

## fi-65F Image Scanner

# Avvio rapido

Grazie per aver scelto il nostro scanner di immagini.

Questo manuale descrive i preparativi necessari per l'uso di questo prodotto. Seguire le procedure riportate in questo manuale.

Prima di usare questo scanner leggere attentamente le "Precauzioni di sicurezza" presenti nel manuale. Per dettagli sulle sue funzioni e caratteristiche, nonché sulle operazioni di base, la manutenzione e la soluzione dei problemi, consultare la Guida dell'operatore (PDF). La "Guida dell'operatore" è visualizzabile cliccando [Sfogliare il manuale] → [Guida dell'Operatore (PDF)] nel Setup DVD-ROM.

Le schermate dei prodotti Microsoft in questo manuale sono riprodotte con il permesso di Microsoft Corporation.

ISIS è un marchio di fabbrica di Open Text.

Intel, Pentium e Intel Core sono marchi di Intel Corporation o di società controllate da Intel negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.

PaperStream è un marchio di fabbrica registrato di PFU Limited in Giappone.

I nomi di altre compagnie e di altri prodotti sono marchi di fabbrica o marchi di fabbrica registrati delle rispettive compagnie.

Marzo 2022

© PFU Limited 2013-2022

## Controllo dei componenti

Controllare che tutti gli elementi elencati di seguito siano presenti nell'imballaggio. Conservare anche qualsiasi altro tipo di imballaggio fornito. I componenti devono essere maneggiati con cura.

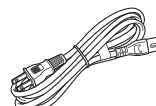
La scatola e i materiali di imballaggio sono necessari per riporre e trasportare lo scanner. Non gettarli. In caso di parti mancanti o danneggiate, contattare il rivenditore di scanner FUJITSU o un centro autorizzato di servizi scanner FUJITSU.



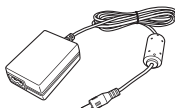
Scanner (× 1)



Precauzioni di sicurezza (× 1)



Cavo CA (× 1)



Adattatore di alimentazione (× 1)



Cavo bus USB di alimentazione (× 1)



Cavo USB (× 1) (\*)





Setup DVD-ROM (× 1)

## Informazioni di sicurezza

Il manuale Precauzioni di sicurezza fornito contiene informazioni importanti per un uso sicuro e corretto di questo prodotto. Leggerla attentamente prima di usare lo scanner.

## Simboli utilizzati nel manuale

La presente guida usa i seguenti simboli:

Simboli	Descrizione
 <b>ATTENZIONE</b>	Questa indicazione segnala all'utente un'operazione che, se non osservata attentamente, può causare lesioni gravi o morte.
 <b>PRUDENZA</b>	Questa indicazione segnala all'utente un'operazione che, se non osservata attentamente, può causare lesioni alle persone o danneggiare il prodotto.

## Rimozione dell'imballaggio protettivo

Lo scanner è protetto da un adesivo protettivo arancione. Sfilare l'adesivo prima di usare lo scanner.

## Installazione dei software

### Software forniti

Con lo scanner vengono forniti i seguenti software:

- **PaperStream IP (TWAIN)**  
Conforme agli standard TWAIN. Viene usato quando si gestisce lo scanner con applicazioni compatibili con TWAIN a 32 bit.
- **PaperStream IP (TWAIN x64)**  
Conforme agli standard TWAIN. Viene usato quando si gestisce lo scanner con applicazioni compatibili con TWAIN a 64 bit.  
Può essere installato su sistemi operativi a 64 bit.
- **PaperStream IP (ISIS) for fi-60F/fi-65F**  
Conforme agli standard ISIS. Viene usato quando si gestisce lo scanner con applicazioni compatibili con TWAIN.

- **Software Operation Panel**  
Vedere le informazioni dello scanner e configurare varie impostazioni, come le operazioni dello scanner. Si installa insieme a PaperStream IP (TWAIN), PaperStream IP (TWAIN x64) o PaperStream IP (ISIS) for fi-60F/fi-65F.
- **PaperStream ClickScan**  
Un'applicazione di scansione delle immagini a 32 bit che supporta PaperStream IP (TWAIN). È possibile eseguire la scansione tramite impostazioni e operazioni semplici.  
Questo programma si avvia automaticamente quando si accede al computer e si trova nell'area di notifica all'estrema destra della barra delle applicazioni.  
Per dettagli consultare l'Aiuto di PaperStream ClickScan.
- **PaperStream Capture**  
Un'applicazione di scansione delle immagini a 32-bit che supporta PaperStream IP (TWAIN) e PaperStream IP (ISIS) for fi-60F/fi-65F.  
Definendo le impostazioni di scansione come profili del documento, è possibile personalizzare le impostazioni a seconda delle proprie preferenze.
- **PaperStream Capture Pro (EVALUATION)**  
Un'applicazione di scansione delle immagini a 32 bit che supporta PaperStream IP (TWAIN). È la versione di prova di PaperStream Capture Pro.  
Per usare la versione completa, acquistare e attivare una licenza.  
Oltre alle funzioni in PaperStream Capture, PaperStream Capture Pro consente anche di eseguire operazioni a stazione multipla e impostazioni di metadati avanzate.  
Per dettagli consultare la Guida dell'utente di PaperStream Capture.
- **Manuale**  
Include le Precauzioni di sicurezza, l'Avvio rapido e la Guida dell'operatore.
- **Scanner Central Admin Agent**  
Usato per gestire più scanner permettendo l'aggiornamento simultaneo del firmware, il controllo dello stato operativo e la verifica delle informazioni.  
Le applicazioni necessarie varieranno a seconda del tipo di operazione.  
Per ulteriori dettagli consultare Scanner Central Admin Guida dell'utente.

● **fi Series Online Update**

Un'applicazione che verifica gli aggiornamenti del software di fi Series e avvia gli aggiornamenti.

## Requisiti di sistema

I requisiti di sistema sono i seguenti:

Sistema operativo	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Windows Server™ 2008 R2 Standard (64 bit)</li> <li>● Windows® 7 Professional (32 bit/64 bit)</li> <li>● Windows® 7 Enterprise (32 bit/64 bit)</li> <li>● Windows Server™ 2012 Standard (64 bit) (*1)</li> <li>● Windows Server™ 2012 R2 Standard (64 bit) (*1)</li> <li>● Windows® 8.1 (32 bit/64 bit) (*1)</li> <li>● Windows® 8.1 Pro (32 bit/64 bit) (*1)</li> <li>● Windows® 8.1 Enterprise (32 bit/64 bit) (*1)</li> <li>● Windows® 10 Home (32 bit/64 bit) (*1)</li> <li>● Windows® 10 Pro (32 bit/64 bit) (*1)</li> <li>● Windows® 10 Enterprise (32 bit/64 bit) (*1)</li> <li>● Windows® 10 Education (32 bit/64 bit) (*1)</li> <li>● Windows Server™ 2016 Standard (64 bit) (*1)</li> <li>● Windows Server™ 2019 Standard (64 bit) (*1)</li> <li>● Windows Server™ 2022 Standard (64 bit) (*1)</li> <li>● Windows® 11 Home (64 bit) (*1)</li> <li>● Windows® 11 Pro (64 bit) (*1)</li> <li>● Windows® 11 Enterprise (64 bit) (*1)</li> <li>● Windows® 11 Education (64 bit) (*1)</li> </ul>
CPU	Intel® Pentium® min. 4 1,8 GHz (consigliato: Intel® Core™ i5 min. 2,5 GHz escluso i processori mobile)
Memoria	almeno 1 GB (consigliato: almeno 4 GB)

Drive del disco rigido	almeno 5400 rpm (consigliato: almeno 7200 rpm)
Risoluzione dello schermo	almeno 1024 × 768 pixel, almeno 65.536 colori
Spazio su disco rigido	min. 11 GB di spazio libero su disco rigido (*2)
Drive del DVD	necessario per l'installazione del software
Interfaccia	USB 2.0/1.1

\*1: il software funziona come applicazione del desktop.

\*2: lo spazio su disco richiesto varia a seconda della dimensione dei file delle immagini scandite.

### ATTENZIONE

- Lo scanner potrebbe non funzionare se i requisiti di sistema precedenti non vengono soddisfatti.
- La velocità di scansione diminuisce nei seguenti casi:
  - la CPU o la memoria non soddisfano i requisiti richiesti;
  - se la versione della porta USB o l'hub USB è USB 1.1.

### SUGGERIMENTO

Le schermate di esempio usate nella presente guida si riferiscono a Windows® 7. Le finestre effettive e le operazioni potrebbero differire a seconda del sistema operativo. Se non vi sono distinzioni tra le diverse versioni del sistema operativo mostrate nella tabella dei requisiti di sistema, viene usato il termine generico Windows®.

### Installazione dei software forniti

Di seguito viene descritto come installare dal Setup DVD-ROM i software forniti.

I software forniti possono essere installati in due modi: selezionare [INSTALLAZIONE (consigliata)] per l'installazione di tutti i software necessari per operare con lo scanner o [INSTALLAZIONE (personalizzata)] per la selezione e l'installazione dei software selezionati singolarmente.

### ATTENZIONE

Se è già installata una versione precedente del software, disinstallarla prima di procedere. Per le procedure di disinstallazione, vedere "A.4 Disinstallazione dei software" nella Guida dell'operatore.

## ■ INSTALLAZIONE (consigliata)

Sono installati i seguenti software:

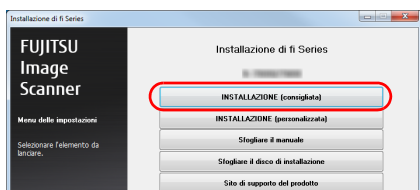
- PaperStream IP (TWAIN)
- Software Operation Panel
- PaperStream ClickScan
- PaperStream Capture
- Manuale
- fi Series Online Update

1. Accendere il computer e accedere a Windows® come utente con privilegi di amministratore.
2. Inserire il Setup DVD-ROM nel drive del DVD.  
⇒ Si visualizza la schermata [Installazione di fi Series].

### SUGGERIMENTO

Se non si visualizza la schermata [Installazione di fi Series], fare doppio clic su "Setup.exe" nel Setup DVD-ROM usando Esplora risorse o [Computer].

3. Cliccare il nome del modello di scanner da usare (se è visualizzata la finestra per la selezione di un nome di modello).
4. Cliccare il tasto [INSTALLAZIONE (consigliata)].

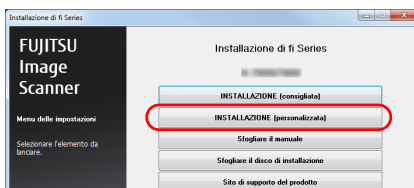


5. Seguire le istruzioni sullo schermo per procedere con l'installazione.

## ■ INSTALLAZIONE (personalizzata)

1. Eseguire i punti da 1. a 3. in "INSTALLAZIONE (consigliata) (pag. 4)".

2. Cliccare il tasto [INSTALLAZIONE (personalizzata)].



3. Selezionare la casella di spunta del software da installare e cliccare il tasto [Avanti].
4. Seguire le istruzioni sullo schermo per procedere con l'installazione.

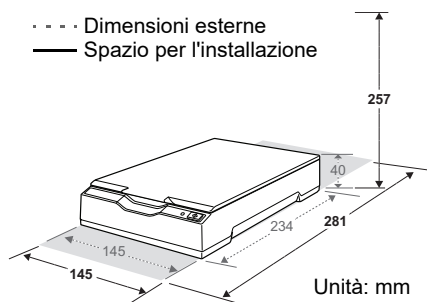
## Posizionamento dello scanner

Installare lo scanner nel modo seguente:

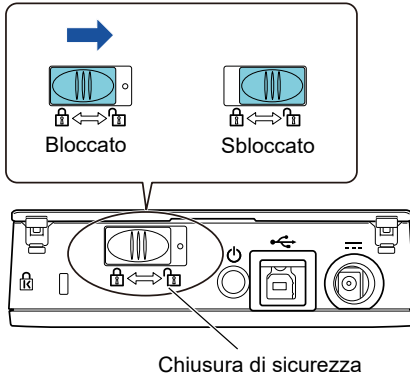
1. Posizionare lo scanner nell'ubicazione di installazione.

### ATTENZIONE

Spostare lo scanner sostenendolo dal basso.

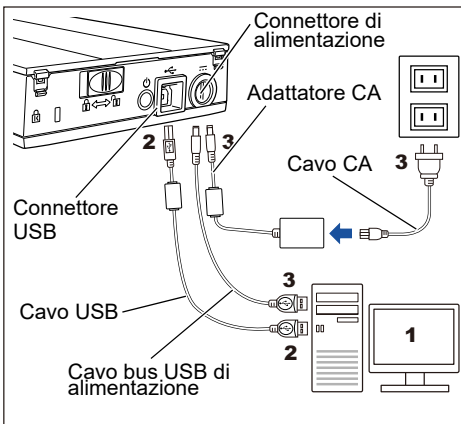


- 2.** Sbloccare l'interruttore della leva di blocco. È presente un'unità di trasporto all'interno del piano di scansione bloccata in posizione per evitare danni durante il trasporto. Far scorrere l'interruttore della chiusura di sicurezza a tergo.



## Collegamento dei cavi

Collegare i singoli cavi secondo le procedure riportate di seguito.



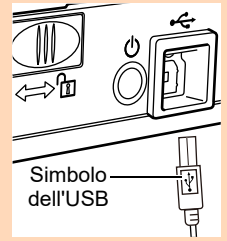
### PRUDENZA

Usare solo l'adattatore di alimentazione fornito. In caso contrario lo scanner potrebbe presentare dei malfunzionamenti. Inoltre, non usare l'adattatore di alimentazione fornito per altri prodotti.

- 1.** Assicurarsi che il computer sia spento.
- 2.** Collegare il cavo USB al connettore USB dello scanner e alla porta USB del computer.

### ATTENZIONE

- Usare il cavo USB fornito con lo scanner.
- Si consiglia USB 2.0 con certificato hub quando si usa un hub USB. Se lo scanner collegato all'hub USB non funziona correttamente, collegare il cavo USB direttamente alla porta USB del computer.
- Se si collega lo scanner con un'USB 2.0, è necessario che la porta USB sia compatibile con un'USB 2.0. La velocità di scansione rallenta quando si collega lo scanner a un'USB 1.1.
- Collegare il cavo con il simbolo dell'USB rivolto verso l'alto.



- 3.** Collegare il cavo di alimentazione o il cavo bus USB di alimentazione.
- Collegamento del cavo di alimentazione  
Il cavo CA e l'adattatore CA collegati vengono generalmente chiamati "cavi di alimentazione". Collegare il cavo di alimentazione al connettore dello scanner e collegare l'altra estremità in una presa.
  - Cavo bus USB di alimentazione  
Collegare il cavo bus USB di alimentazione al connettore dello scanner e alla porta USB del computer.

### ATTENZIONE

Usare solo il cavo di alimentazione o il cavo bus USB di alimentazione fornito con lo scanner.

Eseguire quanto segue potrebbe causare scosse elettriche o malfunzionamenti dello scanner:

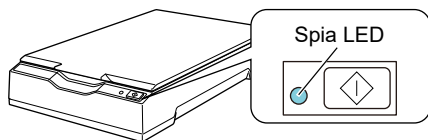
- usare un cavo di alimentazione o il cavo bus USB di alimentazione non fornito con lo scanner;
- usare il cavo di alimentazione o il cavo bus USB di alimentazione fornito con altri prodotti.

# Scansione di prova

Seguire le procedure descritte di seguito per verificare che sia possibile scansionare i documenti correttamente usando PaperStream Capture e PaperStream IP (TWAIN).

## 1. Accendere il computer.

⇒ Lo scanner si accende e la spia LED si illumina in verde.



### ATTENZIONE

Se la spia LED non si illumina in verde, vedere il "Capitolo 6 Soluzione dei problemi" nella Guida dell'operatore.

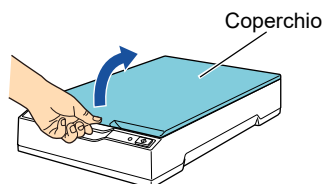
⇒ Lo scanner viene riconosciuto automaticamente dal computer.

### SUGGERIMENTO

Quando si visualizza la finestra di dialogo [Trovato nuovo hardware], cliccare [Individuare e installare il driver (scelta consigliata)] e seguire le istruzioni riportate sullo schermo per procedere all'installazione.

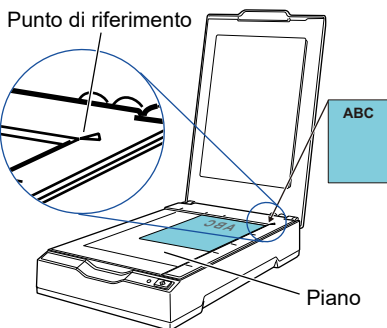
## 2. Posizionare un documento nello scanner.

### 1. Aprire il coperchio.

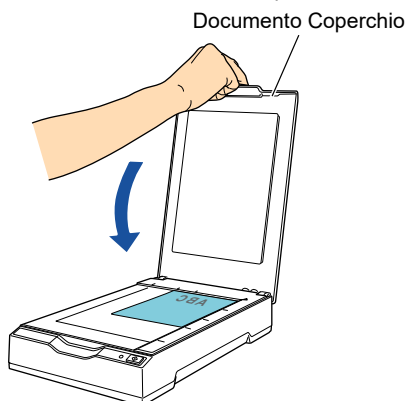


### 2. Posizionare il documento sul piano del documento.

Posizionare il documento rivolto verso il basso in modo da allineare l'angolo in alto a sinistra con il punto di riferimento.



### 3. Chiudere delicatamente il coperchio.



## 3. Avviare PaperStream Capture.

- Windows Server™ 2008 R2 e Windows® 7  
Selezionare il menu [Start] → [Tutti i programmi] → [PaperStream Capture] → [PaperStream Capture].
- Windows Server™ 2012  
Fare clic destro sulla schermata Start, selezionare [Tutte le app] nella barra delle applicazioni e selezionare [PaperStream Capture] in [PaperStream Capture].
- Windows Server™ 2012 R2 e Windows® 8.1  
Cliccare [↓] in basso a sinistra nella schermata Start e selezionare [PaperStream Capture] in [PaperStream Capture]. Per visualizzare [↓], spostare il cursore del mouse.
- Windows® 10, Windows Server™ 2016, Windows Server™ 2019 e Windows Server™ 2022  
Selezionare il menu [Start] → [PaperStream Capture] → [PaperStream Capture].

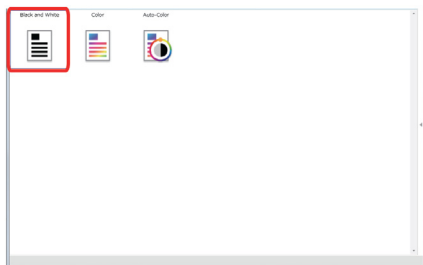
● Windows® 11

Selezionare il menu [Start] → [Tutte le app]  
→ [PaperStream Capture] → [PaperStream  
Capture].

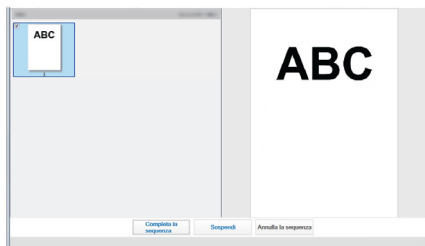
4. Cliccare [Scan] nell'area del menu.

5. Cliccare uno dei tre tipi di profili del documento preparati.

Segue un esempio di quando si clicca [Black and White] per il profilo del documento:



⇒ Il documento viene scansionato e si visualizza l'immagine scansionata.



**ATTENZIONE**

Se si verifica un errore, vedere "Capitolo 6 Soluzione dei problemi" nella Guida dell'operatore.

Per dettagli su altre caratteristiche di scansione, vedere "Capitolo 4 Varie modalità di scansione" nella Guida dell'operatore.

## Per informazioni

Consultare la lista dei contatti nella seguente pagina Web:

<https://imagescanner.fujitsu.com/r/ctl/>

● Scanner di immagini fi Series

Per ulteriori domande relative allo scanner, consultare la seguente pagina Web:

<https://www.fujitsu.com/global/support/products/computing/peripheral/scanners/fi/>

Se il problema non viene risolto consultando la pagina Web precedente, vedere le informazioni per contattare gli uffici Fujitsu nella seguente pagina Web:

<https://www.fujitsu.com/global/about/resources/shop/computing/peripheral/scanners/index.html>

**Contatti per l'acquisto di materiali usurabili o materiali per la pulizia**

<https://imagescanner.fujitsu.com/r/ctl/>

### Avviso

- Copiare in toto o in parte questo documento o copiare le applicazioni dello scanner è proibito sulla base della legge per il copyright.
- Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifica senza preavviso.