



Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Roma

in collaborazione con



GOVERNARE LA TRASFORMAZIONE DIGITALE NELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE

6 Giugno 2019

Hotel Regent

Via Filippo Civinini, 46, 00197 Roma
(zona Parioli, vicino Piazza Euclide)

Seminario tecnico gratuito riservato unicamente 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

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, 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 alla durata dell'evento formativo (dalle ore 15.00 alle ore 19.00).

La Commissione Telecomunicazioni istituita presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, in collaborazione con il Club

Dirigenti Tecnologie dell'Informazione di Roma, propone ai propri iscritti un Seminario tecnico gratuito sul tema: **“Governare la trasformazione digitale nella Pubblica Amministrazione”**.

La circolare 3/2018 dell'AGID, richiamando quanto già previsto nell'art. 17, comma 1 del CAD modificato da ultimo dal DL 179/2016 e DL 217/2017, riafferma “con ogni opportuna urgenza” la nomina di un Responsabile per la Transazione Digitale (RTD) da parte di ciascuna PA con riporto diretto al vertice dell'amministrazione. Lo stesso dovrà curare l'attuazione del Piano Triennale 2019-2021 da poco approvato. Quali competenze e quali sfide dovrà affrontare tale figura? I professionisti abilitati al settore dell'ingegneria dell'informazione rappresentano un prezioso capitale umano spesso già presente nella PA ma non sempre valorizzato mentre, lato della offerta, è spesso soggetto ad una articolata intermediazione che aumenta a dismisura i costi finali della PA e ne priva il ruolo professionale. I sistemi digitali stanno diventando sempre più critici e la loro sicurezza sempre più dipendente dai *fattori umani*. È pertanto fondamentale associare le responsabilità principali agli abilitati dallo Stato che sono soggetti anche all'aggiornamento continuo, al codice deontologico e alla copertura assicurativa. Nel presente seminario sono chiamati a discutere dei suddetti temi autorevoli relatori sia della regolazione, sia dell'offerta e sia della domanda.

Si ringrazia



Programma 6 Giugno 2019

Ore 15:00 – 15:05

Saluti Istituzionali

Ing. Carla Cappiello

Presidente dell'Ordine degli Ingegneri
di Roma e Provincia

Ore 15:05 – 15:10

Ing. Massimo Di Viriglio

Presidente Club Dirigenti Tecnologie dell'Informazione di
Roma

Ore 15:10 – 15:25

Introduzione ai lavori

Ing. Francesco Marinuzzi

Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri di Roma e Provincia

Ore 15:25 – 16:25

La Trasformazione digitale della Pubblica Amministrazione: la spinta nazionale e le azioni locali

Ing. Luca Attias

Commissario Team Digitale

Ing. Mattia Fantinati

Sottosegretario al Ministero della Pubblica Amministrazione

Dott.ssa Flavia Marzano

Assessore di Roma Semplice presso Roma Capitale

Ore da 16:25 – 17:25

CIO e RTD della PA: esperienze e sfide attuali

Tavola Rotonda

Ing. Mario Nobile

Direttore Generale per i sistemi
informativi e statistici - Ministero
delle Infrastrutture e dei Trasporti

Prof.ssa Elisabetta Zuanelli

Docente di Comunicazione Digitale presso
l'Università di Tor Vergata

Dr. Massimo Fedeli

CIO Direzione Centrale Tecnologie Informatiche e Comunicazione
presso ISTAT

Ing. Maurizio Stumbo

Dirigente Controllo Spesa e
Sistemi Informativi Territoriali di Lalt

Dr. Vincenzo Pensa

Direttore Direzione Sistemi Informativi e
Innovazione di ACI

Ore da 17:25 – 17:50 Pausa

Ore 17:50 – 19:00

Il Ruolo dell'Ingegnere dell'informazione nel Processo di
Trasformazione Digitale della PA

Tavola Rotonda:

Ing. Luca Attias

Commissario Team Digitale

Ing. Mattia Fantinati

Sottosegretario al Ministero della Pubblica Amministrazione

Ing. Francesco Marinuzzi

Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri
di Roma e Provincia

Dott.ssa Flavia Marzano

Assessore di Roma Semplice presso Roma Capitale

Ing. Michele Nava,

*Referente delle Commissioni dell'Ingegneria dell'Informazione
Membro del Comitato Operativo del GREAL
(Geographic Research and Application Laboratory)*

Ing Mario Nobile

*Direttore Generale per i sistemi
informativi e statistici - Ministero
delle Infrastrutture e dei Trasporti*

Modera:

Ing. Giovanni Gasbarrone

Presidente della Commissione Telecomunicazioni
