

**Primo semestre**

1° ANNO <i>Laurea Triennale</i>	INGEGNERIA AEROSPAZIALE,MECCANICA,ENERGETICA									
	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	<b>MAT1</b> 7A	<b>MAT1</b> 7A	<b>FIS</b> 7A	<b>FIS</b> 7A		<b>ES.MAT1</b> 7A	<b>ES.MAT1</b> 7A	<b>ECO</b> 7A	<b>ECO</b> 7A	
Martedì	<b>CHIM</b> 1A	<b>CHIM</b> 1A	<b>DISIND</b> 1A	<b>DISIND</b> 1A		<b>ES.CHIM</b> 1A	<b>ES.CHIM</b> 1A			
Mercoledì										
Giovedì	<b>MAT1</b> 7A	<b>MAT1</b> 7A	<b>FIS</b> 7A	<b>FIS</b> 7A		<b>ECO</b> 7A	<b>ECO</b> 7A			
Venerdì	<b>CHIM</b> 1A	<b>CHIM</b> 1A	<b>DISIND</b> 1A	<b>DISIND</b> 1A		<b>ES.FIS</b> 1A	<b>ES.FIS</b> 1A			

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
<b>MAT1</b>	Analisi Matematica 1	Ferone A.	6
<b>FIS</b>	Fisica	Rotoli G.	6
<b>DISIND</b>	Disegno Industriale	Gerbino S.	6
<b>CHIM</b>	Chimica	Catauro M.	6
<b>ECO</b>	Economia e Organizzazione Aziendale	Marino A.	6
<b>ES.MAT1</b>	Esercitazioni di Analisi Matematica 1	Didatt. Integr.	
<b>ES.FIS</b>	Esercitazioni di Fisica	Didatt. Integr.	
<b>ES.CHIM</b>	Esercitazioni di Chimica	Didatt. 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

**Primo semestre**

<b>2° ANNO</b>	<b>INGEGNERIA AEROSPAZIALE,MECCANICA,ENERGETICA ("AEROSPAZIALE")</b>										
	<i>Laurea Triennale</i>	<b>9÷10</b>	<b>10÷11</b>	<b>11÷12</b>	<b>12÷13</b>	<b>13÷14</b>	<b>14÷15</b>	<b>15÷16</b>	<b>16÷17</b>	<b>17÷18</b>	<b>18÷19</b>
<b>Lunedì</b>	<b>AMAT2</b>	<b>AMAT2</b>	<b>AER</b>	<b>AER</b>							
	1A	1A	8A	8A							
<b>Martedì</b>	<b>ELMEC</b>	<b>ELMEC</b>	<b>ELETT</b>	<b>ELETT</b>							
	8A	8A	4A	4A							
<b>Mercoledì</b>	<b>AMAT2</b>	<b>AMAT2</b>	<b>AER</b>	<b>AER</b>		<b>ELMEC</b>	<b>ELMEC</b>	<b>INGL</b>	<b>INGL</b>		
	7A	7A	8A	8A		2A	2A	9A	9A		
<b>Giovedì</b>	<b>ELETT</b>	<b>ELETT</b>	<b>AMAT2</b>	<b>AMAT2</b>		<b>AER</b>	<b>AER</b>				
	3A	3A	1A	1A		8A	8A				
<b>Venerdì</b>											

<b>SIGLA</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>DOCENTE</b>	<b>CFU sem.</b>
<b>AMAT2</b>	Analisi Matematica 2	Pisante G.	9
<b>ELETT</b>	Elettrotecnica	Vitelli M.	6
<b>AER</b>	Aerodinamica	Viviani A.	8+7
<b>INGL</b>	Inglese	da designare	3
<b>ELMEC</b>	Elementi di Meccanica	Carbonaro B.	6
<b>ESMAT2</b>	Esercitazioni Matematica 2	Didattica Integrativa	

<b>LEGENDA AULE</b>	
<b>Aula</b>	<b>Ubicazione</b>
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**

<b>2° ANNO</b>	<b>INGEGNERIA AEROSPAZIALE,MECCANICA,ENERGETICA ( "MECCANICA" )</b>									
	<b>9÷10</b>	<b>10÷11</b>	<b>11÷12</b>	<b>12÷13</b>	<b>13÷14</b>	<b>14÷15</b>	<b>15÷16</b>	<b>16÷17</b>	<b>17÷18</b>	<b>18÷19</b>
<b>Lunedì</b>	<b>AMAT2</b> 1A	<b>AMAT2</b> 1A	<b>FT-M</b> 9A	<b>FT-M</b> 9A						
<b>Martedì</b>	<b>ELMEC</b> 8A	<b>ELMEC</b> 8A								
<b>Mercoledì</b>	<b>AMAT2</b> 7A	<b>AMAT2</b> 7A	<b>FT-M</b> 7A	<b>FT-M</b> 7A		<b>ELMEC</b> 2A	<b>ELMEC</b> 2A	<b>INGL</b> 9A	<b>INGL</b> 9A	
<b>Giovedì</b>			<b>AMAT2</b> 1A	<b>AMAT2</b> 1A		<b>FT-M</b> 10A	<b>FT-M</b> 10A			
<b>Venerdì</b>										

<b>SIGLA</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>DOCENTE</b>	<b>CFU sem.</b>
<b>AMAT2</b>	Analisi Matematica 2	Pisante G.	9
<b>FT-M</b>	Fisica Tecnica e Misure	Manca O.	9
<b>INGL</b>	Inglese	da designare	3
<b>ELMEC</b>	Elementi di Meccanica	Carbonaro B.	6
<b>ESMAT2</b>	Esercitazioni Matematica 2	Didattica Integrativa	

<b>LEGENDA AULE</b>	
<b>Aula</b>	<b>Ubicazione</b>
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**

<b>2° ANNO</b>	<b>INGEGNERIA AEROSPAZIALE,MECCANICA,ENERGETICA ( "ENERGETICA" )</b>									
	<b>9÷10</b>	<b>10÷11</b>	<b>11÷12</b>	<b>12÷13</b>	<b>13÷14</b>	<b>14÷15</b>	<b>15÷16</b>	<b>16÷17</b>	<b>17÷18</b>	<b>18÷19</b>
<b>Lunedì</b>	<b>AMAT2</b> 1A	<b>AMAT2</b> 1A	<b>FT-M</b> 9A	<b>FT-M</b> 9A						
<b>Martedì</b>	<b>ELMEC</b> 8A	<b>ELMEC</b> 8A								
<b>Mercoledì</b>	<b>AMAT2</b> 7A	<b>AMAT2</b> 7A	<b>FT-M</b> 7A	<b>FT-M</b> 7A		<b>ELMEC</b> 2A	<b>ELMEC</b> 2A	<b>INGL</b> 9A	<b>INGL</b> 9A	
<b>Giovedì</b>			<b>AMAT2</b> 1A	<b>AMAT2</b> 1A		<b>FT-M</b> 10A	<b>FT-M</b> 10A			
<b>Venerdì</b>										

<b>SIGLA</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>DOCENTE</b>	<b>CFU sem.</b>
<b>AMAT2</b>	Analisi Matematica 2	Pisante G.	9
<b>FT-M</b>	Fisica Tecnica e Misure	Manca O.	9
<b>INGL</b>	Inglese	da designare	3
<b>ELMEC</b>	Elementi di Meccanica	Carbonaro B.	6
<b>ESMAT2</b>	Esercitazioni Matematica 2	Didattica Integrativa	

<b>LEGENDA AULE</b>	
<b>Aula</b>	<b>Ubicazione</b>
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**

<b>3° ANNO</b> <i>Laurea Triennale</i>	<b>INGEGNERIA AEROSPAZIALE,MECCANICA,ENERGETICA ( "AEROSPAZIALE")</b>									
	<b>9÷10</b>	<b>10÷11</b>	<b>11÷12</b>	<b>12÷13</b>	<b>13÷14</b>	<b>14÷15</b>	<b>15÷16</b>	<b>16÷17</b>	<b>17÷18</b>	<b>18÷19</b>
<b>Lunedì</b>										
<b>Martedì</b>	<b>MECVO</b> 10A	<b>MECVO</b> 10A	<b>SANA</b> 3A	<b>SANA</b> 3A						
<b>Mercoledì</b>	<b>CAER</b> 3A	<b>CAER</b> 3A	<b>MECVO</b> 6A	<b>MECVO</b> 6A						
<b>Giovedì</b>	<b>SANA</b> 9A	<b>SANA</b> 9A	<b>CAER</b> 10A	<b>CAER</b> 10A						
<b>Venerdì</b>	<b>CAER</b> 9A	<b>CAER</b> 9A	<b>MECVO</b> 6A	<b>MECVO</b> 6A						

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

<b>LEGENDA AULE</b>	
<b>Aula</b>	<b>Ubicazione</b>
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**

<b>3° ANNO</b> <i>Laurea Triennale</i>	<b>INGEGNERIA AEROSPAZIALE-MECCANICA,ENERGETICA ( "MECCANICA" )</b>									
	<b>9÷10</b>	<b>10÷11</b>	<b>11÷12</b>	<b>12÷13</b>	<b>13÷14</b>	<b>14÷15</b>	<b>15÷16</b>	<b>16÷17</b>	<b>17÷18</b>	<b>18÷19</b>
<b>Lunedì</b>										
<b>Martedì</b>	<b>TMEC</b>	<b>TMEC</b>	<b>EMAEL</b>	<b>EMAEL</b>		<b>STMAT</b>	<b>STMAT</b>	<b>DAC</b>	<b>DAC</b>	
	4A	4A	4A	4A		5A	5A	5A	5A	
<b>Mercoledì</b>	<b>MACCH</b>	<b>MACCH</b>	<b>DAC</b>	<b>DAC</b>		<b>TMEC</b>	<b>TMEC</b>			
	5A	5A	3A	3A		8A	8A			
<b>Giovedì</b>	<b>EMAEL</b>	<b>EMAEL</b>	<b>MACCH</b>	<b>MACCH</b>		<b>STMAT</b>	<b>STMAT</b>			
	3A	3A	3A	3A		9A	9A			
<b>Venerdì</b>	<b>EMAEL</b>	<b>EMAEL</b>	<b>TMEC</b>	<b>TMEC</b>		<b>MACCH</b>	<b>MACCH</b>			
	3A	3A	3A	3A		6A	6A			

<b>SIGLA</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>DOCENTE</b>	<b>CFU sem.</b>
<b>MACCH</b>	Macchine	Unich A.	6+3
<b>STMAT</b>	Scienze e Tecnologia dei Materiali	Grassia L.	6
<b>TMEC</b>	Tecnologia Meccanica	Leone C.	6+3
<b>EMAEL</b>	Elettrotecnica e Macchine Elettriche	Vitelli M.	6+3
<b>DAC</b>	Disegno Assistito al Calcolatore	Gerbino S.	6

<b>LEGENDA AULE</b>	
<b>Aula</b>	<b>Ubicazione</b>
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**

<b>3° ANNO</b>	<b>INGEGNERIA AEROSPAZIALE,MECCANICA,ENERGETICA ( "ENERGETICA" )</b>										
	<i>Laurea Triennale</i>	<b>9÷10</b>	<b>10÷11</b>	<b>11÷12</b>	<b>12÷13</b>	<b>13÷14</b>	<b>14÷15</b>	<b>15÷16</b>	<b>16÷17</b>	<b>17÷18</b>	<b>18÷19</b>
<b>Lunedì</b>											
<b>Martedì</b>			<b>EMAEL</b> 4A	<b>EMAEL</b> 4A			<b>STMAT</b> 5A	<b>STMAT</b> 5A	<b>DAC</b> 5A	<b>DAC</b> 5A	
<b>Mercoledì</b>	<b>MACCH</b> 5A	<b>MACCH</b> 5A	<b>DAC</b> 3A	<b>DAC</b> 3A			<b>TCI</b> 7B	<b>TCI</b> 7B			
<b>Giovedì</b>	<b>EMAEL</b> 3A	<b>EMAEL</b> 3A	<b>MACCH</b> 3A	<b>MACCH</b> 3A			<b>STMAT</b> 9A	<b>STMAT</b> 9A	<b>TCI</b> 4A	<b>TCI</b> 4A	
<b>Venerdì</b>	<b>EMAEL</b> 3A	<b>EMAEL</b> 3A	<b>TCI</b> 9A	<b>TCI</b> 9A			<b>MACCH</b> 6A	<b>MACCH</b> 6A			

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

<b>LEGENDA AULE</b>	
<b>Aula</b>	<b>Ubicazione</b>
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