

A.A. 2023/2024 Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo (LM 60), Anno I, Primo semestre

Curriculum *Conservazione e Gestione della Natura* - Inizio lezioni Lunedì 18 Settembre 2023

		LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
MATTINA	8:30 - 9:30	Strategie riproduttive ed evoluzione delle piante <i>Via La Pira 4, Botanica, Aula 2</i>	Geologia Applicata al territorio <i>Via La Pira 4, Botanica, Aula 2</i>	Strategie riproduttive ed evoluzione delle piante <i>Via La Pira 4, Botanica, Aula 2</i>	Geologia Applicata al territorio <i>Via La Pira 4, Botanica, Aula 2</i>	Microbiologia <i>Via del Proconsolo 12- Aula 2</i>
	9:30 - 10:30		Scienza della vegetazione e cons. e gestione risorse vegetali <i>Via La Pira 4, Botanica, Aula 2</i>			
	10:30 - 11:30					
	11:30 - 12:30				Microbiologia <i>Via del Proconsolo 12, Aula 3</i>	Cicli geochimici e Dinam. Sist. Compl. <i>Via La Pira 4, Aula B (Scienze della Terra)</i>
	12:30 - 13:30					
13:30 - 14:30						
POMERIGGIO	14:30 - 15:30		Valutazione di Impatto ambientale <i>Via La Pira 4, Aula E (Scienze della Terra)</i>			Cicli geochimici e Dinam. Sist. Compl. <i>Via La Pira 4, Aula B (Scienze della Terra)</i>
	15:30 - 16:30					
	16:30 - 17:30				Valutazione di Impatto ambientale <i>Via La Pira 4, Aula C (Scienze della Terra)</i>	
	17:30 - 18:30					

Via del Proconsolo	Aule Scienze della Terra	Botanica - Via La Pira
--------------------	--------------------------	------------------------

Altre sedi

A.A. 2023/2024 Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo (LM 60), Anno I, Primo semestre

Curriculum Scienze Antropologiche - Inizio lezioni Lunedì 18 Settembre 2023

		LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
MATTINA	8:30 - 9:30	Strategie riproduttive ed evoluzione delle piante <i>Via La Pira 4, Botanica, Aula 2</i>	Laboratorio di Fisica per i beni culturali <i>Polo Sesto F.no, Aula 36, Blocco Aule</i>	Strategie riproduttive ed evoluzione delle piante <i>Via La Pira 4, Botanica, Aula 2</i>	Archeozoologia <i>Via del Proconsolo 12 - Aula 2</i>	Laboratorio di Fisica per i beni culturali <i>Polo Sesto F.no, Aula 35, Blocco Aule</i>
	9:30 - 10:30					
	10:30 - 11:30	Archeoantropologia Molecolare <i>Via del Proconsolo 12 - Aula 2</i>		Archeoantropologia Molecolare <i>Via La Pira 4, Botanica, Aula 2</i>		Cicli geochimici e Dinam. Sist. Compl. <i>Via La Pira 4, Aula B (Scienze della Terra)</i>
	11:30 - 12:30					
	12:30 - 13:30					
13:30 - 14:30						
POMERIGGIO	14:30 - 15:30	Laboratorio di Antropologia e Biologia Umana <i>Via del Proconsolo 12- Aula 3</i>		Archeozoologia <i>Via La Pira 4, Botanica, Aula 2</i>	Laboratorio di Fisica per i beni culturali 15-19 <i>Polo Sesto F.no, Stanza 9 (Lab Fisica sperimentale)</i>	Cicli geochimici e Dinam. Sist. Compl. <i>Via La Pira 4, Aula B (Scienze della Terra)</i>
	15:30 - 16:30					
	16:30 - 17:30					
	17:30 - 18:30					

Via del Proconsolo	Aule Scienze della Terra	Botanica - Via La Pira	Altre sedi	Altre sedi
--------------------	--------------------------	------------------------	------------	------------

A.A. 2023/2024 Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo (LM 60), Anno II, Primo semestre

Curriculum *Conservazione e Gestione della Natura* - Inizio lezioni Lunedì 18 Settembre 2023

		LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
MATTINA	8:30 - 9:30		Applied Conservation Biology*			
	9:30 - 10:30	Entomologia generale ed Applicata	Applied Conservation Biology*			
	10:30 - 11:30	<i>Via del Proconsolo 12 - Aula 3</i>		<i>Via del Proconsolo 12 - Aula 3</i>		
	11:30 - 12:30	Applied Conservation Biology*	Entomologia generale ed Applicata			
	12:30 - 13:30	<i>Via del Proconsolo 12 - Aula 3</i>	<i>Via del Proconsolo 12 - Aula 3</i>			
	13:30 - 14:30					
POMERIGGIO	14:30 - 15:30	Progettazione Paesaggistica e gestione delle risorse naturali	Lichenologia con Laboratorio	Museologia Scientifica e Naturalistica <i>Aula 39 (Blocco Aule) del Polo Scientifico e Tecnologico di Sesto F.no</i>	Lichenologia con Laboratorio	Statistica 14-17.30 <i>Sede di Novoli Plesso C9 aula 006</i>
	15:30 - 16:30		<i>Via del Proconsolo 12 - Aula 3</i>		<i>Via La Pira 4, Botanica, Aula 2</i>	
	16:30 - 17:30	Analisi spaziale dei Dati	Analisi spaziale dei Dati			
	17:30 - 18:30	<i>Via La Pira 4, Botanica, Aula 2</i>	<i>Via La Pira 4, Botanica, Aula 1</i>		<i>Via La Pira 4, Botanica, Aula 2</i>	

Via del Proconsolo

Botanica - Via La Pira

Altre sedi

A.A. 2023/2024 Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo (LM 60), Anno II, Primo semestre

Curriculum Scienze Antropologiche - Inizio lezioni Lunedì 18 Settembre 2023

		LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
MATTINA	8:30 - 9:30			Geologia e Paleontologia del Quaternario <i>Via del Proconsolo 12 - Aula 2</i>	Geologia e Paleontologia del Quaternario <i>Via del Proconsolo 12 - Aula 3</i>	Paleontologia dei Vertebrati <i>Via La Pira 4, Botanica, Aula 2</i>
	9:30 - 10:30					
	10:30 - 11:30			Evoluzione degli Ecosistemi terrestri <i>Via del Proconsolo 12 - Aula 2</i>		Evoluzione degli Ecosistemi terrestri <i>Via del Proconsolo 12 - Aula 2</i>
	11:30 - 12:30					
	12:30 - 13:30					
	13:30 - 14:30					
POMERIGGIO	14:30 - 15:30		Paleontologia dei Vertebrati <i>Via La Pira 4, Botanica, Aula 2</i>	Museologia Scientifica e Naturalistica <i>Aula 39 (Blocco Aule) del Polo Scientifico e Tecnologico di Sesto F.no</i>		Statistica 14-17.30 <i>Sede di Novoli Plesso C9 aula 006</i>
	15:30 - 16:30					
	16:30 - 17:30					
	17:30 - 18:30					

Via del Proconsolo

Botanica - Via La Pira

Altre sedi

A.A. 2023/2024 Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo (LM 60), Anno II, Primo semestre

Curriculum *Tropimundo* - Inizio lezioni Lunedì 18 Settembre 2023

		LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
MATTINA	8:30 - 9:30		Applied Conservation Biology (CGN 2)			
	9:30 - 10:30			Methods in animal ecology and evolution (Analysis of ecological	Tropical Climatology	Tropical Climatology
	10:30 - 11:30		Prof. Rovero <i>Via del Proconsolo 12 - Aula 3</i>	Prof. Santini <i>Polo Scientifico Sesto (Aula 88 Ortofloro)</i>	Prof. Orlandini <i>Polo Novoli, edificio D6, Aula 1.10</i>	Prof. Orlandini <i>Polo Novoli, edificio D6, Aula 1.10</i>
	11:30 - 12:30	Applied Conservation Biology (CGN 2)		Advances in Tropical Botany	Tropical plants in action	
	12:30 - 13:30	Prof. Rovero <i>Via del Proconsolo 12 - Aula 3</i>		Prof. Papini <i>Polo Scientifico Sesto (Aula 88 Ortofloro)</i>	Prof. Bazihizina <i>Polo Novoli, edificio D6, Aula 1.10</i>	
	13:30 - 14:30					
POMERIGGIO	14:30 - 15:30		Ecosystem services and climate change (LM BAC)	Landscape analysis (Methods in landscape analysis)	Methods in animal ecology and evolution (Animal	Ecosystem services and climate change (LM BAC)
	15:30 - 16:30	Tropical plants in action	Prof. Cannicci <i>Via del Proconsolo 12 - Aula 1</i>	Prof. Moretti <i>Polo Scientifico Sesto (Aula 88 Ortofloro)</i>	Prof. Fratini <i>Polo Novoli, edificio D6, Aula 1.10</i>	Prof. Cannicci <i>Via del Proconsolo 12 - Aula 1</i>
	16:30 - 17:30	Prof. Bazihizina <i>Polo Novoli, edificio D5, Aula 012</i>		Landscape analysis (Pedology)	Advances in Tropical Botany	
	17:30 - 18:30			Prof. Carnicelli <i>Polo Scientifico Sesto (Aula 88 Ortofloro)</i>	Prof. Papini <i>Polo Novoli, edificio D6, Aula 1.10</i>	

Via del Proconsolo

Botanica - Via La Pira

Altre sedi