



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli

## **Commissione Telecomunicazioni, Reti e Sistemi**

### **Verbale della Riunione**

**Data:** 01/07/2014

**Sede:** Ordine degli Ingegneri di Napoli.

**OdG:** 1) Comunicazioni del Coordinatore

2) Sviluppo attività

3) Varie

#### **Presenti:**

- Manco Giovanni ( Coordinatore di Commissione)
- Cimino Antonio ( Segretario di Commissione)
- Avolio Antonio
- Curion Vincenzo
- D'Agata Antonella
- Generoso Nicola
- Laino Maurizia
- Romano Pasquale
- Santoro Guglielmo

#### **1) Comunicazioni del Coordinatore**

Alle ore 18,00 si dà inizio ai lavori. Il Coordinatore ing. Giovanni Manco, in riferimento al recente Convegno sul ruolo dell'Ingegnere dell'Informazione, illustra le potenzialità di sviluppo progetti in sinergia con il mondo universitario e la Regione Campania, tenuto conto di quanto espresso dai Relatori ( si ricordano gli interventi del Vice Presidente Regione Campania Guido Trombetti, dell'assessore Edoardo Cosenza e dei prof. Nicola Mazzocca e Vito Pascazio). Il quadro legislativo attuale non tutela del tutto il ruolo dell'ingegnere iscritto ad Albo professionale per cui occorre un presidio costante per la tutela della professione e la salvaguardia della res publica in riferimento all'affidamento di incarichi di progettazione ICT. Il tema è tra l'altro sul tavolo delle commissioni ICT di tutti gli ordini professionali ingegneri della Campania.

#### **2) Sviluppo attività**

In merito alla formazione continua si ha:

- Campi elettromagnetici : si è convenuto di migliorare la comunicazione dell'offerta formativa di modo da abbreviare i tempi tra l'atto dell'iscrizione e l'inizio delle lezioni. L'ing. Manco si propone di interagire con la Commissione Sicurezza per gli aspetti relativi alle TLC e ricadenti nel Testo Unico sulla Sicurezza, ciò al fine di intraprendere iniziative di

informazione comuni. Si pensa per il futuro di replicare una giornata di studio con la partecipazione di aziende del settore della strumentazione per l'analisi e le misure dei campi elettromagnetici.

- Reti telematiche in fibra ottica: in preparazione il programma e il materiale didattico che sarà condiviso con partner del mondo accademico e delle imprese.
- Smart City: si pensa di organizzare un seminario informativo

Durante la discussione sono state poi proposte azioni, che saranno oggetto di approfondimento, per gli item seguenti:

- Sicurezza delle reti nell'ingegneria forense contributo al processo telematico
- Coordinamento dei piani di emergenza in siti con infrastrutture critiche ( divario tra legislazione europea ed italiana)
- Sicurezza e fruizione delle informazioni nelle reti digitali sanitarie
- Smart Grid
- Sensoristica ( si pensa ad un seminario con Università impegnate sul tema dei sensori in fibra ottica)
- Internet of things
- Industrial internet

Alle ore 19.20 terminano i lavori

Il Segretario della Riunione

Ing. Antonio Cimino



Il Coordinatore

Ing. Giovanni Manco