

ORARIO della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale

Corso di Laurea Magistrale in Ing. Aeronautica - 2 anno - 1° semestre - A.A. 2016/17 dal 26/09/16 al 22/12/16

MAER2	8:30 - 10:00	10:15 - 11:45	12:00 - 13:30	14:00 - 15:30	15.45 - 17.15	17:30 - 19:00
lunedì		CONTROLLO DELLE VIBRAZ. E DEL RUMORE (12) FREGOLENT ANNALISA	CONTROLLO DELLE VIBRAZ. E DEL RUMORE (12) FREGOLENT ANNALISA ROBUST CONTROL (93) ISIDORI ALBERTO	INFRASTRUT. AEROPORTUALI (37) DI MASCIO PAOLA	COMBUSTION (II parte) (16) Creta Francesco (inizio 07/11/16) TURBOLENZA (I parte) (39) CASCIOLA CARLO MASSIMO	EXPERIMENTAL TESTING FOR AEROSPACE STRUCTURES (16) COPPOTELLI GIULIANO GUIDA E NAVIGAZIONE AEREA (30) DE DIVITIIS NICOLA
martedì			INFRASTRUT. AEROPORTUALI (13) DI MASCIO PAOLA	EXPERIMENTAL TESTING FOR AEROSPACE STRUCTURES (3) COPPOTELLI GIULIANO GUIDA E NAVIGAZIONE AEREA (30) DE DIVITIIS NICOLA	TURBOLENZA (I parte) (22) CASCIOLA CARLO MASSIMO COMBUSTION (II parte) (3) Creta Francesco (inizio 07/11/16)	COMBUSTION (I parte) (3) Creta Francesco TURBOLENZA (3) (II parte) (inizio 08/11/16) MECCANICA DEL VOLO DELL'ELICOTTERO (10) DE MATTEIS GUIDO
mercoledì			ROBUST CONTROL (93) ISIDORI ALBERTO	IMPIANTI ELETTRICI AERONAUTICI (4)	EXPERIMENTAL TESTING FOR AEROSPACE STRUCTURES (4) COPPOTELLI GIULIANO GUIDA E NAVIGAZIONE AEREA (13) DE DIVITIIS NICOLA	IMPIANTI ELETTRICI AERONAUTICI (4) AERODINAMICA NUMERICA (13) GRAZIANI GIORGIO
giovedì	EXPERIM. AERODYNAMICS (32) ROMANO GIOVANNI PAOLO	EXPERIM. AERODYNAMICS (18) ROMANO GIOVANNI PAOLO	CONTROLLO DELLE VIBRAZ. E DEL RUMORE (37) FREGOLENT ANNALISA EXPERIM. AERODYNAMICS (18) ROMANO GIOVANNI PAOLO ROBUST CONTROL (93) ISIDORI ALBERTO	INFRASTRUT. AEROPORTUALI (10) DI MASCIO PAOLA AERODINAMICA NUMERICA (13) GRAZIANI GIORGIO	MECCANICA DEL VOLO DELL'ELICOTTERO (10) DE MATTEIS GUIDO COMBUSTION (I parte) (13) Creta Francesco TURBOLENZA (13) (II parte) (inizio 08/11/16)	COMBUSTION (II parte) (10) Creta Francesco (inizio 07/11/16) TURBOLENZA (I parte) (15) CASCIOLA CARLO MASSIMO
venerdì			EXPERIM. AERODYNAMICS (16) ROMANO GIOVANNI PAOLO	COMBUSTION (I parte) (5) Creta Francesco TURBOLENZA (5) (II parte) (inizio 08/11/16) MECCANICA DEL VOLO DELL'ELICOTTERO (6) DE MATTEIS GUIDO	AERODINAMICA NUMERICA (5) GRAZIANI GIORGIO IMPIANTI ELETTRICI AERONAUTICI (6) □	
sabato						

N.B.: il numero dell'aula è indicato tra parentesi accanto al titolo dell'insegnamento. Per eventuali ultimi aggiornamenti d'orario o di aula consultare la pagina degli orari sul sito di Facoltà www.ing.uniroma1.it

N.B.: per **13** si intende l'ex aula Linux (davanti all'entrata del Centro di calcolo); per **18** si intende c/o Lab. del Dip.to (DIMA); per **93** si intende aula in via Ariosto, 25.