



# Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia

Seminario di aggiornamento professionale in FAD di 2 ore (2CFP):

## ***La Transizione al Digitale in Italia: modello, obiettivi, «roadmap» e le competenze dell'ingegnere nel ruolo di RTD***



Programma:

**Saluti del Presidente dell'Ordine - Dott. Ing. Maria Rosaria De Santis**

1. Stato dell'arte della Transizione al Digitale in Italia: modello, obiettivi e roadmap
2. Le competenze dell'ingegnere nel ruolo di RTD nelle PA/PAL
3. Modello caso di studio in una PA alla prova dello smart-working
4. Q&A

*Il RTD, introdotto nell'articolo 17 del CAD, è responsabile dell'Ufficio preposto alle attività ed ai processi organizzativi necessari alla realizzazione di un'amministrazione digitale e all'erogazione di servizi fruibili, utili e di qualità nelle amministrazioni ed enti pubblici, centralizzati e locali. Quali sono gli obiettivi, il modello e gli strumenti messi a disposizione per il raggiungimento di una digitalizzazione e la informatizzazione in Italia dei servizi al cittadino? Quali sono le competenze dell'ingegnere necessarie ed utili nello svolgimento delle funzioni di RTD?*

**Dott. Ing. Antonio Cosentino**

**Responsabile alla Transizione al Digitale del Consorzio di Bonifica Terre d'Apulia**

RTD, RUP, RASA del Consorzio di Bonifica, ha esperienze di consulenza ITS, TMS ed HS, GIS, progettazione e supporto operativo gestione progetti complessi, direzione e RS progetti ICT, Project Management, Account Management e analisi informatica.

---

*Il Seminario in FAD, limitato a 40 iscritti, sarà tenuto **venerdì 23 aprile 2021** dalle 16:00 alle 18:00*

*I partecipanti regolarmente iscritti riceveranno il link di accesso all'evento formativo in data 22 aprile 2021*