



## UNIVERSITÀ DI PISA

---

### METODI DEMOGRAFICI PER OPERATORI SOCIALI

**SILVIA VENTURI**

Anno accademico 2019/20  
CdS SCIENZE POLITICHE  
Codice 451PP  
CFU 6

Moduli	Settore/i	Tipo	Ore	Docente/i
METODI DEMOGRAFICI PER OPERATORI SOCIALI	SECS-S/04	LEZIONI	42	SILVIA VENTURI

#### Obiettivi di apprendimento

##### *Conoscenze*

Il corso si propone di introdurre ai principali metodi e strumenti per lo studio della popolazione; la prospettiva demografica, infatti, è fondamentale per lo studio dei fenomeni sociali ed economici e per la loro comprensione. Principali obiettivi sono: sviluppare capacità di lettura e di interpretazione i dati sulla popolazione sotto il duplice aspetto della sua struttura e delle sue dinamiche. Una parte del corso, inoltre, è specificamente dedicata allo studio della recente e ormai consolidata diminuzione delle nascite in Italia e alle sue conseguenze.

##### *Modalità di verifica delle conoscenze*

Al termine del corso verranno accertate le conoscenze con un esame finale, secondo le modalità indicate nello specifico campo

##### *Capacità*

Al termine del corso lo studente sarà capace di calcolare ed interpretare le misure dei principali fenomeni demografici e di valutare le informazioni riguardo la popolazione (lettura e comprensione di dati ufficiali, articoli su riviste e/o pubblicazioni specializzate).

##### *Modalità di verifica delle capacità*

Durante l'esame finale sarà valutata la capacità di descrivere, calcolare ed interpretare gli strumenti demografici appresi durante il corso, con linguaggio appropriato.

##### *Comportamenti*

Lo studente potrà sviluppare la sensibilità alla prospettiva demografica e la capacità di usare e interpretare i dati e le informazioni riguardanti la popolazione.

##### *Modalità di verifica dei comportamenti*

Alcuni quesiti dell'esame finale mirano ad accertare la sensibilità alla prospettiva demografica e a quanto riguarda l'uso delle informazioni e le statistiche sulla popolazione.

##### *Prerequisiti (conoscenze iniziali)*

Elementi di matematica di base.



## UNIVERSITÀ DI PISA

---

### Programma (contenuti dell'insegnamento)

Il corso si propone di fornire gli strumenti di lettura e interpretazione della struttura e dei principali fenomeni che caratterizzano la popolazione. Il corso si articola in due parti

- a) una prima parte introdurrà ai metodi dell'analisi demografica partendo dalla dimensione e crescita della popolazione, la sua struttura, le sue dinamiche, naturali e migratorie, per concludersi con le previsioni;
- b) una seconda parte, di taglio più monografico, tratterà con particolare attenzione il tema della denatalità nell'Italia di oggi.

### Bibliografia e materiale didattico

Testi richiesti:

De Sanctis, Demografia, Il Mulino, Bologna, 2010;

L. Mencarini, D. Vignoli, Genitori cercasi. L'Italia nella trappola demografica, EGEA-Università Bocconi Editore, Milano, 2018

Eventuale altro materiale da consultazione sarà reperibile sulla pagina Moodle della docente

Lecture consigliate:

A. Golini, M.V. Lo Prete, Italiani poca gente. Il Paese ai tempi del malessere demografico, Luiss University Press, Roma, 2019

M.Castiglioni, G. Dalla zuanna, "la famiglia è in crisi" - FALSO, Laterza, Bari, 2017

Saraceno, Il welfare, Il Mulino, Bologna, 2013.

### Indicazioni per non frequentanti

Programma, bibliografia e modalità di esame sono gli stessi per studenti frequentanti e non frequentanti.

### Modalità d'esame

L'esame, orale, consiste in una discussione con il docente o con altro membro della commissione. L'esame non è superato se lo studente non riesce a dimostrare la sua conoscenza del materiale del corso e/o di discutere gli argomenti del programma con linguaggio adeguato. L'esame non è superato se non si raggiunge la sufficienza (voto in trentesimi).

*Ultimo aggiornamento 16/09/2019 11:21*