

Corso di laurea: Ingegneria elettronica - triennale

Curriculum: comune - 3 anno

Periodo didattico: Il Semestre 2013/2014

Orario delle lezioni visualizzato: Il SEM. rev-2.6

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Economia ed Organizzazione Aziendale <i>ECONELEINF</i> Mauro Caputo	Misure per l'Automazione <i>0612400039</i> Vincenzo Paciello	Circuiti elettronici di Potenza per il Fotovoltaico <i>0612400038</i> Giovanni Petrone / Giovanni Spagnuolo		Circuiti elettronici di Potenza per il Fotovoltaico <i>0612400038</i> Giovanni Petrone / Giovanni Spagnuolo
09:30-10:30	Economia ed Organizzazione Aziendale <i>ECONELEINF</i> Mauro Caputo	Misure per l'Automazione <i>0612400039</i> Vincenzo Paciello	Circuiti elettronici di Potenza per il Fotovoltaico <i>0612400038</i> Giovanni Petrone / Giovanni Spagnuolo	Elettronica analogica <i>0612400036</i> Salvatore Bellone	Circuiti elettronici di Potenza per il Fotovoltaico <i>0612400038</i> Giovanni Petrone / Giovanni Spagnuolo
10:30-11:30	Economia ed Organizzazione Aziendale <i>ECONELEINF</i> Mauro Caputo	Misure per l'Automazione <i>0612400039</i> Vincenzo Paciello	Circuiti elettronici di Potenza per il Fotovoltaico <i>0612400038</i> Giovanni Petrone / Giovanni Spagnuolo	Elettronica analogica <i>0612400036</i> Salvatore Bellone	Elettronica analogica <i>0612400036</i> Salvatore Bellone
11:30-12:30	Elettronica analogica <i>0612400036</i> Salvatore Bellone	Comunicazioni Elettroniche <i>COM_ELET</i> Stefano Marano	Fibre ottiche <i>0612400042</i> Francesco Chiadini	Economia ed Organizzazione Aziendale <i>ECONELEINF</i> Mauro Caputo	Elettronica analogica <i>0612400036</i> Salvatore Bellone
12:30-13:30	Elettronica analogica <i>0612400036</i> Salvatore Bellone	Comunicazioni Elettroniche <i>COM_ELET</i> Stefano Marano	Fibre ottiche <i>0612400042</i> Francesco Chiadini	Economia ed Organizzazione Aziendale <i>ECONELEINF</i> Mauro Caputo	Elettronica analogica <i>0612400036</i> Salvatore Bellone
13:30-14:30	Elettronica analogica <i>0612400036</i> Salvatore Bellone	Fibre ottiche <i>0612400042</i> Francesco Chiadini	Fibre ottiche <i>0612400042</i> Francesco Chiadini		
14:30-15:30		Fibre ottiche <i>0612400042</i> Francesco Chiadini			

15:30-16:30			Misure per l'Automazione 0612400039 Vincenzo Paciello	Comunicazioni Elettroniche COM_ELET Stefano Marano	
16:30-17:30			Misure per l'Automazione 0612400039 Vincenzo Paciello	Comunicazioni Elettroniche COM_ELET Stefano Marano	
17:30-18:30				Comunicazioni Elettroniche COM_ELET Stefano Marano	

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
Circuiti elettronici di Potenza per il Fotovoltaico	0612400038	Scelta	G. Petrone, G. Spagnuolo	
Comunicazioni Elettroniche	COM_ELET	Obbligatorio	S. Marano	
Economia ed Organizzazione Aziendale	ECONELEINF	Scelta	M. Caputo	
Elettronica analogica	0612400036	Obbligatorio	S. Bellone	
Fibre ottiche	0612400042	Scelta	F. Chiadini	
Misure per l'Automazione	0612400039	Scelta	V. Paciello	