

# CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRONICA E DELLE TELECOMUNICAZIONI

## DATE DEGLI APPELLI D'ESAME DI PROFITTO - A.A. 2020/2021

Insegnamento/modulo	codice ESSE3	CFU	Docente	sem.	gen-21	feb-21	mar-21	apr-21	mag-21	giu-21	lug-21	set-21	ott-21	nov-21	dic-21	Totale appelli
Calcolo Numerico	2171	6	Tiziano Politi	2°												0
Laboratorio di informatica	2157	6	Vito Walter Anelli	2°	26-gen	9-feb		19-apr		21-giu	5-lug	6-set	20-set	15-nov		8
Campi Elettromagnetici	2173	6	Vincenzo Petruzzelli	2°	19-gen	19-feb	2-mar	13-apr		9-giu	15-lug	21-set	12-ott	9-nov	15-dic	10
Comunicazioni Elettriche\ 1° Modulo: Teoria dei Segnali	2160	6	Gennaro Boggia	1°	18-gen	15-feb	15-mar	12-apr	10-mag	7-giu	5-lug	6-set	11-ott	8-nov	9-dic	11
Comunicazioni Elettriche\ 2° Modulo: Fondamenti di Telecomunicazioni	2160	6	Luigi Alfredo Grieco	2°	20-gen	3-feb	17-feb	21-apr		16-giu	30-giu	14-lug	8-set			8
Fisica dell'elettromagnetismo e dell'ottica	2933	6	Angelo Sampaolo	1°	18-gen	8-feb	23-feb	19-apr		17-giu	20-lug	15-set				7
Fondamenti di Automatica\ 1° Modulo: Analisi di Sistemi di Controllo	2159	6	Raffaele Carli	1°	21-gen	18-feb		20-apr		18-giu	16-lug	16-set		18-nov	16-dic	8
Fondamenti di Automatica\ 2° Modulo: Progettazione di Sistemi di Controllo	2159	6	Mariagrazia Dotoli	2°	21-gen	18-feb		20-apr		18-giu	16-lug	16-set		18-nov	16-dic	8
Fondamenti di Dispositivi Elettronici	2478	6	Anna Gina Perri	1°	18-gen	15-feb		19-apr		14-giu	12-lug	1-set	20-set	15-nov		8
Fondamenti di Teoria dei Circuiti	2158	6	Mario Carpentieri	1°	27-gen	17-feb		21-apr		23-giu	14-lug	8-set	22-set			7
Elaborazione numerica dei Segnali\ 1° Modulo	2177	6	Alfredo Grieco	1°	22-gen	5-feb	19-feb	23-apr		18-giu	2-lug	16-lug	10-set			8
Elaborazione numerica dei Segnali\ 2° Modulo	2177	6	Cataldo Guaragnella	2°						8-giu	06-lug	07-set	5-ott	9-nov	7-dic	6
Fondamenti di Elettronica dei Sistemi Digitali	2480	6	Agostino Giorgio	1°	26-gen	16-feb		20-apr		8-giu	13-lug	7-set	21-set			7
Fondamenti di Elettronica\ 1° Modulo: Circuiti Elettronici Elementari	2164	6	Gianvito Matarrese	1°	29-gen	23-feb	22-mar		10-mag	25-giu	22-lug	15-set	26-ott		14-dic	9
Fondamenti di Elettronica\ 2° Modulo: Elettronica Analogica	2164	6	Cristoforo Marzocca	2°	29-gen	23-feb	22-mar	22-apr (esonero)	10-mag	25-giu	22-lug	15-set	26-ott		14-dic	9
Fondamenti di Optoelettronica	2166	6	Vittorio Passaro	1°	25-gen	8-feb		19-apr		7-giu	12-lug	13-set	15-ott	19-nov	16-dic	9
Microonde e Antenne\1° Modulo: Microonde	2157	6	Luciano Mescia	1°	28-gen	26-feb		30-apr		30-giu	28-lug	24-set		24-nov		7
Microonde e Antenne\2° Modulo: Fondamenti di Antenne	2157	6	Francesco Prudenzeno	2°	15-gen	15-feb		21-apr		18-giu	16-lug	20-set	10-ott	15-nov	17-dic	9
Misure e Strumentazione Elettronica	2168	6	Anna Lanzolla	1°	19-gen	16-feb		20-apr		7-giu	24-giu	20-lug	14-set		16-nov	8
Progettazione Automatica di Circuiti Elettronici	2169	6	Daniela De Venuto	2°	14-gen	4-feb		8-apr		5-giu	1-lug	24-lug	18-set	4-nov		8
Reti di Telecomunicazioni	2176	6	Gennaro Boggia	2°	18-gen	15-feb	15-mar	12-apr	10-mag	7-giu	5-lug	6-set	11-ott	8-nov	9-dic	11