

Nome Insegnamento	Docente	Semestre	Anno Insegnamento	Marzo	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre
Automatica	Roberto Ambrosino	I	1	18		10	1		16	14
Macchine e sistemi energetici	Maria Cristina Cameretti	I	1	19	7	12;26	11		24	22
Illuminotecnica (per l'Edilizia)	Laura Bellia	I	1	6		18	23		24	14
Sistemi Automatici di Misura ed Elaborazione dei Segnali (SAMES)	Mauro D'Arco	I	1	7	15	14	24		9	22
Campi quasi - stazionari e circuiti	Giovanni Miano	II	1		14	18	23		10	
Dinamica delle Macchine	Riccardo Russo	II	1	21		21	19		18	17
Modellistica Delle Macchine Elettriche	Adolfo Dannier	II	1	14	16	27	11	1	12	17
Modellistica di macchine e convertitori elettrici	Santolo Meo	II	1	8	9;30	20;27	4;11;18;25		3;27	17
Pianificazione e Gestione dei Sistemi Elettrici	Elio Chiodo	II	1	7;21	9;23	13;20;27	4;11;18;25		5;26	3;17
Affidabilità dei Sistemi Elettrici	Elio Chiodo	I	2	7;21	9;23	13;20;27	4;11;18;25		5;26	3;17
Azionamenti Elettrici	Andrea Del Pizzo	I	2	13; 28	9; 23	5; 19	3; 25		10; 25	3; 24
Gestione razionale dell'energia elettrica	Antonio Bracale	I	2	26		18	18		23	18
Modellistica dei Sistemi Elettrici	Davide Lauria	I	2	26	9;28	19;25	10;25		10;26	18
Modelli Numerici per i Campi	Guglielmo Rubinacci	I	2	1;26	10	19	10; 23		23	18
Nozioni Giuridiche Fondamentali	Antonio Di Biase	I	2		27					
Progettazione e sicurezza elettrica	Fantauzzi Maurizio - Proto Daniela	I	2	21					18	15
Power System Control	Power System Control	I	2			5	3;22		18	16
Progettazione e Sicurezza Elettrica	Guido Carpinelli - Daniela Proto	I	2	15		21	24			
Teoria dei Circuiti	Massimiliano De Magistris	I	2	27	9	20	18		29	17
Elettronica Industriale di Potenza	Santolo Meo	II	2	14	9;30	20;27	4;11;18;25		3;27	17
Sistemi Elettrici per i Trasporti	Mario Pagano	II	2	12		17	15		13	
Impianti di Produzione da Fonti Tradizionali e Rinnovabili	Guido Carpinelli	II	2	15		21	24		10	15
Misure per la Compatibilità Elettromagnetica	Nicola Pasquino	II	2	15	9	12	5		27	18
Misure e Collaudo su Macchine e Impianti Elettrici	Annalisa Liccardo	II	2	5	15	5;26	17		25	16
Modellistica Elettromagnetica dei Materiali	Carlo Petrarca	II	2	27	14	18	23		11	15
Introduzione al Ferromagnetismo	Claudio Serpico	II	2			19	3;18		17	9
Introduzione al Ferromagnetismo	Claudio Serpico	II	2			19	3;18		17	9
Progettazione elettromeccanica	Renato Rizzo	II	2	6; 20	8; 22	5; 19	10; 24		11	9; 23
Design of electrical machines	Renato Rizzo	II	2	6; 20	8; 22	5; 19	10; 24		11	11

Le date potrebbero subire modifiche e il calendario potrebbe risultare non aggiornato. Pertanto si consiglia sempre di consultare anche il sito del docente.