

**CORSO DI STUDIO: Corso di Laurea Triennale in Scienze statistiche**
**ANNO ACCADEMICO: 2023-2024**
**DENOMINAZIONE DELL'INSEGNAMENTO: Statistica economica**

Principali informazioni sull'insegnamento	
Anno di corso	III anno
Periodo di erogazione	I semestre
Crediti formativi universitari (CFU/ETCS):	10
SSD	SECS-S/03
Lingua di erogazione	Italiano
Modalità di frequenza	La frequenza non è obbligatoria ma è fortemente consigliata

Docente	
Nome e cognome	Vittorio Nicolardi
Indirizzo mail	vittorio.nicolardi@uniba.it
Telefono	+390805049201
Sede	Dipartimento di Economia e Finanza
Sede virtuale	<a href="https://www.uniba.it/it/docenti/nicolardi-vittorio">https://www.uniba.it/it/docenti/nicolardi-vittorio</a>
Ricevimento	Mercoledì 9:30 – 13:30

Organizzazione della didattica			
Ore			
Totali	Didattica in presenza	Pratica (laboratorio, campo, esercitazione, altro)	Studio individuale
250	49	21	180
CFU/ETCS			
10	7	3	

Obiettivi formativi	
Prerequisiti	<i>Lo studente deve possedere adeguate conoscenze di base di statistica metodologica e di macro e microeconomia.</i>

Metodi didattici	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Lezioni frontali riguardanti gli argomenti teorici del corso, con riferimenti e analisi relativi all'attualità economica e sociale e all'andamento dei principali indicatori macroeconomici nazionali e globali.</i></li> <li>- <i>Esercitazioni con software econometrico R utilizzando le banche dati economiche online nazionali (ISTAT) ed europee (EUROSTAT).</i></li> </ul>

Risultati di apprendimento previsti	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Conoscere le metodologie di base a carattere statistico e matematico.</i></li> <li>- <i>Conoscere i metodi e le procedure statistiche per l'analisi dei fenomeni economici.</i></li> <li>- <i>Acquisire una solida conoscenza degli aspetti quantitativi dell'analisi dei fenomeni economici.</i></li> <li>- <i>Avere dimestichezza con i sistemi di trattamento informatico dei dati micro e macroeconomici.</i></li> </ul>
<b>DD1</b> Conoscenza e capacità di comprensione	<p><i>Lo studente/studentessa sarà in grado di:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>applicare le sue conoscenze allo scopo di comprendere fenomeni economici complessi utilizzando gli strumenti metodologici esposti durante il corso.</i></li> <li>- <i>procedere alla misura, al rilevamento ed al trattamento di dati economici anche tramite il ricorso a adeguati supporti informatici.</i></li> </ul>
<b>DD2</b> Conoscenza e capacità di comprensione applicate	<p><i>Lo studente/studentessa sarà in grado di:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>applicare i metodi e i modelli statistici per descrivere, interpretare e spiegare</i></li> </ul>

<b>DD3-5 Competenze trasversali</b>	<p>eventi e processi economico-sociali propri della realtà locale, nazionale e internazionale.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- utilizzare gli strumenti informatici utili alla soluzione di problemi reali attraverso simulazioni mediante l'utilizzo di software statistici specifici.</li> </ul> <p>Il corso si pone l'obiettivo di dotare gli studenti di strumenti che consentano loro di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- sviluppare con senso critico e oggettivo una capacità di analisi esaustiva dei fenomeni economici;</li> <li>- essere in grado di interpretare e comunicare i risultati delle analisi agli interlocutori esterni relativamente alle decisioni e agli interventi strutturali e congiunturali in ambito economico e sociale;</li> <li>- comprendere la natura dei fenomeni studiati e sviluppare la capacità di applicare coerentemente le corrette metodologie necessarie alla comprensione dei fenomeni stessi.</li> </ul>
<b>Contenuti di insegnamento (Programma)</b>	<p>Parte I - La statistica economica: definizione e ambiti di applicazione.</p> <p>Parte II - Gli operatori economici.</p> <p>Parte III - Ricchezza e fattori della produzione:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La ricchezza di un Paese.</li> <li>- Il fattore produttivo lavoro.</li> <li>- Il fattore produttivo capitale.</li> </ul> <p>Parte IV - Gli aggregati economici:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La produzione delle risorse.</li> <li>- La distribuzione del reddito.</li> <li>- La redistribuzione del reddito.</li> <li>- L'utilizzazione del reddito.</li> <li>- Le transazioni internazionali.</li> </ul> <p>Parte V - I conti nazionali</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- I sistemi standardizzati di Contabilità Nazionale: Il SNA e l'ESA</li> <li>- I conti nazionali in forma classica</li> <li>- I conti nazionali in forma matriciale</li> <li>- I conti satellite</li> </ul> <p>Parte V - Gli indici di prezzo.</p>
<b>Testi di riferimento</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dispense del docente.</li> <li>- G. Alvaro - Contabilità nazionale e statistica economica, Cacucci, Bari, 1999.</li> </ul>
<b>Note ai testi di riferimento</b>	
<b>Materiali didattici</b>	Le dispense e il materiale d'esercitazione viene reso disponibile dal docente in formato elettronico.

<b>Valutazione</b>	
Modalità di verifica dell'apprendimento	L'accertamento delle conoscenze dello studente/studentessa avviene esclusivamente attraverso una prova orale, durante la quale sono valutate le conoscenze teoriche sulle tematiche del corso, nonché la capacità di valutare le implicazioni delle suddette conoscenze alla situazione economica attuale, principalmente nazionale, sulla scorta delle analisi effettuate durante le lezioni frontali e le esercitazioni in aula.
Criteri di valutazione	Lo studente/studentessa dovrà mostrare una buona conoscenza degli argomenti affrontati nello svolgimento del corso e una relativa buona capacità espositiva degli stessi, utilizzando in maniera opportuna il lessico specialistico. Inoltre, dovrà mostrare capacità di ragionamento critico sullo studio realizzato.
Criteri di misurazione dell'apprendimento e di attribuzione del voto finale	Il voto finale è attribuito in trentesimi e l'esame si intende superato quando il voto è maggiore o uguale a 18.

**Altro**