



UNIVERSITÀ DI PISA

SOSTENIBILITA' ECONOMICA, SOCIALE E AMBIENTALE

BARBARA PACINI

Anno accademico	2022/23
CdS	SCIENZE DELLE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI
Codice	1944Z
CFU	1

Moduli	Settore/i	Tipo	Ore	Docente/i
SOSTENIBILITA' ECONOMICA, SOCIALE E AMBIENTALE	NN	SEMINARI	7	BARBARA PACINI

Obiettivi di apprendimento

Conoscenze

Con la frequenza al seminario gli studenti approfondiranno alcuni degli obiettivi dell'Agenda 2030 dell'Organizzazione delle Nazioni Unite sullo Sviluppo Sostenibile, in particolare tra quelli che impegnano le pubbliche amministrazioni a mettere in atto azioni e procedure virtuose per contribuire in modo sostanziale al raggiungimento degli stessi. Saranno fornite conoscenze sugli indicatori statistici di monitoraggio, fonti e interpretazione dei dati.

Modalità di verifica delle conoscenze

La verifica delle conoscenze sarà accertata al termine del seminario con un test finale.

Capacità

Al termine del seminario lo studente avrà acquisito capacità di lettura interdisciplinare e approccio critico alla valutazione dell'uso delle risorse pubbliche per uno sviluppo sostenibile e inclusivo.

Modalità di verifica delle capacità

In sede di test finale sarà valutata la capacità di leggere e interpretare indicatori e valutare l'uso delle risorse pubbliche per gli obiettivi di sostenibilità.

Comportamenti

Lo studente potrà sviluppare la sensibilità alle problematiche connesse alla sostenibilità e all'importanza del monitoraggio nel perseguimento degli obiettivi di sviluppo sostenibile da parte della P.A.

Modalità di verifica dei comportamenti

Alcuni quesiti del test finale sono finalizzati ad accertare sensibilità alle problematiche connesse alla sostenibilità e all'importanza del monitoraggio nel perseguimento degli obiettivi di sviluppo sostenibile da parte della P.A.

Prerequisiti (conoscenze iniziali)

Conoscenze di base di diritto amministrativo, economia politica e statistica.

Programma (contenuti dell'insegnamento)

Le tematiche saranno affrontate con prospettiva interdisciplinare, con il contributo di esperti in vari ambiti disciplinari. Il seminario quest'anno approfondirà gli SDGs 11 (Città e comunità sostenibili) e 15 (Vita sulla terra) dell'Agenda 2030 e sarà articolato su tre incontri: Alessandro Valentini (Ufficio Territoriale Istat Area Centro) "Introduzione all'Agenda 2030 e al sistema di Indicatori statistici per il monitoraggio dello stato di avanzamento degli obiettivi di sviluppo sostenibile" Giovedì 27 aprile dalle 12.15 alle 13.45 Aula B2

Giovanni Cocco (Università degli Studi di Milano Bicocca) "Costituzione e ambiente: verso un approccio sistemico, anche nell'interesse delle future generazioni?" Lunedì 8 maggio dalle ore 14.00 alle 15.30 Aula E2

Damiano Remorini (Centro Interdipartimentale di Ricerca per lo Studio degli Effetti del Cambiamento Climatico Università di Pisa) "Tutela della biodiversità e servizi ecosistemici degli alberi urbani" Giovedì 18 maggio, ore 12.15-13.45 Aula B2



UNIVERSITÀ DI PISA

Bibliografia e materiale didattico

Il docente fornirà? materiali di approfondimento e *slides* dopo le presentazioni.

Modalità d'esame

Test a risposta multipla al termine del seminario. La valutazione è di idoneità.

Ultimo aggiornamento 19/03/2023 11:42