



Soluzione di scansione connessa intelligente INFuse

Nuove connessioni per un lavoro più intelligente

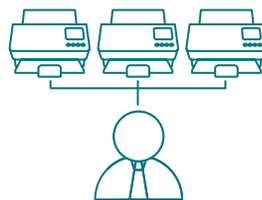
La soluzione di scansione intelligente e connessa INFuse Smart è in grado di aumentare la produttività e trasformare il modo di lavorare in modi diversi e favorevoli. Senza driver e senza PC, assume una posizione prioritaria nei processi oltre a essere progettata per integrare in modo efficiente i contenuti negli specifici processi aziendali. Ora è possibile importare direttamente documenti e informazioni e inviarli esattamente alla destinazione desiderata, ricevendo conferma in tempo reale al momento della scansione. Dedica meno tempo alla gestione dei documenti e più tempo alla gestione degli affari.

Le notifiche immediate delle eccezioni consentono di rilevare moduli, firme e altre informazioni critiche mancanti che possono essere corretti istantaneamente, permettendo il risparmio di denaro e il miglioramento della produttività dei dipendenti. Grazie all'impiego dei connettori personalizzati è possibile effettuare facilmente la scansione alla soluzione di archiviazione cloud in hosting direttamente dallo scanner. La soluzione di scansione intelligente INFuse migliora il modo in cui l'azienda gestisce le informazioni importanti, in locale o in cloud.



Intelligente

- Semplice scansione di un singolo foglio di installazione per essere operativi subito
- Accesso a flussi di lavoro automatizzati
- Non è richiesta alcuna formazione per l'utente finale
- File di immagine finiti direttamente dallo scanner
- Lettura intelligente dei codici a barre e accesso con PIN di sicurezza



Connessa

- Monitoraggio continuo con notifiche
- Consegna accurata di dati e metadati
- Integrazione perfetta con le applicazioni
- Non sono necessari PC o software in sede
- Fax in uscita



Scalabile

- Abilitata alla tecnologia cloud
- Architettura moderna e scalabile
- Sicurezza di livello aziendale
- Stretta integrazione praticamente con qualsiasi applicazione
- Gestione remota
- 3 lastre piane disponibili per supporti speciali e per l'elaborazione di eccezioni

Da sfide logistiche impegnative e lentezza... a velocità, efficienza e sicurezza: una storia di successo grazie alla soluzione di scansione intelligente e connessa INfuse

Sfida

La gestione delle fatture in questa banca era effettuata manualmente e richiedeva molto tempo. In dettaglio, ricezione delle fatture, raggiungimento dello scanner, scansione di ogni fattura singolarmente, ritorno alla scrivania, apertura di ogni PDF risultante, infine estrazione e inserimento manuale dei dati delle fatture con la tastiera nel sistema ERP.

Soluzione

Allo scopo di digitalizzare i documenti e automatizzare il flusso di lavoro, abbiamo collaborato con Kodak Alaris per creare una soluzione personalizzata. Un connettore per la semplificazione della gestione delle fatture è stato installato con facilità sullo scanner **Kodak** INfuse AX della banca. Il nuovo connettore personalizzato ha permesso alla banca di ridurre le tempistiche di gestione delle fatture da 40 a sole 10 ore mensili!

Risultati

1. Personalizzazione delle modalità operative della banca

Un dipendente della banca deve elaborare le fatture giornaliere dell'azienda. Ora, si reca semplicemente allo scanner INfuse AX e carica fino a 80 fatture contemporaneamente nell'alimentatore.

2. Il lavoro quotidiano semplificato con maggiore tranquillità

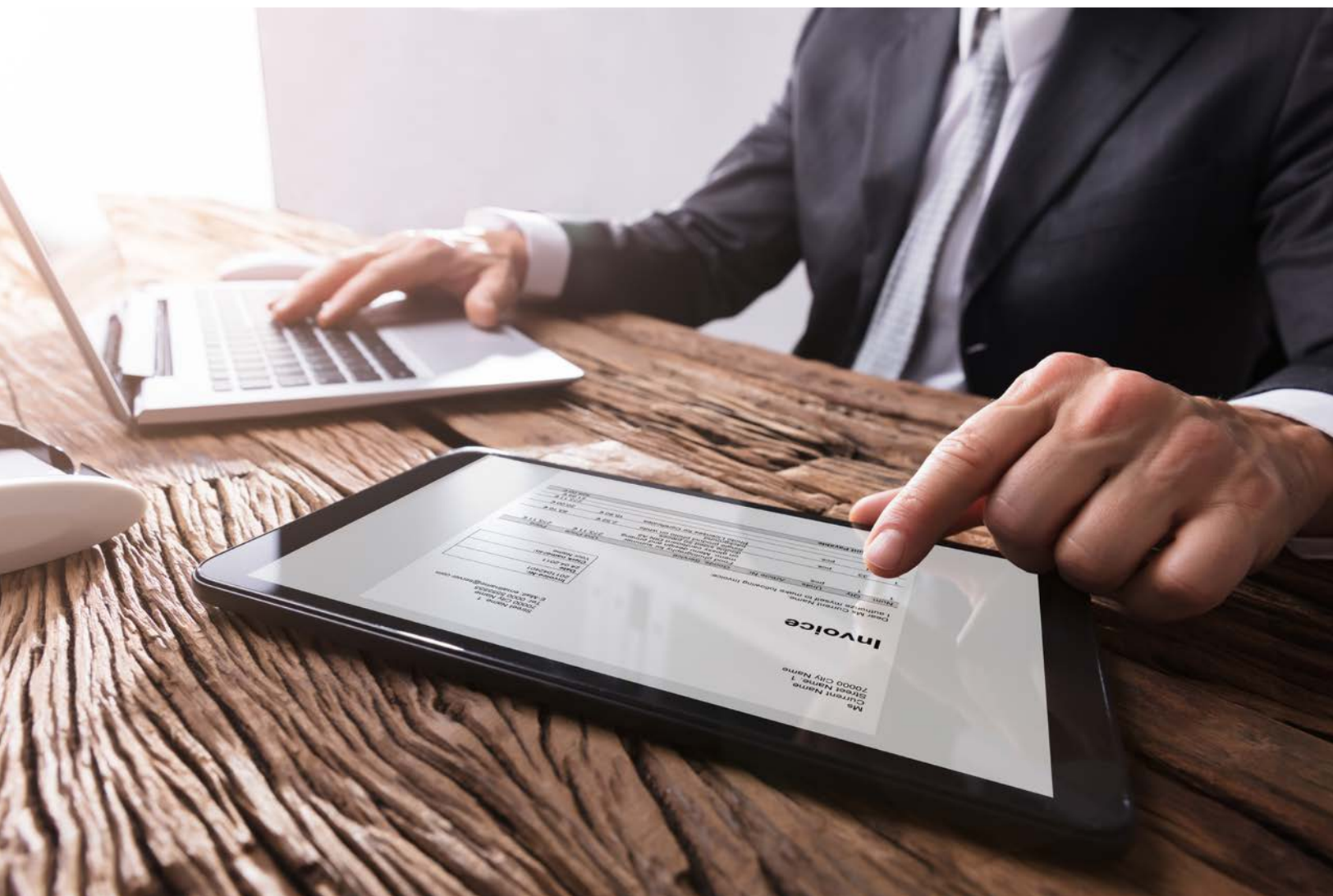
Il dipendente preme il pulsante "Invoice Scan" (Scansione fatture) e tutte le fatture vengono acquisite direttamente e in modo sicuro nel sistema bancario. Riceve prontamente la conferma di corretta ricezione del lavoro, quindi il dipendente è consapevole dell'adeguato completamento del lavoro.

3. Ottenimento di un flusso di lavoro più rapido ed efficiente

Grazie al connettore personalizzato della banca, il completamento del lavoro richiede ora pochi secondi, consentendo al dipendente di passare più rapidamente ad altre attività.

4. Processi aziendali velocizzati

Il connettore personalizzato della banca ha aumentato il flusso di lavoro, ridotto i costi e accresciuto la produttività di dipendenti e processi.





- 1 L'ampio pannello di controllo da 3,5 pollici è di facile lettura, presenta nomi personalizzati per ciascuna attività e icone colorate che rendono la selezione delle attività di scansione rapida e agevole.
- 2 Requisiti di elaborazione dell'host ridotti grazie all'elaborazione integrata delle immagini.
- 3 La tecnologia Perfect Page ottimizza in modo dinamico la qualità delle immagini riportate su ogni pagina per una maggiore accuratezza delle informazioni estratte.
- 4 Scanner compatto e robusto, si adatta facilmente ai desktop dei moderni ambienti d'ufficio.
- 5 La connettività Ethernet cablata e quella wireless integrata consentono il posizionamento del dispositivo ovunque sia necessario.

Specifiche dello scanner **Kodak** INFuse AX

Caratteristiche	
Velocità di elaborazione ¹	Bianco e nero/scala di grigi/colore; fino a 80 ppm/160 ipm a 200 e 300 dpi
Volume giornaliero consigliato	Fino a 8.000 pagine al giorno
Capacità dell'alimentatore	Fino a 80 fogli di carta da 80 g/m ² (20 libbre) Gestisce piccoli documenti quali fogli A8, carte d'identità, schede rigide in rilievo e tessere assicurative
Consumo energetico	Disattivato: <0,5 watt; modalità sospensione: <5,0 watt; modalità in funzione: <36 watt
Requisiti elettrici	100-240 V (internazionale), 50-60 Hz
Connettività	Rete wireless 802.11 b/g/n e 10/100 Ethernet (solo DHCP), porta per accessori esterni USB 2.0 Sicurezza WLAN: WEP 64/128 bit, WPA-PSK, WPA2-PSK, MSCHAPv2, EAP-TLS
Fattori ambientali	Temperatura di esercizio secondo la certificazione EPEAT Gold ² , ENERGY STAR: da 10 a 35 °C (da 50 a 95 °F); umidità di esercizio: UR dal 15% all'80%
Dimensioni	Peso: 3,3 kg (7,2 libbre); Profondità: 204 mm (8 pollici), vassoi di entrata e di uscita esclusi Larghezza: 312 mm (12,3 pollici) Altezza: 182,5 mm (7,2 pollici), escluso vassoio di alimentazione Profondità con vassoio di alimentazione 269 mm (10,6 pollici) Altezza con vassoio di alimentazione 231,6 mm (9,1 pollici)
Approvazioni e certificazioni del prodotto	AS/NZS CISPR 32 (marchio RCM Classe B); CAN/CSA - C22.2 n. 60950-1 (marchio TUV C); Canada CSA-CISPR 32/ICES-003 (Classe B); Cina GB4943.1; GB9254 Classe B (marchio CCC S&E); EN55032 ITE Emissions (Classe B); EN55024 ITE Immunity (marchio CE); EN60950-1 (marchio TUV GS); IEC60950-1:2005; Taiwan CNS 13438 (Classe B); CNS 14336-1 (marchio BSMI); UL 60950-1 (marchio TUV US); CFR 47 Parte 15 (FCC Classe B)
Accessori (opzionali)	Accessorio lastra piana Kodak per passaporti, accessorio lastra piana formato A4/Legal integrato Kodak , accessorio lastra piana Kodak formato A3

Limitazioni

1. La velocità di elaborazione può variare a seconda di driver, software applicativo, sistema operativo e caratteristiche di elaborazione dell'immagine selezionate.
2. Lo scanner **Kodak** INFuse AX è elencato nel registro dei prodotti EPEAT come "Scanner **Kodak** S2080w".

Soluzione di scansione connessa intelligente INfuse

Ambienti software di gestione **Kodak** INfuse

Caratteristiche

Ambienti supportati: richiede servizio cloud di Microsoft Azure.
Amazon Cloud (AWS), Alibaba, Windows Server 2019.

Nota: l'applicazione di gestione non riceve mai alcun dato riportato sulle immagini. Difatti, questi ultimi sono distinti dai comandi di configurazione/gestione.



La nostra soluzione può essere personalizzata per molte attività e applicazioni

Fatturazione per la vendita al dettaglio



Settore sanitario



BPO/Agenzie di servizi



Documentazione assicurativa



Risorse Umane



Fiscaltà/Conti



Settore legale



Apparecchiature generali per uffici



La soluzione più intelligente per restare connessi

La soluzione di scansione intelligente e connessa INfuse affronta e risolve i diversi punti deboli a livello operativo. Dalla semplice configurazione all'accurata integrazione dei contenuti, sino alla notifica immediata dei problemi, questa soluzione rende l'intero processo di acquisizione più intelligente ed efficiente.

Per maggiori informazioni:

AlarisWorld.com/go/INfuse

Contattaci:

AlarisWorld.com/go/contactus

Kodak alaris



Tutti i marchi e i nomi commerciali utilizzati nel presente documento sono di proprietà dei rispettivi possessori.

Il marchio e l'immagine commerciale Kodak sono utilizzati su licenza concessa da Eastman Kodak Company.

© 2023 Kodak Alaris Inc.
TM/MC/MR: Alaris
07/23