

**INTERCORSO DI LAUREA E LAUREE MAGISTRALI DI AREA BIOLOGICA E NATURALISTICA
CALENDARIO DEGLI ESAMI A.A. 2020-2021**

2020-21 2020-21 2020-21 2020-21 2020-21 2020-21 2020-21 2020-21 2020-21

Aggiornato 13/1/2021

2018-18 2018-19 2018-19 2021-22 2021-22 2021-22

	2021	2021	2021	2021	2021	2021	2022	2022	2022	
Insegnamento	GENNAIO	FEBBRAIO	APRILE	GIUGNO	LUGLIO	SETTEMBRE	GENNAIO	FEBBRAIO	APRILE	COMMISSIONE (primo nome Presidente)
CORSO DI LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE										
ANATOMIA COMPARATA	21	8 - 23	-	16	1 - 26	7 - 27	19	7 - 23	-	Di Rosa, Fagotti, Lucentini, Simoncelli
ANATOMIA UMANA	15	10 - 22	-	7 - 21	8	7 - 21	14	10-22	-	Rende M., Anna Maria Stabile, Alessandra Pistilli, Desiree Bartolini
BIODIVERSITÀ ANIMALE	22	8 - 22	-	14	5 - 19	6 - 20	24	7-21	-	Piersanti S., Rebora M., Goretti E., Pallottini M.
BIODIVERSITÀ VEGETALE	19	4 - 23	-	16	7 - 27	2 - 28	18	8 - 23	-	Angelini P., Ceccarelli M., Venanzoni R.
BIOLOGIA MOLECOLARE AVANZATA	27	9 - 26		3 - 25	6 - 21	2 - 22	24	8 - 28		Martino S., Emiliani c., Morena, Tancini, Di Cristina
BOTANICA	26	3 - 23	-	16	8 - 22	16 - 30	25	8 - 22	-	Ceccarelli M., Angelini P., Venanzoni R.
CHIMICA BIOLOGICA	22	5 - 19	-	18	3 - 17	6 - 20	24	14-28	-	Urbanelli L., Buratta, Emiliani; Tancini, Porcellati, Martino
SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE	4	19		14	5 - 19	3 - 20	17	4 - 22		Ianni Federica, Cossignani L., Blasi F.
CHIMICA GENERALE	21	11 - 25	-	17	8 - 22	9 - 23	20	9-24	-	Costantino, F.; Belanzoni, P.; Macchioni, A.; Nocchetti, M., Morelli Venturi D.
CHIMICA ORGANICA	12	2 - 22	-	16	7 - 22	6 - 22	11	1-21	-	Piermatti, Marrocchi, Santoro, Del Giacco, Goracci
CITOLOGIA ED ISTOLOGIA	28	8 - 22	-	15	1 - 16	16 - 30	18	1 - 18	-	Lucentini L., Anna Fagotti, Ines Di Rosa
ECOLOGIA	26	2 - 23	-	14	1 - 14	9 - 23	26	2-23	-	Elia Ac, La Porta G, Caldaroni B, Magara G, Doerr Ajm
ECOLOGIA II	25	10 - 24		15	5 - 30	14 - 28	18	8 - 22		La Porta, Ludovisi A., Elia C.A.
FISICA	14	2 - 26		18	8 - 22	14 - 28	18	9 - 23		Orecchini A., Paciaroni A., Sacchetti F., Perillo C., Fasciato C., Pietra Rori B.
FISIOLOGIA GENERALE	19	9 - 23	-	22	13 - 27	14 - 28	9	8-22	-	Caracuzzeno L., Tozzi A., Sforna L.
FISIOLOGIA UMANA	19	9 - 23	-	22	13 - 27	14 - 28	9	8-22	-	Caracuzzeno L., Tozzi A., Sforna L.
FISIOLOGIA VEGETALE	18	8 - 22	-	14	5 - 19	6 - 20	17	7 - 28	-	Pasqualini S., Francesco Paolucci, Alma Costarelli
GENETICA	21	4 - 18	-	13	13 - 27	7 - 28	11	1-21	-	Lancioni Hovirag, Albertini Emidio, Cardinali Irene
IGIENE	19	2 - 16	-	21	5 - 19	6 - 27	19	2-16	-	Rosignoli Patrizia, Fabiani Roberto, Federici Ermanno, Pietrella Donatella
IMMUNOLOGY AND VIROLOGY	22	12 - 26	-	18	9 - 23	10 - 24	21	11-25	-	Pietrella D., Barbara Camilloni, Silvia Bozza, Ermanno Federici.
INTRODUZIONE ALLE SCIENZE DELLA TERRA	27	8 - 23	-	22	9 - 30	7 - 24	24	10-25	-	Baldanza Angela, Bizzarri Roberto (Cultore Della Materia), Bertinelli Angela (Ru, Area Geo)
MATEMATICA E STATISTICA	18	2 - 16	-	10 - 24	12	3 - 17	18	1 - 15		Angeloni, Vinti, Bardaro, Sambucini, Mantellini, Costarelli, Zampogni
MICROBIOLOGIA	21	4 - 18	-	17	8 - 22	9 - 23	14	4 - 18	-	Federici E., Patrizia Rosignoli, Roberto Fabiani, Barbara Camilloni, Donatella Pietrella, Elisa Ceci
PREVENZIONE E SICUREZZA IN LABORATORIO	18	1 - 22	-	14	8	9	17	7 - 28	-	Rosignoli P., Fabiani R., Venanzoni R.
SCIENZA DELLA VEGETAZIONE/VEGETATION SCIENCE	19	4 - 23	-	16	7 - 27	2 - 28	18	8 - 23		Venanzoni R., Angelini P., Ceccarelli M.,
ZOOLOGIA	20	3 - 25	-	16	7 - 22	8 - 29	19	9-24	-	Goretti E., Pallottini M., Rebora M., Silvana P.
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA										
ALIMENTI FUNZIONALI E PRODOTTI DIETETICI	21	4 - 18	-	17	1 - 15	9 - 23	20	3-17	-	Blasi Francesca, Cossignani Lina, Ianni Federica, Pollini Luna
ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	19	5 - 23	-	16	6 - 24	2 - 21	20	set-23	-	Foggi P., Paolantoni M., Sassi P. Nunzi F.
ANALISI DEI SISTEMI ECOLOGICI	21	9 - 25	-	18	7 - 26	9 - 29	14	4 - 18	-	Ludovisi A, La Porta G, Elia Ac,
BIOCHIMICA CLINICA APPLICATA	25	8 - 23	-	29	14 - 23	7 - 28	18	8 - 22	-	Avellini L., Elisabetta Chiaradia, Luigi Terracina
BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE	18	5 - 26	-	15	6 - 19	18 - 29	28	7-28	-	Porcellati, Lorena Urbanelli, Tommaso Beccari
BIOLOGIA MOLECOLARE AVANZATA	27	9 - 26		3 - 25	6 - 21	2 - 22	24	8 - 28		Martino, Morena, Emiliani, Tancini, Argentati
BIOLOGIA MOLECOLARE APPLICATA ALL'ANALISI FAUNISTICA	28	8 - 22	-	15	1 - 16	16 - 30	26	2-23	-	Lucentini L., Anna Fagotti, Ines Di Rosa
BIOLOGIA VEGETALE APPLICATA (SALUTE ALIMENTAZIONE E AMBIENTE)	19	4 - 23	-	16	7 - 27	2 - 28	18	8 - 23	-	Angelini P., Ceccarelli M., Venanzoni R.
BIOSISTEMATICA: BIOSISTEMATICA ANIMALE	22	8 - 22	-	17	6 - 29	7 - 20	24	7-21	-	Piersanti S., Pallottini M., Angelini P., Rebora M., Venanzoni R., Ceccarelli M., Goretti E.
BIOSISTEMATICA: BIOSISTEMATICA VEGETALE	19	4 - 23	-	16	7 - 27	2 - 28	18	8 - 23	-	Angelini P., Ceccarelli M., Venanzoni R.
BLOOD DISEASES	(di alreo CdL contattare il docente)									
DIDATTICA DELLA BIOLOGIA	22	8 - 22	-	14	5 - 19	6 - 20	24	7-21	-	Venanzoni R., Piersanti S., Elia C., Pallottini M., Angelini P.
ECOFISIOLOGIA VEGETALE	18	8 - 22	-	14	5 - 19	6 - 20	17	7 - 28	-	Pasqualini S., Francesco Paolucci, Alma Costarelli
ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	29	8 - 22	-	21	1 - 30	1 - 30			-	Lorenzoni, Carosi, Ludovisi, Pompei
ECOTOSSICOLOGIA APPLICATA	9	9 - 24	-	15	2 - 15	10 - 24	27	3-24	-	Elia AC, La Porta G., Magara G., Doerr Ajm, Caldaroni B.
ETHOLOGY	22	4 - 25	-	14	1 - 16	13 - 29	12	5 - 23	-	Manuela Rebora, Silvana Piersanti, Enzo Goretti
FISIOLOGIA MOLECOLARE	18	8 - 22	-	21	12 - 26	13 - 27	18	7-21	-	Caracuzzeno L., Tozzi A. Sforna L.
GENETICA E GENOMICA	21	4 - 18	-	15	13 - 27	7 - 28	25	9-23	-	Lancioni Hovirag, Albertini Emidio, Cardinali Irene

GEOLOGIA DEL QUATERNARIO	27	8 - 23	-	22	9 - 30	7 - 24	24	10-25	-	Baldanza A., Bizzarri Roberto (Cultore Della Materia), Bertinelli Angela (Ru, Area Geo)
IGIENE AMBIENTALE	21	4 - 18	-	17	2-20	7 - 22	14	1 - 22	-	Fabiani, Rosignoli, Pietrella, Federici
IGIENE APPLICATA	21	4 - 18	-	17	2-20	7 - 22	14	1 - 22	-	Fabiani, Rosignoli, Pietrella, Federici
IGIENE DEGLI ALIMENTI	19	2 - 16	-	21	5 - 19	6 - 27	19	2-16	-	Rosignoli Patrizia, Fabiani Roberto, Federici Ermanno, Pietrella Donatella
IMMUNOPATOLOGIA	22	12-26		8-22	6-20	10-24	25	10-24		
INDICATORI BIOECOLOGICI	20	3 - 25	-	16	7 - 22	8 - 29	19	9-24	-	Goretti E., Pallottini M., Rebora M., Silvana P.
METODOLOGIE BIOCHIMICHE	27	12 - 26	-	4	2 - 16	13 - 27	27	12-26	-	Porcellati S., Sandra Buratta, Elisabetta Chiaradia
METODOLOGIE DI INDAGINE CITOLOGICA E ISTOLOGICA	20	4 - 24	-	21	5 - 28	9 - 28	24	8 - 28	-	Di Rosa, Fagotti, Lucentini, Simoncelli
MICROBIOLOGIA APPLICATA	21	5 - 19	-	18	9 - 23	10 - 24	14	4 - 18	-	Federici E., Patrizia Rosignoli, Roberto Fabiani, Barbara Camilloni, Donatella Pietrella, Elisa Ceci
MONITORING VEGETATION SYSTEMS	19	4 - 23	-	16	7 - 27	2 - 28	18	8 - 23	-	Venanzoni R., Angelini P., Ceccarelli M.,
NEUROBIOLOGIA	20	10 - 24	-	23	14 - 28	15 - 25	20	10 - 24	-	Franziolini Fabio, Luigi Catacuzzeno, Luigi Sforza
PEDAGOGIA GENERALE	15	5 - 19	-	11 - 25	9	10 - 24	11	1-22	-	Falcinelli F., Signorelli Alessia
PLANT BIOTECHNOLOGY	11	1 - 15		8	5	20	17	7 - 28		Gehring G., Pasqualini S., Francesco Paolocci, Alma Costarelli
SCIENZA DELLA NUTRIZIONE	26	12 - 26		15	13 - 27	7 - 21	14	4 - 18		Fioretti B., Monarca L., Ragonese F.
VALUTAZIONE AMBIENTALE	14	8 - 24	-	15	1 - 20	7 - 28	13	8-24	-	Paolotti, Boggia, Venanzoni, Rocchi, Paolotti, Musotti
VIROLOGIA MOLECOLARE	27	10 - 24	-	16	7 - 21	9 - 22	20	4 - 24	-	Camilloni B., Pietrella Donatella, Ermanno Federici, Silvia Bozza

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE NATURALISTICHE E AMBIENTALI

BIOLOGIA DELLA CONSERVAZIONE	26	9 - 23	-	18	8 - 22	16 - 30	11	1-22	-	Petretti F., Venanzoni R., La Porta G.
CHIMICA PER L'AMBIENTE	16	12 - 27	-	18	12 - 29	13 - 24	20	24	-	Andrea Lombardi, Aldo Romani (Noelia Faginas Lago, Nadia Balucani)
ECOFISIOLOGIA VEGETALE	18	8 - 22	-	14	5 - 19	6 - 20	17	7 - 28	-	Pasqualini S., Francesco Paolocci, Alma Costarelli
ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	29	8 - 22	-	21	1 - 30	1 - 30	20	4 - 24	-	Lorenzoni, Carosi, Ludovisi, Pompei
ENTOMOLOGIA	22	4 - 25	-	14	1 - 16	13 - 29	12	5 - 23	-	Manuela Rebora, Silvana Piersanti, Enzo Goretti
ETHOLOGY	22	4 - 25	-	14	1 - 16	13 - 29	12	5 - 23	-	Manuela Rebora, Silvana Piersanti, Enzo Goretti
GEOLOGIA DEL QUATERNARIO	27	8 - 23	-	22	9 - 30	7 - 24	24	10-25	-	Baldanza A., Bizzarri Roberto (Cultore Della Materia), Bertinelli Angela (Ru, Area Geo)
GESTIONE FAUNISTICA	18	8 - 24	-	14	2 - 16	6 - 20	17	lug-28	-	Vercillo, Goretti, Rebora, Piersanti
GESTIONE RISORSE VEGETALI	19	4 - 23	-	16	7 - 27	2 - 28	18	8 - 23	-	Venanzoni R., Angelini P., Ceccarelli M.,
MUSEOLOGIA SCIENTIFICA E DIDATTICA MUSEALE	18	12	-	15	12 - 27	2 - 29	11	1-22	-	Nazzareni S., Baldanza A., Gentili S., Cardellini C.
STRUMENTI MOLECOLARI PER L'ANALISI FAUNISTICA	28	8 - 22	-	15	1 - 16	16 - 30	26	2-23	-	Lucentini L., Anna Fagotti, Ines Di Rosa
VALUTAZIONE ECONOMICO - AMBIENTALE	14	8 - 24	-	15	1 - 20	7 - 28	13	8-24	-	Paolotti, Boggia, Venanzoni, Rocchi, Paolotti, Musotti

NOTE

Gli appelli sono calcolati per l'A:A in 1 gennaio, 2 febbraio, 1 giugno 2 luglio, 2 settembre per un totale di 8 a cui si possono aggiungere un massimo di due sessioni speciali Aprile-Dicembre
per permettere il recupero di esami del semestre precedente
per i Fuori corso sono previsti appelli durante il periodo di erogazione della didattica
PER GLI INSEGNAMENTI NON PIU' EROGATI contattare il Presidente Intercorso di Laurea

INSEGNAMENTI NON PIU' ATTIVI

BIOLOGIA CELLULARE AVANZATA	22	5 - 22	-	14	5 - 22	6 - 21	21	4 - 21	-	DI ROSA, EDERLI, FAGOTTI, LUCENTINI, SIMONCELLI
SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE	20	4 - 19		14	5 - 19	3 - 20	17	4 - 21		IANNI, COSSIGNANI, BLASI