

Docente: Vincenzo Belgiorno

Periodo didattico: Primo Semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: I SEM. rev-4.1

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30					
09:30-10:30			<p>Fenomeni di inquinamento e controllo della qualità ambientale</p> <p>06125</p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> <p>Lab di Ing Sanitaria</p>		
10:30-11:30			<p>Fenomeni di inquinamento e controllo della qualità ambientale</p> <p>06125</p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> <p>Lab di Ing Sanitaria</p>		
11:30-12:30			<p>Fenomeni di inquinamento e controllo della qualità ambientale</p> <p>06125</p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> <p>Lab di Ing Sanitaria</p>		
12:30-13:30					

13:30-14:30				<p>Rifiuti solidi</p> <p>06121 / 06125 / 06225</p> <p><i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p> <p>Aula E (ing)</p>	
14:30-15:30				<p>Rifiuti solidi</p> <p>06121 / 06125 / 06225</p> <p><i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p> <p>Aula E (ing)</p>	
15:30-16:30			<p>Rifiuti solidi</p> <p>06121 / 06125 / 06225</p> <p><i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p> <p>Lab di Ing Sanitaria</p>		

16:30-17:30		<p>Fenomeni di inquinamento e controllo della qualità ambientale</p> <p>06125</p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> <p>Aula 23 (ing)</p>	<p>Rifiuti solidi</p> <p>06121 / 06125 / 06225</p> <p><i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p> <p>Lab di Ing Sanitaria</p>		
17:30-18:30		<p>Fenomeni di inquinamento e controllo della qualità ambientale</p> <p>06125</p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> <p>Aula 23 (ing)</p>	<p>Rifiuti solidi</p> <p>06121 / 06125 / 06225</p> <p><i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p> <p>Lab di Ing Sanitaria</p>		

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Fenomeni di inquinamento e controllo della qualità ambientale	V. Belgiorno, V. Naddeo		06125
Rifiuti solidi	V. Belgiorno		06121 / 06125 / 06225