

CORSO DI STUDIO: Scienze Statistiche
ANNO ACCADEMICO: 2023/2024
DENOMINAZIONE DELL'INSEGNAMENTO: Politiche della popolazione

Principali informazioni sull'insegnamento	
Anno di corso	Il anno
Periodo di erogazione	Il Semestre (Febbraio-Giugno)
Crediti formativi universitari (CFU/ETCS):	6
SSD	SECS-S/04
Lingua di erogazione	Italiano
Modalità di frequenza	Facoltativa

Docente	
Nome e cognome	Giuseppe Gabrielli
Indirizzo mail	giuseppe.gabrielli@unina.it
Telefono	+39.081.2538291
Sede	Dipartimento di Scienze Politiche, Via Rodinò 22° - Napoli
Sede virtuale	Teams
Ricevimento	via Teams previa comunicazione tramite email

Organizzazione della didattica			
Ore			
Totali	Didattica in presenza	Pratica (laboratorio, campo, esercitazione, altro)	Studio individuale
175	35	7	133
CFU/ETCS			
6	5	1	

Obiettivi formativi	Il corso intende fornire gli elementi essenziali e le principali chiavi interpretative delle cause e conseguenze dei fenomeni demografici in atto e delle dinamiche esistenti per orientarsi nei sistemi sempre più complessi delle relazioni tra economia, società e politica.
Prerequisiti	Nessuna

Metodi didattici	Lezioni frontali con ausilio di slides (PPT) e presentazione di ricerche/studi scientifici con supporti informatici
-------------------------	---

Risultati di apprendimento previsti	Al termine dell'insegnamento lo studente dovrà dimostrare di avere acquisito: - gli strumenti ed i riferimenti teorici propri dell'analisi demografica e una visione complessiva dei fenomeni osservati; - un'autonomia di giudizio necessaria a evitare anacronismi o giudizi di valore del momento.
DD1 Conoscenza e capacità di comprensione	Lo studente dovrà dimostrare di saper utilizzare il linguaggio tecnico proprio della disciplina, di avere acquisito piena comprensione dei riferimenti teorici per analizzare le principali interrelazioni tra mutamenti demografici e conseguenze sociali, economiche e politiche. L'obbiettivo è quello di fornire una capacità di analisi ed incrementare lo spirito critico dei propri studenti nelle tematiche oggetto di studio così che essi possano correttamente rispondere alle sfide che sono chiamati ad affrontare individuando soluzioni, definendo procedure, negoziando e utilizzando tutti gli strumenti concettuali e tecnici a loro disposizione finalizzati a garantire una adeguata evoluzione del modello sociale europeo.

DD2 Conoscenza e capacità di comprensione applicate	<p>Il percorso formativo è orientato a trasmettere le capacità e gli strumenti necessari ad analizzare concretamente le relazioni esistenti tra dinamiche demografiche e conseguenze sociali, economiche e politiche. Nella verifica finale si richiede allo studente di affrontare in modo rigoroso e appropriato, anche da un punto di vista comunicativo, le tematiche affrontate nel corso.</p> <p>Al termine dell'insegnamento lo studente dovrà dimostrare di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - saper applicare i costrutti teorici propri della Demografia; - conoscere le principali dinamiche demografiche in atto, nonché le relative cause e conseguenze; - saper trasmettere ad altri, con chiarezza e correttezza di linguaggio, i principi ed i contenuti.
DD3-5 Competenze trasversali	<p>Lo studio delle politiche della popolazione costituisce la base per condurre, analisi critiche e ragionate inerenti alle principali problematiche sociali, politiche ed economiche delle dinamiche di popolazione.</p>
Contenuti di insegnamento (Programma)	<p>Modulo 1 (2 cfu): Dimensione e strutture di una popolazione - Fonti demografiche - Il diagramma di Lexis: Tempo, età, generazioni - Analisi per contemporanei e per generazioni - Componenti che determinano l'evoluzione di una popolazione - L'analisi dei fenomeni demografici</p> <p>Modulo 2 (3 cfu): Evoluzione della popolazione, teorie sullo sviluppo della popolazione - Demografia e sviluppo sostenibile - La transizione demografica - La seconda (o secondaria) transizione demografica - Giovani e transizione allo stato adulto, relazioni di coppia e strutture familiari - Longevità ed invecchiamento - Spostarsi sul territorio</p> <p>Modulo 3 (1 cfu): Uno dei seguenti temi a scelta</p> <ul style="list-style-type: none"> - Storia demografica d'Italia. Crescita, crisi e sfide - L'Italia e le sfide della demografia
Testi di riferimento	<p>Modulo 1 e 2: De Rose A., Rosina A. (2022), <i>Introduzione alla demografia. Analisi e interpretazione delle dinamiche di popolazione</i>, Egea, Milano.</p> <p>Modulo 3: in alternativa, uno dei seguenti testi a scelta</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rosina A., Impicciatore R. (2022), <i>Storia demografica d'Italia. Crescita, crisi e sfide</i>, Carrocci editore, Roma. - Billari F.C., Tomassini C. (a cura) (2021), <i>Rapporto sulla popolazione. L'Italia e le sfide della demografia</i>, il Mulino, Bologna.
Note ai testi di riferimento	<p>Materiale integrativo sarà reso disponibile dal docente</p>
Materiali didattici	<p>Slide in power point e altro materiale saranno forniti agli studenti frequentanti tramite e-mail</p>

Valutazione	
Modalità di verifica dell'apprendimento	<p>Colloquio orale, con voto espresso in trentesimi, accerta le conoscenze e abilità acquisite dagli studenti.</p> <p>Gli studenti frequentanti le lezioni frontali possono partecipare ad una eventuale prova intercorso, assimilabile ad un esonero scritto relativo ad alcuni argomenti trattati (De Rose, Rosina, 2022: capitoli 1-7), e presentare oralmente una delle due pubblicazioni tematiche proposte utilizzando supporti informatici (modulo 3). Gli esiti positivi della prova scritta e/o della presentazione orale consentiranno di portare alla prova orale una parte ridotta del programma (De Rose, Rosina, 2022: capitoli 8-13).</p>
Criteri di valutazione	<p>Piena comprensione delle tematiche affrontate: lo studente dovrà essere in grado nella prova finale di trasmettere ad altri i principi ed i contenuti acquisiti con chiarezza e correttezza di linguaggio. Si valuterà la capacità dello studente di commentare dati e analisi e di evidenziare con il linguaggio specifico della disciplina le dinamiche demografiche in atto, nonché le relative cause e conseguenze.</p> <p>Autonomia di giudizio: Concetti, nozioni e strumenti di analisi che saranno forniti durante il corso permetteranno agli studenti di acquisire autonomia di giudizio</p>

	nella valutazione delle problematiche connesse alle dinamiche demografiche e conseguenze sociali, economiche e politiche.
Criteria di misurazione dell'apprendimento e di attribuzione del voto finale	Per superare l'esame lo studente deve dimostrare, attraverso una prova orale, di aver acquisito almeno una sufficiente conoscenza delle fonti tecniche e metodologiche e degli strumenti per l'analisi delle dinamiche demografiche, autonomia di giudizio, e proprietà linguistiche. Per gli studenti frequentanti, gli esiti delle due prove previste contribuiranno alla determinazione del voto finale in trentesimi.
Altro	