

SCHEDA PROPOSTA CORSO

A.A. 2023/24

Denominazione: Cambiamenti climatici, tutela degli ecosistemi e degli animali: i reati ambientali

Proponente: Salvadori Ivan

Ruolo: Docente di ruolo (personale ateneo)

Referente X

Tipologia corso: Standard edizione D.M.934

Dipartimento: Scienze Giuridiche **SSD del corso:** N/D (NON DEFINITO)

Area:

Macro Area:

Ambito: Giuridico

Centro Servizi:

N° Max Iscritti: 35

Monte ore: 15 (monte ore in Ateneo: 15; monte ore a scuola: 0)

CFU: 0

⋈ BANDO per Affidamento incarico (docenti a contratto)

Ore di frequenza: 11

Classi ammesse: ⊠III° ⊠IV° ⊠V°

D.M.934:

Inizio Corso: 06/02/2023 00:00:00 Fine Corso: 22/03/2024 00:00:00

Tipologia di formazione erogata

Modalità: Mista (almeno 11 ore di attività in presenza)

Forma: Extra-Curricolare

Finalità

a. 🛚

%: 15

b. 🖂

%: 30

c. 🛛

e.
Contenuti:
Il corso analizza: 1) i fattori che scatenano disastri ambientali ed eventi naturali avversi (dissesti idrogeologici, moria di animali, inondazioni, siccità, ecc.); 2) il nesso di causalità tra i danni alla salute ed i comportamenti umani poco rispettosi dell'ambiente; 3) responsabilità in capo a chi ha contribuito al verificarsi di tali disastri e definire i principali reati ambientali. Particolare attenzione verrà rivolta alle misure di prevenzione e contrasto alle ecomafie ed alle zoomafie.
Obiettivi formativi:
Il corso ha l'obiettivo di far conoscere: le cause del verificarsi di disastri ambientali; l'incidenza comportamenti e degli stili di vita dell'uomo sulla conservazione degli ecosistemi e della biodiversità; il profilo degli autori dei reati ambientali e contro gli animali; gli scopi della normativa ambientale e le conseguenze, anche penali, per la sua mancata osservanza.
Prerequisiti:
Ai fini della frequenza del corso non sono richieste particolari conoscenze giuridiche.
Modalità esame:
Verrà valutata la partecipazione attiva alle lezioni del corso
Note amministrative:

%: 20

d. ⊠ %: 20