

II anno - I semestre

	Lunedì	Aula	Martedì	Aula	Mercoledì	Aula	Giovedì	Aula	Venerdì	Aula
09:00 10:00										
10:00 11:00			Basi di dati e sistemi informativi (Scalabrino)	M. Curie - Pesche	Reti di calcolatori (D'Andrea)	M. Curie - Pesche	Reti di calcolatori (D'Andrea)	M. Curie - Pesche		
11:00 12:00	Matematica II (da definire)	M. Curie - Pesche	Basi di dati e sistemi informativi (Scalabrino)	M. Curie - Pesche	Reti di calcolatori (D'Andrea)	M. Curie - Pesche	Reti di calcolatori (D'Andrea)	M. Curie - Pesche		
12:00 13:00	Matematica II (da definire)	M. Curie - Pesche	Basi di dati e sistemi informativi (Scalabrino)	M. Curie - Pesche	Reti di calcolatori (D'Andrea)	M. Curie - Pesche	Reti di calcolatori (D'Andrea)	M. Curie - Pesche		
13:00 14:00										
14:00 15:00	Algoritmi e strutture dati (Parlato)	M. Curie - Pesche	Matematica II (da definire)	M. Curie - Pesche	Basi di dati e sistemi informativi (Scalabrino)	M. Curie - Pesche	Algoritmi e strutture dati (Parlato)	M. Curie - Pesche		
15:00 16:00	Algoritmi e strutture dati (Parlato)	M. Curie - Pesche	Matematica II (da definire)	M. Curie - Pesche	Basi di dati e sistemi informativi (Scalabrino)	M. Curie - Pesche	Algoritmi e strutture dati (Parlato)	M. Curie - Pesche		
16:00 17:00	Algoritmi e strutture dati (Parlato)	M. Curie - Pesche	Matematica II (da definire)	M. Curie - Pesche			Algoritmi e strutture dati (Parlato)	M. Curie - Pesche		
17:00 18:00	Algoritmi e strutture dati (Parlato)	M. Curie - Pesche								

Insegnamento	Inizio lezioni
Algoritmi e strutture dati (Parlato)	20-set
Basi di dati e sistemi informativi (Scalabrino)	12-ott
Matematica II (da definire)	Da definire
Reti di calcolatori (D'Andrea)	30-set