

Secondo semestre

1° ANNO	INGEGNERIA ELETTRONICA - INFORMATICA									
Laurea Triennale	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	MAT1	MAT1	ES.MAT1	ES.MAT1		GEOM	GEOM	CEL	CEL	
	2A	2A	2A	2A		2A	2A	2A	2A	
Martedì	ES.FIS1	ES.FIS1	FIS1	FIS1						
	1A	1A	1A	1A						
Mercoledì										
Giovedì	MAT1	MAT1	FIS1	FIS1		GEOM	GEOM			
	2A	2A	2A	2A		2A	2A			
Venerdì	GEOM	GEOM	ES.GEOM	ES.GEOM		ES.CEL	ES.CEL	CEL	CEL	
	2A	2A	2A	2A		2A	2A	2A	2A	

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
MAT1	Analisi Matematica 1	Piccirillo AM	6
FIS1	Fisica 1	Sellitto M.	6
CEL	Calcolatori Elettronici	Marturiello C.	6
GEOM	Algebra Lineare e Geometria Analitica	Napolitano V.	9
ES.CEL	Esercitazioni di elementi di programmaz. Calcolatori Elettron.	Did. Integr	
ES.FIS1	Esercitazioni Fisica 1	Did. Integr	
ES.MAT1	Esercitazioni di Analisi Matematica 1	Did. Integr	
ES.GEOM	Algebra Lineare e Geometria Analitica	Did. Integr	

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 - INFORMATICA "Ing. Elettronica"										
	<i>Laurea Triennale</i>	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	CELM	CELM	ELETTR	ELETTR			FELDIG	FELDIG			
	4A	4A	4A	4A			1A	1A			
Martedì	ELETTR	ELETTR	FELDIG	FELDIG			ELETTR A	ELETTR A			
	2A	2A	2A	2A			3A	3A			
Mercoledì	ELETTR A	ELETTR A	CELM	CELM			MAT2	MAT2			
	7A	7A	10A	10A			10A	10A			
Giovedì	FELDIG	FELDIG	ELETTR	ELETTR			CELM	CELM			
	1A	1A	1A	1A			1A	1A			
Venerdì											

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
ELETTR	Elettrotecnica	Chiariello A .G.	9
FELDIG	Fondamenti di Elettronica Digitale	Zeni L.	9
CELM	Campi Elettromagnetici	Brancaccio A.	9
MAT2	Analisi Matematica 2	Pisante G.	3
ELETTR A	Elettrotecnica Approfondimento (Inizio dalla 4° Settimana)	Costanzo L.	3

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

Secondo semestre

2° ANNO	INGEGNERIA ELETTRONICA - INFORMATICA "Ing. Informatica"									
<i>Laurea Triennale</i>	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	ASD	ASD	ELETTR	ELETTR		FELDIG	FELDIG			
	1A	1A	4A	4A		1A	1A			
Martedì	ELETTR	ELETTR	FELDIG	FELDIG		MS	MS			
	2A	2A	2A	2A		2A	2A			
Mercoledì	ASD	ASD	MS	MS		MAT2	MAT2			
	1A	1A	7A	7A		10A	10A			
Giovedì	FELDIG	FELDIG	ELETTR	ELETTR						
	1A	1A	1A	1A						
Venerdì										

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
ELETTR	<i>Elettrotecnica</i>	<i>Chiariello A. G.</i>	9
FELDIG	<i>Fondamenti di Elettronica Digitale</i>	<i>Zeni L.</i>	9
ASD	<i>Programmazione a Oggetti-Algoritmi e Strutture Dati</i>	<i>AversaR./ Esposito A.</i>	3+3
MAT2	<i>Analisi Matematica 2</i>	<i>Pisante G.</i>	3
MS	<i>Modellistica e Simulazione</i>	<i>Pirozzi S.</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>
A e B	<i>Facoltà - Via Roma</i>
Lab.vR	<i>Facoltà - Via Roma</i>
Stu	<i>Studio del docente</i>

Secondo semestre

3° ANNO	INGEGNERIA ELETTRONICA e INFORMATICA "Elettronica"									
<i>Laurea Triennale</i>	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	LABME-LABSME	LABME-LABSME								
	<i>Lab.vR</i>	<i>Lab.vR</i>								
Martedì			LABCM	LABCM		LABME-LABSME	LABME-LABSME	LI	LI	
			4B	4B		<i>Lab.vR</i>	<i>Lab.vR</i>	4A	4A	
Mercoledì	MISEL	MISEL	FMICR	FMICR						
	10C	10C	10C	10C						
Giovedì			LABCEL	LABCEL				LAB-ES	LAB-ES	
			2C	2C				<i>Lab.vR</i>	<i>Lab.vR</i>	
Venerdì	MISEL	MISEL	FMICR	FMICR						
	3B	3B	3B	3B						

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
FMICR	Fondamenti di microelettronica 2	Cennamo N.	6
LABCEL	Lab. Di Campi Elettromagnetici	Brancaccio A	3
LABME-LAB	Lab. Di Misure Elettroniche - Lab. di Sistemi di Misura Embeddeo	delle Femine A.	3+3
LI	Laboratorio di Inglese	De Chiara	3
MISEL	Misure Elettroniche e Strumentazione	Gallo D.	6
LABCM	Laboratorio di circuiti a Microonde	Maisto MaA.	3
LAB-ES	Laboratorio di Elettronica e Sensori	Cennamo N.	3

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

3° ANNO <i>Laurea Triennale</i>	INGEGNERIA ELETTRONICA-INFORMATICA " Informatica "									
	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì			SO 4B	SO 4B			SWBD 1C	SWBD 1C		
Martedì	LABAUT Lab.vR	LABAUT Lab.vR	CYS 3B	CYS 3B					LI 4A	LI 4A
Mercoledì			SWBD 1C	SWBD 1C			LABSAW 2C	LABSAW 2C		
Giovedì	LABAUT Lab.vR	LABAUT Lab.vR					SO 10C	SO 10C		
Venerdì										

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
LABAUT	Lab. Di Automatica	Pirozzi S.	6
CYS	Cybersecurity	Rak M.	3
SO	Sistemi Operativi	Aversa R.	6
LABSAW	Lab.di sviluppo di applicazioni per IoT	da designare	3
LI	Laboratorio di Inglese	De Chiara	3
SWBD	Sistemi Web e Base di Dati	Diomaiuta C.	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

3° ANNO	INGEGNERIA ELETTRONICA-INFORMATICA "Biomedica"									
<i>Laurea Triennale</i>	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì										
Martedì	<i>TDNI</i> 4B	<i>TDNI</i> 4B	<i>LABCM</i> 4B	<i>LABCM</i> 4B		<i>SDAB</i> 4A	<i>SDAB</i> 4A	<i>LI</i> 4A	<i>LI</i> 4A	
Mercoledì										
Giovedì	<i>TDNI</i> 2B	<i>TDNI</i> 2B	<i>LABCEL</i> 2C	<i>LABCEL</i> 2C		<i>SDAB</i> 2C	<i>SDAB</i> 2C	<i>LAB-ES</i> Lab.vR	<i>LAB-ES</i> Lab.vR	
Venerdì										

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
TDNI	<i>Tecniche di diagnostica non invasiva</i>	<i>Leone G.</i>	6
LABCEL	<i>Lab. Di Campi Elettromagnetici</i>	<i>Brancaccio A</i>	3
LI	<i>Laboratorio di Inglese</i>	<i>De Chiara</i>	3
LABCM	<i>Laboratorio di circuiti a Microonde</i>	<i>Maisto MaA.</i>	3
SDAB	<i>Sensori e dispositivi per applicazioni biomedicali</i>	<i>Minardo A.</i>	6
LAB-ES	<i>Laboratorio di Elettronica e Sensori</i>	<i>Cennamo N.</i>	3

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>