

Modulo 1 - INQUADRAMENTO NORMATIVO E AMBIENTE

UDA 1. La tutela della biodiversità: obiettivi, evoluzione, risultati

Durata: 8 ore

Docente: Irene Strati

Date: 20 e 22 settembre

Orario: 14.00-18.00

Programma:

- **Obiettivi di tutela della biodiversità a livello internazionale, comunitario, nazionale e regionale, con analisi critica delle relative normative e/o strategie**

Definizione standard di biodiversità a livello internazionale, comunitario Europeo, Italiano e regionale/Puglia
Che cosa è la IUNC – International Union for the Conservation of Nature – il ruolo delle Nazioni Unite / processi di confronto istituzionale per la tutela dell'ambiente, la cooperazione internazionale tra realtà governative e non governative. Come stabilire rapporti ed alleanze strategiche a beneficio degli interessati/della regione Puglia.

Elenco degli obiettivi e analisi critica a vari livelli delle normative in essere con invito anche ad esprimere proprie opinioni da parte dei partecipanti (engagement in critical thinking/partecipazione attiva).

- **Analisi di eventuali strategie e normative in corso di predisposizione**

La SNB - la Strategia Nazionale per la Biodiversità – e le attuali norme per la conservazione delle specie, per l'istituzione, il finanziamento e la governance delle aree protette. L'attività parlamentare.

Overview sulle seguenti tematiche e sul loro impatto su questione biodiversità: Mobilità sostenibile - Emergenza ambientale nell'area dell'ILVA di Taranto – Bonifiche dei siti inquinanti e danno ambientale – Valutazioni e controlli ambientali – Rifiuti e discariche – Cambiamenti climatici – Gestione e tutela delle acque, la difesa del suolo e questioni economiche relative a pratiche agricole più o meno sostenibili.

- **Gli strumenti di tutela: aree protette e Rete Natura 2000**

Sistema di classificazione delle aree protette – inquadramento storico: come questa classificazione si è evoluta ed è cambiata negli anni. Diagrammi e studi comparativi nello spazio e nel tempo.

Cosa è la Rete Natura 2000 e come si inquadra nell'ottica di tutela ambientale Europea.

- **I siti protetti pugliesi**

Quadro conoscitivo generale con elenco e breve descrizione delle 3 aree marine, 16 riserve statali, 18 aree protette regionali e degli 87 siti inseriti nella Rete Natura 2000 – l'obiettivo è che tutti i partecipanti al corso acquisiscano familiarità geografica e contestualizzazione delle suddette aree. questa lezione verrà articolata su quello che è già stato fatto finora dalla regione con spiegazione di riferimento del SIT anche con illustrazione a base cartografica → sit.puglia.it



REGION OF
IONIAN
ISLANDS



HELLENIC REPUBLIC
REGION OF EPIRUS



REGION
OF WESTERN
GREECE
Full of contrast!



PUGLIA
REGION

Department of Environment,
Landscape and Urban Quality