



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

## SYLLABUS DEL CORSO

### Diritto Ambientale

2526-2-FSG01A010

---

#### Obiettivi formativi

**1 Conoscenza e comprensione**

Fornire le basi essenziali di conoscenza dei principi e degli istituti del diritto ambientale.

**2 Capacità di applicare conoscenza e comprensione**

Sviluppare gli approcci e le metodologie di analisi giuridica delle problematiche ambientali, anche attraverso la sua applicazione a casi concreti.

**3. Autonomia di giudizio**

Imparare a valutare criticamente gli effetti giuridici delle politiche e delle decisioni ambientali, anche in contesti controversi o in presenza di interessi confliggenti (ambiente vs. sviluppo economico).

**4. Abilità comunicative**

Riferire in modo chiaro sulle tematiche giuridiche ambientali.

**5. Capacità di apprendimento**

Sviluppare le competenze necessarie per continuare autonomamente l'aggiornamento sul diritto ambientale ed affrontare percorsi di ricerca, specializzazione o carriera professionale in ambiti giuridici legati alla sostenibilità e alla protezione dell'ambiente.

#### Contenuti sintetici

Il corso ha ad oggetto lo studio dei principi e degli istituti del diritto ambientale.

Particolare attenzione verrà dedicata all'analisi dei problemi attuali derivanti dalla lotta al cambiamento climatico e dalla riduzione delle emissioni in base agli obiettivi della la transizione energetica.

#### Programma esteso

La nascita e l'evoluzione del diritto ambientale nell'ordinamento multilivello.  
L'ambiente nel diritto internazionale, con particolare riferimento alla CEDU  
L'ambiente nel diritto europeo  
L'ambiente nel diritto interno  
Attori e strumenti del diritto ambientale  
I principi del diritto ambientale e la loro applicazione nell'interpretazione delle disposizioni  
Public e private enforcement  
Il cambiamento climatico e il contenzioso  
L'inquinamento, il danno ambientale e le bonifiche  
La pianificazione e l'ambiente  
La valutazione di impatto ambientale  
La protezione della natura e della biodiversità  
I rifiuti

## **Prerequisiti**

Nessuno specifico, ma occorre aver acquisito adeguata capacità di apprendimento, di scrittura e comunicazione orale, insieme ad una generale conoscenza giuridica.

## **Metodi didattici**

Le lezioni si svolgeranno in presenza con modalità erogative nei primi incontri e interattiva una volta che lo studente abbia acquisito gli strumenti principali per ragionare sulle diverse questioni che saranno esaminate insieme.

Potranno essere organizzati incontri e seminari di approfondimento su temi specifici con professori di altre Università italiane o straniere o esperti del settore.

Utilizzo di powerpoint pubblicati sulla piattaforma.

## **Modalità di verifica dell'apprendimento**

Prova orale: colloquio sugli argomenti oggetto del programma.

Potranno essere previste una o più prove scritte facoltative da svolgersi in aula, previa iscrizione sulla piattaforma.

## **Testi di riferimento**

Per tutti gli studenti a propria scelta:

- G. Rossi, Diritto dell'ambiente, V ed. Giappichelli, Torino, ultima edizione
- tutti i materiali caricati sulla piattaforma nell'a.a. in corso

## **Sustainable Development Goals**

SALUTE E BENESSERE | ACQUA PULITA E SERVIZI IGIENICO-SANITARI | ENERGIA PULITA E ACCESSIBILE | LAVORO DIGNITOSO E CRESCITA ECONOMICA | IMPRESE, INNOVAZIONE E INFRASTRUTTURE | RIDURRE LE DISUGUAGLIANZE | CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI | CONSUMO E PRODUZIONE RESPONSABILI | LOTTA CONTRO IL CAMBIAMENTO CLIMATICO | VITA SOTT'ACQUA | VITA SULLA TERRA | PARTNERSHIP PER GLI OBIETTIVI

---