

CLASSE	COORTE	ANNO ORDINAMENTO	CORSO DI LAUREA	SEDE	ANNO	SEMESTRE	CODICE ESSE3	INSEGNAMENTO	ATTRIBUTI ATTIVITA'	SSD	Ingegneria aerospaziale ed astronautica	affini integrative	a scelta	prova finale	ulteriori conoscenze linguistiche	abilità informatiche	tirocini	altre conoscenze	CFU	ORE	ORE AGGIUNTIVE	TIPOLOGIA	AMBITO	MUTUI	AEROSPAZIALE	AERONAUTICO
LM 20	18-19	2014	IAS	PD	I	1	INL1000101	Aerospace structures 2	INGLESE	ING-IND/04	9								9	72		caratterizzante	aerospaziale ed astronautica		X	X
LM 20	18-19	2014	IAS	PD	I	2	IN01122782	Tecnologie di lavorazione dei materiali aerospaziali		ING-IND/16	9								9	72		affine	affine		X	X
LM 20	18-19	2014	IAS	PD	I	1		Misure per lo spazio		ING-IND/12	9								9	72		affine	affine		X	
LM 20	18-19	2011	IAS	PD	I	1		Materiali per l'ingegneria aeronautica		ING-IND/21 ING-IND/22	9								9	72		affine	affine			X
LM 20	18-19	2014	IAS	PD	I	2	INN1030579	Aerodinamica 2		ING-IND/06	9								9	72		caratterizzante	aerospaziale ed astronautica		X	X
LM 20	18-19	2014	IAS	PD	I	2	IN02119760	Propulsione aerospaziale		ING-IND/07	9								9	72		caratterizzante	aerospaziale ed astronautica		X	
LM 20	18-19	2014	IAS	PD	I	2		Propulsione aeronautica		ING-IND/07	9								9	72						X
LM 20	18-19	2014	IAS	PD	I	2	IN04100519	Astrodinamica		ING-IND/03	9								9	72		caratterizzante	aerospaziale ed astronautica		X	
LM 20	18-19	2014	IAS	PD	I	2		Dinamica del volo atmosferico		ING-IND/03	9								9	72		caratterizzante	aerospaziale ed astronautica			X
LM 20	18-19	2014	IAS	PD	I	2	IN03120419	Controllo d'assetto dei satelliti		ING-IND/05	9								9	72		caratterizzante	aerospaziale ed astronautica		X	
LM 20	18-19	2014	IAS	PD	II	2		Sistemi di climatizzazione degli aeromobili		ING-IND/10	6								6	48		affine	affine			X
LM 20	18-19	2014	IAS	PD	I			Lingua inglese B2 (abilità produttive)						3					3							
LM 20	18-19	2014	IAS	PD	II	1		Dinamica delle strutture e aeroelasticità		ING-IND/04	9								9	72		affine	affine		X	X
LM 20	18-19	2014	IAS	PD	II	1	IN02119755	Controllo termico dei veicoli spaziali		ING-IND/10	6								6	48		affine	affine		X	
LM 20	18-19	2014	IAS	PD	II	1		Impianti aeronautici		ING-IND/05	9								9	72		caratterizzante	aerospaziale ed astronautica			X
LM 20	18-19	2014	IAS	PD	II	2	INL1001805	Strumentazione aerospaziale		ING-IND/12	9								9	72		affine	affine		X	X
LM 20	18-19	2014	IAS	PD	II			caratterizzante a scelta vincolata (almeno 1)			9								9			caratterizzante	aerospaziale ed astronautica		X	X
LM 20	18-19	2014	IAS	PD	II	1	IN02123593	Robotica spaziale		ING-IND/05	9								9	72		caratterizzante	aerospaziale ed astronautica		1)	
LM 20	18-19	2014	IAS	PD	II	1		Fluidodinamica computazionale		ING-IND/06	9								9	72		caratterizzante	aerospaziale ed astronautica			1)
LM 20	18-19	2014	IAS	PD	II	2	INL1001562	Laboratorio di strutture aerospaziali		ING-IND/04	9								9	72		caratterizzante	aerospaziale ed astronautica		1)	1)
LM 20	18-19	2014	IAS	PD	II	2	IN03121363	Laboratorio di propulsione aerospaziale		ING-IND/07	9								9	72		caratterizzante	aerospaziale ed astronautica		1)	1)
LM 20	18-19	2014	IAS	PD	II		INL1005822	Prova Finale	fino alla coorte 13/14 cfu 18					15					15			altre	prova finale		X	X
LM 20	18-19		IAS	PD	II			Insegnamenti offerti per la scelta dello studente					9						9			altre	a scelta		X	X
LM 20	18-19	2014	IAS	PD	II	1	INO2043274	Space optics instrumentation - Strumentazione ottica per satellite	INGLESE	FIS/01	9								9	72		affine	affine			
LM 20	18-19	2014	IAS	PD	II	1	INN1027640	Azionamenti elettrici per l'aerospaziale	IN ITALIANO	ING-IND/32	9								9	72		affine	affine			
LM 20	18-19	2014	IAS	PD	II	2	INM0018399	Satellite navigation - Navigazione satellitare	INGLESE	GEO/10	9								9	72		affine	affine			
LM 20	18-19	2014	IAS	PD	II	2		Scienza e tecnologia dei materiali compositi	LM-IR	ING-IND/22	9								9	72		affine	affine			

81 57 9 15 3 0 0 0

x

RAD 2014

minimi	45	30	9	15	3	0	0
massimi	63	48	9	18	6	3	3