



Software HP SmartStream per stampanti HP PageWide XL e HP DesignJet

Un flusso di lavoro per la produzione di stampe in grande formato,
ora due volte più efficiente¹



ACCELLERA

Produttività raddoppiata¹

- Rispondete senza problemi alle urgenze dei clienti grazie all'elaborazione e all'analisi dei file ultra rapidi di HP SmartStream Preflight Manager
- La gestione PDF nativa con Adobe PDF Print Engine 4 consente di ridurre la necessità di ristampe²
- Con la creazione di impostazioni predefinite che raggruppano tutte le configurazioni desiderate da riutilizzare all'occorrenza, non dovrete più modificare le impostazioni una alla volta
- Produttività garantita grazie a un'interfaccia utente intuitiva e di facile utilizzo

OTTIMIZZA

Flusso di lavoro semplificato

- La configurazione HP SmartStream può essere facilmente distribuita su diverse workstation - impostazioni predefinite, cartelle di gestione automatica (hot folder), stampanti
- Il rilevamento automatico dei potenziali problemi garantisce risultati affidabili
- Gestione delle HP PageWide XL, delle stampanti da produzione HP DesignJet e delle stampanti per grandi formati non HP³
- Gestione degli accessori HP, inclusi piegatrici online, impilatori e scanner autonomi

CRESCI

Ampliamento del business con la stampa a colori

- Produzione efficiente di tutte le mappe GIS e dei poster per esercizi commerciali su stampanti HP PageWide XL
- Anteprima realistica dei colori e possibilità di regolare le impostazioni grazie alla tecnologia interattiva HP Crystal
- Ottimizzazione dell'uso dei supporti grazie all'annidamento, finalizzato a ridurre lo spreco di carta
- Dati per la fatturazione accurati: il riepilogo dei report di stampa include ora la copertura pixel

Per scaricare la versione di prova, visitate
hp.com/go/designjetsmartstream_trial
hp.com/go/smartstreampagewidexl_trial

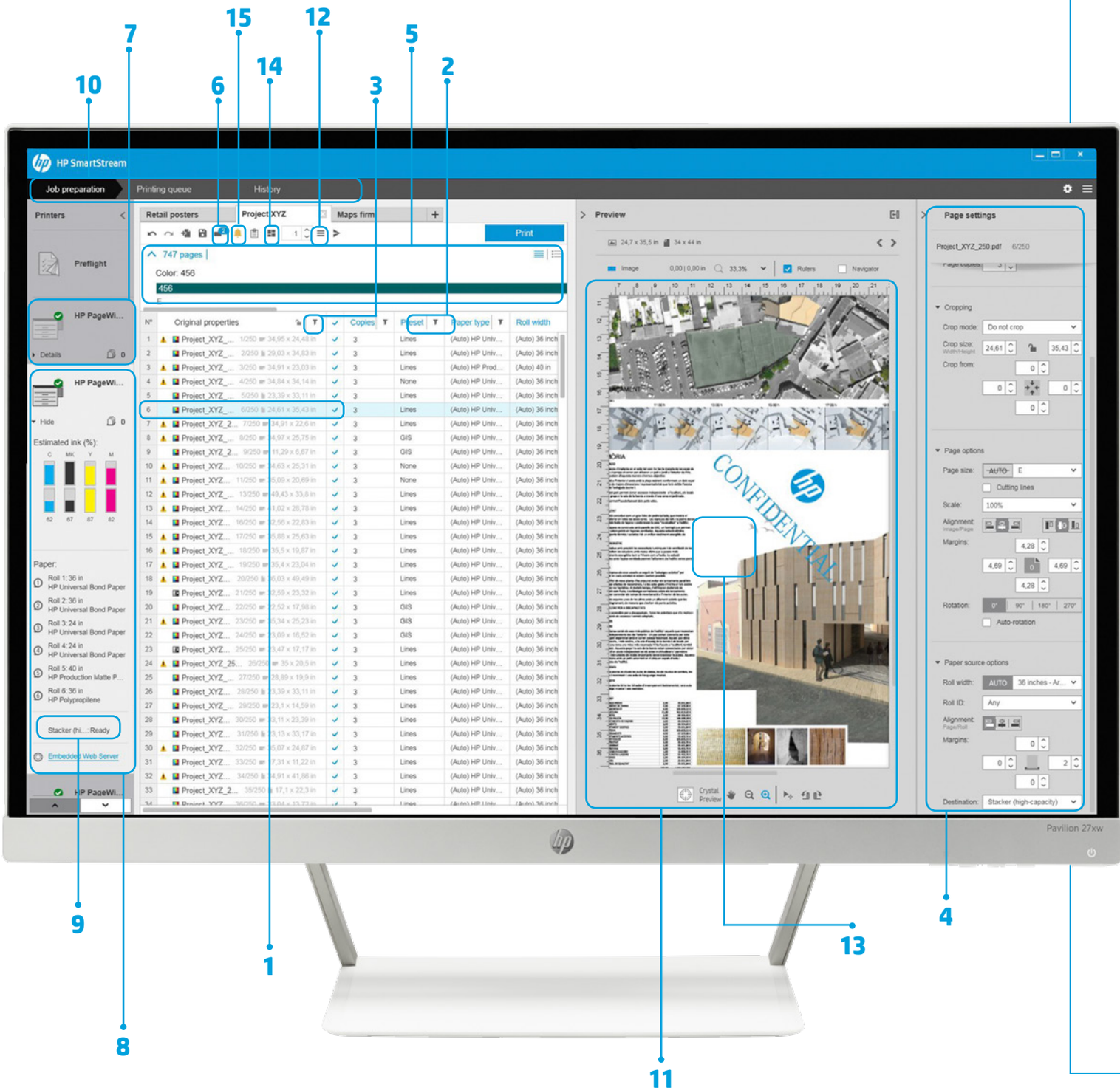
¹ Con HP SmartStream, i tempi di preparazione ed elaborazione delle stampe risultano dimezzati. Conclusione basata su un test interno effettuato da HP nel marzo 2015 durante il quale, confrontando stampanti e software concorrenti con HP SmartStream e HP DesignJet T7100 e HP PageWide XL, è stato misurato il tempo necessario per estrarre le pagine da un documento di 50 pagine e stamparle utilizzando diverse stampanti rispetto all'utilizzo di programmi software equivalenti.

² Adobe PDF Print Engine (APPE) è la piattaforma di stampa ad alta fedeltà e velocità di Adobe. La versione 4 estende le capacità di punta di APPE per la riproduzione di stampa con nuove funzioni di produttività e di rendering all'avanguardia. APPE 4 consente alle stampanti di aumentare l'efficienza del flusso di lavoro e di sfruttare al meglio le potenzialità di profitto offerte dall'innovativa tecnologia di stampa a getto di inchiostro. Ulteriori informazioni all'indirizzo adobe.com/products/pdfprintengine.

³ Il supporto per un numero limitato di marchi e modelli sarà disponibile dopo l'introduzione di HP SmartStream per le stampanti HP PageWide XL, HP DesignJet e le stampanti per grandi formati non HP. Per ulteriori informazioni, vedere hp.com/go/smartstream/trial.

Software HP SmartStream

Migliora la produttività e l'efficienza degli operatori





Realizzazione dei lavori in metà tempo¹

1. Rilevamento automatico del formato e del tipo di stampa (a colori o monocromatico)
2. Salvataggio delle impostazioni in un'impostazione predefinita da applicare all'occorrenza
3. Funzione di filtraggio, ordinamento ed estrazione con la gestione dei processi a più pagine
4. Regolazione di tutte le impostazioni di stampa per pagina, file o processo
5. L'uso della classificazione delle pagine in base al formato e al colore per applicare o rimuovere le impostazioni consente di semplificare la produzione di grandi volumi di stampa

ACCELERA



Ottimizzazione del flusso produttivo

6. Invio di processi a HP SmartStream o direttamente in stampa attraverso cartelle di gestione automatica condivise
7. Supporto di più stampanti: HP PageWide XL, stampanti da produzione HP DesignJet e stampanti per grandi formati non HP³
8. Informazioni dettagliate su stato della stampante, livello di inchiostro, supporti caricati e pagine in coda di stampa
9. Integrazione di accessori per la produttività: piegatrici online, impilatori e scanner
10. Monitoraggio dello stato dei processi tramite la coda di stampa e il pannello della cronologia dei lavori, da cui è possibile eseguire facilmente eventuali ristampe

OTTIMIZZA



Ampliamento del business con la produzione a colori

11. Anteprime a colori realistiche con la tecnologia HP Crystal
12. Ottenete dati accurati per la fatturazione e controllate se i file sono stati stampati correttamente analizzando i dati di riepilogo dei lavori che possono essere inclusi nella pagina del separatore processi
13. Aggiungete timbri testuali o grafici ai processi e salvateli come modelli per poterli riutilizzare all'occorrenza
14. Riducete i costi dei supporti di stampa con l'annidamento automatico
15. Centro risoluzione: rilevamento automatico di potenziali problemi correlati al layout e ai PDF

CRESCI

Specifiche tecniche

Tipi di file supportati	PDF, TIFF, JPEG, DWF(x) e HP-GL/2, anche all'interno di un file ZIP. Tutti i formati di file supportati con il driver HP SmartStream Submission
Stampanti HP PageWide XL e accessori supportati	Stampante HP PageWide XL 8000 Stampante multifunzione HP PageWide XL 5000 Stampante HP PageWide XL 5000 Stampante multifunzione HP PageWide XL 4500 Stampante HP PageWide XL 4500 Stampante multifunzione HP PageWide XL 4000 Stampante HP PageWide XL 4000 Piegatrice per HP PageWide XL Piegatrice per HP PageWide XL con unità di rinforzo Piegatrice HP F60 Piegatrice HP F60 con unità di rinforzo Impilatore ad alta capacità per HP PageWide XL Impilatore superiore per HP PageWide XL
Stampanti HP DesignJet e accessori supportati	Stampante da produzione HP DesignJet T7200 Stampante HP DesignJet T7100 (esclusa la stampante monocromatica HP DesignJet T7100) Stampante multifunzione da produzione HP DesignJet T3500 Stampante fotografica da produzione HP DesignJet Z6200 Stampante da produzione HP DesignJet Z6600 Stampante fotografica da produzione HP DesignJet Z6800 Impilatore da 110 V per HP DesignJet ⁵ Impilatore da 220 V per HP DesignJet
Nota:	HP SmartStream per stampanti HP PageWide XL e HP DesignJet supporta le stampanti PostScript.
Stampanti e accessori di terze parti supportati	GERA - Piegatrice Butterfly Extra II ⁶ GERA - Ladybird II - piegatrice online ⁶ GERA - Piegatrice online Ladybird III ⁶ es-te - estefold 4211 HP ⁵
Nota:	la stampa su stampanti per grandi formati non HP viene eseguita tramite driver specifici, ognuno dei quali copre diverse stampanti per grandi formati non HP. ⁷
Scanner integrati	Scanner integrato nella stampante multifunzione HP PageWide XL 5000 Scanner integrato nella stampante multifunzione HP PageWide XL 4500 Scanner integrato nella stampante multifunzione HP PageWide XL 4000 Scanner integrato nella stampante multifunzione da produzione HP DesignJet T3500 Scanner HP HD Pro da 42 pollici Scanner HP SD Pro da 44 pollici
Lingue disponibili	Inglese, francese, tedesco, spagnolo, italiano, olandese, giapponese, coreano, polacco, portoghese, russo, cinese, taiwanese e catalano
Distribuzione	Sistema di licenze ⁸
Garanzia	Garanzia di 90 giorni

Informazioni sugli ordini

Prodotto	L3J69AAE	HP SmartStream Preflight Manager per stampanti HP PageWide XL e HP DesignJet
	L3J71AAE	HP SmartStream Preflight Manager per stampanti HP PageWide XL e HP DesignJet: abbonamento di un anno ⁹
	L3J72AAE	Controller di stampa HP SmartStream per stampante HP PageWide XL 8000
	L3J73AAE	Controller di stampa HP SmartStream per stampante cianografica HP PageWide XL 8000 ⁴
	L3J74AAE	Controller di stampa HP SmartStream per stampanti HP PageWide XL serie 5000
	L3J75AAE	Controller di stampa HP SmartStream per stampante cianografica HP PageWide XL 5000 ⁴
	L3J76AAE	Controller di stampa HP SmartStream per stampanti HP PageWide XL serie 4000/4500
	L3J77AAE	Controller di stampa HP SmartStream per stampanti da produzione HP DesignJet T7100/T7200
	L3J78AAE	Controller di stampa HP SmartStream per stampante multifunzione da produzione HP DesignJet T3500
	L3J79AAE	Controller di stampa HP SmartStream per stampanti da produzione HP DesignJet Z6200/Z6600/Z6800
	T9B46AAE	Controller di stampa HP SmartStream per stampanti per grandi formati non HP ⁷

Requisiti minimi

Hardware	Intel Core i3 2,4 GHz con 4 core/thread virtuali
software	4 GB di RAM
	3,5 GB di spazio libero su disco rigido, più 100 MB per ogni stampante aggiuntiva
	Risoluzione dello schermo di 1280x1024 pixel, con regolazione e calibrazione sRGB per prestazioni HP Crystal Preview ottimali
	Ethernet, IPv4, 100 Mb/s
	Microsoft Windows 7, 8 o 10 (32 o 64 bit)

Nota: in base ai requisiti software e hardware minimi, non si consiglia di aggiungere più di 10 stampanti.

⁵ Non disponibile nell'area Asia-Pacifico e Giappone.

⁶ Disponibile solo in Europa, Medio Oriente e Africa.

⁷ La stampa su stampanti per grandi formati non HP viene eseguita tramite driver specifici, ognuno dei quali copre diverse stampanti: Windows Printer Driver (WPD) Océ, driver Windows KIP certificato WHQL, driver RICOH PostScript e driver Xerox certificato WHQL. Per ulteriori informazioni, visitate: hp.com/go/smartstream/trial.

⁸ Le licenze devono essere installate in un server, che può trovarsi su un computer fisico o virtuale (workstation VMWare, VMWare ESXi, Virtual Box).

⁹ Non disponibile in Nord America e Canada.

Per ulteriori informazioni, visitate
hp.com/go/smartstreampagewidexl
hp.com/go/smartstreamdesignjet



POWERED BY
 Adobe PDF Print Engine

