



Regolamento didattico

Classe: L-8 - Ingegneria dell'Informazione

DM270/2004

Sede: Ancona

CdS: Ingegneria Informatica e dell'Automazione

Anno: 1						
Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento		CFU
a)	Di Base	FIS/01	I	Fisica Generale 1 (INF) (A/L) Fisica Generale 1 (INF) (M/Z)	Albertini Gianni Lucchetta Daniele Eugenio	9
a)	Di Base	MAT/03	I	Algebra Lineare e Geometria (A/L) Algebra Lineare e Geometria (M/Z)	Marietti Mario Altavilla Amedeo	6
a)	Di Base	MAT/05	I	Analisi Matematica 1 (INF) (A/L) Analisi Matematica 1 (INF) (M/Z)	Colucci Renato Montecchiari Piero	9
f)	Altre	-	I	Lingua Straniera		3
a)	Di Base	FIS/01	II	Fisica Generale 2 (INF) (A/L) Fisica Generale 2 (INF) (M/Z)	Albertini Gianni Lucchetta Daniele Eugenio	6
a)	Di Base	ING-INF/05	II	Fondamenti di Informatica (INF) (A/L) Fondamenti di Informatica (INF) (M/Z)	Sernani Paolo Dragoni Aldo Franco	9
a)	Di Base	MAT/05	II	Analisi Matematica 2 (INF) (A/L) Analisi Matematica 2 (INF) (M/Z)	Isernia Teresa Biagi Stefano	6
c)	Affini	SECS-P/06	II	Economia dell'Impresa (INF) (A/L) Economia dell'Impresa (INF) (M/Z)	Iacobucci Donato Iacobucci Donato	6
Anno: 1 - Totale CFU: 54						
Anno: 2 (attivo dall'A.A. 2020/2021)						
Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento		CFU
c)	Affini	ING-IND/31		Elettrotecnica		6
f)	Altre	-		Corso/i a scelta		9
b)	Caratterizzante	ING-INF/01	I	Elementi di Elettronica (INF)		9
b)	Caratterizzante	ING-INF/04	I	Fondamenti di Automatica (INF)		9
b)	Caratterizzante	ING-INF/02	II	Elettromagnetismo per la Trasmissione dell'Informazione (A/L) Elettromagnetismo per la Trasmissione di Informazioni (M/Z)		9
b)	Caratterizzante	ING-INF/04	II	Controlli Automatici		9
b)	Caratterizzante	ING-INF/05	II	Programmazione ad Oggetti (INF+ELE) (A/L) Programmazione ad Oggetti (INF+ELE) (M/Z)		9
				1 Insegnamento a scelta per un totale di 6 CFU		6
a)	Di Base	MAT/07	I	Meccanica Razionale (INF)		6
a)	Di Base	MAT/02	II	Algebra e Logica		6
a)	Di Base	MAT/06	II	Calcolo delle Probabilità e Statistica Matematica		6
a)	Di Base	MAT/08	II	Analisi Numerica		6
Anno: 2 - Totale CFU: 66						

Anno: 3 (attivo dall'A.A. 2021/2022)

Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento	CFU
c)	Affini	MAT/09		Ricerca Operativa	9
f)	Altre	-		Corso/i a scelta	9
f)	Altre	-		Prova Finale	3
f)	Altre	-		Tirocinio	3
b)	Caratterizzante	ING-INF/04	I	Tecnologie per l'Automazione e la Robotica	9
1 insegnamento a scelta per un totale di 9 CFU					9
b)	Caratterizzante	ING-INF/05		Basi di Dati	9
b)	Caratterizzante	ING-INF/05	I	Sistemi Operativi	9
2 insegnamenti a scelta per un totale di 18 CFU					18
b)	Caratterizzante	ING-INF/04		Automazione Industriale	9
b)	Caratterizzante	ING-INF/04		Metodi e Tecniche per l'Automazione	9
b)	Caratterizzante	ING-INF/04		Modellistica e Identificazione dei Processi Dinamici	9
b)	Caratterizzante	ING-INF/04		Progettazione Assistita da Calcolatore dei Sistemi di Controllo	9
b)	Caratterizzante	ING-INF/05		Architetture dei Calcolatori e Cloud Computing	9
b)	Caratterizzante	ING-INF/04	I	Laboratorio di Automazione	9
b)	Caratterizzante	ING-INF/05	II	Programmazione Mobile	9
b)	Caratterizzante	ING-INF/05	II	Tecnologie Web	9

Anno: 3 - Totale CFU: 60
Totale CFU 3 anni: 180
Riepilogo Attività Formative

Attività	Min DM	CFU		CFU
		Ordinamento		
a) - Di Base	36	39 - 57		51
b) - Caratterizzanti la Classe		66 - 117		81
c) - Affini ed integrative	18	18 - 24		21
				18
f) - Altre attività formative (D.M. 270 art. 10 §5)		21 - 30	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	3
			Per la Prova Finale	3
			Tirocini formativi e di orientamento	3
Totale				180

Offerta a scelta libera dello studente (OL) per i corsi a scelta

SSD	Ciclo	Offerta formativa	Docente	CFU
ING-INF/03		Tecnologie per le Telecomunicazioni (INF+BIO)		9
ING-INF/04		Modellistica e Identificazione dei Processi Dinamici		9
ING-INF/05		Basi di Dati		9
ING-INF/05		Ingegneria del Software		9
ING-INF/05		Sistemi Operativi		9
MAT/05		Analisi Complessa		9