



Master in Tecnologie Bioinformatiche applicate alla Medicina Personalizzata

Docenti e materie di insegnamento – Edizione 2007-2008

DOCENTI	CORSI	ENTE DI PROVENIENZA
Enrique Blanco Garcia	Ricerca di geni	IMIM - Barcellona, SP
Andrea Boi	Tecniche di presentazione	IdeaRes, Parma, IT
Alvis Brazma	Trascrittomica	EBI, - Cambridge, UK
Stefano Cabras	Statistica	Università degli studi di Cagliari, IT
Alessandra Coiana	Biologia molecolare e Biochimica	Università degli studi di Cagliari, IT
Domenico Cozzetto	Basi computer Studio assistito programmazione	Università degli studi di Roma La Sapienza, IT
Matteo Floris	Analisi di sequenze nucleiche e proteiche	CRS4 - Cagliari, IT
Alejandro Giorgetti	Ricerca su Data base - Predizione di strutture di macromolecole	Università degli studi di Roma Tor Vergata, IT
Roderic Guigo	Ricerca di geni	IMIM - Barcellona, SP
Misha Kapushesky	Trascrittomica	EBI - Cambridge, UK
Adriana Miele	Basi di biologia	Università degli studi di Roma La Sapienza, IT
Cedric Notredame	Confronto di sequenze biologiche	CNRS Structural and Genetic Information - Marsiglia, FR
Sandro Orrù	Genetica generale e medicina	Università degli studi di Cagliari, IT
Massimiliano Orsini	Analisi di sequenze nucleiche e proteiche	CRS4 - Cagliari, IT
Antonella Pantaleo	Proteomica	Università degli Studi di Torino, IT
Walter Racugno	Statistica	Università degli studi di Cagliari, IT
Domenico Raimondo	Ricerca su Data base Predizione di strutture di macromolecole	Università degli studi di Roma Tor Vergata, IT
Patricia Rodriguez Tomé	Data base	CRS4 - Cagliari, IT
Andrea Scilletta	Proprietà intellettuale	Barzanò & Zanardo – Roma, IT
Enrico Sorisio	Gestione d'impresa	Consorzio Pharma-Gen – Pula, IT
Andrea Sterbini	Algoritmi Programmazione	Università degli studi di Roma La Sapienza, IT
Anna Tramontano	Algoritmi Programmazione Biologia molecolare e Biochimica Ricerca su Data base Predizione di strutture di macromolecole	Università degli studi di Roma La Sapienza, IT
Franco Turrini	Proteomica	Università degli Studi di Torino, IT
Laura Ventura	Statistica	Università degli Studi di Padova, IT