

Corso di laurea: Ingegneria elettronica - triennale

Curriculum: comune - 3 anno

Periodo didattico: I Semestre 2012/2013

Orario delle lezioni visualizzato: I Sem. rev.3.32

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Misure elettroniche Consolatina Liguori / Antonio Pietrosanto Aula E (ing)			Chimica gruppo 3 Liberata Guadagno Aula A (ing)	Laboratorio di Dispositivi e Circuiti elettronici Salvatore Bellone / Heinrich Christoph Neitzert Laboratorio di Area
09:30-10:30	Misure elettroniche Consolatina Liguori / Antonio Pietrosanto Aula E (ing)	Tecnica ed economia dell'energia Pierluigi Siano Laboratorio Di Informatica T25		Chimica gruppo 3 Liberata Guadagno Aula A (ing)	Laboratorio di Dispositivi e Circuiti elettronici Salvatore Bellone / Heinrich Christoph Neitzert Laboratorio di Area
10:30-11:30	Misure elettroniche Consolatina Liguori / Antonio Pietrosanto Aula E (ing)	Tecnica ed economia dell'energia Pierluigi Siano Laboratorio Di Informatica T25			Laboratorio di Dispositivi e Circuiti elettronici Salvatore Bellone / Heinrich Christoph Neitzert Laboratorio di Area
11:30-12:30	Microonde Antonio Scaglione Aula 136 (ing)	Tecnica ed economia dell'energia Pierluigi Siano Laboratorio Di Informatica T25	Laboratorio di Dispositivi e Circuiti elettronici Salvatore Bellone / Heinrich Christoph Neitzert Laboratorio di Area		Misure elettroniche Consolatina Liguori / Antonio Pietrosanto Aula D (ing)
12:30-13:30	Microonde Antonio Scaglione Aula 136 (ing)		Laboratorio di Dispositivi e Circuiti elettronici Salvatore Bellone / Heinrich Christoph Neitzert Laboratorio di Area		Misure elettroniche Consolatina Liguori / Antonio Pietrosanto Aula D (ing)
13:30-14:30	Microonde Antonio Scaglione Aula 136 (ing)	Misure elettroniche Consolatina Liguori / Antonio Pietrosanto Aula G (ing)		Misure elettroniche Consolatina Liguori / Antonio Pietrosanto Aula N (ing)	Misure elettroniche Consolatina Liguori / Antonio Pietrosanto Aula D (ing)
14:30-15:30		Misure elettroniche Consolatina Liguori / Antonio Pietrosanto Aula G (ing)	Microonde Antonio Scaglione Aula 24 (ing)	Misure elettroniche Consolatina Liguori / Antonio Pietrosanto Aula N (ing)	
15:30-16:30		Elettronica digitale Nicola Antonio Lamberti / Giandomenico Licciardo Aula D (ing)	Microonde Antonio Scaglione Aula 24 (ing)	Elettronica digitale Nicola Antonio Lamberti / Giandomenico Licciardo Aula L (ing)	

<p>16:30-17:30</p>	<p>Chimica gruppo 3 Liberata Guadagno Aula A (ing) ----- Tecnica ed economia dell'energia Pierluigi Siano Aula 23 (ing)</p>	<p>Elettronica digitale Nicola Antonio Lamberti / Giandomenico Licciardo Aula D (ing)</p>	<p>Elettronica digitale Nicola Antonio Lamberti / Giandomenico Licciardo Aula O (ing)</p>	<p>Elettronica digitale Nicola Antonio Lamberti / Giandomenico Licciardo Aula L (ing)</p>	
<p>17:30-18:30</p>	<p>Tecnica ed economia dell'energia Pierluigi Siano Aula 23 (ing) ----- Chimica gruppo 3 Liberata Guadagno Aula A (ing)</p>	<p>Elettronica digitale Nicola Antonio Lamberti / Giandomenico Licciardo Aula D (ing)</p>	<p>Elettronica digitale Nicola Antonio Lamberti / Giandomenico Licciardo Aula O (ing)</p>	<p>Elettronica digitale Nicola Antonio Lamberti / Giandomenico Licciardo Aula L (ing)</p>	