



La preparazione dei laureati è tale da consentire 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 a numero programmato** e sono disponibili **125 posti** al primo anno. **Non è richiesto il superamento di un punteggio soglia**, i partecipanti al test vengono inseriti in graduatoria sulla base del punteggio ottenuto.

LAVORO

Tecnici specializzati negli ambiti:

-  **BIOLOGI E PROFESSIONI AFFINI**
-  **SICUREZZA SUL LAVORO**
-  **CONSULENZA AMBIENTALE**
-  **INSEGNAMENTO**
-  **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**.

