



## STRATEGIE E PROCESSI DI INNOVAZIONE IN EUROPA

Creatività, Theory-U, Industria 4.0,  
Manifesto del Manager Europeo

23 Novembre 2017

Ordine degli Ingegneri di Roma  
Piazza della Repubblica 59

Seminario tecnico gratuito riservato unicamente agli iscritti all'Ordine degli Ingegneri 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 9,30 alle ore 13,30).

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, attraverso l'attività dell'Area Internazionalizzazione della professione, il 23/11/2017 propone ai propri iscritti ingegneri un seminario tecnico gratuito sul tema "STRATEGIE E PROCESSI DI INNOVAZIONE IN EUROPA"

Il Seminario pone l'attenzione sulla necessità di Innovazione e Cambiamento negli scenari complessi "ai margini del caos", come fattori necessari per le diverse forme di sviluppo in rapporto alle origini dell'Europa. In questo quadro sono proposti aspetti sempre più determinanti all'attenzione di tutti i professionisti che operano nel complesso mondo dell'ingegneria.

Inizialmente vengono presentati i maggiori protagonisti, i principi generali e le fondamentali tecniche operative del pensiero creativo. Successivamente vengono illustrati principi, processi e strumenti per una leadership del cambiamento sistemico di successo e gli aspetti della Theory-U.

Tali premesse pongono le basi per il tema 'Industria 4.0' e si segnalano sia i diversi obiettivi e processi adottati nei maggiori paesi europei, sia le attuali strategie italiane, in rapporto alle esigenze di competitività e investimento.

Per tali ragioni le professioni, i portatori di competenze e il management devono assumere le funzioni di promotori e organizzatori dell'Innovazione. Il Management, in particolare, ha il ruolo di "scambiatore" tra Innovazione, Sviluppo e Società, mentre il Manifesto del Manager europeo ne pone il fondamento etico e organizzativo, costituendo un riferimento e un perimetro di grande interesse per i professionisti dell'Ingegneria.

### Programma 23 Novembre 2017

**Ore 9,25-9,30**

Introduzione ai lavori e saluti iniziali

*Ing. Carla Cappiello*

*Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma*

**Ore 9,30-9,45**

Presentazione del Seminario

*Ing. Aldo Delia*  
*Presidente della Commissione*  
*Globalizzazione dell'ingegneria*

**Ore 09,45 – 10,45**

Le logiche dell'Innovazione.

Il contributo delle tecniche creative per il cambiamento.

*Dott. Ing. Paolo CANNAVO'*

*Vice Presidente vicario per le*

*Federazioni Professionali CEC*

*Confédération Européenne des Cadres*

**Ore 10,45 – 11,45**

La Theory-U, processo e tecniche per la leadership del cambiamento sistemico

*Dott. Paolo FEDI*

*Consigliere MANAGERITALIA Roma*

*Project Leader Territoriale di*

*"MANAGER INNOVATORI"*

**Ore 11,45 – 12,45**

Le strategie nazionali europee per Industria 4.0 e le nuove logiche di investimento

*Dott. Guelfo TAGLIAVINI*

*Presidente TESAV SrL*

*Coordinatore Commissione Di Settore FEDERMANAGER*

*Innovazione e Industria 4.0*

**Ore 12,45 – 13,00**

Il ruolo centrale del Management e il Manifesto del Manager Europeo

*Dott. Ing. Paolo CANNAVO'*

*Vice Presidente vicario*

*per le Federazioni Professionali CEC*

*Confédération Européenne des Cadres*

**Ore 13,00 – 13,30**

Dibattito di valutazione orale