

Secondo semestre

1° ANNO	INGEGNERIA ELETTRONICA "Elettronica per L'ICT e la Biomedica"									
<i>Laurea Magistrale</i>	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	<i>PASM</i> 8B	<i>PASM</i> 8B	<i>PSE</i> 7B	<i>PSE</i> 7B				<i>PCIDL</i> 6B	<i>PCIDL</i> 6B	
Martedì	<i>PASM</i> 8B	<i>PASM</i> 8B	<i>PSE</i> 4B	<i>PSE</i> 4B		<i>PCIDL</i> 4B	<i>PCIDL</i> 4B			
Mercoledì										
Giovedì										
Venerdì	<i>PCIDL</i> 4B	<i>PCIDL</i> 4B	<i>PSE</i> 4B	<i>PSE</i> 4B						

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
PCIDL	<i>Progetto di Circuiti Integrati e Dispositivi Logici Programmabili</i>	<i>Minardo A.</i>	9
PSE	<i>Progetto di sistemi Elettronici</i>	<i>Lo Schiavo A.</i>	9
PASM	<i>Progettazione Avanzata di Sistemi a Microonde</i>	<i>Solimene R.</i>	6

LEGENDA AULE	
Aula	Ubicazione
1A ÷ 10A	<i>Aulario Viale Michelangelo</i>
Lab.vM	<i>Aulario Viale Michelangelo</i>
1B ÷ 8B	<i>Facoltà - Via Roma</i>
1C : 12C	<i>Facoltà - Via Roma</i>
Lab.vR	<i>Facoltà - Via Roma</i>
Stu	<i>Studio del docente</i>

Secondo semestre

1° ANNO	INGEGNERIA ELETTRONICA "Smart Energy and Power Electronics"									
<i>Laurea Magistrale</i>	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì			<i>PSE</i> 7B	<i>PSE</i> 7B		<i>AEI</i> 3B	<i>AEI</i> 3B	<i>PCIDL</i> 6B	<i>PCIDL</i> 6B	
Martedì	<i>AEI</i> 1B	<i>AEI</i> 1B	<i>PSE</i> 4B	<i>PSE</i> 4B		<i>PCIDL</i> 4B	<i>PCIDL</i> 4B			
Mercoledì										
Giovedì										
Venerdì	<i>PCIDL</i> 4B	<i>PCIDL</i> 4B	<i>PSE</i> 4B	<i>PSE</i> 4B		<i>AEI</i> 5B	<i>AEI</i> 5B			

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
PCIDL	<i>Progetto di Circuiti Integrati e Dispositivi Logici Programmabili</i>	<i>Minardo A.</i>	9
PSE	<i>Progetto di sistemi Elettronici</i>	<i>Lo Schiavo A.</i>	9
AEI	<i>Azionamenti di Elettronica Industriale</i>	<i>Rubino L.</i>	9

LEGENDA AULE	
Aula	Ubicazione
1A ÷ 10A	<i>Aulario Viale Michelangelo</i>
Lab.vM	<i>Aulario Viale Michelangelo</i>
1B ÷ 8B	<i>Facoltà - Via Roma</i>
1C : 12C	<i>Facoltà - Via Roma</i>
Lab.vR	<i>Facoltà - Via Roma</i>
Stu	<i>Studio del docente</i>

Secondo semestre

2° ANNO	INGEGNERIA ELETTRONICA "Elettronica per L'ICT e la Biomedica"									
<i>Laurea Magistrale</i>	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì			PFC 8C	PFC 8C				EBRNI 7C	EBRNI 7C	
Martedì			EBRNI 9C	EBRNI 9C		PEEFRC 2B	PEEFRC 2B	BISFB 2B	BISFB 2B	
Mercoledì	MRI 8C	MRI 8C	PFC 9C	PFC 9C						
Giovedì			PEEFRC 1B	PEEFRC 1B		BISFB 7B	BISFB 7B	MRI 7B	MRI 7B	
Venerdì										

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
BISFB	Biosensori Fotonici e biochip a semiconduttori Organici	Cennamo N.	6
PFC	Plasmi e Fusione Controllata	Chiatiello A.G	6
EBRNI	Effetti biologici delle radiazioni non ionizzanti	Romeo S.	6
PEEFRC	Produzione di energia elettrica da fonti r.c.	Langella R.	6
MRI	Medical and Radar Imaging	Maisto MA.	6

LEGENDA AULE	
Aula	Ubicazione
1A ÷ 10A	Aulario Viale Michelangelo
Lab.vM	Aulario Viale Michelangelo
1B ÷ 8B	Facoltà - Via Roma
1C : 12C	Facoltà - Via Roma
Lab.vR	Facoltà - Via Roma
Stu	Studio del docente

Secondo semestre

2° ANNO	INGEGNERIA ELETTRONICA "Smart Energy and Power Electronics"									
	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	ADSE 4B	ADSE 4B	PFC 8C	PFC 8C		CEP 5B	CEP 5B	EBRNI 7C	EBRNI 7C	
Martedì			ADSE 8C	ADSE 8C		PEEFRC 2B	PEEFRC 2B			
Mercoledì	MRI /ADSE 8C / 4B	MRI /ADSE 8C / 4B	PFC 9C	PFC 9C		SESM 12C	SESM 12C	CEP 12C	CEP 12C	
Giovedì	SESM 5B	SESM 5B	PEEFRC 1B	PEEFRC 1B				MRI /ADSE 7B / 6B	MRI /ADSE 7B / 6B	
Venerdì										

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
CEP	Circuiti Elettronici di Potenza	Vitelli M.	6
ADSE	Sit. Elettrici per energia - Affidabilità dei Sistemi Integrati	Langella R.	6
EBRNI	Effetti biologici delle radiazioni non ionizzanti	da designare	6
SESM	Sistemi embedded per lo smart metering	LandiC./delle Femmine A.	6
PEEFRC	Produzione di energia elettrica da fonti r.c.	Langella R.	6
SMV	Strumentazione di Misura Virtuale	Luiso M.	6
MRI	Medical and Radar Imaging	Maisto MA.	6
PFC	Plasmi e Fusione Controllata	Chiariello A.G	6

LEGENDA AULE	
Aula	Ubicazione
1A ÷ 10A	Aulario Viale Michelangelo
Lab.vM	Aulario Viale Michelangelo
1B ÷ 8B	Facoltà - Via Roma
1C : 12C	Facoltà - Via Roma
Lab.vR	Facoltà - Via Roma
Stu	Studio del docente