

SCENARIO

Una parte sempre più consistente del business aziendale si basa sul corretto utilizzo di Internet.

Il web consente di offrire ad un pubblico potenzialmente illimitato informazioni e servizi, i clienti e i fornitori possono interagire direttamente con l'azienda grazie ad applicazioni "ad hoc", l'email ha rivoluzionato il concetto stesso di comunicazione, grazie alle sue caratteristiche di velocità ed immediatezza d'uso.

Fino a poco tempo fa, l'infrastruttura tecnica era gestita da fornitori esterni, mentre, grazie alla diffusione sempre più capillare di connessioni ad Internet "always on" stabili ed efficienti, diventa finalmente possibile riportare la gestione di questi aspetti direttamente all'interno dell'azienda.

Si evita così la "dispersione" del patrimonio di conoscenze aziendali, riducendo nel contempo i costi e beneficiando della flessibilità derivante dalla gestione diretta dei servizi.

SOLUZIONE

DNAXNET Server è la soluzione Dagomedia per le piccole e medie imprese che vogliono essere indipendenti nella gestione del proprio "Internet business".

Il pacchetto base consente di offrire contenuti web, anche dinamici, e di amministrare autonomamente tutti gli aspetti relativi alla posta elettronica (caselle, password, alias etc.).

Sono disponibili svariati moduli aggiuntivi, che permettono di espandere la soluzione al crescere delle esigenze, spaziando dal database fino all'integrazione con i client Windows®.

I servizi accessori, infine, sono pensati per aiutare il personale dell'azienda a gestire e mantenere la soluzione a livelli ottimali in termini di funzionalità, stabilità e sicurezza.

I costi sono sempre contenuti, rendendo DNAXNET Server lo strumento ideale per affrontare la sfida di possedere un'infrastruttura realmente adeguata ai bisogni e alle aspettative aziendali.

FUNZIONALITA' DI BASE

- **Server di posta:** gestione completa del traffico email in entrata e in uscita, utenti illimitati, accesso alle caselle via POP3 o IMAP, invio diretto o relay su server esterno.
- **Protezione antivirus:** controllo di tutte le email in arrivo, rimozione automatica degli allegati potenzialmente pericolosi, aggiornamento automatico del database dei virus.
- **Protezione antispam:** liste di blocco degli spammer noti, sistema di classificazione dello spam intelligente e personalizzabile per ogni utente.
- **Server web:** pubblicazione di contenuti Internet statici e dinamici (HTML, PHP, Python).
- **Interfaccia di amministrazione web:** gestione semplificata delle configurazioni.

◉ FUNZIONALITA' OPZIONALI

- **Server DHCP:** gestione semplificata e automatica delle configurazioni di rete dei client.
- **Server DNS:** assegnazione di nomi alle macchine interne (es. pippo.azienda.lan), integrazione con DHCP per aggiornamento dinamico.
- **Server FTP:** caricamento delle pagine del sito web, area pubblica per lo scambio di file.
- **Server di rete Windows®:** condivisione file e stampanti.
- **Webmail:** accesso sicuro via web alla posta aziendale, anche dall'esterno.
- **Supporto database:** realizzazione di applicazioni web complete (MySQL, PostgreSQL).

◉ PERCHE' SCEGLIERE DNAXNET SERVER

- **Riservatezza dei contenuti delle e-mail:** la posta non viene mai memorizzata su server altrui, eliminando il rischio di letture non autorizzate.
- **Architettura aperta ed estensibile:** tutti i componenti e i protocolli utilizzati rispondono a precisi standard internazionali, garantendo la compatibilità e l'interoperabilità con l'infrastruttura esistente.
- **Flessibilità e scalabilità:** la modularità di DNAXNET Server consente di adeguarsi alla naturale crescita delle esigenze aziendali, salvaguardando l'investimento iniziale.
- **Nessun limite di utenti:** l'assenza di licenze proprietarie permette di non imporre limiti arbitrari sul numero di utenze contemporanee.
- **Semplicità di gestione:** DNAXNET Server non richiede particolari competenze tecniche, permettendo di concentrarsi sui risultati piuttosto che sul "come fare per...".
- **Aderenza alle leggi vigenti:** DNAXNET Server è progettato in conformità alle normative vigenti, con particolare riferimento al D.lgs. 196/03 (cosiddetta "legge sulla privacy").

VANTAGGI

- Semplicità di configurazione
- Adattabilità ad ogni contesto aziendale
- Riduzione dei costi fissi per i servizi
- Flessibilità totale di gestione
- Rapidità di variazione delle configurazioni
- Miglioramento della qualità e dell'efficienza del lavoro

SERVIZI ACCESSORI

- **Monitoraggio remoto:** controllo proattivo della normale funzionalità e operatività del server
- **Aggiornamenti di sicurezza:** applicazione dei fix di sicurezza disponibili, report delle operazioni effettuate
- **Assistenza remota:** interventi di modifica/ripristino delle configurazioni