



Corso: "Project Manager– BASE"

Durata: 20 ore (5 pomeriggi da 4 ore).

Le lezioni hanno inizio alle ore 15.00 e si concludono alle 19.00

Il corso sarà tenuto dall'Ing. M. Martinati (**Eureka Service**)

Calendario:

mercoledì 17 aprile 2019	(15:00 –19:00);
giovedì 09 maggio 2019	(15:00 –19:00);
giovedì 16 maggio 2019	(15:00 –19:00);
giovedì 30 maggio 2019	(15:00 –19:00);
giovedì 06 giugno 2019	(15:00 –19:00);

Luogo:

Sede Ordine Ingegneri Frosinone
Frosinone - via T. Landolfi, 167

Il costo del corso è di **€ 270**

La partecipazione all'intero corso rilascia agli Ingegneri n. **20 CFP**, ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali.

I soggetti interessati devono inviare richiesta di adesione all'indirizzo mail: info@ingegneri.fr.it indicando nell'oggetto: "corso Project Manager – BASE"

Coordinatori

Ing. Andrea Mastromattei (cell: 339.4631187)

Ing. Giovanni Ceci (cell. 377.1216314)

Programma Corso

Modulo 1 (17/04/19)

Definizioni base per un corretto linguaggio di Project Management

La visione strategica del Project Management: Project, Program e Portfolio Management e la gestione aziendale per obiettivi

Introduzione alla UNI ISO 21500 - Guida alla gestione dei progetti (Project Management)

Breve introduzione alla norma UNI 11648 – Project manager – Definizione dei requisiti di conoscenza, abilità e competenza

Excursus sui gruppi di processi del progetto: avvio, pianificazione, esecuzione, monitoraggio e controllo e chiusura

Modulo 2 (09/05/19)

Excursus sui gruppi tematici della gestione di un progetto: Integrazione, Stakeholder, Ambito, Risorse, Tempo, Costo, Rischio, Qualità, Approvvigionamenti, Comunicazione

Excursus sui processi di Project Management secondo la norma UNI ISO 21500

- o I processi d'avvio: Sviluppare il Project Charter, Identificare gli Stakeholder, Stabilire il gruppo di progetto
- o I processi di pianificazione: Sviluppare i piani di progetto, Definire l'ambito, Creare la WBS, Definire le attività, Stimare le risorse, Definire l'organizzazione di progetto, Mettere in sequenza le attività, Stimare la durata delle attività, Sviluppare il programma temporale, Stimare i costi, Sviluppare il budget, Identificare i rischi, Valutare i rischi, Pianificare la qualità, Pianificare gli approvvigionamenti, Pianificare la comunicazione

Modulo 3 (16/05/19)

- o I processi d'esecuzione: Dirigere il lavoro del progetto, Gestire gli stakeholder, Sviluppare il gruppo di progetto, Rispondere ai rischi, Effettuare l'assicurazione di qualità, Selezionare i fornitori, Distribuire le informazioni
- o I processi di controllo: Controllare il lavoro di progetto, Controllare le modifiche, Controllare l'ambito, Controllare le risorse, Gestire il gruppo di progetto, Controllare il programma temporale, Controllare i costi, Controllare i rischi, Effettuare il controllo di qualità, Amministrare gli approvvigionamenti, Gestire le comunicazioni
- o I processi di chiusura: Chiudere una fase o il progetto, Raccogliere le lezioni apprese

Modulo 4 (30/05/19)

Excursus sugli strumenti gestionali riconosciuti come best practice di Project Management a livello mondiale: WBS, OBS, RAM, reticolo di progetto, metodo del cammino critico (CPM), diagramma di Gantt, istogramma di carico di risorse e metodi di livellamento, piano delle risorse e analisi tramite istogrammi di carico, definizione del budget tramite curva a S

Modulo 5 (06/06/19)

Esercitazioni pratiche

Ing. Massimo Martinati, PMP®, PMI-RMP®, Project Manager secondo UNI 11648. Opera nel Project Management dal 1984, come consulente, formatore e progettista di sistemi di Project e Portfolio Management. Presidente Eureka Service, è docente accreditato LUISS Business School, Eni Corporate University e Poste Corporate University. Autore di "Professione Project Manager – Guida alla certificazione PMP" e di "Project Management Template", (FrancoAngeli).

Da giugno 2018 è esaminatore per l'organismo di certificazione ICIM per la qualifica Project Manager secondo UNI 11648.