

Corso di laurea: Ingegneria elettronica - triennale

Curriculum: comune - 3 anno

Periodo didattico: Primo Semestre 2014/2015

Orario delle lezioni visualizzato: I SEM. rev-3.3

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Misure elettroniche 06124 Consolatina Liguori / Antonio Pietrosanto Aula 136 (ing)	Misure elettroniche 06124 Consolatina Liguori / Antonio Pietrosanto Aula 133 (ing)	Elettronica digitale 06124 Nicola Antonio Lamberti / Giandomenico Licciardo Aula 136 (ing)	Misure elettroniche 06124 Consolatina Liguori / Antonio Pietrosanto Aula 136 (ing)	Misure elettroniche 06124 Consolatina Liguori / Antonio Pietrosanto Aula 133 (ing)
09:30-10:30	Misure elettroniche 06124 Consolatina Liguori / Antonio Pietrosanto Aula 136 (ing)	Misure elettroniche 06124 Consolatina Liguori / Antonio Pietrosanto Aula 133 (ing)	Elettronica digitale 06124 Nicola Antonio Lamberti / Giandomenico Licciardo Aula 136 (ing)	Misure elettroniche 06124 Consolatina Liguori / Antonio Pietrosanto Aula 136 (ing)	Misure elettroniche 06124 Consolatina Liguori / Antonio Pietrosanto Aula 133 (ing)
10:30-11:30	Misure elettroniche 06124 Consolatina Liguori / Antonio Pietrosanto Aula 136 (ing)	Elettronica digitale 06124 Nicola Antonio Lamberti / Giandomenico Licciardo Aula 133 (ing)	Elettronica digitale 06124 Nicola Antonio Lamberti / Giandomenico Licciardo Aula 136 (ing)	Campi Elettromagnetici 06124 Francesco Chiadini / Flaminio Ferrara Aula 107 (ing)	Misure elettroniche 06124 Consolatina Liguori / Antonio Pietrosanto Aula 133 (ing)
11:30-12:30	Microonde 06124 Antonio Scaglione Aula 136 (ing)	Elettronica digitale 06124 Nicola Antonio Lamberti / Giandomenico Licciardo Aula 133 (ing)	Microonde 06124 Antonio Scaglione Aula 136 (ing)	Campi Elettromagnetici 06124 Francesco Chiadini / Flaminio Ferrara Aula 107 (ing)	Campi Elettromagnetici 06124 Francesco Chiadini / Flaminio Ferrara Aula 133 (ing)
12:30-13:30	Microonde 06124 Antonio Scaglione Aula 136 (ing)		Microonde 06124 Antonio Scaglione Aula 136 (ing)	Campi Elettromagnetici 06124 Francesco Chiadini / Flaminio Ferrara Aula 107 (ing)	Campi Elettromagnetici 06124 Francesco Chiadini / Flaminio Ferrara Aula 133 (ing)

13:30-14:30	Microonde 06124 Antonio Scaglione Aula 136 (ing)	Campi Elettromagnetici 06124 Francesco Chiadini / Flaminio Ferrara Aula 106 (DIIn)	Tecnica ed economia dell'energia elettrica 06124 Pierluigi Siano Laboratorio T25 di Informatica		
14:30-15:30		Campi Elettromagnetici 06124 Francesco Chiadini / Flaminio Ferrara Aula 106 (DIIn)	Tecnica ed economia dell'energia elettrica 06124 Pierluigi Siano Laboratorio T25 di Informatica		
15:30-16:30	Laboratorio di Dispositivi e Circuiti elettronici 06124 Heinrich Christoph Neitzert Laboratorio di Area	Campi Elettromagnetici 06124 Francesco Chiadini / Flaminio Ferrara Aula 106 (DIIn)	Campi Elettromagnetici 06124 Francesco Chiadini / Flaminio Ferrara Aula 129 (ing)	Elettronica digitale 06124 Nicola Antonio Lamberti / Giandomenico Licciardo Aula 22 (ing)	Tecnica ed economia dell'energia elettrica 06124 Pierluigi Siano Laboratorio T25 di Informatica
16:30-17:30	Laboratorio di Dispositivi e Circuiti elettronici 06124 Heinrich Christoph Neitzert Laboratorio di Area	Laboratorio di Dispositivi e Circuiti elettronici 06124 Heinrich Christoph Neitzert Laboratorio di Area	Campi Elettromagnetici 06124 Francesco Chiadini / Flaminio Ferrara Aula 129 (ing)	Elettronica digitale 06124 Nicola Antonio Lamberti / Giandomenico Licciardo Aula 22 (ing)	Tecnica ed economia dell'energia elettrica 06124 Pierluigi Siano Laboratorio T25 di Informatica
17:30-18:30	Laboratorio di Dispositivi e Circuiti elettronici 06124 Heinrich Christoph Neitzert Laboratorio di Area	Laboratorio di Dispositivi e Circuiti elettronici 06124 Heinrich Christoph Neitzert Laboratorio di Area		Elettronica digitale 06124 Nicola Antonio Lamberti / Giandomenico Licciardo Aula 22 (ing)	Tecnica ed economia dell'energia elettrica 06124 Pierluigi Siano Laboratorio T25 di Informatica

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
Campi Elettromagnetici	0612400051	Obbligatorio	F. Chiadini, F. Ferrara	
Elettronica digitale	0612400031	Obbligatorio	N. Lamberti, G. Licciardo	
Laboratorio di Dispositivi e Circuiti elettronici	0612400040	Scelta	H. Neitzert	
Microonde	0612400030	Obbligatorio	A. Scaglione	
Misure elettroniche	0612400009	Obbligatorio	C. Liguori, A. Pietrosanto	

Tecnica ed economia dell'energia elettrica	0612400043	Scelta	P. Siano	
--	------------	--------	----------	--