

Aula: Aula 102 - CAD [Edificio E1]

Periodo didattico: Secondo Semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: II SEM rev-2.7

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30					
09:30-10:30	Analisi dei sistemi urbani e territoriali 0612500013 1 _Docente da definire <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i>				
10:30-11:30	Analisi dei sistemi urbani e territoriali 0612500013 1 _Docente da definire <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i>		Laboratorio di progettazione virtuale gestsp270-12 Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>		
11:30-12:30	Analisi dei sistemi urbani e territoriali 0612500013 1 _Docente da definire <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i>	Rilievo dell'architettura 0630100035 Salvatore Barba <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i>	Laboratorio di progettazione virtuale gestsp270-12 Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>	Analisi dei sistemi meccanici assistita da calcolatore AnSistMeccCalc Domenico (Mecc.) Guida / Alessandro Naddeo <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i>	

12:30-13:30		Rilievo dell'architettura 0630100035 Salvatore Barba <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i>	Laboratorio di progettazione virtuale gestsp270-12 Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>	Analisi dei sistemi meccanici assistita da calcolatore AnSistMeccCalc Domenico (Mecc.) Guida / Alessandro Naddeo <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i>	
13:30-14:30		Rilievo dell'architettura 0630100035 Salvatore Barba <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i>		Analisi dei sistemi meccanici assistita da calcolatore AnSistMeccCalc Domenico (Mecc.) Guida / Alessandro Naddeo <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i>	Laboratorio di progettazione virtuale gestsp270-12 Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>
14:30-15:30					Laboratorio di progettazione virtuale gestsp270-12 Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>
15:30-16:30				Analisi dei sistemi meccanici assistita da calcolatore AnSistMeccCalc Domenico (Mecc.) Guida / Alessandro Naddeo <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i>	

16:30-17:30	Analisi dei sistemi meccanici assistita da calcolatore <i>AnSistMeccCalc</i> Domenico (Mecc.) Guida / Alessandro Naddeo <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i>				
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Analisi dei sistemi meccanici assistita da calcolatore	AnSistMeccCalc	6	D. Guida, A. Naddeo		06123
Analisi dei sistemi urbani e territoriali	0612500013	6	1. _Docente da definire		06125
Laboratorio di progettazione virtuale	gestsp270-12	6	N. Cappetti, A. Naddeo		06226 / 06223
Rilievo dell'architettura	0630100035	6	S. Barba		06601