

CHE COSA SONO

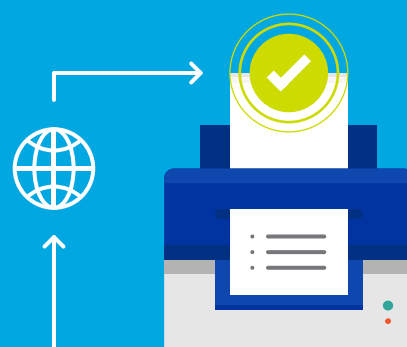
LA STAMPA E LA SCANSIONE INTERNET?



In un tipico ambiente aziendale, i computer degli utenti, i server delle applicazioni, le stampanti e le MFP sono collegate tramite connessioni WAN, LAN e VPN che sono generalmente gestite dal personale addetto al data center. Al contrario, la stampa e la scansione Internet connettono tutte le risorse di elaborazione e stampa utilizzando la rete Internet pubblica, anziché una rete aziendale privata. Un vantaggio chiave della stampa e della scansione Internet è che il personale, le applicazioni e i dispositivi di stampa possono coesistere in reti separate utilizzando connessioni Internet pubbliche standard, anziché costose reti private. Possono stampare, scansionare e consegnare documenti in modo flessibile e sicuro, consentendo al personale IT aziendale di mantenere comunque il controllo dell'ambiente.

Perché dovrei prendere in considerazione la stampa e la scansione tramite Internet?

L'utilizzo della rete Internet pubblica offre agli utenti finali la massima flessibilità e mobilità senza richiedere alcun speciale software o hardware: solitamente, gli utenti finali dispongono di almeno un dispositivo informatico con accesso a Internet. Le aziende devono far fronte alla crescente necessità di supportare modalità di lavoro flessibili per una forza lavoro in continua evoluzione. Ciò include nuovi scenari come smart working, uffici remoti/modalità guest, forza lavoro mobile o qualsiasi combinazione di questi. La stampa e la scansione Internet forniscono a questi lavoratori una soluzione pratica, flessibile e sicura che consente loro di stampare e utilizzare i documenti di cui hanno bisogno.



Vantaggi della stampa e della scansione tramite Internet



Risparmio di denaro

Si eliminano le spese di rete relative a linee dedicate, espansione WAN, software e hardware VPN.



Riduzione della complessità

È possibile gestire i processi di stampa e i dispositivi degli utenti esterni proprio come quelli degli utenti interni, migliorando la capacità degli amministratori di controllare e risolvere i problemi.



Aumento della sicurezza

Una solida crittografia è in grado di proteggere i documenti quando risiedono nel server, quando transitano attraverso la rete Internet e nella location remota in cui sono ubicate le stampanti.

Gestione dell'output LRS® e stampa e scansione tramite Internet



Il nostro obiettivo è semplice:

Supportare ogni caratteristica e funzione di stampa e scansione attualmente offerte negli ambienti di reti aziendali private, consentendo alle aziende di sfruttare le reti Internet pubbliche universalmente disponibili. I clienti hanno la flessibilità di combinare reti interne e pubbliche in un modello ibrido, in quanto alcuni processi di lavoro sono più adatti alla stampa tramite Internet, mentre altri funzionano meglio in un modello di rete tradizionale.



Scenari di stampa e scansione tramite Internet nel mondo reale

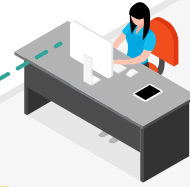
Push Printing

Gli utenti possono trovare e stampare rapidamente dalle app desktop.



Ufficio remoto

Connesso solo a Internet



Stampa da applicazioni di terze parti

Push Printing da app in esecuzione presso partner e affiliati.

Pull Printing

Stampa in modo sicuro dei documenti in coda con un semplice tocco di un badge.



Stampa da applicazioni aziendali

Pull Printing dei documenti aziendali da una coda di output sicura.

Workflow di scansione da MFP

Avvio dei workflow di scansione utilizzando il client software LRS® incorporato.

Home Office



Desktop Printing

Estensione della verifica/conformità IT della stampa ai desktop degli utenti in loco.



Scansione con dispositivi mobile

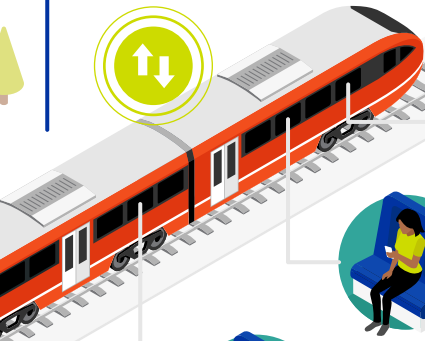
Scansione di documenti con qualsiasi dispositivo mobile dotato di fotocamera.



Stampa da applicazioni aziendali

Stampa in sicurezza dalle app aziendali con stampanti locali tramite HTTPS.

Roaming



Stampa da un laptop

Stampa da laptop collegati con stampanti locali con monitoraggio completo.



Stampa da un dispositivo mobile

Stampa da dispositivi mobili wireless tramite code di stampa sicure.



Scansione con dispositivi mobile

Scansione di documenti con qualsiasi dispositivo mobile dotato di fotocamera.



Opzioni di autenticazione



LDAP, Active Directory e Azure AD



SQL Server (per registrazione di tesserini/badge)

Protezione della stampa e della scansione Internet

La soluzione di stampa e scansione Internet di LRS® sfrutta gli standard di rete comunemente utilizzati, tra cui:



Protocollo di stampa IPPS - per la stampa sicura sulla LAN remota;



HTTPS - per la trasmissione sicura dei dati alla LAN remota;



Protocolli di stampa IPP e ZPL - per l'elaborazione di vari tipi di dati e dispositivi.

Passaggi successivi...

Per maggiori informazioni sul funzionamento della **stampa e la scansione tramite Internet** nella tua azienda, ti preghiamo di visitare il nostro sito web: www.lrsoutputmanagement.com oppure di inviarci una email all'indirizzo eominfo@lrs.com

® Azure e Active Directory sono marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti d'America e/o nelle altre nazioni.

