

fi-6110 Scanner di immagini**Avvio rapido**

Grazie per aver scelto lo scanner di immagini a colori fi-6110 (d'ora in poi chiamato "scanner"). Questo manuale descrive i preparativi necessari per l'uso dello scanner. Seguire le procedure riportate nel presente manuale.

Prima dell'uso, leggere attentamente il documento "Precauzioni di sicurezza" fornito con lo scanner.

Leggere la Guida dell'Operatore (PDF) inclusa nel Setup DVD-ROM per informazioni sulle procedure operative, la manutenzione quotidiana, la sostituzione di materiali di consumo e la risoluzione di problemi.

Dicembre 2014

<Marchi di fabbrica e marchi di fabbrica registrati>

Microsoft, Windows, Windows Server, Windows Vista, Excel e SharePoint sono marchi di fabbrica o marchi di fabbrica registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e in altri Paesi.

Word è un prodotto di Microsoft Corporation negli Stati Uniti.

ISIS è un marchio di fabbrica o un marchio di fabbrica registrato di EMC Corporation negli Stati Uniti.

ABBYY™ FineReader™ Engine © ABBYY. OCR by ABBYY

ABBYY e FineReader sono marchi di ABBYY Software, Ltd. che potrebbero essere registrati in alcune giurisdizioni.

ScanSnap, ScanSnap Manager e PaperStream sono marchi di fabbrica registrati di PFU LIMITED in Giappone.

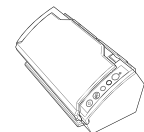
I nomi di altre compagnie e di altri prodotti sono marchi di fabbrica o marchi di fabbrica registrati delle rispettive compagnie.

© PFU LIMITED 2010-2014

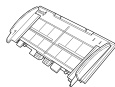
Controllo dei componenti

Controllare che tutti gli elementi elencati di seguito siano presenti nell'imballaggio. Conservare anche qualsiasi altro tipo di imballaggio fornito. Maneggiare i componenti con cura.

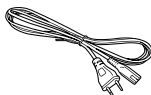
La scatola e i materiali di imballaggio sono necessari per riporre e trasportare lo scanner. Non gettarli. In caso di parti mancanti o danneggiate, contattare il rivenditore di scanner FUJITSU o un centro autorizzato di servizi scanner FUJITSU.



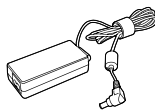
Scanner (x 1)



Scivolo della carta dell'ADF (x 1)



Cavo CA (x 1)



Adattatore di alimentazione (x 1)



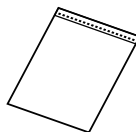
Cavo USB (x 1)



Precauzioni di sicurezza (x 1)



Setup DVD-ROM (x 1)



Trasporto fogli (x 1)

N.B.: il contenuto potrebbe variare a seconda del Paese.

Precauzioni di sicurezza

Il documento "Precauzioni di sicurezza" fornito contiene informazioni importanti per l'uso sicuro dello scanner. Prima di usare lo scanner, leggere attentamente le informazioni presenti in questo documento.

Simboli utilizzati nel presente manuale

In questo manuale sono presenti i seguenti simboli:

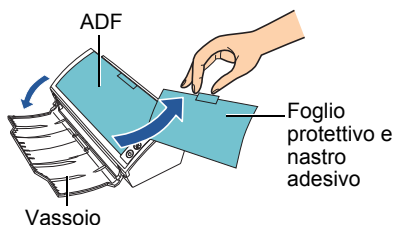
Simbolo	Descrizione
	Questo simbolo segnala all'utente un'operazione che, se non osservata con attenzione, può causare lesioni gravi o morte.
	Questo simbolo segnala all'utente un'operazione che, se non osservata con attenzione, può causare lesioni personali o danni al dispositivo.

	Questo simbolo segnala all'utente informazioni di particolare importanza da leggere con attenzione.
	Questo simbolo fornisce all'utente suggerimenti utili per le operazioni.

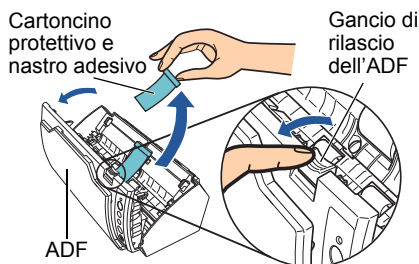
Rimozione dell'imballaggio protettivo

Lo scanner viene venduto con vari tipi di imballaggio protettivo. Procedere come segue per rimuovere l'imballaggio prima di utilizzare lo scanner:

1. Aprire il vassoio e rimuovere il nastro adesivo per togliere il foglio protettivo dall'ADF.



2. Tirare il gancio di rilascio dell'ADF per aprirlo e togliere il nastro adesivo per rimuovere il cartoncino protettivo.



Installazione dei software

Software forniti

Con lo scanner vengono forniti i seguenti software:

- **Driver PaperStream IP (TWAIN)**
Conforme agli standard TWAIN. Viene usato quando si gestisce lo scanner con applicazioni compatibili con TWAIN.
- **Driver PaperStream IP (ISIS)**
Conforme agli standard ISIS. Viene usato quando si gestisce lo scanner con applicazioni compatibili con ISIS.
- **Software Operation Panel**
Configura varie impostazioni, come le operazioni dello scanner e la gestione dei materiali usurabili. Si installa insieme al driver PaperStream IP (TWAIN) o al driver PaperStream IP (ISIS).
- **Error Recovery Guide**
Mostra uno stato di errore e le azioni da intraprendere per risolverlo. Si installa insieme al driver PaperStream (TWAIN) o al driver PaperStream (ISIS).
- **PaperStream Capture**
Un'applicazione di scansione delle immagini che supporta il driver PaperStream IP (TWAIN) e il driver PaperStream IP (ISIS). Definendo le impostazioni di scansione come profili del documento, è possibile personalizzare le impostazioni secondo le proprie esigenze.

- **ScanSnap Manager for fi Series**
Un'applicazione di scansione delle immagini con le impostazioni del driver usate esclusivamente per ScanSnap Manager for fi Series. Per usare questa applicazione è richiesto il driver PaperStream IP (TWAIN). Permette di eseguire facilmente la scansione con un solo tasto.
È possibile scaricare e installare questa applicazione dalla pagina Web di download.
- **Scan to Microsoft SharePoint**
Un'applicazione che permette di caricare facilmente i propri file da ScanSnap Manager for fi Series in un sito SharePoint. È possibile usarlo per scandire da ScanSnap Manager for fi Series.
È possibile scaricare e installare questa applicazione dalla pagina Web di download.
- **ABBYY FineReader for ScanSnap™**
Fornita per essere usato con ScanSnap Manager for fi Series, questa applicazione converte le immagini scandite in file Microsoft® Office (Word, Excel® e PowerPoint®).
È possibile usarlo per scandire da ScanSnap Manager for fi Series.
È possibile scaricare e installare questa applicazione dalla pagina Web di download.
- **Manuale**
Sono inclusi 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.
- **Altri software (precedenti)**
Sono inclusi anche software forniti con versioni di scanner precedenti.
 - **Driver TWAIN**
Conforme agli standard TWAIN. Viene usato quando si gestisce lo scanner con applicazioni compatibili con TWAIN.

- **Driver ISIS**
Conforme agli standard ISIS. Viene usato quando si gestisce lo scanner con applicazioni compatibili con ISIS.
- **Image Processing Software Option (versione di prova)**
Un'opzione software che caratterizza la binarizzazione avanzata delle immagini scandite.
- **ScandAll PRO**
Un'applicazione per la scansione di immagini compatibile con TWAIN e ISIS. È possibile definire le impostazioni di scansione come profili sequenziali, per soddisfare i requisiti necessari per le varie operazioni. In questo modo è possibile eseguire le scansioni con facilità.
È possibile scaricare e installare questa applicazione dalla pagina Web di download.
- **Scan to Microsoft SharePoint**
Un'applicazione che permette di caricare facilmente i propri file da ScandAll PRO in un sito SharePoint. Si può installare insieme a ScandAll PRO.
È possibile scaricare e installare questa applicazione dalla pagina Web di download.

Requisiti di sistema

I requisiti di sistema sono i seguenti:

Sistema operativo	<ul style="list-style-type: none"> ● Windows® XP Home Edition (Service Pack 3 o versione successiva) ● Windows® XP Professional (Service Pack 3 o versione successiva) ● Windows® XP Professional x64 Edition (Service Pack 2 o versione successiva) ● Windows Server™ 2003, Standard Edition (*1) (*4) ● Windows Server™ 2003, Standard x64 Edition (*1) (*4) ● Windows Server™ 2003 R2, Standard Edition (Service Pack 2 o versione successiva) (*4) ● Windows Server™ 2003 R2, Standard x64 Edition (Service Pack 2 o versione successiva) (*4) ● Windows Vista® Home Basic (32 bit/64 bit) (Service Pack 1 o versione successiva) ● Windows Vista® Home Premium (32 bit/64 bit) (Service Pack 1 o versione successiva) ● Windows Vista® Business (32 bit/64 bit) (Service Pack 1 o versione successiva)
-------------------	---

Sistema operativo	<ul style="list-style-type: none"> ● Windows Vista® Enterprise (32 bit/64 bit) (Service Pack 1 o versione successiva) ● Windows Vista® Ultimate (32 bit/64 bit) (Service Pack 1 o versione successiva) ● Windows Server™ 2008 Standard (32 bit/64 bit) ● Windows Server™ 2008 R2 Standard (64 bit) ● Windows® 7 Home Premium (32 bit/64 bit) ● Windows® 7 Professional (32 bit/64 bit) ● Windows® 7 Enterprise (32 bit/64 bit) ● Windows® 7 Ultimate (32 bit/64 bit) ● Windows Server™ 2012 Standard (64 bit) (*2) ● Windows Server™ 2012 R2 Standard (64 bit) (*2) ● Windows® 8 (32 bit/64 bit) (*2) ● Windows® 8 Pro (32 bit/64 bit) (*2) ● Windows® 8 Enterprise (32 bit/64 bit) (*2) ● Windows® 8.1 (32 bit/64 bit) (*2) ● Windows® 8.1 Pro (32 bit/64 bit) (*2) ● Windows® 8.1 Enterprise (32 bit/64 bit) (*2)
CPU	consigliato min. Intel® Core™ 2 Duo 2,2 GHz
Memoria	consigliato almeno 1 GB
Risoluzione e dello schermo	almeno 1024 × 768 pixel, almeno 65536 colori
Spazio su disco rigido	Richiesti almeno 1,3 GB di spazio libero su disco (*3)
Drive del DVD	Essenziale per l'installazione dei software
Interfaccia	USB 2.0 (alta velocità)

*1: ScandAll PRO, Scan to Microsoft SharePoint e ABBYY FineReader for ScanSnap™ non sono supportati.

*2: Il software funziona come applicazione del desktop.

*3: Per la scansione dei documenti, si richiede una quantità di spazio libero su disco corrispondente alla misura del file scandito.

*4: PaperStream IP, PaperStream Capture e ScanSnap Manager for fi Series non sono supportati.



Le schermate di esempio per la spiegazione delle operazioni si riferiscono a Windows Vista®. Le schermate e le operazioni potrebbero essere diverse a seconda del sistema operativo in uso. 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 necessari.



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:

- Driver PaperStream IP (TWAIN)
- Software Operation Panel
- Error Recovery Guide
- PaperStream Capture
- Manuale
- Scanner Central Admin Agent
- 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 [fi Series Setup].



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

3. Cliccare il tasto [Installazione (consigliata)].



4. Installare il software seguendo le istruzioni sullo schermo.

■ Installazione (personalizzata)

1. Eseguire i punti da 1. a 2. in "Installazione (consigliata)" (pag. 5).
2. Cliccare il tasto [Installazione (personalizzata)].

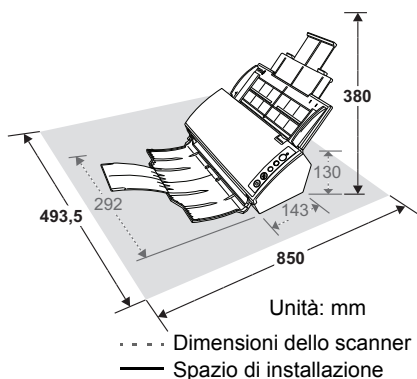



3. Selezionare la casella di spunta per il software da installare e cliccare il tasto [Avanti].
4. Installare il software seguendo le istruzioni sullo schermo.

Installazione dello scanner

Di seguito vengono riportate le procedure di disinstallazione dello scanner:

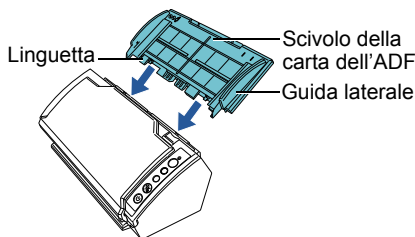
1. Posizionare lo scanner nel luogo prescelto.



 Spostare lo scanner sostenendolo dal basso.

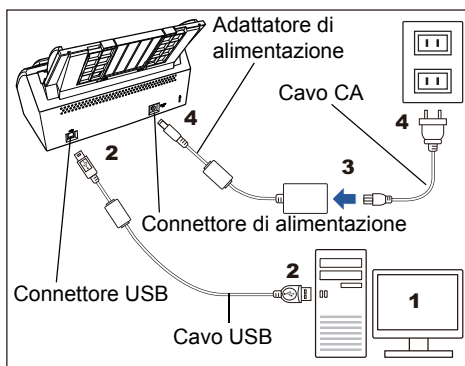
2. Inserire lo scivolo della carta dell'ADF.

Inserire le linguette dello scivolo della carta dell'ADF nelle fessure a tergo dello scanner e premere per bloccarlo.



Collegamento dei cavi

Di seguito viene descritto come collegare i cavi tra scanner e computer.




PRUDENZA

Non usare adattatori di alimentazione diversi da quello fornito per evitare danni allo scanner.
Produttore: Sanken Electric Co., Ltd.
Codice del modello: SED80N2-24.0

1. Assicurarsi che il computer sia spento.

2. Collegare il cavo USB al connettore USB dello scanner e alla porta USB del computer.

-  Utilizzare il cavo USB fornito con lo scanner.
- Quando si connette il cavo a un hub USB, usare l'hub USB più vicino al computer. Se si usa il secondo o un hub più lontano, lo scanner potrebbe non funzionare correttamente.
 - Se si collega lo scanner con un'USB 2.0, è necessario che la porta USB e l'hub siano compatibili con un'USB 2.0. La velocità di scansione rallenta quando si collega lo scanner a un'USB 1.1.
 - Collegare il cavo USB al lato con il simbolo dell'USB rivolto verso l'alto.



3. Collegare il cavo CA all'adattatore di alimentazione (d'ora in poi chiamato "cavo di alimentazione").



Utilizzare i cavi di alimentazione forniti. Nelle seguenti situazioni potrebbero generarsi scosse elettriche o malfunzionamenti:

- uso di cavi diversi da quelli forniti
- uso su altri dispositivi dei cavi forniti

4. Collegare il cavo di alimentazione al corrispondente connettore dello scanner e alla presa.

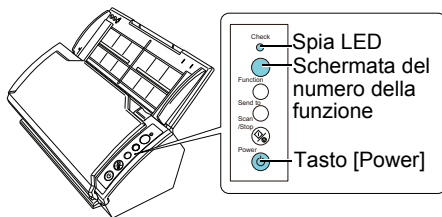


Quando si inserisce il cavo CA nella presa, il tasto [Power] del pannello di comando dello scanner lampeggia una volta. Si tratta di una diagnosi iniziale e non di un malfunzionamento.

Scansione di prova dei documenti

Usando PaperStream Capture, è possibile eseguire una scansione di prova dei documenti per controllare che vengano scanditi correttamente. Di seguito viene descritto come eseguire la scansione di prova di un documento:

1. Premere il tasto [Power] sul pannello di comando dello scanner.



⇒ Lo scanner è acceso e il tasto [Power] si illumina in verde.

Durante l'inizializzazione, la schermata del numero della funzione sul pannello di comando cambia nel modo seguente: "8" → "P" → "0" → "1". Lo scanner è pronto quando si visualizza "1".



Se "1" non viene visualizzato nella schermata del numero della funzione, vedere il "Capitolo 8 Soluzione dei problemi" nella Guida dell'operatore.



Quando si preme il tasto [Power], la spia LED lampeggia una volta. Si tratta di una diagnosi iniziale e non di un malfunzionamento.

2. Accendere il computer.

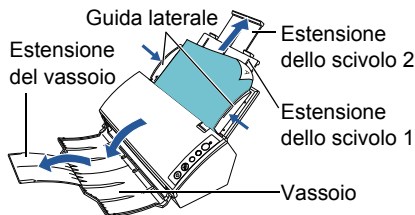
⇒ Lo scanner viene riconosciuto automaticamente.



Quando si visualizza la finestra di dialogo [Trovato nuovo hardware], selezionare [Individuare e installare il driver (scelta consigliata)] e installare il driver seguendo le istruzioni riportate sullo schermo.

3. Caricare un foglio nello scanner.

1. Estrarre le estensioni dello scivolo 1 e 2 secondo la lunghezza del foglio.
2. Caricare il documento nello scivolo della carta dell'ADF. Posizionare il foglio con il lato a fronte (lato da scandire) rivolto verso lo scivolo della carta dell'ADF.
3. Adattare le guide laterali alla larghezza del foglio.
4. Sollevare il vassoio e la sua estensione secondo la lunghezza del foglio.



4. Avviare PaperStream Capture.

- Windows® XP, Windows Vista®, Windows Server™ 2008 e Windows® 7
Selezionare il menu [Start] → [Tutti i programmi] → [PaperStream Capture] → [PaperStream Capture].
- Windows Server™ 2012 e Windows® 8
Fare clic destro sulla schermata Start, selezionare [Tutte le app] nella barra delle applicazioni e selezionare [PaperStream Capture] in [PaperStream Capture].

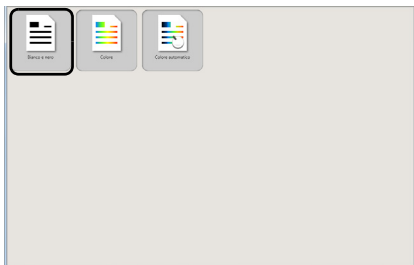
●Windows Server™ 2012 R2 e Windows® 8.1

Cliccare [↓] in basso a sinistra nella schermata Start e selezionare [PaperStream Capture] in [PaperStream Capture]. Per visualizzare [↓], spostare il cursore del mouse.

5. Cliccare il tasto [Scan] nell'area del menu.


6. Cliccare uno dei tre profili dei documenti disponibili.

Quanto segue è un esempio di selezione del profilo del documento [Bianco e Nero].



⇒ Il documento viene scansionato e l'immagine scansionata viene visualizzata.



 Quando si verifica un errore nello scanner, sulla schermata del numero della funzione si alternano "J" o "U" e il "numero di errore" per errori temporanei e "E", "H" o "L" e il "numero di errore" per errori del dispositivo. Se si verifica un errore, vedere "Capitolo 8 Soluzione dei problemi" nella Guida dell'operatore.

Per informazioni su altre caratteristiche della scansione, vedere "Capitolo 5 Varie modalità di scansione" nella Guida dell'operatore.

Per informazioni

Consultare la lista dei contatti riportata nell'ultima pagina del documento "Precauzioni di sicurezza".