

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Idraulica e costruzioni idrauliche 0660100029 Giacomo Viccione / Paolo Villani <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i></p>	<p>Processi innovativi di produzione <i>procinnovprod</i> Fabrizia Caiazzo / Vincenzo Sergi <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune</i></p>	<p>Scienza delle costruzioni II 0622100001 Francesco Ascione <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i></p>	<p>Idraulica e costruzioni idrauliche 0660100029 Giacomo Viccione / Paolo Villani <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i></p>	<p>Architettura tecnica II 0660100025 Enrico Sicignano <i>Ingegneria edile-architettura - 3 anno - Comune</i></p>
09:30-10:30	<p>Idraulica e costruzioni idrauliche 0660100029 Giacomo Viccione / Paolo Villani <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i></p>	<p>Processi innovativi di produzione <i>procinnovprod</i> Fabrizia Caiazzo / Vincenzo Sergi <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune</i></p>	<p>Scienza delle costruzioni II 0622100001 Francesco Ascione <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i></p>	<p>Idraulica e costruzioni idrauliche 0660100029 Giacomo Viccione / Paolo Villani <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i></p>	<p>Architettura tecnica II 0660100025 Enrico Sicignano <i>Ingegneria edile-architettura - 3 anno - Comune</i></p>
10:30-11:30	<p>Idraulica e costruzioni idrauliche 0660100029 Giacomo Viccione / Paolo Villani <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i></p>	<p>Processi innovativi di produzione <i>procinnovprod</i> Fabrizia Caiazzo / Vincenzo Sergi <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune</i></p>	<p>Costruzioni idrauliche II 0622100008 Paolo Villani <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> <hr/> <p>Infrastrutture idrauliche 0612100038 Paolo Villani <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Tecnica delle costruzioni 0660100027 Bruno Palazzo <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i></p>	<p>Architettura tecnica II 0660100025 Enrico Sicignano <i>Ingegneria edile-architettura - 3 anno - Comune</i></p>

11:30-12:30	<p>Tecnica delle costruzioni 0660100027 Bruno Palazzo <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i></p>	<p>Tecnica urbanistica 0660100030 Roberto Gerundo <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i></p>	<p>Costruzioni idrauliche II 0622100008 Paolo Villani <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> <hr/> <p>Infrastrutture idrauliche 0612100038 Paolo Villani <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Tecnica delle costruzioni 0660100027 Bruno Palazzo <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i></p>	<p>Urbanistica 0660100024 Isidoro Fasolino <i>Ingegneria edile-architettura - 3 anno - Comune</i></p>	
	12:30-13:30	<p>Tecnica delle costruzioni 0660100027 Bruno Palazzo <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i></p>	<p>Tecnica urbanistica 0660100030 Roberto Gerundo <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i></p>	<p>Costruzioni idrauliche II 0622100008 Paolo Villani <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Tecnica delle costruzioni 0660100027 Bruno Palazzo <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i></p>	<p>Urbanistica 0660100024 Isidoro Fasolino <i>Ingegneria edile-architettura - 3 anno - Comune</i></p>
				<p>Infrastrutture idrauliche 0612100038 Paolo Villani <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>		
13:30-14:30			<p>Topografia 0610500049 Margherita Fiani <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Valutazione di impatto ambientale I 0622100018 Vincenzo Naddeo <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Teoria degli edifici in zona sismica 0660100048 Vincenzo Piluso <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i></p>	

14:30-15:30	Produzione assistita da calcolatore <i>gestsp270-07</i> Fabrizia Caiazzo / Vincenzo Sergi <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i>	Recupero e conservazione degli edifici <i>0630100032</i> Federica Ribera <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i>	Topografia <i>0610500049</i> Margherita Fiani <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i>	Valutazione di impatto ambientale I <i>0622100018</i> Vincenzo Naddeo <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i>	Teoria degli edifici in zona sismica <i>0660100048</i> Vincenzo Piluso <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i>
15:30-16:30	Produzione assistita da calcolatore <i>gestsp270-07</i> Fabrizia Caiazzo / Vincenzo Sergi <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i>	Recupero e conservazione degli edifici <i>0630100032</i> Federica Ribera <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i>	Valutazione di impatto ambientale I <i>0622100018</i> Vincenzo Naddeo <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i>	Ricerca operativa <i>RicOp-Gest</i> RAFFAELE CERULLI <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i>	Restauro architettonico <i>0630100027</i> Gennaro Miccio <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i>
16:30-17:30	Produzione assistita da calcolatore <i>gestsp270-07</i> Fabrizia Caiazzo / Vincenzo Sergi <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i>	Recupero e conservazione degli edifici <i>0630100032</i> Federica Ribera <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i>	Valutazione di impatto ambientale I <i>0622100018</i> Vincenzo Naddeo <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i>	Ricerca operativa <i>RicOp-Gest</i> RAFFAELE CERULLI <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i>	Restauro architettonico <i>0630100027</i> Gennaro Miccio <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i>
17:30-18:30			Valutazione di impatto ambientale I <i>0622100018</i> Vincenzo Naddeo <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i>	Ricerca operativa <i>RicOp-Gest</i> RAFFAELE CERULLI <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i>	Restauro architettonico <i>0630100027</i> Gennaro Miccio <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i>

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Architettura tecnica II	0660100025	9	E. Sicignano		06601

Costruzioni idrauliche II	0622100008	6	P. Villani	06221 / 06225
Idraulica e costruzioni idrauliche	0660100029	12	G. Viccione, P. Villani	06601
Infrastrutture idrauliche	0612100038	6	P. Villani	06121 / 06125
Processi innovativi di produzione	procinnovprod	9	F. Caiazzo, V. Sergi	06223
Produzione assistita da calcolatore	gestsp270-07	9	F. Caiazzo, V. Sergi	06226
Recupero e conservazione degli edifici	0630100032	6	F. Ribera	06601
Restauro architettonico	0630100027	12	G. Miccio	06601
Ricerca operativa	RicOp-Gest	6	R. CERULLI	06126
Scienza delle costruzioni II	0622100001	6	F. Ascione	06221 / 06225
Tecnica delle costruzioni	0660100027	12	B. Palazzo	06601
Tecnica urbanistica	0660100030	12	R. Gerundo	06601
Teoria degli edifici in zona sismica	0660100048	6	V. Piluso	06601
Topografia	0610500049	6	M. Fiani	06121 / 06125
Urbanistica	0660100024	12	I. Fasolino	06601
Valutazione di impatto ambientale I	0622100018	6	V. Naddeo	06221 / 06225