

Seminario - PJM 502

Digital Tool, Data landscape e applicazioni Gen AI per il Project Management

Corso presso: **Festo Academy Milanofiori**

Viale Milanofiori, Strada 2, Palazzo C3, 20057 - Assago (MI)

FESTO
Academy

Durata: 2gg

Date: 19 - 20 Feb 2026

Prezzo: € 1.400,00

Scarica modulo iscrizione:
www.festocte.it/iscrizione

Rivolto a

- Project manager che vogliono sviluppare e/o migliorare le proprie competenze
- Project manager che gestiscono progetti complessi
- Project manager che gestiscono programmi o più progetti contemporaneamente
- Risk manager
- PMO
- Manager di funzione/processo
- Project leader
- IT manager

Obiettivi

- Come scegliere ed implementare soluzioni applicative per migliorare la produttività e la collaborazione sulla gestione dei progetti
- Saper organizzare e gestire i dati per utilizzare al meglio le soluzioni di AI
- Guidare e istruire i sistemi di AI con le domande e le contestualizzazioni più efficaci
- Confronto ed apprendimento di casi aziendali

Contenuti

■ Applicazioni digitali per il Project Management

- Quali criteri selezionare per scegliere l'applicazione più adatta al mio contesto
- Scegliere tra tante soluzioni: quelle più utilizzate dalle aziende
- Simulazioni di casi concreti con Asana
- Analisi di casi aziendali: rischi e opportunità

■ Applicazione dell'AI in ambito Project Management

- Introduzione all'AI e categorie: Machine Learning, Large Language Model, Generative AI
- Elementi chiave per il Project Management: percezione, previsione e pianificazione
- Considerazioni etiche e normativa internazionale
- AI nel Project Planning and Monitoring

[Prosegue -->](#)

Pagina 1/2

- AI nel Decision Making
- AI per il Cost Management

■ Data Landscape e Organizzazione

- Qual'è il percorso per utilizzare al meglio una applicazione AI
- Come istruire un applicazione AI: Prompt Engineering
 - Cos'è un Prompt
 - Le diverse formule di Prompt per ottenere delle risposte accurate
 - Checklist etiche e di compliance
 - Prompting Patterns
- Qual è il ruolo del Project Manager nell'adozione della tecnologia di AI
- La valutazione dei rischi di un progetto di implementazione di AI