

Ordine degli Ingegneri della provincia di Brescia in collaborazione con



AICE (Associazione Italiana di Ingegneria Economica)

# Organizza un seminario su:

# Il Total Cost Management: il linguaggio dell'economia applicato all'ingegneria

18 Marzo 2020, 14.15-18.30
Presso la sala eventi dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Brescia,
Via Cefalonia, n° 70 – Crystal Palace 11° piano
Gratuito – 4 CFP

# **PRESENTAZIONE:**

L'ingegneria Economica, disciplina focalizzata sull'analisi delle relazioni tra gli elementi dell'ingegneria e dell'economia, è uno strumento che merita una profonda conoscenza da parte di chiunque sia coinvolto nelle sfide dell'innovazione, in qualsiasi ambito o settore industriale.

Fin dalle fasi iniziali di impostazione del progetto, la conoscenza dei rapporti tra fenomeni tecnici e risorse economiche, giocano un ruolo fondamentale. Questo vale non solo per il controllo delle fasi di costruzione (Project Control), ma anche per gestire il Valore che si manifesta e si evolve durante il ciclo di vita dell'asset, qualsiasi esso sia. Il seminario ha lo scopo di presentare alcuni aspetti fondamentali del Total Cost Management per un approccio corretto alla gestione del Valore dei progetti o di qualsiasi attività d'impresa.

## **PROGRAMMA:**

-Ore 14.15: rilevazione partecipanti

-Ore 14.30: Inizio lavori

1- Il Total Cost Management: gli strumenti per la gestione del Valore Emanuele Banchi, DIF ICEC, EIE/ ICEC A Presidente AICE 2-Costo e Valore Mario Fiorelli, TCM A/ ICEC.A Vicepresidente AICE

3-Il ruolo globale del TCM nelle decisioni sui progetti: dal business plan alle analisi costi/benefici Gianluca di Castri, DIF ICEC, EIE/ ICEC A Presidente Emerito AICE, ICEC Vice Chair

Ore 18.30: Fine lavori

### **PROFILO RELATORI:**

# Emanuele Banchi - Presidente AICE

Professionista con esperienza nel Project Controls e Contract & Claim Management per progetti in ambito nazionale ed internazionale. Laureato in Fisica, Master in Ingegneria Economica (AICE-Associazione Italiana di Ingegneria Economica / Università Bocconi di Milano), lavora per importanti aziende italiane e internazionali di impiantistica, costruzioni, manifatturiero, terziario e servizi. Certificato Esperto in Ingegneria Economica (Certified Cost Engineer – TCM Certificate Lev. A) dal 1999, Fellow RICS (Royal Institution of Chartered Surveyors) nel 2015-2016, DIF (Distinguished International Fellow) nel 2016, in carica come Presidente AICE dal 2012.

# Mario Fiorelli - Vicepresidente AICE

Fiorelli Mario. Laureato in Ingegneria Meccanica al Politecnico di Milano.

A seguito di una prima decennale esperienza nelle aree Organizzazione, Logistica, Produzione e Qualità di una Multinazionale del settore Grandi Elettrodomestici, ha maturato una significativa esperienza come Senior Management Consultant in Organizzazione Aziendale, Sistemi di Gestione, Modelli di Eccellenza delle Organizzazioni e Total Cost Management. Attualmente titolare SiGest s.a.s. (Sistemi&Gestione) e, a livello di impegno associativi e culturale, Vice presidente AICE. Certificato AICE in TCM Livello A.

# Gianluca di Castri - ICEC Admin Vice Chair

Laureato in Ingegneria Meccanica ed ha successivamente conseguito il Diploma di Perfezionamento in Direzione Aziendale dell'Università Bocconi; è titolare della certificazione di Esperto in Ingegneria Economica rilasciata da AICE ed accreditata da ICEC (International Cost Engineering Council). Professionalmente è attivo dal 1972, con una considerevole esperienza di Total Cost Management, di Project Management nel campo dell'ingegneria e delle costruzioni, conseguita come quadro, dirigente ed infine con incarichi di direzione generale presso aziende di ingegneria e costruzione di rilievo internazionale. E' Presidente Emerito dell'AICE e attualmente ricopre la carica di ICEC Admin Vice-Chair. E' autore di numerose pubblicazioni nonché autore del libro "Project Management per l'Edilizia" e coautore del libro "Lineamenti di Ingegneria Economica", ha partecipato come relatore a diversi congressi organizzati dall'AICE, dall'ICEC e dall'IPMA.

Il seminario è gratuito.

Registrazione per gli ingegneri:

Riconosciuti 4 CFP (categoria "seminario") per la partecipazione al seminario nella sua interezza. Partecipazioni parziali non vedranno il riconoscimento di alcun CFP. Iscrizioni tramite il sito www.ordineingegneri.bs.it -> area "FORMAZIONE" -> "OFFERTA FORMATIVA DELL'ORDINE".