

Corso di Studio: Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale e dell'Automazione A.A 2024/2025

Periodo didattico: dal 23/09/2024 al 23/12/2024 Primo semestre - INIZIO CORSO MACCHINE E AZIONAMENTI ELETTRICI IL 18/09/2024

Anno di corso: Primo anno - Curriculum Automazione dei Sistemi Complessi

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
08:00 09:00	BASI DI DATI PAOLO MERIALDO Aula N11		ECONOMIA E STRATEGIA AZIENDALE TECLA DE LUCA Aula N8		BASI DI DATI PAOLO MERIALDO Aula N11
09:00 10:00					
10:00 11:00				ELEMENTI DI ORGANIZZAZIONE STEFANO PROTTO Aula N8	SIMULAZIONE DI PROCESSI INDUSTRIALI E LOGISTICI LUDOVICA ADACHER Aula N8
11:00 12:00	SISTEMI OPERATIVI STEFANO IANNUCCI Aula N11		SIMULAZIONE DI PROCESSI INDUSTRIALI E LOGISTICI LUDOVICA ADACHER Aula N8		
12:00 13:00		MACCHINE E AZIONAMENTI ELETTRICI ALESSANDRO LIDOZZI Aula N23 LE LEZIONI DI QUESTO CORSO AVRANNO INIZIO IL 18/09/2024			ORA RECUPERO IA&ML/Simulazione dei Processi Industriali Aula N8
13:00 14:00					INTELLIGENZA ARTIFICIALE E MACHINE LEARNING GIUSEPPE SANSONETTI Aula N11
14:00 15:00	SIMULAZIONE DI PROCESSI INDUSTRIALI E LOGISTICI LUDOVICA ADACHER Aula N8	Ora recupero ESA (Coordinare con Gaia Nicosia)			
15:00 16:00					MACCHINE E AZIONAMENTI ELETTRICI ALESSANDRO LIDOZZI Aula DS3B
16:00 17:00	TEORIA DEI SISTEMI E DEL CONTROLLO ANDREA GASPARRI Aula N14A	ECONOMIA E STRATEGIA AZIENDALE TECLA DE LUCA Aula N8	SISTEMI OPERATIVI STEFANO IANNUCCI Aula N11	TEORIA DEI SISTEMI E DEL CONTROLLO ANDREA GASPARRI Aula N13A	LE LEZIONI DI QUESTO CORSO AVRANNO INIZIO IL 18/09/2024
17:00 18:00					ELEMENTI DI ORGANIZZAZIONE
18:00 19:00	MACCHINE E AZIONAMENTI ELETTRICI ALESSANDRO LIDOZZI Aula N8				STEFANO PROTTO Aula DS3B
19:00 20:00	LE LEZIONI DI QUESTO CORSO AVRANNO INIZIO IL 18/09/2024				
			INTELLIGENZA ARTIFICIALE E MACHINE LEARNING GIUSEPPE SANSONETTI Aula N13A		

**Corso di Studio:** Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale e dell'Automazione A.A 2024/2025

**Periodo didattico:** dal 23/09/2024 al 23/12/2024 Primo semestre

**Anno di corso:** Secondo anno - **Curriculum Automazione dei Sistemi Complessi**

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
08:00 09:00					
09:00 10:00		CYBER-PHYSICAL SYSTEMS GRAZIANA CAVONE Aula N8			
10:00 11:00	CONOSCENZE UTILI PER IL MONDO DEL LAVORO PAOLO MERIALDO			CYBER-PHYSICAL SYSTEMS	
11:00 12:00	Aula N14A		COMPLEX ROBOTICS SYSTEMS LABORATORY ANDREA GASPARRI Aula DS3B	GRAZIANA CAVONE Aula N14A	
12:00 13:00	LABORATORIO DI METODI DECISIONALI GAIA NICOSIA				
13:00 14:00	Aula DS3B	COMPLEX ROBOTICS SYSTEMS LABORATORY ANDREA GASPARRI Aula DS3B	ROBOTICA MARTINA LIPPI Aula N13A		
14:00 15:00				ROBOTICA MARTINA LIPPI Aula N13A	
15:00 16:00		OTTIMIZZAZIONE DELLA LOGISTICA DARIO PACCIARELLI Aula DS3B	OTTIMIZZAZIONE DELLA LOGISTICA DARIO PACCIARELLI Aula DS3B		
16:00 17:00	OTTIMIZZAZIONE DELLA LOGISTICA DARIO PACCIARELLI				
17:00 18:00	Aula DS3B				
18:00 19:00		ROBOTICA MARTINA LIPPI Aula N13A			
19:00 20:00					

**Corso di Studio:** Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale e dell'Automazione A.A 2024/2025

**Periodo didattico:** dal 23/09/2024 al 23/12/2024 Primo semestre

**Anno di corso:** Primo anno - **Curriculum Gestionale**

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
08:00 09:00	BASI DI DATI PAOLO MERIALDO Aula N11		ECONOMIA E STRATEGIA AZIENDALE TECLA DE LUCA Aula N8		BASI DI DATI PAOLO MERIALDO Aula N11
09:00 10:00					
10:00 11:00			SIMULAZIONE DI PROCESSI INDUSTRIALI E LOGISTICI LUDOVICA ADACHER Aula N8	ELEMENTI DI ORGANIZZAZIONE STEFANO PROTTO Aula N8	SIMULAZIONE DI PROCESSI INDUSTRIALI E LOGISTICI LUDOVICA ADACHER Aula N8
11:00 12:00					
12:00 13:00		DECISION SUPPORT SYSTEMS AND ANALYTICS GAIA NICOSIA Aula N14A		ADVANCED PROJECT MANAGEMENT BRUNO TRIBIOLI Aula N8	ORA RECUPERO IA&ML/Simulazione dei Processi Industriali Aula N8
13:00 14:00			DECISION SUPPORT SYSTEMS AND ANALYTICS GAIA NICOSIA Aula N14A		INTELLIGENZA ARTIFICIALE E MACHINE LEARNING GIUSEPPE SANSONETTI Aula N11
14:00 15:00	SIMULAZIONE DI PROCESSI INDUSTRIALI E LOGISTICI LUDOVICA ADACHER Aula N8	ORA DI RECUPERO ESA/DSSA			
15:00 16:00		ECONOMIA E STRATEGIA AZIENDALE TECLA DE LUCA Aula N8	TEORIA DEI SISTEMI E DEL CONTROLLO ANDREA GASPARRI Aula N14A		ADVANCED PROJECT MANAGEMENT BRUNO TRIBIOLI Aula N8
16:00 17:00	TEORIA DEI SISTEMI E DEL CONTROLLO ANDREA GASPARRI Aula N14A				TEORIA DEI SISTEMI E DEL CONTROLLO ANDREA GASPARRI Aula N13A
17:00 18:00					ELEMENTI DI ORGANIZZAZIONE STEFANO PROTTO
18:00 19:00			INTELLIGENZA ARTIFICIALE E MACHINE LEARNING GIUSEPPE SANSONETTI Aula N13A		
19:00 20:00					Aula DS3B

**Corso di Studio:** Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale e dell'Automazione A.A 2024/2025

**Periodo didattico:** dal 23/09/2024 al 23/12/2024 Primo semestre

**Anno di corso:** Secondo anno - **Curriculum Gestionale**

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
08:00 09:00					
09:00 10:00					
10:00 11:00	<b>CONOSCENZE UTILI PER IL MONDO DEL LAVORO</b>				
11:00 12:00	PAOLO MERIALDO Aula N14A		<b>COMPLEX ROBOTICS SYSTEMS LABORATORY</b> ANDREA GASPARRI		
12:00 13:00			Aula DS3B		
13:00 14:00	<b>LABORATORIO DI METODI DECISIONALI</b> GAIA NICOSIA Aula DS3B	<b>COMPLEX ROBOTICS SYSTEMS LABORATORY</b> ANDREA GASPARRI Aula DS3B			
14:00 15:00					
15:00 16:00		<b>OTTIMIZZAZIONE DELLA LOGISTICA</b> DARIO PACCIARELLI Aula DS3B	<b>OTTIMIZZAZIONE DELLA LOGISTICA</b> DARIO PACCIARELLI Aula DS3B		
16:00 17:00	<b>OTTIMIZZAZIONE DELLA LOGISTICA</b> DARIO PACCIARELLI Aula DS3B				
17:00 18:00		<b>METODI DI SUPPORTO ALLE DECISIONI MANAGERIALI</b> STEFANO DAMIANI			
18:00 19:00	<b>METODI DI SUPPORTO ALLE DECISIONI MANAGERIALI</b> STEFANO DAMIANI	Aula DS3B	<b>METODI DI SUPPORTO ALLE DECISIONI MANAGERIALI</b> STEFANO DAMIANI		
19:00 20:00	Aula DS3B		Aula DS3B		