



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

<b>DIPARTIMENTO</b>	Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche		
<b>ANNO ACCADEMICO OFFERTA</b>	2021/2022		
<b>ANNO ACCADEMICO EROGAZIONE</b>	2023/2024		
<b>CORSO DILAUREA</b>	ECONOMIA E FINANZA		
<b>INSEGNAMENTO</b>	APPLIED ECONOMICS C.I.		
<b>CODICE INSEGNAMENTO</b>	16505		
<b>MODULI</b>	Si		
<b>NUMERO DI MODULI</b>	2		
<b>SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI</b>	SECS-P/06		
<b>DOCENTE RESPONSABILE</b>	CUSIMANO ALESSANDRO	Ricercatore a tempo determinato	Univ. di PALERMO
<b>ALTRI DOCENTI</b>	CUSIMANO ALESSANDRO	Ricercatore a tempo determinato	Univ. di PALERMO
<b>CFU</b>	10		
<b>PROPEDEUTICITA'</b>			
<b>MUTUAZIONI</b>			
<b>ANNO DI CORSO</b>	3		
<b>PERIODO DELLE LEZIONI</b>	Annuale		
<b>MODALITA' DI FREQUENZA</b>	Facoltativa		
<b>TIPO DI VALUTAZIONE</b>	Voto in trentesimi		
<b>ORARIO DI RICEVIMENTO DEGLI STUDENTI</b>	CUSIMANO ALESSANDRO Lunedì 11:00 14:00 Dipartimento SEAS - V Piano - Stanza n.3		

DOCENTE: Prof. ALESSANDRO CUSIMANO

<b>PREREQUISITI</b>	microeconomia e macroeconomia
<b>RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI</b>	<p>Conoscenza e capacita di comprensione</p> <p>Conoscenza degli strumenti di microeconomia e macroeconomia applicata, con particolare attenzione agli aspetti quantitativi necessari per l'analisi e la soluzione dei problemi economici. In particolare:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Introduzione all'economia comportamentale. Altruismo e scelte economiche</li><li>• Economia comportamentale. Le limitazioni cognitive e il comportamento del consumatore</li><li>• Introduzione alla valutazione delle politiche</li><li>• Metodologie per la valutazione delle politiche e disegno di valutazione</li><li>• Politiche comportamentali. Ruolo dello Stato e applicazioni dell'economia comportamentale</li><li>• Applicazioni delle metodologie di valutazione nel caso di trattamento binario. Valutazione dell'efficacia degli incentivi pubblici alle imprese.</li><li>• Applicazioni delle metodologie di valutazione nel caso di trattamento continuo. Valutazione dell'efficacia delle politiche territoriali</li><li>• Teoria della localizzazione: lo spazio fisico-metrico</li><li>• Teorie della crescita regionale. Lo spazio uniforme-astratto</li><li>• Teorie dello sviluppo locale. Lo spazio diversificato-relazionale</li><li>• Teorie della crescita regionale. Lo spazio diversificato-stilizzato</li><li>• Misure di specializzazione, concentrazione e diversificazione per le economie regionali</li><li>• Produttivita', crescita regionale e le loro interconnessioni</li></ul> <p>Capacita di applicare conoscenza e comprensione</p> <p>Sapere leggere correttamente un problema economico e scegliere gli strumenti analitico-quantitativi appropriati.</p> <p>Autonomia di giudizio</p> <p>Capacita di utilizzare gli strumenti analitici dell'economia per formulare ipotesi interpretative, ricavarne indicazioni strategiche, prendere decisioni in condizioni di incertezza.</p> <p>Abilita comunicative</p> <p>Capacita di giustificare le scelte e comunicare i risultati delle analisi con linguaggio appropriato, ai giusti livelli di dettaglio. Capacita di interagire con interlocutori non esperti e capacita di modulare il registro a seconda degli interlocutori. Capacita di lavorare sia individualmente sia in gruppo.</p> <p>Capacita d'apprendimento</p> <p>Capacita di comprendere i libri di testo e di svolgere esercizi autonomamente. Capacita di leggere e comprendere i termini del dibattito economico corrente. Capacita di integrare le proprie conoscenze adattandosi alle diverse realta lavorative e all'evoluzione della disciplina</p>
<b>VALUTAZIONE DELL'APPRENDIMENTO</b>	<p>Prova orale finalizzata a testare la conoscenza e la comprensione degli argomenti e la competenza interpretativa. Per superare la prova lo studente deve dimostrare capacita' di applicare autonomamente le tecniche discusse nel corso.</p> <p>27-30: Ottima capacita' di applicazione delle tecniche discusse nel corso.</p> <p>24-26: Buona capacita' di applicazione delle tecniche discusse nel corso.</p> <p>20-23: Discreta capacita' di applicazione delle tecniche discusse nel corso.</p> <p>18-19: Sufficiente capacita' di applicazione delle tecniche discusse nel corso.</p>
<b>ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA</b>	lezioni frontali ed esercitazioni

**MODULO  
MICROECONOMICS**

*Prof. ALESSANDRO CUSIMANO*

**TESTI CONSIGLIATI**

- Frank R., Cartwright E. (2016) Microeconomics and behaviour  
McGraw Hill Education ISBN-10 : 0077188977

- Cerulli G. (2022). Econometric Evaluation of Socio-economic Programs: Theory and Applications  
Springer Nature (second edition) ISBN-10 : 3662659441

- Mas-Colell, A., Whinston, M. D., & Green, J. R. (1995). Microeconomic theory  
(Vol. 1). New York: Oxford University press. ISBN 10: 0195073401

<b>TIPO DI ATTIVITA'</b>	C
<b>AMBITO</b>	10705-Attività formative affini o integrative
<b>NUMERO DI ORE RISERVATE ALLO STUDIO PERSONALE</b>	64
<b>NUMERO DI ORE RISERVATE ALLE ATTIVITA' DIDATTICHE ASSISTITE</b>	36

**OBIETTIVI FORMATIVI DEL MODULO**

Il corso ha come principale obiettivo la presentazione e l'applicazione a casi concreti degli strumenti di base utilizzati in microeconomia applicata, con particolare attenzione agli aspetti quantitativi necessari per l'analisi e la soluzione dei problemi economici. Partendo dall'idea che l'economia sia una scienza comportamentale finalizzata ad analizzare le decisioni umane in condizioni di incertezza, il corso articola gli strumenti fondamentali utili ad individuare le soluzioni ottimali nei problemi di scelta e ad interpretare i fenomeni economici.

In tal senso, oltre a presentare strumenti, il corso mira anche a delineare i concetti di base della microeconomia e delle metodologie di valutazione delle politiche in modo da dotare gli studenti delle necessarie categorie interpretative non solo dei comportamenti ma anche dei fenomeni economici.

**PROGRAMMA**

<b>ORE</b>	<b>Lezioni</b>
4	Introduzione all'economia comportamentale. Altruismo e scelte economiche
8	Economia comportamentale. Le limitazioni cognitive e il comportamento del consumatore
4	Introduzione alla valutazione delle politiche
8	Metodologie per la valutazione delle politiche e disegno di valutazione

  

<b>ORE</b>	<b>Esercitazioni</b>
6	Applicazioni delle metodologie di valutazione nel caso di trattamento binario. Valutazione dell'efficacia degli incentivi pubblici alle imprese
6	Applicazioni delle metodologie di valutazione nel caso di trattamento continuo. Valutazione dell'efficacia delle politiche territoriali

## MODULO MACROECONOMICS

Prof. ALESSANDRO CUSIMANO

### TESTI CONSIGLIATI

- Capello, R. (2015). Regional Economics (2nd ed.). Taylor & Francis.
- McGovern M. (2012), A practical introduction to Stata (1-4).
- Combes, P. P. (2000). Marshall-Arrow-Romer externalities and city growth. CERAS wp, 99(06).
- Koen F, Van Oort F, Verburg T (2007) Related Variety, Unrelated Variety and Regional Economic Growth, Regional Studies, 41:5, 685-697, DOI: 10.1080/00343400601120296
- Glaeser, E. L., Kallal, H. D., Scheinkman, J. A., & Shleifer, A. (1992). Growth in cities. Journal of political economy, 100(6), 1126-1152

Materiale integrativo sarà fornito dal docente durante lo svolgimento del corso.

<b>TIPO DI ATTIVITA'</b>	B
<b>AMBITO</b>	50183-Economico
<b>NUMERO DI ORE RISERVATE ALLO STUDIO PERSONALE</b>	90
<b>NUMERO DI ORE RISERVATE ALLE ATTIVITA' DIDATTICHE ASSISTITE</b>	60

### OBIETTIVI FORMATIVI DEL MODULO

Il corso ha come principale obiettivo la presentazione e l'applicazione a casi semplificati degli strumenti di base utilizzati in macroeconomia, con particolare attenzione agli aspetti quantitativi necessari per l'analisi e la soluzione dei problemi economici. Partendo dall'idea che l'economia sia una scienza comportamentale finalizzata ad analizzare le decisioni umane in condizioni di incertezza, il corso articola gli strumenti fondamentali utili ad individuare le soluzioni ottimali nei problemi di scelta e ad interpretare i fenomeni economici. In tal senso, oltre a presentare strumenti, il corso mira anche a delineare i concetti di base della macroeconomia in modo da dotare gli studenti delle necessarie categorie interpretative non solo dei comportamenti ma anche dei fenomeni economici.

## PROGRAMMA

ORE	Lezioni
7	Teoria della localizzazione: lo spazio fisico-metrico
7	Teorie della crescita regionale. Lo spazio uniforme-astratto
7	Teorie dello sviluppo locale. Lo spazio diversificato-relazionale
3	Teorie della crescita regionale. Lo spazio diversificato-stilizzato

  

ORE	Esercitazioni
12	Introduzione al software Stata, gestione variabili, informazioni e dataset.
12	Misure di specializzazione, concentrazione e diversificazione per le economie regionali.
12	Produttività, crescita regionale e le loro interconnessioni.