

Primo semestre

1° ANNO	INGEGNERIA AEROSPAZIALE,MECCANICA,ENERGETICA									
<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	FIS	FIS		ES.MAT1	ES.MAT1			
	7A	7A	7A	7A		7A	7A			
Martedì	CHIM	CHIM	ECO	ECO		ECO	ES.CHIM	ES.CHIM		
	1A	1A	1A	1A		1A	1A	1A		
Mercoledì										
Giovedì	MAT1	MAT1	FIS	FIS		ECO	ECO	ECO		
	7A	7A	7A	7A		1A	1A	1A		
Venerdì	CHIM	CHIM	ES.FIS	ES.FIS						
	1A	1A	1A	1A						

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
MAT1	<i>Analisi Matematica 1</i>	<i>Ferone A.</i>	6
FIS	<i>Fisica</i>	<i>Rotoli G.</i>	6
CHIM	<i>Chimica</i>	<i>Catauro M.</i>	6
ECO	<i>Economia e Organizzazione Aziendale</i>	<i>Marino A.</i>	6
ES.MAT1	<i>Esercitazioni di Analisi Matematica 1</i>	<i>Didatt. Integr.</i>	
ES.FIS	<i>Esercitazioni di Fisica</i>	<i>Didatt. Integr.</i>	
ES.CHIM	<i>Esercitazioni di Chimica</i>	<i>Didatt. 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>
1C , 12C	<i>Facoltà - Via Roma</i>
Lab.vR	<i>Facoltà - Via Roma</i>
Stu	<i>Studio del docente</i>

Primo semestre

2° ANNO	INGEGNERIA AEROSPAZIALE-MECCANICA-ENERGETICA ("AEROSPAZIALE")									
Laurea Triennale	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	ELMEC	ELMEC	AER	AER		AMAT2	AMAT2			
	8A	8A	8A	8A		8A	8A			
Martedì	ELMEC	ELMEC	ELETT	ELETT		AMAT2	AMAT2			
	7A	7A	3A	3A		7A	7A			
Mercoledì			AER	AER		AMAT2	AMAT2	ES.MAT2	ES.MAT2	
			8A	8A		8A	8A	8A	8A	
Giovedì	ELETT	ELETT	AER	AER		ELMEC	ELMEC	INGL	INGL	
	3A	3A	8A	8A		8A	8A	8A	8A	
Venerdì	ELETT	ELETT								
	3A	3A								

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
AMAT2	<i>Analisi Matematica 2</i>	<i>Cassano B.</i>	9
ELETT	<i>Elettrotecnica</i>	<i>Vitelli M.</i>	6
AER	<i>Aerodinamica</i>	<i>Viviani A.</i>	9+6
INGL	<i>Inglese</i>	<i>da designare</i>	3
ELMEC	<i>Elementi di Meccanica</i>	<i>Abbateello A.</i>	6
ES.MAT2	<i>Esercitazioni Matematica 2</i>	<i>Didattica Integrativa</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>
1C , 12C	<i>Facoltà - Via Roma</i>
Lab.vR	<i>Facoltà - Via Roma</i>
Stu	<i>Studio del docente</i>

Primo semestre

2° ANNO	INGEGNERIA AEROSPAZIALE-MECCANICA-ENERGETICA ("ENERGETICA")									
Laurea Triennale	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	ELMEC	ELMEC	FT-M	FT-M		AMAT2	AMAT2			
	8A	8A	6A	6A		8A	8A			
Martedì	ELMEC	ELMEC	FT-M	FT-M		AMAT2	AMAT2			
	4A	4A	5A	5A		7A	7A			
Mercoledì	FT-M	FT-M				AMAT2	AMAT2	ES.MAT2	ES.MAT2	
	7A	7A				8A	8A	8A	8A	
Giovedì						ELMEC	ELMEC	INGL	INGL	
						8A	8A	8A	8A	
Venerdì										

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
AMAT2	<i>Analisi Matematica 2</i>	<i>Cassano B.</i>	9
FT-M	<i>Fisica Tecnica e Misure</i>	<i>Mauro A./Buonomo B.</i>	9
INGL	<i>Inglese</i>	<i>da designare</i>	3
ELMEC	<i>Elementi di Meccanica</i>	<i>Abbateello A.</i>	6
ESMAT2	<i>Esercitazioni Matematica 2</i>	<i>Didattica Integrativa</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>
Lab.vR	<i>Facoltà - Via Roma</i>
Stu	<i>Studio del docente</i>

Primo semestre

2° ANNO	INGEGNERIA AEROSPAZIALE-MECCANICA-ENERGETICA ("MECCANICA")									
<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	ELMEC	ELMEC	FT-M	FT-M		AMAT2	AMAT2			
	8A	8A	6A	6A		8A	8A			
Martedì	ELMEC	ELMEC	FT-M	FT-M		AMAT2	AMAT2			
	7A	7A	5A	5A		7A	7A			
Mercoledì	FT-M	FT-M				AMAT2	AMAT2	ES.MAT2	ES.MAT2	
	7A	7A				8A	8A	8A	8A	
Giovedì						ELMEC	ELMEC	INGL	INGL	
						8A	8A	8A	8A	
Venerdì										

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
AMAT2	<i>Analisi Matematica 2</i>	<i>Cassano B.</i>	9
FT-M	<i>Fisica Tecnica e Misure</i>	<i>Mauro A./Buonomo B.</i>	9
INGL	<i>Inglese</i>	<i>da designare</i>	3
ELMEC	<i>Elementi di Meccanica</i>	<i>Abbatiello A.</i>	6
ES.MAT2	<i>Esercitazioni Matematica 2</i>	<i>Didattica Integrativa</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>
Lab.vR	<i>Facoltà - Via Roma</i>
Stu	<i>Studio del docente</i>

Primo semestre

3° ANNO	INGEGNERIA AEROSPAZIALE-MECCANICA-ENERGETICA ("AEROSPAZIALE")										
	<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	MECVO	MECVO	SANA	SANA							
	8A	8A	9A	9A							
Mercoledì	MECVO	MECVO	CAER	CAER							
	9A	9A	9A	9A							
Giovedì			CAER	CAER		SANA	SANA				
			10A	10A		10A	10A				
Venerdì	MECVO	MECVO	CAER	CAER							
	9A	9A	9A	9A							

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
CAER	Costruzioni Aeronautiche	Riccio A./Sellitto A.	9
SANA	Sistemi Avionici di Navigazione Aerospaz. (mod.1)	Ponte S.	6
MECVO	Meccanica del Volo	Blasi L.	9

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

Primo semestre

3° ANNO <i>Laurea Triennale</i>	INGEGNERIA AEROSPAZIALE-MECCANICA-ENERGETICA ("ENERGETICA")									
	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì										
Martedì	STMAT 10A	STMAT 10A	EMAEL 3A	EMAEL 3A		TCI 4A	TCI 4A	DAC 4A	DAC 4A	
	MACCH 5A	MACCH 5A				DAC 4A	DAC 4A			
Giovedì	EMAEL 3A	EMAEL 3A	MACCH 3A	MACCH 3A		STMAT 9A	STMAT 9A	TCI 9A	TCI 9A	
	EMAEL 3A	EMAEL 3A	MACCH 3A	MACCH 3A		TCI 10A	TCI 10A			

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
EMAEL	Elettrotecnica e Macchine Elettriche	Vitelli M./ Rubino	9
MACCH	Macchine	Unich A./Mariani A.	6+3
TCI	Tecnologie per il Controllo dell'Inquinamento	Musmarra D.	6+3
STMAT	Scienze e Tecnologia dei Materiali	Grassia L.	6
DAC	Disegno Assistito al Calcolatore	Gerbino S.	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

Primo semestre

3° ANNO <i>Laurea Triennale</i>	INGEGNERIA AEROSPAZIALE-MECCANICA-ENERGETICA ("MECCANICA")									
	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì										
Martedì	<i>STMAT</i> 10A	<i>STMAT</i> 10A	<i>EMAEL</i> 3A	<i>EMAEL</i> 3A		<i>TMEC</i> 5A	<i>TMEC</i> 5A	<i>DAC</i> 4A	<i>DAC</i> 4A	
Mercoledì	<i>MACCH</i> 5A	<i>MACCH</i> 5A	<i>TMEC</i> 5A	<i>TMEC</i> 5A		<i>DAC</i> 4A	<i>DAC</i> 4A	1 4A	1 4A	
Giovedì	<i>EMAEL</i> 3A	<i>EMAEL</i> 3A	<i>MACCH</i> 3A	<i>MACCH</i> 3A		<i>STMAT</i> 9A	<i>STMAT</i> 9A			
Venerdì	<i>EMAEL</i> 3A	<i>EMAEL</i> 3A	<i>MACCH</i> 3A	<i>MACCH</i> 3A		<i>TMEC</i> 3A	<i>TMEC</i> 3A			

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
MACCH	<i>Macchine</i>	<i>Unich A.</i>	9
STMAT	<i>Scienze e Tecnologia dei Materiali</i>	<i>Grassia L.</i>	6
TMEC	<i>Tecnologia Meccanica</i>	<i>Leone C.</i>	9
EMAEL	<i>Elettrotecnica e Macchine Elettriche</i>	<i>Vitelli M./ Rubino</i>	9
DAC	<i>Disegno Assistito al Calcolatore</i>	<i>Gerbino 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>
1C, 12C	<i>Facoltà - Via Roma</i>
Lab.vR	<i>Facoltà - Via Roma</i>
Stu	<i>Studio del docente</i>