

PM.LAB

Introduzione al Project Management (cod.826/03/24) - FAD SINCRONA

La pervasività della disciplina del Project Management (PM) si manifesta in ogni cosa della propria quotidianità. È PM un trasloco, è PM la ristrutturazione di un appartamento, è PM l'organizzazione di una gita, è PM la realizzazione di una APP per cellulare, come un sito WEB di commercio elettronico, la ricerca alimentare per un nuovo integratore... tantissime azioni svolte quotidianamente fanno parte di iniziative che possono essere gestite condotte come dei progetti: dalla ricerca degli stakeholder, alla individualizzazione e gestione delle risorse, la sequenzializzazione delle attività, la prioritizzazione delle azioni da svolgere... In questo modulo, attraverso un esempio, porteremo avanti un progetto nelle sue parti fondamentali, imparando le principali tecniche, semplificate e di base per la conduzione di un progetto.

OBIETTIVO	Fornire le basi di Project Management, i principi e le tecniche principali per cominciare una gestione delle proprie attività in modo professionale e secondo le principali «best practice» conosciute
DESTINATARI	Ingegneri Professionisti, Project Manager, Team Leader, tutti
ATTIVITÀ	Si parte da un case study che verrà portato avanti in tutte le sue parti simulandone la realizzazione e la conduzione nel tempo proprio come un vero Project Manager dell'iniziativa
RISULTATI ATTESI	Apprendimento dei principi base di project management secondo i più moderni e diffusi standard oggi presenti in ambito internazionale
REQUISITI	Richiesti uso di PC con webcam attiva e funzionante. Si utilizzeranno sistemi di condivisione avanzata
MODALITÀ DI EROGAZIONE	Due incontri di quattro ore il 21 e 28 ottobre 2024 dalle ore 18:00 alle ore 22:00 nella modalità di Didattica a Distanza.

PROGRAMMA

1. Descrizione del Case Study ed identificazione dell'obiettivo
2. Project Charter, analisi degli Stackholder e piano di gestione
3. WBS, sequenzializzazione delle attività
4. Gestione delle Risorse. Comunicazione
5. Gestione dei rischi
6. Analisi e Monitoraggio
7. Chiusura del progetto

MODALITÀ' DI ISCRIZIONE

- Quota di iscrizione: € 160,00 + IVA Sconto giovani ingegneri del 30%
- Numero massimo di partecipanti: 10
- Modalità di iscrizione: aperte le iscrizioni sul sito www.foit.it