

Università degli Studi di Napoli Federico II

Scuola Politecnica e delle Scienze di Base

Dipartimento di Biologia

Corso di Studi Magistrale in Scienze Naturali

Calendario delle prove di esame

anno accademico 2023/2024

N.B.: Le date indicate si riferiscono all'inizio dell'appello. Informazioni relative a orario, aula o eventuali variazioni sono riportate sul sito webdocenti del Titolare dell'Insegnamento e/o sul sito del Corso di Laurea.

I PERIODO DI ESAMI (Sessione estiva anticipata) - gennaio - febbraio - Aprile 2024

Insegnamento	Docente	Date		
Primo Anno (in comune)		gennaio	febbraio	aprile
Geomorfologia, ecologia ed evoluzione del paesaggio con laboratorio	Alessandra Ascione/E. Vitale	17/01/2024	14/02/2024	17/04/2024
Evoluzione e Filogenesi vegetale con laboratorio	Salvatore Cozzolino/Paolo Caputo	23/01/2024	20/02/2024	16/04/2024
Secondo Anno				
Curriculum Scienze Naturali				
Valutazione d'impatto ambientale con laboratorio	Francesca Fasanino	19/01/2024	16/02/2024	12/04/2024
Curriculum Conservazione e Global Change				
Rischi Ambientali	Marco Guida	22/01/2024	21/02/2024	10/04/2024
Cicli biogeochimici e Transizione Energetica	Donato Giovannelli/David Iacopini	16/01/2024	06/02/2024	16/04/2024
Esami Opzionali				
Museologia naturalistica	Diana Barra	24/01/2024	21/02/2024	17/04/2024
Esami a scelta				
Microscopia ottica per lo studio delle rocce	Ciro Cucciniello	17/01/2024	07/02/2024	09/04/2024
Gestione e conservazione del materiale paleontologico	Francesco Carotenuto			
Archeometria per i beni culturali	Alberto De Bonis	12/01/2024	14/02/2024	08/04/2024
Impatto e risposte del cambiamento climatico sugli organismi vegetali	Francesco Loreto			

II PERIODO DI ESAMI (Sessione estiva) - giugno - luglio - 2024

Insegnamento	Docente	Date		
Primo Anno			giugno	luglio
Geomorfologia, ecologia ed evoluzione del paesaggio	Alessandra Ascione/E. Vitale		13/06/2024	18/07/2024

Evoluzione e Filogenesi animale con laboratorio Maria Buglione/Valeria Maselli 19/06/2024 18/07/2024 Statistica descrittiva e inferenziale con laboratorio Antonio D'Ambrosio 2006/2024 21/07/2024 Secondo Anno 2006/2024 21/07/2024 2006/2024 21/07/2024 21/07/2024 25/	Evoluzione e Filogenesi vegetale con laboratorio	Salvatore Cozzolino/Paolo Caputo	18/06/2024	16/07/2024
Statistica descrittiva e inferenziale con laboratorio Secondo Anno Curriculum Scienze Naturali Valutazione d'impatto ambientale con laboratorio Geoscienze per l'ambiente e il territorio con laboratorio Curriculum Conservazione e Global Change Rischi Ambientali Cicli biogeochimici e Transizione Energetica Paleobiologia della Conservazione Pasqual Raia/Francesco Carotenuto Serena Aceto Salvatore Cozzolino Geostione e Valorizzazione della Biodiversità animale con I Domenico Fulgione Seriona Hay Mele 12/06/2024 17/07/2024 17/07/2024 17/07/2024 17/07/2024 18/06/2024 18/07/2024 18/06/2024 18/06/2024 18/06/2024 18/06/2024 18/06/2024 18/06/2024 18/06/2024 18/06/2024 18/06/2024 18/06/2024 18/06/2024 18/06/2024 18/06/2024 18/06/2024 18/06/2024 18/07/2024 18/06/2024 18/06/2024 18/06/2024 18/06/2024 18/06/2024 18/06/2024 18/06/2024 18/06/2024 18/06/2024 18/06/2024 18/06/2024 18/06/2024 18/06/2024 18/06/2024 18/06/2024 18/07/2024 18/06/2024 18/06/2024 18/07/2024				
Secondo Anno Curriculum Scienze Naturali Valutazione d'impatto ambientale con laboratorio Geoscienze per l'ambiente e il territorio con laboratorio Domenico Calcaterra/Piergiulio Cappelletti 20/06/2024 25/07/2024 Curriculum Conservazione e Global Change Rischi Ambientali Marco Guida Cicli biogeochimici e Transizione Energetica Donato Giovannelli/David Iacopini Paleobiologia della Conservazione Pasqual Raia/Francesco Carotenuto Domenico Calcaterra/Piergiulio Cappelletti 20/06/2024 25/07/2024 25/07/2024 25/07/2024 25/07/2024 17/07/2024 17/07/2024 18/06/2024 17/07/2024 18/06/2024 17/07/2024 25/07/2024 18/06/2024 17/07/2024 18/06/2024 17/07/2024 18/06/2024 17/07/2024 18/06/2024 17/07/2024 18/06/2024 17/07/2024 18/06/2024 17/07/2024 18/06/2024 17/07/2024 18/06/2024 17/07/2024 18/06/2024 18/06/2024 17/07/2024 18/06/2024 18/07/2024 18/06/2025 15/07/2025 18/06/2024 10/07/2024		9	19/00/2024	10/01/2024
Curriculum Scienze NaturaliValutazione d'impatto ambientale con laboratorioFrancesca Fasanino09/06/202421/07/2024Geoscienze per l'ambiente e il territorio con laboratorioDomenico Calcaterra/Piergiulio Cappelletti20/06/202425/07/2024Curriculum Conservazione e Global ChangeMarco Guida12/06/202417/07/2024Rischi AmbientaliMarco Guida12/06/202416/07/2024Cicli biogeochimici e Transizione EnergeticaDonato Giovannelli/David Iacopini04/06/202416/07/2024Paleobiologia della ConservazionePasqual Raia/Francesco Carotenuto12/06/202417/07/2024Esami OpzionaliSerena Aceto10/06/202408/07/2024Genetica della conservazioe con laboratorioSerena Aceto10/06/202416/07/2024Biologia ed ecologia dell'impollinazioneSalvatore Cozzolino18/06/202416/07/2024Geobotanica del Mediterraneo con laboratorioAntonino De Natale14/06/202515/07/2025Gestione e Valorizzazione della Biodiversità animaleDomenico Fulgione12/06/202410/07/2024Rischi globali alla biodiversità animaleDomenico Fulgione12/06/202410/07/2024Zoologia dei vertebrati con laboratorioFabio Maria Guarino20/06/202416/07/2024Flussi biochimici e cambiamento globaleBruno Hay Mele11/06/202411/07/2024Gestione e Valorizzazione della Biodiversità vegetale con laboratorioAnnalisa Santangelo13/06/202411/07/2024		Altionio D'Altibiosio		
Valutazione d'impatto ambientale con laboratorio Geoscienze per l'ambiente e il territorio con laboratorio Domenico Calcaterra/Piergiulio Cappelletti 20/06/2024 25/07/2024 Curriculum Conservazione e Global Change Rischi Ambientali Marco Guida 12/06/2024 17/07/2024 Cicli biogeochimici e Transizione Energetica Donato Giovannelli/David Iacopini Pasqual Raia/Francesco Carotenuto 12/06/2024 17/07/2024 Esami Opzionali Genetica della conservazioe con laboratorio Serena Aceto 10/06/2024 16/07/2024 Biologia ed ecologia dell'impollinazione Salvatore Cozzolino 18/06/2024 16/07/2024 Gestione e Valorizzazione della Biodiversità animale Domenico Fulgione 12/06/2024 10/07/2024 Rischi globali alla biodiversità animale Domenico Fulgione 12/06/2024 10/07/2024 Fabio Maria Guarino Pasqual Raia/Francesco Carotenuto 10/06/2024 08/07/2024 10/07/2024				
Geoscienze per l'ambiente e il territorio con laboratorio Curriculum Conservazione e Global Change Rischi Ambientali Cicli biogeochimici e Transizione Energetica Paleobiologia della Conservazione Pasqual Raia/Francesco Carotenuto Centica della conservazione Serena Aceto Biologia ed ecologia dell'impollinazione Geostione e Valorizzazione della Biodiversità animale Domenico Calcaterra/Piergiulio Cappelletti 20/06/2024 25/07/2024 12/06/2024 17/07/2024 12/06/2024 16/07/2024 12/06/2024 17/07/2024 12/06/2024 17/07/2024 12/06/2024 17/07/2024 12/06/2024 16/07/2024 12/06/2024 16/07/2024 12/06/2024 16/07/2024 12/06/2024 16/07/2024 12/06/2024 16/07/2024 12/06/2024 16/07/2024 12/06/2024 10/07/2024		Francosca Fasanina	00/06/2024	21/07/2024
Rischi Ambientali Marco Guida 12/06/2024 17/07/2024 Cicli biogeochimici e Transizione Energetica Donato Giovannelli/David Iacopini 04/06/2024 16/07/2024 Paleobiologia della Conservazione Pasqual Raia/Francesco Carotenuto 12/06/2024 17/07/2024 Esami Opzionali Genetica della conservazioe con laboratorio Serena Aceto 10/06/2024 16/07/2024 Biologia ed ecologia dell'impollinazione Salvatore Cozzolino 18/06/2024 16/07/2024 Geobotanica del Mediterraneo con laboratorio Antonino De Natale 14/06/2025 15/07/2025 Gestione e Valorizzazione della Biodiversità animale con I Domenico Fulgione 12/06/2024 10/07/2024 Rischi globali alla biodiversità animale Domenico Fulgione 12/06/2024 10/07/2024 Zoologia dei vertebrati con laboratorio Fabio Maria Guarino 20/06/2024 11/06/2024 Gestione e Valorizzazione della Biodiversità vegetale con laboratorio Fabio Maria Santangelo 13/06/2024 11/07/2024				
Rischi Ambientali Marco Guida 12/06/2024 17/07/2024 Cicli biogeochimici e Transizione Energetica Donato Giovannelli/David Iacopini 04/06/2024 16/07/2024 Paleobiologia della Conservazione Pasqual Raia/Francesco Carotenuto 12/06/2024 17/07/2024 Esami Opzionali Genetica della conservazioe con laboratorio Serena Aceto 10/06/2024 08/07/2024 Biologia ed ecologia dell'impollinazione Salvatore Cozzolino 18/06/2024 16/07/2024 Geobotanica del Mediterraneo con laboratorio Antonino De Natale 14/06/2025 15/07/2025 Gestione e Valorizzazione della Biodiversità animale con I Domenico Fulgione 12/06/2024 10/07/2024 Rischi globali alla biodiversità animale Domenico Fulgione 12/06/2024 10/07/2024 Zoologia dei vertebrati con laboratorio Fabio Maria Guarino 20/06/2024 16/07/2024 Flussi biochimici e cambiamento globale Bruno Hay Mele 11/06/2024 24/07/2024 Gestione e Valorizzazione della Biodiversità vegetale con laboratorio Annalisa Santangelo 13/06/2024 11/07/2024		Domonios calcatorias iolgicile cappolicti	20/00/2021	20,01,2021
Cicli biogeochimici e Transizione Energetica Donato Giovannelli/David Iacopini Paleobiologia della Conservazione Pasqual Raia/Francesco Carotenuto 12/06/2024 17/07/2024 Pasqual Raia/Francesco Carotenuto Esami Opzionali Genetica della conservazioe con laboratorio Serena Aceto 10/06/2024 10/06/2024 10/06/2024 10/06/2024 10/07/2024 Biologia ed ecologia dell'impollinazione Salvatore Cozzolino Antonino De Natale 14/06/2025 15/07/2025 Gestione e Valorizzazione della Biodiversità animale con I Domenico Fulgione Rischi globali alla biodiversità animale Domenico Fulgione 12/06/2024 10/07/2024 20ologia dei vertebrati con laboratorio Fabio Maria Guarino 11/06/2024 11/06/2024 11/06/2024 11/06/2024 11/07/2024 Gestione e Valorizzazione della Biodiversità vegetale con laboratorio Annalisa Santangelo		Marco Guida	12/06/2024	17/07/2024
Paleobiologia della Conservazione Pasqual Raia/Francesco Carotenuto 12/06/2024 17/07/2024 Esami Opzionali Genetica della conservazioe con laboratorio Serena Aceto 10/06/2024 08/07/2024 Biologia ed ecologia dell'impollinazione Salvatore Cozzolino 18/06/2024 16/07/2024 Geobotanica del Mediterraneo con laboratorio Antonino De Natale 12/06/2024 16/07/2025 Gestione e Valorizzazione della Biodiversità animale con I Domenico Fulgione 12/06/2024 10/07/2024 Rischi globali alla biodiversità animale Domenico Fulgione 12/06/2024 10/07/2024 Zoologia dei vertebrati con laboratorio Fabio Maria Guarino Pasqual Raia/Francesco Carotenuto 10/06/2024 16/07/2024 15/07/2025 15/07/2025 10/07/2024	Cicli biogeochimici e Transizione Energetica	 		1
Esami Opzionali Genetica della conservazioe con laboratorio Serena Aceto 10/06/2024 08/07/2024 Biologia ed ecologia dell'impollinazione Salvatore Cozzolino 18/06/2024 16/07/2024 Geobotanica del Mediterraneo con laboratorio Antonino De Natale 14/06/2025 15/07/2025 Gestione e Valorizzazione della Biodiversità animale con I Domenico Fulgione Rischi globali alla biodiversità animale Domenico Fulgione 12/06/2024 10/07/2024 Zoologia dei vertebrati con laboratorio Fabio Maria Guarino Plussi biochimici e cambiamento globale Gestione e Valorizzazione della Biodiversità vegetale con laboratorio Annalisa Santangelo 13/06/2024 11/07/2024				
Biologia ed ecologia dell'impollinazione Salvatore Cozzolino 18/06/2024 16/07/2024 Geobotanica del Mediterraneo con laboratorio Antonino De Natale 14/06/2025 15/07/2025 Gestione e Valorizzazione della Biodiversità animale con I Domenico Fulgione 12/06/2024 10/07/2024 Rischi globali alla biodiversità animale Domenico Fulgione 12/06/2024 10/07/2024 Zoologia dei vertebrati con laboratorio Fabio Maria Guarino 20/06/2024 16/07/2024 Flussi biochimici e cambiamento globale Bruno Hay Mele 11/06/2024 24/07/2024 Gestione e Valorizzazione della Biodiversità vegetale con laboratorio Annalisa Santangelo 13/06/2024 11/07/2024		- de-quai riai a rai recesso da recessorate		,,
Geobotanica del Mediterraneo con laboratorio Antonino De Natale 14/06/2025 15/07/2025 Gestione e Valorizzazione della Biodiversità animale con I Domenico Fulgione 12/06/2024 10/07/2024 Rischi globali alla biodiversità animale Domenico Fulgione 12/06/2024 10/07/2024 Zoologia dei vertebrati con laboratorio Fabio Maria Guarino 20/06/2024 16/07/2024 Flussi biochimici e cambiamento globale Bruno Hay Mele 11/06/2024 24/07/2024 Gestione e Valorizzazione della Biodiversità vegetale con laboratorio Annalisa Santangelo 13/06/2024 11/07/2024	Genetica della conservazioe con laboratorio	Serena Aceto	10/06/2024	08/07/2024
Geobotanica del Mediterraneo con laboratorio Antonino De Natale 14/06/2025 15/07/2025 Gestione e Valorizzazione della Biodiversità animale con I Domenico Fulgione 12/06/2024 10/07/2024 Rischi globali alla biodiversità animale Domenico Fulgione 12/06/2024 10/07/2024 Zoologia dei vertebrati con laboratorio Fabio Maria Guarino 20/06/2024 16/07/2024 Flussi biochimici e cambiamento globale Bruno Hay Mele 11/06/2024 24/07/2024 Gestione e Valorizzazione della Biodiversità vegetale con laboratorio Annalisa Santangelo 13/06/2024 11/07/2024	Biologia ed ecologia dell'impollinazione	Salvatore Cozzolino	18/06/2024	16/07/2024
Gestione e Valorizzazione della Biodiversità animale con I Domenico Fulgione 12/06/2024 10/07/2024 Rischi globali alla biodiversità animale Domenico Fulgione 12/06/2024 10/07/2024 Zoologia dei vertebrati con laboratorio Fabio Maria Guarino 20/06/2024 16/07/2024 Flussi biochimici e cambiamento globale Bruno Hay Mele 11/06/2024 24/07/2024 Gestione e Valorizzazione della Biodiversità vegetale con laboratorio Annalisa Santangelo 13/06/2024 11/07/2024		Antonino De Natale	14/06/2025	15/07/2025
Rischi globali alla biodiversità animale Domenico Fulgione 12/06/2024 10/07/2024 Zoologia dei vertebrati con laboratorio Fabio Maria Guarino 20/06/2024 16/07/2024 Flussi biochimici e cambiamento globale Bruno Hay Mele 11/06/2024 24/07/2024 Gestione e Valorizzazione della Biodiversità vegetale con laboratorio Annalisa Santangelo 13/06/2024 11/07/2024				10/07/2024
Zoologia dei vertebrati con laboratorioFabio Maria Guarino20/06/202416/07/2024Flussi biochimici e cambiamento globaleBruno Hay Mele11/06/202424/07/2024Gestione e Valorizzazione della Biodiversità vegetale con laboratorioAnnalisa Santangelo13/06/202411/07/2024	Rischi globali alla biodiversità animale		12/06/2024	10/07/2024
Flussi biochimici e cambiamento globale Bruno Hay Mele 11/06/2024 24/07/2024 Gestione e Valorizzazione della Biodiversità vegetale con laboratorio Annalisa Santangelo 13/06/2024 11/07/2024	9	Fabio Maria Guarino	20/06/2024	16/07/2024
Gestione e Valorizzazione della Biodiversità vegetale con laboratorio Annalisa Santangelo 13/06/2024 11/07/2024		 		
laboratorio				
CIC a contagratio go tomotico con laboratoria	laboratorio	Affilialisa Safitafigelo	13/00/2024	11/07/2024
	GIS e cartografia geotematica con laboratorio	Ettore Valente		
Vulcanologia ed aspetti paesaggistici delle aree vulcaniche con laboratorio Claudio Scarpati- Paola Petrosino 19/06/2024 17/07/2024		Claudio Scarpati- Paola Petrosino	19/06/2024	17/07/2024
Museologia naturalistica Diana Barra 19/06/2024 17/07/2024	Museologia naturalistica	Diana Barra	19/06/2024	17/07/2024
Monitoraggio idrogeologico per la tutela degli ecosistemi naturali con laboratorio		Silvia Fabbrocino		
Paleontologia dei vertebrati con laboratorio Francesco Carotenuto		Francesco Carotenuto		
Paleontologia evoluzionistica Pasquale Raia	Paleontologia evoluzionistica	Pasquale Raia		
Esami a scelta	Esami a scelta			
Paleobotanica Maria Rosaria Barone Lumaga 05/06/2024 03/07/2024	Paleobotanica	Maria Rosaria Barone Lumaga	05/06/2024	03/07/2024
Tecniche molecolari nella sistematica e filogenesi vegetal Olga De Castro 19/06/2024 17/07/2024	Tecniche molecolari nella sistematica e filogenesi vegetal	Olga De Castro	19/06/2024	17/07/2024
	Etnozoologia		11/06/2024	16/07/2024
Scienza della sostenibilità Angelo Fierro 17/06/2024 17/07/2024	Scienza della sostenibilità	Angelo Fierro	17/06/2024	17/07/2024
Climatologia Daniela Flocco/Nicola Scafetta	Climatologia			
Microscopia ottica per lo studio delle rocce Ciro Cucciniello 06/06/2024 01/07/2024	Microscopia ottica per lo studio delle rocce	Ciro Cucciniello	06/06/2024	01/07/2024
Gestione e conservazione del materiale paleontologico Francesco Carotenuto		Francesco Carotenuto		
		Alberto De Bonis	07/06/2024	19/07/2024
	·	Nicola D'ambrosio	26/06/2024	17/07/2024

Impatto e risposte del cambiamento climatico sugli organ	nis Francesco Loreto				
III PERIODO DI ESAMI (Sessione autunnale) - settembre - ottobre - 2024					
Insegnamento	Docente	Date			
Primo Anno		settembre	ottobre		
Geomorfologia, ecologia ed evoluzione del paesaggio	Alessandra Ascione/E. Vitale	18/09/2024	16/10/2024		
Evoluzione e Filogenesi vegetale con laboratorio	Salvatore Cozzolino/Paolo Caputo	17/09/2024	22/10/2024		
Evoluzione e Filogenesi animale con laboratorio	Maria Buglione/Valeria Maselli	18/09/2024	16/10/2024		
Statistica descrittiva e inferenziale con laboratorio	Antonio D'Ambrosio				
Secondo Anno					
Curriculum Scienze Naturali					
Valutazione d'impatto ambientale con laboratorio	Francesca Fasanino	11/09/2024	09/10/2024		
Geoscienze per l'ambiente e il territorio con laboratorio	Domenico Calcaterra/Piergiulio Cappelletti	26/09/2024	24/10/2024		
Curriculum Conservazione e Global Change					
Rischi Ambientali	Marco Guida	18/09/2024	08/10/2024		
Cicli biogeochimici e Transizione Energetica	Donato Giovannelli/David Iacopini	24/09/2024	15/10/2024		
Paleobiologia della Conservazione	Pasqual Raia/Francesco Carotenuto	24/09/2024	15/10/2024		
Esami Opzionali					
Genetica della conservazioe con laboratorio	Serena Aceto	16/09/2024	14/10/2024		
Biologia ed ecologia dell'impollinazione	Salvatore Cozzolino	17/09/2024	22/10/2024		
Geobotanica del Mediterraneo con laboratorio	Antonino De Natale	20/09/2024	15/10/2024		
Gestione e Valorizzazione della Biodiversità animale con	Domenico Fulgione	18/09/2024	16/10/2024		
Rischi globali alla biodiversità animale	Domenico Fulgione	18/09/2024	16/10/2024		
Zoologia dei vertebrati con laboratorio	Fabio Maria Guarino	24/09/2024	15/10/2024		
Flussi biochimici e cambiamento globale	Bruno Hay Mele	11/09/2024	15/10/2024		
Gestione e Valorizzazione della Biodiversità vegetale con	n Annalisa Santangelo	12/09/2024	10/10/2024		
GIS e cartografia geotematica con laboratorio	Ettore Valente				
Vulcanologia ed aspetti paesaggistici delle aree vulcanic	h Claudio Scarpati- Paola Petrosino	11/09/2024	16/10/2024		
Museologia naturalistica	Diana Barra	11/09/2024	16/10/2024		
Monitoraggio idrogeologico per la tutela degli ecosistemi	n Silvia Fabbrocino				
Paleontologia dei vertebrati con laboratorio	Francesco Carotenuto				
Paleontologia evoluzionistica	Pasquale Raia	18/09/2024	16/10/2024		
Esami a scelta	·				
Paleobotanica	Maria Rosaria Barone Lumaga	04/09/2024	09/10/2024		
Tecniche molecolari nella sistematica e filogenesi vegeta		18/09/2024	1		
Etnozoologia	Ottavio Soppelsa	10/09/2024	1		
Scienza della sostenibilità	Angelo Fierro	17/09/2024			
Climatologia	Daniela Flocco/Nicola Scafetta				
Microscopia ottica per lo studio delle rocce	Ciro Cucciniello	23/09/2024	28/10/2024		
Gestione e conservazione del materiale paleontologico	Francesco Carotenuto	20, 00, 2021			

Archeometria per i beni culturali	Alberto De Bonis		27/09/2024	25/10/2024
Impatto dei cambiamenti globali sui sistemi vegetali natura	Nicola D'ambrosio		25/09/2024	23/10/2024
Endocrinologia applicata alle sostanze stupefacenti	Anna Capaldo		16/09/2024	21/10/2024
Impatto e risposte del cambiamento climatico sugli organi				
SESSIONE STRAOF	RDINARIA - gennaio - febbraio	2025		
Insegnamento	Docente	Date		
Primo Anno			gennaio	febbraio
Geomorfologia, ecologia ed evoluzione del paesaggio	Alessandra Ascione/E. Vitale		14/01/2025	12/02/2025
Evoluzione e Filogenesi vegetale con laboratorio	Salvatore Cozzolino/Paolo Caputo		21/01/2025	18/02/2025
Evoluzione e Filogenesi animale con laboratorio	Maria Buglione/Valeria Maselli		16/01/2025	06/02/2025
Statistica descrittiva e inferenziale con laboratorio	Antonio D'Ambrosio			
Secondo Anno				
Curriculum Scienze Naturali				
Valutazione d'impatto ambientale con laboratorio	Francesca Fasanino		13/01/2025	17/02/2025
Geoscienze per l'ambiente e il territorio con laboratorio	Domenico Calcaterra/Piergiulio Capp	elletti	23/01/2025	20/02/2025
Curriculum Conservazione e Global Change				
Rischi Ambientali	Marco Guida		21/01/2025	19/02/2025
Cicli biogeochimici e Transizione Energetica	Donato Giovannelli/David Iacopini		14/01/2025	11/02/2025
Paleobiologia della Conservazione	Pasqual Raia/Francesco Carotenuto		14/01/2025	11/02/2025
Esami Opzionali				
Genetica della conservazioe con laboratorio	Serena Aceto		13/01/2025	10/02/2025
Biologia ed ecologia dell'impollinazione	Salvatore Cozzolino		21/01/2025	18/02/2025
Geobotanica del Mediterraneo con laboratorio	Antonino De Natale		20/01/2025	17/02/2025
Gestione e Valorizzazione della Biodiversità animale con I	Domenico Fulgione		17/01/2025	16/02/2025
Rischi globali alla biodiversità animale	Domenico Fulgione		17/01/2025	16/02/2025
Zoologia dei vertebrati con laboratorio	Fabio Maria Guarino		22/01/2025	19/02/2025
Flussi biochimici e cambiamento globale	Bruno Hay Mele		14/01/2025	04/02/2025
Gestione e Valorizzazione della Biodiversità vegetale con	Annalisa Santangelo		13/01/2025	06/02/2025
GIS e cartografia geotematica con laboratorio	Ettore Valente			
Vulcanologia ed aspetti paesaggistici delle aree vulcanich	Claudio Scarpati/Paola Petrosino		22/01/2025	26/02/2025
Museologia naturalistica	Diana Barra		22/01/2025	26/02/2025
Monitoraggio idrogeologico per la tutela degli ecosistemi r	Silvia Fabbrocino			
Paleontologia dei vertebrati con laboratorio	Francesco Carotenuto			
Paleontologia evoluzionistica	Pasquale Raia		17/01/2025	16/02/2025
Esami a scelta				
Paleobotanica	Maria Rosaria Barone Lumaga		15/01/2025	05/02/2025
Tecniche molecolari nella sistematica e filogenesi vegetal				19/02/2025
Etnozoologia	Ottavio Soppelsa			11/02/2025
Scienza della sostenibilità	Angelo Fierro		17/01/2025	17/02/2025

Climatologia	Daniela Flocco/Nicola Scafetta		
Microscopia ottica per lo studio delle rocce	Ciro Cucciniello	22/01/2025	26/02/2025
Gestione e conservazione del materiale paleontologico	Francesco Carotenuto		
Archeometria per i beni culturali	Alberto De Bonis	15/01/2025	12/02/2025
Impatto dei cambiamenti globali sui sistemi vegetali natura	Nicola D'ambrosio	15/01/2025	10/02/2025
Endocrinologia applicata alle sostanze stupefacenti	Anna Capaldo	27/01/2025	24/02/2025
Impatto e risposte del cambiamento climatico sugli organis	Francesco Loreto		