

Operazione Rif. PA 2024-22749/RER approvata con Delibera di Giunta Regionale n. DGR 1914/2024 del 14/10/2024 e realizzato grazie ai Fondi Europei della Regione Emilia-Romagna



## DIGMAN - PERCORSI DI FORMAZIONE CONTINUA PER UNA MANIFATTURA MECCANICA AVANZATA E SOSTENIBILE

**CORSO GRATUITO IN QUANTO FINANZIATO CON RISORSE FSE+ PROG. 8 | 32 ORE**

# STRUMENTI E TECNICHE DI PROJECT MANAGEMENT

## PROJECT MANAGEMENT, AI INTEGRATION E TIME MANAGEMENT

Scadenza iscrizioni: 24 luglio 2026 - Avvio previsto martedì 22 settembre 2026

Il corso si terrà online.

**[Clicca qui per il calendario completo e tutte le informazioni sul corso](#)**

### DOCENTE

Ing. Ivan Pananti | PMO studio

### CONTENUTI

- Il programma copre l'intero ciclo di vita di un progetto, potenziato dall'integrazione tecnologica; Fondamentali del PM: ruoli, responsabilità e scelta tra approccio Predittivo (Waterfall) o Adattivo (Agile/Scrum); Contesto e Avvio: strutture organizzative, analisi del valore di business e redazione del Project Charter; Governance e Ambito: definizione della WBS, gestione dei requisiti e della comunicazione; Pianificazione Operativa: gestione del tempo (Schedule/Gantt), delle risorse e del budget; Rischio e Performance: identificazione proattiva delle criticità e monitoraggio dell'avanzamento; Chiusura e Reporting: formalizzazione del termine progetto e sintesi dei risultati.
- INTEGRAZIONE AI NEL PROJECT MANAGEMENT - Una parte rilevante del percorso è dedicata all'uso pratico degli strumenti di Intelligenza Artificiale: Panoramica dei Tool: utilizzo di LLM e strumenti di produttività per la generazione di idee e contenuti; Prompt Engineering: pattern e tecniche di interrogazione per ottimizzare il lavoro del PM; Analisi dei Dati e Meeting: trasformazione di testi e meeting disordinati in informazioni strutturate; Automazione del Reporting: creazione rapida di update per gli stakeholder e archiviazione intelligente dei successi e fallimenti; Privacy e Limiti: gestione sicura dei dati (RAG) e riconoscimento delle "allucinazioni" dell'IA.

### ATTESTATO

Al termine del percorso formativo verrà rilasciato un attestato di frequenza.

### REQUISITI, DESTINATARI E MODALITÀ DI SELEZIONE

Dipendenti, imprenditori o professionisti di imprese con sede legale o unità locale in Emilia-Romagna, appartenenti alla filiera meccanica-meccatronica.

Il progetto verrà attivato al raggiungimento di almeno 8 partecipanti in possesso dei requisiti richiesti fino a un massimo, orientativamente, di 12 partecipanti.

Nel caso in cui il numero di candidati idonei sia superiore a 8, e non sia possibile accogliere tutte le richieste di ammissione pervenute, verrà data priorità di accesso alle persone occupate presso PMI in ordine di arrivo delle richieste.



PMOstudio

PER INFO E ISCRIZIONI  
✉ [commerciale@centoform.it](mailto:commerciale@centoform.it)  
☎ 0516830470



Cent1oform