

**Corso di laurea:** Ingegneria elettronica - triennale

**Curriculum:** Comune - 1 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 25 febbraio 2019 - venerdì 14 giugno 2019

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2018/2019

**Orario delle lezioni visualizzato:** orario II sem a.a.2018/2019

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<b>Matematica II</b> <i>Anna Canale</i> Aula G 06124	<b>Fisica II</b> <i>Roberto De Luca</i> Aula G 06124	<b>Inglese (ing. el.)</b> <i>1_Docente Da Definire</i> Laboratorio I 06124	<b>Matematica II</b> <i>Anna Canale</i> Aula G 06124	<b>Inglese (ing. el.)</b> <i>1_Docente Da Definire</i> Laboratorio I 06124
09:30-10:30	<b>Matematica II</b> <i>Anna Canale</i> Aula G 06124	<b>Fisica II</b> <i>Roberto De Luca</i> Aula G 06124	<b>Inglese (ing. el.)</b> <i>1_Docente Da Definire</i> Laboratorio I 06124	<b>Matematica II</b> <i>Anna Canale</i> Aula G 06124	<b>Inglese (ing. el.)</b> <i>1_Docente Da Definire</i> Laboratorio I 06124
10:30-11:30	<b>Software per i sistemi distribuiti</b> <i>Francesco Colace</i> Aula G 06124	<b>Fisica II</b> <i>Roberto De Luca</i> Aula G 06124	<b>Matematica II</b> <i>Anna Canale</i> Aula G 06124	<b>Elettrotecnica I</b> <i>Vincenzo Tucci</i> Aula G 06124	<b>Fisica II</b> <i>Roberto De Luca</i> Aula G 06124
11:30-12:30	<b>Software per i sistemi distribuiti</b> <i>Francesco Colace</i> Aula G 06124	<b>Elettrotecnica I</b> <i>Vincenzo Tucci</i> Aula G 06124	<b>Matematica II</b> <i>Anna Canale</i> Aula G 06124	<b>Elettrotecnica I</b> <i>Vincenzo Tucci</i> Aula G 06124	<b>Fisica II</b> <i>Roberto De Luca</i> Aula G 06124
12:30-13:30	<b>Software per i sistemi distribuiti</b> <i>Francesco Colace</i> Aula G 06124	<b>Elettrotecnica I</b> <i>Vincenzo Tucci</i> Aula G 06124	<b>Matematica II</b> <i>Anna Canale</i> Aula G 06124	<b>Elettrotecnica I</b> <i>Vincenzo Tucci</i> Aula G 06124	

13:30-14:30	<b>Tutoraggio ing. elettronica</b> <i>F Fittizio</i> Aula 22 06124		<b>Tutoraggio ing. elettronica</b> <i>F Fittizio</i> Aula 22 06124		<b>Tutoraggio ing. elettronica</b> <i>F Fittizio</i> Aula 22 06124
14:30-15:30	<b>Tutoraggio ing. elettronica</b> <i>F Fittizio</i> Aula 22 06124		<b>Tutoraggio ing. elettronica</b> <i>F Fittizio</i> Aula 22 06124		<b>Tutoraggio ing. elettronica</b> <i>F Fittizio</i> Aula 22 06124
15:30-16:30	<b>Tutoraggio ing. elettronica</b> <i>F Fittizio</i> Aula 22 06124		<b>Tutoraggio ing. elettronica</b> <i>F Fittizio</i> Aula 22 06124		<b>Tutoraggio ing. elettronica</b> <i>F Fittizio</i> Aula 22 06124
16:30-17:30	<b>Tutoraggio ing. elettronica</b> <i>F Fittizio</i> Aula 22 06124		<b>Tutoraggio ing. elettronica</b> <i>F Fittizio</i> Aula 22 06124		<b>Tutoraggio ing. elettronica</b> <i>F Fittizio</i> Aula 22 06124
17:30-18:30	<b>Tutoraggio ing. elettronica</b> <i>F Fittizio</i> Aula 22 06124		<b>Tutoraggio ing. elettronica</b> <i>F Fittizio</i> Aula 22 06124		<b>Tutoraggio ing. elettronica</b> <i>F Fittizio</i> Aula 22 06124

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Elettrotecnica I	Obbligatorio	6	V. Tucci		06124
Fisica II	Obbligatorio	6	R. De Luca		06124
Inglese (ing. el.)	Obbligatorio	3	1. _Docente Da Definire		06124
Matematica II	Obbligatorio	9	A. Canale		06124
Software per i sistemi distribuiti	Obbligatorio	3	F. Colace		06124
Tutoraggio ing. elettronica	Obbligatorio	0	F. Fittizio		06124

**Corso di laurea:** Ingegneria elettronica - triennale

**Curriculum:** Comune - 2 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 25 febbraio 2019 - venerdì 31 maggio 2019

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2018/2019

**Orario delle lezioni visualizzato:** orario II sem a.a.2018/2019

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<b>Campi elettromagnetici</b> <i>Francesco D'agostino</i> Aula O 06124	<b>Tutoraggio ing. elettronica</b> <i>Domenico Di Caro / Monica La Mura</i> Aula 22 06124	<b>Campi elettromagnetici</b> <i>Francesco D'agostino</i> Aula O 06124		<b>Campi elettromagnetici</b> <i>Francesco D'agostino</i> Aula O 06124
09:30-10:30	<b>Campi elettromagnetici</b> <i>Francesco D'agostino</i> Aula O 06124	<b>Tutoraggio ing. elettronica</b> <i>Domenico Di Caro / Monica La Mura</i> Aula 22 06124	<b>Campi elettromagnetici</b> <i>Francesco D'agostino</i> Aula O 06124		<b>Campi elettromagnetici</b> <i>Francesco D'agostino</i> Aula O 06124
10:30-11:30	<b>Campi elettromagnetici</b> <i>Francesco D'agostino</i> Aula O 06124	<b>Tutoraggio ing. elettronica</b> <i>Domenico Di Caro / Monica La Mura</i> Aula 22 06124	<b>Fondamenti di analisi dei segnali</b> <i>Flaminio Ferrara / Consolatina Liguori</i> Aula O 06124		<b>Campi elettromagnetici</b> <i>Francesco D'agostino</i> Aula O 06124
11:30-12:30	<b>Fondamenti di controlli automatici</b> <i>Paolo Sommella</i> Aula O 06124		<b>Fondamenti di analisi dei segnali</b> <i>Flaminio Ferrara / Consolatina Liguori</i> Aula O 06124		<b>Fondamenti di analisi dei segnali</b> <i>Flaminio Ferrara / Consolatina Liguori</i> Aula O 06124
12:30-13:30	<b>Fondamenti di controlli automatici</b> <i>Paolo Sommella</i> Aula O 06124		<b>Fondamenti di analisi dei segnali</b> <i>Flaminio Ferrara / Consolatina Liguori</i> Aula O 06124		<b>Fondamenti di analisi dei segnali</b> <i>Flaminio Ferrara / Consolatina Liguori</i> Aula O 06124

13:30-14:30		<b>Fondamenti di analisi dei segnali</b> <i>Flaminio Ferrara / Consolatina Liguori</i> Aula O 06124		<b>Campi elettromagnetici</b> <i>Francesco D'agostino</i> Aula O 06124	
14:30-15:30		<b>Fondamenti di analisi dei segnali</b> <i>Flaminio Ferrara / Consolatina Liguori</i> Aula O 06124		<b>Campi elettromagnetici</b> <i>Francesco D'agostino</i> Aula O 06124	
15:30-16:30	<b>Tutoraggio ing. elettronica</b> <i>Domenico Di Caro / Monica La Mura</i> Aula 24 06124	<b>Fondamenti di analisi dei segnali</b> <i>Flaminio Ferrara / Consolatina Liguori</i> Aula O 06124		<b>Fondamenti di controlli automatici</b> <i>Paolo Sommella</i> Aula O 06124	
16:30-17:30	<b>Tutoraggio ing. elettronica</b> <i>Domenico Di Caro / Monica La Mura</i> Aula 24 06124			<b>Fondamenti di controlli automatici</b> <i>Paolo Sommella</i> Aula O 06124	
17:30-18:30	<b>Tutoraggio ing. elettronica</b> <i>Domenico Di Caro / Monica La Mura</i> Aula 24 06124			<b>Fondamenti di controlli automatici</b> <i>Paolo Sommella</i> Aula O 06124	

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Campi elettromagnetici	Obbligatorio	12	F. D'agostino		06124
Fondamenti di analisi dei segnali	Obbligatorio	9	F. Ferrara, C. Liguori		06124
Fondamenti di controlli automatici	Obbligatorio	6	P. Sommella		06124

Tutoraggio ing. elettronica	Consigliato	0	D. Di Caro, M. La Mura		06124
-----------------------------	-------------	---	------------------------	--	-------

**Corso di laurea:** Ingegneria elettronica - triennale

**Curriculum:** Comune - 3 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 25 febbraio 2019 - venerdì 7 giugno 2019

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2018/2019

**Orario delle lezioni visualizzato:** orario II sem a.a.2018/2019

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<b>Elettronica analogica</b> <i>Luigi Di Benedetto / Nicola Antonio Lamberti</i> Aula 22 06124		<b>Elettronica analogica</b> <i>Luigi Di Benedetto / Nicola Antonio Lamberti</i> Aula 22 06124	<b>Elettronica analogica</b> <i>Luigi Di Benedetto / Nicola Antonio Lamberti</i> Aula 22 06124	
09:30-10:30	<b>Elettronica analogica</b> <i>Luigi Di Benedetto / Nicola Antonio Lamberti</i> Aula 22 06124		<b>Elettronica analogica</b> <i>Luigi Di Benedetto / Nicola Antonio Lamberti</i> Aula 22 06124	<b>Elettronica analogica</b> <i>Luigi Di Benedetto / Nicola Antonio Lamberti</i> Aula 22 06124	
10:30-11:30	<b>Elettronica analogica</b> <i>Luigi Di Benedetto / Nicola Antonio Lamberti</i> Aula 22 06124		<b>Elettronica analogica</b> <i>Luigi Di Benedetto / Nicola Antonio Lamberti</i> Aula 22 06124	<b>Fibre ottiche</b> <i>Francesco Chiadini</i> Aula 22 06124	<b>Microonde</b> <i>Antonio Scaglione</i> Aula 22 06124
11:30-12:30	<b>Fibre ottiche</b> <i>Francesco Chiadini</i> Aula 22 06124		<b>Microonde</b> <i>Antonio Scaglione</i> Aula 22 06124	<b>Fibre ottiche</b> <i>Francesco Chiadini</i> Aula 22 06124	<b>Microonde</b> <i>Antonio Scaglione</i> Aula 22 06124
12:30-13:30	<b>Fibre ottiche</b> <i>Francesco Chiadini</i> Aula 22 06124		<b>Microonde</b> <i>Antonio Scaglione</i> Aula 22 06124	<b>Fibre ottiche</b> <i>Francesco Chiadini</i> Aula 22 06124	<b>Microonde</b> <i>Antonio Scaglione</i> Aula 22 06124

13:30-14:30	<b>Energy economics and intelligent energy systems</b> <i>Lucio Ippolito</i> Aula Ex-Cues 06124				
14:30-15:30	<b>Energy economics and intelligent energy systems</b> <i>Lucio Ippolito</i> Aula Ex-Cues 06124				
15:30-16:30				<b>Energy economics and intelligent energy systems</b> <i>Lucio Ippolito</i> Aula Ex-Cues 06124	
16:30-17:30				<b>Energy economics and intelligent energy systems</b> <i>Lucio Ippolito</i> Aula Ex-Cues 06124	
17:30-18:30				<b>Energy economics and intelligent energy systems</b> <i>Lucio Ippolito</i> Aula Ex-Cues 06124	

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Elettronica analogica	Obbligatorio	9	L. Di Benedetto, N. Lamberti		06124
Energy economics and intelligent energy systems	Consigliato	6	L. Ippolito		06124
Fibre ottiche	Consigliato	6	F. Chiadini		06124
Microonde	Obbligatorio	6	A. Scaglione		06124