

PRESENTAZIONE

1

“Generazione sostenibile” è un progetto formativo che si intende proporre per promuovere nelle scuole una conoscenza approfondita del **bene ambientale** e della sua necessaria tutela, anche giuridica, oltre che di tutte le questioni a carattere sociale, etico ed economico, intrinsecamente connesse.

Ideato e strutturato come un percorso che non necessita preliminarmente di particolari conoscenze di base, il progetto è volto alla elaborazione e alla acquisizione dei **concetti di**:

- a. ambiente;
- b. rifiuto;
- c. sostenibilità;
- d. economia circolare;
- e. transizione ecologica.

Dal punto di vista contenutistico e strutturale, il progetto si articola, come da programma sottoposto, proponendo alle studentesse e agli studenti un quesito fondamentale per ogni incontro, così da permettere un facile confronto tra le conoscenze pregresse e quanto, invece, assunto al termine di ogni lezione.

Puntando sulla matrice didattica e valoriale trasversale degli argomenti trattati, oltremodo attuali, la vera missione è quella di stimolare l’elaborazione di un pensiero critico attorno alle fondamentali questioni della tutela ambientale e della sostenibilità economica del sistema:

- a. qual è la condizione attuale del nostro ecosistema?
- b. è possibile un mondo senza rifiuti?
- c. si può immaginare una crescita economica sostenibile?
- d. qual è il ruolo dei consumatori?
- e. quale è la direzione intrapresa dalla politica (comunitaria e nazionale)?

Indicativamente, il progetto si sviluppa in **10 lezioni**, da distribuire lungo il corso dell’anno, a cadenza mensile. La durata prevista per ogni singola lezione è di **2 ore**.

Al termine, gli studenti presenteranno (a gruppi) progetti di sostenibilità ambientale.

AVV. MARCO PASQUALE MARCHESE

Diritto Ambientale

P.zza V.E. Orlando n. 6

PROGRAMMA DEGLI INCONTRI

1. COS'È L'AMBIENTE?

Introduzione al concetto di *ambiente* e di *ecosistema*; interazioni tra sistemi antropici e sistemi naturali; il rapporto uomo-natura.

2. COSA VUOL DIRE TUTELA GIURIDICA DELL'AMBIENTE?

Analisi del *concetto giuridico* di ambiente e della tutela costituzionale; modifiche all'art. 9 Cost.; Testo Unico Ambientale; reati contro l'ambiente.

3. QUAL È IL CICLO DEI RIFIUTI?

Definizione di *rifiuto*; il rifiuto come bene dal valore negativo l'impatto ambientale del ciclo dei rifiuti: consumo delle risorse e consumo del territorio.

4. CHE COSA VUOL DIRE ECONOMIA-CIRCOLARE?

Differenza tra il *sistema economico lineare* e il *sistema circolare*; l'economia che imita la natura; differenza tra scarti e rifiuti.

5. CHE COSA VUOL DIRE SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE?

Gli obiettivi dell'Unione Europea: *impatto zero*; crescita sostenibile; il rapporto tra lo sviluppo sociale e tecnologico e la tutela dell'ambiente.

AVV. MARCO PASQUALE MARCHESE

Diritto Ambientale

P.zza V.E. Orlando n. 6

6. RICICLARE È ETICO?

Risvolti etici e sociali delle scelte di produzione e consumo responsabile; i protagonisti dell'economia circolare: i consumatori.

7. COS'È LA TRANSIZIONE ECOLOGICA?

Green Deal e PNRR: le sfide dell'Unione Europea; decarbonizzazione; mobilità sostenibile; miglioramento delle risorse e contrasto al consumo di suolo.

8. QUALI SONO I RIFIUTI DI DOMANI?

Viaggio nel mondo dell'economia circolare alla scoperta delle novità del settore produttivo.

9. PROGETTI PER IL FUTURO*

Proposte di sostenibilità: *elaborazione*.

10. PROGETTI PER IL FUTURO*

Proposte di sostenibilità: *valutazione*.

**Il progetto si conclude con la presentazione, da parte di tutti gli studenti coinvolti, di progetti di sostenibilità ambientale, dei quali sarà valutata la fattibilità e la rilevanza in termini sociali ed economici.*

AVV. MARCO PASQUALE MARCHESI

Diritto Ambientale

P.zza V.E. Orlando n. 6