

CdL	Codice insegnamento	Insegnamento	Modulo	CFU	CFU	CFU	SEMESTRE	Docente	
				AD	modulo	Anno	TRE		
WNF-LM	116FF	Patologia generale e meccanismi patogenetici dei batteri	Patologia generale	9	4	1	2	Maria	Franzini
WNF-LM	116FF	Patologia generale e meccanismi patogenetici dei batteri	Patologia generale	9	2	1	2	Aldo	Paolicchi
WNF-LM	130PP	Biostatistica	Biostatistica	6	6	1	1	Silvano	Presciuttini
WNF-LM	159EE	Biochimica funzionale	Biochimica funzionale	6	6	1	1	Maria Grazia	Tozzi
WNF-LM	166EE	Genetica umana	Genetica umana	6	6	1	1	Federica	Gemignani
WNF-LM	169EE	Neuroanatomia	Neuroanatomia	6	6	1	1	Riccardo	Ruffoli
WNF-LM	171EE	Neurobiologia comparata	Neurobiologia comparata	6	3	1	1	Enrica	Stretto
WNF-LM	171EE	Neurobiologia comparata	Neurobiologia comparata	6	3	1	1	Matteo	Caleo
WNF-LM	175EE	Sviluppo e differenziamento del sistema nervoso	Sviluppo e differenziamento del sistema nervoso	6	6	1	1	Robert	Vignali
WNF-LM	292EE	Applied protozoology and parasitology	Applied protozoology and parasitology	6	6	1	1	Sergei	Fokin
WNF-LM	293EE	Basi neurali del comportamento	Neuroetologia	6	6	1	1	Anna	Gagliardo
WNF-LM	294EE	Corso avanzato di biologia cellulare	Corso avanzato di biologia cellulare	6	3	1	2	Robert	Vignali
WNF-LM	294EE	Corso avanzato di biologia cellulare	Corso avanzato di biologia cellulare	6	3	1	2	Michela	Ori
WNF-LM	295EE	Fisiologia degli organi e degli apparati	Fisiologia degli organi e degli apparati	6	6	1	2	Rossana	Scuri
WNF-LM	296EE	Fisiologia molecolare e cellulare	Fisiologia molecolare e cellulare	6	6	1	1	Mercedes	Garcia Gil
WNF-LM	297EE	Neurobiologia	Neurobiologia	6	6	1	0	Paola	Bagnoli
WNF-LM	045FF	Igiene applicata	Igiene applicata	6	6	2	1	Annalaura	Carducci
WNF-LM	115FF	Patologia clinica	Patologia clinica	6	2	2	1	Aldo	Paolicchi
WNF-LM	115FF	Patologia clinica	Patologia clinica	6	4	2	1	Maria	Franzini

WNF-LM	168EE	Metodi in Neuroscienze	Metodi in Neuroscienze	6	6	2	1	Mario	Pellegrino
WNF-LM	173EE	Neurofisiologia	Neurofisiologia	6	6	2	1	Maurizio	Cammalleri
WNF-LM	03BB	Cultura e metodo scientifico	Cultura e metodo scientifico	6	6	Sc	0	Marco Maria	Massai
WNF-LM	138EE	Fisiologia degli organismi marini	Fisiologia degli organismi marini	6	6	Sc	1	Giovanni	Casini
WNF-LM	144FF	Metodi molecolari applicati all'epidemiologia	Metodi molecolari applicati all'epidemiologia	3	3	Sc	2	Marco	Verani
WNF-LM	165EE	Fisiologia sperimentale	Fisiologia sperimentale	3	3	Sc	1	Giovanni	Casini
WNF-LM	176EE	Analisi Genetiche e Genomiche	Analisi Genetiche e Genomiche	6	6	Sc	1	Stefano	Landi
WNF-LM	178EE	Bioinformatica	Bioinformatica	3	3	Sc	1	Roberto	Marangoni
WNF-LM	346EE	Biochimica della nutrizione I	Biochimica della nutrizione I	3	3	Sc	2	Maria Grazia	Tozzi
WNF-LM	348EE	Biologia forense	Biologia forense	3	3	Sc	2	Isabella	Spinetti
WNF-LM	385EE	Neuroscienze avanzate	Neuroscienze avanzate	3	3	Sc	1	Massimo	Dal Monte
WNF-LM	386EE	Tossicologia e Mutagenesi	Tossicologia e Mutagenesi	3	3	Sc	1	Roberto	Scarpato
WNF-LM	386EE	Tossicologia e Mutagenesi applicata	Tossicologia e Mutagenesi applicata	3	3	Sc	2	Roberto	Scarpato
WNF-LM	387EE	Biotecnologie in Neuroscienze	Biotecnologie in Neuroscienze	3	3	Sc	2	Massimo	Dal Monte