

**SESSIONE ESAMI**
**Sessione anticipata**
**Sessione estiva**
**Sessione autunnale**
**Sessione Straordinaria**
**LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA**  
**Insegnamenti**

	2018	2018	2018	2018	2018	2018	2018	2018	2018	2018	2018	2019	2019	2019
	GENNAIO	FEBBRAIO	MARZO	MAGGIO	GIUGNO	LUGLIO	SETTEMBRE	OTTOBRE	DICEMBRE	GENNAIO	FEBBRAIO	MARZO		
Sem.	Giorno	Giorno	Giorno	Giorno	Giorno	Giorno	Giorno	Giorno	Giorno	Giorno	Giorno	Giorno	Giorno	Giorno

**I ANNO**
**Curriculum in Biomolecolare**

Biochimica applicata e ingegneria proteica	Bartolucci Simonetta	I	18	15	1	21	26	19	24	23	18	22	19	1 e 20
Chimica Fisica biologica e laboratorio	Del Vecchio Pompea	I	8	5	2	8	5	10	10	16	14	10	4	4
Evoluzione	Fulgione Domenico	I	15	19	19	11	15	6	14	26	11	18	11	18
Immunologia	Zuchegna Candida	I	17	28		16	20	11	12	17	19	16	6	6

**Curriculum in Diff. e Riproduzione**

Biologia del differenziamento cellulare	Avallone Bice	I	15 e 30	13	1	22	6	17	20	31	11	31	11	1
Biologia dello sviluppo e laboratorio	Capriglione Teresa	I	29	15	13	15	18	16	24	23	12	24	21	20
Differenziamento vegetale molecolare	Esposito Sergio	I	25	8 e 22	2	24	5 e 26	10	25	25	10	22	12 e 26	5 e 19
Immunologia	Zuchegna Candida	I	17	28		16	20	11	12	17	19	16	6	6

**Curriculum in Nutrizione**

Basi molecolari della nutrizione	A. Napolitano, G. Fiorentino	I	22	13 e 19	1	14	18	19	24	17	18	17	7 e 28	
Immunologia e patologia	Falco Geppino	I	19		2	25	22	20	21	26	14	11	1	1
Parassitologia e Nutrizione	Polese Gianluca	I	18	23	23	18	15	13	20	19	21	25	22	8

**Curriculum in Biomolecolare**

Biochimica avanzata	Di Donato Alberto	II				15	14	17	26	11	13	17	21	1 e 21
Genetica avanzata	Furia Maria	II				17	21	18	25	24	12	15	20	27
Microbiologia molecolare	Ricca Ezio	II				28	11	16	17	8	10	14	8	11

**Curriculum in Diff. e Riproduzione**

Biologia della riproduzione	Talevi Riccardo	II				9	7	5	28	10	3	30	12	26
Genetica dello sviluppo	Turano Mimmo	II				10	14	12	13	18	6	10	14	21
Biochimica cellulare	Merola Marcello	II				14	18	23	24	8	10	14	18	4

**Curriculum in Nutrizione**

Biochimica cellulare	Merola Marcello	II				14	18	23	24	8	10	14	18	4
Fisiologia della nutrizione avanzata	Liverini Giovanna, P. Venditti	II				8	19	10 e 24	18	16	11	15	19	19
Microbiologia molecolare	Baccigalupi Loredana	II				11	25	16	13	12	7	18	15	15

**II ANNO**
**Sem.**
**Curriculum in Biomol. - Riproduzione**

Biologia molecolare e bioinformatica	Missero Caterina, D. Antonini	I	24	23	23	8	12	24	11	15	10	24	19	18
Genetica umana e molecolare	Calabrò Viola, T. Angrisano	I	17	19	16	18	19	12	21	25	14	15	5	22

**Curriculum in Nutrizione**

Dietetica e laboratorio	Crescenzo Raffaella	I	17	14	1	23	20	17	25	26	11	16	20	1
Genetica umana e molecolare	Napolitano Giuliana	I	15	12		14	11	12	12	15	17	14	14	14
Nutrizione applicata	Iossa Susanna, L. Cigliano	I	24	22		17	14	10	27	30	13	24	26	26

**Esami a scelta**

Metodi e modelli matematici	Buonomo Bruno	II				23	20	18	20	24	12	23	20	20
Tecniche analitiche in glicobiologia	Molinario Antonio	II				11	15	6	14	26	11	18	11	18
Marcatori Molecolari in Biologia Vegetale	Cafasso Donata	I	10	7 e 21	7	2 e 29	27	26	14	19	5	21	25	7
Enzimologia	Bartolucci Simonetta	II				21	26	19	24	23	18	22	19	1 e 20
Metodologie chimico fisiche in biologia	Del Vecchio Pompea	II				8	5	10	10	16	14	10	4	4
Elementi di Biologia dello sviluppo delle piante	Basile Adriana	I	16	20	14	16	13	4	12	10	13	9	21	14

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_