



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI LATINA



SEMINARIO

“Project Manager ICT secondo la norma UNI 11621-2”

Venerdì 7 Febbraio 2025, ore 14:30 – 18:30
Sala Conferenze Ordine Ingegneri di Latina

Presentazione

Il seminario organizzato dall'Ordine, in collaborazione con l'Associazione Mondo Digitale, è un evento qualificato Intertek Italia SpA.

Pur non essendo un requisito obbligatorio per la certificazione, rappresenta un valido strumento formativo riconosciuto da Intertek Italia SpA.

La partecipazione a questo programma può fornire ai candidati una preparazione mirata, potenzialmente aumentando le loro possibilità di successo nell'esame di certificazione.

Il Project Manager è la figura incaricata a organizzare e seguire un progetto durante le fasi di avvio, di pianificazione, di esecuzione, di monitoraggio e di chiusura. Inoltre, avvalendosi delle pratiche adattive, predittive o miste è il Responsabile per l'ottimale raggiungimento degli obiettivi del progetto.

I suoi compiti principali sono i seguenti:

- Organizza il progetto applicando i metodi di project management con un opportuno tailoring e comunica la documentazione di progetto.
- Organizza, coordina e guida il team di progetto.
- Supervisiona l'avanzamento del progetto e si occupa della comunicazione con le parti interessate.

PROGRAMMA

- Le Norme UNI afferenti al Project Management, Program Management e Portfolio Management e le certificazioni
- Introduzione e concetti della Norma UNI 11621-2 per il ruolo del Project Manager
- Area di conoscenza dell'Integrazione – [Project Charter (documento dove si riassumono i tratti salienti del progetto che vuole realizzare lo sponsor del progetto)]
- Area di conoscenza dell'Ambito – [Work Breakdown Structure (documento di scomposizione del lavoro da fare) –Requisiti]
- Area di conoscenza degli Stakeholder – [Registro (documento dove vengono tracciati tutti gli stakeholder coinvolti nel progetto)]
- Area di conoscenza dei Rischi – [Tracciare i rischi (documento dove vengono trascritti i rischi del progetto) – Risposte ai rischi (documento dove vengono tracciate le strategie di risposta al rischio)]
- Area di conoscenza delle Risorse – [Organizational Breakdown Structure (Organigramma di progetto)]
- Area di conoscenza della Qualità – [Cost Of Quality (il costo della qualità)]
- Area di conoscenza dell'Approvvigionamento
- Area di conoscenza della Comunicazione
- Area di conoscenza della Schedulazione
- Area di conoscenza dei Costi – [Stima dei costi (tecniche di stima dei costi di progetto)]

Relatore: Ing. I. Manuel FIORIN – ICT Manager

Crediti Formativi Professionali

Il seminario è valido ai fini della Formazione Professionale Continua degli Ingegneri e darà diritto a **n. 4 CFP**

Frequenza minima

Ai fini del conseguimento dei CFP è necessaria la presenza al 100% del tempo di durata complessiva prevista dell'evento.
