CORSO DI LAUREA IN INFORMATICA TRIENNALE PRIMO ANNO - 1° semestre - A.A. 2013/2014 inizio lezioni: 30/09/2013-24/01/2014

Edizione diurna

Corsi di insegnamento	Docenti	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sede
Architettura degli elaboratori I e II (12 CFU – Ed.1)	A.Borghese		10.30-12.30		10.30-12.30		Aula 100 posti Settore didattico
Lab. Architettura degli elaboratori I (TURNO A)	I.Frosio			13.30-15.30			Aula PC 100 posti Settore didattico
Lab. Architettura degli elaboratori I (TURNO B)	Art. 47				13.30-15.30		Aula PC 100 posti Settore didattico
Matematica del continuo (12 CFU)*	M. Tarallo	08:30-10:30	08:30-10:30	08:30-10:30	08:30-10:30	08:30-10:30.30	Aula 200 posti Settore didattico Lavagne grandi
Programmazione (9 CFU)	G. Pighizzini	10:30-12:30		10.30-12.30		10.30-12.30	Aula 250 posti Settore didattico Via Celoria Lavagne grandi
Lab. Di Programmazione (3 CFU – turno A)	A.Morpurgo	13.30-17.30					Aula SIGMA Via Comelico
Lab. Di Programmazione (3 CFU – turno B)	A.Trentini					13.30-17.30	Aula Sigma via Comelico
Lab. Di Programmazione (3 CFU – turno C)	C. Fiorentini		13.30-17.30				Aula Sigma via Comelico
Lingua Inglese: corso base	P. Grew				15:30-17:30		Aula settore 250 posti

Programmazione: Info F1X + ComDig F2X

SECONDO ANNO - 1° semestre - A.A. 2013/2014 inizio lezioni: 30/09/2013-24/01/2014

Corsi di insegnamento	Docenti	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sede
Algoritmi e strutture dati (12 CFU)	M. Goldwurm	8.30-10.30	8.30-10.30	8.30-10.30			Aula 200 posti Lavagna classica. Proiettore lucidi
Laboratorio Algoritmi e strutture dati (Turno A)	V.Lonati			13.30-17.30 Sigma		13.30-15.30 Aula 100 posti Via Celoria	Aula Sigma Via Comelico
Laboratorio Algoritmi e strutture dati (Turno B)	Art.47			14:30-18:30 Tau			Aula TAU Via Comelico
Basi di dati (12 CFU)	S.Castano	14:30-17:30 Sala Lauree			10:30-13:30 Sala Lauree		Sala Lauree
Laboratorio Basi di dati (turno A)	A.Ferrara				13.30-17.30		Aula TAU Via Comelico
Laboratorio Basi di dati (turno B)	S. Montanelli				13.30-17.30		Aula SIGMA Via Comelico
Complementi di matematica (9 CFU)*	M. Tarallo	10.30-12.30	10.30-12.30	10.30-12.30		10.30-12.30	Aula 50 posti* Settore Didat. Via Celoria

^{*}Complementi di matematica: obbligatorio per cv propedeutico, aggiungere seconda lavagna!

TERZO ANNO - 1° semestre - A.A. 2013/2014 inizio lezioni: 30/09/2013-24/01/2014

Corsi di insegnamento	Docenti	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sede
Progettazione del software (12 CFU) + laboratorio	C.Bellettini	10.30-13.30		8.30-11.30	8.30-12.30 TAU		Aula Alfa e TAU Via Comelico
Reti di calcolatori (12 CFU)	G.Rossi	14.30-17.30 ALFA	10.30-12.30 BETA	12.30-15.30 ALFA			Aula Alfa e Beta Via Comelico
Laboratorio Reti di calcolatori	S.Bassis		08:30-10:30			09:30-11:30	Aula TAU Via Comelico
Linguaggi di Programmazione (6 CFU)**	W.Cazzola	8.30-10.30 BETA e SIGMA			13.30-15.30 ALFA		Aula Beta e Sigma Via Comelico

^{**}Linguaggi di Programmazione (Prof.Cazzola): corso fondamentale per il CV propedeutico

COMPLEMENTARI 2° ANNO 1° semestre - A.A. 2013/2014 inizio lezioni: 30/09/2013-24/01/2014

Corsi di insegnamento	Docenti	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sede
Crittografia I (6 CFU)	A.Visconti		16.30-18.30 Aula 50 posti (pc x docente)			14.30-16.30 BETA	Aula 50 posti via Celoria Aula Beta
Elaborazione delle Immagini I	R. Lanzarotti				12:30-15:30		Aula Delta
Intelligenza Artificiale I (6 CFU)	M.Ornaghi	10.30-13.30 Aul. 5				14.30-17.30 Delta	Auletta 5 e Delta Via Comelico
Logica Fuzzy (6 CFU)	S.Aguzzoli V.Marra	15.30-17.30				10.30-12.30	Auletta 5
							Via Comelico