

CdLM Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio

Orario delle lezioni a.a. 2023/2024 – II SEMESTRE

dal 4° marzo 2024 al 7 giugno 2024

1° anno

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
AULA		H		B3	B3
1 ^a ora (9:00-10:00)		Idrologia		Geobotanica	Idrologia
2 ^a ora (10:00-11:00)		Idrologia		Geobotanica	Idrologia
3 ^a ora (11:00-12:00)		Conservazione della natura		Monitoraggio degli inquinanti	Geobotanica
4 ^a ora (12:00-13:00)		Conservazione della natura		Monitoraggio degli inquinanti	Geobotanica
5 ^a ora (13:00-14:00)		Conservazione della natura			
6 ^a ora (14:00-15:00)				Geologia ambientale	Monitoraggio degli inquinanti
7 ^a ora (15:00-16:00)		Monitoraggio degli inquinanti		Geologia ambientale	Monitoraggio degli inquinanti
8 ^a ora (16:00-17:00)		Monitoraggio degli inquinanti		Geologia ambientale	

Geobotanica (Mod di **Geobotanica e Conservazione della natura e delle sue risorse**) prof. [Sandro Strumia](#)

Conservazione della natura e delle sue risorse (Mod di **Geobotanica e Conservazione della natura e delle sue risorse**) prof. [Flora Angela Rutigliano](#)

Idrogeologia (Mod di **Idrologia e geologia ambientale**) prof. [Micol Mastrocicco](#)

Geologia Ambientale (Mod di **Idrologia e geologia ambientale**) prof. [Maurizio Sirna](#)

Monitoraggio degli Inquinanti proff. [Stefano Salvestrini](#) - [Gaetano Malgieri](#)

CdLM Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio

Orario delle lezioni a.a. 2023/2024 – II SEMESTRE

dal 4° marzo 2024 al 7 giugno 2024

2° anno

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
AULA	B3	B3	B3		
1 ^a ora (9:00-10:00)	Analisi e gestione dei sistemi pedologici	Analisi e gestione dei sistemi pedologici	Analisi e gestione dei sistemi pedologici		
2 ^a ora (10:00-11:00)	Analisi e gestione dei sistemi pedologici	Analisi e gestione dei sistemi pedologici	Analisi e gestione dei sistemi pedologici		
3 ^a ora (11:00-12:00)	Analisi e gestione dei sistemi pedologici	Analisi e gestione dei sistemi pedologici	Management e economia ambiente		
4 ^a ora (12:00-13:00)	Analisi e gestione dei sistemi pedologici		Management e economia ambiente		
5 ^a ora (13:00-14:00)					
6 ^a ora (14:00-15:00)	Management e economia ambiente				
7 ^a ora (15:00-16:00)	Management e economia ambiente				
8 ^a ora (16:00-17:00)					

Analisi e gestione dei sistemi pedologici prof. [Elio Coppola - Eleonora Grilli](#)
Management e economia dell'ambiente

CdLM Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio
Orario delle lezioni a.a. 2023/2024 – II SEMESTRE

dal 4° marzo 2024 al 7 giugno 2024

ESAMI A SCELTA

Dendrometria	Prof. Giovanna Battipaglia	Venerdì	14:00-16:00	Aula C2
--------------	--	---------	-------------	---------

CdLM in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio

Orario delle lezioni a.a. 2023/2024 – I SEMESTRE

dal 25 settembre 2023 al 22 dicembre 2024

1° anno

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
AULA	B3		B3		B3
1 ^a ora (9:00-10:00)	Impianti Chimici e Biochimici		Fisica Ambientale		Impianti Chimici e Biochimici
2 ^a ora (10:00-11:00)	Impianti Chimici e Biochimici		Fisica Ambientale		Impianti Chimici e Biochimici
3 ^a ora (11:00-12:00)	Fisica Ambientale		Gestione Forestale		Botanica Sistemática
4 ^a ora (12:00-13:00)	Fisica Ambientale		Gestione Forestale		Botanica Sistemática
5 ^a ora (13:00-14:00)					
6 ^a ora (14:00-15:00)	Botanica Sistemática		Gestione Forestale		
7 ^a ora (15:00-16:00)	Botanica Sistemática		Gestione Forestale		
8 ^a ora (16:00-17:00)					
9 ^a ora (17:00-18:00)					

Fisica Ambientale prof. [Carminè Lubritto](#)

Impianti Chimici e Biochimici prof. ssa [Maria Laura Mastellone](#)

Gestione Forestale prof.ssa [Giovanna Battipaglia](#)

Botanica Sistemática prof. [Adriano Stinca](#)

CdLM in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio

Orario delle lezioni a.a. 2023/2024 – I SEMESTRE

dal 25 settembre 2023 al 22 dicembre 2024

2° anno

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
		F		F	
1 ^a ora (9:00-10:00)		Impianti di Trattamento dei Rifiuti Solidi		Geochimica Ambientale	
2 ^a ora (10:00-11:00)		Impianti di Trattamento dei Rifiuti Solidi		Geochimica Ambientale	
3 ^a ora (11:00-12:00)		Geochimica Ambientale		Impianti di Trattamento dei Rifiuti Solidi	
4 ^a ora (12:00-13:00)		Geochimica Ambientale		Impianti di Trattamento dei Rifiuti Solidi	
5 ^a ora (13:00-14:00)					
6 ^a ora (14:00-15:00)		Rischio Ecologico e Valutazione Ambientale		Rischio Ecologico e Valutazione Ambientale	
7 ^a ora (15:00-16:00)		Rischio Ecologico e Valutazione Ambientale		Rischio Ecologico e Valutazione Ambientale	
8 ^a ora (16:00-17:00)					

Rischio Ecologico e Valutazione Ambientale prof.ssa [Simona Castali](#) – prof.ssa [Rosaria D'Ascoli](#)

Impianti di Trattamento Rifiuti Solidi prof. [Umberto Arena](#)

Geochimica Ambientale prof. [Dario Tedesco](#)