

Programmazione didattica insegnamenti 509/1999

Codice insegnamento/Modulo (1)	Insegnamento/Modulo	Insegnamento offerto - SI/NO (2)	CFU	Tipologia Insegnamento (3)	TAF (4)	Semestre (5)	Eventuale partizionamento (6)	AA_Ord (7)	DOCENTE: NOME/COGNOME	SSD Docente	Copertura	Richiesta bando (8)	Condivisione SI/NO (9)	Mutuazione SI/NO (10)	CDL che eroga(11)	Codice insegnamento che eroga (12)	Codice insegnamento che fruisce(13)
AA239	Algoritmi per "Information Retrieval"	SI	6	Lezione	caratterizzante	1		2002	Paolo Ferragina	INF/01	com.ist.		SI	SI	WIF	AA239	AA374
AA489	Algoritmi per internet e web: crittografia	NO	6														
AA024	Architetture parallele e distribuite	NO	9														
AA250	Basi di dati di supporto alle decisioni	NO	6														
AA023	Basi di dati: laboratorio	NO	6														
AA252	Bioinformatica	SI	6	Lezione	caratterizzante	2		2002	Nadia Pisanti	INF/01	sup.gr.	SI	SI		WIF		
AA025	Calcolabilità e complessità	SI	9	Lezione	Caratterizzante	1		2002	Pierpaolo Degano	INF/01	com.ist.		SI		INF		
AA026	Compilatori	NO	6														
AA253	Complementi di analisi matematica	NO	6														
AA052	Complementi di gestione di rete	NO	6														
AA027	Costruzione di interfacce	SI	9	Lezione	Caratterizzante	1		2002	Antonio Cisternino	INF/01	sup. gra.	SI	SI	SI	INF	AA027	AA366
PP326	Economia dei sistemi industriali	SI	6	Lezione	Altro	1		2002	Dionisia Cazzaniga		com.ist.		SI		INF		
AA255	Elaborazione del linguaggio naturale	SI	6	Lezione	ambito di sede	2		2002	Amedeo Cappelli	a contratto	contr.grat.	SI	SI		WIF		
AA619	Fondamenti dei linguaggi di programmazione: automi	SI	6	Lezione	Caratterizzante	2		2002	Francesca Levi	INF/01	com.ist.		SI		WIF		
AA545	Fondamenti di grafica tridimensionale	SI	6	Lezione	caratterizzante	1		2002	Paolo Cignoni	a contratto	contr.grat.	SI	SI		WIF		
AA256	Informatica e didattica	NO	6														
AA257	Informatica per enti pubblici	SI	6	Lezione	Altro	2		2002	Francesco Molè	INF/01	com.ist.		SI		WIF		
AA620	Ingegneria del software: verifica e validazione	NO	6														
AA051	Laboratorio di applicazioni internet	NO	6														
AA549	Laboratorio di computer games	NO	6														
AA567	Laboratorio di Gestione di progetti Software	NO	5														
AA028	Laboratorio di progettazione software	SI	6	Lezione	Caratterizzante	2		2002	Vincenzo Ambriola	INF/01	com.ist.		SI	SI	INF	AA028	AA460
ZY116	Laboratorio di sistemi informativi economico/aziendali	NO	6														
AA274	Laboratorio orientato alle applicazioni	SI	12	Lezione	caratterizzante	2		2002	Giuseppe Attardi	INF/01	com.ist.		SI		WTI		
AA029	Linguaggi	NO	6														
AA030	Linguaggi e calcolabilità	NO	6														
AA240	Linguaggi funzionali	NO	6														
AA043	Logistica	NO	6														
AA039	Matematica computazionale	SI	6	Lezione	affine/integrativa	2		2002	Luca Gemignani	MAT/08	com.ist.		SI		WIF		
AA040	Matematica Computazionale: Laboratorio	SI	6	Lezione	ambito di sede	2		2002	Gianna Del Corso	MAT/08	sup.gra.	SI	SI		WIF		
AA264	Metodi e strumenti per la verifica	SI	6	Lezione	caratterizzante	1		2002	Andrea Maggiolo-Schetini	INF/01	com.ist.		SI		WIF		
AA244	Modellazione ed Analisi di Sistemi complessi	NO	6														
BB002	Modelli della fisica	SI	6	Lezione	affine/integrativo	1		2002					SI		INF		
PP323	Organizzazione della Produzione e dei sistemi logistici	SI	6	Lezione	ambito di sede	1		2002	Dionisia Cazzaniga	SECS-P/06	com.ist.		SI		WIF		
AA413	Ottimizzazione Combinatoria e reti	SI	6	Lezione	affine/integrativo	1		2002	Mariagrazia Scutellà	MAT/09	com.ist.		SI		WIF		
AA547	Peer to Peer	NO	6														
AA283	Percezione robotica	SI	6	Lezione	ambito di sede	2		2002	Cecilia Laschi	a contratto	sup.grat.	SI	SI		WTI		
AA033	Programmazione avanzata	NO	12														
AA265	Progettazione di interfacce e valutazione dell'usabilità	SI	6	Lezione	ambito di sede	2		2002	Fabio Paternò	a contratto	sup.grat.	SI	SI		WTI		
MM506	Rappresentazione della conoscenza	NO	5														
AA566	Reti mobili: reti ad Hoc e di Sensori	SI	6	Lezione	caratterizzante	2		2002	Stefano Chessa	INF/01	sup.gra	SI	SI		WIF		
AA565	Reti mobili cellulari: reti di terza generazione	NO	6														
AA564	Reti mobili cellulari: Applicazioni e Servizi	NO	6														
AA245	Reti Neurali 1	SI	6	Lezione	caratterizzante	1		2002	Alessio Micheli	INF/01	sup.gra.	SI	SI		WIF		
AA285	Reti Neurali 2	SI	6	Lezione	caratterizzante	2		2002	Alessio Micheli	INF/01	sup.gra.	SI	SI		WIF		
AA269	Semantica e teoria dei tipi	SI	6	Lezione	caratterizzante	2		2002	Ugo Montanari	INF/01	com.ist.						
AA286	Sicurezza nelle reti informatiche 1	NO	6														
AA287	Sicurezza nelle reti informatiche 2	NO	6														
AA042	Simulazione	NO	6														
AA353	Sistemi Informativi Aziendali	NO	5														
AA048	Sistemi Informativi Territoriali	NO	6														
AA049	Sistemi informativi territoriali: laboratorio	NO	6														
AA035	Sistemi Intelligenti I	NO	6														
AA036	Sistemi Intelligenti II	SI	6	Lezione	Caratterizzante	2		2002	Umberto Straccia	a contratto	contr.grat.	SI	SI	SI	WIF	AA036	AA371
AA550	Storia dell'informatica	NO	3														
AA270	Tecniche di "Data Mining"	SI	6	Lezione	caratterizzante	2		2002						SI	WEA	AA570	AA270

AA031	Tecniche di specifica e dimostrazione	NO	6														
AA271	Tecnologia di convergenza su IP	SI	6	Lezione	caratterizzante	2		2002	Augusto	Ciuffoletti	INF/01	sup.grat.	SI	SI			WIF
AA275	Teoria dei segnali	SI	6	Lezione	caratterizzante	1		2002	Umberto	Barcaro	FIS/07	com.ist.	SI	SI			WIF
AA041	Teoria dell'informazione	NO	6														
AA630	Web mining ed analisi delle reti sociali	SI	6	Lezione	a scelta studenti	1		2002	Fabrizio	Silvestri	a contratto	con.grat.	SI	SI			WEA
aa630_2	Web mining ed analisi delle reti sociali: Analisi delle reti sociali	NO	3														
aa630_1	Web mining ed analisi delle reti sociali: Web mining	NO	3														

Riportare tante righe quanti sono gli insegnamenti.

In caso di insegnamenti modulari, di partizionamenti (vedi nota 5) o di insegnamento comprendente più tipologie (vedi nota 3) riportare tante righe quanti sono i moduli, i partizionamenti o le tipologie

- (1) utilizzare il codice creato su ESSE3 o segnalare con N se è richiesto un nuovo codice
- (2) segnalare con NO gli insegnamenti che vanno messi a tacere
- (3) Lezione, esercitazione, laboratorio ecc.
- (4) indicare il tipo di attività formativa: di base, caratterizzante, affine e integrativa ecc.
- (5) riportare: 0 = annuale; 1 = 1° semestre; 2 = 2° semestre
- (6) eventuale partizionamento es. Corso A/B/C, pari/dispari ecc.
- (7) A.A. dell'ordinamento a cui fa riferimento l'insegnamento
- (8) da utilizzare per assegnazioni didattiche aggiuntive o docenti a contratto
- (9) solo per gli insegnamenti condivisi: indicare con un SI se l'insegnamento è condiviso
- (10) solo per gli insegnamenti mutuati: indicare con un SI se l'insegnamento è mutuato
- (11) da utilizzare se è data risposta affermativa nelle colonne Condivisione o Mutuazione (usare il codice del CdL)
- (12) da utilizzare se è data risposta affermativa nella colonna Mutuazione (usare il codice dell'insegnamento)
- (13) da utilizzare se è data risposta affermativa nella colonna Mutuazione (usare il codice dell'insegnamento)