

Appelli di esame: Gennaio - Febbraio 2015

Presidente	Attività didattica	Appello	Orario	Appello	Orario
CdS: <i>Biologia molecolare e cellulare DM 270</i>					
Saviano Gabriella	Analisi strutturale delle proteine [1410029]	11-feb	10.00	25-feb	10.00
Saviano Gabriella	Analisi strutturale e funzionale delle proteine [1410007]	11-feb	10.00	25-feb	10.00
Raimo Gennaro	Biochimica sistematica umana [1410002]	02-feb	9.00 S	23-feb	9.00 S
Sgambati Eleonora	Biologia cellulare avanzata [1410028]	28-gen	9.00	24-feb	9.00
Musci Giovanni	Biologia molecolare avanzata [1410027]	27-gen	10.00	24-feb	10.00
Ranalli Giancarlo	Biotecnologie microbiche [1410032]	03-feb	11.00	18-feb	11.00
Ranalli Giancarlo	Biotecnologie microbiche [1410024]	03-feb	10.30	18-feb	10.30
Scippa Gabriella Stefania	Biotecnologie microbiche e vegetali [1410011]	04-feb	10.30	17-feb	10.30
Musci Giovanni	Biotecnologie molecolari e cellulari [1410004]	27-gen	10.00	24-feb	10.00
Scippa Gabriella Stefania	Biotecnologie vegetali [1410023]	04-feb	10.30	17-feb	10.30
Trupiano Dalila	D.N.A. barcoding delle piante [1410038]	26-gen	11.00	10-feb	11.00
Raimo Gennaro	Enzimologia [1410022]	02-feb	9.00 S	23-feb	9.00 S
Soldovieri Maria Virginia	Farmacologia [1410031]	02-feb	10.00 S; 14.00 O	16-feb	10.00 S; 14.00 O
Soldovieri Maria Virginia	Farmacologia [1410010]	02-feb	10.00 S; 14.00 O	16-feb	10.00 S; 14.00 O
Felici Franco	Ingegneria genetica [1410008]	27-gen	10.00	24-feb	10.00
Rossi Rosanna Maria	Inglese scientifico [1410009]	04-feb	10.00	20-feb	10.00
Zarrilli Federica	Metodologie diagnostiche avanzate [1410001]	04-feb	12.30	18-feb	12.30
Zarrilli Federica	Metodologie diagnostiche avanzate [1410030]	04-feb	12.30	18-feb	12.30
Moncharmont Bruno	Patologia generale [1410013]	30-gen	9.30	20-feb	9.30
Divino Fabio	Statistica per la ricerca sperimentale [1410003]	28-gen	10.00 S; 14.00 O	18-feb	10.00 S; 14.00 O