

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<b>Geotecnica</b> <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i> Settimio Ferlisi	<b>Tecnica delle Costruzioni II</b> <i>Ingegneria civile - 1 anno - comune</i> Ciro Faella / Enzo Martinelli	<b>Urbanistica</b> <i>Ingegneria edile-architettura - 3 anno - Comune</i> Isidoro Fasolino	<b>Scienza delle Costruzioni</b> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i> Luigi Ascione	<b>Termodinamica e trasmissione del calore</b> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i> Gennaro Cuccurullo / Carlo Renno
09:30-10:30	<b>Geotecnica</b> <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i> Settimio Ferlisi	<b>Tecnica delle Costruzioni II</b> <i>Ingegneria civile - 1 anno - comune</i> Ciro Faella / Enzo Martinelli	<b>Urbanistica</b> <i>Ingegneria edile-architettura - 3 anno - Comune</i> Isidoro Fasolino	<b>Scienza delle Costruzioni</b> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i> Luigi Ascione	<b>Termodinamica e trasmissione del calore</b> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i> Gennaro Cuccurullo / Carlo Renno
10:30-11:30	<b>Geotecnica</b> <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i> Settimio Ferlisi	<b>Tecnica delle Costruzioni II</b> <i>Ingegneria civile - 1 anno - comune</i> Ciro Faella / Enzo Martinelli	<b>Urbanistica</b> <i>Ingegneria edile-architettura - 3 anno - Comune</i> Isidoro Fasolino	<b>Costruzione di Macchine</b> <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> Roberto Citarella / Gabriele Cricri	<b>Termodinamica e trasmissione del calore</b> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i> Gennaro Cuccurullo / Carlo Renno
11:30-12:30	<b>Tecnica delle costruzioni</b> <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i> Bruno Palazzo		<b>Codifica e Compressione dell'informazione</b> <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i> Stefano Marano / Vincenzo Matta	<b>Costruzione di Macchine</b> <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> Roberto Citarella / Gabriele Cricri	<b>Tecnica delle Costruzioni II</b> <i>Ingegneria civile - 1 anno - comune</i> Ciro Faella / Enzo Martinelli
12:30-13:30	<b>Tecnica delle costruzioni</b> <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i> Bruno Palazzo		<b>Codifica e Compressione dell'informazione</b> <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i> Stefano Marano / Vincenzo Matta	<b>Costruzione di Macchine</b> <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> Roberto Citarella / Gabriele Cricri	<b>Tecnica delle Costruzioni II</b> <i>Ingegneria civile - 1 anno - comune</i> Ciro Faella / Enzo Martinelli

13:30-14:30	<b>Chimica organica</b> <i>Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</i> Francesco De Riccardis		<b>Codifica e Compressione dell'informazione</b> <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i> Stefano Marano / Vincenzo Matta		
14:30-15:30	<b>Chimica organica</b> <i>Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</i> Francesco De Riccardis	<b>Statica</b> <i>Ingegneria edile-architettura - 2 anno - Comune</i> Maurizio Angelillo	<b>Logistica Distributiva e Marketing</b> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> Francesca Michelino	<b>Disegno dell'architettura I</b> <i>Ingegneria edile-architettura - 1 anno - Comune</i> Vitale Cardone	
15:30-16:30	<b>Complementi di termodinamica e reattoristica</b> <i>Ingegneria Chimica - 1 anno - Chimica</i> Vittorio Raffaele A Romano	<b>Statica</b> <i>Ingegneria edile-architettura - 2 anno - Comune</i> Maurizio Angelillo	<b>Logistica Distributiva e Marketing</b> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> Francesca Michelino	<b>Disegno dell'architettura I</b> <i>Ingegneria edile-architettura - 1 anno - Comune</i> Vitale Cardone	
16:30-17:30	<b>Complementi di termodinamica e reattoristica</b> <i>Ingegneria Chimica - 1 anno - Chimica</i> Vittorio Raffaele A Romano				
17:30-18:30	<b>Complementi di termodinamica e reattoristica</b> <i>Ingegneria Chimica - 1 anno - Chimica</i> Vittorio Raffaele A Romano				

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
Chimica organica	0612200007	F. De Riccardis	
Codifica e Compressione dell'informazione	06127CCI	S. Marano, V. Matta	
Complementi di termodinamica e reattoristica	Com_term_reat	V. Romano	
Costruzione di Macchine	CostrMachCHIM	R. Citarella, G. Cricri	
Disegno dell'architettura I	0660100006	V. Cardone	
Geotecnica	0630100025	S. Ferlisi	
Logistica Distributiva e Marketing	0622600017	F. Michelino	
Scienza delle Costruzioni	ScienzaMecc	L. Ascione	

Statica	EDI_ARCH_Statica	M. Angelillo	
Tecnica delle costruzioni	0660100027	B. Palazzo	
Tecnica delle Costruzioni II	0622100002	C. Faella, E. Martinelli	
Termodinamica e trasmissione del calore	termod+trasm- MECC	G. Cuccurullo, C. Renno	
Urbanistica	0660100024	I. Fasolino	