

Acquisisci facilmente i dati assicurandoti un rapido ROI

Soluzione HP Capture and Route



Immagina se potessi...

- Semplificare i lavori di scansione delle multifunzione, rendendo l'acquisizione dei dati facile come premere il tasto per la stampa?
- Ridurre i costi legati alla distribuzione di documenti cartacei?
- Aumentare la produttività facilitando il reperimento, l'accesso e la distribuzione dei documenti?
- Eliminare le linee fax e risparmiare ogni mese sulle tariffe telefoniche?
- Implementare una soluzione di acquisizione e distribuzione senza ulteriore formazione né lunghe procedure di upgrade?
- Estendere le funzioni di acquisizione e distribuzione dei documenti ai dipendenti connessi da remoto o su smartphone e tablet?

La sfida

L'eccessiva quantità di carta e di dati elettronici può influire negativamente sulla produttività. La gestione e l'archiviazione di questi dati può risultare lunga e onerosa. Specialmente se si intende farlo in modo accurato ed efficiente.

Trasforma i dati in azione. Converti i documenti cartacei ed elettronici in file digitali in grado di semplificare le procedure di lavoro, riducendo i costi, aumentando la produttività ed elevando il livello di protezione. La scansione digitale è semplice, si fa una volta sola, e consente un accesso immediato ai documenti, per una facile distribuzione e un agevole tracciamento.

Panoramica delle soluzioni

Reperire ed aprire documenti sarà più veloce e facile che mai, grazie a una soluzione completa ed economica per acquisire e inviare i dati. HP Capture and Route consente una facile conversione dei documenti cartacei in una serie di formati digitali, tra cui PDF, TIFF, Microsoft Word (DOC e DOCX), JPG e RTF. Distribuisce i dati ovunque servano, inclusi fax, email, sistemi di gestione dei contenuti, cartelle di file in rete, archivi su cloud, semplicemente con un tasto.

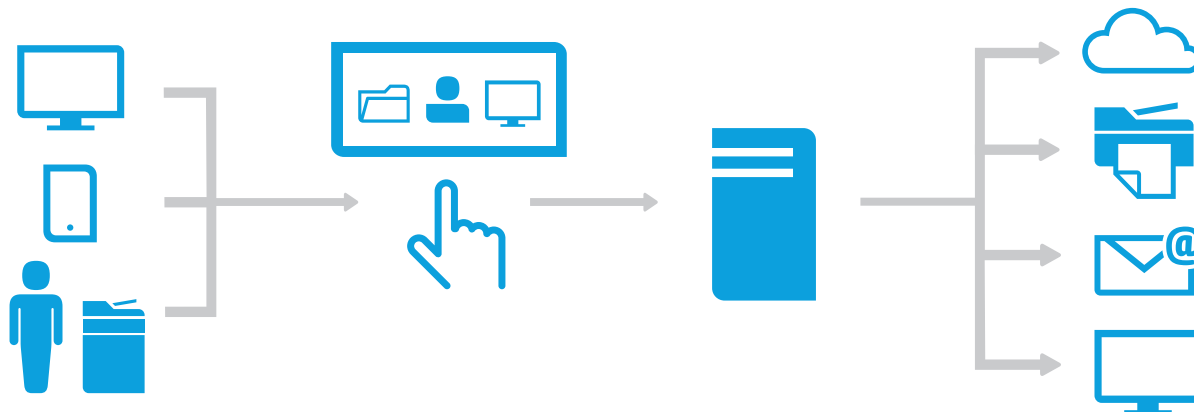
È anche possibile ampliare le funzionalità a smartphone e tablet, grazie a Mobile Client per HP Capture and Route, che consente di caricare qualsiasi documento o file immagine da dispositivo mobile e creare una prenotazione di scansione in HP Capture and Route per un'elaborazione successiva da pressoché tutti gli scanner e le multifunzione (MFP).

È una soluzione scalabile, facile da implementare e da usare, che ti aiuta a realizzare un rapido ritorno sull'investimento. L'acquisizione di dati digitali facilita la conservazione degli archivi e la conformità alle norme sul trattamento dei dati personali. In più, contribuisce ad aumentare la protezione dei documenti e ad incoraggiare la riduzione dell'uso di carta. E poiché è scalabile, HP Capture and Route può essere personalizzato in base alle tue esigenze. Puoi anche acquistare la licenza della sola versione fax digitale di HP Capture and Route per sostituire le tue linee di fax analogico, riducendo comunque le spese generali e godendo di un'integrazione completa con la tua rete di multifunzione, scanner e digital sender.

Vantaggi e funzioni

Trasforma l'acquisizione dei documenti

- Acquisisci i documenti in modo rapido, accurato ed efficiente.
- I contenuti sono facilmente condivisibili su applicazioni di back-office, destinazioni online come Microsoft SharePoint® e Autonomy iManage, e archivi su cloud come Dropbox.



L'utente:

- Crea elenchi di distribuzione, flussi di lavoro e prenota scansioni dal desktop
- Acquisisce, distribuisce e crea prenotazioni di scansioni dal dispositivo mobile
- Scansiona il documento utilizzando la multifunzione, lo scanner o il digital sender

L'utente acquisisce, converte e crea un profilo per il documento. Se la multifunzione richiede un'autenticazione, l'utente può scegliere da un elenco di opzioni personali o sicure di routing di documenti.

HP Capture and Route distribuisce il documento verso destinazioni predefinite.

Le opzioni di destinazione comprendono un sistema DMS/ECM, cartelle di rete, desktop, fax, stampante ed email. Gli utenti possono inviare scansioni a se stessi, per la distribuzione, per l'archiviazione e verso la business line.

Come funziona

Problema

Una grande azienda perde tempo e risorse nella gestione, nell'archiviazione e nel recupero di documenti cartacei importanti per la propria attività. L'azienda vuole anche ridurre il consumo di carta e unificare la propria infrastruttura fax.

Soluzione

Utilizzando HP Capture and Route, l'azienda può automatizzare le procedure di distribuzione di fax, scansioni e documenti per i dipendenti dislocati in varie sedi. La gestione dei documenti in formato digitale, anziché cartaceo, consente all'azienda di ridurre le linee fax, l'impatto sull'ambiente e i costi amministrativi, risparmiando migliaia di euro l'anno.

- Per acquisire i dati e instradarli automaticamente verso le destinazioni desiderate, basta un tasto, senza o con la minima necessità di training per gli utenti.
- Crea regole di routing sul desktop o sulla multifunzione per fornire agli utenti comandi personalizzabili accessibili direttamente dal dispositivo.
- La produttività si estende anche fuori sede, grazie al Mobile Client per HP Capture and Route su smartphone o tablet. Testi digitali e file immagine sono inviabili verso molteplici destinazioni, o si possono creare prenotazioni di scansioni e quindi inviare i file ai propri elenchi personali di distribuzione o secondo altre opzioni procedurali.
- I documenti digitalizzati sono trasformati in testo modificabile in oltre 40 lingue, grazie alle funzionalità di riconoscimento ottico dei caratteri.
- Proteggi i tuoi dati. HP Capture and Route è una soluzione sicura e conforme che, non solo utilizza l'autenticazione e la convalida utente, ma anche la crittografia data-at-rest, oltre a una serie di altre funzioni di protezione.

Un rapido ritorno sull'investimento

- Riduci i costi di stampa e di spedizione legati all'elaborazione e alla distribuzione di documenti cartacei.
- Elimina le linee fax dedicate e le pile di fax in arrivo nei vassoi. HP Capture and Route integra il fax nel flusso di lavoro digitale, ed è anche disponibile come soluzione di solo fax.
- Libera spazio prezioso in ufficio e risparmia sui costi strutturali connessi ad archiviazione e recupero di documenti.
- Aumenta la produttività creando dati digitali facili da trovare, accedere e condividere.

Integra e aggiorna con facilità

- Gestisci facilmente le soluzioni e lavora in modo integrato con HP Access Control supportato da HP Web Jetadmin.¹
- HP Capture and Route e HP Access Control sono creati per interagire e costituiscono insieme una soluzione di acquisizione e autenticazione pratica e sicura. Puoi aumentare la produttività ed estendere la mobilità con HP ePrint Enterprise.²
- Consenti agli utenti di autenticarsi una volta sola per soluzioni multiple. Integrando HP Access Control si ottiene sicurezza avanzata e funzioni di autenticazione unica per l'utilizzo sia di HP Access Control sia di HP Capture and Route.³
- Verifica in anteprima le immagini scansionate, ingrandisci, ruota, riordina, inserisci ed elimina contenuti. HP Capture and Route è compatibile con HP Image Preview, disponibile su dispositivi HP LaserJet selezionati, e consente agli utenti di scansionare e verificare le immagini dal touchscreen del dispositivo.
- Si integra perfettamente nei sistemi esistenti per il flusso di lavoro, la gestione e l'archiviazione dei documenti.
- Si può anche iniziare in un solo reparto ed estendere poi a tutta l'azienda, secondo necessità.
- La soluzione supporta da pochi dispositivi fino a 30.000 licenze di dispositivi, tra cui multifunzione, scanner di rete e digital sender, sia HP sia di fornitori diversi.

Caratteristiche tecniche

Per un elenco dei dispositivi di stampa e scansione HP compatibili con HP Capture and Route, consultare hp.com/go/compatibilityguide.

Sistemi operativi supportati	Windows Server® 2012 (64 bit) o Windows Server 2008 R2 (64 bit)
Requisiti minimi di sistema per il server	Server Dual Core dedicato, 2.6 GHz con 100 GB di spazio su disco; processore Quad Core con almeno 16 GB di RAM raccomandato.
Prerequisiti per l'installazione del server	Windows Active Directory®, Protezione avanzata di Internet Explorer (componente Windows) disattivata, Microsoft .Net Framework 4.0, Microsoft Internet Explorer 7 o versione successiva, Acrobat® Reader 7.0 o versione successiva, IIS v.8 con abilitazione di SMTP e servizi WWWd; connessione Internet NOTA: non eseguire alcuna altra applicazione aziendale sul server HP Capture and Route.
Requisiti del server di database	Microsoft SQL Server® 2012 Express sarà installato durante l'installazione. Se è presente un'istanza di SQL ad elevata disponibilità, sarà possibile connettersi HP Capture and Route.
Requisiti per Intelligent Device Client	Intelligent Device Client richiede un sistema che soddisfi i requisiti minimi del server. Inoltre un sistema del dominio Windows NT viene eseguito nello stesso dominio del server e non è un controller di dominio. Se il sistema fa parte di un dominio diverso, il dominio deve avere un'attendibilità biunivoca con il dominio del server HP DCR. Processore compatibile con Intel® Pentium® III, 1 GHz, 512 MB di RAM, 500 MB di spazio disponibile su disco, unità DVD-ROM e mouse Microsoft o dispositivo di puntamento compatibile, Windows 2008 (64 bit) e 2003 Standard Edition Service Pack 2 (64 bit). IIS con i seguenti componenti: file comuni, servizio Web e Gestione Internet Information Services; DVD di installazione del server HP e un account utente Windows appartenente al gruppo degli amministratori.
Dispositivi supportati	Compatibilità con qualsiasi dispositivo multifunzione dotato di opzioni di scansione con invio verso e-mail o cartelle di rete e dispositivi di acquisizione collegati in rete (alcuni dispositivi potrebbero richiedere una scheda di distribuzione). Certificazione su tutti i dispositivi HP OXPd 1.6.
Formati compositori supportati	Testo PDF, immagine PDF, immagine PDF con testo nascosto, PDF/A, immagine TIFF (pagina singola o pagine multiple), DOC/DOCX, RTF, XML, XLS/XLSX, WPD o TXT. La funzione Composer può essere utilizzata per applicare la compressione ai documenti e soddisfare gli standard di archiviazione impostati per la composizione con formattazione PDF/A.
Connettori in dotazione	HP LAN Fax Connector, connettore DMS (document management system) SharePoint, connettore DMS FileShare, connettore FileScan, connettore stampante, connettore SMTP, connettore Telco, connettore XML, connettore database, DMS Autonomy iManage, DMS DropBox, DMS Flow CM.
Per ordinare	HP Capture and Route Server base (B3Q22AAE) HP Capture and Route Failover (B3Q23AAE) HP Capture and Route per dispositivo singolo (B3Q24AAE) HP Capture and Route per 10 dispositivi (B3Q25AAE) HP Capture and Route per 11-99 dispositivi (B3Q26AAE) HP Capture and Route per 100 dispositivi (B3Q27AAE) HP Capture and Route per 101-499 dispositivi (B3Q28AAE) HP Capture and Route per 500 dispositivi (B3Q29AAE) HP Capture and Route per 501-999 dispositivi (B3Q30AAE) HP Capture and Route per 1.000 dispositivi (B3Q31AAE) HP Capture and Route per oltre 1.001 dispositivi (B3Q32AAE) HP Capture and Route Server License Extension per il supporto di applicazioni Mobile Client (F3J75AAE) HP Capture and Route Mobile Client Pack per accesso ad applicazioni mobili (F3J76AAE) Thread compositori supplementari da aggiungere al sistema HP Capture and Route (F3J77AAE) Licenza HP Capture and Route per fax, a dispositivo (F3J74AAE) HP Capture and Route Fax 2 porte (B3Q33AAE) HP Capture and Route Fax 4 porte (B3Q34AAE) HP Capture and Route Fax 8 porte (B4G09AAE) HP Capture and Route Fax 12 porte (B4G10AAE) HP Capture and Route Fax 24 porte (B4G11AAE) HP Capture and Route Fax 30 porte (B4G12AAE) HP Capture and Route Workflow Startup kit per 50 dispositivi (B3Q35AAE) HP Capture and Route First Workflow per dispositivo singolo (B3Q36AAE) HP Capture and Route Additional Workflow per dispositivo singolo (B3Q37AAE)



Per iniziare

Contatta il tuo rappresentante locale HP o il tuo rivenditore di fiducia di soluzioni documentali per:

- Organizzare un workshop per valutare le tue specifiche esigenze di business
- Definire un piano per l'implementazione della migliore soluzione per il presente e per il futuro
- Identificare una soluzione e una strategia di digitalizzazione in grado di far risparmiare la tua azienda

Per maggiori informazioni:

hp.com/go/hpcr

¹ HP Web Jetadmin è disponibile gratuitamente per il download all'indirizzo hp.com/go/webjetadmin.

² HP ePrint Enterprise richiede il software per server HP ePrint Enterprise. L'opzione basata su applicazione richiede smartphone BlackBerry® con supporto Internet e funzionalità email con sistema operativo 4.5 o superiore, iPhone 3G o versioni superiori, dispositivi iPad e iPod Touch (di seconda generazione) con sistema operativo iOS 4.2 o versioni superiori, o dispositivi Android™ con versione 2.1 o versioni successive, con servizio Internet wireless acquistato separatamente e l'applicazione HP ePrint Enterprise. Le opzioni basate su email richiedono un dispositivo con funzionalità email e un indirizzo di posta elettronica valido. La soluzione funziona con stampanti PCL5/6, PCL3 e PCL3GUI (HP e non HP).

³ Inviando dati a un archivio protetto da password, viene richiesta una password supplementare.

L'approccio HP in tre punti cardine

HP e i suoi partner collaborano con te per valutare, implementare e gestire un ambiente personalizzato di elaborazione e stampa delle immagini che ti consenta di soddisfare le tue esigenze aziendali e, allo stesso tempo, ti permetta di ridurre i costi e semplificare i processi a utilizzo intensivo di documenti.

Ottimizzazione dell'infrastruttura

Ti aiutiamo a raggiungere un equilibrio fra i costi totali di stampa e le tue esigenze di produttività e comodità.

Gestione dell'ambiente

Collaborando con te, ti aiutiamo a mantenere l'ottimizzazione della tua infrastruttura e allo stesso tempo migliorare l'efficienza dell'azienda e rafforzare la sicurezza.

Miglioramento del flusso di lavoro

Attraverso la semplificazione dei processi che generano un numero elevato di documenti, HP ti aiuta a realizzare un ambiente più efficiente per acquisire, gestire e condividere le informazioni.

Registratevi per ricevere gli aggiornamenti
hp.com/go/getupdated



Condividete con i colleghi

© Copyright 2016 HP Development Company, L.P. Le informazioni qui contenute possono subire variazioni senza preavviso. Le uniche garanzie sui prodotti e servizi HP sono espresse nelle dichiarazioni di garanzia esplicite che accompagnano i suddetti prodotti e servizi. Nessuna delle informazioni qui incluse deve essere interpretata come una garanzia aggiuntiva. HP declina ogni responsabilità per errori tecnici o editoriali od omissioni qui contenuti.

Acrobat è un marchio di Adobe Systems Incorporated. Android è un marchio registrato di Google Inc. Intel e Pentium sono marchi registrati di Intel Corporation negli Stati Uniti e in altri paesi. iPhone, iPad e iPod Touch sono marchi registrati di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri paesi. Microsoft, Windows e Windows Server7 sono marchi registrati negli Stati Uniti del gruppo di aziende Microsoft.

