

ANNO ACCADEMICO 2015-2016

Corso di laurea magistrale in:

Relazioni internazionali

Programma del corso di:

**DINAMICHE DEMOGRAFICHE,
MIGRAZIONI E SVILUPPO**

Prof.ssa Michela C. PELLICANI

A - Elementi che consentono l'individuazione dell'insegnamento nell'ambito del corso di studi

Insegnamento di: *DINAMICHE DEMOGRAFICHE, MIGRAZIONI E SVILUPPO (SECS-S/04)*

Crediti attribuiti all'insegnamento: **8**

Collocazione dell'insegnamento nel corso di studi:

- anno di riferimento: **II**

- grado di obbligatorietà: **fondamentale** (in alternativa ad altro insegnamento)

- propedeuticità formali (obblighi normativi) e sostanziali (opportunità, suggerimenti per lo studio) eventualmente esistenti a monte e a valle dell'insegnamento: *statistica, demografia*

- indicazioni relative ad eventuali sdoppiamenti: *nessuna*

Semestre nel quale è svolto l'insegnamento: *primo*

B - Prerequisiti

Conoscenze matematiche ed analitiche acquisite nel corso degli studi superiori.

C - Finalità del corso e obiettivi formativi

Sviluppare le capacità di elaborazione, analisi e interpretazione dei fenomeni demografici. Più specificamente far acquisire le conoscenze delle variabili di movimento della popolazione, con particolare attenzione alla classificazione ed allo studio delle fonti in tema di migrazioni.

Fornire una conoscenza dettagliata delle tipologie e delle caratteristiche dei migranti, delle scelte e motivazioni alla base della mobilità territoriale delle popolazioni, delle direzioni dei flussi.

Proporre un approfondimento, secondo un'impostazione di tipo prevalentemente quantitativo, delle interrelazioni tra migrazioni e sviluppo nelle sue molteplici articolazioni e nel più ampio contesto delle politiche migratorie e delle politiche di integrazione adottate a vari livelli, soffermandosi sulle dinamiche migratorie che trovano origine e destinazione nel Bacino Mediterraneo inteso in senso lato.

Si suggeriranno, inoltre, allargamenti interdisciplinari principalmente di natura socioeconomica utili alla migliore comprensione delle cause, da un lato, e delle ripercussioni, dall'altro, del fenomeno migratorio.

D - Contenuti del corso

PARTE I - Classificazione e definizioni

PARTE II - Analisi critica delle fonti



PARTE III - Migrazioni internazionali

- Le cause della mobilità
- Le direzioni: paesi di origine e di destinazione dei flussi
- Tendenze ed evoluzione del fenomeno
- Tipologie e caratteristiche dei migranti

PARTE IV - Relazioni tra migrazioni e sviluppo

- Le politiche migratorie
- Migrazioni e invecchiamento demografico
- Migrazioni e sviluppo economico: il ruolo delle rimesse
- Migrazioni e capitale umano
- Implicazioni della mobilità internazionale sullo sviluppo dei paesi di origine e di destinazione
- Le politiche di integrazione

E - Organizzazione del corso

Il corso di “Dinamiche demografiche, migrazioni e sviluppo” verrà organizzato sulla base di regolari lezioni non suddivise in moduli. Si considera utile, allo stesso tempo, integrare il corso con seminari su specifici argomenti tenuti, oltre che dal docente, da esperti italiani e/o stranieri su tematiche di maggiore interesse e attualità.

F – Testi consigliati per lo studio della disciplina

Dispense distribuite dal docente.

G - Modalità di frequenza

Fortemente consigliata.

H - Notizie su eventuali prove intermedie, prove esonerative ed esami finali e sulle loro modalità di svolgimento

Data l'organicità del programma, non si ritiene di dover introdurre prove intermedie e/o esonerative. La prova cui lo studente dovrà sottoporsi consisterà in un esame finale da sostenersi in forma orale.

I - Avvertenze e suggerimenti per gli studenti in debito d'esame e per quelli fuori corso

Nessuna.

J - Orario delle lezioni e delle esercitazioni

V. sezione AVVISI.

K - Forme di assistenza allo studio eventualmente previste

Non è espressamente prevista un'attività di tutoraggio, tuttavia, per simili necessità si consiglia di rivolgersi al docente.

L - Orari di ricevimento del docente

V. sezione AVVISI.

M - e-mail del docente

michelacamilla.pellicani@uniba.it