

A. A. 2012/2013 - II SEMESTRE - CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE

I ANNO - AULA 6 ex Agraria

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30	Economia (S. Romano)	Botanica (Colacino)	Biologia generale (Infantino)	Fisiologia (Miano)	Economia (S. Romano)
10:30 - 11:30	Economia (S. Romano)	Botanica (Colacino)	Biologia generale (Infantino)	Fisiologia (Miano)	Economia (S. Romano)
11:30 - 12:30	Biologia generale (Infantino)	Istituzioni di matematica (Caccese)	Istituzioni di matematica (Caccese)	Botanica (Colacino)	Botanica (esercitazioni) laboratorio
12:30 - 13:30	Biologia generale (Infantino)	Istituzioni di matematica (Caccese)	Istituzioni di matematica (Caccese)	Botanica (Colacino)	Botanica (esercitazioni) laboratorio
15:00 - 16:00			Fisiologia (Miano)		
16:00 - 17:00			Fisiologia (Miano)		
17:00 - 18:00					

A. A. 2012/2013 - II SEMESTRE - CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE

II ANNO - AULA 5 ex AGRARIA (ovvero 6 ex agraria ove specificato)

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30	Zool gen e appl + elem Ecol (Fanti)	Biochimica (Castiglione Morelli)	Zool gen e appl + elem Ecol (Fanti)	Chimica organica (Lupattelli)	Chimica organica (Lupattelli)
10:30 - 11:30	Zool gen e appl + elem Ecol (Fanti)	Biochimica (Castiglione Morelli)	Zool gen e appl + elem Ecol (Fanti)	Chimica organica (Lupattelli)	Chimica organica (Lupattelli)
11:30 - 12:30	Biochimica (Castiglione Morelli)	Microbiologia generale e appli- cata (Salzano)	Biochimica (Castiglione Morelli)	Microbiologia generale e applicata (Salzano)	Microbiologia generale e applicata (Salzano) laboratorio
12:30 - 13:30	Biochimica (Castiglione Morelli)	Microbiologia generale e appli- cata (Salzano)	Biochimica (Castiglione Morelli)	Microbiologia generale e applicata (Salzano)	Microbiologia generale e applicata (Salzano) laboratorio
15:00 - 16:00	Chimica analitica (Guerrieri) aula 6	Chimica analitica (Guerrieri) aula 6	Chimica analitica (Guerrieri) laboratorio	Zool gen e appl + elem Ecol (Fanti) aula 6	
16:00 - 17:00	Chimica analitica (Guerrieri) aula 6	Chimica analitica (Guerrieri) aula 6	Chimica analitica (Guerrieri) laboratorio	Zool gen e appl + elem Ecol (Fanti) aula 6	
17:00 - 18:00					

A. A. 2012/2013 - II SEMESTRE - CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE

III ANNO Aula 14 ex scienze

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8,30 – 9,30					
9:30 - 10:30			Biotecnologie medico- diagnostiche (Ostuni)	Biotecnologie medico- diagnostiche (Ostuni)	
10:30 - 11:30			Biotecnologie medico- diagnostiche (Ostuni)	Biotecnologie medico- diagnostiche (Ostuni)	
11:30 - 12:30			Patologia generale (Terrazzano)	Patologia generale (Terrazzano)	
12:30 - 13:30			Patologia generale (Terrazzano)	Patologia generale (Terrazzano)	
15:00 - 16:00					
16:00 - 17:00					
17:00 - 18:00					

A. A. 2012/2013 - II SEMESTRE - CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE

I ANNO LAUREA MAGISTRALE

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8,30 – 9,30					
9:30 - 10:30		Processi biochimici e metabolici (Rossano) aula 14 ex scienze	Biologia molecolare avanzata (Bracalello) aula 15 ex scienze	Processi biochimici e metabolici (Rossano) aula 15 ex scienze	
10:30 - 11:30		Processi biochimici e metabolici (Rossano) aula 14 ex scienze	Biologia molecolare avanzata (Bracalello) aula 15 ex scienze	Processi biochimici e metabolici (Rossano) aula 15 ex scienze	
11:30 - 12:30		Sensori e Metodol. Analitiche Avanzate (Guerrieri) aula 14 ex scienze	Sensori e Metodol. Analitiche Avanzate (Guerrieri) aula 15 ex scienze	Sensori e Metodol. Analitiche Avanzate (Guerrieri) aula 15 ex scienze	
12:30 - 13:30		Sensori e Metodol. Analitiche Avanzate (Guerrieri) aula 14 ex scienze	Sensori e Metodol. Analitiche Avanzate (Guerrieri) aula 15 ex scienze	Sensori e Metodol. Analitiche Avanzate (Guerrieri) aula 15 ex scienze	
15:00 - 16:00	Processi biochimici e metabolici (Rossano) aula 5 ex agraria	Biologia molecolare avanzata (Bracalello) aula 5 ex agraria	Farmacologia e Tossicologia aula 14 ex scienze	Farmacologia e Tossicologia aula 5 ex agraria	
16:00 - 17:00	Processi biochimici e metabolici (Rossano) aula 5 ex agraria	Biologia molecolare avanzata (Bracalello) aula 5 ex agraria	Farmacologia e Tossicologia aula 14 ex scienze	Farmacologia e Tossicologia aula 5 ex agraria	
17:00 - 18:00					