

DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA

- Tipologia dell'attività: INSEGNAMENTI E LABORATORI E DEDICATI AGLI STUDENTI DEI CORSI DI STUDIO E AI SOGGETTI ESTERNI IN POSSESSO DI DIPLOMA DI SCUOLA SUPERIORE

- Titolo dell'attività per l'acquisizione delle competenze trasversali*:

IMPARIAMO INSIEME A SALVARLI (SOCCORSO E GESTIONE DEGLI ANIMALI SELVATICI IN DIFFICOLTA')

- Sede dell'attività e modalità di erogazione: DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA

- Periodo di svolgimento delle attività formative: dal **15/04/2024** al **26/04/2024**

- Durata dell'attività (in ore): **36 ore**

- Data entro la quale è possibile effettuare l'iscrizione (precedente allo svolgimento del 30% delle attività formative previste nell'ambito di ciascun insegnamento o laboratorio) **29 marzo 2024**

- Giorni e orari di svolgimento delle attività formative fino alla loro conclusione prevista:

martedì, mercoledì, giovedì

mattina dalle ore 9.00-13.00 pomeriggio dalle 14.00-17.30

- Numero di CFU attribuibili agli/alle studenti/esse che avranno frequentato almeno il 70% delle lezioni/sessioni di apprendimento/laboratori/seminari ed avranno superato la relativa prova finale (esame di profitto o verifica): **6 CFU**

- Modalità di valutazione della prova finale:

Votazione in trentesimi

Idoneità

- Breve descrizione delle attività proposte e delle metodologie didattiche da adottare**:

Le attività proposte si prefiggono di approfondire le tematiche legate alla conservazione e gestione della fauna selvatica terrestre e marina attraverso un approccio One Health al fine di rispondere alla crescente richiesta, da parte del territorio regionale, dei veterinari, dei biologi e degli operatori dei centri di recupero di una corretta gestione degli animali selvatici.

- Biologia, ecologia e conservazione della fauna terrestre e marina
- Riconoscimento della fauna selvatica autoctona
- Principali minacce antropiche che coinvolgono le specie selvatiche
- Modalità di approccio e contenimento relative alla fauna protetta
- Primo soccorso della fauna selvatica terrestre e marina in difficoltà

Le attività prevederanno seminari con lezioni frontali associati ad attività pratiche presso la Sea Turtle Clinic, per quel che riguarda le tartarughe marine, e presso la Sezione di patologia aviaria per i selvatici terrestri e i volatili sempre presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria.

- Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico del docente responsabile :

Franchini Delia

delia.franchini@uniba.it

[0804679816](tel:0804679816)

388 4911082

- * si raccomanda di non effettuare variazioni rispetto al titolo del progetto approvato dal CdA.
- ** inserire un testo pari a circa 1000 caratteri.