

# CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRICA ORARIO DELLE LEZIONI a.a. 2014/2015

## 1° ANNO - 1° SEMESTRE

08-09						
09-10	Sistemi Elettrici per l'Energia 1 Aula Mocci			Elettromagnetismo Applicato all'Ingegneria Elettrica ed Energetica Aula Mocci	Misure per l'Energia Elettrica Aula Mocci	
10-11	Sistemi Elettrici per l'Energia 1 Aula Mocci			Elettromagnetismo Applicato all'Ingegneria Elettrica ed Energetica Aula Mocci	Misure per l'Energia Elettrica Aula Mocci	
11-12	Analisi e Controllo dei Sistemi Multivariabili Aula Mocci			Misure per l'Energia Elettrica Aula Lab. DIEE	Elettromagnetismo Applicato all'Ingegneria Elettrica ed Energetica Aula Mocci	
12-13	Analisi e Controllo dei Sistemi Multivariabili Aula Mocci			Misure per l'Energia Elettrica Aula Lab. DIEE	Elettromagnetismo Applicato all'Ingegneria Elettrica ed Energetica Aula Mocci	
	<b>LUNEDI'</b>	<b>MARTEDI'</b>	<b>MERCOLEDI'</b>	<b>GIOVEDI'</b>	<b>VENERDI'</b>	<b>SABATO</b>
14-15						
15-16		Analisi e Controllo dei Sistemi Multivariabili Aula Mocci	Elettromagnetismo Applicato all'Ingegneria Elettrica ed Energetica Aula Mocci	Sistemi Elettrici per l'Energia 1 Aula Mocci		
16-17		Analisi e Controllo dei Sistemi Multivariabili Aula Mocci	Elettromagnetismo Applicato all'Ingegneria Elettrica ed Energetica Aula Mocci	Sistemi Elettrici per l'Energia 1 Aula Mocci		
17-18		Misure per l'Energia Elettrica Aula Mocci	Misure per l'Energia Elettrica Aula Lab DIEE	Sistemi Elettrici per l'Energia 1 Aula Mocci		
18-19		Elettromagnetismo Applicato all'Ingegneria Elettrica ed Energetica Aula Mocci	Misure per l'Energia Elettrica Aula Lab DIEE	Analisi e Controllo dei Sistemi Multivariabili Aula Mocci		
19-20		Elettromagnetismo Applicato all'Ingegneria Elettrica ed Energetica Aula Mocci	Misure per l'Energia Elettrica Aula Lab DIEE	Analisi e Controllo dei Sistemi Multivariabili Aula Mocci		

### Coperture

Analisi e Controllo dei Sistemi Multivariabili	Elio Usai
Sistemi Elettrici per l'Energia 1	Fabrizio Pilo – Gianni Celli
Misure per l'Energia Elettrica	Carlo Muscas
Elettromagnetismo Applicato all'Ingegneria Elettrica ed Energetica	Mariangela Usai

# CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRICA ORARIO DELLE LEZIONI a.a. 2014/2015

## 2° ANNO - 1° SEMESTRE

08-09						
09-10		Energetica Elettrica Aula Mocci	Sistemi non lineari e caos Aula Mocci	Sistemi non lineari e caos Aula Lab. DIEE		
10-11		Energetica Elettrica Aula Mocci	Sistemi non lineari e caos Aula Mocci	Sistemi non lineari e caos Aula Lab. DIEE		
11-12		Impianti di Produzione dell'Energia Elettrica Aula Mocci	Energetica Elettrica Aula Mocci	Energetica Elettrica Aula Mocci	Sistemi non lineari e caos Aula Lab. DIEE	
12-13		Impianti di Produzione dell'Energia Elettrica Aula Mocci	Energetica Elettrica Aula Mocci	Energetica Elettrica Aula Mocci	Sistemi non lineari e caos Aula Lab. DIEE	
	<b>LUNEDI'</b>	<b>MARTEDI'</b>	<b>MERCOLEDI'</b>	<b>GIOVEDI'</b>	<b>VENERDI'</b>	<b>SABATO</b>
14-15						
15-16						
16-17					Impianti di Produzione dell'Energia Elettrica Aula Mocci	
17-18			Impianti di Produzione dell'Energia Elettrica Aula Mocci		Impianti di Produzione dell'Energia Elettrica Aula Mocci	
18-19			Impianti di Produzione dell'Energia Elettrica Aula Mocci		Impianti di Produzione dell'Energia Elettrica Aula Mocci	
19-20			Impianti di Produzione dell'Energia Elettrica Aula Mocci			

### Coperture

Impianti di Produzione dell'Energia Elettrica	Emilio Ghiani
Energetica Elettrica	Alfonso Damiano
Sistemi non lineari e caos	Barbara Cannas