

L'approccio ibrido nel project management: agile e waterfall

Integrare gli approcci a cascata e agile nella gestione dei progetti

 Presenziale / a distanza



Durata in presenza : 2 giorni (16 Ore)
Durata online : 2 giorni (13 Ore)

Open : 1.570,00 € +IVA
Packaged in azienda : 3.460,00 € +IVA +10% di
Project Management (Quota riferita ad un gruppo
di 10 pax max)
Customized : Su richiesta

WebCode: 11.2.24

Nello stesso progetto possono coesistere **modalità differenti di approccio**. Per avere un più elevato livello di controllo sui fattori critici del progetto ed un approccio più snello nella gestione delle fasi di rilascio di prodotti, integrare la metodologia *Agile* all'interno di un framework basato sull'approccio *waterfall* (a cascata) può essere la soluzione vincente.

A chi è rivolto



Per chi

- Project manager che desiderino integrare l'agilità nei propri progetti
- Program Manager
- Project portfolio manager



Prerequisiti

Prerequisito per la partecipazione al corso è la conoscenza di base della gestione di un progetto.

Programma

I principi Agile

- I valori e i principi Agile
- Impatti dell'agilità sull'organizzazione dei progetti

Panoramica dei metodi e strumenti chiave di Agile

- I modelli Agile (SCRUM, SAFE, Agile PM, ...)
- Il product backlog, la stima del carico, il grafico di burndown.
- Comprendere l'approccio iterativo e incrementale (Sprint)
- I ruoli di SCRUM: Product Owner; Scrum Master; Scrum Team
- Le riunioni di un progetto Agile/SCRUM
 - Sprint planning
 - Daily Scrum
 - Sprint Review
 - Sprint Retrospective
- Analisi comparativa di approcci a cascata e Agile
- Definire i criteri chiave per il confronto dei metodi
 - cultura aziendale
 - esperienza del team
 - natura dei progetti
 - ruoli e persone

- Punti di forza e di debolezza degli approcci a cascata e Agile

Principi di ibridazione

- I diversi tipi di ibridazione: a livello di progetti, fasi, lotti, ...
- I principi dell'ibridazione: organizzazioni standard e principi di implementazione operativa

Definire e implementare un approccio ibrido nel progetto

- Valutare il progetto per identificare le aree che favoriscono l'agilità
- Creare un approccio ibrido per il tuo progetto

I tool digitali utili nella gestione di progetti waterfall o Agile

- Caratteristiche e vantaggi
- Cenni sui software di collaboration per la gestione dei team e degli sprint: Jira, Asana, Mantis, Trello, Teams,...
- Cenni sui software tradizionali applicati al mondo Agile



Obiettivi del corso

- Comprendere i principi di agilità nei progetti
- Essere in grado di implementare l'organizzazione e gli strumenti chiave dell'approccio Agile
- Definire le aree di progetto con approccio a cascata che favoriscono l'introduzione di Agile
- Implementare un'organizzazione e un approccio ibrido (modalità cascata / modalità Agile) nei propri progetti



Esercitazioni

- Utilizzo di un caso di studio per comprendere e applicare gli strumenti
- Presentazione dei vari strumenti e momenti di riflessione per individuare i fattori chiave di successo dell'implementazione di Scrum in azienda



Date e sedi 2026



Ultimi posti Edizione garantita

Online

dal 20 mar al 23 mar
● dal 20 mar al 20 mar
● dal 23 mar al 23 mar

dal 27 lug al 30 lug
● dal 27 lug al 27 lug
● dal 30 lug al 30 lug

dal 5 ott al 8 ott
● dal 5 ott al 5 ott
● dal 8 ott al 8 ott

Milano

dal 11 giu al 12 giu

dal 2 nov al 3 nov