

Corso di laurea: Ingegneria civile - triennale

Curriculum: Comune - 1 anno

Periodo didattico: Secondo Semestre 2014/2015

Orario delle lezioni visualizzato: II SEM. rev-2.5

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Disegno 0612100005 Barbara Messina Aula I (ing)	Disegno Esercitazioni DisegnoCIV_LAB Barbara Messina Aula Infografica (ing)		Statistica applicata all'Ingegneria 0612100040 Maurizio Guida Aula 23 (ing)	Fisica 0612100004 Claudio Guarnaccia / Michele Guida Aula C (ing)
09:30-10:30	Disegno 0612100005 Barbara Messina Aula I (ing)	Disegno Esercitazioni DisegnoCIV_LAB Barbara Messina Aula Infografica (ing)		Statistica applicata all'Ingegneria 0612100040 Maurizio Guida Aula 23 (ing)	Fisica 0612100004 Claudio Guarnaccia / Michele Guida Aula C (ing)
10:30-11:30	Matematica II 0612100002 Gerardo Iovane Aula I (ing)	Disegno Esercitazioni DisegnoCIV_LAB Barbara Messina Aula Infografica (ing) <hr/> Disegno Esercitazioni 2 DisegnoCIV_LAB2 Barbara Messina Aula Infografica (ing)		Statistica applicata all'Ingegneria 0612100040 Maurizio Guida Aula 23 (ing)	Fisica 0612100004 Claudio Guarnaccia / Michele Guida Aula C (ing)
11:30-12:30	Matematica II 0612100002 Gerardo Iovane Aula I (ing)	Disegno Esercitazioni 2 DisegnoCIV_LAB2 Barbara Messina Aula Infografica (ing)			Fondamenti di Informatica 0612100006 Mario Vento / Vincenzo Loia Aula A (ing)
12:30-13:30	Matematica II 0612100002 Gerardo Iovane Aula I (ing)	Disegno Esercitazioni 2 DisegnoCIV_LAB2 Barbara Messina Aula Infografica (ing)			Fondamenti di Informatica 0612100006 Mario Vento / Vincenzo Loia Aula A (ing)

13:30-14:30			Fisica 0612100004 Claudio Guarnaccia / Michele Guida Aula C (ing)	Fondamenti di Informatica 0612100006 Mario Vento / Vincenzo Loia Aula C (ing)	
14:30-15:30		Statistica applicata all'Ingegneria 0612100040 Maurizio Guida Aula M (ing)	Fisica 0612100004 Claudio Guarnaccia / Michele Guida Aula C (ing)	Fondamenti di Informatica 0612100006 Mario Vento / Vincenzo Loia Aula C (ing)	Matematica II 0612100002 Gerardo Iovane Aula I (ing)
15:30-16:30		Statistica applicata all'Ingegneria 0612100040 Maurizio Guida Aula M (ing)	Matematica II 0612100002 Gerardo Iovane Aula I (ing)	Fondamenti di Informatica 0612100006 Mario Vento / Vincenzo Loia Aula C (ing)	Matematica II 0612100002 Gerardo Iovane Aula I (ing)
16:30-17:30			Matematica II 0612100002 Gerardo Iovane Aula I (ing)		
17:30-18:30			Matematica II 0612100002 Gerardo Iovane Aula I (ing)		

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Disegno	Obbligatorio	B. Messina		06121 / 06125
Disegno Esercitazioni	Obbligatorio	B. Messina		06121
Disegno Esercitazioni 2	Obbligatorio	B. Messina		06121 / 06125
Fisica	Obbligatorio	C. Guarnaccia, M. Guida		06121
Fondamenti di Informatica	Obbligatorio	M. Vento, V. Loia		06121 / 06125
Matematica II	Obbligatorio	G. Iovane		06121 / 06125
Statistica applicata all'Ingegneria	Scelta	M. Guida		06121 / 06125

Corso di laurea: Ingegneria civile - triennale

Curriculum: Comune - 2 anno

Periodo didattico: Secondo Semestre 2014/2015

Orario delle lezioni visualizzato: Il SEM. rev-2.5

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Scienza delle costruzioni I <i>0612100009</i> Luciano Feo Aula A (ing)	Scienza delle costruzioni I <i>0612100009</i> Luciano Feo Aula B (ing)	Scienza delle costruzioni I <i>0612100009</i> Luciano Feo Aula A (ing)	Scienza delle costruzioni I <i>0612100009</i> Luciano Feo Aula C (ing)	Idraulica I <i>0612100008</i> Vittorio Bovolin / Giacomo Viccione Aula M (ing)
09:30-10:30	Scienza delle costruzioni I <i>0612100009</i> Luciano Feo Aula A (ing)	Scienza delle costruzioni I <i>0612100009</i> Luciano Feo Aula B (ing)	Scienza delle costruzioni I <i>0612100009</i> Luciano Feo Aula A (ing)	Scienza delle costruzioni I <i>0612100009</i> Luciano Feo Aula C (ing)	Idraulica I <i>0612100008</i> Vittorio Bovolin / Giacomo Viccione Aula M (ing)
10:30-11:30	Idraulica I <i>0612100008</i> Vittorio Bovolin / Giacomo Viccione Aula A (ing)	Scienza delle costruzioni I <i>0612100009</i> Luciano Feo Aula B (ing)	Scienza delle costruzioni I <i>0612100009</i> Luciano Feo Aula A (ing)	Architettura tecnica <i>0612100007</i> Giacomo Di Ruocco / Pierfrancesco Fiore Aula M (ing)	Idraulica I <i>0612100008</i> Vittorio Bovolin / Giacomo Viccione Aula M (ing)
11:30-12:30	Idraulica I <i>0612100008</i> Vittorio Bovolin / Giacomo Viccione Aula A (ing)	Idraulica I <i>0612100008</i> Vittorio Bovolin / Giacomo Viccione Aula B (ing)	Architettura tecnica <i>0612100007</i> Giacomo Di Ruocco / Pierfrancesco Fiore Aula Infografica (ing)	Architettura tecnica <i>0612100007</i> Giacomo Di Ruocco / Pierfrancesco Fiore Aula M (ing)	
12:30-13:30	Idraulica I <i>0612100008</i> Vittorio Bovolin / Giacomo Viccione Aula A (ing)	Idraulica I <i>0612100008</i> Vittorio Bovolin / Giacomo Viccione Aula B (ing)	Architettura tecnica <i>0612100007</i> Giacomo Di Ruocco / Pierfrancesco Fiore Aula Infografica (ing)		

13:30-14:30			Architettura tecnica 0612100007 Giacomo Di Ruocco / Pierfrancesco Fiore Aula Infografica (ing)	Idraulica I 0612100008 Vittorio Bovolín / Giacomo Viccione Aula L (ing)	
14:30-15:30				Idraulica I 0612100008 Vittorio Bovolín / Giacomo Viccione Aula L (ing)	
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Architettura tecnica	Obbligatorio	G. Di Ruocco, P. Fiore		06121
Idraulica I	Obbligatorio	V. Bovolín, G. Viccione		06121
Scienza delle costruzioni I	Obbligatorio	L. Feo		06121

Corso di laurea: Ingegneria civile - triennale

Curriculum: Comune - 3 anno

Periodo didattico: Secondo Semestre 2014/2015

Orario delle lezioni visualizzato: II SEM. rev-2.5

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30			Organizzazione del cantiere <i>0612100023</i> Valentino Berardi / Giacomo Di Ruocco / Enrico Sicignano Aula F (ing)	Economia ed Estimo <i>0612100016</i> Gianluigi De Mare Aula M (ing)	
09:30-10:30	Organizzazione del cantiere <i>0612100023</i> Valentino Berardi / Giacomo Di Ruocco / Enrico Sicignano Aula N (ing)		Organizzazione del cantiere <i>0612100023</i> Valentino Berardi / Giacomo Di Ruocco / Enrico Sicignano Aula F (ing)	Economia ed Estimo <i>0612100016</i> Gianluigi De Mare Aula M (ing)	
10:30-11:30	Organizzazione del cantiere <i>0612100023</i> Valentino Berardi / Giacomo Di Ruocco / Enrico Sicignano Aula N (ing)		Organizzazione del cantiere <i>0612100023</i> Valentino Berardi / Giacomo Di Ruocco / Enrico Sicignano Aula F (ing)	Strade, ferrovie e aeroporti I <i>06101_strade_I</i> Ciro Caliendo Aula C (ing)	Seminari Aziendali Sem Az Aula 126 (ing)
11:30-12:30	Fognature e Sistemazioni Idrauliche <i>Fog.Sis.Id.</i> Paolo Villani Aula 24 (ing)		Fognature e Sistemazioni Idrauliche <i>Fog.Sis.Id.</i> Paolo Villani Aula 23 (ing)	Strade, ferrovie e aeroporti I <i>06101_strade_I</i> Ciro Caliendo Aula C (ing)	Seminari Aziendali Sem Az Aula 126 (ing)
12:30-13:30	Fognature e Sistemazioni Idrauliche <i>Fog.Sis.Id.</i> Paolo Villani Aula 24 (ing)		Fognature e Sistemazioni Idrauliche <i>Fog.Sis.Id.</i> Paolo Villani Aula 23 (ing)		

13:30-14:30	Impianti di trattamento sanitario-ambientale 0612100020 Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula L (ing)	Fondamenti di geotecnica 0612100024 Sabatino Cuomo Aula 137 (ing)	Fondamenti di geotecnica 0612100024 Sabatino Cuomo Aula A (ing)	Economia ed Estimo 0612100016 Gianluigi De Mare Aula L (ing)
	Impianti di trattamento sanitario-ambientale 0612100020 Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula L (ing)	Fondamenti di geotecnica 0612100024 Sabatino Cuomo Aula 137 (ing)	Fondamenti di geotecnica 0612100024 Sabatino Cuomo Aula A (ing)	Economia ed Estimo 0612100016 Gianluigi De Mare Aula L (ing)
14:30-15:30	SFA I Esercitazioni 06101_strade_es_I Ciro Caliendo Aula 137 (ing)	Fondamenti di geotecnica 0612100024 Sabatino Cuomo Aula 137 (ing)	Impianti di trattamento sanitario-ambientale 0612100020 Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula C (ing)	Economia ed Estimo 0612100016 Gianluigi De Mare Aula L (ing)
	Strade, ferrovie e aeroporti I 06101_strade_I Ciro Caliendo Aula C (ing)			
15:30-16:30	Strade, ferrovie e aeroporti I 06101_strade_I Ciro Caliendo Aula C (ing)	Fondamenti di geotecnica 0612100024 Sabatino Cuomo Aula 137 (ing)	Impianti di trattamento sanitario-ambientale 0612100020 Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula C (ing)	Economia ed Estimo 0612100016 Gianluigi De Mare Aula L (ing)
	SFA I Esercitazioni 06101_strade_es_I Ciro Caliendo Aula 137 (ing)			
16:30-17:30	Strade, ferrovie e aeroporti I 06101_strade_I Ciro Caliendo Aula C (ing)	Fondamenti di geotecnica 0612100024 Sabatino Cuomo Aula 137 (ing)	Impianti di trattamento sanitario-ambientale 0612100020 Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula C (ing)	Economia ed Estimo 0612100016 Gianluigi De Mare Aula L (ing)
	SFA I Esercitazioni 06101_strade_es_I Ciro Caliendo Aula 137 (ing)			
17:30-18:30	Strade, ferrovie e aeroporti I 06101_strade_I Ciro Caliendo Aula C (ing)	Fondamenti di geotecnica 0612100024 Sabatino Cuomo Aula 137 (ing)	Impianti di trattamento sanitario-ambientale 0612100020 Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula C (ing)	Economia ed Estimo 0612100016 Gianluigi De Mare Aula L (ing)
	SFA I Esercitazioni 06101_strade_es_I Ciro Caliendo Aula 137 (ing)			

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Economia ed Estimo	Obbligatorio	G. De Mare		06121

Fognature e Sistemazioni Idrauliche	Scelta	P. Villani		06121 / 06125
Fondamenti di geotecnica	Scelta	S. Cuomo		06121 / 06125
Impianti di trattamento sanitario-ambientale	Obbligatorio	V. Belgiorno, V. Naddeo		06121 / 06125
Organizzazione del cantiere	Scelta	V. Berardi, G. Di Ruocco, E. Sicignano		06121
Seminari Aziendali	Consigliato			06228 / 06222 / 06221 [e altri 8]
SFA I Esercitazioni	Obbligatorio	C. Caliendo		06121 / 06125
Strade, ferrovie e aeroporti I	Obbligatorio	C. Caliendo		06121 / 06125