

**Corso di Laurea in Economia e Informatica per l'Impresa  
COORTE 2020/2021**

Anno	Insegnamento	SSD	CFU
I	Matematica generale	SECS-S/06	9A
	Fondamenti di informatica		
	<i>MODULI</i> Sistemi operativi e web (*)	INF/01	3C
	Logica e sistemi di elaborazione	MAT/01	6C
	Programmazione e algoritmi 1		
	<i>MODULI</i> Programmazione e algoritmi 1	INF/01	6C
	Laboratorio di programmazione 1 (*)	INF/01	3C
	Microeconomia	SECS-P/01	9A
	Diritto privato e delle nuove tecnologie	IUS/01	9A
	Basi di dati		
	<i>MODULI</i> Basi di dati	INF/01	3C
	Laboratorio di basi di dati (*)	INF/01	3C
	Idoneità inglese tecnico-scientifico		6E
<b>Totale CFU</b>			<b>57</b>

Anno	Insegnamento	SSD	CFU
II	Macroeconomia	SECS-P/01	9B
	Economia aziendale	SECS-P/07	9A
	Programmazione e algoritmi 2		
	<i>MODULI</i> Programmazione e algoritmi 2	INF/01	6C
	Laboratorio di programmazione 2 (*)	INF/01	3C
	<i>Un insegnamento a scelta tra:</i>		
	- Diritto del lavoro	IUS/07	9B
	- Diritto commerciale e dell'economia	IUS/05	9B
	<i>Un insegnamento a scelta tra:</i>		
	- Geografia economica	M-GGR/02	6B
	- Teoria dei giochi	SECS-P/01	6B
	Statistica	SECS-S/01	9B
	Economia di Internet	SECS-P/06	9B
	Programmazione web		
<i>MODULI</i> Programmazione web	INF/01	3C	
Laboratorio di programmazione web (*)	INF/01	3C	
<b>Totale CFU</b>			<b>66</b>

Anno	Insegnamento	SSD	CFU
III	Ragioneria	SECS-P/07	9B
	<i>Un insegnamento a scelta tra:</i>		
	- Sistemi mobili	INF/01	6C
	- Internet e reti	INF/01	6C
	- Machine learning	MAT/03	6C
	- Programmazione avanzata	INF/01	6C
	Seminari di approfondimento professionale		6F
	Econometria	SECS-P/05	9B
	Data mining	SECS-S/01	6B
	Prova finale		3E
	A scelta dello studente		18D
<b>Totale CFU</b>			<b>57</b>

(\*) L'insegnamento è erogato in 2 canali in base al cognome (A-L e M-Z)