

[HOME](#) / AI KNOWLEDGE HUB - CORSO DI PROMPTING

AI KNOWLEDGE HUB - CORSO DI PROMPTING

Tipologia	Corsi interaziendali
Temi	Innovazione e Fintech, Data Driven Banking
In sintesi	<p>Una nuova architettura formativa per fornire le conoscenze sui principali aspetti riguardanti i dati e l'intelligenza artificiale e accompagnare le banche in modo consapevole nella nuova Data e AI Driven Banking.</p> <p>L'offerta è organizzata in quattro aree per rispondere a esigenze formative differenti per obiettivi e destinatari:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Conoscere - Per chi vuole conoscere e orientarsi con i dati e l'AI in banca2. Introdurre - Per chi deve implementare le intelligenze artificiali in banca3. Controllare - Per chi deve controllare l'AI in banca4. Sperimentare - Per chi vuole usare al meglio l'AI generativa
Target	<p>Figure professionali delle funzioni di indirizzo e coordinamento che desiderano acquisire una visione integrata e inter-funzionale del processo di introduzione e gestione dei Sistemi di AI, Responsabili di unità organizzative, Responsabili centrali.</p> <p>I corsi forniscono al partecipante il set di conoscenze utili a:</p> <ul style="list-style-type: none">• Fornire le basi per comprendere e sfruttare il mondo dell'AI in banca• Introdurre e individuare i fattori abilitanti in termini economici, organizzativi sociali e normativi per introdurre l'AI e creare il framework di governo• Valutare quali tecnologie utilizzare ai fini della soluzione del proprio "business case" nonché la sostenibilità economica dei progetti• Comprendere in maniera operativa i principi e le tecniche di AI• Comprendere le potenzialità dell'AI Generativa attraverso esempi pratici e utilizzo degli stessi
Obiettivi	
Data	29 novembre 2024
Sede	Aula virtuale, attraverso piattaforma dedicata, con possibilità di interazione real time con i docenti

METODOLOGIA DIDATTICA

Grazie a un approccio pratico, un apprendimento basato sul "fare", si persegue l'obiettivo di trasferire strumenti e soluzioni pratico-operative attraverso casi studio e momenti di hands-on. Una formula che, attraverso una contaminazione costante tra contenuti ed esperienza, attiva un apprendimento più solido e lo sviluppo di casi immediatamente implementabili nel proprio contesto professionale così da generare, valore aggiunto per i partecipanti e i loro interlocutori.

CONTENUTI

Aula virtuale • 29 novembre CORSO DI PROMPTING

- Cosa è il prompt engineering
- Gli strumenti di GenAI
- Perché ci serve conoscere il prompt engineering
- Large Language Model: accenni di funzionamento
- Un framework per il prompting:
 - Setup
 - Istruzioni
 - La struttura del prompt
 - Le tecniche più diffuse:
 - Tecniche di base
 - Tecniche avanzate
 - Output
 - Definire i formati -
 -
- Analizzare i dati con i LLM
- L'analisi di documenti strutturati: riassumere, suddividere ed etichettare documenti testuali
- La creazione di documenti:
 - Limitare il contesto per evitare allucinazioni

- ▣ Gli LLM più efficaci e attendibili per creare documenti
- ▣ Tecniche di scrittura mediante LLM

Il corso prevede che i partecipanti abbiano accesso a un LLM a scelta (usualmente ChatGPT) e operino in contemporanea con il docente.

CONTATTI

Elisa Isacco

e.isacco@abiservizi.it

06.6767.517