

Corso di laurea: Ingegneria civile - triennale

Curriculum: Professionalizzante - 3 anno

Periodo didattico: II Semestre 2011/2012

Orario delle lezioni visualizzato: II Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Produzione Edilizia e Sicurezza dei cantieri Luigi Ascione / Valentino Berardi Aula L (ing)	Elettrotecnica Antonio Piccolo Aula 133 (ing) ----- Tecnica delle costruzioni I Rosario Montuori / Vincenzo Piluso Aula 22 (ing)	Produzione Edilizia e Sicurezza dei cantieri Luigi Ascione / Valentino Berardi Aula F (ing)		Fondamenti di Tecnica Urbanistica Isidoro Fasolino Aula 21 (ing)
09:30-10:30	Produzione Edilizia e Sicurezza dei cantieri Luigi Ascione / Valentino Berardi Aula L (ing)	Tecnica delle costruzioni I Rosario Montuori / Vincenzo Piluso Aula 22 (ing) ----- Elettrotecnica Antonio Piccolo Aula 133 (ing)	Produzione Edilizia e Sicurezza dei cantieri Luigi Ascione / Valentino Berardi Aula F (ing)	Impianti di trattamento sanitario-ambientale Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula E (ing)	Fondamenti di Tecnica Urbanistica Isidoro Fasolino Aula 21 (ing)
10:30-11:30	Strade, ferrovie e aeroporti I Ciro Caliendo Aula L (ing)	Elettrotecnica Antonio Piccolo Aula 133 (ing)	Produzione Edilizia e Sicurezza dei cantieri Luigi Ascione / Valentino Berardi Aula F (ing)	Impianti di trattamento sanitario-ambientale Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula E (ing)	Fondamenti di Tecnica Urbanistica Isidoro Fasolino Aula 21 (ing) ----- Seminari Aziendali Aula 126 (ing)
11:30-12:30	Strade, ferrovie e aeroporti I Ciro Caliendo Aula L (ing)		Strade, ferrovie e aeroporti I Ciro Caliendo Aula F (ing)	Impianti di trattamento sanitario-ambientale Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula E (ing)	Seminari Aziendali Aula 126 (ing)
12:30-13:30	Strade, ferrovie e aeroporti I Ciro Caliendo Aula L (ing)		Strade, ferrovie e aeroporti I Ciro Caliendo Aula F (ing)		
13:30-14:30				Economia ed Estimo Gianluigi De Mare Aula O (ing)	Impianti di trattamento sanitario-ambientale Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula F (ing)
14:30-15:30	Economia ed Estimo Gianluigi De Mare Aula B (ing)	Fondamenti di geotecnica Sabatino Cuomo Aula Cad 102 (ing)	Economia ed Estimo Gianluigi De Mare Aula E (ing)	Economia ed Estimo Gianluigi De Mare Aula O (ing)	Impianti di trattamento sanitario-ambientale Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula F (ing)

15:30-16:30	Economia ed Estimo Gianluigi De Mare Aula B (ing)	Fondamenti di geotecnica Sabatino Cuomo Aula Cad 102 (ing)	Economia ed Estimo Gianluigi De Mare Aula E (ing)	Fondamenti di geotecnica Sabatino Cuomo Aula G (ing)	Tecnica delle costruzioni I Rosario Montuori / Vincenzo Piluso Aula 21 (ing)
16:30-17:30	Economia ed Estimo Gianluigi De Mare Aula B (ing)	Fondamenti di Tecnica Urbanistica Isidoro Fasolino Aula O (ing)	Economia ed Estimo Gianluigi De Mare Aula E (ing)	Fondamenti di geotecnica Sabatino Cuomo Aula G (ing)	Tecnica delle costruzioni I Rosario Montuori / Vincenzo Piluso Aula 21 (ing)
17:30-18:30		Fondamenti di Tecnica Urbanistica Isidoro Fasolino Aula O (ing)		Fondamenti di geotecnica Sabatino Cuomo Aula G (ing)	Tecnica delle costruzioni I Rosario Montuori / Vincenzo Piluso Aula 21 (ing)

Corso di laurea: Ingegneria civile - triennale

Curriculum: Specialistica - 3 anno

Periodo didattico: II Semestre 2011/2012

Orario delle lezioni visualizzato: II Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Produzione Edilizia e Sicurezza dei cantieri Luigi Ascione / Valentino Berardi Aula L (ing)	Elettrotecnica Antonio Piccolo Aula 133 (ing)	Produzione Edilizia e Sicurezza dei cantieri Luigi Ascione / Valentino Berardi Aula F (ing)		Fondamenti di Tecnica Urbanistica Isidoro Fasolino Aula 21 (ing)
09:30-10:30	Produzione Edilizia e Sicurezza dei cantieri Luigi Ascione / Valentino Berardi Aula L (ing)	Elettrotecnica Antonio Piccolo Aula 133 (ing)	Produzione Edilizia e Sicurezza dei cantieri Luigi Ascione / Valentino Berardi Aula F (ing)	Impianti di trattamento sanitario-ambientale Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula E (ing)	Fondamenti di Tecnica Urbanistica Isidoro Fasolino Aula 21 (ing)
10:30-11:30	Strade, ferrovie e aeroporti I Ciro Caliendo Aula L (ing)	Elettrotecnica Antonio Piccolo Aula 133 (ing)	Produzione Edilizia e Sicurezza dei cantieri Luigi Ascione / Valentino Berardi Aula F (ing)	Impianti di trattamento sanitario-ambientale Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula E (ing)	Fondamenti di Tecnica Urbanistica Isidoro Fasolino Aula 21 (ing) ----- Seminari Aziendali Aula 126 (ing) ----- Tecnologia degli elementi costruttivi Vitale Cardone Aula 107 (ing)
11:30-12:30	Strade, ferrovie e aeroporti I Ciro Caliendo Aula L (ing)		Strade, ferrovie e aeroporti I Ciro Caliendo Aula F (ing)	Impianti di trattamento sanitario-ambientale Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula E (ing)	Tecnologia degli elementi costruttivi Vitale Cardone Aula 107 (ing) ----- Seminari Aziendali Aula 126 (ing)
12:30-13:30	Strade, ferrovie e aeroporti I Ciro Caliendo Aula L (ing)		Strade, ferrovie e aeroporti I Ciro Caliendo Aula F (ing)		
13:30-14:30				Economia ed Estimo Gianluigi De Mare Aula O (ing)	Impianti di trattamento sanitario-ambientale Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula F (ing)

14:30-15:30	Economia ed Estimo Gianluigi De Mare Aula B (ing)		Economia ed Estimo Gianluigi De Mare Aula E (ing)	Economia ed Estimo Gianluigi De Mare Aula O (ing)	Impianti di trattamento sanitario-ambientale Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula F (ing)
15:30-16:30	Economia ed Estimo Gianluigi De Mare Aula B (ing)		Economia ed Estimo Gianluigi De Mare Aula E (ing)	Tecnologia degli elementi costruttivi Vitale Cardone Aula 107 (ing)	
16:30-17:30	Economia ed Estimo Gianluigi De Mare Aula B (ing)	Fondamenti di Tecnica Urbanistica Isidoro Fasolino Aula O (ing)	Economia ed Estimo Gianluigi De Mare Aula E (ing)	Tecnologia degli elementi costruttivi Vitale Cardone Aula 107 (ing)	
17:30-18:30		Fondamenti di Tecnica Urbanistica Isidoro Fasolino Aula O (ing)		Tecnologia degli elementi costruttivi Vitale Cardone Aula 107 (ing)	