

# CORSO INTRODUZIONE AL PROJECT MANAGEMENT

*Strumenti e tecniche applicati in molti casi di successo*



**Sala Master**

**DIEF – Università degli studi di Modena**

**Edificio MO27 – Via P. Vivarelli 10 – Modena**

La Commissione Industria Dipendenti dell'Ordine degli Ingegneri di Modena prosegue il ciclo dedicato al Project Management con questo corso di formazione a tema. In questo corso introduttivo si affronteranno i temi principali legati alla gestione progetti, per poi vedere alcuni esempi applicativi all'interno dei diversi campi dell'ingegneria: dall'automazione alle costruzioni, fino al mondo IT.

## PROGRAMMA



### **LEZIONE 1. Introduzione al Project Management (Ing. Livio Scalmati)**

Venerdì 24/5/2024 dalle 15.00 alle 19.00

- Breve storia del Project Management
- Tecniche e applicazioni generali
- Certificazioni internazionali



### **LEZIONE 2. Case History: il PM nell'industria (Ing. Ivan Pananti)**

Sabato 25/5/2024 dalle 9.00 alle 13.00

- Case study 01: Agile nella gestione dei servizi all'industria
- Case study 02: gestione di progetti R&D
- Q&A



### **LEZIONE 3. Case History: il PM nelle costruzioni (Ing. Alessandro Monzani)**

Venerdì 7/6/2024 dalle 15.00 alle 19.00

- Waterfall: l'approccio classico
- Agile nelle costruzioni
- Cenni di Lean nelle costruzioni



### **LEZIONE 4. Case History: il PM in ambito IT (Ing. Alessandro Guidetti)**

Sabato 8/6/2024 dalle 9 alle 13

- Gestione di progetti in ambito IT
- Tailoring nei progetti IT
- Q&A conclusiva con i docenti

**Test finale**

**QUOTA DI PARTECIPAZIONE: € 24,40 (€ 20,00 + IVA)**

## **REGISTRAZIONE E CREDITI**

La partecipazione è aperta a tutte le figure professionali.

Iscrizioni attraverso il portale: <https://modena.ing4.it/> **entro l'11 maggio 2024**

I posti sono limitati. Nel caso i posti fossero esauriti, inviare una mail all'indirizzo **associazione@ing.mo.it**; se il numero di richieste di iscrizioni non soddisfatte sarà sufficiente, si provvederà a modificare la sede dell'evento, previa comunicazione agli iscritti e agli interessati.

La partecipazione ad almeno il 90% delle ore di durata complessiva del corso e il superamento del testo finale darà diritto agli ingegneri all'acquisizione di **n.16 CFP.**

## I RELATORI

**Ing. Livio Scalmati**, Laureato in Ingegneria Chimica presso il Politecnico di Milano nel 1984 ed iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena con matr. N° 1590, certificato IPMA Project Manager dal 2008.

Già main-tutor de "IL PROJECT MANAGEMENT COME FATTORE DI CULTURA, SUCCESSO E PROFESSIONE" per l'Ordine Ingegneri della Provincia di Modena nelle edizioni 2009, 2013, 2014, 2015, 2018 e 2020.

**Ing. Ivan Pananti**, Ingegnere Meccanico, PMP® Certified, opera da anni come consulente e formatore all'interno di molte piccole medie imprese del territorio in qualità di Project Manager certificato. Assieme al collega ing. Alessandro Monzani è socio fondatore di PMOstudio. Membro attivo della Commissione Industria Dipendenti dell'Ordine degli Ingegneri di Modena.

**Ing. Alessandro Monzani**, PMP®, PSM 1, ingegnere meccanico e project manager di lungo corso, dopo diverse esperienze come dipendente all'interno sia di grandi multinazionali che di piccole medie imprese del territorio, ora è consulente e formatore sui temi legati al Project Management attraverso PMOstudio, di cui è socio fondatore.

**Ing. Alessandro Guidetti**, ingegnere Elettronico, PMP®, PSM 1, PSPO 1 – Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri di Modena, Referente della Commissione Informatica e volontario attivo della Commissione Industria Dipendenti. Convinto sostenitore delle pratiche e tecniche di Project Management è stato capace di applicarle con successo anche in contesti di piccole medie imprese, dimostrandone l'efficacia attraverso il successo dei progetti, anche laddove i contesti sono notoriamente ostili ai metodi strutturati. Lavora da anni nel settore dell'automazione industriale come dipendente in diverse realtà dal territorio.