



ISIS PAPYRUS™

Papyrus WebArchive™ 7

Papyrus WebArchive e HTTP Server



I documenti dei clienti possono essere memorizzati sul server o sull'host, in un file, in un database o su Papyrus WebRepository.

Papyrus Host z/OS JES2/3



Documenti AFP indicizzati possono essere utilizzati

La comunicazione da host è SNA o TCP/IP.



Intranet TCP/IP

WebBrowser o Papyrus Client Papyrus Desktop



Ogni WebBrowser può accedere ai documenti dei clienti in Papyrus WebArchive. La visualizzazione avviene in PDF, GIF e AFP con un Client Plug-In, o un Java AFP Viewer Applet fornendo una stampa perfetta AFP.

Descrizione del prodotto

PapyrusWebArchive apre il mondo della distribuzione dei documenti di massa per i clienti alle aziende dotate di Intranet. Società che inviano regolarmente ad un gran numero di clienti grossi quantitativi di stampe, hanno in questo modo la possibilità di offrire l'accesso ai documenti a tutti gli utenti interni alla società, come pure l'accesso diretto da parte dei clienti attraverso la tecnologia Internet HTTP WorldWideWeb, come servizio a valore aggiunto su quegli stessi documenti.

Papyrus WebArchive si integra con la consolidata tecnologia **Papyrus Server** per archiviare file AFP in ogni formato. La visualizzazione o la stampa attraverso il **WebBrowser** può essere in PDF, GIF, TIFF o AFP usando **Papyrus AFP Viewer** Plug-In o l'Applet **Papyrus Java AFP Viewer**.

Papyrus WebArchive può essere integrato in Servizi WWW esistenti oppure operare in modalità standalone su server HTTP su z/OS, UNIX o Windows 2K/XP/2K3/VISTA/2K8/7, o attraverso il Portale di **Papyrus WebRepository**.

Papyrus WebArchive offre una interfaccia XML standardizzata per archivi di terze parti come IBM Visual Info Content Manager, IXOS, FileNet, ecc.

Contatti

Europa

T: +43-2236-27551

F: +43-2236-21081

America

T: 817-416-2345

F: 817-416-1223

Italia

T: +39-0125-6455-00

F: +39-0125-6455-150

E-mail

info@isis-papyrus.com

Internet

www.isis-papyrus.com

© 2016, ISIS Papyrus, sostituisce la documentazione precedente.

1 giugno 2016

Applicazioni

Tutte le attività con un forte orientamento al cliente possono trarre vantaggio dall'utilizzo di WebArchive senza dover cambiare le applicazioni di stampa già realizzate!

• **Istituti finanziari e banche**

WebArchive può essere utilizzato per la distribuzione di documenti dei clienti e di estratti conto bancari ai server delle filiali. In alternativa può essere usato il server centrale.

• **Compagnie di assicurazione**

Cartelle clienti possono risiedere su vari server WebArchive; ad esse si può accedere dalla sede e dalle agenzie. I documenti prodotti centralmente sono archiviati esattamente come quelli prodotti dagli agenti. Ogni richiesta di informazioni da parte del cliente trova immediata risposta. I documenti dei clienti possono essere stampati o inviati per fax o e-mail come copia del documento archiviato.

• **Società di telecomunicazione e di servizi di pubblica utilità**

Le informazioni sulla fatturazione sono disponibili non solo al personale dell'azienda ma anche direttamente ai clienti via Internet. Degli hyperlink consentono al personale dell'azienda di accedere al documento direttamente tramite transazioni sull'host.

• **Industrie e società di ingegneria**

Tutti i documenti, dai disegni tecnici ai cataloghi, ai listini, possono essere dati in consultazione all'interno e all'esterno dell'azienda attraverso WebArchive.

Vantaggi

- Accesso a documenti già spediti.
- Servizi a valore aggiunto e alternativi.
- Non vengono prodotte copie inutili.
- La stessa qualità del documento sia nella copia stampata che su Web.
- Riduzione dei costi di stampa e di spedizione.
- Integrazione con altri servizi basati su Web.
- Nessuna conversione o perdita di qualità nella visualizzazione del formato AFP.
- Conversione da AFP a PDF.
- Conversione da AFP a GIF.
- Conversione da AFP a TIFF opzionale.

Funzioni

Papyrus WebArchive consente l'utilizzo di grossi quantitativi di documenti prodotti sul mainframe o sul client/server in reti Intranet o Internet (WWW). I formati di input supportati sono documenti AFP o file line-mode, con controlli Xerox DJDE o AFP, SAP R/2, R/3 e tutti gli altri formati supportati da Papyrus DocEXEC.

Il modulo Papyrus Host collegato con z/OS/JES2/3 consente un trasferimento trasparente dei documenti a WebArchive dalla coda di stampa. L'elaborazione dei documenti può essere fatta sul mainframe o su server secondo l'esigenza.

I file dei documenti sono memorizzati sul server sul sistema di archiviazione definita dal cliente, o su Papyrus WebRepository su qualunque piattaforma. Per archiviazione esterna a lungo termine, si può utilizzare ogni tipo di storage, sia magnetico che ottico.

Si possono definire cartelle cliente, nelle quali archiviare documenti da differenti applicazioni. Si può anche fare una ricerca nel database, tenuto aggiornato automaticamente con i nuovi documenti.

Il personale dell'azienda o i clienti possono usare ogni WebBrowser standard per accedere a WebArchive. Dopo l'identificazione dell'utente e la verifica della password, al cliente viene presentata una lista di documenti della sua cartella personale, selezionabili e consultabili via hyperlink nei formati AFP, GIF, PDF o TIFF.

Un Plug-In AFP o un JAVA Applet viene scaricato automaticamente per visualizzare il documento, che può essere compresso e criptato; per poter visualizzare realmente il documento può quindi essere richiesta una ulteriore password. In alternativa possono essere usati i formati GIF e PDF. Se si utilizza un Plug-In AFP per WebBrowser, non solo si ottiene una stampa AFP perfetta, ma si aggiunge un ulteriore livello di sicurezza.

Gli utenti possono accedere ai loro documenti e pre-visualizzarli per l'approvazione, in un ciclo di controllo della qualità.

Prerequisiti

- Servizi standard HTTP
- Database standard (Oracle, DB/2, MS SQL Server)
- La configurazione hardware dipende dal numero di utenze, ecc.

Informazioni commerciali

Papyrus WebArchive

per z/OS, Windows 2K/XP/2K3/VISTA/2K8/7, AIX, Sun Solaris e HP/Itanium

Training

ISIS propone corsi espressamente organizzati presso i clienti e un calendario completo di corsi presso le proprie sedi.

Manutenzione

Vengono applicate le condizioni standard "Condizioni Generali Contrattuali AGB" per i Prodotti Software ISIS. I primi 6 mesi di servizio sono gratuiti, al termine di tale periodo viene proposto un contratto di manutenzione per gli aggiornamenti del prodotto ed il servizio di hotline.

WebArchive è un marchio registrato da ISIS Papyrus Software AG.

Richiedi dal website ISIS una demo standard di Papyrus WebArchive.