

**CORSO DI LAUREA IN "INGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA" CLASSE L-8  
DIDATTICA EROGATA NELL'ANNO ACCADEMICO 2019/2020**

**Insegnamenti erogati il 1° anno di corso - A.A. 2019/2020**

Esame	Insegnamento	SSD	TAF*	CFU	Ore	SEM	Docente	Mutuato da
1	Geometria e algebra	MAT/02	A1	6	48	I	Vincenzo De Filippis	
1	Analisi matematica	MAT/05	A1	6	48	I	Roberto Amato	
		MAT/05	A1	6	48	II	Beatrice Di Bella	
1	Fisica	FIS/01	A2	12	48	I	Antonella Arena	
					48	II		
1	Fondamenti di informatica	ING-INF/05	B2	12	48	I	Francesco Longo	
					48	II		
1	Metodi matematici per l'ingegneria	MAT/05	A1	6	48	II	Giuseppina D'Agui	
	Laboratorio di Matematica Applicata	MAT/07					Marina Dolfin	
1	Elettrotecnica	ING-IND/31	C	6	48	II	Bruno Azzerboni	
	Lingua inglese		E2	3	18	I	Nicholas Whithorn	
	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro		F	3		I		
<b>TOTALE ESAMI</b>	<b>6</b>	<b>TOT CFU 1° anno</b>		<b>60</b>				

(\*) A: Attività formativa di base; B: Attività formativa caratterizzante; C: Attività formativa affine o integrativa; D: Attività a scelta; E: Prova finale; F: Ulteriori attività formative - Stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali

**CORSO DI LAUREA IN "INGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA" CLASSE L-8  
DIDATTICA EROGATA NELL'ANNO ACCADEMICO 2019/2020**

Insegnamenti erogati il 2° anno di corso - A.A. 2019/2020  
(Coorte 2018/2019)

Esame	Insegnamento	SSD	TAF*	CFU	Ore	SEM	Docente	Mutuato da
1	Teoria ed elaborazione dei segnali	ING-INF/03	B3	12	48	I	Salvatore Serrano	
					48	II		
1	Calcolatori	ING-INF/05	B2	12	48	I	Dario Bruneo	
					48	II		
1	Elettronica I	ING-INF/01	B1	6	48	I	Gino Giusi	
1	Sensori e sistemi di misura	ING-INF/07	B1	6	48	II	Nicola Donato	
1	Campi elettromagnetici	ING-INF/02	B3	6	48	II	Giuseppe Borzì	
	Telecomunicazioni	ING-INF/03					Giuseppe Campobello	
2	n.2 Insegnamenti di orientamento		C	12				
<b>TOTALE ESAMI</b>	<b>7</b>	<b>TOT CFU 2° anno</b>		<b>54</b>				

<b>1° Gruppo insegnamenti di orientamento ( lo studente può sceglierne 5 in totale fra 1° e 2° gruppo)</b>							
Insegnamento	SSD	TAF*	CFU	Ore	SEM	Docente	Mutuato da
Chimica	CHIM/07	C	6	48	I	Giovanni Neri	
Struttura della materia	FIS/03	C	6	48	I	Giovanna Martino	
Sistemi operativi	ING-INF/05	C	6	48	I	Marco Scarpa	
Reti di calcolatori	ING-INF/05	C	6	48	I	Antonio Puliafito	
Metodi di osservazione e misure	FIS/01	C	6	48	II	Antonella Arena	
Sistemi di elaborazione	ING-INF/05	C	6	48	II	Salvatore Distefano	"Programmazione e oggetti" C.L. Informatica – Dipartimento MIFT

(\*) A: Attività formativa di base; B: Attività formativa caratterizzante; C: Attività formativa affine o integrativa; D: Attività a scelta; E: Prova finale; F: Ulteriori attività formative - Stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali

**CORSO DI LAUREA IN "INGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA" CLASSE L-8  
DIDATTICA EROGATA NELL'ANNO ACCADEMICO 2019/2020**

Insegnamenti erogati il 3° anno di corso - A.A. 2019/2020  
(Coorte 2017/2018)

Esame	Insegnamento	SSD	TAF*	CFU	Ore	SEM	Docente	Mutuato da
1	Elettronica II	ING-INF/01	B1	12	96	I	Graziella Scandurra	
1	Controlli automatici	ING-INF/04	B4	6	48	I	Maria Gabriella Xibilia	
1	Elettronica di potenza	ING-IND/32	B4	6	48	II	Salvatore De Caro	
3	n.3 Insegnamenti di orientamento		C	18				
1	Attività a scelta dello studente		D	12				
	Ulteriori conoscenze Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro		F	6				
	Prova finale		E1	6				
<b>TOTALE ESAMI</b>	<b>7</b>		<b>TOT CFU 3° anno</b>	<b>66</b>				

<b>2° Gruppo insegnamenti di orientamento ( lo studente può sceglierne 5 in totale fra 1° e 2° gruppo)</b>							
Insegnamento	SSD	TAF*	CFU	Ore	SEM	Docente	Mutuato da
Dispositivi elettronici	ING-INF/01	C	6	48	II	Gino Giusi	
Sistemi elettronici	ING-INF/01	C	6	48	I	Nicola Donato	
Elettronica delle microonde I	ING-INF/01	C	6	48	I	Alina Caddemi	
Basi di dati	ING-INF/05	C	6	48	I	Maria Fazio	
Dispositivi logici programmabili	ING-INF/01	C	6	48	II	Carmine Ciofi	
Laboratorio di elettronica	ING-INF/01	C	6	48	II	Carmine Ciofi	
Crittografia	FIS/03	C	6	48	II	Giovanna Martino	
Laboratorio di telecomunicazioni	ING-INF/03	C	6	48	II	Giuseppe Campobello	

**Nota: Lo studente è autorizzato ad anticipare di anno le Attività a scelta dello studente - TAF D.**

(\*) A: Attività formativa di base; B: Attività formativa caratterizzante; C: Attività formativa affine o integrativa; D: Attività a scelta; E: Prova finale; F: Ulteriori attività formative - Stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali