

Corso di Laurea in: <b>INGEGNERIA ELETTRONICA-INFORMATICA</b>						
Curriculum: <b>Ingegneria Elettronica</b>						
INSEGNAMENTO / Modulo didattico	Sem.	S.S.D.	TAF	CFU	Ore	Docente
<b>1° anno (Coorte 2019)</b>						
<a href="#">Algebra e Geometria</a>	II	MAT/03	A	9	72	<a href="#">Napolitano Vito</a>
Analisi Matematica 1	I-II	MAT/05	A	12	96	
<a href="#">A-F</a>		MAT/05		12	96	<a href="#">Piccirillo Anna Maria</a>
<a href="#">G-N</a>	I	MAT/05		6	48	<a href="#">Vaira Giusi</a>
<a href="#">G-N</a>	II	MAT/05		6	48	<a href="#">Ferone Adele</a>
<a href="#">O-Z</a>		MAT/05		12	96	<a href="#">Ferone Adele</a>
Calcolatori Elettronici e Reti Logiche	I-II	ING-INF/05	B	12	96	
<a href="#">Calcolatori Elettronici</a>		ING-INF/05		6	48	<a href="#">Marturiello Ciro</a>
<a href="#">Reti Logiche</a>		ING-INF/05		6	48	<a href="#">Rak Massimiliano</a>
Elementi di Programmazione	I	ING-INF/05	B	9	72	
<a href="#">Elementi di Programmazione</a>				6	48	<a href="#">Venticinque Salvatore</a>
<a href="#">Elementi di Programmazione</a>				3	24	<a href="#">Bellini Emanuele</a>
Fisica 1	I-II	FIS/03	A	12	96	<a href="#">de Arcangelis Lucilla</a>
<b>2° anno (Coorte 2018)</b>						
Analisi Matematica 2	I	MAT/05	A	12	96	
<a href="#">Analisi Matematica 2</a>				9	72	<a href="#">Ferone Adele</a>
<a href="#">Analisi Matematica 2</a>				3	24	<a href="#">Piccirillo Anna Maria</a>
Campi Elettromagnetici	II	ING-INF/02	B	9	72	<a href="#">Brancaccio Adriana</a>
Elettrotecnica	II	ING-IND/31	C	9	72	<a href="#">Martone Raffaele</a>
Elettrotecnica - Approfondimento	II	ING-IND/31	D	3	24	<a href="#">Formisano Alessandro</a>
Fisica 2	I	FIS/01	A	6	48	<a href="#">Sarracino Alessandro</a>
Fondamenti di Elettronica Digitale	II	ING-INF/01	B	9	72	<a href="#">Zeni Luigi</a>
Probabilità e Informazione	II	ING-INF/03	C	6	48	<a href="#">Sarracino Alessandro</a>
Fisica Tecnica	I	ING-IND/10	C	6	48	<a href="#">Morrone Biagio</a>
<b>3° anno (Coorte 2017)</b>						

Circuiti a Microonde	I	ING-INF/02	B	6	48	<a href="#">Solimene Raffaele</a>
Fondamenti di Automatica	I	ING-INF/04	B	9	72	<a href="#">De Maria Giuseppe</a>
Fondamenti di Microelettronica I	I	ING-INF/01	B	6	48	<a href="#">Lo Schiavo Alessandro</a>
Fondamenti di Microelettronica II	II	ING-INF/01	B	6	48	<a href="#">Cennamo Nunzio</a>
Misure Elettroniche e Strumentazione	I	ING-INF/07	B	6	48	<a href="#">Gallo Daniele</a>
Teoria dei Segnali	I	ING-INF/03	C	6	48	<a href="#">Palmieri Francesco A.N.</a>
Laboratorio di Circuiti Elettrici	II	ING-IND/31	D	3	24	<a href="#">Chiariello Andrea Gaetano</a>
Laboratorio di Campi Elettromagnetici	II	ING-INF/02	D	3	24	<a href="#">Brancaccio Adriana</a>
Laboratorio di Circuiti a Microonde	I	ING-INF/02	D	3	24	<a href="#">Solimene Raffaele</a>
Laboratorio di Elettronica e Sensori	I	ING-INF/01	D	3	24	<a href="#">Zeni Luigi</a>
Laboratorio di Misure e Diagnostica Industriale	II	ING-INF/07	D	6	48	
<a href="#">Laboratorio di Misure I</a>	II	ING-INF/07	D	3	24	<a href="#">Mario Luiso</a>
<a href="#">Laboratorio di Misure II</a>	II	ING-INF/07	D	3	24	<a href="#">Mario Luiso</a>
Chimica	I	CHIM/07	D	6	48	<a href="#">Catauro Michelina</a>
Laboratorio di Inglese	II	NN	E	3	24	<a href="#">Scotto Di Carlo Giuseppina</a>

**Corso di Laurea in: INGEGNERIA ELETTRONICA-INFORMATICA**  
**Curriculum: Ingegneria Informatica**

INSEGNAMENTO / Modulo didattico	Sem.	S.S.D.	TAF	CFU	Ore	Docente
<b>1° anno (Coorte 2019)</b>						
Algebra e Geometria	II	MAT/03	A	9	72	<a href="#">Napolitano Vito</a>
Analisi Matematica 1	I-II	MAT/05	A	12	96	
<a href="#">A-F</a>		MAT/05		12	96	<a href="#">Piccirillo Anna Maria</a>
<a href="#">G-N</a>	I	MAT/05		6	48	<a href="#">Vaira Giusi</a>
<a href="#">G-N</a>	II	MAT/05		6	48	<a href="#">Ferone Adele</a>
<a href="#">O-Z</a>		MAT/05		12	96	<a href="#">Ferone Adele</a>
Calcolatori Elettronici e Reti Logiche	I-II	ING-INF/05	B	12	96	
<a href="#">Calcolatori Elettronici</a>		ING-INF/05		6	48	<a href="#">Marturiello Ciro</a>
<a href="#">Reti Logiche</a>		ING-INF/05		6	48	<a href="#">Rak Massimiliano</a>
Elementi di Programmazione	I	ING-INF/05	B	9	72	
<a href="#">Elementi di Programmazione</a>				6	48	<a href="#">Venticinque Salvatore</a>
<a href="#">Elementi di Programmazione</a>				3	24	<a href="#">Bellini Emanuele</a>
Fisica 1	I-II	FIS/03	A	12	96	<a href="#">de Arcangelis Lucilla</a>
<b>2° anno (Coorte 2018)</b>						
Analisi Matematica 2	I	MAT/05	A	12	96	
<a href="#">Analisi Matematica 2</a>				9	72	<a href="#">Ferone Adele</a>
<a href="#">Analisi Matematica 2</a>				3	24	<a href="#">Piccirillo Anna Maria</a>
Programmazione ad Oggetti- Algoritmi e Strutture Dati	I-II	ING-INF/05	B	12	96	
<a href="#">Programmazione ad Oggetti</a>	I	ING-INF/05		6	48	<a href="#">Ficco Massimo</a>
<a href="#">Algoritmi e Strutture Dati</a>	II	ING-INF/05		3	24	<a href="#">Aversa Rocco</a>
<a href="#">Algoritmi e Strutture Dati</a>	II	ING-INF/05		3	24	<a href="#">Esposito Antonio</a>
Elettrotecnica	II	ING-IND/31	C	9	72	<a href="#">Martone Raffaele</a>
Fisica 2	I	FIS/01	A	6	48	<a href="#">Sarracino Alessandro</a>
Fondamenti di Elettronica Digitale	II	ING-INF/01	B	9	72	<a href="#">Zeni Luigi</a>
Probabilità e Informazione	II	ING-INF/03	C	6	48	<a href="#">Sarracino Alessandro</a>
Modellistica e simulazione	II	ING-INF/04	B	6	48	<a href="#">Pirozzi Salvatore</a>

3° anno (Coorte 2017)						
Controlli Automatici	I	ING-INF/04	B	9	72	<a href="#">De Maria Giuseppe</a>
Controlli Automatici - Approfondimento	II	ING-INF/04	D	3	24	<a href="#">De Maria Giuseppe</a>
Ingegneria del Software	I	ING-INF/05	B	3	24	<a href="#">Ficco Massimo</a>
Misure Elettroniche	I	ING-INF/07	B	6	48	<a href="#">Gallo Daniele</a>
Teoria dei Segnali	I	ING-INF/03	C	6	48	<a href="#">Palmieri Francesco A.N.</a>
Sistemi Web e Basi di Dati	II	ING-INF/05	B	6	48	<a href="#">Moscato Francesco</a>
Reti di Calcolatori e Cybersecurity	I	ING-INF/05	B	6	48	<a href="#">D'Arienzo Maurizio</a>
Reti di Calcolatori e Cybersecurity - Approfondimento	II	ING-INF/05	B	3	24	<a href="#">Rak Massimiliano</a>
Sistemi Operativi	II	ING-INF/05	B	6	48	<a href="#">Aversa Rocco</a>
Laboratorio di Automatica	II	ING-INF/04	D	6	48	<a href="#">Pirozzi Salvatore</a>
Laboratorio di Sviluppo di Applicazioni per dispositivi mobili	II	ING-INF/05	D	3	24	
Laboratorio di Sviluppo di Applicazioni Web 2.0	II	ING-INF/05	D	3	24	<a href="#">Ficco Massimo</a>
Chimica	I	CHIM/07	D	6	48	<a href="#">Catauro Michelina</a>
Laboratorio di Inglese	II	NN	E	3	24	<a href="#">Scotto Di Carlo Giuseppina</a>

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

INSEGNAMENTO / Modulo didattico	Sem.	S.S.D.	TAF	CFU	Ore	Docente
<b>1° anno (Coorte 2019)</b>						
Algebra e Geometria	II	MAT/03	A	9	72	<a href="#">Napolitano Vito</a>
Analisi Matematica 1	I-II	MAT/05	A	12	96	
<a href="#">A-F</a>		MAT/05		12	96	<a href="#">Piccirillo Anna Maria</a>
<a href="#">G-N</a>	I	MAT/05		6	48	<a href="#">Vaira Giusi</a>
<a href="#">G-N</a>	II	MAT/05		6	48	<a href="#">Ferone Adele</a>
<a href="#">O-Z</a>		MAT/05		12	96	<a href="#">Ferone Adele</a>
Calcolatori Elettronici e Reti Logiche	I-II	ING-INF/05	B	12	96	
<a href="#">Calcolatori Elettronici</a>		ING-INF/05		6	48	<a href="#">Marturiello Ciro</a>
<a href="#">Reti Logiche</a>		ING-INF/05		6	48	<a href="#">Rak Massimiliano</a>
Elementi di Programmazione	I	ING-INF/05	B	9	72	
<a href="#">Elementi di Programmazione</a>				6	48	<a href="#">Venticinque Salvatore</a>
<a href="#">Elementi di Programmazione</a>				3	24	<a href="#">Bellini Emanuele</a>
Fisica 1	I-II	FIS/03	A	12	96	<a href="#">de Arcangelis Lucilla</a>
<b>2° anno (Coorte 2018)</b>						
Analisi Matematica 2	I	MAT/05	A	12	96	
<a href="#">Analisi Matematica 2</a>				9	72	<a href="#">Ferone Adele</a>
<a href="#">Analisi Matematica 2</a>				3	24	<a href="#">Piccirillo Anna Maria</a>
Campi Elettromagnetici	II	ING-INF/02	B	9	72	<a href="#">Brancaccio Adriana</a>
Elettrotecnica	II	ING-IND/31	C	9	72	<a href="#">Martone Raffaele</a>
Elettrotecnica - Approfondimento	II	ING-IND/31	D	3	24	<a href="#">Formisano Alessandro</a>
Fisica 2	I	FIS/01	A	6	48	<a href="#">Sarracino Alessandro</a>
Fondamenti di Elettronica Digitale	II	ING-INF/01	B	9	72	<a href="#">Zeni Luigi</a>
Probabilità e Informazione	II	ING-INF/03	C	6	48	<a href="#">Sarracino Alessandro</a>
Fisica Tecnica	I	ING-IND/10	C	6	48	<a href="#">Morrone Biagio</a>
<b>3° anno (Coorte 2017)</b>						
Teoria dei Segnali	I	ING-INF/03	C	6	48	<a href="#">Palmieri Francesco A.N.</a>

Fondamenti di Automatica	I	ING-INF/04	B	9	72	<a href="#">De Maria Giuseppe</a>
Tecniche di Diagnostica non invasiva	II	ING-INF/02	B	6	48	<a href="#">Leone Giovanni</a>
Elettromagnetismo numerico per applicazioni biomedicali	I	ING-IND/31	C	6	48	<a href="#">Formisano Alessandro</a>
Misure Elettroniche e Strumentazione Biomedica	I	ING-INF/07	B	6	48	<a href="#">Gallo Daniele</a>
Fondamenti di Microelettronica I	I	ING-INF/01	B	9	72	<a href="#">Lo Schiavo Alessandro</a>
Sensori e dispositivi per applicazioni biomedicali	I	ING-INF/01	B	6	48	<a href="#">Minardo Aldo</a>
Laboratorio di Circuiti Elettrici	II	ING-IND/31	D	3	24	<a href="#">Chiariello Andrea Gaetano</a>
Laboratorio di Campi Elettromagnetici	II	ING-INF/02	D	3	24	<a href="#">Brancaccio Adriana</a>
Laboratorio di Circuiti a Microonde	I	ING-INF/02	D	3	24	<a href="#">Solimene Raffaele</a>
Laboratorio di Elettronica e Sensori	I	ING-INF/01	D	3	24	<a href="#">Zeni Luigi</a>
Laboratorio di Misure e Diagnostica Industriale	II	ING-INF/07	D	6	48	
<a href="#">Laboratorio di Misure I (Mutuato da Lab. Mis. E Diagn. Ind.)</a>	II	ING-INF/07	D	3	24	<a href="#">Mario Luiso</a>
<a href="#">Laboratorio di Misure II (Mutuato da Lab. Mis. E Diagn. Ind.)</a>	II	ING-INF/07	D	3	24	<a href="#">Mario Luiso</a>
Chimica	I	CHIM/07	D	6	48	<a href="#">Catauro Michelina</a>
Laboratorio di Inglese	II	NN	E	3	24	<a href="#">Scotto Di Carlo Giuseppina</a>