

# Struttura del Corso di Laurea



18 insegnamenti obbligatori  
e 2 laboratori di integrazione

149  
CFU

2 insegnamenti obbligatori a  
scelta multipla tra 8 proposti

12  
CFU

insegnamenti a libera scelta

12-16  
CFU

stage

4  
CFU

prova finale

3  
CFU

Insegnamenti obbligatori	
	immatricolati 2023-24 e 2024-25
<b>I ANNO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• biologia animale e cellulare</li> <li>• botanica</li> <li>• chimica generale ed inorganica</li> <li>• fisica generale</li> <li>• matematica I</li> <li>• principi di scienze della Terra</li> <li>• laboratorio di integrazione I</li> <li>• lingua</li> </ul>
<b>II ANNO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• biochimica e microbiologia</li> <li>• chimica fisica</li> <li>• chimica organica</li> <li>• ecologia</li> <li>• geografia fisica e sistemi informativi territoriali</li> <li>• matematica e statistica</li> <li>• laboratorio di integrazione II</li> </ul>
<b>III ANNO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• chimica analitica</li> <li>• fisica applicata</li> <li>• fisica terrestre</li> <li>• geopedologia</li> <li>• principi di diritto ambientale</li> </ul>

# Insegnamenti a scelta III anno

## ANALISI CHIMICHE AMBIENTALI



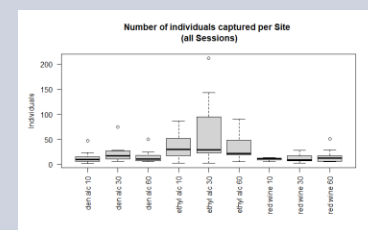
## CHIMICA DELLE ACQUE



## STRUMENTI E METODI PER LA SOSTENIBILITÀ



## INFORMATICA PER L'ANALISI DI DATI AMBIENTALI



## LABORATORIO PER L'ANALISI DELLE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE



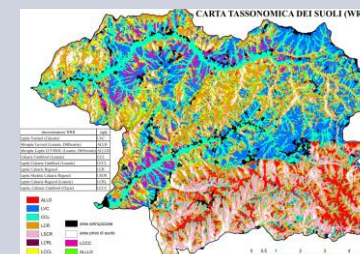
## LABORATORIO PER L'ANALISI DELLA QUALITÀ BIOLOGICA



## LABORATORIO DI ANALISI DELLA DIVERSITÀ VEGETALE



## CARTOGRAFIA TEMATICA GEOAMBIENTALE



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

Possono essere scelti:

- tra gli insegnamenti obbligatori a scelta multipla offerti dal corso di studio
- e/o tra gli insegnamenti attivati nei differenti corsi di Laurea Triennale dell'Ateneo.