Corso di Laurea in: INGEGNERIA ELETTRONICA-INFORMATICA Curriculum: Elettronica

INSEGNAMENTO / Modulo didattico	Sem.	S.S.D.	TAF	CFU	Ore	Docente
1° anno (Coorte 2020)						
Algebra e Geometria	II	MAT/03	Α	9	72	Napolitano Vito
Analisi Matematica 1	 - 	MAT/05	Α	12	96	
<u>A-F</u>	 - 	MAT/05	Α	12	96	Piccirillo Anna Maria
<u>G-Z</u>	1-11	MAT/05	Α	12	96	Ferone Adele
Calcolatori Elettronici e Reti Logiche	1-11	ING-INF/05	В	12	96	
Calcolatori Elettronici	II	ING-INF/05	В	6	48	
Reti Logiche	I	ING-INF/05	В	6	48	Rak Massimiliano
Elementi di Programmazione	I	ING-INF/05	В	9	72	
Elementi di Programmazione	I	ING-INF/05	В	6	48	Venticinque Salvatore
Elementi di Programmazione	I	ING-INF/05	В	3	24	
Fisica 1	1-11	FIS/03	Α	12	96	de Arcangelis Lucilla
2° anno (Coorte 2019)						
Analisi Matematica 2	1-11	MAT/05	Α	12	96	
Analisi Matematica 2		MAT/05	Α	9	72	Pisante Giovanni
Analisi Matematica 2	II	MAT/05	Α	3	24	Pisante Giovanni
Campi Elettromagnetici	Ш	ING-INF/02	В	9	72	Brancaccio Adriana
Elettrotecnica	II	ING-IND/31	С	9	72	Formisano Alessandro
Elettrotecnica - Approfondimento	Ш	ING-IND/31	D	3	24	Chiariello Andrea Gaetano
Fisica 2	1	FIS/01	Α	6	48	Sarracino Alessandro
Fondamenti di Elettronica Digitale	II	ING-INF/01	В	9		Zeni Luigi
Probabilità e Informazione		ING-INF/03	С	6	48	Sarracino Alessandro
Fisica Tecnica	I	ING-IND/10	С	6	48	Morrone Biagio

3° anno (Coorte 2018)						
Circuiti a Microonde	I	ING-INF/02	В	6	48	Solimene Raffaele
Fondamenti di Automatica	I	ING-INF/04	В	9	72	Natale Ciro
Fondamenti di Microelettronica I	I	ING-INF/01	В	9	72	Lo Schiavo Alessandro
Fondamenti di Microelettronica II	II	ING-INF/01	В	6	48	Cennamo Nunzio
Misure Elettroniche e Strumentazione	1-11	ING-INF/07	В	12	96	Gallo Daniele
Teoria dei Segnali	ı	ING-INF/03	С	6	48	Palmieri Francesco A.N.
Laboratorio di Circuiti Elettrici	ı	ING-IND/31	D	3	24	Chiariello Andrea Gaetano
Laboratorio di Campi Elettromagnetici	II	ING-INF/02	D	3	24	Brancaccio Adriana
Laboratorio di Circuiti a Microonde	I	ING-INF/02	D	3	24	Solimene Raffaele
Laboratorio di Elettronica e Sensori	I	ING-INF/01	D	3	24	Zeni Luigi
Laboratorio di Misure e Diagnostica Industriale	П	ING-INF/07	D	6	48	
Laboratorio di Misure I	П	ING-INF/07	D	3	24	Mario Luiso
Laboratorio di Misure II	П	ING-INF/07	D	3	24	Mario Luiso
Chimica	Ī	CHIM/07	D	6	48	Catauro Michelina
Laboratorio di Inglese	-	NN	Е	3	24	

Corso di Laurea in: INGEGNERIA ELETTRONICA-INFORMATICA Curriculum: Informatica MENTO / Modulo didattico Sem. S.S.D. TAF CFU Ore

	_				_	
INSEGNAMENTO / Modulo didattico	Sem.	S.S.D.	TAF	CFU	Ore	Docente
1° anno (Coorte 2020)						
Algebra e Geometria	Ш	MAT/03	Α	9	72	Napolitano Vito
Analisi Matematica 1	1-11	MAT/05	Α	12	96	
<u>A-F</u>	1-11	MAT/05	Α	12	96	Piccirillo Anna Maria
<u>G-Z</u>	1-11	MAT/05	Α	12	96	Ferone Adele
Calcolatori Elettronici e Reti Logiche	1-11	ING-INF/05	В	12	96	
Calcolatori Elettronici	Ш	ING-INF/05	В	6	48	
Reti Logiche	I	ING-INF/05	В	6	48	Rak Massimiliano
Elementi di Programmazione	I	ING-INF/05	В	9	72	
Elementi di Programmazione	I	ING-INF/05	В	6	48	Venticinque Salvatore
Elementi di Programmazione	I	ING-INF/05	В	3	24	
Fisica 1	1-11	FIS/03	Α	12	96	de Arcangelis Lucilla
2° anno (Coorte 2019)						
Analisi Matematica 2	1-11	MAT/05	Α	12	96	
Analisi Matematica 2	I	MAT/05	Α	9	72	Pisante Giovanni
Analisi Matematica 2	Ш	MAT/05	Α	3	24	Pisante Giovanni
Programmazione ad Oggetti - Algoritmi e Strutture Dati	1-11	ING-INF/05	В	12	96	
Programmazione ad Oggetti	l	ING-INF/05	В	6	48	Ficco Massimo
Algoritmi e Strutture Dati	II	ING-INF/05	В	3	24	Aversa Rocco
Algoritmi e Strutture Dati	II	ING-INF/05	В	3	24	Esposito Antonio
Elettrotecnica	II	ING-IND/31	С	9	72	Formisano Alessandro
Fisica 2	I	FIS/01	Α	6	48	Sarracino Alessandro
Fondamenti di Elettronica Digitale	II	ING-INF/01	В	9	72	Zeni Luigi

Probabilità e Informazione	I	ING-INF/03	С	6	48	Sarracino Alessandro
Modellistica e simulazione	II	ING-INF/04	В	6	48	Pirozzi Salvatore
3° anno (Coorte 2018)						
Controlli Automatici - Approfondimento	II	ING-INF/04	D	3	24	Cavallo Alberto
Ingegneria del Software	I	ING-INF/05	В	6	48	Ficco Massimo
Misure Elettroniche	I	ING-INF/07	В	6	48	Gallo Daniele
Teoria dei Segnali	I	ING-INF/03	С	6	48	Palmieri Francesco A.N.
Teoria dei Sistemi e Controlli Automatici	I	ING-INF/04	В	9	72	Natale Ciro
Sistemi Web e Basi di Dati	II	ING-INF/05	В	6	48	Moscato Francesco
Reti di Calcolatori e Cybersecurity	I	ING-INF/05	В	6	48	<u>D'Arienzo Maurizio</u>
Reti di Calcolatori e Cybersecurity - Approfondimento	П	ING-INF/05	D	3	24	Rak Massimiliano
Sistemi Operativi	Ш	ING-INF/05	В	6	48	Aversa Rocco
Laboratorio di Automatica	Ш	ING-INF/04	D	6	48	Pirozzi Salvatore
Laboratorio di Sviluppo di Applicazioni per dispositivi mobili	II	ING-INF/05	D	3	24	
Laboratorio di Sviluppo di Applicazioni per IoT	II	ING-INF/05	D	3	24	
Chimica	I	CHIM/07	D	6	48	Catauro Michelina
Laboratorio di Inglese	I	NN	Е	3	24	

Corso di Laurea in: INGEGNERIA ELETTRONICA-INFORMATICA Curriculum: Biomedica

INSEGNAMENTO / Modulo didattico	Sem.	S.S.D.	TAF	CFU	Ore	Docente
1° anno (Coorte 2020)						
Algebra e Geometria	II	MAT/03	Α	9	72	Napolitano Vito
Analisi Matematica 1	1-11	MAT/05	Α	12	96	
<u>A-F</u>	1-11	MAT/05	Α	12	96	Piccirillo Anna Maria
<u>G-Z</u>	1-11	MAT/05	Α	12	96	Ferone Adele
Calcolatori Elettronici e Reti Logiche	1-11	ING-INF/05	В	12	96	
Calcolatori Elettronici	П	ING-INF/05	В	6	48	
Reti Logiche	I	ING-INF/05	В	6	48	Rak Massimiliano
Elementi di Programmazione	I	ING-INF/05	В	9	72	
Elementi di Programmazione	I	ING-INF/05	В	6	48	Venticinque Salvatore
Elementi di Programmazione	ı	ING-INF/05	В	3	24	
Fisica 1	1-11	FIS/03	Α	12	96	de Arcangelis Lucilla
2° anno (Coorte 2019)						
Analisi Matematica 2	1-11	MAT/05	Α	12	96	
Analisi Matematica 2	ı	MAT/05	Α	9	72	Pisante Giovanni
Analisi Matematica 2	II	MAT/05	Α	3	24	Pisante Giovanni
Campi Elettromagnetici	II	ING-INF/02	В	9	72	Brancaccio Adriana
Elettrotecnica	II	ING-IND/31	В	9	72	Formisano Alessandro
Elettrotecnica - Approfondimento	II	ING-IND/31	D	3	24	Chiariello Andrea Gaetano
Fisica 2		FIS/01	Α	6	48	Sarracino Alessandro
Fondamenti di Elettronica Digitale	II	ING-INF/01	В	9	72	Zeni Luigi
Probabilità e Informazione		ING-INF/03	С	6	48	Sarracino Alessandro
Fisica Tecnica		ING-IND/10	С	6	48	Morrone Biagio

3° anno (Coorte 2018)						
Teoria dei Segnali	I	ING-INF/03	С	6	48	Palmieri Francesco A.N.
Fondamenti di Automatica	I	ING-INF/04	В	9	72	Natale Ciro
Tecniche di Diagnostica non invasiva	II	ING-INF/02	В	6	48	Leone Giovanni
Elettromagnetismo numerico per applicazioni biomedicali	I	ING-IND/31	С	6	48	Formisano Alessandro
Misure Elettroniche e Strumentazione Biomedica	- 1	ING-INF/07	В	6	48	Gallo Daniele
Fondamenti di Microelettronica 1	I	ING-INF/01	В	9	72	Lo Schiavo Alessandro
Sensori e dispositivi per applicazioni biomedicali	I	ING-INF/01	В	6	48	Minardo Aldo
Laboratorio di Circuiti Elettrici	I	ING-IND/31	D	3	24	Chiariello Andrea Gaetano
Laboratorio di Campi Elettromagnetici	Ш	ING-INF/02	D	3	24	Brancaccio Adriana
Laboratorio di Circuiti a Microonde	I	ING-INF/02	D	3	24	Solimene Raffaele
Laboratorio di Elettronica e Sensori	I	ING-INF/01	D	3	24	Zeni Luigi
Laboratorio di Misure e Diagnostica Industriale	II	ING-INF/07	D	6	48	
Laboratorio di Misure I	П	ING-INF/07	D	3	24	Luiso Mario
Laboratorio di Misure II	Ш	ING-INF/07	D	3	24	<u>Luiso Mario</u>
Chimica	I	CHIM/07	D	6	48	Catauro Michelina
Laboratorio di Inglese	П	NN	Е	3	24	