

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRONICA E DELLE TECNOLOGIE INTERNET																										
DATE DEGLI APPELLI D'ESAME DI PROFITTO - A.A. 2024/2025																										
Insegnamento/modulo	codice ESSE3	CFU	Docente	sem.	anno	dic-24	gen-25	gen-25	feb-25	feb-25	mar-25	apr-25 (7-12 pausa esoneri)	apr-25	mag-25	giu-25		lug-25		set-25	ott-25	nov-25	dic-25	totale 2025			
Calcolo Numerico	2171	6	Alessandro Coclite	2°	I		15-gen		5-feb	19-feb			10-apr			17-giu	10-lug	24-lug	3-set		3-nov			9		
Laboratorio di informatica	2157	6	Yashar Deldjoo	2°	I		27-gen		18-feb			7-apr	10-apr	20-mag		17-giu	10-lug			3-nov				8		
Complementi di fisica	3425	6	Angelo Sampaolo	1°	II	18-dic	27-gen		6-feb	21-feb		7-apr				17-giu		15-lug	11-set		3-nov			9		
Theoria ed elaborazione dei segnali\1° modulo: teoria dei segnali	3427	12	Luigi Alfredo Grieco	1°	II		4-dic	14-gen	28-gen	11-feb			9-apr			11-giu	25-giu	7-lug		16-set				9		
Theoria dei circuiti	3428	9	Mario Carpentieri	1°	II			21-gen		4-feb			8-apr			10-giu	24-giu	8-lug		10-set		5-nov			8	
Campi elettromagnetici	2173	6	Vincenzo Petruzzelli	2°	II	19-dic	23-gen		7-feb			7-apr				12-giu	16-lug			18-set		4-nov	18-dic	9		
Theoria ed elaborazione dei segnali\2° modulo: elaborazione numerica dei segnali	3427	12	Alessio Fascista	2°	II											26-giu	15-lug	28-lug	9-set	14-ott	18-nov	16-dic		7		
Fondamenti di automatica\1° modulo: Analisi di sistemi di controllo	2159	12	Raffaele Carli	2°	II			22-gen		19-feb		11-apr				11-giu	4-lug			17-set		3-nov	12-dic		8	
Fondamenti di automatica\2° modulo: Progettazione di sistemi di controllo	2159	12	Giacchino Manfredi	2°	II			22-gen		19-feb		11-apr				11-giu	4-lug			17-set		3-nov	12-dic		8	
Circuiti elettronici elementari	3426	6	Gianvito Matarrese	2°	II	13-dic	21-gen		18-feb		18-mar	10-apr		20-mag		27-giu		25-lug	19-set	24-ott			19-dic		11	
Complementi di matematica per l'informazione	3601	6	Francesco Maddalena	2°	II			15-gen		6-feb	20-feb		10-apr			16-giu	7-lug			19-set		6-nov			8	
Fondamenti di elettronica\1° modulo: Elettronica analogica	2164	12	Cristoforo Marzocca	1°	III			21-gen		18-feb		19-mar	17-apr	20-mag		19-giu	16-lug			16-set	22-ott	20-nov	18-dic		11	
Fondamenti di elettronica\2° modulo: Elettronica digitale	2164	12	Agostino Giorgio	1°	III			22-gen		11-feb			8-apr			12-giu	17-lug			4-set	16-set	4-nov			8	
Fondamenti e Reti di Telecomunicazioni\1° Modulo: Fondamenti di telecomunicazioni	2886	12	Nicola Cordeschi	1°	III			15-gen		4-feb	25-feb		9-apr				17-giu	11-lug			17-set			14-nov		8
Fondamenti e Reti di Telecomunicazioni\2° Modulo: Reti di telecomunicazioni	2886	12	Gennaro Boggia	2°	III	9-dic	13-gen		4-feb		11-mar	14-apr	13-mag		10-giu	7-lug			8-set	13-ott	10-nov	9-dic		12		
Misure e Strumentazione Elettronica	2168	6	Anna Lanzolla	1°	III			13-gen	31-gen	21-feb		11-apr				16-giu	1-lug	17-lug	8-set		7-nov			9		
Microonde e Antenne\1° Modulo: Microonde	2175	12	Luciano Mescia	1°	III	13-dic	17-gen		14-feb			11-apr		16-mag		13-giu		25-lug	12-set						8	
Microonde e Antenne\2° Modulo: Fondamenti di antenne	2175	12	Francesco Prudenzano	2°	III	16-dic	27-gen		28-feb		28-mar	29-apr	30-mag		18-giu		30-lug	29-set	29-ott	28-nov	22-dic			12		
Progettazione Automatica di Circuiti Elettronici	2169	6	Daniela De Venuto	2°	III			16-gen		20-feb		4-apr				25-giu		25-lug	10-set		3-nov				7	
Laboratorio di Sistemi Elettronici	3429	6	Agostino Giorgio (3 CFU) Gianvito Matarrese (3 CFU)	2°	III											26-giu		24-lug	18-set	23-ott		16-dic			5	
Test e verifica di sistemi elettronici per comunicazioni digitali	3431	6	Francesco Adamo	2°	III			21-gen		11-feb		11-mar	16-apr	14-mag		11-giu	9-lug			16-set		19-nov			9	
Laboratorio di programmazione di sistemi embedded e mobile	3430	6	Marco Fiore	2°	III											20-giu	3-lug	22-lug	5-set		13-nov	17-dic		6		