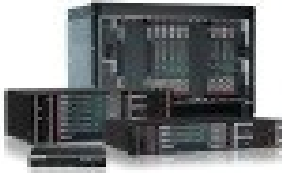


Centralini IP



I Centralini IP rappresentano l'evoluzione tecnologica del centralino tradizionale, ponendosi ad un livello qualitativo superiore grazie ai servizi evoluti offerti, all'elevata scalabilità e configurabilità.

Flessibilità della programmazione: è possibile progettare il Centralino IP in base a specifiche esigenze, garantendo ampi margini di personalizzazione delle funzionalità.

Scalabilità: viene [supportato ogni tipo di linea](#), analogica, ISDN, flussi primari, GSM. Ogni Centralino VoIP può essere collegato a GSM box per l'integrazione della telefonia mobile (es. RAM aziendali) e a linee analogiche o ISDN di backup.

Integrazione dati e fonia: una delle caratteristiche più evolute dei Centralini VoIP Mercurio è data dalla possibilità di collegare due linee ADSL, una dati e una fonia, per il trasferimento d'emergenza dei servizi in caso di guasto di una delle due linee. In modo totalmente trasparente, senza perdere connettività, la voce può essere trasferita sulla linea dati, e viceversa, per una elevata garanzia di stabilità della connessione.

Sicurezza e solidità: il Centralino IP è equipaggiato con sistemi OpenSource, Linux e Asterix, ben noti per potenza ed affidabilità e privi di costi di licenza. I protocolli utilizzati sono quelli standard di comunicazione SIP.

Abbattimento dei costi: ogni centralino è amministrabile da remoto, riducendo i costi di gestione e manutenzione, solitamente elevati nei centralini tradizionali

Gli interventi di configurazione sono semplici e veloci, molte funzionalità possono essere gestite dagli stessi utenti.

Le tre soluzioni proposte dalla MercurioNet si differenziano in relazione alla dimensione della struttura cui sono destinate, ogni configurazione offre, oltre alle funzioni standard, anche i seguenti servizi:

Caratteristiche e funzionalità

- connessione di telefoni e altri centralini remoti
- chiamate gratuite tra sedi interconnesse
- amministrazione da remoto
- scalabilità: supporto linee analogiche, ISDN, flussi primari, GSM, VoIP tramite gateway esterni aggiuntivi
- possibilità di collegare telefoni tradizionali o vari modelli nativi SIP
- possibilità di collegare dispositivi apriorita
- possibilità di interfacciare il Centralino a sistemi citofonici (previa verifica)
- gestione Least Cost Routing (LCR): instradamento chiamate in uscita secondo regole di costo applicate ai diversi prefissi
- FailOver: in caso di guasto sulla linea è possibile effettuare chiamate su linee ISDN o GSM alternative

- Segreteria telefonica - casella vocale assegnata ad ogni interno, con possibilità di ascolto dei messaggi da qualunque telefono aziendale, dall'esterno, oppure via mail.
- funzione "seguimi": trasferimento automatico chiamate a gruppi di interni, numeri esterni, cellulari
- rifiuto chiamate, gestione blacklist
- servizio autenticazione: accesso ai servizi tramite codice PIN
- gestione rubrica e numeri brevi per chiamate veloci
- organizzazione in gruppi degli interni, e gestione delle chiamate in ingresso



Centralino Office

Il Centralino Office è un centralino VoIP destinato a strutture con un massimo di 10 postazioni telefoniche. È molto compatto ed economico, rappresenta la soluzione ideale per il piccolo ufficio. Basato su [Server Linux Office](#)



Centralino Business

Il Centralino Business è adatto a strutture con un massimo di 20 postazioni telefoniche. Rappresenta un ottimo compromesso tra costi e prestazioni, è il supporto ideale per la media impresa. Basato su [Server Linux business](#)



Centralino Professional

Progettato su misura per grandi strutture, assemblato su case rack di qualità, ventilato ed equipaggiato con dischi RAID, destinato a locali CED. La soluzione professionale per il massimo dell'affidabilità e delle prestazioni. Basato su [Server Linux Professional](#)

Mercurio net e' rivenditore Ufficiale di servizi di Connettivita' Internet ADSL e servizi VOIP di:

