



# Document Solution

- Scansione a file modificabili e passibili di ricerca testuale, in un solo semplice passaggio.
- L'elaborazione OCR completamente automatica non richiede alcun intervento da parte dell'utente. I documenti acquisiti dal sistema multifunzione Toshiba e-STUDIO arrivano in pochi secondi sul PC dell'utente, via e-mail, ad un server FTP o nella cartella di rete selezionata, sotto forma di file Microsoft Word®, Excel®, PowerPoint®, Adobe® PDF, pagine web HTML...
- Perfetta integrazione sui sistemi e-STUDIO dotati di pulsanti personalizzabili (funzione Modelli) per l'impostazione delle destinazioni e dei formati documento.
- Ottimizzazione dei processi aziendali grazie a
  - semplicità d'utilizzo (applicazione automatica della funzionalità OCR)
  - creazione immediata di documenti pronti all'uso, senza alcuna necessità di ridigitazione o reimpaginazione
  - creazione di file passibili di ricerca testuale e indicizzazione
  - risparmio di spazio di archiviazione

**e-BRIDGE Re-Rite**





**Software di office automation  
Conversione dei documenti cartacei in file modificabili**

L'ufficio senza carta diventerà presto realtà grazie al nuovo software di office automation, RE-RITE™, che potenzierà i sistemi MFP Toshiba e-STUDIO, consentendo la conversione automatica dei documenti cartacei in file modificabili e passibili di ricerca testuale. RE-RITE™ permetterà di trasformare qualsiasi originale acquisito dal sistema e-STUDIO in un file elettronico, nel formato preferito dall'utente, per esempio:

- DOC, DOCX (Microsoft Word)
- XLS, XLSX (Microsoft Excel)
- PPTX (Microsoft Power Point)
- PDF, PDF/A-1a, PDF/A-1b (Adobe Acrobat)
- HTML (Web page)
- e-BOOK (MS Reader)



RE-RITE™ trasferisce i documenti elettronici nella cartella di rete selezionata o direttamente nella mailbox dell'utente, in modo facile ed efficiente, applicando anche la funzionalità colore, se supportata dal sistema multifunzione in uso. Basato sull'avanzata tecnologia OCR, RE-RITE™ è rapido, preciso e semplice da utilizzare.

Non sarà più necessario ridigitare o reimpaginare i documenti disponibili solo in formato cartaceo. Gli originali su carta verranno, infatti, acquisiti e convertiti automaticamente in file elettronici, con grande risparmio di tempo per l'utente e un'operatività più efficiente e accurata all'interno dell'ufficio.

È possibile selezionare scansione a server FTP/cartella di rete oppure scegliere l'opzione scansione a e-mail per ricevere il documento nel formato file preferito. La conversione automatica è applicabile anche ai documenti ricevuti via fax. Inoltre, grazie alla funzione Meta-Scan\*, basata su tecnologia XML, presente sui sistemi e-STUDIO di ultima generazione, i file possono essere automaticamente archiviati sul server in cartelle di rete strutturate, mediante la semplice pressione di un tasto.

RE-RITE™ è un applicativo che opera su server (o PC host); è quindi sufficiente una sola licenza per consentire a più utenti di usufruire dei vantaggi della funzionalità OCR. L'installazione dell'applicativo su server o su PC host, anziché su singoli PC client, ne agevola la configurazione e la manutenzione. Questo applicativo, indipendente dalla piattaforma client, è eseguibile in qualsiasi sistema operativo in uso.



Microsoft Windows® è marchio depositato di Microsoft Corporation negli USA e/o in altri paesi.  
Acrobat® è un marchio depositato di Adobe Systems, Inc. Tutti gli altri marchi e/o nomi di prodotto sono marchi depositati dei rispettivi proprietari.  
Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso.

**REQUISITI MINIMI DEL SERVER**

**PROCESSORE:**  
PENTIUM® DUAL CPU 1.60 GHZ (o superiore)

**REQUISITI RAM:**  
1 GB

**SPAZIO LIBERO SU DISCO:**  
1 GB

**SISTEMI OPERATIVI:**  
Windows XP Professional 32-bit SP3/Vista Business 32-bit SP2/Server 2003 R2 32-bit/Server 2003 R2 64-bit/Server 2008 R2 32-bit/Server 2008 R2 64-bit  
Windows 7 Ultimate/Professional/Enterprise SP1 32-bit/Windows 7 Ultimate/Professional/Enterprise 64-bit

**MONITOR E RISOLUZIONE:**  
15" o 17", 1024 x 768 pixels

**SCHEDA DI RETE:**  
10/100/BaseT/X

**REQUISITI OPZIONALI RACCOMANDATI:**  
Server dedicato con 600MB di spazio libero. Sistema multifunzione Toshiba e-STUDIO con funzionalità di Scansione a file abilitata. Mouse: dispositivo di puntamento Microsoft o compatibile.

**29 LINGUE OCR SUPPORTATE (SELEZIONATE AL MOMENTO DELL'INSTALLAZIONE)**

- I FORMATI FILE SELEZIONABILI SUPPORTATI INCLUDONO:**
- Word (DOC/DOCX)
  - Excel (XLS/XLSX)
  - Rich Text Format (RTF)
  - PDF Text (solo testo)
  - PDF Image Substitution Text
  - PDF Image on Text (testo sotto immagini)
  - Open eBook (LIT)
  - HTML
  - Tabular Data Format (Codifica Unicode e ANSI)
  - Unformatted Text (Codifica Unicode e ANSI)
  - Formatted Text (Codifica Unicode e ANSI)
  - Comma Separated Value (CSV) (Codifica Unicode e ANSI)
  - WordPerfect document (WPD)
  - Publisher format (PUB)
  - PDF Sicuro
  - PDF F(PDF modulo elettronico)
  - PDF/A-1a, PDF/A-1b (PDF per archiviazione nel lungo periodo)

RE-RITE™ (GB-1280) è compatibile con tutti i sistemi MFP Toshiba e-STUDIO dotati di funzionalità Scansione a file. RE-RITE™ supporta anche la scansione a colori.

\*Per abilitare la funzionalità Meta-Scan sull'MFP, è necessario installare il kit GS-1010.

Technical data is subject to change without prior notice. All company and/or product names are trademarks and/or registered trademarks of their respective manufacturers in their markets and/or countries. All rights reserved. We are constantly making efforts to deliver the latest status of data to its partners. Specifications for some models may change in the time between the production and the release of this documentation. Copyright © 2012 TOSHIBA TEC.