

Insegnamento di: Economia delle risorse naturali e dell'ambiente			
Classe di laurea: L M SC GIUR		Corso di Laurea in: Diritto dello sviluppo sostenibile	Anno accademico: 2021/2022
Denominazione inglese insegnamento: Economics of natural resources and the environment		Tipo di insegnamento: obbligatorio	Anno: 2°
			Semestre: primo
Tipo attività formativa: caratterizzante	Ambito disciplinare: economico e informatico	Settore scientifico-disciplinare: AGR/01	CFU totali: 8 di cui CFU lezioni: 8 CFU ese/lab/tutor:
Modalità di erogazione, ore di didattica assistita ed ore dedicate allo studio individuale			
ore di lezione: 64		ore di esercitazione/laboratorio/tutorato:	
totale ore didattica assistita: 64			
totale ore di studio individuale: 136			
Lingua di erogazione: Italiano	Obbligo di frequenza: no		
Docente: De Meo Emilio	Tel: 0805442889 e-mail: emilio.demeo@uniba.it	Ricevimento studenti: Dipartimento DiSAAT – ex Facoltà di Agraria - Campus piano II , stanza 11	Giorni e ore ricevimento: martedì – giovedì dalle 15.00 alle 18.00 previo appuntamento tramite email
Conoscenze preliminari: conoscenza dei fondamenti di Economia politica			
Obiettivi formativi: Questo insegnamento ha l'obiettivo di analizzare il rapporto tra economia e ambiente nei suoi molteplici aspetti. Verranno esaminate le cause del degrado ambientale e le politiche di controllo, con particolare attenzione alla formulazione delle scelte collettive, alla valutazione dei beni ambientali, alle diverse metodologie di regolamentazione, alla gestione sostenibile delle risorse naturali.			
Risultati di apprendimento previsti	<p>Conoscenza e capacità di comprensione: la conoscenza delle nozioni fondamentali dell'economia delle risorse naturali ed ambientali consente allo studente la comprensione del rapporto tra economia e ambiente, delle cause del degrado ambientale, degli strumenti di base attraverso cui analizzare i sistemi economici pensati per garantire l'ecosostenibilità.</p> <p>Conoscenza e capacità di comprensione applicate: Le conoscenze conseguite nell'ambito della disciplina in oggetto consentono allo studente l'applicazione degli strumenti fondamentali per la regolazione dei mercati nei diversi ambiti dell'economia ambientale inerenti, anche, al funzionamento dell'impresa.</p> <p>Autonomia di giudizio: lo studente ha autonomia di giudizio riguardo le cause del degrado ambientale, la formulazione di una norma di decisione sociale, la valutazione dell'interesse per la natura, l'istituzione di imposte per l'uso dell'ambiente, la fissazione degli standard ambientali.</p> <p>Abilità comunicative: lo studente acquisisce una piena capacità di linguaggio economico che gli permette di comunicare, in forma scritta e orale, questioni economico-ambientali, individuare le cause del degrado ambientale e proporre soluzioni, trasferire informazioni relative agli aspetti economici anche a soggetti non esperti di economia ambientale.</p> <p>Capacità di apprendere: lo studente acquisisce capacità di apprendimento in autonomia e di aggiornamento della propria preparazione nell'ambito dell'economia ambientale.</p>		
Programma del corso: Introduzione al corso; l'economia estesa; ambiente ed etica; la crescita economica, l'aumento della popolazione e l'ambiente; lo sviluppo sostenibile; il funzionamento dei mercati e le cause del loro fallimento; il fallimento dell'intervento pubblico; l'analisi costi-benefici; la valutazione dell'interesse per la natura; affrontare l'incertezza; il ricorso al mercato per proteggere l'ambiente; l'istituzione di imposte per l'uso dell'ambiente; le imposte ecologiche; il commercio dei permessi ambientali; la fissazione degli standard ambientali; le risorse rinnovabili; le risorse non rinnovabili.			
Metodi di insegnamento: Lezione frontale e partecipata, cooperative learning, learning by doing.			

Supporti alla didattica:

Presentazioni in Powerpoint, video, testimonianze e seminari di esperti.

Controllo dell'apprendimento e modalità d'esame:

Verifiche informali in itinere, esercitazioni in aula.

L'esame consisterà in un colloquio sugli argomenti previsti dal programma.

Testi di riferimento principali:

Turner R. K., Pearce D. W., Bateman I. (1994): Economia ambientale, il Mulino Bologna.

Dispense e materiale didattico saranno forniti dal docente durante lo svolgimento dell'insegnamento.

Testo consigliato:

Stiglitz, J.E., Rosengrad J.K. (2020): Economia del Settore Pubblico, III ed. Hoepli, capitoli 4, 5 e 6