

Archiviazione delle Email

La migliore soluzione per l'archiviazione delle Email in ambiente Microsoft Exchange e IBM Lotus Notes

Problema con le E-Mail?

Richiedi una dimostrazione

Con **exchange@PAM** archiviate in maniera sicura e duratura le Vostre e-mails, alleggerendo il server MS Exchange, riducendo allo stesso tempo i costi IT. Una via d'uscita dal dilemma di un MS Exchange server sovraccarico si presenta nella forma del server exchange@PAM.

Con questo prodotto della famiglia PAM-STORAGE DMS , i problemi di memoria e di performance appartengono al passato.

E-Mails e relativi allegati vengono trasferiti e memorizzati in modo duraturo dal **MS-Exchange Server** , attraverso il server exchange@PAM, su supporti di memorizzazione convenienti. Rimangono i titoli delle e-mail ed un link di pochi bytes.

Le dimensioni delle e-mail si riducono da Megabyte a pochi bytes.

Solo un simbolo visualizzato in MS-Outlook Client indica all'utente che le relative informazioni sono state memorizzate su un altro supporto.

Per l'archiviazione su supporti ottici di archiviazione è allo stesso tempo garantita la sicurezza in caso di controllo. In quanto, in diversi Paesi, le e-mail hanno valenza giuridica.

Una comunicazione Server to Server permette l'archiviazione delle email e degli attachments in background spostandole dal database di Exchange ad un differente database.

Dopo l'archiviazione delle email, exchange@PAM inserisce un link in MS Outlook

MS-Outlook 98 / 2000 und XP rimangono l'unico front-end delle email.

Uno carattere speciale informa l'utente quali email e attachment sono archiviate. Nessun cambiamento all'interfaccia e ai processi per gli utenti.

Basta con le caselle di posta elettronica in MS Exchange

exchange@PAM supporta l'accesso alla email archiviate anche attraverso MS-OUTLOOK Web ACCESS (OWA Service) Le email archiviate possono inoltre essere consultate attraverso una console specifica denominata Archive-Web.

Le email Archivate possono inoltre essere rese accessibili da Outlook anche in modalità Off-Line attraverso uno speciale componente (OST Service).

L'architettura di Exchange@PAM

Archiviazione delle Email

Per maggiori informazioni [<http://www.hs-soft.com>]

Approfondimenti

[Funzionalità Exchange@PAM](#)

[Presentazione Exchange@PAM](#)

Allegati

[Brochure Filippetti](#)