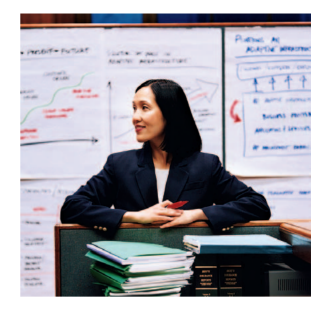
## Software HP Digital Sending 4.0





HP DSS 4.0 interagisce con i dispositivi HP mfp e Digital Sender per consentire l'integrazione rapida e sicura di documenti cartacei di qualsiasi tipo nei processi elettronici esistenti, migliorando l'efficienza e riducendo i costi.

Progettato per aziende di medie e grandi dimensioni, con flussi di lavoro intensi, basati principalmente su documentazione cartacea, che richiedono un metodo decentralizzato per convertire documenti in bianco e nero e a colori in pratici file digitali, facili da condividere e archiviare e in cui sia possibile esequire ricerche di testo.

Condivisione ottimizzata delle informazioni, grazie alla possibilità di digitalizzare e inviare con facilità il contenuto dei documenti cartacei.

- Contenimento dei costi di archiviazione e memorizzazione, attraverso la gestione della documentazione in formato elettronico, che riduce anche le esigenze di spazio fisico.
- Riduzione delle spese associate alla distribuzione fisica, ad esempio per spedizioni postali e corrieri.
- Incremento dell'efficienza in tutta l'organizzazione: le informazioni digitalizzate vengono elaborate più rapidamente e condivise più facilmente, e sono prontamente richiamabili dagli archivi digitali.
- Il software OCR Readiris consente di convertire i documenti cartacei in file di testo, in formati che supportano l'esecuzione di ricerche, ad esempio PDF, XML, RTF, HTML o TXT.

## Il software è progettato per assicurare un utilizzo intuitivo e dispone di controlli avanzati per l'amministrazione.

- Facile da gestire: il display di controllo a sfioramento può essere configurato in modo da generare prompt per gli utenti, al fine di garantire che i documenti vengano sempre indicizzati correttamente e inviati alle destinazioni appropriate.
- Automazione delle istruzioni di elaborazione e instradamento predefinite.
- Monitoraggio delle operazioni eseguite sui documenti, per un processo intelligente di risoluzione dei problemi; gli eventi vengono registrati nel file LOG.
- Invio automatico di avvisi tramite e-mail in caso di errori generati da utenti o dal sistema.
- L'utility di configurazione consente di gestire HP DSS 4.0 su più dispositivi, sia HP mfp che indipendenti, con funzioni di digital sending.

## Integrazione ottimale e sicura nelle infrastrutture IT esistenti.

- Il software consente di utilizzare l'infrastruttura IT esistente (autenticazione di rete, indirizzi e-mail e servizi fax) per un rapido ritorno sull'investimento.
- Le informazioni contenute nelle directory aziendali, ad esempio le liste di distribuzione, possono essere utilizzate per il completamento automatico degli indirizzi e-mail.
- Per verificare l'identità degli utenti è possibile utilizzare la protezione di rete esistente: Novell™ o Kerberos, il protocollo LDAP o l'autenticazione NTLM.
- Controlli di protezione avanzati, tra cui chiave di protezione invio, instradamento controllato e la possibilità di svuotare completamente l'unità disco fisso del dispositivo HP dopo la trasmissione.



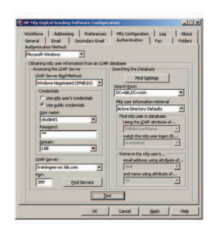
## Caratteristiche tecniche

Funzioni di DSS 4.0	Invio alle cartelle di rete, invio a ftp, invio alle stampanti, creazione e invio di metadati, possibilità di creare chiavi personalizzate per cartelle o flussi di lavoro, Basic OCR (ISIS); autenticazione Windows® NT, Kerberos, LDAP e Novell™; LANfax, Internetfax, Windows 2000/XP Fax
Provider di LANfax/Internetfax supportati	Any Way, AccPac, Biscom, Captaris, Castelle, Cycos-mrs, Esker, FAXSys, Intercope, Fenestrae, GFI, Gold Fax, Imecom, Interstar, Omtool, RedRock, RTEFax, Tobit, Topcall, Zetafax, NET SatisFAXtion
Metadati	File di indice testo supportati: XML e .HPS Numero di tag di indice: fino a 20 (il nome file può essere selezionato dal pannello di controllo)
Tipi di rubrica	Rubrica globale di Microsoft Exchange, LDAP v3, rubriche pubbliche, rubriche private, supporto liste di distribuzione
Liste di distribuzione private per utente	100
Formati digital sending	PDF, TIFF, JPEG, MTIF. Altri formati sono disponibili utilizzando il software OCR: PDF (con possibilità di effettuare ricerche), .RTF, .TXT, .HTML, .XML
Compressione immagini	JPEG
Sistemi operativi di rete	Requisiti del sistema operativo del server: Windows® 2000 Professional (Server o Advanced) o Windows XP Professional; Windows 2003 Standard Server o Enterprise Server'; computer con processore Pentium® III o superiore; 256 MB di RAM (512 MB se è prevista la generazione di output da OCR); 200 MB di spazio su disco fisso; drive CD-ROM; Fast Ethernet 10Base-TX, Ethernet 10Base-T o 10Base-Z (BNC); requisiti per il supporto di Novell™: Novell NetWare versione 3.12, 3.2, 4.11, 4.2 o 5 in esecuzione nel server Novell NetWare, Novell NetWare Client versione 4.6 (o successiva) installato nel computer Windows in cui viene eseguito il software HP DSS 4.0
Supporto legacy	HP DSS 4.0 supporta i seguenti modelli MFP preesistenti: HP LaserJet serie 4100mfp, HP LaserJet serie 9000mfp. Le seguenti funzionalità di DSS 4.0 non sono compatibili con le versioni precedenti: Folder (Cartella), Workflow (Flusso di lavoro), Secondary e mail (Indirizzo e-mail secondario)
Tipi di licenza	Opzioni di licenza per 1 dispositivo, 5 dispositivi, 10 dispositivi, 50 dispositivi e 250 dispositivi
Servizio Assistenza Clienti	Assistenza telefonica illimitata per la configurazione di base, l'installazione e la risoluzione dei problemi in Nord America, Europa e Asia Pacifico; disponibile tutti i giorni lavorativi dalle 9.00 alle 18.00.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Sono supportati anche i servizi cluster di Windows<sup>®</sup>.









http://www.hp.com http://www.hp.com/it http://www.hp.com/go/digitalsending





Informazioni per

T1936AA CD del software HP Digital
Sending 4.0, guida ai servizi di
assistenza e guida per l'utente
Opzione UAO – Licenza per 1 dispositivo
Opzione 0AD – Licenza per 5 dispositivi
Opzione 0A9 – Licenza per 10 dispositivi
Opzione 0AA – Licenza per 50 dispositivi
Opzione UAO – Licenza per 50 dispositivi
Opzione UAO – Licenza per 50 dispositivi

l'ordine