

Acquisizione facile delle informazioni per ottenere un ROI rapido



Soluzione HP Capture and Route



Se si potesse ...

- Semplificare l'attività di acquisizione sulle stampanti multifunzione, rendendola semplice come premere un pulsante
- Ridurre i costi associati alla distribuzione documentale cartacea
- Ottimizzare la produttività, facilitando l'individuazione, l'accesso e la distribuzione documentale
- Eliminare le linee del fax e risparmiare ogni mese sui costi per le chiamate interurbane
- Estendere le funzionalità di acquisizione e instradamento dei documenti a smartphone e tablet
- Contribuire a proteggere i dati e i contenuti dei documenti acquisiti all'interno dell'azienda

Con HP Capture and Route tutto ciò è possibile.

La sfida

Le enormi quantità di informazioni cartacee ed elettroniche possono rallentare la produttività. Gestire e archiviare queste informazioni può essere costoso e richiedere tempo. Inoltre, trovare le informazioni necessarie risulta difficile.

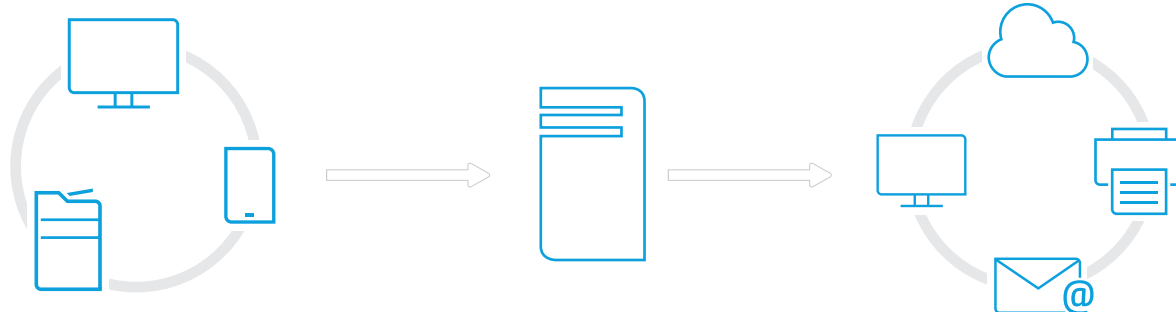
Panoramica della soluzione

Trasformate le informazioni in azioni. Convertite i documenti cartacei ed elettronici in file digitali per semplificare il flusso di lavoro, riducendo i costi, aumentando la produttività e ottimizzando la sicurezza. Con un'acquisizione digitale semplice e veloce, potete avere accesso immediato ai documenti per facilitare la distribuzione e il monitoraggio.

HP Capture and Route permette di convertire facilmente i documenti cartacei in molteplici formati digitali, tra cui PDF, TIFF, Microsoft® Word (DOC e DOCX), JPG e RTF. Inviare le

informazioni dove sono necessarie (fax, e-mail, sistemi di gestione dei contenuti, cartelle di file di rete e archivi su cloud) premendo semplicemente un pulsante. Potete estendere queste capacità anche a smartphone e tablet con il Mobile Client per HP Capture and Route.

Questa soluzione scalabile, personalizzabile, facile da implementare e utilizzare può offrire il proprio contributo per ottenere un rapido ritorno sul vostro investimento. L'acquisizione di informazioni digitali supporta i requisiti di privacy e conservazione dei record. Può inoltre contribuire ad aumentare la sicurezza dei documenti e a promuovere il risparmio di carta. Inoltre, potete ottenere in licenza una versione "solo fax" digitale di HP Capture and Route, in modo da sostituire le linee fax analogiche in uso per ridurre le spese di esercizio, integrando senza difficoltà tale soluzione in stampanti multifunzione, scanner e dispositivi di invio digitale.



Acquisizione

Acquisizione dei contenuti da stampanti multifunzione, desktop, scanner, e-mail, fax o dispositivi mobile

Elaborazione

Compressione, esecuzione dell'OCR e conversione dei contenuti in più formati di file

Inoltro

Invio dei contenuti a più destinazioni, tra cui sistemi DMS/ECM, cartelle di rete, archivi su cloud, fax, stampanti e indirizzi e-mail

Come funziona

Problema

Una grande azienda perde tempo e denaro nella gestione, nell'archiviazione e nel recupero di documenti cartacei importanti. L'azienda desidera inoltre sprecare meno carta e consolidare la propria infrastruttura fax.

Soluzione

Con HP Capture and Route, l'azienda può automatizzare i processi di invio e ricezione di fax, scansione e distribuzione documentale per i dipendenti dislocati in più postazioni. La gestione documentale digitale, anziché cartacea, consente all'azienda di ridurre le linee del fax, l'impatto ambientale e i costi di amministrazione, a tutto vantaggio di un risparmio di migliaia di dollari ogni anno.

Vantaggi e caratteristiche

Trasformate l'acquisizione documentale

- Acquisite i documenti con più rapidità, precisione ed efficienza.
- Condividete in tutta semplicità i contenuti nelle applicazioni di back-office, nelle destinazioni online quali Microsoft SharePoint® e DMS iManage, e negli archivi su cloud come Dropbox.
- Premete semplicemente un pulsante per acquisire informazioni e inviarle automaticamente, con una formazione minima degli utenti finali o addirittura senza alcuna formazione.
- Create regole di instradamento sul desktop o sulla stampante multifunzione per offrire agli utenti pulsanti personalizzati sul dispositivo.
- Aumentate la produttività durante gli spostamenti, utilizzando il Mobile Client per HP Capture and Route su smartphone e tablet. Inviato testo digitale e file immagini a più destinazioni, oppure create una prenotazione di scansione e inviate i file alla vostra lista di distribuzione personale o ad altre opzioni per il flusso di lavoro.
- Trasformate i documenti acquisiti in testo modificabile (in oltre 40 lingue) utilizzando la funzionalità di riconoscimento ottico dei caratteri (OCR).

Ottenete un rapido ritorno sugli investimenti

- Riducete i costi di stampa e spedizione associati ai documenti cartacei.
- Eliminate le linee fax dedicate e le pile di fax in arrivo. HP Capture and Route introduce l'utilizzo del fax nel flusso di lavoro digitale e offre in licenza anche una soluzione "solo fax".
- Liberare spazio in ufficio e risparmiare sulla spesa per strutture di archiviazione e recupero dei documenti.
- Aumentate la produttività, creando informazioni digitali facili da reperire, utilizzare e condividere.

Eseguite facilmente l'integrazione e l'aggiornamento

- HP Capture and Route e HP Access Control sono progettati per lavorare in sinergia, offrendo una soluzione di autenticazione e acquisizione pratica e sicura.
- Visualizzate in anteprima le immagini acquisite, quindi ingrandite o riducete, ruotate, riordinate, aggiungete ed eliminate contenuti. HP Capture and Route è compatibile con HP Image Preview, disponibile su una selezione di dispositivi HP Enterprise.
- Effettuate facilmente l'integrazione nei flussi di lavoro, nella gestione documentale e nei sistemi di archiviazione.
- Eseguite l'implementazione in un reparto ed estendetela nell'azienda in base alle vostre necessità.
- Supportate solo pochi dispositivi o fino a 30.000 licenze per stampanti multifunzione, scanner di rete e dispositivi di invio digitale HP e multi-vendor.

Aumentate la sicurezza di documenti e dati

- HP Capture and Route si integra con soluzioni di autenticazione come HP Access Control per assicurare che gli utenti vedano solo i flussi di lavoro per cui sono stati autorizzati¹.
- HP Capture and Route è una soluzione conforme che conserva una traccia di controllo completa di tutto ciò che è stato sottoposto a scansione, degli autori e delle date di scansione.
- I dati dei documenti in transito e stazionari sul server vengono crittografati.
- La funzionalità di prevenzione della perdita dei dati di HP Capture and Route consente l'analisi dei documenti per individuare termini sensibili come "riservato" o modelli come il numero di codice fiscale. Se un utente avvia un processo che viola le policy, è possibile adottare più misure per impedire la violazione dei dati e identificare i responsabili.

Specifiche tecniche

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

Sistemi operativi supportati	Microsoft Windows Server® 2012 (64 bit) o Windows Server 2016 (64 bit)
Requisiti di sistema minimi del server	Server dual-core dedicato, 2,6 GHz con 100 GB di spazio su disco e 8 GB di RAM; si consiglia un processore quad-core con almeno 16 GB di RAM.
Prerequisiti di installazione del server	Windows® Active Directory®, configurazione di sicurezza avanzata di Internet Explorer® (componente di Windows) disabilitata, Acrobat® Reader 7.0 o versioni successive, IIS v.8 o versioni successive con i servizi SMTP e WWW abilitati; connessione Internet. NOTA: Non eseguire altre applicazioni enterprise sul server HP Capture and Route.
Requisiti database del server	Microsoft SQL Server® o Express 2012 o 2016 sarà installato durante l'installazione. Se è disponibile un'istanza di SQL superiore, HP Capture and Route può essere connesso a tale istanza.
Requisiti del client intelligente per dispositivi	Il client intelligente per dispositivi necessita di un sistema che soddisfi i requisiti minimi indicati per il server. Inoltre, è necessario un sistema di dominio Windows NT in esecuzione nello stesso dominio del server e che non funga da controller di dominio. Se il sistema è in un dominio diverso, il dominio deve disporre di un trust bidirezionale con il dominio del server HP DCR. Processore Intel® Pentium® III compatibile, 1 GHz, 512 MB di RAM, 500 MB di spazio su disco rigido disponibile, unità DVD-ROM, mouse Microsoft o dispositivo di puntamento compatibile, Windows 2008 (64 bit) e Windows 2003 Standard Edition Service Pack 2 (64 bit). IIS con i seguenti componenti: file comuni, servizio World Wide Web, Internet Information Services Manager; DVD di installazione del server HP; account utente Windows appartenente al gruppo di amministratori.
Dispositivi supportati	Collabora con dispositivi multifunzione in grado di eseguire la scansione verso e-mail o cartelle di rete, nonché con dispositivi di scansione collegati in rete (alcuni dispositivi potrebbero richiedere una scheda di instradamento). Certificazione su tutti i dispositivi HP OXPd 1.6.
Formati di composizione supportati	Testo PDF, immagine PDF, immagine PDF con testo nascosto, PDF/A, immagine TIFF (una o più pagine), DOC/DOCX, RTF, XML, XLS/XLSX, WPD o TXT. Lo strumento di composizione può essere utilizzato per applicare la compressione del documento e rispettare gli standard di archiviazione per il formato PDF/A.
Connettori inclusi	Connettore HP LAN Fax, connettore SharePoint per sistema di gestione dei documenti (DMS), connettore DMS FileShare, connettore FileScan, connettore per stampante, connettore SMTP, connettore Telco, connettore XML, connettore per database, DMS iManage, DMS DropBox.
Informazioni sugli ordini	HP Capture and Route, server base (B3Q22AAE) HP Capture and Route, failover (B3Q23AAE) HP Capture and Route, dispositivo singolo (B3Q24AAE) HP Capture and Route, 10 dispositivi (B3Q25AAE) HP Capture and Route, 11-99 dispositivi (B3Q26AAE) HP Capture and Route, 100 dispositivi (B3Q27AAE) HP Capture and Route, 101-499 dispositivi (B3Q28AAE) HP Capture and Route, 500 dispositivi (B3Q29AAE) HP Capture and Route, 501-999 dispositivi (B3Q30AAE) HP Capture and Route, 1.000 dispositivi (B3Q31AAE) HP Capture and Route, 1.001 dispositivi e oltre (B3Q32AAE) HP Capture and Route, estensione della licenza server per il supporto di applicazioni Mobile Client (F3J75AAE) HP Capture and Route, pacchetto Mobile Client per l'accesso all'applicazione su dispositivi mobile (F3J76AAE) Thread di composizione supplementari da aggiungere al sistema HP Capture and Route (F3J77AAE) HP Capture and Route, licenza fax per 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, kit di avvio del flusso di lavoro per 50 dispositivi (B3Q35AAE) HP Capture and Route, primo flusso di lavoro per dispositivo singolo (B3Q36AAE) HP Capture and Route, flusso di lavoro aggiuntivo per dispositivo singolo (B3Q37AAE) HP Capture and Route, prevenzione della perdita di dati (3FJ22AAE)



Per iniziare

Contattate il vostro referente locale HP o il vostro rivenditore di fiducia di soluzioni documentali per:

- Organizzare un workshop per valutare le vostre esigenze di business specifiche
- Definire un piano per l'implementazione della migliore soluzione per il presente e per il futuro
- Identificare una soluzione e una strategia di scansione di livello professionale in grado di aiutare l'azienda a risparmiare denaro

Per saperne di più:

hp.com/go/hpcr

¹ Per l'invio di informazioni a un repository finale protetto da password è necessaria una password supplementare.

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


Condividete con i colleghi

© Copyright 2016-2017 HP Development Company, L.P. Le informazioni qui contenute possono subire variazioni senza preavviso. Le uniche garanzie sui prodotti e sui servizi HP sono espresse nelle dichiarazioni di garanzia esplicita che accompagnano i suddetti prodotti e servizi. Nulla di quanto qui contenuto può essere interpretato o può costituire una garanzia aggiuntiva. HP declina ogni responsabilità per errori tecnici o editoriali od omissioni qui contenute.

Acrobat è un marchio di Adobe Systems Incorporated. Intel e Pentium sono marchi di Intel Corporation negli Stati Uniti e in altri paesi. Microsoft, Windows, Windows Server, Active Directory, SharePoint e Internet Explorer sono marchi registrati negli Stati Uniti del gruppo di aziende Microsoft.

