



Laurea	Anno	Sem.	CR	Insegnamento	Can	Docente	Appello1
BAER	2	2	9	Aerodinamica	AK	Graziani	mercoledì 21 marzo 2018
BAER	2	2	9	Aerodinamica	LZ	Stella	mercoledì 21 marzo 2018
BAER	3	2	6	Ambiente spaziale		less	lunedì 12 marzo 2018
BAER	1	1	9	Analisi Matematica I	AK	Dall'Aglio	venerdì 16 marzo 2018
BAER	1	1	9	Analisi Matematica I	LZ	Lancia	venerdì 16 marzo 2018
BAER	1	2	9	Analisi Matematica II	AK	Giacomelli	mercoledì 28 marzo 2018
BAER	1	2	9	Analisi Matematica II	LZ	Giacomelli	mercoledì 28 marzo 2018
BAER	2		6	Campi elettromagnetici		Pierdicca	
BAER	1	2	9	Chimica	AK	Troiani	martedì 20 marzo 2018
BAER	1	2	9	Chimica	LZ	Vecchio Cipriotti	martedì 20 marzo 2018
BAER	3	1	9	Costruzioni Aerospaziali		Gasbarri	sabato 7 aprile 2018
BAER	3		6	Elettronica		D'Alessandro	giovedì 22 marzo 2018
BAER	2	2	6	Elettrotecnica	LZ	Sarto	lunedì 26 marzo 2018
BAER	2	2	6	Elettrotecnica	AK	Tamburrano	lunedì 26 marzo 2018
BAER	1	2	9	Fisica I	LZ	Del Re	martedì 13 marzo 2018
BAER	1	2	9	Fisica I	AK	Trequattrini	martedì 13 marzo 2018
BAER	2	1	9	Fisica II		Migliorati	venerdì 23 marzo 2018
BAER	2	1	6	Fisica tecnica		Habib	lunedì 12 marzo 2018
BAER	1		4	Fondamenti di Aerospaziale	AZ	Gasbarri	
BAER	2		9	Fondamenti di Automatica		Battilotti	sabato 24 marzo 2018
BAER	1	1	9	Geometria	AK	Sambusetti	martedì 27 marzo 2018
BAER	1	1	9	Geometria	LZ	XX	martedì 27 marzo 2018
BAER	1		12	Geometria e Fondamenti di Aerospaziale	AZ	Sambusetti	
BAER	3	2	6	Impianti Aeronautici		Piergentili	venerdì 6 aprile 2018
BAER	2	2	9	Meccanica Applicata e disegno	LZ	Culla/Campana	sabato 7 aprile 2018
BAER	2	2	9	Meccanica Applicata e disegno	AK	Fregolent/Campana	sabato 7 aprile 2018
BAER	2	2	6	Meccanica dei solidi e delle strutture	AK	Lacarbonara	sabato 17 marzo 2018
BAER	2	2	6	Meccanica dei solidi e delle strutture	LZ	Nardinocchi	sabato 17 marzo 2018
BAER	3	2	9	Meccanica del volo		de Divitiis	giovedì 15 marzo 2018
BAER	3	1	9	Metodi numerici con elementi di programm.		Bruni	venerdì 16 marzo 2018
BAER	2	1	9	Modelli matematici per la meccanica		Lo Schiavo	lunedì 19 marzo 2018
BAER	2		9	Programmazione e metodi numerici		Bruni	venerdì 16 marzo 2018
BAER	3	1	9	Propulsione Aerospaziale		Lentini	sabato 17 marzo 2018
BAER	2	1	6	Scienza e tecnologia dei materiali		Valente	mercoledì 4 aprile 2018
BAER	3	2	6	Sistemi per l'esplorazione spaziale		Curti	lunedì 9 aprile 2018
BAER	3	2	6	Sistemi Spaziali		Santoni	martedì 20 marzo 2018
BAER	3	2	6	Tecnologia delle Costruz. Aerospaziali		Scarponi	giovedì 5 aprile 2018
BAER	3		9	Telecomunicazioni e Telerilevamento		Listanti	venerdì 16 marzo 2018
BAER	3	1	9	Telecomunicazioni per l'aerospazio		Lombardo	venerdì 16 marzo 2018
LAER	2		10	Aerodinamica		Graziani	mercoledì 21 marzo 2018
LAER	1		10	Analisi Matematica	AZ	Dall'Aglio	venerdì 16 marzo 2018
LAER	1		6	Calcolo Differenziale	AZ	Giacomelli	mercoledì 28 marzo 2018
LAER	1		6	Chimica	AZ	Vecchio Cipriotti	martedì 20 marzo 2018
LAER	3		10	Costruzioni Aerospaziali		Gasbarri	sabato 7 aprile 2018
LAER	2		4	Disegno Tecnico		Campana	
LAER	2		6	Elettromagnetismo		Migliorati	venerdì 23 marzo 2018
LAER	2		6	Elettrotecnica	LZ	Sarto	lunedì 26 marzo 2018
LAER	2		6	Elettrotecnica	AK	Tamburrano	lunedì 26 marzo 2018
LAER	3		6	Equaz. alle Derive Parziali		Lo Schiavo	
LAER	1		4	Fondamenti di Aerospaziale	AZ	Gasbarri	
LAER	1		6	Geometria e Algebra		Sambusetti	
LAER	2		4	Impianti di bordo		Piergentili	venerdì 6 aprile 2018
LAER	2		4	Informatica		Bruni	
LAER	2		6	Materiali aerospaziali		Valente	mercoledì 4 aprile 2018
LAER	2		6	Meccanica Applicata	AK	Culla	sabato 7 aprile 2018
LAER	2		6	Meccanica Applicata	LZ	Fregolent	sabato 7 aprile 2018
LAER	1		10	Meccanica del punto e dei sistemi	LZ	Del Re	martedì 13 marzo 2018
LAER	1		10	Meccanica del punto e dei sistemi	AK	Trequattrini	martedì 13 marzo 2018
LAER	3		10	Meccanica del volo		de Divitiis	giovedì 15 marzo 2018

LAER	2		6	Metodi Numerici		Bruni	venerdì 16 marzo 2018
LAER	3		6	Mod. Mat. per la Meccanica		Andreucci	
LAER	3		10	Propulsione Aerospaziale		Lentini	sabato 17 marzo 2018
LAER	2		6	Scienza delle costruzioni	AK	Lacarbonara	sabato 17 marzo 2018
LAER	2		6	Scienza delle costruzioni	LZ	Nardinocchi	sabato 17 marzo 2018
LAER	3		4	Tecnologia delle Costruz. Aerospaziali		Scarponi	giovedì 5 aprile 2018
LAER	1		6	Termodinamica e Trasm. del Calore	AZ	Habib	lunedì 12 marzo 2018
MAER	2	1	6	Aerodinamica numerica		Graziani	mercoledì 21 marzo 2018
MAER	2	2	6	Aeroelasticity		Mastroddi	martedì 13 marzo 2018
MAER	2	2	6	Aerospace Materials		Valente	martedì 13 marzo 2018
MAER	2	2	6	Aircraft Aerodynamics and Design		Marino	mercoledì 14 marzo 2018
MAER	2	1	6	Artificial Intelligence I		Nardi	
MAER	2	1	6	Combustion		Creta	venerdì 23 marzo 2018
MAER	2	2	6	Computational Gasdynamics		Pirozzoli	giovedì 15 marzo 2018
MAER	1	1	9	Control Systems		Battilotti	sabato 24 marzo 2018
MAER	1	2	9	Controllo del traffico aereo		Bucciarelli	lunedì 12 marzo 2018
MAER	2	1	6	Controllo delle vibrazioni e del rumore		Fregolent	
MAER	2	1	6	Digital Control Systems		Califano	
MAER	1	2	9	Dinamica del volo		De Matteis	sabato 7 aprile 2018
MAER	2		6	Dinamica delle Strutture Aerospaziali		Mastroddi	martedì 13 marzo 2018
MAER	2	2	6	Enviromental Impact of Aircraft Engines		Lentini	sabato 17 marzo 2018
MAER	2	1	6	Experimental Aerodynamics		Romano	mercoledì 14 marzo 2018
MAER	2	1	6	Experimental Testing for Aerospace Sructures		Coppotelli	venerdì 16 marzo 2018
MAER	1	1	9	Gasdinamica		Paciorri	lunedì 19 marzo 2018
MAER	2	1	6	Guida e navigazione aerea		de Divitiis	giovedì 15 marzo 2018
MAER	1		9	Identificazione e filtraggio dei sistemi dinamici		Battilotti	
MAER	2	1	6	Impianti elettrici aeronautici		Grasselli	lunedì 12 marzo 2018
MAER	2	1	6	Infrastrutture aeroportuali		Di Mascio	mercoledì 14 marzo 2018
MAER	2	2	6	Ipersonica		Paciorri	lunedì 12 marzo 2018
MAER	2		6	Materiali aeronautici		Valente	martedì 13 marzo 2018
MAER	2	1	6	Meccanica del volo dell'elicottero		De Matteis	mercoledì 14 marzo 2018
MAER	1	2	9	Motori aeronautici		Valorani	venerdì 23 marzo 2018
MAER	2	2	6	Nonlinear Analsys of Structures		Lacarbonara	lunedì 19 marzo 2018
MAER	2		6	Problemi termici nelle strutture		Gaudenzi	lunedì 19 marzo 2018
MAER	2		6	Radiolocalizzazione e navigazione satellitare		Lombardo	
MAER	2	1	6	Robust Control		Isidori	
MAER	2	2	6	Sistemi di assistenza al volo		Seu	
MAER	2	2	6	Smart Composite Structures		Gaudenzi	lunedì 19 marzo 2018
MAER	1	1	9	Strutture aeronautiche		Mastroddi	martedì 13 marzo 2018
MAER	2	1	6	Turbolenza		Casciola	giovedì 29 marzo 2018
SAER	2		5	Aerodinamica Numerica		Graziani	mercoledì 21 marzo 2018
SAER	2		5	Aerodinamica Sperimentale		Romano	mercoledì 14 marzo 2018
SAER	2		5	Aeroelasticità		Mastroddi	martedì 13 marzo 2018
SAER	2		5	Combustione		Creta	venerdì 23 marzo 2018
SAER	2		5	Controllo Adattivo e Robusto		Isidori	
SAER	1		5	Controllo del traffico aereo		Lombardo	
SAER	1		10	Dinamica del volo		De Matteis	sabato 7 aprile 2018
SAER	2		5	Dinamica delle Strutture Aerospaziali		Mastroddi	martedì 13 marzo 2018
SAER	1		5	Elementi dei Sistemi Propulsivi		Onofri	
SAER	2		5	Endoreattori a Propellente Solido		Creta	
SAER	1		10	Fondamenti di automatica		Battilotti	sabato 24 marzo 2018
SAER	1		10	Gasdinamica		Paciorri	lunedì 19 marzo 2018
SAER	2		5	Gasdinamica numerica		Pirozzoli	giovedì 15 marzo 2018
SAER	2		5	Guida e navigazione aerea		de Divitiis	giovedì 15 marzo 2018
SAER	2		5	Impatto ambientale dei motori aeronautici		Lentini	sabato 17 marzo 2018
SAER	2		5	Impianti Elettrici Aeronautici		Grasselli	lunedì 12 marzo 2018
SAER	2		5	Infrastrutture Aeroportuali		Di Mascio	mercoledì 14 marzo 2018
SAER	2		5	Intelligenza artificiale		Nardi	
SAER	2		5	Materiali aeronautici		Valente	martedì 13 marzo 2018
SAER	2		5	Meccanica del Volo dell'Elicottero		De Matteis	mercoledì 14 marzo 2018
SAER	1		5	Motori per aeromobili		Lentini	sabato 17 marzo 2018
SAER	2		5	Problemi termici nelle strutture		Gaudenzi	lunedì 19 marzo 2018
SAER	2		5	Progetto aerodin. del velivolo		Marino	mercoledì 14 marzo 2018
SAER	2		5	Radar e navigazione aerea		Seu	
SAER	2		5	Radiolocalizzazione e navigazione satellitare		Lombardo	
SAER	2		5	Reti di Telecomunicazioni		Eramo	

SAER	2		5	Simulatori di Volo	De Matteis	mercoledì 14 marzo 2018
SAER	2		5	Sperim. di Strutture Aerospaziali	Coppotelli	venerdì 16 marzo 2018
SAER	1		5	Strutture aeronautiche	Mastroddi	martedì 13 marzo 2018
SAER	1		10	Strutture aeronautiche	Mastroddi	martedì 13 marzo 2018
SAER	1		5	Strutture Aerospaziali	Gaudenzi	lunedì 19 marzo 2018
SAER	2		5	Tecnologia Speciali Aerospaziali	Scarponi	giovedì 5 aprile 2018
SAER	2		5	Turbolenza	Casciola	giovedì 29 marzo 2018
MSAR	2	2	6	Aerospace Materials	Valente	martedì 13 marzo 2018
MSAR	1	2	9	Aerospace Structures	Gaudenzi	sabato 7 aprile 2018
MSAR	2		6	Ambiente e Strumentazione Spaziale	Iess	lunedì 12 marzo 2018
MSAR	1	2	6	Analisi e progetto di strutture spaziali	Gaudenzi	lunedì 19 marzo 2018
MSAR	2	1	6	Artificial Intelligence I	Nardi	
MSAR	1	1	9	Compressible Flows	Stella	sabato 24 marzo 2018
MSAR	1	1	9	Control Systems	Battilotti	sabato 24 marzo 2018
MSAR	2		6	Controllo termico dei veicoli spaziali	Parrise	
MSAR	1	2	9	Costruzioni spaziali	Gaudenzi	lunedì 19 marzo 2018
MSAR	2	1	6	Digital Control Systems	Califano	
MSAR	2	2	6	Effetti biologici dell'ambiente spaziale etc.	Lucertini	venerdì 16 marzo 2018
MSAR	2	1	6	Elaborazione delle immagini radar	Pastina	
MSAR	1	2	6	Elettronica	D'Alessandro	giovedì 22 marzo 2018
MSAR	2	1	6	Elettronica dei sistemi spaziali	Tommasino	venerdì 16 marzo 2018
MSAR	1	2	9	Elettronica e sensori ottici	D'Alessandro	giovedì 22 marzo 2018
MSAR	1		6	Elettronica satellitare	Tommasino	venerdì 16 marzo 2018
MSAR	2	2	6	Fluidodinamica geofisica e astrofisica	Favini	mercoledì 14 marzo 2018
MSAR	1	1	9	Gasdinamica	Favini	venerdì 16 marzo 2018
MSAR	1		9	Identificazione e filtraggio dei sistemi dinamici	Battilotti	
MSAR	2	2	6	Impianti Elettrici Spaziali	Grasselli	lunedì 12 marzo 2018
MSAR	2	2	6	Ipersonica	Paciorri	lunedì 12 marzo 2018
MSAR	2		6	Lab. di acquisizione ed elaborazione immagini	Laneve	
MSAR	2	1	6	Liquid Rocket Engines	Nasuti	martedì 13 marzo 2018
MSAR	2	1	6	Meccanica del volo dei lanciatori	Circi	giovedì 15 marzo 2018
MSAR	1	1	9	Meccanica del volo spaziale	Colasurdo	martedì 13 marzo 2018
MSAR	2		6	Modellistica della Propulsione a Solido	Favini	mercoledì 14 marzo 2018
MSAR	2	2	6	Multibody Space Structures	Gasbarri	sabato 7 aprile 2018
MSAR	2		6	Navigation Systems	Palmerini	
MSAR	1	2	9	Propulsione spaziale	Onofri	mercoledì 14 marzo 2018
MSAR	2	2	6	Propulsori astronautici	Nasuti	martedì 13 marzo 2018
MSAR	2		6	Radiolocalizzazione e navigazione satellitare	Lombardo	
MSAR	2	2	6	Reti di Telecomunicazioni	Eramo	
MSAR	2		6	Sistemi di alimentazione a turbopompe	Nasuti	martedì 13 marzo 2018
MSAR	2	2	6	Sistemi di guida e navigazione spaziale	Piergentili	venerdì 6 aprile 2018
MSAR	2		6	Sistemi di guida spaziale	Palmerini	
MSAR	2		6	Sistemi di osservazione e sorveglianza	Laneve	
MSAR	2	1	9	Sistemi di osservazione e sorveglianza	Marsella	venerdì 16 marzo 2018
MSAR	1	1	6	Sistemi e sensori radio	Lombardo	venerdì 16 marzo 2018
MSAR	2	1	6	Sistemi robotici spaziali	Santoni	venerdì 16 marzo 2018
MSAR	2	2	6	Smart Composite Structures	Gaudenzi	lunedì 19 marzo 2018
MSAR	2	2	6	Solid Rocket Motors	Creta	mercoledì 14 marzo 2018
MSAR	1	2	9	Space Missions and Systems	Iess	lunedì 12 marzo 2018
MSAR	1	2	9	Space Propulsion	Nasuti	sabato 17 marzo 2018
MSAR	2		6	Spacecraft Control	Celani	
MSAR	2	1	6	Spacecraft Design	Santoni	venerdì 16 marzo 2018
MSAR	1	1	9	Spaceflight Mechanics	Colasurdo	sabato 10 marzo 2018
MSAR	2		6	Tecnologie aeronautiche	Paolozzi	
MSAR	2	1	6	Tecnologie dei materiali aerospaziali	Laurenzi	giovedì 15 marzo 2018
MSAR	1		9	Telecomunicazioni e Telerilevamento	Listanti	venerdì 16 marzo 2018
MSAR	2		6	Telecomunicazioni e Telerilevamento	Listanti	venerdì 16 marzo 2018
MSAR	1	2	9	Telerilevamento a microonde	Pierdicca	
MSAR	2		6	Telerilevamento a microonde	Pierdicca	
MSAR	2	1	6	Traiettorie interplanetarie	Circi	giovedì 15 marzo 2018
MSPR	2		6	Controllo dei satelliti	Monaco	
MSPR	2		6	Dinamica delle Strutture Aerospaziali	Mastroddi	martedì 13 marzo 2018
MSPR	2		6	Materiali per impieghi spaziali	Valente	martedì 13 marzo 2018
MSPR	1		6	Missioni e sistemi spaziali	Iess	lunedì 12 marzo 2018
MSPR	2		6	Problemi termici nelle strutture	Gaudenzi	lunedì 19 marzo 2018
MSPR	2		6	Stazioni di terra	Di Ruscio	

MSPR	2		6	Telerilevamento ambientale	Pierdicca	
SSPR	2		5	Aerothermochimica	Favini	mercoledì 14 marzo 2018
SSPR	2		5	Analisi di Missione	Colasurdo	martedì 13 marzo 2018
SSPR	2		5	Controllo dei satelliti	Monaco	
SSPR	1		10	Costruzioni Spaziali	Gaudenzi	lunedì 19 marzo 2018
SSPR	2		5	Dinamica d'Assetto	Colasurdo	martedì 13 marzo 2018
SSPR	2		5	Dinamica delle strutture aerospaziali	Mastroddi	martedì 13 marzo 2018
SSPR	2		5	Elaborazione Immagini Radar	Pastina	
SSPR	1		5	Elementi dei Sistemi Propulsivi	Onofri	
SSPR	1		5	Elettronica	D'Alessandro	giovedì 22 marzo 2018
SSPR	2		5	Elettronica satellitare	Tommasino	venerdì 16 marzo 2018
SSPR	1		5	Endoreattori a propellente liquido	Nasuti	martedì 13 marzo 2018
SSPR	2		5	Endoreattori a Propellente Solido	Creta	
SSPR	1		10	Fondamenti di Automatica	Battilotti	sabato 24 marzo 2018
SSPR	1		5	Fondamenti di Telecomunicazioni e Telerilev.	Pastina	
SSPR	1		10	Gasdinamica	Favini	venerdì 16 marzo 2018
SSPR	2		5	Impianti Elettrici Spaziali	Grasselli	lunedì 12 marzo 2018
SSPR	2		5	Intelligenza artificiale	Nardi	
SSPR	2		5	Ipersonica	Paciorri	lunedì 12 marzo 2018
SSPR	2		5	Materiali per impieghi spaziali	Valente	martedì 13 marzo 2018
SSPR	1		5	Meccanica orbitale	Colasurdo	martedì 13 marzo 2018
SSPR	2		5	Problemi termici nelle strutture	Gaudenzi	lunedì 19 marzo 2018
SSPR	2		5	Propulsori astronautici	Nasuti	martedì 13 marzo 2018
SSPR	2		5	Radiolocalizzazione e navigazione satellitare	Lombardo	
SSPR	2		5	Reti di Telecomunicazioni	Eramo	
SSPR	2		5	Sistemi di alimentazione a turbopompe	Nasuti	martedì 13 marzo 2018
SSPR	1		5	Sistemi di comunicazione satellitare	Listanti	venerdì 16 marzo 2018
SSPR	2		5	Stazioni di terra	Di Ruscio	
SSPR	1		5	Strutture Aerospaziali	Gaudenzi	lunedì 19 marzo 2018
SSPR	1		5	Strutture Spaziali	Mastroddi	martedì 13 marzo 2018
SSPR	2		5	Strutture spaziali articolate	Gasbarri	sabato 7 aprile 2018
SSPR	2		5	Telerilevamento ambientale	Pierdicca	