

Corso di laurea: Ingegneria civile - triennale

Curriculum: Comune - 1 anno

Periodo didattico: I Semestre 2013/2014

Orario delle lezioni visualizzato: I SEM. rev-2.3

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		* Tutoraggio Chimica <i>* TUT Chimica</i> Giuliana Gorrasi			Matematica I <i>0612100001</i> Giovannina Albano / Ciro D'Apice
09:30-10:30	Disegno Esercitazioni 2 <i>DisegnoCIV_LAB2</i> Barbara Messina	* Tutoraggio Chimica <i>* TUT Chimica</i> Giuliana Gorrasi			Matematica I <i>0612100001</i> Giovannina Albano / Ciro D'Apice
10:30-11:30	Disegno Esercitazioni 2 <i>DisegnoCIV_LAB2</i> Barbara Messina	* Tutoraggio Fisica 1 <i>* TUT FIS 1</i> Claudio Guarnaccia	Disegno <i>0612100005</i> Barbara Messina	* Chimica <i>* CHIMciv</i> Paola Scarfato	Matematica I <i>0612100001</i> Giovannina Albano / Ciro D'Apice
11:30-12:30	Disegno Esercitazioni 2 <i>DisegnoCIV_LAB2</i> Barbara Messina	* Tutoraggio Fisica 1 <i>* TUT FIS 1</i> Claudio Guarnaccia	Disegno <i>0612100005</i> Barbara Messina	* Chimica <i>* CHIMciv</i> Paola Scarfato	Fisica <i>FISciv</i> Michele Guida
12:30-13:30				* Chimica <i>* CHIMciv</i> Paola Scarfato	Fisica <i>FISciv</i> Michele Guida
13:30-14:30	* Chimica <i>* CHIMciv</i> Paola Scarfato		Fisica <i>FISciv</i> Michele Guida		
14:30-15:30	* Chimica <i>* CHIMciv</i> Paola Scarfato		Fisica <i>FISciv</i> Michele Guida	* Tutorato Matematica I <i>* TUT MAT 1</i> Docente da definire	Disegno Esercitazioni <i>DisegnoCIV_LAB</i> Barbara Messina
15:30-16:30	Matematica I <i>0612100001</i> Giovannina Albano / Ciro D'Apice		Fisica <i>FISciv</i> Michele Guida	* Tutorato Matematica I <i>* TUT MAT 1</i> Docente da definire	Disegno Esercitazioni <i>DisegnoCIV_LAB</i> Barbara Messina

16:30-17:30	Matematica I 0612100001 Giovannina Albano / Ciro D'Apice		Matematica I 0612100001 Giovannina Albano / Ciro D'Apice	* Tutorato Fondamenti di Informatica * TUT Fond Inf Docente da definire	Disegno Esercitazioni DisegnoCIV_LAB Barbara Messina
17:30-18:30	Matematica I 0612100001 Giovannina Albano / Ciro D'Apice		Matematica I 0612100001 Giovannina Albano / Ciro D'Apice	* Tutorato Fondamenti di Informatica * TUT Fond Inf Docente da definire	

DETTAGLI (*):

- Note per l'insegnamento **Chimica**: NOTA per gli studenti di Ing. Edile/Architettura: le lezioni di CHIMICA (insegnamento a scelta) cominceranno già lunedì 16 SET pomeriggio e proseguiranno come da orario pubblicato.
- Note per l'insegnamento **Tutoraggio Chimica**: Il TUTORAGGIO si svolgerà nel 2° emisemestre per 6 sett., e precisamente da lunedì 11 novembre a venerdì 20 dicembre. Sarà formata un'unica classe di TUTORAGGIO per ogni materia di base (MATEMATICA I, FISICA I, CHIMICA e FONDAMENTI DI INFORMATICA, rispettivamente), per un totale di 4 classi ed una numerosità di 200 studenti per classe.
- Note per l'insegnamento **Tutoraggio Fisica 1**: Il TUTORAGGIO si svolgerà nel 2° emisemestre per 6 sett., e precisamente da lunedì 11 novembre a venerdì 20 dicembre. Sarà formata un'unica classe di TUTORAGGIO per ogni materia di base (MATEMATICA I, FISICA I, CHIMICA e FONDAMENTI DI INFORMATICA, rispettivamente), per un totale di 4 classi ed una numerosità di 200 studenti per classe.
- Note per l'insegnamento **Tutorato Matematica I**: Il TUTORAGGIO si svolgerà nel 2° emisemestre per 6 sett., e precisamente da lunedì 11 novembre a venerdì 20 dicembre. Sarà formata un'unica classe di TUTORAGGIO per ogni materia di base (MATEMATICA I, FISICA I, CHIMICA e FONDAMENTI DI INFORMATICA, rispettivamente), per un totale di 4 classi ed una numerosità di 200 studenti per classe.
- Note per l'insegnamento **Tutorato Fondamenti di Informatica**: Il TUTORAGGIO si svolgerà nel 2° emisemestre per 6 sett., e precisamente da lunedì 11 novembre a venerdì 20 dicembre. Sarà formata un'unica classe di TUTORAGGIO per ogni materia di base (MATEMATICA I, FISICA I, CHIMICA e FONDAMENTI DI INFORMATICA, rispettivamente), per un totale di 4 classi ed una numerosità di 200 studenti per classe.

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Chimica	CHIMciv	Obbligatorio	P. Scarfato		06121
Disegno	0612100005	Obbligatorio	B. Messina		06121
Disegno Esercitazioni	DisegnoCIV_LAB	Obbligatorio	B. Messina		06121 / 06125
Disegno Esercitazioni 2	DisegnoCIV_LAB2	Obbligatorio	B. Messina		06121 / 06125
Fisica	FISciv	Obbligatorio	M. Guida		06121
Matematica I	0612100001	Obbligatorio	G. Albano, C. D'Apice		06121
Tutoraggio Chimica	TUT Chimica	Consigliato	G. Gorrasi		06122 / 06121 / 06125 [e altri 4]
Tutoraggio Fisica 1	TUT FIS 1	Consigliato	C. Guarnaccia		06122 / 06121 / 06125 [e altri 4]
Tutorato Fondamenti di Informatica	TUT Fond Inf	Consigliato	. Docente da definire		06122 / 06121 / 06125 [e altri 4]
Tutorato Matematica I	TUT MAT 1	Consigliato	. Docente da definire		06122 / 06121 / 06125 [e altri 4]

Corso di laurea: Ingegneria civile - triennale

Curriculum: Comune - 2 anno

Periodo didattico: I Semestre 2013/2014

Orario delle lezioni visualizzato: I SEM. rev-2.3

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Architettura tecnica 0612100007 Pierfrancesco Fiore		Architettura tecnica 0612100007 Pierfrancesco Fiore	Tecnologia dei materiali 0612100011 Luciano Di Maio	
09:30-10:30	Architettura tecnica 0612100007 Pierfrancesco Fiore		Architettura tecnica 0612100007 Pierfrancesco Fiore	Tecnologia dei materiali 0612100011 Luciano Di Maio	
10:30-11:30	Meccanica razionale 0612100010 Michele Ciarletta		Architettura tecnica 0612100007 Pierfrancesco Fiore	Tecnologia dei materiali 0612100011 Luciano Di Maio	Meccanica razionale 0612100010 Michele Ciarletta
11:30-12:30	Meccanica razionale 0612100010 Michele Ciarletta	Meccanica razionale 0612100010 Michele Ciarletta	Tecnologia dei materiali 0612100011 Luciano Di Maio	Meccanica razionale 0612100010 Michele Ciarletta	Meccanica razionale 0612100010 Michele Ciarletta
12:30-13:30		Meccanica razionale 0612100010 Michele Ciarletta	Tecnologia dei materiali 0612100011 Luciano Di Maio	Meccanica razionale 0612100010 Michele Ciarletta	Meccanica razionale 0612100010 Michele Ciarletta
13:30-14:30	Geologia 0612100012 Domenico Civ Guida			Meccanica razionale 0612100010 Michele Ciarletta	
14:30-15:30	Geologia 0612100012 Domenico Civ Guida	Geologia 0612100012 Domenico Civ Guida			
15:30-16:30	Geologia 0612100012 Domenico Civ Guida	Geologia 0612100012 Domenico Civ Guida			

16:30-17:30					
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Architettura tecnica	061210007	Obbligatorio	P. Fiore		06121
Geologia	061210012	Obbligatorio	D. Guida		06121
Meccanica razionale	061210010	Obbligatorio	M. Ciarletta		06121
Tecnologia dei materiali	061210011	Obbligatorio	L. Di Maio		06121

Corso di laurea: Ingegneria civile - triennale

Curriculum: Comune - 3 anno

Periodo didattico: I Semestre 2013/2014

Orario delle lezioni visualizzato: I SEM. rev-2.3

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Meccanica delle terre 0612100015 Michele Calvello	Organizzazione del cantiere 0612100023 Luigi Ascione / Valentino Berardi / Enrico Sicignano <hr/> Tecnica ed economia dei trasporti 0612500017 Giulio Erberto Cantarella / Stefano De Luca	Tecnica delle costruzioni I 0612100013 Ciro Faella / Enzo Martinelli	Elettrotecnica 0612100018 Giovanni Petrone <hr/> Tecnica ed economia dei trasporti 0612500017 Giulio Erberto Cantarella / Stefano De Luca	Organizzazione del cantiere 0612100023 Luigi Ascione / Valentino Berardi / Enrico Sicignano
09:30-10:30	Meccanica delle terre 0612100015 Michele Calvello	Tecnica ed economia dei trasporti 0612500017 Giulio Erberto Cantarella / Stefano De Luca <hr/> Organizzazione del cantiere 0612100023 Luigi Ascione / Valentino Berardi / Enrico Sicignano	Tecnica delle costruzioni I 0612100013 Ciro Faella / Enzo Martinelli	Tecnica ed economia dei trasporti 0612500017 Giulio Erberto Cantarella / Stefano De Luca <hr/> Elettrotecnica 0612100018 Giovanni Petrone	Organizzazione del cantiere 0612100023 Luigi Ascione / Valentino Berardi / Enrico Sicignano
10:30-11:30	Tecnica delle costruzioni I 0612100013 Ciro Faella / Enzo Martinelli	Tecnica ed economia dei trasporti 0612500017 Giulio Erberto Cantarella / Stefano De Luca	Tecnica delle costruzioni I 0612100013 Ciro Faella / Enzo Martinelli <hr/> Infrastrutture idrauliche 0612100038 Maria Nicolina Papa / Fabio Rossi	Topografia 0610500049 Margherita Fiani	Organizzazione del cantiere 0612100023 Luigi Ascione / Valentino Berardi / Enrico Sicignano
11:30-12:30	Tecnica delle costruzioni I 0612100013 Ciro Faella / Enzo Martinelli <hr/> Infrastrutture idrauliche 0612100038 Maria Nicolina Papa / Fabio Rossi	Tecnica delle costruzioni I 0612100013 Ciro Faella / Enzo Martinelli	Infrastrutture idrauliche 0612100038 Maria Nicolina Papa / Fabio Rossi <hr/> Costruzioni Idrauliche 0612100022 Fabio Rossi	Topografia 0610500049 Margherita Fiani	Seminari Aziendali Sem Az

12:30-13:30	Infrastrutture idrauliche 0612100038 Maria Nicolina Papa / Fabio Rossi	Tecnica delle costruzioni I 0612100013 Ciro Faella / Enzo Martinelli	Infrastrutture idrauliche 0612100038 Maria Nicolina Papa / Fabio Rossi	Topografia 0610500049 Margherita Fiani	Seminari Aziendali Sem Az
			Costruzioni Idrauliche 0612100022 Fabio Rossi		Elettrotecnica 0612100018 Giovanni Petrone
13:30-14:30	Costruzioni Idrauliche 0612100022 Fabio Rossi	Tecnica delle costruzioni I 0612100013 Ciro Faella / Enzo Martinelli	Topografia 0610500049 Margherita Fiani	Pianificazione dei trasporti 0612100035 Stefano De Luca	Elettrotecnica 0612100018 Giovanni Petrone
				Rifiuti solidi 0612100039 Vincenzo Belgiorno	
14:30-15:30	Costruzioni Idrauliche 0612100022 Fabio Rossi		Topografia 0610500049 Margherita Fiani	Rifiuti solidi 0612100039 Vincenzo Belgiorno	Elettrotecnica 0612100018 Giovanni Petrone
				Pianificazione dei trasporti 0612100035 Stefano De Luca	
15:30-16:30	Costruzioni Idrauliche 0612100022 Fabio Rossi	Pianificazione dei trasporti 0612100035 Stefano De Luca	Fisica tecnica 0612100019 Gennaro Cuccurullo	Meccanica delle terre 0612100015 Michele Calvello	
		Rifiuti solidi 0612100039 Vincenzo Belgiorno			
16:30-17:30	Fisica tecnica 0612100019 Gennaro Cuccurullo	Rifiuti solidi 0612100039 Vincenzo Belgiorno	Fisica tecnica 0612100019 Gennaro Cuccurullo	Meccanica delle terre 0612100015 Michele Calvello	
		Pianificazione dei trasporti 0612100035 Stefano De Luca			
17:30-18:30	Fisica tecnica 0612100019 Gennaro Cuccurullo	Rifiuti solidi 0612100039 Vincenzo Belgiorno	Fisica tecnica 0612100019 Gennaro Cuccurullo	Meccanica delle terre 0612100015 Michele Calvello	
		Pianificazione dei trasporti 0612100035 Stefano De Luca			

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Costruzioni Idrauliche	0612100022	Obbligatorio	F. Rossi		06121

Elettrotecnica	0612100018	Scelta	G. Petrone		06121 / 06125
Fisica tecnica	0612100019	Scelta	G. Cuccurullo		06121 / 06125
Infrastrutture idrauliche	0612100038	Scelta	M. Papa, F. Rossi		06121 / 06125
Meccanica delle terre	0612100015	Obbligatorio	M. Calvello		06121 / 06125
Organizzazione del cantiere	0612100023	Scelta	L. Ascione, V. Berardi, E. Sicignano		06121 / 06125
Pianificazione dei trasporti	0612100035	Obbligatorio	S. De Luca		06121 / 06125
Rifiuti solidi	0612100039	Scelta	V. Belgiorno		06121 / 06125 / 06225
Seminari Aziendali	Sem Az	Obbligatorio			06228 / 06122 / 06222 [e altri 9]
Tecnica delle costruzioni I	0612100013	Obbligatorio	C. Faella, E. Martinelli		06121
Tecnica ed economia dei trasporti	0612500017	Scelta	G. Cantarella, S. De Luca		06121 / 06125
Topografia	0610500049	Scelta	M. Fiani		06121 / 06125