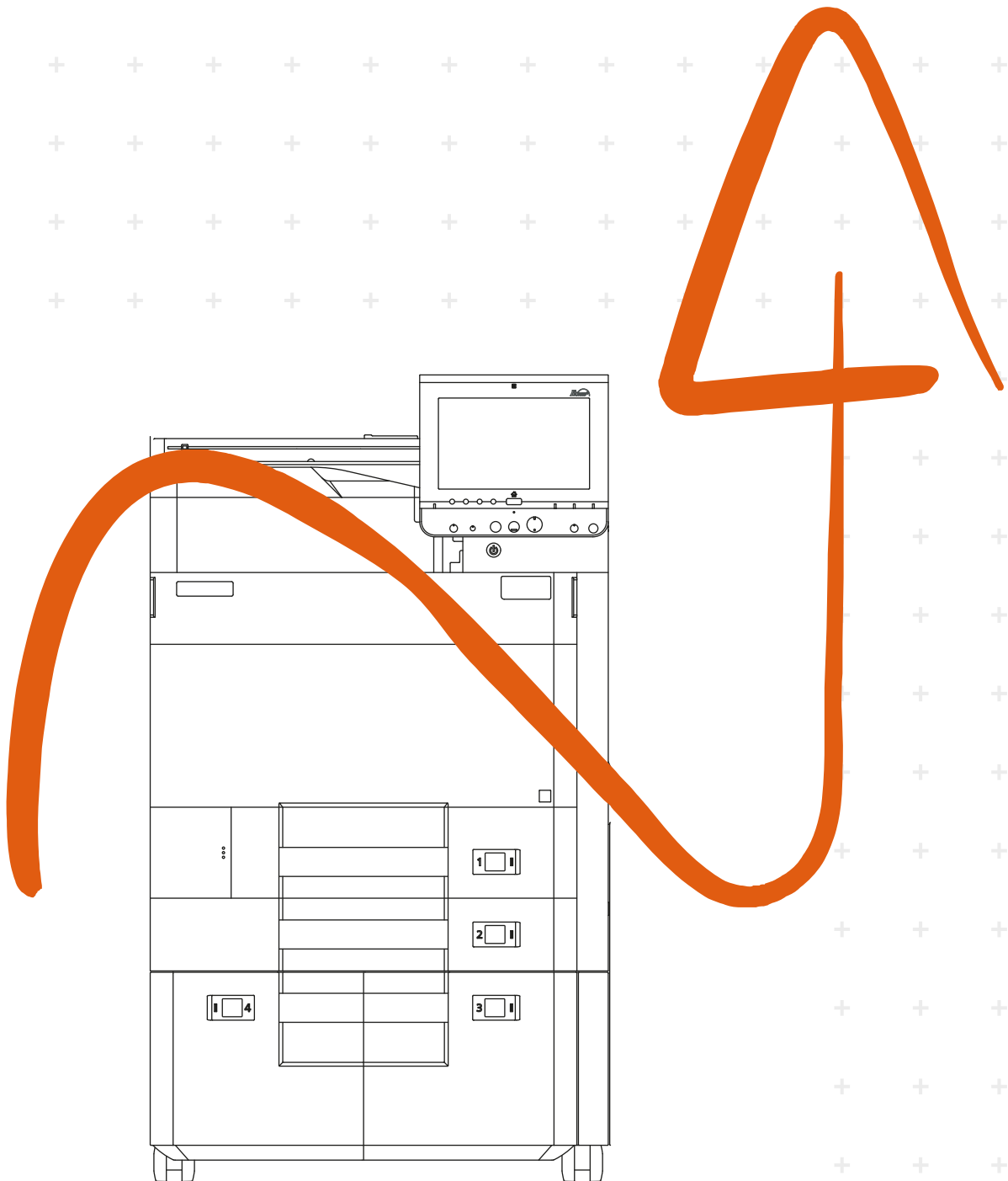


# Guida alle funzioni

ECOSYS P4060dn



# Introduzione

Vi ringraziamo per aver acquistato questo sistema.

La Guida alle funzioni fornisce all'utente le istruzioni necessarie per l'utilizzo corretto del sistema, l'esecuzione della manutenzione di routine e della ricerca guasti di base al fine di assicurare alla periferica condizioni operative ottimali.

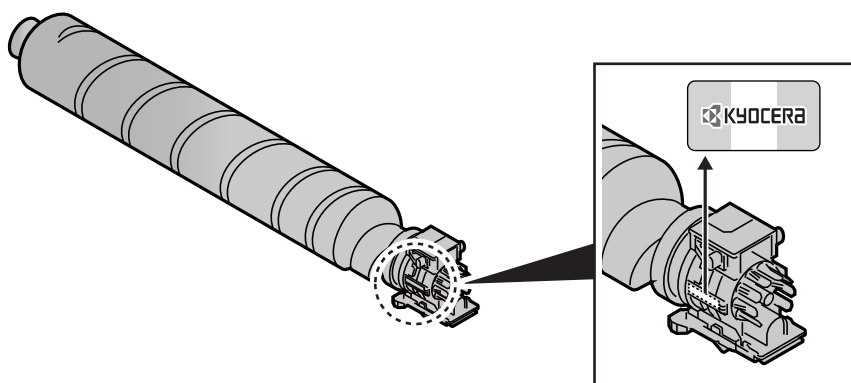
Leggere questa guida prima di iniziare a utilizzare la periferica.

**Raccomandiamo di utilizzare solo le nostre cartucce toner originali, costantemente sottoposte a rigorosi test di controllo della qualità.**

L'utilizzo di cartucce toner non originali può causare danni alla periferica.

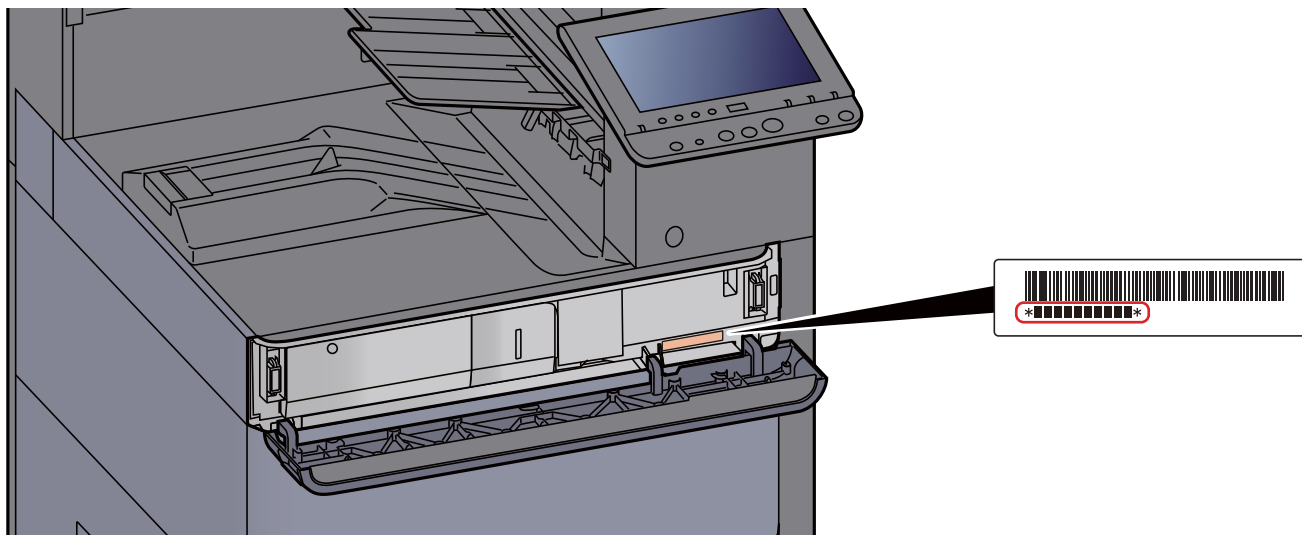
Si declina ogni responsabilità per danni riconducibili all'utilizzo di materiali di consumo non originali su questa periferica.

Sui nostri materiali di consumo originali è applicata l'etichetta riportata in figura.



## Controllo del numero di serie della periferica

Il numero di serie della periferica è riportato nella posizione indicata in figura.



Il numero di serie della periferica verrà richiesto quando si contatta il centro di assistenza. Annotare il numero di serie prima di contattare il centro di assistenza.

# Sommario

<b>Introduzione</b> .....	<b>i</b>
<b>Sommario</b> .....	<b>ii</b>
<b>Caratteristiche della periferica</b> .....	<b>viii</b>
<b>Guide fornite con la periferica</b> .....	<b>xi</b>
<b>Informazioni sulla guida alle funzioni (questa guida)</b> .....	<b>xiii</b>
Struttura della guida .....	xiii
Convenzioni utilizzate in questa guida .....	xiv
<b>Mapa menu</b> .....	<b>xvii</b>

## **1 Informazioni legali e avvertenze sulla sicurezza ..... 1-1**

<b>Informazioni</b> .....	<b>1-2</b>
Convenzioni sulla sicurezza utilizzate in questa guida .....	1-2
Ambiente operativo .....	1-3
Precauzioni d'uso .....	1-4
Sicurezza laser (Europa) .....	1-5
Conformità .....	1-5
EN ISO 7779 .....	1-5
EK1-ITB 2000 .....	1-5
Precauzioni di sicurezza durante l'uso della LAN wireless (se disponibile) .....	1-6
Utilizzo limitato di questo prodotto (se disponibile) .....	1-6
Informazioni legali .....	1-7
Funzione di controllo del risparmio energetico .....	1-13
Funzione stampa fronte-retro automatica .....	1-13
Risparmio delle risorse - Carta .....	1-13
Vantaggi ambientali della "Gestione energetica" .....	1-13
Programma Energy Star (ENERGY STAR®) .....	1-13

## **2 Installazione e configurazione della periferica ..... 2-1**

<b>Nomi dei componenti (vista esterna della periferica)</b> .....	<b>2-2</b>
<b>Nomi dei componenti (connettori/interno)</b> .....	<b>2-4</b>
<b>Nomi dei componenti (con accessori opzionali collegati)</b> .....	<b>2-5</b>
<b>Collegamento del sistema e di altre periferiche</b> .....	<b>2-6</b>
<b>Collegamento dei cavi</b> .....	<b>2-7</b>
Collegamento del cavo di rete .....	2-7
Collegamento del cavo USB .....	2-8
Collegamento del cavo di alimentazione .....	2-8
<b>Accensione e spegnimento</b> .....	<b>2-9</b>
Accensione .....	2-9
Spegnimento .....	2-9
<b>Utilizzo del pannello comandi</b> .....	<b>2-10</b>
Tasti del pannello comandi .....	2-10
Regolazione dell'angolazione del pannello comandi .....	2-11
Assegnazione delle funzioni ai tasti funzione .....	2-12
<b>Pannello a sfioramento</b> .....	<b>2-13</b>
Schermata Home .....	2-13
Schermata informazioni dispositivo .....	2-17
Schermata di impostazione .....	2-17
Tasti funzione .....	2-18
Utilizzo della schermata .....	2-18
Modalità di visualizzazione dei pulsanti che non si possono impostare .....	2-19
Immissione dei numeri .....	2-20
Utilizzo del tasto Conferma .....	2-21
Utilizzo del tasto di Ricerca rapida num. .....	2-21
Schermata Guida .....	2-22
<b>Login e logout</b> .....	<b>2-23</b>
Login .....	2-23
Logout .....	2-24
<b>Impostazioni predefinite della periferica</b> .....	<b>2-25</b>
Impostazione di data e ora .....	2-25
<b>Configurazione della rete</b> .....	<b>2-26</b>

	Configurazione della rete cablata .....	2-26
	Configurazione della rete wireless .....	2-28
	Configurazione di Wi-Fi Direct .....	2-33
	Configurazione di NFC .....	2-35
	<b>Funzione di Risparmio energia .....</b>	<b>2-36</b>
	Modalità di risparmio energia .....	2-36
	Modalità a riposo .....	2-36
	Modo a riposo automatico .....	2-37
	Regole A riposo (modelli europei) .....	2-37
	Livello A riposo (Risparmio energia) (modelli extraeuropei) .....	2-37
	Livello di ripristino dal modo di risparmio energia .....	2-37
	Impostazioni timer settimanale .....	2-38
	Timer spegnim (modelli europei) .....	2-38
	<b>Procedura guidata di configurazione rapida .....</b>	<b>2-39</b>
	<b>Installazione del software .....</b>	<b>2-41</b>
	Software su DVD (Windows) .....	2-41
	Installazione del software in Windows .....	2-42
	Disinstallazione del software .....	2-47
	Installazione del software su computer Mac .....	2-48
	<b>Controllo del contatore .....</b>	<b>2-50</b>
	<b>Ulteriori operazioni preliminari per l'Amministratore .....</b>	<b>2-51</b>
	Rafforzamento della protezione .....	2-51
	<b>Command Center RX .....</b>	<b>2-53</b>
	Accesso a Command Center RX .....	2-54
	Modifica delle impostazioni di protezione .....	2-55
	Modifica delle informazioni dispositivo .....	2-56
	Impostazioni e-mail .....	2-57
	Creazione di una casella personalizzata nuova .....	2-61
	Stampa di un documento archiviato in una casella personalizzata .....	2-62
<b>3</b>	<b>Operazioni preliminari per l'utilizzo .....</b>	<b>3-1</b>
	<b>Caricamento della carta .....</b>	<b>3-2</b>
	Precauzioni per il caricamento della carta .....	3-2
	Selezione delle unità di alimentazione carta .....	3-3
	Caricamento nel Cassetto 1 .....	3-4
	Caricamento nel Cassetto 2 .....	3-7
	Caricamento di buste o cartoncini nei cassettei .....	3-10
	Caricamento nel cassetto di alta capacità .....	3-14
	Caricamento nel cassetto laterale .....	3-16
	<b>Precauzioni per l'uscita della carta .....</b>	<b>3-18</b>
	Fermo della carta .....	3-18
	Guida di impilamento buste .....	3-18
	Regolatore livello risma .....	3-19
<b>4</b>	<b>Stampa da PC .....</b>	<b>4-1</b>
	Schermata delle proprietà del driver di stampa .....	4-2
	Visualizzazione della guida in linea del driver di stampa .....	4-3
	Modifica delle impostazioni predefinite del driver di stampa (Windows 8.1) .....	4-3
	<b>Stampa da PC .....</b>	<b>4-4</b>
	Stampa su carta di formato standard .....	4-4
	Stampa su carta di formato non standard .....	4-6
	Stampa banner .....	4-9
	Annullamento di un lavoro di stampa inviato da un computer .....	4-15
	<b>Stampa da dispositivi portatili .....</b>	<b>4-16</b>
	Stampa con AirPrint .....	4-16
	Stampa con Google Cloud Print .....	4-16
	Stampa da Mopria .....	4-16
	Stampa con Wi-Fi Direct .....	4-16
	Stampa con NFC .....	4-17
	<b>Memorizzazione dei dati di stampa sulla periferica .....</b>	<b>4-18</b>
	Selezione della Casella lavoro su un computer e memorizzazione del lavoro .....	4-18
	Stampa di documenti dalla Casella Stampa privata .....	4-19
	Eliminazione dei documenti archiviati nella Casella Stampa privata .....	4-19



	Stampa di documenti dalla Casella Lavoro memorizzato .....	4-20
	Eliminazione dei documenti archiviati nella Casella Lavoro memorizzato .....	4-20
	Stampa di documenti dalla Casella Copia veloce .....	4-21
	Eliminazione dei documenti archiviati nella Casella Lavoro Copia veloce .....	4-21
	Stampa di documenti dalla Casella Controlla e mantieni .....	4-22
	Eliminazione dei documenti archiviati nella Casella Controlla e mantieni .....	4-22
	<b>Monitoraggio dello stato della periferica (Status Monitor) .....</b>	<b>4-23</b>
	Come accedere a Status Monitor .....	4-23
	Come uscire da Status Monitor .....	4-23
	Stato Anteprima .....	4-23
	Scheda lavori di stampa in esecuzione .....	4-24
	Scheda stato cassette carta .....	4-24
	Scheda stato toner .....	4-24
	Scheda Avviso .....	4-25
	Menu contestuale di Status Monitor .....	4-25
	Impostazioni di notifica di Status Monitor .....	4-26
<b>5</b>	<b>Funzionamento .....</b>	<b>5-1</b>
	<b>Caricamento della carta sul bypass .....</b>	<b>5-2</b>
	<b>Programma .....</b>	<b>5-6</b>
	Registrazione dei programmi .....	5-6
	Richiamo di programmi .....	5-7
	Modifica di programmi .....	5-7
	Eliminazione di programmi .....	5-8
	<b>Applicazione .....</b>	<b>5-9</b>
	Installazione delle applicazioni .....	5-9
	Attivazione di applicazioni .....	5-10
	Disattivazione di applicazioni .....	5-11
	Disinstallazione di applicazioni .....	5-11
	<b>Registrazione dei collegamenti di scelta rapida .....</b>	<b>5-12</b>
	Registrazione di collegamenti di scelta rapida .....	5-12
	Modifica di collegamenti di scelta rapida .....	5-13
	Eliminazione di collegamenti di scelta rapida .....	5-13
	<b>Annullamento di un lavoro .....</b>	<b>5-14</b>
	<b>Utilizzo delle Caselle documenti .....</b>	<b>5-15</b>
	Cos'è la Casella personalizzata? .....	5-15
	Cos'è la Casella lavoro? .....	5-15
	Cos'è la Casella Memoria rimovibile? .....	5-15
	Funzioni di base della Casella documenti .....	5-16
	Creazione di una casella personalizzata nuova .....	5-21
	Modifica di una casella personalizzata .....	5-22
	Eliminazione di una casella personalizzata .....	5-23
	Archiviazione dei documenti in una casella personalizzata .....	5-23
	Stampa di documenti in una casella personalizzata .....	5-24
	Spostamento di documenti in una casella personalizzata .....	5-25
	Eliminazione di documenti in una casella personalizzata .....	5-25
	<b>Utilizzo della memoria USB rimovibile .....</b>	<b>5-26</b>
	Stampa di documenti archiviati in una memoria USB rimovibile .....	5-26
	Verifica delle informazioni archiviate sulla memoria USB .....	5-27
	Rimozione della memoria USB .....	5-27
	<b>Utilizzo del browser Internet .....</b>	<b>5-28</b>
	Apertura e chiusura del browser .....	5-28
	Utilizzo della schermata del browser .....	5-29
	<b>Pinzatura manuale .....</b>	<b>5-30</b>
<b>6</b>	<b>Utilizzo delle varie funzioni .....</b>	<b>6-1</b>
	<b>Funzioni disponibili sulla periferica .....</b>	<b>6-2</b>
	Informazioni sulle funzioni disponibili sulla periferica .....	6-2
	Casella personalizzata .....	6-2
	Memoria rimovibile .....	6-4
	<b>Funzioni .....</b>	<b>6-5</b>
	Selezione carta .....	6-5
	Piegatura .....	6-7
	Fascicola/Sfalsa .....	6-8
	Pinzatura/Foratura .....	6-9
	Vassoio di uscita .....	6-12

EcoPrint .....	6-13
Zoom .....	6-14
Combina .....	6-14
Margine/Centratura, Margine .....	6-16
Libretto .....	6-17
Fronte/retro .....	6-19
Copertina .....	6-20
Sovrapposizione modulo .....	6-21
N. pagina .....	6-22
Timbro testo .....	6-24
Timbro Bates .....	6-25
Avviso di fine lavoro .....	6-26
Voce nome file .....	6-26
Ignora la priorità .....	6-26
Elimina dopo la stampa .....	6-27
Password di protezione del PDF .....	6-27
Stampa JPEG/TIFF .....	6-27
XPS Adatta alla pagina .....	6-27

## **7 Status/Canc. Lav. .... 7-1**

<b>Verifica dello stato dei lavori .....</b>	<b>7-2</b>
Dettagli delle schermate Stato .....	7-3
Verifica delle informazioni dettagliate sui lavori .....	7-6
<b>Verifica della cronologia dei lavori .....</b>	<b>7-7</b>
Verifica delle informazioni dettagliate sulla cronologia dei lavori .....	7-8
Funzione Invia cronologia registro .....	7-8
<b>Operazione lavori .....</b>	<b>7-9</b>
Sospensione e ripresa di lavori .....	7-9
Annullamento di lavori .....	7-9
Assegnazione della priorità ai lavori in attesa .....	7-9
Riordino dei lavori di stampa .....	7-10
<b>Periferica/Comunicazione .....</b>	<b>7-11</b>
<b>Verifica della quantità rimanente di toner e carta (Carta/Ricambi) .....</b>	<b>7-12</b>

## **8 Configurazione e registrazione (Menu Sistema) .... 8-1**

<b>Menu Sistema .....</b>	<b>8-2</b>
Procedura operativa .....	8-2
Impostazioni di Menu Sistema .....	8-3
Contatore .....	8-6
Impostazioni cassetto/bypass .....	8-6
Impostazioni comuni .....	8-9
Home .....	8-23
Casella documenti/Memoria rimovibile .....	8-23
Stampante .....	8-24
Rapporto .....	8-27
Sistema/Rete .....	8-32
Accesso utente/Job Accounting .....	8-52
Proprietà utente .....	8-52
Data/Timer/Risparmio Energia .....	8-52
Regolazione/Manutenzione .....	8-57
Internet .....	8-58
Applicazione .....	8-59

## **9 Autenticazione utente e Accounting (Accesso utenti, Job Accounting) .... 9-1**

<b>Descrizione di Amministrazione accesso utenti .....</b>	<b>9-2</b>
Gestione degli utenti da PC .....	9-2
<b>Abilitazione della gestione dell'accesso utenti .....</b>	<b>9-3</b>
<b>Impostazione della gestione dell'accesso utenti .....</b>	<b>9-4</b>
Modifica delle proprietà utente .....	9-4
Gestione dell'accesso utenti per la stampa .....	9-8
Impostazioni di autorizzazione gruppo .....	9-10
Conf. autorizzazione guest .....	9-12

Ottieni propr. uten. rete .....	9-14
Impostazioni di Login semplice .....	9-16
Impostazioni scheda ID .....	9-18
Autorizzazione codice PIN .....	9-19
<b>Utilizzo della gestione dell'accesso utenti .....</b>	<b>9-20</b>
Login/Logout .....	9-20
<b>Descrizione di Job Accounting .....</b>	<b>9-21</b>
<b>Abilitazione della funzione Job Accounting .....</b>	<b>9-22</b>
Accesso Job Accounting .....	9-22
<b>Job Accounting (Locale) .....</b>	<b>9-23</b>
Inserimento di un account .....	9-23
Restrizioni all'uso del sistema .....	9-24
Modifica di un account .....	9-24
Eliminazione di un account .....	9-26
Job Accounting per la stampa .....	9-27
<b>Configurazione della funzione Job Accounting .....</b>	<b>9-29</b>
Impostazione predefinita .....	9-29
Conteggio del numero di pagine stampate .....	9-31
Stampa rapp. contabilità .....	9-33
<b>Utilizzo della funzione Job Accounting .....</b>	<b>9-34</b>
Login/Logout .....	9-34
<b>Applica limite .....</b>	<b>9-35</b>
<b>Imp. utente sconosciuto .....</b>	<b>9-36</b>
Lav. ID uten. sconosciuto .....	9-36
Registrazione delle informazioni utente per un utente con ID sconosciuto .....	9-37

## 10 Problemi e soluzioni ..... 10-1

<b>Manutenzione ordinaria .....</b>	<b>10-2</b>
Sostituzione della cartuccia toner .....	10-2
Sostituzione della vaschetta di recupero toner .....	10-5
Caricamento della carta .....	10-6
Sostituzione punti (Finisher da 1.000 fogli) .....	10-7
Sostituzione punti (Finisher da 4.000 fogli) .....	10-8
Sostituzione punti (Unità di piegatura) .....	10-10
Smaltimento degli scarti di foratura .....	10-12
<b>Problemi e soluzioni .....</b>	<b>10-15</b>
Risoluzione dei problemi .....	10-15
Problemi di funzionamento della periferica .....	10-15
Problemi sulle immagini stampate .....	10-19
Operazione remota .....	10-21
Risposta ai messaggi di errore .....	10-23
<b>Regolazione/Manutenzione .....</b>	<b>10-32</b>
Descrizione di Regolazione/Manutenzione .....	10-32
Pulizia tamburo .....	10-32
Calibrazione .....	10-32
Pulizia laser scanner .....	10-33
Pulizia developer .....	10-33
<b>Eliminazione degli inceppamenti carta .....</b>	<b>10-34</b>
Indicatori della posizione degli inceppamenti .....	10-34
Rimuovere la carta inceppata nel cassetto 1 .....	10-36
Rimuovere la carta inceppata nel cassetto 2 .....	10-39
Rimuovere la carta inceppata nel cassetto 3 e 4 (500 fogli x 2) .....	10-42
Rimuovere la carta inceppata nel cassetto 3 (1.500 fogli x 2) .....	10-44
Rimuovere la carta inceppata nel cassetto 4 (1.500 fogli x 2) .....	10-46
Rimuovere la carta inceppata nel cassetto 5 (Cassetto laterale) .....	10-49
Rimuovere la carta inceppata nel vassoio bypass .....	10-51
Rimuovere la carta inceppata nel coperchio destro 1 .....	10-52
Rimuovere la carta inceppata nel coperchio destro 2 (500 fogli x 2) .....	10-56
Rimuovere la carta inceppata nel coperchio destro 2 (1.500 fogli x 2) .....	10-57
Rimuovere la carta inceppata nell'unità di collegamento .....	10-59
Rimuovere la carta inceppata nel fascicolatore mailbox .....	10-60
Rimuovere la carta inceppata nel finisher da 1.000 fogli .....	10-61
Rimuovere la carta inceppata nel finisher da 4.000 fogli (interno) .....	10-64
Rimuovere la carta inceppata nel finisher da 4.000 fogli (Vassoio A) .....	10-65
Rimuovere la carta inceppata nel finisher da 4.000 fogli (Vassoio B) .....	10-69

Rimuovere la carta inceppata nell'unità di piegatura .....	10-72
Rimuovere la carta inceppata nel vassoio di piegatura .....	10-77
<b>Eliminazione degli inceppamenti dei punti metallici .....</b>	<b>10-82</b>
Eliminazione degli inceppamenti dei punti metallici nel finisher da 1.000 fogli .....	10-82
Eliminazione degli inceppamenti dei punti metallici nel finisher da 4.000 fogli .....	10-85
Eliminazione degli inceppamenti dei punti metallici nell'unità di piegatura .....	10-88

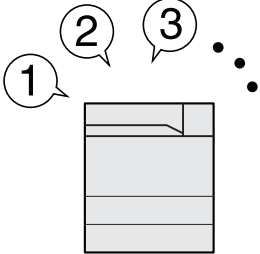
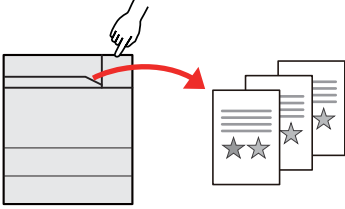
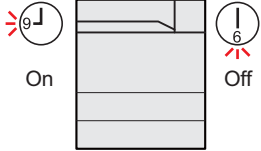
<b>11</b>	<b>Appendice .....</b>	<b>11-1</b>
	<b>Accessori opzionali .....</b>	<b>11-2</b>
	Presentazione degli accessori opzionali .....	11-2
	Applicazioni opzionali .....	11-7
	Avvio/Chiusura di un'applicazione .....	11-7
	Controllo dei dettagli di un'applicazione .....	11-8
	<b>Metodo di immissione dei caratteri .....</b>	<b>11-9</b>
	Schermate di immissione .....	11-9
	Immissione dei caratteri .....	11-11
	<b>Carta .....</b>	<b>11-12</b>
	Specifiche di base della carta .....	11-12
	Scelta della carta appropriata .....	11-13
	Carta speciale .....	11-15
	<b>Specifiche .....</b>	<b>11-19</b>
	Sistema .....	11-19
	Funzioni stampante .....	11-21
	Alimentatore carta (500 fogli x 2) .....	11-22
	Cassetto alta capacità (1.500 fogli x 2) .....	11-22
	Cassetto laterale (3.000 fogli) .....	11-22
	Finisher da 1.000 fogli .....	11-23
	Finisher da 4.000 fogli .....	11-24
	Unità di foratura (per Finisher da 1.000/Finisher da 4.000 fogli) .....	11-24
	Fascicolatore mailbox .....	11-25
	Unità di piegatura .....	11-25
	Vassoio separatore lavori .....	11-26
	Guida alimentazione banner .....	11-26
	<b>Glossario .....</b>	<b>11-27</b>
	<b>Indice analitico .....</b>	<b>Indice analitico-1</b>

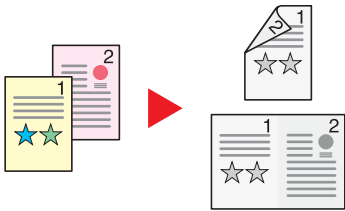
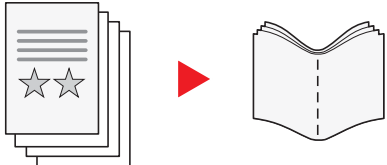

# Caratteristiche della periferica

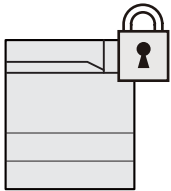
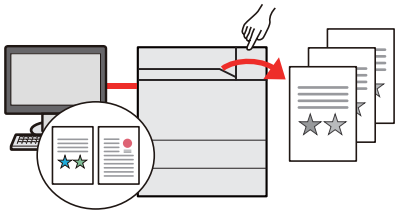
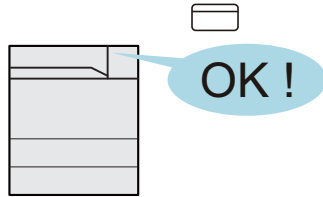
Questa periferica è dotata di numerose utili funzioni.

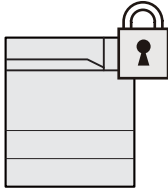
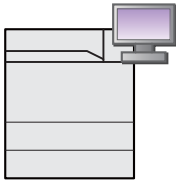
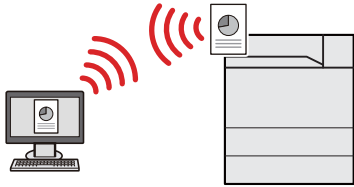
➔ [Utilizzo delle varie funzioni \(pagina 6-1\)](#)

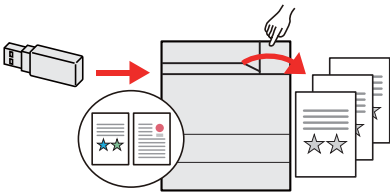
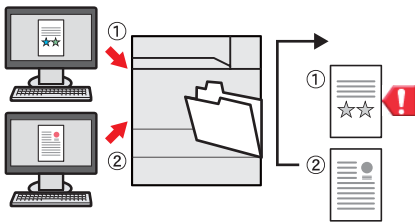

Ecco alcuni esempi.

Ottimizzazione del flusso di lavoro dell'ufficio	Risparmio di energia e costi	
<p><b>Accesso alle funzioni più utilizzate con la pressione di un solo tasto (Programma)</b></p>  <p>Si possono configurare e registrare le funzioni più utilizzate.</p> <p>Dopo avere configurato e registrato le funzioni come preferiti, si potrà richiamarle con estrema facilità. Le funzioni preferite possono essere utilizzate efficientemente da tutti gli utenti.</p> <p>➔ <a href="#">Programma (pagina 5-6)</a></p>	<p><b>Memorizzazione nella periferica di documenti d'uso frequente (Casella personalizzata)</b></p>  <p>Si possono salvare i documenti di uso frequente nella memoria della periferica in modo da poterli stampare all'occorrenza.</p> <p>➔ <a href="#">Creazione di una casella personalizzata nuova (pagina 5-21)</a></p>	<p><b>Funzioni di risparmio energia (Funzione di risparmio energia)</b></p>  <p>La periferica è dotata di una funzione di risparmio energia che attiva automaticamente il modo Risparmio energia o il Modo A riposo. Si può configurare il Livello di ripristino dal modo di risparmio energia appropriato in funzione del tipo di operatività.</p> <p>Inoltre, si può programmare la periferica affinché si spenga automaticamente e ripristini l'operatività in orari prestabiliti per ogni giorno della settimana.</p> <p>➔ <a href="#">Funzione di Risparmio energia (pagina 2-36)</a></p>

Risparmio di energia e costi	Realizzazione di documenti professionali	
<p><b>Riduzione del consumo di carta (Stampa con risparmio carta)</b></p>  <p>Si possono stampare gli originali su entrambe le facciate del foglio. Si possono anche stampare più originali su un unico foglio.</p> <p>➔ <a href="#">Programma (pagina 5-6)</a></p>	<p><b>Creazione di libretti (Libretto)</b></p>  <p>Una funzione utile per realizzare internamente gli opuscoli aziendali. Si possono realizzare riviste, opuscoli o altri tipi di libretto partendo da originali.</p> <p>Per produrre un libretto, ad esempio una rivista, è necessario piegare i fogli al centro.</p> <p>Le pagine di copertina possono essere stampate su carta colorata o su carta pesante.</p> <p>➔ <a href="#">Libretto (pagina 6-17)</a></p>	<p><b>Stampa di un timbro sui documenti (Timbro testo / Timbro Bates)</b></p>  <p>Questa funzione è utile quando si aggiunge del testo o una data. Si può aggiungere un timbro contenente il testo e la data desiderati.</p> <p>➔ <a href="#">Timbro testo (pagina 6-24)</a>  <a href="#">Timbro Bates (pagina 6-25)</a></p>

Potenziamento della sicurezza		
<p><b>Protezione dei dati archiviati su disco fisso/SSD (Crittografia / Sovrascrittura)</b></p>  <p>È possibile abilitare la sovrascrittura automatica dei dati non più necessari rimasti sul disco fisso della periferica/ sulla SSD.</p> <p>Per prevenire la divulgazione di informazioni, la periferica può criptare i dati prima della scrittura sul disco fisso/sulla SSD.</p> <p>➔ <a href="#">Protezione dati (pagina 8-49)</a></p>	<p><b>Prevenzione della riservatezza dei propri documenti (Stampa privata)</b></p>  <p>È possibile salvare temporaneamente i lavori di stampa nella casella documenti e recarsi personalmente presso la periferica per stamparli, in modo da evitare che altri possano prelevarli.</p> <p>➔ <a href="#">Memorizzazione dei dati di stampa sulla periferica (pagina 4-18)</a></p>	<p><b>Login mediante scheda ID (Card Authentication)</b></p>  <p>Si può eseguire il login alla periferica semplicemente utilizzando una scheda ID. Questa opzione evita agli utenti l'immissione di nome utente e password.</p> <p>➔ <a href="#">Card Authentication Kit(B) "Card Authentication Kit" (pagina 11-6)</a></p>

Potenziamento della sicurezza	Utilizzo più efficiente delle funzioni	
<p><b>Potenziamento della sicurezza (Impostazioni per l'amministratore)</b></p>  <p>Gli amministratori possono disporre di una serie di avanzate funzioni intese al potenziamento della sicurezza della periferica.</p> <p>➔ <a href="#">Rafforzamento della protezione (pagina 2-51)</a></p>	<p><b>Espansione delle funzionalità di pari passo con l'evoluzione delle esigenze del cliente (Applicazione)</b></p>  <p>Si possono ampliare le funzionalità della periferica installando le applicazioni disponibili in opzione. Sono disponibili delle applicazioni che permettono di eseguire in modo più efficiente le attività come per esempio la funzione di autenticazione.</p> <p>➔ <a href="#">Applicazione (pagina 5-9)</a></p>	<p><b>Installazione della periferica senza problemi di cavi di rete (Rete wireless)</b></p>  <p>In ambienti in cui è presente una rete wireless, è possibile installare la periferica senza problemi di cavi di rete. Inoltre sono supportati Wi-Fi Direct ecc.</p> <p>➔ <a href="#">Configurazione della rete wireless (pagina 2-28)</a></p> <p>➔ <a href="#">Configurazione di Wi-Fi Direct (pagina 2-33)</a></p> <p>➔ <a href="#">Configurazione di NFC (pagina 2-35)</a></p>

Utilizzo più efficiente delle funzioni		
<p><b>Supporto della memoria USB (Memoria USB)</b></p>  <p>Può essere utile, ad esempio, per stampare dei documenti quando si è fuori ufficio oppure quando non è possibile stampare i documenti dal proprio PC.</p> <p>Si può dunque stampare il documento direttamente dalla chiavetta USB collegata alla periferica.</p> <p>➔ <a href="#">Stampa di documenti archiviati in una memoria USB rimovibile (pagina 5-26)</a></p>	<p><b>Possibilità di ignorare un lavoro con errore (Funzioni Salta lavoro)</b></p>  <p>Quando si esaurisce la carta nel cassetto specificato per il lavoro in esecuzione, la periferica salta il lavoro con errore ed esegue il lavoro successivo.</p> <p>➔ <a href="#">Ignora lavoro con errore (pagina 8-54)</a></p>	<p><b>Esecuzione di lavori da remoto (Command Center RX)</b></p>  <p>È possibile accedere da remoto alla periferica per stampare i dati. Gli amministratori possono configurare il comportamento della periferica e le impostazioni di gestione.</p> <p>➔ <a href="#">Command Center RX (pagina 2-53)</a></p>

# Guide fornite con la periferica

Con il sistema vengono fornite le seguenti guide. Fare riferimento alla guida appropriata.

Il contenuto delle guide è soggetto a modifiche senza obbligo di avviso per riflettere i miglioramenti alle prestazioni della periferica.

## Guide stampate

**Per imparare velocemente a utilizzare la periferica**



### **Quick Guide**

Spiega come utilizzare le funzioni di base della periferica, come utilizzare le funzioni pratiche della periferica, come eseguire la manutenzione ordinaria e cosa fare quando si verifica un problema.

**Per l'utilizzo sicuro della periferica**



### **Guida alla sicurezza**

Riporta avvertenze e informazioni sulla sicurezza riguardanti l'ambiente di installazione e l'utilizzo della periferica. Leggere questa guida prima di utilizzare il sistema.

### **Guida alla sicurezza (ECOSYS P4060dn)**

Descrive le dimensioni d'ingombro del sistema, le etichette di avvertenza e altre informazioni utili per la sicurezza. Leggere questa guida prima di utilizzare il sistema.



## Guide (PDF) su DVD (Product Library)

### Utilizzo efficiente della periferica



#### Guida alle funzioni (questa guida)

Spiega come caricare la carta e come eseguire procedure di base; la guida riporta anche le impostazioni predefinite e altre utili informazioni.

### Utilizzo della scheda ID



#### Card Authentication Kit (B) Operation Guide

Spiega la procedura di autenticazione con la scheda ID.

### Potenziamento della sicurezza



#### Data Security Kit (E) Operation Guide

Spiega come installare e utilizzare il Data Security kit (E) e come sovrascrivere e crittografare i dati.

### Registrazione delle informazioni periferica e configurazione delle impostazioni



#### Command Center RX User Guide

Spiega come accedere alla periferica tramite browser web del proprio computer per controllare e modificare le impostazioni.

### Stampa dei lavori inviati da un computer



#### Printer Driver User Guide

Spiega come installare il driver di stampa e come utilizzare la funzionalità di stampa del sistema.

### Stampa diretta come file PDF



#### KYOCERA Net Direct Print Operation Guide

Spiega la procedura di stampa diretta dei file PDF senza aprirli in Adobe Acrobat o Reader.

### Monitoraggio della periferica e delle stampanti collegate alla rete aziendale



#### KYOCERA Net Viewer User Guide

Spiega come monitorare il sistema di stampa della rete (la periferica) con KYOCERA Net Viewer.

### Stampa senza utilizzo del driver di stampa



#### PRESCRIBE Commands Command Reference

Descrive il linguaggio nativo della stampante (comandi PRESCRIBE).

#### PRESCRIBE Commands Technical Reference

Descrive la funzionalità di comando PRESCRIBE e i comandi richiesti per i diversi tipi di emulazione.

Installare le seguenti versioni di Adobe Reader per visualizzare i manuali su DVD.

Versione 8.0 o successiva

# Informazioni sulla guida alle funzioni (questa guida)

## Struttura della guida

Questa guida è suddivisa nei seguenti capitoli.

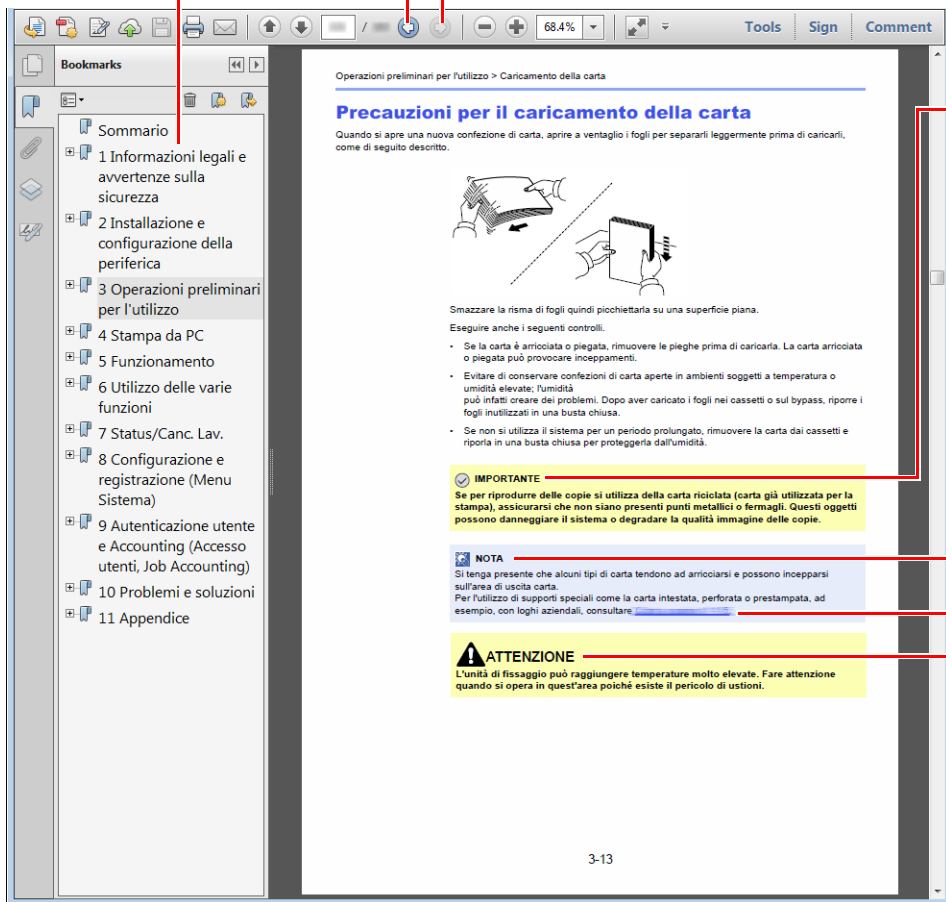
Capitolo		Descrizione
1	<b>Informazioni legali e avvertenze sulla sicurezza</b>	Riporta le precauzioni riguardanti l'uso della periferica e le informazioni sui marchi.
2	<b>Installazione e configurazione della periferica</b>	Descrive i nomi dei componenti, i collegamenti dei cavi, l'installazione del software, le procedure di login e logout e altri argomenti riguardanti l'amministrazione della periferica.
3	<b>Operazioni preliminari per l'utilizzo</b>	Spiega le procedure preliminari e le impostazioni richieste per poter utilizzare la periferica, ad esempio caricamento della carta.
4	<b>Stampa da PC</b>	Spiega le procedure di base per eseguire la stampa.
5	<b>Funzionamento</b>	Spiega le procedure di base di utilizzo della periferica come l'utilizzo delle caselle documenti.
6	<b>Utilizzo delle varie funzioni</b>	Spiega le pratiche funzioni della periferica che si possono utilizzare.
7	<b>Status/Canc. Lav.</b>	Spiega come controllare lo stato di un processo e lo storico dei lavori e come annullare dei lavori in fase di stampa o in attesa di stampa. Spiega anche come controllare la quantità rimanente di carta e di toner e lo stato della periferica.
8	<b>Configurazione e registrazione (Menu Sistema)</b>	Spiega il Menu Sistema e i parametri del menu che definiscono il funzionamento della periferica.
9	<b>Autenticazione utente e Accounting (Accesso utenti, Job Accounting)</b>	Spiega le procedure di autenticazione utente e di contabilità dei lavori (user login e job accounting).
10	<b>Problemi e soluzioni</b>	Spiega cosa fare quando si esaurisce il toner, quando viene visualizzato un errore, quando si verifica un inceppamento carta o quando si verifica un qualsiasi altro problema.
11	<b>Appendice</b>	Descrive le pratiche funzioni della periferica che si possono utilizzare. Riporta informazioni sui formati e sui tipi di carta accettati dalla periferica e riporta anche un glossario dei termini. Spiega anche la procedura di immissione dei caratteri ed elenca le specifiche del sistema.

# Convenzioni utilizzate in questa guida

L'esempio qui riportato fa riferimento ad Adobe Reader XI.

Fare clic sul Sommario per andare alla pagina corrispondente.

Fare clic per passare dalla pagina attiva alla pagina precedentemente visualizzata. È utile quando si desidera ritornare alla pagina visualizzata prima di quella attiva.



## ✓ IMPORTANTE

Indica i requisiti e i limiti operativi per il funzionamento corretto della periferica, per evitare danni alla periferica o agli oggetti circostanti.

## 🔍 NOTA

Riporta delle spiegazioni supplementari e delle informazioni di riferimento per le operazioni.

## Vedere

Fare clic sul testo sottolineato per visualizzare la pagina collegata.

## ⚠ ATTENZIONE

Questo simbolo segnala un rischio di infortunio o di danno meccanico qualora non si seguano correttamente le istruzioni o non vi si presti la necessaria attenzione.

## 🔍 NOTA

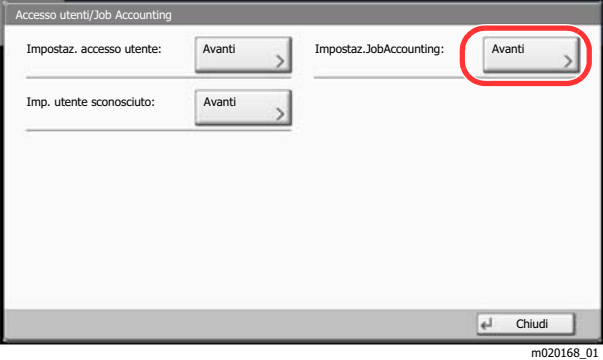
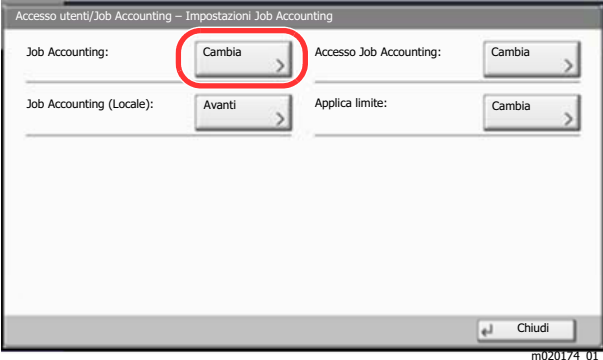
Le voci che vengono visualizzate in Adobe Reader variano in funzione delle modalità di utilizzo. Se non vengono visualizzati il sommario e gli strumenti, vedere la guida in linea di Adobe Reader.

Nella guida vengono utilizzate le seguenti convenzioni.

Convenzione	Descrizione
[Grassetto]	Indica i tasti e i pulsanti.
"Normale"	Indica un messaggio o un'impostazione.

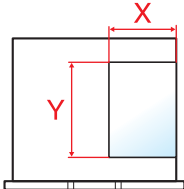

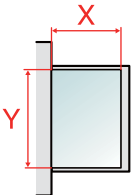
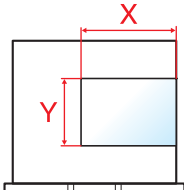

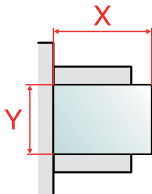
## Convezioni utilizzate nelle procedure operative

In questa guida, la sequenza dei pulsanti sul pannello a sfioramento è la seguente:

Procedura effettiva	Procedura indicata nella presente guida
<p>Premere il tasto <b>[Menu Sistema/Contatore]</b>.</p> <p>▼</p> <p>Selezionare <b>[√]</b>.</p> <p>▼</p> <p>Selezionare <b>[Data/Timer/Rispar. Energia]</b>.</p> <p>▼</p> <p>Selezionare <b>[Data/Ora]</b>.</p>	<p>Tasto <b>[Menu Sistema/Contatore]</b> &gt; <b>[Data/Timer/Rispar. Energia]</b> &gt; <b>[Data/Ora]</b></p>
<p>Selezionare <b>[Avanti]</b> in "Impostaz.JobAccounting".</p>  <p>▼</p> <p>Selezionare <b>[Cambia]</b> in "Job Accounting".</p> 	<p>"Impostaz.Job Accounting" <b>[Avanti]</b> &gt; "Job Accounting" <b>[Cambia]</b></p>

## Formato e orientamento carta

I formati della carta A4, B5 e Letter possono essere utilizzati con orientamento sia orizzontale sia verticale. Per indicare l'orientamento quando si utilizzano questi formati, viene aggiunta una "R" al nome dei formati utilizzati con orientamento orizzontale. L'orientamento della carta è indicato dalle seguenti icone visualizzate sul pannello a sfioramento.

Orientamento		Posizione (X=Lunghezza, Y=Larghezza)	Icone sul pannello a sfioramento	Formati indicati in questa guida* <sup>1</sup>
Orientamento verticale	Cassetto			A4, B5, Letter, ecc.
	Bypass			
Orientamento orizzontale (-R)	Cassetto			A4-R, B5-R, Letter-R, ecc.
	Bypass			

\*1 I formati carta utilizzabili variano in base al cassetto carta e alla funzione selezionata. Per i dettagli, vedere:

➔ [Specifiche \(pagina 11-19\)](#)

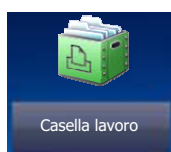
# Mappa menu

Viene di seguito riportato l'elenco dei menu visualizzati sul pannello a sfioramento. In funzione delle impostazioni configurate, è possibile che alcuni menu non vengano visualizzati. I nomi di alcuni menu possono differire dai nomi riportati nei titoli

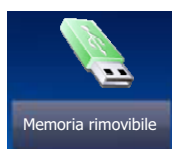


Personalizza casella	Apri	Stampa	Funzioni
			Selezione carta ( <a href="#">pagina 6-5</a> )
			Fascicola/Sfalsa ( <a href="#">pagina 6-8</a> )
			Pinza/Fora
			Pinza ( <a href="#">pagina 6-9</a> )
			Fora ( <a href="#">pagina 6-11</a> )
			Vassoio di uscita ( <a href="#">pagina 6-12</a> )
			Combina ( <a href="#">pagina 6-14</a> )
			Margine/Centra ( <a href="#">pagina 6-16</a> )
			Libretto ( <a href="#">pagina 6-17</a> )
			Fronte/retro ( <a href="#">pagina 6-19</a> )
			Copertina ( <a href="#">pagina 6-20</a> )
			Sovrapposizione modulo ( <a href="#">pagina 6-21</a> )
			N. pagina ( <a href="#">pagina 6-22</a> )
			Avviso di fine lavoro ( <a href="#">pagina 6-26</a> )
			Voce nome file ( <a href="#">pagina 6-26</a> )
			Elimina dopo la stampa ( <a href="#">pagina 6-27</a> )
			Ignora priorità ( <a href="#">pagina 6-26</a> )
			EcoPrint ( <a href="#">pagina 6-13</a> )
			Zoom ( <a href="#">pagina 6-14</a> )
			Piegatura ( <a href="#">pagina 6-7</a> )
			Timbro testo ( <a href="#">pagina 6-24</a> )
			Timbro Bates ( <a href="#">pagina 6-25</a> )
			<b>Programma (<a href="#">pagina 5-6</a>)</b>

<b>Personalizza casella</b>	<b>Apri</b>	Sposta ( <a href="#">pagina 5-25</a> )
		Elimina ( <a href="#">pagina 5-25</a> )
		Cerca (nome) ( <a href="#">pagina 5-17</a> )
		Selezione pagina ( <a href="#">pagina 5-17</a> )
		Dettagli ( <a href="#">pagina 5-17</a> )
		Anteprima ( <a href="#">pagina 5-19</a> )
	Dettagli ( <a href="#">pagina 5-16</a> )	
	Cerca (nome) ( <a href="#">pagina 5-16</a> )	
	Cerca (n.) ( <a href="#">pagina 5-16</a> )	
	Aggiungi/Modifica Casel. ( <a href="#">pagina 5-21</a> )	



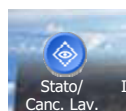
<b>Casella lavoro</b>	Stampa privata/Lavoro memorizzato ( <a href="#">pagina 4-19</a> , <a href="#">pagina 4-20</a> )
	Copia veloce/Controlla e mantieni ( <a href="#">pagina 4-21</a> , <a href="#">pagina 4-22</a> )



Memoria rimovibile	Stampa	Funzioni	
			Selezione carta ( <a href="#">pagina 6-5</a> )
			Fascicola/Sfalsa ( <a href="#">pagina 6-8</a> )
			Pinza/Fora
			Pinza ( <a href="#">pagina 6-9</a> )
			Fora ( <a href="#">pagina 6-11</a> )
			Vassoio di uscita ( <a href="#">pagina 6-12</a> )
			Margine ( <a href="#">pagina 6-16</a> )
			Fronte/retro ( <a href="#">pagina 6-19</a> )
			Avviso di fine lavoro ( <a href="#">pagina 6-26</a> )
			Ignora priorità ( <a href="#">pagina 6-26</a> )
			EcoPrint ( <a href="#">pagina 6-13</a> )
			Piegatura ( <a href="#">pagina 6-7</a> )
			Timbro testo ( <a href="#">pagina 6-24</a> )
			Timbro Bates ( <a href="#">pagina 6-25</a> )
			Password PDF criptati ( <a href="#">pagina 6-27</a> )
			Stampa JPEG/TIFF ( <a href="#">pagina 6-27</a> )
			XPS Adatta alla pagina ( <a href="#">pagina 6-27</a> )
			Dettagli ( <a href="#">pagina 5-17</a> )
			Apri ( <a href="#">pagina 5-26</a> )
			Su ( <a href="#">pagina 5-26</a> )
			Informazioni sulla memoria ( <a href="#">pagina 5-27</a> )
			Rimuovi Memoria ( <a href="#">pagina 5-27</a> )



oppure



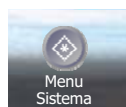
Stampa lavori ( <a href="#">pagina 7-3</a> )
Memorizzazione ( <a href="#">pagina 7-5</a> )
Periferica/Comunicazione ( <a href="#">pagina 7-11</a> )
Carta/Ricambi ( <a href="#">pagina 7-12</a> )



Menu Sistema /  
Contatore



oppure



<b>Procedura di config. rapida</b>	Configurazione della rete ( <a href="#">pagina 2-39</a> )	
	Impostazione Risparmio energia ( <a href="#">pagina 2-39</a> )	
<b>Contatore (<a href="#">pagina 2-50</a>)</b>		
<b>Impostazioni cassetto/ Bypass</b>	Cassetto 1 ( <a href="#">pagina 8-6</a> )	
	Cassetto 2 ( <a href="#">pagina 8-6</a> )	
	Cassetto 3 ( <a href="#">pagina 8-6</a> )	
	Cassetto 4 ( <a href="#">pagina 8-6</a> )	
	Cassetto 5 ( <a href="#">pagina 8-6</a> )	
	Bypass Impostaz ( <a href="#">pagina 8-7</a> )	
<b>Impostazioni comuni</b>	Lingua ( <a href="#">pagina 8-9</a> )	
	Schermata predefinita ( <a href="#">pagina 8-9</a> )	
	Allarme ( <a href="#">pagina 8-9</a> )	
	<b>Impostazioni carta</b>	Impostazioni tipo di supp ( <a href="#">pagina 8-10</a> )
		Formato carta person. ( <a href="#">pagina 8-10</a> )
		Fonte Carta Predefin. ( <a href="#">pagina 8-10</a> )
		Mostra Msg impostaz. carta ( <a href="#">pagina 8-11</a> )
		Alimentaz. CartaPerCopert. ( <a href="#">pagina 8-11</a> )
		Azione per carta speciale ( <a href="#">pagina 8-11</a> )
	Misura ( <a href="#">pagina 8-12</a> )	
	<b>Gestione errori</b>	Errore carta fronte/retro ( <a href="#">pagina 8-13</a> )
		Errore finitura ( <a href="#">pagina 8-13</a> )
		Errore nessun punto metal ( <a href="#">pagina 8-13</a> )
		Pagine di finitura superate ( <a href="#">pagina 8-13</a> )
		Err scarti foratric piena ( <a href="#">pagina 8-13</a> )
		Errore carta ( <a href="#">pagina 8-14</a> )
		Carta inserita discordante ( <a href="#">pagina 8-14</a> )
Incep. carta prima della pinz ( <a href="#">pagina 8-14</a> )		
Vassoio di uscita ( <a href="#">pagina 8-15</a> )		
Assegnazione Tasto Funzione ( <a href="#">pagina 8-16</a> )		

<b>Impostazioni comuni</b>	<b>Impostaz predefinite funz</b>	Zoom ( <a href="#">pagina 8-16</a> )
		Margine predefinito ( <a href="#">pagina 8-16</a> )
		EcoPrint ( <a href="#">pagina 8-16</a> )
		Fascicola/Sfalsa ( <a href="#">pagina 8-16</a> )
		Livello Rispar. toner (EcoPrint) ( <a href="#">pagina 8-16</a> )
		Voce nome file ( <a href="#">pagina 8-16</a> )
		Stampa JPEG/TIFF ( <a href="#">pagina 8-17</a> )
		XPS Adatta alla pagina ( <a href="#">pagina 8-17</a> )
	Layout tastiera ( <a href="#">pagina 8-17</a> )	
	Tipo tastiera opzionale ( <a href="#">pagina 8-17</a> )	
	Timbro sistema ( <a href="#">pagina 8-17</a> )	
	Pinzatura manuale ( <a href="#">pagina 8-19</a> )	
	Sfalsamento documenti per lavoro ( <a href="#">pagina 8-20</a> )	
	Avviso toner scarso ( <a href="#">pagina 8-20</a> )	
	Avviso vasc. rec toner piena ( <a href="#">pagina 8-20</a> )	
	Spost. documenti 1 pagina ( <a href="#">pagina 8-21</a> )	
	Visualizza Stato/Registro ( <a href="#">pagina 8-21</a> )	
	Stampa messaggio banner ( <a href="#">pagina 8-21</a> )	
	Personal. visual. stato ( <a href="#">pagina 8-21</a> )	
	Impost. pannello messaggi ( <a href="#">pagina 8-22</a> )	
Imp. tastierino numerico ( <a href="#">pagina 8-22</a> )		
Mostra Msg Spegnimento ( <a href="#">pagina 8-23</a> )		
<b>Home</b>	Personalizza desktop ( <a href="#">pagina 2-14</a> )	
	Person. barra applicazioni ( <a href="#">pagina 2-14</a> )	
	Sfondo ( <a href="#">pagina 2-14</a> )	
<b>Casella documenti/ Memoria rimovibile</b>	Casella personalizzata ( <a href="#">pagina 5-15</a> )	
	<b>Casella lavoro</b>	Memoriz.Lav.diCopiaRapida ( <a href="#">pagina 8-23</a> )
		Elimina lavori memoriz. ( <a href="#">pagina 8-23</a> )
Regist.Installaz.Rapida ( <a href="#">pagina 8-23</a> )		

<b>Stampante</b>	Emulazione ( <a href="#">pagina 8-24</a> )
	EcoPrint ( <a href="#">pagina 8-24</a> )
	Livello Rispar. toner (EcoPrint) ( <a href="#">pagina 8-24</a> )
	Accomuna A4/Letter ( <a href="#">pagina 8-24</a> )
	Fronte/retro ( <a href="#">pagina 8-24</a> )
	Copie ( <a href="#">pagina 8-24</a> )
	Orientam. ( <a href="#">pagina 8-24</a> )
	Form Feed Timeout ( <a href="#">pagina 8-25</a> )
	Azione LF ( <a href="#">pagina 8-25</a> )
	Azione CR ( <a href="#">pagina 8-25</a> )
	Nome lavoro ( <a href="#">pagina 8-25</a> )
	Nome utente ( <a href="#">pagina 8-25</a> )
	Modo alimentazione carta ( <a href="#">pagina 8-25</a> )
	Priorità bypass ( <a href="#">pagina 8-25</a> )
	Modif.auto.cass. ( <a href="#">pagina 8-25</a> )
	A4 largo ( <a href="#">pagina 8-26</a> )
	Risoluzione ( <a href="#">pagina 8-26</a> )
	KIR ( <a href="#">pagina 8-26</a> )
Termine lavoro di stampa ( <a href="#">pagina 8-26</a> )	

<b>Rapporto</b>	<b>Stampa rapporto</b>	Pagina stato ( <a href="#">pagina 8-27</a> )
		Elenco caratteri ( <a href="#">pagina 8-27</a> )
		Stato della rete ( <a href="#">pagina 8-27</a> )
		Stato servizio ( <a href="#">pagina 8-27</a> )
		Stato della rete opzionale ( <a href="#">pagina 8-28</a> )
		Elenco impostazioni ( <a href="#">pagina 8-28</a> )
		Rapporto cancellazione dei dati ( <a href="#">pagina 8-28</a> )
	<b>Invio cronologia registro</b>	Invio automatico ( <a href="#">pagina 8-28</a> )
		Invia cronologia registro ( <a href="#">pagina 8-28</a> )
		Destinazione ( <a href="#">pagina 8-28</a> )
		Oggetto registro lavori ( <a href="#">pagina 8-28</a> )
		Informazioni personali ( <a href="#">pagina 8-28</a> )
	<b>Impostaz. cronologia login</b>	Cronologia login ( <a href="#">pagina 8-29</a> )
		Invio automatico ( <a href="#">pagina 8-29</a> )
		Destinazione ( <a href="#">pagina 8-29</a> )
		Oggetto ( <a href="#">pagina 8-29</a> )
		Azzerà registro ( <a href="#">pagina 8-29</a> )
	<b>Imp. cron. registro dispos</b>	Cronologia registro dispos. ( <a href="#">pagina 8-30</a> )
		Invio automatico ( <a href="#">pagina 8-30</a> )
		Destinazione ( <a href="#">pagina 8-30</a> )
		Oggetto ( <a href="#">pagina 8-30</a> )
	<b>Registro err. comun.protetta</b>	Registro err. comun.protetta ( <a href="#">pagina 8-31</a> )
		Invio automatico ( <a href="#">pagina 8-31</a> )
		Destinazione ( <a href="#">pagina 8-31</a> )
		Oggetto ( <a href="#">pagina 8-31</a> )

Sistema/Rete	Rete	Nome host ( <a href="#">pagina 8-32</a> )	
	<b>Impostazioni Wi-Fi Direct</b>	Wi-Fi Direct ( <a href="#">pagina 8-32</a> )	
		Nome dispositivo ( <a href="#">pagina 8-32</a> )	
		Indirizzo IP ( <a href="#">pagina 8-32</a> )	
		Disconnessione automatica ( <a href="#">pagina 8-32</a> )	
		<b>Impostazioni Wi-Fi</b>	Wi-Fi ( <a href="#">pagina 8-33</a> )
			Impostazione ( <a href="#">pagina 8-33</a> )
			TCP/IP ( <a href="#">pagina 8-35</a> )
			Riavviare la rete ( <a href="#">pagina 8-36</a> )
		<b>Impostazioni di rete cablata</b>	TCP/IP ( <a href="#">pagina 8-37</a> )
			Interfaccia LAN ( <a href="#">pagina 8-39</a> )
		Bonjour ( <a href="#">pagina 8-39</a> )	
		IPSec ( <a href="#">pagina 8-39</a> )	
		<b>Impostazioni protocollo</b>	SMTP (invio e-mail) ( <a href="#">pagina 8-39</a> )
			POP3 (ricezione e-mail) ( <a href="#">pagina 8-39</a> )
			ThinPrint ( <a href="#">pagina 8-40</a> )
			FTP Server (ricezione) ( <a href="#">pagina 8-40</a> )
	LPD ( <a href="#">pagina 8-40</a> )		
	NetBEUI ( <a href="#">pagina 8-40</a> )		
	Raw ( <a href="#">pagina 8-40</a> )		
	Stampa WSD ( <a href="#">pagina 8-41</a> )		
	SNMPv1/v2c ( <a href="#">pagina 8-41</a> )		
	SNMPv3 ( <a href="#">pagina 8-41</a> )		
	Enhanced WSD ( <a href="#">pagina 8-41</a> )		
	Enhanced WSD over SSL ( <a href="#">pagina 8-41</a> )		
	IPP ( <a href="#">pagina 8-41</a> )		
	IPP su SSL ( <a href="#">pagina 8-42</a> )		
	HTTP ( <a href="#">pagina 8-42</a> )		
	HTTPS ( <a href="#">pagina 8-42</a> )		
	LDAP ( <a href="#">pagina 8-42</a> )		
	VNC (RFB) ( <a href="#">pagina 8-42</a> )		
	VNC (RFB) over SSL ( <a href="#">pagina 8-42</a> )		
	Enhanced VNC over SSL ( <a href="#">pagina 8-43</a> )		

<b>Sistema/Rete</b>	<b>Rete</b>	Impostazioni protezione ( <a href="#">pagina 8-43</a> )
		Proxy ( <a href="#">pagina 8-43</a> )
		Ping ( <a href="#">pagina 8-44</a> )
		Riavviare la rete ( <a href="#">pagina 8-44</a> )
	<b>Rete opzionale</b>	Base ( <a href="#">pagina 8-44</a> )
		Rete wireless ( <a href="#">pagina 8-45</a> )
	Rete primaria (Client) ( <a href="#">pagina 8-47</a> )	
	Livello di sicurezza ( <a href="#">pagina 8-47</a> )	
	<b>Impostazione blocco interfaccia</b>	Host USB ( <a href="#">pagina 8-48</a> )
		Dispositivo USB ( <a href="#">pagina 8-48</a> )
		Supporto USB ( <a href="#">pagina 8-48</a> )
		Interfaccia opzionale 1 ( <a href="#">pagina 8-48</a> )
		Interfaccia opzionale 2 ( <a href="#">pagina 8-48</a> )
	<b>Protezione dati</b>	Inizializzaz. Hard Disk/SSD ( <a href="#">pagina 8-49</a> )
		Cancellazione dei dati ( <a href="#">pagina 8-50</a> )
		Verifica software ( <a href="#">pagina 8-50</a> )
	Funzione opzionale ( <a href="#">pagina 8-50</a> )	
	<b>Impostazioni Bluetooth</b>	Tastiera Bluetooth ( <a href="#">pagina 8-51</a> )
		Ricerca dispositivo ( <a href="#">pagina 8-51</a> )
	Riavviare l'intera periferica ( <a href="#">pagina 8-51</a> )	
	Impostazioni servizi remoti ( <a href="#">pagina 8-51</a> )	
	NFC ( <a href="#">pagina 8-51</a> )	
	Operazione remota ( <a href="#">pagina 8-52</a> )	

<b>Accesso utenti/Job Accounting</b>	<b>Impostaz. accesso utente</b>	Accesso utenti ( <a href="#">pagina 9-3</a> )		
		Elenco Utenti locali ( <a href="#">pagina 9-4</a> )		
		<b>Impostaz. autoriz. gruppo</b>	Autorizzazione gruppo ( <a href="#">pagina 9-10</a> )	
			Elenco gruppi ( <a href="#">pagina 9-10</a> )	
		<b>Conf. autorizzazione guest</b>	Autorizzazione guest ( <a href="#">pagina 9-12</a> )	
			Proprietà guest ( <a href="#">pagina 9-12</a> )	
		Ottieni propr. uten. rete ( <a href="#">pagina 9-14</a> )		
		<b>Impostazioni Login semplice</b>	Login semplice ( <a href="#">pagina 9-16</a> )	
			Tasto Login semplice ( <a href="#">pagina 9-16</a> )	
		<b>Impostazioni scheda ID</b>	Tastiera Accesso ( <a href="#">pagina 9-18</a> )	
	Autenticazione aggiuntiva ( <a href="#">pagina 9-18</a> )			
	Autorizzazione Codice PIN ( <a href="#">pagina 9-19</a> )			
	<b>Impostaz. JobAccounting</b>	Job Accounting ( <a href="#">pagina 9-22</a> )		
		Accesso Job Accounting ( <a href="#">pagina 9-22</a> )		
		<b>Job Accounting (Locale)</b>	Stampa Rapporto contabilità ( <a href="#">pagina 9-33</a> )	
			Job Accounting totale ( <a href="#">pagina 9-32</a> )	
			Contabilità singoli lav ( <a href="#">pagina 9-32</a> )	
			Elenco contabilità ( <a href="#">pagina 9-23</a> )	
			Impostazioni predefinite ( <a href="#">pagina 9-29</a> )	
	Applica limite ( <a href="#">pagina 9-35</a> )			
<b>Imp. utente sconosciuto</b>	Lav. ID uten. sconosciuto ( <a href="#">pagina 9-36</a> )			
	Proprietà utente ( <a href="#">pagina 9-37</a> )			
<b>Proprietà utente (<a href="#">pagina 9-4</a>)</b>				

<b>Data/Timer/Rispar. Energia</b>	Data/Ora ( <a href="#">pagina 8-52</a> )
	Formato data ( <a href="#">pagina 8-53</a> )
	Fuso orario ( <a href="#">pagina 8-53</a> )
	Reimpostaz. Auto. Pann. ( <a href="#">pagina 8-53</a> )
	Canc. automatica errore ( <a href="#">pagina 8-53</a> )
	Timer risparmio energia ( <a href="#">pagina 8-53</a> )
	Azzerata timer ( <a href="#">pagina 8-53</a> )
	Timer riposo ( <a href="#">pagina 8-53</a> )
	Timeout ping ( <a href="#">pagina 8-53</a> )
	Ignora lavoro con errore ( <a href="#">pagina 8-54</a> )
	Timer canc. err. ( <a href="#">pagina 8-54</a> )
	Regole A riposo (modelli europei) ( <a href="#">pagina 8-54</a> )
	Livello A riposo (modelli extraeuropei) ( <a href="#">pagina 8-55</a> )
	Liv.ripristino Rispar.Energia ( <a href="#">pagina 8-55</a> )
	Impostaz. timer settimanale ( <a href="#">pagina 8-56</a> )
	Regola spegnim (modelli europei) ( <a href="#">pagina 8-56</a> )
Timer spegnim (modelli europei) ( <a href="#">pagina 8-56</a> )	
<b>Regolazione/Manutenzione</b>	Pulizia tamburo ( <a href="#">pagina 8-57</a> )
	Pulizia tamburo automatica ( <a href="#">pagina 8-57</a> )
	Riscal. Tamburo* <sup>1</sup> ( <a href="#">pagina 8-57</a> )
	Pulizia laser scanner ( <a href="#">pagina 8-57</a> )
	Pulizia developer ( <a href="#">pagina 8-57</a> )
	Aprire il coperchio toner ( <a href="#">pagina 8-57</a> )
	Inizializzazione sistema ( <a href="#">pagina 8-57</a> )
	Luminosità display ( <a href="#">pagina 8-57</a> )
	Modo silenzioso ( <a href="#">pagina 8-58</a> )
	Diagnostica memoria ( <a href="#">pagina 8-58</a> )
	Calibrazione ( <a href="#">pagina 8-58</a> )
	Ciclo di calibrazione ( <a href="#">pagina 8-58</a> )
<b>Internet (<a href="#">pagina 8-58</a>)</b>	
<b>Applicazione (<a href="#">pagina 8-59</a>)</b>	

\*1 Questa impostazione non viene visualizzata in alcuni paesi.



# 1 Informazioni legali e avvertenze sulla sicurezza


Prima di utilizzare il sistema, leggere attentamente queste informazioni. In questo capitolo vengono fornite informazioni riguardanti i seguenti argomenti.


Informazioni .....	1-2
Convenzioni sulla sicurezza utilizzate in questa guida .....	1-2
Ambiente operativo .....	1-3
Precauzioni d'uso .....	1-4
Sicurezza laser (Europa) .....	1-5
Conformità .....	1-5
EN ISO 7779 .....	1-5
EK1-ITB 2000 .....	1-5
Precauzioni di sicurezza durante l'uso della LAN wireless (se disponibile) .....	1-6
Utilizzo limitato di questo prodotto (se disponibile) .....	1-6
Informazioni legali .....	1-7
Funzione di controllo del risparmio energetico .....	1-13
Funzione stampa fronte-retro automatica .....	1-13
Risparmio delle risorse - Carta .....	1-13
Vantaggi ambientali della "Gestione energetica" .....	1-13
Programma Energy Star (ENERGY STAR®) .....	1-13

# Informazioni

## Convenzioni sulla sicurezza utilizzate in questa guida

Le sezioni di questa guida e i componenti del sistema contrassegnati con dei simboli sono avvertenze di sicurezza intese a proteggere l'utente, gli altri operatori e gli oggetti presenti nelle vicinanze nonché a garantire un utilizzo sicuro della macchina. Di seguito si riportano i simboli e i rispettivi significati.


 **AVVERTENZA:** Questo simbolo segnala un potenziale rischio di lesioni gravi o di morte qualora non si seguano correttamente le istruzioni o non vi si presti la necessaria attenzione.

 **ATTENZIONE:** Questo simbolo segnala un potenziale rischio di lesioni alle persone o di danni meccanici qualora non si seguano correttamente le istruzioni o non vi si presti la necessaria attenzione.

### Simboli


Il simbolo  $\triangle$  indica che nella relativa sezione sono riportate delle avvertenze sulla sicurezza. All'interno del simbolo sono indicati specifici punti ai quali prestare attenzione.

 ... [Avvertenza generale]


 ... [Temperatura elevata]

Il simbolo  $\otimes$  indica che nella relativa sezione sono riportate informazioni sulle azioni vietate. All'interno del simbolo sono specificate le azioni vietate.


 ... [Azione vietata]

 ... [Smontaggio vietato]

Il simbolo  $\bullet$  indica che nella relativa sezione sono riportate informazioni sulle azioni da eseguire. All'interno del simbolo sono specificate le azioni richieste.

 ... [Avvertenza di azione richiesta]

 ... [Scollegare la spina di alimentazione dalla presa di corrente]

 ... [Collegare sempre il sistema a una presa con collegamento a massa]

Se le avvertenze sulla sicurezza del manuale sono illeggibili, oppure se si è smarrita la guida, rivolgersi al rivenditore di fiducia per ordinare una copia (a pagamento).

## Ambiente operativo

Le condizioni ambientali operative sono le seguenti:

<b>Temperatura</b>	da 10 a 32,5 °C
<b>Umidità</b>	Da 10 a 80%

Quando si sceglie la posizione di installazione evitare i seguenti luoghi.

- Luoghi vicini ad una finestra o esposti alla luce diretta del sole.
- Luoghi soggetti a vibrazioni.
- Luoghi soggetti a bruschi sbalzi di temperatura.
- Luoghi direttamente esposti ad aria calda o fredda.
- Luoghi scarsamente aerati.

Se il pavimento è delicato, fare attenzione quando si sposta la periferica dopo l'installazione poiché le rotelle possono danneggiare il pavimento.

Durante la stampa vi è un rilascio di ozono ma in quantità talmente minime da non comportare alcun rischio per la salute delle persone. Tuttavia, in caso di utilizzo prolungato o intensivo del sistema in ambienti scarsamente aerati, l'odore potrebbe risultare sgradevole. Per un ambiente operativo ottimale è consigliabile assicurare un'adeguata aerazione del locale.

## Precauzioni d'uso

### Precauzioni durante la manipolazione dei materiali di consumo

#### ATTENZIONE

È vietato incenerire tutti i componenti che contengono toner. Potrebbero sprigionarsi scintille pericolose.

Conservare i componenti che contengono toner fuori dalla portata dei bambini.

In caso di fuoriuscita toner, evitare l'inalazione o l'ingestione nonché il contatto con occhi e cute.

- In caso di inalazione del toner, uscire all'aperto e fare gargarismi con abbondante acqua. In caso di tosse persistente, rivolgersi a un medico.
- In caso di ingestione del toner, risciacquare la bocca e bere 1 o 2 bicchieri di acqua per diluire il contenuto dello stomaco. Se necessario, rivolgersi a un medico.
- In caso di contatto con gli occhi, risciacquarli abbondantemente con acqua. In caso di irritazione persistente o ipersensibilità, rivolgersi a un medico.
- In caso di contatto con la cute, lavare con acqua e sapone.

Non tentare di aprire o manomettere componenti che contengono toner.

### Altre precauzioni

Restituire la cartuccia toner e la vaschetta di recupero del toner sostituite al rivenditore o ad un centro di assistenza. Le cartucce e le vaschette raccolte verranno riciclate o smaltite in conformità con le normative vigenti.

Per il magazzinaggio del sistema, scegliere un luogo non esposto alla luce diretta del sole.

Conservare il sistema in un luogo con temperatura ambiente inferiore ai 40 °C e non soggetto a sbalzi di temperatura e umidità.

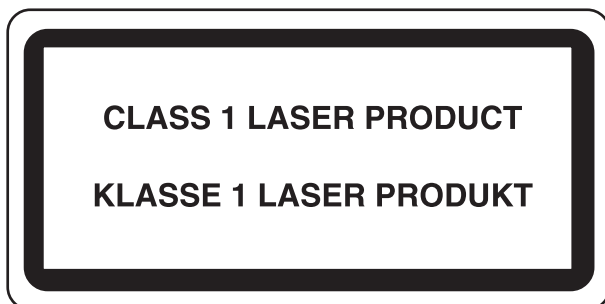
In caso di inutilizzo del sistema per un periodo prolungato, rimuovere la carta dal cassetto e dal bypass, riporla nella confezione originale e chiuderla ermeticamente.

## Sicurezza laser (Europa)

Le radiazioni laser possono essere pericolose per il corpo umano. Per tale motivo, le radiazioni laser emesse all'interno del sistema sono sigillate ermeticamente all'interno dell'alloggiamento di protezione e del pannello esterno. Durante il normale utilizzo del prodotto da parte dell'utente non vi sono fuoriuscite di radiazioni dalla macchina.

Questo sistema è classificato come prodotto laser di Class 1 ai sensi della direttiva IEC/EN 60825-1:2014.

Sui prodotti laser di CLASS 1 viene apposta l'etichetta sottostante.



## Conformità

Con il presente documento, KYOCERA Document Solutions Inc. dichiara che l'apparecchiatura radio ECOSYS P4060dn è conforme alla Direttiva 2014/53/EU.

Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo internet:

<https://www.kyoceradocumentsolutions.eu/index/service/dlc.html>

Nome modulo, Opzione	Ver. software	Banda di frequenza in cui opera l'apparecchiatura radio:	Potenza massima di radiofrequenza emessa nella banda di frequenza in cui opera l'apparecchiatura radio:
IB-51 (opzione)	2.2.6	2,4 GHz	100 mW
IB-35 (opzione)	2014.12	2,4 GHz	100 mW
Modulo trasmettitore (SRD)	2005.11	13,56 MHz	0,2 nW

## EN ISO 7779

Maschinenlärminformations-Verordnung 3. GPSGV, 06.01.2004: Der höchste Schalldruckpegel beträgt 70 dB (A) oder weniger gemäß EN ISO 7779.

## EK1-ITB 2000

Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen. Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.

## Precauzioni di sicurezza durante l'uso della LAN wireless (se disponibile)

Invece di utilizzare un cavo di rete, la LAN wireless consente lo scambio di informazioni tra Access Point wireless: la connessione WLAN può così essere stabilita liberamente entro l'area di trasmissione delle onde radio.

Tuttavia, se non sono configurate le impostazioni di sicurezza, si potrebbero verificare i seguenti problemi, legati al fatto che le onde radio attraversano gli ostacoli (inclusi i muri) e raggiungono qualsiasi punto entro una certa area.

### Visualizzazione segreta dei contenuti della comunicazione

Un estraneo con finalità dolose potrebbe intenzionalmente monitorare le onde radio e accedere senza autorizzazione ai seguenti contenuti della comunicazione:

- Informazioni personali quali ID, password e numeri di carta di credito
- Contenuto dei messaggi e-mail

### Intrusione illegale

Un estraneo potrebbe accedere con finalità dolose alle reti personali o aziendali e perpetrare le seguenti azioni illecite:

- Estrazione di informazioni personali e confidenziali (divulgazione di informazioni)
- Intromissione nella comunicazione personificando una persona specifica e distribuendo informazioni non autorizzate (spoofing)
- Modifica e ritrasmissione delle comunicazioni intercettate (falsificazione)
- Trasmissione di virus del computer e distruzione di dati e sistemi (distruzione)

Le schede LAN wireless e gli Access Point wireless possiedono meccanismi di sicurezza integrati per prevenire questi problemi e ridurre la possibilità che si verifichino, configurando le impostazioni di sicurezza dei prodotti LAN wireless in uso.

Si consiglia ai clienti di fare attenzione e di utilizzare il buon senso durante la configurazione delle impostazioni di sicurezza, nonché di assicurarsi di aver compreso appieno i problemi che potrebbero verificarsi se il prodotto venisse utilizzato senza tali configurazioni.

## Utilizzo limitato di questo prodotto (se disponibile)

- Le onde radio trasmesse da questo prodotto possono interferire con le apparecchiature medicali. Quando si usa questo prodotto all'interno di istituti medici o in prossimità di strumentazione medica, attenersi alle istruzioni e alle precauzioni di utilizzo del prodotto fornite dall'amministratore dell'istituto o a quelle indicate sulla strumentazione medica.
- Le onde radio trasmesse da questo prodotto possono interferire con apparecchiature di controllo automatico, tra cui porte automatiche e allarmi antincendio. Se si utilizza questo prodotto in prossimità di tali apparecchiature, attenersi alle istruzioni e alle precauzioni fornite sulle apparecchiature stesse.
- Se si utilizza questo prodotto con dispositivi che sono direttamente correlati all'operatività di aeroplani, treni, navi e automobili, o se si utilizza questo prodotto con applicazioni che richiedono un elevato grado di affidabilità e sicurezza di funzionamento e con dispositivi che richiedono precisione, come quelli usati nella prevenzione di calamità e crimini e quelli usati per vari scopi di sicurezza, valutare la sicurezza dell'intero sistema prima del suo utilizzo, compresa l'adozione di un design fail-safe e ridondante in grado di assicurare l'affidabilità, la manutenzione e la sicurezza dell'intero sistema. Il prodotto non è destinato all'uso con applicazioni che richiedono un elevato grado di affidabilità e sicurezza, tra cui strumentazione aerospaziale, apparecchiature per la comunicazione trunk, apparecchiature per il controllo di energia nucleare e dispositivi medici; valutare scrupolosamente la decisione di utilizzare il prodotto con queste applicazioni.

## Informazioni legali

È vietata la copia o altra forma di riproduzione, totale o parziale, della presente guida senza previo consenso scritto di KYOCERA Document Solutions Inc.

### Nomi commerciali

- PRESCRIBE ed ECOSYS sono marchi registrati depositati di Kyocera Corporation.
- KPDL è un marchio registrato di Kyocera Corporation.
- Microsoft, Windows, Windows Server, Internet Explorer, Excel e PowerPoint sono marchi registrati o marchi registrati depositati di Microsoft Corporation negli U.S.A. e/o altri paesi.
- PCL è un marchio registrato di Hewlett-Packard Company.
- Adobe Acrobat, Adobe Reader e PostScript sono marchi registrati di Adobe Systems Incorporated.
- Ethernet è un marchio registrato depositato di Xerox Corporation.
- IBM e IBM PC/AT sono marchi registrati di International Business Machines Corporation.
- AppleTalk, Bonjour, Macintosh e Mac OS sono marchi registrati di Apple Inc. negli U.S.A. e/o in altri paesi.
- Tutti i font delle lingue europee installati su questo sistema sono utilizzati sotto accordo di licenza con Monotype Imaging Inc.
- Helvetica, Palatino e Times sono marchi registrati di Linotype GmbH.
- ITC Avant Garde Gothic, ITC Bookman, ITC ZapfChancery e ITC ZapfDingbats sono marchi registrati depositati di International Typeface Corporation.
- ThinPrint è un marchio registrato di Cortado AG in Germania e in altri paesi.
- Su questo sistema sono installati i font UFST™ MicroType® di Monotype Imaging Inc.
- Il software di questo sistema integra i moduli sviluppati da Independent JPEG Group.
- Questo prodotto integra il Browser NetFront di ACCESS CO., LTD.
- ACCESS, il logo ACCESS e NetFront sono marchi registrati o marchi depositati di ACCESS CO., LTD negli Stati Uniti, in Giappone e in altri paesi.
- © 2011 ACCESS CO., LTD. Tutti i diritti riservati.
- iPad, iPhone e iPod touch sono marchi registrati di Apple Inc., negli U.S.A. e/o in altri paesi.
- AirPrint e il logo AirPrint sono marchi registrati di Apple Inc.
- iOS è un marchio registrato o un marchio registrato depositato di Cisco negli U.S.A. e/o in altri paesi su licenza di Apple Inc.
- Google e Google Cloud Print™ sono marchi registrati e/o marchi registrati depositati di Google LLC.
- Mopria™ è un marchio registrato depositato di Mopria™ Alliance.
- Wi-Fi e Wi-Fi Direct sono marchi registrati e/o marchi registrati depositati di Wi-Fi Alliance.

Tutti gli altri nomi e marchi dei prodotti sono marchi depositati o marchi registrati delle rispettive aziende. In questa guida, non vengono utilizzati i simboli ™ e ®.

## GPL/LGPL

Il firmware di questo sistema utilizza, in parte, i codici applicati GPL (<https://www.gnu.org/licenses/gpl.html>) e/o LGPL (<https://www.gnu.org/licenses/lgpl.html>). L'utente può ottenere il codice sorgente ed è autorizzato a copiarlo, ridistribuirlo e modificarlo nel rispetto dei termini e delle condizioni di GPL/LGPL. Per maggiori informazioni sulla disponibilità dei codici sorgente, visitare il sito <https://www.kyoceradocumentsolutions.com/gpl/>.

## OpenSSL License

Copyright (c) 1998-2006 The OpenSSL Project. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
3. All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgment: "This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (<https://www.openssl.org/>)"
4. The names "OpenSSL Toolkit" and "OpenSSL Project" must not be used to endorse or promote products derived from this software without prior written permission. For written permission, please contact [openssl-core@openssl.org](mailto:openssl-core@openssl.org).
5. Products derived from this software may not be called "OpenSSL" nor may "OpenSSL" appear in their names without prior written permission of the OpenSSL Project.
6. Redistributions of any form whatsoever must retain the following acknowledgment: "This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit (<https://www.openssl.org/>)"

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OpenSSL PROJECT "AS IS" AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OpenSSL PROJECT OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

## Original SSLeay License

Copyright (C) 1995-1998 Eric Young ([ey@cryptsoft.com](mailto:ey@cryptsoft.com)) All rights reserved.

This package is an SSL implementation written by Eric Young ([ey@cryptsoft.com](mailto:ey@cryptsoft.com)). The implementation was written so as to conform with Netscapes SSL.

This library is free for commercial and non-commercial use as long as the following conditions are adhered to. The following conditions apply to all code found in this distribution, be it the RC4, RSA, lhash, DES, etc., code; not just the SSL code. The SSL documentation included with this distribution is covered by the same copyright terms except that the holder is Tim Hudson ([tjh@cryptsoft.com](mailto:tjh@cryptsoft.com)).

Copyright remains Eric Young's, and as such any Copyright notices in the code are not to be removed.

If this package is used in a product, Eric Young should be given attribution as the author of the parts of the library used.

This can be in the form of a textual message at program startup or in documentation (online or textual) provided with the package.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:



1. Redistributions of source code must retain the copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
3. All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgement:  
"This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com)"  
The word 'cryptographic' can be left out if the routines from the library being used are not cryptographic related :-).
4. If you include any Windows specific code (or a derivative thereof) from the apps directory (application code) you must include an acknowledgement: "This product includes software written by Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com)"

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

The licence and distribution terms for any publically available version or derivative of this code cannot be changed. i.e. this code cannot simply be copied and put under another distribution licence [including the GNU Public Licence.]

### **Monotype Imaging License Agreement**

- 1 *Software* shall mean the digitally encoded, machine readable, scalable outline data as encoded in a special format as well as the UFST Software.
- 2 You agree to accept a non-exclusive license to use the Software to reproduce and display weights, styles and versions of letters, numerals, characters and symbols (*Typefaces*) solely for your own customary business or personal purposes at the address stated on the registration card you return to Monotype Imaging. Under the terms of this License Agreement, you have the right to use the Fonts on up to three printers. If you need to have access to the fonts on more than three printers, you need to acquire a multiuser license agreement which can be obtained from Monotype Imaging. Monotype Imaging retains all rights, title and interest to the Software and Typefaces and no rights are granted to you other than a License to use the Software on the terms expressly set forth in this Agreement.
- 3 To protect proprietary rights of Monotype Imaging, you agree to maintain the Software and other proprietary information concerning the Typefaces in strict confidence and to establish reasonable procedures regulating access to and use of the Software and Typefaces.
- 4 You agree not to duplicate or copy the Software or Typefaces, except that you may make one backup copy. You agree that any such copy shall contain the same proprietary notices as those appearing on the original.
- 5 This License shall continue until the last use of the Software and Typefaces, unless sooner terminated. This License may be terminated by Monotype Imaging if you fail to comply with the terms of this License and such failure is not remedied within thirty (30) days after notice from Monotype Imaging. When this License expires or is terminated, you shall either return to Monotype Imaging or destroy all copies of the Software and Typefaces and documentation as requested.
- 6 You agree that you will not modify, alter, disassemble, decrypt, reverse engineer or decompile the Software.
- 7 Monotype Imaging warrants that for ninety (90) days after delivery, the Software will perform in accordance with Monotype Imaging-published specifications, and the diskette will be free from defects in material and workmanship. Monotype Imaging does not warrant that the Software is free from all bugs, errors and omissions.  
  
The parties agree that all other warranties, expressed or implied, including warranties of fitness for a particular purpose and merchantability, are excluded.
- 8 Your exclusive remedy and the sole liability of Monotype Imaging in connection with the Software and Typefaces is repair or replacement of defective parts, upon their return to Monotype Imaging.  
  
In no event will Monotype Imaging be liable for lost profits, lost data, or any other incidental or consequential damages, or any damages caused by abuse or misapplication of the Software and Typefaces.
- 9 Massachusetts U.S.A. law governs this Agreement.

- 10 You shall not sublicense, sell, lease, or otherwise transfer the Software and/or Typefaces without the prior written consent of Monotype Imaging.
- 11 Use, duplication or disclosure by the Government is subject to restrictions as set forth in the Rights in Technical Data and Computer Software clause at FAR 252-227-7013, subdivision (b)(3)(ii) or subparagraph (c)(1)(ii), as appropriate. Further use, duplication or disclosure is subject to restrictions applicable to restricted rights software as set forth in FAR 52.227-19 (c)(2).
- 12 You acknowledge that you have read this Agreement, understand it, and agree to be bound by its terms and conditions. Neither party shall be bound by any statement or representation not contained in this Agreement. No change in this Agreement is effective unless written and signed by properly authorized representatives of each party. By opening this diskette package, you agree to accept the terms and conditions of this Agreement.

### **Knopflerfish License**

This product includes software developed by the Knopflerfish Project.

<http://www.knopflerfish.org>

Copyright 2003-2010 The Knopflerfish Project. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- Neither the name of the KNOPFLERFISH project nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT OWNER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

### **Apache License (Version 2.0)**

Apache License  
Version 2.0, January 2004  
<http://www.apache.org/licenses/>

#### **TERMS AND CONDITIONS FOR USE, REPRODUCTION, AND DISTRIBUTION**

##### **1. Definitions.**

"License" shall mean the terms and conditions for use, reproduction, and distribution as defined by Sections 1 through 9 of this document.

"Licensor" shall mean the copyright owner or entity authorized by the copyright owner that is granting the License.

"Legal Entity" shall mean the union of the acting entity and all other entities that control, are controlled by, or are under common control with that entity. For the purposes of this definition, "control" means (i) the power, direct or indirect, to cause the direction or management of such entity, whether by contract or otherwise, or (ii) ownership of fifty percent (50%) or more of the outstanding shares, or (iii) beneficial ownership of such entity.

"You" (or "Your") shall mean an individual or Legal Entity exercising permissions granted by this License.

"Source" form shall mean the preferred form for making modifications, including but not limited to software source code, documentation source, and configuration files.

"Object" form shall mean any form resulting from mechanical transformation or translation of a Source form, including but not limited to compiled object code, generated documentation, and conversions to other media types.

"Work" shall mean the work of authorship, whether in Source or Object form, made available under the License, as indicated by a copyright notice that is included in or attached to the work (an example is provided in the Appendix below).

"Derivative Works" shall mean any work, whether in Source or Object form, that is based on (or derived from) the Work and for which the editorial revisions, annotations, elaborations, or other modifications represent, as a whole, an original work of authorship. For the purposes of this License, Derivative Works shall not include works that remain separable from, or merely link (or bind by name) to the interfaces of, the Work and Derivative Works thereof.

"Contribution" shall mean any work of authorship, including the original version of the Work and any modifications or additions to that Work or Derivative Works thereof, that is intentionally submitted to Licensor for inclusion in the Work by the copyright owner or by an individual or Legal Entity authorized to submit on behalf of the copyright owner. For the purposes of this definition, "submitted" means any form of electronic, verbal, or written communication sent to the Licensor or its representatives, including but not limited to communication on electronic mailing lists, source code control systems, and issue tracking systems that are managed by, or on behalf of, the Licensor for the purpose of discussing and improving the Work, but excluding communication that is conspicuously marked or otherwise designated in writing by the copyright owner as "Not a Contribution."

"Contributor" shall mean Licensor and any individual or Legal Entity on behalf of whom a Contribution has been received by Licensor and subsequently incorporated within the Work.

2. Grant of Copyright License. Subject to the terms and conditions of this License, each Contributor hereby grants to You a perpetual, worldwide, non-exclusive, no-charge, royalty-free, irrevocable copyright license to reproduce, prepare Derivative Works of, publicly display, publicly perform, sublicense, and distribute the Work and such Derivative Works in Source or Object form.
3. Grant of Patent License. Subject to the terms and conditions of this License, each Contributor hereby grants to You a perpetual, worldwide, non-exclusive, no-charge, royalty-free, irrevocable (except as stated in this section) patent license to make, have made, use, offer to sell, sell, import, and otherwise transfer the Work, where such license applies only to those patent claims licensable by such Contributor that are necessarily infringed by their Contribution(s) alone or by combination of their Contribution(s) with the Work to which such Contribution(s) was submitted. If You institute patent litigation against any entity (including a cross-claim or counterclaim in a lawsuit) alleging that the Work or a Contribution incorporated within the Work constitutes direct or contributory patent infringement, then any patent licenses granted to You under this License for that Work shall terminate as of the date such litigation is filed.
4. Redistribution. You may reproduce and distribute copies of the Work or Derivative Works thereof in any medium, with or without modifications, and in Source or Object form, provided that You meet the following conditions:
  - (a) You must give any other recipients of the Work or Derivative Works a copy of this License; and
  - (b) You must cause any modified files to carry prominent notices stating that You changed the files; and
  - (c) You must retain, in the Source form of any Derivative Works that You distribute, all copyright, patent, trademark, and attribution notices from the Source form of the Work, excluding those notices that do not pertain to any part of the Derivative Works; and
  - (d) If the Work includes a "NOTICE" text file as part of its distribution, then any Derivative Works that You distribute must include a readable copy of the attribution notices contained within such NOTICE file, excluding those notices that do not pertain to any part of the Derivative Works, in at least one of the following places: within a NOTICE text file distributed as part of the Derivative Works; within the Source form or documentation, if provided along with the Derivative Works; or, within a display generated by the Derivative Works, if and wherever such third-party notices normally appear. The contents of the NOTICE file are for informational purposes only and do not modify the License. You may add Your own attribution notices within Derivative Works that You distribute, alongside or as an addendum to the NOTICE text from the Work, provided that such additional attribution notices cannot be construed as modifying the License.

You may add Your own copyright statement to Your modifications and may provide additional or different license terms and conditions for use, reproduction, or distribution of Your modifications, or for any such Derivative Works as a whole, provided Your use, reproduction, and distribution of the Work otherwise complies with the conditions stated in this License.

5. **Submission of Contributions.** Unless You explicitly state otherwise, any Contribution intentionally submitted for inclusion in the Work by You to the Licensor shall be under the terms and conditions of this License, without any additional terms or conditions. Notwithstanding the above, nothing herein shall supersede or modify the terms of any separate license agreement you may have executed with Licensor regarding such Contributions.
6. **Trademarks.** This License does not grant permission to use the trade names, trademarks, service marks, or product names of the Licensor, except as required for reasonable and customary use in describing the origin of the Work and reproducing the content of the NOTICE file.
7. **Disclaimer of Warranty.** Unless required by applicable law or agreed to in writing, Licensor provides the Work (and each Contributor provides its Contributions) on an "AS IS" BASIS, WITHOUT WARRANTIES OR CONDITIONS OF ANY KIND, either express or implied, including, without limitation, any warranties or conditions of TITLE, NON-INFRINGEMENT, MERCHANTABILITY, or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. You are solely responsible for determining the appropriateness of using or redistributing the Work and assume any risks associated with Your exercise of permissions under this License.
8. **Limitation of Liability.** In no event and under no legal theory, whether in tort (including negligence), contract, or otherwise, unless required by applicable law (such as deliberate and grossly negligent acts) or agreed to in writing, shall any Contributor be liable to You for damages, including any direct, indirect, special, incidental, or consequential damages of any character arising as a result of this License or out of the use or inability to use the Work (including but not limited to damages for loss of goodwill, work stoppage, computer failure or malfunction, or any and all other commercial damages or losses), even if such Contributor has been advised of the possibility of such damages.
9. **Accepting Warranty or Additional Liability.** While redistributing the Work or Derivative Works thereof, You may choose to offer, and charge a fee for, acceptance of support, warranty, indemnity, or other liability obligations and/or rights consistent with this License. However, in accepting such obligations, You may act only on Your own behalf and on Your sole responsibility, not on behalf of any other Contributor, and only if You agree to indemnify, defend, and hold each Contributor harmless for any liability incurred by, or claims asserted against, such Contributor by reason of your accepting any such warranty or additional liability.

END OF TERMS AND CONDITIONS

APPENDIX: How to apply the Apache License to your work.

To apply the Apache License to your work, attach the following boilerplate notice, with the fields enclosed by brackets "[]" replaced with your own identifying information. (Don't include the brackets!) The text should be enclosed in the appropriate comment syntax for the file format. We also recommend that a file or class name and description of purpose be included on the same "printed page" as the copyright notice for easier identification within third-party archives.

Copyright [yyyy] [name of copyright owner]

Licensed under the Apache License, Version 2.0 (the "License"); you may not use this file except in compliance with the License. You may obtain a copy of the License at

<http://www.apache.org/licenses/LICENSE-2.0>

Unless required by applicable law or agreed to in writing, software distributed under the License is distributed on an "AS IS" BASIS, WITHOUT WARRANTIES OR CONDITIONS OF ANY KIND, either express or implied. See the License for the specific language governing permissions and limitations under the License.

## Funzione di controllo del risparmio energetico

Il sistema è dotato della modalità di Risparmio energia, durante la quale il consumo energetico viene ulteriormente ridotto dopo un certo periodo di inattività, e della modalità A riposo, durante la quale le funzioni stampante restano in stato di attesa ma il consumo di corrente è comunque ridotto al minimo quando il sistema rimane inutilizzato per un periodo di tempo predefinito.

- ➔ [Modalità di risparmio energia \(pagina 2-36\)](#)
- ➔ [Modalità a riposo \(pagina 2-36\)](#)
- ➔ [Timer spegnim \(modelli europei\) \(pagina 2-38\)](#)

## Funzione stampa fronte-retro automatica

Questa stampante integra di serie la stampa in fronte-retro. La stampa in fronte-retro riduce il consumo di carta poiché consente di stampare su un unico foglio due originali stampati su una sola facciata.

- ➔ [Fronte/retro \(pagina 6-19\)](#)

La stampa in modalità fronte-retro riduce il consumo di carta e contribuisce a preservare le risorse forestali. Il modo fronte-retro contribuisce anche a ridurre i costi di acquisto della carta. Per le periferiche dotate di funzione fronte-retro, si consiglia di configurare il modo fronte-retro come impostazione predefinita.

## Risparmio delle risorse - Carta

Per la tutela dell'ambiente e lo sfruttamento sostenibile delle foreste, si raccomanda di utilizzare carta riciclata oppure carta vergine certificata da iniziative di protezione ambientale o certificata Ecolabel, rispondente alle disposizioni dello standard di qualità EN 12281:2002\* o equivalente.

Questa periferica supporta anche la stampa su carta con grammatura di 64 g/m<sup>2</sup>. L'utilizzo di questi tipi di carta che contengono meno materiali grezzi può ulteriormente contribuire a una gestione sostenibile delle foreste.

\* : EN12281:2002 "Stampa e carta - Requisiti della carta per i processi di elaborazione delle immagini con toner secco".

Per informazioni sui tipi di carta consigliati, rivolgersi al rivenditore di fiducia o al centro di assistenza.

## Vantaggi ambientali della "Gestione energetica"

Per ridurre il consumo di energia durante i periodi di inattività, questa periferica è dotata di un sistema di gestione energetica che attiva automaticamente il modo di risparmio energia quando il sistema rimane inattivo per un determinato periodo di tempo.

Il ripristino dell'attività dal modo di risparmio di energia richiede un po' più di tempo, compensato però dalla notevole riduzione del consumo di energia. Si consiglia di configurare l'attivazione del modo di risparmio energia come impostazione predefinita.

## Programma Energy Star (ENERGY STAR®)

Partecipiamo al Programma ENERGY STAR®.

Commercializziamo prodotti conformi a ENERGY STAR®.

ENERGY STAR® è un programma di efficienza energetica ideato per sviluppare e promuovere l'uso di prodotti ad alta efficienza energetica al fine di prevenire il riscaldamento globale. Acquistando i prodotti conformi a ENERGY STAR® si riducono i costi energetici e si può contribuire fattivamente a ridurre le emissioni di gas serra associate al funzionamento del prodotto.

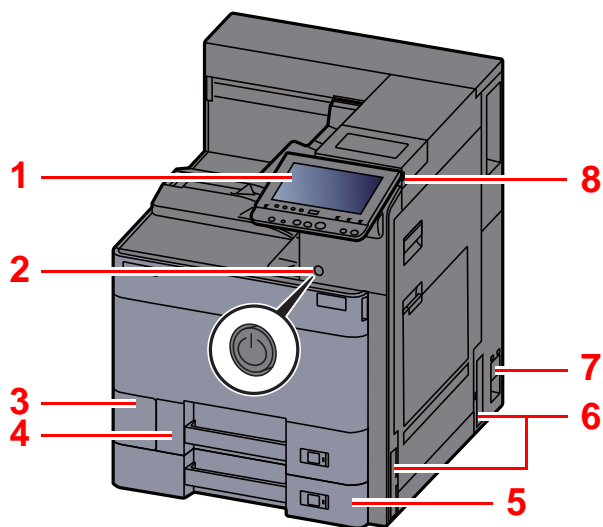


# 2 Installazione e configurazione della periferica

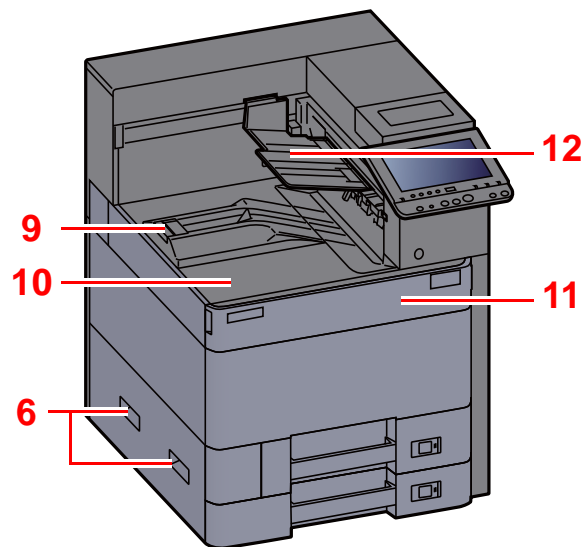
In questo capitolo si riportano informazioni utili per l'amministratore della periferica, come descrizione dei componenti, collegamenti dei cavi e installazione del software.

Nomi dei componenti (vista esterna della periferica) .....	2-2	Configurazione della rete cablata .....	2-26
Nomi dei componenti (connettori/interno) .....	2-4	Configurazione della rete wireless ....	2-28
Nomi dei componenti (con accessori opzionali collegati) .....	2-5	Configurazione di Wi-Fi Direct .....	2-33
Collegamento del sistema e di altre periferiche .	2-6	Configurazione di NFC .....	2-35
Collegamento dei cavi .....	2-7	Funzione di Risparmio energia .....	2-36
Collegamento del cavo di rete .....	2-7	Modalità di risparmio energia .....	2-36
Collegamento del cavo USB .....	2-8	Modalità a riposo .....	2-36
Collegamento del cavo di alimentazione .....	2-8	Modo a riposo automatico .....	2-37
Accensione e spegnimento .....	2-9	Regole A riposo (modelli europei) .....	2-37
Accensione .....	2-9	Livello A riposo (Risparmio energia) (modelli extraeuropei) .....	2-37
Spegnimento .....	2-9	Livello di ripristino dal modo di risparmio energia .....	2-37
Utilizzo del pannello comandi .....	2-10	Impostazioni timer settimanale .....	2-38
Tasti del pannello comandi .....	2-10	Timer spegnim (modelli europei) .....	2-38
Regolazione dell'angolazione del pannello comandi .....	2-11	Procedura guidata di configurazione rapida	2-39
Assegnazione delle funzioni ai tasti funzione .....	2-12	Installazione del software .....	2-41
Pannello a sfioramento .....	2-13	Software su DVD (Windows) .....	2-41
Schermata Home .....	2-13	Installazione del software in Windows	2-42
Schermata informazioni dispositivo ..	2-17	Disinstallazione del software .....	2-47
Schermata di impostazione .....	2-17	Installazione del software su computer Mac .....	2-48
Tasti funzione .....	2-18	Controllo del contatore .....	2-50
Utilizzo della schermata .....	2-18	Ulteriori operazioni preliminari per l'Amministratore .....	2-51
Modalità di visualizzazione dei pulsanti che non si possono impostare .....	2-19	Rafforzamento della protezione .....	2-51
Immissione dei numeri .....	2-20	Command Center RX .....	2-53
Utilizzo del tasto Conferma .....	2-21	Accesso a Command Center RX .....	2-54
Utilizzo del tasto di Ricerca rapida num. ....	2-21	Modifica delle impostazioni di protezione .....	2-55
Schermata Guida .....	2-22	Modifica delle informazioni dispositivo .....	2-56
Login e logout .....	2-23	Impostazioni e-mail .....	2-57
Login .....	2-23	Creazione di una casella personalizzata nuova .....	2-61
Logout .....	2-24	Stampa di un documento archiviato in una casella personalizzata .....	2-62
Impostazioni predefinite della periferica .....	2-25		
Impostazione di data e ora .....	2-25		
Configurazione della rete .....	2-26		

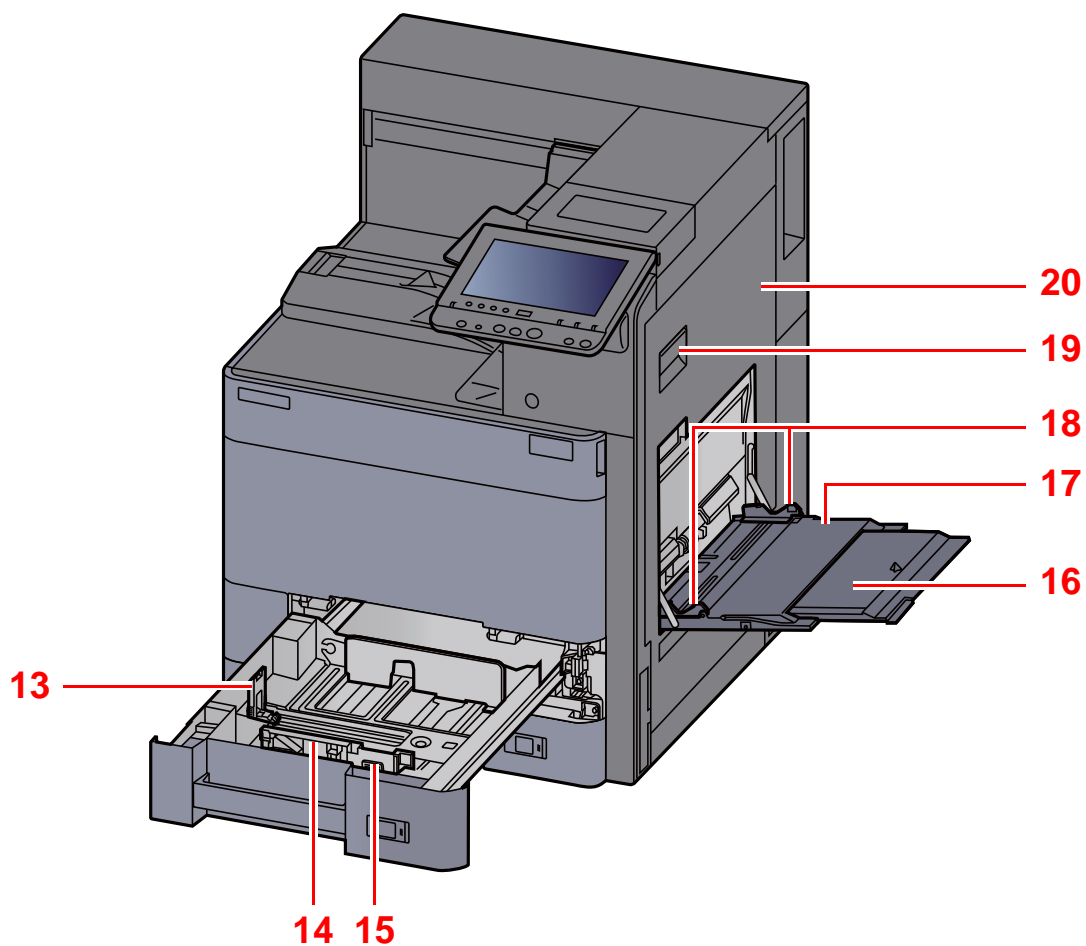
## Nomi dei componenti (vista esterna della periferica)



- 1 Pannello comandi
- 2 Interruttore di alimentazione
- 3 Coperchio della vaschetta di recupero toner
- 4 Cassetto 1
- 5 Cassetto 2
- 6 Maniglia



- 7 Interruttore di alimentazione
- 8 Slot memoria USB
- 9 Fermo della carta
- 10 Vassoio principale
- 11 Pannello anteriore
- 12 Supporto primo lato stampato



13 Guida di lunghezza carta

14 Guida di larghezza carta

15 Linguetta di regolazione larghezza carta

16 Sezione vassoio di supporto del bypass

17 Bypass

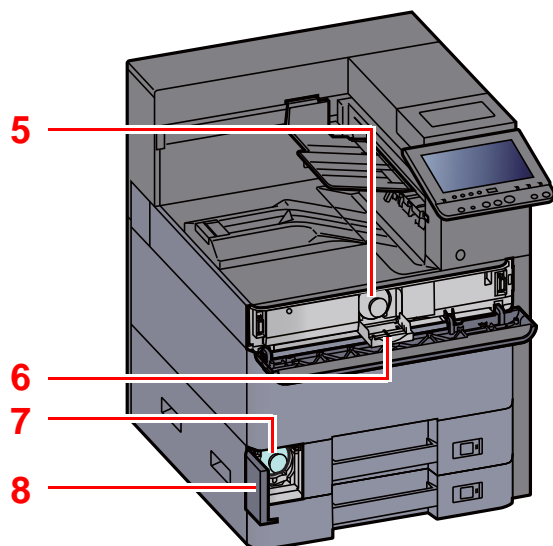
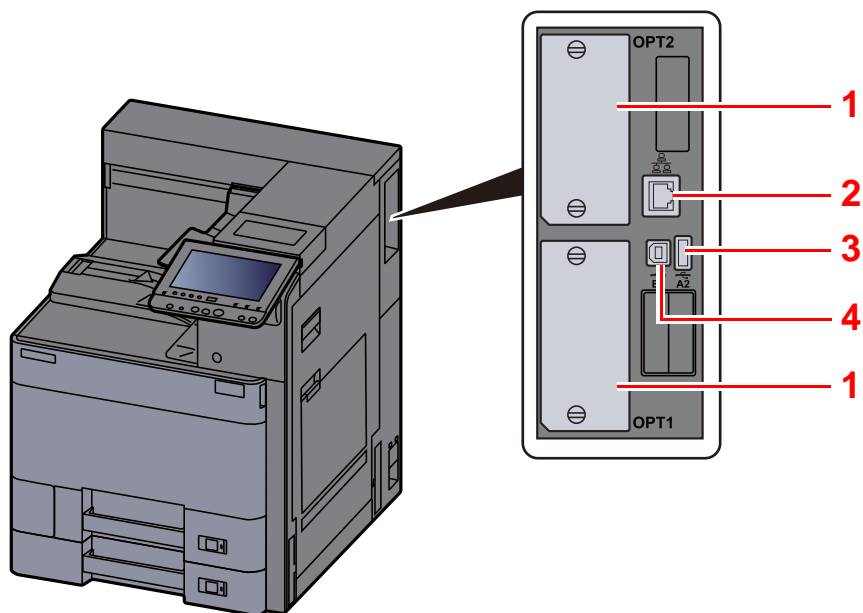
18 Guida di larghezza carta

19 Leva coperchio destro 1

20 Coperchio destro 1



## Nomi dei componenti (connettori/interno)



1 Slot interfaccia opzionale

2 Connettore d'interfaccia di rete

3 Porta USB

4 Connettore interfaccia USB

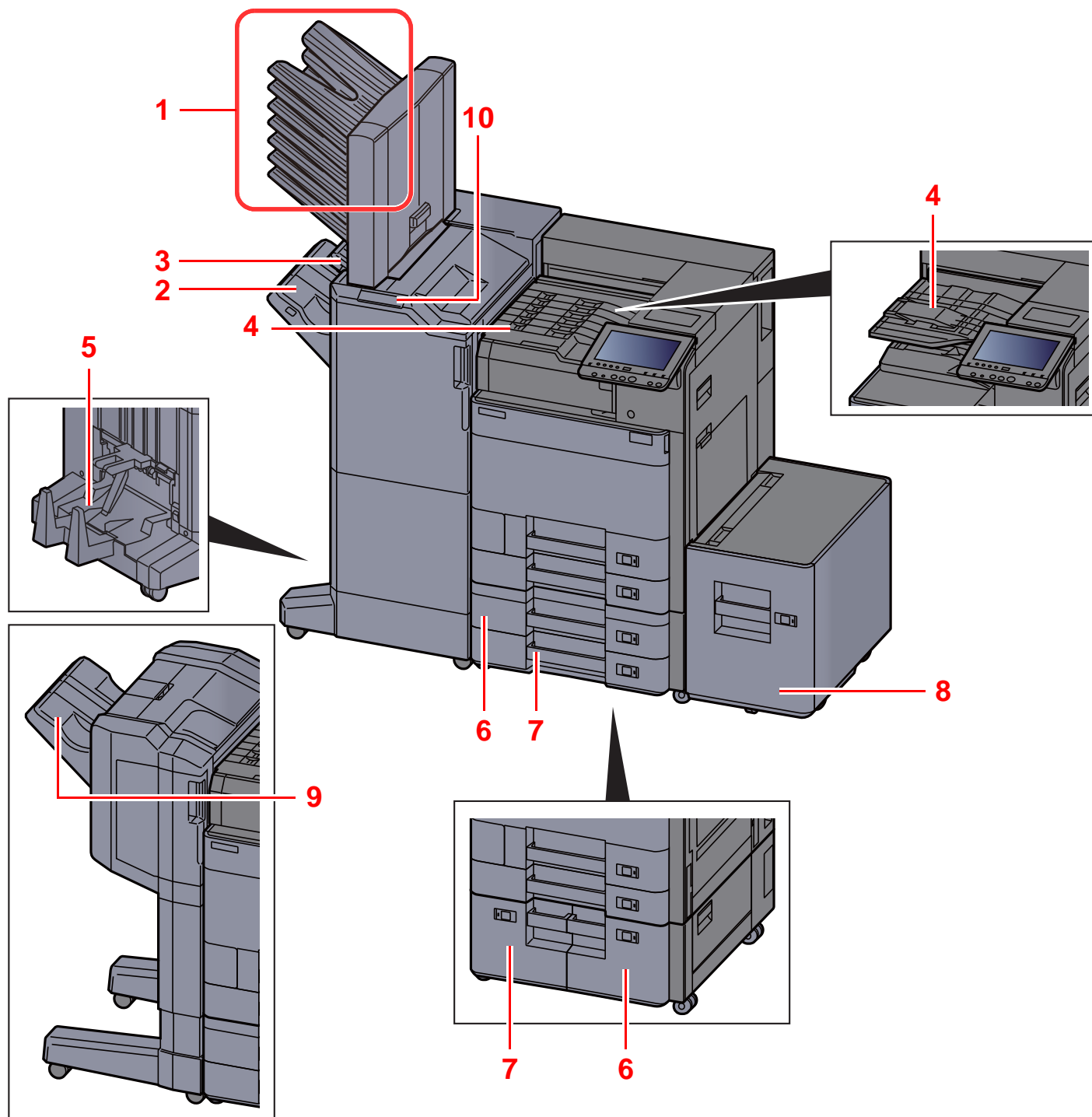
5 Cartuccia toner

6 Coperchio della cartuccia toner

7 Vaschetta di recupero toner

8 Coperchio della vaschetta di recupero toner

## Nomi dei componenti (con accessori opzionali collegati)



1 Vassoio da 1 a 7 (1 è il vassoio superiore)

2 Vassoio A

3 Vassoio B

4 Vassoio separatore lavori

5 Vassoio piegatura

➔ [Accessori opzionali \(pagina 11-2\)](#)

6 Cassetto 3

7 Cassetto 4

8 Cassetto 5

9 Vassoio finisher

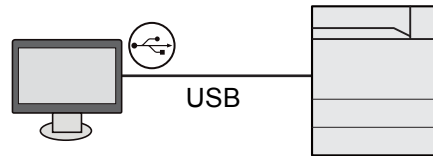
10 Sezione di controllo del Finisher

➔ [Pinzatura manuale \(pagina 5-30\)](#)

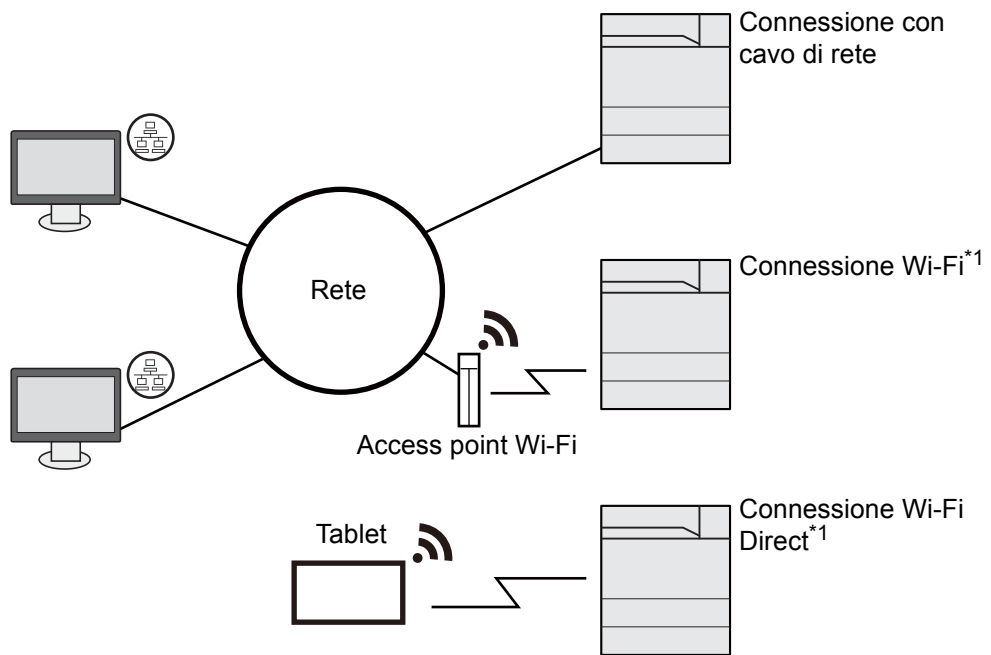
# Collegamento del sistema e di altre periferiche

Preparare i cavi necessari in funzione dell'ambiente e del tipo di utilizzo cui il sistema è destinato.

## Quando si collega la periferica al PC tramite USB



## Quando si collega la periferica al PC in rete



\*1 Solo modelli con Wi-Fi.

### **NOTA**

Se si utilizza la LAN wireless, vedere:

➔ [Configurazione della rete wireless \(pagina 2-28\)](#)

### Cavi utilizzabili

Ambiente di collegamento	Funzione	Cavo necessario
Collegare un cavo di rete al sistema.	Stampante	Cavo di rete (10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T)
Collegare un cavo USB al sistema.	Stampante	Cavo compatibile USB2.0 (compatibilità Hi-Speed USB, massimo 5,0 m)

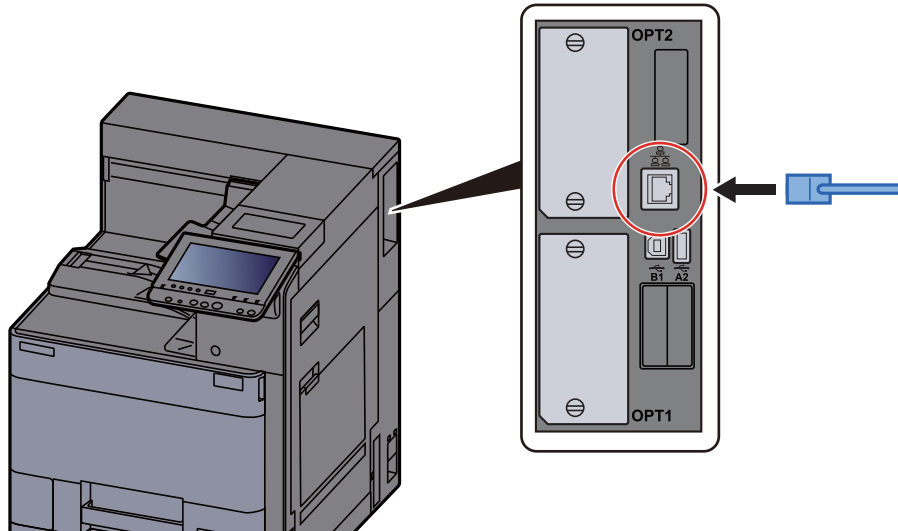
### **IMPORTANTE**

L'utilizzo di un cavo diverso dal cavo compatibile USB 2.0 può causare errori di connessione.

# Collegamento dei cavi

## Collegamento del cavo di rete

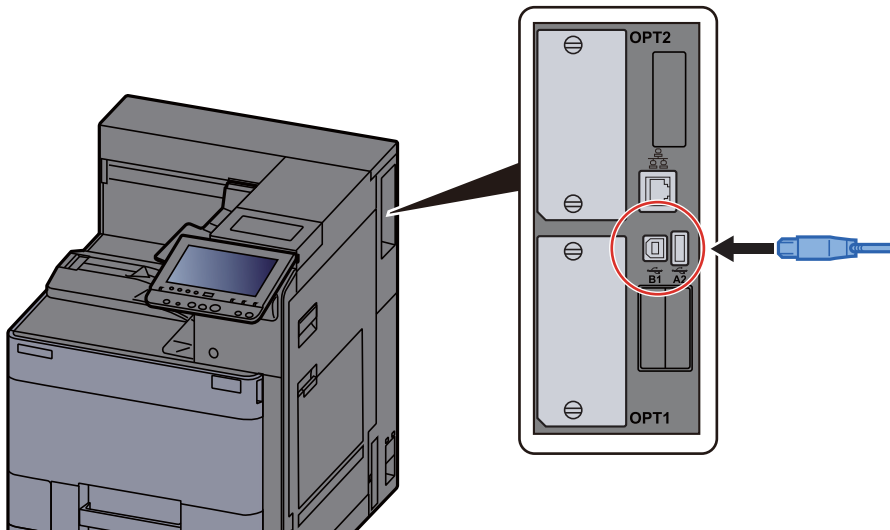
- 1 Collegare il cavo alla periferica.
  - 1 Collegare il cavo di rete al connettore d'interfaccia di rete.



- 2 Collegare l'altra estremità del cavo all'hub.
- 2 Accendere la periferica e configurare la rete.
  - ➔ [Configurazione della rete \(pagina 2-26\)](#)

## Collegamento del cavo USB

- 1 Collegare il cavo alla periferica.
  - 1 Collegare il cavo USB al connettore dell'interfaccia USB posto sul lato destro della periferica.



- 2 Collegare l'altra estremità del cavo al PC.

- 2 Accendere il sistema.

## Collegamento del cavo di alimentazione

- 1 Collegare il cavo alla periferica.

Collegare un'estremità del cavo di alimentazione fornito alla periferica e l'altra alla presa di corrente.



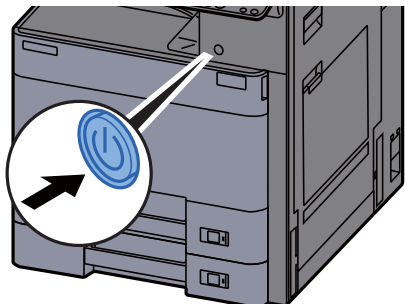
### IMPORTANTE

Utilizzare unicamente il cavo di alimentazione fornito con il sistema.

# Accensione e spegnimento

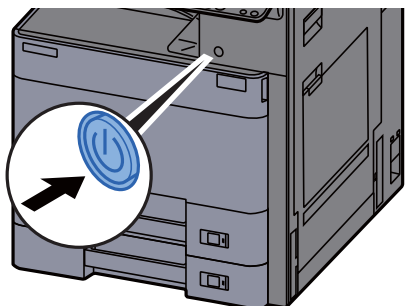
## Accensione

- 1 Accendere il sistema con l'interruttore.



## Spegnimento

- 1 Spegnere il sistema con l'interruttore.



Viene visualizzato il messaggio di conferma dello spegnimento del sistema.

➔ [Mostra Msg Spegnimento \(pagina 8-4\)](#)

Lo spegnimento richiede 3 minuti circa.



### ATTENZIONE

In caso di inutilizzo del sistema per un periodo prolungato (ad esempio di notte), spegnere l'interruttore. In caso di periodi di inattività più lunghi (ad esempio durante le vacanze), scollegare anche la spina di alimentazione del sistema dalla presa di corrente per maggiore sicurezza.

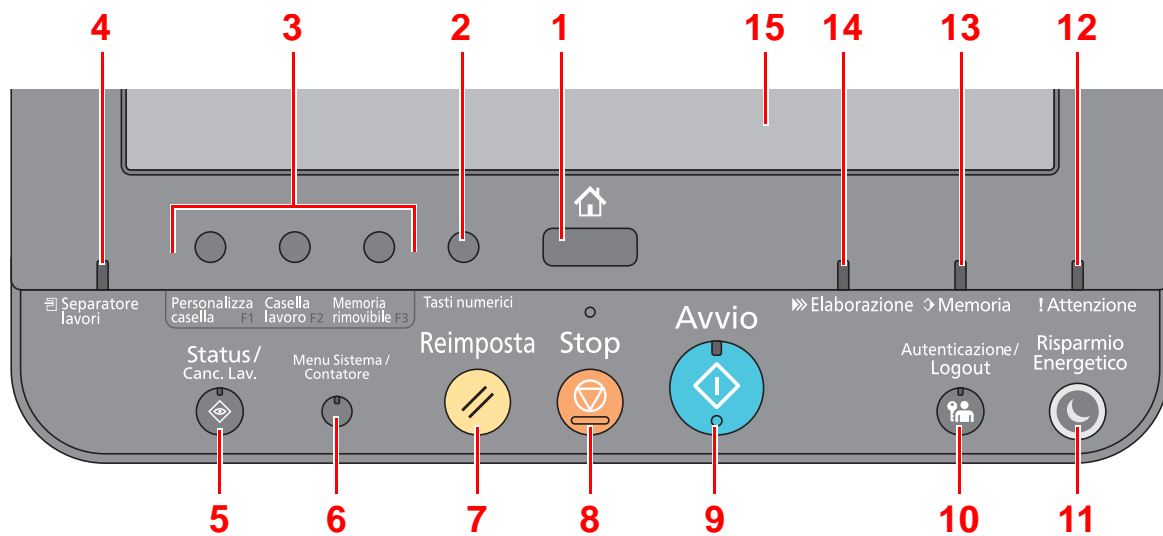


### IMPORTANTE

Rimuovere la carta dai cassette e riporla in una confezione sigillata per proteggerla dall'umidità.

# Utilizzo del pannello comandi

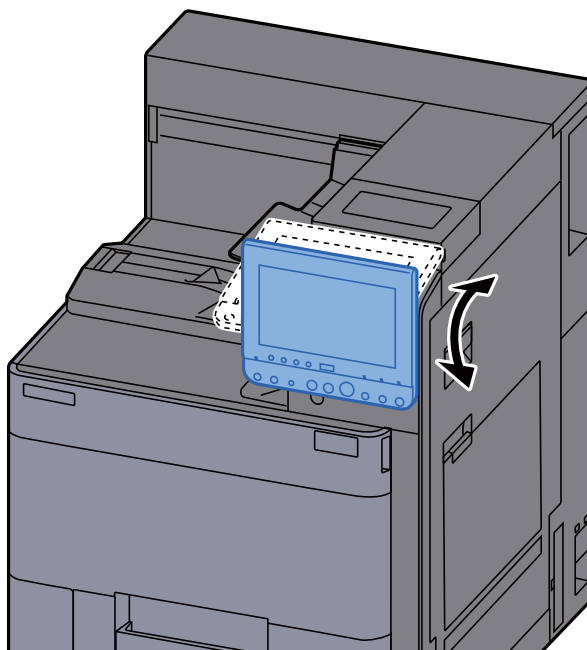
## Tasti del pannello comandi



- 1 Tasto **[Home]**: Visualizza la schermata Home.
- 2 Tasto **[Tasti numerici]**: Visualizza i tasti numerici sul pannello a sfioramento.
- 3 Pulsante funzione: Questi pulsanti consentono di registrare varie funzioni e applicazioni, inclusa la Casella documenti.  
➔ [Assegnazione delle funzioni ai tasti funzione \(pagina 2-12\)](#)
- 4 Indicatore **[Separatore lavori]**: Si illumina quando è caricata della carta sul vassoio del separatore lavori.
- 5 Tasto **[Status/Canc. Lav.]**: Visualizza la schermata Status/Canc. Lav.
- 6 Tasto **[Menu Sistema/Contatore]**: Visualizza la schermata Menu Sistema.
- 7 Tasto **[Reimposta]**: Ripristina le impostazioni predefinite dei parametri.
- 8 Tasto **[Stop]**: Annulla o sospende il lavoro attivo.
- 9 Tasto **[Avvio]**: Premere per avviare un lavoro di stampa oppure per eseguire delle impostazioni.
- 10 Tasto **[Autenticazione/Logout]**: Premere questo pulsante per eseguire le attività di autenticazione utente e di logout utente.
- 11 Tasto **[Risparmio Energetico]**: Predisporre il sistema in modalità A riposo. Ripristina l'operatività del sistema dalla modalità A riposo.
- 12 **[Attenzione]**: Si accende o lampeggia quando si è verificato un errore che ha comportato l'interruzione del lavoro.
- 13 Indicatore **[Memoria]**: Lampeggia quando il sistema sta accedendo al disco fisso o alla memoria USB (indicazione generica).
- 14 Indicatore **[Elaborazione]**: Lampeggia durante la stampa o durante la ricezione di dati di stampa.
- 15 Pannello a sfioramento: Visualizza le icone utilizzate per configurare le impostazioni del sistema.

## Regolazione dell'angolazione del pannello comandi

È possibile regolare l'angolo del pannello comandi.





## Assegnazione delle funzioni ai tasti funzione

Sono i tasti a cui è possibile assegnare varie funzioni e applicazioni, inclusa la Casella documenti. È possibile assegnare le funzioni e le applicazioni più utilizzate e richiamare agevolmente la relativa schermata.

Le seguenti funzioni sono pre-assegnate sul sistema; tuttavia, è possibile registrare altre funzioni riassegnandole ai tasti.

- **[F1]** (Tasto Funzione 1): Casella personalizzata
- **[F2]** (Tasto Funzione 2): Casella lavoro
- **[F3]** (Tasto Funzione 3): Memoria rimovibile

### 1 Visualizzare la schermata.

Tasto **[Menu Sistema/Contatore]** > **[Impostazioni comuni]** > **[Assegnazione Tasto Funzione]**



#### NOTA

Se sul sistema è abilitata la gestione dell'accesso utente, si possono modificare le impostazioni soltanto effettuando il login con privilegi di amministratore. Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

### 2 Configurare le impostazioni.

- 1 Selezionare **[Cambia]** per abilitare la configurazione del tasto funzione.
- 2 Selezionare la funzione da assegnare.

Funzione	Descrizione	Pagina di riferimento
<b>Nessuno</b>	Non è stata assegnata nessuna funzione.	—
<b>Casella personalizzata</b>	Visualizza la schermata Casella personalizzata.	<a href="#">pagina 5-21</a>
<b>Casella lavoro</b>	Visualizza la schermata Casella lavoro.	<a href="#">pagina 4-18</a>
<b>Memoria rimovibile</b>	Visualizza la schermata Memoria rimovibile.	<a href="#">pagina 5-26</a>
<b>Browser Internet<sup>*1</sup></b>	Visualizza la schermata Browser Internet.	<a href="#">pagina 5-28</a>
<b>Programma<sup>*1</sup></b>	Richiama il programma registrato. L'icona cambia in base alla funzione registrata nel programma.	<a href="#">pagina 5-6</a>
<b>Nome applicazione<sup>*1</sup></b>	Visualizza le applicazioni selezionate.	<a href="#">pagina 5-9</a>

\*1 Questa opzione viene visualizzata quando si esegue la configurazione o la registrazione dal pannello operativo.

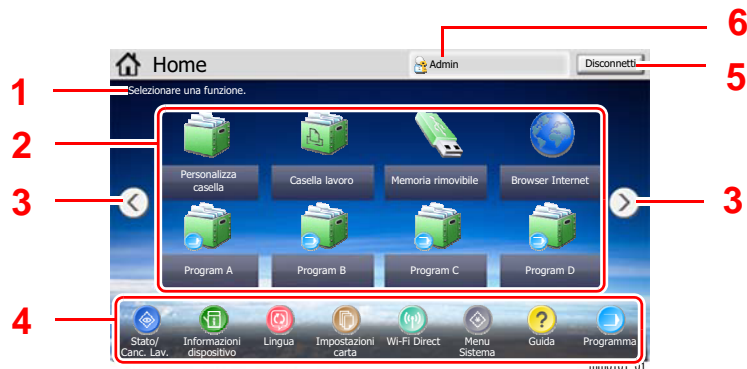
# Pannello a sfioramento

## Schermata Home

Questa schermata viene visualizzata selezionando il tasto [Home] sul pannello comandi. Sfiando un'icona si aprirà la corrispondente schermata.

È possibile modificare le icone che si desidera vengano visualizzate sulla schermata Home nonché lo sfondo.

➔ [Modifica della schermata Home \(pagina 2-14\)](#)



\* L'aspetto può differire rispetto alla schermata attuale in funzione della configurazione periferica e delle impostazioni delle opzioni.

N.	Voce	Descrizione
1	Messaggio	Visualizza il messaggio in funzione dello stato.
2	Da scrivania	Visualizza icone di funzione, comprese le funzioni registrate in un programma. Per visualizzare tutte le icone, scorrere le pagine.
3	Tasti di cambio pagina	Utilizzare questi pulsanti per scorrere le pagine del desktop. <b>NOTA</b> Si può cambiare vista anche sfiando lo schermo e spostando il dito lateralmente (es. scorrimento).
4	Barra delle applicazioni	Visualizza le icone attività.

N.	Voce	Descrizione
5	[Disconnetti]	L'utente attivo viene scollegato. Questa voce viene visualizzata quando è abilitata la gestione dell'accesso utente.
6	Nome utente login	Viene visualizzato il nome dell'utente che sta eseguendo il login. Questa voce viene visualizzata quando è abilitata la gestione dell'accesso utente. Selezionare "Nome utente login" per visualizzare le informazioni relative all'utente che ha eseguito il login.

## Modifica della schermata Home

È possibile cambiare lo sfondo della schermata Home e scegliere le icone da visualizzare.

### 1 Visualizzare la schermata.

- 1 Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Home]



#### NOTA

Se sul sistema è abilitata la gestione dell'accesso utente, si possono modificare le impostazioni soltanto effettuando il login con privilegi di amministratore. Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

### 2 Configurare le impostazioni.

Le impostazioni disponibili sono le seguenti.

Voce	Descrizione
<b>Personalizza desktop</b>	Specificare le icone delle funzioni che si desidera vengano visualizzate sul desktop.* <sup>1</sup> Selezionare [Aggiungi] per visualizzare la schermata di selezione della funzione che si desidera visualizzare. Selezionare la funzione da visualizzare e [OK]. Selezionare un'icona e [Precedente] o [Dopo] per modificare la posizione di visualizzazione dell'icona selezionata sul Desktop. Per eliminare un'icona dal desktop, selezionarla e premere [Elimina].
<b>Person. barra applicazioni</b>	Specificare le icone delle applicazioni che si desidera vengano visualizzate sulla barra delle applicazioni.* <sup>2</sup>
<b>Sfondo</b>	Configurare lo sfondo della schermata Home. <b>Valore:</b> Immagini 1 - 8

\*<sup>1</sup> È possibile visualizzare fino a 59 icone funzione, incluse quelle delle applicazioni installate e delle funzioni utilizzabili quando sono installati gli accessori opzionali.

\*<sup>2</sup> Si possono visualizzare 8 icone attività.








### Funzioni che si possono visualizzare sul desktop





Funzione	Icona	Descrizione	Pagina di riferimento
Casella personalizzata *1		Visualizza la schermata Casella personalizzata.	<a href="#">pagina 5-21</a>
Casella lavoro *1		Visualizza la schermata Casella lavoro.	<a href="#">pagina 4-18</a>
Memoria rimovibile *1		Visualizza la schermata Memoria rimovibile.	<a href="#">pagina 5-26</a>
Browser Internet		Visualizza la schermata Browser Internet.	<a href="#">pagina 5-28</a>
Programma		Richiama il programma registrato. L'icona cambia in base alla funzione registrata nel programma.	<a href="#">pagina 5-6</a>
Nome applicazione *2		Visualizza le applicazioni selezionate.	<a href="#">pagina 5-9</a>

\*1 Selezionata come impostazione di fabbrica.

\*2 Viene visualizzata l'icona dell'applicazione.

### Funzioni che si possono visualizzare sulla barra delle applicazioni

Funzione	Icona	Descrizione	Pagina di riferimento
Status/Canc. Lav. *1	 / 	Visualizza la schermata Stato. Se si verifica un errore, l'icona mostrerà "!". Una volta eliminato l'errore, il display ridiventa normale.	—
Informazioni dispositivo *1		Visualizza la schermata Informazioni dispositivo. Controllare le informazioni sul sistema e sulla rete. Si possono anche controllare le informazioni sulle opzioni installate.	<a href="#">pagina 2-17</a>
Lingua *1		Visualizza la schermata di impostazione Lingua in Menu Sistema.	<a href="#">pagina 8-9</a>
Impostazioni carta *1		Visualizza la schermata di Impostazioni carta in Menu Sistema.	<a href="#">pagina 8-6</a>
Wi-Fi Direct		Viene impostato Wi-Fi Direct e compare l'elenco delle informazioni sulla periferica che può utilizzare la rete.	<a href="#">pagina 8-32</a>
Menu Sistema *1		Visualizza la schermata Menu Sistema.	<a href="#">pagina 8-2</a>

Funzione	Icona	Descrizione	Pagina di riferimento
<b>Guida</b> *1		Visualizza la schermata Guida	<a href="#">pagina 2-22</a>
<b>Programma</b> *1		Visualizza la schermata dell'elenco dei programmi.	<a href="#">pagina 5-6</a>
<b>Pannello messaggi</b>		<p>Visualizza la schermata Pannello messaggi.</p> <p> <b>NOTA</b>                      Per utilizzare questa funzione, impostare su <b>[ON]</b> la voce "Pannello messaggi" in Menu Sistema.</p> <p>➔ <b>Command Center RX User Guide</b></p>	<a href="#">pagina 8-22</a>

\*1 Selezionata come impostazione di fabbrica.

## Schermata informazioni dispositivo

Questa schermata mostra le informazioni dispositivo. Si possono controllare le informazioni sulla periferica, sulla rete ma anche sulle opzioni installate.

- 1 Tasto [Home] > [Informazioni dispositivo]
- 2 Controllare le informazioni dispositivo.

Scheda	Descrizione
<b>Identificazione/ Rete cablata</b>	Si possono controllare le informazioni di identificazione come il nome del modello, il numero di serie, il nome host, la posizione e l'indirizzo IP della rete cablata.
<b>Wi-Fi<sup>*1</sup></b>	Si possono controllare le informazioni di identificazione come il nome del modello, il numero di serie, il nome host, la posizione e l'indirizzo IP della rete wireless.
<b>Versione software/Capacità</b>	È possibile controllare la versione del software e le prestazioni.
<b>Opzione</b>	Si possono controllare le informazioni sulle opzioni installate.

- \*1 Voce visualizzata solo se è installato il kit d'interfaccia di rete wireless.  
 Il Kit d'interfaccia di rete wireless è opzionale per alcuni modelli. Per i dettagli, rivolgersi al rivenditore, al rappresentante o al centro di assistenza.  
 ➔ [IB-35 "Kit d'interfaccia di rete wireless" \(pagina 11-6\)](#)

## Schermata di impostazione

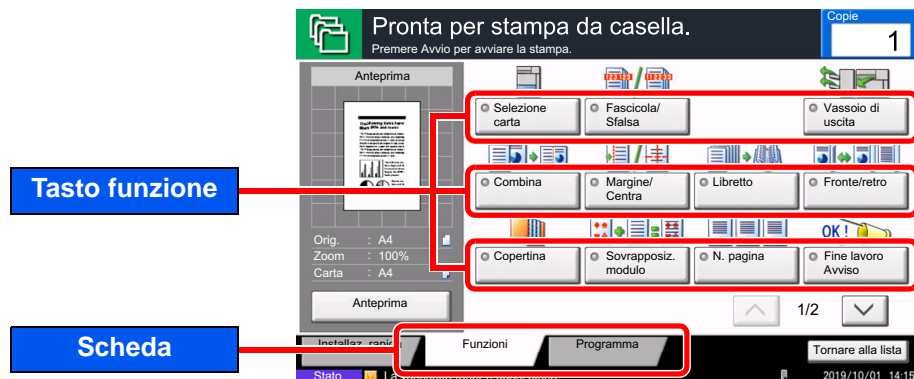
La procedura descrive un esempio della schermata per la stampa da Casella personalizzata.



- 1 Mostra l'anteprima del lavoro di stampa.
- 2 Orig.: Mostra il formato del documento da stampare.  
 Zoom: Mostra il rapporto di ingrandimento/riduzione del documento da stampare.  
 Carta: Mostra il formato carta.
- 3 Mostra la schermata Installazione rapida.
- 4 Impostazione delle funzioni di stampa.
- 5 Quantità rimanente di toner.
- 6 Visualizza l'ora.
- 7 Visualizza i collegamenti di scelta rapida registrati.
- 8 Visualizza il vassoio di uscita.
- 9 Visualizza la fonte di alimentazione.

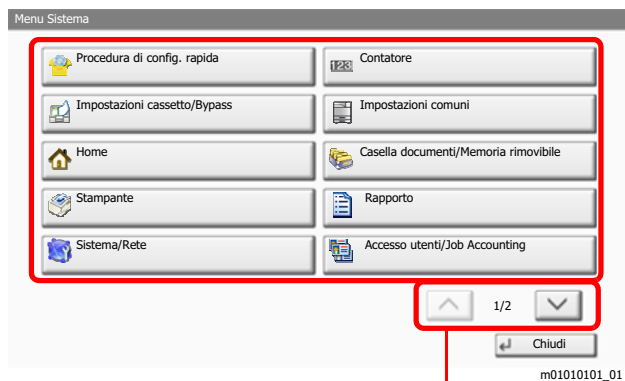
## Tasti funzione

Per configurare le impostazioni delle funzioni, selezionare la scheda e premere il pulsante della funzione.



## Utilizzo della schermata

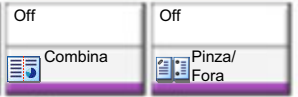
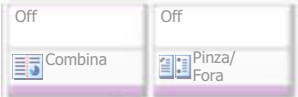
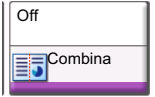
I pulsanti attivati sul pannello a sfioramento sono evidenziati con un riquadro rosso.



Selezionare [^] o [v] per scorrere le voci.

## Modalità di visualizzazione dei pulsanti che non si possono impostare

I pulsanti di funzioni che non si possono utilizzare, perché associati a opzioni non installate oppure perché sono attivate dalle restrizioni di combinazione pulsanti, sono visualizzati in uno stato non selezionabile.

Normale	Evidenziato in grigio chiaro	Nascosto
	 <p>Nei seguenti casi, il pulsante è evidenziato in grigio chiaro e non può essere selezionato.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Non può essere utilizzato in abbinamento con una funzione già selezionata.</li> <li>• Utilizzo vietato dal controllo utente.</li> <li>• È stato selezionato <b>[Anteprima]</b>.</li> </ul>	 <p>Non può essere utilizzato perché l'opzione associata non è installata.</p>



### NOTA

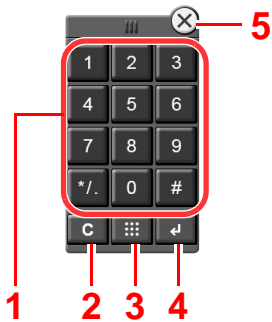
Se il pulsante che si desidera utilizzare appare evidenziato in grigio chiaro, è possibile che siano ancora attive le impostazioni dell'utente precedente. In questo caso, selezionare **[Reimposta]** e riprovare.

Se il pulsante appare ancora evidenziato in grigio anche dopo la pressione di **[Reimposta]**, è possibile che la gestione utente attiva non consenta all'utente l'utilizzo di questa funzione. Rivolgersi all'amministratore della periferica.



## Immissione dei numeri

Per l'immissione di numeri, i tasti numerici sono visualizzati sul pannello a sfioramento selezionando il tasto **[Tasti numerici]** da pannello di controllo oppure selezionando l'area di immissione.

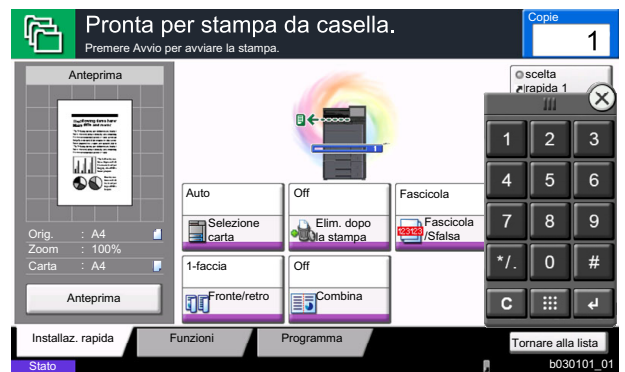
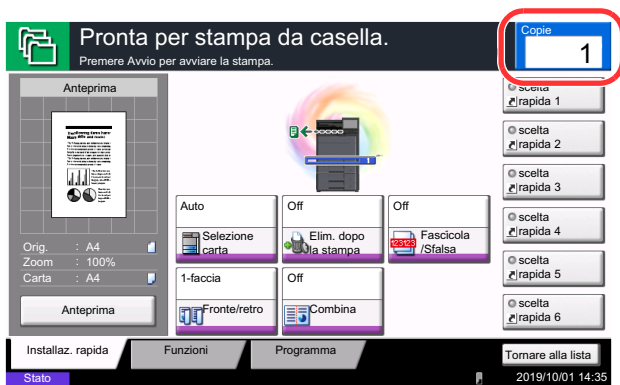


- 1 Utilizzati per immettere numeri e simboli.
- 2 Cancella i numeri immessi.
- 3 Tasto Ricerca rapida num.
  - ➔ [Utilizzo del tasto di Ricerca rapida num. \(pagina 2-21\)](#)
- 4 Conferma l'immissione tramite tasti numerici.
  - ➔ [Utilizzo del tasto Conferma \(pagina 2-21\)](#)
- 5 Chiude il tastierino numerico.

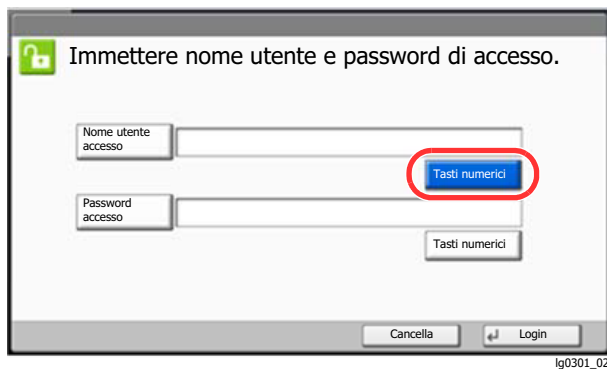
### NOTA

I tasti numerici non vengono visualizzati sul pannello a sfioramento se è installato un tastierino numerico opzionale.

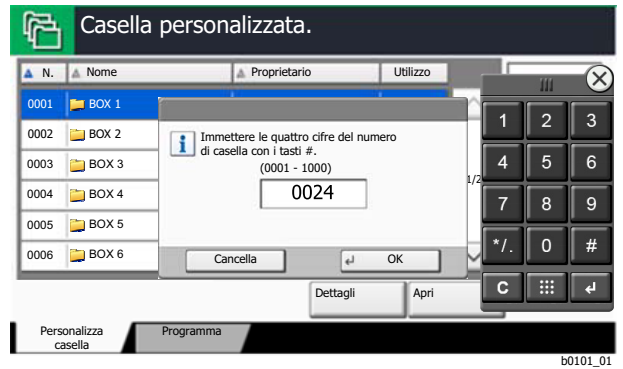
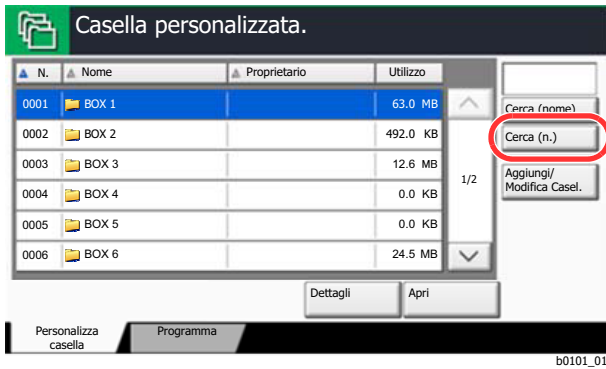
### Esempio: Se si specifica il numero di copie



### Esempio: Se si specifica il nome utente di accesso



**Esempio: Se si seleziona un numero di casella**



**NOTA**

- Toccare la parte superiore del tastierino numerico con il dito per selezionare i vari tasti. (Funzione di trascinamento)



- È possibile impostare preventivamente la visualizzazione dei tasti numerici per la schermata stampa. Inoltre, si può selezionare il layout dei tasti numerici utilizzati con l'applicazione.

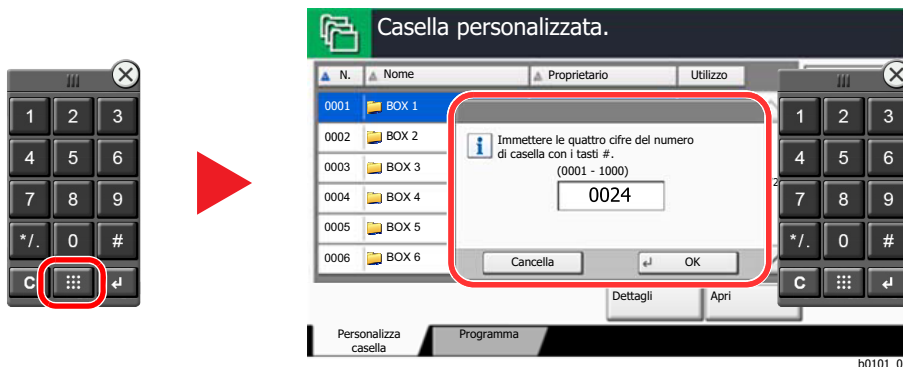
➔ [Imp. tastierino numerico \(pagina 8-22\)](#)

## Utilizzo del tasto Conferma

Il tasto Conferma ha la stessa funzione del tasto con il simbolo Invio (↵), come [OK ↵] e [Chiudi ↵].

## Utilizzo del tasto di Ricerca rapida num.

Il tasto di Ricerca rapida num. svolge la stessa azione del pulsante [N.] visualizzato sul pannello a sfioramento. Utilizzare i tasti di Ricerca rapida num. per eseguire un'azione semplicemente immettendo un numero con i tasti numerici. Ad esempio, è possibile specificare la Casella personalizzata tramite un numero di casella oppure è possibile richiamare un programma digitando il numero ad esso associato.

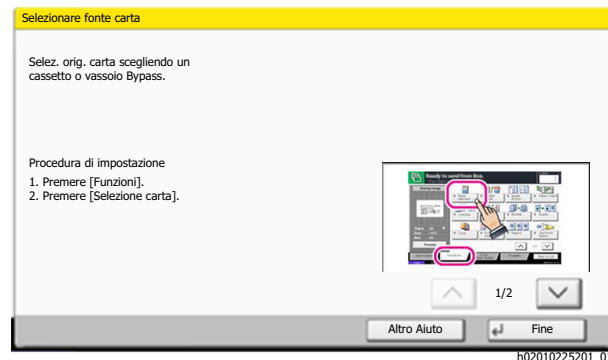


## Schermata Guida

Se si riscontrano delle difficoltà nell'utilizzo del sistema, è possibile verificare le modalità di utilizzo accedendo alla guida in linea sul pannello a sfioramento.

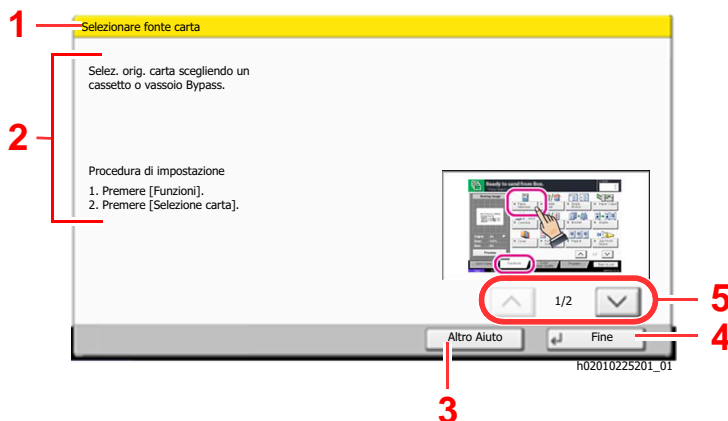
Per visualizzare la schermata Guida per una data funzione, selezionare il tasto **[Guida]** sul pannello della schermata di impostazione della funzione in oggetto. Questa schermata descrive le funzioni e spiega come utilizzarle.

- 1 Visualizzare la schermata di Selezione carta.
  - ➔ [Selezione carta \(pagina 6-5\)](#)
- 2 Selezionare [Guida] sul pannello.



### Selezione di [Guida] sulla schermata Home

Visualizza l'elenco della guida.



- 1 Titoli della guida in linea.
- 2 Visualizza le informazioni sulle funzioni e sull'operatività del sistema.
- 3 Visualizza l'elenco della guida.
- 4 Chiude la schermata della guida in linea e torna alla schermata iniziale.
- 5 Utilizzare questo cursore per scorrere il testo della guida in linea.

# Login e logout

Quando si configura una funzione che richiede l'accesso con diritti di amministratore, oppure quando è attivata la gestione dell'accesso utente, occorre immettere nome utente e password di login.

## NOTA

Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

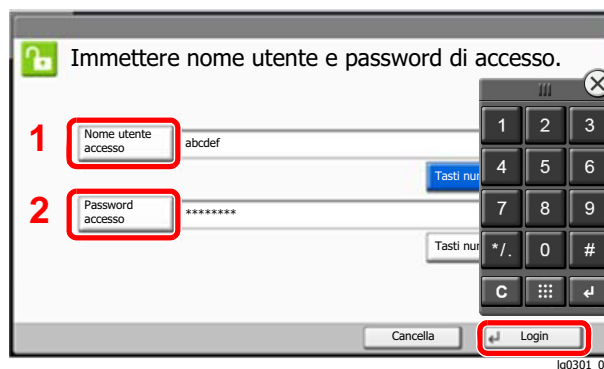
**Password accesso: 6000**

Se si dimentica il nome utente o la password di login assegnati non sarà possibile accedere al sistema. In tal caso, accedere al sistema con privilegi di amministratore e cambiare il proprio nome utente o la propria password di login.

## Login

### Login normale

- 1 Immettere nome utente e password di login per accedere.
  - 1 Se durante la procedura viene visualizzata questa schermata, selezionare **[Nome utente accesso]** per immettere il nome utente di login.



➔ [Metodo di immissione dei caratteri \(pagina 11-9\)](#)

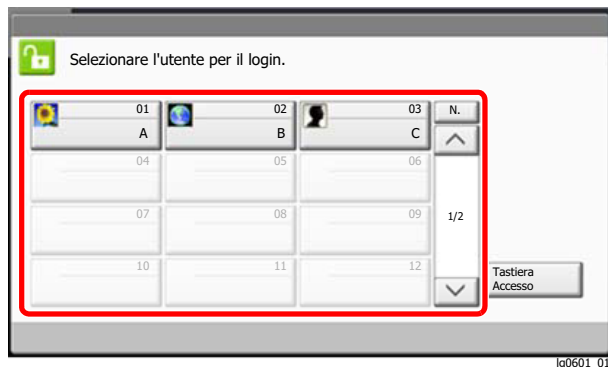
- 2 **[Password accesso]** > Immettere la password di login > **[OK]**

## NOTA

- Selezionare **[Tasti numerici]** per immettere il numero con i tasti numerici sul pannello comandi.
- Se è abilitata la gestione con login utente, sono visualizzate le destinazioni di autenticazione e come destinazione di autenticazione si può scegliere **[Locale]** o **[Rete]**.
- Per eseguire l'autenticazione con ID Card, selezionare **[Scheda ID Accesso]**.

- 2 Selezionare **[Login]**.

## Login semplice



Se durante la procedura viene visualizzata questa schermata, selezionare un utente e accedere.

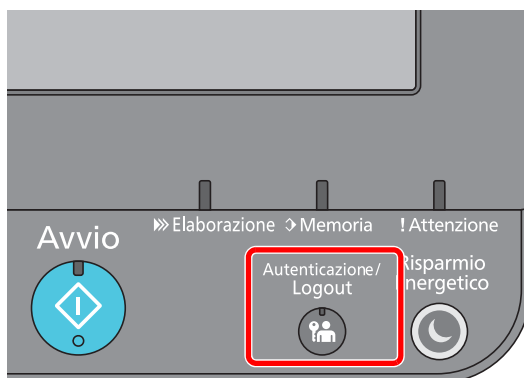


### NOTA

Se è richiesta una password utente, si aprirà la schermata di immissione.

➔ [Impostazioni di Login semplice \(pagina 9-16\)](#)

## Logout



Per scollegarsi dal sistema, selezionare il tasto **[Autenticazione/Logout]** e ritornare alla schermata di immissione di nome utente/password di accesso.

Gli utenti vengono automaticamente scollegati nei seguenti casi:

- Quando il sistema commuta nel modo a riposo.
- Quando viene attivata la funzione di reset automatico pannello.

# Impostazioni predefinite della periferica

Si possono modificare le impostazioni predefinite della periferica nel Menu Sistema. Prima di utilizzare la periferica si devono preventivamente configurare alcuni parametri come data e ora, configurazione di rete e le funzioni di risparmio energia.

## **NOTA**

Per le impostazioni configurabili nel Menu Sistema, vedere:

➔ [Configurazione e registrazione \(Menu Sistema\) \(pagina 8-1\)](#)

## Impostazione di data e ora

Attendersi alla seguente procedura per impostare la data e l'ora locali.

Specificare la data, l'ora e il fuso orario del luogo di installazione del sistema.

## **NOTA**

- Per apportare delle modifiche dopo la configurazione iniziale, vedere:
  - ➔ [Data/Timer/Risparmio Energia \(pagina 8-52\)](#)
- Si può periodicamente impostare l'ora corretta richiedendola al time server della rete.
  - ➔ **Command Center RX User Guide**

- 1 Visualizzare la schermata.  
Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Data/Timer/Rispar. energia**]
- 2 Configurare le impostazioni.  
[**Fuso orario**] > [**Data/Ora**] > [**Formato data**]

Voce	Descrizione
<b>Fuso orario</b>	Impostare il fuso orario. Selezionare dall'elenco la località più vicina. Se si seleziona un paese che utilizza l'ora legale, configurare le impostazioni per l'ora legale.
<b>Data/Ora</b>	Impostare la data e l'ora del Paese in cui viene utilizzato il sistema. <b>Valore:</b> Anno (2000 – 2037), Mese (1 – 12), Giorno (1 – 31), Ora (00 – 23), Minuti (00 – 59), Secondi (00 – 59)
<b>Formato data</b>	Selezionare il formato di visualizzazione della data. L'anno viene visualizzato nel modo occidentale. <b>Valore:</b> Mese/Giorno/Anno, Giorno/Mese/Anno, Anno/Mese/Giorno

# Configurazione della rete

## Configurazione della rete cablata

Il sistema è dotato di un'interfaccia di rete, compatibile con i protocolli di rete TCP/IP (IPv4), TCP/IP (IPv6), NetBEUI e IPSec. Tale interfaccia abilita la stampa in rete in Windows, Macintosh, UNIX e altre piattaforme.

Configurare il protocollo TCP/IP (IPv4) per collegarsi alla rete Windows.

Assicurarsi di aver collegato il cavo di rete prima di configurare le impostazioni.

➔ [Collegamento del cavo di rete \(pagina 2-7\)](#)

Per la configurazione di altri protocolli di rete, vedere:

➔ [Rete \(pagina 8-32\)](#)

Metodo di configurazione	Descrizione	Pagina di riferimento
<b>Configurazione della connessione dal pannello comandi del sistema</b>	Per configurare la rete sulla schermata simile alla procedura guidata, utilizzare Procedura di config. rapida senza configurare le singole impostazioni in Menu Sistema.	<a href="#">Procedura guidata di configurazione rapida (pagina 2-39)</a>
	Per configurare dettagliatamente la rete da Menu Sistema, consultare Impostazioni di rete cablata o Rete opzionale.	<a href="#">Impostazioni di rete cablata (pagina 8-37)</a> <a href="#">Rete opzionale (pagina 8-44)</a>
<b>Configurazione delle connessioni dalla pagina Web</b>	Per l'interfaccia di rete in dotazione, è possibile configurare la connessione da Command Center RX. Per IB-50 opzionale, è possibile configurare la connessione dalla pagina Web dedicata.	<b>Command Center RX User Guide</b> <b>IB-50 Operation Guide</b>
<b>Configurazione della connessione mediante l'utility di configurazione di IB-50</b>	È il tool di configurazione contenuto nel CD di IB-50. È utilizzabile su Windows.	<b>IB-50 Operation Guide</b>

### **NOTA**

Per passare a un'interfaccia di rete diversa da quella cablata (predefinita) dopo aver installato un Kit d'interfaccia di rete (IB-50) e un Kit d'interfaccia di rete wireless (IB-35 o IB-51) opzionali, selezionare l'impostazione desiderata in "Rete primaria (Client)".

➔ [Rete primaria \(Client\) \(pagina 8-47\)](#)

Per la configurazione di altri protocolli di rete, vedere:

➔ [Rete \(pagina 8-32\)](#)

### **NOTA**

Se sul sistema è abilitata la gestione dell'accesso utente, si possono modificare le impostazioni soltanto effettuando il login con privilegi di amministratore.

Se la gestione dell'accesso utente è disabilitata, viene visualizzata la schermata di autenticazione utente. Immettere nome utente e password di login, quindi selezionare **[Login]**.

Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

## Impostazione IPv4

### 1 Visualizzare la schermata.

Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Sistema/Rete**] > "Rete" [**Avanti**] > "Impostazioni di rete cablata" [**Avanti**] > "TCP/IP" [**Avanti**] > "IPv4" [**Cambia**]

### 2 Configurare le impostazioni.

#### Quando si utilizza il server DHCP

[**DHCP**]: Impostare su [**On**].

#### Quando si configura l'indirizzo IP statico

[**DHCP**]: Impostare su [**Off**].

[**Indirizzo IP**]: Inserire l'indirizzo.

[**Subnet Mask**]: Immettere la subnet mask in formato decimale (0 – 255).

[**Valore pred. Gateway**]: Inserire l'indirizzo.

Se si utilizza Auto-IP, immettere "0.0.0.0" in [**Indirizzo IP**].



#### IMPORTANTE

Dopo aver modificato le impostazioni, riavviare la rete dal Menu Sistema, oppure spegnere e riaccendere la periferica.

➔ [Riavviare la rete \(pagina 8-44\)](#)



#### NOTA

Per configurare questo parametro occorre preventivamente richiedere l'indirizzo IP all'amministratore della rete.

Nei seguenti casi, impostare l'indirizzo IP del server DNS in Command Center RX.

- Quando si utilizza il nome host con l'opzione "DHCP" impostata su "Off".
- Quando si utilizza il server DNS con l'indirizzo IP non assegnato automaticamente mediante protocollo DHCP.

Per configurare l'indirizzo IP del server DNS, vedere:

➔ **Command Center RX User Guide**



## Configurazione della rete wireless

Quando sul sistema è installato il Kit d'interfaccia di rete wireless (IB-35 e IB-51) e sono state configurate le impostazioni di connessione, è possibile stampare o inviare documenti in un ambiente di rete wireless (LAN wireless). I metodi di configurazione sono i seguenti:

Metodo di configurazione	Descrizione	Pagina di riferimento
<b>Configurazione della connessione dal pannello comandi del sistema</b>	Per configurare la rete sulla schermata simile alla procedura guidata, utilizzare Procedura di config. rapida senza configurare le singole impostazioni in Menu Sistema.	<a href="#">Procedura guidata di configurazione rapida (pagina 2-39)</a>
	Per configurare dettagliatamente la rete da Menu Sistema, consultare Impostazioni Wi-Fi o Rete wireless.	<a href="#">Impostazioni Wi-Fi (pagina 8-33)</a> <a href="#">Rete wireless (pagina 8-45)</a>
<b>Configurazione della connessione mediante Wi-Fi Setup Tool</b>	È il tool contenuto nella Product Library. Consente di configurare la connessione in funzione delle istruzioni fornite dalla procedura guidata.	<a href="#">Configurazione della connessione mediante Wi-Fi Setup Tool (pagina 2-29)</a>
<b>Configurazione della connessione mediante l'utility di configurazione di IB-51</b>	È il tool di configurazione contenuto nel CD di IB-51. Può essere utilizzato in ambiente Windows e Mac OS.	<b>IB-51 Operation Guide</b>
<b>Configurazione delle connessioni dalla pagina Web</b>	Per IB-35, è possibile configurare la connessione da Command Center RX.	<b>Command Center RX User Guide</b>
	Per IB-51, è possibile configurare la connessione dalla pagina Web dedicata.	<b>IB-51 Operation Guide</b>

### **NOTA**

- Il Kit d'interfaccia di rete wireless (IB-35) è opzionale su alcuni modelli mentre il Kit d'interfaccia di rete wireless (IB-51) è opzionale su tutti i modelli. Per i dettagli, rivolgersi al rivenditore, al rappresentante o al centro di assistenza.
  - ➔ [IB-35 "Kit d'interfaccia di rete wireless" \(pagina 11-6\)](#)
  - ➔ [IB-51 "Kit d'interfaccia di rete wireless" \(pagina 11-5\)](#)
- Per passare a un'interfaccia di rete diversa da quella cablata (predefinita) dopo aver installato un Kit d'interfaccia di rete opzionale (IB-50) e un Kit d'interfaccia di rete wireless opzionale (IB-35 o IB-51), selezionare l'impostazione desiderata in "Rete primaria (Client)".
  - ➔ [Rete primaria \(Client\) \(pagina 8-47\)](#)

## Configurazione della connessione mediante Wi-Fi Setup Tool

Per inviare al sistema le impostazioni Wi-Fi configurate in Wi-Fi Setup Tool, collegare localmente il computer o il dispositivo portatile. I metodi di connessione sono la connessione cablata mediante cavo LAN e la connessione LAN wireless (Wi-Fi Direct).

### **NOTA**

- Prima di utilizzare il Wi-Fi Setup Tool, collegare localmente il computer al sistema mediante cavo LAN o Wi-Fi Direct.
- Prima di utilizzare Wi-Fi Direct, verificare che Wi-Fi Direct sia attivato (Wi-Fi Direct impostato su **[ON]**) e riavviare la rete dal pannello comandi per collegare il computer al sistema tramite Wi-Fi Direct.
- Per utilizzare un cavo LAN collegato direttamente al sistema, al sistema e al computer viene assegnato un indirizzo Auto-IP (LinkLocal). Auto-IP è un'impostazione predefinita di questo sistema.
- Se il computer supporta la configurazione WPS, configurare le impostazioni dal pannello comandi.

➔ [Impostazioni Wi-Fi \(pagina 8-33\)](#)

➔ [Rete wireless \(pagina 8-45\)](#)

### Connessione cablata con cavo LAN

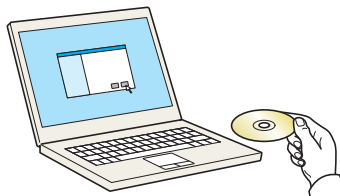
#### 1 Collegare il sistema al computer.

1 Accendere il sistema e collegarlo a un computer mediante cavo LAN.

2 Accendere il computer.

L'indirizzo IP (locale) (indirizzo LinkLocal) del sistema e del computer vengono generati automaticamente.

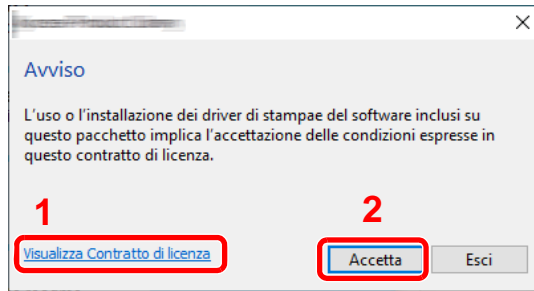
#### 2 Inserire il DVD nel lettore.



### **NOTA**

- L'installazione del software in Windows può essere eseguita da utenti che accedono con privilegi di amministratore.
- Se si apre la finestra di dialogo "**Installazione guidata nuovo hardware**", selezionare **[Annulla]**.
- Se compare la schermata Autorun, fare clic su **[Esegui setup.exe]**.
- Se si apre la finestra di gestione account utente, fare clic su **[Sì]** (**[Consenti]**).

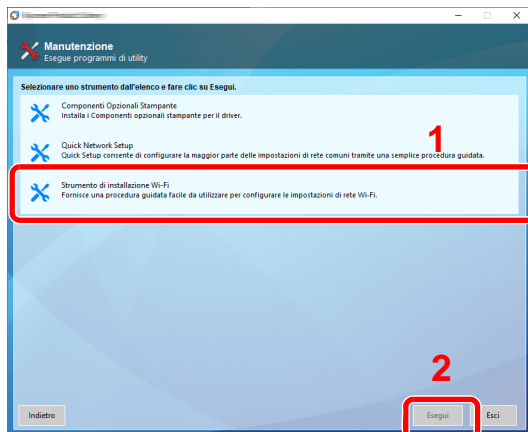
### 3 Visualizzare la schermata.



- 1 Fare clic su [**Visualizza Contratto di licenza**] e leggere il Contratto di licenza.
- 2 Fare clic su [**Accetta**].

### 4 Selezionare [Manutenzione].

### 5 [Wi-Fi Setup Tool] > [OK]



### 6 Configurare le impostazioni.

- 1 [**Non utilizzare la configurazione automatica**] > [**Avanti**] > [**Avanti**]
- 2 [**Utilizzare il cavo LAN**] > [**Avanti**] > [**Avanti**]
- 3 [**Configurazione semplice**] > [**Avanti**]

Il sistema viene rilevato.

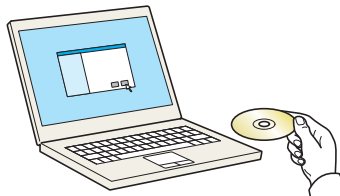
#### **NOTA**

- Wi-Fi Setup Tool consente di rilevare un solo sistema. Il rilevamento del sistema può richiedere molto tempo.
- Se il sistema non viene rilevato, selezionare [**Configurazione avanzata**] > [**Avanti**]. Come metodo di rilevamento del dispositivo, selezionare [**Rapido**] o [**Personalizzato**] e specificare l'indirizzo IP o il nome host per cercare il sistema.

- 4 Selezionare il sistema > [**Avanti**]
- 5 Selezionare [**Utilizza le impostazioni del dispositivo**] in [**Modo di autenticazione**] e digitare nome utente e password di login. Nome utente e Password di login sono entrambi Admin.
- 6 Configurare le impostazioni di comunicazione > [**Avanti**]
- 7 Se necessario, configurare le impostazioni dell'access point > [**Avanti**]  
La rete è configurata.

## Connessione LAN wireless mediante Wi-Fi Direct

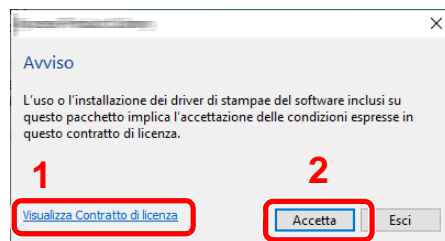
- 1 Visualizzare la schermata.  
Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Sistema/Rete**] > "Rete" [**Avanti**] > "Impostazioni Wi-Fi Direct" [**Avanti**] > "Wi-Fi Direct" [**Cambia**]
- 2 Configurare le impostazioni.  
[**On**] > [**OK**]
- 3 Riavviare la rete.  
Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Sistema/Rete**] > "Rete" [**Avanti**] > "Riavviare la rete" [**Avvio**] > [**Si**]
- 4 Collegare il computer o il dispositivo portatile al sistema.  
➔ [Configurazione di Wi-Fi Direct \(pagina 2-33\)](#)
- 5 Inserire il DVD nel lettore.



### NOTA

- L'installazione del software in Windows può essere eseguita da utenti che accedono con privilegi di amministratore.
- Se si apre la finestra di dialogo "**Installazione guidata nuovo hardware**", selezionare [**Annulla**].
- Se compare la schermata Autorun, fare clic su [**Eseguire setup.exe**].
- Se si apre la finestra di gestione account utente, fare clic su [**Si**] ([**Consenti**]).

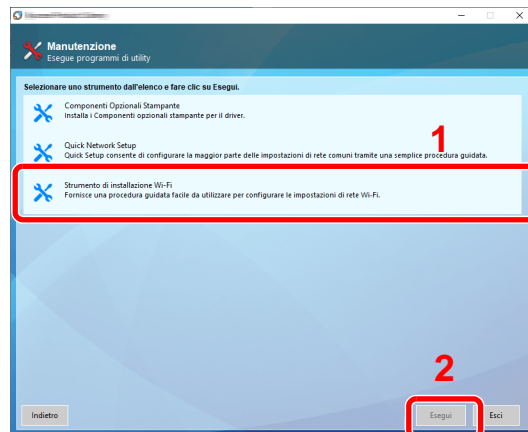
- 6 Visualizzare la schermata.



- 1 Fare clic su [**Visualizza Contratto di licenza**] e leggere il Contratto di licenza.
- 2 Fare clic su [**Accetta**].

7 Selezionare [Manutenzione].

8 [Wi-Fi Setup Tool] > [OK]



9 Configurare le impostazioni.

1 [Non utilizzare la configurazione automatica] > [Avanti] > [Avanti]

2 [Wi-Fi Direct] > [Avanti] > [Avanti]

3 [Onfigurazioneonfigurazione avanzata] > [Avanti]

Come metodo di rilevamento del dispositivo, selezionare [Rapido] o [Personalizzato] e specificare l'indirizzo IP o il nome host per cercare il sistema.

4 Selezionare il sistema > [Avanti]

5 Selezionare [Utilizza le impostazioni del dispositivo] in [Modo di autenticazione] e digitare nome utente e password di login. Nome utente e Password di login sono entrambi Admin.

6 Configurare le impostazioni di comunicazione > [Avanti]

7 Se necessario, configurare le impostazioni dell'access point > [Avanti]

La rete è configurata.

## Configurazione di Wi-Fi Direct

Quando sul sistema è installato il Kit d'interfaccia di rete wireless opzionale (IB-35), la configurazione di Wi-Fi Direct consente di stampare da un ambiente Wi-Fi Direct. I metodi di configurazione sono i seguenti:

### Configurazione della connessione dal pannello comandi del sistema

#### Connessione a computer o dispositivi portatili che supportano Wi-Fi Direct

- 1 Visualizzare la schermata.  
Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Sistema/Rete**] > "Rete" [**Avanti**] > "Impostazioni Wi-Fi Direct" [**Avanti**] > "Wi-Fi Direct" [**Cambia**]
- 2 Configurare le impostazioni.  
[On] > [OK]
- 3 Riavviare la rete.  
Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Sistema/Rete**] > "Rete" [**Avanti**] > "Riavviare la rete" [**Avvio**] > [Si]
- 4 Specificare il nome del sistema dal computer o dal dispositivo portatile.  
Se sul pannello comandi del sistema compare un messaggio di conferma, selezionare [Si].  
La rete tra il sistema e il dispositivo portatile è configurata.

#### Connessione a computer o dispositivi portatili che non supportano Wi-Fi Direct

In queste pagine spiegheremo le procedure per la connessione a dispositivi portatili iOS.

- 1 Visualizzare la schermata.  
Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Sistema/Rete**] > "Rete" [**Avanti**] > "Impostazioni Wi-Fi Direct" [**Avanti**] > "Wi-Fi Direct" [**Cambia**]
- 2 Configurare le impostazioni.  
[On] > [OK]
- 3 Riavviare la rete.  
Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Sistema/Rete**] > "Rete" [**Avanti**] > "Riavviare la rete" [**Avvio**] > [Si]
- 4 Tasto [Home] > [Wi-Fi Direct]
- 5 Annotare il nome della rete (SSID), l'indirizzo IP e la password.
- 6 Configurare il dispositivo portatile.
  - 1 [**Impostazioni**] > [**Wi-Fi**]
  - 2 Selezionare il nome (SSID) visualizzato al punto 5.

3 Digitare la password fornita al punto 5 > **[Connetti]**

La rete tra il sistema e il dispositivo portatile è configurata.

## Configurazione della connessione con il metodo Pulsante

Se il computer o il dispositivo portatile supportano WPS ma non Wi-Fi Direct, è possibile configurare la rete con il metodo Pulsante.

1 Visualizzare la schermata.

Tasto **[Menu Sistema/Contatore]** > **[Sistema/Rete]** > "Rete" **[Avanti]** > "Impostazioni Wi-Fi Direct" **[Avanti]** > "Wi-Fi Direct" **[Cambia]**

2 Configurare le impostazioni.

**[On]** > **[OK]**

3 Riavviare la rete.

Tasto **[Menu Sistema/Contatore]** > **[Sistema/Rete]** > "Rete" **[Avanti]** > "Riavviare la rete" **[Avvio]** > **[Sì]**

4 Tasto **[Home]** > **[Wi-Fi Direct]**

5 Premere il pulsante di comando del computer o del dispositivo portatile e selezionare contemporaneamente **[Pulsante]** sulla schermata del pannello comandi.

La rete tra il sistema e il computer o il dispositivo portatile è configurata.

 **IMPORTANTE**

Con l'impostazione Wi-Fi Direct si possono collegare contemporaneamente fino a tre dispositivi portatili. Una volta collegati i dispositivi che supportano Wi-Fi Direct, se si desidera collegare un altro dispositivo, scollegare dalla rete i dispositivi già connessi. I metodi di disconnessione sono i seguenti:

- Disconnessione della rete dal computer o dal dispositivo portatile.
- Disconnessione di tutti i dispositivi dalla rete da pannello comandi.  
Selezionare **[Home]** > **[Wi-Fi Direct]** > **[Elenco disp. connessi]** > **[Disconnetti tutti]**
- Configurazione dell'intervallo di disconnessione automatica da Menu Sistema.  
➔ [Impostazioni Wi-Fi Direct \(pagina 8-32\)](#)
- Configurazione dell'intervallo di disconnessione automatica da Command Center RX.  
➔ [Command Center RX User Guide](#)

## Configurazione di NFC

NFC (Near Field Communication) è lo standard interno per la comunicazione di prossimità con cui la distanza di comunicazione dei dati è limitata a 10 cm circa. Per stabilire la comunicazione dati, è sufficiente mostrare al sistema il dispositivo portatile che supporta NFC.

I metodi di configurazione sono i seguenti:

### Configurazione delle connessioni dalla pagina Web

È possibile configurare NFC da Command Center RX.

➔ [Command Center RX User Guide](#)

### Configurazione della connessione dal pannello comandi del sistema

Configurare NFC da Menu Sistema.

➔ [NFC \(pagina 8-51\)](#)

Questa sezione illustra un esempio di configurazione di NFC da Menu Sistema.

- 1 Visualizzare la schermata.  
Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Sistema/Rete**] > "NFC" [**Cambia**]
- 2 Configurare le impostazioni.  
[**On**] > [**OK**]



# Funzione di Risparmio energia

Allo scadere dell'intervallo di tempo predefinito dall'ultimo utilizzo, la periferica commuta automaticamente in modalità di risparmio energia per ridurre il consumo di corrente. Allo scadere di un ulteriore periodo di tempo di inutilizzo, la periferica commuta automaticamente in modalità A riposo per minimizzare ulteriormente il consumo di corrente.

## Modalità di risparmio energia

Se il sistema rimane inutilizzato per un dato periodo di tempo, l'indicatore risparmio energetico si illumina e la schermata si oscura per ridurre il consumo di energia. Questo stato è denominato Modalità risparmio energia.

Sulla schermata compare "Risparmio energia".

Intervallo di tempo che deve trascorrere prima della commutazione del sistema in modalità di risparmio energia: 3 minuti (impostazione predefinita).

Se vengono ricevuti dei dati di stampa durante la Modalità risparmio energia, il sistema ripristina automaticamente l'operatività e stampa i dati.

Per ripristinare l'operatività, eseguire una delle seguenti operazioni.

- Premere un tasto sul pannello comandi.
- Toccare il pannello a sfioramento.

Il tempo di ripristino dell'operatività dal modo di risparmio energia è:

- Entro 15 secondi

Si tenga presente che in presenza di determinate condizioni ambientali, ad esempio la ventilazione, il tempo di risposta del sistema può essere più lento.

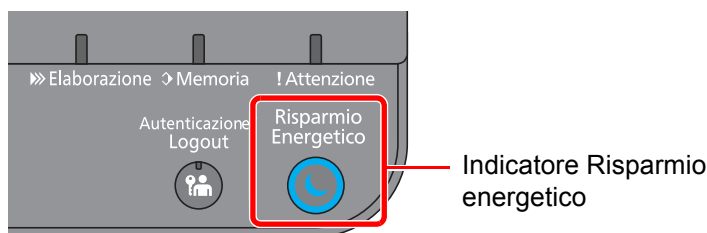


### NOTA

Se il tempo impostato per il Timer risparmio energia è uguale a quello impostato per il Timer riposo, il Modo a riposo ha la precedenza.

## Modalità a riposo

Per attivare la modalità a riposo, selezionare il tasto **[Risparmio Energetico]**. Il pannello a sfioramento e tutti gli indicatori sul pannello comandi si spegneranno per risparmiare corrente, tranne l'indicatore Risparmio energetico. Questo stato è indicato come Modalità a riposo.



Se vengono ricevuti dei dati di stampa durante il Modo a riposo, il sistema ripristina automaticamente l'operatività e stampa i dati.

Per ripristinare l'operatività, eseguire le seguenti operazioni.

- Premere un tasto sul pannello comandi.
- Toccare il pannello a sfioramento.

Il tempo di ripristino dell'operatività dal modo A riposo è:

- entro 17 secondi

Si tenga presente che in presenza di determinate condizioni ambientali, ad esempio la ventilazione, il tempo di risposta del sistema può essere più lento.

## Modo a riposo automatico

Nella modalità a riposo automatico, il sistema passa automaticamente in modalità a riposo dopo un periodo di inattività predefinito.

L'intervallo di tempo prima della commutazione in modalità a riposo è:

- 10 minuti (impostazione predefinita).

Per modificare il tempo predefinito per il modo a riposo, vedere:

➔ [Procedura guidata di configurazione rapida \(pagina 2-39\)](#)



### NOTA

Se il tempo impostato per il Timer risparmio energia è uguale a quello impostato per il Timer riposo, il Modo a riposo ha la precedenza.

## Regole A riposo (modelli europei)

È possibile definire se attivare il Modo a riposo per ogni funzione. Quando la periferica commuta nel Modo a riposo, non è in grado di riconoscere la scheda ID (ID card).

Per maggiori informazioni sulla configurazione dell'opzione Regole A riposo, vedere:

➔ [Regole A riposo \(modelli europei\) \(pagina 8-54\)](#)

## Livello A riposo (Risparmio energia) (modelli extraeuropei)

Questa modalità riduce ulteriormente il consumo di corrente rispetto al Modo a riposo normale e permette di configurare la modalità a riposo per ogni funzione. La stampa da un computer collegato mediante cavo USB non è disponibile quando la periferica è in modalità a riposo. Per il ripristino dell'operatività dal modo di risparmio energia si richiede un tempo superiore a quello richiesto dal modo a riposo normale.



### NOTA

Non è possibile abilitare la funzione Risparmio Energia se sul sistema è installato il Kit d'interfaccia di rete opzionale.

Per maggiori informazioni sulla configurazione dell'opzione Livello A riposo (Risparmio energia), vedere:

➔ [Procedura guidata di configurazione rapida \(pagina 2-39\)](#)

## Livello di ripristino dal modo di risparmio energia

Il sistema può ridurre il consumo di corrente quando ripristina l'operatività dal modo Risparmio energia.

Per Liv.ripristino Resp.Energia si possono selezionare le seguenti impostazioni: "Ripristino completo", "Ripristino normale" o "Ripristino risp. energetico".

"Ripristino normale" è l'impostazione predefinita.

Per maggiori informazioni sulla configurazione dell'opzione Modo risparmio energia, vedere:

➔ [Procedura guidata di configurazione rapida \(pagina 2-39\)](#)

➔ [Liv.ripristino Resp.Energia \(pagina 8-55\)](#)

## Impostazioni timer settimanale

Si possono configurare gli orari per lo spegnimento automatico e il ripristino dell'operatività per ogni giorno della settimana.

Per maggiori informazioni sulle impostazioni del timer settimanale, vedere:

➔ [Procedura guidata di configurazione rapida \(pagina 2-39\)](#)

## Timer spegnim (modelli europei)

Il sistema si spegne automaticamente se non viene utilizzato mentre si trova nel Modo a riposo. Timer spegnim serve a impostare l'intervallo di tempo che deve trascorrere per lo spegnimento del sistema.

L'impostazione predefinita dell'intervallo di tempo che precede lo spegnimento è: 3 giorni

➔ [Timer spegnim \(modelli europei\) \(pagina 8-56\)](#)

# Procedura guidata di configurazione rapida

Per le funzioni di Risparmio energia e le impostazioni di rete, si possono configurare le seguenti impostazioni su una schermata stile procedura guidata.

<b>Impostazione risparmio energia</b>	Configura il modo a riposo e il modo risparmio energia.	
	1. Modo a riposo	Per l'Europa Timer riposo Regole A riposo Tranne per l'Europa Timer riposo Livello A riposo
	2. Modo risp. energia	Timer risparmio energia
	3. Modalità Ripristino	Liv.ripristino Resp.Energia
	4. Impostaz. timer settimanale	Timer settimanale Programma <sup>*1</sup> Numero tent. <sup>*1</sup> Interv. tra tent. <sup>*1</sup>
<b>Configurazione della rete</b>	Configura le impostazioni di rete.	
	1. Rete	Selezione rete <sup>*2</sup> Wi-Fi <sup>*3</sup> DHCP <sup>*4</sup> Indirizzo IP <sup>*5</sup> Subnet Mask <sup>*5</sup> Valore pred. Gateway <sup>*5</sup>

\*1 Questa funzione è visualizzata solo quanto l'opzione **[Timer settimanale]** è impostata su **[On]**.

\*2 Questa funzione viene visualizzata quando è installato il Kit d'interfaccia di rete wireless (IB-35).  
Il Kit d'interfaccia di rete wireless è opzionale per alcuni modelli. Per i dettagli, rivolgersi al rivenditore, al rappresentante o al centro di assistenza.

➔ [IB-35 "Kit d'interfaccia di rete wireless" \(pagina 11-6\)](#)

\*3 Questa funzione è visualizzata solo quando l'opzione **[Selezione rete]** è impostata su **[Wi-Fi]**.

\*4 Questa funzione è visualizzata solo quando l'opzione **[Selezione rete]** è impostata su **[Rete cablata]**.

\*5 Questa funzione è abilitata solo quando **[DHCP]** è impostato su **[Off]**.

## NOTA

Se compare la schermata di autenticazione utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare **[Login]**.

Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

- 1 Visualizzare la schermata.  
Tasto **[Menu Sistema/Contatore]** > **[Procedura di config. rapida]**
- 2 Selezionare una funzione.

### 3 Configurare le impostazioni.

Avviare la procedura guidata. Per configurare i parametri, seguire le istruzioni visualizzate.



#### NOTA

In caso di difficoltà nella configurazione delle impostazioni, vedere:

➔ [Schermata Guida \(pagina 2-22\)](#)

Controllo	Descrizione
Fine	Premere per uscire dalla procedura guidata. Verranno applicate le impostazioni configurate.
Precedente	Premere per ritornare alla voce precedente.
Salta	Premere per saltare la voce corrente e passare a quella successiva.
Avanti	Premere per passare alla schermata successiva.
Indietro	Premere per ritornare alla schermata precedente.
Fine	Registrare le impostazioni e uscire dalla procedura guidata.

# Installazione del software

Per poter utilizzare le funzionalità di stampa dal proprio PC, occorre installare sul computer il software appropriato, reperibile sul DVD (Product Library) fornito con il sistema.

## Software su DVD (Windows)

Come metodo di installazione si può scegliere tra **[Installazione rapida]** e **[Installazione personalizzata]**. **[Installazione rapida]** è il metodo di installazione standard. Per installare dei componenti che non si possono installare con **[Installazione rapida]**, utilizzare **[Installazione personalizzata]**.

Per i dettagli sull'Installazione personalizzata, vedere:

➔ [Installazione personalizzata \(pagina 2-44\)](#)

Software	Descrizione	Installazione rapida
KX DRIVER	Questo driver permette di utilizzare la periferica per stampare i file inviati da un computer. Un unico driver supporta molteplici linguaggi di descrizione pagina (PCL XL, KPD, ecc.). Questo driver di stampa permette all'utente di utilizzare tutte le funzionalità della periferica. Utilizzare questo driver per creare i file PDF.	<input type="radio"/>
KPDL mini-driver/PCL mini-driver	Si tratta del MiniDriver Microsoft che supporta i linguaggi PCL e KPDL. Con questo driver vi sono alcune restrizioni di utilizzo delle funzionalità e delle opzioni della periferica.	—
KYOCERA Net Viewer	Questa utility permette il monitoraggio in rete della periferica.	—
Status Monitor	Questa utility monitora lo stato della stampante e crea dei rapporti in tempo reale.	<input type="radio"/>
KYOCERA Net Direct Print	Permette di stampare un file PDF senza aprire il programma Adobe Acrobat/Reader.	—
FONTS	Font display che permettono di utilizzare i caratteri incorporati nella periferica all'interno di un'applicazione software.	<input type="radio"/>



### NOTA

L'installazione del software in Windows può essere eseguita da utenti che accedono con privilegi di amministratore.

## Installazione del software in Windows

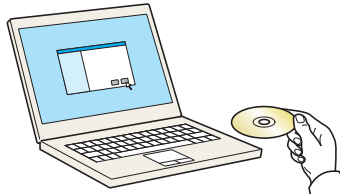
### Installazione rapida

La procedura descrive un esempio di installazione del software in Windows 8.1 con il metodo [Installazione rapida].

Per i dettagli sull'Installazione personalizzata, vedere:

➔ [Installazione personalizzata \(pagina 2-44\)](#)

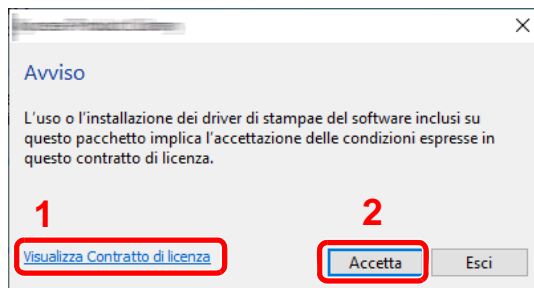
1 Inserire il DVD nel lettore.



#### NOTA

- L'installazione del software in Windows può essere eseguita da utenti che accedono con privilegi di amministratore.
- Se si apre la finestra di dialogo "Installazione guidata nuovo hardware", selezionare [Annulla].
- Se compare la schermata Autorun, fare clic su [Esegui setup.exe].
- Se si apre la finestra di gestione account utente, fare clic su [Sì] ([Consenti]).

2 Visualizzare la schermata.

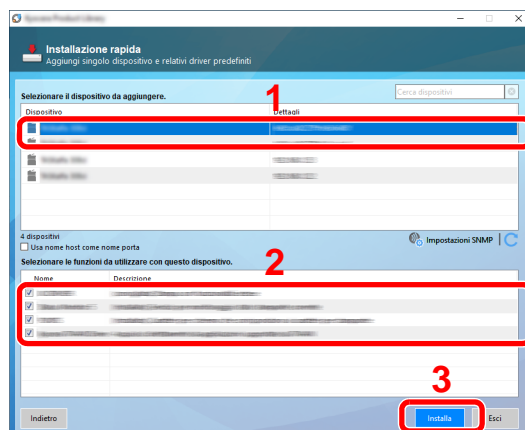


1 Fare clic su [Visualizza Contratto di licenza] e leggere il Contratto di licenza.

2 Fare clic su [Accetta].

3 Selezionare [Installazione rapida].

4 Installare il software.



Si può anche selezionare **[Usa nome host per il nome porta]** e configurare l'utilizzo del nome host della porta TCP/IP standard. (Non è consentito l'utilizzo di una connessione USB).

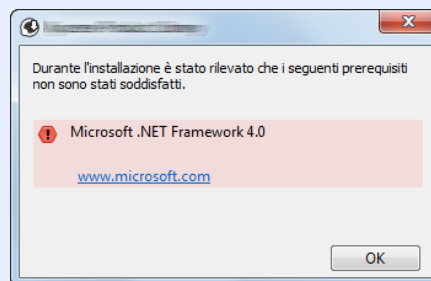
Se si seleziona **[Installa]**, verrà visualizzata una schermata che richiede la collaborazione dell'utente per la raccolta dati. Selezionare una delle risposte disponibili e fare clic su **[OK]**.

**✓ IMPORTANTE**

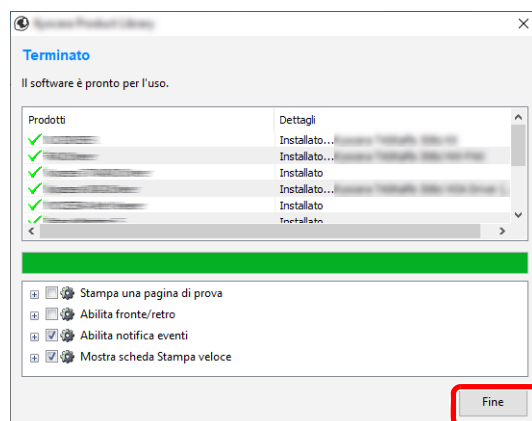
**Se è abilitato Wi-Fi o Wi-Fi Direct, specificare l'indirizzo IP per il nome della porta. È possibile che l'installazione non vada a buon fine se si specifica il nome host.**

**🔧 NOTA**

- Il sistema può essere rilevato solo se è acceso. Se il computer non riesce a rilevare il sistema, controllare che la periferica sia collegata al computer tramite un cavo di rete o USB e che sia accesa, quindi fare clic su **C** (Ricaricare).
- Se si apre la finestra di protezione di Windows, fare clic su **[Installa il software del driver]**.
- Per installare Status Monitor su versioni Windows precedenti a Windows 8, occorre dapprima installare Microsoft .NET Framework 4.0.



## 5 Terminare l'installazione.



Quando compare **"Il software è pronto per l'uso."**, si può utilizzare il software. Per stampare una pagina di prova, attivare la casella di spunta **"Stampa pagina di prova"** e selezionare la periferica.

Fare clic su **[Fine]** per uscire dalla procedura guidata.

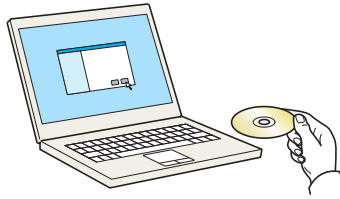
Se viene visualizzato un messaggio che invita l'utente a riavviare il sistema, riavviare il computer seguendo le indicazioni visualizzate. Con questa operazione termina la procedura di installazione del driver di stampa.



## Installazione personalizzata

La procedura descrive un esempio di installazione del software in Windows 8.1 con il metodo [Installazione personalizzata].

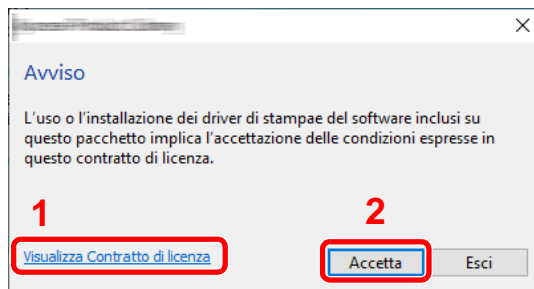
- 1 Inserire il DVD nel lettore.



### NOTA

- L'installazione del software in Windows può essere eseguita da utenti che accedono con privilegi di amministratore.
- Se si apre la finestra di dialogo "Installazione guidata nuovo hardware", selezionare [Annulla].
- Se compare la schermata Autorun, fare clic su [Eseguire setup.exe].
- Se si apre la finestra di gestione account utente, fare clic su [Sì] ([Consenti]).

- 2 Visualizzare la schermata.

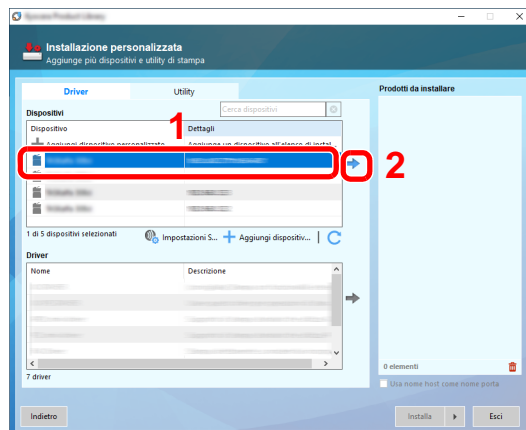


- 1 Fare clic su [Visualizza Contratto di licenza] e leggere il Contratto di licenza.
- 2 Fare clic su [Accetta].

- 3 Selezionare [Installazione personalizzata].

- 4 Installare il software.

- 1 Selezionare il dispositivo da installare.



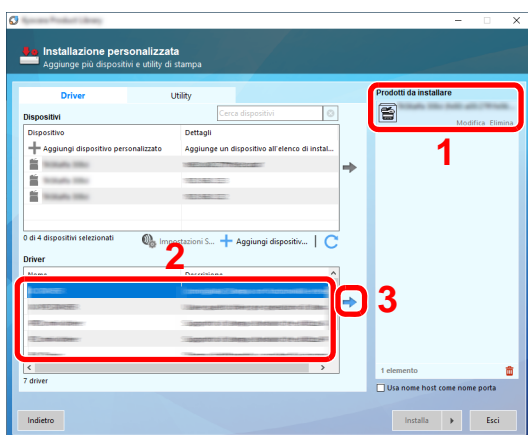
**IMPORTANTE**

Se è abilitato Wi-Fi o Wi-Fi Direct, specificare l'indirizzo IP per il nome della porta. È possibile che l'installazione non vada a buon fine se si specifica il nome host.

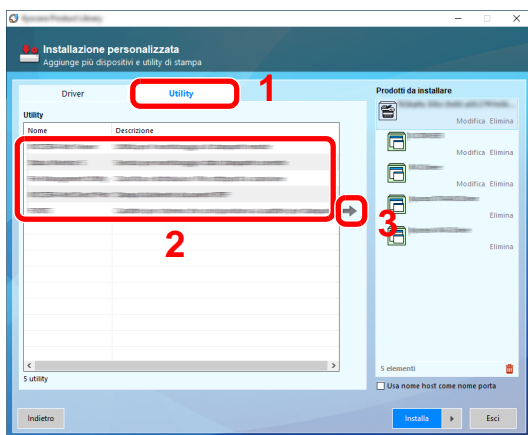
**NOTA**

- Il sistema può essere rilevato solo se è acceso. Se il computer non riesce a rilevare il sistema, controllare che la periferica sia collegata al computer tramite un cavo di rete o USB e che sia accesa, quindi fare clic su **C** (Ricaricare).
- Se il dispositivo desiderato non è presente tra quelli visualizzati, fare doppio clic su **[Aggiungi dispositivo personalizzato]** per visualizzare l'elenco e selezionare il dispositivo e la porta desiderati.

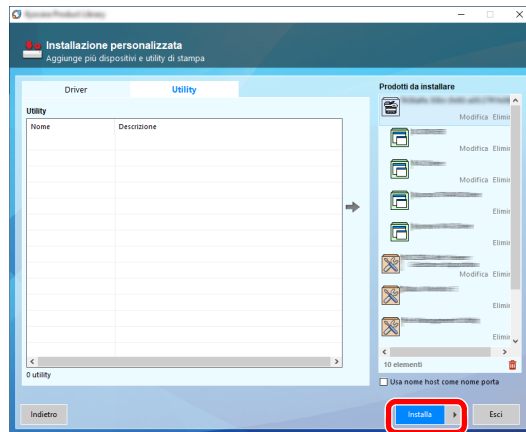
2 Selezionare il driver da installare.



3 Selezionare la scheda [Utility] e l'utility da installare.



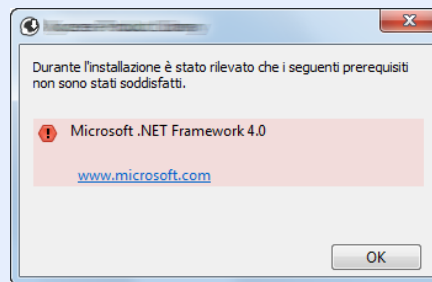
#### 4 Installare il software.



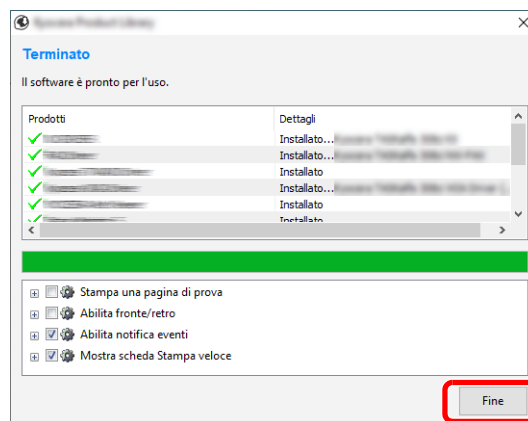
Se si seleziona **[Installa]**, verrà visualizzata una schermata che richiede la collaborazione dell'utente per la raccolta dati. Selezionare una delle risposte disponibili e fare clic su **[OK]**.

#### **NOTA**

Per installare Status Monitor e KYOCERA Net Viewer su versioni Windows precedenti a Windows 8, occorre dapprima installare Microsoft .NET Framework 4.0.



#### 5 Terminare l'installazione.



Quando compare **"Il software è pronto per l'uso."**, si può utilizzare il software. Per stampare una pagina di prova, attivare la casella di spunta **"Stampa una pagina di prova"** e selezionare la periferica.

Fare clic su **[Fine]** per uscire dalla procedura guidata.

Se viene visualizzato un messaggio che invita l'utente a riavviare il sistema, riavviare il computer seguendo le indicazioni visualizzate. Con questa operazione termina la procedura di installazione del driver di stampa.

## Disinstallazione del software

Attenersi alla seguente procedura per rimuovere il software dal computer.

### NOTA

La rimozione del software in Windows può essere eseguita da utenti che accedono con privilegi di amministratore.

### 1 Visualizzare la schermata.

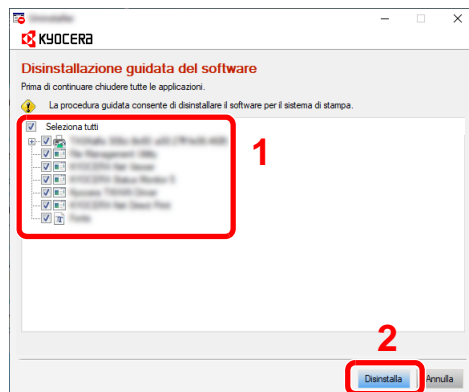
Fare clic su [**Cerca**] in Accessi, quindi immettere "Disinstalla Kyocera Product Library" nella casella di ricerca. Selezionare [**Disinstalla Kyocera Product Library**] nell'elenco dei risultati.

### NOTA

In Windows 7, fare clic sul pulsante [**Start**] di Windows e selezionare [**Tutti i programmi**], [**Kyocera**] e [**Disinstalla Kyocera Product Library**] per eseguire la disinstallazione guidata.

### 2 Disinstallare il software.

Attivare la casella di spunta accanto al software che si desidera rimuovere.



### 3 Terminare la procedura di rimozione.

Se viene visualizzato un messaggio che invita l'utente a riavviare il sistema, riavviare il computer seguendo le indicazioni visualizzate. La procedura di disinstallazione del software è terminata.

### NOTA

- È anche possibile disinstallare il software utilizzando la Product Library.
- Nella schermata Product Library, fare clic su [**Disinstalla**] e seguire le istruzioni visualizzate per disinstallare il software.

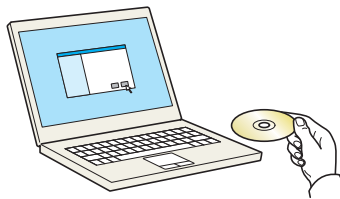
## Installazione del software su computer Mac

Si può utilizzare la funzionalità di stampa del sistema anche su computer Mac.

### NOTA

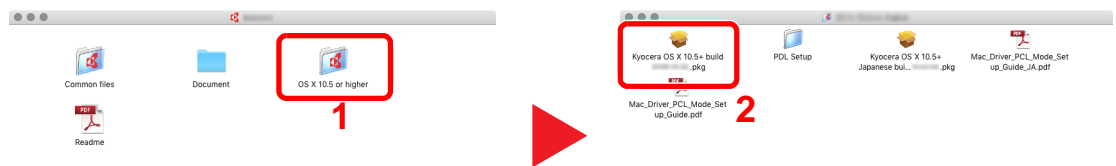
- L'installazione del software in ambiente Mac OS può essere eseguita da utenti che accedono con privilegi di amministratore.
- Quando si stampa da un computer Macintosh, impostare **[KPDLe]** o **[KPDLe(Auto)]**.  
➔ [Stampante \(pagina 8-24\)](#)
- Se per il collegamento si utilizza il protocollo Bonjour, abilitare Bonjour nelle impostazioni di rete del sistema.  
➔ [Bonjour \(pagina 8-39\)](#)
- Sulla schermata di Autenticazione, immette il nome e la password utilizzati per accedere al sistema operativo.
- Per la stampa AiPrint, non è necessario installare il software.

### 1 Inserire il DVD nel lettore.



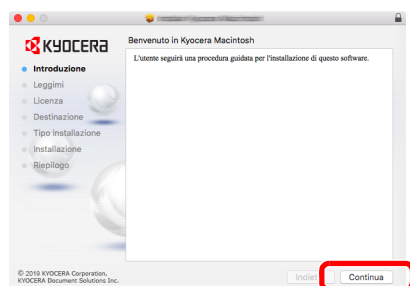
Fare doppio clic sull'icona **[Kyocera]**.

### 2 Visualizzare la schermata.



Fare doppio clic su **[Kyocera OS X x.x]** in funzione della versione Mac OS installata.

### 3 Installare il driver di stampa.



Installare il driver di stampa seguendo le istruzioni visualizzate dal software di installazione.

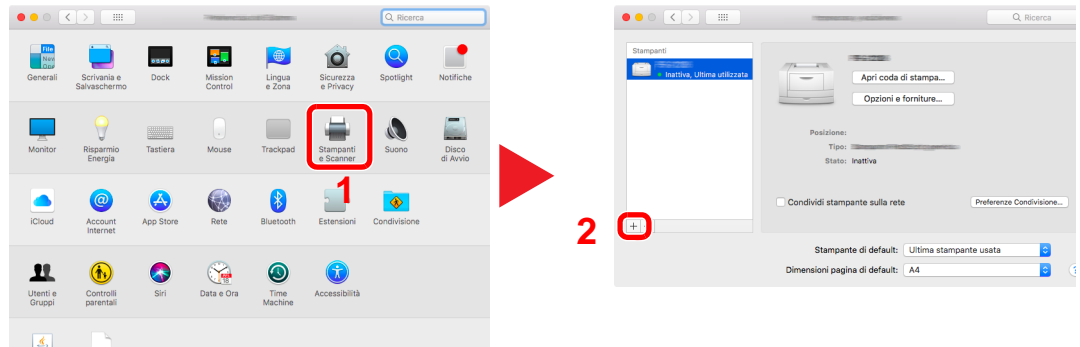
Con questa operazione termina la procedura di installazione del driver di stampa.

Se si utilizza una connessione USB, il sistema viene riconosciuto e collegato automaticamente.

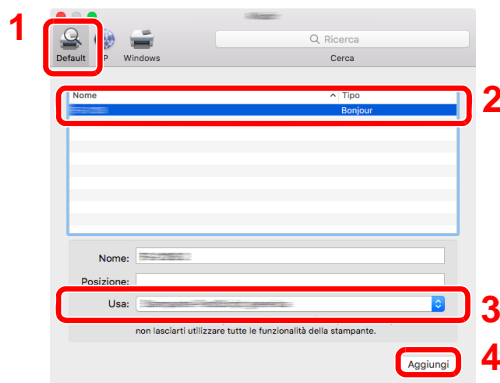
Se si utilizza una connessione IP, si devono configurare le impostazioni di seguito indicate.

## 4 Configurare la stampante.

### 1 Aprire Preferenze di Sistema e aggiungere la stampante.



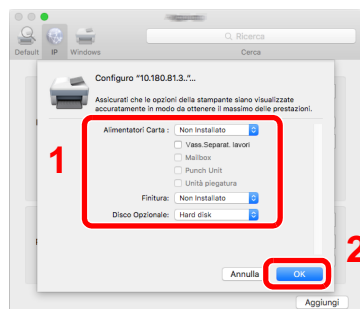
### 2 Selezionare [Default] e fare clic sulla voce che appare nel campo "Nome".



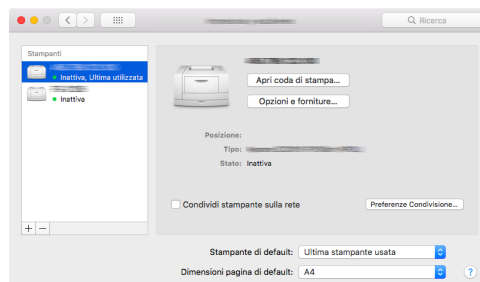
#### **NOTA**

Quando si utilizza la connessione IP, fare clic sull'icona IP per avviare la connessione IP quindi inserire il nome host e l'indirizzo IP. In "Nome" comparirà automaticamente il numero che è stato immesso in corrispondenza di "Indirizzo". Modificarlo, se necessario.

### 3 Selezionare le opzioni disponibili per la periferica.



### 4 La periferica selezionata viene aggiunta.



## Controllo del contatore

Verificare il numero di pagine stampate.

- 1 Visualizzare la schermata.  
Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Contatore**]
- 2 Controllare il contatore.

## Ulteriori operazioni preliminari per l'Amministratore

Oltre alle informazioni descritte nel presente capitolo, l'amministratore della periferica deve controllare le seguenti voci e configurare le impostazioni necessarie.

### Rafforzamento della protezione

La periferica viene fornita con due utenti predefiniti registrati, uno con privilegi di Amministratore periferica e uno con privilegi di amministratore. L'accesso alla periferica come utente con privilegi di amministratore permette di configurare tutte le impostazioni; è pertanto consigliabile cambiare nome utente e password di login.

Inoltre, la periferica è dotata della funzione di autenticazione utente che può essere configurata per limitare l'accesso solo agli utenti che hanno registrato il proprio nome utente e la propria password di login.

➔ [Autenticazione utente e Accounting \(Accesso utenti, Job Accounting\) \(pagina 9-1\)](#)

Compito	Funzione	Pagina di riferimento
<b>Limitare gli utenti della periferica</b>	Accesso utente	<a href="#">pagina 9-2</a>
	Reimpostazione automatica pannello	<a href="#">pagina 8-53</a>
	Impostazioni scheda ID <sup>*1</sup>	<a href="#">pagina 9-18</a>
<b>Limitare le funzioni di base che si possono utilizzare.</b>	Impostaz. autoriz. gruppo	<a href="#">pagina 9-10</a>
	Conf. autorizzazione guest	<a href="#">pagina 9-12</a>
<b>Prevenire l'accesso di un altro utente ai documenti archiviati sulla periferica.</b>	Casella personalizzata	<a href="#">pagina 5-15</a>
<b>Prevenire la divulgazione dei dati memorizzati sulla periferica.</b>	Sovrascrittura dati <sup>*2</sup>	Vedere <b>Data Security Kit (E) Operation Guide</b> .
	Crittografia <sup>*2</sup>	
<b>Cancellare completamente i dati presenti sul sistema prima del suo smaltimento.</b>	Cancellazione dei dati	<a href="#">pagina 8-50</a>
<b>Registrare la cronologia delle attività degli utenti.</b>	Impostazioni Cronologia login	<a href="#">pagina 8-29</a>
	Impostazioni Cronologia registro dispositivo	<a href="#">pagina 8-30</a>
	Registro errori comunicazione protetta	<a href="#">pagina 8-31</a>

\*1 Si richiede l'installazione dell'opzione Card Authentication Kit.

\*2 Si richiede il Data Security Kit opzionale.



Compito	Funzione	Pagina di riferimento
<b>Proteggere la trasmissione da intercettazioni e intercettazioni telefoniche</b>	IPP su SSL	<a href="#">pagina 8-42</a>
	HTTPS	<a href="#">pagina 8-42</a>
	Sicurezza LDAP	Vedere <b>Command Center RX User Guide</b> .
	Sicurezza SMTP	<a href="#">pagina 8-39</a>
	Sicurezza POP3	<a href="#">pagina 8-39</a>
	Enhanced WSD (SSL)	<a href="#">pagina 8-41</a>
	IPSec	<a href="#">pagina 8-39</a>
	SNMPv3	<a href="#">pagina 8-41</a>
<b>Verificare il software installato sulla periferica.</b>	Verifica software	<a href="#">pagina 8-50</a>

# Command Center RX

Se il sistema è collegato alla rete si possono configurare i vari parametri utilizzando Command Center RX.

Questa sezione spiega come accedere a Command Center RX e come modificare le impostazioni di protezione e il nome host.

## ➔ Command Center RX User Guide

### **NOTA**

Per l'accesso completo alle funzioni delle pagine di Command Center RX, immettere Nome utente e Password, quindi fare clic su **[Login]**. L'immissione della password amministratore predefinita permette all'utente di accedere a tutte le pagine, compresa la Casella documenti. L'impostazione predefinita in fabbrica per l'utente predefinito con privilegi di amministratore è la seguente. (Per nome utente e password di accesso rispettare le maiuscole e le minuscole).

**Nome utente accesso: Admin**

**Password di accesso: Admin**

Le impostazioni che l'amministratore e gli utenti generici possono configurare in Command Center RX sono le seguenti.

Impostazione	Descrizione	Amministratore	Utente generico
<b>Informazioni dispositivo</b>	Si può controllare la struttura della periferica.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>Stato lavoro</b>	Visualizza tutte le informazioni relative alla periferica, compresi i lavori di stampa, i lavori di archiviazione e la cronologia del registro lavori.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>Casella Documenti</b>	Si possono aggiungere o eliminare le caselle documenti, oppure si possono eliminare i documenti presenti in una casella documenti.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/> *1
<b>Impostazioni dispositivo</b>	Si possono configurare le impostazioni avanzate della periferica.	<input type="radio"/>	—
<b>Impostazioni di funzione</b>	Si possono configurare le impostazioni funzione avanzate.	<input type="radio"/>	—
<b>Impostazioni di rete</b>	Si possono configurare le impostazioni avanzate di rete.	<input type="radio"/>	—
<b>Impostazioni di protezione</b>	Si possono configurare le impostazioni avanzate di protezione.	<input type="radio"/>	—
<b>Impostazioni di gestione</b>	Si possono configurare le impostazioni avanzate di gestione.	<input type="radio"/>	—

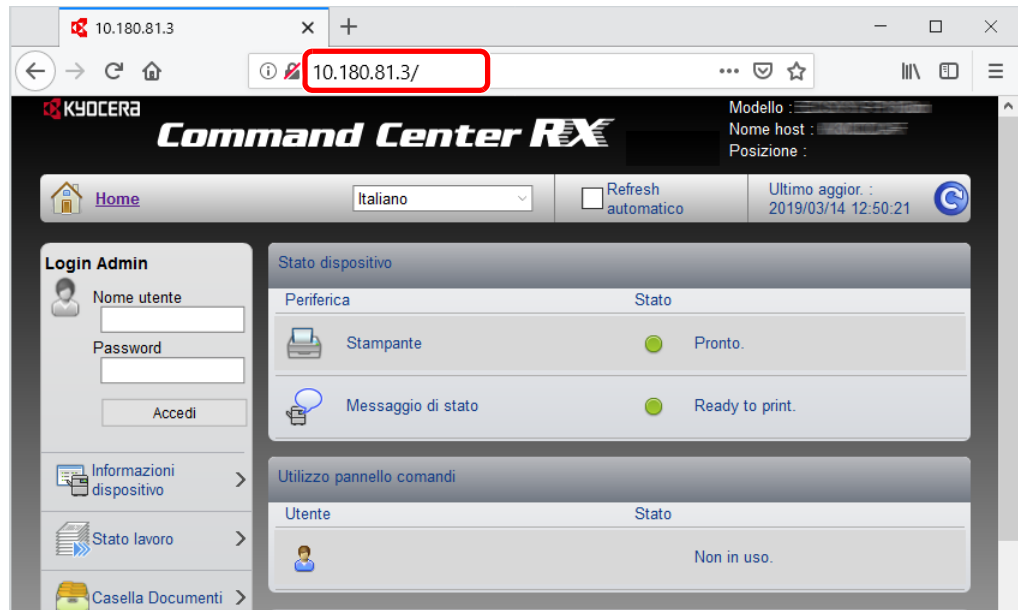
\*1 L'utente collegato potrebbe non essere in grado di configurare alcune impostazioni, in funzione dei permessi a lui attribuiti.

## Accesso a Command Center RX

### 1 Visualizzare la schermata.

- 1 Avviare il browser Web.
- 2 Nella barra Indirizzo o Percorso, inserire l'indirizzo IP del sistema o il nome host.  
Fare clic sulle seguenti opzioni per controllare l'indirizzo IP e il nome host del sistema.  
**[Informazioni dispositivo]** nella schermata Home > **[Identificazione/Rete cablata]**

Esempi: `https://10.180.81.3/` (per indirizzo IP)  
`https://MFP001` (dove "MFP001" è il nome host)



La pagina web visualizza delle informazioni di base sul sistema e su Command Center RX nonché il loro stato corrente.



#### NOTA

Se viene visualizzato il messaggio "Vi è un problema con il certificato di sicurezza di questo sito web", configurare il certificato.

#### ➔ **Command Center RX User Guide**

È comunque possibile proseguire con l'operazione anche senza configurare il certificato.

### 2 Configurare la funzione.

Sulla barra di navigazione, visualizzata sul lato sinistro, selezionare una categoria.



#### NOTA

Per l'accesso completo alle funzioni delle pagine di Command Center RX, immettere Nome utente e Password, quindi fare clic su **[Login]**. L'immissione della password amministratore predefinita permette all'utente di accedere a tutte le pagine, compresa la Casella documenti. L'impostazione predefinita in fabbrica per l'utente predefinito con privilegi di amministratore è la seguente. (Per nome utente e password di accesso rispettare le maiuscole e le minuscole).

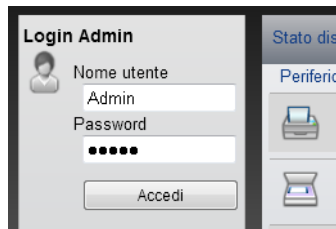
**Nome utente accesso: Admin**

**Password di accesso: Admin**

## Modifica delle impostazioni di protezione

### 1 Visualizzare la schermata.

- 1 Avviare il browser Web.
- 2 Nella barra Indirizzo o Percorso, inserire l'indirizzo IP del sistema o il nome host.  
Fare clic sulle seguenti opzioni per controllare l'indirizzo IP e il nome host del sistema.  
**[Informazioni dispositivo]** nella schermata Home > **[Identificazione/Rete cablata]**
- 3 Accedere con privilegi di amministratore.



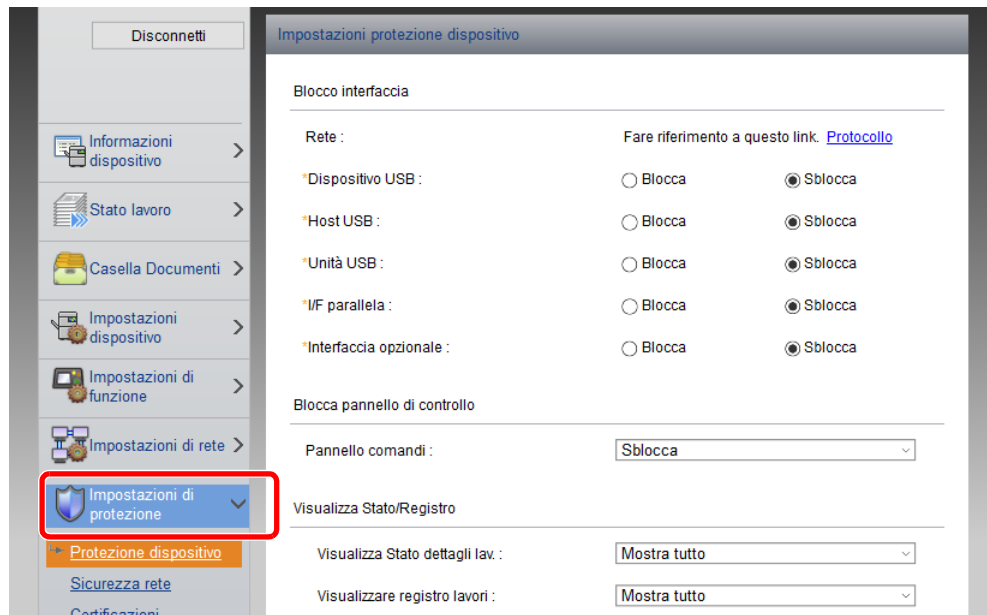
L'impostazione predefinita in fabbrica per l'utente predefinito con privilegi di amministratore è la seguente. (Per nome utente e password di accesso rispettare le maiuscole e le minuscole).

Nome utente accesso: Admin  
Password di accesso: Admin

- 4 Fare clic su **[Impostazioni di protezione]**.

### 2 Configurare le impostazioni di protezione.

Nel menu **[Impostazioni di protezione]** selezionare l'impostazione da configurare.



#### NOTA

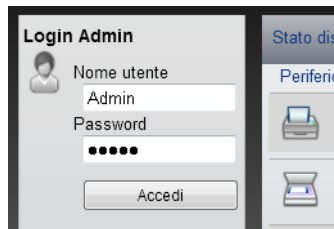
Per i dettagli sulle impostazioni riguardanti i certificati, vedere:

➔ **Command Center RX User Guide**

## Modifica delle informazioni dispositivo

### 1 Visualizzare la schermata.

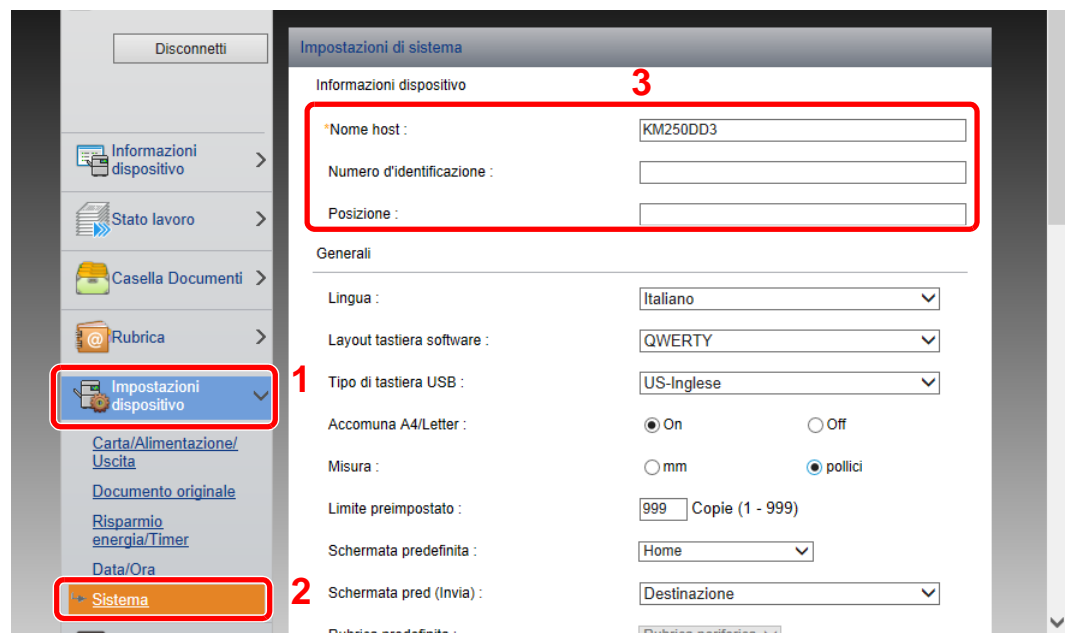
- 1 Avviare il browser Web.
- 2 Nella barra Indirizzo o Percorso, inserire l'indirizzo IP del sistema o il nome host.  
Fare clic sulle seguenti opzioni per controllare l'indirizzo IP e il nome host del sistema.  
**[Informazioni dispositivo]** nella schermata Home > **[Identificazione/Rete cablata]**
- 3 Accedere con privilegi di amministratore.



L'impostazione predefinita in fabbrica per l'utente predefinito con privilegi di amministratore è la seguente. (Per nome utente e password di accesso rispettare le maiuscole e le minuscole).

Nome utente accesso: Admin  
Password di accesso: Admin

### 4 Nel menu **[Impostazioni dispositivo]**, fare clic su **[Sistema]**.



### 2 Specificare il nome host.

Immettere le informazioni dispositivo e fare clic su **[Invia]**.

#### ✓ **IMPORTANTE**

**Dopo aver modificato l'impostazione, riavviare la rete oppure spegnere/riaccendere il sistema.**

**Per riavviare la scheda d'interfaccia di rete, fare clic su **[Reimposta]** nel menu **[Impostazioni di gestione]**, quindi fare clic su **[Riavviare la rete]** in "Riavvia".**

## Impostazioni e-mail

Configurando le impostazioni SMTP è possibile trasmettere via e-mail l'avviso di fine lavoro.

Per utilizzare questa funzione, occorre collegare il sistema a un server di posta tramite il protocollo SMTP.

Configurare anche i seguenti parametri.

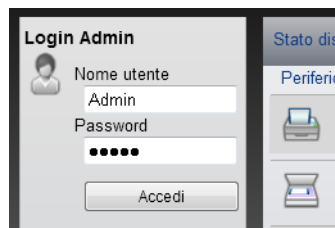
- Impostazioni SMTP  
Voce: "Protocollo SMTP" e "Nome server SMTP" in "SMTP"
- Indirizzo del mittente per la trasmissione di e-mail dal sistema  
Voce: "Indirizzo mittente" in "Impostazioni di invio e-mail"
- Impostazione per limitare le dimensioni delle e-mail  
Voce: "Limite dim. email" in "Impostazioni di invio e-mail"

La procedura di configurazione delle impostazioni SMTP è la seguente.

### 1 Visualizzare la schermata.

Visualizzare la schermata Protocollo SMTP.

- 1 Avviare il browser Web.
- 2 Nella barra Indirizzo o Percorso, inserire l'indirizzo IP del sistema o il nome host.  
Fare clic sulle seguenti opzioni per controllare l'indirizzo IP e il nome host del sistema.  
**[Informazioni dispositivo]** nella schermata Home > **[Identificazione/Rete cablata]**
- 3 Accedere con privilegi di amministratore.

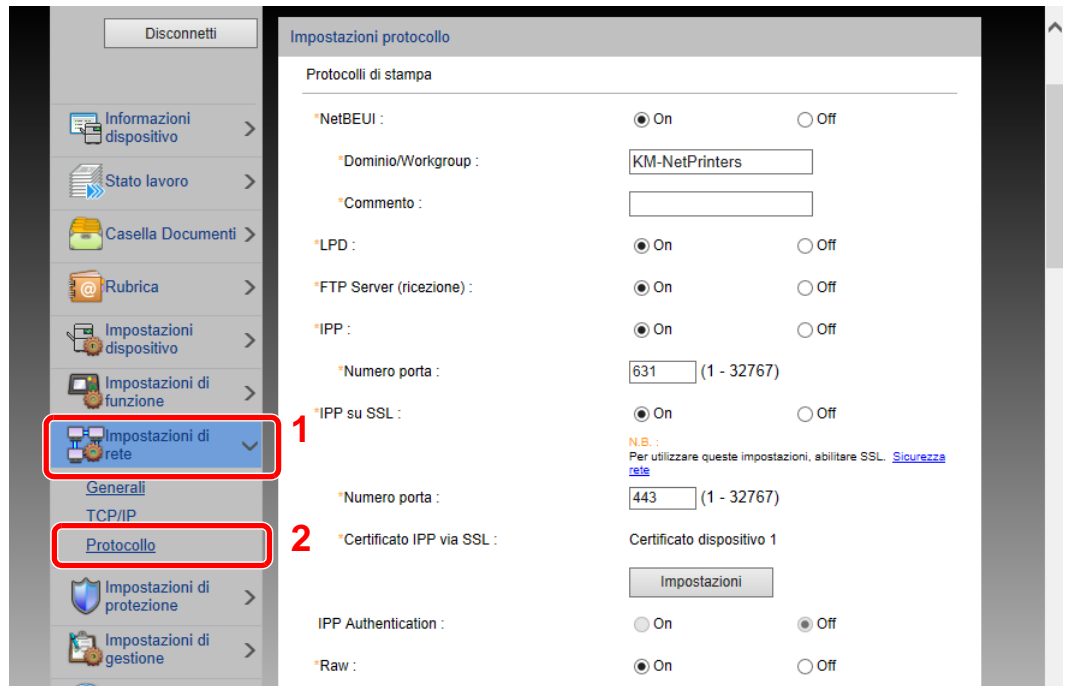


L'impostazione predefinita in fabbrica per l'utente predefinito con privilegi di amministratore è la seguente. (Per nome utente e password di accesso rispettare le maiuscole e le minuscole).

Nome utente accesso: Admin

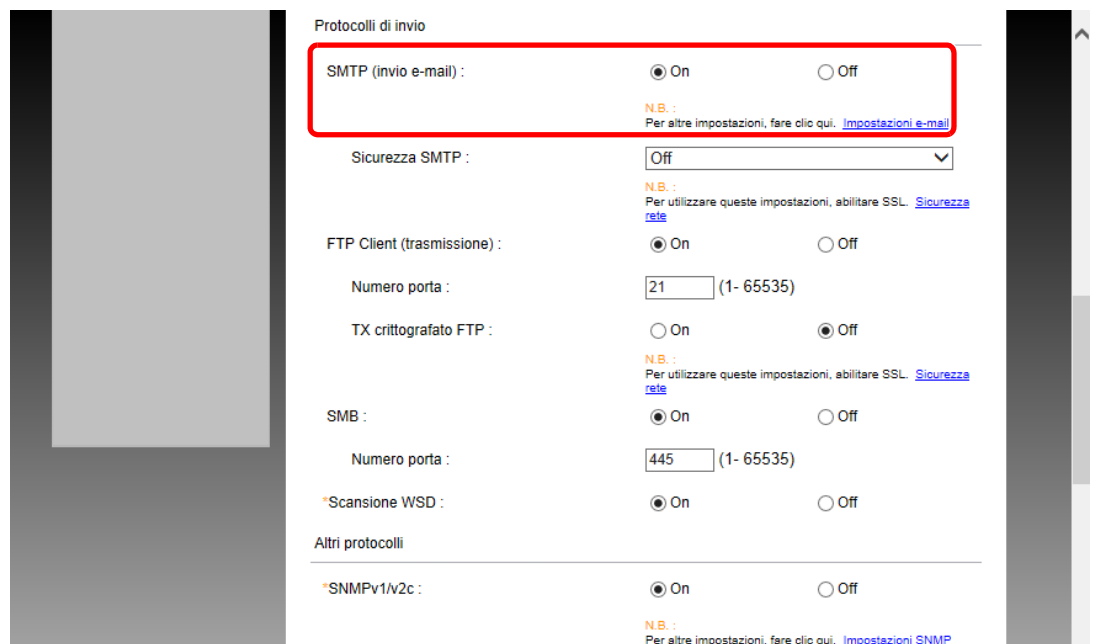
Password di accesso: Admin

4 Nel menu [Impostazioni di rete], fare clic su [Protocollo].



2 Configurare le impostazioni.

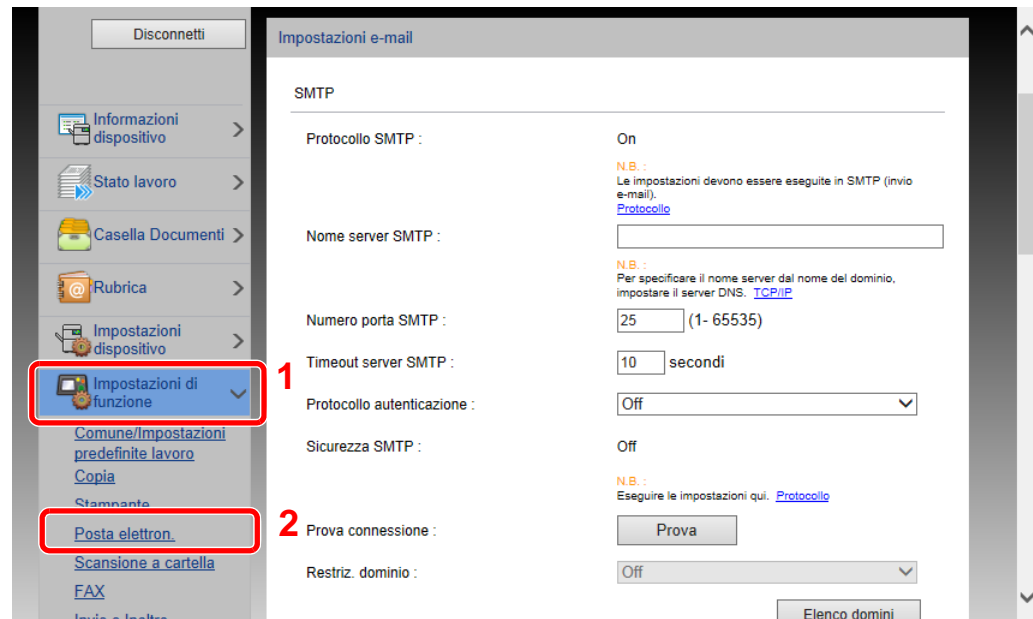
Impostare "SMTP (invio e-mail)" su [On] in "Protocolli di invio".



### 3 Visualizzare la schermata.

Visualizzare la schermata Impostazioni e-mail.

Nel menu [Impostazioni di funzione] fare clic su [Posta elettron.].



### 4 Configurare le impostazioni.

Immettere i valori nei campi "SMTP" e "Impostazioni di invio e-mail".

Impostazione	Descrizione
<b>SMTP</b>	Impostare questo protocollo per trasmettere le e-mail dalla periferica.
<b>Protocollo SMTP</b>	Visualizza le impostazioni del protocollo SMTP. Controllare che "Protocollo SMTP" sia impostato su [On]. Se il parametro è impostato su [Off], fare clic su [Protocollo] e impostare il protocollo SMTP su [On].
<b>Nome server SMTP*1</b>	Immettere il nome host o l'indirizzo IP del server SMTP.
<b>Numero porta SMTP</b>	Specificare il numero porta da utilizzare per SMTP. Il numero porta predefinito è 25.
<b>Timeout server SMTP</b>	Specificare l'intervallo di attesa prima del time-out, in secondi.
<b>Protocollo autenticazione</b>	Per utilizzare l'autenticazione SMTP, immettere le informazioni utente richieste.
<b>Sicurezza SMTP</b>	Impostare la sicurezza SMTP. Attivare la voce "Sicurezza SMTP" in "SMTP (invio e-mail)" sulla pagina [Impostazioni protocollo].
<b>Prova connessione</b>	Eseguire una prova per controllare che le impostazioni siano corrette senza inviare una e-mail.
<b>Restriz. dominio</b>	Per limitare i domini, fare clic su [Elenco domini] quindi immettere i nomi domini degli indirizzi da accettare o rifiutare. Si possono anche specificare le restrizioni per indirizzo e-mail.



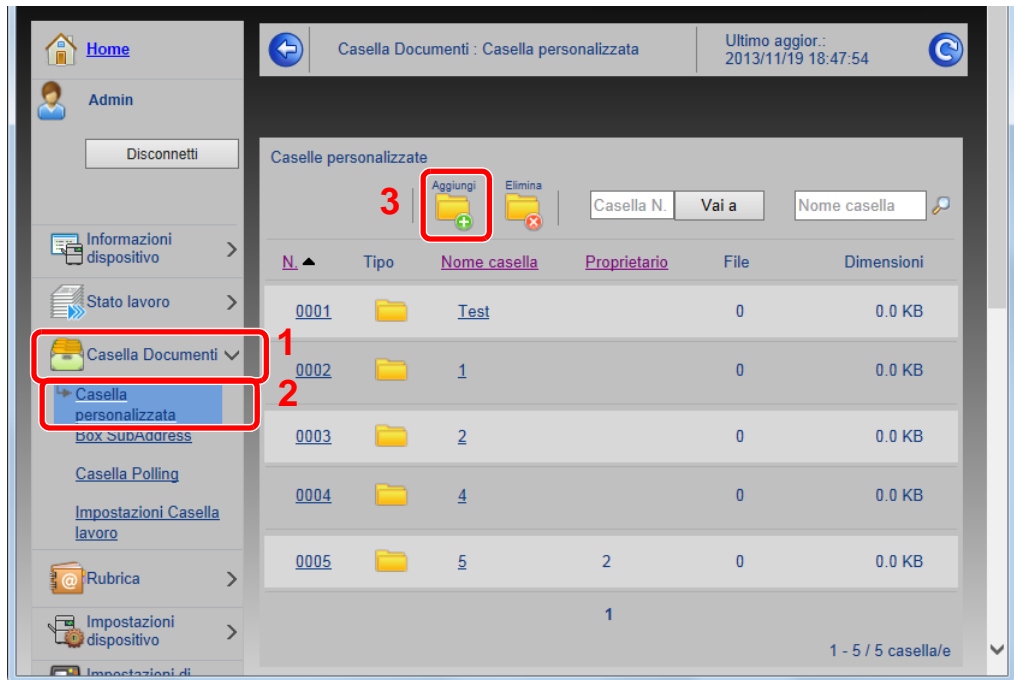
Impostazione		Descrizione
<b>POP3</b>	<b>Protocollo POP3</b>	<p>Non è necessario impostare i seguenti parametri se si abilita solo la funzione di invio e-mail dalla periferica. Impostare i seguenti parametri se si desidera abilitare la funzione di ricezione e-mail sulla periferica.</p> <p>➔ <b>Command Center RX User Guide</b></p>
	<b>Intervallo di controllo</b>	
	<b>Esegui una volta ora</b>	
	<b>Restriz. dominio</b>	
	<b>Impostazioni utente POP3</b>	
<b>Impostazioni di invio e-mail</b>	<b>Limite dim. email</b>	<p>Immettere la dimensione massima, in kilobyte, dell'e-mail che è possibile inviare. Se la dimensione dell'e-mail supera questo valore, viene visualizzato un messaggio di errore e l'invio del messaggio e-mail viene annullato. Utilizzare questa impostazione se per il server SMTP è stato impostato un Limite dim. e-mail. In caso contrario, immettere 0 (zero) come valore per abilitare l'invio e-mail indipendentemente dal limite della dimensione.</p>
	<b>Indirizzo mittente<sup>*1</sup></b>	<p>Immettere l'indirizzo e-mail del mittente, come ad esempio l'amministratore del sistema, in modo tale che l'eventuale risposta o il messaggio di mancato recapito venga ricevuto da una persona anziché dal sistema. Per l'autenticazione SMTP, è necessario immettere correttamente l'indirizzo del mittente. La lunghezza massima dell'indirizzo mittente è di 128 caratteri.</p>
	<b>Firma</b>	<p>Inserire la firma. La firma è un testo di formato libero visualizzato alla fine del messaggio e-mail. Spesso è usata per un'ulteriore identificazione della macchina. La lunghezza massima della firma è di 512 caratteri.</p>
	<b>Impostaz predefinite funz</b>	<p>Modificare le impostazioni predefinite di funzione nella pagina <b>[Comune/Impostazioni predefinite lavoro]</b>.</p>

\*1 Verificare di avere impostato i parametri.

**5** Fare clic su [Invia].

## Creazione di una casella personalizzata nuova

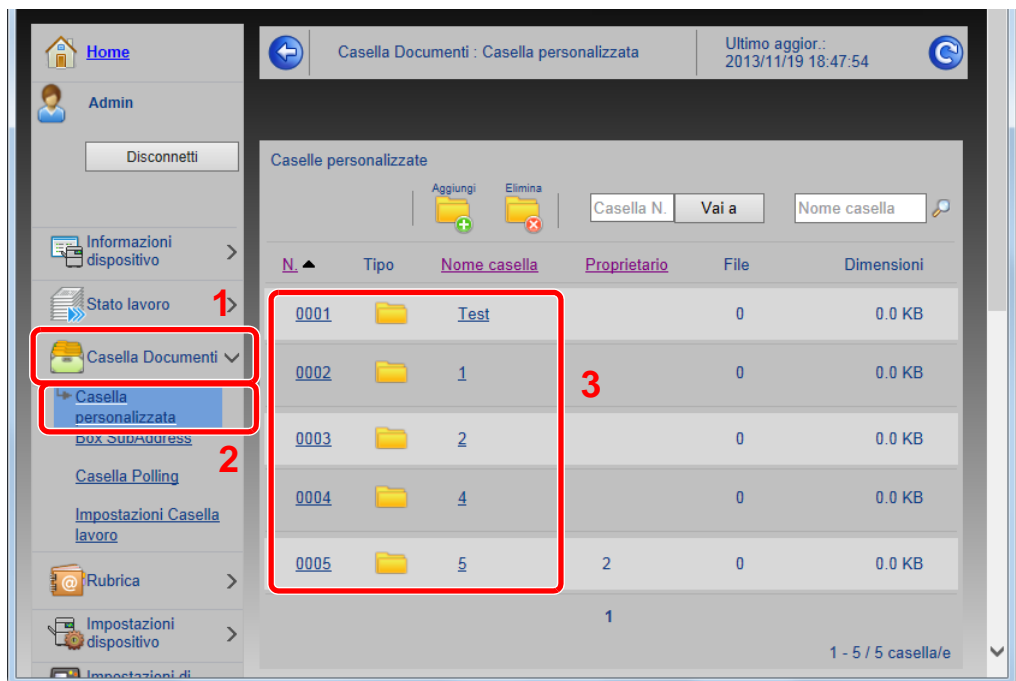
- 1 Visualizzare la schermata.
  - 1 Avviare il browser Web.
  - 2 Nella barra Indirizzo o Percorso, inserire l'indirizzo IP del sistema o il nome host.  
Fare clic sulle seguenti opzioni per controllare l'indirizzo IP e il nome host del sistema.  
**[Informazioni dispositivo]** nella schermata Home > **[Identificazione/Rete cablata]**
  - 3 Nel menu **[Casella documenti]**, fare clic su **[Casella personalizzata]**.



- 4 Fare clic su **[Aggiungi]**.
- 2 Configurare la Casella personalizzata.
    - 1 Immettere i dettagli della casella.  
Immettere le informazioni relative alla casella personalizzata che si desidera registrare. Per i dettagli sui campi da compilare, vedere:  
➔ **Command Center RX User Guide**
    - 2 Fare clic su **[Invia]**.

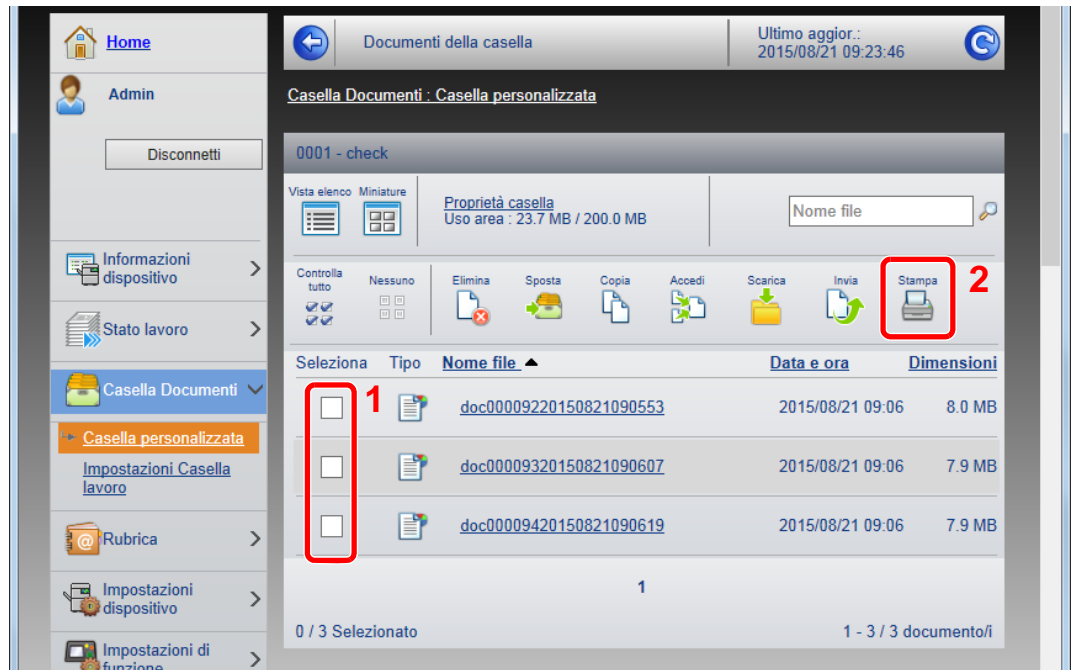
## Stampa di un documento archiviato in una casella personalizzata

- 1 Visualizzare la schermata.
  - 1 Avviare il browser Web.
  - 2 Nella barra Indirizzo o Percorso, inserire l'indirizzo IP del sistema o il nome host. Fare clic sulle seguenti opzioni per controllare l'indirizzo IP e il nome host del sistema. **[Informazioni dispositivo]** nella schermata Home > **[Identificazione/Rete cablata]**
  - 3 Nel menu **[Casella documenti]**, fare clic su **[Casella personalizzata]**.



- 4 Fare clic sul numero o sul nome della casella personalizzata in cui è archiviato il documento.

## 2 Stampare il documento.



- 1 Selezionare il documento che si desidera stampare.  
Attivare la casella di spunta del documento da stampare.
- 2 Fare clic su **[Stampa]**.
- 3 Configurare le impostazioni per la stampa e fare click su **[Stampa]**.

# 3 Operazioni preliminari per l'utilizzo

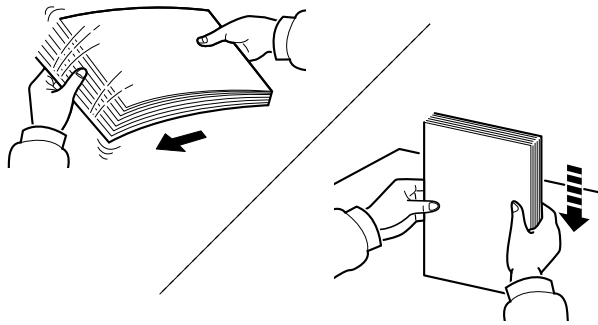
In questo capitolo vengono descritte le seguenti funzioni.

Caricamento della carta .....	3-2
Precauzioni per il caricamento della carta .....	3-2
Selezione delle unità di alimentazione carta .....	3-3
Caricamento nel Cassetto 1 .....	3-4
Caricamento nel Cassetto 2 .....	3-7
Caricamento di buste o cartoncini nei cassettei .....	3-10
Caricamento nel cassetto di alta capacità .....	3-14
Caricamento nel cassetto laterale .....	3-16
Precauzioni per l'uscita della carta .....	3-18
Fermo della carta .....	3-18
Guida di impilamento buste .....	3-18
Regolatore livello risma .....	3-19

# Caricamento della carta

## Precauzioni per il caricamento della carta

Quando si apre una nuova confezione di carta, aprire a ventaglio i fogli per separarli leggermente prima di caricarli, come di seguito descritto.



Smazzare la risma di fogli quindi picchiettarla su una superficie piana.

Eeguire anche i seguenti controlli.

- Se la carta è arricciata o piegata, rimuovere le pieghe prima di caricarla. La carta arricciata o piegata può provocare inceppamenti.
- Evitare di conservare confezioni di carta aperte in ambienti soggetti a umidità elevata; l'umidità può infatti creare dei problemi. Dopo aver caricato i fogli nei cassettei o sul bypass, riporre i fogli inutilizzati in una busta chiusa.
- Non lasciare la carta nel cassetto troppo a lungo; il calore generato dal riscaldatore del cassetto può far scolorire la carta.
- Se non si utilizza il sistema per un periodo prolungato, rimuovere la carta dai cassettei e riporla in una busta chiusa per proteggerla dall'umidità.

### ✔ IMPORTANTE

**Se per la stampa si utilizza della carta riciclata (carta già utilizzata per la stampa), assicurarsi che non siano presenti punti metallici o fermagli. Questi oggetti possono danneggiare il sistema o degradare la qualità immagine delle copie.**

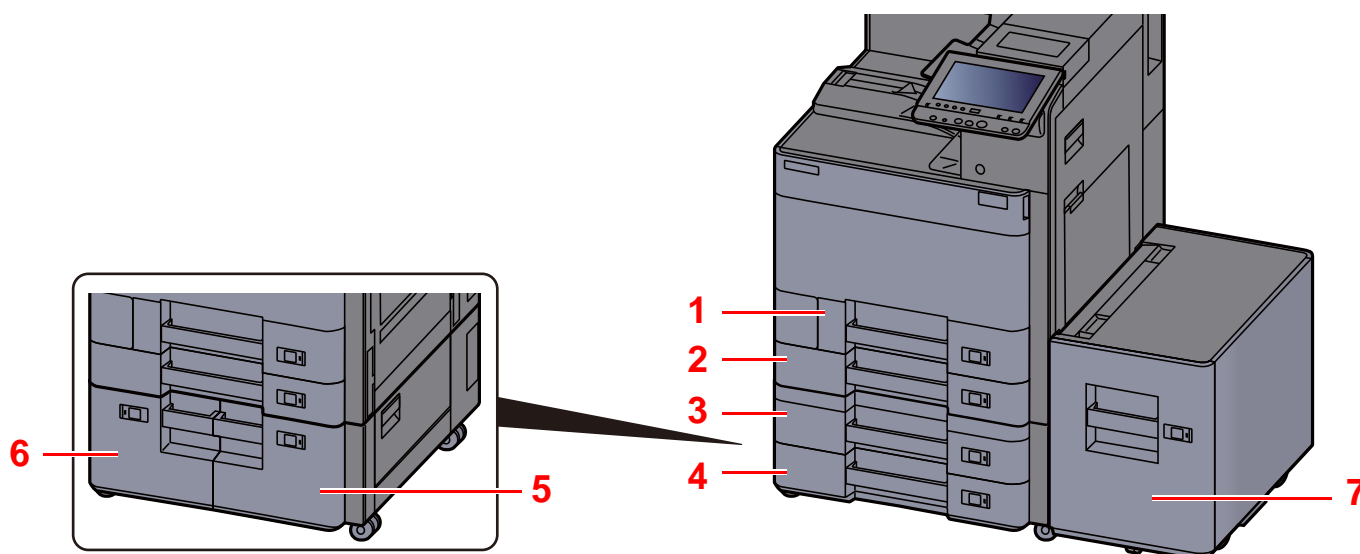
### 💡 NOTA

Per l'utilizzo di supporti speciali come la carta intestata, perforata o prestampata, ad esempio, con loghi aziendali, vedere:

➔ [Carta \(pagina 11-12\)](#)

## Selezione delle unità di alimentazione carta

Selezionare le unità di alimentazione in funzione del formato e del tipo di carta.



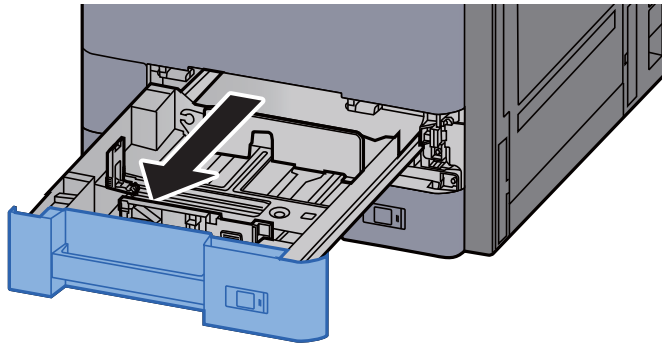
N.	Nome	Formato carta	Tipo di carta	Capacità	Pagina
1	Cassetto 1	A4-R, A4, A5-R, A5, A6-R, B5-R, B5, B6-R, Letter-R, Letter, Legal, Statement-R, Executive, Oficio II, Folio, 16K-R, 16K, ISO B5, Envelope #10, Envelope #9, Envelope #6, Envelope Monarch, Envelope DL, Envelope C5, Hagaki (Cartoncino), Oufuku hagaki (Cartolina di ritorno), Youkei 4, Youkei 2, Person. 1 - 4	Normale, Grezza, Velina, Riciclata, Prestampata, Pregiata, Cartoncino, Colorata, Perforata, Intestata, Busta, Spessa, Alta qualità, Person. 1-8	500 fogli (80 g/m <sup>2</sup> )	<a href="#">pagina 3-4</a>
2	Cassetto 2	A3, A4-R, A4, A5-R, A5, A6-R, B4, B5-R, B5, B6-R, 216×340 mm, SRA3, Ledger,			
3	Cassetto 3	Letter-R, Letter, Legal, Statement-R, Executive, 12×18", Oficio II, Folio, 8K,			
4	Cassetto 4	16K-R, 16K, ISO B5, Envelope #10, Envelope #9, Envelope #6, Envelope Monarch, Envelope DL, Envelope C5, Envelope C4, Hagaki (Cartoncino), Oufuku hagaki (Cartolina di ritorno), Youkei 4, Youkei 2, Person. 1-4			
5	Cassetto 3	A4, Letter, B5 (Fisso per uno dei formati)	Normale, Grezza, Velina, Riciclata, Prestampata, Pregiata, Colorata, Perforata, Intestata, Spessa, Alta qualità, Person. 1-8	1.500 fogli (80 g/m <sup>2</sup> )	<a href="#">pagina 3-14</a>
6	Cassetto 4				
7	Cassetto 5			3.000 fogli (80 g/m <sup>2</sup> )	<a href="#">pagina 3-16</a>

### NOTA

- Il numero di fogli accettati varia in base all'ambiente operativo e al tipo di carta.
- Non utilizzare carta per stampanti a getto d'inchiostro o carta con patinatura speciale. (Questi tipi di carta possono causare inceppamenti o altri inconvenienti).

## Caricamento nel Cassetto 1

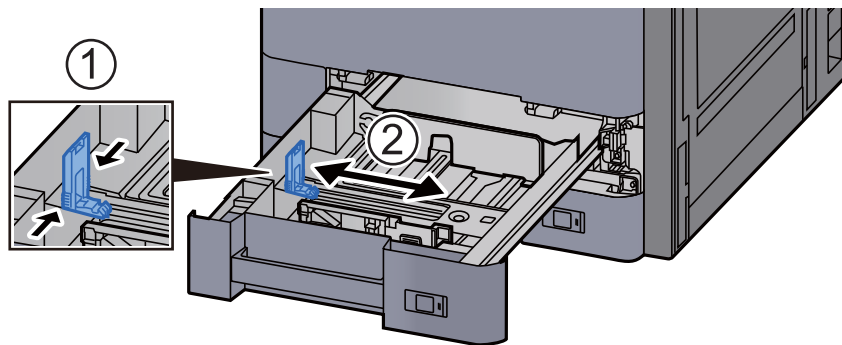
- 1 Estrarre completamente il cassetto dal sistema.



### NOTA

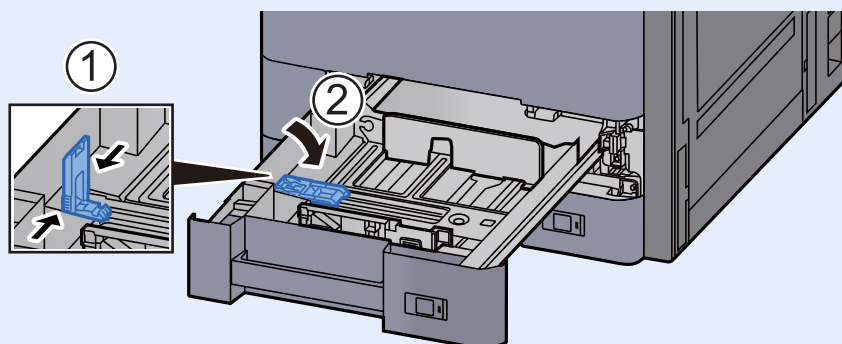
Non aprire più di un cassetto alla volta.

- 2 Regolare la guida della lunghezza carta in corrispondenza del formato carta desiderato.



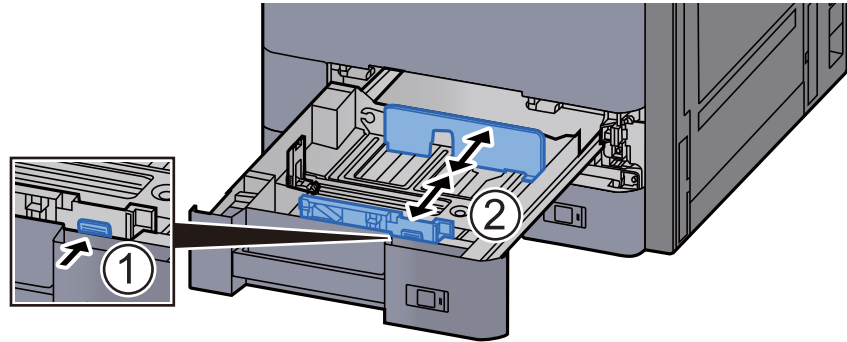
### NOTA

Quando si utilizza carta di formato Legal, spostare la guida di lunghezza carta all'estrema sinistra e abbassarla.

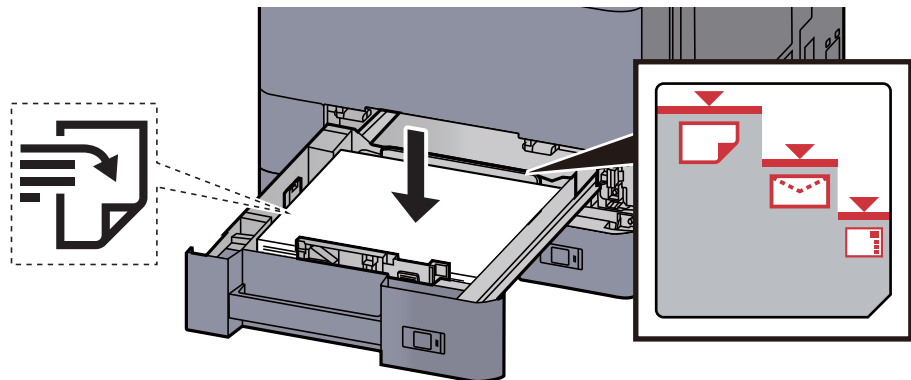




- 3 Regolare la posizione delle guide di larghezza carta sui lati sinistro e destro del cassetto.



- 4 Caricare la carta.

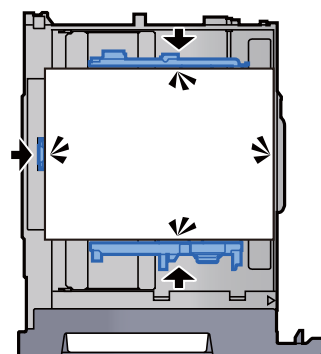


✓ **IMPORTANTE**

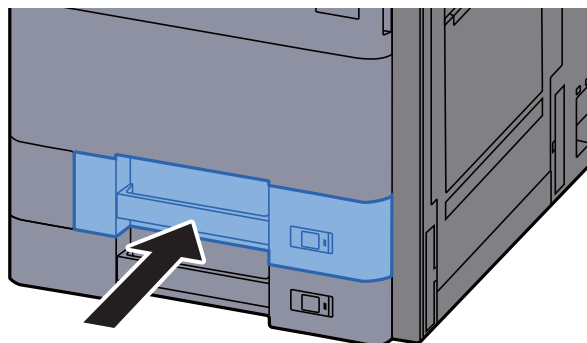
- Caricare la carta con il lato di stampa rivolto verso l'alto.
- Dopo aver tolto la carta dalla confezione, smazzare i fogli prima di caricarli nel cassetto.  
➔ [Precauzioni per il caricamento della carta \(pagina 3-2\)](#)
- Prima di caricare la carta, verificare che non sia arricciata o piegata. La carta arricciata o piegata può provocare inceppamenti.
- Verificare che la carta caricata non superi il livello indicato (vedere la figura).
- Se si carica la carta senza regolare le guide di larghezza e di lunghezza carta si possono verificare problemi di alimentazione obliqua dei fogli o di inceppamento.

- 5 Controllare che le guide di larghezza e lunghezza carta siano a contatto con la risma di fogli.

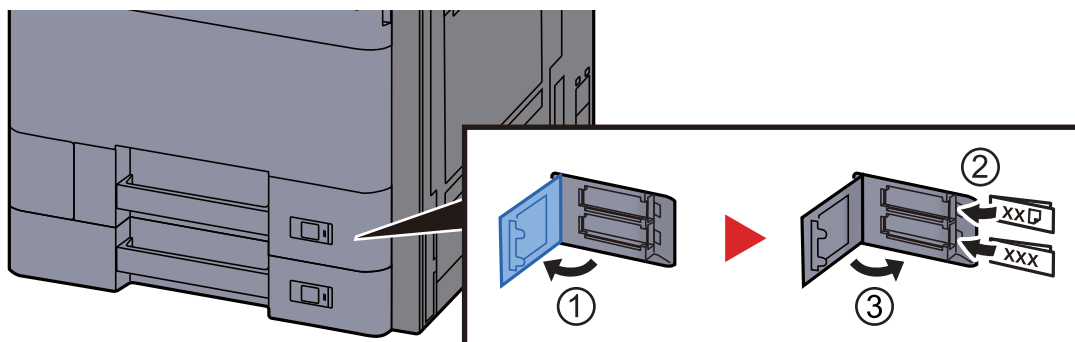
Se tra le guide e la carta vi è dello spazio, regolare nuovamente le guide per adattarle al formato carta utilizzato.



- 6 Richiudere delicatamente il cassetto.



- 7 Inserire l'indicazione corretta per il formato e il tipo di carta da caricare.



- 8 Visualizzare la schermata.

Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Impostazioni cassetto/Bypass**] > "Cassetto 1" [**Avanti**]

- 9 Configurare la funzione.

Selezionare il formato e il tipo di carta.

➔ [Cassetto 1 \(a 5\) \(pagina 8-6\)](#)



**NOTA**

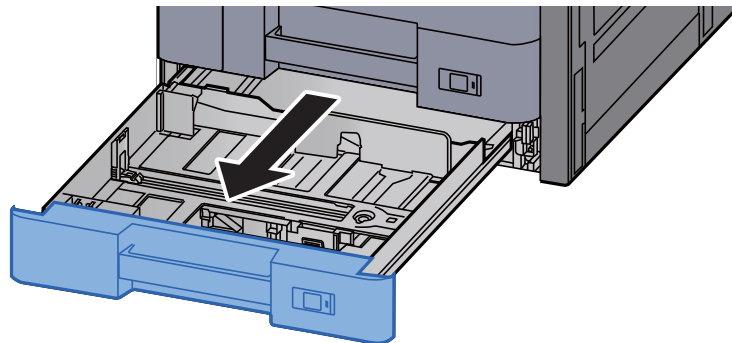
Il formato carta può essere rilevato e selezionato automaticamente, vedere:

➔ [Selezione carta \(pagina 6-5\)](#)

➔ [Cassetto 1 \(a 5\) \(pagina 8-6\)](#)

## Caricamento nel Cassetto 2

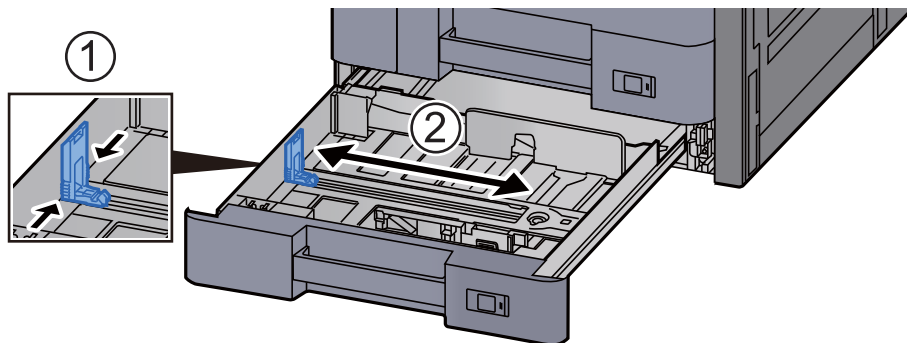
- 1 Estrarre completamente il cassetto dal sistema.



### NOTA

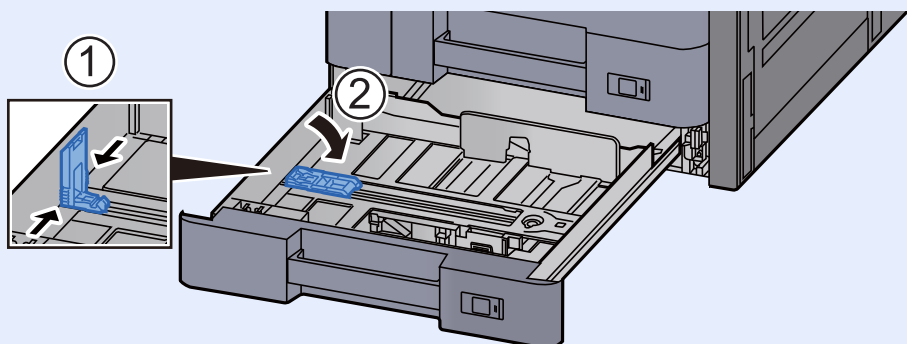
Non aprire più di un cassetto alla volta.

- 2 Regolare la guida della lunghezza carta in corrispondenza del formato carta desiderato.

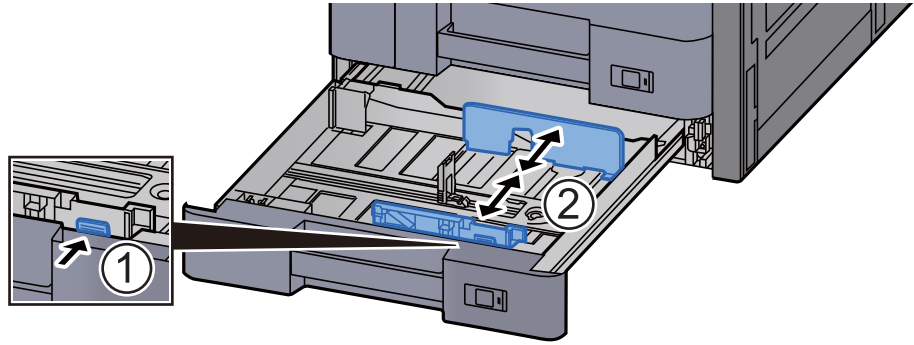


### NOTA

Quando si utilizza carta di formato 12×18", spostare la guida di lunghezza carta all'estrema sinistra e abbassarla.

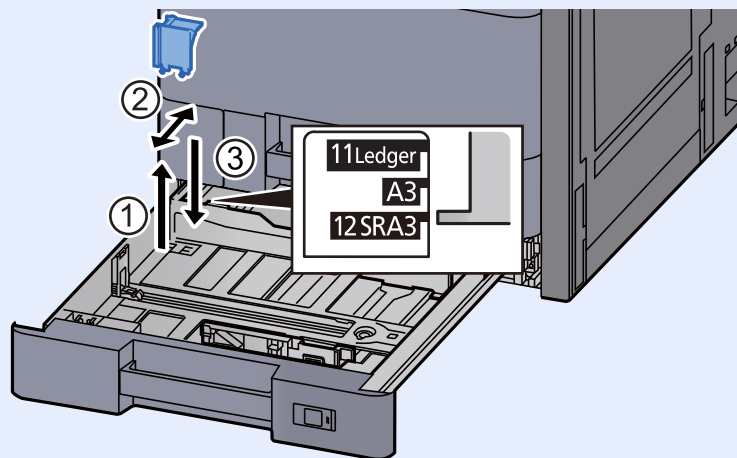


- 3 Regolare la posizione delle guide di larghezza carta sui lati sinistro e destro del cassetto.

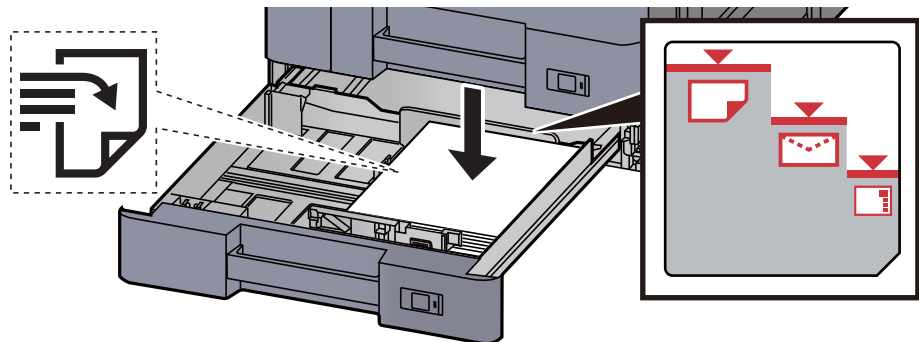


**NOTA**

Quando si utilizza carta di formato SRA3/12×18", A3, o Ledger, regolare la guida ausiliaria di conseguenza.



- 4 Caricare la carta.

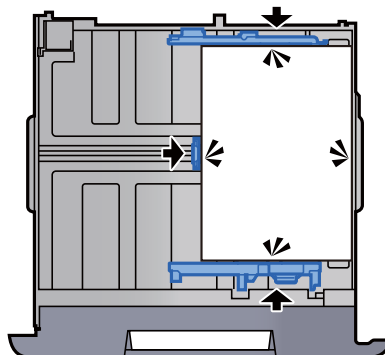


**IMPORTANTE**

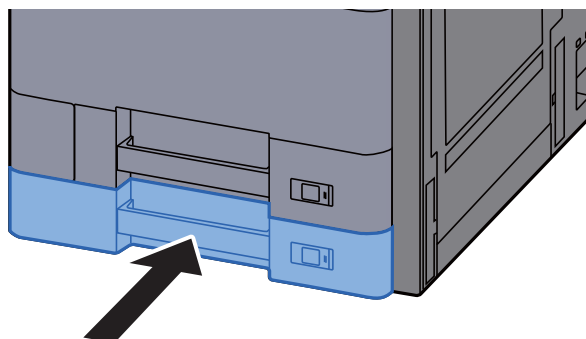
- Caricare la carta con il lato di stampa rivolto verso l'alto.
- Dopo aver tolto la carta dalla confezione, smazzare i fogli prima di caricarli nel cassetto.
- ➔ [Precauzioni per il caricamento della carta \(pagina 3-2\)](#)
- Prima di caricare la carta, verificare che non sia arricciata o piegata. La carta arricciata o piegata può provocare inceppamenti.
- Verificare che la carta caricata non superi il livello indicato (vedere la figura).
- Se si carica la carta senza regolare le guide di larghezza e di lunghezza carta si possono verificare problemi di alimentazione obliqua dei fogli o di inceppamento.

- 5 Controllare che le guide di larghezza e lunghezza carta siano a contatto con la risma di fogli.

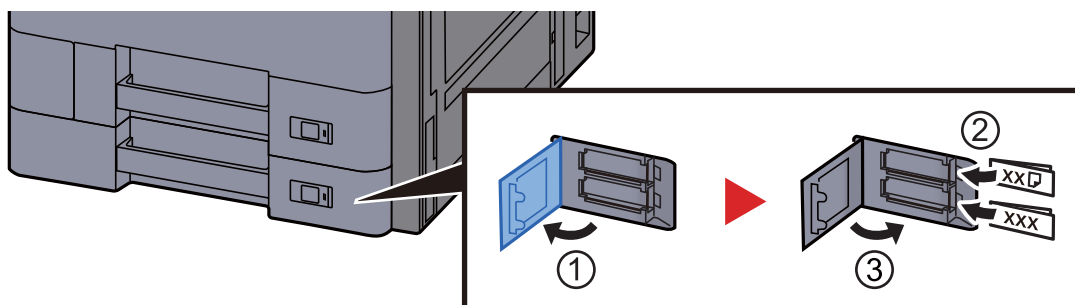
Se tra le guide e la carta vi è dello spazio, regolare nuovamente le guide per adattare al formato carta utilizzato.



- 6 Richiudere delicatamente il cassetto.



- 7 Inserire l'indicazione corretta per il formato e il tipo di carta da caricare.



- 8 Visualizzare la schermata.

[Menu Sistema/Contatore] > [Impostazioni cassetto/Bypass] > "Cassetto 2" [Avanti]

- 9 Configurare la funzione.

Selezionare il formato e il tipo di carta.

➔ [Cassetto 1 \(a 5\) \(pagina 8-6\)](#)



**NOTA**

Il formato carta può essere rilevato e selezionato automaticamente, vedere:

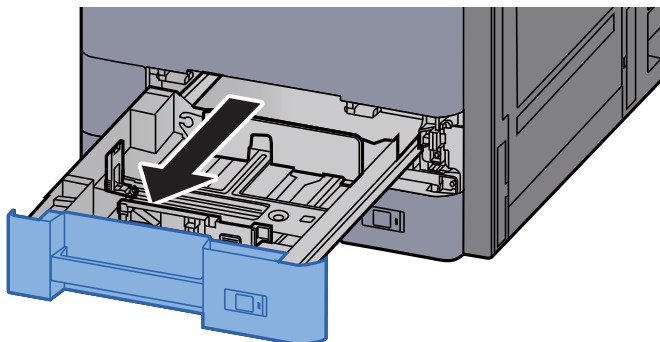
➔ [Selezione carta \(pagina 6-5\)](#)

➔ [Cassetto 1 \(a 5\) \(pagina 8-6\)](#)

## Caricamento di buste o cartoncini nei cassettei

Caricare le buste o i cartoncini nei cassettei. In queste pagine, a titolo esemplificativo, spiegheremo le procedure per il cassetto 1.

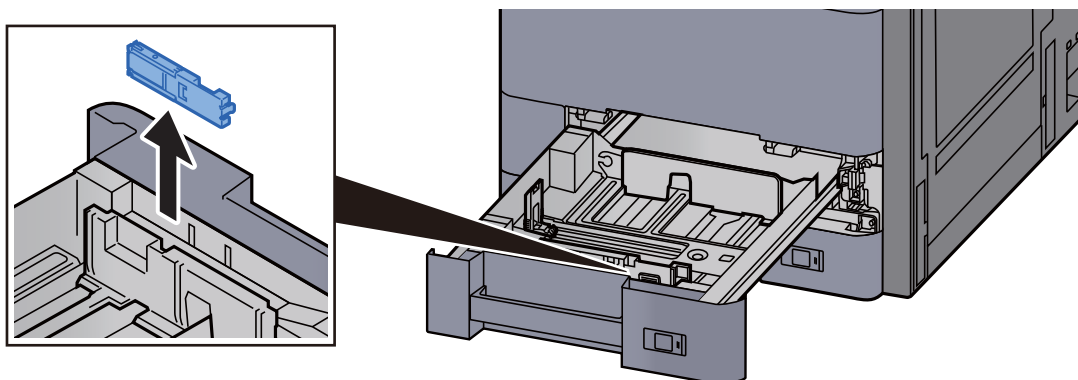
- 1 Estrarre completamente il Cassetto 1 dal sistema.



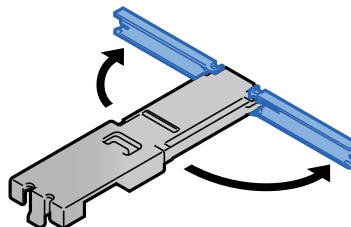
### NOTA

Non aprire più di un cassetto alla volta.

- 2 Rimuovere la guida di alimentazione buste.  
Passare al punto 5 se si carica carta in formato Cartoncino.

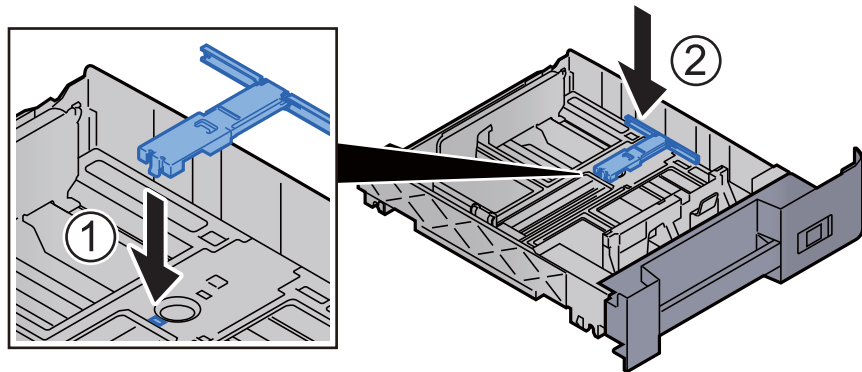


- 3 Aprire la leva della guida di alimentazione buste quando si alimentano buste più grandi del formato Envelope C5 con larghezza di 162 mm.

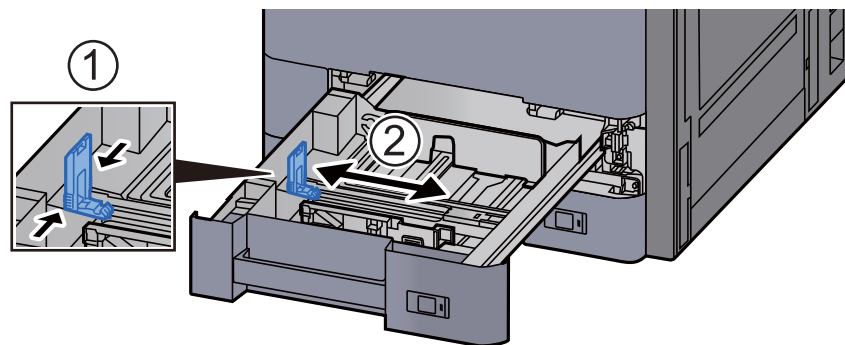


- 4 Collegare la guida di alimentazione buste come indicato in figura.

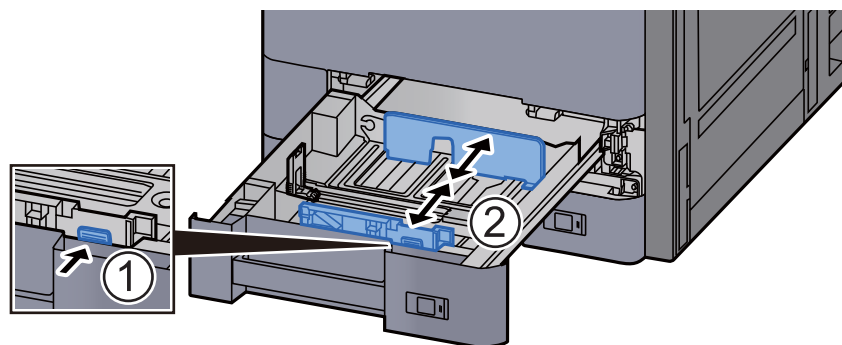
L'illustrazione riportata di seguito mostra la leva della guida di alimentazione buste aperta.



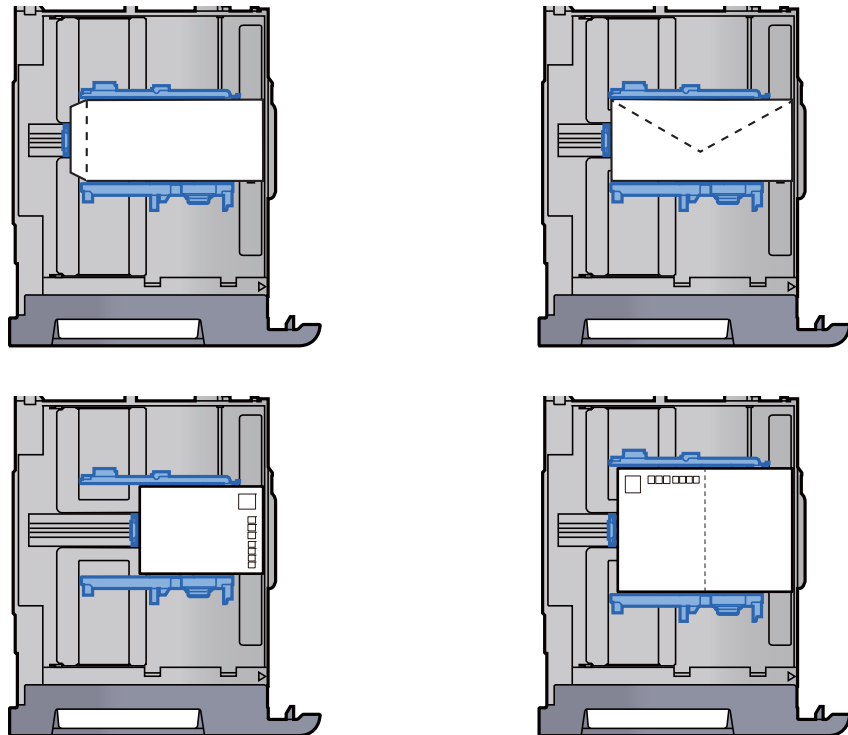
- 5 Regolare la guida della lunghezza carta in corrispondenza del formato carta desiderato.



- 6 Regolare la posizione delle guide di larghezza carta sui lati sinistro e destro del cassetto.



- 7 Caricare la busta con il lato di stampa rivolto verso l'alto.  
Esempio: Quando si stampa l'indirizzo.



✔ **IMPORTANTE**

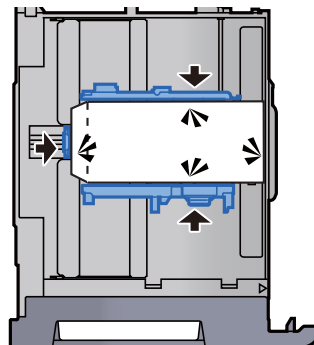
- L'inserimento delle buste (orientamento e disposizione) varia in funzione del tipo di busta utilizzato. Accertarsi che le buste siano state inserite correttamente; diversamente, è possibile che vengano stampate in direzione errata o sul lato sbagliato.
- Verificare che le buste caricate non superino il limite indicato.

💡 **NOTA**

Si possono caricare fino a 100 cartoline o 30 buste circa.

- 8 Controllare che le guide di larghezza e lunghezza carta siano a contatto con la risma di fogli.

Se tra le guide e la carta vi è dello spazio, regolare nuovamente le guide per adattare al formato carta utilizzato.



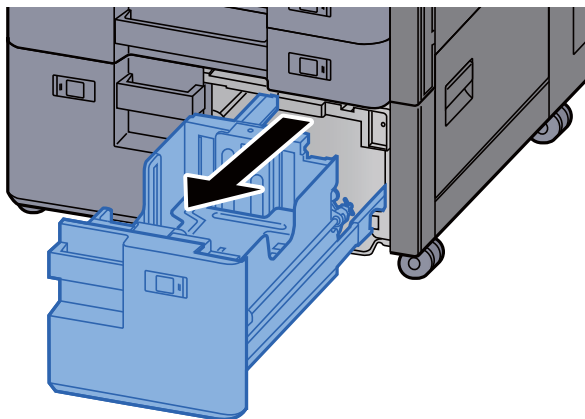


- 9 Richiudere delicatamente il Cassetto 1.
- 10 Visualizzare la schermata.  
Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Impostazioni cassetto/Bypass**] > "Cassetto 1" [**Avanti**]
- 11 Configurare la funzione.  
Selezionare il formato carta e il tipo di busta.  
➔ [Cassetto 1 \(a 5\) \(pagina 8-6\)](#)
- 12 Configurare l'impostazione utilizzando il driver di stampa sul computer.  
Selezionare il formato carta e il tipo di busta utilizzando il driver di stampa sul computer.  
➔ [Stampa su carta di formato standard \(pagina 4-4\)](#)  
➔ [Stampa su carta di formato non standard \(pagina 4-6\)](#)

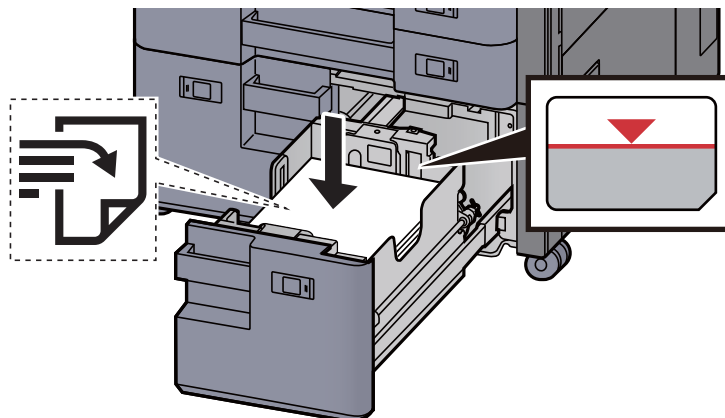
## Caricamento nel cassetto di alta capacità

A titolo esemplificativo, spiegheremo le procedure per il cassetto 3.

- 1 Estrarre completamente il cassetto dal sistema.



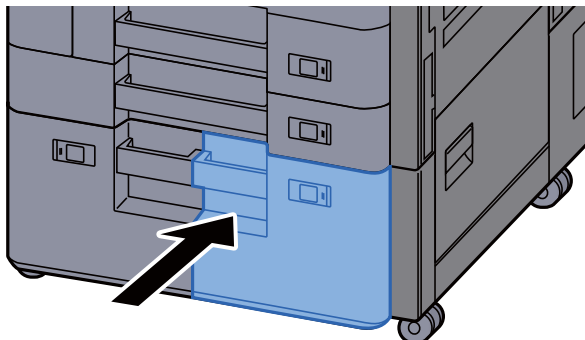
- 2 Caricare la carta.



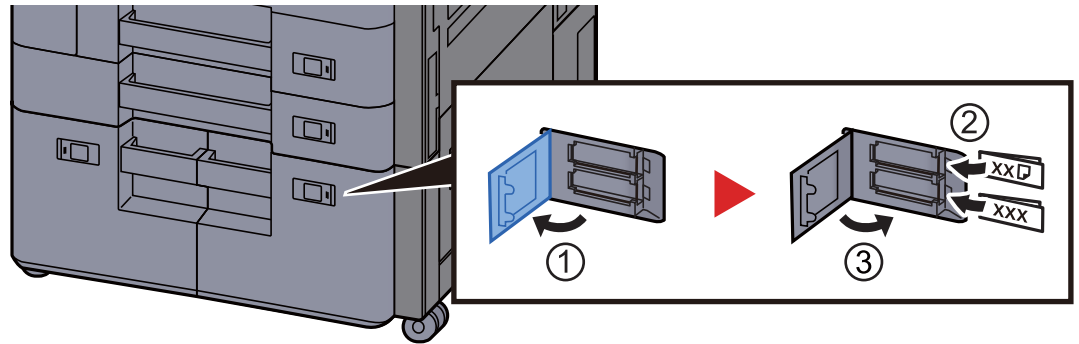
### ✔ IMPORTANTE

- Caricare la carta con il lato di stampa rivolto verso l'alto.
- Dopo aver tolto la carta dalla confezione, smazzare i fogli prima di caricarli nel cassetto.  
→ [Precauzioni per il caricamento della carta \(pagina 3-2\)](#)
- Prima di caricare la carta, verificare che non sia arricciata o piegata. La carta arricciata o piegata può provocare inceppamenti.
- Assicurarsi che la carta caricata non superi il limite indicato.

- 3 Richiudere delicatamente il cassetto.



- 4 Inserire l'indicazione corretta per il formato e il tipo di carta da caricare.



- 5 Visualizzare la schermata.

Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Impostazioni cassetto/Bypass**] > "Cassetto 3" [**Avanti**] > "Tipo di supporto" [**Cambia**]

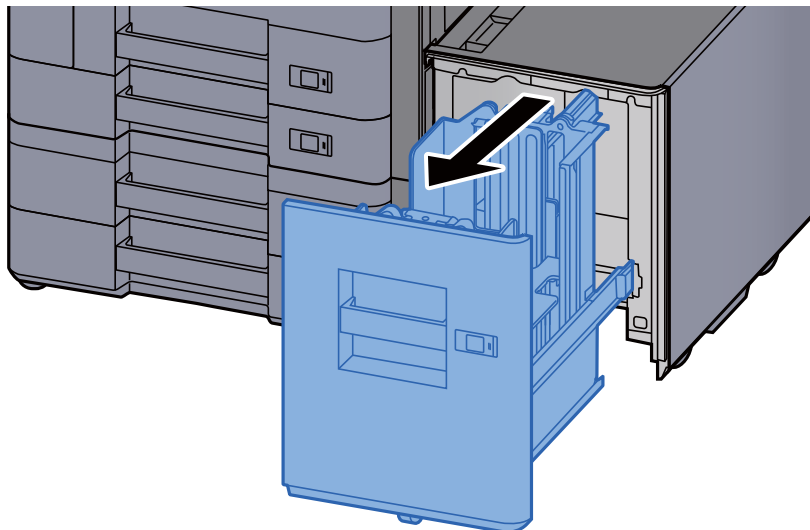
- 6 Configurare la funzione.

Selezionare il tipo di carta.

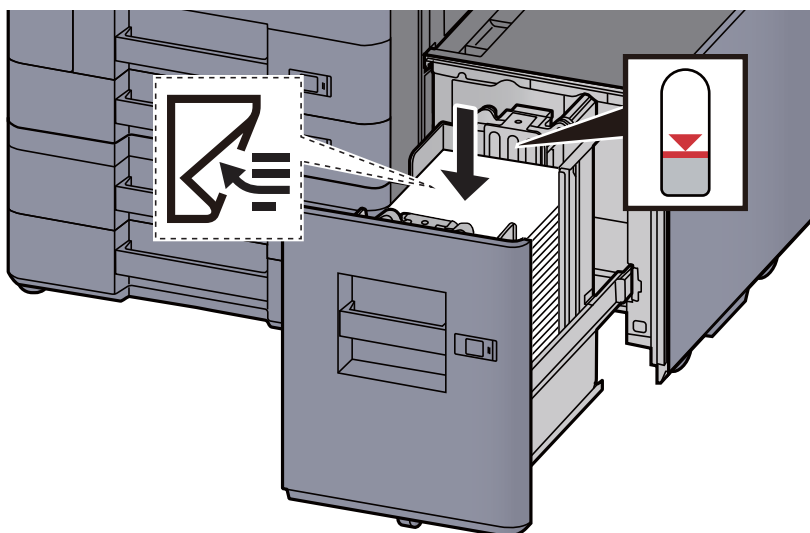
➔ [Cassetto 1 \(a 5\) \(pagina 8-6\)](#)

## Caricamento nel cassetto laterale

- 1 Estrarre completamente il cassetto dal sistema.



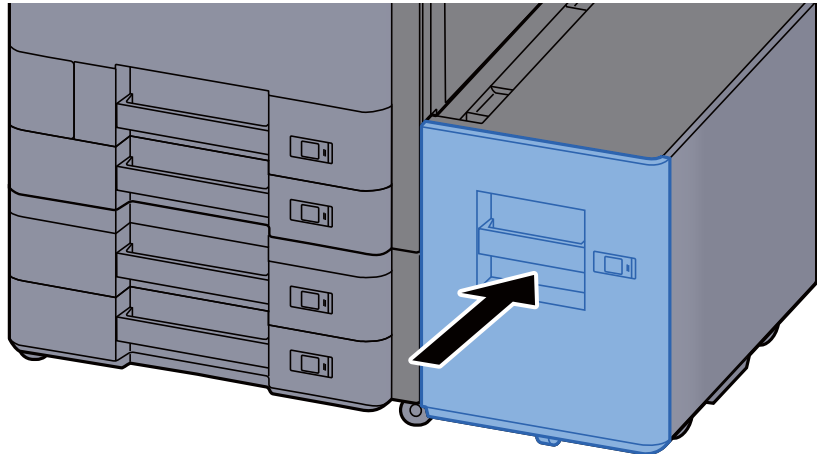
- 2 Caricare la carta.



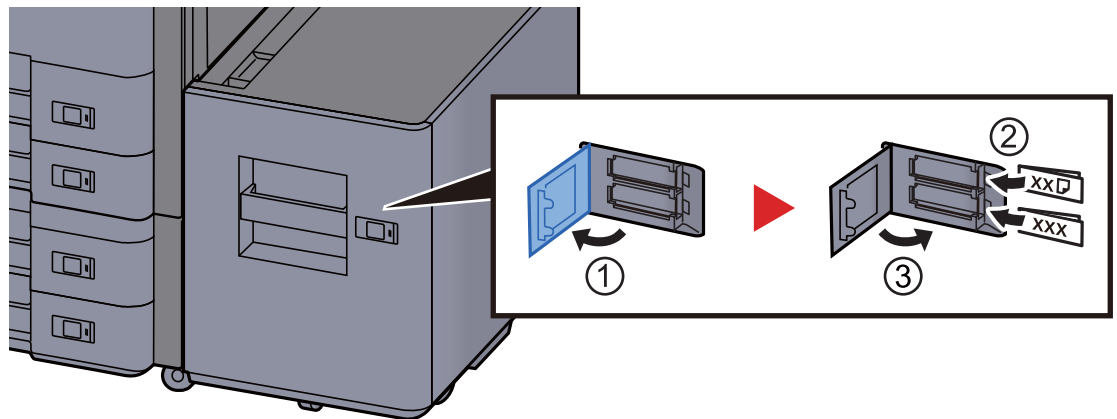
### ✔ IMPORTANTE

- Caricare la carta con il lato di stampa rivolto verso il basso.
- Dopo aver tolto la carta dalla confezione, smazzare i fogli prima di caricarli nel cassetto.  
➔ [Precauzioni per il caricamento della carta \(pagina 3-2\)](#)
- Prima di caricare la carta, verificare che non sia arricciata o piegata. La carta arricciata o piegata può provocare inceppamenti.
- Assicurarsi che la carta caricata non superi il limite indicato.

- 3 Richiudere delicatamente il cassetto.



- 4 Inserire l'indicazione corretta per il formato e il tipo di carta da caricare.



- 5 Visualizzare la schermata.

Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Impostazioni cassetto/Bypass**] > "Cassetto 5" [**Avanti**] > "Tipo di supporto" [**Cambia**]

- 6 Configurare la funzione.

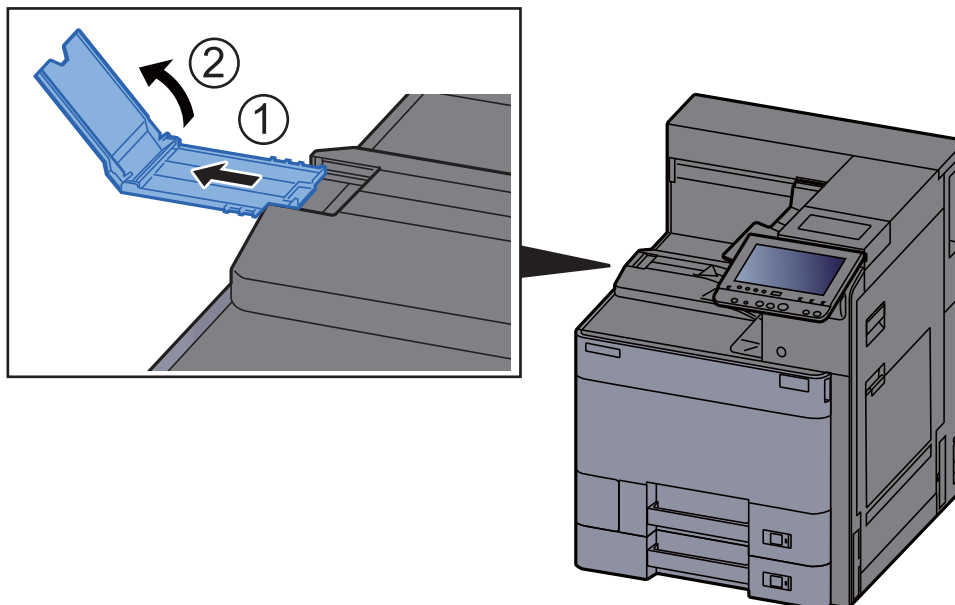
Selezionare il tipo di carta.

➔ [Cassetto 1 \(a 5\) \(pagina 8-6\)](#)

## Precauzioni per l'uscita della carta

### Fermo della carta

Quando si utilizza carta di larghezza superiore ad A3/Ledger, aprire il fermo della carta mostrato in figura.

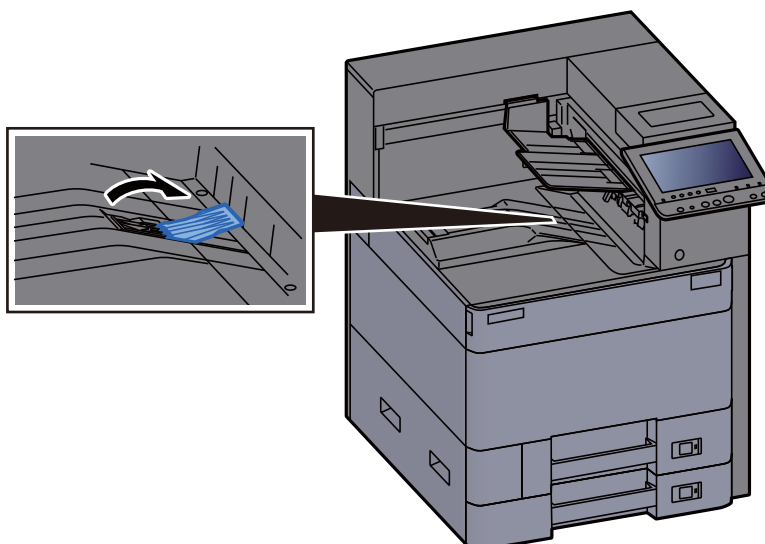


#### **NOTA**

Quando si utilizza il Separatore lavori, se necessario è possibile aprire il relativo fermo della carta.

### Guida di impilamento buste

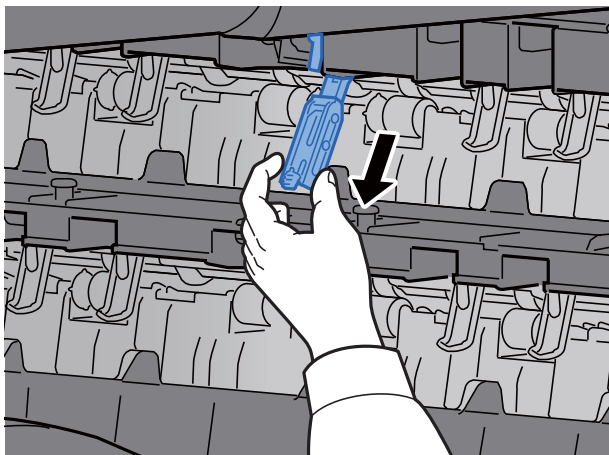
Quando si utilizzano le buste, aprire la guida di impilamento buste come indicato in figura.



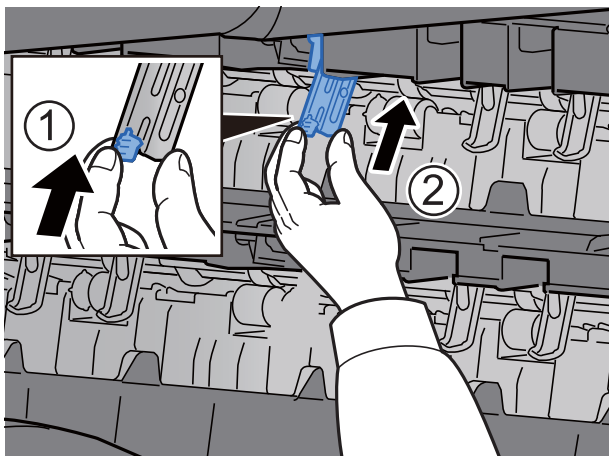
## Regolatore livello risma

Se le stampe consegnate nel Separatore lavori presentano visibilmente delle pieghe, estendere il regolatore livello risma come indicato.

### Estendere il regolatore livello risma



### Riportare il regolatore livello risma in posizione originale



# 4 Stampa da PC

In questo capitolo vengono trattati i seguenti argomenti:

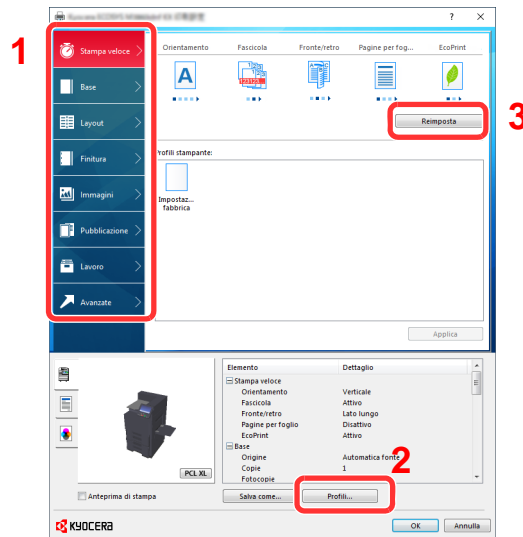
Schermata delle proprietà del driver di stampa .....	4-2
Visualizzazione della guida in linea del driver di stampa .....	4-3
Modifica delle impostazioni predefinite del driver di stampa (Windows 8.1) .....	4-3
Stampa da PC .....	4-4
Stampa su carta di formato standard .....	4-4
Stampa su carta di formato non standard .....	4-6
Stampa banner .....	4-9
Annullamento di un lavoro di stampa inviato da un computer .....	4-15
Stampa da dispositivi portatili .....	4-16
Stampa con AirPrint .....	4-16
Stampa con Google Cloud Print .....	4-16
Stampa da Mopria .....	4-16
Stampa con Wi-Fi Direct .....	4-16
Stampa con NFC .....	4-17
Memorizzazione dei dati di stampa sulla periferica .....	4-18
Selezione della Casella lavoro su un computer e memorizzazione del lavoro .....	4-18
Stampa di documenti dalla Casella Stampa privata .....	4-19
Eliminazione dei documenti archiviati nella Casella Stampa privata .....	4-19
Stampa di documenti dalla Casella Lavoro memorizzato .....	4-20
Eliminazione dei documenti archiviati nella Casella Lavoro memorizzato .....	4-20
Stampa di documenti dalla Casella Copia veloce .....	4-21
Eliminazione dei documenti archiviati nella Casella Lavoro Copia veloce .....	4-21
Stampa di documenti dalla Casella Controlla e mantieni .....	4-22
Eliminazione dei documenti archiviati nella Casella Controlla e mantieni .....	4-22
Monitoraggio dello stato della periferica (Status Monitor) .....	4-23
Come accedere a Status Monitor .....	4-23
Come uscire da Status Monitor .....	4-23
Stato Anteprima .....	4-23
Scheda lavori di stampa in esecuzione .....	4-24
Scheda stato cassette carta .....	4-24
Scheda stato toner .....	4-24
Scheda Avviso .....	4-25
Menu contestuale di Status Monitor .....	4-25
Impostazioni di notifica di Status Monitor .....	4-26

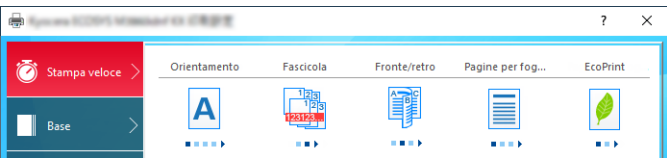


# Schermata delle proprietà del driver di stampa

La schermata Proprietà del driver di stampa permette di configurare una serie di parametri riguardanti la stampa.

## ➔ Printer Driver User Guide

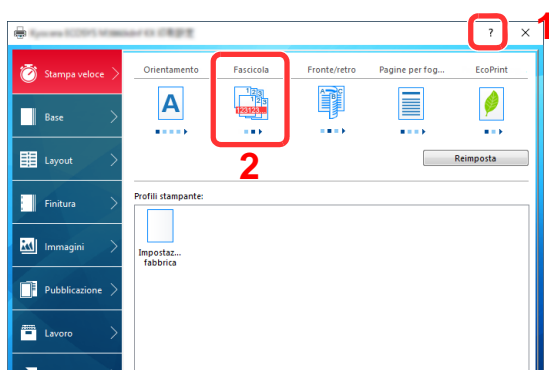


N.	Descrizione
1	<p><b>Scheda [Stampa veloce]</b></p> <p>Visualizza una serie di icone che si possono utilizzare per configurare facilmente le funzioni maggiormente utilizzate. Tutte le volte che si fa clic su un'icona, l'icona cambia aspetto, visualizzando un'immagine che rappresenta i risultati di stampa, e applica le impostazioni.</p>  <p><b>Scheda [Base]</b></p> <p>Questa scheda raggruppa le funzioni di base più utilizzate. Su questa scheda è possibile configurare il formato carta, la destinazione e la stampa in fronte-retro.</p> <p><b>Scheda [Layout]</b></p> <p>Questa scheda permette di configurare le impostazioni per i vari layout di stampa quali la stampa a libretto, il modo combina, la stampa poster e l'adattamento.</p> <p><b>Scheda [Finitura]</b></p> <p>Questa scheda permette di configurare le impostazioni riguardanti la finitura delle stampe come la rilegatura e la pinzatura.</p> <p><b>Scheda [Immagini]</b></p> <p>Questa scheda permette di configurare le impostazioni relative alla qualità dei risultati di stampa.</p> <p><b>Scheda [Pubblicazione]</b></p> <p>Questa scheda permette di creare una copertina da inserire nel lavoro di stampa o tra i fogli di un lucido.</p> <p><b>Scheda [Lavoro]</b></p> <p>Questa scheda permette di configurare le impostazioni per salvare i dati di stampa inviati dal computer alla periferica. Si possono archiviare sul sistema i documenti o altri dati utilizzati regolarmente in modo da poterli agevolmente stampare all'occorrenza. Poiché i documenti salvati possono essere stampati direttamente dal sistema, questa funzione si rivela utile anche per la stampa di documenti che non devono essere visti da altri.</p> <p><b>Scheda [Avanzato]</b></p> <p>Questa scheda permette di configurare le impostazioni per aggiungere delle pagine di testo o delle filigrane ai dati di stampa.</p>

N.	Descrizione
2	<p><b>[Profili]</b></p> <p>È possibile salvare le impostazioni del driver di stampa come profili. All'occorrenza si possono richiamare i profili salvati; si tratta dunque di una procedura utile per salvare le impostazioni di utilizzo frequente.</p>
3	<p><b>[Reimposta]</b></p> <p>Fare clic su questo pulsante per ripristinare i valori predefiniti dei vari parametri.</p>

## Visualizzazione della guida in linea del driver di stampa

Il driver di stampa include una guida in linea. Per approfondire le procedure riguardanti i parametri di stampa, accedere alla schermata di impostazione stampa del driver di stampa e visualizzare la guida in linea come segue.



- 1 Fare clic sul tasto [?] visualizzato nell'angolo in alto a destra della schermata.
- 2 Fare clic sull'argomento che si desidera consultare.



### NOTA

Per visualizzare la guida in linea, fare clic sull'argomento che si desidera consultare, quindi premere il tasto **[F1]** sulla tastiera.

## Modifica delle impostazioni predefinite del driver di stampa (Windows 8.1)

Si possono modificare le impostazioni predefinite del driver di stampa. La programmazione delle impostazioni più utilizzate permette di evitare dei passaggi quando si esegue la stampa. Per le impostazioni, vedere:

### ➔ Printer Driver User Guide

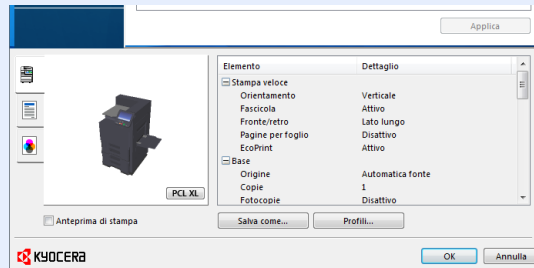
- 1 In Accesso sul Desktop, fare click su [Impostazioni], [Pannello di controllo] e [Visualizza dispositivi e stampanti].
- 2 Fare clic con il tasto destro del mouse sull'icona del driver di stampa della periferica, quindi selezionare il menu [Proprietà stampante] del driver di stampa.
- 3 Fare clic sul tasto [Preferenze] sulla scheda [Generale].
- 4 Definire le impostazioni predefinite e fare clic sul tasto [OK].

# Stampa da PC

Questa sezione spiega come stampare utilizzando KX DRIVER.

## NOTA

- Per stampare un documento dalle applicazioni, installare sul proprio PC il driver di stampa reperibile sul DVD (Product Library).
- In base alla risoluzione del display, le impostazioni correnti sono visualizzate nell'area inferiore del driver di stampa.



- Quando si stampa su cartoncino o su buste, caricare il supporto di stampa sul bypass prima di eseguire la seguente procedura.

➔ [Caricamento della carta sul bypass \(pagina 5-2\)](#)

## Stampa su carta di formato standard

Se si carica della carta in un formato incluso tra quelli di stampa della periferica, selezionare il formato nella scheda **[Base]** sulla schermata delle impostazioni di stampa del driver.

## NOTA

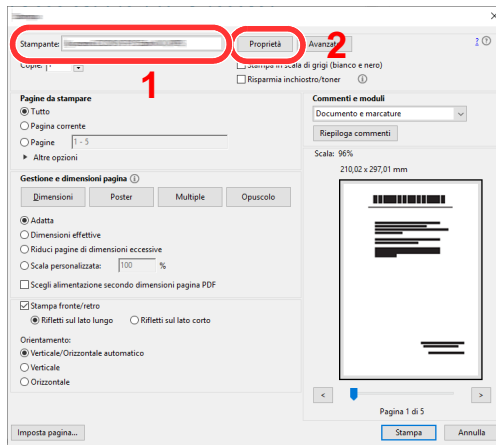
Specificare il formato carta e il tipo di supporto dal pannello comandi.

➔ [Impostazioni cassetto/bypass \(pagina 8-6\)](#)

- 1 Visualizzare la schermata.  
Fare clic su **[File]** e selezionare **[Stampa]** nell'applicazione.

## 2 Configurare le impostazioni.

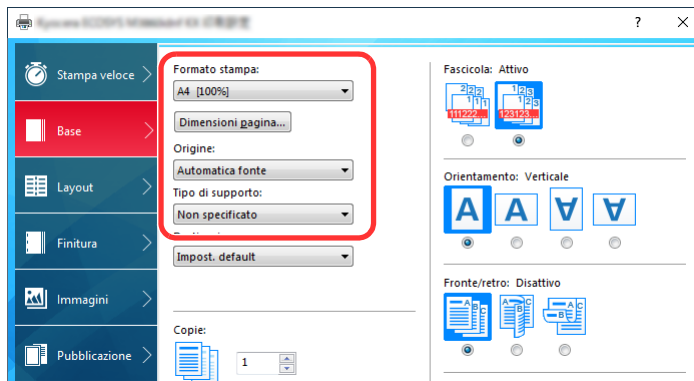
- 1 Selezionare la periferica nel menu "Stampante", quindi fare clic sul tasto **[Proprietà]**.



- 2 Selezionare la scheda **[Base]**.
- 3 Fare clic su "Formato stampa" per selezionare il formato carta da utilizzare per la stampa. Per caricare della carta in un formato non incluso tra quelli di stampa della periferica, come i cartoncini o le buste, è dapprima necessario registrare il formato della carta.

➔ [Stampa su carta di formato non standard \(pagina 4-6\)](#)

Per stampare su supporti speciali quali carta spessa o lucidi, fare clic sul menu "Tipo di supporto" e selezionare il tipo di supporto.



- 4 Fare clic sul tasto **[OK]** per tornare alla finestra di dialogo Stampa.

## 3 Avviare la stampa.

Fare clic sul tasto **[OK]**.

## Stampa su carta di formato non standard

Se si carica della carta in un formato non incluso tra quelli di stampa della periferica, registrare il formato nella scheda **[Base]** sulla schermata delle impostazioni di stampa del driver.

Il formato registrato sarà quindi selezionabile nel menu "Formato di stampa".

### **NOTA**

Per eseguire la stampa sulla periferica, impostare formato e tipo di carta come indicato in:

➔ [Impostazioni carta \(pagina 8-10\)](#)

## 1 Visualizzare la schermata.

- 1 In Accesso sul Desktop, fare click su **[Impostazioni]**, **[Pannello di controllo]** e **[Visualizza dispositivi e stampanti]**.

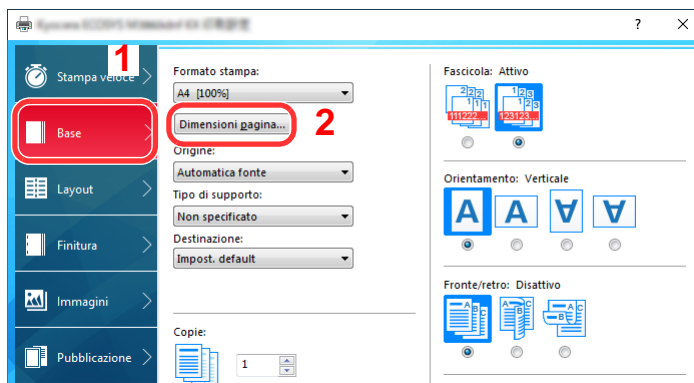
### **NOTA**

In Windows 7, fare clic sul menu **[Start]** di Windows e selezionare **[Visualizza dispositivi e stampanti]**.

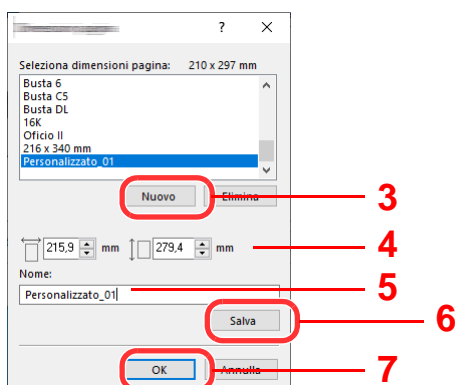
- 2 Fare clic con il tasto destro del mouse sull'icona del driver di stampa della periferica, quindi selezionare il menu **[Proprietà stampante]** del driver di stampa.
- 3 Fare clic sul tasto **[Preferenze]** sulla scheda **[Generale]**.

## 2 Registrare il formato carta.

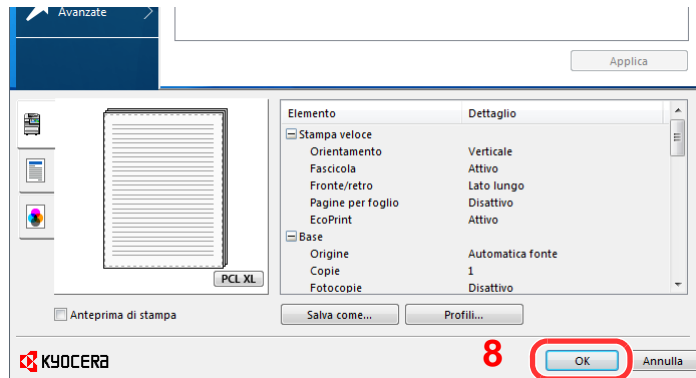
- 1 Fare clic sulla scheda **[Base]**.



- 2 Fare clic sul tasto **[Dimensioni pagina...]**.
- 3 Fare clic sul tasto **[Nuovo]**.



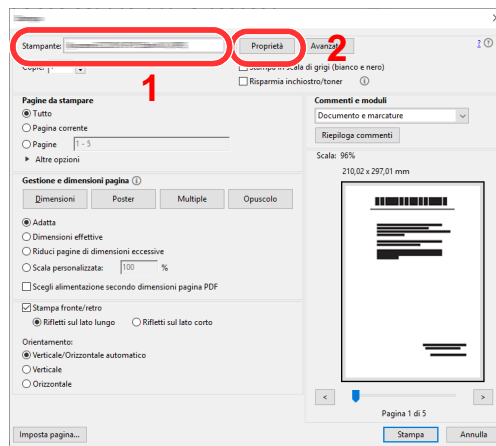
- 4 Immettere il formato carta.
- 5 Immettere il nome della carta.
- 6 Fare clic sul tasto **[Salva]**.
- 7 Fare clic sul tasto **[OK]**.
- 8 Fare clic sul tasto **[OK]**.



- 3 Visualizzare la schermata delle impostazioni di stampa.  
Fare clic su **[File]** e selezionare **[Stampa]** nell'applicazione.

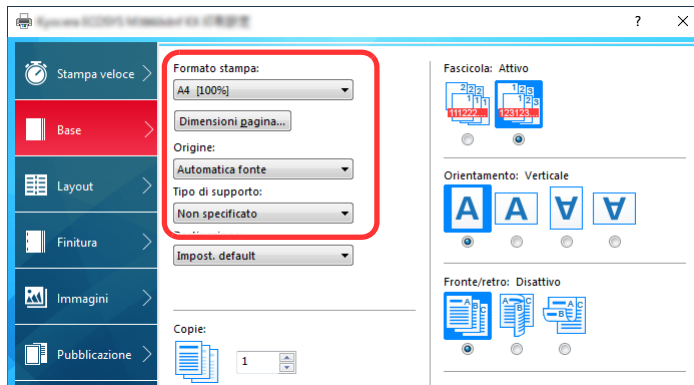
- 4 Selezionare il formato e il tipo di carta non-standard.

- 1 Selezionare la periferica nel menu "Stampante", quindi fare clic sul tasto **[Proprietà]**.




- 2 Selezionare la scheda **[Base]**.

- 3 Fare clic su "Formato stampa" e selezionare il formato carta registrato al punto 2.



Per stampare su supporti speciali quali carta spessa o lucidi, fare clic sul menu "Tipo di supporto" e selezionare il tipo di supporto.

 **NOTA**

Se si carica un cartoncino o una busta, nel menu "Tipo di supporto" selezionare **[Cartoncino]** o **[Busta]**.

- 4 Selezionare il cassetto nel menu "Origine".
  - 5 Fare clic sul tasto **[OK]** per tornare alla finestra di dialogo Stampa.
- 
- 5 Avviare la stampa.  
Fare clic sul tasto **[OK]**.

## Stampa banner

Quando si invia alla stampante un documento con una lunghezza compresa tra 470,1 mm e 1.220,0 mm (massimo), il lavoro verrà elaborato come una stampa di documenti lunghi.

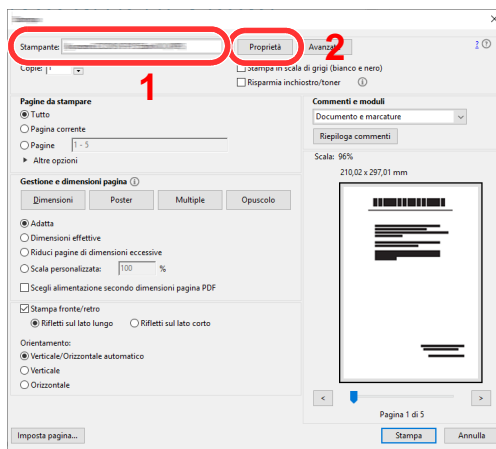
<b>Numero massimo di fogli</b>	1 foglio (alimentazione manuale), 10 fogli (quando è collegata la guida alimentazione banner, opzionale *1).
<b>Larghezza carta</b>	210 mm - 304,8 mm (8,26" - 12")
<b>Lunghezza carta</b>	470,1 mm - 1,220 mm (18.5" - 48")
<b>Grammatura carta</b>	136 - 163 g/m <sup>2</sup>
<b>Tipo di supporto</b>	Pesante 2

\*1 Se è installata la guida alimentazione banner (opzionale), si possono alimentare in continuo fino a 10 fogli. Per ulteriori dettagli, vedere:

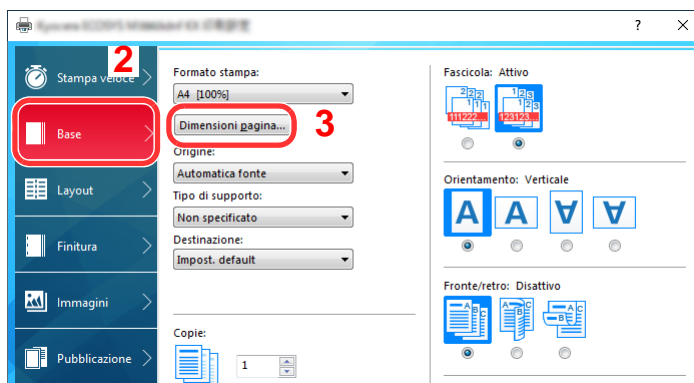
➔ [Come utilizzare la guida alimentazione banner \(opzionale\) \(pagina 4-12\)](#)

### Utilizzo del bypass

- 1 Visualizzare la schermata.  
Fare clic su **[File]** e selezionare **[Stampa]** nell'applicazione.
- 2 Configurare le impostazioni.
  - 1 Selezionare la periferica nel menu "Stampante", quindi fare clic sul tasto **[Proprietà]**.



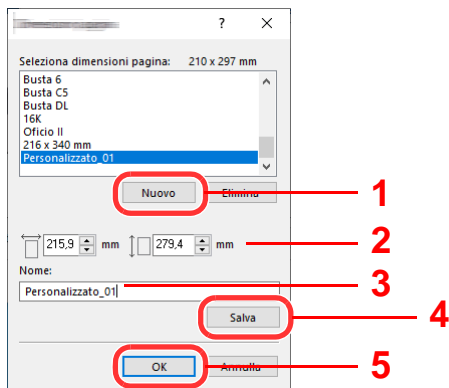
- 2 Selezionare la scheda **[Base]**.



- 3 Fare clic sul tasto **[Dimensioni pagina...]**.



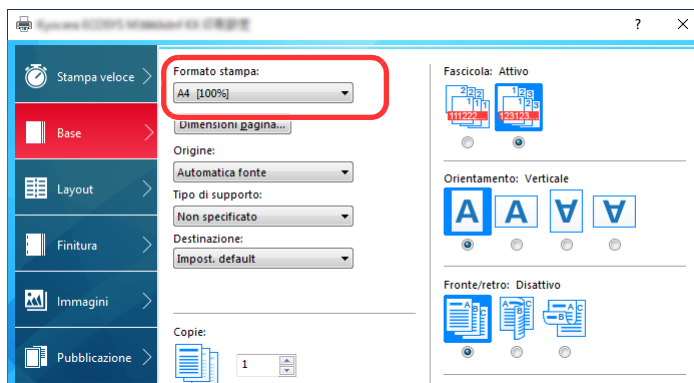
### 3 Registrare il formato carta.



- 1 Fare clic sul tasto **[Nuovo]**.
- 2 Immettere la lunghezza (470,1 mm (18,51") o superiore) e la larghezza del formato carta personalizzato da registrare.
- 3 Immettere il nome della carta.
- 4 Fare clic sul tasto **[Salva]**.
- 5 Fare clic sul tasto **[OK]**.

### 4 Configurare il formato carta.

- 1 Fare clic su "Formato stampa" e selezionare il formato carta registrato al punto 3.



- 2 Fare clic sul tasto **[OK]**.

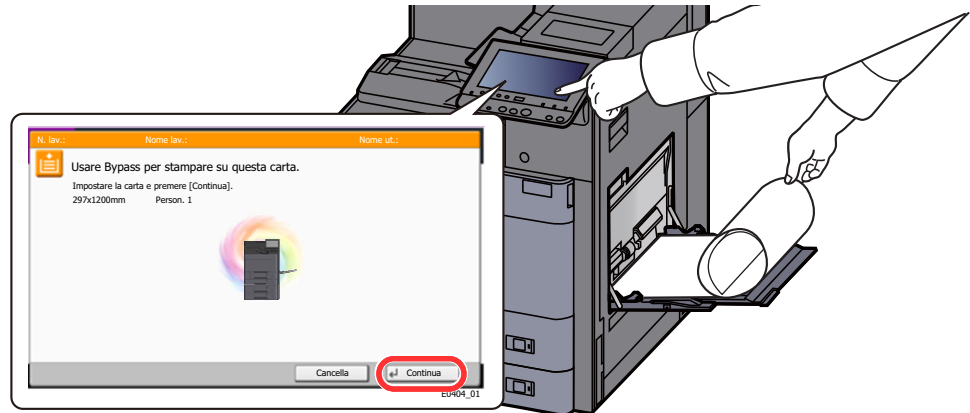
#### **NOTA**

In stampa banner, viene impostata una risoluzione di 600 dpi.

## 5 Avviare la stampa.

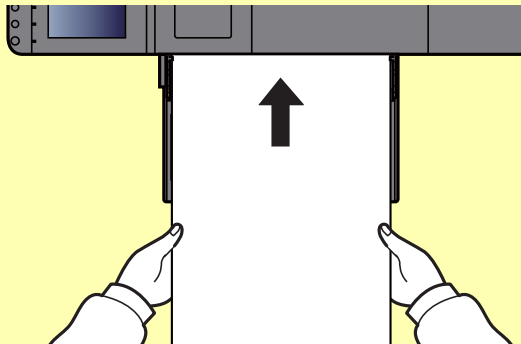
Fare clic sul tasto **[OK]**.

Quando si esegue questo tipo di stampa, sul pannello comandi del sistema viene visualizzato un messaggio. Posizionare la carta sul bypass, reggendola per non farla cadere, quindi selezionare **[Continua]**. Per annullare la stampa, selezionare **[Cancella]**.

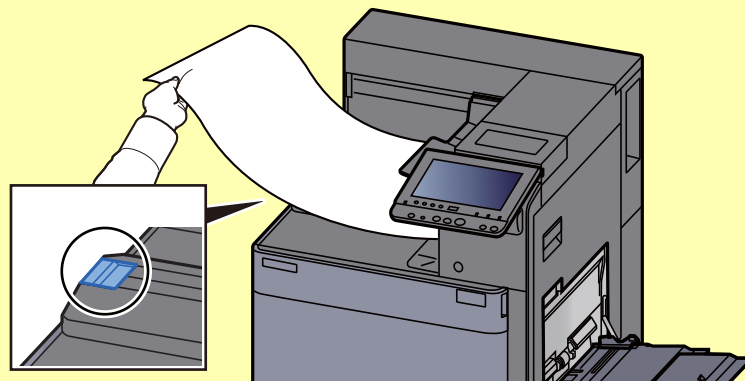


### ✔ IMPORTANTE

- Se nel driver di stampa è selezionato un vassoio di uscita che non può essere utilizzato per la stampa banner, come il fascicolatore mailbox (opzionale), tale vassoio verrà automaticamente sostituito con uno compatibile.
- Dopo aver premuto **[Continua]**, reggere il foglio con entrambe le mani in modo che venga alimentato correttamente.



- Quando viene avviata la stampa, reggere il foglio sul vassoio di uscita per evitare che cada. Quando si utilizza il vassoio principale come destinazione, non sollevare il fermo.



Abilitare o escludere la visualizzazione della schermata di conferma prima della stampa di ogni singolo foglio durante un lavoro di stampa banner su più fogli.

➔ [Stampa messaggio banner \(pagina 8-21\)](#)

## Come utilizzare la guida alimentazione banner (opzionale)

Se è installata la guida alimentazione banner (opzionale), si possono alimentare in continuo fino a 10 fogli.

La procedura per impostare la carta banner mediante il driver di stampa è identica a quella descritta per l'utilizzo del bypass.

➔ [Utilizzo del bypass \(pagina 4-9\)](#)

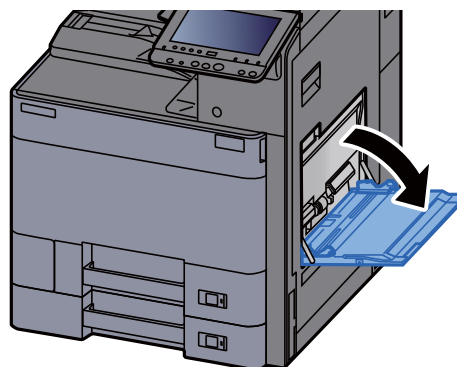
### **NOTA**

La guida di alimentazione banner supporta carta di formato compreso tra 470.1 mm e 1.220 mm.

#### 1 Aprire il bypass.

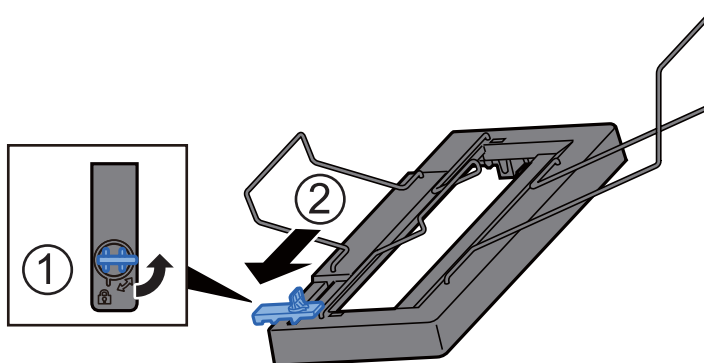
Aprire completamente il bypass.

Non aprire la sezione vassoio di supporto del bypass.

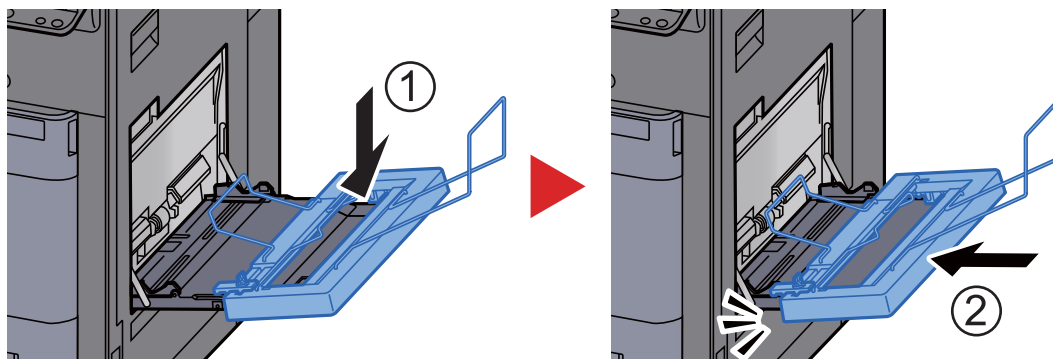


#### 2 Collegare la guida alimentazione banner.

- 1 Rilasciare il blocco della guida di larghezza carta sulla guida alimentazione banner e aprirla sulla massima larghezza.

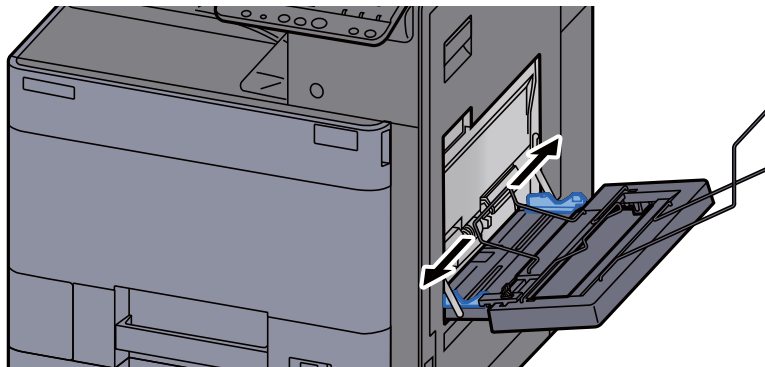


- 2 Collegare la guida alimentazione banner al bypass.



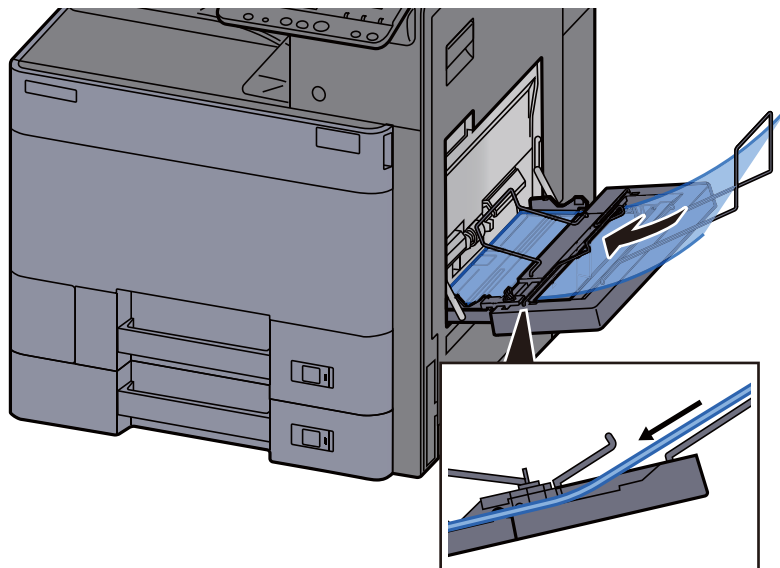
### 3 Caricare la carta.

- 1 Aprire le guide di larghezza carta del bypass sulla massima larghezza.

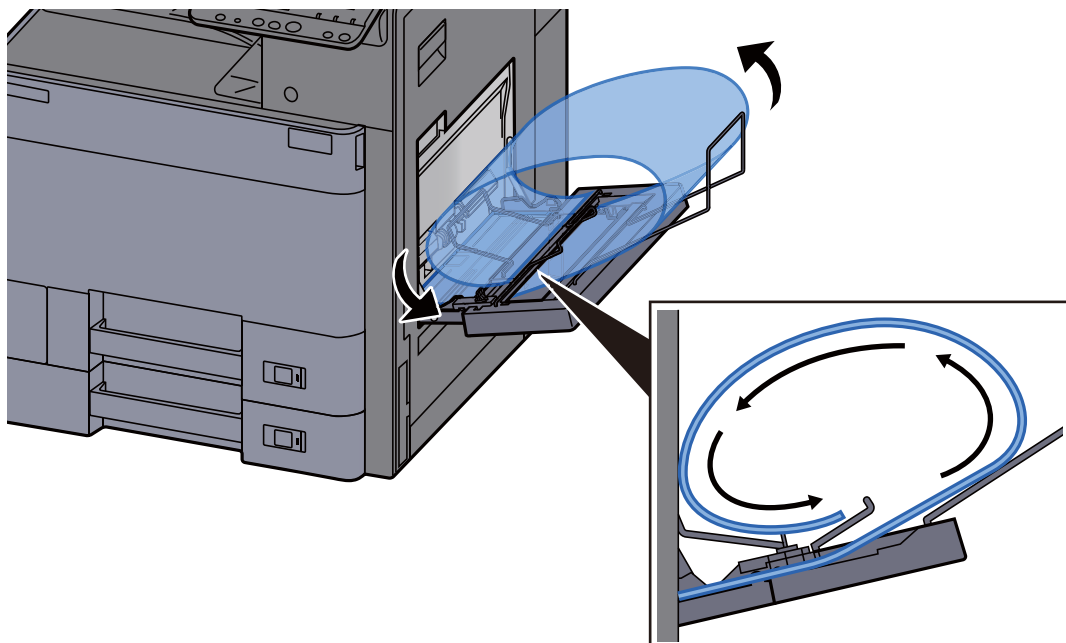


La guida alimentazione banner deve essere collegata in modo tale che le sue guide di larghezza carta siano all'esterno rispetto alle guide di larghezza carta del bypass.

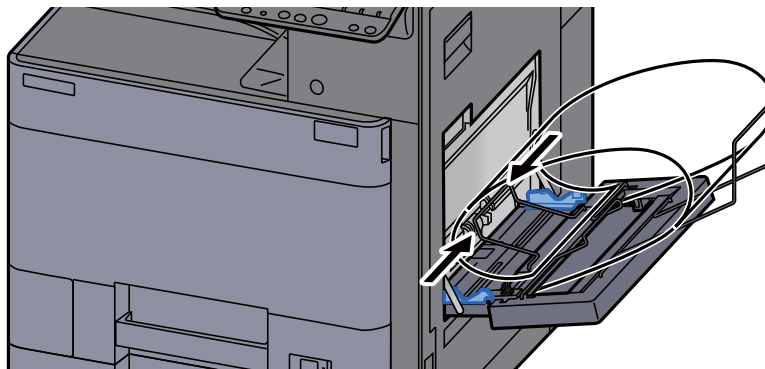
- 2 Caricare i fogli lunghi (carta banner) in modo che passino sotto la barra premi carta.



- 3 Rigrare indietro il foglio lungo e posizionare l'estremità sul supporto carta.



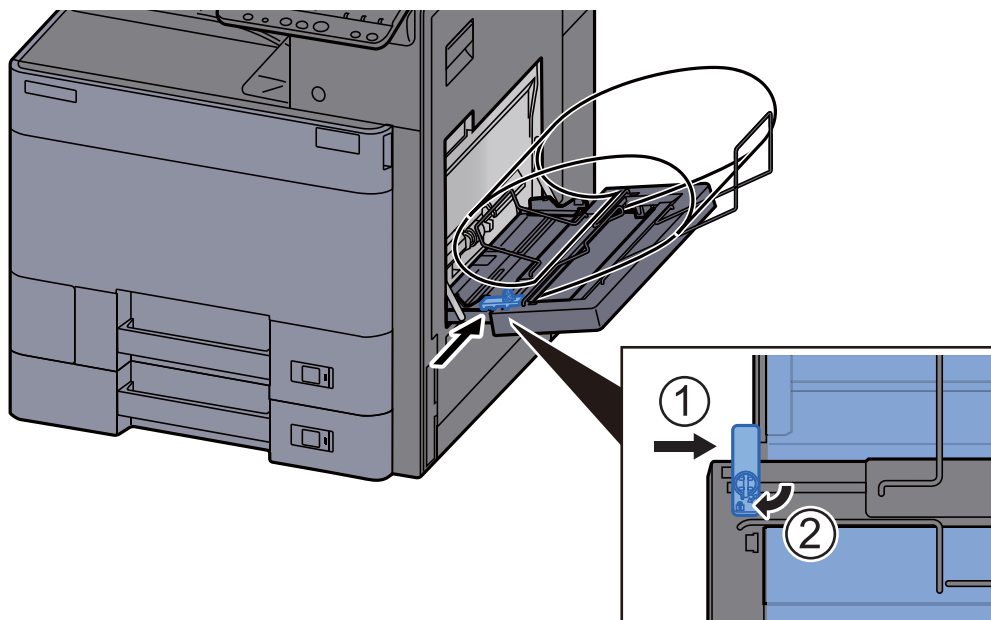
- 4 Regolare le guide della larghezza della carta in base alla larghezza della carta.



✔ **IMPORTANTE**


Se tra le guide di larghezza carta e la carta vi è dello spazio, regolare nuovamente le guide per adattarle al formato carta utilizzato in modo da prevenire errori di alimentazione e inceppamenti.

- 5 Regolare le guide di larghezza presenti sulla guida alimentazione banner sulla stessa larghezza delle guide di larghezza carta del bypass e fissarle in posizione.



✔ **IMPORTANTE**

Rimuovere i fogli al termine della stampa banner o quando non si utilizza la guida alimentazione banner.

 **NOTA**

Nel Menu Sistema è possibile disabilitare la visualizzazione della schermata di conferma stampa quando è collegata la guida alimentazione banner. Questa impostazione permette la stampa continua di più fogli. Vedere:

➔ [Stampa messaggio banner \(pagina 8-21\)](#)

## Annullamento di un lavoro di stampa inviato da un computer


Per annullare un lavoro di stampa eseguito utilizzando il driver di stampa, prima che la stampa inizi, procedere come segue:



### NOTA

Per annullare un lavoro di stampa inviato dal sistema, vedere:

➔ [Annullamento di un lavoro \(pagina 5-14\)](#)

- 1 Fare doppio clic sull'icona stampante (  ) visualizzata sulla barra delle applicazioni nell'area in basso a destra sul desktop di Windows per aprire la finestra di dialogo della stampante.
- 2 Fare clic sul file per il quale si desidera annullare la stampa, quindi selezionare [Annulla] dal menu "Documento".

# Stampa da dispositivi portatili

Questo sistema supporta la stampa AirPrint, Google Cloud Print e Mopria. In base al sistema operativo e all'applicazione supportati, è possibile stampare un lavoro da qualsiasi dispositivo o computer portatile senza installare il driver di stampa.

## Stampa con AirPrint

AirPrint è una funzione di stampa inclusa nel pacchetto iOS 4.2 e prodotti successivi e in Mac OS X 10.7 e versioni successive.

Per utilizzare AirPrint, assicurarsi che in Command Center RX sia abilitata l'impostazione AirPrint.

➔ **Command Center RX User Guide**

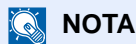


## Stampa con Google Cloud Print

Google Cloud Print è un servizio di stampa fornito da Google. Questo servizio permette agli utenti che dispongono di un account Google di stampare da una periferica collegata a Internet.

La periferica può essere configurata in Command Center RX.

➔ **Command Center RX User Guide**



### NOTA

Per utilizzare il servizio Google Cloud Print si richiede un account Google. Se non si dispone di un account Google, crearlo.

È anche necessario registrare preventivamente la periferica al servizio Google Cloud Print. La periferica può essere registrata da un PC collegato alla stessa rete.

## Stampa da Mopria

Mopria è uno standard sulla funzione di stampa incluso nei prodotti Android 4.4 o successivi.

Mopria Print Service deve essere preventivamente installato e abilitato.

Per informazioni dettagliate sulle modalità d'uso, consultare il sito Web di Mopria Alliance.



## Stampa con Wi-Fi Direct

Wi-Fi Direct è uno standard LAN wireless definito da Wi-Fi Alliance. È una delle funzioni LAN wireless che consente ai dispositivi di comunicare direttamente tra loro peer to peer senza essere collegati a un access point o a un router LAN wireless.

La procedura di stampa con Wi-Fi Direct è identica a quella descritta per i normali dispositivi portatili.

Se nelle impostazioni della porta nelle proprietà della stampante si specifica un nome per la stampante o un nome Bonjour, è possibile stampare il lavoro specificandone il nome alla connessione Wi-Fi Direct.

Se per la porta si utilizza un indirizzo IP, specificare l'indirizzo IP della periferica.

## Stampa con NFC

Se Wi-Fi e Wi-Fi Direct sono stati preventivamente configurati, sarà possibile configurare la rete tra il sistema e il dispositivo mobile semplicemente toccando il tag NFC.

- ➔ [Configurazione della rete wireless \(pagina 2-28\)](#)
- ➔ [Configurazione di Wi-Fi Direct \(pagina 2-33\)](#)



# Memorizzazione dei dati di stampa sulla periferica

È possibile salvare il lavoro di stampa nella Casella lavoro di questa periferica e stamparlo quando necessario.

Se si configurano le impostazioni sulla scheda **[Lavoro]** del driver di stampa e poi si esegue la stampa, il lavoro di stampa verrà salvato in memoria nella periferica.

Per utilizzare la Casella lavoro attenersi al flusso di lavoro illustrato di seguito.

Selezione della Casella lavoro su un computer e invio del lavoro di stampa. ([pagina 4-18](#))



Utilizzo del pannello comandi per la selezione e la stampa di un file memorizzato in una casella.

Si possono stampare i documenti dalle seguenti caselle.

- ➔ [Stampa di documenti dalla Casella Stampa privata \(pagina 4-19\)](#)
- ➔ [Stampa di documenti dalla Casella Lavoro memorizzato \(pagina 4-20\)](#)
- ➔ [Stampa di documenti dalla Casella Copia veloce \(pagina 4-21\)](#)
- ➔ [Stampa di documenti dalla Casella Controlla e mantieni \(pagina 4-22\)](#)

## Selezione della Casella lavoro su un computer e memorizzazione del lavoro

- 1 Fare clic su [File] e selezionare [Stampa] nell'applicazione.  
Si apre la finestra di dialogo Stampa.
- 2 Selezionare la periferica nel menu "Nome".
- 3 Fare clic sul tasto [Proprietà].  
Si apre la finestra di dialogo Proprietà.
- 4 Fare clic sulla scheda [Lavoro] e selezionare la casella di spunta [Archiviazione del lavoro (e-MPS)] per impostare la funzione.



### NOTA

Per informazioni sull'utilizzo del software del driver di stampa, vedere:

- ➔ **Printer Driver User Guide**

## Stampa di documenti dalla Casella Stampa privata

In Stampa privata, l'utente può specificare che il suo lavoro potrà essere stampato solo previo sblocco da pannello comandi. Se un lavoro viene inviato da un programma software, specificare un codice di accesso di 4 cifre nel driver di stampa. Per poter stampare il lavoro, è necessario immettere il codice di accesso sul pannello comandi. Questa funzione è utile per garantire la riservatezza del lavoro di stampa. I dati verranno cancellati al termine della stampa oppure dopo lo spegnimento dell'interruttore di alimentazione.

- 1 Visualizzare la schermata.
  - 1 Tasto **[Home]** > **[Casella lavoro]**
  - 2 **[Stampa privata/Lavoro memorizzato]** > **[Apri]**
  - 3 Selezionare l'utente che ha creato il documento > **[Apri]**
- 2 Stampare il documento.
  - 1 Selezionare il documento da stampare > **[Stampa]**
  - 2 Immettere il codice di accesso.
  - 3 Specificare il numero di copie da stampare.
  - 4 Selezionare **[Avvia stampa]**.

La stampa viene avviata.

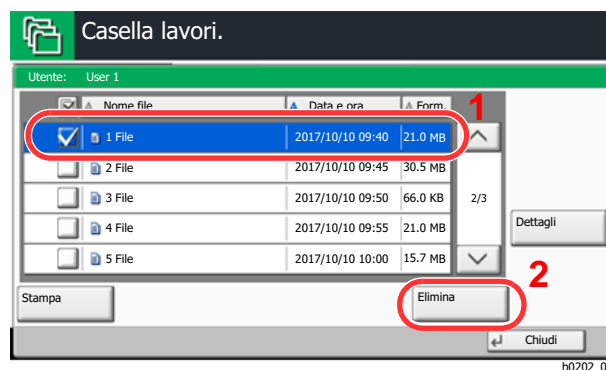
Una volta completata la stampa, il lavoro di stampa privata viene automaticamente cancellato.

## Eliminazione dei documenti archiviati nella Casella Stampa privata

- 1 Visualizzare la schermata.
  - 1 Tasto **[Home]** > **[Casella lavoro]**
  - 2 **[Stampa privata/Lavoro memorizzato]** > **[Apri]**
  - 3 Selezionare l'utente che ha creato il documento > **[Apri]**

- 2 Eliminare il documento.

Selezionare il documento da eliminare > **[Elimina]** > Immettere il codice di accesso



Il documento viene eliminato.

## Stampa di documenti dalla Casella Lavoro memorizzato

In Lavoro memorizzato si possono salvare dei dati di stampa inviati dall'applicazione. Se necessario, è anche possibile configurare un codice di accesso. In tal caso, per poter stampare un lavoro sarà necessario immettere il codice di accesso associato. Dopo la stampa, i dati di stampa verranno memorizzati nella Casella Lavoro memorizzato e sarà possibile stamparli ogniqualvolta necessario.

- 1 Visualizzare la schermata.
  - 1 Tasto **[Home]** > **[Casella lavoro]**
  - 2 **[Stampa privata/Lavoro memorizzato]** > **[Apri]**
  - 3 Selezionare l'utente che ha creato il documento > **[Apri]**
  
- 2 Stampare il documento.
  - 1 Selezionare il documento da stampare > **[Stampa]**
  - 2 Specificare il numero di copie da stampare.
  - 3 Selezionare **[Avvia stampa]**.  
La stampa viene avviata.



### NOTA

Se al documento è stato assegnato un codice di protezione, si aprirà la schermata di immissione password. Immettere la password utilizzando i tasti numerici.

## Eliminazione dei documenti archiviati nella Casella Lavoro memorizzato

- 1 Visualizzare la schermata.
  - 1 Tasto **[Home]** > **[Casella lavoro]**
  - 2 **[Stampa privata/Lavoro memorizzato]** > **[Apri]**
  - 3 Selezionare l'utente che ha creato il documento > **[Apri]**
  
- 2 Eliminare il documento.
  - 1 Selezionare il documento da eliminare > **[Elimina]**
  - 2 Se il documento è protetto da un codice di accesso, immettere questo codice.  
Il documento viene eliminato.

## Stampa di documenti dalla Casella Copia veloce

La funzione Copia veloce facilita la stampa di ulteriori copie di un documento già stampato. Se viene attivata l'opzione Copia veloce e se la stampa viene eseguita utilizzando il driver di stampa, i dati di stampa verranno memorizzati nella casella per i lavori di copia veloce. Se sono richieste copie aggiuntive del lavoro, è possibile stampare nuovamente il numero necessario dal pannello a sfioramento. L'impostazione predefinita consente di memorizzare fino a 32 documenti. Se il sistema viene spento, tutti i lavori memorizzati saranno cancellati.

### **NOTA**

- Quando il numero dei lavori raggiunge il limite massimo, il lavoro più obsoleto viene sovrascritto con quello nuovo.
- Per preservare lo spazio libero sulla casella, è possibile impostare il numero massimo di lavori memorizzati.  
➔ [Memorizzazione lavori di copia rapida \(pagina 8-23\)](#)

- 1 Visualizzare la schermata.
  - 1 Tasto [**Home**] > [**Casella lavoro**]
  - 2 [**Copia veloce/Controlla e mantieni**] > [**Apri**]
  - 3 Selezionare l'utente che ha creato il documento > [**Apri**]
- 2 Stampare il documento.
  - 1 Selezionare il documento da stampare > [**Stampa**]
  - 2 Specificare il numero di copie da stampare.
  - 3 Selezionare [**Avvia stampa**].  
La stampa viene avviata.

## Eliminazione dei documenti archiviati nella Casella Lavoro Copia veloce

- 1 Visualizzare la schermata.
  - 1 Tasto [**Home**] > [**Casella lavoro**]
  - 2 [**Copia veloce/Controlla e mantieni**] > [**Apri**]
  - 3 Selezionare l'utente che ha creato il documento > [**Apri**]
- 2 Eliminare il documento.  
Selezionare il documento da eliminare > [**Elimina**] > [**Si**]  
Il documento viene eliminato.

## Stampa di documenti dalla Casella Controlla e mantieni

La funzione Controlla e mantieni consente di eseguire una stampa di prova di un lavoro di stampa multiplo lasciando le altre copie in attesa. Se si stampa un lavoro di stampa multiplo specificando questa funzione e utilizzando il driver di stampa, è possibile stampare una copia di prova e conservare i dati del documento nella Casella lavoro. Per stampare le altre copie, utilizzare il pannello a sfioramento. È possibile modificare il numero di copie da stampare.

- 1 Visualizzare la schermata.
  - 1 Tasto [**Home**] > [**Casella lavoro**]
  - 2 [**Copia veloce/Controlla e mantieni**] > [**Apri**]
  - 3 Selezionare l'utente che ha creato il documento > [**Apri**]
  
- 2 Stampare il documento.
  - 1 Selezionare il documento da stampare > [**Stampa**]
  - 2 Specificare il numero di copie da stampare.
  - 3 Selezionare [**Avvia stampa**].  
La stampa viene avviata.

## Eliminazione dei documenti archiviati nella Casella Controlla e mantieni

- 1 Visualizzare la schermata.
  - 1 Tasto [**Home**] > [**Casella lavoro**]
  - 2 [**Copia veloce/Controlla e mantieni**] > [**Apri**]
  - 3 Selezionare l'utente che ha creato il documento > [**Apri**]
  
- 2 Eliminare il documento.

Selezionare il documento da eliminare > [**Elimina**] > [**Si**]

Il documento viene eliminato.

# Monitoraggio dello stato della periferica (Status Monitor)

Status Monitor monitorizza lo stato della stampante e rende disponibile una funzionalità continua di reporting.

## NOTA

Quando si attiva Status Monitor, controllare le seguenti condizioni.

- KX DRIVER installato.
  - Il parametro [**Enhanced WSD**] o [**Enhanced WSD(SSL)**] è abilitato.
- ➔ [Rete \(pagina 8-32\)](#)

## Come accedere a Status Monitor

Status Monitor si attiva all'accensione della stampante.

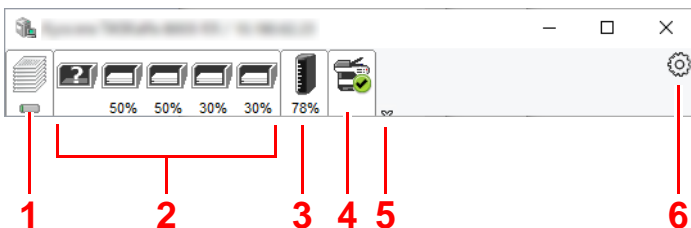
## Come uscire da Status Monitor

Per uscire da Status Monitor, utilizzare uno dei seguenti metodi.

- Chiusura manuale:  
Fare clic sull'icona impostazioni e selezionare Esci nel menu per chiudere Status Monitor.
- Chiusura automatica:  
Status Monitor si chiude automaticamente dopo 7 minuti di inattività.

## Stato Anteprima

Lo stato della stampante viene visualizzato tramite l'ausilio di icone. Si possono visualizzare informazioni dettagliate cliccando sul pulsante Espandi.

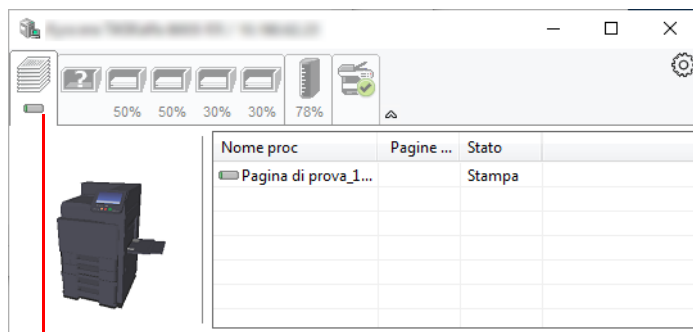


- 1 Scheda lavori di stampa in esecuzione
- 2 Scheda stato cassette carta
- 3 Scheda stato toner
- 4 Scheda Avviso
- 5 Pulsante Espandi
- 6 Icona Impostazioni

Fare clic sulle singole icone per visualizzare informazioni dettagliate.

## Scheda lavori di stampa in esecuzione

Viene visualizzato lo stato dei lavori di stampa.

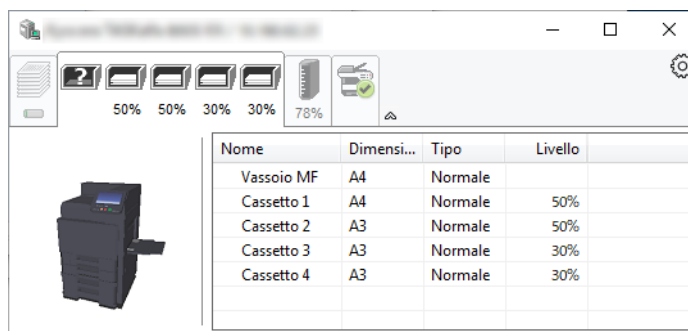


- 1 Icona stato
- 2 Elenco lavori

Selezionando un lavoro nell'elenco dei lavori, lo si può annullare utilizzando il menu che si apre facendo clic con il tasto destro del mouse.

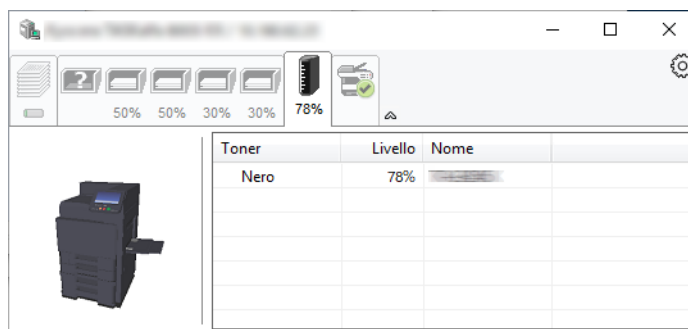
## Scheda stato cassette carta

Vengono visualizzate le informazioni sulla carta caricata nella stampante e sulla quantità di carta rimanente.



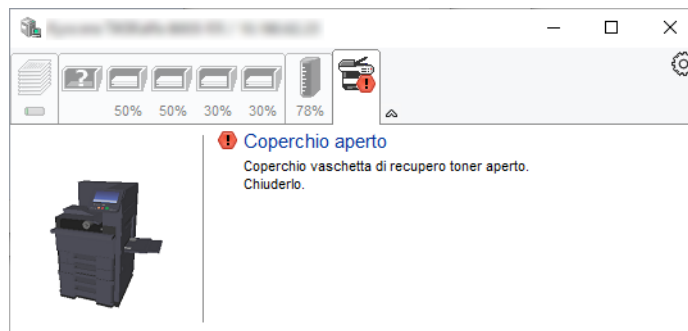
## Scheda stato toner

Viene visualizzata la quantità di toner rimanente.



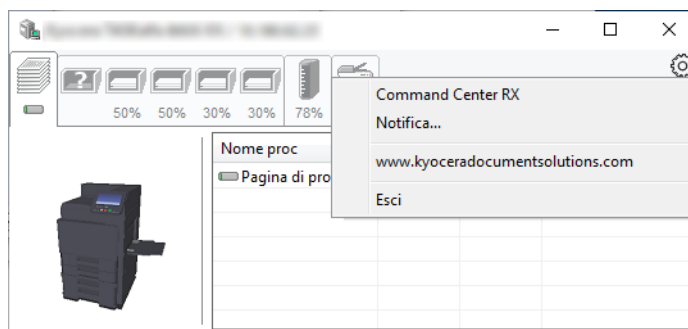
## Scheda Avviso

Se si verifica un errore, viene visualizzato un avviso composto da un'immagine 3D e da un messaggio.



## Menu contestuale di Status Monitor

Cliccando sull'icona impostazioni si apre il sottostante menu.

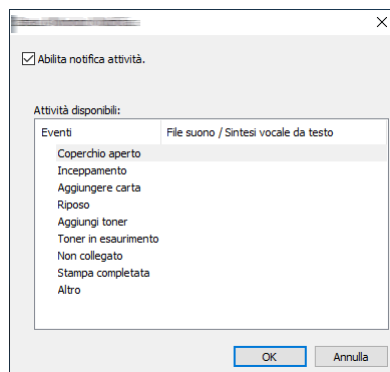


- **Command Center RX**  
Se la stampante è collegata ad una rete TCP/IP ed ha un indirizzo IP proprio, utilizzare un browser web per accedere a Command Center RX e modificare o confermare le impostazioni di rete. Questo menu non viene visualizzato quando si utilizza la connessione USB.  
➔ **Command Center RX User Guide**
- **Notifica...**  
Permette di configurare la schermata di Status Monitor.  
➔ [Impostazioni di notifica di Status Monitor \(pagina 4-26\)](#)
- **www.kyoceradocumentsolutions.com**  
Permette di accedere al nostro sito web.
- **Esci**  
Chiude Status Monitor.



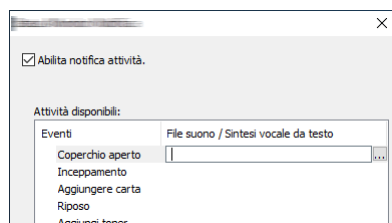
## Impostazioni di notifica di Status Monitor

Vengono visualizzati le impostazioni di Status Monitor e l'elenco delle attività o eventi.



È possibile abilitare o escludere la notifica quando si verifica un errore inserito nell'elenco delle attività.

- 1 Selezionare Abilita notifica attività.  
Se questa voce è impostata su Off, Status Monitor non si attiverà neppure quando viene eseguita un'attività di stampa.
- 2 Selezionare l'evento da associare alla funzione di Sintesi vocale da testo in Attività disponibili.
- 3 Fare clic sulla colonna File suono / Sintesi vocale da testo.  
Fare clic su Sfoglia (...) per notificare un evento mediante File suono.



### NOTA

Il formato file disponibile è WAV.

Per personalizzare i testi del messaggio da riprodurre, immettere i testi desiderati nella casella testo.

# 5 Funzionamento

In questo capitolo vengono trattati i seguenti argomenti:

Caricamento della carta sul bypass .....	5-2
Programma .....	5-6
Registrazione dei programmi .....	5-6
Richiamo di programmi .....	5-7
Modifica di programmi .....	5-7
Eliminazione di programmi .....	5-8
Applicazione .....	5-9
Installazione delle applicazioni .....	5-9
Attivazione di applicazioni .....	5-10
Disattivazione di applicazioni .....	5-11
Disinstallazione di applicazioni .....	5-11
Registrazione dei collegamenti di scelta rapida .....	5-12
Registrazione di collegamenti di scelta rapida .....	5-12
Modifica di collegamenti di scelta rapida .....	5-13
Eliminazione di collegamenti di scelta rapida .....	5-13
Annullamento di un lavoro .....	5-14
Utilizzo delle Caselle documenti .....	5-15
Cos'è la Casella personalizzata? .....	5-15
Cos'è la Casella lavoro? .....	5-15
Cos'è la Casella Memoria rimovibile? .....	5-15
Funzioni di base della Casella documenti .....	5-16
Creazione di una casella personalizzata nuova .....	5-21
Modifica di una casella personalizzata .....	5-22
Eliminazione di una casella personalizzata .....	5-23
Archiviazione dei documenti in una casella personalizzata .....	5-23
Stampa di documenti in una casella personalizzata .....	5-24
Spostamento di documenti in una casella personalizzata .....	5-25
Eliminazione di documenti in una casella personalizzata .....	5-25
Utilizzo della memoria USB rimovibile .....	5-26
Stampa di documenti archiviati in una memoria USB rimovibile .....	5-26
Verifica delle informazioni archiviate sulla memoria USB .....	5-27
Rimozione della memoria USB .....	5-27
Utilizzo del browser Internet .....	5-28
Apertura e chiusura del browser .....	5-28
Utilizzo della schermata del browser .....	5-29
Pinzatura manuale .....	5-30

# Caricamento della carta sul bypass

Per ulteriori dettagli sui formati carta supportati, vedere:

➔ [Scelta della carta appropriata \(pagina 11-13\)](#)

Per l'impostazione del tipo di carta, vedere:

➔ [Impostazione tipo di supporto \(pagina 8-12\)](#)

Utilizzare il bypass quando si utilizzano supporti di stampa speciali.

## ✔ IMPORTANTE

- Se si utilizza della carta con grammatura di 106 g/m<sup>2</sup> o superiore, impostare Spessa come tipo di supporto e specificare la grammatura della carta utilizzata.
- Rimuovere ogni singolo lucido dal vassoio principale subito dopo la stampa. Lasciare i lucidi sul vassoio principale può causare la generazione di un inceppamento carta.

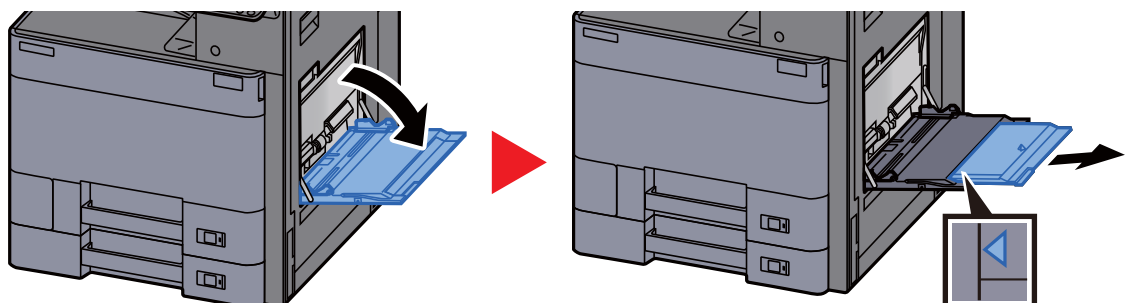
La capacità del bypass è la seguente.

- Carta normale in formato A4 o inferiore (80 g/m<sup>2</sup>), carta riciclata o carta colorata: 150 fogli
- Carta normale in formato B4 o superiore (80 g/m<sup>2</sup>), carta riciclata o carta colorata: 50 fogli
- Carta spessa (209 g/m<sup>2</sup>): 10 fogli
- Carta spessa (157 g/m<sup>2</sup>): 50 fogli
- Carta spessa (104,7 g/m<sup>2</sup>): 50 fogli
- Hagaki (Cartoncino): 30 fogli
- Envelope DL, Envelope C5, Envelope #10, Envelope #9, Envelope #6 3/4, Envelope Monarch, Youkei 4, Youkei 2: 10 fogli
- Lucidi OHP: 10 fogli
- Patinata: 10 fogli
- Carta banner: 470,1 mm fino a massimo 1.220,0 mm: 1 foglio (alimentazione manuale), 10 fogli (quando è collegata la guida alimentazione banner, opzionale).
- Separatore per rubrica: 15 fogli

## 💡 NOTA

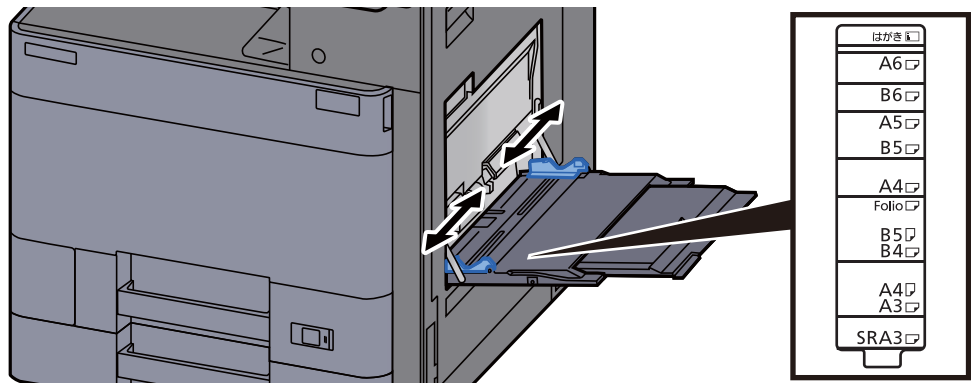
- Quando si caricano formati carta personalizzati, immettere il formato carta facendo riferimento a:  
➔ [Impostazioni carta \(pagina 8-10\)](#)
- Quando si utilizzano tipi di carta speciale, come lucidi o carta spessa, selezionare il tipo di carta facendo riferimento a:  
➔ [Impostazione vassoio bypass \(pagina 8-7\)](#)
- Il formato carta può essere rilevato e selezionato automaticamente, vedere:  
➔ [Selezione carta \(pagina 6-5\)](#)  
➔ [Impostazione vassoio bypass \(pagina 8-7\)](#)

1 Aprire il bypass.



## 2 Regolare il formato carta del bypass.

I formati carta sono contrassegnati sul bypass.



## 3 Caricare la carta.



Inserire la carta sul bypass lungo le guide della larghezza finché non si blocca.

Dopo aver tolto la carta dalla confezione, smazzare i fogli prima di caricarli sul bypass.

➔ [Precauzioni per il caricamento della carta \(pagina 3-2\)](#)

### ✓ IMPORTANTE

- Caricare la carta con il lato di stampa rivolto verso il basso.
- Eliminare eventuali pieghe o arricciature dalla carta prima di utilizzarla.
- Prima di caricare la carta, verificare che sul bypass non siano rimasti dei fogli del lavoro precedente. Se sul bypass è rimasta della carta del lavoro precedente alla quale si desidera aggiungere altri fogli, rimuovere i fogli residui e unirli alla nuova risma di fogli, quindi inserirli sul bypass.
- Se tra le guide di larghezza carta e la carta vi è dello spazio, regolare nuovamente le guide per adattare al formato carta utilizzato in modo da prevenire errori di alimentazione e inceppamenti.
- Assicurarsi che la carta caricata non superi il limite indicato.

## 4 Impostare il tipo di carta caricato sul bypass utilizzando il pannello comandi.

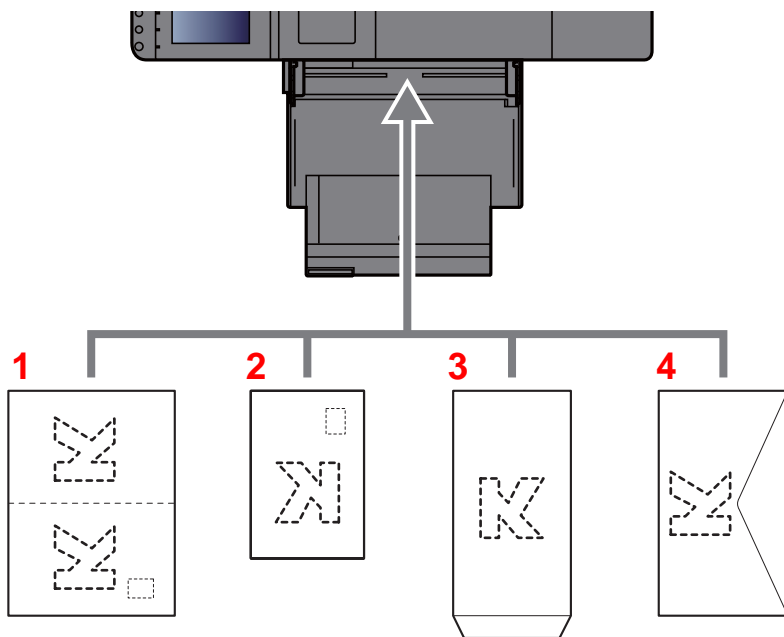
➔ [Impostazione vassoio bypass \(pagina 8-7\)](#)

## Caricamento di buste o cartoncini sul bypass

Caricare la carta con il lato di stampa rivolto verso il basso. Per la procedura di stampa, vedere:

### ► Printer Driver User Guide

Esempio: Quando si stampa l'indirizzo.



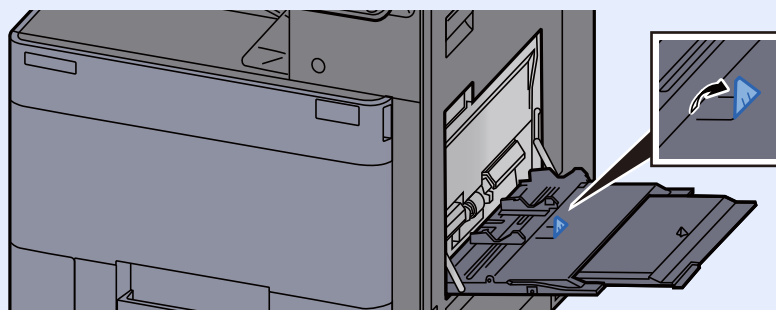
- 1 Oufuku Hagaki (Cartolina di ritorno)
- 2 Hagaki (Cartoncino)
- 3 Buste quadrate (aprire il lembo)
- 4 Buste rettangolari (chiudere il lembo)

### ✔ IMPORTANTE

- Utilizzare cartoline di ritorno Oufuku Hagaki non piegate.
- L'inserimento delle buste (orientamento e disposizione) varia in funzione del tipo di busta utilizzato. Accertarsi che le buste siano state inserite correttamente; diversamente, è possibile che vengano stampate in direzione errata o sul lato sbagliato.

### 💡 NOTA

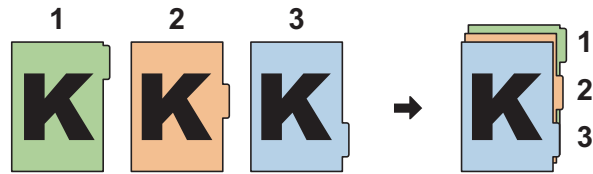
- Quando si caricano delle buste sul bypass, selezionare il tipo di busta facendo riferimento a:  
► [Impostazioni cassetto/bypass \(pagina 8-6\)](#)
- Quando si caricano dei cartoncini o carta in formato A6 sul bypass, aprire il fermo come mostrato nella figura sottostante.



## Caricamento di separatori per rubrica sul bypass

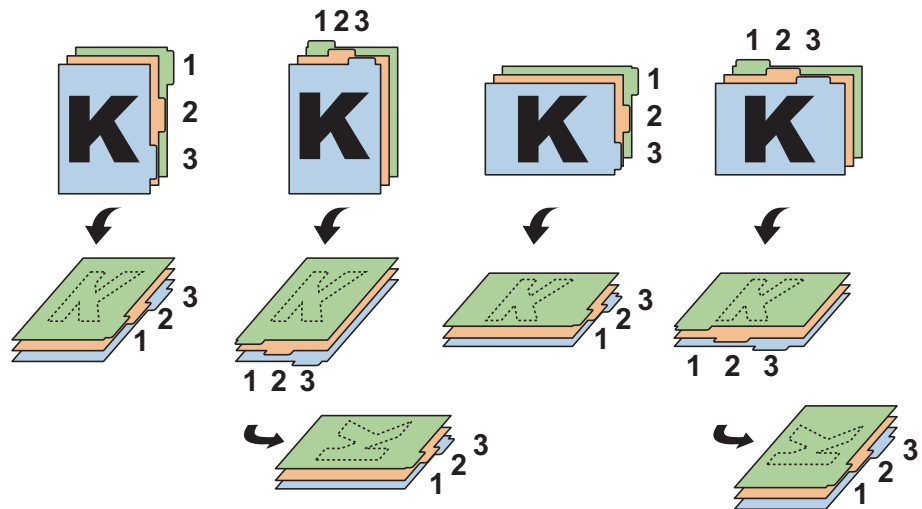
### 1 Preparare la carta.

Ordinare le pagine in modo che la prima pagina sia in fondo alla risma.



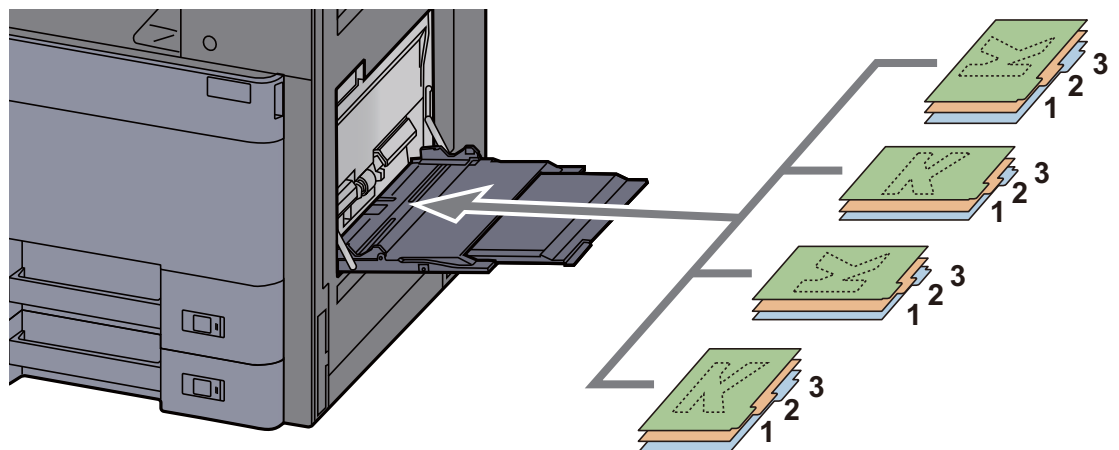
### 2 Ordinare i fogli in modo che abbiano tutti lo stesso orientamento.

Caricare la carta con il lato di stampa rivolto verso il basso, orientata in modo che le linguette vengano a trovarsi sul lato inferiore della carta quando viene alimentata nella periferica.



### 3 Caricare la carta.

Caricare la carta sul bypass.



Per la procedura di stampa, vedere:

➔ **Printer Driver User Guide**

I separatori per rubrica devono rispondere ai seguenti requisiti.

Opzione	Descrizione	Voce	Descrizione
Formato carta	A4/Letter	Numero di linguette	1 - 15
Grammatura carta	136 - 256 g/m <sup>2</sup>	Lunghezza delle linguette	30 mm o inferiore

# Programma

Registrando in un unico programma gruppi di funzioni frequentemente utilizzate, sarà sufficiente premere il numero del programma per richiamarle. Per agevolare l'individuazione è anche possibile assegnare ai programmi un nome specifico.

## **NOTA**

- In un programma si possono registrare fino a 50 funzioni di stampa abbinate.
- Se è abilitata la gestione dell'accesso utente, per registrare delle funzioni è necessario eseguire il login con privilegi di amministratore.

## Registrazione dei programmi

La procedura descrive un esempio della registrazione della stampa di un documento archiviato in una casella personalizzata.

### 1 Visualizzare la schermata.

- 1 Tasto [**Home**] > [**Casella personalizzata**]
- 2 Selezionare la casella che contiene il documento da stampare.

#### **NOTA**

Se la casella personalizzata è protetta da password, immettere la password corretta.

- 3 Selezionare [**Apri**].
- 4 Dall'elenco, selezionare il documento da stampare selezionando la casella di spunta corrispondente.

Il documento scelto è contrassegnato da un segno di spunta.

#### **NOTA**

Per annullare la selezione, selezionare di nuovo la casella di spunta per cancellare il segno di spunta.

- 5 Selezionare [**Stampa**].
- 6 Selezionare la scheda [**Programma**] quando sono impostate selezione carta, stampa fronte/retro, ecc.

### 2 Registrare il programma.

- 1 [**Aggiungi**] > Selezionare un numero (da 01 a 50) da assegnare al programma > [**Avanti**]

#### **NOTA**

Se si seleziona un numero programma già assegnato, è possibile sostituire le funzioni registrate con un nuovo set di funzioni.

- 2 Immettere il nome del programma > [**Salva**]  
Il programma viene registrato.  
Per visualizzare un programma registrato sulla schermata Home, selezionare [**Si**] sulla schermata di conferma e passare al punto 2-3.
- 3 Specificare la posizione in cui si desidera appaia l'icona del programma registrato.
- 4 Selezionare [**Salva**].

## Richiamo di programmi

### 1 Richiamare il programma.

- 1 Selezionare [**Programma**] sulla schermata Home oppure il tasto del programma registrato.  
Selezionando il tasto del programma registrato si richiamerà il programma. Se invece si seleziona [**Programma**], passare al punto 1-2.
- 2 Selezionare il tasto che corrisponde al numero di programma che si desidera richiamare.  
Selezionare [**N.**] o il tasto Ricerca rapida num. sul tastierino numerico per immettere direttamente il numero del programma (da 01 a 50) da richiamare.

#### **NOTA**

- Se non è possibile richiamare il programma desiderato, è probabile che sia stata cancellata la casella documenti o la sovrapposizione moduli specificata nel programma. Controllare la casella documenti.
- Se è registrata la funzione per la stampa di documenti nella Casella personalizzata, si apre la schermata di selezione del documento. Selezionare un documento e premere [**OK**].

### 2 Eseguire il programma.

Premere il tasto [**Avvio**]

#### **NOTA**

Si può premere il pulsante [**Programma**] sulla schermata delle singole funzionalità del sistema per richiamare il programma registrato per la funzione.

## Modifica di programmi

È possibile modificare il numero e il nome di un programma.

### 1 Visualizzare la schermata.

- 1 Tasto [**Home**] > [**Programma**]
- 2 Selezionare [**Modifica**].

### 2 Modificare il programma.

- 1 Selezionare il o i tasti che corrispondono al numero del programma (da 01 a 50) da modificare.
- 2 Selezionare [**Modifica**] per modificare il numero e il nome del programma.  
➔ [Registrazione dei programmi \(pagina 5-6\)](#)
- 3 [**Salva**] > [**Sì**]



## Eliminazione di programmi

- 1 Visualizzare la schermata.
  - 1 Tasto [**Home**] > [**Programma**]
  - 2 Selezionare [**Modifica**].
  
- 2 Eliminare il programma.
  - 1 Selezionare il o i tasti che corrispondono al numero del programma (da 01 a 50) da eliminare.
  - 2 [**Elimina**] > [**Si**]

# Applicazione

Con l'installazione delle applicazioni si possono ampliare le funzionalità della periferica.

Sono disponibili delle applicazioni che permettono di eseguire in modo più efficiente le attività come per esempio la funzione di autenticazione.

Per i dettagli, rivolgersi al rappresentante o al rivenditore locale.

## Installazione delle applicazioni

Per utilizzare le applicazioni è necessario dapprima installarle sul sistema e attivarle.

### **NOTA**

Sulla periferica si possono installare applicazioni e certificati. Il numero di applicazioni che possono essere eseguite varia in funzione del tipo di applicazione.

### 1 Visualizzare la schermata.

Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Applicazione**]

#### **NOTA**

- Se compare la schermata di autenticazione utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare [**Login**]. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore. Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

- Selezionare [**Stampa Rapporto**] per stampare il rapporto di un'applicazione.

### 2 Installare l'applicazione.

1 [**Aggiungi**] > [**OK**]

2 Inserire la memoria rimovibile che contiene l'applicazione da installare nello slot memoria USB.

#### **NOTA**

Quando viene visualizzato il messaggio "Memoria rimovibile riconosciuta. Visualizzazione dei file. Confermare?", selezionare [**No**].

3 Selezionare l'applicazione da installare > [**Installa**]

Per visualizzare informazioni dettagliate sull'applicazione selezionata, selezionare [**Dettagli**].

4 Selezionare **[Sì]**.

Inizia l'installazione dell'applicazione. Per alcuni tipi di applicazione, l'installazione può richiedere del tempo.

Al termine dell'installazione ricompare la schermata originale.



**NOTA**

- Per installare un'altra applicazione, ripetere i punti 2-3 e 2-4.
- Per rimuovere la chiavetta USB, selezionare **[Rimuovi Memoria]** e attendere la comparsa del messaggio "È possibile togliere memoria rimovibile". Rimuovere la chiavetta USB.

## Attivazione di applicazioni

1 Visualizzare la schermata.

Tasto **[Menu Sistema/Contatore]** > **[Applicazione]**



**NOTA**

Se compare la schermata di autenticazione utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare **[Login]**. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore. Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

2 Attivare l'applicazione.

1 Selezionare l'applicazione desiderata > **[Attivare]**.

Per visualizzare informazioni dettagliate sull'applicazione selezionata, selezionare **[Dettagli]**.

2 Digitare il codice di licenza > **[Ufficiale]**.

Alcune applicazioni non richiedono l'immissione di una chiave di licenza. Se non viene visualizzata la schermata di immissione del codice di licenza, passare al punto 3-3. Per utilizzare l'applicazione come prova, selezionare **[Valutazione]** senza immettere il codice di licenza.

3 Selezionare **[Sì]**.



**IMPORTANTE**

- **Se si modifica la data/ora mentre è in esecuzione la versione demo di un'applicazione non sarà più possibile utilizzare l'applicazione.**
- **Le icone dell'applicazione attivata vengono visualizzate sulla schermata Home.**

3 Selezionare l'icona dell'applicazione sulla schermata Home.

Selezionare l'icona dell'applicazione.

L'applicazione si apre.

## Disattivazione di applicazioni

### 1 Visualizzare la schermata.

Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Applicazione**]



#### NOTA

Se compare la schermata di autenticazione utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare [**Login**]. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore. Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

### 2 Disattivare l'applicazione.

Selezionare l'applicazione che si desidera disattivare > [**Disattivare**].



#### NOTA

Se si desidera chiudere un'applicazione già attivata, selezionare [**x**] sulla schermata. Per alcune applicazioni la procedura di uscita può essere diversa.

## Disinstallazione di applicazioni

### 1 Visualizzare la schermata.

Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Applicazione**]



#### NOTA

Se compare la schermata di autenticazione utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare [**Login**]. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore. Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

### 2 Disattivare l'applicazione.

1 Selezionare l'applicazione da eliminare > [**Elimina**].

Per visualizzare informazioni dettagliate sull'applicazione selezionata, selezionare [**Dettagli**].

2 Selezionare [**Sì**].

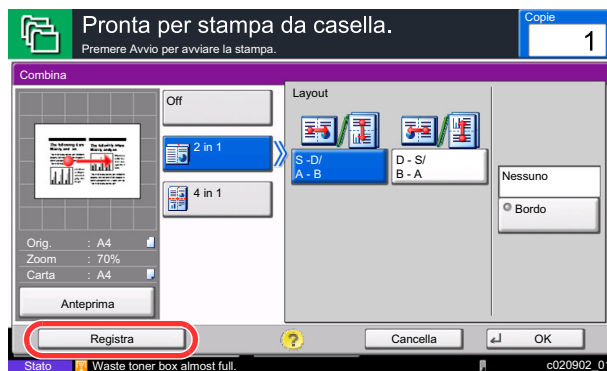
# Registrazione dei collegamenti di scelta rapida

È possibile registrare dei collegamenti di scelta rapida nella schermata di installazione rapida in modo da accedere più facilmente alle funzioni maggiormente utilizzate. Si possono anche registrare le impostazioni configurate per la funzione selezionata. Se necessario, è possibile modificare il nome della funzione associata a un collegamento di scelta rapida registrato.

## Registrazione di collegamenti di scelta rapida

La registrazione dei collegamenti viene eseguita sulla schermata di configurazione di ogni funzione. È possibile registrare collegamenti di scelta rapida per tutte le funzioni sulla cui schermata compare **[Registra]**.

- 1 Per ogni funzione, visualizzare la schermata di configurazione che si desidera registrare.
- 2 Registrare i collegamenti di scelta rapida.
  - 1 Selezionare l'impostazione che si desidera aggiungere.
  - 2 Selezionare **[Registra]**.

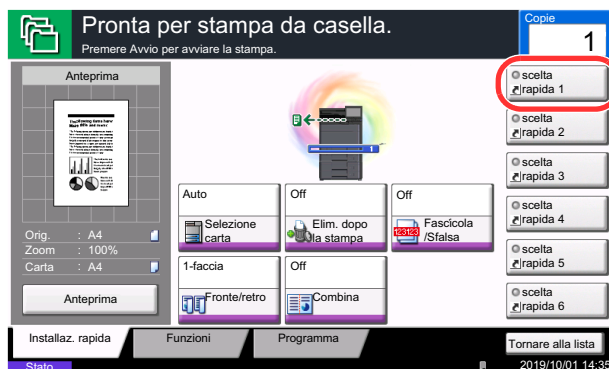


- 3 Selezionare i tasti corrispondenti al numero del collegamento (da 1 a 6) da registrare.

### **NOTA**

Se si seleziona un numero di un collegamento già registrato, è possibile sostituire quest'ultimo con il nuovo.

- 4 Immettere il nome del collegamento di scelta rapida > **[Salva]**.



Il collegamento di scelta rapida viene registrato.

## Modifica di collegamenti di scelta rapida

- 1 Sulla parte inferiore della schermata di configurazione di ogni funzione, selezionare [Registra].
- 2 Modificare il collegamento di scelta rapida.
  - 1 Selezionare [**Modifica**].
  - 2 Selezionare il pulsante di scelta rapida che si desidera modificare.
  - 3 Selezionare "N. scelta rapida" [**Cambia**] o "Nome selezione rapida" [**Cambia**] > Modificare le impostazioni > [**OK**].
  - 4 [**Salva**] > [**Si**]

## Eliminazione di collegamenti di scelta rapida

- 1 Sulla parte inferiore della schermata di configurazione di ogni funzione, selezionare [Registra].
- 2 Eliminare il collegamento di scelta rapida.
  - 1 Selezionare [**Modifica**].
  - 2 Selezionare il pulsante di scelta rapida che si desidera eliminare > [**Elimina collegamento**] > [**Si**]

## Annullamento di un lavoro

- 1 Selezionare [Stop] con visualizzata la schermata stampa.
- 2 Annullare un lavoro.  
Viene visualizzata la schermata Annullamento lavoro. Il lavoro di stampa in esecuzione viene temporaneamente sospeso.  
Selezionare il lavoro da annullare > **[Cancella]** > **[Si]**

## Utilizzo delle Caselle documenti

Casella documenti è una funzione che consente di salvare i dati di stampa inviati da un computer e di condividerli con più utenti.

Sono disponibili le seguenti Caselle documenti: Casella personalizzata, Casella lavoro e Casella Memoria rimovibile.

### Cos'è la Casella personalizzata?

La casella personalizzata è una casella che si può creare all'interno della Casella documenti per memorizzare dei dati, richiamabili in un secondo momento. È possibile creare o eliminare una casella personalizzata.

Si possono eseguire le seguenti operazioni:

- Creazione di una casella personalizzata nuova
- Stampa di un documento in una casella personalizzata
- Modifica di documenti in una casella personalizzata
- Eliminazione di documenti da una casella personalizzata



#### NOTA

Le operazioni eseguite sulla Casella personalizzata dal pannello comandi possono essere eseguite anche utilizzando Command Center RX.

➔ [Command Center RX User Guide](#)

### Cos'è la Casella lavoro?

Casella documenti è il nome generico per "Casella Stampa privata/Lavoro memorizzato", "Casella Copia veloce/Controlla e Mantieni". L'utente non può creare o eliminare le Caselle lavoro.



#### NOTA

- È possibile programmare l'eliminazione automatica dei documenti temporanei archiviati nelle caselle lavoro.
  - ➔ [Eliminazione lavori memorizzati \(pagina 8-23\)](#)
- Per i dettagli sul funzionamento di "Casella Stampa privata/Lavoro memorizzato" e "Casella Copia veloce/Controlla e mantieni", vedere:
  - ➔ [Memorizzazione dei dati di stampa sulla periferica \(pagina 4-18\)](#)

### Cos'è la Casella Memoria rimovibile?

È possibile collegare allo slot USB della periferica una chiavetta USB e stampare direttamente i file salvati. I dati possono essere stampati direttamente dalla memoria USB, senza richiederne l'apertura su PC.



## Funzioni di base della Casella documenti

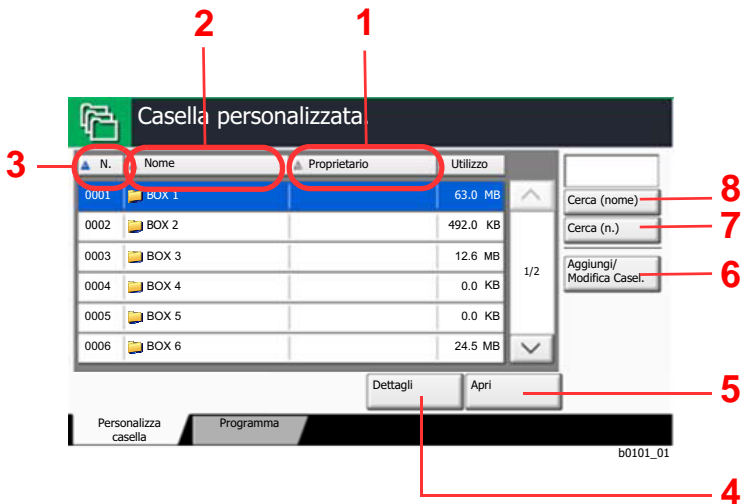
Questa sezione spiega le procedure di base riguardanti le caselle documento; gli esempi proposti si riferiscono ad attività eseguite nelle caselle personalizzate.

### **NOTA**

La procedura qui descritta prevede l'attivazione della funzione di gestione dell'accesso utenti. Per ulteriori dettagli sui privilegi di accesso utente, vedere:

➔ [Modifica di una casella personalizzata \(pagina 5-22\)](#)

### Elenco caselle

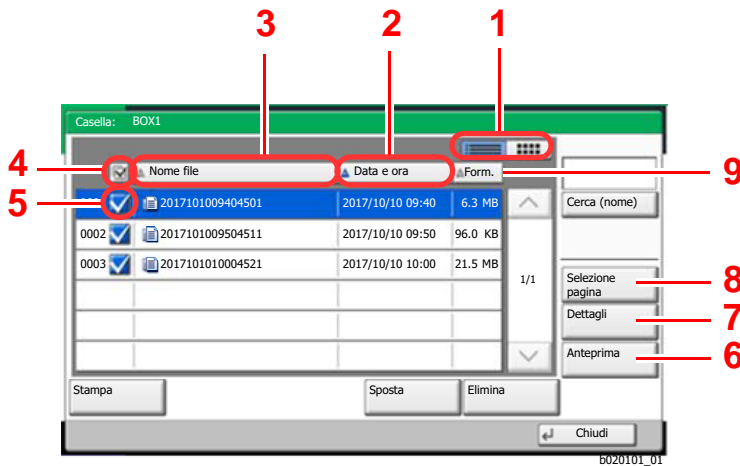


- 1 Elenco in ordine alfabetico dei nomi dei proprietari.
- 2 Elenco in ordine alfabetico dei nomi.
- 3 Elenco delle caselle per numero, in ordine ascendente/discendente.
- 4 Premere per visualizzare i dettagli sulla casella selezionata.
- 5 Premere per aprire la casella selezionata.
- 6 Premere questo pulsante per registrare nuove caselle oppure per controllare, modificare o cancellare le informazioni memorizzate nella casella.
- 7 Si può ricercare una casella per Numero.
- 8 Si può ricercare una casella per Nome.

## Elenco dei documenti

L'elenco dei documenti contiene i documenti memorizzati nella casella personalizzata. I documenti possono essere elencati per nome oppure come anteprime. L'elenco può essere utilizzato come indicato di seguito.

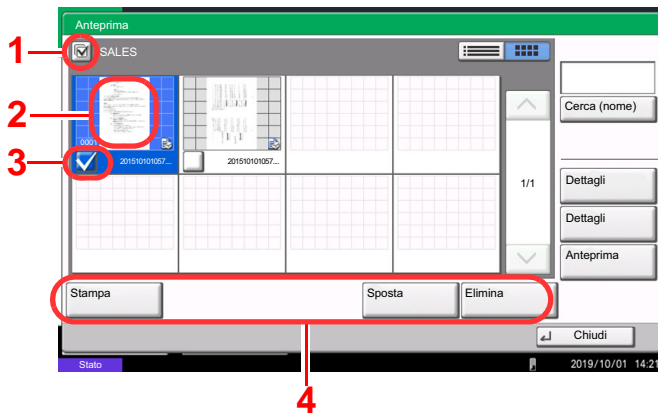
### Elenco



- 1 Premere per passare dalla vista elenco alla vista anteprime.
- 2 Elenco per data di aggiornamento in ordine ascendente o discendente.
- 3 Elenco per nome in ordine alfabetico.
- 4 Selezione di più documenti per volta.
- 5 Selezione dei documenti tramite casella di spunta.
- 6 Anteprima del documento selezionato.
- 7 Selezionare un documento nell'Elenco documenti, quindi premere **[Dettagli]** per visualizzare i dettagli del documento selezionato.
- 8 Selezionare un documento nell'Elenco documenti, quindi premere **[Selezione pagina]** per visualizzare il documento selezionato.
- 9 Elenco per dimensioni dei documenti in ordine ascendente o discendente.



### Miniature



- 1 Selezione di più documenti per volta.
- 2 Evidenziazione di un documento per visualizzarne i dettagli tramite l'opzione **[Dettagli]**.
- 3 Selezione dei documenti tramite casella di spunta.
- 4 Premere per stampare, inviare, unire, spostare, copiare o eliminare i documenti selezionati.

### NOTA

Si possono selezionare più documenti attivando le rispettive caselle di spunta.

## Visualizzazione dei dettagli di una casella

- 1 Selezionare [Aggiungi/Modifica Casel.] sulla schermata dell'elenco delle caselle.
- 2 Evidenziare la casella da controllare o modificare, quindi selezionare [Dettagli/Modifica].



### NOTA

Se la casella personalizzata è protetta da password, immettere la password corretta.

- 3 Controllare i dettagli della casella.
- 4 [Cancella] > [Chiudi]  
Viene nuovamente visualizzata la schermata Casella documenti predefinita.

## Modifica dei dettagli di una casella

- 1 Selezionare [Aggiungi/Modifica Casel.] sulla schermata dell'elenco delle caselle.
- 2 Evidenziare la casella da controllare o modificare, quindi selezionare [Dettagli/Modifica].



### NOTA

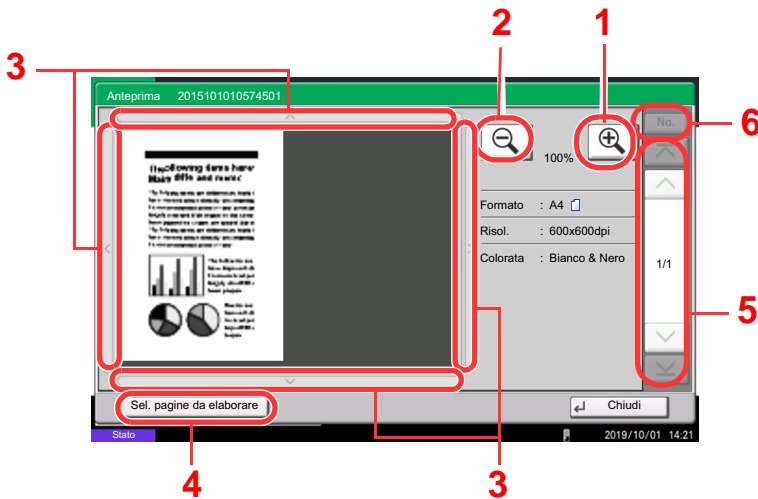
Se la casella personalizzata è protetta da password, immettere la password corretta.

- 3 Controllare i dettagli della casella.  
Per modificare i dettagli, selezionare [**Cambia**] accanto al dettaglio che si desidera modificare. Apportare le modifiche desiderate e selezionare [**OK**].
- 4 Dopo la modifica dei dettagli, selezionare [Salva] e [Sì] sulla finestra di dialogo di conferma.  
Se non sono state apportate modifiche ai dettagli, selezionare [**No**].
- 5 Selezionare [Chiudi].  
Viene nuovamente visualizzata la schermata Casella documenti predefinita.

## Anteprima dei documenti/Controllo dei dettagli di un documento

- 1 Selezionare (evidenziare) il documento da visualizzare in anteprima, quindi selezionare [Anteprima] o [Dettagli].
- 2 Visualizzare l'anteprima del documento o controllare i dettagli del documento.

Le operazioni disponibili sulla schermata di anteprima sono le seguenti.



- 1 Zoom avanti.
- 2 Zoom indietro.
- 3 Dopo aver effettuato un ingrandimento con lo zoom avanti, è possibile utilizzare questi pulsanti per spostare l'area visualizzata.
- 4 Premere per selezionare la pagina del documento aperto da stampare, inviare o copiare sulla memoria rimovibile.
- ➔ [Selezione di una pagina \(pagina 5-20\)](#)
- 5 Nei documenti multi pagina, è possibile utilizzare questi pulsanti per scorrere le pagine.
- 6 Nel caso di documenti multi pagina, è possibile cambiare pagina immettendo il numero di pagina desiderato.

Sulla schermata Anteprima, è sufficiente sfiorare con un dito il pannello per eseguire le seguenti operazioni.

Funzione	Descrizione
<b>Trascinare</b>	Sul pannello a sfioramento, scorrere il dito per spostare la posizione dell'anteprima visualizzata.
<b>Zoom indietro</b> <b>Zoom avanti</b>	Utilizzare due dita sul pannello a sfioramento per ingrandire o ridurre lo spazio tra le due dita per eseguire lo zoom indietro e avanti sulla vista.

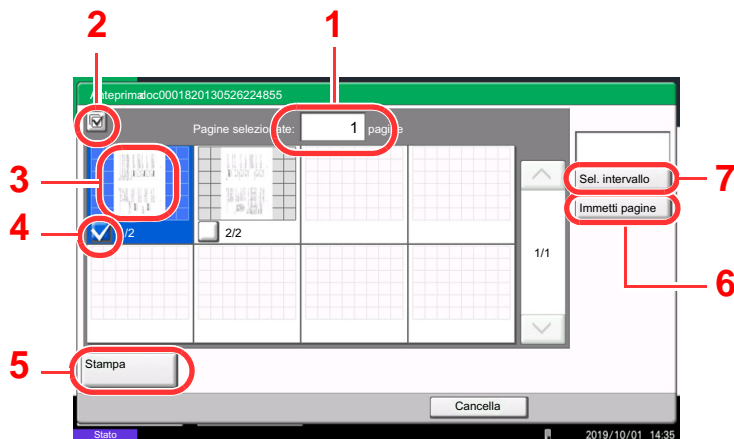
- 3 Controllare il o i documenti e selezionare [Chiudi].

## Selezione di una pagina

È possibile specificare le pagine desiderate per la stampa di un documento archiviato in una Casella personalizzata.

Selezionare [**Selezione pagina**] sulla schermata che visualizza l'elenco dei documenti della Casella personalizzata, oppure premere [**Sel. pagine da elaborare**] sulla finestra Anteprima per visualizzare la schermata di selezione pagina.

Selezionare le pagine da elaborare, quindi premere [**Stampa**].



- 1 Visualizza il numero di pagine selezionate.
- 2 Selezione di più documenti per volta.
- 3 Evidenzia il documento selezionato.
- 4 Selezione dei documenti tramite casella di spunta.
- 5 Le pagine selezionate possono essere stampate.
- 6 Si possono specificare le pagine da selezionare anche premendo [**Immetti pagine**].
- 7 Si può anche specificare un intervallo di selezione pagina premendo [**Sel. intervallo**].

➔ [Stampa di documenti in una casella personalizzata \(pagina 5-24\)](#)

➔ [Spostamento di documenti in una casella personalizzata \(pagina 5-25\)](#)

## Creazione di una casella personalizzata nuova

### NOTA

- Se è abilitata la gestione con login utente, è possibile modificare le impostazioni soltanto effettuando il login con privilegi di amministratore. Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.  
**Nome utente accesso: 6000**  
**Password accesso: 6000**
- Se è abilitata la gestione con login utente, eseguire il login con privilegi di amministratore per eseguire le seguenti operazioni. Non è possibile eseguire queste operazioni con privilegi di utente.
  - Creazione casella
  - Eliminazione di una casella il cui proprietario è un altro utente.

### 1 Visualizzare la schermata.

- Tasto **[Home]** > **[Casella personalizzata]** > **[Aggiungi/Modifica Casel.]**

### 2 Configurare la casella personalizzata.

- [Aggiungi]** > Immettere le informazioni su ogni voce > **[OK]**

La tabella elenca le voci da impostare.

Voce	Descrizione
<b>N. casella</b>	Specificare il numero di casella selezionando <b>[+]</b> , <b>[-]</b> oppure i tasti numerici. Per la casella si può specificare un numero compreso tra 0001 e 1.000. Alla Casella personalizzata occorre assegnare un numero univoco. Se si immette 0000, verrà assegnato automaticamente il numero più basso.
<b>Proprietario*1</b>	Impostare il proprietario della casella. Selezionare il proprietario nell'elenco degli utenti.
<b>Nome casella</b>	Il nome casella può essere composto da massimo 32 caratteri. ➔ <a href="#">Metodo di immissione dei caratteri (pagina 11-9)</a>
<b>Limite di utilizzo</b>	È possibile limitare l'utilizzo delle caselle. Digitare un valore per limitare la capacità in megabyte della casella personalizzata selezionando <b>[-]</b> , <b>[+]</b> oppure i tasti numerici. È possibile specificare un limite compreso tra 1 e 30.000 (MB).
<b>Password casella</b>	È possibile limitare l'accesso alla casella specificando una password di sicurezza. L'impostazione di una password non è obbligatoria. Digitare la stessa password di massimo 16 caratteri nei campi <b>[Password]</b> e <b>[Conferma Password]</b> . Questa voce può essere impostata se in Autorizzazione è stata selezionata l'opzione <b>[Condiviso]</b> .
<b>Autorizzazione*2</b>	Attivare o disattivare la condivisione della casella.
<b>Eliminazione autom. file</b>	Allo scadere della durata specificata, i documenti archiviati vengono automaticamente eliminati. Selezionare <b>[On]</b> per abilitare l'eliminazione automatica, quindi utilizzare <b>[+]</b> e <b>[-]</b> , oppure i tasti numerici, per specificare il numero di giorni di conservazione in memoria dei documenti. È possibile immettere un numero compreso tra 1 e 31 (giorno/i). Per disabilitare l'eliminazione automatica dei file, selezionare <b>[Off]</b> .

Voce	Descrizione
<b>Sovrascrivi impostazione</b>	Abilitare o disabilitare la sovrascrittura dei vecchi documenti archiviati con i nuovi documenti. Per sovrascrivere i vecchi documenti, selezionare [ <b>Autorizza</b> ]. Per conservare i vecchi documenti, selezionare [ <b>Proibisci</b> ].
<b>Spazio libero</b>	Visualizza lo spazio libero della casella.
<b>Elimina dopo la stampa</b>	Il documento viene automaticamente eliminato dalla casella al termine della stampa. Per eliminare il documento, selezionare [ <b>On</b> ]. Per conservare il documento, selezionare [ <b>Off</b> ].

- \*1 Voce visualizzata quando è abilitata la gestione dell'accesso utenti.
- \*2 Questa voce non compare quando "Proprietario" è impostato su [**Nessun proprietario**].

- 2 Selezionare [**Aggiungi**].  
La casella personalizzata viene creata.

## Modifica di una casella personalizzata

- 1 Visualizzare la schermata.  
Tasto [**Home**] > [**Casella personalizzata**] > [**Aggiungi/Modifica Casel.**]
- 2 Modificare la Casella personalizzata.  
Selezionare la casella > [**Dettat/Modif.**] > Immettere le informazioni per ogni voce > [**OK**]



### NOTA

- Se si accede come utente si può solo modificare la casella di cui l'utente è proprietario.
- Se si accede come amministratore si possono invece modificare tutte le caselle.

Quando è abilitata la gestione dell'accesso utenti, le impostazioni che si possono modificare variano in base ai privilegi assegnati all'utente.

Privilegi	Impostazioni che si possono modificare
<b>Amministratore</b>	N. casella Proprietario Nome casella Limite di utilizzo Password casella Autorizzazione Eliminazione autom. file Sovrascrivi impostazione Elimina dopo la stampa
<b>Utente</b>	Nome casella Password casella Autorizzazione Eliminazione autom. file Sovrascrivi impostazione Elimina dopo la stampa

➔ [Creazione di una casella personalizzata nuova \(pagina 5-21\)](#)

### 3 [Salva] > [Chiudi]

Viene nuovamente visualizzata la schermata Casella documenti predefinita.

## Eliminazione di una casella personalizzata

### 1 Visualizzare la schermata.

Tasto [**Home**] > [**Casella personalizzata**] > [**Dettag/Modif.**]

### 2 Eliminare la Casella personalizzata.

Selezionare la casella > [**Elimina**] > [**Sì**]



#### **NOTA**

- Se si accede come utente si può solo eliminare la casella di cui l'utente è proprietario.
- Se si accede come amministratore si possono invece modificare tutte le caselle.

## Archiviazione dei documenti in una casella personalizzata

Le caselle personalizzate consentono di archiviare i dati di stampa inviati da un PC. Per la procedura di stampa da PC, vedere :

➔ **Printer Driver User Guide**



## Stampa di documenti in una casella personalizzata

### 1 Visualizzare la schermata.

- 1 Tasto [**Home**] > [**Casella personalizzata**]
- 2 Selezionare la casella che contiene il documento da stampare.



#### NOTA

Se la casella personalizzata è protetta da password, immettere la password corretta.

- 3 Selezionare [**Apri**].

### 2 Stampare il documento.

- 1 Dall'elenco, selezionare il documento da stampare selezionando la casella di spunta corrispondente.

Il documento scelto è contrassegnato da un segno di spunta.



#### NOTA

Per annullare la selezione, selezionare di nuovo la casella di spunta per cancellare il segno di spunta.

- 2 Selezionare [**Stampa**].
- 3 Modificare i parametri di selezione carta, stampa in fronte/retro, ecc., come opportuno.  
Per maggiori informazioni sulle funzioni che si possono selezionare, vedere:  
➔ [Casella personalizzata \(pagina 6-2\)](#)



#### NOTA

Per registrare o richiamare i programmi, selezionare la scheda [**Programma**].

- ➔ [Registrazione dei programmi \(pagina 5-6\)](#)
- ➔ [Richiamo di programmi \(pagina 5-7\)](#)

Si apre la schermata di selezione delle impostazioni di stampa.

- Per utilizzare le impostazioni di stampa (quando il documento è stato salvato), selezionare [**Stampa così com'è**] > [**Avvia stampa**]  
Avviare la stampa.
- Per modificare le impostazioni di stampa, selezionare [**Stampa dopo cambio impostaz.**] > [**Usa Impost. file**] o [**Non usare impostaz. file**] > [**Avanti**] > Modifica delle impostazioni di stampa

- 4 Premere il tasto [**Avvio**].

Inizia la stampa del documento selezionato.

## Spostamento di documenti in una casella personalizzata

### 1 Visualizzare la schermata.

Tasto **[Home]** > **[Casella personalizzata]** > Selezionare la casella > **[Apri]**



#### NOTA

Se la casella personalizzata è protetta da password, immettere la password corretta.

### 2 Spostare i documenti.

1 Dall'elenco, selezionare il documento da spostare selezionando la casella di spunta corrispondente.

Il documento scelto è contrassegnato da un segno di spunta.



#### NOTA

Per annullare la selezione, selezionare di nuovo la casella di spunta per cancellare il segno di spunta.

2 **[Sposta]** > selezionare la destinazione dello spostamento > **[Sposta]** > **[Sì]**

Il documento selezionato viene spostato.



#### NOTA

Se la casella di destinazione è protetta da password, immettere la password corretta.

## Eliminazione di documenti in una casella personalizzata

### 1 Visualizzare la schermata.

1 Tasto **[Home]** > **[Casella personalizzata]**

2 Selezionare la casella contenente il documento > **[Apri]**



#### NOTA

Se la casella personalizzata è protetta da password, immettere la password corretta.

### 2 Eliminare il documento.

1 Dall'elenco, selezionare il documento da eliminare selezionando la casella di spunta corrispondente.

Il documento scelto è contrassegnato da un segno di spunta.



#### NOTA

- **[Elimina]** è disabilitato finché non viene selezionato un documento.
- Per annullare la selezione, selezionare di nuovo la casella di spunta per cancellare il segno di spunta.

2 **[Elimina]** > **[Sì]**

Il documento viene eliminato.

# Utilizzo della memoria USB rimovibile

Collegando il supporto USB direttamente sul sistema è possibile stampare, in modo facile e veloce, i file archiviati sul supporto USB senza dover utilizzare un computer.

Si possono stampare i seguenti tipi di file:

- File PDF (Versione 1.7 o inferiore)
- File TIFF (formato TIFF V6/TTN2)
- File JPEG
- File XPS
- File OpenXPS
- File PDF criptati

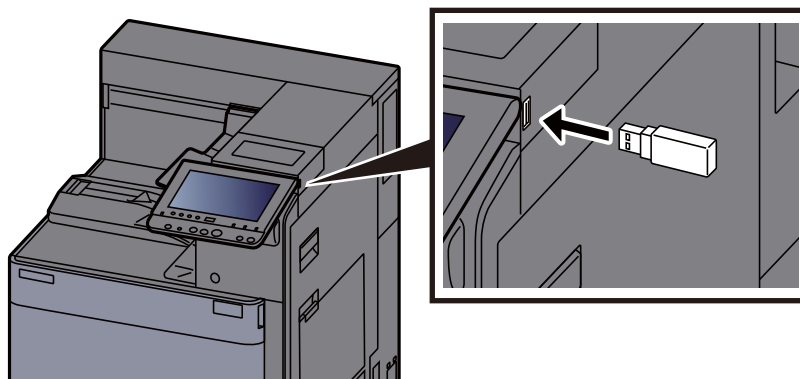
## Stampa di documenti archiviati in una memoria USB rimovibile

### **NOTA**

- I file PDF da stampare devono avere un'estensione (.pdf).
- I file da stampare devono essere salvati ad un livello di ramificazione cartelle non inferiore al terzo, compresa la cartella radice.
- Utilizzare una memoria USB correttamente formattata da questo sistema.
- Inserire la memoria USB nello slot USB del sistema.

### 1 Collegare il supporto USB.

- 1 Inserire la memoria USB nell'apposito slot.



- 2 Quando il sistema legge la memoria USB, compare il messaggio "Memoria rimovibile riconosciuta. Visualizzazione dei file. Confermare?". Selezionare [**Si**].

Visualizza la schermata Memoria rimovibile.

### **NOTA**

Se il messaggio non compare, selezionare [**Memoria rimovibile**] sulla schermata Home.

## 2 Stampare il documento.

- 1 Selezionare la cartella con il file da stampare > [**Apri**].

Il sistema può visualizzare i documenti fino al terzo livello di cartelle, compresa la cartella radice.

### **NOTA**

- Si possono visualizzare 1.000 documenti.
- Per tornare a un livello cartella superiore, selezionare [**Su**].

- 2 Selezionare il file da stampare > [**Stampa**].
- 3 Specificare il numero di copie da stampare, la stampa in fronte-retro, ecc. come opportuno.  
Per maggiori informazioni sulle funzioni che si possono selezionare, vedere:  
➔ [Memoria rimovibile \(pagina 6-4\)](#)
- 4 Premere il tasto [**Avvio**].  
Inizia la stampa del file selezionato.

## Verifica delle informazioni archiviate sulla memoria USB

- 1 Sulla schermata Memoria rimovibile, selezionare [Informazioni sulla memoria].
- 2 Dopo avere controllato le informazioni, selezionare [Chiudi].

## Rimozione della memoria USB

### **IMPORTANTE**

Seguire la procedura corretta per evitare di danneggiare i dati o il supporto USB.

- 1 Visualizzare la schermata.  
Tasto [**Home**] > [**Rimuovi Memoria**]
- 2 Selezionare [Rimuovi Memoria].  
Selezionare [**OK**] e rimuovere la memoria USB quando compare il messaggio "È possibile togliere memoria rimovibile".


### **NOTA**

È possibile rimuovere la memoria USB anche dopo aver controllato lo stato della periferica.

- ➔ [Periferica/Comunicazione \(pagina 7-11\)](#)

# Utilizzo del browser Internet


Se la periferica è collegata in rete è possibile navigare in Internet sul pannello a sfioramento.

 **NOTA**  
Per poter utilizzare il browser internet è necessario configurare "Impostazione browser Internet" su **[On]** in Internet.  
➔ [Internet \(pagina 8-58\)](#)

## Apertura e chiusura del browser

Visualizzare la schermata.

- 1 Tasto **[Home]** > **[Browser Internet]**  
Il browser Internet si apre.
- 2 Utilizzare la schermata del browser per sfogliare le pagine web.  
Per informazioni sull'utilizzo della schermata del browser, vedere:  
➔ [Utilizzo della schermata del browser \(pagina 5-29\)](#)
- 3 Per chiudere il browser, selezionare **[X]** (Chiudi) e **[Si]** sulla schermata di conferma chiusura.

 **NOTA**  
Si possono specificare le impostazioni preferite, ad esempio la modalità di visualizzazione della schermata del browser Internet.  
➔ [Ambiente browser \(pagina 8-58\)](#)

## Utilizzo della schermata del browser

Le operazioni disponibili sulla schermata del browser Internet sono le seguenti.



- 1 **Barra del titolo:** Visualizza il titolo della pagina.
- 2 **Casella di testo:** Quando ci si posiziona sulla casella di testo viene visualizzata una tastiera che permette all'utente di digitare il testo.
- 3 **Chiudi:** Chiude il browser Internet e ritorna alla schermata dell'elenco delle applicazioni.
- 4 **Barre di scorrimento:** Consentono all'utente di scorrere la pagina visualizzata in alto, in basso, a sinistra e a destra selezionando [^], [v], [ < ] o [ > ] oppure spostando con le dita le barre a scorrimento.
- 5 **Indietro/Avanti:** Visualizza la pagina precedente o quella successiva.
- 6 **Ricarica:** Aggiorna la pagina.
- 7 **Home page:** Visualizza la home page desiderata. È possibile specificare la home page desiderata.  
➔ [Ambiente browser \(pagina 8-58\)](#).
- 8 **Inserire URL:** Utilizzato per inserire l'indirizzo URL della pagina web che si desidera visualizzare.
- 9 **Cerca (Cerca in Internet/Trova nella pagina):** Visualizza un menu di ricerca in cui è possibile selezionare "Trova nella pagina" oppure ricercare un sito in Internet.  
  
Cerca in Internet: Utilizzare il sito di ricerca selezionato per eseguire una ricerca con la parola chiave immessa.  
Trova nella pagina: Eseguire la ricerca con la parola chiave immessa sulla pagina correntemente visualizzata. È possibile proseguire la ricerca selezionando [Cerca su] o [Cerca giù].
- 10 **Menu:** Visualizza il menu di configurazione del browser. Utilizzare questo menu per definire la percentuale di ingrandimento/riduzione per la visualizzazione del browser, impostare lo schema di codifica del testo e controllare il certificato del server.
- 11 **Barra di caricamento/avanzamento:** Mostra lo stato di caricamento della pagina. Quando il browser sta caricando una pagina web, la barra di caricamento cambia in un display animato.
- 12 **Icona di blocco sicurezza:** Compare quando si tenta di visualizzare una pagina protetta.



### NOTA

Se si seleziona il tasto [Reimposta] mentre è visualizzato il browser Internet, si esce dal browser e si ritorna alla schermata dell'elenco delle applicazioni senza visualizzazione della procedura di chiusura del browser.

# Pinzatura manuale

Si possono pinzare manualmente i fogli già copiati senza alcuna operazione di stampa. Questa funzione può essere utile, ad esempio, quando ci si dimentica di impostare il modo di fascicolazione con pinzatura prima di eseguire la stampa.

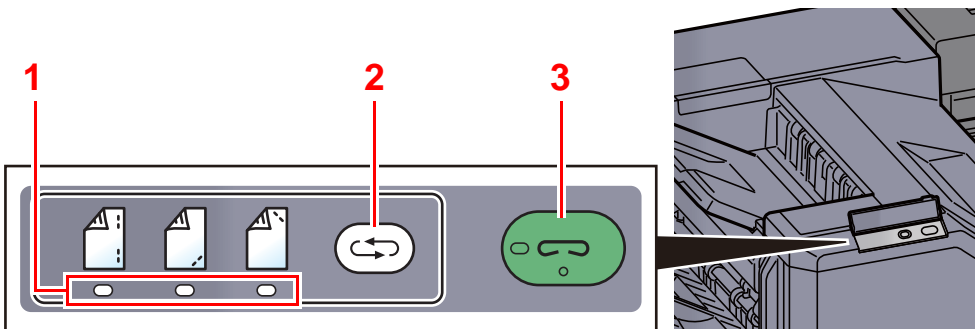
## NOTA

- Questa funzione richiede l'installazione del finisher documenti opzionale:
  - ➔ [Finisher da 4.000 fogli \(pagina 11-24\)](#)
- Se si esauriscono i punti durante la pinzatura manuale, lampeggiano gli indicatori di posizione pinzatura e i LED dei pulsanti di posizione pinzatura. Aggiungere punti metallici.
  - ➔ [Sostituzione punti \(Finisher da 4.000 fogli\) \(pagina 10-8\)](#)
- Non è possibile eseguire la pinzatura manuale quando la periferica sta eseguendo altri lavori.

## Numero massimo di fogli accettati per la pinzatura manuale

Formato carta	Grammatura carta	
	52 - 90 g/m <sup>2</sup> (14,0 - 24,0 lb. Bond)	91 - 105 g/m <sup>2</sup> (24,3 - 28,0 lb. Bond)
A4, A4-R, B5, Letter, Letter-R, 16K	65 fogli	55 fogli
A3, B4, Folio, Ledger	30 fogli	30 fogli

Utilizzare i pulsanti della sezione di controllo del Finisher (opzionale) per la pinzatura manuale.



- 1 Indicatori di posizione pinzatura
- 2 Tasto posizione pinzatura
- 3 Tasto/Indicatore di pinzatura

### 1 Premere il pulsante di pinzatura sulla sezione di controllo pinzatura.

L'otturatore dell'area di uscita carta si apre e il sistema passa in modalità di pinzatura manuale.

### 2 Impostare la posizione di pinzatura.


Premere il tasto di posizione pinzatura per selezionare la posizione di pinzatura.


(Indietro / Fronte / 2 punti ).


Non è possibile eseguire l'operazione quando lampeggiano gli indicatori di posizione pinzatura. Prima di procedere, attendere che gli indicatori rimangano accesi.

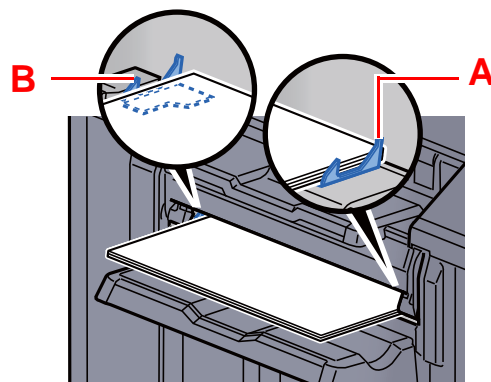
### 3 Caricare la carta.

Allineare i bordi della carta e posizionare la carta con il lato anteriore verso il basso nell'apertura dell'otturatore dell'unità di uscita.

Per pinzare il foglio sul lato anteriore (  ), posizionare la carta allineata contro la guida anteriore (A).

Per pinzare il foglio sul lato posteriore (  ), posizionare la carta allineata contro la guida posteriore (B).

Per pinzare il foglio con (  ) due punti metallici, posizionare la carta al centro, allineata al punto centrale tra le due guide laterali (A e B).



#### **ATTENZIONE**

Fare attenzione a non inserire le mani all'interno dell'otturatore aperto.

#### **NOTA**

- Premere il pulsante di posizione pinzatura prima di posizionare i fogli. Una volta posizionati i fogli, non sarà più possibile utilizzare il pulsante di posizione pinzatura.
- Quando i fogli sono posizionati correttamente, si accende l'indicatore di pinzatura. Se non si accende, riposizionare i fogli.

### 4 Pinzare i fogli.

Posizionare i fogli e premere il pulsante di pinzatura.

Viene avviata l'operazione di pinzatura. Al termine della pinzatura il foglio viene consegnato sul vassoio.

#### **ATTENZIONE**

Durante la pinzatura, tenere le mani lontane dai fogli.

#### Al termine di una pinzatura manuale

Premere più volte il pulsante della posizione pinzatura fino a quando non si spengono gli indicatori della posizione di pinzatura. L'otturatore dell'area di uscita carta si chiude ad indicare che l'operazione di pinzatura manuale si è conclusa. Se non viene eseguita alcuna operazione per 10 secondi circa, il modo di pinzatura manuale viene automaticamente terminato.

#### **NOTA**

È possibile modificare l'intervallo di tempo per l'annullamento automatico del modo di pinzatura manuale.

➔ [Pinzatura manuale \(pagina 8-19\)](#)



# 6 Utilizzo delle varie funzioni

In questo capitolo vengono trattati i seguenti argomenti:

Funzioni disponibili sulla periferica .....	6-2
Informazioni sulle funzioni disponibili sulla periferica .....	6-2
Casella personalizzata .....	6-2
Memoria rimovibile .....	6-4
Funzioni .....	6-5
Selezione carta .....	6-5
Piegatura .....	6-7
Fascicola/Sfalsa .....	6-8
Pinzatura/Foratura .....	6-9
Vassoio di uscita .....	6-12
EcoPrint .....	6-13
Zoom .....	6-14
Combina .....	6-14
Margine/Centratura, Margine .....	6-16
Libretto .....	6-17
Fronte/retro .....	6-19
Copertina .....	6-20
Sovrapposizione modulo .....	6-21
N. pagina .....	6-22
Timbro testo .....	6-24
Timbro Bates .....	6-25
Avviso di fine lavoro .....	6-26
Voce nome file .....	6-26
Ignora la priorità .....	6-26
Elimina dopo la stampa .....	6-27
Password di protezione del PDF .....	6-27
Stampa JPEG/TIFF .....	6-27
XPS Adatta alla pagina .....	6-27

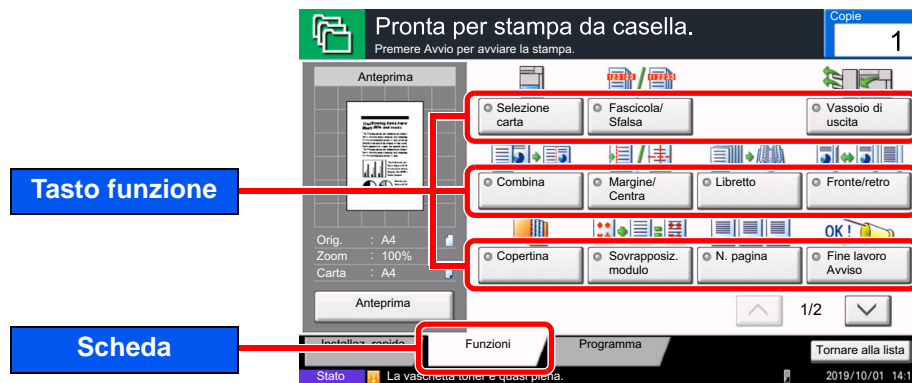
# Funzioni disponibili sulla periferica

## Informazioni sulle funzioni disponibili sulla periferica

Questa periferica mette a disposizione una serie di funzioni.

### Casella personalizzata

Per configurare le impostazioni delle funzioni, selezionare la scheda e premere il pulsante della funzione.



Per i dettagli sulle singole funzioni, vedere la tabella sottostante.

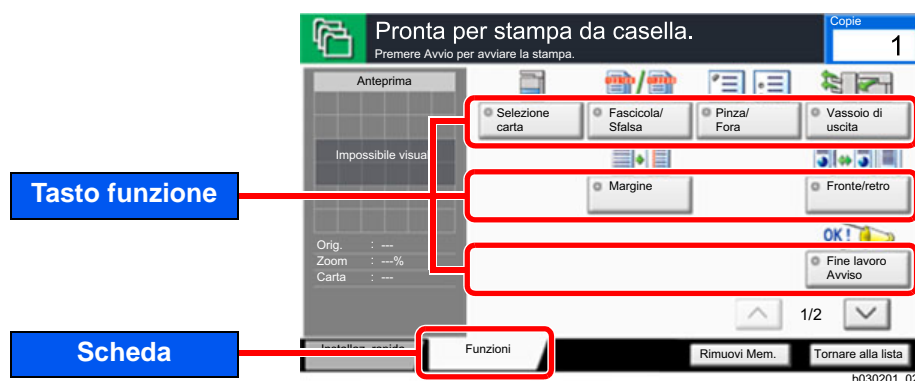
Scheda	Pulsante funzione	Descrizione	Pagina di riferimento
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin-bottom: 10px;">Funzioni</div> <p>Configurare le impostazioni di selezione carta e di stampa in fronte-retro quando si stampa dalla Casella personalizzata.</p>	<b>Selezione carta</b>	Selezionare il cassetto o il bypass con il formato carta desiderato.	<a href="#">pagina 6-5</a>
	<b>Fascicola/Sfalsa</b>	Questa funzione permette di fascicolare le copie per pagina o gruppo.	<a href="#">pagina 6-8</a>
	<b>Pinza/Fora</b>	Questa funzione permette di pinzare o forare i documenti stampati.	<a href="#">pagina 6-9</a>
	<b>Vassoio di uscita</b>	Specificare il vassoio di uscita.	<a href="#">pagina 6-12</a>
	<b>Combina</b>	Questa funzione permette di riprodurre 2 o 4 fogli originali su un'unica pagina.	<a href="#">pagina 6-14</a>
	<b>Margine/Centratura</b>	<p><b>Margine:</b> Aggiunge margini (spazio bianco). Si può anche definire l'ampiezza margine e il margine della facciata posteriore.</p> <p><b>Centra:</b> Centra l'immagine originale sul foglio quando il formato carta è diverso da quello degli originali.</p>	<a href="#">pagina 6-16</a>
	<b>Libretto</b>	Consente di stampare il documento e di piegarlo per comporre un libretto, con copertina.	<a href="#">pagina 6-17</a>
	<b>Fronte/retro</b>	Consente di eseguire la stampa fronte/retro.	<a href="#">pagina 6-19</a>
	<b>Copertina</b>	Questo modo consente di aggiungere una copertina alle copie finite.	<a href="#">pagina 6-20</a>
	<b>Sovrapposizione modulo</b>	Consente la sovrapposizione di un modulo archiviato in precedenza su tutte le pagine stampate.	<a href="#">pagina 6-21</a>

Scheda
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">Funzioni</div> <p>Configurare le impostazioni di selezione carta e di stampa in fronte-retro quando si stampa dalla Casella personalizzata.</p>

Pulsante funzione	Descrizione	Pagina di riferimento
<b>N. pagina</b>	Questo modo consente di aggiungere i numeri di pagina ai documenti finiti.	<a href="#">pagina 6-22</a>
<b>Avviso di fine lavoro</b>	Al termine del lavoro, viene inviata una e-mail di avviso.	<a href="#">pagina 6-26</a>
<b>Voce nome file</b>	È possibile aggiungere un nome file.	<a href="#">pagina 6-26</a>
<b>Elimina dopo la stampa</b>	È possibile eliminare automaticamente il documento dalla casella al termine della stampa.	<a href="#">pagina 6-27</a>
<b>Ignora la priorità</b>	È possibile sospendere il lavoro attivo per dare priorità a un altro lavoro.	<a href="#">pagina 6-26</a>
<b>EcoPrint</b>	EcoPrint consente di risparmiare toner durante la stampa.	<a href="#">pagina 6-13</a>
<b>Zoom</b>	Regolare lo zoom per ridurre o ingrandire l'immagine.	<a href="#">pagina 6-14</a>
<b>Piegatura</b>	Piega i documenti.	<a href="#">pagina 6-7</a>
<b>Timbro testo</b>	Aggiungere il testo specificato ai documenti prodotti.	<a href="#">pagina 6-24</a>
<b>Timbro Bates</b>	Aggiungere le informazioni supplementari come numero sequenziale, data o testo ai documenti di invio.	<a href="#">pagina 6-25</a>

## Memoria rimovibile

Per configurare le impostazioni delle funzioni, selezionare la scheda e premere il pulsante della funzione.


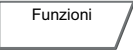




Per i dettagli sulle singole funzioni, vedere la tabella sottostante.

Scheda	Pulsante funzione	Descrizione	Pagina di riferimento
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin-bottom: 10px;">Funzioni</div> Configurare le impostazioni di selezione carta e di stampa in fronte-retro quando si stampa dalla memoria rimovibile.	<b>Selezione carta</b>	Selezionare il cassetto o il bypass con il formato carta desiderato.	<a href="#">pagina 6-5</a>
	<b>Fascicola/Sfalsa</b>	Questa funzione permette di fascicolare le copie per pagina o gruppo.	<a href="#">pagina 6-8</a>
	<b>Pinza/Fora</b>	Questa funzione permette di pinzare o forare i documenti stampati.	<a href="#">pagina 6-9</a>
	<b>Vassoio di uscita</b>	Specificare il vassoio di uscita.	<a href="#">pagina 6-12</a>
	<b>Margine</b>	Aggiungere margini (spazio bianco). Si può anche definire l'ampiezza margine e il margine della facciata posteriore.	<a href="#">pagina 6-16</a>
	<b>Fronte/retro</b>	Consente di eseguire la stampa fronte/retro.	<a href="#">pagina 6-19</a>
	<b>Avviso di fine lavoro</b>	Al termine del lavoro, viene inviata una e-mail di avviso.	<a href="#">pagina 6-26</a>
	<b>Ignora la priorità</b>	È possibile sospendere il lavoro attivo per dare priorità a un altro lavoro.	<a href="#">pagina 6-26</a>
	<b>EcoPrint</b>	EcoPrint consente di risparmiare toner durante la stampa.	<a href="#">pagina 6-13</a>
	<b>Piegatura</b>	Piega i documenti.	<a href="#">pagina 6-7</a>
	<b>Timbro testo</b>	Aggiungere il testo specificato ai documenti prodotti.	<a href="#">pagina 6-24</a>
	<b>Timbro Bates</b>	Aggiungere le informazioni supplementari come numero sequenziale, data o testo ai documenti di invio.	<a href="#">pagina 6-25</a>
	<b>Password PDF criptati</b>	Immettere la password di protezione assegnata per stampare il file PDF.	<a href="#">pagina 6-27</a>
	<b>Stampa JPEG/TIFF</b>	Selezionare il formato dell'immagine quando si stampano file JPEG o TIFF.	<a href="#">pagina 6-27</a>
	<b>XPS Adatta alla pagina</b>	L'immagine viene ingrandita o ridotta e adattata al formato carta selezionato durante la stampa di un file XPS.	<a href="#">pagina 6-27</a>

## Funzioni

Sulle pagine che spiegano una funzione utile, i modi in cui è possibile utilizzare la funzione sono indicati mediante icone.

Icona	Descrizione
 	L'accesso alla funzione è indicato mediante icone. Esempio: Selezionare la scheda <b>[Funzioni]</b> sulla schermata Casella personalizzata per utilizzare la funzione.
 	L'accesso alla funzione è indicato mediante icone. Esempio: Selezionare la scheda <b>[Funzioni]</b> sulla schermata Memoria rimovibile per utilizzare la funzione.

## Selezione carta



Selezionare il cassetto o il bypass con il formato carta desiderato.

Se è attivata l'opzione **[Automatico]**, viene automaticamente selezionata la carta che corrisponde al formato dell'originale.

### **NOTA**

- Specificare preventivamente il formato e il tipo della carta caricata nel cassetto.  
 ➔ [Impostazioni cassetto/bypass \(pagina 8-6\)](#)
- Ulteriori cassette oltre il Cassetto 3 vengono visualizzati solo se è installato il cassetto carta opzionale.

Per selezionare **[Bypass]**, selezionare **[Formato carta]** e **[Tipo di supporto]**, quindi specificare il formato e tipo di carta. I formati carta e i tipi di supporto disponibili sono indicati nella sottostante tabella.

Voce		Valore	Descrizione
<b>Formato carta</b>	<b>Standard Formato 1</b>	Modelli europei: A3 <sup>*1*3</sup> , A4-R <sup>*2*3</sup> , A4 <sup>*2*3</sup> , A5-R <sup>*2*3</sup> , A5 <sup>*2</sup> , A6-R <sup>*2*3</sup> , B4 <sup>*1*3</sup> , B5-R <sup>*2*3</sup> , B5 <sup>*2*3</sup> , B6-R <sup>*2*3</sup> , Folio <sup>*2*3</sup> , 216×340 mm <sup>*4</sup> , SRA3 <sup>*1*3</sup>	Selezionare uno dei formati standard.
		Modelli US: Ledger <sup>*1*3</sup> , Letter-R <sup>*2*3</sup> , Letter <sup>*2*3</sup> , Legal <sup>*2*3</sup> , Statement <sup>*2*3</sup> , Executive, 12×18" <sup>*1*3</sup> , Oficio II	
	<b>Standard Formato 2</b>	Modelli europei: Ledger <sup>*1*3</sup> , Letter-R <sup>*2*3</sup> , Letter <sup>*2*3</sup> , Legal <sup>*2*3</sup> , Statement <sup>*2*3</sup> , Executive, 12×18" <sup>*1*3</sup> , Oficio II, 8K <sup>*4</sup> , 16K-R, 16K	Consente di selezionare i formati standard non compresi tra i formati standard 1.
		Modelli US: A3 <sup>*1*3</sup> , A4-R <sup>*2*3</sup> , A4 <sup>*2*3</sup> , A5-R <sup>*2*3</sup> , A5 <sup>*2</sup> , A6-R <sup>*2*3</sup> , B4 <sup>*1*3</sup> , B5-R <sup>*2*3</sup> , B5 <sup>*2*3</sup> , B6-R <sup>*2*3</sup> , Folio <sup>*2*3</sup> , 8K <sup>*4</sup> , 16K-R, 16K, 216×340 mm <sup>*4</sup> , SRA3 <sup>*1*3</sup>	
<b>Altro</b>	ISO B5, Envelope #10, Envelope #9, Envelope #6, Envelope Monarch, Envelope DL, Envelope C5, Envelope C4 <sup>*4</sup> , Hagaki (Cartoncino) <sup>*3</sup> , Oufuku Hagaki (Cartolina di ritorno), Youkei 4, Youkei 2, Person. <sup>*5</sup>	Selezionare un formato tra i formati standard speciali o i formati personalizzati.	

Voce		Valore	Descrizione
<b>Formato carta</b>	<b>Voce formato</b>	Sistema metrico X: 148 - 457 mm (con incrementi di 1 mm) Y: 98 - 320 mm (con incrementi di 1 mm)	Specificare il formato non presente tra quelli standard.* <sup>6</sup> Se si sceglie [ <b>Voce formato</b> ], utilizzare [+]/[-] o i tasti numerici per specificare le dimensioni "X" (orizzontale) e "Y" (verticale). Selezionare [ <b>Tasti numerici</b> ] per immettere il valore con i tasti numerici.
		Pollici X: 5,83 - 18,00" (con incrementi di 0,01") Y: 3,86 - 12,60" (con incrementi di 0,01")	
<b>Tipo di supporto</b>		Normale (60 - 105 g/m <sup>2</sup> ), Lucido, Grezza, Velina (52 - 105 g/m <sup>2</sup> ), Etichette, Riciclata, Prestampata* <sup>7</sup> , Pregiata, Cartoncino, Colorata, Perforata* <sup>7</sup> , Intestata* <sup>7</sup> , Spessa (106 g/m <sup>2</sup> e superiore), Busta, Patinata, Alta qualità, Separatore per rubrica, Person. 1-8* <sup>7</sup>	

\*1 Il formato della carta viene rilevato automaticamente nel cassetto (a eccezione del Cassetto 1).

\*2 Il formato della carta viene rilevato automaticamente nel cassetto.

\*3 Il formato della carta viene rilevato automaticamente nel bypass.

\*4 Non è possibile usare questa carta nel Cassetto 1.

\*5 Per le istruzioni riguardanti la selezione del formato carta personalizzato, vedere:

➔ [Formato carta personalizzato \(pagina 8-10\)](#)

\*6 È possibile modificare le unità di misura in Menu Sistema. Per i dettagli, vedere:

➔ [Misura \(pagina 8-12\)](#)

\*7 Per le istruzioni riguardanti la selezione dei tipi di carta personalizzati da 1 a 8, vedere:

➔ [Impostazione tipo di supporto \(pagina 8-12\)](#)

Per stampare su carta prestampata, su carta perforata o su carta intestata, vedere:

➔ [Azione per carta speciale \(pagina 8-11\)](#)

### **IMPORTANTE**

Quando sono definiti formato e tipo di carta per il bypass, l'opzione [**Impostazioni carta**] è selezionata. Se a questo punto della procedura si preme [**Bypass**], le impostazioni verranno annullate.

### **NOTA**

• È possibile selezionare in anticipo il formato e il tipo di carta maggiormente utilizzati e impostare tali valori come predefiniti.

➔ [Impostazione vassoio bypass \(pagina 8-7\)](#)

• Se nel cassetto o sul bypass non è caricato il tipo di supporto specificato, si apre una schermata di conferma. Quando si seleziona [**Automatico**] e nei cassettei non è caricato un formato carta corrispondente al formato dell'originale, si apre una schermata di conferma. Caricare la carta desiderata sul bypass e premere [**Continua**] per eseguire la stampa.

# Piegatura



Funzioni



Funzioni

Piega i documenti. Selezionare il metodo di piegatura.

Sono disponibili le opzioni di pinzatura e gli orientamenti di seguito illustrati.

Orientamento originale			Orientamento: Orizzontale	Orientamento: Verticale
Voce				
1 piega				
	Pinzatura a sella			
2 pieghe	Interno	D - S/B - A		
		S -D/ A - B		
	Esterno	D - S/B - A		
		S -D/ A - B		

**NOTA**

- La funzione di piegatura è disponibile quando al sistema è collegato il finisher opzionale da 4.000 fogli con unità di piegatura.
- Per i dettagli sui formati carta e sul numero di fogli che si possono piegare, vedere:
  - ➔ [Unità di piegatura \(pagina 11-25\)](#)

## Fascicola/Sfalsa



Funzioni



Funzioni

Questa funzione permette di fascicolare le copie per pagina o gruppo.

Voce	Immagine	Descrizione
<b>Fascicola</b>		Consente di realizzare fascicoli completi di copie nell'ordine di pagina richiesto.
<b>Sfalsa</b>	<p>Senza finisher (opzionale)</p>	<p>Questa funzione stampa i documenti ruotando ogni fascicolo (o pagina <sup>*1</sup>) di 90 gradi.</p> <p> <b>NOTA</b> Per utilizzare la fascicolazione con sfalsamento, occorre caricare in un altro cassetto della carta di formato identico a quella della carta caricata nel cassetto selezionato ma con orientamento diverso. La funzione di sfalsamento supporta i seguenti formati carta: A4, B5, Letter e 16K.</p>
	<p>Con finisher (opzionale)</p>	<p>La funzione di sfalsamento sfalsa i set di stampe (o le singole pagine <sup>*1</sup>).</p> <p> <b>NOTA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>È richiesto il finisher documenti opzionale. <ul style="list-style-type: none"> <li>➔ <a href="#">Finisher da 1.000 fogli (pagina 11-23)</a></li> <li>➔ <a href="#">Finisher da 4.000 fogli (pagina 11-24)</a></li> </ul> </li> <li>La funzione di sfalsamento supporta i seguenti formati carta: A3, A4, B4, B5, 216×340 mm, Ledger, Letter, Legal, Oficio II, 8K e 16K.</li> </ul>

\*1 Se si seleziona [Off] per l'impostazione "Fascicola", compare la voce [Ogni pagina]. Se si seleziona [On], compare invece la voce [Ogni gruppo].



## Pinzatura/Foratura



Funzioni



Funzioni

### Pinzatura



#### NOTA

Questa funzione richiede l'installazione del finisher documenti opzionale. La pinzatura a sella (pinzatura al centro) richiede l'installazione dell'unità di piegatura.









Per i dettagli sui formati carta e sul numero di fogli che si possono pinzare, vedere:

- ➔ [Finisher da 1.000 fogli \(pagina 11-23\)](#)
- ➔ [Finisher da 4.000 fogli \(pagina 11-24\)](#)
- ➔ [Unità di piegatura \(pagina 11-25\)](#)

Questa funzione permette di pinzare i documenti finiti. Si può selezionare la posizione di pinzatura.

Voce	Valore	Descrizione
<b>Pinzatura</b>	Off	
	Superiore Sinistra	Selezionare la posizione di pinzatura. Per i dettagli sull'orientamento degli originali e la posizione di pinzatura vedere: ➔ <a href="#">Orientamento originale e posizione di pinzatura (pagina 6-10)</a>
	Superiore Destra	
	2 punti a sinistra	
	2 punti in alto	
	2 punti a destra	
	Pinzatura a sella	Abilitare o disabilitare la pinzatura a sella che piega i documenti finiti in due e li pinza al centro. Per informazioni sulla pinzatura a sella, vedere: ➔ <a href="#">Libretto (pagina 6-17)</a>

**Orientamento originale e posizione di pinzatura**

<p>Orientamento originale</p> <p>Orientamento carta</p>	<p>Verticale</p> 	<p>Orizzontale</p> 
<p><b>Orientamento della carta caricata nel cassetto</b></p> 		
<p><b>Orientamento della carta caricata nel cassetto</b></p> 		



**NOTA**

Con i seguenti formati il punto singolo non è in diagonale.

B5-R, 16K-R

## Foratura

Si possono praticare dei fori sui fascicoli di documenti finiti.

### **NOTA**

- Questa funzione richiede l'installazione del finisher documenti opzionale e dell'unità di foratura.
- Per i dettagli sui formati carta accettati dalla funzione di foratura, vedere:
  - ➔ [Unità di foratura \(per Finisher da 1.000/Finisher da 4.000 fogli\) \(pagina 11-24\)](#)
- Sui modelli in pollice si può scegliere la pinzatura a due o a tre fori. Sui modelli in sistema metrico si può scegliere la pinzatura a due o a quattro fori.

Voce	Valore	Descrizione
<b>Foratura</b>	Off	
	2 fori Sinis	Selezionare la posizione dei fori. Per i dettagli sull'orientamento degli originali e la posizione dei fori, vedere: ➔ <a href="#">Orientamento originale e posizione di foratura (pagina 6-11)</a>
	2 fori Alto	
	2 fori Destra	
	3 fori Sinis.	
	3 fori Alto	
	3 fori Destra	
	4 fori Sinis.	
	4 fori Alto	
	4 fori Destra	

### Orientamento originale e posizione di foratura

Orientamento originale	Verticale	Orizzontale
<b>Orientamento carta</b>		
<b>Orientamento della carta caricata nel cassetto</b>		
<b>Orientamento della carta caricata nel cassetto</b>		

### **NOTA**

Sui modelli in pollice si può scegliere la pinzatura a due o a tre fori. Sui modelli in sistema metrico si può scegliere la pinzatura a due o a quattro fori.

## Vassoio di uscita



Funzioni



Funzioni

Specificare il vassoio di uscita.

### con Separatore lavori opzionale

Voce	Descrizione
<b>Vassoio principale</b>	I lavori vengono consegnati sul vassoio principale della periferica.
<b>Vassoio separatore lavori</b>	I lavori vengono consegnati sul separatore lavori.

### con finisher da 1.000 fogli opzionale

Voce	Descrizione
<b>Vassoio consegna finisher</b>	I lavori vengono consegnati sul vassoio del finisher del finisher documenti opzionale.
<b>Vassoio separatore lavori<sup>*1</sup></b>	I lavori vengono consegnati sul separatore lavori.

\*1 I seguenti formati carta non possono essere consegnati sul Separatore lavori: SRA3, 12×18".

### con finisher da 4.000 fogli opzionale

Voce	Descrizione
<b>Vassoio A</b>	I lavori vengono consegnati sul vassoio A del finisher documenti opzionale.
<b>Vassoio B</b>	I lavori vengono consegnati sul vassoio B del finisher documenti opzionale. Se si imposta <b>[Pesante 5]</b> (257 g/m <sup>2</sup> - 300 g/m <sup>2</sup> ) in Grammatatura e come destinazione di output si seleziona il Vassoio B, la destinazione verrà automaticamente modificata in Vassoio A.
<b>Vassoio separatore lavori<sup>*1</sup></b>	I lavori vengono consegnati sul separatore lavori.


\*1 I seguenti formati carta non possono essere consegnati sul Separatore lavori: SRA3, 12×18".

### con fascicolatore mailbox opzionale

Voce	Descrizione
<b>Vassoio A</b>	I lavori vengono consegnati sul vassoio A del finisher documenti opzionale.
<b>Vassoio B</b>	I lavori vengono consegnati sul vassoio B del finisher documenti opzionale. Se si imposta <b>[Pesante 5]</b> (257 g/m <sup>2</sup> - 300 g/m <sup>2</sup> ) in Grammatatura e come destinazione di output si seleziona il Vassoio B, la destinazione verrà automaticamente modificata in Vassoio A.

Voce	Descrizione
<b>Vassoio separatore lavori</b> *1	I lavori vengono consegnati sul separatore lavori.
<b>Vassoio 1 - 7</b>	<p>I lavori vengono consegnati sui vassoi da 1 a 7 (il vassoio 1 è quello superiore) del fascicolatore mailbox, opzionale.</p> <p>Se si imposta <b>[Pesante 3]</b> o <b>[Pesante 4]</b> (164 g/m<sup>2</sup> - 256 g/m<sup>2</sup>) in Grammaturo e come destinazione di output si seleziona il fascicolatore mailbox, la destinazione verrà automaticamente modificata in Vassoio B.</p> <p>Se si imposta <b>[Pesante 5]</b> (257 g/m<sup>2</sup> - 300 g/m<sup>2</sup>) in Grammaturo e come destinazione di output si seleziona il fascicolatore mailbox, la destinazione verrà automaticamente modificata in Vassoio A.</p>

\*1 I seguenti formati carta non possono essere consegnati sul Separatore lavori: SRA3, 12×18".

 **NOTA**

- Questa opzione può essere selezionata quando è installato il Separatore lavori o il finisher documenti opzionali (da 1.000 fogli o da 4.000 fogli).
- È possibile modificare l'impostazione predefinita per il Vassoio di uscita.  
 ➔ [Vassoio di uscita \(pagina 8-15\)](#)

## EcoPrint

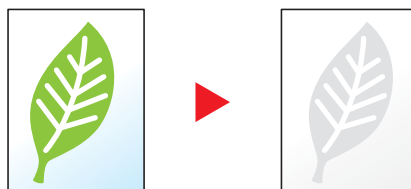


Funzioni



Funzioni

EcoPrint consente di risparmiare toner durante la stampa. Utilizzare questa funzione per copie di prova oppure in casi in cui l'alta qualità di stampa non è necessaria.



Voce	Valore	Descrizione
<b>Off</b>		
<b>On</b>	Da [1] (Basso) a [5] (Alto)	Regolare il Livello di risparmio toner.

## Zoom



Regolare lo zoom per ridurre o ingrandire l'immagine.

Voce	Descrizione
<b>100%</b>	L'originale viene riprodotto in formato reale.
<b>Auto.</b>	Riduce o ingrandisce gli originali sulla dimensione di stampa.

### NOTA

- Per ridurre o ingrandire l'immagine, selezionare il formato carta.
  - ➔ [Selezione carta \(pagina 6-5\)](#)
- Alcune combinazioni di dimensione originale e dimensione carta possono causare il posizionamento dell'immagine sul bordo del foglio. Per centrare l'originale orizzontalmente o verticalmente sulla pagina, utilizzare la funzione Centra.
  - ➔ [Margine/Centratura, Margine \(pagina 6-16\)](#)

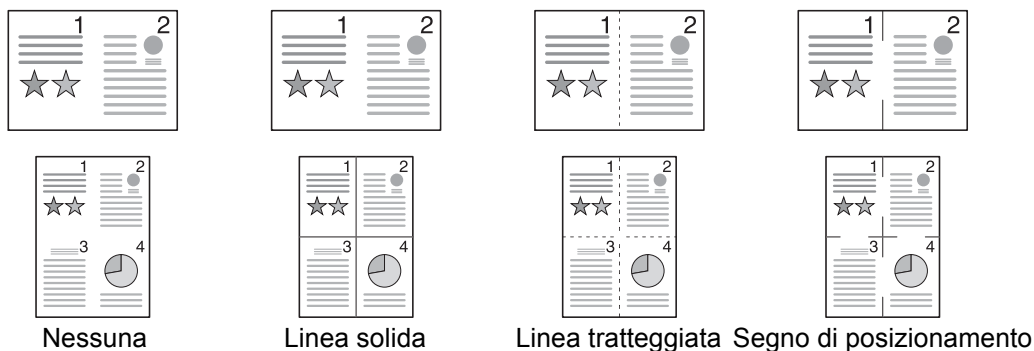
## Combina



Questa funzione permette di riprodurre 2 o 4 fogli originali su un'unica pagina.

Si può selezionare il layout pagina e il tipo di linee divisorie attorno alle pagine.

Per la separazione delle pagine, è possibile scegliere uno dei seguenti tipi di linea.



Voce	Valore	Descrizione
<b>Off</b>		
<b>2 in 1</b>	<b>Layout</b>	Sx a Dx/Alto a Basso, Dx a Sx/ Basso a Alto
	<b>Bordo</b>	Nessuno, Linea solida, Linea tratteggiata, Segno di posizionamento
		Definire la sequenza delle pagine.
		Scegliere il tipo di linea divisoria. Selezionare [ <b>Bordo</b> ] per scegliere la linea di separazione delle pagine, quindi premere [ <b>OK</b> ].

Voce		Valore	Descrizione
4 in 1	Layout	Destra, quindi In basso, Sinist, quindi In basso, In basso, quindi Destra, In basso, quindi Sinist	Definire la sequenza delle pagine.
	Bordo	Nessuno, Linea solida, Linea tratteggiata, Segno di posizionamento	Scegliere il tipo di linea divisoria. Selezionare [ <b>Bordo</b> ] per scegliere la linea di separazione delle pagine, quindi premere [ <b>OK</b> ].

## Layout immagine

Voce		Immagine
2 in 1	S - D / A - B	
	D - S/B - A	
4 in 1	A destra in basso	
	A sinistra in basso	
	In basso a destra	
	In basso a sinistra	



### NOTA

La funzione Combina supporta i seguenti formati carta: A3, A4-R, A4, A5-R, A5, B4, B5-R, B5, Folio, 216×340 mm, SRA3, Ledger, Letter-R, Letter, Legal, Statement-R, Oficio II, 8K, 16K-R e 16K.

## Margine/Centratura, Margine



Funzioni



Funzioni

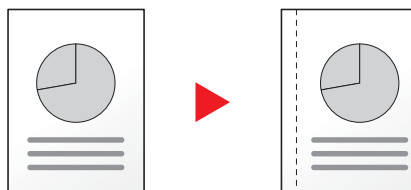
Aggiungere margini (spazio bianco). Si può anche definire l'ampiezza margine e il margine della facciata posteriore.  
 Centra: Centra l'immagine originale sul foglio quando il formato carta è diverso da quello degli originali.



### NOTA

È possibile modificare l'impostazione predefinita per il margine.

➔ [Margine predefinito \(pagina 8-16\)](#)



Voce		Valore	Descrizione
<b>Off</b>			
<b>Margine</b>	<b>Sinistra/destra</b>	Sistema metrico: Da -18 mm a +18 mm (con incrementi di 1 mm) Pollici: Da -0,75" a +0,75" (con incrementi di 0,01")	Impostare la larghezza margine. <sup>*1</sup> Utilizzare <b>[+]</b> o <b>[-]</b> per immettere i margini per "Dest/sinist" e "Sup/Inf". Premere <b>[Tasti numerici]</b> per immettere il valore con i tasti numerici.
	<b>Superiore/inferiore</b>		
	<b>Facciata posteriore</b>	Automatico, Manuale	Per la stampa fronte/retro, selezionare <b>[Facciata posteriore]</b> , quindi selezionare <b>[Automatico]</b> o <b>[Manuale]</b> . Quando è selezionato <b>[Automatico]</b> , per il retro del foglio viene automaticamente applicato il margine appropriato in base al margine impostato per la pagina frontale e all'orientamento della rilegatura. Quando è selezionato <b>[Manuale]</b> si può definire un margine diverso per la facciata anteriore e per quella posteriore. Impostare il margine sulla schermata visualizzata. Le
<b>Centra<sup>*2</sup></b>	Consente di centrare l'immagine originale sul foglio.		

\*1 È possibile modificare le unità di misura in Menu Sistema.

➔ [Misura \(pagina 8-12\)](#)

\*2 Voce non visualizzata quando si stampa un documento memorizzato sulla memoria rimovibile.



# Libretto



L'opzione Libretto consente di realizzare libretti quali piccole brochure e opuscoli. Per produrre un libretto, ad esempio una rivista, è necessario piegare i fogli al centro.

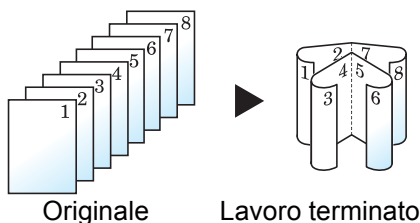
È possibile copiare la copertina su carta colorata o carta spessa. La carta utilizzata per le copertine viene alimentata dal bypass. Per alimentare la carta per copertine da un cassetto, vedere:

➔ [Alimentaz.CartaPerCopert. \(pagina 8-11\)](#)

**NOTA**

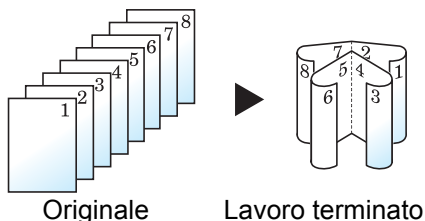
- La funzione Libretto supporta i seguenti formati carta: A3, A4-R, A4, A5, B4, B5-R, B5, Ledger, Letter-R, Letter, Legal, Oficio II e 8K
- Se al sistema sono collegati il finisher documenti da 4.000 fogli e l'unità di piegatura, è possibile eseguire la pinzatura a sella dei documenti (copie piegate e pinzate al centro). Sono accettati i seguenti formati carta: A3, A4-R, B4, Ledger, Letter-R, Legal, Oficio II e 8K.

## Rilegatura a sinistra



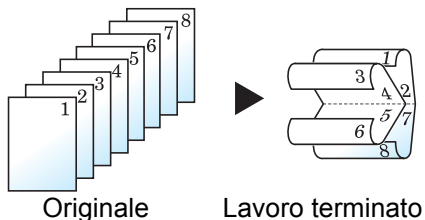
I documenti piegati possono essere letti da sinistra a destra.

## Rilegatura a destra



I documenti piegati possono essere letti da destra a sinistra.

## Rilegatura in alto



I documenti piegati possono essere letti dall'alto in basso.

Voce		Valore	Descrizione	
<b>Off</b>				
<b>Libretto</b>	<b>Rilegatura</b>	Sinistra, Destra, In alto	Selezionare l'orientamento di rilegatura dei documenti.	
	<b>Copertina</b>	<b>Off</b>		
		<b>Copertina: Impostazione stampa per copertina anteriore</b>	Non stampare Solo anteriore, Solo posteriore, Fronte/retro	Attivare o disattivare l'inserimento della copertina. Selezionare il metodo di stampa per la copertina da inserire. Premere [ <b>Copertina</b> ], selezionare [ <b>Copertina</b> ], e definire le impostazioni di stampa per la copertina da inserire.
		<b>Copertina: Impostazione stampa per copertina poster</b>	Non stampare Solo anteriore, Solo posteriore, Fronte/retro	Selezionare [ <b>Non stampare</b> ], [ <b>Solo posteriore</b> ], [ <b>Solo anteriore</b> ] o [ <b>Fronte/retro</b> ], quindi premere [ <b>OK</b> ].
<b>Pinzatura/Piegatura</b>		Off, Solo piegatura, Pinzatura a sella	Per piegare i set di documenti a metà, premere [ <b>Pinzatura/Piegatura</b> ] e [ <b>Solo piegatura</b> ]. Per utilizzare la pinzatura a sella, selezionare [ <b>Pinzatura/Piegatura</b> ] e [ <b>Pinza a sella</b> ].	

**NOTA**

Il numero di fogli che si possono piegare o pinzare a sella dipende dalla grammatura carta. Per i dettagli, vedere:

➔ [Unità di piegatura \(pagina 11-25\)](#)

## Fronte/retro

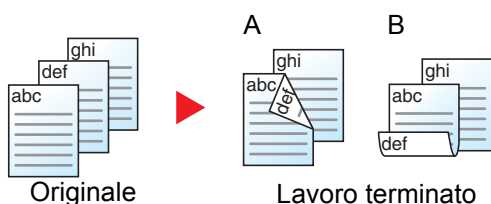
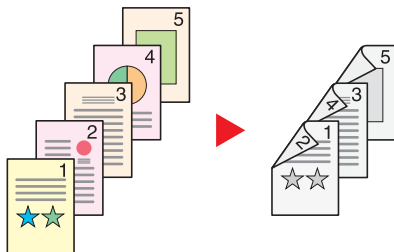


Funzioni



Funzioni

Consente di eseguire la stampa fronte/retro. Se il numero degli originali è dispari, il retro dell'ultima pagina risulterà vuoto.



Sono disponibili le seguenti opzioni di rilegatura.

- A Rilegatura Dest/sinis: le immagini sul retro del foglio non vengono ruotate.
- B Rilegatura In alto: le immagini sul retro del foglio vengono ruotate di 180 gradi. Le pagine finite possono essere rilegate sul margine superiore in modo tale che, quando si girano le pagine, l'orientamento sia sempre lo stesso.



### NOTA

La funzione Fronte/retro supporta i seguenti formati carta: A3, A4-R, A4, A5-R, A5, A6-R, B4, B5-R, B5, B6-R, 216×340 mm, SRA3, Ledger, Letter-R, Letter, Legal, Statement-R, Executive, 12×18", Oficio II, Folio, 8K, 16K-R, 16K, ISO B5, Hagaki (Cartoncino), Oufuku hagaki (Cartolina di ritorno) e Person. 1 - 4.

Voce	Valore	Descrizione
<b>1 faccia</b>	—	Disabilita la funzione.
<b>2-facce</b>	Sinistra/ destra	Stampare un documento in fronte-retro in modo che i fogli siano correttamente allineati per la rilegatura sul lato sinistro o destro.
	Alto	Stampare un documento in fronte-retro in modo che i fogli siano correttamente allineati per la rilegatura sul bordo superiore.

# Copertina



Funzioni

Questo modo consente di aggiungere una copertina alle copie finite.

È possibile stampare la prima e/o l'ultima pagina su carta colorata o carta spessa alimentata da un cassetto diverso da quello utilizzato normalmente. Sono disponibili le seguenti due opzioni. La carta utilizzata per le copertine viene alimentata dal bypass. Per alimentare la carta per copertine da un cassetto, vedere:

➔ [Alimentaz. Carta Per Copert. \(pagina 8-11\)](#)

Si può impostare il metodo di stampa per le copertine. Specificare l'impostazione di stampa per le singole copertine.

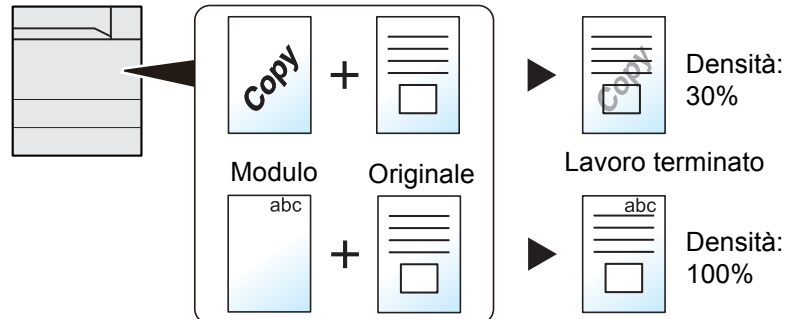
Voce		Valore	Descrizione
<b>Off</b>			
<b>Copertina anteriore</b>		Non stampare, Solo anteriore, Solo posteriore, Fronte/retro	Come prima pagina del documento si possono utilizzare tipi di carta diversi. Selezionare [ <b>Arresta stampa</b> ], [ <b>Solo anteriore</b> ], [ <b>Solo posteriore</b> ] o [ <b>Fronte/retro</b> ] come impostazione di stampa del foglio inserito.
<b>Copertina anteriore e posteriore</b>	<b>Impostazione stampa per copertina anteriore</b>	Non stampare, Solo anteriore, Solo posteriore, Fronte/retro	Come prima e ultima pagina del documento si possono utilizzare tipi di carta diversi. Selezionare [ <b>Arresta stampa</b> ], [ <b>Solo anteriore</b> ], [ <b>Solo posteriore</b> ] o [ <b>Fronte/retro</b> ] come impostazione di stampa del foglio inserito.
	<b>Impostazione stampa per copertina poster</b>	Non stampare, Solo anteriore, Solo posteriore, Fronte/retro	

## Sovrapposizione modulo



Funzioni

Consente la sovrapposizione di un modulo archiviato in precedenza su tutte le pagine stampate. Il documento archiviato in precedenza nella Casella personalizzata viene utilizzato come modulo.



### 1 Memorizzare un modulo.

I dati del PC utilizzati come modulo sono salvati nella Casella personalizzata. Per la procedura di stampa da PC, vedere:

➔ **Printer Driver User Guide**

### 2 Selezionare i documenti.

Selezionare nella Casella personalizzata il documento da stampare. Per informazioni sulla selezione dei documenti, vedere:

➔ [Stampa di documenti in una casella personalizzata \(pagina 5-24\)](#)

### 3 Impostare il modulo per sovrapposizione.

[**Funzioni**] > [**Sovrapposizione modulo**] > Immettere le informazioni su ogni voce > [**OK**]

La tabella elenca le voci da impostare.

Voce		Valore	Descrizione
<b>Off</b>			
<b>Selez. Modulo Memorizzato</b>	<b>Densità</b>	10% - 100%	Definire la densità del modulo da sovrapporre. Selezionare [ <b>+</b> ] o [ <b>-</b> ] in "Densità".
	<b>Immagine di finitura</b>	Trasparente	Il modulo viene sovrapposto sul documento.
		Modulo su immagine originale	Il modulo viene posizionato sovrapposto al documento.
		Immagine originale su modulo	Il modulo viene posizionato sotto il documento.
<b>Seleziona modulo</b>	—	Selezionare il modulo memorizzato al punto 1. Selezionare [ <b>Seleziona modulo</b> ] per visualizzare le caselle personalizzate. Selezionare il modulo dalla casella e selezionare [ <b>OK</b> ].	

### 4 Premere il tasto [Avvio].

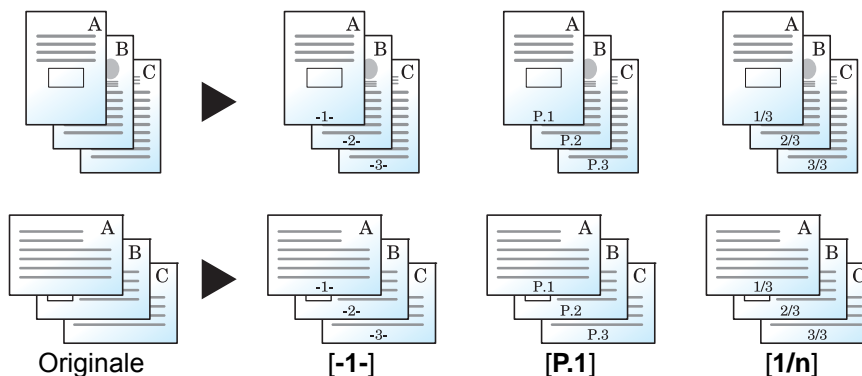
## N. pagina



Funzioni

Questo modo consente di aggiungere i numeri di pagina ai documenti finiti.

I formati disponibili di numerazione sono [-1-], [P.1] e [1/n]. Il formato [1/n] stampa il numero totale delle pagine anziché il "n".



Scegliere il formato di numerazione tra [-1-], [P.1] o [1/n].

Voce	Valore	Descrizione
<b>Off</b>		
<b>-1-, P.1, 1/n</b>	<b>Posizione</b>	In alto a sinistra, In alto al centro, In alto a destra, In basso a sinistra, In basso al centro In basso a DX, Dettagli
	<b>Prima pagina</b>	1 - 10
	<b>Inizia num.</b>	1 - 999
	<b>Ultima pagina</b>	Automatico, Manuale (-10 - 0)
		Selezionare la posizione di stampa del numero di pagina. Selezionare <b>[Dettagli]</b> per specificare l'esatta posizione del numero di pagina utilizzando valori numerici e per impostare la posizione del numero di pagina ( <b>[Uguale alla facc. anter.]</b> , <b>[Facciata anter. speculare]</b> ) quando si deve stampare un numero di pagina sulla facciata posteriore di un foglio stampato in fronte-retro.
		Per iniziare la numerazione da una pagina diversa dalla prima, selezionare <b>[+]</b> o <b>[-]</b> in "Prima pagina" per specificare la pagina iniziale. Selezionare <b>[Tasti numerici]</b> per immettere il valore con i tasti numerici.
		Per iniziare la numerazione da un numero diverso da 1, selezionare <b>[+]</b> o <b>[-]</b> in "Inizia num." e specificare il numero desiderato. Selezionare <b>[Tasti numerici]</b> per immettere il valore con i tasti numerici.
		Se non si desidera la numerazione pagina fino all'ultima pagina, selezionare <b>[Ultima pagina]</b> . Selezionare <b>[Manuale]</b> e utilizzare <b>[+]</b> o <b>[-]</b> per immettere la pagina finale da numerare (un numero negativo di pagina a partire dall'ultima pagina), quindi selezionare <b>[OK]</b> . Specificare il numero desiderato, fino a -10. Selezionare <b>[Tasti numerici]</b> per immettere il valore con i tasti numerici.

Voce		Valore	Descrizione	
-1-, P.1, 1/n	Carattere	Dimensione	Vengono visualizzate le dimensioni dei caratteri registrati in "Testo (Timbro testo)". ➔ <a href="#">Testo (Timbro testo) (pagina 8-17)</a>	Impostare la dimensione carattere da utilizzare per il numero di pagina.
		Stile	Nessuno, Grassetto, Corsivo, Grassetto/Corsivo	Impostare lo stile carattere da utilizzare per il numero di pagina. Spuntare la casella relativa allo stile carattere selezionato.
		Carattere	Courier, Letter Gothic	Impostare il carattere da utilizzare per il numero di pagina.
		Colore	Nero, Bianco	Impostare il colore da utilizzare per il numero di pagina.
		Densità	10% - 100% (con incrementi del 10%)	Impostare la densità del colore da utilizzare per il numero di pagina. Impostare il valore selezionando [+ ] o [- ].
		Schema display	Trasparente, Ritaglio, Sovrascrivi	Impostare il metodo di visualizzazione da utilizzare per il numero di pagina.
	Denomin. # <sup>*1</sup>	Automatico, Manuale (1 - 999)	Il numero totale di pagine "n" nel formato [1/n] può essere modificato manualmente. Selezionare [Denomin.#] quindi selezionare [Manuale]. Selezionare [+ ] o [- ] per specificare il numero totale di pagine e premere [OK]. Selezionare [Tasti numerici] per immettere il valore con i tasti numerici.	

\*1 Questa voce viene visualizzata quando è selezionato il formato [1/n].

# Timbro testo



Funzioni



Funzioni

Aggiungere il testo specificato ai documenti prodotti.



## NOTA

Non è possibile impostare questa opzione quando la funzione Timbro Testo è configurata nelle impostazioni di sistema.

➔ [Stampa lavori \(pagina 8-18\)](#)

Voce		Valore	Descrizione	
<b>Off</b>				
<b>On</b>	<b>Timbro</b>	Tastiera, Modello 1 - 8	Selezionare [ <b>Tastiera</b> ] e immettere la stringa di testo che si desidera venga stampato, oppure scegliere un timbro di testo tra i modello visualizzati.  <b>NOTA</b> Verranno visualizzati i modelli impostati. Per informazioni sulla registrazione dei modelli, vedere:  ➔ <a href="#">Testo (Timbro testo) (pagina 8-17)</a>	
	<b>Metodo Timbro</b>	Ogni pagina stampata, Ogni pagina originale	Selezionare il metodo timbro. Selezionare [ <b>Metodo timbro</b> ] e specificare il metodo timbro per il timbro testo.	
	<b>Posizione</b>	In alto a sinistra, In alto al centro, In alto a destra, In mezzo a sx, Al centro, In mezzo a dx, In basso a sinistra, In basso al centro, Dettagli	Impostare la posizione di stampa del timbro. Selezionare [ <b>Posizione</b> ] e scegliere la posizione del timbro testo. Selezionare [ <b>Dettagli</b> ] per specificare la precisa posizione del timbro utilizzando i valori numerici e per impostare la posizione del timbro e l'angolo quando si deve stampare un timbro sulla facciata posteriore di un foglio stampato in fronte-retro.	
	<b>Carattere</b>	<b>Dimensione</b>	Vengono visualizzate le dimensioni dei caratteri registrati. Per i dettagli sulle dimensioni dei caratteri registrati, vedere:  ➔ <a href="#">Carattere (Timbro testo) (pagina 8-17)</a>	Impostare la dimensione carattere per il timbro testo.
		<b>Bordo carattere</b>	Off, Cerchio, Rettangolo, Sottolineato	Impostare bordo carattere e sottolineato.
		<b>Stile</b>	Off, Grassetto, Corsivo, Grassetto/Corsivo	Impostare lo stile carattere per il timbro testo. Spuntare la casella relativa allo stile carattere selezionato.
		<b>Carattere</b>	Courier, Letter Gothic	Impostare il carattere per il timbro testo.
		<b>Colore</b>	Nero, Bianco	Impostare il colore per il timbro testo.
<b>Densità</b>		10% - 100% (con incrementi del 10%)	Impostare la densità per il colore del timbro testo. Impostare il valore selezionando [ <b>+</b> ] o [ <b>-</b> ].	
<b>Schema display</b>	Trasparente, Ritaglio, Sovrascrivi	Impostare il metodo di visualizzazione per il timbro testo.		



# Timbro Bates



Funzioni



Funzioni

Aggiungere le informazioni supplementari come numero sequenziale, data o testo ai documenti di invio.



## NOTA

Non è possibile impostare questa opzione quando la funzione Timbro Bates è configurata nelle impostazioni di sistema.

➔ [Stampa lavori \(pagina 8-18\)](#)

Voce		Valore	Descrizione	
<b>Off</b>				
<b>On</b>	<b>Timbro</b>	Data, Nome utente, Numero di serie, Numerazione, Testo 1, Testo 2	<p>Impostare il timbro da stampare.</p> <p>Quando si seleziona <b>[Testo 1]</b> o <b>[Testo 2]</b>, selezionare <b>[Cambia]</b> e immettere la stringa di testo.</p> <p>Se si seleziona <b>[Data]</b>, premere <b>[Formato data]</b>, quindi selezionare <b>[MM/GG/AAAA]</b>, <b>[GG/MM/AAAA]</b> oppure <b>[AAAA/MM/GG]</b> per impostare il formato carta.</p> <p>Per impostare <b>[Numerazione]</b>, selezionare <b>[Numerazione predefinita]</b> e impostare il numero di inizio sequenza (da 1 a 9999999). Se si seleziona <b>[Numero a cifra fissa] &gt; [On]</b>, si può definire il numero di cifre del numero di serie (da 1 a 7 cifre).</p>	
	<b>Posizione</b>	In alto a sinistra, In alto al centro, In alto a destra, In mezzo a sx, Al centro, In mezzo a dx, In basso a sinistra, In basso al centro, Dettagli	<p>Impostare la posizione di stampa del timbro.</p> <p>Selezionare <b>[Posizione]</b> e scegliere la posizione del timbro bates.</p> <p>Selezionare <b>[Dettagli]</b> per specificare la precisa posizione del timbro utilizzando i valori numerici e per impostare la posizione del timbro quando si deve stampare un timbro sulla facciata posteriore di un foglio stampato in fronte-retro.</p>	
	<b>Carattere</b>	<b>Dimensione</b>	Vengono visualizzate le dimensioni dei caratteri registrati. Per i dettagli sulle dimensioni dei caratteri registrati, vedere:  ➔ <a href="#">Carattere (Timbro Bates) (pagina 8-17)</a>	Impostare la dimensione carattere per il timbro bates.
		<b>Stile</b>	Off, Grassetto, Corsivo, Grassetto/Corsivo	Impostare la dimensione carattere per il timbro bates. Spuntare la casella relativa allo stile carattere selezionato.
		<b>Carattere</b>	Courier, Letter Gothic	Impostare il carattere per il timbro bates.
		<b>Colore</b>	Nero, Bianco	Impostare il colore per il timbro bates.
		<b>Densità</b>	10% - 100% (con incrementi del 10%)	Impostare la densità per il colore del timbro bates. Impostare il valore selezionando <b>[+]</b> o <b>[-]</b> .
<b>Schema display</b>	Trasparente, Ritaglio, Sovrascrivi	Impostare il metodo di visualizzazione per il timbro bates.		

## Avviso di fine lavoro



Funzioni



Funzioni

Al termine del lavoro, viene inviata una e-mail di avviso. È anche disponibile l'invio di un avviso quando un lavoro viene sospeso.

L'utente può essere informato dell'avvenuta esecuzione di un lavoro di copia mentre lavora da una postazione remota, evitando in tal modo di dover attendere il completamento del lavoro accanto alla copiatrice.



### NOTA

- È necessario configurare il PC in modo da abilitare l'invio di e-mail.
  - ➔ [Command Center RX \(pagina 2-53\)](#)
- L'e-mail può essere inviata a una sola destinazione.

Voce	Descrizione
<b>Off</b>	
<b>Indirizzo voce</b>	Immettere direttamente l'indirizzo e-mail. Selezionare [ <b>Indirizzo E-mail</b> ], specificare l'indirizzo (fino a 128 caratteri) e premere [ <b>OK</b> ].
<b>Notifica interruzione</b>	Aggiungere il segno di spunta se si desidera ricevere una notifica e-mail quando un lavoro viene interrotto.

## Voce nome file



Funzioni

È possibile aggiungere un nome file.

Si possono anche impostare altre informazioni aggiuntive quali numero di lavoro e data/ora. Tramite il nome del file, la data, l'ora o il numero del lavoro qui specificati, è possibile verificare la cronologia o lo stato di un determinato lavoro.

Selezionare [**Nome file**], immettere il nome del file (fino a 32 caratteri), quindi selezionare [**OK**].

Per aggiungere data e ora, selezionare [**Data e Ora**]. Per aggiungere un numero lavoro, selezionare [**N. lavoro**]. Le informazioni aggiuntive verranno visualizzate in "Altre info."

## Ignora la priorità



Funzioni



Funzioni

È possibile sospendere il lavoro attivo per dare priorità a un altro lavoro.

Il lavoro sospeso verrà ripreso al termine del lavoro in esecuzione.

(**Valore:** [**Off**] / [**On**])



### NOTA

- Questa funzione non è disponibile se si utilizza il comando di ignora lavoro.
- La funzione Ignora la priorità potrebbe non essere possibile in funzione dello stato del lavoro di stampa attivo e dello spazio in memoria.

## Elimina dopo la stampa



Il documento viene automaticamente eliminato dalla casella al termine della stampa.

(Valore: [Off] / [On])

## Password di protezione del PDF



Immettere la password di protezione assegnata per stampare il file PDF.

Immettere la password e selezionare [OK].

### NOTA

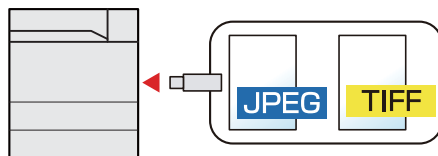
Per i dettagli sull'immissione della password, vedere:

➔ [Metodo di immissione dei caratteri \(pagina 11-9\)](#)

## Stampa JPEG/TIFF



Selezionare il formato dell'immagine quando si stampano file JPEG o TIFF.



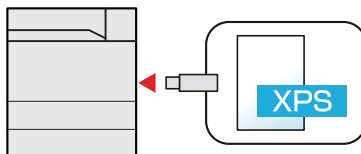
Voce	Descrizione
<b>Formato carta</b>	L'immagine viene adattata al formato carta selezionato.
<b>Risoluz. immagine</b>	L'immagine viene stampata alla sua risoluzione reale.
<b>Risol. di stampa</b>	L'immagine viene adattata alla risoluzione di stampa.

## XPS Adatta alla pagina



L'immagine viene ingrandita o ridotta e adattata al formato carta selezionato durante la stampa di un file XPS.

(Valore: [Off] / [On])



# 7 Status/Canc. Lav.

In questo capitolo vengono trattati i seguenti argomenti:

Verifica dello stato dei lavori .....	7-2
Dettagli delle schermate Stato .....	7-3
Verifica delle informazioni dettagliate sui lavori .....	7-6
Verifica della cronologia dei lavori .....	7-7
Verifica delle informazioni dettagliate sulla cronologia dei lavori .....	7-8
Funzione Invia cronologia registro .....	7-8
Operazione lavori .....	7-9
Sospensione e ripresa di lavori .....	7-9
Annullamento di lavori .....	7-9
Assegnazione della priorità ai lavori in attesa .....	7-9
Riordino dei lavori di stampa .....	7-10
Periferica/Comunicazione .....	7-11
Verifica della quantità rimanente di toner e carta (Carta/Ricambi) .....	7-12

# Verifica dello stato dei lavori

È possibile verificare lo stato dei lavori in corso di elaborazione o in attesa di essere stampati.

## Schermate di stato disponibili

Lo status di elaborazione e attesa dei lavori viene visualizzato sotto forma di elenco sul pannello a sfioramento in due diverse schermate: Stampa lavori e Memorizzazione lavori.

Sono disponibili i seguenti tipi di stato lavoro.

Display stato	Stato lavoro da visualizzare
Stato lavori di stampa	<ul style="list-style-type: none"><li>• Stampante</li><li>• Ricezione e-mail</li><li>• Stampa da casella documenti</li><li>• Stampa di dati da memoria rimovibile</li><li>• Applicazione</li><li>• Rapporto/elenco lavori</li></ul>
Stato lavoro di memorizzazione	<ul style="list-style-type: none"><li>• Stampante</li></ul>

## Visualizzazione delle schermate Stato

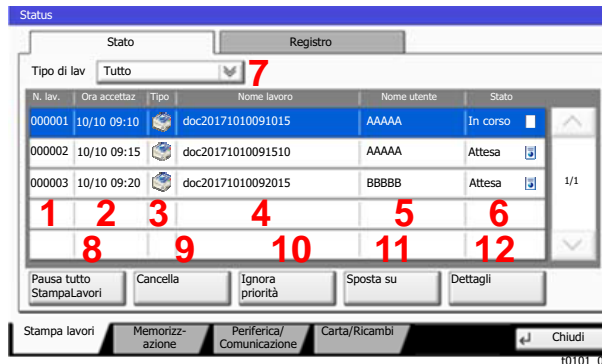
- 1 Visualizzare la schermata.  
Selezionare il tasto [**Status/Canc. Lav.**].
- 2 Selezionare il lavoro da controllare.  
Premere il tasto [**Stampa Lavori**] o [**Memorizza lavori**] per controllare lo stato.
  - ➔ [Schermata Stato lavori di stampa \(pagina 7-3\)](#)
  - ➔ [Schermata Stato processo memoria \(pagina 7-5\)](#)

## Dettagli delle schermate Stato

### NOTA

- È possibile visualizzare lo stato lavoro di tutti gli utenti oppure solo gli stati dei propri lavori.
  - ➔ [Visualizza Stato/Registro \(pagina 8-21\)](#)
- È possibile modificare questa impostazione anche in Command Center RX.
  - ➔ **Command Center RX User Guide**

### Schermata Stato lavori di stampa



N.	Voce	Descrizione
1	N. lav.	Numero di accettazione del lavoro
2	Ora accettaz.	Ora di accettazione del lavoro
3	Tipo	Icone che indicano il tipo di lavoro Lavoro di stampa Lavoro da casella documenti Ricezione e-mail Dati da memoria rimovibile Applicazione Rapporti/elenchi
4	Nome lavoro	Nome del lavoro o nome file
5	Nome utente	Nome utente per il lavoro eseguito
6	Stato	Stato del lavoro In corso: Stato prima dell'avvio stampa. In stampa: In stampa Attesa: Attesa stampa Pausa: Lavoro di stampa sospeso o errore Annullamento: Annullamento lavoro
7	[] di "Tipo di lav"	Vengono visualizzati soltanto i tipi di lavoro selezionati.
8	[Pausa tutto StampaLavori]	Tutti i lavori di stampa vengono sospesi. Se si preme nuovamente questo tasto, i lavori vengono ripresi.

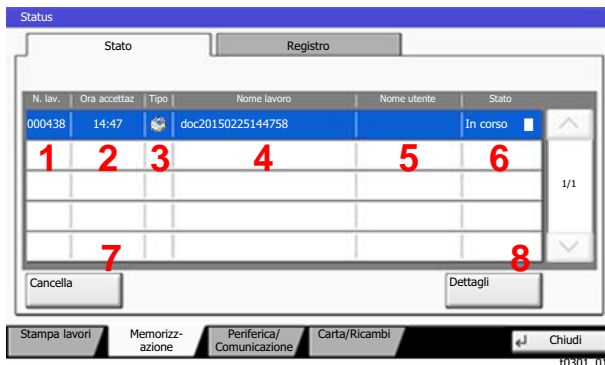
N.	Voce	Descrizione
9	[Cancella]	Premere questo pulsante per eliminare dall'elenco il lavoro selezionato.
10	[Ignora priorità]	Premere questo tasto dopo aver selezionato il lavoro da ignorare. ➔ <a href="#">Assegnazione della priorità ai lavori in attesa (pagina 7-9)</a>
11	[Sposta su]	Nell'elenco, selezionare il lavoro che si desidera spostare all'inizio della coda dei lavori e premere questo pulsante. ➔ <a href="#">Riordino dei lavori di stampa (pagina 7-10)</a>
12	[Dettagli]	Premere questo tasto dopo aver selezionato dall'elenco il lavoro di cui si desidera visualizzare informazioni dettagliate. ➔ <a href="#">Verifica delle informazioni dettagliate sui lavori (pagina 7-6)</a>  Per modificare il numero delle copie da stampare si può selezionare <b>[Cambia]</b> in "Copie" sulla schermata delle informazioni dettagliate.


**NOTA**

È anche possibile modificare il nome del lavoro e il nome utente inserendo altre informazioni, se necessario.

➔ [Personalizza visualizzazione stato \(pagina 8-21\)](#)

## Schermata Stato processo memoria



N.	Voce	Descrizione
1	N. lav.	Numero di accettazione del lavoro
2	Ora accettaz.	Ora di accettazione del lavoro
3	Tipo	Icone che indicano il tipo di lavoro  Memorizzazione dei lavori di stampa
4	Nome lavoro	Viene visualizzato il nome del lavoro o il nome file.
5	Nome utente	Nome utente per il lavoro eseguito
6	Stato	Stato del lavoro In corso: Lo stato precedente all'avvio della memorizzazione Memorizzazione: Memorizzazione dati Annullamento: Annullamento lavoro Pausa: Messa in pausa lavoro
7	[Cancella]	Premere questo pulsante per eliminare dall'elenco il lavoro selezionato.
8	[Dettagli]	Premere questo tasto dopo aver selezionato dall'elenco il lavoro di cui si desidera visualizzare informazioni dettagliate. <a href="#">➔ Verifica delle informazioni dettagliate sui lavori (pagina 7-6)</a>

### NOTA

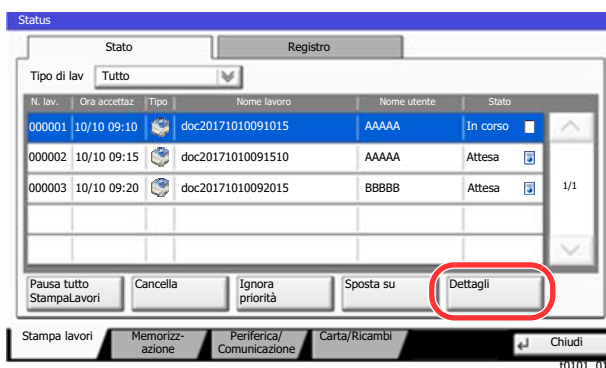
È anche possibile modificare il nome del lavoro e il nome utente inserendo altre informazioni, se necessario.

➔ [Personalizza visualizzazione stato \(pagina 8-21\)](#)



## Verifica delle informazioni dettagliate sui lavori

- 1 Visualizzare la schermata.  
➔ [Dettagli delle schermate Stato \(pagina 7-3\)](#)
- 2 Controllare le informazioni.
  - 1 Selezionare [**Dettagli**] in corrispondenza del lavoro per il quale si desidera visualizzare i dettagli.



Vengono visualizzate le informazioni dettagliate relative al lavoro selezionato.

Utilizzare [∨] o [∧] per visualizzare la pagina successiva o precedente delle informazioni.

- 2 Per uscire dalla schermata delle informazioni dettagliate, selezionare [**Chiudi**].

# Verifica della cronologia dei lavori

## NOTA

- La cronologia dei lavori è disponibile anche in Command Center RX o KYOCERA Net Viewer da computer.
  - ➔ **Command Center RX User Guide**
  - ➔ **KYOCERA Net Viewer User Guide**
- È possibile visualizzare il registro dei lavori di tutti gli utenti oppure solo quello dei propri lavori.
  - ➔ [Visualizza Stato/Registro \(pagina 8-21\)](#)
- È possibile modificare questa impostazione anche in Command Center RX.
  - ➔ **Command Center RX User Guide**

## Schermate relative alla cronologia dei lavori disponibili

La cronologia dei lavori viene visualizzata separatamente su due schermate: Stampa lavori, Invio lavori e Memorizzazione. Sono disponibili i seguenti tipi di cronologia:

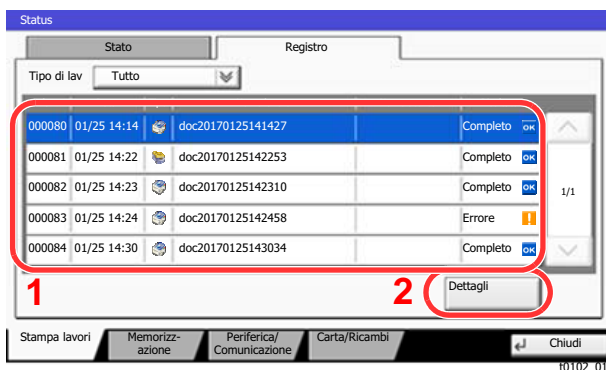
Schermata	Tipi di cronologia visualizzabili
Lista stampe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stampante</li> <li>• Ricezione e-mail</li> <li>• Stampa da casella documenti</li> <li>• Rapporto/elenco lavori</li> <li>• Stampa di dati da memoria rimovibile</li> <li>• Applicazione</li> </ul>
Reg. proc. mem.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stampante</li> </ul>

## Visualizzazione della schermata di cronologia dei lavori

- 1 Visualizzare la schermata.  
Selezionare il tasto [**Status/Canc. Lav.**].
- 2 Selezionare il lavoro di cui si desidera verificare i dettagli.  
Selezionare la scheda [**Registro**] quindi selezionare dall'elenco il lavoro per il quale si desidera controllare le informazioni dettagliate.

## Verifica delle informazioni dettagliate sulla cronologia dei lavori

- 1 Visualizzare la schermata.
  - ➔ [Visualizzazione della schermata di cronologia dei lavori \(pagina 7-7\)](#)
- 2 Controllare le informazioni.
  - 1 Selezionare dall'elenco il lavoro da controllare quindi selezionare **[Dettagli]**.



Vengono visualizzate le informazioni dettagliate relative al lavoro selezionato.



### NOTA

Per consultare le informazioni presenti sulla pagina precedente o successiva, selezionare [v] o [^].

- 2 Per uscire dalla schermata delle informazioni dettagliate, selezionare **[Chiudi]**.

## Funzione Invia cronologia registro

È possibile inviare via e-mail la cronologia del registro dei lavori. È possibile trasmetterla manualmente all'occorrenza, oppure programmare l'invio automatico dopo un determinato numero di lavori completati.

- ➔ [Invia cronologia registro \(pagina 8-28\)](#)

## Operazione lavori

### Sospensione e ripresa di lavori

È possibile sospendere e riprendere l'elaborazione di tutti i lavori di stampa in fase di stampa o in attesa.

- 1 Visualizzare la schermata.  
Selezionare il tasto [**Status/Canc. Lav.**].
- 2 Selezionare [Pausa tutto StampaLavori] sulla schermata dello stato dei lavori di stampa.  
La stampa viene sospesa.  
Per riprendere la stampa dei lavori in pausa, premere [**Riprendi tutto Stampa Lavori**].

### Annullamento di lavori

È possibile annullare un lavoro in fase di stampa o in attesa.

- 1 Visualizzare la schermata.  
Selezionare il tasto [**Status/Canc. Lav.**].
- 2 Selezionare il lavoro da eliminare dall'elenco quindi selezionare [Cancella].
- 3 Selezionare [Sì] sulla schermata di conferma.

### Assegnazione della priorità ai lavori in attesa

La funzione Ignora priorità consente di sospendere l'elaborazione del lavoro di stampa corrente e stampare il primo lavoro in attesa.

- 1 Visualizzare la schermata.  
Selezionare il tasto [**Status/Canc. Lav.**].
- 2 Selezionare [Stampa lavori].
- 3 Selezionare il lavoro a cui assegnare la priorità quindi selezionare [Ignora priorità].
- 4 Selezionare [Sì] sulla schermata di conferma.  
Il lavoro di stampa corrente viene sospeso e viene avviata la stampa del lavoro prioritario.

## Riordino dei lavori di stampa

Questa funzione consente di selezionare un lavoro di stampa presente nella coda e assegnare a detto lavoro una priorità superiore.

- 1 Visualizzare la schermata.  
Selezionare il tasto [**Status/Canc. Lav.**].
- 2 Selezionare [Stampa lavori].
- 3 Selezionare il lavoro al quale assegnare una priorità più alta quindi selezionare [Sposta su].  
La priorità del lavoro selezionato viene aumentata di 1.  
Per aumentare ulteriormente la priorità del lavoro, selezionare di nuovo [**Sposta su**]. Ogni volta che si seleziona [**Sposta su**], la priorità aumenta di 1.

# Periferica/Comunicazione

Configurare le periferiche/linee installate o collegate al sistema oppure verificarne lo stato.

## 1 Visualizzare la schermata.

- 1 Selezionare il tasto [**Status/Canc. Lav.**].
- 2 Selezionare [**Periferica/Comunicazione**].

Viene visualizzata una schermata sulla quale è possibile configurare le periferiche o controllarne lo stato.

## 2 Controllare lo stato.

Si possono eseguire i seguenti controlli.

### "Stampante"

Vengono visualizzate le informazioni di errore quali inceppamenti carta ed esaurimento del toner o della carta, nonché lo stato del lavoro, come in attesa o in stampa.

### "Memoria rimovibile (Memoria USB)"

- Vengono visualizzati i dati relativi all'uso, alla capacità e allo spazio libero dei supporti esterni collegati al sistema.
- Selezionare [**Formatta**] per formattare il supporto esterno.



#### **IMPORTANTE**

**Selezionando [Formatta], verranno cancellati tutti i dati archiviati sul supporto esterno.**

- Selezionare [**Rimuovi**] per rimuovere in modo sicuro il supporto esterno.

### "Hard Disk"

Vengono visualizzate informazioni quali formattazione, sovrascrittura per cancellazione e ricorrenza degli errori.

### "Connettività"

Vengono visualizzati lo stato di connessione della rete e lo stato della tastiera opzionale.

# Verifica della quantità rimanente di toner e carta (Carta/Ricambi)

È possibile verificare la quantità rimanente di toner e carta sul pannello a sfioramento.

## 1 Visualizzare la schermata.

1 Selezionare il tasto [**Status/Canc. Lav.**].

2 Selezionare [**Carta/Ricambi**].

## 2 Controllare lo stato.

Si possono eseguire i seguenti controlli.

### "Informazioni toner"

La quantità di toner rimanente viene visualizzata in livelli. È quindi possibile verificare lo stato della vaschetta di recupero toner.

### "Stato carta"

Per ogni cassetto carta, vengono indicati il formato, l'orientamento, il tipo e la quantità carta residua. La quantità di carta rimanente viene visualizzata in livelli.

### "Altro"

È possibile verificare lo stato dei punti e della vaschetta degli scarti di foratura.

# 8 Configurazione e registrazione (Menu Sistema)

In questo capitolo vengono trattati i seguenti argomenti:

Menu Sistema .....	8-2
Procedura operativa .....	8-2
Impostazioni di Menu Sistema .....	8-3
Contatore .....	8-6
Impostazioni cassetto/bypass .....	8-6
Impostazioni comuni .....	8-9
Home .....	8-23
Casella documenti/Memoria rimovibile .....	8-23
Stampante .....	8-24
Rapporto .....	8-27
Sistema/Rete .....	8-32
Accesso utente/Job Accounting .....	8-52
Proprietà utente .....	8-52
Data/Timer/Risparmio Energia .....	8-52
Regolazione/Manutenzione .....	8-57
Internet .....	8-58
Applicazione .....	8-59



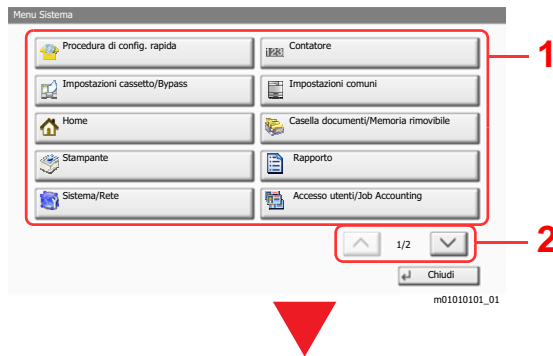
# Menu Sistema

Configurare le impostazioni riguardanti il funzionamento generale della periferica.

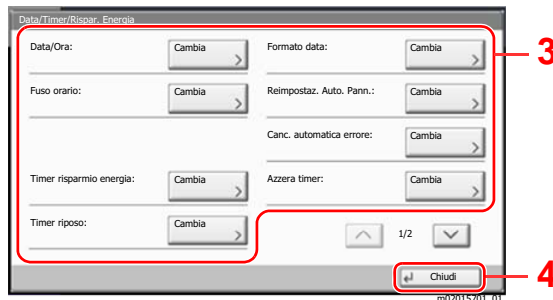
## Procedura operativa

- 1 Visualizzare la schermata.  
Selezionare il tasto [**Menu Sistema/Contatore**].

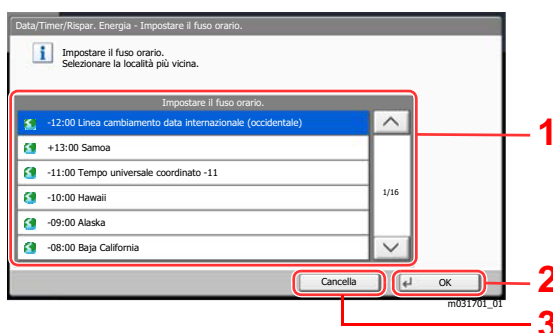
- 2 Selezionare una funzione.



- 1 Visualizza le opzioni di Menu Sistema.
- 2 Si può scorrere l'elenco dei valori che non possono essere visualizzati interamente su una singola schermata.
- 3 Visualizza le opzioni di impostazione. Selezionare il tasto di una funzione per visualizzare la schermata di impostazione.
- 4 Premere per ritornare alla schermata precedente.



- 3 Configurare la funzione.



- 1 Per immettere un'impostazione, selezionarla.
- 2 Premere per accettare le impostazioni e uscire.
- 3 Premere per ritornare alla schermata precedente senza apportare modifiche.

### NOTA

- Per modificare delle impostazioni che richiedono privilegi di amministratore, occorre accedere come utente con privilegi di amministratore.

Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

- Se sono state modificate le impostazioni predefinite di una funzione, si può selezionare il tasto [**Reimposta**], sulla schermata delle singole funzioni, per applicare immediatamente la modifica delle impostazioni.

Vedere Impostazioni di Menu Sistema alla pagina successiva e configurare le impostazioni necessarie.

## Impostazioni di Menu Sistema

Questa sezione spiega le funzioni che si possono configurare in Menu Sistema. Per configurare le impostazioni, selezionare la voce in Menu Sistema e scegliere l'opzione desiderata. Per i dettagli sulle singole funzioni, vedere la tabella sottostante.

Voce	Descrizione	Pagina di riferimento
<b>Procedura guidata di configurazione rapida</b>	La Procedura guidata di configurazione rapida configura le impostazioni rete e risparmio energia.	<a href="#">pagina 2-39</a>
<b>Contatore</b>	Verificare il numero di pagine stampate.	<a href="#">pagina 2-50</a>
<b>Impostazioni cassetto/bypass</b>	Selezionare il formato carta e il tipo di supporto per i Cassetti e per il bypass.	<a href="#">pagina 8-6</a>
<b>Cassetto 1 (a 5)</b>	Selezionare il tipo di carta nel cassetto 1 (a 5).	<a href="#">pagina 8-6</a>
<b>Impostazione vassoio bypass</b>	Selezionare il tipo di carta nel bypass.	<a href="#">pagina 8-7</a>
<b>Impostazioni comuni</b>	Configurare l'operatività generale del sistema.	<a href="#">pagina 8-9</a>
<b>Lingua</b>	Impostare la lingua che si desidera venga visualizzata sul pannello a sfioramento.	<a href="#">pagina 8-9</a>
<b>Schermata predefinita</b>	Selezionare la schermata che si desidera venga visualizzata all'avvio del sistema (schermata predefinita).	<a href="#">pagina 8-9</a>
<b>Allarme</b>	Impostare le opzioni di avvisi e allarmi sonori che il sistema dovrà generare durante l'esecuzione delle varie operazioni.	<a href="#">pagina 8-9</a>
<b>Impostazioni carta</b>	Configurare le impostazioni carta.	<a href="#">pagina 8-10</a>
<b>Misura</b>	Selezionare un'unità di misura, pollici o sistema metrico, per il formato carta.	<a href="#">pagina 8-12</a>
<b>Gestione degli errori</b>	È possibile predisporre il sistema ad interrompere oppure a proseguire il lavoro quando si verifica un errore.	<a href="#">pagina 8-13</a>
<b>Vassoio di uscita</b>	Selezionare il vassoio di uscita per i lavori di stampa da Casella documento e per i lavori di stampa inviati da computer.	<a href="#">pagina 8-15</a>
<b>Assegnazione Tasto Funzione</b>	Assegnare una funzione ad ogni tasto funzione.	<a href="#">pagina 8-16</a>
<b>Impostaz predefinite funz</b>	Le impostazioni predefinite sono valori che vengono impostati automaticamente al termine della fase di riscaldamento oppure quando si seleziona il tasto <b>[Reimposta]</b> . Definire le impostazioni predefinite. La configurazione dei valori più utilizzati come impostazioni predefinite semplifica l'esecuzione dei successivi lavori.	<a href="#">pagina 8-16</a>
<b>Layout tastiera</b>	È possibile cambiare il layout della tastiera visualizzata sul pannello a sfioramento e utilizzata per immettere i caratteri.	<a href="#">pagina 8-17</a>
<b>Tipo tastiera opzionale</b>	<b>Selezionare il tipo di tastiera opzionale che si desidera utilizzare.</b>	<a href="#">pagina 8-17</a>

Voce	Descrizione	Pagina di riferimento
<b>Timbro sistema</b>	Configurare le impostazioni per intestazione, piè di pagina e timbro.	<a href="#">pagina 8-17</a>
<b>Pinzatura manuale</b>	Abilitare o escludere la Pinzatura manuale.	<a href="#">pagina 8-19</a>
<b>Sfalsamento documenti per lavoro</b>	Abilitare o escludere la fascicolazione con sfalsamento per lavoro.	<a href="#">pagina 8-20</a>
<b>Livello avviso toner scarso</b>	Impostare la quantità di toner rimanente in corrispondenza della quale l'amministratore riceverà un avviso che lo solleciterà a ordinare nuovo toner.	<a href="#">pagina 8-20</a>
<b>Avviso vasc. rec toner piena</b>	Definire la capacità della vaschetta di recupero toner che deve essere raggiunta per attivare l'invio della notifica di vaschetta recupero toner di scarto piena.	<a href="#">pagina 8-20</a>
<b>Spost. documenti 1 pagina</b>	Definire se si desidera fascicolare i documenti composti da una pagina.	<a href="#">pagina 8-21</a>
<b>Visualizza Stato/Registro</b>	Impostare il metodo di visualizzazione di Stato/Registro.	<a href="#">pagina 8-21</a>
<b>Stampa messaggio banner</b>	Abilitare o escludere la visualizzazione della schermata di conferma prima della stampa di ogni singolo foglio durante un lavoro di stampa banner su più fogli.	<a href="#">pagina 8-21</a>
<b>Personalizza visualizzazione stato</b>	Selezionare le voci che si desidera vengano visualizzate sulla schermata di stato dei lavori di stampa.	<a href="#">pagina 8-21</a>
<b>Impostazioni del pannello messaggi</b>	Configurare le impostazioni per il pannello messaggi.	<a href="#">pagina 8-22</a>
<b>Imp. tastierino numerico</b>	Abilitare o disabilitare l'utilizzo del tastierino numerico.	<a href="#">pagina 8-22</a>
<b>Mostra Msg Spegnimento</b>	Definire se si desidera che il messaggio di conferma venga visualizzato quando si preme l'interruttore.	<a href="#">pagina 8-23</a>
<b>Home</b>	Configurare le impostazioni per la schermata Home.	<a href="#">pagina 8-23</a>
<b>Casella documenti/Memoria rimovibile</b>	Configurare le impostazioni riguardanti la Casella personalizzata e la Casella lavori.	<a href="#">pagina 8-23</a>
<b>Stampante</b>	Se si esegue la stampa da computer, le impostazioni vengono generalmente visualizzate sulle schermate dell'applicazione. Si possono tuttavia selezionare le seguenti impostazioni per configurare le impostazioni predefinite e personalizzare il sistema.	<a href="#">pagina 8-24</a>
<b>Rapporto</b>	Stampare i rapporti per verificare le impostazioni, lo stato e la cronologia del sistema. È anche possibile configurare le impostazioni per la stampa dei rapporti.	<a href="#">pagina 8-27</a>
<b>Stampa rapporto</b>	Configurare le impostazioni per la stampa dei rapporti e delle cronologie.	<a href="#">pagina 8-27</a>
<b>Invia cronologia registro</b>		<a href="#">pagina 8-28</a>
<b>Impostazioni Cronologia login</b>		<a href="#">pagina 8-29</a>
<b>Impostazioni Cronologia registro dispositivo</b>		<a href="#">pagina 8-30</a>
<b>Registro errori comunicazione protetta</b>		<a href="#">pagina 8-31</a>

Voce	Descrizione	Pagina di riferimento
<b>Sistema/Rete</b>	Configurare le impostazioni di sistema della periferica.	<a href="#">pagina 8-32</a>
<b>Rete</b>	Configura le impostazioni di rete.	<a href="#">pagina 8-32</a>
<b>Rete opzionale</b>	Configurare le impostazioni del Kit d'interfaccia di rete opzionale.	<a href="#">pagina 8-44</a>
<b>Rete primaria (Client)</b>	Selezionare l'interfaccia di rete da utilizzare per la connessione quando il sistema è configurato come client.	<a href="#">pagina 8-47</a>
<b>Livello sicurezza</b>	L'impostazione del livello di sicurezza è un'opzione del menu utilizzata di norma dal tecnico dell'assistenza per lavori di manutenzione. Gli utenti non hanno alcun bisogno di utilizzare questo menu.	—
<b>Impostazione del blocco d'interfaccia</b>	Questa funzione consente di proteggere il sistema bloccando l'interfaccia con dispositivi esterni come gli host USB o le interfacce opzionali.	<a href="#">pagina 8-48</a>
<b>Protezione dati</b>	Configurare le impostazioni di protezione dei dati archiviati sulla SSD, sul disco fisso e nella memoria del sistema.	<a href="#">pagina 8-49</a>
<b>Funzione opzionale</b>	Si possono utilizzare le applicazioni opzionali installate sul sistema.	<a href="#">pagina 8-50</a>
<b>Impostazioni Bluetooth</b>	Impostare la tastiera Bluetooth.	<a href="#">pagina 8-51</a>
<b>Riavviare l'intera periferica</b>	Riavviare la CPU senza spegnere il sistema. Utilizzare questa funzione per risolvere eventuali problemi di instabilità di funzionamento del sistema. (Funziona come il riavvio del computer).	<a href="#">pagina 8-51</a>
<b>NFC</b>	Impostare NFC (Near Field Communication).	<a href="#">pagina 8-51</a>
<b>Operazione remota</b>	Si utilizza il pannello del dispositivo da remoto mediante software (Command Center RX o software compatibile VNC)	<a href="#">pagina 8-52</a>
<b>Accesso utente/Job Accounting</b>	Configurare le impostazioni riguardanti la gestione del sistema. Accesso utenti: ➔ <a href="#">Descrizione di Amministrazione accesso utenti (pagina 9-2)</a> Job Accounting: ➔ <a href="#">Descrizione di Job Accounting (pagina 9-21)</a>	—
<b>Proprietà utente</b>	Permette di visualizzare le informazioni riguardanti l'accesso degli utenti e di modificare alcune informazioni.	<a href="#">pagina 8-52</a>
<b>Data/Timer/Risparmio Energia</b>	Configurare le impostazioni riguardanti data e ora.	<a href="#">pagina 8-52</a>
<b>Regolazione/Manutenzione</b>	Regolare la qualità di stampa e provvedere alla manutenzione del sistema.	<a href="#">pagina 8-57</a>
<b>Internet</b>	Configurare le impostazioni riguardanti internet.	<a href="#">pagina 8-58</a>
<b>Applicazione</b>	Configurare le impostazioni per il parametro Applicazione.	<a href="#">pagina 8-59</a>

## Contatore

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Contatore]

Verificare il numero di pagine stampate.

## Impostazioni cassetto/bypass

Selezionare il formato carta e il tipo di supporto per i Cassetti e per il bypass.

### Cassetto 1 (a 5)

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Impostazioni cassetto/Bypass] > [Cassetti 1 (a 5)]

Selezionare il formato e il tipo di carta per i cassetti 1-5.

Elemento di selezione		Formato/tipo selezionabile
Formato carta *1	<b>Automatico</b>	Il formato della carta viene rilevato e selezionato automaticamente. <b>Valori:</b> Sistema metrico, Pollici
	<b>Standard Formato 1</b>	Si possono selezionare le seguenti opzioni: <b>Valori:</b> <b>Modelli europei:</b> A3*2*3, A4-R*3, A4*3, A5-R*3, A5*3, A6-R*3, B4*2*3, B5-R*3, B5*3, B6-R*3, Folio*3, 216 x 340 mm*3, SRA3*2*3 <b>Modelli US:</b> Ledger*2*3, Letter-R*3, Letter*3, Legal*3, Statement-R*3, Executive, 12 x 18"*2*3, Oficio II
	<b>Standard Formato 2</b>	Consente di selezionare i formati standard non compresi tra i formati standard 1. <b>Valori:</b> <b>Modelli europei:</b> Ledger*2*3, Letter-R*3, Letter*3, Legal*3, Statement-R*3, Executive, 12 x 18"*2*3, Oficio II, 8K*2, 16K-R, 16K <b>Modelli US:</b> A3*2*3, A4-R*3, A4*3, A5-R*3, A5*3, A6-R*3, B4*2*3, B5-R*3, B5*3, B6-R*3, Folio*3, 8K*2, 16K-R, 16K, 216 x 340 mm*3, SRA3*2*3
	<b>Altro</b>	Selezionare un formato tra i formati standard speciali o i formati personalizzati. <b>Valori:</b> ISO B5, Envelope #10, Envelope #9, Envelope #6, Envelope Monarch, Envelope DL, Envelope C5, Envelope C4*2, Hagaki (Cartoncino), Oufuku hagaki (Cartolina di ritorno), Youkei 4, Youkei 2

Elemento di selezione		Formato/tipo selezionabile
<b>Formato carta</b>	<b>Voce formato</b>	<p>Specificare il formato non presente tra quelli standard.</p> <p><b>Valori:</b></p> <p><b>Cassetto 1</b></p> <p><b>Sistema metrico</b></p> <p>X: 148 - 356 mm (con incrementi di 1mm) Y: 98 - 297 mm (incrementi di 1 mm)</p> <p><b>Pollici</b></p> <p>X: 5,83 - 14,02" (con incrementi di 0,01") Y: 3,86 - 11,69" (con incrementi di 0,01")</p> <p><b>Cassetti da 2 a 4</b></p> <p><b>Sistema metrico</b></p> <p>X: 148 - 457 mm (con incrementi di 1mm) Y: 98 - 320 mm (incrementi di 1 mm)</p> <p><b>Pollici</b></p> <p>X: 5,83 - 18,00" (con incrementi di 0,01") Y: 3,86 - 12,60" (con incrementi di 0,01")</p>
<b>Tipo di supporto</b> <sup>*4</sup>		<p>Selezionare il tipo di supporto di stampa.</p> <p><b>Valori:</b> Normale (60 - 105 g/m<sup>2</sup>), Grezza, Velina (60 - 105 g/m<sup>2</sup>), Riciclata, Prestampata<sup>*5</sup>, Pregiata, Cartolina<sup>*6</sup>, Colorata, Perforata<sup>*5</sup>, Intestata<sup>*5</sup>, Busta<sup>*6</sup>, Spessa (106 - 163 g/m<sup>2</sup>), Alta qualità, Person. 1-8</p>

\*1 Quando si utilizza il cassetto alta capacità (1.500 fogli x 2) o il cassetto laterale (3.000 fogli), non verrà visualizzato il formato carta.

\*2 Non visualizzato nel Cassetto 1.

\*3 Il formato della carta viene rilevato automaticamente nel cassetto.

\*4 Per specificare un tipo di supporto diverso da "Normale".

➔ [Impostazione tipo di supporto \(pagina 8-12\)](#)

Quando si specifica un tipo di supporto la cui grammatura non è accettata dal cassetto, il tipo di supporto in questione non viene visualizzato.

\*5 Per stampare su carta prestampata, su carta perforata o su carta intestata.

➔ [Azione per carta speciale \(pagina 8-11\)](#)

\*6 Non viene visualizzata per il Cassetto alta capacità (1.500 fogli x 2) o per il Cassetto laterale (3.000 fogli).

## Impostazione vassoio bypass

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Impostazioni cassetto/Bypass] > [Impostazioni vass Bypass]

Selezionare il formato carta e il tipo di supporto per il bypass.

Voce		Descrizione
<b>Formato carta</b>	<b>Automatico</b>	<p>Il formato della carta viene rilevato e selezionato automaticamente.</p> <p><b>Valori:</b> Sistema metrico, Pollici</p>
	<b>Standard Formato 1</b>	<p>Si possono selezionare le seguenti opzioni:</p> <p><b>Valori:</b></p> <p><b>Modelli europei:</b></p> <p>A3<sup>*1</sup>, A4-R<sup>*1</sup>, A4<sup>*1</sup>, A5-R<sup>*1</sup>, A5, A6-R<sup>*1</sup>, B4<sup>*1</sup>, B5-R<sup>*1</sup>, B5<sup>*1</sup>, B6-R<sup>*1</sup>, Folio, 216 x 340 mm, SRA3<sup>*1</sup></p> <p><b>Modelli US:</b></p> <p>Ledger<sup>*1</sup>, Letter-R<sup>*1</sup>, Letter<sup>*1</sup>, Legal<sup>*1</sup>, Statement-R<sup>*1</sup>, Executive, 12 x 18"<sup>*1</sup>, Oficio II</p>



## Impostazioni comuni

Configurare l'operatività generale del sistema.

### Lingua

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Impostazioni comuni] > [Lingua]

Voce	Descrizione
Lingua	Impostare la lingua che si desidera venga visualizzata sul pannello a sfioramento.

### Schermata predefinita

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Impostazioni comuni] > [Schermata predefinita]

Voce	Descrizione
Schermata predefinita	Selezionare la schermata che si desidera venga visualizzata all'avvio del sistema (schermata predefinita). <b>Valore:</b> Home, Stato, Casella personalizzata, Casella lavori, Memoria rimovibile, Programma, Browser Internet <sup>*1</sup> , Nome applicazione <sup>*2</sup>

\*1 Configurare le impostazioni necessarie per il browser Internet.

➔ [Internet \(pagina 8-58\)](#)

\*2 Viene visualizzata l'applicazione in esecuzione.

➔ [Applicazione \(pagina 5-9\)](#)

### Allarme

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Impostazioni comuni] > [Allarme]

Impostare le opzioni di avvisi e allarmi sonori che il sistema dovrà generare durante l'esecuzione delle varie operazioni.

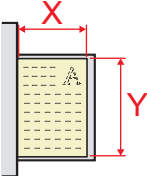
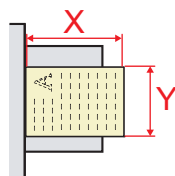

Voce	Descrizione
Volume	Imposta il livello del volume dell'allarme. <b>Valore:</b> 0 (Muto), 1 (Minimo), 2, 3 (Medio), 4, 5 (Massimo)
Conferma tasto	Emette un avviso sonoro quando vengono selezionati i tasti del pannello comandi e i pulsanti del pannello a sfioramento. <b>Valore:</b> Off, On
Lavoro terminato	Emette un avviso sonoro quando un lavoro di stampa viene completato correttamente. <b>Valore:</b> Off, On
Pronto	Emette un avviso sonoro al termine della fase di riscaldamento. <b>Valore:</b> Off, On
Avvertenza	Emette un avviso sonoro quando si verifica un errore. <b>Valore:</b> Off, On
Tastiera opzionale	Emette un suono quando si utilizza la tastiera USB. <b>Valore:</b> Off, On




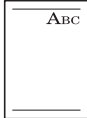




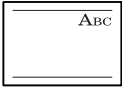
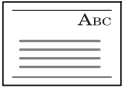




## Impostazioni carta

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Impostazioni comuni] > [Impostaz. carta]

Configurare le impostazioni carta.

Voce	Descrizione
<b>Impostazione tipo di supporto</b>	Selezionare la grammatura per ciascun tipo di supporto. Per Personalizzato 1-8 si possono modificare nome del tipo di supporto e le impostazioni per la stampa fronte-retro. ➔ <a href="#">Impostazione tipo di supporto (pagina 8-12)</a>
<b>Formato carta personalizzato</b>	Impostare il formato carta personalizzato più utilizzato. Viene visualizzata l'opzione relativa al formato personalizzato sulla schermata per la selezione del formato carta da registrare per il bypass. Per registrare un formato carta personalizzato, premere [On] e specificare il formato desiderato. Si possono aggiungere fino a quattro formati carta personalizzati. <b>Valore</b> <b>Sistema metrico</b> <b>X: Da 148 a 457 mm (con incrementi di 1 mm)</b> <b>Y: 98 - 320 mm (incrementi di 1 mm)</b> <b>Pollici</b> <b>X: 5,83 - 18,00" (con incrementi di 0,01")</b> <b>Y: 3,86 - 12,60" (con incrementi di 0,01")</b> <b>X=Lunghezza, Y=Larghezza</b> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>Verticale</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>Orizzontale</p>  </div> </div> <b>Tipo di supporto: Normale, Lucido, Grezza, Velina, Etichette, Riciclata, Prestampata, Pregiata, Cartoncino, Colorata, Perforata, Intestata, Busta, Spessa, Patinata, Alta qualità, Separatore per rubrica, Person.1 - 8</b>
<b>Alimentazione carta predefinita</b>	Selezionare l'alimentazione carta predefinita scegliendo tra i cassetti 1-5 e il bypass. <b>Valore: Cassetto da 1 a 5, Bypass</b>  <b>NOTA</b> Le opzioni da [Cassetto 3] a [Cassetto 5] vengono visualizzate quando è installato il seguente cassetto carta opzionale. <b>[Cassetto 3]:</b> Quando è installato un cassetto carta (500 fogli x 2) o un cassetto alta capacità (1.500 fogli x 2). <b>[Cassetto 4]:</b> Quando è installato un cassetto carta (500 fogli x 2) o un cassetto alta capacità (1.500 fogli x 2). <b>[Cassetto 5]:</b> Quando è installato un cassetto laterale (3.000 fogli).
<b>Commutazione automatica</b>	Quando è selezionato un cassetto alta capacità opzionale, è possibile attivare la commutazione automatica dal cassetto ad un altro cassetto alta capacità in funzione del tipo di utilizzo della periferica. <b>Valore: Off, On</b>

Voce	Descrizione
<p><b>Mostra Msg impostaz. carta</b></p> <p>Cassetto da 1 a 5</p> <p>Bypass</p>	<p>Definire se visualizzare la schermata di conferma per l'impostazione carta quando si imposta un nuovo formato per un cassetto.</p> <p><b>Valore:</b> Off, On</p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Le opzioni da <b>[Cassetto 3]</b> a <b>[Cassetto 5]</b> vengono visualizzate quando è installato il seguente cassetto carta opzionale.</p> <p><b>[Cassetto 3]:</b> Quando è installato un cassetto carta (500 fogli x 2) o un cassetto alta capacità (1.500 fogli x 2).</p> <p><b>[Cassetto 4]:</b> Quando è installato un cassetto carta (500 fogli x 2) o un cassetto alta capacità (1.500 fogli x 2).</p> <p><b>[Cassetto 5]:</b> Quando è installato un cassetto laterale (3.000 fogli).</p>
<p><b>Alimentaz. CartaPerCopert.</b></p>	<p>Selezionare il cassetto in cui è caricata la carta da utilizzare per la funzione Copertina.</p> <p><b>Valore:</b> Cassetto da 1 a 5, Bypass</p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Le opzioni da <b>[Cassetto 3]</b> a <b>[Cassetto 5]</b> vengono visualizzate quando è installato il seguente cassetto carta opzionale.</p> <p><b>[Cassetto 3]:</b> Quando è installato un cassetto carta (500 fogli x 2) o un cassetto alta capacità (1.500 fogli x 2).</p> <p><b>[Cassetto 4]:</b> Quando è installato un cassetto carta (500 fogli x 2) o un cassetto alta capacità (1.500 fogli x 2).</p> <p><b>[Cassetto 5]:</b> Quando è installato un cassetto laterale (3.000 fogli).</p>
<p><b>Azione per carta speciale</b></p>	<p>Quando si stampa su carta Perforata, Prestampata e Intestata può succedere che i fori non siano correttamente allineati o che la direzione di stampa sia invertita; tale inconveniente è riconducibile alla direzione del documento oppure alla combinazione selezionata di funzioni di stampa. In tal caso, selezionare <b>[Regola direz. di stampa]</b> per regolare la direzione di stampa. Se l'orientamento della carta non è importante, selezionare <b>[Priorità velocità]</b>.</p> <p>Se si seleziona <b>[Regola direz. di stampa]</b>, attenersi alla seguente procedura per caricare la carta.</p> <p>Esempio: stampa su carta intestata</p> <div style="display: flex; flex-wrap: wrap; justify-content: space-around; text-align: center;"> <div style="margin: 5px;">  Originale         </div> <div style="margin: 5px;">  Carta         </div> <div style="margin: 5px;">  Lavoro terminato         </div> <div style="margin: 5px;">  Cassetto         </div> <div style="margin: 5px;">  Bypass         </div> </div> <div style="display: flex; flex-wrap: wrap; justify-content: space-around; text-align: center; margin-top: 10px;"> <div style="margin: 5px;">  Originale         </div> <div style="margin: 5px;">  Carta         </div> <div style="margin: 5px;">  Lavoro terminato         </div> <div style="margin: 5px;">  Cassetto         </div> <div style="margin: 5px;">  Bypass         </div> </div> <p><b>Valore:</b> Regola direz. di stampa, Priorità velocità</p>

**Impostazione tipo di supporto**

Sono disponibili le seguenti combinazioni di tipo di supporto e grammatura carta.

Grammatura carta	Grammatura (g/m <sup>2</sup> )	Grammatura carta	Grammatura (g/m <sup>2</sup> )
Leggera <sup>*1</sup>	52 g/m <sup>2</sup> - 59 g/m <sup>2</sup>	Pesante 2 <sup>*1</sup>	136 g/m <sup>2</sup> - 163 g/m <sup>2</sup>
Normale 1	60 g/m <sup>2</sup> - 74 g/m <sup>2</sup>	Pesante 3 <sup>*1</sup>	164 g/m <sup>2</sup> - 220 g/m <sup>2</sup>
Normale 2	75 g/m <sup>2</sup> - 90 g/m <sup>2</sup>	Pesante 4 <sup>*1</sup>	221 g/m <sup>2</sup> - 256 g/m <sup>2</sup>
Normale 3	91 g/m <sup>2</sup> - 105 g/m <sup>2</sup>	Pesante 5 <sup>*1</sup>	257 g/m <sup>2</sup> - 300 g/m <sup>2</sup>
Pesante 1 <sup>*1</sup>	106 g/m <sup>2</sup> - 135 g/m <sup>2</sup>	Extra pesante <sup>*1</sup>	Lucidi

\*1 La velocità di elaborazione diminuisce.

È indicata la grammatura carta predefinita per ogni tipo di supporto.

Tipo di supporto	Impostazione predefinita	Tipo di supporto	Impostazione predefinita
Normale	Normale 2	Perforata	Normale 2
Grezza	Normale 3	Carta intestata	Normale 2
Velina	Pesante 1	Busta	Pesante 3
Etichette	Pesante 2	Carta spessa	Pesante 3
Riciclata	Normale 2	Alta qualità	Normale 2
Prestampata	Normale 2	Patinata	Pesante 1
Pregiata	Normale 3	Separatore per rubrica	Pesante 4
Cartoncino	Pesante 4	Personalizzato 1-8	Normale 2
Colorata	Normale 3		

Per Personalizzato 1-8 si possono modificare nome del tipo di supporto e le impostazioni per la stampa fronte-retro.

Voce		Descrizione
Stampa fronte/retro	Proibisci	È possibile effettuare la stampa fronte/retro.
	Autorizza	Non è possibile effettuare la stampa fronte/retro.
Nome		Modifica nomi per Person. 1-8. Per i nomi non si possono utilizzare più di 16 caratteri. Se si seleziona il tipo di supporto per il bypass, verrà visualizzato il nome modificato. <a href="#">► Metodo di immissione dei caratteri (pagina 11-9)</a>

**Misura**




Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Impostazioni comuni] > [Misura]


Voce	Descrizione
Misura	Selezionare un'unità di misura, pollici o sistema metrico, per il formato carta. <b>Valore:</b> mm, pollici

## Gestione degli errori

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Impostazioni comuni] > [Gestione errori]


È possibile predisporre il sistema ad interrompere oppure a proseguire il lavoro quando si verifica un errore.

Voce	Descrizione
<b>Errore carta fronte/retro</b>	<p>Specificare le azioni che il sistema deve adottare quando non è possibile eseguire la stampa in fronte-retro con i tipi di supporto o i formati selezionati.</p> <p><b>Valore</b></p> <p><b>1-faccia: Verrà eseguita la stampa solo fronte</b></p> <p><b>Visualizza errore: Verrà visualizzato un messaggio di errore che richiede di annullare la stampa.</b></p>
<b>Errore finitura</b>	<p>Impostare delle azioni alternative quando viene selezionato un formato o un tipo di supporto che non consente l'esecuzione di operazioni di finitura (pinzatura/foratura/sfalsamento).</p> <p><b>Valore</b></p> <p><b>Ignora: L'impostazione viene ignorata e il lavoro viene stampato.</b></p> <p><b>Visualizza errore: Verrà visualizzato un messaggio di errore che richiede di annullare la stampa.</b></p>
<b>Errore nessun punto metal</b>	<p>Definire il tipo di azione che il sistema deve adottare quando si esauriscono i punti metallici nel corso di una stampa.</p> <p><b>Valore</b></p> <p><b>Ignora: La stampa prosegue senza pinzatura.</b></p> <p><b>Visualizza errore: Verrà visualizzato un messaggio di errore che richiede di annullare la stampa.</b></p> <p> <b>NOTA</b> Richiede l'installazione del finisher documenti opzionale.</p>
<b>Pagine di finitura superate</b>	<p>Definire il tipo di azione che il sistema deve adottare quando si supera la capacità di finitura (pinzatura o sfalsamento) durante la stampa.</p> <p><b>Valore</b></p> <p><b>Ignora: La stampa prosegue senza eseguire le operazioni di finitura.</b></p> <p><b>Visualizza errore: Verrà visualizzato un messaggio di errore che richiede di annullare la stampa.</b></p> <p> <b>NOTA</b> Richiede l'installazione del finisher documenti opzionale.</p>
<b>Err scarti foratric piena</b>	<p>Definire il tipo di azione che il sistema deve adottare quando il contenitore scarti di foratura esaurisce la capacità durante la stampa.</p> <p><b>Valore</b></p> <p><b>Ignora: La stampa prosegue senza foratura.</b></p> <p><b>Visualizza errore: Verrà visualizzato un messaggio di errore che richiede di annullare la stampa.</b></p> <p> <b>NOTA</b> Richiede l'installazione del finisher documenti e dell'unità di foratura.</p>

Voce	Descrizione
<b>Errore carta</b>	<p>Definire il tipo di azione che il sistema deve adottare quando, durante la stampa di un lavoro inviato da PC con specificato il cassetto o il bypass come alimentazione carta, formato e tipo di carta selezionati non corrispondono al formato o tipo di carta caricata nel cassetto prescelto.</p> <p><b>Valore</b></p> <p><b>Ignora: L'impostazione viene ignorata e il lavoro viene stampato.</b></p> <p><b>Visualizza errore: Verrà visualizzato un messaggio di errore che richiede di annullare la stampa.</b></p>
<b>Carta inserita discordante</b>	<p>Definire il tipo di azione che il sistema deve adottare quando l'impostazione formato carta del bypass non corrisponde al formato della carta caricata.</p> <p><b>Valore</b></p> <p><b>Ignora: L'impostazione viene ignorata e il lavoro viene stampato.</b></p> <p><b>Visualizza errore: Verrà visualizzato un messaggio di errore che richiede di annullare la stampa.</b></p>
<b>Incep. carta prima della pinz</b>	<p>Si può selezionare la pagina iniziale di ripristino stampa dopo un inceppamento carta durante un lavoro di stampa con pinzatura.</p> <p><b>Valore</b></p> <p><b>Riprendi da pagina iniziale: La stampa riprende dalla prima pagina del documento.</b></p> <p><b>Riprendi da pag. inceppata: La stampa riprende dalla pagina in cui si è verificato l'inceppamento.</b></p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Richiede l'installazione del finisher documenti opzionale.</p>

## Vassoio di uscita

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Impostazioni comuni] > [Vassoio di uscita]


Voce	Descrizione
<b>Vassoio di uscita</b>	<p>Selezionare il vassoio di uscita per i lavori di stampa da Casella documento e per i lavori di stampa inviati da computer.</p> <p><b>Valore:</b></p> <p><b>con separatore lavori opzionale</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Vassoio principale:</b> I lavori vengono consegnati sul vassoio principale della periferica</li> <li>• <b>Vassoio separatore lavori:</b> I lavori vengono consegnati sul separatore lavori.</li> </ul> <p><b>con finisher da 1.000 fogli opzionale</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Vassoio separatore lavori*1:</b> I lavori vengono consegnati sul separatore lavori.</li> <li>• <b>Vassoio finisher:</b> I lavori vengono consegnati sul vassoio del finisher del finisher documenti opzionale.</li> </ul> <p><b>con finisher da 4.000 fogli opzionale</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Vassoio separatore lavori*1:</b> I lavori vengono consegnati sul separatore lavori.</li> <li>• <b>Vassoio A:</b> I lavori vengono consegnati sul vassoio A del finisher documenti opzionale</li> <li>• <b>Vassoio B</b> I lavori vengono consegnati sul vassoio B del finisher documenti opzionale</li> </ul> <p><b>con fascicolatore mailbox opzionale</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Vassoio separatore lavori*1:</b> I lavori vengono consegnati sul separatore lavori.</li> <li>• <b>Vassoio A:</b> I lavori vengono consegnati sul vassoio A del finisher documenti opzionale</li> <li>• <b>Vassoio B</b> I lavori vengono consegnati sul vassoio B del finisher documenti opzionale</li> <li>• <b>Vassoio 1 - 7:</b> I lavori vengono consegnati sui vassoi da 1 a 7 (il vassoio 1 è quello superiore) del fascicolatore mailbox, opzionale.</li> </ul> <p> <b>NOTA</b>            Richiede l'installazione del separatore lavori o del finisher documenti (Finisher da 1.000 fogli o da 4.000 fogli)</p>

\*1 Questi formati carta non possono essere consegnati sul vassoio separatore lavori: SRA3, 12×18".

## Assegnazione Tasto Funzione

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Impostazioni comuni] > [Assegnazione Tasto Funzione]

Assegnare una funzione ad ogni tasto funzione.


Voce	Descrizione
Pulsante funzione 1	<b>Valore:</b> Nessuno, Casella personalizzata, Casella lavori, Memoria rimovibile, Browser Internet, Programma <sup>*1</sup> , Applicazione <sup>*2</sup>  <b>NOTA</b> È possibile selezionare le funzioni da visualizzare per [Tutto], [Applicazione], [Programma] e [Altro].
Pulsante funzione 2	
Pulsante funzione 3	

\*1 Viene visualizzato il programma registrato.

\*2 Viene visualizzata l'applicazione in esecuzione.

## Impostaz predefinite funz

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Impostazioni comuni] > [Impostaz predefinite funz]

Voce	Descrizione
Zoom	Selezionare le impostazioni predefinite per l'ingrandimento o la riduzione quando si modifica il formato carta. <b>Valore:</b> 100%, Auto
Margine predefinito	Impostare il margine predefinito. <b>Valore</b> <b>Sistema metrico</b> <b>Sinistra/destra:</b> Da -18 mm a 18 mm (con incrementi di 1 mm) <b>Superiore/inferiore:</b> Da -18 mm a 18 mm (con incrementi di 1 mm) <b>Pollici</b> <b>Sinistra/destra:</b> Da -0,75 a 0,75" (con incrementi di 0,01") <b>Superiore/inferiore:</b> Da -0,75 a 0,75" (con incrementi di 0,01")
EcoPrint	Selezionare l'impostazione EcoPrint predefinita. <b>Valore:</b> Off, On
Fascicola/Sfalsa	Selezionare le impostazioni predefinite per Fascicola/Sfalsa. <b>Valore</b> <b>Fascicola:</b> Off, On <b>Sfalsa:</b> Off, Ogni gruppo (Se è selezionato [Off] in Fascicola, verrà eseguito lo sfalsamento [Ogni pagina]).
Livello di risparmio toner (EcoPrint)	Selezionare l'impostazione predefinita per Livello Risparmio Toner (EcoPrint). <b>Valore:</b> Da [1] (Basso) a [5] (Alto)  <b>NOTA</b> Quanto più è elevato il livello, maggiore è il risparmio toner ma la qualità immagine risulterà ridotta.
Voce nome file	Impostare un nome immesso automaticamente (predefinito) per i lavori. Si possono anche impostare altre informazioni addizionali quali data/ora e numero di lavoro. <b>Valore</b> <b>Nome file:</b> Si possono inserire fino a 32 caratteri. <b>Altre info:</b> Nessuna, Data e ora, N. lavoro, N. lavoro & Data e Ora, Data e Ora & N. lavoro

Voce	Descrizione
<b>Stampa JPEG/TIFF</b>	Selezionare la dimensione immagine (risoluzione) quando si stampa un file JPEG o TIFF. <b>Valore: Adatta a formato carta, Risoluzione immagine o Adatta a risoluzione</b>
<b>XPS Adatta alla pagina</b>	Impostare il valore predefinito per la funzione XPS Adatta alla pagina. <b>Valore: Off, On</b>

## Layout tastiera

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Impostazioni comuni] > [Layout tastiera]

Voce	Descrizione
<b>Layout tastiera</b>	È possibile cambiare il layout della tastiera visualizzata sul pannello a sfioramento e utilizzata per immettere i caratteri. <b>Valore: QWERTY, QWERTZ, AZERTY</b>

## Tipo tastiera opzionale

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Impostazioni comuni] > [Tipo tastiera opzionale]








Voce	Descrizione
<b>Tipo tastiera opzionale</b>	Selezionare il tipo di tastiera opzionale che si desidera utilizzare. <b>Valore: US-Inglese, US-Inglese con Euro, Francese, Tedesco, UK-Inglese</b>



## Timbro sistema

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Impostazioni comuni] > [Timbro sistema]

Voce	Descrizione
<b>Base</b>	Configurare le impostazioni per i timbri.
<b>Testo (Timbro testo)</b>	Selezionare [Aggiungi/Modifica] per modificare la stringa di testo per un modello. Si possono registrare fino a 8 modelli. Selezionare [Elimina] per eliminare un modello.
<b>Carattere (N. pagina)</b>	Impostare la dimensione carattere per la stampa di numeri di pagina. <b>Valore</b> <b>Formato da 1 a 3: Da 6,0 a 64,0 pt</b>
<b>Carattere (Timbro Bates)</b>	Quando si utilizza il timbro Bates, impostare le dimensioni carattere da utilizzare. <b>Valore</b> <b>Formato da 1 a 3: Da 6,0 a 64,0 pt</b>
<b>Carattere (Timbro testo)</b>	Impostare la dimensione carattere per la stampa dei timbri. <b>Valore</b> <b>Formato da 1 a 3: Da 6,0 a 64,0 pt</b>



Voce	Descrizione								
<b>Stampa lavori</b>	Configurare le impostazioni per i timbri quando si stampa un documento. Dopo aver configurato questo parametro, ritornare alla schermata Casella personalizzata (Stampa di un documento) in Menu Sistema e selezionare il tasto <b>[Reimposta]</b> .								
<b>Timbro testo</b>	Attivare o escludere la stampa del timbro testo su tutti i lavori di stampa. <b>Valore: Off, On</b>  <b>NOTA</b> Se si seleziona <b>[On]</b> non è consentito modificare le impostazioni di Timbro testo quando si stampa.								
<b>Modifica Timbro testo</b>	<table border="1"> <tr> <td><b>Timbro</b></td> <td>Selezionare una stringa di testo per il timbro nei modelli, oppure selezionare <b>[Timbro]</b> e inserire una stringa di testo di massimo 32 caratteri.  <b>NOTA</b> Verranno visualizzati i modelli impostati. Per informazioni sulla registrazione dei modelli, vedere: ➔ <a href="#">Testo (Timbro testo) (pagina 8-17)</a></td> </tr> <tr> <td><b>Metodo Timbro</b></td> <td>Selezionare il metodo per il timbro testo. <b>Valore: Ogni pagina di stampa, Ogni pagina originale</b></td> </tr> <tr> <td><b>Posizione</b></td> <td>Impostare la posizione di stampa del timbro testo. <b>Valore: In alto a sinistra, In alto al centro, In alto a destra, In mezzo a sx, Al centro, In mezzo a dx, In basso a sinistra, In basso al centro, Dettagli</b>  <b>NOTA</b> Selezionare <b>[Dettagli]</b> per specificare la precisa posizione del timbro utilizzando i valori numerici e per impostare la posizione del timbro e l'angolo quando si deve stampare un timbro sulla facciata posteriore di un foglio stampato in fronte-retro.</td> </tr> <tr> <td><b>Carattere</b></td> <td>Impostare il carattere per il timbro testo. <b>Valore</b> <b>Formato: Vengono visualizzate le dimensioni dei caratteri registrati in Carattere (Timbro testo).</b> ➔ <a href="#">Carattere (Timbro testo) (pagina 8-17)</a> <b>Bordo carattere: Off, Cerchio, Rettangolo, Sottolineato</b> <b>Stile: Off, Grassetto, Corsivo, Grassetto/Corsivo</b> <b>Carattere: Courier, Letter Gothic</b> <b>Colore: Nero, Bianco</b> <b>Densità: 10 - 100% (con incrementi del 10%)</b> <b>Schema display: Trasparente, Ritaglio, Sovrascrivi</b></td> </tr> </table>	<b>Timbro</b>	Selezionare una stringa di testo per il timbro nei modelli, oppure selezionare <b>[Timbro]</b> e inserire una stringa di testo di massimo 32 caratteri.  <b>NOTA</b> Verranno visualizzati i modelli impostati. Per informazioni sulla registrazione dei modelli, vedere: ➔ <a href="#">Testo (Timbro testo) (pagina 8-17)</a>	<b>Metodo Timbro</b>	Selezionare il metodo per il timbro testo. <b>Valore: Ogni pagina di stampa, Ogni pagina originale</b>	<b>Posizione</b>	Impostare la posizione di stampa del timbro testo. <b>Valore: In alto a sinistra, In alto al centro, In alto a destra, In mezzo a sx, Al centro, In mezzo a dx, In basso a sinistra, In basso al centro, Dettagli</b>  <b>NOTA</b> Selezionare <b>[Dettagli]</b> per specificare la precisa posizione del timbro utilizzando i valori numerici e per impostare la posizione del timbro e l'angolo quando si deve stampare un timbro sulla facciata posteriore di un foglio stampato in fronte-retro.	<b>Carattere</b>	Impostare il carattere per il timbro testo. <b>Valore</b> <b>Formato: Vengono visualizzate le dimensioni dei caratteri registrati in Carattere (Timbro testo).</b> ➔ <a href="#">Carattere (Timbro testo) (pagina 8-17)</a> <b>Bordo carattere: Off, Cerchio, Rettangolo, Sottolineato</b> <b>Stile: Off, Grassetto, Corsivo, Grassetto/Corsivo</b> <b>Carattere: Courier, Letter Gothic</b> <b>Colore: Nero, Bianco</b> <b>Densità: 10 - 100% (con incrementi del 10%)</b> <b>Schema display: Trasparente, Ritaglio, Sovrascrivi</b>
<b>Timbro</b>	Selezionare una stringa di testo per il timbro nei modelli, oppure selezionare <b>[Timbro]</b> e inserire una stringa di testo di massimo 32 caratteri.  <b>NOTA</b> Verranno visualizzati i modelli impostati. Per informazioni sulla registrazione dei modelli, vedere: ➔ <a href="#">Testo (Timbro testo) (pagina 8-17)</a>								
<b>Metodo Timbro</b>	Selezionare il metodo per il timbro testo. <b>Valore: Ogni pagina di stampa, Ogni pagina originale</b>								
<b>Posizione</b>	Impostare la posizione di stampa del timbro testo. <b>Valore: In alto a sinistra, In alto al centro, In alto a destra, In mezzo a sx, Al centro, In mezzo a dx, In basso a sinistra, In basso al centro, Dettagli</b>  <b>NOTA</b> Selezionare <b>[Dettagli]</b> per specificare la precisa posizione del timbro utilizzando i valori numerici e per impostare la posizione del timbro e l'angolo quando si deve stampare un timbro sulla facciata posteriore di un foglio stampato in fronte-retro.								
<b>Carattere</b>	Impostare il carattere per il timbro testo. <b>Valore</b> <b>Formato: Vengono visualizzate le dimensioni dei caratteri registrati in Carattere (Timbro testo).</b> ➔ <a href="#">Carattere (Timbro testo) (pagina 8-17)</a> <b>Bordo carattere: Off, Cerchio, Rettangolo, Sottolineato</b> <b>Stile: Off, Grassetto, Corsivo, Grassetto/Corsivo</b> <b>Carattere: Courier, Letter Gothic</b> <b>Colore: Nero, Bianco</b> <b>Densità: 10 - 100% (con incrementi del 10%)</b> <b>Schema display: Trasparente, Ritaglio, Sovrascrivi</b>								


Voce	Descrizione
<b>Stampa lavori</b>	
<b>Timbro Bates</b>	<p>Attivare o escludere la stampa dei timbro bates su tutti i lavori di stampa.</p> <p><b>Valore:</b> Off, On</p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Se si seleziona <b>[On]</b>, non è consentito modificare le impostazioni di Timbro Bates quando si stampa.</p>
<b>Modifica timbro Bates</b>	<p>Impostare il timbro bates predefinito.</p> <p><b>Valore:</b> Data, Nome utente, Numero di serie, Numerazione, Testo 1, Testo 2, Formato data, Numerazione predefinita, Posizione, Carattere</p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Per impostare <b>[Testo 1]</b> o <b>[Testo 2]</b>, selezionare <b>[Cambia]</b> e immettere una stringa di testo di massimo 32 caratteri.</p> <p>Per impostare <b>[Data]</b>, selezionare <b>[Formato data]</b> e definire il formato di visualizzazione della data.</p> <p>Per impostare <b>[Numerazione]</b>, selezionare <b>[Numerazione predefinita]</b> e impostare il numero di inizio sequenza (da 1 a 9999999). Se si seleziona <b>[Numero a cifra fissa]</b> &gt; <b>[On]</b>, si può definire il numero di cifre del numero di serie (da 1 a 7 cifre).</p> <p>Selezionare <b>[Dettagli]</b> in "Posizione" per specificare la posizione precisa del timbro utilizzando i valori numerici e per impostare la posizione del timbro quando si deve stampare un timbro sulla facciata posteriore di un foglio stampato in fronte-retro.</p>

## Pinzatura manuale

Tasto **[Menu Sistema/Contatore]** > **[Impostazioni comuni]** > **[Pinzatura manuale]**


### **NOTA**

Questa voce viene visualizzata soltanto se è installato il finisher opzionale da 4.000 fogli.

Voce	Descrizione
<b>Pinzatura manuale</b>	<p>Abilitare o escludere la Pinzatura manuale.</p> <p><b>Valore:</b> Off, On</p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Se si seleziona <b>[On]</b>, impostare l'intervallo di tempo trascorso il quale il modo pinzatura manuale viene automaticamente annullato. Si può scegliere un valore compreso tra 5 e 60 secondi (con incrementi di 5 secondi).</p>
<b>Posizione di pinzatura</b>	<p>Impostare la posizione punti predefinita.</p> <p><b>Valore:</b> A4, Letter</p>


## Sfalsamento documenti per lavoro

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Impostazioni comuni] > [Sfalsamento documenti per lavoro]

Voce	Descrizione
<b>Sfalsamento documenti per lavoro</b>	<p>Abilitare o escludere la fascicolazione con sfalsamento per lavoro.</p> <p><b>Valore:</b> Off, On</p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Questa funzione viene visualizzata quando è installato il finisher documenti opzionale.</p>



## Livello avviso toner scarso

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Impostazioni comuni] > [Livello avviso toner scarso]

Voce	Descrizione
<b>Avviso toner scarso</b>	<p>Impostare la quantità di toner rimanente in corrispondenza della quale l'amministratore riceverà un avviso che lo solleciterà a ordinare nuovo toner. Questa notifica è utilizzata per rapporti di attività, Status Monitor, trap SNMP.</p> <p><b>Valore:</b> Off, On</p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Se si seleziona [On], impostare la quantità di toner rimanente per l'attivazione dell'avviso. Si può scegliere un valore compreso tra 5 e 100% (con incrementi dell'1%).</p>


## Avviso vasc. rec toner piena

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Impostazioni comuni] > [Avviso vasc. rec toner piena]

Voce	Descrizione
<b>Avviso vasc. rec toner piena</b>	<p>L'amministratore o l'utente riceve un avviso quando la vaschetta di recupero scarti toner è quasi piena. Specificare il timer della notifica in funzione della quantità di toner contenuto nella vaschetta di recupero scarti toner.</p>
<b>Notifica via pannello operativo</b>	<p>Notifica via pannello operativo quando la vaschetta di recupero scarti toner è quasi piena.</p> <p><b>Valore:</b> Off, On</p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Se si seleziona [On], specificare il timer della notifica in funzione della quantità di toner contenuto nella vaschetta di recupero scarti toner. Si può scegliere un valore compreso tra 10 e 90% (con incrementi del 10%).</p>
<b>Notifica esternamente (per amministr.)</b>	<p>L'amministratore riceve un avviso quando la vaschetta di recupero scarti toner è quasi piena. Questa notifica è utilizzata per rapporti di attività, Status Monitor, trap SNMP (Printer Management System etc.).</p> <p><b>Valore:</b> Off, On</p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Se si seleziona [On], specificare il timer della notifica in funzione della quantità di toner contenuto nella vaschetta di recupero scarti toner. Si può scegliere un valore compreso tra 10 e 90% (con incrementi del 10%).</p>

## Spostamento di documenti di una pagina

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Impostazioni comuni] > [Spostamento di documenti di una pagina]

Voce	Descrizione
<b>Spostamento di documenti di una pagina</b>	<p>Definire se si desidera fascicolare i documenti composti da una pagina.</p> <p><b>Valore:</b> Off, On</p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Questa funzione viene visualizzata quando è installato il finisher documenti opzionale.</p>

## Visualizza Stato/Registro

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Impostazioni comuni] > [Visualizza Stato/Registro]

Impostare il metodo di visualizzazione di Stato/Registro.

Voce	Descrizione
<b>Visualizza Stato dettagli lav.</b>	<b>Valore:</b> Mostra tutto, Solo i miei lavori, Nascondi tutto
<b>Visualizzare registro lavori</b>	<b>Valore:</b> Mostra tutto, Solo i miei lavori, Nascondi tutto

## Stampa messaggio banner

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Impostazioni comuni] > [Stampa messaggio banner]

Voce	Descrizione
<b>Stampa messaggio banner</b>	<p>Abilitare o escludere la visualizzazione della schermata di conferma prima della stampa di ogni singolo foglio durante un lavoro di stampa banner su più fogli.</p> <p><b>Valore:</b> Off, On</p>

## Personalizza visualizzazione stato

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Impostazioni comuni] > [Personalizza visualizzazione stato]

Definire le voci che si desidera vengano visualizzate sulle schermate di stato per i lavori di stampa e di memorizzazione.

Voce	Descrizione
<b>Stampa colonna lavori 1</b>	<b>Valore:</b> Nome lavoro, Nome utente, Stampa origin. e copie, Totale pagine stampate
<b>Stampa colonna lavori 2</b>	<b>Valore:</b> Nome lavoro, Nome utente, Stampa origin. e copie, Totale pagine stampate
<b>Memoriz. colonna lavori 1</b>	<b>Valore:</b> Nome lavoro, Nome utente, Pagine originali, Colori/Monocromatico
<b>Memoriz. colonna lavori 2</b>	<b>Valore:</b> Nome lavoro, Nome utente, Pagine originali, Colori/Monocromatico

## Impostazioni del pannello messaggi

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Impostazioni comuni] > [Impost. pannello messaggi]

Voce		Descrizione
<b>Pannello messaggi</b>		Abilitare o escludere l'uso del Pannello messaggi. <b>Valore:</b> Off, On
<b>Elenco messaggi</b>		Configurare le impostazioni per il pannello messaggi registrato.
<b>Aggiungi</b>		Aggiungere un nuovo pannello messaggi.
<b>Dispositivo visualizzazione</b>		Selezionare dove mostrare il messaggio. <b>Valore</b> <b>Nascondi:</b> Non visualizza nessun messaggio. <b>Pannello di controllo:</b> Visualizza un messaggio sul pannello di controllo. <b>Embedded Web Server</b> Visualizza un messaggio in Command Center RX. <b>Pannello + Web Server</b> Visualizza un messaggio sul pannello di controllo e su Command Center RX.
<b>Tipo di messaggio</b>		Selezionare il tipo di messaggio. <b>Valore:</b> Normale, Avviso, Divieto
<b>Posizione di visualizzazione</b>		Specificare la posizione di visualizzazione del messaggio sul pannello a sfioramento. <b>Valore:</b> <b>Schermata Login</b> Schermata Login per la gestione del login utenti <b>Schermata Home:</b> Schermata Home <b>Schermata Login+Schermata Home:</b> Schermata Login e schermata Home per la gestione del login utenti
<b>Mostra priorità</b>		Visualizza il messaggio sul pannello messaggi. <b>Valore:</b> Off, On
<b>Titolo</b>		Per il titolo da visualizzare sul pannello messaggio si possono utilizzare fino a 30 caratteri.
<b>Corpo</b>		Per il corpo da visualizzare sul pannello messaggio si possono utilizzare fino a 300 caratteri.
<b>Elimina</b>		Elimina il pannello messaggi selezionato nell'elenco.
<b>Alza priorità</b>		Aumenta la priorità del pannello messaggi selezionato nell'elenco.
<b>Riduci priorità</b>		Riduce la priorità del pannello messaggi selezionato nell'elenco.
<b>Dettagli/Modifica</b>		Visualizza le informazioni relative al pannello messaggi selezionato.

## Imp. tastierino numerico

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Impostazioni comuni] > [Imp. tastierino numerico]

Voce		Descrizione
<b>Visualizzazione predefinita</b>	<b>Stampa da Casella</b>	Abilitare o disabilitare l'utilizzo del tastierino numerico. <b>Valore:</b> Off, On
	<b>Applicazione HyPAS</b>	
<b>Layout (Applicaz. HyPAS)</b>		Selezionare il layout del tastierino numerico HyPAS da visualizzare all'avvio. <b>Valore:</b> Mobile, Orizzontale, A destra

## Mostra Messaggio Spegnimento

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Impostazioni comuni] > [Mostra Messaggio Spegnimento]

Voce	Descrizione
<b>Mostra Messaggio Spegnimento</b>	Attivare o disattivare la visualizzazione di un messaggio di conferma allo spegnimento della periferica. <b>Valore:</b> Off, On

## Home

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Home]



Configurare le impostazioni per la schermata Home.

➔ [Modifica della schermata Home \(pagina 2-14\)](#)

## Casella documenti/Memoria rimovibile

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Casella documenti/Memoria rimovibile]

Configurare le impostazioni riguardanti la Casella personalizzata e la Casella lavori.



Voce	Descrizione				
<b>Casella personalizzata</b>	Configurare le impostazioni per la Casella personalizzata.				
<table border="1"> <tr> <td><b>Aggiungi/Modifica casel.</b></td> <td>➔ <a href="#">Creazione di una casella personalizzata nuova (pagina 5-21)</a></td> </tr> <tr> <td><b>Impostazione predefinita</b></td> <td>Tempo autoeliminazione file Impostare il tempo per l'eliminazione automatica dei documenti archiviati.</td> </tr> </table>	<b>Aggiungi/Modifica casel.</b>	➔ <a href="#">Creazione di una casella personalizzata nuova (pagina 5-21)</a>	<b>Impostazione predefinita</b>	Tempo autoeliminazione file Impostare il tempo per l'eliminazione automatica dei documenti archiviati.	
<b>Aggiungi/Modifica casel.</b>	➔ <a href="#">Creazione di una casella personalizzata nuova (pagina 5-21)</a>				
<b>Impostazione predefinita</b>	Tempo autoeliminazione file Impostare il tempo per l'eliminazione automatica dei documenti archiviati.				
<b>Casella lavori</b>	Configurare le impostazioni per la Casella lavori.				
<b>Memorizzazione lavori di copia rapida</b>	Per preservare lo spazio libero sul disco fisso, è possibile impostare il numero massimo di lavori memorizzati. <b>Valore:</b> numero compreso tra 0 e 300  <b>NOTA</b> Se è impostato 0, non sarà possibile utilizzare la funzione Copia veloce.				
<b>Eliminazione lavori memorizzati</b>	Questa impostazione permette di specificare l'intervallo di tempo per l'eliminazione automatica dei documenti, ad esempio di Stampa privata, Copia veloce o Controlla e mantieni, salvati temporaneamente nella casella lavori. <b>Valore:</b> Off, 1 ora, 4 ore, 1 giorno, 1 settimana  <b>NOTA</b> Questa funzione si applica ai documenti salvati dopo l'impostazione della funzione. Indipendentemente dalle impostazioni definite per questa funzione, i documenti temporanei vengono comunque eliminati quando il sistema viene spento.				
<b>Registrazione installazione rapida</b>	Selezionare le funzioni da registrare per Installazione rapida. Sei pulsanti della schermata Installazione rapida sono assegnati alle funzioni più tipiche; è comunque possibile personalizzarli in base alle specifiche esigenze. Nelle seguenti opzioni sono disponibili sei voci. <b>Selezione carta, Fascicola/Sfalsa, Pinza/Fora<sup>*1</sup>, Fronte/retro, Combina, Elimina dopo la stampa</b> <b>Valore:</b> Off, Tasto da 1 a 6				



\*1 Questa opzione viene visualizzata solo quando è installato un finisher documenti opzionale. Se l'unità di foratura non è installata, la voce viene visualizzata con il nome "Pinza".

## Stampante


Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Stampante]

Se si esegue la stampa da computer, le impostazioni vengono generalmente visualizzate sulle schermate dell'applicazione. Si possono tuttavia selezionare le seguenti impostazioni per configurare le impostazioni predefinite e personalizzare il sistema.

Voce	Descrizione
<b>Emulazione</b>	<p>Selezionare l'emulazione per utilizzare il sistema mediante comandi per altri tipi di stampanti.</p> <p><b>Valore:</b> PCL6, KPDL, KPDL(Auto)</p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Se si seleziona [KPDL(Auto)], impostare anche "Alt Emulazione".</p> <p>Se si seleziona l'opzione [KPDL] o [KPDL(Auto)], impostare anche "Rapporto errori KPDL".</p>
<b>Alt Emulazione</b>	<p>Se, come modo di emulazione, si seleziona [KPDL(Auto)] è possibile commutare automaticamente tra KPDL e un altro modo di emulazione (emulazione alternativa), in funzione dei dati da stampare.</p> <p><b>Valore:</b> PCL6</p>
<b>Rapporto errori KPDL</b>	<p>È possibile abilitare o escludere la generazione di un rapporto ogniqualvolta si verifica un errore durante la stampa nel modo emulazione KPDL.</p> <p><b>Valore:</b> Off, On</p>
<b>EcoPrint</b>	<p>EcoPrint consente di risparmiare toner durante la stampa. Questa funzione è raccomandata per le bozze che possono essere stampate con una risoluzione inferiore.</p> <p><b>Valore:</b> Off, On</p>
<b>Livello Risparmio Toner (EcoPrint)</b>	<p>Selezionare l'impostazione predefinita per Livello Risparmio Toner (EcoPrint).</p> <p><b>Valore:</b> Da [1] (Basso) a [5] (Alto)</p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Quanto più è elevato il livello, maggiore è il risparmio toner ma la qualità immagine risulterà ridotta.</p>
<b>Accomuna A4/Letter</b>	<p>Selezionare se si desidera trattare i formati A4 e Letter, molto simili, come un unico formato durante la stampa.</p> <p><b>Valore</b></p> <p><b>Off:</b> I formati A4 e Letter non sono considerati come uno stesso formato.</p> <p><b>On:</b> I formati A4 e Letter sono considerati come uno stesso formato. Il sistema utilizzerà il formato caricato nel cassetto.</p>
<b>Fronte/retro</b>	<p>Impostare l'orientamento della rilegatura per la modalità fronte/retro.</p> <p><b>Valore:</b> 1-faccia, 2-facce rileg. lato lun, 2-facce rileg. lato corto</p>
<b>Copie</b>	<p>Impostare il numero di copie predefinito, da 1 a 999.</p> <p><b>Valore:</b> 1 - 999 copie</p>
<b>Orientamento</b>	<p>Impostare l'orientamento predefinito, [Verticale] oppure [Orizzontale].</p> <p><b>Valore:</b> Verticale, Orizzontale</p>

Voce	Descrizione
<b>Form Feed TimeOut</b>	<p>Durante la ricezione dei dati da computer, il sistema potrebbe attendere qualche istante se non riceve l'indicazione che per l'ultima pagina non vi sono altri dati da stampare. Al termine dell'intervallo prestabilito, il sistema stampa automaticamente. Le opzioni disponibili sono: da 5 a 495 secondi.</p> <p><b>Valore: 5 - 495 secondi (con incrementi di 5 secondi)</b></p>
<b>Azione LF</b>	<p>Impostare l'azione di avanzamento riga quando il sistema riceve il codice LF (codice di caratteri OAH).</p> <p><b>Valore: Solo LF, LF e CR, Ignora LF</b></p>
<b>Azione CR</b>	<p>Impostare l'azione di ritorno carattere quando il sistema riceve il codice CR (codice di caratteri ODH).</p> <p><b>Valore: Solo CR, LF e CR, Ignora CR</b></p>
<b>Nome lavoro</b>	<p>Specificare se visualizzare il nome lavoro impostato nel driver di stampa.</p> <p><b>Valore: Off, On</b></p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Quando si seleziona <b>[On]</b>, selezionare il nome del lavoro da visualizzare in <b>[Nome lavoro]</b>, <b>[N. lavoro + Nome lavoro]</b> o <b>[Nome lavoro + N. lavoro]</b>.</p>
<b>Nome utente</b>	<p>Specificare se visualizzare il nome utente impostato nel driver di stampa.</p> <p><b>Valore: Off, On</b></p>
<b>Modo alimentazione carta</b>	<p>Quando si stampa da computer, selezionare la modalità di alimentazione carta quando sono specificati fonte e tipo di carta.</p> <p><b>Valore</b></p> <p><b>Auto.: Ricercare la fonte di alimentazione carta compatibile con il formato e il tipo di carta selezionati.</b></p> <p><b>Fisso: Stampa sulla carta caricata nella fonte di alimentazione carta specificata.</b></p>
<b>Priorità bypass</b>	<p>Se è presente della carta nel bypass è possibile assegnare la priorità a questa fonte di alimentazione.</p> <p><b>Valore</b></p> <p><b>Off: Prevalgono le impostazioni del driver di stampa.</b></p> <p><b>Alim. Automatica: Se è stata selezionata l'opzione Auto nel driver di stampa ed è presente della carta nel bypass, la carta sarà alimentata dal bypass.</b></p> <p><b>Sempre: Se è presente della carta nel bypass, la carta sarà sempre alimentata dal bypass indipendentemente dall'opzione impostata nel driver di stampa.</b></p>
<b>Modif.auto.cass.</b>	<p>Selezionare l'azione che la periferica deve intraprendere quando si esaurisce la carta nella fonte di alimentazione selezionata durante la stampa.</p> <p><b>Valore: Off, On</b></p> <p> <b>NOTA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Quando si seleziona <b>[Off]</b>, il sistema visualizza il messaggio "Aggiungere carta nel cassetto #." (# è il numero del cassetto) o "Aggiungere carta nel vassoio Bypass." e la stampa si interrompe.</li> <li>• Caricare la carta nella fonte di alimentazione indicata per riprendere la stampa.</li> <li>• Per stampare da un altro cassetto, selezionare <b>[Selezione carta]</b>. Selezionare la fonte di alimentazione carta desiderata.</li> <li>• Quando si seleziona <b>[On]</b>, il sistema continua automaticamente a stampare se l'altro cassetto contiene lo stesso tipo di carta presente nel cassetto attualmente in uso.</li> </ul>




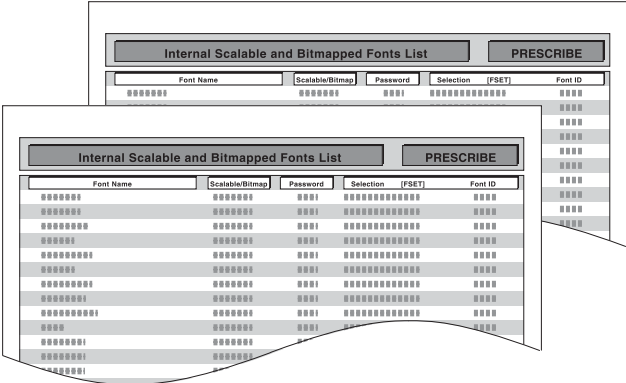
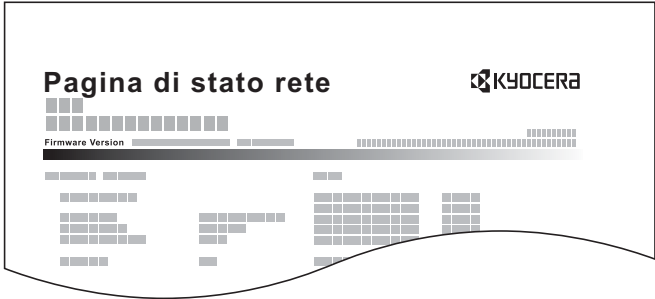
Voce	Descrizione
<b>A4 largo</b>	<p>Attivare questo parametro per aumentare il numero massimo di caratteri che si possono stampare su una linea per una pagina A4 (78 caratteri a passo 10) e per una pagina in formato Letter (80 caratteri a passo 10). Questo parametro può essere impostato solo per l'emulazione PCL 6.</p> <p><b>Valore:</b> Off, On</p>
<b>Risoluzione</b>	<p>Impostare la risoluzione utilizzata per la stampa.</p> <p><b>Valore:</b> 600 dpi, 1200 dpi</p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>I parametri impostati nel driver di stampa prevalgono su quelli impostati sul pannello comandi.</p>
<b>KIR</b>	<p>Selezionare l'impostazione predefinita per KIR (interpolazione).</p> <p><b>Valore:</b> Off, On</p>
<b>Termine lavoro di stampa</b>	<p>È possibile selezionare la condizione considerata come termine di un lavoro se non è stato possibile completare la stampa a causa dell'ambiente operativo in uso e altre ragioni.</p> <p><b>Valore</b></p> <p><b>EOJ (Fine lavoro):</b> Il comando riconosciuto come termine dei dati del lavoro è considerato come un lavoro fino al suo rilevamento.</p> <p><b>Fine sessione di rete:</b> I dati inclusi in una sessione di rete nella connessione di rete sono considerati come un lavoro.</p> <p><b>UEL (Universal Exit Language):</b> Il comando UEL incluso nel termine dei dati del lavoro è considerato come un lavoro fino al suo rilevamento.</p>


## Rapporto

Stampare i rapporti per verificare le impostazioni, lo stato e la cronologia del sistema. È anche possibile configurare le impostazioni per la stampa dei rapporti.

### Stampa rapporto


Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Rapporto] > [Stampa rapporto]

Voce	Descrizione
<p><b>Pagina stato</b></p>	<p>Stampare la pagina di stato che riporta informazioni quali le impostazioni correnti, lo spazio libero in memoria e gli accessori opzionali installati.</p> 
<p><b>Elenco caratteri</b></p>	<p>Stampare l'elenco dei caratteri che riporta degli esempi di font installati sulla periferica.</p> 
<p><b>Stato della rete</b></p>	<p>Stampare il rapporto di stato della rete che permette di verificare informazioni quali la versione firmware dell'interfaccia di rete, l'indirizzo di rete e il protocollo.</p> 
<p><b>Stato servizio</b></p>	<p>Stampare lo stato riservato all'assistenza. Ulteriori informazioni sono disponibili nella Pagina Stato. Di norma, le pagine di stato vengono stampate dai tecnici dell'assistenza per gli interventi di manutenzione.</p>

Voce	Descrizione
<b>Stato della rete opzionale</b>	<p>Stampa il rapporto di stato della rete opzionale che permette di verificare informazioni quali la versione firmware dell'interfaccia di rete opzionale, l'indirizzo di rete e il protocollo.</p> <p> <b>NOTA</b> Questa funzione viene visualizzata quando è installato il Kit d'interfaccia di rete o Kit d'interfaccia di rete wireless opzionale.</p>
<b>Elenco impostazioni</b>	Stampa l'elenco delle impostazioni del menu sistema. Si possono controllare le impostazioni del sistema.
<b>Rapporto cancellazione dei dati</b>	Stampa il rapporto di cancellazione dei dati.





## Invia cronologia registro

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Rapporto] > [Invia cronologia registro]

Voce	Descrizione
<b>Invio automatico</b>	<p>Questa funzione permette di programmare l'invio automatico della cronologia del registro alle destinazioni specificate dopo il raggiungimento del numero di lavori impostato.</p> <p><b>Valore:</b> Off, On</p> <p> <b>NOTA</b> Se si seleziona [On], specificare il numero di cronologie dei lavori. Si può immettere un numero compreso tra 1 e 1.500.</p>
<b>Invia cronologia registro</b>	Si può anche trasmettere manualmente la cronologia del registro alle destinazioni specificate.
<b>Destinazione</b>	Specificare la destinazione di invio della cronologia del registro. Si può specificare solo un indirizzo e-mail come destinazione.
<b>Oggetto registro lavori</b>	<p>Impostare l'oggetto che verrà automaticamente immesso quando si trasmettono via e-mail le cronologie del registro dei lavori.</p> <p><b>Valore:</b> Fino a 60 caratteri</p>
<b>Informazioni personali</b>	<p>Specificare se includere le informazioni personali sul registro dei lavori.</p> <p><b>Valore:</b> Includi, Escludi</p>

## Impostazioni Cronologia login

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Rapporto] > [Impostaz. cronologia login]

Voce	Descrizione
<b>Cronologia login</b>	<p>Specificare se registrare la cronologia dei login.  <b>Valore: Off, On</b></p> <p> <b>NOTA</b>            Se si seleziona [On], impostare il numero di cronologie da registrare. Si può immettere un numero compreso tra 1 e 1.000.</p>
<b>Invio automatico</b>	<p>Abilitare o escludere l'invio automatico della cronologia login all'indirizzo impostato quando il numero di immissioni raggiunge il numero impostato in "Cronologia login".  <b>Valore: Off, On</b></p> <p> <b>NOTA</b>            Questa funzione è abilitata solo quando l'opzione "Cronologia login" è impostata su [On].</p>
<b>Destinazione</b>	<p>Definire la destinazione di invio delle cronologie dei login. Come destinazione si può immettere solo un indirizzo e-mail.</p> <p> <b>NOTA</b>            Questa funzione è abilitata solo quando l'opzione "Cronologia login" è impostata su [On].</p>
<b>Oggetto</b>	<p>Impostare l'oggetto che verrà automaticamente immesso quando si trasmettono via e-mail le cronologie dei login.  <b>Valore: Fino a 60 caratteri</b></p> <p> <b>NOTA</b>            Questa funzione è abilitata solo quando l'opzione "Cronologia login" è impostata su [On].</p>
<b>Azzera registro</b>	Azzera le cronologie login registrate.

### **NOTA**





Se compare la schermata di autenticazione utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare [Login]. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore. Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

## Impostazioni Cronologia registro dispositivo

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Rapporto] > [Imp. cron. registro dispos.]

Voce	Descrizione
<b>Cronologia registro dispositivo</b>	<p>Specificare se registrare la cronologia registro dispositivo.  <b>Valore:</b> Off, On</p> <p> <b>NOTA</b>            Se si seleziona [On], impostare il numero di cronologie da registrare. Si può immettere un numero compreso tra 1 e 1.000.</p>
<b>Invio automatico</b>	<p>Abilitare o escludere l'invio automatico della cronologia registro dispositivo all'indirizzo impostato quando il numero di immissioni raggiunge il numero impostato in "Cronologia registro dispositivo".  <b>Valore:</b> Off, On</p> <p> <b>NOTA</b>            Questa funzione è visualizzata solo quando l'opzione "Cronologia registro dispos." è impostata su [On].</p>
<b>Destinazione</b>	<p>Specificare la destinazione di invio della cronologia del registro dispositivo. Come destinazione si può immettere solo un indirizzo e-mail.  <b>Valore:</b> Fino a 60 caratteri</p> <p> <b>NOTA</b>            Questa funzione è visualizzata solo quando l'opzione "Cronologia registro dispos." è impostata su [On].</p>
<b>Oggetto</b>	<p>Impostare l'oggetto che verrà automaticamente immesso quando si trasmettono via e-mail le cronologie del registro dispositivo.  <b>Valore:</b> Fino a 60 caratteri</p> <p> <b>NOTA</b>            Questa funzione è visualizzata solo quando l'opzione "Cronologia registro dispos." è impostata su [On].</p>

### **NOTA**





Se compare la schermata di autenticazione utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare [Login]. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore. Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso:** 6000

**Password accesso:** 6000

**Registro errori comunicazione protetta**

Tasto [Menu Sistema/Contatore] &gt; [Rapporto] &gt; [Registro err. comun.protetta]

Voce	Descrizione
<b>Registro errori comunicazione protetta</b>	<p>Specificare se registrare la cronologia registro degli errori di comunicazione protetta.  <b>Valore: Off, On</b></p> <p> <b>NOTA</b>            Se si seleziona [On], impostare il numero di cronologie da registrare. Si può immettere un numero compreso tra 1 e 1.000.</p>
<b>Invio automatico</b>	<p>Abilitare o escludere l'invio automatico della cronologia registro degli errori di comunicazione protetta all'indirizzo impostato quando il numero di immissioni raggiunge il numero impostato in "Registro err. comun.protetta".  <b>Valore: Off, On</b></p> <p> <b>NOTA</b>            Questa funzione viene visualizzata quando la voce "Cronologia registro degli errori di comunicazione protetta" è impostata su [On].</p>
<b>Destinazione</b>	<p>Specificare la destinazione di invio delle cronologie del registro degli errori di comunicazione protetta. Come destinazione si può immettere solo un indirizzo e-mail.</p> <p> <b>NOTA</b>            Questa funzione viene visualizzata quando la voce "Cronologia registro degli errori di comunicazione protetta" è impostata su [On].</p>
<b>Oggetto</b>	<p>Impostare l'oggetto che verrà automaticamente immesso quando si trasmettono via e-mail le cronologie del registro degli errori di comunicazione protetta.  <b>Valore: Fino a 60 caratteri</b></p> <p> <b>NOTA</b>            Questa funzione viene visualizzata quando la voce "Cronologia registro degli errori di comunicazione protetta" è impostata su [On].</p>

 **NOTA**

Se compare la schermata di autenticazione utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare [Login]. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore. Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000****Password accesso: 6000**

## Sistema/Rete

Configurare le impostazioni di sistema della periferica.

### Rete

Configura le impostazioni di rete.

#### Nome host

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Sistema/Rete] > [Rete] > [Nome host]

Voce	Descrizione
<b>Nome host</b>	Controllare il nome host del sistema. Si può modificare il nome host in Command Center RX. <a href="#">➔ Modifica delle informazioni dispositivo (pagina 2-56)</a>

#### Impostazioni Wi-Fi Direct

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Sistema/Rete] > [Rete] > [Impostazioni Wi-Fi Direct]

Configurazione di Wi-Fi Direct



#### NOTA

Questa funzione viene visualizzata quando è installato il Kit d'interfaccia di rete wireless (IB-35). Il Kit d'interfaccia di rete wireless è opzionale per alcuni modelli. Per i dettagli, rivolgersi al rivenditore, al rappresentante o al centro di assistenza.

➔ [IB-35 "Kit d'interfaccia di rete wireless" \(pagina 11-6\)](#)

Voce	Descrizione
<b>Wi-Fi Direct</b>	Abilitare o disabilitare l'uso di Wi-Fi Direct <b>Valore:</b> Off, On
<b>Nome dispositivo</b>	Specificare il nome dispositivo. <b>NOTA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Si possono inserire fino a 32 caratteri.</li> <li>• Questa funzione è visualizzata solo quando l'opzione [Wi-Fi Direct] è impostata su [On],</li> </ul>
<b>Indirizzo IP</b>	Controllare l'indirizzo IP del sistema. <a href="#">➔ TCP/IP (pagina 8-37)</a> <b>NOTA</b> Questa funzione è visualizzata solo quando l'opzione [Wi-Fi Direct] è impostata su [On],
<b>Disconnessione automatica</b>	Disconnettere automaticamente i dispositivi collegati tramite Wi-Fi Direct. <b>Valore:</b> Off, On <b>NOTA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Se si seleziona [ON], è possibile definire il tempo di attesa per la disconnessione automatica.</li> <li>• Questa funzione è visualizzata solo quando l'opzione [Wi-Fi Direct] è impostata su [On],</li> </ul>

## Impostazioni Wi-Fi

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Sistema/Rete] > [Rete] > [Impostazioni Wi-Fi]

Configurazione di Wi-Fi.

### **NOTA**


Questa funzione viene visualizzata quando è installato il Kit d'interfaccia di rete wireless (IB-35). Il Kit d'interfaccia di rete wireless è opzionale per alcuni modelli. Per i dettagli, rivolgersi al rivenditore, al rappresentante o al centro di assistenza.

➔ [IB-35 "Kit d'interfaccia di rete wireless" \(pagina 11-6\)](#)


### Wi-Fi

Voce	Descrizione
Wi-Fi	Abilitare o disabilitare l'uso di Wi-Fi. <b>Valore: Off, On</b>




### Impostazione

Voce	Descrizione
<b>Stato connessione</b>	Verificare lo stato delle funzioni LAN wireless.
<b>Installaz. rapida</b>	Se la periferica si collega ad Access Point (AP) che supporta la configurazione automatica della rete wireless, per l'impostazione dei parametri di connessione si può utilizzare la Configurazione rapida.
<b>Rete disponibile</b>	Visualizza gli Access Point cui il sistema può collegarsi.
<b>WEP Key Index</b>	Definire il key index dell'access point. <b>Valore: 0 - 3</b>
<b>Configurazione mediante Pulsante</b>	Se l'Access Point supporta il metodo Pulsante, si possono configurare le impostazioni wireless utilizzando la configurazione mediante pulsante. Con questo metodo si effettua la connessione premendo il pulsante sull'Access Point.   <b>NOTA</b> Il metodo Pulsante supporta solo la configurazione WPS.
<b>Metodo cod. PIN(Disposit.)</b>	Si effettua la connessione utilizzando il codice pin del dispositivo. Immettere il codice PIN sull'Access Point. Il codice PIN viene generato automaticamente.







Voce	Descrizione																				
<b>Installaz.Pers.</b>	Si possono modificare le impostazioni dettagliate della LAN wireless.																				
<b>Nome rete (SSID)</b>	<p>Impostare l'identificativo SSID (Service Set Identifier) della LAN wireless alla quale si connette la periferica.</p> <p> <b>NOTA</b> Si possono inserire fino a 32 caratteri.</p>																				
<b>Autenticazione rete</b>	<p>Selezionare il tipo di autenticazione rete.</p> <p><b>Valore:</b> Apri, WPA2/WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA2/WPA-EAP, WPA2-EAP</p>																				
<b>Crittografia</b>	<p>Selezionare il metodo di crittografia. I valori di impostazione dipendono dall'impostazione configurata per Autenticazione rete.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #0070C0; color: white;">Autenticazione rete</th> <th colspan="2" style="background-color: #0070C0; color: white;">Crittografia</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Apri</td> <td>Disattiva</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>WEP</td> <td>WEP Key: Fino a 26 caratteri WEP Key Index: 0 - 3</td> </tr> <tr> <td>WPA2/WPA-PSK</td> <td colspan="2">Crittografia dati AES, Auto Chiave precondivisa Fino a 64 caratteri</td> </tr> <tr> <td>WPA2-PSK</td> <td colspan="2">Crittografia dati AES Chiave precondivisa Fino a 64 caratteri</td> </tr> <tr> <td>WPA2/WPA-EAP</td> <td colspan="2">Crittografia dati AES, Auto</td> </tr> <tr> <td>WPA2-EAP</td> <td colspan="2">Crittografia dati AES</td> </tr> </tbody> </table>	Autenticazione rete	Crittografia		Apri	Disattiva	—	WEP	WEP Key: Fino a 26 caratteri WEP Key Index: 0 - 3	WPA2/WPA-PSK	Crittografia dati AES, Auto Chiave precondivisa Fino a 64 caratteri		WPA2-PSK	Crittografia dati AES Chiave precondivisa Fino a 64 caratteri		WPA2/WPA-EAP	Crittografia dati AES, Auto		WPA2-EAP	Crittografia dati AES	
Autenticazione rete	Crittografia																				
Apri	Disattiva	—																			
	WEP	WEP Key: Fino a 26 caratteri WEP Key Index: 0 - 3																			
WPA2/WPA-PSK	Crittografia dati AES, Auto Chiave precondivisa Fino a 64 caratteri																				
WPA2-PSK	Crittografia dati AES Chiave precondivisa Fino a 64 caratteri																				
WPA2/WPA-EAP	Crittografia dati AES, Auto																				
WPA2-EAP	Crittografia dati AES																				

## TCP/IP

Voce	Descrizione
<b>TCP/IP</b>	Specificare se utilizzare il protocollo TCP/IP. <b>Valore:</b> Off, On
<b>IPv4</b>	Configurare il protocollo TCP/IP (IPv4) per collegarsi alla rete. Questa impostazione è disponibile quando <b>[TCP/IP]</b> è impostato su <b>[On]</b> .
<b>Indirizzo IP</b>	Impostare l'indirizzo IP. <b>Valore:</b> ###.###.###.###  <b>NOTA</b> Se DHCP è impostato su <b>[On]</b> , questa funzione non sarà selezionabile e non sarà possibile immettere il valore.
<b>Subnet Mask</b>	Impostare la subnet mask IP. <b>Valore:</b> ###.###.###.###  <b>NOTA</b> Se DHCP è impostato su <b>[On]</b> , questa funzione non sarà selezionabile e non sarà possibile immettere il valore.
<b>Gateway predefinito</b>	Impostare l'indirizzo di gateway IP. <b>Valore:</b> ###.###.###.###  <b>NOTA</b> Se DHCP è impostato su <b>[On]</b> , questa funzione non sarà selezionabile e non sarà possibile immettere il valore.
<b>DHCP</b>	Specificare se utilizzare il server DHCP (IPv4). <b>Valore:</b> Off, On
<b>Auto-IP</b>	Specificare se utilizzare Auto-IP. <b>Valore:</b> Off, On

 **IMPORTANTE**

- Per impostare Auto-IP, immettere "0.0.0.0" in [Indirizzo IP].
- Dopo aver modificato l'impostazione, riavviare la rete oppure spegnere/riaccendere il sistema.

Voce	Descrizione
<b>IPv6</b>	Configurare il protocollo TCP/IP (IPv6) per collegarsi alla rete Windows. Questa impostazione è disponibile quando [TCP/IP] è impostato su [On].
<b>IPv6</b>	<p>Specificare se utilizzare IPv6.</p> <p><b>Valore:</b> Off, On</p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Selezionando [On] viene visualizzato l'Indirizzo IP in [Indirizzo IP (locale)] dopo il riavvio della rete.</p>
<b>RA (Stateless)</b>	<p>Specificare se utilizzare RA (Stateless).</p> <p><b>Valore:</b> Off, On</p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Questa funzione è abilitata solo quando [IPv6] è impostato su [On].</p> <p>Selezionando [On] viene visualizzato l'Indirizzo IP in [Indirizzo IP (Stateless)] dopo il riavvio della rete.</p>
<b>Impostazioni manuali</b>	<p>Immettere manualmente l'indirizzo IP, la lunghezza del prefisso e l'indirizzo gateway di TCP/IP (IPv6).</p> <p><b>Valore</b></p> <p><b>Indirizzo IP (Manuale):</b> l'indirizzo da 128 bit è composto da otto gruppi contenenti ognuno quattro numeri esadecimali. I gruppi sono separati da due punti (:).</p> <p><b>Lunghezza prefisso:</b> 0 - 128</p> <p><b>Gateway predefinito:</b> l'indirizzo da 128 bit è composto da otto gruppi contenenti ognuno quattro numeri esadecimali. I gruppi sono separati da due punti (:).</p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Questa funzione è abilitata solo quando [IPv6] è impostato su [On].</p> <p>Per immettere "Gateway predefinito", impostare [RA (Stateless)] su [Off].</p>
<b>DHCP</b>	<p>Specificare se utilizzare il server DHCP (IPv6).</p> <p><b>Valore:</b> Off, On</p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Questa funzione è abilitata solo quando [IPv6] è impostato su [On].</p> <p>Selezionando [On] viene visualizzato l'Indirizzo IP in [Indirizzo IP (Stateful)] dopo il riavvio della rete.</p>

 **IMPORTANTE**

Dopo aver modificato le impostazioni, riavviare la rete oppure spegnere e riaccendere il sistema.

Riavviare la rete




Voce	Descrizione
<b>Riavviare la rete</b>	Riavvia la rete.

## Impostazioni di rete cablata

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Sistema/Rete] > [Rete] > [Impostazioni di rete cablata]





Configurazione delle impostazioni di rete cablata.

### TCP/IP

Voce	Descrizione
<b>TCP/IP</b>	Specificare se utilizzare il protocollo TCP/IP. <b>Valore: Off, On</b>
<b>IPv4</b>	Configurare il protocollo TCP/IP (IPv4) per collegarsi alla rete. Questa impostazione è disponibile quando [TCP/IP] è impostato su [On].
<b>Indirizzo IP</b>	Impostare l'indirizzo IP. <b>Valore: ###.###.###.###</b>  <b>NOTA</b> Se DHCP è impostato su [On], questa funzione non sarà selezionabile e non sarà possibile immettere il valore.
<b>Subnet Mask</b>	Impostare la subnet mask IP. <b>Valore: ###.###.###.###</b>  <b>NOTA</b> Se DHCP è impostato su [On], questa funzione non sarà selezionabile e non sarà possibile immettere il valore.
<b>Gateway predefinito</b>	Impostare l'indirizzo di gateway IP. <b>Valore: ###.###.###.###</b>  <b>NOTA</b> Se DHCP è impostato su [On], questa funzione non sarà selezionabile e non sarà possibile immettere il valore.
<b>DHCP</b>	Specificare se utilizzare il server DHCP (IPv4). <b>Valore: Off, On</b>
<b>Auto-IP</b>	Specificare se utilizzare Auto-IP. <b>Valore: Off, On</b>
<b>Server DNS</b>	Impostare il server DNS (IPv4). <b>Valore: Auto (DHCP), Manuale</b> Quando si seleziona [Manuale], si possono immettere informazioni sul server DNS statico nei campi Primario e Secondario.

#### **IMPORTANTE**

- Per impostare Auto-IP, immettere "0.0.0.0" in [Indirizzo IP].
- Dopo aver modificato l'impostazione, riavviare la rete oppure spegnere/riaccendere il sistema.

Voce	Descrizione
<b>IPv6</b>	Configurare il protocollo TCP/IP (IPv6) per collegarsi alla rete Windows. Questa impostazione è disponibile quando <b>[TCP/IP]</b> è impostato su <b>[On]</b> .
<b>IPv6</b>	<p>Specificare se utilizzare IPv6.</p> <p><b>Valore: Off, On</b></p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Selezionando <b>[On]</b> viene visualizzato l'Indirizzo IP in <b>[Indirizzo IP (locale)]</b> dopo il riavvio della rete.</p>
<b>RA (Stateless)</b>	<p>Specificare se utilizzare RA (Stateless).</p> <p><b>Valore: Off, On</b></p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Questa funzione è abilitata solo quando <b>[IPv6]</b> è impostato su <b>[On]</b>.</p> <p>Selezionando <b>[On]</b> viene visualizzato l'Indirizzo IP in <b>[Indirizzo IP (Stateless)]</b> dopo il riavvio della rete.</p>
<b>Impostazioni manuali</b>	<p>Immettere manualmente l'indirizzo IP, la lunghezza del prefisso e l'indirizzo gateway di TCP/IP (IPv6).</p> <p><b>Valore</b></p> <p><b>Indirizzo IP (Manuale):</b> l'indirizzo da 128 bit è composto da otto gruppi contenenti ognuno quattro numeri esadecimali. I gruppi sono separati da due punti (:).</p> <p><b>Lunghezza prefisso: 0 - 128</b></p> <p><b>Gateway predefinito:</b> l'indirizzo da 128 bit è composto da otto gruppi contenenti ognuno quattro numeri esadecimali. I gruppi sono separati da due punti (:).</p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Questa funzione è abilitata solo quando <b>[IPv6]</b> è impostato su <b>[On]</b>.</p> <p>Per immettere "Gateway predefinito", impostare <b>[RA (Stateless)]</b> su <b>[Off]</b>.</p>
<b>DHCP</b>	<p>Specificare se utilizzare il server DHCP (IPv6).</p> <p><b>Valore: Off, On</b></p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Questa funzione è abilitata solo quando <b>[IPv6]</b> è impostato su <b>[On]</b>.</p> <p>Selezionando <b>[On]</b> viene visualizzato l'Indirizzo IP in <b>[Indirizzo IP (Stateful)]</b> dopo il riavvio della rete.</p>
<b>Server DNS</b>	<p>Impostare il server DNS (IPv6).</p> <p><b>Valore: Auto (DHCP), Manuale</b></p> <p>Quando si seleziona <b>[Manuale]</b>, si possono immettere informazioni sul server DNS statico nei campi Primario e Secondario.</p>

 **IMPORTANTE**

Dopo aver modificato le impostazioni, riavviare la rete oppure spegnere e riaccendere il sistema.

**Interfaccia LAN**

Voce	Descrizione
<b>Interfaccia LAN</b>	Definire le impostazioni dell'interfaccia LAN da utilizzare. <b>Valore:</b> Auto, 10BASE-T Half, 10BASE-T Full, 100BASE-TX Half, 100BASE-TX Full, 1000BASE-T

**IMPORTANTE**

Dopo aver modificato le impostazioni, riavviare la rete oppure spegnere e riaccendere il sistema.

**Bonjour**

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Sistema/Rete] > [Rete] > [Bonjour]

Voce	Descrizione
<b>Bonjour</b>	Specificare se utilizzare Bonjour. <b>Valore:</b> Off, On
<b>Wi-Fi Direct</b>	Definire se abilitare questa funzione per ogni rete. <b>Valore:</b> Disabilita, Abilita
<b>Wi-Fi</b>	
<b>Rete cablata</b>	

**IPSec**

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Sistema/Rete] > [Rete] > [IPSec]


Voce	Descrizione
<b>IPSec</b>	Specificare se utilizzare LDAP. <b>Valore:</b> Off, On

**Impostazioni protocollo**

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Sistema/Rete] > [Rete] > [Impostazioni protocollo]



Configurare le impostazioni del protocollo.


Voce	Descrizione
<b>SMTP (invio e-mail)</b>	Specificare se abilitare l'invio e-mail utilizzando SMTP. <b>Valore:</b> Off, On
<b>POP3 (ricezione e-mail)</b>	Specificare se abilitare la ricezione e-mail utilizzando POP3. <b>Valore:</b> Off, On

Voce	Descrizione
<b>ThinPrint</b>	<p>Specificare se utilizzare ThinPrint. Per utilizzare Thin Print, impostare il protocollo su [On]. Il numero porta predefinito è 4000.*1, *2</p> <p><b>Valore: Off, On</b></p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Questa funzione viene visualizzata quando è attivata l'opzione ThinPrint.</p>
<b>Wi-Fi Direct</b>	<p>Definire se abilitare questa funzione per ogni rete.</p> <p><b>Valore: Disabilita, Abilita</b></p>
<b>Wi-Fi</b>	
<b>Rete cablata</b>	
<b>Thin Print over SSL</b>	
<b>FTP Server (ricezione)</b>	<p>Specificare se abilitare la ricezione dei documenti tramite FTP.*2</p> <p><b>Valore: Off, On</b></p>
<b>Wi-Fi Direct</b>	<p>Definire se abilitare questa funzione per ogni rete.</p> <p><b>Valore: Disabilita, Abilita</b></p>
<b>Wi-Fi</b>	
<b>Rete cablata</b>	
<b>LPD</b>	<p>Specificare se si desidera abilitare la ricezione dei documenti utilizzando LPD.*2</p> <p><b>Valore: Off, On</b></p>
<b>Wi-Fi Direct</b>	<p>Definire se abilitare questa funzione per ogni rete.</p> <p><b>Valore: Disabilita, Abilita</b></p>
<b>Wi-Fi</b>	
<b>Rete cablata</b>	
<b>NetBEUI</b>	<p>Specificare se si desidera abilitare la ricezione dei documenti utilizzando NetBEUI.*2</p> <p><b>Valore: Off, On</b></p>
<b>Wi-Fi Direct</b>	<p>Definire se abilitare questa funzione per ogni rete.</p> <p><b>Valore: Disabilita, Abilita</b></p>
<b>Wi-Fi</b>	
<b>Rete cablata</b>	
<b>Raw</b>	<p>Specificare se si desidera abilitare la ricezione dei documenti utilizzando la Porta Raw.*2</p> <p><b>Valore: Off, On</b></p>
<b>Wi-Fi Direct</b>	<p>Definire se abilitare questa funzione per ogni rete.</p> <p><b>Valore: Disabilita, Abilita</b></p>
<b>Wi-Fi</b>	
<b>Rete cablata</b>	

Voce	Descrizione
<b>Stampa WSD</b>	Abilitare o escludere l'uso dei servizi web Kyocera.*2 <b>Valore: Off, On</b>
<b>Wi-Fi Direct</b>	Definire se abilitare questa funzione per ogni rete.
<b>Wi-Fi</b>	<b>Valore: Disabilita, Abilita</b>
<b>Rete cablata</b>	
<b>SNMPv1/v2</b>	Specificare se abilitare la comunicazione utilizzando SNMP.*2 <b>Valore: Off, On</b>
<b>Wi-Fi Direct</b>	Definire se abilitare questa funzione per ogni rete.
<b>Wi-Fi</b>	<b>Valore: Disabilita, Abilita</b>
<b>Rete cablata</b>	
<b>SNMPv3</b>	Specificare se abilitare la comunicazione utilizzando SNMPv3.*2 <b>Valore: Off, On</b>
<b>Wi-Fi Direct</b>	Definire se abilitare questa funzione per ogni rete.
<b>Wi-Fi</b>	<b>Valore: Disabilita, Abilita</b>
<b>Rete cablata</b>	
<b>Enhanced WSD</b>	Abilitare o escludere l'uso dei servizi web Kyocera.*2 <b>Valore: Off, On</b>
<b>Wi-Fi Direct</b>	Definire se abilitare questa funzione per ogni rete.
<b>Wi-Fi</b>	<b>Valore: Disabilita, Abilita</b>
<b>Rete cablata</b>	
<b>Enhanced WSD over SSL</b>	Abilitare o escludere l'uso dei nostri servizi web proprietari over SSL*1, *2 <b>Valore: Off, On</b>
<b>Wi-Fi Direct</b>	Definire se abilitare questa funzione per ogni rete.
<b>Wi-Fi</b>	<b>Valore: Disabilita, Abilita</b>
<b>Rete cablata</b>	
<b>IPP</b>	Specificare se si desidera abilitare la ricezione dei documenti utilizzando IPP. Per utilizzare il protocollo IPP, impostare [IPP] su [On] e [SSL] su [Off]. Inoltre, selezionare [IPP o IPP su SSL] in Sicurezza IPP nel menu Impostazioni di protezione di Command Center RX. Il numero porta predefinito è 631.*2 <b>Valore: Off, On</b>
<b>Wi-Fi Direct</b>	Definire se abilitare questa funzione per ogni rete.
<b>Wi-Fi</b>	<b>Valore: Disabilita, Abilita</b>
<b>Rete cablata</b>	



Voce	Descrizione
<b>IPP su SSL</b>	<p>Per utilizzare il protocollo IPP, impostare <b>[IPP]</b> e <b>[SSL]</b> su <b>[On]</b>. Il numero porta predefinito è 443<sup>*1, *2</sup></p> <p><b>Valore: Off, On</b></p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Se si seleziona <b>[On]</b>, è necessario installare anche un certificato per SSL. Il certificato predefinito è l'autocertificazione del sistema.</p> <p>➔ <b>Command Center RX User Guide</b></p>
<b>Wi-Fi Direct</b>	<p>Definire se abilitare questa funzione per ogni rete.</p> <p><b>Valore: Disabilita, Abilita</b></p>
<b>Wi-Fi</b>	
<b>Rete cablata</b>	
<b>HTTP</b>	<p>Specificare se abilitare la comunicazione utilizzando HTTP.<sup>*2</sup></p> <p><b>Valore: Off, On</b></p>
<b>Wi-Fi Direct</b>	<p>Definire se abilitare questa funzione per ogni rete.</p> <p><b>Valore: Disabilita, Abilita</b></p>
<b>Wi-Fi</b>	
<b>Rete cablata</b>	
<b>HTTPS</b>	<p>Specificare se abilitare la comunicazione utilizzando HTTPS<sup>*1, *2</sup></p> <p><b>Valore: Off, On</b></p>
<b>Wi-Fi Direct</b>	<p>Definire se abilitare questa funzione per ogni rete.</p> <p><b>Valore: Disabilita, Abilita</b></p>
<b>Wi-Fi</b>	
<b>Rete cablata</b>	
<b>LDAP</b>	<p>Abilitare o disabilitare l'uso di LDAP.</p> <p><b>Valore: Off, On</b></p>
<b>VNC (RFB)</b>	<p>Questa funzione è impostata quando si attiva un VNC Viewer (es. RealVNC) per utilizzare l'operazione remota.<sup>*1</sup></p> <p>Il numero porta predefinito è 9062.</p> <p><b>Valore: Off, On</b></p>
<b>Wi-Fi Direct</b>	<p>Definire se abilitare questa funzione per ogni rete.</p> <p><b>Valore: Disabilita, Abilita</b></p>
<b>Wi-Fi</b>	
<b>Rete cablata</b>	
<b>VNC (RFB) over SSL</b>	<p>Questa funzione è impostata quando si attiva un VNC Viewer (es. RealVNC) per utilizzare l'operazione remota protetta da SSL.<sup>*1, *2</sup></p> <p>Il numero porta predefinito è 9063.</p> <p><b>Valore: Off, On</b></p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Se si seleziona <b>[On]</b>, occorre anche installare un certificato SSL. Il certificato predefinito è l'autocertificazione del sistema.</p>
<b>Wi-Fi Direct</b>	<p>Definire se abilitare questa funzione per ogni rete.</p> <p><b>Valore: Disabilita, Abilita</b></p>
<b>Wi-Fi</b>	
<b>Rete cablata</b>	

Voce	Descrizione
<b>Enhanced VNC over SSL</b>	<p>Questa funzione è impostata quando si avvia Command Center RX per utilizzare l'operazione remota protetta da SSL.*1, *2</p> <p>Il numero porta predefinito è 9061.</p> <p><b>Valore:</b> Off, On</p> <p> <b>NOTA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>L'impostazione predefinita è [On].</li> <li>Se si seleziona [On], occorre anche installare un certificato per SSL. Il certificato predefinito è l'autocertificazione del sistema.</li> </ul>
<b>Wi-Fi Direct</b>	<p>Definire se abilitare questa funzione per ogni rete.</p> <p><b>Valore:</b> Disabilita, Abilita</p>
<b>Wi-Fi</b>	
<b>Rete cablata</b>	

\*1 Impostare "SSL" su [On] in Impostazioni protezione.

➔ [Impostazioni di protezione \(pagina 8-43\)](#)

\*2 L'impostazione verrà applicata dopo il riavvio del dispositivo o della rete.

### **IMPORTANTE**

Dopo aver modificato l'impostazione, riavviare la rete oppure spegnere/riaccendere il sistema.

## Impostazioni di protezione

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Sistema/Rete] > [Rete] > [Impostazioni protezione]

Voce	Descrizione
<b>SSL</b>	<p>Abilitare o escludere l'uso del protocollo SSL per la comunicazione.</p> <p><b>Valore:</b> Off, On</p>


## Proxy

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Sistema/Rete] > [Rete] > [Proxy]

Voce	Descrizione
<b>Proxy</b>	<p>Definire il proxy da utilizzare per collegarsi a Internet da un'applicazione.</p> <p><b>Valore:</b> Off, On</p>
<b>Usa lo stesso server proxy per tutti i protocolli</b>	<p>Specificare se utilizzare lo stesso server proxy per tutti i protocolli. Per utilizzare lo stesso server proxy, attivare la casella di spunta accanto a [Usa lo stesso server proxy per tutti i protocolli].</p>
<b>Server proxy (HTTP)</b>	<p>Impostare un server proxy (HTTP).</p> <p><b>Valore:</b> (Specificare l'indirizzo proxy e il numero della porta.)</p>
<b>Server proxy (HTTPS)</b>	<p>Impostare un server proxy (HTTPS). Questa impostazione è disponibile quando l'opzione "Usa lo stesso server proxy per tutti i protocolli" è impostata su [Off].</p> <p><b>Valore:</b> (Specificare l'indirizzo proxy e il numero della porta.)</p>
<b>Non usare il proxy per questi domini</b>	<p>Impostare dei domini che non utilizzano proxy.</p> <p><b>Valore:</b> (Immettere il nome dominio.)</p>

## Ping

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Sistema/Rete] > [Rete] > [Ping]

Voce	Descrizione
<b>Ping</b>	<p>Immettere il nome host o l'indirizzo IP della destinazione e controllare che la comunicazione con la destinazione sia possibile.</p> <p> <b>NOTA</b> Questa opzione non è disponibile se [Rete primaria (Client)] è impostato su [Altro].</p>

## Riavviare la rete

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Sistema/Rete] > [Rete] > [Riavviare la rete]

Voce	Descrizione
<b>Riavviare la rete</b>	Riavvia la rete.

## Rete opzionale

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Sistema/Rete] > [Rete opzionale]


### Base


Configurare le impostazioni del Kit d'interfaccia di rete opzionale.



### NOTA

Questo menu viene visualizzato quando è installato il Kit d'interfaccia di rete o Kit d'interfaccia di rete wireless opzionale.

Voce	Descrizione
<b>Nome host</b>	<p>Controllare il nome host del sistema. Si può modificare il nome host in Command Center RX.</p> <p>➔ <a href="#">Modifica delle informazioni dispositivo (pagina 2-56)</a></p>
<b>TCP/IP</b>	<p>Per i dettagli sul valore di impostazione.</p> <p>➔ <a href="#">TCP/IP (pagina 8-37)</a></p> <p>➔ <a href="#">Bonjour (pagina 8-39)</a></p> <p>➔ <a href="#">IPSec (pagina 8-39)</a></p>
<b>NetWare</b>	<p>Utilizzare NetWare per ricevere i documenti.</p> <p>Per i dettagli sulla scheda d'interfaccia di rete opzionale, vedere la Guida alle funzioni.</p> <p><b>Valore:</b> Off, On</p>
<b>AppleTalk</b>	<p>Specificare se si desidera abilitare la ricezione dei documenti utilizzando AppleTalk.*1</p> <p><b>Valore:</b> Off, On</p>
<b>Interfaccia LAN</b>	<p>Scegliere il tipo di interfaccia LAN.*1</p> <p><b>Valore:</b> Auto, 10Base-Half, 10Base-Full, 100Base-Half, 100Base-Full, 1000BASE-T</p> <p> <b>NOTA</b> Questa funzione viene visualizzata quando è installato il Kit d'interfaccia di rete opzionale.</p>

Voce	Descrizione
<b>Filtro MAC Address</b>	Specificare se utilizzare il Filtro MAC Address.  <b>Guida alle funzioni</b> per il Kit d'interfaccia di rete opzionale. <b>Valore: Off, On</b>
<b>Riavvio rete</b>	Riavvia la scheda di rete della periferica.

\*1 L'impostazione verrà applicata dopo il riavvio del dispositivo o della rete.


### Rete wireless




Configurare le impostazioni per il Kit d'interfaccia di rete wireless opzionale.



#### NOTA

Questa funzione viene visualizzata quando è installato il Kit d'interfaccia di rete wireless (IB-51).

Voce	Descrizione
<b>Stato connessione</b>	È possibile verificare lo stato delle funzioni LAN wireless.
<b>Installaz. rapida</b>	Se la periferica si collega a un Access Point che supporta la configurazione automatica della rete wireless, le impostazioni di connessione si possono configurare utilizzando la funzione di Installazione rapida.
<b>Rete disponibile</b>	Selezionare i punti di accesso cui il sistema può collegarsi. Immettere la chiave precondivisa e avviare una connessione.
<b>Configurazione mediante Pulsante</b>	Se l'Access Point supporta il metodo Pulsante, si possono configurare le impostazioni wireless utilizzando la configurazione mediante pulsante. Con questo metodo si effettua la connessione premendo il pulsante sull'Access Point.  <b>NOTA</b> Il metodo Pulsante supporta solo la configurazione WPS.
<b>Metodo cod. PIN(Disposit.)</b>	Si effettua la connessione utilizzando il codice pin del dispositivo. Immettere il codice PIN sull'Access Point. Il codice PIN viene generato automaticamente.
<b>Metodo cod.PIN(Terminale)</b>	Si effettua la connessione utilizzando il codice PIN dell'Access Point. Immettere il codice PIN dell'Access Point.

Voce	Descrizione
<b>Installazione personalizzata</b>	Si possono modificare le impostazioni dettagliate della LAN wireless.
<b>Nome rete (SSID)</b>	Impostare l'identificativo SSID (Service Set Identifier) della LAN wireless alla quale si connette la periferica.  <b>NOTA</b> Si possono inserire fino a 32 caratteri.
<b>Modo di connessione</b>	Impostare il modo di connessione. <b>Valore: Ad Hoc, Infrastruttura</b>  <b>NOTA</b> <b>Ad Hoc:</b> Comunica direttamente con il dispositivo senza passare da un Access Point. Non è possibile utilizzare questo metodo per collegare due o più dispositivi. <b>Infrastruttura:</b> Questo metodo esegue la comunicazione attraverso l'Access Point.
<b>Canale</b>	Impostare il canale. Utilizzare [-] / [+] oppure i tasti numerici per immettere il numero. <b>Valore: 1 - 11</b>
<b>Autenticazione rete</b>	Selezionare il tipo di autenticazione rete. Per selezionare altre opzioni, aprire la pagina home del dispositivo da un computer. <b>Valore: Apri, Condiviso, WPA-PSK*1, WPA2-PSK*1</b>
<b>Crittografia</b>	Selezionare il metodo di crittografia. Se si seleziona un'opzione diversa da <b>[Disattiva]</b> , immettere la chiave WEP o la chiave precondivisa. I valori di impostazione dipendono dall'impostazione configurata per Autenticazione rete. Selezionare <b>[Crittograf. dati]</b> . <b>Quando Autenticazione rete è impostata su [Apri] o [Condiviso]:</b> <b>Valore: Disattiva, WEP</b> <b>Quando Autenticazione rete è impostata su [WPA-PSK] o [WPA2-PSK]:</b> <b>Valore: TKIP*2, AES, Auto*2, Chiave precondiv</b>  <b>NOTA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Se è selezionata l'opzione <b>[WEP]</b>, immettere la chiave WEP. Si possono inserire fino a 26 caratteri.</li> <li>• Se si seleziona <b>[TKIP]</b>, <b>[AES]</b> o <b>[Auto]</b>, immettere la chiave precondivisa. Immettere un valore compreso tra 8 e 64 caratteri.</li> </ul>

\*1 Questa voce non compare se si seleziona **[Ad Hoc]** per "Modo connessione".\*2 Questa voce non compare se si seleziona **[WPA2-PSK]** per "Autenticazione rete".

## Rete primaria (Client)


Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Sistema/Rete] > [Rete primaria (Client)]

### NOTA

Questa funzione viene visualizzata quando è installato il Kit d'interfaccia di rete (IB-50) o il Kit d'interfaccia di rete wireless (IB-51 o IB-35), opzionale.


Il modulo d'interfaccia di rete wireless (IB-35) è opzionale per alcuni modelli. Per i dettagli, rivolgersi al rivenditore, al rappresentante o al centro di assistenza.

➔ [IB-35 "Kit d'interfaccia di rete wireless" \(pagina 11-6\)](#)

Voce	Descrizione
<b>Rete primaria (Client)</b>	<p>Selezionare l'interfaccia di rete da utilizzare per la connessione quando il sistema è configurato come client.</p> <p><b>Valore:</b> <b>Wi-Fi, Rete cablata, Rete opzionale</b></p> <p> <b>NOTA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La funzione <b>[Wi-Fi]</b> viene visualizzata quando è installato il Kit d'interfaccia di rete wireless (IB-35).</li> <li>• La funzione <b>[Rete opzionale]</b> viene visualizzata quando è installato il Kit d'interfaccia di rete (IB-50) o il Kit d'interfaccia di rete wireless (IB-51), opzionale.</li> </ul>

## Livello sicurezza



Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Sistema/Rete] > [Livello di sicurezza]

Voce	Descrizione
<b>Livello di sicurezza</b>	<p>Specificare il livello di sicurezza.</p> <p><b>Valore</b></p> <p><b>Basso:</b> <b>Questo modo è utilizzato durante la manutenzione. Non utilizzarlo durante il normale funzionamento del sistema.</b></p> <p><b>Alto:</b> <b>È l'impostazione raccomandata per la sicurezza. Utilizzare questa impostazione.</b></p> <p><b>Molto alto:</b> <b>Oltre alle protezioni assicurate dall'impostazione [Alto], questa impostazione disabilita la possibilità di modificare le impostazioni della periferica mediante comando esterno.</b></p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Questa funzione è disponibile quando è stato effettuato il login come amministratore del sistema.</p> <p>➔ <a href="#">Modifica delle proprietà utente (pagina 9-4)</a></p>

## Impostazione del blocco d'interfaccia

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Sistema/Rete] > [Imp. blocco interfaccia]

Questa funzione consente di proteggere il sistema bloccando l'interfaccia con dispositivi esterni come gli host USB o le interfacce opzionali.

Voce	Descrizione
<b>Host USB</b>	Questa impostazione blocca e protegge la porta USB (Host USB). <b>Valore: Sblocca, Blocca</b>
<b>Dispositivo USB</b>	Questa impostazione blocca e protegge il connettore d'interfaccia USB (Dispositivo USB). <b>Valore: Sblocca, Blocca</b>
<b>Supporto USB</b>	Questa impostazione blocca e protegge lo slot memoria USB. <b>Valore: Sblocca, Blocca</b>  <b>NOTA</b> Questa funzione è disponibile quando l'opzione Host USB è impostata su [Sblocca].
<b>Interfaccia opzionale 1</b>	Questa impostazione blocca e protegge gli slot d'interfaccia opzionali. <b>Valore: Sblocca, Blocca</b>
<b>Interfaccia opzionale 2</b>	 <b>NOTA</b> Si può impostare questa funzione per ogni slot.








### IMPORTANTE

Dopo aver modificato l'impostazione, riavviare la rete oppure spegnere/riaccendere il sistema.


## Protezione dati

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Sistema/Rete] > [Protezione dati]

Configurare le impostazioni di protezione dei dati archiviati sulla SSD, sul disco fisso e nella memoria del sistema.

Voce	Descrizione
<b>Inizializzaz. Hard Disk/SSD</b>	<p>Modificare le funzioni di protezione.</p> <p> <b>NOTA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Questa funzione viene visualizzata quando è attivato il Data Security Kit opzionale.</li> <li>• Immettere la password di protezione per modificare le funzioni di protezione.</li> </ul>
<b>Metodo di sovrascrittura dati</b>	<p>È possibile modificare il metodo di sovrascrittura dati utilizzato. Per i dettagli vedere la sezione seguente.</p> <p>➔ <b>Data Security Kit (E) Operation Guide</b></p> <p><b>Valore</b></p> <p><b>MetodoSovrascritt.Singola:</b> Questa funzione sovrascrive con una serie di zero le aree di dati obsolete (nel caso di sovrascrittura) o tutte le aree (in caso di inizializzazione del sistema), per impedire il ripristino dei dati.</p> <p><b>Sovrascrivi per 3 volte (DoD):</b> Questo metodo di sovrascrittura è conforme con gli standard dell'US Department of Defense (DoD) e sovrascrive le aree di dati obsolete del disco fisso (in caso di sovrascrittura) o tutte le aree (nel caso di inizializzazione del sistema) con caratteri specifici, loro complementi e caratteri casuali per prevenire il ripristino dei dati. Il ripristino dei dati non è possibile nemmeno con l'utilizzo di tecniche di ripristino sofisticate; pertanto, il livello di sicurezza è più elevato rispetto alla funzione Sovrascrivi una volta.</p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Con questo metodo, potrebbero essere necessari tempi più lunghi per l'elaborazione di grandi quantità di dati rispetto al metodo Sovrascrivi una volta.</p>
<b>Password di protezione</b>	<p>Personalizzare la password di protezione in modo che il kit di sicurezza possa essere utilizzato solo dall'amministratore.</p> <p>Immettere una nuova password di sicurezza, composta da 6 a 16 caratteri numerici e simboli.</p> <p>Digitare di nuovo la password per confermarla.</p> <p> <b>IMPORTANTE</b></p> <p><b>Evitare di utilizzare numeri facilmente intuibili per la password di protezione (ad esempio, 11111111 o 12345678).</b></p>
<b>Inizializzazione del sistema</b>	<p>Sovrascrivere tutti i dati presenti sul disco fisso/SSD in caso di smaltimento della periferica.</p> <p> <b>IMPORTANTE</b></p> <p><b>Se si spegne accidentalmente l'interruttore durante l'inizializzazione, il disco fisso/SSD potrebbe danneggiarsi oppure potrebbe verificarsi un errore nell'inizializzazione.</b></p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Se si spegne accidentalmente l'interruttore durante l'inizializzazione, accenderlo nuovamente. L'inizializzazione viene automaticamente riavviata.</p>



Voce	Descrizione
<b>Cancellazione dei dati</b>	<p>Consente di ripristinare le impostazioni predefinite per le seguenti informazioni registrate nel sistema.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Impostazioni sistema</li> <li>• Dati archiviati nella Casella personalizzata</li> <li>• Applicazioni opzionali</li> </ul> <p> <b>NOTA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stampare la pagina di stato e verificare che i dati di sicurezza siano stati cancellati. <ul style="list-style-type: none"> <li>➔ <a href="#">Pagina stato (pagina 8-27)</a></li> </ul> </li> <li>• Una volta attivato, non è più possibile annullare questo processo.</li> <li>• Prima di eseguire questa funzione, scollegare il cavo di rete e gli altri cavi.</li> <li>• Non spegnere l'interruttore di alimentazione mentre è in corso la cancellazione dei dati. Se si spegne l'interruttore di alimentazione durante la cancellazione dei dati, la cancellazione riprenderà automaticamente alla riaccensione della periferica; in tal caso però non può essere garantita la cancellazione completa dei dati.</li> </ul>
<b>Verifica software</b>	<p>Verificare il software installato.</p> <p>Selezionare [<b>Avvio</b>] per avviare la verifica.</p> <p>Se si verifica un errore durante la verifica del software, rivolgersi al rivenditore o al centro di assistenza.</p>

#### Informazioni cancellate

Categoria	Dati cancellati
<b>Dispositivi/lavori</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impostazioni fax definite dall'utente</li> <li>• Impostazioni di rete</li> <li>• Dati immagine salvati nella Caselle documenti, ecc.</li> <li>• Cronologie lavori</li> <li>• Informazioni utente (Casella documenti registrata dall'utente, ecc.)</li> <li>• Informazioni account di Job Accounting</li> <li>• Certificati di rete</li> <li>• Schermata iniziale della periferica modificata dal tecnico dell'assistenza</li> </ul>
<b>Applicazione/Programma</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Applicazione/programma installato dall'utente o dal centro di assistenza</li> <li>• Funzioni di prova (trial)</li> </ul>

#### Funzione opzionale

Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Sistema/Rete**] > [**Funzione opzionale**]

Voce	Descrizione
<b>Funzione opzionale</b>	<p>Si possono utilizzare le applicazioni opzionali installate sul sistema.</p> <p>➔ <a href="#">Applicazioni opzionali (pagina 11-7)</a></p>

## Impostazioni Bluetooth

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Sistema/Rete] > [Impostazioni Bluetooth]

Voce	Descrizione
Tastiera Bluetooth	Impostare la tastiera bluetooth. <b>Valore:</b> Off, On
Ricerca dispositivo	Selezionare una tastiera.

## Riavvio della periferica

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Sistema/Rete] > [Riavviare l'intera periferica]

Voce	Descrizione
Riavvio della periferica	Riavviare la CPU senza spegnere l'interruttore di alimentazione. Utilizzare questa funzione per risolvere eventuali problemi di instabilità di funzionamento del sistema. (Funziona come il riavvio del computer).

## Impostazioni servizi remoti

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Sistema/Rete] > [Impostazioni servizi remoti]

Quando si verifica un problema sul sistema, il servizio di assistenza può spiegare la procedura operativa e il metodo di soluzione del problema tramite internet accedendo alla schermata del pannello di controllo del prodotto in funzione.



### NOTA

Per utilizzare le impostazioni servizi remoti, è necessario sottoscrivere un contratto con la nostra società. Contattare l'ufficio vendite o un rivenditore autorizzato per i dettagli.


## NFC

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Sistema/Rete] > [NFC]

Voce	Descrizione
NFC	Impostare NFC (Near Field Communication). <b>Valore:</b> Off, On

## Operazione remota

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Sistema/Rete] > [Operazione remota]

Voce	Descrizione
<b>Operazione remota</b>	<p>Configurare le impostazioni per l'operazione remota.</p> <p><b>Valore:</b> Off, On</p> <p>Se si seleziona [On], specificare le restrizioni d'uso.</p> <p>[Off]: Anche gli utenti che non dispongono di privilegi di amministratore possono eseguire l'operazione remota.</p> <p>[Usa password]: Digitare la password quindi immetterla nuovamente per conferma.</p> <p>[Solo amministratore]: Solo l'amministratore può eseguire l'operazione remota.</p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>L'operazione remota tramite software VNC non è disponibile quando si seleziona [Solo amministratore].</p>

## Accesso utente/Job Accounting

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Accesso utenti/Job Accounting]

Configurare le impostazioni riguardanti la gestione del sistema.

- ➔ [Descrizione di Amministrazione accesso utenti \(pagina 9-2\)](#)
- ➔ [Descrizione di Job Accounting \(pagina 9-21\)](#)
- ➔ [Lav. ID uten. sconosciuto \(pagina 9-36\)](#)

## Proprietà utente

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Proprietà utente]


Permette di visualizzare le informazioni riguardanti l'accesso degli utenti e di modificare alcune informazioni.




- ➔ [Abilitazione della gestione dell'accesso utenti \(pagina 9-3\)](#)




## Data/Timer/Risparmio Energia



Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Data/Timer/Rispar. Energia]



Configurare le impostazioni riguardanti data e ora.

Voce	Descrizione
<b>Data/Ora</b>	<p>Impostare la data e l'ora del Paese in cui viene utilizzato il sistema.</p> <p><b>Valore:</b> Anno (2000 - 2037), Mese (1 - 12), Giorno (1 - 31), Ora (00 - 23), Minuti (00 - 59), Secondi (00 - 59)</p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Se si modifica la data/ora mentre è in esecuzione la versione demo di un'applicazione non sarà più possibile utilizzare l'applicazione.</p>

Voce	Descrizione
<b>Formato data</b>	<p>Selezionare il formato di visualizzazione della data. L'anno viene visualizzato nel modo occidentale.</p> <p><b>Valore:</b> MM/GG/AAAA, GG/MM/AAAA, AAAA/MM/GG</p>
<b>Fuso orario</b>	<p>Impostare il fuso orario. Selezionare dall'elenco la località più vicina. Se si seleziona un paese che utilizza l'ora legale, configurare le impostazioni per l'ora legale.</p> <p>➔ <a href="#">Impostazione di data e ora (pagina 2-25)</a></p>
<b>Reimpostaz. Auto. Pann.</b>	<p>Se non viene eseguito nessuno lavoro per un certo periodo di tempo, vengono automaticamente ripristinate le impostazioni predefinite. Indicare se si desidera utilizzare la reimpostazione automatica del pannello o meno.</p> <p><b>Valore:</b> Off, On</p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Per l'impostazione dell'intervallo di reset automatico del pannello, vedere la seguente sezione:</p> <p>➔ <a href="#">Azzera timer (pagina 8-53)</a></p>
<b>Canc. automatica errore</b>	<p>Se si verifica un errore durante l'elaborazione, l'elaborazione del lavoro viene interrotta in attesa dell'azione che l'operatore adotterà. Nella modalità Cancellazione automatica errore, l'errore viene cancellato automaticamente dopo un determinato intervallo di tempo.</p> <p><b>Valore:</b> Off, On</p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Per l'impostazione dell'intervallo di ripristino automatico errore, vedere la seguente sezione:</p> <p>➔ <a href="#">Timer canc. err. (pagina 8-54)</a></p>
<b>Timer risparmio energia</b>	<p>Specificare l'intervallo di tempo che deve trascorrere prima della commutazione del sistema in modalità di risparmio energia.</p> <p><b>Valore</b></p> <p><b>Per l'Europa: 1 - 120 minuti (con incrementi di 1 minuto)</b></p> <p><b>Paesi extraeuropei: 1 - 240 minuti (con incrementi di 1 minuto)</b></p> <p>➔ <a href="#">Modalità di risparmio energia (pagina 2-36)</a></p>
<b>Azzera timer</b>	<p>Se si seleziona [On] per Reimpostazione automatica pannello, specificare per quanto tempo il sistema deve attendere prima di procedere alla Reimpostazione automatica pannello.</p> <p><b>Valore:</b> 5 - 495 secondi (con incrementi di 5 secondi)</p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Questa funzione è visualizzata solo quando l'opzione [Reimpostaz. Auto. Pann.] è impostata su [On],</p>
<b>Timer riposo</b>	<p>Impostare l'intervallo di tempo prima della commutazione in modalità a riposo.</p> <p><b>Valore</b></p> <p><b>Per l'Europa: 1 - 120 minuti (con incrementi di 1 minuto)</b></p> <p><b>Paesi extraeuropei: 1 - 240 minuti (con incrementi di 1 minuto)</b></p>
<b>Timeout ping</b>	<p>Impostare il tempo che deve intercorrere prima del timeout quando si esegue [Ping] in "Sistema/Rete".</p> <p><b>Valore:</b> 1 - 30 secondi (con incrementi di 1 secondo)</p>

Voce	Descrizione
<b>Ignora lavoro con errore</b>	<p>Indicare se ignorare un lavoro dopo un intervallo di tempo prestabilito quando si verifica un errore quale "Aggiungere carta nel cassetto #" oppure "Aggiungere carta sul bypass".</p> <p><b>Valore:</b> Off, On</p> <p> <b>NOTA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Il lavoro ignorato viene posizionato alla fine della coda dei lavori.</li> <li>• Se si seleziona [On] specificare l'intervallo di tempo prima che il lavoro con errore venga ignorato. Si può immettere un numero compreso tra 5 e 90 (con incrementi di 5 secondi).</li> </ul>
<b>Timer canc. err.</b>	<p>Se si seleziona [On] per Canc. automatica errore, impostare l'intervallo del tempo di attesa prima della cancellazione automatica degli errori.</p> <p><b>Valore:</b> 5 - 495 secondi (con incrementi di 5 secondi)</p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Questa funzione è visualizzata solo quando l'opzione [Canc. automatica errore] è impostata su [On].</p>
<b>Regole A riposo (modelli europei)</b>	<p>Specificare se si desidera utilizzare il modo A riposo singolarmente per le seguenti funzioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rete</li> <li>• Cavo USB</li> <li>• Lettore scheda ID*<sup>1</sup></li> <li>• Applicazione</li> </ul> <p><b>Valore:</b> Off, On</p> <p> <b>NOTA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Se il modo a riposo non viene disattivato, la periferica non ripristina l'operatività quando riceve un lavoro di stampa inviato da un PC collegato mediante cavo USB. Inoltre, la periferica non potrà riconoscere la scheda ID (ID Card).</li> <li>• Questa funzione non sarà visualizzata se è installato il Kit d'interfaccia di rete opzionale o il Controller Fiery.</li> </ul>

Voce	Descrizione
<b>Livello A riposo (modelli extraeuropei)</b>	Selezionare il livello A riposo. Impostare il modo di risparmio energia per ridurre ulteriormente il consumo di corrente rispetto al modo A riposo. <b>Valore: Riprist. veloce, Rispar. Energia</b>  <b>NOTA</b> Questa funzione non sarà visualizzata se è installato il Kit d'interfaccia di rete opzionale o il Controller Fiery.
<b>Regole A riposo</b>	Specificare se si desidera utilizzare il modo Risparmio energia singolarmente per le seguenti funzioni: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rete</li> <li>• Cavo USB</li> <li>• Lettore scheda ID*<sup>1</sup></li> <li>• Applicazione</li> </ul> <b>Valore: Off, On</b>  <b>NOTA</b> Quando è attivo il modo a riposo dell'impostazione di Risparmio energia, la periferica non ripristina l'operatività quando riceve i dati di stampa inviati da un PC collegato mediante cavo USB. Inoltre, la periferica non potrà riconoscere la scheda ID (ID Card).
<b>Liv.ripristino Resp.Energia</b>	Selezionare il metodo di ripristino operatività dal modo risparmio energia. <b>Valore:</b> <b>Ripristino completo:</b> Questo modo permette di utilizzare immediatamente tutte le funzioni. Con questa opzione, il risparmio di energia è minore. <b>Ripristino normale:</b> In questo modo, si può specificare se consentire l'uso immediato di tutte le funzionalità oppure solo delle funzionalità desiderate. Se si desidera utilizzare immediatamente tutte le funzioni, selezionare il tasto [Risparmio Energetico] per eseguire il ripristino. <b>Ripristino risp. energetico:</b> Questo modo permette di utilizzare solo le funzioni desiderate. Questa opzione permette di realizzare un risparmio energetico superiore.

Voce	Descrizione
<b>Impostazioni Timer settimanale</b>	Configurare le impostazioni di commutazione in modalità OFF della periferica e di ripristino automatico dell'operatività in orari prefissati per ogni giorno della settimana.
<b>Timer settimanale</b>	Abilitare o escludere l'uso del Timer settimanale. <b>Valore:</b> Off, On
<b>Programma</b>	Specificare per ogni giorno della settimana l'ora di spegnimento del sistema.
<b>Numero di tentativi</b>	Definire il numero di tentativi per lo spegnimento del sistema. <b>Valore:</b> Tentativi limitati, Tentativi illimitati  <b>NOTA</b> Se si seleziona <b>[Tentativi limitati]</b> , specificare il numero di tentativi. Si può immettere un numero compreso tra 0 e 10. Se si imposta "0" come valore, non verrà eseguito nessun tentativo. Se si seleziona <b>[Tentativi illimitati]</b> vengono eseguiti tutti i tentativi necessari fino allo spegnimento della periferica.
<b>Interv. tra tent.</b>	Impostare l'intervallo fra tentativi. Utilizzare [-] / [+] per immettere un numero. <b>Valore:</b> 10 - 60 secondi (con incrementi di 10 secondi)
<b>Regola spegnim (modelli europei)</b>	Abilitare o disabilitare la funzione di spegnimento del sistema per le seguenti funzioni. Selezionare <b>[On]</b> per abilitare la modalità di spegnimento. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rete</li> <li>• Cavo USB</li> <li>• Host USB</li> <li>• NIC*2</li> <li>• Diagnosi remota</li> <li>• Applicazione</li> </ul> <b>Valore:</b> Off, On  <b>NOTA</b> Anche se si impostano le funzioni su <b>[On]</b> , la modalità di spegnimento non si attiva se le opzioni di <b>[NIC]</b> sono impostate su <b>[Off]</b> . Se la periferica non comunica con gli altri dispositivi, si attiva la modalità di spegnimento automatica anche se le opzioni <b>[Rete]</b> o <b>[Cavo USB]</b> sono impostate su <b>[Off]</b> .
<b>Timer spegnim (modelli europei)</b>	Abilitare o disabilitare lo spegnimento automatico dopo un periodo di inattività. <b>Valore:</b> 1 ora, 2 ore, 3 ore, 4 ore, 5 ore, 6 ore, 9 ore, 12 ore, 1 giorno, 2 giorni, 3 giorni, 4 giorni, 5 giorni, 6 giorni, 1 settimana






\*1 Visualizzata quando è installato il Card Authentication Kit opzionale.

\*2 Questa funzione viene visualizzata quando è installata l'Kit d'interfaccia di rete o l'Kit d'interfaccia di rete wireless, opzionale.


## Regolazione/Manutenzione

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Regolazione/Manutenzione]

Regolare la qualità di stampa e provvedere alla manutenzione del sistema.

Voce	Descrizione
<b>Pulizia tamburo</b>	<p>Elimina sfocature e punti bianchi dalle stampe. La procedura dura circa da 1 a 2 minuti. Il tempo richiesto varia in funzione dell'ambiente operativo.</p> <p>➔ <a href="#">Pulizia tamburo (pagina 10-32)</a></p> <p> <b>NOTA</b> Non è possibile eseguire la pulizia del tamburo durante la stampa. Eseguire la pulizia del tamburo alla fine della stampa.</p>
<b>Pulizia tamburo automatica</b>	<p>Selezionare la durata della pulizia del tamburo.</p> <p><b>Valore</b></p> <p><b>Off: Non viene eseguita la pulizia tamburo automatica.</b></p> <p><b>Breve: Eseguire la pulizia tamburo automatica breve.</b></p> <p><b>Standard: Eseguire la pulizia tamburo automatica standard.</b></p> <p><b>Lungo: Eseguire la pulizia tamburo automatica lunga.</b></p>
<b>Riscal.Tamburo</b>	<p>Impostare il riscaldamento del tamburo.</p> <p><b>Valore: Off, On</b></p> <p> <b>NOTA</b> Questa impostazione non viene visualizzata in alcuni paesi.</p>
<b>Pulizia laser scanner</b>	<p>Rimuove le linee bianche verticali dalle stampe.</p> <p>➔ <a href="#">Pulizia laser scanner (pagina 10-33)</a></p>
<b>Pulizia developer</b>	<p>Regolare l'immagine stampata se è troppo chiara o incompleta, anche se vi è abbastanza toner residuo.</p> <p>➔ <a href="#">Pulizia developer (pagina 10-33)</a></p> <p> <b>NOTA</b> Se durante la pulizia del developer viene eseguito il rabbocco toner, è possibile che il tempo di attesa sia più lungo.</p>
<b>Aprire il coperchio toner</b>	<p>Aprire il coperchio del toner.</p> <p> <b>NOTA</b> Questa funzione è disponibile quando si utilizza una cartuccia toner originale.</p>
<b>Inizializzazione del sistema</b>	<p>Inizializzare il disco fisso/SSD del sistema per ripristinare le impostazioni predefinite in fabbrica.</p> <p> <b>NOTA</b> Questa funzione non verrà visualizzata quando è attivato il Data Security Kit opzionale.</p>
<b>Luminosità display</b>	<p>Impostare la luminosità del pannello a sfioramento.</p> <p><b>Valore: 1 (Più scuro), 2, 3, 4, 5 (Più chiaro)</b></p>




Voce	Descrizione
<b>Modo silenzioso</b>	<p>Impostare il modo silenzioso. Selezionare questa modalità quando il rumore del sistema è troppo elevato.</p> <p><b>Valore:</b> Off, On</p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Quando si seleziona [On] è possibile che la preparazione della stampa successiva richieda più tempo.</p>
<b>Diagnostica memoria</b>	Eseguire questa funzione per controllare la memoria della periferica.
<b>Calibrazione</b>	<p>Eseguire la calibrazione della periferica per garantire la corrispondenza con la tonalità originale.</p> <p>➔ <a href="#">Calibrazione (pagina 10-32)</a></p>
<b>Ciclo di calibrazione</b>	<p>Definire il ciclo di calibrazione.</p> <p><b>Valore:</b></p> <p><b>Breve:</b> La priorità viene assegnata alla qualità immagine.</p> <p><b>Standard:</b> Bilancia qualità immagine e velocità di stampa.</p> <p><b>Lungo:</b> La priorità viene assegnata alla velocità di stampa.</p>

## Internet

Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Internet]

Configurare le impostazioni riguardanti internet.

Voce	Descrizione
<b>Browser Internet</b>	<p>Abilitare o escludere l'uso del browser Internet.</p> <p><b>Valore:</b> Off, On</p>
<b>Ambiente browser</b>	<p>Si possono specificare le preferenze per il browser Internet, ad esempio la pagina iniziale o le modalità di visualizzazione delle pagine.</p> <p><b>Valore:</b></p> <p><b>Home page:</b> (Immettere l'indirizzo della Home page).</p> <p><b>Dimensioni testo:</b> Grande, Medio, Piccolo</p> <p><b>Modo di visualizzazione:</b> Normale, Rendering Just-Fit, Rendering Smart-Fit</p> <p><b>Cookie:</b> Accetta tutto, Rifiuta tutto, Chiedi prima di accettare</p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>Questa funzione è visualizzata solo quando l'opzione [Browser Internet] è impostata su [On].</p> <p>➔ <a href="#">Browser Internet (pagina 8-58)</a></p>

### **NOTA**

Per utilizzare proxy nel browser Internet, vedere:

➔ [Proxy \(pagina 8-43\)](#)

## Applicazione

Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Applicazione**]

Configurare le impostazioni per il parametro Applicazione.

➔ [Applicazione \(pagina 5-9\)](#)

# 9 Autenticazione utente e Accounting (Accesso utenti, Job Accounting)

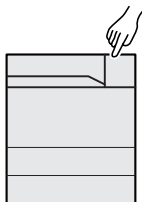
In questo capitolo vengono trattati i seguenti argomenti:

Descrizione di Amministrazione accesso utenti .....	9-2
Gestione degli utenti da PC .....	9-2
Abilitazione della gestione dell'accesso utenti .....	9-3
Impostazione della gestione dell'accesso utenti .....	9-4
Modifica delle proprietà utente .....	9-4
Gestione dell'accesso utenti per la stampa .....	9-8
Impostazioni di autorizzazione gruppo .....	9-10
Conf. autorizzazione guest .....	9-12
Ottieni propr. uten. rete .....	9-14
Impostazioni di Login semplice .....	9-16
Impostazioni scheda ID .....	9-18
Autorizzazione codice PIN .....	9-19
Utilizzo della gestione dell'accesso utenti .....	9-20
Login/Logout .....	9-20
Descrizione di Job Accounting .....	9-21
Abilitazione della funzione Job Accounting .....	9-22
Accesso Job Accounting .....	9-22
Job Accounting (Locale) .....	9-23
Inserimento di un account .....	9-23
Restrizioni all'uso del sistema .....	9-24
Modifica di un account .....	9-24
Eliminazione di un account .....	9-26
Job Accounting per la stampa .....	9-27
Configurazione della funzione Job Accounting .....	9-29
Impostazione predefinita .....	9-29
Conteggio del numero di pagine stampate .....	9-31
Stampa rapp. contabilità .....	9-33
Utilizzo della funzione Job Accounting .....	9-34
Login/Logout .....	9-34
Applica limite .....	9-35
Lav. ID uten. sconosciuto .....	9-36
Lav. ID uten. sconosciuto .....	9-36
Registrazione delle informazioni utente per un utente con ID sconosciuto .....	9-37

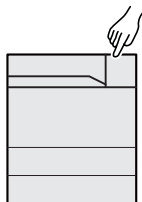
# Descrizione di Amministrazione accesso utenti

La gestione dell'accesso utenti specifica il modo in cui viene gestito l'accesso degli utenti al sistema. Per accedere al sistema occorre digitare correttamente il nome utente e la password di login per l'autenticazione dell'utente.

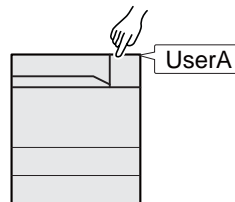
- 1** Abilitare la gestione dell'accesso utenti ([pagina 9-3](#))



- 2** Logout ([pagina 9-20](#))



- 3** Immettere nome utente e password di login ed eseguire il lavoro ([pagina 9-20](#))



Esistono tre livelli di accesso: "Utente", "Amministratore" e "Amministratore sistema". I livelli di sicurezza possono essere modificati solo dall'amministratore del sistema.

L'autenticazione di questo sistema utilizza un server di autenticazione di rete. La registrazione degli utenti viene eseguita sul server.

## Gestione degli utenti da PC

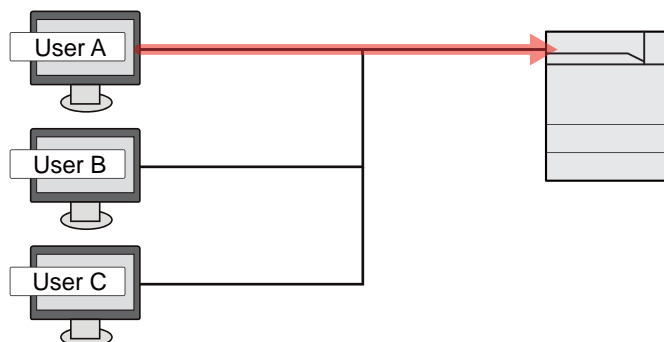
Per gestire gli utenti da PC occorre eseguire le seguenti impostazioni, in aggiunta a quelle descritte in precedenza.

### Gestione degli utenti per la stampa da PC

Per gestire gli utenti che stampano sul sistema da PC è necessario impostare i parametri sul driver di stampa.

- 1** Impostare i parametri di gestione dell'accesso utenti sul driver di stampa ([pagina 9-8](#))

- 2** Stampare



# Abilitazione della gestione dell'accesso utenti

Questa opzione consente di attivare/disattivare la gestione dell'accesso utenti e imposta il server di autenticazione di rete.

## 1 Visualizzare la schermata.

- 1 Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Accesso utenti/Job Accounting**]

### **NOTA**

Se compare la schermata di immissione del nome utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare [**Login**]. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore.

Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso:** 6000

**Password accesso:** 6000

- 2 "Impostaz. accesso utente" [**Avanti**] > "Accesso utenti" [**Cambia**]

## 2 Configurare le impostazioni.

- 1 Selezionare [**Autenticazione rete**].

Selezionare [**Off**] per disabilitare la gestione dell'accesso utenti.

Se si seleziona [**Autentic. rete**] immettere il nome host (64 caratteri o inferiore) e il nome dominio (256 caratteri o inferiore) per il server di autenticazione. Selezionare [**NTLM**], [**Kerberos**] o [**Ext.**] come tipo di server.

Quando si seleziona [**Ext.**] come tipo di server, immettere il numero della porta.

### **NOTA**

Selezionare "Dominio" [**Aggiungi/Modifica**] per visualizzare l'elenco di registrazione dominio. Nell'elenco di registrazione dominio, selezionare [**Aggiungi/Modifica**], quindi immettere il nome del dominio. È possibile registrare fino a 10 nomi di domini.

- 2 Selezionare [**OK**].

Il messaggio "Aggiungere una nuova funzione sulla schermata Home?" compare quando si seleziona [**OK**].

Per aggiungere una nuova funzione, selezionare [**Si**]. Comparirà la schermata di selezione delle funzioni da visualizzare sulla schermata Home.

➔ [Funzioni che si possono visualizzare sul desktop \(pagina 2-15\)](#)

### **NOTA**

Se il nome utente e la password di accesso non vengono accettati, controllare le seguenti impostazioni.

- Impostazione di autenticazione rete del sistema
- Proprietà utente del server di autenticazione
- Data e ora del sistema e del server di autenticazione

Se non è possibile eseguire il login a causa delle impostazioni definite sul sistema, eseguire il login utilizzando le credenziali di un amministratore registrato nell'elenco degli utenti locali e modificare le impostazioni.

# Impostazione della gestione dell'accesso utenti

Questa funzione consente di modificare gli utenti e di configurare le impostazioni per la gestione dell'accesso utenti.

## Modifica delle proprietà utente

È possibile visualizzare e modificare le informazioni utente registrate nel sistema.

### **NOTA**

- Sul sistema sono registrati i seguenti utenti predefiniti con diritti di amministratore e privilegi di amministratore. Le proprietà di ogni utente sono:

#### **Amministratore sistema**

Nome utente: DeviceAdmin

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

Livello accesso: Amministratore sistema

#### **Amministratore**

Nome utente: Admin

Nome utente login: Admin

Password login: Admin

Livello accesso: Amministratore

\* Per nome utente e password di accesso rispettare le maiuscole e le minuscole.

- Per ragioni di sicurezza, si consiglia di modificare periodicamente il nome utente e regolarmente il nome utente accesso e la password login.
- Per modificare le informazioni utente dell'amministratore della periferica, occorre accedere con privilegi di amministratore. Se si accede come utente normale si possono visualizzare solo le informazioni utente.

## Per un utente con diritti di amministratore che effettua il login

È possibile modificare le proprietà dell'utente.

### 1 Visualizzare la schermata.

- Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Accesso utenti/Job Accounting**]

#### **NOTA**

Se compare la schermata di immissione del nome utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare [**Login**]. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore.

Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.


**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

- "Impostaz. accesso utente" [**Avanti**] > "Elenco utenti locali" [**Modifica**]
- Selezionare l'utente di cui si desidera modificare le proprietà > [**Dettagli**]

## 2 Modificare le proprietà utente.

### 1 Immettere le informazioni utente > [OK]

Voce	Descrizioni
<b>Nome utente</b>	Inserire il nome visualizzato nell'elenco degli utenti (massimo 32 caratteri).
<b>Nome utente per accesso</b>	Immettere un nome utente per eseguire il login (massimo 64 caratteri). Non è possibile registrare un nome utente già esistente.
<b>Password per accesso</b>	Immettere una password per eseguire il login (massimo 64 caratteri). Per confermare, ridigitare la stessa password e selezionare il tasto [OK].
<b>Livello accesso</b>	Selezionare "Amministratore" o "Utente" in funzione dei privilegi di accesso che si desidera specificare.
<b>Nome account</b>	<p>Aggiungere l'account di appartenenza dell'utente. L'utente che ha registrato il proprio nome account può accedere al sistema senza immettere l'ID account.</p> <p>➔ <a href="#">Descrizione di Job Accounting (pagina 9-21)</a></p> <p> <b>NOTA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Selezionare [<b>Nome</b>] o [<b>ID</b>] in "Ordina" per ordinare l'elenco degli account.</li> <li>• Selezionare [<b>Cerca (nome)</b>] o [<b>Cerca (ID)</b>] per eseguire la ricerca per nome o ID account.</li> </ul>
<b>Indirizzo E-mail</b>	L'utente può registrare il proprio indirizzo e-mail. L'indirizzo registrato verrà selezionato automaticamente in qualsiasi operazione successiva che richieda l'utilizzo della funzione e-mail.
<b>Pannello personale</b>	Si possono registrare le impostazioni di selezione lingua, schermata iniziale e pulsanti di scelta rapida per ogni utente. Le impostazioni qui registrate si possono applicare semplicemente accedendo.

### 2 [Salva] > [Sì]



Le informazioni utente vengono modificate.

## Modifica delle informazioni utente da parte dell'utente che effettua il login (Proprietà utente)



Gli utenti possono modificare parzialmente le loro proprietà utente compreso il nome utente, la password di login, l'indirizzo e-mail, il login semplice e il pannello personale.

Non è possibile modificare il "Nome utente per accesso", il "Livello di accesso" né il "Nome account"; è però possibile verificarne lo stato.

- 1 Visualizzare la schermata.  
Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Proprietà utente**]
- 2 Modificare le proprietà utente.
  - 1 Immettere le informazioni utente > [**OK**]

Voce	Descrizione
<b>Nome utente</b>	È possibile modificare il nome riportato sull'elenco degli utenti. Si possono inserire fino a 32 caratteri.
<b>Nome utente per accesso</b>	Visualizzare il nome utente di login immesso quando si accede alla periferica.
<b>Password per accesso</b>	È possibile modificare la password utilizzata per eseguire il login alla periferica. Si possono inserire fino a 64 caratteri.
<b>Livello accesso</b>	Visualizzare il livello di accesso dell'utente.
<b>Pannello personale</b>	Registrare la lingua e la schermata predefinita per ogni utente. Dopo la registrazione, l'impostazione si applicherà ad ogni login eseguito dall'utente. Gli utenti di rete non vengono visualizzati.
<b>Indirizzo E-mail</b>	È possibile modificare l'indirizzo e-mail dell'utente. Si possono inserire fino a 128 caratteri.  <b>NOTA</b> Questa funzione viene visualizzata quando Autorizzazione gruppo è impostata su <b>[On]</b> e Autorizzazione guest è impostata su <b>[On]</b> .
<b>Regole di autorizzazione</b>	Mostra le limitazioni di utilizzo impostate per l'utente che ha eseguito il login.  <b>NOTA</b> Questa funzione viene visualizzata quando Autorizzazione gruppo è impostata su <b>[On]</b> o Autorizzazione guest è impostata su <b>[On]</b> . <b>[Regole Job Accounting]</b> mostra il nome account impostato per l'utente che ha eseguito il login e le limitazioni di utilizzo specificate per questo account. Questa funzione compare quando Job Accounting è impostata su <b>[On]</b> . Per informazioni sulla funzione Job Accounting, vedere: <a href="#">➔ Accesso Job Accounting (pagina 9-22)</a>



Voce	Descrizione
<b>Login semplice</b>	Quando è abilitata la funzione Login semplice, modificare le impostazioni associate.  <b>NOTA</b> Questa funzione non viene visualizzata quando l'opzione Login semplice è impostata su <b>[Off]</b> oppure quando l'utente non è registrato per il Login semplice.
<b>Informazioni scheda ID</b>	Visualizza le informazioni relative alla scheda ID dell'utente che ha effettuato l'accesso.  <b>NOTA</b> Questa funzione viene visualizzata quando è attivato il modulo opzionale ID Card Authentication Kit. ➔ <a href="#">Applicazioni opzionali (pagina 11-7)</a> Questa funzione non viene visualizzata quando come tipo di server in Autenticazione rete è impostato <b>[Ext.]</b> e il login viene eseguito con l'account utente certificato nel server specificato come tipo di server <b>[Ext.]</b> .

2 Selezionare **[Salva]**.

Le informazioni utente vengono modificate.

## Gestione dell'accesso utenti per la stampa

È possibile gestire gli utenti che stampano sul sistema da un PC.

### Configurazione del driver di stampa

Per gestire gli utenti che stampano sul sistema da un PC, è necessario configurare il driver di stampa. Le istruzioni qui riportate sono quelle visualizzate sulle schermate di Windows 8.1.

#### 1 Visualizzare la schermata.

- 1 Selezionare [**Impostazioni**] in Accessi sul Desktop, quindi selezionare [**Pannello di controllo**] e [**Visualizza dispositivi e stampanti**].

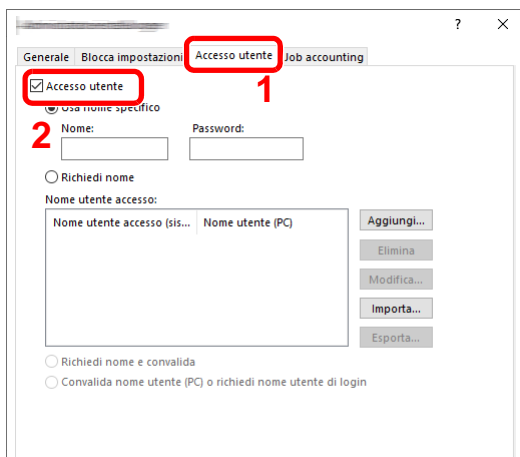
#### **NOTA**

In Windows 7, fare clic sul menu [**Start**] di Windows e selezionare [**Visualizza dispositivi e stampanti**].

- 2 Fare clic con il tasto destro del mouse sull'icona del driver di stampa della periferica, quindi selezionare il menu [**Proprietà stampante**] del driver di stampa.
- 3 Fare clic sul pulsante [**Amministratore**] sulla scheda [**Impostazioni periferica**].

#### 2 Configurare le impostazioni.

- 1 Selezionare [**Accesso utente**] sulla scheda [**Accesso utente**].



2 Configurare la gestione dell'accesso utenti

**[Usa nome specifico]:** Questa opzione consente di specificare un nome utente e una password in modo da utilizzare lo stesso Accesso utenti per ogni lavoro di stampa. Selezionando questa opzione, l'utente non deve digitare il nome e la password per ogni lavoro di stampa.

**[Richiedi nome]:** Quando si tenta di eseguire una stampa si apre la schermata di immissione di nome utente e password. Nome utente e password di login devono essere immessi ad ogni stampa.

**[Richiedi nome e convalida]:** Quando si tenta di eseguire una stampa si apre la schermata di immissione di nome utente e password. Immettere il nome utente e la password memorizzati nell'elenco nome utente accesso. Nome utente e password di login devono essere immessi ad ogni stampa.

**[Convalida nome utente (PC) o richiedi nome utente di login]:** Quando si stampa, il nome utente Windows viene cercato in "Nomi utente login" e la stampa è possibile solo se il nome è registrato. Se il nome non è registrato, la stampa viene annullata per gli utenti in possesso dei soli diritti utente. Se l'utente possiede i privilegi di amministratore, si apre la schermata di immissione di nome utente e password.

3 Fare clic su **[OK]**.



**NOTA**

Per altre impostazioni della funzione Job Accounting, vedere:

➔ **Printer Driver User Guide**

## Impostazioni di autorizzazione gruppo

Definire le restrizioni di utilizzo del sistema per ogni gruppo registrato sul server di autenticazione.

### **NOTA**

Per utilizzare le impostazioni autorizzazione gruppo, è necessario abilitare l'opzione Gestione dell'accesso utenti in "Abilitazione della gestione dell'accesso utenti". Selezionare "On" per "LDAP" in "Dettagli protoc.".

➔ [Abilitazione della gestione dell'accesso utenti \(pagina 9-3\)](#)

➔ [Impostazioni protocollo \(pagina 8-39\)](#)

### Autorizzazione gruppo

#### 1 Visualizzare la schermata.

- 1 Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Accesso utenti/Job Accounting**]

### **NOTA**

Se compare la schermata di immissione del nome utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare [**Login**]. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore.

Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

- 2 "Impostaz. accesso utente" [**Avanti**] > "Impostaz. autoriz. gruppo" [**Avanti**] > "Autorizzazione gruppo" [**Cambia**]

#### 2 [On] > [OK]

### Elenco gruppi (fino a 20)

Registrare i gruppi ai quali applicare delle restrizioni di utilizzo del sistema. Altri utenti e gruppi sono registrati in corrispondenza della voce "Altro".

#### 1 Visualizzare la schermata.

- 1 Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Accesso utenti/Job Accounting**]

### **NOTA**

Se compare la schermata di immissione del nome utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare [**Login**]. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore.

Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

- 2 "Impostaz. accesso utente" [**Avanti**] > "Impostaz. autoriz. gruppo" [**Avanti**] > [**Avanti**] in "Elenco gruppi"

## 2 Configurare le impostazioni.

[**Aggiungi**] > Aggiungere le informazioni su ogni voce > [**OK**]

Voce	Descrizioni
<b>ID gruppo</b> <sup>*1</sup>	Immettere l'ID visualizzato nell'elenco gruppi (numero compreso tra 1 e 4294967295).
<b>Nome gruppo</b>	Immettere il nome visualizzato nell'elenco gruppi (massimo 32 caratteri).
<b>Livello accesso</b>	Selezionare [ <b>Amministratore</b> ] o [ <b>Utente</b> ] in funzione dei privilegi di accesso che si desidera specificare.
<b>Limite stampa</b>	Abilitare o escludere le restrizioni per l'utilizzo delle funzioni di stampa della stampante. Le funzioni di stampa applicabili sono le seguenti: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stampa da Casella</li> <li>• Stampa da Memoria rimovibile</li> <li>• Stampa da PC</li> </ul>
<b>Limitazione Fronte/retro</b>	Specificare se consentire o vietare l'utilizzo della stampa in fronte/retro.
<b>Limitazione Combinazione</b>	Specificare se abilitare solo la funzione Combina.
<b>Limitazione EcoPrint</b>	Specificare se abilitare solo la funzione EcoPrint.
<b>Restr. archiv. in casella</b>	Abilitare o escludere le restrizioni per l'utilizzo della funzione di archiviazione nella caselle documenti.

\*1 Come "ID gruppo", specificare l'ID gruppo principale assegnato da Active Directory di Windows. In ambienti Windows Server 2008, controllare la scheda Attribute Editor nella proprietà utente.



### NOTA

Per i dettagli sull'immissione dei caratteri, vedere:

➔ [Metodo di immissione dei caratteri \(pagina 11-9\)](#)

## 3 Registrare il gruppo.

Selezionare [**Salva**].

Viene aggiunto un nuovo gruppo nell'elenco gruppi.

## Conf. autorizzazione guest

Quando è abilitata la gestione dell'accesso utente, impostare le funzioni che si desidera rendere accessibili agli utenti guest.

### NOTA

- Per utilizzare la funzione Conf. autorizzazione guest, è necessario abilitare l'opzione Gestione dell'accesso utenti in "Abilitazione della gestione dell'accesso utenti".
  - ➔ [Abilitazione della gestione dell'accesso utenti \(pagina 9-3\)](#)
- Non è possibile utilizzare questa funzione quando si utilizza l'opzione Contatore copie.

### Abilitazione dell'autorizzazione guest

#### 1 Visualizzare la schermata.

- 1 Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Accesso utenti/Job Accounting**]

### NOTA

Se compare la schermata di immissione del nome utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare [**Login**]. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore.

Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

- 2 "Impostaz. accesso utente" [**Avanti**] > "Conf. autorizzazione guest" [**Avanti**] > "Autorizzazione guest" [**Cambia**]

#### 2 [On] > [OK]

### NOTA

Se è abilitata l'impostazione di autenticazione guest, occorre premere il tasto [**Autenticazione/Logout**] per accedere al sistema.

### Configurazione delle proprietà guest

Registrare le informazioni riguardanti gli utenti guest e le funzioni inibite.

#### 1 Visualizzare la schermata.

- 1 Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Accesso utenti/Job Accounting**]

### NOTA

Se compare la schermata di immissione del nome utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare [**Login**]. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore.

Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

- 2 "Impostaz. accesso utente" [**Avanti**] > "Conf. autorizzazione guest" [**Avanti**] > "Proprietà guest" [**Avanti**]

## 2 Configurare le impostazioni.

Controllare le impostazioni e modificare o aggiungere delle informazioni, come necessario.

Voce	Descrizioni
<b>Nome utente</b>	Inserire il nome visualizzato nell'elenco degli utenti (massimo 32 caratteri). L'impostazione predefinita è "Utente guest".
<b>Livello accesso</b>	Viene visualizzata l'autorità dell'utente. Non è possibile modificare l'impostazione.
<b>Nome account</b>	Aggiungere l'account di appartenenza dell'utente. Se l'utente non è associato a nessun account, selezionare <b>[Altro]</b> .
<b>Regole di autorizzazione</b>	Definisce l'autorità di utilizzo di ogni utente. Le funzioni per le quali è possibile limitare l'accesso sono le seguenti. <b>Limite stampa:</b> Specificare se consentire o vietare l'utilizzo della funzione di stampa. Le funzioni di stampa applicabili sono le seguenti: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stampa da Casella</li> <li>• Stampa da Memoria rimovibile</li> </ul> <b>Limitazione Fronte/retro:</b> Specificare se consentire o vietare l'utilizzo della stampa in fronte/retro. <b>Limitazione Combinazione:</b> Specificare se abilitare solo la funzione Combina. <b>Limitazione EcoPrint:</b> Specificare se abilitare solo la funzione EcoPrint.

## 3 Registrare il gruppo.

Selezionare **[Salva]**.

## Ottieni propr. uten. rete

Impostare le informazioni richieste per ottenere le proprietà utente di rete dal server LDAP. Nome utente e indirizzo e-mail ottenuti con questa impostazione vengono riportati nelle informazioni utente, nella schermata di conferma stato e nell'intestazione dell'e-mail.

### **NOTA**

Per ottenere le proprietà utente di rete dal server LDAP, occorre abilitare la gestione dell'accesso utenti in "Abilitazione della gestione dell'accesso utenti".

Selezionare "On" per "LDAP" in "Dettagli protoc."

➔ [Abilitazione della gestione dell'accesso utenti \(pagina 9-3\)](#)

➔ [Impostazioni protocollo \(pagina 8-39\)](#)

## 1 Visualizzare la schermata.

- 1 Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Accesso utenti/Job Accounting**]

### **NOTA**

Se compare la schermata di immissione del nome utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare [**Login**]. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore.

Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

- 2 [**Impostaz. accesso utente**] > [**Ottieni propr. uten. rete**] > [**On**]

## 2 Configurare le impostazioni.

- [**On**] > Aggiungere le informazioni su ogni voce > [**OK**]

Voce	Descrizioni
<b>Nome server</b> <sup>*1</sup>	Immettere il nome del server LDAP oppure l'indirizzo IP (massimo 64 caratteri). Se non viene immesso un nome utente, le informazioni utente verranno acquisite dal server configurato per l'Autenticazione rete.
<b>Porta</b>	Numero porta per il server LDAP. Il numero porta predefinito è 389.
<b>Nome 1</b> <sup>*2</sup>	Immettere l'Attributo LDAP per ottenere dal server LDAP il nome utente da visualizzare (massimo 32 caratteri).
<b>Nome 2</b> <sup>*3</sup>	Immettere l'Attributo LDAP per ottenere dal server LDAP il nome utente da visualizzare (massimo 32 caratteri).
<b>Indirizzo E-mail</b> <sup>*4</sup>	Immettere l'Attributo LDAP per ottenere dal server LDAP l'indirizzo e-mail (massimo 32 caratteri).
<b>Tipo di autenticaz.</b> <sup>*5</sup>	Impostare il metodo di autenticazione. Selezionare [ <b>Semplice</b> ] o [ <b>SASL</b> ]. Dopo aver modificato le impostazioni, riavviare oppure spegnere/riaccendere il sistema.



Voce	Descrizioni
<b>Cerca Timeout</b>	Specificare l'intervallo di attesa prima del time-out, in secondi (da 5 a 255 secondi).
<b>Sicurezza LDAP</b>	Selezionare il tipo di crittografia in conformità con il tipo di sicurezza utilizzata dal server LDAP. Il valore può essere <b>[Off]</b> , <b>[SSL/TLS]</b> o <b>[STARTTLS]</b> .

- \*1 Se si utilizza Active Directory di Windows, è possibile utilizzare lo stesso nome server immesso nell'autenticazione della rete.
- \*2 Se si utilizza Active Directory di Windows, è possibile utilizzare il nome display di Attributo come "Nome 1".
- \*3 "Nome 2" può essere omissso. Quando si assegna il Nome display in "Nome 1" e il reparto in "Nome 2", supponendo che il Nome display sia "Mike Smith" e che il valore di reparto sia "Sales" in Active Directory di Windows, come nome utente verrà visualizzato "Mike Smith Sales".
- \*4 Se si utilizza Active Directory di Windows, è possibile utilizzare la mail di Attributo come Indirizzo e-mail.
- \*5 Compare quando in "Autenticazione rete" è impostato "Kerberos" come tipo di server.

## Impostazioni di Login semplice

Questa funzione permette agli utenti di accedere al sistema semplicemente selezionando un nome utente. Per poter utilizzare questa funzione, occorre preventivamente registrare gli utenti.

### NOTA

- L'autenticazione di questo sistema utilizza un server di autenticazione di rete. La registrazione degli utenti viene eseguita sul server.
- Per utilizzare la funzione Login semplice, è necessario abilitare l'opzione Gestione dell'accesso utenti in "Abilitazione della gestione dell'accesso utenti".
  - ➔ [Abilitazione della gestione dell'accesso utenti \(pagina 9-3\)](#)
- Quando è abilitata l'impostazione autorizzazione guest, la schermata Login semplice non viene visualizzata.

### Abilitazione del login semplice

#### 1 Visualizzare la schermata.

- 1 Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Accesso utenti/Job Accounting**]

### NOTA

Se compare la schermata di immissione del nome utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare [**Login**]. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore.

Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

- 2 "Impostaz. accesso utente" [**Avanti**] > "Impostazioni Login semplice" [**Avanti**] > "Login semplice" [**Cambia**]

#### 2 [On] o [Off] > [OK]

### Tasto Login semplice

Registrare gli utenti che possono utilizzare il login semplice. Si possono aggiungere fino a 20 utenti.

#### 1 Visualizzare la schermata.

- 1 Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Accesso utenti/Job Accounting**]

### NOTA

Se compare la schermata di immissione del nome utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare [**Login**]. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore.

Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

- 2 "Impostaz. accesso utente" [**Avanti**] > "Impostazioni Login semplice" [**Avanti**] > "Tasto login semplice" [**Avanti**]

## 2 Immettere le informazioni utente.

- 1 Selezionare il pulsante in corrispondenza del quale si desidera registrare un utente.
- 2 Selezionare **[Aggiungi/Modifica]**.
- 3 "Nome mostrato" **[Cambia]** > Immettere il nome utente da visualizzare > **[OK]**

### **NOTA**

Per i dettagli sull'immissione dei caratteri, vedere:

➔ [Metodo di immissione dei caratteri \(pagina 11-9\)](#)

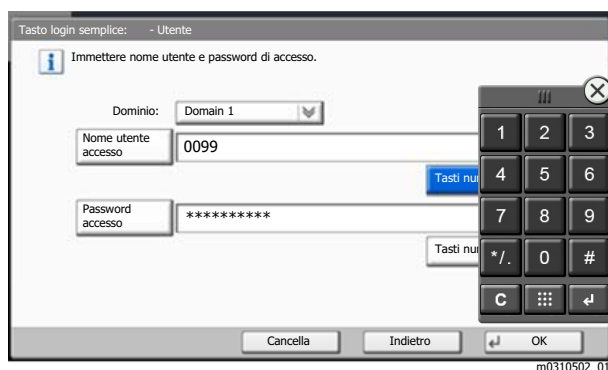
- 4 Selezionare "Utente" **[Cambia]**.
- 5 Per specificare un utente locale, selezionare **[Utente locale]**. Per specificare un utente di rete, selezionare **[Utente di rete]**.

La procedura varia in funzione del metodo di trasmissione selezionato.

### **Definizione di un utente locale**

Selezionare l'utente da configurare per il login semplice.

### **Definizione di un utente di rete**



Selezionare **[Nome utente accesso]** e **[Password accesso]**, immettere le informazioni dell'utente da registrare e premere **[OK]**.

Se si desidera configurare un utente il cui dominio è impostato nell'autenticazione di rete, selezionare "Dominio" e specificare il dominio in cui è registrato l'utente.

### **NOTA**

Per i dettagli sull'immissione dei caratteri, vedere:

➔ [Metodo di immissione dei caratteri \(pagina 11-9\)](#)

- 6 "Password di login" **[Cambia]** > **[On]** o **[Off]** > **[OK]** > "Icona" **[Cambia]**
- 7 Selezionare l'icona utente da visualizzare quindi selezionare **[OK]**.

## 3 Registrare l'utente.

Selezionare **[Salva]**.

## Impostazioni scheda ID

Se è abilitata l'autenticazione con scheda ID (ID Card), selezionare il tipo di autenticazione.

### **NOTA**

Questa funzione viene visualizzata quando è attivato il modulo Card Authentication Kit.

➔ [Applicazioni opzionali \(pagina 11-7\)](#)

## 1 Visualizzare la schermata.

- 1 Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Accesso utenti/Job Accounting**]

### **NOTA**

Se compare la schermata di immissione del nome utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare [**Login**]. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore.

Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

- 2 "Impostaz. accesso utente" [**Avanti**] > "Impostazioni scheda ID" [**Avanti**]

## 2 Configurare le impostazioni.

Sono disponibili le seguenti impostazioni.

Voce	Descrizioni
<b>Login tastiera</b>	Quando è abilitata l'autenticazione con scheda ID, consentire o vietare il login mediante tastiera. <b>Valore: Autorizza, Proibisci</b>
<b>Autenticazione aggiuntiva<sup>*1</sup></b>	Abilitare o escludere la richiesta di immissione password dopo l'autenticazione con scheda ID. <b>Valore: Off, Usa Password, Usa PIN</b>

\*1 Questa funzione non viene visualizzata quando il tipo di server impostato in "Autenticazione rete" è [**NTLM**] o [**Kerberos**].

## Autorizzazione codice PIN

### **NOTA**

Quando si utilizza l'autorizzazione codice PIN occorre abilitare l'autenticazione di rete e scegliere **[Ext.]** come tipo di server.

➔ [Abilitazione della gestione dell'accesso utenti \(pagina 9-3\)](#)

### 1 Visualizzare la schermata.

- 1 Tasto **[Menu Sistema/Contatore]** > **[Accesso utenti/Job Accounting]**

### **NOTA**

Se compare la schermata di immissione del nome utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare **[Login]**. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore.

Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

- 2 "Impostaz. accesso utente" **[Avanti]** > "Autorizzazione codice PIN" **[Cambia]**

### 2 [Off] o [On] > [OK]

# Utilizzo della gestione dell'accesso utenti

Questa sezione spiega le procedure per l'impostazione della funzione Job Accounting.

## Login/Logout

Se la funzione di gestione dell'accesso utenti è abilitata, ogni volta che si utilizza il sistema viene visualizzata la schermata di immissione nome utente e password di login.

### Login

Se durante la procedura viene visualizzata la schermata di immissione del nome utente di login, accedere facendo riferimento a:

➔ [Login \(pagina 2-23\)](#)

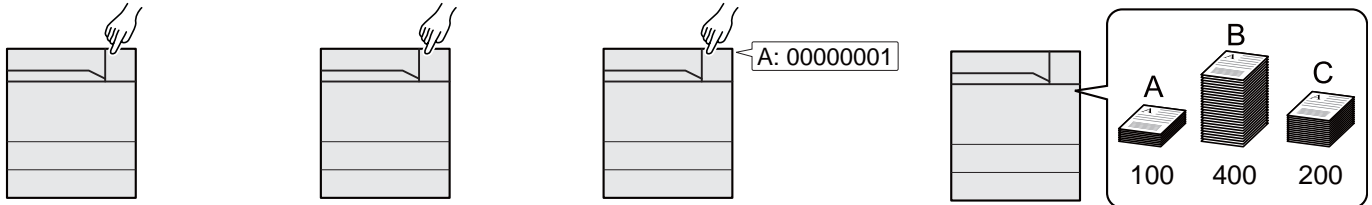
### Logout

Al termine della procedura, selezionare il tasto [**Autenticazione/Logout**] per ritornare alla schermata di immissione di nome utente/password di accesso.

# Descrizione di Job Accounting

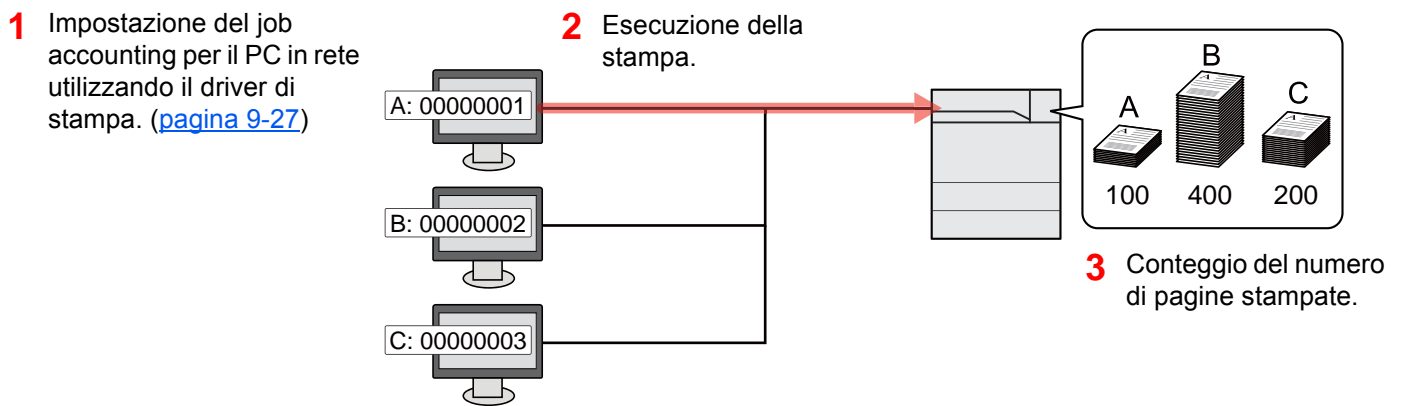
La funzione Job accounting consente di gestire il conteggio delle operazioni di stampa eseguite dai singoli account tramite l'assegnazione di un ID ad ogni account.

- 1** Abilitazione della funzione Job Accounting. ([pagina 9-22](#))
- 2** Impostazione di un account. ([pagina 9-23](#))
- 3** Immissione dell'ID account assegnato per l'esecuzione del lavoro. ([pagina 9-20](#))
- 4** Conteggio del numero di pagine stampate.



## Gestione del numero di pagine stampate da PC

Per gestire il numero di lavori da stampare dal PC in rete, occorre configurare le impostazioni utilizzando il driver di stampa sul computer.



# Abilitazione della funzione Job Accounting

## 1 Visualizzare la schermata.

- 1 Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Accesso utenti/Job Accounting**]

### **NOTA**

Se compare la schermata di immissione del nome utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare [**Login**]. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore.

Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

- 2 "Impostaz.Job Accounting" [**Avanti**] > "Job Accounting" [**Cambia**]

## 2 Configurare le impostazioni.

[**On**] > [**OK**]

### **NOTA**

- Per disabilitare la funzione Job Accounting, selezionare [**Off**].
- Quando il sistema torna alla schermata Menu Sistema predefinita, viene eseguito automaticamente il logout e ricompare la schermata di immissione dell'ID account. Per continuare, immettere l'ID account.

# Accesso Job Accounting

## 1 Visualizzare la schermata.

- 1 Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Accesso utenti/Job Accounting**]

### **NOTA**

Se compare la schermata di immissione del nome utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare [**Login**]. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore.

Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

- 2 [**Impostaz.JobAccounting**] > [**Accesso Job Accounting**]

## 2 Configurare le impostazioni.

[**Locale**] o [**Rete**] > [**OK**]

### **NOTA**

Per selezionare [**Rete**] occorre abilitare l'autenticazione di rete e scegliere [**Ext.**] come tipo di server.



# Job Accounting (Locale)

È possibile aggiungere, modificare e cancellare un account e impostare delle restrizioni per ogni account.

## Inserimento di un account

Si possono inserire fino a 1000 account singoli. Si richiedono le seguenti impostazioni.

Voce	Descrizioni
<b>Nome account</b>	Immettere il nome account (massimo 32 caratteri).
<b>ID account</b>	Specificare un ID account composto da un massimo di otto cifre (da 0 a 99.999.999).
<b>Limitazione</b>	Non viene autorizzata la stampa oppure viene limitato il numero di fogli che è possibile caricare. ➔ <a href="#">Restrizioni all'uso del sistema (pagina 9-24)</a>

### 1 Visualizzare la schermata.

- 1 Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Accesso utenti/Job Accounting**]

#### **NOTA**

Se compare la schermata di immissione del nome utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare [**Login**]. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore.

Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

- 2 "Impostaz.JobAccounting" [**Avanti**] > "Job Accounting (Locale)" [**Avanti**] > "Elenco account" [**Aggiungi/Modifica**] > [**Aggiungi**]

### 2 Immettere le informazioni sull'account.

- 1 "Nome account" [**Cambia**] > Immettere il nome account > [**OK**]

#### **NOTA**

Per i dettagli sull'immissione dei caratteri, vedere:

➔ [Metodo di immissione dei caratteri \(pagina 11-9\)](#)

- 2 "ID account" [**Cambia**] > Immettere l'ID account > [**OK**]

#### **NOTA**

Non è possibile utilizzare un "ID account" già registrato. Specificare un ID account diverso.

- 3 Attivare o disattivare la limitazione.

➔ [Restrizioni all'uso del sistema \(pagina 9-24\)](#)

- 4 Selezionare [**Salva**].

Viene aggiunto un nuovo account nell'elenco degli account.

## Restrizioni all'uso del sistema

Questa sezione spiega come restringere l'uso del sistema per account o come specificare un limite per il numero di fogli.

### Funzioni che possono essere limitate

Voce	Descrizioni
<b>Limite stampa (totale)</b>	Limita il numero di fogli utilizzati per la stampa. Le funzioni di stampa applicabili sono le seguenti: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stampa da Casella</li> <li>• Stampa da Memoria rimovibile</li> <li>• Stampa da PC</li> </ul>

### Applicazione delle restrizioni

Le restrizioni si applicano ai seguenti modi:

Voce	Descrizioni
<b>Off</b>	Non viene applicata nessuna restrizione.
<b>Limite contatore</b>	Limita il numero di stampe eseguibili ad incrementi di una pagina, fino a massimo 9.999.999 copie.
<b>Rifiuta utilizzo</b>	Viene applicata la restrizione.

## Modifica di un account

### 1 Visualizzare la schermata.

- 1 Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Accesso utenti/Job Accounting**]



#### NOTA

Se compare la schermata di immissione del nome utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare [**Login**]. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore.

Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

- 2 "Impostaz.JobAccounting" [**Avanti**] > "Job Accounting (Locale)" [**Avanti**] > "Elenco account" [**Aggiungi/Modifica**]

### 2 Modifica di un account.

- 1 Selezionare [**Dettagli**] per il nome account che si desidera modificare.



#### NOTA

- Selezionare [**Nome**] o [**ID**] in "Ordina" per ordinare l'elenco degli account.
- Selezionare [**Cerca (nome)**] o [**Cerca (ID)**] per eseguire la ricerca per nome o ID account.

- 2 Selezionare l'informazione account da modificare e apportare le modifiche desiderate.

3 **[Salva]** > **[Si]**

Le informazioni dell'account vengono modificate.

## Eliminazione di un account

### 1 Visualizzare la schermata.

- 1 Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Accesso utenti/Job Accounting**]



#### **NOTA**

Se compare la schermata di immissione del nome utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare [**Login**]. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore.

Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

- 2 "Impostaz.Job Accounting" [**Avanti**] > "Job Accounting (Locale)" [**Avanti**] > "Elenco account" [**Aggiungi/Modifica**]

### 2 Eliminare un account.

- 1 Selezionare il nome account che si desidera cancellare.
- 2 [**Elimina**] > [**Si**]

Il documento viene eliminato.

## Job Accounting per la stampa

Job Accounting consente di gestire il numero di lavori da stampare da computer.

### Configurazione del driver di stampa

Per gestire il numero di lavori da stampare dal PC in rete, occorre configurare le seguenti impostazioni utilizzando il driver di stampa sul computer. Le istruzioni qui riportate sono quelle visualizzate sulle schermate di Windows 8.1.

#### 1 Visualizzare la schermata.

- 1 Selezionare **[Impostazioni]** in Accessi sul Desktop, quindi selezionare **[Pannello di controllo]** e **[Dispositivi e stampanti]**.

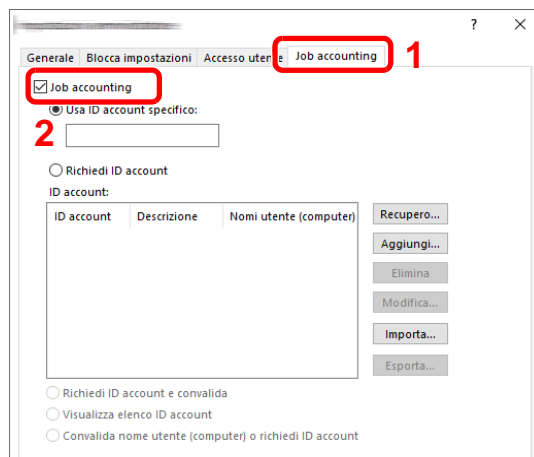
#### **NOTA**

In Windows 7, fare clic sul menu **[Start]** di Windows e selezionare **[Dispositivi e stampanti]**.

- 2 Fare clic con il tasto destro del mouse sull'icona del driver di stampa della periferica, quindi selezionare il menu **[Proprietà stampante]** del driver di stampa.
- 3 Fare clic sul pulsante **[Amministratore]** sulla scheda **[Impostazioni periferica]**.

#### 2 Configurare le impostazioni.

- 1 Selezionare **[Job accounting]** sulla scheda **[Job Accounting]**.



- 2 Impostare l'ID Account.

**[Usa ID account specifico]:** Immettere l'ID Account. La stampa verrà eseguita utilizzando l'ID Account immesso. Selezionando questa opzione, l'utente non deve digitare l'ID Account per ogni lavoro di stampa.

**[Richiedi ID account]:** Quando si tenta di eseguire una stampa, si apre la schermata di immissione dell'ID Account. L'ID Account deve essere immesso ad ogni stampa.

**[Richiedi ID account e convalida]:** Quando si tenta di eseguire una stampa, si apre la schermata di immissione dell'ID Account. Immettere l'ID Account registrato nell'elenco ID account. L'ID Account deve essere immesso ad ogni stampa.

**[Visualizza elenco ID account]:** L'elenco ID Account viene visualizzato durante la stampa. Selezionare dall'elenco l'ID Account desiderato.

**[Convalida nome utente (PC) o richiedi ID account]:** Quando si stampa, il nome utente Windows viene cercato in "ID account" e la stampa è possibile solo se il nome è registrato. Se l'account ID non è registrato, si apre la schermata di immissione dell'account ID.

- 3 Fare clic su **[OK]**.



**NOTA**

Per altre impostazioni della funzione Job Accounting, vedere:

➔ **Printer Driver User Guide**

# Configurazione della funzione Job Accounting

## Impostazione predefinita

Selezionare il valore predefinito per il limite di utilizzo e abilitare o escludere il conteggio per formato carta.

### Limite contatore predefinito

Quando si aggiunge un nuovo account è possibile modificare le restrizioni predefinite per il numero di fogli usati. Si può impostare un valore compreso tra 1 e 9.999.999.

## 1 Visualizzare la schermata.

- 1 Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Accesso utenti/Job Accounting**]

#### **NOTA**

Se compare la schermata di immissione del nome utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare [**Login**]. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore.

Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

- 2 [**Avanti**] in "Impostaz.JobAccounting" > [**Avanti**] in "Job Accounting (Locale)" > [**Avanti**] in "Impostazioni predefinite" > [**Avanti**] in "Limite predefinito contatore"

## 2 Configurare le impostazioni.

- 1 Selezionare [**Cambia**] in corrispondenza della voce che si desidera modificare, quindi utilizzare [+], [-] oppure i tasti numerici per immettere il valore predefinito di restrizione per il numero di fogli.

Voce	Descrizione
<b>Limite stampa (totale)</b>	<p>Imposta la restrizione predefinita per il numero di fogli utilizzati per la stampa.</p> <p>Le funzioni di stampa applicabili sono le seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stampa da Casella</li> <li>• Stampa da Memoria rimovibile</li> <li>• Stampa da PC</li> </ul>

- 2 Selezionare [**OK**].
- 3 Per impostare un'altra restrizione predefinita, ripetere i punti 1 e 2.

## Conteggio per formato carta

È possibile eseguire il conteggio delle pagine per formato carta (ad esempio, Letter).

### **NOTA**

Sono disponibili cinque tipi di formato carta, da 1 a 5. Questi tipi di formato carta sono specificati nei rapporti di accounting.

➔ [Stampa rapp. contabilità \(pagina 9-33\)](#)

Oltre al formato carta, è possibile specificare anche il tipo di supporto (es. carta colorata formato lettera). Se non si specifica il tipo di supporto, verrà conteggiato il numero di fogli utilizzati per il formato carta specificato, indipendentemente dal tipo di supporto.

## 1 Visualizzare la schermata.

- 1 Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Accesso utenti/Job Accounting**] > [**Avanti**] in "Impostaz.JobAccounting"

### **NOTA**

Se compare la schermata di immissione del nome utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare [**Login**]. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore.

Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

- 2 Premere [**Avanti**] in "Job Accounting (Locale)", [**Avanti**] in "Impostazioni predefinite", [**Avanti**] in "Conteggio per form. carta", [**Cambia**] in "Formato carta 1 - 5"

## 2 Configurare le impostazioni.

- 1 Selezionare [**On**].
- 2 Selezionare il formato carta.
- 3 Selezionare [**Tipo di supporto**] per specificare il tipo di supporto.
- 4 Selezionare il tipo di supporto quindi selezionare [**OK**].
- 5 Selezionare [**OK**].



## Conteggio del numero di pagine stampate

È possibile eseguire il conteggio del numero delle pagine stampate. I tipi di conteggio disponibili sono Tutti i job accounting e Contabilità singoli lavori. È possibile eseguire un nuovo conteggio azzerando quello precedente dopo che i relativi dati sono stati memorizzati per un determinato periodo di tempo.

### 1 Visualizzare la schermata.

- 1 Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Accesso utenti/Job Accounting**] > [**Avanti**] in "Impostaz.JobAccounting"

#### **NOTA**

Se compare la schermata di immissione del nome utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare [**Login**]. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore.

Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

- 2 [**Avanti**] in "Job Accounting (Locale)" > [**Avanti**] in "Job Accounting totale" o [**Verifica**] in "Contabilità singoli lav."

### 2 Configurare le impostazioni.

La tabella elenca le voci visualizzate.

Voce	Descrizioni
<b>Pagine stampate</b>	Visualizza il numero di pagine stampate e il numero totale di pagine utilizzate. È anche possibile utilizzare [ <b>Conta per formato carta</b> ], [ <b>per Fronte/retro</b> ] e [ <b>Combina</b> ] per controllare il numero di pagine utilizzate.
<b>Bianco &amp; Nero</b>	Mostra il numero di pagine utilizzate per la stampa in bianco e nero.
<b>Totale</b>	Conteggio del numero di pagine stampate.
<b>Conteggio per formato carta</b>	Visualizza il numero di pagine utilizzate nel formato carta selezionato nonché il numero di pagine utilizzate in altri formati carta.
<b>Conta per Fr./retro/Com.</b>	Visualizza il numero di pagine utilizzate per il modo fronte-retro (1 facciata), per il modo fronte-retro (2 facciate) e il numero complessivo di pagine utilizzate per entrambi i modi; si possono anche controllare le pagine utilizzate per il modo Combina (Nessuno), Combina (2 in 1), Combina (4 in 1) e il numero complessivo di pagine utilizzate per questi tre modi.
<b>Azzerata contatore</b>	Azzerata il contatore. Selezionare [ <b>Si</b> ] sulla schermata di conferma.

### Job Accounting totale


È possibile eseguire e azzerare il conteggio delle pagine per tutti gli account collettivamente in un'unica operazione.

- 1 Visualizzare la schermata.  
Selezionare **[Verifica]** per la funzione per la quale si desidera visualizzare il conteggio. Vengono visualizzati i risultati.
- 2 Controllare il numero di pagine.  
Controllare il conteggio e selezionare **[Chiudi]**.

### Contabilità singoli lav

È possibile eseguire e azzerare il conteggio delle pagine per ciascun account in un'unica operazione. Quando si controlla l'opzione Contabilità singoli lav selezionare l'account di cui si desidera controllare il conteggio.

- 1 Visualizzare la schermata.
  - 1 Selezionare l'account per controllare il contatore.
  - 2 Selezionare **[Dettagli]**.

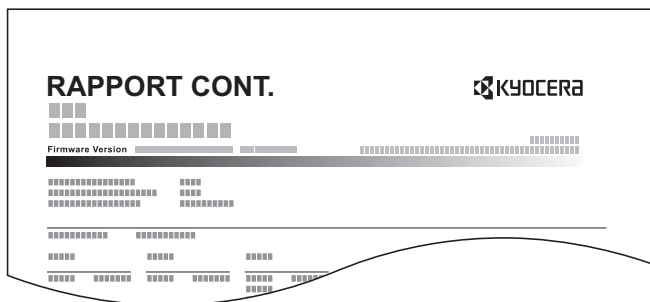
 **NOTA**

  - Selezionare **[Nome]** o **[ID]** in "Ordina" per ordinare i nomi degli account.
  - Selezionare **[Cerca (nome)]** o **[Cerca (ID)]** per eseguire la ricerca per nome o ID account. Per visualizzare un account diverso dal proprio, selezionare **[Altro Account]**.

  - 3 Selezionare **[Verifica]** per la funzione per la quale si desidera visualizzare il conteggio. Vengono visualizzati i risultati.
- 2 Controllare il numero di pagine.  
Controllare il conteggio e selezionare **[Chiudi]**.

## Stampa rapp. contabilità

Il conteggio totale delle pagine per tutti gli account pertinenti può essere stampato come rapporto di contabilità.



Attenersi alla seguente procedura per stampare un rapporto di contabilità lavori.

- 1 Preparare la carta.  
Verificare che la carta caricata nel cassetto sia di formato Letter o A4.
- 2 Visualizzare la schermata.  
Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Accesso utenti/Job Accounting**] > [**Impostaz.JobAccounting**]



### NOTA

Se compare la schermata di immissione del nome utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare [**Login**]. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore.

Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

- 3 Stampare il rapporto.  
[**Stampa rapp. contabilità**] > [**Si**]  
Viene stampato il rapporto di contabilità.

# Utilizzo della funzione Job Accounting

Questa sezione spiega le procedure per l'impostazione della funzione Job Accounting.

## Login/Logout

Se la funzione Job Accounting è abilitata, ogni volta che si utilizza il sistema viene visualizzata la schermata di immissione dell'ID account.

### Login

- 1 Nella schermata di immissione dell'ID account, inserire l'ID account utilizzando i tasti numerici e selezionare **[Login]**.



#### NOTA

- Se è stato digitato un carattere errato, selezionare il tasto **[Annulla]** e digitare di nuovo l'ID account.
- Se l'ID account immesso non corrisponde a quello registrato, il sistema genera un avviso sonoro e il login non verrà eseguito. Immettere l'ID account corretto.
- Selezionando **[Verifica contatore]**, è possibile controllare il numero di pagine stampate.

#### Quando compare la schermata di immissione di nome utente login e password

Se è abilitata la gestione dell'accesso utenti, verrà visualizzata la schermata di immissione di nome utente accesso e password. Immettere nome utente e password di login per accedere. Se l'utente ha già registrato le informazioni relative all'account, l'immissione dell'ID account può essere saltata.

➔ [Modifica delle proprietà utente \(pagina 9-4\)](#)

- 2 Proseguire con i seguenti punti fino a completare la procedura.

### Logout

Dopo aver completato le operazioni, selezionare il tasto **[Autenticazione/Logout]** per ritornare alla schermata di immissione dell'ID account.

# Applica limite

È possibile specificare il comportamento del sistema quando il contatore raggiunge il limite massimo per una restrizione. La tabella descrive l'operazione effettuata.

Voce	Descrizioni
<b>Immediatamente</b> *1	Il lavoro si interrompe non appena il contatore raggiunge il limite massimo.
<b>Successiv.</b>	La stampa del lavoro prosegue, ma il lavoro successivo verrà rifiutato.
<b>Solo avviso</b>	Il lavoro prosegue, ma viene visualizzato un messaggio di avviso.

\*1 Se si stampa utilizzando la Casella lavoro, è impossibile eseguire il lavoro successivo quando il contatore raggiunge il limite massimo. È consentita l'archiviazione nella Casella lavoro o nella Casella personalizzata.

## 1 Visualizzare la schermata.

- 1 Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Accesso utenti/Job Accounting**] > [**Avanti**] in "Impostaz.JobAccounting"



### NOTA

Se compare la schermata di immissione del nome utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare [**Login**]. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore.

Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

- 2 Selezionare "Applica limite" [**Cambia**].

## 2 Configurare le impostazioni.

- Selezionare [**Immediatamente**], [**Successiv.**] o [**Solo avviso**] > [**OK**]

# Imp. utente sconosciuto

## Lav. ID uten. sconosciuto

Questa procedura consente di gestire i lavori inviati con nome utente accesso o ID utente sconosciuto o non inviato. Se l'opzione Accesso utenti è impostata su non valida e Job Accounting è impostata su valida, attenersi alla seguente procedura quando l>ID account è sconosciuto.

Le voci che si possono impostare sono le seguenti.

Voce	Descrizioni
<b>Autorizza</b>	Viene autorizzata la stampa del lavoro.
<b>Rifiuta</b>	Il lavoro viene rifiutato (non viene stampato).

### 1 Visualizzare la schermata.

- 1 Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Accesso utenti/Job Accounting**]

#### **NOTA**

Se compare la schermata di immissione del nome utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare [**Login**]. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore.

Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

- 2 [**Avanti**] in "Imp. utente sconosciuto" > [**Lav. ID uten. sconosciuto**].

### 2 Configurare le impostazioni.

Selezionare [**Autorizza**] o [**Rifiuta**].

## Registrazione delle informazioni utente per un utente con ID sconosciuto

Quando si registrano le informazioni utente per un utente con ID sconosciuto, è possibile verificare le informazioni nella schermata Stato lavori o Cronologia dei lavori. È possibile inoltre limitare le funzioni disponibili.

### **NOTA**

Questa funzione è abilitata solo quando [Lav. ID uten. sconosciuto] è impostato su [Autorizza].

## 1 Visualizzare la schermata.

- 1 Tasto [Menu Sistema/Contatore] > [Accesso utenti/Job Accounting]

### **NOTA**

Se compare la schermata di immissione del nome utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare [Login]. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore.

Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.


**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

- 2 [Avanti] in "Imp. utente sconosciuto" > [Proprietà utente].

## 2 Immettere le informazioni utente.

Immettere le informazioni utente > [OK]

Voce	Descrizioni
<b>Nome utente</b>	Inserire il nome visualizzato nell'elenco degli utenti (massimo 32 caratteri).
<b>Nome account</b>	<p>Registrare un account per un utente con ID sconosciuto.</p> <p>➔ <a href="#">Descrizione di Job Accounting (pagina 9-21)</a></p> <p> <b>NOTA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Selezionare [Nome] o [ID] in "Ordina" per ordinare l'elenco degli account.</li> <li>• Selezionare [Cerca (nome)] o [Cerca (ID)] per eseguire la ricerca per nome o ID account.</li> </ul>
<b>Regole di autorizzazione</b>	<p>Definire l'autorità di utilizzo.</p> <p>Sono disponibili le seguenti opzioni di restrizione:</p> <p><b>Limite stampa:</b> Specificare se consentire o vietare l'utilizzo della funzione di stampa.</p> <p>Le funzioni di stampa applicabili sono le seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stampa da PC</li> </ul>

# 10 Problemi e soluzioni

In questo capitolo vengono trattati i seguenti argomenti:

Manutenzione ordinaria .....	10-2	Rimuovere la carta inceppata nel coperchio destro 2 (500 fogli x 2) ...	10-56
Sostituzione della cartuccia toner .....	10-2	Rimuovere la carta inceppata nel coperchio destro 2 (1.500 fogli x 2)	10-57
Sostituzione della vaschetta di recupero toner .....	10-5	Rimuovere la carta inceppata nell'unità di collegamento .....	10-59
Caricamento della carta .....	10-6	Rimuovere la carta inceppata nel fascicolatore mailbox .....	10-60
Sostituzione punti (Finisher da 1.000 fogli) .....	10-7	Rimuovere la carta inceppata nel finisher da 1.000 fogli .....	10-61
Sostituzione punti (Finisher da 4.000 fogli) .....	10-8	Rimuovere la carta inceppata nel finisher da 4.000 fogli (interno) .....	10-64
Sostituzione punti (Unità di piegatura) .....	10-10	Rimuovere la carta inceppata nel finisher da 4.000 fogli (Vassoio A) ...	10-65
Smaltimento degli scarti di foratura	10-12	Rimuovere la carta inceppata nel finisher da 4.000 fogli (Vassoio B) ..	10-69
Problemi e soluzioni .....	10-15	Rimuovere la carta inceppata nell'unità di piegatura .....	10-72
Risoluzione dei problemi .....	10-15	Rimuovere la carta inceppata nel vassoio di piegatura .....	10-77
Problemi di funzionamento della periferica .....	10-15	Eliminazione degli inceppamenti dei punti metallici .....	10-82
Problemi sulle immagini stampate ..	10-19	Eliminazione degli inceppamenti dei punti metallici nel finisher da 1.000 fogli .....	10-82
Operazione remota .....	10-21	Eliminazione degli inceppamenti dei punti metallici nel finisher da 4.000 fogli .....	10-85
Risposta ai messaggi di errore .....	10-23	Eliminazione degli inceppamenti dei punti metallici nell'unità di piegatura	10-88
Regolazione/Manutenzione .....	10-32		
Descrizione di Regolazione/Manutenzione .....	10-32		
Pulizia tamburo .....	10-32		
Calibrazione .....	10-32		
Pulizia laser scanner .....	10-33		
Pulizia developer .....	10-33		
Eliminazione degli inceppamenti carta .....	10-34		
Indicatori della posizione degli inceppamenti .....	10-34		
Rimuovere la carta inceppata nel cassetto 1 .....	10-36		
Rimuovere la carta inceppata nel cassetto 2 .....	10-39		
Rimuovere la carta inceppata nel cassetto 3 e 4 (500 fogli x 2) .....	10-42		
Rimuovere la carta inceppata nel cassetto 3 (1.500 fogli x 2) .....	10-44		
Rimuovere la carta inceppata nel cassetto 4 (1.500 fogli x 2) .....	10-46		
Rimuovere la carta inceppata nel cassetto 5 (Cassettone laterale) .....	10-49		
Rimuovere la carta inceppata nel vassoio bypass .....	10-51		
Rimuovere la carta inceppata nel coperchio destro 1 .....	10-52		



# Manutenzione ordinaria

## Sostituzione della cartuccia toner

Il seguente messaggio viene visualizzato quando il toner è esaurito.

"Toner esaurito."

Il seguente messaggio viene visualizzato quando il toner sta per esaurirsi. Assicurarsi di avere a disposizione una cartuccia toner nuova per la sostituzione.

"Toner scarso. (Sostituire quando vuoto.)"

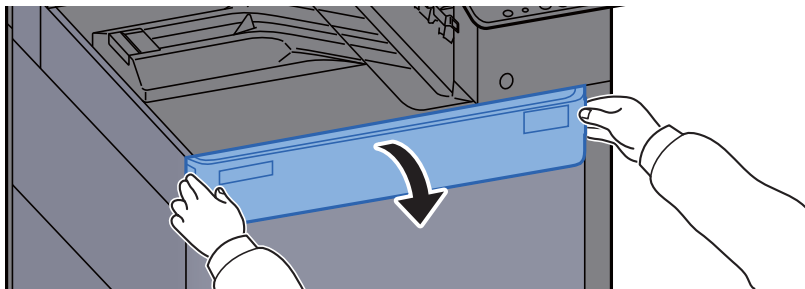
### **NOTA**

- Per mantenere la qualità di stampa, raccomandiamo di utilizzare le nostre cartucce toner originali, costantemente sottoposte a controlli di qualità.
- Nel chip memoria della cartuccia toner di questa periferica sono archiviate tutte le informazioni necessarie per ottimizzare la praticità per il cliente, per il sistema di riciclaggio delle cartucce toner usate e per la pianificazione e sviluppo di nuovi prodotti. Tra le informazioni archiviate non vi sono informazioni che permettono l'identificazione degli utenti e vengono utilizzate in modo anonimo unicamente per gli scopi sopra indicati.

### **ATTENZIONE**

**È vietato incenerire tutti i componenti che contengono toner. Potrebbero sprigionarsi scintille pericolose.**

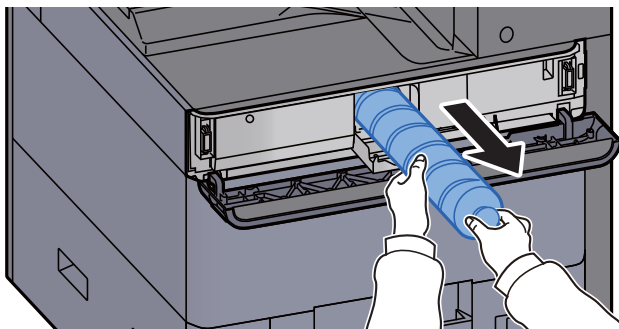
- 1 Aprire il coperchio anteriore.



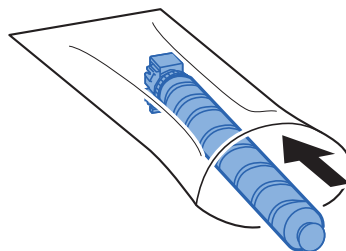
### **NOTA**

Se il coperchio della cartuccia toner viene chiuso prima della sostituzione, selezionare [**Apri coperchio cartuccia toner**].

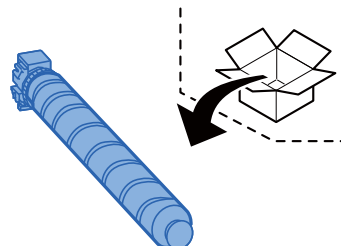
- 2 Rimuovere la cartuccia toner.



- 3 Riporre la cartuccia toner esausta nella busta in plastica fornita per lo smaltimento.

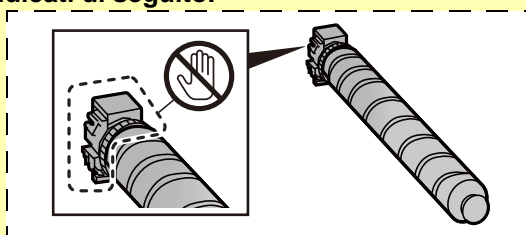


- 4 Togliere la cartuccia toner nuova dalla confezione.

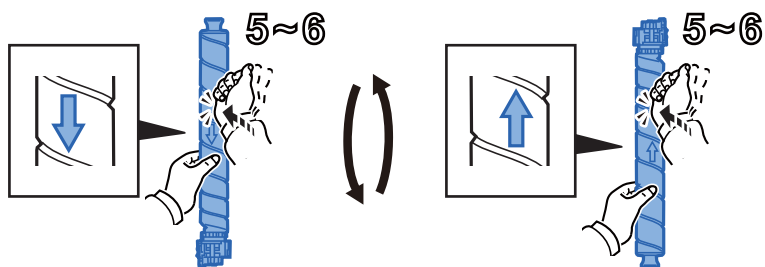


✔ **IMPORTANTE**

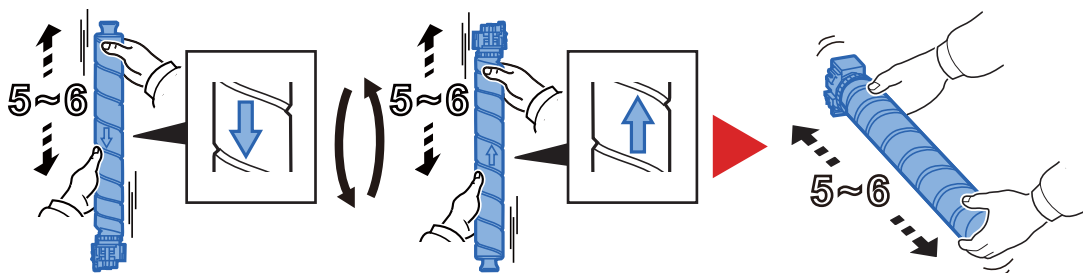
Non toccare i punti indicati di seguito.



- 5 Picchiettare la cartuccia toner.



- 6 Agitare la cartuccia toner.

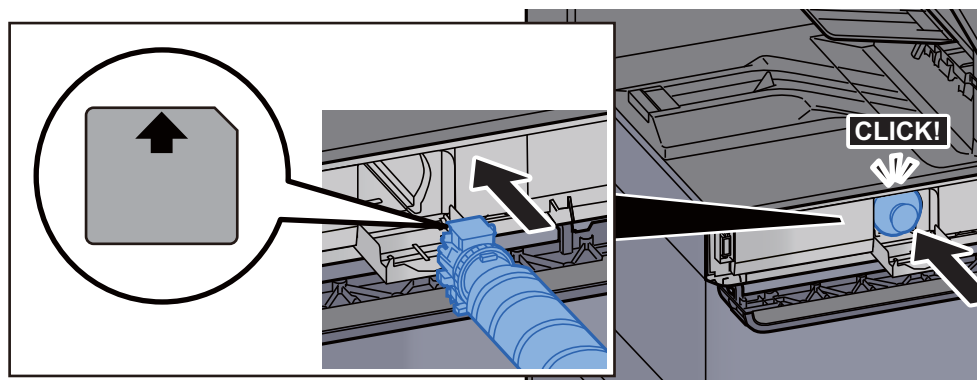


## 7 Installare la cartuccia toner.

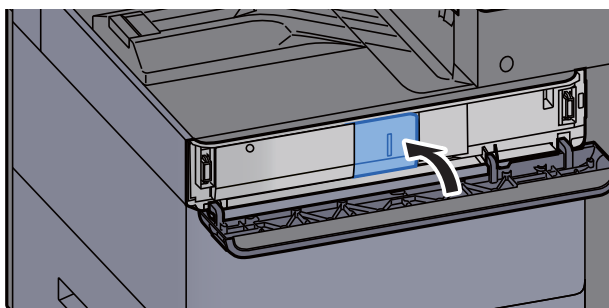


### IMPORTANTE

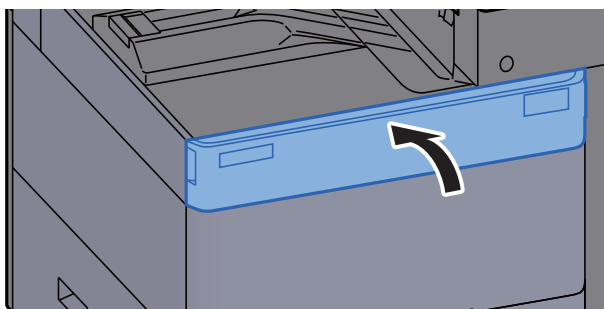
Inserire a fondo la cartuccia toner nel relativo scomparto.



## 8 Chiudere il coperchio della cartuccia toner.



## 9 Chiudere il coperchio anteriore.



### NOTA

- Se il coperchio della cartuccia toner o il coperchio anteriore non si chiudono, controllare che la nuova cartuccia toner sia stata installata correttamente.
- Restituire la cartuccia toner vuota al rivenditore o al centro di assistenza. Le cartucce toner raccolte verranno riciclate o smaltite in conformità con le normative vigenti.

## Sostituzione della vaschetta di recupero toner

Il seguente messaggio viene visualizzato quando la vaschetta di recupero toner di scarto è piena. Sostituire immediatamente la vaschetta recupero toner.

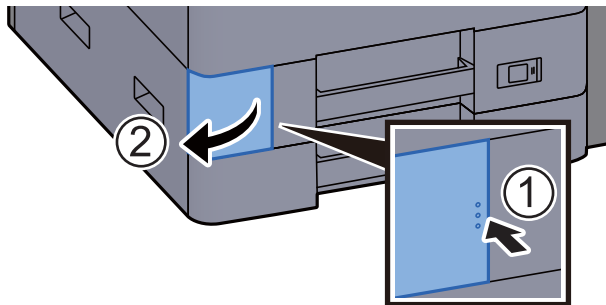
“Vaschetta recupero toner piena”.



### ATTENZIONE

È vietato incenerire tutti i componenti che contengono toner. Potrebbero sprigionarsi scintille pericolose.

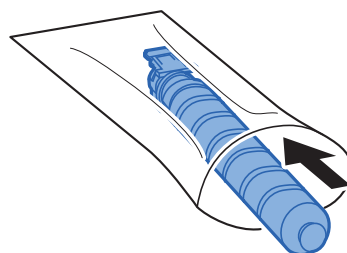
- 1 Aprire il coperchio della vaschetta di recupero toner.



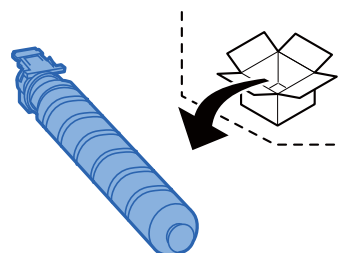
- 2 Rimuovere la vaschetta di recupero toner.



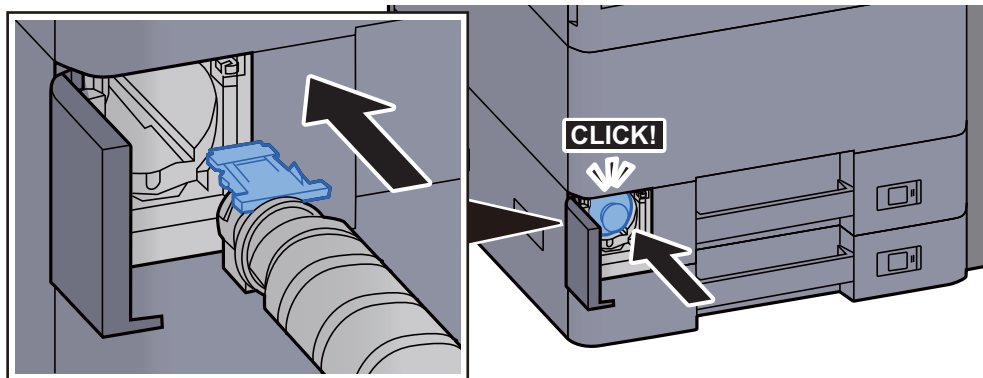
- 3 Riporre la vaschetta di recupero toner nella busta in plastica fornita per lo smaltimento.



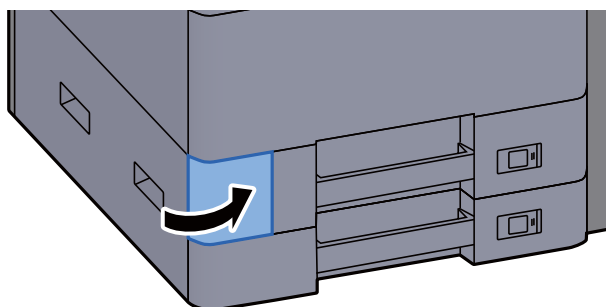
- 4 Estrarre la nuova vaschetta di recupero toner dalla confezione.



## 5 Installare la vaschetta di recupero toner.



## 6 Chiudere il coperchio della vaschetta di recupero toner.



### **NOTA**

Restituire la vaschetta di recupero toner sostituita al rivenditore o al centro di assistenza. Le vaschette di recupero toner verranno riciclate o smaltite in conformità con le normative vigenti.

## Caricamento della carta

Quando la carta presente nel Cassetto # si esaurisce, vengono visualizzati i seguenti messaggi:

"Aggiungere carta nel cassetto #."

"Aggiungere carta nel vassoio Bypass."

- ➔ [Caricamento nel Cassetto 1 \(pagina 3-4\)](#)
- ➔ [Caricamento nel Cassetto 2 \(pagina 3-7\)](#)
- ➔ [Caricamento nel cassetto di alta capacità \(pagina 3-14\)](#)
- ➔ [Caricamento nel cassetto laterale \(pagina 3-16\)](#)
- ➔ [Caricamento della carta sul bypass \(pagina 5-2\)](#)

### **NOTA**

Se [**Mostra Msg impostaz. carta**] è impostato su [**On**], si aprirà la schermata di conferma quando verrà impostato un nuovo formato carta. Se si modifica la carta, selezionare [**Cambia**] per modificare le impostazioni della carta.

- ➔ [Cassetto 1 \(a 5\) \(pagina 8-6\)](#)
- ➔ [Impostazione vassoio bypass \(pagina 8-7\)](#)

## Sostituzione punti (Finisher da 1.000 fogli)

Se l'unità di pinzatura esaurisce i punti, vengono visualizzati i seguenti messaggi. Occorre rifornire il supporto cartuccia punti con nuovi punti.

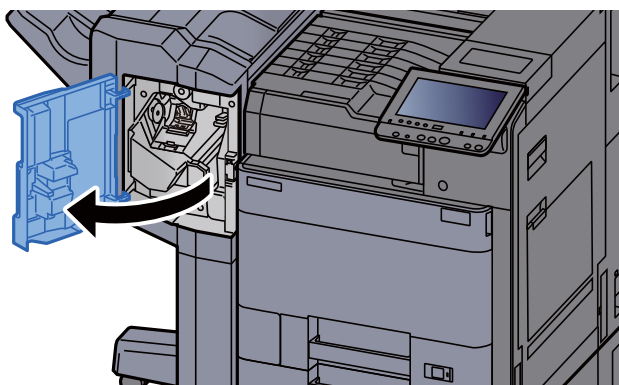
“Cartuccia punti esaurita”



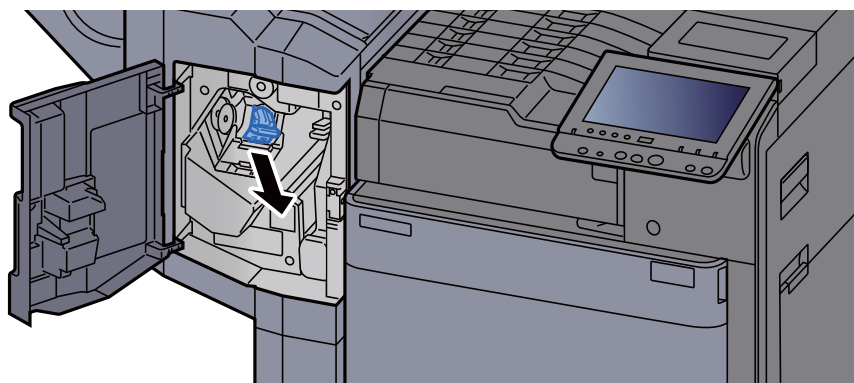
### NOTA

Se l'unità di pinzatura esaurisce i punti, rivolgersi al rivenditore o al centro di assistenza.

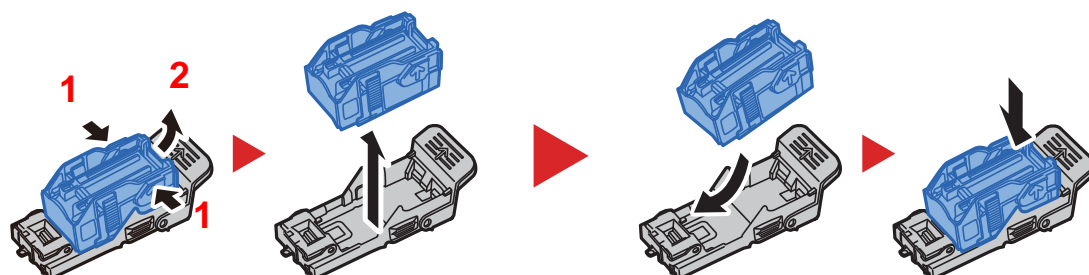
- 1 Aprire il coperchio anteriore del finisher.



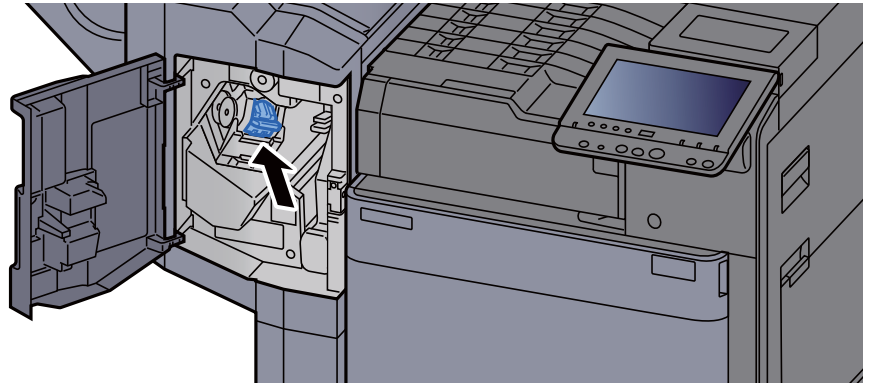
- 2 Rimuovere il supporto della cartuccia punti.



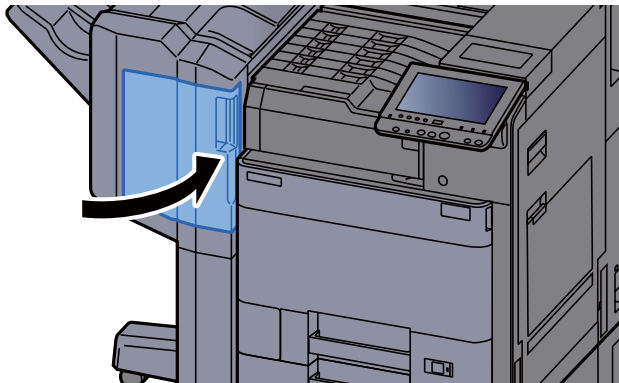
- 3 Sostituire i punti.



- 4 Installare il supporto della cartuccia punti.



- 5 Chiudere il coperchio.



## Sostituzione punti (Finisher da 4.000 fogli)

Se l'unità di pinzatura esaurisce i punti, vengono visualizzati i seguenti messaggi. Occorre rifornire il supporto cartuccia punti con nuovi punti.

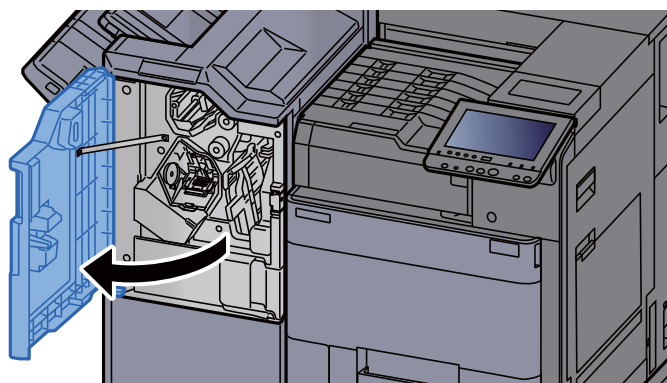
“Cartuccia punti esaurita”



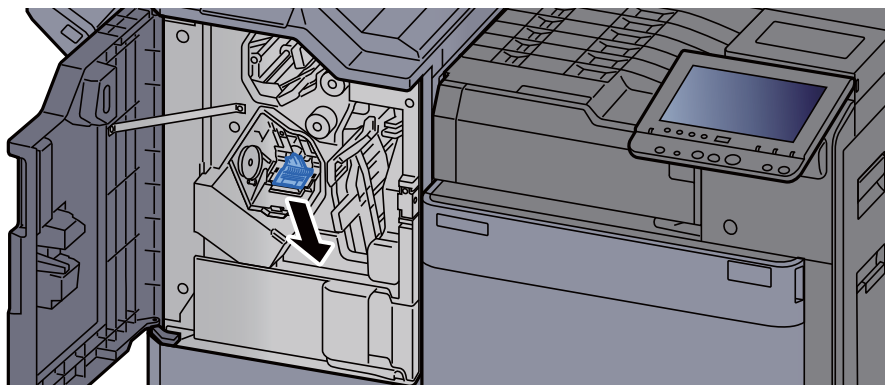
### NOTA

Se l'unità di pinzatura esaurisce i punti, rivolgersi al rivenditore o al centro di assistenza.

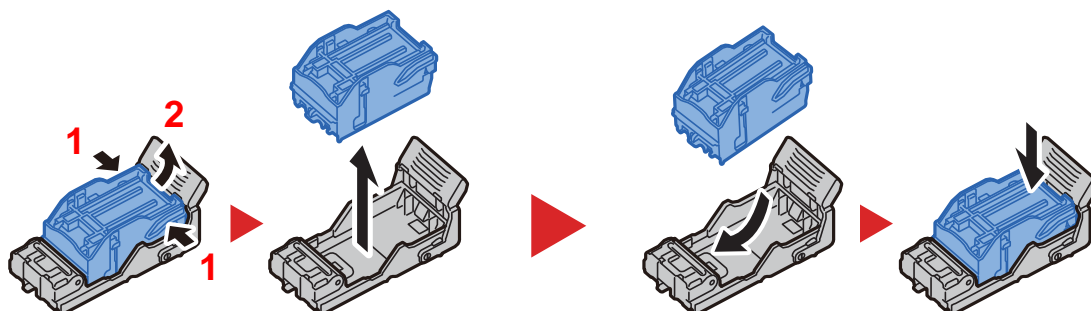
- 1 Aprire il coperchio anteriore del finisher 1.



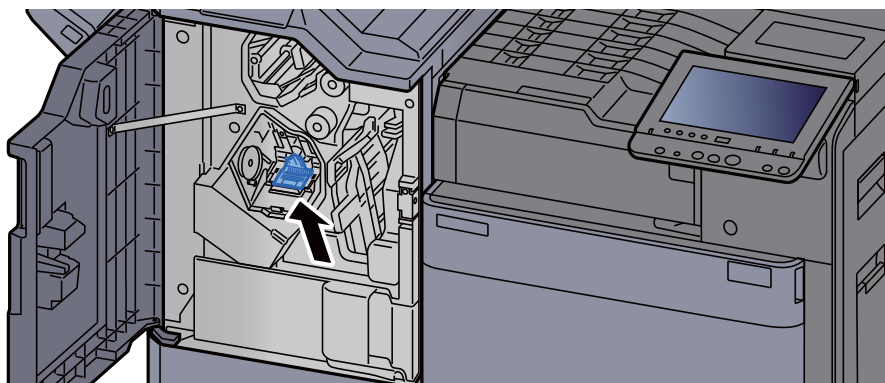
- 2 Rimuovere il supporto della cartuccia punti (A).



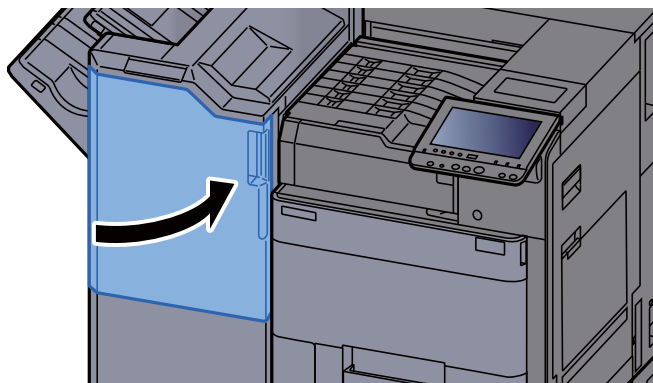
- 3 Sostituire i punti.



- 4 Installare il supporto della cartuccia punti (A).



- 5 Chiudere il coperchio.





## Sostituzione punti (Unità di piegatura)

Se l'unità di pinzatura esaurisce i punti, vengono visualizzati i seguenti messaggi. Occorre rifornire il supporto cartuccia punti con nuovi punti.

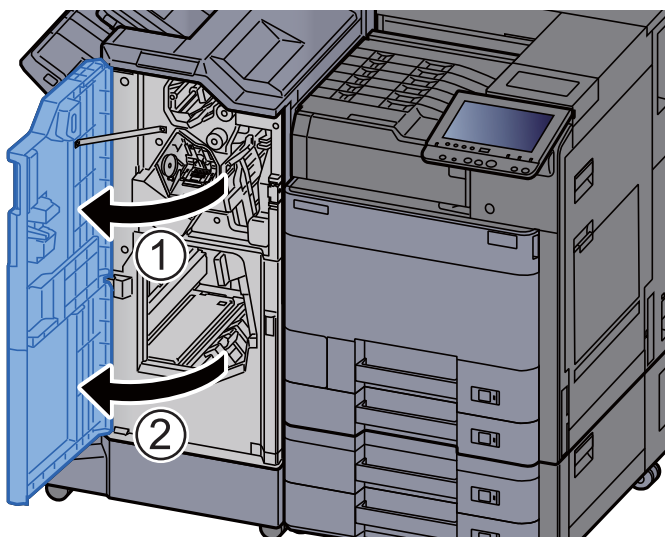
“Cartuccia punti esaurita”



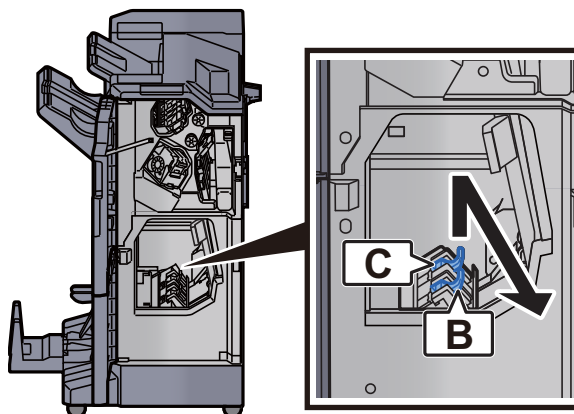
### NOTA

Se l'unità di pinzatura esaurisce i punti, rivolgersi al rivenditore o al centro di assistenza.

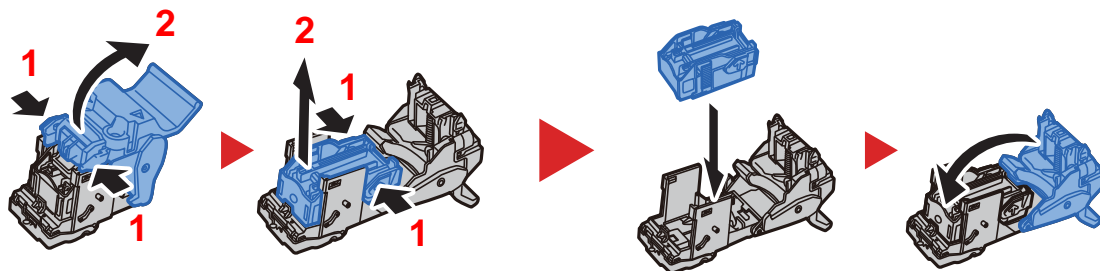
- 1 Aprire il coperchio anteriore 1 e 2 del finisher.



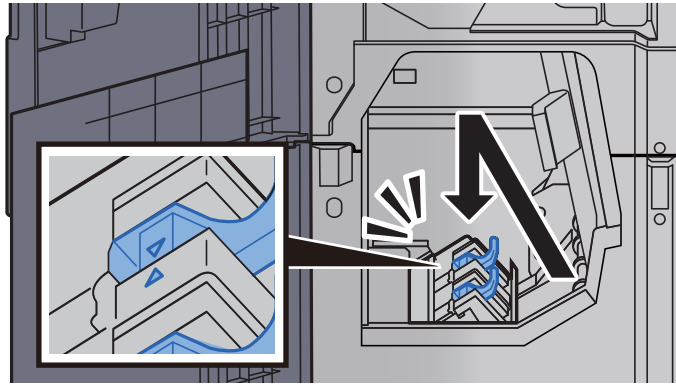
- 2 Rimuovere il supporto cartuccia punti (B) o (C).



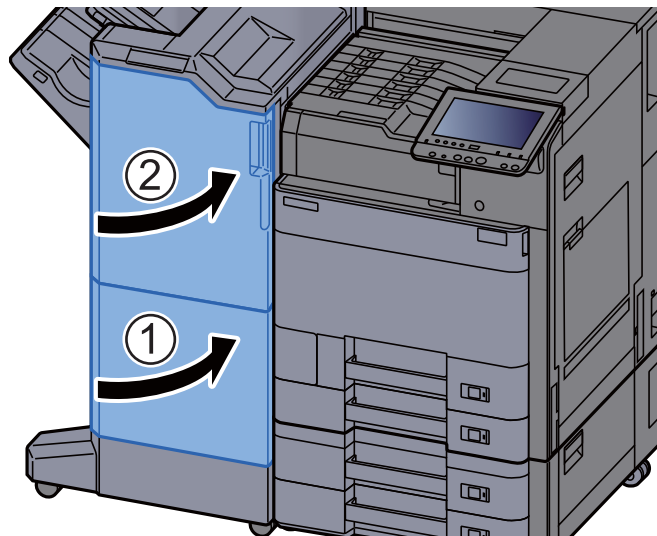
- 3 Sostituire i punti.



- 4 Installare il supporto cartuccia punti (B) o (C).



- 5 Chiudere i coperchi.



## Smaltimento degli scarti di foratura

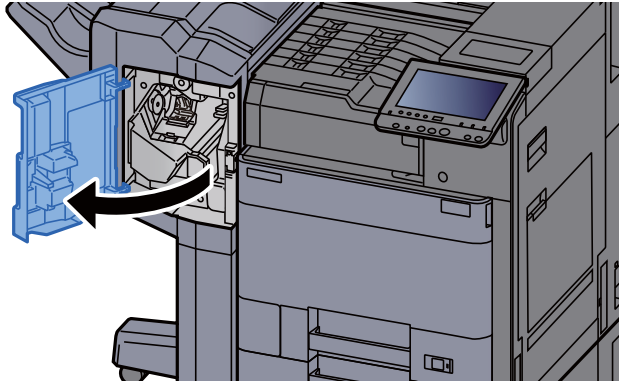
Il seguente messaggio viene visualizzato quando la vaschetta di recupero toner di scarto è piena. Svuotare il contenitore scarti foratrice.

"Svuotare il contenitore scarti foratrice."

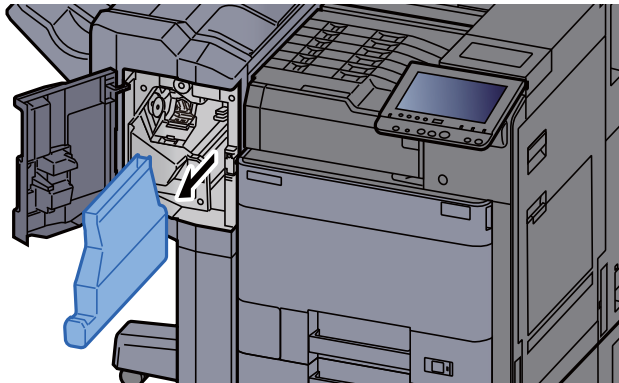
Quando si esegue questa operazione lasciare acceso il sistema (ON).

### Finisher da 1.000 fogli

- 1 Aprire il coperchio anteriore del finisher.



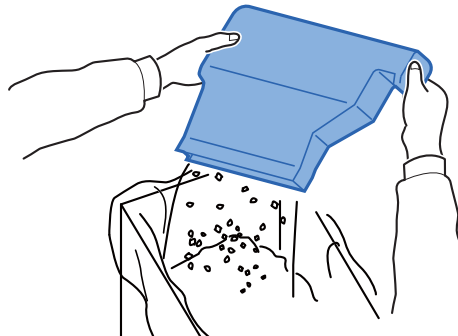
- 2 Rimuovere il contenitore scarti foratrice.



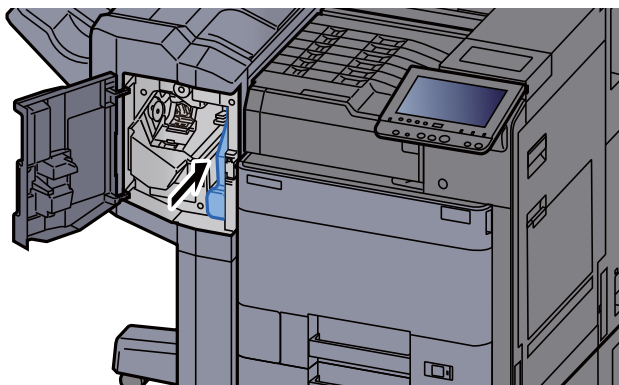
#### NOTA

Fare attenzione a non disperdere gli scarti mentre si rimuove la vaschetta.

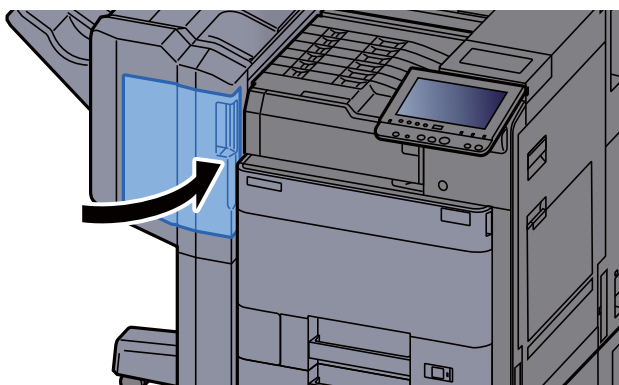
- 3 Svuotare il contenitore scarti foratrice.



- 4 Inserire il contenitore scarti foratrice.

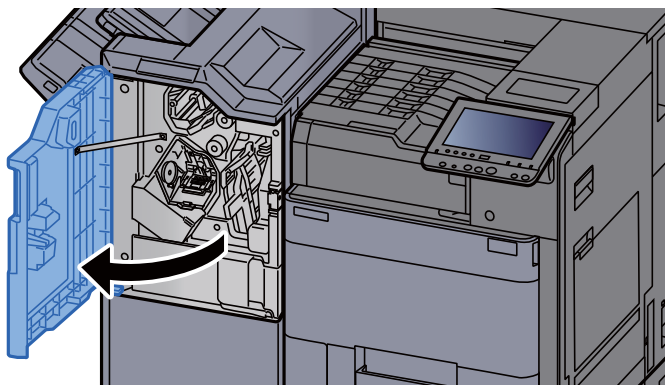


- 5 Chiudere il coperchio.

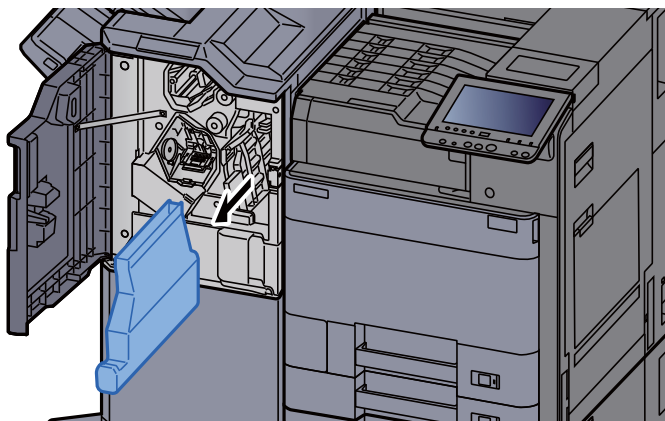


### Finisher da 4.000 fogli

- 1 Aprire il coperchio anteriore del finisher 1.



- 2 Rimuovere il contenitore scarti foratrice.

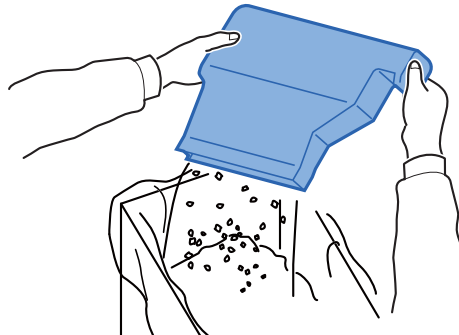




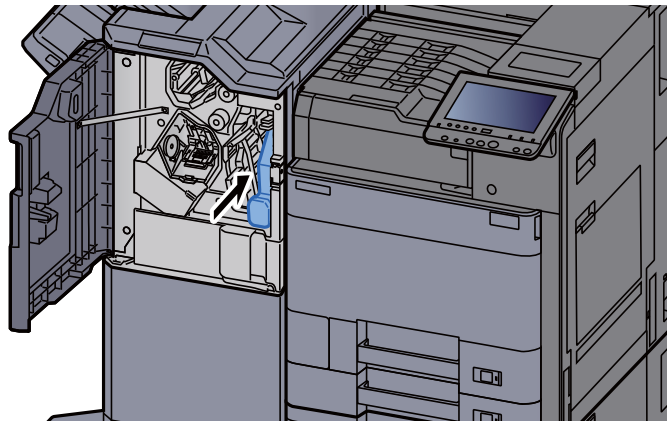
**NOTA**

Fare attenzione a non disperdere gli scarti mentre si rimuove la vaschetta.

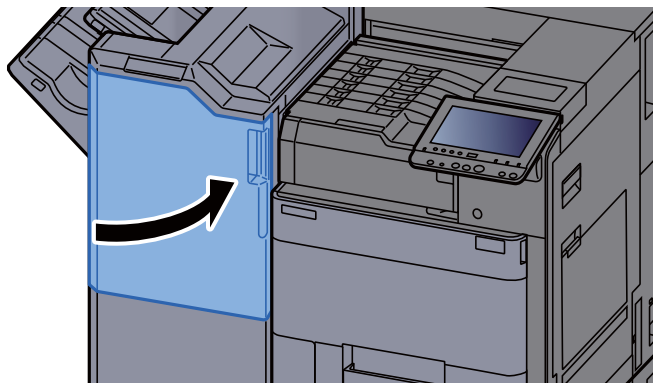
- 3 Svuotare il contenitore scarti foratrice.



- 4 Inserire il contenitore scarti foratrice.



- 5 Chiudere il coperchio.



# Problemi e soluzioni

## Risoluzione dei problemi

La tabella seguente indica le linee guida generali per la risoluzione dei problemi.

Se si verificano problemi relativi al sistema, leggere i controlli ed eseguire le procedure indicate nelle pagine successive. Se il problema persiste, contattare il tecnico dell'assistenza.




### NOTA

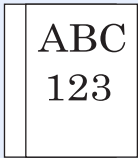
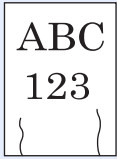

Quando si contatta il centro di assistenza è necessario comunicare il numero di serie. Per controllare il numero di serie, vedere:

➔ [Schermata informazioni dispositivo \(pagina 2-17\)](#)

## Problemi di funzionamento della periferica

Quando si verificano i seguenti problemi di funzionamento, adottare le procedure appropriate.

Sintomo	Controlli	Azioni correttive	Pagina di riferimento
Non si avvia un'applicazione.	Il timer impostato per il reset automatico pannello è troppo corto?	Impostare il timer di reset automatico pannello su 30 secondi o più.	<a href="#">pagina 8-53</a>
All'accensione della periferica non viene visualizzata nessuna schermata.	Il sistema è alimentato?	Collegare il cavo di alimentazione alla presa di corrente CA.	—
	Il sistema è acceso?	Accendere l'interruttore principale.	<a href="#">pagina 2-2</a>
Quando si preme il tasto [Avvio] non viene eseguita alcuna stampa.	Viene visualizzato un messaggio?	Individuare la risposta appropriata al messaggio e agire di conseguenza.	<a href="#">pagina 10-23</a>
	Il sistema è in modalità a riposo?	Selezionare un qualsiasi tasto sul pannello comandi per ripristinare l'operatività dal modo a riposo.	<a href="#">pagina 2-36</a>
Vengono stampati dei fogli bianchi. 	—	Controllare le impostazioni del programma in uso.	—

Sintomo	Controlli	Azioni correttive	Pagina di riferimento
La carta si inceppa spesso.	La carta è stata caricata correttamente?	Caricare correttamente la carta.	<a href="#">pagina 3-4</a>
	—	Cambiare l'orientamento della carta di 180 gradi.	<a href="#">pagina 3-4</a>
	Il tipo di carta in uso è tra quelli accettati dal sistema? È in buone condizioni?	Rimuovere la risma di carta, capovolgerla e ricaricarla.	<a href="#">pagina 3-4</a>
	La carta è arricciata, piegata o increspata?	Sostituirla con nuova carta.	<a href="#">pagina 3-4</a>
	All'interno del sistema sono rimasti frammenti di carta strappata o inceppata?	Rimuovere la carta inceppata.	<a href="#">pagina 10-34</a>
Sovrapposizione di 2 o più fogli durante la consegna. (alimentazione di più fogli) 	—	Caricare correttamente la carta.	<a href="#">pagina 3-2</a>
Le stampe sono curvate. 	La carta è stata caricata correttamente?	Caricare correttamente la carta.	<a href="#">pagina 3-4</a>
	—	Cambiare l'orientamento della carta di 180 gradi.	<a href="#">pagina 3-4</a>
	La carta è umida?	Sostituirla con nuova carta.	<a href="#">pagina 3-4</a>
Le stampe sono arricciate. 	La carta è umida?	Sostituirla con nuova carta.	<a href="#">pagina 3-4</a>
Impossibile installare il driver di stampa.	Il driver è installato con il nome host mentre le funzioni Wi-Fi o Wi-Fi Direct sono disponibili?	Specificare l'indirizzo IP anziché il nome host.	<a href="#">pagina 2-43</a>

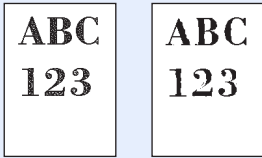
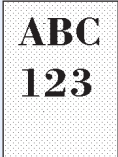
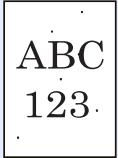


Sintomo	Controlli	Azioni correttive	Pagina di riferimento	
Non è possibile stampare.	Il sistema è alimentato?	Collegare il cavo di alimentazione alla presa di corrente CA.	—	
	Il sistema è acceso?	Accendere l'interruttore principale.	<a href="#">pagina 2-2</a>	
	Il cavo USB e il cavo di rete sono collegati?	Collegare saldamente il cavo della stampante e il cavo di rete.	<a href="#">pagina 2-7</a>	
	Il lavoro di stampa è stato sospeso?	Riprendere la stampa.	<a href="#">pagina 7-9</a>	
	Se la rete cablata o Wi-Fi sono configurate con la risoluzione nomi, è anche specificato l'indirizzo IP (indirizzo privato) dell'altra rete non accessibile?		Con il sistema possono essere utilizzati un nome host e un nome dominio rispettivamente. Configurare la rete in base a queste restrizioni	—
			Modificare l'impostazione della risoluzione nomi quale NetBEUI e DNS o le impostazioni dell'ambiente di rete.	<b>Command Center RX User Guide</b>
			Selezionare Wi-Fi, Rete cablata o Rete opzionale come rete con utilizzo illimitato sulla Rete Primaria (Client).	<a href="#">pagina 8-47</a>
Impostare <b>[Rete Cablata]</b> o <b>[Wi-Fi]</b> su <b>[On]</b> e le altre opzioni su <b>[Off]</b> .			<a href="#">pagina 8-39</a>	
Impossibile stampare dalla memoria USB. Il supporto USB non viene riconosciuto.	L'host USB è bloccato?	Selezionare <b>[Sblocca]</b> nelle impostazioni del supporto USB.	<a href="#">pagina 8-48</a>	
	—	Controllare che il supporto USB sia inserito saldamente nel sistema.	—	
Quando "Auto-IP" è impostato su <b>[On]</b> , l'indirizzo IP non viene assegnato automaticamente.	Per l'indirizzo link locale di TCP/IP(v4) è stato immesso un valore diverso da "0.0.0.0"?	Immettere "0.0.0.0" per l'indirizzo IP di TCP/IP(v4).	<a href="#">pagina 2-26</a>	
Impossibile connettersi al sistema con Wi-Fi Direct.	Tre dispositivi portatili sono connessi al sistema contemporaneamente?	Disabilitare la connessione dei dispositivi portatili connessi manualmente oppure impostare l'intervallo di disconnessione automatica, attendere la disconnessione e configurare una nuova connessione.	<a href="#">pagina 8-32</a>	
Impossibile eseguire un invio e-mail.	Sulla periferica è registrato il limite di dimensione di invio delle e-mail impostato sul server SMTP?	Controllare se è impostato un limite in "Limite dimensione e-mail" per l'impostazione <b>[E-mail]</b> in Command Center RX e modificare il valore, se necessario.	<a href="#">pagina 2-57</a>	


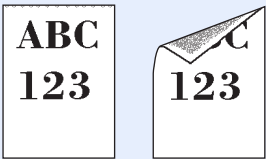
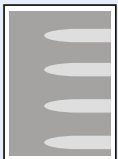


Sintomo	Controlli	Azioni correttive	Pagina di riferimento
<p>La stampante produce del vapore nell'area attorno all'apertura di uscita carta.</p>	<p>Controllare che la temperatura ambiente non sia troppo bassa o che la carta in uso non sia umida.</p>	<p>In funzione dell'ambiente di stampa e delle condizioni della carta, l'umidità della carta evapora a causa del calore generato durante la stampa ed emette del vapore che potrebbe sembrare del fumo. Non è un problema e si può tranquillamente proseguire la stampa. Se il vapore causa dei fastidi, alzare la temperatura ambiente oppure sostituire la carta con della carta asciutta.</p>	<p>—</p>

## Problemi sulle immagini stampate

Quando si verificano i seguenti problemi sulle immagini stampate, adottare le procedure appropriate.

Sintomo	Controlli	Azioni correttive	Pagina di riferimento
<p>La stampa è completamente chiara.</p> 	La carta è umida?	Sostituirla con nuova carta.	<a href="#">pagina 3-2</a>
	È attivato il modo EcoPrint?	Disabilitare il modo [ <b>EcoPrint</b> ].	<a href="#">pagina 8-16</a>
	—	Eseguire [ <b>Pulizia developer</b> ].	<a href="#">pagina 10-33</a>
	—	Eseguire [ <b>Pulizia laser scanner</b> ].	<a href="#">pagina 10-33</a>
	—	Controllare che il tipo di carta impostato corrisponda al tipo di carta in uso.	<a href="#">pagina 8-12</a>
<p>Parti di sfondo bianco dell'immagine sembrano avere una leggera colorazione.</p> 		Eseguire [ <b>Calibrazione</b> ].	<a href="#">pagina 10-32</a>
<p>Sullo sfondo bianco appaiono dei punti neri.</p> 	—	Eseguire [ <b>Pulizia developer</b> ].	<a href="#">pagina 10-33</a>
<p>Le stampe sono sfocate. Le stampe sono tagliate.</p> 	<p>Si utilizza il sistema in un ambiente con umidità elevata o in cui si verificano repentine variazioni di temperatura e di umidità?</p>	Utilizzare il sistema in un ambiente con umidità adeguata.	—
		Impostare [ <b>Riscal.Tamburo</b> ] su [ <b>On</b> ].	<a href="#">pagina 8-57</a>
	—	Eseguire [ <b>Pulizia tamburo</b> ].	<a href="#">pagina 10-32</a>
<p>Le immagini sono oblique.</p> 	La carta è stata caricata correttamente?	Controllare la posizione delle guide di larghezza carta.	<a href="#">pagina 3-4</a>

Sintomo	Controlli	Azioni correttive	Pagina di riferimento
<p>Le stampe presentano delle linee verticali.</p> 	—	Eseguire [ <b>Pulizia laser scanner</b> ].	<a href="#">pagina 10-33</a>
<p>Sporco sul bordo superiore o sul retro del foglio.</p> 	La sezione interna della periferica è sporca?	Aprire il coperchio di destra. Se la sezione interna del sistema è sporca di toner, pulire utilizzando un panno soffice, senza filacce.	—
<p>Parte dell'immagine appare periodicamente sbiadita oppure presenta delle righe bianche.</p> 	—	Aprire e richiudere il coperchio di destra.	—
	—	Eseguire [ <b>Pulizia tamburo</b> ].	<a href="#">pagina 10-32</a>
	—	Eseguire [ <b>Pulizia developer</b> ].	<a href="#">pagina 10-33</a>

## Operazione remota

Questa funzione consente all'amministratore di sistema, accedendo da remoto al pannello comandi del dispositivo mediante browser e software VNC, di spiegare all'utente il funzionamento del pannello e la ricerca guasti.

### Operazione remota dal browser

I browser supportati sono indicati di seguito.

- Google Chrome (Versione 21.0 o successiva)
- Internet Explorer (Versione 9.0 o successiva)
- Microsoft Edge
- Mozilla Firefox (Versione 14.0 o successiva)
- Safari (Versione 5.0 o successiva)

Questa procedura illustra come eseguire l'operazione remota da Command Center RX con Google Chrome.



#### NOTA

Per eseguire l'operazione remota utilizzando altri browser, vedere:

➔ [Command Center RX User Guide](#)

- 1 Visualizzare la schermata.  
Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Sistema/Rete**] > [**Rete**] > [**Impostazioni protocollo**]

- 2 Impostare "Enhanced VNC over SSL" su [On].  
➔ [Impostazioni protocollo \(pagina 8-39\)](#)



#### NOTA

È possibile configurare le impostazioni di protocollo tramite Command Center RX.

➔ [Command Center RX User Guide](#)

- 3 Configurare le impostazioni per l'operazione remota.
  - 1 Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Sistema/Rete**] > [**Operazione remota**] > [**Cambia**] > [**On**]
  - 2 Selezionare [**Off**], [**Usa password**] o [**Solo amministratore**].  
Quando si seleziona [**Usa password**], digitare la password in "Password" e "Conferma password", quindi selezionare [**OK**].  
➔ [Operazione remota \(pagina 8-52\)](#)



#### NOTA

È possibile configurare le impostazioni per l'operazione remota tramite Command Center RX

➔ [Command Center RX User Guide](#)

- 4 Riavviare la periferica.  
➔ [Riavvio della periferica \(pagina 8-51\)](#)

5 Avviare il browser.

Immettere "https://" e nome host del dispositivo per accedere a Command Center RX.

➔ [Accesso a Command Center RX \(pagina 2-54\)](#)

6 Selezionare [Informazioni dispositivo/Operazione remota] > [Operazione remota].

7 Fare clic sul pulsante [Avvio].



**NOTA**

- Se l'utente ha effettuato il login al dispositivo, si aprirà la schermata di conferma autorizzazione sul pannello comandi. Selezionare [**Si**].
- In caso di blocco pop-up durante la connessione dell'operazione remota, selezionare Consenti sempre popup da https:// [nome host], e fare clic su Completato. Eseguire l'operazione remota dopo aver atteso almeno 1 minuto.

Quando si avvia l'operazione remota, la schermata del pannello comandi verrà visualizzata sullo schermo del PC dell'amministratore o dell'utente.

## Esecuzione remota del pannello da software VNC

1 Visualizzare la schermata.

Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Sistema/Rete**] > [**Rete**] > [**Impostazioni protocollo**]

2 Impostare "Enhanced VNC (RFB)" su [On].

➔ [Impostazioni protocollo \(pagina 8-39\)](#)



**NOTA**

- Quando si imposta "VNC (RFB) over SSL" su [**On**], la comunicazione è criptata.
- È possibile configurare le impostazioni di protocollo tramite Command Center RX.

➔ **Command Center RX User Guide**

3 Avviare l'operazione remota.

1 Avviare il software VNC.

2 Immettere il seguente valore separato da due punti per avviare l'operazione remota.

"Indirizzo IP: nome porta"



**NOTA**

Quando si imposta "VNC (RFB)" su [**On**] al punto 2, il numero predefinito porta è 9062. Quando si imposta "VNC (RFB) over SSL" su [**On**], il numero predefinito porta è 9063.

➔ [Impostazioni protocollo \(pagina 8-39\)](#)

## Risposta ai messaggi di errore

Se il pannello a sfioramento o il computer visualizzano uno dei seguenti messaggi, eseguire l'azione correttiva suggerita.

### **NOTA**

Quando si contatta il centro di assistenza è necessario comunicare il numero di serie. Per controllare il numero di serie, vedere:

➔ [Schermata informazioni dispositivo \(pagina 2-17\)](#)



Messaggio	Controlli	Azioni correttive	Pagina di riferimento
-----------	-----------	-------------------	-----------------------

### A

Aggiungere carta nel cassetto #.	Il cassetto indicato è vuoto?	Caricare la carta. Selezionare la carta disponibile. Premere [ <b>Continua</b> ] per stampare.	<a href="#">pagina 3-2</a>
	Nel cassetto ci sono cinque buste o meno?	Estrarre il cassetto e allentare leggermente le guide di larghezza e lunghezza carta.	—
Aggiungere carta nel vassoio Bypass.	Sul bypass è stata caricata la carta del formato selezionato?	Caricare la carta. Selezionare la carta disponibile. Premere [ <b>Continua</b> ] per stampare.	<a href="#">pagina 5-2</a>
Avviso alta temperatura. Regolare la temperatura ambiente.	—	La temperatura bassa può degradare la qualità di stampa. Regolare la temperatura e l'umidità ambiente.	—
Avviso bassa temperatura. Regolare la temperatura ambiente.	—	La temperatura bassa può degradare la qualità di stampa. Regolare la temperatura e l'umidità ambiente.	—
Avviso memoria quasi esaurita.	—	Impossibile avviare il lavoro. Riprovare.	—

### C

Calibrazione...	—	La periferica sta eseguendo una regolazione per preservare la qualità. Attendere.	—
Cartuccia punti esaurita. (Pinzatura manuale)	Il supporto cartuccia punti A ha esaurito i punti?	Caricare i punti nel supporto cartuccia punti A.	<a href="#">pagina 10-8</a>
Cartuccia punti esaurita. *1	Si sono esauriti i punti?	Se si esauriscono i punti, il sistema si blocca e sul pannello viene indicata la posizione in cui mancano i punti. Lasciare accesa la periferica e seguire le istruzioni per sostituire la cartuccia punti. Premere [ <b>Continua</b> ] per stampare senza pinzatura. Premere [ <b>Cancel</b> ] per annullare il lavoro.	<a href="#">pagina 10-7</a> <a href="#">pagina 10-8</a> <a href="#">pagina 10-10</a>

Messaggio	Controlli	Azioni correttive	Pagina di riferimento
<b>Cartuccia toner non installata correttamente.</b>	—	La cartuccia toner non è installata o non è installata correttamente. Aprire il pannello anteriore e installare la cartuccia toner correttamente.	—
<b>Controllare l'alimentatore laterale.</b>	—	Il cassetto laterale non è installato correttamente. Collegare il cassetto laterale.	—
<b>Controllare la carta sul bypass.</b>	—	Il formato carta è diverso. Inserire la carta nel formato selezionato e premere [ <b>Continua</b> ].	<a href="#">pagina 5-2</a>
<b>Controllare la cartuccia toner.</b>	—	Aprire il coperchio anteriore della periferica e rimuovere la cartuccia toner. Agitare con cautela e riposizionare.   <b>NOTA</b> Selezionando [ <b>Apri coperchio cartuccia toner</b> ], è possibile aprire il coperchio della cartuccia toner chiuso accidentalmente.	—
<b>Controllo vaschetta recupero scarti toner. ####</b>	La vaschetta di recupero toner è piena?	Sostituire la cartuccia toner. Riutilizzare la cartuccia toner nera (K) come vaschetta di recupero scarti toner. Utilizzare le cartucce toner a colori in base alle istruzioni fornite. Selezionare [ <b>Avanti</b> ] Per visualizzare le istruzioni.   <b>NOTA</b> Selezionando [ <b>Apri coperchio cartuccia toner</b> ], è possibile aprire il coperchio della cartuccia toner chiuso accidentalmente.	—

**D**


<b>Dispositivo guasto.</b>	—	Si è verificato un errore interno. Prendere nota del codice di errore visualizzato sul pannello a sfioramento. Rivolgersi all'assistenza tecnica.	—
----------------------------	---	---	---

**E**

<b>È stato superato il numero max di piegature.</b>	È stato superato il numero di fogli ammissibile?	Selezionare [ <b>Continua</b> ] per continuare ad utilizzare la funzione di Pinzatura per il numero di fogli consentito. Premere [ <b>Cancella</b> ] per annullare il lavoro.	—
<b>Errore cassetto #.</b>	—	Aprire il cassetto. Controllare l'interno della periferica e rimuovere la carta.	—

Messaggio	Controlli	Azioni correttive	Pagina di riferimento
<b>Errore di attivazione.</b>	—	Errore nell'attivazione dell'applicazione. Rivolgersi all'amministratore.	—
	—	L'autenticazione dell'espansione è disabilitata. Spegner e riaccendere l'interruttore di alimentazione. Se l'errore non si risolve, rivolgersi all'amministratore.	—
<b>Errore disco rigido.</b>	—	<p>Si è verificato un errore sul disco fisso. Lavoro annullato. Selezionare <b>[Fine]</b>.</p> <p>I possibili codici di errore sono i seguenti:</p> <p>01: La quantità di dati che possono essere memorizzati contemporaneamente è stata superata. Riavviare oppure spegnere e riaccendere il sistema. Se l'errore persiste, dividere il file in file più piccoli.</p> <p>Se il problema non si risolve, è probabile che sia danneggiato il disco fisso. Eseguire <b>[Inizializzazione sistema]</b>.</p> <p>04: Spazio su disco insufficiente per completare l'operazione. Spostare o cancellare i dati non necessari.</p>	—
<b>Errore hard disk. Chiamare l'assistenza.</b>	—	Rivolgersi all'assistenza tecnica.	—
<b>Errore KPD. <sup>*1</sup></b>	—	Si è verificato un errore PostScript. Il lavoro viene annullato. Selezionare <b>[Fine]</b> .	—
<b>Errore sistema.</b>	—	Si è verificato un errore di sistema. Seguire le istruzioni visualizzate.	—



Messaggio	Controlli	Azioni correttive	Pagina di riferimento
<b>Errore SSD.</b>	—	<p>Si è verificato un errore nell'unità SSD. Lavoro annullato. Selezionare <b>[Fine]</b>.</p> <p>I possibili codici di errore sono i seguenti:</p> <p>01: La quantità di dati che possono essere memorizzati contemporaneamente è stata superata. Riavviare oppure spegnere e riaccendere il sistema. Se l'errore persiste, dividere il file in file più piccoli. Se il problema non si risolve, è probabile che l'unità SSD sia danneggiata. Eseguire <b>[Inizializzazione sistema]</b>.</p> <p>04: Spazio su SSD insufficiente per completare l'operazione. Spostare o cancellare i dati non necessari.</p> <p> <b>NOTA</b></p> <p>In caso di inizializzazione del sistema, i dati salvati in SSD verranno cancellati.</p>	—
<b>Esecuzione della funzione di sicurezza...</b>	—	Esecuzione delle funzioni di protezione. Attendere.	—

**F**

<b>Foratura impossibile su posizione indicata.</b>	È stata selezionata una posizione che non può essere forata?	<p>Se non si modifica la carta selezionata e si preme <b>[Continua]</b>, la stampa fronte-retro viene annullata.</p> <p>Selezionare la carta disponibile. Premere <b>[Continua]</b> per stampare.</p>	<a href="#">pagina 6-11</a>
--	--	---	-----------------------------

**I**

<b>ID account non corretto.*1</b>	—	Per l'elaborazione esterna del lavoro è stato immesso un ID account non corretto. Il lavoro viene annullato. Selezionare <b>[Fine]</b> .	—
<b>Il coperchio è aperto.</b>	È rimasto aperto un coperchio?	Chiudere il coperchio indicato sul pannello.	—
<b>Il vassoio principale della periferica è pieno.</b>	È stata superata la capacità massima?	Rimuovere la carta. La stampa riprende.	—
<b>Imminente necessità di manutenzione. #####</b>	—	Rivolgersi all'assistenza tecnica.	—

Messaggio	Controlli	Azioni correttive	Pagina di riferimento
<b>Imp. collegare a server di autenticaz.*<sup>1</sup></b>	—	Regolare l'ora sulla periferica in modo che corrisponda a quella configurata sul server.	<a href="#">pagina 2-25</a>
	—	Controllare il nome del dominio.	<a href="#">pagina 9-2</a>
	—	Controllare il nome host.	<a href="#">pagina 9-2</a>
	—	Controllare lo stato di connessione con il server.	—
<b>Impos. pinzare nella posizione specificata.</b>	È stata selezionata una posizione che non può essere pinzata?	Se non si modifica la carta selezionata e si preme [ <b>Continua</b> ], l'operazione di pinzatura viene annullata. Selezionare la carta disponibile. Premere [ <b>Continua</b> ] per stampare.	<a href="#">pagina 6-9</a>
<b>Imposs. sfalsare questo tipo di carta.*<sup>1</sup></b>	È stato selezionato un formato/ tipo di carta che non può essere sfalsato?	Se non si modifica la carta selezionata e si preme [ <b>Continua</b> ], l'operazione di fascicolazione viene annullata. Selezionare la carta disponibile. Premere [ <b>Continua</b> ] per stampare.	<a href="#">pagina 6-8</a>
<b>Impossibile leggere i dati della scheda ID.</b>	—	Durante il processo di registrazione, le informazioni della scheda ID non vengono lette correttamente. Posizionare nuovamente la scheda ID sull'apposito lettore. Se compare di nuovo lo stesso messaggio, la scheda ID non è compatibile con il prodotto. Utilizzare un'altra scheda ID.	—
<b>Impossibile collegarsi al server.</b>	—	Controllare lo stato di connessione con il server.	—
<b>Impossibile connettere il dispositivo poiché si superano le connessioni consentite.</b>	Tre dispositivi portatili sono connessi al sistema contemporaneamente?	Annullare la connessione a un dispositivo portatile non in uso o impostare l'intervallo di disconnessione automatica del dispositivo per l'interruzione delle connessioni dei dispositivi portatili.	<a href="#">pagina 8-32</a>
<b>Impossibile connettersi.</b>	—	Questo messaggio viene visualizzato quando la connessione Wi-Fi o Wi-Fi Direct non è completata. Controllare le impostazioni e verificare le condizioni del segnale.	<a href="#">pagina 8-32</a> <a href="#">pagina 8-33</a>
<b>Impossibile elaborare questo lavoro.*<sup>1</sup></b>	—	È abilitata la restrizione nelle impostazioni di Autorizzazione. Il lavoro viene annullato. Selezionare [ <b>Fine</b> ].	—
	—	Limitato da Job Accounting. Il lavoro viene annullato. Selezionare [ <b>Fine</b> ].	<a href="#">pagina 9-22</a>

Messaggio	Controlli	Azioni correttive	Pagina di riferimento
Impossibile eseguire la stampa banner.	—	Viene configurato il timbro sistema. Impossibile eseguire la stampa banner. Il lavoro viene annullato. Selezionare <b>[Fine]</b> .	—
Impossibile eseguire la stampa remota.	—	La stampa remota è vietata. Il lavoro viene annullato. Selezionare <b>[Fine]</b> .	—
Impossibile forare questo tipo di carta.	È stato selezionato un formato/ tipo di carta che non può essere forato?	Se non si modifica la carta selezionata e si preme <b>[Continua]</b> , la stampa fronte-retro viene annullata. Selezionare la carta disponibile. Premere <b>[Continua]</b> per stampare.	<a href="#">pagina 6-11</a>
Impossibile memoriz. dati lavoro memoriz.	—	Il lavoro viene annullato. Selezionare <b>[Fine]</b> .	—
Impossibile piegare questa carta.	È stato selezionato un formato/ tipo di carta che non può essere piegato?	Se non si modifica la carta selezionata e si preme <b>[Continua]</b> , l'operazione di piegatura viene annullata. Selezionare la carta disponibile. Premere <b>[Continua]</b> per stampare.	<a href="#">pagina 6-7</a>
Impossibile pinzare questo tipo di carta.* <sup>1</sup>	È stato selezionato un formato/ tipo di carta che non può essere pinzato?	Se non si modifica la carta selezionata e si preme <b>[Continua]</b> , l'operazione di pinzatura viene annullata. Selezionare la carta disponibile. Premere <b>[Continua]</b> per stampare.	<a href="#">pagina 6-9</a>
Impossibile riconoscere.	—	Verificare che la scheda ID sia stata registrata.	—
Impossibile specificare Job Accounting.* <sup>1</sup>	—	Impossibile specificare Job Accounting quando si elabora il lavoro esternamente. Il lavoro viene annullato. Selezionare <b>[Fine]</b> .	—
Impossibile stampare fronte/retro su questo formato carta.* <sup>1</sup>	È stato selezionato un formato/ tipo di carta che non supporta la funzione di stampa fronte/retro?	Se non si modifica la carta selezionata e si preme <b>[Continua]</b> , la stampa fronte-retro viene annullata. Selezionare la carta disponibile. Premere <b>[Continua]</b> per stampare.	<a href="#">pagina 6-19</a>
Impossibile stampare il N. copie richiesto.* <sup>1</sup>	—	Si può eseguire una sola copia. Premere <b>[Continua]</b> per proseguire. Premere <b>[Cancella]</b> per annullare il lavoro.	—
Impossibile trovare la casella.	—	Impossibile trovare la casella specificata. Lavoro annullato. Selezionare <b>[Fine]</b> .	—

Messaggio	Controlli	Azioni correttive	Pagina di riferimento
Impossibile usare questa casella.	—	Impossibile usare la casella specificata. Lavoro annullato. Selezionare <b>[Fine]</b> .	—
Impossibile utilizzare ##### a causa di un errore.	—	Rivolgersi all'assistenza tecnica.	—
Inceppamento carta.	—	Se si verifica un inceppamento carta, il sistema si blocca e viene visualizzata la posizione dell'inceppamento. Lasciare accesa la periferica e seguire le istruzioni per rimuovere la carta inceppata.	<a href="#">pagina 10-34</a>
Inceppamento punti metallici.	—	Se si verifica un inceppamento punti, il sistema si blocca e viene visualizzata la posizione dell'inceppamento. Lasciare accesa la periferica e seguire le istruzioni visualizzate per rimuovere i punti inceppati.	<a href="#">pagina 10-82</a>
Inserire il contenitore scarti foratrice.	—	Attenersi alle istruzioni visualizzate e installare la vaschetta degli scarti di foratura.	<a href="#">pagina 10-12</a>
Inserire la vaschetta di recupero toner.	—	La vaschetta di recupero toner non è inserita correttamente. Inserirla correttamente.	<a href="#">pagina 10-5</a>

## L

L'unità di piegatura è aperta.	—	Chiuderla.	—
L'access point non è stato rilevato.	—	Verificare che l'access point sia stato impostato correttamente.	—
La scheda ID già in uso da un altro utente.	—	La scheda ID è già stata registrata. Utilizzare un'altra scheda ID.	—
La vaschetta toner è quasi piena.	—	È necessario sostituire la vaschetta di recupero toner. Procurarsi una vaschetta di recupero toner nuova.	—
Limitazione Job accounting superata.*1	È stato superato Il numero di stampe consentito da Job Accounting?	Il numero di stampe supera il numero definito in Job Accounting. Non è possibile stampare altri documenti. Il lavoro viene annullato. Selezionare <b>[Fine]</b> .	—

Messaggio	Controlli	Azioni correttive	Pagina di riferimento
-----------	-----------	-------------------	-----------------------

**M**

Memoria piena. *1	—	Non è possibile eseguire il lavoro perché la memoria non è sufficiente. Se è disponibile solo il pulsante <b>[Fine]</b> , premere <b>[Fine]</b> . Il lavoro verrà annullato.  Se si verificano con frequenza errori per memoria insufficiente, rivolgersi al rivenditore o al centro di assistenza.	—
	—	La memoria è esaurita e non è possibile proseguire con il lavoro. Premere <b>[Continua]</b> per stampare le pagine acquisite. Il lavoro di stampa non può essere completato. Premere <b>[Cancella]</b> per annullare il lavoro.	—

**N**

Nome utente accesso o password errati. *1	—	Per l'elaborazione esterna del lavoro sono stati immessi un nome utente di accesso o una password non corretti. Il lavoro viene annullato. Selezionare <b>[Fine]</b> .	—
Nr. punti metallici accettati superato. *1	È stato superato il numero di fogli ammissibile?	Premere <b>[Continua]</b> per stampare senza pinzatura. Premere <b>[Cancella]</b> per annullare il lavoro.	—

**P**

Password casella errata.	—	Per l'elaborazione esterna del lavoro è stata immessa una password casella non corretta. Il lavoro viene annullato. Selezionare <b>[Fine]</b> .	—
Preparazione per la stampa in corso.	—	La periferica sta eseguendo una regolazione per preservare la qualità. Attendere.	—
Pulizia tamburo in corso...	—	La periferica sta eseguendo una regolazione per preservare la qualità. Attendere.	—

**R**

Regolazione temperatura in corso...	—	La periferica sta eseguendo una regolazione per preservare la qualità. Attendere.	—
-------------------------------------	---	---	---

Messaggio	Controlli	Azioni correttive	Pagina di riferimento
Rimuovere i fogli rimasti.	—	Rimuovere la carta dal finisher documenti.	—
	—	Rimuovere tutti i fogli presenti sul vassoio finisher.	—
	—	Rimuovere tutti i foglio presenti sul vassoio di piegatura del finisher.	—

## S

Separatore lavori pieno di carta.	È stata superata la capacità massima?	Rimuovere i fogli e premere <b>[Continua]</b> . La stampa riprende.	—
Svuotare il contenitore scarti foratrice.	La vaschetta degli scarti di foratura è piena?	Attenersi alle istruzioni visualizzate e svuotare la vaschetta degli scarti di foratura.	<a href="#">pagina 10-12</a>

## T

Toner esaurito.	—	Sostituire la cartuccia toner con la cartuccia specificata per il sistema.	<a href="#">pagina 10-2</a>
Toner installato sconosciuto. PC	Le specifiche di paese della cartuccia toner installata sono compatibili con la periferica?	Installare la cartuccia toner specificata.	—
Toner non originale installato.	La cartuccia toner installata è una cartuccia originale?	Si declina ogni responsabilità per danni riconducibili all'utilizzo di materiali di consumo non originali.	—
Toner scarso. (Sostituire quando vuoto.)	—	La cartuccia toner è prossima all'esaurimento. Preparare una nuova cartuccia toner.	—

## V

Vaschetta recupero toner piena.	La vaschetta di recupero toner è piena?	Sostituire la vaschetta recupero toner.	<a href="#">pagina 10-5</a>
Vassoio # pieno di carta.	È stata superata la capacità massima?	Rimuovere la carta. La stampa riprende.	—
Vassoio di piegatura pieno di carta.	È stata superata la capacità massima?	Rimuovere la carta. La stampa riprende.	—
Vassoio finisher pieno di carta.	È stata superata la capacità massima?	Rimuovere la carta. La stampa riprende.	—
Vassoio mailbox pieno di carta.	È stata superata la capacità massima?	Rimuovere la carta. La stampa riprende.	—

\*1 Se Canc. automatica errore è impostata su **[On]**, il lavoro riprenderà automaticamente allo scadere dell'intervallo di tempo impostato. Per i dettagli su Canc. automatica errore, vedere:

➔ [Canc. automatica errore \(pagina 8-53\)](#)

# Regolazione/Manutenzione

## Descrizione di Regolazione/Manutenzione

Se si verifica un problema nella riproduzione delle immagini e compare il messaggio che invita ad eseguire un'operazione di manutenzione o regolazione, eseguire Regolazione/Manutenzione nel menu di sistema.

La tabella elenca le voci interessate.

Voce	Descrizione	Pagina di riferimento
<b>Pulizia tamburo</b>	Elimina sfocature e punti bianchi dalle stampe.	<a href="#">pagina 10-32</a>
<b>Calibrazione</b>	Eseguire la calibrazione della periferica per garantire la corrispondenza con la tonalità originale.	<a href="#">pagina 10-32</a>
<b>Pulizia laser scanner</b>	Rimuove le linee bianche verticali dalle stampe.	<a href="#">pagina 10-33</a>
<b>Pulizia developer</b>	Regolare l'immagine stampata se è troppo chiara o incompleta, anche se vi è abbastanza toner residuo.	<a href="#">pagina 10-33</a>

## Pulizia tamburo

Elimina sfocature e punti bianchi dalle stampe.



### NOTA

Non è possibile eseguire la pulizia del tamburo durante la stampa. Eseguire la pulizia del tamburo alla fine della stampa.

- 1 Visualizzare la schermata.  
Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Regolazione/Manutenzione**] > "Pulizia tamburo"  
[Avanti]
- 2 Eseguire la pulizia del tamburo.  
Selezionare [**Avvio**]. Viene avviata la procedura "Pulizia tamburo"

## Calibrazione

Eseguire la calibrazione della periferica per garantire la corrispondenza con la tonalità originale.

- 1 Visualizzare la schermata.  
Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Regolazione/Manutenzione**] > [Avanti] in "Calibrazione"
- 2 Eseguire la calibrazione.  
Selezionare [**Avvio**]. Viene eseguita la "Calibrazione".

## Pulizia laser scanner

Rimuove le linee bianche verticali dalle stampe.

- 1 Visualizzare la schermata.  
Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Regolazione/Manutenzione**] > [**Avanti**] in "Pulizia laser scanner".
- 2 Eseguire la pulizia del gruppo laser/scanner.  
Selezionare [**Avvio**]. Viene eseguita la pulizia delle unità laser scanner.

## Pulizia developer

Regolare l'immagine stampata se è troppo chiara o incompleta, anche se vi è abbastanza toner residuo.

- 1 Visualizzare la schermata.  
Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Regolazione/Manutenzione**] > [**Avanti**] in "Pulizia developer"
- 2 Eseguire la pulizia developer.  
Selezionare [**Avvio**]. Viene eseguita la "Pulizia developer".



### NOTA

Se durante la pulizia del developer viene eseguito il rabbocco toner, è possibile che il tempo di attesa sia più lungo.



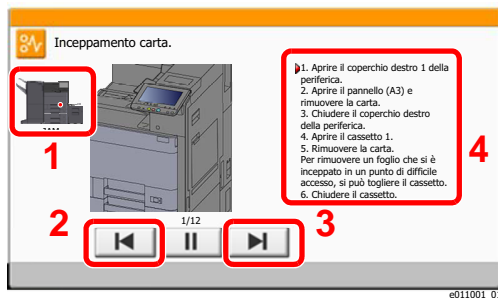
# Eliminazione degli inceppamenti carta

Se si verifica un inceppamento carta, la stampa viene interrotta e il pannello a sfioramento visualizza la posizione dell'inceppamento e il seguente messaggio:

"Inceppamento carta"

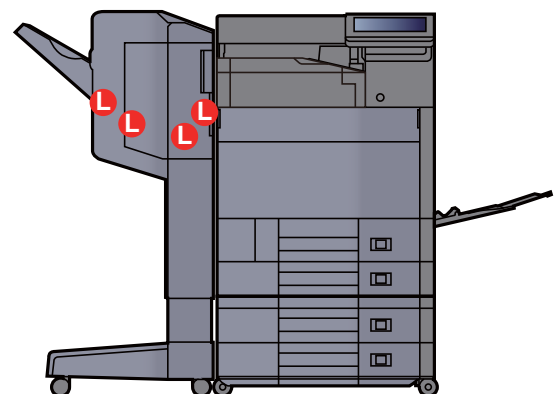
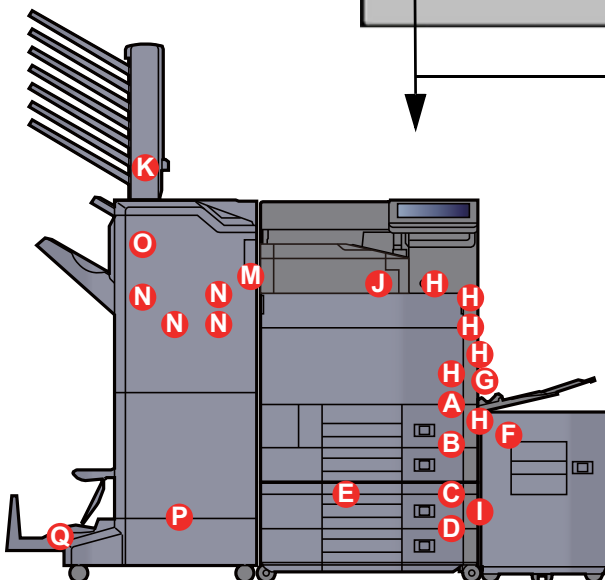
Fare riferimento alle seguenti procedure per rimuovere la carta inceppata.

## Indicatori della posizione degli inceppamenti



- 1 Mostra la posizione dell'inceppamento carta.
- 2 Mostra il punto precedente.
- 3 Mostra il punto successivo.
- 4 Mostra la procedura da seguire per rimuovere l'inceppamento.

Se si verifica un inceppamento carta, il pannello a sfioramento visualizza la posizione dell'inceppamento e le istruzioni per rimuoverlo.



Indicatore della posizione di inceppamento carta	Indicatore di inceppamento carta	Pagina di riferimento
<b>A</b>	Cassetto 1	<a href="#">pagina 10-36</a>
<b>B</b>	Cassetto 2	<a href="#">pagina 10-39</a>
<b>C</b>	Cassetto 3 (500 fogli x 2)	<a href="#">pagina 10-42</a>
	Cassetto 3 (1.500 fogli x 1)	<a href="#">pagina 10-44</a>
<b>D</b>	Cassetto 4 (500 fogli x 2)	<a href="#">pagina 10-42</a>
<b>E</b>	Cassetto 4 (1.500 fogli x 2)	<a href="#">pagina 10-46</a>
<b>F</b>	Cassetto 5 (Cassettone laterale)	<a href="#">pagina 10-49</a>
<b>G</b>	Bypass	<a href="#">pagina 10-51</a>
<b>H</b>	Coperchio destro 1	<a href="#">pagina 10-52</a>
<b>I</b>	Coperchio destro 2	<a href="#">pagina 10-56</a>
<b>J</b>	Unità di collegamento	<a href="#">pagina 10-59</a>
<b>K</b>	Fascicolatore Mailbox	<a href="#">pagina 10-60</a>
<b>L</b>	Finisher da 1.000 fogli	<a href="#">pagina 10-61</a>
<b>M</b>	Finisher da 4.000 fogli (interno)	<a href="#">pagina 10-64</a>
<b>N</b>	Finisher da 4.000 fogli (Vassoio A)	<a href="#">pagina 10-65</a>
<b>O</b>	Finisher da 4.000 fogli (Vassoio B)	<a href="#">pagina 10-69</a>
<b>P</b>	Unità di piegatura	<a href="#">pagina 10-72</a>
<b>Q</b>	Vassoio piegatura	<a href="#">pagina 10-77</a>

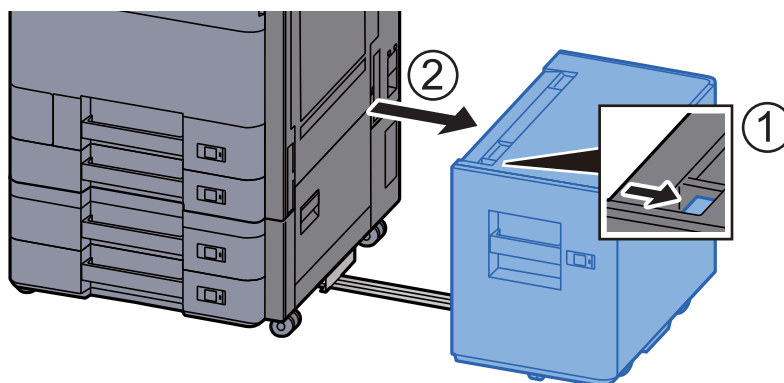
Una volta eliminato l'inceppamento, il sistema passa in modalità di riscaldamento e il messaggio di errore viene annullato. La periferica riprende la stampa a partire dalla pagina in cui si è verificato l'inceppamento.

## Rimuovere la carta inceppata nel cassetto 1

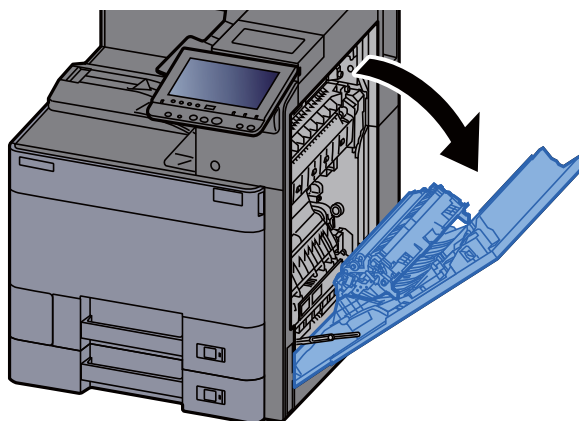
### **ATTENZIONE**

- Non riutilizzare la carta inceppata.
- Se la carta si è strappata durante la rimozione, accertarsi di aver rimosso tutti i frammenti rimasti all'interno del sistema poiché possono causare ulteriori inceppamenti.

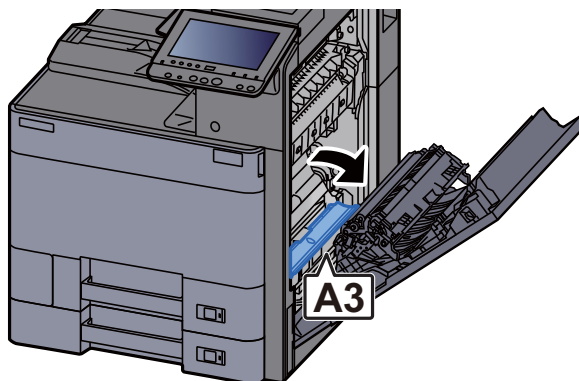
- 1 Se è installato il cassetto laterale opzionale, staccarlo.



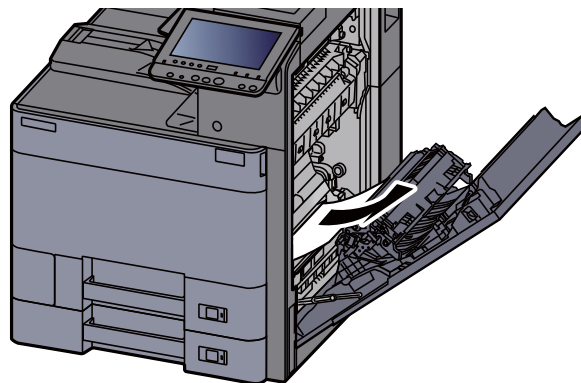
- 2 Aprire il coperchio destro 1.



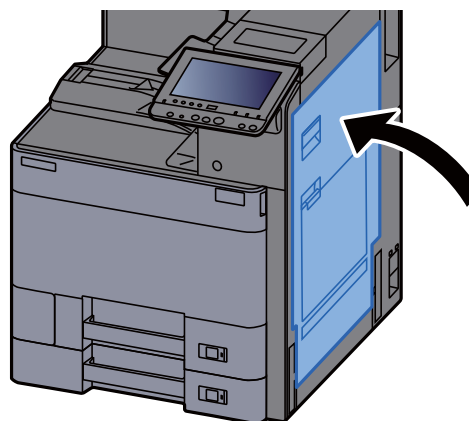
- 3 Aprire lo sportello (A3).



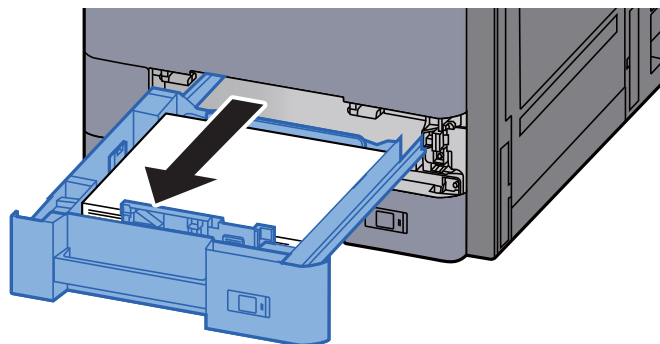
- 4 Rimuovere la carta inceppata.



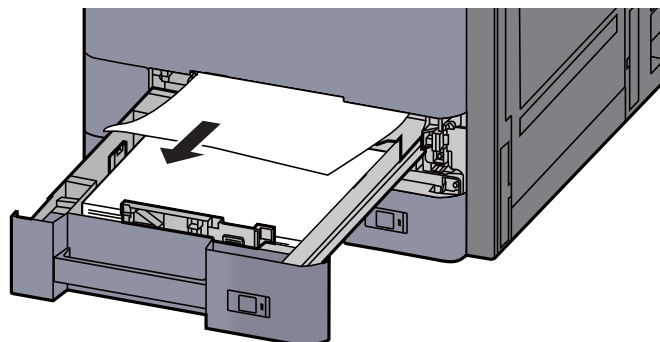
- 5 Riportare il coperchio nella posizione iniziale.



- 6 Tirare il cassetto 1 verso di sé fino a che non si blocca.



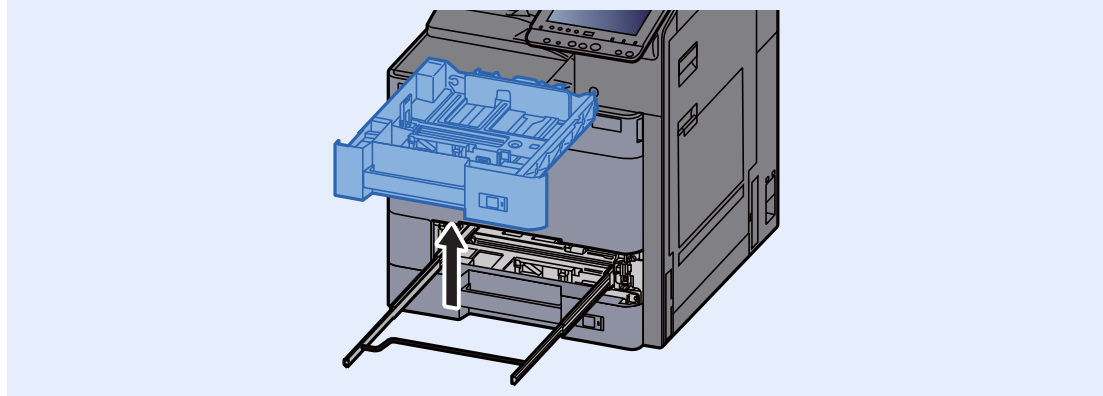
- 7 Rimuovere la carta inceppata.



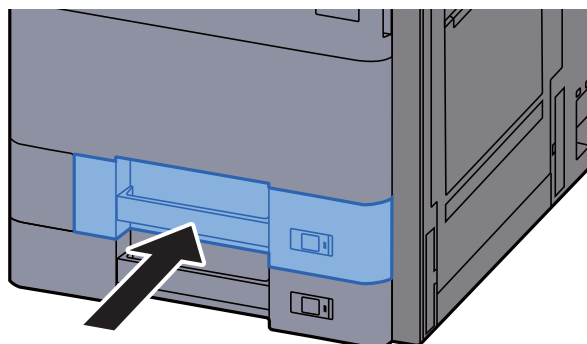


**NOTA**

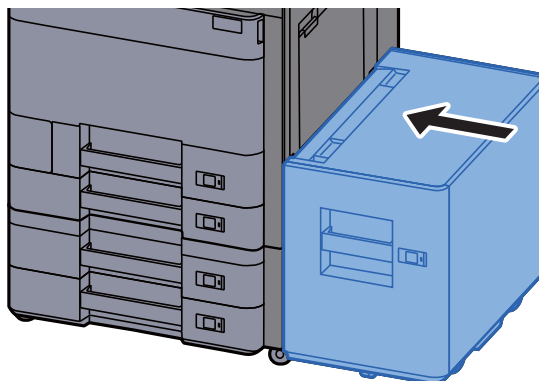
Per eliminare degli inceppamenti di difficile accesso si può rimuovere il cassetto.



- 8 Richiudere il cassetto 1.



- 9 Se è installato il cassetto laterale opzionale, riportarlo nella posizione originale.

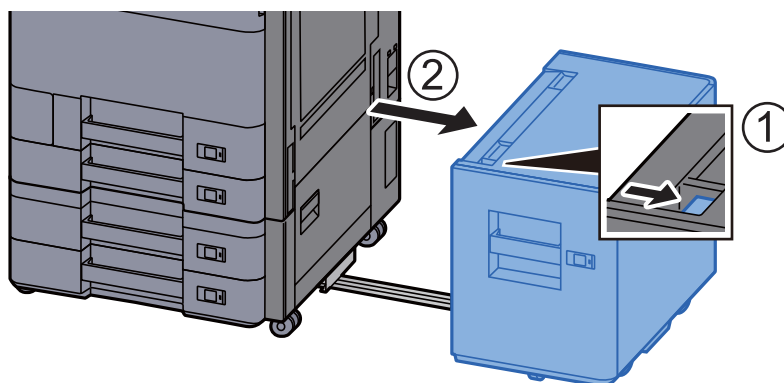


## Rimuovere la carta inceppata nel cassetto 2

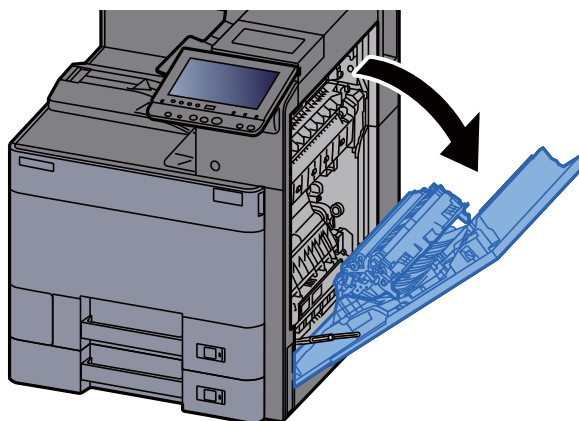
### **ATTENZIONE**

- Non riutilizzare la carta inceppata.
- Se la carta si è strappata durante la rimozione, accertarsi di aver rimosso tutti i frammenti rimasti all'interno del sistema poiché possono causare ulteriori inceppamenti.

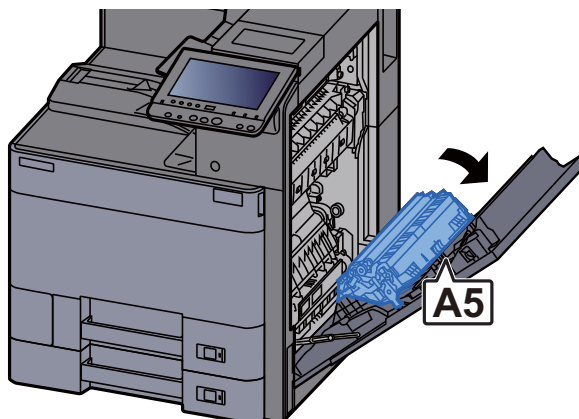
- 1 Se è installato il cassetto laterale opzionale, staccarlo.



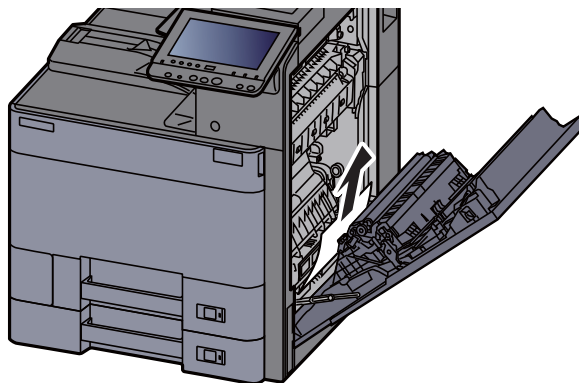
- 2 Aprire il coperchio destro 1.



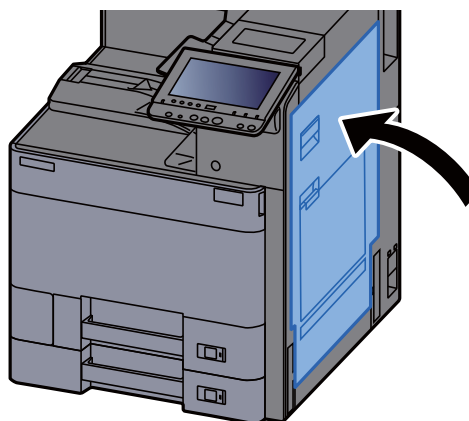
- 3 Chiudere l'unità fronte/retro (A5).



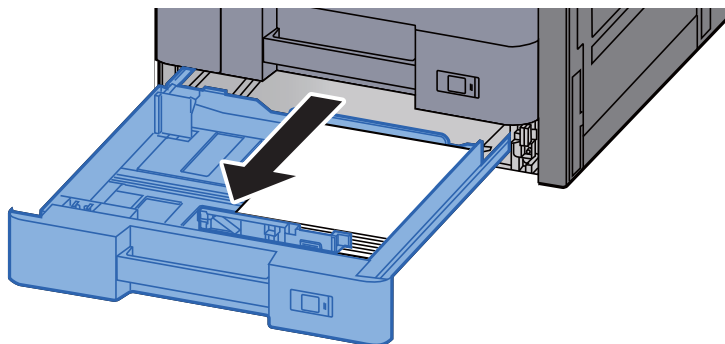
- 4 Rimuovere la carta inceppata.



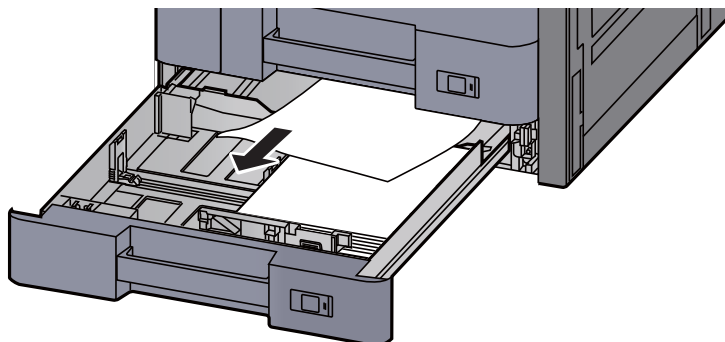
- 5 Riportare il coperchio nella posizione iniziale.



- 6 Tirare il cassetto 2 verso di sé fino a che non si blocca.



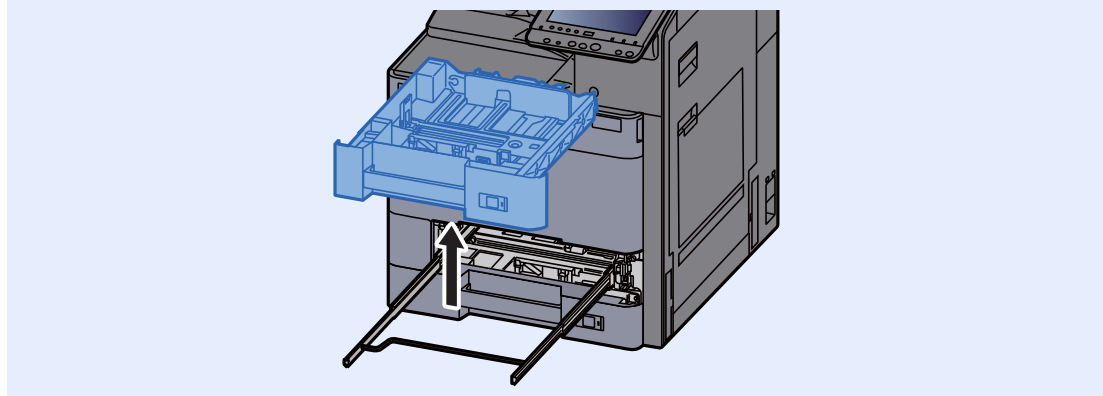
- 7 Rimuovere la carta inceppata.



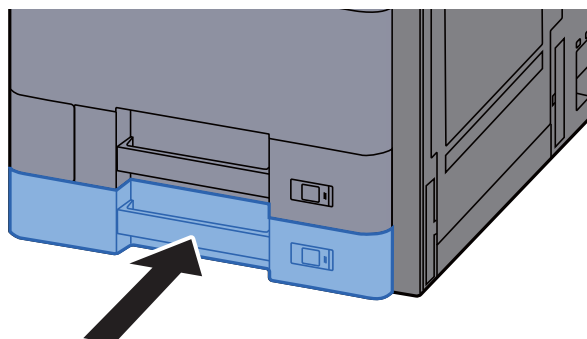


**NOTA**

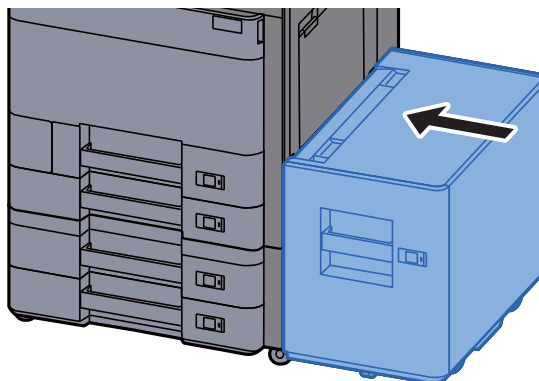
Per eliminare degli inceppamenti di difficile accesso si può rimuovere il cassetto.



- 8 Richiudere il cassetto 2.



- 9 Se è installato il cassetto laterale opzionale, riportarlo nella posizione originale.





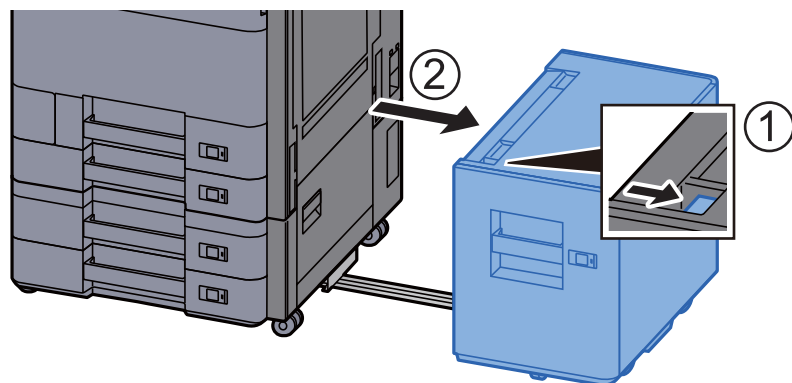
## Rimuovere la carta inceppata nel cassetto 3 e 4 (500 fogli x 2)

Vedere di seguito la spiegazione per il cassetto 3.

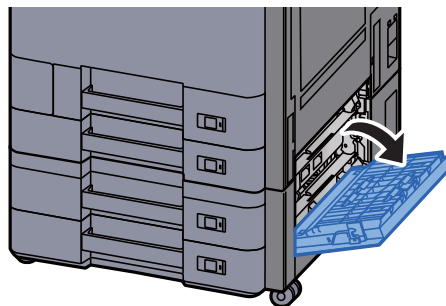
### **ATTENZIONE**

- Non riutilizzare la carta inceppata.
- Se la carta si è strappata durante la rimozione, accertarsi di aver rimosso tutti i frammenti rimasti all'interno del sistema poiché possono causare ulteriori inceppamenti.

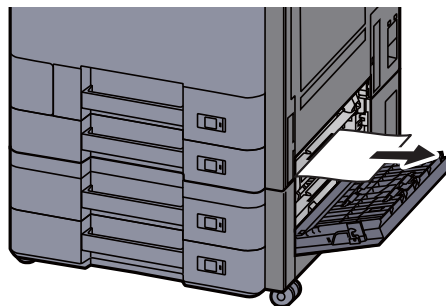
- 1 Se è installato il cassetto laterale opzionale, staccarlo.



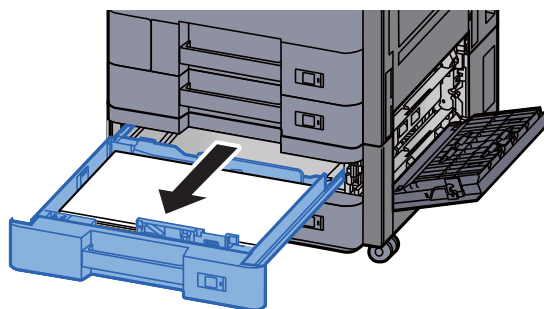
- 2 Aprire il coperchio destro 2.



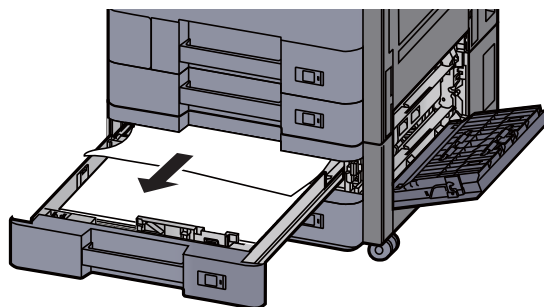
- 3 Rimuovere la carta inceppata.



- 4 Tirare il cassetto 3 verso di sé fino a che non si blocca.

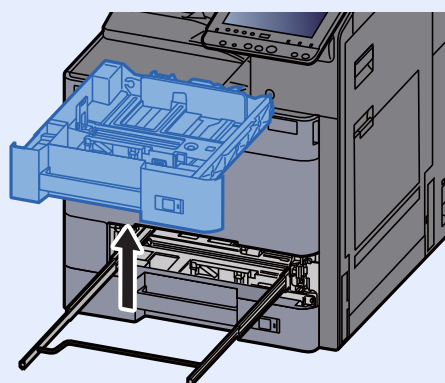


- 5 Rimuovere la carta inceppata.

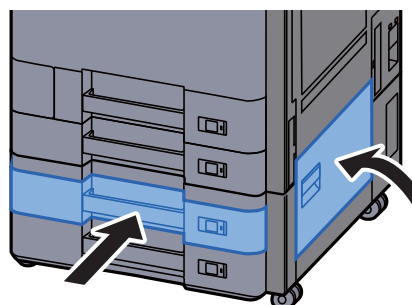


**NOTA**

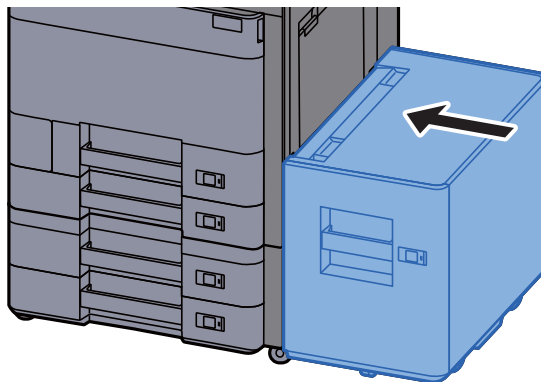
Per eliminare degli inceppamenti di difficile accesso si può rimuovere il cassetto.



- 6 Richiudere il coperchio destro 2 e il cassetto 3.



- 7 Se è installato il cassetto laterale opzionale, riportarlo nella posizione originale.

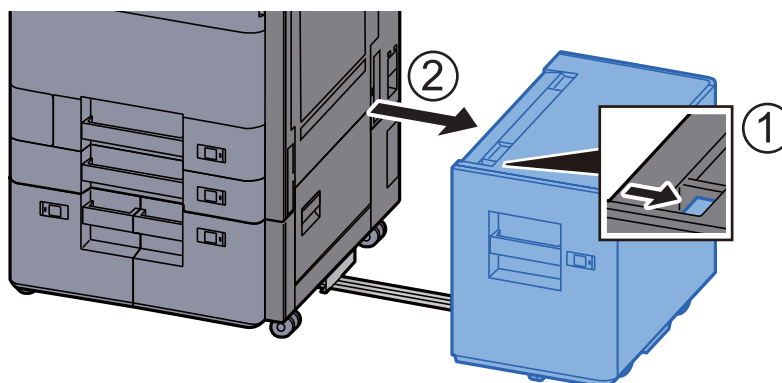


## Rimuovere la carta inceppata nel cassetto 3 (1.500 fogli x 2)

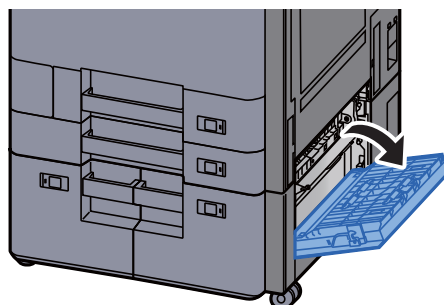
### ATTENZIONE

- Non riutilizzare la carta inceppata.
- Se la carta si è strappata durante la rimozione, accertarsi di aver rimosso tutti i frammenti rimasti all'interno del sistema poiché possono causare ulteriori inceppamenti.

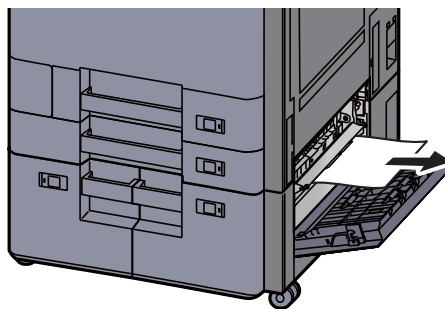
- 1 Se è installato il cassetto laterale opzionale, staccarlo.



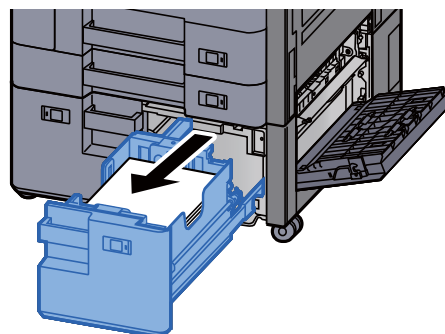
- 2 Aprire il coperchio destro 2.



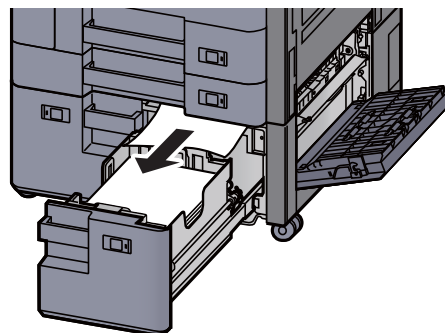
- 3 Rimuovere la carta inceppata.



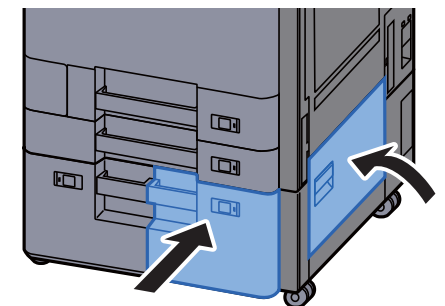
- 4 Tirare il cassetto 3 verso di sé fino a che non si blocca.



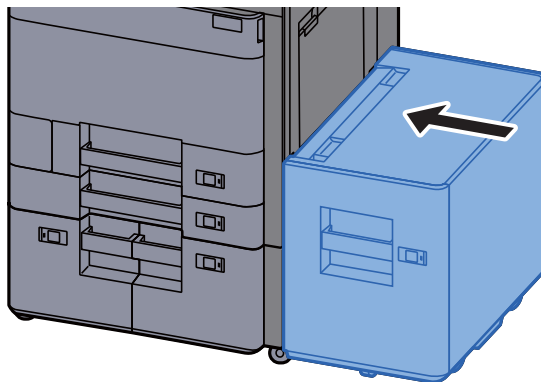
- 5 Rimuovere la carta inceppata.



- 6 Richiudere il coperchio destro 2 e il cassetto 3.



- 7 Se è installato il cassetto laterale opzionale, riportarlo nella posizione originale.

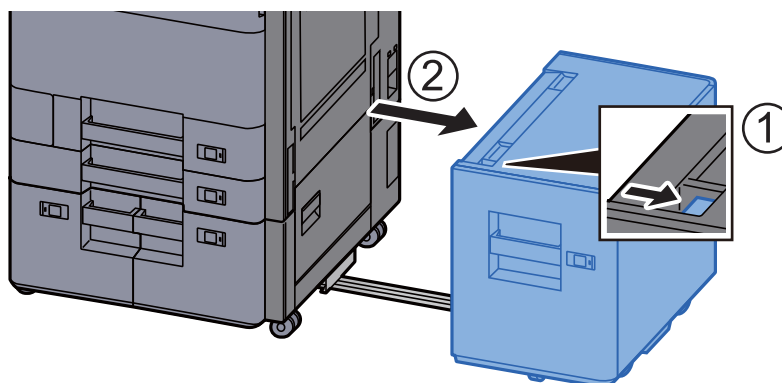


## Rimuovere la carta inceppata nel cassetto 4 (1.500 fogli x 2)

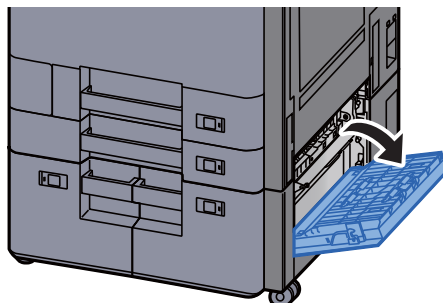
### ATTENZIONE

- Non riutilizzare la carta inceppata.
- Se la carta si è strappata durante la rimozione, accertarsi di aver rimosso tutti i frammenti rimasti all'interno del sistema poiché possono causare ulteriori inceppamenti.

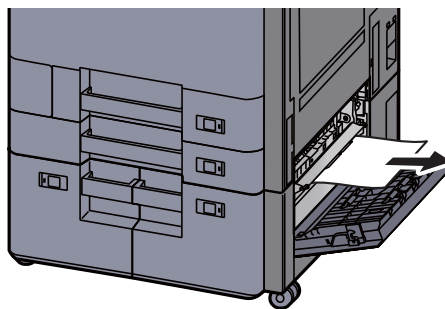
- 1 Se è installato il cassetto laterale opzionale, staccarlo.



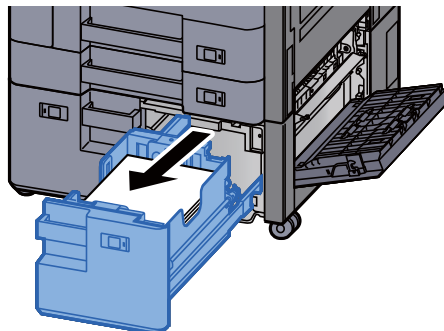
- 2 Aprire il coperchio destro 2.



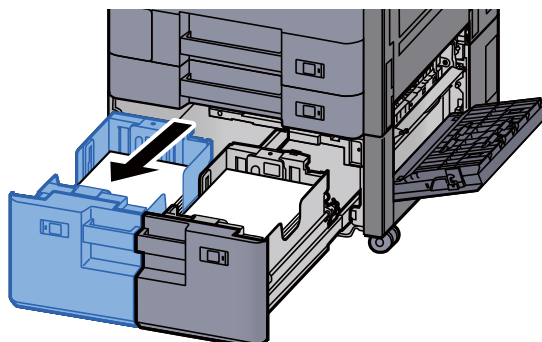
- 3 Rimuovere la carta inceppata.



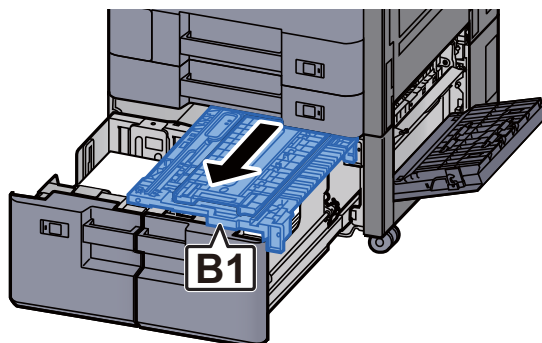
- 4 Tirare il cassetto 3 verso di sé fino a che non si blocca.



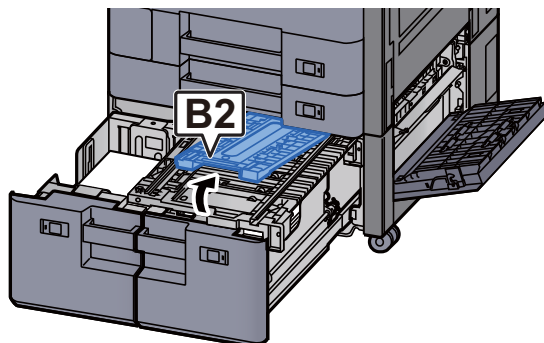
- 5 Tirare il cassetto 4 verso di sé fino a che non si blocca.



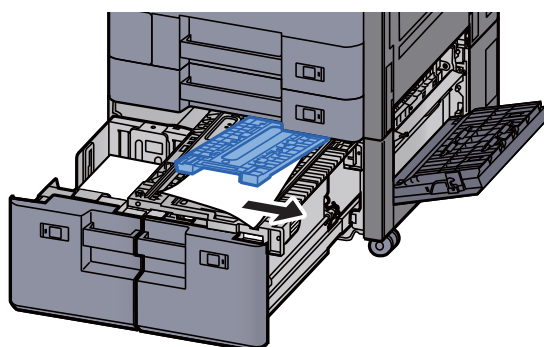
- 6 Aprire l'unità di alimentazione carta (B1).



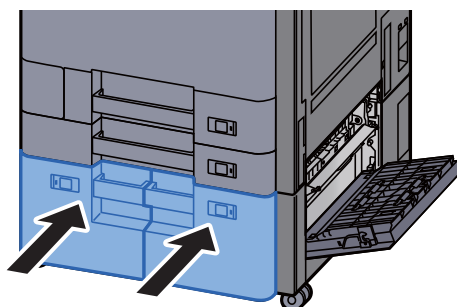
7 Aprire lo sportello (B2).



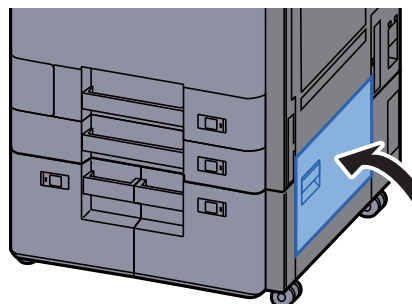
8 Rimuovere la carta inceppata.



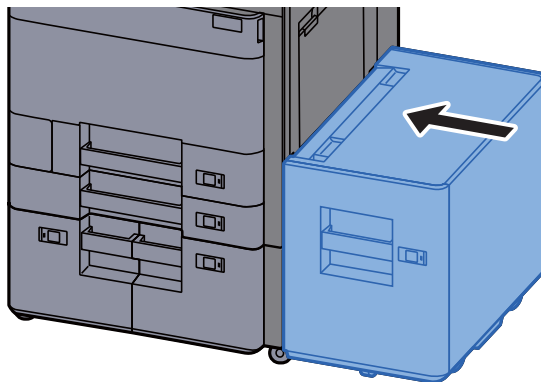
9 Richiudere l'unità di alimentazione carta e il cassetto 3 e 4.



10 Riportare il coperchio nella posizione iniziale.



- 11 Se è installato il cassetto laterale opzionale, riportarlo nella posizione iniziale.

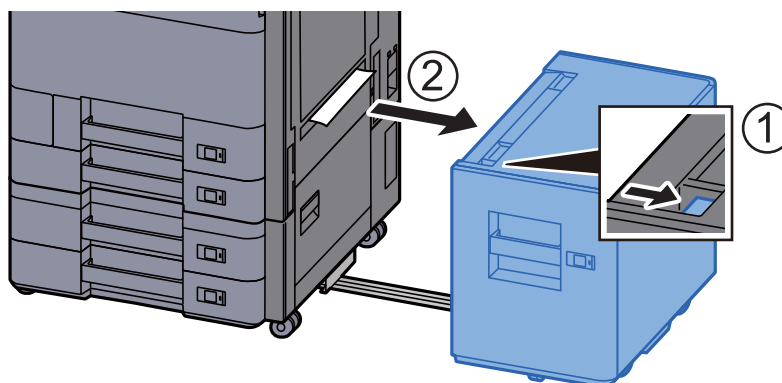


## Rimuovere la carta inceppata nel cassetto 5 (Cassetto laterale)

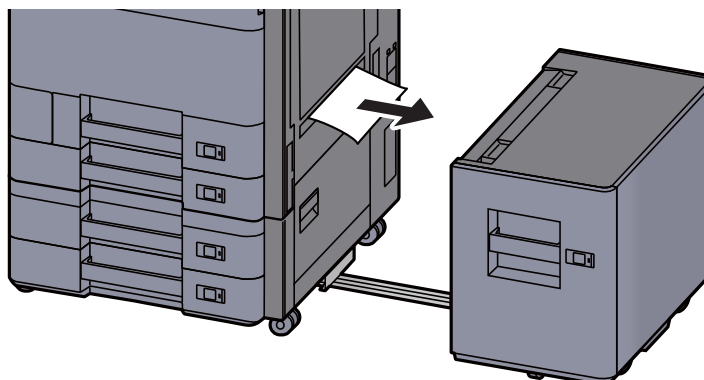
### ATTENZIONE

- Non riutilizzare la carta inceppata.
- Se la carta si è strappata durante la rimozione, accertarsi di aver rimosso tutti i frammenti rimasti all'interno del sistema poiché possono causare ulteriori inceppamenti.

- 1 Staccare il cassetto laterale.

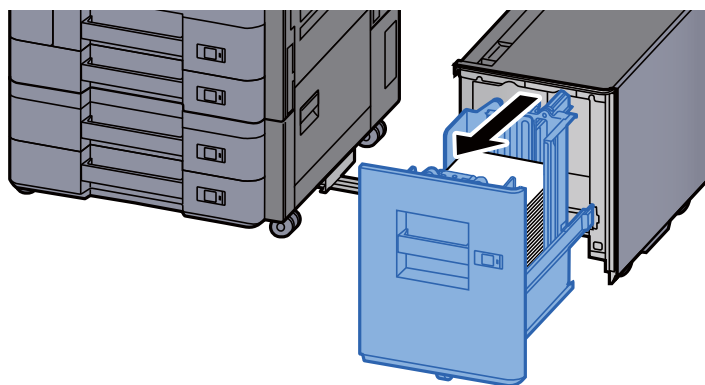


- 2 Rimuovere la carta inceppata.

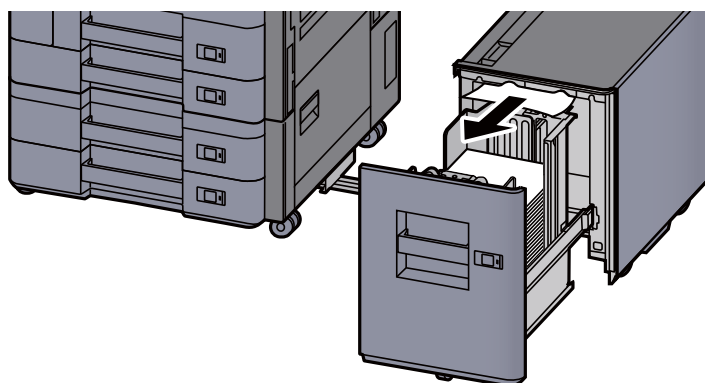




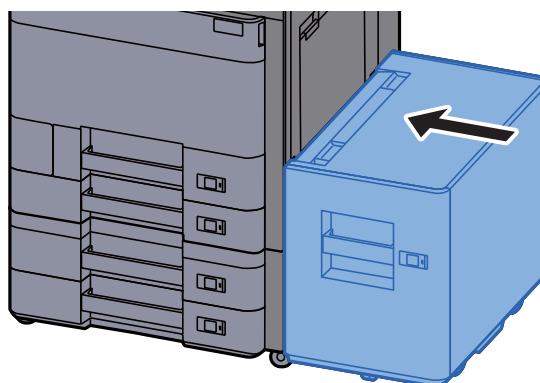
- 3 Tirare il cassetto 5 verso di sé fino a che non si blocca.



- 4 Rimuovere la carta inceppata.



- 5 Riportare il cassetto 5 e il cassettone laterale nella posizione iniziale.



## Rimuovere la carta inceppata nel vassoio bypass

### **ATTENZIONE**

- Non riutilizzare la carta inceppata.
- Se la carta si è strappata durante la rimozione, accertarsi di aver rimosso tutti i frammenti rimasti all'interno del sistema poiché possono causare ulteriori inceppamenti.

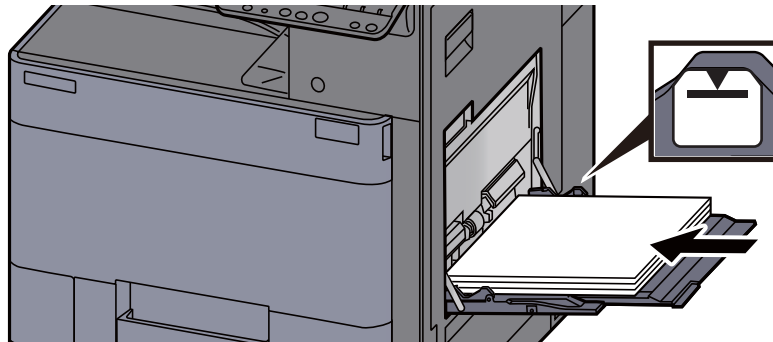
- 1 Rimuovere la carta inceppata.



- 2 Rimuovere tutta la carta.



- 3 Ricaricare la carta.

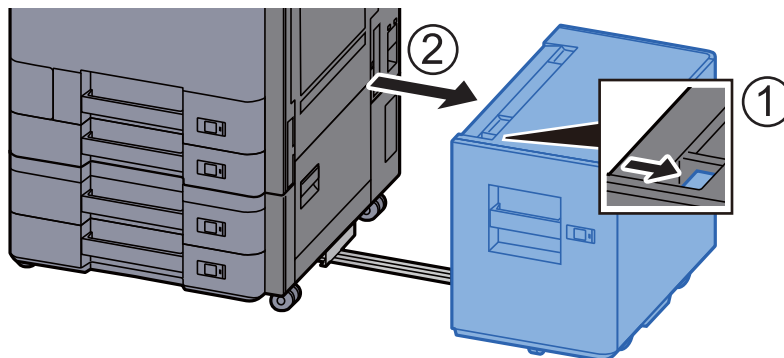


## Rimuovere la carta inceppata nel coperchio destro 1

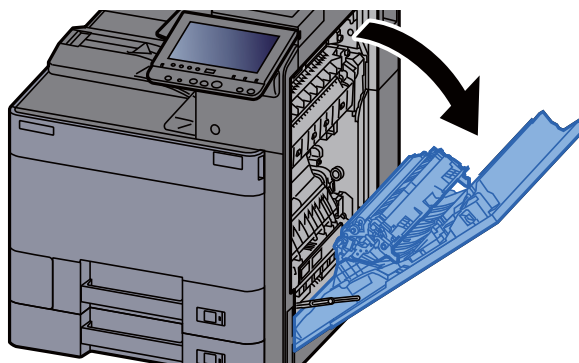
### **ATTENZIONE**

L'unità di fissaggio può raggiungere temperature molto elevate. Fare attenzione quando si opera in quest'area poiché esiste il pericolo di ustioni.

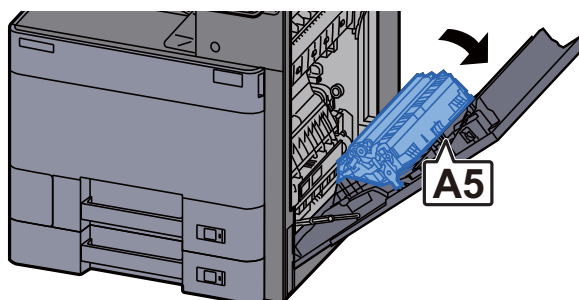
- 1 Se è installato il cassettone laterale opzionale, staccarlo.



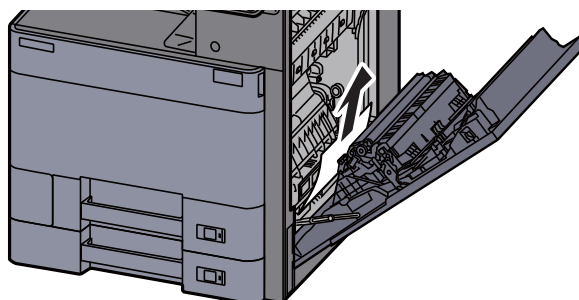
- 2 Aprire il coperchio destro 1.



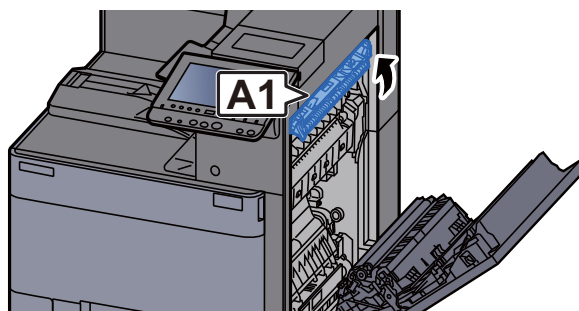
- 3 Chiudere l'unità fronte/retro (A5).



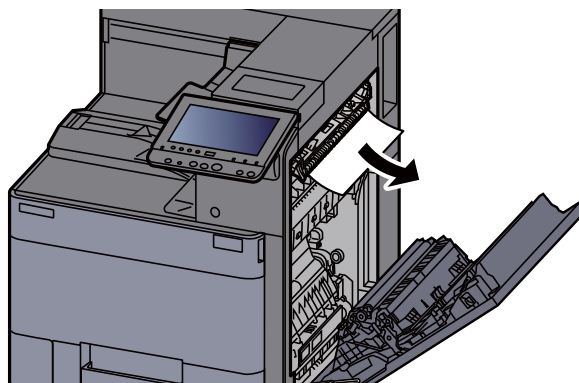
- 4 Rimuovere la carta inceppata.



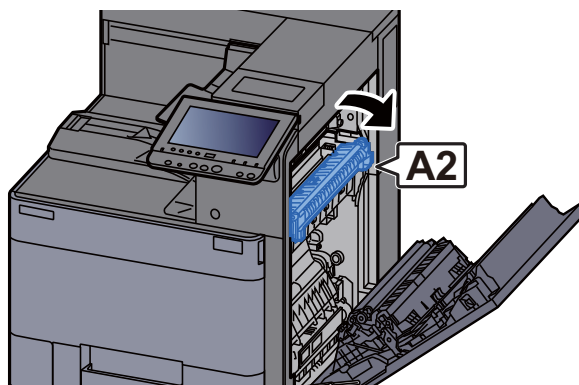
- 5 Aprire il coperchio dell'unità di alimentazione carta (A1).



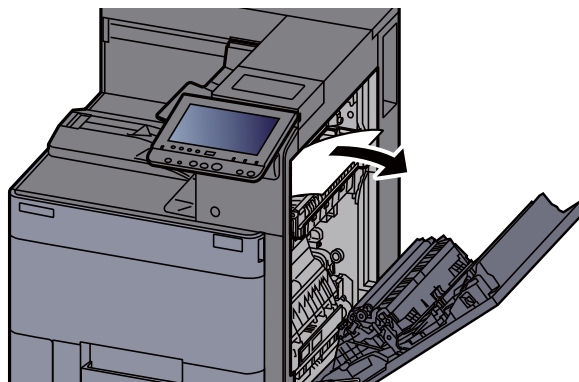
- 6 Rimuovere la carta inceppata.



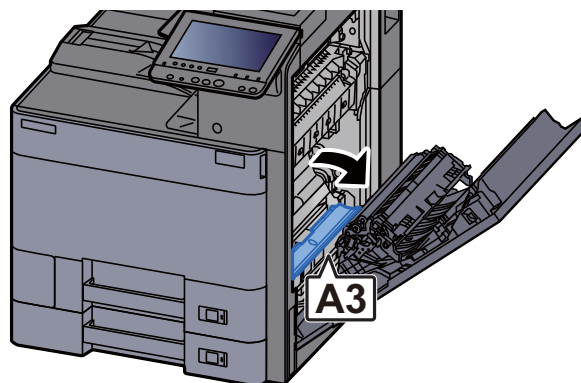
- 7 Aprire lo sportello del gruppo fusore (A2).



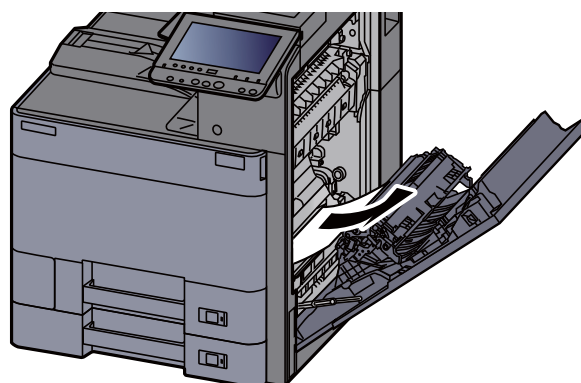
- 8 Rimuovere la carta inceppata.



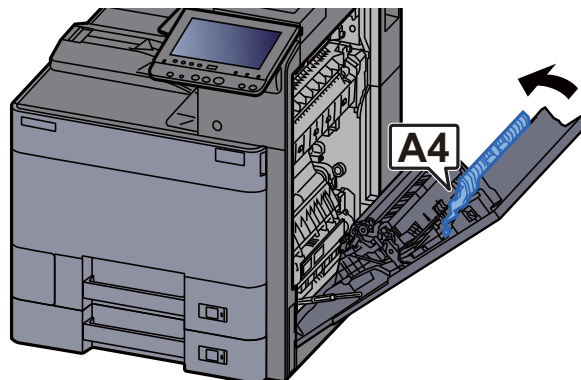
9 Aprire lo sportello (A3).



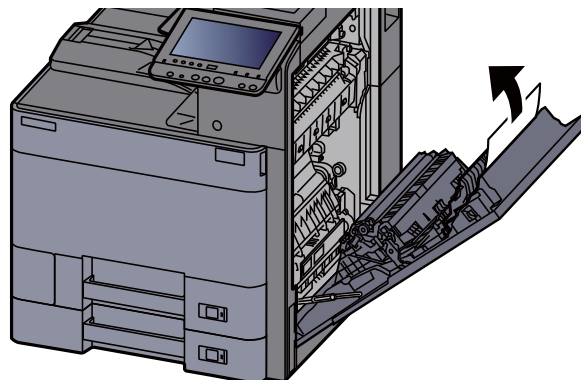
10 Rimuovere la carta inceppata.



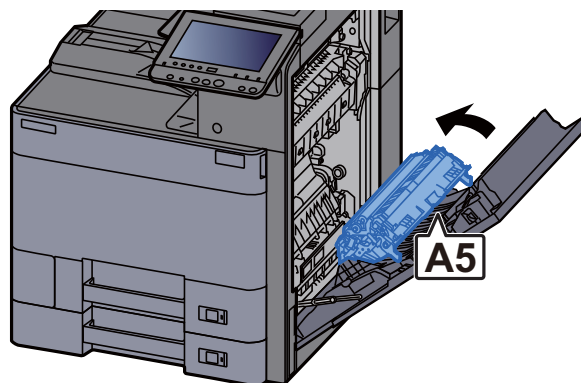
11 Sollevare lo sportello (A4).



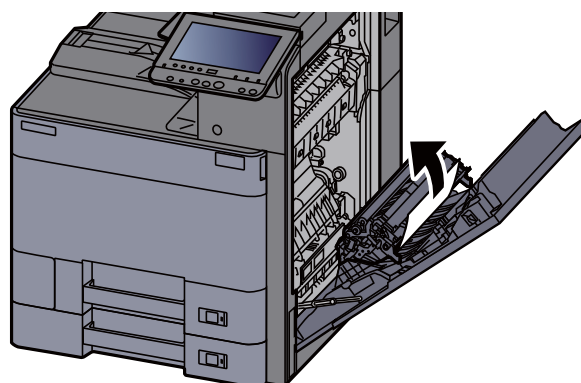
12 Rimuovere la carta inceppata.



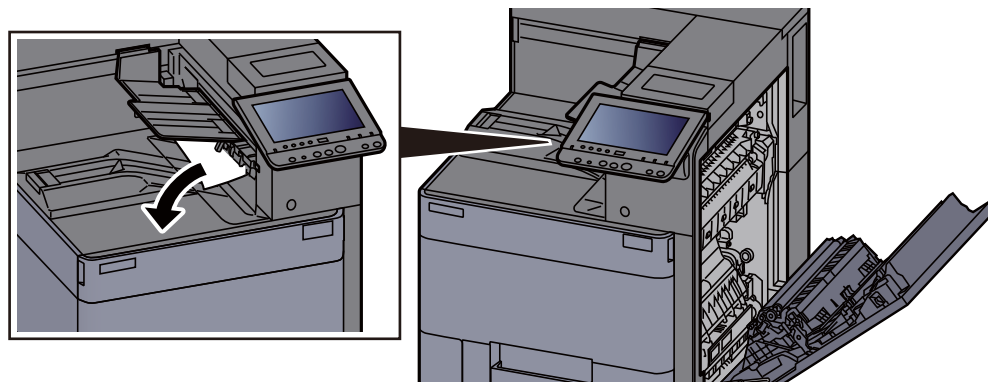
13 Sollevare l'unità fronte/retro (A5).



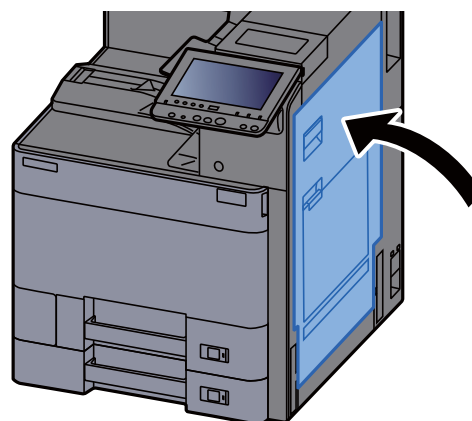
14 Rimuovere la carta inceppata.



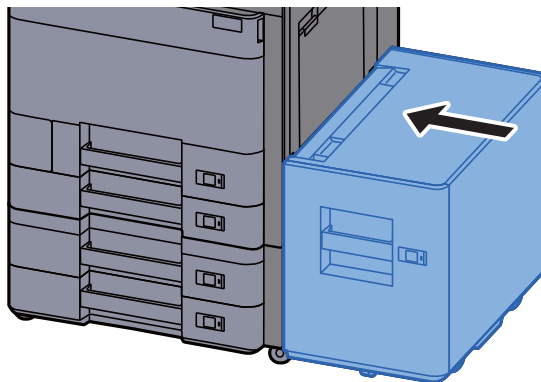
15 Rimuovere la carta dall'area di uscita carta.



16 Riportare il coperchio nella posizione iniziale.



- 17 Se è installato il cassettone laterale opzionale, riportarlo nella posizione iniziale.

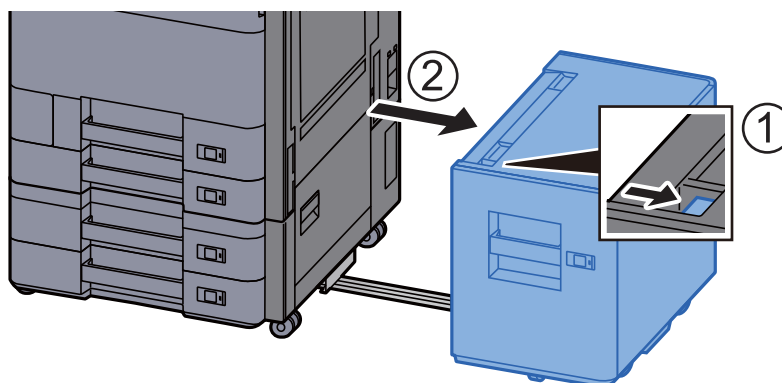


## Rimuovere la carta inceppata nel coperchio destro 2 (500 fogli x 2)

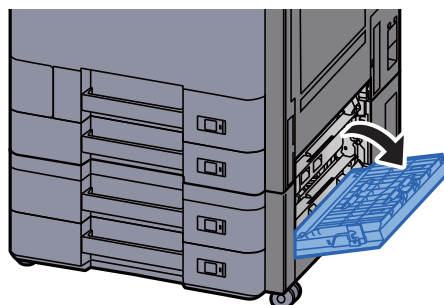
### ATTENZIONE

- Non riutilizzare la carta inceppata.
- Se la carta si è strappata durante la rimozione, accertarsi di aver rimosso tutti i frammenti rimasti all'interno del sistema poiché possono causare ulteriori inceppamenti.

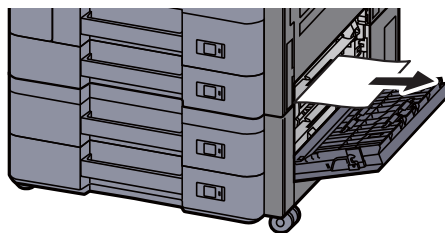
- 1 Se è installato il cassettone laterale opzionale, staccarlo.



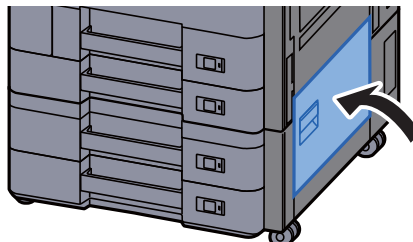
- 2 Aprire il coperchio destro 2.



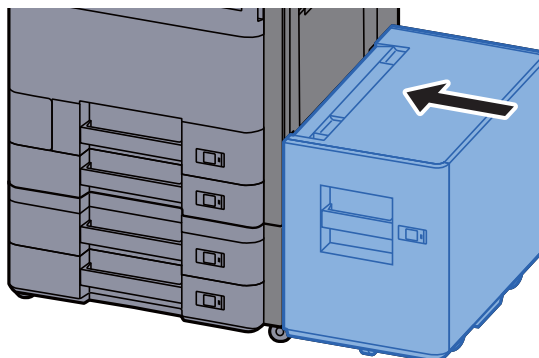
- 3 Rimuovere la carta inceppata.



- 4 Riportare il coperchio nella posizione iniziale.



- 5 Se è installato il cassettone laterale opzionale, riportarlo nella posizione iniziale.

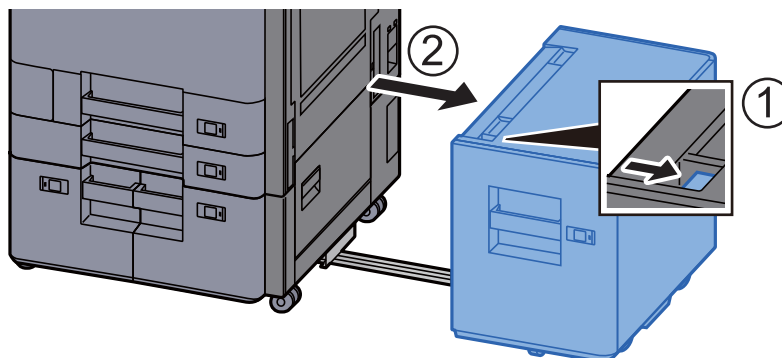


## Rimuovere la carta inceppata nel coperchio destro 2 (1.500 fogli x 2)

### ATTENZIONE

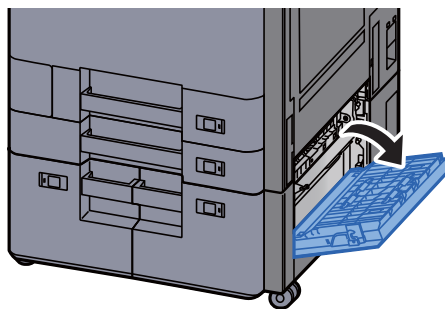
- Non riutilizzare la carta inceppata.
- Se la carta si è strappata durante la rimozione, accertarsi di aver rimosso tutti i frammenti rimasti all'interno del sistema poiché possono causare ulteriori inceppamenti.

- 1 Se è installato il cassettone laterale opzionale, staccarlo.

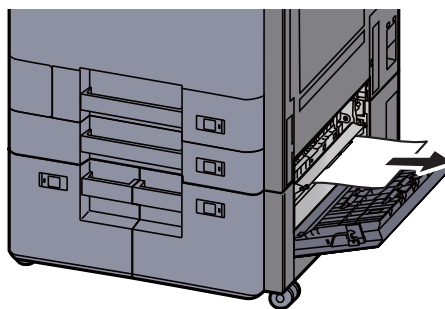




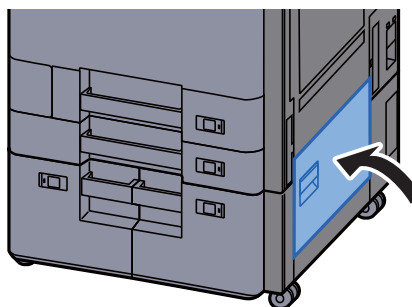
- 2 Aprire il coperchio destro 2.



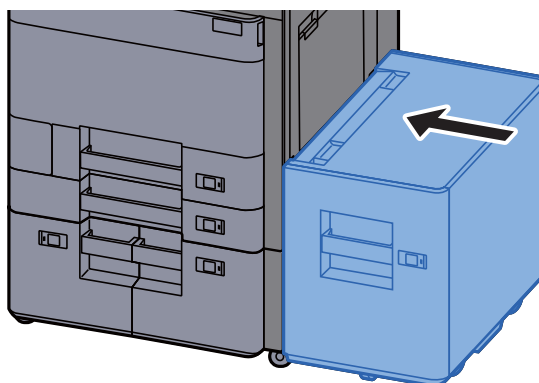
- 3 Rimuovere la carta inceppata.



- 4 Riportare il coperchio nella posizione iniziale.



- 5 Se è installato il cassetto laterale opzionale, riportarlo nella posizione iniziale.

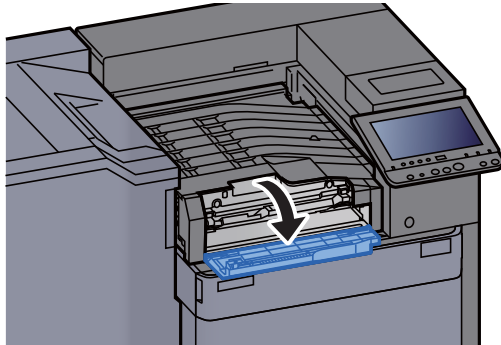


## Rimuovere la carta inceppata nell'unità di collegamento

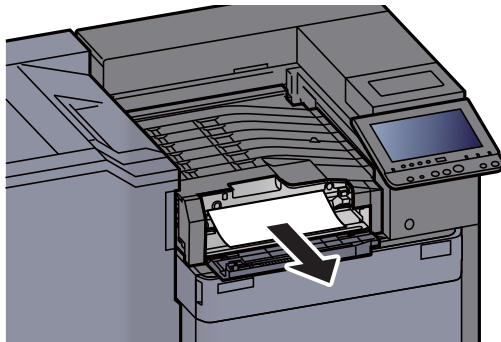
### **ATTENZIONE**

- Non riutilizzare la carta inceppata.
- Se la carta si è strappata durante la rimozione, accertarsi di aver rimosso tutti i frammenti rimasti all'interno del sistema poiché possono causare ulteriori inceppamenti.

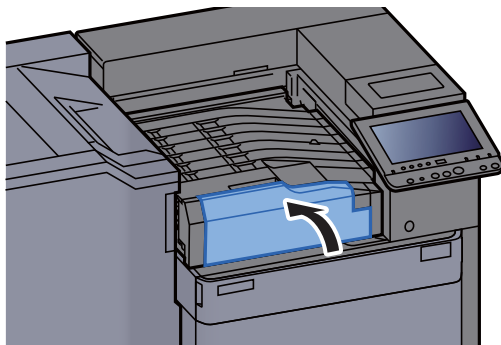
- 1 Aprire il coperchio dell'unità di collegamento.



- 2 Rimuovere la carta inceppata.



- 3 Chiudere il coperchio.

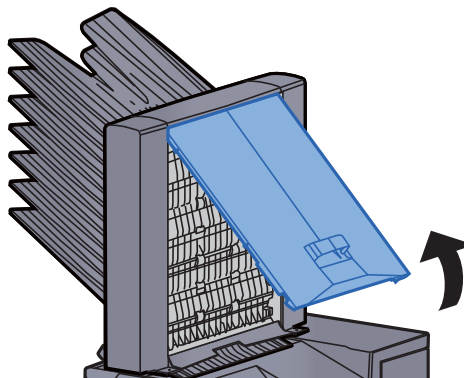


## Rimuovere la carta inceppata nel fascicolatore mailbox

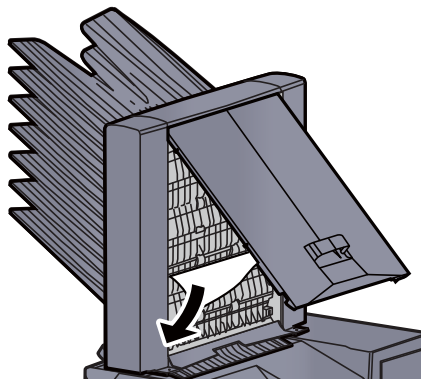
### **ATTENZIONE**

- Non riutilizzare la carta inceppata.
- Se la carta si è strappata durante la rimozione, accertarsi di aver rimosso tutti i frammenti rimasti all'interno del sistema poiché possono causare ulteriori inceppamenti.

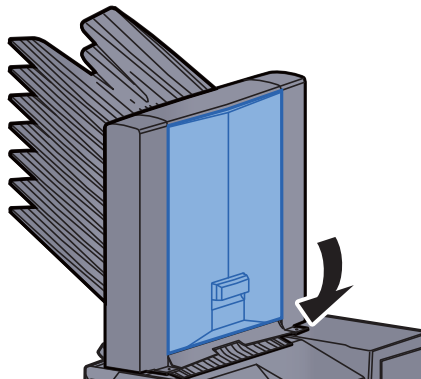
- 1 Aprire il coperchio del fascicolatore mailbox.



- 2 Rimuovere la carta inceppata.



- 3 Chiudere il coperchio.

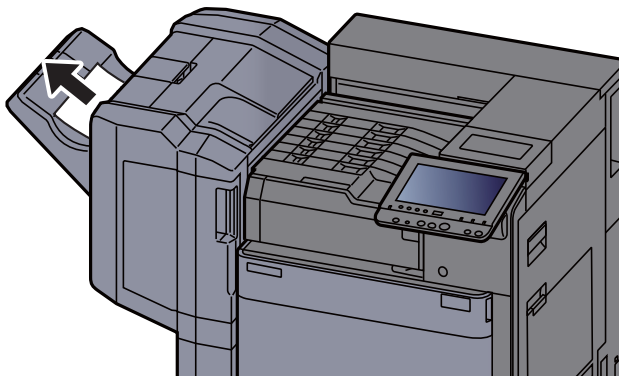


## Rimuovere la carta inceppata nel finisher da 1.000 fogli

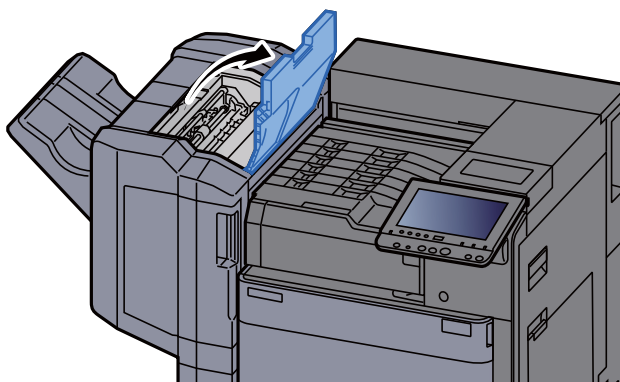
### **ATTENZIONE**

- Non riutilizzare la carta inceppata.
- Se la carta si è strappata durante la rimozione, accertarsi di aver rimosso tutti i frammenti rimasti all'interno del sistema poiché possono causare ulteriori inceppamenti.

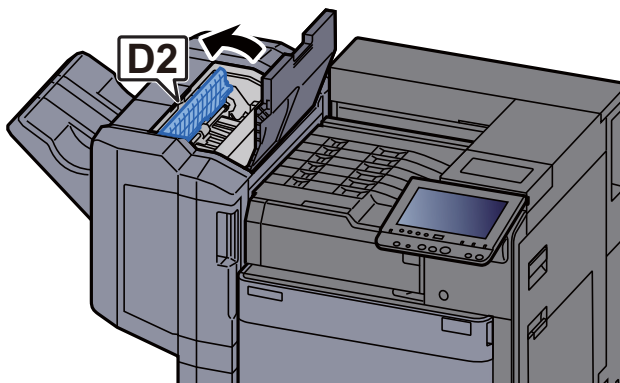
- 1 Rimuovere la carta inceppata.



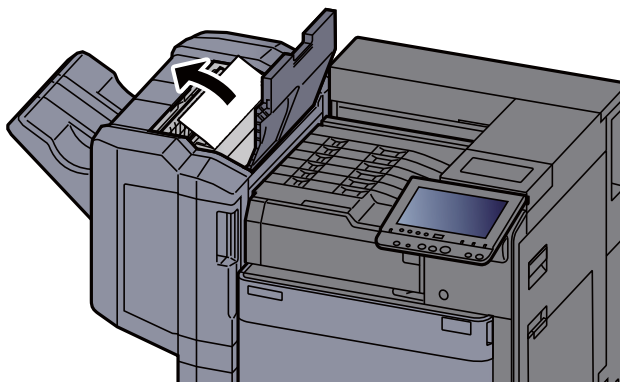
- 2 Aprire il coperchio superiore del finisher.



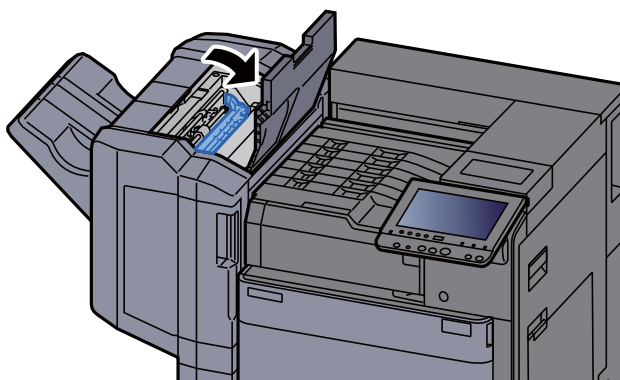
- 3 Aprire la guida di trasporto (D2).



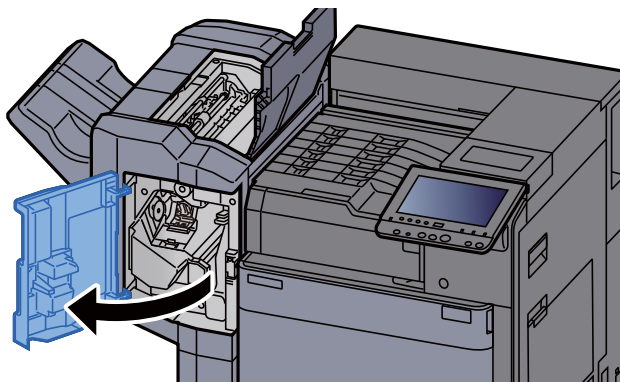
- 4 Rimuovere la carta inceppata.



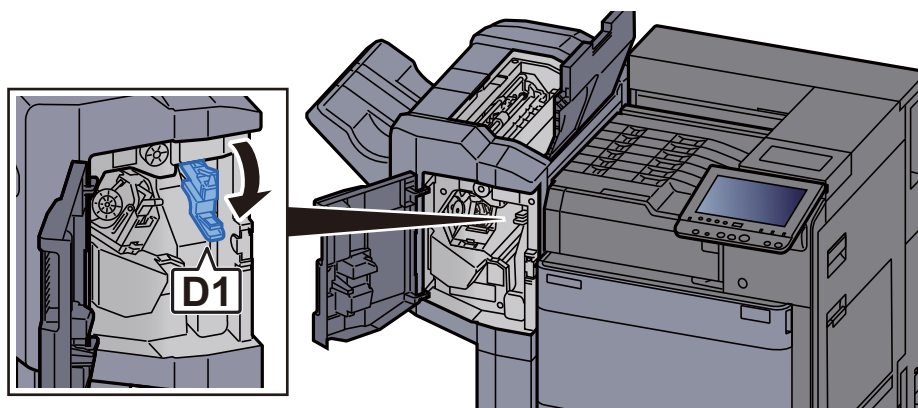
- 5 Riportare la guida di trasporto (D2) nella posizione iniziale.



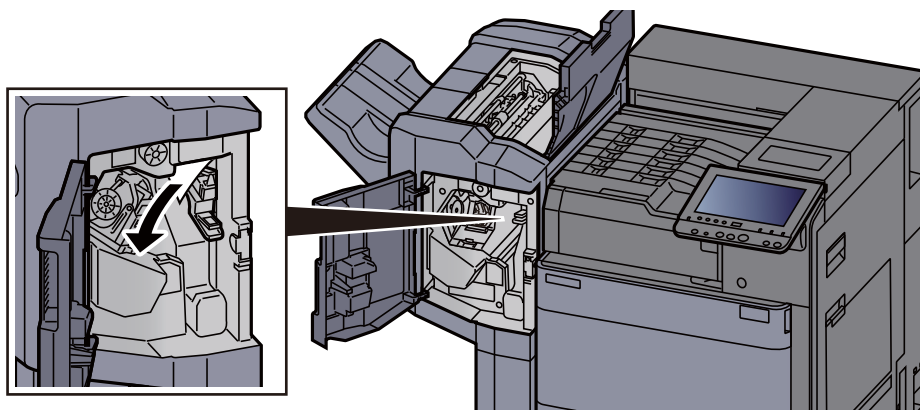
- 6 Aprire il coperchio anteriore del finisher.



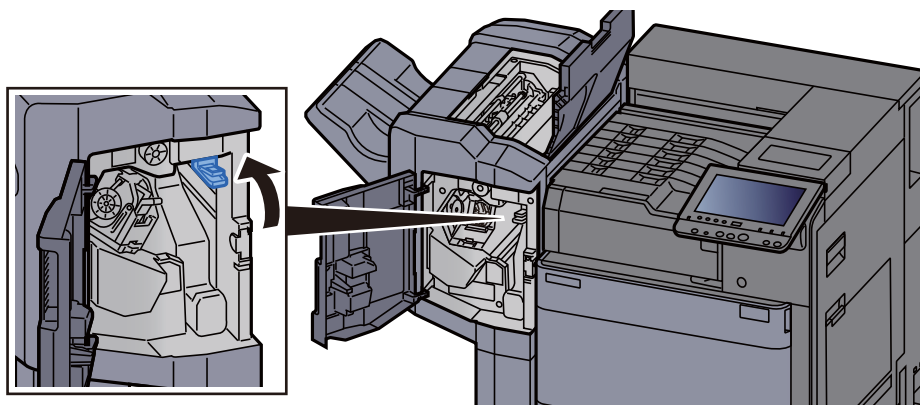
- 7 Aprire la guida di trasporto (D1).



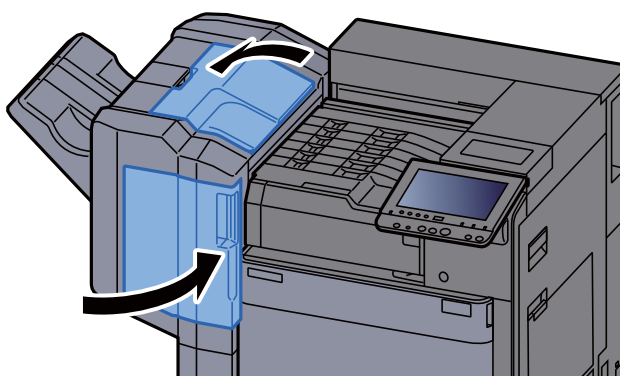
8 Rimuovere la carta inceppata.



9 Riportare la guida di trasporto (D1) nella posizione iniziale.



10 Riportare il coperchio nella posizione iniziale.



## Rimuovere la carta inceppata nel finisher da 4.000 fogli (interno)

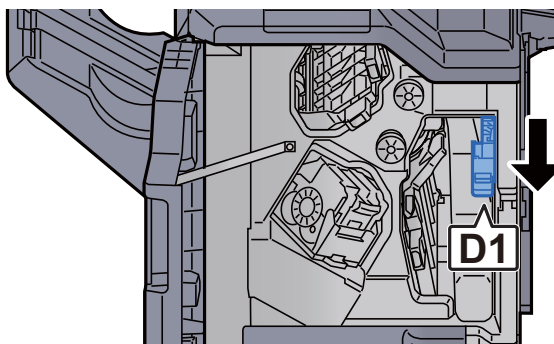
### **ATTENZIONE**

- Non riutilizzare la carta inceppata.
- Se la carta si è strappata durante la rimozione, accertarsi di aver rimosso tutti i frammenti rimasti all'interno del sistema poiché possono causare ulteriori inceppamenti.

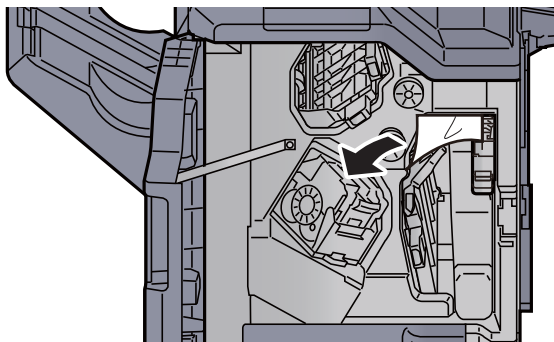
- 1 Aprire il coperchio anteriore del finisher 1.



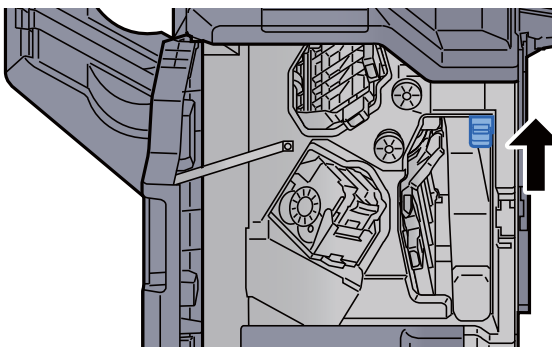
- 2 Aprire la guida di trasporto (D1).



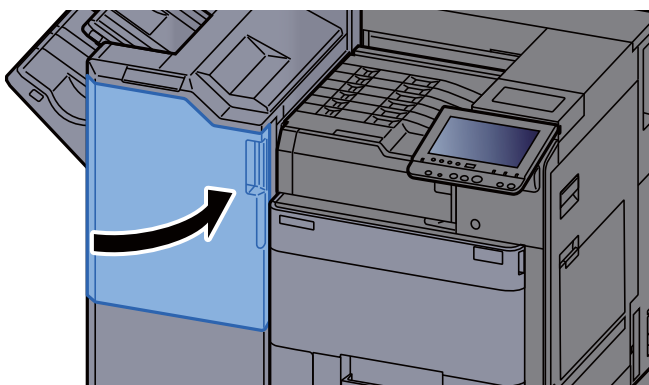
- 3 Rimuovere la carta inceppata.



- 4 Riportare la guida di trasporto (D1) nella posizione iniziale.



- 5 Riportare il coperchio nella posizione iniziale.



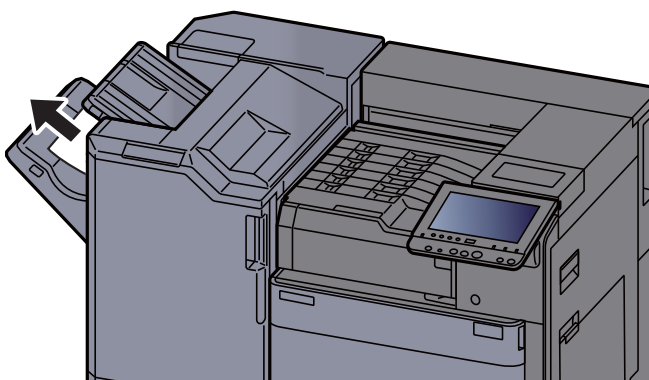
## Rimuovere la carta inceppata nel finisher da 4.000 fogli (Vassoio A)



### ATTENZIONE

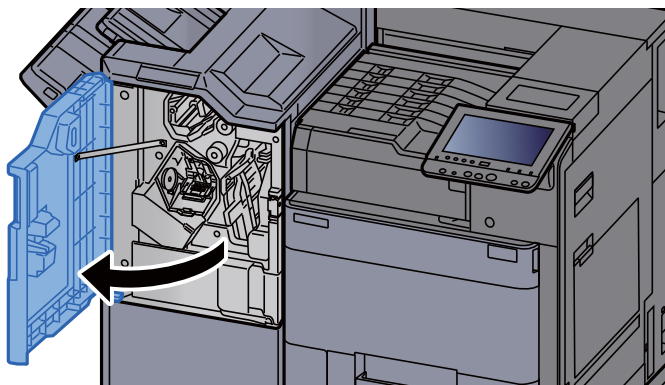
- Non riutilizzare la carta inceppata.
- Se la carta si è strappata durante la rimozione, accertarsi di aver rimosso tutti i frammenti rimasti all'interno del sistema poiché possono causare ulteriori inceppamenti.

- 1 Rimuovere la carta inceppata.

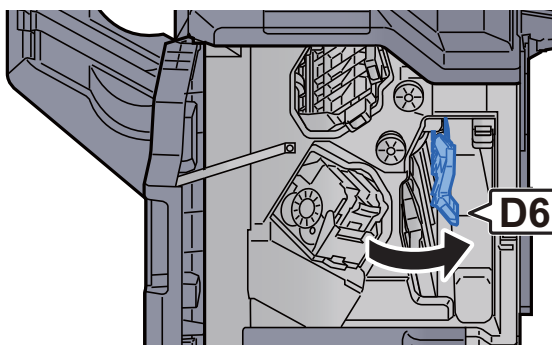




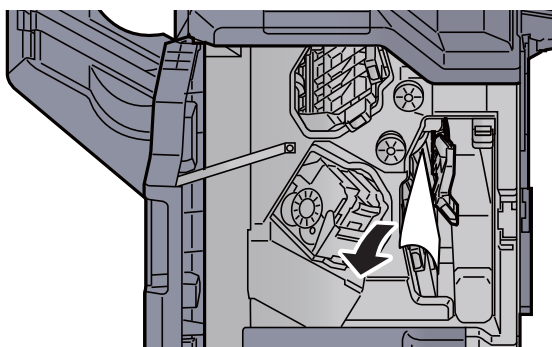
- 2 Aprire il coperchio anteriore del finisher 1.



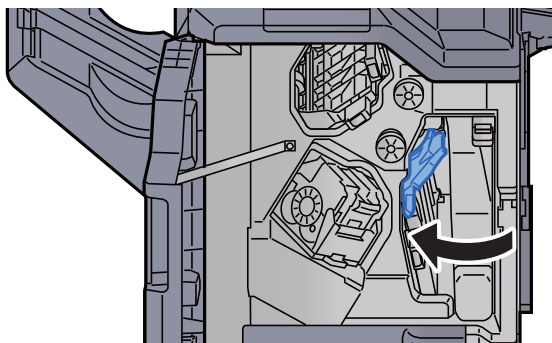
- 3 Aprire la guida di trasporto (D6).



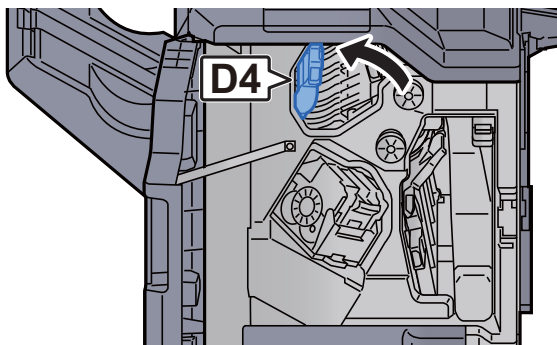
- 4 Rimuovere la carta inceppata.



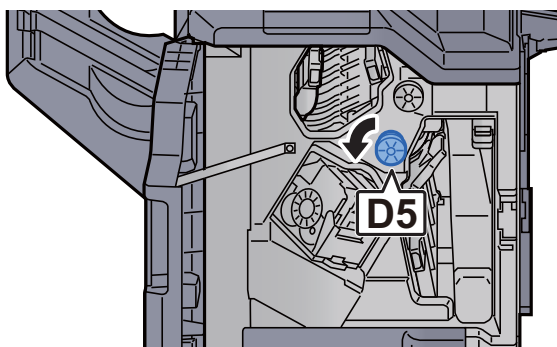
- 5 Riportare la guida di trasporto (D6) nella posizione iniziale.



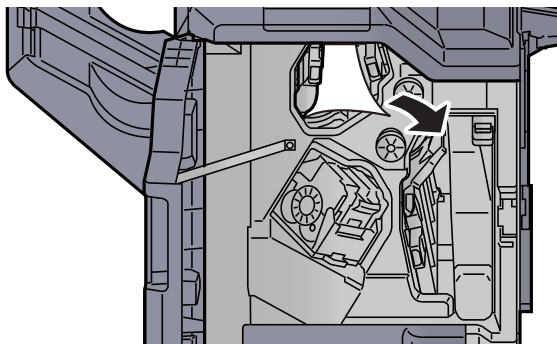
- 6 Aprire la guida di trasporto (D4).



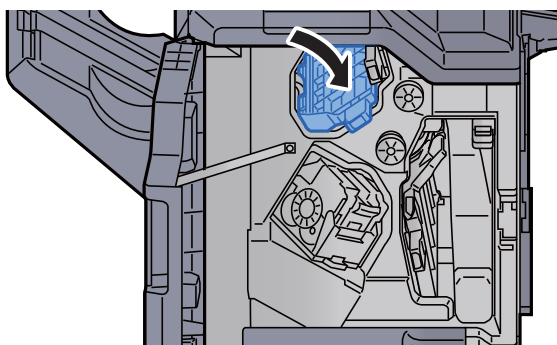
- 7 Ruotare la manopola (D5).



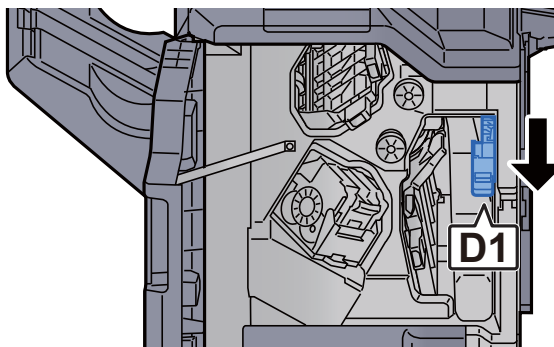
- 8 Rimuovere la carta inceppata.



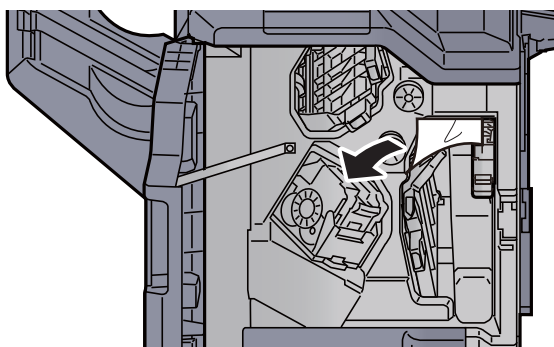
- 9 Riportare la guida di trasporto (D4) nella posizione iniziale.



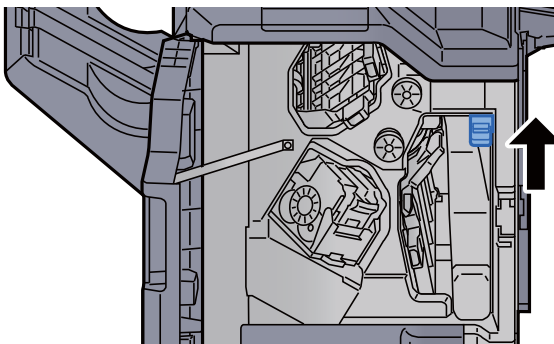
10 Aprire la guida di trasporto (D1).



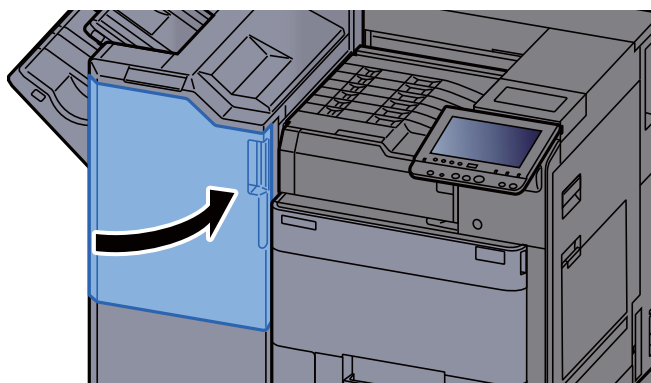
11 Rimuovere la carta inceppata.



12 Riportare la guida di trasporto (D1) nella posizione iniziale.



13 Riportare il coperchio nella posizione iniziale.

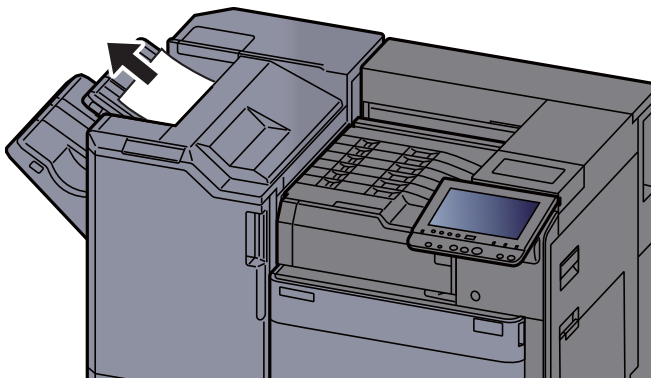


## Rimuovere la carta inceppata nel finisher da 4.000 fogli (Vassoio B)

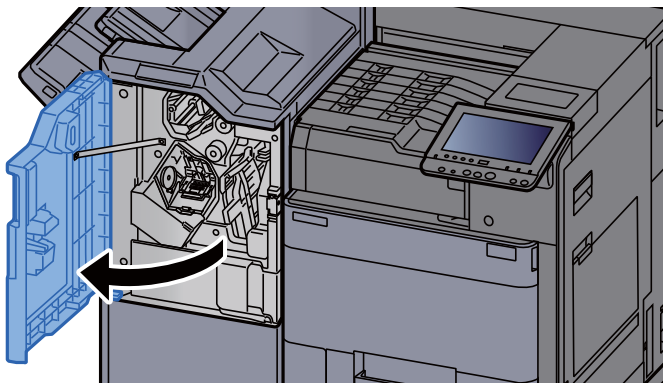
### **ATTENZIONE**

- Non riutilizzare la carta inceppata.
- Se la carta si è strappata durante la rimozione, accertarsi di aver rimosso tutti i frammenti rimasti all'interno del sistema poiché possono causare ulteriori inceppamenti.

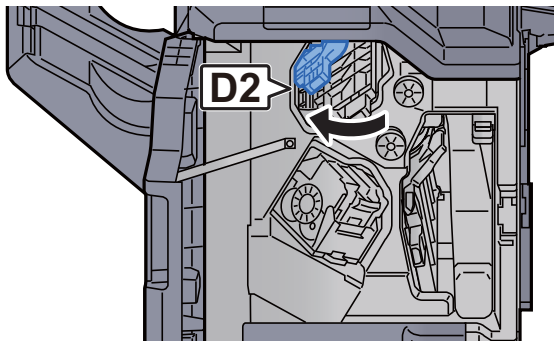
- 1 Rimuovere la carta inceppata.



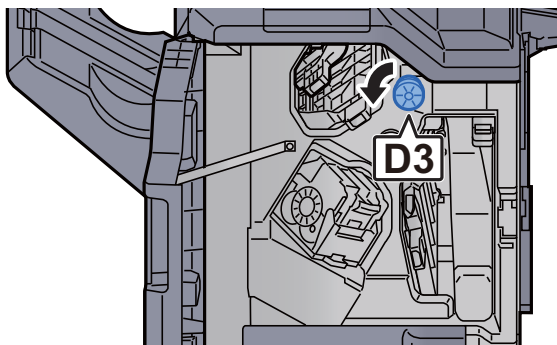
- 2 Aprire il coperchio anteriore del finisher 1.



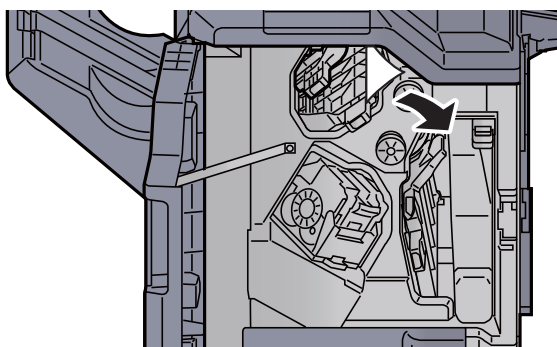
- 3 Aprire la guida di trasporto (D2).



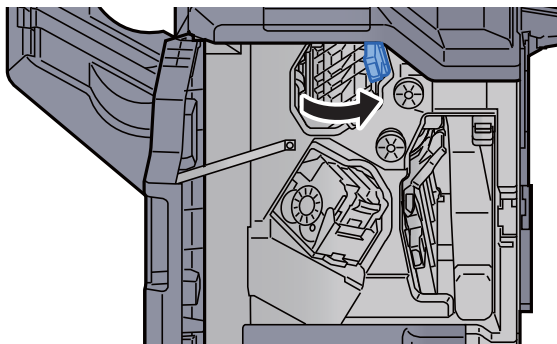
- 4 Ruotare la manopola (D3).



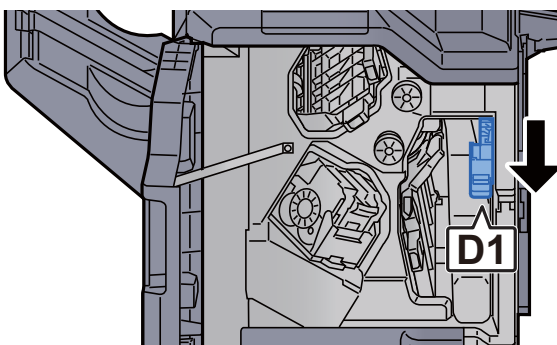
- 5 Rimuovere la carta inceppata.



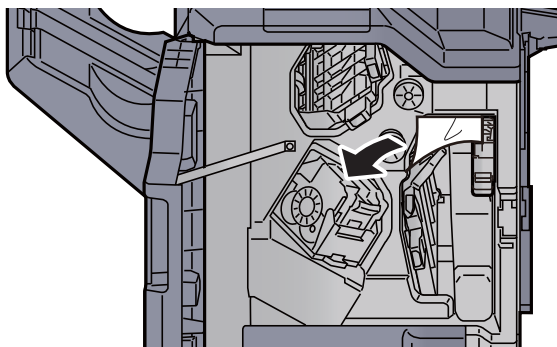
- 6 Riportare la guida di trasporto (D2) nella posizione iniziale.



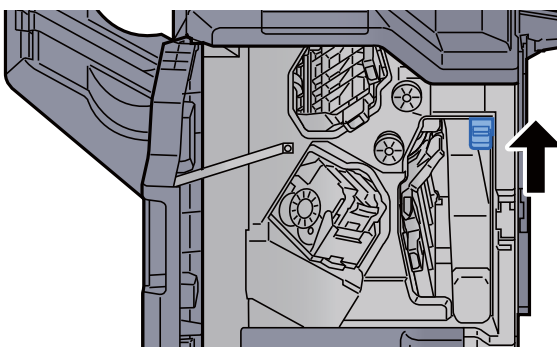
- 7 Aprire la guida di trasporto (D1).



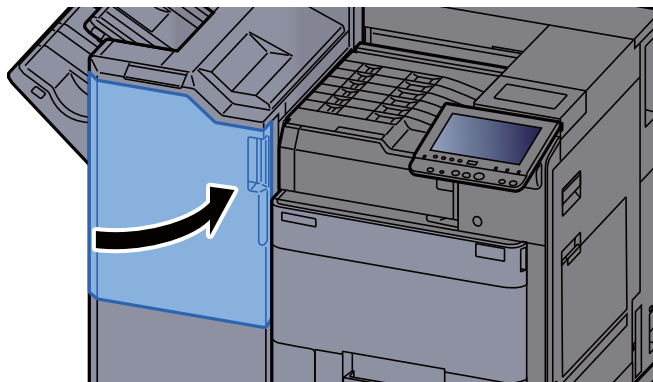
- 8 Rimuovere la carta inceppata.



- 9 Riportare la guida di trasporto (D1) nella posizione iniziale.



- 10 Riportare il coperchio nella posizione iniziale.

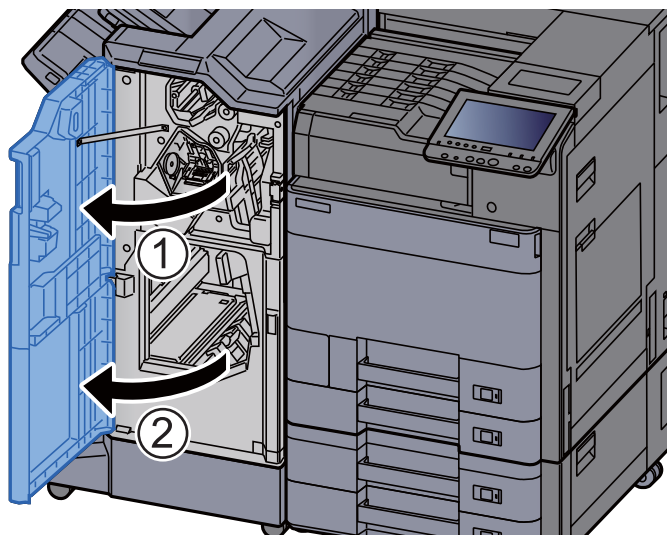


## Rimuovere la carta inceppata nell'unità di piegatura

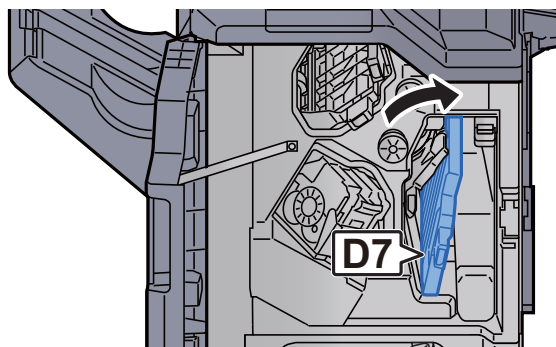
### **ATTENZIONE**

- Non riutilizzare la carta inceppata.
- Se la carta si è strappata durante la rimozione, accertarsi di aver rimosso tutti i frammenti rimasti all'interno del sistema poiché possono causare ulteriori inceppamenti.

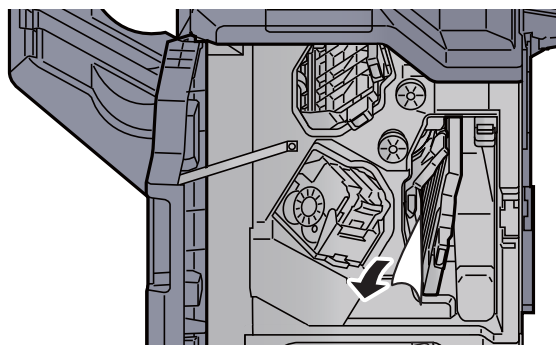
- 1 Aprire il coperchio anteriore 1 e 2 del finisher.



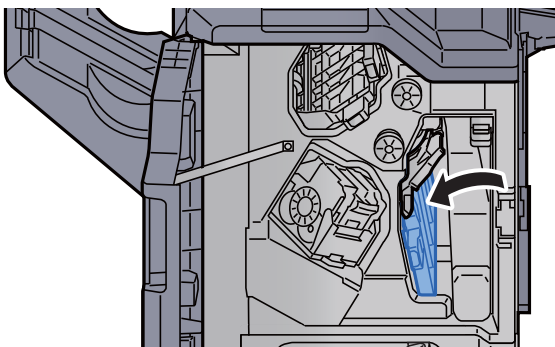
- 2 Aprire la guida di trasporto (D7).



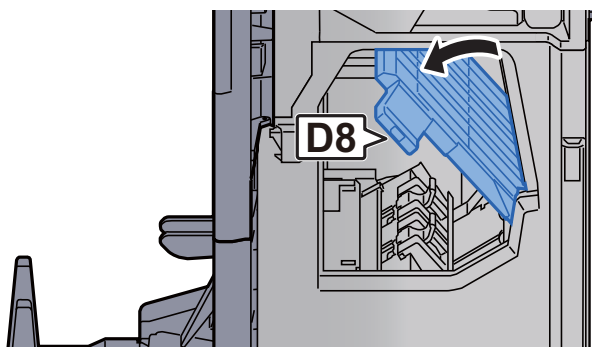
- 3 Rimuovere la carta inceppata.



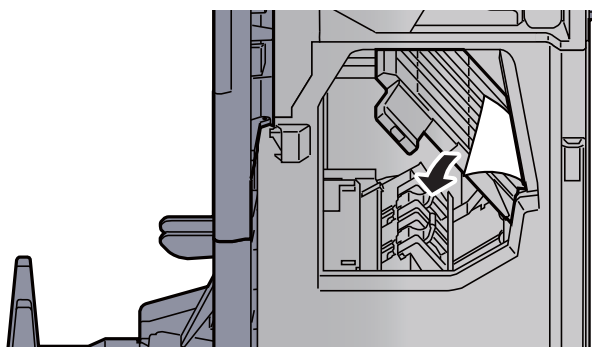
- 4 Riportare la guida di trasporto (D7) nella posizione iniziale.



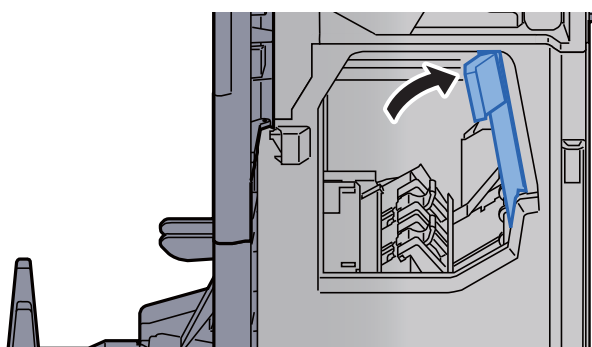
- 5 Aprire la guida di trasporto (D8).



- 6 Rimuovere la carta inceppata.

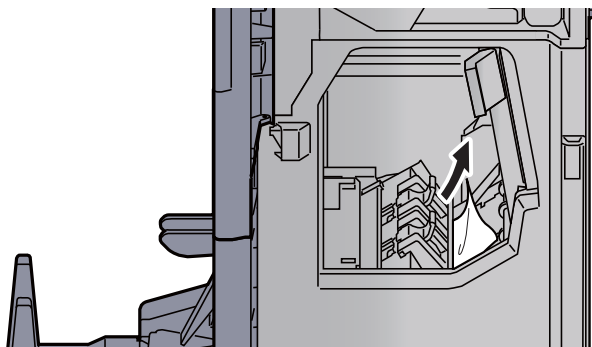


- 7 Riportare la guida di trasporto (D8) nella posizione iniziale.

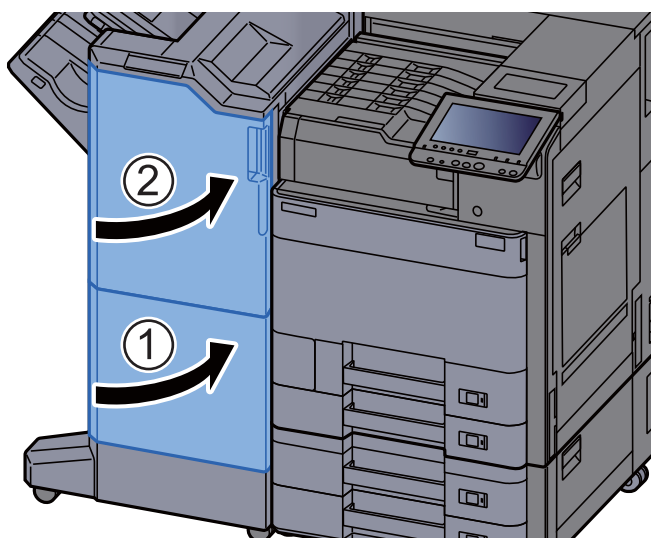




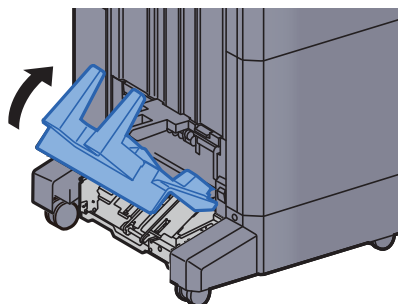
- 8 Rimuovere la carta dal finisher.



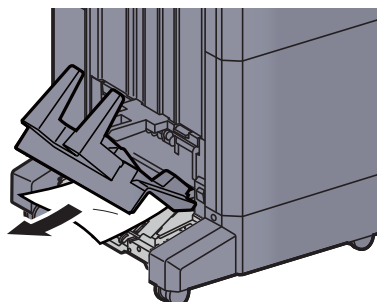
- 9 Riportare il coperchio nella posizione iniziale.



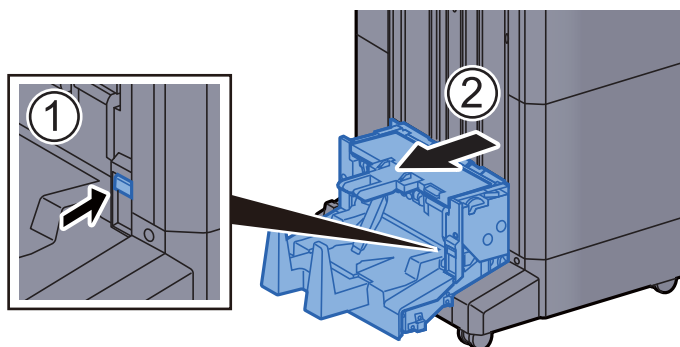
- 10 Sollevare il vassoio di piegatura.



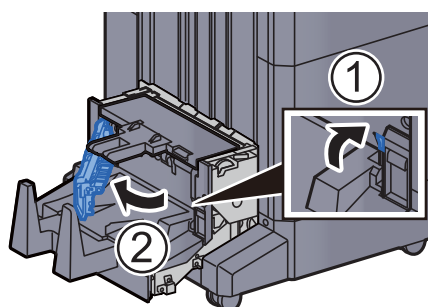
- 11 Rimuovere la carta inceppata.



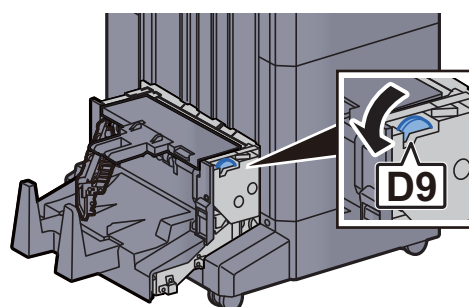
12 Premere la leva di sblocco per estrarre l'unità di piegatura.



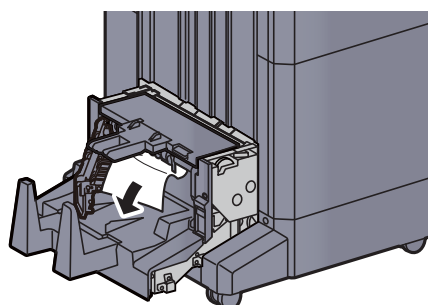
13 Aprire il coperchio sinistro dell'unità di piegatura.



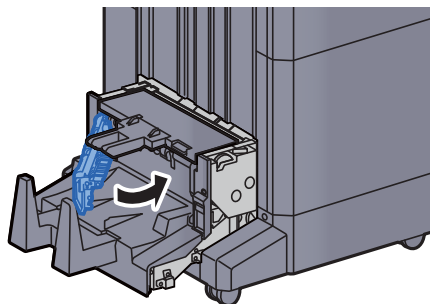
14 Ruotare la manopola (D9).



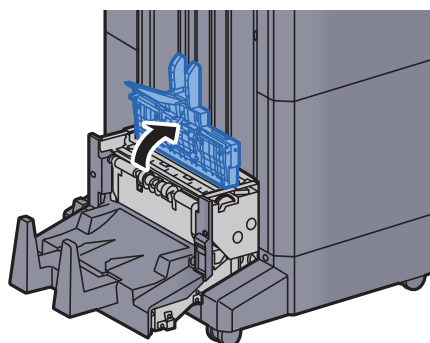
15 Rimuovere la carta inceppata.



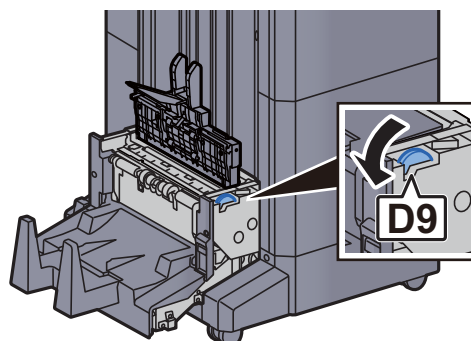
- 16 Riportare il coperchio sinistro dell'unità di piegatura nella posizione iniziale.



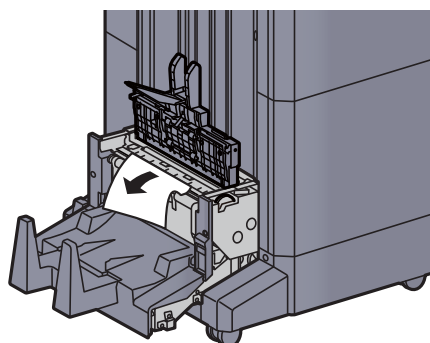
- 17 Aprire il coperchio superiore dell'unità di piegatura.



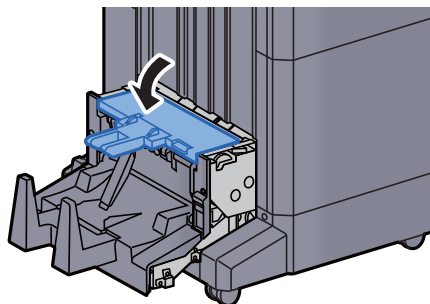
- 18 Ruotare la manopola (D9).



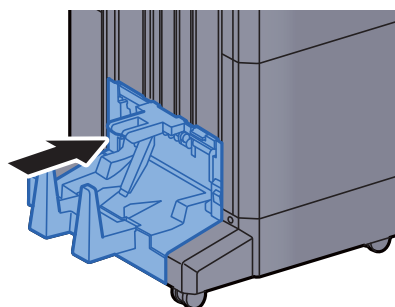
- 19 Rimuovere la carta inceppata.



- 20 Riportare il coperchio superiore dell'unità di piegatura nella posizione iniziale.



- 21 Riportare l'unità di piegatura nella posizione iniziale.

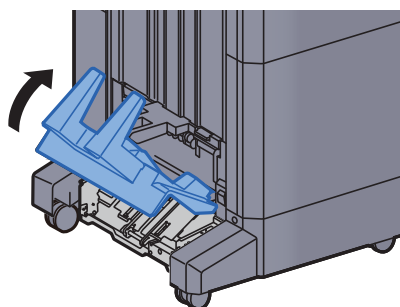


## Rimuovere la carta inceppata nel vassoio di piegatura

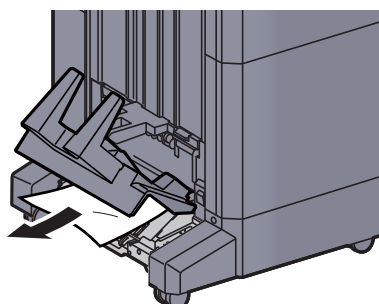
### **ATTENZIONE**

- Non riutilizzare la carta inceppata.
- Se la carta si è strappata durante la rimozione, accertarsi di aver rimosso tutti i frammenti rimasti all'interno del sistema poiché possono causare ulteriori inceppamenti.

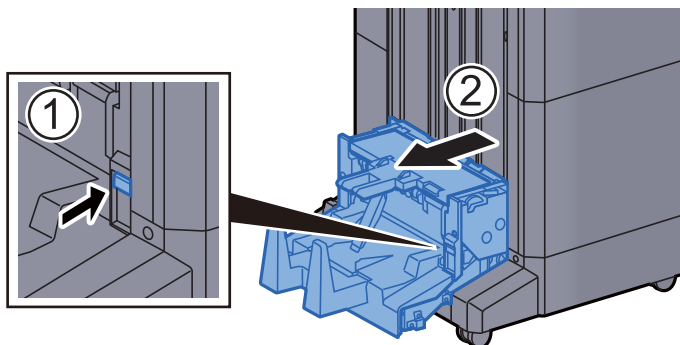
- 1 Sollevare il vassoio di piegatura.



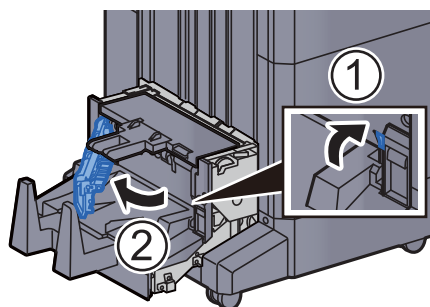
- 2 Rimuovere la carta inceppata.



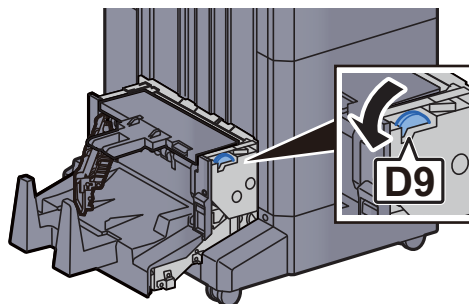
- 3 Premere la leva di sblocco per estrarre l'unità di piegatura.



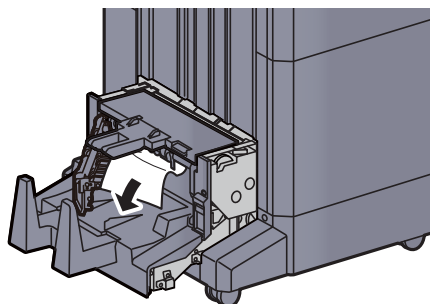
- 4 Aprire il coperchio sinistro dell'unità di piegatura.



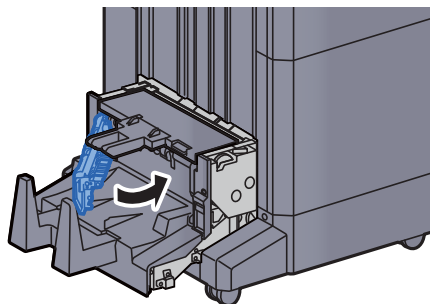
- 5 Ruotare la manopola (D9).



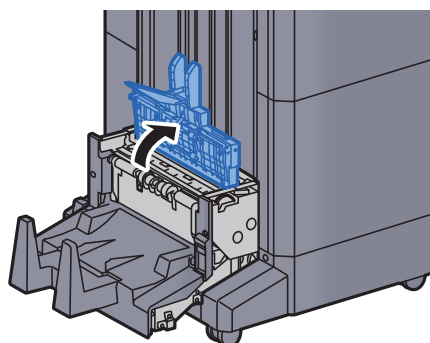
- 6 Rimuovere la carta inceppata.



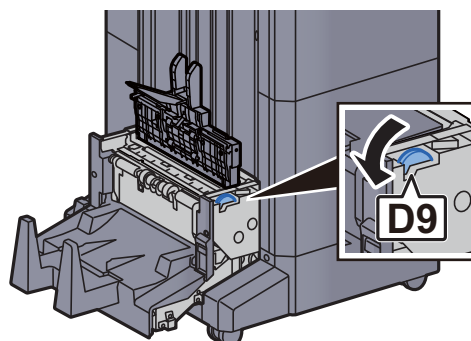
- 7 Riportare il coperchio sinistro dell'unità di piegatura nella posizione iniziale.



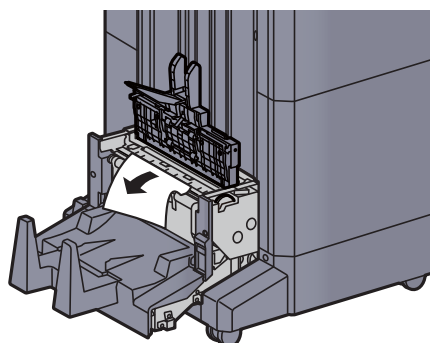
- 8 Aprire il coperchio superiore dell'unità di piegatura.



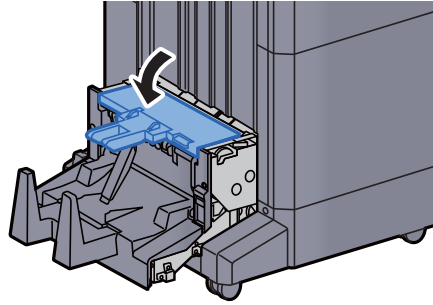
- 9 Ruotare la manopola (D9).



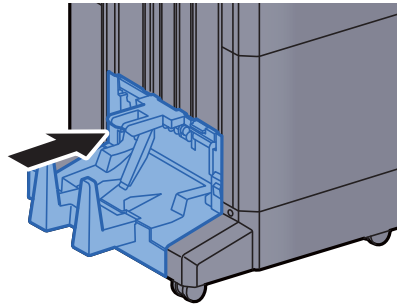
- 10 Rimuovere la carta inceppata.



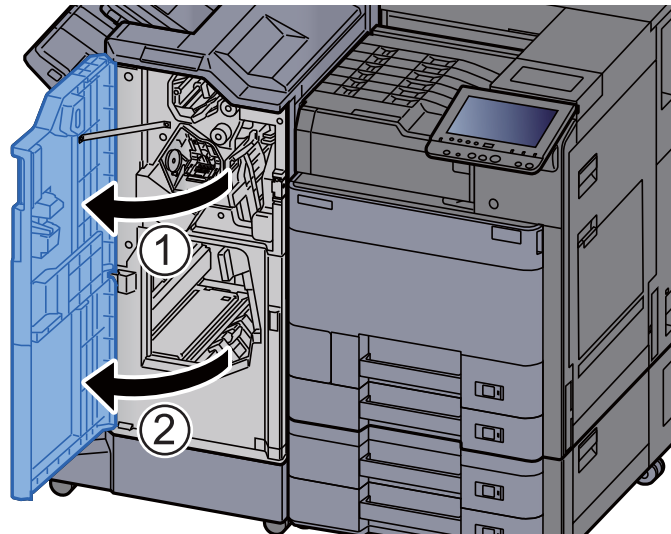
- 11 Riportare il coperchio superiore dell'unità di piegatura nella posizione iniziale.



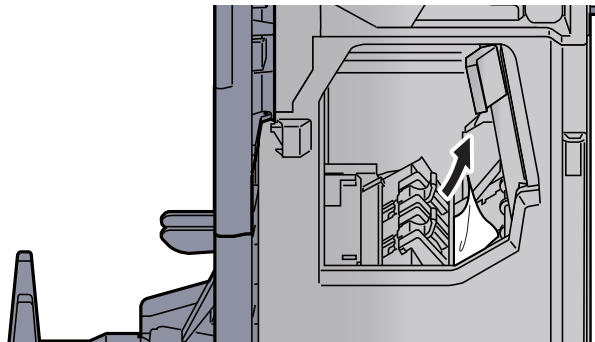
- 12 Riportare l'unità di piegatura nella posizione iniziale.



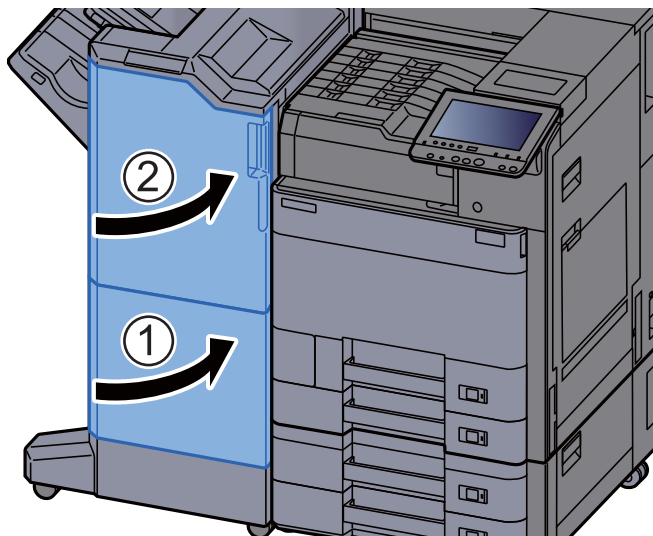
- 13 Aprire il coperchio anteriore 1 e 2 del finisher.



- 14 Rimuovere la carta dal finisher.



15 Riportare il coperchio nella posizione iniziale.

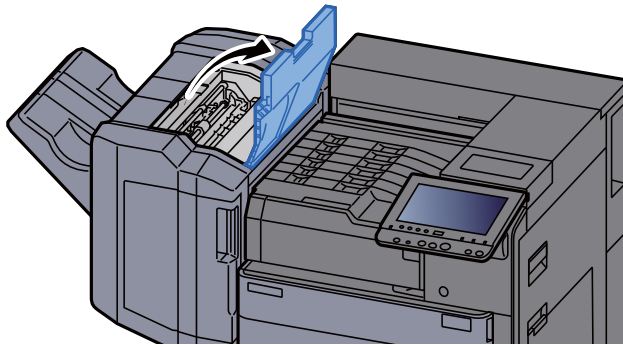




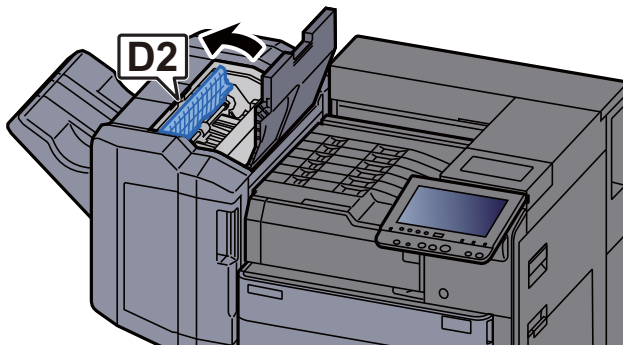
# Eliminazione degli inceppamenti dei punti metallici

## Eliminazione degli inceppamenti dei punti metallici nel finisher da 1.000 fogli

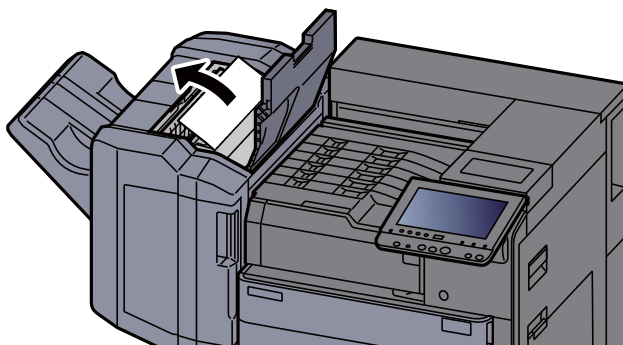
- 1 Aprire il coperchio superiore del finisher.



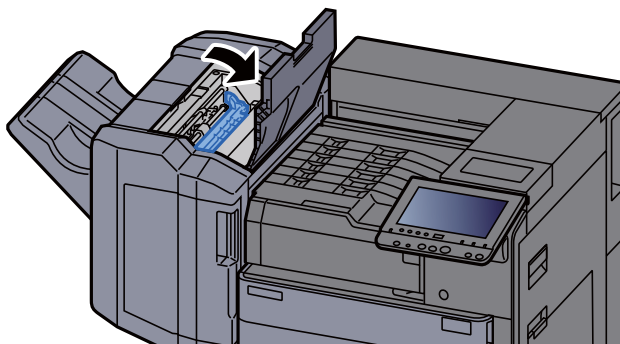
- 2 Aprire la guida di trasporto (D2).



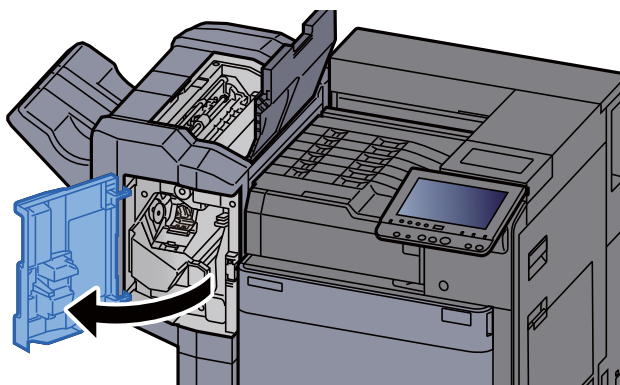
- 3 Rimuovere la carta inceppata.



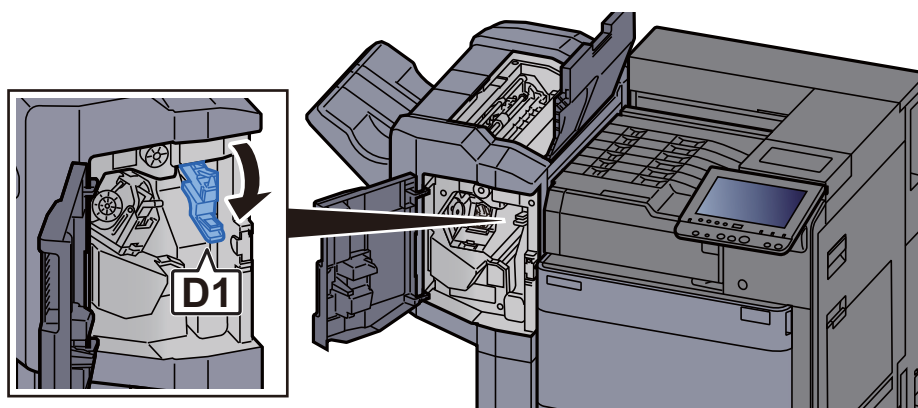
- 4 Riportare la guida di trasporto (D2) nella posizione iniziale.



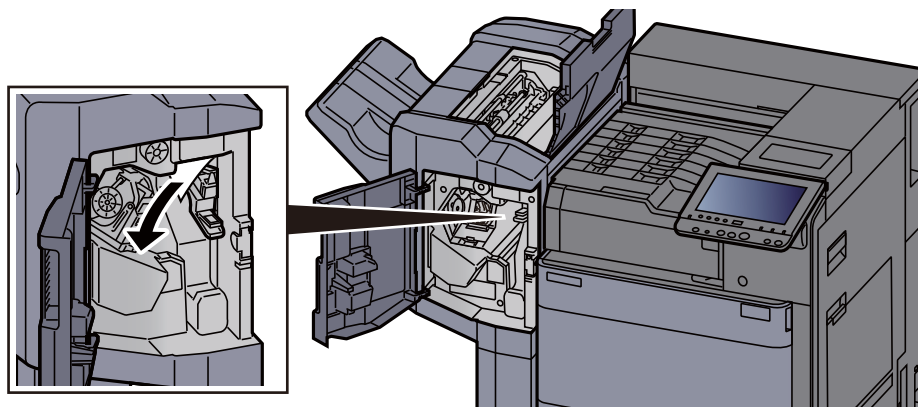
- 5 Aprire il coperchio anteriore del finisher.



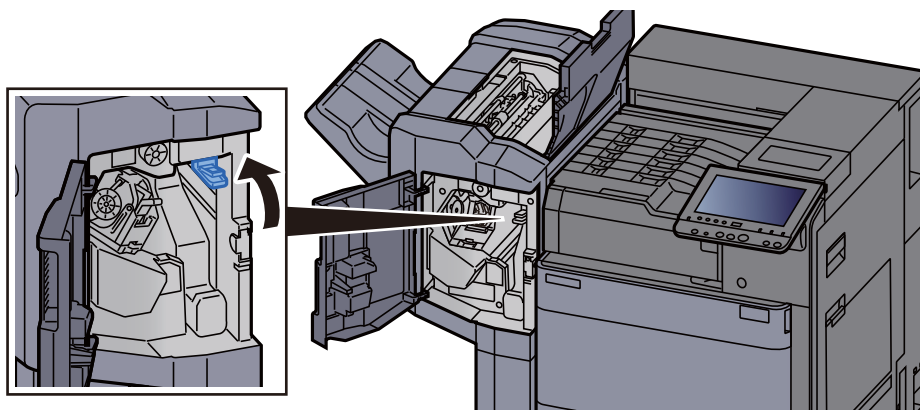
- 6 Aprire la guida di trasporto (D1).



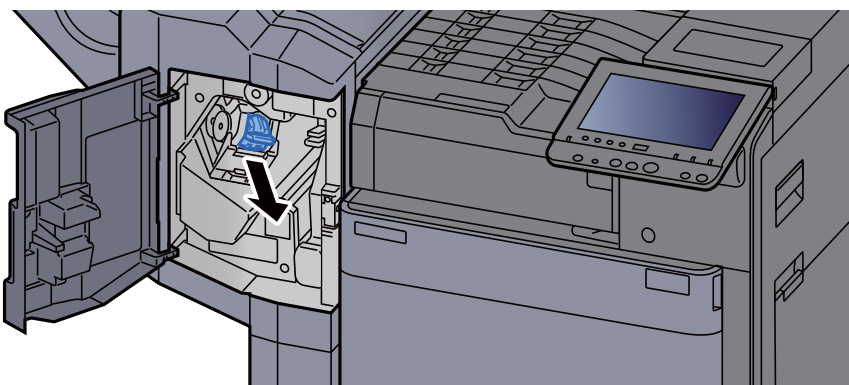
- 7 Rimuovere la carta inceppata.



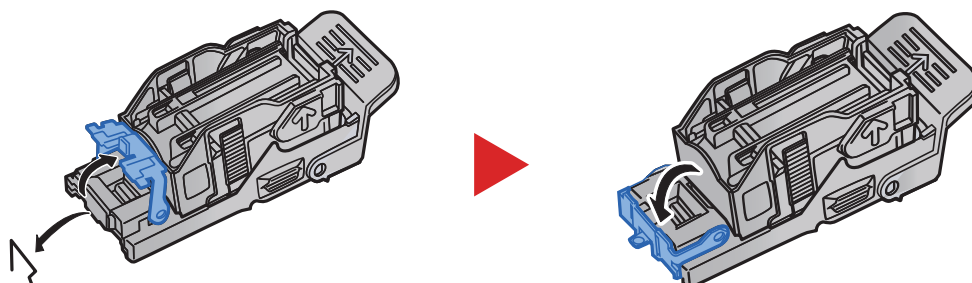
- 8 Riportare la guida di trasporto (D1) nella posizione iniziale.



- 9 Rimuovere il supporto della cartuccia punti.



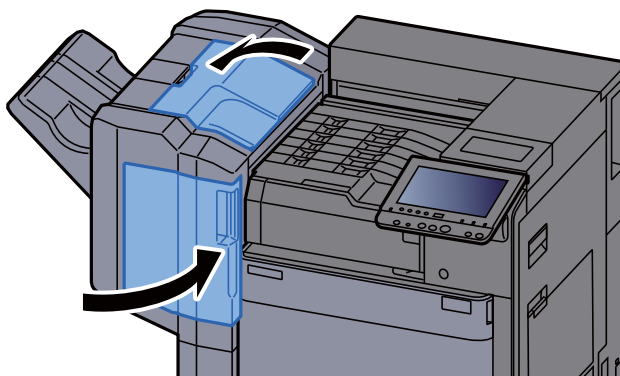
- 10 Rimuovere i punti inceppati.



- 11 Installare il supporto della cartuccia punti.

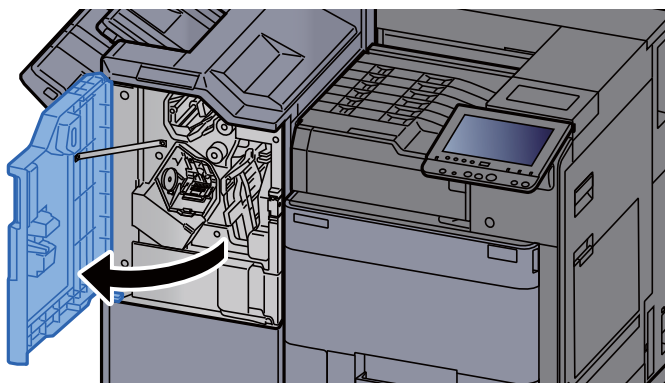


12 Riportare il coperchio nella posizione iniziale.

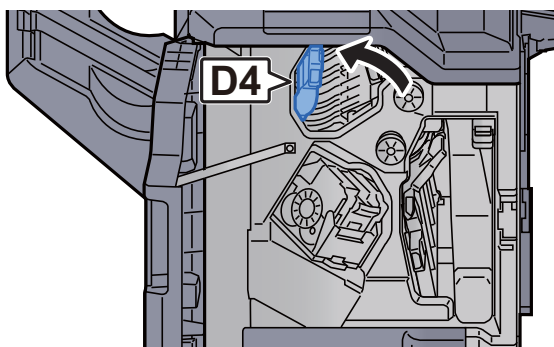


## Eliminazione degli inceppamenti dei punti metallici nel finisher da 4.000 fogli

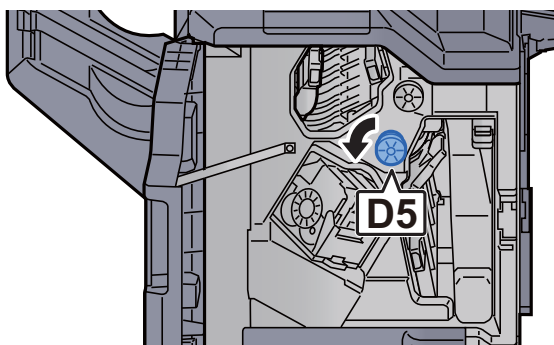
1 Aprire il coperchio anteriore del finisher 1.



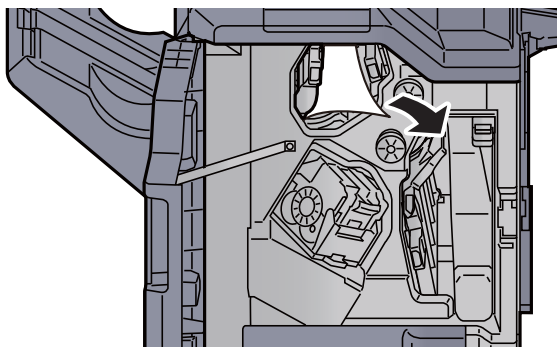
2 Aprire la guida di trasporto (D4).



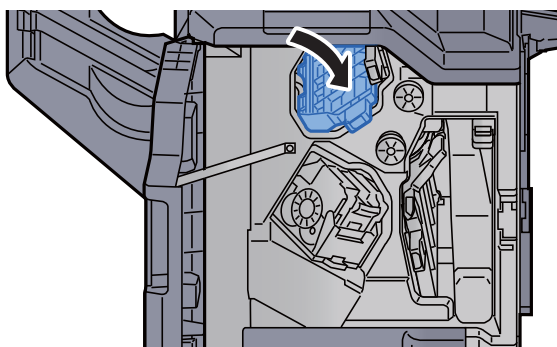
3 Ruotare la manopola (D5).



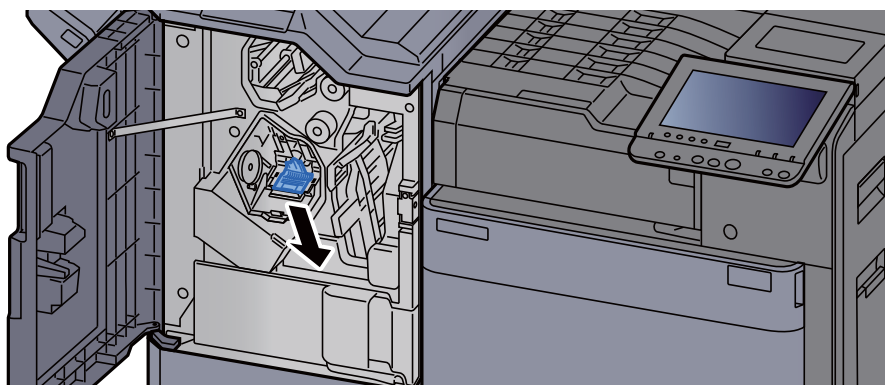
- 4 Rimuovere la carta inceppata.



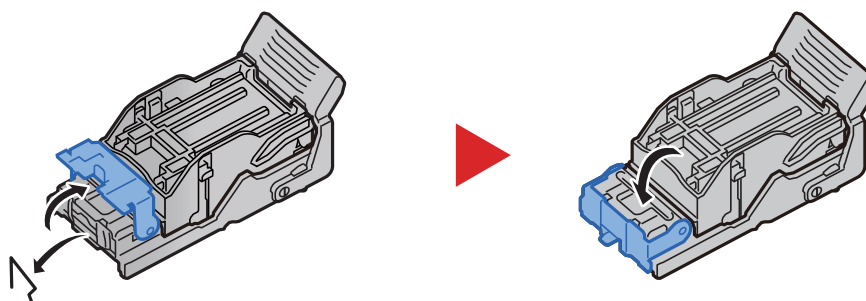
- 5 Riportare la guida di trasporto (D4) nella posizione iniziale.



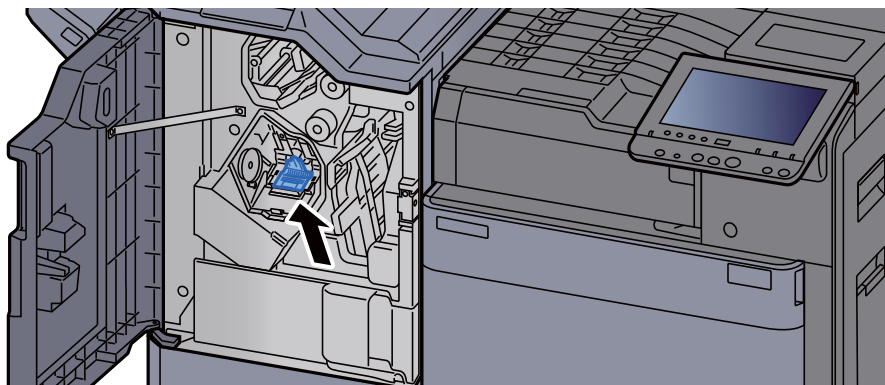
- 6 Rimuovere il supporto della cartuccia punti (A).



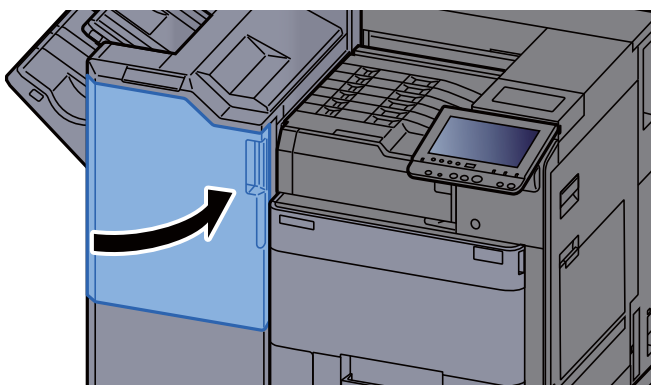
- 7 Rimuovere i punti inceppati.



- 8 Installare il supporto della cartuccia punti (A).

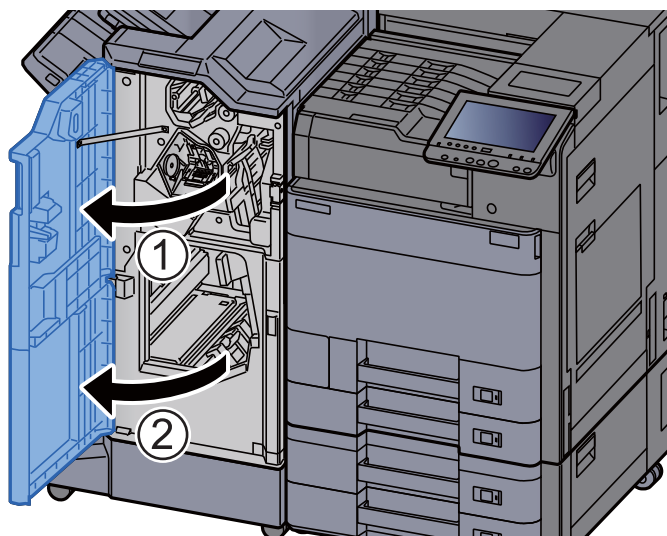


- 9 Riportare il coperchio nella posizione iniziale.

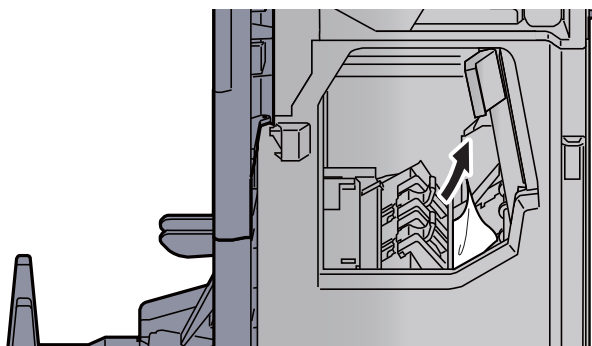


## Eliminazione degli inceppamenti dei punti metallici nell'unità di piegatura

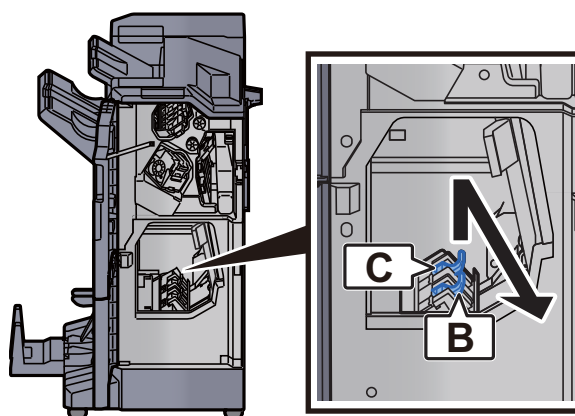
- 1 Aprire il coperchio anteriore 1 e 2 del finisher.



- 2 Rimuovere la carta dal finisher.

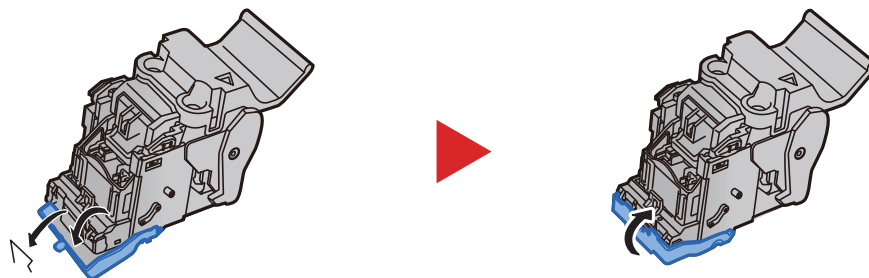


- 3 Rimuovere il supporto cartuccia punti (B) o (C).

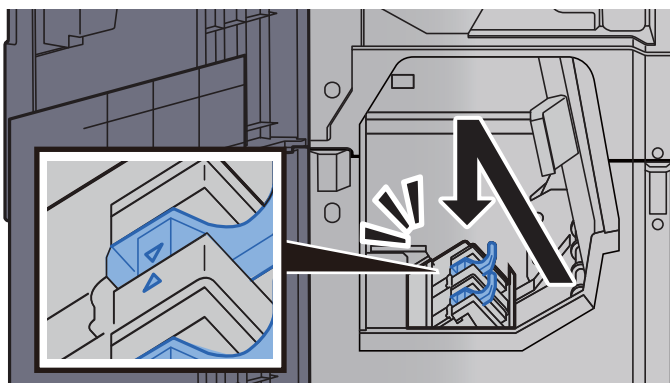




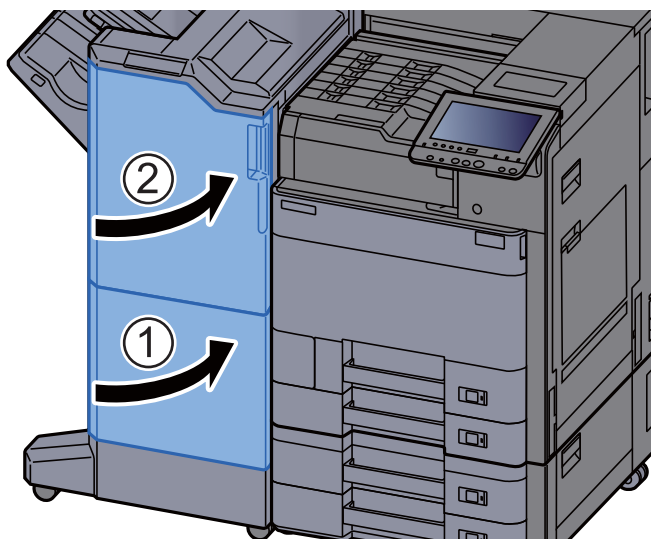
- 4 Rimuovere i punti inceppati.



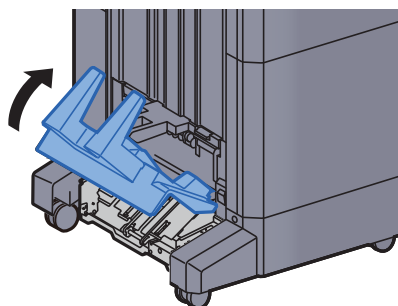
- 5 Installare il supporto cartuccia punti (B) o (C).



- 6 Riportare il coperchio nella posizione iniziale.

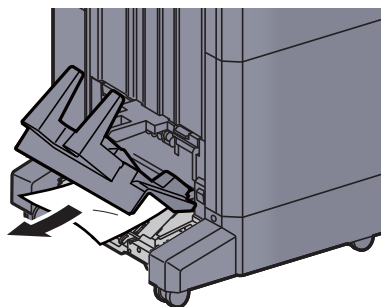


- 7 Sollevare il vassoio di piegatura.

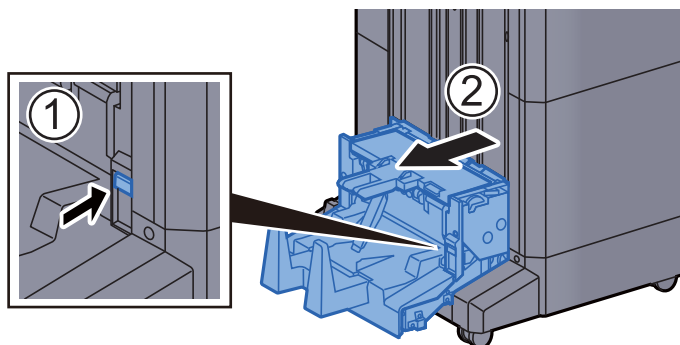




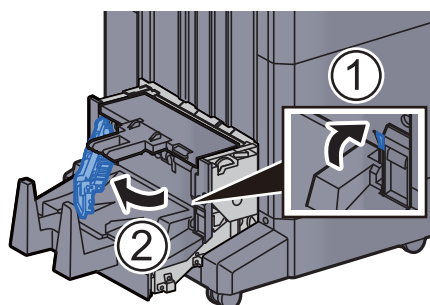
8 Rimuovere la carta inceppata.



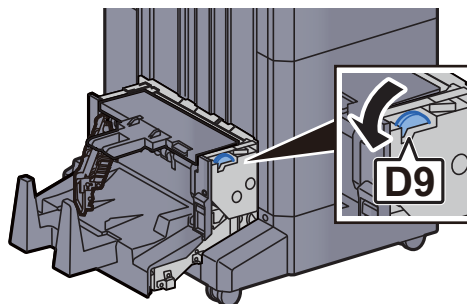
9 Premere la leva di sblocco per estrarre l'unità di piegatura.



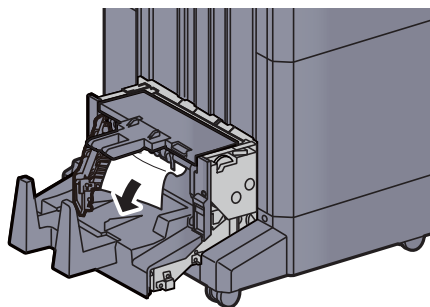
10 Aprire il coperchio sinistro dell'unità di piegatura.



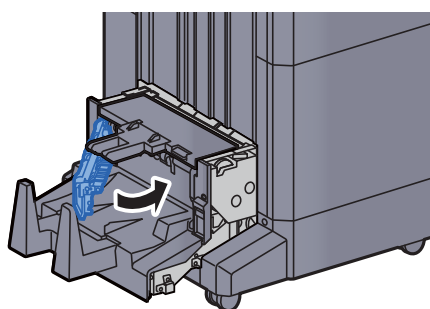
11 Ruotare la manopola (D9).



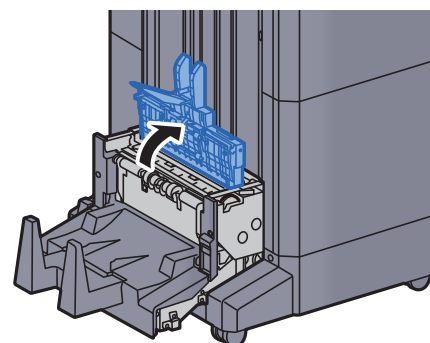
12 Rimuovere la carta inceppata.



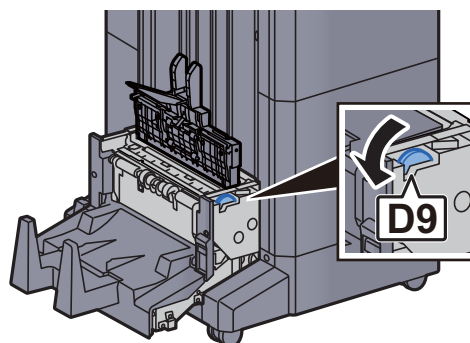
13 Riportare il coperchio sinistro dell'unità di piegatura nella posizione iniziale.



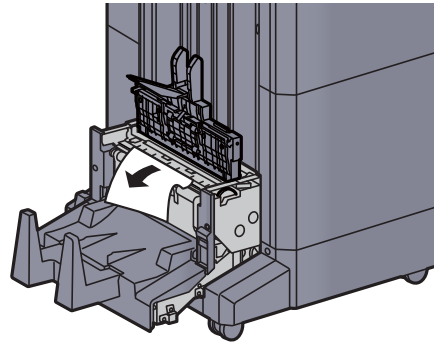
14 Aprire il coperchio superiore dell'unità di piegatura.



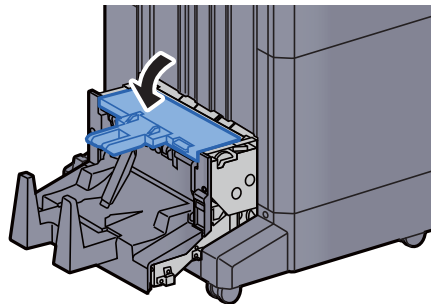
15 Ruotare la manopola (D9).



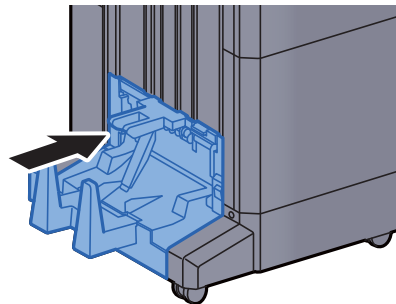
16 Rimuovere la carta inceppata.



17 Riportare il coperchio superiore dell'unità di piegatura nella posizione iniziale.



18 Riportare l'unità di piegatura nella posizione iniziale.



# 11 Appendice

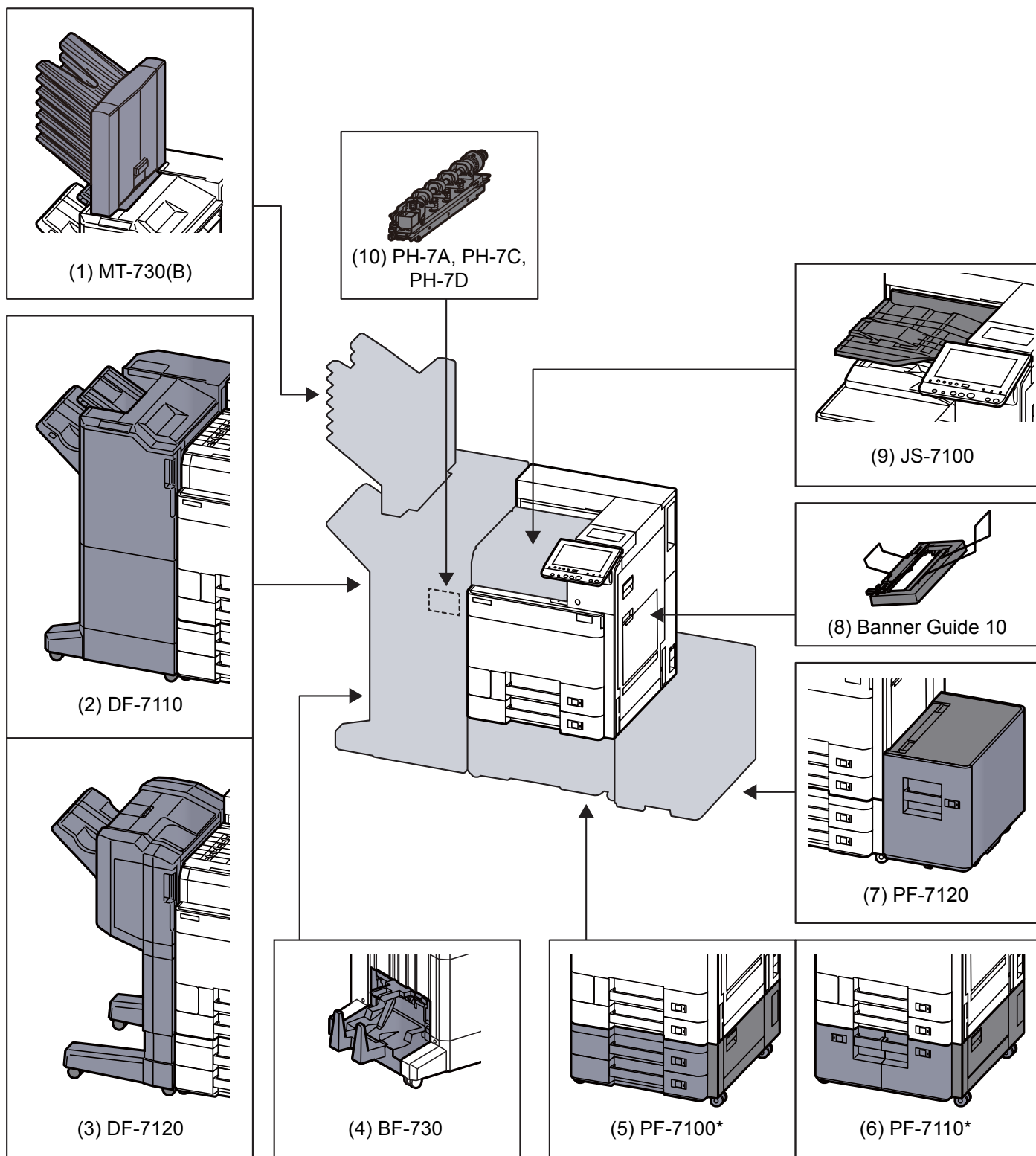
In questo capitolo vengono trattati i seguenti argomenti:

Accessori opzionali .....	11-2
Presentazione degli accessori opzionali .....	11-2
Applicazioni opzionali .....	11-7
Avvio/Chiusura di un'applicazione .....	11-7
Controllo dei dettagli di un'applicazione .....	11-8
Metodo di immissione dei caratteri .....	11-9
Schermate di immissione .....	11-9
Immissione dei caratteri .....	11-11
Carta .....	11-12
Specifiche di base della carta .....	11-12
Scelta della carta appropriata .....	11-13
Carta speciale .....	11-15
Specifiche .....	11-19
Sistema .....	11-19
Funzioni stampante .....	11-21
Alimentatore carta (500 fogli x 2) .....	11-22
Cassetto alta capacità (1.500 fogli x 2) .....	11-22
Cassetto laterale (3.000 fogli) .....	11-22
Finisher da 1.000 fogli .....	11-23
Finisher da 4.000 fogli .....	11-24
Unità di foratura (per Finisher da 1.000/Finisher da 4.000 fogli) .....	11-24
Fascicolatore mailbox .....	11-25
Unità di piegatura .....	11-25
Vassoio separatore lavori .....	11-26
Guida alimentazione banner .....	11-26
Glossario .....	11-27

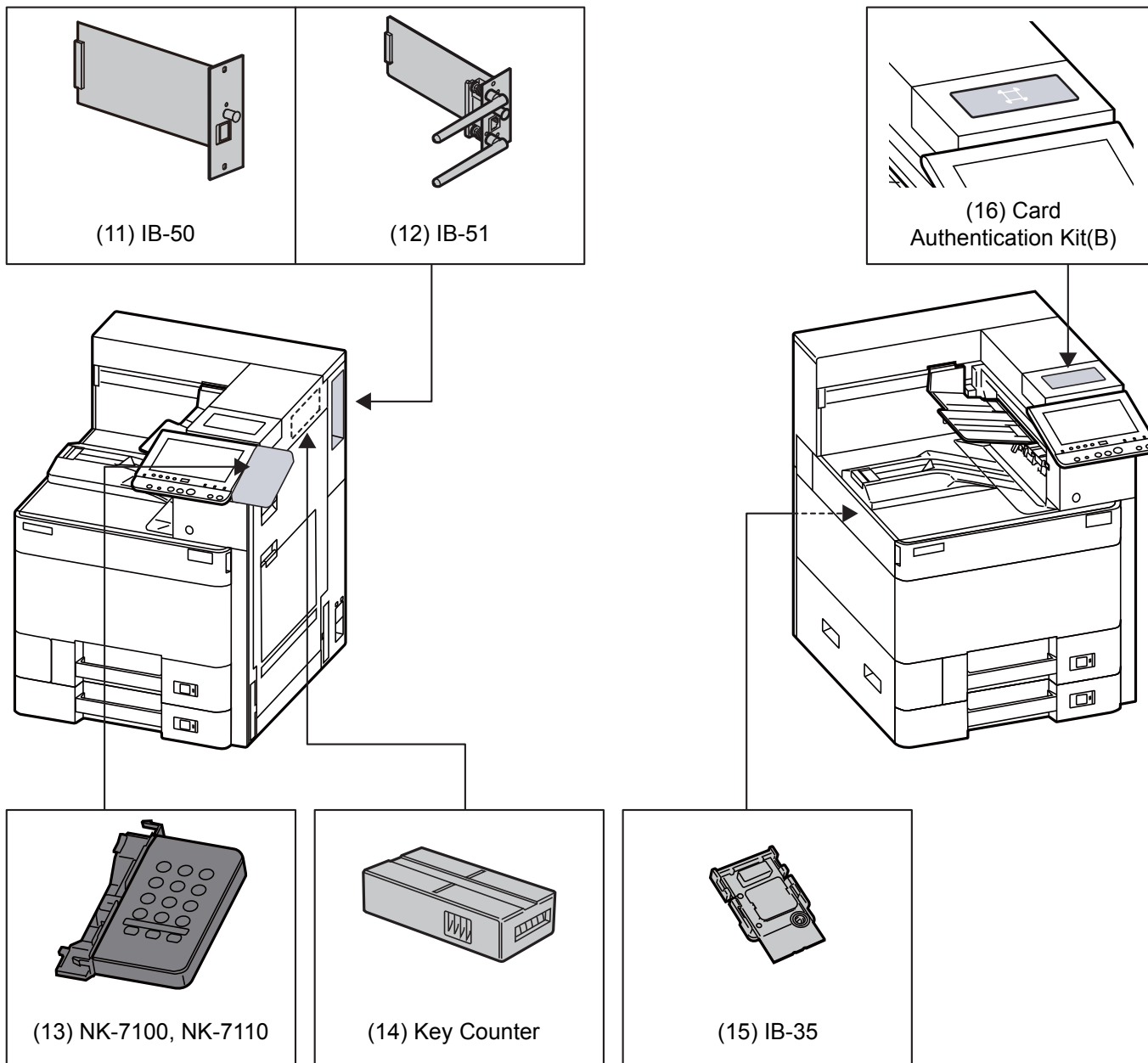
# Accessori opzionali

## Presentazione degli accessori opzionali

Gli accessori opzionali disponibili per il sistema sono i seguenti.



\* Se è installata una delle seguenti opzioni, occorre installare il kit anti-ribaltamento: PF-7100, PF-7110



Software opzionali
(17) Data Security Kit(E)
(18) UG-33
(19) UG-34

(20) USB Keyboard
-------------------

## **(1) MT-730(B) "Fascicolatore mailbox"**

Semplifica l'uscita dei lavori fascicolati in vassoi separati. Con l'installazione di questo accessorio opzionale si aggiungono 7 vassoi di uscita alla periferica. Se la periferica è condivisa da più utenti PC, è possibile assegnare loro uno vassoio specifico per i lavori di stampa. Installata sul finisher da 4.000 fogli.

### **NOTA**

Per inviare le stampe al fascicolatore mailbox, modificare la selezione di Vassoio di uscita sul pannello comando o nel driver di stampa, oppure modificare le impostazioni predefinite.

➔ [Vassoio di uscita \(pagina 6-12\)](#)

## **(2) DF-7110 "Finisher da 4.000 fogli"**

Questo finisher documenti di alta capacità da 4.000 fogli supporta cicli di stampa voluminosi e provvede a fascicolare i set di copie dei lavori. Può anche pinzare o forare (opzionale) i lavori fascicolati.

## **(3) DF-7120 "Finisher da 1.000 fogli"**

Questo finisher documenti supporta cicli di stampa voluminosi e provvede a separare e a fascicolare i set di copie dei lavori. Può anche pinzare o forare (opzionale) i lavori fascicolati.

## **(4) BF-730 "Unità di piegatura"**

Piega le stampe al centro oppure con due pieghe per abilitare la realizzazione di libretti semplici. Installata sul finisher da 4.000 fogli.

## **(5) PF-7100 "Cassetto carta (500 fogli x 2)"**

Sulla periferica si possono installare due cassette supplementari identici a quelli forniti di serie. La capacità carta e la procedura di caricamento sono identiche a quelle dei cassette standard.

➔ [Caricamento nel Cassetto 1 \(pagina 3-4\)](#)

## **(6) PF-7110 "Cassetto alta capacità (1.500 fogli x 2)"**

Oltre ai cassette carta di serie è anche possibile installare un cassetto opzionale di alta capacità (1.500 fogli x 2) che accetta fino a 3.000 fogli di carta in formato A4, B5 o Letter.

➔ [Caricamento nel cassetto di alta capacità \(pagina 3-14\)](#)

## **(7) PF-7120 "Cassettone laterale (3.000 fogli)"**

In aggiunta ai cassette carta della periferica è anche possibile installare un cassetto laterale alta capacità (3.000 fogli) che accetta fino a 3.000 fogli di carta in formato A4, B5 o Letter.

➔ [Caricamento nel cassettone laterale \(pagina 3-16\)](#)

## **(8) Banner Guide 10 "Guida alimentazione banner"**

Questo vassoio permette l'alimentazione in continuo di fogli lunghi (carta banner). Si possono caricare fino a 10 fogli per la stampa su fogli lunghi. Per collegare il vassoio e caricare la carta, vedere:

➔ [Come utilizzare la guida alimentazione banner \(opzionale\) \(pagina 4-12\)](#)

## (9) JS-7100 "Separatore lavori"

Consente di separare i diversi lavori in funzione del vassoio di uscita per un'agevole fascicolazione. Assegnarlo come vassoio di uscita per i lavori di stampa. Oppure, è possibile configurarlo come vassoio di uscita predefinito per la stampa dalla schermata Casella documenti e per la stampa da PC.



### NOTA

Per essere certi che i lavori vengano consegnati sul separatore, selezionare la destinazione di uscita oppure modificare l'impostazione predefinita.

➔ [Vassoio di uscita \(pagina 6-12\)](#)

## (10) PH-7A, PH-7C, PH-7D "Unità di foratura"

Si collega al finisher documenti ed è utilizzata per praticare dei fori.

## (11) IB-50 "Kit d'interfaccia di rete"

Il Kit d'interfaccia di rete offre una connessione ad alta velocità per l'interfaccia (Gigabit al secondo). Supporta protocolli tradizionali quali AppleTalk, NetWare e simili.

Supporta inoltre le funzioni più basilari nelle utility standard.

➔ **Manuale utente di IB-50**

## (12) IB-51 "Kit d'interfaccia di rete wireless"

È la scheda di interfaccia di rete wireless conforme alle specifiche per reti wireless IEEE802.11n (Max 300 Mbps) e 11 g/b. Supporta protocolli tradizionali quali AppleTalk, NetWare e simili.

Supporta inoltre le funzioni più basilari nelle utility standard.

L'utility IB-51 Setup supporta Windows OS e Mac OS X.

➔ **Manuale utente di IB-51**

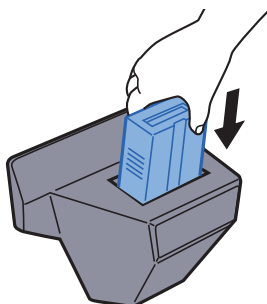
## (13) NK-7100, NK-7110 "Tastierino numerico"

Si collega il tastierino numerico al pannello comandi. Se è installato il tastierino numerico, non vengono visualizzati i tasti numerici sul pannello a sfioramento.

## (14) Key Counter "Contacopie"

Utilizzare il contacopie per monitorare l'utilizzo del sistema. Il contacopie offre una pratica soluzione di gestione centralizzata dei volumi di stampa per i diversi reparti di un'azienda di grandi dimensioni.

### Inserimento del contacopie





### **(15) IB-35 "Kit d'interfaccia di rete wireless"**

È la scheda di interfaccia di rete wireless conforme alle specifiche per reti wireless IEEE802.11n (max 65 Mbps) e IEEE802.11 g/b. Inoltre, la stampa di rete è possibile senza l'utilizzo del router LAN wireless in quanto Wi-Fi Direct è supportato. Il kit IB-35 è di serie per alcuni modelli.

### **(16) Card Authentication Kit(B) "Card Authentication Kit"**

Per la gestione dell'accesso degli utenti si possono utilizzare le ID card (schede ID). In tal caso, è necessario registrare le informazioni relative alla ID card nell'elenco degli utenti locali registrati in precedenza. Per maggiori informazioni sulla procedura di registrazione di queste informazioni, vedere:

➔ **Card Authentication Kit(B) Operation Guide**

### **(17) Data Security Kit(E) "Kit sicurezza dati"**

Il kit di sicurezza sovrascrive tutti i dati obsoleti nell'area di archiviazione dopo la stampa e la cancellazione impedendone il recupero. Il kit di sicurezza codifica e sovrascrive i dati nel disco fisso/SSD. Garantisce un livello di sicurezza più elevato poiché nessun dato può essere letto (decodificato), anche in caso di emergenza.

### **(18) UG-33 "Opzione ThinPrint"**

Questa applicazione permette di stampare i dati direttamente senza utilizzare un driver di stampa.

### **(19) UG-34 "Kit di upgrade emulazione"**

Abilita sulla periferica l'emulazione dei comandi di altre stampanti. L'installazione di questa opzione abilita l'emulazione di IBM Proprinter, Line Printer ed EPSON LQ-850.

### **(20) USB Keyboard "Tastiera USB"**

È possibile utilizzare una tastiera USB per immettere le informazioni nei campi di testo sul pannello comandi. È anche disponibile uno speciale montaggio per installare la tastiera sulla periferica. Prima di acquistare la tastiera USB, rivolgersi al rivenditore o al centro di assistenza per reperire informazioni sulle tastiere compatibili con la periferica.

## Applicazioni opzionali

### Descrizione delle applicazioni

Sul sistema sono installate le seguenti applicazioni.

Applicazione
Data Security Kit
Card Authentication Kit
ThinPrint Option* <sup>1</sup>
Emulation Upgrade Kit

\*1 L'applicazione può essere utilizzata nella versione demo per un periodo di tempo limitato.

#### **NOTA**

- Le restrizioni quali il numero di utilizzi di un'applicazione durante il periodo di prova varia in funzione dell'applicazione.
- Se si modifica la data/ora mentre è in esecuzione la versione demo di un'applicazione non sarà più possibile utilizzare l'applicazione.

## Avvio/Chiusura di un'applicazione

### 1 Visualizzare la schermata.

Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Sistema/Rete**] > "Funzione opzionale" [**Avanti**]

#### **NOTA**

Se compare la schermata di autenticazione utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare [**Login**]. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore. Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

### 2 Selezionare l'applicazione desiderata > [Attivare].

Per visualizzare informazioni dettagliate sull'applicazione selezionata, premere [**Dettagli**].

### 3 Selezionare [Ufficiale] nella schermata di immissione del codice di licenza.

Alcune applicazioni non richiedono l'immissione di una chiave di licenza. Se non viene visualizzata la schermata di immissione del codice di licenza, passare al Punto 5.

Per utilizzare l'applicazione come prova, selezionare [**Valutazione**] senza immettere il codice di licenza.

- 4 Selezionare [Sì] sulla schermata di conferma.



**NOTA**

Le icone dell'applicazione attivata vengono visualizzate sulla schermata Home.

## Controllo dei dettagli di un'applicazione

- 1 Visualizzare la schermata.

Tasto [**Menu Sistema/Contatore**] > [**Sistema/Rete**] > "Funzione opzionale" [**Avanti**]



**NOTA**

Se compare la schermata di autenticazione utente, immettere nome utente e password di login, quindi selezionare [**Login**]. Per questo, è necessario effettuare il login con i privilegi di amministratore. Nome utente e password di login predefiniti in fabbrica sono quelli di seguito descritti.

**Nome utente accesso: 6000**

**Password accesso: 6000**

- 2 Selezionare l'applicazione desiderata e premere [Dettagli].

Verranno visualizzate le informazioni dettagliate sull'applicazione selezionata.

La tabella elenca le voci visualizzate.

Voce
Nome funzione
Licenza
Conteggi residui
Data di scadenza
Stato


**Estensione del periodo di prova.**

[**Estendi**] > [**Sì**]

Il periodo di prova viene prolungato.

# Metodo di immissione dei caratteri

Per immettere i caratteri di un nome, utilizzare la tastiera visualizzata sullo schermo a sfioramento e procedere come segue.

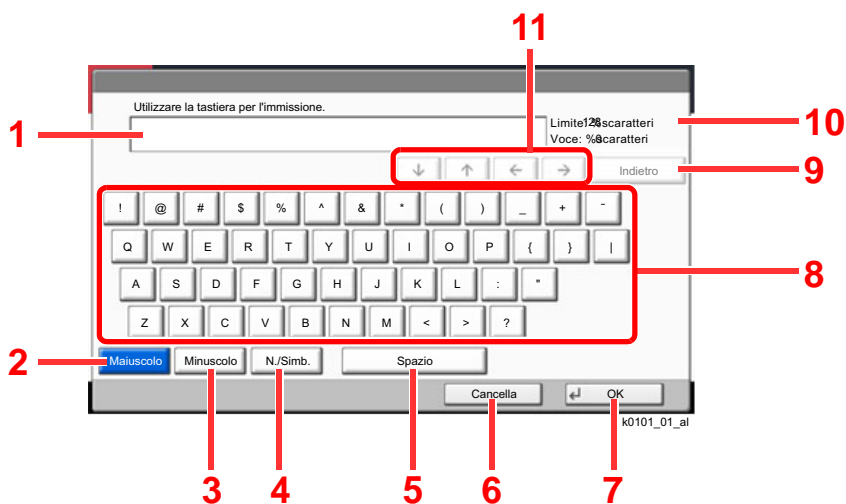
 **NOTA**

**Layout tastiera**

Per la tastiera, sono disponibili i layout "QWERTY", "QWERTZ" e "AZERTY" come per la tastiera di un normale PC. Selezionare il tasto **[Menu Sistema/Contatore]**, **[Impostazioni comuni]** quindi **[Layout tastiera]** per selezionare il layout desiderato. Come esempio viene riportata la tastiera con layout "QWERTY". Con la stessa procedura, è possibile selezionare un altro layout di tastiera.

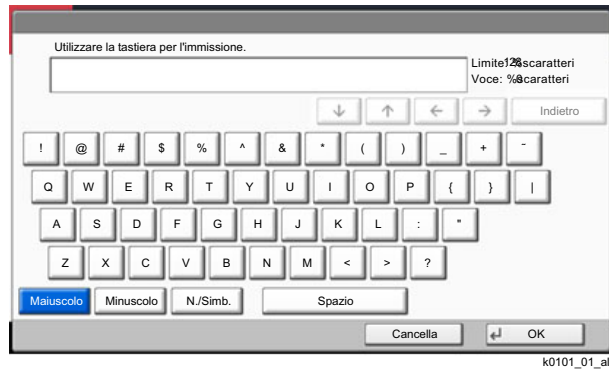
## Schermate di immissione

### Schermata per l'immissione di lettere minuscole

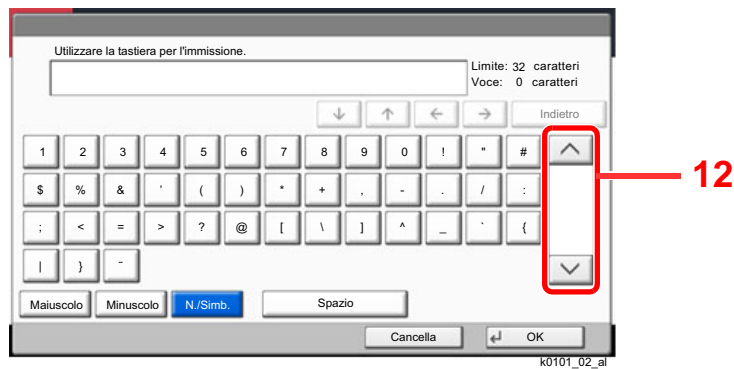


N.	Voce/pulsante	Descrizione
1	Display	Visualizza i caratteri immessi.
2	<b>[Maiuscolo]</b>	Selezionare questo tasto per immettere le lettere maiuscole.
3	<b>[Minuscolo]</b>	Selezionare questo tasto per immettere le lettere minuscole.
4	<b>[N./Simb.]</b>	Selezionare questo tasto per immettere numeri e simboli.
5	<b>[Spazio]</b>	Selezionare per inserire uno spazio.
6	<b>[Cancella]</b>	Selezionare questo tasto per cancellare i caratteri immessi e ritornare alla schermata precedente all'immissione.
7	<b>[OK]</b>	Selezionare questo tasto per confermare l'immissione e ritornare alla schermata precedente all'immissione.
8	Tastiera	Selezionare il tasto corrispondente al carattere da immettere.
9	<b>[Indietro]</b>	Selezionare per cancellare un carattere a sinistra del cursore.
10	Limite caratteri	Visualizza il numero massimo di caratteri.
11	Tasto cursore	Selezionare per spostare il cursore sul display.

## Schermata per l'immissione delle lettere maiuscole



## Schermata per l'immissione di numeri/simboli

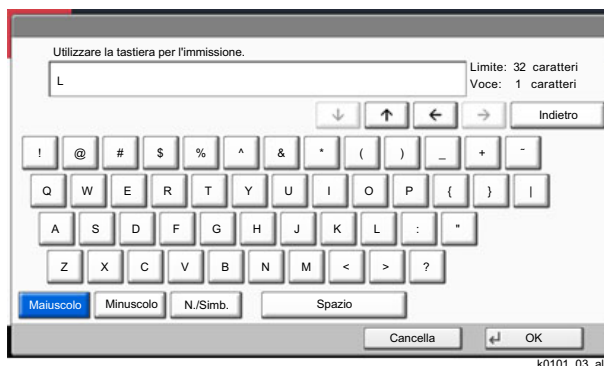


N.	Voce/pulsante	Descrizione
12	[^]/[v]	Per immettere un numero o simbolo non riportato sulla tastiera, selezionare il tasto cursore e scorrere la schermata per visualizzare altri numeri o simboli.

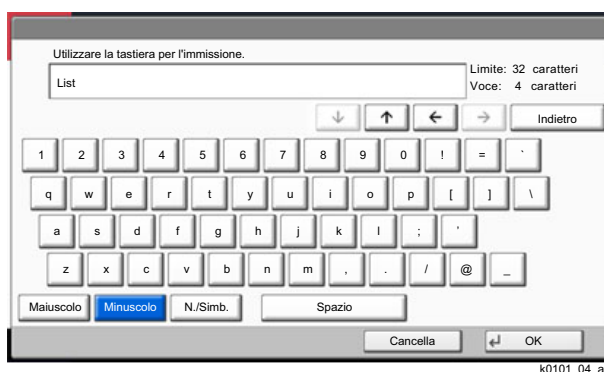
## Immissione dei caratteri

Seguire questa procedura per immettere, ad esempio, "List A-1".

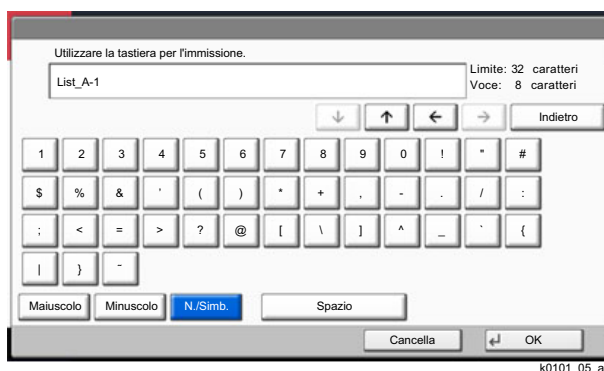
- 1 Selezionare [**Maiuscolo**].
- 2 Selezionare [**L**]. Sul display viene visualizzata la lettera "L".



- 3 Selezionare [**Minuscolo**].
- 4 Selezionare [**i**], [**s**], [**t**] e [**Spazio**].



- 5 Selezionare [**Maiuscolo**].
- 6 Selezionare [**A**]
- 7 Selezionare [**N./Simb.**].
- 8 Selezionare [^] o [v] ripetutamente per visualizzare i caratteri [-] e [1].
- 9 Selezionare [-] e [1].



- 10 Verificare che l'immissione sia corretta. Premere [**OK**].

# Carta

Questa sezione spiega i formati e i tipi di carta che si possono caricare nei cassettei del sistema.

Per i dettagli su formati, tipi e numero di fogli di carta che si possono caricare nei vari cassettei carta, vedere:

➔ [Specifiche \(pagina 11-19\)](#)

## Specifiche di base della carta

Questo sistema è progettato per stampare su carta comune, del tipo usato per le normali copiatrici e stampanti (ad esempio stampanti laser). Il sistema accetta anche molti altri tipi di carta conformi alle specifiche riportate di seguito.

È importante prestare attenzione nella scelta della carta. Un tipo di carta non adatto al sistema può provocare inceppamenti o increspature.

### Carta accettata

Usare della normale carta per copiatrici e stampanti laser. La qualità di stampa dipende dalla qualità della carta. L'uso di carta di qualità scadente può generare stampe di scarsa qualità.

### Specifiche di base della carta utilizzabile con questo sistema

La tabella elenca le specifiche della carta supportata da questo sistema. Per ulteriori informazioni, consultare le sezioni successive.

Criteri	Specifiche
Grammatura	Cassetti: 52 - 300 g/m <sup>2</sup>
	Bypass: 52 - 300 g/m <sup>2</sup>
Margine di tolleranza	±0,7 mm
Quadraticità degli angoli	90° ±0,2°
Contenuto di umidità	4 - 6%
Contenuto pasta di legno	80% o superiore



#### NOTA

Alcune carte riciclate non soddisfano i requisiti di questo sistema, ad esempio, i requisiti di umidità e di contenuto di pasta di legno. Per questo motivo, si raccomanda di eseguire delle prove con determinati tipi di carta riciclata prima di acquistarne grandi quantità. Scegliere un tipo di carta riciclata che assicura i migliori risultati di stampa e che contiene livelli minimi di polvere di carta.

Si declina qualsiasi responsabilità per eventuali problemi causati dall'uso di un tipo di carta non conforme alle specifiche indicate.

## Scelta della carta appropriata

In questa sezione vengono descritte le linee guida generali per la scelta della carta.

### Condizione

Non utilizzare carta con angoli piegati né arricciata, sporca o strappata. Non utilizzare carta con superficie grezza o contaminata con filaccia, oppure particolarmente delicata. L'uso di carta che presenta queste caratteristiche genera stampe di scarsa qualità e, inoltre, può causare inceppamenti e ridurre il ciclo della macchina. Scegliere una carta con superficie liscia e uniforme. Evitare però carta patinata e con superficie trattata poiché potrebbero danneggiare il tamburo o il gruppo fusore.

### Componenti

Non utilizzare carta patinata o con superficie trattata né carta contenente plastica o carbone. A causa del calore generato durante il processo di stampa, questi tipi di carta possono produrre esalazioni nocive e danneggiare il tamburo.

Accertarsi di utilizzare carta standard contenente pasta di legno per almeno l'80% e cotone o altre fibre per un massimo del 20%.

### Uniformità

La superficie della carta deve essere liscia e non patinata. Se la carta è troppo liscia e scivolosa, è possibile che vengano alimentati più fogli per volta causando inceppamenti.

### Grammatura base

Nei paesi che utilizzano il sistema metrico, la grammatura base è il peso della carta espresso in grammi per metro quadrato. Negli Stati Uniti, è il peso della carta espresso in libbre per risma (500 fogli) di carta tagliata nel formato standard (o formato commerciale) di una categoria specifica. Una carta troppo pesante o troppo leggera può causare errori di alimentazione o inceppamenti nonché l'usura precoce della macchina. La carta di grammatura mista (ovvero, di spessore non uniforme) può causare l'alimentazione di più fogli contemporaneamente e sfocature o altri problemi di stampa dovuti ad una aderenza non corretta del toner.

### Contenuto di umidità

Per contenuto di umidità si intende il rapporto tra umidità e secchezza espresso in percentuale. Il livello di umidità influisce sull'alimentazione della carta, sulle proprietà elettrostatiche della carta e sull'aderenza del toner.

Il contenuto di umidità della carta varia a seconda dell'umidità relativa dell'ambiente. In presenza di un'umidità relativa elevata la carta diventa umida e i bordi si espandono assumendo un aspetto ondulato. In presenza di un'umidità relativa bassa la carta perde umidità e i bordi si irrigidiscono causando problemi di contrasto.

Bordi ondulati o rigidi possono causare lo scivolamento della carta durante l'alimentazione. Si consiglia di mantenere il contenuto di umidità tra il 4 e il 6%.

Per mantenere il contenuto di umidità al livello corretto, tenere presenti le indicazioni seguenti.

- Conservare la carta in un ambiente fresco e ben aerato.
- Conservare la carta in modo che rimanga piatta e lasciarla nella confezione chiusa. Una volta aperta la confezione, richiuderla ermeticamente se la carta non verrà utilizzata per diverso tempo.
- Conservare la carta nella confezione originale sigillata. Posizionare una piattaforma sotto il cartone per tenerlo sollevato rispetto al pavimento. In particolare, nei periodi piovosi, tenere la carta a un'adeguata distanza da pavimenti in legno o calcestruzzo.
- Prima di utilizzare carta di scorta, mantenerla al livello di umidità appropriato per almeno 48 ore.
- Evitare di esporre la carta a calore, luce diretta del sole o umidità.



## Altre specifiche della carta

**Porosità:** Indica la densità della fibra cartacea.

**Rigidità:** una carta non abbastanza rigida potrebbe curvarsi all'interno della macchina e causare inceppamenti.

**Arricciatura:** una volta aperta la confezione, la maggior parte della carta tende a piegarsi naturalmente. Quando la carta attraversa l'unità di fissaggio, si arriccia leggermente verso l'alto. Per realizzare delle stampe piatte, caricare la carta in modo tale che l'arricciatura sia rivolta verso il fondo del vassoio carta.

**Elettricità statica:** durante la stampa, la carta viene caricata elettrostaticamente, in modo che il toner possa aderirvi. Scegliere una carta in grado di rilasciare rapidamente questa carica in modo che i fogli stampati non rimangano attaccati gli uni agli altri.

**Bianchezza:** il grado di bianco della carta influisce sul contrasto. Una carta molto bianca consente di ottenere stampe più nitide e dai colori brillanti.

**Qualità:** possono verificarsi problemi in caso di fogli di formato non uniforme, angoli non retti, bordi grezzi, fogli non tagliati oppure bordi e angoli piegati. Per evitare questi problemi, prestare molta attenzione se si effettua il taglio della carta autonomamente.

**Confezione:** scegliere carta imballata in modo corretto e impilata in scatole. L'ideale sarebbe che l'imballaggio fosse provvisto di rivestimento per inibire l'umidità.

**Carta sottoposta a trattamenti speciali:** si sconsiglia l'uso dei tipi di carta qui elencati, anche se conformi alle specifiche base. Nel caso di utilizzo di questi tipi di carta, acquistarne dapprima una piccola quantità da usare come campione prova.

- Carta lucida
- Carta filigranata
- Carta con superficie non uniforme
- Carta perforata

## Formati carta utilizzabili con questo sistema

Il sistema supporta i formati di carta sotto elencati.

Nelle misure indicate nella tabella viene presa in considerazione una variazione di  $\pm 0,7$  mm sia per la lunghezza che per la larghezza. Gli angoli devono misurare  $90^\circ \pm 0,2^\circ$ .

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• A3 (297 × 420 mm) *<sup>1</sup></li> <li>• A4 (297 × 210 mm)</li> <li>• A5 (210 × 148 mm)</li> <li>• A6 (148 × 105 mm)</li> <li>• B4 (257 × 364 mm) *<sup>1</sup></li> <li>• B5 (257 × 182 mm)</li> <li>• B6 (182 × 128 mm)</li> <li>• 216 × 340 mm *<sup>1</sup></li> <li>• SRA3 (320 × 450 mm) *<sup>1</sup></li> <li>• Ledger *<sup>1</sup></li> <li>• Letter</li> <li>• Legal</li> <li>• Statement</li> <li>• Executive (7-1/4 × 10-1/2")</li> <li>• 12×18" (304,8 × 457 mm) *<sup>1</sup></li> <li>• Oficio II</li> <li>• Folio (210 × 330 mm)</li> <li>• 8K (273 × 394 mm) *<sup>1</sup></li> <li>• 16K (273 × 197 mm)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• ISO B5 (176 × 250 mm)</li> <li>• Envelope #10 (4-1/8 × 9-1/2")</li> <li>• Envelope #9 (3-7/8 × 8-7/8")</li> <li>• Envelope #6 3/4 (3-5/8 × 6-1/2")</li> <li>• Envelope Monarch (3-7/8 × 7-1/2")</li> <li>• Envelope DL (110 × 220 mm)</li> <li>• Envelope C5 (162 × 229 mm)</li> <li>• Envelope C4 (229 × 324 mm) *<sup>1</sup></li> <li>• Hagaki (Cartoncino) (100 × 148 mm)</li> <li>• Oufuku hagaki (Cartolina di ritorno) (148 × 200 mm)</li> <li>• Youkei 4 (105 × 235 mm)</li> <li>• Youkei 2 (114 × 162 mm)</li> <li>• Personalizzato</li> <li>    Cassetto 1: 98 × 148 - 297 × 356 mm</li> <li>    Cassetti da 2 a 4: 98 × 148 - 320 × 457 mm *<sup>2</sup></li> <li>    Bypass: 98 × 148 - 320 × 457 mm</li> </ul> |
|--|--|

\*<sup>1</sup> Non è possibile usare questa carta nel cassetto 1.

\*<sup>2</sup> È possibile utilizzare il cassetto carta (500 fogli × 2) solo per i cassetti 3 e 4.

## Carta speciale

Questa sezione descrive come stampare su carta e materiali speciali.

### Carta speciale utilizzabile con questo sistema

- Lucidi
- Carta prestampata
- Carta pregiata
- Carta riciclata
- Carta sottile
- Carta intestata
- Carta colorata
- Carta perforata
- Buste
- Hagaki (Cartoncino)
- Carta spessa
- Etichette
- Patinata
- Carta di alta qualità
- Separatore per rubrica (136 - 256 g/m<sup>2</sup>)

Quando si utilizzano questi tipi di carta e supporti, scegliere quelli specifici per la copia o la stampa (ad esempio, stampa laser). Caricare sul bypass i lucidi, le etichette, la carta patinata e i separatori per rubrica.

### Scelta della carta speciale

Sebbene con il sistema sia possibile utilizzare della carta speciale che soddisfa i requisiti di seguito elencati, la qualità delle copie varia sensibilmente in funzione delle differenze nella composizione e nella qualità della carta stessa. Per questo motivo, è più probabile che si verifichino problemi di stampa durante l'uso di carta speciale. Prima di acquistare grandi quantità di carta speciale, eseguire delle prove con un campione per verificare che la qualità di stampa sia soddisfacente. Di seguito, sono fornite precauzioni di carattere generale per la stampa su carta speciale. Si declina qualsiasi responsabilità per eventuali danni fisici provocati all'utente o al sistema dall'umidità o dalle caratteristiche della carta speciale.

Selezionare un cassetto o il bypass per la carta speciale.

### Lucidi

I lucidi devono essere in grado di sopportare il calore prodotto durante il processo di stampa. I lucidi devono soddisfare le seguenti condizioni.

<b>Resistenza al calore</b>	Resistenza ad almeno 190 °C
<b>Spessore</b>	0,100 – 0,110 mm
<b>Materiale</b>	Poliestere
<b>Margine di tolleranza</b>	±0,7 mm
<b>Quadraticità degli angoli</b>	90° ±0,2°

Per evitare eventuali problemi, caricare i lucidi sul bypass posizionandoli con il lato lungo rivolto verso il sistema.

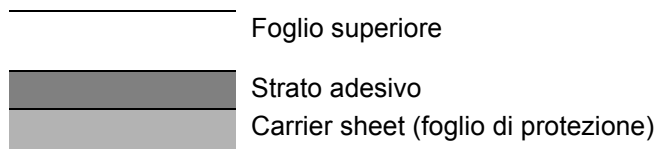
Se si verificano frequenti inceppamenti dei lucidi sul vassoio di uscita, tirare il bordo anteriore dei fogli quando vengono espulsi.

## Etichetta

Caricare le etichette sul bypass.

Prestare molta attenzione nella scelta delle etichette da utilizzare; la parte adesiva delle etichette non deve entrare a contatto diretto con componenti del sistema e le etichette non devono scollarsi facilmente dal carrier sheet (foglio di protezione). La presenza di adesivo sul tamburo o sui rulli può causare danni al sistema così come le etichette che si sfilano dal carrier sheet (foglio di protezione).

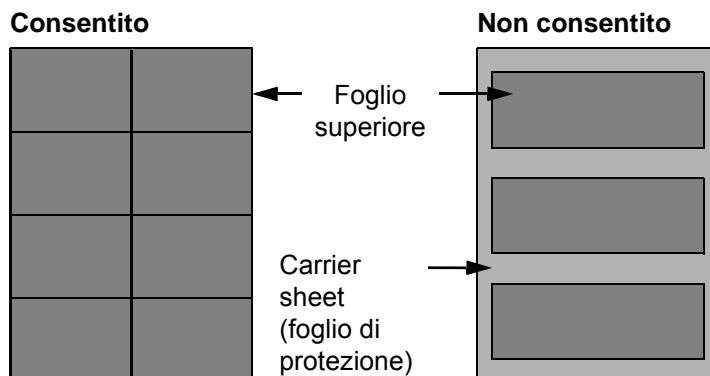
Quando si stampa su etichette, l'utente deve prestare molta attenzione alla qualità di stampa e ai possibili inconvenienti che si possono verificare.



Come indicato in figura, le etichette sono composte da tre diversi strati. Lo strato adesivo contiene componenti molto sensibili alla forza applicata all'interno del sistema. Il carrier sheet supporta il foglio superiore fino a quando l'etichetta non viene utilizzata. Questa composizione di etichette potrebbe causare vari inconvenienti.

La superficie dell'etichetta deve essere completamente coperta con il foglio superiore. Diversamente, l'etichetta potrebbe sfilarsi e causare seri danni.

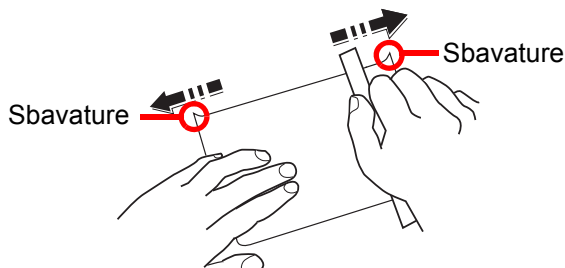
Alcune etichette presentano margini rilevanti sul foglio superiore. Quando si utilizza questo tipo di carta, sfilare i margini dal carrier sheet solo una volta completata la consegna.



Utilizzare etichette rispondenti alle seguenti specifiche.

<b>Grammatura foglio superiore</b>	44 - 74 g/m <sup>2</sup>
<b>Grammatura base (grammatura totale carta)</b>	104 - 151 g/m <sup>2</sup>
<b>Spessore foglio superiore</b>	0,086 - 0,107 mm
<b>Spessore totale carta</b>	0,115 - 0,145 mm
<b>Contenuto di umidità</b>	4 - 6% (composito)

## Hagaki (Cartoncino)



Prima di caricare carta Hagaki (Cartoncino), smazzare la risma e allinearne i bordi. Caricare la carta Hagaki (Cartoncino) sul bypass con il lato di stampa rivolto verso il basso oppure caricarle nel cassetto e nel cassetto opzionale con il lato di stampa rivolto verso l'alto. Se la carta è arricciata, prima di caricarla rimuovere le pieghe. La stampa su carta Hagaki (Cartoncino) arricciata può causare problemi di inceppamento.

Utilizzare carta Oufuku hagaki (Cartolina di ritorno) non piegata (disponibile negli uffici postali). Alcuni tipi di carta Hagaki (Cartoncino) presentano bordi grezzi sul retro generati durante il taglio della carta. Per eliminarli, posizionare la carta su una superficie piana e strofinarli delicatamente con un righello.

## Buste

Caricare le buste sul bypass con il lato di stampa rivolto verso il basso oppure caricarle nel cassetto e nel cassetto opzionale con il lato di stampa rivolto verso l'alto.



### NOTA

Non caricare la carta oltre i limiti indicati sulla guida larghezza carta del cassetto e del cassetto opzionale.

A causa della struttura delle buste, in alcuni casi, può risultare impossibile stampare in modo uniforme su tutta la loro superficie. Le buste sottili, in particolare, potrebbero incresparsi durante il passaggio attraverso il sistema. Prima di acquistare grandi quantità di buste, eseguire delle prove su un campione per verificare la qualità di stampa.

Se si conservano per un lungo periodo di tempo, le buste potrebbero incresparsi. Per questo motivo, tenerle nella confezione sigillata finché non le si utilizza.

Tenere presente quanto segue:

- Non utilizzare buste con strisce adesive esposte. Inoltre, non utilizzare il tipo di busta in cui la striscia adesiva viene scoperta dopo aver tolto lo strato superiore. Il sistema potrebbe subire gravi danni qualora la carta che ricopre la striscia adesiva si stacchi al suo interno.
- Non utilizzare buste con caratteristiche speciali. Ad esempio, non utilizzare buste con finestrella vuota o plastificata o buste dotate di foro per l'inserimento dello spago di chiusura.
- Se si verificano inceppamenti, provare a caricare meno buste per volta.

## Carta spessa

Prima di caricare carta spessa, smazzare la risma e allinearne i bordi. Alcuni tipi di carta spessa presentano bordi grezzi sul retro, generati durante il taglio della carta. Per eliminarli, procedere, come descritto per la carta Hagaki (Cartoncino), collocando la carta su una superficie piana e strofinando delicatamente i bordi grezzi con un righello. La stampa su carta con bordi grezzi può causare inceppamenti.



### NOTA

Se la carta non viene alimentata correttamente anche dopo che è stata spianata, inserirla con il bordo anteriore sollevato di qualche millimetro.

## Carta colorata

La carta colorata deve essere conforme alle specifiche.

➔ [Specifiche di base della carta \(pagina 11-12\)](#)

Inoltre, i pigmenti del colore devono essere in grado di sopportare il calore generato durante il processo di stampa, che può raggiungere 200 °C.

## Carta prestampata

La carta prestampata deve essere conforme alle specifiche.

➔ [Specifiche di base della carta \(pagina 11-12\)](#)

L'inchiostro colorato deve essere in grado di sopportare il calore prodotto durante il processo di stampa. Deve inoltre essere resistente all'olio al silicone. Non utilizzare carta con superficie trattata, come la carta lucida utilizzata per i calendari.

## Carta riciclata

La carta riciclata deve essere conforme alle specifiche. Tuttavia, per quanto riguarda la bianchezza, vi sono considerazioni ulteriori.

➔ [Specifiche di base della carta \(pagina 11-12\)](#)



### NOTA

Prima di acquistare grandi quantità di carta riciclata, eseguire delle prove su un campione per verificare la qualità di stampa.

## Carta patinata

La carta patinata viene creata applicando alla superficie della carta di base uno strato patinato che offre una qualità di stampa superiore a quella della normale carta. La carta patinata viene utilizzata per eseguire dei lavori di stampa che richiedono una qualità particolarmente elevata.

La superficie della carta di qualità alta o media è ricoperta con agenti speciali che rendono più uniforme la superficie della carta e migliorano l'adesione dell'inchiostro. Questi agenti possono essere applicati a entrambe le facciate del foglio oppure a una sola facciata. Il lato patinato appare lievemente lucido.



### IMPORTANTE

**Quando si stampa su carta patinata in ambienti molto umidi, conservare la carta in un luogo asciutto; la presenza di umidità può causare l'adesione dei fogli con conseguenti problemi di alimentazione. Se si stampa in ambienti con umidità eccessiva, è consigliabile alimentare la carta patinata a un foglio per volta.**

# Specifiche

**✔ IMPORTANTE**

Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.

## Sistema

Voce		Descrizione
<b>Tipo</b>		Da scrivania
<b>Metodo di stampa</b>		Elettrofotografico mediante laser semiconduttore
<b>Grammatura carta</b>	<b>Cassetto</b>	52 - 300 g/m <sup>2</sup>
	<b>Bypass</b>	52 - 300 g/m <sup>2</sup>
<b>Tipo di carta</b>	<b>Cassetto</b>	Normale, Grezza, Velina, Riciclata, Prestampata, Pregiata, Cartoncino, Colorata, Perforata, Intestata, Busta, Spessa, Alta qualità, Person. (Fronte/retro: come Solo fronte)
	<b>Bypass</b>	Normale, Lucidi (lucidi OHP), Grezza, Velina, Etichette, Riciclata, Prestampata, Pregiata, Cartoncino, Colorata, Perforata, Intestata, Buste, Spessa, Alta qualità, Patinata, Separatori per rubrica, Person. 1-8
<b>Formato carta</b>	<b>Cassetto 1</b>	A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Statement, Executive, Oficio II, Folio, 16K, ISO B5, Envelope #10, Envelope #9, Envelope #6, Envelope Monarch, Envelope DL, Envelope C5, Hagaki (Cartoncino), Oufuku Hagaki (Cartolina di ritorno), Youkei 4, Youkei 2, Person. (98 × 148 mm - 297 × 356 mm)
	<b>Cassetto 2</b>	A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, 216×340 mm, SRA3, Ledger, Letter, Legal, Statement, Executive, 12×18", Oficio II, Folio, 8K, 16K, ISO B5, Envelope #10, Envelope #9, Envelope #6, Envelope Monarch, Envelope DL, Envelope C5, Envelope C4, Hagaki (Cartoncino), Oufuku Hagaki (Cartolina di ritorno), Youkei 4, Youkei 2, Person. (98 × 148 mm - 320 × 457 mm)
	<b>Bypass</b>	A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, 216×340 mm, SRA3, Ledger, Letter, Legal, Statement, Executive, 12×18", Oficio II, Folio, 8K, 16K, ISO B5, Envelope #10, Envelope #9, Envelope #6, Envelope Monarch, Envelope DL, Envelope C5, Envelope C4, Hagaki (Cartoncino), Oufuku Hagaki (Cartolina di ritorno), Youkei 4, Youkei 2, Person. (98 × 148 mm - 320 × 457 mm) Banner (210 × 470,1 - 304,8 × 1.220 mm)
<b>Area stampabile</b>		Il margine di stampa per i lati superiore, inferiore, sinistro e destro è di 4 mm.
<b>Tempo di riscaldamento (22 °C, 60%)</b>	<b>Accensione</b>	17 secondi o inferiore
	<b>Risparmio energetico</b>	15 secondi o inferiore
	<b>Modo a riposo</b>	17 secondi o inferiore
<b>Capacità carta</b>	<b>Cassetto</b>	500 fogli (80 g/m <sup>2</sup> )* <sup>1</sup>
	<b>Bypass</b>	150 fogli (A4/Letter o inferiore) (80 g/m <sup>2</sup> ), 50 fogli (superiore ad A4/Letter) (80 g/m <sup>2</sup> ) 1 foglio (Banner (210 × 470,1 - 304,8 × 1.220 mm) (136 - 163 g/m <sup>2</sup> ))

Voce		Descrizione
Capacità vassoio di uscita	Vassoio principale	500 fogli (80 g/m <sup>2</sup> )
Sistema di riproduzione immagine		Laser semiconduttore ed elettrofotografico
Memoria		4,0 GB
Memoria alta capacità		SSD 8 GB/Hard Disk 320 GB
Interfaccia	Standard	Connettore interfaccia USB: 1 (Hi-Speed USB) Interfaccia di rete: 1 (10 BASE-T/100 BASE-TX/1000 BASE-T (IPv6, IPv4, IPsec), 802.3a supportata) Porta USB: 4 (Hi-Speed USB)
	Opzione	eKUIO: 2 LAN wireless: 1*2
Ambiente operativo	Temperatura	10 - 32,5 °C
	Umidità	10 - 80 %
	Altitudine	3.500 m massimo
	Luminosità	1.500 lux massimo
Dimensioni (L x P x A)		602 x 665 x 790 mm
Peso		Circa 76,9 kg (senza cartuccia toner)
Ingombro (L x P) (quando si utilizza il bypass)		920 x 665 mm
Alimentazione		Modello a 230 V: 220 - 240 V ~ 50/60 Hz 7,2 A
Consumo di corrente del prodotto collegato alla rete e in standby (quando sono collegate tutte le porte di rete).		Le informazioni sono disponibili sul sito web indicato di seguito. <a href="https://www.kyoceradocumentsolutions.eu/en/about-us/our-brand/environmental-policy.html">https://www.kyoceradocumentsolutions.eu/en/about-us/our-brand/environmental-policy.html</a>
Accessori opzionali		➔ <a href="#">Accessori opzionali (pagina 11-2)</a>

\*1 Fino al limite massimo superiore indicato nel cassetto.

\*2 Di serie per alcuni modelli.

## Funzioni stampante

Voce	Descrizione																				
<b>Velocità di stampa</b>	<table> <tr> <td>A4/Letter</td> <td>60 fogli/min</td> </tr> <tr> <td>A4-R/Letter-R</td> <td>42 fogli/min</td> </tr> <tr> <td>A3/Ledger</td> <td>30 fogli/min</td> </tr> <tr> <td>B4</td> <td>36 fogli/min</td> </tr> <tr> <td>Legal</td> <td>36 fogli/min</td> </tr> <tr> <td>B5</td> <td>60 fogli/min</td> </tr> <tr> <td>B5-R</td> <td>42 fogli/min</td> </tr> <tr> <td>A5-R</td> <td>30 fogli/min</td> </tr> <tr> <td>A6-R</td> <td>30 fogli/min</td> </tr> <tr> <td>12×18"/SRA3</td> <td>30 fogli/min</td> </tr> </table>	A4/Letter	60 fogli/min	A4-R/Letter-R	42 fogli/min	A3/Ledger	30 fogli/min	B4	36 fogli/min	Legal	36 fogli/min	B5	60 fogli/min	B5-R	42 fogli/min	A5-R	30 fogli/min	A6-R	30 fogli/min	12×18"/SRA3	30 fogli/min
A4/Letter	60 fogli/min																				
A4-R/Letter-R	42 fogli/min																				
A3/Ledger	30 fogli/min																				
B4	36 fogli/min																				
Legal	36 fogli/min																				
B5	60 fogli/min																				
B5-R	42 fogli/min																				
A5-R	30 fogli/min																				
A6-R	30 fogli/min																				
12×18"/SRA3	30 fogli/min																				
<b>Tempo di produzione della prima stampa (carta A4, alimentata da cassetto)</b>	3,8 secondi o inferiore																				
<b>Risoluzione</b>	4.800 dpi equivalenti × 1.200 dpi																				
<b>Sistema operativo</b>	Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2008/R2, Windows Server 2012/R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Mac OS X 10.9 o successivo																				
<b>Interfaccia</b>	Connettore interfaccia USB: 1 (Hi-Speed USB) Interfaccia di rete: 1 (10 BASE-T/100 BASE-TX/1000 BASE-T (IPv6, IPv4, IPSec), 802.3a supportata) Interfaccia opzionale (opzione): 2 (Per IB-50/IB-51) LAN wireless (opzione): 1 (Per IB-35)*1																				
<b>Linguaggio di descrizione pagina</b>	PRESCRIBE																				
<b>Emulazioni</b>	PCL6 (PCL-XL, PCL-5c), KPDL3 (compatibile PostScript3), PDF, XPS, OpenXPS																				

\*1 Di serie per alcuni modelli.



## Alimentatore carta (500 fogli x 2)

Voce	Descrizione
<b>Metodo di alimentazione della carta</b>	Alimentatore con rullo di frizione (N. fogli: 550, 64 g/m <sup>2</sup> , 2 cassette/ N. fogli: 500, 80 g/m <sup>2</sup> , 2 cassette)
<b>Formato carta</b>	A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, 216×340 mm, SRA3, Ledger, Letter, Legal, Statement, Executive, 12×18", Oficio II, Folio, 8K, 16K, ISO B5, Envelope #10, Envelope #9, Envelope #6, Envelope Monarch, Envelope DL, Envelope C5, Envelope C4, Hagaki (Cartoncino), Oufuku Hagaki (Cartolina di ritorno), Youkei 4, Youkei 2, Person. (98 × 148 mm - 320 × 457 mm)
<b>Carta accettata</b>	Grammatura carta: 52 - 300 g/m <sup>2</sup> Tipi di carta: Normale, Riciclata, Carta speciale
<b>Dimensioni (L × P × A)</b>	600 × 665 × 323,2 mm
<b>Peso</b>	Circa 23 kg

## Cassetto alta capacità (1.500 fogli x 2)

Voce	Descrizione
<b>Metodo di alimentazione della carta</b>	Alimentatore con rullo di frizione (N. fogli: 1.750, 64 g/m <sup>2</sup> , 2 cassette/ N. fogli: 1.500, 80 g/m <sup>2</sup> , 2 cassette)
<b>Formato carta</b>	A4, B5, Letter
<b>Carta accettata</b>	Grammatura carta: 52 - 300 g/m <sup>2</sup> Tipi di carta: Normale, Riciclata, Carta speciale
<b>Dimensioni (L × P × A)</b>	600 × 665 × 323,2 mm
<b>Peso</b>	Circa 30 kg

## Cassettone laterale (3.000 fogli)

Voce	Descrizione
<b>Metodo di alimentazione della carta</b>	Rullo di alimentazione e inversione (N. fogli: 3.500, 64 g/m <sup>2</sup> /N. fogli: 3.750, 80 g/m <sup>2</sup> )
<b>Formato carta</b>	A4, B5, Letter
<b>Carta accettata</b>	Grammatura carta: 52 - 300 g/m <sup>2</sup> Tipi di carta: Normale, Riciclata, Carta speciale
<b>Dimensioni (L × P × A)</b>	351 × 585 × 469 mm
<b>Peso</b>	Circa 26,5 kg

## Finisher da 1.000 fogli

Voce		Descrizione	
<b>Numero di vassoi</b>		1 vassoio	
<b>Formato carta (80 g/m<sup>2</sup>)</b>	<b>Vassoio finisher (senza pinzatura)</b>	A3, A5-R, B4, B5-R, B6-R, 216×340 mm, SRA3, Ledger, Legal, Statement-R, Executive, 12×18", Oficio II, Folio, 8K, 16K-R: 500 fogli A4-R, A4, B5, Letter-R, Letter, 16K: 1.000 fogli	
<b>Grammatura carta accettata</b>		Pinzatura: 90 g/m <sup>2</sup> o inferiore	
<b>Pinzatura</b>	<b>Numero di fogli</b>	A3, B4, B5-R, 216×340 mm, Ledger, Legal, 12×18", Oficio II, 16K-R, 8K	30 fogli (52 - 105 g/m <sup>2</sup> ) 2 soli fogli di copertina (106 - 300 g/m <sup>2</sup> )
		A4-R, A4, B5, Letter-R, Letter, 16K	50 fogli (52 - 90 g/m <sup>2</sup> ) 40 fogli (91 - 105 g/m <sup>2</sup> ) 2 soli fogli di copertina (106 - 300 g/m <sup>2</sup> )
	<b>Tipi di carta</b>	Normale, Riciclata, Perforata, Prestampata, Pregiata, Intestata, Colorata, Patinata, Spessa, Alta qualità, Person. 1-8	
<b>Dimensioni (L x P x A)</b>		548 × 618,5 × 1.050 mm	
<b>Peso</b>		Circa 30 kg o inferiore	
<b>Ingombro (L x P) (Quando si estrae il cassetto)</b>		666 × 618,5 mm	

## Finisher da 4.000 fogli

Voce		Descrizione	
<b>Numero di vassoi</b>		2 vassoi	
<b>Formato carta (80 g/m<sup>2</sup>)</b>	<b>Vassoio A (senza pinzatura)</b>	A3, B4, B5-R, 216 × 340 mm, SRA3, Ledger, Legal, Executive, 12 × 18", Oficio II, Folio, 8K, 16K-R: 1.500 fogli A4-R, A4, B5, Letter-R, Letter, 16K: 4.000 fogli A5-R, B6-R, Statement-R: 500 fogli	
	<b>Vassoio B</b>	A3, A4-R, A4, A5-R, A6-R, B4, B5-R, B5, B6-R, 216×340 mm, SRA3, Ledger, Letter-R, Letter, Legal, Statement-R, Executive, 12×18", Oficio II, Folio, 8K, 16K-R, 16K, ISO B5, Cartoncino, Oufuku hagaki (Cartolina di ritorno), Youkei 4, Youkei 2: 200 fogli	
<b>Grammatura carta accettata</b>		Pinzatura: 90 g/m <sup>2</sup> o inferiore	
<b>Pinzatura</b>	<b>Numero massimo</b>	A3, B4, B5-R, 216×340 mm, Ledger, Legal, 12 × 18", Oficio II, 8K, 16K-R	30 fogli (52 - 105 g/m <sup>2</sup> ) 2 soli fogli di copertina (106 - 300 g/m <sup>2</sup> )
		A4-R, A4, B5, Letter-R, Letter, 16K	65 fogli (52 - 90 g/m <sup>2</sup> ) 55 fogli (91 - 105 g/m <sup>2</sup> ) 2 soli fogli di copertina (106 - 300 g/m <sup>2</sup> )
	<b>Tipi di carta</b>	Normale, Prestampata, Pregiata, Riciclata, Intestata, Colorata, Perforata, Spessa, Patinata, Alta qualità, Person. 1 - 8	
<b>Dimensioni (L × P × A)</b>		607,2 × 668,5 × 1.061,3 mm	
<b>Peso</b>		Circa 40 kg o inferiore	
<b>Ingombro (L x P) (Quando si estrae il cassetto)</b>		725 × 668,5 mm	

## Unità di foratura (per Finisher da 1.000/Finisher da 4.000 fogli)

Voce			Descrizione
<b>Formato carta</b>	<b>Pollici</b>	<b>2 fori</b>	A3, A4-R, A4, A5-R, B4, B5-R, B5, Ledger, Letter-R, Letter, Legal, Statement-R, 12×18", Folio, 8K, 16K, 16K-R
		<b>3 fori</b>	A3, A4, Letter, Ledger, 12×18", 8K, 16K
	<b>cm</b>	<b>2 fori</b>	A3, A4-R, A4, A5-R, B4, B5-R, B5, Ledger, Letter-R, Letter, Legal, Statement-R, 12×18", Folio, 8K, 16K, 16K-R
		<b>4 fori</b>	A3, A4, Letter, Ledger, 12×18", 8K, 16K
<b>Grammatura carta</b>			45 - 300 g/m <sup>2</sup>
<b>Tipi di carta</b>			Normale, Grezza, Prestampata, Pregiata, Riciclata, Intestata, Colorata, Spessa, Patinata, Alta qualità, Person. 1 - 8

## Fascicolatore mailbox

Voce	Descrizione
<b>Numero di vassoi</b>	7 vassoi
<b>Formato carta (80 g/m<sup>2</sup>)</b>	A3, B4, Ledger, Legal, 8K: 50 fogli A4-R, A4, A5-R, B5-R, B5, 216×340 mm, Letter-R, Letter, Statement-R, Executive, Oficio II, Folio, 16K-R, 16K: 100 fogli
<b>Dimensioni (L x P x A)</b>	510 × 400 × 470 mm
<b>Peso</b>	Circa 10 kg

## Unità di piegatura

Voce	Descrizione	
<b>Formati</b>	Piegatura a 1 piega	A3, B4, A4-R, Ledger, Legal, Letter-R, Oficio II, 8K
	Pinzatura e piegatura a sella	A3, B4, A4-R, Ledger, Letter-R, Legal, Oficio II, 8K
	Piegatura a 2 pieghe	A4-R, Letter-R
<b>Numero di fogli</b>	Piegatura a 1 piega	5 fogli (60 - 90 g/m <sup>2</sup> ) 3 fogli (91 - 120 g/m <sup>2</sup> ) 1 foglio (121 - 256 g/m <sup>2</sup> )
	Pinzatura e piegatura a sella	16 fogli (60 - 90 g/m <sup>2</sup> ) 13 fogli (91 - 105 g/m <sup>2</sup> ) 1 solo foglio di copertina (106 g/m <sup>2</sup> o più pesante)
	Piegatura a 2 pieghe	5 fogli (60 - 90 g/m <sup>2</sup> ) 3 fogli (91 - 120 g/m <sup>2</sup> )
<b>Capacità massima (80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Piegatura a 1 piega	5 fogli o meno per set: 30 set o più 6 - 10 fogli per set: 20 set o più 11 - 16 fogli per set: 10 set o più.
	Pinzatura e piegatura a sella	5 fogli o meno per set: 30 set o più 6 - 10 fogli per set: 20 set o più 11 - 16 fogli per set: 10 set o più.
	Piegatura a 2 pieghe	1 foglio per set: 30 set o più 2 - 5 fogli per set: 5 set o più
<b>Tipi di carta</b>	Piegatura a 1 piega	Normale, Riciclata, Prestampata, Pregiata, Colorata, Perforata, Intestata, Spessa, Patinata, Alta qualità, Person. 1 - 8
	Pinzatura e piegatura a sella	Normale, Riciclata, Prestampata, Pregiata, Colorata, Perforata, Intestata, Spessa, Patinata, Alta qualità, Person. 1 - 8
	Piegatura a 2 pieghe	Normale, Riciclata, Prestampata, Pregiata, Colorata, Perforata, Intestata, Patinata, Alta qualità, Person. 1 - 8

## Vassoio separatore lavori

Voce	Descrizione
Numero di vassoi	1 vassoio
Numero massimo di fogli	100 fogli (80 g/m <sup>2</sup> )
Formato carta	A3, A4-R, A4, A5-R, A5, A6-R, B4, B5-R, B5, B6-R, 216×340 mm, SRA3, Ledger, Letter-R, Letter, Legal, Statement-R, Executive, 12×18", Oficio II, Folio, 8K, 16K-R, 16K, ISO B5, Envelope #10, Envelope #9, Envelope #6, Envelope Monarch, Envelope DL, Envelope C5, Envelope C4, Hagaki (Cartoncino), Oufuku hagaki (Cartolina di ritorno), Youkei 4, Youkei 2, Person. (98 × 148 - 304,8 × 1.220 mm)
Tipo di carta	Grammatura carta: 52 - 300 g/m <sup>2</sup> Tipi di carta: Normale, Riciclata, Carta speciale
Dimensioni (L × P × A)	480 × 430 × 100 mm
Peso	Circa 0,6 kg

## Guida alimentazione banner

Voce	Descrizione
Numero massimo di fogli	10 fogli (Vassoio bypass)
Lunghezza carta	210 - 304,8 mm
Larghezza carta	Max. 1.220,0 mm
Tipo di carta	Grammatura carta: 136 - 163 g/m <sup>2</sup> Tipo carta: Pesante 2
Dimensioni (L × P × A)	400,6 × 397,8 × 193,6 mm
Peso	Circa 0,5 kg



### NOTA

Per informazioni sui tipi di carta consigliati, rivolgersi al rivenditore di zona o al servizio di assistenza clienti.

# Glossario

Voce	Spiegazione
<b>A riposo</b>	Modalità di risparmio di energia elettrica, attivata quando il sistema rimane inutilizzato o quando non vi è alcun trasferimento di dati per un periodo prestabilito. Quanto è attivo questo modo, il consumo di energia elettrica è ridotto al minimo.
<b>Apple Talk</b>	AppleTalk offre la possibilità di condividere file e stampanti; inoltre, consente di utilizzare applicazioni che si trovano su un altro computer della stessa rete AppleTalk.
<b>Auto Form Feed Timeout</b>	Durante la trasmissione dei dati, il sistema deve talvolta attendere la ricezione dei dati successivi. Questa caratteristica è denominata Auto Form Feed Timeout. Al termine dell'intervallo prestabilito, il sistema stampa automaticamente. Tuttavia, la stampa non viene eseguita se l'ultima pagina non contiene dati di stampa.
<b>Auto-IP</b>	Auto-IP è un modulo che abilita l'assegnazione di indirizzi dinamici IPv4 ad una periferica, all'avvio. L'utilizzo del protocollo DHCP richiede un server DHCP. Auto-IP è un metodo di assegnazione dell'indirizzo IP che non richiede l'utilizzo di alcun server. Gli indirizzi IP compresi tra 169.254.0.0 e 169.254.255.255 sono riservati ad Auto-IP e vengono assegnati automaticamente.
<b>Bonjour</b>	Bonjour, noto anche come protocollo di rete Zero Configurazione, è una tecnologia che rileva automaticamente computer, periferiche e servizi su una rete IP. Bonjour utilizza un protocollo IP standard dell'industria; pertanto, i dispositivi possono automaticamente riconoscersi senza necessità di specificare un indirizzo IP o di impostare un server DNS. Bonjour trasmette e riceve pacchetti di rete anche sulla porta UDP 5353. Se è abilitato un firewall, l'utente deve accertarsi che la porta UDP 5353 sia rimasta aperta al fine di consentire il corretto funzionamento di Bonjour. Alcuni firewall sono configurati in modo da rifiutare solo alcuni pacchetti Bonjour. Se Bonjour non funziona in modo stabile, controllare le impostazioni del firewall, verificare che Bonjour sia registrato nell'elenco delle eccezioni e che i pacchetti Bonjour siano accettati. Se si installa Bonjour in Windows XP con Service Pack 2 o successivo occorre configurare correttamente il firewall di Windows affinché accetti i pacchetti Bonjour.
<b>Bypass</b>	È il vassoio di alimentazione carta posto sul lato anteriore della periferica. Utilizzare il bypass anziché i cassetti carta per stampare su buste, carta Hagaki (Cartoncino), lucidi o etichette.
<b>Casella lavoro</b>	Con la funzione Casella lavoro si possono archiviare i lavori di stampa sulla stampante; all'occorrenza gli utenti potranno stampare una o più copie dei loro lavori utilizzando il pannello comandi della stampante.
<b>Casella personalizzata</b>	Con la funzione Casella person. si possono archiviare i dati di stampa dei singoli utenti sul disco rigido della stampante; i lavori archiviati nella casella personalizzata potranno quindi essere stampati all'occorrenza, direttamente dal pannello comandi della periferica.
<b>DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol)</b>	Il protocollo di configurazione host dinamico (DHCP) risolve automaticamente gli indirizzi IP, le maschere subnet e gli indirizzi gateway su una rete TCP/IP. Il protocollo DHCP minimizza il carico di gestione di reti alle quali sono collegati molti computer client perché rileva i singoli client, stampanti comprese, tramite l'indirizzo IP assegnato.
<b>DHCP (IPv6)</b>	DHCP (IPv6) è la nuova generazione del protocollo Internet DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) e supporta IPv6. Estende il protocollo di startup BOOTP che definisce i protocolli utilizzati per trasferire le informazioni di configurazione agli host collegati alla rete. DHCP (IPv6) consente al server DHCP di utilizzare una funzionalità ampliata per l'invio dei parametri di configurazione ad un nodo IPv6. L'assegnazione automatica degli indirizzi di rete utilizzabili contribuisce a minimizzare il carico di lavoro gestionale del nodo IPv6 su sistemi che richiedono un controllo rigoroso dell'allocazione degli indirizzi IP da parte dell'amministratore.
<b>Disco RAM</b>	Se si desidera utilizzare parte della memoria della stampante come disco virtuale, configurare uno spazio di memoria come disco RAM in modo da poter usare funzioni quali la fascicolazione elettronica (riduzione tempo di stampa).
<b>dpi (punti per pollice)</b>	Unità di misura della risoluzione immagine. Indica il numero di punti per pollici; 1 pollice corrisponde a 25,4 mm.

Voce	Spiegazione
<b>Driver di stampa</b>	È il software che consente di stampare i dati creati in un programma software. Il driver di stampa del sistema è reperibile sul DVD fornito con la periferica. Installare il driver di stampa sul computer collegato al sistema.
<b>Emulazione</b>	Funzione che consente di interpretare ed eseguire i linguaggi di descrizione pagina (PDL) di altre stampanti. La periferica emula il funzionamento di PCL6, KPDL3 (compatibile PostScript 3).
<b>Enhanced WSD</b>	Servizi web di proprietà Kyocera.
<b>Font vettoriali</b>	I font vettoriali consentono di rappresentare i profili carattere mediante espressioni numeriche. Questo consente di ingrandire o ridurre i font in modi diversi modificando i valori numerici delle espressioni. Le stampe rimangono nitide anche se i caratteri vengono ingranditi, poiché le lettere sono definite da profili rappresentati con espressioni numeriche. È possibile specificare la dimensione carattere in incrementi di 0,25 punti fino a 999,75 punti.
<b>FTP (File Transfer Protocol)</b>	Protocollo utilizzato per trasferire file all'interno di una rete TCP/IP (Internet o intranet). Unitamente ai protocolli HTTP e SMTP/POP, l'FTP è oggi un protocollo comunemente utilizzato in Internet.
<b>Gateway default</b>	Indirizzo che rappresenta una periferica, ad esempio un computer o un router, utilizzato quando si effettua dall'esterno l'accesso alla rete locale. Se non è definito un gateway specifico per l'indirizzo IP di una destinazione, i dati verranno inviati all'host designato come gateway predefinito.
<b>Guida</b>	Sul pannello comandi di questi sistemi è previsto il tasto Guida (?). In caso di dubbi sulle modalità operative del sistema o se si desidera reperire ulteriori informazioni sulle sue funzioni o si riscontrano dei problemi di funzionamento, premere ? (Guida) per visualizzare una spiegazione dettagliata sul pannello a sfioramento.
<b>Indirizzo IP</b>	L'indirizzo di protocollo Internet (IP) è un numero univoco che identifica in rete un particolare computer o una sua periferica. Il formato di un indirizzo IP corrisponde a quattro gruppi di numeri separati da puntini (ad es. 192.168.110.171). Ciascun numero deve essere compreso tra 0 e 255.
<b>Invio come e-mail</b>	Funzione che consente di inviare i dati immagini archiviati sul sistema come allegati di messaggi e-mail. Gli indirizzi e-mail possono essere selezionati dall'elenco oppure specificati volta per volta.
<b>IPP</b>	IPP (Internet Printing Protocol) è uno standard che utilizza reti TCP/IP, come Internet, per consentire l'invio di lavori di stampa tra computer remoti e stampanti. L'IPP è un'estensione del protocollo HTTP utilizzato per visualizzare i siti web, l'IPP permette di inviare i lavori a stampanti remote tramite router. Oltre all'autenticazione server-client SSL e alla crittografia, questo protocollo supporta anche il metodo di autenticazione HTTP.
<b>KPDL (Kyocera Page Description Language)</b>	Il linguaggio di descrizione delle pagine PostScript di Kyocera è compatibile con Adobe PostScript Level 3.
<b>Modo EcoPrint</b>	Modalità di stampa che consente di risparmiare toner. Le copie eseguite nel modo EcoPrint sono pertanto più chiare del normale.
<b>NetBEUI (NetBIOS Extended User Interface)</b>	Interfaccia sviluppata da IBM nel 1985 come aggiornamento a NetBIOS. Si tratta di un'estensione del protocollo NetBIOS che fornisce prestazioni migliori rispetto al protocollo TCP/IP su reti di piccole dimensioni. Non è però adatto per reti di grandi dimensioni perché non dispone di funzionalità di routing per determinare la route più adatta. È un protocollo standard nei sistemi operativi IBM OS/2 e Microsoft Windows, che forniscono servizi di stampa e file sharing.
<b>Pagina stato</b>	Questa pagina elenca le condizioni del sistema come capacità di memoria, numero totale di stampe e impostazioni di alimentazione della carta.
<b>POP3 (Post Office Protocol 3)</b>	Protocollo standard per ricevere, via Internet o Intranet, le e-mail archiviate sul server di posta.
<b>PostScript</b>	Linguaggio di descrizione pagina sviluppato da Adobe Systems. Consente di utilizzare funzioni di caratteri flessibili e grafica altamente funzionale per risultati di stampa di qualità superiore. La versione iniziale di PostScript è stata introdotta nel 1985 ed è attualmente indicata come Livello 1. La versione Livello 2, compatibile con la stampa a colori e i linguaggi a 2 byte, come il giapponese, è stata introdotta nel 1990, mentre la versione Livello 3, che supporta Internet, una gerarchia dei criteri di implementazione e il formato PDF, è stata presentata nel 1996.
<b>PPM (stampe al minuto)</b>	Indica il numero di stampe in formato A4 eseguite in un minuto.

Voce	Spiegazione
<b>RA(Stateless)</b>	<p>Il router IPv6 comunica (trasmette) informazioni come il prefisso di indirizzo globale utilizzando ICMPv6. Questa informazione è denominata Router Advertisement (RA).</p> <p>ICMPv6, acronimo di Internet Control Message Protocol, è uno standard IPv6 definito in RFC 2463 "Internet Control Message Protocol (ICMPv6) for the Internet Protocol Version 6 (IPv6) Specification".</p>
<b>Scala di grigi</b>	<p>Metodo di rappresentazione dei colori in un computer. Le immagini vengono visualizzate solo in sfumature che vanno dal nero al bianco, senza informazioni sul colore. I livelli di grigio sono visualizzati in livelli numerici: ossia, solo bianco e nero per 1 bit, 256 livelli di grigio (compresi il bianco e il nero) per 8 bit e 65.536 livelli di grigio per 16 bit.</p>
<b>Selezione carta automatica</b>	<p>Una funzione che durante la stampa consente di selezionare automaticamente la carta di formato identico a quello degli originali.</p>
<b>SMTP (Simple Mail Transfer Protocol)</b>	<p>Protocollo di trasmissione e-mail tramite Internet o intranet. Viene utilizzato per trasferire messaggi tra i server e per inviarli dai client ai server.</p>
<b>Subnet Mask</b>	<p>La subnet mask, o maschera di sottorete, è un modo per aumentare la sezione dell'indirizzo di rete di un indirizzo IP.</p> <p>Una subnet mask rappresenta tutte le sezioni dell'indirizzo di rete come 1 e tutte le sezioni dell'indirizzo host come 0. Il numero di bit nel prefisso indica la lunghezza dell'indirizzo di rete. Il termine "prefisso" indica un prefisso che viene aggiunto all'inizio; in questo specifico contesto indica la prima sezione dell'indirizzo IP. Quando si digita un indirizzo IP, la lunghezza dell'indirizzo della rete è indicata dalla lunghezza del prefisso dopo lo slash (/). Ad esempio, "24" nell'indirizzo "133.210.2.0/24". In questo modo, "133.210.2.0/24" denota l'indirizzo IP "133.210.2.0" con un prefisso di 24 bit (sezione di rete). Questa nuova sezione di indirizzo di rete (originariamente parte dell'indirizzo host) resa possibile dalla maschera di sottorete (subnet mask) è denominata indirizzo subnet mask. Quando si immette la subnet mask, impostare il parametro "DHCP" su Off.</p>
<b>TCP/IP (IPv6)</b>	<p>TCP/IP (IPv6) è un protocollo basato sull'attuale protocollo Internet, TCP/IP (IPv4). IPv6, protocollo Internet di prossima generazione, amplia lo spazio indirizzo disponibile; risolve in tal modo la carenza di indirizzi del protocollo IPv4, introducendo al contempo una serie di miglioramenti quali una funzionalità di sicurezza addizionale e la capacità di assegnazione delle priorità alle trasmissioni dei dati.</p>
<b>TCP/IP (Transmission Control Protocol/ Internet Protocol)</b>	<p>TCP/IP è una suite di protocolli di rete che definisce gli standard di trasmissione dei dati per la comunicazione in rete tra computer e altre periferiche.</p>
<b>USB (Universal Serial Bus) 2.0</b>	<p>Standard di interfaccia USB per Hi-Speed USB 2.0. La velocità massima di trasferimento è di 480 Mbps. Il sistema è dotato di USB 2.0 per il trasferimento dei dati ad alta velocità.</p>
<b>WPS (Wi-Fi Protected Setup)</b>	<p>WPS è uno standard di sicurezza di rete creato da Wi-Fi Alliance per facilitare la connessione con dispositivi wireless e l'impostazione di Wi-Fi Protected Access. I servizi di supporto WPS consentono la connessione ad access point wireless mediante la selezione di un pulsante o l'immissione di passphrase.</p>



# Indice analitico

## A

- A riposo [11-27](#)
- A4 largo [8-26](#)
- Accensione [2-9](#)
- Accesso utente/Job Accounting [8-52](#)
- Accesso utenti/Job Accounting
  - Accesso utenti [9-2](#)
  - Imp. utente sconosciuto [9-36](#)
  - Job Accounting [9-21](#)
- Accessori opzionali
  - Card Authentication Kit [11-6](#)
  - Cassetto alta capacità (1.500 fogli x 2) [11-4](#)
  - Cassetto carta (500 fogli x 2) [11-4](#)
  - Cassettone laterale (3.000 fogli) [11-4](#)
  - Contacopie [11-5](#)
  - Data Security Kit [11-6](#)
  - Fascicolatore mailbox [11-4](#)
  - Finisher da 1.000 fogli [11-4](#)
  - Finisher da 4.000 fogli [11-4](#)
  - Guida alimentazione banner [11-4](#)
  - Kit d'interfaccia di rete [11-5](#)
  - Kit di interfaccia di rete wireless [11-5](#), [11-6](#)
  - Kit di upgrade emulazione [11-6](#)
  - Presentazione [11-2](#)
  - Separatore lavori [11-5](#)
  - Tastierino numerico [11-5](#)
  - ThinPrint Option [11-6](#)
  - Unità di foratura [11-5](#)
  - Unità di piegatura [11-4](#)
- AirPrint [4-16](#)
- Allarme [8-9](#)
- Ambiente operativo [1-3](#)
- Annullamento di un lavoro [5-14](#)
- Annullamento di un lavoro di stampa [4-15](#)
- Apache License (Version 2.0) [1-10](#)
- Apple Talk [11-27](#)
- Applicazione [5-9](#), [8-59](#)
- Applicazioni opzionali [11-7](#)
- Assegnazione Tasto Funzione [2-12](#), [8-16](#)
- Auto Form Feed Timeout [11-27](#)
- Auto-IP [11-27](#)
  - Impostazioni [8-35](#), [8-37](#)
- Autorizzazione codice PIN [9-19](#)
- Avviso [1-2](#)
- Avviso di fine lavoro [6-26](#)
- Avviso vasc. rec toner piena [8-20](#)
- Azzerà timer [8-53](#)

## B

- Bonjour [11-27](#)
  - Impostazioni [8-39](#)
- Browser Internet [5-28](#)
- Buste [11-17](#)
- Bypass [2-3](#), [11-27](#)
  - Caricamento della carta [5-2](#)
  - Caricamento di buste o cartoncini [5-4](#)
  - Caricamento separatori per rubrica [5-5](#)

## C

- Calibrazione [8-58](#), [10-32](#)
- Canc. automatica errore [8-53](#)
- Cancellazione dei dati [8-50](#)
- Card Authentication Kit [11-6](#)
- Caricamento della carta [10-6](#)
- Carta
  - Controllo della quantità rimanente di carta [7-12](#)
  - Alimentazione per copertina [8-11](#)
  - Azione per carta speciale [8-11](#)
  - Caricamento buste [3-10](#), [5-4](#)
  - Caricamento carta [3-2](#), [5-2](#)
  - Caricamento carta nel Cassetto 1 [3-4](#)
  - Caricamento carta nel Cassetto 2 [3-7](#)
  - Caricamento cartoncini [3-10](#), [5-4](#)
  - Caricamento della carta sul bypass [5-2](#)
  - Caricamento nel cassetto di alta capacità [3-14](#)
  - Caricamento nel cassettone laterale [3-16](#)
  - Caricamento separatori per rubrica [5-5](#)
  - Carta appropriata [11-13](#)
  - Carta speciale [11-15](#)
  - Fonte Carta Predefin. [8-10](#)
  - Formato carta personalizzato [8-10](#)
  - Formato e tipo [8-6](#), [11-12](#)
  - Grammatura [8-12](#)
  - Impostazioni [8-10](#)
  - Impostazioni tipo di supporto [8-10](#)
  - Mostra Msg impostaz. carta [8-11](#)
  - Precauzioni per il caricamento della carta [3-2](#)
  - Selezione delle unità di alimentazione carta [3-3](#)
  - Specifiche [11-12](#)
- Carta colorata [11-18](#)
- Carta patinata [11-18](#)
- Carta prestampata [11-18](#)
- Carta riciclata [11-18](#)
- Carta spessa [11-17](#)
- Cartoncino [11-17](#)
- Cartuccia toner [2-4](#)
- Casella documenti
  - Casella lavoro [4-18](#), [5-15](#)
  - Casella personalizzata [5-15](#)
  - Funzioni di base [5-16](#)
- Casella documenti/Memoria rimovibile
  - Registrazione installazione rapida [8-23](#)
- Casella documenti/Memoria rimovibile/Casella lavori [8-23](#)
- Casella documenti/Memoria rimovibile/Casella personalizzata [8-23](#)
- Casella lavori
  - Eliminazione lavori memorizzati [8-23](#)
  - Memorizzazione lavori di copia rapida [8-23](#)
- Casella lavoro [4-18](#), [11-27](#)
  - Casella Controlla e mantieni [4-22](#)
  - Casella Copia Veloce [4-21](#)
  - Casella Lavoro memorizzato [4-20](#)
  - Casella Stampa privata [4-19](#)
  - Selezione della Casella lavoro su un computer e memorizzazione del lavoro [4-18](#)
- Casella personalizzata [5-15](#), [11-27](#)
  - Archiviazione documenti [5-23](#)

- Creazione di una casella personalizzata nuova [5-21](#)
  - Eliminazione dei documenti [5-25](#)
  - Eliminazione di una casella personalizzata [5-23](#)
  - Modifica di una casella personalizzata [5-22](#)
  - Spostamento dei documenti [5-25](#)
  - Stampa documenti [5-24](#)
  - Cassetto
    - Caricamento carta [3-4](#), [3-7](#)
    - Caricamento di buste o cartoncini nei cassettei [3-10](#)
    - Formato e tipo di carta [8-6](#)
  - Cassetto 1 [2-2](#)
  - Cassetto 2 [2-2](#)
  - Cassetto 3 [2-5](#)
  - Cassetto 4 [2-5](#)
  - Cassetto 5 [2-5](#)
  - Cassetto alta capacità (1.500 fogli x 2) [11-4](#)
    - Caricamento carta [3-14](#)
  - Cassetto carta (500 fogli x 2) [11-4](#)
  - Cassetto laterale (3.000 fogli) [11-4](#)
    - Caricamento carta [3-16](#)
  - Cavi [2-6](#)
  - Cavo di alimentazione
    - Collegamento [2-8](#)
  - Cavo di rete [2-6](#)
    - Collegamento [2-7](#)
  - Cavo USB [2-6](#)
    - Collegamento [2-8](#)
  - Centra [6-16](#)
  - Collegamenti di scelta rapida [5-12](#)
    - Eliminazione di collegamenti di scelta rapida [5-13](#)
    - Modifica di collegamenti di scelta rapida [5-13](#)
    - Registrazione [5-12](#)
  - Collegamento
    - Cavo di alimentazione [2-8](#)
    - Cavo USB [2-8](#)
  - Collegamento del cavo di rete [2-7](#)
  - Colore
    - Calibrazione [8-58](#), [10-32](#)
  - Combina [6-14](#)
  - Command Center RX [2-53](#)
  - Conf. autorizzazione guest [9-12](#)
  - Configurazione manuale (IPv6) [8-36](#), [8-38](#)
  - Connettore d'interfaccia di rete [2-4](#)
  - Connettore interfaccia USB [2-4](#)
  - Contacopie [11-5](#)
  - Conteggio del numero di pagine stampate
    - Contabilità singoli lav [9-32](#)
    - Contatore [2-50](#)
    - Conteggio per formato carta [9-30](#)
    - Job Accounting totale [9-32](#)
    - Lav. ID uten. sconosciuto [9-36](#)
    - Stampa rapp. contabilità [9-33](#)
  - Controllo del contatore [2-50](#)
  - Controllo della quantità rimanente di toner [7-12](#)
  - Convenzioni sulla sicurezza utilizzate in questa guida [1-2](#)
  - Coperchio della vaschetta di recupero toner [2-2](#), [2-4](#)
  - Coperchio destro 1 [2-3](#)
  - Copertina [6-20](#)
- ## D
- Data Security Kit [11-6](#)
  - Data/Ora [8-52](#)
  - Data/Timer/Rispar. Energia
    - Regole A riposo [8-54](#)
    - Timeout ping [8-53](#)
  - Data/Timer/Risparmio Energia [8-52](#)
    - Azzer timer [8-53](#)
    - Canc. automatica errore [8-53](#)
    - Data/Ora [8-52](#)
    - Formato data [8-53](#)
    - Fuso orario [8-53](#)
    - Ignora lavoro con errore [8-54](#)
    - Liv.ripristino Risparmio Energia [8-55](#)
    - Livello A riposo [8-55](#)
    - Reset pannello automatico [8-53](#)
    - Timer cancellazione errore [8-54](#)
    - Timer riposo [8-53](#)
    - Timer risparmio energia [8-53](#)
    - Timer settimanale [8-56](#)
  - DHCP [11-27](#)
    - Impostazioni [8-35](#), [8-37](#)
  - DHCP (IPv6) [11-27](#)
    - Impostazioni [8-36](#), [8-38](#)
  - Diagnostica memoria [8-58](#)
  - Disco RAM [11-27](#)
  - dpi [11-27](#)
  - Driver di stampa [11-28](#)
    - Guida [4-3](#)
    - Impostazioni di stampa [4-2](#)
    - Modifica delle impostazioni predefinite del driver di stampa [4-3](#)
- ## E
- EcoPrint [6-13](#), [11-28](#)
    - Predefinito [8-16](#)
    - Stampa [8-24](#)
  - Elimina dopo la stampa [6-27](#)
  - Emulazione [11-28](#)
    - Selezione [8-24](#)
  - Enhanced VNC over SSL
    - Impostazioni protocollo [8-43](#)
  - Enhanced WSD [11-28](#)
    - Impostazioni protocollo [8-41](#)
  - Enhanced WSD over SSL
    - Impostazioni protocollo [8-41](#)
  - Etichetta [11-16](#)
- ## F
- Fascicola/Sfalsa [6-8](#)
    - Predefinito [8-16](#)
  - Fascicolatore mailbox [11-4](#)
  - Fermo della carta [2-2](#), [3-18](#)
  - Finisher da 1.000 fogli [11-4](#)
  - Finisher da 4.000 fogli [11-4](#)
  - Font vettoriali [11-28](#)
  - Foratura [6-11](#)
  - Formato data [8-53](#)
  - Fronte/retro [6-19](#)
  - FTP [11-28](#)

- FTP Server (ricezione)
  - Impostazioni protocollo [8-40](#)
- Funzione di controllo del risparmio energetico [1-13](#)
- Funzione opzionale [8-50](#)
- Funzione stampa fronte-retro automatica [1-13](#)
- Fuso orario [8-53](#)
  
- G**
- Gateway predefinito [11-28](#)
  - Impostazioni [8-35](#), [8-37](#)
- Gestione [9-1](#)
- Gestione degli errori [8-13](#)
- Gestione dell'accesso utenti [9-2](#)
  - Abilitazione della gestione dell'accesso utenti [9-3](#)
  - Autenticazione codice PIN [9-19](#)
  - Conf. autorizzazione guest [9-12](#)
  - Descrizione della gestione dell'accesso utenti [9-2](#)
  - Impostazioni autorizzazione gruppo [9-10](#)
  - Impostazioni di login semplice [9-16](#)
  - Impostazioni scheda ID [9-18](#)
  - Login [2-23](#)
  - Login semplice [9-16](#)
  - Logout [2-24](#)
  - Modifica delle proprietà utente [9-4](#)
  - Ottieni propr. uten. rete [9-14](#)
  - Stampa [9-8](#)
- Gestione energetica [1-13](#)
- Gestione errori
  - Carta inserita discordante [8-14](#)
  - Err scarti foratric piena [8-13](#)
  - Errore carta [8-14](#)
  - Errore carta fronte/retro [8-13](#)
  - Errore finitura [8-13](#)
  - Errore nessun punto metal [8-13](#)
  - Incep. carta prima della pinz [8-14](#)
  - Pagine di finitura superate [8-13](#)
- Glossario [11-27](#)
- Google Cloud Print [4-16](#)
- GPL/LGPL [1-8](#)
- Guida [11-28](#)
- Guida alimentazione banner [11-4](#)
  - Utilizzo [4-12](#)
- Guida di alimentazione buste [3-10](#)
- Guida di impilamento buste [3-18](#)
- Guida di larghezza carta [2-3](#), [3-5](#), [3-8](#)
- Guida di lunghezza carta [2-3](#), [3-4](#), [3-7](#)
  
- H**
- Home [8-23](#)
  - Person. barra applicazioni [2-14](#)
  - Personalizza desktop [2-14](#)
  - Sfondo [2-14](#)
- HTTP
  - Impostazioni protocollo [8-42](#)
- HTTPS
  - Impostazioni protocollo [8-42](#)
  
- I**
- Ignora la priorità [6-26](#), [7-9](#)
- Immissione dei numeri [2-20](#)
- Imp. tastierino numerico [8-22](#)
- Impostaz. autoriz. gruppo
  - Autorizzazione gruppo [9-10](#)
  - Autorizzazione guest [9-12](#)
  - Elenco gruppi [9-10](#)
  - Proprietà guest [9-12](#)
- Impostazione del blocco d'interfaccia [8-48](#)
- Impostazione di data e ora [2-25](#)
- Impostazioni Bluetooth [8-51](#)
- Impostazioni carta [8-10](#)
- Impostazioni cassetto/Bypass [8-6](#)
- Impostazioni comuni [8-9](#)
  - Allarme [8-9](#)
  - Assegnazione Tasto Funzione [8-16](#)
  - Avviso vasc. rec toner piena [8-20](#)
  - Gestione degli errori [8-13](#)
  - Imp. tastierino numerico [8-22](#)
  - Impostazioni carta [8-10](#)
  - Impostazioni del pannello messaggi [8-22](#)
  - Impostazioni predefinite delle funzioni [8-16](#)
  - Layout tastiera [8-17](#)
  - Lingua [8-9](#)
  - Livello avviso toner scarso [8-20](#)
  - Misura [8-12](#)
  - Mostra Msg Spegnimento [8-23](#)
  - Personalizza visualizzazione stato [8-21](#)
  - Pinzatura manuale [8-19](#)
  - Schermata predefinita [8-9](#)
  - Sfalsamento documenti per lavoro [8-20](#)
  - Spostamento di documenti di una pagina [8-21](#)
  - Stampa messaggio banner [8-21](#)
  - Timbro sistema [8-17](#)
  - Tipo di tastiera USB [8-17](#)
  - Vassoio di uscita [8-15](#)
  - Visualizza Stato/Registro [8-21](#)
- Impostazioni del pannello messaggi [8-22](#)
- Impostazioni di autorizzazione gruppo [9-10](#)
- Impostazioni di login semplice
  - Configurazione Login semplice [9-16](#)
- Impostazioni di stampa [4-2](#)
- Impostazioni e-mail [2-57](#)
- Impostazioni timer settimanale [2-38](#), [8-56](#)
- Impostazioni tipo di supporto [8-12](#)
- Impostazioni vass Bypass
  - Formato e tipo di carta [8-7](#)
- Inceppamenti carta [10-34](#)
  - Cassetto 1 [10-36](#)
  - Cassetto 2 [10-39](#)
  - Cassetto 3 (1.500 fogli x 2) [10-44](#)
  - Cassetto 3 e 4 (500 fogli x 2) [10-42](#)
  - Cassetto 4 (1.500 fogli x 2) [10-46](#)
  - Coperchio destro 1 [10-52](#)
  - Coperchio destro 2 (1.500 fogli x 2) [10-57](#)
  - Coperchio destro 2 (500 fogli x 2) [10-56](#)
  - Fascicolatore mailbox [10-60](#)
  - Finisher da 1.000 fogli [10-61](#)
  - Finisher da 4.000 fogli (interno) [10-64](#)
  - Finisher da 4.000 fogli (Vassoio A) [10-65](#)
  - Finisher da 4.000 fogli (Vassoio B) [10-69](#)

- Indicatori della posizione degli inceppamenti [10-34](#)
- Unità di collegamento [10-59](#)
- Unità di piegatura [10-72](#)
- Vassoio Bypass [10-51](#)
- Vassoio di piegatura [10-77](#)
- Inceppamento carta
  - Cassetto 5 (Cassettone laterale) [10-49](#)
- Inceppamento punti
  - Finisher da 1.000 fogli [10-82](#)
  - Finisher da 4.000 fogli [10-85](#)
  - Unità di piegatura [10-88](#)
- Indirizzo IP [11-28](#)
  - Impostazioni [8-35](#), [8-37](#)
- Informazioni dispositivo [2-17](#)
- Informazioni legali [1-7](#)
- Inizializzaz. Hard Disk/SSD [8-49](#)
- Inizializzazione del sistema [8-57](#)
- Inizializzazione SSD [8-49](#)
- Installazione
  - Disinstallazione [2-47](#)
  - Macintosh [2-48](#)
  - Software [2-41](#)
  - Windows [2-42](#)
- Interfaccia di rete [2-6](#)
- Interfaccia LAN [8-39](#)
- Interfaccia USB [2-6](#)
- Internet [8-58](#)
  - Proxy [8-43](#)
- Interruttore di alimentazione [2-2](#)
- IPP [11-28](#)
  - Impostazioni protocollo [8-41](#)
- IPP su SSL
  - Impostazioni protocollo [8-42](#)
- IPSec [8-39](#)

## J

- Job Accounting [9-21](#)
  - Abilitazione della funzione Job Accounting [9-22](#)
  - Accesso Job Accounting [9-22](#)
  - Applica limite [9-35](#)
  - Conteggio del numero di pagine stampate [9-31](#)
  - Descrizione di Job Accounting [9-21](#)
  - Impostazioni predefinite [9-29](#)
  - Inserimento di un account [9-23](#)
  - Login [9-34](#)
  - Logout [9-34](#)
  - Restrizioni all'uso del sistema [9-24](#)
  - Stampa [9-27](#)
  - Stampa rapp. contabilità [9-33](#)
- JobAccounting
  - Eliminazione di un account [9-26](#)
  - Modifica di un account [9-24](#)

## K

- Kit d'interfaccia di rete [11-5](#)
- Kit d'interfaccia di rete wireless [11-5](#), [11-6](#)
- Kit di upgrade emulazione [11-6](#)
- Knopflerfish License [1-10](#)
- KPDL [11-28](#)

## L

- Lavoro
  - Annullamento [7-9](#)
  - Dettagli delle schermate Stato [7-3](#)
  - Ignora priorità [7-9](#)
  - Informazioni dettagliate [7-6](#)
  - Informazioni dettagliate sulla cronologia dei lavori [7-8](#)
  - Invia cronologia registro [7-8](#), [8-28](#)
  - Riordino dei lavori di stampa [7-10](#)
  - Sospensione e ripresa [7-9](#)
  - Stato disponibile [7-2](#)
  - Verifica della cronologia dei lavori [7-7](#)
  - Verifica dello stato [7-2](#)
  - Visualizzazione della schermata di cronologia [7-7](#)
  - Visualizzazione delle schermate Stato [7-2](#)
- Layout tastiera [8-17](#)
- LDAP
  - Impostazioni protocollo [8-42](#)
- Leva coperchio destro 1 [2-3](#)
- Libretto [6-17](#)
- Lingua [8-9](#)
- Linguetta di regolazione larghezza carta [2-3](#)
- Livello A riposo [2-37](#), [8-55](#)
  - Ripristino veloce [8-55](#)
  - Risparmio energia [8-55](#)
- Livello avviso toner scarso [8-20](#)
- Livello di ripristino dal modo di risparmio energia [2-37](#), [8-55](#)
- Livello di sicurezza [8-47](#)
- Login [2-23](#)
- Login semplice [2-24](#)
- Logout [2-24](#)
- LPD
  - Impostazioni protocollo [8-40](#)
- Lucidi [11-15](#)

## M

- Maniglie [2-2](#)
- Manutenzione ordinaria [10-2](#)
- Margine [6-16](#)
  - Predefinito [8-16](#)
- Margine/Centratura [6-16](#)
- Memoria USB
  - Rimozione [5-27](#)
  - Stampa [5-26](#)
  - Verifica delle informazioni [5-27](#)
- Menu Sistema [8-2](#)
  - Accesso utente/Job Accounting [8-52](#)
  - Casella documenti/Memoria rimovibile [8-23](#)
  - Contatore [2-50](#)
  - Copia [8-59](#)
  - Data/Timer/Risparmio Energia [8-52](#)
  - Home [2-13](#)
  - Impostazioni cassetto/Bypass [8-6](#)
  - Impostazioni comuni [8-9](#)
  - Internet [8-58](#)
  - Procedura guidata di configurazione rapida [2-39](#)
  - Procedura operativa [8-2](#)
  - Proprietà utente [8-52](#), [9-6](#)

- Rapporto [8-27](#)
  - Regolazione/Manutenzione [8-57](#)
  - Sistema/Rete [8-32](#)
  - Stampante [8-24](#)
  - Metodo di immissione dei caratteri [11-9](#)
  - Misura [8-12](#)
  - Modalità a riposo [2-36](#)
  - Modalità di alimentazione carta [8-25](#)
  - Modalità di collegamento [2-6](#)
  - Modo a riposo automatico [2-37](#)
  - Modo risparmio energia [2-36](#)
  - Modo silenzioso [8-58](#)
  - Monotype Imaging License Agreement [1-9](#)
  - Mopria [4-16](#)
  - Mostra Msg Spegnimento [8-23](#)
- N**
- N. pagina [6-22](#)
  - NetBEUI [11-28](#)
    - Impostazioni protocollo [8-40](#)
  - NetWare
    - Impostazioni [8-44](#)
  - NFC
    - Impostazioni [2-35](#), [8-51](#)
    - Stampa [4-17](#)
  - Nome host [8-32](#)
  - Nomi commerciali [1-7](#)
  - Nomi dei componenti [2-2](#)
- O**
- OpenSSL License [1-8](#)
  - Operazione remota
    - Impostazioni [8-52](#)
  - Original SSLeay License [1-8](#)
- P**
- Pagina stato [11-28](#)
  - Pannello a sfioramento [2-13](#)
  - Pannello anteriore [2-2](#)
  - Pannello comandi [2-2](#)
  - Password di protezione del PDF [6-27](#)
  - Periferica [7-11](#)
  - Personalizza visualizzazione stato [8-21](#)
  - Piegatura [6-7](#)
  - Ping [8-44](#)
  - Pinza/Fora [6-9](#)
  - Pinzatura manuale [5-30](#), [8-19](#)
  - POP3 [11-28](#)
  - POP3 (ricezione e-mail)
    - Impostazioni protocollo [8-39](#)
  - Porta USB [2-4](#)
  - PostScript [11-28](#)
  - PPM [11-28](#)
  - Precauzioni d'uso [1-4](#)
  - Precauzioni di sicurezza durante l'uso della LAN wireless [1-6](#)
  - Precauzioni per il caricamento della carta [3-2](#)
  - Predefinito
    - EcoPrint [8-16](#)
  - Fascicola/Sfalsa [8-16](#)
  - Livello di risparmio toner (EcoPrint) [8-16](#)
  - Margine [8-16](#)
  - Stampa JPEG/TIFF [8-17](#)
  - Voce nome file [8-16](#)
  - XPS Adatta alla pagina [8-17](#)
  - Zoom [8-16](#)
- Preservazione delle risorse ambientali - Carta [1-13](#)
- Problemi e soluzioni [10-15](#)
- Problemi di funzionamento della periferica [10-15](#)
  - Problemi sulle immagini stampate [10-19](#)
  - Risoluzione dei problemi [10-15](#)
- Procedura guidata di configurazione rapida [2-39](#)
- Programma [5-6](#)
- Eliminazione di programmi [5-8](#)
  - Modifica di programmi [5-7](#)
  - Registrazione [5-6](#)
  - Richiamo [5-7](#)
- Programma Energy Star (ENERGY STAR®) [1-13](#)
- Proprietà utente [8-52](#)
- Protezione dati [8-49](#)
- Pulizia developer [8-57](#), [10-33](#)
- Pulizia laser scanner [8-57](#), [10-33](#)
- Pulizia tamburo [8-57](#), [10-32](#)
- R**
- RA (Stateless) [11-29](#)
  - Impostazioni [8-36](#), [8-38](#)
- Rapporto [8-27](#)
  - Impostazioni Cronologia login [8-29](#)
  - Impostazioni Cronologia registro dispositivo [8-30](#)
  - Invia cronologia registro [8-28](#)
  - Registro errori comunicazione protetta [8-31](#)
  - Stampa rapporto [8-27](#)
- Raw
  - Impostazioni protocollo [8-40](#)
- Registrazione Installazione rapida [8-23](#)
- Regolatore livello risma [3-19](#)
- Regolazione dell'angolazione del pannello comandi [2-11](#)
- Regolazione/Manutenzione [8-57](#), [10-32](#)
- Calibrazione [8-58](#), [10-32](#)
  - Ciclo di calibrazione [8-58](#)
  - Diagnostica memoria [8-58](#)
  - Inizializzazione sistema [8-57](#)
  - Luminosità display [8-57](#)
  - Modo silenzioso [8-58](#)
  - Pulizia developer [8-57](#), [10-33](#)
  - Pulizia laser scanner [8-57](#), [10-33](#)
  - Pulizia tamburo [8-57](#), [10-32](#)
  - Pulizia tamburo automatica [8-57](#)
  - Riscal.Tamburo [8-57](#)
- Regole A riposo [2-37](#), [8-54](#)
- Reimpostaz. Auto. Pann. [8-53](#)
- Rete opzionale
  - Base [8-44](#)
  - Rete wireless [8-45](#)
- Rete primaria (Client) [8-47](#)
- Rete wireless
  - Impostazioni [2-28](#), [8-45](#)
- Riavviare la rete [8-36](#), [8-44](#)



---

Riavvio della periferica [8-51](#)  
Ricambi  
    Verifica della quantità rimanente [7-12](#)  
Risoluzione [8-26](#), [11-21](#)  
Risoluzione dei problemi [10-15](#)  
Risposta ai messaggi di errore [10-23](#)

**S**

Scala di grigi [11-29](#)  
Schermata Guida [2-22](#)  
Schermata Home [2-13](#)  
Schermata predefinita [8-9](#)  
Selezione carta [6-5](#)  
Selezione carta automatica [11-29](#)  
Separatore lavori [11-5](#)  
Server DNS (IPv4)  
    Impostazioni [8-37](#), [8-38](#)  
Sezione di controllo del Finisher [2-5](#)  
Sezione vassoio di supporto del bypass [2-3](#)  
Sfalsamento documenti per lavoro [8-20](#)  
Simboli [1-2](#)  
Sistema/Rete [8-32](#)  
    Funzione opzionale [8-50](#)  
    Impostazione blocco interfaccia [8-48](#)  
    Impostazioni Bluetooth [8-51](#)  
    Livello sicurezza [8-47](#)  
    NFC [8-51](#)  
    Operazione remota [8-52](#)  
    Protezione dati [8-49](#)  
    Rete [8-32](#)  
    Rete opzionale [8-44](#)  
    Rete primaria (Client) [8-47](#)  
    Riavvio della periferica [8-51](#)  
Slot interfaccia opzionale [2-4](#)  
Slot memoria USB [2-2](#)  
Smaltimento degli scarti di foratura  
    Finisher da 1.000 fogli [10-12](#)  
    Finisher da 4.000 fogli [10-13](#)  
SMTP [11-29](#)  
SMTP (invio e-mail)  
    Impostazioni protocollo [8-39](#)  
SNMPv1/v2c  
    Impostazioni protocollo [8-41](#)  
SNMPv3  
    Impostazioni protocollo [8-41](#)  
Sostituzione della cartuccia toner [10-2](#)  
Sostituzione della vaschetta di recupero toner [10-5](#)  
Sostituzione punti  
    Finisher da 1.000 fogli [10-7](#)  
    Finisher da 4.000 fogli [10-8](#)  
    Unità di piegatura [10-10](#)  
Sovrapposizione modulo [6-21](#)  
Specifiche [11-19](#)  
    Cassetto alta capacità (1.500 fogli x 2) [11-22](#)  
    Cassetto carta (500 fogli x 2) [11-22](#)  
    Cassetto laterale (3.000 fogli) [11-22](#)  
    Fascicolatore mailbox [11-25](#)  
    Finisher da 1.000 fogli [11-23](#)  
    Finisher da 4.000 fogli [11-24](#)  
    Funzioni stampante [11-21](#)  
    Guida alimentazione banner [11-26](#)  
    Periferica [11-19](#)  
    Unità di foratura (per Finisher da 1.000/Finisher da 4.000 fogli) [11-24](#)  
    Unità di piegatura [11-25](#)  
    Vassoio separatore lavori [11-26](#)  
Spegnimento [2-9](#)  
Spostamento di documenti di una pagina [8-21](#)  
SSL  
    Impostazioni protezione [8-43](#)  
Stampa banner [4-9](#)  
Stampa da PC [4-4](#)  
    Stampa banner [4-9](#)  
    Stampa su carta di formato non standard [4-6](#)  
    Stampa su carta di formato standard [4-4](#)  
Stampa di documenti archiviati in una memoria USB rimovibile [5-26](#)  
Stampa JPEG/TIFF [6-27](#)  
    Predefinito [8-17](#)  
Stampa messaggio banner [8-21](#)  
Stampa rapporto  
    Elenco caratteri [8-27](#)  
    Elenco impostazioni [8-28](#)  
    Pagina stato [8-27](#)  
    Rapporto cancellazione dei dati [8-28](#)  
    Stato della rete [8-27](#)  
    Stato della rete opzionale [8-28](#)  
    Stato servizio [8-27](#)  
Stampa WSD  
    Impostazioni protocollo [8-41](#)  
Stampante [8-24](#)  
    A4 largo [8-26](#)  
    Accomuna A4/Letter [8-24](#)  
    Azione CR [8-25](#)  
    Azione LF [8-25](#)  
    Copie [8-24](#)  
    EcoPrint [8-24](#)  
    Emulazione [8-24](#)  
    Form Feed TimeOut [8-25](#)  
    Fronte/retro [8-24](#)  
    Impostazione di stampa [4-2](#)  
    KIR [8-26](#)  
    Livello di risparmio toner (EcoPrint) [8-24](#)  
    Modalità di alimentazione carta [8-25](#)  
    Modif.auto.cass. [8-25](#)  
    Nome lavoro [8-25](#)  
    Nome utente [8-25](#)  
    Orientamento [8-24](#)  
    Priorità bypass [8-25](#)  
    Risoluzione [8-26](#)  
    Termine lavoro di stampa [8-26](#)  
Status Monitor [4-23](#)  
    Accesso [4-23](#)  
    Impostazioni di notifica [4-26](#)  
    Uscita [4-23](#)  
Status/Canc. Lav. [7-1](#)  
Subnet Mask [11-29](#)  
    Impostazioni [8-35](#), [8-37](#)  
Supporto primo lato stampato [2-2](#)

## T

Tasti funzione [2-18](#)  
Tastierino numerico [11-5](#)  
Tasto Conferma [2-21](#)  
Tasto Ricerca rapida num. [2-21](#)  
TCP/IP [11-29](#)  
    Impostazioni [8-35](#), [8-37](#)  
TCP/IP (IPv4)  
    Impostazioni [2-26](#), [8-35](#), [8-37](#)  
TCP/IP (IPv6) [11-27](#)  
    Impostazioni [8-36](#), [8-38](#)  
Tempo di produzione della prima stampa [11-21](#)  
Thin Print over SSL  
    Impostazioni protocollo [8-40](#)  
ThinPrint  
    Impostazioni protocollo [8-40](#)  
ThinPrint Option [11-6](#)  
Timbro Bates [6-25](#)  
Timbro sistema [8-17](#)  
Timbro testo [6-24](#)  
Timer canc. err. [8-54](#)  
Timer riposo [8-53](#)  
Timer risparmio energia [8-53](#)  
Tipo di tastiera USB [8-17](#)

## U

Unità di foratura [11-5](#)  
Unità di piegatura [11-4](#)  
USB [11-29](#)  
Utilizzo limitato di questo prodotto [1-6](#)

## V

Vaschetta di recupero toner [2-4](#)  
Vassoio 1 - 7 [2-5](#)  
Vassoio A [2-5](#)  
Vassoio B [2-5](#)  
Vassoio Bypass  
    Formato e tipo di carta [8-7](#)  
Vassoio di uscita [6-12](#), [8-15](#)  
Vassoio finisher [2-5](#)  
Vassoio piegatura [2-5](#)  
Vassoio principale [2-2](#)  
Vassoio separatore lavori [2-5](#)  
Velocità di stampa [11-21](#)  
Verifica software [8-50](#)  
Visualizza Stato/Registro [8-21](#)  
Visualizzare la schermata di impostazione [2-17](#)  
VNC (RFB)  
    Impostazioni protocollo [8-42](#)  
VNC (RFB) over SSL  
    Impostazioni protocollo [8-42](#)  
Voce  
    Nome file [6-26](#)  
Voce nome file [6-26](#)  
    Predefinito [8-16](#)

## W

Wi-Fi  
    Impostazioni [2-28](#), [8-33](#)

Wi-Fi Direct  
    Impostazioni [2-33](#), [8-32](#)  
    Stampa [4-16](#)  
WPS (Wi-Fi Protected Setup) [11-29](#)

## X

XPS Adatta alla pagina [6-27](#)  
    Predefinito [8-17](#)

## Z

Zoom [6-14](#)  
    Predefinito [8-16](#)

**QUALITY  
CERTIFICATE**

This machine has passed  
all quality controls and  
final inspection



**KYOCERA Document Solutions America, Inc.****Headquarters**

225 Sand Road,  
Fairfield, New Jersey 07004-0008, USA  
Phone: +1-973-808-8444  
Fax: +1-973-882-6000

**Latin America**

8240 NW 52nd Terrace, Suite 301  
Miami, Florida 33166, USA  
Phone: +1-305-421-6640  
Fax: +1-305-421-6666

**KYOCERA Document Solutions Canada, Ltd.**

6120 Kestrel Rd., Mississauga, ON L5T 1S8,  
Canada  
Phone: +1-905-670-4425  
Fax: +1-905-670-8116

**KYOCERA Document Solutions****Mexico, S.A. de C.V.**

Calle Arquimedes No. 130, 4 Piso, Colonia Polanco  
Chapultepec, Delegacion Miguel Hidalgo,  
Ciudad de Mexico, C.P. 11560  
Phone: +52-555-383-2741  
Fax: +52-555-383-7804

**KYOCERA Document Solutions Brazil, Ltda.**

Alameda África, 545, Pólo Empresarial Consbrás,  
Tamboré, Santana de Parnaíba, State of São Paulo, CEP  
06543-306, Brazil  
Phone: +55-11-2424-5353  
Fax: +55-11-2424-5304

**KYOCERA Document Solutions Chile SpA**

Jose Ananias 505, Macul. Santiago, Chile  
Phone: +56-2-2670-1900  
Fax: +56-2-2350-7150

**KYOCERA Document Solutions****Australia Pty. Ltd.**

Level 3, 6-10 Talavera Road North Ryde N.S.W, 2113,  
Australia  
Phone: +61-2-9888-9999  
Fax: +61-2-9888-9588

**KYOCERA Document Solutions****New Zealand Ltd.**

Ground Floor, 19 Byron Avenue, Takapuna, Auckland,  
New Zealand  
Phone: +64-9-415-4517  
Fax: +64-9-415-4597

**KYOCERA Document Solutions Asia Limited**

13/F., Mita Centre, 552-566, Castle Peak Road Tsuen Wan,  
New Territories, Hong Kong  
Phone: +852-2496-5678  
Fax: +852-2610-2063

**KYOCERA Document Solutions****(China) Corporation**

8F, No. 288 Nanjing Road West, Huangpu District,  
Shanghai, 200003, China  
Phone: +86-21-5301-1777  
Fax: +86-21-5302-8300

**KYOCERA Document Solutions****(Thailand) Corp., Ltd.**

335 Ratchadapisek Road, Wongsawang, Bangsue,  
Bangkok 10800,  
Thailand  
Phone: +66-2-586-0333  
Fax: +66-2-586-0278

**KYOCERA Document Solutions****Singapore Pte. Ltd.**

12 Tai Seng Street #04-01A,  
Luxasia Building, Singapore 534118  
Phone: +65-6741-8733  
Fax: +65-6748-3788

**KYOCERA Document Solutions****Hong Kong Limited**

16/F., Mita Centre, 552-566, Castle Peak Road Tsuen Wan,  
New Territories, Hong Kong  
Phone: +852-3582-4000  
Fax: +852-3185-1399

**KYOCERA Document Solutions****Taiwan Corporation**

6F., No.37, Sec. 3, Minquan E. Rd.,  
Zhongshan Dist., Taipei 104, Taiwan R.O.C.  
Phone: +886-2-2507-6709  
Fax: +886-2-2507-8432

**KYOCERA Document Solutions Korea Co., Ltd.**

#10F Daewoo Foundation Bldg 18, Toegye-ro, Jung-gu,  
Seoul, Korea  
Phone: +822-6933-4050  
Fax: +822-747-0084

**KYOCERA Document Solutions****India Private Limited**

Second Floor, Centrum Plaza, Golf Course Road,  
Sector-53, Gurugram, Haryana 122002, India  
Phone: +91-0124-4671000  
Fax: +91-0124-4671001

**KYOCERA Document Solutions Europe B.V.**

Bloemlaan 4, 2132 NP Hoofddorp,  
The Netherlands  
Phone: +31(0)20-654-0000  
Fax: +31(0)20-653-1256

**KYOCERA Document Solutions Nederland B.V.**

Beechavenue 25, 1119 RA Schiphol-Rijk,  
The Netherlands  
Phone: +31-20-5877200  
Fax: +31-20-5877260

**KYOCERA Document Solutions (U.K.) Limited**

Eldon Court, 75-77 London Road,  
Reading, Berkshire RG1 5BS,  
United Kingdom  
Phone: +44-118-931-1500  
Fax: +44-118-931-1108

**KYOCERA Document Solutions Italia S.p.A.**

Via Monfalcone 15, 20132, Milano, Italy,  
Phone: +39-02-921791  
Fax: +39-02-92179-600

**KYOCERA Document Solutions Belgium N.V.**

Sint-Martinusweg 199-201 1930 Zaventem,  
Belgium  
Phone: +32-2-7209270  
Fax: +32-2-7208748

**KYOCERA Document Solutions France S.A.S.**

Espace Technologique de St Aubin  
Route de l'Orme 91195 Gif-sur-Yvette CEDEX,  
France  
Phone: +33-1-69852600  
Fax: +33-1-69853409

**KYOCERA Document Solutions Espana, S.A.**

Edificio Kyocera, Avda. de Manacor No.2,  
28290 Las Matas (Madrid), Spain  
Phone: +34-91-6318392  
Fax: +34-91-6318219

**KYOCERA Document Solutions Finland Oy**

Atomitie 5C, 00370 Helsinki,  
Finland  
Phone: +358-9-47805200  
Fax: +358-9-47805212

**KYOCERA Document Solutions****Europe B.V., Amsterdam (NL) Zürich Branch**

Hohlstrasse 614, 8048 Zürich,  
Switzerland  
Phone: +41-44-9084949  
Fax: +41-44-9084950

**KYOCERA Bilgitas Document Solutions  
Turkey A.S.**

Altunizade Mah. Prof. Fahrettin Kerim Gökay Cad. No:45  
34662 ÜSKÜDAR İSTANBUL, TURKEY  
Phone: +90-216-339-0020  
Fax: +90-216-339-0070

**KYOCERA Document Solutions****Deutschland GmbH**

Otto-Hahn-Strasse 12, 40670 Meerbusch,  
Germany  
Phone: +49-2159-9180  
Fax: +49-2159-918100

**KYOCERA Document Solutions Austria GmbH**

Wienerbergstraße 11, Turm A, 18. OG, 1100 Wien,  
Austria  
Phone: +43-1-863380  
Fax: +43-1-86338-400

**KYOCERA Document Solutions Nordic AB**

Borgarfjordsgatan 11, 164 40 Kista, Sweden  
Phone: +46-8-546-550-00  
Fax: +46-8-546-550-10

**KYOCERA Document Solutions Norge Nuf**

Olaf Helsetsv. 6, 0619 Oslo, Norway  
Phone: +47-22-62-73-00  
Fax: +47-22-62-72-00

**KYOCERA Document Solutions Danmark A/S**

Ejby Industrivej 60, DK-2600 Glostrup,  
Denmark  
Phone: +45-70223880  
Fax: +45-45765850

**KYOCERA Document Solutions Portugal Lda.**

Rua do Centro Cultural, 41 (Alvalade) 1700-106 Lisboa,  
Portugal  
Phone: +351-21-843-6780  
Fax: +351-21-849-3312

**KYOCERA Document Solutions****South Africa (Pty) Ltd.**

KYOCERA House, Hertford Office Park,  
90 Bekker Road (Cnr. Allandale), Midrand, South Africa  
Phone: +27-11-540-2600  
Fax: +27-11-466-3050

**KYOCERA Document Solutions Russia LLC.**

Building 2, 51/4, Schepkina St., 129110, Moscow,  
Russia  
Phone: +7(495)741-0004  
Fax: +7(495)741-0018

**KYOCERA Document Solutions Middle East**

Dubai Internet City, Bldg. 17,  
Office 157 P.O. Box 500817, Dubai,  
United Arab Emirates  
Phone: +971-04-433-0412

**KYOCERA Document Solutions Czech, s.r.o.**

Harfa Office Park, Českomoravská 2420/15, Praha 9  
Phone: +420-222-562-246

**KYOCERA Document Solutions Inc.**

2-28, 1-chome, Tamatsukuri, Chuo-ku  
Osaka 540-8585, Japan  
Phone: +81-6-6764-3555  
<https://www.kyoceradocumentsolutions.com>

