

16:00-16:30	biodiversità-M. Lo Valvo-Lab. A-Via Archirafi 18					16:00-16:30						16:00-16:30
16:30-17:00	Lun 9	Mar 10	Mer 11	Gio 12	Ven 13	16:30-17:00	Lun 9	Mar 10	Mer 11	Gio 12	Ven 13	16:30-17:00
DICEMBRE						DICEMBRE						DICEMBRE
08:30-09:00	19760 Biodiversità I, Analisi biodiversità vegetale - V Spadaro - Lab. A - Via Archirafi 18	19760 Biodiversità I, Analisi biodiversità vegetale - V Spadaro - Lab. A - Via Archirafi 18	15273 Protezione e gestione, Ecologia vegetale - M. Sajevo - Lab. A - Via Archirafi 18	14776 Zoologia Evolutiva, Sistematica e filogenesi animale - F. Marrone - Lab. A - Via Archirafi 18	15273 Protezione e gestione, Ecologia vegetale - M. Sajevo - Lab. A - Via Archirafi 18	08:30-09:00						08:30-09:00
09:00-09:30						09:00-09:30						09:00-09:30
09:30-10:00						09:30-10:00						09:30-10:00
10:00-10:30						10:00-10:30	02334 Didattica della Biologia - D. Campobello - Lab. B - Via Archirafi 18	14777 Zoologia dei vertebrati - M.Arculeo - Lab. B - Via Archirafi 18	02334 Didattica della Biologia - D. Campobello - Lab. B - Via Archirafi 18	14777 Zoologia dei vertebrati - M.Arculeo - Lab. B - Via Archirafi 18		10:00-10:30
10:30-11:00	14776 Zoologia Evolutiva, Sistematica e filogenesi animale - F. Marrone - Lab. A - Via Archirafi 18	19760 Biodiversità I, Analisi biodiversità animale - V. Arizza - Lab. A - Via Archirafi 18	15273 Protezione e gestione, Zoologia applicata per la conservazione della biodiversità-M. Lo Valvo-Lab. A-Via Archirafi 18	19760 Biodiversità I, Analisi biodiversità animale - V. Arizza - Lab. A - Via Archirafi 18	15273 Protezione e gestione, Zoologia applicata per la conservazione della biodiversità-M. Lo Valvo-Lab. A-Via Archirafi 18	10:30-11:00						10:30-11:00
11:00-11:30						11:00-11:30						11:00-11:30
11:30-12:00						11:30-12:00						11:30-12:00
12:00-12:30	14776 Zoologia Evolutiva, Etologia - D. Campobello - Lab. A - Via Archirafi 18					12:00-12:30	19755 Molecole Bioattive - F. Venturella - Lab. B - Via Archirafi 18	01585 Biogeografia - M. Sarà - Lab. B - Via Archirafi 18	19755 Molecole Bioattive - F. Venturella - Lab. B - Via Archirafi 18	01585 Biogeografia - M. Sarà - Lab. B - Via Archirafi 18		12:00-12:30
12:30-13:00						12:30-13:00						12:30-13:00
13:00-13:30						13:00-13:30						13:00-13:30
13:30-14:00						13:30-14:00						13:30-14:00
14:00-14:30						14:00-14:30						14:00-14:30
14:30-15:00						14:30-15:00						14:30-15:00
15:00-15:30						15:00-15:30						15:00-15:30
15:30-16:00						15:30-16:00						15:30-16:00
16:00-16:30						16:00-16:30						16:00-16:30
16:30-17:00						16:30-17:00						16:30-17:00

DICEMBRE	Lun 16	Mar 17	Mer 18	Gio 19	Ven 20	DICEMBRE	Lun 16	Mar 17	Mer 18	Gio 19	Ven 20	DICEMBRE
08:30-09:00	19760 Biodiversità I, Analisi biodiversità vegetale - V Spadaro - Lab. A - Via Archirafi 18	19760 Biodiversità I, Analisi biodiversità vegetale - V Spadaro - Lab. A - Via Archirafi 18	15273 Protezione e gestione, Ecologia vegetale - M. Sajevo - Lab. A - Via Archirafi 18	14776 Zoologia Evolutiva, Sistematica e filogenesi animale - F. Marrone - Lab. A - Via Archirafi 18	15273 Protezione e gestione, Ecologia vegetale - M. Sajevo - Lab. A - Via Archirafi 18	08:30-09:00						08:30-09:00
09:00-09:30						09:00-09:30						09:00-09:30
09:30-10:00						09:30-10:00						09:30-10:00
10:00-10:30						10:00-10:30	02334 Didattica della Biologia - D. Campobello - Lab. B - Via Archirafi 18	14777 Zoologia dei vertebrati - M.Arculeo - Lab. B - Via Archirafi 18	02334 Didattica della Biologia - D. Campobello - Lab. B - Via Archirafi 18	14777 Zoologia dei vertebrati - M.Arculeo - Lab. B - Via Archirafi 18		10:00-10:30
10:30-11:00	14776 Zoologia Evolutiva, Sistematica e filogenesi animale - F. Marrone - Lab. A - Via Archirafi 18	19760 Biodiversità I, Analisi biodiversità animale - V. Arizza - Lab. A - Via Archirafi 18	15273 Protezione e gestione, Zoologia applicata per la conservazione della biodiversità-M. Lo Valvo-Lab. A-Via Archirafi 18	19760 Biodiversità I, Analisi biodiversità animale - V. Arizza - Lab. A - Via Archirafi 18	15273 Protezione e gestione, Zoologia applicata per la conservazione della biodiversità-M. Lo Valvo-Lab. A-Via Archirafi 18	10:30-11:00						10:30-11:00
11:00-11:30						11:00-11:30						11:00-11:30
11:30-12:00						11:30-12:00						11:30-12:00
12:00-12:30	14776 Zoologia Evolutiva, Etologia - D. Campobello - Lab. A - Via Archirafi 18					12:00-12:30	19755 Molecole Bioattive - F. Venturella - Lab. B - Via Archirafi 18	01585 Biogeografia - M. Sarà - Lab. B - Via Archirafi 18	19755 Molecole Bioattive - F. Venturella - Lab. B - Via Archirafi 18	01585 Biogeografia - M. Sarà - Lab. B - Via Archirafi 18		12:00-12:30
12:30-13:00						12:30-13:00						12:30-13:00
13:00-13:30						13:00-13:30						13:00-13:30
13:30-14:00						13:30-14:00						13:30-14:00
14:00-14:30						14:00-14:30						14:00-14:30
14:30-15:00						14:30-15:00						14:30-15:00
15:00-15:30						15:00-15:30						15:00-15:30
15:30-16:00						15:30-16:00						15:30-16:00
16:00-16:30						16:00-16:30						16:00-16:30
16:30-17:00						16:30-17:00						16:30-17:00

23/12/2019-6/1/2020 Festività natalizie

Lun 6	Mar 7	Mer 8	Gio 9	Ven 10	Lun 6	Mar 7	Mer 8	Gio 9	Ven 10	DICEMBRE
GENNAIO					GENNAIO					DICEMBRE
08:30-09:00					08:30-09:00					08:30-09:00
09:00-09:30					09:00-09:30					09:00-09:30
09:30-10:00					09:30-10:00					09:30-10:00
10:00-10:30					10:00-10:30					10:00-10:30
10:30-11:00					10:30-11:00					10:30-11:00
11:00-11:30					11:00-11:30					11:00-11:30
11:30-12:00					11:30-12:00					11:30-12:00
12:00-12:30					12:00-12:30					12:00-12:30
12:30-13:00					12:30-13:00					12:30-13:00
13:00-13:30					13:00-13:30					13:00-13:30
13:30-14:00					13:30-14:00					13:30-14:00
14:00-14:30					14:00-14:30					14:00-14:30
14:30-15:00					14:30-15:00					14:30-15:00
15:00-15:30					15:00-15:30					15:00-15:30
15:30-16:00					15:30-16:00					15:30-16:00
16:00-16:30					16:00-16:30					16:00-16:30
16:30-17:00					16:30-17:00					16:30-17:00

14/1-28/2/2020 esami profitto

Lun 13	14/1-28/2/2020 esami profitto	Lun 13	14/1-28/2/2020 esami profitto	GENNAIO
GENNAIO		GENNAIO		GENNAIO
08:30-09:00		08:30-09:00		08:30-09:00
09:00-09:30		09:00-09:30		09:00-09:30
09:30-10:00		09:30-10:00		09:30-10:00
10:00-10:30		10:00-10:30		10:00-10:30
10:30-11:00		10:30-11:00		10:30-11:00
11:00-11:30		11:00-11:30		11:00-11:30
11:30-12:00		11:30-12:00		11:30-12:00
12:00-12:30		12:00-12:30		12:00-12:30
12:30-13:00		12:30-13:00		12:30-13:00
13:00-13:30		13:00-13:30		13:00-13:30
13:30-14:00		13:30-14:00		13:30-14:00
14:00-14:30		14:00-14:30		14:00-14:30
14:30-15:00		14:30-15:00		14:30-15:00
15:00-15:30		15:00-15:30		15:00-15:30
15:30-16:00		15:30-16:00		15:30-16:00
16:00-16:30		16:00-16:30		16:00-16:30
16:30-17:00		16:30-17:00		16:30-17:00

MAGGIO					MAGGIO				
Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29
08:30-09:00	18619 Genetica e Genomica Cl-		19781 Evoluzione e conservazione delle piante, Conservazione delle risorse fitogenetiche - A.Scialabba - Lab. A - Via Archirafi 18	19781 Evoluzione e conservazione delle piante, Conservazione delle risorse fitogenetiche - A.Scialabba - Lab. A - Via Archirafi 18	08:30-09:00				08:30-09:00
09:00-09:30	Applicazioni molecolari e OGM - F.Palla - Lab. A - Via Archirafi 18				09:00-09:30				09:00-09:30
09:30-10:00					09:30-10:00				09:30-10:00
10:00-10:30	18625 Analisi biologica degli ecosistemi, Analisi degli ecosistemi -L.Naselli-Flores - Lab. A- Via Archirafi 18	18625 Analisi biologica degli ecosistemi, Ecofisiologia dello stress - E.Oddo- Lab.A- Via Archirafi 18	19781 Evoluzione e conservazione delle piante, Evoluzione e diversità funzionale delle piante-CM Salmeri -Lab. A-Via Archirafi 18 Salmeri	18625 Analisi biologica degli ecosistemi, Analisi degli ecosistemi -L.Naselli-Flores - Lab.A- Via Archirafi 18	10:00-10:30				10:00-10:30
10:30-11:00					10:30-11:00				10:30-11:00
11:00-11:30					11:00-11:30				11:00-11:30
11:30-12:00					11:30-12:00				11:30-12:00
12:00-12:30					12:00-12:30				12:00-12:30
12:30-13:00	18625 Analisi biologica degli ecosistemi,	19781 Evoluzione e conservazione delle piante, Evoluzione e diversità funzionale delle piante-CM Salmeri -Lab. A-Via Archirafi 18 Salmeri		19781 Evoluzione e conservazione delle piante, Evoluzione e diversità funzionale delle piante-CM Salmeri -Lab. A-Via Archirafi 18 Salmeri	12:30-13:00				12:30-13:00
13:00-13:30	Botanica ambientale - A. Troia - Lab.A- Via Archirafi 18				13:00-13:30				13:00-13:30
13:30-14:00					13:30-14:00				13:30-14:00
14:00-14:30					14:00-14:30				14:00-14:30
14:30-15:00					14:30-15:00				14:30-15:00
15:00-15:30					15:00-15:30				15:00-15:30
15:30-16:00					15:30-16:00				15:30-16:00
16:00-16:30					16:00-16:30				16:00-16:30
16:30-17:00					16:30-17:00				16:30-17:00
GIUGNO					GIUGNO				
Lun 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Lun 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5
08:30-09:00			19781 Evoluzione e conservazione delle piante, Conservazione delle risorse fitogenetiche - A.Scialabba - Lab. A - Via Archirafi 18	19781 Evoluzione e conservazione delle piante, Conservazione delle risorse fitogenetiche - A.Scialabba - Lab. A - Via Archirafi 18	08:30-09:00				08:30-09:00
09:00-09:30	Applicazioni molecolari e OGM - F.Palla - Lab. A - Via Archirafi 18				09:00-09:30				09:00-09:30
09:30-10:00					09:30-10:00				09:30-10:00
10:00-10:30					10:00-10:30				10:00-10:30
10:30-11:00	18625 Analisi biologica degli ecosistemi,		18625 Analisi biologica degli ecosistemi,	18625 Analisi biologica degli ecosistemi,	10:30-11:00				10:30-11:00
11:00-11:30	Analisi degli ecosistemi -L.Naselli-Flores - Lab.A- Via Archirafi 18		Analisi degli ecosistemi -L.Naselli-Flores - Lab.A- Via Archirafi 18	Ecofisiologia dello stress - E.Oddo- Lab.A- Via Archirafi 18	11:00-11:30				11:00-11:30
11:30-12:00					11:30-12:00				11:30-12:00
12:00-12:30					12:00-12:30				12:00-12:30
12:30-13:00	18625 Analisi biologica degli ecosistemi,	Festività			12:30-13:00				12:30-13:00
13:00-13:30	Botanica ambientale - A. Troia - Lab.A- Via Archirafi 18				13:00-13:30				13:00-13:30
13:30-14:00					13:30-14:00				13:30-14:00
14:00-14:30					14:00-14:30				14:00-14:30
14:30-15:00					14:30-15:00				14:30-15:00
15:00-15:30					15:00-15:30				15:00-15:30
15:30-16:00					15:30-16:00				15:30-16:00
16:00-16:30					16:00-16:30				16:00-16:30
16:30-17:00					16:30-17:00				16:30-17:00

8/6-17/7/2020 appelli

8/6-17/7/2020 appelli