



## Brochure

---

- > Soluzione di pull printing per gestire la stampa dei documenti in modo flessibile e versatile, permettendovi di stampare dove e quando volete.
- > Interfaccia web di amministrazione che permette di gestire le quote di stampa in maniera dettagliata per un accurato controllo dei costi.
- > L'intuitiva configurazione di tutte le funzionalità tramite il pannello di controllo della stampante multifunzione incrementa l'efficienza e ottimizza il flusso di stampa.



# Dove, come e quando volete

## La decisione è vostra

Il concetto di coda di stampa virtuale di Toshiba e-FOLLOW manterrà i vostri lavori di stampa finché non sarete voi a decidere dove stamparli. Questo vi dà piena flessibilità: una stampante è occupata? Preferite stampare sul sistema più vicino a una sala riunioni? Nessun problema. Il vostro lavoro di stampa vi seguirà, ovunque voi andiate.

Anche l'autenticazione utente sul sistema stesso è semplice: avvicinate il vostro badge a un lettore di carte o digitate i vostri dati di accesso (password/pin) sul pannello touch della periferica.

Dopo aver scelto una stampante e aver selezionato il lavoro, avete ancora la possibilità di modificare parametri come la stampa fronte/retro o la stampa a colori in bianco e nero.

Con e-FOLLOW non dovete preoccuparvi che il tuo lavoro di stampa venga perso, smarrito o gettato via accidentalmente. I documenti verranno stampati solo quando sarete pronti per ritirarli. Poiché siete voi a decidere quando e dove rilasciare il lavoro di stampa, potete essere certi che i vostri documenti riservati non verranno letti da altri.

Avete, invece, dei documenti da stampare regolarmente? Basta salvarli sul server di stampa e sono pronti per essere ristampati in qualsiasi momento.

## Quello che volete è quello che ottenete

Dopo aver selezionato il pulsante di stampa, notate che il documento deve essere modificato? Nessun problema, basta applicare le modifiche e inviare nuovamente la stampa. Quando poi vi avvicinate alla stampante, entrambi i documenti saranno visualizzati nell'elenco dei lavori in attesa di stampa, basterà selezionare quello giusto per la stampa ed eliminare l'altro.

Se non siete sicuri quale sia il documento da cancellare, usate semplicemente la funzione di anteprima, che vi permetterà di controllare il lavoro direttamente dal pannello della periferica.

e-FOLLOW offre agli utenti una completa flessibilità nel rilascio dei propri lavori e contribuisce attivamente al risparmio di risorse e alla prevenzione degli sprechi. Infatti, i vassoi di uscita carta stracolmi di fogli, a causa di lavori di stampa non ritirati alla stampante, appartengono ormai al passato. Inoltre, non dovrete cercare i vostri documenti tra una pila di stampe.





# Specifiche tecniche

Toshiba e-FOLLOW è disponibile in due versioni:

e-FOLLOW Essentials è il vostro biglietto di ingresso nel mondo della gestione delle stampe. Dotato delle funzioni essenziali, vi consente di fornire funzionalità di pull-printing sicure agli utenti e di gestire e controllare l'ambiente di stampa impostando le quote e analizzando l'utilizzo grazie al motore di report integrato e predefinito.

e-FOLLOW Professional migliora le funzioni di e-FOLLOW Essentials aggiungendo funzionalità di controllo dei costi (ad es. saldo utente, contabilità del progetto e regole di stampa), stampa del team, report pianificati e molto altro. È pronto per essere utilizzato nelle aziende più grandi in quanto consente di eseguire più istanze del server e supporta ambienti multidominio.

## Semplice amministrazione

e-FOLLOW propone ulteriori funzionalità che supportano l'integrazione e l'amministrazione di questo software. L'intuitiva interfaccia web consente agli amministratori di:

- > Definire quota per utenti, reparti e periferiche.
- > Creare report per analizzare l'uso della stampante e fornire dati per allocare i costi di stampa e ottimizzarne l'utilizzo.
- > Getire i diritti di accesso utente per ridurre i costi di stampa e gli sprechi, per esempio inserire di default la stampa in fronte-retro.

## Requisiti di sistema

Processore	Richiesto: Dual Core 2 GHz Raccomandato: Quad Core 2.4 GHz
RAM	Richiesto: 2 GB Raccomandato: 8 GB (o più)
Spazio libero sul disco	Richiesto: 100 GB Raccomandato: 500 GB (o più) Lo spazio su disco richiesto dipende dal tempo medio di conservazione, dalla dimensione e dal numero di file di spooling.
Browser web	Browser web con supporto Java Script
Sistemi operativi supportati	Windows Server 2012 R2/Server 2012/Server 2008 R2 (64 bit)  Richiesto Microsoft .NET runtime 3.5 SP1 o successivo

Configuration help Logout  
Version: 2.0.7

**MANAGEMENT**  
User list  
Departments  
Permissions  
Projects  
Domains

**DEVICES**  
Queues  
Toshiba  
NetCardReader  
Mobile release

**REPORT**  
Reports  
Accounting

**SETTINGS**  
General  
Dashboard  
Schedules  
Reader profiles

**e-BRIDGE X Devices** Direct Queues

**Devices:**  
All e-BRIDGE X device  
192.168.1.122

**Users:**  
All users  
Logistics  
Dorothy Williams

**Applies to: all e-BRIDGE X devices**  
**all users**

Copy jobs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X
<u>Print functions</u>				
Print jobs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X
Print management	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X
RemoteScan/WSScan(Pull)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X
<u>Fax/Fax functions</u>				
Internetfax sending	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X
Fax transmission	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X
Fax received	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X
Color	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X
<u>Local share</u>				
Store to local storage	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X
Store to USB device	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X
<u>Remote</u>				
Send email	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X
Store to remote server	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X
WS Scan(Push)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X
e-filing access	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X



## Informazioni su Toshiba

Toshiba Tec Italia Imaging Systems S.p.A. fa parte del gruppo internazionale Toshiba Tec Corporation, attivo in diversi settori dell'industria high-tech.

Toshiba Tec Corporation è un'azienda leader nella fornitura di tecnologia informatica, presente in diversi settori industriali, che spaziano dai servizi rivolti ad aziende, istruzione e retail al settore manifatturiero e hospitality. Con sede in Giappone e oltre 80 filiali sparse in tutto il mondo, Toshiba Tec Corporation aiuta le imprese a trasformare il modo in cui creano, registrano, condividono, gestiscono e visualizzano le informazioni.

Per ulteriori informazioni, contattare:

TOSHIBA TEC ITALIA IMAGING SYSTEMS S-p-A.  
Via delle Industrie, 31  
**20883 Mezzago (MB)**

### Telefono

+39 039 6241711

### Website

[www.toshibatec.it](http://www.toshibatec.it)



Together Information è la visione Toshiba su come le persone e le aziende creano, registrano, condividono, gestiscono e visualizzano idee e dati. Questa visione si basa sulla nostra convinzione che le imprese di successo sono quelle che riescono a comunicare le informazioni nel modo più efficiente.

Trasformiamo questa visione in realtà grazie a un portfolio integrato di soluzioni specifiche e mirate, soluzioni che riflettono costantemente l'impegno di Toshiba per il futuro del pianeta.

