

Corso di Studio Laurea in Ingegneria Magistrale in Ingegneria Aeronautica A.A 2023/2024

Anno di corso: Primo anno **Periodo didattico:** dal 18/09/2023 al 22/12/2023 Primo semestre

Le lezioni di Basi di dati iniziano il 02/10/2023 e terminano il 19/01/2024

orario	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:00 09:00	Basi di dati Merialdo/Atzeni N11 [Vasca Navale 79]			Basi di dati Merialdo/Atzeni N11 [Vasca Navale 79]	
09:00 10:00	Basi di dati Merialdo/Atzeni N11 [Vasca Navale 79]			Basi di dati Merialdo/Atzeni N11 [Vasca Navale 79]	
10:00 11:00					
11:00 12:00	Fondamenti di aeronautica Burghignoli Lorenzo - Gennaretti Massimo N20 [Vasca Navale 109]		Fondamenti di aeronautica Burghignoli Lorenzo - Gennaretti Massimo N20 [Vasca Navale 109]	Fondamenti di aeronautica Burghignoli Lorenzo - Gennaretti Massimo N20 [Vasca Navale 109]	
12:00 13:00	Fondamenti di aeronautica Burghignoli Lorenzo - Gennaretti Massimo N20 [Vasca Navale 109]		Fondamenti di aeronautica Burghignoli Lorenzo - Gennaretti Massimo N20 [Vasca Navale 109]	Fondamenti di aeronautica Burghignoli Lorenzo - Gennaretti Massimo N20 [Vasca Navale 109]	
13:00 14:00					
14:00 15:00	Aerodinamica Camussi Roberto N20 [Vasca Navale 109]		Aerodinamica Camussi Roberto N20 [Vasca Navale 109]	Aerodinamica Camussi Roberto N20 [Vasca Navale 109]	
15:00 16:00	Aerodinamica Camussi Roberto N20 [Vasca Navale 109]		Aerodinamica Camussi Roberto N20 [Vasca Navale 109]	Aerodinamica Camussi Roberto N20 [Vasca Navale 109]	

Corso di Studio Laurea in Ingegneria Magistrale in Ingegneria Aeronautica A.A 2023/2024

Anno di corso: Secondo anno **Periodo didattico:** dal 18/09/2023 al 22/12/2023 Primo semestre

Le lezioni di Interazioni fra le macchine e l'ambiente, Oleodinamica e pneumatica, Turbomacchine iniziano il 25/09/23 e terminano il 22/12/2023

orario	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:00 - 09:00		Controlli Automatici Cavone Graziana, Panzieri Stefano N20 [Vasca Navale 109]		Controlli Automatici Cavone Graziana, Panzieri Stefano N20 [Vasca Navale 109]	Controlli Automatici Cavone Graziana, Panzieri Stefano N20 [Vasca Navale 109]
09:00 - 10:00		Controlli Automatici Cavone Graziana, Panzieri Stefano N20 [Vasca Navale 109]		Controlli Automatici Cavone Graziana, Panzieri Stefano N20 [Vasca Navale 109]	Controlli Automatici Cavone Graziana, Panzieri Stefano N20 [Vasca Navale 109]
10:00 - 11:00	Laboratorio di aerodinamica e aeroacustica Di Marco Alessandro N23 [Vasca Navale 109]	Analisi di strutture aeronautiche Bernardini Giovanni N20 [Vasca Navale 109]	Oleodinamica e pneumatica Palmieri Fulvio N4 [Vasca Navale 79/81]	Analisi di strutture aeronautiche Bernardini Giovanni N23 [Vasca Navale 109]	Analisi di strutture aeronautiche Bernardini Giovanni DS1 [Vasca Navale 79/81]
11:00 - 12:00	Laboratorio di aerodinamica e aeroacustica Di Marco Alessandro N23 [Vasca Navale 109]	Analisi di strutture aeronautiche Bernardini Giovanni N20 [Vasca Navale 109]	Oleodinamica e pneumatica Palmieri Fulvio N4 [Vasca Navale 79/81]	Analisi di strutture aeronautiche Bernardini Giovanni N23 [Vasca Navale 109]	Analisi di strutture aeronautiche Bernardini Giovanni DS1 [Vasca Navale 79/81]
12:00 - 13:00	Interazione fra le macchine e l'ambiente Chiavola Ornella N4 [Vasca Navale 79/81]	Interazione fra le macchine e l'ambiente Chiavola Ornella N4 [Vasca Navale 79/81]	Interazione fra le macchine e l'ambiente Chiavola Ornella N4 [Vasca Navale 79/81]	Oleodinamica e pneumatica Palmieri Fulvio N4 [Vasca Navale 79/81]	Oleodinamica e pneumatica Palmieri Fulvio N4 [Vasca Navale 79/81]
13:00 - 14:00	Interazione fra le macchine e l'ambiente Chiavola Ornella N4 [Vasca Navale 79/81]	Interazione fra le macchine e l'ambiente Chiavola Ornella N4 [Vasca Navale 79/81]	Interazione fra le macchine e l'ambiente Chiavola Ornella N4 [Vasca Navale 79/81]	Oleodinamica e pneumatica Palmieri Fulvio N4 [Vasca Navale 79/81]	Oleodinamica e pneumatica Palmieri Fulvio N4 [Vasca Navale 79/81]

14:00 - 15:00	Turbomacchine Giovannelli Ambra N5 [Vasca Navale 79/81]	Macchine e azionamenti elettrici Lidozzi Alessandro N20 [Vasca Navale 109]	Laboratorio di aerodinamica e aeroacustica Di Marco Alessandro DS1 [Vasca Navale 79/81]		Turbomacchine Giovannelli Ambra N5 [Vasca Navale 79/81]	Laboratorio di aerodinamica e aeroacustica Di Marco Alessandro DS1 [Vasca Navale 79]
15:00 - 16:00	Turbomacchine Giovannelli Ambra N5 [Vasca Navale 79/81]	Macchine e azionamenti elettrici Lidozzi Alessandro N20 [Vasca Navale 109]	Laboratorio di aerodinamica e aeroacustica Di Marco Alessandro DS1 [Vasca Navale 79/81]		Turbomacchine Giovannelli Ambra N5 [Vasca Navale 79/81]	Laboratorio di aerodinamica e aeroacustica Di Marco Alessandro DS1 [Vasca Navale 79]
16:00 - 17:00	Macchine e azionamenti elettrici Lidozzi Alessandro N23 [Vasca Navale 109]		Turbomacchine Giovannelli Ambra N5 [Vasca Navale 79/81]	Macchine e azionamenti elettrici Lidozzi Alessandro N23 [Vasca Navale 109]		
17:00 - 18:00	Macchine e azionamenti elettrici Lidozzi Alessandro N23 [Vasca Navale 109]		Turbomacchine Giovannelli Ambra N5 [Vasca Navale 79/81]	Macchine e azionamenti elettrici Lidozzi Alessandro N23 [Vasca Navale 109]		