

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p><b>Meccanica razionale</b> 0612500007</p> <p>Francesca Passarella / Vincenzo Tibullo</p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p>	<p><b>Principi di ingegneria chimica ambientale</b> 0612500011</p> <p>Vittorio Raffaele A Romano</p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Food engineering - 1 anno - For food technologist</i></p>	<p><b>Principi di ingegneria chimica ambientale</b> 0612500011</p> <p>Vittorio Raffaele A Romano</p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Food engineering - 1 anno - For food technologist</i></p>	<p><b>Automazione e robotica</b> 06227-AR-INF</p> <p>Pasquale Chiacchio / Alessandro Marino</p> <p><i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i></p>	<p><b>Tecnica delle costruzioni I</b> 0612500014</p> <p>Gianvittorio Rizzano / 1 _Docente da definire</p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>
09:30-10:30	<p><b>Meccanica razionale</b> 0612500007</p> <p>Francesca Passarella / Vincenzo Tibullo</p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p>	<p><b>Principi di ingegneria chimica ambientale</b> 0612500011</p> <p>Vittorio Raffaele A Romano</p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Food engineering - 1 anno - For food technologist</i></p>	<p><b>Principi di ingegneria chimica ambientale</b> 0612500011</p> <p>Vittorio Raffaele A Romano</p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Food engineering - 1 anno - For food technologist</i></p>	<p><b>Automazione e robotica</b> 06227-AR-INF</p> <p>Pasquale Chiacchio / Alessandro Marino</p> <p><i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i></p>	<p><b>Tecnica delle costruzioni I</b> 0612500014</p> <p>Gianvittorio Rizzano / 1 _Docente da definire</p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>
10:30-11:30	<p><b>Meccanica razionale</b> 0612500007</p> <p>Francesca Passarella / Vincenzo Tibullo</p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p>	<p><b>Principi di ingegneria chimica ambientale</b> 0612500011</p> <p>Vittorio Raffaele A Romano</p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Food engineering - 1 anno - For food technologist</i></p>	<p><b>Storia dell'architettura II</b> 0660100014</p> <p>Simona Talenti</p> <p><i>Ingegneria edile-architettura - 2 anno - Comune</i></p>	<p><b>Automazione e robotica</b> 06227-AR-INF</p> <p>Pasquale Chiacchio / Alessandro Marino</p> <p><i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i></p>	<p><b>Tecnica delle costruzioni I</b> 0612500014</p> <p>Gianvittorio Rizzano / 1 _Docente da definire</p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>
11:30-12:30	<p><b>Automazione e gestione dei sistemi produttivi</b> <i>automazione e gest - Mecc</i></p> <p>Alfredo Lambiase / Stefano Riemma</p> <p><i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i></p>	<p><b>Fenomeni di inquinamento e controllo della qualità ambientale</b> 0612500023</p> <p>Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo</p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p>	<p><b>Storia dell'architettura II</b> 0660100014</p> <p>Simona Talenti</p> <p><i>Ingegneria edile-architettura - 2 anno - Comune</i></p>	<p><b>Cartografia numerica</b> 0612500031</p> <p>Margherita Fiani</p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>	

12:30-13:30	<p><b>Automazione e gestione dei sistemi produttivi</b>  <i>automazione e gest - Mecc</i>  Alfredo Lambiase / Stefano Riemma  <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i></p>	<p><b>Fenomeni di inquinamento e controllo della qualità ambientale</b>  0612500023  Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo  <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p>		<p><b>Cartografia numerica</b>  0612500031  Margherita Fiani  <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>	
13:30-14:30		<p><b>Matematica I</b>  0612500001  Ciro D'Apice / 1 _Docente da definire  <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i></p>	<p><b>Impianti chimici II</b>  0622800007  Iolanda De Marco / Ernesto Reverchon / Libero Sesti Osseo  <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum energia e ambiente</i>   <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum processi innovativi e nanotecnologie</i></p>	<p><b>Cartografia numerica</b>  0612500031  Margherita Fiani  <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>	
14:30-15:30	<p><b>Sistemi embedded</b>  <i>SistemiEmbedded</i>  Mario Vento  <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i></p>	<p><b>Matematica I</b>  0612500001  Ciro D'Apice / 1 _Docente da definire  <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i></p>	<p><b>Impianti chimici II</b>  0622800007  Iolanda De Marco / Ernesto Reverchon / Libero Sesti Osseo  <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum energia e ambiente</i>   <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum processi innovativi e nanotecnologie</i></p>	<p><b>Progetto di ponti</b>  0622100027.  Rosario Montuori  <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i>   <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p>	
15:30-16:30	<p><b>Sistemi embedded</b>  <i>SistemiEmbedded</i>  Mario Vento  <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i></p>			<p><b>Rifiuti solidi</b>  0612100039  Vincenzo Belgiorno  <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i>   <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>	<p><b>Progetto di ponti</b>  0622100027.  Rosario Montuori  <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i>   <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p>

16:30-17:30	<b>Fisica</b> 061250004 Michele Guida / Salvatore De Martino <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i>	<b>Meccanica razionale</b> 061250007 Francesca Passarella / Vincenzo Tibullo <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i>		<b>Rifiuti solidi</b> 0612100039 Vincenzo Belgiorno <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i>	<b>Progetto di ponti</b> 0622100027. Rosario Montuori <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i>
	<b>Fisica</b> 061250004 Michele Guida / Salvatore De Martino <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i>	<b>Meccanica razionale</b> 061250007 Francesca Passarella / Vincenzo Tibullo <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i>		<b>Rifiuti solidi</b> 0612100039 Vincenzo Belgiorno <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i>	
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Automazione e gestione dei sistemi produttivi	automazione e gest - Mecc	9	A. Lambiase, S. Riemma		06226
Automazione e robotica	06227-AR-INF	9	P. Chiacchio, A. Marino		06227
Cartografia numerica	0612500031	6	M. Fiani		06125
Fenomeni di inquinamento e controllo della qualità ambientale	0612500023	6	V. Belgiorno, V. Naddeo		06125
Fisica	0612500004	12	M. Guida, S. De Martino		06125
Impianti chimici II	0622800007	9	I. De Marco, E. Reverchon, L. Sesti Osseo		06222
Matematica I	0612500001	9	C. D'Apice, 1. _Docente da definire		06125
Meccanica razionale	0612500007	12	F. Passarella, V. Tibullo		06125
Principi di ingegneria chimica ambientale	0612500011	6	V. Romano		06125 / 06228
Progetto di ponti	0622100027.	12	R. Montuori		06221 / 06225
Rifiuti solidi	0612100039	6	V. Belgiorno		06121 / 06225
Sistemi embedded	SistemiEmbedded	6	M. Vento		06227
Storia dell'architettura II	0660100014	9	S. Talenti		06601

Tecnica delle costruzioni I	0612500014	9	G. Rizzano, 1. _Docente da definire		06125
-----------------------------	------------	---	-------------------------------------	--	-------