

Sostenibilità Ambientale e Politiche Energetiche: Approfondimenti e Prospettive

OBIETTIVI

Per sostenibilità intendiamo un modello economico che soddisfa le esigenze del presente, senza compromettere la capacità delle future generazioni di soddisfare le proprie. L'economia circolare, invece, mira a creare un ecosistema in cui i materiali e le risorse naturali sono utilizzate, riutilizzate e rigenerate in un ciclo continuo senza creare rifiuti o inquinamento e soprattutto evitando inutili sprechi.

Il corso sulla sostenibilità si pone come obiettivo quello di offrire una visione completa della transizione verso un'economia sostenibile e circolare. Esploreremo il perché una transizione sostenibile sia necessaria e quali sono le normative europee e nazionali attuate, per poi concentrarsi sull'economia circolare come alternativa e sugli strumenti pratici per la transizione sostenibile delle aziende.

CONTENUTI

- Le energie pulite e loro vantaggi
- I Limiti dello sviluppo e la mitigazione climatica
- Il percorso verso lo sviluppo sostenibile
- Il mercato dell'energia dell'Unione europea
- Il meccanismo di finanziamento dell'energia rinnovabile
- La normativa europea sull'efficienza energetica
- Piano d'azione dell'UE per la sicurezza energetica
- La normativa nazionale sull'efficienza energetica
- Circular Electronics Roadmap