

Medium:

Milano Finanza

Inhalt :

Ausgabe 1130 – Seite 61 Rubrik Circuits - Interview

Erscheinungstermin:

30.11.2010

■ ■ **Telefonia** La soluzione FritzBox! di Avm consente alle aziende di abbattere i costi telefonici senza cambiare abitudini

Altro che Skype, il voIP parla alle pmi

di Diana Bin

L'efficienza di un'azienda di trasporto passa anche dalla perfetta efficienza delle comunicazioni. Per migliorare la circolazione di informazioni all'interno dell'azienda e garantire la massima reperibilità degli interlocutori anche fuori sede, due società di trasporto e traslochi internazionali hanno adottato le soluzioni VoIP offerte dalla piattaforma FritzBox!7270 dell'azienda tedesca Avm. Una realtà ben conosciuta da utenti privati e professionisti per gli eccellenti modem Adsl dotati di tecnologia voice over ip, che sfrutta cioè le linee dati per gestire anche le telefonate. Questi dispositivi, utilizzati dall'internet service provider Ehiweb, partner della società, permette un risparmio del 70% sulle chiamate all'estero grazie proprio alla tecnologia VoIP, che consente anche di svincolare il prefisso telefonico dal luogo fisico in cui ci si trova e di sostenere un minor costo per le chiamate. Inizialmente le società clienti disponevano di vecchi centralini, linea telefonica tradizionale per

l'Adsl e linea telefonica dedicata al fax, con tre canoni distinti da pagare e nessuna connettività wireless. «I servizi VoIP di FritzBox! offrono un modo di telefonare più competitivo, con la possibilità di ottenere molti numeri senza dover pagare canoni diversi e con una qualità di voce eguale, se non migliore, di quella della linea tradizionale», ha spiegato Gianni Garita, sales manager per l'Italia di Avm. Il servizio comprende anche fax virtuale per e-mail e cinque segreterie voce to mail integrate e gestibili da remoto, che inviano sulla casella di posta elettronica i messaggi vocali convertiti in file audio. La piattaforma FritzBox!7270, che costa 249 euro, «integra in un unico apparato router, adsl, wireless, centralino intelligente, trasferimento di chiamata e permette di collegare tutti i dispositivi che ci sono in ufficio: telefoni voIP, telefoni analogici, centralino, stampante e fax». Il vecchio centralino è stato sostituito lasciando invariati i telefoni già in uso e introducendo alcuni cordless collegati alla stazione base Dect (Digital enhanced cordless telecommunication) integrata nel dispositivo. Con l'introdu-

zione del wireless, inoltre, gli utenti possono ora collegarsi in rete dal deposito automezzi per consultare o aggiornare piani di trasporto e documenti doganali, stampandoli poi sulla stampante

di rete wireless collegata al FritzBox. «Quello che abbiamo fatto riflette l'approccio che vorremmo adottare nel 2011: stiamo pensando infatti dedicare particolare attenzione alle pmi, proponendoci

come unico provider di riferimento», ha commentato Luigi De Luca, responsabile della comunicazione di Ehiweb. Nelle soluzioni Avm non manca persino un occhio di riguardo al risparmio energetico:

la modalità eco disattiva l'emissione del segnale wireless in determinate fasce orarie o in assenza di terminali registrati, riducendo ulteriormente il consumo elettrico. (riproduzione riservata)

