



Regolamento didattico



2009/2010

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	
e)	Altre / Per la prova finale e la lingua straniera (art. 10, comma 5, lettera c)	-		Lingua Straniera	3	
a)	Di Base	FIS/01	I	Fisica Generale 1 (INF)	Albertini Gianni	9
a)	Di Base	MAT/03	I	Algebra Lineare e Geometria	Brambilla Maria Chiara	6
a)	Di Base	MAT/05	I	Analisi Matematica 1 (INF)	Bianchini Alessandro	9
a)	Di Base	FIS/01	II	Fisica Generale 2 (INF)	Albertini Gianni	9
a)	Di Base	MAT/05	II	Analisi Matematica 2 (INF)	Bianchini Alessandro	9
b)	Caratterizzante	ING-INF/05	II	Fondamenti di Informatica (INF)	Dragoni Aldo Franco	9
c)	Affini	SECS-P/06	II	Economia dell'Impresa (INF)		6
Anno: 1 - Totale CFU: 60						

Anno: 2

Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento	CFU	
d)	Altre / A Scelta dello Studente (art. 10, comma 5, lettera a)	-		Corso/i a scelta	6	
		-		1 Insegnamento a scelta per un totale di 6 crediti	6	
a)	Di Base	MAT/06	I	Calcolo delle Probabilità e Statistica Matematica	Ferrante Luigi	6
a)	Di Base	MAT/02	II	Algebra e Logica		6
a)	Di Base	MAT/07	II	Meccanica Razionale (INF)	Bassi Laura	6
a)	Di Base	MAT/08	II	Analisi Numerica	Demeio Lucio	6
b)	Caratterizzante	ING-INF/01	I	Elementi di Elettronica (INF)	Crippa Paolo	9
b)	Caratterizzante	ING-INF/04	I	Fondamenti di Automatica (INF)	Conte Giuseppe	9
c)	Affini	ING-IND/31	I	Elettrotecnica (INF)	Fiori Simone	6
b)	Caratterizzante	ING-INF/02	II	Elettromagnetismo per la Trasmissione dell'Informazione	Farina Marco	9
b)	Caratterizzante	ING-INF/04	II	Controlli Automatici	Orlando Giuseppe	9
b)	Caratterizzante	ING-INF/05	II	Algoritmi e Strutture Dati	Ribighini Giuseppa	9
Anno: 2 - Totale CFU: 63						

Anno: 3

Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento	CFU
d)	Altre / A Scelta dello Studente (art. 10, comma 5, lettera a)	-		Corso/i a scelta	9

Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento	CFU	
e)	Altre / Per la prova finale e la lingua straniera (art. 10, comma 5, lettera c)	-		Prova Finale	3	
f)	Altre / Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettera d)	-		Tirocinio	3	
		-		1 insegnamento a scelta per un totale di 6 crediti	6	
c)	Affini	ING-IND/11	II	Acustica Applicata ed Illuminotecnica	Cesini Gianni	6
c)	Affini	MAT/09	II	Ricerca Operativa	Pezzella Ferdinando	6
		-		2 insegnamenti a scelta per un totale di 18 crediti	18	
c)	Affini	ING-INF/04	I	Automazione Industriale (INF)	Zanoli Silvia Maria	9
c)	Affini	ING-INF/04	I	Laboratorio di Automazione	Bonci Andrea	9
c)	Affini	ING-INF/04	I	Progettazione Assistita da Calcolatore dei Sistemi di Controllo	Leo Tommaso	9
c)	Affini	ING-INF/05	I	Programmazione ad Oggetti		9
c)	Affini	ING-INF/05	I	Sistemi Informativi e Basi di Dati	Diamantini Claudia	9
c)	Affini	ING-INF/04	II	Metodi e Tecniche per l'Automazione	Ietto Leopoldo	9
c)	Affini	ING-INF/04	II	Modellistica e Identificazione dei Processi Dinamici	Perdon Anna Maria	9
c)	Affini	ING-INF/05	II	Calcolatori Elettronici e Reti di Calcolatori	Pirani Massimiliano	9
c)	Affini	ING-INF/05	II	Tecnologie Web	Cucchiarelli Alessandro	9
b)	Caratterizzante	ING-INF/04	I	Tecnologie per l'Automazione e la Robotica	Longhi Sauro	9
b)	Caratterizzante	ING-INF/05	II	Sistemi Operativi	Spalazzi Luca	9
Anno: 3 - Totale CFU: 57						

Riepilogo Attività Formative

Attività	Min DM	CFU Ordinamento		CFU
a) - Di Base	36	45 - 54		48
b) - Caratterizzanti la Classe	45	72 - 108		72
c) - Affini ed integrative	18	30 - 36	Gruppo A11	18
			Gruppo A12	18
Altre attività formative (D.M. 270 art. 10 §5)		21 - 27	d) - A Scelta dello Studente (art. 10, comma 5, lettera a)	15
			e) - Per la prova finale e la lingua straniera (art. 10, comma 5, lettera c)	3
			f) - Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettera d)	3
			Per la conoscenza di almeno una lingua straniera Per la Prova Finale 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	I	Tecnologie per le Telecomunicazioni	Cancellieri Giovanni	9