

**APPELLI ING. SISTEMI AEROSPAZIALI**

Nome Corso	Docente	anno	Genn-18 (dopo 8 genn.)		Feb. 18 (entro il 26 feb.)		mar-18	apr. 18 (dal 16-21 apr.)	mag-18	giu-18		lug-18		ago-18		set-18		ott-18	nov-18	Totale appelli
Analisi Matematica	Greco	1		30/01 ore 10.00	13/02 ore 10.00	22/02 ore 10.00		19/04 ore 10.00		15/06 ore 10.00		16/07 ore 10.00			18/09 ore 10.00				8/11 ore 10.00	9
Chimica	Gallo	1	22		19		19			25		23			3		22		26	8
Informatica per Ingegneria	Manelli	1	14:00	14:00	14:00		14:00		14:00		14:00				14:00					8
Geometria e algebra	Pepe	1			23/02 ore 8:30		20/04 ore 8:30		15/06 ore 8:30	29/06 ore 8:30	13/07 ore 8:30				21/09 ore 8:30				09/11 ore 8:30	7
Economia ed organizzazione aziendale	Scozzi	1		29/01 ore 9.30		19/02 ore 9:30		18/04 ore 9.30		25/06 ore 9.30	11/07 ore 9.30	25/07 ore 9.30			24/09 ore 9.30				da definirsi in funzione della settimana esami/esone ri	8
Fisica 1 e 2	Giglietto	1	16/1 ore 08:30		8/2 ore 08:30	22/2 ore 08:30				19/6 ore 08:30	3/7 ore 08:30	17/7 ore 8:30			18/9 ore 08:30				05/11 08:30'	9
Metodi di rappresentazione tecnica	Boccaccio	1	19/01 ore 10.00		15/02 ore 10.00			19/04 ore 10.00		26/06 ore 10.00		19/07 ore 10.00			27/09 ore 10.00		26/10 ore 10 - FC		29/11 ore 10.00	9
Mecc. teorica e applicata \ 1° Modulo: Meccanica razionale	Vitiello	2	19-gen	26-gen	09-feb	23-feb		20-apr		15-giu	29-giu	06-lug	13-lug		14-set				16-nov	12
Mecc. teorica e applicata \ 2° Mod.: Mecc. applicata alle macchine	Bottiglione	2	22/01 ore 9:30		05/02 ore 9:30	19/02 ore 9:30		16/04 ore 09:30		18/06 ore 9:30		18/07 ore 9:30			17/09 ore 9:30					8
Principi di ingegneria elettrica	Ekuakille	2	23/01 ore 10.00			27/02 ore 10.00		17/04 ore 10.00		28/06 ore 10.00		26/07 ore 10.00			26/09 ore 10.00				5/11 ore 10.00	7
Termofluidodinamica \ 1° Modulo: Termodinamica applicata ai sistemi energetici	Dambrosio	2	30/01 - ore 9:30		13/02 - ore 9:30		21/03 - FC	19/04 - ore 9:30		27/06 - ore 9:30		17/07 - ore 9:30			19/09 - ore 9:30					8
Termofluidodinamica \ 2° Modulo: Fluidodinamica	Pascasio	2	30/01 - ore 9:30		13/02 - ore 9:30		21/03 - FC	19/04 - ore 9:30		27/06 - ore 9:30		17/07 - ore 9:30			19/09 - ore 9:30					8
Fondamenti di automatica	Naso/De Cicco	2																		0
Generatori, attuatori e sistemi elettrici aeronautici	Cupertino	2			20-feb			18-apr		13-giu	28-giu	18-lug			13-set				15-nov	7
Materiali e Tecnologie per l'aerospazio \ 1° Modulo: Tecnologia dei materiali aerospaziali	De Filippis	2	16 ore 10:00		6 ore 10:00	20 ore 10:00	13 ore 15:00	10 ore 15:00	22 ore 15:00	12 ore 10:00		3 ore 10:00	17 ore 10:00		11 ore 10:00		16 ore 15:00		13 ore 15:00	11 ore 15:00
Materiali e Tecnologie per l'aerospazio \ 2° Modulo:	Angelastro	2		24 ore 9:30		16 ore 9:30		18 ore 9:30		22 ore 9:30	04 ore 9:30	25 ore 9:30			19 ore 9:30					8

Nome Corso	Docente	anno	Genn-18 (dopo 8 gen.)		Feb. 18 (entro il 26 feb.)		mar-18	apr. 18 (dal 16-21 apr.)	mag-18	giu-18		lug-18		ago-18		set-18		ott-18	nov-18	Totale appelli
Comportamento meccanico di materiali per l'aerospazio e Costruzioni aeronautiche \ 1° Modulo:	Ciavarella	3	16/01 ore 8:30	02/02 ore 8:30	16/02 ore 8:30			16/04 ore 8:30		14/06 ore 8:30		12/07 ore 8:30				11/09 ore 8:30				7
Fondamenti di elettronica \ 1° Modulo:	Ciminelli	3	30-gen		20-feb			17-apr		13-giu		04-lug	25-lug			18-set				8
Fondamenti di elettronica \ 2° Modulo:	Dell'Olio	3	30-gen		20-feb			17-apr		13-giu		04-lug	25-lug			18-set				8
Fondamenti di telecomunicazioni per l'aerospazio \ 1° Modulo	Sriccoli	3	24-gen	07-feb	21-feb			18-apr	09-mag	13-giu	27-giu	13-lug	27-lug			12-set	26-set			12
Fondamenti di telecomunicazioni per l'aerospazio \ 2° Modulo:	Prudenzano/ Calò	3								20		11	25			19				4
Meccanica del volo	Avanzini	3	16/01 ore 14:30	02/02 ore 14:30	16/02 ore 14:30			16/04 ore 14:30		14/06 ore 14:30		12/07 ore 14:30				11/09 ore 14:30				8
Comportamento meccanico di materiali per l'aerospazio e Costruzioni aeronautiche \ 2° Modulo:	Ciavarella/ Scarselli	3																		0
Fondamenti di misure	Lanzolla	3	15		12			18		11	27	23				5				8
Programmazione dei sistemi avionici	Ruta	3																		0
Sistemi propulsivi	Cherubini	3																		0
Strumentazione elettronica e laboratorio	Andria	3	15		12			18		11	27	23				5				8
Affidabilità e manutenzione degli impianti per l'aeronautica	Digiesi	3		22/01 ore 09:30	09/02 ore 09:30	23/02 ore 9:30		18/04 ore 9:30			22/06 ore 9:30	04/07 ore 9:30	18/07 ore 9:30			19/09 ore 9:30			09/11 Ore 9:30	10

**APPELLI ING. MAGISTRALE MECCANICA**

Nome Corso	Docente	anno	Genn-18 (dopo 8 genn.)	Feb. 18 (entro il 26 feb.)	mar-18	apr. 18 (dal 16-21 apr.)	mag-18	giu-18	lug-18	ago-18	set-18	Totale appelli
Macchine a fluido II e Sistemi energetici II \ 1° Modulo: Macchine a fluido II	ORESTA	1										0
Macchine a fluido II e Sistemi energetici II \ 2° Modulo: Sistemi energetici II	CAMPOREALE	1										0
Meccanica applicata alle macchine II	CARBONE	1										0
Misure meccaniche e termiche II	DINARDO	1										0
Progettazione meccanica funzionale	BOTTIGLIONE	1										0
Inglese II	SPINELLI	1										0
Progettazione meccanica II e Meccanica sperimentale \ 1° Modulo:	AFFERRANTE	1										0
Progettazione meccanica II e Meccanica sperimentale \ 2° Modulo:	MORAMARCO	1										0
Simulazione e prototipazione virtuale	FIORENTINO	1		15	15	20			2	16	17	6
Tecnologia meccanica II	PERCOCO	1										0
Impianti meccanici II	BOENZI	2	23	20	20 (F.C.)	16		12	10		11	8
Sistemi elettrici per l'energia	FORTE	2	29	12		16	21	18	9	23	10	8
Gestione aziendale	PONTRANDOLFO	2										0
Oleodinamica e pneumatica	LIPPOLIS	2	18	8 (10:00 (10:00) )		16 (10:00)		(10:00) 29 (10:00)	17 (10:00)		19 (10:00)	10

**APPELLI ING. MAGISTRALE AMBIENTE E TERRITORIO**

Nome Corso	Docente	anno	Genn-18 (dopo 8 genn.)	Feb. 18 (entro il 26 feb.)	mar-18	apr. 18 (dal 16-21 apr.)	mag-18	giu-18	lug-18	ago-18	set-18	Totale appelli
Chimica e Biologia degli ecosistemi naturali: 1° modulo- Biologia degli ecosistemi		1										0
Chimica e Biologia degli ecosistemi naturali: 1° modulo- Chimica degli ecosistemi	GALLO Vito	1										0
Pianificazione Territoriale e Ambientale	BARBANENTE Angela	1										0
Ambiente e sistemi edilizi	SCIOTTI Albina	1										0
GIS e Telerilevamento	ANGELINI Maria Giuseppa	1	23 (9.00)	20 (9.00)	20 (9.00)	17 (9.00)	19 (9.00)	10 (9.00)			18 (9.00)	9
Reti di trasporto e Logistica Territoriale - 1° modulo: Reti di trasporto	MARINELLI Mario	1	18 (10:00)	15 (10:00)	15 (10:00)	19 (10:00)	24 (10:00)	21 (10:00)	19 (10:00)		20 (10:00)	8
Reti di trasporto e Logistica Territoriale - 2° Modulo: Logistica territoriale	CAGGIANI Leonardo	1	18 (10:00)	15 (10:00)	15 (10:00)	19 (10:00)	24 (10:00)	21 (10:00)	19 (10:00)		20 (10:00)	8
Idraulica Marittima		1										0
Idrogeologia	PASTORE Nicola	2	26	23	24	27	25	22	6	13		
Tecnologie per la tutela ambientale e gestione dei rifiuti	NOTARNICOLA Michele	2	25	15	27	12		21	12	26	13	8
Geotecnica ambientale e complementi di Geotecnica	VITONE Claudia	2										0
Ingegneria sanitaria ed ambientale -	SPASIANO Danilo	2	20	15		19	10 (FC)	14	12	2	20	8
Protezione idraulica del territorio	GIOIA Andrea	2	17 (10.30)	21 (10.30)		20 (10.30)		13 (10.30)	4 (10.30)	1 (10.30)	26 (10.30)	8



Nome Corso	Docente	anno	Genn-18 (dopo 8 genn.)		Feb. 18 (entro il 26 feb.)		mar-18	apr. 18 (dal 16-21 apr.)	mag-18	giu-18		lug-18		ago-18		set-18	Totale appelli
Fondamenti di tecnica delle costruzioni e sostenibilità delle strutture: 1° modulo: Fondamenti di Tecnica delle Costruzioni	PORCO Francesco	3			8	22		19		27		25				19	6
Fondamenti di tecnica delle costruzioni e sostenibilità delle strutture: 2° modulo: Sostenibilità delle strutture	FIORE Andrea	3			8	22		19		27		25				19	6
Geotecnica	FIDELIBUS Corrado	3	17		14			18		12		12	27			13	8
Fondamenti di trasporti	CAGGIANI Leonardo	3	18		15		15	19	24	21		19				20	8
Protezione idraulica del territorio e infrastrutture Idrauliche	LAUCELLI Daniele	3								16		14	28			14	4