

Corso di Studio: Laurea in Ingegneria Informatica A.A 2023/2024

Periodo didattico: dal 02/10/2023 al 19/01/2024 Primo semestre

Anno di corso: Primo anno

ore	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8:00-9:00	Analisi Matematica I Canale A-K Emanuele Haus Aula N18	Analisi Matematica I Canale A-K Emanuele Haus Aula N18	Analisi Matematica I Canale A-K Emanuele Haus Aula N18		
9:00-10:00	Analisi Matematica I Canale A-K Emanuele Haus Aula N18				
10:00-11:00	Geometria e combinatoria Canale A-K Merola/D'Ariano Aula N18	Geometria e combinatoria Canale A-K Merola/D'Ariano Aula N18	Geometria e combinatoria Canale A-K Merola/D'Ariano Aula N18	Analisi Matematica I Canale A-K Emanuele Haus Aula N18	
11:00-12:00	Geometria e combinatoria Canale A-K Merola/D'Ariano Aula N18	Geometria e combinatoria Canale A-K Merola/D'Ariano Aula N18	Geometria e combinatoria Canale A-K Merola/D'Ariano Aula N18	Analisi Matematica I Canale A-K Emanuele Haus Aula N18	
12:00-13:00				Geometria e combinatoria Canale A-K Merola/D'Ariano Aula N18	
13:00-14:00				Geometria e combinatoria Canale A-K Merola/D'Ariano Aula N18	
14:00-15:00	Geometria e combinatoria Canale L-Z Pappalardi/Samà Aula N18				
15:00-16:00	Geometria e combinatoria Canale L-Z Pappalardi/Samà Aula N18				
16:00-17:00	Analisi Matematica I Canale L-Z Roberto Feola Aula N18				
17:00-18:00	Analisi Matematica I Canale L-Z Roberto Feola Aula N18				

Corso di Studio: Laurea in Ingegneria Informatica A.A 2023/2024

Periodo didattico: dal 02/10/2023 al 19/01/2024 Primo semestre

Anno di corso: Secondo anno

ore	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8:00-9:00					
9:00-10:00					
10:00-11:00					
11:00-12:00					
12:00-14:00			Elettrotecnica ed Elettronica Alessandro Salvini Aula N11		
13:00-14:00			Elettrotecnica ed Elettronica Alessandro Salvini Aula N11		
14:00-15:00	Analisi dei Sistemi ad Eventi Ludovica Adacher Aula N11	Fondamenti di Telecomunicazioni Gabriella Cincotti Aula N11	Fondamenti di Telecomunicazioni Gabriella Cincotti Aula N11	Analisi dei Sistemi ad Eventi Ludovica Adacher Aula N11	Fondamenti di Telecomunicazioni Gabriella Cincotti Aula N11
15:00-16:00	Analisi dei Sistemi ad Eventi Ludovica Adacher Aula N11	Fondamenti di Telecomunicazioni Gabriella Cincotti Aula N11	Fondamenti di Telecomunicazioni Gabriella Cincotti Aula N11	Analisi dei Sistemi ad Eventi Ludovica Adacher Aula N11	Fondamenti di Telecomunicazioni Gabriella Cincotti Aula N11
16:00-17:00	Elettrotecnica ed Elettronica Alessandro Salvini Aula N11	Algoritmi e Strutture di Dati Maurizio Patrignani Aula N11	Algoritmi e Strutture di Dati Maurizio Patrignani Aula N11	Elettrotecnica ed Elettronica Alessandro Salvini Aula N11	Algoritmi e Strutture di Dati Maurizio Patrignani Aula N11
17:00-18:00	Elettrotecnica ed Elettronica Alessandro Salvini Aula N11	Algoritmi e Strutture di Dati Maurizio Patrignani Aula N11	Algoritmi e Strutture di Dati Maurizio Patrignani Aula N11	Elettrotecnica ed Elettronica Alessandro Salvini Aula N11	Algoritmi e Strutture di Dati Maurizio Patrignani Aula N11

Corso di Studio: Laurea in Ingegneria Informatica A.A 2023/2024
Periodo didattico: dal 02/10/2023 al 19/01/2024 Primo semestre
Anno di corso: Terzo anno - **Curriculum Sistemi Informatici**

Curriculum Sistemi Informatici

ore	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8:00-9:00	Basi di Dati Merialdo/Atzeni Aula N11			Basi di Dati Merialdo/Atzeni Aula N11	
9:00-10:00	Basi di Dati Merialdo/Atzeni Aula N11			Basi di Dati Merialdo/Atzeni Aula N11	
10:00-11:00	Reti di Calcolatori Giuseppe Di Battista Aula N11	Mobile Computing Franco Milicchio Aula N11	Programmazione Funzionale Ragot Adrien Aula N11	Reti di Calcolatori Giuseppe Di Battista Aula N11	
11:00-12:00	Reti di Calcolatori Giuseppe Di Battista Aula N11	Mobile Computing Franco Milicchio Aula N11	Programmazione Funzionale Ragot Adrien Aula N11	Reti di Calcolatori Giuseppe Di Battista Aula N11	
12:00-13:00	Mobile Computing Franco Milicchio Aula N11			Programmazione Funzionale Ragot Adrien Aula N11	
13:00-14:00	Mobile Computing Franco Milicchio Aula N11			Programmazione Funzionale Ragot Adrien Aula N11	
14:00-15:00		Economia Applicata all'Ingegneria Tecla De Luca Aula N13	Economia Applicata all'Ingegneria Tecla De Luca Aula N13		
15:00-16:00		Economia Applicata all'Ingegneria Tecla De Luca Aula N13	Economia Applicata all'Ingegneria Tecla De Luca Aula N13		
16:00-17:00		Sistemi Operativi Stefano Iannucci Aula N13	Sistemi Operativi Stefano Iannucci Aula N13		
17:00-18:00		Sistemi Operativi Stefano Iannucci Aula N13	Sistemi Operativi Stefano Iannucci Aula N13		

Corso di Studio: Laurea in Ingegneria Informatica A.A 2023/2024

Periodo didattico: dal 02/10/2023 al 19/01/2024 Primo semestre

Anno di corso: Terzo anno - **Curriculum Gestionale e dell'Automazione**

Curriculum Gestionale e dell'Automazione

ore	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8:00-9:00	Basi di Dati Merialdo/Atzeni Aula N11	Gestione dei Progetti Marcella Samà Aula N8	Gestione dei Progetti Marcella Samà Aula N8	Basi di Dati Merialdo/Atzeni Aula N11	
9:00-10:00	Basi di Dati Merialdo/Atzeni Aula N11	Gestione dei Progetti Marcella Samà Aula N8	Gestione dei Progetti Marcella Samà Aula N8	Basi di Dati Merialdo/Atzeni Aula N11	
10:00-11:00	Reti di Calcolatori Giuseppe Di Battista Aula N11	Algoritmi e Modelli di Ottimizzazione Gaia Nicosia Aula N14	Algoritmi e Modelli di Ottimizzazione Gaia Nicosia Aula N14	Reti di Calcolatori Giuseppe Di Battista Aula N11	
11:00-12:00	Reti di Calcolatori Giuseppe Di Battista Aula N11	Algoritmi e Modelli di Ottimizzazione Gaia Nicosia Aula N14	Algoritmi e Modelli di Ottimizzazione Gaia Nicosia Aula N14	Reti di Calcolatori Giuseppe Di Battista Aula N11	
12:00-13:00	Gestione dei Progetti Marcella Samà Aula N8				
13:00-14:00	Gestione dei Progetti Marcella Samà Aula N8				
14:00-15:00		Economia Applicata all'Ingegneria Tecla De Luca Aula N13	Economia Applicata all'Ingegneria Tecla De Luca Aula N13		
15:00-16:00		Economia Applicata all'Ingegneria Tecla De Luca Aula N13	Economia Applicata all'Ingegneria Tecla De Luca Aula N13		
16:00-17:00		Sistemi Operativi Stefano Iannucci Aula N13	Sistemi Operativi Stefano Iannucci Aula N13		
17:00-18:00		Sistemi Operativi Stefano Iannucci Aula N13	Sistemi Operativi Stefano Iannucci Aula N13		
18-19:00-19:00-20:00					