

8.30	I106	150/1	I105	150/1	I105	145/G2					
9.30	I106	150/1	I105	150/1	I105	145/G2	I105	150/1			
10.30	I106	150/1	I106	150/1	I105	145/G2	I105	150/1			
11.30	I107	150/1	I106	150/1	I107	145/G2	I106	150/1			
12.30	I107	150/1			I107	145/G2	I106	150/1			
	LUNEDI'		MARTEDI'		MERCOLEDI'		GIOVEDI'		VENERDI'		SABATO
13.30			I104	150/1							
14.30	I104	150/1	I104	150/1			I107	150/1			
15.30	I104	150/1					I107	150/1			
16.30	I104	150/1					I107	150/1			
17.30											

CORSO DI LAUREA IN

ANNO ACCADEMICO

2015-16

Ingegneria Informatica e dell'Automazione

ANNO

CICLO

1

2

CODICI INSEGNAMENTI

CFU

CORR.

I104	Economia dell'Impresa (INF)		Prof.	Iacobucci Donato	6
I105	Analisi Matematica 2 (INF)		Prof.	Calamai Alessandro	9
I106	Fisica Generale 2 (INF)		Prof.	Albertini Gianni	9
I107	Fondamenti di Informatica (INF)		Prof.	Dragoni Aldo Franco	9

ATTENZIONE

Le ore su sfondo grigio verranno svolte esclusivamente per recuperare lezioni perse, e solo a seguito di un esplicito avviso da parte del docente

8.30		I209	140/1	I207	145/1	I209	155/8	I205	155/8		
9.30	I202	145/3	I209	140/1	I207	145/1	I209	155/8	I205	155/8	
10.30	I202	145/3	I208	140/1	I207	145/1	I205	155/8	I208	155/8	
11.30	I207	145/3	I208	140/1	I208	145/1	I205	155/8	I208	155/8	
12.30	I207	145/3	I208	140/1	I208	145/1	I205	155/8			
13.30	LUNEDI'		MARTEDI'		MERCOLEDI'		GIOVEDI'		VENERDI'		SABATO
14.30	I209	145/2	I207	155/10			I202	145/3			
15.30	I209	145/2	I207	155/10			I202	145/3			
16.30	I209	145/2					I202	145/3			
17.30											

CORSO DI LAUREA IN

ANNO ACCADEMICO

2015-16

Ingegneria Informatica e dell'Automazione

ANNO

CICLO

2

2

CODICI INSEGNAMENTI

CFU

CORR.

I202	Algebra e Logica		Prof.	Brambilla Maria Chiara	6
I205	Analisi Numerica		Prof.	Sakellariadi Evghenia	6
I207	Algoritmi e Strutture Dati		Prof.	Ribighini Giuseppa	9
I208	Controlli Automatici		Prof.	Orlando Giuseppe	9
I209	Elettromagnetismo per la Trasmissione dell'Informazio		Prof.	Farina Marco	9

ATTENZIONE

Le ore su sfondo grigio verranno svolte esclusivamente per recuperare lezioni perse, e solo a seguito di un esplicito avviso da parte del docente

8.30	I308 I307	145/5 CESMI2	I306 I308	145/5 145/3	I308	145/5	I307	CESMI2	I309	150/1		
9.30	I308 I307	145/5 CESMI2	I306 I308	145/5 145/3	I308 I307	145/5 160/2	I307	CESMI2	I309	150/1		
10.30	BIM02	145/2	II14	145/3	I308 I307	145/5 160/2	I307	CESMI2	I306 II14	150/2 150/1		
11.30	BIM02	145/2	II14	145/3	I309	140/D5	I309	140/3	I306 II14	150/2 150/1		
12.30	BIM02	145/2	II14	145/3	I309	140/D5	I309	140/3	I309	150/1		
13.30	LUNEDI'		MARTEDI'		MERCOLEDI'		GIOVEDI'		VENERDI'		SABATO	
14.30	BI08	145/1	BI08	155/2-3			II14	155/10				
15.30	BI08	145/1	BI08	155/2-3			II14 I306	155/10 EN2				
16.30	BI08	145/1	BIM02	145/G2			I306	EN2				
17.30			BIM02	145/G2			I306	EN2				

CORSO DI LAUREA IN

ANNO ACCADEMICO

2015-16

Ingegneria Informatica e dell'Automazione

ANNO

CICLO

3

2

CODICI INSEGNAMENTI

CFU

CORR.

BI08	Ricerca Operativa		Prof.	Pezzella Ferdinando	6
BIM02	Acustica Applicata ed Illuminotecnica		Prof.	Cesini Gianni	6
I306	Metodi e Tecniche per l'Automazione		Prof.	Ietto Leopoldo	9
I307	Modellistica e Identificazione dei Processi Dinamici		Prof.	Perdon Anna Maria	9
I308	Calcolatori Elettronici e Reti di Calcolatori		Prof.	Mancini Adriano	9
I309	Sistemi Operativi		Prof.	Spalazzi Luca	9
II14	Tecnologie Web		Prof.	Cucchiarelli Alessandro	9

ATTENZIONE

Le ore su sfondo grigio verranno svolte esclusivamente per recuperare lezioni perse, e solo a seguito di un esplicito avviso da parte del docente