

Master in Tecnologie Bioinformatiche applicate alla Medicina Personalizzata

Articolazione del corso di studi – Edizione 2006-2007

Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Gen	Feb	Mar
Moduli A, B e C e seminari						Stage			Project work		Presentazione risultati

MODULI	CORSI	RESPONSABILI	DOCENTI
A	Statistica	Walter Racugno	Francesco Bertolino Stefano Cabras Maria E. Castellanòs Nueda Walter Racugno Laura Ventura
	Programmazione	Anna Tramontano	Andrea Sterbini
	Algoritmi	Anna Tramontano	Andrea Sterbini
B	Genetica generale e medicina		Sandro Orrù
	Biologia molecolare e Biochimica		Alessandra Coiana Anna Tramontano
	Farmacologia generale		Paolo Follesa Maria Paola Mascia Marco Pistis Enrico Sanna
C	Ricerca di geni	Roderic Guigo	Enrique Blanco Garcia Robert Castelo
	Confronto di sequenze biologiche	Cedric Notredame	Cedric Notredame
	Data base	Patricia Rodriguez Tomé	Patricia Rodriguez Tomé Isabelle Phan
	Ricerca su Data base	Anna Tramontano	Anna Tramontano
	Farmacogenetica e Farmacogenomica		Corrado Blandizzi Guido Bocci Romano Danesi Roberto De Lisa Mario Del Tacca Antonello Di Paolo Mario Tuccori
	Analisi di sequenze proteiche e Nucleiche	Alfonso Valencia	Luis Francisco Sanchez Pulido Florencio Pazos Ana Rojas
	Predizione di strutture macromolecole	Anna Tramontano	Domenico Raimondo Alejandro Giorgetti Torsten Schwede Randy Read
	Trascrittomica		Misha Kapushesky
	Proteomica	Franco Turrini	Franco Turrini Franco Carta Lucia De Franceschi Antonella Pantaleo
	Statistica biomedica	Walter Racugno	Adriano De Carli Monica Ferraroni
Statistica genetica	Walter Racugno	Eric Sobel Jeannette Papp	