

13/12/2011 14:51:18



Per la tua pubblicità: 0832.344041 / [email](#)

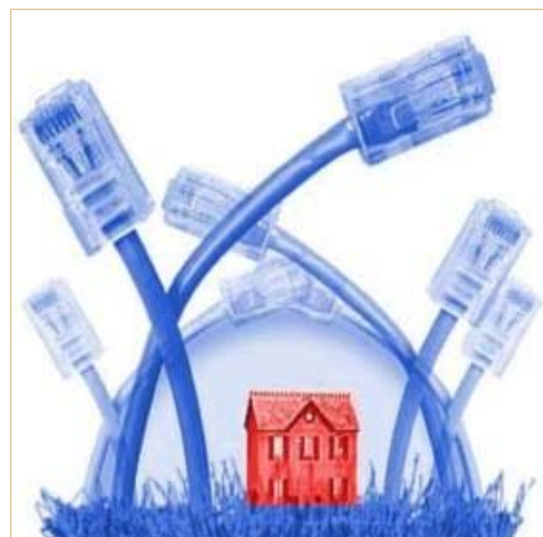
- [Home page](#)
 - [Cronaca](#)
 - [Politica](#)
 - [Cultura](#)
 - [Economia](#)
 - [Turismo](#)
 - [Sport](#)
 - [Massmedia](#)
- [Internet](#)

[\[Redazione\]](#) [\[E-mail\]](#)

Salentonline.it
www.salentonline.it
 Consulta l'agenda
 Cinema on line

Confindustria Digitale, partner del Governo per la crescita

La nuova Federazione sarà soggetto attivo per promuovere il grande cambiamento che l'Ict può indurre nel Paese.



Confindustria Digitale si propone come partner del Governo e delle Regioni per promuovere in Italia l'economia digitale, passaggio fondamentale affinché il Paese riprenda la via della crescita e dello sviluppo. Al percorso per raggiungere

entro il 2013 l'equilibrio di bilancio va, perciò, affiancato un piano d'azione che entro 24 mesi traduca in misure concrete l'Agenda digitale, portando l'Italia in linea con gli obiettivi dell'Unione Europea. Nel Consiglio direttivo di Confindustria Digitale presenti i vertici dei principali gruppi internazionali e aziende nazionali del settore Ict.

Il piano dovrà accelerare lo switch off delle funzioni pubbliche dalla carta al web completando il programma e-Gov 2012; puntare sull'e-commerce per far crescere le capacità competitive delle imprese del Made in Italy; promuovere il venture capital e le start up nel campo dell'innovazione digitale; definire un efficace quadro regolatorio e normativo, principalmente su privacy e diritto d'autore; attuare i progetti di Smart City; coprire il digital divide nei distretti industriali con la fibra ottica e nelle aree residenziali con l'Lte.

Confindustria Digitale è direttamente coinvolta nella definizione e realizzazione del piano e nei prossimi giorni ci proponiamo di incontrare il Governo per illustrare le nostre proposte e le iniziative che intendiamo intraprendere. Non andremo a chiedere soldi pubblici, ma a proporci come soggetti attivi del grande cambiamento che l'Ict può indurre nel Paese e a offrire tutta la nostra collaborazione affinché lo sviluppo del digitale diventi una priorità anche del programma di governo, investendo le istituzioni centrali e quelle locali fino al più piccolo dei comuni italiani”.

Banner



In comune con noi



- Provincia di Taranto
- Acquarica del Capo
- Andrano
- Arnesano
- Bagnolo del Salento
- Cannole
- Carmiano
- Carovigno
- Castrignano del Capo
- Copertino
- Corsano
- Galatina
- Galatone

Speciali



Dicono di noi... segnalati da... riportati da.....



“Rivista elettronica di Diritto, Economia, Management”...



Clio avvia la piattaforma SPC per la PA locale - Evento e Rassegna stampa...

Tribunali dei Diritti del Malato, sedi pugliesi...

G8 Genova 2001...



La

Costituzione
Italiana...

E' quanto affermato dal presidente Stefano Parisi, nel presentare oggi alla stampa Confindustria Digitale, la nuova federazione che raggruppa sotto un'unica rappresentanza industriale la filiera dell'Ict. Occasione dell'incontro è stata l'elezione del Consiglio direttivo, l'organo che affiancherà Stefano Parisi alla guida della Federazione per i prossimi due anni. Oltre a Parisi e ai vicepresidenti Paolo Angelucci (presidente Assinform) e Cristiano Radaelli (presidente Anitec), il Consiglio vede la partecipazione dei vertici dei principali gruppi internazionali e aziende nazionali del settore dell'Ict, per un totale di 30 consiglieri.

Sono membri del Consiglio: Fabio Benasso, ad Accenture; Paolo Nuti, Presidente Aiip; Gianluca Bainsi, ad Alcatel-Lucent Italia; Alberto Tripi, Presidente Almagora; Luca D'Ambrosio, presidente Assocontact; Corrado Sciolla, ad Bt Italia; David Bevilacqua, ad e vicepresidente corporate Cisco Systems; Paolo Aielli, ad Elsag Datamat; Rosario Amodeo, vice presidente esecutivo Engineering Ingegneria Informatica; Cesare Avenia, Presidente Asstel; Carlo D'Asaro Biondo, presidente Seemea Google Italia; Paolo Castellacci, presidente Gruppo Sesa; Vincenzo Novari, ad H3G; Alessandra Brambilla, vicepresidente e general manager HP Italiana; Roberto Loiola, vicepresidente Huawei Technologies Italia; Nicola Ciniero, presidente Ibm Italia; Alberto Trondoli, ad Metroweb; Pietro Scott Jovane, presidente e ad Microsoft Italy; Luigi Freguia, ad Oracle Italia; Tatiana Rizzante, ad Reply; Carlo Tagliaferri, presidente e ad Selta; Antonio Caroppo, ad Sielte; Laura Cioli, Chief Operating Officer Sky Italia; Salvatore Paparelli, ad Sony Italia; Oscar Cicchetti responsabile Strategy Telecom Italia; Renato Soru, ad Tiscali; Patrizio Mapelli, ad Value Team; Paolo Bertoluzzo, ad Vodafone Omnitel; Ossama Bessada, ad Wind Telecomunicazioni; Alessandro Zucchetti, presidente Zucchetti.

Confindustria Digitale è costituita da Assotelecomunicazioni-Asstel, l'associazione delle imprese di Telecomunicazioni, Assinform in rappresentanza dell'Information Technology, Anitec che riunisce i produttori di tecnologie e servizi di Ict e Consumer Electronics, Aiip associazione degli Internet Provider, Assocontact, l'associazione delle imprese di contact center in outsourcing. A Confindustria Digitale fanno capo imprese per un totale di oltre 250.000 addetti che realizzano un fatturato annuo che supera i 70 miliardi di euro.

13/12/2011

[Scarica la foto a dimensioni reali \(281 x 281px\)](#)

- © Copyright 2011 - Clio S.p.A. Lecce - Tutti i diritti riservati - P.I. 02734350750
Notizie aggiornate riguardanti: Puglia, Salento, Lecce, Brindisi, Foggia, Bari, Taranto.

Lizzano

Maglie

Melissano

Miggiano

Monteroni

Muro Leccese

Novoli

Oria

Otranto

Palmariggi

Parabita

Presicce

Salice Salentino

Sanarica

Santa Cesarea
Terme

Secì

Spongano

Squinzano

Sternatia

Surbo

Taurisano

Taviano

Tricase

Ugento

Cerca nel sito

Cerca

[Ricerca avanzata](#)

Per i lettori

SudNews è un giornale aperto alla collaborazione e alla partecipazione di chiunque

[Scrivi alla redazione](#)

Sondaggio

[Siete d'accordo ad una limitazione del traffico urbano nelle città pugliesi, a condizione di poter usufruire di servizi pubblici efficienti?](#)

[Esprimi la tua opinione I prezzi in euro sono aumentati. Con l'avvicinarsi](#)