

**Date esami I semestre I anno A.A. 2013/2014**

docente	corso	I appello	II appello	sede
Mario Bortolozzi	Nanobiotechnology "Bioimaging"	13/02/2014 ore 10.30-12.30	27/02/2014 ore 10.30-12.30	aula Microbiologia
Camilla Ferrante	Nanobiotechnology "Physical Chemistry of the Nanosystems"	06/02/2014 ore 14.30	25/02/2014 ore 14.30	sede da stabilire
Stefano Toppo/Fulvio Ursini	Proteomics and Bioinformatics	10/02/2014 ore 14.00	28/02/2014 ore 14.00	sede da stabilire
Carlo Merkel/Carla Mucignat	Cell and organ physiology and Medical pathophysiology	29/01/2014 ore 15.30-16.30	12/02/2014 ore 15.30-16.30	aula Microbiologia
Fulvio Ursini/Vincenzo Di Iorio/Gualtierio Alvisi	Advanced Biomedical Technologies	data da stabilire, circa a metà febbraio	data da stabilire, circa a metà febbraio	sede da stabilire
Leonardo Salviati	Genetics	07/02/2014 orario da stabilire	28/02/2014 orario da stabilire	sede da stabilire

**Date esami II semestre I anno A.A. 2012/2013**

docente	corso	I appello	II appello	sede
Arianna Loregian/Luisa Barzon	Laboratory Medicine Technologies and Molecular Diagnostics	11/02/2014 ore 9.00-11.00	26/02/2014 ore 9.00-11.00	Aula E piano rialzato Complesso Vallisneri
Paola Finotti	Pharmacology and Molecular Therapies "Farmacologia II"	30/01/2014 ore 9.15	27/02/2014 ore 9.15	Aula C (Edificio Farmacologia)
Luisa Gorza/Antonio Rosato	Immunology and General Pathology	28/01/2014 ore 9.30	11/02/2014 ore 9.30	aula G piano rialzato Complesso Vallisneri
Claudia Sissi	Pharmaceutical Biotechnology: Design and Analysis of Biopharmaceuticals	12/02/2014 ore 9.30	25/02/2014 ore 9.30	suo studio
Giorgio Palù/Cristina Parolin	Pharmacology and Molecular Therapies	30/01/2014 orario da stabilire	13/02/2014 ore 9.30	aula Microbiologia

**Date esami I semestre II anno A.A. 2013/2014**

docente	corso	I appello	II appello	sede
Sirio Dupont/ Stefano Piccolo	Stem Cell Biology and Molecular Biology of Development	31/01/2014 orario da stabilire	solo un appello	sede da stabilire
Andrea Porzionato/Raffaele De Caro	Experimental Models in Vivo and Vitro	23/01/2014 ore 10.00	14/02/2014 ore 10.00	auletta di Anatomia Umana