

Docente: Giovanni Petrone

Periodo didattico: Secondo semestre 2017/2018

Orario delle lezioni visualizzato: Il SEM. rev-2.3

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30					Circuiti e algoritmi per applicazioni industriali 0622700033 <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i> Aula 21 [Edificio E]
09:30-10:30					Circuiti e algoritmi per applicazioni industriali 0622700033 <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i> Aula 21 [Edificio E]
10:30-11:30			Circuiti e algoritmi per applicazioni industriali 0622700033 <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i> Aula E [Edificio E1]		
11:30-12:30			Circuiti e algoritmi per applicazioni industriali 0622700033 <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i> Aula E [Edificio E1]		
12:30-13:30					

13:30-14:30					
14:30-15:30					
15:30-16:30		Circuiti e algoritmi per applicazioni industriali 0622700033 <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i> Aula 23 [Edificio E]			
16:30-17:30		Circuiti e algoritmi per applicazioni industriali 0622700033 <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i> Aula 23 [Edificio E]			
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Circuiti e algoritmi per applicazioni industriali	0622700033	9	G. Petrone, G. Spagnuolo		06227	Inizio: martedì 6 marzo 2018 Fine: venerdì 1 giugno 2018