



Stampante CS963

Guida per l'utente

Indice

Informazioni sulla sicurezza.....	5
Convenzioni	5
Dichiarazioni del prodotto.....	5
Informazioni sulla stampante.....	10
Individuazione delle informazioni sulla stampante	10
Individuazione del numero di serie della stampante	11
Trovare il numero di serie dei vassoi opzionali	12
Configurazioni della stampante.....	13
Utilizzo del pannello di controllo.....	16
Icone schermata Home	17
Colori della luce dell'indicatore.....	18
Individuazione dello slot di sicurezza.....	19
Scelta della carta.....	19
Funzionalità e supporto della stampante aggiuntivi	95
Impostazione, installazione e configurazione	97
Scelta della posizione della stampante	97
Porte della stampante	98
Configurazione di app e soluzioni	99
Configurazione e utilizzo delle funzioni di accessibilità.....	102
Caricamento della carta e dei supporti speciali.....	110
Installazione e aggiornamento di software, driver e firmware	124
Installazione delle opzioni hardware	131
Collegamento in rete	277
Protezione della stampante.....	282
Cancellazione della memoria della stampante.....	282
Cancellazione dell'unità di archiviazione della stampante	282
Ripristino delle impostazioni predefinite di fabbrica	282
Dichiarazione di volatilità.....	283
Stampa	284
Stampa da un computer	284
Stampa da un dispositivo mobile	285
Stampa da un'unità flash.....	287

Configurazione di processi riservati	288
Stampa di processi riservati e in attesa	289
Stampa di un elenco di esempi di font	290
Stampa di un elenco di directory	290
Posizionamento dei fogli separatori nei processi di stampa	290
Annulloamento di un processo di stampa	290
Regolazione dell'intensità del toner	290
Menu della stampante	291
Mappa dei menu	291
Periferica	292
Stampa	317
Carta	341
Unità USB	345
Rete/porte	348
Sicurezza	379
Servizi cloud	391
Referti	392
Risoluzione dei problemi	394
Forms Merge	394
Stampa della Pagina impostazioni menu	395
Manutenzione della stampante	396
Verifica dello stato dei componenti e dei materiali di consumo della stampante	396
Configurazione delle notifiche dei materiali di consumo	396
Impostazione degli avvisi e-mail	396
Generazione di rapporti e registri	397
Ordinazione di componenti e materiali di consumo	398
Sostituzione di componenti e materiali di consumo	402
Pulizia dei componenti della stampante	443
Risparmio energetico e di carta	449
Spostamento della stampante in un'altra posizione	450
Risoluzione dei problemi	452
Problemi di qualità di stampa	452
Codici di errore della stampante	453
Problemi di stampa	470
La stampante non risponde	493

Impossibile leggere l'unità flash	494
Attivazione della porta USB	494
Rimozione degli inceppamenti	494
Problemi di connessione di rete	542
Problemi delle opzioni hardware	544
Problemi con i materiali di consumo	546
Problemi di alimentazione della carta	547
Problemi di qualità dei colori	549
Come contattare l'assistenza clienti	552
Riciclo e smaltimento	553
Riciclaggio dei prodotti Lexmark	553
Riciclo del materiale di imballaggio Lexmark	553
Avvisi	554
Informazioni sul prodotto	554
Edizione e note legali	554
Specifiche	558
Avvisi relativi ad ambiente e sostenibilità	560
Avvisi per i prodotti wireless	564
Avvisi per i dispositivi di Classe A	565
Altri avvisi sulle normative	566

Informazioni sulla sicurezza

Convenzioni

Nota: una *nota* identifica le informazioni utili.

Avvertenza: Un'avvertenza identifica la possibilità che l'hardware o il software del prodotto vengano danneggiati.

AVVERTENZA (in maiuscolo): Un'AVVERTENZA indica un rischio di decesso o di lesioni gravi se non evitato.

ATTENZIONE: un messaggio di *attenzione* indica una situazione di potenziale pericolo che può causare lesioni.

Tipi diversi di messaggi di attenzione includono:



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

Indica il rischio di ferirsi.



ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE

Indica il rischio di scosse elettriche.



ATTENZIONE - SUPERFICIE CALDA

Indica il rischio di bruciarsi al contatto.



ATTENZIONE - PERICOLO DI RIBALTIMENTO

Indica il pericolo di essere schiacciati.



ATTENZIONE - PERICOLO DI SCHIACCIAMENTO

Indica il rischio di intrappolamento tra parti in movimento.



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

per evitare il rischio di incendio o scosse elettriche, collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica dotata di messa a terra e con le specifiche adeguate, situata in prossimità dell'apparecchio e facilmente accessibile.



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

per evitare il rischio di incendi o scosse elettriche, utilizzare solo il cavo di alimentazione fornito con il prodotto o i componenti sostitutivi autorizzati dal produttore.



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

Non utilizzare il prodotto con cavi di prolunga, prese multiple, prolunghe multipresa o gruppi di continuità. La capacità della potenza di questi tipi di accessori può essere facilmente sovraccaricata da una stampante laser e può comportare incendi, danni o scarse prestazioni della stampante.



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

Con questo prodotto può essere utilizzato solo un protettore di sovrattensione in linea Lexmark fornito con la stampante correttamente collegato alla stampante e al cavo di alimentazione. L'utilizzo di protettori di sovrattensione non Lexmark può comportare il rischio di incendi, danni o scarse prestazioni della stampante.



ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE

Per evitare il rischio di scosse elettriche, non posizionare o utilizzare questo prodotto in prossimità di acqua o superfici bagnate.



ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE

per evitare il rischio di scosse elettriche, non installare questo prodotto né effettuare i collegamenti elettrici o dei cavi, ad esempio del cavo di alimentazione, della funzione fax o del telefono, durante un temporale.



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

Non attorcigliare, legare, schiacciare o posizionare oggetti pesanti sul cavo di alimentazione. Evitare abrasioni o tensioni. Non stringere il cavo di alimentazione tra oggetti quali mobili o pareti. Se si verifica una qualunque di queste cose, si può incorrere in rischi di incendi o elettrocuzione. Ispezionare regolarmente il cavo di alimentazione per individuare segni di problemi. Rimuovere il cavo di alimentazione dalla presa elettrica prima di ispezionarlo.



ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE

Per evitare il rischio di scosse elettriche, accertarsi che tutte le connessioni esterne (quali connessioni Ethernet e a sistemi telefonici) siano installate in modo corretto nelle relative porte contrassegnate.



ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE

per evitare il rischio di scosse elettriche, se si accede alla scheda del controller o si installano periferiche di memoria o hardware opzionali dopo aver configurato la stampante, prima di continuare, spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica. Spegnere le eventuali periferiche collegate alla stampante e scollegare tutti i cavi dalla stampante.



ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE

per evitare il rischio di scosse elettriche quando si pulisce la parte esterna della stampante, scollegare il cavo di alimentazione dalla presa a muro e scollegare tutti i cavi della stampante prima di procedere.



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

se la stampante pesa più di 20 kg (44 libbre), potrebbero essere necessarie due o più persone per sollevarla in modo sicuro.



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

per evitare di ferirsi o di danneggiare la stampante, quando si sposta la stampante, seguire le istruzioni riportate di seguito:

- Assicurarsi che tutti gli sportelli e i vassoi siano chiusi.
- Spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica.
- Scollegare tutti i cavi della stampante.
- Se la stampante è dotata di vassoi opzionali separati che poggiano sul pavimento o di opzioni di uscita collegate, scollegarli prima di spostare la stampante.
- Se la stampante è dotata di una base con ruote, spostarla con cautela nella nuova posizione. Prestare attenzione quando si passa sopra le soglie e le incrinature del pavimento.
- Se la stampante non è dotata di una base con ruote ma è configurata con vassoi opzionali o opzioni di uscita, rimuovere le opzioni di uscita e sollevare la stampante per rimuovere i vassoi. Non tentare di sollevare la stampante e le opzioni di uscita contemporaneamente.
- Utilizzare sempre le maniglie della stampante per sollevarla.
- Il carrello utilizzato per trasportare la stampante deve essere in grado di sostenere l'intera base.
- Il carrello utilizzato per trasportare le opzioni hardware deve avere dimensioni adeguate a sostenerli.
- Mantenere la stampante in posizione verticale.
- Evitare movimenti bruschi.
- Assicurarsi che le dita non siano sotto la stampante mentre viene posizionata.
- Assicurarsi di lasciare spazio sufficiente intorno alla stampante.



ATTENZIONE - PERICOLO DI RIBALTAMENTO

per installare una o più opzioni sulla stampante o sull'MFP, può essere necessario disporre di una base con ruote, di un mobile o di altri elementi per evitare che il prodotto possa cadere e di conseguenza provocare lesioni. Per ulteriori informazioni sulle configurazioni supportate, visitare il sito Web www.lexmark.com/multifunctionprinters.



ATTENZIONE - PERICOLO DI RIBALTAMENTO

per ridurre il rischio di instabilità dell'apparecchiatura, caricare ogni vassoio separatamente. Tenere tutti i vassoi chiusi per quando necessario.



ATTENZIONE - SUPERFICIE CALDA

L'area interna della stampante potrebbe essere molto calda. Per evitare infortuni, lasciare raffreddare la superficie dei componenti prima di toccarli.



ATTENZIONE - PERICOLO DI SCHIACCIAMENTO

Per evitare il rischio di lesioni, prestare la massima cautela quando si accede alle aree contrassegnate con questa etichetta. Potrebbero infatti verificarsi lesioni da schiacciamento in prossimità di parti in movimento, quali ad esempio ingranaggi, porte, vassoi e coperchi.



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

Questo prodotto utilizza un laser. L'uso di regolazioni, procedure o controlli diversi da quelli specificati nella *Guida per l'utente* può causare l'esposizione a radiazioni pericolose.



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

La batteria al litio contenuto nel prodotto non deve essere sostituita. In caso di sostituzione errata della batteria al litio, potrebbe verificarsi un'esplosione. Non ricaricare, smontare o bruciare batterie al litio. Smaltire le batterie al litio usate seguendo le istruzioni del produttore e le norme locali.



AVVISO

- **RISCHIO DI INGESTIONE:** Questo prodotto contiene una casella di pulsanti o una descrizione.
- Il **DECesso** o il grave infortunio può verificarsi se ingerito.
- Una pila a bottone o una batteria a bottone ingerita può causare in uso può causare ustioni chimiche interne in appena **2 ore**.
- **TENERE LE BATTERIE NUOVE** e usate **FUORI PORTATA DAI BAMBINI**.
- **Chiamare un medico se si sospetta che** una batteria sia stata ingerita o inserita in qualsiasi parte del corpo.



Rimuovere e immediatamente riciclare o smaltire le batterie usate secondo le normative locali e tenerli lontani dai bambini. Non smaltire le batterie nei rifiuti e negli inceneritori domestici. Anche le batterie usate possono causare lesioni infortuni o decesso. Chiamate un centro di controllo locale per informazioni sul trattamento.

Tipo di batteria: CR6821

Tensione nominale di tensione nominale: 3V

Non forzare la dimissione, il disassembllo, il calore superiore a 60 °C (140°F) o l'incenerimento. Ciò può causare infortuni a causa di ventilazione, fuga di notizie o esplosione che può causare ustioni chimiche.

Questo prodotto è stato progettato, testato e approvato per essere utilizzato con componenti di uno specifico produttore, conformemente ai rigidi standard globali per la sicurezza. Le caratteristiche legate alla sicurezza di alcune parti potrebbero non essere ovvie. Il produttore non è da ritenere responsabile in caso di uso di altre parti di ricambio. Per riparazioni di tipo diverso dagli interventi descritti nella documentazione per l'utente, rivolgersi al appresentante dell'assistenza.

SALVARE QUESTE ISTRUZIONI.

Informazioni sulla stampante

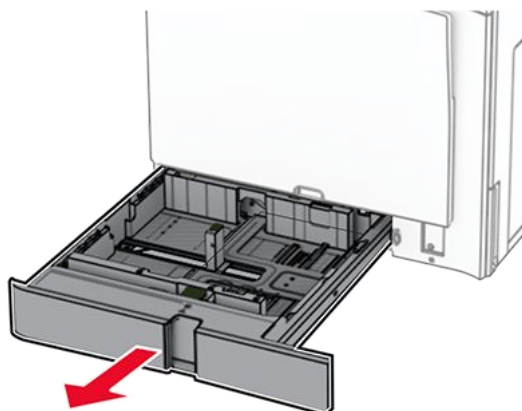
Individuazione delle informazioni sulla stampante

Che cosa sta cercando?	Disponibile in
Istruzioni di installazione iniziale	Consultare la documentazione relativa all'installazione fornita con la stampante.
<ul style="list-style-type: none"> • Software della stampante • Driver di stampa o fax • Firmware delle stampanti • Utility 	Accedere a www.lexmark.com/recycle .
Guida per l'utente interattiva	accedere a https://support.lexmark.com .
Video illustrativi	Vai alla pagina https://infoserve.lexmark.com/ids/idv .
Informazioni della guida per l'uso del software della stampante.	Guida in linea per sistemi operativi Microsoft Windows o Macintosh: aprire un'applicazione o un programma software della stampante e fare clic su Guida .
	 <p>Fare clic su  per visualizzare le informazioni sensibili al contesto.</p> <div style="background-color: #e0e0e0; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p>Note</p> <ul style="list-style-type: none"> • La Guida viene installata automaticamente con il software della stampante. • A seconda del sistema operativo in uso, il software della stampante si trova nella cartella di programma della stampante o sul desktop. </div>

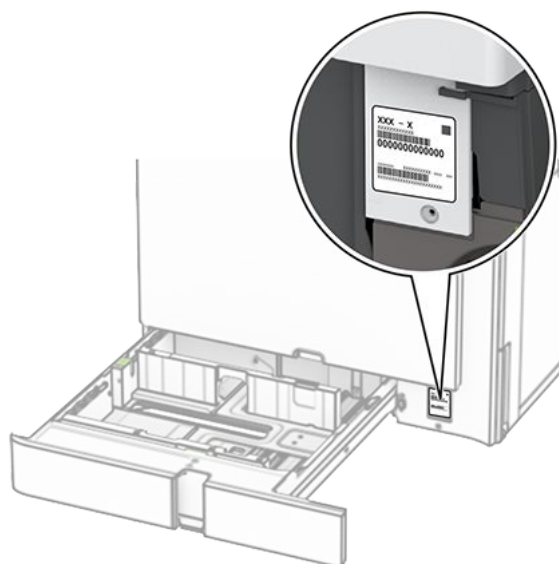
Che cosa sta cercando?	Disponibile in
<ul style="list-style-type: none">• Documentazione• Assistenza via chat in tempo reale• Supporto e-mail• Supporto telefonico	<p>accedere a https://support.lexmark.com.</p> <p>Note: Selezionare il paese o la regione, quindi il prodotto per visualizzare il sito del supporto appropriato.</p> <p>Per le informazioni di contatto del supporto nel proprio paese o regione, consultare il sito Web o fare riferimento alla garanzia stampata fornita insieme alla stampante.</p> <p>Tenere a portata di mano le seguenti informazioni quando si contatta il supporto clienti:</p> <ul style="list-style-type: none">• Luogo e data di acquisto• Tipo di stampante e numero di serie <p>Per ulteriori informazioni, vedere Individuazione del numero di serie della stampante on page 11.</p>
<ul style="list-style-type: none">• Informazioni sulla sicurezza• Informazioni sulle normative• Informazioni sulla garanzia• Informazioni ambientali	<p>Le informazioni sulla garanzia variano in base al paese o alla regione:</p> <ul style="list-style-type: none">• Negli Stati Uniti: consultare la Dichiarazione di garanzia limitata fornita insieme alla stampante o accedere al sito https://support.lexmark.com.• In altri paesi e regioni: consultare la garanzia stampata fornita insieme alla stampante. <p><i>Guida informativa sul prodotto:</i> consultare la documentazione fornita con la stampante o visitare il sito web https://support.lexmark.com.</p>
Informazioni sul passaporto digitale di Lexmark	Visitare il sito web https://csr.lexmark.com/digital-passport.php .

Individuazione del numero di serie della stampante

1. Aprire il vassoio.

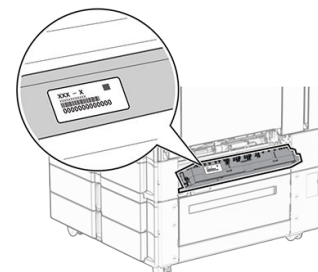


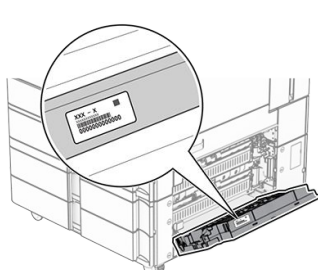
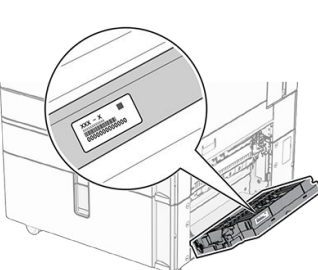
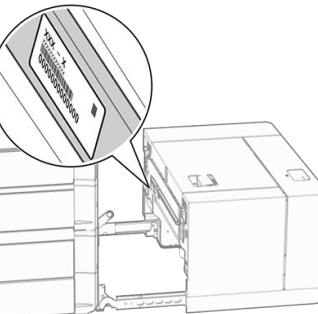
2. Individuare il numero di serie sul lato destro della stampante.



Trovare il numero di serie dei vassoi opzionali

Nome vassoio	Posizione del numero di serie
Vassoio opzionale da 550 fogli	Sportello D

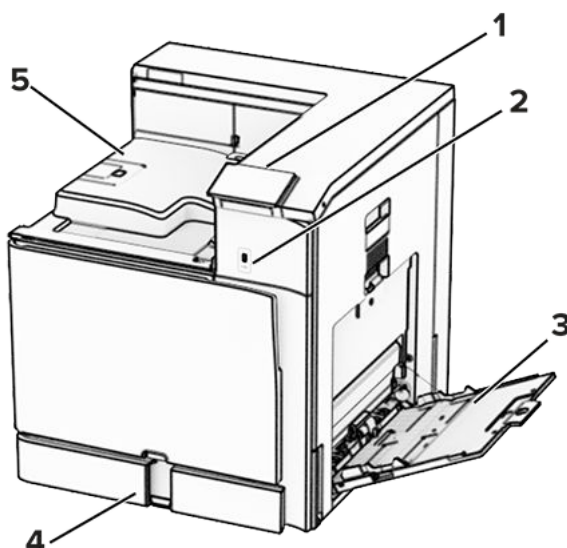


Nome vassoio	Posizione del numero di serie	
vassoi da 550 fogli	Sportello E	
vassoio doppio da 2000 fogli	Sportello E	
Vassoio da 1.500 fogli	Lato sinistro del vassoio	

Configurazioni della stampante

Note: Accertarsi di configurare la stampante su una superficie piana, solida e stabile.

Modello di base



1	Pannello di controllo
2	Porta USB
3	Alimentatore multiuso
4	Vassoio standard da 550 fogli
5	Raccoglitore standard

Modello configurato



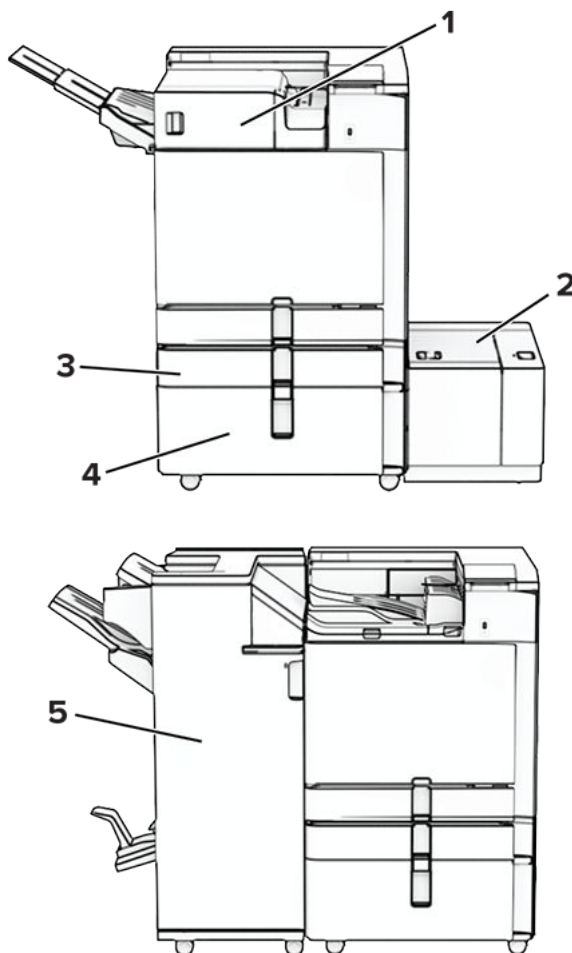
ATTENZIONE - PERICOLO DI RIBALTAMENTO

per installare una o più opzioni sulla stampante o sull'MFP, può essere necessario disporre di una base con ruote, di un mobile o di altri elementi per evitare che il prodotto possa cadere e di conseguenza provocare lesioni. Per ulteriori informazioni sulle configurazioni supportate, visitare il sito Web www.lexmark.com/multifunctionprinters.



ATTENZIONE - PERICOLO DI RIBALTAMENTO

per ridurre il rischio di instabilità dell'apparecchiatura, caricare ogni vassoio separatamente. Tenere tutti i vassoi chiusi per quando necessario.



#	Opzione hardware	Opzione hardware alternativa
1	Fascicolatore della cucitrice ¹	<ul style="list-style-type: none"> • Impilatore offset¹ • Trasporto carta • Trasporto della carta solo con opzione di piegatura
2	Vassoio da 1500 fogli ²	Nessuna
3	Vassoio opzionale da 550 fogli ³	Nessuna
4	Vassoio doppio da 2.000 fogli ⁴	<ul style="list-style-type: none"> • Vassoio da 2 x 550 fogli⁴ • Mobiletto⁴
5	Fascicolatore per opuscoli ⁵	Fascicolatore con spillatrice e foratrice ⁵

¹ Non può essere installato insieme a un fascicolatore per opuscoli o a un fascicolatore con spillatrice e foratrice.

² Deve essere sempre installata insieme a un vassoio opzionale da 550 fogli e a uno dei seguenti: un vassoio da 2 x 550 fogli o un vassoio doppio da 2.000 fogli.

³ Deve essere installato sempre direttamente sotto la stampante e non deve essere installato insieme a un altro vassoio opzionale da 550 fogli.

⁴ Deve essere installato sempre sotto al vassoio opzionale da 550 fogli.

⁵ Deve essere sempre installata insieme a un vassoio opzionale da 550 fogli e uno dei seguenti: un vassoio da 2 x 550 fogli o un vassoio doppio da 2.000 fogli o un mobiletto.

Utilizzo del pannello di controllo

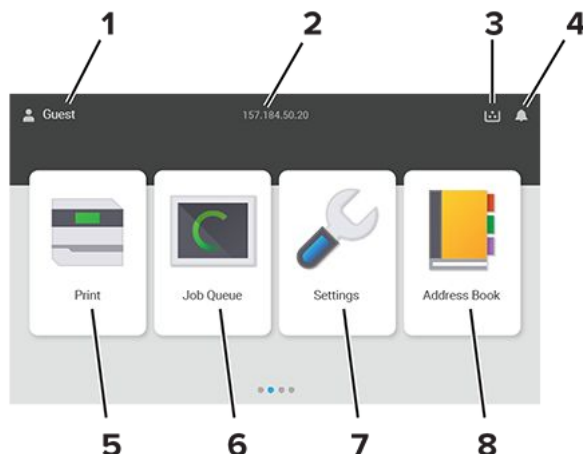


	Elemento del pannello di controllo	Funzione
1	Pulsante di accensione	<ul style="list-style-type: none">• Accendere o spegnere la stampante. <p>Note: per spegnere la stampante, tenere premuto il pulsante di accensione per cinque secondi.</p> <ul style="list-style-type: none">• Impostare la stampante in modalità di sospensione.• Riattivare la stampante dalla modalità di sospensione o ibernazione.

	Elemento del pannello di controllo	Funzione
2	Display	<ul style="list-style-type: none"> Visualizzare i messaggi della stampante e lo stato dei materiali di consumo. Configurare e utilizzare la stampante.
3	Spia luminosa	Verificare lo stato della stampante.

Icône schermata Home

Note: La schermata iniziale può variare a seconda delle relative opzioni di personalizzazione, dell'installazione di amministrazione e delle soluzioni integrate attive.



#	Nome icona	Funzione
1	Utente	Mostra se l'utente ha eseguito l'accesso alla stampante.
2	Informazioni visualizzate	Consente di visualizzare informazioni personalizzate sulla stampante, ad esempio l'indirizzo IP della stampante o la data e l'ora.
3	Materiale di consumo	Mostra lo stato delle scorte.

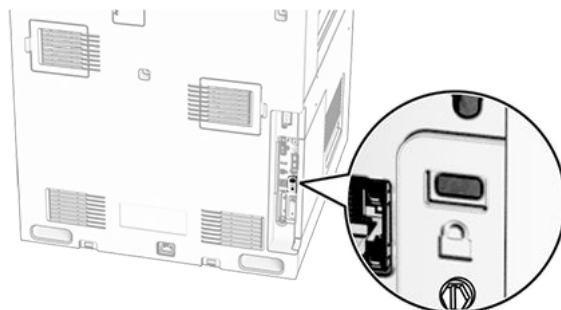
#	Nome icona	Funzione
4	Notifica	<ul style="list-style-type: none"> • Visualizzare un avviso o un messaggio di errore della stampante ogni volta che è necessario un intervento per il proseguimento dell'elaborazione. • Visualizzare ulteriori informazioni sull'avviso o sul messaggio della stampante e su come eliminarlo.
5	Stampa	Stampare foto e documenti.
6	Coda processi	Mostrare tutti i processi di stampa correnti.
7	Impostazioni	Accedere ai menu della stampante.
8	Rubrica	Accedere, creare e organizzare i contatti.

| Colori della luce dell'indicatore

Colore della luce dell'indicatore	Stato della stampante
Disattivata	La stampante è spenta.
Blu fisso	La stampante è pronta.
Blu lampeggiante	La stampante è in fase di stampa o di elaborazione dei dati.
Rosso lampeggiante	La stampante richiede l'intervento dell'utente.
Ambra fisso	La stampante è in modalità di sospensione.
Ambra lampeggiante	La stampante è in modalità di sospensione profonda o ibernazione.

Individuazione dello slot di sicurezza

La stampante è dotata di un'opzione di blocco di sicurezza. Collegare un blocco di sicurezza compatibile con la maggior parte dei computer portatili nella posizione mostrata per proteggere la stampante.



Scelta della carta

Istruzioni relative alla carta

Usare carta appropriata per prevenire gli inceppamenti e assicurare una stampa senza problemi.

- Utilizzare sempre carta nuova, senza difetti.
- Prima di caricare la carta, identificare il lato di stampa consigliato. In genere, questa informazione è riportata sulla confezione della carta.
- Non utilizzare carta tagliata o rifilata a mano.
- Non utilizzare contemporaneamente supporti di formato, tipo o peso diverso nello stesso vassoio; ciò potrebbe causare inceppamenti.
- Non utilizzare carta patinata, a meno che non sia appositamente concepita per la stampa elettrofotografica.

Per ulteriori informazioni, consultare la *Guida alla carta e ai supporti speciali*.

Caratteristiche della carta

Le caratteristiche della carta descritte di seguito determinano la qualità e la riuscita della stampa. È opportuno considerare questi fattori prima di eseguire la stampa.

Peso

I vassoi possono alimentare carta di peso variabile. La carta con peso inferiore a 60 g/m² (16 libbre) non presenta lo spessore necessario per una corretta alimentazione e può causare inceppamenti. Per ulteriori informazioni, vedere la sezione "Pesi della carta supportati" relativa al modello di stampante in uso.

Arricciamento

L'arricciamento è la tendenza della carta a curvarsi ai bordi. Un arricciamento eccessivo può causare problemi di alimentazione. La carta può arricciarsi dopo il passaggio nella stampante, dove è esposta ad alte temperature. La conservazione della carta fuori dalla confezione in condizioni calde, fredde, umide o secche può favorirne l'arricciamento prima della stampa e causare problemi di alimentazione.

Levigatezza

La levigatezza della carta influisce direttamente sulla qualità di stampa. Se la carta è troppo ruvida, il toner non si fonde correttamente con la carta. Se la carta è troppo levigata, potrebbe causare problemi di alimentazione o di qualità di stampa. Si consiglia l'utilizzo di carta con 50 punti Sheffield.

Contenuto di umidità

La quantità di umidità presente nella carta influisce sia sulla qualità di stampa che sulla corretta alimentazione. Lasciare la carta nella confezione originale fino al momento dell'utilizzo. L'esposizione della carta a variazioni di umidità può comprometterne le prestazioni.

Prima di stampare, conservare la carta nell'involucro originale per 24-48 ore. L'ambiente in cui viene conservata la carta deve essere lo stesso della stampante. Prolungare il periodo di tempo di alcuni giorni se l'ambiente di conservazione o di trasporto è molto diverso da quello della stampante. La carta spessa può richiedere un periodo di condizionamento più lungo.

Direzione della grana

La grana è l'allineamento delle fibre di carta in un foglio. La grana può essere *lunga*, se segue la lunghezza del foglio, oppure *corta*, se segue la larghezza. Per la direzione della grana consigliata, vedere l'argomento "Pesi della carta supportati".

Contenuto di fibre

Generalmente, la carta xerografica di alta qualità è interamente composta di pasta di legno sottoposta a trattamenti chimici. Ciò le conferisce un elevato livello di stabilità, che comporta un minor numero di problemi di alimentazione e offre una migliore qualità di stampa. La carta che contiene fibre come il cotone possiede caratteristiche che possono causare problemi di gestione della carta stessa.

Carta non adatta

Si consiglia di non utilizzare i seguenti tipi di carta con la stampante:

- Carta sottoposta a trattamenti chimici utilizzati per eseguire copie senza carta carbone. detta anche carta autocopiante, carta da copia senza copia carbone (CCP, Carbonless Copy Paper) o carta che non richiede copia carbone (NCR, No Carbon Required).

- Carta prestampata con sostanze chimiche che potrebbero contaminare la stampante.
- Carta prestampata che può alterarsi a causa della temperatura nell'unità di fusione della stampante.
- Carta prestampata che richiede una registrazione (l'esatta indicazione dell'area di stampa sulla pagina) maggiore o inferiore a $\pm 2,3$ mm ($\pm 0,09$ poll.). ad esempio moduli OCR (Optical Character Recognition).

In alcuni casi, per stampare correttamente su questi moduli, è possibile regolare la registrazione mediante un'applicazione software.

- Carta patinata (di qualità cancellabile), carta sintetica o carta termica.
- Carta con bordi irregolari, ruvida, arricciata o con superficie lavorata.
- Carta non conforme allo standard EN12281:2002 (europeo).
- Carta di grammatura inferiore a 60 g/m^2 (16 libbre).
- Moduli o documenti composti da più parti.

Uso di carta riciclata

Lexmark si lavora per ridurre l'impatto ambientale della carta offrendo ai clienti la possibilità di scegliere quando si tratta di stampare. Per conseguire questo obiettivo, è possibile testare i prodotti per garantire l'utilizzo della carta riciclata, in particolare carta riciclata al 30%, 50% e 100% di contenuto riciclato post-consumo. La nostra aspettativa è che nelle nostre stampanti le carte riciclate funzionino come anche quella vergine.

Sebbene non vi sia uno standard ufficiale per l'uso della carta da parte delle apparecchiature d'ufficio, Lexmark utilizza lo Standard europeo EN 12281 come standard di proprietà minimo. Per garantire un'ampiezza dei test, la carta di prova include il 100% di carta riciclata da Nord America, Europa e Asia e i test sono condotti all'8-80% di umidità relativa. I test includono la stampa fronte/retro. La carta da ufficio che utilizza contenuti rinnovabili, riciclati o senza cloro può essere utilizzata.

Conservazione della carta

Le seguenti istruzioni per la conservazione della carta consentono di evitare eventuali inceppamenti e di mantenere la qualità di stampa a un livello elevato:

- Conservare la carta nella confezione originale nello stesso ambiente della stampante per 24 - 48 ore prima di stampare.
- Prolungare il periodo di tempo di alcuni giorni se l'ambiente di conservazione o di trasporto è molto diverso da quello della stampante. La carta spessa può richiedere un periodo di condizionamento più lungo.
- Per ottenere risultati ottimali, conservare la carta in un ambiente con temperatura di 21°C (70°F) e con umidità relativa del 40%.
- La maggior parte dei produttori di etichette consiglia di stampare in un ambiente con temperatura compresa tra 18 e 24°C (tra 65 e 75°F) e con umidità relativa compresa tra il 40 e il 60%.
- Conservare la carta nelle apposite confezioni, su uno scaffale o un ripiano anziché sul pavimento.
- Conservare le singole confezioni su una superficie piana.
- Non poggiare nulla sopra le confezioni della carta.
- Rimuovere la carta dalla scatola o dalla confezione solo quando è il momento di caricarla nella stampante. La scatola e la confezione consentono di mantenere la carta pulita, asciutta e piatta.

Scelta dei moduli prestampati e della carta intestata

- Utilizzare carta a grana lunga.
- Utilizzare solo moduli e carta intestata ottenuti con un processo di fotolitografia o di stampa a rilievo.
- Evitare tipi di carta con superfici ruvide o lavorate.
- Utilizzare inchiostri che non risentano dell'eventuale presenza di resina nel toner. Tra gli inchiostri che soddisfano tali requisiti sono solitamente compresi gli inchiostri stabilizzati per ossidazione od oleosi ma non quelli al lattice.
- Eseguire una stampa di prova sui moduli prestampati e la carta intestata che si desidera utilizzare prima di acquistarne grandi quantità. Questa azione stabilisce se l'inchiostro sul modulo prestampato o sulla carta intestata influisce sulla qualità di stampa.
- In caso di dubbio, contattare il fornitore della carta.
- Quando si esegue la stampa su carta intestata, caricare la carta con l'orientamento corretto per la stampante in uso. Per ulteriori informazioni, consultare la *Guida alla carta e ai supporti speciali*.

Formati carta supportati

Dimensioni di carta supportati dalla configurazione di base

Formato carta	Orientamento	Vassoio standard da 550 fogli	Alimentatore multiuso	Stampa su due lati
Scheda 4x6	Alimentazione dal lato corto	X	✓	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X
A5 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Vassoio standard da 550 fogli	Alimentatore multiuso	Stampa su due lati
A3 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 polli.)	Alimentazione dal lato corto	X	✓	✓
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 polli.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
JIS B4 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 polli.)	Alimentazione dal lato corto	X	✓	✓
Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 polli.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 polli.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 polli.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
Folio 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 polli.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
Oficio (Messico) 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 polli.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Vassoio standard da 550 fogli	Alimentatore multiuso	Stampa su due lati
Legal 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
Ledger 279,4 x 431,8 mm (11 x 17 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	✓	✓
12x18 304,8 x 457,2 mm (12,0 x 18,0 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	✓	✓
SRA3 320,04 x 449,58 mm (12,6 x 17,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	✓	✓
Busta (Choukei #3) 120 x 235 mm (4,75 x 9,25 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X
Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X
Busta B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Vassoio standard da 550 fogli	Alimentatore multiuso	Stampa su due lati
Busta (Commercial #9) 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X
Busta (Commercial #10) 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X
Busta (Monarch 7-3/4) 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X
ISO Busta (DL) 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X
Busta (ISO C4) 229 x 324 mm (9 x 12,8 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	✓ ¹	X
Busta (ISO C5) 162 x 229 mm (6,38 x 9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X
Universale	N/D	✓ ²	✓ ^{3, 4}	✓ ⁵

¹ Supportato solo se configurato dal menu Configurazione universale.

² Supporta formati carta compresi tra 95 x 139,7 mm (3,74 x 5,5 poll.) e 297 x 355,6 mm (11,69 x 14 poll.).

³ La lunghezza massima del formato carta universale nel caso di carta per striscioni è di 1.320,8 x 52 poll. Caricare un solo foglio di carta per striscioni alla volta.

⁴ Supporta formati carta compresi tra 95 x 139,7 mm (3,74 x 5,5 poll.) e 320 x 457,2 mm (12,6 x 18 poll.).

⁵ Supporta formati carta compresi tra 105 x 139,7 mm (4,13 x 5,5 poll.) e 320 x 457,2 mm (12,6 x 18 poll.).

Formati carta supportati dai vassoi opzionali

Formato carta	Orientamento	Vassoio opzionale da 550 fogli	vassoio da 2 x 550 fogli	vassoio doppio da 2.000 fogli	vassoio da 1.500 fogli
Scheda 4x6	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	X
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	X
A5 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	X	X
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓	✓
A3 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Vassoio opzionale da 550 fogli	vassoio da 2 x 550 fogli	vassoio doppio da 2.000 fogli	vassoio da 1.500 fogli
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	X	✓
JIS B4 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X	X
Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	X
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	X	X
Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓	✓
Folio 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X	X
Oficio (Messico) 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Vassoio opzionale da 550 fogli	vassoio da 2 x 550 fogli	vassoio doppio da 2.000 fogli	vassoio da 1.500 fogli
Legal 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X	X
Ledger 279,4 x 431,8 mm (11 x 17 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X	X
12x18 304,8 x 457,2 mm (12 x 18 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X	X
SRA3 320,04 x 449,58 mm (12,6 x 17,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X	X
Busta (Choukei #3) 120 x 235 mm (4,75 x 9,25 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X	X
Busta B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Vassoio opzionale da 550 fogli	vassoio da 2 x 550 fogli	vassoio doppio da 2.000 fogli	vassoio da 1.500 fogli
Busta (Commercial #9) 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
Busta (Commercial #10) 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
Busta (Monarch 7-3/4) 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X	X
ISO Busta (DL) 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X	X
Busta (ISO C4) 229 x 324 mm (9 x 12,8 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
Busta (ISO C5) 162 x 229 mm (6,38 x 9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
Universale	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	X	X
	N/D	✓*	✓*	X	X

* Supporta formati carta compresi tra 95 x 148 mm (3,74 x 5,83 poll.) e 320 x 457,2 mm (12,6 x 18 poll.).

Formati carta supportati dai raccoglitori di uscita

Note: Assicurarsi che nella stampante siano installati il trasporto carta, il fascicolatore con spillatrice e foratrice o il fascicolatore per opuscoli.

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta + fascicolatore con spillatrice e foratrice		
		Scomparto standard (scomparto superiore del fascicolatore)	Raccoglitore 1 (Pinzatrice/ perforatrice dell'unità di finitura, raccoglitore sfalsato)	Raccoglitore 2 (raccoglitore di trasporto della carta)
Scheda 4x6	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✗	✗	✗
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✗	✗	✗
A5 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
A3 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta + fascicolatore con spillatrice e foratrice		
		Scomparto standard (scomparto superiore del fascicolatore)	Raccoglitore 1 (Pinzatrice/ perforatrice dell'unità di finitura, raccoglitore sfalsato)	Raccoglitore 2 (raccoglitore di trasporto della carta)
JIS B4 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
Folio 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
Oficio (Messico) 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
Legal 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta + fascicolatore con spillatrice e foratrice		
		Scomparto standard (scomparto superiore del fascicolatore)	Raccoglitore 1 (Pinzatrice/ perforatrice dell'unità di finitura, raccoglitore sfalsato)	Raccoglitore 2 (raccoglitore di trasporto della carta)
Ledger 279,4 x 431,8 mm (11 x 17 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
12x18 304,8 x 457,2 mm (12 x 18 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
SRA3 320,04 x 449,58 mm (12,6 x 17,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✗
Busta (Choukei #3) 120 x 235 mm (4,75 x 9,25 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	✓
Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	✓
Busta B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	✓
Busta (Commercial #9) 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	✓

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta + fascicolatore con spillatrice e foratrice		
		Scomparto standard (scomparto superiore del fascicolatore)	Raccoglitore 1 (Pinzatrice/foratrice dell'unità di finitura, raccoglitore sfalsato)	Raccoglitore 2 (raccoglitore di trasporto della carta)
Busta (Commercial #10) 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	✓
Busta (Monarch 7-3/4) 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	✓
ISO Busta (DL) 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	✓
Busta (ISO C4) 229 x 324 mm (9 x 12,8 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	✓
Busta (ISO C5) 162 x 229 mm (6,38 x 9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	✓
Universale	N/D	✓ ¹	✓ ¹	✓ ²

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta + fascicolatore per opuscoli			
		Scomparto standard (scomparto superiore del fascicolatore)	Raccoglitore 1 (Pinzatrice/ perforatrice dell'unità di finitura, raccoglitore sfalsato)	Raccoglitore 2 (raccoglitore libretti stazione di finitura)	Raccoglitore 3 (raccoglitore di trasporto della carta)
Scheda 4x6	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X	✓
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	✓
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X	✓
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	X
A5 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	X	✓
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓	✓
A3 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	X	✓

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta + fascicolatore per opuscoli			
		Scomparto standard (scomparto superiore del fascicolatore)	Raccoglitore 1 (Pinzatrice/ perforatrice dell'unità di finitura, raccoglitore sfalsato)	Raccoglitore 2 (raccoglitore libretti stazione di finitura)	Raccoglitore 3 (raccoglitore di trasporto della carta)
JIS B4 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓
Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	X	✓
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	X	✓
Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	X	✓
Folio 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓
Oficio (Messico) 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta + fascicolatore per opuscoli			
		Scomparto standard (scomparto superiore del fascicolatore)	Raccoglitore 1 (Pinzatrice/ perforatrice dell'unità di finitura, raccoglitore sfalsato)	Raccoglitore 2 (raccoglitore libretti stazione di finitura)	Raccoglitore 3 (raccoglitore di trasporto della carta)
Legal 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓
Ledger 279,4 x 431,8 mm (11 x 17 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓
12x18 304,8 x 457,2 mm (12 x 18 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓
SRA3 320,04 x 449,58 mm (12,6 x 17,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X	✓
Busta (Choukei #3) 120 x 235 mm (4,75 x 9,25 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	✓
Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	✓

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta + fascicolatore per opuscoli			
		Scomparto standard (scomparto superiore del fascicolatore)	Raccoglitore 1 (Pinzatrice/ perforatrice dell'unità di finitura, raccoglitore sfalsato)	Raccoglitore 2 (raccoglitore libretti stazione di finitura)	Raccoglitore 3 (raccoglitore di trasporto della carta)
Busta B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	✓
Busta (Commerci al #9) 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	✓
Busta (Commerci al #10) 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	✓
Busta (Monarch 7-3/4) 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	✓
ISO Busta (DL) 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	✓

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta + fascicolatore per opuscoli			
		Scomparto standard (scomparto superiore del fascicolatore)	Raccoglitore 1 (Pinzatrice/foratrice dell'unità di finitura, raccoglitore sfalsato)	Raccoglitore 2 (raccoglitore libretti stazione di finitura)	Raccoglitore 3 (raccoglitore di trasporto della carta)
Busta (ISO C4) 229 x 324 mm (9 x 12,8 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	✓
Busta (ISO C5) 162 x 229 mm (6,38 x 9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	✓
Universale	N/D	✓ ¹	✓ ¹	✓ ³	✓ ²

¹ Supporta formati carta compresi tra 95 x 148 mm (3,74 x 5,83 poll.) e 320 x 600 mm (12,6 x 23,62 poll.).

² Supporta formati carta compresi tra 95 x 148 mm (3,74 x 5,83 poll.) e 299,7 x 1.321 mm (11,8 x 52 poll.).

³ Supporta formati carta compresi tra 182 x 257 mm (7,17 x 10,12 poll.) e 304,8 x 457,2 mm (12 x 18 poll.).

Note: Assicurarsi che nella stampante siano installati il trasporto carta, il fascicolatore con spillatrice e foratrice o il fascicolatore per opuscoli.

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta con opzione di piegatura + fascicolatore con spillatrice e foratrice		
		Scomparto standard (scomparto superiore del fascicolatore)	Raccoglitore 1 (Pinzatrice/foratrice dell'unità di finitura, raccoglitore sfalsato)	Raccoglitore 2 (raccoglitore di trasporto della carta)
Scheda 4x6	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta con opzione di piegatura + fascicolatore con spillatrice e foratrice		
		Scomparto standard (scomparto superiore del fascicolatore)	Raccoglitore 1 (Pinzatrice/ perforatrice dell'unità di finitura, raccoglitore sfalsato)	Raccoglitore 2 (raccoglitore di trasporto della carta)
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 polli.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✗	✗	✗
A5 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 polli.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 polli.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
A3 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 polli.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 polli.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
JIS B4 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 polli.)	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 polli.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta con opzione di piegatura + fascicolatore con spillatrice e foratrice		
		Scomparto standard (scomparto superiore del fascicolatore)	Raccoglitore 1 (Pinzatrice/ perforatrice dell'unità di finitura, raccoglitore sfalsato)	Raccoglitore 2 (raccoglitore di trasporto della carta)
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
Folio 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
Oficio (Messico) 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
Legal 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
Ledger 279,4 x 431,8 mm (11 x 17 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
12x18 304,8 x 457,2 mm (12 x 18 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta con opzione di piegatura + fascicolatore con spillatrice e foratrice		
		Scomparto standard (scomparto superiore del fascicolatore)	Raccoglitore 1 (Pinzatrice/ perforatrice dell'unità di finitura, raccoglitore sfalsato)	Raccoglitore 2 (raccoglitore di trasporto della carta)
SRA3 320,04 x 449,58 mm (12,6 x 17,7 polli.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X
Busta (Choukei #3) 120 x 235 mm (4,75 x 9,25 polli.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	✓
Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 polli.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	✓
Busta B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 polli.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	✓
Busta (Commercial #9) 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 polli.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	✓
Busta (Commercial #10) 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 polli.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	✓

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta con opzione di piegatura + fascicolatore con spillatrice e foratrice		
		Scomparto standard (scomparto superiore del fascicolatore)	Raccoglitore 1 (Pinzatrice/ perforatrice dell'unità di finitura, raccoglitore sfalsato)	Raccoglitore 2 (raccoglitore di trasporto della carta)
Busta (Monarch 7-3/4) 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	✓
ISO Busta (DL) 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	✓
Busta (ISO C4) 229 x 324 mm (9 x 12,8 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	✓
Busta (ISO C5) 162 x 229 mm (6,38 x 9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	✓
Universale	N/D	✓ ¹	✓ ¹	✓ ²

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta con opzione di piegatura + fascicolatore per opuscoli			
		Scomparto standard (scomparto superiore del fascicolatore)	Raccoglitore 1 (Pinzatrice/ perforatrice dell'unità di finitura, raccoglitore sfalsato)	Raccoglitore 2 (raccoglitore libretti stazione di finitura)	Raccoglitore 3 (raccoglitore di trasporto della carta)
Scheda 4x6	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X	✓

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta con opzione di piegatura + fascicolatore			
		Scomparto standard (scomparto superiore del fascicolatore)	Raccoglitore 1 (Pinzatrice/ perforatrice dell'unità di finitura, raccoglitore sfalsato)	Raccoglitore 2 (raccoglitori libretti stazione di finitura)	Raccoglitore 3 (raccoglitore di trasporto della carta)
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	X
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X	✓
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	X
A5 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	X	✓
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	X	✓
A3 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	X	✓

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta con opzione di piegatura + fascicolatore			
		Scomparto standard (scomparto superiore del fascicolatore)	Raccoglitore 1 (Pinzatrice/ perforatrice dell'unità di finitura, raccoglitore sfalsato)	Raccoglitore 2 (raccoglitore libretti stazione di finitura)	Raccoglitore 3 (raccoglitore di trasporto della carta)
JIS B4 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓
Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	X	✓
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	X	✓
Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	X	✓
Folio 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓
Oficio (Messico) 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta con opzione di piegatura + fascicolatore			
		Scomparto standard (scomparto superiore del fascicolatore)	Raccoglitore 1 (Pinzatrice/ perforatrice dell'unità di finitura, raccoglitore sfalsato)	Raccoglitore 2 (raccoglitore libretti stazione di finitura)	Raccoglitore 3 (raccoglitore di trasporto della carta)
Legal 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓
Ledger 279,4 x 431,8 mm (11 x 17 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓
12x18 304,8 x 457,2 mm (12 x 18 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	X
SRA3 320,04 x 449,58 mm (12,6 x 17,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X	X
Busta (Choukei #3) 120 x 235 mm (4,75 x 9,25 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	✓
Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	✓

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta con opzione di piegatura + fascicolatore			
		Scomparto standard (scomparto superiore del fascicolatore)	Raccoglitore 1 (Pinzatrice/ perforatrice dell'unità di finitura, raccoglitore sfalsato)	Raccoglitore 2 (raccoglitore libretti stazione di finitura)	Raccoglitore 3 (raccoglitore di trasporto della carta)
Busta B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	✓
Busta (Commerciale #9) 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	✓
Busta (Commerciale #10) 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	✓
Busta (Monarch 7-3/4) 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	✓
ISO Busta (DL) 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	✓

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta con opzione di piegatura + fascicolatore per opuscoli			
		Scomparto standard (scomparto superiore del fascicolatore)	Raccoglitore 1 (Pinzatrice/ perforatrice dell'unità di finitura, raccoglitore sfalsato)	Raccoglitore 2 (raccoglitore libretti stazione di finitura)	Raccoglitore 3 (raccoglitore di trasporto della carta)
Busta (ISO C4) 229 x 324 mm (9 x 12,8 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	✓
Busta (ISO C5) 162 x 229 mm (6,38 x 9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	✓
Universale	N/D	✓ ¹	✓ ¹	✓ ³	✓ ²

¹ Supporta formati carta compresi tra 95 x 148 mm (3,74 x 5,83 poll.) e 320 x 600 mm (12,6 x 23,62 poll.).

² Supporta formati carta compresi tra 95 x 148 mm (3,74 x 5,83 poll.) e 297 x 1.260 mm (11,69 x 49,6 poll.).

³ Supporta formati carta compresi tra 182 x 257 mm (7,17 x 10,12 poll.) e 304,8 x 457,2 mm (12 x 18 poll.).

Formati carta supportati per i processi di cucitura

Formati carta supportati dal fascicolatore della cucitrice

Formato carta	Orientamento	Singolo	Doppio	Doppia sinistra
Scheda 4x6	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Singolo	Doppio	Doppia sinistra
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 polli.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X
A5 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 polli.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 polli.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
A3 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 polli.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 polli.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
JIS B4 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 polli.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 polli.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 polli.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Singolo	Doppio	Doppia sinistra
Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	X
Folio 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X
Oficio (Messico) 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X
Legal 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
Ledger 279,4 x 431,8 mm (11 x 17 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
12x18 304,8 x 457,2 mm (12 x 18 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
SRA3 320,04 x 449,58 mm (12,6 x 17,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta (Choukei #3) 120 x 235 mm (4,75 x 9,25 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Singolo	Doppio	Doppia sinistra
Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 polli.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 polli.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta (Commercial #9) 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 polli.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta (Commercial #10) 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 polli.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta (Monarch 7-3/4) 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 polli.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
ISO Busta (DL) 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 polli.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta (ISO C4) 229 x 324 mm (9 x 12,8 polli.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Singolo	Doppio	Doppia sinistra
Busta (ISO C5) 162 x 229 mm (6,38 x 9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X

Formati carta supportati dal fascicolatore con spillatrice e foratrice

Formato carta	Orientamento	Singolo	Doppio	Doppia sinistra
Scheda 4x6	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X
A5 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
A3 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
JIS B4 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Singolo	Doppio	Doppia sinistra
Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
Folio 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
Oficio (Messico) 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
Legal 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
Ledger 279,4 x 431,8 mm (11 x 17 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
12x18 304,8 x 457,2 mm (12 x 18 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
SRA3 320,04 x 449,58 mm (12,6 x 17,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta (Choukei #3) 120 x 235 mm (4,75 x 9,25 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Singolo	Doppio	Doppia sinistra
Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta (Commercial #9) 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta (Commercial #10) 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta (Monarch 7-3/4) 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
ISO Busta (DL) 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta (ISO C4) 229 x 324 mm (9 x 12,8 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta (ISO C5) 162 x 229 mm (6,38 x 9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X

Formati carta supportati dal fascicolatore per opuscoli

Formato carta	Orientamento	Singolo	Doppio	Doppia sinistra
Scheda 4x6	Alimentazione dal lato corto	X	X	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Singolo	Doppio	Doppia sinistra
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X
A5 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
A3 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
JIS B4 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	X
Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Singolo	Doppio	Doppia sinistra
Folio 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
Oficio (Messico) 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
Legal 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
Ledger 279,4 x 431,8 mm (11 x 17 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
12x18 304,8 x 457,2 mm (12 x 18 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
SRA3 320,04 x 449,58 mm (12,6 x 17,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta (Choukei #3) 120 x 235 mm (4,75 x 9,25 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Singolo	Doppio	Doppia sinistra
Busta (Commercial #9) 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta (Commercial #10) 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta (Monarch 7-3/4) 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
ISO Busta (DL) 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta (ISO C4) 229 x 324 mm (9 x 12,8 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta (ISO C5) 162 x 229 mm (6,38 x 9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X

Formati carta supportati per i processi di perforazione

Formati carta supportati dal fascicolatore con spillatrice e foratrice

Formato carta	Orientamento	Due fori	Tre fori	Quattro fori
Scheda 4x6	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Due fori	Tre fori	Quattro fori
A5 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	✓	X	X
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
A3 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
JIS B4 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	✓	X	X
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
Folio 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X	X
Oficio (Messico) 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Due fori	Tre fori	Quattro fori
Legal 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X	X
Ledger 279,4 x 431,8 mm (11 x 17 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
12x18 304,8 x 457,2 mm (12 x 18 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
SRA3 320,04 x 449,58 mm (12,6 x 17,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta (Choukei #3) 120 x 235 mm (4,75 x 9,25 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta (Commercial #9) 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta (Commercial #10) 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Due fori	Tre fori	Quattro fori
Busta (Monarch 7-3/4) 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
ISO Busta (DL) 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta (ISO C4) 229 x 324 mm (9 x 12,8 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta (ISO C5) 162 x 229 mm (6,38 x 9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X

Formati carta supportati dal fascicolatore per opuscoli

Formato carta	Orientamento	Due fori	Tre fori	Quattro fori
Scheda 4x6	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X
A5 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	✓	X	X
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
A3 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Due fori	Tre fori	Quattro fori
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	✓	X	X
JIS B4 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	✓	X	X
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓	✓
Folio 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X	X
Oficio (Messico) 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X	X
Legal 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X	X
Ledger 279,4 x 431,8 mm (11 x 17 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓
12x18 304,8 x 457,2 mm (12 x 18 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Due fori	Tre fori	Quattro fori
SRA3 320,04 x 449,58 mm (12,6 x 17,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta (Choukei #3) 120 x 235 mm (4,75 x 9,25 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta (Commercial #9) 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta (Commercial #10) 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta (Monarch 7-3/4) 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
ISO Busta (DL) 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X
Busta (ISO C4) 229 x 324 mm (9 x 12,8 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Due fori	Tre fori	Quattro fori
Busta (ISO C5) 162 x 229 mm (6,38 x 9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X

Formati carta supportati per i processi di piegatura

Formati carta supportati dal trasporto carta con opzione di piegatura

Formato carta	Orientamento	Solo trasporto carta con opzione di piegatura			
		Piegatura a C	Piegatura a Z	Metà foglio piegatura Z	Piegatura a V
Raccoglitore standard					
Scheda 4x6	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	X
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	X
A5 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	X
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Solo trasporto carta con opzione di piegatura			
		Piegatura a C	Piegatura a Z	Metà foglio piegatura Z	Piegatura a V
		Raccoglitore standard			
A3 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	X
JIS B4 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	✓	✓
Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	X
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	X
Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Solo trasporto carta con opzione di piegatura			
		Piegatura a C	Piegatura a Z	Metà foglio piegatura Z	Piegatura a V
		Raccoglitore standard			
Folio 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
Oficio (Messico) 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓
Legal 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓
Ledger 279,4 x 431,8 mm (11 x 17 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓
12x18 304,8 x 457,2 mm (12 x 18 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
SRA3 320,04 x 449,58 mm (12,6 x 17,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Solo trasporto carta con opzione di piegatura			
		Piegatura a C	Piegatura a Z	Metà foglio piegatura Z	Piegatura a V
		Raccoglitrice standard			
Busta (Choukei #3) 120 x 235 mm (4,75 x 9,25 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
Busta B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
Busta (Commerciale #9) 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
Busta (Commerciale #10) 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
Busta (Monarch 7-3/4) 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Solo trasporto carta con opzione di piegatura			
		Piegatura a C	Piegatura a Z	Metà foglio piegatura Z	Piegatura a V
		Raccoglitore standard			
ISO Busta (DL) 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
Busta (ISO C4) 229 x 324 mm (9 x 12,8 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
Busta (ISO C5) 162 x 229 mm (6,38 x 9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X

Formati carta supportati dal trasporto della carta e dal fascicolatore per opuscoli

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta + fascicolatore per opuscoli	
		Piegatura a V multipla	Piegatura a V
		Bin 2 (Raccoglitore 2)	Raccoglitore standard, raccoglitore 1, raccoglitore 2
Scheda 4x6	Alimentazione dal lato corto	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta + fascicolatore per opuscoli	
		Piegatura a V multipla	Piegatura a V
		Bin 2 (Raccoglitore 2)	Raccoglitore standard, raccoglitore 1, raccoglitore 2
A5 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	X	X
A3 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	X	X
JIS B4 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X
Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	X	X
Folio 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta + fascicolatore per opuscoli	
		Piegatura a V multipla	Piegatura a V
		Bin 2 (Raccoglitore 2)	Raccoglitore standard, raccoglitore 1, raccoglitore 2
Oficio (Messico) 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
Legal 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
Ledger 279,4 x 431,8 mm (11 x 17 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
12x18 304,8 x 457,2 mm (12 x 18 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
SRA3 320,04 x 449,58 mm (12,6 x 17,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
Busta (Choukei #3) 120 x 235 mm (4,75 x 9,25 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
Busta B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta + fascicolatore per opuscoli	
		Piegatura a V multipla	Piegatura a V
		Bin 2 (Raccoglitore 2)	Raccoglitore standard, raccoglitore 1, raccoglitore 2
Busta (Commercial #9) 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
Busta (Commercial #10) 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
Busta (Monarch 7-3/4) 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
ISO Busta (DL) 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
Busta (ISO C4) 229 x 324 mm (9 x 12,8 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
Busta (ISO C5) 162 x 229 mm (6,38 x 9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X

Formati carta supportati dal trasporto carta con opzione di piegatura e dal fascicolatore con spillatrice e foratrice

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta con opzione di piegatura + fascicolatore con spillatrice e foratrice			
		Piegatura a C	Piegatura a Z	Metà foglio piegatura Z	Piegatura a V
		Bin 2 (Raccoglitore 2)		Raccoglitore standard, raccoglitore 2	
Scheda 4x6	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	X
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	X
A5 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	X
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	X
A3 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta con opzione di piegatura + fascicolatore con spillatrice e foratrice			
		Piegatura a C	Piegatura a Z	Metà foglio piegatura Z	Piegatura a V
		Bin 2 (Raccoglitore 2)		Raccoglitore standard, raccoglitore 2	
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	X
JIS B4 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	✓	✓
Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	X
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	X
Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	X
Folio 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta con opzione di piegatura + fascicolatore con spillatrice e foratrice			
		Piegatura a C	Piegatura a Z	Metà foglio piegatura Z	Piegatura a V
		Bin 2 (Raccoglitore 2)		Raccoglitore standard, raccoglitore 2	
Oficio (Messico) 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓
Legal 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓
Ledger 279,4 x 431,8 mm (11 x 17 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓
12x18 304,8 x 457,2 mm (12 x 18 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	✓
SRA3 320,04 x 449,58 mm (12,6 x 17,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	✓
Busta (Choukei #3) 120 x 235 mm (4,75 x 9,25 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta con opzione di piegatura + fascicolatore con spillatrice e foratrice			
		Piegatura a C	Piegatura a Z	Metà foglio piegatura Z	Piegatura a V
		Bin 2 (Raccoglitore 2)		Raccoglitore standard, raccoglitore 2	
Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
Busta B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
Busta (Commerciale #9) 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
Busta (Commerciale #10) 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
Busta (Monarch 7-3/4) 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
ISO Busta (DL) 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta con opzione di piegatura + fascicolatore con spillatrice e foratrice			
		Piegatura a C	Piegatura a Z	Metà foglio piegatura Z	Piegatura a V
		Bin 2 (Raccoglitore 2)		Raccoglitore standard, raccoglitore 2	
Busta (ISO C4) 229 x 324 mm (9 x 12,8 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X
Busta (ISO C5) 162 x 229 mm (6,38 x 9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X

Formati carta supportati dal trasporto carta con opzione di piegatura e dal fascicolatore per opuscoli

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta con opzione di piegatura + fascicolatore per opuscoli				
		Piegatura a a C	Piegatura a a Z	Metà foglio piegatura Z	Piegatura a a V multipla	Piegatura a a V
		Raccoglitore 3	Raccoglitore 3	Raccoglitore standard, raccoglitore 1, raccoglitore 3	Bin 2 (Raccoglitore 2)	Raccoglitore standard, raccoglitore 1, raccoglitore 2, raccoglitore 3
Scheda 4x6	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	X	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta con opzione di piegatura + fascicolatore				
		Piegatura a a C	Piegatura a a Z	Metà foglio piegatura Z	Piegatura a a V multipla	Piegatura a a V
		Raccoglitrice 3	Raccoglitrice 3	Raccoglitrice standard, raccoglitrice 1, raccoglitrice 3	Bin 2 (Raccoglitrice 2)	Raccoglitrice standard, raccoglitrice 1, raccoglitrice 2, raccoglitrice 3
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	X	X
A5 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	X	X
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	X	X
A3 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓	✓
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	X	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta con opzione di piegatura + fascicolatore				
		Piegatura a a C	Piegatura a a Z	Metà foglio piegatura Z	Piegatura a a V multipla	Piegatura a a V
		Raccoglitrice 3	Raccoglitrice 3	Raccoglitrice standard, raccoglitrice 1, raccoglitrice 3	Bin 2 (Raccoglitrice 2)	Raccoglitrice standard, raccoglitrice 1, raccoglitrice 2, raccoglitrice 3
JIS B4 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 pol.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	✓	✓	✓
Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 pol.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	X	X
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 pol.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	X	X
Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 pol.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	X	X	X	X	X
Folio 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 pol.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	✓	✓

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta con opzione di piegatura + fascicolatore				
		Piegatura a a C	Piegatura a a Z	Metà foglio piegatura Z	Piegatura a a V multipla	Piegatura a a V
		Raccoglitrice 3	Raccoglitrice 3	Raccoglitrice standard, raccoglitrice 1, raccoglitrice 3	Bin 2 (Raccoglitore 2)	Raccoglitrice standard, raccoglitrice 1, raccoglitrice 2, raccoglitrice 3
Oficio (Messico) 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 pol.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓	✓
Legal 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 pol.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓	✓
Ledger 279,4 x 431,8 mm (11 x 17 pol.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓	✓	✓	✓
12x18 304,8 x 457,2 mm (12 x 18 pol.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X	✓
SRA3 320,04 x 449,58 mm (12,6 x 17,7 pol.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X	✓

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta con opzione di piegatura + fascicolatore				
		Piegatura a a C	Piegatura a a Z	Metà foglio piegatura Z	Piegatura a a V multipla	Piegatura a a V
		Raccoglitrice 3	Raccoglitrice 3	Raccoglitrice standard, raccoglitrice 1, raccoglitrice 3	Bin 2 (Raccoglitrice 2)	Raccoglitrice standard, raccoglitrice 1, raccoglitrice 2, raccoglitrice 3
Busta (Choukei #3) 120 x 235 mm (4,75 x 9,25 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X	X
Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X	X
Busta B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X	X
Busta (Commerciale #9) 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X	X
Busta (Commerciale #10) 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta con opzione di piegatura + fascicolatore				
		Piegatura a a C	Piegatura a a Z	Metà foglio piegatura Z	Piegatura a a V multipla	Piegatura a a V
		Raccoglitrice 3	Raccoglitrice 3	Raccoglitrice standard, raccoglitrice 1, raccoglitrice 3	Bin 2 (Raccoglitore 2)	Raccoglitrice standard, raccoglitrice 1, raccoglitrice 2, raccoglitrice 3
Busta (Monarch 7-3/4) 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 polli.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X	X
ISO Busta (DL) 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 polli.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X	X
Busta (ISO C4) 229 x 324 mm (9 x 12,8 polli.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X	X
Busta (ISO C5) 162 x 229 mm (6,38 x 9 polli.)	Alimentazione dal lato corto	X	X	X	X	X

Formati carta supportati per i processi di impilamento offset

Formati carta supportati dal impilatore offset o dal fascicolatore della cucitrice

Formato carta	Orientamento	Impilatore offset	Fascicolatore della cucitrice
Scheda 4x6	Alimentazione dal lato corto	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X
A5 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓
A3 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓
JIS B4 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X
	Alimentazione da bordo lungo	✓	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Impilatore offset	Fascicolatore della cucitrice
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓
Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓
Folio 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
Oficio (Messico) 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
Legal 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
Ledger 279,4 x 431,8 mm (11 x 17 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
12x18 304,8 x 457,2 mm (12 x 18 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
SRA3 320,04 x 449,58 mm (12,6 x 17,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
Busta (Choukei #3) 120 x 235 mm (4,75 x 9,25 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X
Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Impilatore offset	Fascicolatore della cucitrice
Busta B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X
Busta (Commercial #9) 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X
Busta (Commercial #10) 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X
Busta (Monarch 7-3/4) 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X
ISO Busta (DL) 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X
Busta (ISO C4) 229 x 324 mm (9 x 12,8 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X
Busta (ISO C5) 162 x 229 mm (6,38 x 9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	X
Universale	N/D	✓ ¹	✓ ²

¹ Supporta formati carta compresi tra 95 x 148 mm (3,74 x 5,83 poll.) e 304,8 x 600 mm (12 x 23,62 poll.).

² Supporta formati carta compresi tra 148 x 148 mm (5,83 x 5,83 poll.) e 297 x 419,1 mm (11,69 x 16,5 poll.).

Formati carta supportati dai fascicolatori con unità di trasporto carta

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta + fascicolatore con spillatrice e foratrice	Trasporto carta + fascicolatore per opuscoli
Raccoglitore 1			
Scheda 4x6	Alimentazione dal lato corto	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X
A5 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓
A3 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓
JIS B4 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta + fascicolatore con spillatrice e foratrice	Trasporto carta + fascicolatore per opuscoli
Raccoglitore 1			
Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓
Folio 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
Oficio (Messico) 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
Legal 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
Ledger 279,4 x 431,8 mm (11 x 17 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
12x18 304,8 x 457,2 mm (12 x 18 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
SRA3 320,04 x 449,58 mm (12,6 x 17,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
Busta (Choukei #3) 120 x 235 mm (4,75 x 9,25 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta + fascicolatore con spillatrice e foratrice	Trasporto carta + fascicolatore per opuscoli
Raccoglitrice 1			
Busta B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
Busta (Commercial #9) 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
Busta (Commercial #10) 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
Busta (Monarch 7-3/4) 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
ISO Busta (DL) 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
Busta (ISO C4) 229 x 324 mm (9 x 12,8 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
Busta (ISO C5) 162 x 229 mm (6,38 x 9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
Universale	N/D	✓*	✓*

* Supporta formati carta compresi tra 139,7 x 148 mm (5,5 x 5,83 poll.) e 304,8 x 457,2 mm (12 x 18 poll.).

Formati carta supportati dai fascicolatori con trasporto carta con opzione di piegatura

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta con opzione di piegatura + fascicolatore con spillatrice e foratrice	Trasporto carta con opzione di piegatura + fascicolatore per opuscoli
		Raccoglitore 1	
Scheda 4x6	Alimentazione dal lato corto	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
	Alimentazione da bordo lungo	X	X
A5 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓
A3 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓
JIS B4 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta con opzione di piegatura + fascicolatore con spillatrice e foratrice	Trasporto carta con opzione di piegatura + fascicolatore per opuscoli
		Raccoglitore 1	
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓
Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
	Alimentazione da bordo lungo	✓	✓
Folio 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
Oficio (Messico) 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
Legal 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
Ledger 279,4 x 431,8 mm (11 x 17 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
12x18 304,8 x 457,2 mm (12 x 18 poll.)	Alimentazione dal lato corto	✓	✓
SRA3 320,04 x 449,58 mm (12,6 x 17,7 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
Busta (Choukei #3) 120 x 235 mm (4,75 x 9,25 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Orientamento	Trasporto carta con opzione di piegatura + fascicolatore con spillatrice e foratrice	Trasporto carta con opzione di piegatura + fascicolatore per opuscoli
		Raccoglitore 1	
Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
Busta B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
Busta (Commercial #9) 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
Busta (Commercial #10) 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
Busta (Monarch 7-3/4) 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
ISO Busta (DL) 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
Busta (ISO C4) 229 x 324 mm (9 x 12,8 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
Busta (ISO C5) 162 x 229 mm (6,38 x 9 poll.)	Alimentazione dal lato corto	X	X
Universale	N/D	✓*	✓*

* Supporta formati carta compresi tra 139,7 x 148 mm (5,5 x 5,83 poll.) e 304,8 x 457,2 mm (12 x 18 poll.).

Pesi della carta supportati

Vassoio standard o opzionale da 550 fogli, 2 vassoi da 550 fogli, vassoio da 1500 fogli e vassoio tandem da 2.000 fogli	Alimentatore multiuso	Stampa su due lati
60–300 g/m ² (carta di qualità da 16-80 libbre)	60–300 g/m ² (carta di qualità da 16-80 libbre)	60–220 g/m ² (carta di qualità da 16-59 libbre)

Tipi di carta supportati

Formato carta	Vassoio standard da 550 fogli	Alimentatore multiuso	Stampa su due lati
Carta normale	✓	✓	✓
Cartoncino	✓	✓	✓
Lucidi	✗	✗	✗
Riciclata	✓	✓	✓
Lucida	✓	✓	✓
Lucida pesante	✓	✓	✓
Etichette	✓	✓	✗
Etichette in vinile	✓	✓	✗
Carta di qualità	✓	✓	✓
Busta	✓	✓	✗
Busta ruvida	✓	✓	✗
Carta intestata	✓	✓	✓
Prestampata	✓	✓	✓
Carta colorata	✓	✓	✓
Carta leggera	✓	✓	✓
Carta pesante	✓	✓	✓
Cotone ruvido	✓	✓	✓
Tipo personalizzato	✓	✓	✓

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Vassoio opzionale da 550 fogli	vassoio da 2 x 550 fogli	vassoio doppio da 2.000 fogli	vassoio da 1.500 fogli
Carta normale	✓	✓	✓	✓
Cartoncino	✓	✓	✓	✓
Lucidi	x	x	x	x
Riciclata	✓	✓	✓	✓
Lucida	✓	✓	✓	✓
Lucida pesante	✓	✓	✓	✓
Etichette	✓	✓	x	x
Etichette in vinile	✓	✓	x	x
Carta di qualità	✓	✓	✓	✓
Busta	✓	✓	x	x
Busta ruvida	✓	✓	x	x
Carta intestata	✓	✓	✓	✓
Prestampata	✓	✓	✓	✓
Carta colorata	✓	✓	✓	✓
Carta leggera	✓	✓	✓	✓
Carta pesante	✓	✓	✓	✓
Cotone ruvido	✓	✓	✓	✓
Tipo personalizzato	✓	✓	✓	✓

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Trasporto carta + fascicolatore con spillatrice e foratrice			Trasporto carta + fascicolatore per opuscoli			
	Scomparto standard (scomparto superiore del fascicolatore)	Raccoglitore 1 (fascicolatore con spillatrice e foratrice, raccoglitore offset)	Raccoglitore 2 (raccoglitore di trasporto della carta)	Scomparto standard (scomparto superiore del fascicolatore)	Raccoglitore 1 (fascicolatore con spillatrice e foratrice, raccoglitore offset)	Raccoglitore 2 (raccoglitore libretti stazione di finitura)	Raccoglitore 3 (raccoglitore di trasporto della carta)
Carta normale	✓	✓	✓	✓	✓	✓*	✓
Cartoncino	✓	✓	✓	✓	✓	x	✓
Riciclatata	✓	✓	✓	✓	✓	✓*	✓
Lucida	✓	✓	✓	✓	✓	✓*	✓
Lucida pesante	✓	✓	✓	✓	✓	x	✓
Etichette	✓	✓	✓	✓	✓	x	x
Etichette in vinile	✓	✓	✓	✓	✓	x	x
Carta di qualità	✓	✓	✓	✓	✓	✓*	✓
Busta	x	x	✓	x	x	x	✓
Busta ruvida	x	x	✓	x	x	x	✓
Carta intestata	✓	✓	✓	✓	✓	✓*	✓
Prestampata	✓	✓	✓	✓	✓	✓*	✓
Carta colorata	✓	✓	✓	✓	✓	✓*	✓
Carta leggera	✓	✓	✓	✓	✓	✓*	✓

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Trasporto carta + fascicolatore con spillatrice e foratrice			Trasporto carta + fascicolatore per opuscoli			
	Scomparto standard (scomparto superiore del fascicolatore)	Raccoglitore 1 (fascicolatore con spillatrice e foratrice, raccoglitore offset)	Raccoglitore 2 (raccoglitore di trasporto della carta)	Scomparto standard (scomparto superiore del fascicolatore)	Raccoglitore 1 (fascicolatore con spillatrice e foratrice, raccoglitore offset)	Raccoglitore 2 (raccoglitore libretti stazione di finitura)	Raccoglitore 3 (raccoglitore di trasporto della carta)
Carta pesante	✓	✓	✓	✓	✓	x	x
Cotone ruvido	✓	✓	✓	✓	✓	x	x
Tipo personalizzato	✓	✓	✓	✓	✓	✓*	✓

* La lunghezza massima del formato carta universale nel caso di carta per striscioni è di 1.320,8 x 52 poll. Caricare un solo foglio di carta per striscioni alla volta.

Formato carta	Trasporto carta con opzione di piegatura + fascicolatore con spillatrice e foratrice			Trasporto della carta con opzione di piegatura + fascicolatore per opuscoli			
	Scomparto standard (scomparto superiore del fascicolatore)	Raccoglitore 1 (fascicolatore con spillatrice e foratrice, raccoglitore offset)	Raccoglitore 2 (raccoglitore di trasporto della carta)	Scomparto standard (scomparto superiore del fascicolatore)	Raccoglitore 1 (fascicolatore con spillatrice e foratrice, raccoglitore offset)	Raccoglitore 2 (raccoglitore libretti stazione di finitura)	Raccoglitore 3 (raccoglitore di trasporto della carta)
Carta normale	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cartoncino	✓	✓	✓	✓	✓	x	✓
Riciclatata	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Lucida	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Lucida pesante	✓	✓	✓	✓	✓	x	✓

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Trasporto carta con opzione di piegatura + fascicolatore con spillatrice e foratrice			Trasporto della carta con opzione di piegatura + fascicolatore per opuscoli			
	Scomparto standard (scomparto superiore e del fascicolatore)	Raccoglitore 1 (fascicolatore con spillatrice e foratrice, raccoglitore offset)	Raccoglitore 2 (raccoglitore di trasporto della carta)	Scomparto standard (scomparto superiore e del fascicolatore)	Raccoglitore 1 (fascicolatore con spillatrice e foratrice, raccoglitore offset)	Raccoglitore 2 (raccoglitore libretti stazione di finitura)	Raccoglitore 3 (raccoglitore di trasporto della carta)
Etichette	✓	✓	✓	✓	✓	x	✓
Etichette in vinile	✓	✓	✓	✓	✓	x	✓
Carta di qualità	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Busta	x	x	✓	x	x	x	✓
Busta ruvida	x	x	✓	x	x	x	✓
Carta intestata	✓	✓	✓	✓	✓	x	✓
Prestampata	✓	✓	✓	✓	✓	x	✓
Carta colorata	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Carta leggera	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Carta pesante	✓	✓	✓	✓	✓	x	x
Cotone ruvido	✓	✓	✓	✓	✓	x	x
Tipo personalizzato	✓	✓	✓	✓	✓	✓*	✓

* La lunghezza massima del formato carta universale nel caso di carta per striscioni è di 1.320,8 x 52 poll. Caricare un solo foglio di carta per striscioni alla volta.

Informazioni sulla stampante

Formato carta	Trasporto della carta solo con opzione di piegatura	Impilatore offset	Fascicolatore della cucitrice
Carta normale	✓	✓	✓
Cartoncino	✓	✓	✓
Riciclata	✓	✓	✓
Lucida	✓	✓	✓
Lucida pesante	✓	✓	✓
Etichette	✓	✓	✓
Etichette in vinile	✓	✓	✓
Carta di qualità	✓	✓	✓
Busta	✓	✓	✓
Busta ruvida	✓	✓	✓
Carta intestata	✓	✓	✓
Prestampata	✓	✓	✓
Carta colorata	✓	✓	✓
Carta leggera	✓	✓	✓
Carta pesante	✓	✓	✓
Cotone ruvido	✓	✓	✓
Tipo personalizzato	✓	✓	✓

Formato carta	Raccoglitore superiore del fascicolatore (raccoglitore standard)				Raccoglitore libretti stazione di finitura (raccoglitore standard)			
	Sfalsamento	Perforazione	cucitura	Piegatura	Sfalsamento	Perforazione	cucitura	Piegatura
Carta normale	x	✓	x	✓	✓	✓	✓	✓
Cartoncino	x	x	x	x	✓	x	x	x
Lucida	x	x	x	x	x	x	x	x
Riciclata	x	✓	x	✓	✓	✓	✓	✓
Lucida	x	✓	x	✓	✓	✓	✓	✓

Informazioni sulla stampante

Formato di carta	Raccoglitore superiore del fascicolatore (raccoglitore standard)				Raccoglitore libretti stazione di finitura (raccoglitore standard)			
	Sfalsamento	Perforazione	cucitura	Piegatura	Sfalsamento	Perforazione	cucitura	Piegatura
Lucida pesante	x	x	x	x	✓	x	x	x
Etichette	x	x	x	x	✓	x	x	x
Etichette in vinile	x	x	x	x	✓	x	x	x
Carta di qualità	x	✓	x	✓	✓	✓	✓	✓
Carta intestata	x	✓	x	✓	✓	✓	✓	✓
Prestampa	x	✓	x	✓	✓	✓	✓	✓
Carta colorata	x	✓	x	✓	✓	✓	✓	✓
Carta leggera	x	✓	x	✓	✓	✓	✓	✓
Carta pesante	x	x	x	x	✓	x	x	x
Cotone ruvido	x	✓	x	x	✓	✓	x	x
Tipo personalizzato	x	✓	x	✓	✓	✓	✓	✓

Funzionalità e supporto della stampante aggiuntivi

Applicazioni supportate

- Personalizzazione del display

Unità flash e tipi di file supportati

Unità flash

- Unità flash che supportano USB 2.0 o inferiore.
- Unità flash che supportano NFTS (New Technology File System) o il file system FAT32 (File Allocation Table).

Tipi di file

Documenti	Immagini
<ul style="list-style-type: none">• PDF (versione 1.7 o precedente)• Formati file Microsoft (DOC, DOCX, XLS, XLSX, PPT, PPTX)	<ul style="list-style-type: none">• JPEG o JPG• TIFF o TIF• GIF• BMP• PNG• PCX• DCX

Opzioni interne disponibili

- Intelligent storage drive (ISD)
 - Caratteri
 - Cinese semplificato
 - Cinese tradizionale
 - Giapponese
 - Coreano
 - Arabo
 - Archiviazione di massa
- Disco fisso
- Funzionalità concesse in licenza
 - IPDS
 - Bar Code
- Lexmark™ Porta ISP (ISP)
 - Scheda seriale RS-232C
 - MarkNet™ N8230 in fibra Ethernet 100BASE-FX(LC), 1000BASE-SX(LC)

Note: Occorre un'unità ISD o un disco fisso per attivare il servizio Forms Merge e altre funzioni IPDS.

Impostazione, installazione e configurazione

Scelta della posizione della stampante

- Lasciare spazio sufficiente per aprire vassoi, coperchi e sportelli e per installare opzioni hardware.
- Installare la stampante vicino a una presa elettrica.



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

per evitare il rischio di incendio o scosse elettriche, collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica dotata di messa a terra e con le specifiche adeguate, situata in prossimità dell'apparecchio e facilmente accessibile.



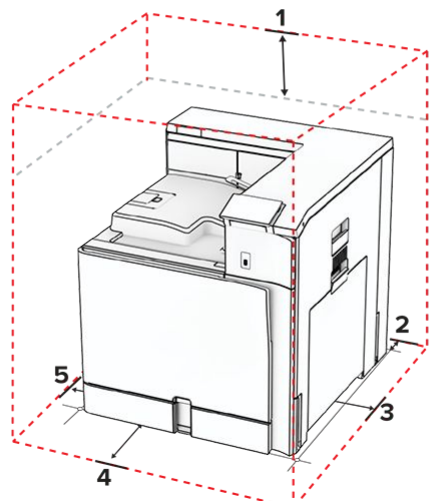
ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE

Per evitare il rischio di scosse elettriche, non posizionare o utilizzare questo prodotto in prossimità di acqua o superfici bagnate.

- Accertarsi che il flusso d'aria nella stanza sia conforme all'ultima revisione delle norme standard ASHRAE 62 o CEN TC 156.
- Scegliere una superficie piana, solida e stabile.
- Posizionare la stampante:
 - Al riparo da polvere e sporcizia.
 - Al riparo da punti di cucitrice sfusi e graffette.
 - Lontano dal flusso diretto di eventuali condizionatori d'aria, riscaldatori o ventilatori.
 - Al riparo dalla luce solare diretta e da livelli estremi di umidità.
- Rispettare le temperature consigliate ed evitare fluttuazioni:

Temperatura dell'ambiente	Da 10 a 32,2 °C (da 50 a 90 °F)
Temperatura di conservazione	tra 15,6° e 32,2° C (tra 60° e 90° F)

- Consentire la seguente quantità di spazio consigliata intorno alla stampante per una corretta ventilazione:



1	In alto	305 mm (12 poll.)
2	Posteriore	203 mm (8 poll.)
3	Lato destro	574 mm (22,6 poll.)
4	Anteriore	338 mm (13,3 poll.)
5	Lato sinistro	152 mm (6 poll.)

Porte della stampante



ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE

per evitare il rischio di scosse elettriche, non installare questo prodotto né effettuare i collegamenti elettrici o dei cavi, ad esempio del cavo di alimentazione, della funzione fax o del telefono, durante un temporale.



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

per evitare il rischio di incendio o scosse elettriche, collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica dotata di messa a terra e con le specifiche adeguate, situata in prossimità dell'apparecchio e facilmente accessibile.

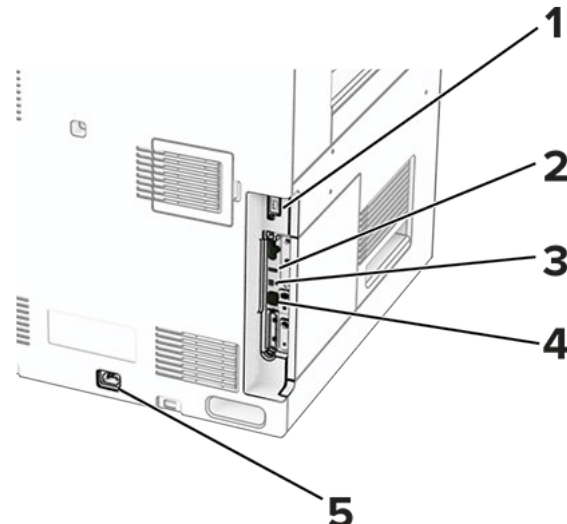


ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

per evitare il rischio di incendi o scosse elettriche, utilizzare solo il cavo di alimentazione fornito con il prodotto o i componenti sostitutivi autorizzati dal produttore.

Attenzione - Possibili danni

per evitare la perdita di dati o il malfunzionamento della stampante, non toccare il cavo USB, eventuali adattatori di rete wireless o la stampante nelle aree mostrate mentre è in corso la stampa.



	Porta della stampante	Funzione
1	Porta per finitura o opzione	Connettere la stampante a un finisher o a un'opzione.
2	Porta USB	Collegare una tastiera o una qualsiasi opzione compatibile.
3	Porta USB della stampante	Collegare la stampante a un computer.
4	porta Ethernet	Collegare la stampante a una rete.
5	Presa del cavo di alimentazione	Collegare la stampante a una presa elettrica dotata di messa a terra.

Configurazione di app e soluzioni

Uso di Personalizzazione del display

Note: Assicurarsi che le impostazioni per **Screen Saver**, **Presentazione** e **Sfondo** siano abilitate dall'Embedded Web Server. Accedere ad **App > Personalizzazione del display > Configura**.

Gestione delle immagini per screen saver e presentazioni

1. Nella sezione **Immagini per Screen Saver e Presentazione** aggiungere, modificare o eliminare un'immagine.

Note

- È possibile aggiungere fino a 10 immagini.
- Dopo l'abilitazione, le icone di stato vengono visualizzate sullo screen saver solo in caso di errori, avvertenze o notifiche basate su cloud.

2. Applicare le modifiche.

Modifica dell'immagine dello sfondo

1. Dal pannello di controllo, selezionare Cambia **sfondo**.
2. Selezionare un'immagine da utilizzare.
3. Applicare le modifiche.

Esecuzione di una presentazione da un'unità flash

1. Inserire un'unità flash nella porta USB anteriore.
2. Dal pannello di controllo, selezionare **Presentazione**.

Note: è possibile rimuovere l'unità flash dopo l'avvio della presentazione, ma in tal caso le immagini non vengono memorizzate nella stampante. Se la presentazione si interrompe, inserire di nuovo l'unità flash per visualizzare le immagini.

Configurazione dei segnalibri

Creazione di segnalibri

1. Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo.

Note

- Visualizzare l'indirizzo IP della stampante nella schermata iniziale della periferica. L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, ad esempio 123.123.123.123.
- Se si utilizza un proxy, disabilitarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web.

2. Fare clic su **Segnalibri > Aggiungi segnalibro**, quindi digitare un nome per il segnalibro.
3. Selezionare un tipo di protocollo **Indirizzo** ed eseguire una delle seguenti operazioni:

- Per HTTP e HTTPS, digitare l'URL che si desidera aggiungere ai segnalibri.
- Per HTTPS, assicurarsi di utilizzare il nome host e non l'indirizzo IP. Ad esempio, digitare myWebsite.com/sample.pdf anziché 123.123.123.123/sample.pdf. Accertarsi che il nome host corrisponda anche al valore del nome comune (CN) nel certificato del

- server. Per ulteriori informazioni su come ottenere il valore CN nel certificato del server, consultare la guida del browser web.
- Per FTP, digitare l'indirizzo FTP. Ad esempio, myServer/myDirectory. Immettere il numero di porta FTP. La Porta 21 è quella predefinita per l'invio dei comandi.
 - Per SMB, digitare l'indirizzo della cartella di rete. Ad esempio, myServer/myShare/myFile.pdf. Digitare il nome del dominio di rete.
 - Se necessario, selezionare il tipo di **Autenticazione** per FTP e SMB.

Per limitare l'accesso al segnalibro, inserire un PIN.

Note: L'applicazione supporta i seguenti tipi di file: PDF, JPEG e TIFF. Altri tipi di file, quali DOCX e XLSX, sono supportati su alcuni modelli di stampante.

4. Fare clic su **Salva**.

Creazione di cartelle

1. Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo.

Note

- Visualizzare l'indirizzo IP della stampante nella schermata iniziale della periferica. L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, ad esempio 123.123.123.123.
- Se si utilizza un proxy, disabilitarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web.

2. Fare clic su **Segnalibri > Aggiungi cartella**, quindi digitare un nome per la cartella.

Note: Per limitare l'accesso alla cartella, inserire un PIN.

3. Fare clic su **Salva**.

Configurazione della rubrica

Aggiunta di contatti

1. Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo.

Note

- Visualizzare l'indirizzo IP della stampante nella schermata iniziale della periferica. L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, ad esempio 123.123.123.123.
- Se si utilizza un proxy, disabilitarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web.

2. Fare clic su **Rubrica** e quindi su **Aggiungi contatto**.

3. Se necessario, specificare un metodo di accesso per consentire l'accesso alle applicazioni.
4. Fare clic su **Salva**.

Aggiunta di gruppi

1. Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo.

Note

- Visualizzare l'indirizzo IP della stampante nella schermata iniziale della periferica. L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, ad esempio 123.123.123.123.
- Se si utilizza un proxy, disabilitarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web.

2. Fare clic su **Rubrica** e quindi su **Aggiungi contatto**.

Note: È possibile assegnare uno o più contatti al gruppo.

3. Fare clic su **Salva**.

Configurazione e utilizzo delle funzioni di accessibilità

Attivazione della Guida vocale

Dalla schermata iniziale

1. Con un solo movimento e utilizzando un dito, scorrere lentamente verso sinistra e verso l'alto sul display finché non viene emesso un messaggio vocale.
2. Con due dita, selezionare **OK**.

Note: Se il movimento non funziona, applicare una pressione maggiore.

Dalla tastiera

1. Tenere premuto il tasto **5** finché non viene prodotto un messaggio vocale.
2. Premere **Tab** per spostare il cursore di selezione sul pulsante **OK**, quindi premere **Invio**.

Note

- Quando la Guida vocale è attiva, utilizzare sempre due dita per selezionare una voce qualsiasi sul display.
- La Guida vocale supporta solo alcune lingue.

Disattivazione della Guida vocale

1. Con un solo movimento e utilizzando un dito, scorrere lentamente verso sinistra e verso l'alto sul display finché non viene emesso un messaggio vocale.
2. Utilizzando due dita, effettuare una delle seguenti operazioni:
 - Selezionare **Guida vocale** e quindi **OK**.
 - Selezionare **Annulla**.

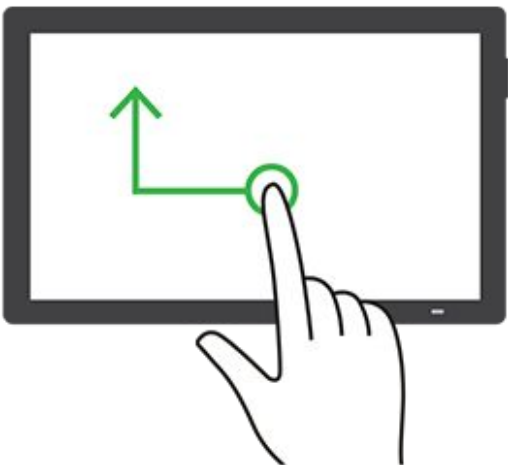
Note: Se il movimento non funziona, applicare una pressione maggiore.

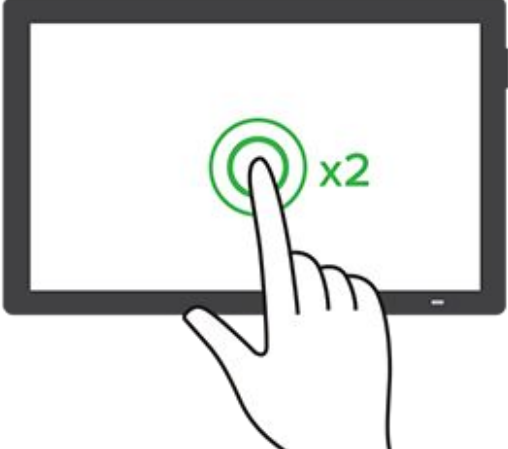
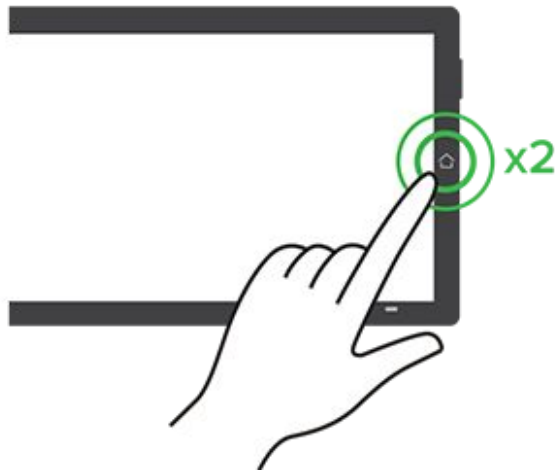
Premendo il pulsante di accensione o mettendo la stampante in modalità di risparmio energetico o sospensione, viene attivata anche la Guida vocale.

Navigazione su schermo mediante gesti

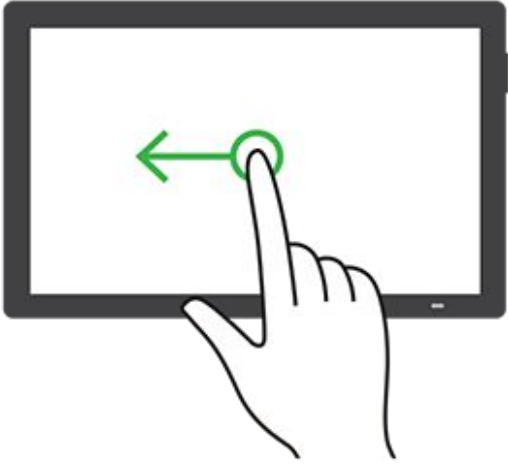
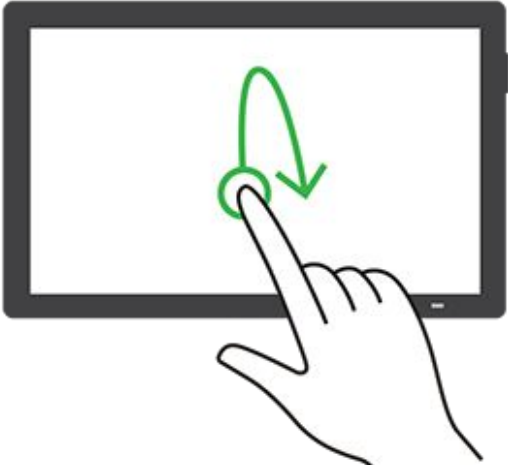
Note

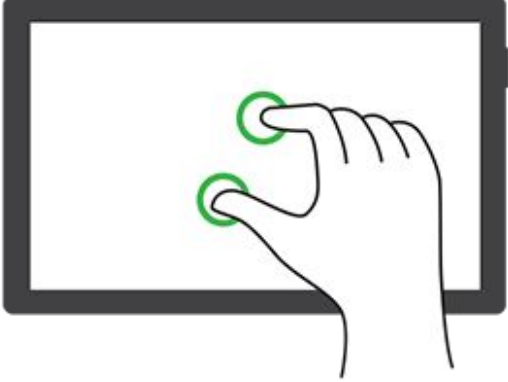
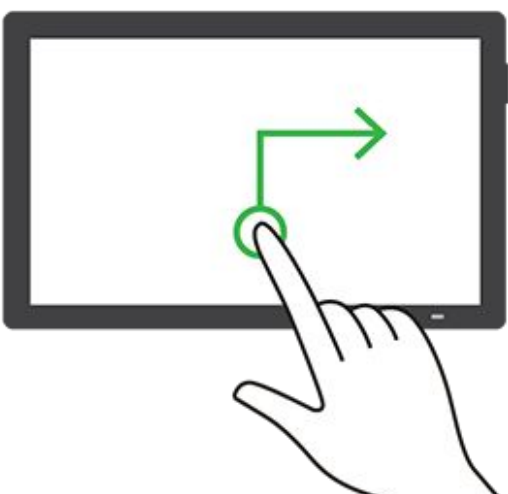
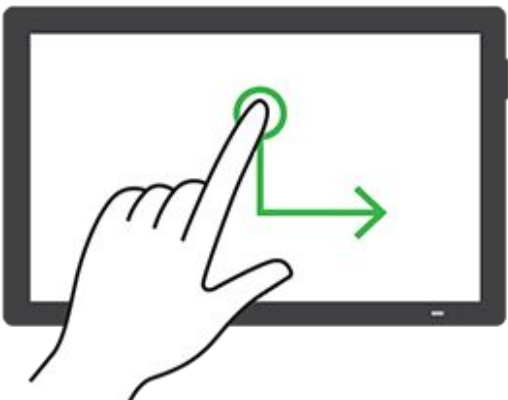
- La maggior parte dei gesti è applicabile solo con la Guida vocale attivata.
- Utilizzare una tastiera fisica per digitare i caratteri e regolare determinate impostazioni.

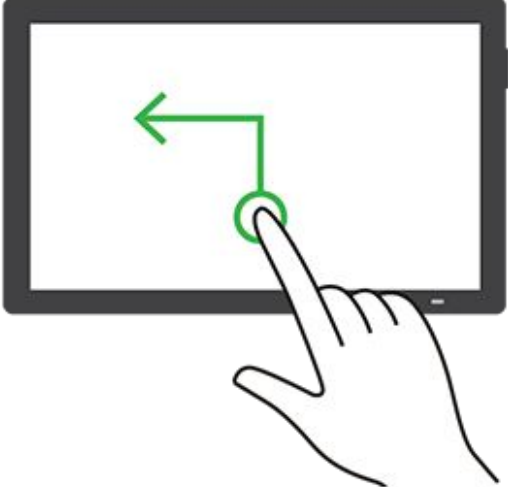
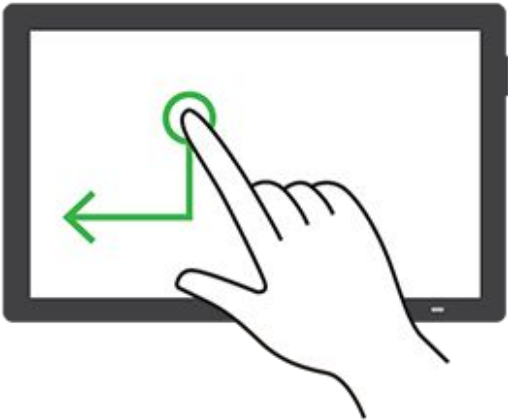
Gesto	Funzione
Scorrimento verso sinistra e quindi verso l'alto con un dito	<p>Avviare o uscire dalla modalità Accessibilità.</p> <p>Note: Questo gesto è applicabile anche quando la stampante è in modalità normale.</p> 

Gesto	Funzione
Doppio tocco con un solo dito	Selezionare un'opzione o un elemento sullo schermo.
	
Doppio tocco sull'icona Home con due dita	Disattivare la modalità Accessibilità .
	
Triplo tocco con un solo dito	Ingrandire o ridurre testi e immagini.
	<p>Note: Abilitare la modalità di Ingrandimento per utilizzare la funzione di zoom.</p>

Gesto	Funzione
Scorrimento verso destra o verso il basso con un dito	Passare all'elemento successivo sullo schermo.

Gesto	Funzione
Scorrimento verso sinistra o verso l'alto con un dito	Passare all'elemento precedente sullo schermo.
	
Scorrimento verso l'alto, quindi verso il basso con un dito	Passare al primo elemento sullo schermo.
	

Gesto	Funzione
<p>Panoramica</p> 	<p>Accedere alle parti dell'immagine ingrandita che superano il limite della schermata.</p> <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px;"> <p>Note</p> <ul style="list-style-type: none"> • Utilizzare due dita per trascinare un'immagine ingrandita. • Abilitare la modalità Ingrandimento per utilizzare i gesti di panoramica. </div>
<p>Scorrimento verso l'alto, quindi verso destra con un dito</p> 	<p>Consente di aumentare il volume.</p> <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px;"> <p>Note: Questo gesto è applicabile anche quando la stampante è in modalità normale.</p> </div>
<p>Scorrimento verso il basso, quindi verso destra con un dito</p> 	<p>Consente di diminuire il volume.</p> <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px;"> <p>Note: Questo gesto è applicabile anche quando la stampante è in modalità normale.</p> </div>

Gesto	Funzione
Scorrimento verso l'alto, quindi verso sinistra con un dito	Uscire da un'applicazione e tornare alla schermata iniziale.
	
Scorrimento verso il basso, quindi verso sinistra con un dito	Tornare all'impostazione precedente.
	

Utilizzando la tastiera sullo schermo

Quando viene visualizzata la tastiera sullo schermo, effettuare una o più delle seguenti operazioni:

- Toccare un tasto per annunciare e digitare il carattere nel campo.
- Trascinare un dito su caratteri diversi per annunciare e digitare il carattere nel campo.
- Toccare una casella di testo con due dita per annunciare i caratteri nel campo.
- Toccare **Backspace** per eliminare i caratteri.

Abilitazione della modalità di ingrandimento

1. Con un solo movimento e utilizzando un dito, scorrere lentamente verso sinistra e verso l'alto sul display finché non viene emesso un messaggio vocale.

Note: Per i modelli di stampante senza altoparlanti incorporati, utilizzare le cuffie per ascoltare il messaggio.

2. Con due dita, procedere come segue:

Note: Se il movimento non funziona, applicare una pressione maggiore.

- a. Toccare **Modalità di ingrandimento**.
- b. Toccare **OK**.

Note: Se il movimento non funziona, applicare una pressione maggiore.

Per ulteriori informazioni sulla navigazione dello schermo ingrandito, vedere [Navigazione su schermo mediante gesti on page 103](#).

Regolazione della velocità del parlato della Guida vocale

1. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Periferica** > **Accessibilità** > **Velocità del parlato**.
2. Selezionare la velocità del parlato.

Regolazione del volume predefinito delle cuffie

1. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Periferica** > **Accessibilità**.
2. Regolare il volume della cuffia.

Note: Il volume viene ripristinato al valore predefinito dopo che l'utente esce dalla modalità Accessibilità o quando la stampante esce dalla modalità di **sospensione** o **ibernazione**.

Regolazione del volume predefinito dell'altoparlante interno

1. Dal pannello di controllo, strisciare a destra fino al centro di controllo.
2. Regolare il volume.

Note

- Se è attiva la **Modalità silenziosa**, gli avvisi acustici sono disattivati. Questa impostazione potrebbe anche rallentare le prestazioni della stampante.
- Il volume viene ripristinato al valore predefinito dopo che l'utente esce dalla modalità Accessibilità o quando la stampante esce dalla modalità di **sospensione** o **ibernazione**.

Attivazione PIN o password vocale

1. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Periferica** > **Accessibilità** > **Pronuncia password/PIN**.
2. Attivare l'impostazione.

Caricamento della carta e dei supporti speciali

Impostazione del tipo e del formato carta

1. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Carta** > **Configurazione vassoi** > **Formato/tipo carta**.
2. Selezionare l'origine della carta.
3. Impostare il formato e il tipo di carta.

Configurazione delle impostazioni di dimensione carta Universal

Il menu **Impostazioni** universali consente di impostare la larghezza e l'altezza di un formato carta non preimpostato nella stampante.

1. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Carta** > **Configurazione dei supporti** > **Impostazione Universale**.
2. Selezionare **Tutti i vassoi di alimentazione**, quindi configurare le impostazioni per il formato carta che si desidera personalizzare.

Caricamento del vassoio da 550 fogli

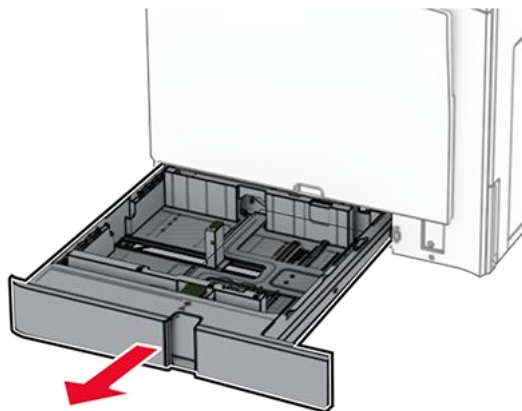


ATTENZIONE - PERICOLO DI RIBALTAMENTO

per ridurre il rischio di instabilità dell'apparecchiatura, caricare ogni vassoio separatamente. Tenere tutti i vassoi chiusi per quando necessario.

1. Aprire il vassoio.

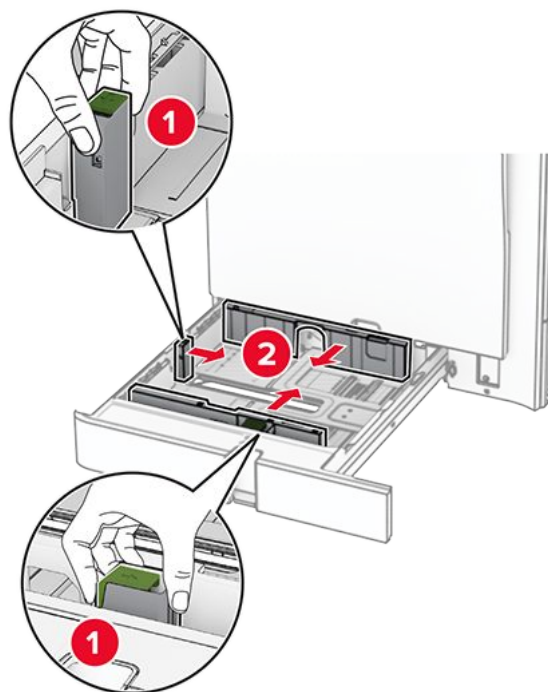
Note: per evitare inceppamenti, non aprire i vassoi quando la stampante è occupata.



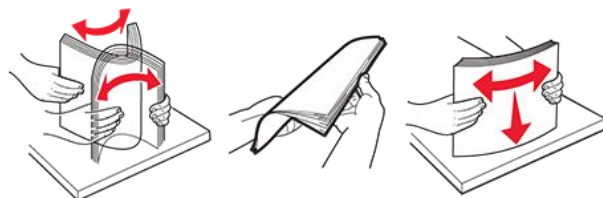
2. Regolare le guide in modo che corrispondano al formato della carta da caricare.

Note

- utilizzare gli indicatori nella parte inferiore del vassoio per posizionare le guide.
- La carta perforata è supportata solo nel vassoio standard da 550 fogli.
- La carta in formato A3 è supportata solo nel vassoio opzionale da 550 fogli.



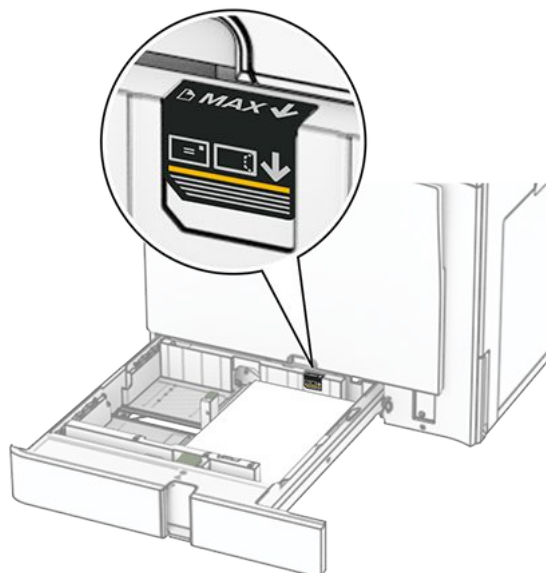
3. Flettere, aprire a ventaglio e allineare i bordi della carta prima di caricarla.



4. Caricare la risma di carta con il lato di stampa rivolto verso l'alto.

Note

- Non far scivolare la carta nel vassoio.
- Accertarsi che l'altezza della risma non superi il limite di caricamento massimo. Il caricamento eccessivo del vassoio può causare inceppamenti.

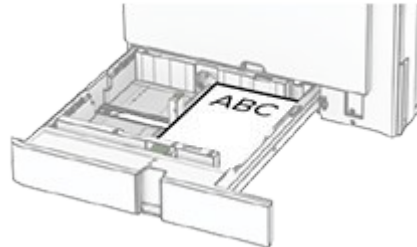
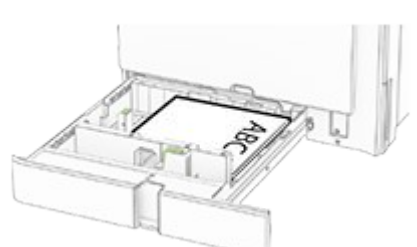
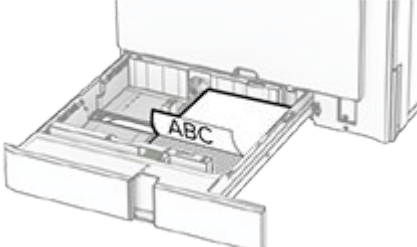
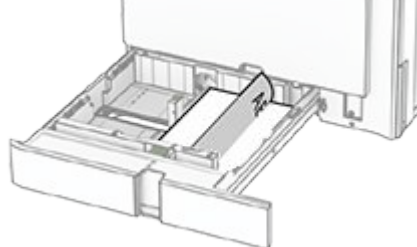
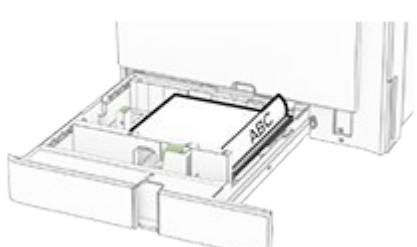


5. Inserire il vassoio.

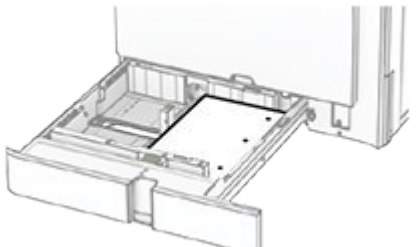
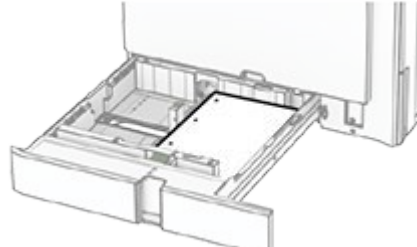
Se necessario, impostare il formato carta e il tipo di carta in base alla carta caricata nel vassoio.

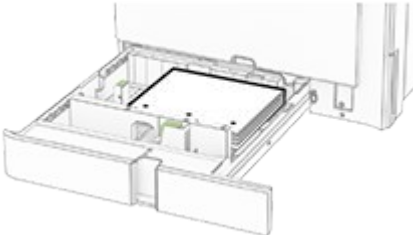
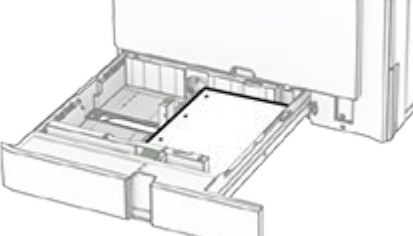
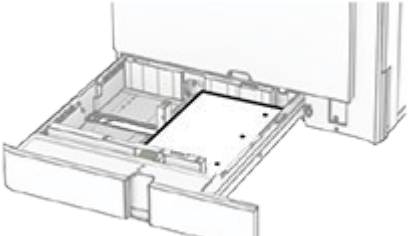
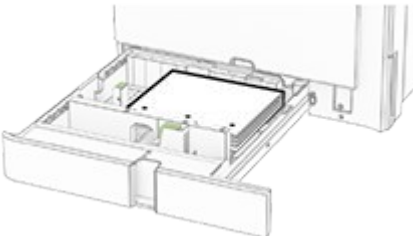
Note: se è installato un fascicolatore, le pagine vengono ruotate di 180° quando stampate.

Quando si carica carta intestata, effettuare una delle seguenti operazioni:

Senza fascicolatore opzionale	Con fascicolatore opzionale
 <p>Stampa su un lato, lato lungo</p>	 <p>Stampa su un lato, lato lungo</p>
 <p>Stampa su un lato, lato corto</p>	 <p>Stampa su un lato, lato corto</p>
 <p>Stampa fronte/retro, lato lungo</p>	 <p>Stampa fronte/retro, lato lungo</p>
 <p>Stampa fronte/retro, lato corto</p>	 <p>Stampa fronte/retro, lato corto</p>

Quando si carica carta perforata, effettuare una delle seguenti operazioni:

Senza fascicolatore opzionale	Con fascicolatore opzionale
 <p>Stampa su un lato, lato lungo</p>	 <p>Stampa su un lato, lato lungo</p>

Senza fascicolatore opzionale	Con fascicolatore opzionale
 <p>Stampa su un lato, lato corto</p>	 <p>Stampa su un lato, lato corto</p>
 <p>Stampa fronte/retro, lato lungo</p>	 <p>Stampa fronte/retro, lato lungo</p>
 <p>Stampa fronte/retro, lato corto</p>	 <p>Stampa fronte/retro, lato corto</p>

Caricamento del vassoio doppio da 2000 fogli

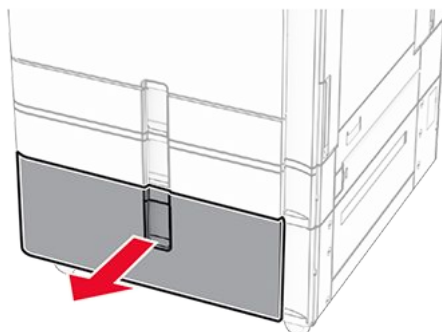


ATTENZIONE - PERICOLO DI RIBALTIMENTO

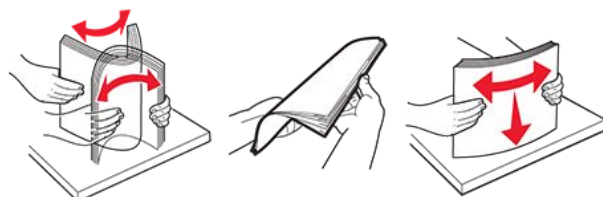
per ridurre il rischio di instabilità dell'apparecchiatura, caricare ogni vassoio separatamente. Tenere tutti i vassoi chiusi per quando necessario.

1. Aprire il vassoio.

Note: per evitare inceppamenti, non estrarre i vassoi quando la stampante è occupata.



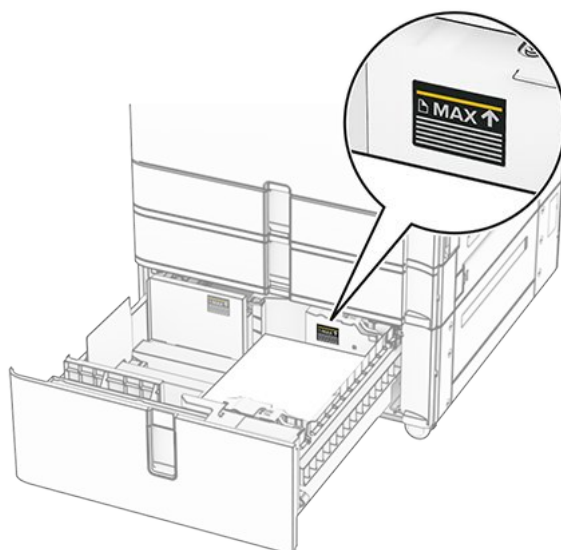
2. Flettere, aprire a ventaglio e allineare i bordi della carta prima di caricarla.



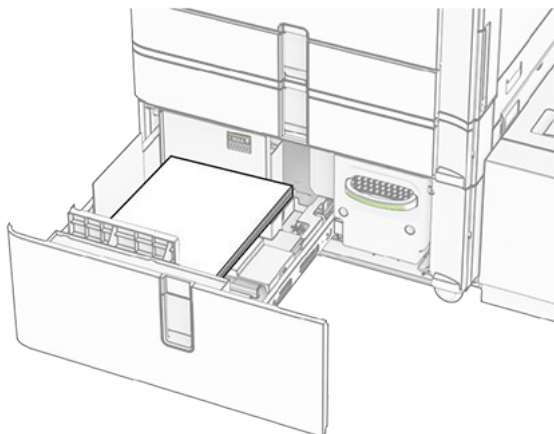
3. Carica la pila di carta sull'inserto del vassoio destro con il lato di stampa faccia su 1.

Note

- Non far scivolare la carta nel vassoio.
- Accertarsi che l'altezza della risma non superi il limite di caricamento massimo. Il caricamento eccessivo del vassoio può causare inceppamenti.



4. Inserire il cassetto del vassoio destro nella stampante.
5. Carica la pila di carta sull'inserto del vassoio sinistro con il lato di stampa faccia su 1.

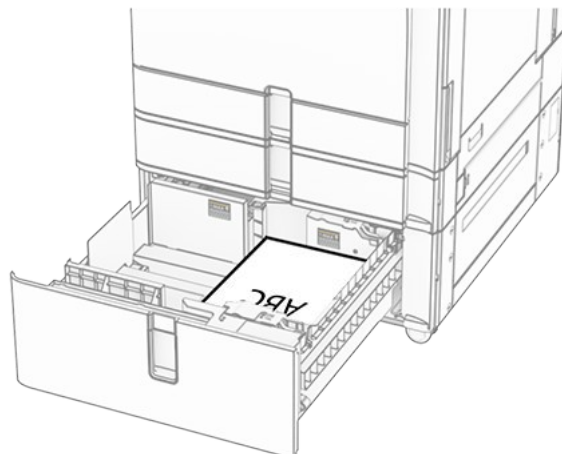


6. Inserire il vassoio.

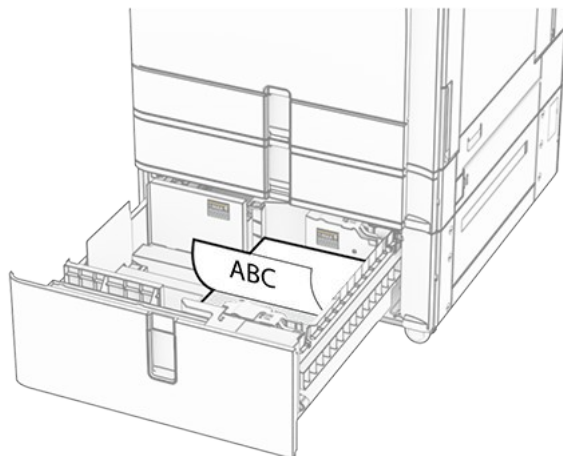
Se necessario, impostare il formato e il tipo di carta in base alla carta caricata nel vassoio.

Note: se è installato un fascicolatore, le pagine vengono ruotate di 180° quando stampate.

Quando si carica la carta intestata per la stampa solo fronte, caricarla a faccia in su con l'intestazione rivolta verso la parte anteriore del vassoio.



Quando si carica la carta intestata per la stampa fronte/retro, caricarla a faccia in giù con l'intestazione rivolta verso la parte anteriore del vassoio.



Caricamento del vassoio da 1.500 fogli

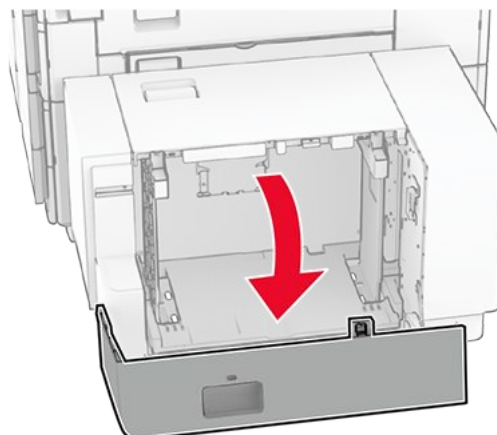


ATTENZIONE - PERICOLO DI RIBALTIMENTO

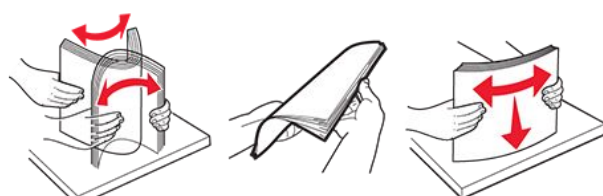
per ridurre il rischio di instabilità dell'apparecchiatura, caricare ogni vassoio separatamente. Tenere tutti i vassoi chiusi per quando necessario.

1. Aprire lo sportello K.

Note: per evitare inceppamenti, non aprire i vassoi quando la stampante è occupata.



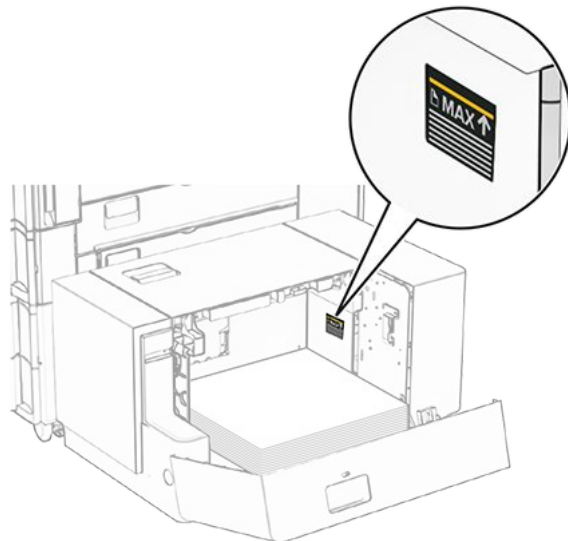
2. Flettere, aprire a ventaglio e allineare i bordi della carta prima di caricarla.



3. Caricare la risma di carta con il lato di stampa rivolto verso il basso.

Note

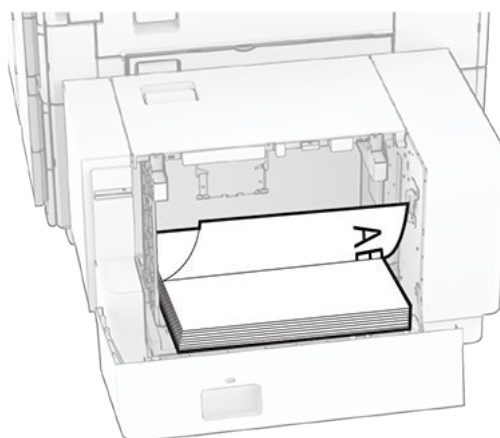
- Non far scivolare la carta nel vassoio.
- Accertarsi che l'altezza della risma non superi il limite di caricamento massimo. Il caricamento eccessivo del vassoio può causare inceppamenti.



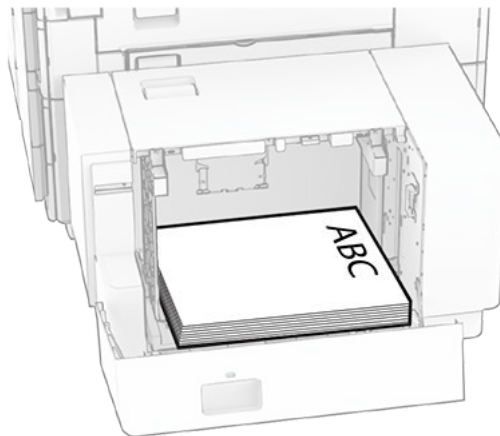
4. Chiudere lo sportello K.

Se necessario, impostare il formato e il tipo di carta in base alla carta caricata nel vassoio.

Quando si carica la carta intestata per la stampa solo fronte, caricarla a faccia in giù con l'intestazione rivolta verso la parte posteriore della stampante.

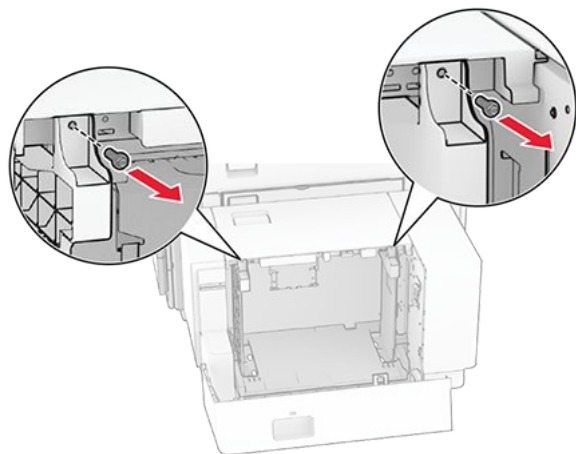


Quando si carica la carta intestata per la stampa fronte/retro, caricarla a faccia in su con l'intestazione rivolta verso la parte posteriore della stampante.

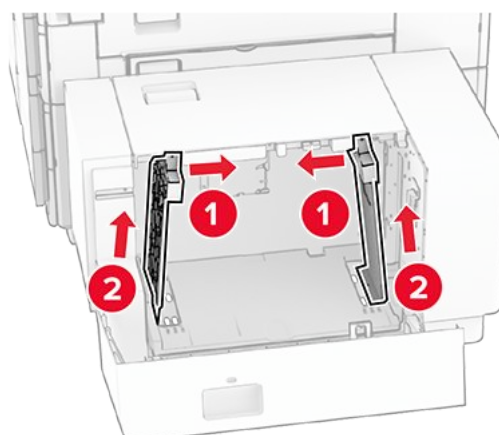


Quando caricate una carta di formato diverso, assicuratevi di regolare le guide. Attenersi alla seguente procedura:

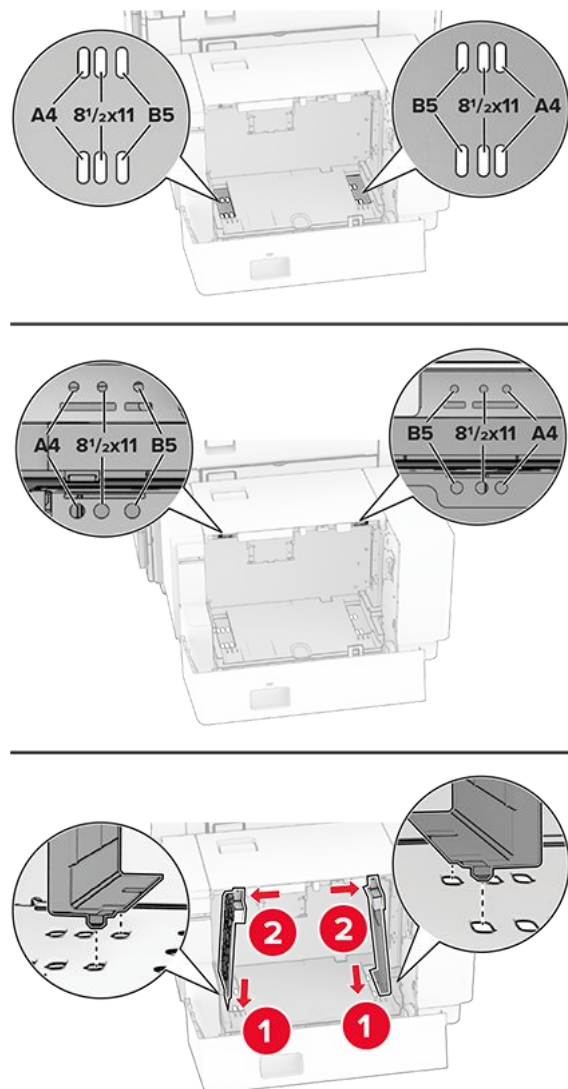
1. Utilizzando un cacciavite a testa piatta, rimuovere le viti dalle guide della carta.



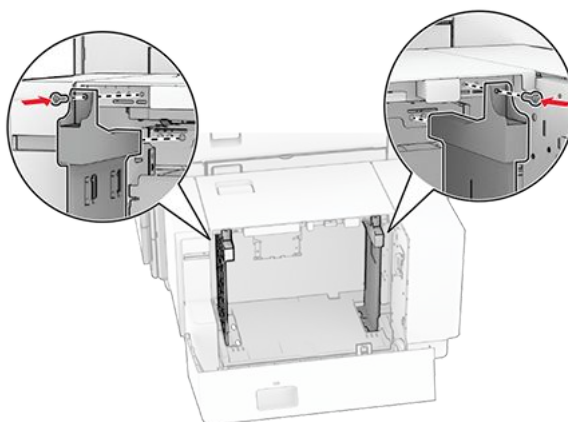
2. Rimuovere le guide della carta.



3. Regolare le guide della carta in modo che corrispondano al formato della carta caricato.

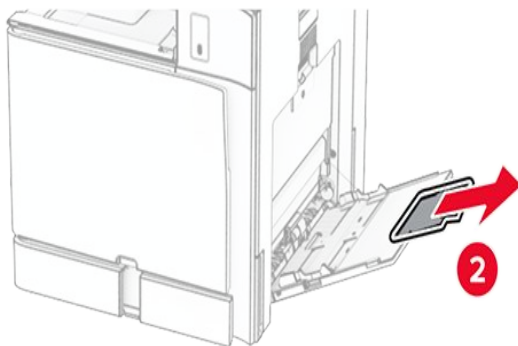
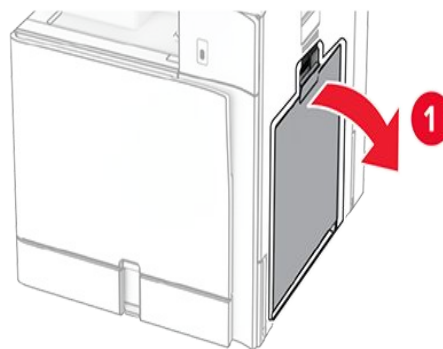


4. Installare le viti sulle guide della carta.

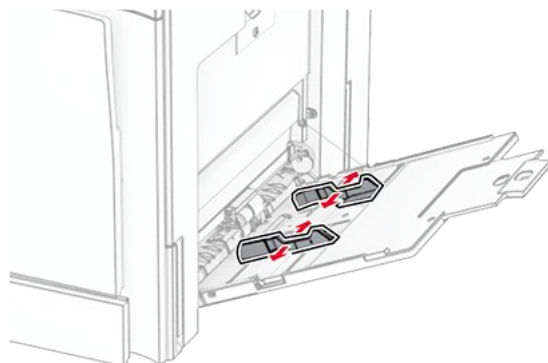


Caricamento dell'alimentatore multiuso

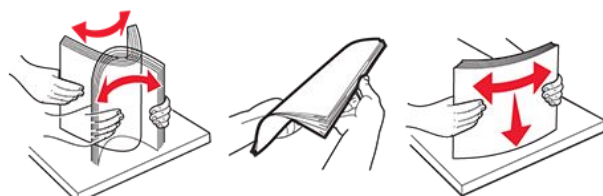
1. Aprire l'alimentatore multiuso.



2. Regolare le guide laterali in modo che corrispondano al formato della carta da caricare.

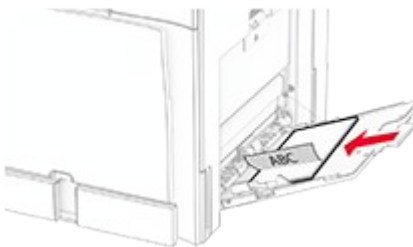
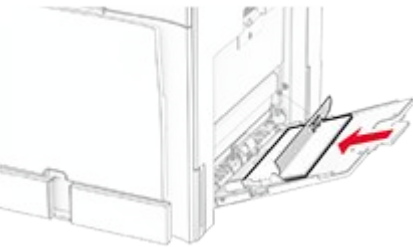


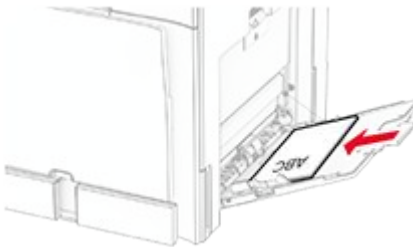
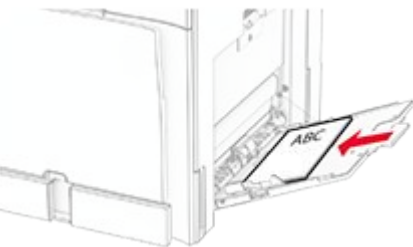
3. Flettere, aprire a ventaglio e allineare i bordi della carta prima di caricarla.



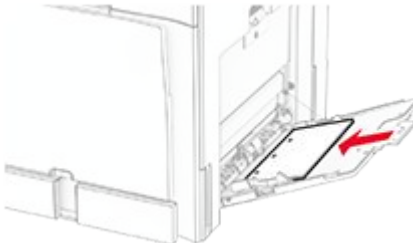
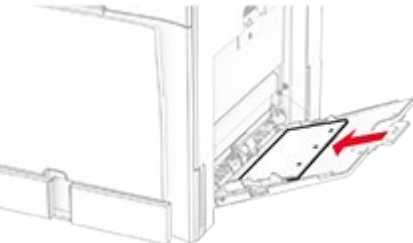
4. Caricare la carta.

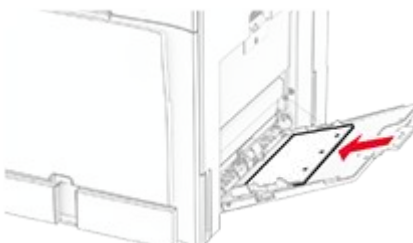
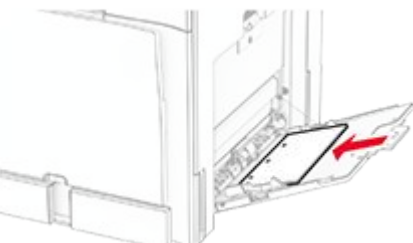
- Quando si carica carta intestata, effettuare una delle seguenti operazioni:

Senza fascicolatore	Con fascicolatore
	
Stampa su un lato, lato lungo	Stampa su un lato, lato lungo

Senza fascicolatore	Con fascicolatore
	
Stampa fronte/retro, lato lungo	Stampa fronte/retro, lato lungo

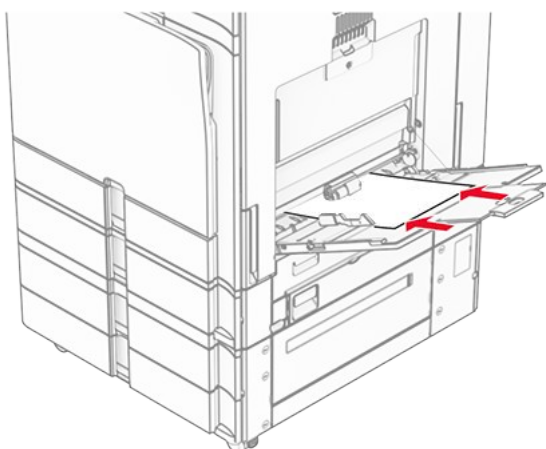
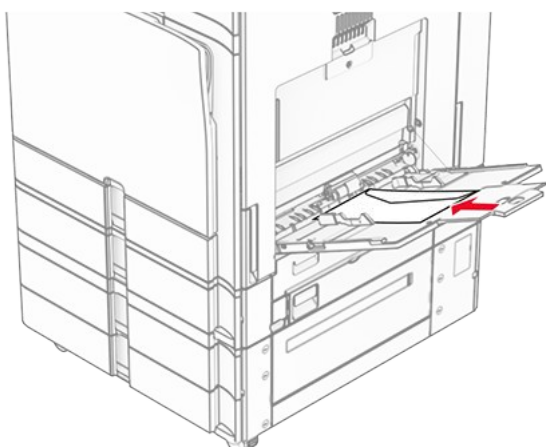
- Quando si carica carta perforata, effettuare una delle seguenti operazioni:

Senza fascicolatore	Con fascicolatore
	
Stampa su un lato, lato lungo	Stampa su un lato, lato lungo

Senza fascicolatore	Con fascicolatore
	
Stampa fronte/retro, lato lungo	Stampa fronte/retro, lato lungo

Per le buste

Caricare la busta con l'aletta rivolta verso l'alto sulla parte posteriore della stampante. Carica la busta europea con l'a flap faceup inserendo prima nell'alimentatore multiuso.



Note: se è installato un fascicolatore, le pagine vengono ruotate di 180° quando stampate.

Collegamento dei vassoi

1. Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo.

Note

- Visualizzare l'indirizzo IP della stampante nella schermata iniziale della periferica. L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, ad esempio 123.123.123.123.
- Se si utilizza un proxy, disabilitarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web.

2. Fare clic su **Impostazioni** > **Carta** > **Configurazione vassoi**.
3. Impostare lo stesso formato e tipo di carta per i vassoi da collegare.

Note: Assicuratevi di caricare i vassoi collegati con lo stesso orientamento carta.

4. Salvare le impostazioni.
5. Fare clic su **Impostazioni** > **Periferica** > **Manutenzione** > **Menu Configurazione** > **Configurazione vassoi**.
6. Impostare **Collegamento vassoi** su **Automatico**.
7. Salvare le impostazioni.

Per scollegare i vassoi, assicurarsi che i vassoi non abbiano le stesse impostazioni di formato e tipo di carta.

Attenzione - Possibili danni

La temperatura del fusore varia in base al tipo di carta specificato. Per evitare problemi di stampa, far corrispondere l'impostazione del tipo di carta nella stampante con quella della carta caricata nel vassoio.

Installazione e aggiornamento di software, driver e firmware

Installazione del software della stampante

Note

- Il driver di stampa è incluso nel pacchetto del programma di installazione del software.
- per i computer Macintosh con macOS 10.7 o versione successiva, non è necessario installare il driver per stampare su una stampante certificata AirPrint. Se si desidera utilizzare funzioni di stampa personalizzate, scaricare il driver di stampa.

1. Andare alla pagina [Driver e download](#).
2. Digitare il modello di stampante, quindi fare clic su **Trova driver e download**.
3. Nella sezione **Driver consigliato**, fare clic sul file.
4. Fare clic su **Esegui il download**.

Note: È possibile salvare il file sul computer o sull'unità flash.

5. Dopo aver scaricato il software, individuare ed eseguire il file eseguibile (**.exe**).

Aggiunta di stampanti a un computer

Prima di iniziare, effettuare una delle seguenti operazioni:

- Collegare la stampante e il computer alla stessa rete. Per ulteriori informazioni sulla connessione della stampante a una rete, vedere [Connessione della stampante a una rete Wi-Fi](#) on page 277.

- Collegare il computer alla stampante. Per ulteriori informazioni, vedere [Connessione di un computer alla stampante on page 280](#).
- Collegare la stampante al computer mediante un cavo USB. Per ulteriori informazioni, vedere [Porte della stampante on page 98](#).

Note: il cavo USB è venduto separatamente.

Per gli utenti Windows

1. Installare il driver della stampante nel computer.

Note: Per ulteriori informazioni, vedere [Installazione del software della stampante on page 124](#).

2. Aprire **Stampanti e scanner**, quindi fare clic su **Aggiungi una stampante o uno scanner**.
3. A seconda della connessione della stampante, effettuare una delle seguenti operazioni:

- Selezionare una stampante dall'elenco, quindi fare clic su **Aggiungi dispositivo**.
- Fare clic su **Mostra stampanti Wi-Fi Direct**, selezionare una stampante, quindi fare clic su **Aggiungi dispositivo**.
- Fare clic su **La stampante desiderata non è nell'elenco**, quindi, nella finestra **Aggiungi stampante**, procedere come segue:
 1. Selezionare **Aggiungi stampante utilizzando un indirizzo TCP/IP o nome host**, quindi fare clic su **Avanti**.
 2. Nel campo **Tipo di periferica**, selezionare **Periferica TCP/IP**.
 3. Nel campo **"Nome host o indirizzo IP"** digitare l'indirizzo IP della stampante, quindi fare clic su **Avanti**.

Note

- Visualizzare l'indirizzo IP della stampante nella schermata iniziale della periferica. L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, ad esempio 123.123.123.123.
- Se si utilizza un proxy, disabilitarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web.

4. Selezionare un driver di stampa, quindi fare clic su **Avanti**.
5. Selezionare **Usa il driver attualmente installato (scelta consigliata)**, quindi fare clic su **Avanti**.
6. Digitare un nome per la stampante, quindi fare clic su **Avanti**.
7. Fare clic su **Fine**.

Per gli utenti Macintosh

1. Aprire **Scanner e stampanti**.
2. Fare clic su **Aggiungi stampante, scanner o Fax**, quindi selezionare una stampante.
3. Dal menu **Aggiungi stampante** menu, selezionare un driver di stampa.

Note

- Per utilizzare il driver di stampa Macintosh, selezionare **AirPrint o Secure AirPrint**.
- Se si desidera utilizzare funzioni di stampa personalizzate, selezionare il driver di stampa Lexmark. Per installare il driver, vedere [Installazione del software della stampante on page 124](#).

4. Aggiungere la stampante.

Esportazione di un file di configurazione

1. Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo.

Note

- Visualizzare l'indirizzo IP della stampante nella schermata iniziale della periferica. L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, ad esempio 123.123.123.123.
- Se si utilizza un proxy, disabilitarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web.

2. Da Embedded Web Server, fare clic su **Esporta configurazione**.
3. Seleziona una configurazione da esportare.

Note: A seconda della configurazione selezionata, i file vengono esportati in un formato ZIP o CSV.

Importazione di un file di configurazione

1. Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo.

Note

- Visualizzare l'indirizzo IP della stampante nella schermata iniziale della periferica. L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, ad esempio 123.123.123.123.
- Se si utilizza un proxy, disabilitarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web.

2. Da Embedded Web Server, fare clic su **Importa configurazione**.
3. Individuare la posizione in cui è stato salvato il file.

Note: I file vengono salvati in formato ZIP o CSV.

4. Fare clic su **Importa**.

Aggiunta delle opzioni disponibili nel driver di stampa

Per gli utenti Windows

1. Aprire la cartella delle stampanti.
2. Selezionare la stampante da aggiornare, quindi eseguire una delle seguenti operazioni:
 - Per Windows 7 o versioni successive, selezionare **Proprietà stampante**.
 - Per le versioni precedenti, selezionare **Proprietà**.
3. Selezionare la scheda **Configurazione**, quindi selezionare **Aggiorna ora - Richiedi stampante**.
4. Applicare le modifiche.

Per gli utenti Macintosh

1. Aprire **Scanner e stampanti**.
2. Fare clic su **Aggiungi stampante, scanner o Fax**, quindi selezionare una stampante.
3. Scegliere il driver di stampa.
4. Applicare le modifiche.

Istruzioni del firmware della stampante

Visualizzazione della versione del firmware della stampante

Utilizzo dell'Embedded Web Server

Note: Verificare che la stampante sia collegata alla rete.

1. Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo.

Note

- L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti. Ad esempio, 123.123.123.123.
- Se si utilizza un proxy, disabilitarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web.

2. Fare clic su **Report** > **Periferica** > **Informazioni periferica**.
3. Cercare **Base**.

Note: La versione del firmware appare come serie di lettere e numeri separati da punti. Ad esempio, ABCDE.123.123.

Utilizzo del pannello di controllo

1. Accedere a **Impostazioni** > **Periferica** > **Info su questa stampante**.
2. Cercare **Versione del firmware**.

Note: La versione del firmware appare come serie di lettere e numeri separati da punti. Ad esempio, ABCDE.123.123.

Download del firmware della stampante in corso

1. Andare alla pagina [Driver e download](#).
2. Digitare il modello di stampante, quindi fare clic su **Trova driver e download**.
3. Nella sezione **Firmware consigliato**, fare clic sul file ZIP.
4. Accettare il Contratto di licenza con l'utente finale (EULA), quindi iniziare il download.

Note: È possibile salvare il file sul computer o sull'unità flash.

5. Dopo aver scaricato il firmware, estrarre il file ZIP, quindi individuare il file flash del firmware (**.fls**).

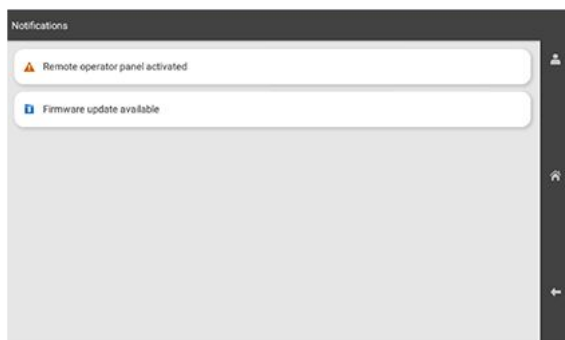
Aggiornamento del firmware

Aggiornamento del firmware utilizzando il pannello di controllo

Uso del centro notifiche

Note: Questo metodo è applicabile solo ad alcuni modelli di stampante.

1. Dalla schermata iniziale, andare al centro notifiche e selezionare **Aggiornamento firmware disponibile**.



2. Selezionare **Installa ora**.



La stampante si riavvia automaticamente dopo l'aggiornamento.

Uso del menu Impostazioni

1. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Periferica**.
2. In base al modello di stampante, selezionare **Aggiorna firmware** o **Aggiornamento firmware**.
3. In base al modello di stampante, selezionare **Verifica disponibilità aggiornamenti** o **Verifica disponibilità aggiornamenti ora**.

Se è disponibile un aggiornamento, fare clic su **Installa ora**.

La stampante si riavvia automaticamente dopo l'aggiornamento.

Aggiornamento del firmware utilizzando Embedded Web Server

Note

- Prima di iniziare, assicurarsi di avere scaricato il firmware e di averlo salvato sul computer o su un'unità flash. Per ulteriori informazioni, vedere [Download del firmware della stampante in corso on page 128](#).
- Verificare che la stampante sia collegata alla rete.

Utilizzo del pulsante di aggiornamento

1. Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo.

Note

- L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti. Ad esempio, 123.123.123.123.
- Se si utilizza un proxy, disabilitarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web.

2. Fare clic su **Periferica**.
3. Scorrere verso il basso e fare clic su **Aggiornamento firmware**.
4. In base al modello di stampante, fare clic su **Verifica disponibilità aggiornamenti** o **Verifica disponibilità aggiornamenti ora**.

Se è disponibile un nuovo aggiornamento, fare clic su **Installa ora**.

La stampante si riavvia automaticamente dopo l'aggiornamento.

Utilizzo del file flash (.fls) del firmware

1. Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo.

Note

- L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti. Ad esempio, 123.123.123.123.
- Se si utilizza un proxy, disabilitarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web.

2. Fare clic su **Periferica**.
3. Scorrere verso il basso e fare clic su **Aggiornamento firmware**.
4. Nella sezione **Aggiorna firmware da file** fare clic su **Sfoglia**.
5. Eseguire la ricerca quindi selezionare il file **.fls**.
6. Fare clic su **Carica**.

La stampante si riavvia automaticamente dopo l'aggiornamento.

Aggiornare il firmware utilizzando un'unità flash

Note

- Prima di iniziare, assicurarsi di avere scaricato il firmware e di averlo salvato sul computer o su un'unità flash. Per ulteriori informazioni, vedere [Download del firmware della stampante in corso on page 128](#).
- L'unità flash è formattata in FAT32.

1. Inserire l'unità flash nella porta USB anteriore della stampante.

Il contenuto dell'unità flash viene visualizzato automaticamente sul display della stampante. Se i file non vengono visualizzati, selezionare **Unità USB** nella schermata iniziale.

2. Eseguire la ricerca quindi selezionare il file **.fls**.
3. Selezionare **Aggiorna codice**.

La stampante si riavvia automaticamente dopo l'aggiornamento.

Installazione delle opzioni hardware

Installazione del vassoio opzionale da 550 fogli



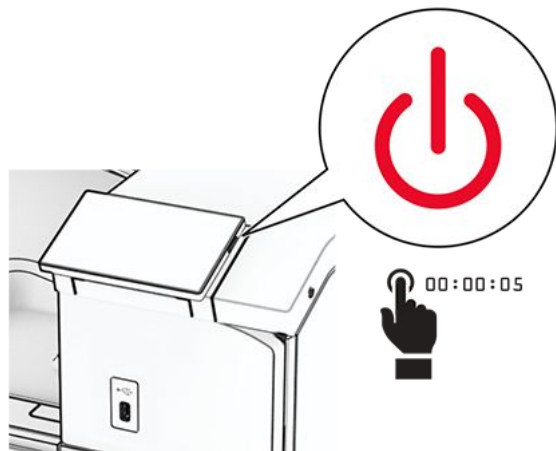
ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE

per evitare il rischio di scosse elettriche, se si accede alla scheda del controller o si installano periferiche di memoria o hardware opzionali dopo aver configurato la stampante, prima di continuare, spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica. Spegnere le eventuali periferiche collegate alla stampante e scollegare tutti i cavi dalla stampante.

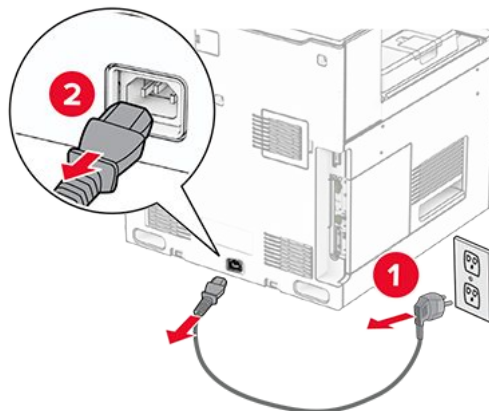
Note

- Questa opzione deve essere installata sempre direttamente sotto la stampante e non deve essere installata insieme a un altro vassoio opzionale da 550 fogli.
- per questa operazione occorre un cacciavite a testa piatta.

1. Spegnere la stampante.



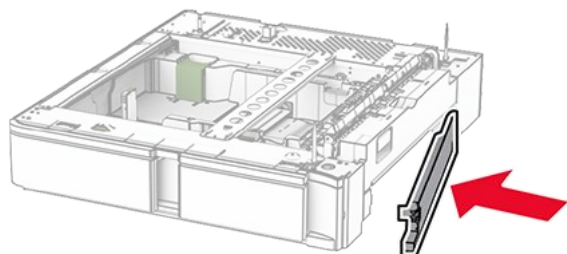
2. Scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica e quindi dalla stampante.



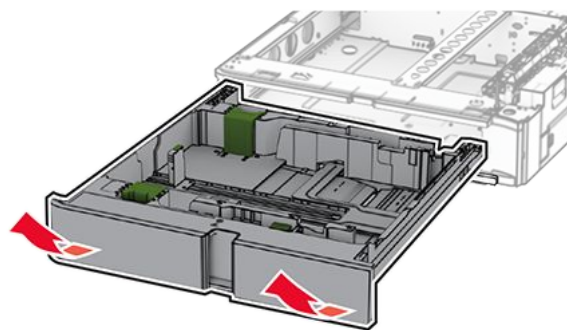
3. Estrarre dalla confezione il vassoio opzionale da 550 fogli.

Note: Per evitare di danneggiare il vassoio, assicurarsi di tenere i lati anteriore e posteriore durante il sollevamento.

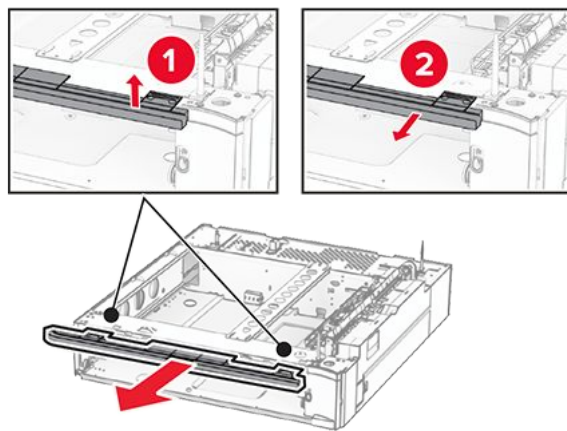
4. Collegare il coperchio del vassoio destro.



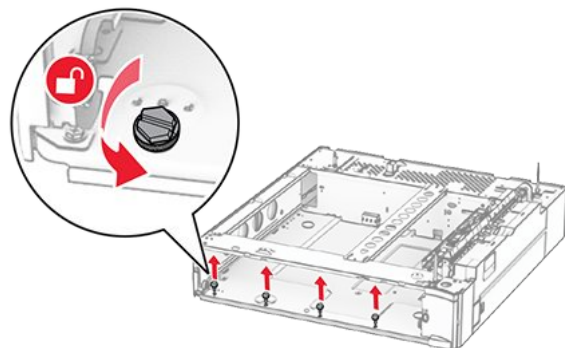
5. Estrarre il cassetto del vassoio da 550 fogli.



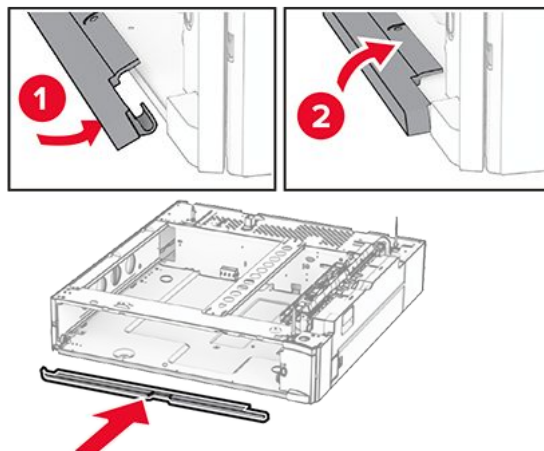
6. Rimuovere il coperchio del vassoio superiore.



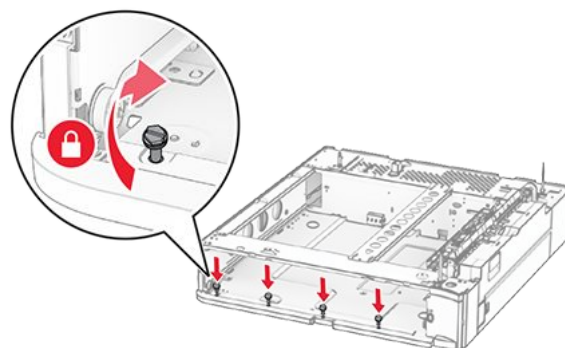
7. Rimuovere le viti.



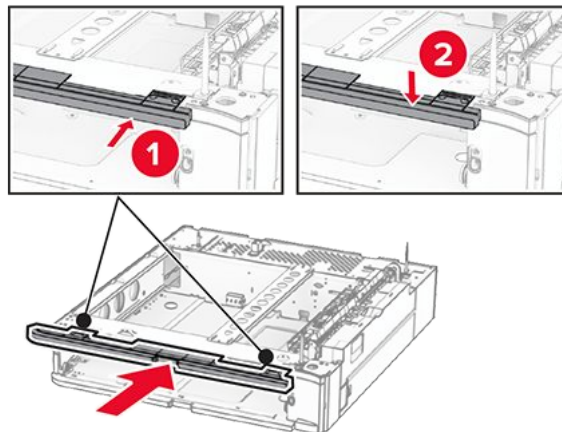
8. Collegare il coperchio del vassoio inferiore.



9. Installare le viti.

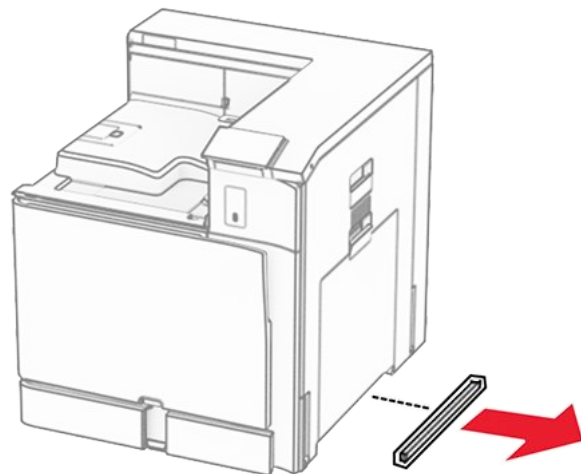


10. Collegare il coperchio del vassoio superiore.



11. Inserire il cassetto del vassoio da 550 fogli.

12. Rimuovere il coperchio sotto il lato destro della stampante.

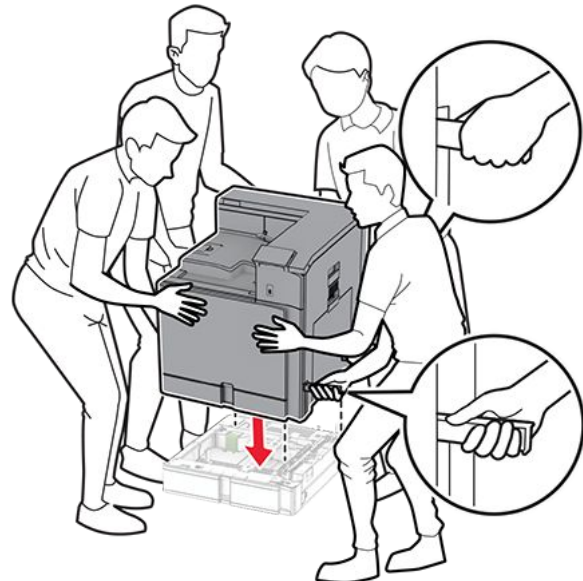


13. Allineare la stampante al vassoio da 550 fogli, quindi abbassarla in posizione.

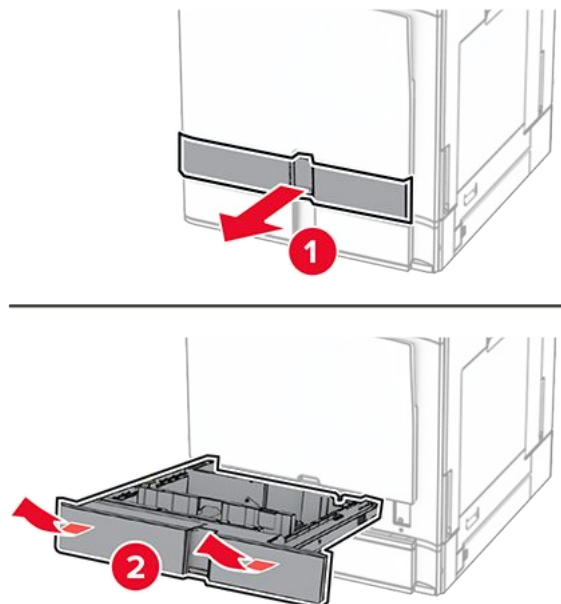


ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

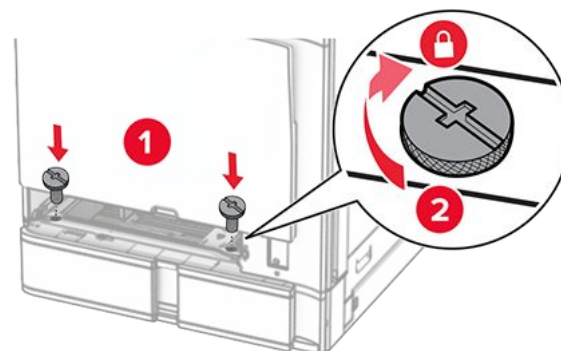
se la stampante pesa più di 20 kg (44 libbre), potrebbero essere necessarie due o più persone per sollevarla in modo sicuro.



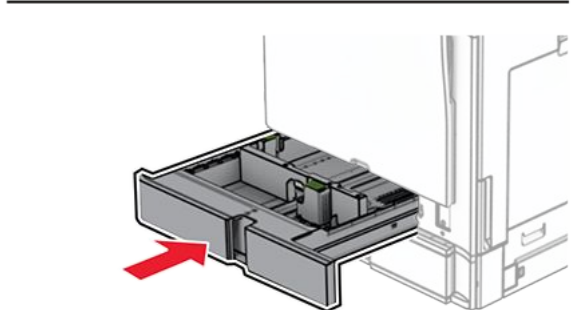
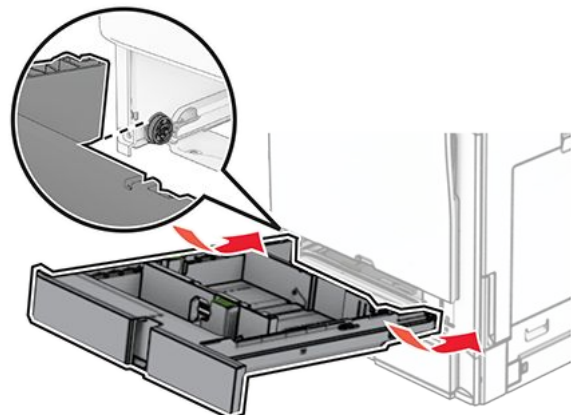
14. Estrarre il cassetto del vassoio standard.



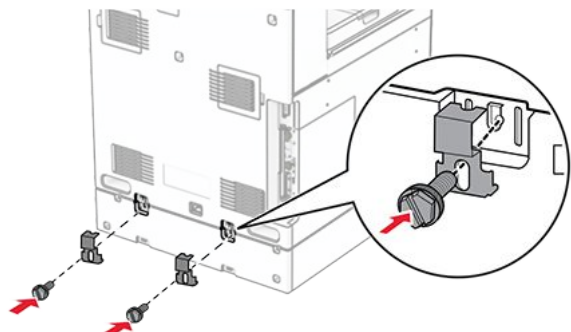
15. Fissaggio del vassoio da 550 fogli alla stampante.



16. Inserire il cassetto del vassoio standard.



17. Fissare la parte posteriore del vassoio da 550 fogli opzionale alla stampante.



18. Collegare un'estremità del cavo di alimentazione alla stampante e l'altra estremità alla presa elettrica.



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

per evitare il rischio di incendio o scosse elettriche, collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica dotata di messa a terra e con le specifiche adeguate, situata in prossimità dell'apparecchio e facilmente accessibile.

19. Accendere la stampante.

Aggiungere il vassoio nel driver di stampa per renderlo disponibile per i processi di stampa. Per ulteriori informazioni, vedere [Aggiunta delle opzioni disponibili nel driver di stampa on page 127](#).

Installazione del vassoio da 2 x 550 fogli



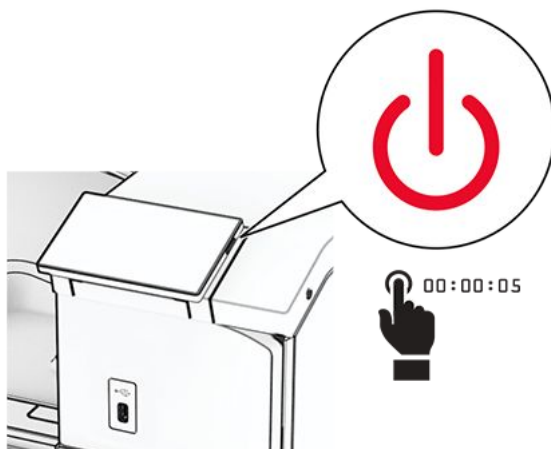
ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE

per evitare il rischio di scosse elettriche, se si accede alla scheda del controller o si installano periferiche di memoria o hardware opzionali dopo aver configurato la stampante, prima di continuare, spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica. Spegnere le eventuali periferiche collegate alla stampante e scollegare tutti i cavi dalla stampante.

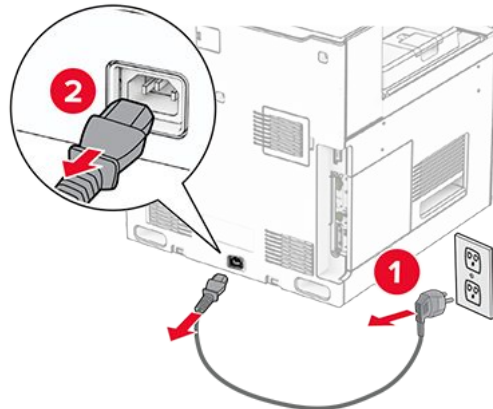
Note

- Questa opzione deve essere installata insieme a un vassoio opzionale da 550 fogli. Posizionare questa opzione al fondo della configurazione.
- Se è già installato un vassoio da 550 fogli, disinstallare il vassoio, rimuovere il coperchio laterale del vassoio, rimuovere il coperchio inferiore del vassoio, quindi posizionare il vassoio sopra questa opzione.
- per questa operazione occorre un cacciavite a testa piatta.

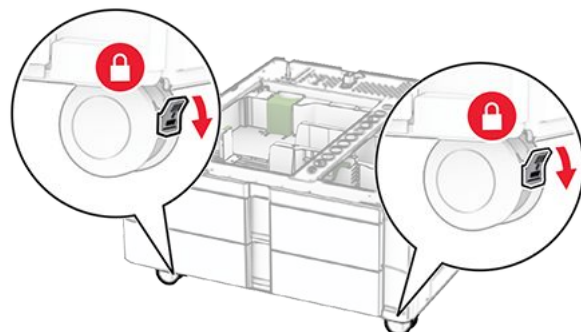
1. Spegnere la stampante.



2. Scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica e quindi dalla stampante.

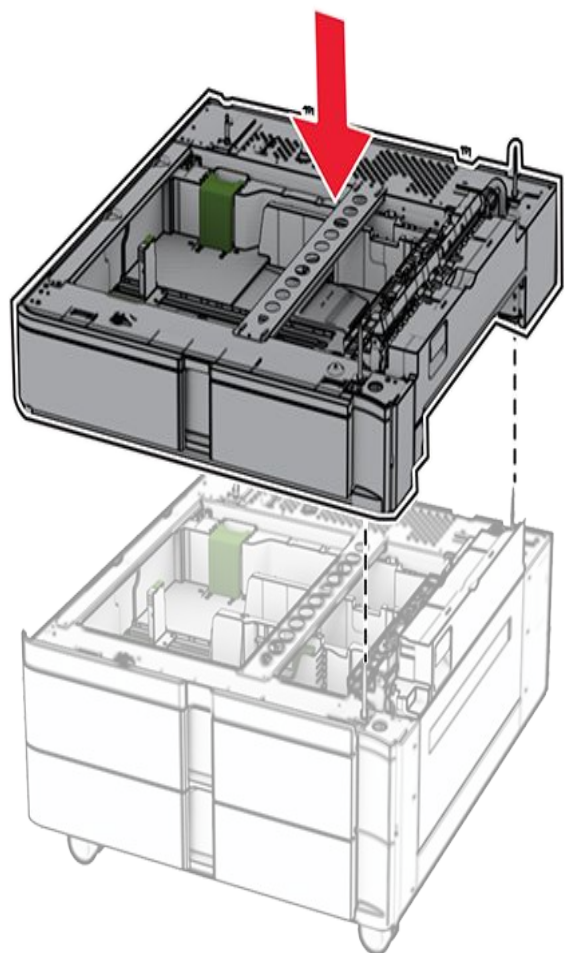


3. Estrarre dalla confezione il vassoio da 2 x 550 fogli.
4. Bloccare le ruote per impedire che il vassoio da 2 x 550 fogli si muova.

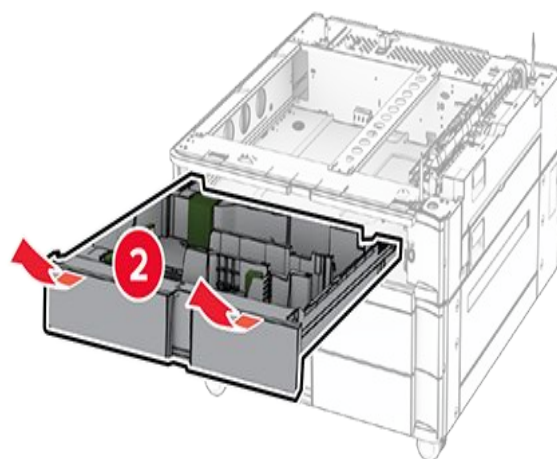
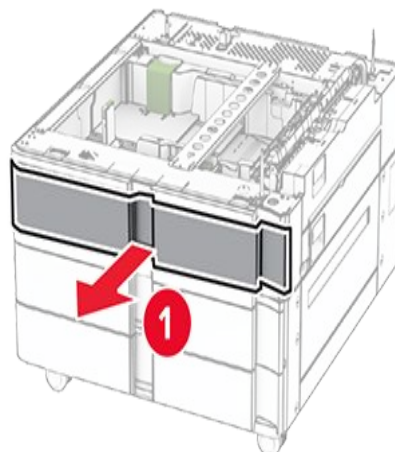


5. allineare il vassoio da 550 fogli al vassoio da 2 x 550 fogli e abbassarlo fino a bloccarlo in posizione.

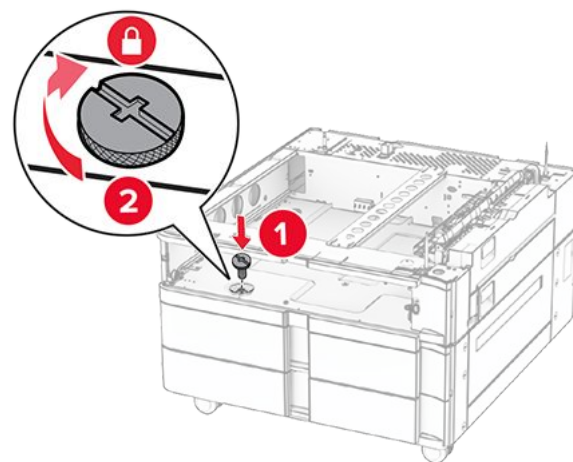
Note: Per evitare di danneggiare il vassoio, assicurarsi di tenere i lati anteriore e posteriore durante il sollevamento.



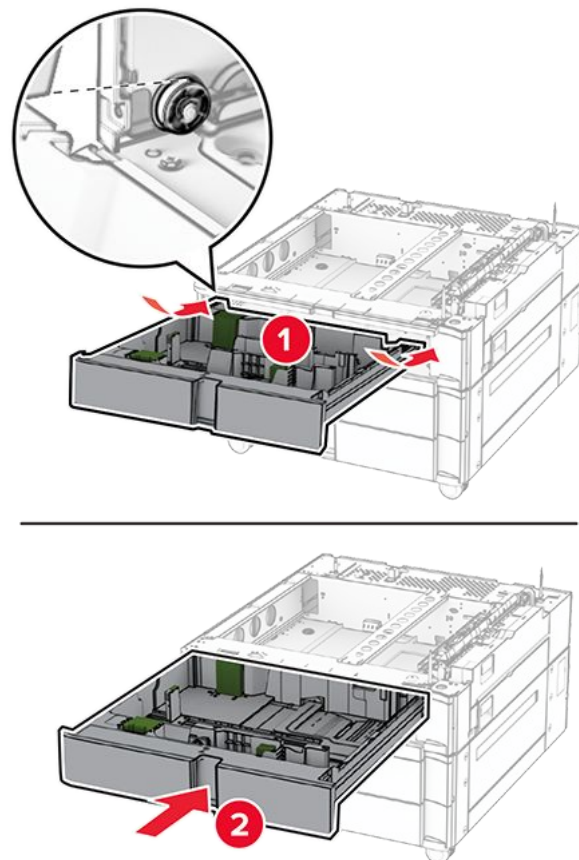
6. Estrarre il cassetto del vassoio da 550 fogli.



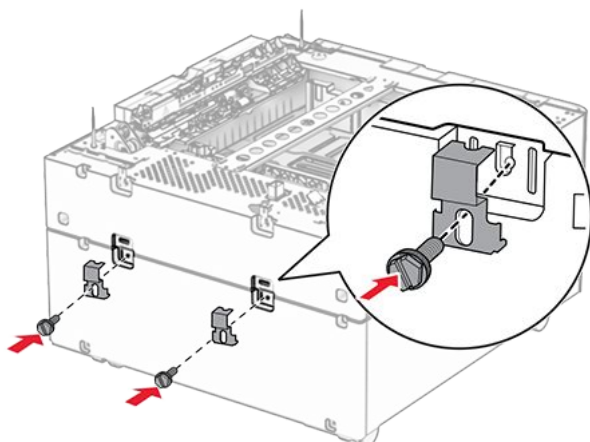
7. Proteggere il vassoio da 550 fogli sul vassoio da 2 x 550 fogli.



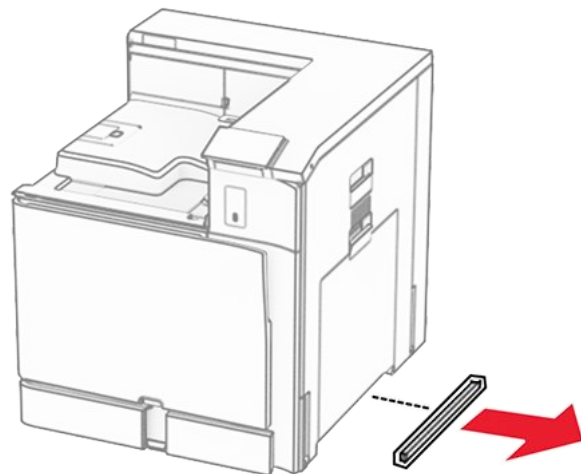
8. Inserire il cassetto del vassoio da 550 fogli.



9. Fissare la parte posteriore del vassoio da 2 x 550 fogli al vassoio tandem.



10. Rimuovere il coperchio sotto il lato destro della stampante.

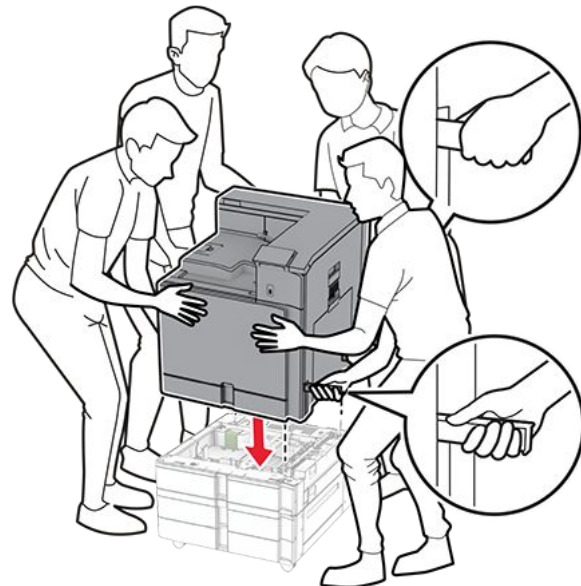


11. Allineare la stampante ai vassoi opzionale e abbassarla fino a bloccarla in posizione.

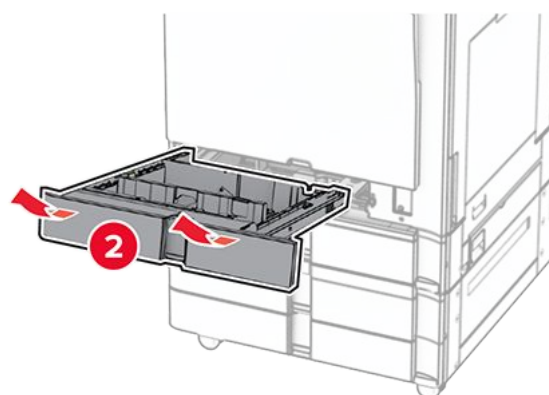
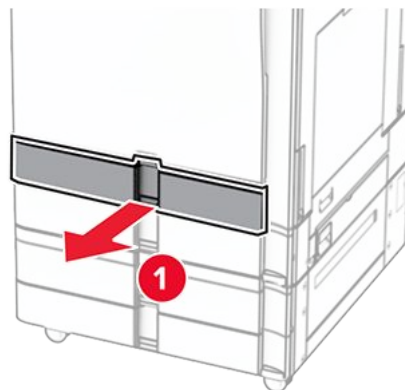


ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

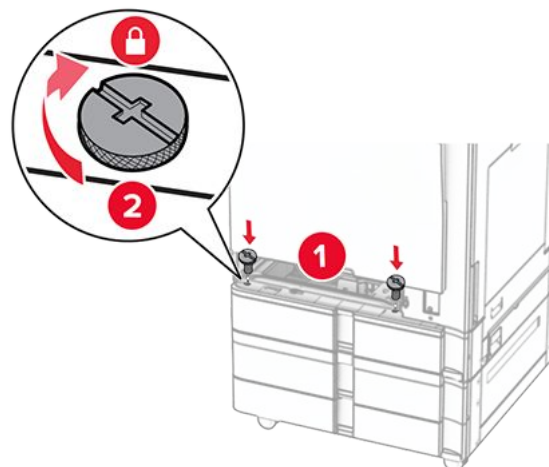
se la stampante pesa più di 20 kg (44 libbre), potrebbero essere necessarie due o più persone per sollevarla in modo sicuro.



12. Estrarre il cassetto del vassoio standard.

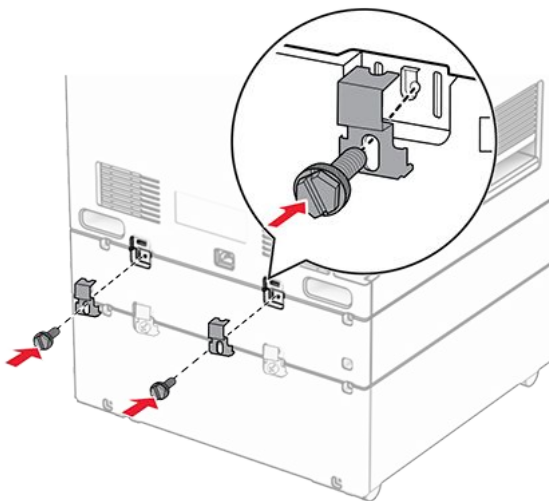


13. Fissaggio del vassoio da 550 fogli alla stampante.



14. Inserire il cassetto del vassoio standard.

15. Fissare la parte posteriore del vassoio da 550 fogli opzionale alla stampante.



16. Collegare un'estremità del cavo di alimentazione alla stampante e l'altra estremità alla presa elettrica.



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

per evitare il rischio di incendio o scosse elettriche, collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica dotata di messa a terra e con le specifiche adeguate, situata in prossimità dell'apparecchio e facilmente accessibile.

17. Accendere la stampante.

Aggiungere il vassoio nel driver di stampa per renderlo disponibile per i processi di stampa. Per ulteriori informazioni, vedere [Aggiunta delle opzioni disponibili nel driver di stampa on page 127](#).

Installazione del vassoio doppio da 2.000 fogli



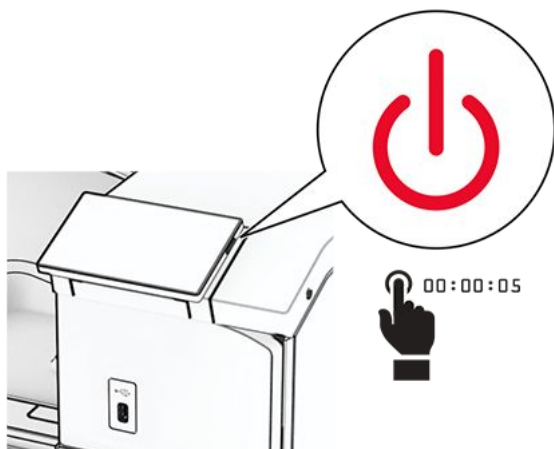
ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE

per evitare il rischio di scosse elettriche, se si accede alla scheda del controller o si installano periferiche di memoria o hardware opzionali dopo aver configurato la stampante, prima di continuare, spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica. Spegnere le eventuali periferiche collegate alla stampante e scollegare tutti i cavi dalla stampante.

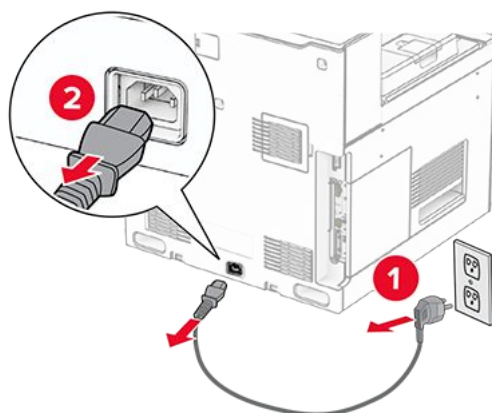
Note

- Questa opzione deve essere installata insieme a un vassoio opzionale da 550 fogli. Posizionare questa opzione al fondo della configurazione.
- Se è già installato un vassoio da 550 fogli, disinstallare il vassoio, rimuovere il coperchio laterale del vassoio, rimuovere il coperchio inferiore del vassoio, quindi posizionare il vassoio sopra questa opzione.
- per questa operazione occorre un cacciavite a testa piatta.

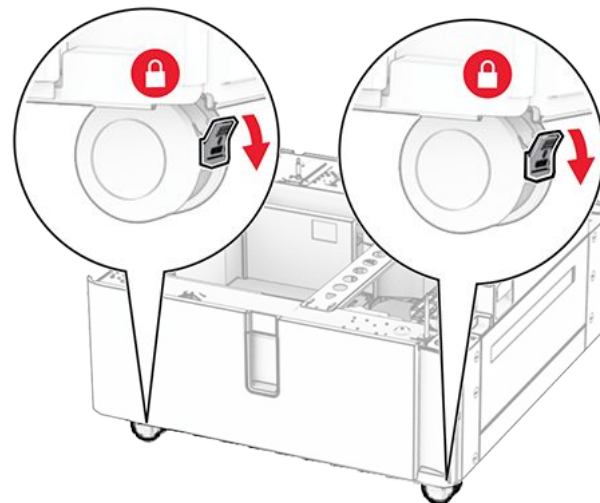
1. Spegnere la stampante.



2. Scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica e quindi dalla stampante.

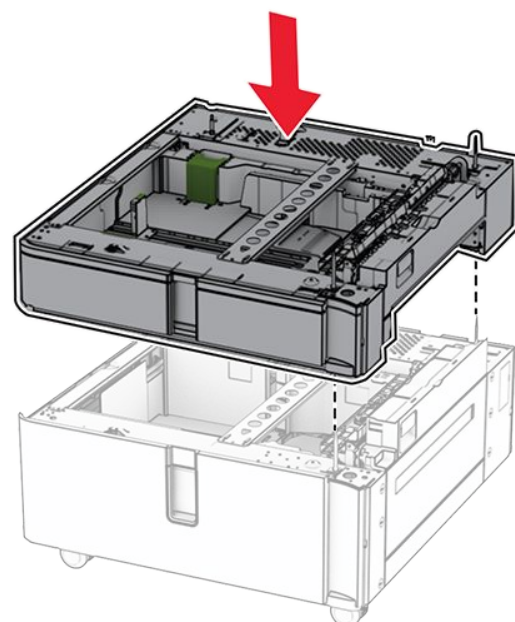


3. Disimballare il vassoio doppio, quindi rimuovere tutto il materiale di imballaggio.
4. Bloccare le ruote per impedire che il vassoio doppio si muova.

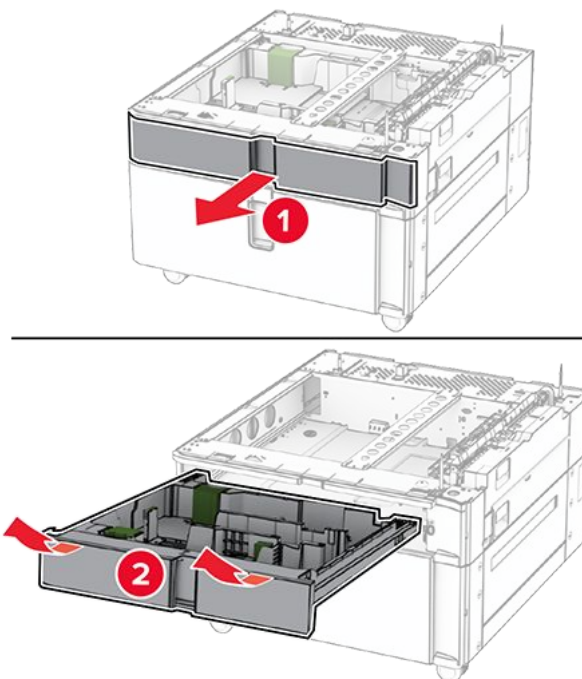


5. Allineare il vassoio da 550 fogli al vassoio doppio, quindi abbassarlo in posizione.

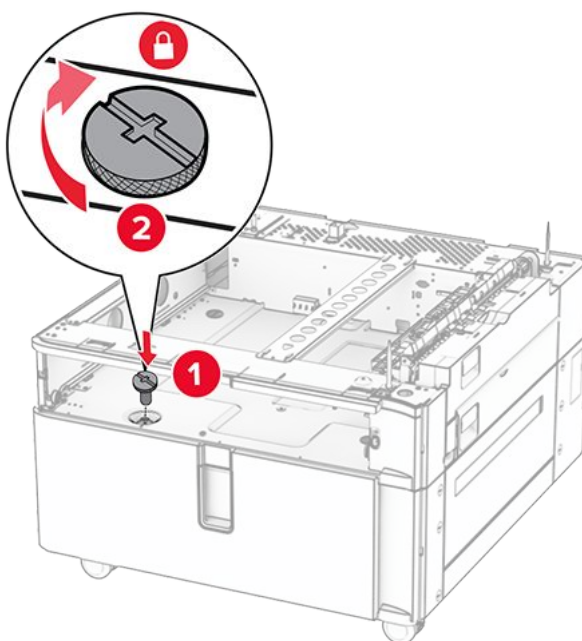
Note: Per evitare di danneggiare il vassoio, assicurarsi di tenere i lati anteriore e posteriore durante il sollevamento.



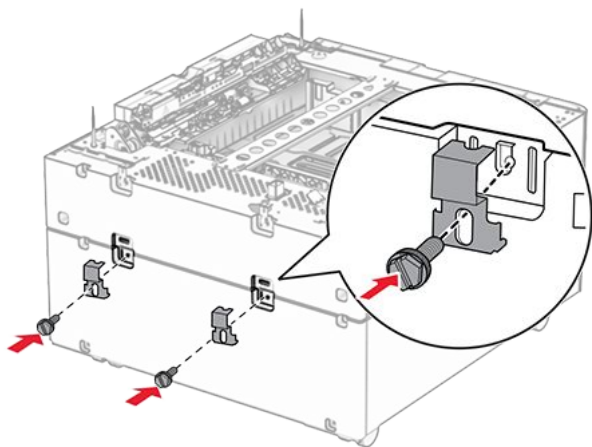
6. Estrarre il cassetto del vassoio da 550 fogli.



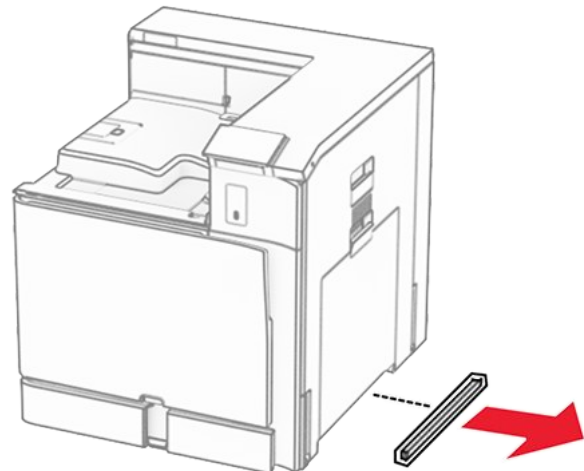
7. Fissare il vassoio da 550 fogli al vassoio doppio.



8. Inserire il cassetto del vassoio.
9. Fissare la parte posteriore del vassoio da 550 fogli al vassoio doppio.



10. Rimuovere il coperchio sotto il lato destro della stampante.

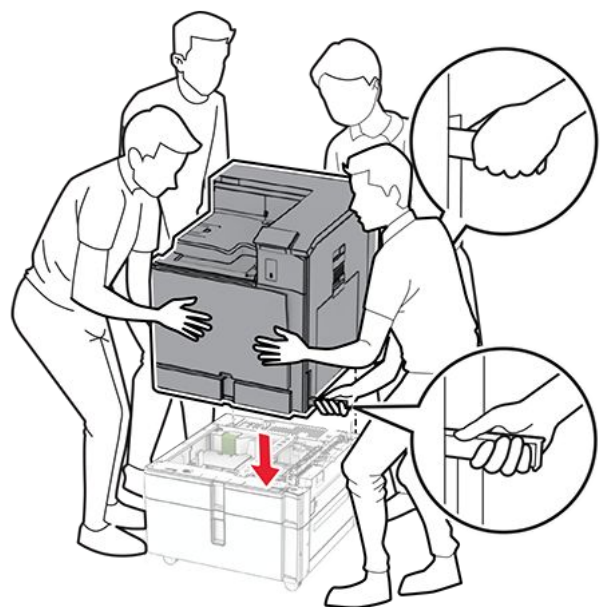


11. Allineare la stampante ai vassoi opzionale e abbassarla fino a bloccarla in posizione.

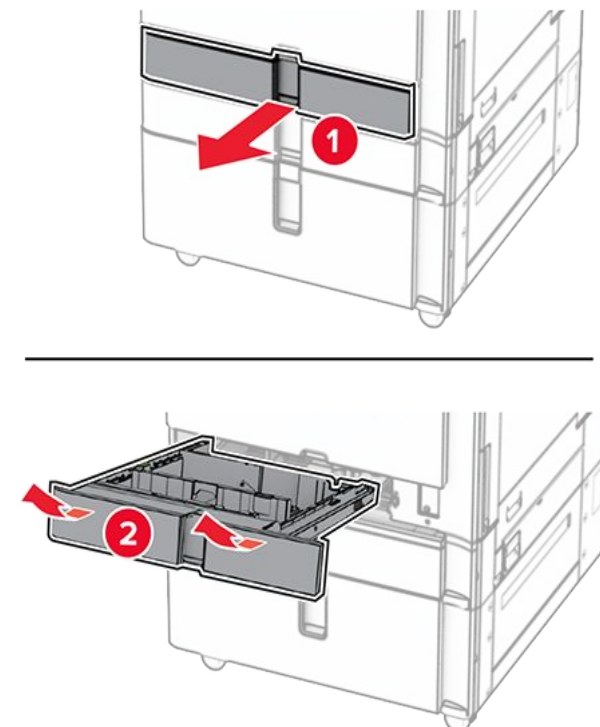


ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

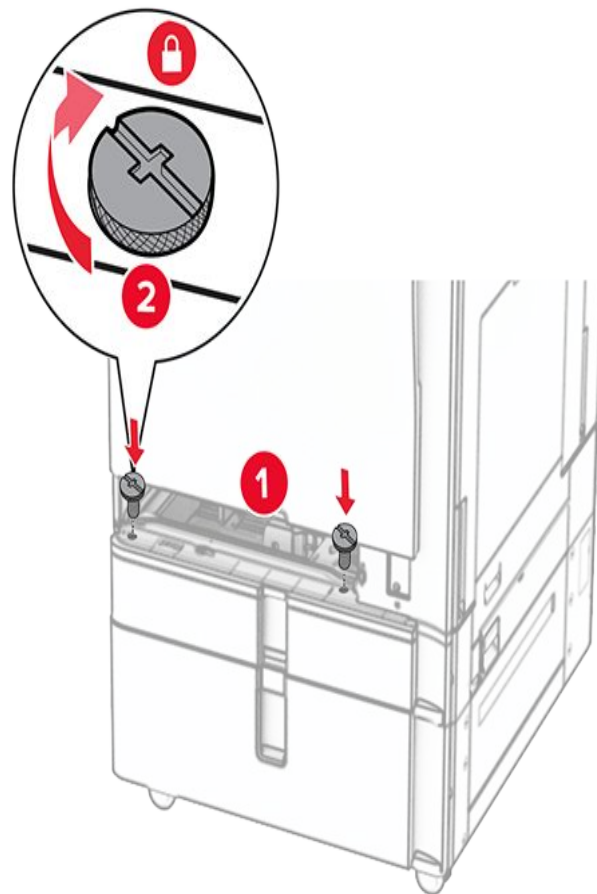
se la stampante pesa più di 20 kg (44 libbre), potrebbero essere necessarie due o più persone per sollevarla in modo sicuro.



12. Estrarre il vassoio standard.

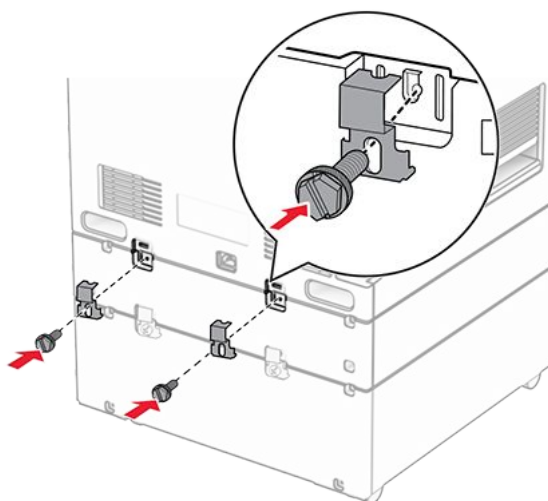


13. Fissaggio del vassoio da 550 fogli alla stampante.



14. Inserire il vassoio.

15. Fissare la parte posteriore del vassoio da 550 fogli opzionale alla stampante.



16. Collegare un'estremità del cavo di alimentazione alla stampante e l'altra estremità alla presa elettrica.



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

per evitare il rischio di incendio o scosse elettriche, collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica dotata di messa a terra e con le specifiche adeguate, situata in prossimità dell'apparecchio e facilmente accessibile.

17. Accendere la stampante.

Aggiungere il vassoio nel driver di stampa per renderlo disponibile per i processi di stampa. Per ulteriori informazioni, vedere [Aggiunta delle opzioni disponibili nel driver di stampa on page 127](#).

Installazione del mobiletto



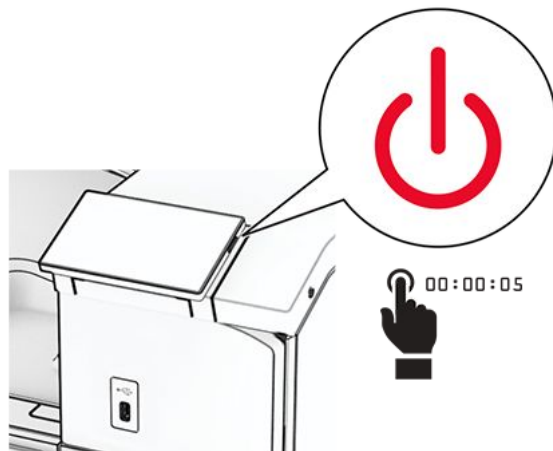
ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE

per evitare il rischio di scosse elettriche, se si accede alla scheda del controller o si installano periferiche di memoria o hardware opzionali dopo aver configurato la stampante, prima di continuare, spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica. Spegnere le eventuali periferiche collegate alla stampante e scollegare tutti i cavi dalla stampante.

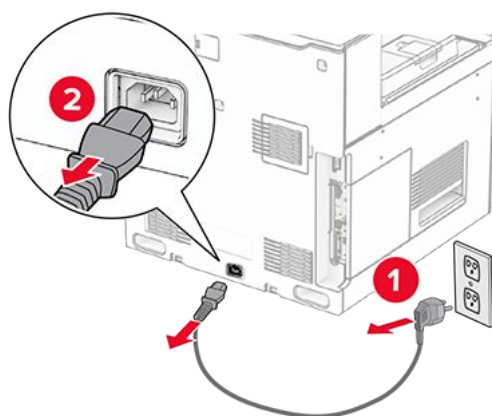
Note

- Questa opzione deve essere installata insieme a un vassoio da 550 fogli. Posizionare questa opzione al fondo della configurazione.
- Se un vassoio da 550 fogli è già installato, disininstallare il vassoio, rimuovere il coperchio inferiore e posizionarlo sopra questa opzione.
- per questa operazione occorre un cacciavite a testa piatta.

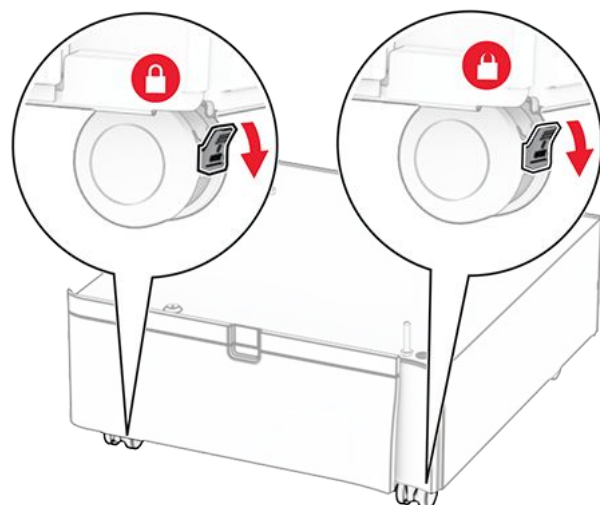
1. Disimballare e quindi assemblare il mobiletto.
2. Spegnere la stampante.



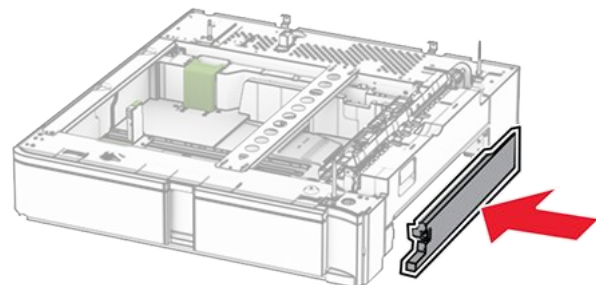
3. Scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica e quindi dalla stampante.



4. Bloccare le ruote per impedire che il mobiletto si muova.

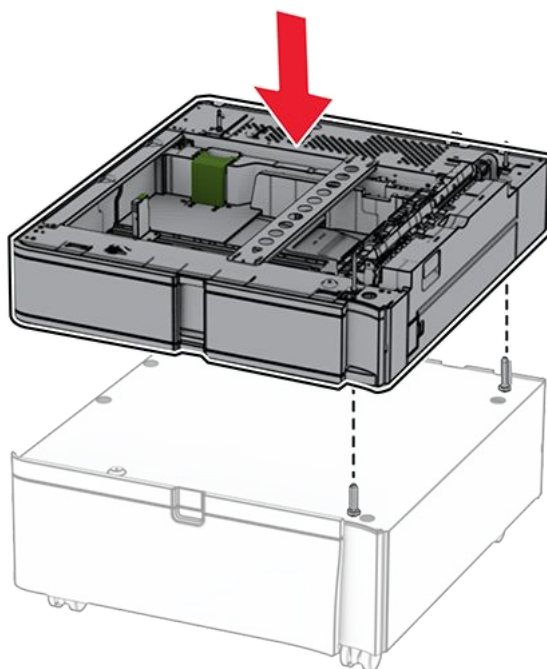


5. Collegare il coperchio laterale del vassoio da 550 fogli.

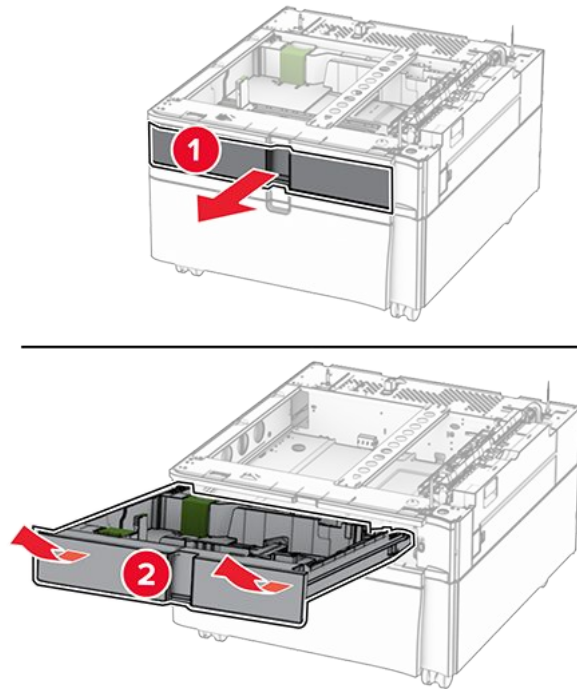


6. Allineare il vassoio con il mobiletto, quindi abbassarlo in posizione.

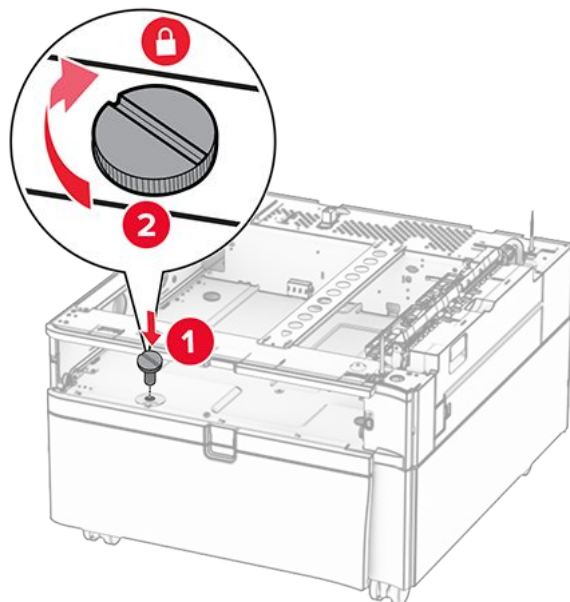
Note: Per evitare di danneggiare il vassoio, assicurarsi di tenere i lati anteriore e posteriore durante il sollevamento.



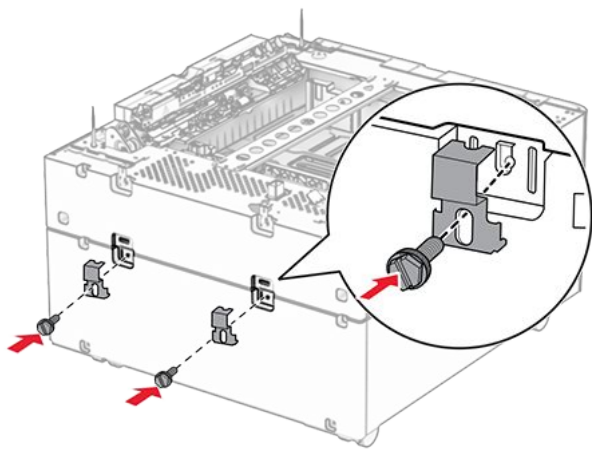
7. Estrarre il cassetto del vassoio.



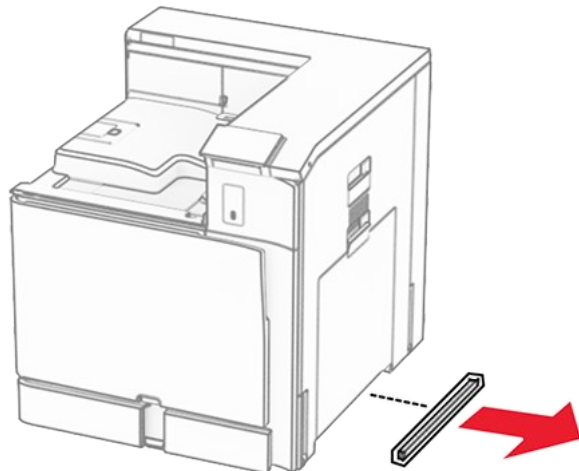
8. Proteggere il vassoio sul mobiletto.



9. Inserire il cassetto del vassoio.
10. Fissare la parte posteriore del vassoio al mobiletto.



11. Rimuovere il coperchio sotto il lato destro della stampante.

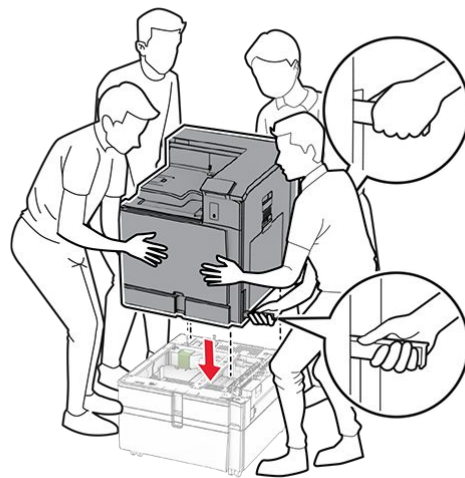


12. Allineare la stampante al mobiletto e al vassoio, quindi abbassarla in posizione.

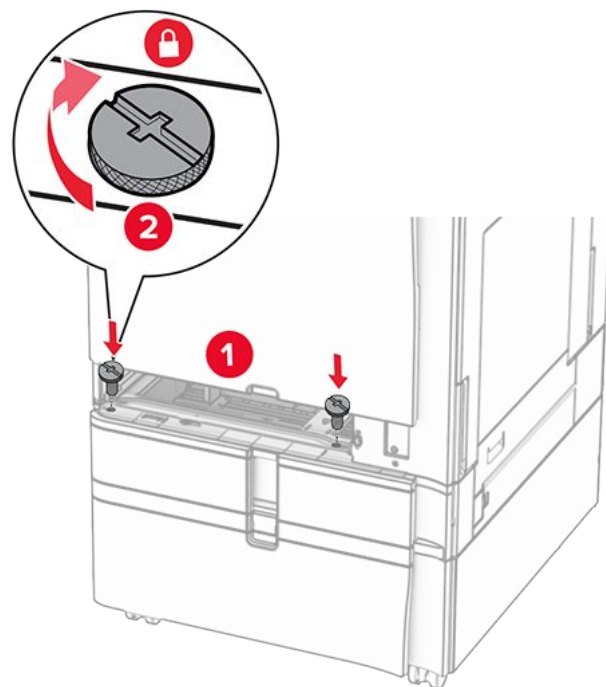


ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

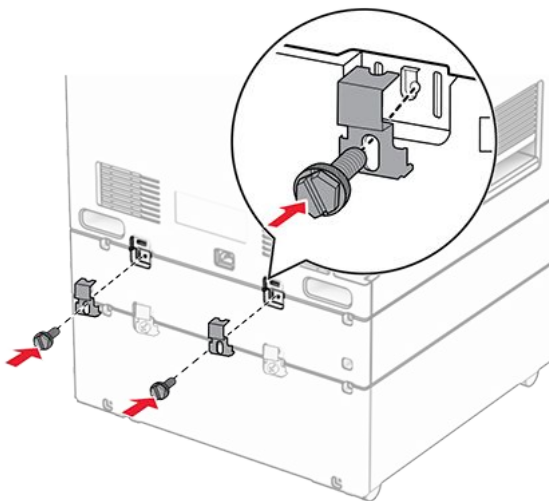
se la stampante pesa più di 20 kg (44 libbre), potrebbero essere necessarie due o più persone per sollevarla in modo sicuro.



13. Estrarre il cassetto del vassoio standard.
14. Fissaggio del vassoio da 550 fogli alla stampante.



15. Inserire il cassetto del vassoio standard.
16. Fissare la parte posteriore del vassoio da 550 fogli opzionale alla stampante.



17. Collegare un'estremità del cavo di alimentazione alla stampante e l'altra estremità alla presa elettrica.



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

per evitare il rischio di incendio o scosse elettriche, collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica dotata di messa a terra e con le specifiche adeguate, situata in prossimità dell'apparecchio e facilmente accessibile.

18. Accendere la stampante.

Installazione del vassoio da 1500 fogli



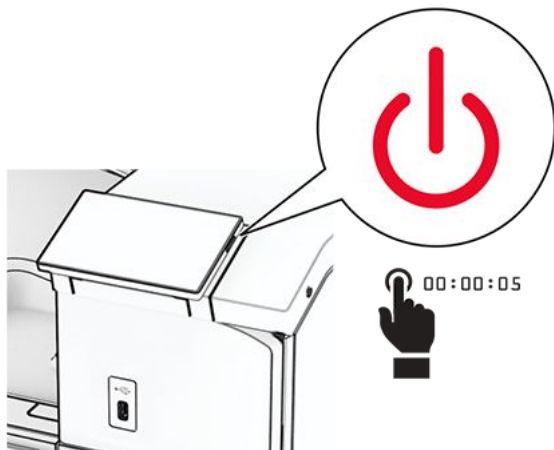
ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE

per evitare il rischio di scosse elettriche, se si accede alla scheda del controller o si installano periferiche di memoria o hardware opzionali dopo aver configurato la stampante, prima di continuare, spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica. Spegnere le eventuali periferiche collegate alla stampante e scollegare tutti i cavi dalla stampante.

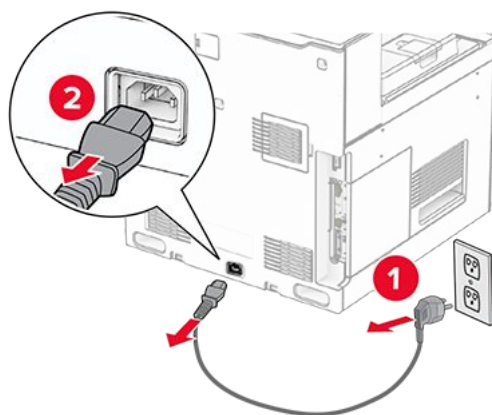
Note

- Prima di installare questa opzione, assicurarsi che sia già installato un vassoio opzionale da 550 fogli e un vassoio da 2 x 500 o un vassoio doppio da 2.000 fogli.
- per questa operazione occorre un cacciavite a testa piatta.

1. Spegnere la stampante.

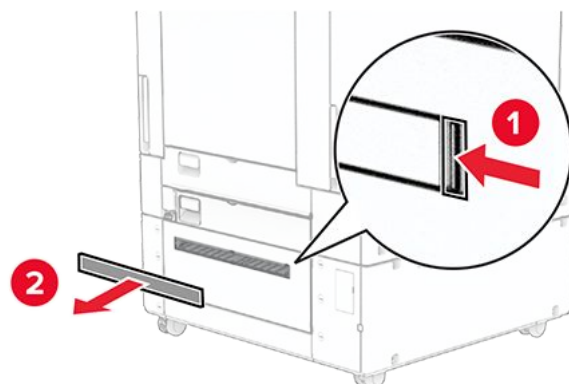


2. Scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica e quindi dalla stampante.



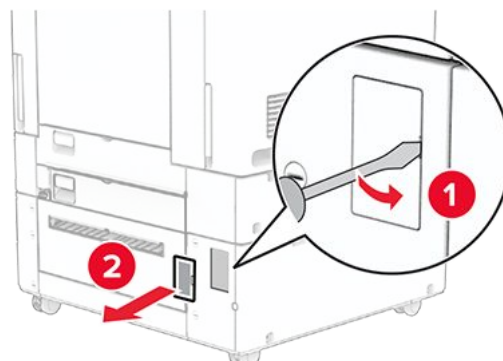
3. Rimuovere il coperchio del connettore.

Note: non gettare il coperchio.



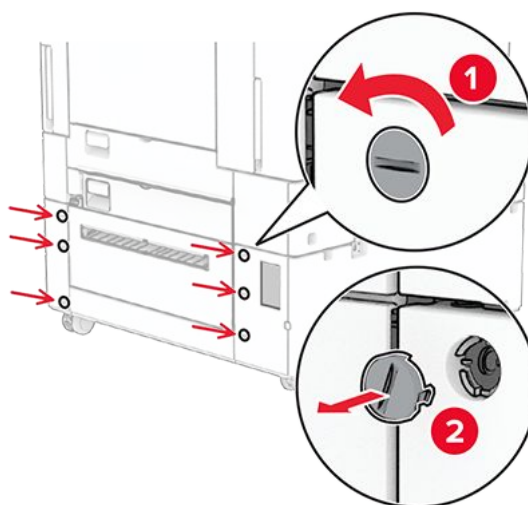
4. Rimuovere il coperchio della porta.

Note: non gettare il coperchio.

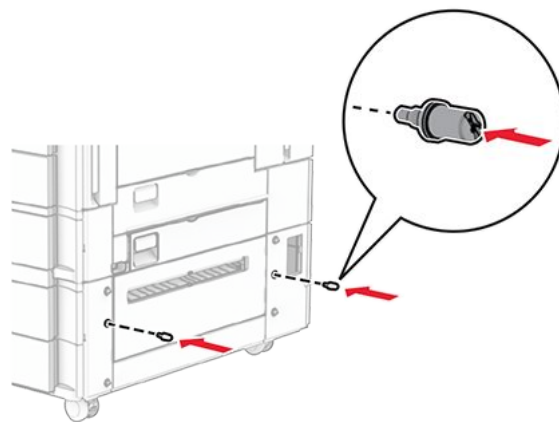


5. Rimuovi i tappi a vite dalla stampante.

Note: Non buttare via i tappi a vite.

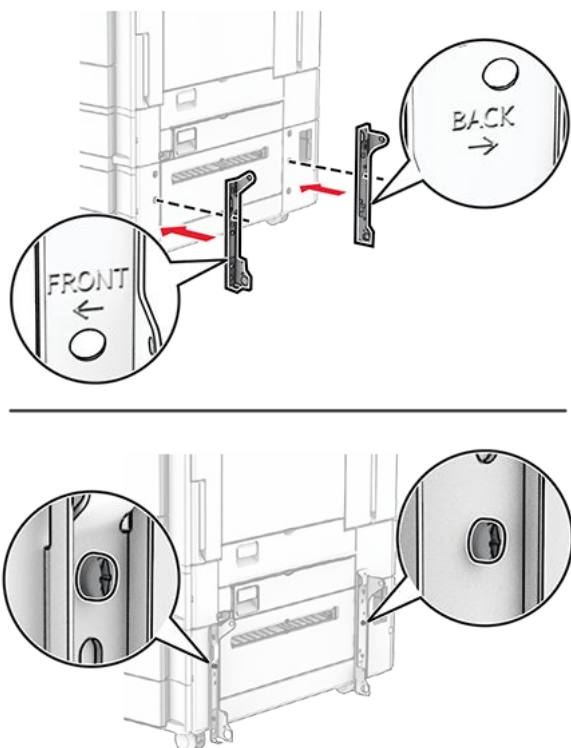


6. Estrarre dalla confezione il vassoio da 1.500 fogli.
7. Installare le viti per la staffa di montaggio.

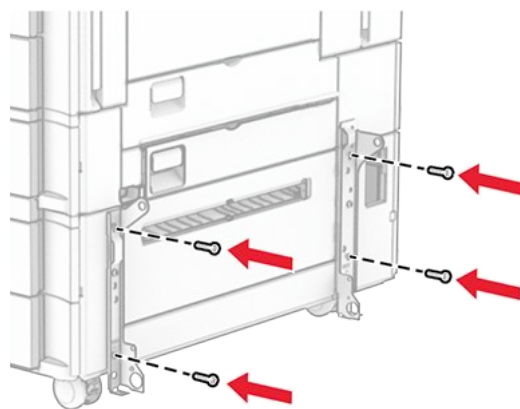


8. Fissare la staffa di montaggio alla stampante.

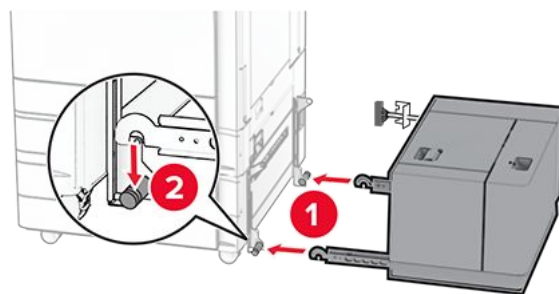
Note: Utilizzare la staffa di montaggio e le viti fornito con il vassoio da 1500 fogli.



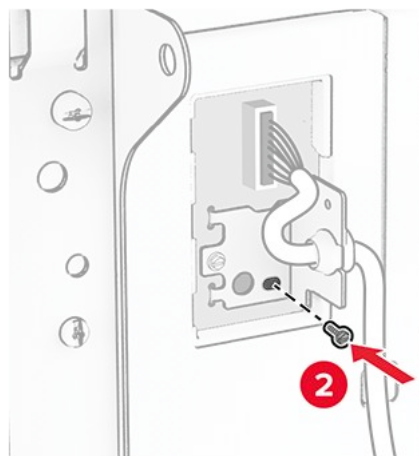
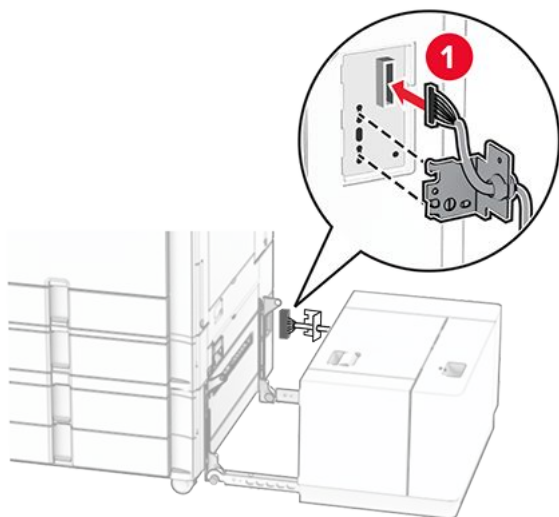
9. Installare le viti rimanenti.



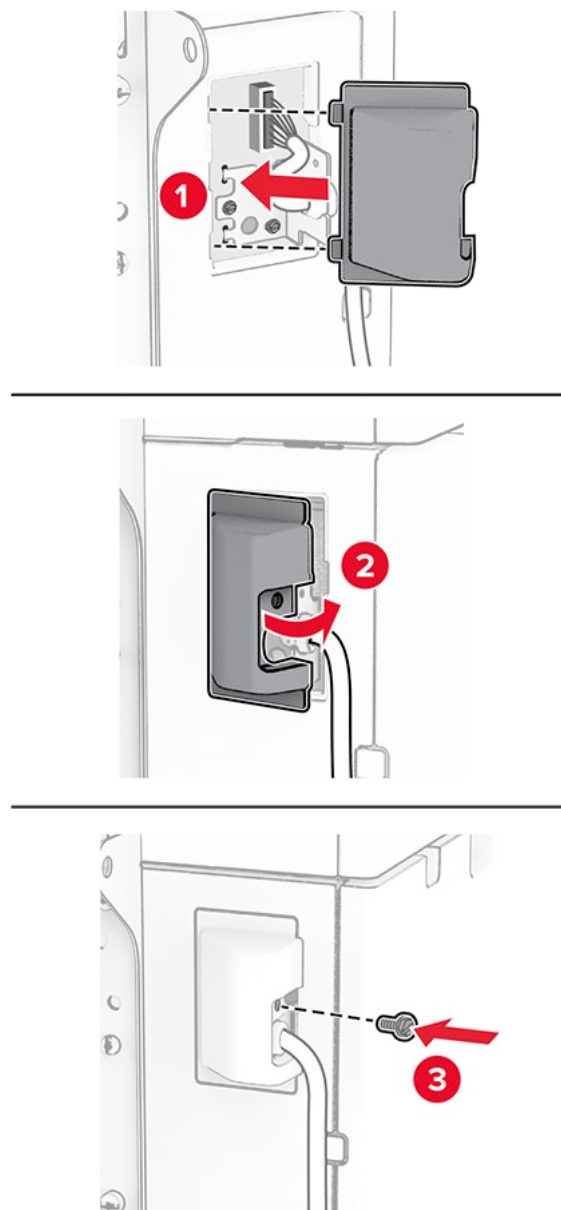
10. Installazione del vassoio da 1.500 fogli.



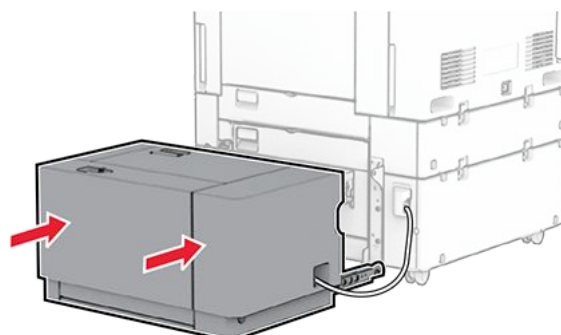
11. Collegare il cavo del vassoio alla stampante.



12. Fissare il coperchio del cavo del vassoio.



13. Far scorrere il vassoio da 1.500 fogli verso la stampante.



14. Collegare un'estremità del cavo di alimentazione della periferica alla stampante e l'altra estremità alla presa elettrica.



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

per evitare il rischio di incendio o scosse elettriche, collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica dotata di messa a terra e con le specifiche adeguate, situata in prossimità dell'apparecchio e facilmente accessibile.

15. Accendere la stampante.

Aggiungere il vassoio nel driver di stampa per renderlo disponibile per i processi di stampa. Per ulteriori informazioni, vedere [Aggiunta delle opzioni disponibili nel driver di stampa on page 127](#).

Installazione del fascicolatore della cucitrice



ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE

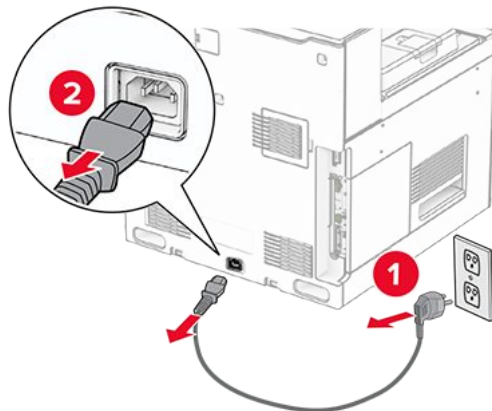
per evitare il rischio di scosse elettriche, se si accede alla scheda del controller o si installano periferiche di memoria o hardware opzionali dopo aver configurato la stampante, prima di continuare, spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica. Spegnere le eventuali periferiche collegate alla stampante e scollegare tutti i cavi dalla stampante.

Note: per questa operazione occorre un cacciavite a testa piatta.

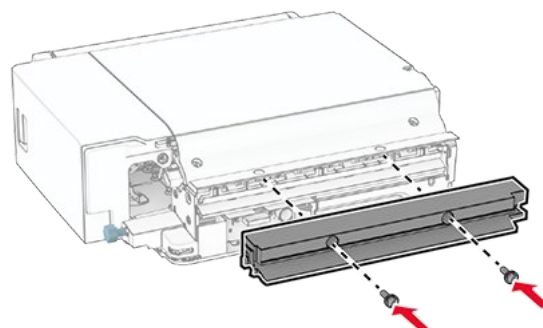
1. Spegnere la stampante.



2. Scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica e quindi dalla stampante.

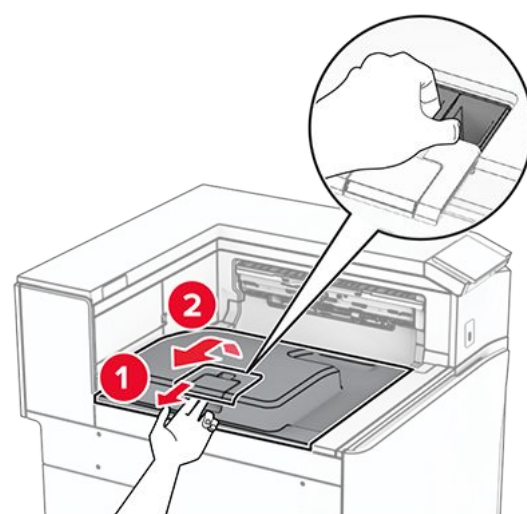


3. Estrarre il fascicolatore della cucitrice dalla confezione e rimuovere tutto il materiale di imballaggio.
4. Installare la guida all'alimentazione.



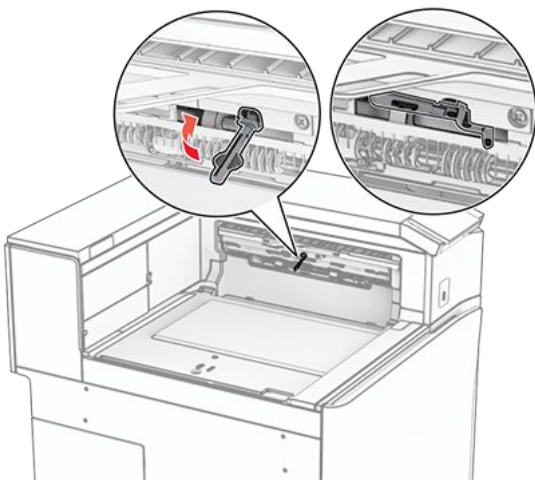
5. Rimuovere il raccoglitrice standard.

Note: non gettare il raccoglitrice.



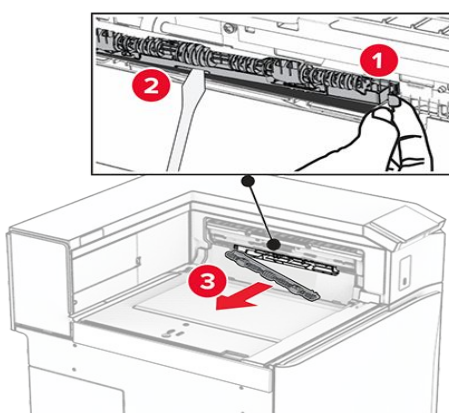
6. Prima di installare l'opzione, posizionare la bandiera del raccoglitore di uscita nella posizione di chiusura.

Note: Una volta rimossa l'opzione, posizionare la bandierina del contenitore di uscita in posizione aperta.

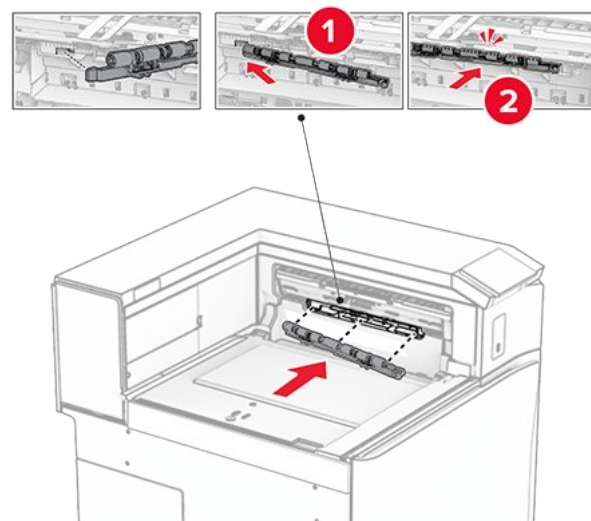


7. Rimuovere il rullo di backup.

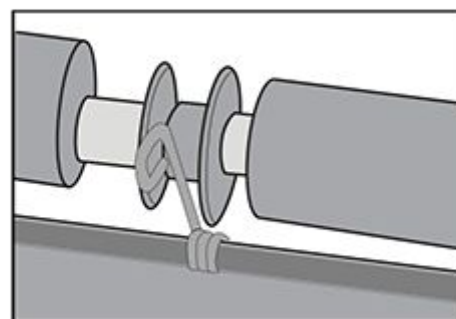
Note: Non gettare il rullo.



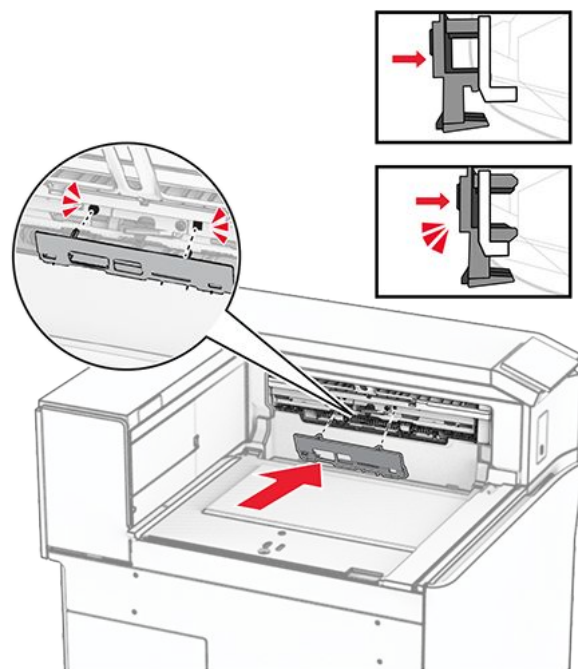
8. Inserire il rullo di alimentazione fornito con il fascicolatore della cucitrice fino a quando non scatta in posizione.



Note: Accertarsi che la sorgente di metallo sia anteriore al rullo di alimentazione.

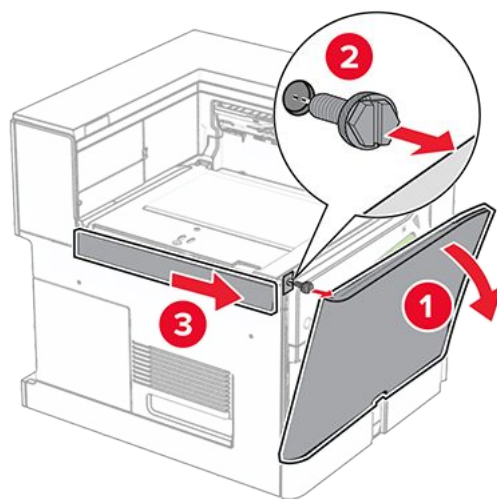


9. Fissare il coperchio del rullo finché non scatta in posizione.



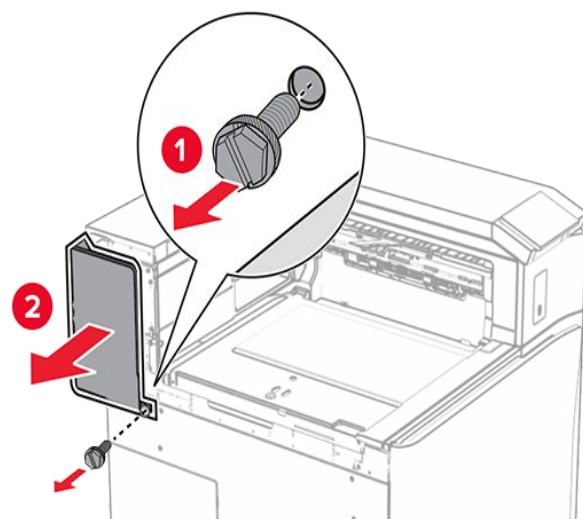
10. Aprire lo sportello anteriore, quindi rimuovere il coperchio sul lato sinistro della stampante.

Note: Non buttare via la vite e il coperchio.



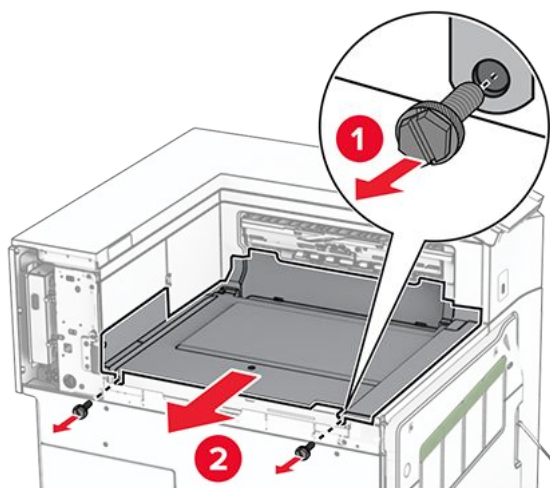
11. Rimuovere il coperchio posteriore sinistro.

Note: Non buttare via la vite e il coperchio.

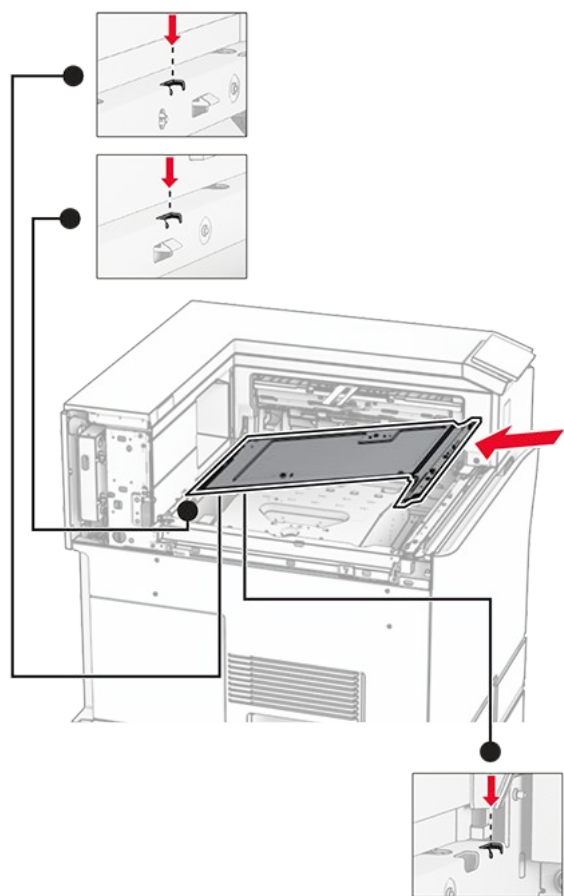


12. Rimuovere il coperchio del raccoglitore interno.

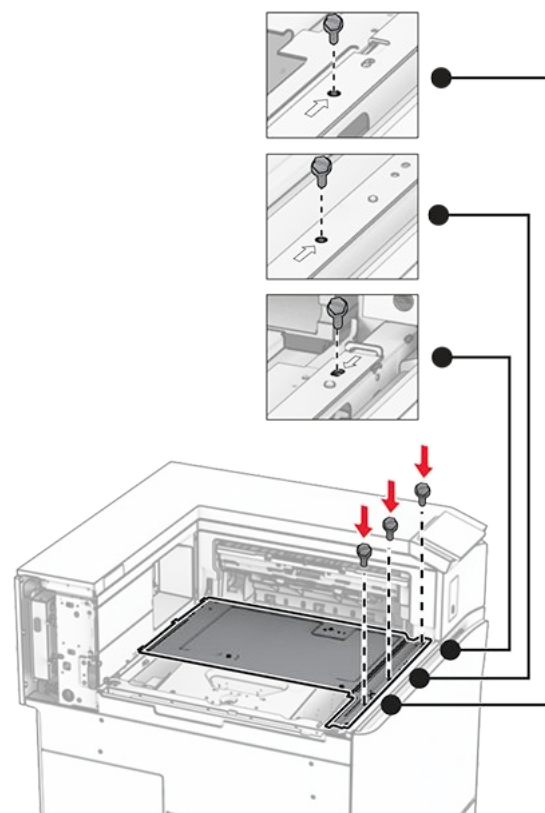
Note: non gettare il coperchio.



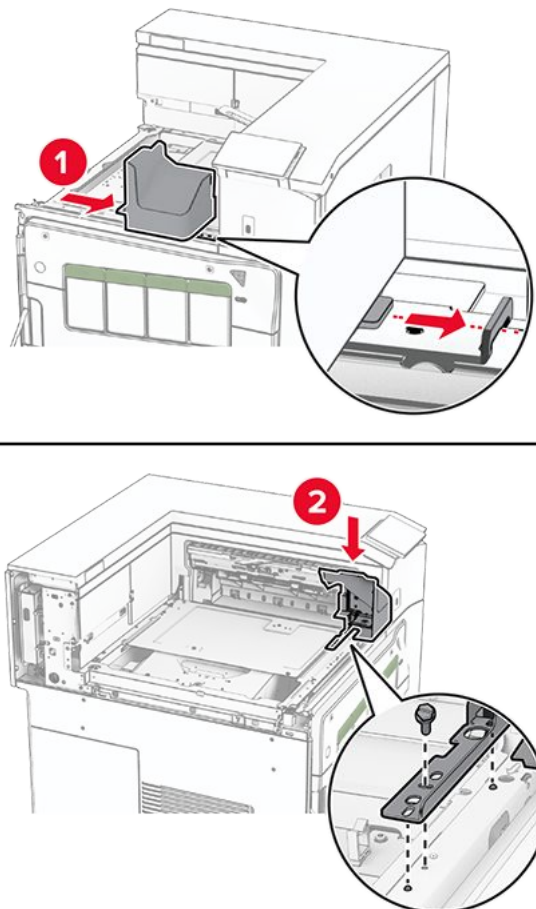
13. Allineare, quindi inserire il coperchio interno del raccoglitore fornito con il fascicolatore della cucitrice.



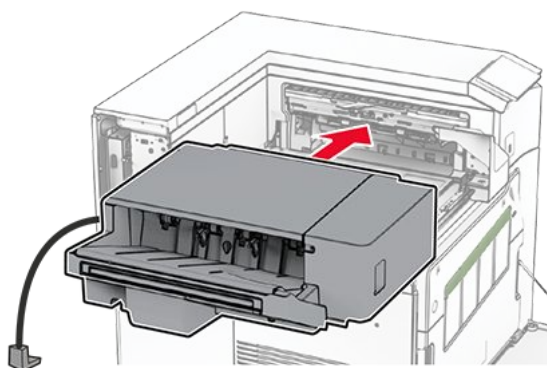
14. Installare le viti sul coperchio interno del raccoglitore.



15. Allegare il dispositivo di scorrimento del fascicolatore della cucitrice.

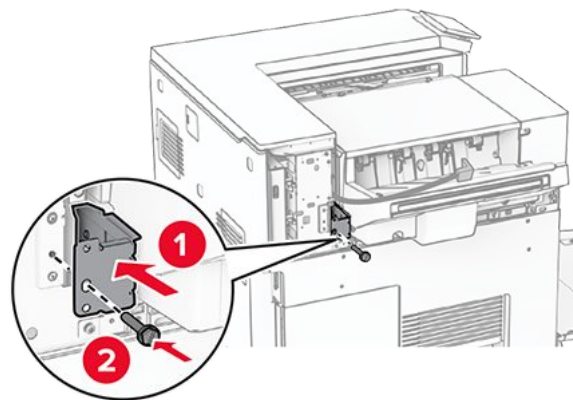


16. Inserire il fascicolatore della cucitrice.

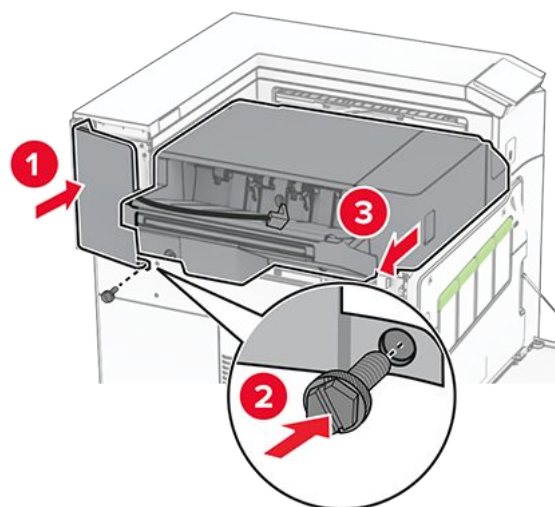


17. Installare la staffa di montaggio per proteggere il finisher sulla stampante.

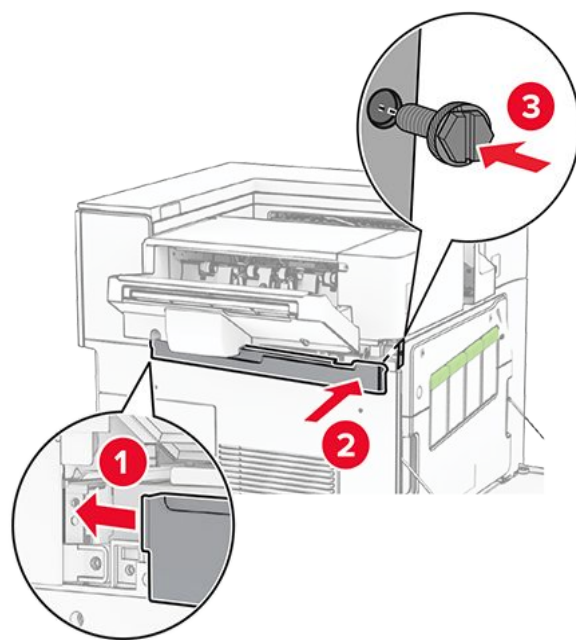
Note: Utilizzare la vite fornita in dotazione con il fascicolatore.



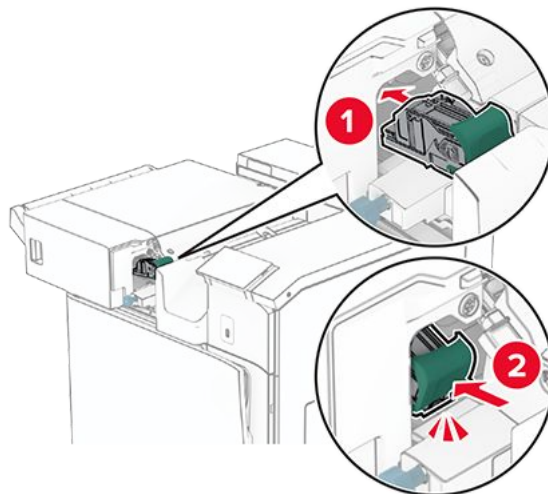
18. Collegare il coperchio posteriore sinistro, quindi far scorrere il fascicolatore della cucitrice verso sinistra.



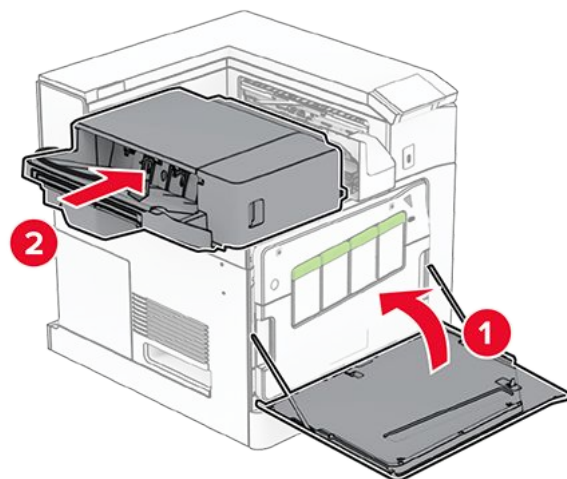
19. Collegare il coperchio superiore sinistro fornito con il finisher.



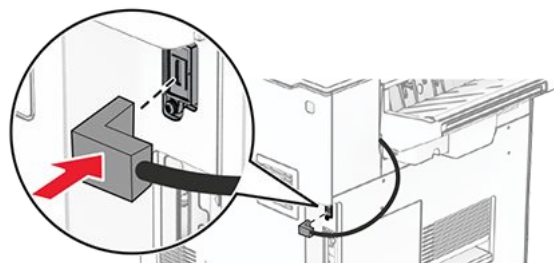
20. Inserire la cartuccia graffette finché non scatta in posizione.



21. Chiudere lo sportello anteriore, quindi far scorrere il finisher verso la stampante.



22. Collegare il cavo opzione alla stampante.



23. Collegare un'estremità del cavo di alimentazione della periferica alla stampante e l'altra estremità alla presa elettrica.



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

per evitare il rischio di incendio o scosse elettriche, collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica dotata di messa a terra e con le specifiche adeguate, situata in prossimità dell'apparecchio e facilmente accessibile.

24. Accendere la stampante.

Aggiungere il fascicolatore nel driver di stampa per renderlo disponibile per i processi di stampa. Per ulteriori informazioni, vedere [Aggiunta delle opzioni disponibili nel driver di stampa on page 127](#).

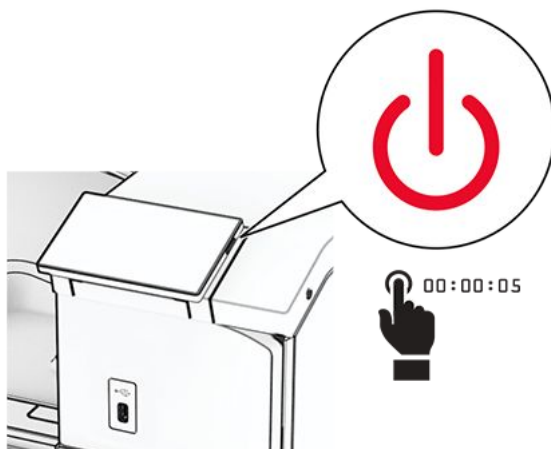
Installazione dell'impilatore offset



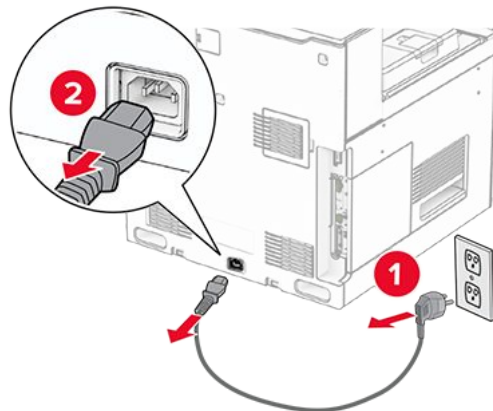
ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE

per evitare il rischio di scosse elettriche, se si accede alla scheda del controller o si installano periferiche di memoria o hardware opzionali dopo aver configurato la stampante, prima di continuare, spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica. Spegnere le eventuali periferiche collegate alla stampante e scollegare tutti i cavi dalla stampante.

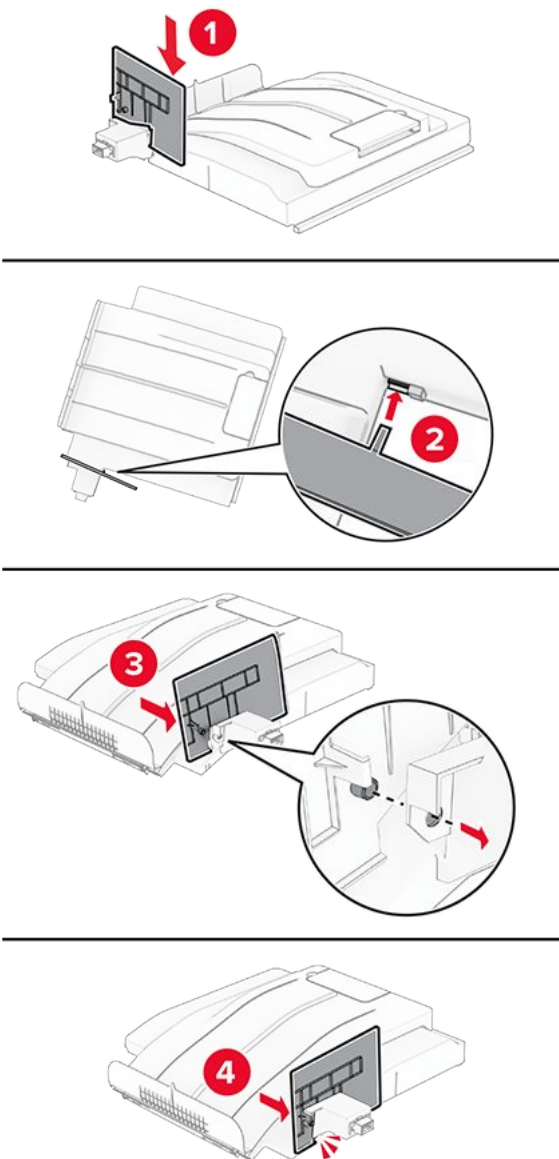
1. Spegnere la stampante.



2. Scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica e quindi dalla stampante.

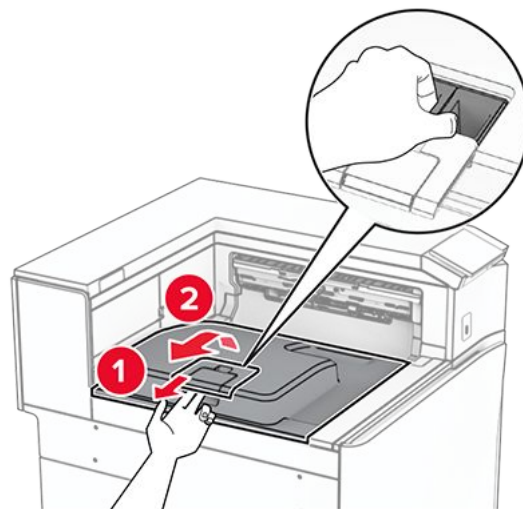


3. Disimballare l'impilatore offset, quindi rimuovere tutto il materiale di imballaggio.
4. Collegare il coperchio posteriore interno all'impilatore offset.



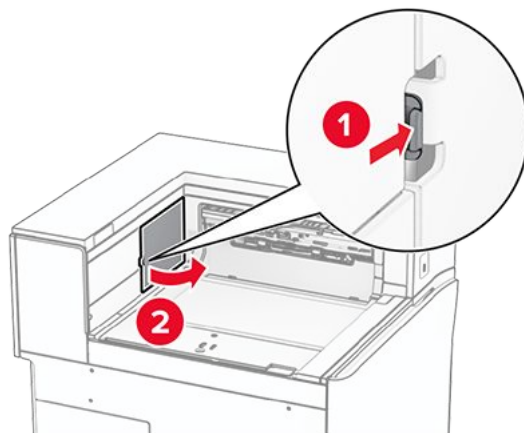
5. Rimuovere il raccoglitore standard.

Note: non gettare il raccoglitrone.

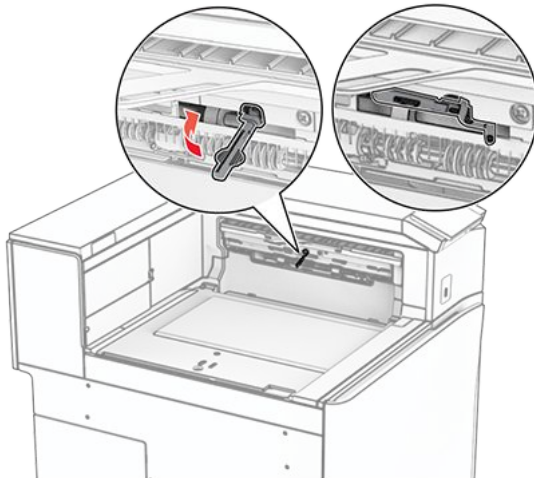


6. Rimuovere il coperchio del connettore di trasporto della carta.

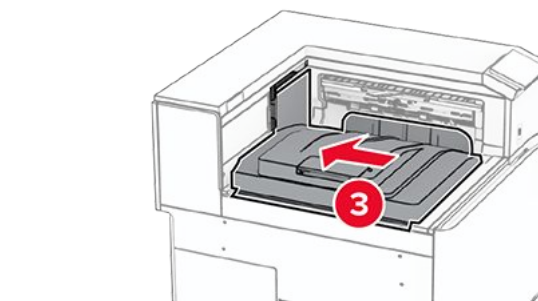
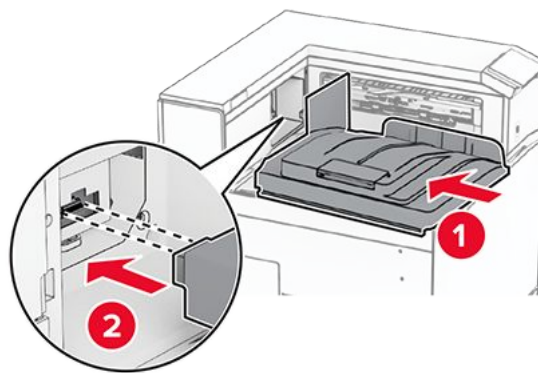
Note: non gettare il coperchio.



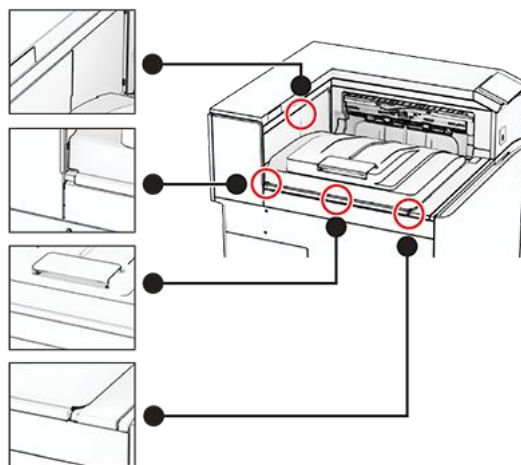
7. Prima di installare l'opzione, posizionare la bandiera del raccoglitrone di uscita nella posizione di chiusura.



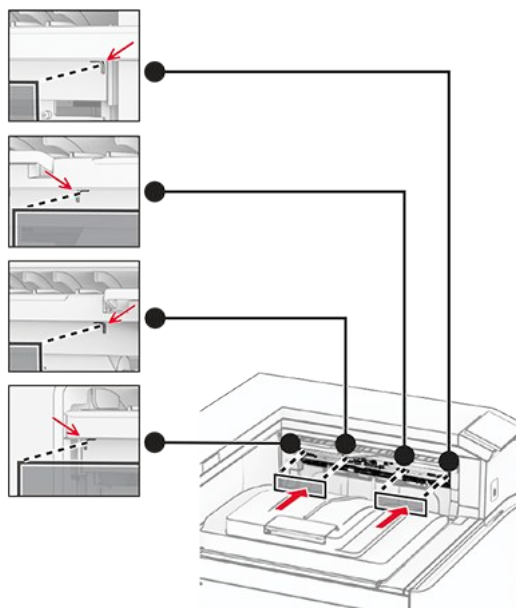
8. Allineare e installare l'impilatore sfalsato sulla stampante.



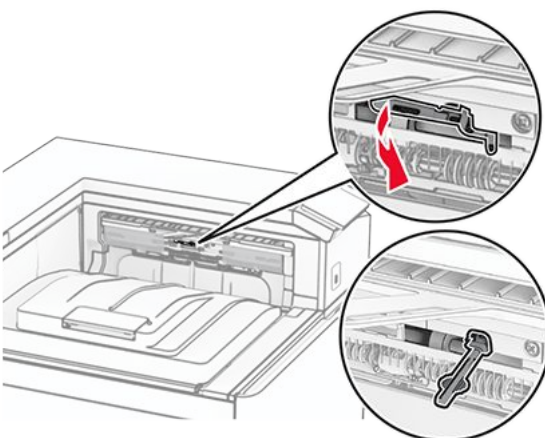
Note: Assicurarsi che i componenti siano collegati e allineati alla stampante in modo sicuro.



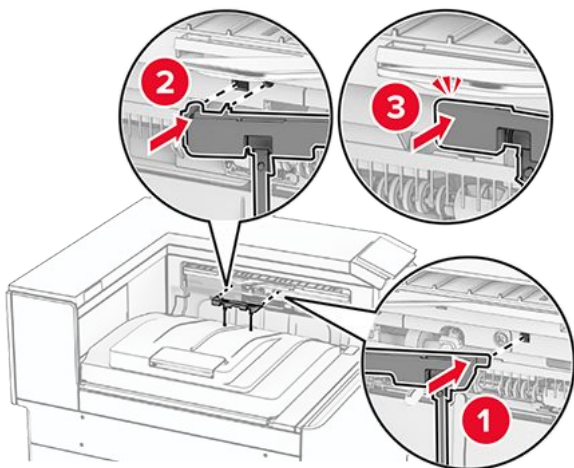
9. Collegare le strisce di protezione del impilatore offset alla stampante.



10. Posizionare la bandiera del raccoglitrice di uscita nella posizione di apertura.



11. Fissare il coperchio della bandiera del raccoglitrice finché non scatta in posizione.



12. Collegare un'estremità del cavo di alimentazione della periferica alla stampante e l'altra estremità alla presa elettrica.



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

per evitare il rischio di incendio o scosse elettriche, collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica dotata di messa a terra e con le specifiche adeguate, situata in prossimità dell'apparecchio e facilmente accessibile.

13. Accendere la stampante.

Aggiungere l'impilatore offset nel driver di stampa per renderlo disponibile per i processi di stampa. Per ulteriori informazioni, vedere [Aggiunta delle opzioni disponibili nel driver di stampa on page 127](#).

Installare il trasporto carta con opzione di piegatura.



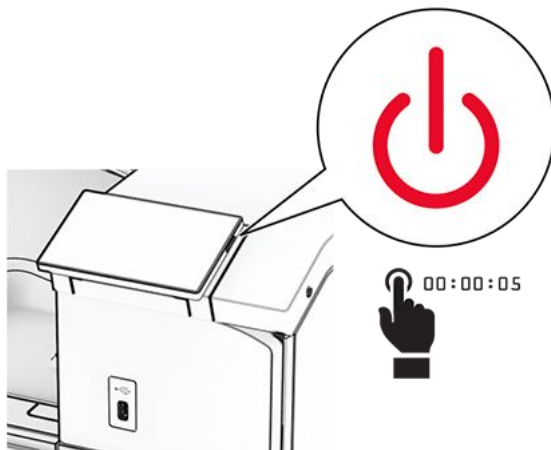
ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE

per evitare il rischio di scosse elettriche, se si accede alla scheda del controller o si installano periferiche di memoria o hardware opzionali dopo aver configurato la stampante, prima di continuare, spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica. Spegnere le eventuali periferiche collegate alla stampante e scollegare tutti i cavi dalla stampante.

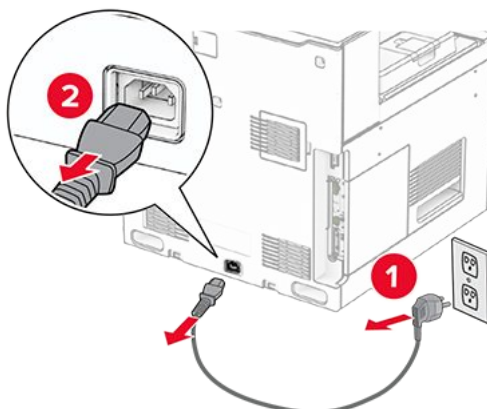
Note

- Questa opzione può essere installata anche con un fascicolatore con spillatrice e foratrice o un fascicolatore per opuscoli.
- per questa operazione occorre un cacciavite a testa piatta.

1. Spegnere la stampante.

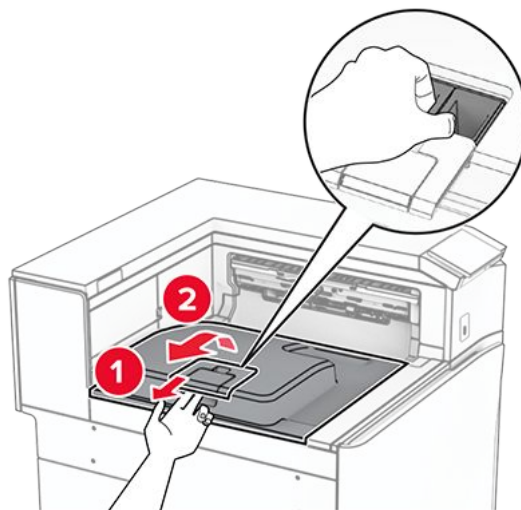


2. Scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica e quindi dalla stampante.



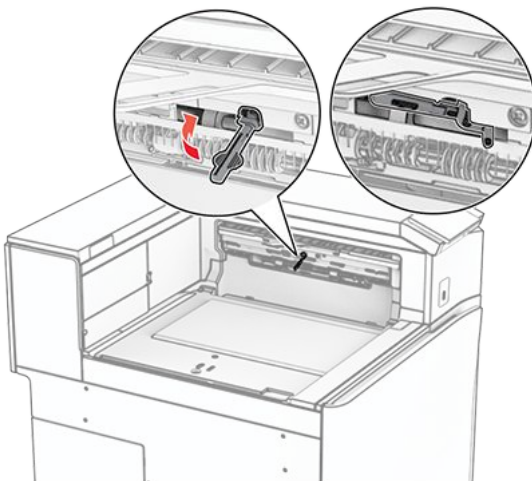
3. Estrarre dalla confezione il trasporto carta con opzione di piegatura, quindi rimuovere tutto il materiale di imballaggio.
4. Rimuovere il raccoglitrice standard.

Note: non gettare il raccoglitrice.



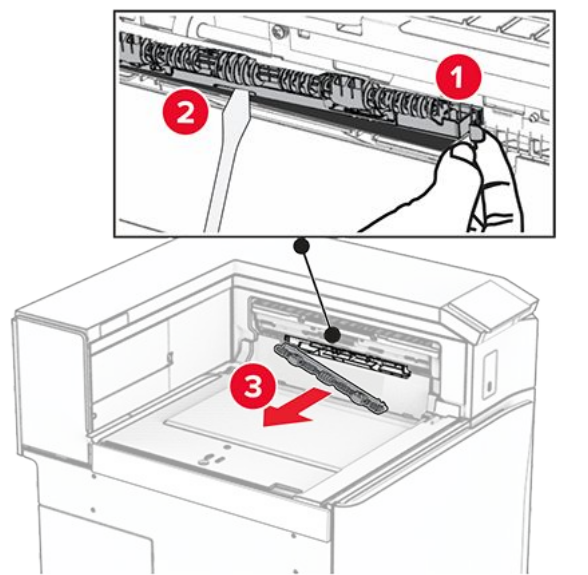
5. Prima di installare l'opzione, posizionare la bandiera del raccoglitrice di uscita nella posizione di chiusura.

Note: Una volta rimossa l'opzione, posizionare la bandierina del contenitore di uscita in posizione aperta.

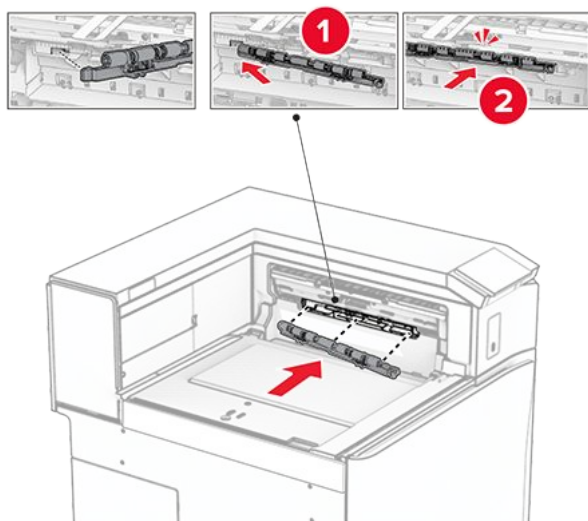


6. Rimuovere il rullo di backup.

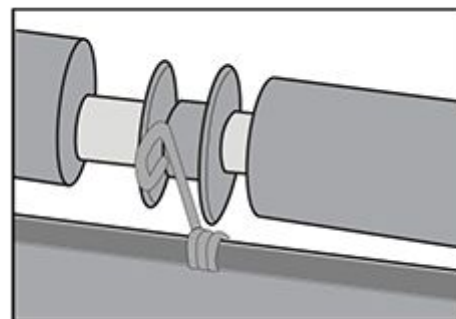
Note: Non gettare il rullo.



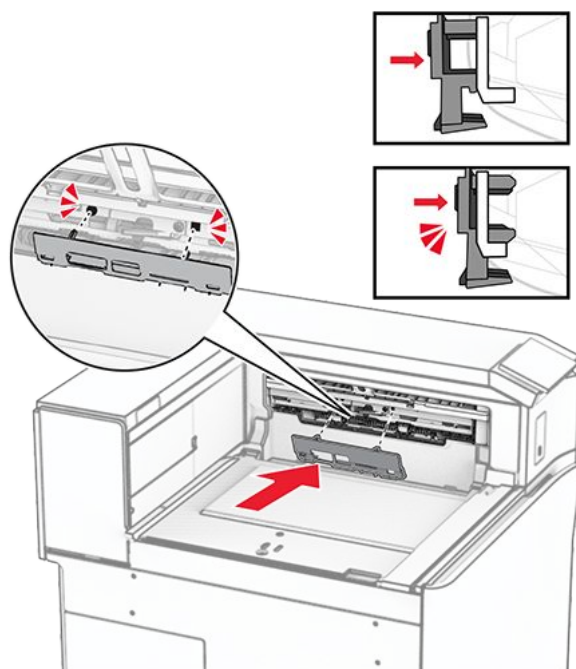
7. Inserire il rullo di alimentazione fornito con l'opzione fino a quando non scatta in posizione.



Note: Accertarsi che la sorgente di metallo sia anteriore al rullo di alimentazione.

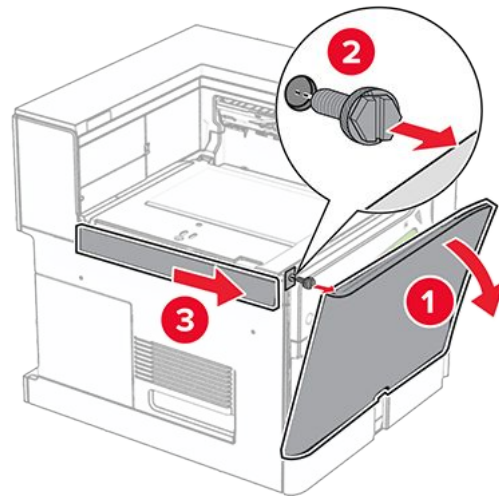


8. Fissare il coperchio del rullo finché non scatta in posizione.



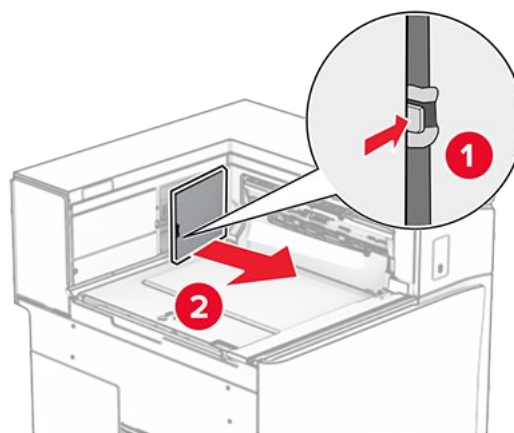
9. Aprire lo sportello anteriore, quindi rimuovere il coperchio sul lato sinistro della stampante.

Note: Non buttare via la vite e il coperchio.



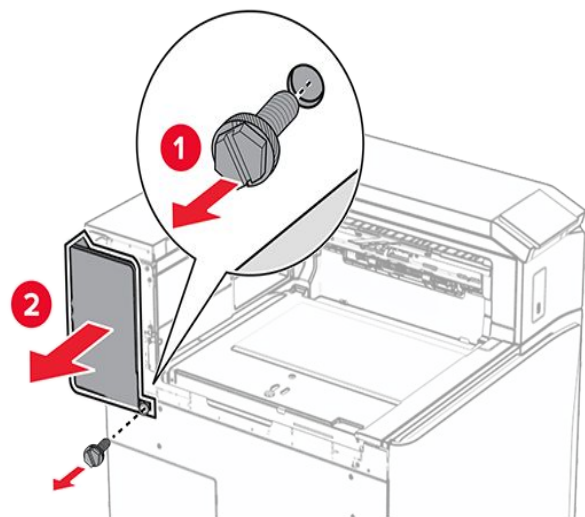
10. Chiudere lo sportello anteriore.
11. Rimuovere il coperchio del connettore di trasporto della carta.

Note: non gettare il coperchio.



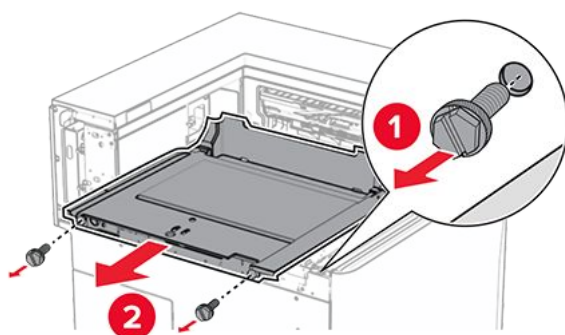
12. Rimuovere il coperchio posteriore sinistro.

Note: Non buttare via la vite e il coperchio.

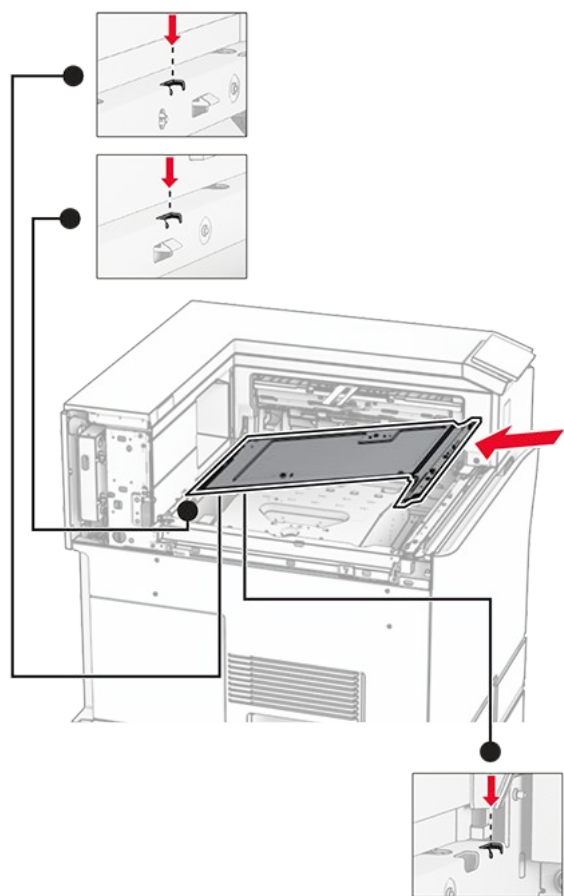


13. Rimuovere il coperchio del raccoglitore interno.

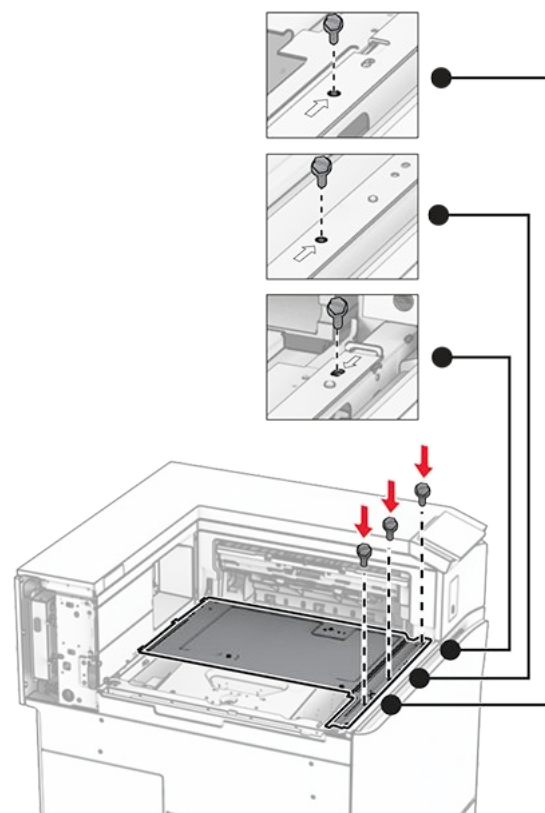
Note: Non buttare via la vite e il coperchio.



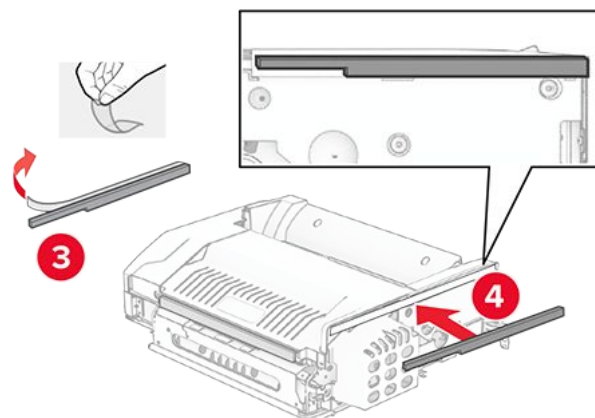
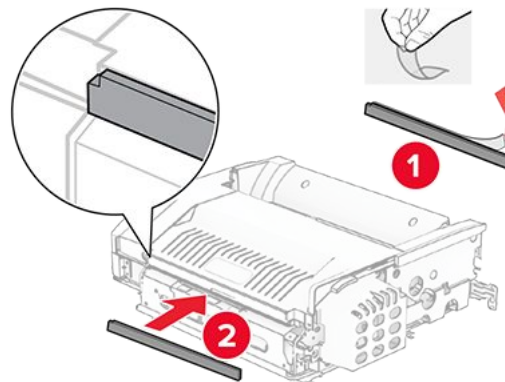
14. Allineare, quindi inserire il coperchio interno del raccoglitore fornito con l'opzione.



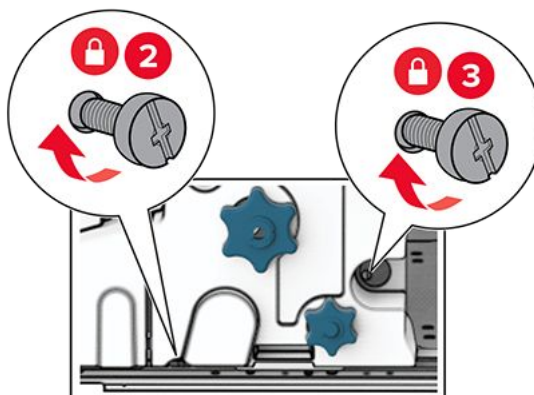
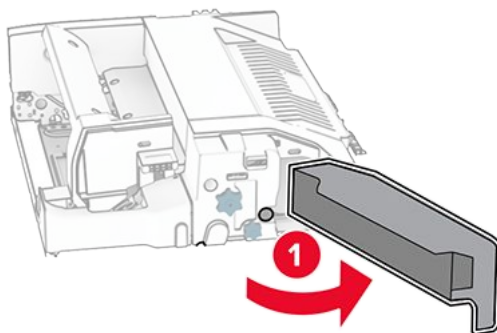
15. Installare le viti sul coperchio interno del raccoglitore.



16. Allegare i componenti di materiale espanso all'opzione.

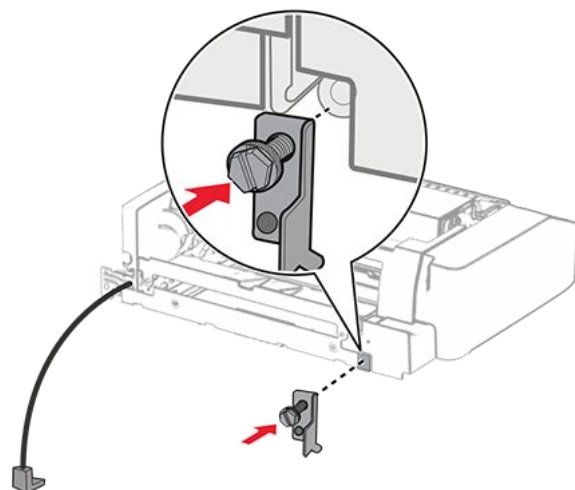


17. Aprire lo sportello F, quindi stringere le viti.



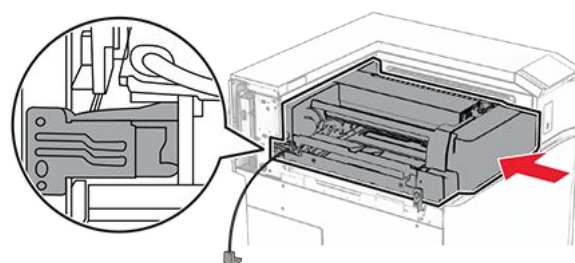
18. Chiudere sportello F.

19. Collegare la staffa in metallo all'opzione.

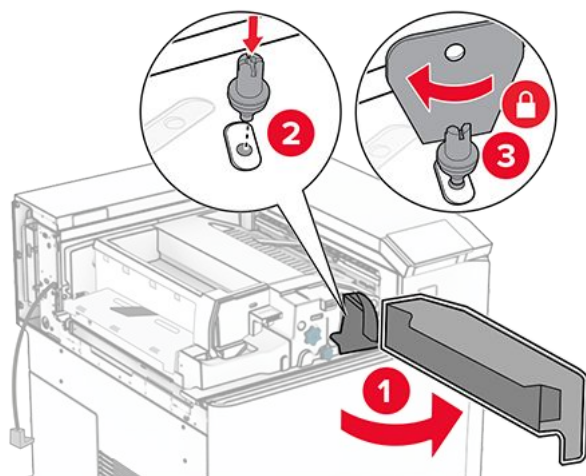


20. Inserisci l'opzione.

Note: Assicurarsi che la staffa metallica sia davanti alla stampante.

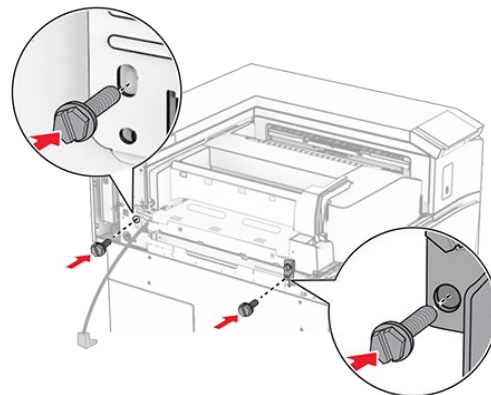


21. Aprire lo sportello F, quindi utilizzare il cacciavite fornito con l'opzione, installare la vite.

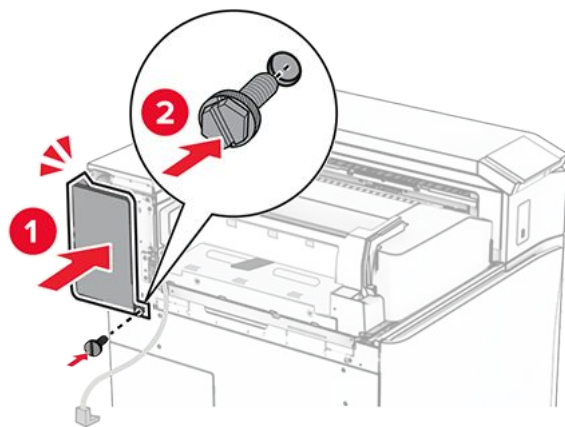


22. Chiudere sportello F.

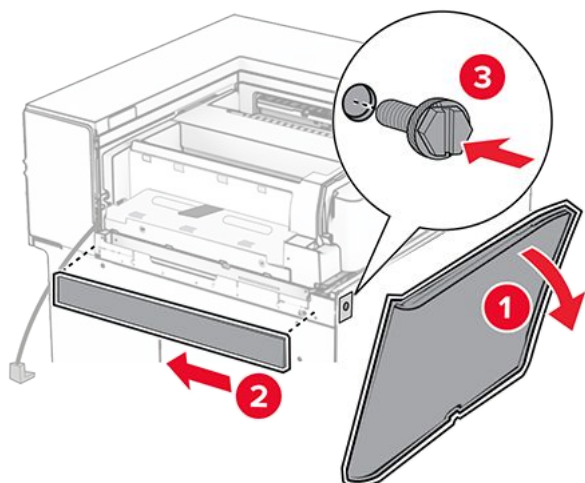
23. Installare le viti nell'opzione.



24. Attaccare il coperchio posteriore sinistro.

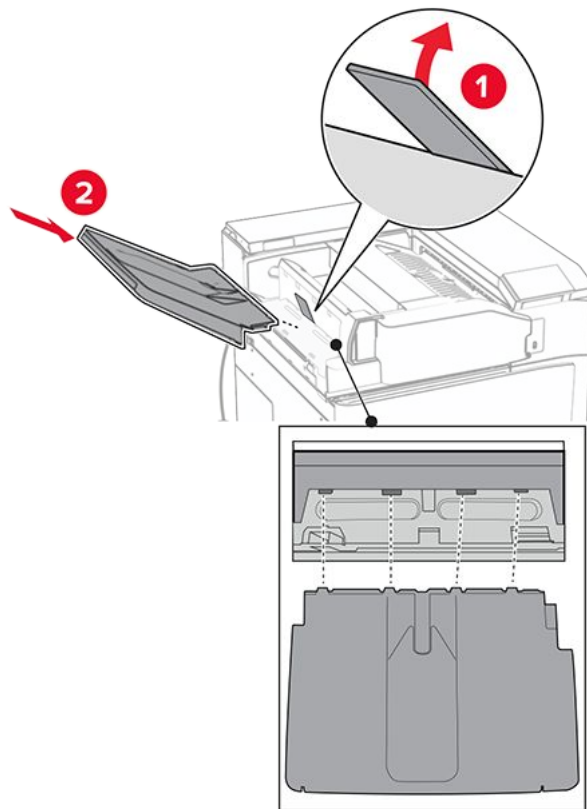


25. Aprire lo sportello anteriore, quindi attaccare il coperchio sul lato sinistro della stampante.

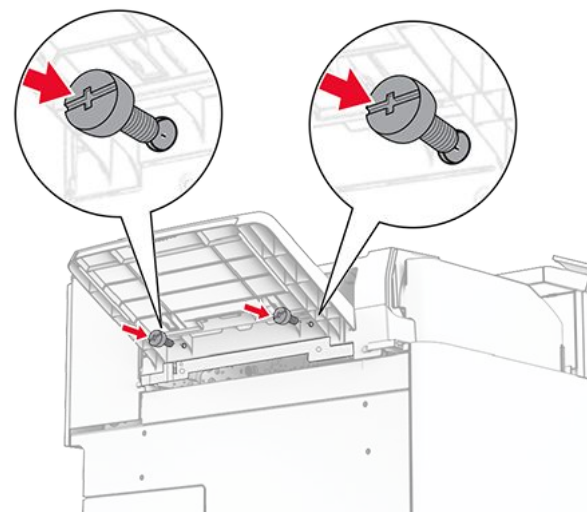


26. Chiudere lo sportello anteriore.

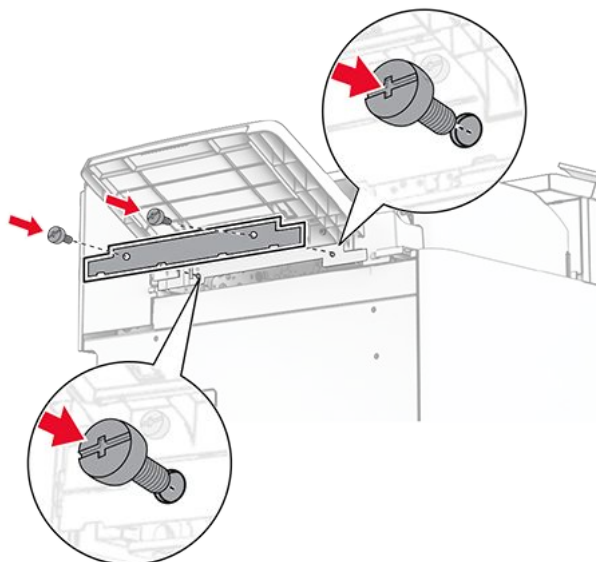
27. Sollevare l'a flap del raccoglitore, quindi allineare e collegare il coperchio al raccoglitore opzione.



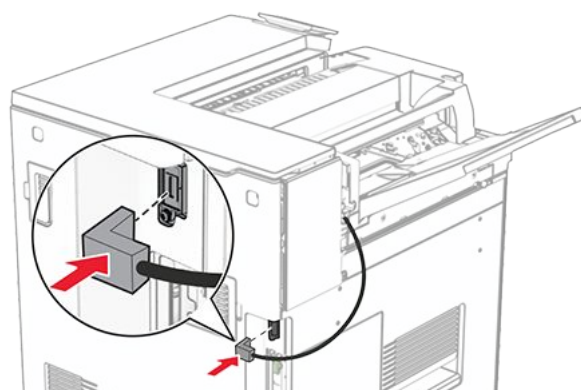
28. Installare le viti nel raccoglitore opzione.



29. Attaccare la copertura del rivestimento.



30. Collegare il cavo opzione alla stampante.



31. Collegare un'estremità del cavo di alimentazione alla stampante e l'altra estremità alla presa elettrica.



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

per evitare il rischio di incendio o scosse elettriche, collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica dotata di messa a terra e con le specifiche adeguate, situata in prossimità dell'apparecchio e facilmente accessibile.

32. Accendere la stampante.

Installazione del fascicolatore con spillatrice e foratrice e dell'opzione dell'unità di trasporto carta

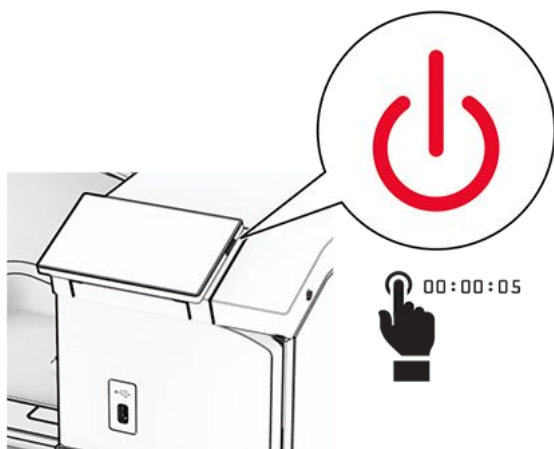


ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE

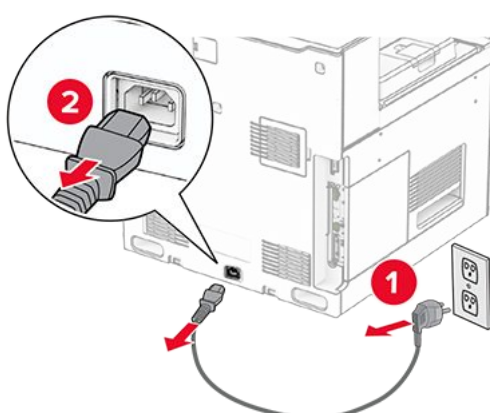
per evitare il rischio di scosse elettriche, se si accede alla scheda del controller o si installano periferiche di memoria o hardware opzionali dopo aver configurato la stampante, prima di continuare, spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica. Spegnere le eventuali periferiche collegate alla stampante e scollegare tutti i cavi dalla stampante.

Note: per questa operazione occorre un cacciavite a testa piatta.

1. Spegnere la stampante.

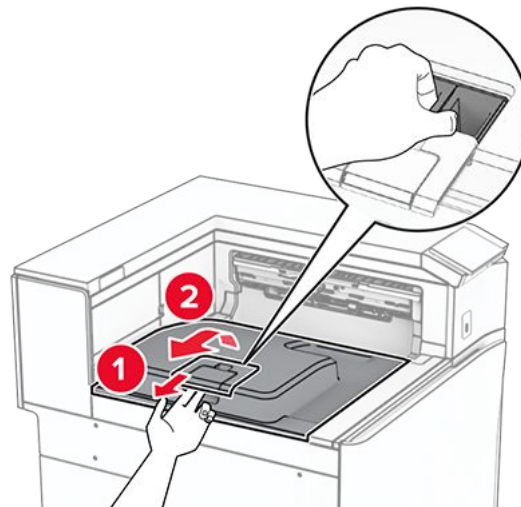


2. Scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica e quindi dalla stampante.



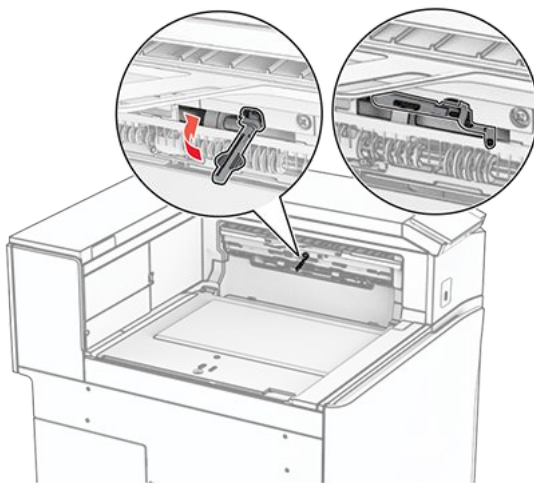
3. Estrarre l'unità di trasporto carta dalla confezione.
4. Rimuovere il raccoglitore standard.

Note: non gettare il raccoglitore.



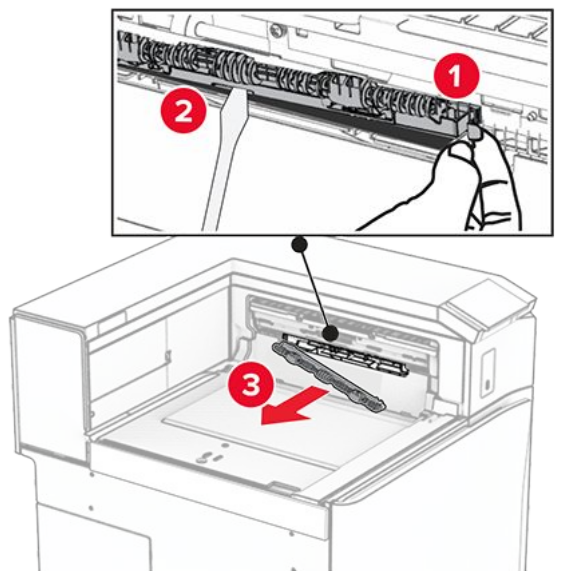
5. Prima di installare l'opzione, posizionare la bandiera del raccoglitore di uscita nella posizione di chiusura.

Note: Una volta rimossa l'opzione, posizionare la bandierina del contenitore di uscita in posizione aperta.

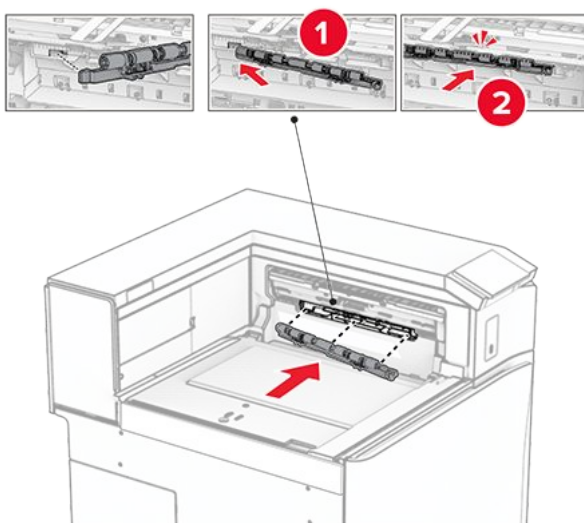


6. Rimuovere il rullo di backup.

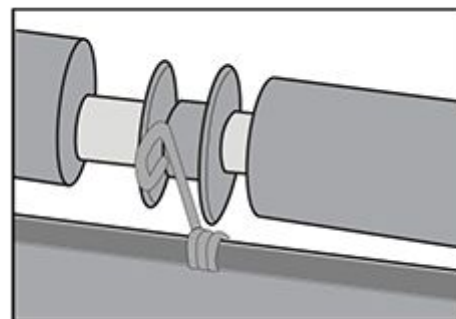
Note: Non gettare il rullo.



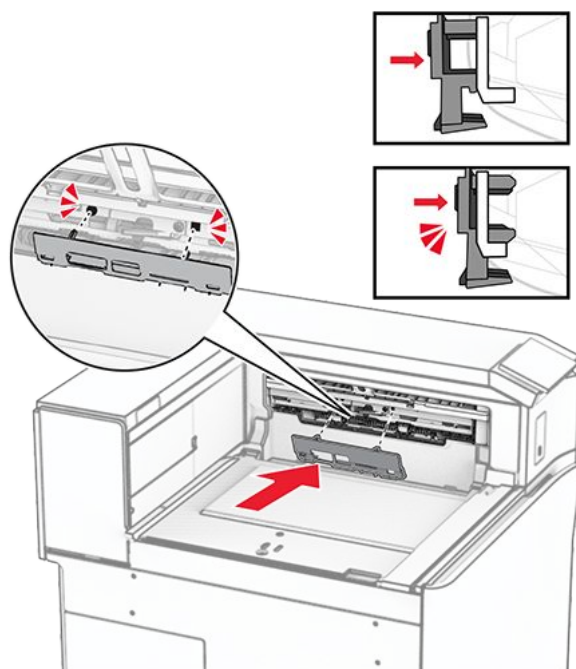
7. Inserire il rullo di alimentazione fornito con l'unità di trasporto carta fino a quando non scatta in posizione.



Note: Accertarsi che la sorgente di metallo sia anteriore al rullo di alimentazione.

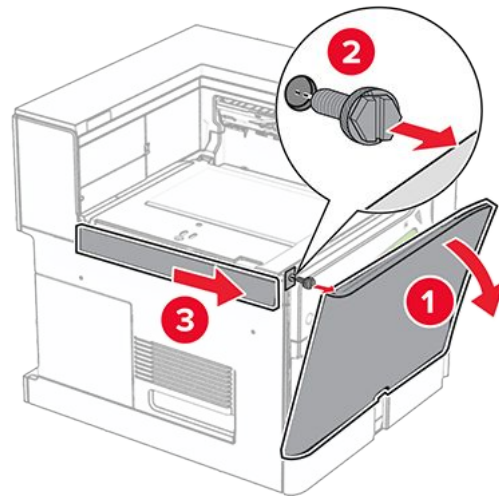


8. Fissare il coperchio finché non scatta in posizione.



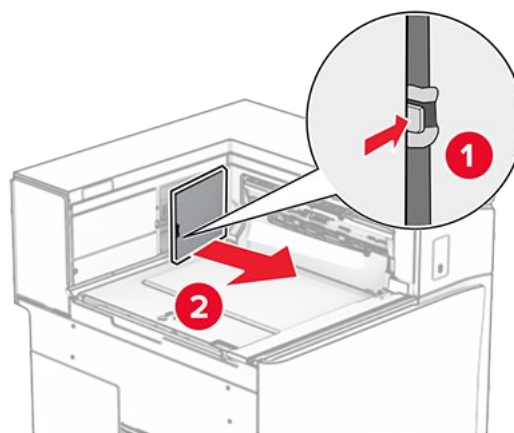
9. Aprire lo sportello anteriore, quindi rimuovere il coperchio sul lato sinistro della stampante.

Note: Non buttare via la vite e il coperchio.



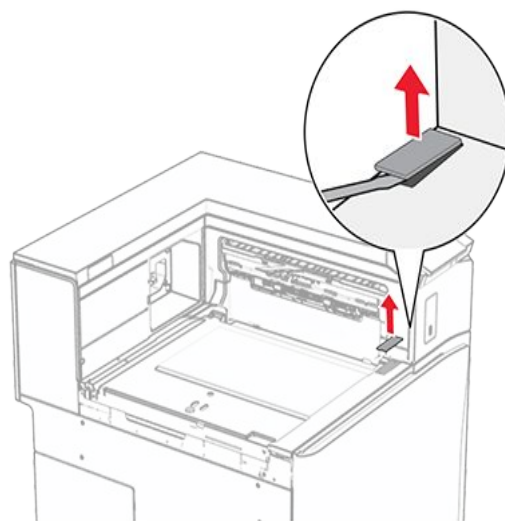
10. Chiudere lo sportello anteriore.
11. Rimuovere il coperchio del connettore di trasporto della carta.

Note: non gettare il coperchio.

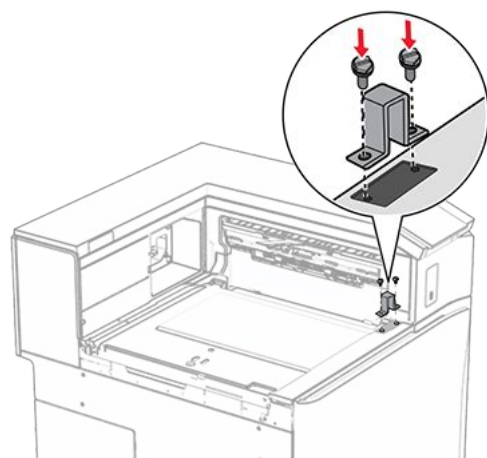


12. Rimuovere il coperchio.

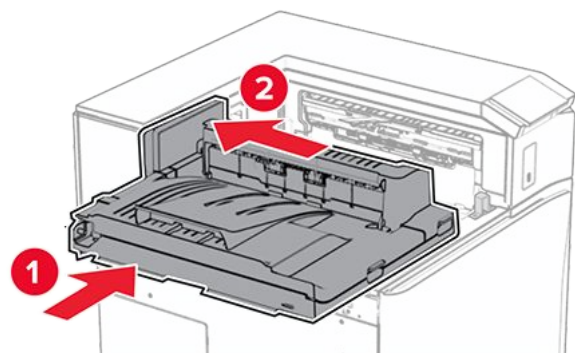
Note: non gettare il coperchio.



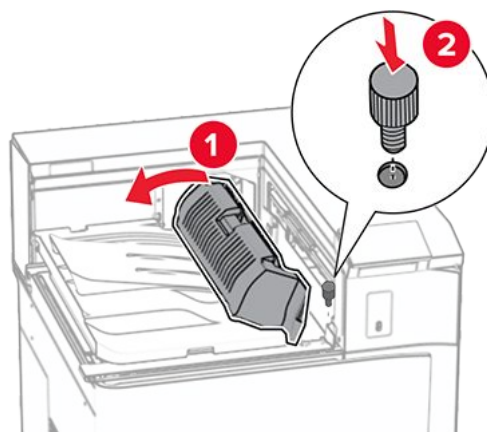
13. Collegare la staffa di metallo.



14. Inserire l'unità di trasporto carta.

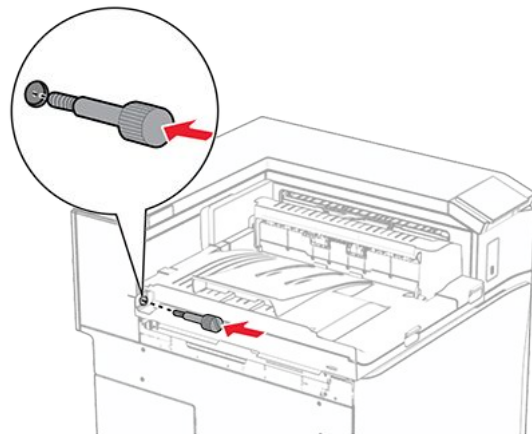


15. Aprire la maniglia G, quindi installare la vite nella parte anteriore dell'unità di trasporto carta.

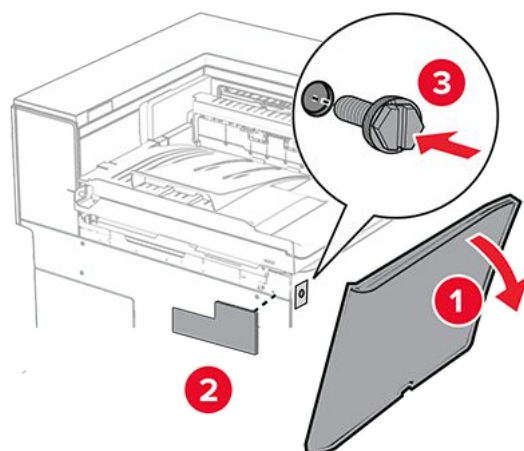


16. Chiudi la maniglia G.

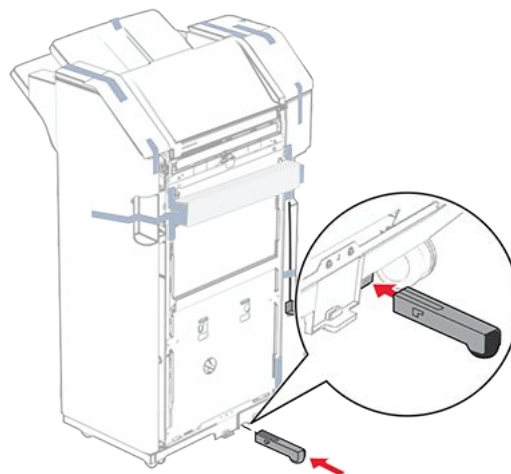
17. Installare la vite nella parte posteriore dell'unità di trasporto carta.



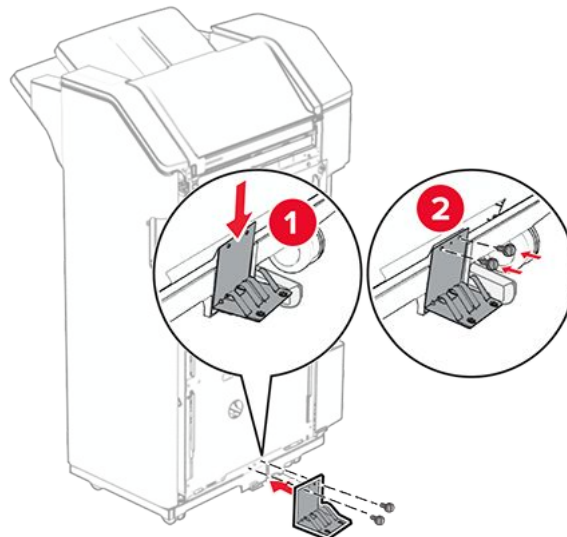
18. Aprire lo sportello anteriore, quindi collegare il coperchio fornito con l'unità di trasporto carta al lato sinistro della stampante.



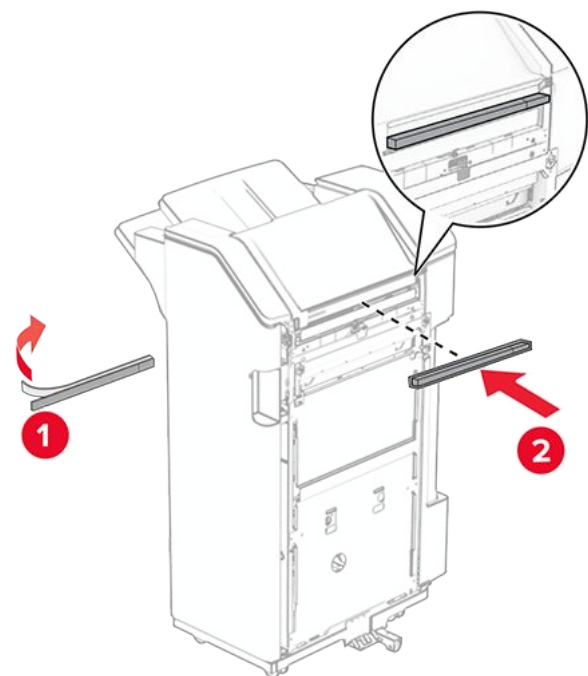
19. Chiudere lo sportello anteriore.
20. Estrarre dalla confezione il fascicolatore con spillatrice e foratrice.
21. Installare l'applicazione.



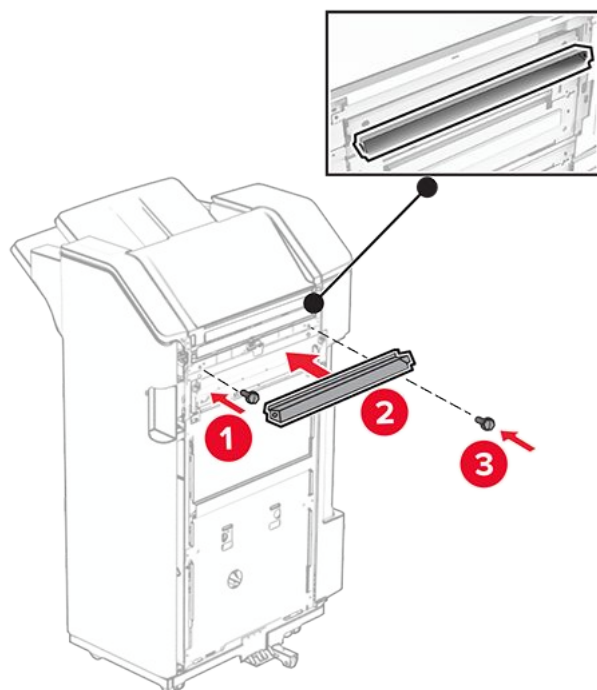
22. Rimuovere le strisce di nastro intorno al fascicolatore.
23. Collegare la staffa al fascicolatore.



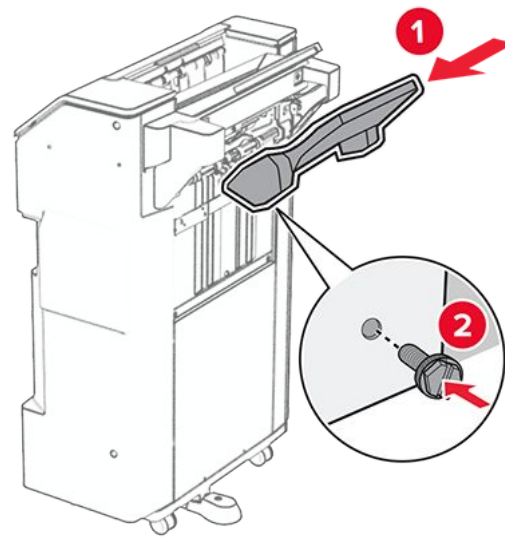
24. Attaccare il nastro in schiuma al fascicolatore.



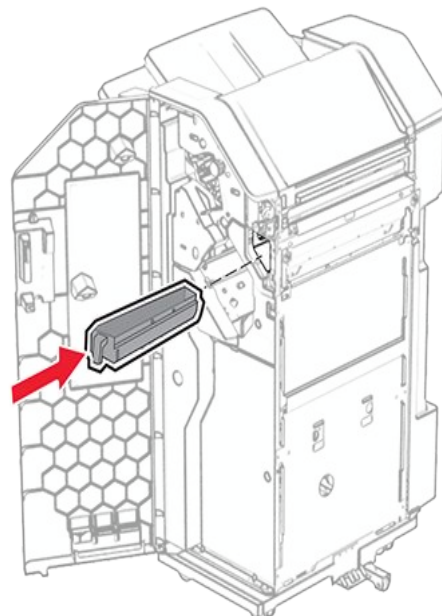
25. Collegare la guida di alimentazione al fascicolatore.



26. Collegare il raccoglitrice al fascicolatore.



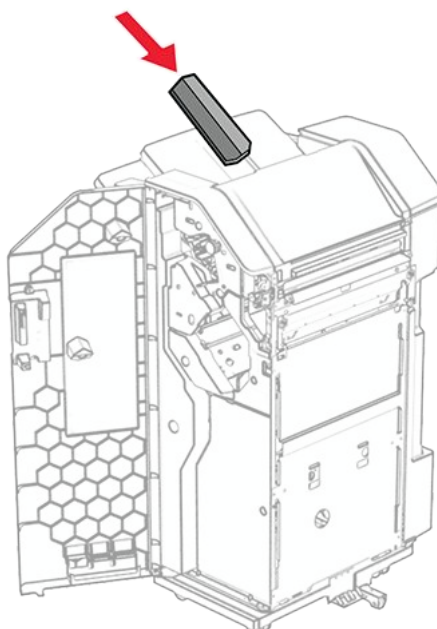
27. Aprire lo sportello del fascicolatore, quindi inserire il contenitore dei fori.



28. Posizionare l'estensione del raccoglitore nel raccoglitore.

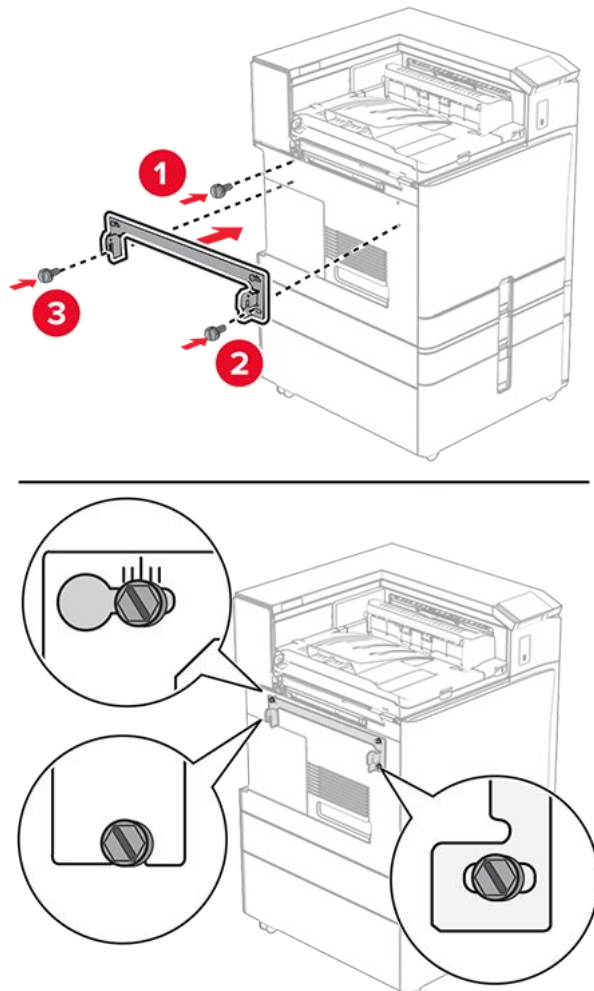
Note

- L'estensione del raccoglitrice è utilizzata per la carta di formato A3 o più a lungo e in condizioni di umidità elevata per aiutare ad impilare la carta.
- Quando si utilizza l'estensione del raccoglitrice, la capacità del raccoglitrice viene ridotta.

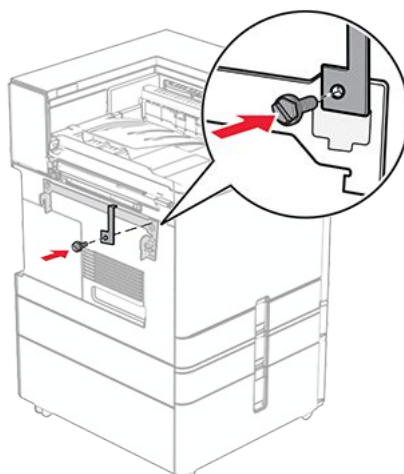


29. Chiudere lo sportello del fascicolatore.
30. Fissare la staffa di montaggio alla stampante.

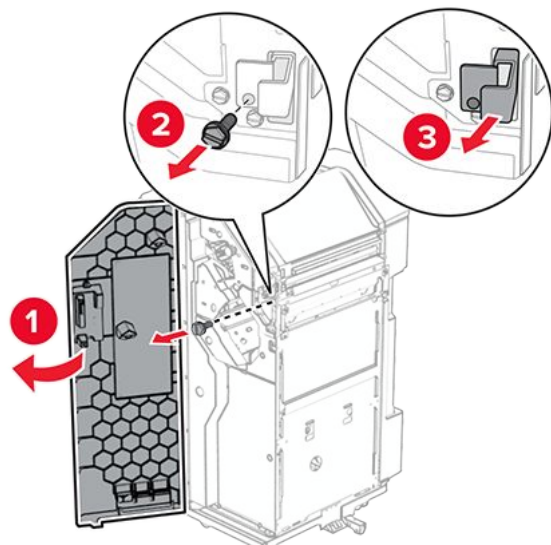
Note: Assicurarsi che le viti siano allineate alle intasamenti sulla staffa di montaggio.



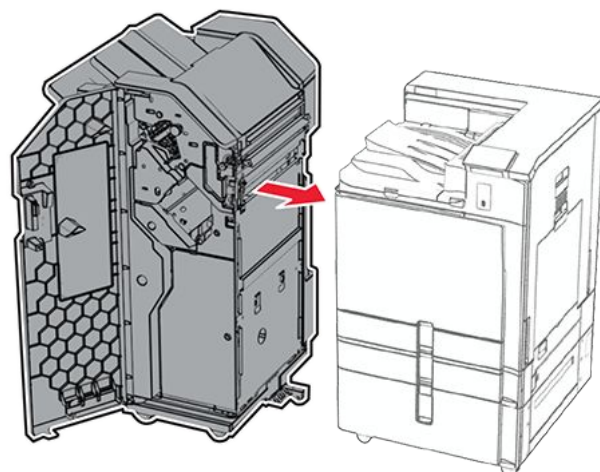
31. Collegare la staffa in metallo fornita con l'unità di trasporto carta alla stampante.



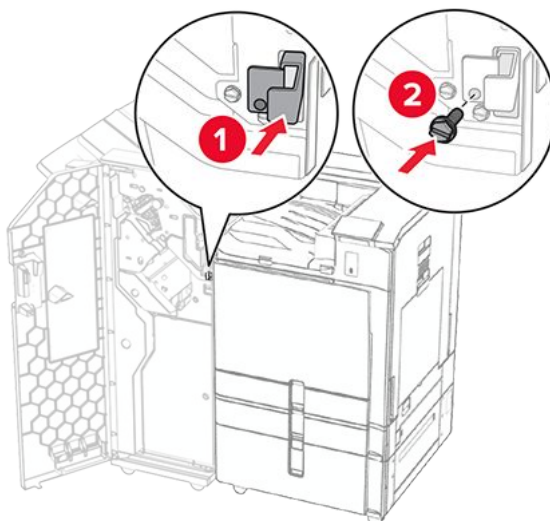
32. Aprire lo sportello del finisher, rimuovere la viti e quindi tirare il blocco del finisher.



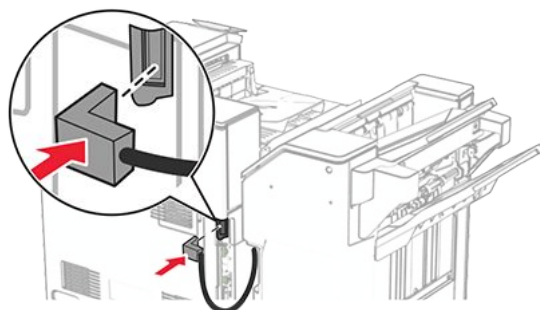
33. Collegare il fascicolatore alla stampante.



34. Bloccate il finisher sulla stampante, quindi installate la viti.



35. Collegare il cavo del fascicolatore alla stampante.



36. Collegare un'estremità del cavo di alimentazione alla stampante e l'altra estremità alla presa elettrica.



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

per evitare il rischio di incendio o scosse elettriche, collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica dotata di messa a terra e con le specifiche adeguate, situata in prossimità dell'apparecchio e facilmente accessibile.

37. Accendere la stampante.

Installazione del fascicolatore con spillatrice e foratrice e del trasporto carta

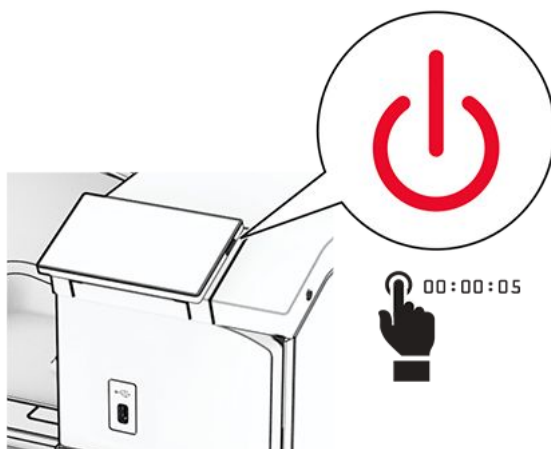


ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE

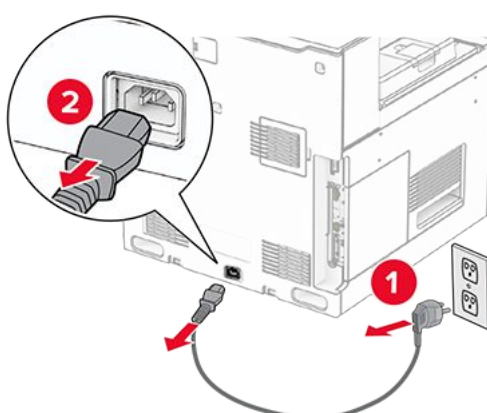
per evitare il rischio di scosse elettriche, se si accede alla scheda del controller o si installano periferiche di memoria o hardware opzionali dopo aver configurato la stampante, prima di continuare, spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica. Spegnere le eventuali periferiche collegate alla stampante e scollegare tutti i cavi dalla stampante.

Note: per questa operazione occorre un cacciavite a testa piatta.

1. Spegnere la stampante.

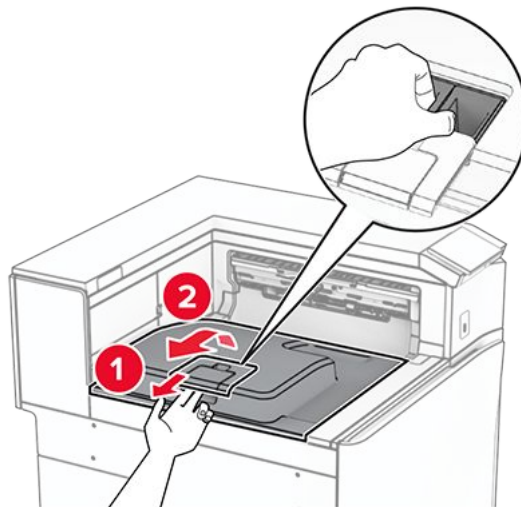


2. Scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica e quindi dalla stampante.



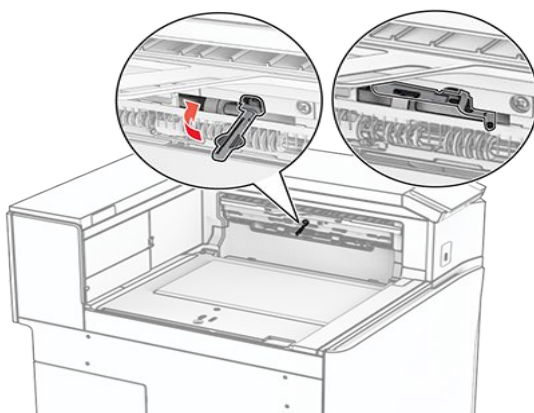
3. Estrarre dalla confezione il trasporto carta con opzione di piegatura, quindi rimuovere tutto il materiale di imballaggio.
4. Rimuovere il raccoglitore standard.

Note: non gettare il raccoglitore.



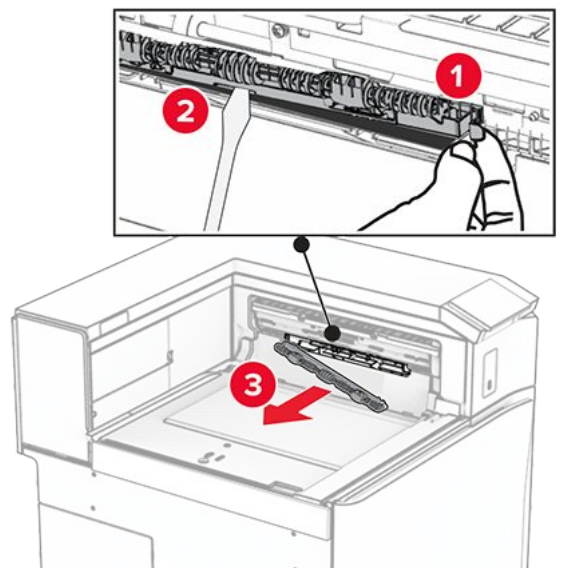
5. Prima di installare l'opzione, posizionare la bandiera del raccoglitore di uscita nella posizione di chiusura.

Note: Una volta rimossa l'opzione, posizionare la bandierina del contenitore di uscita in posizione aperta.

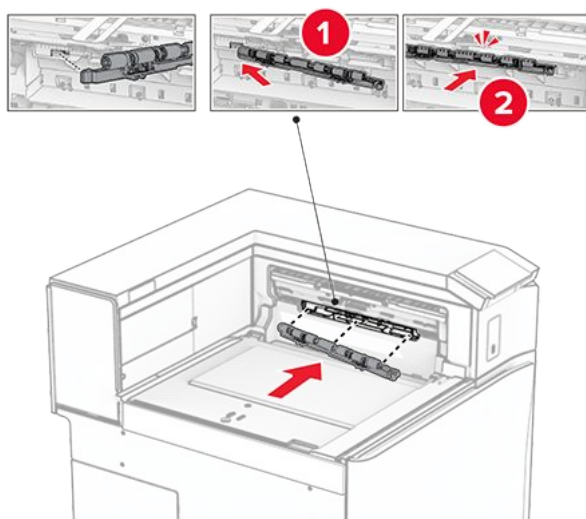


6. Rimuovere il rullo di backup.

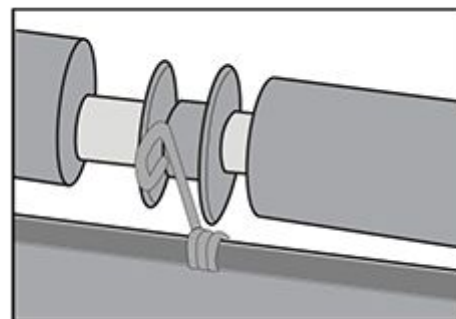
Note: Non gettare il rullo.



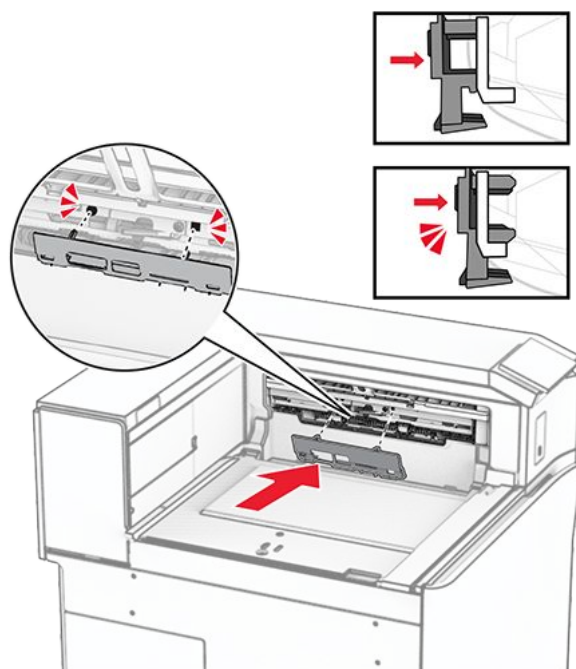
7. Inserire il rullo di alimentazione fornito con l'opzione fino a quando non scatta in posizione.



Note: Accertarsi che la sorgente di metallo sia anteriore al rullo di alimentazione.

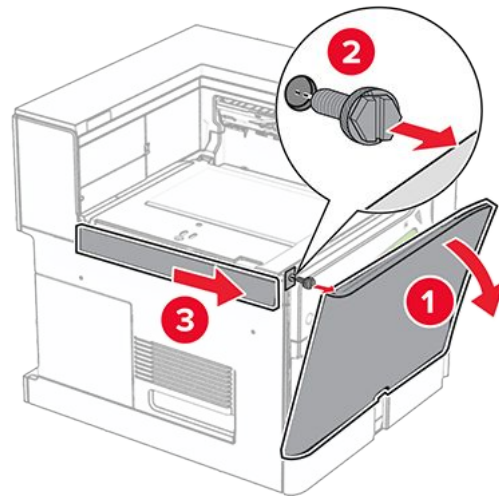


8. Fissare il coperchio finché non scatta in posizione.



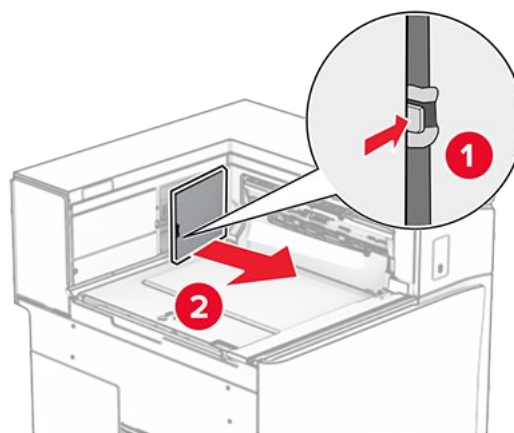
9. Aprire lo sportello anteriore, quindi rimuovere il coperchio sul lato sinistro della stampante.

Note: Non buttare via la vite e il coperchio.



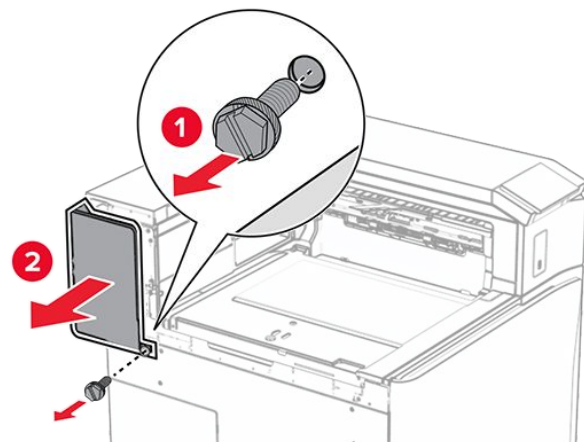
10. Chiudere lo sportello anteriore.
11. Rimuovere il coperchio del connettore di trasporto della carta.

Note: non gettare il coperchio.



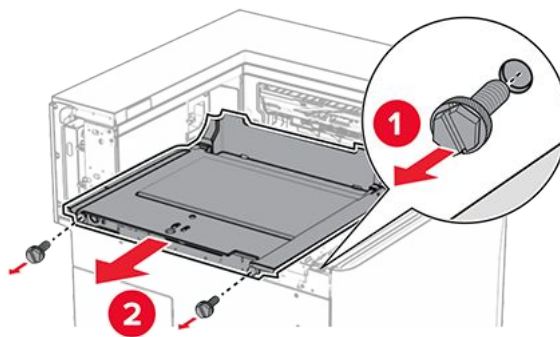
12. Rimuovere il coperchio posteriore sinistro.

Note: Non buttare via la vite e il coperchio.

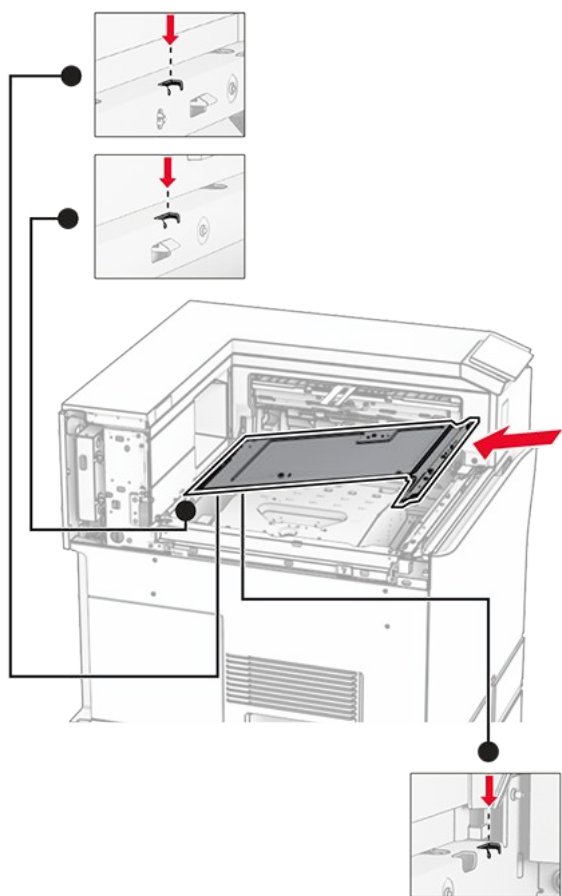


13. Rimuovere il coperchio del raccoglitore interno.

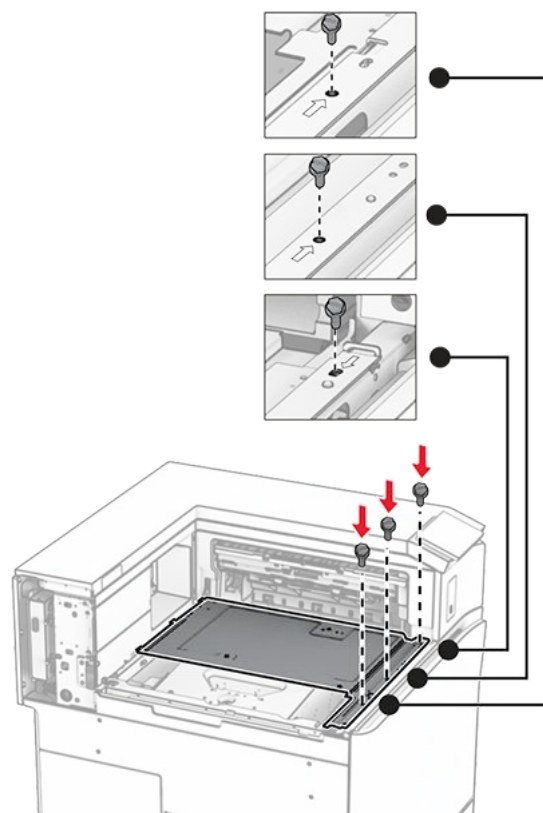
Note: Non buttare via la vite e il coperchio.



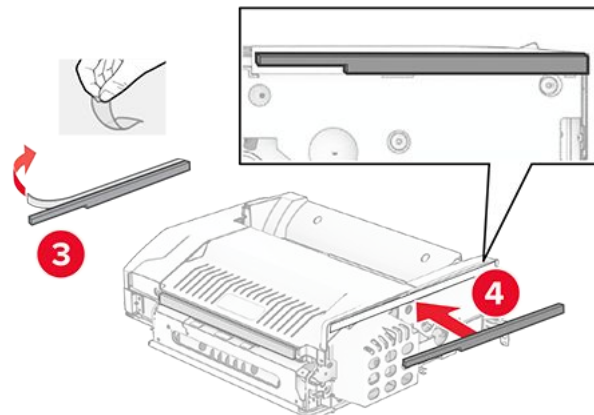
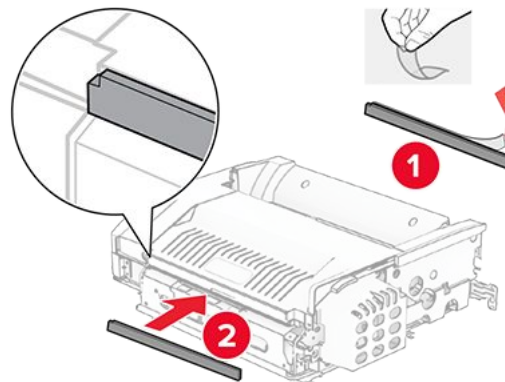
14. Allineare, quindi inserire il coperchio interno del raccoglitore fornito con il trasporto carta con opzione di piegatura.



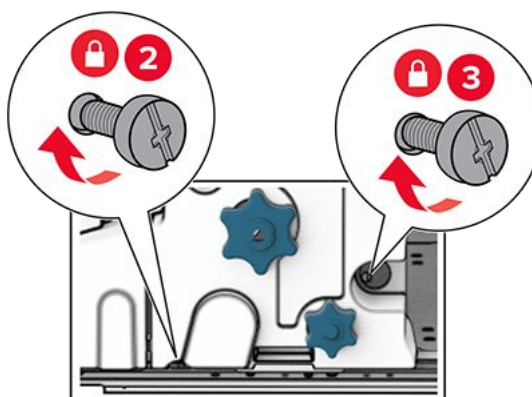
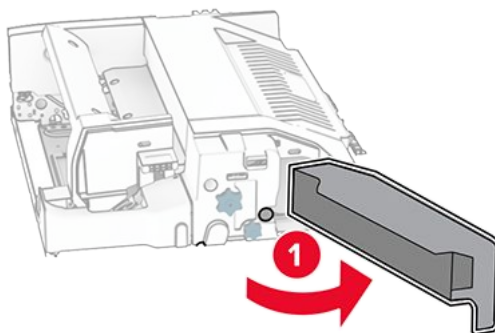
15. Installare le viti sul coperchio interno del raccoglitore.



16. Allegare i componenti di materiale espanso all'opzione.

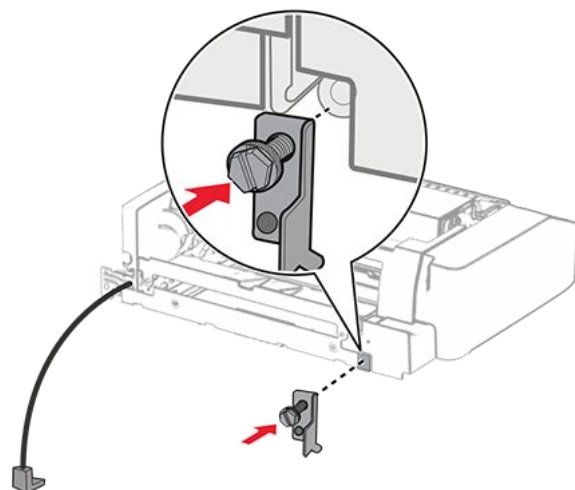


17. Aprire lo sportello F, quindi stringere le viti.



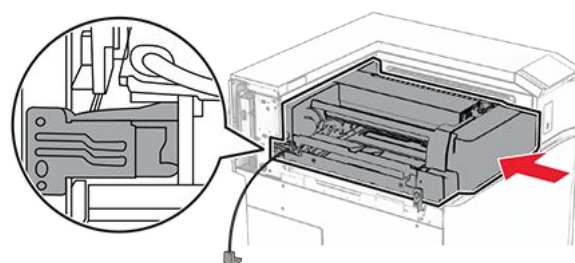
18. Chiudere sportello F.

19. Collegare la staffa all'opzione.

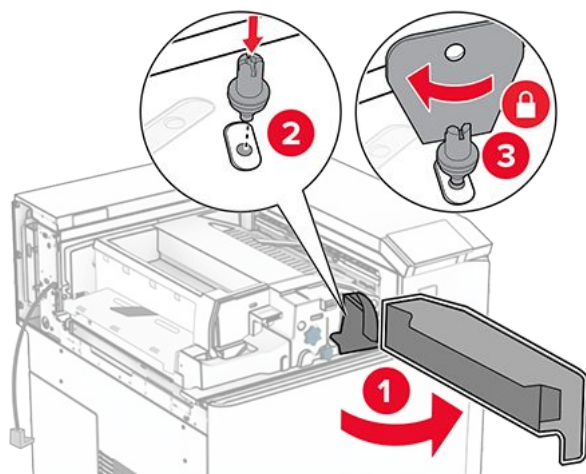


20. Inserisci l'opzione.

Note: Assicurarsi che la staffa metallica sia davanti alla stampante.

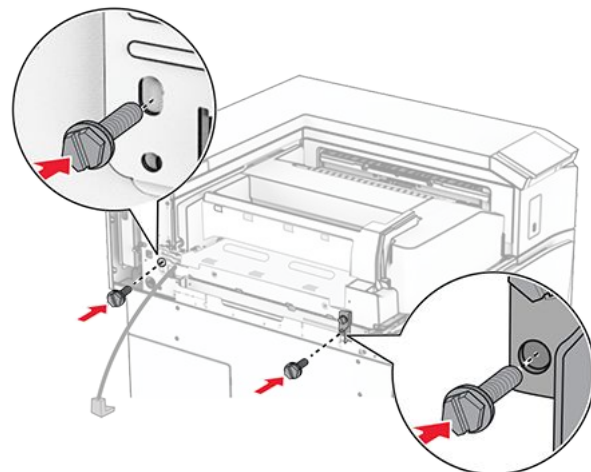


21. Aprire lo sportello F, quindi utilizzare il cacciavite fornito con l'opzione, installare la vite.

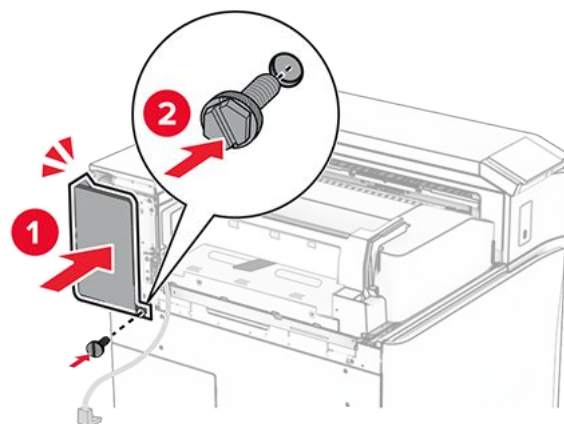


22. Chiudere sportello F.

23. Installare le viti nell'opzione.

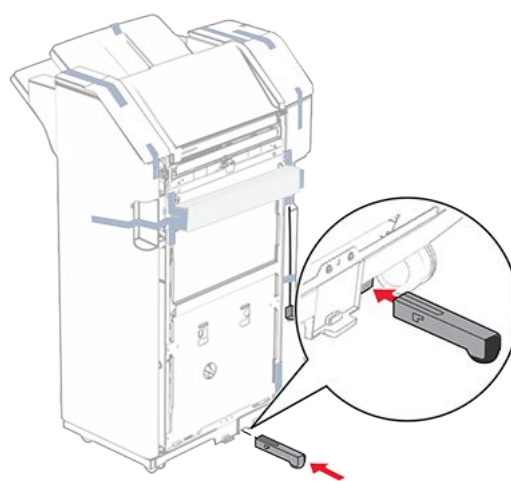


24. Attaccare il coperchio posteriore sinistro.



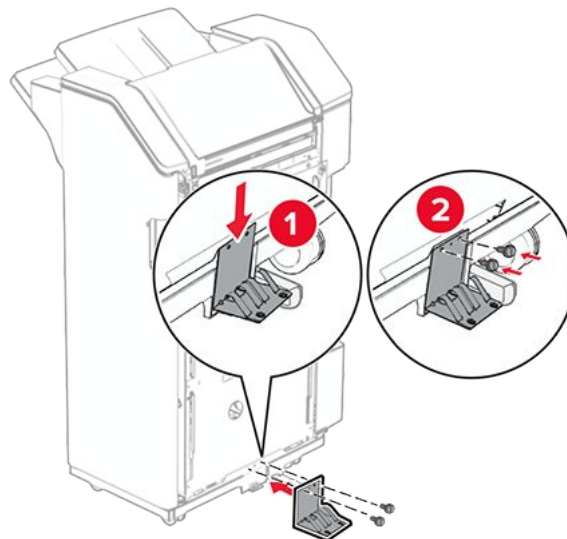
25. Estrarre dalla confezione il fascicolatore con spillatrice e foratrice.

26. Installare l'applicazione.

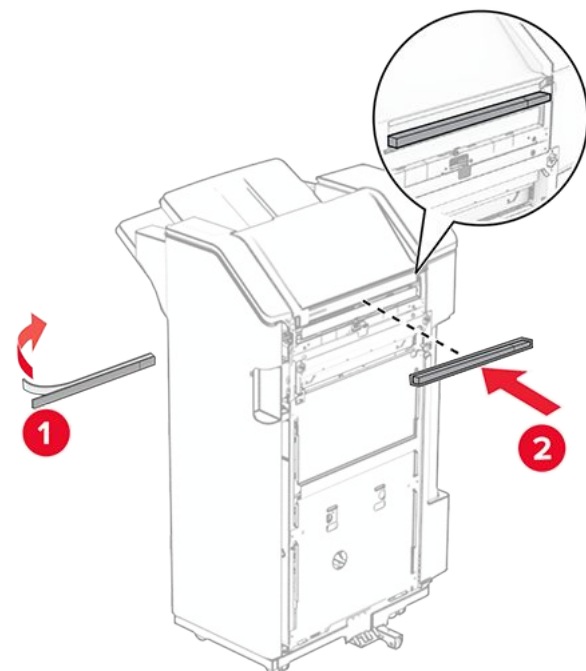


27. Rimuovere le strisce di nastro intorno al fascicolatore.

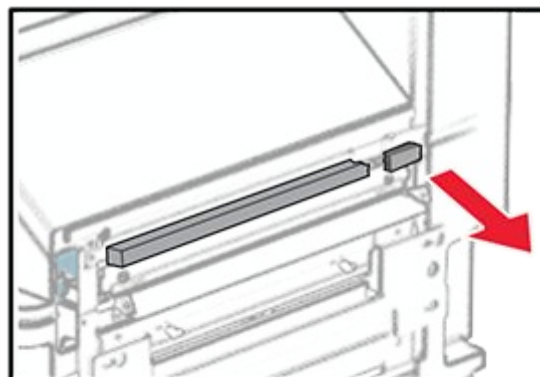
28. Collegare la staffa al fascicolatore.



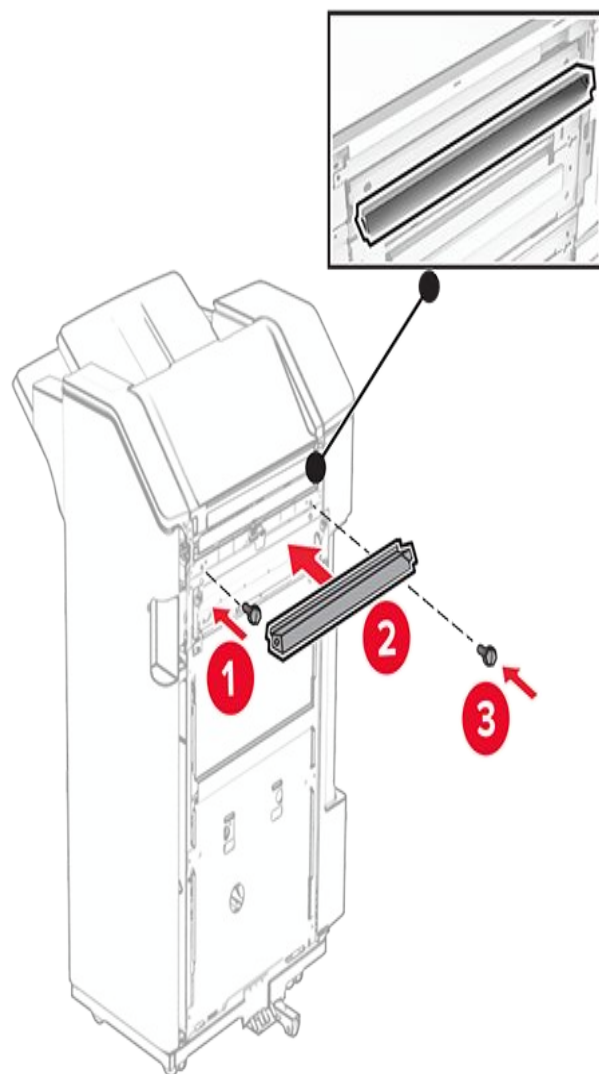
29. Attaccare il nastro in schiuma al fascicolatore.



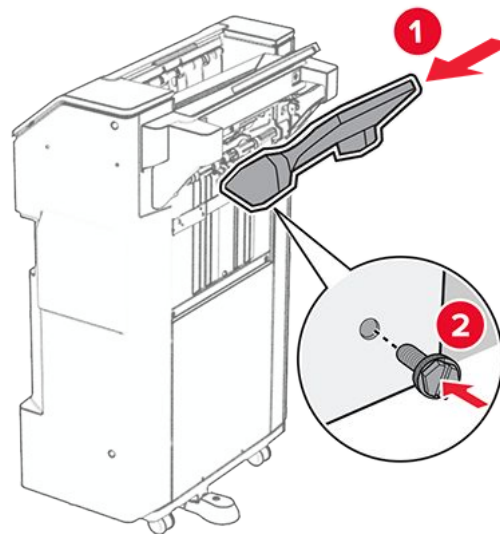
Note: Rimuovere la piccola pozione di schiuma sul lato destro del finisher.



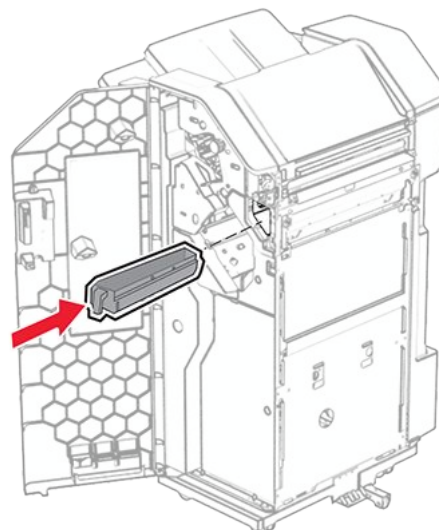
30. Collegare la guida di alimentazione al fascicolatore.



31. Collegare il raccoglitrice al fascicolatore.



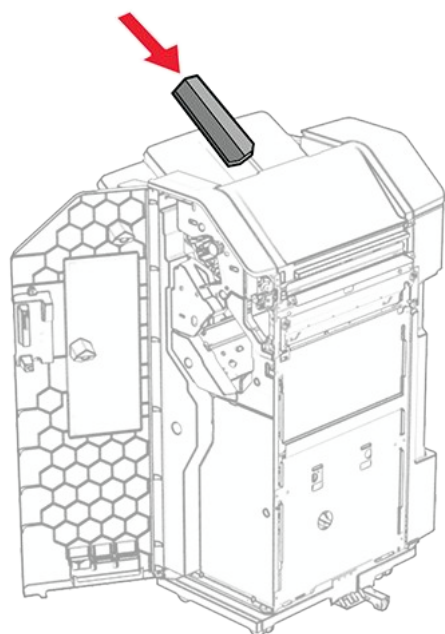
32. Aprire lo sportello del fascicolatore, quindi inserire il contenitore dei fori.



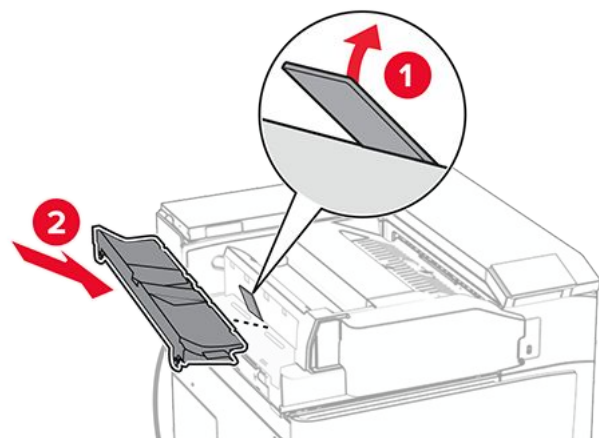
33. Posizionare l'estensione del raccoglitrone nel raccoglitrone.

Note

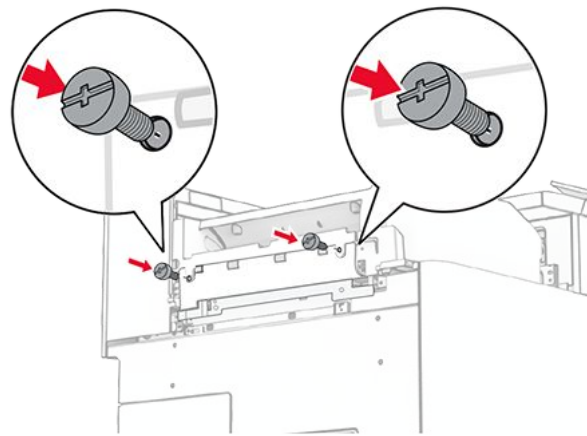
- L'estensione del raccoglitrone è utilizzata per la carta di formato A3 o più a lungo e in condizioni di umidità elevata per aiutare ad impilare la carta.
- Quando si utilizza l'estensione del raccoglitrone, la capacità del raccoglitrone viene ridotta.



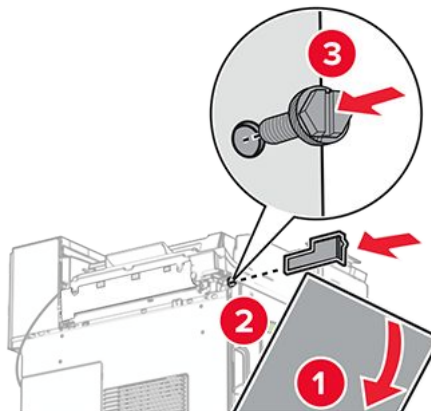
34. Chiudere lo sportello del fascicolatore.
35. Sollevare l'a flap del raccoglitore, quindi allineare e collegare il coperchio all'opzione.



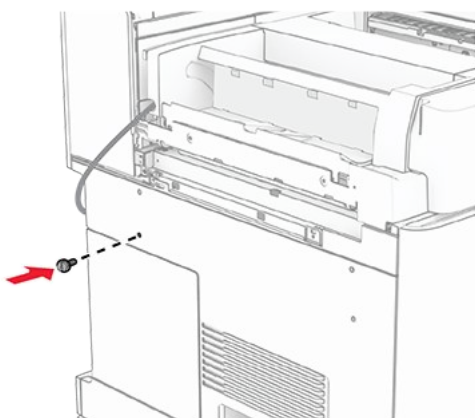
36. Installare le viti.



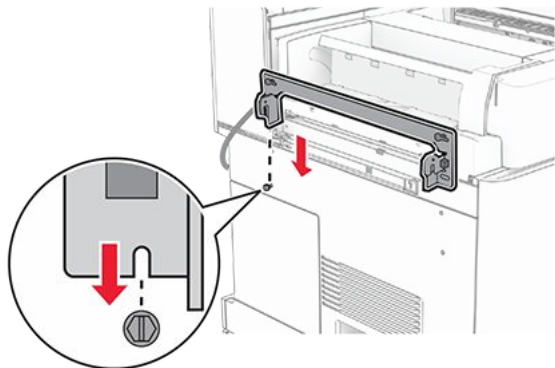
37. Aprire lo sportello anteriore, quindi collegare il coperchio di taglio fornito con l'opzione.



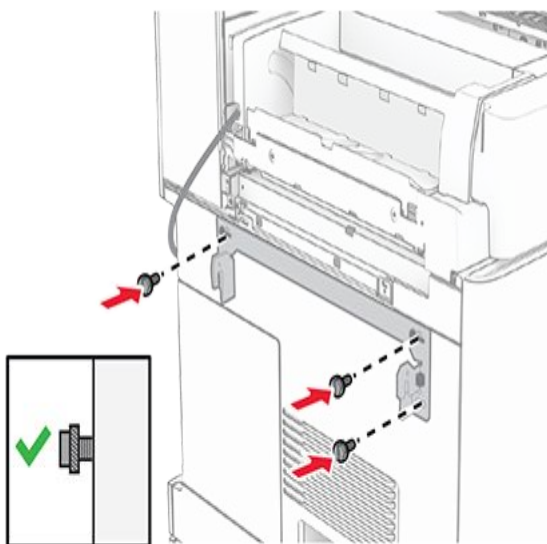
38. Fissare una vite alla stampante senza stringerla.



39. Allineare la staffa di montaggio e la vite.

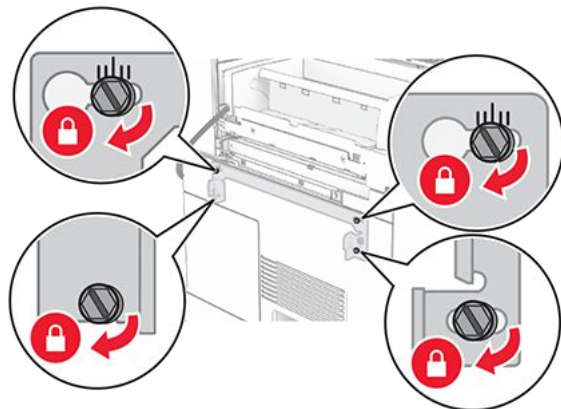


40. Fissare le viti alla staffa di montaggio senza stringerle.

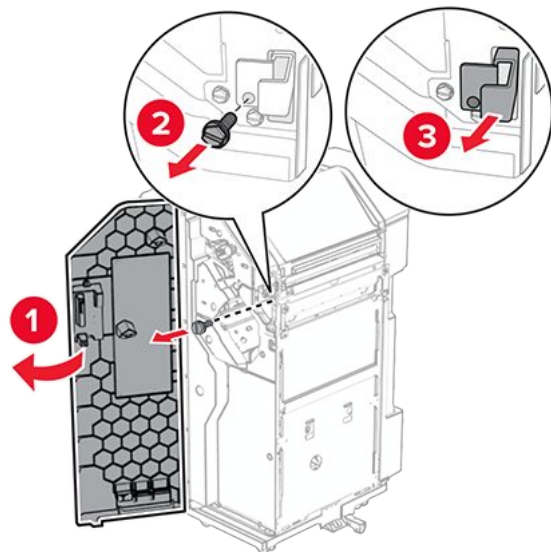


41. Serrare le viti per fissare la staffa di montaggio sulla stampante.

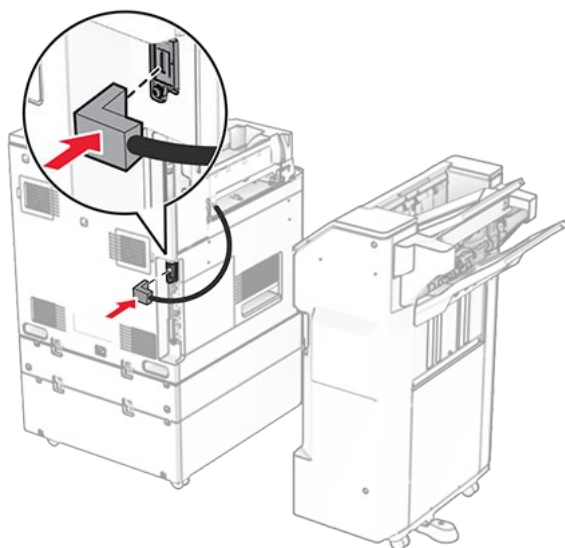
Note: Assicurarsi che le viti siano allineate alle intasamenti sulla staffa di montaggio.



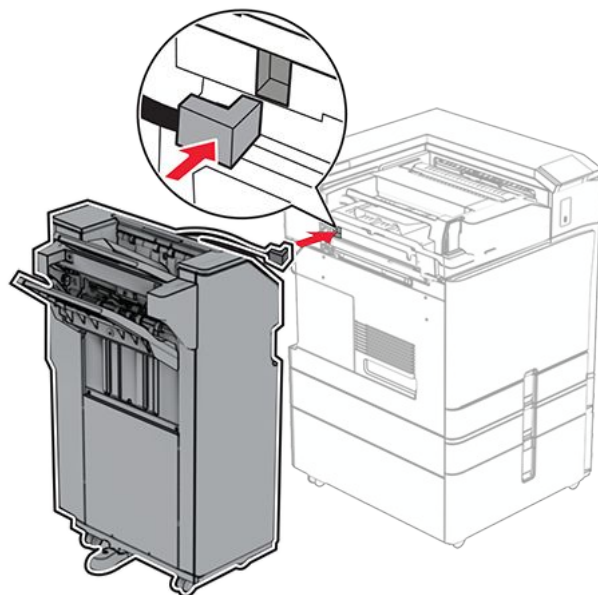
42. Aprire lo sportello del finisher, rimuovere la viti e quindi tirare il blocco del finisher.



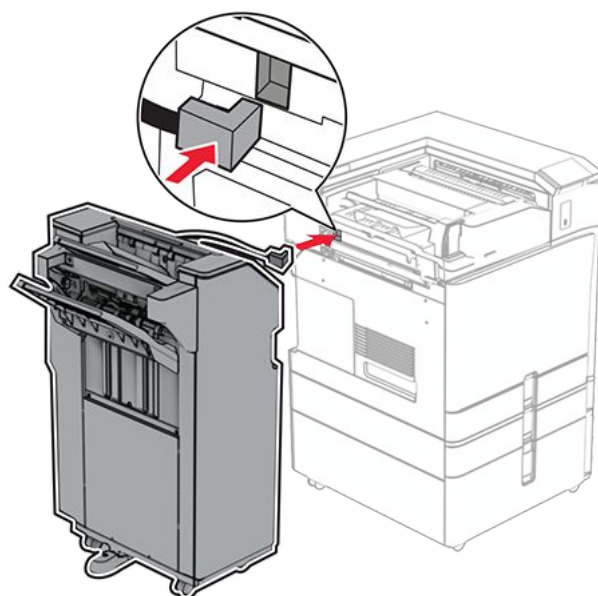
43. Collegare il cavo opzione alla stampante.



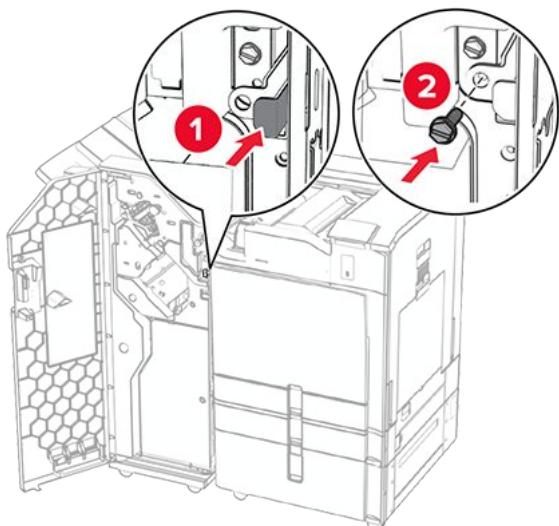
44. Collegare il cavo del finitore all'opzione.



45. Collegare il fascicolatore alla stampante.



46. Bloccate il finisher sulla stampante, quindi installate la viti.



47. Chiudere lo sportello del fascicolatore.
48. Collegare un'estremità del cavo di alimentazione alla stampante e l'altra estremità alla presa elettrica.



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

per evitare il rischio di incendio o scosse elettriche, collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica dotata di messa a terra e con le specifiche adeguate, situata in prossimità dell'apparecchio e facilmente accessibile.

49. Accendere la stampante.

Installazione del fascicolatore per opuscoli e l'opzione dell'unità di trasporto carta

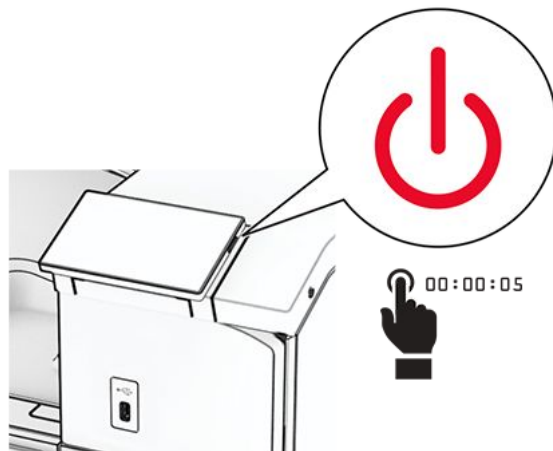


ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE

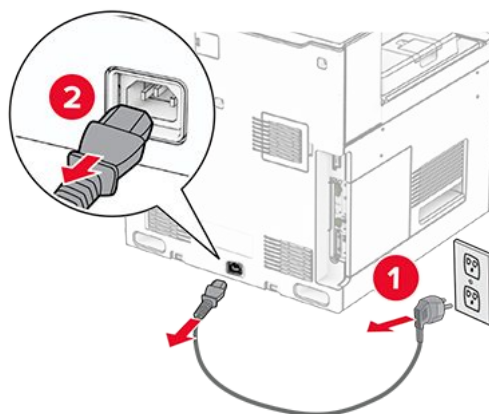
per evitare il rischio di scosse elettriche, se si accede alla scheda del controller o si installano periferiche di memoria o hardware opzionali dopo aver configurato la stampante, prima di continuare, spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica. Spegnere le eventuali periferiche collegate alla stampante e scollegare tutti i cavi dalla stampante.

Note: per questa operazione occorre un cacciavite a testa piatta.

1. Spegnere la stampante.

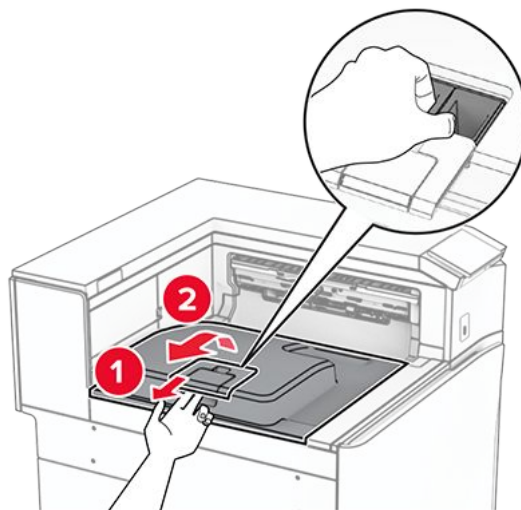


2. Scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica e quindi dalla stampante.



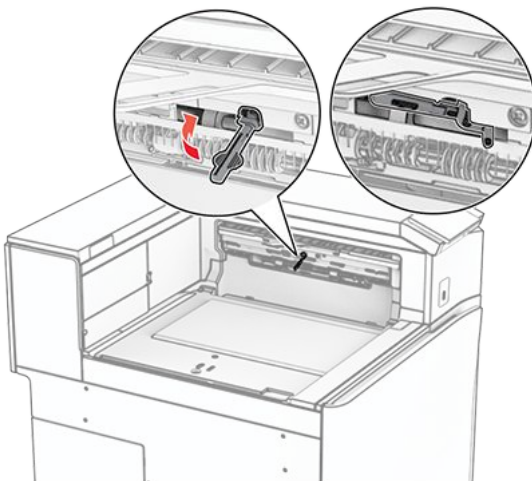
3. Estrarre l'unità di trasporto carta dalla confezione.
4. Rimuovere il raccoglitore standard.

Note: non gettare il raccoglitore.



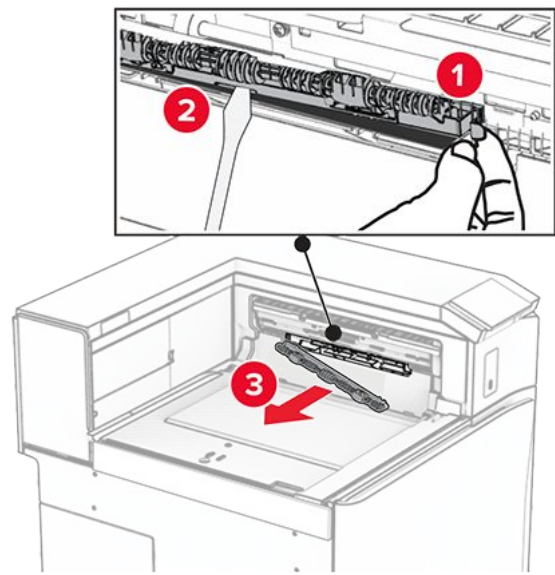
5. Prima di installare l'opzione, posizionare la bandiera del raccoglitrice di uscita nella posizione di chiusura.

Note: Una volta rimossa l'opzione, posizionare la bandierina del contenitore di uscita in posizione aperta.

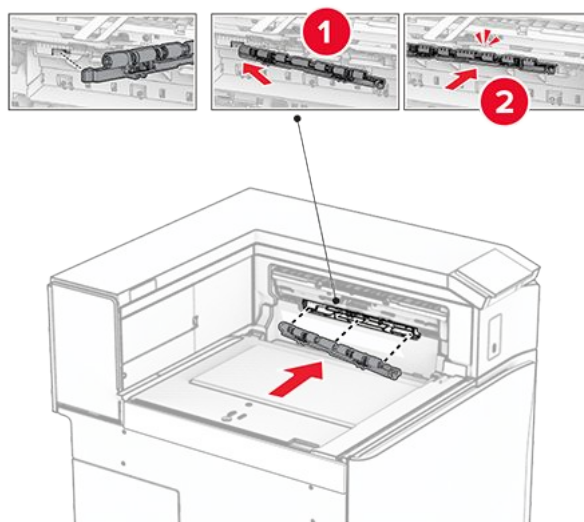


6. Rimuovere il rullo di backup.

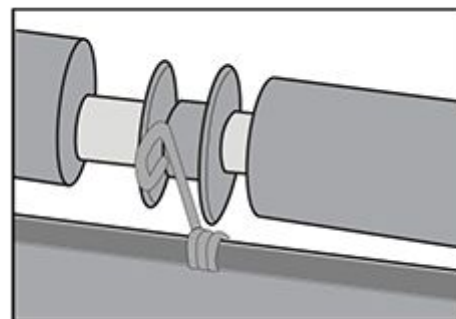
Note: Non gettare il rullo.



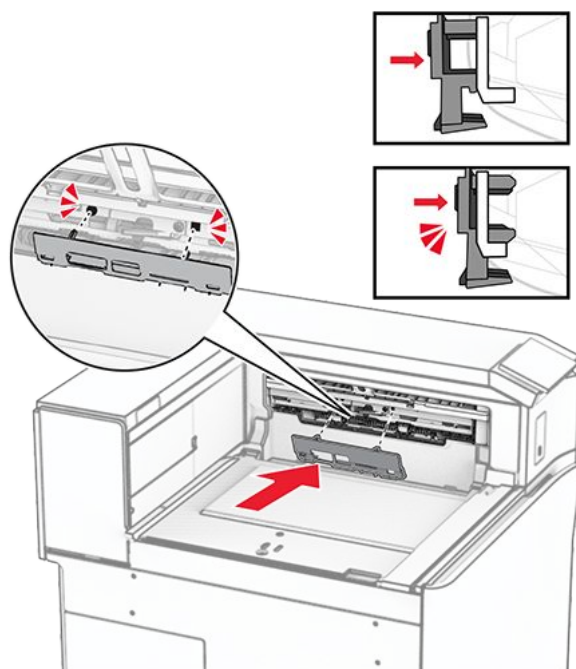
7. Inserire il rullo di alimentazione fornito con l'unità di trasporto carta fino a quando non scatta in posizione.



Note: Accertarsi che la sorgente di metallo sia anteriore al rullo di alimentazione.

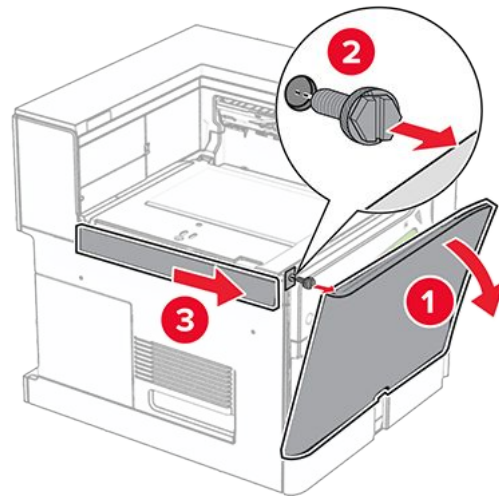


8. Fissare il coperchio del rullo finché non scatta in posizione.



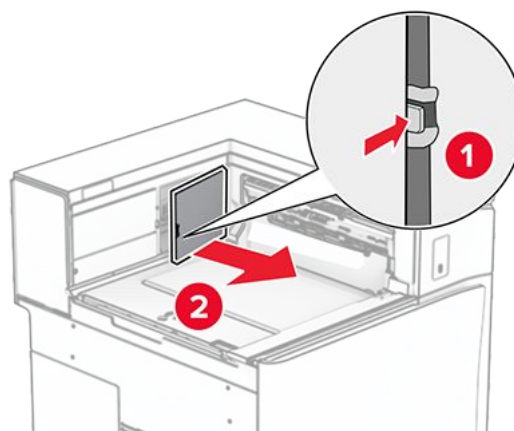
9. Aprire lo sportello anteriore, quindi rimuovere il coperchio sul lato sinistro della stampante.

Note: Non buttare via la vite e il coperchio.



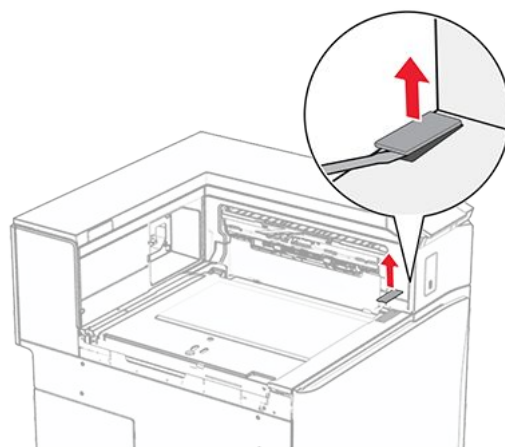
10. Chiudere lo sportello anteriore.
11. Rimuovere il coperchio del connettore di trasporto della carta.

Note: non gettare il coperchio.

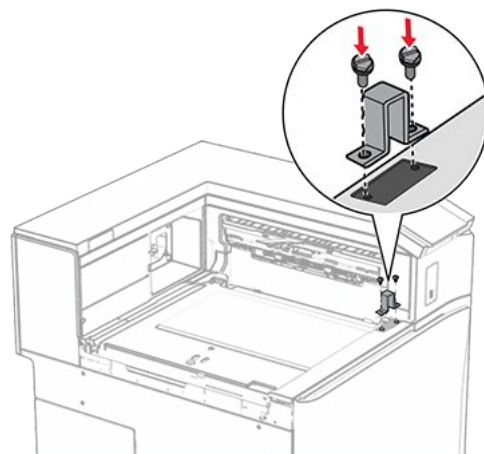


12. Rimuovere il coperchio.

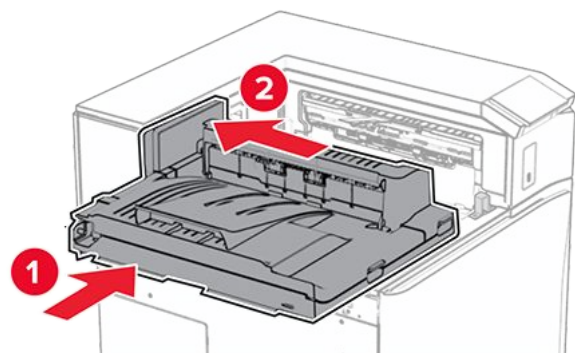
Note: non gettare il coperchio.



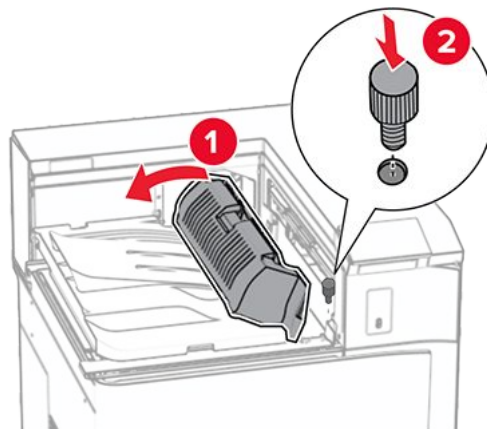
13. Collegare la staffa di metallo.



14. Inserire l'unità di trasporto carta.

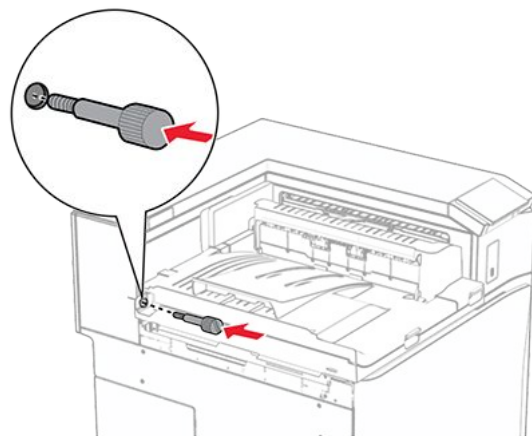


15. Aprire la maniglia G, quindi installare la vite nella parte anteriore dell'unità di trasporto carta.

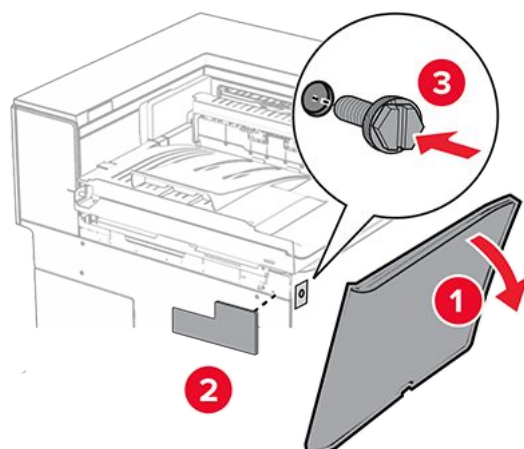


16. Chiudi la maniglia G.

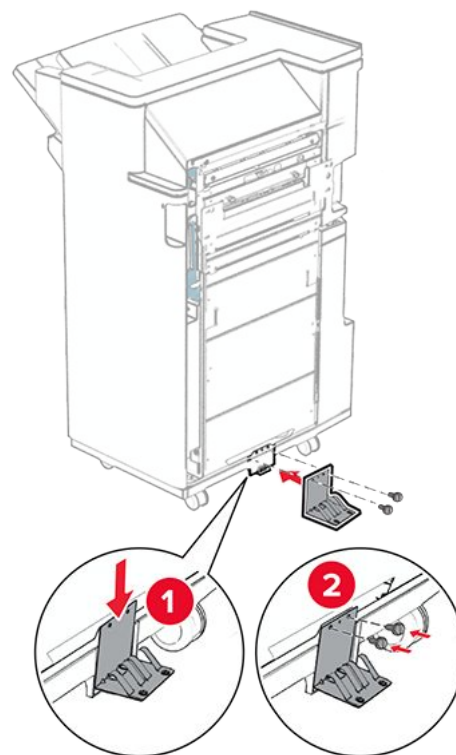
17. Installare la vite nella parte posteriore dell'unità di trasporto carta.



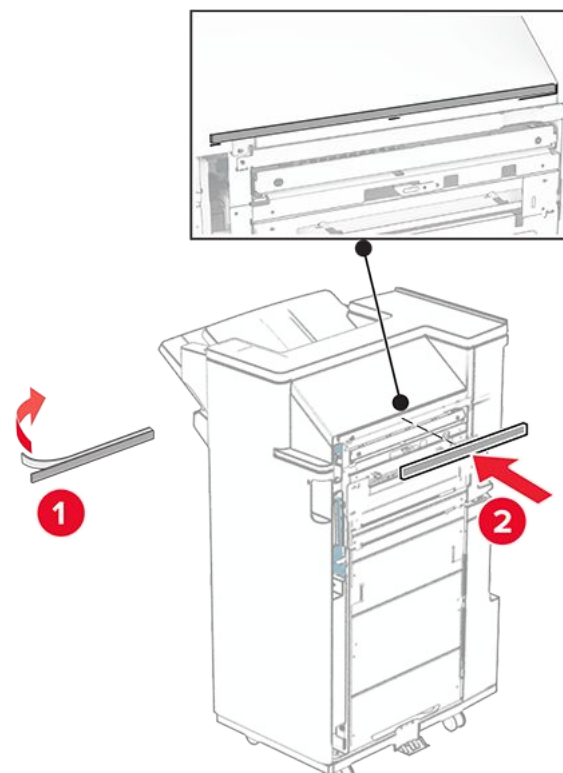
18. Aprire lo sportello anteriore, quindi collegare il coperchio fornito con l'unità di trasporto carta al lato sinistro della stampante.



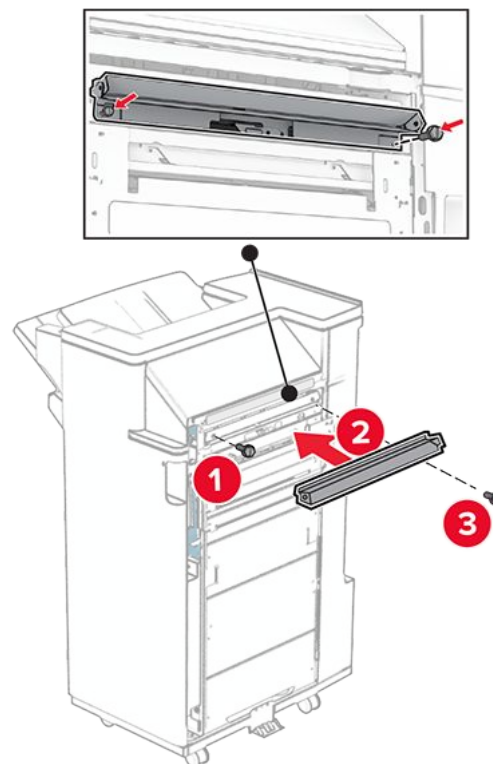
19. Chiudere lo sportello anteriore.
20. Estrarre il fascicolatore per opuscoli dalla confezione e rimuovere tutto il materiale di imballaggio.
21. Collegare la staffa al fascicolatore.



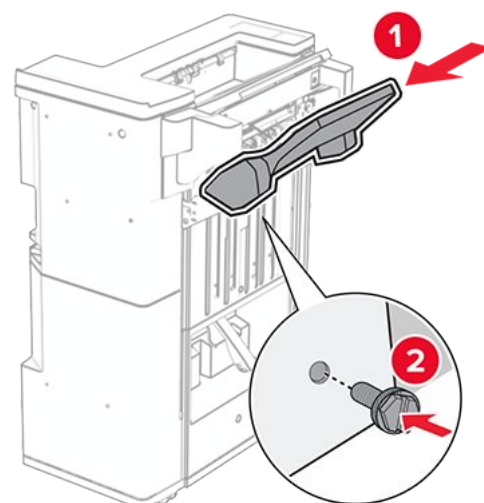
22. Attaccare il nastro in schiuma al fascicolatore.



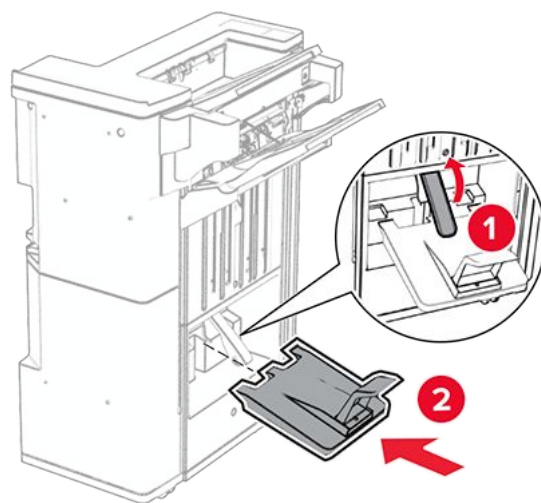
23. Collegare la guida di alimentazione al fascicolatore.



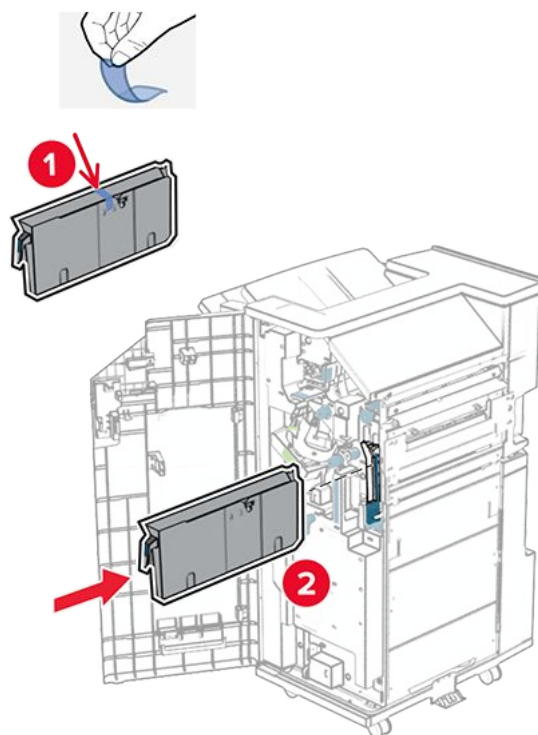
24. Collegare il raccoglitore superiore al finitore.



25. Sollevare l'a flap del raccoglitore, quindi collegare il raccoglitore inferiore al raccoglitore.



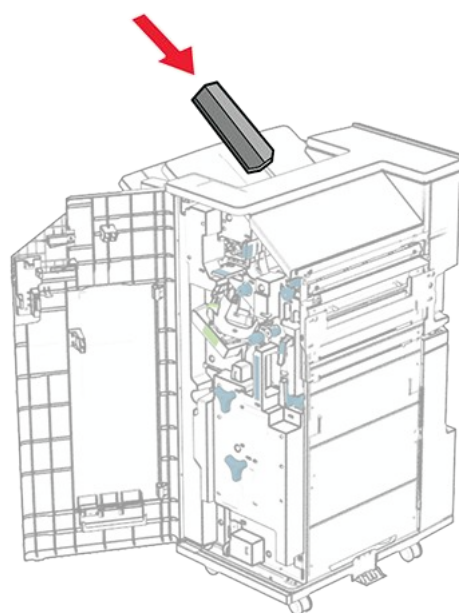
26. Aprire lo sportello del fascicolatore.
27. Rimuovere il materiale di imballaggio dalla scatola di foratura, quindi inserirlo nel finisher.



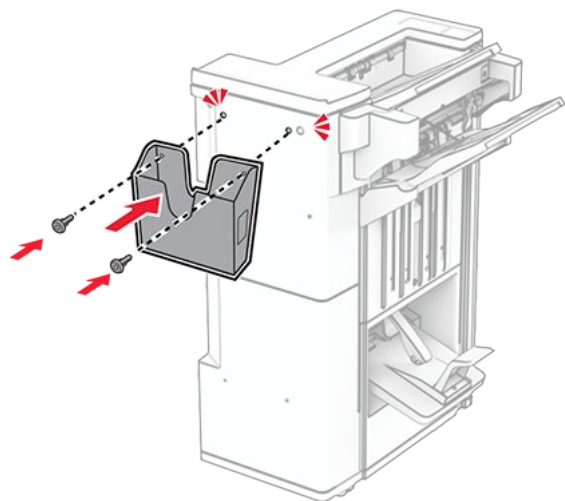
28. Posizionare l'estensione del raccoglitore sul raccoglitore.

Note

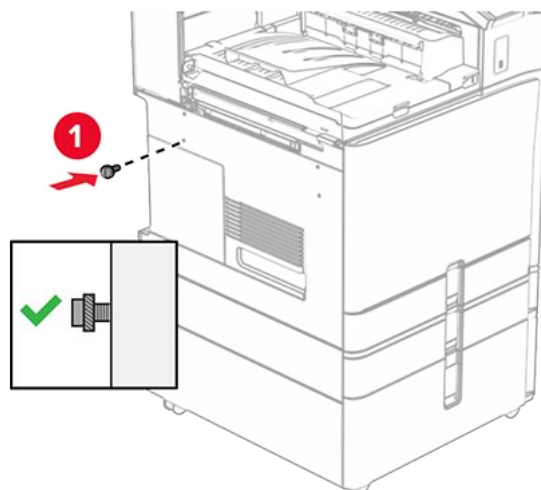
- L'estensione del raccoglitrice è utilizzata per la carta di formato A3 o più a lungo e in condizioni di umidità elevata per aiutare ad impilare la carta.
- Quando si utilizza l'estensione del raccoglitrice, la capacità del raccoglitrice viene ridotta.



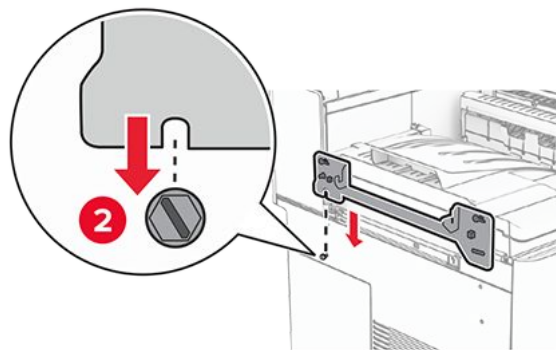
29. Collegare il cestino alla parte posteriore del finisher.



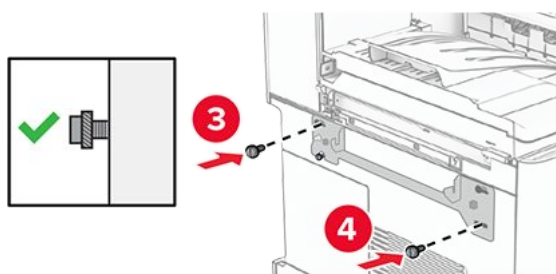
30. Chiudere lo sportello del fascicolatore.
31. Fissare una vite alla stampante senza stringerla.



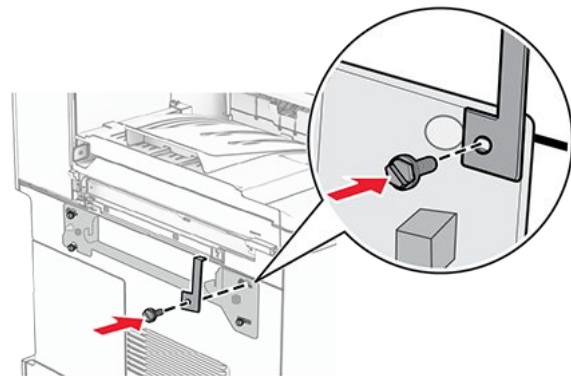
32. Allineare la staffa di montaggio e la vite.



33. Fissare le viti alla staffa di montaggio senza stringerle.

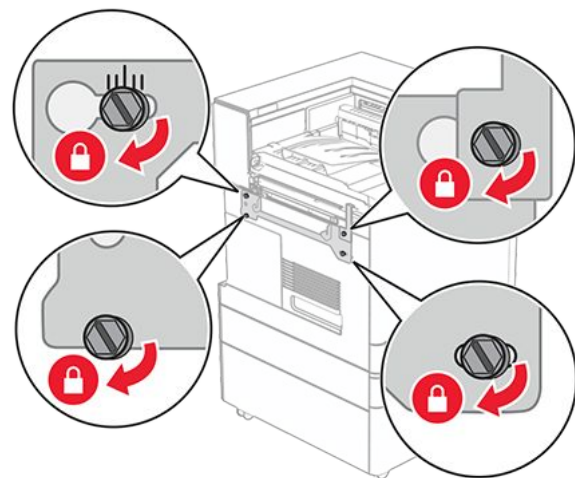


34. Collegare la staffa fornita con l'unità di trasporto carta alla stampante.

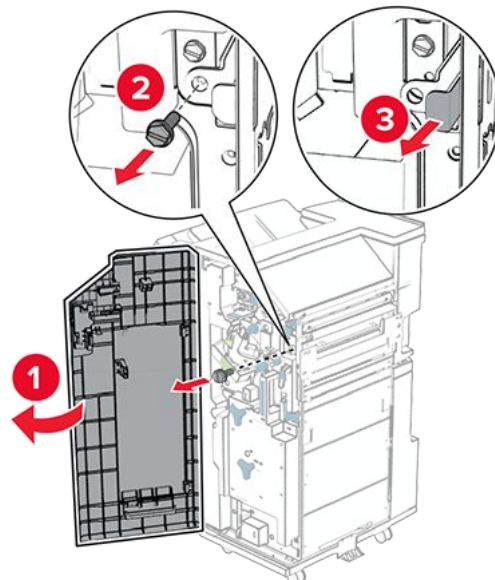


35. Serrare le viti per fissare la staffa di montaggio sulla stampante.

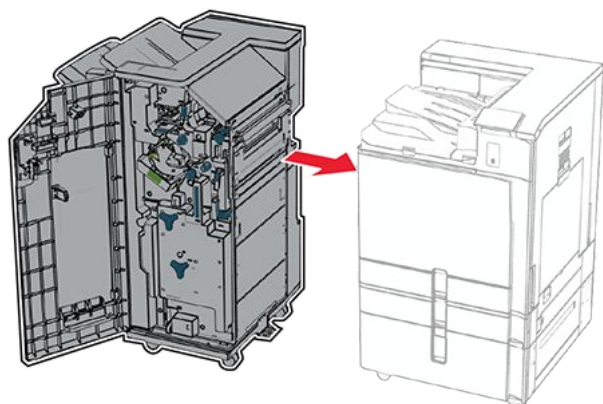
Note: Assicurarsi che le viti siano allineate alle intasamenti sulla staffa di montaggio.



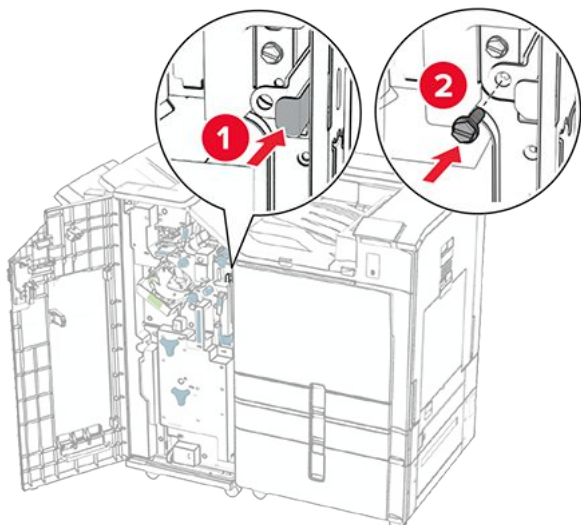
36. Aprire lo sportello del finisher, rimuovere la viti e quindi tirare il blocco del finisher.



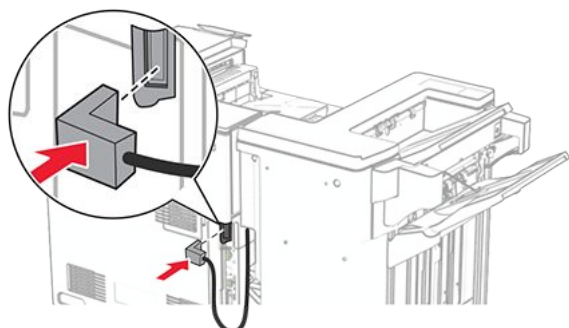
37. Collegare il fascicolatore alla stampante.



38. Bloccate il finisher sulla stampante, quindi installate la viti.



39. Chiudere lo sportello del fascicolatore.
40. Collegare il cavo del fascicolatore alla stampante.



41. Collegare un'estremità del cavo di alimentazione alla stampante e l'altra estremità alla presa elettrica.



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

per evitare il rischio di incendio o scosse elettriche, collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica dotata di messa a terra e con le specifiche adeguate, situata in prossimità dell'apparecchio e facilmente accessibile.

42. Accendere la stampante.

Installazione del fascicolatore per opuscoli e del trasporto carta con opzione di piegatura

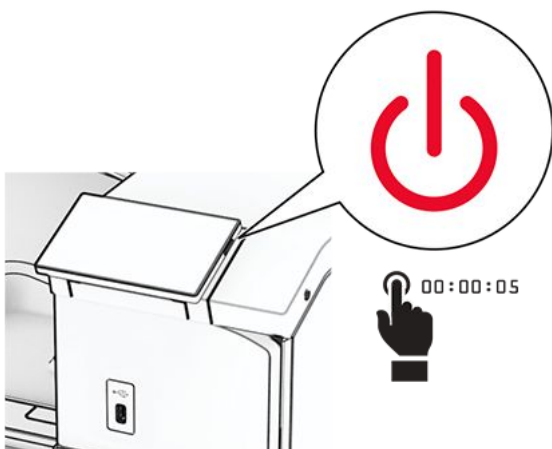


ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE

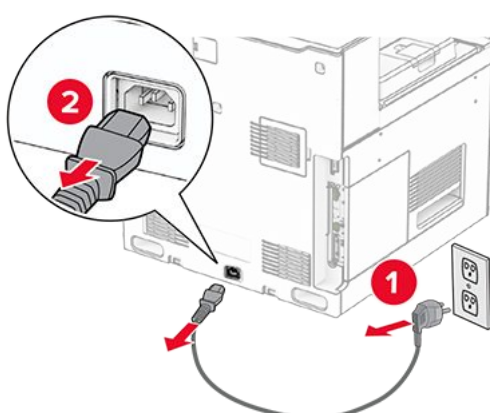
per evitare il rischio di scosse elettriche, se si accede alla scheda del controller o si installano periferiche di memoria o hardware opzionali dopo aver configurato la stampante, prima di continuare, spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica. Spegnere le eventuali periferiche collegate alla stampante e scollegare tutti i cavi dalla stampante.

Note: per questa operazione occorre un cacciavite a testa piatta.

1. Spegnere la stampante.

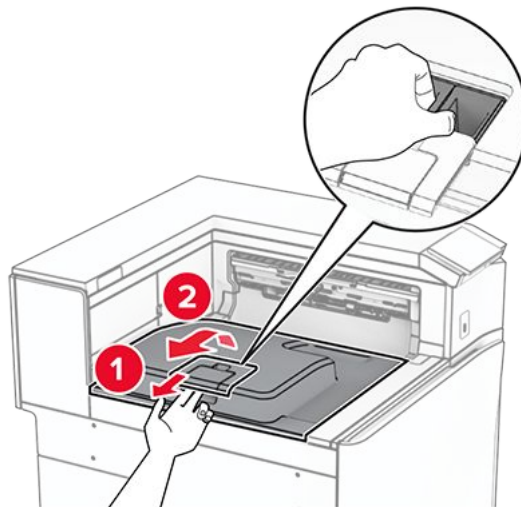


2. Scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica e quindi dalla stampante.



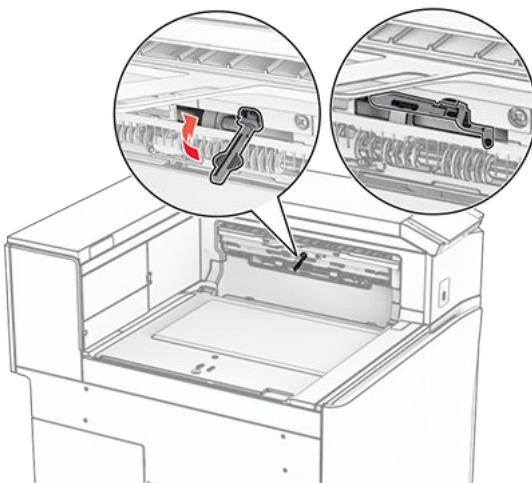
3. Estrarre dalla confezione il trasporto carta con opzione di piegatura.
4. Rimuovere il raccoglitore standard.

Note: non gettare il raccoglitore.



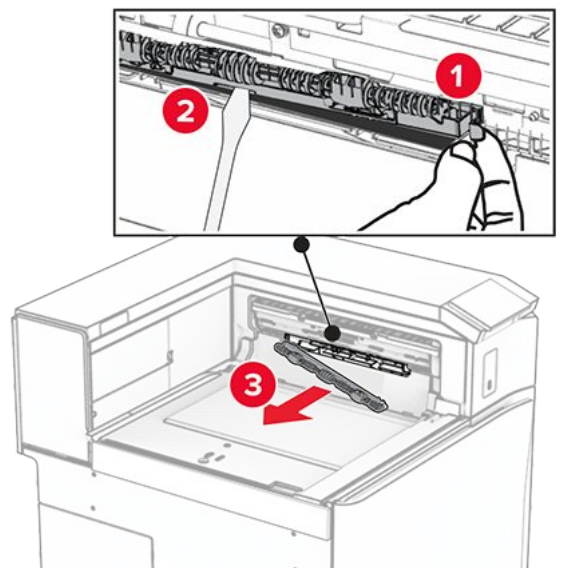
5. Prima di installare l'opzione, posizionare la bandiera del raccoglitore di uscita nella posizione di chiusura.

Note: Una volta rimossa l'opzione, posizionare la bandierina del contenitore di uscita in posizione aperta.

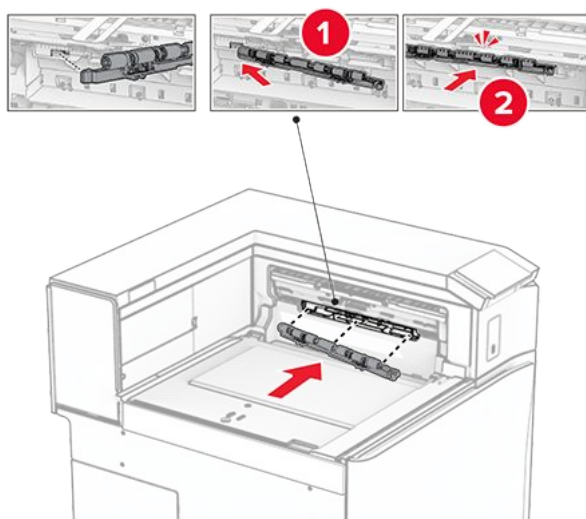


6. Rimuovere il rullo di backup.

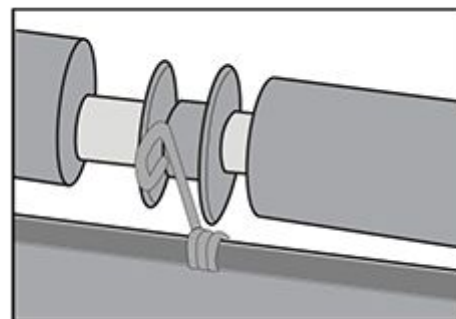
Note: Non gettare il rullo.



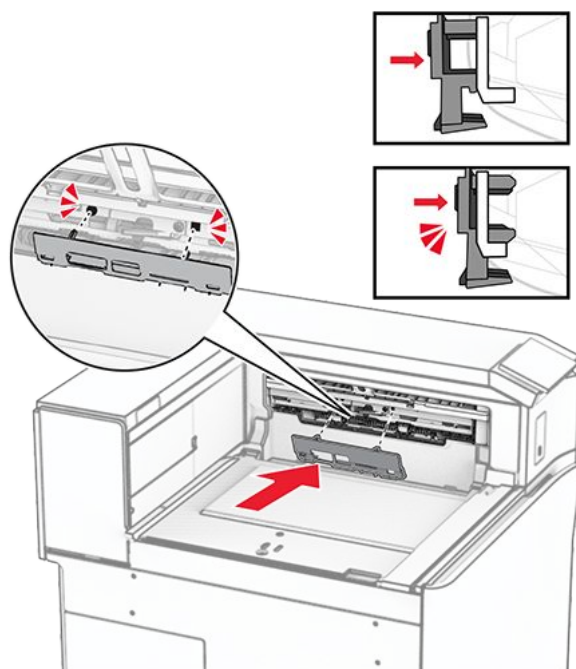
7. Inserire il rullo di alimentazione fornito con l'opzione fino a quando non scatta in posizione.



Note: Accertarsi che la sorgente di metallo sia anteriore al rullo di alimentazione.

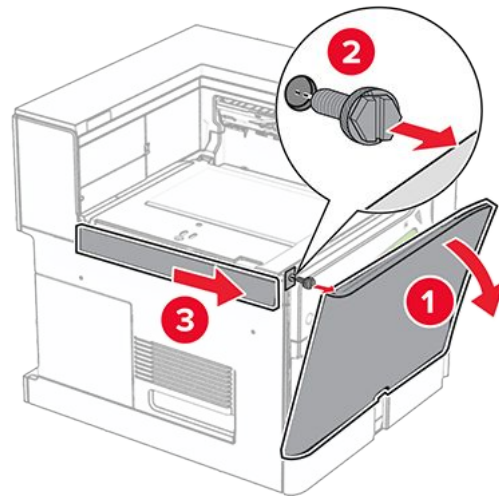


8. Fissare il coperchio del rullo finché non scatta in posizione.



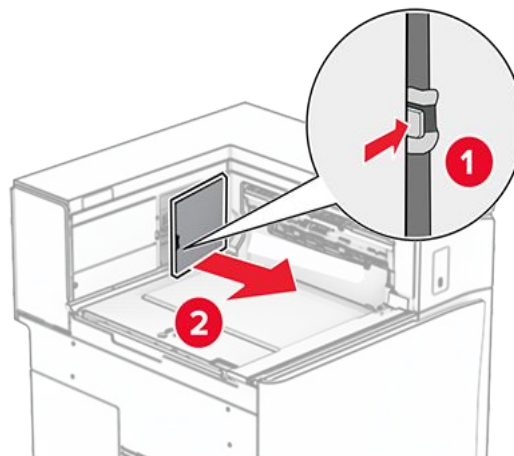
9. Aprire lo sportello anteriore, quindi rimuovere il coperchio sul lato sinistro della stampante.

Note: Non buttare via la vite e il coperchio.



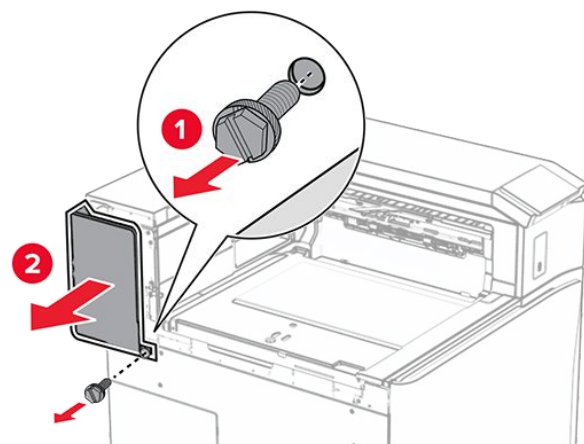
10. Chiudere lo sportello anteriore.
11. Rimuovere il coperchio del connettore di trasporto della carta.

Note: non gettare il coperchio.



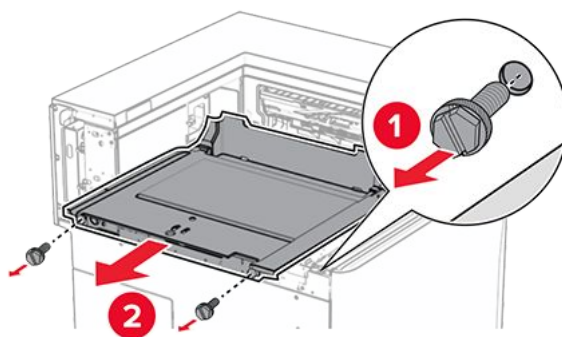
12. Rimuovere il coperchio posteriore sinistro.

Note: Non buttare via la vite e il coperchio.

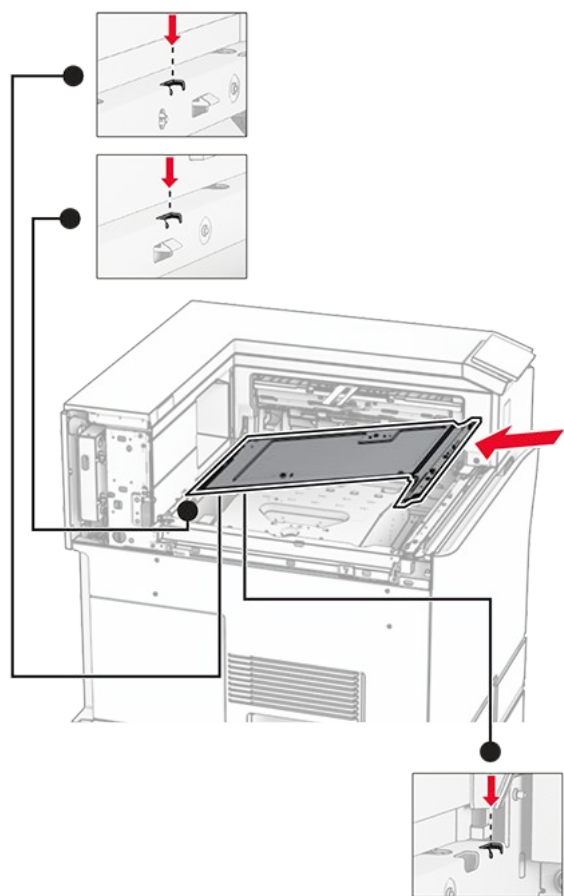


13. Rimuovere il coperchio del raccoglitore interno.

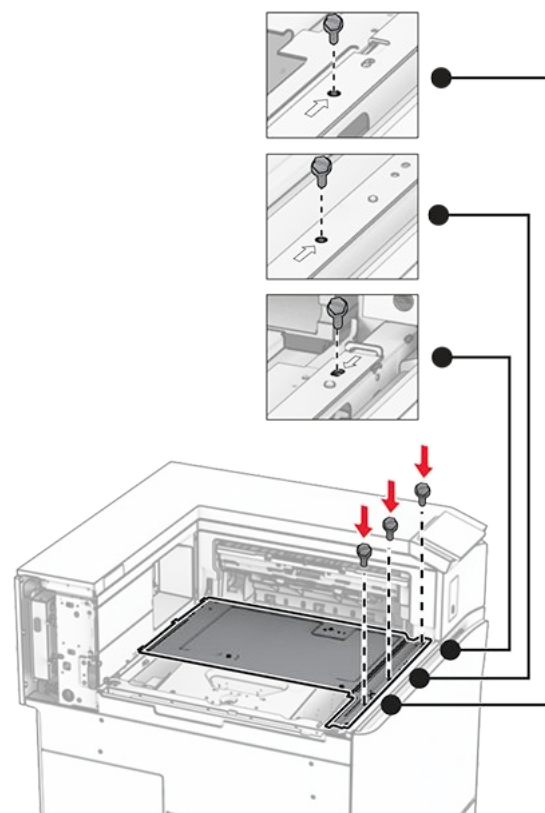
Note: Non buttare via la vite e il coperchio.



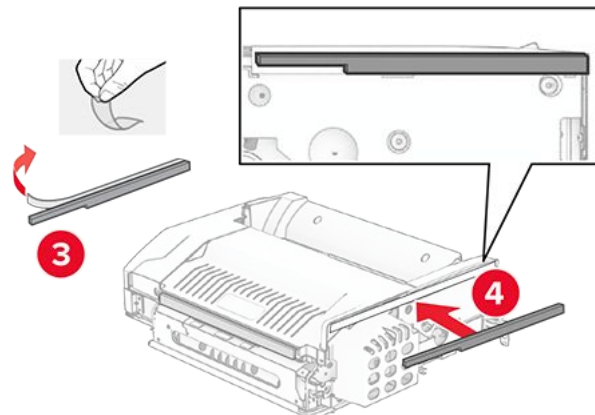
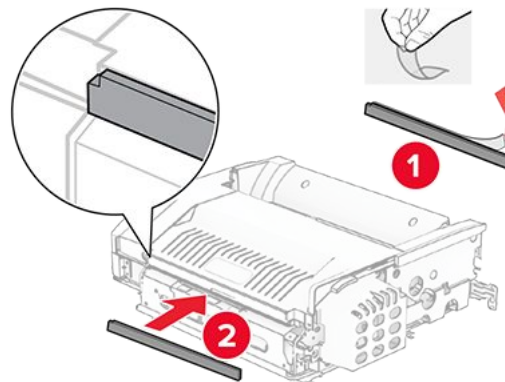
14. Allineare, quindi inserire il coperchio interno del raccoglitore fornito con l'opzione.



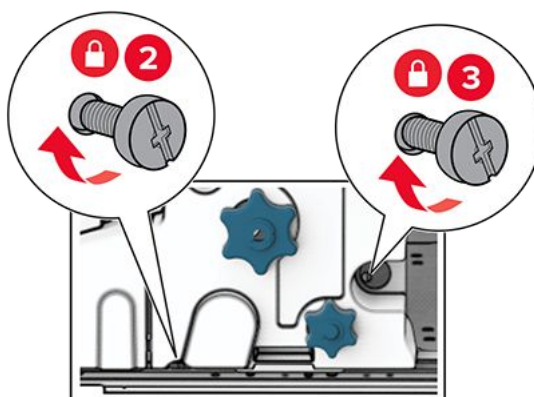
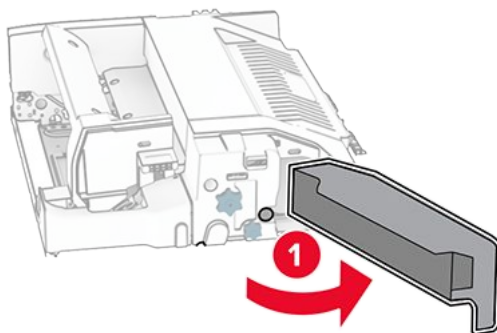
15. Installare le viti sul coperchio interno del raccoglitore.



16. Allegare i componenti di materiale espanso all'opzione.

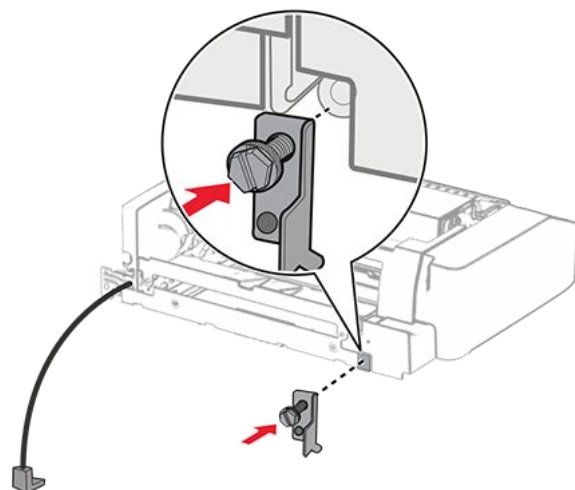


17. Aprire lo sportello F, quindi stringere le viti.



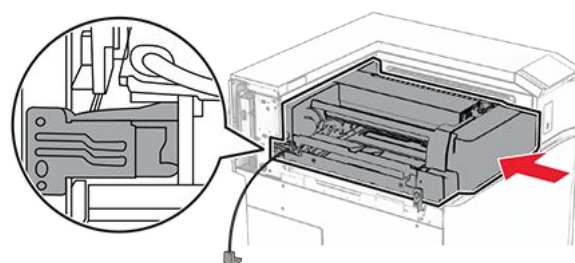
18. Chiudere sportello F.

19. Collegare la staffa all'opzione.

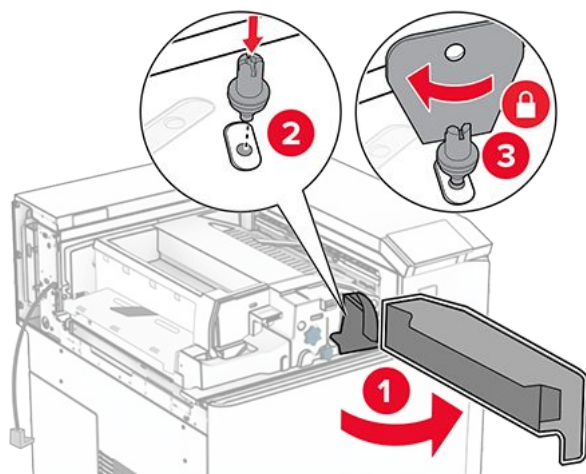


20. Inserisci l'opzione.

Note: Assicurarsi che la staffa metallica sia davanti alla stampante.

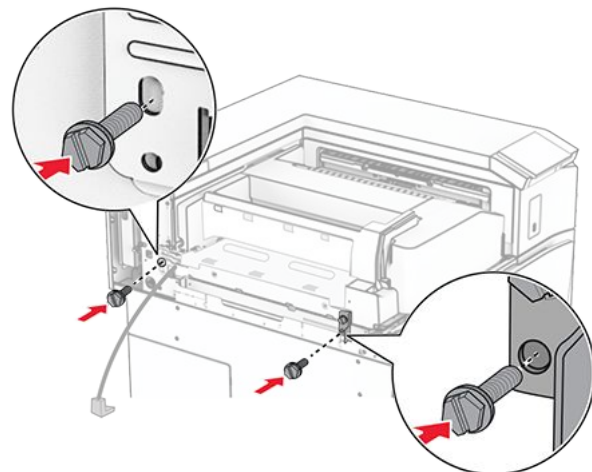


21. Aprire lo sportello F, quindi utilizzare il cacciavite fornito con l'opzione, installare la vite.

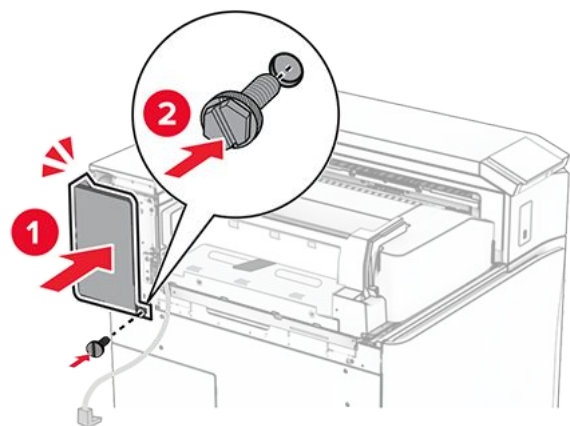


22. Chiudere sportello F.

23. Installare le viti nell'opzione.

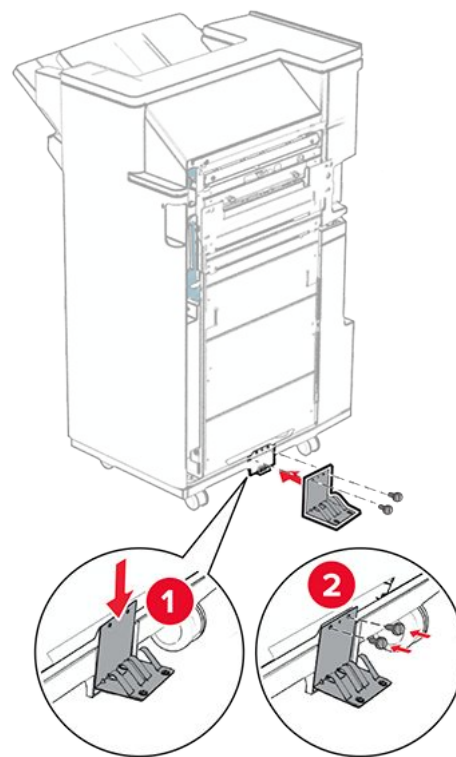


24. Attaccare il coperchio posteriore sinistro.

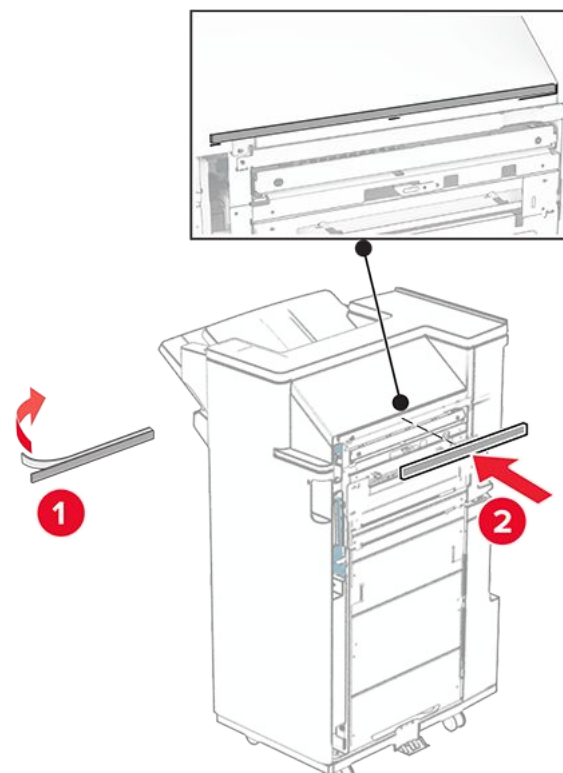


25. Estrarre il fascicolatore per opuscoli dalla confezione e rimuovere tutto il materiale di imballaggio.

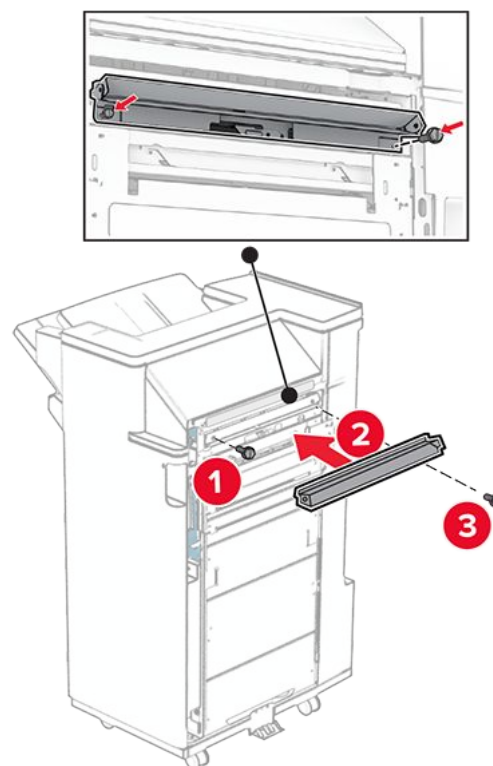
26. Collegare la staffa al fascicolatore.



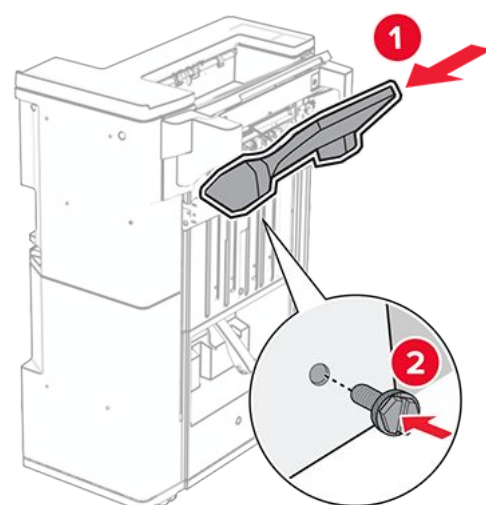
27. Attaccare il nastro in schiuma al fascicolatore.



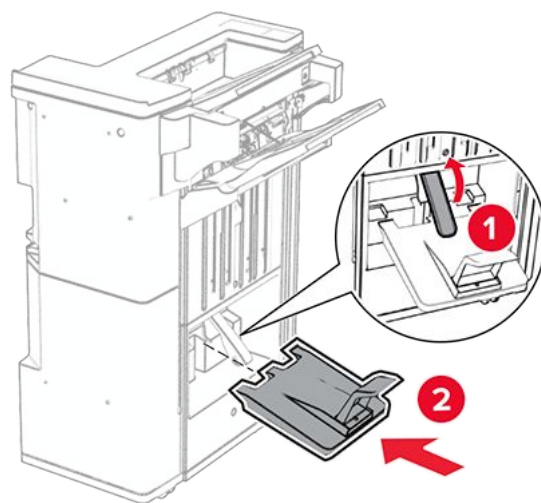
28. Collegare la guida di alimentazione al fascicolatore.



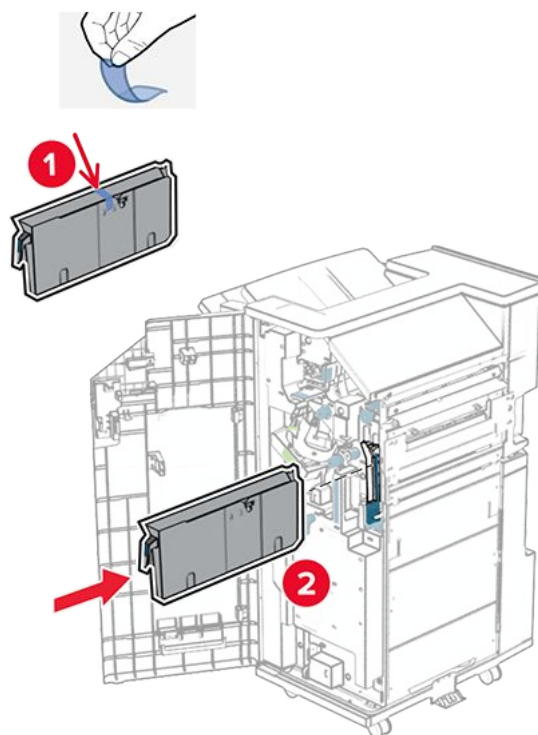
29. Collegare il raccoglitore superiore al finitore.



30. Sollevare l'a flap del raccoglitore, quindi collegare il raccoglitore inferiore al raccoglitore.



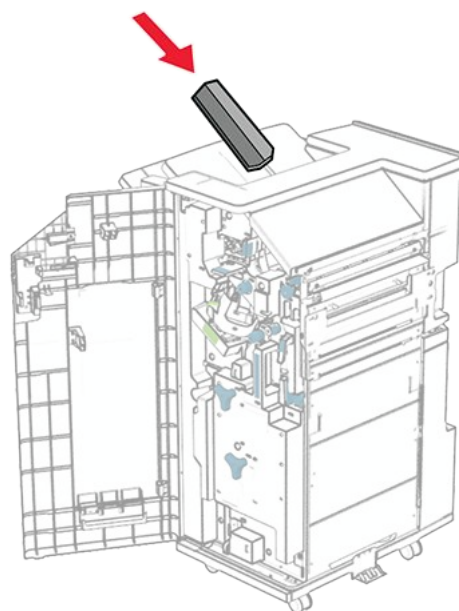
31. Aprire lo sportello del fascicolatore.
32. Rimuovere il materiale di imballaggio dalla scatola di foratura, quindi inserirlo nel finisher.



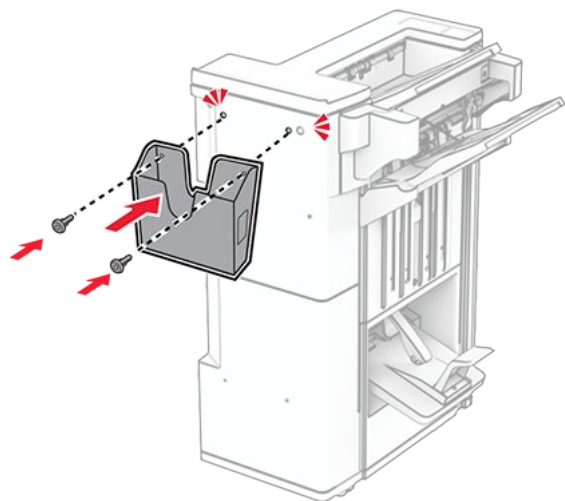
33. Posizionare l'estensione del raccoglitore sul raccoglitore.

Note

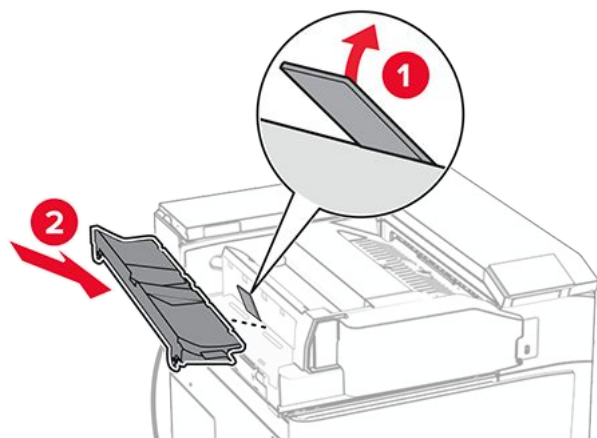
- L'estensione del raccoglitrice è utilizzata per la carta di formato A3 o più a lungo e in condizioni di umidità elevata per aiutare ad impilare la carta.
- Quando si utilizza l'estensione del raccoglitrice, la capacità del raccoglitrice viene ridotta.



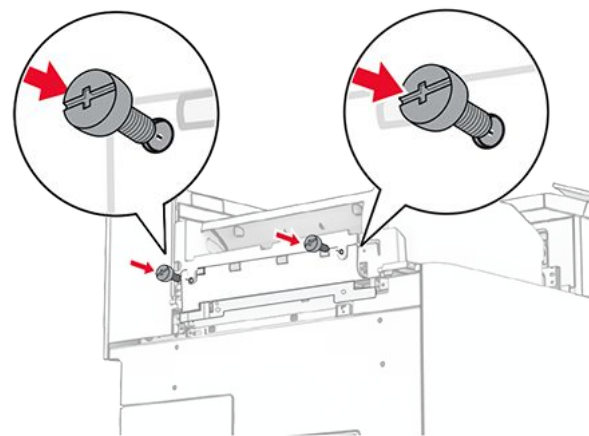
34. Collegare il cestino alla parte posteriore del finisher.



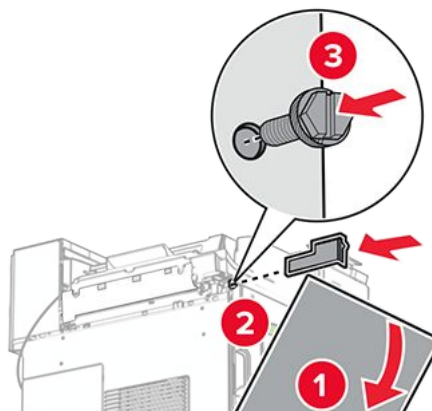
35. Chiudere lo sportello del fascicolatore.
36. Sollevare l'a flap del raccoglitore, quindi allineare e collegare il coperchio all'opzione.



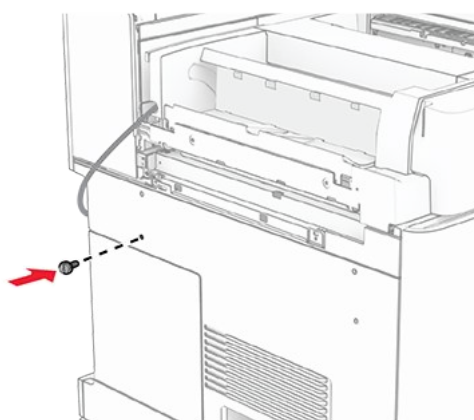
37. Installare le viti.



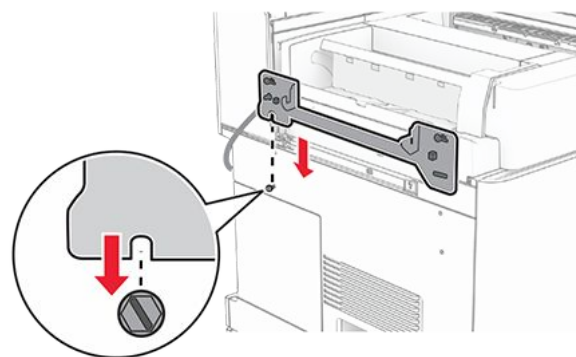
38. Aprire lo sportello anteriore, quindi collegare il coperchio di taglio fornito con l'opzione.



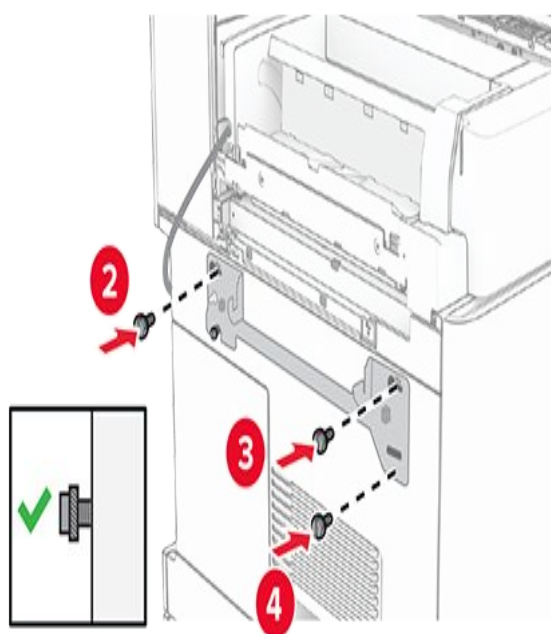
39. Fissare una vite alla stampante senza stringerla.



40. Allineare la staffa di montaggio e la vite.

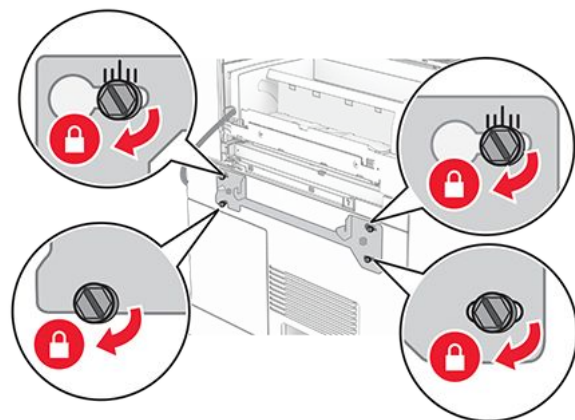


41. Fissare le viti alla staffa di montaggio senza stringerle.

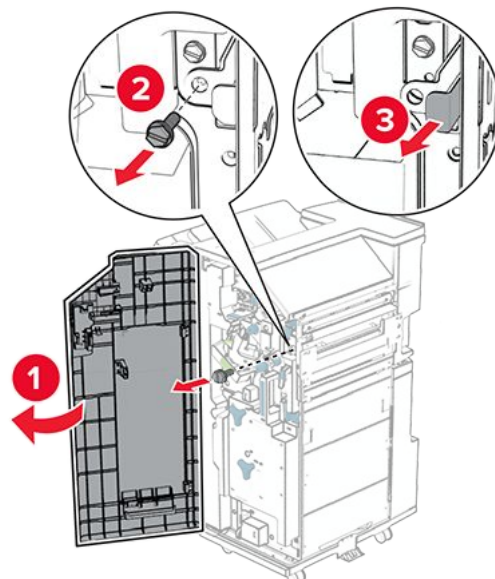


42. Serrare le viti per fissare la staffa di montaggio sulla stampante.

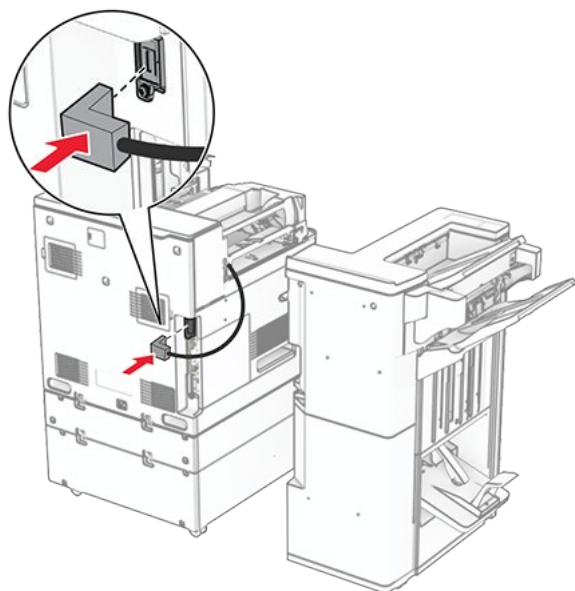
Note: Assicurarsi che le viti siano allineate alle intasamenti sulla staffa di montaggio.



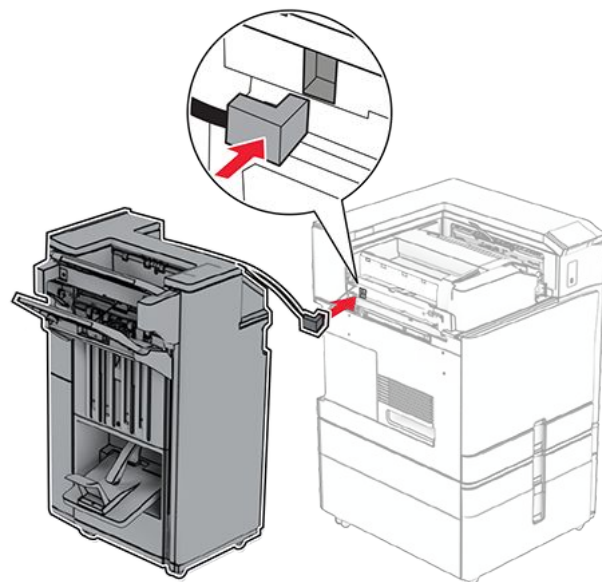
43. Aprire lo sportello del finisher, rimuovere la viti e quindi tirare il blocco del finisher.



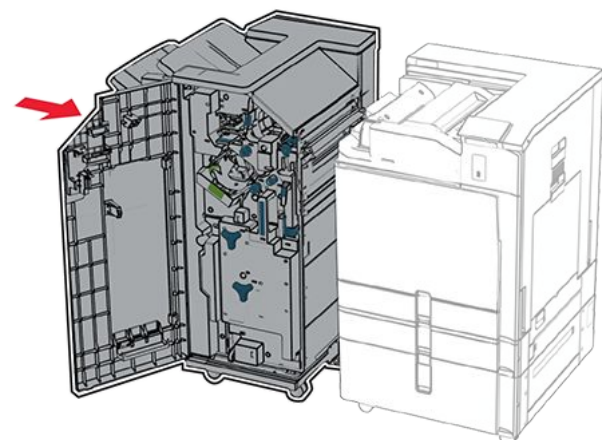
44. Collegare il cavo opzione alla stampante.



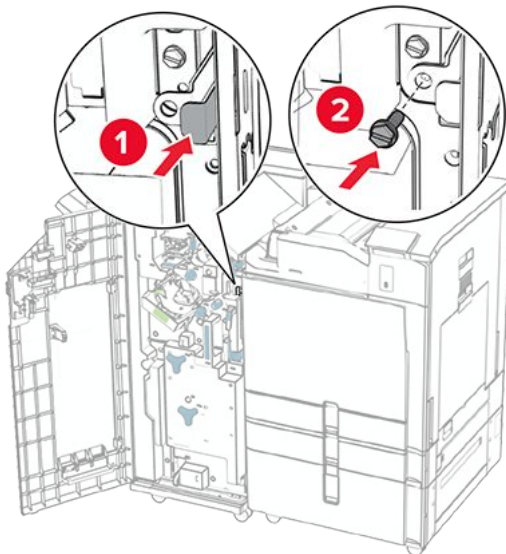
45. Collegare il cavo del finitore all'opzione.



46. Collegare il fascicolatore alla stampante.



47. Bloccate il finisher sulla stampante, quindi installate la viti.



48. Chiudere lo sportello del fascicolatore.
49. Collegare un'estremità del cavo di alimentazione alla stampante e l'altra estremità alla presa elettrica.



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

per evitare il rischio di incendio o scosse elettriche, collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica dotata di messa a terra e con le specifiche adeguate, situata in prossimità dell'apparecchio e facilmente accessibile.

50. Accendere la stampante.

Installazione dell'unità di archiviazione intelligente

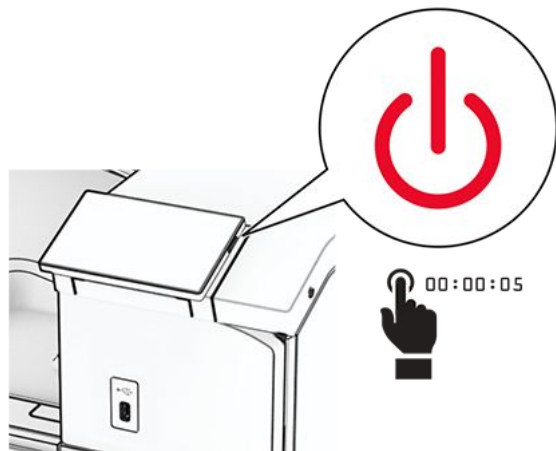


ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE

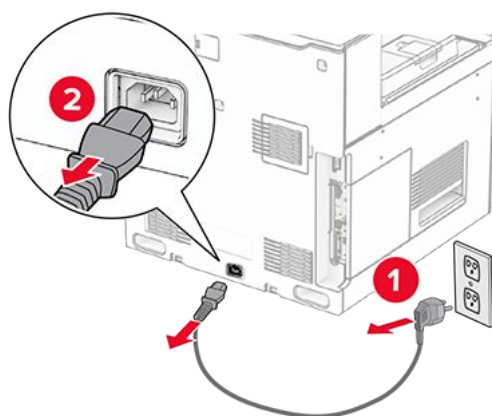
per evitare il rischio di scosse elettriche, se si accede alla scheda del controller o si installano periferiche di memoria o hardware opzionali dopo aver configurato la stampante, prima di continuare, spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica. Spegnere le eventuali periferiche collegate alla stampante e scollegare tutti i cavi dalla stampante.

Note: per questa operazione occorre un cacciavite a testa piatta.

1. Spegnere la stampante.



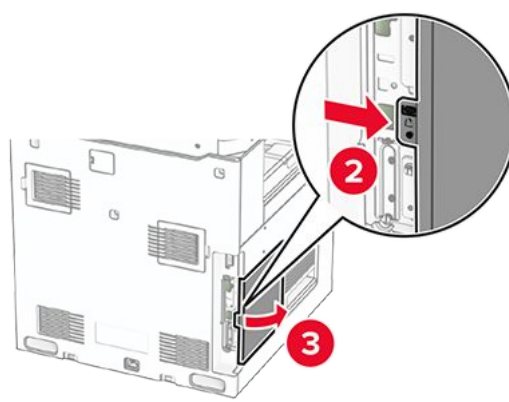
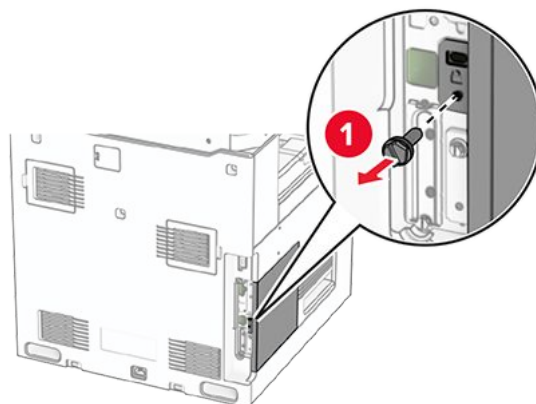
2. Scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica e quindi dalla stampante.



3. Aprire il coperchio di accesso alla scheda del controller.

Attenzione - Possibili danni

I componenti elettronici della scheda del controller vengono facilmente danneggiati dall'elettricità statica. Prima di toccare componenti o connettori della scheda del controller, toccare una superficie metallica della stampante.

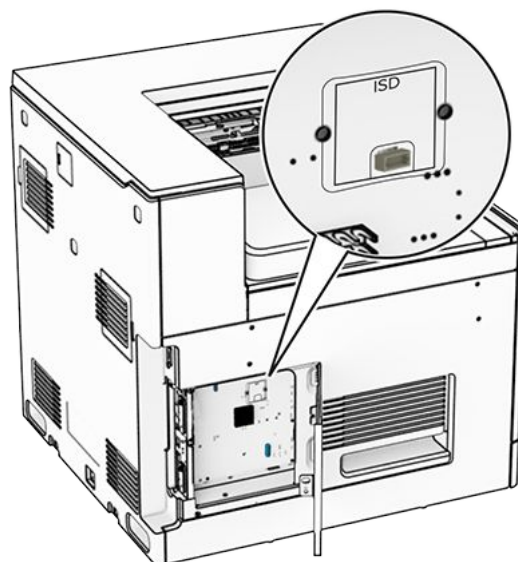


4. Rimuovere l'unità di archiviazione intelligente (ISD) dalla confezione.

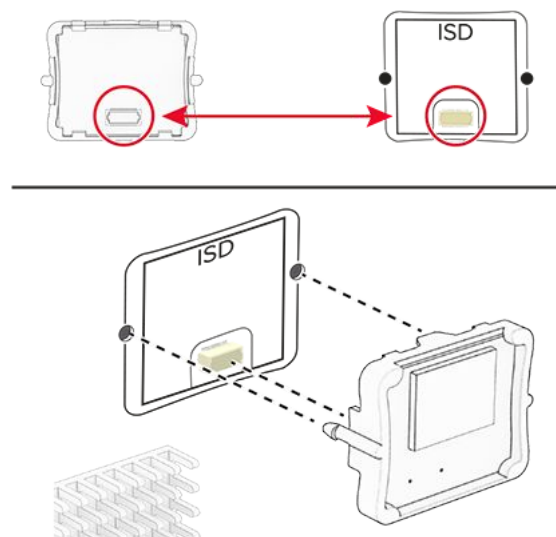
Attenzione - Possibili danni

non toccare i punti di connessione lungo il bordo dell'unità di archiviazione.

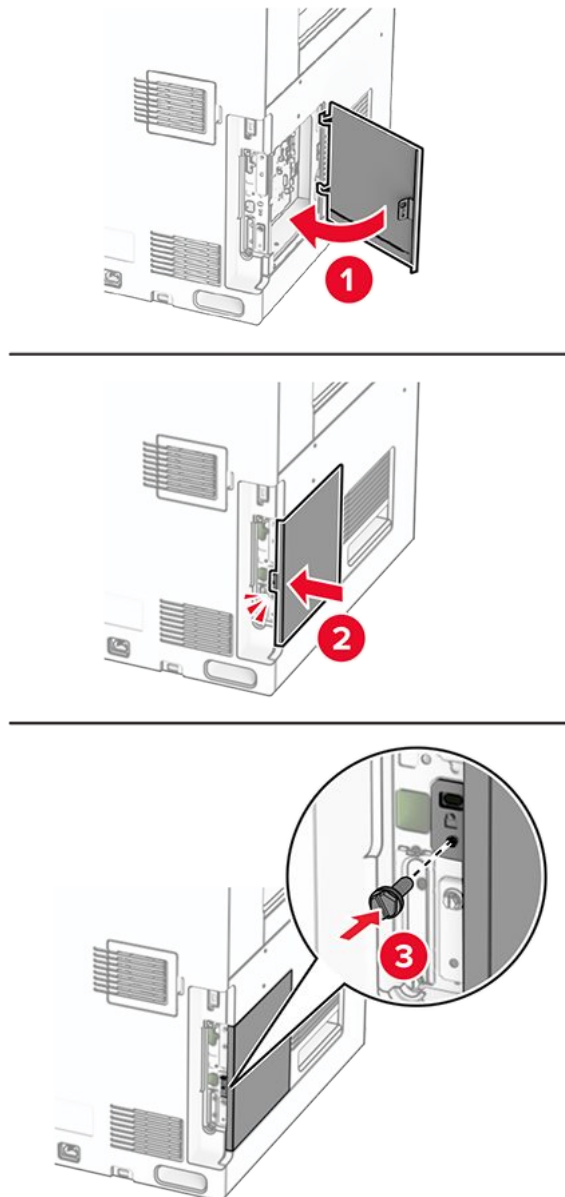
5. Individuare il connettore dell'unità ISD.



6. Inserire l'ISD nel relativo connettore.



7. Chiudere il coperchio di accesso alla scheda del controller.



8. Collegare un'estremità del cavo di alimentazione alla stampante e l'altra estremità alla presa elettrica.



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

per evitare il rischio di incendio o scosse elettriche, collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica dotata di messa a terra e con le specifiche adeguate, situata in prossimità dell'apparecchio e facilmente accessibile.

9. Accendere la stampante.

Installazione di una porta ISP (Internal Solutions Port)

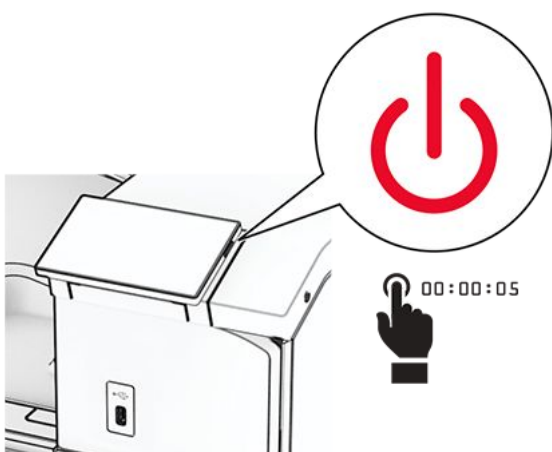


ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE

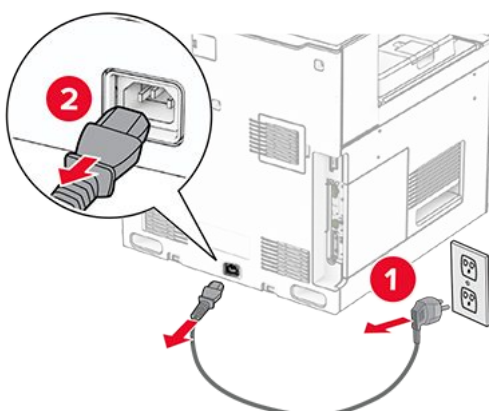
per evitare il rischio di scosse elettriche, se si accede alla scheda del controller o si installano periferiche di memoria o hardware opzionali dopo aver configurato la stampante, prima di continuare, spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica. Spegnere le eventuali periferiche collegate alla stampante e scollegare tutti i cavi dalla stampante.

Note: per questa operazione occorre un cacciavite a testa piatta.

1. Spegnere la stampante.



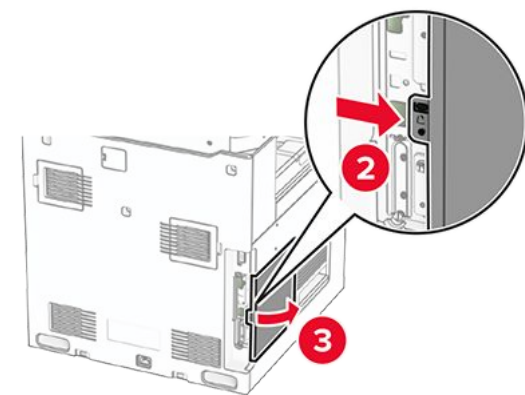
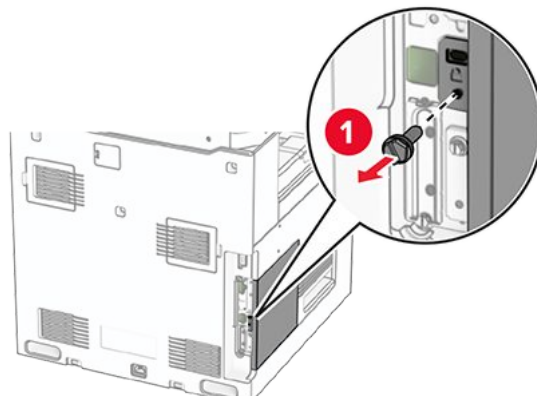
2. Scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica e quindi dalla stampante.



3. Aprire il coperchio di accesso alla scheda del controller.

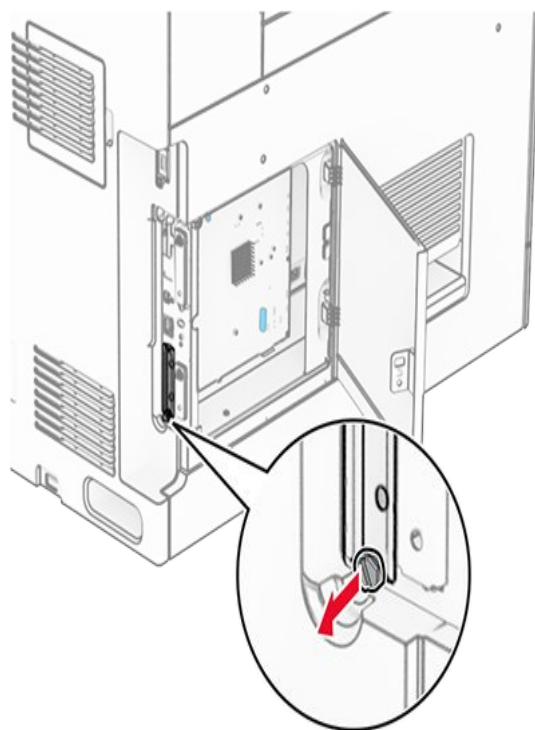
Attenzione - Possibili danni

I componenti elettronici della scheda del controller vengono facilmente danneggiati dall'elettricità statica. Prima di toccare un componente o connettore elettronico della scheda del controller, toccare una superficie metallica.

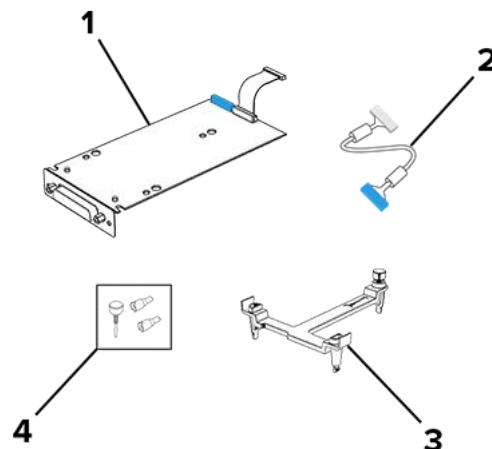


4. Rimuovere il coperchio della porta ISP (Internal Solutions Port).

Note: Non buttare via la vite e il coperchio.

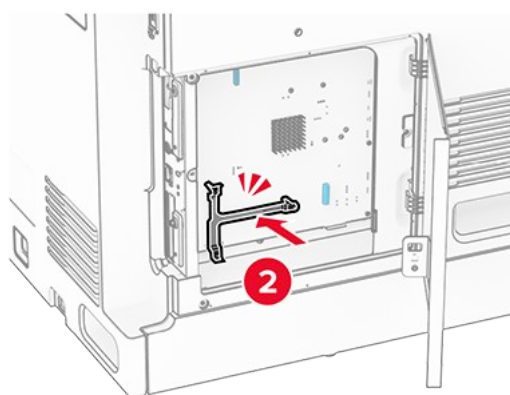
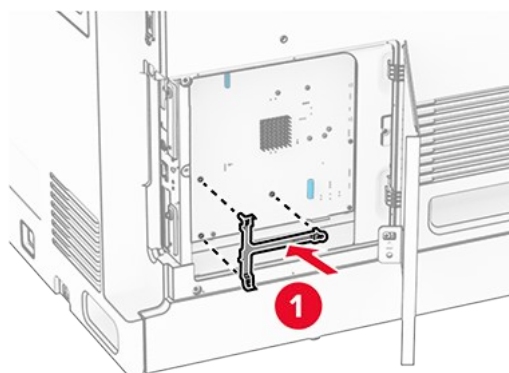


5. Estrarre il kit ISP.

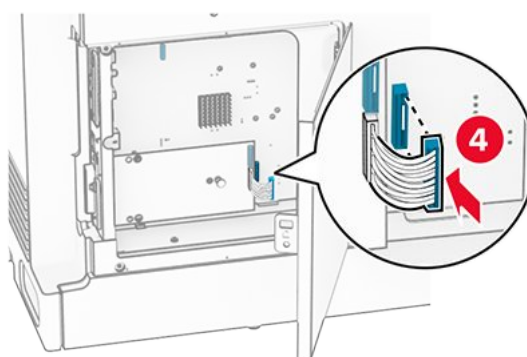
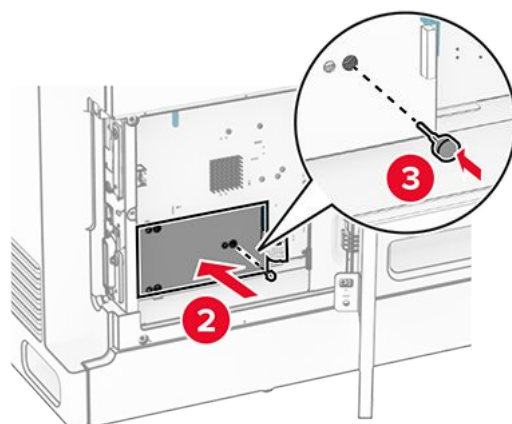
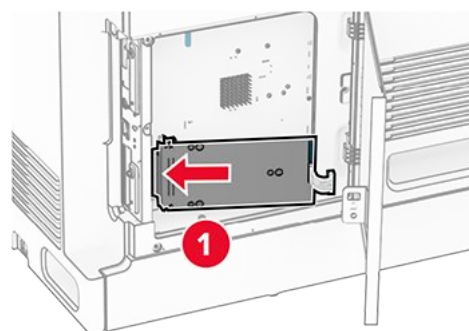


1	ISP
2	Cavo ISP esteso
3	Staffa di montaggio
4	Viti a testa piatta

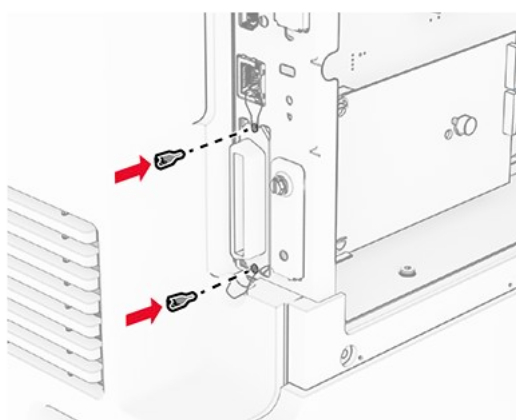
6. Fissare la staffa di montaggio alla scheda del controller finché non scatta in posizione.



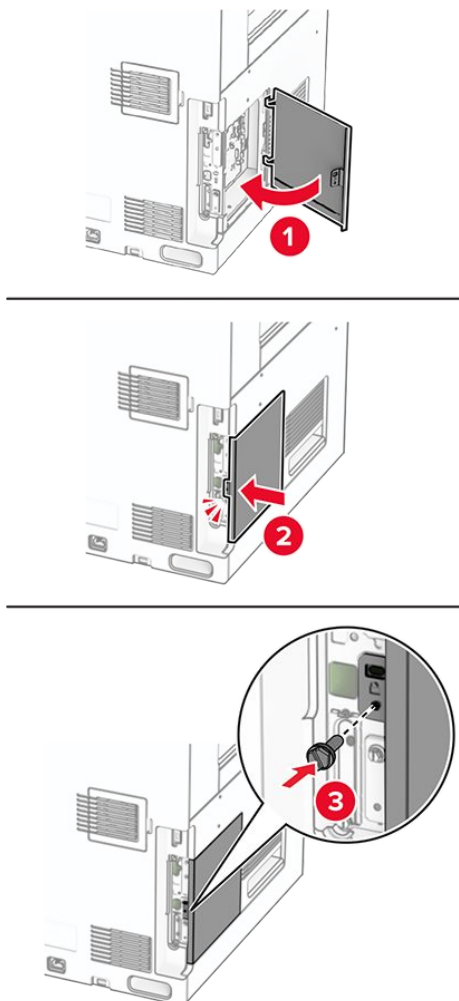
7. Collegare l'ISP alla staffa di montaggio, quindi collegare il cavo esteso ISP al suo connettore sulla scheda del controller.



8. Fissare l'ISP alla stampante.



9. Chiudere il coperchio di accesso alla scheda del controller.



10. Collegare un'estremità del cavo di alimentazione alla stampante e l'altra estremità alla presa elettrica.



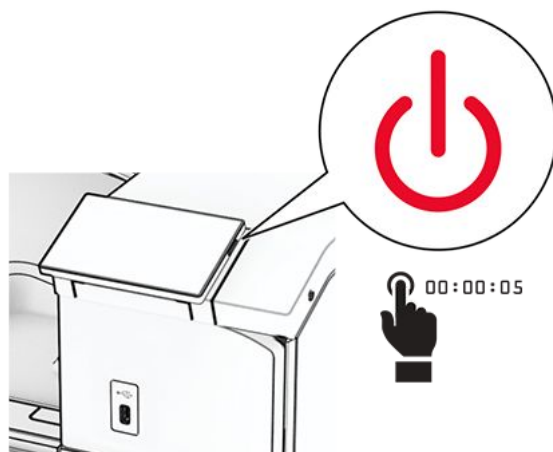
ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

per evitare il rischio di incendio o scosse elettriche, collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica dotata di messa a terra e con le specifiche adeguate, situata in prossimità dell'apparecchio e facilmente accessibile.

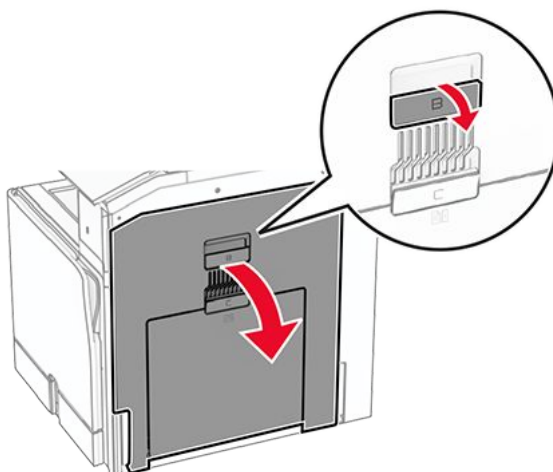
11. Accendere la stampante.

Installazione del lettore di schede

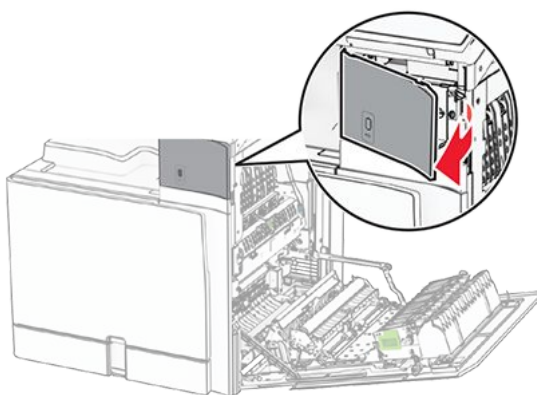
1. Spegnere la stampante.



2. Aprire lo sportello B.

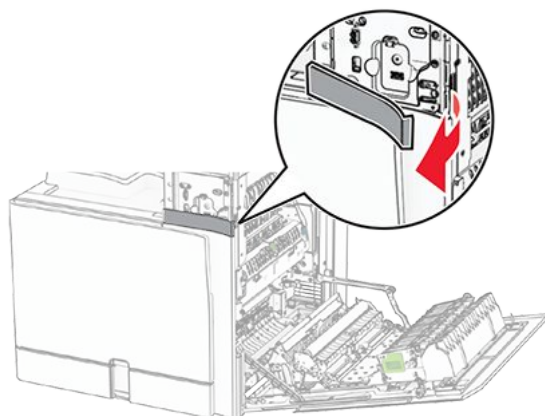


3. Aprire il coperchio anteriore della porta USB della stampante.

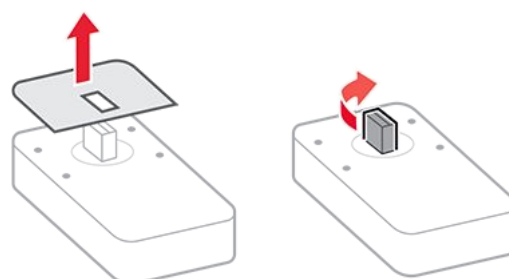


4. Rimuovere il coperchio inferiore della porta USB anteriore.

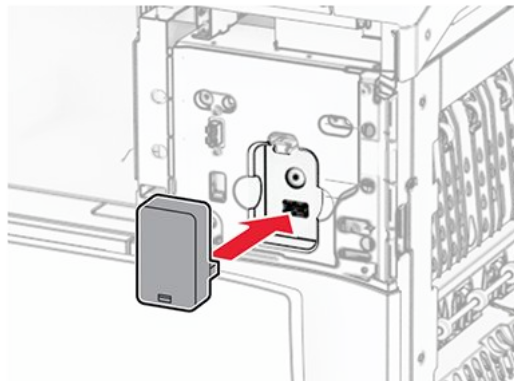
Note: Se la stampante non dispone di questo componente, andare al passaggio successivo.



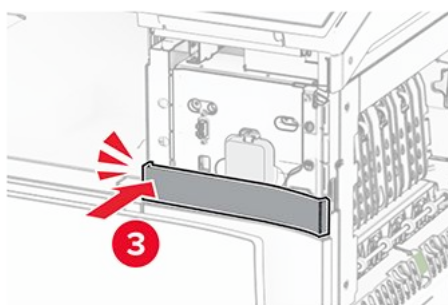
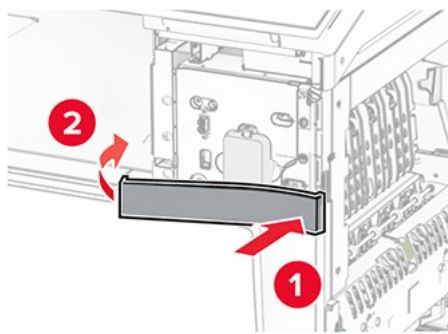
5. Rimuovere la copertura protettiva dal lettore di schede.



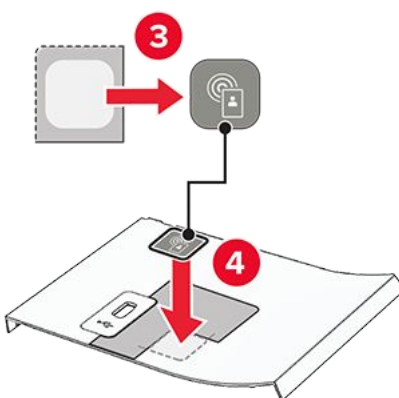
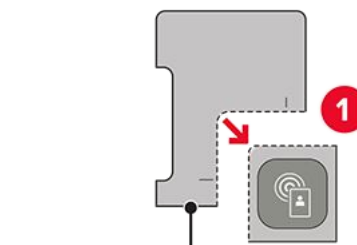
6. Inserire il lettore di schede.



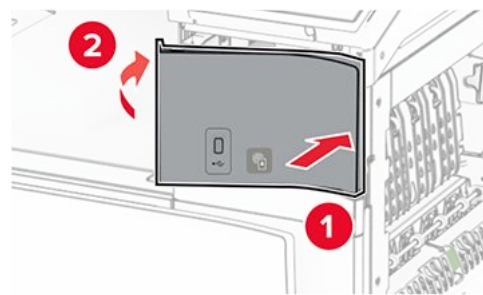
7. Fissare il coperchio inferiore finché non scatta in posizione.



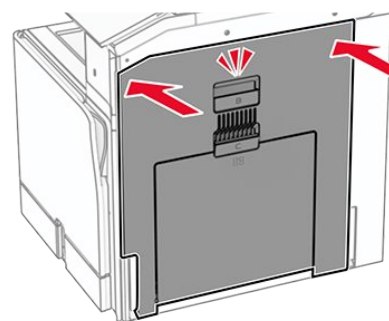
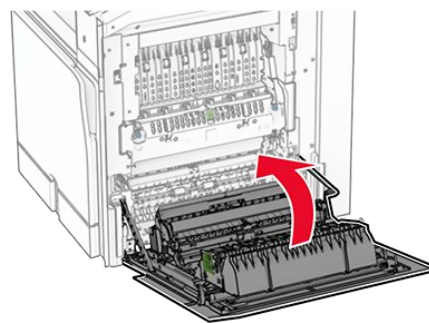
8. Attaccare la guida adesiva al coperchio della porta USB anteriore.



9. Fissare la copertura della porta USB anteriore finché non scatta in posizione.



10. Chiudere lo sportello B finché non scatta in posizione.



11. Accendere la stampante.

Modifica delle impostazioni della porta stampante dopo l'installazione di una porta ISP (Internal Solutions Port)

Note

- Se la stampante dispone di un indirizzo IP statico, non modificare la configurazione.
- Se i computer sono configurati in modo da utilizzare il nome di rete al posto di un indirizzo IP, non modificare la configurazione.
- Se si sta aggiungendo una porta ISP wireless a una stampante precedentemente configurata per una connessione Ethernet, disconnettere la stampante dalla rete Ethernet.

Per gli utenti Windows

1. Aprire la cartella delle stampanti.
2. Dal menu di scelta rapida della stampante con il nuovo ISP, aprire le proprietà della stampante.
3. Configurare la porta dall'elenco.
4. Aggiornare l'indirizzo IP.
5. Applicare le modifiche.

Per gli utenti Macintosh

1. Da **Preferenze di sistema** nel menu **Apple**, sfogliare fino all'elenco di stampanti, quindi selezionare **+ > IP**.
2. Digitare l'indirizzo IP nel relativo campo.
3. Applicare le modifiche.

Collegamento in rete

Connessione della stampante a una rete Wi-Fi

Prima di iniziare, accertarsi delle seguenti condizioni:

- Adattatore attivo è impostato su **Automatico**. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Rete/porte > Panoramica sulla rete > Adattatore attivo**.
- Il cavo Ethernet non è collegato alla stampante.

Utilizzo del pannello di controllo

1. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Rete/porte > Wireless > Configura su pannello stampante > Scegli rete**.
2. Selezionare una rete Wi-Fi e digitare la password.

Note: Per le stampanti con connessione Wi-Fi integrata, durante la configurazione iniziale viene visualizzato un messaggio che chiede di configurare la rete Wi-Fi.

Connessione della stampante a una rete wireless tramite Wi-Fi Protected Setup (WPS)

Prima di iniziare, accertarsi delle seguenti condizioni:

- Il punto di accesso (router wireless) è certificato o compatibile con WPS. Per ulteriori informazioni, consultare la documentazione fornita con il punto di accesso.
- Nella stampante è installata una scheda di rete wireless. Per ulteriori informazioni, vedere le istruzioni fornite con la scheda.
- **Adattatore attivo** è impostato su **Automatico**. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Rete/porte** > **Panoramica sulla rete** > **Adattatore attivo**.

Uso del metodo a pulsante

1. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Rete/porte** > **Wireless** > **Wi-Fi Protected Setup** > **Avvia metodo a pulsante**.
2. Seguire le istruzioni visualizzate sul display.

Uso del metodo PIN (Personal Identification Number)

1. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Rete/porte** > **Wireless** > **Wi-Fi Protected Setup** > **Avvia metodo PIN**.
2. Copiare il PIN WPS a otto cifre.
3. Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP del punto di accesso nel campo dell'indirizzo.

Note

- Per conoscere l'indirizzo IP, consultare la documentazione fornita con il punto di accesso.
- Se si utilizza un proxy, disabilitarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web.

4. Accedere alle impostazioni WPS. Per ulteriori informazioni, consultare la documentazione fornita con il punto di accesso.
5. Immettere il PIN a otto cifre, quindi salvare le modifiche.

Configurazione di Wi-Fi Direct

Wi-Fi Direct® consente ai dispositivi Wi-Fi di connettersi direttamente tra loro senza utilizzare un punto di accesso (router wireless).

1. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Rete/porte** > **Wi-Fi Direct**.
2. Configurare le impostazioni.

- **Abilita Wi-Fi Direct:** consente alla stampante di trasmettere sulla propria rete Wi-Fi Direct.
- **Nome Wi-Fi Direct:** consente di assegnare un nome alla rete Wi-Fi Direct.
- **Password Wi-Fi Direct:** consente di assegnare la password per la negoziazione della protezione wireless quando si utilizza la connessione peer-to-peer.
- **Mostra password nella pagina Impostazioni:** consente di visualizzare la password nella Pagina delle impostazioni di rete.
- **Numero di canale preferito:** consente di assegnare il canale preferito della rete Wi-Fi Diretta.
- **Indirizzo IP del proprietario del gruppo:** consente di assegnare l'indirizzo IP del proprietario del gruppo.
- **Accetta automaticamente le richieste del pulsante di comando:** consente alla stampante di accettare automaticamente le richieste di connessione.

Note: l'accettazione automatica delle richieste pulsante di comando non è sicura.

Note

- Per impostazione predefinita, la password di rete Wi-Fi Direct non è visibile sul display della stampante. Per visualizzare la password, abilitare l'icona di anteprima della password. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Sicurezza > Varie > Abilita visualizzazione password/PIN**.
- Per conoscere la password della rete Wi-Fi Direct senza visualizzarla sul display della stampante, stampare la **Pagina delle impostazioni di rete**. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Referti > Rete > Pagina impostazioni rete**.

Connessione di un dispositivo mobile alla stampante

Prima di connettere il dispositivo mobile, assicurarsi che la funzione Wi-Fi Direct sia stata configurata. Per ulteriori informazioni, vedere [Configurazione di Wi-Fi Direct on page 278](#).

Mediante Wi-Fi Direct

Note: Queste istruzioni sono applicabili solo ai dispositivi mobili eseguiti sulla piattaforma Android™.

1. Dal dispositivo mobile, andare al menu delle **Impostazioni**.
2. Abilitare il **Wi-Fi**, quindi toccare 
3. Selezionare **Wi-Fi Direct**.
4. Selezionare il nome Wi-Fi Direct della stampante.

5. Confermare la connessione sul pannello di controllo della stampante.

Mediante Wi-Fi

1. Dal dispositivo mobile, andare al menu delle **Impostazioni**.
2. Toccare **Wi-Fi** e selezionare il nome Wi-Fi Direct della stampante.

Note: la stringa DIRECT-xy (dove x e y sono due caratteri casuali) precede il nome Wi-Fi Direct.

3. Immettere la password Wi-Fi Direct.

Connessione di un computer alla stampante

Prima di connettere il computer, assicurarsi che la funzione Wi-Fi Direct sia stata configurata. Per ulteriori informazioni, vedere [Configurazione di Wi-Fi Direct on page 278](#).

Per gli utenti Windows

1. Aprire **Stampanti e scanner**, quindi fare clic su **Aggiungi una stampante o uno scanner**.
2. Fare clic su **Mostra stampanti Wi-Fi Direct**, quindi selezionare il nome Wi-Fi Direct della stampante.
3. Annotare il PIN a otto cifre indicato sul display della stampante.
4. Immettere il PIN sul computer.

Note: se il driver di stampa non è già installato, Windows scarica il driver appropriato.

Per gli utenti Macintosh

1. Fare clic sull'icona wireless, quindi selezionare il nome Wi-Fi Direct della stampante.

Note: la stringa DIRECT-xy (dove x e y sono due caratteri casuali) precede il nome Wi-Fi Direct.

2. Immettere la password Wi-Fi Direct.

Disattivazione della rete Wi-Fi

1. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Rete/porte** > **Panoramica sulla rete** > **Adattatore attivo** > **Rete standard**.

2. Selezionare **Sì** per riavviare la stampante.

Verifica della connettività della stampante

1. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Referti** > **Rete** > **Pagina impostazioni rete**.
2. Nella prima sezione della pagina verificare che lo stato indichi che la stampante è connessa.

Se la stampante non risulta connessa, è possibile che il connettore LAN non sia attivo o che il cavo di rete non funzioni correttamente. Contattare l'amministratore per assistenza.

Impostazione della stampa seriale (solo Windows)

1. Impostare i parametri nella stampante.
 - a. Dal pannello di controllo della stampante, spostarsi nel menu delle impostazioni della porta.
 - b. Individuare il menu relativo alle impostazioni della porta seriale e modificare le impostazioni, se necessario.
 - c. Applicare le modifiche.
2. Dal computer, aprire la cartella Stampanti, quindi selezionare quella in uso.
3. Aprire le proprietà della stampante, quindi selezionare dall'elenco la porta COM.
4. Impostare i parametri della porta COM in Gestione periferiche.

Note

- La stampa seriale riduce la velocità di stampa.
- Assicurarsi che il cavo seriale sia collegato alla porta seriale della stampante.

Protezione della stampante

Cancellazione della memoria della stampante

Per cancellare i dati memorizzati nella memoria volatile o nel buffer della stampante, spegnere la stampante.

Per cancellare memoria non volatile, impostazioni della periferica e di rete, impostazioni di protezione ed Embedded Solutions, effettuare le seguenti operazioni:

1. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Periferica > Manutenzione > Cancellazione fuori servizio**.
2. Selezionare **Pulisci tutte le informazioni sulla memoria non volatile** e poi **CANCELLA**.
3. Selezionare **Avvia configurazione iniziale** o **Lascia stampante non in linea**, quindi toccare **Avanti**.
4. Avviare il processo.

Note: questo processo distrugge anche la chiave di crittografia utilizzata per proteggere i dati utente. La distruzione della chiave di crittografia rende i dati irrecuperabili.

Cancellazione dell'unità di archiviazione della stampante

1. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Periferica > Manutenzione > Cancellazione fuori servizio**.
2. A seconda dell'unità di archiviazione installata nella stampante, effettuare una delle seguenti operazioni:
 - In caso di disco fisso, toccare la casella di controllo **Cancella tutte le info su disco fisso**, toccare **CANCELLA**, quindi selezionare un metodo per cancellare i dati.

Note: Il processo di cancellazione dei dati nel disco fisso può richiedere da alcuni minuti fino a più di un'ora. In questo intervallo di tempo la stampante non sarà disponibile per altre attività.

- Per l'unità di memorizzazione intelligente, selezionare **Crittograficamente cancella tutti i dati utente su ISD**, quindi selezionare **ERASE**.

Ripristino delle impostazioni predefinite di fabbrica

1. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Periferica > Ripristina valori predefiniti di fabbrica**. Selezionare **Ripristina impostazioni**.
2. Selezionare le impostazioni da ripristinare, quindi scegliere **RIPRISTINA**.

Dichiarazione di volatilità

Tipo di memoria	Descrizione
Memoria volatile	La stampante usa RAM (Random Access Memory) standard come buffer temporaneo dei dati utente durante semplici processi di stampa e copia.
Memoria non volatile	La stampante può usare due tipi di memoria non volatile: EEPROM e NAND (memoria flash). Entrambi i tipi memorizzano il sistema operativo, le impostazioni della stampante e le informazioni di rete. Inoltre, memorizzano le impostazioni dello scanner e dei segnalibri e le Embedded Solutions.
Unità di archiviazione disco fisso	Alcune stampanti sono dotate di un'unità disco fisso installata. Il disco fisso della stampante è progettato per funzionalità specifiche della stampante. Il disco fisso consente alla stampante di mantenere i dati utente memorizzati nel buffer da processi di stampa complessi, dati di moduli e di font.
Intelligent storage drive (ISD)	In alcune stampanti potrebbe essere installata un'unità ISD. L'unità ISD utilizza una memoria flash non volatile per memorizzare i dati degli utenti da processi di stampa complessi, dati dei moduli e dati dei font.

Cancellare il contenuto di qualsiasi memoria della stampante installata nelle seguenti circostanze:

- La stampante viene dismessa.
- Il disco fisso o l'unità ISD della stampante vengono sostituiti.
- La stampante viene spostata in un altro reparto o in un'altra ubicazione.
- La stampante viene riparata da un operatore esterno all'organizzazione.
- La stampante viene rimossa dal perimetro aziendale per la riparazione.
- La stampante viene venduta a un'altra organizzazione.

Note: Per smaltire un'unità di archiviazione, seguire i criteri e le procedure della propria organizzazione.

Stampa

Stampa da un computer

Per gli utenti Windows

Se si sta effettuando la stampa da un'app Microsoft, come Word o PowerPoint, procedere come segue:

1. Fare clic su **File** > **Stampa**.

Note: Per aprire la finestra di dialogo è anche possibile premere i tasti **CTRL** e **P**.

2. Nel menu **Stampante**, selezionare una stampante e quindi fare clic su **Proprietà della stampante**.

Note: Appare la finestra di dialogo Preferenze di stampa, che contiene le impostazioni per eseguire i processi di stampa.

Se si sta effettuando la stampa da Adobe Acrobat™, procedere come segue:

1. Fare clic su **File** > **Menu** > **Stampa**.

Note: Per aprire la finestra di dialogo è anche possibile premere i tasti **CTRL** e **P**.

2. Nel menu **Stampante**, selezionare una stampante e quindi fare clic su **Proprietà**.

Note: Appare la finestra di dialogo Preferenze di stampa, che contiene le impostazioni per eseguire i processi di stampa.

Se si sta effettuando la stampa da un browser Web, procedere come segue:

1. Fare clic sul menu **Impostazioni** (tre puntini), quindi fare clic su **Stampa**.

Note: Per aprire la finestra di dialogo è anche possibile premere i tasti **CTRL** e **P**.

2. Selezionare **Altre impostazioni**, scorrere verso il basso e quindi fare clic su **Stampa utilizzando la finestra di dialogo del sistema**.

3. Nel menu **Selezione stampante**, selezionare una stampante quindi fare clic su **Preferenze**.

Note: Appare la finestra di dialogo Preferenze di stampa, che contiene le impostazioni per eseguire i processi di stampa.

Per gli utenti Macintosh

1. Con un documento aperto, fare clic su **File > Stampa**.

Note: Per aprire la finestra di dialogo contenente le impostazioni per eseguire i processi di stampa è anche possibile premere i tasti **Command e P**.

Stampa da un dispositivo mobile

Stampa da un dispositivo mobile con Lexmark Print

Lexmark™ Print è una soluzione di stampa mobile per i dispositivi mobili con la piattaforma Android™ 6.0 o versioni successive. Consente di inviare documenti e immagini a stampanti connesse alla rete e a server di gestione stampa.

Note

- Scaricare l'applicazione Lexmark Print Service dallo store Google Play™ e abilitare l'opzione sul dispositivo mobile.
- Accertarsi che la stampante e il dispositivo mobile siano connessi alla stessa rete.

1. Sul dispositivo mobile, selezionare un documento dal file manager.
2. Inviare o condividere il documento a Lexmark Print.

Note: Alcune applicazioni di terze parti potrebbero non supportare le funzioni di invio o condivisione. Per ulteriori informazioni, consultare la documentazione fornita con l'opzione.

3. Selezionare una stampante.

Se necessario, regolare le impostazioni.

4. Stampare il documento.

Stampa da un dispositivo mobile con Mopria™ Print Service

Mopria Print Service è una soluzione di stampa mobile per i dispositivi mobili con Android™ 5.0 o versioni successive. Consente di stampare direttamente su qualsiasi stampante certificata Mopria™.

Note: Scaricare l'applicazione Mopria Print Service dallo store Google Play™ e abilitare l'opzione sul dispositivo mobile.

1. Dal dispositivo mobile, lanciare un'applicazione compatibile o selezionare un documento dal file manager.
2. Toccare  > **Stampa**.
3. Selezionare una stampante, quindi, se necessario, modificare le impostazioni.
4. Toccare .

Stampa da un dispositivo mobile con AirPrint

La funzione software AirPrint è una soluzione di stampa mobile che consente di stampare direttamente dai dispositivi su una stampante certificata AirPrint.

Note

- Assicurarsi che il dispositivo Apple e la stampante siano collegati alla stessa rete. Se la rete è dotata di più hub wireless, accertarsi che entrambi i dispositivi siano connessi alla stessa subnet.
- Questa applicazione è supportata solo in alcuni dispositivi Apple.

1. Da un dispositivo mobile, selezionare un documento da File Manager o avviare un'applicazione compatibile.
2. Toccare  > **Stampa**.
3. Selezionare una stampante, quindi, se necessario, modificare le impostazioni.
4. Stampare il documento.

Stampa da un dispositivo cellulare con Wi-Fi Direct®

Wi-Fi Direct® è un servizio di stampa che consente di stampare su qualsiasi stampante abilitata per Wi-Fi Direct.

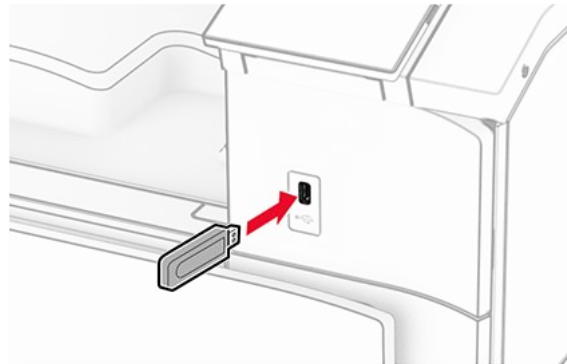
Note: Accertarsi che il dispositivo cellulare sia connesso alla rete wireless della stampante. Per ulteriori informazioni, vedere [Connessione di un dispositivo mobile alla stampante on page 279](#).

1. Dal dispositivo cellulare, aprire un documento oppure selezionarne uno da Gestione file.
2. A seconda del dispositivo mobile in uso, effettuare una delle seguenti operazioni:
 - Toccare  > **Stampa**.
 - Toccare  > **Stampa**.
 - Toccare  > **Stampa**.
3. Selezionare una stampante, quindi, se necessario, modificare le impostazioni.
4. Stampare il documento.

Stampa da un'unità flash

1. Inserire l'unità flash.

Per ulteriori informazioni sulle unità flash supportate, vedere [Unità flash e tipi di file supportati on page 96](#).



Note

- Se si inserisce l'unità flash quando è visualizzato un messaggio di errore, la stampante la ignora.
- Se si inserisce l'unità flash quando la stampante elabora altri processi di stampa, sul display viene visualizzato il messaggio Occupata.

2. Dal pannello di controllo, selezionare **Stampa**.

3. Selezionare **Unità USB** e poi il documento da stampare e toccare .

Se necessario, configurare le impostazioni.

4. Stampare il documento.

Attenzione - Possibili danni

per evitare la perdita di dati o il malfunzionamento della stampante, non toccare l'unità flash o la stampante nell'area mostrata mentre è in corso la stampa, la lettura o la scrittura da un dispositivo di memoria.



Configurazione di processi riservati

1. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Sicurezza > Impostazione stampa riservata**.
2. Configurare le impostazioni.

Impostazione	Descrizione
N. max tentativi PIN errati	<p>Impostare il limite per l'immissione di un PIN non valido.</p> <p>Note: una volta raggiunto il limite specificato, i processi di stampa associati al nome utente vengono eliminati.</p>
Scadenza processo riservato	<p>Impostare una scadenza per l'eliminazione automatica di ciascun processo in attesa dalla memoria della stampante, dal disco fisso o dall'unità di archiviazione intelligente.</p> <p>Note: Un processo in attesa può essere di tipo Riservato, Ripeti, Prenota o Verifica.</p>
Scadenza processi ripetuti	<p>Impostare l'ora di scadenza dei processi di stampa da ripetere.</p>
Verifica scadenza processo	<p>Impostare l'ora di scadenza per la stampa di una copia di un processo per verificarne la qualità prima di stampare le copie rimanenti.</p>

Impostazione	Descrizione
Scadenza processi posponi	Impostare la scadenza per i processi che si desidera memorizzare nella stampante e stampare in un secondo momento.
Richiedi che tutti i processi siano messi in attesa	Impostare la stampante in modo da sospendere tutti i processi di stampa.
Conserva documenti duplicati	Impostare la stampante in modo che tutti i documenti siano conservati con lo stesso nome file.

Stampa di processi riservati e in attesa

Note: I processi in attesa possono essere eliminati prima della scadenza o senza alcun intervento se le risorse di memoria diventano scarse. Se la stampante supporta un'unità di archiviazione, installare un disco fisso o un'unità di archiviazione intelligente per aumentare la memoria per i processi in attesa.

Per gli utenti Windows

1. Con un documento aperto, fare clic su **File > Stampa**.
2. Selezionare una stampante, quindi fare clic su **Proprietà, Preferenze, Opzioni o Impostazioni**.
3. Fare clic su **Stampa e mantieni**.
4. Selezionare **Usa Stampa e mantieni**, quindi assegnare un nome utente.
5. Scegliete tra uno dei seguenti tipi di processi di stampa:
 - **Stampa riservata**: la stampante richiede un numero di identificazione personale prima di consentire la stampa del processo.
 - **Verifica stampa**: la stampante stampa una copia e conserva nella memoria della stampante le copie rimanenti richieste dal driver.
 - **Stampa prenotata**: la stampante memorizza il processo in memoria per poter stampare in un secondo tempo.
 - **Ripeti stampa**: la stampante stampa tutte le copie richieste del lavoro e archivia il lavoro in memoria in modo da poter stampare copie aggiuntive in seguito.
6. Fare clic su **OK**.
7. Fare clic su **Stampa** (Print).
8. Rilasciare il processo di stampa dal pannello di controllo della stampante.
 - a. Selezionare **Stampa**.
 - b. Selezionare **Processi in corso** e quindi selezionare il proprio nome utente.

Note: Per i processi di stampa riservati, selezionare **Riservato**, immettere il PIN e quindi **OK**.

- c. Selezionare il processo di stampa, quindi toccare **Stampa**.

Per gli utenti Macintosh

1. Dopo avere aperto il documento, scegliere **Archivio > Stampa**.
2. Selezionare una stampante.
3. **Dal menu a discesa Protezione** processo di stampa, abilitare Stampa **con PIN**, quindi immettere un PIN di quattro cifre.
4. Fare clic su **Stampa** (Print).
5. Rilasciare il processo di stampa dal pannello di controllo della stampante.
 - a. Selezionare **Processi in corso** e quindi selezionare il nome del computer.
 - b. Selezionare **Riservato** e immettere il PIN.
 - c. Selezionare il processo di stampa, quindi toccare **Stampa**.

Stampa di un elenco di esempi di font

1. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Report > Stampa > Stampa font**.
2. Selezionare il tipo di font.

Stampa di un elenco di directory

1. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Report > Stampa**.
2. Selezionare **Stampa directory**.

Posizionamento dei fogli separatori nei processi di stampa

1. Con il documento aperto, fare clic su **Archivio > Stampa**.
2. Selezionare una stampante, quindi fare clic su **Proprietà, Preferenze, Opzioni o Impostazioni**.
3. Fare clic su **Carta/Finitura**.
4. Selezionare un'impostazione dal menu Fogli separatori.
5. Fare clic su **OK**, quindi su **Stampa**.

Annulloamento di un processo di stampa

1. Dal pannello di controllo, selezionare **Coda di lavoro**.
2. Selezionare **Stampa**, quindi un lavoro da eliminare.

Note: Se un documento è già in corso di stampa, selezionare **Annulla processo** nell'angolo inferiore destro del display per interrompere la stampa.

Regolazione dell'intensità del toner

1. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Stampa > Qualità**.
2. Regolare l'impostazione dell'**intensità del toner**.

Menu della stampante

Mappa dei menu

Periferica	<ul style="list-style-type: none"> Preferenze Eco Mode Pannello operatore remoto Notifiche Gestione alimentazione Condividi i dati con Lexmark 	<ul style="list-style-type: none"> Accessibilità Ripristina valori predefiniti di fabbrica Manutenzione Aggiornamento firmware Info su stampante
Stampa	<ul style="list-style-type: none"> Layout Finitura ¹ Impostazioni Qualità Account processi 	<ul style="list-style-type: none"> PDF PostScript PCL Immagine
Carta	<ul style="list-style-type: none"> Configurazione vassoi Configurazione dei supporti 	<ul style="list-style-type: none"> Configurazione raccoglitrone ¹
Unità USB	Stampa unità flash	
Rete/porte	<ul style="list-style-type: none"> Panoramica sulla rete Wireless Wi-Fi Direct Gestione servizi mobili Ethernet TCP/IP SNMP 	<ul style="list-style-type: none"> IPSec 802.1x Configurazione LPD Impostazioni HTTP/FTP ThinPrint USB Limita accesso alla rete esterna

Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • Metodi di accesso • Programma periferiche USB • Registro controllo protezione • Restrizioni di accesso 	<ul style="list-style-type: none"> • Impostazione stampa riservata • Crittografia • Cancella file dati temporanei • Impostazioni LDAP soluzioni • Varie
Servizi cloud	Registrazione ai servizi cloud	
Referti	<ul style="list-style-type: none"> • Pagina impostazioni menu • Periferica 	<ul style="list-style-type: none"> • Stampa • Rete
Risoluzione dei problemi	Stampa pagine prova qualità	
Forms Merge ²	Forms Merge	

¹ Viene visualizzato solo se è installato un fascicolatore.

² viene visualizzato solo se è installata un'unità di archiviazione.

Periferica

Preferenze

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
Lingua display	N/D	[List of languages]	Impostare la lingua del testo visualizzato sul display.
Paese/Regione	N/D	[List of countries or regions]	Identificare il Paese o la regione per cui è configurata la stampante.
Esegui impostazione iniziale	N/D	Disattivata* Attivato	Eseguire la procedura guidata di impostazione.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
Tastiera	Tipo di tastiera	[List of languages]	<p>Selezionare una lingua come tipo di tastiera.</p> <p>Note: tutti i valori Tipo di tastiera potrebbero non essere visualizzati o richiedere un hardware speciale per essere visualizzati.</p>

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
Data e ora	Configura	Data e ora correnti Imposta data e ora manualmente Formato data (MM-GG-AAAA*) Formato ora (12 ore AM/PM*) Fuso orario Scarto DST (GMT) Inizio ora legale Fine ora legale Differenza ora legale	Configurare la data e l'ora della stampante e il protocollo orario rete.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
	Protocollo orario rete	Abilita NTP (Attivato*) Server NTP Abilita autenticazione (Nessuna*) ID chiave Password	<p>Note</p> <ul style="list-style-type: none"> • MM-GG-AAAA è l'impostazione predefinita di fabbrica USA. GG-MM-AAAA è l'impostazione predefinita di fabbrica internazionale. • Differenza UTC (GMT), Inizio ora legale, Fine ora legale e Differenza ora legale vengono visualizzati solo quando Fuso orario è impostato su (UTC+utente) Personalizzato.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
			<ul style="list-style-type: none"> • ID chiave e Password vengono visualizzati solo se l'opzione Abilità autenticazione è impostata su Chiave MD5.
Formati carta	N/D	Stati Uniti* Metrico	Specificare l'unità di misura per i formati carta.
			<p>Note: la selezione del Paese o della regione nell'installazione guidata iniziale determina l'impostazione iniziale del formato della carta.</p>
Luminosità schermo	N/D	20-100% (100*)	Regolare la luminosità del display.
Accesso unità flash	N/D	Disabilitato Abilitato*	Abilitazione dell'accesso alla funzione dell'unità flash della stampante.
Consenti rimozione sfondo	N/D	Disattivata Attivato*	Specificare se è consentita la rimozione dello sfondo.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
Suoni periferica	Disattiva tutti i suoni	Disattivata* Attivato	Configurare le impostazioni audio della stampante.
	Feedback pulsante	Disattivata Attivato*	
	Volume	0-10 (5*)	
	Controllo allarme	Disattivata Singolo* Continuo	
	Allarme cartuccia	Disattivata Singolo* Continuo	
Timeout schermo	N/D	5-300 secondi (60*)	Impostare il tempo di inattività in secondi prima che sul display venga visualizzata la schermata iniziale, o prima che la stampante disconnetta automaticamente un account utente.

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Eco Mode

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
Stampa	Lati	Su 1 lato Su 2 lato*	Specificare se stampare su un solo lato del foglio o su entrambi i lati.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
	Pagine per lato	Disattivata* 2 pagine per lato 3 pagine per lato 4 pagine per lato 6 pagine per lato 9 pagine per lato 12 pagine per lato 16 pagine per lato	Specificare il numero di pagine da stampare su un unico lato del foglio.
	Intensità toner	1-5 (4*)	Determinare la luminosità delle immagini di testo.
	Risparmio colore	Disattivata* Attivato	Impostare la stampante per ridurre la quantità di toner utilizzata durante la stampa di grafica e immagini.

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Pannello operatore remoto

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Connessione VNC esterna	Non consentire* Consenti	Consentire agli utenti di collegare un client esterno VNC (Virtual Network Computing) per l'esecuzione del pannello di controllo remoto.
Tipo di autenticazione	Nessuno* Autenticazione standard	Impostare il tipo di autenticazione quando si accede al server client VNC.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Password VNC	L'impostazione è definita dall'utente.	<p>Specificare la password per la connessione al server del client VNC.</p> <p>Note: Questa voce di menu viene visualizzata solo se Tipo di autenticazione è impostato su Autenticazione standard.</p>

Notifiche

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
Controllo allarme	N/D	Disattivato Singolo* Continuo	Impostare il numero di volte per cui viene emesso il segnale di allarme quando la stampante richiede l'intervento dell'utente.
Materiali di consumo	Mostra stime materiali di consumo	Mostra stime* Non mostrare stime	Visualizzare lo stato stimato dei materiali di consumo.
	Allarme cartuccia	Disattivato Singolo* Continuo	Impostare il numero di volte in cui il segnale di allarme viene emesso quando la cartuccia di toner è quasi esaurita.
	Allarme graffette	Disattivato* Singolo Continuo	Impostare il numero di volte in cui l'allarme suona quando la cartuccia graffette è vuota.

Note:
Questa voce di menu viene visualizzata solo se è installato il fascicolatore della cucitrice.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
	Allarme perforazione	Disattivato* Singolo Continuo	Consente di impostare il numero di volte in cui il contenitore della perforatura è pieno o mancante.
Impostazione avvisi e-mail	Gateway SMTP primario	L'impostazione è definita dall'utente.	Digitare l'indirizzo IP o il nome host del server SMTP principale.
	Porta del gateway SMTP primario	1-65535 (25*)	Immettere il numero di porta del server SMTP primario.
	Gateway SMTP secondario	L'impostazione è definita dall'utente.	Digitare l'indirizzo IP o il nome host del server SMTP secondario.
	Porta del gateway SMTP secondario	1-65535 (25*)	Immettere il numero di porta del server SMTP secondario.
	Timeout SMTP	5-30 secondi (30*)	Specificare il tempo di attesa del server SMTP prima di interrompere i tentativi di invio di un'e-mail.
	Indirizzo di risposta	L'impostazione è definita dall'utente.	Specificare un indirizzo di risposta nell'e-mail.
	Usa sempre indirizzo di risposta SMTP predefinito	Attivato Disattivato*	Utilizzare sempre l'indirizzo di risposta predefinito nel server SMTP.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
	Usa SSL/TLS	Disabilitata* Negoziazione Richiesto	Inviare un'e-mail utilizzando un collegamento crittografato.
	Richiedi certificato attendibile	Attivato* Disattivato	Richiedere un certificato attendibile quando si accede al server SMTP.

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
Impostazione avvisi e-mail	Autenticazione tramite il server SMTP	Autenticazione non richiesta* Login/Normale NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5	Impostare il tipo di autenticazione per il server SMTP.
	E-mail avviata da periferica	Nessuno* Usa credenziali SMTP periferica	Stabilire se sono necessarie le credenziali per le e-mail avviate dalla periferica.
	E-mail avviata da utente	Nessuno* Usa credenziali SMTP periferica Usa ID utente e password sessione Usa indirizzo e-mail e password di sessione Richiedi conferma	Stabilire se sono necessarie le credenziali per le e-mail avviate dall'utente.
	Utilizza credenziali periferica Active Directory	Attivato Disattivato*	Abilitare le credenziali dell'utente e le designazioni del gruppo per connettersi al server SMTP.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
	ID utente della periferica	L'impostazione è definita dall'utente.	Specificare l'ID utente utilizzato per accedere al server SMTP.
	Password periferica	L'impostazione è definita dall'utente.	Specificare la password utilizzata per accedere al server SMTP.
	Area di autenticazione Kerberos 5	L'impostazione è definita dall'utente.	Specificare l'area di autenticazione per il protocollo di autenticazione Kerberos 5.
	Dominio NTLM	L'impostazione è definita dall'utente.	Specificare il nome di dominio per il protocollo di sicurezza NTLM.
	Disabilita errore "Server SMTP non impostato"	Attivato Disattivato*	Disabilitare un messaggio di errore sulla configurazione del server SMTP.
	Imposta elenchi e allarmi e-mail	L'impostazione è definita dall'utente.	Specificare gli indirizzi e-mail e abilitare gli eventi di avviso e-mail.

Note:
questa voce di menu è disponibile solo sull'Embedded Web Server.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
Prevenzione errori	Proseguimento automatico	Disattivato Attivato* Ora proseguito automatico	Consentire alla stampante di continuare l'elaborazione o la stampa di un processo automaticamente dopo l'eliminazione di alcune condizioni di intervento.
			<p>Note: Quando questa opzione è impostata su Attivato, l'impostazione predefinita è 5 secondi.</p>
	Riavvio auto	Riavvia quando inattivo Riavvia sempre* Non riavviare mai	Impostare la stampante per il riavvio in caso di errore.
	N. massimo riavvii automatici	1-20 (2*)	Impostare il numero di riavvii automatici che la stampante può eseguire.
	Finestra Riavvio automatico	1-525600 (720*)	Impostare il numero di secondi prima che la stampante esegua un riavvio automatico.
	Contatore riavvii automatici	L'impostazione è di sola lettura.	Mostra il numero di riavvii automatici eseguiti dalla stampante.
	Azzerare contatore riavvii automatici	&Ripristina	Ripristinare il contatore di riavvii automatici.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
	Mostra errore carta corta	Attivato Cancellazione automatica*	Impostare la stampante in modo da visualizzare un messaggio quando si verifica un errore di carta corta. Note: carta corta si riferisce al formato della carta caricata.
	Protezione pagina	Disattivato* Attivato	Impostare la stampante in modo da elaborare l'intera pagina nella memoria prima della stampa.
Ripristino contenuto inceppato	Rimozione inceppamento	Disattivato Attivato Automatico*	Impostare sulla stampante la ristampa delle pagine inceppate.

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Gestione alimentazione

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
Profilo modalità sospensione	Stampa da modalità sospensione	Rimani attiva dopo la stampa Attiva modalità sospensione dopo la stampa*	Impostare la stampante in modo che rimanga attiva o torni alla Modalità sospensione dopo la stampa.
	Tocca per attivare dalla sospensione profonda	Disattivata Attivato*	Riattivare la stampante dalla Modalità sospensione profonda .
Timeout	Modalità sospensione	da 1 a 114 minuti (15*)	Impostare il tempo di inattività prima che la stampante passi alla Modalità sospensione .

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
	Timeout ibernazione	Disabilitato 1 ora 2 ore 3 ore 6 ore 1 giorno 2 giorni 3 giorni* 1 settimana 2 settimane 1 mese	Impostare il tempo che deve trascorrere prima che la stampante si spenga.
	Timeout ibernazione alla connessione	Ibernazione Non attivare ibernazione*	Impostare il Timeout ibernazione per spegnere la stampante mentre esiste una connessione Ethernet attiva.
Programma modalità di alimentazione	Programmi	Aggiungi nuova pianificazione	Programmare la stampante per entrare in Modalità di sospensione o Ibernazione .

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Condividi i dati con Lexmark

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Condividi i dati con Lexmark	Sì No*	Inviare informazioni sulle prestazioni e l'utilizzo della stampante a Lexmark.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Condividi ora di invio dei dati	Ora di inizio Ora di arresto	<p>Selezionare la finestra temporale per la raccolta e la trasmissione dei dati.</p> <p>Note: L'opzione Tempo di invio dati condivisione viene visualizzata solo se si seleziona Sì in Condividi dati con Lexmark.</p>

Accessibilità

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Intervallo pressione ripetuta dei tasti	Da 0,00 a 5,00 (0,00*)	Impostare l'intervallo di tempo in cui la stampante ignora le pressioni ripetute dei tasti su una tastiera collegata.
Ritardo iniziale ripetizione tasti	Da 0,25 a 5,00 (1,00*)	Impostare la lunghezza iniziale del ritardo in secondi prima che un tasto ripetuto inizi la ripetizione.
Velocità di ripetizione tasto	Da 0,5 a 30,0 (30,0*)	Impostare il numero di pressioni al secondo per un tasto ripetuto.
Estendi timeout schermo	Disattivato* Attivato	Consente all'utente di rimanere nella stessa posizione e reimpostare il timer Timeout schermo alla scadenza anziché tornare alla schermata iniziale.
Volume cuffie	Da 1 a 10 (5*)	Regolare il volume della cuffia.
Abilita la guida vocale quando sono collegate le cuffie	Disattivato* Attivato	Attivare la Guida vocale quando sono inserite cuffie nel jack per le cuffie.
Pronuncia password/PIN	Disattivato* Attivato	Impostare la stampante per la lettura ad alta voce delle password o dei PIN (Personal Identification Number).

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Velocità del parlato	Molto lenta Lenta Normale* Veloce Più veloce Molto veloce Rapida Molto rapida Massima velocità	Impostare la velocità del parlato della Guida vocale.

Ripristina valori predefiniti di fabbrica

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Ripristina impostazioni	Ripristina tutte le impostazioni Ripristina impostazioni stampante Ripristina impostazioni di rete Ripristina impostazioni app	Ripristinare i valori predefiniti della stampante.

Manutenzione

Menu Configurazione

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
Configurazione USB	PnP USB	1* 2	Modificare la modalità driver USB della stampante per migliorarne la compatibilità con un personal computer.
	Velocità USB	Massima Automatico*	Impostare la porta USB alla velocità massima e disabilitare le funzioni ad alta velocità.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
Configurazione vassoi	Rilevamento dimensioni	Rilevamento [x] vassoi (Attivato*)	Impostare il vassoi per il rilevamento automatico del formato carta caricato.
	Collegamento vassoi	Automatico* Disattivato	Impostare la stampante in modo da collegare i vassoi che hanno le stesse impostazioni relative al tipo e al formato della carta.
	Mostra messaggio: cassetto del vassoi	Disattivato Solo per formati sconosciuti* Sempre	Visualizzare un messaggio che consente all'utente di modificare le impostazioni relative al formato e al tipo di carta dopo l'inserimento del vassoi.
	Messaggi carta	Automatico* Alimentatore multiuso Carta manuale	Impostare l'origine carta che l'utente dovrà riempire quando viene visualizzato il messaggio per il caricamento della carta.

Note:
perché venga visualizzato **Alimentatore multiuso**, nel menu **Carta** impostare **Configura alimentatore multiuso** su **Cassetto**.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
	Messaggi busta	Automatico* Alimentatore multiuso Busta manuale	Impostare l'origine carta che l'utente dovrà riempire quando viene visualizzato il messaggio per il caricamento delle buste.
			<p>Note: perché venga visualizzato Alimentatore multiuso, nel menu Carta impostare Configura alimentatore multiuso su Cassetto.</p>
	Azione per richieste	Richiedi conferma* Continua Usa corrente	Impostare la stampante in modo da risolvere i messaggi di modifica relativi alla carta o alle buste.
	Più formati universali	Disattivato* Attivato	Impostare il vassoio in modo da supportare più formati carta universali.
Referti	N/D	Pagina impostazioni menu Registro eventi Riepilogo del registro degli eventi	Stampare report sulle impostazioni dei menu della stampante, sullo stato e sui registri eventi.
Utilizzo e contatori materiali di consumo	Cancella cronologia uso materiali di consumo	Avvia	Reimpostare la cronologia di utilizzo dei materiali di consumo al livello consegnato di fabbrica.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
	Ripristino MTI	Avvia	Reimpostare il contatore dopo l'installazione di un nuovo materiale di consumo o kit di manutenzione.
	Azzerare contatore cartuccia nero	Avvia	
	Azzerare contatore cartuccia ciano	Avvia	
	Azzerare contatore cartuccia magenta	Avvia	
	Azzerare contatore cartuccia giallo	Avvia	
	Azzerare contatore unità immagini nero	Avvia	
	Azzerare contatore kit immagini a colori	Avvia	
	Azzerare contatore kit rullo alimentatore multiuso	Avvia	
	Azzerare contatore kit rullo da 1.500 fogli	Avvia	
	Azzerare contatore kit rullo	Avvia	
Emulazioni stampante	Emulazione PPDS	Metriche di copertura a livelli (Mostra*)	Mostra la sezione Fatturazione con copertura a livelli nel rapporto Statistiche periferica.
		Intervalli copertura a livelli	
	Regolazioni dei supporti di grandi dimensioni	Disattivato*	Abilita la contabilizzazione delle pagine con due clic per documenti di grandi dimensioni.
		Attivato	
	Emulazione PS	Disattivato	Impostare la stampante in modo da riconoscere e utilizzare il flusso di dati PPDS.
		Attivato*	Impostare la stampante in modo da riconoscere e utilizzare il flusso di dati PS.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
	Abilita Formsmerge	Disattivato* Attivato	Attivare Unione moduli. Note: È necessario installare la memoria flash dell'utente.
	Abilita Prescribe	Disattivato* Attivato	Attivare il linguaggio della stampante PRESCRIBE.
	Protezione emulatore	Timeout pagina (60*)	Impostare il timeout della pagina durante l'emulazione.
		Ripristina emulatore dopo il processo (Disattivato*)	Reimpostare l'emulatore dopo un processo di stampa.
		Disabilita accesso ai messaggi della stampante (Attivato*)	Determinare se l'emulatore può accedere o meno alla configurazione iniziale della stampante.
Configurazione stampa	Modalità Solo nero	Disattivato* Attivato	Stampare i processi non di copia in scala di grigi.
	Trapping colori	Disattivato 1 2* 3 4 5	Ottimizzare l'output stampato per compensare i difetti di registrazione della stampante.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
	Aumento contrasto font	0-150 (24*)	<p>Impostare la dimensione in punti del testo su un valore al di sotto del quale vengono utilizzate le schermate ad alta frequenza per la stampa dei dati dei font.</p> <p>Ad esempio, se il valore è 24, tutti i font con dimensione di 24 punti o meno utilizzano i retini ad alta frequenza.</p>
	Usa i font ISD nativi	Attivato* Disattivato	<p>Consente all'utente di scegliere se utilizzare i font gratuiti presenti nell'unità di memorizzazione intelligente (ISD).</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Note: questa voce di menu viene visualizzata solo se è installata un'unità ISD.</p> </div>
Operazioni periferica	Modalità Silenziosa	Disattivato* Attivato	<p>Impostare la quantità di rumore che la stampante produce.</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Note: l'attivazione di questa impostazione rallenta le prestazioni complessive della stampante.</p> </div>

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
	Modalità provvisoria	Disattivato* Attivato	Impostare la stampante in modo che funzioni in una modalità speciale in cui offre quante più funzionalità possibili nonostante i problemi noti. Ad esempio, quando questa opzione è attivata e il motore duplex non funziona, la stampa su un lato viene eseguita anche se un lavoro è impostato sulla stampa fronte-retro.
			<p>Note: L'abilitazione di questa impostazione consente di stampare solo dall'alimentatore multiuso.</p>
	Cancellare stato personalizzato	Avvia	Cancellare le stringhe definite dall'utente per i messaggi personalizzati Predefinito o Alternativo .
	Cancellare tutti i messaggi installati in remoto	Avvia	Cancellare i messaggi che sono stati installati in remoto.
	Visualizzazione automatica errore	Disattivato Attivato*	Mostra i messaggi di errore esistenti sul display dopo che la stampante è rimasta inattiva sulla schermata iniziale per un periodo di tempo.
	Memoria non volatile del servizio	Stato crittografia	Mostrare lo stato di crittografia dell'unità di archiviazione.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
		Crittografa la memoria non volatile del servizio	Abilitazione manuale della crittografia speculare.
Impostazione sensore patch toner	Preferenza frequenza calibrazione	Disabilitato Regolazioni minime Meno regolazioni Normale* Migliore accuratezza Accuratezza ottimale	Impostare la stampante in modo da erogare la corretta quantità di toner necessaria per mantenere l'uniformità del colore.
	Calibrazione completa	Avvia	Eseguire la calibrazione completa del colore.
	Pagina informazioni TPS	Stampa pagina delle informazioni TPS	Stampare una pagina di diagnostica contenente informazioni sulla calibrazione del sensore patch del toner.
Configurazione app	Applicazioni LES	Disattivato Attivato*	Abilitare le applicazioni Lexmark Embedded Solutions (LES).

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Cancellazione fuori servizio

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
Cancellazione fuori servizio	Ultima cancellazione memoria	L'impostazione è di sola lettura.	Mostra l'ultima cancellazione della memoria della stampante.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
	Ultima cancellazione disco fisso	L'impostazione è di sola lettura.	Mostra quando è stata cancellata l'ultima volta il disco fisso. Note: questa voce di menu viene visualizzata solo se è installato un disco fisso.
	Ultima cancellazione ISD	L'impostazione è di sola lettura.	Consente di visualizzare l'ultima cancellazione dell'unità di memorizzazione intelligente(ISD). Note: questa voce di menu viene visualizzata solo se è installata un'unità ISD.
	Cancella tutte le informazioni sulla memoria non volatile	Cancella tutte le impostazioni della stampante e di rete Cancella tutte le applicazioni e relative impostazioni	Cancella tutte le informazioni sulla memoria non volatile.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
	Cancella tutte le info su disco fisso	<p>Cancella download (cancella tutte le macro, i font, i PFO, ecc.)</p> <p>Cancella processi nel buffer</p> <p>Cancella proc. in sospeso</p>	<p>Eliminare info su disco rigido?</p> <p>Note: questa voce di menu viene visualizzata solo se è installato un disco fisso.</p>
	Cancella unità di archiviazione intelligente	Cancellazione crittografica di tutti i dati utente sull'unità ISD	<p>Cancella tutte le informazioni sull'ISD.</p> <p>Note: questa voce di menu viene visualizzata solo se è installata un'unità ISD.</p>

Aggiorna firmware

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Versione corrente	L'impostazione è di sola lettura.	Mostrare la versione corrente del firmware installata sulla stampante.
Verifica disponibilità aggiornamenti ora	<p>Installa ora</p> <p>Installa successivamente</p>	Verificare la disponibilità di aggiornamenti firmware.
Verifica automatica aggiornamenti	<p>Attivato</p> <p>Disattivato*</p>	Impostare la stampante in modo da verificare automaticamente la disponibilità di aggiornamenti.

Info su stampante

Voce di menu	Descrizione
Etichetta risorsa	Specificare l'identità della stampante.
Posizione stampante	Specificare la posizione della stampante.
Contatto	Specificare i dati di contatto per la stampante.
Versione firmware	Mostrare la versione del firmware installata sulla stampante.
Motore	Mostrare il numero di motore della stampante.
Numero di serie	Mostrare il numero di serie della stampante.
Esporta file di configurazione su USB	Consente di esportare file di configurazione su un'unità flash.
Esporta registri compressi su USB	Consente di esportare il file dei registri compresso su un'unità flash.
Invia registri	Inviare informazioni di registro della stampante a Lexmark.

Stampa

Layout

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Lati	Su 1 lato Su 2 lato*	Specificare se stampare su un solo lato del foglio o su entrambi i lati.
Stile rotazione	Lato lungo* Lato corto	Determinare il lato del foglio rilegato durante la stampa su due lati.
Pagine vuote	Stampa Non stampare*	Stampare le pagine vuote incluse in un processo di stampa.
Fascicolazione	Disattivato (1,1,1,2,2,2) Attivato (1,2,1,2,1,2)*	Mantenere l'ordine delle pagine di un processo di stampa, in particolare quando si stampano più copie del processo.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Fogli separatori	Nessuno* Tra copie Tra processi Tra pagine	Inserire fogli separatori vuoti durante la stampa.
Origine foglio separatore	Vassoio (1*)[x] Alimentatore multiuso	Specificare l'origine carta del foglio separatore.
Pagine per lato	Disattivato* 2 pagine per lato 3 pagine per lato 4 pagine per lato 6 pagine per lato 9 pagine per lato 12 pagine per lato 16 pagine per lato	Stampare le immagini di più pagine su un unico lato del foglio di carta.
Ordinamento pagine per lato	Orizzontale* Orizzontale inverso Verticale Verticale inverso	Consente di specificare la disposizione delle immagini su più pagine quando si utilizza il menu Pagine per lato .
Orientamento pagine per lato	Automatico* Orientamento orizzontale Verticale	Consente di specificare l'orientamento delle immagini su più pagine quando si utilizza il menu Pagine per lato .
Bordo pagine per lato	Nessuno* Continuo	Consente di stampare un bordo attorno all'immagine di ciascuna pagina quando si utilizza il menu Pagine per lato .
Copie	Da 1 a 9.999 (1*)	Specificare il numero di copie per ogni processo di stampa.
Area di stampa	Normale* Adatta a pagina Pagina intera	Impostare l'area di stampa su un foglio di carta.

Finitura

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Processo cucitura	Disattivato* 1 graffetta, angolo in alto sx 2 graffette, sx 1 graffetta, angolo in alto dx 2 graffette, in alto 1 graffetta, angolo in basso sx 2 graffette, in basso 1 graffetta, angolo in basso dx 2 graffette, a destra	<p>Specificare la posizione di cucitura per tutti i processi di stampa.</p> <p>Note: Questa voce di menu viene visualizzata solo se è installato il fascicolatore della cucitrice.</p>
Test cucitrice	Avvia	<p>Determinare se il fascicolatore della cucitrice funziona correttamente.</p> <p>Note: Questa voce di menu viene visualizzata solo se è installato il fascicolatore della cucitrice.</p>
Foratrice	Disattivato* Attivato	<p>Eseguire perforazioni lungo il bordo della pagina di stampa.</p> <p>Note: Questa voce di menu viene visualizzata solo se è installato un fascicolatore della cucitrice con perforazione.</p>

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Modalità perforazione	2 fori 3 fori 4 fori	<p>Impostare la modalità perforazione per la pagina stampata.</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Note</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3 fori è l'impostazione predefinita di fabbrica degli Stati Uniti. 4 fori è l'impostazione predefinita di fabbrica internazionale. • Questa voce di menu viene visualizzata solo se è installato un fascicolatore con spillatrice e foratrice o un fascicolatore per opuscoli. </div>
Pagine sfalsate	Nessuno* Tra copie Tra processi	<p>Sfalsare l'output di ogni processo di stampa o ogni copia di un processo di stampa.</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Note</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tra copie separa ciascuna copia di un processo di stampa se l'opzione Fascicola è impostata su Attivato [1,2,1,2,1,2]. Se l'opzione Fascicola è impostata su Disattivato[1,1,1,2,2,2], viene creata una separazione tra ciascun gruppo di pagine stampate, ad esempio tutte le pagine designate come 1 e tutte le pagine designate come 2. • Tra processi imposta la stessa posizione di separazione per l'intero processo di stampa, indipendentemente dal numero di copie stampate. </div>

Impostazioni

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Lingua della stampante	Emulazione PCL Emulazione PS*	Impostare il linguaggio della stampante. Note: la selezione di un linguaggio predefinito non impedisce a un programma di inviare in stampa processi che utilizzano un altro linguaggio.
Processo in attesa	Disattivato* Attivato	Conservare i processi che richiedono materiali di consumo mancanti per stampare quelli che non li richiedono. Note: Questa voce di menu viene visualizzata solo se è installato il drive di archiviazione.
Timeout di attesa del processo	0-255 (30*)	Impostare il tempo in secondi che la stampante deve attendere per l'intervento dell'utente prima che metta in attesa i processi che richiedono risorse non disponibili. Note: Questa voce di menu viene visualizzata solo se è installato il drive di archiviazione.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Destinazione di download	RAM* Flash Disco fisso della stampante	Specificare il percorso in cui salvare tutte le risorse permanenti che sono state trasferite sulla stampante. Note: Questa voce di menu viene visualizzata solo se è installato il drive di archiviazione.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Utilizzo della stampante	Massima velocità Massima resa*	Determinare se l'hardware di ritrazione disattiva o attiva le unità sviluppatore a colori durante la stampa.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
		<p>Note</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Quando l'opzione è impostata su Resa massima, le unità sviluppatore a colori sono disattivate quando non sono necessarie. Questa impostazione aumenta la durata dei componenti ma può creare delle pause. <li>• Quando l'opzione è impostata su Velocità massima, le unità sviluppatore a colori rimangono attive a prescindere che un processo contenga contenuti monocromatici o a colori. Questa impostazione può accorciare la vita dei componenti a colori.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Utilizzo della stampante a bassa velocità	Massima resa* Massima velocità	Determinare se l'hardware di ritrazione disattiva o attiva le unità sviluppatore a colori durante la stampa a bassa velocità. Note: Questa impostazione modifica il funzionamento della stampante solo quando il motore di stampa è in funzione a una velocità di elaborazione di 25 pagine al minuto. Non ha alcun effetto quando il motore di stampa è in funzione a velocità di processo più elevate.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Salvataggio risorse	Disattivato* Attivato	Determinare in che modo la stampante utilizza le risorse scaricate quando riceve un processo che richiede una quantità di memoria superiore a quella disponibile.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
		<p>Note</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Se questa opzione è impostata su Disattivato, la stampante conserva le risorse trasferite solo finché la memoria lo consente. Le risorse associate al linguaggio della stampante non attivo vengono eliminate.<li>• Se questa opzione è impostata su Attivato, la stampante conserva tutte le risorse permanenti trasferite per tutti i linguaggi. Quando necessario, la stampante visualizza messaggi di memoria piena anziché eliminare le risorse permanenti.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Ordine Stampa tutto	Alfabetico* Dal più recente Dal meno recente	Specificare l'ordine che verrà seguito quando si sceglie di stampare tutti i processi in attesa e riservati.
Eliminazione automatica dei processi di stampa sospesi	Disattivato* Attivato	Impostare la stampante per annullare automaticamente i lavori di stampa in coda interrotti da errori quali inceppamenti della carta e materiali di consumo mancanti.

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Qualità

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
Modalità di stampa	N/D	Bianco e nero A colori*	Consente di impostare la modalità in cui la stampante genera contenuti a colori.
Risoluzione di stampa	N/D	4800 CQ* 1200 dpi	Impostare la risoluzione per la pagina stampata.
			<p>Note: l'opzione 4800 CQ offre un'alta qualità di output alla massima velocità.</p>
Intensità toner	N/D	Da 1 a 5 (4*)	Determinare la luminosità delle immagini di testo.
Mezzitoni	N/D	Normale* Dettagli	Ottimizzare l'output stampato per ottenere linee più uniformi con bordi più nitidi.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
Risparmio colore	N/D	Disattivato* Attivato	<p>Ridurre la quantità di toner utilizzata per stampare elementi grafici e immagini.</p> <p>Note: quando è impostata su Attivato, questa impostazione sostituisce il valore dell'impostazione Intensità toner.</p>
Luminosità RGB	N/D	Da -6 a 6 (0*)	<p>Regolare la luminosità di ogni oggetto RGB e grigio sulla pagina.</p> <p>Note: Questa impostazione non ha effetto sui file in cui vengono utilizzate le specifiche del colore CMYK.</p>
Contrasto RGB	N/D	Da 0 a 5 (0*)	<p>Regolare il contrasto di ogni oggetto RGB e grigio su una pagina.</p> <p>Note: Questa impostazione non ha effetto sui file in cui vengono utilizzate le specifiche del colore CMYK.</p>
Saturazione RGB	N/D	Da 0 a 5 (0*)	<p>Mantenere i valori in bianco e nero regolando i valori di colore di ogni oggetto sulla pagina.</p> <p>Note: Questa impostazione non ha effetto sui file in cui vengono utilizzate le specifiche del colore CMYK.</p>
Advanced Imaging	Bilanciamento colori	Ciano (0*) Magenta (0*) Giallo (0*) Nero (0*)	Regolare la quantità di toner utilizzata per ogni colore.
		Ripristina valori predefiniti	Reimpostare tutte le impostazioni dei colori sui valori predefiniti.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
	Correzione del colore	Disattivato Automatico* Manuale	<p>Modificare le impostazioni del colore utilizzate per stampare i documenti.</p> <p>Note</p> <ul style="list-style-type: none"> • Disattivato: consente alla stampante di ricevere la correzione del colore dal software. • Automatico: consente alla stampante di applicare diversi profili colore a ciascun oggetto della pagina stampata. • Manuale: consente di personalizzare le conversioni del colore RGB o CMYK applicate a ciascun oggetto sulla pagina stampata.
	Campioni colore	Stampa campioni colore	Consente di stampare pagine campione per ciascuna tabella di conversione del colore RGB e CMYK utilizzata nella stampante.
	Regolazione colore	Regolazione colore	Calibrare la stampante per regolare le variazioni di colore della pagina stampata.
	Sostituzione area colore	Imposta CMYK personalizzato	Assegnare valori CMYK specifici a 20 aree di colore denominate.

Contabilità processi

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Account processi	Disattivato* Attivato	Impostare la stampante per la creazione di un registro dei processi di stampa ricevuti.
Frequenza registro account	Giornaliero Settimanale Mensile*	Specificare la frequenza con cui la stampante crea un file di registro.
Azione registro a fine frequenza	Nessuno* Invia tramite e-mail registro corrente Invia tramite e-mail ed elimina registro corrente Pubblica registro corrente Pubblica registro corrente ed eliminalo	Determinare la risposta della stampante al momento della scadenza della soglia di frequenza. Note: il valore definito in Frequenza registro account determina quando deve essere attivata questa azione.
Livello registro quasi pieno	Attivata* (5MB) Disattivato	Specificare la dimensione massima del file di registro prima che la stampante esegua l'azione di Livello azione registro quasi pieno . Note: Questa voce di menu viene visualizzata solo se è installato il drive di archiviazione.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Livello azione registro quasi pieno	<p>Nessuno*</p> <p>Invia tramite e-mail registro corrente</p> <p>Invia tramite e-mail ed elimina registro corrente</p> <p>Invia tramite e-mail ed elimina registro meno recente</p> <p>Pubblica registro corrente</p> <p>Pubblica registro corrente ed eliminalo</p> <p>Pubblica registro meno recente ed eliminalo</p> <p>Elimina registro corrente</p> <p>Elimina registro meno recente</p> <p>Elimina tutti tranne corrente</p> <p>Elimina tutti i registri</p>	<p>Specificare la modalità di risposta della stampante quando un'unità di memorizzazione è quasi piena.</p> <p>Note: il valore definito in Livello registro quasi pieno determina quando deve essere attivata questa azione.</p>

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Livello azione registro pieno	Nessuno* Invia tramite e-mail ed elimina registro corrente Invia tramite e-mail ed elimina registro meno recente Pubblica registro corrente ed eliminalo Pubblica registro meno recente ed eliminalo Elimina registro corrente Elimina registro meno recente Elimina tutti tranne corrente Elimina tutti i registri	Specificare la modalità di risposta della stampante quando l'utilizzo di un'unità di memorizzazione raggiunge il limite massimo (100 MB).
URL pubblicazione registri	L'impostazione è definita dall'utente.	Specificare la posizione a cui la stampante invia i registri account processi.
Indirizzo e-mail per invio registri	L'impostazione è definita dall'utente.	Specificare l'indirizzo e-mail a cui la stampante invia i registri account processi.
Prefisso file di registro	L'impostazione è definita dall'utente.	Specificare il prefisso per i file di registro. <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px; border-radius: 10px; width: fit-content; margin-left: auto; margin-right: 0;"> Note: come prefisso file di registro predefinito viene utilizzato il nome host corrente definito nel menu TCP/IP. </div>

PDF

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Adatta a pagina	Disattivato*	Adattare il contenuto della pagina al formato carta selezionato.
	Attivato	
Annotazioni	Stampa	Specificare se stampare le annotazioni nel PDF.
	Non stampare*	
Stampa errore PDF	Disattivato	Attivare la stampa dell'errore PDF.
	Attivato*	

PostScript

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Errore stampa PS	Disattivato* Attivato	Stampare una pagina che descrive l'errore di emulazione PostScript®.
		<p>Note: quando si verifica un errore, l'elaborazione del processo si arresta, la stampante stampa un messaggio di errore e il resto del processo di stampa viene rimosso.</p>
Spessore linea minimo	Da 1 a 30 (2*)	Impostare lo spessore minimo del tratto.
		<p>Note: i processi stampati con una risoluzione di 1200 dpi utilizzano il valore direttamente.</p>
Blocca modalità avvio PS	Disattivato Attivato*	Disattivare il file SysStart.
		<p>Note: L'attivazione del file SysStart espone la stampante o la rete a un rischio di sicurezza.</p>

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Anti-aliasing immagine	Disattivato* Attivato	<p>Migliorare il contrasto e la nitidezza delle immagini a bassa risoluzione.</p> <p>Note: Questa impostazione non ha alcun effetto sulle immagini con una risoluzione di 300 dpi o superiore.</p>
Priorità font	Residente* Flash/Disco	<p>Specificare l'ordine di ricerca dei font.</p> <p>Note</p> <ul style="list-style-type: none"> • Residente: imposta la stampante in modo che cerchi il font desiderato nella relativa memoria prima che nell'unità di archiviazione. • Flash/Disco: imposta la stampante per cercare nell'unità di memorizzazione il font richiesto prima di cercare nella memoria della stampante. • Questa voce di menu viene visualizzata solo se è installato il drive di archiviazione.
Timeout attesa	Disattivato Attivato*	<p>Impostare la stampante affinché attenda la ricezione di ulteriori dati prima che un processo di stampa venga annullato.</p> <p>Note: Quando questa opzione è impostata su Attivato, 40 secondi è l'impostazione predefinita di fabbrica.</p>

PCL

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Origine font	Residente* Disco Download Flash Scheda font Tutto	<p>Selezionare l'origine che contiene la selezione font predefinita.</p> <p>Note</p> <ul style="list-style-type: none"> • Disco-viene visualizzato solo se è installato un disco rigido non difettoso, non protetto da lettura/scrrittura che contiene caratteri. • L'opzione Download-viene visualizzata solo se sono disponibili font scaricati nella memoria della stampante. • Flash-viene visualizzato solo se è installato una memoria flash non difettosa, non protetta da lettura/scrrittura che contiene caratteri.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
		<ul style="list-style-type: none"> Scheda font: viene visualizzata solo se è installata una scheda font valida o se è configurata un'unità di memorizzazione intelligente.
Nome font	[List of available fonts] (Courier*)	Selezionare un font dall'origine font specificata.
Set di simboli	[List of available symbol sets] (10U PC-8*)	Specificare il set di simboli per ogni nome font.
		<p>Note: per set di simboli si intende una serie di caratteri alfanumerici, segni di punteggiatura e simboli speciali. I set di simboli supportano lingue diverse o programmi specifici, ad esempio i simboli matematici per testi scientifici.</p>
Passo	0,08–100,00 (10,00*)	<p>Specificare il passo per font fissi o a spaziatura fissa.</p> <p>Note: Questo elemento menu specifica il numero di caratteri a spaziatura fissa contenuti in un pollice orizzontale.</p>

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Orientamento	Orientamento verticale* Orientamento orizzontale Verticale inverso Orizzontale inverso	Specificare l'orientamento del testo e degli elementi grafici presenti sulla pagina.
Righe per pagina	1-255	<p>Specificare il numero di righe di testo per ogni pagina stampata mediante il flusso di dati PCL®.</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Note</p> <ul style="list-style-type: none"> • Questa voce di menu attiva il meccanismo che spazia le righe in verticale e che determina la stampa del numero di righe selezionate tra i margini predefiniti della pagina. • 60 è l'impostazione predefinita di fabbrica degli Stati Uniti. 64 è l'impostazione predefinita di fabbrica internazionale. </div>
Spessore linea minimo PCL5	1-30 (2*)	Impostare il valore della larghezza minima iniziale di qualsiasi processo stampato in 1200 dpi tramite l'emulatore applicabile.
Spessore linea minimo PCLXL	1-30 (2*)	

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Larghezza A4	198 mm* 203 mm	Impostare la larghezza della pagina logica su carta di formato A4. <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; margin-top: 10px;"> Note: la pagina logica è lo spazio sulla pagina fisica in cui vengono stampati i dati. </div>
CR automatico dopo LF	Attivato Disattivata*	Impostare la stampante per eseguire un ritorno a capo dopo un comando di avanzamento riga. <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; margin-top: 10px;"> Note: il ritorno a capo è un meccanismo che ordina alla stampante di spostare la posizione del cursore alla prima posizione sulla stessa riga. </div>
LF automatico dopo CR	Attivato Disattivata*	Impostare la stampante per eseguire un avanzamento riga dopo un comando di ritorno a capo.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Rinumerazione vassoio	Assegna alimentatore multiuso	Configurare la stampante in modo che possa funzionare con un driver di stampa o un'applicazione personalizzata differente che utilizza un set diverso di assegnazioni di origini per richiedere una determinata origine carta.
	Assegna vassoio [x]	Selezionare una delle opzioni indicate di seguito:
	Assegna carta manuale	
	Assegna busta manuale	Disattivato* : la stampante utilizza le assegnazioni predefinite per le origini carta. Nessuno : il comando per la selezione dell'alimentazione carta viene ignorato dall'origine carta. 0-199 : selezionare un valore numerico per assegnare un valore personalizzato a un'origine carta.
	Visualizza impostazioni di fabbrica	Mostrare il valore predefinito di fabbrica assegnato per ogni origine carta.
	Ripristina valori predefiniti	Ripristinare i valori predefiniti della numerazione dei vassoi.
Timeout stampa	Disattivata Attivato* (90)	Impostare la stampante perché termini un processo di stampa dopo che è stato inattivo per il numero di secondi specificato.

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Immagine

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Adatta automaticamente	Attivato Disattivato*	Selezionare la migliore impostazione possibile per il formato e l'orientamento della carta per un'immagine. Note: Se è selezionata l'opzione Attivato , questa voce di menu sovrascrive le impostazioni di proporzioni e orientamento per l'immagine.
Inverti	Disattivato* Attivato	Consente di invertire le immagini monocromatiche bitonali. Note: Questa voce di menu non è applicabile ai formati immagine GIF o JPEG.
Proporzioni	Migliore adattamento* Ancoraggio superiore sinistro Ancoraggio centrale Adatta altezza/larg. Adatta altezza Adatta larghezza	Consente di regolare l'immagine per adattarla all'area di stampa. Note: Quando l'opzione Adatta automaticam. è attivata , Proporzioni viene impostato automaticamente su Migliore adattamento .
Orientamento	Orientamento verticale* Orientamento orizzontale Verticale inverso Orizzontale inverso	Specificare l'orientamento del testo e degli elementi grafici presenti sulla pagina.

Carta

Configurazione vassoi

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
Origine predefinita	N/D	Vassoio (1*)[x] Alimentatore multiuso Carta manuale Busta manuale	Consente di impostare un'origine carta predefinita per tutti i processi di stampa.
Formato/tipo carta	Vassoio [x] Alimentatore multiuso Carta manuale Busta manuale	Dimensione Tipo	Specificare il formato della carta o il tipo di carta caricato in ciascuna origine.
Sostituisci dimensioni	N/D	Disattivato Statement/A5 Letter/A4 11 x 17/A3 Intero elenco*	Impostare la stampante in modo da sostituire un formato carta specificato se il formato richiesto non è caricato in alcuna origine carta. <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; margin-top: 10px;"> Note <ul style="list-style-type: none"> • Disattivato: richiede all'utente di caricare il formato carta richiesto. • Intero elenco: consente di utilizzare tutte le sostituzioni disponibili. </div>

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
Configura alimentatore multiuso	N/D	Cassetto* Manuale Primo	<p>Consente di determinare il funzionamento dell'alimentatore multiuso.</p> <p>Note</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cassetto: consente di configurare l'alimentatore multiuso come origine carta automatica. • Manuale: impone l'alimentatore multiuso solo per processi di stampa ad alimentazione manuale. • Primo: configura l'alimentatore multiuso come origine carta principale.

Configurazione dei supporti

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
Unità di misura	N/D	Pollici Millimetri	<p>Specificare l'unità di misura per la carta Universal.</p> <p>Note: Pollici è l'impostazione predefinita di fabbrica USA. Millimetri è l'impostazione predefinita di fabbrica internazionale.</p>
Impostazione Universale	Tutti i vassoi di alimentazione	Orientamento orizzontale	Impostare la larghezza verticale della carta Universal.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
		Orientamento verticale Direzione dell'alimentazione (Lato corto*)	Impostare l'altezza verticale della carta Universal. Impostare la stampante in modo che la carta venga prelevata dal lato corto o dal lato lungo. <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> Note: l'opzione Lato lungo viene visualizzata solo se il lato più lungo è inferiore alla larghezza massima supportata. </div>
Configurazione Tipo di supporto	[List of paper types]	Grana Peso Orientamento caricamento Invia a raccogl.	Specificare la grana, il peso e l'orientamento della carta.

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Configurazione raccoglitore

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Raccoglitore di uscita	Raccoglitore standard* Raccoglitore [x]	Specificare il raccoglitore di uscita per i processi di stampa.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Configura raccoglitore	Mailbox* Collegamento Collegam. opzionale Assegnamento tipo	<p>Configurare la modalità di funzionamento per i raccoglitori di uscita.</p> <p>Note</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mailbox: consente di selezionare singolarmente il raccoglitore standard ed eventuali raccoglitori opzionali. • Collegamento: consente di collegare tutti i raccoglitori di uscita come un unico grande raccoglitore. • Collegamento opzionale: considera tutti i raccoglitori opzionali come un unico grande raccoglitore di uscita. • Assegnazione tipo: assegna ciascun tipo di carta a un raccoglitore di uscita o a un insieme di raccoglitori collegati.
Nomi raccoglitori personalizzati	Raccoglitore standard Raccoglitore [x]	Assegnare un nome a ciascun raccoglitore.

Unità USB

Stampa unità flash

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Numero di copie	Da 1 a 9.999 (1*)	Consente di impostare il numero di copie di un processo di stampa.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Origine carta	Vassoio (1*)[x] Alimentatore multiuso Carta manuale Busta manuale	Impostare l'origine carta per il processo di stampa.
Colore	Disattivato Attivato*	Stampa un file dell'unità flash a colori.
Fascicolazione	Disattivato [1,1,1,2,2,2] Attivato [1,2,1,2,1,2]*	Mantenere l'ordine delle pagine di un processo di stampa, in particolare quando si stampano più copie del processo.
Lati	Su 1 lato* Su 2 lati	Specificare se stampare su un solo lato del foglio o su entrambi i lati.
Graffatura	Disattivato* 1 graffetta, angolo in alto sx 2 graffette, sx 1 graffetta, angolo in alto dx 2 graffette, in alto 1 graffetta, angolo in basso sx 2 graffette, in basso 1 graffetta, angolo in basso dx 2 graffette, a destra	Specificare la posizione di cucitura per tutti i processi di stampa. Note: Graffatura viene visualizzato solo se è installato un fascicolatore della cucitrice.
Foratrice	Disattivato* 2 fori 3 fori 4 fori	Impostare la modalità di perforazione per tutti i processi di stampa. Note: Questa voce di menu viene visualizzata solo se è installato un fascicolatore con spillatrice e foratrice o un fascicolatore per opuscoli.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Pagine sfalsate	Nessuno* Tra copie Tra processi	<p>Sfalsare l'output di ogni processo di stampa o ogni copia di un processo di stampa.</p> <p>Note</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tra copie: separa ciascuna copia di un processo di stampa se l'opzione Fascicola è impostata su Attivato [1,2,1,2,1,2]. Se l'opzione Fascicola è impostata su Disattivato[1,1,1,2,2,2], viene creata una separazione tra ciascun gruppo di pagine stampate, ad esempio tutte le pagine designate come 1 e tutte le pagine designate come 2. • Tra processi: imposta la stessa posizione di separazione per l'intero processo di stampa, indipendentemente dal numero di copie stampate.
Stile rotazione	Lato lungo* Lato corto	Determinare il lato del foglio rilegato durante la stampa su due lati.
Pagine per lato	Disattivato* 2 pagine per lato 3 pagine per lato 4 pagine per lato 6 pagine per lato 9 pagine per lato 12 pagine per lato 16 pagine per lato	Stampare le immagini di più pagine su un unico lato del foglio di carta.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Ordinamento pagine per lato	Orizzontale* Orizzontale inverso Verticale inverso Verticale	Consente di specificare la disposizione delle immagini su più pagine quando si utilizza il menu Pagine per lato .
Orientamento pagine per lato	Automatico* Orientamento orizzontale Verticale	Consente di specificare l'orientamento delle immagini su più pagine quando si utilizza il menu Pagine per lato .
Bordo pagine per lato	Nessuno* Continuo	Consente di stampare un bordo attorno all'immagine di ciascuna pagina quando si utilizza il menu Pagine per lato .
Fogli separatori	Disattivato* Tra copie Tra processi Tra pagine	Inserire fogli separatori vuoti durante la stampa.
Origine foglio separatore	Vassoio (1*)[x] Alimentatore multiuso	Specificare l'origine carta del foglio separatore.
Pagine vuote	Non stampare* Stampa	Stampare le pagine vuote in un processo di stampa.

Rete/porte

Panoramica sulla rete

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Adattatore attivo	Automatico* Rete standard Wireless	Specificare il tipo di connessione di rete. Note: l'opzione Wireless è disponibile solo per le stampanti connesse a una rete wireless.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Stato rete	L'impostazione è di sola lettura.	Visualizzare lo stato di connessione della rete della stampante.
Visualizza stato di rete sulla stampante	Disattivo Attivato*	Mostrare lo stato di rete sul display.
Velocità, Fronte/Retro	L'impostazione è di sola lettura.	Mostrare la velocità di una scheda di rete attiva.
IPv4	L'impostazione è di sola lettura.	Mostrare l'indirizzo IPv4.
Tutti gli indirizzi IPv6	L'impostazione è di sola lettura.	Mostrare tutti gli indirizzi IPv6.
Reimposta server di stampa	Avvio	Ripristinare tutte le connessioni di rete attive sulla stampante. Note: questa impostazione rimuove tutte le impostazioni di configurazione di rete.
Timeout processo di rete	Disattivo Attivato* (90 secondi)	Impostare l'intervallo di tempo prima che la stampante annulli un processo di stampa in rete.
Pagina di intestazione	Disattivato* Attivato	Stampare una pagina di intestazione.
Abilita connessioni di rete	Disattivo Attivato*	Collegare la stampante a una rete.
Abilita LLDP	Disattivato* Attivato	Mostrare lo stato di rete sulla schermata home.

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Wireless

Note: questo menu è disponibile solo sulle stampanti connesse a una rete Wi-Fi o sui modelli di stampante dotati di una scheda di rete wireless.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
Configura su pannello stampante	Scegli rete	[List of available wireless networks]	Determinare la rete wireless alla quale la stampante si connette.
	Aggiungi rete Wi-Fi	Nome di rete Modalità di rete (Infrastruttura*) Modalità di protezione wireless (Disabilitata*)	Immettere manualmente un nome di rete e un tipo di rete.

Menu della stampante

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
Wi-Fi Protected Setup	N/D	Avvia metodo a pulsante Avvia metodo PIN	Stabilire una rete Wi-Fi e abilitare la protezione di rete.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
			<p>Note</p> <ul style="list-style-type: none">• Avvia metodo a pulsante consente di connettere la stampante a una rete Wi-Fi quando vengono premuti i pulsanti sia della stampante che del punto di accesso (router wireless) entro un determinato intervallo di tempo.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
			<ul style="list-style-type: none"> • Avvia metodo PIN consente di connettere la stampante a una rete Wi-Fi quando si immette un PIN sulla stampante nelle impostazioni wireless del punto di accesso.
Modalità di rete	N/D	Tipo BSS Infrastruttura*	Specificare la modalità di rete.
Compatibilità	N/D	802.11b/g/n (2,4 GHz)* 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz/5 GHz) 802.11a/n/ac (5 GHz)	Specificare lo standard per la rete Wi-Fi. <div style="background-color: #e0e0e0; padding: 10px;"> <p>Note: le opzioni 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz/5 GHz) e 802.11a/n/ac (5 GHz) vengono visualizzate solo se è installata un'opzione Wi-Fi.</p> </div>

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
Modalità di protezione wireless	N/D	Disabilitata* WPA2/WPA-Personale WPA2-Personale WPA3/WPA - Personale WPA3 - Personale 802.1x - RADIUS	Impostare la modalità di protezione per connettere la stampante alle periferiche Wi-Fi.
WPA2/WPA Personale	N/D	AES	Abilitare la protezione Wi-Fi tramite WPA (Wi-Fi Protected Access).
Imposta PSK	N/D	L'impostazione è definita dall'utente.	Impostare la password per una connessione Wi-Fi protetta.

Note:
questa voce di menu viene visualizzata solo quando **Modalità di protezione wireless** è impostata su **WPA2/WPA-Personale**.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
WPA2 - Personale	N/D	AES	<p>Abilitare la protezione Wi-Fi tramite WPA2.</p> <p>Note: questa voce di menu viene visualizzata solo quando Modalità di protezione wireless è impostata su WPA2-Personale.</p>

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
Modalità di crittografia 802.1x	N/D	WPA+ WPA2*	Abilitare la protezione Wi-Fi tramite lo standard 802.1x.
IPv4	Abilita DHCP	Attivato* Disattivata	Abilitare e configurare le impostazioni IPv4 nella stampante.
	Imposta indirizzo IP statico	Indirizzo IP Netmask Gateway	
IPv6	Abilita IPv6	Attivato* Disattivata	Abilitare e configurare le impostazioni IPv6 nella stampante.

Note

- Questa voce di menu viene visualizzata solo quando **Modalità di protezione wireless** è impostata su **802.1x** - **RADIUS**.
- **802.1x** - **RADIUS** è configurabile solo da Embedded Web Server.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
	Abilita DHCPv6	Attivato Disattivata*	
	Configurazione automatica indirizzo senza stato	Attivato* Disattivata	
	Indirizzo server DNS	L'impostazione è definita dall'utente.	
	Indirizzo IPv6 assegnato manualmente	L'impostazione è definita dall'utente.	
	Router IPv6 assegnato manualmente	L'impostazione è definita dall'utente.	
	Prefisso dell'indirizzo	L'impostazione è definita dall'utente.	
	Tutti gli indirizzi IPv6	L'impostazione è definita dall'utente.	
	Tutti gli indirizzi router IPv6	L'impostazione è definita dall'utente.	
Indirizzo di rete	N/D	UAA LAA	Visualizzare gli indirizzi di rete.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
PCL SmartSwitch	N/D	Disattivata Attivato*	Impostare il passaggio automatico della stampante all'emulazione PCL quando un processo di stampa lo richiede, indipendentemente dal linguaggio predefinito della stampante.

Note: Se **SmartSwitch PCL** è **disattivato**, la stampante non esamina i dati in arrivo e utilizza la lingua predefinita della stampante, specificata nel menu **Impostazioni**.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
PS SmartSwitch	N/D	Disattivata Attivato*	Impostare il passaggio della stampante all'emulazione PS quando un processo di stampa lo richiede, indipendentemente dal linguaggio predefinito della stampante.
			<p>Note: Se SmartSwitch PS è disattivato, la stampante non esamina i dati in arrivo e utilizza la lingua predefinita della stampante, specificata nel menu Impostazioni.</p>
Buffer processo	N/D	Attivato Disattivata*	Memorizzare temporaneamente i processi di stampa nell'unità di archiviazione prima della stampa.
			<p>Note: Questa voce di menu viene visualizzata solo se è installato il dispositivo di archiviazione.</p>

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
PS binario Mac	N/D	Automatico* Attivato Disattivata	Configurare la stampante per elaborare i processi di stampa di tipo PostScript binario Macintosh.

Note

- Se si seleziona **Attivato**, la stampante elabora i processi di stampa di tipo emulazione PostScript binario in formato raw.
- Se si seleziona **Disattivato**, i processi di stampa vengono filtrati attraverso il protocollo standard.

Wi-Fi Direct

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Abilita Wi-Fi Direct	Attivato Disattivato*	Impostare la stampante in modo che si connetta direttamente alle periferiche Wi-Fi.
Nome Wi-Fi Direct	L'impostazione è definita dall'utente.	Specificare il nome della rete Wi-Fi Direct.
Password Wi-Fi Direct	L'impostazione è definita dall'utente.	Impostare la password per autenticare e convalidare gli utenti su una connessione Wi-Fi.
Mostra password nella pagina Impostazioni	Disattivato Attivato*	Mostrare la Password Wi-Fi Direct sulla Pagina delle impostazioni di rete .
Numero di canale preferito	Da 1 a 11 Automatico*	Impostare il canale preferito della rete Wi-Fi.
Indirizzo IP proprietario gruppo	L'impostazione è definita dall'utente.	Specificare l'indirizzo IP del proprietario del gruppo.
Accetta automaticamente le richieste pulsante di comando	Disattivato* Attivato	Accettare automaticamente le richieste di connessione alla rete. Note: non è sicuro accettare automaticamente i client.

Gestione servizi mobili

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Attiva stampa IPP	Attivato* Disattivo	Abilitazione di una stampante di rete per stampare i processi utilizzando il protocollo IPP (Internet Printing Protocol).
IPP abilitato su USB	Attivato* Disattivo	Abilita una stampante USB per stampare lavori utilizzando IPP. Note: IPP è generalmente progettato per stampanti di rete.
Abilita rilevamento Mopria	Attivato* Disattivo	Consentire ai dispositivi mobili di scoprire una stampante certificata Mopria™.

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Ethernet

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
Velocità di rete	N/D	L'impostazione è di sola lettura.	Consente di visualizzare la velocità di un adattatore di rete attivo.
IPv4	Abilita DHCP	Attivato* Disattivato	Consente di configurare le impostazioni IPv4.
	Imposta indirizzo IP statico	Indirizzo IP Netmask Gateway	<p>Note: Le impostazioni sono definite dall'utente.</p>
IPv6	Abilita IPv6	Attivato* Disattivato	Consente di configurare le impostazioni IPv6.
	Abilita DHCPv6	Disattivato* Attivato	
	Configurazione automatica indirizzo senza stato	Attivato* Disattivato	
	Indirizzo server DNS	L'impostazione è definita dall'utente.	
	Indirizzo IPv6 assegnato manualmente	L'impostazione è definita dall'utente.	
	Router IPv6 assegnato manualmente	L'impostazione è definita dall'utente.	
	Prefisso dell'indirizzo	0-128 (64*)	
	Tutti gli indirizzi IPv6	L'impostazione è di sola lettura.	
	Tutti gli indirizzi router IPv6	L'impostazione è di sola lettura.	

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
Indirizzo di rete	N/D	UAA LAA	Consente di specificare l'indirizzo di rete.
PCL SmartSwitch	N/D	Disattivato Attivato*	Impostare il passaggio automatico della stampante all'emulazione PCL quando un processo di stampa lo richiede, indipendentemente dal linguaggio predefinito della stampante.

Note:
quando questa impostazione è disattivata, la stampante non esamina i dati in arrivo e utilizza la lingua predefinita della stampante, specificata nel menu **Impostazioni**.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
PS SmartSwitch	N/D	Disattivato Attivato*	Impostare il passaggio della stampante all'emulazione PostScript quando un processo di stampa lo richiede, indipendentemente dal linguaggio predefinito della stampante.
			<p>Note: quando questa impostazione è disattivata, la stampante non esamina i dati in arrivo e utilizza la lingua predefinita della stampante, specificata nel menu Impostazioni.</p>
Buffer processo	N/D	Disattivato* Attivato	Archiviare temporaneamente i lavori sull'unità di memorizzazione prima della stampa.
			<p>Note: Questa voce di menu viene visualizzata solo se è installato il drive di archiviazione.</p>

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
PS binario Mac	N/D	Automatico* Disattivato Attivato	Configurare la stampante per elaborare i processi di stampa di tipo PostScript binario Macintosh.
			<p>Note</p> <ul style="list-style-type: none"> • Se impostato su Automatico la stampante elabora i processi di stampa inviati sia dai computer con sistema operativo Windows che Macintosh. • Disattivato filtra i lavori di stampa in emulazione PostScript utilizzando il protocollo standard.
Ethernet a risparmio energetico	N/D	Attivato Disattivato Automatico*	Ridurre il consumo di energia quando la stampante non riceve i dati dalla rete Ethernet.

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

TCP/IP

Note

- questo menu viene visualizzato solo per le stampanti di rete o collegate a server di stampa.
- un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Imposta nome host	L'impostazione è definita dall'utente.	Impostare il nome host TCP/IP corrente.
Nome dominio	L'impostazione è definita dall'utente.	Impostare il nome di dominio.
Consenti a DHCP/BOOTP di aggiornare il server NTP	Attivato* Disattivato	Consente ai client Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP) e BOOTstrap (BOOTP) di aggiornare le impostazioni NTP della stampante.
Nome configurazione Zero	L'impostazione è definita dall'utente.	Specificare un nome di servizio per la rete a configurazione zero.
Abilita IP automatico	Disattivato Attivato*	Assegnare un indirizzo IP automaticamente.
Indirizzo server DNS	L'impostazione è definita dall'utente.	Specificare l'attuale indirizzo del server DNS (Domain Name System).
Indirizzo server DNS di backup	L'impostazione è definita dall'utente.	Specificare gli indirizzi del server DNS di backup.
Indirizzo server DNS di backup 2		
Indirizzo server DNS di backup 3		
Ordine di ricerca dominio	L'impostazione è definita dall'utente.	Specificare un elenco di nomi di dominio per individuare la stampante e le risorse che risiedono in domini diversi sulla rete.
Abilita DDNS	Disattivato* Attivato	Aggiornare le impostazioni Dynamic DNS.
DDNS TTL	L'impostazione è definita dall'utente.	Specificare le impostazioni DDNS correnti.
TTL predefinito		

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Durata aggiornamento DDNS		
Abilita mDNS	Disattivato Attivato*	Aggiornare le impostazioni DNS multicast.
Indirizzo server WINS	L'impostazione è definita dall'utente.	Specificare un indirizzo server per WINS (Windows Internet Naming Service).
Abilita BOOTP	Disattivato* Attivato	Consentire a BOOTP di assegnare un indirizzo IP stampante.
Elenco server con limitazioni	L'impostazione è definita dall'utente.	Specificare gli indirizzi IP a cui è consentito comunicare con la stampante mediante TCP/IP. <div style="background-color: #e0e0e0; padding: 5px;">Note</div> <ul style="list-style-type: none"> • Utilizzare una virgola per separare ciascun indirizzo IP. • È possibile aggiungere fino a 50 indirizzi IP.
Opzioni elenco server con limitazioni	Blocca tutte le porte* Blocca solo stampa Blocca solo stampa e HTTP	Consente di specificare l'opzione di accesso per gli indirizzi IP che non sono nell'elenco.
MTU	Da 256 a 1.500 Ethernet (1500*)	Specificare un parametro MTU (Maximum Transmission Unit) per le connessioni TCP.
Porta di stampa raw	Da 1 a 65.535 (9100*)	Specificare un numero di porta raw per le stampanti collegate in rete.
Velocità massima traffico in uscita	Disattivato* Attivato	Consente di impostare la velocità massima di trasferimento della stampante. <div style="background-color: #e0e0e0; padding: 5px;">Note: quando è abilitata, l'opzione per questa impostazione è 100-1000000 kilobit/secondo.</div>

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Supporto TLS	Abilita TLSv1.0 (Disattivato*) Abilita TLSv1.1 (Disattivato*) Abilita TLSv1.2 (Attivato*)	Abilitare il protocollo Transport Layer Security.
Elenco crittografie SSL	L'impostazione è definita dall'utente.	Specificare gli algoritmi di crittografia da utilizzare per le connessioni SSL o TLS.
Elenco di crittografia SSL TLSv1.3		

SNMP

Note

- questo menu viene visualizzato solo per le stampanti di rete o collegate a server di stampa.
- un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
SNMP versioni 1 e 2c	Abilitato	Disattivato Attivato*	Configurare le versioni 1 e 2c di SNMP (Simple Network Management Protocol) per installare i driver di stampa e le applicazioni.
	Consenti impostazione SNMP	Disattivato Attivato*	
	Abilita MIB PPM	Disattivato Attivato*	
	Community SNMP	L'impostazione è definita dall'utente.	
SNMP versione 3	Abilitato	Disattivato Attivato*	Abilitare SNMP versione 3 per installare e aggiornare la protezione della stampante.
	Nome contesto	L'impostazione è definita dall'utente.	Immettere il nome contesto.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
	Imposta credenziali lettura/scrrittura	Nome utente Password di autenticazione Password per la privacy	Immettere le credenziali di lettura e lettura per SNMP versione 3.
	Imposta credenziali di sola lettura	Nome utente Password di autenticazione Password per la privacy	Immettere le credenziali di lettura e lettura per SNMP versione 3.
	Hash autenticazione	MD5 SHA1*	Impostare l'autenticazione applicabile.
	Livello minimo autenticazione	Nessuna autenticazione, nessuna privacy Autenticazione, nessuna privacy Autenticazione, privacy*	Impostare il livello di autenticazione minimo applicabile.
	Algoritmo privacy	DES AES-128*	Impostare l'algoritmo di privacy applicabile.

IPSec

Note: questo menu viene visualizzato solo nelle stampanti di rete o nelle stampanti collegate a server di stampa.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Abilita IPSec	Disattivata* Attivato	Attivare IPSec (Internet Protocol Security).

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Configurazione base	Predefinita* Compatibilità Sicura	Impostare la configurazione base IPSec. Note: Questa voce di menu viene visualizzata solo quando l'opzione Abilita IPSec è Attivata .
Proposta gruppo DH (Diffie-Hellman)	modp2048 (14)* modp3072 (15) modp4096 (16) modp6144 (17)	Impostare la configurazione base IPSec. Note: questa voce di menu viene visualizzata solo quando Configurazione base è impostata su Compatibilità .
Metodo di crittografia proposto	3DES AES*	Consente di impostare il metodo di crittografia. Note: questa voce di menu viene visualizzata solo quando Configurazione base è impostata su Compatibilità .
Metodo di autenticazione proposto	SHA1 SHA256* SHA512	Impostare il metodo di autenticazione. Note: questa voce di menu viene visualizzata solo quando Configurazione base è impostata su Compatibilità .

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Ciclo di vita IKE SA (ore)	1 2 4 8 24*	Specificare il periodo della scadenza IKE SA. Note: questa voce di menu viene visualizzata solo quando Configurazione base è impostata su Protetta .
Ciclo di vita IPsec SA (ore)	1 2 4 8 24*	Specificare il periodo della scadenza IPsec SA. Note: questa voce di menu viene visualizzata solo quando Configurazione base è impostata su Protetta .
Certificato periferica IPsec	predefinito*	Specificare un certificato IPsec. Note: Questa voce di menu viene visualizzata solo quando l'opzione Abilita IPsec è Attivata .
Connessioni autenticate con chiave precondivisa	Host [x]	Configurare le connessioni autenticate della stampante.
Connessioni autenticate con certificato	Host [x] indirizzo[/subnet]	 Note: Queste voci di menu vengono visualizzate solo quando l'opzione Abilita IPsec è Attivata .

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

802.1x

Note

- questo menu viene visualizzato solo per le stampanti di rete o collegate a server di stampa.
- un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Voce di menu	Elementi sottomenu	Impostazioni	Descrizione
Attivo	N/D	Disattivato* Attivato	Consentire alla stampante di collegarsi alle reti che richiedono l'autenticazione prima dell'accesso.
Autenticazione 802.1x	Nome accesso periferica	L'impostazione è definita dall'utente.	Specificare il nome di accesso univoco.
	Password di accesso alla periferica	L'impostazione è definita dall'utente.	Specificare la password unica.
	Convalida certificato server	Attivato* Disattivato	Abilitare questa opzione per richiedere la verifica del certificato di protezione sul server di autenticazione.
	Abilita registrazione eventi	Attivato Disattivato*	Abilitare la stampante per registrare i registri di connessione.
	Certificato periferica 802.1x	predefinito*	Selezionare il certificato digitale che si desidera utilizzare.
			Note: Se è installato solo un certificato, l'unica opzione visualizzata è quella predefinita.
Meccanismo di autenticazione	EAP - MD5	Attivato* Disattivato	Abilitare il framework EAP-MD5 (Extensible Authentication Protocol, Protocollo di autenticazione estensibile).
	EAP - MSCHAPv2	Attivato* Disattivato	Abilitare il metodo di autenticazione EAP Microsoft Challenge Handshake Authentication Protocol (MSAREP) versione 2.

Voce di menu	Elementi sottomenu	Impostazioni	Descrizione
	LEAP	Attivato* Disattivato	Abilitazione del protocollo di autenticazione Cip (LEAP), una versione modificata di MSPAP.
	PEAP	Attivato* Disattivato	Abilitazione del protocollo PEAP (Protected Extensible Authentication Protocol, Protocollo di autenticazione estensibile protetto), un metodo che offre un'autenticazione più sicura per le reti WLAN 802.11. PEAP supporta il controllo degli accessi alle porte 802.1x.
	EAP - TLS	Attivato* Disattivato	Abilitazione del protocollo EAP Transport Layer Security (TLS), un protocollo nel quale client e server si autenticano reciprocamente utilizzando i certificati digitali.
	EAP - TLS	Attivato* Disattivato	Abilitare EAP tls (Transport Layer Security), un protocollo simile a EAP_TLS con la differenza che solo il server dispone di un certificato per l'autenticazione del client.
	Metodo di autenticazione TTLS	CHAP MSCHAP MSCHAPv2* PAP	Selezionare il metodo TTLS EAP da utilizzare per la periferica.

Configurazione LPD

Note

- questo menu viene visualizzato solo per le stampanti di rete o collegate a server di stampa.
- un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Timeout LPD	Da 0 a 665.535 secondi (90*)	Impostare il valore di timeout per interrompere l'attesa indefinita del server LPD (Line Printer Daemon) in presenza di processi di stampa non validi o bloccati.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Pagina intestazione LPD	Disattivato* Attivato	Stampare una pagina di intestazione LPD per tutti i processi di stampa. Note: Una pagina di intestazione è la prima pagina di un processo di stampa utilizzata come separatore dei processi di stampa e per identificare l'autore della richiesta del processo di stampa.
Pagina finale LPD	Disattivato* Attivato	Stampare una pagina trailer per tutti i processi di stampa LPD. Note: La pagina trailer è l'ultima pagina di un processo di stampa.
Conversione ritorno a capo LPD	Disattivato* Attivato	Abilita conversione ritorno a capo. Note: il ritorno a capo è un meccanismo che ordina alla stampante di spostare la posizione del cursore alla prima posizione sulla stessa riga.

Impostazioni HTTP/FTP

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
Proxy	Indirizzo IP proxy HTTP	L'impostazione è definita dall'utente.	Configurare le impostazioni del server HTTP.
	Porta IP predefinita HTTP	L'impostazione è definita dall'utente.	Configurare l'indirizzo DELLA porta IP predefinito HTTP. Note: 80 è la porta predefinita di fabbrica per HTTP.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
	Indirizzo IP proxy FTP	L'impostazione è definita dall'utente.	Configurare le impostazioni FTP.
	Porta IP predefinita FTP	L'impostazione è definita dall'utente.	Configurare l'indirizzo DELLA porta IP predefinito FTP. Note: 21 è la porta predefinita di fabbrica per HTTP.
	Autenticazione	Nessuno Automatico* Base Digest NTLM	Specificare le credenziali di autenticazione.
	Nome utente	L'impostazione è definita dall'utente.	Specificare lo username unico.
	Password	L'impostazione è definita dall'utente.	Specificare la password unica.
	Domini locali	L'impostazione è definita dall'utente.	Specificare i nomi di dominio per i server HTTP e FTP.
Altre impostazioni	Abilita server HTTP	Attivato* Disattivato	Accedere a Embedded Web Server per monitorare e gestire la stampante.
	Enable HTTPS	Attivato* Disattivato	Consente di abilitare il protocollo HTTPS (Hypertext Transfer Protocol Secure) per crittografare i dati in trasferimento da e verso il server di stampa.
	Forza connessioni HTTPS	Attivato Disattivato*	Consente di forzare l'uso da parte della stampante delle connessioni HTTPS.
	Abilita FTP/TFTP	Attivato* Disattivato	Consente di inviare file tramite FTP/TFTP.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
	Certificato periferica HTTP	predefinito*	Visualizzare il certificato della periferica HTTP utilizzato sulla stampante.
	Timeout per richieste HTTP/FTP	Da 1 a 299 secondi (30*)	Specificare l'intervallo di tempo prima che la connessione al server si arresti.
	Tentativi per richieste HTTP/FTP	Da 1 a 299 secondi (3*)	Impostare il numero di tentativi per la connessione al server HTTP/FTP.

ThinPrint

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Abilita ThinPrint	Disattivato*	Stampare mediante ThinPrint.
	Attivato	
Numero porta	4000-4999 (4000*)	Impostare il numero della porta del server ThinPrint.
Larghezza di banda (bit/sec)	100-1000000 (0*)	Impostare la velocità di trasmissione dati in un ambiente ThinPrint.
Dimensioni pacchetti (kbyte)	0-64000 (0*)	Impostare la dimensione del pacchetto per la trasmissione dei dati.

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

USB

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
PCL SmartSwitch	Disattivato Attivato*	Impostare il passaggio della stampante all'emulazione PCL, se richiesto dal processo di stampa ricevuto tramite una porta USB, indipendentemente dal linguaggio predefinito della stampante. Note: quando questa impostazione è disattivata, la stampante non esamina i dati in arrivo e utilizza la lingua predefinita della stampante, specificata nel menu Impostazioni .
PS SmartSwitch	Disattivato Attivato*	Consente di impostare il passaggio della stampante all'emulazione PostScript, se richiesto dal processo di stampa ricevuto tramite una porta USB, indipendentemente dal linguaggio predefinito della stampante. Note: quando questa impostazione è disattivata, la stampante non esamina i dati in arrivo e utilizza la lingua predefinita della stampante, specificata nel menu Impostazioni .
Buffer processo	Disattivato* Attivato	Archiviare temporaneamente i lavori sull'unità di memorizzazione prima della stampa. Note: Questa voce di menu viene visualizzata solo se è installato il drive di archiviazione.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
PS binario Mac	Automatico* Attivato Disattivato	<p>Configurare la stampante per elaborare i processi di stampa di tipo PostScript binario Macintosh.</p> <p>Note</p> <ul style="list-style-type: none"> • Automatico: elabora i processi di stampa inviati sia dai computer con sistema operativo Windows che Macintosh. • Disattivato: filtra i lavori di stampa in emulazione PostScript utilizzando il protocollo standard.
Abilita porta USB	Disattivato Attivato*	Abilitazione delle porte USB anteriore e posteriore.

Limita accesso alla rete esterna

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Limita accesso alla rete esterna	Disattivata* Attivato	Limitare l'accesso ai siti della rete.
Indirizzo della rete esterna	L'impostazione è definita dall'utente.	Specificare gli indirizzi di rete con accesso limitato.
Indirizzo e-mail di notifica	L'impostazione è definita dall'utente.	Specificare un indirizzo e-mail per l'invio di una notifica degli eventi registrati.
Frequenza ping	1-300 (10*)	Specificare l'intervallo per le query di rete in secondi.
Oggetto	L'impostazione è definita dall'utente.	Specificare l'oggetto e il testo del messaggio e-mail di notifica.
Messaggio		

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Sicurezza

Metodi di accesso

Gestisci autorizzazioni

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Accesso alle funzioni	Accesso alla rubrica nelle app Modifica rubrica Gestisci scelte rapide Crea profili Gestisci segnalibri Stampa unità flash Stampa a colori unità flash Accesso ai processi in attesa Usa profili Annulla processi nella periferica Cambia lingua IPP (Internet Printing Protocol) Stampa in B/N Stampa a colori	<p>Specificare le funzioni della stampante a cui l'utente può accedere.</p> <p>Note: Alcune voci di menu vengono visualizzate solo quando è installata un'unità di memorizzazione.</p>
Menu amministrativi	Menu Protezione Menu Rete/Porte Menu Carta Menu Report Menu di configurazione delle funzioni Menu Materiali di consumo Menu Scheda opzionale Menu SE Menu Periferica	Controllare l'accesso alle impostazioni dei menu della stampante.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Gestione periferiche	Gestione remota Aggiornamenti firmware Configurazione applicazioni Accesso a Embedded Web Server Importa/Esporta tutte le impostazioni Cancellazione fuori servizio Registrazione ai servizi cloud	Specificare le funzioni della Gestione dispositivo a cui l'utente può accedere.
App	Nuove app Presentazione Modifica sfondo Screen saver	Controllare l'accesso alle app della stampante.

Account locali

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
Gestisci gruppi/autorizzazioni	Aggiungi gruppo	L'impostazione è definita dall'utente.	Consente di specificare i gruppi che hanno accesso alle funzioni della stampante, ai menu amministrativi, alle opzioni di gestione della stampante e alle app.
	Tutti gli utenti	Importa controlli di accesso	Consente di importare i controlli degli accessi dagli account registrati nella stampante.
Aggiungi utente	Nome utente/Password Nome utente Password PIN	L'impostazione è definita dall'utente.	Aggiungere un utente e specificare il metodo di accesso alla stampante.

Metodi di accesso predefiniti

Note: Il menu viene visualizzato solo quando si configurano le impostazioni nel menu **Account locali**.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Pannello di controllo	Nome utente/Password Nome utente Password PIN	Specificare il metodo di accesso predefinito per accedere al pannello di controllo.
Browser	Nome utente/Password Nome utente Password PIN	Specificare il metodo di accesso predefinito per accedere al browser.

Programma periferiche USB

Voce di menu	Elementi sottomenu	Impostazioni	Descrizione
Programmi	Aggiungi nuova pianificazione	Salva programma Azione Giorno/i Ora	Consente di porta USB anteriore.

Registro controllo protezione

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Abilita controllo	Disattivato* Attivato	Impostare la stampante per registrare gli eventi nel registro di controllo protetto e nel registro di sistema remoto.
Abilita syslog remoto	Disattivato* Attivato	Impostare la stampante per l'invio dei registri di controllo a un server remoto.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Server Syslog remoto	L'impostazione è definita dall'utente.	Specificare il server syslog remoto.
Porta Syslog remoto	1-65535 (514*)	Specificare la porta tramite la quale la stampante invia gli eventi registrati a un server remoto.
Metodo Syslog remoto	UDP normale* Stunnel	Identificare il protocollo utilizzato dalla stampante per trasmettere gli eventi registrati a un server remoto.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Struttura Syslog remoto	0 - Messaggi kernel 1 - Livello-utente 2 - Sistema di posta 3 - Daemon sistema 4 - Messaggi di sicurezza/autorizzazione* 5 - Messaggi generati internamente dai Syslog 6 - Sottosistema stampante linea 7 - Sottosistema informazioni di rete 8 - Sottosistema UUCP 9 - Daemon clock 10 - Messaggi di sicurezza/autorizzazione 11 - Daemon FTP 12 - Sottosistema NTP 13 - Controllo log 14 - Avviso log 15 - Daemon clock 16 - Uso locale 0 (local0) 17- Uso locale 1 (local1) 18 - Uso locale 2 (local2) 19 - Uso locale 3 (local3) 20 - Uso locale 4 (local4) 21 - Uso locale 5 (local5) 22 - Uso locale 6 (local6) 23 - Uso locale 7 (local7)	Specificare un valore di struttura che la stampante utilizza quando invia eventi di registro al server syslog remoto.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Gravità degli eventi da registrare	0 - Urgente 1 - Avviso 2 - Eventi critici 3 - Errore 4 - Avvertenza* 5 - Avviso 6 - Informazione 7 - Debug	Specificare il valore di ciascun evento.
Eventi non registrati nel syslog remoto	Disattivato* Attivato	Impostare la stampante per inviare gli eventi applicabili.
Indirizzo e-mail amministratore	L'impostazione è definita dall'utente.	Specificare l'indirizzo e-mail dell'amministratore della stampante a cui vengono notificati determinati eventi del registro.
Invia tramite e-mail avviso registro cancellato	Disattivato* Attivato	Impostazione della stampante per l'invio di un'e-mail all'amministratore a ogni eliminazione di un registro.
Invia tramite e-mail avviso registro con ritorno a capo	Disattivato* Attivato	Consente di impostare la stampante in modo che l'amministratore invii un'e-mail quando le voci del registro sono inesistenti.
Comportamento registro pieno	Sovrascrivi voci meno recenti* Invia registro tramite e-mail, quindi elimina tutte le voci	Determinare in che modo la stampante risolve i problemi di archiviazione dei registri quando il registro si riempie di memoria.
Invia tramite e-mail avviso completamento %	Disattivato* Attivato	Impostare la stampante in modo che l'amministratore invii un'e-mail al momento della compilazione del registro.
% livello avviso pieno	1-99 (90*)	Determina se lo spazio occupato dal registro è uguale o supera il valore del livello di avviso completo.
Invia tramite e-mail avviso registro esportato	Disattivato* Attivato	Inviare un'e-mail di notifica all'amministratore quando un registro viene esportato.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Invia tramite e-mail avviso impostazioni modificate	Disattivato* Attivato	Impostazione della stampante per l'invio di un'e-mail all'amministratore quando si modifica il valore del menu Abilitazione controllo.
Terminazioni riga registro	LF (\n)* CR (\r) CRLF (\r\n)	Determinare come la stampante gestisce le terminazioni di riga nel file di registro, a seconda del sistema operativo in cui il file è aperto o visualizzato.
Esportazione con firma digitale	Disattivato* Attivato	Consente di impostare la stampante per firmare automaticamente i registri di protezione esportati.
Cancella registro	L'impostazione è definita dall'utente.	Eliminare tutti i registri di controllo.
Esporta registro	Syslog (RFC 5424) Syslog (RFC 3164) CSV	Esportazione dei registri dalla stampante o dall'unità flash.

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Restrizioni di accesso

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Errori di accesso	Da 1 a 10 (3*)	Specificare il numero dei tentativi di accesso non riusciti prima del blocco dell'utente.
Intervallo di tempo errore	Da 1 a 60 minuti (5*)	Specificare l'intervallo di tempo in cui sono consentiti i tentativi di accesso non riusciti prima che l'utente venga bloccato.
Periodo di blocco	Da 1 a 60 minuti (5*)	Specificare l'intervallo di tempo per cui non viene consentito l'accesso.
Timeout di accesso al Web	Da 1 a 120 minuti (10*)	Consente di specificare la quantità di tempo per la quale un'interfaccia remota, ad esempio una pagina Web, può rimanere inattiva prima che l'utente si disconnette automaticamente.

Impostazione stampa riservata

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
N. max tentativi PIN errati	Da 2 a 10	<p>Impostare il limite per l'immissione di un PIN non valido.</p> <p>Note: una volta raggiunto il limite specificato, i processi di stampa associati al nome utente vengono eliminati.</p>
Scadenza processo riservato	Disattivato* 1 ora 4 ore 24 ore 72 ore 1 settimana	<p>Impostare una scadenza individuale per ciascun tipo di lavoro in attesa prima che la stampante lo elimini automaticamente dalla memoria.</p> <p>Note</p> <ul style="list-style-type: none"> • I tipi di lavori svolti sono Confidenziali, Ripeti, Prenota e Verifica. • Se l'impostazione Scadenza processo viene modificata quando nella RAM o nel disco fisso della stampante sono presenti processi riservati, il periodo di scadenza per tali processi di stampa non viene modificato in base al nuovo valore predefinito. • Se la stampante viene spenta, tutti i processi riservati nella memoria della stampante vengono eliminati.

Menu della stampante

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Scadenza processi ripetuti	Disattivato* 1 ora 4 ore 24 ore 72 ore 1 settimana	Impostare l'ora di scadenza dei processi di stampa da ripetere.
Verifica scadenza processo	Disattivato* 1 ora 4 ore 24 ore 72 ore 1 settimana	Impostare l'ora di scadenza per la stampa di una copia di un processo per verificarne la qualità prima di stampare le copie rimanenti.
Scadenza processi posponi	Disattivato* 1 ora 4 ore 24 ore 72 ore 1 settimana	Impostare la scadenza per i processi che si desidera memorizzare nella stampante e stampare in un secondo momento.
Richiedi che tutti i processi siano messi in attesa	Disattivato* Attivato	Impostare la stampante in modo da sospendere tutti i processi di stampa.
Conserva documenti duplicati	Disattivato* Attivato	Impostare la stampante in modo che tutti i documenti siano conservati con lo stesso nome file.

Crittografia

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Archiviazione interna	L'impostazione è di sola lettura.	Mostra lo stato di crittografia della memoria interna.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Disco rigido	L'impostazione è di sola lettura.	<p>Mostrare lo stato di crittografia del disco fisso.</p> <p>Note: questa voce di menu viene visualizzata solo se è installato un disco fisso.</p>
Unità di archiviazione intelligente	L'impostazione è di sola lettura.	<p>Mostrare lo stato di crittografia dell'unità di archiviazione intelligente (ISD).</p> <p>Note: questa voce di menu viene visualizzata solo se è installata un'unità ISD.</p>

Canc. file dati temporanei

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Salvato nella memoria interna	Disattivato* Attivato	Impostare la stampante in modo da cancellare tutti i dati di un processo dalla memoria al termine del processo.
Salvati sul disco fisso	Cancellazione a 1 passo* Cancellazione a 3 passi Cancellazione a 7 passi	Specificare il metodo utilizzato dalla stampante per cancellare tutti i dati di un lavoro dal disco fisso al termine del lavoro.

Impostazioni LDAP soluzioni

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Segui riferimenti LDAP	Disattivato* Attivato	Cercare i diversi server nel dominio per l'account utente collegato.
Verifica certificato LDAP	Sì No*	Abilitare la verifica dei certificati LDAP.

Varie

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Funzioni protette	Mostra* Nascondi	Mostrare tutte le funzioni protette dal controllo di accesso alle funzioni (FAC) indipendentemente dall'autorizzazione di protezione dell'utente.
		<p>Note: l'opzione Nascondi visualizza solo le funzioni protette da FAC cui l'utente ha accesso.</p>
Autorizzazione di stampa	Disattivato* Attivato	Richiedere l'accesso prima di stampare.
Accesso autorizzazione stampa predefinito	Username/Password* Nome utente	Impostare l'accesso predefinito per Autorizzazione di stampa .

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Ponticello di ripristino protezione	Abilita accesso "Guest"* Nessun effetto	<p>Specificare l'accesso utente alla stampante.</p> <p>Note</p> <ul style="list-style-type: none"> • L'opzione Abilita accesso "Guest" fornisce a chiunque l'accesso a tutti gli aspetti della stampante. • L'opzione Nessun effetto può rendere l'accesso alla stampante impossibile quando le informazioni di protezione richieste non sono disponibili.
Utilizza l'unità di archiviazione intelligente per i dati utente	Disattivo Attivato*	<p>Abilitare un'unità di archiviazione intelligente per archiviare i dati degli utenti.</p> <p>Note: questa voce di menu è disabilitata se è installato un disco fisso.</p>
Lunghezza minima password	0-32 (0*)	Consente di specificare la lunghezza minima della password per gli account interni quali password e account nome utente/ password .

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Abilita visualizzazione password/PIN	Disattivo Attivato*	Mostrare la password o il numero di identificazione personale.
Consenti crittografia della memoria non volatile del servizio	Disattivato* Attivato	Abilitazione della crittografia della memoria non volatile del servizio nella periferica.

Note: Questa impostazione è disponibile se La memoria non volatile del servizio di crittografia è disabilitata.

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Servizi cloud

Registrazione ai servizi cloud

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Visualizza ulteriori informazioni	L'impostazione è di sola lettura.	Visualizzare ulteriori informazioni sull'utilizzo Lexmark Cloud Services.
Attiva comunicazione con Lexmark Cloud Services	Disattivato* Attivato	Abilitare la comunicazione con Lexmark Cloud Services.
Visualizza stato attuale	L'impostazione è di sola lettura.	Visualizzare lo stato della connessione tra la stampante e Lexmark Cloud Services.

Note: un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Referti

Pagina impostazioni menu

Voce di menu	Descrizione
Pagina impostazioni menu	Stampare un report contenente i menu della stampante.

Periferica

Voce di menu	Descrizione
Informazioni periferica	Stampare un report contenente informazioni sulla stampante.
Statistiche periferica	Consente di stampare un rapporto sullo stato delle scorte, sul conteggio cartaceo, sulle informazioni sul processo e altro ancora.
Elenco profili	Stampare un elenco dei profili memorizzati sulla stampante.
Report risorse	Stampare uno strumento diagnostico per problemi di stampa.
	<p>Note: Per evitare di tagliare il contenuto, stampare il report su carta in formato Letter o A4.</p>

Stampa

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Stampa font	Caratteri PCL Font PS	Stampare campioni e informazioni sui font disponibili in ogni linguaggio della stampante.

Voce di menu	Impostazioni	Descrizione
Stampa demo	Pagina demo	<p>Stampare uno strumento diagnostico per problemi di stampa.</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Note</p> <ul style="list-style-type: none"> • Per evitare di tagliare il contenuto, stampare il report su carta in formato Letter o A4. • Questa voce di menu viene visualizzata solo quando sulla stampante è installata una pagina demo. </div>
Stampa directory	L'impostazione è definita dall'utente.	Consente di stampare un rapporto che mostra le risorse memorizzate nell'unità flash o nel disco fisso.

Rete

Voce di menu	Descrizione
Pagina impostazioni rete	<p>Stampare una pagina con le impostazioni wireless e di rete configurate sulla stampante.</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Note: Questa voce di menu viene visualizzata solo per le stampanti di rete o collegate a server di stampa.</p> </div>
Client connessi con Wi-Fi Direct	<p>Stampare una pagina con l'elenco dei dispositivi connessi alla stampante mediante Wi-Fi Direct.</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Note: Questa voce di menu viene visualizzata solo quando l'opzione Abilita Wi-Fi Direct è attivata.</p> </div>

Risoluzione dei problemi

Voce di menu	Descrizione
Stampa pagine prova qualità	Stampare pagine di prova per identificare e risolvere i problemi relativi alla qualità di stampa.

Forms Merge

Note

- Questa voce di menu viene visualizzata solo se è installato il drive di archiviazione.
- un asterisco (*) accanto al valore indica l'impostazione predefinita di fabbrica.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
Modalità unione	N/D	Stampa* Acquisizione dati Disabilitato	Specificare la modalità di funzionamento di Forms Merge.
Destinazione acquisizione dati	N/D	Flash*	Impostare la destinazione a cui vengono inoltrati i dati acquisiti.
Impostazioni porta di stampa e filtro	Porta di rete	Attivato* Disattivato	Abilitare Forms Merge a elaborare tutti i dati inviati alla porta di rete.

Note: questa voce di menu viene visualizzata solo se **Modalità unione** è impostata su **Acquisizione dati**.

Voce di menu	Voce del sottomenu	Impostazioni	Descrizione
	Filtro rete	Disabilitata* NULL OFIS OFIS+NULL OFIS+AS400 AS400 PCL ZPL ZPLF	Specificare il filtro rete per tutti i dati inviati alla stampante.
	Porta USB	Attivato* Disattivato	Abilitare Forms Merge a elaborare tutti i dati inviati alla porta USB.
	Filtro USB	Disabilitata* NULL OFIS OFIS+NULL OFIS+AS400 AS400 PCL ZPL ZPLF	Specificare il filtro USB per tutti i dati inviati alla stampante.
	Timeout porta locale	Da 1 a 100 (10*)	Specificare il valore di timeout per i processi Forms Merge inviati alla porta locale.
Varie	Stampa tutti i moduli	Avvia	Stampare tutti i set di moduli memorizzati nell'unità di archiviazione intelligente o nel disco fisso.
	Stampa pagina di errore	Attivato* Disattivato	Abilitare la stampa di una pagina di errore quando si verifica un errore in un processo Forms Merge.

Stampa della Pagina impostazioni menu

1. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Report**.
2. Selezionare **Pagina impostazioni menu**.

Manutenzione della stampante

Verifica dello stato dei componenti e dei materiali di consumo della stampante



1. Selezionare dall'angolo superiore destro del pannello di controllo.
2. Visualizza lo stato delle parti e dei materiali di consumo della stampante.



Note: È possibile inoltre selezionare per controllare le notifiche che richiedono l'intervento dell'utente.

Configurazione delle notifiche dei materiali di consumo

1. Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo.

Note

- Visualizzare l'indirizzo IP della stampante nella schermata iniziale della periferica. L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, ad esempio 123.123.123.123.
- Se si utilizza un proxy, disabilitarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web.

2. Fare clic su **Impostazioni > Periferica > Notifiche**.
3. Fare clic su **Notifiche materiali di consumo personalizzate**.
4. Selezionare una notifica per ogni materiale di consumo.
5. Applicare le modifiche.

Impostazione degli avvisi e-mail

1. Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo.

Note

- Visualizzare l'indirizzo IP della stampante nella schermata iniziale della periferica. L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, ad esempio 123.123.123.123.
- Se si utilizza un proxy, disabilitarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web.

2. Fare clic su **Impostazioni > Periferica > Notifiche**.
3. Fare clic su **Configurazione avviso e-mail** e configurare le impostazioni.

Note: Per ulteriori informazioni sulle impostazioni SMTP, rivolgersi al provider e-mail.

4. Applicare le modifiche.
5. Fare clic su **Imposta elenchi e allarmi e-mail**, quindi configurare le impostazioni.
6. Applicare le modifiche.

Generazione di rapporti e registri

1. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Report**.
2. Seleziona il report o il registro che desideri stampare.

- **Pagina impostazioni menu:** mostra le preferenze, le impostazioni e le configurazioni correnti della stampante.
- **Periferica**

Informazioni sulla periferica: mostra il numero di serie della stampante, le soluzioni installate e il fax.

Statistiche periferica: mostra lo stato dei fornitori, il numero totale di fogli stampati e le informazioni sui processi della stampante.

Elenco profili: consente di visualizzare un elenco di profili o scelte rapide memorizzati nella stampante.

Report risorse: mostra il rapporto contenente le informazioni sulle risorse della stampante, come il numero di serie e il nome del modello.

- **Stampa**

Stampa font: mostra i font disponibili in ciascuna lingua della stampante.

Stampa demo: mostra i file demo disponibili nel firmware, nell'opzione flash e nell'opzione disco.

Stampa directory: Mostra le risorse archiviate sull'unità flash, sul disco rigido o sull'unità di archiviazione intelligente (ISD).

Note: Il rapporto viene visualizzato solo quando è installata un'unità flash, il disco rigido della stampante o un ISD.

- **Rete**

Pagina installazione rete: mostra la rete configurata e le impostazioni wireless sulla stampante.

Note: Questo report viene visualizzato solo per le stampanti di rete e collegate a server di stampa.

Client connessi Wi-Fi Direct: mostra l'elenco dei dispositivi collegati alla stampante tramite Wi-Fi Direct.

Note: Questo report viene visualizzato solo quando l'opzione **Abilita Wi-Fi Direct** è **attivata**.

Ordinazione di componenti e materiali di consumo

Informazioni di contatto e precauzione

Per ordinare materiali di consumo negli Stati Uniti, chiamare Lexmark al numero 1-800-539-6275 per informazioni sui fornitori autorizzati Lexmark di zona. In altri paesi o regioni, visitare www.lexmark.com o contattare il rivenditore presso il quale è stata acquistata la stampante.

Note: la durata stimata dei materiali di consumo della stampante si riferisce alla stampa su carta normale di formato Letter o A4.

Attenzione - Possibili danni

se non si eseguono interventi di manutenzione mirati o non si sostituiscono componenti e materiali di consumo, la stampante potrebbe subire dei danni.

Uso di componenti e materiali di consumo Lexmark originali

La stampante Lexmark è progettata per funzionare al meglio con componenti e materiali di consumo Lexmark originali. L'utilizzo di materiali o componenti di terze parti può influire su prestazioni, affidabilità o durata della stampante e dei relativi componenti di acquisizione immagini. Inoltre, può influire sulla copertura della garanzia. Eventuali danni causati dall'utilizzo di materiali di consumo o componenti di terze parti non sono coperti dalla garanzia. Tutti gli indicatori di durata sono progettati per funzionare con componenti e materiali di consumo Lexmark e potrebbero produrre risultati imprevisti in caso di utilizzo di componenti e materiali di consumo di terze parti. L'utilizzo di componenti di acquisizione immagini oltre la durata prevista può causare danni alla stampante Lexmark o a componenti associati.

Attenzione - Possibili danni

materiali di consumo e componenti non coperti dai termini del contratto del Return Program si possono azzerare e rigenerare. Tuttavia, la garanzia del produttore non copre gli eventuali danni causati da materiali di consumo o componenti non originali. L'azzeramento dei contatori dei materiali di consumo o dei componenti senza un'adeguata rigenerazione può causare danni alla stampante. Dopo l'azzeramento del contatore del materiale di consumo o del componente, la stampante potrebbe visualizzare un messaggio di errore per evidenziare la presenza della voce azzerata.

Ordinazione di una cartuccia di toner

Note

- La resa stimata della cartuccia si basa sullo standard ISO/IEC 19798.
- Una copertura di stampa estremamente bassa per un periodo di tempo prolungato può influire negativamente sulla resa effettiva.

Cartuccia toner Return Program

Voce	Stati Uniti, Canada, Australia e Nuova Zelanda	Unione Europea, Area Economica Europea, Islanda, Liechtenstei n, Norvegia, Svizzera	Resto dell'Asia Pacifico	America Latina, Porto Rico e Messico	Il resto dell'Europa, Medio Oriente, Africa, Europa Centro Orientale, Commonwe alth e Comunità degli Stati Indipendenti
Ciano	77L10C0	77L20C0	77L30C0	77L40C0	77L50C0
Magenta	77L10M0	77L20M0	77L30M0	77L40M0	77L50M0
Giallo	77L10Y0	77L20Y0	77L30Y0	77L40Y0	77L50Y0
Nero	77L10K0	77L20K0	77L30K0	77L40K0	77L50K0

Per maggiori informazioni sui Paesi in ciascuna area, visitare www.lexmark.com/regions.

Cartucce toner Return Program ad alta resa

Voce	Stati Uniti, Canada, Australia e Nuova Zelanda	Unione Europea, Area Economica Europea, Islanda, Liechtenstein, Norvegia, Svizzera	Resto dell'Asia Pacifico	America Latina, Porto Rico e Messico	Il resto dell'Europa, Medio Oriente, Africa, Europa Centro Orientale, Commonwealth e Comunità degli Stati Indipendenti
Ciano	77L1HC0	77L2HC0	77L3HC0	77L4HC0	77L5HC0
Magenta	77L1HM0	77L2HM0	77L3HM0	77L4HM0	77L5HM0
Giallo	77L1HY0	77L2HY0	77L3HY0	77L4HY0	77L5HY0
Nero	77L1HK0	77L2HK0	77L3HK0	77L4HK0	77L5HK0

Per maggiori informazioni sui Paesi in ciascuna area, visitare www.lexmark.com/regions.

Cartucce di toner normali ad alta resa

Voce	Universale
Ciano	77L0H20
Magenta	77L0H30
Giallo	77L0H40
Nero	77L0H10

Per maggiori informazioni sui Paesi in ciascuna area, visitare www.lexmark.com/regions.

Ordinazione di un'unità di immagini nero

Voce	Numero di parte
Unità immagini nero Return Program	77L0ZK0
Unità di imaging nero	77L0Z10

Ordinazione di un kit di immagini a colori

Voce	Numero di parte
Kit di immagini Return Program a colori	77L0ZV0

Voce	Numero di parte
Kit di imaging a colori	77L0Z50

Ordinazione del contenitore toner di scarto di scarto

Voce	Numero di parte
Contenitore del toner di scarto	77L0W00

Ordinazione di una cartuccia graffette

Voce	Numero di parte
Cartuccia graffette (confezione da 4) ¹	20L7500
Cartuccia graffette (confezione da 3) ²	25A0013

¹ Disponibile solo per il creatore di opuscoli.

² Disponibile solo per il fascicolatore per opuscoli, il fascicolatore della cucitrice e il fascicolatore con spillatrice e foratrice.

Ordinazione di un kit di manutenzione

Far corrispondere il kit di manutenzione alla tensione della stampante.

Note

- L'uso di alcuni tipi di carta comporta la sostituzione frequente del kit di manutenzione.
- Nel kit di manutenzione sono inclusi un'unità di fusione e dei gommini di prelievo. Questi componenti possono essere ordinati e sostituiti singolarmente, se necessario.

Elemento	Numero di parte
Kit di manutenzione del fusore con Return Program da 100 V, tipo 02	41X5654
Kit di manutenzione del fusore con Return Program 110-120 V, tipo 00	41X5655
Kit di manutenzione del fusore con Return Program 220-240 V, tipo 01	41X5656
Kit di manutenzione regolare del fusore da 100 V, Tipo 12	41X6053
Kit di manutenzione regolare del fusore da 110-120 V, Tipo 10	41X6051

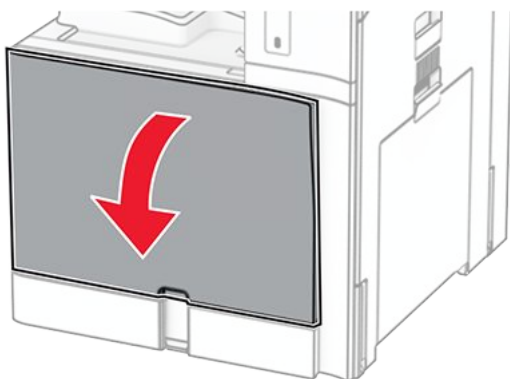
Elemento	Numero di parte
Kit di manutenzione regolare del fusore da 220-240 V, Tipo 11	41X6052

Note: solo un tecnico dell'assistenza autorizzato può sostituire il kit di manutenzione. Contattare il provider di servizi.

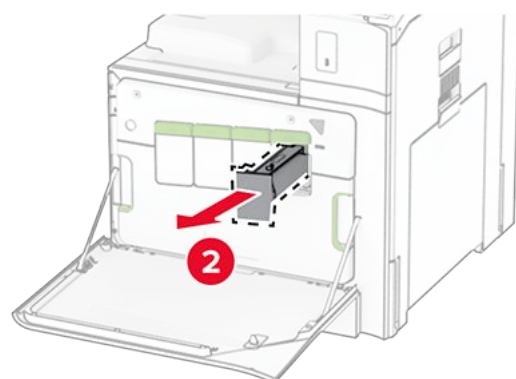
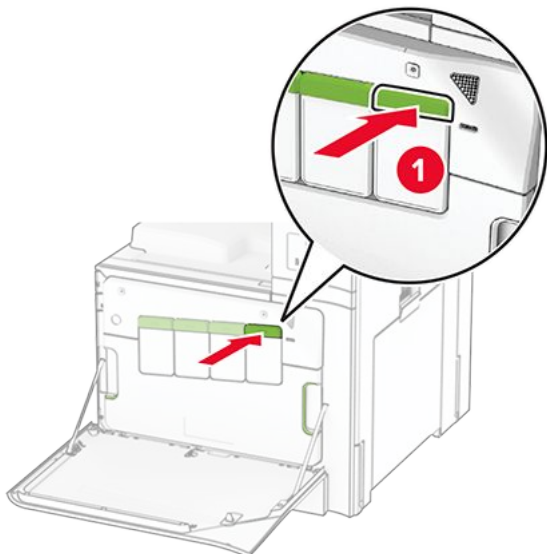
Sostituzione di componenti e materiali di consumo

Sostituzione di una cartuccia di toner

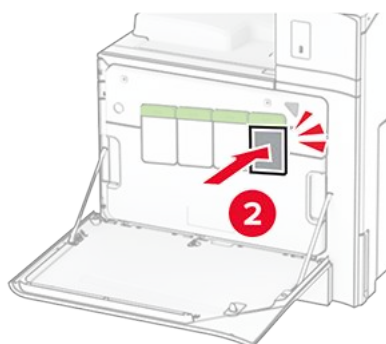
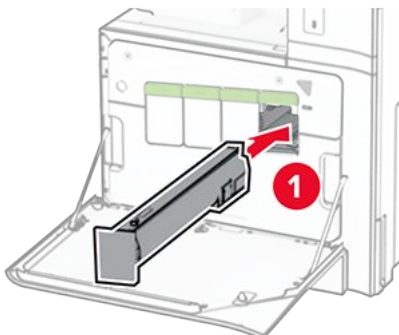
1. Aprire lo sportello anteriore.



2. Rimuovere la cartuccia di toner usata.

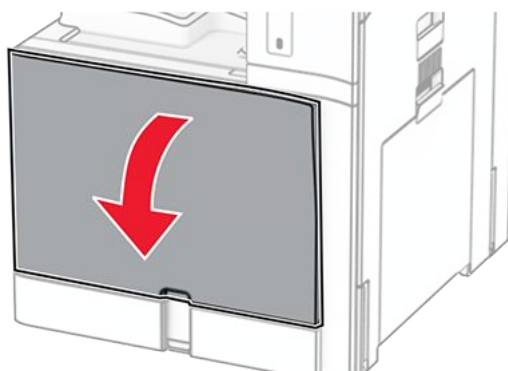


3. Estrarre la nuova cartuccia di toner dalla confezione.
4. Inserimento della nuova cartuccia di toner finché scattare in posizione.

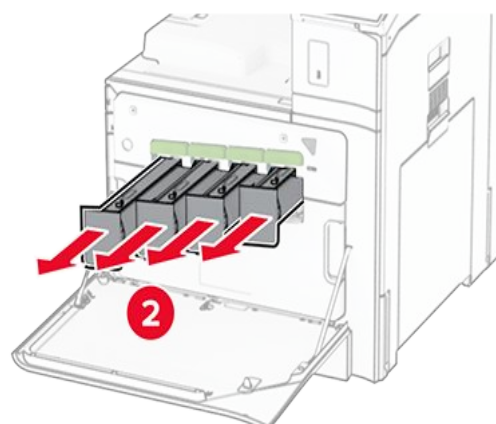
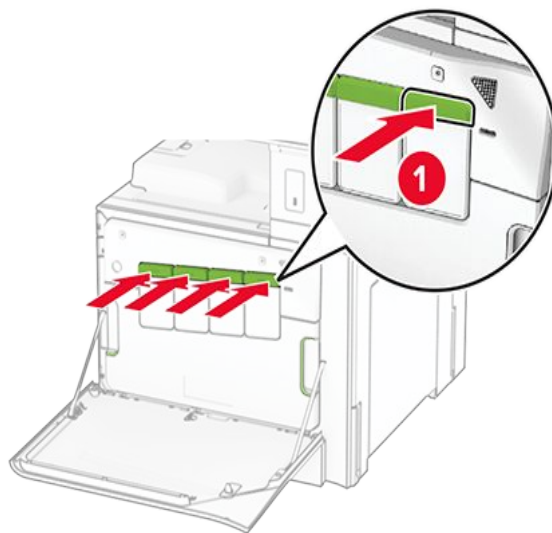


5. Chiudere lo sportello.

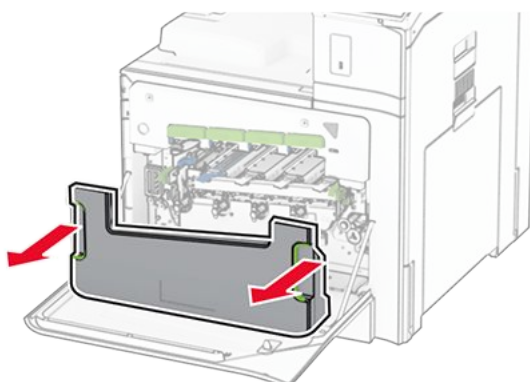
Sostituzione dell'unità di immagini nero



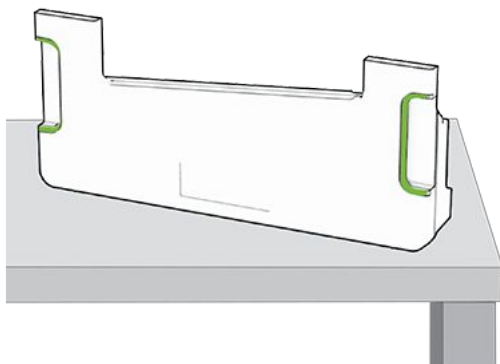
1. Aprire lo sportello anteriore.
2. Rimuovere le cartucce di toner.



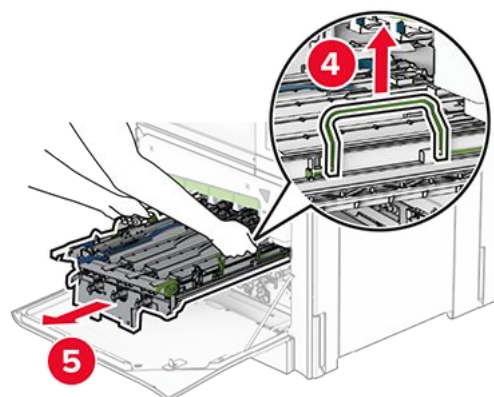
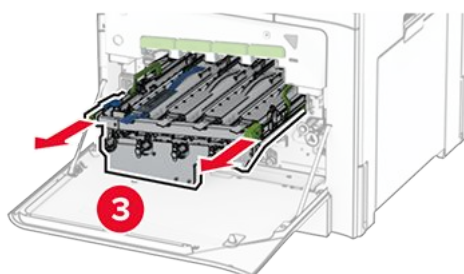
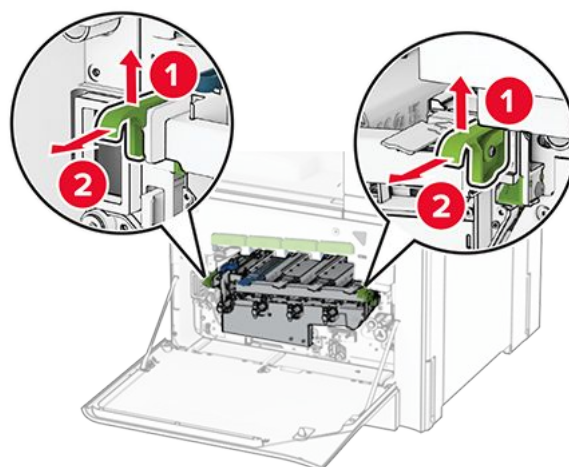
3. Rimuovere il contenitore toner di scarto di scarto.



Note: Per evitare fuoriuscite di toner, tenere il contenitore in posizione verticale.



4. Rimuovere il kit immagini.

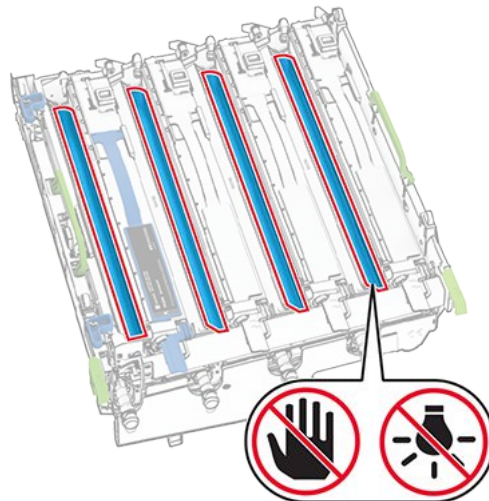


Attenzione - Possibili danni

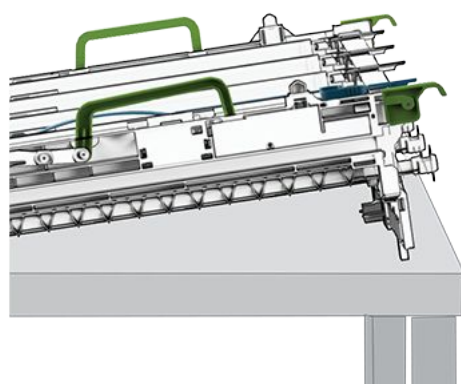
non esporre il kit immagini alla luce diretta. L'eccessiva esposizione alla luce può compromettere la qualità di stampa.

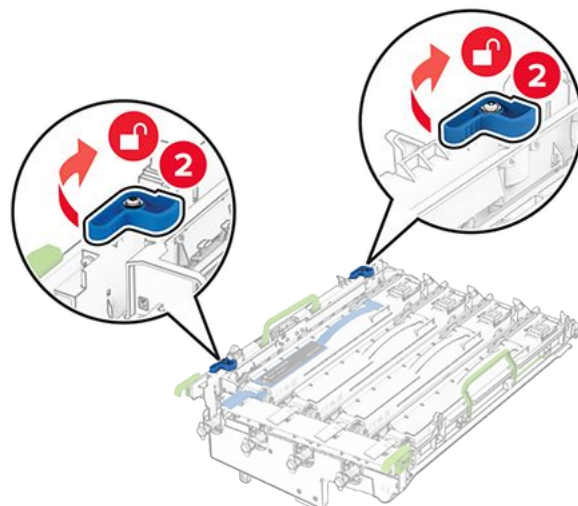
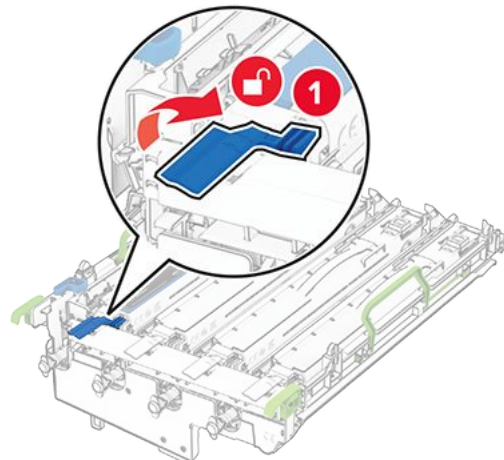
Attenzione - Possibili danni

non toccare il tamburo del fotoconduttore. Ciò potrebbe influire sulla qualità dei processi di stampa futuri.

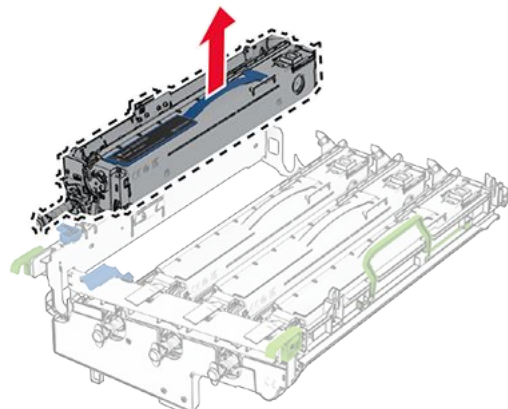


Note: Per evitare di graffiare o danneggiare il tamburo del fotoconduttore, posizionare il kit immagini su una superficie piatta e pulita e in posizione verticale.

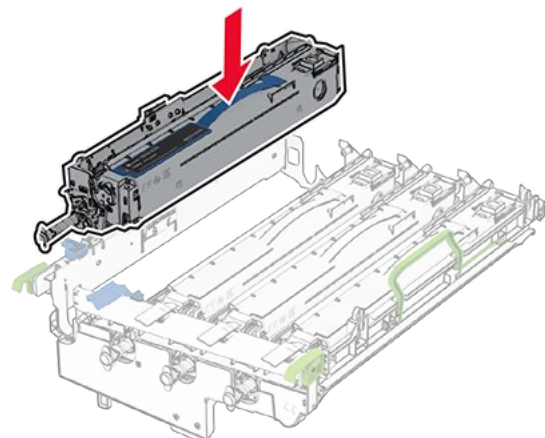




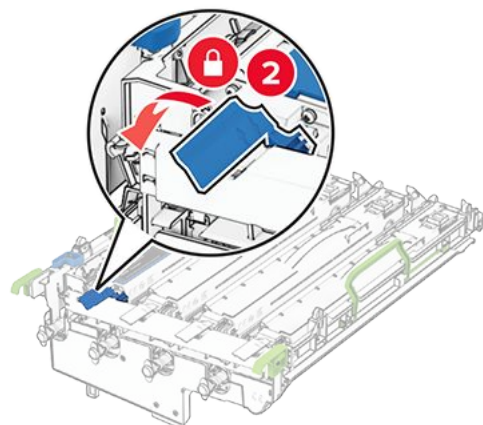
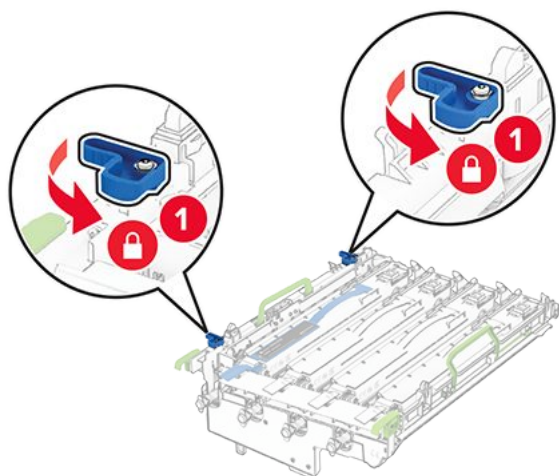
5. Sbloccare l'unità di imaging in nero usata.



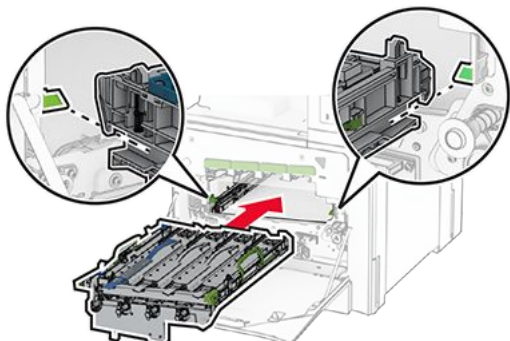
6. Rimuovere l'unità di imaging nero usato.
7. Estrarre dalla confezione la nuova unità di imaging nero.



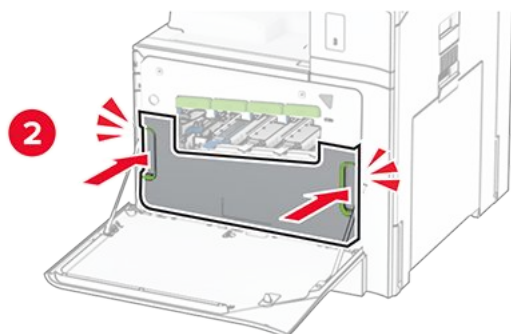
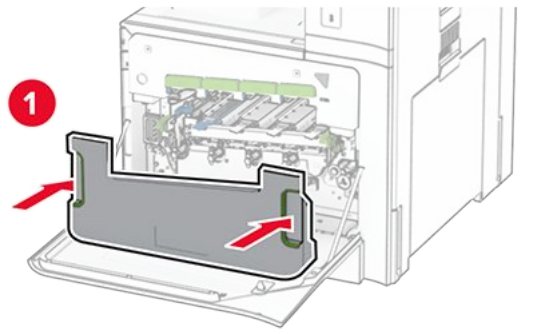
8. Inserire la nuova unità di imaging nero.
9. Bloccare la nuova unità immagini nero in posizione.



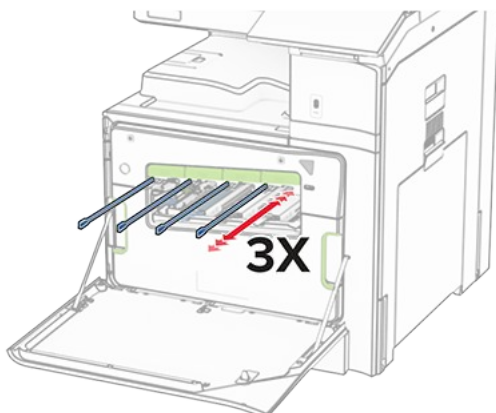
10. Premere il kit immagini finché non è completamente inserito.



11. Inserire il contenitore toner di scarto fino a farlo scattare in posizione.

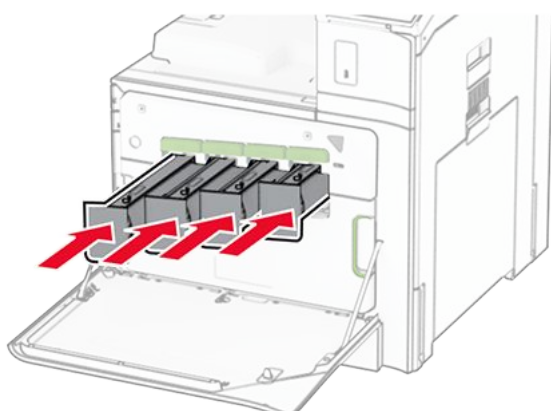


12. Estraì con delicatezza i pulitori della testina di stampa, quindi pulisci le lenti della testina di stampa.



stampa.

Per ulteriori informazioni sulla pulizia delle lenti della testina di stampa, vedere [Pulizia delle lenti della testina di stampa on page 445](#)

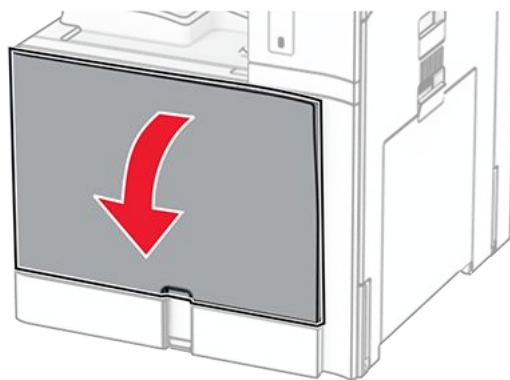


13. Inserire le cartucce di toner.

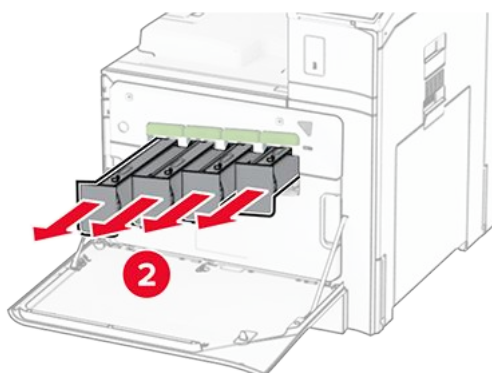
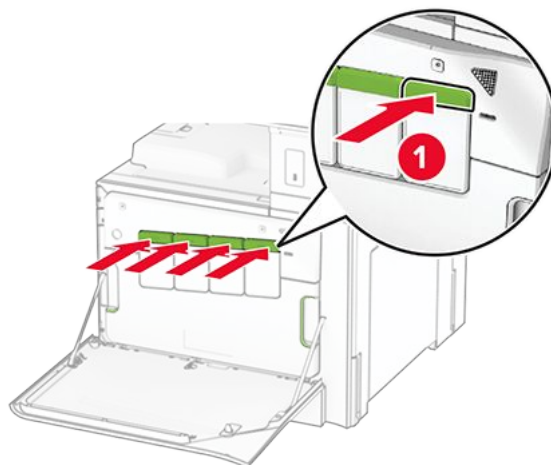
14. Chiudere lo sportello.

Sostituzione del kit di imaging a colori

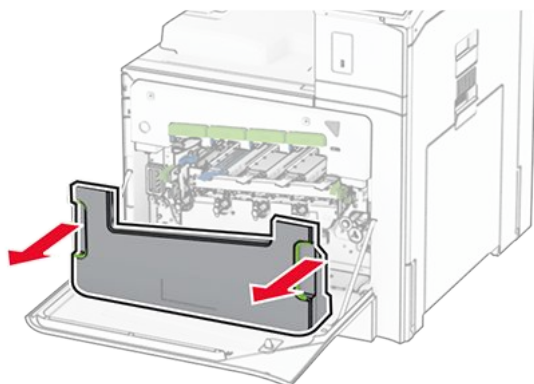
1. Aprire lo sportello anteriore.



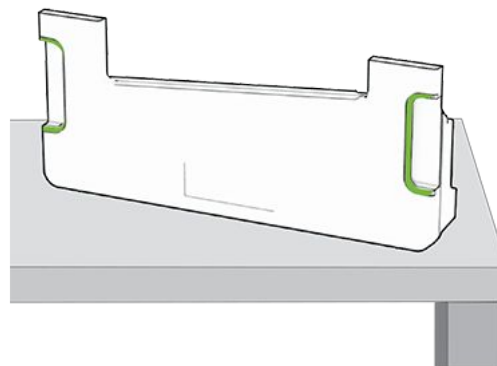
2. Rimuovere le cartucce di toner.



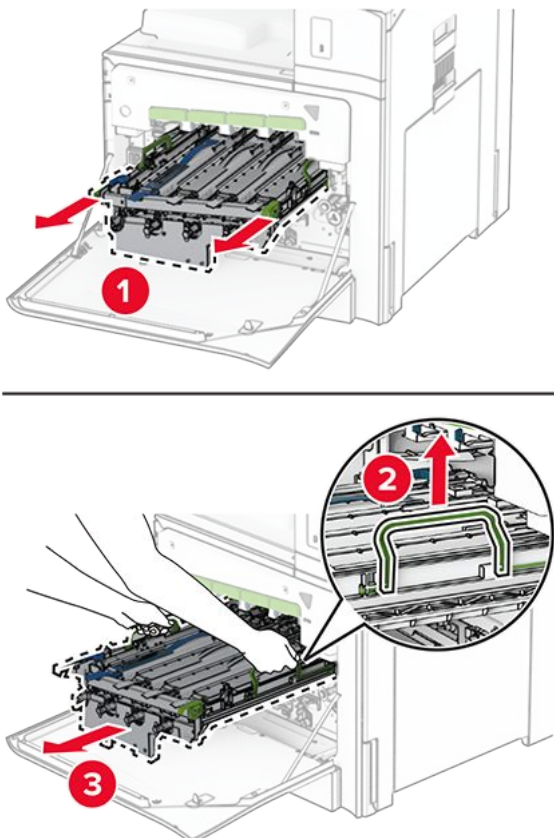
3. Rimuovere il contenitore toner di scarto di scarto.



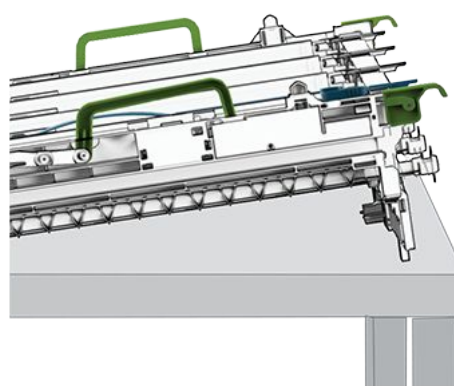
Note: Per evitare fuoriuscite di toner, tenere il contenitore in posizione verticale.



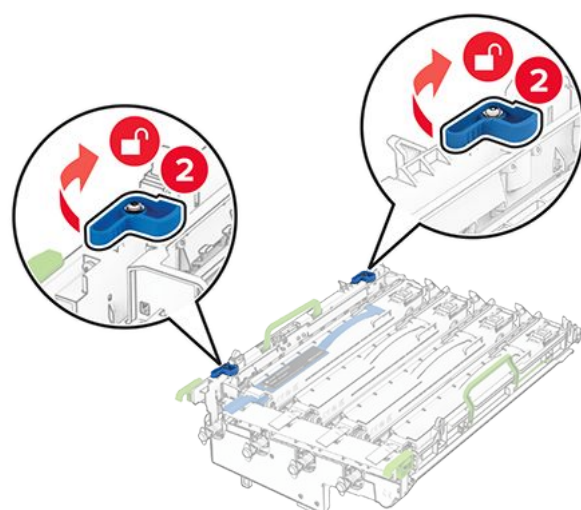
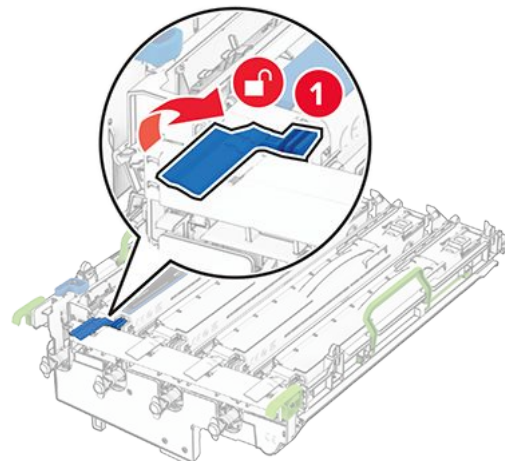
4. Rimuovere il kit immagini usato.



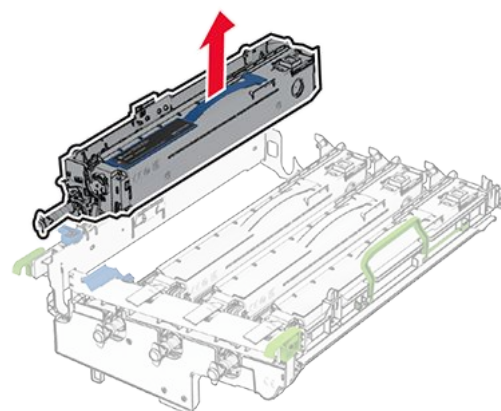
Note: Per evitare di graffiare o danneggiare il tamburo del fotoconduttore, posizionare il kit immagini su una superficie piatta e pulita e in posizione verticale.



5. Sbloccare la nuova unità di immagini nera.



6. Rimuovere l'unità di imaging nero.



Note: Non svasare l'unità di immagini nera. Verrà installata nel nuovo kit di immagini.

7. Estrarre il nuovo kit immagini dalla confezione.

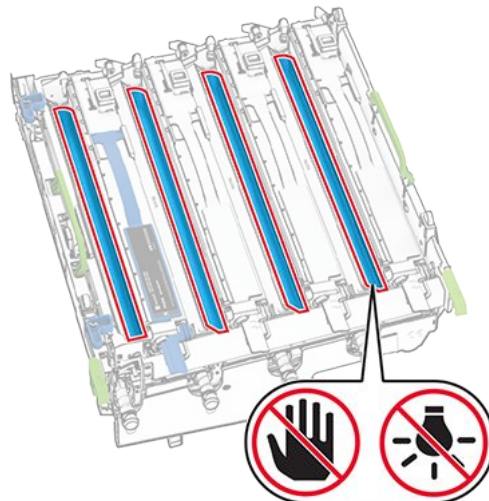
Note: il kit di immagini include il cestino di immagini e le unità sviluppatore ciano, magenta e giallo.

Attenzione - Possibili danni

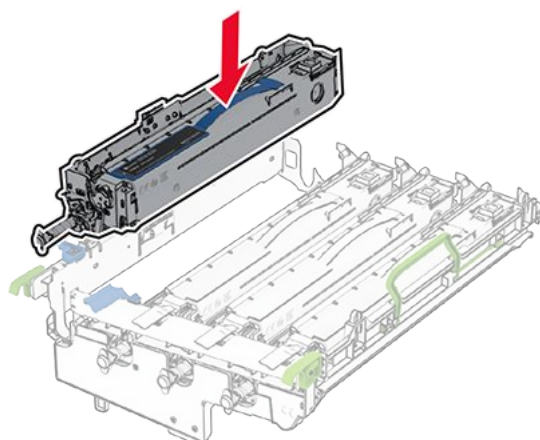
non esporre il kit immagini alla luce diretta. L'eccessiva esposizione alla luce può compromettere la qualità di stampa.

Attenzione - Possibili danni

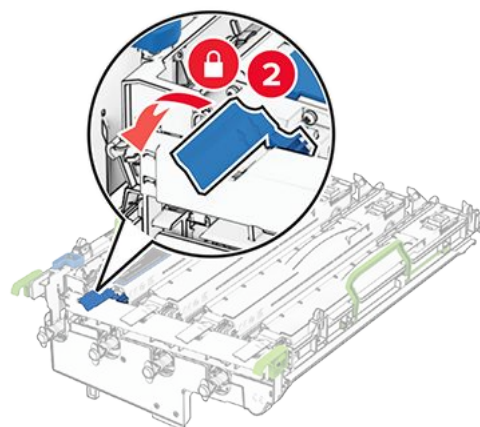
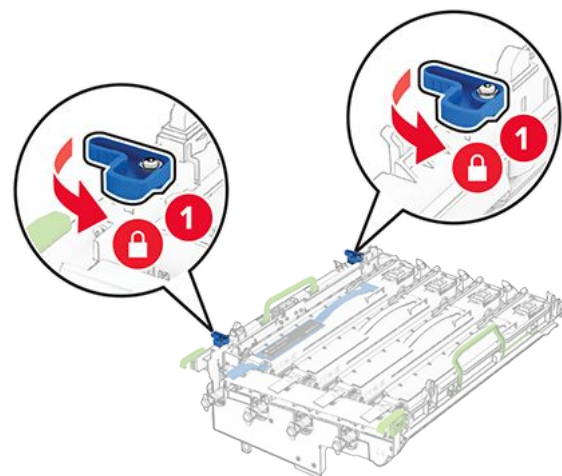
non toccare il tamburo del fotoconduttore. Ciò potrebbe influire sulla qualità dei processi di stampa futuri.



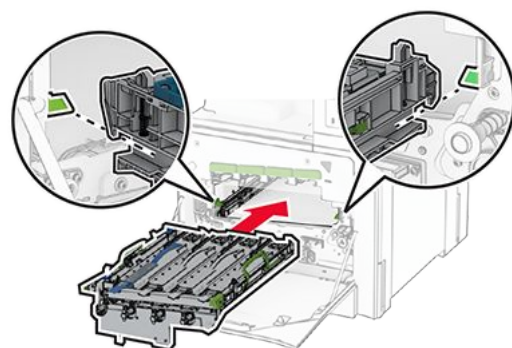
8. Inserire l'unità di imaging nero nel nuovo kit di imaging.



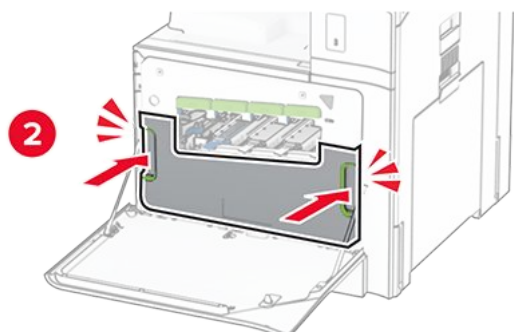
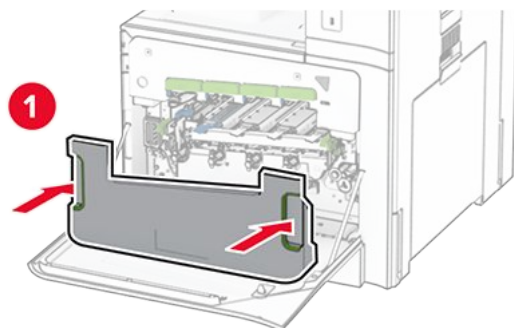
9. Bloccare l'unità di immagini nera in posizione.



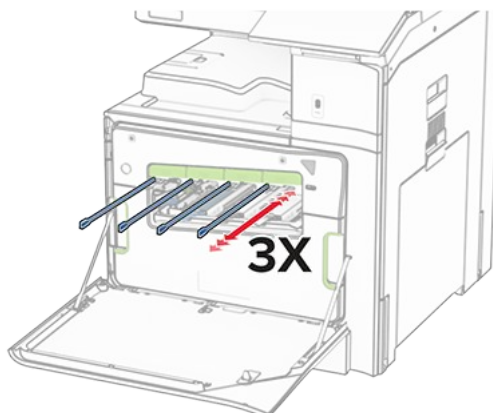
10. Inserire il nuovo kit immagini fino al completo posizionamento.



11. Inserire il contenitore toner di scarto fino a farlo scattare in posizione.

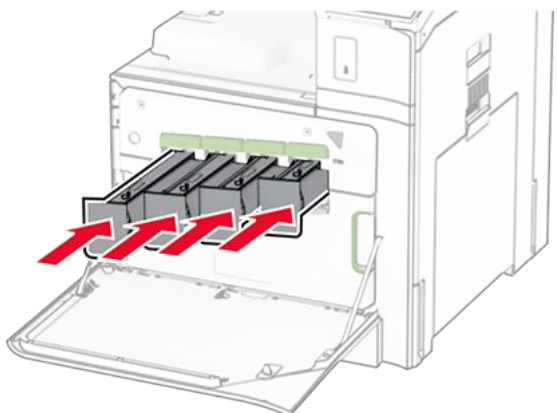


12. Estrai con delicatezza i pulitori della testina di stampa, quindi pulisci le lenti della testina di stampa.



Per ulteriori informazioni sulla pulizia delle lenti della testina di stampa, vedere [Pulizia delle lenti della testina di stampa on page 445](#).

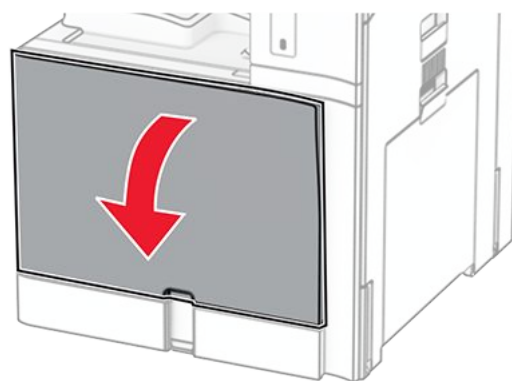
13. Inserire le cartucce di toner.



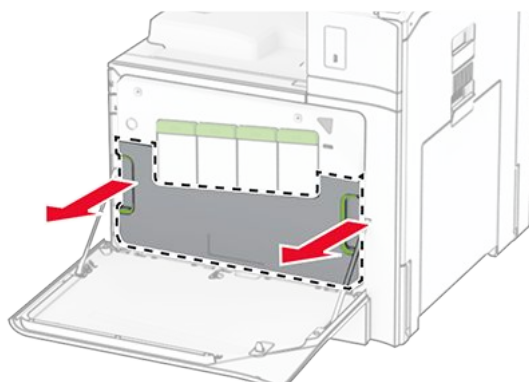
14. Chiudere lo sportello.

Sostituzione del contenitore toner di scarto

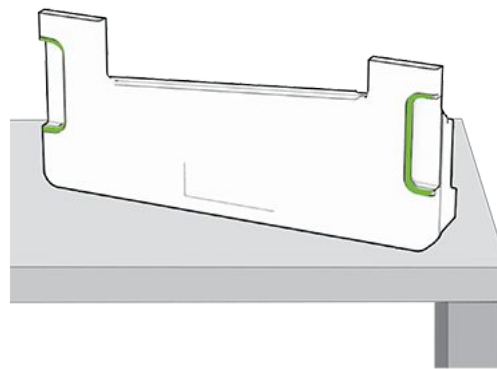
1. Aprire lo sportello anteriore.



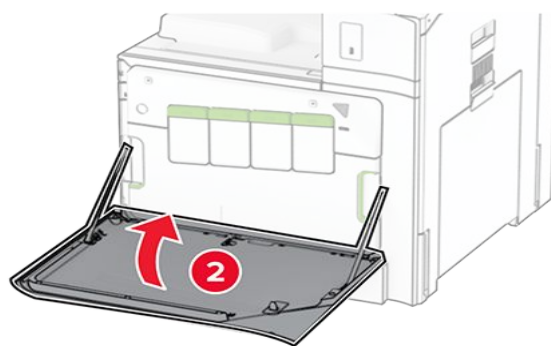
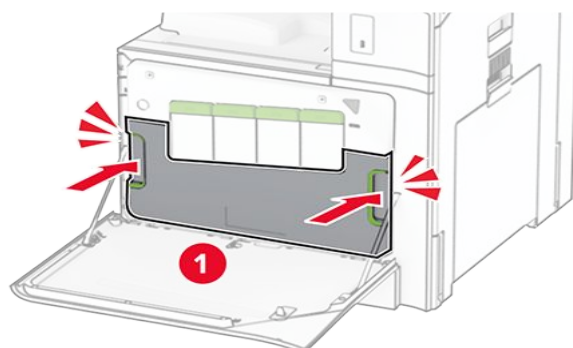
2. Rimuovere il contenitore toner di scarto usato.



Note: Per evitare fuoriuscite di toner, tenere il contenitore in posizione verticale.

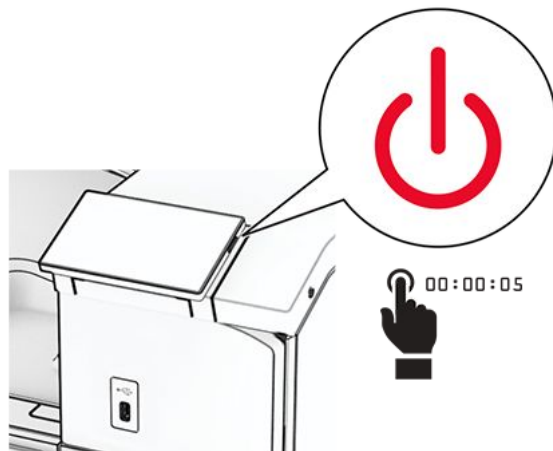


3. Estrarre dalla confezione il nuovo contenitore toner di scarto di scarto.
4. Inserire il nuovo contenitore toner di scarto fino a farlo scattare in posizione, quindi chiudere lo sportello.



Sostituzione del fusore

1. Spegnere la stampante.

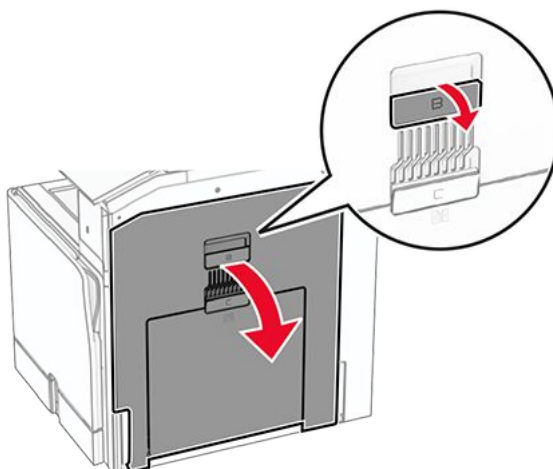


2. Scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica e quindi dalla stampante.
3. Aprire lo sportello B.

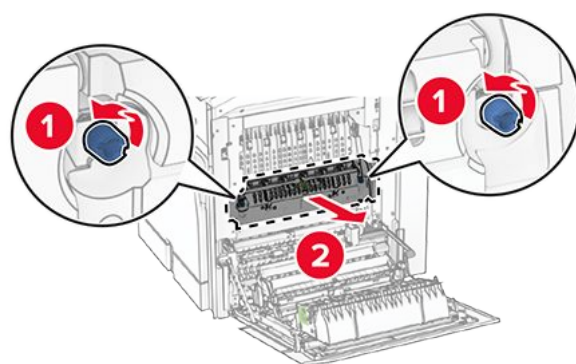


ATTENZIONE - SUPERFICIE CALDA

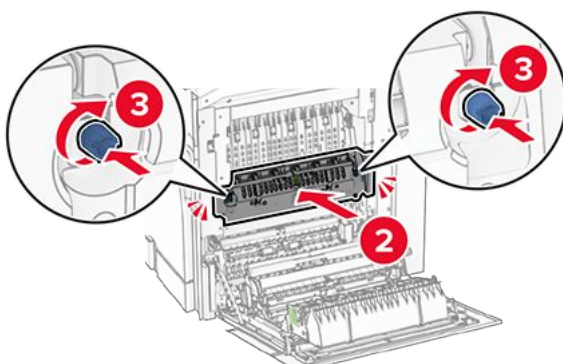
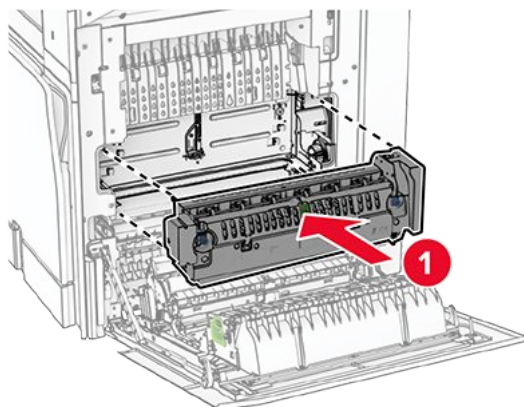
L'area interna della stampante potrebbe essere molto calda. Per evitare infortuni, lasciare raffreddare la superficie dei componenti prima di toccarli.



4. Allentare le viti, quindi rimuovere il fusore usato.



5. Estrarre il nuovo fusore dalla confezione.
6. Inserire il nuovo kit fusore fino a farlo scattare in posizione, quindi serrare le viti.



7. Chiudere lo sportello.
8. Collegare un'estremità del cavo di alimentazione alla stampante e l'altra estremità alla presa elettrica.



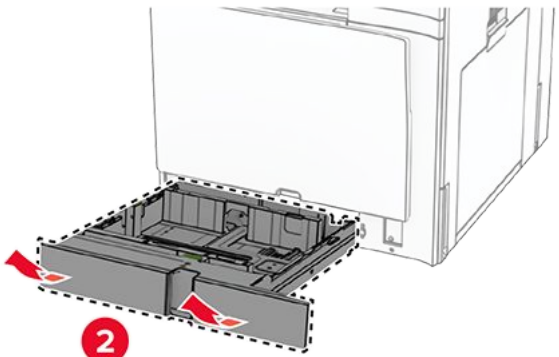
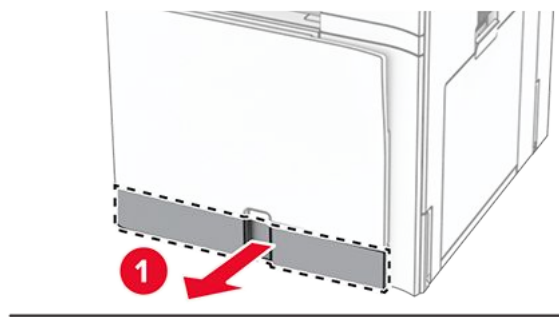
ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

per evitare il rischio di incendio o scosse elettriche, collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica dotata di messa a terra e con le specifiche adeguate, situata in prossimità dell'apparecchio e facilmente accessibile.

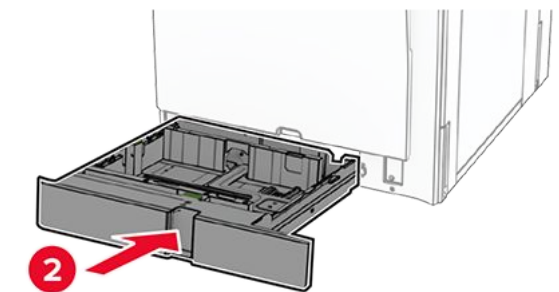
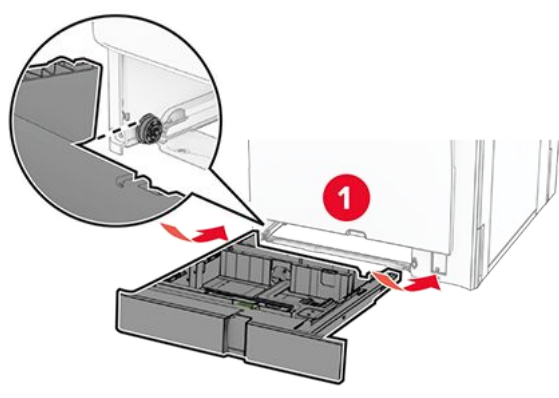
9. Accendere la stampante.

Sostituire il cassetto del vassoio.

1. Estrarre il cassetto del vassoio utilizzato.

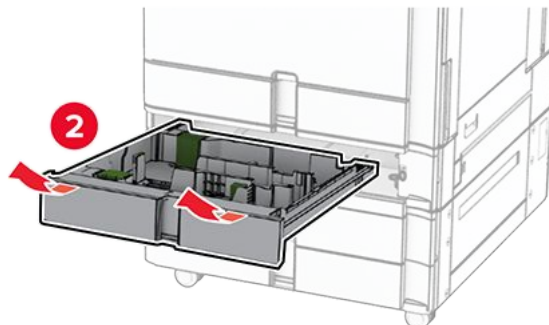
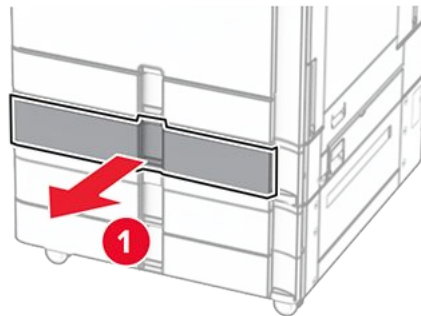


2. Estrarre il nuovo cassetto del vassoio dalla confezione.
3. Installare il nuovo cassetto del vassoio.

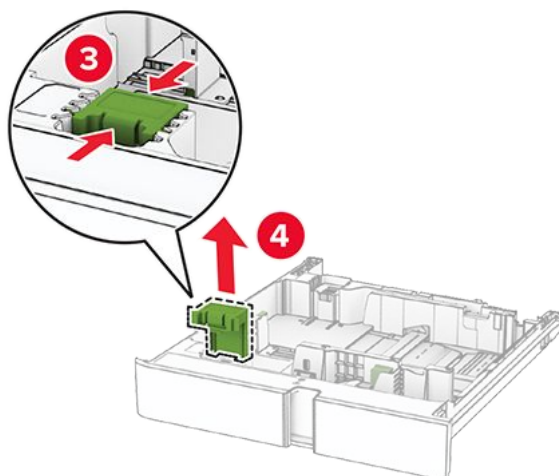
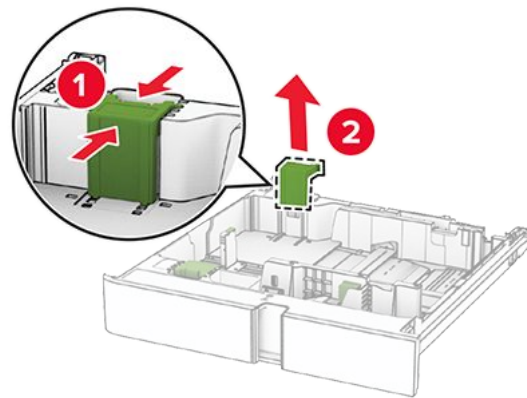


Sostituzione delle guide di dimensioni nel vassoio opzionale da 550 fogli

1. Estrarre il vassoio.

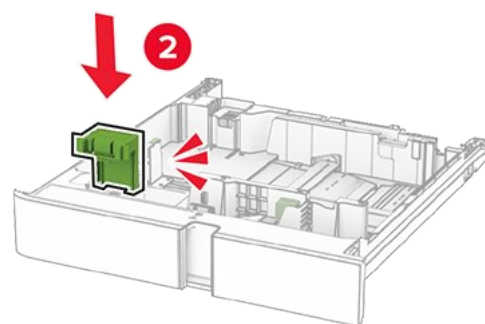
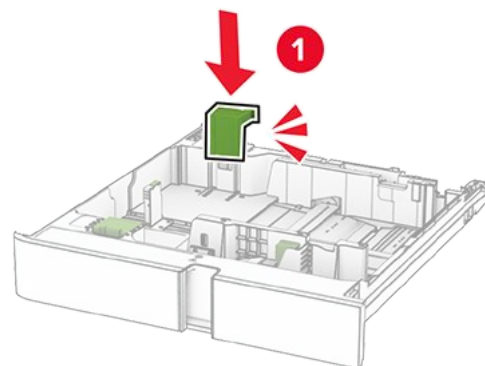


2. Rimuovere le guide delle dimensioni usate.



3. Estrarre le guide di dimensioni nuove.

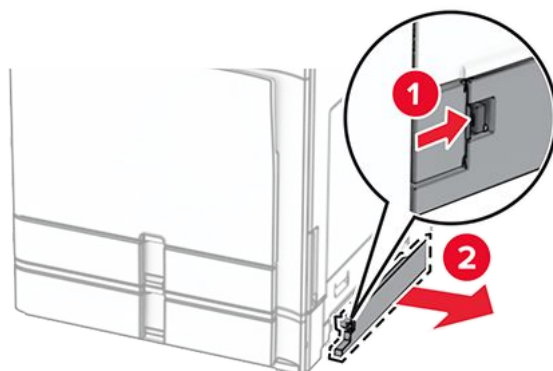
4. Inserire le guide di dimensioni nuove finché non scatteranno in posizione.



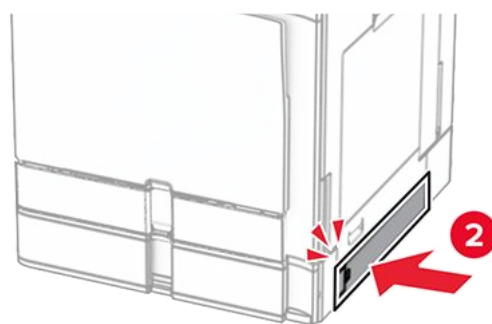
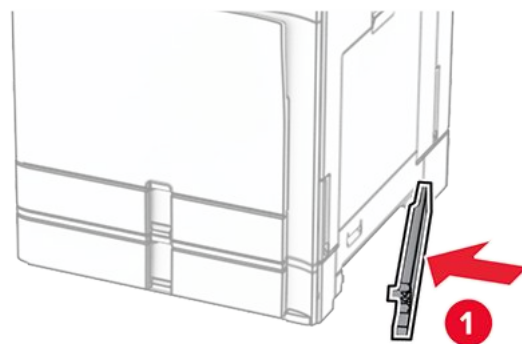
5. Inserire il vassoio.

Sostituzione del coperchio nel vassoio opzionale da 550 fogli

1. Sostituzione del coperchio del vassoio usato.



2. Estrarre il nuovo coperchio del vassoio.
3. Inserire il nuovo coperchio del vassoio finché non scatta in posizione.

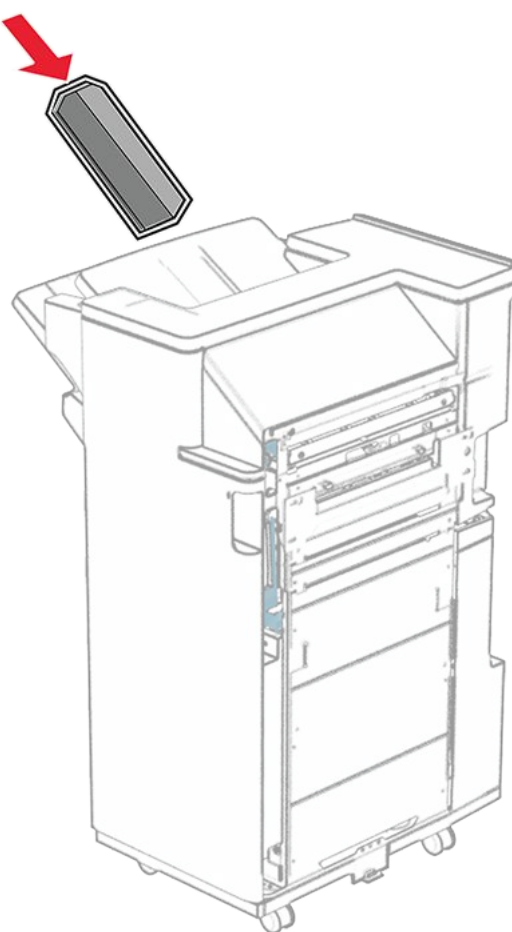


Sostituzione dell'estensione del raccoglitore superiore del fascicolatore per opuscoli

1. Rimuovere l'estensione del raccoglitore superiore utilizzato.



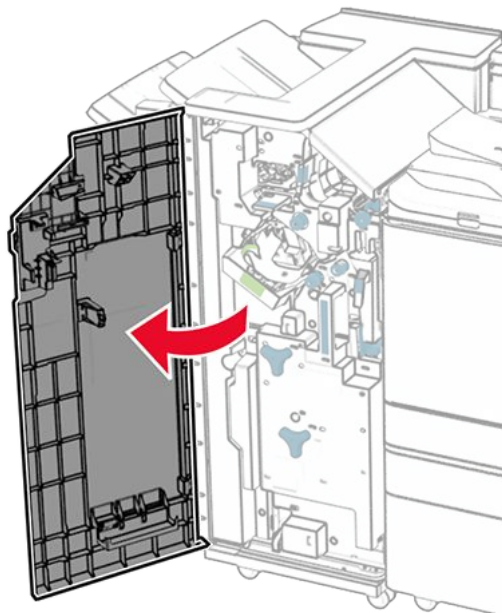
2. Esimete la nuova estensione del raccoglitore superiore.
3. Inserire la nuova estensione del raccoglitore superiore.



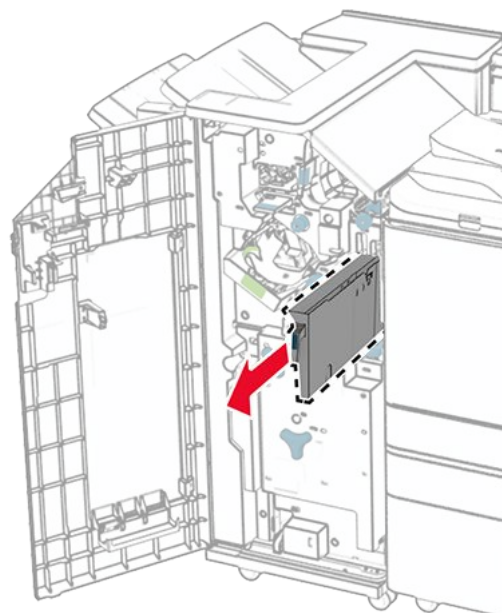
Sostituzione del contenitore perforazione

Note: A seconda del finisher installato, l'aspetto della scatola di foratura può variare.

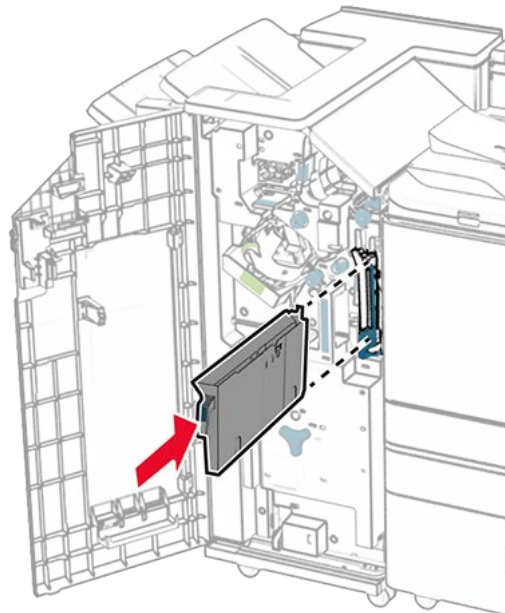
1. Aprire lo sportello del fascicolatore.



2. Rimuovere il contenitore perforazione usato.



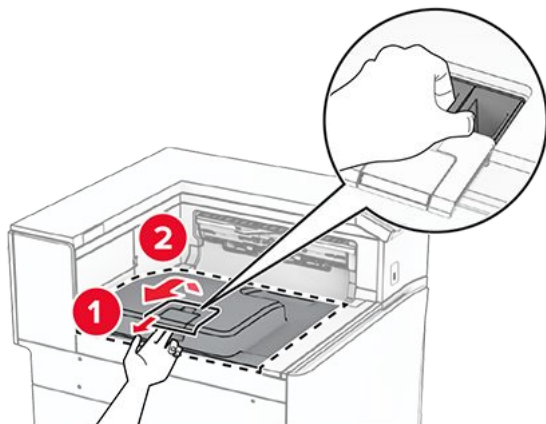
3. Estrarre dalla confezione il nuovo contenitore perforazione.
4. Inserire il nuovo contenitore perforazione.



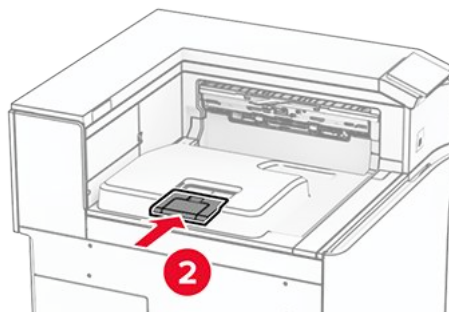
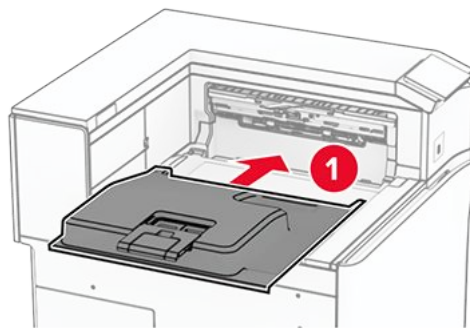
5. Chiudere lo sportello del fascicolatore.

Sostituire il raccoglitore standard

1. Rimuovere il raccoglitore standard usato.

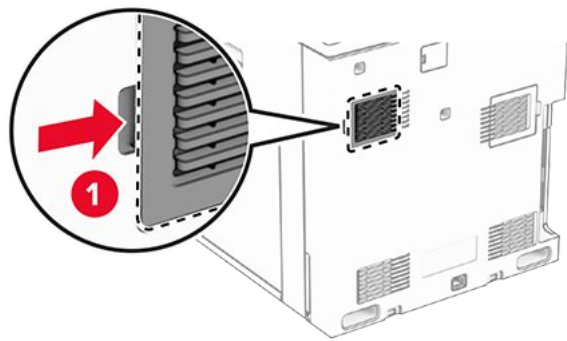


2. Estrarre il nuovo raccoglitore standard.
3. Attaccare il nuovo raccoglitore standard.

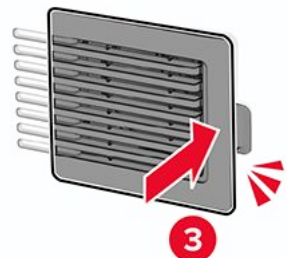
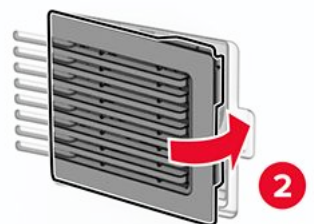
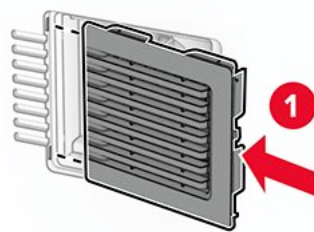


Sostituzione del coperchio della ventola

1. Sostituzione del coperchio della ventola usato.

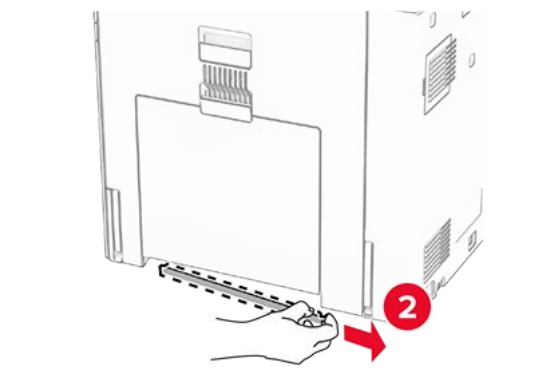
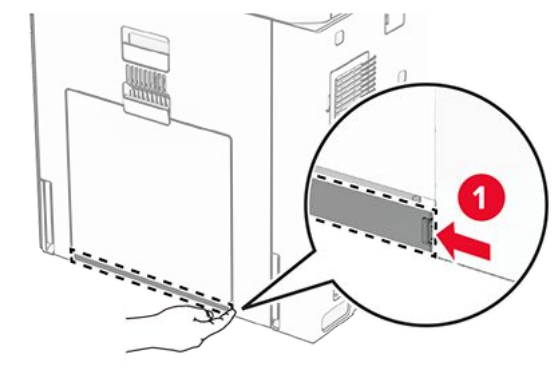


2. Estrarre il nuovo coperchio.
3. Inserire il nuovo coperchio finché non scatta in posizione.

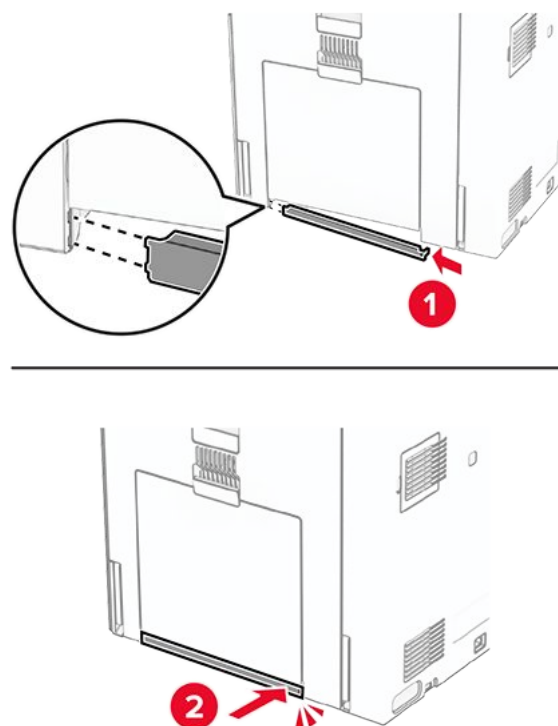


Sostituzione del coperchio destro

1. Rimuovere il coperchio destro usato.

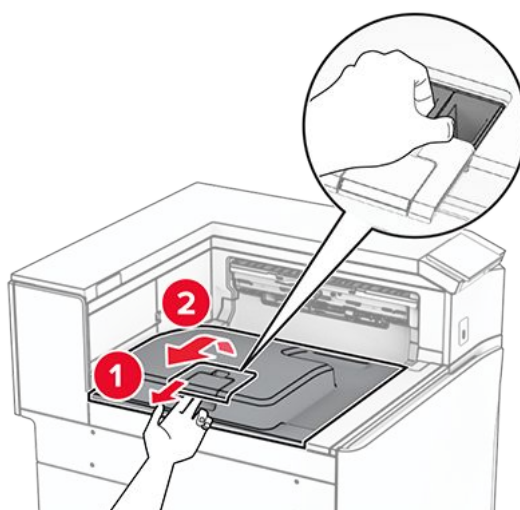


2. Estrarre il nuovo coperchio.
3. Inserire il nuovo coperchio finché non scatta in posizione.

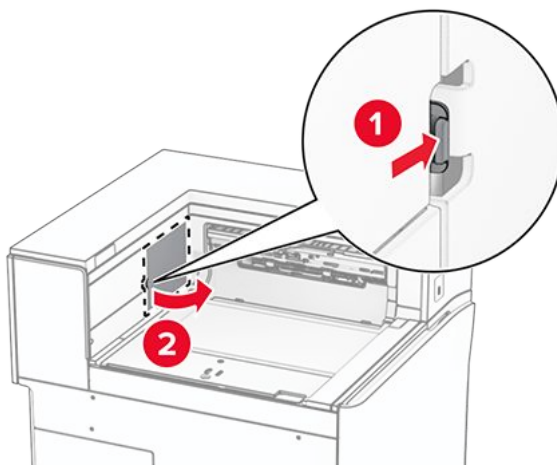


Sostituzione del coperchio del connettore del trasporto della carta

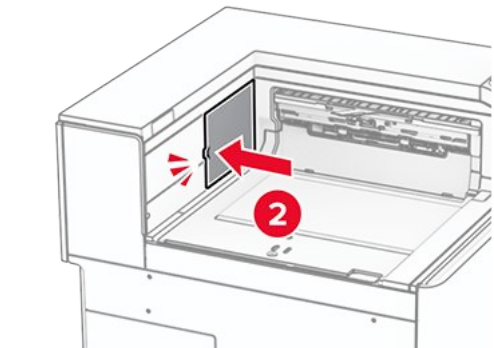
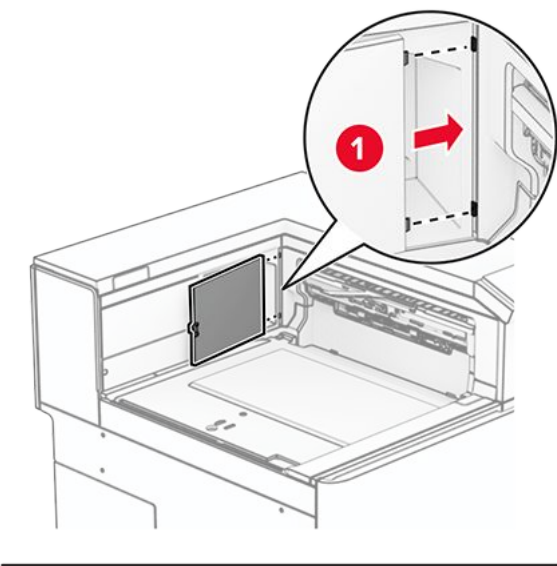
1. Rimuovere il raccoglitore standard.



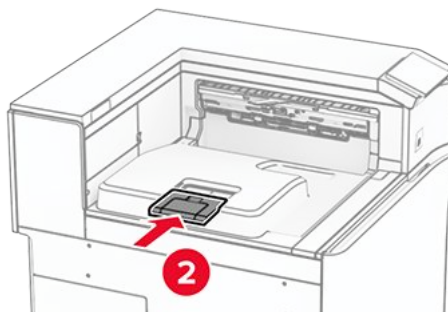
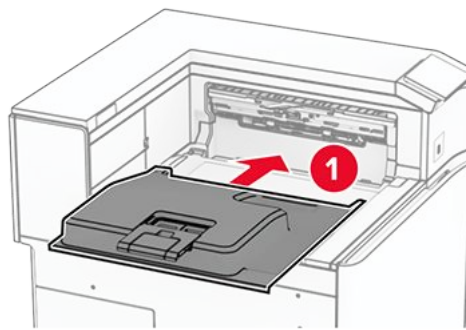
2. Rimuovere il coperchio del connettore di trasporto della carta usata.



3. Estrarre il nuovo connettore dalla confezione.
4. Inserire il nuovo coperchio del connettore finché non scatta in posizione.



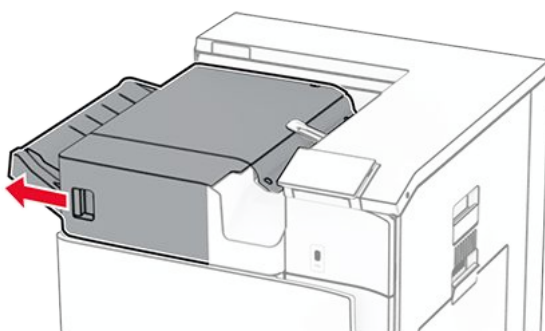
5. Installare il raccoglitore standard.



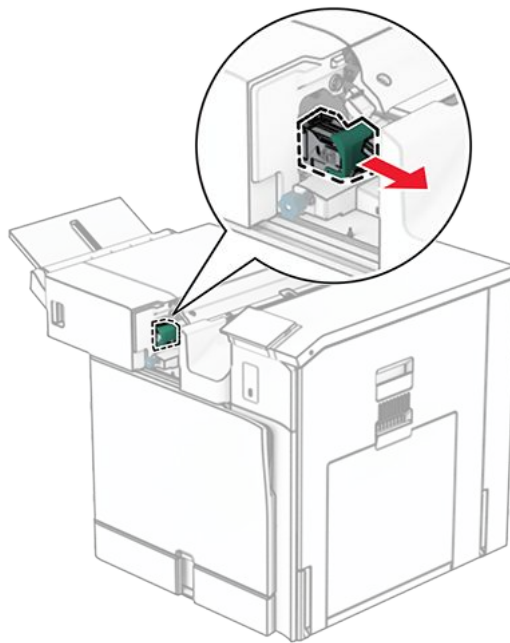
Sostituzione della cartuccia graffette

Sostituzione della cartuccia graffette nel fascicolatore della cucitrice

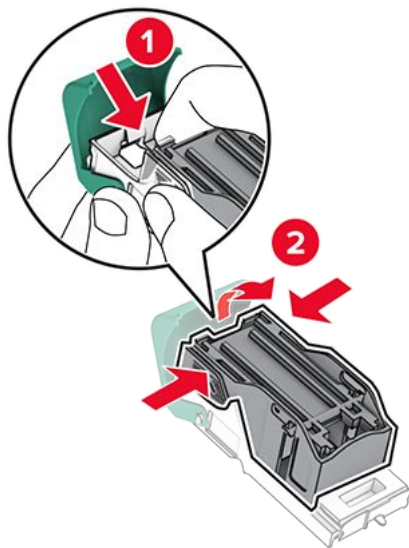
1. Afferrare la maniglia F, quindi far scorrere il fascicolatore della cucitrice verso sinistra.



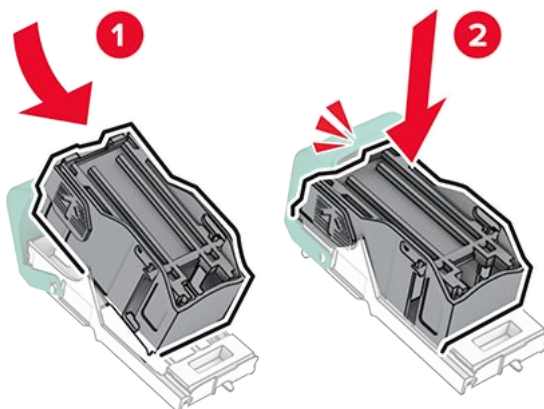
2. Rimuovere il supporto della cartuccia graffette.



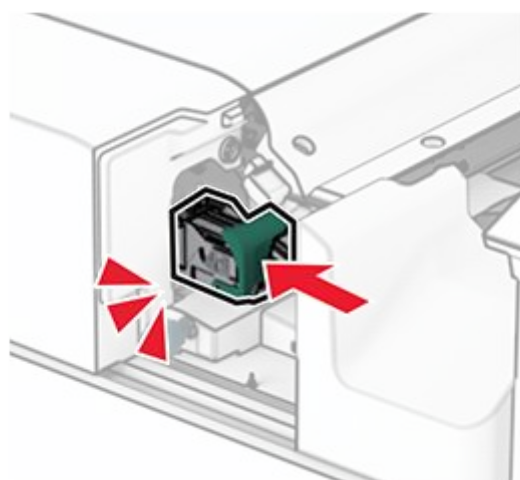
3. Rimuovere la cartuccia graffette vuota.



4. Inserire la nuova cartuccia graffette fino a farlo scattare in posizione.



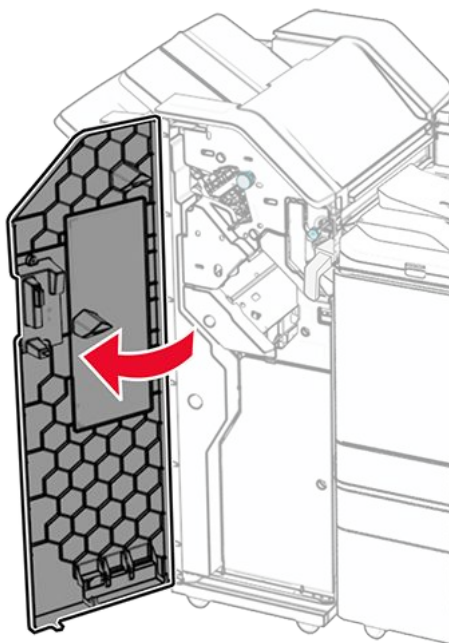
5. Inserire il supporto della cartuccia graffette fino a farlo scattare in posizione.



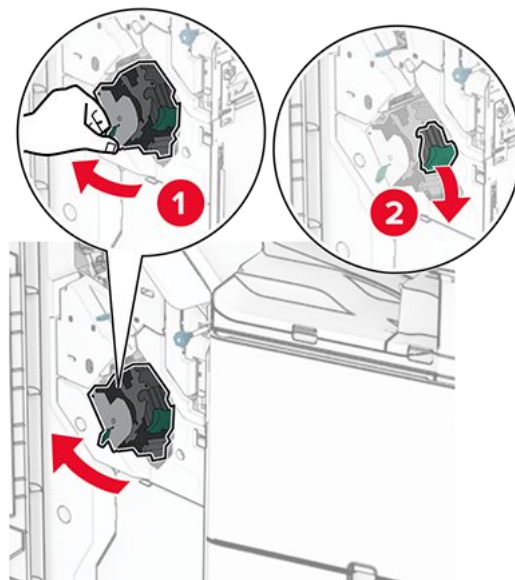
6. Far scorrere il fascicolatore della cucitrice verso destra.

Sostituzione della cartuccia graffette nel fascicolatore con spillatrice e foratrice

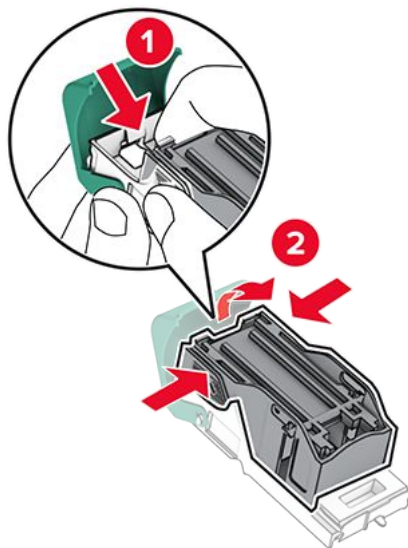
1. Aprire lo sportello H.



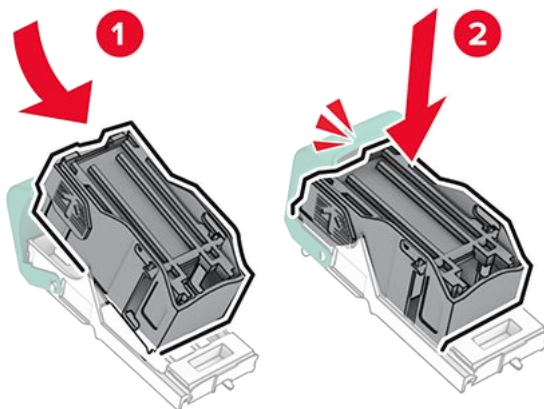
2. Estrarre la maniglia verde, quindi rimuovere il supporto della cartuccia graffette.



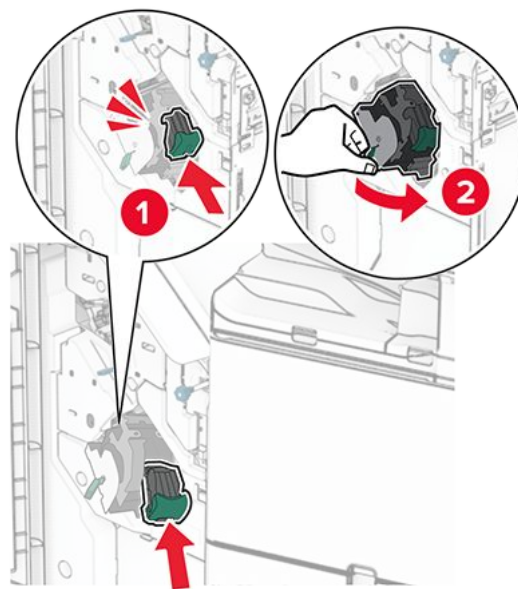
3. Rimuovere la cartuccia graffette vuota.



4. Estrarre dalla confezione la nuova cartuccia graffette.
5. Inserire la nuova cartuccia graffette fino a farlo scattare in posizione.



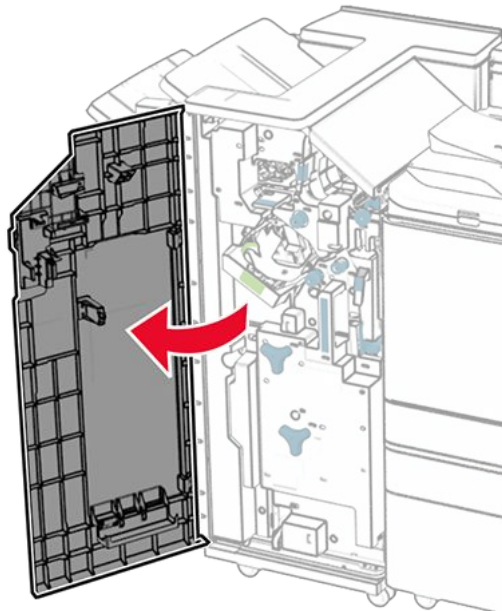
6. Inserire il supporto della cartuccia graffette fino a farlo scattare in posizione.



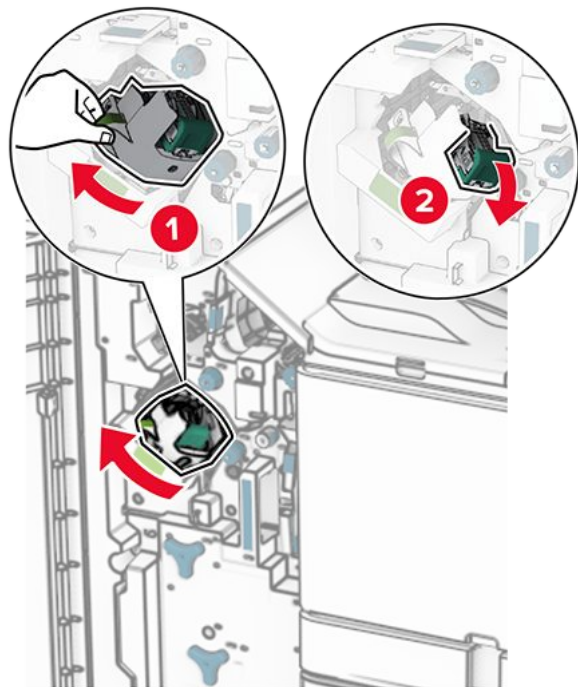
7. Chiudere lo sportello H.

Sostituzione della cartuccia graffette nel fascicolatore per opuscoli

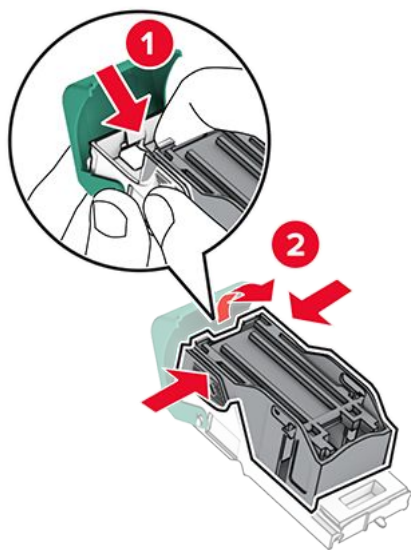
1. Aprire lo sportello H.



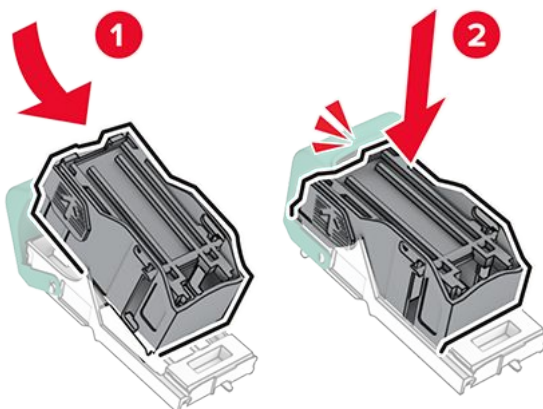
2. Estrarre la maniglia verde, quindi rimuovere il supporto della cartuccia graffette.



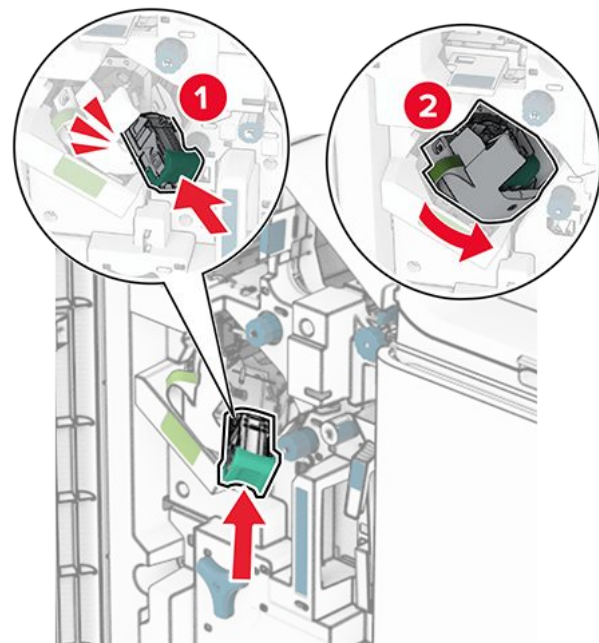
3. Rimuovere la cartuccia graffette vuota.



4. Estrarre dalla confezione la nuova cartuccia graffette.
5. Inserire la nuova cartuccia graffette fino a farlo scattare in posizione.



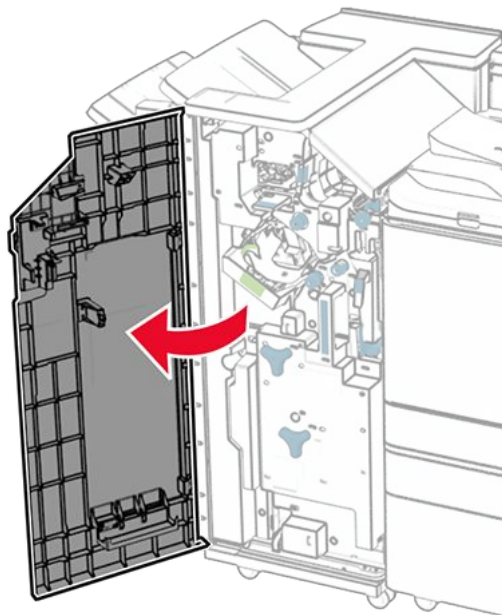
6. Inserire il supporto della cartuccia graffette fino a farlo scattare in posizione.



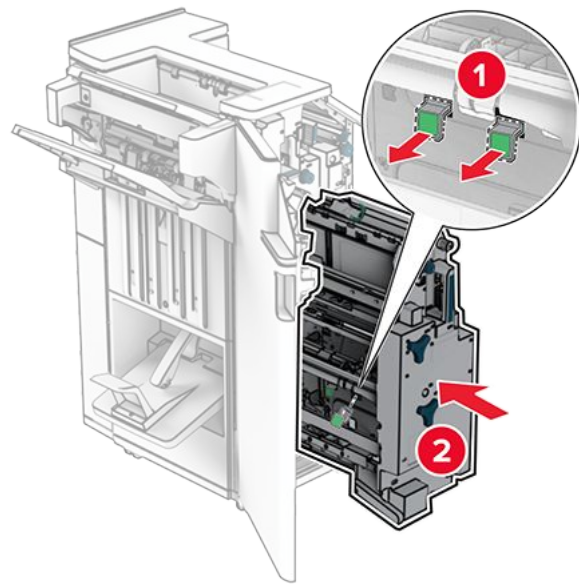
7. Chiudere lo sportello H.

Sostituzione dei supporti della cartuccia graffette nel fascicolatore per opuscoli

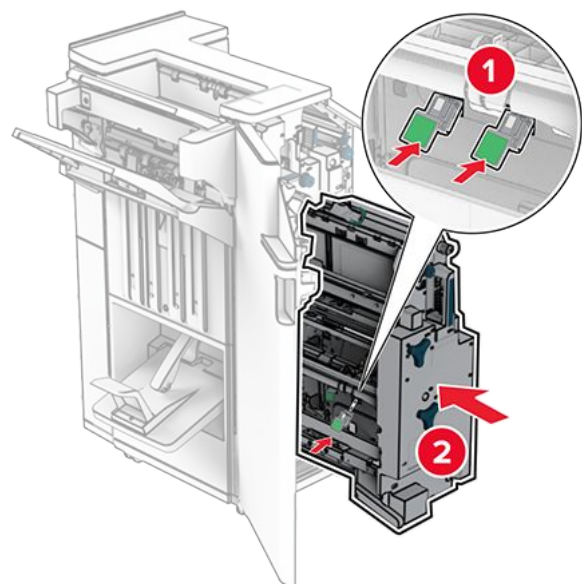
1. Aprire lo sportello del fascicolatore.



2. Estrarre il creatore di opuscoli, quindi rimuovere i supporti delle cartucce graffette in uso.



3. Estrarre dalla confezione i nuovi supporti della cartuccia graffette.
4. Inserire i nuovi supporti delle cartucce graffette.



5. Inserire l'unità per opuscoli, quindi chiudere lo sportello del fascicolatore.

Azzeramento dei contatori di utilizzo dei materiali di consumo

1. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Periferica > Manutenzione > Menu configurazione > Utilizzo e contatori mat. consumo..**
2. Selezionare il contatore da azzerare.

Attenzione - Possibili danni

materiali di consumo e componenti non coperti dai termini del contratto del Return Program si possono azzerare e rigenerare. Tuttavia, la garanzia del produttore non copre gli eventuali danni causati da materiali di consumo o componenti non originali. L'azzeramento dei contatori dei materiali di consumo o dei componenti senza un'adeguata rigenerazione può causare danni alla stampante. Dopo l'azzeramento del contatore del materiale di consumo o del componente, la stampante potrebbe visualizzare un messaggio di errore per evidenziare la presenza della voce azzerata.

Pulizia dei componenti della stampante

Pulizia della stampante



ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE

per evitare il rischio di scosse elettriche quando si pulisce la parte esterna della stampante, scollegare il cavo di alimentazione dalla presa a muro e scollegare tutti i cavi della stampante prima di procedere.

Note

- Eseguire questa operazione a intervalli regolari di pochi mesi.
- I danni provocati da un errato gestione della stampante non sono coperti dalla garanzia.

1. Spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica.
2. Rimuovere la carta dal raccoglitore standard e dall'alimentatore multiuso.
3. Utilizzare una spazzola morbida o un aspirapolvere, rimuovere polvere, lanugine e pezzi di carta attorno alla stampante.
4. Utilizzare un panno umido, morbido e privo di lanugine, pulire l'esterno della stampante.

Note

- Non utilizzare detersivi e detergenti comuni, poiché potrebbero danneggiare la finitura della stampante.
- Assicurarsi che tutte le aree della stampante siano asciutte dopo la pulizia.

5. Collegare il cavo di alimentazione alla presa elettrica e accendere la stampante.



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

per evitare il rischio di incendio o scosse elettriche, collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica dotata di messa a terra e con le specifiche adeguate, situata in prossimità dell'apparecchio e facilmente accessibile.

Pulizia dello schermo a sfioramento



ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE

per evitare il rischio di scosse elettriche quando si pulisce la parte esterna della stampante, scollegare il cavo di alimentazione dalla presa a muro e scollegare tutti i cavi della stampante prima di procedere.

1. Spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica.
2. Utilizzando un panno morbido, umido e privo di lanugine, pulire lo schermo a sfioramento.

Note

- Non utilizzare detergenti domestici, poiché potrebbero danneggiare lo schermo a sfioramento.
- Assicurarsi che lo schermo a sfioramento sia asciutto dopo la pulizia.

3. Collegare il cavo di alimentazione alla presa elettrica e accendere la stampante.

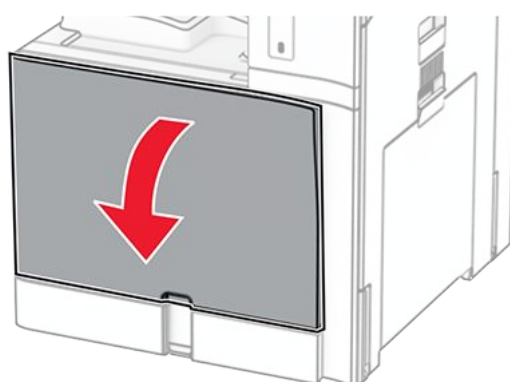


ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

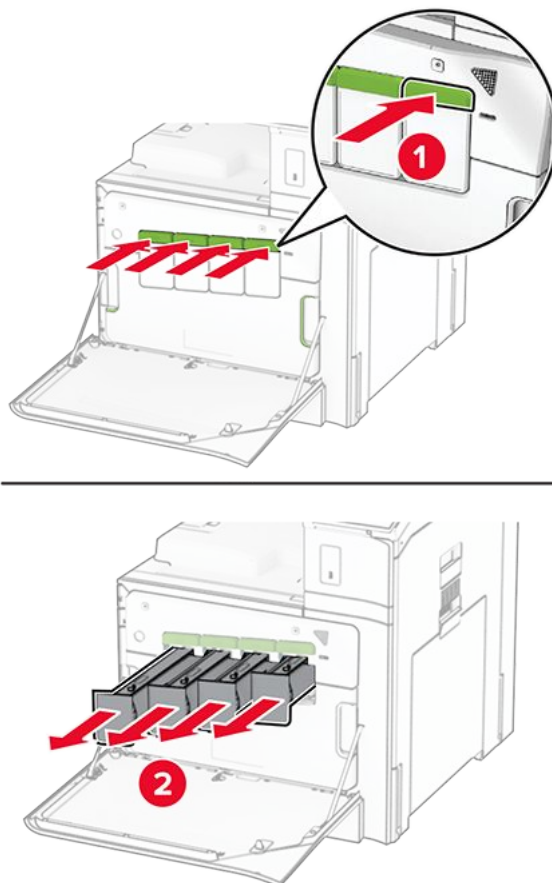
per evitare il rischio di incendio o scosse elettriche, collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica dotata di messa a terra e con le specifiche adeguate, situata in prossimità dell'apparecchio e facilmente accessibile.

Pulizia delle lenti della testina di stampa

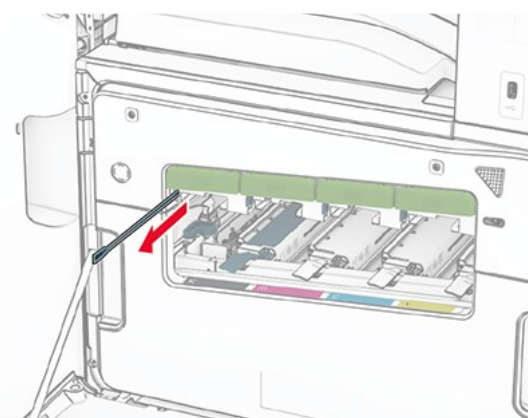
1. Aprire lo sportello anteriore.



2. Rimuovere le cartucce di toner.

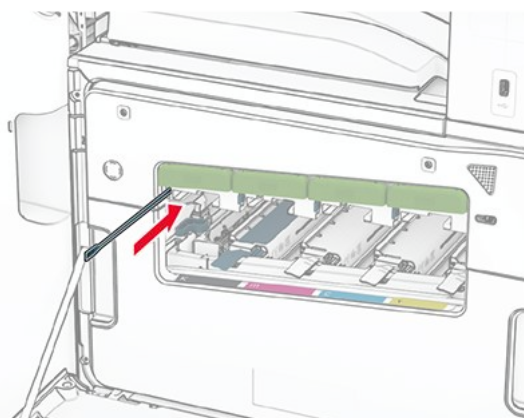


3. Estrarre delicatamente il tergilustro finché non si ferma.

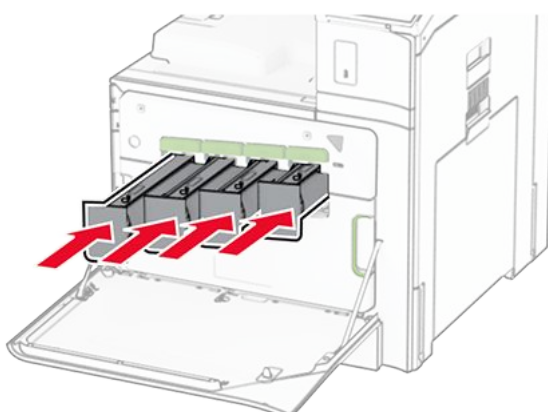


Note: Il dispositivo di lattiera non si stacca dalla stampante.

4. Spingere nuovamente il wiper nella testina di stampa fino a quando non si ferma.



5. Ripetere i passaggi [3](#) e [4](#) per tre volte per ciascuna testina di stampa.
6. Inserire le cartucce di toner.

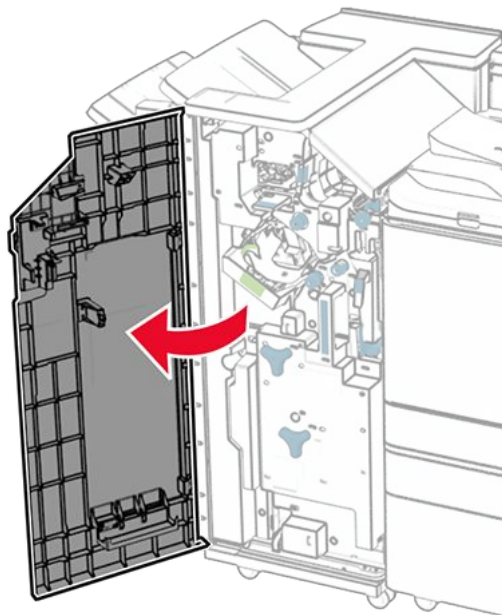


7. Chiudere lo sportello anteriore.

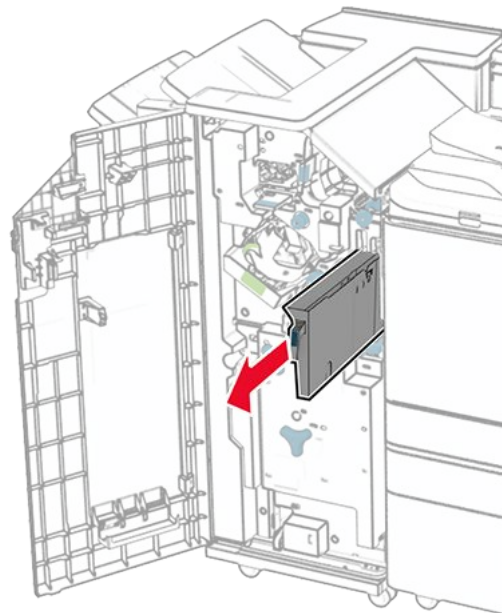
Svuotamento del contenitore perforazione

Note: A seconda del finisher installato, l'aspetto della scatola di foratura può variare.

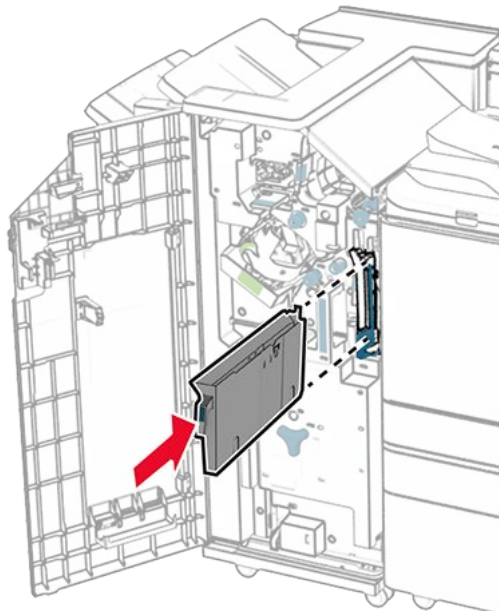
1. Aprire lo sportello del fascicolatore.



2. Rimuovere, quindi svuotare il contenitore perforazione.



3. Inserire il contenitore perforazione.



4. Chiudere lo sportello del fascicolatore.

Risparmio energetico e di carta

Configurazione delle impostazioni della modalità risparmio energetico

Modalità sospensione

1. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Periferica > Gestione alimentazione > Timeouts > Modalità sospensione**.
2. Specificare l'intervallo di tempo durante il quale la stampante rimane inattiva prima di entrare in **Modalità sospensione**.

Modalità ibernazione

1. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Periferica > Gestione alimentazione > Timeouts > Timeout ibernazione**.
2. Impostare l'intervallo di tempo durante il quale la stampante rimane inattiva prima di entrare in modalità di sospensione.

Note

- Affinché **Timeout ibernazione** possa funzionare, impostare **Timeout ibernazione alla connessione** su **Iberna**.
- L'Embedded Web Server è disattivato quando la stampante è in modalità di ibernazione.

Regolazione della luminosità del display

1. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Periferica > Preferenze**.
2. Nel menu **Luminosità schermo**, regolare l'impostazione.

Conservazione dei materiali di consumo

- Stampare su entrambi i lati della carta.

Note: La stampa fronte/retro è l'impostazione predefinita nella stampante.

- Stampare più pagine su un singolo foglio di carta.
- Utilizzare la funzione di anteprima per visualizzare come appare il documento prima di stamparlo.
- Stampare una copia del documento per controllare che il relativo contenuto e il formato siano corretti.

Spostamento della stampante in un'altra posizione



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

se la stampante pesa più di 20 kg (44 libbre), potrebbero essere necessarie due o più persone per sollevarla in modo sicuro.



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

per evitare il rischio di incendi o scosse elettriche, utilizzare solo il cavo di alimentazione fornito con il prodotto o i componenti sostitutivi autorizzati dal produttore.



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

per evitare di ferirsi o di danneggiare la stampante, quando si sposta la stampante, seguire le istruzioni riportate di seguito:

- Assicurarsi che tutti gli sportelli e i vassoi siano chiusi.
- Spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica.
- Scollegare tutti i cavi della stampante.
- Se la stampante è dotata di vassoi opzionali separati che poggiano sul pavimento o di opzioni di uscita collegate, scollegarli prima di spostare la stampante.
- Se la stampante è dotata di una base con ruote, spostarla con cautela nella nuova posizione. Prestare attenzione quando si passa sopra le soglie e le incrinature del pavimento.
- Se la stampante non è dotata di una base con ruote ma è configurata con vassoi opzionali o opzioni di uscita, rimuovere le opzioni di uscita e sollevare la stampante per rimuovere i vassoi. Non tentare di sollevare la stampante e le opzioni di uscita contemporaneamente.

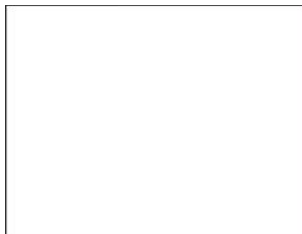
- Utilizzare sempre le maniglie della stampante per sollevarla.
- Il carrello utilizzato per trasportare la stampante deve essere in grado di sostenere l'intera base.
- Il carrello utilizzato per trasportare le opzioni hardware deve avere dimensioni adeguate a sostenerli.
- Mantenere la stampante in posizione verticale.
- Evitare movimenti bruschi.
- Assicurarsi che le dita non siano sotto la stampante mentre viene posizionata.
- Assicurarsi di lasciare spazio sufficiente intorno alla stampante.

Note: i danni provocati da un errato spostamento della stampante non sono coperti dalla garanzia.

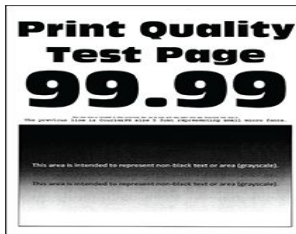
Risoluzione dei problemi

Problemi di qualità di stampa

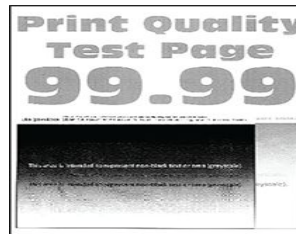
Individuare l'immagine che presenta lo stesso problema di qualità di stampa che si è verificato, quindi fare clic sul collegamento riportato di seguito per scoprire quali sono i passaggi di risoluzione dei problemi.



Pagine vuote o bianche on page 470



Stampa scura on page 471



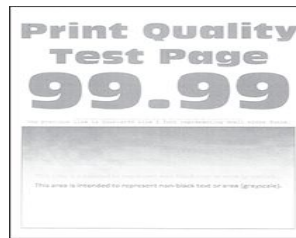
Immagini sfocate on page 473



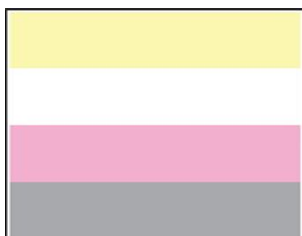
Sfondo grigio o a colori on page 474



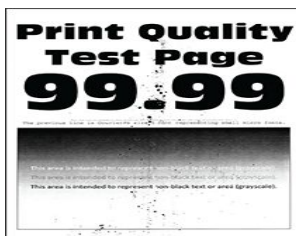
Margini errati on page 475



Stampa chiara on page 476



Colori mancanti on page 477



Stampa a chiazze e punti on page 479



Arricciamento della carta on page 547



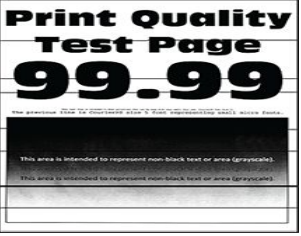
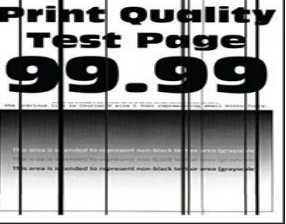
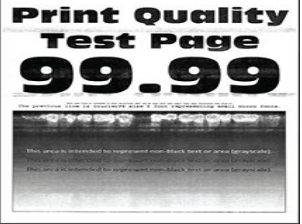
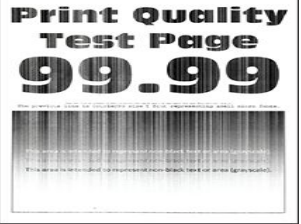
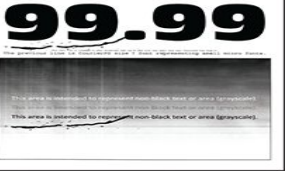
Stampa storta o inclinata on page 480



Immagini nere o a tinta unita on page 481



Testo o immagini tagliati on page 482

		
<p>Problemi di aderenza del toner on page 483</p>	<p>Densità di stampa non uniforme on page 484</p>	<p>Linee scure orizzontali on page 485</p>
		
<p>Linee o striature scure verticali</p> <p>Linee bianche orizzontali on page 487</p> <p>Linee bianche verticali on page 489</p>		
		
<p>Difetti ricorrenti on page 490</p>		

Codici di errore della stampante

Codici di errore	Messaggio di errore	Soluzione
2.01	Materiale di consumo necessario.	Selezionare Annulla processo e ordinare la fornitura necessaria. Per ulteriori informazioni, vedere la sezione "Ordinazione di componenti e materiali di consumo".
3.01	Il raccoglitore di uscita standard è pieno.	Rimuovere la carta dal raccoglitore, quindi selezionare Continua .
3.02, 3.03, 3.04	Rimuovere carta da raccoglitore [x].	Rimuovere la carta dal raccoglitore, quindi selezionare Continua .
7.13, 7.23, 7.33, 7.43	Inserire il vassoio [x].	Inserire il vassoio indicato.
8.01	Chiudere lo sportello anteriore.	Tenere chiusi gli sportelli anteriori se non si eseguono attività di manutenzione.
8.02, 8.03, 8.04, 8.05, 8.08, 8.10, 8.11	Chiudere sportello [x].	Tenere chiusi gli sportelli indicati se non si eseguono attività di manutenzione.

Codici di errore	Messaggio di errore	Soluzione
8.06	Ricollegare il vassoio da 1.500 fogli.	Assicurarsi che il vassoio sia collegato correttamente alla stampante.
8.07	Ricollegare il fascicolatore della cucitrice.	Assicurarsi che il fascicolatore sia collegato correttamente alla stampante.
8.08	Chiudere il coperchio del trasporto carta F.	Mantenere il coperchio chiuso a meno che non si esegua la manutenzione.
8.09	Chiudere il coperchio del trasporto carta G.	
9	È stato necessario riavviare la stampante. L'ultimo processo potrebbe essere incompleto.	Selezionare Continua per cancellare il messaggio e continuare la stampa.
11.11, 11.21, 11.31, 11.41, 11.51, 11.81, 11.91	Caricare <source/> con <type/> <size/>.	Caricare la carta nel vassoio indicato. Per ulteriori informazioni, vedere la sezione "Caricamento della carta e dei supporti speciali".
11.12, 11.22, 11.32, 11.42, 11.82, 11.92	Caricare <source/> con <type/> <size/> <orientation/>.	
12.11, 12.21, 12.31, 12.41, 12.51, 12.91	Modificare <source/> in <type/> <size/>.	Rimuovere il vassoio indicato, rimuovere la carta, quindi caricare il tipo e il formato di carta corretti. Per ulteriori informazioni, vedere la sezione "Caricamento della carta e dei supporti speciali".
12.12, 12.22, 12.32, 12.4212.92	Modificare <source/> in <type/> <size/> <orientation/>.	
31.00	Contenitore perforazione mancante o pieno.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aprire lo sportello H. 2. Rimuovere il contenitore perforazione. <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p>Note: Se il contenitore perforazione è pieno, svuotarlo.</p> </div> <ol style="list-style-type: none"> 3. Inserire il contenitore perforazione. 4. Chiudere lo sportello H.

Codici di errore	Messaggio di errore	Soluzione
31,35, 31,35 A, 31,35 B	Reinstallare il contenitore toner di scarto mancante o non funzionante.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aprire lo sportello anteriore. 2. Rimuovere il contenitore toner di scarto di scarto. <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px; margin-top: 20px;"> <p>Note: Per evitare fuoriuscite di toner, tenere il contenitore in posizione verticale.</p> </div> <ol style="list-style-type: none"> 3. Inserisci il contenitore toner di scarto. 4. Chiudere lo sportello anteriore.
31.40z, 31.41z, 31.42z, 31.43z	Reinstallare la cartuccia di toner [color] mancante o che non risponde.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aprire lo sportello anteriore. 2. Rimuovere la cartuccia. 3. Inserire la cartuccia. 4. Chiudere lo sportello anteriore.

Codici di errore	Messaggio di errore	Soluzione
31.60z	<p>Reinstallare l'unità immagini nero mancante o che non risponde.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aprire lo sportello anteriore. 2. Rimuovere le cartucce di toner. 3. Rimuovere il contenitore toner di scarto di scarto. <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p>Note: Per evitare fuoriuscite di toner, tenere il contenitore in posizione verticale.</p> </div> <ol style="list-style-type: none"> 4. Rimuovere il kit immagini. <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p>Attenzione - Possibili danni non esporre il kit immagini alla luce diretta. L'eccessiva esposizione alla luce può compromettere la qualità di stampa.</p> </div> <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p>Attenzione - Possibili danni non toccare il tamburo del fotoconduttore. Ciò potrebbe influire sulla qualità dei processi di stampa futuri.</p> </div> <ol style="list-style-type: none"> 5. Sbloccare e rimuovere l'unità di immagini in nero. 6. Inserire l'unità di immagini in nero, quindi bloccarla in posizione. 7. Premere il kit immagini finché non è completamente inserito. 8. Inserisci il contenitore toner di scarto. 9. Inserire le cartucce di toner. 10. Chiudere lo sportello anteriore.

Codici di errore	Messaggio di errore	Soluzione
31,64 sz	<p>Reinstallare il kit di imaging a colori mancante, scollegato o che non risponde.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aprire lo sportello anteriore. 2. Rimuovere le cartucce di toner. 3. Rimuovere il contenitore toner di scarto di scarto. <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px;"> <p>Note: Per evitare fuoriuscite di toner, tenere il contenitore in posizione verticale.</p> </div> <ol style="list-style-type: none"> 4. Rimuovere il kit immagini. <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px;"> <p>Attenzione - Possibili danni non esporre il kit immagini alla luce diretta. L'eccessiva esposizione alla luce può compromettere la qualità di stampa.</p> </div> <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px;"> <p>Attenzione - Possibili danni non toccare il tamburo del fotoconduttore. Ciò potrebbe influire sulla qualità dei processi di stampa futuri.</p> </div> <ol style="list-style-type: none"> 5. Premere il kit immagini finché non è completamente inserito. 6. Inserisci il contenitore toner di scarto. 7. Inserire le cartucce di toner. 8. Chiudere lo sportello anteriore.

Codici di errore	Messaggio di errore	Soluzione
31,80 z	Reinstallare unità di fusione mancante o che non risponde.	<p>1. Aprire lo sportello B.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">  </div> <p>ATTENZIONE - SUPERFICIE CALDA</p> <p>L'area interna della stampante potrebbe essere molto calda. Per evitare infortuni, lasciare raffreddare la superficie dei componenti prima di toccarli.</p> <p>2. Sbloccare e rimuovere il fusore.</p> <p>3. Inserire il fusore, quindi bloccarlo in posizione.</p> <p>4. Chiudere lo sportello B.</p>
32.40z, 32.41z, 32.42z, 32.43z	Sostituire la cartuccia di toner [color] non supportata.	Per ulteriori informazioni, vedere Sostituzione di una cartuccia di toner on page 402 .
32.60z	Sostituire l'unità di imaging nero non supportata.	Per ulteriori informazioni, vedere Sostituzione dell'unità di immagini nero on page 404 .
32.65z	Sostituire il kit di imaging a colori non supportato.	Per ulteriori informazioni, vedere Sostituzione del kit di imaging a colori on page 411 .
33,40z, 33,41z, 33,42z, 33,43z	Cartuccia [color] normale ricaricata	Per ulteriori informazioni, vedere Cartuccia [color] normale ricaricata on page 546 .
33,60z	Unità immagini in nero non originale, consultare la <i>Guida per l'utente</i> .	Per ulteriori informazioni, vedere Materiale di consumo non Lexmark/Materiale di consumo non del produttore della stampante on page 546 .
33,64 sz	Kit immagini a colori non originale, consultare la <i>Guida per l'utente</i> .	
34.00	Carta troppo corta.	Impostare il formato carta in base alla carta caricata nel vassoio. Dal pannello di controllo, accedere a Impostazioni > Carta > Vassoio > Configurazione > Formato/tipo carta .

Codici di errore	Messaggio di errore	Soluzione
34.10, 34.20, 34.30, 34.40, 34.50	Controllare [source], regolare le guide e l'orientamento.	Estrarre il vassoio indicato e verificare che la carta sia caricata correttamente. Per ulteriori informazioni, vedere la sezione "Caricamento della carta e dei supporti speciali".
34.90	Controllare l'alimentatore multiuso, regolare le guide e l'orientamento.	Verificare che la carta sia caricata correttamente. Per maggiori informazioni, vedere la sezione "Caricamento dell'alimentatore multiuso".
37,1	Memoria insufficiente per fascicolare il processo.	<p>Provare ad eseguire una delle seguenti operazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Per stampare la parte del processo memorizzata e iniziare la fascicolazione della parte restante del processo, selezionare Continua. • Annullare il processo di stampa corrente.
37,3	Memoria insufficiente, eliminati alcuni processi in attesa.	Selezionare Continua per cancellare il messaggio e continuare la stampa.
38,1	Memoria piena.	<p>Provare una o più delle soluzioni seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Selezionare Continua per cancellare il messaggio e continuare la stampa. • Annullare il processo di stampa corrente. • Installare altra memoria nella stampante. • Ridurre il numero di pagine del processo di stampa.

Codici di errore	Messaggio di errore	Soluzione
39,1	Pagina complessa, alcuni dati potrebbero non essere stati stampati.	<p>Provare una o più delle soluzioni seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Selezionare Continua per cancellare il messaggio e continuare la stampa. • Annullare il processo di stampa corrente. • Installare altra memoria nella stampante. • Ridurre la complessità e le dimensioni del processo di stampa prima di inviarlo per la stampa. • Ridurre il numero di pagine del processo di stampa. • Ridurre il numero e le dimensioni dei font scaricati. • Eliminare eventuali font o macro non necessari dal processo di stampa. • Ridurre il numero di grafica del processo di stampa.
42. aaa, 42,aaAA, 42,aaA, 42,aaA	Sostituire la cartuccia di toner [color], regione stampante non corrispondente.	Per ulteriori informazioni, vedere Sostituire cartuccia, regione stampante non corrispondente on page 546 .
43,40 ANNI, 43,41 ANNI, 43,42 ANNI, 43,43 ANNI	Reinstallare la cartuccia di toner [color].	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aprire lo sportello anteriore. 2. Rimuovere la cartuccia. 3. Inserire la cartuccia. 4. Chiudere lo sportello anteriore.
43,40Z, 43,41Z, 43,42Z, 43,43Z	Sostituzione della cartuccia di toner [color].	Per ulteriori informazioni, vedere Sostituzione di una cartuccia di toner on page 402 .
50	Errore font PPDS.	Installare il font PPDS indicato nel processo di stampa, quindi selezionare Continua per consentire alla stampante di cercare il font sostitutivo.
51	Rilevata flash difettosa.	<p>Provare una o più delle soluzioni seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sostituisci la memoria flash. • Selezionare Continua per cancellare il messaggio e continuare la stampa. • Annullare il processo di stampa corrente.

Codici di errore	Messaggio di errore	Soluzione
52	Spazio libero insufficiente nella memoria flash per le risorse.	<p>Provare una o più delle soluzioni seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Selezionare Continua per cancellare il messaggio e continuare la stampa. • Eliminare i font, le macro e gli altri dati contenuti nella memoria flash. • Installare un'unità di archiviazione. <p>Note: Le macro e i font scaricati e non precedentemente memorizzati nella memoria flash vengono eliminati.</p>
58.4	Configurazione dell'opzione di uscita non corretta.	Spegnere la stampante, quindi installare il raccoglitore o l'unità di finitura corretti.
61	Rimuovere il disco difettoso.	Sostituire l'unità di archiviazione difettosa.
62	Disco pieno.	<p>Provare una o più delle soluzioni seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Selezionare Continua per cancellare il messaggio e continuare la stampa. • Eliminare font, macro e altri dati memorizzati nell'unità di archiviazione. • Installare un'unità di archiviazione.
63	Eseguire la formattazione del disco.	<p>La formattazione cancella tutte le informazioni dall'unità di archiviazione.</p> <p>Per formattare il disco, effettuare le seguenti operazioni:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Dal pannello di controllo, accedere a Impostazioni > Periferica > Manutenzione > Cancellazione fuori servizio. 2. Selezionare Cancella tutte le info su disco fisso, quindi CANCELLA.
71,4	Ora della stampante errata.	Configura l'ora della stampante. Dal pannello di controllo, accedere a Impostazioni > Periferica > Preferenze > Data e ora > Configura .

Codici di errore	Messaggio di errore	Soluzione
75.01	Elemento di sicurezza rilevato.	<p>Effettuare una delle seguenti operazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Usa l'elemento di sicurezza installato. <p>Note: La stampante cancella tutti i certificati esistenti e può anche cancellare e modificare la formattazione dell'unità di memorizzazione.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Spegnere la stampante e rimuovere l'elemento di sicurezza.
75.02		Elemento protetto non riconosciuto.
75.03	Si è verificato un errore di comunicazione con l'elemento di sicurezza.	<p>Effettuare una delle seguenti operazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interrompi l'utilizzo dell'elemento di sicurezza. <p>Note: La stampante cancella tutti i certificati esistenti e può anche cancellare e modificare la formattazione dell'unità di memorizzazione.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Spegnere la stampante, rimuovere e installare l'elemento di sicurezza.
75.11	Aggiornamento dell'elemento protetto fallito.	<p>Effettuare una delle seguenti operazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Riprovare ad aggiornare. • Annullare l'aggiornamento. <p>Note: La stampante potrebbe cancellare tutti i certificati e il contenuto dell'unità di memorizzazione esistenti.</p>

Codici di errore	Messaggio di errore	Soluzione
75.12	Aggiornamento elemento protetto incompleto.	<p>Effettuare una delle seguenti operazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Riavviare la stampante. <p>Note: Attendere 10 secondi per completare l'aggiornamento.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Annullare l'aggiornamento. <p>Note: La stampante potrebbe cancellare tutti i certificati e il contenuto dell'unità di memorizzazione esistenti.</p>
80,01, 80,09	Kit manutenzione quasi esaurito.	Selezionare Continua per annullare il messaggio.
80,11, 80,19	Kit manutenzione in esaurimento.	
80,21, 80,29	Kit manutenzione praticamente esaurito.	
80,31	Sostituire il kit di manutenzione per continuare la stampa.	Per ulteriori informazioni, vedere Sostituzione del fusore on page 419 .
80,31	Sostituire il kit di manutenzione, superata durata consigliata.	
81.11	Livello del kit rulli del vassoio da 1500 fogli basso.	Selezionare Continua per annullare il messaggio.
81.31	Sostituire il kit rulli del vassoio da 1500 fogli; durata consigliata superata.	Per ulteriori informazioni, contattare supporto clienti .
82,00, 82,02, 82,09	Il contenitore toner di scarto di scarto è quasi pieno.	Per ulteriori informazioni, vedere Sostituzione del contenitore toner di scarto on page 418 .
82.3, 82.32, 82.33, 82.39	Sostituire il contenitore toner di scarto di scarto.	

Codici di errore	Messaggio di errore	Soluzione
83.1 anni	Modulo di trasferimento in esaurimento.	Selezionare Continua per annullare il messaggio.
83.3 anni	Sostituire il modulo di trasferimento, durata consigliata superata.	Per ulteriori informazioni, contattare supporto clienti .
83.4 anni	Sostituire modulo di trasferimento.	
83.20	Livello cartuccia graffette basso.	Selezionare Continua per annullare il messaggio.
83.20	Livello graffette S2 interne basso.	
83.20	Livello graffette S2 esterne basso.	
83.30	Cartuccia graffette vuota o mancante.	Provare ad eseguire una delle seguenti operazioni: <ul style="list-style-type: none"> • Rimuovere e inserire le cartucce graffette. • Sostituire la cartuccia graffette. Per ulteriori informazioni, vedere Sostituzione della cartuccia graffette nel fascicolatore con spillatrice e foratrice on page 436 o Sostituzione della cartuccia graffette nel fascicolatore della cucitrice on page 434.
83.30	Cartuccia graffette S1 vuota o mancante.	Provare ad eseguire una delle seguenti operazioni: <ul style="list-style-type: none"> • Rimuovere e inserire le cartucce graffette. • Sostituire la cartuccia graffette. Per ulteriori informazioni, vedere Sostituzione della cartuccia graffette nel fascicolatore per opuscoli on page 439.

Codici di errore	Messaggio di errore	Soluzione
83.30	Cartuccia graffette S2 interna vuota o mancante.	<p>Provare ad eseguire una delle seguenti operazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rimuovere e inserire le cartucce graffette. • Sostituire la cartuccia graffette. Per ulteriori informazioni, vedere Sostituzione dei supporti della cartuccia graffette nel fascicolatore per opuscoli on page 441.
83.30	Cartuccia graffette S2 esterna vuota o mancante.	
84.01 K, 84.03 K, 84.09 K	Unità di immagini in nero quasi vuota.	Selezionare Continua per annullare il messaggio.
84.11K, 84.13K, 84.19K	Unità di immagini in nero quasi esaur.	
84.21C, 84.03C, 84.09C	Il nero dell'unità di immagini è molto basso.	
84.01C, 84.03C, 84.09C	Kit di immagini a colori quasi esaurito.	
84.11C, 84.13C, 84.19C	Kit di immagini a colori in esaurim.	
84.21C, 84.23C, 84.29C	Livello kit di immagini a colori molto basso.	
84.31, 84.33	Sostituire l'unità di immagini in nero, superata la durata consigliata.	Per ulteriori informazioni, vedere Sostituzione dell'unità di immagini nero on page 404 .
84.31, 84.33	Sostituire il kit di immagini a colori, superata la durata consigliata.	Per ulteriori informazioni, vedere Sostituzione del kit di imaging a colori on page 411 .
84.41, 84.43, 84.48	Sostituire l'unità di immagini in nero per continuare la stampa.	Per ulteriori informazioni, vedere Sostituzione dell'unità di immagini nero on page 404 .
84.41, 84.43, 84.48	Sostituire il kit di immagini a colori per continuare la stampa.	Per ulteriori informazioni, vedere Sostituzione del kit di imaging a colori on page 411 .
88.00[x], 88.07[x], 88.08[x], 88.09[x]	[Color] livello cartuccia di toner quasi basso.	Selezionare Continua per annullare il messaggio.
88.10[x], 88.17[x], 88.18[x], 88.19[x]	[Color] cartuccia di toner in esaurimento.	

Codici di errore	Messaggio di errore	Soluzione
88.20[x], 88.27[x], 88.28[x], 88.29[x]	[Color] cartuccia di toner quasi finita.	
88.30[x], 88.37[x], 88.38[x]	Sostituire la cartuccia di toner [color], le <NUM/> pagine restanti stimate.	Per ulteriori informazioni, vedere Sostituzione di una cartuccia di toner on page 402.
88.30[x], 88.37[x], 88.38[x]	Sostituzione della cartuccia di toner [color].	
88.40[x], 88.47[x], 88.48[x]	Sostituire la cartuccia di toner [color], 0 pagine rimanenti.	
88.40[x], 88.47[x], 88.48[x]	Sostituzione della cartuccia di toner [color].	

Codici di errore	Messaggio di errore	Soluzione
200.03, 200.05, 200.12, 200.13, 200.14, 200.15, 200.22, 200.23, 200.24, 200.25, 200.26, 200.32, 200.33, 200.34, 200.35, 200.36, 200.42, 200.43, 200.44, 200.45, 200.46, 200.52, 200.53, 200.54, 200.55, 200.56, 200.91, 201.91, 202.02, 202.03, 202.04, 202.05, 202.12, 202.13, 202.14, 202.15, 202.22, 202.23, 202.24, 202.25, 202.32, 202.33, 202.34, 202.35, 202.42, 202.43, 202.44, 202.45, 202.52, 202.53, 202.54, 202.55, 202.91, 202.93, 202.95, 231.03, 231.05, 231.13, 231.15, 231.23, 231.25, 231.33, 231.35, 231.43, 231.45, 231.53, 231.55, 231.91, 232.03, 232.05, 232.13, 232.15, 232.23, 232.25, 232.33, 232.35, 232.43, 232.45, 232.53, 232.55, 232.93, 232.94, 232.95, 240.05, 240.25, 240.35, 240.45, 240.55, 240.91, 240.95, 241.12, 241.14, 241.15, 241.91	Inceppamento carta in [LOCATION/].	Per ulteriori informazioni, vedere Inceppamento della carta nello sportello B on page 505 .
240.06	Inceppamento carta in [LOCATION/].	Per ulteriori informazioni, vedere Inceppamento della carta nell'alimentatore multiuso on page 500 .
241.16, 241.82, 241.83, 241.84, 661.13, 661.84	Errore caricamento carta in [LOCATION/].	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aprire il vassoio 1. 2. Rimuovere, quindi riadattare la pila di carta. 3. Se necessario, regolare le guide della carta. 4. Ricaricare il vassoio 1. 5. Chiudere il vassoio 1.

Codici di errore	Messaggio di errore	Soluzione
242.23, 242.25, 242.35, 242.45, 242.55, 242.91	Inceppamento carta in [LOCATION].	Per ulteriori informazioni, vedere Inceppamento carta nel vassoio opzionale da 550 fogli on page 498 .
242.33, 242.43, 243.33, 243.35, 243.36, 243.43, 243.35, 243.45, 243.45, 243.55, 243.91, 244.43, 244.45, 244.91	Inceppamento carta in [LOCATION].	<p>Per ulteriori informazioni, vedere la seguente tabella:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inceppamento carta nel vassoio da 2 x 550 fogli on page 500 • Inceppamento carta nel vassoio doppio da 2.000 fogli on page 502
243.43, 243.53, 244.43, 244.45, 244.46, 244.91, 245.53, 245.56, 245.55, 245.91, 602.59, 664.43, 665.53	Inceppamento carta in [LOCATION].	Per ulteriori informazioni, vedere Inceppamento carta nel vassoio da 1500 fogli on page 503 .
400.11, 400.13, 400.15, 401.11, 401.13, 401.15, 404.19, 438.11, 438.21, 444.66, 450.21, 450.23, 450.25, 450.98, 450.99, 451.21, 451.23, 451.25, 452.66, 453.21, 453.23, 454.21, 454.23, 454.25, 457.21, 457.23, 457.25, 460.66, 461.66, 464.66, 465.66, 466.66, 467.66, 468.66, 469.66, 472.66, 477.66, 480.66, 483.66, 486.29, 504.11, 504.15, 505.11, 505.15, 514.19, 698.29	Inceppamento carta in [LOCATION].	Per ulteriori informazioni, vedere Inceppamento della carta nel fascicolatore con spillatrice e foratrice on page 514 .

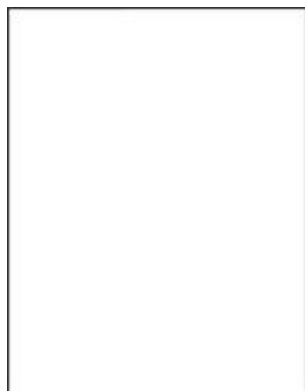
Codici di errore	Messaggio di errore	Soluzione
400.11, 400.13, 400.15, 401.11, 401.13, 401.15, 404.19, 438.11, 438.21, 442.66, 444.66, 445.66, 450.21, 450.23, 450.25, 451.21, 451.23, 451.25, 451.98, 451.99, 452.66, 453.21, 453.23, 453.25, 454.21, 454.23, 454.25, 457.21, 457.23, 457.25, 459.66, 460.66, 461.66, 462.66, 463.66, 464.66, 465.66, 466.66, 467.66, 468.66, 469.66, 470.66, 472.66, 473.66, 476.66, 477.66, 480.66, 483.66, 486.29, 490.66, 491.21, 491.25, 491.66, 493.21, 494.21, 492.66, 494.66, 495.66, 496.66, 497.66, 504.11, 504.15, 505.11, 505.15, 514.19, 698.29	Inceppamento carta in [LOCATION/].	Per ulteriori informazioni, vedere Inceppamento carta nel fascicolatore per opuscoli on page 525 .
420.11, 420.13, 420.15, 420.99, 421.56, 422.56, 423.56, 424.56, 425.13, 425.15, 425.11, 426.11, 426.15, 428.56A, 428.56B, 431.56, 435.56, 438.11, 439.19, 461.56, 698.19	Inceppamento carta in [LOCATION/].	Per ulteriori informazioni, vedere Inceppamento della carta nel fascicolatore della cucitrice on page 509 .
438.11, 500.11, 500.13, 500.15, 500.99, 502.11, 502.13, 502.15, 504.11, 504.13, 504.15, 505.13, 506.11, 506.13, 506.15, 507.11, 507.13, 507.15, 508.56, 509.56, 510.56, 511.56, 512.56, 513.56, 514.19, 698.19, 698.29	Inceppamento carta in [LOCATION/].	Per ulteriori informazioni, vedere Inceppamento carta nel trasporto carta con opzione di piegatura on page 511 .

Codici di errore	Messaggio di errore	Soluzione
602.29, 662.23	Errore di caricamento della carta nel vassoio 2.	Per ulteriori informazioni, vedere Caricamento del vassoio da 550 fogli on page 110 .
602.39, 663.33	Errore di caricamento della carta nel vassoio 3.	Per ulteriori informazioni, vedere la seguente tabella: <ul style="list-style-type: none">• Caricamento del vassoio da 550 fogli on page 110• Caricamento del vassoio doppio da 2000 fogli on page 114
602.49, 664.43	Errore di caricamento della carta nel vassoio 4.	Per ulteriori informazioni, vedere Caricamento del vassoio da 550 fogli on page 110 .

Problemi di stampa

Qualità di stampa scarsa

Pagine vuote o bianche



Note

Prima di risolvere il problema, procedere come segue:

1. Eseguire la Regolazione colore. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Stampa** > **Qualità** > **Advanced Imaging** > **Regolazione colore**.
2. Stampare le pagine di prova della qualità di stampa. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Risoluzione dei problemi** > **Stampa pagine prova qualità**.

Note: Utilizzare il vassoio 1 per stampare le pagine campione e assicurarsi che la carta sia caricata con orientamento verticale.

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Assicurarsi che tutto il materiale di imballaggio sia rimosso dal kit di immagini, dall'unità immagini e dalle cartucce di toner.
- Verificare se la stampante sta utilizzando una cartuccia di toner Lexmark originale e supportata.

Note: se la cartuccia non è supportata, installarne una supportata.

- Assicurarsi che il kit immagini e l'unità immagini nera siano installati correttamente.
 1. Rimuovere prima il kit immagini, quindi l'unità immagini nera.

Attenzione - Possibili danni

Non esporre il kit e l'unità immagini in nero alla luce diretta per più di 10 minuti. L'eccessiva esposizione alla luce può compromettere la qualità di stampa.

Attenzione - Possibili danni

Non toccare il tamburo del fotoconduttore sotto l'unità immagini o il kit immagini nero. Ciò potrebbe influire sulla qualità dei processi di stampa futuri.

2. Inserire prima l'unità immagini in nero, quindi il kit immagini.

Se il problema persiste, contattare il [supporto clienti](#).

Stampa scura



Note

Prima di risolvere il problema, procedere come segue:

1. Eseguire la Regolazione colore. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Stampa > Qualità > Advanced Imaging > Regolazione colore**.
2. Stampare le pagine di prova della qualità di stampa. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Risoluzione dei problemi > Stampa pagine prova qualità**.

Note: Utilizzare il vassoio 1 per stampare le pagine campione e assicurarsi che la carta sia caricata con orientamento verticale.

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- A seconda del sistema operativo in uso, ridurre l'intensità del toner nella finestra Preferenze di stampa o Stampa.

Note: È anche possibile modificare l'impostazione dal pannello di controllo della stampante. Accedere a **Impostazioni > Stampa > Qualità > Intensità toner**.

- A seconda del sistema operativo in uso, specificare il tipo di carta nella finestra di dialogo Preferenze stampa o Stampa. Accertarsi che l'impostazione corrisponda al tipo di carta caricato nel vassoio.

Note: È anche possibile modificare l'impostazione dal pannello di controllo della stampante. Accedere a **Impostazioni > Carta > Configurazione vassoi > Dimensioni/tipo carta**.

- Verificare che la carta non abbia una superficie ruvida o poco levigata.
- Caricare una risma di carta nuova.

Note: la carta assorbe molta umidità. Lasciare la carta nella confezione originale finché non deve essere utilizzata.

Se il problema persiste, contattare il [supporto clienti](#).

Immagini sfocate



Note

Prima di risolvere il problema, procedere come segue:

1. Eseguire la Regolazione colore. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Stampa** > **Qualità** > **Advanced Imaging** > **Regolazione colore**.
2. Stampare le pagine di prova della qualità di stampa. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Risoluzione dei problemi** > **Stampa pagine prova qualità**.

Note: Utilizzare il vassoio 1 per stampare le pagine campione e assicurarsi che la carta sia caricata con orientamento verticale.

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Caricare il vassoio con la carta del tipo e del peso corretti.
- A seconda del sistema operativo in uso, specificare il tipo di carta nella finestra di dialogo Preferenze stampa o Stampa. Accertarsi che l'impostazione corrisponda al tipo di carta caricato nel vassoio.

Note: È anche possibile modificare l'impostazione dal pannello di controllo della stampante. Accedere a **Impostazioni** > **Carta** > **Configurazione vassoi** > **Dimensioni/tipo carta**.

Se il problema persiste, contattare il [supporto clienti](#).

Sfondo grigio o a colori



Note

Prima di risolvere il problema, procedere come segue:

1. Eseguire la Regolazione colore. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Stampa** > **Qualità** > **Advanced Imaging** > **Regolazione colore**.
2. Stampare le pagine di prova della qualità di stampa. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Risoluzione dei problemi** > **Stampa pagine prova qualità**.

Note: Utilizzare il vassoio 1 per stampare le pagine campione e assicurarsi che la carta sia caricata con orientamento verticale.

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Verificare che le impostazioni della stampante relative alla grana e al peso corrispondano alle caratteristiche della carta caricata.

Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Carta** > **Configurazione dei supporti** > **Tipi di supporto**.

Note: Per i tipi di carta pesante o a grana ruvida, la velocità di stampa potrebbe diminuire.

- Assicurarsi che il kit immagini e l'unità immagini nera siano installati correttamente.
 1. Rimuovere prima il kit immagini, quindi l'unità immagini nera.

Attenzione - Possibili danni

Non esporre il kit e l'unità immagini in nero alla luce diretta per più di 10 minuti. L'eccessiva esposizione alla luce può compromettere la qualità di stampa.

Attenzione - Possibili danni

Non toccare il tamburo del fotoconduttore sotto l'unità immagini o il kit immagini nero. Ciò potrebbe influire sulla qualità dei processi di stampa futuri.

2. Inserire prima l'unità immagini in nero, quindi il kit immagini.

Se il problema persiste, contattare il [supporto clienti](#).

Margini errati



Note

Prima di risolvere il problema, procedere come segue:

1. Eseguire la Regolazione colore. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Stampa > Qualità > Advanced Imaging > Regolazione colore**.
2. Stampare le pagine di prova della qualità di stampa. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Risoluzione dei problemi > Stampa pagine prova qualità**.

Note: Utilizzare il vassoio 1 per stampare le pagine campione e assicurarsi che la carta sia caricata con orientamento verticale.

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Regolare le guide della carta nel vassoio nella posizione corretta per la carta caricata.
- A seconda del sistema operativo in uso, specificare il formato della carta nella finestra Preferenze di stampa o Stampa. Accertarsi che l'impostazione corrisponda al tipo di carta caricato.

Note: È anche possibile modificare l'impostazione dal pannello di controllo della stampante. Accedere a **Impostazioni > Carta > Configurazione vassoi > Dimensioni/tipo carta**.

Se il problema persiste, contattare il [supporto clienti](#).

Stampa chiara



Note

Prima di risolvere il problema, procedere come segue:

1. Eseguire la Regolazione colore. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Stampa > Qualità > Advanced Imaging > Regolazione colore**.
2. Stampare le pagine di prova della qualità di stampa. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Risoluzione dei problemi > Stampa pagine prova qualità**.

Note: Utilizzare il vassoio 1 per stampare le pagine campione e assicurarsi che la carta sia caricata con orientamento verticale.

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Assicurarsi che tutto il materiale di imballaggio sia rimosso dal kit di immagini, dall'unità immagini e dalle cartucce di toner.
- A seconda del sistema operativo in uso, aumentare l'intensità del toner nelle Preferenze di stampa o nella finestra di dialogo Stampa.

Note: È anche possibile modificare l'impostazione dal pannello di controllo della stampante. Accedere a **Impostazioni > Stampa > Qualità > Intensità toner**.

- Dal pannello di controllo, **Impostazioni > Stampa > Qualità**, quindi disattivare **Risparmio colore**.
- A seconda del sistema operativo in uso, specificare il tipo di carta nella finestra di dialogo Preferenze stampa o Stampa. Accertarsi che l'impostazione corrisponda al tipo di carta caricato.

Note: È anche possibile modificare l'impostazione dal pannello di controllo della stampante. Accedere a **Impostazioni** > **Carta** > **Configurazione vassoi** > **Dimensioni/tipo carta**.

- Verificare che la carta non abbia una superficie ruvida o poco levigata.
- Caricare una risma di carta nuova.

Note: la carta assorbe molta umidità. Lasciare la carta nella confezione originale finché non deve essere utilizzata.

- Assicurarsi che il kit immagini e l'unità immagini nera siano installati correttamente.
 1. Rimuovere prima il kit immagini, quindi l'unità immagini nera.

Attenzione - Possibili danni

Non esporre il kit e l'unità immagini in nero alla luce diretta per più di 10 minuti. L'eccessiva esposizione alla luce può compromettere la qualità di stampa.

Attenzione - Possibili danni

Non toccare il tamburo del fotoconduttore sotto l'unità immagini o il kit immagini nero. Ciò potrebbe influire sulla qualità dei processi di stampa futuri.

2. Inserire prima l'unità immagini in nero, quindi il kit immagini.

Se il problema persiste, contattare il [supporto clienti](#).

Colori mancanti



Note

Prima di risolvere il problema, procedere come segue:

1. Eseguire la Regolazione colore. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Stampa** > **Qualità** > **Advanced Imaging** > **Regolazione colore**.
2. Stampare le pagine di prova della qualità di stampa. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Risoluzione dei problemi** > **Stampa pagine prova qualità**.

Note: Utilizzare il vassoio 1 per stampare le pagine campione e assicurarsi che la carta sia caricata con orientamento verticale.

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Assicurarsi che tutto il materiale di imballaggio sia rimosso dal kit di immagini, dall'unità immagini e dalle cartucce di toner.
- Rimuovere l'unità sviluppatore del colore mancante.
 1. Rimuovere il kit di imaging.

Attenzione - Possibili danni

Non esporre il kit e l'unità immagini in nero alla luce diretta per più di 10 minuti. L'eccessiva esposizione alla luce può compromettere la qualità di stampa.

Attenzione - Possibili danni

Non toccare il tamburo del fotoconduttore sotto l'unità immagini o il kit immagini nero. Ciò potrebbe influire sulla qualità dei processi di stampa futuri.

2. Rimuovere, quindi inserire l'unità sviluppatore del colore mancante.
3. Inserire il kit immagini.

Se il problema persiste, contattare il [supporto clienti](#).

Stampa a chiazze e punti



Note

Prima di risolvere il problema, procedere come segue:

1. Eseguire la Regolazione colore. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Stampa** > **Qualità** > **Advanced Imaging** > **Regolazione colore**.
2. Stampare le pagine di prova della qualità di stampa. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Risoluzione dei problemi** > **Stampa pagine prova qualità**.

Note: Utilizzare il vassoio 1 per stampare le pagine campione e assicurarsi che la carta sia caricata con orientamento verticale.

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Verificare che la stampante non sia contaminata dalla perdita di toner.
- Assicurarsi che le impostazioni del formato e del tipo di carta corrispondano alla carta caricata. **Impostazioni** > **Carta** > **Configurazione vassoi** > **Formato/tipo carta**.

Note: Verificare che la carta non abbia una superficie ruvida o poco levigata.

- A seconda del sistema operativo in uso, specificare il formato e il tipo di carta nella finestra di dialogo Preferenze stampa o Stampa. Accertarsi che tutte le impostazioni corrispondano al tipo di carta caricato nel vassoio.
- Caricare una risma di carta nuova.

Note: la carta assorbe molta umidità. Lasciare la carta nella confezione originale finché non deve essere utilizzata.

- Assicurarsi che il kit immagini e l'unità immagini nera siano installati correttamente.
 1. Rimuovere prima il kit immagini, quindi l'unità immagini nera.

Attenzione - Possibili danni

Non esporre il kit e l'unità immagini in nero alla luce diretta per più di 10 minuti. L'eccessiva esposizione alla luce può compromettere la qualità di stampa.

Attenzione - Possibili danni

Non toccare il tamburo del fotoconduttore sotto l'unità immagini o il kit immagini nero. Ciò potrebbe influire sulla qualità dei processi di stampa futuri.

2. Inserire prima l'unità immagini in nero, quindi il kit immagini.

Se il problema persiste, contattare il [supporto clienti](#).

Stampa storta o inclinata



Note

Prima di risolvere il problema, procedere come segue:

1. Eseguire la Regolazione colore. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Stampa** > **Qualità** > **Advanced Imaging** > **Regolazione colore**.
2. Stampare le pagine di prova della qualità di stampa. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Risoluzione dei problemi** > **Stampa pagine prova qualità**.

Note: Utilizzare il vassoio 1 per stampare le pagine campione e assicurarsi che la carta sia caricata con orientamento verticale.

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Caricare una risma di carta nuova.
 1. Aprire il vassoio e rimuovere la carta.
 2. Caricare una risma di carta nuova.

Note: la carta assorbe molta umidità. Lasciare la carta nella confezione originale finché non deve essere utilizzata.

3. Regolare le guide della carta nel vassoio nella posizione corretta per la carta caricata.
- Assicurarsi di stampare su una carta supportata.

Se il problema persiste, contattare il [supporto clienti](#).

Immagini nere o a tinta unita



Note

Prima di risolvere il problema, procedere come segue:

1. Eseguire la Regolazione colore. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Stampa > Qualità > Advanced Imaging > Regolazione colore**.
2. Stampare le pagine di prova della qualità di stampa. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Risoluzione dei problemi > Stampa pagine prova qualità**.

Note: Utilizzare il vassoio 1 per stampare le pagine campione e assicurarsi che la carta sia caricata con orientamento verticale.

1. Rimuovere prima il kit di imaging, quindi l'unità di immagini nera.

Attenzione - Possibili danni

Non esporre il kit e l'unità immagini in nero alla luce diretta per più di 10 minuti. L'eccessiva esposizione alla luce può compromettere la qualità di stampa.

Attenzione - Possibili danni

Non toccare il tamburo del fotoconduttore sotto l'unità immagini o il kit immagini nero. Ciò potrebbe influire sulla qualità dei processi di stampa futuri.

2. Inserire prima l'unità immagini in nero, quindi il kit immagini.

Se il problema persiste, contattare il [supporto clienti](#).

Testo o immagini tagliati



Note

Prima di risolvere il problema, procedere come segue:

1. Eseguire la Regolazione colore. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Stampa** > **Qualità** > **Advanced Imaging** > **Regolazione colore**.
2. Stampare le pagine di prova della qualità di stampa. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Risoluzione dei problemi** > **Stampa pagine prova qualità**.

Note: Utilizzare il vassoio 1 per stampare le pagine campione e assicurarsi che la carta sia caricata con orientamento verticale.

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Assicurarsi che tutto il materiale di imballaggio sia rimosso dal kit di immagini, dall'unità immagini e dalle cartucce di toner.
- Regolare le guide della carta nel vassoio nella posizione corretta per la carta caricata.
- A seconda del sistema operativo in uso, specificare il formato della carta nella finestra Preferenze di stampa o Stampa. Accertarsi che l'impostazione corrisponda al tipo di carta caricato nel vassoio.

Note: È anche possibile modificare l'impostazione dal pannello di controllo della stampante. Accedere a **Impostazioni** > **Carta** > **Configurazione vassoi** > **Dimensioni/tipo carta**.

- Assicurarsi che il kit immagini e l'unità immagini nera siano installati correttamente.

1. Rimuovere prima il kit immagini, quindi l'unità immagini nera.

Attenzione - Possibili danni

Non esporre il kit e l'unità immagini in nero alla luce diretta per più di 10 minuti. L'eccessiva esposizione alla luce può compromettere la qualità di stampa.

Attenzione - Possibili danni

Non toccare il tamburo del fotoconduttore sotto l'unità immagini o il kit immagini nero. Ciò potrebbe influire sulla qualità dei processi di stampa futuri.

2. Inserire prima l'unità immagini in nero, quindi il kit immagini.

Se il problema persiste, contattare il [supporto clienti](#).

Problemi di aderenza del toner



Note

Prima di risolvere il problema, procedere come segue:

1. Eseguire la Regolazione colore. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Stampa > Qualità > Advanced Imaging > Regolazione colore**.
2. Stampare le pagine di prova della qualità di stampa. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Risoluzione dei problemi > Stampa pagine prova qualità**.

Note: Utilizzare il vassoio 1 per stampare le pagine campione e assicurarsi che la carta sia caricata con orientamento verticale.

Eseguire una delle operazioni descritte di seguito:

- Assicurarsi che il cavo di alimentazione della stampante sia collegato a una presa elettrica con potenza adeguata e messa a terra adeguata.

- A seconda del sistema operativo in uso, specificare il tipo di carta nella finestra di dialogo Preferenze stampa o Stampa. Accertarsi che l'impostazione corrisponda al tipo di carta caricato.
- Configurare il tipo di carta dal pannello di controllo. Accedere a **Impostazioni > Carta > Configurazione vassoi > Formato/tipo carta**.

Se il problema persiste, contattare il [supporto clienti](#).

Densità di stampa non uniforme



Note

Prima di risolvere il problema, procedere come segue:

1. Eseguire la Regolazione colore. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Stampa > Qualità > Advanced Imaging > Regolazione colore**.
2. Stampare le pagine di prova della qualità di stampa. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Risoluzione dei problemi > Stampa pagine prova qualità**.

Note: Utilizzare il vassoio 1 per stampare le pagine campione e assicurarsi che la carta sia caricata con orientamento verticale.

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Aprire lo sportello B, quindi assicurarsi che il secondo rullo di trasferimento sia bloccato in posizione.
- Assicurarsi che il kit immagini e l'unità di immagini nera siano installati correttamente.
 1. Rimuovere prima il kit immagini, quindi l'unità immagini nera.

Attenzione - Possibili danni

Non esporre il kit e l'unità immagini in nero alla luce diretta per più di 10 minuti. L'eccessiva esposizione alla luce può compromettere la qualità di stampa.

Attenzione - Possibili danni

Non toccare il tamburo del fotoconduttore sotto l'unità immagini o il kit immagini nero. Ciò potrebbe influire sulla qualità dei processi di stampa futuri.

2. Inserire prima l'unità immagini in nero, quindi il kit immagini.

Se il problema persiste, contattare il [supporto clienti](#).

Linee scure orizzontali



Note

Prima di risolvere il problema, procedere come segue:

1. Eseguire la Regolazione colore. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Stampa > Qualità > Advanced Imaging > Regolazione colore**.
2. Stampare le pagine di prova della qualità di stampa. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Risoluzione dei problemi > Stampa pagine prova qualità**.

Note: Utilizzare il vassoio 1 per stampare le pagine campione e assicurarsi che la carta sia caricata con orientamento verticale.

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- A seconda del sistema operativo in uso, specificare il tipo di carta nella finestra di dialogo Preferenze stampa o Stampa. Accertarsi che l'impostazione corrisponda al tipo di carta caricato.

Note: È anche possibile modificare l'impostazione dal pannello di controllo della stampante. Accedere a **Impostazioni > Carta > Configurazione vassoi > Dimensioni/tipo carta**.

- Verificare che la carta non abbia una superficie ruvida o poco levigata.

- Caricare una risma di carta nuova.

Note: la carta assorbe molta umidità. Lasciare la carta nella confezione originale finché non deve essere utilizzata.

- Assicurarsi che il kit immagini e l'unità immagini nera siano installati correttamente.

1. Rimuovere prima il kit immagini, quindi l'unità immagini nera.

Attenzione - Possibili danni

Non esporre il kit e l'unità immagini in nero alla luce diretta per più di 10 minuti. L'eccessiva esposizione alla luce può compromettere la qualità di stampa.

Attenzione - Possibili danni

Non toccare il tamburo del fotoconduttore sotto l'unità immagini o il kit immagini nero. Ciò potrebbe influire sulla qualità dei processi di stampa futuri.

2. Inserire prima l'unità immagini in nero, quindi il kit immagini.

Se il problema persiste, contattare il [supporto clienti](#).

Linee scure verticali



Note

- prima di risolvere il problema, stampare Stampa pagine prova qualità. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Risoluzione dei problemi** > **Stampa pagine prova qualità**.
- Utilizzare il vassoio 1 per stampare le pagine campione e assicurarsi che la carta sia caricata con orientamento verticale.

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- A seconda del sistema operativo in uso, specificare il tipo di carta nella finestra di dialogo Preferenze stampa o Stampa. Accertarsi che l'impostazione corrisponda al tipo di carta caricato nel vassoio.

Note: È anche possibile modificare l'impostazione dal pannello di controllo della stampante. Accedere a **Impostazioni > Carta > Configurazione vassoi > Dimensioni/tipo carta.**

- Verificare che la carta non abbia una superficie ruvida o poco levigata.
- Caricare una risma di carta nuova.

Note: la carta assorbe molta umidità. Lasciare la carta nella confezione originale finché non deve essere utilizzata.

- Assicurarsi che il kit immagini e l'unità di immagini nera siano installati correttamente.
 1. Rimuovere prima il kit di imaging, quindi l'unità di immagini nera.

Attenzione - Possibili danni

Non esporre il kit e l'unità di immagini in nero alla luce diretta per più di 10 minuti. L'eccessiva esposizione alla luce può compromettere la qualità di stampa.

Attenzione - Possibili danni

Non toccare il tamburo del fotoconduttore sotto l'unità di imaging o il kit di imaging nero. Ciò potrebbe influire sulla qualità dei processi di stampa futuri.

2. Inserire prima l'unità di immagini in nero, quindi il kit di immagini.

Se il problema persiste, contattare [supporto clienti](#).

Linee bianche orizzontali



Note

Prima di risolvere il problema, procedere come segue:

1. Eseguire la Regolazione colore. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Stampa > Qualità > Advanced Imaging > Regolazione colore**.
2. Stampare le pagine di prova della qualità di stampa. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Risoluzione dei problemi > Stampa pagine prova qualità**.

Note: Utilizzare il vassoio 1 per stampare le pagine campione e assicurarsi che la carta sia caricata con orientamento verticale.

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- A seconda del sistema operativo in uso, specificare il tipo di carta nella finestra di dialogo Preferenze stampa o Stampa. Accertarsi che l'impostazione corrisponda al tipo di carta caricato nel vassoio.

Note: È anche possibile modificare l'impostazione dal pannello di controllo della stampante. Accedere a **Impostazioni > Carta > Configurazione vassoi > Dimensioni/tipo carta**.

- Caricare l'origine carta specificata con il tipo di carta consigliato.
- Assicurarsi che il kit immagini e l'unità immagini nera siano installati correttamente.

1. Rimuovere prima il kit immagini, quindi l'unità immagini nera.

Attenzione - Possibili danni

Non esporre il tamburo del fotoconduttore alla luce diretta. L'eccessiva esposizione alla luce può compromettere la qualità di stampa.

Attenzione - Possibili danni

non toccare i tamburi dei fotoconduttori. Ciò potrebbe influire sulla qualità dei processi di stampa futuri.

2. Inserire prima l'unità immagini in nero, quindi il kit immagini.
- Pulire le lenti della testina di stampa utilizzando lo strumento apposito. Per ulteriori informazioni, vedere [Pulizia delle lenti della testina di stampa on page 445](#).

Se il problema persiste, contattare il [supporto clienti](#).

Linee bianche verticali



Note

Prima di risolvere il problema, procedere come segue:

1. Eseguire la Regolazione colore. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Stampa** > **Qualità** > **Advanced Imaging** > **Regolazione colore**.
2. Stampare le pagine di prova della qualità di stampa. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Risoluzione dei problemi** > **Stampa pagine prova qualità**.

Note: Utilizzare il vassoio 1 per stampare le pagine campione e assicurarsi che la carta sia caricata con orientamento verticale.

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- A seconda del sistema operativo in uso, specificare il tipo di carta nella finestra di dialogo Preferenze stampa o Stampa. Accertarsi che l'impostazione corrisponda al tipo di carta caricato nel vassoio.

Note: È anche possibile modificare l'impostazione dal pannello di controllo della stampante. Accedere a **Impostazioni** > **Carta** > **Configurazione vassoi** > **Dimensioni/tipo carta**.

- Controllare che il tipo di carta utilizzato sia corretto. Assicurarsi di caricare l'origine carta specificata con il tipo di carta consigliato.
- Assicurarsi che il kit immagini e l'unità immagini nera siano installati correttamente.

1. Rimuovere prima il kit immagini, quindi l'unità immagini nera.

Attenzione - Possibili danni

Non esporre il kit e l'unità immagini in nero alla luce diretta per più di 10 minuti. L'eccessiva esposizione alla luce può compromettere la qualità di stampa.

Attenzione - Possibili danni

Non toccare il tamburo del fotoconduttore sotto l'unità immagini o il kit immagini nero. Ciò potrebbe influire sulla qualità dei processi di stampa futuri.

2. Inserire prima l'unità immagini in nero, quindi il kit immagini.
- Pulire le lenti della testina di stampa utilizzando lo strumento apposito. Per ulteriori informazioni, vedere [Pulizia delle lenti della testina di stampa on page 445](#).

Se il problema persiste, contattare il [supporto clienti](#).

Difetti ricorrenti



Note

- Prima di risolvere il problema, stampare la Stampa pagine prova qualità. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Risoluzione dei problemi** > **Stampa pagine prova qualità**.
- Utilizzare il vassoio 1 per stampare le pagine campione e assicurarsi che la carta sia caricata con orientamento verticale.

1. Misurare la distanza tra i difetti ricorrenti sulla pagina a colori interessata. Utilizzando il Righello dei difetti di manutenzione, misurare la distanza tra i difetti ricorrenti sulla pagina del colore interessato.
2. Sostituire il materiale di consumo o parte di esso corrispondente alla misurazione sulla pagina del colore interessato.

Kit di imaging a colori o unità di imaging nero

- 94,5 mm (3,72 poll.)
- 19,9 mm (1,18 poll.)
- 23,2 mm (0,19 poll.)

Unità sviluppatore

- 43,6 mm (1,72 poll.)
- 45,0 mm (1,77 poll.)

Fusore

- 95 mm (3,74 poll.)
- 110 mm (4,33 poll.)

Se il problema persiste, contattare il [supporto clienti](#).

Mancata esecuzione dei processi di stampa

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Dal documento che stai tentando di stampare, apri la finestra di dialogo Preferenze stampa o Stampa, quindi controlla se è selezionata la stampante corretta.
- Controllare che la stampante sia on e risolvere eventuali messaggi di errore visualizzati sullo schermo.
- Verificare se le porte funzionano e se i cavi sono collegati correttamente al computer e alla stampante. Per ulteriori informazioni, consultare la documentazione relativa all'installazione fornita con la stampante.
- Spegnere la stampante, attendere 10 secondi circa e riaccenderla.
- Rimuovere e quindi reinstallare il driver di stampa.

Se il problema persiste, contattare [supporto clienti](#).

Stampa di documenti riservati e altri documenti in attesa non eseguita

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Dal pannello di controllo, verificare se i documenti vengono visualizzati nell'elenco **Processi in attesa**.

Note: se i documenti non sono presenti nell'elenco, stampare i documenti utilizzando le opzioni Stampa e mantieni.

- Risolvere possibili errori di formattazione o dati non validi nel processo di stampa.
 - Eliminare il processo di stampa, quindi inviarlo di nuovo.
 - Per i file PDF, generare un nuovo file, quindi stampare il documento.
- Se si sta stampando da Internet, è possibile che la stampante legga i diversi titoli dei processi come duplicati.
 - Per gli utenti Windows, assicurati di selezionare Mantieni documenti **duplicati** nella finestra di dialogo Preferenze di stampa o Stampa.
 - Per gli utenti Macintosh, assegnare un nome diverso a ciascun processo.
- Eliminare alcuni processi in attesa per liberare memoria nella stampante.
- Installare altra memoria nella stampante.

Se il problema persiste, contattare [supporto clienti](#).

Il tipo di carta o il vassoio utilizzato per il processo di stampa non è corretto

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Assicurarsi di stampare su una carta supportata.
- A seconda del sistema operativo in uso, specificare il formato e il tipo di carta nella finestra di dialogo Preferenze stampa o Stampa. Accertarsi che tutte le impostazioni corrispondano al tipo di carta caricato.

Note: È anche possibile modificare l'impostazione dal pannello di controllo della stampante. Accedere a **Impostazioni** > **Carta** > **Configurazione vassoi** > **Dimensioni/tipo carta**.

- Verificare se i vassoi sono collegati. Per ulteriori informazioni, vedere [Collegamento dei vassoi on page 123](#).

Se il problema persiste, contattare il [supporto clienti](#).

Stampa lenta

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Assicurarsi che il cavo della stampante sia collegato saldamente alla stampante, al computer, al server di stampa, all'opzione e all'altro dispositivo di rete.
- Accertarsi che la stampante non sia in **Modalità silenziosa**.

Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Periferica** > **Manutenzione** > **Menu Configurazione** > **Operazioni periferica** > **Modalità Silenziosa**.
• Specificare la risoluzione del documento da stampare.

1. A seconda del sistema operativo, accedere alle Preferenze stampa o alla finestra di dialogo Stampa.
2. Impostare la risoluzione su **4.800 CQ**.

Note: È anche possibile modificare l'impostazione dal pannello di controllo. Accedere a **Impostazioni** > **Stampa** > **Qualità** > **Risoluzione di stampa**.

- A seconda del sistema operativo in uso, specificare il tipo di carta nella finestra di dialogo Preferenze stampa o Stampa.

Note

- È anche possibile modificare l'impostazione dal pannello di controllo. Accedere a **Impostazioni > Carta > Configurazione vassoi > Formato/tipo carta**.
- La carta più pesante stampa più lentamente.
- Con tipi di carta con una larghezza inferiore ai formati Letter, A4 e Legal, la velocità di stampa potrebbe diminuire.

- Verificare che le impostazioni della stampante relative alla grana e al peso corrispondano alle caratteristiche della carta caricata.

Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Carta > Configurazione dei supporti > Tipi di supporto**.

Note: Per i tipi di carta pesante o a grana ruvida, la velocità di stampa potrebbe diminuire.

- Rimuovere i processi in attesa.
- Accertarsi che la stampante non si stia surriscaldando.

Note

- Attendere il raffreddamento della stampante dopo un processo di stampa lungo.
- Osservare la temperatura ambientale consigliata per la stampante. Per ulteriori informazioni, vedere [Scelta della posizione della stampante on page 97](#).

Se il problema persiste, contattare il [supporto clienti](#).

La stampante non risponde

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Verificare che il cavo di alimentazione della stampante sia collegato alla presa elettrica.



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

per evitare il rischio di incendio o scosse elettriche, collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica dotata di messa a terra e con le specifiche adeguate, situata in prossimità dell'apparecchio e facilmente accessibile.

- Assicurarsi che la presa elettrica non sia disattivata tramite un interruttore o un commutatore.
- Verificare se la stampante è accesa.
- Assicurarsi che la stampante non sia in modalità Sospensione o Ibernazione.

- Assicurarsi che i cavi che collegano la stampante e il computer siano collegati alle porte corrette.
- Spegnere la stampante, installare le opzioni hardware e accenderla di nuovo. Per ulteriori informazioni, consultare la documentazione fornita con l'opzione.
- Installare il driver di stampa corretto.
- Spegnere la stampante, attendere 10 secondi circa e riaccenderla.

Se il problema persiste, contattare [supporto clienti](#).

Impossibile leggere l'unità flash

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Assicurarsi che la stampante non sia impegnata a elaborare più processi.
- Assicurarsi che l'unità flash sia inserita nella porta USB anteriore.

Note: L'unità flash non funziona quando è inserita nella porta USB posteriore.

- Accertarsi che l'unità flash sia supportata. Per ulteriori informazioni, vedere [Unità flash e tipi di file supportati on page 96](#).
- Rimuovere, quindi inserire l'unità flash.

Se il problema persiste, contattare [supporto clienti](#).

Attivazione della porta USB

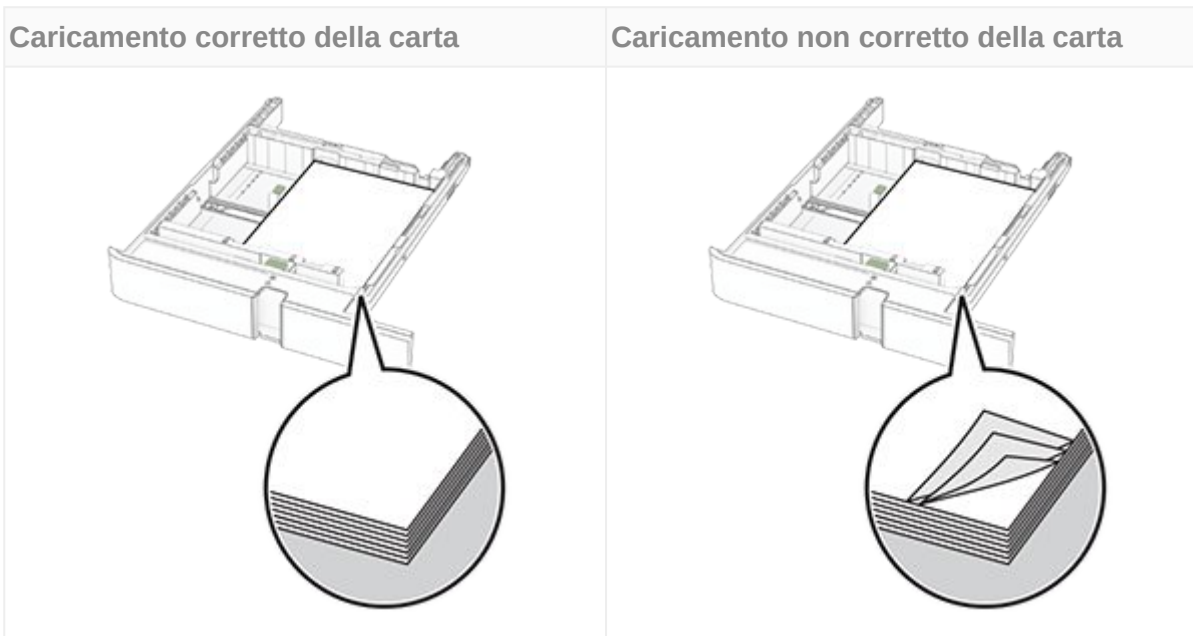
1. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Rete/porte** > **USB**.
2. Selezionare **Abilita porta USB**.

Rimozione degli inceppamenti

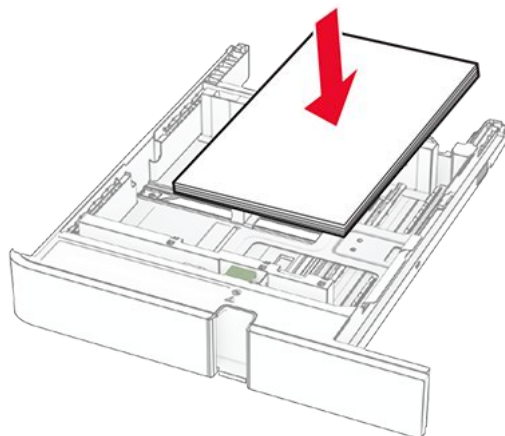
Come evitare gli inceppamenti

Caricare la carta correttamente

- Accertarsi che la carta sia ben distesa nel vassoio.



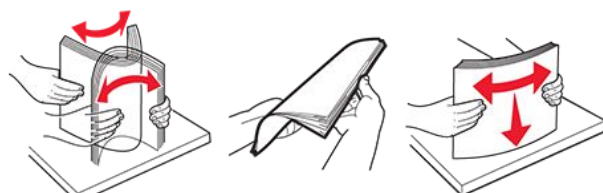
- Non caricare o rimuovere un vassoio durante la stampa.
- Non caricare una quantità eccessiva di carta. Accertarsi che l'altezza della risma non superi il limite di caricamento massimo.
- Non far scivolare la carta nel vassoio. Caricare la carta come mostrato in figura.



- Assicurarsi che le guide della carta siano posizionate correttamente e che non aderiscano eccessivamente alla carta o alle buste.
- Dopo aver caricato carta, inserire con decisione il vassoio nella stampante.

Utilizzare la carta consigliata

- Utilizzare solo carta consigliata o speciale.
- Non caricare carta che sia piegata, sgualcita, umida, ripiegata o arricciata.
- Flettere, aprire a ventaglio e allineare i bordi della carta prima di caricarla.



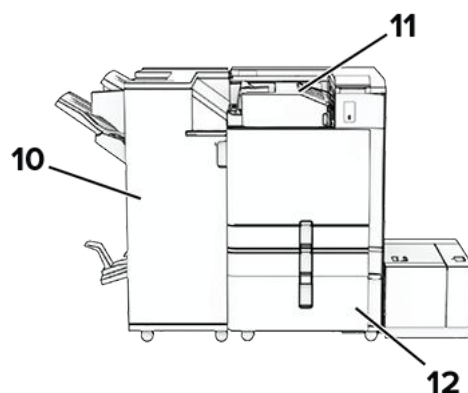
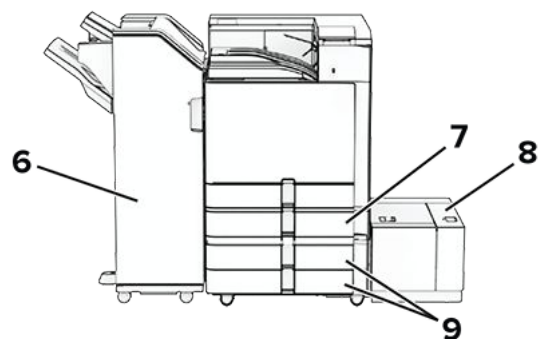
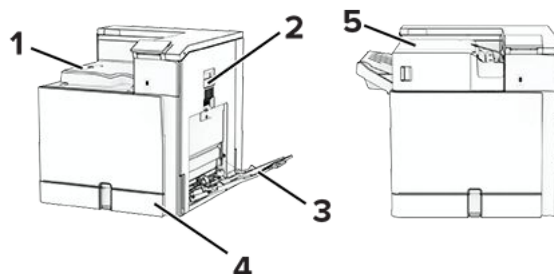
- Non utilizzare carta tagliata o rifilata a mano.
- Non mischiare tipi, pesi o dimensioni di supporti diversi nello stesso vassoio.

- Accertarsi che il tipo e il formato della carta siano impostati correttamente sul computer o sul pannello di controllo della stampante.
- Conservare la carta come consigliato dal produttore.

Individuazione delle aree di inceppamento

Note

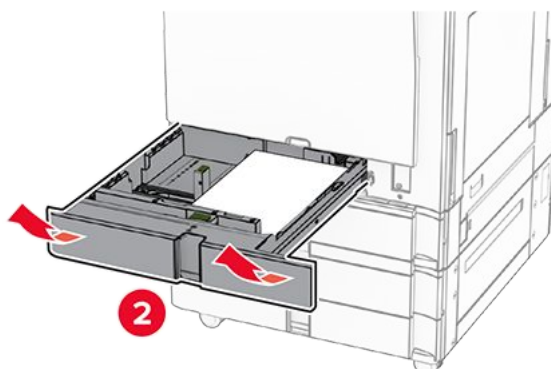
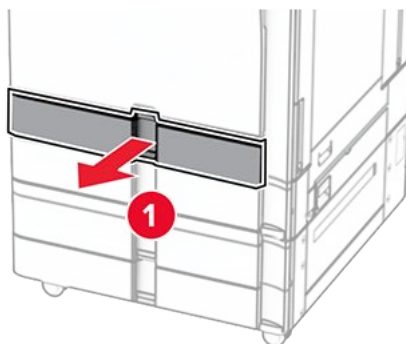
- Quando l'opzione **Assistenza inceppamento** è **attivata**, una volta rimossa la pagina inceppata, la stampante espelle automaticamente le pagine vuote o parzialmente stampate. Verificare se nel risultato di stampa sono presenti pagine vuote.
- Se l'opzione **Rimozione inceppamento** è **attivata** o impostata su **Automatica**, le pagine inceppate vengono ristampate.



	Arearie di inceppamento
1	Raccoglitore standard
2	Sportello B
3	Alimentatore multiuso
4	Vassoio standard
5	Fascicolatore della cucitrice
6	Fascicolatore con spillatrice e foratrice
7	Vassoio opzionale da 550 fogli
8	vassoio da 1.500 fogli
9	vassoio da 2 x 550 fogli
10	Fascicolatore per opuscoli
11	Trasporto della carta solo con opzione di piegatura
12	vassoio doppio da 2.000 fogli

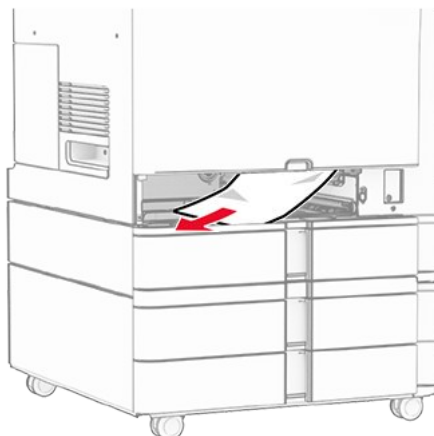
Inceppamento carta nel vassoio standard

1. Estrarre il vassoio standard.



2. Rimuovere la carta inceppata.

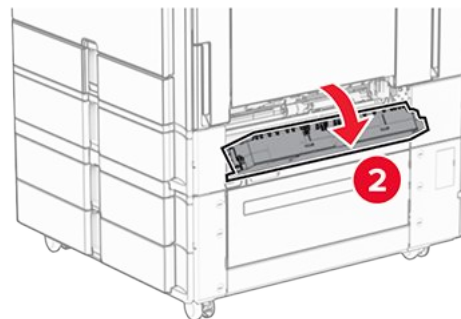
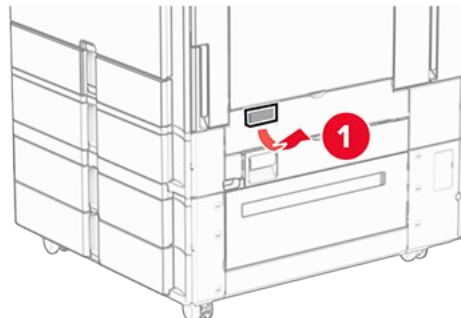
Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



3. Inserire il vassoio.

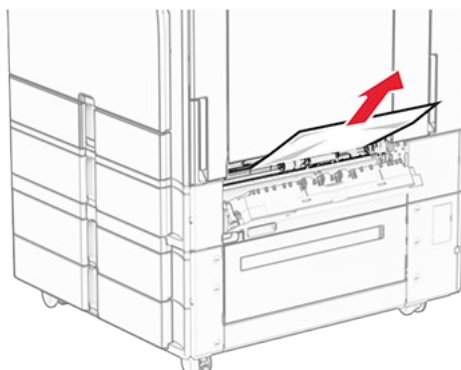
Inceppamento carta nel vassoio opzionale da 550 fogli

1. Aprire lo sportello D.

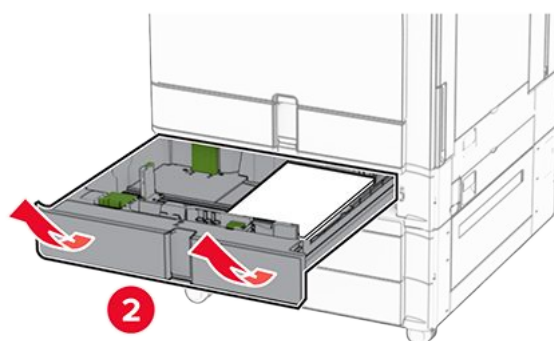
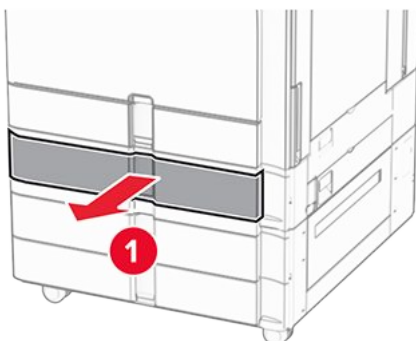


2. Rimuovere la carta inceppata.

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.

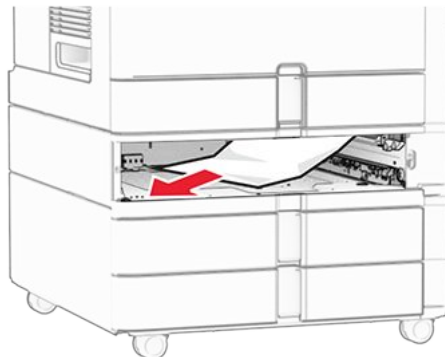


3. Chiudere lo sportello.
4. Estrarre il vassoio opzionale da 550 fogli.



5. Rimuovere la carta inceppata.

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.

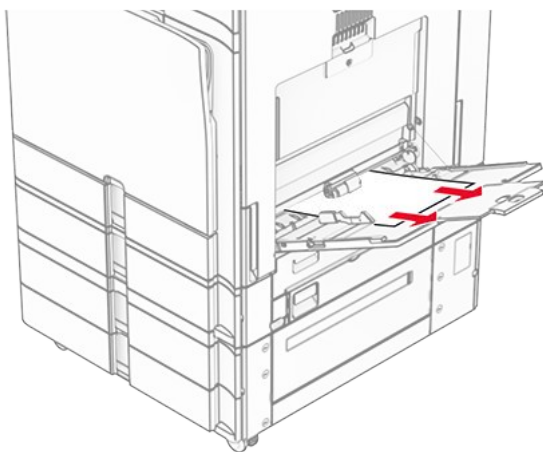


6. Inserire il vassoio.

Inceppamento della carta nell'alimentatore multiuso

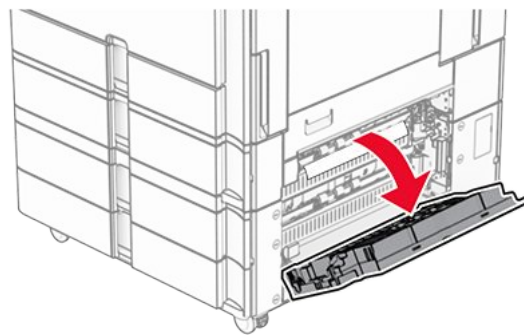
1. Rimuovere eventuale carta dall'alimentatore multiuso.
2. Rimuovere la carta inceppata.

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



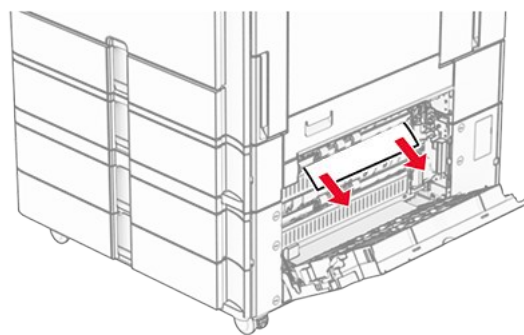
Inceppamento carta nel vassoio da 2 x 550 fogli

1. Aprire lo sportello E.

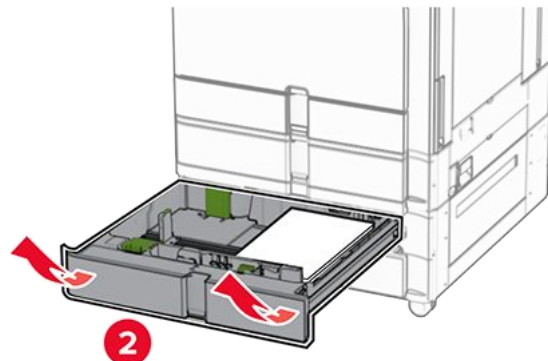
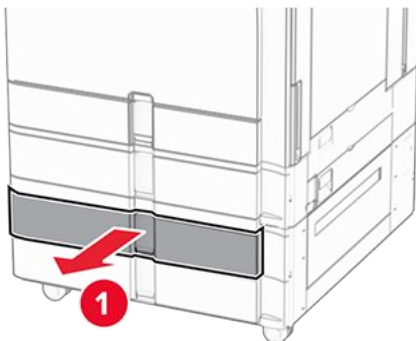


2. Rimuovere la carta inceppata all'interno dello sportello E.

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.

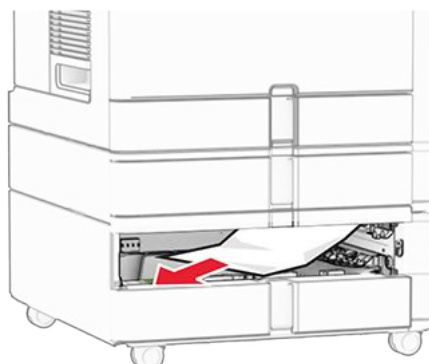


3. Chiudere lo sportello E.
4. Estrarre il vassoio 3.



5. Rimuovere la carta inceppata.

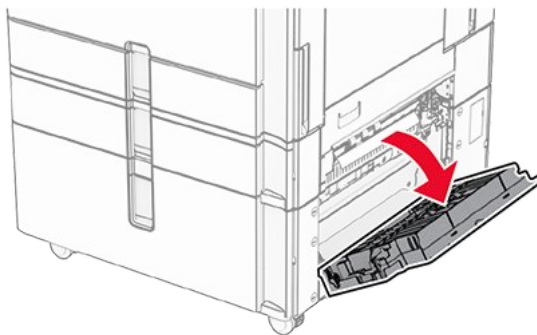
Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



6. Inserire il vassoio 3.
7. Ripetere dal [passaggio 4](#) fino al [passaggio 6](#) per il vassoio 4.

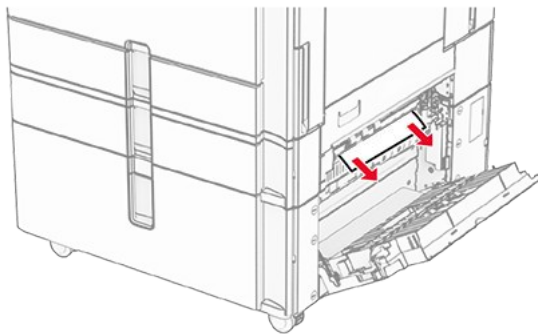
Inceppamento carta nel vassoio doppio da 2.000 fogli

1. Aprire lo sportello E.



2. Rimuovere la carta inceppata all'interno dello sportello E.

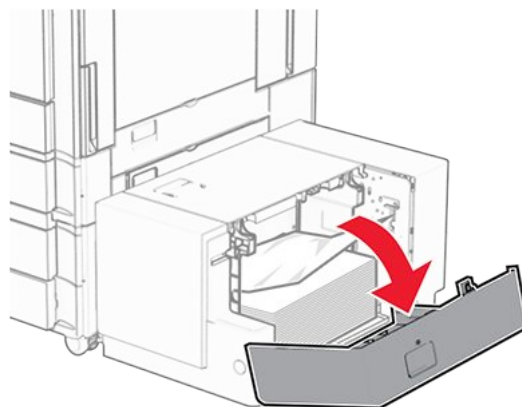
Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



3. Chiudere lo sportello E.

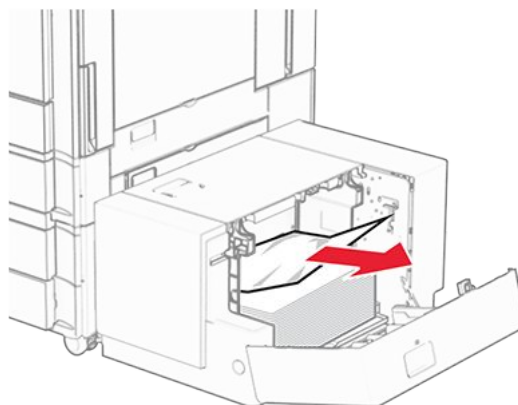
Inceppamento carta nel vassoio da 1500 fogli

1. Aprire lo sportello K.

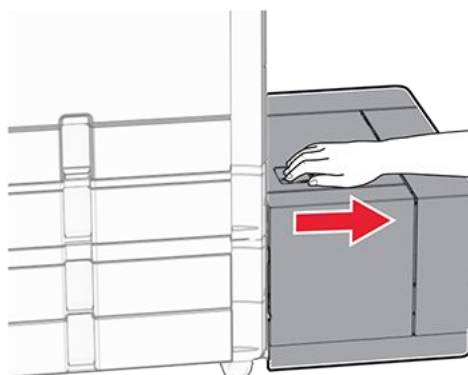


2. Rimuovere la carta inceppata.

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.

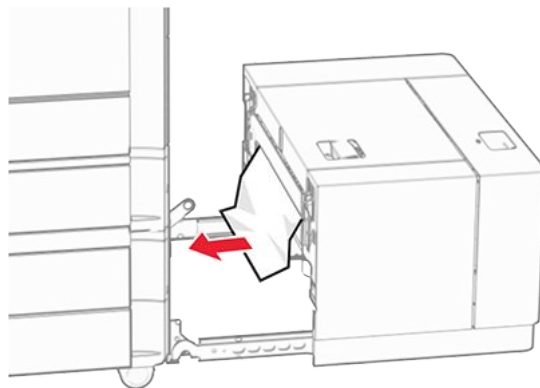


3. Chiudere lo sportello K.
4. Afferrare la maniglia J, quindi far scorrere il vassoio verso destra.



5. Rimuovere la carta inceppata.

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



6. Far scorrere il vassoio di nuovo in posizione.

Inceppamento della carta nello sportello B

1. Aprire lo sportello B.

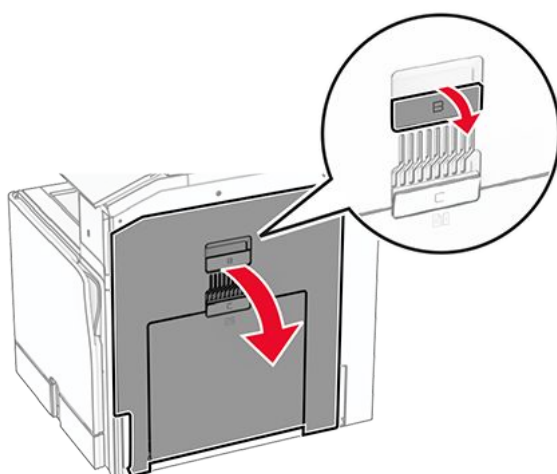


ATTENZIONE - SUPERFICIE CALDA

L'area interna della stampante potrebbe essere molto calda. Per evitare infortuni, lasciare raffreddare la superficie dei componenti prima di toccarli.

Attenzione - Possibili danni

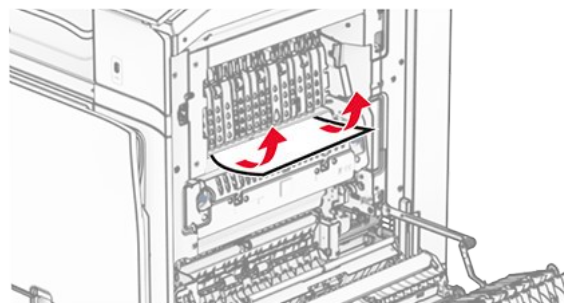
per evitare danni causati da scariche elettrostatiche, toccare una parte in metallo esposta del telaio prima di accedere o toccare le parti interne della stampante.



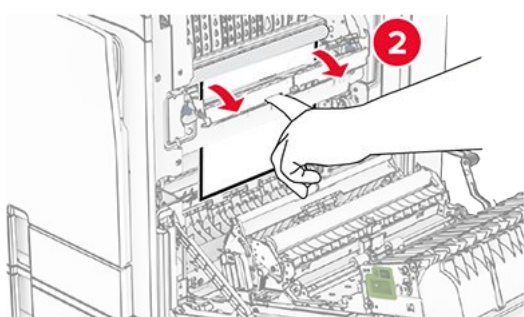
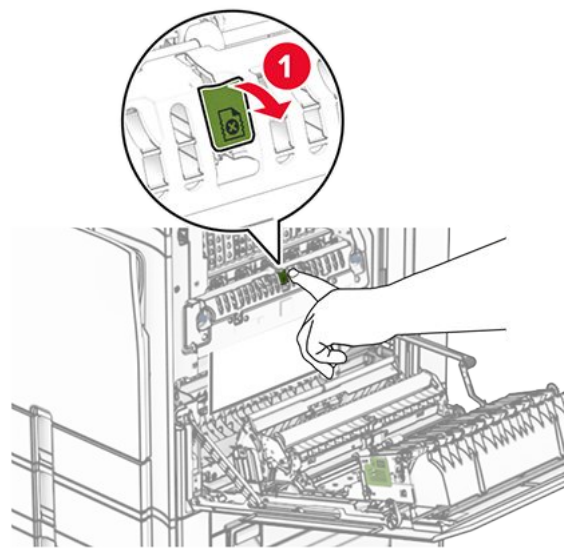
2. Rimuovere la carta inceppata in tutte le posizioni seguenti:

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.

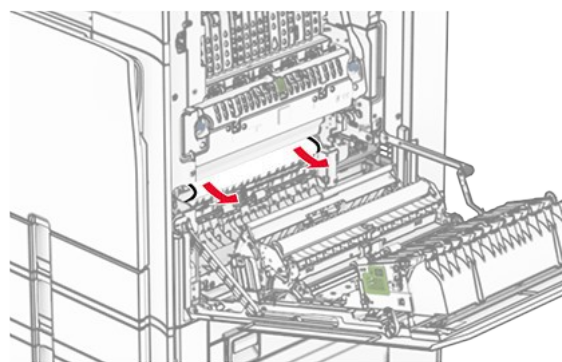
- Sopra il fusore.



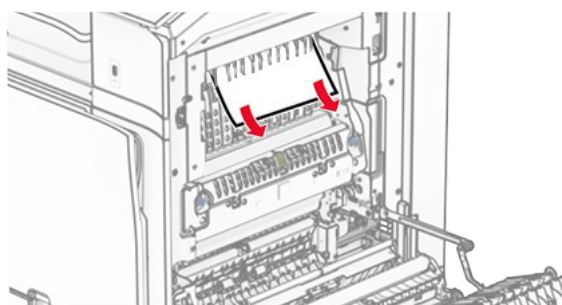
- Nell'unità di fusione



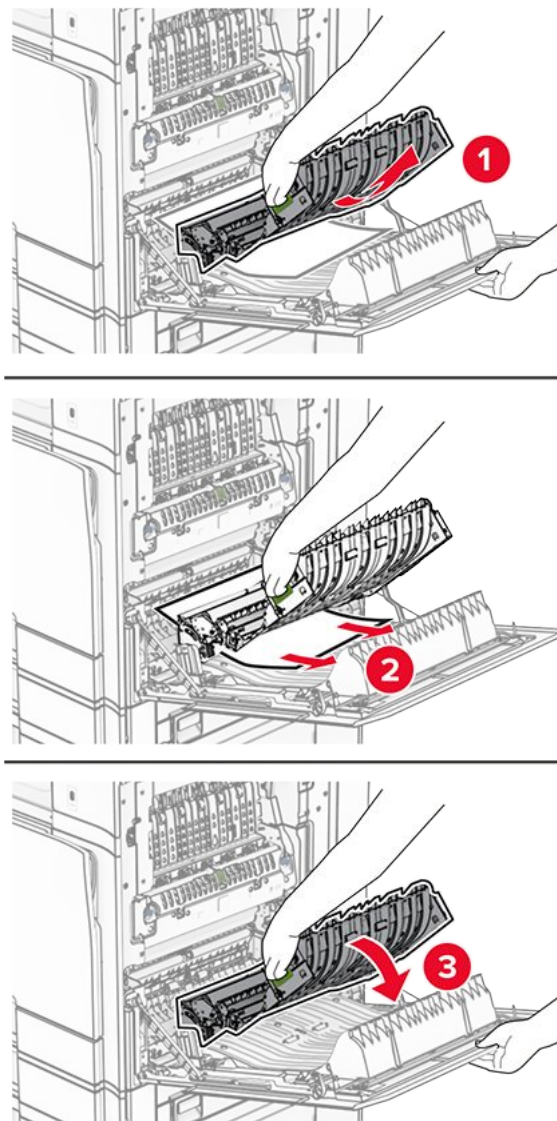
- Sotto il fusore



- Sotto il rullo di uscita del raccoglitore standard



- Nell'unità fronte/retro

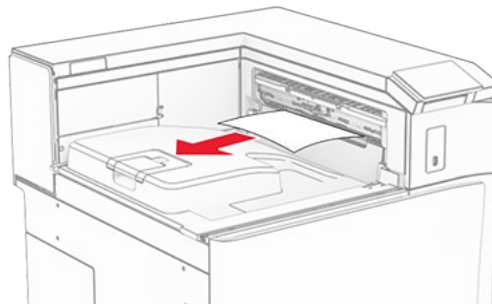


3. Chiudere lo sportello B.

Inceppamento della carta nel raccoglitore standard

1. Rimuovere la carta dal raccoglitore standard.
2. Rimuovere la carta inceppata.

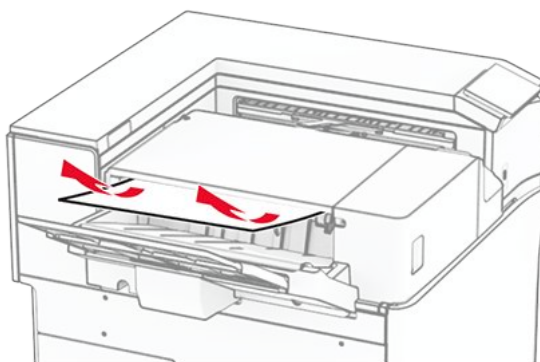
Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



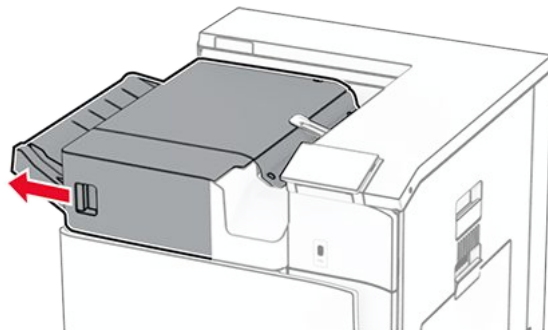
Inceppamento della carta nel fascicolatore della cucitrice

1. Rimuovere la carta inceppata dal raccoglitore del fascicolatore della cucitrice.

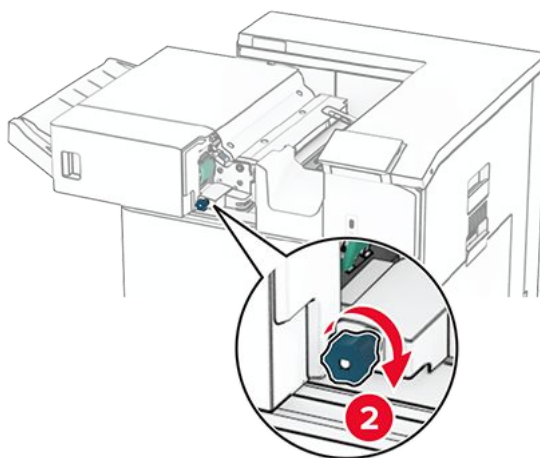
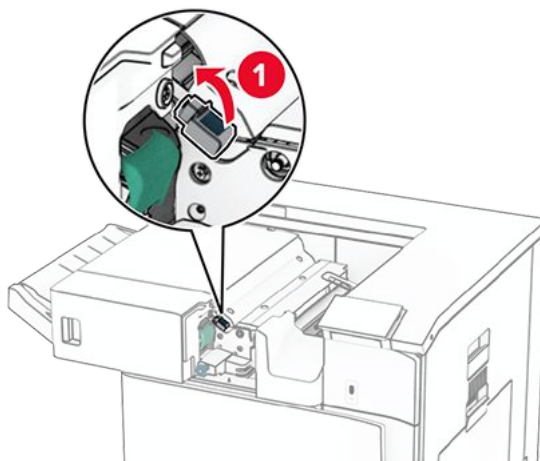
Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



2. Afferrare la maniglia F, quindi far scorrere il fascicolatore della cucitrice verso sinistra.

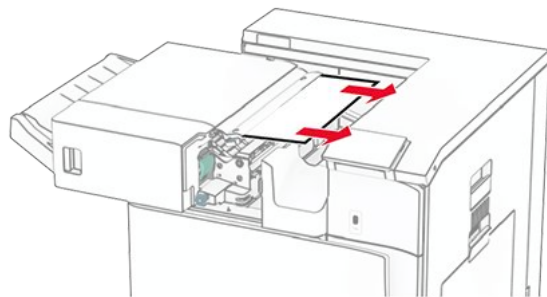


3. Aprire lo sportello R1, quindi ruotare la manob R2 in senso orario.



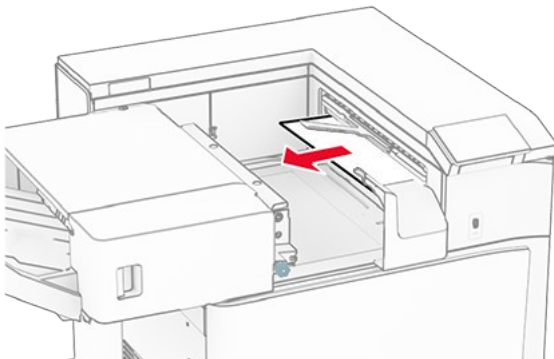
4. Rimuovere la carta inceppata.

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.

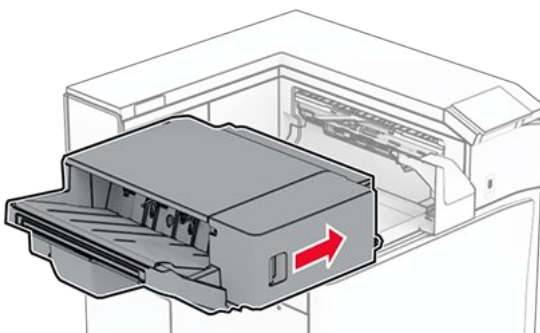


5. Chiudere lo sportello R1.
6. Rimuovere la carta inceppata nel rullo di uscita dello scomparto standard.

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



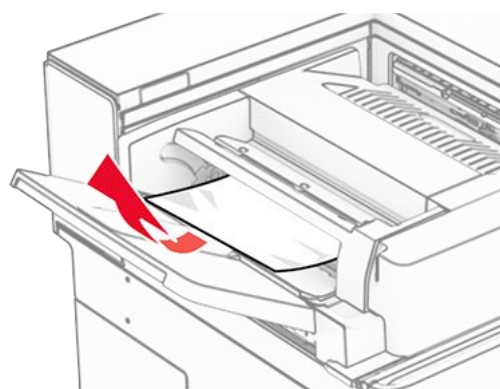
7. Reinserire il fascicolatore della cucitrice in posizione.



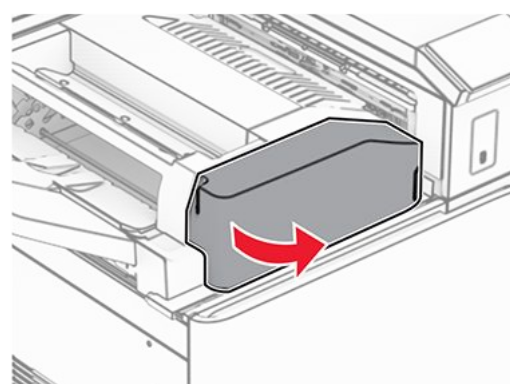
Inceppamento carta nel trasporto carta con opzione di piegatura

1. Rimuovere la carta inceppata.

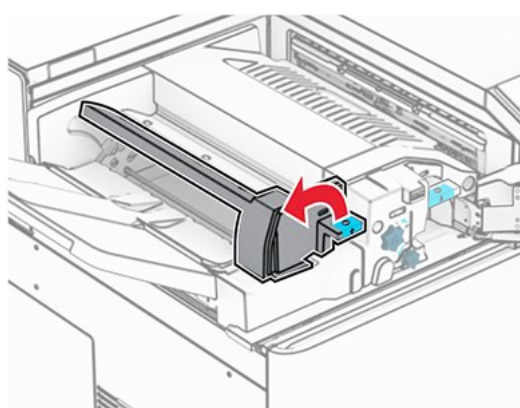
Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



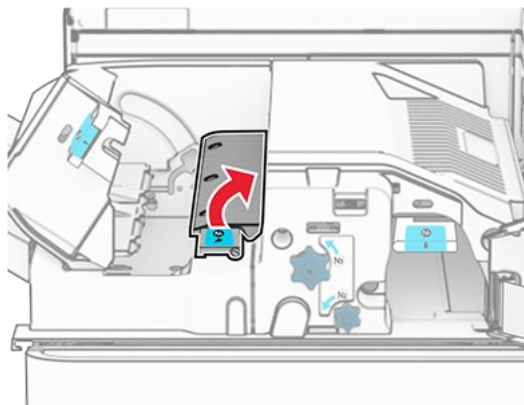
2. Aprire lo sportello F.



3. Sollevare la maniglia N4.

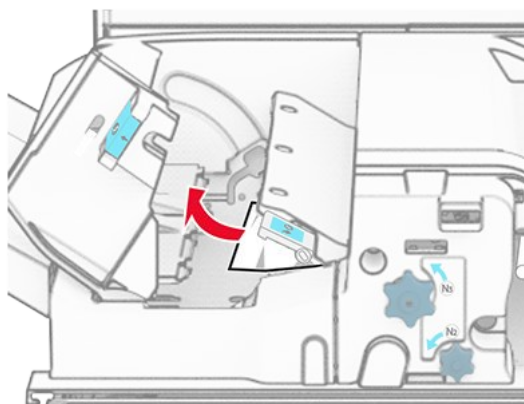


4. Sollevare la maniglia N5.



5. Rimuovere la carta inceppata.

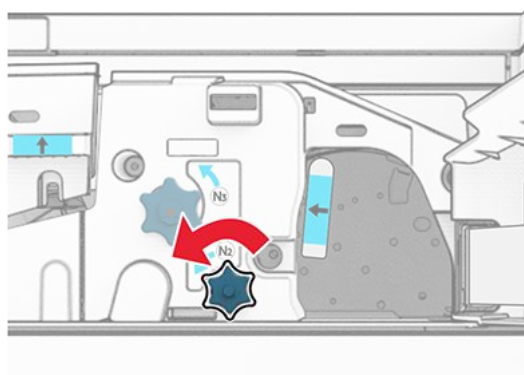
Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



6. Chiudi la maniglia N5, quindi la maniglia N4.
7. Premere verso il basso la maniglia N1.



8. Ruotare la maniglia N2 in senso antiorario.

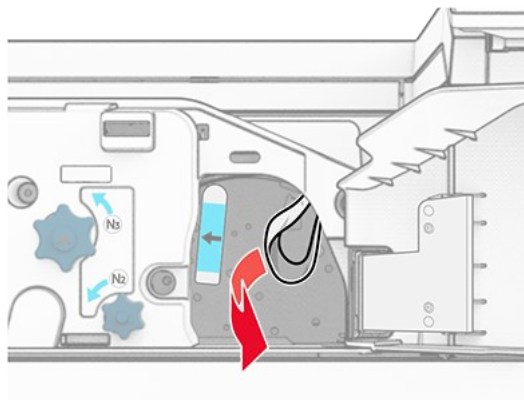


9. Rimuovere la carta inceppata.

Attenzione - Possibili danni

per evitare danni alla stampante, togliere eventuali accessori indossati sulle mani prima di rimuovere la carta inceppata.

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



10. Posizionare nuovamente la maniglia N1.

11. Chiudere sportello F.

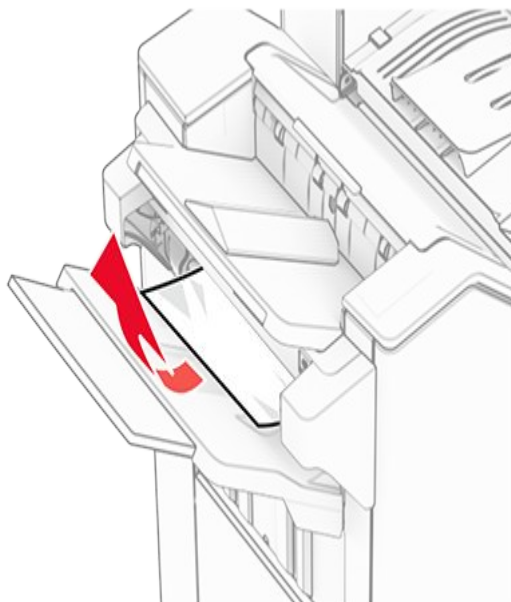
Inceppamento della carta nel fascicolatore con spillatrice e foratrice

Se la stampante è configurata con un trasporto della carta, effettuare le seguenti operazioni:

1. Rimuovere la carta inceppata dal raccoglitore 1.

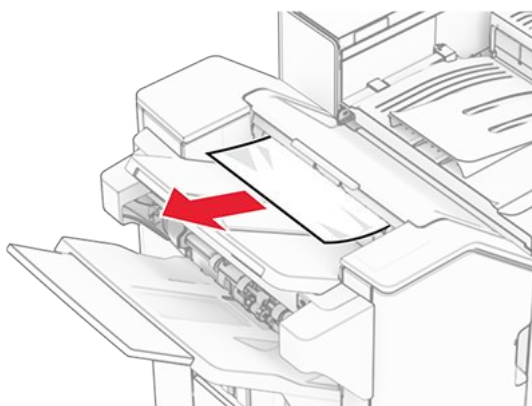
Note

- accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.
- Per evitare di perdere le pagine, non rimuovere le pagine stampate in uno stato non graffettatura.



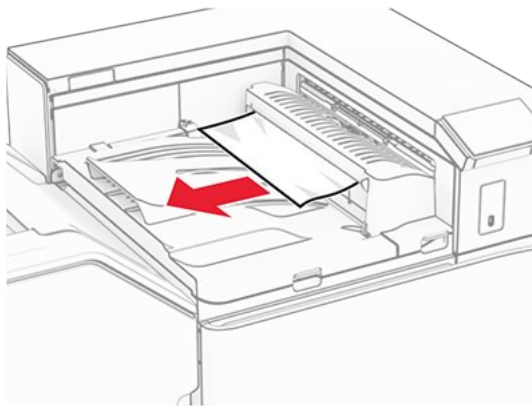
2. Rimuovere la carta inceppata nello scomparto standard della stazione di finitura.

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



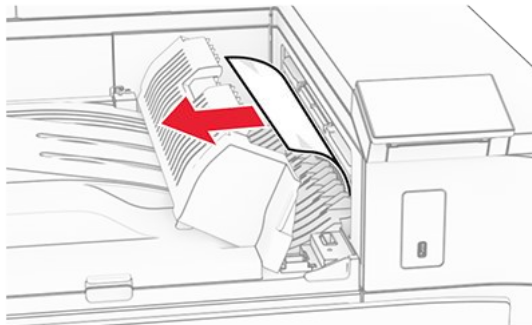
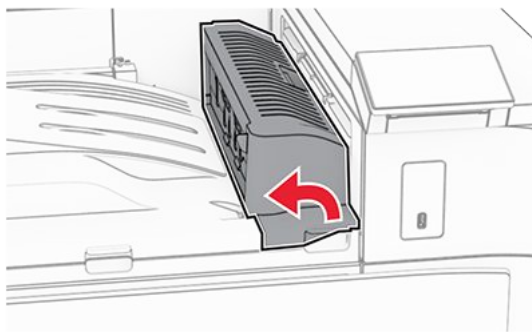
3. Rimuovere la carta inceppata dal raccoglitore 2.

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



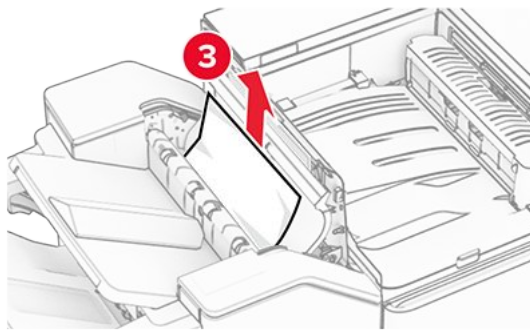
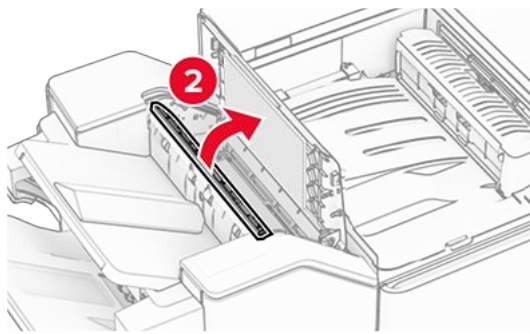
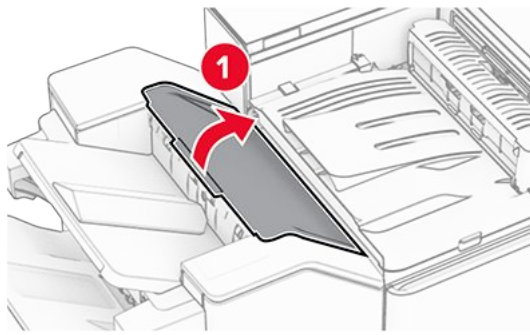
4. Aprire il coperchio del trasporto carta G, quindi rimuovere la carta inceppata.

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



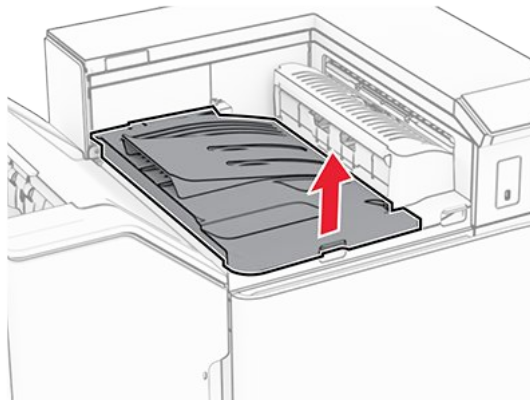
5. Chiudere il coperchio del trasporto carta G.
6. Aprire lo sportello I, aprire lo sportello R1, quindi rimuovere la carta inceppata.

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.

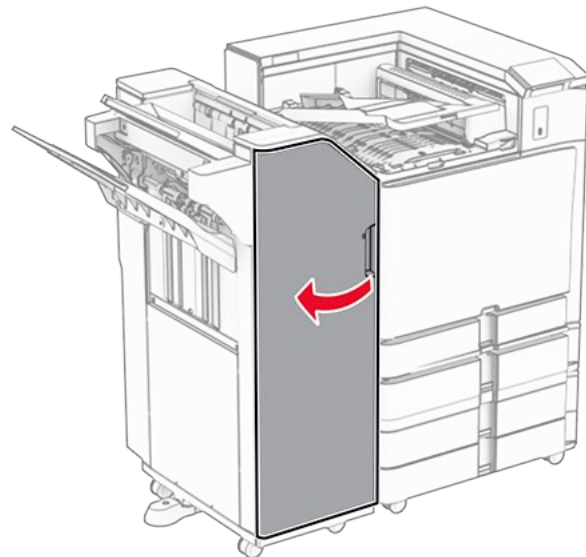


7. Chiudere lo sportello R1, quindi chiudere lo sportello I.

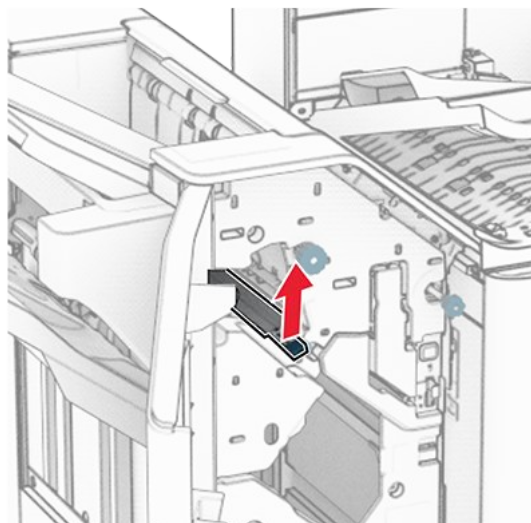
8. Aprire il coperchio del trasporto carta F.



9. Aprire lo sportello H.

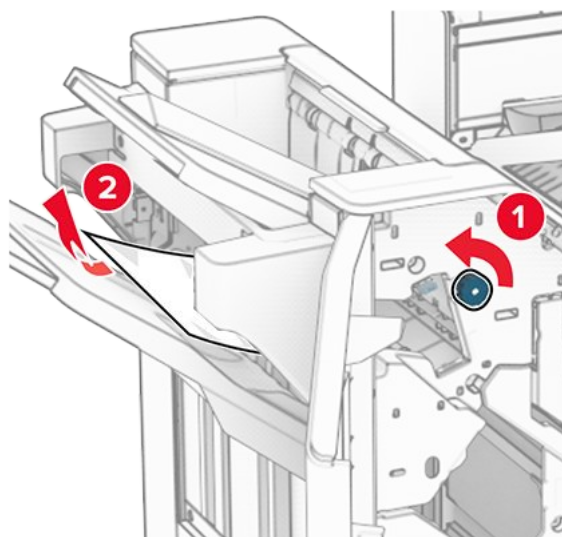


10. Sollevare la maniglia R4.



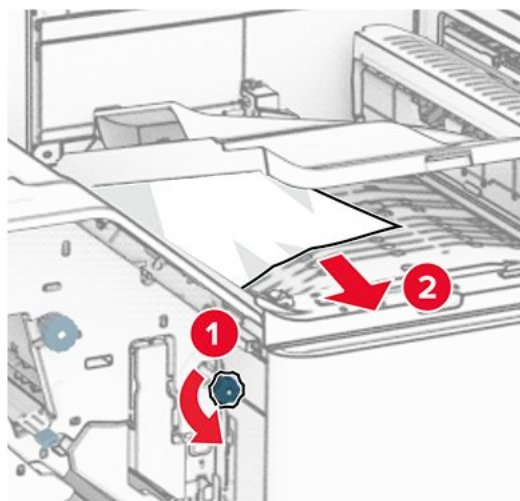
11. Ruotare la manopola R3 in senso antiorario, quindi rimuovere la carta inceppata nel raccoglitrice 1.

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



12. Ruotare la manopola R2 in senso antiorario, quindi rimuovere la carta inceppata nel coperchio di trasporto carta F.

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



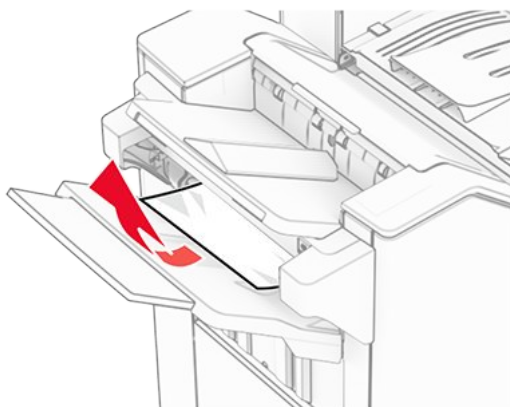
13. Chiudere il coperchio del trasporto carta F.
14. Riportare la maniglia R4 nella posizione originale.
15. Chiudere lo sportello H.

Se la stampante è configurata con un trasporto carta con opzione di piegatura, effettuare le seguenti operazioni:

1. Rimuovere la carta inceppata dal raccoglitore 1.

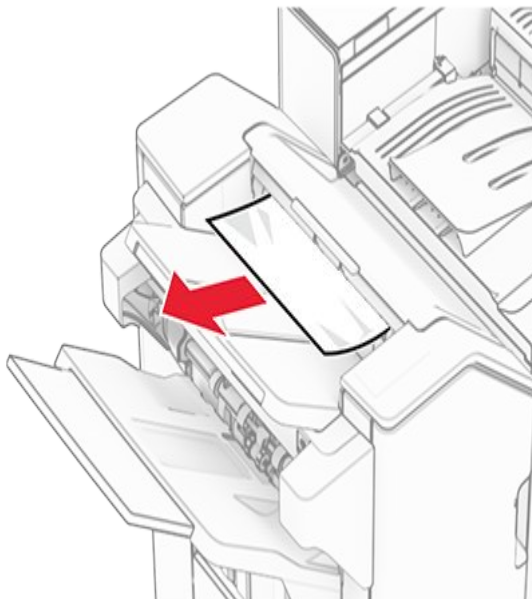
Note

- accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.
- Per evitare di perdere le pagine, non rimuovere le pagine stampate in uno stato non graffettatura.



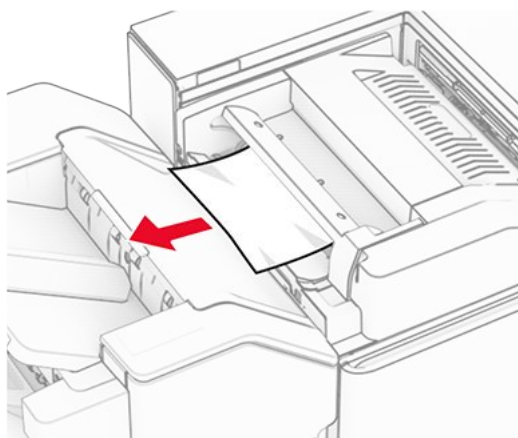
2. Rimuovere la carta inceppata nello scomparto standard della stazione di finitura.

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.

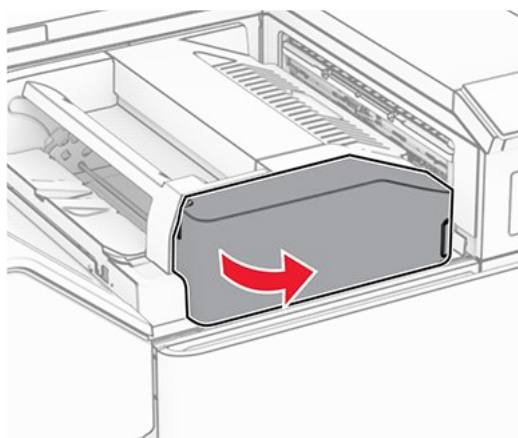


3. Rimuovere la carta inceppata dal raccoglitore 2.

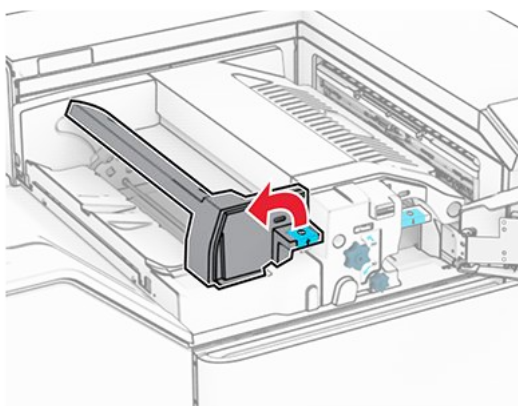
Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



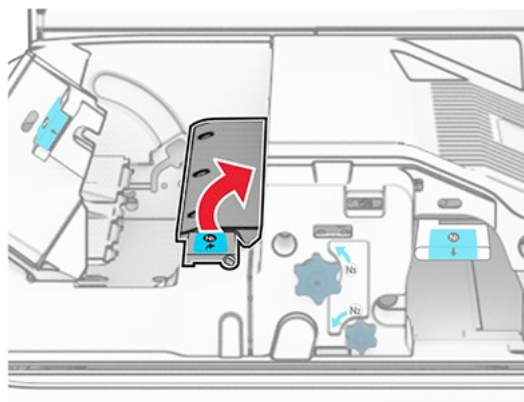
4. Aprire lo sportello F.



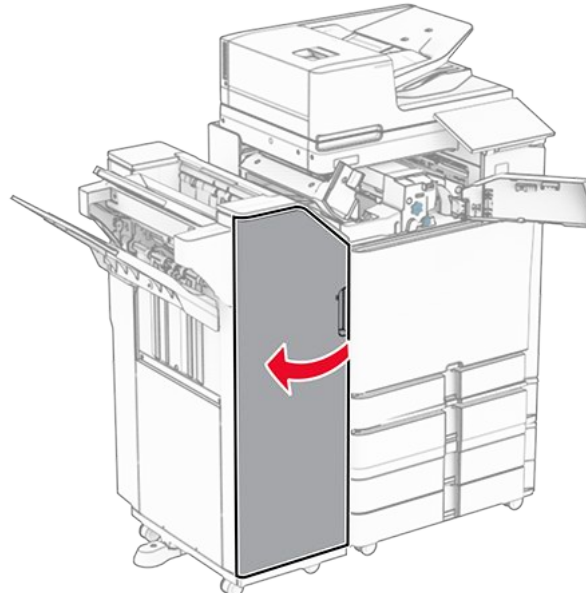
5. Aprire lo sportello N4.



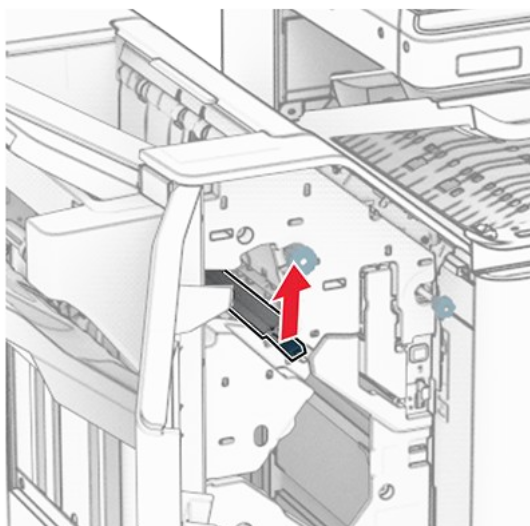
6. Aprire lo sportello N5.



7. Aprire lo sportello H.

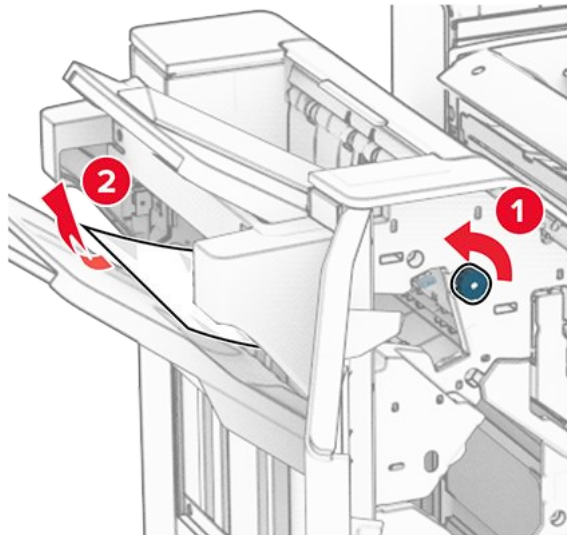


8. Sollevare la maniglia R4.



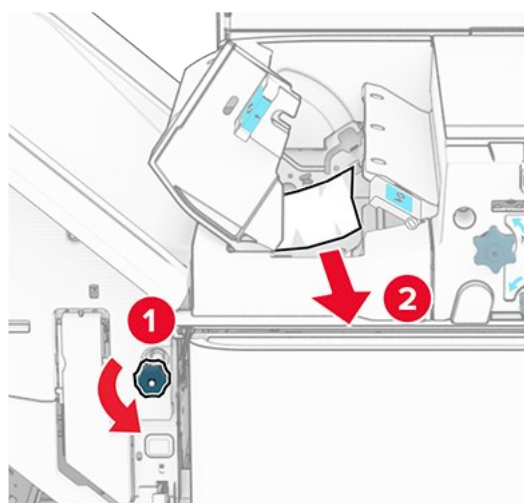
9. Ruotare la manopola R3 in senso antiorario, quindi rimuovere la carta inceppata nel raccoglitore 1.

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



10. Spostare la maniglia R2 verso sinistra, ruotare la manopola N4 in senso antiorario, quindi rimuovere la carta inceppata tra le porte N4 e N5.

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



11. Aprire lo sportello B.

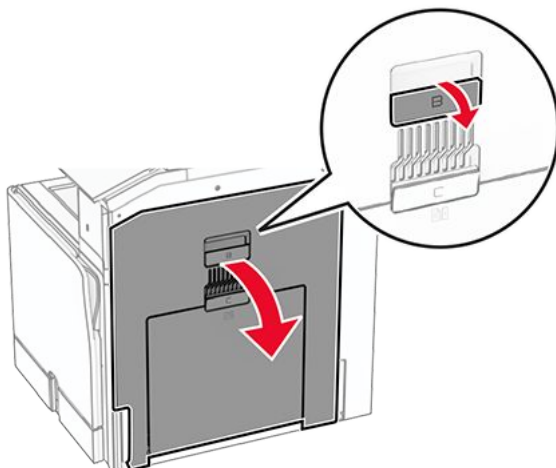


ATTENZIONE - SUPERFICIE CALDA

L'area interna della stampante potrebbe essere molto calda. Per evitare infortuni, lasciare raffreddare la superficie dei componenti prima di toccarli.

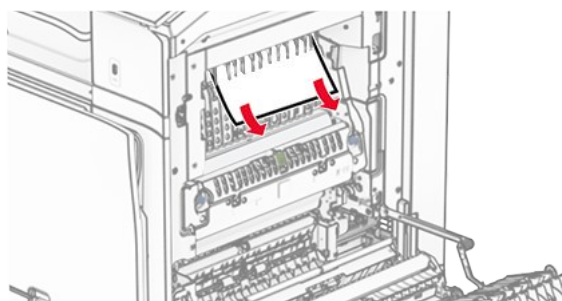
Attenzione - Possibili danni

per evitare danni causati da scariche elettrostatiche, toccare una parte in metallo esposta del telaio prima di accedere o toccare le parti interne della stampante.

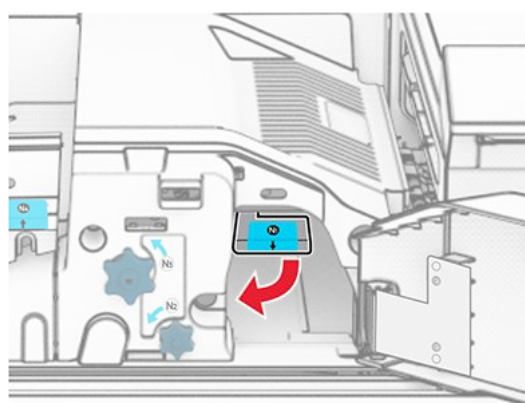


12. Rimuovere la carta inceppata nel rullo di uscita dello scomparto standard.

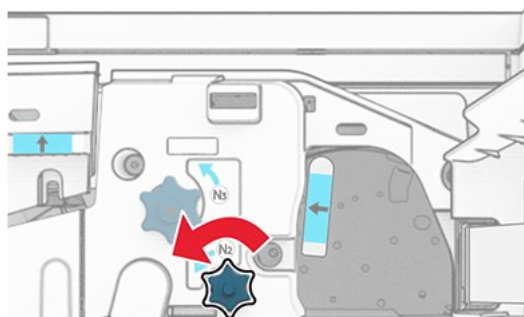
Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



13. Chiudere lo sportello B.
14. Premere verso il basso la maniglia N1.



15. Ruotare la maniglia N2 in senso antiorario.

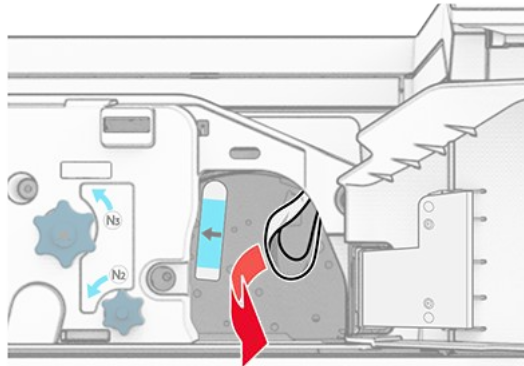


16. Rimuovere la carta inceppata.

Attenzione - Possibili danni

per evitare danni alla stampante, togliere eventuali accessori indossati sulle mani prima di rimuovere la carta inceppata.

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



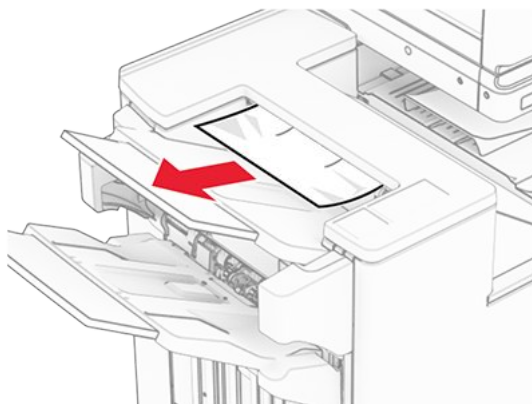
17. Posizionare nuovamente la maniglia N1.
18. Chiudi la maniglia N5, quindi la maniglia N4.
19. Chiudere sportello F.
20. Riportare la maniglia R4 nella posizione originale.
21. Chiudere lo sportello H.

Inceppamento carta nel fascicolatore per opuscoli

Se la stampante è configurata con un trasporto della carta, effettuare le seguenti operazioni:

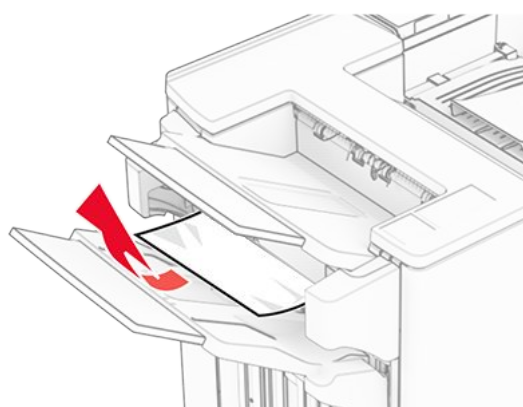
1. Rimuovere la carta inceppata nello scomparto standard della stazione di finitura.

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



2. Rimuovere la carta inceppata dal raccoglitrice 1.

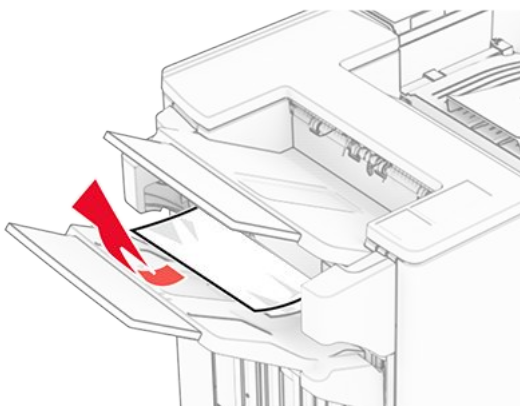
Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



3. Rimuovere la carta inceppata dal raccoglitrice 1.

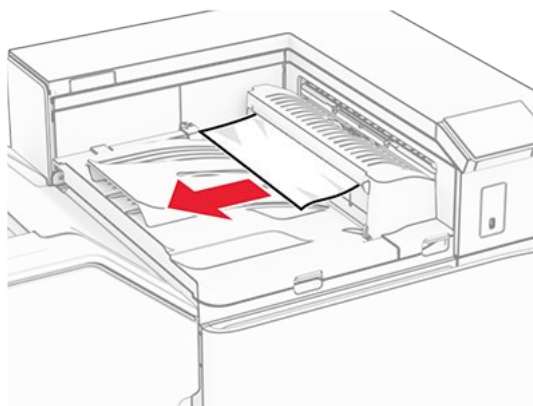
Note

- accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.
- Per evitare di perdere le pagine, non rimuovere le pagine stampate in uno stato non graffettatura.



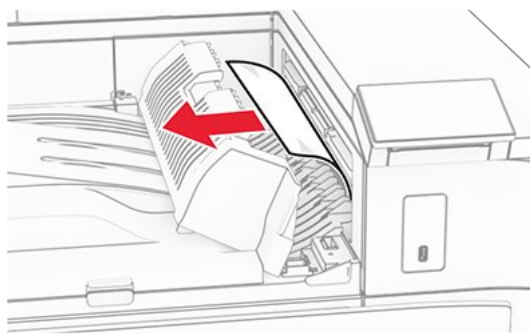
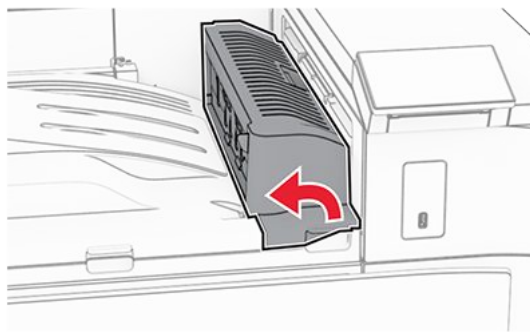
4. Rimuovere la carta inceppata dal raccoglitore 3.

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.

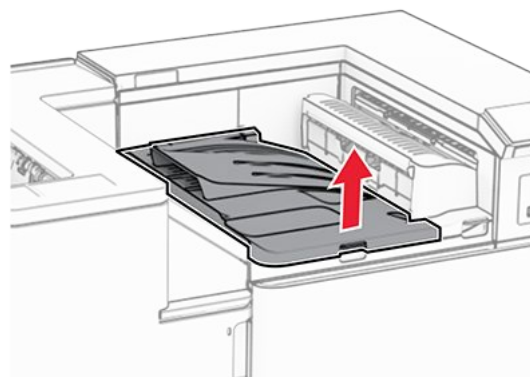


5. Aprire il coperchio del trasporto carta G, quindi rimuovere la carta inceppata.

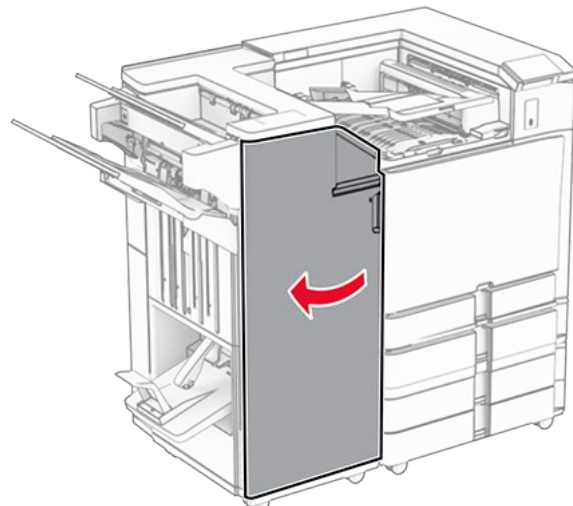
Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



6. Chiudere il coperchio del trasporto carta G.
7. Aprire il coperchio del trasporto carta F.

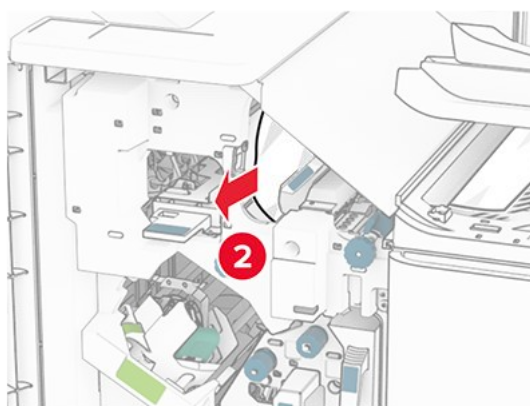
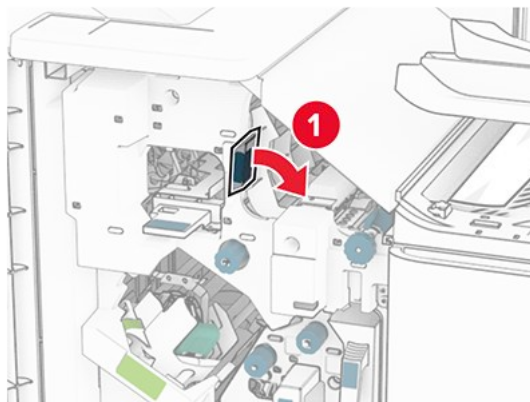


8. Aprire lo sportello H.



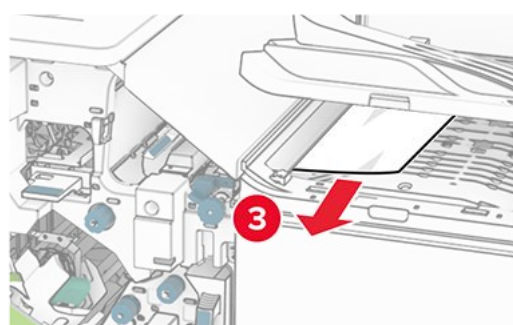
9. Spostare la maniglia R3 verso destra e rimuovere la carta inceppata.

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



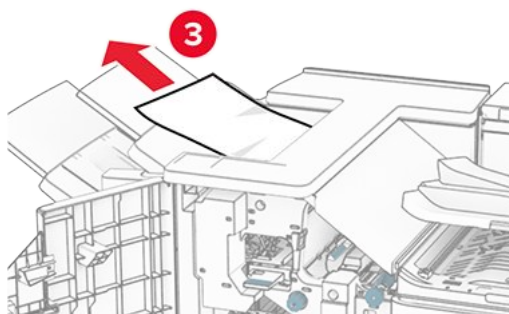
10. Spostare la maniglia R1 a sinistra, ruotare la manopola R2 in senso antiorario, quindi rimuovere la carta inceppata.

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



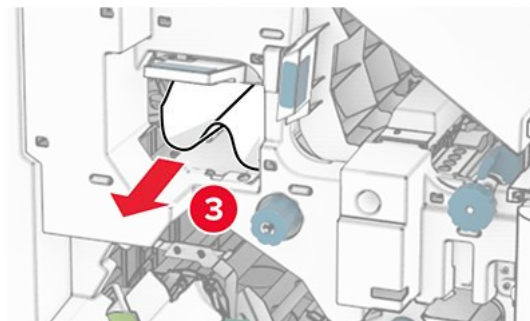
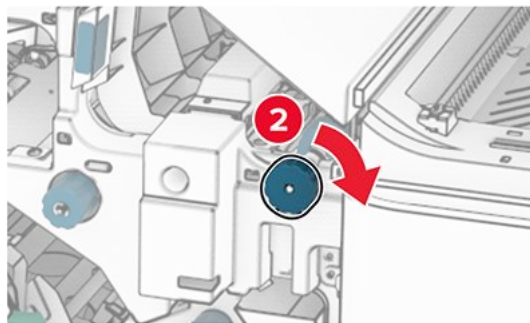
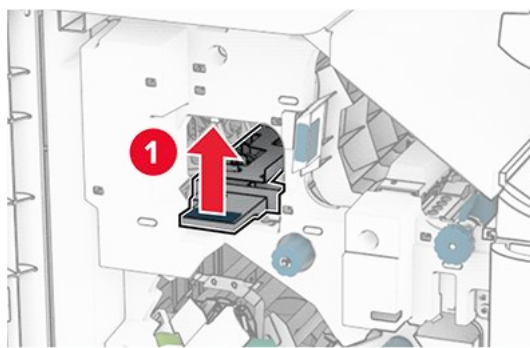
11. Ruotare la manopola R5 in senso antiorario, quindi rimuovere la carta inceppata dallo scomparto standard della stazione di finitura.

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



12. Sollevare la maniglia R4, ruotare la manopola R2 in senso orario, quindi rimuovere la carta inceppata.

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.

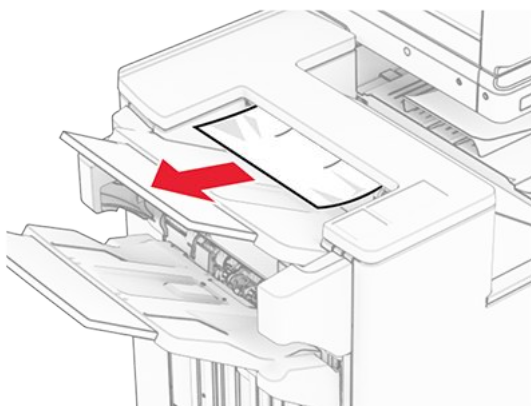


13. Chiudere il coperchio del trasporto carta F.
14. Restituire le maniglie R1, R3 e R4 nella posizione originale.
15. Chiudere lo sportello H.

Se la stampante è configurata con un trasporto carta con opzione di piegatura, effettuare le seguenti operazioni:

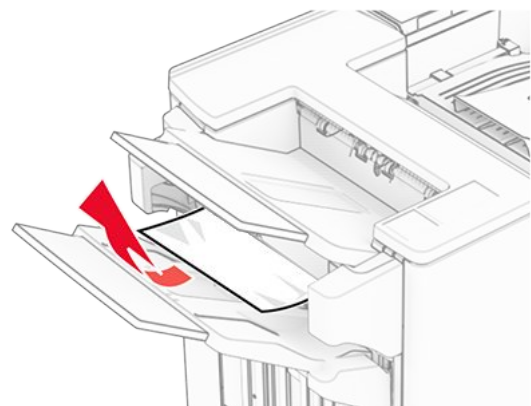
1. Rimuovere la carta inceppata nello scomparto standard della stazione di finitura.

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



2. Rimuovere la carta inceppata dal raccoglitore 1.

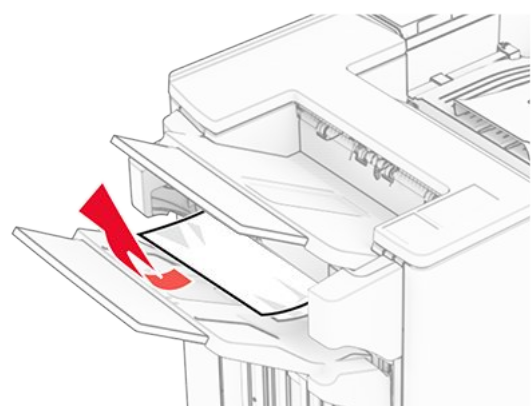
Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



3. Rimuovere la carta inceppata dal raccoglitore 1.

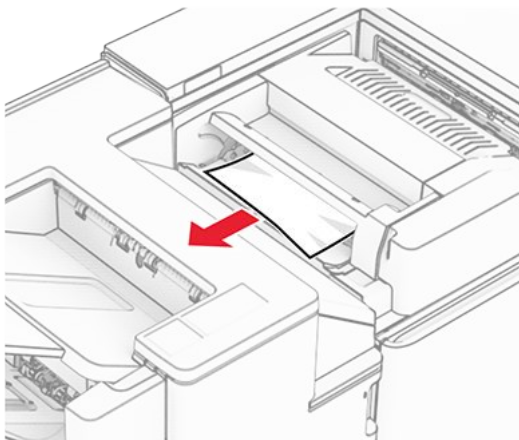
Note

- accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.
- Per evitare di perdere le pagine, non rimuovere le pagine stampate in uno stato non graffettatura.

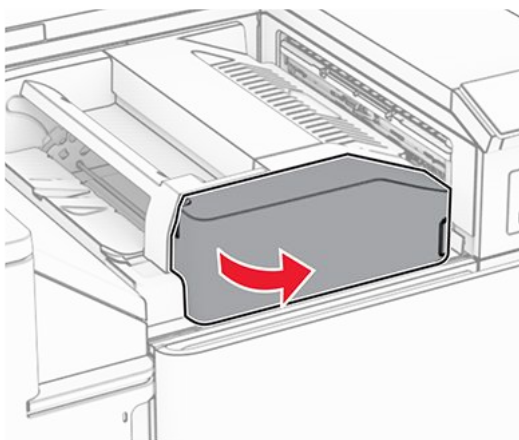


4. Rimuovere la carta inceppata dal raccoglitore 3.

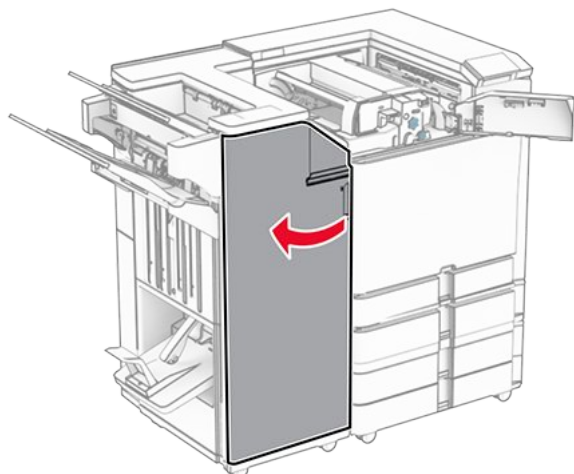
Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



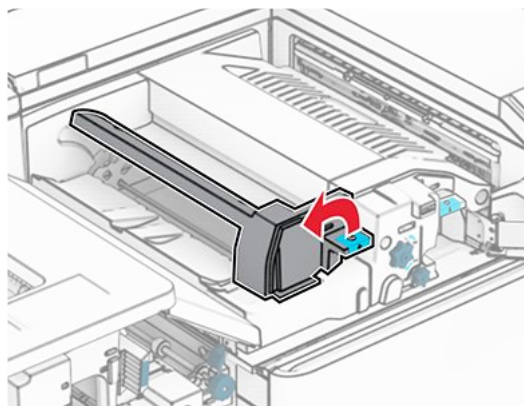
5. Aprire lo sportello F.



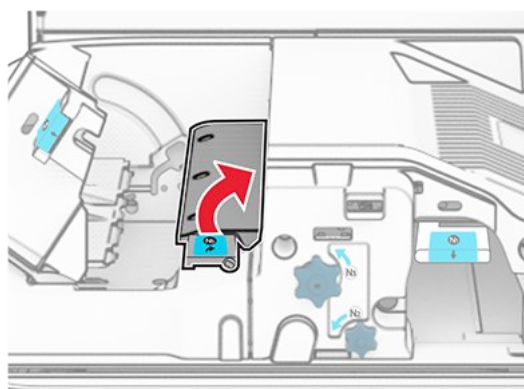
6. Aprire lo sportello H.



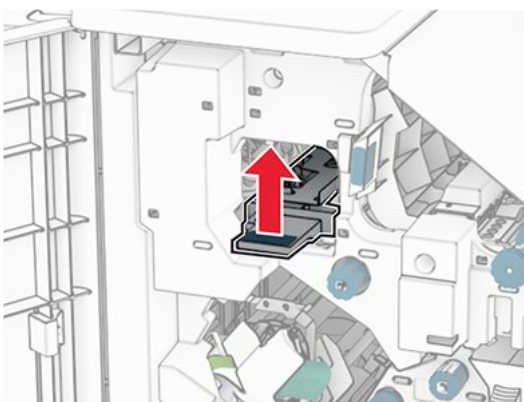
7. Aprire lo sportello N4.



8. Aprire lo sportello N5.

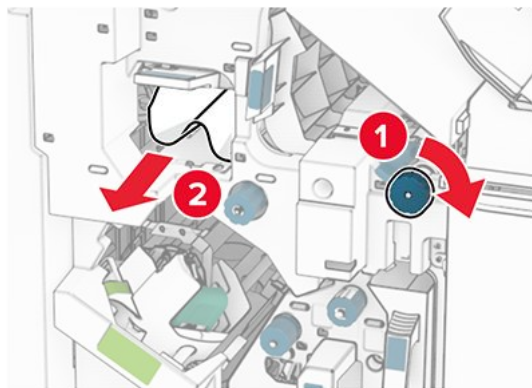


9. Sollevare la maniglia R4.



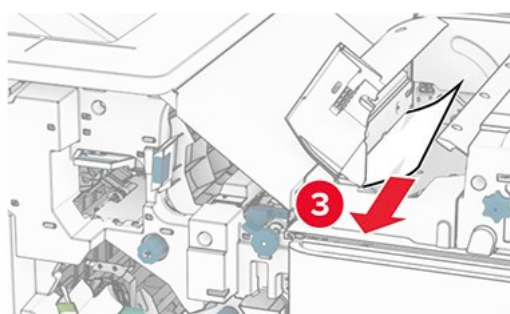
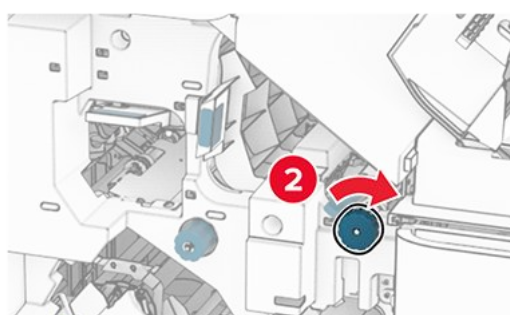
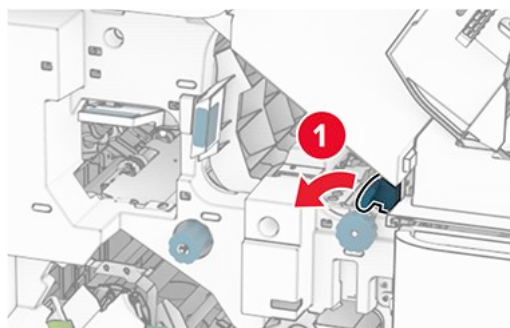
10. Ruotare la manopola R2 in senso orario, quindi rimuovere la carta inceppata nella maniglia R4.

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



11. Spostare la maniglia R1 verso sinistra, ruotare la manopola R2 in senso antiorario, quindi rimuovere la carta inceppata tra le porte N4 e N5.

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



12. Aprire lo sportello B.

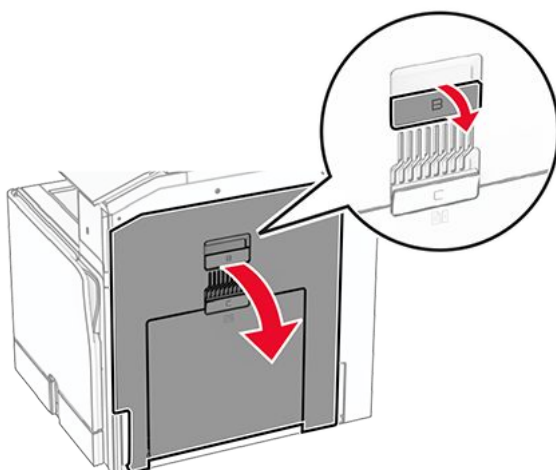


ATTENZIONE - SUPERFICIE CALDA

L'area interna della stampante potrebbe essere molto calda. Per evitare infortuni, lasciare raffreddare la superficie dei componenti prima di toccarli.

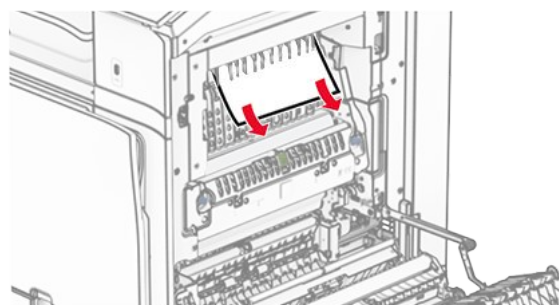
Attenzione - Possibili danni

per evitare danni causati da scariche elettrostatiche, toccare una parte in metallo esposta del telaio prima di accedere o toccare le parti interne della stampante.

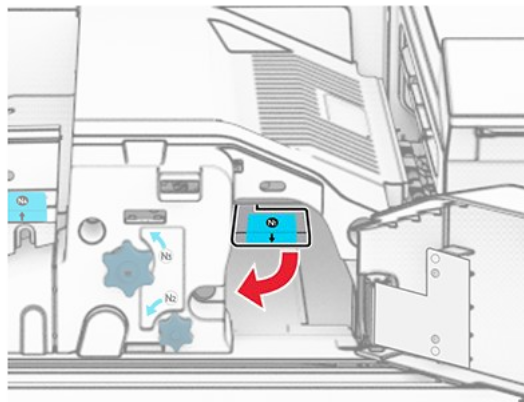


13. Rimuovere la carta inceppata nel rullo di uscita dello scomparto standard.

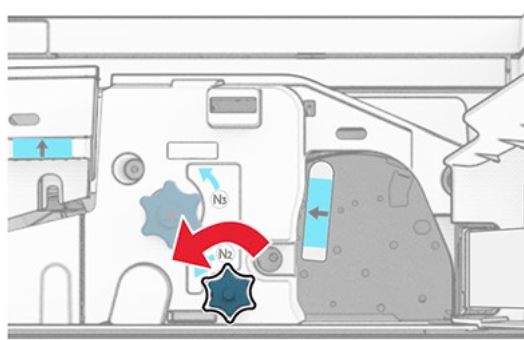
Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



14. Chiudere lo sportello B.
15. Premere verso il basso la maniglia N1.



16. Ruotare la maniglia N2 in senso antiorario.

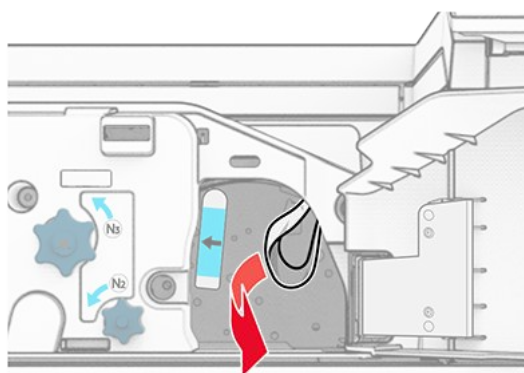


17. Rimuovere la carta inceppata.

Attenzione - Possibili danni

per evitare danni alla stampante, togliere eventuali accessori indossati sulle mani prima di rimuovere la carta inceppata.

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



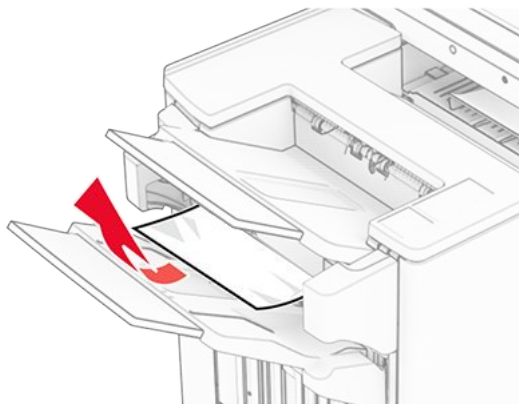
18. Posizionare nuovamente la maniglia N1.

19. Chiudere lo sportello N5, quindi chiudere lo sportello N4.
20. Chiudere sportello F.
21. Riporta le maniglie R1 e R4 nelle loro posizioni originali.
22. Chiudere lo sportello H.

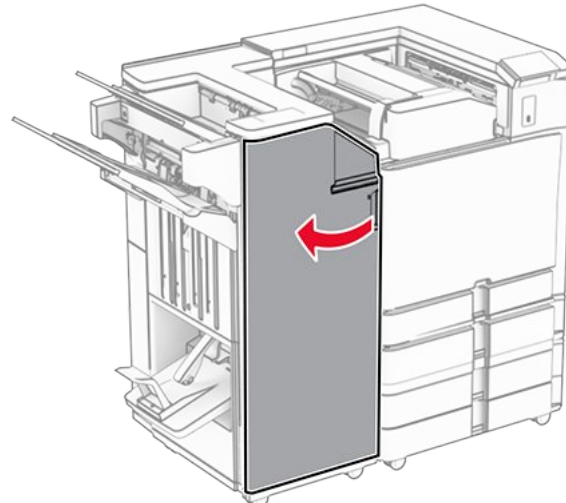
Inceppamento della carta nel creatore di opuscoli

1. Rimuovere la carta inceppata dal raccoglitore 2.

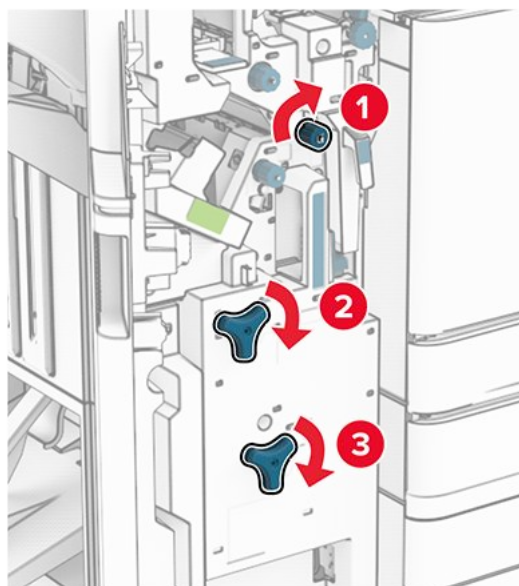
Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



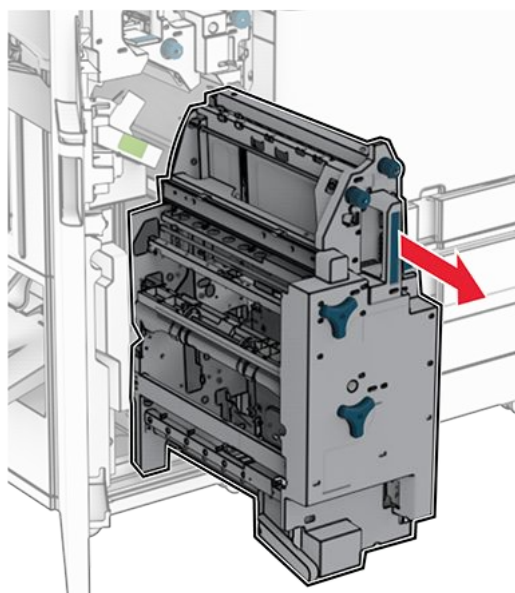
2. Aprire lo sportello H.



3. Ruotare i pozzi R6, R11 e R10 in senso orario.

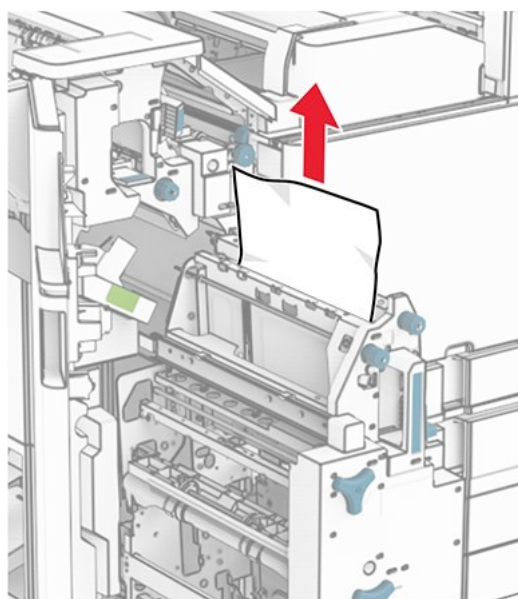


4. Estrarre il creatore di opuscoli.

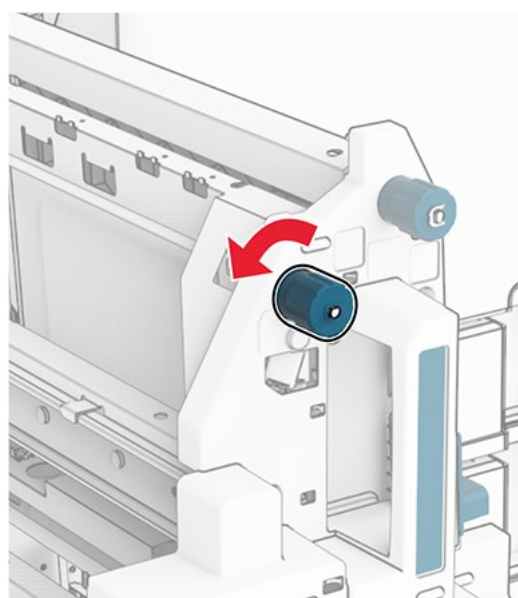


5. Rimuovere la carta inceppata.

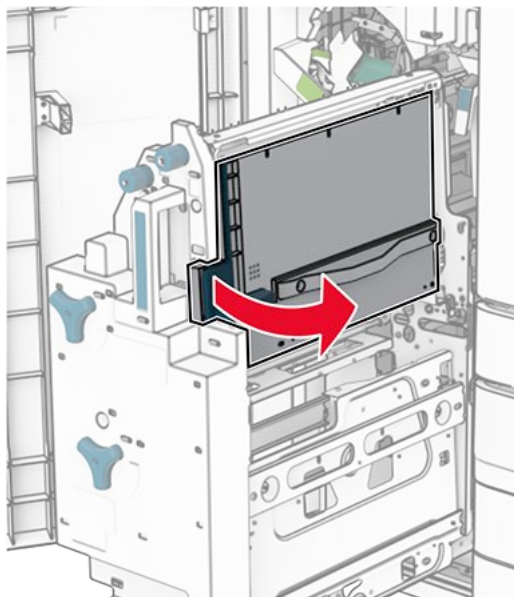
Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



6. Ruotare la manopola R9 in senso antiorario fino all'arresto.

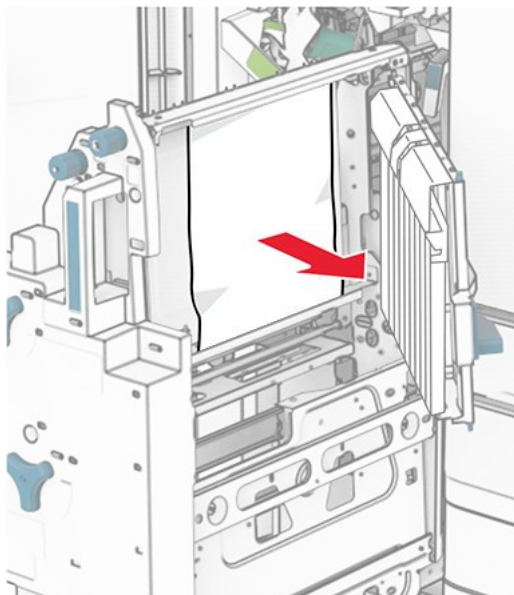


7. Aprire lo sportello R8.



8. Rimuovere la carta inceppata.

Note: accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



9. Chiudere lo sportello R8.
10. Restituire il creatore di opuscoli nel fascicolatore per opuscoli.
11. Chiudere lo sportello H.

Problemi di connessione di rete

Impossibile aprire Embedded Web Server

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Verificare che la stampante sia accesa.
- Accertarsi che l'indirizzo IP della stampante sia corretto.

Note

- Visualizzare l'indirizzo IP sul pannello di controllo.
- L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, ad esempio 123.123.123.123.

- Assicurarsi di aver installato un browser supportato.
 - Internet Explorer versione 11 o successive
 - Microsoft Edge
 - Safari versione 6 o successive
 - Google Chrome™ versione 32 o successiva
 - Mozilla Firefox versione 24 o successive
- Verificare che la connessione di rete funzioni.

Note: Se la connessione non funziona, contattare l'amministratore.

- Verificare che i collegamenti dei cavi alla stampante e al server di stampa siano stati effettuati correttamente. Per ulteriori informazioni, vedere la documentazione fornita con il server di stampa.
- Verificare se i server proxy Web sono disattivati.

Note: Se i server sono disabilitati, contattare l'amministratore.

Se il problema persiste, contattare [supporto clienti](#).

Non è possibile connettere la stampante alla rete Wi-Fi

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Dal pannello di controllo, andare a **Impostazioni** > **Rete/porte** > **Panoramica sulla rete** > **Adattatore attivo**, quindi selezionare **Auto**.
- Assicurarsi che il computer sia connesso alla rete Wi-Fi corretta. Per ulteriori informazioni, vedere [Connessione della stampante a una rete Wi-Fi on page 277](#).

Note: alcuni router potrebbero condividere il nome Wi-Fi predefinito.

- Accertarsi di aver immesso la password di rete corretta.

Note: Prendere nota degli spazi, dei numeri e delle lettere maiuscole nella password.

- Assicurarsi che sia selezionata la modalità di sicurezza wireless corretta. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Rete/porta** > **Wireless** > **Modalità di protezione wireless**.

Se il problema persiste, contattare il [supporto clienti](#).

Problemi delle opzioni hardware

Impossibile rilevare l'opzione interna

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Spegnere la stampante, attendere 10 secondi circa e riaccenderla.
- Stampare la **Pagina impostazioni menu** e controllare se l'opzione interna è presente nell'elenco delle caratteristiche installate. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Referti** > **Pagina impostazioni menu**.
- Verificare se l'opzione interna è installata correttamente nella scheda del controller.
 1. Spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica.
 2. Accertarsi che l'opzione interna sia installata nel connettore appropriato della scheda del controller.
 3. Collegare il cavo di alimentazione alla presa elettrica e accendere la stampante.



ATTENZIONE: PERICOLO DI LESIONI

per evitare il rischio di incendio o scosse elettriche, collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica dotata di messa a terra e con le specifiche adeguate, situata in prossimità dell'apparecchio e facilmente accessibile.

- Controllare se l'opzione interna è disponibile nel driver della stampante.

Note: Se necessario, aggiungere manualmente l'opzione interna nel driver della stampante per renderla disponibile per i processi di stampa. Per ulteriori informazioni, vedere [Aggiunta delle opzioni disponibili nel driver di stampa on page 127](#).

Se il problema persiste, contattare il [supporto clienti](#).

La porta ISP (Internal Solutions Port) non funziona correttamente

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Stampare la **Pagina delle impostazioni dei menu** e verificare se la ISP è presente nell'elenco delle caratteristiche installate. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni** > **Referti** > **Pagina impostazioni menu**.

- Rimuovere e reinstallare l'ISP. Per ulteriori informazioni, vedere [Installazione di una porta ISP \(Internal Solutions Port\) on page 267](#).
- Controllare i collegamenti dei cavi e della porta ISP.
 1. Utilizzare il cavo appropriato e assicurarsi che sia collegato correttamente alla porta ISP.
 2. Controllare se il cavo di interfaccia della soluzione ISP è collegato saldamente al relativo slot sulla scheda controller.

Se il problema persiste, contattare il [supporto clienti](#).

Funzionamento non corretto della scheda di interfaccia parallela o seriale

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Stampare la **Pagina delle impostazioni dei menu** e verificare se la ISP è presente nell'elenco delle caratteristiche installate. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Referti > Pagina impostazioni menu**.
- Rimuovere e reinstallare la scheda di interfaccia parallela o seriale. Per ulteriori informazioni, vedere [Installazione di una porta ISP \(Internal Solutions Port\) on page 267](#).
- Verificare il collegamento tra il cavo e la scheda di interfaccia parallela o seriale.

Se il problema persiste, contattare [supporto clienti](#).

Rilevata flash difettosa

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Sostituire la memoria flash difettosa.
- Selezionare **Continua** per ignorare il messaggio e continuare la stampa.
- Annullare il processo di stampa corrente.

Se il problema persiste, contattare il [supporto clienti](#).

spazio libero insufficiente nella memoria flash per le risorse

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Selezionare **Continua** per cancellare il messaggio e continuare la stampa.
- Eliminare i font, le macro e gli altri dati contenuti nella memoria flash.
- Installare un'unità di archiviazione.

Note: Le macro e i font scaricati e non precedentemente memorizzati nella memoria flash vengono eliminati.

Se il problema persiste, contattare il [supporto clienti](#).

Problemi con i materiali di consumo

Sostituire cartuccia, regione stampante non corrispondente

Per risolvere il problema, acquistare una cartuccia con la regione corretta corrispondente a quella della stampante oppure acquistare una cartuccia per tutto il mondo.

- Il primo numero nel messaggio dopo il 42 indica la regione della stampante.
- Il secondo numero nel messaggio dopo il 42 indica la regione della cartuccia.

Regione	Codice numerico
Tutto il mondo o regione non definita	0
Nord America (Stati Uniti, Canada)	1
Area Economica Europea, Europa occidentale, Paesi nordici, Svizzera	2
Asia	3
America latina	4
Resto d'Europa, Medio Oriente e Africa	5
Australia, Nuova Zelanda	6
Regione non valida	9

Note: per trovare le impostazioni della regione della stampante e la cartuccia di toner, stampare le **Pagine di prova della qualità di stampa**. Dal pannello di controllo accedere a **Impostazioni > Risoluzione dei problemi > Stampa pagine prova qualità**.

Cartuccia [color] normale ricaricata

La stampante ha rilevato che una cartuccia normale Lexmark è stata ricaricata con un toner non originale Lexmark.

Premere **OK** per continuare.

Tutti gli indicatori di durata dei componenti della stampante sono progettati per funzionare con i materiali di consumo e le parti di Lexmark e possono fornire risultati imprevedibili in caso di utilizzo di materiali di consumo o parti nella stampante Lexmark che sono stati ricondizionati da terze parti non Lexmark.

Per maggiori informazioni, consultare la dichiarazione di garanzia limitata della stampante.

Materiale di consumo non Lexmark

La stampante ha rilevato un materiale o una parte non-Lexmark installata nella stampante.

La stampante Lexmark è progettata per funzionare al meglio con materiali e parti Lexmark originali. L'utilizzo di materiali o componenti di terze parti può influire su prestazioni, affidabilità o durata della stampante e dei relativi componenti di acquisizione immagini.

Tutti gli indicatori di durata sono progettati per funzionare con materiali e parti Lexmark e potrebbero produrre risultati imprevisti in caso di utilizzo di materiali e parti di altri produttori. L'utilizzo di componenti di acquisizione immagini oltre la durata prevista può causare danni alla stampante Lexmark o a componenti associati.

Attenzione - Possibili danni

L'utilizzo di materiali o componenti di terze parti può influire sulla copertura della garanzia. Eventuali danni causati dall'utilizzo di materiali o componenti di terze parti potrebbero non essere coperti dalla garanzia.

Per accettare una parte o tutti questi rischi e continuare a utilizzare componenti o parti non originali nella stampante, toccare e tenere premuto il messaggio di errore sul display utilizzando due dita per 15 secondi. Quando viene visualizzata una finestra di dialogo di conferma, toccare **Continua**.

Se non si desidera accettare questi rischi, rimuovere il materiale o il componente di terze parti dalla stampante, quindi installare un materiale o un componente Lexmark originale. Per ulteriori informazioni, vedere [Uso di componenti e materiali di consumo Lexmark originali on page 398](#).

Se la stampante non stampa dopo aver cancellato il messaggio di errore, azzerare il contatore di utilizzo dei materiali di consumo.

1. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Periferica > Manutenzione > Menu Configurazione > Utilizzo e contatori mat. consumo**.
2. Selezionare il componente o il materiale di consumo per cui si desidera azzerare il contatore, quindi selezionare **Avvio**.
3. Leggere il messaggio di avviso, quindi selezionare **Continua**.
4. Con due dita, toccare il display per 15 secondi per cancellare il messaggio.

Note: Se non è possibile azzerare i contatori di utilizzo dei materiali di consumo, riportare il materiale di consumo presso il luogo di acquisto.

Problemi di alimentazione della carta

Arricciamento della carta

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Regolare le guide nel vassoio adattandole alle dimensioni della carta caricata.
- A seconda del sistema operativo in uso, specificare il tipo di carta nella finestra di dialogo Preferenze stampa o Stampa. Accertarsi che l'impostazione corrisponda al tipo di carta caricato.

Note: È anche possibile modificare l'impostazione dal pannello di controllo della stampante. Accedere a **Impostazioni > Carta > Configurazione vassoi > Dimensioni/tipo carta**.

- Rimuovere la carta, rovesciarla, e ricaricarla.
- Caricare una risma di carta nuova.

Note: la carta assorbe molta umidità. Lasciare la carta nella confezione originale finché non deve essere utilizzata.

Se il problema persiste, contattare [supporto clienti](#).

Le buste si incollano durante la stampa

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Utilizzare buste conservate in un ambiente asciutto.

Note: La stampa su buste con un alto tasso di umidità può sigillare le buste.

- Accertarsi che il tipo di carta sia impostato su **Busta**. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Carta > Configurazione vassoi > Dimensioni/tipo carta**.

Se il problema persiste, contattare [supporto clienti](#).

Fascicolazione non funzionante

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Stampa > Layout > Fascicola**, quindi selezionare **Attivato [1,2,1,2,1,2]**.
- Dal documento che stai tentando di stampare, apri la finestra di dialogo Preferenze stampa o Stampa, quindi selezionare **Fascicola**.
- Ridurre il numero di pagine da stampare.

Se il problema persiste, contattare [supporto clienti](#).

Collegamento dei vassoi non funzionante

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Verifica che i vassoi collegati contengano lo stesso formato, orientamento e tipo di carta.
- Accertarsi che le guide della carta siano posizionate correttamente.
- Impostare il formato e il tipo di carta in base alla carta caricata nei vassoi collegati. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Carta > Configurazione vassoi > Dimensioni/tipo carta**.

- Accertarsi che **Collegamento vassoi** sia impostato su **Automatico**. Per ulteriori informazioni, vedere [Collegamento dei vassoi on page 123](#).

Se il problema persiste, contattare [supporto clienti](#).

Inceppamenti carta frequenti

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Controllare se la carta è stata caricata correttamente.

Note

- Accertarsi che le guide della carta siano posizionate correttamente.
- Accertarsi che l'altezza della risma non superi il limite di caricamento massimo.
- Accertarsi di stampare sul formato e tipo di carta consigliato.

- Caricare carta di formato e tipo corretti. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Carta > Configurazione vassoi > Dimensioni/tipo carta**.
- Caricare una risma di carta nuova.

Note: la carta assorbe molta umidità. Lasciare la carta nella confezione originale finché non deve essere utilizzata.

Se il problema persiste, contattare il [supporto clienti](#).

Mancata ristampa delle pagine inceppate

1. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Dispositivo > Notifiche > Ripristino contenuto inceppato**.
2. Nel menu **Rimozione inceppamento**, selezionare **Attivato** o **Automatico**.

Se il problema persiste, contattare [supporto clienti](#).

Problemi di qualità dei colori

Modifica dei colori della pagina stampata

1. Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Stampa > Qualità > Advanced Imaging > Correzione colore**.
2. Nel menu **Regolazione colore** selezionare **Manuale**.
3. Nel menu **Contenuto correzione colore**, selezionare l'impostazione di conversione del colore appropriata.

Tipo di oggetto	Tabelle di conversione del colore
Immagine RGB Testo RGB Grafica RGB	<ul style="list-style-type: none"> ◦ Vivace: produce colori più luminosi e saturi e può essere applicata a tutti i formati colore in entrata. ◦ Display sRGB: produce stampe i cui colori si avvicinano a quelli visualizzati sul monitor del computer. L'utilizzo di toner nero è ottimizzato per la stampa di fotografie. ◦ Display - Nero effettivo: produce stampe i cui colori si avvicinano a quelli visualizzati sul monitor del computer. Questa impostazione utilizza solo il toner nero per creare tutte le scale di grigio neutrale. ◦ Vivace sRGB: produce una maggiore saturazione dei colori per la correzione del colore schermo sRGB. L'utilizzo del toner nero è ottimizzato per la stampa di grafica aziendale. ◦ Disattivo
Immagine CMYK Testo CMYK Grafica CMYK	<ul style="list-style-type: none"> ◦ US CMYK: applica la correzione del colore per avvicinare i colori agli standard SWOP (Specifications for Web Offset Publishing). ◦ Euro CMYK: applica la correzione del colore per avvicinare i colori agli standard Euroscale. ◦ CMYK vivace: aumenta la saturazione dei colori dell'impostazione di correzione CMYK US. ◦ Disattivo

Domande frequenti sulla stampa a colori

Che cos'è il colore RGB?

“Colore RGB” è un metodo di descrizione dei colori che indica la quantità di rosso, verde o blu utilizzata per riprodurre un colore. Il rosso, il verde e il blu chiaro possono essere aggiunti in varie quantità per produrre una vasta gamma di colori dall'aspetto naturale. Gli schermi dei computer, gli scanner e le fotocamere digitali utilizzano questo metodo per visualizzare i colori.

Che cos'è il colore CMYK?

“Colore CMYK” è un metodo di descrizione dei colori indicante la quantità di ciano, magenta, giallo e nero utilizzata per riprodurre un particolare colore. Gli inchiostri o i toner ciano, magenta, giallo e nero possono essere stampati in varie quantità per produrre una vasta gamma di colori dall'aspetto naturale. Macchine da stampa, stampanti a getto d'inchiostro e stampanti laser a colori creano i colori in questo modo.

Come viene specificato il colore in un documento da stampare?

I programmi software vengono utilizzati per specificare e modificare il colore del documento che utilizza le combinazioni di colori RGB o CMYK. Per ulteriori informazioni, vedere la Guida in linea del programma software.

Quale metodo utilizza la stampante per riconoscere il colore da stampare?

Durante la stampa di un documento, le informazioni relative al tipo e al colore di ciascun oggetto vengono inviate alla stampante e alle tabelle di conversione del colore. Il colore viene convertito nelle giuste quantità di toner ciano, magenta, giallo e nero utilizzate per riprodurre il colore desiderato. L'applicazione delle tabelle di conversione del colore si basa sulle informazioni relative all'oggetto. È possibile, ad esempio, applicare un tipo di tabella di conversione del colore al testo e un altro alle immagini fotografiche.

Cosa si intende per correzione manuale del colore?

Quando è abilitata la correzione manuale del colore, la stampante utilizza le tabelle di conversione del colore selezionate dall'utente per elaborare gli oggetti. Le impostazioni di correzione del colore manuale sono specifiche per il tipo di oggetto da stampare (testo, grafica o immagini). Sono specifiche anche per la modalità in cui il colore dell'oggetto viene indicato nel programma software (combinazioni RGB o CMYK). Per applicare una tabella di conversione del colore diversa manualmente, vedere [Modificare i colori della pagina stampata](#).

La correzione del colore manuale è inutile se il programma software non specifica i colori con le combinazioni RGB o CMYK. oppure se il programma software o il sistema operativo del computer verifica la regolazione dei colori. Nella maggior parte dei casi, se si imposta Correzione del colore su Automatica, vengono generati i colori preferiti per i documenti.

Com'è possibile riprodurre esattamente un colore, ad esempio in un logo aziendale?

Nel menu Qualità della stampante sono disponibili nove tipi di set di campioni di colore. I set sono disponibili anche nella pagina Campioni colore di Embedded Web Server. Se si seleziona un set di campioni, vengono stampate più pagine contenenti centinaia di caselle colorate. Ciascuna casella contiene una combinazione CMYK o RGB, a seconda della tabella selezionata. Il colore di ciascuna casella è il risultato ottenuto facendo passare la combinazione CMYK o RGB attraverso la tabella di conversione del colore selezionata.

Osservando i set di campioni di colore, è possibile individuare la casella con il colore più appropriata per il colore che viene abbinato. La combinazione di colori della casella può quindi essere utilizzata per modificare il colore dell'oggetto in un programma software. Per ulteriori informazioni, vedere la Guida in linea del programma software. È possibile che sia necessaria la correzione manuale del colore per utilizzare la tabella di conversione del colore selezionata per un oggetto particolare.

La scelta del set di campioni di colore da utilizzare per un determinato problema di corrispondenza dei colori dipende da:

- L'impostazione di Correzione colore selezionata (Automatica, Disattivata o Manuale)
- Il tipo di oggetto da stampare (testo, grafica o immagini)
- La modalità in cui il colore dell'oggetto viene specificato nel programma software (combinazioni RGB o CMYK)

Le pagine dei campioni di colore sono inutili se il programma software non specifica i colori con le combinazioni RGB o CMYK. Inoltre, alcuni programmi software regolano le combinazioni RGB o CMYK specificate tramite la gestione dei colori. In queste situazioni, il colore stampato potrebbe non corrispondere esattamente al colore delle pagine dei campioni colore.

Presenza di una dominante sulla stampa

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Stampa > Qualità > Advanced Imaging**, quindi selezionare **Regolazione colore**.
- Dal pannello di controllo, accedere a **Impostazioni > Stampa > Qualità > Advanced Imaging**, selezionare **Bilanciamento colori** e regolare le impostazioni.

Se il problema persiste, contattare il [supporto clienti](#).

| Come contattare l'assistenza clienti

Prima di contattare il centro di assistenza clienti, assicurarsi di disporre delle seguenti informazioni:

- Problema della stampante
- Messaggio di errore
- Modello e numero di serie della stampante

Andare su <https://support.lexmark.com> per ricevere assistenza tramite e-mail o chat oppure sfogliare la libreria dei manuali, la documentazione di supporto, i driver e altri download.

È disponibile anche l'assistenza tecnica telefonica. Negli Stati Uniti o in Canada, chiamare il numero 1-800-539-6275. Per gli altri paesi o regioni, visitare la [directory dei contatti del supporto internazionale](#).

Riciclo e smaltimento

Riciclaggio dei prodotti Lexmark

1. Visitare il sito www.lexmark.com/recycle.
2. Selezionare il proprio paese o la propria regione.
3. Selezione di un programma di riciclo.

Riciclo del materiale di imballaggio Lexmark

Lexmark è costantemente impegnata a minimizzare gli imballaggi. Un imballaggio ridotto aiuta a garantire che le stampanti Lexmark vengano trasportate nel modo più efficiente e più sostenibile possibile e che ci sia meno materiale da smaltire. Questo tipo di risparmio comporta meno emissioni di gas serra, risparmio energetico e un consumo ridotto di risorse naturali. In alcuni paesi o aree geografiche, Lexmark offre anche la possibilità di riciclare i componenti dell'imballaggio. Per ulteriori informazioni, visitare il sito www.lexmark.com/recycle.

I cartoni Lexmark sono interamente riciclabili nei luoghi in cui sono disponibili strutture di riciclaggio di materiale corrugato. È possibile che tali strutture non esistano nella propria zona.

La schiuma utilizzata negli imballaggi Lexmark è riciclabile nei luoghi in cui sono disponibili strutture di riciclaggio della schiuma. È possibile che tali strutture non esistano nella propria zona.

Per restituire le cartucce a Lexmark, è possibile riutilizzare la scatola originale della cartuccia. Lexmark ricicla la scatola.

Avvisi

Informazioni sul prodotto

Nome del prodotto:

Stampante Lexmark CS963e

Tipo di stampante:

5066

Modelli:

680

Edizione e note legali

Avvertenze sull'edizione

Maggio 2025

Il presente paragrafo non è valido nei Paesi in cui le disposizioni qui riportate non sono ammissibili ai sensi di legge: LEXMARK INTERNATIONAL, INC. FORNISCE LA PRESENTE PUBBLICAZIONE "COSÌ COM'È" SENZA ALCUN TIPO DI GARANZIA, IMPLICITA O ESPLICITA, INCLUSE, TRA L'ALTRO, EVENTUALI GARANZIE DI COMMERCIALITÀ O IDONEITÀ A UNO SCOPO SPECIFICO. Per particolari transazioni, alcuni stati non accettano l'esclusione di responsabilità per garanzie espresse o implicite: pertanto tale dichiarazione potrebbe risultare non applicabile.

La presente pubblicazione potrebbe contenere imprecisioni tecniche o errori tipografici. Le informazioni qui riportate vengono periodicamente aggiornate. Le modifiche verranno incorporate nelle edizioni successive. In qualunque momento, i prodotti o programmi qui descritti possono essere soggetti a modifiche e perfezionamenti.

Eventuali riferimenti a prodotti, programmi o servizi non implicano la disponibilità degli stessi in tutti i Paesi in cui il produttore opera. I riferimenti a particolari prodotti, programmi o servizi non implicano che tali prodotti, programmi o servizi siano gli unici utilizzabili.

Qualsiasi prodotto, programma o servizio equivalente che non violi eventuali diritti di proprietà intellettuale può essere utilizzato. La responsabilità della valutazione e della verifica del funzionamento con prodotti, programmi o servizi diversi da quelli indicati dal produttore ricade esclusivamente sull'utente.

Per il supporto tecnico di Lexmark, andare all'indirizzo <https://support.lexmark.com>.

Per informazioni sui criteri relativi alla privacy di Lexmark che regolano l'uso di questo prodotto, visitare il sito Web www.lexmark.com/privacy.

Per informazioni sui materiali di consumo e sui download, visitare il sito Web www.lexmark.com.

© 2024 Lexmark International, Inc.

Tutti i diritti sono riservati.

Marchi commerciali

Lexmark, il logo Lexmark e MarkNet sono marchi o marchi registrati di Lexmark International, Inc. negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.

Android, Google Play e Google Chrome sono marchi di Google LLC.

Macintosh, macOS, Safari, and AirPrint are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.

Microsoft, Internet Explorer, Microsoft Edge e Windows sono marchi commerciali del gruppo di società Microsoft.

Il marchio Mopria™ è un marchio registrato e/o non registrato di Mopria Alliance, Inc. negli Stati Uniti e in altri Paesi. L'uso non autorizzato è severamente vietato.

PCL® è un marchio registrato di Hewlett-Packard Company. PCL è la denominazione Hewlett-Packard di una serie di comandi (linguaggio) e funzioni inclusi nelle stampanti. Questa stampante è compatibile con il linguaggio PCL. Ciò significa che la stampante riconosce i comandi del linguaggio PCL utilizzati nelle diverse applicazioni e ne emula le funzioni corrispondenti.

PostScript è un marchio registrato di Adobe Systems Incorporated negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.

Wi-Fi® e Wi-Fi Direct® sono marchi registrati di Wi-Fi Alliance®.

Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi proprietari.

Informazioni sulla licenza

Tutte le informazioni sulla licenza associate al prodotto sono disponibili nella directory principale del CD del software di installazione NOTICES.

DICHIARAZIONE DI GARANZIA LIMITATA PER STAMPANTI LASER LEXMARK, STAMPANTI LED LEXMARK E STAMPANTI LASER MULTIFUNZIONE LASER LEXMARK

Lexmark International, Inc., Lexington, KY

La presente garanzia limitata è valida negli Stati Uniti e nel Canada. Fuori dagli Stati Uniti, fare riferimento alle garanzie specifiche per il Paese fornite insieme al prodotto.

La presente garanzia limitata si riferisce ai prodotti acquistati da Lexmark o da rivenditori Lexmark autorizzati ("Rivenditori") per uso personale e non per la rivendita.

Garanzia limitata

Lexmark garantisce che il presente prodotto:

-È costituito da parti nuove o da parti nuove e usate aventi la stessa funzionalità delle parti nuove

-È privo di difetti di materiali o di lavorazione

In caso di malfunzionamento durante il periodo di garanzia, rivolgersi a un rivenditore o a Lexmark per richiedere la riparazione o la sostituzione (a discrezione di Lexmark).

Se il prodotto è una parte o un componente opzionale di un altro prodotto, la presente dichiarazione è valida solo se tale parte o componente opzionale viene utilizzato con il

prodotto per il quale è stato progettato. Per usufruire del servizio di garanzia, potrebbe essere necessario consegnare la parte o il componente opzionale insieme al prodotto.

Se il prodotto viene ceduto a un altro utente, quest'ultimo può usufruire del servizio di assistenza fino alla scadenza della garanzia, purché disponga della prova d'acquisto e della presente dichiarazione.

Servizio di garanzia limitata

La garanzia è valida a partire dalla data di acquisto indicata sulla prova di acquisto per i successivi 12 mesi, ma può scadere prima se i materiali di consumo e di manutenzione inclusi con la stampante o gli elementi originali sono effettivamente usurati, esauriti o consumati. Le unità fusore, le unità di trasferimento/trasporto, gli elementi di alimentazione della carta, se presenti, e altri elementi per i quali è disponibile un kit per la manutenzione, risultino sostanzialmente consumati quando sulla stampante viene visualizzato un messaggio relativo alla durata o alla necessità di manutenzione per l'elemento.

Per ottenere il servizio di garanzia potrebbe essere necessaria la prova d'acquisto. Potrebbe essere necessario il rilascio del prodotto al rivenditore o a Lexmark oppure spedirlo con trasporto prepagato e debitamente imballato presso la sede Lexmark designata. L'utente sarà responsabile dell'eventuale perdita o di eventuali danni causati al prodotto durante il trasporto presso il rivenditore o la sede Lexmark designata.

Quando il servizio di garanzia comporta la sostituzione di un prodotto o di una parte di esso, l'elemento sostituito diviene proprietà del rivenditore o di Lexmark. La parte sostitutiva può essere costituita da un elemento nuovo o riparato.

Tale elemento è garantito per il periodo restante della garanzia.

La sostituzione delle parti non è prevista nel caso in cui il prodotto presenti deterioramenti o alterazioni, necessità di riparazioni non previste dalla garanzia o presenti danni irreparabili o se il prodotto non è libero da obblighi legali, restrizioni, privilegi e servitù.

Come parte dell'assistenza e/o sostituzione in garanzia, Lexmark può aggiornare il firmware nella stampante alla versione più recente. Gli aggiornamenti firmware possono modificare le impostazioni della stampante e impedire il funzionamento di prodotti, materiali di consumo, parti, materiali (quali toner e inchiostri), software o interfacce contraffatti e/o non autorizzati. L'uso autorizzato dei prodotti Lexmark originali non verrà influenzato.

Prima di consegnare il prodotto al servizio di garanzia, rimuovere tutte le cartucce di stampa, i programmi, i dati e i supporti di memoria removibili (tranne in caso di diverse disposizioni di Lexmark).

Per ulteriori informazioni sulle alternative offerte dalla garanzia e sul più vicino centro Lexmark autorizzato nella propria zona, contattare Lexmark sul sito Web.

Per tutto il periodo della garanzia, viene fornita assistenza tecnica gratuita a distanza. Per i prodotti che non sono più coperti dalla garanzia Lexmark, l'assistenza tecnica potrebbe non essere disponibile o disponibile solo a pagamento.

Estensione della garanzia limitata

Lexmark non garantisce il funzionamento ininterrotto e privo di errori del prodotto o la resistenza o la durata delle stampe eseguite con il prodotto.

Il servizio di garanzia non include la riparazione di danni causati da:

- Modifiche o collegamenti di dispositivi non autorizzati
- Incidenti, uso errato, abuso o utilizzo diverso da quello descritto nelle guide per l'utente, nei manuali, nelle istruzioni o indicazioni di Lexmark
- Ambiente fisico od operativo non idoneo
- Interventi da parte di centri di assistenza non autorizzati da Lexmark
- Uso di prodotti non coperti da garanzia
- Uso di un supporto di stampa non conforme alle specifiche Lexmark
- Migliorie, ricariche, ricambi o rifabbricazione di prodotti, materiali di consumo o componenti da parte di terzi
- Prodotti, materiali di consumo, parti, materiali quali toner e inchiostri, software o interfacce non fornite da Lexmark

NELLA MISURA CONSENTITA DALLA LEGGE APPLICABILE NÉ LEXMARK NÉ TERZI FORNITORI O RIVENDITORI RICONOSCONO QUALSIASI ALTRA GARANZIA O CONDIZIONE DI QUALSIASI GENERE, ESPLICITA O IMPLICITA, RISPETTO A TALE PRODOTTO E IN PARTICOLARE GARANZIE O CONDIZIONI IMPLICITE DI COMMERCIALITÀ, IDONEITÀ PER UNO SCOPO SPECIFICO E QUALITÀ CONFORME. TUTTE LE GARANZIE NON RICONOSCIUTE DALLA LEGGE APPLICABILE SONO LIMITATE ALLA DURATA DELLA GARANZIA. NESSUNA GARANZIA, ESPRESSA O IMPLICITA, SARÀ VALIDA DOPO LA SCADENZA DI TALE PERIODO. TUTTE LE INFORMAZIONI, LE SPECIFICHE, I PREZZI E I SERVIZI SONO SOGGETTI A MODIFICHE SENZA PREAVVISO.

Limitazione di responsabilità

Di seguito viene indicata l'unica azione a tutela del cliente prevista dalla presente dichiarazione. Eventuali richieste di risarcimento a Lexmark o a un rivenditore per danni derivanti dal funzionamento o mancato funzionamento di una macchina ai sensi della presente dichiarazione di garanzia verranno accolte per danni effettivi nei limiti specificati nel seguente paragrafo.

La responsabilità di Lexmark per danni reali derivanti da qualsiasi causa è limitata alla somma pagata per il prodotto che ha causato danni. Questa limitazione di responsabilità non è valida per eventuali richieste di risarcimento per lesioni fisiche o danni a beni immobili o beni personali tangibili per i quali Lexmark è legalmente responsabile. **IN NESSUN CASO LEXMARK SARÀ RESPONSABILE PER LA PERDITA DI PROFITTI O SIMILI, DANNI INCIDENTALI O ALTRI DANNI ECONOMICI CONSEQUENZIALI** anche nel caso in cui Lexmark o il rivenditore siano stati informati della possibilità di tali danni. Lexmark non è responsabile per eventuali richieste di risarcimento avanzate a terze parti.

Queste limitazioni sono valide anche per richieste di risarcimento avanzate a fornitori o rivenditori Lexmark e non sono cumulativa. I fornitori e i rivenditori Lexmark sono considerati beneficiari di tali limitazioni.

Diritti aggiuntivi

Alcuni stati non consentono alcuna limitazione alla durata della garanzia né l'esclusione o la limitazione dei danni accidentali o consequenziali, per cui le limitazioni o esclusioni previste nella presente dichiarazione non sono applicabili.

La presente garanzia fornisce diritti legali specifici L'utente può godere anche di altri diritti che variano da stato a stato.

Specifiche

Avvertenze sui prodotti laser

La stampante è certificata negli Stati Uniti come stampante conforme ai requisiti DHHS 21 CFR, Capitolo I, Sottocapitolo J per i prodotti laser di Classe I (1), mentre in altri paesi è certificata come prodotto laser di consumo di Classe I conforme ai requisiti IEC 60825-1:2014, EN 60825-1:2014+A11:2021, and EN 50689:2021.

I prodotti laser di Classe I non sono considerati pericolosi. Il sistema laser e la stampante sono stati progettati in modo da impedire l'esposizione a radiazioni laser superiori al livello previsto dalla Classe I durante le normali operazioni di stampa, manutenzione o assistenza. La stampante è dotata di un gruppo testina di stampa non riparabile che contiene un laser con le seguenti specifiche:

Classe: IIIb (3b) AlGaAs

Potenza di uscita nominale (milliwatt): 25

Lunghezza d'onda (nanometri): 770-800

Informazioni sulle temperature

Temperatura operativa e umidità relativa (RH) ¹	Da 10 a 32,2 °C (da 50 a 90 °F) e dal 15 all'80% di umidità relativa Da 15,6 a 32,2 °C (da 60 a 90 °F) e dall'8 all'80% di umidità relativa Temperatura di bulbo umido massima ² : 22,8 °C (73 °F) Ambiente senza condensa
Stoccaggio a lungo termine di una stampante / cartuccia / unità immagini ²	Da 15,6 a 32,2 °C (da 60 a 90 °F) e dall'8 all'80% di umidità relativa Temperatura di bulbo umido massima ² : 22,8 °C (73 °F)
Spedizione a breve termine di una stampante / cartuccia / unità immagini ³	Da -40 a 40 °C (da -40 a 104 °F)

¹ In alcuni casi, le specifiche delle prestazioni (ad esempio l'uso delle cartucce e la velocità di stampa della prima pagina) devono essere misurate in un ambiente di ufficio standard di circa 22,2 °C (72°F) e 45% rh.

² La durata a magazzino dei materiali è di circa 2 anni. Le stime si riferiscono alla conservazione in un ambiente d'ufficio standard a una temperatura di 22 °C (72 °F) e con un'umidità del 45%.

³ La temperatura di bulbo umido viene determinata in base alla temperatura dell'aria e all'umidità relativa.

Consumo elettrico del prodotto

Nella tabella seguente sono riportate le caratteristiche di consumo energetico del prodotto.

Note: alcune modalità potrebbero non essere applicabili al prodotto acquistato.

Modalità	Descrizione	Consumo elettrico (Watt)
stampa	Il prodotto sta generando output stampato da input elettronici.	Su un lato: 811; fronte/retro: 776
Pronta	Il prodotto è in attesa di un processo di stampa.	45,5
Modalità sospensione	Il prodotto è in modalità di consumo ridotto di livello elevato.	1,1
Ibernazione	Il prodotto è in modalità di consumo ridotto di livello ridotto.	0,2
Disattivato	Il prodotto è collegato a una presa elettrica, ma l'interruttore di alimentazione è spento.	0,2

I livelli di consumo energetico elencati nella precedente tabella rappresentano valori calcolati in base alla media temporale. Le misurazioni istantanee del consumo energetico potrebbero risultare notevolmente più elevate della media. I valori sono soggetti a modifiche. Vedere il sito www.lexmark.com per i valori correnti.

Modalità sospensione

Questo prodotto è progettato con una modalità di risparmio energetico definita **Modalità sospensione**. Questa modalità consente di risparmiare energia riducendo il consumo elettrico nei periodi di inattività prolungati. Questa modalità viene attivata automaticamente dopo un periodo di inattività del prodotto specificato, denominato **Timeout modalità sospensione**.

Impostazioni predefinite del timeout della modalità sospensione per questo prodotto (in minuti):

15

Utilizzando i menu di configurazione, è possibile modificare il timeout della Modalità sospensione tra 1 e 120 minuti o tra 1 e 114 minuti, a seconda del modello di stampante. Se la velocità della stampante è inferiore o pari a 30 pagine al minuto, è possibile impostare il timeout massimo a 60 o 54 minuti, a seconda del modello di stampante. Impostando un valore basso, viene ridotto il consumo energetico, ma aumenta il tempo di risposta del prodotto. Impostando un valore alto, si mantiene una risposta rapida, ma aumenta il consumo energetico.

Alcuni modelli supportano una **modalità di sospensione profonda**, che riduce ulteriormente il consumo energetico dopo periodi di inattività più lunghi.

Modalità ibernazione

Questo prodotto è stato progettato con una modalità di funzionamento a bassissima potenza denominata **modalità ibernazione**. Quando è attiva la modalità ibernazione, gli altri sistemi e le altre periferiche vengono spenti in modo sicuro.

La modalità ibernazione può essere attivata in uno dei seguenti metodi:

- Utilizzando il timeout ibernazione
- Utilizzando l'opzione Programma modalità di alimentazione

Timeout sospensione predefinito in fabbrica per questo prodotto in tutti i paesi/regioni	3 giorni
--	----------

Il tempo che la stampante attende dopo la stampa di un processo prima di entrare in modalità ibernazione può essere modificato tra un'ora e un mese.

Note sui prodotti delle apparecchiature di grafica registrate EPEAT:

- Il livello di alimentazione in standby si verifica in modalità ibernazione o disattivata.
- Il prodotto si spegne automaticamente a un livello di alimentazione in standby di ≤ 1 W. La funzione di standby automatico (ibernazione o disattivata) deve essere attivata al momento della spedizione del prodotto.

Modalità di spegnimento

Se questo prodotto dispone di una modalità di spegnimento che consuma comunque una minima quantità di corrente, per interrompere completamente il consumo elettrico del prodotto, scollegare l'alimentazione dalla presa elettrica.

Utilizzo totale di energia

A volte può risultare utile calcolare l'utilizzo totale di energia del prodotto. Poiché le dichiarazioni sui consumi elettrici sono fornite in Watt, per calcolare l'utilizzo di energia il consumo va moltiplicato per il tempo speso dal prodotto in ciascuna modalità. L'utilizzo totale di energia del prodotto è la somma dell'utilizzo di ciascuna modalità.

Avvisi relativi ad ambiente e sostenibilità

Livelli di emissione dei rumori

Le seguenti misurazioni sono state effettuate in conformità con ISO 7779 e riportate in base a ISO 9296.

Note: alcune modalità potrebbero non essere applicabili al prodotto acquistato.

Pressione sonora media a un metro, dBA

stampa	Su un lato monocromatica: 51;su un lato a colori: 52;su due lati monocromatica: 54;su due lati a colori: 55
Pronta	14

I valori sono soggetti a modifiche. Vedere il sito www.lexmark.com per i valori correnti.

Direttiva WEEE (Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche)



Il logo WEEE indica programmi e procedure per prodotti elettronici specifici per il riciclaggio nei Paesi dell'Unione Europea. Si raccomanda il riciclaggio dei prodotti. Per ulteriori informazioni sulle opzioni di riciclaggio, è possibile trovare il numero telefonico dei punti vendita più vicini sul sito Web Lexmark all'indirizzo www.lexmark.com.

Batteria ricaricabile agli ioni di litio



Questo prodotto può contenere una batteria a bottone agli ioni di litio ricaricabile, che deve essere rimossa solo da un tecnico qualificato. Il bidone dei rifiuti barrato indica che il prodotto non deve essere smaltito come rifiuti indifferenziati, ma deve essere inviato a strutture di raccolta separate per il recupero e il riciclo. Se la batteria viene rimossa, non smaltirla nei rifiuti domestici. Nella comunità locale potrebbero essere presenti sistemi di

raccolta separati per le batterie, ad esempio un punto di raccolta per il riciclo delle batterie. La raccolta separata delle batterie garantisce il trattamento appropriato dei rifiuti, incluso il riutilizzo e il riciclo, ed evita potenziali effetti negativi sulla salute e sull'ambiente. Smaltire le batterie in modo responsabile.

Normativa (UE) 2023/1542

Questo prodotto può contenere una batteria a bottone al litio ricaricabile. Questa batteria è conforme alla normativa (UE) 2023/1542. La conformità è indicata dalla presenza della marcatura CE:



Questo prodotto può contenere una delle seguenti batterie a bottone:

- Identificazione della batteria: Seiko Numero modello MS621FE
Produttore: Seiko Instruments Inc.

Indirizzo del produttore: 8, Nakase 1-chome, Mihama-ku, Chiba-shi, Chiba 261-8507, Giappone

- Identificazione della batteria: Panasonic Numero modello ML621
Produttore: Panasonic Energy Co., Ltd.

Indirizzo del produttore: 1-1 Matsushita-cho, Moriguchi City, Osaka 570-8511, Giappone

- Identificazione della batteria: FDK Numero modello ML621
Produttore: FDK Corporation

Indirizzo del produttore: Shibaura Crystal Shinagawa, 1-6-41 Konan, Minato-ku, Tokyo 108-8212 Giappone

Etichette ambientali per gli imballaggi

In base alla Decisione della Commissione di Regolamentazione 97/129/CE, Decreto legislativo 152/2006, gli imballaggi dei prodotti possono contenere uno o alcuni dei seguenti simboli.



Questo simbolo indica che l'imballaggio può contenere cartone ondulato.

	Questo simbolo indica che l'imballaggio può contenere cartone non ondulato.
	Questo simbolo indica che l'imballaggio può contenere carta.

Per maggiori informazioni, visitare www.lexmark.com/recycle e scegliere il Paese o l'area geografica. Le informazioni sui programmi di riciclo degli imballaggi sono fornite con le informazioni sul riciclaggio dei prodotti.

Smaltimento dei prodotti

Lo smaltimento della stampante o dei materiali di consumo non può essere eseguito come per i normali rifiuti domestici. Per le possibilità di smaltimento e riciclaggio, consultare le autorità locali.

Restituzione delle cartucce Lexmark per il riuso o il riciclo

Il Cartridge Collection Program di Lexmark consente di restituire gratuitamente a Lexmark le cartucce consumate per consentirne il riuso o il riciclo. Il 100% delle cartucce vuote restituite a Lexmark sono riutilizzate o disassemblate per il riciclo. Vengono riciclate anche le confezioni utilizzate per restituire le cartucce.

Per restituire le cartucce Lexmark per il riuso o il riciclo, effettuare le seguenti operazioni:

1. Visitare il sito www.lexmark.com/recycle.
2. Selezionare il proprio paese o la propria regione.
3. Selezionare **Cartridge Collection Program di Lexmark**.
4. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

ENERGY STAR

L'eventuale presenza sui prodotti Lexmark del simbolo ENERGY STAR® sul prodotto o sulla schermata di avvio ne certifica la conformità della configurazione con i requisiti EPA (Environmental Protection Agency) ENERGY STAR alla data di fabbricazione del prodotto.



Avvisi per i prodotti wireless

Avvisi sulle normative per i prodotti wireless

Questa sezione contiene informazioni sulle normative che si applicano solo ai modelli wireless.

Se non si sa con certezza se il modello in uso è un modello wireless, visitare il sito <http://support.lexmark.com>.

Avvertenza sui componenti modulari

I modelli wireless contengono uno dei seguenti componenti modulari:
Lexmark MarkNet N8450 / AzureWave AW-CM467-SUR; FCC ID:TLZ-CM467; IC:6100A-CM467

Per stabilire quali componenti modulari sono installati nel prodotto specifico, fare riferimento alle etichette presenti sul prodotto stesso.

Esposizione alle radiazioni di radiofrequenza

La potenza delle radiazioni emesse da questa periferica è sensibilmente al di sotto dei limiti di esposizione alle frequenze radio stabiliti dall'FCC e da altre agenzie normative. Una distanza minima di 20 cm (8 pollici) deve essere mantenuta tra l'antenna e le persone in conformità con i requisiti di esposizione RF dell'FCC e di altre agenzie normative.

Conformità alle direttive dell'Unione Europea (UE)

Questo prodotto è conforme ai requisiti di protezione stabiliti dalla direttiva del Consiglio dell'Unione Europea 2014/53/UE in merito al ravvicinamento e all'armonizzazione delle leggi degli Stati membri in relazione alle apparecchiature radio.

Il produttore di questo prodotto è: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. Il rappresentante autorizzato per SEE/UE è: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest UNGHERIA. E-mail: EU-Product-Safety@lexmark.com. L'importatore SEE/UE è: Lexmark International Technology S.à.r.l. 20, Route de Pré-Bois, ICC Building, Bloc A, CH-1215 Ginevra, Svizzera. È possibile richiedere una copia della dichiarazione di conformità ai requisiti delle direttive contattando il rappresentante autorizzato o all'indirizzo www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html.

La conformità è indicata dalla presenza della marcatura CE:



Restrizioni

Questa apparecchiatura radio può essere utilizzata solo in ambienti interni. L'uso all'esterno è vietato. Questa restrizione si applica a tutti i Paesi elencati nella tabella seguente:

									
AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK	EE	
EL	ES	FI	FR	HR	HU	IE	IS	IT	
LI	LT	LU	LV	MT	NL	NO	PL	PT	
RO	SE	SI	SK	TR	UK (NI)				

Dichiarazione UE e di altri Paesi relativa alle bande di frequenza di funzionamento del radiotrasmettore e alla potenza RF massima

Questo prodotto radio trasmette nelle bande a 2,4 GHz (2,412-2,472 GHz nell'UE) o a 5 GHz (5,15-5,35, 5,47-5,725 GHz nell'UE). L'uscita di potenza EIRP massima del trasmettitore, incluso il guadagno di antenna, è ≤ 20 dBm per entrambe le bande.

Avvisi per i dispositivi di Classe A

Conformità alle direttive dell'Unione Europea (UE)

Questo prodotto è conforme ai requisiti di protezione stabiliti dalle direttive del Consiglio della Comunità Europea 2014/30/UE, 2014/35/UE e 2011/65/UE e nella versione modificata dalla (UE) 2015/863 in merito al ravvicinamento e all'armonizzazione delle leggi degli Stati membri in relazione alla compatibilità elettromagnetica, alla sicurezza delle apparecchiature elettriche destinate all'uso entro determinati limiti di tensione e in merito alla limitazione di utilizzo di alcune sostanze pericolose in apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Il produttore di questo prodotto è: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. Il rappresentante autorizzato per SEE/UE è: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest UNGHERIA. E-mail: EU-Product-Safety@lexmark.com. L'importatore del SEE/ dell'UE è: Lexmark International Technology S.à.r.l. 20, Route de Pré-Bois, ICC Building, Bloc A, CH-1215 Ginevra, Svizzera. È possibile richiedere una copia della dichiarazione di conformità ai requisiti delle direttive contattando il rappresentante autorizzato o all'indirizzo

www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html.

Questo prodotto è conforme alle limitazioni previste per i prodotti di Classe A dalla direttiva EN 55032 e ai requisiti di sicurezza della direttiva EN 62368-1.

Informazioni sulle interferenze radio

Avvertenza

Questo prodotto è conforme ai limiti di Classe A sulle emissioni stabiliti dalla norma EN 55032 e ai requisiti di immunità della norma EN 55035. Questo prodotto non è destinato all'uso in ambienti residenziali/domestici.

Questa stampante è un prodotto di Classe A. e, in ambiente domestico, può provocare interferenze radio. In tal caso, spetterà all'utente adottare le misure adeguate per ovviare al problema.

Altri avvisi sulle normative

Avviso sensibilità ad elettricità statica



Questo simbolo identifica componenti sensibili all'elettricità statica. Non toccare le aree in prossimità di questi simboli senza prima toccare una superficie di metallo in un'area distante dal simbolo.

Per evitare danni da scariche elettrostatiche durante l'esecuzione delle operazioni di manutenzione, ad esempio l'eliminazione degli inceppamenti della carta o la sostituzione dei materiali di consumo, toccare una parte esposta del telaio metallico della stampante prima di accedere o di toccare le aree interne anche se non è presente il simbolo.

Guida per l'utente