

Docente: Margherita Fiani

Periodo didattico: Primo Semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: I SEM. rev-4.1

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30				<p>Cartografia Numerica 06125 <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i> Aula 23 (ing)</p>	
09:30-10:30				<p>Cartografia Numerica 06125 <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i> Aula 23 (ing)</p>	
10:30-11:30				<p>Topografia 06121 / 06125 <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i> Aula G (ing)</p>	
11:30-12:30				<p>Topografia 06121 / 06125 <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i> Aula G (ing)</p>	

12:30-13:30				<p>Topografia</p> <p>06121 / 06125</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 G (ing)</p>	
13:30-14:30			<p>Topografia</p> <p>06121 / 06125</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 F (ing)</p>		
14:30-15:30			<p>Topografia</p> <p>06121 / 06125</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 F (ing)</p>		
15:30-16:30			<p>Cartografia Numerica</p> <p>06125</p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p> <p>Aula 126 (ing)</p>		
16:30-17:30			<p>Cartografia Numerica</p> <p>06125</p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p> <p>Aula 126 (ing)</p>		

17:30-18:30			Cartografia Numerica 06125 <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i> Aula 126 (ing)		
-------------	--	--	--	--	--

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Cartografia Numerica	M. Fiani		06125
Topografia	M. Fiani		06121 / 06125