

<i>Corso di Laurea in</i> SCIENZE BIOLOGICHE	<i>Gennaio</i>	<i>Febbraio</i>	<i>Giugno</i>	<i>Luglio</i>	<i>Settembre</i>	<i>Gennaio</i>	<i>Febbraio</i>	<i>Commissione</i>
	2019	2019	2019	2019	2019	2020	2020	
Anatomia comparata	17	5; 25	5; 24	8; 24	19	22	5; 25	Di Rosa, Fagotti, Lucentini, Simoncelli
Anatomia umana	18	7; 21	10; 24	8	6; 23	20	7; 21	Rende, Pistilli, Stabile
Biochimica clinica	10	8; 21	7; 21	5; 19	13	9	6; 20	Avellini, Chiaradia, Terracina
Biodiversità animale	22	11; 25	11; 28	22	11; 23	13	13; 27	Piersanti, Rebora, Goretti
Biodiversità vegetale	14	4; 18	10; 24	12; 27	16	27	10; 20	Angelini, Bricchi, Venanzoni
Biologia molecolare	18	6; 25	7; 24	4; 22	19	20	7; 26	Martino, Emiliani, Morena, Tancini, Urbanelli, Di Cristina
Botanica	22	5; 26	12; 26	10; 25	18	22	12; 26	Bricchi, Ceccarelli, Angelini, Venanzoni
Chimica biologica	23	6; 20	5; 19	10; 30	10	23	6; 20	Emiliani, Calzoni, Cesaretti, Buratta, Magini, Martino, Polchi, Tancini, Urbanelli
Chimica generale	10	1; 19						Bellachioma, Zuccaccia, Macchioni, Selvaggi
Chimica generale	10	15; 27	14; 28	12; 26	9	10	7; 28	Balucani, Zuccaccia, Macchioni, Faginas Lago, Lombardi, Crocchianti, Pirani
Chimica organica	14	5; 21	6; 20	4; 18	17	13	4; 20	Piermatti, Marrocchi, Santoro, Del Giacco, Goracci
Citologia e Istologia	22	4; 26	7; 26	15; 29	25	28	10; 25	Lucentini, Di Rosa, Fagotti, Simoncelli
Ecologia	22	4; 18	3; 18	3; 18	25	29	5; 20	Elia, Ludovisi, La Porta, Caldaroni
Ecologia II	14	4; 25	10; 24	1; 30	30	20	3; 24	La Porta, Elia, Lorenzoni, Carosi, Pompei
Fisica	25	8; 22	5; 26	17	26	22	12; 28	Paciaroni, Sacchetti, Corezzi, Orecchini, Petrillo, Fioretto, Carlotti, Fasolato, Vocca
Fisiologia	22	12; 26	12; 26	10; 24	11	22	12; 26	Franciolini, Catacuzzeno, Marsili, Belia
Fisiologia della nutrizione	22	12; 26	4; 18	9; 23	24	14	11; 25	Fioretti, Marsili, Franciolini
Fisiologia integrata	24	11; 25	3; 17	16; 29	23	27	10; 24	Marsili, Catacuzzeno, Franciolini
Fisiologia vegetale	21	11; 25	3; 17	8; 29	16	20	10; 24	Pasqualini, Reale, Bricchi
Genetica	8	5; 19	6; 20	10; 24	13	23	6; 20	Lancioni, Albertini, Cardinali
Igiene	15	5; 19	5; 19	3; 18	4	22	5; 19	Rosignoli, Fabiani, Pietrella, Fucelli
Immunology and Virology (Immunologia e Virologia)	11	8; 22	14; 28	12; 26	13	17	7; 21	Pietrella, Camilloni, Federici, Fabiani, Rosignoli
Introduzione alle Scienze della Terra	28	5; 25	5; 20	10; 31	11; 25	15	5; 19	Baldanza, Bertinelli, Bizzarri
Laboratorio di Informatica	22	6; 21	3; 24	9	5; 19		3; 17	Pallottelli, Poggioni, Tasso, Gervasi, Biaoletti, Bistarelli, Milani
Matematica e Statistica	21	4; 18	3; 17	1; 15	10	20	3; 17	Angeloni, Vinti, Bardaro, Sambucini, Mantellini, Costarelli, Zampogni
Microbiologia	16	6; 20						Covino, Federici, Cenci, Rosignoli
Microbiologia	23	5; 19	6; 20	12; 26	12	16	7; 21	Federici, Casagrande, Ceci, Covino, Pietrella, Rosignoli
Scienza dell'Alimentazione	9	4; 18	4; 18	3; 25	11	9	3; 17	Simonetti, Marsili, Cossignani, Blasi, Maurizi
Vegetation Science (Scienza della Vegetazione)	16	6; 20	5; 19	3; 17	18	15	12	Gigante, Maneli, Venanzoni, Bricchi
Zoologia	23	6; 27	12; 26	10	26	22	5; 19	Goretti, Rebora, Piersanti, Vercillo, Pallottini