

Docente: Flaminio Ferrara

Periodo didattico: Secondo semestre 2017/2018

Orario delle lezioni visualizzato: Il SEM. rev-2.3

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30					
09:30-10:30					
10:30-11:30					
11:30-12:30			Fondamenti di analisi dei segnali <i>0612400056</i> <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i> Aula O [Edificio E1]		
12:30-13:30			Fondamenti di analisi dei segnali <i>0612400056</i> <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i> Aula O [Edificio E1]	Fondamenti di analisi dei segnali <i>0612400056</i> <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i> Aula O [Edificio E1]	
13:30-14:30		Fondamenti di analisi dei segnali <i>0612400056</i> <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i> Aula O [Edificio E1]	Fondamenti di analisi dei segnali <i>0612400056</i> <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i> Aula O [Edificio E1]	Fondamenti di analisi dei segnali <i>0612400056</i> <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i> Aula O [Edificio E1]	

14:30-15:30		Fondamenti di analisi dei segnali 0612400056 <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i> Aula O [Edificio E1]			
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Fondamenti di analisi dei segnali	0612400056	9	F. Ferrara, C. Liguori		06124	Inizio: martedì 6 marzo 2018 Fine: giovedì 7 giugno 2018