

Docente: Walter Zamboni

Periodo didattico: Secondo semestre 2017/2018

Orario delle lezioni visualizzato: II SEM. rev-2.3

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Elettrotecnica applicata 0612300038 <i>Ingegneria gestionale</i> - 3 anno - Comune <i>Ingegneria meccanica</i> - 3 anno - Comune Aula 107 [Edificio E1]			Elettrotecnica applicata 0612300038 <i>Ingegneria gestionale</i> - 3 anno - Comune <i>Ingegneria meccanica</i> - 3 anno - Comune Aula 133 [Edificio E]	
09:30-10:30	Elettrotecnica applicata 0612300038 <i>Ingegneria gestionale</i> - 3 anno - Comune <i>Ingegneria meccanica</i> - 3 anno - Comune Aula 107 [Edificio E1]			Elettrotecnica applicata 0612300038 <i>Ingegneria gestionale</i> - 3 anno - Comune <i>Ingegneria meccanica</i> - 3 anno - Comune Aula 133 [Edificio E]	
10:30-11:30	Sistemi integrati per l'energia sostenibile SIES <i>Ingegneria informatica</i> - 2 anno - Comune Laboratorio T25 - Informatica di base [Edificio E]			Elettrotecnica applicata 0612300038 <i>Ingegneria gestionale</i> - 3 anno - Comune <i>Ingegneria meccanica</i> - 3 anno - Comune Aula 133 [Edificio E]	
11:30-12:30	Sistemi integrati per l'energia sostenibile SIES <i>Ingegneria informatica</i> - 2 anno - Comune Laboratorio T25 - Informatica di base [Edificio E]				

12:30-13:30					
13:30-14:30					
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30				Sistemi integrati per l'energia sostenibile <i>SIES</i> <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i> Aula 24 [Edificio E]	
17:30-18:30				Sistemi integrati per l'energia sostenibile <i>SIES</i> <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i> Aula 24 [Edificio E]	

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Elettrotecnica applicata	0612300038	6	W. Zamboni		06126 / 06123	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: giovedì 31 maggio 2018
Sistemi integrati per l'energia sostenibile	SIES	6	G. Spagnuolo, W. Zamboni		06227	Inizio: lunedì 5 marzo 2018 Fine: giovedì 31 maggio 2018