

Cognome e Nome Docente	Nome Insegnamento	Triennale/Magistrale	Anno	Aprile 2023;	Maggio 2023;	Giugno 2023;	Luglio 2023;	Agosto 2023;	Settembre 2023;	Ottobre 2023;
Chiodo Elio	Fondamenti di Affidabilita' dei Sistemi Elettrici	Magistrale	1		4;18	1;15	6;20		7;21	5;19
Forestiere Carlo	Campi Quasi Stazionari	Magistrale	1		10	12	11		6	11
Dannier Adolfo	Modellistica delle Macchine Elettriche	Magistrale	1	20	18	15	13		21	19
Cameretti Maria Cristina	Sistemi Energetici Innovativi	Magistrale	1	14	11; 26	21	5; 19		27	18
Lauria Davide	Modellistica dei Sistemi Elettrici	Magistrale	1		15	14	3;20		13	18
Giovanni Esposito	Economia ed Organizzazione Aziendale	Magistrale	1	12	17	14	12		13	11
Claudio Sterle	Modelli e Metodi della Ricerca Operativa	Magistrale	1		11	16	4; 18		23	12
Adiletta Giovanni	Dinamica delle Macchine	Magistrale	1		23	20	18		15	18
Albanese Raffaele	MODELLI NUMERICI PER I CAMPI	Magistrale	1	27		20	21		22	
Albanese Raffaele	PLASMI E FUSIONE TERMONUCLEARE	Magistrale	1	27		20	21		22	
Pasquino Nicola	Misure per la Compatibilita' Elettromagnetica	Magistrale	1,2	14	12	9	14		13	20
Guido Guizzi	Smart Production Systems	Magistrale	2			19	3, 24		29	16
Bonavolontà Francesco	Sensori e Smart Metering	Magistrale	2			21	12		13	11
Federico Guarracino	Elementi di meccanica strutturale e del metodo degli elementi finiti	Magistrale	2			21	19		20	18
LO STORTO CORRADO	ECONOMIA DELLE UTILITIES E DELLE INFRASTRUTTURE	Magistrale	2		23	20	18		12	10
Chiodo Elio	Pianificazione e Sicurezza dei Sistemi Elettrici di Potenza	Magistrale	2		4;18	1;15	6;20		7;21	5;19
Forestiere Carlo	Nanotechnologies for Electrical Engineering	Magistrale	2		10	12	11		6	11
Coppola Marino	Sviluppo di convertitori e dispositivi di accumulo per smart grids	Magistrale	2			8;22	11;27		12;28	17
Lauria Davide	Progettazione degli Impianti Elettrici	Magistrale	2		15	14	3;20		13	18
Mottola Fabio	Pianificazione e Gestione delle Smart Grids	Magistrale	2	20	15	12; 23	3; 24		25	10; 31
Mottola Fabio	Modellistica dei Mercati dell'Ingegneria Elettrica	Magistrale	2	20	15	12; 23	3; 24		25	10; 31
Pagano mario	Sistemi Elettrici per i Trasporti	Magistrale	2		9	6	13		6	17
DEL PIZZO ANDREA	AZIONAMENTI ELETTRICI	Magistrale	2		10;31	14;28	7;21		5;26	10;24
DEL PIZZO ANDREA	ELECTRICAL TECHNOLOGIES FOR THE ECOLOGICAL TRANSITION	Magistrale	2		10	14	19		20	18
Liccardo Annalisa	Misure e Collaudo su Macchine e Impianti Elettrici	Magistrale	2		16	14;30	19		6	4
ATTAIANESE CIRO	PROPULSIONE FERROVIARIA	Magistrale	2	18	16	13	11		12	10
Raffaele Albanese	Modelli Numerici per i campi	Magistrale	1	27	0	20	21	0	22	0
Raffaele Albanese	PLASMI E FUSIONE TERMONUCLEARE	Magistrale	1	27	0	20	21	0	22	0
Santolo Meo	Elettronica industriale di potenza	Magistrale	3		25	22, 29	13, 27		7	5
Santolo Meo	Modellistica dei convertitori elettrici	Magistrale	3		25	22, 29	13, 27		7	5