

CdL	Codice insegnamento	Insegnamento	Modulo	CFU	CFU	Anno	SEMESTRE	Docente	
				AD	modulo				
WBO-LM	046FF	Biotechnologie Microbiche	Biotechnologie Microbiche	6	6	1	1	Arianna	Tavanti
WBO-LM	130PP	Biostatistica	Biostatistica	6	6	1	1	Stefano	Salvadori
WBO-LM	146EE	Biochimica Applicata	Biochimica Applicata	6	6	1	1	Antonella	Del Corso
WBO-LM	261CC	Scienza dei Biomateriali	Scienza dei Biomateriali	6	3	1	2	Federica	Chiellini
WBO-LM	261CC	Scienza dei Biomateriali	Scienza dei Biomateriali	6	3	1	2	Marco	Cecchini
WBO-LM	362EE	Genomica Avanzata	Genomica Avanzata	6	3	1	1	Mario Enrico	Pè
WBO-LM	362EE	Genomica Avanzata	Genomica Avanzata	6	3	1	1	Andrea	Zuccolo
WBO-LM	363EE	Fisiologia Vegetale Molecolare e Piante Transgeniche	Fisiologia Vegetale Molecolare e Piante Transgeniche - Mod. 1	6	3	1	2	Francesco	Licausi
WBO-LM	363EE	Fisiologia Vegetale Molecolare e Piante Transgeniche	Fisiologia Vegetale Molecolare e Piante Transgeniche - Mod. 2	6	3	1	2	Pierdomenico	Perata
WBO-LM	368EE	Animali modello e organismi transgenici	Animali modello e organismi transgenici	6	6	1	2	Massimo	Pasqualetti
WBO-LM	369EE	Biologia Molecolare Avanzata	Biologia Molecolare Avanzata	6	3	1	2	Vittoria	Raffa
WBO-LM	369EE	Biologia Molecolare Avanzata	Biologia Molecolare Avanzata	6	3	1	2	Debora	Angeloni
WBO-LM	385EE	Neuroscienze avanzate	Neuroscienze avanzate	3	3	1	1	Massimo	Dal Monte
WBO-LM	386EE	Tossicologia e Mutagenesi	Tossicologia e Mutagenesi	3	3	1	1	Roberto	Scarpato
WBO-LM	051FF	Microbiologia molecolare	Microbiologia Molecolare	6	6	2	2	Emilia	Ghelardi
WBO-LM	110CC	Modellistica molecolare di biomolecole	Modellistica molecolare di biomolecole	6	6	2	1	Benedetta	Mennucci
WBO-LM	143FF	Meccanismi molecolari della patogenicità microbica	Meccanismi molecolari della patogenicità microbica	3	3	2	2	Giovanna	Batoni
WBO-LM	150EE	Biotechnologie per il risanamento ambientale	Biotechnologie per il risanamento ambientale	3	3	2	2	Roberto	Lorenzi
WBO-LM	207EE	Biofarmaci	Biofarmaci	3	3	2	1	Paola	Nieri
WBO-LM	213EE	Evoluzione molecolare dell'uomo	Evoluzione molecolare dell'uomo	6	6	2	2	Sergio	Tofanelli

WBO-LM	364EE	Biotechnologie genetiche	Biotechnologie genetiche	6	6	2	1	Alvaro	Galli
WBO-LM	389EE	Tossicologia e Mutagenesi applicata	Tossicologia e Mutagenesi applicata	3	3	2	2	Roberto	Scarpato
WBO-LM	388EE	Elementi di Enzimologia avanzata ed applicata	Elementi di Enzimologia avanzata ed applicata	3	3	2	2	Antonella	Del Corso
WBO-LM	321GG	Interazioni pianta/terreno e fertilità del terreno	Interazioni pianta/terreno e fertilità del terreno	3	3	2	1	Laura	Ercoli
WBO-LM	322GG	Valutazione del rischio ambientale delle piante geneticamente modificate	Valutazione del rischio ambientale delle piante geneticamente modificate	3	3	2	1	Paolo	Barberi
WBO-LM	317GG	Biomasse e Bioenergie	Biomasse e Bioenergie	3	3	2	2	Enrico	Bonari
WBO-LM	316FF	Biotechnologie applicate alla rigenerazione dei tessuti ed alla protezione d'organo	Biotechnologie applicate alla rigenerazione dei tessuti ed alla protezione d'organo	3	3	2	2	Vincenzo	Lionetti
WBO-LM	316GG	Biologia molecolare dello sviluppo e della maturazione dei frutti	Biologia molecolare dello sviluppo e della maturazione dei frutti	3	3	2	2	Pietro	Tonutti
WBO-LM	319GG	Biotechnologie vegetali in campo farmaceutico	Biotechnologie vegetali in campo farmaceutico	3	3	2	2	Annalaura	Mensuali
WBO-LM	128AZ	Frontiers in Biotechnology	Frontiers in Biotechnology	3	2	2	0	Enrico	Pé
WBO-LM	128AZ	Frontiers in Biotechnology	Frontiers in Biotechnology	3	1	2	0	Massimo	Pasqualetti
WBO-LM	378EE	Biotechnologie in Neuroscienze	Biotechnologie in Neuroscienze	3	3	2	2	Massimo	Dal Monte
WBO-LM	318GG	Biotechnologie per il miglioramento genetico e la conservazione del germoplasma vegetale	Biotechnologie miglioramento genetico e cons. germoplasma vegetale	3	3	Sc	1	Luca	Sebastiani
WBO-LM	156EE	I protisti nei processi industriali	I protisti nei processi industriali	3	3	Sc	1	Graziano	Di Giuseppe