

CORSO DI LAUREA
IN SCIENZE PER
L'AMBIENTE E LA
NATURA

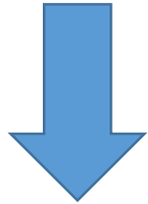


CORSO DI LAUREA IN SCIENZE PER L'AMBIENTE E LA NATURA.....

APPROCCIO
MULTIDISCIPLINARE AL
«SISTEMA NATURA»



COMPRENSIONE DEI
PROCESSI CHE REGOLANO
IL «SISTEMA NATURALE»



CORRETTA
INTERPRETAZIONE/GESTIONE DEL
SISTEMA AMBIENTE NELLE SUE
VARIE COMPONENTI, COMPRESA
QUELLA ANTROPICA



ACQUISIZIONE DI UN METODO OPERATIVO
«INTEGRATO» PER LA RISOLUZIONE DEI
PROBLEMI

ORGANIZZAZIONE DEL CORSO

1 anno

Chimica generale e inorganica - (6 CFU)

Chimica organica - (6 CFU)

Fisiologia vegetale – (6 CFU)

Biologia delle piante (corso integrato)

Modulo Morfologia e tassonomia vegetale – 6 CFU
Modulo Geobotanica – 6 CFU

Biologia (corso integrato)

Modulo Zoologia – (9 CFU)

+

Modulo Genetica – (6 CFU)

Matematica e statistica (9 CFU)

Fisica con laboratorio – (6 CFU)

- Altre attività didattiche: Informatica di base (cfu 3); Prova di lingua inglese (cfu 6)

ORGANIZZAZIONE DEL CORSO

Scienze della Terra – 9 CFU

+

Geologia ambientale – 9 CFU

Diritto ambientale – 6 CFU

Ecologia generale – 9 CFU

2 anno

Economia ed estimo ambientale – 8 CFU

Meteorologia, Idrologia e cambiamenti climatici (corso integrato)

Modulo Meteorologia - 6 CFU

Modulo Idrologia - 6 CFU

ORGANIZZAZIONE DEL CORSO

Chimica del suolo e pedologia – 8 CFU

Geomatica - 8 CFU

Selvicoltura e dendrometria – 8CFU

3 anno

ALTRE ATTIVITA' FORMATIVE (fra il secondo e il terzo anno)

Insegnamenti a scelta programmata (2 insegnamenti tra quelli offerti al 2° e 3° anno per un totale di 12 CFU)

- Microbiologia degli ecosistemi naturali -
- Biodiversità animale* - (Insegnamento attivato ad anni alterni - attivato a.a. 2019/2020)
- Tecnica urbanistica -
- Anatomia e biologia della specie di interesse faunistico venatorio -
- Chimica e biochimica degli inquinanti -

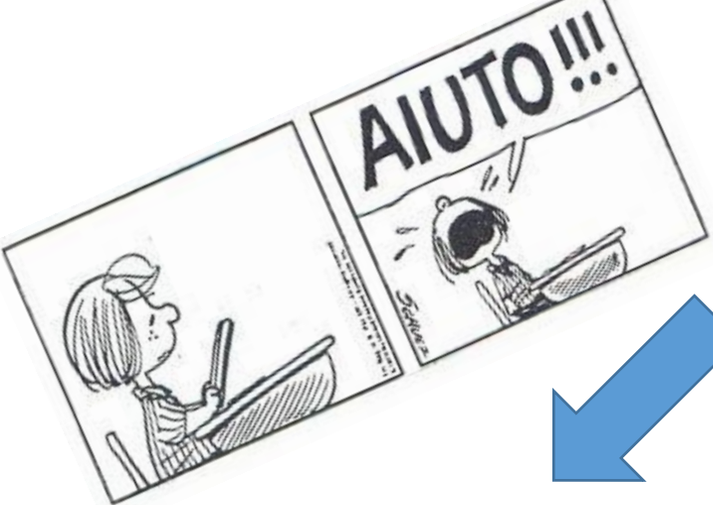
Insegnamenti a scelta autonomama attinenti al corso di Laurea!! Cfu 12

TIROCINIO FORMATIVO
CURRICOLARE CFU 6

<https://www.uniud.it/it/didattica/ea-servizi-studenti/servizi-studenti/tirocini/tirocini-per-studenti>

PROVA FINALE
CFU 4





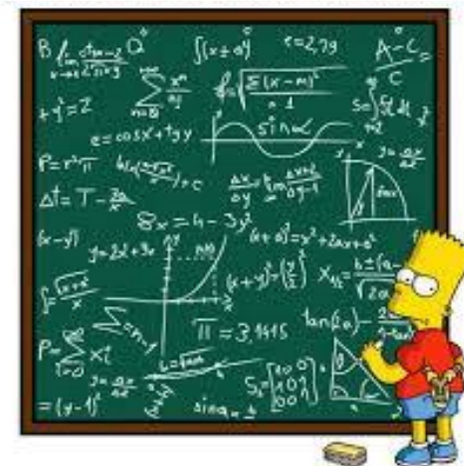
Sig.ra Antonella Di Marzio
(antonella.dimarzio@uniud.it)
referente amministrativo
SAN

Coordinatore del Corso di Laurea
Prof. M. Eliana Poli
(eliana.poli@uniud.it)
e i Rappresentanti
degli studenti in Consiglio di Corso
di Studi
Jacopo Simonella
(rapp.stu.l.san@uniud.it)

L'Università ti
aiuta a trovare
la persona
giusta!!

Tutor informativo...
vi dirà ogni cosa sul
corso di Laurea
tutor.san@uniud.it
(dr. Enrico Daniso)

Tutor didattico...per i
problemi relativi agli
insegnamenti più ostici (da
bandire)



ALCUNE INDIRIZZI UTILI.....

PAGINA DEL CORSO SAN

<https://www.uniud.it/it/didattica/corsi-studenti-iscritti/area-scientifica/agraria/laurea/scienze-per-lambiente-e-la-natura>

SERVIZI PER GLI STUDENTI

<https://www.uniud.it/it/didattica/area-servizi-studenti/servizi-studenti>

SERVIZIO DI TUTORATO
(Agraria)

https://www.uniud.it/it/didattica/area-servizi-studenti/servizi-studenti/orientamento-e-consulenza-psicologica/tutorato/orari-sportelli-tutorato/orari_agraria

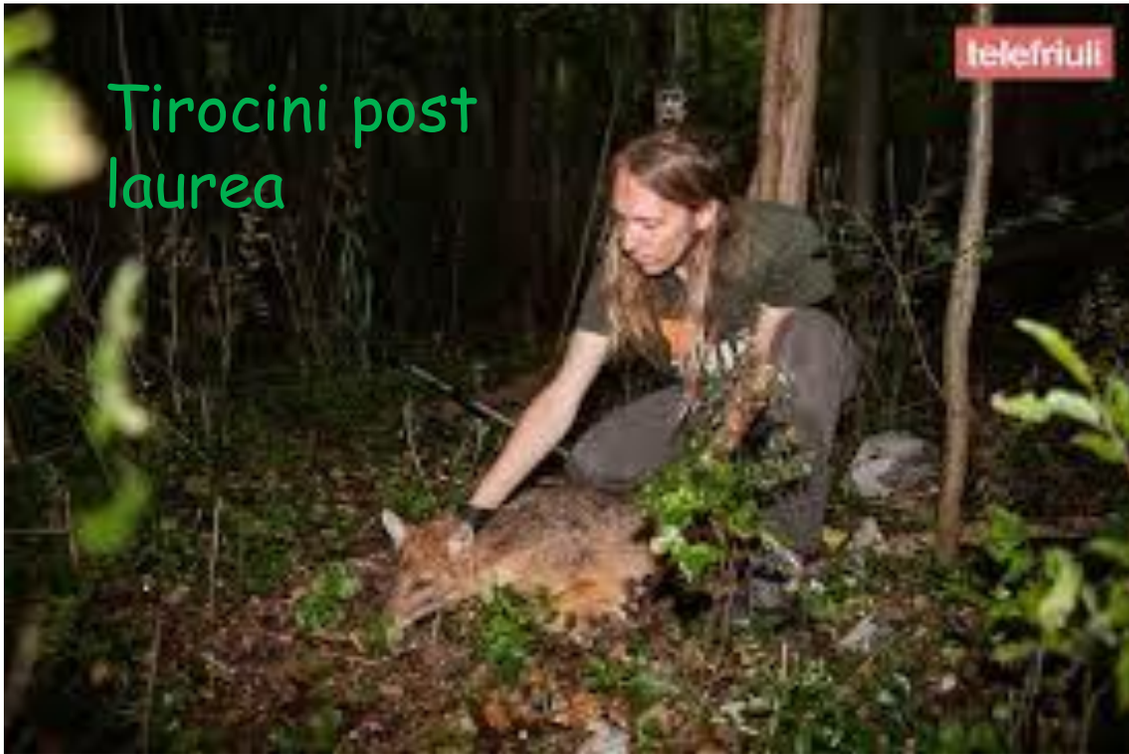
RUOLI E CONTATTI DEL
CORSO

<https://www.uniud.it/it/didattica/info-didattiche/ruoli-contatti/scienze-ambiente-e-natura>

SERVIZI BIBLIOTECARI

<https://www.uniud.it/it/servizi/servizi-studiare/biblioteche>

Tirocini post
laurea



**UN MONDO
SOSTENIBILE**

**ANALISI E GESTIONE
DELL'AMBIENTE
LAUREA MAGISTRALE**

UNIUD-UNITS



Professioni tecniche in **enti pubblici** o **imprese private** che conducono indagini e operano per l'analisi e il monitoraggio di sistemi e processi ambientali e curano l'adozione di politiche ambientali.

...e dopo la
laurea?



Le diverse tipologie di professioni turistiche
GUIDA TURISTICA,
ACCOMPAGNATORE TURISTICO,
GUIDA NATURALISTICA O AMBIENTALE
ESCURSIONISTICA