

## Syllabus Course description

Course title	Issues in CPA profession
Course code	25456
Scientific sector	SECS-P/07
Degree	Master in Accounting and Finance
Semester and academic year	2nd semester
Year	A.Y. 2024/2025
Credits	6
Modular	no

Total lecturing hours	36
Total lab hours	
Total exercise hours	
Attendance	Suggested, but not required
Prerequisites	There are no prerequisites, but attendance of the courses on Financial Statement Analysis and Company Valuation is recommended to follow the lessons adequately.
Course page	

Specific educational objectives	The course aims to provide the student with the basic skills regarding the functioning of the main extraordinary operations. At the end of the course, the students know the main company operations of an extraordinary nature (contributions of companies, transformations, mergers,
	demergers), having taken particular care of the economic-
	business, procedural and accounting aspects.

Lecturer	Prof. Stefano Guidantoni Office SER E. Office hours must be scheduled via email: <a href="mailto:stefanoguidantoni@studiogaglianoeassociati.it">stefanoguidantoni@studiogaglianoeassociati.it</a>
Lecturer	Prof. Francesco Mazzi Office SER E. Office hours must be scheduled via email: <a href="mailto:francesco.mazzi@unibz.it">francesco.mazzi@unibz.it</a>
Scientific sector of the lecturer	SECS-P/07
Teaching language	Italian
Office hours	
Lecturing assistant	
Teaching assistant	
Office hours	
List of topics covered	<ul><li>Business Valuation;</li><li>M&amp;A</li></ul>



Teaching format	Frontal lectures and exercises.
Learning outcomes	<ul> <li>Knowledge and understanding         <ul> <li>At the end of the course, students will obtain the methodological, conceptual, and accounting basis of extraordinary operations.</li> </ul> </li> <li>Applying knowledge and understanding         <ul> <li>At the course's end, students can apply knowledge to prepare a single extraordinary operation.</li> </ul> </li> <li>Making judgments         <ul> <li>At the end of the course, students will be able to collect, identify and use relevant data to formulate</li> </ul> </li> </ul>
	<ul> <li>answers to concrete and abstract problems relating to individual extraordinary operations.</li> <li>Communication skills</li> <li>At the end of the course, students will be able to use the basic economic-business language appropriately. They will be able to communicate the knowledge and skills acquired during the course clearly and specifically.</li> <li>Learning skills</li> <li>At the end of the course, students can explore the</li> </ul>
Assessment	main topics related to extraordinary operations independently.  Written Examination (for both attending and not attending students).
Assessment language	Italiana
Evaluation criteria and criteria for awarding marks	During the exam, each candidate will be asked 4 questions
Required readings	<ol> <li>Enrico Zanetti, Manuale delle operazioni straordinarie, Eutekne.</li> <li>Slides e altro materiale fornito dai docenti.</li> </ol>
Supplementary readings	



## Syllabus Descrizione dell'insegnamento

Titolo dell'insegnamento	Tecnica professionale
Codice dell'insegnamento	25456
Settore scientifico disciplinare dell'insegnamento	SECS-P/07
Corso di studio	Master in Accounting e Finanza
Semestre e anno accademico	2° Semestre
Anno dell'insegnamento	A.A. 2024-2025
Crediti formativi	6
Modulare	No
Numero totale di ore di lezione	36
Numero totale di ore di laboratorio	/
Numero totale di ore di esercitazioni	/
Frequenza	Consigliata ma non obbligatoria
Insegnamenti propedeutici	Non sono previste propedeuticità ma è comunque suggerita la frequenza dei corsi di Analisi di Bilancio e Valutazione d'Azienda per seguire adeguatamente le lezioni
Sito web dell'insegnamento	
Obiettivi formativi specifici dell'insegnamento	L'obiettivo del corso è di fornire allo studente le competenze di base circa il funzionamento delle principali operazioni straordinarie. Al termine del corso, lo studente conosce le principali operazioni di impresa di natura straordinaria (conferimenti di azienda, trasformazioni, fusioni, scissioni), avendone curato in particolare gli aspetti economico-aziendali, procedurali e contabili.
Docente	Prof. Stefano Guidantoni Ufficio SER E. Si prega di contattare il docente per fissare un appuntamento su TEAMS. Email: <a href="mailto:stefanoguidantoni@studiogaglianoeassociati.it">stefanoguidantoni@studiogaglianoeassociati.it</a>

Ufficio SER E. Si prega di contattare il docente per fissare

un appuntamento su TEAMS. Email:

francesco.mazzi@unibz.it



Settore scientifico disciplinare del docente	SECS-P/07
Lingua ufficiale dell'insegnamento	Italiano
Orario di ricevimento	vedi sito web del docente
Esercitatore	
Collaboratore didattico	
Orario di ricevimento	
Lista degli argomenti	Valutazione Azienda;
trattati	Operazioni di fusioni, scissioni e conferimenti.
Attività didattiche previste	Lezioni ed esercitazioni.

Risultati di apprendimento attesi	<ul> <li>Conoscenza e comprensione         <ul> <li>Al termine del corso, gli studenti otterranno le basi metodologiche e concettuali e contabili delle operazioni straordinarie.</li> </ul> </li> <li>Capacità di applicare conoscenza e comprensione         <ul> <li>Al termine del corso, gli studenti saranno in grado di applicare la conoscenza alla predisposizione di una singola operazione straordinaria.</li> </ul> </li> </ul>
	<ul> <li>Autonomia di giudizio</li> <li>Al termine del corso, gli studenti saranno in grado di raccogliere, identificare e utilizzare i dati rilevanti per formulare risposte a problemi concreti e astratti attinenti le singole operazioni straordinarie.</li> </ul>
	<ul> <li>Abilità comunicative</li> <li>Al termine del corso, gli studenti saranno in grado di usare in maniera appropriata il linguaggio economico-aziendale di base e saranno in grado di comunicare in modo chiaro e specifico le conoscenze e le competenze acquisite durante il corso.</li> </ul>
	<ul> <li>Capacità di apprendimento</li> <li>Al termine del corso, gli studenti saranno in grado di approfondire in modo autonomo i principali temi legati operazioni straordinarie.</li> </ul>

Metodo d'esame	Esame scritto (sia per frequentanti che per non frequentanti).
Lingua dell'esame	Italiana
Criteri di misurazione e	In sede di esame, ad ogni candidato saranno formulate 4 domande



criteri di attribuzione del voto	
Bibliografia fondamentale	<ol> <li>Enrico Zanetti, Manuale delle operazioni straordinarie, Eutekne.</li> <li>Slides e altro materiale fornito dai docenti.</li> </ol>
Bibliografia consigliata	