

Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio

A.A. 2025-26

STRUTTURA

6 insegnamenti obbligatori
caratterizzanti di ciascun curriculum

Qualità e Gestione
dell'Ambiente

Sostenibilità
Ambientale

insegnamenti a scelta
multipla tra 23 proposti

insegnamenti a libera scelta

Lingua inglese

Tesi di laurea

54
CFU

30
CFU

12-16
CFU

3
CFU

21
CFU

INSEGNAMENTI OBBLIGATORI

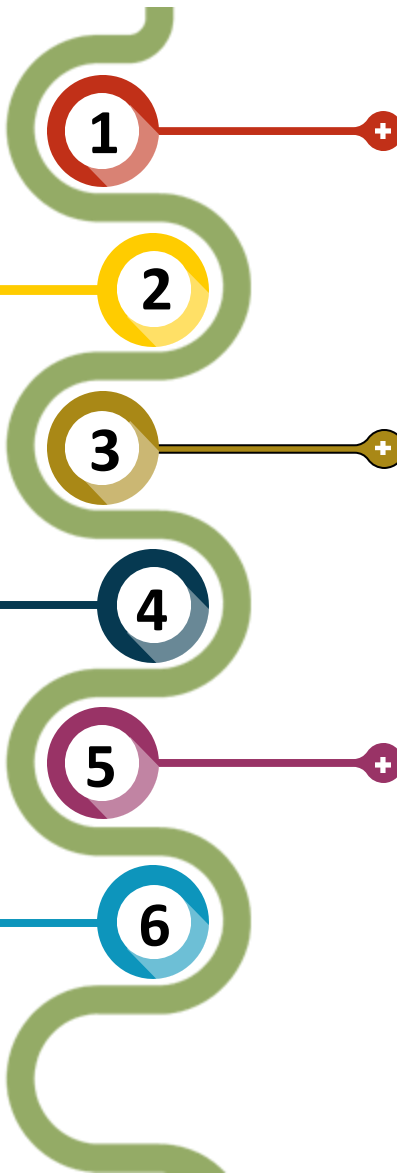
CURRICULUM

Qualità e gestione dell'ambiente

**BIOLOGIA AMBIENTALE
APPLICATA**

**VALUTAZIONE DI
IMPATTO AMBIENTALE**

**ENVIRONMENTAL AND
ENERGY ECONOMICS**



1

2

3

4

5

6

CHIMICA AMBIENTALE I e II

GEOLOGIA, AMBIENTE E TERRITORIO

- geologia ambientale e gestione del territorio
- gestione delle emergenze idrogeologiche

DIRITTO AMBIENTALE

INSEGNAMENTI OBBLIGATORI

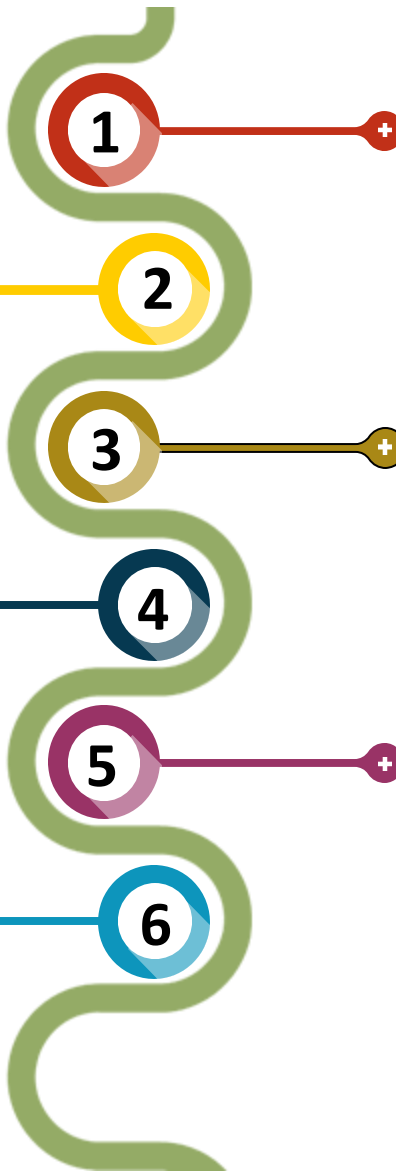
CURRICULUM

Sostenibilità Ambientale

PROCESSI BIOLOGICI PER LA
VALORIZZAZIONE DELLE BIOMASSE

SOSTENIBILITÀ AGRARIA,
URBANA, INDUSTRIALE

ENVIRONMENTAL AND
ENERGY ECONOMICS



CHIMICA SOSTENIBILE

- principi della chimica sostenibile
- LCA e indicatori di sostenibilità

GESTIONE SOSTENIBILE DEL TERRITORIO

- geologia ambientale e gestione del territorio
- eventi estremi

DIRITTO AMBIENTALE

INSEGNAMENTI OBBLIGATORI A SCELTA MULTIPLA (30 CFU)

1° anno	2° anno
BIODIVERSITÀ E CONSERVAZIONE	ACUSTICA AMBIENTALE
BOTANICA APPLICATA	CAMBIAMENTI CLIMATICI
INSEGNARE E COMUNICARE LE SCIENZE	CHEMIOMETRIA
ECOLOGIA E GESTIONE DELLE ACQUE INTERNE	CHIMICA DELL'ATMOSFERA
FISICA DELL'ATMOSFERA	CONTAMINAZIONE E BONIFICA DELLE ACQUE SOTTERRANEE
IDROGEOLOGIA AMBIENTALE	ECOLOGIA DEL PAESAGGIO
PROCESSI E IMPIANTI DI TRATTAMENTO E BONIFICA	ECOTOSSICOLOGIA
QUALITÀ E SOSTENIBILITÀ DEI SUOLI	FONDAMENTI CHIMICI DI MODELLI AMBIENTALI
	MICROBIOLOGIA AMBIENTALE
	MODELLAZIONE E GESTIONE DELLE ACQUE SOTTERRANEE
	PROCESSI, METODI E TECNOLOGIE DI BIORISANAMENTO
	PROCESSI A BASSO IMPATTO AMBIENTALE
	SALUTE E SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE
	SISTEMI ENERGETICI
	TELERILEVAMENTO

Al 1° anno:

- gli studenti del Curriculum di **QUALITÀ E GESTIONE DELL'AMBIENTE** devono scegliere almeno **12 CFU**
- gli studenti del Curriculum di **SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE** devono scegliere almeno **6 CFU**

INSEGNAMENTI A LIBERA SCELTA DELLO STUDENTE (12 – 16 CFU)

Possono essere scelti:

- tra gli insegnamenti obbligatori a scelta multipla offerti dal corso di studio (o tra gli obbligatori del curriculum non selezionato);
- e/o tra gli insegnamenti attivati nei differenti corsi di Laurea Magistrale dell'Ateneo.