



## “Il Project Cost Management: preventivazione e controllo dei grandi progetti di ingegneria e costruzione”

Venerdì 22/06/2018

**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma  
Piazza della Repubblica, 59**

Seminario tecnico gratuito riservato agli iscritti all' **Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma** in regola con le quote associative.

**Prenotazione obbligatoria sul sito dell'Ordine**  
[www.ording.roma.it/formazione/seminari.aspx](http://www.ording.roma.it/formazione/seminari.aspx)

L'**attestato di partecipazione** al seminario, previo controllo delle firme di ingresso e di uscita all'evento, potrà essere scaricato direttamente dal sito [www.mying.it](http://www.mying.it), nella propria area personale e dovrà essere custodito dal discente ai sensi dell'art. 10 del Regolamento per l'Aggiornamento delle Competenze Professionali. La partecipazione al seminario rilascia n. 4 CFP, ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia.

I 4 CFP saranno riconosciuti unicamente con la partecipazione all'intera durata dell'evento formativo (dalle ore 14,30. alle ore 19,00).

La Commissione **Project Management in ambito Industriale**, istituita presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, propone agli iscritti un seminario sul tema del Project Cost Management.

L'obiettivo del seminario è contribuire a diffondere la cultura e le metodologie del Cost e Risk Engineering per gli Ingegneri Project Manager attraverso l'illustrazione delle best practices in uso nelle grandi imprese impiantistiche. Nel corso dell'incontro si illustreranno le più importanti metodologie ed esperienze del Total Cost Management applicati alla preventivazione e al controllo di avanzamento di progetto. L'applicazione di tecniche e standards consolidati a livello internazionale (AACE®, ISO, PMI, GAO) accresce la probabilità di successo dei progetti e la loro credibilità. In particolare la professione di Cost Engineer ha subito una notevole evoluzione negli anni recenti divenendo sempre più richiesta nel mercato nazionale e internazionale. In questo ambito l'esperienza e la qualificazione professionale dell'ingegnere dei costi diventa un vantaggio competitivo nelle gare di appalti pubblici e privati.

A tutti i partecipanti verrà consegnata gratuitamente una copia di: AACE® International Recommended Practice 18R-97 “ Cost Estimate classification system – As applied in Engineering, Procurement, and construction for the process industries.

### **Programma**

**Ore 14.30 – 15.00**

Introduzione ai lavori e saluti iniziali.

**Dott. Ing. Carla Cappiello**

*Presidente Ordine degli Ingegneri della  
Provincia di Roma*

**Dott. Ing. Wilson Reali**

*Presidente Commissione Project Management in  
ambito Industriale presso l'Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Roma*

**Dott. Ing. Arnaldo Maria Angelini**

*Membro Commissione Project Management in ambito  
Industriale presso l'Ordine degli Ingegneri della  
Provincia di Roma*

**Ore 15.00 – 15.45**

Stima dei costi di investimento: metodi e classi di preventivazione, definizione e determinazione delle contingencies, problemi e soluzioni secondo le recommended practices AACE® international.

**Dott. Ing. Alvaro Rigamonti**

*Membro del Comitato Direttivo AACE® Italy  
Section, Partner Oneplan SrL*

**Ore 15.45 – 16.30**

La preventivazione di un opera di ingegneria impiantistica: best practices e casi applicativi.

**Dott. Ing. Maurizio Conforti**

*Head of Estimating Department, KT Kinetics  
Technology SpA*

**Ore 16.30 – 16.45**

Coffee break.

**Ore 16.45 – 17.30**

Il controllo di avanzamento fisico ed economico del grande progetto impiantistico.

**Dott. Ing. Cristiano Franchini**

*Project Control Head of Department, Astaldi  
SpA*

**Ore 17.30 – 18.30**

Project Risk Management in LEONARDO – La gestione dei rischi di progetto dalla fase di offerta all'esecuzione.

**Dott. Ing. Sante Torino**

*Head of Project Risk Process, Leonardo SpA*

**Ore 18.30 – 19.00**

Dibattito di valutazione orale.