

ABILIS: apparati speciali per le TELECOMUNICAZIONI d'impresa



“Abilis” sfrutta una elettronica molto potente per **svolgere tutti i servizi di telecomunicazione necessari in una azienda multi-sede**: centralino telefonico (4-384 tel.), Internet, videoconferenza, rete dei computer, automazione d'edificio, SMS.

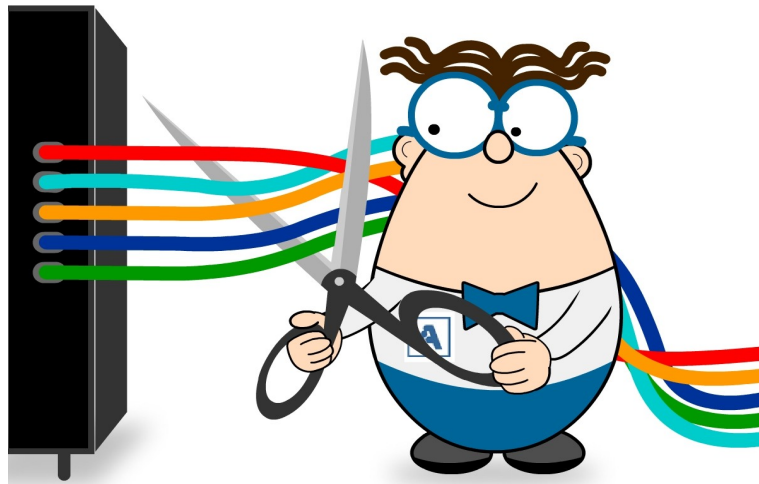
Abilis si installa facilmente anche in ambienti complessi (bancari) e **non richiede modifiche agli impianti esistenti.**

ABILIS: gli obiettivi che si raggiungono



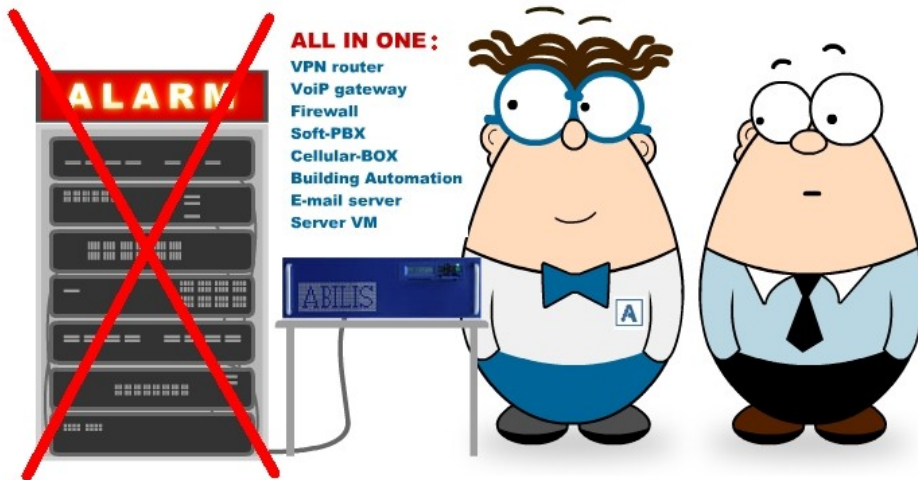
- ✓ **taglio netto dei costi di esercizio**, grazie alla tecnologia.
- ✓ semplificazione dei sistemi telematici.
- ✓ riduzione delle trasferte, grazie alla **videoconferenza**.
- ✓ tutela della **privacy**: le telefonate sono cifrate!
- ✓ **miglioramento delle prestazioni e della continuità di servizio**.

Taglio netto dei costi di esercizio



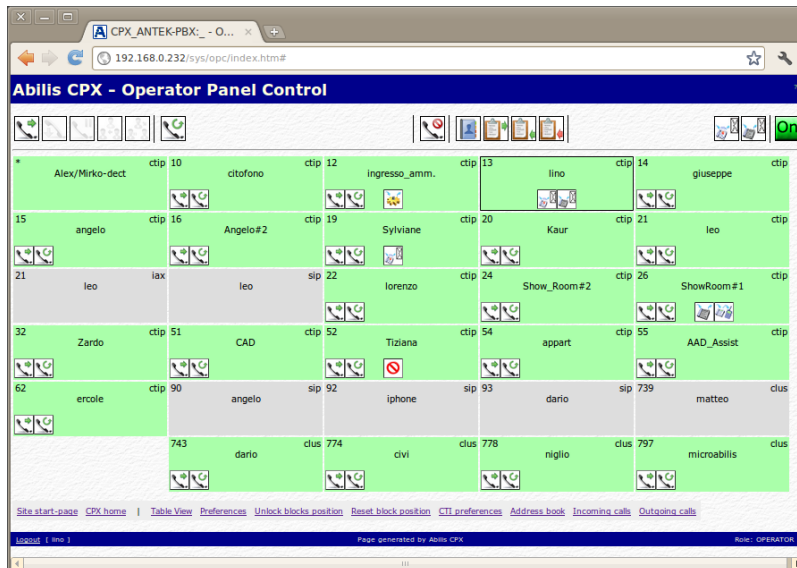
- ✓ **si eliminano le linee ISDN** ed i relativi canoni fissi, mantenendo, i propri numeri telefonici, anzi aggiungendone di nuovi.
- ✓ le costose linee dedicate ai computer vengono sostituite con una **Rete Privata Virtuale (VPN)** realizzata su Internet, che serve pure per telefonare (il servizio resta perfetto anche se Internet non va!)
- ✓ in ogni sede si è **liberi di scegliere le linee telecom più convenienti.**
- ✓ le telefonate su rete cellulare s'avvantaggiano d'una gestione automatizzata. **Il costo crolla a meno di 5 cent/min.**
- ✓ **la spesa complessiva d'esercizio s'abbatte di almeno il 25%.**

Semplificazione dei sistemi e dei servizi telematici



- ✓ **si concentrano tutti i servizi** (telefono + rete dei computer + Internet + firewall) in un unico apparato **"all in one"** avente un unico pannello di controllo ed un unico servizio di assistenza.
- ✓ **si fruisce di teleassistenza** amichevole, competente, efficace e rapida.
- ✓ **Alla manutenzione dell' hardware** provvede lo stesso utente, con la guida della teleassistenza.

Servizi innovativi per gli uffici



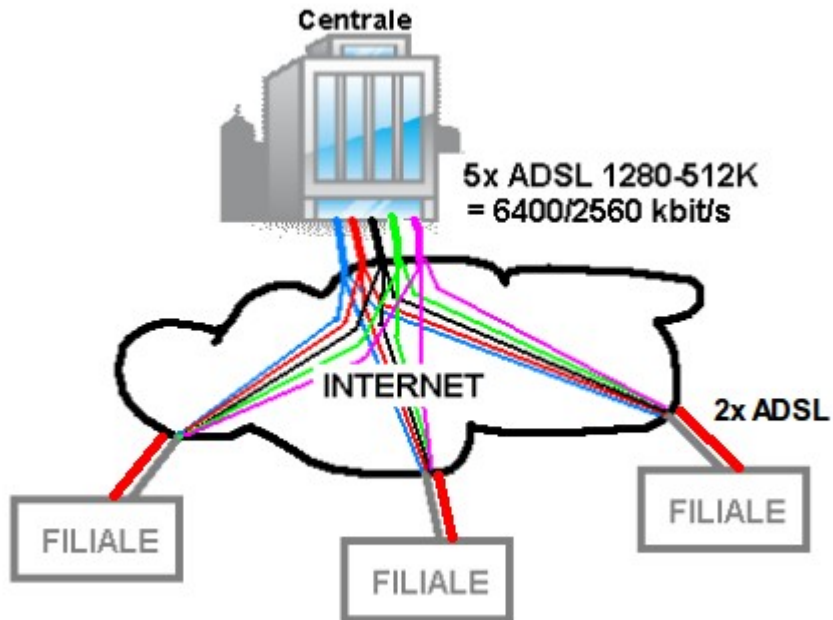
- la **convergenza tra informatica e telecomunicazioni** permette di pilotare le telefonate per mezzo di pagine web, collegare la segreteria telefonica alla e-mail, fare fax ed SMS via computer, ...
 - i servizi **VoIP** sono disponibili anche **senza cambiare i telefoni** ed i cablaggi!
- gli utenti **possono programmare da sé** i propri servizi telefonici (trasferimenti di chiamata, avvisi, rubriche, ...) e ricevere informazioni circa le telefonate e lo scambio di dati con l'esterno.
- alcune soluzioni sono utili per ridurre i costi, altre per favorire il telelavoro, altre per velocizzare il lavoro d'ufficio.

Tutela della privacy e Sicurezza informatica



- dentro la rete ABILIS i dati e le telefonate ed i video **possono essere cifrati** con metodi di efficacia “bancaria”.
 - molte trasferte diventano sostituibili con **sessioni di videoconferenza**.
 - la Sicurezza informatica è garantita da un **Firewall interno**.
- gli apparati ABILIS dispongono di **tutti i protocolli comunemente usati per le comunicazioni protette e riservate**.

miglioramento delle prestazioni e della continuità di servizio



- nelle reti ABILIS i due obiettivi si ottengono simultaneamente per mezzo della diversificazione delle linee e dei fornitori.

- anziché una sola linea costosa, conviene prendere più linee “standard” da carriers diversi.

- le portate delle singole linee si sommano.

- il guasto simultaneo su più linee è molto improbabile!

contatti

ABILIS – Anteklab

**Via Manzoni, 49
46047 - Porto (MN)**

**sales@abilis.net
(+39) 0376 16262.01**

