

Il Project Management.

La gestione del progetto: dalla gestione delle risorse umane agli strumenti di analisi e controllo

Università degli Studi di Perugia – Polo di Ingegneria – Aula A

Perugia, 16 Ottobre 2015

Obiettivi del Seminario

Illustrare i concetti base del Project Management con un approfondimento di come questo si cala nell'ambito dell'Ingegneria.

Illustrare come la disciplina di Project Management viene presentata e gestita in termini di "best practice" PMI oggi standard internazionale ISO21500:2013.

Presentare il Contesto del Project Management Project Management in termini di Project Portfolio Management con particolare riferimento alla figura del Project Management Office: come e perché.

ore 14,00

Registrazione dei Partecipanti

ore 14,15

Saluto del Presidente della Fondazione Ing. Paolo Anderlini

Saluto del Responsabile Scientifico per l'Ordine – Ing. Sergio Cimino

ore 14,30 ÷ 19,00

Il Project Management nell'Ingegneria

Ing. Guido De Angelis

Il PMI e le Best Practice Sintesi del PMBoK® (Project Management Body of Knowledge), ovvero dello standard per gestire i progetti

Ing. Donatella Calderini - Direttore del PMI-Northern Italy Chapter

Il PMO: funzioni e competenze, ruolo organizzativo, competenze e mansioni del Project Management Office per la governance del portafoglio progetti.

Ing. Donatella Calderini - Direttore del Branch Toscana Umbria del PMI-NIC 16:20

Moderatore: Prof. Paolo Carbone

Riconosciuti n° 4 CFP per gli Iscritti all'Ordine degli Ingegneri (Apprendimento non formale – Corso)

Evento a pagamento

Responsabile scientifico per l'Ordine

Ing. Sergio Cimino – Commissione Gestionali