

<b>FACOLTÀ</b>	ECONOMIA
<b>ANNO ACCADEMICO</b>	2011-2012
<b>CORSO DI LAUREA</b>	Statistica per l'Analisi dei Dati L41
<b>INSEGNAMENTO</b>	Demografia
<b>TIPO DI ATTIVITÀ</b>	Caratterizzante
<b>AMBITO DISCIPLINARE</b>	Statistico, Statistico applicato, Demografico
<b>CODICE INSEGNAMENTO</b>	02285
<b>ARTICOLAZIONE IN MODULI</b>	NO
<b>NUMERO MODULI</b>	
<b>SETTORI SCIENTIFICO DISCIPLINARI</b>	SECS-S04
<b>DOCENTE RESPONSABILE</b>	Eugenio Greco Professore Associato Università di Palermo
<b>CFU</b>	6
<b>NUMERO DI ORE RISERVATE ALLO STUDIO PERSONALE</b>	102
<b>NUMERO DI ORE RISERVATE ALLE ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE</b>	48
<b>PROPEDEUTICITÀ</b>	Statistica 1
<b>ANNO DI CORSO</b>	Terzo
<b>SEDE DI SVOLGIMENTO DELLE LEZIONI</b>	Facoltà di Economia Ed 13
<b>ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA</b>	Lezioni frontali, Esercitazioni in aula.
<b>MODALITÀ DI FREQUENZA</b>	Facoltativa.
<b>METODI DI VALUTAZIONE</b>	Prova Orale.
<b>TIPO DI VALUTAZIONE</b>	Voto in trentesimi.
<b>PERIODO DELLE LEZIONI</b>	2° quadrimestre
<b>CALENDARIO DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE</b>	Me 12-14 aula NAI; gi 12-14 aula 5, Ve 10-12 aula 5
<b>ORARIO DI RICEVIMENTO DEGLI STUDENTI</b>	Martedì 10-12 Giovedì 10-12

## **RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI**

### **Conoscenza e capacità di comprensione:**

Comprensione di studi a livello universitario caratterizzato da libri di testo avanzati d'avanguardia inclusi nel proprio ambito di studi.

### **Capacità di applicare conoscenza e comprensione:**

Capacità di raccogliere i dati e interpretarli in modo da dimostrare la comprensione su temi sociali e scientifici che dimostrano la capacità di apprendimento per potere intraprendere studi successivi

**Autonomia di giudizio:** Essere in grado di valutare autonomamente i risultati degli studi demografici per potere fare una ricerca sui problemi reali attuali.

**Abilità comunicative:** Capacità di esporre i risultati anche ad un pubblico poco esperto del problema.

**Capacità d'apprendimento:** Capacità di aggiornamento con la consultazione delle pubblicazioni scientifiche del settore demografico e utilizzo delle conoscenze acquisite durante il corso delle lezioni.

## **OBIETTIVI FORMATIVI DEL MODULO**

Obiettivo del corso è quello di approfondire le tematiche demografiche per potere dare una visione completa del fenomeno che si sta verificando in Italia, soprattutto riferito al problema dell'immigrazione e le relative decisioni da prendere. Al

problema delle previsioni demografiche e relative conseguenze.

<b>MODULO</b>	<b>LEZIONI DI DEMOGRAFIA</b>
<b>ORE FRONTALI</b>	<b>LEZIONI FRONTALI</b>
2	Popolazione e demografia
2	Fonti, statistiche ed errori
2	Le misure dell'incremento demografico
4	Concetti e strumenti di analisi
2	Analisi elementare dei fenomeni demografici
4	La tavola di mortalità
4	Alcuni metodi e problemi di analisi demografica
3	La formazione e lo scioglimento delle coppie
3	La fecondità
2	Dalla fecondità naturale alla fecondità assistita e controllata
3	Il fenomeno migratorio e sue problematiche
3	Le previsioni demografiche
2	I modelli di popolazione: riproduttività, popolazione stabile della crescita
2	Metodi diretti ed indiretti di analisi demografica
	<b>ESERCITAZIONI</b>
10	Analisi e applicazioni dei problemi demografici affrontati durante le lezioni
<b>TESTI CONSIGLIATI</b>	LIVI BACCI M. (2005). Introduzione alla demografia. Loescher Editore. Torino DI COMITE L.- CHIASSINO G. (2001). Elementi di demografia. Cacucci Editore. Bari NATALE M. (2000). Demografia. Cacucci Editore. Bari BLANGIARDO G.C. (1998). Elementi di demografia. Ed. Il Mulino. Bologna