

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Tecnica ed economia dei trasporti 0612500017 Roberta DI PACE Ingegneria civile - 3 anno - Comune Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</p>	<p>Estimo 0630100026 Gianluigi De Mare Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</p>	<p>Costruzioni idrauliche i e impianti di trattamento sanitario-ambientale 0612100022 Paolo Villani Ingegneria civile - 3 anno - Comune Costruzioni idrauliche i e impianti di trattamento sanitario-ambientale 0612500025 Maria Nicolina Papa Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</p>	<p>Topografia 0610500049 Margherita Fiani Ingegneria civile - 3 anno - Comune Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</p>	<p>Elettrotecnica 0612100018 Giovanni Petrone / Antonio Piccolo Ingegneria civile - 3 anno - Comune Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</p>
09:30-10:30	<p>Tecnica ed economia dei trasporti 0612500017 Roberta DI PACE Ingegneria civile - 3 anno - Comune Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</p>	<p>Estimo 0630100026 Gianluigi De Mare Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</p>	<p>Costruzioni idrauliche i e impianti di trattamento sanitario-ambientale 0612100022 Paolo Villani Ingegneria civile - 3 anno - Comune Costruzioni idrauliche i e impianti di trattamento sanitario-ambientale 0612500025 Maria Nicolina Papa Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</p>	<p>Topografia 0610500049 Margherita Fiani Ingegneria civile - 3 anno - Comune Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</p>	<p>Elettrotecnica 0612100018 Giovanni Petrone / Antonio Piccolo Ingegneria civile - 3 anno - Comune Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</p>
10:30-11:30	<p>Tecnica ed economia dei trasporti 0612500017 Roberta DI PACE Ingegneria civile - 3 anno - Comune Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</p>	<p>Estimo 0630100026 Gianluigi De Mare Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</p>	<p>Tecnica delle costruzioni I 0612100013 Ciro Faella / Enzo Martinelli Ingegneria civile - 3 anno - Comune</p>	<p>Topografia 0610500049 Margherita Fiani Ingegneria civile - 3 anno - Comune Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</p>	<p>Tecnica delle costruzioni I 0612100013 Ciro Faella / Enzo Martinelli Ingegneria civile - 3 anno - Comune</p>

11:30-12:30	<p>Costruzioni idrauliche II 0622100008 Paolo Villani <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Tecnica ed economia dei trasporti 0612500017 Roberta DI PACE <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Tecnica delle costruzioni I 0612100013 Ciro Faella / Enzo Martinelli <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Tecnica delle costruzioni I 0612100013 Ciro Faella / Enzo Martinelli <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Tecnica delle costruzioni I 0612100013 Ciro Faella / Enzo Martinelli <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>									
	<p>Infrastrutture idrauliche 0612100038 Paolo Villani <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>					12:30-13:30	<p>Costruzioni idrauliche II 0622100008 Paolo Villani <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Tecnica ed economia dei trasporti 0612500017 Roberta DI PACE <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Tecnica delle costruzioni I 0612100013 Ciro Faella / Enzo Martinelli <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Tecnica delle costruzioni I 0612100013 Ciro Faella / Enzo Martinelli <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Tecnica delle costruzioni I 0612100013 Ciro Faella / Enzo Martinelli <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Infrastrutture idrauliche 0612100038 Paolo Villani <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>	13:30-14:30	<p>Costruzioni idrauliche i e impianti di trattamento sanitario-ambientale 0612100022 Paolo Villani <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>
12:30-13:30	<p>Costruzioni idrauliche II 0622100008 Paolo Villani <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Tecnica ed economia dei trasporti 0612500017 Roberta DI PACE <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Tecnica delle costruzioni I 0612100013 Ciro Faella / Enzo Martinelli <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Tecnica delle costruzioni I 0612100013 Ciro Faella / Enzo Martinelli <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Tecnica delle costruzioni I 0612100013 Ciro Faella / Enzo Martinelli <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>									
	<p>Infrastrutture idrauliche 0612100038 Paolo Villani <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>					13:30-14:30	<p>Costruzioni idrauliche i e impianti di trattamento sanitario-ambientale 0612100022 Paolo Villani <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Meccanica delle terre 0612100015 Michele Calvello <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Estimo 0630100026 Gianluigi De Mare <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i></p>	<p>Pianificazione dei trasporti 0612100035 Stefano De Luca <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Macchine e sistemi energetici <i>macchsistenerg</i> Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Costruzioni idrauliche i e impianti di trattamento sanitario-ambientale 0612500025 Maria Nicolina Papa <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>		
13:30-14:30	<p>Costruzioni idrauliche i e impianti di trattamento sanitario-ambientale 0612100022 Paolo Villani <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Meccanica delle terre 0612100015 Michele Calvello <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Estimo 0630100026 Gianluigi De Mare <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i></p>	<p>Pianificazione dei trasporti 0612100035 Stefano De Luca <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Macchine e sistemi energetici <i>macchsistenerg</i> Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i></p>									
	<p>Costruzioni idrauliche i e impianti di trattamento sanitario-ambientale 0612500025 Maria Nicolina Papa <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>													

14:30-15:30	<p>Costruzioni idrauliche i e impianti di trattamento sanitario-ambientale 0612100022 Paolo Villani <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Meccanica delle terre 0612100015 Michele Calvello <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Estimo 0630100026 Gianluigi De Mare <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i></p>	<p>Pianificazione dei trasporti 0612100035 Stefano De Luca <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Macchine e sistemi energetici <i>macchsistenerg</i> Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i></p>
	<p>Costruzioni idrauliche i e impianti di trattamento sanitario-ambientale 0612500025 Maria Nicolina Papa <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>	<p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>	<p><i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i></p>	<p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i></p>	
15:30-16:30	<p>Costruzioni idrauliche i e impianti di trattamento sanitario-ambientale 0612100022 Paolo Villani <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Pianificazione dei trasporti 0612100035 Stefano De Luca <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Meccanica delle terre 0612100015 Michele Calvello <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Estimo 0630100026 Gianluigi De Mare <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i></p>	<p>Fisica tecnica 0612100019 Gennaro Cuccurullo <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>
	<p>Costruzioni idrauliche i e impianti di trattamento sanitario-ambientale 0612500025 Maria Nicolina Papa <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>	<p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i></p>	<p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>	<p><i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i></p>	<p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>
16:30-17:30	<p>Fisica tecnica 0612100019 Gennaro Cuccurullo <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Pianificazione dei trasporti 0612100035 Stefano De Luca <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Meccanica delle terre 0612100015 Michele Calvello <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Estimo 0630100026 Gianluigi De Mare <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i></p>	<p>Fisica tecnica 0612100019 Gennaro Cuccurullo <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>

17:30-18:30	Fisica tecnica 0612100019 Gennaro Cuccurullo <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i>	Pianificazione dei trasporti 0612100035 Stefano De Luca <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i> <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i>	Meccanica delle terre 0612100015 Michele Calvello <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i>	Estimo 0630100026 Gianluigi De Mare <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i> <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i>	Fisica tecnica 0612100019 Gennaro Cuccurullo <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i>
-------------	--	---	---	--	--

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Costruzioni idrauliche i e impianti di trattamento sanitario-ambientale	0612100022	6	P. Villani		06121
Costruzioni idrauliche i e impianti di trattamento sanitario-ambientale	0612500025	12	M. Papa		06125
Costruzioni idrauliche II	0622100008	6	P. Villani		06221 / 06225
Elettrotecnica	0612100018	6	G. Petrone, A. Piccolo		06121 / 06125
Estimo	0630100026	9	G. De Mare		06601
Fisica tecnica	0612100019	6	G. Cuccurullo		06121 / 06125
Infrastrutture idrauliche	0612100038	6	P. Villani		06121 / 06125
Macchine e sistemi energetici	macchsistenerg	12	C. Pianese, G. Rizzo, M. Sorrentino		06123
Meccanica delle terre	0612100015	6	M. Calvello		06121 / 06125
Pianificazione dei trasporti	0612100035	6	S. De Luca		06121 / 06125 / 06126
Tecnica delle costruzioni I	0612100013	9	C. Faella, E. Martinelli		06121
Tecnica ed economia dei trasporti	0612500017	6	R. DI PACE		06121 / 06125
Topografia	0610500049	6	M. Fiani		06121 / 06125