

A.A. 2025/2026 Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo (LM 60), Anno I, Primo semestre

Curriculum Conservazione e Gestione della Natura - Inizio lezioni Lunedì 15 Settembre 2025

		LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
MATTINA	8:00 - 9:00		Geologia Applicata al territorio			Microbiologia
	9:00 - 10:00	Strategie riproduttive ed evoluzione delle piante	<i>Via La Pira 4, Botanica, Aula 2</i>	Strategie riproduttive ed evoluzione delle piante		<i>Via del Proconsolo 12- Aula 2</i>
	10:00 - 11:00	<i>Via La Pira 4, Botanica, Aula 2</i>	Scienza della vegetazione e cons. e gestione risorse vegetali	<i>Via La Pira 4, Botanica, Aula 2</i>		
	11:00 - 12:00	Scienza della vegetazione e cons. e gestione risorse vegetali	<i>Via La Pira 4, Botanica, Aula 2</i>		Microbiologia	Cicli geochimici e Dinam. Sist. Compl.
	12:00 - 13:00	<i>Via La Pira 4, Botanica, Aula 2</i>			<i>Via del Proconsolo 12, Aula 3</i>	<i>Via La Pira 4, Aula B (Scienze della Terra) Inizio 11.30</i>
	13:00-14:00					
POMERIGGIO	14:00 - 15:00	Geologia Applicata al territorio	Valutazione di Impatto ambientale			Cicli geochimici e Dinam. Sist. Compl.
	15:00 - 16:00	<i>Via La Pira 4, Botanica, Aula 2</i>				<i>Via La Pira 4, Aula B (Scienze della Terra)</i>
	16:00 - 17:00		<i>Via La Pira 4, Aula E (Scienze della Terra)</i>		Valutazione di Impatto ambientale	
	17:00 - 18:00				<i>Via La Pira 4, Aula C (Scienze della Terra)</i>	

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

Altre sedi

A.A. 2025/2026 Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo (LM 60), Anno I, Primo semestre

Curriculum Scienze Antropologiche - Inizio lezioni Lunedì 15 Settembre 2025

		LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
MATTINA	8:00 - 9:00		Laboratorio di Fisica per i beni culturali			Laboratorio di Fisica per i beni culturali
	9:00 - 10:00	Strategie riproduttive ed evoluzione delle piante	Polo Sesto F.no, Aula 36, Blocco Aule Campus Sesto	Strategie riproduttive ed evoluzione delle piante		Campus Sesto Polo Sesto F.no, Aula 36, Blocco Aule
	10:00 - 11:00	Via La Pira 4, Botanica, Aula 2		Via La Pira 4, Botanica, Aula 2	Archeozoologia	
	11:00 - 12:00	Archeoantropologia Molecolare		Archeoantropologia Molecolare	Via del Proconsolo 12 - Aula 2	Cicli geochimici e Dinam. Sist. Compl.
	12:00 - 13:00	Via del Proconsolo 12 - Aula 2		Via La Pira 4, Botanica, Aula 2		Via La Pira 4, Aula B (Scienze della Terra) Inizio 11.30
	13.00-14.00					
POMERIGGIO	14:00 - 15:00	Laboratorio di Antropologia e Biologia Umana		Archeozoologia		Cicli geochimici e Dinam. Sist. Compl.
	15:00 - 16:00	Via del Proconsolo 12- Aula 3		Via La Pira 4, Botanica, Aula 2	Laboratorio di Fisica per i beni culturali	Via La Pira 4, Aula B (Scienze della Terra)
	16:00 - 17:00				15-19	
	17:00 - 18:00				Polo Sesto F.no, Stanza 9 (Lab Fisica sperimentale) Campus Sesto	
		Via del Proconsolo	Aule Scienze della Terra	Botanica - Via La Pira	Altre sedi	Altre sedi

A.A. 2025/2026 Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo (LM 60), Anno II, Primo semestre

Curriculum Conservazione e Gestione della Natura - Inizio lezioni Lunedì 15 Settembre 2025

		LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
MATTINA	8:00 - 9:00					
	9:00 - 10:00	Entomologia generale ed Applicata	Progettazione Paesaggistica e gestione delle risorse naturali <i>Orario 8.50-13.50</i> <i>Santa Verdiana aula 9/13/17</i>		Entomologia generale ed Applicata applicata	
	10:00 - 11:00	<i>Via del Proconsolo 12 - Aula 3</i>			<i>Via del Proconsolo 12 - Aula 3</i>	
	11:00 - 12:00	Applied Conservation Biology*		Applied Conservation Biology*		
	12:00 - 13:00	<i>Via del Proconsolo 12 - Aula 3</i>		<i>C9 005 Polo Novoli</i>		
13:00-14:00						Statistica 13.30-17.30
POMERIGGIO	14:00 - 15:00		Lichenologia con Laboratorio	Museologia Scientifica e Naturalistica <i>Aula 10 (Blocco Aule) del Polo Scientifico e Tecnologico di Sesto F.no Campus Sesto</i> <i>14.30-18.30</i>	Lichenologia con Laboratorio	<i>Sede di Novoli Plesso C9 aula 006</i>
	15:00 - 16:00		<i>Via del Proconsolo 12 - Aula 3</i>		<i>Via La Pira 4, Botanica, Aula 2</i>	
	16:00 - 17:00		Analisi spaziale dei Dati		Analisi spaziale dei Dati	
	17:00 - 18:00		<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. 2025/2026 Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo (LM 60), Anno II, Primo semestre

Curriculum *Scienze Antropologiche* - Inizio lezioni Lunedì 15 Settembre 2025

		LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
MATTINA	8:00 - 9:00			Geologia e Paleontologia del Quaternario <i>Via del Proconsolo 12 - Aula 2</i>	Geologia e Paleontologia del Quaternario <i>Via del Proconsolo 12 - Aula 2</i>	Paleontologia dei Vertebrati <i>Via La Pira 4, Botanica, Aula 2</i>
	9:00 - 10:00					
	10:00 - 11:00			Evoluzione degli Ecosistemi terrestri <i>Via del Proconsolo 12 - Aula 2</i>		
	11:00 - 12:00					
	12:00 - 13:00					
	13.00-14.00					Statistica 13.30-17.30
POMERIGGIO	14:00 - 15:00		Paleontologia dei Vertebrati <i>Via La Pira 4, Botanica, Aula 2</i>	Museologia Scientifica e Naturalistica <i>Aula 10 (Blocco Aule) del Polo Scientifico e Tecnologico di Sesto F.no Campus Sesto</i> 14.30-18.30		Sede di Novoli Plesso C9 aula 006
	15:00 - 16:00					
	16:00 - 17:00		Evoluzione degli Ecosistemi <i>Via La Pira 4, Botanica, Aula 2</i>			
	17:00 - 18:00					

Via del Proconsolo

Botanica - Via La Pira

Altre sedi

A.A. 2025/2026 Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo (LM 60), Anno II, Primo semestre

Curriculum *Tropimundo* - Inizio lezioni Lunedì 15 Settembre 2025

		LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
MATTINA	8:00 - 9:00					
	9:00 - 10:00		Tropical plants in action	Landscape analysis (Pedology)	Tropical Climatology	Tropical Climatology
	10:00 - 11:00		Prof. Bazihizina <i>Via del Proconsolo 12 - Aula 3</i>	Prof. Carnicelli <i>D5 1.13 Polo Novoli</i>	Prof. Orlandini <i>D5 1.12 Polo Novoli</i>	Prof. Orlandini <i>D6 1.02 Polo Novoli</i>
	11:00 - 12:00	Applied Conservation Biology (CGN 2)		Applied Conservation Biology (CGN 2)	Tropical plants in action	
	12:00 - 13:00	Prof. Rovero <i>Via del Proconsolo 12 - Aula 3</i>		Prof. Rovero <i>C9 005 Polo Novoli</i>	Prof. Bazihizina <i>D5 1.12 Polo Novoli</i>	
	13:00-14:00					
POMERIGGIO	14:00 - 15:00		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)
	15:00 - 16:00	Advances in Tropical Botany	Prof. Cannicci <i>Via del Proconsolo 12 - Aula 1</i>	Prof. Moretti <i>D6 0.15 Polo Novoli</i>	Prof. Fratini <i>D6 1.02 Polo Novoli</i>	Prof. Cannicci <i>Via del Proconsolo 12 - Aula 1</i>
	16:00 - 17:00	Prof. Papini <i>D5 1.13 Polo Novoli</i>		Methods in animal ecology and evolution (Analysis of ecological)	Advances in Tropical Botany	
	17:00 - 18:00			Prof. Santini <i>D6 0.15 Polo Novoli</i>	Prof. Papini <i>D6 1.02 Polo Novoli</i>	

Via del Proconsolo

Botanica - Via La Pira

Altre sedi