

Corso di laurea: Ingegneria informatica - triennale

Curriculum: Classe B INF - 1 anno

Periodo didattico: II Semestre 2011/2012

Orario delle lezioni visualizzato: II Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Fisica (annuale) corso B Joseph Quartieri Aula I (ing)				Matematica II Corso B Abdelaziz Rhandi Aula I (ing)
09:30-10:30	Fisica (annuale) corso B Joseph Quartieri Aula I (ing)				Matematica II Corso B Abdelaziz Rhandi Aula I (ing)
10:30-11:30	Matematica II Corso B Abdelaziz Rhandi Aula I (ing)				Matematica II Corso B Abdelaziz Rhandi Aula I (ing)
11:30-12:30	Matematica II Corso B Abdelaziz Rhandi Aula I (ing)				Algoritmi e strutture dati Antonio Della Cioppa / Mario Vento Aula I (ing)
12:30-13:30	Matematica II Corso B Abdelaziz Rhandi Aula I (ing)				Algoritmi e strutture dati Antonio Della Cioppa / Mario Vento Aula I (ing)
13:30-14:30		Reti logiche Antonio Della Cioppa Aula I (ing)	Fisica (annuale) corso B Joseph Quartieri Aula I (ing)	Algoritmi e strutture dati Antonio Della Cioppa / Mario Vento Aula H (ing)	Algoritmi e strutture dati Antonio Della Cioppa / Mario Vento Aula I (ing)
14:30-15:30		Reti logiche Antonio Della Cioppa Aula I (ing)	Fisica (annuale) corso B Joseph Quartieri Aula I (ing)	Algoritmi e strutture dati Antonio Della Cioppa / Mario Vento Aula H (ing)	
15:30-16:30		Reti logiche Antonio Della Cioppa Aula I (ing)	Fisica (annuale) corso B Joseph Quartieri Aula I (ing)	Algoritmi e strutture dati Antonio Della Cioppa / Mario Vento Aula H (ing)	Tutorato Fisica Classi A B Joseph Quartieri / Silvia Scarpetta (I sem) Aula B (ing)
16:30-17:30		Algoritmi e strutture dati Antonio Della Cioppa / Mario Vento Aula I (ing)	Matematica II Corso B Abdelaziz Rhandi Aula I (ing)	Reti logiche Antonio Della Cioppa Aula H (ing)	Tutorato Fisica Classi A B Joseph Quartieri / Silvia Scarpetta (I sem) Aula B (ing)
17:30-18:30		Algoritmi e strutture dati Antonio Della Cioppa / Mario Vento Aula I (ing)	Matematica II Corso B Abdelaziz Rhandi Aula I (ing)	Reti logiche Antonio Della Cioppa Aula H (ing)	