

Secondo semestre

1° ANNO	INGEGNERIA ELETTRONICA - INFORMATICA curriculum 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	MAT1	MAT1	GEOM	GEOM		ES.MAT1	ES.MAT1			
	2A	2A	2A	2A		2A	2A			
Martedì	CE	CE	FIS1	FIS1		ES.FIS1	ES.FIS1			
	1A	1A	1A	1A		1A	1A			
Mercoledì										
Giovedì	MAT1	MAT1	FIS1	FIS1		GEOM	GEOM	ES.RL	ES.RL	
	2A	2A	2A	2A		2A	2A	2A	2A	
Venerdì	CE	CE	GEOM	GEOM		ES.GEO	ES.GEO			
	2A	2A	2A	2A		2A	2A			

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
MAT1	<i>Analisi Matematica 1 dalla lettera A alla D</i>	<i>Piccirillo A./Ferone A./Vaira G</i>	6
FIS1	<i>Fisica 1</i>	<i>de Arcangelis I.</i>	6
CE	<i>Calcolatori Elettronici</i>	<i>Da Definire</i>	6
ES.FIS1	<i>Esercitazioni Fisica 1</i>	<i>Did. Integr</i>	
GEOM	<i>Algebra e Geometria</i>	<i>Napolitano V.</i>	9
ES.GEO	<i>Esercitazioni di Algebra e Geometria</i>	<i>Did. Integr</i>	
ES.MAT1	<i>Esercitazioni di Analisi Matematica 1</i>	<i>Did. Integr</i>	
ES.RL	<i>Esercitazioni di elementi di programmaz. Calcolatori Elettron.</i>	<i>Did. Integr</i>	

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>
1C ÷ 13C	<i>Aulario Via Torretta</i>

Secondo semestre

1° ANNO	INGEGNERIA ELETTRONICA - INFORMATICA curriculum 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	MAT1	MAT1	GEOM	GEOM		ES.MAT1	ES.MAT1			
	2A	2A	2A	2A		2A	2A			
Martedì	CE	CE	FIS1	FIS1		ES.FIS1	ES.FIS1			
	1A	1A	1A	1A		1A	1A			
Mercoledì										
Giovedì	MAT1	MAT1	FIS1	FIS1		GEOM	GEOM	ES.RL	ES.RL	
	2A	2A	2A	2A		2A	2A	2A	2A	
Venerdì	CE	CE	GEOM	GEOM		ES.GEO	ES.GEO			
	2A	2A	2A	2A		2A	2A			

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
MAT1	<i>Analisi Matematica 1</i>	<i>Piccirillo A./Ferone A./Vaira G</i>	6
FIS1	<i>Fisica 1</i>	<i>de Arcangelis I.</i>	6
CE	<i>Calcolatori Elettronici</i>	<i>Da Definire</i>	6
ES.FIS1	<i>Esercitazioni Fisica 1</i>	<i>Did. Integr</i>	
GEOM	<i>Algebra e Geometria</i>	<i>Napolitano V.</i>	9
ES.GEO	<i>Esercitazioni di Algebra e Geometria</i>	<i>Did. Integr</i>	
ES.MAT1	<i>Esercitazioni di Analisi Matematica 1</i>	<i>Did. Integr</i>	
ES.RL	<i>Esercitazioni di elementi di programmaz. Calcolatori Elettron.</i>	<i>Did. Integr</i>	

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>
1C ÷ 13C	<i>Aulario Via Torretta</i>

Secondo semestre

1° ANNO	INGEGNERIA ELETTRONICA - INFORMATICA curriculum 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	MAT1	MAT1	GEOM	GEOM		ES.MAT1	ES.MAT1			
	2A	2A	2A	2A		2A	2A			
Martedì	CE	CE	FIS1	FIS1		ES.FIS1	ES.FIS1			
	1A	1A	1A	1A		1A	1A			
Mercoledì										
Giovedì	MAT1	MAT1	FIS1	FIS1		GEOM	GEOM	ES.RL	ES.RL	
	2A	2A	2A	2A		2A	2A	2A	2A	
Venerdì	CE	CE	GEOM	GEOM		ES.GEO	ES.GEO			
	2A	2A	2A	2A		2A	2A			

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
MAT1	<i>Analisi Matematica 1</i>	<i>Piccirillo A./Ferone A./Vaira G</i>	6
FIS1	<i>Fisica 1</i>	<i>de Arcangelis I.</i>	6
CE	<i>Calcolatori Elettronici</i>	<i>Da Definire</i>	6
ES.FIS1	<i>Esercitazioni Fisica 1</i>	<i>Did. Integr</i>	
GEOM	<i>Algebra e Geometria</i>	<i>Napolitano V.</i>	9
ES.GEO	<i>Esercitazioni di Algebra e Geometria</i>	<i>Did. Integr</i>	
ES.MAT1	<i>Esercitazioni di Analisi Matematica 1</i>	<i>Did. Integr</i>	
ES.RL	<i>Esercitazioni di elementi di programmaz. Calcolatori Elettron.</i>	<i>Did. Integr</i>	

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>
1C ÷ 13C	<i>Aulario Via Torretta</i>

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 4A	CELM 4A	FELDIG 10A	FELDIG 10A		ELETTR 10A	ELETTR 10A	RC 1A	RC 1A	
Martedì	ELETTR 2A	ELETTR 2A	FELDIG 2A	FELDIG 2A		CELM 2A	CELM 2A			
Mercoledì	CELM 4A	CELM 4A	ELETTR 1A	ELETTR 1A						
Giovedì	ELETTR 8A	ELETTR 8A	FELDIG 1A	FELDIG 1A						
Venerdì										

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
ELETTR	Elettrotecnica	Formisano A./Martone R.	9+3
FELDIG	Fondamenti di Elettronica Digitale	Zeni L.	9
CELM	Campi Elettromagnetici	Brancaccio A.	9
RC	Ricevimento Collettivo	Did. Integr	

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
1C ÷ 13C	Aulario Via Torretta

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	MS	MS	FELDIG	FELDIG		ELETTR	ELETTR	RC	RC	
	8A	8A	10A	10A		10A	10A	1A	1A	
Martedì	ELETTR	ELETTR	FELDIG	FELDIG						
	2A	2A	2A	2A						
Mercoledì	POASD	POASD	ELETTR	ELETTR		MS	MS			
	8A	8A	1A	1A		9A	9A			
Giovedì	ELETTR	ELETTR	FELDIG	FELDIG		POASD	POASD			
	8A	8A	1A	1A		5A	5A			
Venerdì										

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
ELETTR	Elettrotecnica	Formisano A./Martone R.	9
FELDIG	Fondamenti di Elettronica Digitale	Zeni L.	9
MS	Modellistica e Simulazione	Pirozzi S:	6
POASD	Programmazione a Oggetti- e Strutture Dati	Ficco M./AversaR./Contratto	6
RC	Ricevimento Collettivo	Did. Integr	

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
1C ÷ 13C	Aulario Via Torretta

Il Corso Di Elettrotecnica avrà termine il 12 Aprile

Secondo semestre

2° ANNO	INGEGNERIA ELETTRONICA - INFORMATICA "Ing. 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	CELM 4A	CELM 4A	FELDIG 10A	FELDIG 10A		ELETTR 10A	ELETTR 10A	RC 1A	RC 1A	
Martedì	ELETTR 2A	ELETTR 2A	FELDIG 2A	FELDIG 2A		CELM 2A	CELM 2A			
Mercoledì	CELM 4A	CELM 4A	ELETTR 1A	ELETTR 1A						
Giovedì	ELETTR 8A	ELETTR 8A	FELDIG 1A	FELDIG 1A						
Venerdì										

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
ELETTR	Elettrotecnica	Formisano A./Martone R.	9+3
FELDIG	Fondamenti di Elettronica Digitale	Zeni L.	9
CELM	Campi Elettromagnetici	Brancaccio A.	9
RC	Ricevimento Collettivo	Did. Integr	

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
1C ÷ 13C	Aulario Via Torretta

Secondo semestre

3° 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						<i>LI</i>	<i>LI</i>			
						3A	3A			
Martedì	LABAUT	LABAUT	LABMIS	LABMIS						
	<i>Lab.vR</i>	<i>Lab.vR</i>	<i>Lab.vR</i>	<i>Lab.vR</i>						
Mercoledì	FOMI	FOMI	CM	CM		LABCEL	LABCEL	LABSADM	LABSADM	
	2C	2C	2C	2C		<i>Lab.vR</i>	<i>Lab.vR</i>	4B	4B	
Giovedì	LABAUT	LABAUT	LCM	LCM		LABMIS	LABMIS	LABSAW	LABSAW	
	<i>Lab.vR</i>	<i>Lab.vR</i>	<i>Lab.vR</i>	<i>Lab.vR</i>		<i>Lab.vR</i>	<i>Lab.vR</i>	2C	<i>Lab.vR / 2C</i>	
Venerdì	CM	CM	FOMI	FOMI						
	7B	7B	8B	8B						

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
CM	<i>Circuiti a Microonde</i>	<i>Solimene R.</i>	6
FOMI	<i>Fondamenti di Microelettronica</i>	<i>Cennamo</i>	6
LABAUT	<i>Lab. Di Automatica</i>	<i>Pirozzi S.</i>	6
LCM	<i>Lab. Circuiti a Microonde</i>	<i>Leone G.</i>	3
LABSADM	<i>Lab. Di Sviluppo applicazioni per dispositivi Mobili</i>	<i>Cantiello P.</i>	3
LABCEL	<i>Lab. Di Campi Elettromagnetici</i>	<i>Brancaccio A</i>	3
LABMIS	<i>Lab. Di Misure e Diagnostica Industriale</i>	<i>Luiso M.</i>	6
LABMIS	<i>Lab. Di Misure I Lab. Di Misure II</i>	<i>Luiso M.</i>	6
LABSAW	<i>Lab.di sviluppo di applicazioni web 2,0</i>	<i>Ficco M.</i>	3
LI	<i>Lab. Di Inglese</i>	<i>Da designare</i>	3

LEGENDA AULE	
Aula	Ubicazione
1A ÷ 10A	<i>Aulario Viale Michelangelo</i>
<i>Lab.vM</i>	<i>Aulario Viale Michelangelo</i>
1B ÷ 8B	<i>Facoltà - Via Roma</i>
A e B	<i>Facoltà - Via Roma</i>
<i>Lab.vR</i>	<i>Facoltà - Via Roma</i>
Stu	<i>Studio del docente</i>
1C ÷ 13C	<i>Aulario Via Torretta</i>

Secondo semestre

3° ANNO	INGEGNERIA ELETTRONICA-INFORMATICA "ing. INFORMATICA"									
Laurea Triennale	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	TSCA	TSCA	SO	SO		LI	LI			
	2C	2C	2B	2B		3A	3A			
Martedì	LABAUT	LABAUT	LABMIS	LABMIS		SO	SO	SWBD-RC	SWBD-RC	
	Lab.vR	Lab.vR	Lab.vR	Lab.vR		9C	9C	9C	9C	
Mercoledì	TSCA	TSCA	SWBD-RC	SWBD-RC		LABCEL	LABCEL	LABSADM	LABSADM	
	8B	8B	9C	9C		Lab.vR	Lab.vR	4B	4B	
Giovedì	LABAUT	LABAUT	LCM	LCM		LABMIS	LABMIS	LABSAW	LABSAW	
	Lab.vR	Lab.vR	Lab.vR	Lab.vR		Lab.vR	Lab.vR	Lab.vR	Lab.vR	
Venerdì										

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
TSCA	<i>Teoria dei Sistemi e Controlli Automatici</i>	<i>De Maria G.</i>	6
SWBD-RC	<i>Sistemi Web e Basi di Dati - Reti di Calcolatori</i>	<i>D'arienzo M. / Moscato F.</i>	6
LABAUT	<i>Lab. Di Automatica</i>	<i>Pirozzi S.</i>	6
LABCEL	<i>Lab. Di Campi Elettromagnetici</i>	<i>Brancaccio A</i>	3
LCM	<i>Lab. Circuiti a Microonde</i>	<i>Leone G.</i>	3
LABSADM	<i>Lab. Di Sviluppo applicazioni per dispositivi Mobili</i>	<i>Cantiello P.</i>	3
LABMIS	<i>Lab. Di Misure e Diagnostica Industriale</i>	<i>Luiso M.</i>	6
SO	<i>Sistemi Operativi</i>	<i>Aversa R.</i>	6
LABSAW	<i>Lab.di sviluppo di applicazioni web 2,0</i>	<i>Ficco M.</i>	3
LI	<i>Lab. Di Inglese</i>	<i>Da designare</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>
A e B	<i>Facoltà - Via Roma</i>
Lab.vR	<i>Facoltà - Via Roma</i>
Stu	<i>Studio del docente</i>
1C ÷ 13C	<i>Aulario Via Torretta</i>

Secondo semestre

3° ANNO <i>Laurea Triennale</i>	INGEGNERIA ELETTRONICA-INFORMATICA "ing. BIOMEDICA"									
	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	<i>TSCA</i> 2C	<i>TSCA</i> 2C	<i>TDNI</i> 2C	<i>TDNI</i> 2C		<i>LI</i> 3A	<i>LI</i> 3A			
Martedì	<i>LABAUT</i> Lab.vR	<i>LABAUT</i> Lab.vR	<i>LABMIS</i> Lab.vR	<i>LABMIS</i> Lab.vR		<i>TDNI</i> 4B	<i>TDNI</i> 4B			
Mercoledì	<i>TSCA</i> 8B	<i>TSCA</i> 8B				<i>LABCEL</i> Lab.vR	<i>LABCEL</i> Lab.vR	<i>LABSADM</i> 4B	<i>LABSADM</i> 4B	
Giovedì	<i>LABAUT</i> Lab.vR	<i>LABAUT</i> Lab.vR	<i>LCM</i> Lab.vR	<i>LCM</i> Lab.vR		<i>LABMIS</i> Lab.vR	<i>LABMIS</i> Lab.vR	<i>LABSAW</i> Lab.vR	<i>LABSAW</i> Lab.vR	
Venerdì										

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
TSCA	<i>Teoria dei Sistemi e Controlli Automatici</i>	<i>De Maria G.</i>	6
LABMIS	<i>Lab. Di Misure e Diagnostica Industriale</i>	<i>Luiso M.</i>	6
SDAB	<i>Sensori e Dispositivi per applicazioni Biomedicali</i>	<i>Minardo A.</i>	6
LABAUT	<i>Lab. Di Automatica</i>	<i>Pirozzi S.</i>	6
LABCEL	<i>Lab. Di Campi Elettromagnetici</i>	<i>Brancaccio A</i>	3
LCM	<i>Lab. Circuiti a Microonde</i>	<i>Leone G.</i>	3
LABSADM	<i>Lab. Di Sviluppo applicazioni per dispositivi Mobili</i>	<i>Cantiello</i>	3
TDNI	<i>Tecniche di diagnostica non invasiva</i>	<i>Leone G.</i>	6
LABSAW	<i>Lab.di sviluppo di applicazioni web 2,0</i>	<i>Ficco M.</i>	3
LI	<i>Lab. Di Inglese</i>	<i>Da designare</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>
A e B	<i>Facoltà - Via Roma</i>
Lab.vR	<i>Facoltà - Via Roma</i>
Stu	<i>Studio del docente</i>
1C ÷ 13C	<i>Aulario Via Torretta</i>