

MODULO DI REGISTRAZIONE

INFORMAZIONI

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

Nome.....

Cognome.....

Titolo.....

Società.....

Indirizzo.....

Città.....CAP.....

Tel.....

Cellulare.....

e-mail.....

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della
Provincia di Napoli al n.

Non iscritto all'ordine

Per motivi organizzativi è gradita
la registrazione per partecipare all'evento.
Inviare il presente modulo via e-mail a
segreteria@ordineingegnerinapoli.it
o al Fax 081 5522126

Ai sensi degli artt. 13 e 23 del DLgs 30 giugno 2003, autorizzo
l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Napoli a trattare i dati
sopra riportati per la realizzazione delle proprie iniziative, quali l'invio
di informazioni ed offerte commerciali, il compimento di ricerche di
mercato e per l'elaborazione di statistiche commerciali.

Data ___/___/___

Firma _____

CONVEGNO

L'Agenda Digitale Italiana: una sfida per la crescita



Venerdì 28 Settembre 2012 - ore 14,00
Sala D'Amato
Unione Industriali della Provincia di Napoli
Piazza dei Martiri, 58 Napoli

organizzato da:

Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Napoli



in collaborazione con:

Unione degli Industriali
della Provincia di Napoli



Facoltà d'Ingegneria Università
degli Studi di Napoli Federico II



patrocinio:

Consiglio Nazionale Ingegneri



Con l'Agenda Digitale Italiana (ADI) il nostro Paese si sta dotando di uno strumento con cui affrontare in modo coordinato e sistematico il problema di accelerare lo sviluppo dell'infrastruttura digitale e la diffusione sul territorio nazionale dell'uso delle tecnologie, dei servizi e processi digitali. Questo al fine di sostenere una nuova crescita economica e occupazionale e favorire la coesione sociale. Il tutto in sintonia con gli obiettivi dell'Agenda Digitale Europea che rappresenta uno dei sette pilastri della strategia Europa 2020 per lo sviluppo.

L'ADI è un piano a breve, medio e lungo termine che riafferma con determinazione la centralità dell'uso dell'ICT (Information&Communication Technology) per modernizzare il nostro Paese, innovando il sistema sociale e produttivo. L'ICT, infatti, ha dalla capacità di trasformare molti processi chiave per la competitività e la crescita di un sistema Paese, stimolando l'innovazione, creando nuove opportunità di lavoro, migliorando la qualità della vita dei cittadini, l'azione delle imprese e della pubblica amministrazione. Il piano dell'ADI è finalizzato al superamento del Digital Divide infrastrutturale (oggi circa il 5,6% della popolazione non ha accesso alla Larga Banda), all'alfabetizzazione informatica dei cittadini e delle imprese, alla PA on-line con nuovi servizi per i cittadini, ai nuovi modelli per una società inclusiva e sostenibile, alla promozione dell'innovazione e ricerca per la competitività e la crescita del sistema produttivo, con particolare riferimento alle PMI e alla creazione di nuove imprese innovative.

Per l'elaborazione e l'attuazione dei programmi dell'ADI è stata creata una Cabina di Regia interministeriale che sta lavorando su sei aree: Infrastructure&security, e-Commerce, e-Government, Digital competencies, Research&innovation, Smart cities&communities. La Cabina sta pure svolgendo funzioni di ascolto e coordinamento delle azioni delle Regioni, degli enti locali, delle Authority, del mondo delle imprese, delle professioni e degli altri attori del Paese. E' in via di definizione anche la struttura della nuova Agenzia per l'Italia Digitale.

In definitiva si può affermare che si è di fronte ad una sfida epocale per il cambiamento e il futuro del Paese, a cui ogni soggetto chiave è chiamato a dare il proprio contributo attraverso un confronto su idee e programmi.

L'incontro si propone, con gli interventi di autorevoli attori del settore, di approfondire il piano di azione dell'ADI avviando un costruttivo confronto su ciò che esso può e deve rappresentare per la Campania e il Mezzogiorno.

All'evento parteciperanno esponenti del mondo delle istituzioni, dell'industria, della ricerca e delle professioni.

14,00

Registrazione partecipanti e Welcome Coffee

14,30

Saluti di benvenuto e introduzione

Dott. Paolo Graziano, *Presidente Unione degli Industriali della Provincia di Napoli*

Ing. Luigi Vinci, *Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli*

Ing. Armando Zambrano, *Presidente CNI*

Dott. Vincenzo Cuomo, *Presidente ANCI Campania*

Prof. Guido Trombetti, *Assessore all'Università e Ricerca Scientifica della Regione Campania*

Coordina ed introduce: **Ing. Giovanni Manco**, *Consigliere Ordine Ingegneri della Provincia di Napoli*

15,20

"L'Agenda Digitale Italiana: uno strumento per la crescita"

Prof. Mario Calderini, *Consigliere per la Ricerca e*

l'Innovazione del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Prof. Fulvio Ananasso, *Strategic Advisor*

ICT/T3(TechnologyTransfer,Training&Innovation)

Prof. Giancarlo Capitani, *AD NetConsulting*

On. Tommaso Sodano, *Vice sindaco di Napoli*

Coordina: **Prof. Giorgio Ventre**, *Università Federico II di Napoli*

16,30

"L'Agenda Digitale Italiana: azioni e cantieri"

Prof. Luigi Nicolais, *Presidente CNR*

Prof. Francesco Beltrame, *Presidente DigitPa*

Ing. Aniello Colasante, *Presidente sez. ICT*

Unione Industriali della Provincia di Napoli

Ing. Luciano Albanese, *Responsabile Sales area Sud della Dir. Top Clients & Public Sector di Telecom Italia*

Ing. Agostino Ragosa, *CIO Poste Italiane*

Coordina: **Dott. Raffaele Barberio**, *Direttore Key4biz*

17,45

Conclusioni

On. Stefano Caldoro, *Presidente Regione Campania*

COMITATO ORGANIZZATORE

Prof. Fulvio Ananasso, *Strategic Advisor ICT / T3 (Technology Transfer, Training & Innovation)*

Ing. Aniello Colasante, *Unione Industriali della Provincia di Napoli*

Ing. Giovanni Manco, *Ordine Ingegneri della Provincia di Napoli*

Prof. Giorgio Ventre, *Università degli Studi di Napoli Federico II*

SEGRETERIA TECNICA-ORGANIZZATIVA

Ing. Antonio Cimino, *Segretario Comm. TLC OIN*

Ing. Vincenzo Curion, *Comm. TLC OIN*

Ing. Francesca Fonderico, *Segretario Comm. Innovazione Tecnologica OIN*