

## Secondo semestre

<b>1° ANNO</b>	<b>INGEGNERIA AEROSPAZIALE</b>									
Laurea Magistrale	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	<b>AERV</b>	<b>AERV</b>	<b>SAER</b>	<b>SAER</b>		<b>AEI</b>	<b>AEI</b>	<b>SMAA</b>	<b>SMAA</b>	
	3B	3B	3B	3B		3B	3B	5B	5B	
Martedì	<b>AEI</b>	<b>AEI</b>	<b>CSAER</b>	<b>CSAER</b>		<b>DPGV</b>	<b>DPGV</b>			
	1B	1B	8B	8B		8B	8B			
Mercoledì	<b>AERV</b>	<b>AERV</b>	<b>SAER</b>	<b>SAER</b>						
	2B	2B	2B	2B						
Giovedì	<b>DPGV</b>	<b>DPGV</b>	<b>SMAA</b>	<b>SMAA</b>						
	6B	6B	5B	5B						
Venerdì			<b>CSAER</b>	<b>CSAER</b>		<b>AEI</b>	<b>AEI</b>			
			5B	5B		5B	5B			

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
<b>AERV</b>	<i>Aerodinamica dei Velivoli</i>	<i>Pezzella G.</i>	6
<b>CSAER</b>	<i>Costruzioni e Strutture Aerospaziali</i>	<i>Riccio A.</i>	6
<b>SAER</b>	<i>Sistemi Spaziali</i>	<i>D'Errico M.</i>	6
<b>DPGV</b>	<i>Dinamica e Progetto Generale dei Velivoli</i>	<i>D'Amato E.</i>	6
<b>AEI</b>	<i>Azionamenti ed Elettronica Industriale</i>	<i>Rubino L.</i>	6
<b>SMAA</b>	<i>Sistemi di Misura per Applicazioni Aerospaziali</i>	<i>Luiso M.</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

<b>2° ANNO</b>	<b>INGEGNERIA AEROSPAZIALE</b>									
Laurea Magistrale	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì			<b>FLUNU</b>	<b>FLUNU</b>		<b>AERAPP</b>	<b>AERAPP</b>	<b>AERIP</b>	<b>AERIP</b>	
			9C	9C		1B	1B	3B	3B	
Martedì	<b>SAMC</b>	<b>SAMC</b>	<b>AERAPP</b>	<b>AERAPP</b>		<b>LI</b>	<b>LI</b>	<b>SICOV2</b>	<b>SICOV2</b>	
	3B	3B	11C	11C		9A	9A	6B	6B	
Mercoledì	<b>PROPAV</b>	<b>PROPAV</b>	<b>FLUNU</b>	<b>FLUNU</b>				<b>AERIP</b>	<b>AERIP</b>	
	3B	3B	7B	7B				3B	3B	
Giovedì	<b>SISP2</b>	<b>SISP2</b>	<b>SISP2</b>	<b>SISP2</b>		<b>SICOV2</b>	<b>SICOV2</b>			
	3B	3B	3B	3B		1B	1B			
Venerdì	<b>SAMC</b>	<b>SAMC</b>	<b>PROPAV</b>	<b>PROPAV</b>		<b>LI</b>	<b>LI</b>			
	7B	7B	7B	7B		6A	6A			

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
<b>AERIP</b>	<i>Aerodinamica Ipersonica</i>	Viviani A.	6
<b>FLUNU</b>	<i>Fluidodinamica numerica</i>	Denaro F.M.	6
<b>SAMC</b>	<i>Sperimentazione di trutture Aerospaziali di materiale composito</i>	Zarrelli M.	6
<b>AERAPP</b>	<i>Aeroelasticità applicata</i>	Sellitto A.	6
<b>SICOV2</b>	<i>Sist. Di controllo di volo 2</i>	D'Amato E.	6
<b>LI</b>	<i>Lingua Inglese</i>	da designare	6
<b>SISP2</b>	<i>Sistemi Spaziali 2</i>	D'Errico M.	6
<b>PROPAV</b>	<i>Propulsione Aerospaziale Avanzata</i>	Martelli E.	6

<b>LEGENDA AULE</b>	
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