

Docente: Roberto Gerundo

Periodo didattico: Secondo Semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Il SEM. rev-2.41

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30			Analisi dei sistemi urbani e territoriali 0612500013 <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i> Aula A (ing)		Analisi dei sistemi urbani e territoriali 0612500013 <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i> Aula A (ing)
			Tecnica Urbanistica 0660100030 <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i> Aula A (ing)		Tecnica Urbanistica 0660100030 <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i> Aula A (ing)
09:30-10:30			Analisi dei sistemi urbani e territoriali 0612500013 <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i> Aula A (ing)		Analisi dei sistemi urbani e territoriali 0612500013 <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i> Aula A (ing)
			Tecnica Urbanistica 0660100030 <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i> Aula A (ing)		Tecnica Urbanistica 0660100030 <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i> Aula A (ing)
10:30-11:30					Analisi dei sistemi urbani e territoriali 0612500013 <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i> Aula A (ing)
					Tecnica Urbanistica 0660100030 <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i> Aula A (ing)
11:30-12:30					

12:30-13:30					
13:30-14:30					
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Analisi dei sistemi urbani e territoriali	0612500013	R. Gerundo		06125
Tecnica Urbanistica	0660100030	R. Gerundo		06601