

## **e-STUDIO2500AC**

- > Questi sistemi a colori A3 rappresentano la soluzione perfetta per quelle aziende che sono alla ricerca di un ottimo rapporto prezzo/prestazioni.
- > L'interfaccia utente personalizzabile, in puro stile tablet, offre la stessa tecnologia avanzata presente nei modelli di fascia alta.
- > Con una velocità di stampa di 25 ppm, questi modelli offrono una qualità d'eccellenza e possono soddisfare qualsiasi esigenza di stampa, scansione, copiatura e fax delle aziende moderne.



Brochure provvisoria in attesa di conferma

# SPECIFICHE

## Generali

<b>Velocità di stampa e copiatura</b>	25 ppm (A4) 12 ppm (A3)
<b>Tempo di riscaldamento</b>	13 secondi circa dal modo a bassa potenza
<b>Formato e grammatura carta</b>	Cassetto: A5R-A3, 60-163 g/m <sup>2</sup> Bypass: 100 x 148 mm-A3 mm, 60-209 g/m <sup>2</sup>
<b>Capacità carta</b>	1x 250 fogli (Cassetti), 1x 100 fogli (Bypass) Massimo 2.900 fogli
<b>Vassoio di uscita interno</b>	Capacità di 550 fogli
<b>Fronte-retro automatico</b>	A5R-A3, 60-163 g/m <sup>2</sup>
<b>Tipo di controller</b>	e-BRIDGE Next Toshiba
<b>Pannello di controllo</b>	Multi-Touch panel a colori da 9" (22,9 cm)
<b>Memoria</b>	Secure HDD Toshiba da 320 GB <sup>1)</sup> , 4 GB di RAM
<b>Interfaccia</b>	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, High Speed USB 2.0, WLAN <sup>2)</sup> (IEEE802.11b/g/n), Bluetooth <sup>2)</sup> , Wi-Fi Direct <sup>2)</sup>
<b>Dimensioni e peso</b>	575 x 585 x 662 mm (L x P x A), ~ 65 kg

## Stampa

<b>Risoluzione</b>	600 x 600 dpi, 600 x 1.200 dpi (1 bit, solo driver PostScript),
<b>Linguaggio di descrizione pagina</b>	Compatible PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL), XPS e PostScript 3
<b>Sistemi operativi supportati</b>	Windows 10/8/7/Vista/Server 2008 (32/64 bit), Windows Server 2012/Server 2008 R2 (64 bit), Mac OS X 10.6.8-10.11, Linux/Unix, Citrix, Novell NetWare (NDPS), SAP, AS/400
<b>Protocolli di rete</b>	TCP/IP (IPv4/IPv6), IPX/SPX, EtherTalk, NetBios over
<b>Modi colore</b>	Auto-Colour (ACS), Colori, 2 colori, Monocromia
<b>Impostazioni colore</b>	Gestione del colore con profili ICC, sostituzione RGB, luminosità, saturazione, contrasto, bilanciamento del colore
<b>Stampa mobile</b>	e-BRIDGE Print & Capture, AirPrint, Mopria Print Service, Google Cloud Print
<b>Funzioni di stampa</b>	Driver universale, Modelli, Plug-in driver <sup>2)</sup> , Stampa da USB, Stampa trattenuta, Stampa in tandem

## Scansione

<b>Risoluzione</b>	Massimo 600 x 600 dpi
<b>Velocità di scansione</b>	RADF - Alimentatore automatico con fronte-retro <sup>2)</sup> : fino a 73 ipm (300 dpi) a colori e in bianco e nero
<b>Modi di scansione</b>	Auto-Colour (ACS), Colori, Scala di grigi, B/N
<b>Formati file</b>	JPEG, Multi/Single Page TIFF/XPS/PDF, Secure PDF, Slim PDF, PDF/A, PDF ricercabile <sup>2)</sup> (e altri formati come DOCX, XLSX, RTF, TXT) <sup>2)</sup>
<b>Funzioni di scansione</b>	Scansione WS, Scansione a USB, Scansione a E-Mail, Scansione a File (SMB, FTP, FTPS, IPX/SPX, Local), Meta Scan <sup>2)</sup> , Scansione OCR <sup>2)</sup> , Scansione a casella (e-Filing), WIA, TWAIN

## Copiatura

<b>Risoluzione</b>	Scansione: 600 x 600 dpi Stampa: 600 x 600 dpi, 2,400 x 600 dpi con smoothing
<b>Tempo di produzione prima copia</b>	Colore: Circa 9,5 secondi Bianco e nero: Circa 7,1 secondi
<b>Zoom</b>	25-400% (piano di lettura), 25-200% (RADF) <sup>2)</sup>
<b>Modi di copiatura</b>	Testo, Testo/Foto, Foto, Immagine stampata, Mappa
<b>Modi colore</b>	Auto-Colour (ACS), Full Colour, 2 colori, Mono colore, Monocromia
<b>Impostazioni colore</b>	Tinta, saturazione, bilanciamento del colore, 5 modi one-touch, regolazione RGB
<b>Funzioni di copiatura</b>	Fascicolazione elettronica, Fascicolazione con rotazione, Copia ID card, Cancellazione dei bordi, Modo 2-in-1 / 4-in-1

## Fax<sup>2)</sup>

<b>Comunicazione</b>	Super G3, G3 - (seconda linea opzionale), Internet Fax T.37
<b>Velocità di trasmissione</b>	3 secondi circa per pagina
<b>Compressione</b>	JBIG, MMR, MR, MH
<b>Memoria Fax</b>	1 GB (HDD) Trasmissione/Ricezione
<b>Network-Fax</b>	Driver per Windows 10/8/7/Vista/Server 2008 (32/64 bit), Server 2012/Server 2008 R2 (64 bit)
<b>Inoltro dei fax in arrivo</b>	A cartelle condivise (SMB, FTP, IPX/SPX), E-Mail, e-Filing

## Sistema & Sicurezza

<b>Gestione dispositivo</b>	e-BRIDGE Fleet Management System <sup>2)</sup> , Top Access per l'amministrazione e la configurazione remota
<b>Funzioni del sistema</b>	Server documenti e-Filing per lo storage sicuro, la distribuzione dei documenti e la stampa on-demand (1 casella pubblica, 200 caselle utente), 12.060 modelli one-touch per la registrazione di impostazioni o workflow personalizzati, Anteprima Scansione/Fax, Rip-while-Print e-BRIDGE Open Platform <sup>2)</sup> , Browser web incorporato, Salta lavoro
<b>Accounting &amp; Sicurezza</b>	Accesso basato su ruoli, Supporto LDAP, 1.000 codici reparto & 10.000 codici utente, Card Reader <sup>2)</sup> , stampa riservata, crittografia dati standard con Secure HDD Toshiba, Kit di sovrascrittura dei dati <sup>2)</sup> , Filtro indirizzo IP e MAC, Filtro porta, Supporto dei protocolli SSL e IPsec <sup>2)</sup> , Supporto IEEE802.1x, Compatibilità IEEE2600.1 <sup>2)</sup> , Scansione a PDF protetto



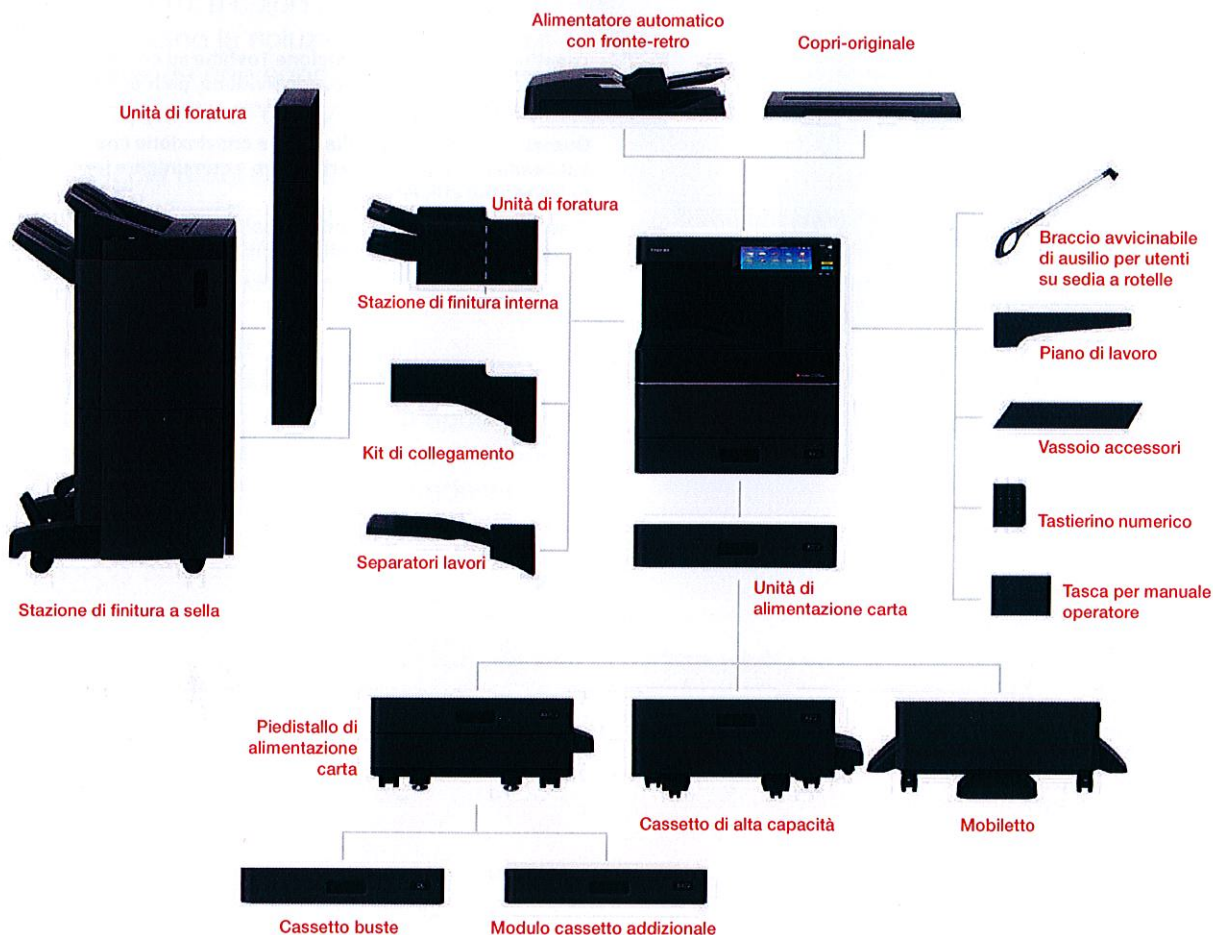
<sup>1)</sup> 1 GB = 1 miliardo di byte; con la formattazione del disco la capacità effettiva è inferiore. La capacità disponibile si riduce ulteriormente quando vi sono delle applicazioni software pre-installate.

<sup>2)</sup> Opzionale

# ACCESSORI OPZIONALI

<b>ALIMENTATORE AUTOMATICO CON FRONTE-RETRO</b>	Capacità di 100 fogli, A5R-A3, 35-157 g/m <sup>2</sup>	<b>COPRI-ORIGINALI</b>
<b>UNITÀ DI ALIMENTAZIONE CARTA</b>	Capacità di 550 fogli (1 cassetto), A5R-A3, 60-163 g/m <sup>2</sup>	<b>MOBILETTO</b>
<b>PIEDISTALLO DI ALIMENTAZIONE CARTA</b>	Capacità di 550 fogli (1 cassetto), A5R-A3, 60-163 g/m <sup>2</sup>	<b>HARD DISK DA 320 GB<sup>1</sup>) (STANDARD FIPS 140-2)</b>
<b>MODULO CASSETTO ADDIZIONALE</b>	Per Piedistallo di alimentazione carta Capacità di 550 fogli (1 cassetto) A5R-A3, 60-163 g/m <sup>2</sup>	<b>SEPARATORE LAVORI</b>
<b>CASSETTO BUSTE</b>	Per Piedistallo di alimentazione carta Buste: Capacità di 50 buste, 100 x 162 mm-240 x 380 mm, 60-85 g/m <sup>2</sup> Carta: Capacità di 550 fogli (1 cassetto) A5R-A4R, 60-163 g/m <sup>2</sup>	<b>PIANO DI LAVORO</b>
<b>CASSETTO DI ALTA CAPACITÀ</b>	Capacità di 2.000 fogli, A4, 64-105 g/m <sup>2</sup>	<b>HUB USB</b>
<b>STAZIONE DI FINITURA INTERNA</b>	2 vassoi, capacità di 600 fogli Pinzatura multi-posizione per 50 fogli A5R-A3, 64-105 g/m <sup>2</sup> (modo pinzatura)	<b>VASSOIO ACCESSORI</b>
<b>STAZIONE DI FINITURA CON PINZATURA A SELLA</b>	2 vassoi, capacità di 3.250 fogli Pinzatura multi-posizione per 50 fogli, piegatura centrale di 5 fogli Libretti piegati al centro di massimo 60 pagine A5R-A3, 60-105 g/m <sup>2</sup> (modo pinzatura)	<b>TASTIERINO NUMERICO</b>
<b>UNITÀ DI FORATURA</b>	Disponibile nella versione a 2 fori (E), 4 fori (F)	<b>SCHEDA FAX OPZIONALE</b>
		<b>MODULO LAN WIRELESS / BLUETOOTH (incl. Wi-Fi Direct)</b>
		<b>e-BRIDGE ID-GATE</b>
		<b>KIT DI SOVRASCITTURA DEI DATI</b>
		<b>IPsec ENABLER</b>
		<b>ENABLER OCR INTEGRATO</b>
		<b>ENABLER STAMPA MULTI STATION</b>
		<b>KIT DI SICUREZZA, COPIA CARTACEA</b>
		<b>META SCAN ENABLER</b>
		<b>UNICODE FONT ENABLER</b>
		<b>e-BRIDGE RE-RITE</b>
		<b>BRACCIO AVVICINABILE DI AUSILIO PER UTENTI SU SEDIA A ROTELLE</b>

# CONFIGURAZIONE



## 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 SPA

Via delle Industrie, 31  
20883 Mezzago (MB)

**Telefono**

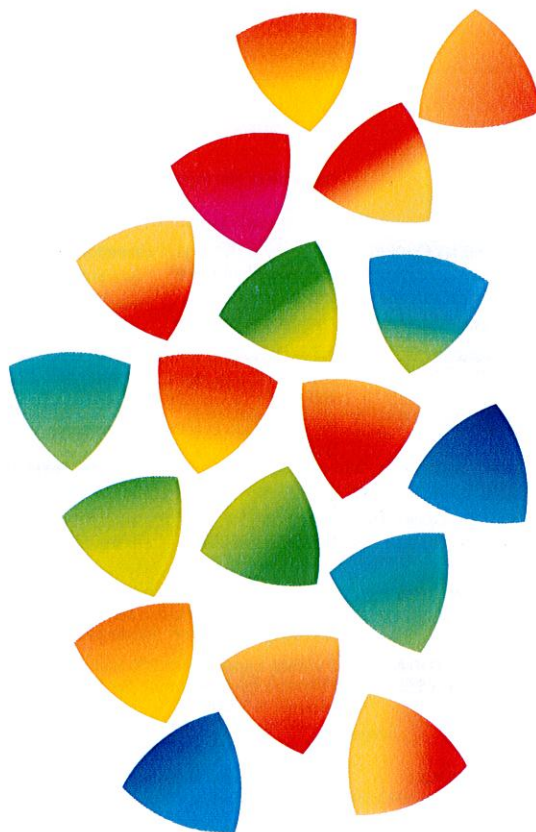
+39 039 6241711

**Fax**

+39 039 6241721

**Website**

[www.toshiba.it](http://www.toshiba.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.

Le specifiche tecniche sono soggette a modifiche senza obbligo di preavviso. Tutti i nomi di società e/o prodotto sono marchi registrati dei rispettivi produttori nei loro mercati e/o paesi di appartenenza. Tutti i diritti riservati. È nostro impegno fornire ai nostri partner le informazioni più aggiornate.

È tuttavia possibile che, nel lasso di tempo che intercorre tra la produzione e la pubblicazione del presente documento, le specifiche di alcuni modelli subiscano delle modifiche. Le specifiche relative alla carta e alla produttività si riferiscono a carta di formato A4 con grammatura di 80 g/m<sup>2</sup>, se non diversamente specificato.

Copyright ©2016 TOSHIBA TEC.