



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 2024/2025

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 - marzo 2025

Insegnamento	Docente	Date		
		gennaio	febbraio	marzo
Primo Anno (in comune)				
Geomorfologia, ecologia ed evoluzione del paesaggio con laboratorio	Alessandra Ascione/E. Vitale	13/01/2025	17/02/2025	10/03/2025
Evoluzione e Filogenesi vegetale con laboratorio	Salvatore Cozzolino/Paolo Caputo	21/01/2025	18/02/2025	18/03/2025
Secondo Anno				
Curriculum Scienze Naturali				
Valutazione d'impatto ambientale con laboratorio	Gabriele De Filippo	20/01/2025	17/02/2025	10/03/2025
Curriculum Conservazione e Global Change				
Rischi Ambientali	Marco Guida	21/01/2025	19/02/2025	18/03/2025
Cicli biogeochimici e Transizione Energetica	David Iacopini/Angelina Cordone	27/01/2025	11/02/2025	21/03/2025
Esami a scelta				
Microscopia ottica per lo studio delle rocce	Ciro Cucciniello	29/01/2025	26/02/2025	26/03/2025
Gestione e conservazione del materiale paleontologico	Francesco Carotenuto	13/01/2025	17/02/2025	17/03/2025
Archeometria per i beni culturali	Alberto De Bonis	15/01/2025	10/02/2025	03/03/2025
Risposte e adattamento degli organismi vegetali a stress ambientali e cambiamento climatico	Francesco Loreto			

II PERIODO DI ESAMI (Sessione estiva) - giugno - luglio - 2025

Insegnamento	Docente	Date	
		giugno	luglio
Primo Anno			
Geomorfologia, ecologia ed evoluzione del paesaggio con laboratorio	Alessandra Ascione/E. Vitale	11/06/2025	16/07/2025
Evoluzione e Filogenesi vegetale con laboratorio	Salvatore Cozzolino/Paolo Caputo	10/06/2025	15/07/2025
Evoluzione e Filogenesi animale con laboratorio	Valeria Maselli/Maria Buglione	16/06/2025	10/07/2025

Statistica descrittiva e inferenziale con laboratorio	Giulia Vannucci		18/06/2025	14/07/2025
Secondo Anno				
Curriculum Scienze Naturali				
Valutazione d'impatto ambientale con laboratorio	Gabriele De Filippo		09/06/2025	01/07/2025
Geoscienze per l'ambiente e il territorio con laboratorio	Piergiulio Cappelletti/Luigi Guerriero			
Curriculum Conservazione e Global Change				
Rischi Ambientali	Marco Guida		24/06/2025	07/07/2025
Cicli biogeochimici e Transizione Energetica	David Iacopini/Angelina Cordone		20/06/2025	11/07/2025
Paleobiologia della Conservazione	Pasquale Raia/Francesco Carotenuto		23/06/2025	15/07/2025
Esami Opzionali				
Genetica della conservazione con laboratorio	Serena Aceto		23/06/2025	14/07/2025
Biologia ed ecologia dell'impollinazione	Salvatore Cozzolino		25/06/2025	17/07/2025
Gestione e Valorizzazione della Biodiversità animale con laboratorio	Domenico Fulgione		10/06/2025	10/07/2025
Rischi globali alla biodiversità animale	Domenico Fulgione		11/06/2025	11/07/2025
Zoologia dei vertebrati	Fabio Maria Guarino		25/06/2025	23/07/2025
Flussi biochimici e cambiamento globale	Bruno Hay Mele		12/06/2025	16/07/2025
Gestione e Valorizzazione della Biodiversità vegetale con laboratorio	Annalisa Santangelo		13/06/2025	15/07/2025
GIS e cartografia geotematica con laboratorio	Ettore Valente		17/06/2025	08/07/2025
Vulcanologia ed aspetti paesaggistici delle aree vulcaniche con laboratorio	Paola Petrosino		18/06/2025	16/07/2025
Monitoraggio idrogeologico per la tutela degli ecosistemi naturali con laboratorio	Silvia Fabbrocino		11/06/2025	10/07/2025
Paleontologia dei vertebrati con laboratorio	Francesco Carotenuto		16/06/2025	21/07/2025
Paleontologia evolutiva	Pasquale Raia		12/06/2025	16/07/2025
Esami a scelta				
Paleobotanica	Maria Rosaria Barone Lumaga		16/06/2025	14/07/2025
Tecniche molecolari nella sistematica e filogenesi vegetale	Olga De Castro		11/06/2025	10/07/2025
Etnozoologia	Ottavio Soppelsa		23/06/2025	21/07/2025
Scienza della sostenibilità	Angelo Fierro		27/06/2025	25/07/2025
Climatologia	Nicola Scafetta		19/06/2024	3/07/2024- 17/07/2024
Microscopia ottica per lo studio delle rocce	Ciro Cucciniello		11/06/2025	16/07/2025
Gestione e conservazione del materiale paleontologico	Francesco Carotenuto		16/06/2025	21/07/2025
Archeometria per i beni culturali	Alberto De Bonis		05/06/2025	08/07/2025
Impatto dei cambiamenti globali sui sistemi vegetali naturali e antropici	Nicola D'ambrosio		25/06/2025	16/07/2025
Risposte e adattamento degli organismi vegetali a stress ambientali e cambiamento climatico	Francesco Loreto		04/06/2025	02/07/2025
III PERIODO DI ESAMI (Sessione autunnale) - settembre - ottobre - 2025				
Insegnamento	Docente		Date	
Primo Anno			settembre	ottobre

Geomorfologia, ecologia ed evoluzione del paesaggio con laboratorio	Alessandra Ascione/E. Vitale		17/09/2025	22/10/2025
Evoluzione e Filogenesi vegetale con laboratorio	Salvatore Cozzolino/Paolo Caputo		16/09/2025	14/10/2025
Evoluzione e Filogenesi animale con laboratorio	Valeria Maselli/Maria Buglione		25/09/2025	07/10/2025
Statistica descrittiva e inferenziale con laboratorio	Giulia Vannucci		26/09/2025	11/10/2025
Secondo Anno				
Curriculum Scienze Naturali				
Valutazione d'impatto ambientale con laboratorio	Gabriele De Filippo		16/09/2025	06/10/2025
Geoscienze per l'ambiente e il territorio con laboratorio	Piergiulio Cappelletti/Luigi Guerriero			
Curriculum Conservazione e Global Change				
Rischi Ambientali	Marco Guida		16/09/2025	21/10/2025
Cicli biogeochimici e Transizione Energetica	David Iacopini/Angelina Cordone		26/09/2025	24/10/2025
Paleobiologia della Conservazione	Pasqual Raia/Francesco Carotenuto		15/09/2025	13/10/2025
Esami Opzionali				
Genetica della conservazione con laboratorio	Serena Aceto		22/09/2025	20/10/2025
Biologia ed ecologia dell'impollinazione	Salvatore Cozzolino		16/09/2025	21/10/2025
Gestione e Valorizzazione della Biodiversità animale con laboratorio	Domenico Fulgione		10/09/2025	10/09/2025
Rischi globali alla biodiversità animale	Domenico Fulgione		11/09/2025	11/09/2025
Zoologia dei vertebrati	Fabio Maria Guarino		29/09/2025	22/10/2025
Flussi biochimici e cambiamento globale	Bruno Hay Mele		24/09/2025	16/10/2025
Gestione e Valorizzazione della Biodiversità vegetale con laboratorio	Annalisa Santangelo		12/09/2025	10/10/2025
GIS e cartografia geotematica con laboratorio	Ettore Valente		16/09/2025	15/10/2025
Vulcanologia ed aspetti paesaggistici delle aree vulcaniche con laboratorio	Paola Petrosino		16/09/2025	14/10/2025
Monitoraggio idrogeologico per la tutela degli ecosistemi naturali con laboratorio	Silvia Fabbrocino		16/09/2025	15/10/2025
Paleontologia dei vertebrati con laboratorio	Francesco Carotenuto		22/09/2025	20/10/2025
Paleontologia evolutiva	Pasquale Raia		12/09/2025	10/10/2025
Esami a scelta				
Paleobotanica	Maria Rosaria Barone Lumaga		15/09/2025	13/10/2025
Tecniche molecolari nella sistematica e filogenesi vegetale	Olga De Castro		17/09/2025	15/10/2025
Etnozoologia	Ottavio Soppelsa		23/09/2025	28/10/2025
Scienza della sostenibilità	Angelo Fierro		26/09/2025	24/10/2025
Climatologia	Nicola Scafetta		18/09/2024	
Microscopia ottica per lo studio delle rocce	Ciro Cucciniello		17/09/2025	15/10/2025
Gestione e conservazione del materiale paleontologico	Francesco Carotenuto		22/09/2025	20/10/2025
Archeometria per i beni culturali	Alberto De Bonis		30/09/2025	27/10/2025
Impatto dei cambiamenti globali sui sistemi vegetali naturali e antropici	Nicola D'ambrosio		24/09/2025	22/10/2025
Risposte e adattamento degli organismi vegetali a stress ambientali e cambiamento climatico	Francesco Loreto		17/09/2025	16/10/2025

SESSIONE STRAORDINARIA - gennaio - febbraio - marzo 2026				
Insegnamento	Docente	Date		
		gennaio	febbraio	marzo
Primo Anno				
Geomorfologia, ecologia ed evoluzione del paesaggio con laboratorio	Alessandra Ascione/E. Vitale	14/01/2026	11/02/2026	18/03/2026
Evoluzione e Filogenesi vegetale con laboratorio	Salvatore Cozzolino/Paolo Caputo	13/01/2026	10/02/2026	17/03/2026
Evoluzione e Filogenesi animale con laboratorio	Valeria Maselli/Maria Buglione	14/01/2026	03/02/2026	16/03/2026
Statistica descrittiva e inferenziale con laboratorio	Giulia Vannucci	16/01/2026	06/02/2026	19/03/2026
Secondo Anno				
Curriculum Scienze Naturali				
Valutazione d'impatto ambientale con laboratorio	Gabriele De Filippo	19/01/2026	09/02/2026	16/03/2026
Geoscienze per l'ambiente e il territorio con laboratorio	Piergiulio Cappelletti/Luigi Guerriero			
Curriculum Conservazione e Global Change				
Rischi Ambientali	Marco Guida	29/01/2026	19/02/2026	16/03/2026
Cicli biogeochimici e Transizione Energetica	David Iacopini/Angelina Cordone	16/01/2026	13/02/2026	06/03/2026
Paleobiologia della Conservazione	Pasqual Raia/Francesco Carotenuto	19/01/2026	09/02/2026	16/03/2026
Esami Opzionali				
Genetica della conservazione con laboratorio	Serena Aceto	19/01/2026	23/02/2026	23/03/2026
Biologia ed ecologia dell'impollinazione	Salvatore Cozzolino	29/01/2026	19/02/2026	16/03/2026
Gestione e Valorizzazione della Biodiversità animale con laboratorio	Domenico Fulgione	13/01/2026	13/02/2026	13/03/2026
Rischi globali alla biodiversità animale	Domenico Fulgione	13/01/2026	13/02/2026	13/03/2026
Zoologia dei vertebrati	Fabio Maria Guarino	26/01/2026	23/02/2026	30/03/2026
Flussi biochimici e cambiamento globale	Bruno Hay Mele	14/01/2026	11/02/2026	10/03/2026
Gestione e Valorizzazione della Biodiversità vegetale con laboratorio	Annalisa Santangelo	13/01/2026	06/02/2026	10/03/2026
GIS e cartografia geotematica con laboratorio	Ettore Valente	14/01/2026	10/02/2026	03/03/2026
Vulcanologia ed aspetti paesaggistici delle aree vulcaniche con laboratorio	Paola Petrosino	19/01/2026	19/02/2026	09/03/2026
Monitoraggio idrogeologico per la tutela degli ecosistemi naturali con laboratorio	Silvia Fabbrocino	20/01/2026	18/02/2026	16/03/2026
Paleontologia dei vertebrati con laboratorio	Francesco Carotenuto	19/01/2026	16/02/2026	16/03/2026
Paleontologia evolutiva	Pasquale Raia	23/01/2026	20/02/2026	27/03/2026
Esami a scelta				
Paleobotanica	Maria Rosaria Barone Lumaga	12/01/2026	16/02/2026	09/03/2026
Tecniche molecolari nella sistematica e filogenesi vegetale	Olga De Castro	21/01/2026	18/02/2026	18/03/2026
Etnozoologia	Ottavio Soppelsa	27/01/2026	23/02/2026	24/03/2026
Scienza della sostenibilità	Angelo Fierro	23/01/2026	20/02/2026	27/03/2026
Climatologia	Nicola Scafetta			
Microscopia ottica per lo studio delle rocce	Ciro Cucciniello	14/01/2026	18/02/2026	11/03/2026
Gestione e conservazione del materiale paleontologico	Francesco Carotenuto	19/01/2026	16/02/2026	16/03/2026

Archeometria per i beni culturali	Alberto De Bonis	26/01/2026	16/02/2026	02/03/2026
Impatto dei cambiamenti globali sui sistemi vegetali naturali e antropici	Nicola D'ambrosio	14/01/2026	11/02/2026	16/03/2026
Risposte e adattamento degli organismi vegetali a stress ambientali e cambiamento climatico	Francesco Loreto	08/01/2026	02/02/2026	03/03/2026