

CLEII

Anno	Insegnamento	SSD	CFU
I	Matematica generale	STAT-04/A	9A
	Fondamenti di informatica		
	<i>MODULI</i> Architettura e sistemi operativi	INFO-01/A	3C
	Logica	MATH-01/A	3C
	Programmazione e algoritmi 1	INFO-01/A	6C
	Laboratorio di Programmazione 1	INFO-01/A	3F
	Internet e reti	INFO-01/A	6C
	Principi di economia		
	<i>MODULI</i> Modulo A	ECON-03/A	3B
	Modulo B	ECON-02/A	6B
	Diritto privato e di internet	GIUR-01/A	9A
	Economia aziendale	ECON-06/A	9A
	Idoneità inglese tecnico-scientifico		6E
		Totale CFU	63

Anno	Insegnamento	SSD	CFU
II	Microeconomia	ECON-01/A	9A
	Basi di dati		
	<i>MODULI</i> Basi di dati	INFO-01/A	3C
	Laboratorio di basi di dati	INFO-01/A	3C
	Programmazione e algoritmi 2		
	<i>MODULI</i> Programmazione e algoritmi 2	INFO-01/A	6C
	Laboratorio di programmazione 2	INFO-01/A	3C
	Diritto commerciale e dell'economia	GIUR-03/A	9B
	Teoria dei giochi	ECON-01/A	6B
	Statistica	STAT-01/A	9B
	Economia di Internet	ECON-04/A	9B
	Programmazione web		
	<i>MODULI</i> Programmazione web	INFO-01/A	3C
	Laboratorio di programmazione web	INFO-01/A	3C
	Totale CFU	63	

Anno	Insegnamento	SSD	CFU
III	Modelli e analisi dei bilanci d'impresa	ECON-06/A	9B
	<i>Un insegnamento a scelta tra:</i>		
	-Sistemi mobili	INFO-01/A	6C
	-Intelligenza artificiale (Machine learning e Intelligenza artificiale simbolica)	INFO-01/A	6C
	-Ricerca operativa	MATH-06/A	6C
	-Reinforcement learning in artificial intelligence	MATH-02/B	6C
	-Ingegneria del software (con laboratorio)	INFO-01/A	6C
	Abilità informatiche		3F
	Econometria	ECON-05/A	9B
	Data mining	STAT-01/A	6B
	Prova finale		3E
	A scelta dello studente		18D
	Totale CFU	54	