



**Federazione delle Associazioni  
Scientifiche e Tecniche**  
Fondata nel 1897

*Provider: FAST n. 10-2017*

*Autorizzato dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri con delibera del 15/03/2017 U-ss/1751/2017.*

## **SEMINARIO**

### **..... La nuova certificazione EPM (European Project Management)**

Obiettivo del seminario è presentare ai partecipanti le opportunità di sviluppo professionale cui può accedere il Project Manager (PM) per governare il processo di innovazione tecnologica, di cambiamento e di adattamento richiesto dall'evoluzione delle imprese e della società in cui viviamo ed operiamo. Il profilo di PM oggi è uno dei più richiesti in tutti gli ambiti, così come nella pubblica amministrazione, in relazione alle recenti norme sul Responsabile Unico di Procedimento (RUP). L'incontro vuole presentare un percorso di crescita professionale che si basa sulle competenze specificate dallo standard della normativa nazionale (UNI11648) indicando le conoscenze e le abilità che devono essere possedute da chi svolge il ruolo di PM e si evolve verso livelli di professionalità crescenti.

**.....Sede .....**

**Microsoft, Viale Avignone 10, Roma**

**5 Ottobre - 15:00**

### **PROGRAMMA**

15:00 Registrazione dei partecipanti

15:30, 15:45 - Saluto di benvenuto

**Carmen Genovese – AICA Sezione Roma**

15:45, 16:15 – Le qualificazioni/certificazioni di PM come grande opportunità per i professionisti ordinistici  
**Marco Arcuri – Ordine degli Ingegneri di Latina**

16:15, 16:45 – La nuova professione del Project Manager ai sensi delle leggi, delle norme italiane e delle linee guida Anac

**Eugenio Rambaldi – ASSIREP**

16:45, 17:15 - Il percorso di certificazione EPM di AICA come supporto alle professioni di Project Management

**Roberto Ferreri – AICA**

17:15, 17:45 – Metodi e Tool “leggieri” di Project Management come abilità e competenze indispensabili per la gestione della complessità emergente.

**Luciano Fonzi – Microsoft Italia**

17:45, 18:15 - La proposta formativa per il Project Management

**Marianna Di Tomassi – Beamat s.r.l.**

18:15, 19:00 - Sessione di domande e risposte

*Segreteria Organizzativa: AICA (Associazione Italiana per l'Informatica e il Calcolo Automatico – P.le Rodolfo Morandi 2 – Milano)*