

# Corso di Laurea in Scienze Naturali

Anno Accademico 2018-2019

1° anno

MATERIA	1^ Sess.		2^ Sess.		3^ Sess.		COMMISSIONE	Appelli Straordinari
<b>Matematica</b> Prof. C. Pensavalle <i>Aula 1 Piandanna</i>	13/02 h. 15.00	27/02 h. 15.00	19/06 h. 15.00	10/07 h. 15.00	12/09 h. 15.00	26/09 h. 15.00	C. Pensavalle – A. Brunetti	
<b>Zoologia generale</b> Prof. . M. Carcupino	04/02 h. 9.00	21/02 h. 9.00	11/06 h. 9.00	4/07 h. 9.00	3/09 h. 9.00	24/09 h. 9.00	M. Carcupino – M. Curini Galletti – R. Manconi	
<b>Botanica generale</b> Prof. S. Bagella	05/02 h. 9.00	22/02 h. 9.00	12/06 h. 9.00	5/07 h. 9.00	4/09 h. 9.00	25/09 h. 9.00	S. Bagella - M.C. Caria – M. Urbani	
<b>Fisica</b> Prof. A. Brunetti	06/02 h. 9.00	25/02 h. 9.00	16/06 h. 9.00	1/07 h. 9.00	5/09 h. 9.00	26/09 h. 9.00	A. Brunetti	
<b>(C.I.) Chimica dell'ambiente</b> • <b>Chimica di base</b> - Prof. M. Rustici • <b>Chimica generale</b> - Prof.ssa M.A. Zoroddu	07/02 h. 9.00	26/02 h. 9.00	17/06 h. 9.00	2/07 h. 9.00	6/09 h. 9.00	27/09 h. 9.00	M. Rustici - M.A. Zoroddu	
<b>Rilevamento geologico e geomorfologico</b> Prof. L. Casini	08/02 h. 9.00	27/02 h. 9.00	13/06 h. 9.00	8/07 h. 9.00	9/09 h. 9.00	30/09 h. 9.00	L. Casini – G. Oggiano – F. Secchi	

## 2° anno

MATERIA	1^ Sess.		2^ Sess.		3^ Sess.		COMMISSIONE	Appelli Straordinari
<b>Metodi matematici per la statistica</b> Prof. C. Pensavalle <i>Aula 1 Piandanna</i>	13/02 h. 15.00	27/02 h. 15.00	19/06 h. 15.00	10/07 h. 15.00	12/09 h. 15.00	26/09 h. 15.00	C. Pensavalle – A. Brunetti	
<b>Sistematica e Filogenesi animale</b> Prof. M. Curini Galletti	1/02 h. 9.30	18/02 h. 9.30	17/06 h. 9.30	2/07 h. 9.30	3/09 h. 9.30	25/09 h. 9.30	M. Curini Galletti – M. Carcupino – M. Casu	
<b>Genetica</b> Prof.ssa D. Sanna	11/02 h. 15.30	25/02 h. 15.30	13/06 h. 10.30	15/07 h. 10.30	13/09 h. 15.30	30/09 h. 15.30	D. Sanna – M. Floris- M.Scandura	
<b>(C.I.) Botanica</b> • <b>Botanica sistematica</b> - Prof.ssa M. Urbani • <b>Ecologia vegetale</b> - Prof. E. Farris	6/02 h. 9.00	20/02 h. 9.00	14/06 h. 9.00	9/07 h. 9.00	5/09 h. 9.00	18/09 h. 9.00	M. Urbani - E. Farris	
<b>Zoologia dei vertebrati</b> Prof. M. Apollonio	7/02 h. 9.00	21/02 h. 9.00	17/06 h. 9.00	10/07 h. 9.00	6/09 h. 9.00	19/09 h. 9.00	M. Apollonio – M. Casu – M. Scandura	
<b>Petrografia e Mineralogia</b> Prof. F. Secchi AULA C	5/02 h. 9.00	19/02 h. 9.00	21/06 h. 9.00	08/07 h. 9.00	4/09 h. 9.00	30/09 h. 9.00	F. Secchi – G. Cerri – P. Mameli – G. Oggiano	
<b>Inglese</b> Prof. P. Porcheddu	11/02 h. 9.00	26/02 h. 9.00	26/06 h. 14.30	15/07 h. 9.00	04/09 h. 15.00	25/09 h. 9.00 <i>A. Magna B</i>	P. Porcheddu	
<b>Biodiversità vegetale insulare (opzionale)</b> Prof. E. Farris	12/02 h. 10.00	26/02 h. 11.00	10/06 h. 10.00	3/07 h. 10.00	11/09 h. 10.00	24/09 h. 10.00	E. Farris – S. Bagella – R. Filigheddu – M. Urbani	
<b>Molecole bioattive delle piante (opzionale)</b> Prof. M. Usai	13/02 h. 9.00	27/02 h. 9.00	11/06 h. 9.00	4/07 h. 9.00	12/09 h. 9.00	26/09 h. 9.00	M. Usai – R. Filigheddu – M. Mulas	
<b>Geologia ambientale (opzionale)</b> Prof. G. Oggiano	14/02 h. 9.00	28/02 h. 9.00	12/06 h. 9.00	5/07 h. 9.00	13/09 h. 9.00	27/09 h. 9.00	G. Oggiano – L. Casini – P. Mameli – V. Pascucci	

