

Corso di laurea: Ingegneria civile - triennale

Curriculum: Professionalizzante - 3 anno

Periodo didattico: II Semestre 2012/2013

Orario delle lezioni visualizzato: II Sem. rev-2.8

	<b>lunedì</b>	<b>martedì</b>	<b>mercoledì</b>	<b>giovedì</b>	<b>venerdì</b>
<b>08:30-09:30</b>		Elettrotecnica Antonio Piccolo Aula 21 (ing )	Produzione Edilizia e Sicurezza dei cantieri Luigi Ascione / Valentino Berardi / Enrico Sicignano Aula F (ing )		Fondamenti di Tecnica Urbanistica Isidoro Fasolino Aula A (ing )
<b>09:30-10:30</b>	Strade, ferrovie e aeroporti I Ciro Caliendo Aula L (ing )	Elettrotecnica Antonio Piccolo Aula 21 (ing )	Produzione Edilizia e Sicurezza dei cantieri Luigi Ascione / Valentino Berardi / Enrico Sicignano Aula F (ing )	Tecnica delle costruzioni I Rosario Montuori / Vincenzo Piluso Aula E (ing )	Fondamenti di Tecnica Urbanistica Isidoro Fasolino Aula A (ing )
<b>10:30-11:30</b>	Strade, ferrovie e aeroporti I Ciro Caliendo Aula L (ing )	Elettrotecnica Antonio Piccolo Aula 21 (ing )	Produzione Edilizia e Sicurezza dei cantieri Luigi Ascione / Valentino Berardi / Enrico Sicignano Aula F (ing )	Tecnica delle costruzioni I Rosario Montuori / Vincenzo Piluso Aula E (ing )	Fondamenti di Tecnica Urbanistica Isidoro Fasolino Aula A (ing ) ----- Seminari Aziendali Aula 126 (ing ) ----- Tecnica delle costruzioni I Rosario Montuori / Vincenzo Piluso Aula 136 (ing )
<b>11:30-12:30</b>	Strade, ferrovie e aeroporti I Ciro Caliendo Aula L (ing )	Impianti di trattamento sanitario-ambientale Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula L (ing )		Economia ed Estimo Gianluigi De Mare Aula M (ing )	Tecnica delle costruzioni I Rosario Montuori / Vincenzo Piluso Aula 136 (ing ) ----- Seminari Aziendali Aula 126 (ing )
<b>12:30-13:30</b>	Produzione Edilizia e Sicurezza dei cantieri Luigi Ascione / Valentino Berardi / Enrico Sicignano Aula L (ing )	Impianti di trattamento sanitario-ambientale Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula L (ing )	Strade, ferrovie e aeroporti I Ciro Caliendo Aula B (ing )	Economia ed Estimo Gianluigi De Mare Aula M (ing )	Tecnica delle costruzioni I Rosario Montuori / Vincenzo Piluso Aula 136 (ing )
<b>13:30-14:30</b>	Produzione Edilizia e Sicurezza dei cantieri Luigi Ascione / Valentino Berardi / Enrico Sicignano Aula L (ing )		Strade, ferrovie e aeroporti I Ciro Caliendo Aula B (ing )	Economia ed Estimo Gianluigi De Mare Aula M (ing )	Economia ed Estimo Gianluigi De Mare Aula B (ing )
<b>14:30-15:30</b>			Economia ed Estimo Gianluigi De Mare Aula E (ing )		Economia ed Estimo Gianluigi De Mare Aula B (ing )

<p><b>15:30-16:30</b></p>			<p>Economia ed Estimo Gianluigi De Mare Aula E (ing )</p>	<p>Fondamenti di geotecnica Sabatino Cuomo Aula 137 (ing ) ----- Fondamenti di geotecnica es. Sabatino Cuomo Aula 137 (ing )</p>	<p>Impianti di trattamento sanitario-ambientale Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula B (ing )</p>
<p><b>16:30-17:30</b></p>	<p>Fondamenti di geotecnica Sabatino Cuomo Aula 23 (ing )</p>	<p>Fondamenti di Tecnica Urbanistica Isidoro Fasolino Aula D (ing )</p>	<p>Economia ed Estimo Gianluigi De Mare Aula E (ing )</p>	<p>Fondamenti di geotecnica es. Sabatino Cuomo Aula 137 (ing ) ----- Fondamenti di geotecnica Sabatino Cuomo Aula 137 (ing )</p>	<p>Impianti di trattamento sanitario-ambientale Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula B (ing )</p>
<p><b>17:30-18:30</b></p>	<p>Fondamenti di geotecnica Sabatino Cuomo Aula 23 (ing )</p>	<p>Fondamenti di Tecnica Urbanistica Isidoro Fasolino Aula D (ing )</p>		<p>Fondamenti di geotecnica es. Sabatino Cuomo Aula 137 (ing ) ----- Fondamenti di geotecnica Sabatino Cuomo Aula 137 (ing )</p>	<p>Impianti di trattamento sanitario-ambientale Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula B (ing )</p>