

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRONICA E DELLE TELECOMUNICAZIONI

DATE DEGLI APPELLI D'ESAME DI PROFITTO - A.A. 2021/2022

Insegnamento/modulo	codice ESSE3	CFU	Docente	sem.	anno	gen-22	feb-22	mar-22	apr-22 (dal 19 al 23 pausa esoneri)	mag-22	giu-22	lug-22	ago-21	set-22	ott-22	nov -22 (pausa esoneri)	dic-22	Totale appelli			
Calcolo Numerico	2171	6	Coclite	2°	I		7-feb	21-feb	20-apr	23-mag	20-giu	18-lug		5-set	26-set			8			
Laboratorio di informatica	2157	6	da assegnare	2°	I													0			
Comunicazioni Elettriche\ 1° Modulo: Teoria dei Segnali	2160	6	Domenico Striccoli	1°	II	19-gen	9-feb	23-feb	23-apr	18-mag	8-giu	22-giu	13-lug	27-lug		7-set	21-set	16-nov	14-dic	13	
Fondamenti di Automatica\ 1° Modulo: Analisi di Sistemi di Controllo	2159	6	Graziana Cavone	1°	II	20-gen	17-feb		21-apr		16-giu		12-lug			15-set		17-nov	15-dic	8	
Fisica dell'elettromagnetismo e dell'ottica	2933	6	Angelo Sampaolo	1°	II	31-gen	10-feb	24-feb	22-apr		14-giu		19-lug			15-set		15-nov		8	
Fondamenti di Dispositivi Elettronici	2478	6	Anna Gina Perri	1°	II	17-gen		14-feb	19-apr			13-giu	11-lug	29-ago		19-set		14-nov		8	
Fondamenti di Teoria dei Circuiti	2158	6	Mario	1°	II	26-gen	16-feb		20-apr		15-giu		6-lug			2-set	20-set	9-nov		8	
Campi Elettromagnetici	2173	6	Vincenzo	2°	II	24-gen	16-feb	16-mar	18-apr	25-mag	14-giu		19-lug			21-set	25-ott	16-nov	20-dic	11	
Comunicazioni Elettriche\ 2° Modulo: Fondamenti di Telecomunicazioni	2160	6	Luigi Alfredo Grieco	2°	II	25-gen	7-feb	15-feb	19-apr		7-giu	21-giu	12-lug			6-set		15-nov		9	
Fondamenti di Automatica\ 2° Modulo: Progettazione di Sistemi di Controllo	2159	6	Mariagrazia Dotoli	2°	II	20-gen	17-feb		21-apr		16-giu		12-lug			15-set		17-nov	15-dic	8	
Elaborazione numerica dei Segnali\ 1° Modulo: Fonadamenti di elaborazione numerica dei segnali	2177	6	Luigi Alfredo Grieco	1°	III	25-gen	7-feb	15-feb	19-apr		7-giu	21-giu	12-lug			6-set		17-nov		9	
Fondamenti di Elettronica dei Sistemi Digitali	2480	6	Agostino Giorgio	1°	III	27-gen	15-feb		21-apr		8-giu		13-lug			7-set	22-set	18-gen		8	
Fondamenti di Elettronica\ 1° Modulo: Circuiti Elettronici Elementari	2164	6	Gianvito Matarrese	1°	III	26/01/2022 (Esonero)	23/02/2022 (Scritto)	21-mar	20-apr	9-mag	27-giu		21-lug			14-set		25-ott	13-dic	8	
Fondamenti di Optoelettronica	2166	6	Vittorio	1°	III	24 gen.	14-feb	14-mar	20-apr		13-giu		11-lug			12-set		10-ott	14-nov	12-dic	9
Microonde e Antenne\1° Modulo: Microonde	2157	6	Luciano Mescia	1°	III	28-gen	25-feb	25-mar	22-apr	27-mag			8-lug			23-set			16-dic	8	
Misure e Strumentazione Elettronica	2168	6	Anna Lanzolla	1°	III	25 gen.	11-feb	25-feb	23-apr		20-giu		14-lug			21-set		16-nov		7	
Elaborazione numerica dei Segnali\ 2° Modulo: Elaborazione statistica dei segnali	2177	6	da assegnare	2°	III															0	
Progettazione Automatica di Circuiti Elettronici	2169	6	Daniela De Venuto	2°	III	18-gen	4-feb		8-apr		1-giu		8-lug	22-lug		26-set		28-ott	18-nov	9	
Fondamenti di Elettronica\ 2° Modulo: Elettronica Analogica	2164	6	Cristoforo Marzocca	2°	III	26-gen	23-feb	21-mar	20-apr	9-mag	27-giu		21-lug			14-set		25-ott	13-dic	10	
Microonde e Antenne\2° Modulo: Fondamenti di Antenne	2157	6	Francesco Prudenzano	2°	III	14-gen	18-feb	18-mar	22-apr	20-mag	24-giu		29-lug			30-set		14-ott	18-nov	22-dic	11
Reti di Telecomunicazioni	2176	6	Gennaro	2°	III	18-gen	15-feb	21-mar	20-apr	17-mag	14-giu		11-lug			13-set		11-ott	15-nov	6-dic	11