

PROJECT RISK MANAGEMENT

26 Maggio 2025
dalle 9:00 alle 18:00

8 ore di formazione **LIVE STREAMING**

Il corso si rivolge a **RUP** e **Project Manager** di **Committenze pubbliche e private** e ha l'obiettivo di approfondire le metodologie e i principali strumenti per la gestione dei rischi di progetto.

Gestire i rischi (prevedibili e/o non prevedibili) e trarre profitto dalle opportunità è fondamentale nell'ambito della gestione dei progetti. È quindi importante saper prevedere, analizzare, controllare e gestire i rischi.

Il corso ha l'obiettivo di fornire a manager, project e manager e professionisti coinvolti nella gestione dei progetti, gli strumenti per saper governare anche i rischi per minimizzare le conseguenze negative, e massimizzare quelle positive. Il corso di 8 ore avrà un taglio pratico con esercitazioni in aula.

DOCENTE **Ing. Bruno AIAZZI**

Fondatore e CEO di Projectware. Docente e Consulente sul Project Management con più di 20 anni di esperienza full time.

Project Manager certificato PMP, PMO-CP, P3O, DASM, PSM, PSK, PM2, PRINCE2, ITIL, SSYB, UNI11648.

Professore di Project Management all'interno di Executive MBA (Executive Master in Business Administration).

Direttore Scientifico di Master in Project Management.

Per informazioni e dettagli



PROJECT RISK MANAGEMENT

PROGRAMMA

CONCETTI INTRODUTTIVI

- L'ambito del Risk Management
- Cenni di Risk Management
- Rischi vs Opportunità

IDENTIFICAZIONE DEI RISCHI E RISK REGISTER

- Il Brainstorming
- Le Check List di controllo
- Interviste ed Expert Judgement
- Simulatori, Moke Up, Prototipi
- La Metodologia Delphi
- Affinity Diagram
- Diagrammi Causa-Effetto
- Analisi di Sensitività
- SWOT Analysis
- Uso dell'Intelligenza Artificiale nell'identificazione dei rischi di progetto

COSTO € 400 + iva

1. sc. 10% per acquisti di 5 o più iscrizioni
2. sc. 10% per acquisto congiunto di altri Corsi PM (Corso *Introduzione al Project Management* e/o Corso *Project Management e Intelligenza Artificiale*)
3. sc. 15% per opzione 1 + opzione 2

Gli sconti sono applicati direttamente in fase di acquisto.

ANALISI E QUANTIFICAZIONE DEI RISCHI

- Analisi Qualitativa e Quantitativa
- Expected Monetary Value e Priority Index
- Risk Matrix
- Teoria delle decisioni: Matrice di PayOff e Alberi Decisionali
- Analisi What-If

PIANIFICAZIONE DELLE RISPOSTE AI RISCHI

- Modalità di gestione di Rischi e Opportunità
- Indicatori del Rischio all'interno dei Progetti
- Conformità col Budget di Progetto
- Definizione del piano d'azione
- Creazione del Risk Register
- Il Controllo dei Rischi

Per informazioni e dettagli

