



SCIENZE NATURALI E AMBIENTALI

LAUREA TRIENNALE

Dipartimento di
Scienze Ecologiche
e Biologiche

www.unitus.it



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DELLA
TUSCIA

SCIENZE NATURALI E AMBIENTALI

LAUREA TRIENNALE

La conservazione delle risorse del nostro Pianeta rappresenta una sfida non più rimandabile per le future generazioni e richiede, soprattutto in Europa ed in Italia, nuovi modelli di economia e di società.

Il corso di laurea in Scienze Naturali e Ambientali fornisce conoscenze per l'interpretazione e l'analisi dei sistemi naturali, studiandone tanto gli aspetti biologici che abiotici.

Il corso permette di acquisire una visione integrata della Natura, una panoramica della diversità e ricchezza degli organismi viventi e le metodologie scientifiche per l'interpretazione e l'analisi di sistemi, processi e problemi dell'ambiente naturale.

Questa laurea si caratterizza, infatti, per l'integrazione fra le scienze della Terra e le scienze della vita, cui si uniscono una solida conoscenza di base nei settori della matematica, fisica e chimica, e competenze di tipo applicativo per il rilevamento, l'analisi ed il monitoraggio dei sistemi e dei processi ambientali nella prospettiva della protezione della Natura. Il corso prepara pertanto all'esercizio delle professioni naturalistiche, ambientali e della didattica scientifica.

Il laureato in Scienze Naturali e Ambientali risponde alle richieste del mondo del lavoro nei campi del monitoraggio ambientale, della protezione della natura, della pianificazione territoriale e della bonifica dei siti contaminati, della divulgazione e didattica naturalistica e ambientale.

INFO E CONTATTI

www.unitus.it



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DELLA
TUSCIA

L-32

Scienze Naturali
e Ambientali

Durata: 3 anni

Crediti: 180

Dipartimento di
Scienze Ecologiche
e Biologiche

Segreteria Didattica

Tel. 0761 357117

0761 357113

0761 357109

didat.deb@unitus.it

Orientamento

orientamento.deb@unitus.it

Double degree with
University of Tirana

