

Programmazione didattica A.A. 2010/11 - Ordinamento 270/2004

Nome del Corso di Laurea: Laurea triennale in Informatica L-31

codici	Insegnamento/Modulo	insegnamento offerto - SI/NO (1)	CFU	Semestre (2)	Eventuale partizionamento (3)	DOCENTE: NOME/COGNOME		Copertura	Richiesta bando (4)	Condivisione SI/NO (5)	Altro CdS in condivisione
008AA	Algoritmica e Laboratorio	SI	12	2	A	Paolo	Ferragina	TIT		SI	WEA18
008AA	Algoritmica e Laboratorio	SI	12	2	B	Roberto	Grossi	TIT		SI	WEA18
005AA	Analisi matematica	SI	9	0	A	Mauro	Sassetti	TIT			
	Analisi matematica - esercitazioni				A	Maria Stella	Gelli				
005AA	Analisi matematica	SI	9	0	B	Vladimir	Georgiev	TIT			
	Analisi matematica - esercitazioni				B	Nicola	Visciglia				
	Analisi matematica - esercitazioni				B	Alberto	Abbondandolo				
267AA	Architettura degli elaboratori	SI	9	0	A	Marco	Vanneschi	TIT		SI	IAP-L
267AA	Architettura degli elaboratori	SI	9	0	B	Marco	Danelutto	TIT		SI	IAP-L
	Basi di dati	SI	6	1	A	Antonio	Albano	TIT		SI	WEA18
	Basi di dati	SI	6	1	B	Giorgio	Ghelli	TIT		SI	WEA18
	Calcolabilità e complessità	SI	9	1		Pierpaolo	Degano	TIT		SI	IAP-L
269AA	Calcolo della probabilità e statistica	SI	6	1	A/B	Maurizio	Pratelli	TIT		SI	IAP-L
027AA	Calcolo numerico	SI	6	1	A	Ornella	Menchi	TIT			
027AA	Calcolo numerico	SI	6	1	B	Roberto	Bevilacqua	TIT			
245AA	Crittografia	SI	6	1		Fabrizio	Luccio	TIT			
	Elementi di calcolabilità e complessità	SI	6	1		Franco	Turini	TIT			
003BB	Cultura e metodo scientifico	SI	6	1		Marco Maria	Massai	AFF			
	Economia aziendale	SI	6	1		Dionisia	Cazzaniga	TIT			
247AA	Esperienze di programmazione	SI	6	2		Francesco	Romani	TIT			
002BB	Fisica	SI	6	2	A						
002BB	Fisica	SI	6	2	B						
248AA	Gestione di rete	SI	6	2		Luca	Deri	GRAT			
271AA	Ingegneria del software	SI	6	1	A	Carlo	Montanero	TIT		SI	WEA18
271AA	Ingegneria del software	SI	6	1	B	Laura	Semini	AFF		SI	WEA18
	Intelligenza artificiale: tecniche di base	NO	6								
	Interazione uomo macchine	SI	9	2		Antonio	Cisternino	AFF			
	Interazione uomo macchine: programmazione di interfacce (I modulo)	SI	6	2		Antonio	Cisternino	AFF			
	Interazione uomo macchine: argomenti avanzati (II modulo)	SI	3	2		Antonio	Cisternino	AFF			
	Introduzione all'intelligenza artificiale	SI	9	2		Maria	Simi	TIT			
	Introduzione all'intelligenza artificiale: rappresentazione della conoscenza e ragionamento automatico (I modulo)	SI	6	2		Maria	Simi	TIT			
	Introduzione all'intelligenza artificiale: introduzione all'apprendimento automatico (II modulo)	SI	3	2		Maria	Simi	TIT			
253AA	Laboratorio di applicazioni internet	SI	6	2		Tito	Flagella	GRAT		SI	WEA18
254AA	Laboratorio di basi di dati	SI	6	2		Giorgio	Ghelli	TIT		SI	WIF18, WEA18
009AA	Logica per la programmazione	SI	6	1	A	Andrea	Corradini	TIT		SI	WEA18
009AA	Logica per la programmazione	SI	6	1	B	Paolo	Mancarella	TIT		SI	WEA18
255AA	Logistica	SI	6	1						SI	WIF18, WEA18
006AA	Matematica Discreta	SI	12	0	A	Ilaria	Del Corso	TIT		SI	WEA18
	Matematica Discreta - esercitazioni				A	Alessandro	Berarducci				
006AA	Matematica Discreta	SI	12	0	B	Francesco P.	Di Stefano	TIT		SI	WEA18
	Matematica Discreta - esercitazioni				B	Rocco	Chirivi				
	Metodi formali per la sicurezza	NO	6								
	Programmazione di interfacce	SI	6	2		Antonio	Cisternino	AFF			
007AA	Programmazione I e Laboratorio	SI	12	1	A	Roberto	Barbuti	TIT		SI	WEA18
007AA	Programmazione I e Laboratorio	SI	12	1	B	Paolo	Mancarella	TIT		SI	WEA18
273AA	Programmazione II	SI	9	2	A	Gianluigi	Ferrari	TIT		SI	IAP-L
273AA	Programmazione II	SI	9	2	B	Giorgio	Levi	TIT		SI	IAP-L
	PREPARAZIONE PROVA FINALE	SI	3	2							
029AA	Ricerca operativa	SI	6	2	A	Giancarlo	Bigi	AFF		SI	WEA18
029AA	Ricerca operativa	SI	6	2	B	Maria Grazia	Scutellà	TIT		SI	WEA18
259AA	Simulazione	SI	6	2						SI	INF-L, WEA18
260AA	Sistemi informativi territoriali	SI	6	1		Paolo	Mogorovich	CNR		SI	WIF18, WEA18
	Sistemi operativi e laboratorio di programmazione di sistema	SI	12	0	A	Susanna	Pelaqatti	TIT		SI	IAP-L
277AA	Sistemi operativi: Sistemi operativi (I modulo)	SI	6	1	A	Piero	Maestrini	CONTR.AT		SI	IAP-L
	Sistemi operativi: Laboratorio di programmazione di sistema (II modulo)	SI	6	2	A	Susanna	Pelaqatti	TIT		SI	IAP-L

277AA	Sistemi operativi e laboratorio di programmazione di sistema	SI	12	0	B	Stefano	Chessa	AFF		SI	IAP-L
	Sistemi operativi: Sistemi operativi (I modulo)	SI	6	1	B	Stefano	Chessa	AFF		SI	IAP-L
	Sistemi operativi: Laboratorio di programmazione di sistema (II modulo)	SI	6	2	B	Susanna	Pelaqatti	TIT		SI	IAP-L
261AA	Sistemi peer to peer	no	6	2							
	Reti di calcolatori e laboratorio	SI	12	0	A	Antonio	Brogi	TIT		SI	WEA18
	Reti di calcolatori e laboratorio: reti di calcolatori (I modulo)	SI	6	1	A	Antonio	Brogi	TIT		SI	WEA18
	Reti di calcolatori e laboratorio: laboratorio di programmazione di rete (II modulo)	SI	6	2	A	Augusto	Ciuffoletti	AFF		SI	WEA18
	Reti di calcolatori e laboratorio	SI	12	0	B	Gianluigi	Ferrari	TIT		SI	WEA18
	Reti di calcolatori e laboratorio: reti di calcolatori (I modulo)	SI	6	1	B	Gianluigi	Ferrari	TIT		SI	WEA18
	Reti di calcolatori e laboratorio: laboratorio di programmazione di rete (II modulo)	SI	6	2	B	Augusto	Ciuffoletti	AFF		SI	WEA18
262AA	Teoria dell'informazione	SI	6	2		Francesco	Romani	TIT			
	TIROCINIO E PROVA FINALE	SI	12	2							
	TIROCINIO E PROVA FINALE: preparazione prova finale	SI	6	2							
	TIROCINIO E PROVA FINALE: tirocinio	SI	6	2							
	Verifica e validazione del software	SI	6	1		Eda	Marchetti	CNR			
	Virtualizzazione dei sistemi. Metodologie, progetto e utilizzo	SI	6	1		Egon	Boerger	TIT			