

Primo semestre

1° ANNO <i>Laurea Magistrale</i>	INGEGNERIA AEROSPAZIALE									
	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	AERV	AERV	SAS	SAS				PS	PS	
	3B	3B	3B	3B				2B	2B	
Martedì	CSAER	CSAER	SAS	SAS		DPGV	DPGV	COMB	COMB	
	6B	6B	3B	3B		3B	3B	3B	3B	
Mercoledì	AERV	AERV	SAS	SAS						
	3B	3B	3B	3B						
Giovedì	DPGV	DPGV	COMB	COMB						
	3B	3B	7B	7B						
Venerdì	COMB	COMB	CSAER	CSAER		PS	PS			
	3B	3B	3B	3B		7B	7B			

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
AERV	Aerodinamica dei Velivoli	Pezzella G.	6
CSAER	Costruzioni e Strutture Aerospaziali (mod. 1)	Sellitto A.	6
SAS	Sistemi Aerospaziali	D'Errico M.	9
DPGV	Dinamica e Progetto Gen. dei Velivoli (mod. 1)	Blasi L.	6
PS	Probabilità e Statistica	Carfora M.	6
COMB	Combustione	Minale M./Carotenuto C.	6

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
DA	ex Dipart. Ing. Aer. Mecc.

Primo semestre

2° ANNO <i>Laurea Magistrale</i>	INGEGNERIA AEROSPAZIALE									
	9÷10	10÷11	11÷12	12÷13	13÷14	14÷15	15÷16	16÷17	17÷18	18÷19
Lunedì	GASD	GASD	OTTSTR	OTTSTR		SAPA	SAPA			
	6B	6B	5B	5B		3B	3B			
Martedì	SCV	SCV	SAMC	SAMC		SAPA	SAPA			
	1C	1C	1C	1C		12C	12C			
Mercoledì										
Giovedì	SAMC	SAMC	OTTSTR	OTTSTR						
	9C	9C	9C	9C						
Venerdì	GASD / SCV	GASD / SCV								
	7C / 9C	7C / 9C								

SIGLA	DISCIPLINA	DOCENTE	CFU sem.
GASD	Gasdinamica	Denaro F.M.	6
SAMC	Strutture Aerospaziali in Materiale Composito	Riccio A.	6
SAPA	Strutture Aerospaziali per la produzione additiva	Russo A.	6
SCV	Sistemi di Controllo di Volo	Notaro I.	6
OTTSTR	Ottimizzazione Strutturale	Iuspa L.	6

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
DI	ex Dipart. Ing. Informaz.
DA	ex Dipart. Ing. Aer. Mecc.