

INFORMATICO(A) DI GESTIONE DIPL. SSS - GRIGLIA ORARIA

Sezione a tempo pieno diurna

V3.0, 31.07.2023

Condizioni di promozione	
Percentuale massima di assenza	20%
Massimo moduli insufficienti	5
Media generale ponderata, maggiore o uguale a	4.0

P	Ore lezioni settimanali in presenza
D	Ore lezioni settimanali a distanza
S	Esame scritto
O	Esame orale

1° Anno				1° semestre			2° semestre		
Area	Moduli	Pond.	Ore a.	P	D	E	P	D	E
Gestione Reti, Sistemi, Cloud	FOIG	Fondamenti di informatica di gestione	1	45	2	1			
	NSAB	Networking e sicurezza aziendale - base	1	68	2		2		
	AMOW	Ambienti operativi - Windows	1	76			3	1	
Sviluppo software	IALP	Introduzione all'algoritmica ed alla programmazione	2	60	4				
	ALPR	Algoritmica e programmazione	2	76			4		S
Amministrazione e architettura dei dati	MDAT	Modellazione dei dati	2	45	2	1	S		
	FOBD	Fondamenti di banche dati	2	57			3		S
Ingegneria software e dei requisiti	COMB	Concezione e metodologia - Corso di base	1	68	2		2		
	AMWB	Ambienti web - base	1	49	2		1		
	PRGB	Progetto Informatico - base	1	38			1	1	
Management Accounting	CICF	Contabilità - Corso introduttivo	sv	19.5	1.3				
	CBCF	Contabilità - Corso di base	2	40.5	2.7	S			
	ACOA	Analisi del conto annuale e CFML	2	38			2		
Unità strumentali per l'informatica e l'economia	MACI	Matematica - Corso introduttivo	sv	30	2				
	MATE	Matematica	2	102	2	1	2	1	
	NUAC	Numerica e aritmetica dei calcolatori	1	15	1				
	SOIT	Sostenibilità dell'IT	1	19			1		
Comunicazione	STAT	Statistica a supporto dell'IT	1	57			2	1	
	LBUR	Laboratorio di burocratica	1	30	2				
	COML	Comunicazione e leadership	1	57			2	1	O
Diritto commerciale e impresa	INGB	Inglese - Corso di base	1	68	2		2		O
	EPOL	Economia Politica	1	34	1		1		
	DIRI	Diritto	1	68	2		2		O
Totale			28	1160	30	3	30	5	

Massimo ore di assenza (20%)

204

Totale

28 1160 30 3

30 5

Totale ore in presenza

1020

2° Anno				3° semestre			4° semestre			3° Anno
Area	Moduli	Pond.	Ore a.	P	D	E	P	D	E	5° sem.
Gestione Reti, Sistemi, Cloud	AMOL	Ambienti operativi - GNU/Linux	1	76			3	1		STAGE IN AZIENDA E LAVORO DI DIPLOMA
	NSAA	Networking e sicurezza aziendale - avanzato	1	68	2		2			
Sviluppo software	STOS	Strumenti open source	2	60	4		S			
	STPR	Strumenti proprietari	2	76			4		S	
	SMOB	Sviluppo di applicazioni mobile	1	38			2			
Amministrazione e architettura dei dati	CARC	Componenti architetture	1	30	2					
	INAD	Ingegneria e amministrazione dei dati	2	102	2	1	2	1	S	
	SIIN	Sistemi informativi integrati	1	30	2					
Ingegneria software e dei requisiti	COMA	Concezione e metodologia - Corso avanzato	1	45	2	1	O			
	INSB	Integrazione sistemi e framework - base	2	45	3					
	INSA	Integrazione sistemi e framework - avanzato	1	57			3			
	PRGA	Progetto informatico - avanzato	2	76			3	1		
Marketing, risorse umane e logistica	MARK	Marketing	1	19			1			
	HRLG	Risorse umane e logistica	1	38			2			
Management e Organizzazione	ORGM	Organizzazione e management strategico	2	57			3			
	PRJM	Project Management	1	30	2					
	QUAS	Qualità, Ambiente, Sicurezza	2	30	2					
	STGO	Strategie e Governance ICT	1	30	2					
Management Accounting	COAN	Contabilità analitica e analisi CVP	1	45	3					
	BUDG	Budgeting e Business Plan	2	38			2		S	
	CINV	Calcoli di investimento	1	19			1			
Comunicazione	INGA	Inglese - Corso avanzato	1	30	2		O			
Unità strumentali per l'informatica e l'economia	APGB	Applicazioni gestionali e burocratica avanzata	1	38			2			
	RIOP	Ricerca operativa	1	30	2					
	BALI	Basi di analisi e algebra lineare (opzione)	sv	51	1	0.5	1	0.5		
Totale			32	1158	29	2.5	26	2.5		

Massimo ore di assenza (20%)

186

Totale

32 1158 29 2.5

26 2.5

Totale ore in presenza

929