



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

<b>DIPARTIMENTO</b>	Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche		
<b>ANNO ACCADEMICO OFFERTA</b>	2023/2024		
<b>ANNO ACCADEMICO EROGAZIONE</b>	2024/2025		
<b>CORSO DILAUREA MAGISTRALE</b>	SCIENZE ECONOMICHE E FINANZIARIE		
<b>INSEGNAMENTO</b>	ECONOMIA E GESTIONE DELLE UTILITIES		
<b>TIPO DI ATTIVITA'</b>	B		
<b>AMBITO</b>	50494-Aziendale		
<b>CODICE INSEGNAMENTO</b>	19584		
<b>SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI</b>	SECS-P/08		
<b>DOCENTE RESPONSABILE</b>	AMENTA CARLO	Professore Associato	Univ. di PALERMO
<b>ALTRI DOCENTI</b>			
<b>CFU</b>	6		
<b>NUMERO DI ORE RISERVATE ALLO STUDIO PERSONALE</b>	114		
<b>NUMERO DI ORE RISERVATE ALLA DIDATTICA ASSISTITA</b>	36		
<b>PROPEDEUTICITA'</b>			
<b>MUTUAZIONI</b>			
<b>ANNO DI CORSO</b>	2		
<b>PERIODO DELLE LEZIONI</b>	1° semestre		
<b>MODALITA' DI FREQUENZA</b>	Facoltativa		
<b>TIPO DI VALUTAZIONE</b>	Voto in trentesimi		
<b>ORARIO DI RICEVIMENTO DEGLI STUDENTI</b>	AMENTA CARLO Venerdì 11:00 12:00 Online		

<b>PREREQUISITI</b>	Lo studente deve essere a conoscenza di alcune nozioni base di economia e più in particolare avere già un'idea di massima di alcune nozioni riguardanti le imprese ed il loro ruolo nel sistema economico
<b>RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI</b>	<p>Conoscenza e capacita' di comprensione Lo studente al termine del corso avra' acquisito una conoscenza dei principi, delle tecniche e degli strumenti che consentono di operare con efficacia nell'ambito dei processi di gestione delle imprese che operano nei settori regolati. Saranno inoltre approfondite alcuni percorsi di ricerca e dibattiti attuali sulle tematiche specifiche dei mercati regolati e delle strategie delle imprese che operano in questi mercati, sia a livello sia accademico sia manageriale.</p> <p>Capacita' di applicare conoscenza e comprensione Lo studente al termine del corso sara' in grado di analizzare e di interpretare le principali problematiche e criticita' inerenti alle differenti articolazioni del processo di gestione delle imprese che operano nei settori regolati e di applicare le conoscenze acquisite al fine di risolvere le superiori problematiche e criticita'.</p> <p>Autonomia di giudizio Lo studente al termine del corso sara' in grado di valutare adeguatamente le problematiche operative connesse con la pianificazione, la gestione, la valutazione ed il controllo dei processi di gestione delle imprese che operano nei settori regolati integrandoli con le conoscenze acquisite in precedenza durante il percorso formativo universitario. Per tale via, egli perverra' ad una adeguata capacita' di rielaborazione e di applicazione critica del bagaglio di conoscenze e di competenze complessivamente maturato che gli consentira' maggiore autonomia di giudizio e capacita' di confronto critico all'interno di gruppi di lavoro aziendali.</p> <p>Abilita' comunicative Lo studente al termine del corso acquisira' la capacita' di esporre i contenuti della disciplina oggetto di studio con un linguaggio tecnico adeguato che gli permettera, una volta inserito nel mondo del lavoro, di rapportarsi efficacemente con le varie figure professionali con le quali entrera' in contatto.</p> <p>Capacita' d'apprendimento Lo studente al termine del corso sara' in grado di procedere, in maniera autonoma, a percorsi di ulteriore formazione ed approfondimento delle tematiche che si trovera' ad affrontare tramite la consultazione di banche dati e di riviste scientifiche e/o professionali proprie del settore; come pure, egli sara' capace di accedere e di seguire master di secondo livello, seminari e corsi di specializzazione e, eventualmente, dottorati di ricerca nel settore delle utilities</p>
<b>VALUTAZIONE DELL'APPRENDIMENTO</b>	<p>Prova orale. Il voto e' espresso in trentesimi e la valutazione si basa sull'acquisizione delle competenze specifiche della materia oltre che su una piu' generale acquisizione delle capacita' di analisi critica e di problem solving applicate al campo di studio.</p> <p>In particolare, l'esito della prova sara' considerato:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ECCELLENTE (30-30 e lode) se lo studente mostrera' ottima conoscenza degli argomenti, ottima proprieta' di linguaggio, buona capacita' analitica, e di essere in grado di applicare le conoscenze per risolvere i problemi proposti;</li> <li>- MOLTO BUONO (26-29) se lo studente mostrera' buona padronanza degli argomenti trattati, piena proprieta' di linguaggio e di essere in grado di applicare le conoscenze per risolvere i problemi proposti; BUONO (24-25) se lo studente mostrera' di avere conoscenza di base dei principali argomenti, discreta proprieta' di linguaggio, limitata capacita' di applicare autonomamente le conoscenze alla soluzione dei problemi proposti;</li> <li>- PIU' CHE SUFFICIENTE (20-23) se lo studente mostrera' di non avere piena padronanza degli argomenti principali ma possiede una discreta conoscenza degli stessi, soddisfacente proprieta' di linguaggio, scarsa capacita' di applicare autonomamente le conoscenze acquisite;</li> <li>- SUFFICIENTE (18-19) ove lo studente mostrera' minima conoscenza di base degli argomenti principali dell'insegnamento e del linguaggio tecnico, minima capacita' di applicare le conoscenze acquisite;</li> <li>- INSUFFICIENTE se lo studente non possiede una conoscenza accettabile dei contenuti degli argomenti trattati nell'insegnamento.</li> </ul>
<b>OBIETTIVI FORMATIVI</b>	L'insegnamento di Economia e Gestione delle Utilities mira a far acquisire agli studenti una solida, articolata e avanzata base teorica relativa ai principi, alle tecniche e agli strumenti del management utilizzabili dalle imprese che operano nei settori regolati; nonche, a sviluppare in essi la capacita' di applicare il bagaglio conoscitivo acquisito a problematiche concrete di pianificazione, di gestione, di valutazione e di controllo del peculiare processo di gestione delle utilities. Particolare attenzione sara' posta ai meccanismi di scelta del consumatore che si trova a scegliere in settori regolati ed alle metodologie e le tecniche necessarie per la migliore conoscenza di tale processo oltre che al

	processo di produzione e agli investimenti necessari per sostenerlo.
<b>ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA</b>	Lezioni frontali. Lavori di gruppo su casi aziendali
<b>TESTI CONSIGLIATI</b>	A. GILARDONI (a cura di) Public utilities e infrastrutture. Profili economici e gestionali. AGICI, 2015. Materiale fornito dal docente

### **PROGRAMMA**

<b>ORE</b>	<b>Lezioni</b>
4	I servizi di interesse generale
4	La regolazione
4	Il ruolo dello Stato in economia
4	I processi di privatizzazione dei settori regolati
6	I settori regolati
14	La governance, la gestione e il controllo dei servizi pubblici locali