



ANNO ACCADEMICO 2024/2025

<i>Titolo dell'attività:</i>	L'intelligenza artificiale e il futuro della professione del dottore commercialista
<i>Tipo di attività:</i>	Convegno
<i>Docente referente:</i>	Alessandro Spano
<i>Posta elettronica:</i>	spano@unica.it
<i>Numero di crediti:</i>	1
<i>SSD:</i>	SECS-P/07
<i>Altri contatti di riferimento:</i>	
<i>Programma dell'attività:</i>	<p>Venerdì 31 gennaio 2025 – AULA A, viale S. Ignazio 76, Cagliari</p> <p>Sessione della mattina 9:00 Registrazione dei partecipanti 9:30 Saluti delle autorità Nicola Tedesco, presidente facoltà di Scienze Economiche, Giuridiche e Politiche dell'Università di Cagliari Patrizio Monfardini, Direttore Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali, Università di Cagliari Alberto Vacca, presidente dell'Ordine dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili di Cagliari 9:45-10:15: Introduzione. L'intelligenza artificiale: le nuove competenze per la professione del dottore commercialista Alessandro Spano, ordinario di Economia aziendale, Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali, Università di Cagliari 10:15-10:45 "L'arte del prompt engineering e la massimizzazione dei risultati con AI generative" Marco Ortu, Università di Cagliari</p> <p>10:45-11:15: "L'evoluzione della professione del dottore commercialista nell'era dell'intelligenza artificiale: rischi ed opportunità" Fabrizio Escheri, Consiglio Nazionale Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili</p> <p>11:15-11:30 Pausa</p> <p>11:30-12:00: "Audit 4.0, una sfida per la professione" Carlo Congiu, Deloitte 12:00-12:20: "Intelligenza artificiale e accertamento tributario" Andrea Poddighe, associato di Diritto Tributario, Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali, Università di Cagliari 12:20-12:50: "Utilizzo dei Big Data e dell'IA nella lotta all'evasione fiscale" Carlo Mellino, Agenzia delle Entrate 12:50-13:00: Conclusione dei lavori</p>



	<p>Sessione pomeridiana h. 14:00-16:00 Presentazione di strumenti operativi per gli studi commercialisti basati sull'Intelligenza artificiale. Carlo Congiu, Deloitte Strumenti AI per la revisione contabile Alessandro Scarpa, Datev Koinos DK Mind: La piattaforma di servizi per il Commercialista basata sull'Intelligenza Artificiale Ugo Vivarelli, S.S.P. Technology, Partner Zucchetti Applicazioni pratiche dell'IA nello studio del Commercialista</p>
<i>Prerequisiti:</i>	Iscrizione a Corso di laurea Triennale o magistrale
<i>Obiettivi formativi:</i>	Esplorare le opportunità e le sfide che l'intelligenza artificiale (IA) offre ai dottori commercialisti.
<i>Numero massimo di studenti:</i>	50
<i>Testi e letture consigliate:</i>	Gli studenti iscritti riceveranno alcuni giorni prima del seminario i testi da utilizzare per approfondire i temi e su cui preparare la discussione.
<i>Modalità di verifica finale:</i>	Test: dieci domande a risposta multipla sugli argomenti trattati nel convegno
<i>Modalità e termini di iscrizione:</i>	L'ammissione è determinata dall'ordine cronologico di arrivo della domanda di iscrizione, da effettuarsi entro il giorno 25 gennaio 2025 al seguente indirizzo: https://sondaggi-unica.limesurvey.net/266262