



Regolamento didattico

LM

Classe: **LM-25 - Ingegneria dell'Automazione**

DM270/2004

Sede: **Ancona**CdS: **Ingegneria dell'Automazione Industriale**

Anno: 1				
Tip. DM	Tip. AF	SSD	Offerta formativa	CFU
b)	Caratterizzante	ING-IND/13	Meccanica dei Robot	9
b)	Caratterizzante	ING-INF/04	Azionamenti per l'Automazione	6
b)	Caratterizzante	ING-INF/04	Controllo non Lineare	9
b)	Caratterizzante	ING-INF/04	Metodi e Tecniche di Simulazione	9
b)	Caratterizzante	ING-INF/04	Progettazione dei Sistemi di Controllo	9
r)	Affini	ING-INF/05	Ingegneria del Software	9
r)	Affini	MAT/09	Ricerca Operativa per la Gestione Aziendale	6
r)	Affini	SECS-P/06	Economia e Management dell'Innovazione	6

Anno: 1 - Totale CFU: 63

Anno: 2 (non attivato)				
Tip. DM	Tip. AF	SSD	Offerta formativa	CFU
b)	Caratterizzante	ING-INF/04	Laboratorio di Meccatronica (non attivato)	9
b)	Caratterizzante	ING-INF/04	Misure e Strumentazione per l'Automazione (non attivato)	9
b)	Caratterizzante	ING-INF/04	Sistemi di Automazione (non attivato)	9
d)	Altre / A Scelta dello Studente (art. 10, comma 5, lettera a)	-	Corso/i a scelta (non attivato)	9
e)	Altre / Per la prova finale (art. 10, comma 5, lettera c)	-	Prova finale (non attivato)	18
f)	Altre / Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettera d)	-	Tirocinio (non attivato)	3

Anno: 2 - Totale CFU: 57

Totale CFU 2 anni: 120

b) - Caratterizzanti la Classe		54 - 90	69
r) - Affini ed integrative		12 - 36	21
Altre attività formative (D.M. 270 art. 10 §5)	d) - A Scelta dello Studente (art. 10, comma 5, lettera a)	8 - 12	9
	e) - Per la prova finale (art. 10, comma 5, lettera c)	12 - 24	18
	f) - Tirocini formativi e di orientamento	1 - 9	3