

Sintesi della soluzione

# Integra rapidamente i dispositivi HP ScanJet nel tuo ambiente di lavoro



## La soluzione SDK TWAIN per HP ScanJet

Approfitta di un ampio set di funzionalità



### Le criticità relative all'integrazione degli scanner

Il collegamento di diversi componenti hardware e software per il flusso di lavoro documentale comporta una serie di problematiche che coinvolgono le soluzioni di integrazione, i rivenditori con valore aggiunto e i reparti IT. La maggior parte degli scanner aziendali è in grado di supportare le funzionalità di base degli standard TWAIN, tuttavia le capacità più avanzate del dispositivo potrebbero risultare fuori portata. Tutto ciò può avere un impatto fortemente negativo sulla generale qualità della soluzione per il flusso documentale e creare un ambiente dove i dispositivi dotati di elevate prestazioni non vengono utilizzati in modo appropriato.

### Di che cosa si tratta?

Al fine di ovviare a tali problematiche, HP ha creato una soluzione SDK TWAIN per i dispositivi HP ScanJet in grado di fornire la necessaria documentazione e un chiaro esempio. La soluzione SDK ti aiuta a integrare rapidamente le applicazioni TWAIN compatibili con i dispositivi scanner HP. Abbinata ad un sistema di supporto community-based, consente agli sviluppatori di accedere a risorse focalizzate e a percorsi di escalation in relazione alle problematiche e al miglioramento dell'integrazione di HP TWAIN.

### Si attiva rapidamente ed è subito operativa

Il kit SDK TWAIN per HP ScanJet ti fornisce le risorse necessarie all'integrazione più adatte alle tue esigenze di lavoro e alle tue applicazioni. È una soluzione versatile, in grado di implementare integrazioni semplici così come di affrontare le sfide più complesse.

### Oltre le specifiche TWAIN

La soluzione SDK consente agli utenti di accedere e attivare funzionalità avanzate di scansione HP che non sarebbero disponibili con i meccanismi TWAIN di serie. Queste funzionalità avanzate, quali la cancellazione dei margini e il rilevamento di caricamenti multipli, consentono sia l'ottimizzazione della qualità della scansione sia la riduzione di errori e del rischio di pagine saltate.

### Consulta l'approfondita documentazione

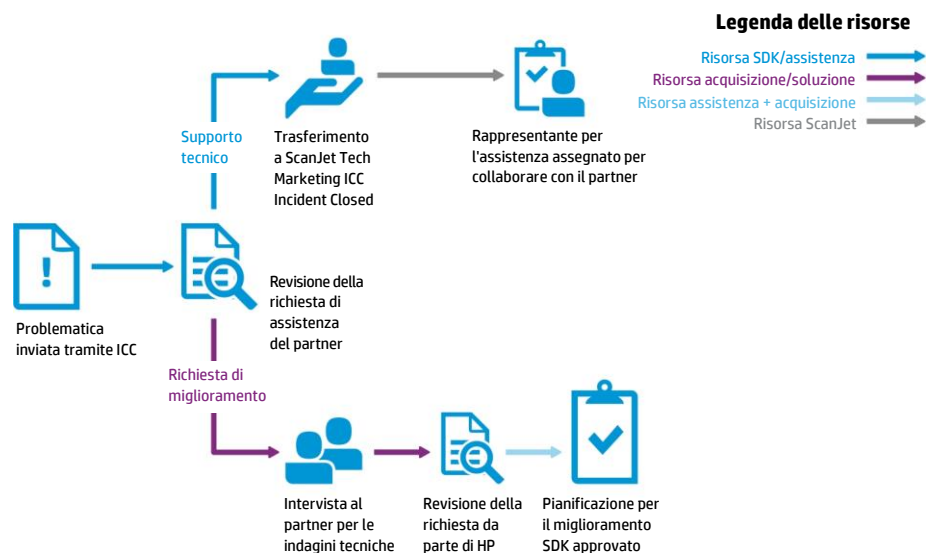
Le guide all'installazione e all'avvio rapido forniscono tutte le informazioni necessarie per una fluida integrazione, offrendo spiegazioni e descrizioni dettagliate e risorse utili. Il kit SDK comprende anche un esempio di scansione eseguibile e corredata da un codice risorse, che ti consente di essere operativo subito, senza perdere tempo.

### Il supporto completo HP su cui puoi contare

HP si è avvalsa di processi SDK standardizzati al fine di minimizzare gli errori e semplificare l'implementazione. Le pagine relative alle domande frequenti e il sistema di supporto community-based forniscono un notevole aiuto in merito alle implementazioni complesse. HP mette a disposizione degli utenti risorse dedicate e focalizzate, oltre a procedure di escalation definite nel dettaglio per richieste relative a nuove funzionalità e per la risoluzione di eventuali problematiche.

## Percorsi di supporto SDK TWAIN

HP ha progettato la soluzione SDK TWAIN per adattarsi e modificarsi nel corso del tempo, con l'evolversi delle esigenze delle aziende e dei consumatori. I percorsi di supporto SDK TWAIN forniscono chiare procedure per la risoluzione di problemi e il miglioramento del supporto stesso, consentendo in tal modo un'implementazione sempre sostenibile, anche in futuro.



### Capacità personalizzate

Oltre alle capacità TWAIN di serie, possono essere utilizzate capacità personalizzate specifiche di HP per configurare le funzionalità di scansione avanzate. Alcune capacità personalizzate comprendono:

- **Contenuti in bianco e nero avanzati:** se attivato, il driver migliora i bordi rilevati nell'immagine. È un'opzione che si usa spesso per i testi su sfondi scuri.
- **Cancellazione dei bordi:** cancella quantità specifiche dai bordi di un'immagine. È un'opzione che si usa per la rimozione delle macchie esterne al bordo e le ombre dei bordi ai margini della pagina.
- **Rilevamento dei caricamenti multipli:** quando si usa l'alimentatore automatico (ADF), gli scanner selezionati possono essere impostati per rilevare se dall'alimentatore passa più di una pagina alla volta.
- **Rimozione dei fori:** invia al software driver istruzioni per il rilevamento delle aree di una pagina scansionata che sembrano avere dei fori e li riempie con il colore di sfondo della pagina.

### Scanner supportati

La soluzione SDK TWAIN supporta al momento i seguenti modelli di scanner:

- HP Scanjet Pro 3000 s2
- HP Scanjet Enterprise Flow 5000 s2
- HP Scanjet Enterprise Flow 7000 s2

### Inizia oggi stesso

Contatta il tuo referente locale HP per inviare la tua richiesta.<sup>1</sup>

Le richieste saranno accompagnate da contratti e accordi con HP. Una volta elaborata la richiesta, sarai in grado di accedere a SDK attraverso HP JetAdvantage Partner Portal.

**Per saperne di più:**  
[hp.com](http://hp.com)

<sup>1</sup> I referenti HP possono consultare l'indirizzo <https://spp.its.hp.com/spp/> e fare clic sul link: "Please let us know if you have any questions" per inviare un'email al team HP SDK. Il team ti aiuterà a impostare il cliente come partner.

**Iscriviti per ricevere gli aggiornamenti**  
[hp.com/go/getupdated](http://hp.com/go/getupdated)

