# MODALITA' ISCRIZIONE

Per la partecipazione è obbligatoria la prenotazione da effettuare utilizzando **esclusivamente** il form di registrazione presente sul sito internet dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli <u>www.ordineingegnerinapoli.com</u>

Ai partecipanti, in regola con le firme di controllo, verranno rilasciati n. 3 C.F.P.

A tal fine si invitano gli iscritti a porre la massima attenzione nell'inserimento dei dati nel form di registrazione in quanto gli stessi verranno importati automaticamente dal sistema sulla piattaforma della formazione del CNI

Eventuali errori nei dati inseriti comporteranno l'impossibilità per quest'Ordine di attribuire correttamente i CFP

Per motivi di capienza della sala il numero massimo di partecipanti è 300.

Termine ultimo di iscrizione: 4 giugno 2014 salvo esaurimento posti disponibili.

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli Via del Chiostro, 9 - 80134 Napoli Tel. 081.5514620 - Fax 081.5522126 eventi@ordineingegnerinapoli.it











# **CONVEGNO**

# Il ruolo dell'ingegnere del settore dell'informazione per una Campania Digitale

6 Giugno 2014 - ore 15,00

Aula Magna – Dipartimento di Ingegneria Università degli Studi Parthenope di Napoli Centro Direzionale Is.C4, Napoli

Con il patrocinio di:



## **PROGRAMMA**

#### 15,00 Registrazione partecipanti

#### 15,30 Saluti di benvenuto

Ing. Luigi Vinci, Presidente Ordine Ingegneri di Napoli

Ing. Antonio Fasulo, Presidente Ordine Ingegneri di Avellino

Ing. Francesco Cardone, Presidente Ordine Ingegneri di Benevento

Ing. Vittorio Severino, Presidente Ordine Ingegneri di Caserta

Ing. Michele Brigante, Presidente Ordine Ingegneri di Salerno

#### 16,00 Apertura dei lavori

#### Ing. Angelo Valsecchi

Consigliere CNI e Coordinatore GdL Ingegneria Informazione CNI

#### Prof. Guido Trombetti

Vice Presidente e Assessore all' Università e Ricerca Scientifica della Regione Campania

#### 16,20 Interventi

#### Ing. Giovanni Manco

GdL Ingegneria Informazione CNI e e Coordinatore Commissione TLC, Reti e Sistemi Ordine Ingegneri Napoli

## Prof. Ing. Nicola Mazzocca

Direttore Dipartimento DIETI Università degli Studi di Napoli Federico II

## Prof. Ing. Vito Pascazio

Direttore Dipartimento Ingegneria Università degli Studi Parthenope di Napoli

#### Prof. Raffaele Calabrò

Consigliere del Presidente della Regione Campania per la Sanità

## Prof. Ing. Edoardo Cosenza

Assessore alle Opere e Lavori Pubblici della Regione Campania

## Ing. Filippo Romano

Direttore Generale Lavori, Servizi e Forniture di AVCP

## Ing. Agostino Ragosa

Direttore Agenzia per l'Italia Digitale

## Modera: Prof. Ing. Giorgio Ventre

Consigliere Ordine Ingegneri Napoli

#### 18,30 Conclusioni

#### Ing. Armando Zambrano

Presidente Consiglio Nazionale Ingegneri

## TEMA

L'Ingegnere del settore dell'Informazione previsto dal D.P.R. 328/2001 per l'albo degli ingegneri è una figura molto spesso poco conosciuta, ma mai come in questo particolare momento di rinnovata necessità di accelerare lo sviluppo della Società dell'Informazione assume un ruolo di rilevante importanza. Sono infatti molte le aree applicative, a partire da quelle previste dall'Agenda Digitale Italiana, dove le sue capacità di pianificare, progettare, dirigere i lavori, collaudare e gestire sono fondamentali per dar vita a sistemi e apparati ICT (Information&Communication Technology) efficienti, sicuri e di qualità. Da tempo lo Stato ha riservato agli ingegneri la progettazione e la gestione di realizzazioni che implicano la sicurezza delle persone e delle cose, la gestione della complessità, dell'innovazione e il rispetto per l'ambiente. Il tutto a garanzia del Committente, degli utenti e in molti casi dell'intera collettività. Questo mandato vale anche per il settore dell'Informazione nel cui ambito stanno crescendo le applicazioni che gestiscono funzioni critiche della ns. società (trasporti, servizi PA, telecomunicazione, ecc.) o che devono garantire nuovi diritti come quello della cittadinanza digitale, protezione dalle frodi telematiche, rispetto della privacy, ecc. Le circolari del Consiglio Nazionali Ingegneri n. 194/2013 e n. 279/2013, comunicate al territorio dai singoli Ordini provinciali, ne rappresentano un'ulteriore motivata conferma. Scopo dell'incontro è quello di condividere con gli attori del territorio il ruolo dell'Ingegnere dell'informazione in considerazione anche del necessario sforzo che la ns. regione deve compiere per accelerare la sua digitalizzazione, a partire dall'attuazione di una Agenda Digitale regionale.

A tal fine sarà effettuata anche la presentazione sintetica dello sforzo che i vari Ordini con i loro iscritti al settore Informazione stanno sostenendo per garantire ai committenti, e più in generale all'intera collettività, un'alta qualità delle prestazioni professionali ed un supporto allo sviluppo territoriale basato sull'impiego delle tecnologie ICT.

All'incontro sono stati invitati a portare un loro contributo i rappresentanti delle istituzioni e delle imprese presenti sul territorio.

# COMITATO ORGANIZZATORE

Ing. Francesco Castagna, Ordine di Napoli

Ing. Filippo Crispino, Ordine di Avellino

Ing. Vittorio Felicità, Ordine di Caserta

Ing. Salvatore Frasca, Ordine di Salerno

Ing. Giovanni Manco, Ordine di Napoli

Ing. Gianfranco Palmiero, Ordine di Caserta

Prof. Ing. Giorgio Ventre, Ordine di Napoli

Ing. Vincenzo Zigarella, Ordine di Avellino