



ANNO ACCADEMICO 2024/2025

<i>Titolo dell'attività:</i>	Workshp AI & Design Thinking - Accenture
<i>Tipo di attività:</i>	Seminario accreditato
<i>Docente referente:</i>	C. Conversano
<i>Posta elettronica:</i>	conversa@unica.it
<i>Numero di crediti:</i>	1
<i>SSD:</i>	SECS-S/01, ING-INF01
<i>Altri contatti di riferimento:</i>	Dott. Nicola Melis (Accenture), dott. Roberto Garau (Accenture)
<i>Programma dell'attività:</i>	<p>Data Workshop: 15 maggio 2025 – AULA 13, Campus S. Ignazio, Edificio A, primo piano</p> <ul style="list-style-type: none">• 09:00 - 09:15 - Saluti e presentazione dei partecipanti• 09:15 - 09:30 - Overview Accenture• 09:30 - 11:00 - Workshop• 11:00 - 11:30 - Pausa• 11:30 - 12:00 - Q&A• 12:00 - 13:15 - Design Thinking• 13:15 - 13:30 – Pausa• 13:30 - 14:00 Q&A• 14:00 – 15:00 Discussione delle tematiche e delle criticità di ciascun modulo e presentazione di un caso studio.
<i>Prerequisiti:</i>	Sarà concessa priorità agli studenti di laurea magistrale che hanno sostenuto, gli esami di “Modelli di apprendimento statistico per il Data Science”, o “Statistical Learning”, e di “Sistemi informativi e DBMS”
<i>Obiettivi formativi:</i>	<p>Il workshop guiderà gli studenti nell’integrazione di Design Thinking e Intelligenza Artificiale per sviluppare soluzioni innovative. Gli obiettivi principali includono:</p> <ul style="list-style-type: none">• Comprendere il Design Thinking come metodo per risolvere problemi complessi.• Esplorare il ruolo dell’IA nel supportare creatività e innovazione.• Applicare strumenti pratici per ideazione, prototipazione e validazione.• Sviluppare competenze di lavoro in team su casi studio reali.



<i>Numero massimo di studenti:</i>	25
<i>Testi e letture consigliate:</i>	
<i>Modalità di verifica finale:</i>	Test con dieci domande a risposta multipla sugli argomenti trattati nel workshop, che sarà svolto in una data successiva concordata con i partecipanti.
<i>Modalità e termini di iscrizione:</i>	Nel rispetto delle priorità sopra menzionate, l'ammissione è determinata dall'ordine cronologico di arrivo della domanda di iscrizione, da effettuarsi entro il giorno 10 maggio 2025 al seguente indirizzo: https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=zHT6azT-V02X05f9bg7e4dUdCXliuT1MhmziZ_UcBUdUMjJSUlhZMjg3NDhCNjBZT1hNQjdMSU5COS4u