



Cerca nel Sito

Cerca

[home](#) > [notizie](#)

La tua Community
Loghi e Suonerie gratis!
 Rubrica, News personalizzate
 » **Entra!**

:: NOTIZIE

- » [Ultimissime](#) <<
- » [Notizie recenti \(ultimo mese\)](#) <<
- » [Canali Tematici](#) <<
- » [Produttori Cellulari: Novità](#) <<
- » [Le più lette](#) <<
- » [Cerca nell'Archivio Notizie](#) <<
- » [Ultime dai Gestori Mobile](#) <<
- » [Comunicati Stampa \(VPO\)](#) <<
- » [Agenda](#) <<
- » [Virus](#) <<

Newsletter
Gratis ogni settimana:
 Le notizie dal mondo TLC
 » **Iscriviti!**

:: SHOPPING

- » [Tutto il Catalogo](#) **new!**
- » [Cellulari](#) **new!**
- » [Accessori](#) **new!**
- » [Telefoni e Fax](#) **new!**
- » [Palmari](#) **new!**

:: ARTICOLI

- » [Editoriale](#)
- » [Il Punto Settimanale](#)
- » [Interviste](#)
- » [Dalla Rete](#)
- » [L'Avvocato Risponde](#)
- » [A Ruota Libera](#)
- » [La Striscia di Barga \(Vignette\)](#)
- » [Approfondimenti](#)
- » [Archivio Rubriche](#)

:: WIRELESS

- » [Emulatore Wap Browser](#)
- » [Risorse](#)
- » [Speed Test](#)
- » [I siti Wap/Web consigliati](#)
- » [UMTS](#) **upd!**
- » [802.11 \(Wi-Fi\)](#) **upd!**
- » [MMS](#)

:: SCHEDE

- » [Gestori: Profili tariffari](#)

Le aziende risparmiano con la videoconferenza

Giovedì 28 Aprile 2005

Si è svolto ieri a Milano presso Assolombarda il Convegno organizzato dall'ANUIT (Associazione Nazionale Utenti Italiani di Telecomunicazioni) sul tema "Audio e Video Conferenze : servizi alla portata di tutte le Aziende". Dal dibattito è mersa la convinzione che audio e videoconferenze possano portare un grande risparmio per le aziende e siano tra i sistemi più sicuri per i "segreti" aziendali.

"E' molto difficile - ha precisato Sergio Antocicco, presidente dell'ANUIT - valutare esattamente la quantità di denaro che le aziende possono risparmiare utilizzando queste tecnologie. Dipende molto dalla

struttura aziendale, dal numero delle filiali e dal tipo di organizzazione lavoro, di certo c'è la possibilità di un risparmio molto significativo

Antocicco stima in 500-1000 euro al giorno il costo di un singolo partecipante ad una riunione nel caso si debba spostare dalla propria casa al luogo di lavoro, cifra a cui si aggiunge il valore del tempo delle persone coinvolte. Per Antocicco "una riunione in video conferenza costa al decimo di euro all'ora per ogni partecipante, il risparmio è evidente oltretutto c'è una più facile ed efficiente organizzazione del lavoro. Presidente dell'INTUG, (International Telecommunications Users G



- ✦ Schede CELLULARI **hot!**
- ✦ Recensioni CELLULARI **hot!**

:: SERVIZI

- ✦ Loghi gratis via WAP
- ✦ Trova il Profilo Ideale
- ✦ Trova il Cellulare
- ✦ Confronto tra Cellulari
- ✦ Prefissi d'Italia
- ✦ Prefissi Internazionali
- ✦ GSM Network Info
- ✦ Cerca nel Web con Google **hot!**

:: DISCUSSIONI

- ✦ www.MobileForum.it
- ✦ Interfaccia NewsGroup Telefonica

:: DIRECTORY

- ✦ Categorie
- ✦ Ricerca
- ✦ Ultimi inserimenti
- ✦ I più cliccati
- ✦ Consigliati dalla redazione
- ✦ ITINERARI

:: SPECIALI

- ✦ CeBIT 2005 **new!**
- ✦ 3GSM Congress 2005 **new!**
- ✦ CeBIT 2004
- ✦ 3GSM Congress 2004
- ✦ Smau 2003

:: PORTEL

- ✦ Chi siamo
- ✦ Who's Who
- ✦ Contatti
- ✦ Copyright
- ✦ Disclaimer
- ✦ Siti Partner
- ✦ Per i Webmaster **hot!**



ho fatto una riunione con persone che stavano a Washington, Loni Johannesburg e Copenhagen. Senza la videoconferenza non avrei potuto fare l'incontro se non a costi altissimi".

Dopo una introduzione di Roberto Polli direttore dell'Assolombarda Francesco Sacco dell'Università Bocconi ha spiegato quanto costa aziende non utilizzare la video conferenza.

Paolo Delgrossi di Genesys Conferencing ha sottolineato come il richieda conferenze multimediali che racchiudono possibilità audio video. Non solo con incontri audio virtuali ma con vere sessioni di complete.

Ivano Zanni di Tandberg ha ricordato che alcune ricerche hanno dimostrato come le interazioni visive o la presenza visiva aumenti produttività, migliorando i processi decisionali e abbreviando i tempi di accesso al mercato.

Carlo Riccardi di Nortel ha messo in evidenza che le aziende italiane PMI che grandi imprese, cercano il miglior compromesso tra vincenti imposti dal contenimento dei costi e ricerca di modalità di lavoro più flessibili e "mobili", dove il tipo di rete di comunicazione utilizzata, l'apparato di accesso alla comunicazione e il luogo da cui si comunica devono risultare "trasparenti, indipendenti ed intercambiabili" per il finale.

Per Roberto Giamagli di Aethra, nella moderna "Società della Conoscenza" la telecomunicazione e le tecnologie di condivisione dell'informazione integrate con essa stanno progressivamente assumendo un ruolo di primo piano. Tuttavia siamo soltanto ai primi passi di un fenomeno di grande e vasta entità.

La videocomunicazione come la conosciamo oggi, tecnologia prevalentemente utilizzata per riunioni di gruppo da una utenza di business, è destinata a migrare dalle sale riunioni alle scrivanie, dal videotelefono gradualmente sostituirà il telefono tradizionale, analogo IP, e diventerà un centro di erogazione di nuovi servizi.

Franco Fortis di Feedback Italia, ha precisato che la connettività IP diventando sempre più diffusa ed accessibile sotto le sue diverse forme dall'Intranet di cui qualunque azienda oggi dispone, alla larga banda terrestre che sta allargandosi a macchia d'olio, al WiFi disponibile in azienda ma anche in luoghi di aggregazione e hotel.

Con la videocomunicazione interattiva la produttività aziendale può aumentare grazie alla possibilità di far lavorare insieme manager e collaboratori. Si troveranno maggiore facilità a far coincidere le proprie finestre lavorative svincolate dalla necessità della disponibilità geografica della persona.

Gianluca Ferré di Cisco Systems, ha poi precisato che il successo di soluzioni di comunicazione integrate voce/video/dati è dettato da tre aspetti fondamentali: la qualità della trasmissione deve essere ottima per garantire l'efficacia dell'interazione; l'utilizzo degli strumenti deve essere semplice ed intuitivo; sicurezza e privacy devono essere garantite. L'architettura voce/video deve essere facilmente gestibile; i costi devono essere contenuti.

Scegliere un sistema convergente di comunicazione su IP può essere la risposta efficace a tutte queste esigenze. /R3

[Copyright © 2000 - 2005 www.Portel.it]

-
- ✦ [Commenta la notizia nel Mobile Forum](#)
 - ✦ [Stampa la notizia](#)
 - ✦ [Iscriviti alla Newsletter \[!!\]](#)

- » [Invia questa notizia](#)
 - » [Inserisci le News di Portel nel tuo sito \[New!\]](#)
-

Tutte le notizie di giovedì 28 aprile 2005

- [Cellulari, vendite +10% nel primo trimestre](#)
- [D'Avino amministratore delegato di Ericsson Network](#)
- [Le aziende risparmiano con la videoconferenza](#)
- [Nasce la serie N di Nokia: N70, N90 e N91](#)
- [Ottiche Zeiss per i fotofonini Nokia](#)

© Portel.it - Tutti i diritti riservati

Portel.it è Testata Giornalistica registrata al Tribunale di Milano, n° 687 del 30