

	Lunedì	Aula	Martedì	Aula	Mercoledì	Aula	Giovedì	Aula	Venerdì	Aula
9:00 10:00										
10:00 11:00			Algoritmi e strutture dati (PARLATO)	G. Galilei - Magna	Algoritmi e strutture dati (PARLATO)	G. Galilei - Magna	Reti di calcolatori (CIANFRANI)	M. Curie - Pesche		
11:00 12:00	Algoritmi e strutture dati (PARLATO)	G. Galilei - Magna	Algoritmi e strutture dati (PARLATO)	G. Galilei - Magna	Algoritmi e strutture dati (PARLATO)	G. Galilei - Magna	Reti di calcolatori (CIANFRANI)	M. Curie - Pesche		
12:00 13:00	Algoritmi e strutture dati (PARLATO)	G. Galilei - Magna	Algoritmi e strutture dati (PARLATO)	G. Galilei - Magna	Algoritmi e strutture dati (PARLATO)	G. Galilei - Magna	Reti di calcolatori (CIANFRANI)	M. Curie - Pesche		
14:00 15:00	Fisica (GIOIOSA)	M. Curie - Pesche	Basi di dati e sistemi informativi (PIANTADOSI)	M. Curie - Pesche	Fisica (GIOIOSA)	J. WATSON & F. CRICK - TRIGNINA	Basi di dati e sistemi informativi (PIANTADOSI)	M. Curie - Pesche		
15:00 16:00	Fisica (GIOIOSA)	M. Curie - Pesche	Basi di dati e sistemi informativi (PIANTADOSI)	M. Curie - Pesche	Fisica (GIOIOSA)	J. WATSON & F. CRICK - TRIGNINA	Basi di dati e sistemi informativi (PIANTADOSI)	M. Curie - Pesche		
16:00 17:00	Reti di calcolatori (CIANFRANI)	M. Curie - Pesche	Basi di dati e sistemi informativi (PIANTADOSI)		Fisica (GIOIOSA)	J. WATSON & F. CRICK - TRIGNINA	Basi di dati e sistemi informativi (PIANTADOSI)	M. Curie - Pesche		
17:00 18:00	Reti di calcolatori (CIANFRANI)	M. Curie - Pesche								

INSEGNAMENTO	DATA DI INIZIO
Algoritmi e strutture dati (Prof. Gennaro Parlato)	2-ott
Fisica (Prof. Antonio Gioiosa)	2-ott
Reti di calcolatori (Cianfrani)	9-ott
Basi di dati e sistemi informativi (Piantadosi)	7-nov