

Corso di laurea: Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 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	Economia ed estimo ambientale Gianluigi De Mare Aula A (ing)	Tecnica delle costruzioni I Rosario Montuori / Vincenzo Piluso Aula 22 (ing)			
09:30-10:30	Economia ed estimo ambientale Gianluigi De Mare Aula A (ing)	Tecnica delle costruzioni I Rosario Montuori / Vincenzo Piluso Aula 22 (ing)		Impianti di trattamento sanitario-ambientale Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula E (ing)	
10:30-11:30	Strade, ferrovie e aeroporti I Ciro Caliendo Aula L (ing)	Economia ed estimo ambientale Gianluigi De Mare Aula E (ing)		Impianti di trattamento sanitario-ambientale Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula E (ing)	Seminari Aziendali Aula 126 (ing)
11:30-12:30	Strade, ferrovie e aeroporti I Ciro Caliendo Aula L (ing)	Economia ed estimo ambientale Gianluigi De Mare Aula E (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)	Economia ed estimo ambientale Gianluigi De Mare Aula E (ing)	Strade, ferrovie e aeroporti I Ciro Caliendo Aula F (ing)		
13:30-14:30					Impianti di trattamento sanitario-ambientale Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula F (ing)
14:30-15:30	Controllo delle vibrazioni e del rumore Alessandro Ruggiero Aula 136 (ing) ----- Processi chimici industriali Diana Sannino Aula M (ing) ----- Rischio elettrico e magnetico Lucio Ippolito Laboratorio I8	Fondamenti di geotecnica Sabatino Cuomo Aula Cad 102 (ing)	Controllo delle vibrazioni e del rumore Alessandro Ruggiero Aula 119 (DIIn) ----- Processi chimici industriali Diana Sannino Aula 133 (ing) ----- Rischio elettrico e magnetico Lucio Ippolito Laboratorio I8		Impianti di trattamento sanitario-ambientale Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula F (ing)

<p style="text-align: center;">15:30-16:30</p>	<p style="text-align: center;">Rischio elettrico e magnetico Lucio Ippolito Laboratorio I8 ----- Processi chimici industriali Diana Sannino Aula M (ing) ----- Controllo delle vibrazioni e del rumore Alessandro Ruggiero Aula 136 (ing)</p>	<p style="text-align: center;">Fondamenti di geotecnica Sabatino Cuomo Aula Cad 102 (ing)</p>	<p style="text-align: center;">Rischio elettrico e magnetico Lucio Ippolito Laboratorio I8 ----- Processi chimici industriali Diana Sannino Aula 133 (ing) ----- Controllo delle vibrazioni e del rumore Alessandro Ruggiero Aula 119 (DIIn)</p>	<p style="text-align: center;">Fondamenti di geotecnica Sabatino Cuomo Aula G (ing)</p>	<p style="text-align: center;">Tecnica delle costruzioni I Rosario Montuori / Vincenzo Piluso Aula 21 (ing)</p>
<p style="text-align: center;">16:30-17:30</p>	<p style="text-align: center;">Processi chimici industriali Diana Sannino Aula M (ing)</p>		<p style="text-align: center;">Rischio elettrico e magnetico Lucio Ippolito Laboratorio I8 ----- Controllo delle vibrazioni e del rumore Alessandro Ruggiero Aula 119 (DIIn)</p>	<p style="text-align: center;">Fondamenti di geotecnica Sabatino Cuomo Aula G (ing)</p>	<p style="text-align: center;">Tecnica delle costruzioni I Rosario Montuori / Vincenzo Piluso Aula 21 (ing)</p>
<p style="text-align: center;">17:30-18:30</p>				<p style="text-align: center;">Fondamenti di geotecnica Sabatino Cuomo Aula G (ing)</p>	<p style="text-align: center;">Tecnica delle costruzioni I Rosario Montuori / Vincenzo Piluso Aula 21 (ing)</p>