



La preparazione dei laureati consente l'**inserimento nel mondo del lavoro** grazie alle numerose **attività di laboratorio, di campo** e allo **stage** di 100 ore, che forniscono competenze e abilità professionalizzanti.

Prospettive di impiego per i laureati sono presenti nei **settori pubblico e privato**, con **compiti tecnico-operativi**.

L'**accesso al corso è libero** con valutazione della preparazione iniziale mediante test CISIA TOLC-S.

LAVORO

Tecnici specializzati negli ambiti:



BIOLOGI E PROFESSIONI AFFINI



SICUREZZA SUL LAVORO



CONSULENZA AMBIENTALE



EDUCAZIONE AMBIENTALE

RISPARMIO ENERGETICO
ENERGIE RINNOVABILI



CONTROLLO AMBIENTALE



RIFIUTI E BONIFICHE



Il Corso di Laurea di primo livello in **Scienze e Tecnologie per l'Ambiente** ha una durata di **tre anni** ed ha l'obiettivo di assicurare allo studente una adeguata **padronanza di metodi e contenuti scientifici**, nonché l'acquisizione di specifiche **conoscenze professionali**.

