Gaetano Palazzo</i> <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i> Aula F	<b>Tutoraggio Ing. elettronica</b> <i>F Fittizio</i> <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i> Aula G	<b>Architettura tecnica</b> <i>Pierfrancesco Fiore / Giacomo Di Ruocco</i> <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> Aula Infografica	<b>Macchine</b> <i>Ivan Arsie</i> <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso alimentare</i>  <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i> Aula N	<b>Macchine e impianti elettrici</b>  <i>Antonio Piccolo</i> <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i> Aula O	

15:30-16:30		<p><b>Scienza delle costruzioni I</b></p> <p><i>Fernando Fraternali / Geminiano Mancusi</i></p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> <p>Aula 107</p>		<p><b>Fondamenti di geotecnica</b></p> <p><i>Sabatino Cuomo</i></p> <p><i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p> <p>Aula E</p>	<p><b>Tecnologie speciali di produzione</b></p> <p><i>Gaetano Palazzo</i></p> <p><i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i></p> <p>Aula F</p>	<p><b>Tutoraggio Ing. elettronica</b></p> <p><i>F Fittizio</i></p> <p><i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i></p> <p>Aula G</p>	<p><b>Grafica computazionale tecnica</b></p> <p><i>Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo</i></p> <p><i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i></p> <p>Aula Infografica</p>	<p><b>Principi di ingegneria chimica</b></p> <p><i>Gaetano Lamberti</i></p> <p><i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso alimentare</i></p> <p><i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i></p> <p>Aula N</p>	<p><b>Macchine e impianti elettrici</b></p> <p><i>Antonio Piccolo</i></p> <p><i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i></p> <p>Aula O</p>	
16:30-17:30		<p><b>Scienza delle costruzioni I</b></p> <p><i>Fernando Fraternali / Geminiano Mancusi</i></p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> <p>Aula 107</p>	<p><b>Tecniche di programmazione</b></p> <p><i>Vincenzo Auletta / Carlo Blundo</i></p> <p><i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i></p> <p>Aula D</p>	<p><b>Fondamenti di geotecnica</b></p> <p><i>Sabatino Cuomo</i></p> <p><i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p> <p>Aula E</p>	<p><b>Tecnologie speciali di produzione</b></p> <p><i>Gaetano Palazzo</i></p> <p><i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i></p> <p>Aula F</p>	<p><b>Tutoraggio Ing. elettronica</b></p> <p><i>F Fittizio</i></p> <p><i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i></p> <p>Aula G</p>	<p><b>Grafica computazionale tecnica</b></p> <p><i>Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo</i></p> <p><i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i></p> <p>Aula Infografica</p>	<p><b>Principi di ingegneria chimica</b></p> <p><i>Gaetano Lamberti</i></p> <p><i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso alimentare</i></p> <p><i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i></p> <p>Aula N</p>	<p><b>Fondamenti di controlli automatici</b></p> <p><i>Francesco Abate / Nicola Antonio Lamberti</i></p> <p><i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i></p> <p>Aula O</p>	

17:30-18:30			<b>Tecniche di programmazione</b> <i>Vincenzo Auletta / Carlo Blundo</i> Ingegneria informatica - 1 anno - Comune Aula D			<b>Tutoraggio Ing. elettronica</b> <i>F Fittizio</i> Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune Aula G	<b>Grafica computazionale tecnica</b> <i>Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo</i> Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune Aula Infografica	<b>Principi di ingegneria chimica</b> <i>Gaetano Lamberti</i> Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso alimentare Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica Aula N	<b>Fondamenti di controlli automatici</b> <i>Francesco Abate / Nicola Antonio Lamberti</i> Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune Aula O	
-------------	--	--	---	--	--	---	---	---	---	--

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Aerodinamica degli autoveicoli	0622300015	6	F. Giannetti, P. Luchini		06223
Architettura tecnica	0612100007	12	P. Fiore, G. Di Ruocco		06121
Architettura tecnica II	0660100025	9	E. Sicignano		06601
Campi elettromagnetici	0612400011	12	F. D'Agostino		06124
Chimica industriale - mod. II processi chim. ind.	0612200017	12	V. Palma		06122
Codifica e compressione dell'informazione	06127CCI	9	S. Marano, V. Matta		06227
Disegno	0612100005	12	B. Messina		06121 / 06125
Ecologia industriale	ECOL_IND	6	G. De Feo		06222 / 06226
Elettrotecnica I	0612400034	6	V. Tucci		06124
Fisica tecnica ambientale	0660100020	9	F. D'Ambrosio		06601
Fondamenti di controlli automatici	0612400014	9	F. Abate, N. Lamberti		06124
Fondamenti di geotecnica	0612100024	6	S. Cuomo		06121 / 06125
Geotecnica	0622100003	12	L. Cascini		06221 / 06225
Grafica computazionale tecnica	grafcomp	6	N. Cappetti, A. Naddeo		06123
Idraulica I	0612100008	12	V. Bovolin		06121
Impianti dell'industria chimica	0612200030	6	L. Sesti Osseo		06122 / 06122
Macchine	0612200012	6	I. Arsie		06122
Macchine e impianti elettrici	0612400021	6	A. Piccolo		06124

Principi di ingegneria chimica	0612200011	12	G. Lamberti	06122
Rilievo dell'architettura	0630100035	6	S. Barba	06601
Scienza delle costruzioni I	0612500012	12	F. Fraternali, G. Mancusi	06125
Servizi generali d'impianto	gestsp270-01	6	S. Miranda	06226 / 06223
Tecniche di programmazione	TecPro	9	V. Auletta, C. Blundo	06227
Tecnologie speciali di produzione	0622300009	6	G. Palazzo	06226 / 06223
Teoria dei segnali (mat. dispari)	TdSdispari	12	P. Adesso, V. Matta	06127
Tutoraggio Ing. elettronica	Tut_Ele	0	F. Fittizio	06124
Tutoraggio Matematica II - cognomi da L a P	TutMat2Inf_L-Z_GruppoA	0		06127