

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)
AA252	Bioinformatica	NO	6														
AA025	Calcolabilità e complessità	NO	9														
AA027	Costruzione di interfacce	NO	9														
PP326	Economia dei sistemi industriali	NO	6														
AA255	Elaborazione del linguaggio naturale	NO	6														
AA619	Fondamenti dei linguaggi di programmazione: automi	NO	6														
AA545	Fondamenti di grafica tridimensionale	NO	6														
AA257	Informatica per enti pubblici	NO	6														
AA028	Laboratorio di progettazione software	NO	6														
AA274	Laboratorio orientato alle applicazioni	NO	12														
AA039	Matematica computazionale	NO	6														
AA040	Matematica Computazionale: Laboratorio	NO	6														
AA264	Metodi e strumenti per la verifica	NO	6														
BB002	Modelli della fisica	NO	6														
PP323	Organizzazione della Produzione e dei sistemi logistici	NO	6														
AA413	Ottimizzazione Combinatoria e reti	NO	6														
AA283	Percezione robotica	NO	6														
AA265	Progettazione di interfacce e valutazione dell'usabilità	NO	6														
AA566	Reti mobili: reti ad Hoc e di Sensori	NO	6														
AA245	Reti Neurali 1	NO	6														
AA285	Reti Neurali 2	NO	6														
AA269	Semantica e teoria dei tipi	NO	6														
AA036	Sistemi Intelligenti II	NO	6														
AA270	Tecniche di "Data Mining"	NO	6														
AA271	Tecnologia di convergenza su IP	NO	6														
AA275	Teoria dei segnali	NO	6														
AA630	Web mining ed analisi delle reti sociali	NO	6														

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)