



# Guida all'installazione

## Fiery Command WorkStation 5.8 con Fiery Extended Applications 4.4

Fiery Extended Applications (FEA) versione 4.4 contiene il Fiery software per eseguire le attività usando Fiery Server. Questo manuale descrive come installare Fiery Extended Applications versione 4.4 sul Fiery Server o su un computer client.

Fiery Software Manager è incluso con tutte le installazioni di FEA. È un software che guida nella prima installazione delle applicazioni Fiery e degli aggiornamenti alle applicazioni Fiery. Per ulteriori informazioni, vedere [Fiery Software Manager](#) alla pagina 2.

### Requisiti del sistema per Fiery Extended Applications

È possibile installare Fiery Command WorkStation con FEA su un Fiery Server indipendente o su computer Windows e Mac OS.

FEA 4.4 è supportato dai seguenti sistemi operativi:

- Fiery Server basato su Windows o computer client Windows: Windows Vista o versioni successive
- Computer client Mac OS Mac OS X v10.7 o successiva

### Installazione su un Fiery Server o su un computer client

FEA viene installato sul Fiery Server insieme al software di sistema dal DVD Software utente. Non disinstallare Fiery Command WorkStation o le applicazioni FEA prima di procedere. In questo caso, l'installazione non riuscirà. Per continuare, è necessario installare una versione precedente di FEA.

Durante l'installazione, il servizio Fiery esce prima che FEA sia stato completamente installato. Il servizio si riavvia dopo l'installazione di FEA e dopo il riavvio di Fiery Server.

**Nota:** Se si installa FEA 4.4 su un Fiery Server, il pacchetto di installazione che si trova già nella directory condivisa di Fiery Server viene sostituito con Fiery Software Manager. I computer client possono scaricare Fiery Software Manager dalla directory condivisa di Fiery Server e utilizzarlo per ottenere FEA 4.4. Il pacchetto di installazione disponibile direttamente dalla pagina Scaricamenti di WebTools non è aggiornato.

Seguire le seguenti istruzioni per scaricare FEA 4.4 e quindi installare e aggiornare FEA su un Fiery Server.

Se è già installata una versione precedente di Fiery Command WorkStation con FEA, non è necessario disinstallarla prima di procedere.

**Nota:** Se Fiery Command WorkStation con una versione precedente alla 5.5.0.35 è già installato su Windows 8 e si desidera aggiornare a Windows 8.1, installare prima Fiery Extended Applications versione 4.4 e poi aggiornare a Windows 8.1.



## Se Fiery Software Manager è in esecuzione

Queste istruzioni sono valide se Fiery Software Manager è in esecuzione sul Fiery Server o su un computer client.

- 1 Controllare che Fiery Software Manager sia in esecuzione sul Fiery Server.  
Se Fiery Software Manager non è in esecuzione, vedere [Se Fiery Software Manager non è in esecuzione](#) alla pagina 2.
- 2 Aprire Fiery Software Manager.
- 3 Individuare FEA 4.4 nell'elenco e fare clic su Download (Scarica).  
Se Fiery Software Manager richiede un aggiornamento per continuare, verrà automaticamente chiuso e aggiornato, quindi si riavvierà.
- 4 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per installare le applicazioni Fiery.

## Se Fiery Software Manager non è in esecuzione

Seguire i seguenti passi se Fiery Software Manager non è in esecuzione sul server o sul computer client.

- 1 Dal sistema, andare al sito Web a [www.efi.com/cws5](http://www.efi.com/cws5).
- 2 Fare clic su Free Download (Scarica gratis).  
Viene visualizzato un modulo.
- 3 Immettere le informazioni nel modulo e fare clic su Submit (Inoltra).  
Vengono visualizzati i pulsanti per lo scaricamento per Windows o Mac OS.
- 4 Fare clic su Windows o Mac OS, quindi salvare sul computer il file .dmg o .exe.
- 5 Una volta che il file viene salvato sul computer, aprire il file salvato per avviare il Fiery Software Manager. Se compare il Contratto di licenza per l'utente finale, seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.
  - Se le applicazioni Fiery sono già state installate, Fiery Software Manager visualizza l'elenco delle applicazioni installate e disponibili.
  - Se Fiery Software Manager richiede un aggiornamento per continuare, verrà automaticamente chiuso e aggiornato, quindi si riavvierà.
- 6 In Fiery Software Manager, fare clic su Download (Scarica) accanto a Fiery Extended Applications per avviare lo scaricamento.  
Per ulteriori informazioni su Fiery Software Manager, vedere [Fiery Software Manager](#) alla pagina 2.
- 7 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per installare le applicazioni Fiery.

## Fiery Software Manager

Fiery Software Manager è incluso automaticamente con tutte le installazioni di Fiery Extended Applications. È un software che guida nelle prime installazioni delle applicazioni Fiery e degli aggiornamenti alle applicazioni Fiery. Usare Fiery Software Manager per fare quanto segue:

- Installare Fiery Extended Applications e Fiery JobFlow
- Gestire le prime installazioni delle applicazioni Fiery

- Ricevere le notifiche sugli aggiornamenti disponibili alle applicazioni Fiery

Per impostazione predefinita, Fiery Software Manager è impostato su “Avvia al login” (vedere Preferenze) per fornire le notifiche relative ai nuovi aggiornamenti.

- Gestire gli aggiornamenti delle applicazioni Fiery
- Installare Fiery Language Package su un Fiery Server per avere il supporto per altre lingue
- (Per i tecnici dell'assistenza) Aggiornare Fiery JDF su un Fiery Server

Per informazioni sull'uso di Fiery Integration Manager per eseguire l'aggiornamento di Fiery JDF, vedere la documentazione all'indirizzo Web seguente: [help.efi.com/fip](http://help.efi.com/fip).

- Rimuovere le applicazioni Fiery

Fiery Software Manager è disponibile in inglese, francese, italiano, tedesco, spagnolo, portoghese brasiliano, olandese, giapponese, cinese semplificato, cinese tradizionale, coreano, russo, turco, polacco e ceco. Se il sistema operativo del computer è in un'altra lingua, Fiery Software Manager viene visualizzato in inglese.

## Aprire Fiery Software Manager

- Per aprire Fiery Software Manager, eseguire una delle seguenti operazioni:
  - Su Windows: nella barra delle applicazioni, fare clic sull'icona Fiery Software Manager.
  - Su Mac OS: sulla barra dei menu, fare doppio clic sull'icona Fiery Software Manager.

## Installare o aggiornare un'applicazione Fiery

- 1 Aprire Fiery Software Manager.
- 2 In Fiery Software Manager, fare clic sull'icona Applications (Applicazioni) nell'angolo in alto a sinistra, quindi fare clic sull'icona Check for Updates (Controllo aggiornamenti) nell'angolo in alto a destra.
- 3 Fare clic su Download (Scarica) accanto al nome dell'applicazione.  
Per le applicazioni nel Fiery Extended Applications, fare clic su Download (Scarica) accanto a Fiery Extended Applications.  
Viene visualizzato il messaggio "Per continuare l'installazione, Fiery Software Manager richiede un aggiornamento".
- 4 Fare clic su OK.
- 5 Fare clic su Install (Installa), Update (Aggiorna) o Upgrade (Ottimizza) accanto al nome dell'applicazione e seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

## Rimuovere un'applicazione Fiery

In Fiery Software Manager, fare clic su Remove (Rimuovi) accanto al nome dell'applicazione e seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

## Impostare le preferenze per Fiery Software Manager

- 1 In Fiery Software Manager, fare clic sull'icona Preferenze (Preferenze) nell'angolo in basso a sinistra.
- 2 Se necessario, selezionare o deselezionare le seguenti impostazioni:
  - Launch at login (Avvia al login) (impostazione predefinita)
  - Show additional features (Mostra funzioni aggiuntive)
    - Installa gli aggiornamenti del server per Fiery JDF (solo per tecnici dell'assistenza)
    - Scaricare i pacchetti di lingue del server per avere il supporto per altre lingue
  - Help EFI improve its software (Aiuta EFI a migliorare il suo software) - Consenti a EFI di raccogliere in modo anonimo i dati di utilizzo dalle applicazioni Fiery.

## Scaricare Fiery Language Package

Fiery Language Package consente di aggiornare il supporto per le lingue di un Fiery Server.

Fiery Command WorkStation supporta le seguenti lingue: inglese, francese, italiano, tedesco, spagnolo, portoghese brasiliano, olandese, giapponese, cinese semplificato, cinese tradizionale, coreano, russo, turco, polacco e ceco.

Se Fiery Command WorkStation viene eseguito in una di queste lingue e si collega a un Fiery Server che non supporta la stessa lingua ed è stato scaricato un Fiery Language Package che comprende il supporto per quella lingua, Fiery Command WorkStation potrebbe dare la possibilità di installare il pacchetto di lingue sul Fiery Server. Non è necessario eseguire alcuna azione aggiuntiva, a parte reinizializzare il Fiery Server, per aggiornarlo con la nuova lingua.

Fiery Language Package è disponibile per lingue specifiche e per modelli specifici di Fiery Server. Per ulteriori informazioni su Fiery Language Package, vedere [help.efi.com/flp](http://help.efi.com/flp).

- 1 In Fiery Software Manager, fare clic sull'icona Preferences (Preferenze) nell'angolo in basso a sinistra.
- 2 Selezionare Show additional features (Mostra funzioni aggiuntive).  
Fiery Language Package appare solo se è selezionata la preferenza Show additional features (Mostra funzioni aggiuntive) e se è disponibile un Fiery Language Package aggiornato che non è stato ancora scaricato.
- 3 Fare clic sull'icona Applications (Applicazioni) nell'angolo in alto a sinistra e fare clic sull'icona Check for Updates (Controllo aggiornamenti) nell'angolo in alto a destra.
- 4 Fare clic su Download (Scarica) accanto a Fiery Language Package.

## Disinstallazione di Fiery Software Manager da un computer Windows

Per disinstallare Fiery Software Manager da un computer Windows, è necessario disinstallare tutte le applicazioni installate o gestite da Fiery Software Manager. Seguire questa procedura per disinstallare le applicazioni supportate da Fiery Software Manager e Fiery Extended Applications:

- 1 Andare al Control Panel (Pannello di controllo) di Windows.
- 2 Selezionare Uninstall a program (Disinstalla un programma).
- 3 Fare clic con il pulsante destro del mouse su Fiery User Software e selezionare Uninstall (Disinstalla).

- 4 Disinstallare Fiery JobFlow dal Control Panel (Pannello di controllo) oppure da Remove (Rimuovi) in Fiery Software Manager.
- 5 Disinstallazione di Fiery Integration Manager utilizzando Remove (Rimuovi) in Fiery Software Manager. Quando anche l'ultima applicazione è stata disinstallata, Fiery Software Manager viene rimosso dal sistema.

## Disinstallazione di Fiery Software Manager da un computer Mac OS

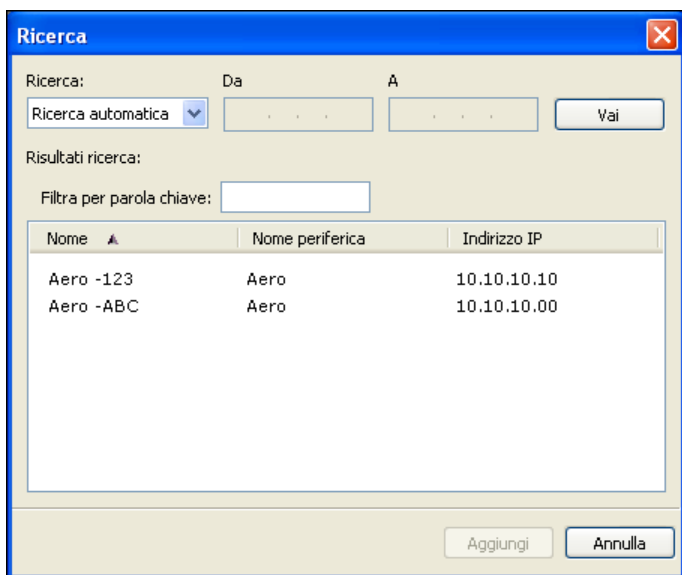
Per disinstallare Fiery Software Manager da un computer Mac OS, è necessario disinstallare tutte le applicazioni installate o gestite da Fiery Software Manager. Seguire questa procedura per disinstallare le applicazioni supportate da Fiery Software Manager e Fiery Extended Applications:

- 1 In Applicazioni, selezionare Fiery Software Uninstaller.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo di Fiery Software Uninstaller.
- 2 Selezionare la scheda Applications (Applicazioni).
- 3 Fare clic sulla casella accanto al nome del software.
- 4 Fare clic su Uninstall (Disinstalla).

## Collegare un'applicazione Fiery a un Fiery Server

La prima volta che si avvia un'applicazione Fiery, viene richiesto di configurare il collegamento a Fiery Server. La configurazione potrà poi essere modificata ogni volta che si apporterà qualche cambiamento a Fiery Server o alla rete, ad esempio, il nome o l'indirizzo IP del server.

- 1 Stampare la pagina di configurazione di Fiery Server.  
La pagina di configurazione di Fiery Server contiene informazioni necessarie per la configurazione del collegamento, come ad esempio l'indirizzo IP del Fiery Server. Accertarsi che Fiery Server sia registrato in un Domain Name Server (DNS) sulla rete. Per ulteriori informazioni, contattare l'amministratore della rete.
  - a) In Fiery Command WorkStation, collegarsi a Fiery Server. Fare clic su Device Center (Centro periferica).
  - b) Fare clic su Configurazione server.  
Usare le icone nell'angolo in alto a destra per stampare o salvare il file di configurazione del server in un'altra posizione.
- 2 Avviare l'applicazione (ad esempio, Fiery Command WorkStation o Fiery Remote Scan).
- 3 Fare clic sull'icona più "+" nell'angolo in alto a sinistra.  
Appare la finestra di dialogo Collegamento al server.
- 4 Nella finestra di dialogo Connect to Server (Collegamento al server), procedere in uno dei seguenti modi:
  - Immettere l'indirizzo IP o il nome DNS di un Fiery Server.
  - Usare l'icona Search (Ricerca) per cercare, selezionare e aggiungere un Fiery Server. È possibile cercare in base a un gruppo di indirizzi IP, per indirizzo IP e maschera di sottorete o per ricerca automatica.



**Nota:** Se sono state salvate impostazioni di una precedente installazione, potrebbe apparire prima la finestra di dialogo Search (Ricerca).

5 Fare clic su Connect (Collega).

6 Se richiesto, eseguire il login.

Se necessario, rivolgersi all'amministratore per la password. Per informazioni sull'impostazione delle password e sulla password predefinita dell'amministratore per il Fiery Server, vedere *Configurazione e impostazione*.

Per informazioni sulla gestione e sul collegamento di altri Fiery Server, vedere la Guida in linea dell'applicazione.

## Collegare Fiery Hot Folders a un Fiery Server

1 Avviare Fiery Hot Folders.

2 Nella finestra di dialogo Hot Folder Settings (Impostazioni cartella automatica), immettere un nome per la cartella (obbligatorio) e una descrizione (opzionale). Se questa finestra di dialogo non appare automaticamente, fare clic su New (Nuova).

3 Fare clic su Browse (Sfogliare) per specificare un percorso per le Fiery Hot Folders (ad esempio il Desktop).

4 Fare clic su Select (Seleziona) per collegarsi a un Fiery Server.

Viene visualizzata la finestra di dialogo Connect to Server (Collegamento al server). Questa è una finestra di dialogo standard per le applicazioni Fiery e si comporta nello stesso modo indipendentemente dall'applicazione. Per ulteriori informazioni su come usarla, vedere [Collegare un'applicazione Fiery a un Fiery Server](#) alla pagina 5.

5 Fare clic su OK.

Per ulteriori informazioni su Fiery Hot Folders, consultare la *Guida di Fiery Hot Folders*.