

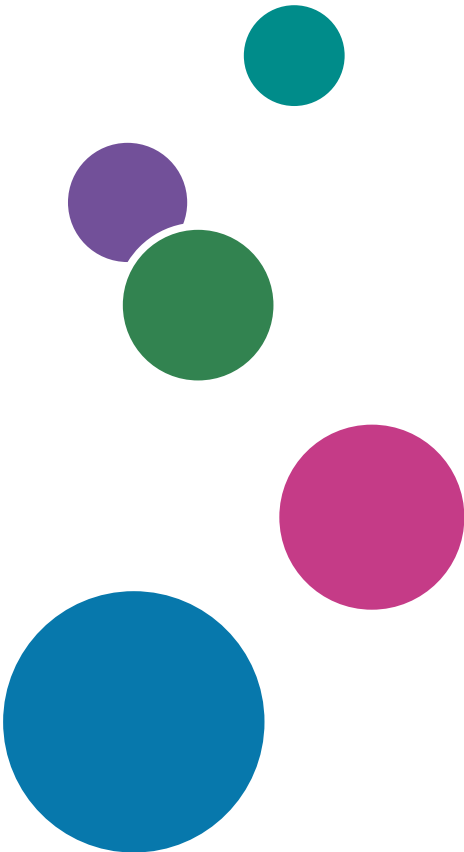


Guida all’installazione

Version 3.0

Prima dell’installazione	1
Installazione	2
Dopo l’installazione	3

Per le informazioni non presenti in questo manuale, fare riferimento alla Guida del prodotto in uso.





---

# Introduzione

---

## Importante

---

- Nella misura massima consentita dalle leggi applicabili, in nessun caso il produttore è responsabile per qualsiasi danno derivante da guasti di questo software, perdite di dati registrati, o dall'uso di questo prodotto e dei manuali di istruzioni forniti con esso.
- Assicurarsi di effettuare sempre una copia o il backup di documenti o dati importanti. I documenti e i dati potrebbero essere cancellati a causa di errori di funzionamento o malfunzionamento della macchina. Inoltre, è responsabilità dell'utente adottare misure di protezione contro virus, worm e altri software dannosi per il computer.
- In nessun caso il produttore sarà ritenuto responsabile per i documenti creati dall'utente utilizzando il prodotto e per qualsiasi risultato che l'utente ottiene dai dati.

---

## Precauzioni relative a questa guida e all'uso generale di questa applicazione

---

- Il contenuto del presente documento è soggetto a modifica senza preavviso.
- Alcune illustrazioni o spiegazioni contenute in questa guida potrebbero non corrispondere a quelle relative all'applicazione per miglioramenti o modifiche apportati successivamente all'applicazione stessa.
- Alcune illustrazioni o spiegazioni variano in base alla versione del prodotto e alle opzioni selezionate.
- Questo documento spiega come utilizzare l'interfaccia utente con esempi e illustrazioni.
- Nessuna parte del presente documento può essere duplicata, replicata, riprodotta in qualsiasi forma, modificata o citata senza previo consenso del fornitore.

---

## Guide per questa applicazione

---

Per TotalFlow Optimizer sono disponibili le seguenti guide.

### Manuali di istruzioni

Sono inclusi i seguenti manuali di istruzioni:

- *Guida all'installazione* (PDF)  
In questa guida vengono illustrate le procedure per la programmazione e l'installazione dell'applicazione.
- *Guida dell'utente* (HTML/PDF)  
In questa guida vengono illustrate le funzioni e le operazioni di base dell'applicazione. La versione HTML della *Guida dell'utente* è disponibile dall'interfaccia utente basata su browser Web e fornisce funzioni di ricerca ed esplorazione rapida.

Per visualizzare la documentazione in formato PDF, è necessario Adobe Acrobat Reader o Adobe Reader.

---

## Guida contestuale

La guida contestuale utilizza riquadri esplicativi per definire i vari elementi dell'interfaccia utente. In questa guida, questo tipo di aiuto viene definito "guida su schermo".

---

## Come leggere la documentazione

---

### Prima di utilizzare l'applicazione

Il presente manuale contiene le istruzioni e le precauzioni da osservare per il corretto utilizzo dell'applicazione. Prima di utilizzare l'applicazione, leggere attentamente il presente manuale. Tenere a portata di mano il presente manuale per poterlo utilizzare come riferimento in futuro.

### Come utilizzare i manuali

#### Per imparare a installare e avviare questa applicazione

Consultare la *Guida all'installazione*.

#### Per saperne di più sulle funzioni e sulle operazioni di base di questa applicazione

Consultare la *Guida dell'utente*.

#### Per saperne di più sulla configurazione delle impostazioni, sull'inserimento corretto, e così via, ...

Vedere la guida rapida visualizzata sullo schermo.

### Visualizzare la Guida all'installazione di RICOH TotalFlowOptimizer e la Guida dell'utente in formato PDF

Le pubblicazioni sono disponibili nel pacchetto di installazione, in modo che sia possibile accedervi prima di installare l'applicazione.

Una volta installata l'applicazione, è possibile accedere alle pubblicazioni TotalFlow Optimizer dal menu Start di Windows.

#### Nota

Per visualizzare la documentazione in formato PDF, è necessario un lettore di file PDF, come Adobe Acrobat Reader.

- Per visualizzare la *Guida all'installazione* (PDF), andare a **Start** → **Tutte le app** → **<Gruppo Programma>** e selezionare **[Guida all'installazione]**.
- Per visualizzare la *Guida dell'utente* (PDF), andare a **Start** → **Tutte le app** → **<Gruppo Programma>** e selezionare **[Guida dell'utente]**.

#### Nota


Il Gruppo Programma predefinito per l'applicazione TotalFlow Optimizer è **[RICOH TotalFlow Optimizer]**. È possibile impostare un Gruppo Programma diverso durante il processo di installazione.

### Visualizzare la Guida dell'utente in formato HTML

La versione HTML della *Guida per l'utente* è disponibile dall'interfaccia utente basata sul browser Web.

---

Per visualizzare la *Guida per l'utente* in formato HTML:

- Nella barra di menu principale dell'interfaccia utente di TotalFlow Optimizer, fare clic sul pulsante , il pulsante del menu di aiuto, e selezionare **[Guida]**.
- Nel caso in cui non sia stato effettuato l'accesso a TotalFlow Optimizer, inserire questo URL nella barra degli indirizzi del browser:

`http://server.address:port.number/Optimizer`

dove *server.address* è il nome host o l'indirizzo IP del computer su cui TotalFlow Optimizer è installato e *port.number* è la porta dei servizi web. La porta dei servizi web può essere impostata durante l'installazione e il valore predefinito è 19080.

## Simboli

Di seguito sono riportati i simboli utilizzati in questo manuale per identificare rapidamente i contenuti.

### **Importante**

Questo simbolo indica i punti a cui prestare attenzione quando si utilizza l'applicazione. Assicurarsi di leggere queste spiegazioni.

### **Nota**

Questo simbolo indica informazioni supplementari che potrebbero essere utili, ma non essenziali, per il completamento dell'attività.

## **[Grassetto]**

Il **[Grassetto]** all'interno di parentesi quadre indica i nomi di menu, voci di menu, impostazioni, etichette di campi, pulsanti e tasti.

## *Corsivo*

Il *Corsivo* indica variabili che devono essere sostituite con informazioni specificate dall'utente.

## **Monospazio**

I caratteri monospazio indicano input e output del computer.

...

I puntini di sospensione indicano la continuazione di una serie.

---

## Abbreviazioni

---

### **GUI**

Interfaccia grafica utente (Graphical User Interface)

### **PDF**

Formato documento portatile (Portable Document Format)

### **IP**

Protocollo Internet (Internet Protocol)

### **HTTP**

---

Protocollo trasferimento ipertesto (Hyper Text Transfer Protocol)

## **XML**

Linguaggio di marcatura estensibile (Extensible Markup Language)

## **XSLT**

Trasformazioni di linguaggio estensibili mediante fogli di stile (Extensible Stylesheet Language Transformations)

---

## **Marchi registrati**

---

RICOH TotalFlow Optimizer e RICOH ProcessDirector sono marchi di fabbrica di Ricoh Company, Ltd. negli Stati Uniti, in altri paesi o in entrambi.

Adobe, il logo Adobe, Acrobat, il logo Adobe PDF, Distiller, Reader e PostScript sono marchi registrati o marchi di fabbrica di Adobe Systems Incorporated negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. Tutti gli altri marchi di fabbrica sono di proprietà dei rispettivi proprietari. Alcune parti del presente prodotto software sono protette da ©Copyright 1984–2025 di Adobe Systems Incorporated e dei relativi licenziatari. Tutti i diritti riservati.

Enfocus PitStop Server è un marchio di fabbrica di Enfocus BVBA. Enfocus è una divisione aziendale di Esko.

Firefox è un marchio registrato di Mozilla Foundation.

Google Chrome è un marchio di fabbrica di Google. Inc.

Microsoft, Windows, Windows Server, Windows 10, Windows 11 e Microsoft Edge sono marchi registrati o marchi di fabbrica di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.

I nomi propri dei sistemi operativi Windows sono indicati di seguito:

- Windows 10:
  - Microsoft Windows 10 Pro
  - Microsoft Windows 10 Enterprise
- Windows 11:
  - Microsoft Windows 11 Pro
  - Microsoft Windows 11 Enterprise
- Windows Server 2016 (Server con Desktop Experience):
  - Microsoft Windows Server 2016 Standard
- Windows Server 2019 (Server con Desktop Experience):
  - Microsoft Windows Server 2019 Standard
  - Microsoft Windows Server 2019 Essentials
- Windows Server 2022 (Server con Desktop Experience):
  - Microsoft Windows Server 2022 Standard
- Windows Server 2025 (Server con Desktop Experience):

---

## Microsoft Windows Server 2025 Standard

OpenJDK è un marchio di Oracle America, Inc. Java e OpenJDK sono marchi di fabbrica o marchi registrati di Oracle e/o le società ad essa collegate. Copyright Oracle America, Inc.

Oracle e Java sono marchi registrati di Oracle e/o le società ad essa collegate.

Sentinel® è un marchio registrato di Thales DIS CPL USA, Inc.

Questo prodotto contiene tecnologia di proprietà e con copyright di ULTIMATE. I marchi di fabbrica, i brevetti e i copyright associati sono di proprietà di ULTIMATE. Copyright © Ultimate TechnoGraphics Inc. 1992–2025. Tutti i diritti riservati.

I nomi di altri prodotti qui utilizzati hanno uno scopo meramente identificativo e possono essere marchi registrati delle rispettive società. Decliniamo qualsiasi diritto su questi marchi.





# SOMMARIO

## Introduzione

---

Importante .....	1
Precauzioni relative a questa guida e all'uso generale di questa applicazione .....	1
Guide per questa applicazione .....	1
Come leggere la documentazione.....	2
Prima di utilizzare l'applicazione .....	2
Come utilizzare i manuali .....	2
Simboli .....	3
Abbreviazioni.....	3
Marchi registrati .....	4

## 1 Prima dell'installazione

---

Requisiti del computer .....	9
------------------------------	---

## 2 Installazione

---

Installazione TotalFlow Optimizer .....	13
Ottenere un file di licenza permanente .....	18
Migrazione alla versione più aggiornata di TotalFlow Optimizer .....	21

## 3 Dopo l'installazione

---

Installazione della licenza .....	23
Configurazione dei computer client .....	24
Configurazione di Microsoft Edge .....	25
Configurazione di Mozilla Firefox .....	25
Configurazione di Google Chrome .....	26
Passaggio a preflight esterno o interno .....	26
Accesso a TotalFlow Optimizer.....	27
Login dal server .....	27
Login da un computer client.....	28
Disinstallazione di TotalFlow Optimizer .....	28

## INDICE

---



# 1. Prima dell'installazione

## • Requisiti del computer

### Requisiti del computer

Per l'esecuzione di TotalFlow Optimizer, è necessario che il computer soddisfi i requisiti riportati qui di seguito. Prima della configurazione, accertarsi che siano soddisfatti tutti i requisiti.

### Requisiti del server

In questa tabella, vengono elencati i requisiti relativi al computer su cui si desidera installare TotalFlow Optimizer:

Elemento	Requisiti
Computer	<ul style="list-style-type: none"><li>• Computer classe server</li><li>• CPU: processore Quad Core 2,7 GHz o superiore (CPU 64 bit)</li><li>• Memoria principale: 8 GB RAM o superiore (4 GB RAM minima richiesta)</li></ul>
Disco fisso	<p>Sono raccomandati 250 GB di spazio su disco disponibile per l'installazione iniziale e 500 GB o più, a seconda dell'uso.</p> <p>↓ <b>Nota</b></p> <p>La quantità di spazio richiesto varia, a seconda delle dimensioni e del numero di ordini e lavori e in base agli specifici processi che sono impostati in TotalFlow Optimizer. È consigliato l'uso di unità SSD per ottenere le migliori prestazioni.</p>
Display	<p>1280 × 1024 pixel o superiore</p> <p>↓ <b>Nota</b></p> <p>Quando si utilizza questa applicazione, ingrandire a schermo intero la finestra del browser. Se le dimensioni della finestra del browser non sono abbastanza grandi per visualizzare l'interfaccia utente, possono verificarsi problemi dovuti alla visualizzazione troncata.</p>
Sistemi operativi	<p>Uno di questi:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Windows 10 Pro o Enterprise (64 bit)</li><li>• Windows 11 Pro o Enterprise (64 bit)</li><li>• Windows Server 2016 Standard (64 bit)</li><li>• Windows Server 2019 Standard o Essentials (64 bit)</li><li>• Windows Server 2022 Standard (64 bit)</li><li>• Windows Server 2025 Standard (64 bit)</li></ul> <p>★ <b>Importante</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Windows 10 e Windows 11 Pro ed Enterprise e i relativi aggiornamenti sono supportati finché Microsoft fornisce il supporto Mainstream.</li><li>• Se si installa TotalFlow Optimizer su un sistema operativo in esecuzione sul software VMware, si potrebbero verificare cali di prestazioni del sistema. Per evitare eventuali problemi di prestazione di TotalFlow Optimizer, verificare di assegnare una unità disco separata al software VMware.</li></ul>
Rete	<p>Verificare che il nome DNS configurato sulla macchina in cui è installato TotalFlow Optimizer contenga solo i caratteri ASCII seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Caratteri minuscoli latini a-z</li></ul>

Elemento	Requisiti
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Caratteri maiuscoli latini A-Z</li> <li>• Numeri 0-9</li> <li>• Carattere trattino-meno -</li> </ul>
Porte TCP/IP	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Server Web: 19080 (o la porta selezionata durante l'installazione)</li> <li>• Porta del servizio di archiviazione: 19580 (o la porta selezionata durante l'installazione)</li> </ul> <p><b>★ Importante</b></p> <p>Se il firewall è configurato per bloccare le porte predefinite o le porte configurate durante l'installazione, è necessario aprirle. Vedere la documentazione relativa al firewall di Windows. Se si utilizza un firewall diverso, consultare la documentazione per il firewall che è attivo sul computer per assicurarsi che le porte di TotalFlow Optimizer siano aperte.</p>
Programmi necessari	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Un lettore PDF per visualizzare i file di lavoro.</li> </ul>
Browser Web	<p>La versione attuale di uno di questi browser:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mozilla Firefox (<a href="http://www.mozilla.org/en-US/firefox/all.html">http://www.mozilla.org/en-US/firefox/all.html</a>)</li> <li>• Google Chrome (<a href="https://www.google.com/intl/en/chrome/browser/">https://www.google.com/intl/en/chrome/browser/</a>)</li> <li>• Microsoft Edge (<a href="https://www.microsoft.com/en-us/windows/microsoft-edge">https://www.microsoft.com/en-us/windows/microsoft-edge</a>)</li> </ul> <p>Un browser supportato è necessario solo se si desidera accedere all'interfaccia utente dal computer su cui si installa TotalFlow Optimizer.</p> <p><b>★ Importante</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• I pop-up devono essere abilitati per l'applicazione TotalFlow Optimizer. Vedere <a href="#">Configurazione di computer client, pagina 24</a> o la documentazione del proprio browser.</li> </ul>
Lingue supportate	Inglese, francese, italiano, tedesco, spagnolo, olandese, giapponese.

## Requisiti del computer client

Questa tabella elenca i requisiti per qualsiasi computer client che accederà a TotalFlow Optimizer:

Elemento	Requisiti
Display	1280 × 1024 pixel o superiore
Sistema operativo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualsiasi sistema Windows che supporti i browser web elencati qui di seguito</li> <li>• Qualsiasi sistema Mac che supporti i browser web elencati qui di seguito</li> </ul>
Accesso alla rete	Per accedere al server target fare riferimento all'indirizzo IP o al nome host DNS.

Elemento	Requisiti
Programmi consigliati	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Un lettore PDF è richiesto per la visualizzazione dei file di lavoro TotalFlow Optimizer.</li> <li>• Enfocus PitStop Server <a href="https://www.enfocus.com/en/products/pitstop-server">https://www.enfocus.com/en/products/pitstop-server</a> è consigliato per il software di preflight esterno. Altre opzioni, come PitStop Pro, versione desktop, non sono supportate.</li> </ul>
Browser Web	<p>La versione attuale di uno di questi browser:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mozilla Firefox (<a href="http://www.mozilla.org/en-US/firefox/all.html">http://www.mozilla.org/en-US/firefox/all.html</a>)</li> <li>• Google Chrome (<a href="https://www.google.com/intl/en/chrome/browser/">https://www.google.com/intl/en/chrome/browser/</a>)</li> <li>• Microsoft Edge (<a href="https://www.microsoft.com/en-us/windows/microsoft-edge">https://www.microsoft.com/en-us/windows/microsoft-edge</a>)</li> </ul> <p><b>★ Importante</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• I pop-up devono essere abilitati per l'applicazione TotalFlow Optimizer. Vedere <a href="#">Configurazione di computer client, pagina 24</a> o la documentazione del proprio browser.</li> </ul>
Lingue supportate	Inglese, francese, italiano, tedesco, spagnolo, olandese, giapponese.



## 2. Installazione

- Installazione TotalFlow Optimizer
- Migrazione alla versione più aggiornata di TotalFlow Optimizer

### Installazione TotalFlow Optimizer

Per installare TotalFlow Optimizer è necessario il supporto di installazione di TotalFlow Optimizer o il pacchetto di installazione scaricato.

Per installare TotalFlow Optimizer:

1. Accedere a Windows come amministratore.
2. Inserire il supporto di installazione TotalFlow Optimizer nell'unità o aprire il pacchetto di installazione scaricato.  
  
Se si utilizza il supporto di installazione e la funzione di esecuzione automatica di Windows è attivata, il programma di installazione si avvia automaticamente. Se il programma di installazione non si avvia automaticamente, andare alla cartella **Setup** sul disco di installazione ed eseguire **setup\_x64.exe**.  
  
Se si dispone di un pacchetto di installazione, fare doppio clic sul file .exe del pacchetto per avviare l'installazione.
3. Se viene visualizzata la finestra di dialogo **[Controllo account utente]**, fare clic su **[OK]**.
4. Nella schermata di configurazione, selezionare una lingua per il programma di installazione e fare clic su **[OK]**.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo "Introduzione".
5. Fare clic su **[Avanti]**.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo **[Prova o Registra]**.
6. Nella finestra di dialogo **[Prova o Registra]**, selezionare una delle due opzioni:
  - Ho acquistato questo prodotto e voglio registrarlo.  
Selezionare questa opzione se è stato acquistato il software TotalFlow Optimizer e si desidera installare la licenza permanente.

**★ Importante**

Assicurarsi di disporre dell'e-mail in cui è indicato l'ID di assegnazione (EID) ricevuta dal rappresentante dell'assistenza.

  - Desidero provare questo prodotto.  
Selezionare questa opzione se si desidera utilizzare il software TotalFlow Optimizer in modalità di prova. Si hanno a disposizione 60 giorni per valutare il prodotto prima che questo smetta di funzionare. In qualsiasi momento durante la modalità di prova o dopo il termine della modalità di prova, è possibile acquistare o registrare il software TotalFlow Optimizer.
7. Fare clic su **[Avanti]**.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo **[Contratto di licenza]**.
8. Nella finestra di dialogo **[Contratto di licenza]**:
  1. Leggere l'Accordo di licenza.
  2. Fare clic su **[Accetto i termini del Contratto di Licenza]**.
  3. Fare clic su **[Avanti]**.

9. Se si è scelto di provare il prodotto, viene visualizzata la finestra di dialogo **[Prova]**. Fare clic su **[Avanti]**.

Se si è scelto di registrare il prodotto, viene visualizzata la finestra di dialogo **[Registra]**.

È possibile ottenere il file della chiave di licenza mediante il sito Web self-service. Quindi, nella finestra di dialogo **[Registra]**, è possibile fare clic su **[Sfoggia...]** e selezionare il file della chiave di licenza o incollare il contenuto del file della chiave di licenza nell'area di testo per attivare il software TotalFlow Optimizer. Fate clic su **[Avanti]** per completare l'attivazione del prodotto e proseguire con l'installazione.

Viene visualizzata la finestra di dialogo **[Scegli cartella di installazione]**.

10. Nella finestra di dialogo **[Scegli cartella di installazione]**:

1. **Opzionale:** Per cambiare la cartella di installazione predefinita, fare clic su **[Scegli]**. Andare alla cartella in cui si desidera installare TotalFlow Optimizer e fare clic su **[OK]**.

**Nota**

- Se si accetta la cartella di installazione predefinita e C:\Program Files\RICOH\TotalFlow Optimizer non esiste, il programma di installazione la crea.
- Se si desidera ripristinare la cartella di installazione predefinita, fare clic su **[Ripristina cartella predefinita]**.
- Verificare che il percorso di installazione per TotalFlow Optimizer contenga solo caratteri dalla stessa tabella codici del sistema operativo.
- Verificare che nella posizione di installazione specificata sia disponibile lo spazio su disco consigliato per l'installazione e l'esecuzione di TotalFlow Optimizer. Per ulteriori informazioni, vedere ["Requisiti del computer", pagina 9](#)

2. Fare clic su **[Avanti]**.

Viene visualizzata la finestra di dialogo "Scegli cartella di collegamento".

11. Nella finestra di dialogo **[Scegli cartella di collegamento]**:

1. Selezionare dove si desidera creare le icone del prodotto:

**In un Gruppo Programma nuovo**

È possibile modificare il nome del gruppo programma nuovo.

**Nel menu Start**

Selezionare questa opzione se si desidera posizionare un'icona di scelta rapida nel menu Start.

**Sul Desktop**

Selezionare questa opzione se si desidera posizionare un'icona di scelta rapida sul Desktop.

**Nella Barra di avvio veloce**

Selezionare questa opzione se si desidera posizionare un'icona di scelta rapida nella Barra di avvio veloce.

**Altro**



Digitare il percorso della cartella dove si desidera posizionare l'icona di scelta rapida oppure fare clic su **[Scegli]** e selezionare una cartella manualmente.

### Non creare icone

Selezionare questa opzione se non si desidera creare alcuna icona di scelta rapida.

#### ↓ Nota

Se si desidera creare icone per tutti gli utenti, selezionare l'opzione **[Crea icone per tutti gli utenti]**.

2

2. Fare clic su **[Avanti]**.

Viene visualizzata la finestra di dialogo **[Configura porte]**:

12. Nella finestra di dialogo **[Configura porte]**, è possibile cambiare i numeri di porta predefiniti per il server web TotalFlow Optimizer e il server del database. Fare clic su **[Avanti]**.

Viene visualizzata la finestra di dialogo **[Scegli unità di misura]**.

13. Nella finestra di dialogo **[Scegli unità di misura]**, è possibile impostare il Sistema di misurazione che si desidera che TotalFlow Optimizer utilizzi. Selezionare il Sistema di misurazione imperiale o il Sistema di misurazione metrico dall'elenco. Fare clic su **[Avanti]**.

Viene visualizzata la finestra di dialogo **[Configurazione preflight]**.

14. Nella finestra di dialogo **[Configurazione preflight]**, è possibile selezionare tra il preflight interno a TotalFlow Optimizer e un software di preflight esterno.

1. Viene visualizzata la finestra di dialogo **[Configurazione preflight]**.
2. Selezionare una delle configurazioni seguenti: **[Preflight dei file con il software di preflight interno di Batch Builder]** o **[Preflight dei file con il software di preflight esterno]**.

#### ↓ Nota

La funzione preflight è disponibile se si dispone di una licenza attiva per la funzione Preflight di TotalFlow Optimizer. È disponibile anche nella versione di prova del prodotto per 30 giorni.

3. Fare clic su **[Avanti]**. Viene visualizzata la finestra di dialogo **[Immetti informazioni utente predefinite]**.
15. Nella finestra di dialogo **[Immetti informazioni utente predefinite]**:
1. Immettere un nome utente, una password e la conferma della password per l'utente predefinito.
  2. Fare clic su **[Avanti]**.

Viene visualizzata la finestra di dialogo **[Riepilogo di preinstallazione]**.

16. Esaminare le informazioni contenute nella finestra di dialogo **[Riepilogo di preinstallazione]** e fare clic su **[Installa]**.

Il processo di installazione ha inizio ed è possibile seguirne l'avanzamento.

17. Nella finestra di dialogo "Installazione completa", fare clic su **[Fine]** per terminare la procedura di installazione.

Se si sono verificati errori durante l'installazione, viene visualizzata la posizione del file di registro.

Il browser Web predefinito si apre ed è possibile vedere l'interfaccia utente di TotalFlow Optimizer.

### ★ Importante

- Se si installano più software sullo stesso server su cui è installato TotalFlow Optimizer, assicurarsi di aumentare l'hardware del sistema in modo che il sistema soddisfi la somma di tutti i singoli requisiti hardware. Per visualizzare i requisiti di sistema, andare a [Requisiti del computer, pagina 9](#).
- Il numero massimo di lavori conservati nel sistema è attualmente circa 30.000. Se si supera questo valore, potrebbero verificarsi ritardi nella visualizzazione delle informazioni nel sistema. Regolare correttamente il periodo di conservazione per batch e ordini.
- A causa dei vincoli di sicurezza del file system, per utilizzare TotalFlow Optimizer con **[Ultimate Impostrip®]** sullo stesso server, si consiglia di installare queste due applicazioni in una posizione diversa da quella in cui si trovano le cartelle di sistema **[Programmi]** e Windows. Ad esempio, utilizzare un'unità **D:** per questi due programmi se il sistema operativo Windows è installato sull'unità **C:**. Per completare il processo di configurazione, dopo aver installato TotalFlow Optimizer, andare a **Admin → Funzioni → Imposizione**. A seconda della versione di **[Ultimate Impostrip®]**, specificare il percorso della directory in cui è installato **[Ultimate Impostrip®]** oppure specificare l'indirizzo del server e il numero di porta. Quindi, attivare il pulsante di opzione **[Ultimate Impostrip®]** e, nella scheda **[Mappatura]**, selezionare la casella di controllo **[Stessa posizione]**.
- Se TotalFlow Optimizer e **[Ultimate Impostrip®]** sono installati nella stessa unità in cui si trovano le cartelle di sistema **[Programmi]** e Windows, non selezionare la casella di controllo **[Stessa posizione]**. Dapprima, configurare **[Ultimate Impostrip®]** in modo che le hot folder di input e **[Impostrip\XmlInput]**, **[Impostrip\AuditFiles]** siano salvati in un'unità separata da quella che contiene le cartelle di sistema **[Programmi]** e Windows. Quindi, in TotalFlow Optimizer, andare a **Admin → Funzioni → Imposizione → Mappatura** e verificare che **[PDF a cui applicare imposizione]** e **[PDF con imposizione eseguita]** siano salvati in un'unità separata da quella che contiene le cartelle di sistema **[Programmi]** e Windows.
- L'interazione implementata tra TotalFlow Optimizer e **[Ultimate Impostrip®]** si basa completamente sullo scambio di file, senza API, come segue:
  1. TotalFlow Optimizer copia il file PDF nella cartella **[PDF a cui applicare imposizione]** di **[Ultimate Impostrip®]**, utilizzando l'account utente del servizio.
  2. TotalFlow Optimizer scrive un file ticket XML nella cartella **[Ticket XML]** di **[Ultimate Impostrip®]**, utilizzando l'account utente del servizio.
  3. **[Ultimate Impostrip®]** legge il ticket XML, legge il PDF e avvia l'elaborazione, posizionando l'output nella posizione **[PDF con imposizione eseguita]**. Tutte queste azioni vengono eseguite dall'utente che ha creato l'account **[Ultimate Impostrip®]**.
  4. Al termine del processo, **[Ultimate Impostrip®]** scrive un file di controllo che fornisce una valutazione del processo nella cartella **[Registro verifica]**.
  5. TotalFlow Optimizer monitora la cartella **[Registro verifica]** e, ogni volta che il file di controllo previsto è pronto, legge il file e preleva il PDF con imposizione dalla posizione **[PDF con imposizione eseguita]**.
- Per ulteriori informazioni su **[Ultimate Impostrip®]**, consultare la documentazione fornita con il prodotto o visitare il sito <https://ultimate-tech.com/support/>.
- Per visualizzare le informazioni sul numero della versione di **Enfocus PitStop Server**:
  1. Andare a **Admin → Funzioni → Preflight** e abilitare e configurare correttamente la funzione **[Preflight]**.

2. Nella scheda **[Lavori]**, fare doppio clic su un lavoro nello stato **[Batch creata]** o **[Batch rimossa]** per aprire le proprietà del lavoro. Nella scheda **[Preflight]**, aprire il documento nel campo **[Report di preflight]**. Se non sono disponibili report, fare clic sul pulsante **[Esegui preflight manuale]**.
3. Nel report di preflight generato, visualizzare la versione di **Enfocus PitStop Server** nel piè di pagina di ogni pagina e nella sezione **[Informazioni generali sul file]**.

Per ulteriori informazioni su come configurare **Enfocus PitStop Server**, vedere: <https://www.enfocus.com/en/support/manuals/pitstop-pro-manuals>.

---

## Ottenere un file di licenza permanente

---

Per installare la licenza permanente, è necessario un file di licenza. È possibile ottenere il file della licenza mediante il sito web self-service.

Per ottenere il file della licenza mediante il sito web self-service:

1. Accertarsi di avere a disposizione l'e-mail contenente l'ID di entitlement (EID) ricevuta da Ricoh.
2. Se il computer dove è installato TotalFlow Optimizer non ha accesso a Internet:
  1. Non chiudere l'applicazione della licenza sul computer dove è installato TotalFlow Optimizer.
  2. Accedere a un computer che abbia accesso a Internet.
  3. Utilizzare la Connessione desktop remoto per la connessione al computer dove è installato TotalFlow Optimizer.
  4. Accedere con lo stesso nome utente e password utilizzati all'avvio dell'applicazione della licenza.
3. Nel computer che ha accesso a Internet, andare a questo sito Web: <https://dl.ricohsoftware.com>.

## Quale azione vorresti intraprendere?



4. Fare clic su **Attivazione software** sul lato destro della schermata.
5. Nella finestra di dialogo **Attivazione software**, inserire l'EID e l'impronta digitale del sistema.

1. Copiare e incollare l'EID dall'e-mail ricevuta da Ricoh.
2. Nell'applicazione di gestione delle licenze TotalFlow Optimizer, selezionare e copiare l'**impronta digitale di sistema** di 16 caratteri che identifica in modo univoco il computer in cui è installato TotalFlow Optimizer.
3. Tornare alla pagina Web dell'attivazione del software. Incollare l'impronta digitale del sistema nel campo **Inserire l'impronta digitale del sistema**.
4. Fare clic su **Conferma contenuto**.
6. Nella finestra di dialogo **Conferma del contenuto dell'attivazione**:

1. Esaminare le informazioni di conferma.
2. Fare clic su **Attiva**.

Si riceverà una conferma dell'avvenuta attivazione del software. Viene generata una chiave di licenza con un ID di attivazione per il computer client visualizzata sulla schermata.

**Attivazione confermata**

Il tuo software è stato attivato.

Chiave del prodotto	Prodotto	AID	Quantità	Quantità rimanente
XXXXXXXXXX-XXXX-XXXX-XXXX-XXXXXXXXXX	TotalFlow BatchBuilder	XXXXXXXXXXXX-XXXX-XXXX-XXXX-XXXXXXXXXX	50	28

[Scarica il codice di licenza](#)
[Chiave di licenza e-mail](#)
[Copia la chiave di licenza negli appunti](#)

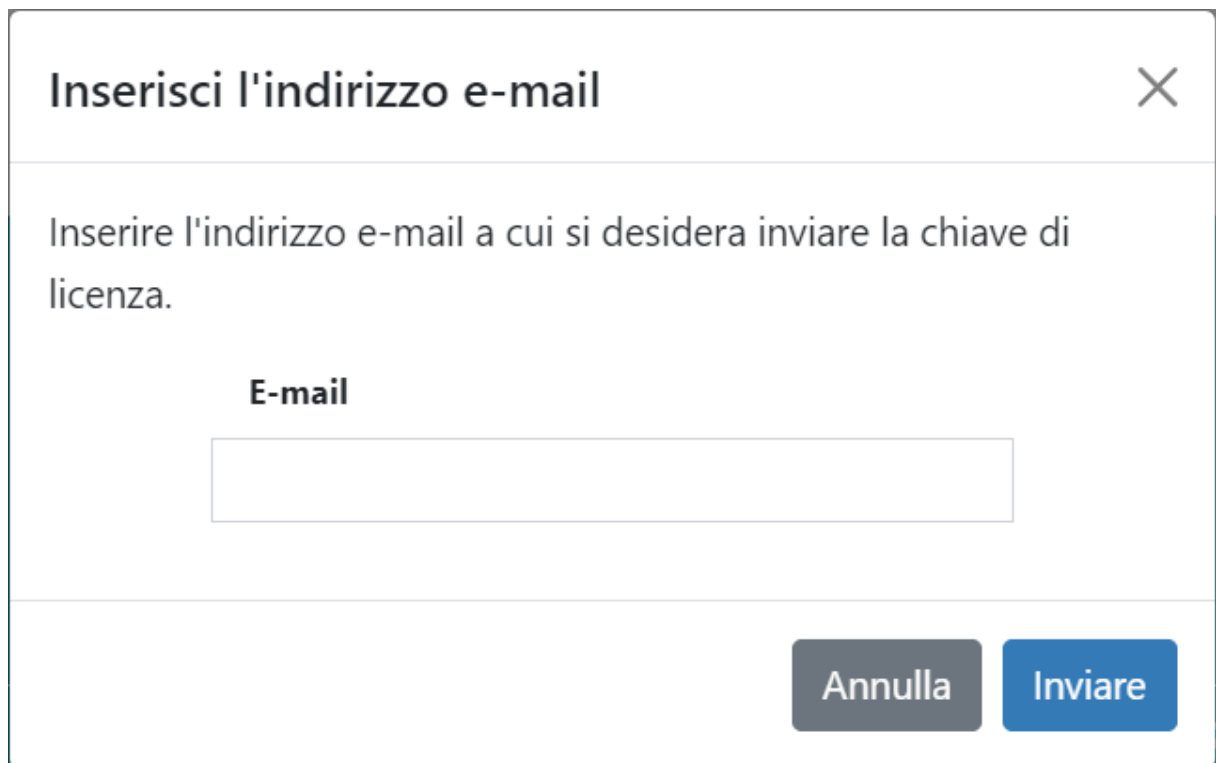
Il tuo ID di attivazione self-service (SSAID) è: XXXXXXXX-XXXX-XXXX-XXXX-XXXXXXXXXX

[Ricominciare](#)

#### Nota

Il numero di attivazioni della licenza è visualizzato in **Quantità**. Il numero di attivazioni restanti disponibili per la licenza è visualizzato in **Quantità rimanente**.

7. Per scaricare la chiave di licenza, fare clic su **Scarica chiave di licenza**. La procedura di salvataggio e il tipo di file sono diversi per ogni browser. Registrare la cartella dove è salvata la chiave di licenza.
8. Per inviare via e-mail il file della chiave di licenza a qualcun altro, fare clic su **Invia chiave di licenza via e-mail**.



**Inserisci l'indirizzo e-mail** ✕

Inserire l'indirizzo e-mail a cui si desidera inviare la chiave di licenza.

**E-mail**

**Annulla** **Inviare**

2

1. Digitare l'indirizzo e-mail.
2. Fare clic su **Invia**.
9. Al termine, chiudere la scheda del browser. Per riavviare il processo, fare clic su **Ricomincia**.
10. Se si accede a Internet da un computer diverso rispetto quello dove è installato TotalFlow Optimizer, copiare il file della licenza nel computer dove è installato TotalFlow Optimizer.

## Migrazione alla versione più aggiornata di TotalFlow Optimizer

Se TotalFlow Optimizer è già installato, si può effettuare l'aggiornamento a una versione superiore senza dover disinstallare il software esistente.

Prima della migrazione da una versione precedente di TotalFlow Optimizer, si raccomanda vivamente di eseguire il backup dell'installazione corrente di TotalFlow Optimizer. Per istruzioni dettagliate sul backup degli oggetti TotalFlow Optimizer e delle impostazioni di sistema, vedere la *Guida per l'utente di TotalFlow Optimizer*.

Per eseguire l'aggiornamento alla versione più aggiornata di TotalFlow Optimizer:

1. Accedere a Windows come amministratore.
2. Inserire il supporto di installazione TotalFlow Optimizer nell'unità o aprire il pacchetto di installazione scaricato.  
 Se si utilizza il supporto di installazione e la funzione di esecuzione automatica di Windows è attivata, il programma di installazione si avvia automaticamente. Se il programma di installazione non si avvia automaticamente, andare alla cartella **Setup** sul disco di installazione ed eseguire **setup\_x64.exe**.  
 Se si dispone di un pacchetto di installazione, fare doppio clic sul file .exe del pacchetto per avviare l'installazione.

3. Se viene visualizzata la finestra di dialogo **[Controllo account utente]**, fare clic su **[OK]**.
4. Nella schermata di configurazione, selezionare una lingua per il programma di installazione e fare clic su **[OK]**.  
Viene visualizzata la schermata di conferma aggiornamento. Fare clic su **[Continua]**.
5. Viene visualizzata la finestra di dialogo "Introduzione". Fare clic su **[Avanti]**.  
Se la versione precedente di TotalFlow Optimizer era in modalità di prova, l'installazione continua ed è necessario scegliere se si desidera provare o registrare la versione più aggiornata di TotalFlow Optimizer. Per ulteriori informazioni, vedere [Installazione TotalFlow Optimizer, pagina 13](#).
6. Se si tenta di installare una nuova versione sulla versione corrente in cui è stata introdotta la versione TotalFlow Optimizer precedente, l'installer visualizza un'informazione di avvertenza per l'esecuzione del backup dell'installazione corrente di TotalFlow Optimizer. Se è già stato creato un backup, selezionare **[Sì]** e fare clic su **[Avanti]**.

**Nota**

Se non si desidera eseguire il backup della versione installata di TotalFlow Optimizer corrente, è possibile continuare con il processo di installazione. Selezionare **[No, ma continua comunque]** e fare clic su **[Avanti]**.

Il processo di installazione continua con le fasi successive. Per ulteriori informazioni, vedere [Installazione TotalFlow Optimizer, pagina 13](#).

Prima di avviare la nuova versione di TotalFlow Optimizer installata, verificare di cancellare la cache del browser Web.

**Importante**

Se TotalFlow Optimizer è stato aggiornato a una versione successiva e si desidera ripristinare la versione precedente del sistema sul sistema aggiornato:

1. Disinstallare la versione aggiornata di TotalFlow Optimizer.
2. Installare la versione precedente in cui è stato creato il backup.
3. Utilizzare l'opzione Ripristino per tornare alla configurazione del sistema salvata.
4. Reinstallare la versione aggiornata senza disinstallare la versione precedente.

Per ulteriori informazioni su Backup/Ripristino, vedere il capitolo "Backup e ripristino dei dati" nella *Guida dell'utente TotalFlow Optimizer*.



## 3. Dopo l'installazione

- Installazione della licenza
- Configurazione dei computer client
- Accesso a TotalFlow Optimizer
- Disinstallazione di TotalFlow Optimizer

### Installazione della licenza

Quando si installa TotalFlow Optimizer è possibile selezionare tra la licenza di prova e la licenza permanente. La licenza di prova consente l'uso di TotalFlow Optimizer per 60 giorni.

Per continuare a utilizzare TotalFlow Optimizer dopo la scadenza della licenza di prova, è necessario installare una licenza permanente sul computer su cui TotalFlow Optimizer è installato. La licenza permanente è valida solo su questo computer.

#### ★ Importante

Prima di installare la licenza, assicurarsi di disporre dell'e-mail in cui è indicato l'ID di assegnazione (EID) ricevuta dal rappresentante dell'assistenza.

È possibile ottenere il file della licenza manualmente mediante il sito web self-service.

L'applicazione per la gestione delle chiavi di licenza (LKMA, License Key Management Application) è in dotazione con l'installazione base di TotalFlow Optimizer e gestisce i tipi di licenza per il software TotalFlow Optimizer. L'Applicazione per la gestione delle chiavi di licenza consente di aggiungere o rimuovere le licenze.

#### ↓ Nota

I percorsi di installazione specificati nelle istruzioni sono quelli predefiniti. Se TotalFlow Optimizer è installato in una posizione personalizzata, fare riferimento a quella posizione e non a quella predefinita.

Per installare la licenza permanente:

1. Fare clic su **Start** → **Tutte le app** → **<Gruppo Programma>**.

#### ↓ Nota

Il Gruppo Programma predefinito per l'applicazione TotalFlow Optimizer è RICOH TotalFlow Optimizer. È possibile impostare un Gruppo Programma diverso durante il processo di installazione.

2. Fare clic con il tasto destro del mouse su **[Gestisci codici software]** e selezionare **[Esegui come amministratore]** per aprire l'applicazione.
3. Nella finestra principale delle licenze di TotalFlow Optimizer, fare clic su **[Aggiungi...]** per aggiungere una nuova licenza.  
Viene visualizzata la finestra "Utilizza codici software".
4. Nella finestra di dialogo "Utilizza codici software", fare clic su **[Sfoglia...]**, andare al file del codice di licenza e fare clic su **[Apri]**.
5. Fare clic su **[Avanti]**.  
Viene visualizzato un messaggio informativo:
  - Registrazione riuscita in caso di processo di registrazione riuscito con successo.
  - Registrazione non riuscita se il processo di registrazione non riesce.

Se il processo di registrazione non riesce, viene visualizzato un messaggio pop-up che indica i motivi della mancata riuscita.

6. Se l'installazione riesce, è necessario riavviare i servizi dell'applicazione:

1. Fare clic su **Start** → **Tutte le app** → **<Gruppo Programma>**.

**Nota**

Il Gruppo Programma predefinito per l'applicazione TotalFlow Optimizer è RICOH TotalFlow Optimizer. È possibile impostare un Gruppo Programma diverso durante il processo di installazione.

2. Fare clic con il tasto destro del mouse su **[Riavvia servizi]** e selezionare **[Esegui come amministratore]** per riavviare i servizi dell'applicazione.

**Nota**

Se il codice di sistema utilizzato per generare un codice di licenza è cambiato, il software TotalFlow Optimizer continuerà a funzionare in modalità limitata per 7 giorni. Contattare il proprio rappresentante di zona per ricevere un nuovo codice di licenza prima della scadenza del periodo, altrimenti il software TotalFlow Optimizer smette di funzionare su questo sistema al termine del periodo di funzionalità limitata.

## Configurazione dei computer client

È possibile accedere all'interfaccia utente di TotalFlow Optimizer da qualsiasi sistema che disponga di un accesso alla rete e soddisfi i requisiti.

Effettuare le seguenti attività per ogni computer con accesso a TotalFlow Optimizer:

### Configurazione browser Web

Per accedere all'interfaccia utente, è necessario installare e configurare un browser Web su ogni sistema, incluso quello su cui viene installato TotalFlow Optimizer. Sono supportati i seguenti browser:

- Mozilla Firefox (<http://www.mozilla.org/en-US/firefox/all.html>)
- Google Chrome (<https://www.google.com/intl/en/chrome/browser/>)
- Microsoft Edge (<https://www.microsoft.com/en-us/windows/microsoft-edge>)

**Nota**

- I cookie e i pop-up devono essere abilitati per l'applicazione TotalFlow Optimizer.
- Un lettore PDF è richiesto per la visualizzazione dei file di lavoro TotalFlow Optimizer.

**Importante**

Se è disponibile più di un'impostazione per una lingua, come ad esempio inglese (Regno Unito) [en-GB] e inglese (Stati Uniti) [en-US], sceglierne una qualsiasi.

### URL per l'accesso all'interfaccia utente

Per aprire l'interfaccia utente dai computer client, gli utenti devono immettere questo URL nella barra degli indirizzi del browser:

```
http://hostname:port.number/Optimizer
```

dove `hostname` è il nome host o l'indirizzo IP del computer su cui TotalFlow Optimizer è installato e `port.number` è la porta dei servizi web. La porta dei servizi web può essere impostata durante l'installazione e il valore predefinito è 19080.

### Nome e password di login

Informare gli utenti dei nomi e delle password di accesso creati per loro. Si consiglia agli utenti modificare le relative password la prima volta che utilizzano il sistema.

### Diritti

Informare gli utenti sulle azioni eseguibili nell'interfaccia utente di TotalFlow Optimizer, in base al ruolo configurato per ognuno di loro.

3


## Configurazione di Microsoft Edge

Per accedere a TotalFlow Optimizer con Microsoft Edge, è necessario configurare il browser.

### Nota

Questa procedura spiega come configurare Microsoft Edge su Windows 11. Sono presenti alcune piccole differenze in altre versioni di Microsoft Edge e Windows.

Per configurare Microsoft Edge:

1. Fare clic su , l'icona Impostazioni e altro, quindi su **[Impostazioni]**.
2. Selezionare **Cookie e autorizzazioni sito**.
3. In **Autorizzazioni sito** → **Tutte le autorizzazioni**, verificare che **JavaScript** sia **Consentito**.

## Configurazione di Mozilla Firefox

Per l'accesso a TotalFlow Optimizer con Mozilla Firefox, è necessario configurare il browser.

### Nota

Questa procedura spiega come configurare Firefox in Windows 11. Sono presenti alcune piccole differenze in altre versioni di Firefox e Windows.

Per configurare Mozilla Firefox:

1. Aprire una pagina di Mozilla Firefox.
2. Nella barra degli indirizzi, inserire `about:config` e premere **Invio**.
3. Fare clic su **Accetta il rischio e continua**
4. Nella barra di ricerca all'inizio della pagina, digitare `javascript` e verificare che `javascript.enabled` sia `true`.

## Configurazione di Google Chrome


Per accedere a TotalFlow Optimizer con Google Chrome, è necessario configurare il browser.

### Nota

Questa procedura spiega come configurare Google Chrome su Windows 11. La procedura differisce leggermente nelle altre versioni di Windows.

Per configurare Google Chrome:

3

1. Fare clic sull'icona di configurazione , quindi fare clic su **[Impostazioni]**.  
Viene visualizzata la pagina **[Impostazioni]**.
2. Aprire la scheda **Privacy e sicurezza**.
3. Fare clic su **Impostazioni del sito**.
4. Fare clic su **[JavaScript]** e selezionare **[I siti che possono usare JavaScript]**.

## Passaggio a preflight esterno o interno

Dopo l'installazione di TotalFlow Optimizer, è possibile passare dal preflight interno a TotalFlow Optimizer e a un software di preflight esterno.

Prima di passare al preflight esterno o interno, assicurarsi di salvare i dettagli della configurazione corrente dalla scheda **Admin** → **Preflight**, per riferimenti futuri.

Per passare al software di preflight interno o esterno:

1. Andare a **File di programma** → **RICOH** → **TotalFlow Optimizer** → **bin**.
2. Eseguire il file di script **switch-preflight.bat** come amministratore.  
Viene visualizzato un messaggio di avviso.
3. Se si utilizza il preflight esterno, digitare **[Si]** dopo il messaggio seguente:
  - **[Attualmente, la funzione di preflight utilizza il software di preflight ESTERNO. Passare al software di preflight INTERNO (sì/no)?]**
4. Se si utilizza il preflight interno, digitare **[Si]** dopo il messaggio seguente:
  - **[Attualmente, la funzione di preflight utilizza il software di preflight INTERNO. Passare al software di preflight ESTERNO (sì/no)?]**

### Nota

- La scheda **Admin** → **Preflight** visualizza le impostazioni appropriate in base alla configurazione.
- Se si cambia configurazione di preflight, la funzione preflight diventa disabilitata. Occorre riabilitare la funzione dopo il passaggio.
- Durante il cambio di configurazione di preflight, TotalFlow Optimizer viene riavviato.

## Accesso a TotalFlow Optimizer

Dopo aver completato la procedura di installazione, è possibile accedere a TotalFlow Optimizer dal server o dalle postazioni di lavoro client mediante un browser web.

Prima di provare ad accedere:

- Verificare che sia installato e configurato un browser Web supportato.
- Aggiornare il browser Web.
- Verificare che il firewall non blocchi le porte impostate durante l'installazione.

### Login dal server

3

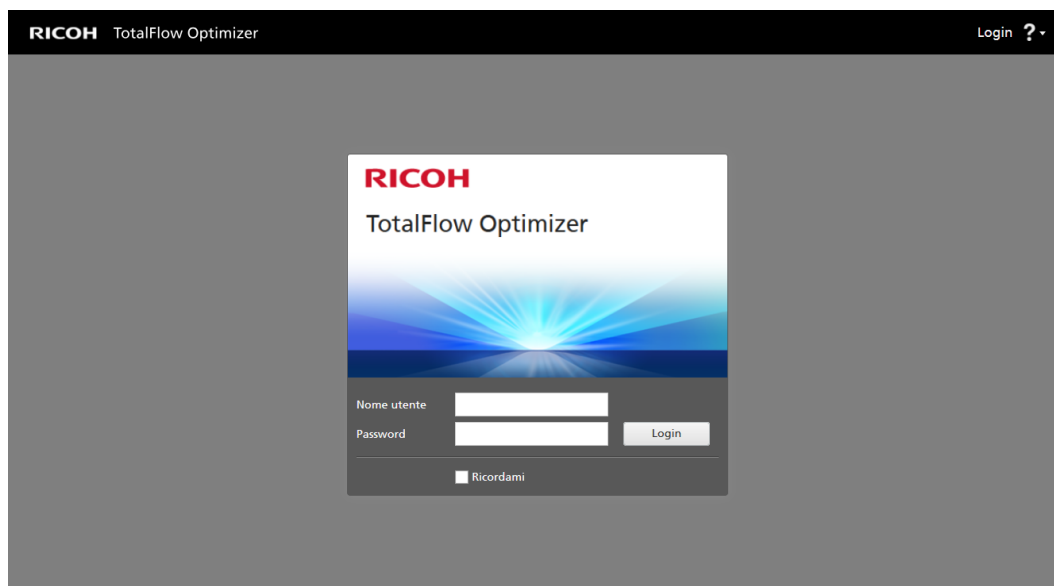
Per accedere a TotalFlow Optimizer dal server:

1. Accedere a Windows.
2. Andare a **Start** → **Tutte le app** → **<Gruppo Programma>**.

#### Nota

Il Gruppo Programma predefinito per l'applicazione TotalFlow Optimizer è **[RICOH TotalFlow Optimizer]**. È possibile impostare un Gruppo Programma diverso durante il processo di installazione.

3. Selezionare **[RICOH TotalFlow Optimizer]**.  
Il browser web predefinito si apre e appare la finestra di dialogo per l'accesso a TotalFlow Optimizer.



4. Immettere il nome utente nel campo **[Nome utente]**.

#### Importante

I nomi utente distinguono tra maiuscole e minuscole.

5. Immettere la password nel campo **[Password]**.

**★ Importante**

Le password distinguono tra maiuscole e minuscole.

6. **Opzionale:** Per salvare le credenziali di accesso sul browser Web preferito, selezionare la casella di controllo **[Ricordami]**.
7. Fare clic su **[Login]**.

## Login da un computer client

## 3

Per accedere a TotalFlow Optimizer da un computer client in rete:

1. Aprire una finestra del browser supportato.
2. Immettere la seguente URL nella barra degli indirizzi del browser:

```
http://server.address:port.number/Optimizer
```

in cui *server.address* è il nome host o l'indirizzo IP del computer su cui è installato TotalFlow Optimizer e *port.number* è la porta dei servizi web. La porta dei servizi web può essere impostata durante l'installazione e il valore predefinito è 19080.

Viene visualizzata la finestra di dialogo per l'accesso a TotalFlow Optimizer.

3. Immettere il nome utente nel campo **[Nome utente]**.

**★ Importante**

I nomi utente distinguono tra maiuscole e minuscole.

4. Immettere la password nel campo **[Password]**.

**★ Importante**

Le password distinguono tra maiuscole e minuscole.

5. **Opzionale:** Per salvare le credenziali di accesso, selezionare la casella di controllo **[Ricordami]**.
6. Fare clic su **[Login]**.

## Disinstallazione di TotalFlow Optimizer

Per rimuovere TotalFlow Optimizer:

1. Accedere a Windows come amministratore.
2. Andare a **Start** → **Tutte le app** → **<Gruppo Programma>**.

**↓ Nota**

Il Gruppo Programma predefinito per l'applicazione TotalFlow Optimizer è **[RICOH TotalFlow Optimizer]**. È possibile impostare un Gruppo Programma diverso durante il processo di installazione.

3. Selezionare **[Disinstalla RICOH TotalFlow Optimizer]**.  
Viene visualizzata la schermata **[Disinstalla RICOH TotalFlow Optimizer]**.
4. Fare clic su **[Avanti]**.

Viene visualizzata la schermata **[Ottieni input utente]**.

5. Selezionare **[Sì]** se si desidera conservare i dati raccolti da TotalFlow Optimizer per riferimenti futuri o per eventuali reinstallazioni di TotalFlow Optimizer successive. Selezionare **[No]** per eliminare i dati raccolti. Fare clic su **[Disinstalla]**.

Al termine del processo di disinstallazione, viene visualizzata la schermata **[Disinstallazione]**.

6. Se il sistema Windows deve essere riavviato, selezionare una delle opzioni disponibili:

- **[Sì, riavvia il sistema]**, se si desidera riavviare Windows immediatamente.



Questa opzione dipende dal sistema operativo in uso.

- **[Riavvia il sistema manualmente in seguito]**, se si desidera riavviare Windows successivamente.

7. Fare clic su **[Fatto]**.





# INDICE

## A

Abbreviazioni .....	3
Avvertenze .....	1

## C

Caratteri .....	3
Computer client .....	24
Configura Microsoft Edge .....	25
Configurare Google Chrome .....	26
Configurare Mozilla Firefox .....	25
Convenzioni .....	3

## G

Google Chrome .....	26
Guida all'installazione	
visualizzazione .....	2
Guida dell'utente	
visualizzazione .....	2
Guida dell'utente HTML	
visualizzazione .....	2
Guide	
descrizione .....	1

## I

Importante .....	1
Installazione della licenza .....	23

## L

Login	
computer client .....	28
server .....	27

## M

Manuali	
descrizione .....	1
Marchi .....	4
Microsoft Edge .....	25
Mozilla Firefox .....	25

## N

Nome login .....	24
------------------	----

## P

Passaggio a preflight esterno o interno .....	26
Password .....	24
Precauzioni .....	1

## S

Simboli .....	3
---------------	---

## U

URL .....	24
-----------	----





