



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli Commissione Innovazione Tecnologica

Data: 25/09/2019

Luogo: Sede Ordine in via del Chiostro, 9

Presenti: Ingg. De Falco, Di Stasio, Esposito, Teta, Nappi, Laterza, Peres.

O.d.g:

- 1) Analisi e planning di eventuali proposte di eventi e convegni.
- 2) Informativa sul coinvolgimento della commissione nelle attività di supporto all'OGIT - Osservatorio sulla Geografia della Innovazione Territoriale dell'Ordine in vista del prossimo evento a cura OGIT previsto tra novembre e dicembre 2019.
- 3) Varie ed eventuali

Resoconto:

La riunione ha avuto inizio alle ore 17,20.

Valerio Teta apre i lavori della Commissione illustrando l'opportunità di collaborazione con la Commissione Cyber Security, paventando una presenza attiva agli eventi organizzati dalla stessa

Prende la parola il coordinatore Stefano De Falco che, facendosi portavoce dell'OGIT, osservatorio sull'Innovazione, illustra le funzioni di trasversalità di quest'organo con le varie commissioni, ed in particolare quella di Ingegneria Gestionale, qui rappresentata dal Coordinatore 'Ing. Claudio Laterza, la Commissione Start UP e la Commissione Innovazione Tecnologica. Spiega inoltre come questa Commissione si faccia promotrice dei rapporti istituzionali creati dall' OGIT attraverso attività di data mining sulle entità coinvolte, che verranno invitate a partecipare all'evento che l'Osservatorio organizzerà a novembre.

Interviene il collega Ing. Bruno Esposito che sottolinea le attività di supporto che l'OGIT intende portare avanti in affiancamento alle iniziative dell'Ordine, inquadrando bene le dinamiche relative all'Ecosistema dell'Innovazione. Continua annoverando le attività svolte fino ad ora che hanno mirato a fotografare i soggetti presenti sul territorio e gli impatti che possono conseguire dal loro operato.

Valerio Teta interviene ponendo l'accento sulla centralità dell'ingegnere all'interno dell'ecosistema digitale, grazie alla sua capacità di "pensare digitale" all'interno del sistema di riferimento.

Gli Ingg. De Falco e Moio poi aprono alla tematica riguardante l'implementazione di una Community interna all'Ordine che dia la possibilità a tutti gli iscritti di poter interagire da un punto di vista professionale, creando dei gruppi tematici e discussioni su argomenti ed interessi comuni. Moio continua proponendo l'identificazione dei requisiti funzionali, per capirne la fattibilità durante le prossime riunioni di questa commissione. Continua Claudio Laterza, ipotizzandone un utilizzo dinamico, auspicando la divulgazione di tale strumento come supporto ai servizi offerti dall'Ordine e come strumento utile al coinvolgimento degli iscritti che possano creare dinamiche strutturate al suo interno con l'opportunità di ottenimento di crediti formativi.

Chiude l'argomento Bruno Esposito citando come modello la piattaforma Open Innovation della Regione Campania ed invitando tutti ad utilizzarla.

L'argomento suscita molto interesse tra tutti i presenti che concordano nell'utilità di una piattaforma del genere, una utility che può favorire l'interazione tra le commissioni, essere da supporto ai lavori svolti ed addirittura supportare i lavori del Consiglio, spesso operato di attività routinarie.

Chiude Claudio Laterza ricordando i passaggi che potrebbero portare alla realizzazione di un evento incentrato sulle tematiche su descritte: proposta del tema, creazione della conversazione, esito della conversazione, creazione della conversazione estesa, riscontro, interattività, creazione di un seminario tecnico o di un corso. La riunione si chiude alle ore 18,50.

Il Segretario della riunione
Ing. Carlo Di Stasio

Il Coordinatore
Ing. Stefano De Falco