

Guida utente

Samsung Multifunction **ProXpress**

M337x series

M387x series

M407x series

DI BASE

Questa Guida fornisce informazioni relative all'installazione, al funzionamento di base e alla soluzione dei problemi visualizzati in Windows.

AVANZATA

Questa Guida fornisce informazioni relative all'installazione, alla configurazione avanzata, al funzionamento e alla risoluzione dei problemi all'interno degli svariati ambienti dei sistemi operativi.

Alcune funzioni potranno non essere disponibili a seconda del modello o del Paese.



1. Introduzione

| | |
|--------------------------------------|----|
| Vantaggi principali | 5 |
| Funzioni per modello | 8 |
| Da sapere | 13 |
| Informazioni sulla Guida dell'utente | 15 |
| Informazioni sulla sicurezza | 16 |
| Panoramica del dispositivo | 21 |
| Panoramica pannello di controllo | 24 |
| Accensione dell'apparecchio | 29 |
| Installazione del driver in locale | 30 |
| Reinstallazione del driver | 33 |



2. Panoramica dei menu e impostazioni di base

| | |
|--------------------------------------|----|
| Panoramica dei menu | 35 |
| Impostazioni di base del dispositivo | 49 |
| Supporti e vassoi | 51 |
| Stampa base | 68 |
| Elementi di base per la copia | 76 |
| Digitalizzazione di base | 82 |

| | |
|---|----|
| Fax di base | 84 |
| Utilizzo di un dispositivo di memoria USB | 90 |



3. Manutenzione

| | |
|--|-----|
| Ordine di materiali di consumo e accessori | 98 |
| Materiali di consumo disponibili | 99 |
| Accessori disponibili | 101 |
| Conservazione della cartuccia del toner | 102 |
| Ridistribuzione del toner | 104 |
| Sostituzione della cartuccia del toner | 107 |
| Sostituzione della fotounità | 110 |
| Installazione degli accessori | 111 |
| Monitoraggio della durata dei materiali di consumo | 115 |
| Impostazione dell'avviso toner scarso | 116 |
| Pulizia del dispositivo | 117 |
| Suggerimenti per lo spostamento e la conservazione del dispositivo | 123 |



4. Risoluzione dei problemi

| | |
|---|-----|
| Suggerimenti per evitare gli inceppamenti della carta | 125 |
| Rimozione della carta inceppata | 126 |

| | |
|---|------------|
| Spiegazione del LED di stato | 144 |
| Spiegazione dei messaggi del display | 147 |



5. Appendice

| | |
|-------------------------------|------------|
| Specifiche | 156 |
| Informazioni normative | 164 |
| Copyright | 178 |



1. Introduzione

Questo capitolo fornisce le informazioni necessarie prima di utilizzare l'apparecchio.

- **Vantaggi principali** 5
- **Funzioni per modello** 8
- **Da sapere** 13
- **Informazioni sulla Guida dell'utente** 15
- **Informazioni sulla sicurezza** 16
- **Panoramica del dispositivo** 21
- **Panoramica pannello di controllo** 24
- **Accensione dell'apparecchio** 29
- **Installazione del driver in locale** 30
- **Reinstallazione del driver** 33



Vantaggi principali

Rispettosa dell'ambiente



- Per risparmiare toner e carta, questo dispositivo supporta la funzionalità Eco (vedere “Stampa Eco” a pagina 72).
- Per risparmiare carta è possibile stampare più pagine su un solo foglio (vedere “Uso delle funzioni di stampa avanzate” a pagina 295).
- Per risparmiare carta è possibile stampare sulle due facciate del foglio (stampa fronte-retro) (vedere “Uso delle funzioni di stampa avanzate” a pagina 295).
- Per risparmiare elettricità, questo apparecchio entra automaticamente nella modalità Risparmio energia, riducendo in modo sostanziale i consumi elettrici.
- Si raccomanda di usare carta riciclata per risparmiare energia.

Stampa rapida ad alta risoluzione



- È possibile stampare con una risoluzione fino a 1.200 x 1.200 dpi reali.
- Stampa rapida a richiesta.
 - M337x Series
 - per la stampa solo fronte, 33 ppm (A4) o 35 ppm (Lettera).
 - M387x Series
 - per la stampa solo fronte, 38 ppm (A4) o 40 ppm (Lettera).
 - M407x Series
 - per la stampa solo fronte, 40 ppm (A4) o 42 ppm (Lettera).

Convenienza



- È possibile stampare da smartphone o computer con le app compatibili con Google Cloud Print™ (vedere “Google Cloud Print™” a pagina 235).
- Easy Capture Manager consente di apportare modifiche e stampare con facilità quanto viene acquisito con il tasto Stampa schermo della tastiera (vedere “Easy Capture Manager” a pagina 342).

Vantaggi principali

- Samsung Easy Printer Manager e Stato di stampa sono programmi che controllano e informano l'utente sullo stato del dispositivo e consentono di personalizzarne le impostazioni (vedere "Utilizzo di Stato della stampante Samsung" a pagina 354 o "Utilizzo di Samsung Easy Printer Manager" a pagina 350).
- Samsung Easy Document Creator è un'applicazione utile per effettuare scansioni, compilare e salvare documenti in più formati, anche in formato .epub. Questi documenti possono essere condivisi tramite fax o siti di social networking (vedere "Utilizzo di Samsung Easy Document Creator" a pagina 349).
- AnyWeb Print consente di catturare schermate, vedere in anteprima, ritagliare e stampare le schermate di Windows Internet Explorer più facilmente rispetto a quando si utilizza il programma normale (vedere "Samsung AnyWeb Print" a pagina 343).
- Smart Update consente di verificare l'esistenza di nuovi programmi software e di installarne le versioni più recenti durante la procedura di installazione del driver della stampante. Questa funzione è disponibile solo per Windows.
- Gli utenti che dispongono di accesso a Internet possono ottenere informazioni utili, supporto, driver del dispositivo, manuali e informazioni sull'ordine dal sito Web Samsung, www.samsung.com > trova il prodotto > Supporto o Download.

Ampia gamma di funzionalità e supporto alle applicazioni



- Supporta svariati formati carta (vedere "Specifiche del supporto di stampa" a pagina 158).
- Stampa filigrane: È possibile personalizzare i documenti inserendo alcune parole, ad esempio "**CONFIDENTIAL**" (vedere "Uso delle funzioni di stampa avanzate" a pagina 295).
- È possibile stampare in svariati sistemi operativi (vedere "Requisiti di sistema" a pagina 160).
- Il dispositivo è dotato di un'interfaccia USB e/o di un'interfaccia di rete.

Vantaggi principali

Sono supportati diversi metodi di impostazione della rete wireless

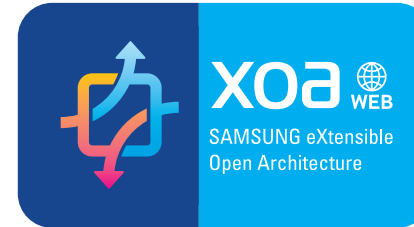


- Pulsante WPS (Wi-Fi Protected Setup™)
 - È possibile utilizzare il pulsante WPS sul dispositivo o sul punto di accesso (o router wireless) per connettersi facilmente a una rete wireless.
- Cavo USB o cavo di rete
 - È possibile connettersi e configurare diverse impostazioni di rete wireless utilizzando un cavo USB o un cavo di rete.
- Wi-Fi Direct
 - È possibile stampare comodamente da un dispositivo mobile grazie alla funzione Wi-Fi o Wi-Fi Direct.



Vedere “Introduzione ai metodi di impostazione wireless” a pagina 206.

Supporto applicazioni XOA (solo M407xFX)



Il dispositivo supporta applicazioni personalizzate XOA.

- Per informazioni sulle applicazioni personalizzate XOA, contattare il fornitore dell'applicazione personalizzata XOA.

Funzioni per modello

Alcune funzioni e articoli opzionali potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e Paesi.

Sistema operativo

| Sistema operativo | M337x Series | M387x Series | M407x Series |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|
| Windows | • | • | • |
| Mac | • | • | • |
| Linux | • | • | • |
| Unix | • | • | • |

(•: Inclusa, vuoto: non disponibile)

Software

È possibile installare il driver e il software della stampante quando si inserisce il CD del software nel lettore CD-ROM. Per Windows, selezionare il driver e il software della stampante nella finestra **Selezionare il software e le utilità da installare**.

| Software | M337x Series | M387x Series | M407x Series |
|---|--|--------------|--------------|
| Driver della stampante SPL | • | • | • |
| Driver della stampante PCL | • | • | • |
| Driver della stampante PS ^a | • | • | • |
| Driver della stampante XPS ^a | • | • | • |
| Utilità Stampa diretta ^a | • | • | • |
| Samsung Easy Printer Manager | Impostazioni digitalizzazione su PC | • | • |
| | Impostazioni fax su PC | • | • |
| | Impostazioni dispositivo | • | • |

Funzioni per modello

| Software | | M337x Series | M387x Series | M407x Series |
|-----------------------------------|----------------------------------|--------------|--------------|--------------|
| Stato della stampante Samsung | | • | • | • |
| Samsung AnyWeb Print ^a | | • | • | • |
| Samsung Easy Document Creator | | • | • | • |
| Easy Capture Manager | | • | • | • |
| SyncThru™ Web Service | | • | • | • |
| SyncThru Admin Web Service | | • | • | • |
| Easy Eco Driver | | • | • | • |
| Fax | Samsung Network PC Fax | • | • | • |
| Digitalizza | Driver di digitalizzazione Twain | • | • | • |
| | Driver di digitalizzazione WIA | • | • | • |

a. Scaricare il software dal sito Web Samsung e installarlo: (<http://www.samsung.com> > trova il prodotto > Supporto o Download). Prima dell'installazione, verificare che il software sia supportato dal sistema operativo.

(•: Inclusa, vuoto: non disponibile)

Funzioni per modello

Funzioni varie

| Funzioni | | M337x Series | M387x Series | M407x Series |
|--|---|---------------------|---------------------------------|---|
| USB 2.0 ad alta velocità | | ● | ● | ● |
| Interfaccia di rete LAN Ethernet 10/100 Base TX cablata | | ● | ● | |
| Interfaccia di rete LAN Ethernet 10/100/1000 Base TX cablata | | | | ● |
| IEEE 1284B connettore parallelo ^a | | ○ | ○ | ○ |
| Interfaccia di rete LAN wireless 802.11b/g/n ^b | | | ● (Solo M387xFW). | |
| Google Cloud Print™ | | ● | ● | ● |
| AirPrint | | ● | ● | ● |
| Stampa Eco | | ● | ● | ● |
| Stampa duplex (fronte-retro) | | ● | ● | ● |
| Interfaccia di memoria USB | | | ● | ● |
| Modulo di memoria | | ○ | ○ | ○ |
| Vassoio opzionale (vassoio 2) | | ○ | ○ | ○ |
| Dispositivo di memorizzazione di massa | | | | |
| Alimentatore documenti | Alimentatore documenti automatico duplex (DADF) | | ● (Solo M387xFW). | ● (solo M407xFR/M407xHR/ M407xFX) |
| | Alimentatore documenti automatico (ADA) | ● | ● (Solo M387xFD/ M387xHD) | ● (solo M4072FD) |
| Microtelefono | | ● (Solo M337xHD) | ● (solo M387xHD) | ● (Solo M407xHR) |

Funzioni per modello

| Funzioni | | M337x Series | M387x Series | M407x Series |
|-------------|--------------------------------------|--------------|---------------------|--|
| Fax | Invio multiplo | • | • | • |
| | Invio ritard. | • | • | • |
| | Invio priorit. | | | |
| | Invio fronte-retro | | • (Solo M387xFW) | • |
| | Ricez. sicura | • | • | • |
| | Stampa fronte-retro | • | • | • |
| | Invia/Inoltra ricevuti - fax | • | • | • |
| | Invia/Inoltra ricevuti - e-mail | • | • | • |
| | Invia/Inoltra ricevuti - server | • | • | • |
| Digitalizza | Digitalizzazione verso e-mail | • | • | • |
| | Digitalizzazione verso un server SMB | • | • | • |
| | Digitalizzazione verso un server FTP | • | • | • |
| | Digitalizzazione fronte-retro | | • (Solo M387xFW) | • (solo M407xFR/M407xHR/ M407xFX) |
| | Digitalizzazione su PC | • | • | • |

Funzioni per modello

| Funzioni | | M337x Series | M387x Series | M407x Series |
|----------|----------------------------|--------------|---------------------|---|
| Copia | Copia di una scheda ID | ● | ● | ● |
| | Copia ridotta o ingrandita | ● | ● | ● |
| | Fascicolazione | ● | ● | ● |
| | Poster | | | |
| | Clona | | | |
| | Adattamento automatico | ● | ● | ● |
| | Libro | ● | ● | ● |
| | N su 2, N su 4 | ● | ● | ● |
| | Regola sfondo | ● | ● | ● |
| | Sposta margine | | | |
| | Cancella bordi | ● | ● | ● |
| | Miglior grigio | | | |
| | Copia fronte-retro | | ● (Solo M387xFW) | ● (solo M407xFR/M407xHR/ M407xFX) |

a. Se si utilizza la porta parallela, non è possibile usare il cavo USB.

b. In base al paese, la scheda LAN wireless potrebbe non essere disponibile. In alcuni Paesi è possibile utilizzare solo lo standard 802.11 b/g. Contattare il concessionario Samsung locale o il rivenditore presso cui è stato acquistato il dispositivo.

(●: Incluso, ○: Opzionale, Vuoto: non disponibile)

Da sapere



Il dispositivo non stampa.

- Aprire l'elenco della coda di stampa ed eliminare il documento dalla coda (vedere "Annullamento di un lavoro di stampa" a pagina 69).
- Rimuovere il driver e reinstallarlo (vedere "Installazione del driver in locale" a pagina 30).
- Selezionare il dispositivo come predefinito in Windows (vedere "Impostazione del dispositivo come predefinito" a pagina 295).



Dove si acquistano accessori o materiali di consumo?

- Rivolgersi a un distributore Samsung o al rivenditore.
- Visitare il sito Web www.samsung.com/supplies. Selezionare il Paese/la regione di appartenenza per visualizzare le informazioni di assistenza del prodotto.



Il LED di stato lampeggia o rimane costantemente acceso.

- Spegnere il prodotto e riaccenderlo.
- Controllare i significati delle indicazioni dei LED nel presente manuale ed eseguire la soluzione dei problemi di conseguenza (vedere "Spiegazione del LED di stato" a pagina 144).



La carta si è inceppata.

- Aprire e chiudere lo sportello (vedere "Vista anteriore" a pagina 22).
- Controllare le istruzioni relative alla rimozione della carta inceppata nel presente manuale ed eseguire la soluzione dei problemi di conseguenza (vedere "Rimozione della carta inceppata" a pagina 126).

Da sapere



Le stampe presentano sbavature.

- Il livello toner può essere scarso o non uniforme. Scuotere la cartuccia del toner (vedere “Ridistribuzione del toner” a pagina 104).
- Provare a stampare con una risoluzione diversa (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 70).
- Sostituire la cartuccia del toner (vedere “Sostituzione della cartuccia del toner” a pagina 107).



Dove è possibile scaricare il driver dell'apparecchio?

- È possibile ottenere informazioni utili, supporto, driver del dispositivo, manuali e informazioni sull'ordine dal sito Web Samsung, www.samsung.com > trova il prodotto > Supporto o Download.

Informazioni sulla Guida dell'utente

Questa Guida dell'utente fornisce le informazioni di base sull'apparecchio e una spiegazione dettagliata di ciascuna fase per descrivere l'utilizzo dell'apparecchio.

- Prima di utilizzare il dispositivo, leggere le informazioni sulla sicurezza.
- Se si riscontrano problemi durante l'utilizzo del dispositivo, fare riferimento al capitolo relativo alla risoluzione dei problemi.
- I termini utilizzati in questa Guida dell'utente sono illustrati nel capitolo sul glossario.
- Le figure contenute in questa Guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante interessata, in base alle opzioni o al modello acquistato.
- Le figure contenute in questa guida dell'amministratore di sistema possono apparire diverse rispetto al dispositivo utilizzato, in base alla versione del firmware o del driver.
- Le procedure indicate nella presente Guida dell'utente si basano principalmente su Windows 7.



Convenzioni

Alcuni termini della Guida vengono usati in modo intercambiabile, come descritto di seguito:

- Documento è sinonimo di originale.
- Carta è sinonimo di supporto o supporto di stampa.

- Dispositivo si riferisce alla stampante o all'MFP.

Icone generali




| Icona | Testo | Descrizione |
|---|-------------------|--|
|  | Attenzione | Fornisce agli utenti informazioni per proteggere il dispositivo da possibili danni o malfunzionamenti. |
|  | Nota | Fornisce informazioni aggiuntive o specifiche dettagliate della funzione o caratteristica del dispositivo. |

Informazioni sulla sicurezza

Queste avvertenze e precauzioni sono state incluse allo scopo di evitare lesioni alle persone e potenziali danni al dispositivo. Prima di utilizzare il dispositivo, leggere e comprendere tutte queste istruzioni. Dopo la lettura di questa sezione, conservare il documento in un luogo sicuro ma facilmente accessibile per riferimento.



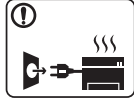
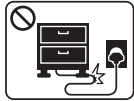

Importanti simboli per la sicurezza

Descrizione di tutte le icone e dei simboli utilizzati in questo capitolo

| | | |
|--|-------------------|---|
|  | Avviso | Procedure pericolose o non sicure che potrebbero causare gravi lesioni alle persone o la morte. |
|  | Attenzione | Procedure pericolose o non sicure che potrebbero causare lesioni alle persone o danni alla proprietà. |
|  | Non tentare. | |

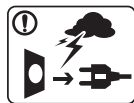





Ambiente operativo

Avviso

| | |
|---|---|
|  | <p>Non utilizzare se il cavo di alimentazione è danneggiato oppure se la presa elettrica non è collegata a terra.</p> <p>Potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi.</p> |
|  | <p>Non collocare nulla sopra il dispositivo (acqua, piccoli oggetti metallici o oggetti pesanti, candele, sigarette accese, ecc.).</p> <p>Potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi.</p> |
|  | <ul style="list-style-type: none">• Se l'apparecchio si surriscalda, rilascia fumo, emette strani rumori o genera odori, spegnerlo immediatamente e scollegare la spina.• L'utente deve poter accedere alla presa di alimentazione in caso di emergenze che richiedano la disconnessione della spina. <p>Potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi.</p> |
|  | <p>Non piegare, né posizionare oggetti pesanti sul cavo di alimentazione.</p> <p>Se si cammina sul cavo di alimentazione o questo viene danneggiato da un oggetto pesante, potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi.</p> |
|  | <p>Non rimuovere la spina tirando il cavo; non toccare la spina con le mani bagnate.</p> <p>Potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi.</p> |







Informazioni sulla sicurezza

Attenzione

| | |
|--|---|
|  | <p>Durante un temporale o per un periodo di non funzionamento, rimuovere la spina di alimentazione dalla presa elettrica.</p> <p>Potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi.</p> |
|  | <p>Prestare attenzione, l'area di uscita carta è calda.</p> <p>Potrebbero verificarsi ustioni.</p> |
|  | <p>Se l'apparecchio è caduto oppure se la superficie appare danneggiata, scollegarlo da tutti i collegamenti di interfaccia e richiedere assistenza del personale qualificato.</p> <p>Diversamente, potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi.</p> |
|  | <p>Se l'apparecchio non funziona correttamente dopo aver seguito tali indicazioni, scollegarlo da tutti i collegamenti di interfaccia e richiedere assistenza del personale qualificato.</p> <p>Diversamente, potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi.</p> |
|  | <p>Se la spina non entra facilmente nella presa elettrica, non forzare.</p> <p>Chiamare un elettricista per cambiare la presa elettrica; diversamente, potrebbero verificarsi scosse elettriche.</p> |
|  | <p>Non lasciare che eventuali animali domestici mordano il cavo di alimentazione CA, il cavo della linea telefonica o il cavo di interfaccia del PC.</p> <p>Potrebbero verificarsi scosse elettriche, incendi e/o lesioni agli animali domestici.</p> |

Metodo di funzionamento

Attenzione

| | |
|---|--|
|  | <p>Durante la stampa non estrarre la carta con forza.</p> <p>Così facendo si rischia di danneggiare il dispositivo.</p> |
|  | <p>Prestare attenzione a non inserire le mani tra l'apparecchio e il vassoio carta.</p> <p>Ci si potrebbe fare male.</p> |
|  | <p>Prestare attenzione a non tagliarsi con la carta durante la sua sostituzione o la rimozione di carta inceppata.</p> <p>I bordi della carta nuova sono affilati e potrebbero provocare tagli dolorosi.</p> |
|  | <p>Quando si stampano grandi quantità, la parte inferiore dell'area di uscita carta potrebbe scaldarsi. Non lasciare che i bambini la tocchino.</p> <p>Potrebbero verificarsi ustioni.</p> |
|  | <p>Quando si rimuove la carta inceppata, non utilizzare pinzette o altri oggetti in metallo appuntiti.</p> <p>Si potrebbe danneggiare la stampante.</p> |
|  | <p>Non lasciare che nel vassoio di uscita carta si impilino troppi fogli.</p> <p>Si potrebbe danneggiare la stampante.</p> |

Informazioni sulla sicurezza



Non bloccare l'apertura di ventilazione né spingere oggetti in essa.

Tale operazione potrebbe provocare elevate temperature dei componenti che possono causare danni o incendi.



L'utilizzo di controlli o regolazioni diversi da quelli qui specificati potrebbe provocare l'esposizione a radiazioni pericolose.



Il dispositivo di alimentazione di questa stampante è il cavo di alimentazione.

Per spegnere il dispositivo, rimuovere il cavo di alimentazione dalla presa elettrica.

Installazione/spostamento

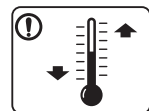


Avviso



Non posizionare l'apparecchio in un'area polverosa, umida o con perdite di acqua.

Potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi.



Il dispositivo deve essere sistemato in un ambiente che rispetti le specifiche relative a temperatura e a umidità operativa.

Altrimenti, potrebbero verificarsi problemi e danni al dispositivo.

Vedere "Specifiche generali" a pagina 156.



Attenzione

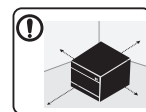


Quando si sposta l'apparecchio, spegnerlo e scollegare tutti i cavi. Le seguenti informazioni sono solo suggerimenti basati sul peso delle unità. Qualora l'utilizzatore sia in condizioni mediche che impediscono il sollevamento, non sollevare il dispositivo. Chiedere aiuto e utilizzare sempre il numero di persone adeguato per sollevare il dispositivo in sicurezza.

Sollevare quindi il dispositivo:

- Se l'apparecchio pesa meno di 20 kg, per sollevarlo è necessaria 1 sola persona.
- Se l'apparecchio pesa da 20 a 40 kg, per sollevarlo sono necessarie 2 persone.
- Se l'apparecchio pesa oltre 40 kg, per sollevarlo sono necessarie 4 o più persone.

Il dispositivo potrebbe cadere, provocando lesioni personali o danni.



Scegliere una superficie piatta con spazio sufficiente per la ventilazione dove posizionare la macchina. Inoltre lasciare spazio sufficiente per aprire coperchi e vassoi.








L'area dovrebbe essere ben ventilata e lontana dalla luce solare diretta o da fonti di calore e umidità.



Quando si usa la macchina per un lungo periodo di tempo o si stampano molte pagine in uno spazio non ventilato, l'aria potrebbe inquinarsi e essere dannosa per la salute.

Posizionare la macchina in uno spazio ben ventilato oppure aprire periodicamente una finestra per fare circolare l'aria.






Informazioni sulla sicurezza

| | |
|--|---|
|  | <p>Non collocare l'apparecchio su una superficie instabile.</p> <p>Il dispositivo potrebbe cadere, provocando lesioni personali o danni.</p> |
|  | <p>Utilizzare solo cavo della linea telefonica AWG N. 26^a maggiore, se necessario.</p> <p>Diversamente si rischia di danneggiare la stampante.</p> |
|  | <p>Verificare di collegare il cavo di alimentazione in una presa elettrica collegata a terra.</p> <p>Diversamente, potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi.</p> |
|  | <p>Utilizzare il cavo di alimentazione fornito con l'apparecchio per un funzionamento sicuro. Se si utilizza un cavo più lungo di 2 metri con un dispositivo da 110V, il calibro deve essere 16 AWG o maggiore.</p> <p>Diversamente, si rischia di causare danni al dispositivo e potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi.</p> |
|  | <p>Non mettere un coperchio sull'apparecchio né posizionarlo in un luogo angusto, come un ripostiglio.</p> <p>Se il dispositivo non è ventilato bene, potrebbero verificarsi incendi.</p> |
|  | <p>Non sovraccaricare le prese a muro e i cavi di prolunga.</p> <p>Tale operazione può ridurre le prestazioni e potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi.</p> |
|  | <p>L'apparecchio deve essere collegato al livello di alimentazione specificato sull'etichetta.</p> <p>In caso di dubbi o se si desidera controllare il livello di alimentazione in uso, contattare la società di utenza elettrica.</p> |



a. AWG: American Wire Gauge

Manutenzione/controllo

Attenzione



| | |
|---|--|
|  | <p>Prima di pulire le parti intere dell'apparecchio, scollegarlo dalla presa a muro. Non pulire il dispositivo con benzene, solvente o alcol; non spruzzare acqua direttamente sul dispositivo.</p> <p>Potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi.</p> |
|  | <p>Quando si lavora all'interno del dispositivo per la sostituzione di materiali di consumo o per la pulizia delle parti interne, non azionare il dispositivo.</p> <p>Ci si potrebbe fare male.</p> |
|  | <p>Conservare i materiali di pulizia al di fuori della portata dei bambini.</p> <p>I bambini potrebbero farsi male.</p> |
|  | <p>Non disassemblare, riparare né rimontare l'apparecchio da soli.</p> <p>Si potrebbe danneggiare la stampante. Quando è necessario riparare l'apparecchio, chiamare un tecnico qualificato.</p> |
|  | <p>Per pulire e azionare l'apparecchio, seguire alla lettera la Guida dell'utente fornita con l'apparecchio stesso.</p> <p>Diversamente, si potrebbe danneggiare la stampante.</p> |






Informazioni sulla sicurezza

| | |
|--|---|
|  | <p>Mantenere il cavo di alimentazione e la superficie di contatto della spina puliti da polvere o acqua.</p> <p>Diversamente, potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi.</p> |
|  | <ul style="list-style-type: none">• Non rimuovere eventuali coperchi o protezioni fissati con viti.• L'unità fusore deve essere riparata unicamente da un tecnico di assistenza qualificato. Diversamente, potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi.• Il dispositivo deve essere riparato unicamente da un tecnico di assistenza Samsung. |

Utilizzo dei materiali di consumo

Attenzione

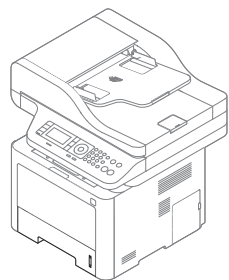
| | |
|--|--|
|  | <p>Non disassemblare la cartuccia del toner.</p> <p>La polvere di toner può essere pericolosa per l'uomo.</p> |
|  | <p>Non incendiare alcun materiale di consumo come cartucce del toner o unità fusore.</p> <p>Si possono provocare esplosioni o incendi.</p> |

| | |
|---|---|
|  | <p>Quando si conservano materiali di consumo come ad esempio le cartucce del toner, tenerli al di fuori della portata dei bambini.</p> <p>La polvere di toner può essere pericolosa per l'uomo.</p> |
|  | <p>L'utilizzo di materiali di consumo riciclati, ad es. toner, può danneggiare il dispositivo.</p> <p>In caso di danni provocati dall'uso di materiali di consumo riciclati, sarà addebitata una spesa per l'assistenza.</p> |
|  | <p>Per materiali di consumo che contengono polvere di toner (cartucce di toner, contenitori del toner di scarto, fotounità, ecc.) seguire le istruzioni riportate di seguito.</p> <ul style="list-style-type: none">• Durante lo smaltimento dei materiali di consumo, seguire le istruzioni relative allo smaltimento. Fare riferimento alle istruzioni relative allo smaltimento del rivenditore.• Non lavare i materiali di consumo.• Non riutilizzare un contenitore di toner di scarto dopo averlo svuotato. <p>Il mancato rispetto delle istruzioni di cui sopra, può causare malfunzionamenti della macchina e inquinamento ambientale. La garanzia del dispositivo non copre i danni causati da disattenzioni da parte dell'utente.</p> |
|  | <p>Se i vestiti si sporcano di toner, non lavarli con acqua calda.</p> <p>L'acqua calda fissa il toner sui tessuti. Utilizzare acqua fredda.</p> |
|  | <p>Quando si cambia la cartuccia del toner o si rimuove la carta inceppata, prestare attenzione affinché la polvere di toner non tocchi il corpo o i vestiti.</p> <p>La polvere di toner può essere pericolosa per l'uomo.</p> |

Panoramica del dispositivo

Componenti

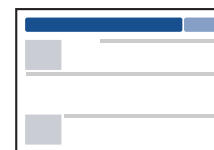
Il componente reale può essere diverso dall'illustrazione riportata di seguito. Alcuni componenti possono cambiare in base alle circostanze.



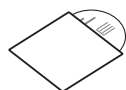
Apparecchio



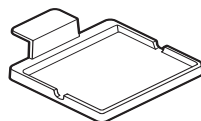
Cavo di alimentazione



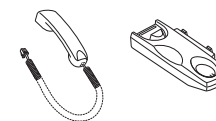
Guida di installazione rapida



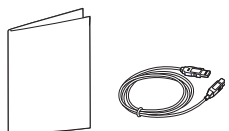
CD del software^a



Supporto Lettore schede^b



Microtelefono^c



Accessori vari^d

a. Il CD del software contiene i driver della stampante, la guida dell'utente e le applicazioni software.

b. solo M407xFX.

c. Solo modelli microtelefono (vedere "Funzioni varie" a pagina 10).

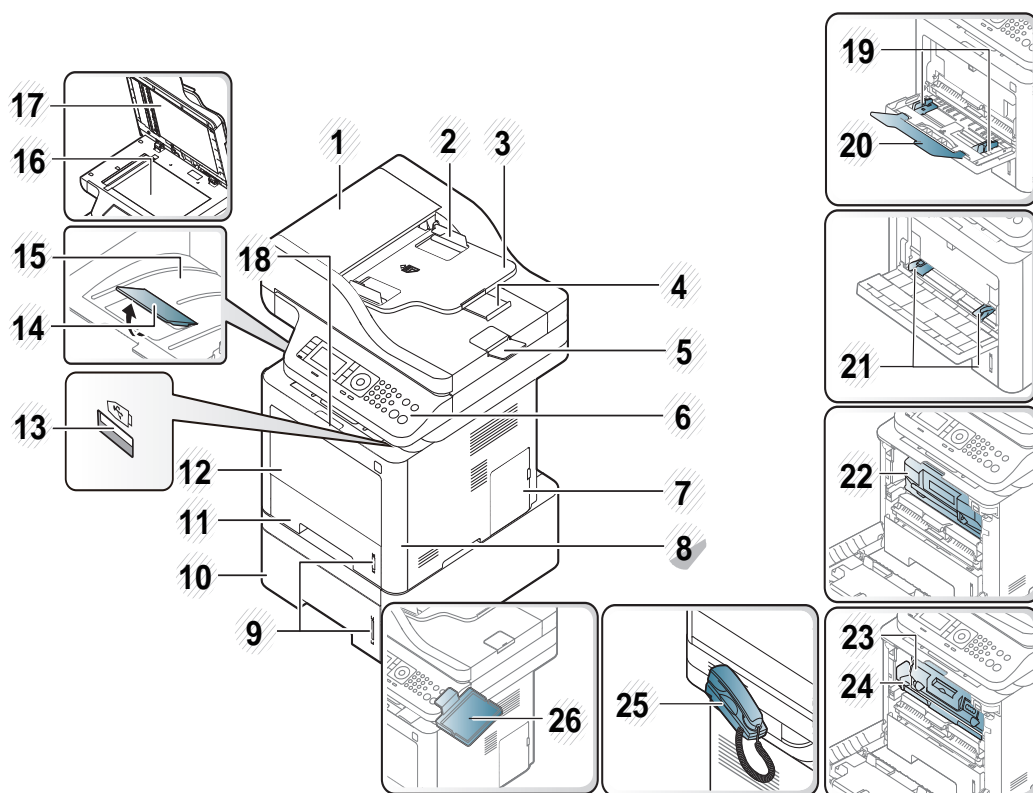
d. Gli accessori vari compresi con l'apparecchio possono variare per Paese di acquisto e modello specifico.

Panoramica del dispositivo

Vista anteriore



- Questa figura può essere diversa dalla stampante in possesso, a seconda del modello del dispositivo. Esistono due tipi di dispositivi.
- Alcune funzioni e articoli opzionali potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e Paesi (vedere “Funzioni per modello” a pagina 8).



| | | | |
|----|--|----|--|
| 1 | Coperchio dell'alimentatore documenti | 14 | Vassoio di uscita |
| 2 | Guida di larghezza dell'alimentatore documenti | 15 | Vassoio di uscita |
| 3 | Vassoio di entrata dell'alimentatore documenti | 16 | Vetro dello scanner |
| 4 | Vassoio dell'alimentatore documenti | 17 | Coperchio dello scanner |
| 5 | Vassoio di uscita dell'alimentatore documenti | 18 | Maniglia coperchio anteriore |
| 6 | Pannello di controllo | 19 | Larghezza carta guidata su vassoio multifunzione ^f |
| 7 | Coperchio della scheda di controllo | 20 | Vassoio di supporto multifunzione ^f |
| 8 | Coperchio anteriore | 21 | Guide per la larghezza della carta su un alimentatore manuale ^a |
| 9 | Indicatore del livello della carta | 22 | Cartuccia del toner ^b |
| 10 | Vassoio 2 ^c | 23 | Cartuccia del toner ^d |
| 11 | Vassoio 1 | 24 | Fotounità ^d |
| 12 | Vassoio multifunzione (o alimentatore manuale) | 25 | Microtelefono ^e |
| 13 | Porta memoria USB ^f | 26 | Supporto lettore schede ^g |

a. Solo M337x Series.

b. M3370/ M3870/ M4070/ M4072 series

c. Questa è una funzione opzionale (vedere “Funzioni varie” a pagina 10).

d. M3375/ M3875/ M4075 Series

e. Solo modelli microtelefono (vedere “Funzioni varie” a pagina 10).

f. Solo M387x/ M407x series.

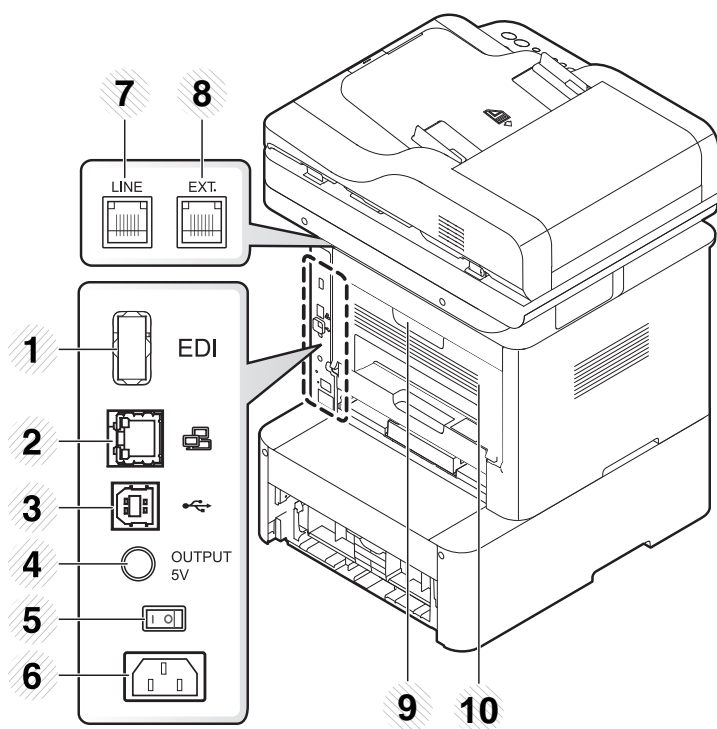
g. solo M407xFX.

Panoramica del dispositivo

Vista posteriore



- Questa figura può essere diversa dalla stampante in possesso, a seconda del modello del dispositivo. Esistono due tipi di dispositivi.
- Alcune funzioni e articoli opzionali potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e Paesi (vedere “Funzioni per modello” a pagina 8).



| | | | |
|---|--|----|--|
| 1 | Porta EDI per supporto schede ^a | 6 | Presa di alimentazione |
| 2 | Porta di rete | 7 | Presa linea telefonica (LINE) |
| 3 | Porta USB | 8 | Presa telefono interno (EXT.) |
| 4 | Porta uscita a 5 V per connettore parallelo IEEE 1284B ^{bc} | 9 | Maniglia coperchio posteriore |
| 5 | Interruttore di alimentazione | 10 | Coperchio posteriore |

a. solo M407xFX.

b. Questa è una funzione opzionale (vedere “Funzioni varie” a pagina 10).

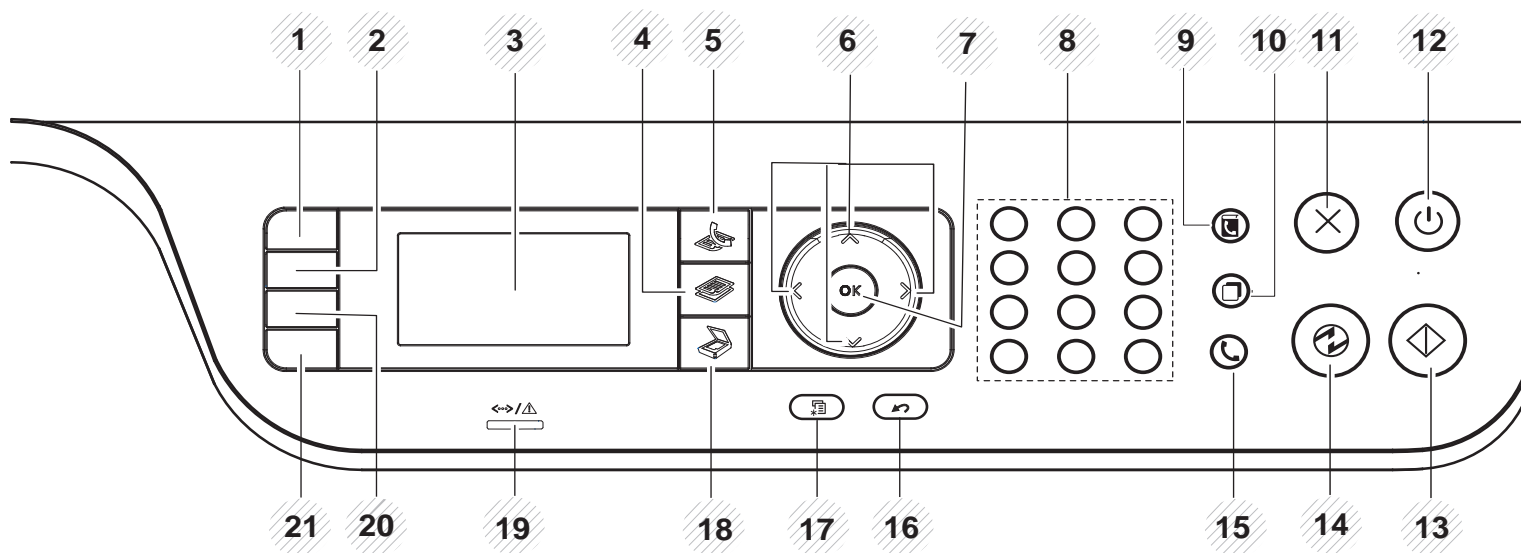
c. Per usare il connettore parallelo IEEE 1284B opzionale collegarlo alla porta USB e alla porta di uscita 5V.

Panoramica pannello di controllo



- Questo pannello di controllo potrebbe essere diverso a seconda del modello del dispositivo. Vi sono tipi diversi di pannelli di controllo.
- Alcune funzioni e articoli opzionali potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e Paesi (vedere “Funzioni per modello” a pagina 8).
- Alcuni pulsanti potrebbero non funzionare, a seconda della modalità (copia, fax o digitalizzazione).

M337xFD/M337xHD/M387xFD/M387xFW/M387xHD/M407xFD/M407xFR/M407xHR












1




Copia ID

Consente di copiare entrambi i lati di un documento di riconoscimento, ad esempio una patente, su una singola facciata di un foglio (vedere “Copia di una scheda ID” a pagina 80).

Panoramica pannello di controllo

| | | | |
|----|----------------------------------|---|--|
| 2 | Contrasto | | regola il livello di luminosità per creare una copia più leggibile quando l'originale presenta aree poco nitide e immagini scure. |
| | WPS^a | | Consente di configurare con facilità la connessione di rete wireless senza bisogno di un computer (vedere "Impostazione di rete wireless" a pagina 205). |
| 3 | Display schermo | | Visualizza lo stato corrente e i messaggi durante un'operazione. |
| 4 | Copia |  | Passa alla modalità Copia. |
| 5 | Fax |  | Passa alla modalità Fax. |
| 6 | Frecce | | Scorrono attraverso le opzioni disponibili nel menu selezionato e aumentano o diminuiscono i valori. |
| 7 | OK | | Conferma la selezione sul display. |
| 8 | Tastierino numerico | | Consente di comporre un numero o di inserire caratteri alfanumerici (vedere "Descrizione del tastierino numerico" a pagina 285). |
| 9 | Rubrica |  | Consente di memorizzare numeri di fax usati di frequente o di cercare numeri di fax memorizzati (vedere "Memorizzazione degli indirizzi e-mail" a pagina 283 o "Impostazione della rubrica" a pagina 287). |
| 10 | Rp/P |  | Ricomponi l'ultimo numero di fax inviato o l'ID chiamante ricevuto nella modalità Pronta o inserisce una pausa(-) in un numero di fax nella modalità di modifica (vedere "Ricomposizione del numero di fax" a pagina 325). |
| 11 | Stop/ Cancella |  | Interrompe l'operazione corrente. |
| 12 | Accensione/ Riattivazione |  | Accende o spegne l'apparecchio o disattiva la modalità di risparmio energetico. Se occorre spegnere il dispositivo, tenere premuto questo pulsante per oltre tre secondi. |
| 13 | Avvio |  | Consente di avviare un lavoro. |
| 14 | Risp. ener. |  | Entra in modalità sospensione. |
| 15 | Selez. |  | Quando si preme questo pulsante, è possibile udire un tono specifico. Immettere un numero di fax. È come effettuare una chiamata mediante il telefono diffusore. |

Panoramica pannello di controllo

| | | | |
|----|------------------------------------|---|---|
| 16 | Indietro |  | Consente di passare al livello di menu superiore. |
| 17 | Menu |  | Accede alla modalità Menu e scorre i menu disponibili (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35). |
| 18 | Digitalizzazione |  | Passa alla modalità Digitalizzazione. |
| 19 | LED di stato | | Mostra lo stato dell'apparecchio (vedere “Spiegazione del LED di stato” a pagina 144). |
| 20 | Riduz./Ingrand.^b | | È possibile ridurre o ingrandire il formato di un'immagine copiata dal 25% al 400% quando si copiano i documenti originali dal vetro dello scanner. (vedere “Copia ridotta o ingrandita” a pagina 78) |
| | USB diretto^c | | Consente di stampare direttamente i file memorizzati su un dispositivo di memoria USB quando esso è inserito nella porta USB sul lato anteriore dell'apparecchio. |
| 21 | Eco | | Attiva la modalità Eco per ridurre il consumo di toner e l'uso di carta solo durante la stampa e le fotocopie da PC (vedere “Stampa Eco” a pagina 72). |

a. Solo M387xFW.

b. Solo M337xFD/ M337xHD.

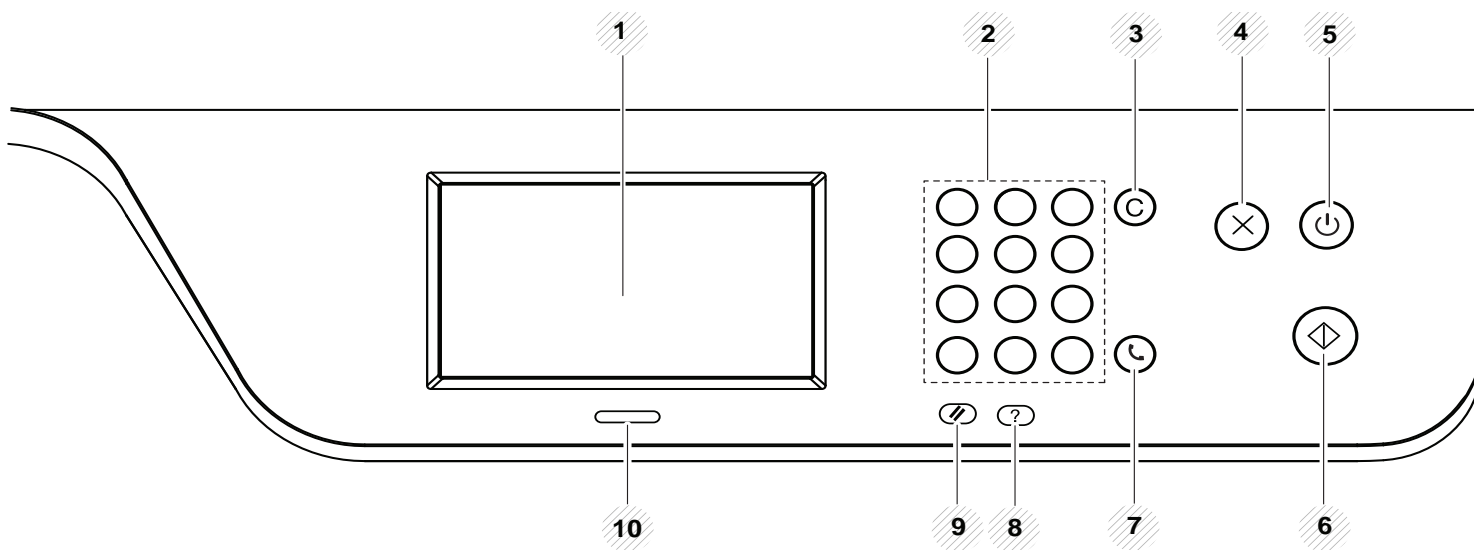
c. Solo M387x/ M407x series.




Panoramica pannello di controllo

M407xFX







Con il touch screen, usare solo le dita. Gli oggetti affilati possono danneggiare lo schermo.



| | | |
|---|--------------------------------------|---|
| 1 | Touch screen | Visualizza lo stato corrente e consente di accedere ai menu disponibili (vedere "Introduzione al touch screen" a pagina 40). |
| 2 | Tastierino numerico | Consente di comporre un numero o di inserire caratteri alfanumerici (vedere "Descrizione della tastiera sul display" a pagina 286). |
| 3 | Cancella |  Elimina i caratteri nell'area di modifica. |
| 4 | Stop |  Interrompe un'operazione in qualsiasi momento. |
| 5 | Accensione/ Riattivazione |  Accende o spegne l'apparecchio o disattiva la modalità di risparmio energetico. Se occorre spegnere il dispositivo, tenere premuto questo pulsante per oltre tre secondi. |

Panoramica pannello di controllo

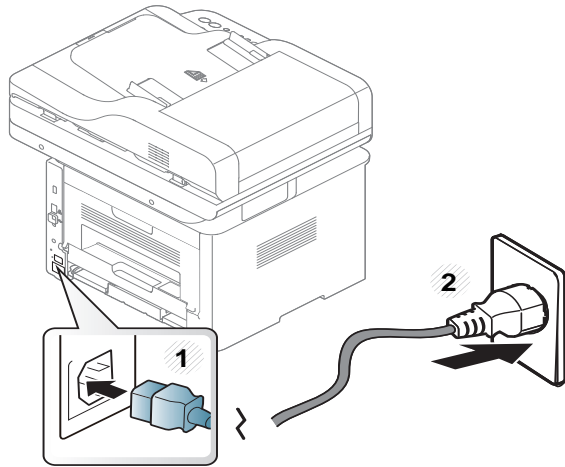
| | | | |
|----|------------------|---|--|
| 6 | Avvio |  | Consente di avviare un lavoro. |
| 7 | Selez. |  | Quando si preme questo pulsante, è possibile udire un tono specifico. Immettere un numero di fax. È come effettuare una chiamata mediante il telefono diffusore. |
| 8 | Guida |  | Fornisce le informazioni dettagliate sui menu o sullo stato di questo dispositivo. |
| 9 | Reimposta |  | Reimposta le impostazioni utente per un lavoro su un valore predefinito. |
| 10 | LED Stato | | Mostra lo stato dell'apparecchio (vedere "Spiegazione del LED di stato" a pagina 144). |

Accensione dell'apparecchio

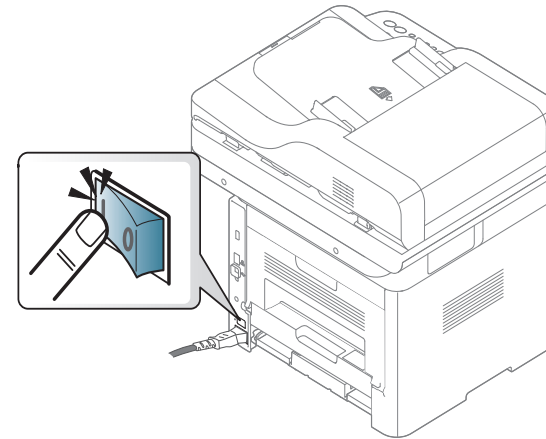


Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello installati. Controllare il tipo del dispositivo (vedere "Vista anteriore" a pagina 22).

- 1 Connettere prima l'apparecchio alla rete elettrica.



- 2 Accendere l'interruttore di alimentazione.



Installazione del driver in locale

Un dispositivo locale è un dispositivo collegato direttamente al computer mediante un cavo. Se l'apparecchio è connesso in rete, saltare questa fase e passare all'installazione del driver dell'apparecchio connesso in rete (vedere “Installazione dei driver sulla rete” a pagina 193).



- Per gli utenti dei sistemi operativi Mac, Linux o UNIX, fare riferimento a “Installazione per Mac” a pagina 183 o “Installazione per Linux” a pagina 185 o “Installazione del package del driver stampante UNIX” a pagina 199.
- La finestra di installazione riportata nella presente Guida dell'utente potrebbe essere diversa, in funzione della stampante e dell'interfaccia utilizzate.
- Utilizzare solamente un cavo USB che non superi 3 metri di lunghezza.

Installazione del driver in locale

Windows

- 1 Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al computer e sia acceso.
- 2 Inserire il CD del software in dotazione nell'unità CD-ROM.



Se non compare la finestra di installazione, fare clic su **Avvio > Tutti i programmi > Accessori > Esegui**.

X:**Setup.exe** sostituendo la "X" con la lettera che rappresenta l'unità CD-ROM e selezionare **OK**.

- Per Windows 8,
Se la finestra di installazione non viene visualizzata, da **Charms(Accesso)**, selezionare **Cerca > Apps(Apps)** e cercare **Esegui**. Digitare X:\Setup.exe sostituendo la "X" con la lettera che rappresenta l'unità CD-ROM e selezionare **OK**.
Se viene visualizzata la finestra "**Toccare per scegliere cosa succede con il disco**", fare clic sulla finestra e selezionare **Run Setup.exe**.

- 3 Leggere e accettare il contratto di installazione nella finestra di

installazione. Fare quindi clic su **Avanti**.

- 4 Selezionare **Collegamento USB** nella schermata **Tipo di connessione stampante**. Fare quindi clic su **Avanti**.
- 5 Seguire le istruzioni presentate dalla finestra di installazione.



È possibile selezionare le applicazioni software nella finestra **Selezionare il software e le utilità da installare**.

Dalla schermata Start di Windows 8



- Il driver V4 viene automaticamente scaricato dagli aggiornamenti di Windows se il computer è collegato a Internet. In caso contrario, è possibile scaricare manualmente il driver V4 dal sito Web Samsung, www.samsung.com > trova il prodotto > Supporto o Download.
- L'app Samsung Printer Experience può essere scaricata da **Windows Store**. Per usare il Windows **Store(Store)** è necessario avere un account Microsoft.
 - 1 Da **Charms(Accesso)**, selezionare **Cerca**.
 - 2 Fare clic su **Store(Store)**.
 - 3 Eseguire la ricerca e fare clic su **Samsung Printer Experience**.
 - 4 Fare clic su **Installa**.

Installazione del driver in locale

- Se è necessario installare il driver usando il CD del software fornito, il driver V4 non viene installato. Se si desidera usare il driver V4 nella schermata **Desktop**, è possibile scaricarlo dal sito Web Samsung, www.samsung.com > trova il prodotto > Supporto o Download).
- Se si desidera installare gli strumenti di gestione stampante di Samsung, è necessario installarli usando il CD del software fornito.

- 1 Assicurarsi che il computer sia collegato a Internet e accesa.
- 2 Accertarsi che il dispositivo sia acceso.
- 3 Collegare il computer e la macchina tramite un cavo USB.
Il driver viene automaticamente installato da **Windows Update**.

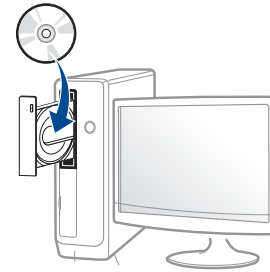
Reinstallazione del driver

Se il driver della stampante non funziona correttamente, effettuare le seguenti operazioni per reinstallarlo.

Windows

- 1 Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al computer e sia acceso.
- 2 Dal menu **Avvio**, selezionare **Programmi** oppure **Tutti i programmi > Samsung Printers > Disinstalla Componenti Samsung Printer**.
 - Per Windows 8,
 - 1 Da Charms, selezionare **Cerca > Apps(Apps)**.
 - 2 Ricercare e fare clic su **Pannello di controllo**.
 - 3 Fare clic su **Programmi e funzionalità**.
 - 4 Fare clic con il pulsante destro del mouse sul driver che si desidera disinstallare e selezionare **Disinstalla**.
 - 5 Seguire le istruzioni visualizzate nella finestra.
- 3 Seguire le istruzioni presentate dalla finestra di installazione.

- 4 Inserire il CD del software nell'unità CD-ROM e installare nuovamente il driver (vedere "Installazione del driver in locale" a pagina 30).



Dalla schermata Avvio di Windows 8

- 1 Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al computer e sia acceso.
- 2 Fare clic sulla scheda **Disinstallare il software per stampanti Samsung** nella schermata **Avvio**.
- 3 Seguire le istruzioni visualizzate nella finestra.



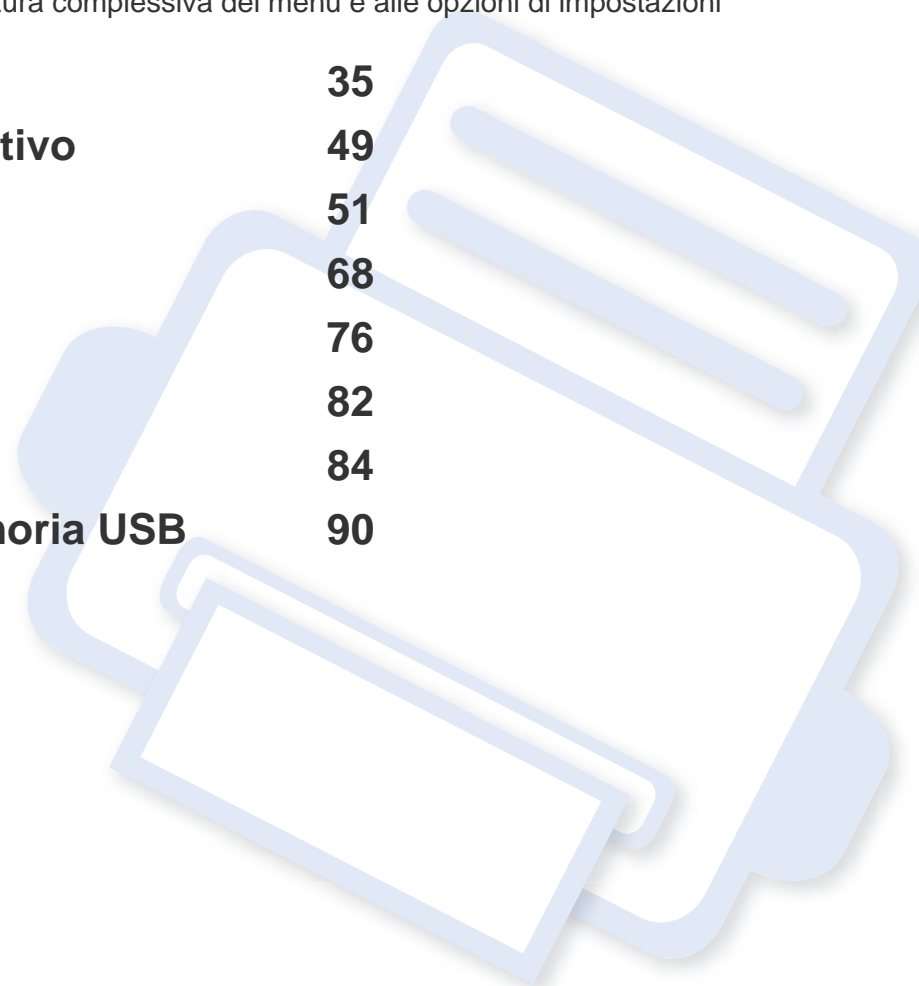
- Se non si riesce a trovare la scheda Samsung Printer Software, disinstallare dalla modalità schermata Desktop.
- Se si desidera disinstallare gli strumenti di gestione della stampante Samsung, dalla schermata **Avvio**, fare clic con il tasto destro sull'app > **Disinstalla** > fare clic con il tasto destro sul programma che si desidera eliminare > **Disinstalla** e seguire le istruzioni visualizzate.



2. Panoramica dei menu e impostazioni di base

Questo capitolo fornisce informazioni relative alla struttura complessiva dei menu e alle opzioni di impostazioni di base.

- **Panoramica dei menu** 35
- **Impostazioni di base del dispositivo** 49
- **Supporti e vassoi** 51
- **Stampa base** 68
- **Elementi di base per la copia** 76
- **Digitalizzazione di base** 82
- **Fax di base** 84
- **Utilizzo di un dispositivo di memoria USB** 90



Panoramica dei menu



Il pannello di controllo fornisce l'accesso ai diversi menu per impostare il dispositivo o utilizzare le sue funzioni.

M337xFD/M337xHD/M387xFD/M387xFW/M387xHD/M407xFD/M407xFR/M407xHR



- Accanto al menu selezionato viene visualizzato un asterisco (√).
- A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo.
- I nomi menu possono essere diversi dal dispositivo, in base alle opzioni o ai modelli.
- I menu sono descritti nella Guida avanzata (vedere “Utili menu per le impostazioni” a pagina 238).

Accesso al menu

- 1 Selezionare il pulsante Fax, Copia o Digitalizza sul pannello di controllo a seconda della funzione usata.
- 2 Selezionare  (**Menu**) finché il menu desiderato non viene visualizzato nella riga inferiore del display, quindi premere **OK**.
- 3 Premere le frecce finché non viene visualizzata la voce di menu desiderata e premere **OK**.
- 4 Se la voce dell'impostazione ha dei sottomenu, ripetere la procedura 3.
- 5 Premere **OK** per salvare la selezione.
- 6 Premere il pulsante  (**Stop** o **Stop/Cancel**) per tornare alla modalità Pronta.

Panoramica dei menu

| Funzione copia (vedere a “Funzione copia” a pagina 241) | | | Impostazione copia (vedere a “Imposta copia” a pagina 247) | | Funzione fax ^a (vedere a “Funzione fax” a pagina 248) | |
|---|--|--|--|---|---|--|
| Dimensioni originali Riduci/Ingrandisci Fronte-retro ^a 1->1 facciata 1->2 facc 1->2 facc ruot 2->1 facc 2->1 facc ruot 2->2 facc Scurezza Chiaro+5- Chiaro+1 Normale Scuro+1- Scuro+5 Tipo di originale Testo Testo/Foto Foto | Fascicolazione Layout Normale N su 2 N su 4 Copia ID Copia libro Regola sfondo Disattivato Automatico Migliorament o livello 1 Migliorament o livello 2 Cancellazion e livello 1- Cancellazion e livello 4 Cancella bordo Disattivato Orig piccolo ^b Perforaz Centro libro ^c Cancell bordo | Timbro Elemento Opacità ^d Posizione ^d Filigrana Messaggio Pag. ^e Dim testo ^e Posizione ^e Scurezza ^e | Modifica predefinita Dimensioni originali Copie Riduci/Ingrandisci Fronte-retro ^a 1->1 facciata 1->2 facc 1->2 facc ruot 2->1 facc 2->1 facc ruot 2->2 facc Scurezza Chiaro+5- Chiaro+1 Normale Scuro+1- Scuro+5 | Tipo di originale Testo Testo/Foto Foto Fascicolazi one | Scurezza Chiaro+5- Chiaro+1 Normale Scuro+1- Scuro+5 Risoluzione Standard Fine Superfine Modalità colori Mono Colore Tipo di originale Testo Testo/Foto Foto Dimensioni originali Fronte-retro ^a 1 facciata 2 facciate Fronte-retro ruotata | Invio multiplo Invio ritardato Inoltra inviati Inoltra al fax Inoltra a e-mail Inoltra al server Inoltra ricevuti Inoltra al fax Inoltra al PC Inoltra a e-mail Inoltra al server Inoltra e stampa Ricezione sicura Disattivato Attivato Stampa Annulla lavoro |

a. A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo.

b. Questa opzione non viene visualizzata quando l'opzione N su 2, N su 4, Copia libro, Fronte-retro, Ad aut è attiva o il documento originale è caricato nell'alimentatore automatico di documenti (ADA/DADA).

c. Questa opzione viene visualizzata solo quando l'opzione **Layout** è **Copia libro**.

d. Questa opzione viene visualizzata solo quando l'opzione **Elemento** è **Attivato**.

e. Questa opzione viene visualizzata solo quando l'opzione **Messaggio** è **Attivato**.

Panoramica dei menu

| Impostazione fax (vedere "Configurazione dell'invio" a pagina 250, "Configurazione della ricezione" a pagina 251) | | Funz digital (vedere a "Funzione di digitalizzazione" a pagina 255) | | | Impost digitalizz (vedere a "Impostazione di digitalizzazione" a pagina 256) | |
|--|---|--|--|--|--|---|
| Invio Tempi riselezione Tempo riselezione Sel. prefisso Modo ECM Conferma fax TCR immagine Modo selezione ^a Risp. telefono Ricezione Modalità di ricezione Fax Tel Risposta/ Fax Mod DRPD ^a | Squilli risposta Nome ricez stampa Codice inizio ricezione Riduzione automatica Ignora formato Imp. fax ind. Mod DRPD ^a Stampa fronte- retro ^b Modifica predefinita Scurezza Risoluzione Modalità colori Tipo di originale Dimensioni originali Fronte-retro ^b TX/RX manual | Caratteristica USB Dimensioni originali Tipo di originale Risoluzione Modalità colori Formato file ^b Fronte- retro ^b Scurezza Funzione e-mail Dimensioni originali Tipo di originale Risoluzione Modalità colori Formato file ^b Fronte- retro ^b Scurezza | Funzione FTP Dimensioni originali Tipo di originale Risoluzione Modalità colori Formato file ^b Fronte-retro ^b Scurezza Funzione SMB Dimensioni originali Tipo di originale Risoluzione Modalità colori Formato file ^b Fronte-retro ^b Scurezza | Funz cartella condivisa Dimensioni originali Tipo di originale Risoluzione Modalità colori Formato file ^b Fronte-retro ^b Scurezza | Modifica predefinita USB predefinito Dimensioni originali Tipo di originale Risoluzione Modalità colori Formato file ^b Fronte-retro ^b Scurezza Predefinito e-mail Dimensioni originali Tipo di originale Risoluzione Modalità colori Formato file ^b Fronte-retro ^b Conferma Email Scurezza | FTP/SMB predef Dimensioni originali Tipo di originale Risoluzione Modalità colori Formato file ^b Fronte-retro ^b Scurezza Conferma server Cartella condivisa predefinita Dimensioni originali Tipo di originale Risoluzione Modalità colori Formato file ^b Fronte-retro ^b |

a. A seconda del paese questa opzione potrebbe non essere disponibile.

b. A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo.

Panoramica dei menu

| Impost stam (vedere a "Stampa" a pagina 240) | Imposta sistema (vedere a "Imposta sist." a pagina 260) | | | | |
|--|---|---|--|--|--|
| Orientamento Verticale Orizzontale Fronte-retro Copie Risoluzione Cancella testo Disattivato Minimo Normale Massimo Ignora pagine vuote CR automatico Emulazione Tipo emulazione Impostazione | Imposta appar ID apparecchio Numero fax Data e ora Modo orologio Lingua Modalità pred. Risparmio energia Evento attiv Timeout sist Timeout lavoro Regolazione altitudine Contin. auto. Commutazione automatica vassoio Sostituzione carta Protez vassoio ^a Rispar. toner | Tipo PDF Timbro Impost import Impost esport Impostaz Eco | Imposta carta Formato carta Vassoio 1 Vassoio 2^a Vassoio multifunzione^a Alimentatore manuale^a Form carta pred Tipo di carta Vassoio 1 Vassoio 2^a Vassoio multifunzione^a Alimentatore manuale^a Alimentazione Margine Conferma vassoio Audio/Volume Suono tasti Suono all Audio fax | Rapporto Configurazione Pagina di prova Configurazione rete Informazioni materiali di consumo Contatore utilizzi Account^b Fax ricevuti Fax inviato Lav pianific fax Conferma invio fax Fax indesiderati Email inviata Font PCL Caratteri PS Car EPSON Caratteri KSC5843^a Caratteri KSC5895^a Caratteri KSSM^a Rubrica | Manutenz Canc mes vuot^c Durata mater cons Gest. immagine Colore personalizzato Avv toner scarso Avviso fotounità scarsa^a Numero di serie Disco RAM^a Sovrascr imm^a Manuale Metodo sovrascr Sovrascrivi ore |

a. A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo.

b. È disponibile solo se Conteggio lavori viene abilitato da SyncThru™ Web Admin Service.

c. Questa opzione viene visualizzata solo se nella cartuccia è rimasta una piccola quantità di toner.

Panoramica dei menu

| Rete ^a (vedere a “Impostazioni di rete” a pagina 271) | | Gestione lavor ^b (vedere a “Gestione lavoro” a pagina 274) |
|--|--|--|
| TCP/IP (IPv4) DHCP BOOTP Statico | Gestione protocollo HTTP WINS SNMPv1/v2 | Lavoro attivo Lavoro protetto Lavoro memorizzato Cartella condivisa |
| TCP/IP (IPv6) Protocollo IPv6 Config DHCPv6 | SNTP UPnP(SSDP) mDNS | |
| Ethernet Porta Ethernet Velocità Ethernet | SetIP SLP | |
| 802.1x | Configurazione rete Canc Impostaz | |
| Wi-Fi ^c Wi-Fi ATT/DIS Impostazioni Wi-Fi WPS Wi-Fi Direct Segnale Wi-Fi Canc. impos Wi-Fi | | |

a. Solo modelli cablati e wireless (vedere “Funzioni per modello” a pagina 8).

b. Questa opzione è disponibile quando è installato un dispositivo di memorizzazione di massa, la memoria opzionale o è installato il disco Ram.

c. Solo modelli wireless (vedere “Funzioni per modello” a pagina 8).

Panoramica dei menu

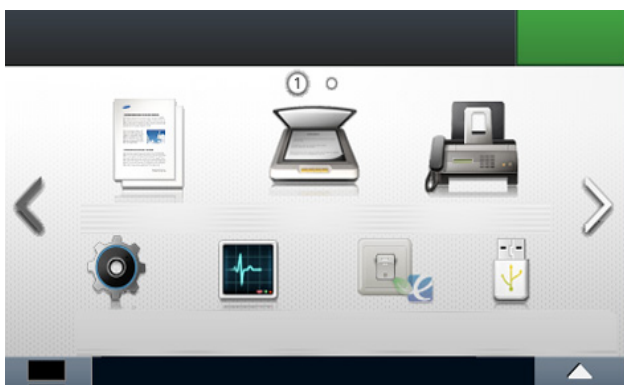
M407xFX

È possibile impostare facilmente i menu mediante il touch screen.








- La schermata principale è visualizzata sul touch screen nel pannello di controllo.
- La disponibilità di alcuni menu dipende dalle opzioni o dai modelli.
- I nomi menu possono essere diversi dal dispositivo, in base alle opzioni o ai modelli.
- I menu sono descritti nella Guida avanzata (vedere “Utili menu per le impostazioni” a pagina 238).

Introduzione al touch screen









| | | |
|-----------------------------|--|---|
| Copia | | Quando si preme Copia dallo schermo del display, viene visualizzata la schermata Copia con diverse schede e numerose opzioni di copia (vedere “Copia” a pagina 241). |
| Digitalizzazione | | Quando si preme Scan dallo schermo del display, viene visualizzata la schermata Digitalizzazione con diverse schede e numerose opzioni di digitalizzazione (vedere “Digitalizzazione” a pagina 255). |
| Fax | | Quando si preme Fax dallo schermo del display, viene visualizzata la schermata Fax con diverse schede e numerose opzioni per l'invio di fax (vedere “Fax” a pagina 248). |
| Insta | | È possibile sfogliare le impostazioni del dispositivo oppure cambiare i valore dispositivo (vedere “Imposta sist.” a pagina 260). |
| Stato lavoro | | È possibile vedere i lavori in esecuzione, quelli completati e quelli accodati (vedere “Stato lavoro” a pagina 275). |
| Eco | | È possibile visualizzare le impostazioni Eco (vedere “Eco” a pagina 276). |
| USB diretto | | Consente di accedere al menu USB quando nella porta di memoria USB del dispositivo è inserita la memoria USB (vedere “USB” a pagina 277). |
| Casella documenti | | È possibile memorizzare i dati di stampa, stampare pagine sicure o cartelle condivise (vedere “Casella documenti” a pagina 278). |
| Digitalizza in Cloud | | È possibile digitalizzare un'immagine e i dati acquisiti verranno memorizzati nel servizio cloud (vedere “Digitalizzazione con servizio cloud” a pagina 318). |

Panoramica dei menu

| | | |
|--|---|---|
| Rilascio sicuro |  | Visualizza l'elenco dei lavori memorizzati nel dispositivo. È possibile stampare o eliminare lavori memorizzati nell'elenco. È possibile inoltre registrare i metodi di autenticazione per stampare i lavori memorizzati (vedere "Rilascio sicuro" a pagina 280). |
| Impostazioni opzioni |  | Si desidera personalizzare le impostazioni opzioni incluse sicurezza, tipo originale e altro. |
| Stato toner |  | È possibile vedere lo stato del toner. |
| Frecce | | È possibile scorrere attraverso le opzioni disponibili nel menu selezionato e aumentano o diminuiscono i valori. |
| Indietro |  | È possibile tornare alla schermata precedente. |
|  | | È possibile selezionare la luminosità dell'LCD, la lingua ed è possibile modificare il menu principale. |

Panoramica dei menu

 (Copia)
(vedere a “Copia” a pagina 241)

| Copia base | Fascicol | Filigrana | N copie su |
|---|--|---|--|
|  (Impostazioni opzione) Scurezza Tipo di originale | Layout Normale 2 su 1 4 su 1 | Copia ID  (Impostazioni opzione) Scurezza Tipo di originale |  (Impostazioni opzione) N su Orientamento originale Fronte-retro |
| Copia personalizz  (Impostazioni opzione) Fronte-retro Riduci/Ingrand Scurezza Dimensioni originale Tipo di originale Alimentazione Automat. Vassoio 1 Vassoio 2 ^a Vas mul | Copia ID Copia libro Regola sfondo Cancella bordo Disattivato Orig piccolo Perforaz fori Centro libri ^b Cancellaz bordo Timbro Attivazione timbro Elemento Opacità Posizione | Cop adat aut  (Impostazioni opzione) Scurezza Tipo di originale | Scurezza Dimensioni originale Tipo di originale Copia libro  (Impostazioni opzione) Copia libro Scurezza Dimensioni originale Tipo di originale |

a. Questa è una funzione opzionale.

b. Questa opzione viene visualizzata solo quando l'opzione **Layout** è **Copia libro**.

Panoramica dei menu



(Scan)

(vedere a “Digitalizzazione” a pagina 255)

| | | | | |
|--|---|---|--|--|
| <p>PC locale Destin</p> <p> (Impostazioni opzione)</p> <p>Dimensioni originale Tipo di originale Risoluzione Modo col Formato file Cifratura PDF^a Fronte-retro Scurezza</p> <p>PC di rete Selezione utente</p> <p> (Impostazioni opzione)</p> <p>Dimensioni originale Tipo di originale Risoluzione Modo col Formato file Cifratura PDF^a</p> | <p>Fronte-retro Scurezza</p> <p>E-mail A</p> <p> (Impostazioni opzione)</p> <p>Dimensioni originale Tipo di originale Risoluzione Modo col Formato file Cifratura PDF^a Firma digitale in PDF Fronte-retro Scurezza Nome file</p> <p>SMB Destin</p> <p> (Impostazioni opzione)</p> <p>Dimensioni originale Tipo di originale Risoluzione</p> | <p>Modo col Formato file Cifratura PDF^a Firma digitale in PDF Fronte-retro Scurezza Nome file</p> <p>FTP Destin</p> <p> (Impostazioni opzione)</p> <p>Dimensioni originale Tipo di originale Risoluzione Modo col Formato file Cifratura PDF^a Firma digitale in PDF Fronte-retro Scurezza Nome file</p> | <p>Pers e-mail Da A CC CCN Oggetto</p> <p> (Impostazioni opzione)</p> <p>Dimensioni originale Tipo di originale Risoluzione Modo col Formato file Cifratura PDF^a Firma digitale in PDF Fronte-retro Scurezza Nome file</p> <p>USB (Impostazioni opzione)</p> <p>Dimensioni originale Tipo di originale Risoluzione Modo col Formato file</p> | <p>Cifratura PDF^a Firma digitale in PDF Polit file Fronte-retro Scurezza Nome file</p> <p>Cartella condiv^a (Impostazioni opzione)</p> <p>Dimensioni originale Tipo di originale Risoluzione Modo col Formato file Cifratura PDF^a Firma digitale in PDF Polit file Fronte-retro Scurezza Nome file</p> <p>WSD Destin</p> |
|--|---|---|--|--|

a. Questa opzione viene visualizzata solo quando l'opzione **Formato file** è tipo PDF.

Panoramica dei menu



(Fax)

(vedere a "Fax" a pagina 248)

Invio in memoria

A

 (Impostazioni opzione)

Scurezza
Risoluzione
Modo col
Tipo di originale
Dimensioni originale
Fronte-retro

Mani libere

A

 (Impostazioni opzione)

Scurezza
Risoluzione
Modo col
Tipo di originale
Dimensioni originale
Fronte-retro

Invio ritard

Ora iniz

A

 (Impostazioni opzione)

Scurezza
Risoluzione
Modo col
Tipo di originale
Dimensioni originale
Fronte-retro

Invia selez abbr

A

 (Impostazioni opzione)

Scurezza
Risoluzione
Modo col
Tipo di originale
Dimensioni originale
Fronte-retro

Invio sel grupp

A

 (Impostazioni opzione)

Scurezza
Risoluzione
Modo col
Tipo di originale
Dimensioni originale
Fronte-retro

Rich

A

 (Impostazioni opzione)

Scurezza
Risoluzione
Modo col
Tipo di originale
Dimensioni originale
Fronte-retro

Panoramica dei menu



(Insta)

(vedere a “Imposta sist.” a pagina 260)

| | | | |
|---|---|--|---|
| Config macch Impostaz predef Copia predef Digit predef Fax predef Predef Digitalizza in Cloud Gestione programmi Imposta carta Vassoio 1 Vassoio 2^a Vas mul Margine Comportamento vassoio Commutazione automatica vassoio Sostituzione carta Continuazione automatica Protez vassoio Rubrica Rubrica E-mail Stampa Elim tutto | Rapport Configur Pag conf Aiuto Configurazione rete Info alimentazione Contatore utilizzi Account^b Fax ricevuto Fax inv Lavori pianificazione fax Conferma invio fax Fax indesiderato E-mail inv Font PCL PS Font Caratteri EPSON Rubrica | Impos fax Inoltra inviati Inoltra ricevuti Risp tel Conf fax indes Ricez sicura Sel prefis Stampa nome ricevuto Modo MCE Velocità modem Modo composizione numero^c Squil per risp Modo RX TX/RX manuale Termine riselezione Tempi riselezione | Conferma fax TCR immagine Riduz autom Ignora form. Ricevi codice avvio Mod DRPD Alimentazione Stampa fronte-retro Pr guid conf fax |
|---|---|--|---|

a. Questa è una funzione opzionale.

b. È disponibile solo se Conteggio lavori viene abilitato da SyncThru™ Web Admin Service.

c. A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo.

Panoramica dei menu



(Insta)









(vedere a “Imposta sist.” a pagina 260)

| | | | |
|---|---|--|--|
| Impostazione rete TCP/IP (IPv4) TCP/IP (IPv6) Ethernet 802.1x Gestione protocollo HTTP WINS SNMPv1/v2 SNTP UPnP(SSDP) mDNS SetIP SLP Configurazione rete Canc Impostaz Impost stam Orientamento Fronte-retro Copie | Risoluzione Cancella impostazioni Miglioramento bordi CR automatico Salta pag vuote Emulazione Alimentazione Configurazione iniziale ID apparecchio e numero fax Data e ora Mod orolog Selez Paese Lingua Mod predefin Audio/Volume Risp ener Evento sveglia Timeout sistema Timeout lavoro Timeout lav sosp Regolazione altitudine | Avviso stato toner Avviso fotounità scarsa Vers firmware Tipo PDF Impost import Impost esport Form carta pred Canc mes vuot ^a Gest. imm. Setup Adim ^b Controllo accesso utente Autenticazione Registrazione della scheda Timbro Attivazione timbro Elemento Opacità Posizione Rilascio sicuro Conteggio max lavori per utente Rilascio intelligente Modalità rilascio | Cambia password ammin Aggiorn firmware Sovrascr imm Applicazione Gestione applicazioni Installa nuova applicazione Risol problemi Carta inceppata nel vass multif Carta inc vass 1 Carta inceppata nel vassoio 2 Incepp interno macch Incepp in area uscita Incepp carta originale Lingua |
|---|---|--|--|

a. Questa opzione viene visualizzata solo se nella cartuccia è rimasta una piccola quantità di toner.




b. Per entrare in questo menu è necessario inserire una password. La password predefinita è **sec00000**.

Panoramica dei menu

|  (Stato lavoro) (vedere a “Stato lavoro” a pagina 275) |  (Eco) (vedere a “Eco” a pagina 276) |  (USB) (vedere a “USB” a pagina 277) | |  (Casella documenti) (vedere a “Casella documenti” a pagina 278) |
|--|--|---|---|---|
| Lav corr Lav comp | Eco attivato Eco disattivata Impostazioni Mod predefin Attivato Disattivato Attiv forz ^a Configurazione funzionalità Predefinito Person. Impostazioni copia Impostazioni di stampa driver PC | Stampa da  (Impostazioni opzione) Copie Ada aut Fronte-retro Alimentazione Digitalizza su USB  (Impostazioni opzione) Dimensioni originale Tipo di originale Risoluzione Modo col Formato file Cifratura PDF ^a Firma digitale in PDF | Polit file Fronte-retro Scurezza Nome file Gest file  (Impostazioni opzione) Formatta Elimina Vis spazio | Caselle sistema Stamp mem Stampa sicura Cartella condiv  (Impostazioni opzione) Copie Ada aut Fronte-retro Alimentazione |

a. Se si imposta la modalità ecologica con una password da SyncThru™ Web Service (scheda **Impostazioni** > **Impostazioni apparecchio** > **Sistema** > **Impostazioni Eco**) o da Samsung Easy Printer Manager (**Impostazioni dispositivo** > **Eco**), viene visualizzato il messaggio **Forz att**. Per modificare lo stato della modalità Eco è necessario inserire la password.

Panoramica dei menu


| | |
|---|--|
|  (Digitalizza in Cloud) (vedere a "Digitalizza in Cloud" a pagina 279) |  (Rilascio sicuro^a) (vedere a "Rilascio sicuro" a pagina 280) |
| Google Drive Dropbox Evernote | Lavoro memor  (Impostazioni opzione) Scheda ID/PW PIN |

a.)
La finestra di login predefinita può essere cambiata da SyncThru™ Web Service.

Impostazioni di base del dispositivo



È possibile definire le impostazioni del dispositivo utilizzando **Impostazioni dispositivo** nel programma Samsung Easy Printer Manager.

- Per utenti di Windows e Mac, l'impostazione può essere effettuata da **Samsung Easy Printer Manager** >  **(Passa a modalità avanzata)** > **Impostazioni dispositivo** (vedere "Impostazioni dispositivo" a pagina 352).

Terminata l'installazione, è possibile configurare le impostazioni predefinite del dispositivo.

Per cambiare le impostazioni predefinite del dispositivo, completare i passaggi indicati di seguito:




Potrebbe essere necessario premere **OK** per spostarsi ai menu di livello inferiore per alcuni modelli.

1

Selezionare  (**Menu**) > **Imposta sistema** > **Imposta appar** sul pannello di controllo.

OPPURE

Per il modello con touch screen, premere  (**Insta**) > **Config macch** > **Succ** > **Configurazione iniziale** sul touch screen.

2

Selezionare l'opzione desiderata e premere **OK**.

Per il modello con touch screen, selezionare l'opzione desiderata e andare al punto 4.

- **Lingua:** per cambiare la lingua visualizzata sul pannello di controllo.
- **Data e ora:** Quando si imposta la data e l'ora, queste vengono utilizzate nelle stampe e nei fax differiti. Vengono stampate sui rapporti. Tuttavia, se non sono corrette, è necessario modificarle.




Inserire la data e l'ora corrette utilizzando le frecce o il tastierino numerico (vedere "Descrizione del tastierino numerico" a pagina 285).

- Mese = da 01 a 12
- Giorno = da 01 a 31
- Anno = richiede quattro cifre
- Ora = da 01 a 12
- Minuti = da 00 a 59

Impostazioni di base del dispositivo

- **Modo orologio:** È possibile impostare il dispositivo in modo che visualizzi l'ora corrente utilizzando il formato 12 ore o 24 ore.
- **Risparmio energia:** Quando non si utilizza il dispositivo per un po' di tempo, utilizzare questa funzione per risparmiare energia.






Quando si preme il pulsante  (**Accensione/Riattivazione**), si avvia la stampa o si riceve un fax, il dispositivo si riattiva uscendo dalla modalità di risparmio energetico.

- **Regolazione altitudine:** La qualità di stampa è influenzata dalla pressione atmosferica, che è determinata dall'altezza sul livello del mare a cui si trova il dispositivo. Prima di effettuare le impostazioni, stabilire a quale altitudine ci si trova (vedere "Regolazione altitudine" a pagina 282).

3 Selezionare l'opzione desiderata e premere **OK**.

4 Premere **OK** per salvare la selezione.

Per il modello con touch screen, premere  (indietro) per salvare la selezione.

5 Premere  (**Stop** o **Stop/Cancel**) o l'icona home () per tornare alla modalità Pronta.



Per la configurazione di altre impostazioni utili per l'uso del dispositivo, consultare i collegamenti seguenti.

- Vedere "Immissione di diversi caratteri" a pagina 285.
- Vedere "Descrizione del tastierino numerico" a pagina 285.
- Vedere "Impostazione del formato e del tipo di carta" a pagina 62.
- Vedere "Impostazione della rubrica" a pagina 287.

Supporti e vassoi

Questo capitolo riporta informazioni relative al modo in cui caricare i supporti di stampa nel dispositivo.



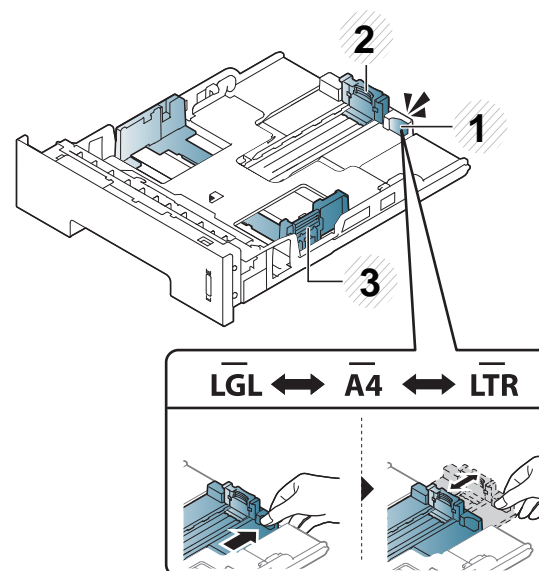
- L'uso di supporti di stampa che non rispondono a tali specifiche può provocare problemi o richiedere riparazioni. Tali riparazioni non rientrano nella garanzia o nei contratti di assistenza offerti da Samsung.
- Assicurarsi di non usare carta fotografica con questo dispositivo, perché potrebbe danneggiarsi.
- L'uso di supporti di stampa infiammabili potrebbe causare un incendio.
- Utilizzare i supporti di stampa indicati (vedere "Specifiche del supporto di stampa" a pagina 158).



L'uso di supporti infiammabili o materiali estranei lasciati all'interno della stampante potrebbero causare il surriscaldamento dell'unità e in casi eccezionali provocare un incendio.

Panoramica vassoio

Per modificare il formato è necessario regolare le guide della carta.



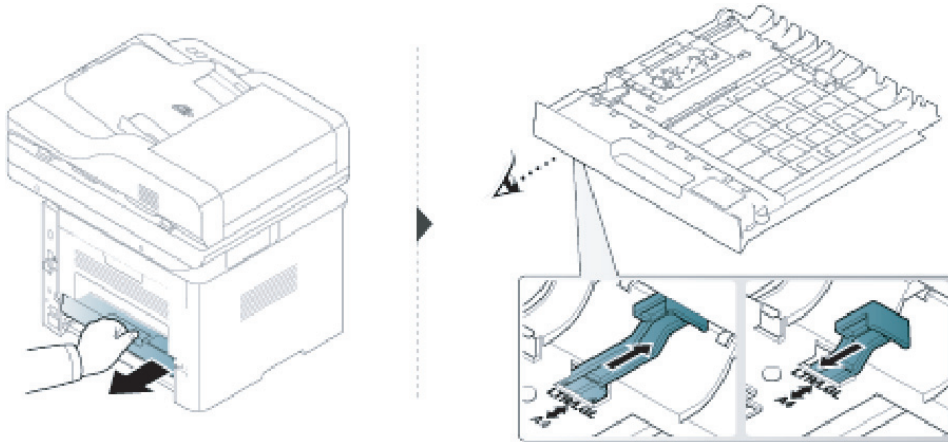
- 1 Leva di estrazione del vassoio
- 2 Guida di lunghezza carta
- 3 Guida della larghezza della carta



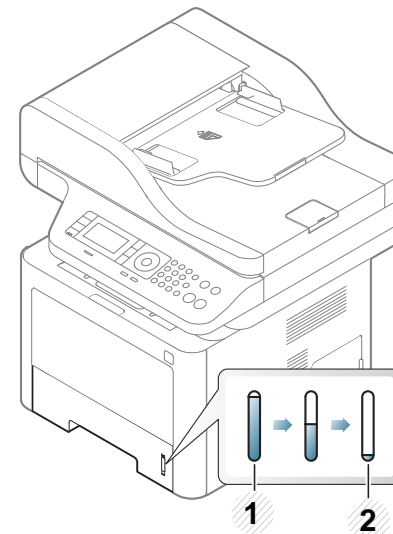
Se non si regolano le guide, la carta potrebbe subire registrazioni o inceppamenti e l'immagine potrebbe risultare inclinata.

Supporti e vassoi

L'unità fronte-retro è preimpostata sul formato Lettera/LGL o A4, a seconda del Paese. Per cambiare il formato carta, regolare la guida come mostrato di seguito.



L'indicatore della quantità di carta mostra quanta carta è presente nel vassoio.



- 1 Completo
- 2 Esaurito



Se non si regolano le guide, la carta potrebbe subire registrazioni o inceppamenti e l'immagine potrebbe risultare inclinata.

Supporti e vassoi

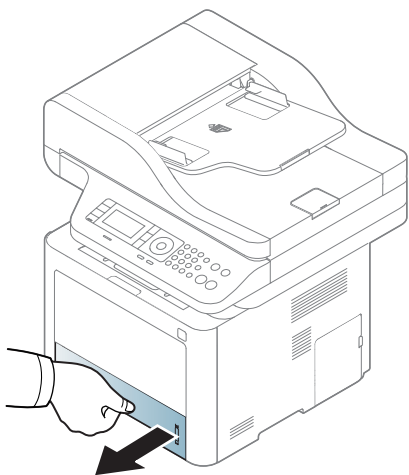
Caricamento della carta nel vassoio



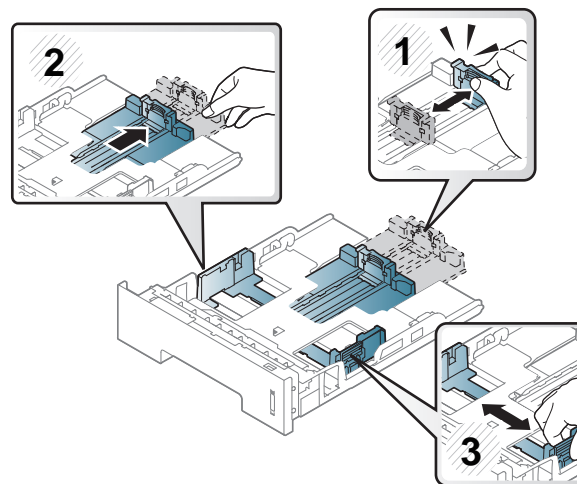
Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello installati. Controllare il tipo del dispositivo (vedere "Vista anteriore" a pagina 22).

Vassoio 1 / vassoio opzionale

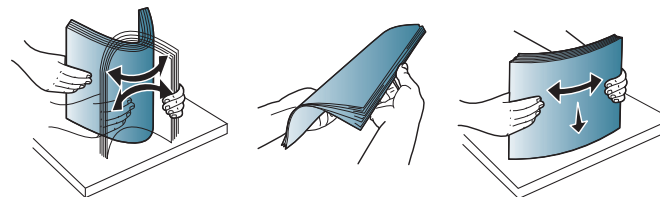
- 1 Estrarre il vassoio della carta.



- 2 Regolare la guida larghezza della carta e la leva per la lunghezza della carta posizionandole sulla tacca per il formato carta desiderato contrassegnata nella parte inferiore del vassoio (vedere "Panoramica vassoio" a pagina 51).

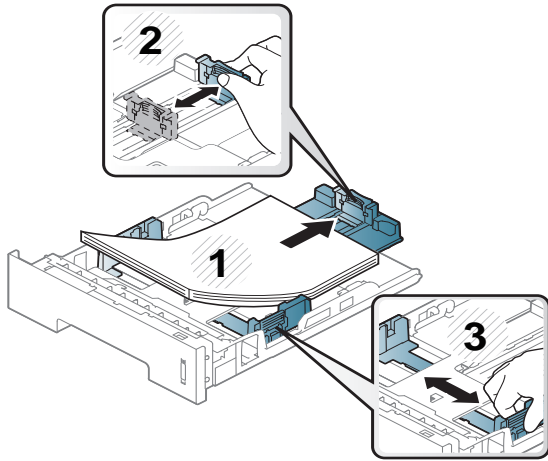


- 3 Prima di caricare i fogli, piegare o aprire a ventaglio i fogli in modo da separare le pagine.

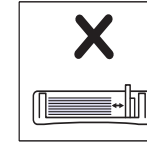
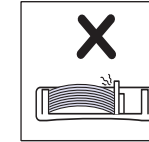
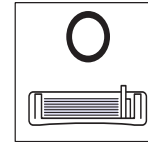


Supporti e vassoi

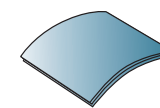
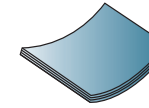
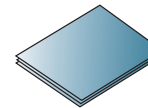
- 4 Dopo l'inserimento della carta nel vassoio, stringere le guide della larghezza della carta e la guida della lunghezza della carta.



- Non spingere troppo la guida della larghezza della carta per evitare un incurvamento del supporto di stampa.
- Se non si regolano le guide di larghezza della carta, potrebbero verificarsi inceppamenti.

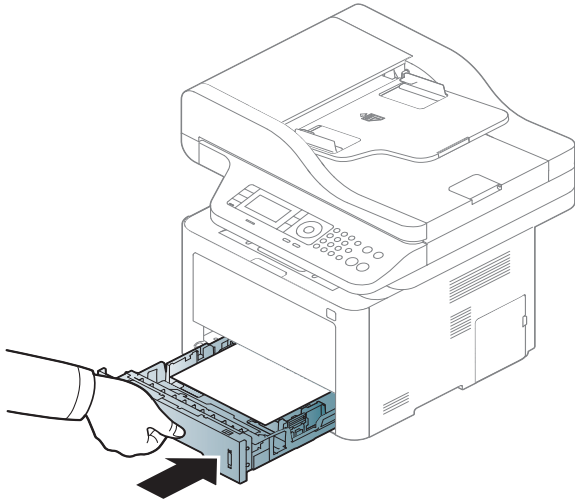


- Non utilizzarlo con carta che presenta un'arricciatura sul margine iniziale, potrebbe provocare un inceppamento della carta o la carta potrebbe risultare arricciata.



Supporti e vassoi

- 5 Reinserire il vassoio nel dispositivo.



- 6 Quando si stampa un documento, impostare il tipo e il formato di carta per il vassoio (vedere “Impostazione del formato e del tipo di carta” a pagina 62).

Il vassoio multifunzione (o alimentatore manuale) può contenere formati e tipi di materiale di stampa speciali, ad esempio cartoline, schede e buste (vedere “Specifiche del supporto di stampa” a pagina 158).

Suggerimenti sull'utilizzo del vassoio multifunzione (o alimentatore manuale)

- Caricare esclusivamente un tipo, un formato e un peso di materiale di stampa alla volta nel vassoio multifunzione (o alimentatore manuale).
- Per evitare inceppamenti, non aggiungere carta durante la stampa se non è esaurita nel vassoio multifunzione (o alimentatore manuale). Questa indicazione è valida anche per gli altri tipi di supporti di stampa.
- Per evitare inceppamenti della carta e problemi di qualità di stampa, caricare solo i supporti di stampa specificati (vedere “Specifiche del supporto di stampa” a pagina 158).
- Appiattare eventuali pieghe su cartoline, buste ed etichette prima di caricarle nel vassoio multifunzione (o alimentatore manuale).

Vassoio multifunzione (o alimentatore manuale)

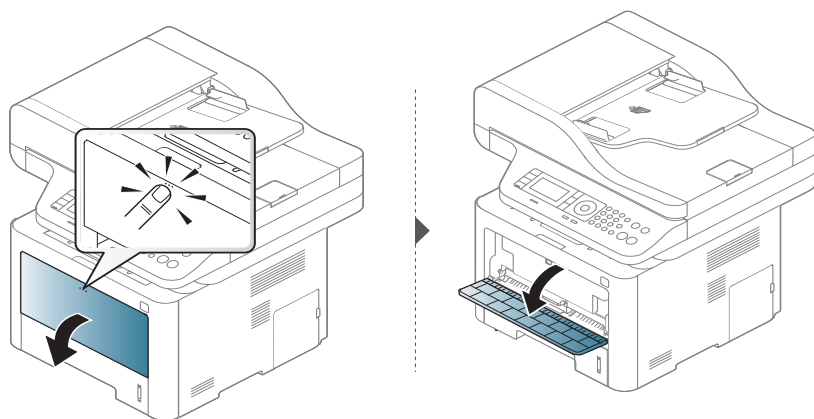


Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello installati. Controllare il tipo del dispositivo (vedere “Vista anteriore” a pagina 22).

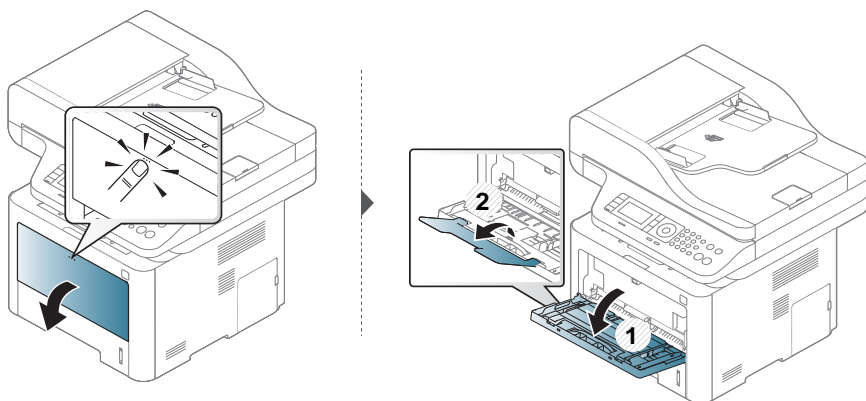
Supporti e vassoi

- 1 Premere il fermo di rilascio a pressione del vassoio multifunzione (o dell'alimentatore manuale) e abbassare il vassoio per aprirlo.

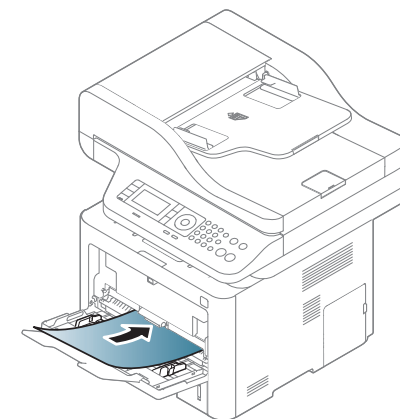
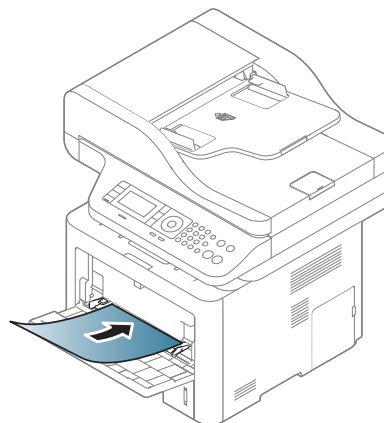
- M337x Series



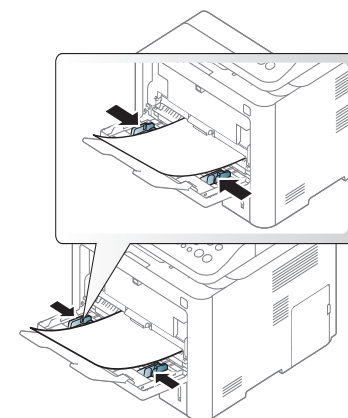
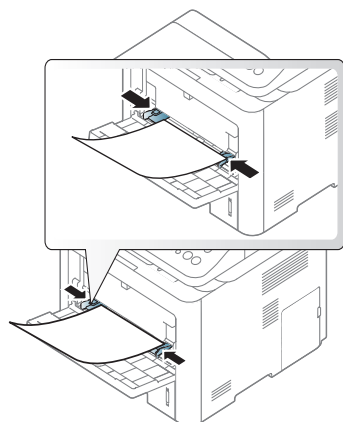
- M387x/ M407x series



- 2 Caricare la carta.



- 3 Stringere le guide della larghezza del vassoio multifunzione (o alimentatore manuale) regolando in base alla larghezza della carta. Non forzare troppo per evitare di piegare la carta e causare un inceppamento o un disallineamento della carta.



Supporti e vassoi



- Quando si stampa su supporti speciali, è necessario seguire le linee guida sul caricamento (vedere “Stampa su supporti speciali” a pagina 57).
- Quando i fogli si sovrappongono durante la stampa con vassoio multifunzione (o alimentatore manuale), aprire il vassoio 1 e rimuovere i fogli sovrapposti, quindi riprovare a stampare.


4 Quando si stampa un documento, impostare il tipo e il formato di carta per il vassoio multifunzione (o alimentatore manuale).

Per informazioni sull'impostazione del tipo e del formato di carta sul pannello di controllo (vedere “Impostazione del formato e del tipo di carta” a pagina 62).

Stampa su supporti speciali

La tabella seguente indica i supporti speciali utilizzabili nel vassoio.

Le impostazioni carta della macchina e del devono corrispondere alla stampa senza errori di abbinamento carta.

Per cambiare le impostazioni della carta nella macchina, da **Samsung Easy Printer Manager** selezionare  **(Passa a modalità avanzata)** > **Impostazioni dispositivo**.

Oppure, se la macchina supporta un display, è possibile impostarlo nel pannello di controllo.

Quindi, impostare il tipo di carta dalla finestra **Preferenze stampa** > scheda **Carta** > **Tipo di carta** (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 70).

Ad esempio, per stampare etichette, selezionare **Etichette** come **Tipo**.



- Quando si utilizzano supporti speciali, si consiglia di alimentare un foglio per volta (vedere “Specifiche del supporto di stampa” a pagina 158).
- Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello installati. Controllare il tipo del dispositivo (vedere “Vista anteriore” a pagina 22).

Per cercare i pesi della carta per ciascun foglio, fare riferimento a “Specifiche del supporto di stampa” a pagina 158.

| Tipi | Vassoio 1 | Vassoio opzionale ^a | Vassoio multifunzione (o alimentatore manuale) |
|----------------|-----------|--------------------------------|--|
| Normale | • | • | • |
| Spessa | • | • | • |
| Più spessa | | | • |
| Sottile | • | • | • |
| Carta laser | • | • | • |
| Carta colorata | | | • |
| Cartoncino | • | • | • |
| Etichette | | | • |
| Trasparenza | | | • |

Supporti e vassoi

| Tipi | Vassoio 1 | Vassoio opzionale ^a | Vassoio multifunzione (o alimentatore manuale) |
|----------------|-----------|--------------------------------|--|
| Buste | | | • |
| Prestampata | | | • |
| Cotonata | | | • |
| Riciclata | • | • | • |
| Carta archivio | • | • | • |

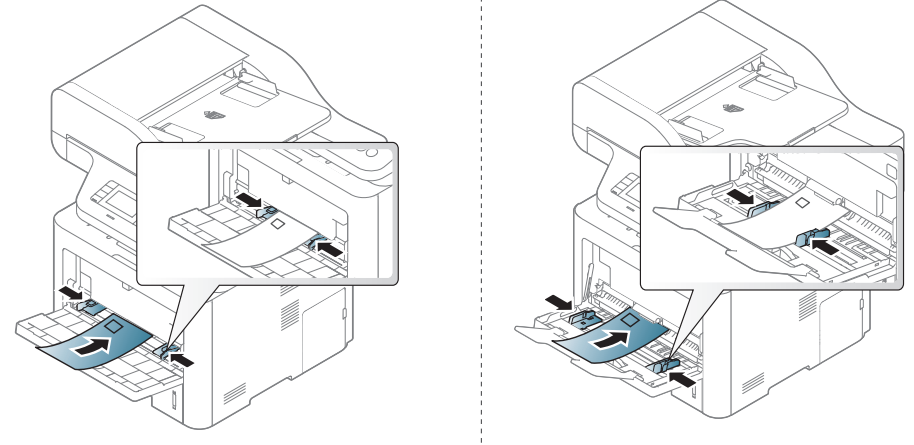
a. Questa è una funzione opzionale (vedere “Funzioni varie” a pagina 10).

(•: Supportata, Vuoto: non supportata)

Buste

La stampa ottimale su buste dipende dalla qualità delle buste.

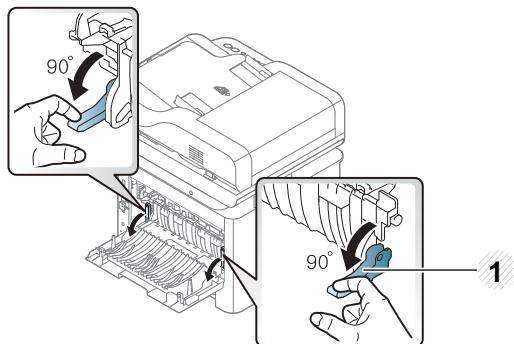
Per stampare una busta, posizionarla come illustrato nella figura seguente.



Supporti e vassoi



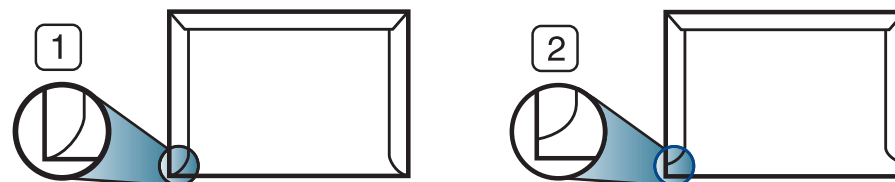
Se le buste vengono stampate con pieghe, grinze o grosse righe nere, aprire il coperchio posteriore e abbassare la leva di pressione destra di circa 90 gradi, poi tentare di stampare di nuovo. Durante la stampa, tenere aperto il coperchio posteriore.



1 Leva di pressione

- Quando si scelgono le buste, considerare i seguenti fattori.
 - **Peso:** non deve superare i 90 g/m^2 altrimenti potrebbero verificarsi degli inceppamenti.
 - **Preparazione:** le buste devono essere tenute su una superficie piana, con una curvatura inferiore a 6 mm e non devono contenere aria.
 - **Condizione:** non devono essere intaccate, danneggiate, né presentare pieghe.
 - **Temperatura:** deve resistere al calore e alla pressione generati durante il funzionamento dell'apparecchio.
- Utilizzare solo buste ben fabbricate, con pieghe ben definite e stabili.

- Non utilizzare buste affrancate.
- Non utilizzare buste con fermagli, finestre, rivestimenti, sigilli autoadesivi o altri materiali sintetici.
- Non utilizzare buste danneggiate o di bassa qualità.
- Assicurarsi che le linee di giunzione a entrambe le estremità della busta si estendano completamente fino all'angolo della busta.



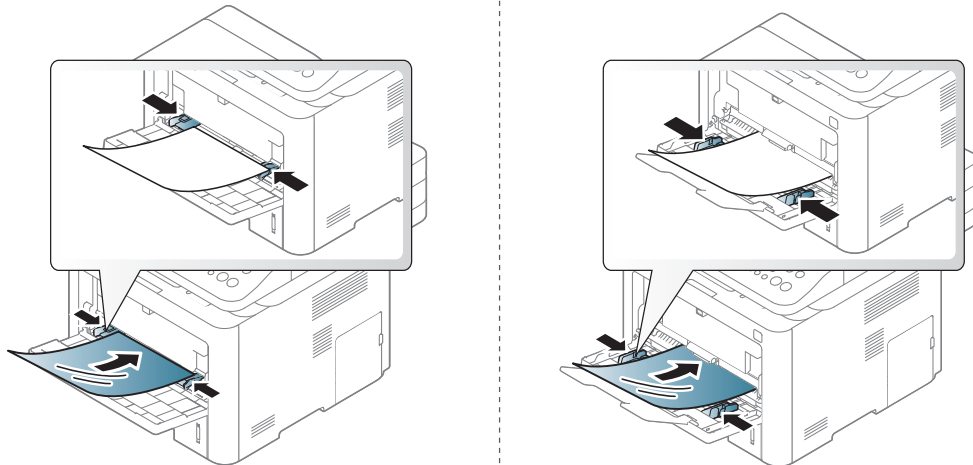
1 Accettabile
2 Non accettabile

- Le buste con una striscia adesiva da staccare o con più di un lembo ripiegato sopra la chiusura devono usare degli adesivi che siano compatibili con la temperatura di fusione del dispositivo (circa 170°C) per 0,1 secondi. I lembi extra e le strisce possono provocare piegature, grinze o inceppamenti e possono persino danneggiare il fusore.
- Per la migliore qualità di stampa, posizionare i margini a non meno di 15 mm dai bordi della busta.
- Non stampare sull'area di sovrapposizione delle giunture della busta.

Supporti e vassoi

Lucidi

Per evitare danni al dispositivo, utilizzare esclusivamente lucidi specifici per stampanti laser.

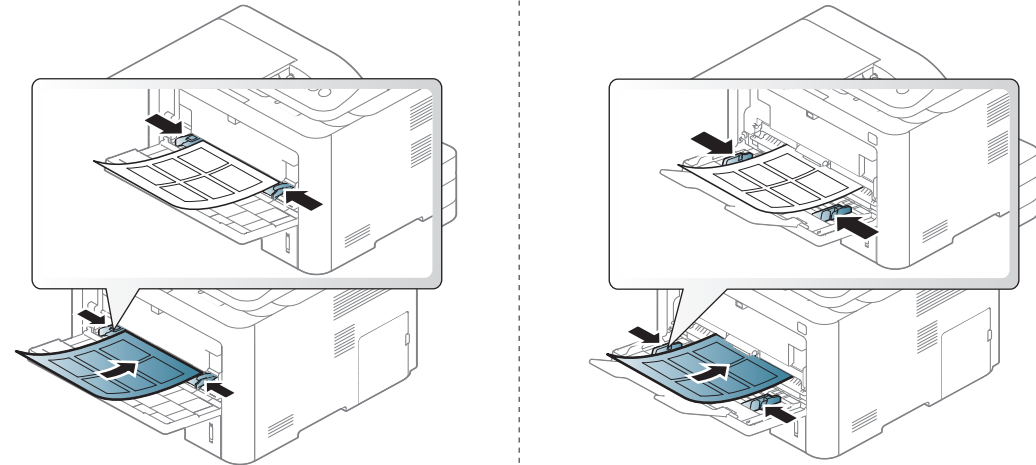


- Devono sopportare la temperatura di fusione del dispositivo.
- Posizionarli su una superficie piana dopo averli rimossi dal dispositivo.
- Non lasciare lucidi inutilizzati nel vassoio carta per un tempo prolungato. Polvere e sporcizia possono accumularsi, generando macchie sulle copie stampate.
- Per evitare le macchie provocate dalle impronte digitali, maneggiare con cura i lucidi.
- Per evitare che sbiadiscano, non esporre a lungo i lucidi stampati alla luce solare.

- Assicurarsi che i lucidi non siano piegati, arricciati o abbiano bordi stracciati.
- Non utilizzare i lucidi senza il foglio di protezione.
- Per evitare che i lucidi si incollino gli uni agli altri, man mano che vengono stampati, non lasciarli impilati.

Etichette

Per evitare danni al dispositivo, utilizzare esclusivamente etichette specifiche per stampanti laser.

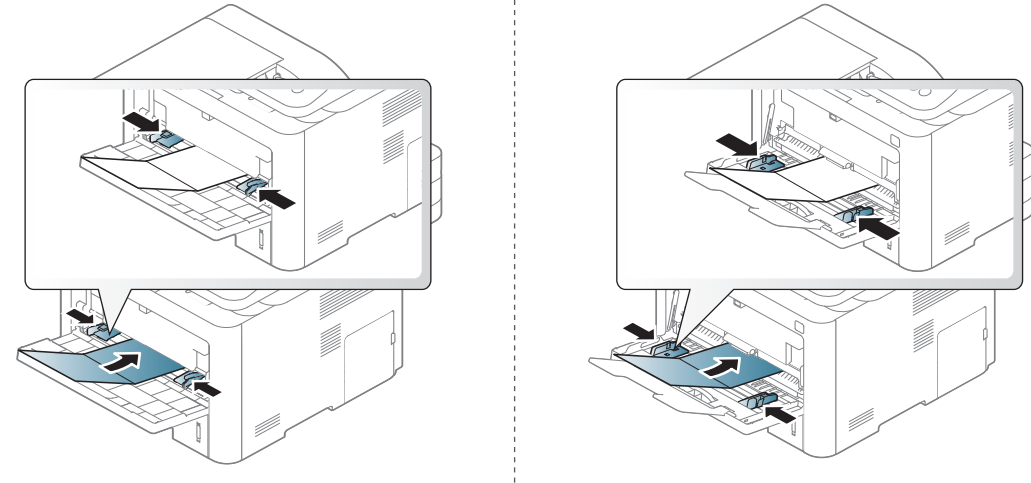


- Quando si scelgono le etichette, considerare i seguenti fattori.
 - **Adesivi:** Deve essere stabile alla temperatura di fusione del dispositivo, circa 170 °C.

Supporti e vassoi

- **Disposizione:** utilizzare solo etichette continue, senza parti del supporto esposte. Le etichette possono staccarsi dai fogli che hanno spazi tra le etichette, causando gravi inceppamenti.
- **Pieghe:** Devono essere piatte con non più di 13 mm di pieghe in qualsiasi direzione.
- **Condizione:** non utilizzare etichette con piegature, bolle o segni di distacco.
- Assicurarsi che fra le etichette non vi sia materiale adesivo esposto. Le aree esposte possono far sì che le etichette si distacchino durante la stampa, provocando inceppamenti della carta. Il materiale adesivo esposto potrebbe inoltre danneggiare i componenti del dispositivo.
- Utilizzare i fogli di etichette una sola volta. La parte adesiva è studiata per un solo utilizzo.
- Non utilizzare etichette che si stanno staccando dal foglio o che sono arricciate, che presentano bolle o che sono comunque danneggiate.

Cartoncini / carta di formato personalizzato

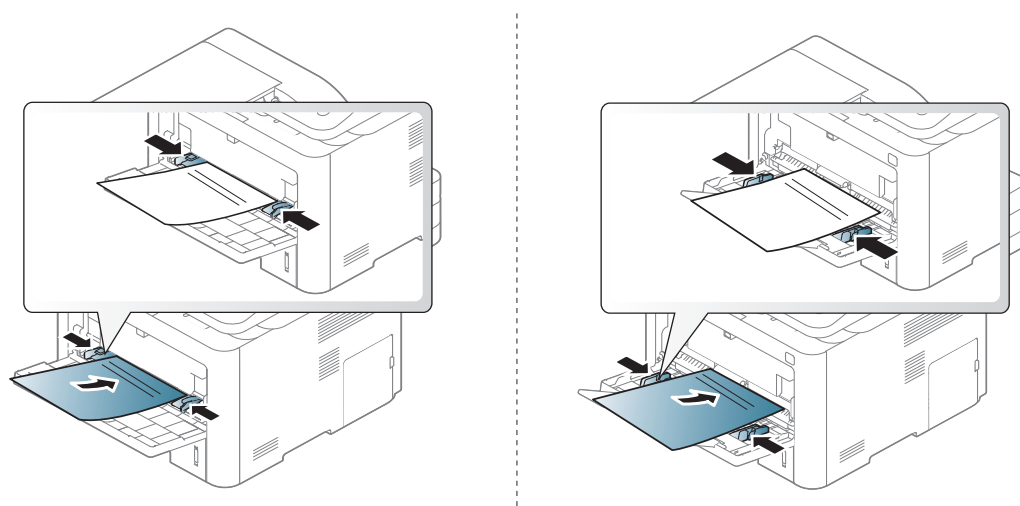


- Nell'applicazione software, impostare i margini ad almeno 6,4 mm di distanza dai bordi del materiale.

Supporti e vassoi

Carta prestampata


Quando si carica della carta prestampata, il lato stampato deve essere rivolto verso l'alto con un bordo non piegato nella parte anteriore. In caso di problemi di alimentazione, voltare la carta. La qualità della stampa non può essere garantita.



- Deve essere stampata con inchiostro resistente al calore che non fonda, evapori o rilasci emissioni pericolose una volta sottoposto alla temperatura di fusione del dispositivo per 0,1 secondi (circa 170 °C).
- L'inchiostro della carta intestata deve essere non infiammabile e non deve influire negativamente sui rulli della stampante.
- Prima di caricare la carta prestampata, verificare che l'inchiostro sulla carta sia asciutto. Durante il processo di fusione, l'inchiostro bagnato può uscire dalla carta prestampata, riducendo la qualità di stampa.

Impostazione del formato e del tipo di carta

Le impostazioni carta della macchina e del devono corrispondere alla stampa senza errori di abbinamento carta.

Per cambiare le impostazioni della carta nella macchina, da **Samsung Easy Printer Manager** selezionare  **(Passa a modalità avanzata) > Impostazioni dispositivo.**


Oppure, se la macchina supporta un display, è possibile impostarlo nel pannello di controllo.

Quindi, impostare il tipo di carta dalla finestra **Preferenze stampa > scheda Carta > Tipo di carta** (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 70).




Potrebbe essere necessario premere **OK** per spostarsi ai menu di livello inferiore per alcuni modelli.

Supporti e vassoi


- 1 Selezionare  (**Menu**) > **Imposta sistema** > **Imposta carta** > **Formato carta** o **Tipo di carta** sul pannello di controllo.



OPPURE


Per il modello con touch screen, selezionare  (**Insta**)> **Config macch** > **Succ** > **Imposta carta** > selezionare un vassoio > **Formato carta** o **Tipo di carta** sul touch screen.

- 2 Selezionare il vassoio e l'opzione desiderata.

- 3 Premere **OK** per salvare la selezione.

Per il modello con touch screen, premere  (indietro) per salvare la selezione.

- 4 Premere  (**Stop** o **Stop/Cancel**) o l'icona home () per tornare alla modalità Pronta.

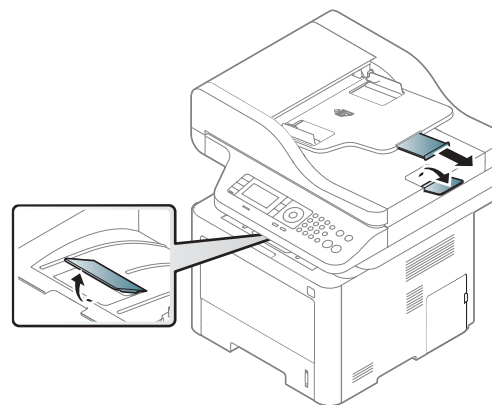
 Se si desidera utilizzare carta di formato speciale, ad esempio carta per le fatture, selezionare la scheda **Carta** > **Dimensioni** > **Modifica...** e specificare le **Impostazioni formato carta personalizzato** in **Preferenze stampa** (vedere "Apertura delle preferenze di stampa" a pagina 70).

Utilizzo del supporto di uscita



Se si stampa un gran numero di copie in un'unica operazione, la superficie del vassoio di uscita potrebbe scaldarsi. Fare attenzione a non toccare la superficie ed evitare che i bambini vi si avvicinino.

Le pagine stampate si impilano nel supporto di uscita e il supporto di uscita faciliterà l'allineamento delle pagine stampate. Aprire il supporto di uscita.



Supporti e vassoi



- Se nel vassoio di uscita vi sono più di 50 pagine (un lato) di carta Legal, è possibile che la carta sia allineata male o si inceppi. Non fare accumulare la carta nel vassoio di uscita.
- Quando si stampa su carta spessa, è possibile che la carta non si allinei correttamente sul supporto di uscita. Chiudere il supporto di uscita oppure girare la carta nel vassoio prima della stampa.

Preparazione degli originali

- Non caricare carta di formato inferiore a 142 x 148 mm o superiore a 216 x 356 mm.
- Non tentare di caricare i seguenti tipi di carta, per evitare inceppamenti di carta, bassa qualità di stampa e danni del dispositivo:
 - carta carbone o carta con strato di carbone;
 - carta patinata;
 - carta velina o sottile;
 - carta arricciata o spiegazzata;
 - carta piegata o arrotolata;
 - carta strappata.
- Prima di caricare i documenti, rimuovere le graffette e i fermagli.
- Prima di caricare i documenti, accertarsi che la colla, l'inchiostro o il correttore liquido eventualmente presenti sulla carta siano completamente asciutti.
- Non caricare originali di formati e pesi diversi.
- Non caricare libretti, opuscoli, lucidi o documenti con altre caratteristiche non standard.

Supporti e vassoi

Caricamento degli originali

È possibile utilizzare il vetro dello scanner o l'alimentatore documenti per caricare un originale per la copia, la digitalizzazione o l'invio di un fax.

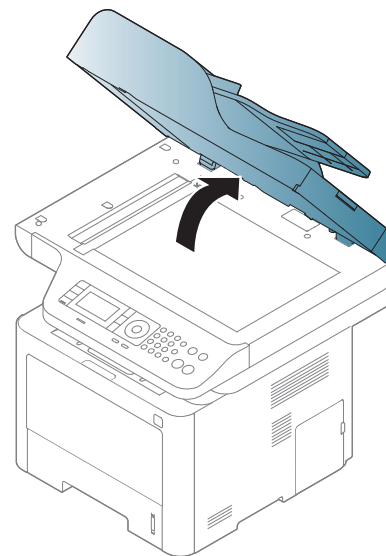


Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello installati. Controllare il tipo del dispositivo (vedere "Vista anteriore" a pagina 22).

Sul vetro dello scanner

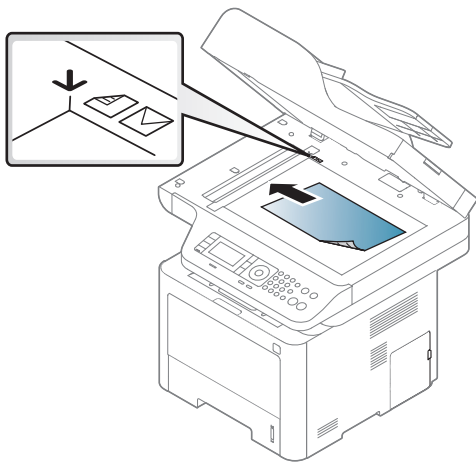
Utilizzando il vetro dello scanner, è possibile copiare o digitalizzare gli originali. È possibile ottenere la migliore qualità di digitalizzazione, in particolare per le immagini a colori o in scala di grigi. Accertarsi che nell'alimentatore non siano presenti documenti originali. Quando viene rilevato un documento nell'alimentatore, gli viene data priorità rispetto all'originale sul vetro dello scanner.

- 1 Sollevare e aprire il coperchio dello scanner.



Supporti e vassoi

- 2** Posizionare l'originale con il lato di stampa rivolto verso il basso sul vetro dello scanner. Allinearlo con la guida di registrazione nell'angolo superiore sinistro del vetro.



- 3** Chiudere il coperchio dello scanner.



- Lasciare aperto il coperchio dello scanner durante la copia può influire sulla qualità della copia e sul consumo di toner.
- La polvere presente sul vetro dello scanner può determinare la formazione di punti neri sulla stampa. Tenere sempre pulito il vetro (vedere "Pulizia dell'unità di digitalizzazione" a pagina 121).
- Se si copia una pagina da un libro o da una rivista, sollevare il coperchio dello scanner finché i cardini non si bloccano nell'arresto, quindi chiudere il coperchio. Se il libro o la rivista hanno uno spessore maggiore di 30 mm (1,18 poll.), avviare la copia con il coperchio dello scanner aperto.

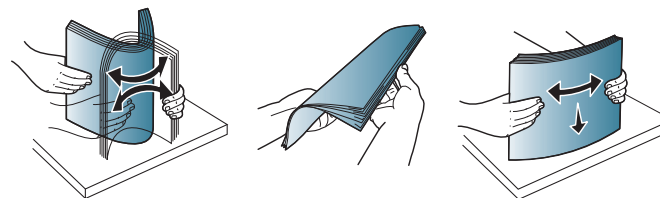


- Fare attenzione a non rompere il vetro dello scanner. Ci si potrebbe fare male.
- Non inserire le mani durante la chiusura del coperchio dello scanner, in quanto potrebbe cadere sulle mani provocando lesioni.
- Non guardare la luce all'interno dello scanner durante la copia o la digitalizzazione, in quanto può essere pericoloso per gli occhi.

Nell'alimentatore documenti

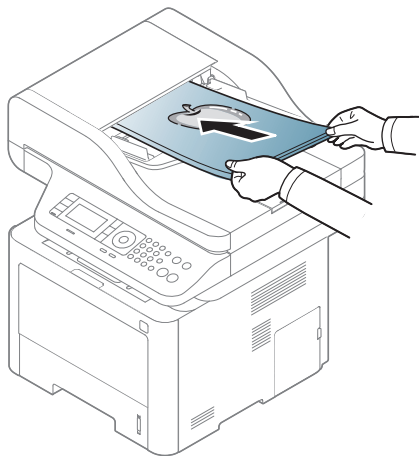
Con l'alimentatore documenti (o con il doppio alimentatore di documenti automatico) è possibile caricare fino a 50 fogli (80 g/m²) per ogni lavoro.

- 1** Prima di caricare gli originali, piegare o aprire a ventaglio i fogli in modo da separare le pagine.

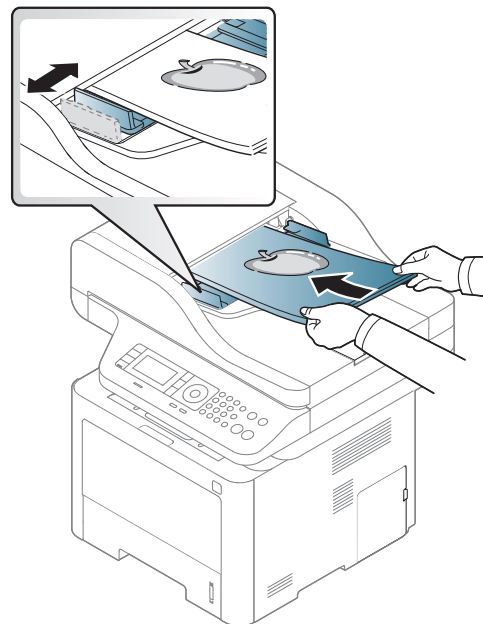


Supporti e vassoi

- 2** Caricare l'originale rivolto verso l'alto nel vassoio dell'alimentatore documenti. Accertarsi che la parte inferiore degli originali corrisponda al formato carta segnato sul vassoio di entrata dei documenti.



- 3** Regolare le guide di larghezza dell'alimentatore documenti con il formato carta.



La polvere presente sul vetro dell'alimentatore documenti potrebbe provocare la formazione di linee nere sulla stampa. Tenere sempre pulito il vetro (vedere "Pulizia dell'unità di digitalizzazione" a pagina 121).

Stampa base



Per le funzioni di stampa avanzate, fare riferimento alla Guida avanzata (vedere “Uso delle funzioni di stampa avanzate” a pagina 295).

Stampa di

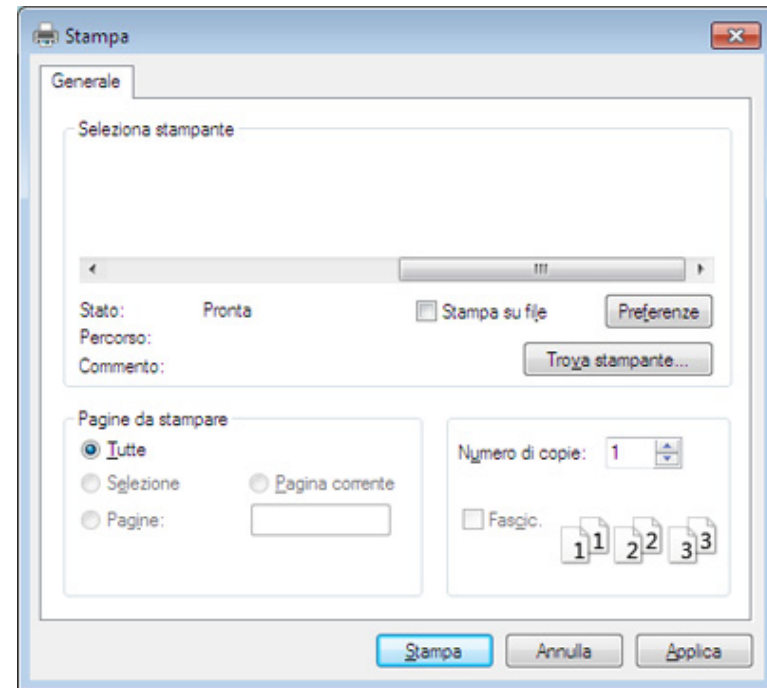


- Per gli utenti dei sistemi operativi Mac, Linux o Unix, fare riferimento alla Guida avanzata (vedere “Installazione del software” a pagina 182).
- Per utenti Windows 8 (vedere “Stampa base” a pagina 358).

La seguente finestra **Preferenze stampa** è per Blocco note di Windows 7.

- 1 Aprire il documento da stampare.
- 2 Selezionare **Stampa** dal menu **File**.

- 3 Selezionare il dispositivo dall'elenco **Seleziona stampante**.



- 4 Le impostazioni di stampa di base che includono il numero di copie e l'intervallo di stampa vengono selezionate all'interno della finestra **Stampa**.





Per sfruttare le funzioni di stampa del dispositivo, fare clic su **Proprietà** o **Preferenze** nella finestra **Stampa**. (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 70).

- 5 Per avviare il lavoro di stampa, fare clic su **OK** o **Stampa** nella finestra **Stampa**.

Stampa base

Annullamento di un lavoro di stampa





Se il lavoro di stampa è in attesa in una coda di stampa o in uno spooler di stampa, annullarlo come segue.

- È possibile accedere a questa finestra semplicemente facendo doppio clic sull'icona del dispositivo () nella barra delle applicazioni di Windows.
- È inoltre possibile annullare il lavoro corrente premendo il pulsante  (**Stop** o **Stop/Cancel**) sul pannello di controllo.

Stampa base

Apertura delle preferenze di stampa

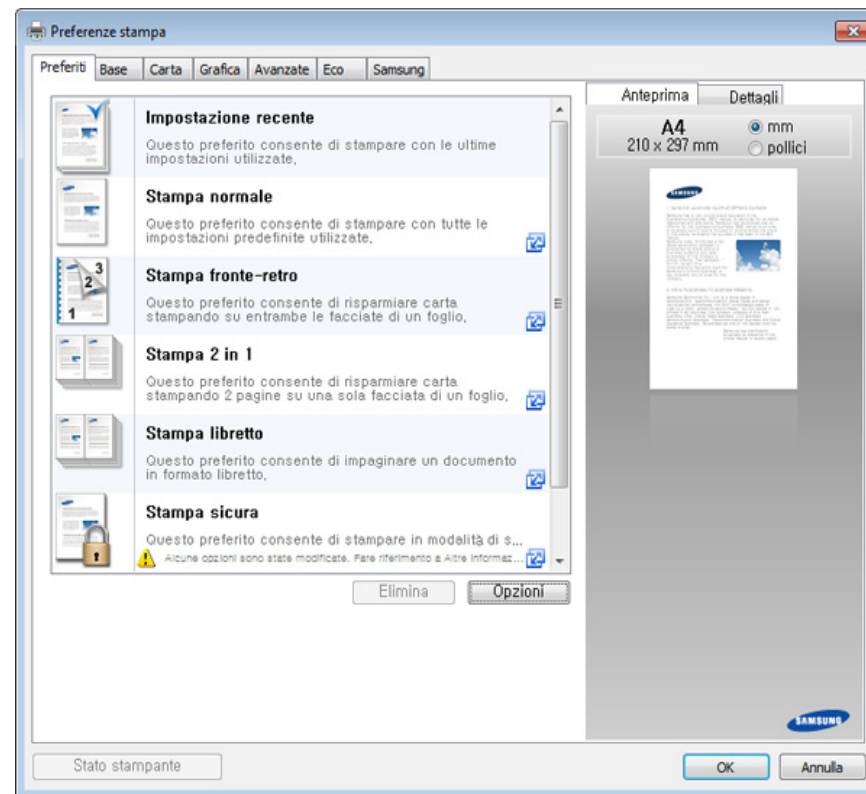


- La finestra **Preferenze stampa** visualizzata nella presente Guida dell'utente potrebbe essere diversa, in funzione della stampante utilizzata.
- Quando si seleziona un'opzione in **Preferenze stampa**, è possibile vedere un'avvertenza  o . Un punto esclamativo  indica che è possibile selezionare l'opzione, ma tale scelta non è consigliata. Il segno  indica che non è possibile selezionare l'opzione a causa delle impostazioni del dispositivo o dell'ambiente.

- 1 Aprire il documento da stampare.
- 2 Selezionare **Stampa** dal menu file. Verrà visualizzata la finestra **Stampa**.
- 3 Selezionare il dispositivo dall'elenco **Seleziona stampante**.
- 4 Fare clic su **Proprietà** o **Preferenze**.



La schermata varia in base al modello.



- Prima della stampa, è possibile applicare le funzioni **Eco** per risparmiare carta e toner (vedere “Easy Eco Driver” a pagina 344).
- È possibile controllare lo stato corrente del dispositivo tramite il pulsante **Stato stampante** (vedere “Utilizzo di Stato della stampante Samsung” a pagina 354).

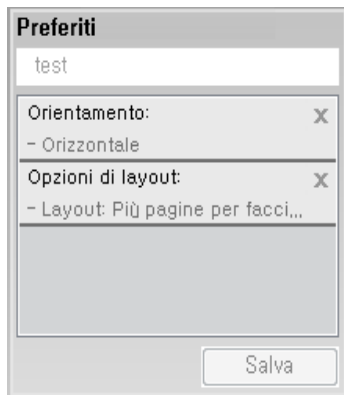
Stampa base

Uso di un'impostazione preferita

L'opzione **Preferiti**, visibile in ogni scheda delle preferenze ad eccezione della scheda **Samsung**, consente di salvare le impostazioni attuali per uso futuro.

Per salvare una voce **Preferiti**, procedere come segue:

- 1 Modificare le impostazioni in ciascuna scheda a seconda delle necessità.
- 2 Immettere un nome per la voce nella casella di immissione **Preferiti**.



- 3 Fare clic su **Salva**.
- 4 Immettere nome e descrizione, quindi selezionare l'icona desiderata.
- 5 Fare clic su **OK**. Quando si salvano i **Preferiti**, vengono salvate tutte le impostazioni attuali del driver.



Per usare un'impostazione salvata, selezionarla nell'elenco a discesa **Preferiti**. A questo punto, il dispositivo è impostato per stampare in base alle impostazioni selezionate. Per eliminare le impostazioni salvate, selezionarle dalla scheda **Preferiti** e fare clic su **Elimina**.

Utilizzo della Guida

Fare clic sull'opzione che si desidera conoscere nella finestra **Preferenze stampa** e premere **F1** sulla tastiera.

Stampa base

Stampa Eco


La funzione **Eco** riduce il consumo di toner e l'uso di carta. La funzione **Eco** consente di risparmiare risorse di stampa nell'ottica di una stampa eco-compatibile.

Premendo il pulsante **Eco** dal pannello di controllo, viene abilitata la modalità Eco. L'impostazione predefinita per la modalità Eco è fronte-retro (margine lungo), più pagine a lato (N su 2), ignora le pagine vuote e modalità risparmio. Alcune funzioni potranno non essere disponibili a seconda del modello.



- La funzione di stampa fronte-retro (margine lungo) è disponibile solo sui modelli predisposti (vedere “Funzioni varie” a pagina 10).
- A seconda del driver utilizzato, è possibile che Ignora pagine vuote non funzioni correttamente. Se la funzione Ignora pagine vuote non funziona correttamente, impostarla da Easy Eco Driver (vedere “Easy Eco Driver” a pagina 344).




- È possibile impostare il valore eco da **Impostazioni dispositivo** in Samsung Easy Printer Manager.
- Per utenti di Windows e Mac, l'impostazione può essere effettuata da **Samsung Easy Printer Manager** >  **(Passa a modalità avanzata)** > **Impostazioni dispositivo** (vedere “Impostazioni dispositivo” a pagina 352).


Impostazione della modalità Eco sul pannello di controllo



- L'accesso ai menu varia in base al modello (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35 o “Panoramica pannello di controllo” a pagina 24).
- Potrebbe essere necessario premere **OK** per spostarsi ai menu di livello inferiore per alcuni modelli.

- 1 Selezionare  **(Menu)** > **Imposta sistema** > **Imposta appar** > **Impostaz Eco** sul pannello di controllo. In alternativa, premere **Eco** sul pannello di controllo.

OPPURE

Per il modello con touch screen, selezionare  **(Eco)** > **Impostazioni** > **Succ** sul touch screen.

- 2 Selezionare l'opzione desiderata e premere **OK**.

- **Modalità pred.:** Selezionare per attivare o disattivare la modalità Eco.
 - **Disattivato:** Disattiva la modalità Eco.
 - **Attivato:** Attiva la modalità Eco.


Stampa base



Se si imposta la modalità Eco con una password da SyncThru™ Web Service (scheda **Impostazioni > Impostazioni apparecchio > Sistema > Impostazioni Eco**) o da Samsung Easy Printer Manager (**Impostazioni dispositivo > Eco**), viene visualizzato il messaggio **Forz att.** Per modificare lo stato della modalità Eco è necessario inserire la password.

- **Cam mod:** Seguire le impostazioni da SyncThru™ Web Service o Samsung Easy Printer Manager. Prima di selezionare la voce, impostare la funzione ecologica in SyncThru™ Web Service (scheda **Impostazioni > Impostazioni apparecchio > Sistema > Impostazioni Eco**) o Samsung Easy Printer Manager (**Impostazioni dispositivo > Eco**).
 - **Seleziona modello**
 - **Impostazioni predefinite:** Il dispositivo è impostato in modalità **Impostazioni pred.**
 - **Impost person:** Modificare i valori desiderati.

3 Premere **OK** per salvare la selezione.


Per il modello con touch screen, premere  (indietro) per salvare la selezione.

4 Premere  (**Stop** o **Stop/Cancel**) o l'icona home () per tornare alla modalità Pronta.

Impostazione della modalità Eco sul driver



Per sfruttare le funzioni di stampa del dispositivo, fare clic su **Proprietà** o **Preferenze** nella finestra **Stampa**. (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 70)

Aprire la scheda Eco per impostare la modalità Eco. Quando viene visualizzata l'immagine Eco () la modalità ecologica è abilitata.

Opzioni Eco

- **Predefinito stampante:** Segue le impostazioni dal pannello di controllo dell'apparecchio.
- **Nessuna:** Disattiva la modalità Eco.
- **Stampa Eco:** Abilita la modalità Eco. Attiva le voci Eco da utilizzare.
- **Codice di autorizzazione:** Se l'amministratore ha stabilito di attivare la modalità Eco, per modificare lo stato è necessario inserire la password.



Pulsante Password: È possibile impostarla da SyncThru™ Web Service (scheda **Impostazioni > Impostazioni apparecchio > Sistema > Impostazioni Eco**) o Samsung Easy Printer Manager (**Impostazioni dispositivo > Eco**), il pulsante della password è attivato. Per modificare le impostazioni di stampa, fare clic su questo pulsante, immettere la password o rivolgersi all'amministratore.

Stampa base

Simulatore risultato

Simulatore risultato mostra i risultati della riduzione delle emissioni di anidride carbonica, di elettricità utilizzata e la carta risparmiata, in riferimento alle impostazioni selezionate.

- Tali risultati sono calcolati considerando 100 il numero di pagine stampate (senza pagine bianche) con la modalità Eco disattivata.
- Fare riferimento al coefficiente di calcolo relativo a CO₂, energia e carta dell'**IEA**, l'indice del Ministero degli affari interni e delle comunicazioni del Giappone e www.remanufacturing.org.uk. Ciascun modello ha un indice diverso.
- Il consumo di energia in modalità stampa si riferisce al consumo medio dell'apparecchio.
- La quantità effettiva visualizzata è solo una stima, visto che la quantità effettiva potrebbe variare in base al sistema operativo utilizzato, alle prestazioni del computer, al software applicativo, al metodo di connessione, al tipo [spessore] e al formato supporto, alla complessità del lavoro e così via.

Stampa sicura



- A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo.
- Usando un disco RAM è possibile che non si riesca a stampare un documento complesso. Per stampare un documento complesso, installare una memoria opzionale.

Quando si utilizza un dispositivo di stampa in un ufficio, una scuola o un altro luogo pubblico, è possibile proteggere i documenti personali o i dati riservati utilizzando la funzione di stampa sicura.

Avvio di una stampa sicura da SyncThru™ Web Service

- 1** Avviare un browser Web, come Internet Explorer, da Windows.
Immettere l'indirizzo IP macchina (<http://xxx.xxx.xxx.xxx>) nel campo dell'indirizzo e premere il tasto Invio o fare clic su **Vai**.
- 2** Fare clic su Login in alto a destra del sito Web SyncThru™ Web Service (vedere "Utilizzo di SyncThru™ Web Service" a pagina 345).
- 3** Fare clic su **Impostazioni > Impostazioni apparecchio > Sistema > Disco RAM**.

Stampa base

4 Attivare Disco RAM.



A seconda delle opzioni o dei modelli, queste funzioni potrebbero non essere visualizzate nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo.


Stampa di documenti sicuri dai pannelli di controllo



L'accesso ai menu varia in base al modello (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35 o “Panoramica pannello di controllo” a pagina 24).

1 Selezionare  (**Menu**) > **Gestione lavor** > **Lavoro protetto** sul pannello di controllo della stampante.

OPPURE

Per il modello con touch screen, selezionare  (**Casella documenti**) > **Caselle sistema** > **Succ** > **Stampa sicura** sul touch screen.

2 Selezionare il documento da stampare.

3 Immettere la password impostata dal driver della stampante.




4 Stampare o eliminare il documento.

Elementi di base per la copia




- Per le funzioni di stampa avanzate, fare riferimento alla Guida avanzata (vedere “Copia” a pagina 241).
- L'accesso ai menu varia in base al modello (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35 o “Panoramica pannello di controllo” a pagina 24).

Elementi di base per la copia



- 1 Selezionare  (copia) >  (Menu) > **Funzione copia** sul pannello di controllo. In alternativa, selezionare  (Menu) > **Funzione copia** sul pannello di controllo.

OPPURE


Per il modello con touch screen, selezionare  (Copia) > **Copia base**

- 2 Inserire un documento a faccia in giù sul vetro del documento, oppure caricare uno o più documenti a faccia in su nell'alimentatore documenti (vedere “Caricamento degli originali” a pagina 65).


- 3 Se si desidera personalizzare le impostazioni di copia comprese le opzioni di riduzione/ingrandimento, scurezza, tipo originale e altre, è possibile farlo utilizzando i pulsanti del pannello di controllo (vedere “Modifica delle impostazioni per ogni copia” a pagina 76).

Per il modello con touch screen, premere  (Impostazioni opzione) > selezionare l'opzione desiderata >  (indietro).

- 4 Se necessario, immettere il numero di copie tramite la freccia o il tastierino numerico.

- 5 Premere  (Avvio).




Se si desidera annullare il lavoro di copia durante un'operazione, premere il pulsante  (Stop o Stop/Cancella).

Modifica delle impostazioni per ogni copia

Il dispositivo fornisce le impostazioni predefinite per la copia in modo da poter fare una copia rapidamente e facilmente.



Elementi di base per la copia





- Se si preme due volte il pulsante  (**Stop** o **Stop/Cancel**) mentre si impostano le opzioni di copia, tutte le opzioni impostate per il lavoro di copia corrente verranno annullate e torneranno al loro stato predefinito. Diversamente, torneranno automaticamente al loro stato predefinito dopo che il dispositivo avrà completato l'operazione di copia in corso.
- L'accesso ai menu varia in base al modello (vedere "Panoramica dei menu" a pagina 35).
- Potrebbe essere necessario premere **OK** per spostarsi ai menu di livello inferiore per alcuni modelli.

Scurezza

In caso di originale contenente segni chiari e immagini scure, è possibile regolare la luminosità per realizzare una copia più leggibile.

- 1 Selezionare  (copia) >  (**Menu**) > **Funzione copia** > **Scurezza** sul pannello di controllo. In alternativa, premere **Contrasto** sul pannello di controllo.

OPPURE


Per il modello con touch screen, selezionare  (**Copia**) >  (Impostazioni opzioni) > **Scurezza** sul touch screen.



- 2 Selezionare l'opzione desiderata.

Per il modello con touch screen, selezionare l'opzione desiderata usando le frecce.

Ad esempio, l'opzione **Chiaro+5** conferisce la luminosità massima, mentre **Scuro+5** la minima.

- 3 Premere **OK** per salvare la selezione.




Per il modello con touch screen, premere  (indietro) per salvare la selezione.

- 4 Premere  (**Stop** o **Stop/Cancel**) o l'icona home () per tornare alla modalità Pronta.



Tipo di origin

L'impostazione originale consente di migliorare la qualità di copia selezionando il documento per il lavoro di copia corrente.

Elementi di base per la copia

- 1** Selezionare  (copia) >  (**Menu**) > **Funzione copia** > **Tipo di originale** sul pannello di controllo. In alternativa, selezionare  (**Menu**) > **Funzione copia** > **Tipo di originale** sul pannello di controllo.

OPPURE

Per il modello con touch screen, selezionare  (**Copia**) >  (Impostazioni opzioni) > **Tipo di originale** sul touch screen.

- 2** Selezionare l'opzione desiderata.

Per il modello con touch screen, selezionare l'opzione desiderata usando le frecce.


- **Testo:** utilizzare per originali costituiti per lo più da testo.
- **Testo/Foto:** utilizzare per originali contenenti testo misto a fotografie.





Se il testo stampato presenta sbavature, selezionare **Testo** per renderlo più nitido.

- **Foto:** utilizzare se gli originali sono fotografie.

- 3** Premere **OK** per salvare la selezione.

Per il modello con touch screen, premere  (indietro) per salvare la selezione.

- 4** Premere  (**Stop** o **Stop/Cancel**) o l'icona home () per tornare alla modalità Pronta.

Copia ridotta o ingrandita




È possibile ridurre o ingrandire il formato di un'immagine copiata dal 25% al 400% dall'alimentatore documenti o dal vetro dello scanner.





- Alcune funzioni potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere "Funzioni varie" a pagina 10).
- Se è impostata la modalità Eco, le funzioni di riduzione o aumento delle dimensioni non sono disponibili.

Elementi di base per la copia

Selezione di uno dei formati predefiniti

- 1 Selezionare  (copia) >  (Menu) > **Funzione copia** > **Riduci/Ingrandisci** sul pannello di controllo. In alternativa, selezionare  (Menu) > **Funzione copia** > **Riduci/Ingrandisci** sul pannello di controllo.


OPPURE



Per il modello con touch screen, selezionare  (**Copia**) > **Copia personalizz** >  (Impostazioni opzioni) > **Riduci/Ingrand** sul touch screen.

- 2 Selezionare l'opzione desiderata.




Per il modello con touch screen, selezionare l'opzione desiderata usando le frecce.

- 3 Premere **OK** per salvare la selezione.



Per il modello con touch screen, premere  (indietro) per salvare la selezione.

- 4 Premere  (**Stop** o **Stop/Cancel**) o l'icona home () per tornare alla modalità Pronta.

Ridimensionamento della copia inserendo direttamente il fattore di scala


- 1 Selezionare  (copia) >  (Menu) > **Funzione copia** > **Riduci/Ingrandisci** > **Personalizzato** sul pannello di controllo. In alternativa, selezionare  (Menu) > **Funzione copia** > **Riduci/Ingrandisci** > **Personalizzato** sul pannello di controllo.



OPPURE

Per il modello con touch screen, selezionare  (**Copia**) > **Copia personalizz** >  (Impostazioni opzioni) > **Riduci/Ingrand** > **Person.** sul touch screen.

- 2 Inserire il formato di copia desiderato tramite il tastierino numerico.

- 3 Premere **OK** per salvare la selezione.

Per il modello con touch screen, premere  (indietro) per salvare la selezione.

- 4 Premere  (**Stop** o **Stop/Cancel**) o l'icona home () per tornare alla modalità Pronta.



Quando si esegue una copia ridotta, nella parte inferiore della copia potrebbero essere visualizzate delle linee nere.

Elementi di base per la copia

Copia di una scheda ID




Il dispositivo può stampare originali fronte-retro su un solo foglio.

Il dispositivo stampa un lato del documento originale nella metà superiore del foglio e l'altro lato nella metà inferiore senza ridurre le dimensioni dell'originale. Questa funzione è utile per copiare un elemento di piccole dimensioni, ad esempio, un biglietto da visita.




- Per poter utilizzare questa funzione, l'originale deve essere posizionato sul vetro dello scanner.
- Se il dispositivo è impostato in modalità Eco, questa funzione non è disponibile.

A seconda del modello, può cambiare la procedura operativa.

- 1 Premere **Copia ID** sul pannello di controllo. In alternativa, selezionare  (**Menu**) > **Funzione copia** > **Layout** > **Copia ID** sul pannello di controllo.

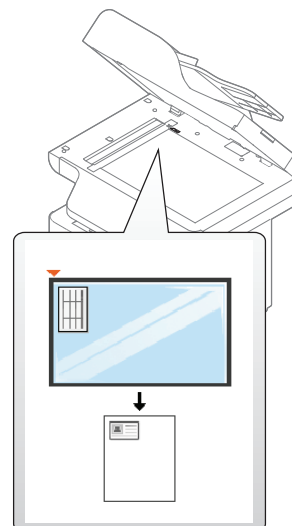
OPPURE

Per il modello con touch screen, selezionare  (**Copia**) > **Copia ID** sul touch screen.


- 2 **Pos. lato ant. Prem. [Avvio]** appare sul display.

Per il modello con touch screen, seguire le istruzioni sul touch screen.

- 3 Posizionare il lato anteriore di un originale rivolto verso il basso sul vetro dello scanner come indicato dalle frecce. Quindi, chiudere il coperchio dello scanner.



Elementi di base per la copia

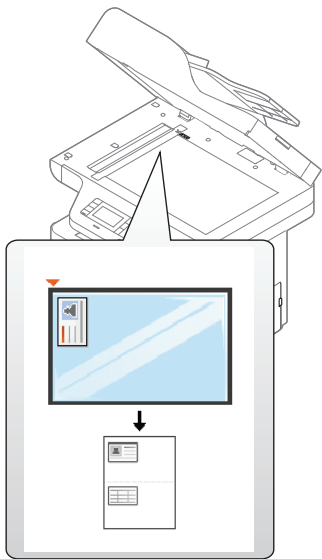
4 Premere  (**Avvio**).


L'apparecchio inizia la digitalizzazione del lato anteriore.

5 **Pos. lato post. Prem. [Avvio]** appare sul display.

Per il modello con touch screen, seguire le istruzioni sul touch screen.


6 Capovolgere l'originale e posizionarlo sul vetro dello scanner, come indicato dalle frecce. Quindi, chiudere il coperchio dello scanner.



7 Premere  (**Avvio**).

L'apparecchio inizia la digitalizzazione del lato posteriore.



- Se non si preme il pulsante  (**Avvio**), verrà copiato solo il lato anteriore.
- Se il documento originale è più grande dell'area di stampa, è possibile che alcune parti non vengano stampate.

Digitalizzazione di base



Per le funzioni di digitalizzazione avanzate, fare riferimento alla Guida avanzata (vedere “Funzioni di digitalizzazione” a pagina 312).


Digitalizzazione di base

È la procedura utilizzata normalmente per digitalizzare i documenti originali. Si tratta del metodo di digitalizzazione di base per il dispositivo collegato tramite USB.




- L'accesso ai menu varia in base al modello.
- Potrebbe essere necessario premere **OK** per spostarsi ai menu di livello inferiore per alcuni modelli.
- Se si desidera digitalizzare utilizzando la rete, fare riferimento alla Guida avanzata (vedere “Scansione dal dispositivo connesso alla rete” a pagina 313).

1 Inserire un documento a faccia in giù sul vetro del documento, oppure caricare uno o più documenti a faccia in su nell'alimentatore documenti (vedere “Caricamento degli originali” a pagina 65).


2 Selezionare  (digitalizzazione) > **Digit. su PC** sul pannello di controllo.

OPPURE

Per il modello con touch screen, selezionare  (**Digital**) > **PC locale** sul touch screen.



Se viene visualizzato il messaggio **Non disponibile**, verificare la connessione della porta oppure selezionare **Pannello Attiva digitalizzazione da dispositivo** in **Samsung Easy Printer Manager**


>  Passa a modalità avanzata > **Impostazioni digitalizzazione su PC**.

3 Selezionare la destinazione desiderata per la digitalizzazione e premere **OK**.

Per il modello con touch screen, premere **Succ** > selezionare la destinazione di scansione desiderata sul touch screen.


Digitalizzazione di base



- È possibile creare e salvare le impostazioni utilizzate di frequente in un elenco profili. Inoltre è, possibile aggiungere ed eliminare il profilo e salvare ciascun profilo in un percorso diverso.
- Per modificare la destinazione della scansione, andare a Samsung Easy Printer Manager >  Passa a modalità avanzata > **Impostazioni digitalizzazione su PC.**

4

Selezionare l'opzione desiderata e premere **OK**.

Per il modello con touch screen, premere  (Impostazioni opzione) > selezionare l'opzione desiderata usando le frecce > pulsante **Avvi** sul touch screen.

5

La digitalizzazione inizia.



L'immagine digitalizzata viene salvata sul computer in **C:\Utenti\nome utente\Documenti**. La cartella di salvataggio può variare a seconda del sistema operativo o dell'applicazione utilizzati.

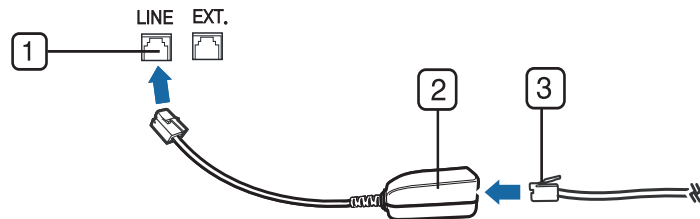
Fax di base



- Per le funzioni di fax avanzate, fare riferimento alla Guida avanzata (vedere “Funzioni fax” a pagina 325).
- L'accesso ai menu varia in base al modello (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35 o “Panoramica pannello di controllo” a pagina 24).



- Questo dispositivo non può essere utilizzato come fax tramite il telefono Internet. Per ulteriori informazioni contattare il provider di servizi Internet.
- Si consiglia di utilizzare i comuni servizi telefonici analogici (PSTN: Public Switched Telephone Network, ovvero rete telefonica pubblica commutata) quando si collegano le linee telefoniche per utilizzare il fax. Se si utilizzano altri servizi Internet (DSL, ISDN, VoIP), è possibile migliorare la qualità della connessione utilizzando il microfiltro. Il microfiltro elimina il rumore dal segnale e migliora la qualità della connessione o di Internet. Dal momento che il micro-filtraggio DSL non è fornito insieme al dispositivo, contattare l'Internet service provider per l'utilizzo del micro-filtraggio DSL.



- 1 Porta linea
- 2 Microfiltro
- 3 Modem DSL/linea telefonica (vedere “Vista posteriore” a pagina 23).

Preparazione per l'invio di fax

Prima di inviare o ricevere un fax, è necessario collegare il cavo della linea telefonica fornito in dotazione alla presa telefonica a muro (vedere “Vista posteriore” a pagina 23). Per istruzioni su come effettuare il collegamento, fare riferimento alla Guida di installazione rapida. Il metodo per effettuare un collegamento telefonico varia a seconda del paese.


Invio di un fax




Quando si inseriscono gli originali, è possibile utilizzare l'alimentatore documenti o il vetro dello scanner. Se gli originali vengono posizionati sia nell'alimentatore documenti che sul vetro dello scanner, il dispositivo leggerà prima quelli nell'alimentatore documenti, che ha priorità di digitalizzazione più elevata.

Fax di base



1 Inserire un documento a faccia in giù sul vetro del documento, oppure caricare uno o più documenti a faccia in su nell'alimentatore documenti (vedere “Caricamento degli originali” a pagina 65).

2 Selezionare  (Fax) sul pannello di controllo.

OPPURE


Per il modello con touch screen, selezionare  (**Fax**) > **Invio in memoria** > **Succ** sul touch screen.

3 Regolare la risoluzione e la scurezza per adattarle alle esigenze del fax (vedere “Regolazione delle impostazioni documento” a pagina 87).

Per il modello con touch screen, premere  (Impostazioni opzione) > selezionare l'opzione desiderata usando le frecce > pulsante  (indietro) > **Succ** sul touch screen.

4 Immettere il numero di fax usando il tastierino numerico sul pannello di controllo (vedere “Descrizione del tastierino numerico” a pagina 285).


Per il modello con touch screen, premere **Immiss dir** oppure **El fax** > inserire il numero del fax di destinazione usando il tastierino numerico sul touch screen.

5 Premere  (**Avvio**) sul pannello di controllo.

Per il modello con touch screen, premere **Invia** sul touch screen.

L'apparecchio inizia la digitalizzazione e l'invio del fax alle destinazioni.




- Se si desidera inviare il fax direttamente dal computer, utilizzare Samsung Network PC Fax (vedere “Invio di un fax con il computer” a pagina 326).
- Se si desidera annullare un fax, premere  (**Stop o Stop/ Cancella**) prima che inizi la trasmissione.
- Se è stato utilizzato il vetro dello scanner, il dispositivo visualizza un messaggio che chiede di inserire un'altra pagina.


Invio manuale di un fax

Per inviare un fax mediante  (**Selez.**) sul pannello di controllo, effettuare quanto segue.


Fax di base


1 Inserire un documento a faccia in giù sul vetro del documento, oppure caricare uno o più documenti a faccia in su nell'alimentatore documenti (vedere “Caricamento degli originali” a pagina 65).

2 Selezionare  (Fax) sul pannello di controllo.
OPPURE

Per il modello con touch screen, selezionare  (Fax) > **Mani libere** sul touch screen.


3 Regolare la risoluzione e la scurezza per adattarle alle esigenze del fax (vedere “Regolazione delle impostazioni documento” a pagina 87).

Per il modello con touch screen, premere  (Impostazioni opzione) > selezionare l'opzione desiderata usando le frecce.

4 Premere  (**Selez.**) sul pannello di controllo oppure sollevare il microtelefono.

Per il modello con touch screen, premere **Sel** sul touch screen.

5 Digitare un numero di fax usando il tastierino numerico sul pannello di controllo o sul touch screen (vedere “Descrizione del tastierino numerico” a pagina 285, “Descrizione della tastiera sul display” a pagina 286).

6 Premere  (**Avvio**) sul pannello di controllo quando si avverte un segnale fax acuto dal telefono fax remoto.

Invio di un fax a più destinazioni

È possibile utilizzare la funzione di invio multiplo che consente di inviare un fax a più postazioni. Gli originali saranno memorizzati automaticamente nella memoria e inviati a una stazione remota. Dopo la trasmissione, gli originali saranno cancellati automaticamente dalla memoria.




Non è possibile inviare fax con questa funzione se è stata selezionata l'opzione Superfine.

1 Inserire un documento a faccia in giù sul vetro del documento, oppure caricare uno o più documenti a faccia in su nell'alimentatore documenti (vedere “Caricamento degli originali” a pagina 65).



2 Selezionare  (fax) >  (**Menu**) > **Funzione fax** > **Invio multiplo** sul pannello di controllo.


OPPURE

Per il modello con touch screen, premere  (Fax) > **Invia selez abbr** o **Invio sel grupp** sul touch screen.

Fax di base

- 3** Regolare la risoluzione e la scurezza per adattarle alle esigenze del fax (vedere “Regolazione delle impostazioni documento” a pagina 87).

Per il modello con touch screen, premere  (Impostazioni opzione) > selezionare l'opzione desiderata usando le frecce > pulsante  (indietro) > **Succ** sul touch screen.

- 4** Digitare il numero del primo dispositivo fax ricevente e premere **OK**.
È possibile utilizzare i numeri di selezione rapida o selezionare il numero di selezione di gruppi di numeri utilizzando il pulsante  (**Rubrica**).

Per il modello con touch screen, selezionare l'opzione desiderata i numeri di selezione rapida oppure selezionare un numero di selezione e andare al punto 7.

- 5** Inserire il secondo numero di fax e premere **OK**.

Il display chiede di immettere un altro numero di fax per inviare il documento.

- 6** Per immettere più di cinque numeri di fax, premere **OK** quando viene visualizzato **Si** e ripetere i punti 5 e 6.



- È possibile aggiungere fino a 10 destinazioni.
- Una volta inserito un numero di selezione di gruppi di numeri, non è più possibile inserire altri numeri di selezione di gruppi di numeri.

- 7** Al termine dell'immissione dei numeri di fax, selezionare **No** alla richiesta **Un altro numero?** e premere **OK**.

Per il modello con touch screen, premere Invia sul touch screen.

Il dispositivo inizierà a inviare il fax ai numeri inseriti secondo l'ordine di immissione.

Ricezione di un fax

Il dispositivo è preimpostato in fabbrica sulla modalità Fax. Quando si riceve un fax, il dispositivo risponde alla chiamata dopo un determinato numero di squilli e riceve automaticamente il fax.

Regolazione delle impostazioni documento

Prima di avviare un fax, modificare le seguenti impostazioni in base allo stato dell'originale per ottenere la migliore qualità.



- L'accesso ai menu varia in base al modello (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35 o “Panoramica pannello di controllo” a pagina 24).
- Potrebbe essere necessario premere **OK** per spostarsi ai menu di livello inferiore per alcuni modelli.

Fax di base

Risoluzione



Le impostazioni predefinite del documento producono buoni risultati per originali basati su testo. Tuttavia, se si inviano originali di qualità scarsa o contenenti fotografie, è possibile regolare la risoluzione per produrre un fax di qualità superiore.




L'impostazione della risoluzione viene applicata al lavoro fax corrente. Per modificare le impostazioni predefinite vedere "Fax" a pagina 248.

1 Selezionare  (fax) >  (**Menu**) > **Funzione fax** > **Risoluzione** sul pannello di controllo.

OPPURE

Per il modello con touch screen, selezionare  (**Fax**) >  (Impostazioni opzioni) > **Risoluzione** sul touch screen

2 Selezionare l'opzione desiderata e premere **OK**.



Per il modello con touch screen, selezionare l'opzione desiderata usando le frecce. Premere  (indietro) per tornare alla schermata precedente.

- **Standard**: originali con caratteri di formato normale.
- **Fine**: originali contenenti caratteri piccoli o linee sottili oppure originali stampati con una stampante a matrice di punti.

- **Superfine**: originali contenenti dettagli estremamente minuti. La modalità **Superfine** si attiva esclusivamente se il dispositivo con cui avviene la comunicazione supporta anche la risoluzione Superfine.



- Per la trasmissione da memoria, la modalità **Superfine** non è disponibile. L'impostazione della risoluzione viene cambiata automaticamente in **Fine**.
- Quando il dispositivo è impostato sulla risoluzione **Superfine** e il dispositivo fax con cui avviene la comunicazione non supporta la risoluzione **Superfine**, il dispositivo trasmette tramite la modalità di risoluzione massima supportata dall'altro dispositivo fax.

3 Premere  (**Stop** o **Stop/Cancel**) o l'icona home () per tornare alla modalità Pronta.

Scurezza

È possibile selezionare il grado di luminosità del documento originale.





L'impostazione della scurezza viene applicata al lavoro fax corrente. Per modificare le impostazioni predefinite, vedere "Fax" a pagina 248.


Fax di base



1 Selezionare  (Fax) >  (Menu) > **Funzione fax** > **Scurezza** sul pannello di controllo.

OPPURE

Per il modello con touch screen, selezionare  (Fax) >  (Impostazioni opzioni) > **Scurezza** sul touch screen

2 Selezionare il livello di scurezza desiderato.

Per il modello con touch screen, selezionare l'opzione desiderata usando le frecce. Premere  (indietro) per tornare alla schermata precedente.

3 Premere  (**Stop** o **Stop/Cancel**) o l'icona home () per tornare alla modalità Pronta.

Utilizzo di un dispositivo di memoria USB

Questo capitolo spiega come utilizzare un dispositivo di memoria USB.



Questo dispositivo memoria USB è supportata per M387x/ M407x series (vedere “Funzioni varie” a pagina 10).

Informazioni sulla memoria USB

I dispositivi di memoria USB sono disponibili in diverse capacità di memoria per fornire più spazio per la memorizzazione dei documenti, delle presentazioni, della musica e dei video scaricati, delle fotografie ad alta risoluzione o di qualsiasi altro file che si desidera memorizzare o spostare.

Tramite un dispositivo di memoria USB è possibile effettuare le seguenti attività.

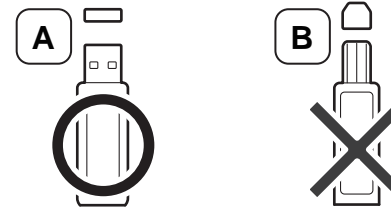
- Digitalizzare documenti e salvarli sulla memoria USB
- Stampare i dati memorizzati sulla memoria USB
- Ripristinare i file di backup nella memoria del dispositivo
- Formattare il dispositivo di memoria USB
- Verificare lo spazio disponibile in memoria

Inserimento di un dispositivo di memoria USB

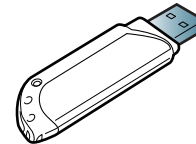
La porta della memoria USB sulla parte anteriore del dispositivo supporta dispositivi di memoria USB V1.1 e USB V2.0. Il dispositivo supporta memorie USB con FAT16/FAT32 e dimensioni dei settori di 512 byte.

Verificare il file system della memoria USB presso il proprio rivenditore.

È necessario utilizzare esclusivamente un dispositivo di memoria USB autorizzato con un connettore di tipo A.



Utilizzare esclusivamente un dispositivo di memoria USB schermato in metallo.



Usare solo un dispositivo di memoria USB con certificato di compatibilità, altrimenti il dispositivo potrebbe non riconoscerlo.

Utilizzo di un dispositivo di memoria USB



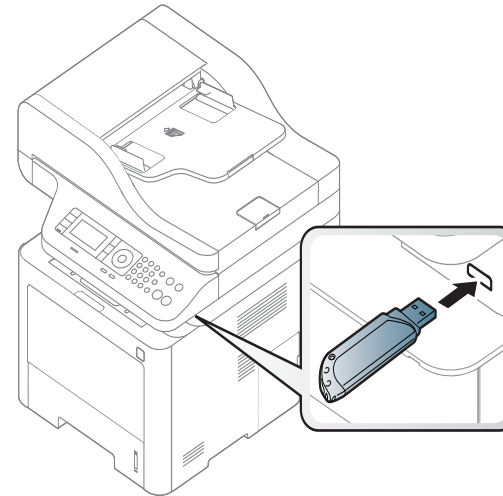
- Non rimuovere la memoria USB mentre il sistema è in funzione oppure è in corso la scrittura o la lettura sulla memoria USB. La garanzia del dispositivo non copre i danni causati da un uso improprio dal parte dell'utente.
- Se la memoria USB presenta alcune funzioni, come impostazioni di sicurezza e impostazioni di password, il dispositivo potrebbe non rilevarla automaticamente. Per ulteriori dettagli sulle funzioni menzionate, consultare la guida dell'utente del dispositivo di memoria USB.

Digitalizzazione su un dispositivo di memoria USB



- L'accesso ai menu varia in base al modello (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35 o “Panoramica pannello di controllo” a pagina 24).
- Potrebbe essere necessario premere **OK** per spostarsi ai menu di livello inferiore per alcuni modelli.


È possibile digitalizzare un documento e salvare l'immagine digitalizzata su un dispositivo di memoria USB.




Digitalizzazione

- 1 Inserire un dispositivo di memoria USB nella porta di memoria USB sul dispositivo.
- 2 Inserire un documento a faccia in giù sul vetro del documento, oppure caricare uno o più documenti a faccia in su nell'alimentatore documenti (vedere “Caricamento degli originali” a pagina 65).

Utilizzo di un dispositivo di memoria USB

3 Selezionare  (digitalizzazione) > **Digitalizza su USB** > **OK** sul pannello di controllo.

OPPURE



Per il modello con touch screen, selezionare  (**Digitalizza**) > **USB** > **Succ** > **Avvi** sul touch screen.

L'apparecchio avvia la digitalizzazione.



4 Al termine della digitalizzazione, è possibile rimuovere il dispositivo di memoria USB dal sistema.

Personalizzazione della digitalizzazione su USB

È possibile specificare la dimensione dell'immagine, il formato file o la modalità colore per ogni digitalizzazione su USB.

1 Selezionare  (digitalizzazione) >  (**Menu**) > **Funz digital** > **Caratteristica USB** sul pannello di controllo.

OPPURE

Per il modello con touch screen, selezionare  (**USB diretto**) > **Digitalizza su USB** >  (Impostazioni opzioni) sul touch screen.

2 Selezionare l'opzione di impostazione desiderata.


Per il modello con touch screen, selezionare l'opzione desiderata usando le frecce.





Alcune funzioni potranno non essere disponibili a seconda del modello.

- **Dimensioni originale:** imposta il formato immagine.
- **Tipo di originale:** Imposta il tipo di documento originale.
- **Risoluzione:** imposta la risoluzione dell'immagine.
- **Modo col:** imposta la modalità colore. Se si seleziona **Mono** in questa opzione, non è possibile selezionare JPEG in **Formato file**.
- **Formato file:** imposta il formato file in cui l'immagine sarà salvata. Se si seleziona **TIFF** o **PDF**, è possibile selezionare la digitalizzazione di più pagine. Se si seleziona **JPEG** in questa opzione, non è possibile selezionare **Mono** in **Modalità colori**.
- **Fronte-retro:** Imposta la modalità fronte-retro.
- **Scurezza:** Regola il livello luminosità per digitalizzare un originale.

3 Selezionare lo stato desiderato e premere **OK**.

Per il modello con touch screen, premere  (indietro) per tornare alla schermata precedente. Passare al punto 5.

4 Ripetere i passaggi 2 e 3 per impostare altre opzioni.

5 Premere  (**Stop** o **Stop/Cancel**) o l'icona home () per tornare alla modalità Pronta.

Utilizzo di un dispositivo di memoria USB

Stampa da un dispositivo di memoria USB

È possibile stampare direttamente i file memorizzati su un dispositivo di memoria USB.

Il file è supportato dall'opzione di Stampa diretta.

- PRN: sono compatibili solo i file creati con il driver fornito con il dispositivo.




Se si stampano i file PRN creati da un'altra macchina, la stampa appare diversa:

- TIFF: TIFF 6.0 Baseline
- JPEG: JPEG Baseline
- PDF: PDF 1.7 o versione precedente.

Per stampare un documento da un dispositivo di memoria USB

- 1 Inserire un dispositivo di memoria USB nella porta di memoria USB sul dispositivo, quindi premere **USB diretto** > **Stampa USB** sul pannello di controllo.

OPPURE

Per il modello con touch screen, selezionare  **(USB diretto)** > **Stampa da** > **Succ** sul touch screen.

- 2 Selezionare la cartella o il file che si desidera utilizzare e premere **OK**. Se si vede una [+] o una [D] davanti a un nome di cartella, vi sono uno o più file o cartelle all'interno di essa.

Per il modello con touch screen, selezionare la cartella o il file desiderati.

- 3 Selezionare il numero di copie da stampare o immettere il numero.



- 4 Premere **OK**, **Avvio** o **Stampa** per avviare la stampa del file selezionato. Al termine della stampa, il display chiede se si desidera stampare un altro lavoro.

Per il modello con touch screen, premere **Stampa** sul touch screen. Passare al punto 6.

Utilizzo di un dispositivo di memoria USB

- 5 Premere **OK** quando viene visualizzato **Si** per stampare un altro lavoro e ripetere dal passaggio 2.

Diversamente, premere le frecce per selezionare **No**, quindi premere **OK**.


- 6 Premere  (**Stop** o **Stop/Cancel**) o l'icona home () per tornare alla modalità Pronta.

Back-up dei dati


I dati nella memoria del dispositivo possono essere cancellati accidentalmente a causa di un guasto di alimentazione o di un errore di memorizzazione. Il backup consente di proteggere le impostazioni di sistema memorizzandole come file di backup su un dispositivo di memoria USB.

Back-up dei dati

- 1 Inserire il dispositivo di memoria USB nella porta di memoria USB del dispositivo.

- 2 Selezionare  (**Menu**) > **Imposta sistema** > **Imposta appar** > **Impost export** sul pannello di controllo.



OPPURE

Per il modello con touch screen, selezionare  (**Imp**) > **Config macch** > **Succ>Configurazione iniziale> Impost export** sul touch screen.

- 3 Selezionare **Dati conf** o **Rubrica**.





- 4 Selezionare il file di cui eseguire il backup.

- 5 Premere **OK** o **Si** quando appare la finestra di conferma.

- 6 Premere  (**Stop** o **Stop/Cancel**) o l'icona home () per tornare alla modalità Pronta.

Utilizzo di un dispositivo di memoria USB

Ripristino dei dati

- 1 Inserire il dispositivo di memoria USB su cui i dati di back-up sono memorizzati nella porta della memoria USB.
- 2 Selezionare  (**Menu**) > **Imposta sistema** > **Imposta appar** > **Impost import** sul pannello di controllo.
OPPURE
Per il modello con touch screen, selezionare  (**Imp**) > **Config macch** > **Succ**>**Configurazione iniziale**> **Impost import** sul touch screen.
- 3 Selezionare **Dati conf** o **Rubrica**.
- 4 Selezionare i file da ripristinare.
- 5 Premere **OK** o **Sì** quando appare la finestra di conferma.
- 6 Premere  (**Stop** o **Stop/Cancel**) o l'icona home () per tornare alla modalità Pronta.

Gestione della memoria USB

È possibile eliminare i file immagine memorizzati su un dispositivo di memoria USB uno per uno o tutti insieme riformattando il dispositivo.







Se si vede una [+] o una [D] davanti a un nome di cartella, vi sono uno o più file o cartelle all'interno di essa.



Dopo l'eliminazione dei file o la riformattazione di un dispositivo di memoria USB, non è possibile ripristinare i file. Pertanto, verificare di non avere più bisogno dei dati prima di eliminarli.

Eliminazione di un file immagine

- 1 Inserire un dispositivo di memoria USB nella porta di memoria USB sul dispositivo.
- 2 Premere **USB diretto** > **Gestione file** > **Cancel** sul pannello di controllo.
OPPURE
Per il modello con touch screen, selezionare  (**USB diretto**) > **Gest file** > **Succ** > selezionare la cartella o il file desiderato >  (Impostazioni opzioni) > **Elimina** sul touch screen.
- 3 Premere **OK** o **Sì** quando appare la finestra di conferma.
- 4 Premere  (**Stop** o **Stop/Cancel**) o l'icona home () per tornare alla modalità Pronta.




Utilizzo di un dispositivo di memoria USB

Formattazione di un dispositivo di memoria USB

- 1 Inserire un dispositivo di memoria USB nella porta di memoria USB sul dispositivo.
- 2 Selezionare **USB diretto** > **Gestione file** > **Formato** sul pannello di controllo.
OPPURE
Per il modello con touch screen, selezionare  (**USB diretto**) > **Gest file** > **Succ** > selezionare la cartella o il file desiderato >  (Impostazioni opzioni) > **Formatta** sul touch screen.
- 3 Premere **OK** o **Sì** quando appare la finestra di conferma.
- 4 Premere  (**Stop** o **Stop/Cancel**) o l'icona home () per tornare alla modalità Pronta.

Visualizzazione stato della memoria USB

È possibile controllare la quantità di spazio disponibile in memoria per la digitalizzazione e la memorizzazione dei documenti.

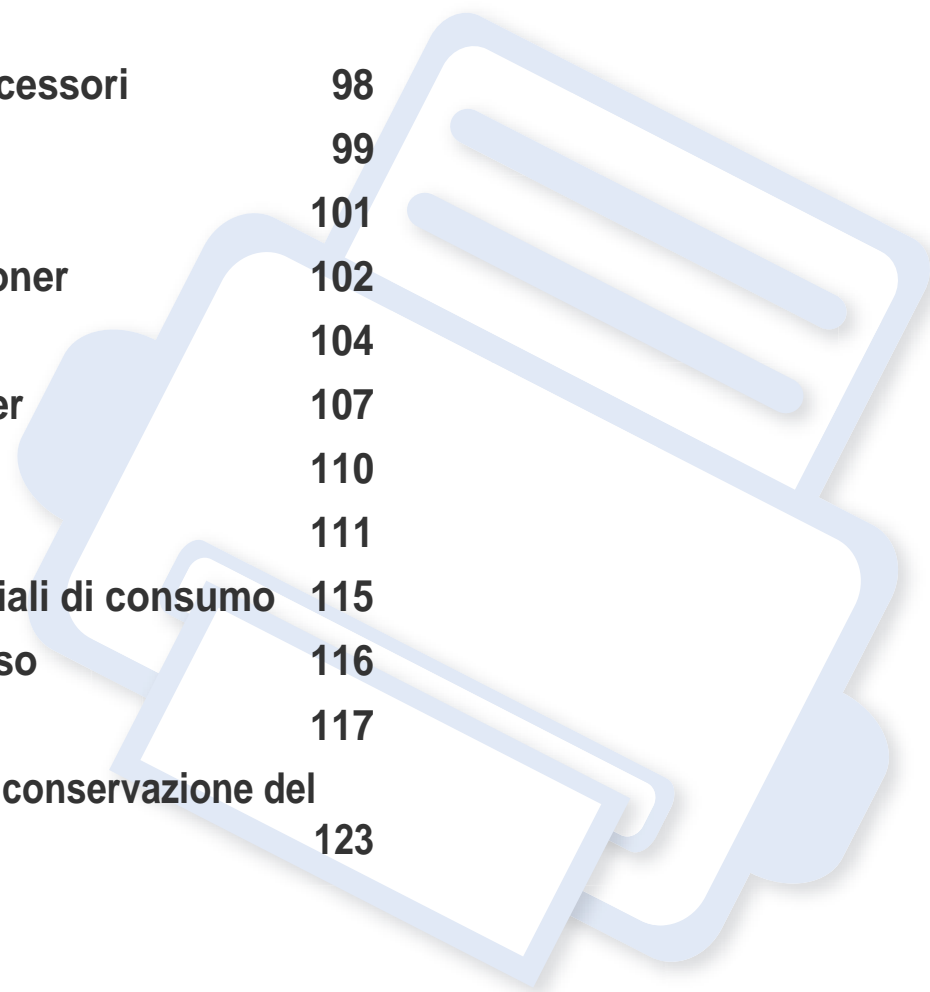
- 1 Inserire un dispositivo di memoria USB nella porta di memoria USB sul dispositivo.
- 2 Selezionare **USB diretto** > **Gestione file** > **Controlla spazio** sul pannello di controllo.
OPPURE
Per il modello con touch screen, selezionare  (**USB diretto**) > **Vis spazio** > **Succ** sul touch screen.
- 3 Sul display viene visualizzato lo spazio disponibile in memoria.
- 4 Premere  (**Stop** o **Stop/Cancel**) o l'icona home () per tornare alla modalità Pronta.



3. Manutenzione

Questo capitolo fornisce informazioni sull'acquisto di materiali di consumo, accessori e parti sostituibili disponibili per il dispositivo.

- **Ordine di materiali di consumo e accessori** 98
- **Materiali di consumo disponibili** 99
- **Accessori disponibili** 101
- **Conservazione della cartuccia del toner** 102
- **Ridistribuzione del toner** 104
- **Sostituzione della cartuccia del toner** 107
- **Sostituzione della fotounità** 110
- **Installazione degli accessori** 111
- **Monitoraggio della durata dei materiali di consumo** 115
- **Impostazione dell'avviso toner scarso** 116
- **Pulizia del dispositivo** 117
- **Suggerimenti per lo spostamento e la conservazione del dispositivo** 123



Ordine di materiali di consumo e accessori



Gli accessori disponibili possono variare da paese a paese. Richiedere l'elenco dei materiali di consumo e delle parti sostituibili in manutenzione disponibili al proprio rappresentante commerciale.

- Vedere “Materiali di consumo disponibili” a pagina 99.
- Vedere “Accessori disponibili” a pagina 101.

Per ordinare i materiali di consumo autorizzati, gli accessori e le parti sostituibili da Samsung, contattare il rivenditore Samsung locale o quello presso il quale è stato acquistato il dispositivo. Inoltre è possibile visitare il sito www.samsung.com/supplies, selezionare il Paese/la regione e ottenere informazioni di contatto per l'assistenza.

Materiali di consumo disponibili

Quando i materiali di consumo raggiungono il termine della durata utile, è possibile ordinare i seguenti materiali di consumo l'apparecchio.

| Tipo | Resa media ^a | Codice articolo |
|-----------------|---|--|
| Cartuccia toner | Circa 3.000 pagine | <ul style="list-style-type: none">• M3370/ M3870/ M4070/ M4072 series: MLT-D203S• M3375/ M3875/ M4075 Series: MLT-D204S |
| | Circa 5.000 pagine | <ul style="list-style-type: none">• M3370/ M3870/ M4070/ M4072 series: MLT-D203L• M3375/ M3875/ M4075 Series: MLT-D204L |
| | Circa 10.000 pagine | <ul style="list-style-type: none">• M3870/ M4070/ M4072 series: MLT-D203E• M3875/ M4075 Series: MLT-D204E |
| | Circa 15.000 pagine | <ul style="list-style-type: none">• M4070/ M4072 series: MLT-D203U• M4075 Series: MLT-D204U |
| Fotounità | Circa 30.000 pagine (in base a una media di 3 pagine formato letter/ A4 per lavoro di stampa) | <ul style="list-style-type: none">• M3375/ M3875/ M4075 Series: MLT-R204 |

a. Resa media dichiarata in conformità con ISO/IEC 19752. Il numero di pagine può variare in base all'ambiente operativo, all'intervallo di stampa, alla grafica, al tipo e al formato del supporto.



A seconda delle opzioni, della percentuale di area di immagine e delle modalità di lavoro utilizzate, la durata della cartuccia del toner può variare.

Materiali di consumo disponibili



Quando si acquistano nuove cartucce di toner o altri materiali di consumo, li si deve acquistare nello stesso paese dove è stato acquistato l'apparecchio. Diversamente, le nuove cartucce di toner o gli altri materiali di consumo saranno incompatibili con il dispositivo viste le diverse configurazioni previste per le cartucce di toner e gli altri materiali di consumo dalle condizioni specifiche di ogni paese.




Samsung sconsiglia l'utilizzo di cartucce del toner non originali Samsung, come ad esempio cartucce riempite o rigenerate. Samsung non può garantire la qualità delle cartucce del toner non originali Samsung. Gli interventi di assistenza o riparazione richiesti a causa dell'utilizzo di cartucce del toner non originali Samsung non rientrerà in garanzia.

Accessori disponibili

È possibile acquistare e installare gli accessori per migliorare le prestazioni e la capacità del dispositivo.



Alcune funzioni e articoli opzionali potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e Paesi (vedere “Funzioni per modello” a pagina 8).

| Accessorio | Funzione | Codice articolo |
|--|---|--|
| Modulo di memoria | Aumenta la capacità di memoria del dispositivo. | ML-MEM370 : 512 MB |
| Vassoio opzionale | Se si verificano frequenti problemi di alimentazione della carta, è possibile collegare un vassoio addizionale da 520 fogli ^a . | <ul style="list-style-type: none">• M3370/ M3870/ M4070/ M4072 series: SL-SCF3800• M3375/ M3875/ M4075 Series: SL-SCF3805 |
| Connettore parallelo IEEE 1284B^b | Consente di utilizzare diverse interfacce.  <ul style="list-style-type: none">• quando si installa il driver per una stampante con un connettore parallelo IEEE1284B, la stampante potrebbe non essere trovata e dopo aver installato il driver della stampante, saranno disponibili solo le funzioni di stampa di base.• Se si desidera verificare lo stato della stampante o configurare le impostazioni, collegare la macchina a un computer con un cavo USB o a una rete.• Se si utilizza un connettore parallelo IEEE 1284B, non è possibile utilizzare un cavo USB. | <ul style="list-style-type: none">• ML-PAR100 |

a. Carta normale da 80 g/m².

b. Per usare il connettore parallelo IEEE 1284B opzionale collegarlo alla porta USB e alla porta di uscita 5V.

Conservazione della cartuccia del toner

Le cartucce di toner contengono componenti sensibili a luce, temperatura e umidità. Samsung suggerisce agli utenti di seguire questi consigli per garantire prestazioni ottimali, altissima qualità e durata massima della nuova cartuccia del toner Samsung.

Conservare questa cartuccia nello stesso ambiente in cui sarà utilizzata la stampante. Le condizioni di temperatura e umidità devono essere controllate. La cartuccia del toner dovrebbe restare nella sua confezione originale e sigillata, fino all'installazione. Se la confezione originale non è disponibile, coprire l'apertura superiore della cartuccia con della carta e riporla in un armadietto buio.

L'apertura della confezione della cartuccia prima dell'uso ne riduce notevolmente la durata operativa. Non lasciare sul pavimento. Se si rimuove la cartuccia del toner dalla stampante, seguire le istruzioni sotto indicate per conservarla correttamente.

- Conservare la cartuccia all'interno della custodia protettiva della confezione originale.
- Conservarla in piano (non in posizione verticale) con lo stesso lato rivolto verso l'alto come se fosse installata nell'apparecchio.
- Non conservare i materiali di consumo nelle condizioni seguenti:
 - ad una temperatura maggiore di 40 °C
 - Umidità inferiore al 20% o superiore all'80%.
 - in un ambiente soggetto a variazioni estreme di umidità e temperatura
 - alla luce diretta del sole o luce ambientale
 - in luoghi polverosi

- in automobile per lunghi periodi di tempo
- in un ambiente in cui sono presenti gas corrosivi
- in un ambiente con aria salmastra.

Istruzioni per la manipolazione

- Non toccare la superficie del tamburo fotoconduttore nella cartuccia.
- Non esporre la cartuccia a vibrazioni o urti superflui.
- Non ruotare mai il tamburo, specialmente in direzione inversa; questo potrebbe provocare danni interni e versamento di toner.

Utilizzo della cartuccia del toner

Samsung Electronics sconsiglia e non approva l'utilizzo di cartucce del toner non originali Samsung nella stampante, comprese cartucce di toner generiche, rigenerate o ricaricate.



La garanzia della stampante Samsung non copre i danni alla macchina causati dall'utilizzo di una cartuccia del toner riempita, rigenerata o non originale Samsung.

Conservazione della cartuccia del toner

Durata prevista della cartuccia

La durata prevista della cartuccia del toner dipende dalla quantità di toner richiesta dai lavori di stampa. Il rendimento effettivo della cartuccia può variare in base alla densità della stampa sulle pagine prodotte, all'ambiente operativo, alla percentuale dell'area di immagine, all'intervallo di stampa, al tipo e/o al formato del supporto. Ad esempio, se si stampano molte immagini il consumo di toner sarà alto e potrebbe essere necessario sostituire la cartuccia più spesso.

Ridistribuzione del toner

Quando la cartuccia del toner sta per esaurirsi:

- Sono presenti strisce bianche o stampe chiare e/o variazioni di densità da un lato all'altro.
- Il LED **Stato** lampeggia in rosso. Un messaggio sul display informa che il toner è in esaurimento.
- Sullo schermo del computer viene visualizzata la finestra del programma Stato della stampa Samsung, che indica in quale cartuccia il toner è scarso (vedere “Utilizzo di Stato della stampante Samsung” a pagina 354).

Se ciò si verifica, è possibile migliorare temporaneamente la qualità di stampa ridistribuendo il toner rimanente nella cartuccia. In alcuni casi, verranno visualizzate ancora strisce bianche o stampe chiare anche dopo aver ridistribuito il toner.



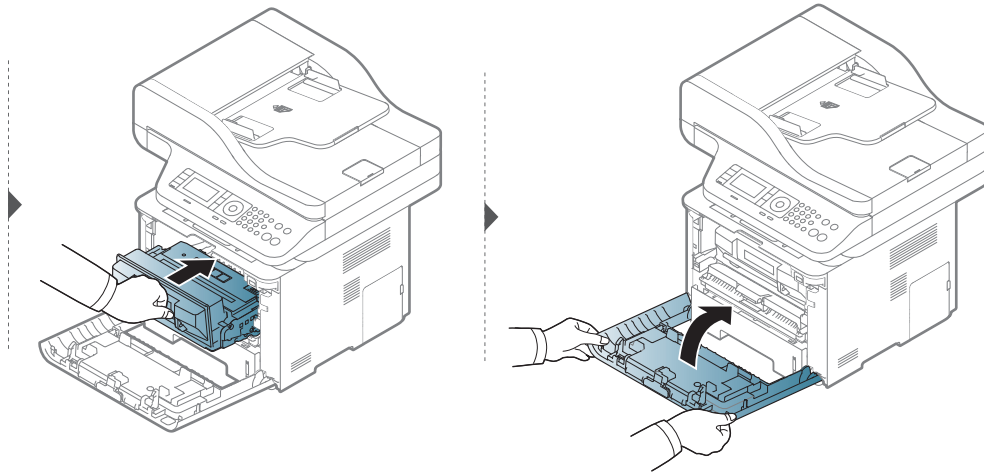
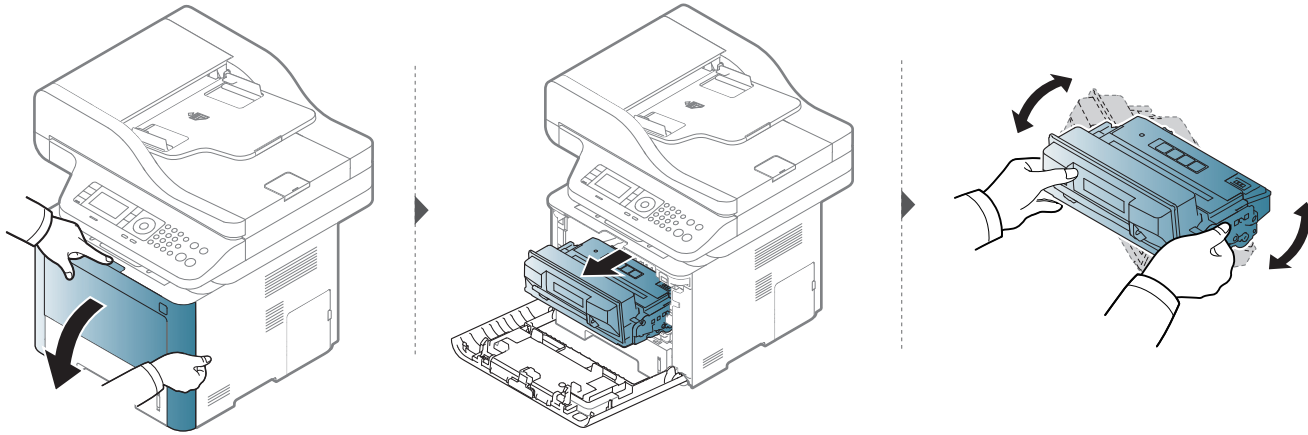
Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello installati. Controllare il tipo del dispositivo (vedere “Vista anteriore” a pagina 22).



- Per evitare danni alla cartuccia del toner, non esporla alla luce per periodi di tempo prolungati. Se necessario, coprirla con della carta.
- Non toccare la superficie verde della cartuccia del toner. Per evitare di toccare quest'area, afferrare la cartuccia per la maniglia.
- Per aprire la confezione della cartuccia del toner, non utilizzare oggetti affilati quali coltello o forbici. Tali oggetti possono graffiare il tamburo della cartuccia.
- Se i vestiti vengono sporcati dal toner, pulirli con un panno asciutto e lavarli in acqua fredda. L'acqua calda fissa il toner sui tessuti.

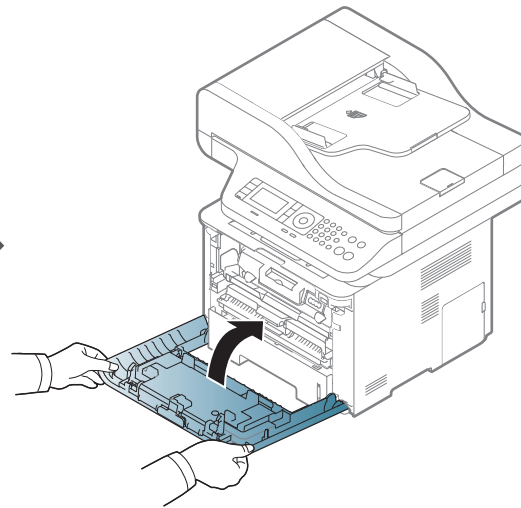
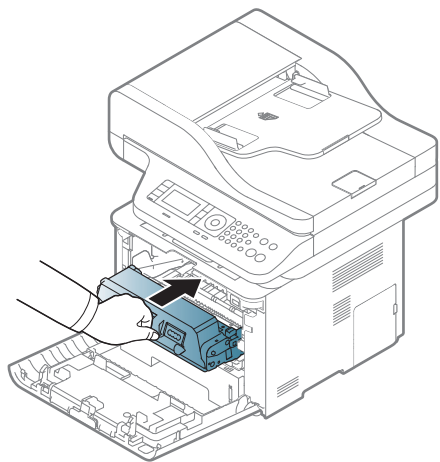
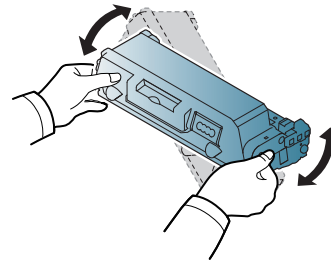
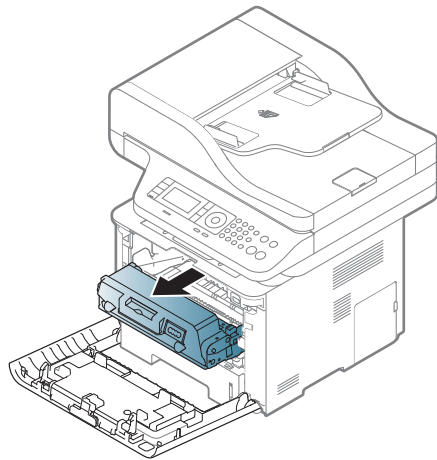
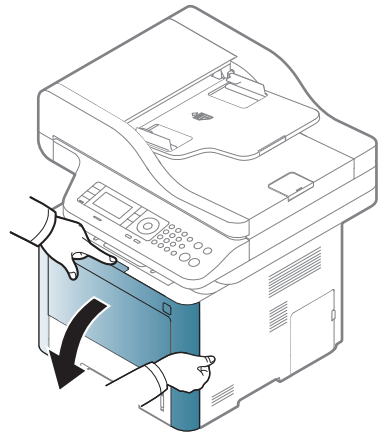
Ridistribuzione del toner

M3370/ M3870/ M4070/ M4072 series



Ridistribuzione del toner

M3375/ M3875/ M4075 Series



Sostituzione della cartuccia del toner

Una cartuccia del toner ha quasi terminato la sua durata:

- Il LED di stato e il messaggio relativo al toner sul display indicano quando la cartuccia deve essere sostituita.
- Sullo schermo del computer viene visualizzata la finestra del programma Stato della stampa Samsung, che indica quale cartuccia di toner è vuota (vedere “Utilizzo di Stato della stampante Samsung” a pagina 354).

Controllare il tipo di cartuccia del toner per il dispositivo (vedere “Materiali di consumo disponibili” a pagina 99).



- Agitare bene la cartuccia del toner per migliorare la qualità di stampa iniziale.
- Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello installati. Controllare il tipo del dispositivo (vedere “Vista anteriore” a pagina 22).

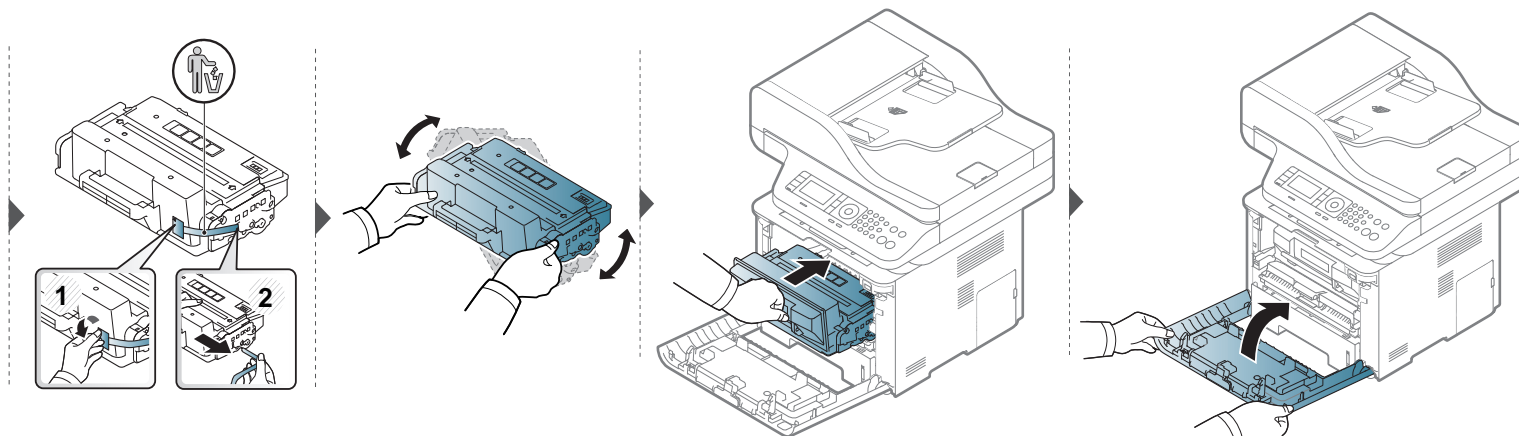
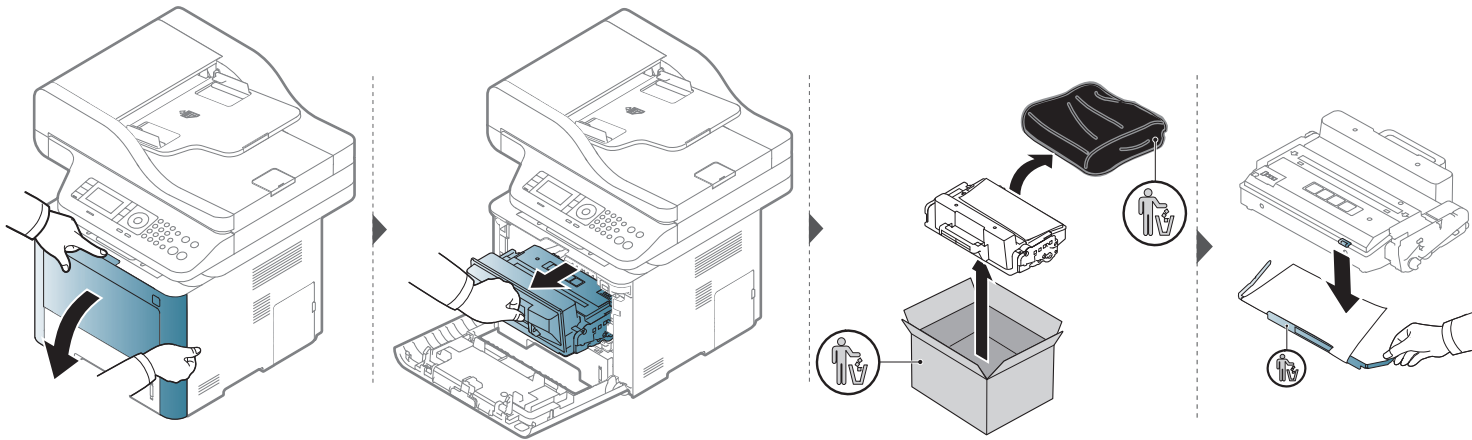


- Per evitare danni alla cartuccia del toner, non esporla alla luce per periodi di tempo prolungati. Se necessario, coprirla con della carta.
- Non toccare la superficie verde della cartuccia del toner. Per evitare di toccare quest'area, afferrare la cartuccia per la maniglia.
- Per aprire la confezione della cartuccia del toner, non utilizzare oggetti affilati quali coltello o forbici. Tali oggetti possono graffiare il tamburo della cartuccia.
- Se i vestiti vengono sporcati dal toner, pulirli con un panno asciutto e lavarli in acqua fredda. L'acqua calda fissa il toner sui tessuti.

Sostituzione della cartuccia del toner

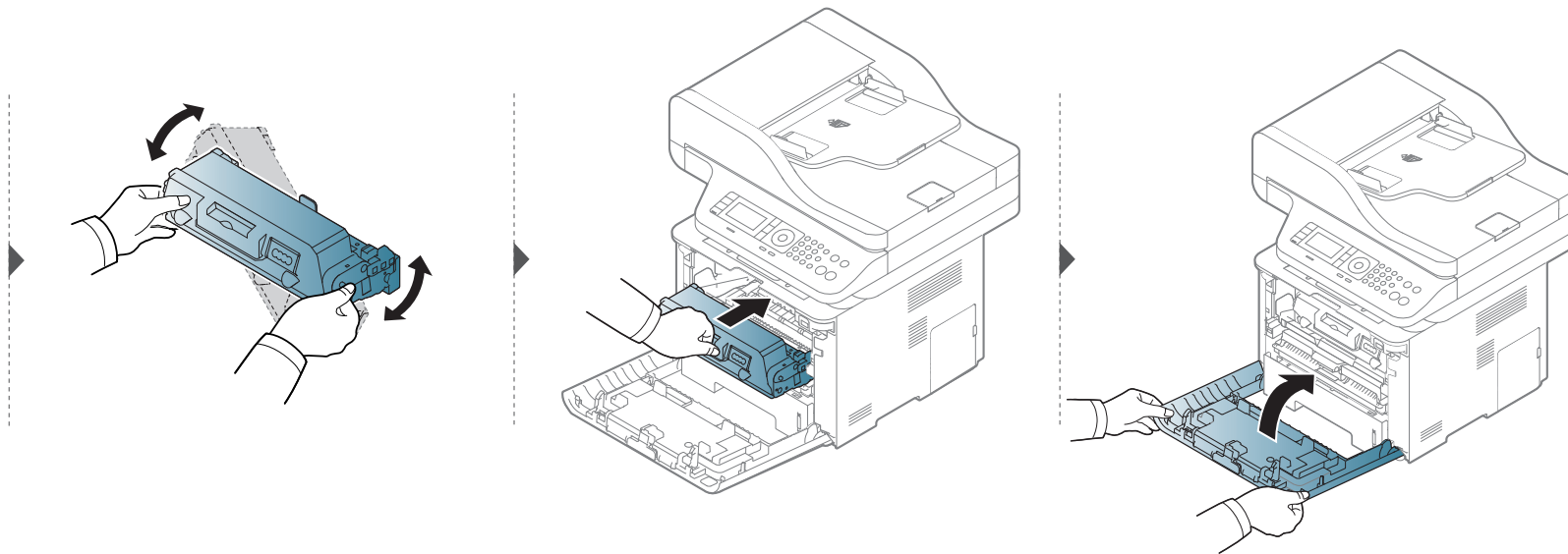
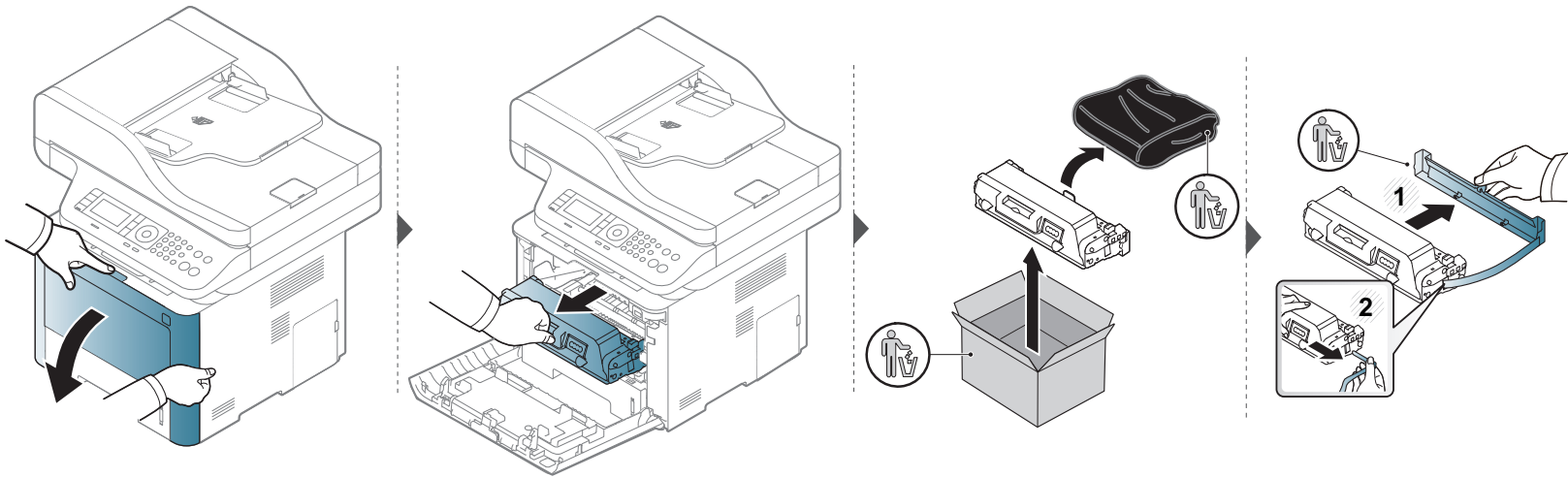
Cartuccia toner

M3370/ M3870/ M4070/ M4072 series



Sostituzione della cartuccia del toner

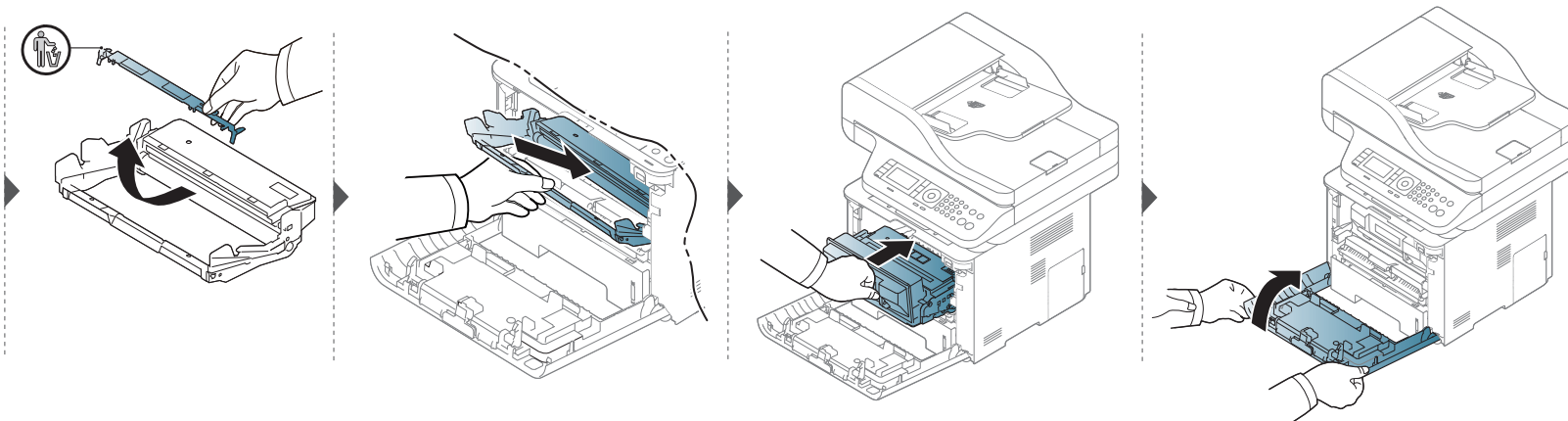
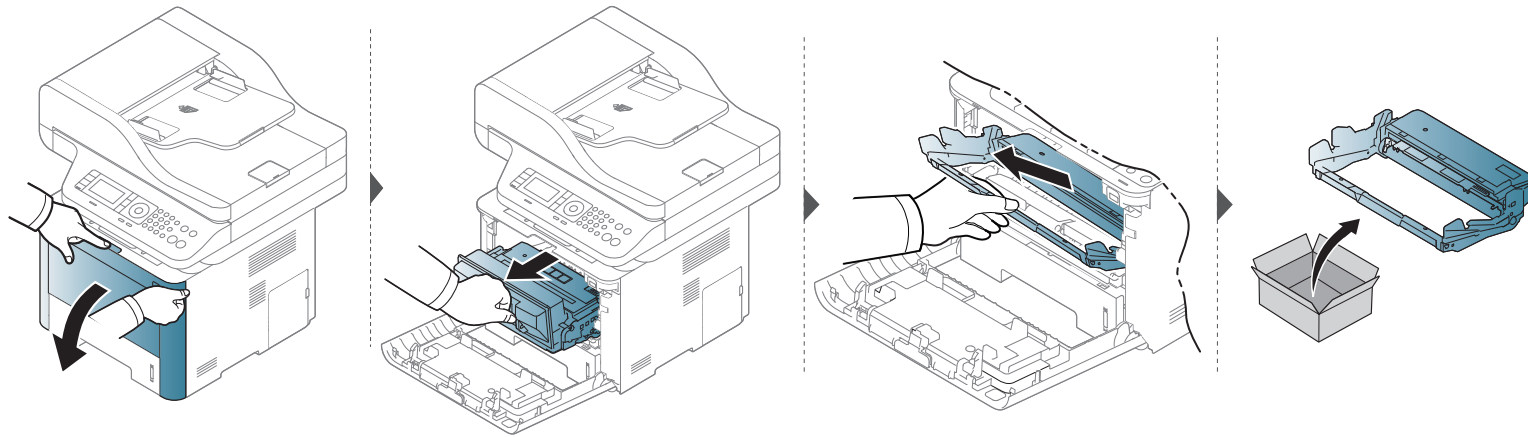
M3375/ M3875/ M4075 Series



Sostituzione della fotounità

Fotounità

M3375/ M3875/ M4075 Series



Installazione degli accessori

Precauzioni

- Scollegare il cavo di alimentazione

Non rimuovere mai il coperchio della scheda di controllo quando il dispositivo è acceso.

Per evitare il rischio di scosse elettriche, scollegare sempre il cavo di alimentazione durante l'installazione o la rimozione di QUALSIASI accessorio interno o esterno.

- Scaricare l'elettricità statica

La scheda di controllo e gli accessori interni (scheda di interfaccia di rete o modulo di memoria) sono sensibili all'elettricità statica. Prima di installare o rimuovere un accessorio interno, scaricare l'elettricità statica dal corpo toccando qualcosa di metallo, come la piastra posteriore di metallo su qualsiasi dispositivo collegato ad una presa di alimentazione con messa terra. Se ci si allontana prima del termine dell'installazione, ripetere la procedura per scaricare nuovamente l'elettricità statica accumulata.



Quando si installano accessori, la batteria all'interno della macchina è un componente soggetto ad assistenza. Non sostituirla da soli. Esiste il rischio di esplosione se la batteria viene sostituita con un tipo non corretto. Smaltire le batterie usate conformemente alle istruzioni.

Impostazione delle Opzioni dispositivo

Quando si installano dispositivi opzionali, ad esempio un vassoio opzionale, memoria e così via, il dispositivo li rileva e li imposta automaticamente. Se non è possibile utilizzare i dispositivi opzionali installati in questo driver, impostarli in **Opzioni dispositivo**.

- 1 Fare clic sul menu **Avvio** di Windows.
 - In Windows 8, da **Charms(Accesso)**, selezionare **Cerca > Impostazioni**.
- 2 Per Windows XP/2003, selezionare **Stampanti e fax**.
 - Per Windows 2008/Vista, selezionare **Pannello di controllo > Hardware e suoni > Stampanti**.
 - Per Windows 7, selezionare **Pannello di controllo > Hardware e suoni > Dispositivi e stampanti**.
 - Per Windows 8, cercare **Dispositivi e stampanti**.
 - Per Windows Server 2008 R2, selezionare **Pannello di controllo > Hardware > Dispositivi e stampanti**.
- 3 Fare clic con il tasto destro del mouse sul dispositivo.
- 4 Per Windows XP/2003/2008/Vista, premere **Proprietà**.
For Windows 7, Windows 8 e Windows Server 2008 R2, selezionare **Proprietà stampante** dal menu di scelta rapida.

Installazione degli accessori



Se la voce **Proprietà stampante** è contrassegnata dal simbolo ►, è possibile selezionare altri driver di stampa per la stampante selezionata.

5

Selezionare **Opzioni dispositivo**.



La finestra **Proprietà** può variare a seconda del driver o del sistema operativo utilizzato.

6

Selezionare l'opzione appropriata.



A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display; in tal caso, non riguardano il dispositivo.

- **Opzioni vassoio:** Selezionare il vassoio opzionale installato. È possibile selezionare il vassoio.
- **Opzioni di memorizzazione:** Selezionare la memoria opzionale installata. Se questa funzione è selezionata, scegliere la **Modalità di stampa**.
- **Configurazione stampante:** Selezionare la lingua della stampante per il lavoro di stampa.
- **Impostazioni amministratore:** È possibile selezionare **Stato stampante** e **Spooling EMF**.

- **Amm. contabilità lavori:** Consente di associare i dati identificativi dell'utente e dell'account ad ogni documento stampato.
 - **User permission:** Selezionando questa opzione, solo gli utenti che dispongono dell'autorizzazione utente possono avviare un lavoro di stampa.
 - **Autorizzazione del gruppo:** Selezionando questa opzione, solo i gruppi che dispongono dell'autorizzazione del gruppo possono avviare un lavoro di stampa.



Per applicare la crittografia alla password di contabilità dei lavori, selezionare **Crittatura password Contabilità lavori**.

- **Impostazioni formato carta personalizzato:** È possibile specificare dimensioni personalizzate della carta.

7

Fare clic su **OK** fino a quando si esce dalla finestra **Proprietà** o **Proprietà stampante**.

Installazione degli accessori

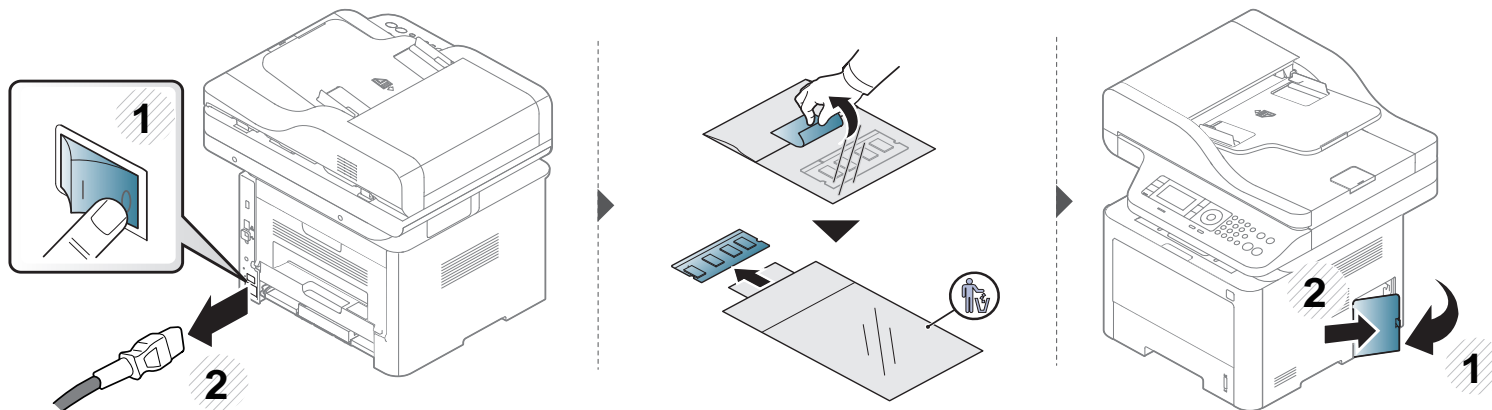
Aggiornamento di un modulo di memoria

Il dispositivo dispone di slot per moduli di memoria DIMM. Utilizzare questo slot per installare memoria aggiuntiva. Si consiglia di utilizzare solo memorie DIMM originali Samsung. Se viene determinato che il problema del dispositivo è causato da memorie DIMM di altri produttori, la garanzia potrebbe non essere più valida.

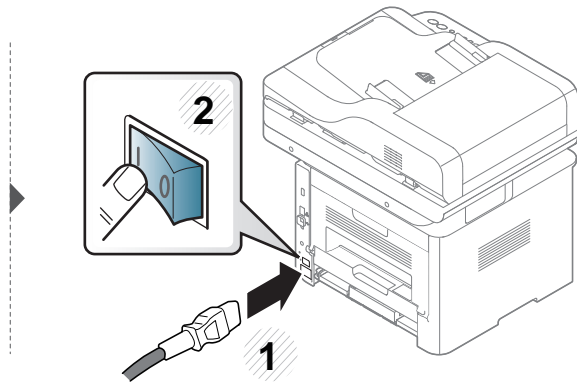
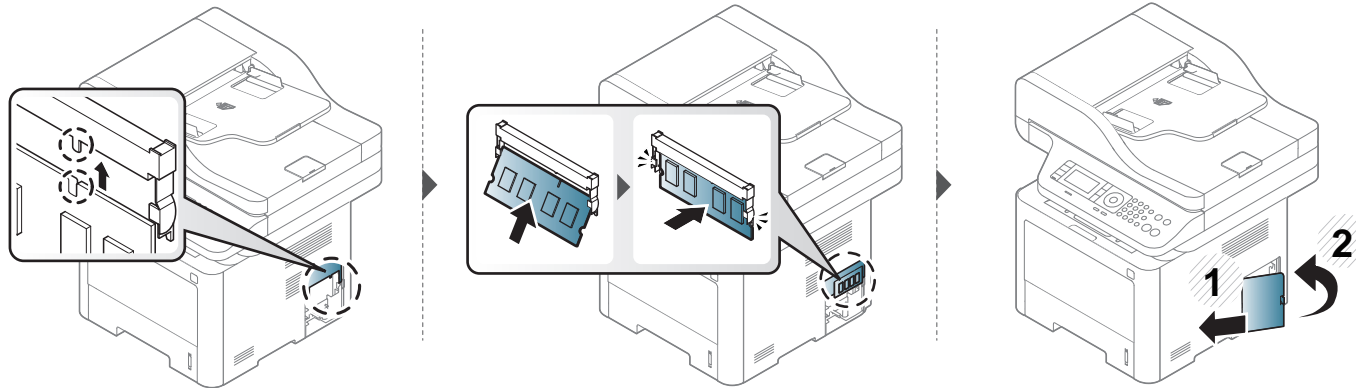
Le informazioni sull'ordine sono fornite per gli accessori opzionali (vedere “Accessori disponibili” a pagina 101).



Dopo aver installato la memoria opzionale, è possibile utilizzare le funzioni di stampa avanzate, ad esempio correggere la bozza di un lavoro, oppure stampare un lavoro privato nella finestra delle proprietà della stampante. È possibile controllare la coda di stampa e la politica dei file attivi (vedere “Utilizzo delle funzioni opzionali del dispositivo” a pagina 338).



Installazione degli accessori



Monitoraggio della durata dei materiali di consumo

Se si verificano frequenti problemi di stampa o di inceppamento carta, controllare il numero delle pagine stampate o digitalizzate dal dispositivo. Se necessario, sostituire le parti corrispondenti.



- L'accesso ai menu varia in base al modello (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35).
- A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo.
- Potrebbe essere necessario premere **OK** per spostarsi ai menu di livello inferiore per alcuni modelli.



1 Selezionare  (**Menu**) > **Imposta sistema** > **Manutenzione** > **Durata mater cons** sul pannello di controllo.

OPPURE

Per il modello con touch screen, selezionare  (**Imp**) > **Config macch** > **Succ** > **Rapporto** > **Info alimentazione** sul touch screen.

2 Selezionare l'opzione desiderata e premere **OK**.


Per il modello con touch screen, premere **Sì** quando appare la finestra di conferma.

3 Premere  (**Stop** o **Stop/Cancel**) o l'icona home () per tornare alla modalità Pronta.

Impostazione dell'avviso toner scarso


Se il toner nella cartuccia è scarso, viene visualizzato un messaggio o il LED che richiede la sostituzione della cartuccia del toner. È possibile impostare l'opzione se visualizzare o meno questo messaggio o LED.



- L'accesso ai menu varia in base al modello (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35).
- Potrebbe essere necessario premere **OK** per spostarsi ai menu di livello inferiore per alcuni modelli.
- È possibile definire le impostazioni del dispositivo utilizzando **Impostazioni dispositivo** nel programma Samsung Easy Printer Manager.
 - Per utenti di Windows e Mac, l'impostazione può essere effettuata da **Samsung Easy Printer Manager** >  **(Passa a modalità avanzata)** > **Impostazioni dispositivo** (vedere “Impostazioni dispositivo” a pagina 352).


1 Selezionare  **(Menu)** > **Imposta sistema** > **Manutenzione** > **Avv toner scarso** sul pannello di controllo.

OPPURE

Per il modello con touch screen, selezionare  **(Imp)** > **Config macch** > **Succ>Configurazione iniziale> Avviso stato toner** sul touch screen.

2 Selezionare l'opzione desiderata.

3 Premere **OK** per salvare la selezione.

Per il modello con touch screen, premere  (indietro) per salvare la selezione.

4 Premere  **(Stop o Stop/Cancella)** o l'icona home () per tornare alla modalità Pronta.

Pulizia del dispositivo

Se si verificano problemi di qualità di stampa o se si utilizza il dispositivo in un ambiente polveroso, è necessario pulire la stampante regolarmente per mantenere le condizioni di stampa migliori e per usarla più a lungo.



- La pulizia della superficie del dispositivo con detergenti contenenti alte percentuali di alcol, solventi o altre sostanze aggressive, può scolorire o deformare il rivestimento esterno.
- Se il dispositivo o l'area attorno a esso vengono contaminati dal toner, si consiglia di pulire con un panno inumidito con acqua. Se si utilizza un aspirapolvere, il toner potrebbe disperdersi in aria ed essere pericoloso.

Pulizia esterna

Pulire il dispositivo con un panno morbido privo di sfilacciature. Inumidire leggermente il panno con acqua; tuttavia fare attenzione affinché l'acqua non goccioli sul dispositivo né filtri all'interno.

Pulizia del dispositivo

Pulizia interna

Durante il processo di stampa, all'interno del dispositivo possono accumularsi polvere, toner e frammenti di carta. Tali particelle possono causare problemi di qualità di stampa come, ad esempio, macchie o sbavature di toner. Pulendo la parte interna dell'apparecchio, questi problemi vengono eliminati e ridotti.

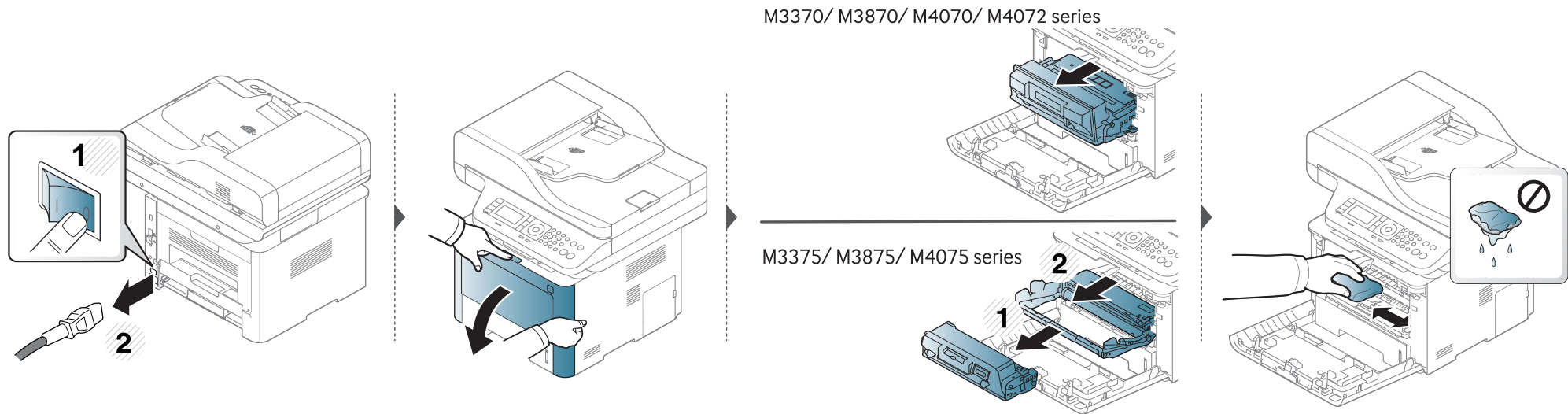


- Per evitare danni alla cartuccia del toner, non esporla alla luce per periodi di tempo prolungati. Se necessario, coprirla con della carta.
- Non toccare la superficie verde della cartuccia del toner. Per evitare di toccare quest'area, afferrare la cartuccia per la maniglia.
- Durante la pulizia dell'interno del dispositivo, utilizzare un panno morbido e fare attenzione a non danneggiare il rullo di trasferimento o qualunque altro componente interno. Non utilizzare solventi tipo benzene o diluenti. In quanto potrebbero verificarsi problemi e danni al dispositivo.

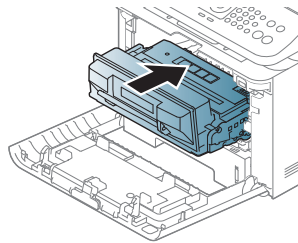


- Utilizzare un panno asciutto e privo di sfilacciature per pulire il dispositivo.
- Spegnere l'apparecchio e scollegare il cavo di alimentazione. Aspettare che l'apparecchio si raffreddi. Se il dispositivo è dotato di un interruttore di accensione, spegnerlo prima di eseguire la pulizia.
- Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello. Controllare il tipo del dispositivo (vedere "Vista anteriore" a pagina 22).

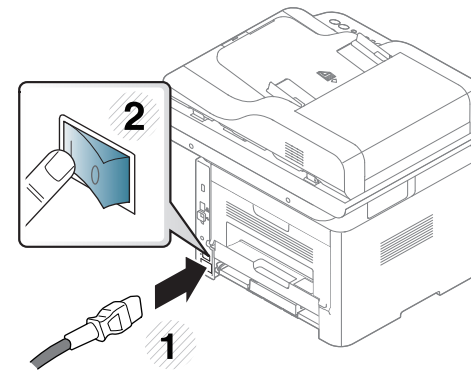
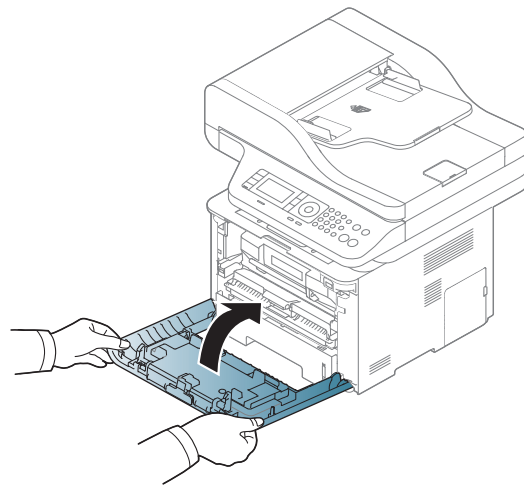
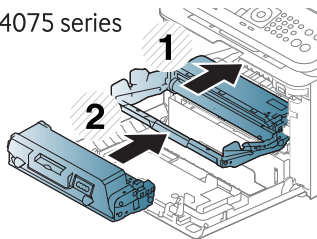
Pulizia del dispositivo



M3370/ M3870/ M4070/ M4072 series



M3375/ M3875/ M4075 series

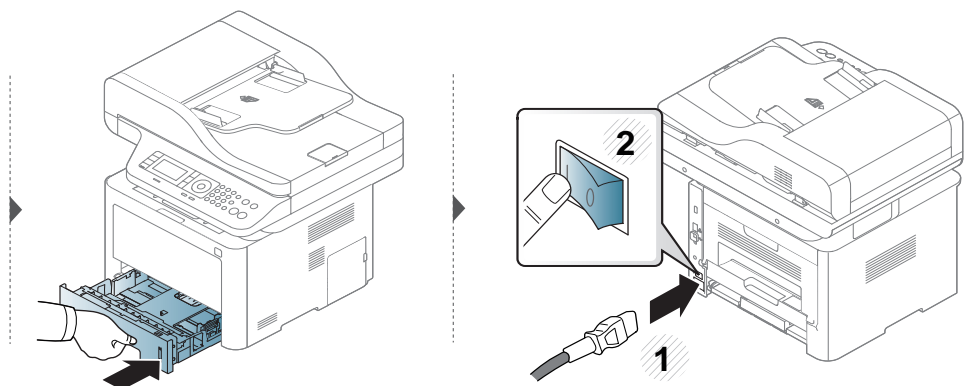
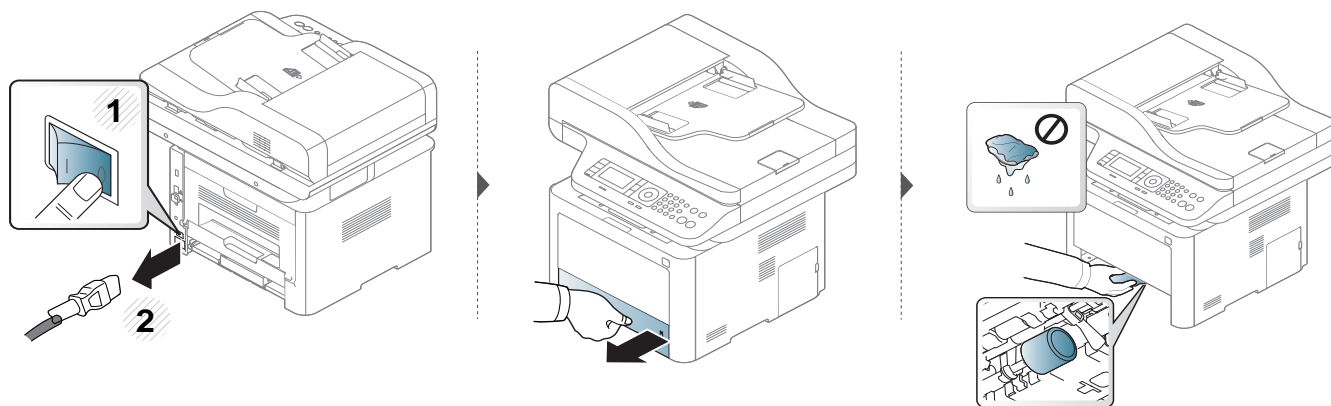


Pulizia del dispositivo

Pulizia del rullo prelievo



- Spegnere l'apparecchio e scollegare il cavo di alimentazione. Aspettare che l'apparecchio si raffreddi. Se il dispositivo è dotato di un interruttore di accensione, spegnerlo prima di eseguire la pulizia.
- Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello. Controllare il tipo del dispositivo (vedere "Vista anteriore" a pagina 22).



Pulizia del dispositivo

Pulizia dell'unità di digitalizzazione

Tenere pulita l'unità di digitalizzazione per ottenere la migliore qualità possibile delle copie. È consigliabile pulire l'unità di digitalizzazione all'inizio di ogni giorno e anche durante il giorno, se necessario.

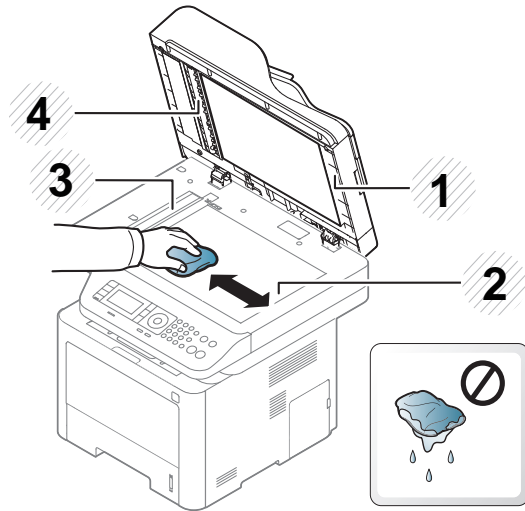


- Spegnere l'apparecchio e scollegare il cavo di alimentazione. Aspettare che l'apparecchio si raffreddi. Se il dispositivo è dotato di un interruttore di accensione, spegnerlo prima di eseguire la pulizia.
- Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello. Controllare il tipo del dispositivo (vedere “Vista anteriore” a pagina 22).

- 1 Inumidire leggermente con acqua un panno morbido e privo di sfilacciature o un tovagliolo di carta.
- 2 Sollevare e aprire il coperchio dello scanner.

Pulizia del dispositivo

- 3** Pulire la superficie dello scanner finché non risulta pulita e asciutta.



- 1 Coperchio dello scanner
- 2 Vetro dello scanner
- 3 Vetro dell'alimentatore documenti
- 4 Pannello bianco

- 4** Chiudere il coperchio dello scanner.

Suggerimenti per lo spostamento e la conservazione del dispositivo

- Quando si sposta il dispositivo, evitare di inclinarlo o di capovolgerlo. In caso contrario, la parte interna del dispositivo potrebbe essere contaminata dal toner, con conseguenti danni al dispositivo o ridotta qualità di stampa.
- Per spostare il dispositivo, fare in modo che venga afferrato in modo sicuro da due persone.



4. Risoluzione dei problemi

In questo capitolo vengono fornite informazioni utili sulle procedure da adottare in caso di errore.

- **Suggerimenti per evitare gli inceppamenti della carta** 125
- **Rimozione della carta inceppata** 126
- **Spiegazione del LED di stato** 144
- **Spiegazione dei messaggi del display** 147



In questo capitolo vengono fornite informazioni utili sulle procedure da adottare in caso di errore. Se l'apparecchio è dotato di display, verificare innanzitutto il messaggio sul display per risolvere lo stato di errore. Se non è possibile trovare una soluzione al problema in questo capitolo, fare riferimento al capitolo **Risoluzione dei problemi** nella Guida avanzata (vedere “Risoluzione dei problemi” a pagina 366). Se non è possibile trovare una soluzione nella Guida dell'utente o nel caso in cui il problema persiste, chiamare l'assistenza.

Suggerimenti per evitare gli inceppamenti della carta

Selezionando i supporti corretti, è possibile evitare la maggior parte degli inceppamenti della carta. Per evitare inceppamenti della carta, fare riferimento alle linee guida seguenti:

- Assicurarsi che le guide regolabili siano posizionate correttamente (vedere “Panoramica vassoio” a pagina 51).
- Non rimuovere la carta dal vassoio mentre il dispositivo sta stampando.
- Prima di caricare la carta, fletterla, spiegarla a ventaglio e allinearla.
- Non utilizzare carta arricciata, umida o molto piegata.
- Non caricare tipi di carta diversi nel vassoio.
- Utilizzare solo i supporti di stampa consigliati (vedere “Specifiche del supporto di stampa” a pagina 158).

Rimozione della carta inceppata

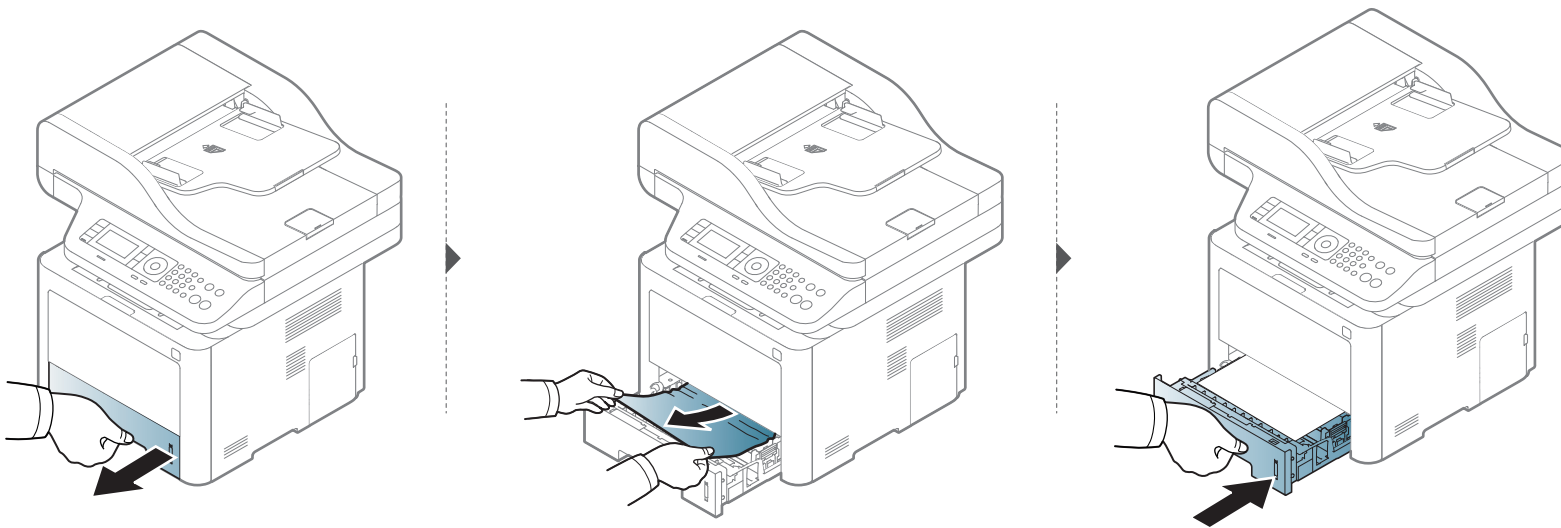


Per evitare di strappare la carta, estrarla lentamente e delicatamente.

Nel vassoio 1



Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello installati. Controllare il tipo del dispositivo (vedere "Vista anteriore" a pagina 22).

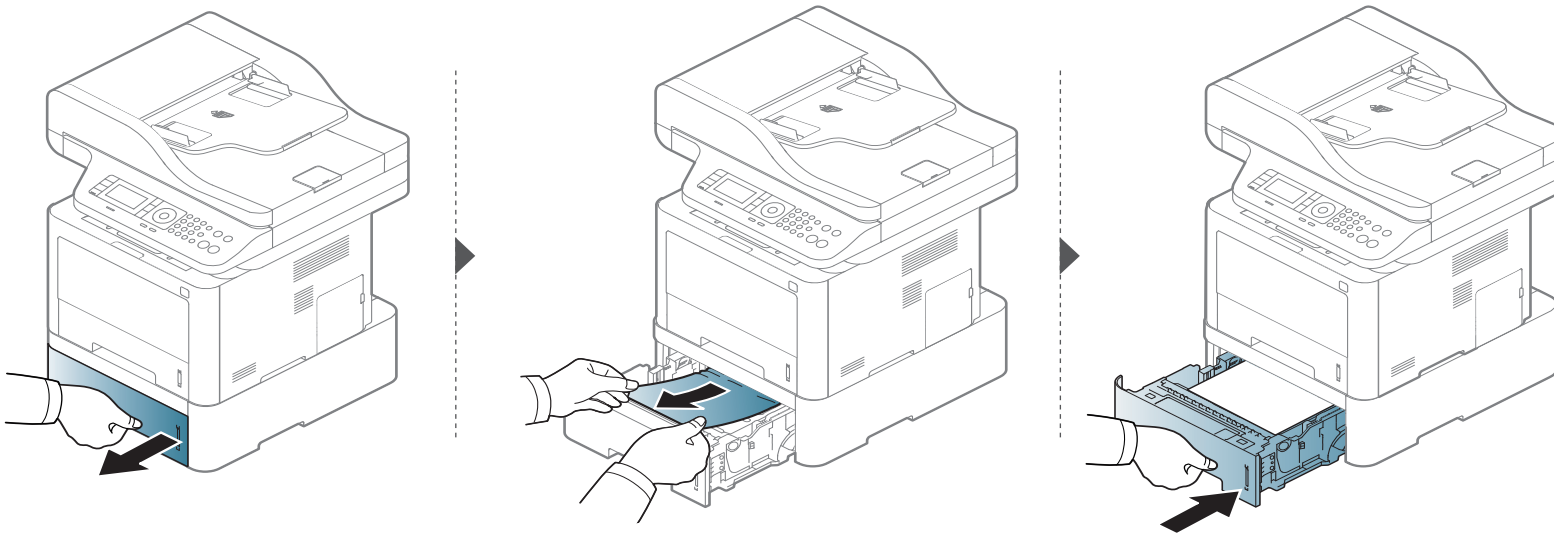


Rimozione della carta inceppata

Nel vassoio opzionale

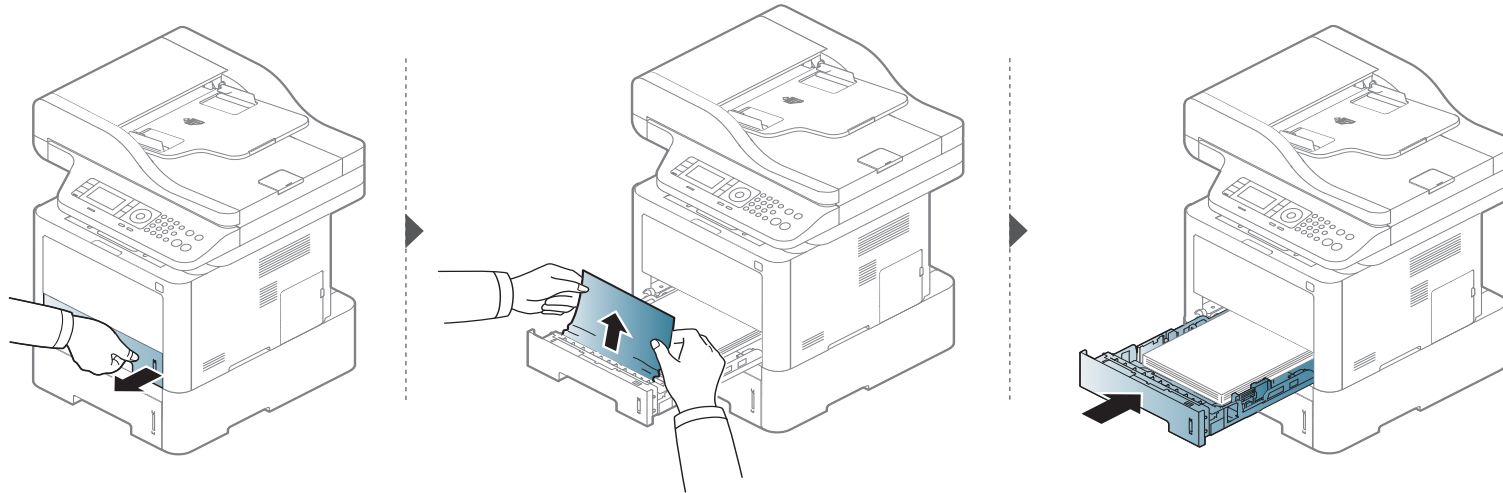


- Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello installati. Controllare il tipo del dispositivo (vedere “Vista anteriore” a pagina 22).
- Le risoluzioni dei problemi potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere “Funzioni varie” a pagina 10).

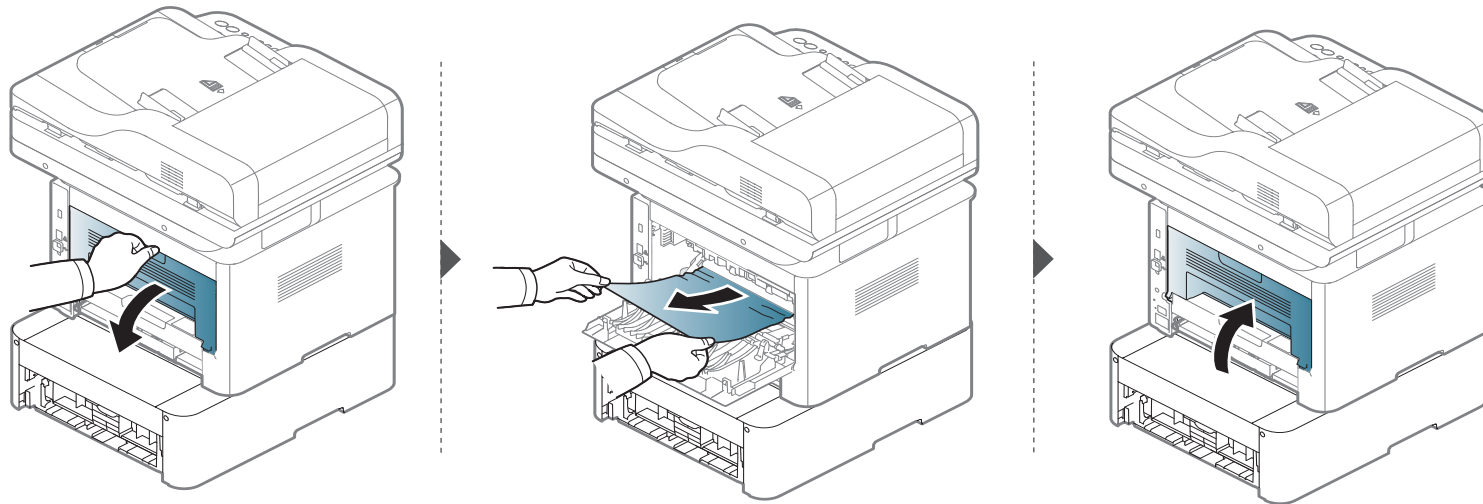


Rimozione della carta inceppata

Se non è presente carta in quest'area, fermarsi e passare al punto successivo:



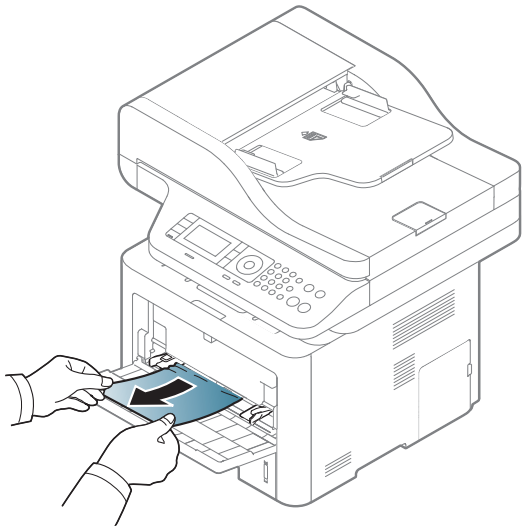
Se non è presente carta in quest'area, fermarsi e passare al punto successivo:



Rimozione della carta inceppata

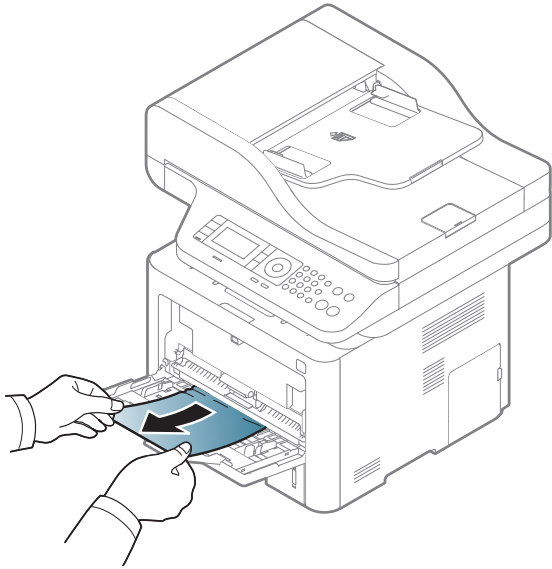
Nel vassoio multifunzione (o alimentatore manuale)

M337x Series



Rimozione della carta inceppata

M387x/ M407x series



Rimozione della carta inceppata

All'interno del dispositivo



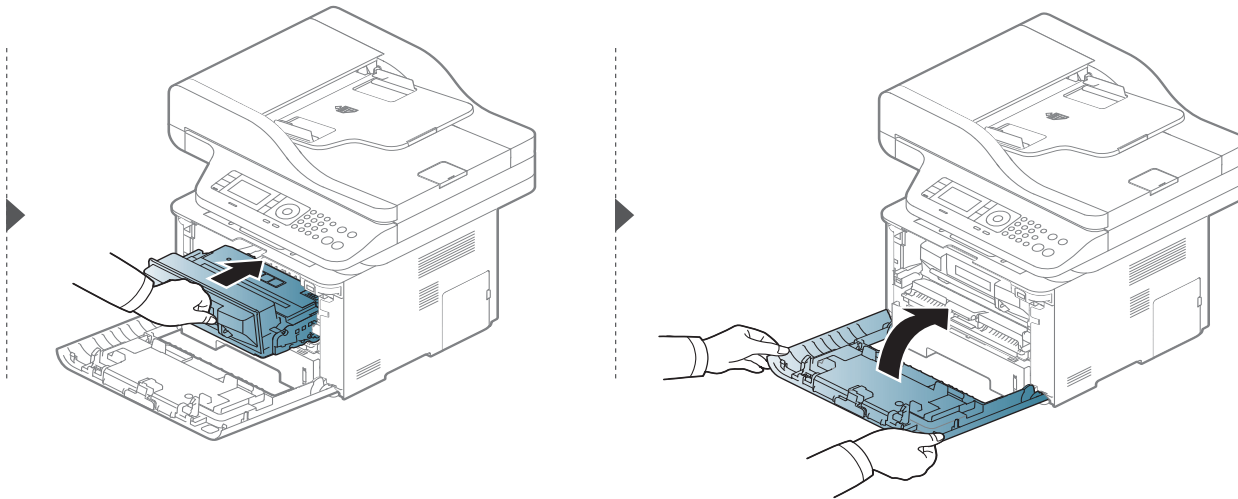
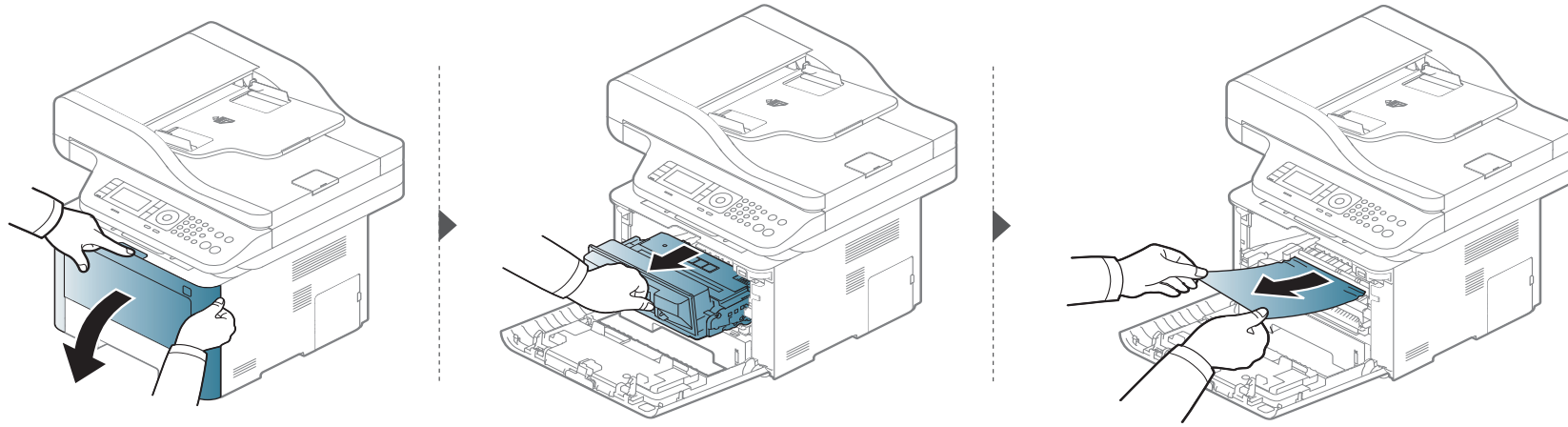
L'area del fusore è MOLTO CALDA, attendere che il dispositivo si raffreddi prima di accedere a quest'area. Spegnere per fare raffreddare il dispositivo. Fare attenzione nel rimuovere la carta dal dispositivo.



Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello installati. Controllare il tipo del dispositivo (vedere "Vista anteriore" a pagina 22).

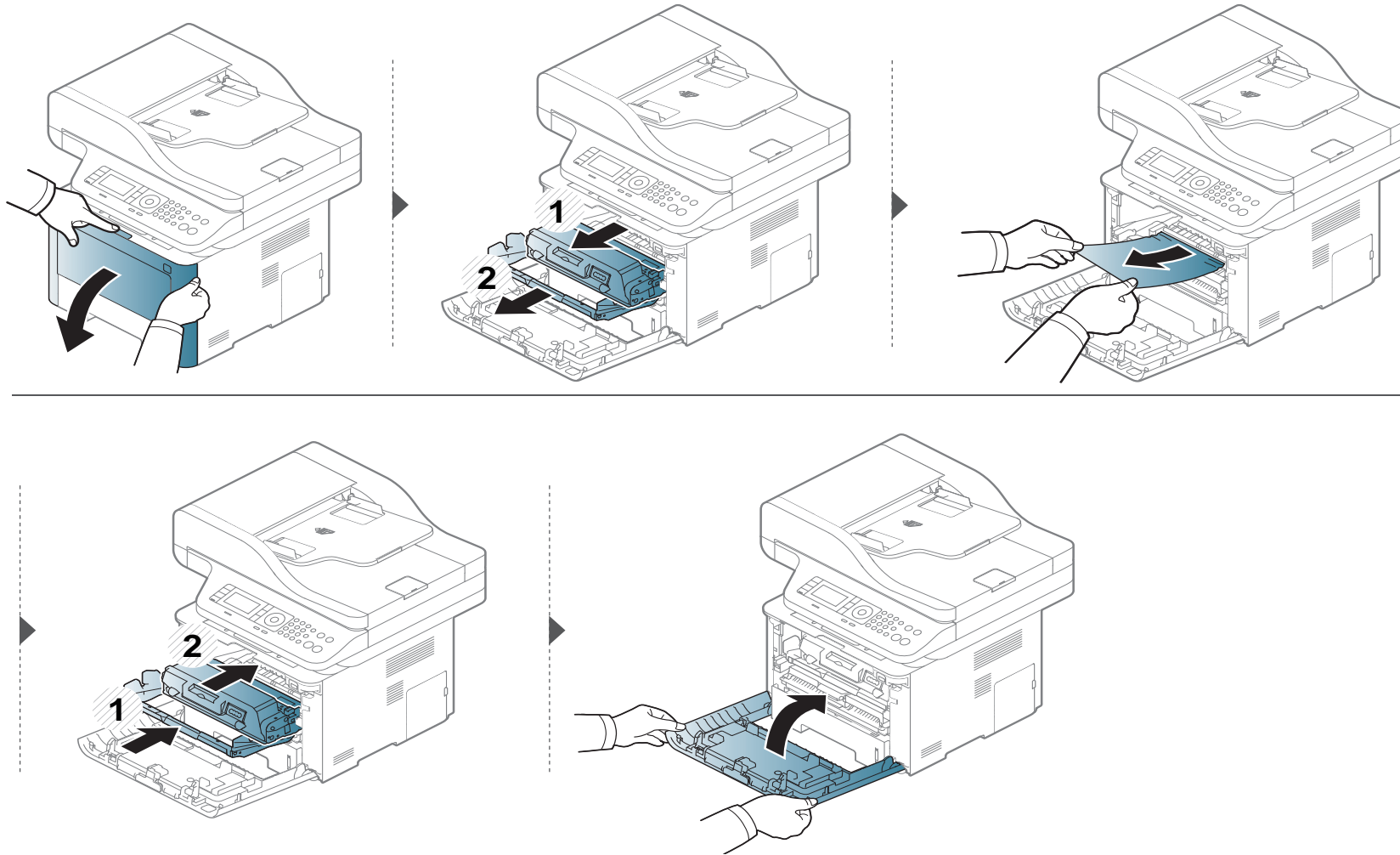
Rimozione della carta inceppata

M3370/ M3870/ M4070/ M4072 series



Rimozione della carta inceppata

M3375/ M3875/ M4075 Series

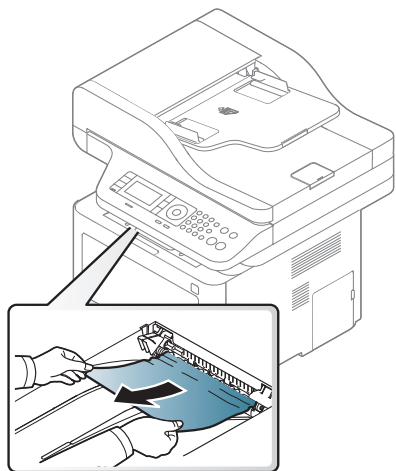


Rimozione della carta inceppata

Nell'area di uscita

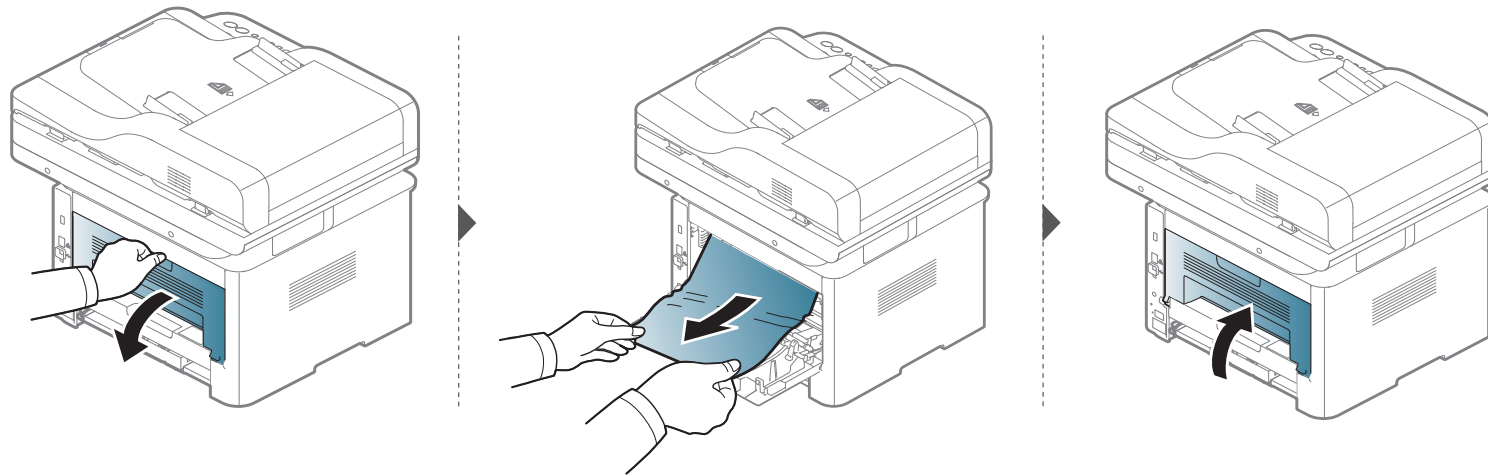


L'area del fusore è MOLTO CALDA, attendere che il dispositivo si raffreddi prima di accedere a quest'area. Spegnere per fare raffreddare il dispositivo. Fare attenzione nel rimuovere la carta dal dispositivo.



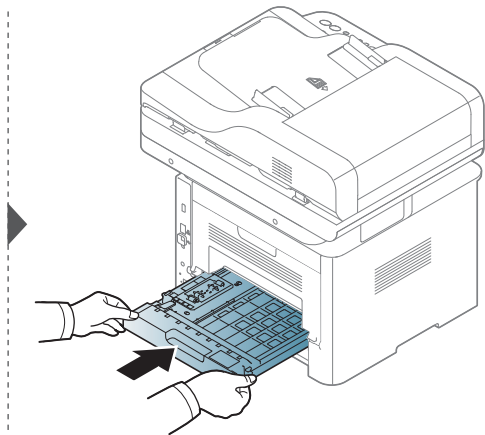
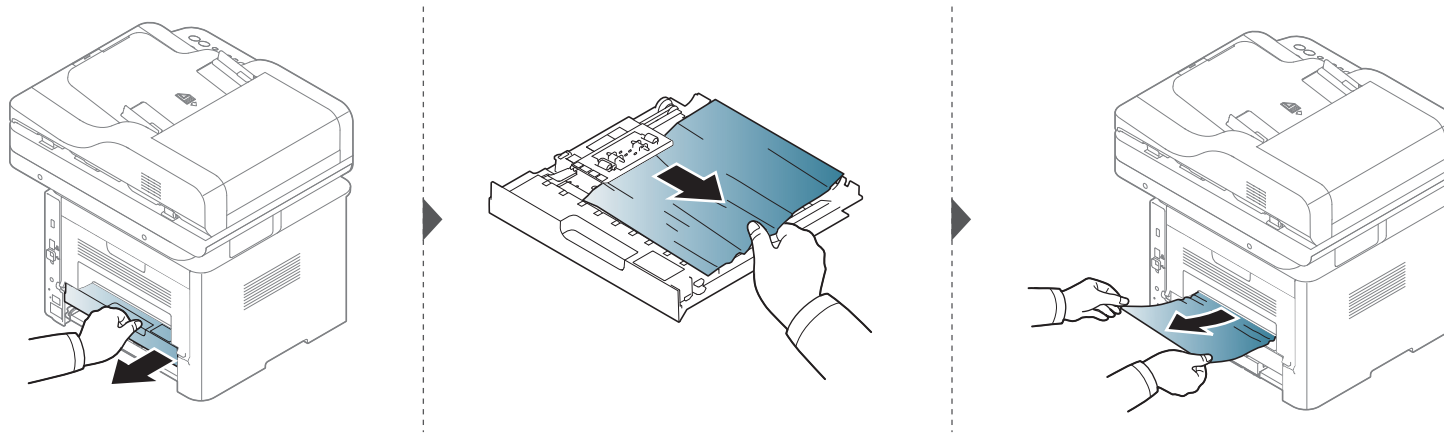
Rimozione della carta inceppata

Se non è presente carta in quest'area, fermarsi e passare al punto successivo:



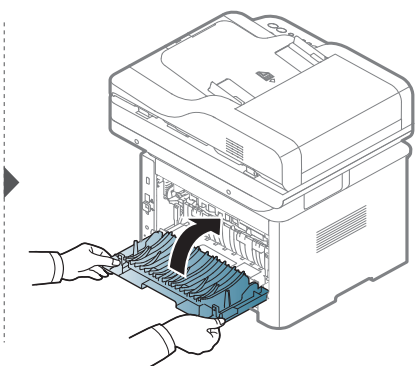
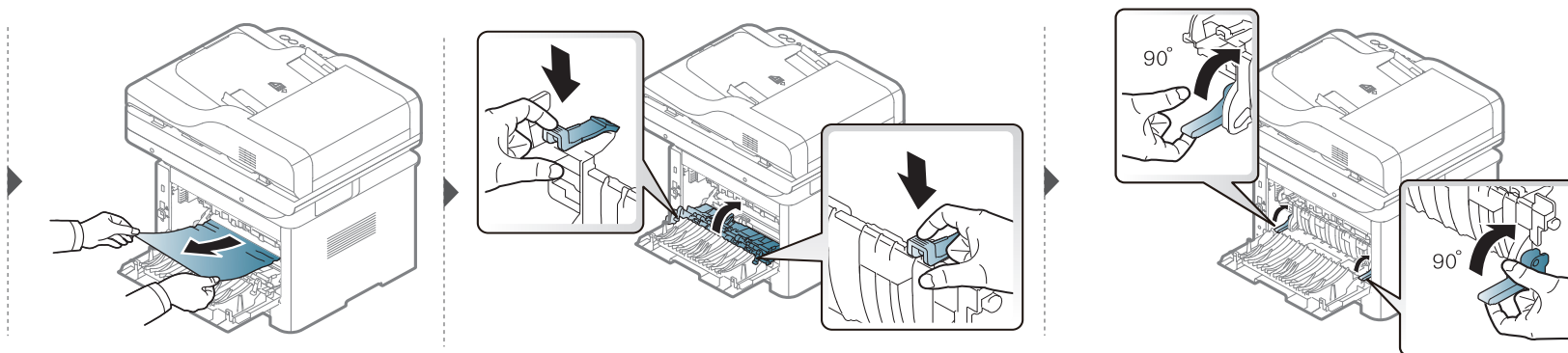
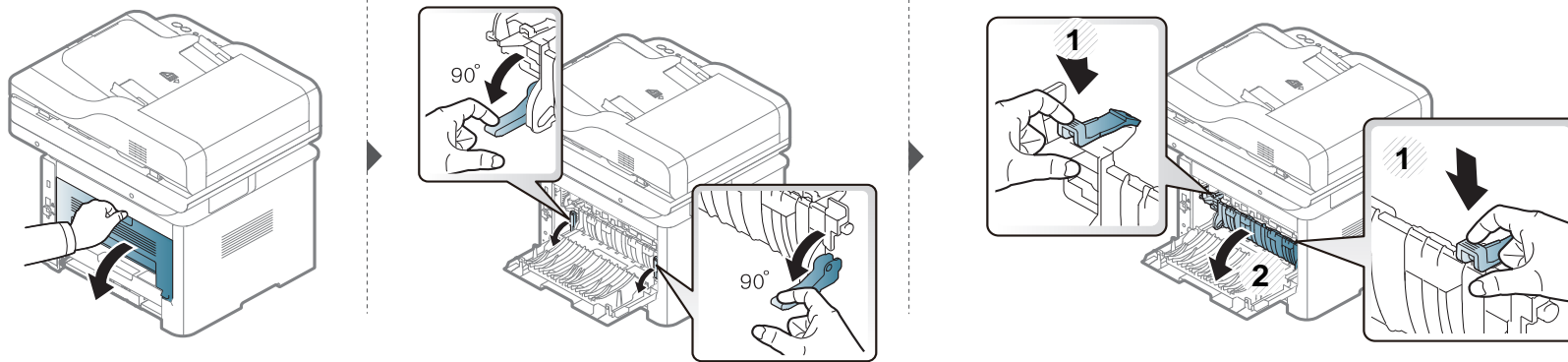
Rimozione della carta inceppata

Nell'area dell'unità fronte-retro



Rimozione della carta inceppata

Se non è presente carta in quest'area, fermarsi e passare al punto successivo:



Rimozione della carta inceppata

Eliminazione di un inceppamento di documenti originali



Per evitare che i documenti si inceppino, utilizzare il vetro dello scanner per originali spessi, sottili o con tipo di carta misto.



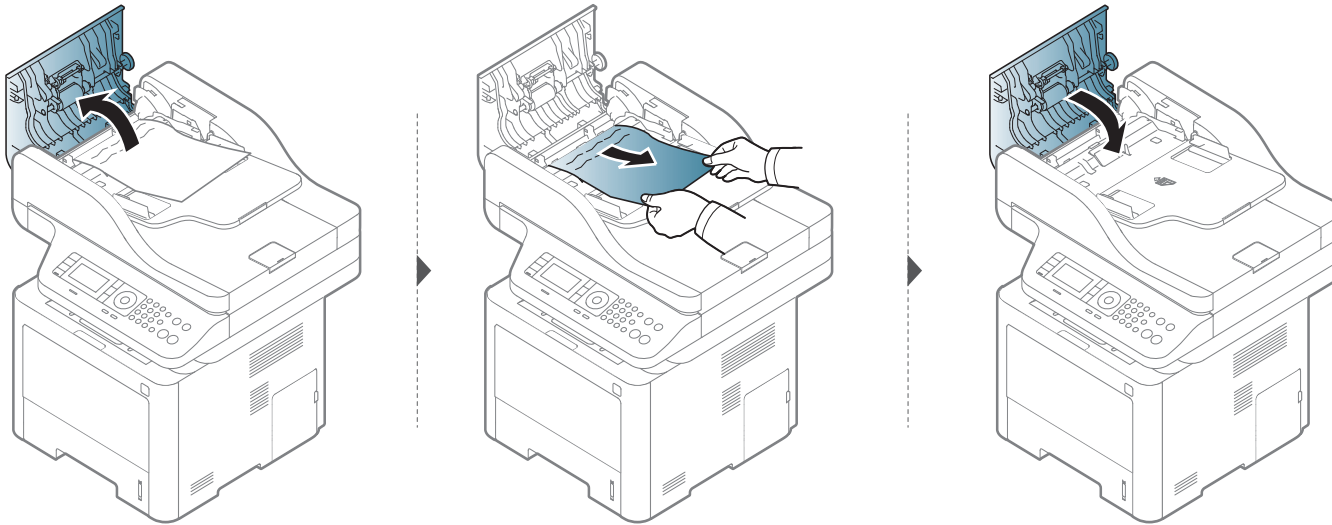
Per evitare di strappare il documento, rimuovere il documento inceppato lentamente e attentamente.

Rimozione della carta inceppata

Inceppamento carta originale nella parte anteriore dello scanner



- Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello installati. Controllare il tipo del dispositivo (vedere “Vista anteriore” a pagina 22).
- Le risoluzioni dei problemi potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere “Funzioni varie” a pagina 10).

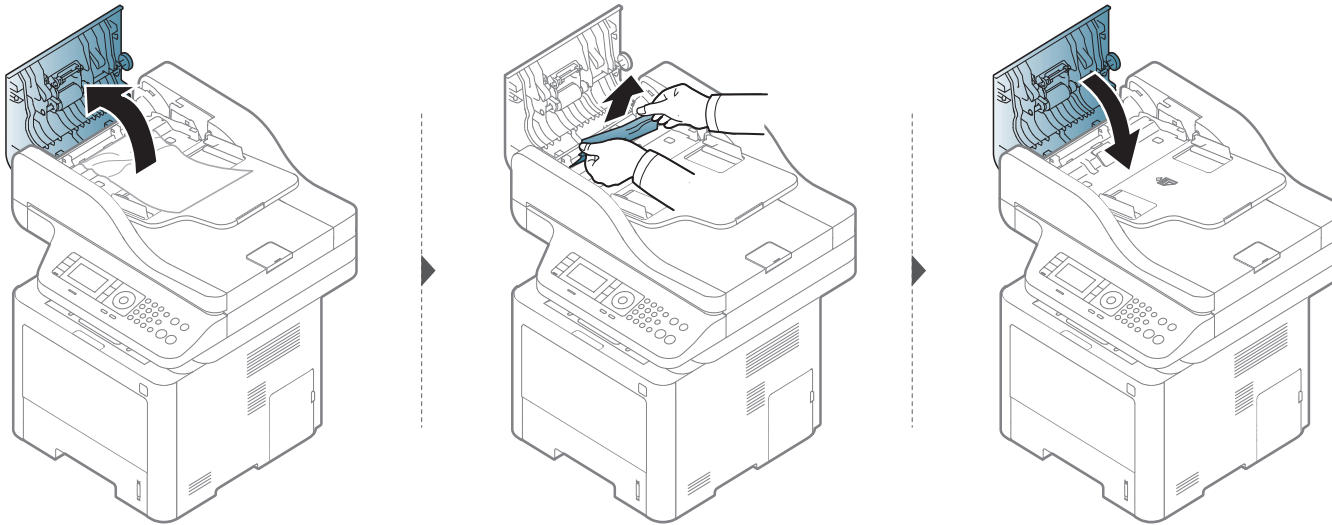


Rimozione della carta inceppata

Inceppamento carta originale all'interno dello scanner

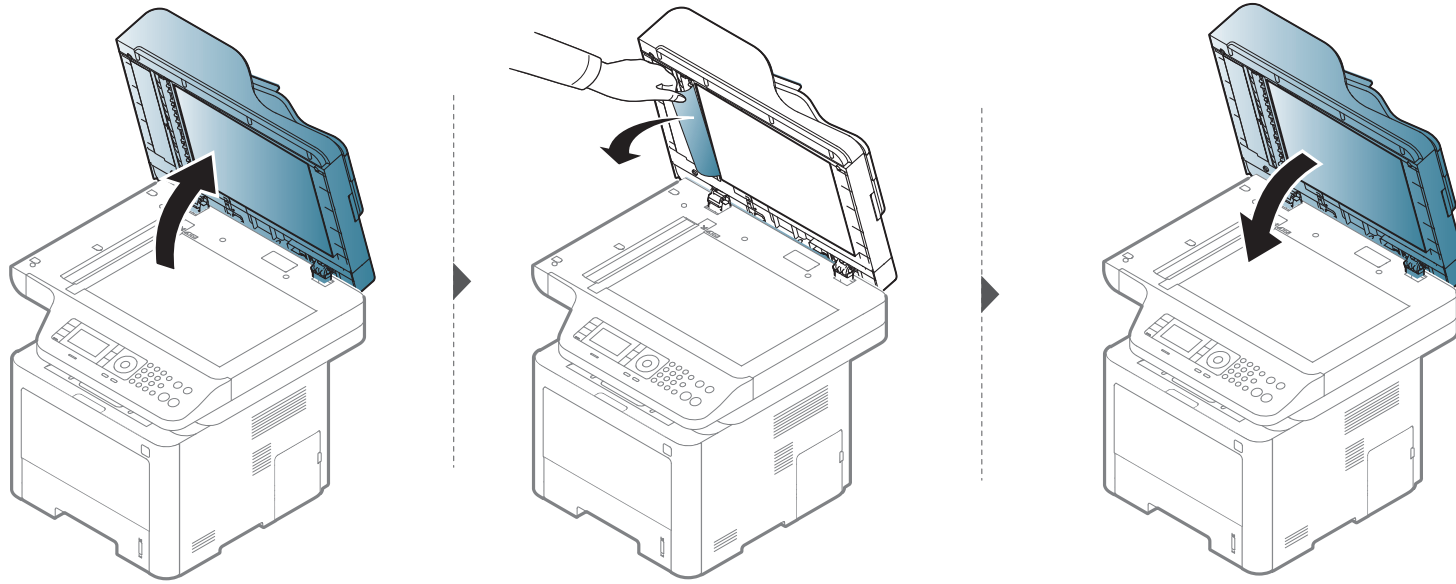


- Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello installati. Controllare il tipo del dispositivo (vedere “Vista anteriore” a pagina 22).
- Le risoluzioni dei problemi potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere “Funzioni varie” a pagina 10).



Rimozione della carta inceppata

Se non è presente carta in quest'area, fermarsi e passare al punto successivo:

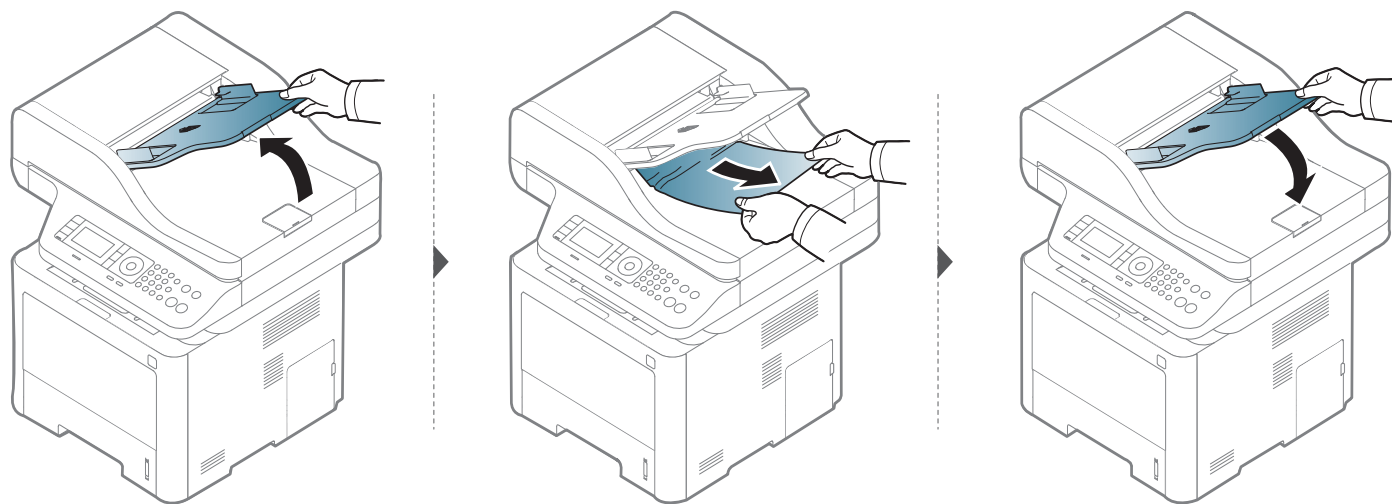


Rimozione della carta inceppata

Inceppamento carta originale in area uscita scanner



- Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello installati. Controllare il tipo del dispositivo (vedere “Vista anteriore” a pagina 22).
- Le risoluzioni dei problemi potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere “Vista anteriore” a pagina 22).

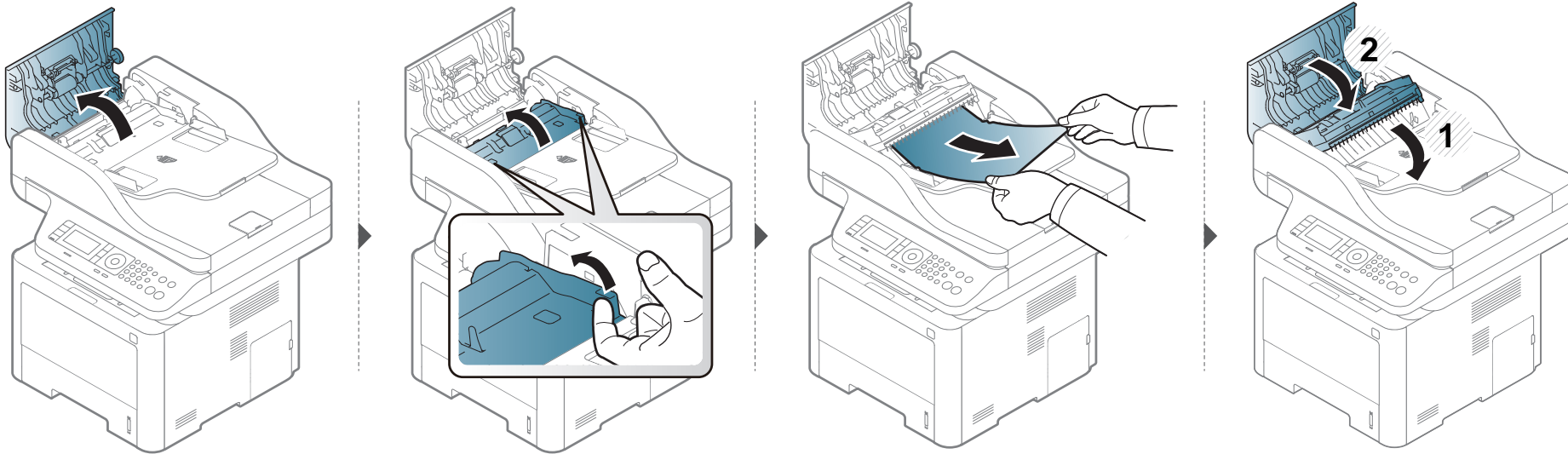


Rimozione della carta inceppata

Inceppamento carta orig. all'interno del percorso fronte-retro dello scanner



- Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello installati. Controllare il tipo del dispositivo (vedere “Vista anteriore” a pagina 22).
- Le risoluzioni dei problemi potranno non essere disponibili a seconda dei modelli (supporto dell'alimentatore automatico dei documenti) (vedere “Funzioni varie” a pagina 10).



Spiegazione del LED di stato

Il colore del LED indica lo stato corrente del dispositivo.



- Alcuni LED potranno non essere disponibili a seconda dei modelli o dei Paesi (vedere “Panoramica pannello di controllo” a pagina 24).
- Per risolvere l'errore, cercare il messaggio di errore e le relative istruzioni nella parte dedicata alla risoluzione dei problemi (vedere “Spiegazione dei messaggi del display” a pagina 147).
- È possibile risolvere l'errore anche con le linee-guida della finestra Stato della stampa Samsung del computer (vedere “Utilizzo di Stato della stampante Samsung” a pagina 354).
- Se il problema persiste, contattare un tecnico.

Spiegazione del LED di stato

| LED | Stato | Descrizione | |
|--------|-----------------------|--|---|
| Stato | Spento | <ul style="list-style-type: none">• Il dispositivo non è in linea.• Il dispositivo è in modalità Risparmio energia. | |
| | Verde | Lampeggiante | Quando la luce lampeggia, l'apparecchio sta ricevendo o stampando dati. |
| | | Acceso | <ul style="list-style-type: none">• Il dispositivo è in linea e può essere utilizzato. |
| | Rosso | Lampeggiante | <ul style="list-style-type: none">• Si è verificato un errore di piccola entità e il dispositivo è in attesa della risoluzione dell'errore. Controllare il messaggio sul display. Quando il problema viene risolto, il dispositivo riprende la sua attività.• Nella cartuccia è rimasta una piccola quantità di toner. La durata prevista della cartuccia^a del toner è prossima al termine. Preparare una nuova cartuccia per la sostituzione. Si potrebbe migliorare temporaneamente la qualità di stampa ridistribuendo il toner (vedere “Ridistribuzione del toner” a pagina 104).^b |
| | | Acceso | <ul style="list-style-type: none">• Una cartuccia di toner è quasi al termine della sua durata prevista ^a. Si consiglia di sostituire la cartuccia (vedere “Sostituzione della cartuccia del toner” a pagina 107).• Il coperchio è aperto. Chiudere il coperchio.• Il vassoio non contiene carta. Caricare la carta nel vassoio.• Il dispositivo si è bloccato a causa di un grave errore. Controllare il messaggio sul display (vedere “Spiegazione dei messaggi del display” a pagina 147).• La carta si è inceppata (vedere “Rimozione della carta inceppata” a pagina 126).• Una fotounità ha quasi esaurito la durata della cartuccia^c. Si consiglia di sostituire la cartuccia |
| | Wireless ^b | Blu | Lampeggiante |
| Acceso | | | Il dispositivo è connesso a una rete wireless (vedere “Impostazione di rete wireless” a pagina 205). |
| Spento | | | Il dispositivo sta eseguendo la disconnessione da una rete wireless. |

Spiegazione del LED di stato

| LED | Stato | | Descrizione |
|----------------------------------|-------|--------|---|
| (⏻) Accensione/ Riattivazione | Blu | Acceso | Il dispositivo è in modalità Risparmio energia. |
| | | Spento | Il dispositivo è in modalità Pronto o è spento. |
| Eco | Verde | Acceso | La modalità Eco è attiva (vedere “Stampa Eco” a pagina 72). |
| | | Spento | La modalità Eco è disattivata. |

- La durata prevista della cartuccia o del toner indica il numero di stampe medio, come previsto dallo standard ISO/IEC 19752. Il numero di pagine può variare a seconda dell'ambiente operativo, della percentuale di area di immagine, dell'intervallo di stampa, della grafica, del tipo e del formato del supporto. Una certa quantità di toner potrebbe rimanere nella cartuccia anche quando il LED è di colore rosso e la stampante smette di stampare.
- Alcuni LED potranno non essere disponibili a seconda dei modelli o dei Paesi (vedere “Panoramica pannello di controllo” a pagina 24).
- Quando una fotounità si è quasi esaurita, il dispositivo interrompe la stampa. In questo caso, è possibile scegliere di fermare o continuare la stampa da SyncThru™ Web Service (**Impostazioni > Impostazioni apparecchio > Sistema > Impostazione > Gestione parti di ricambio > Arresta fotounità**) o da Samsung Easy Printer Manager (**Impostazioni dispositivo > Sistema > Gestione parti di ricambio > Arresta fotounità**). Disattivando quest'opzione e continuando la stampa si può danneggiare il sistema del dispositivo.

Spiegazione dei messaggi del display

Nel display del pannello di controllo vengono visualizzati dei messaggi a indicare lo stato o gli errori del dispositivo. Per comprendere il significato dei messaggi e risolvere il problema, se necessario, consultare le tabelle seguenti.



- È possibile risolvere l'errore anche con le linee-guida della finestra Stato della stampa del computer (vedere "Utilizzo di Stato della stampante Samsung" a pagina 354).
- Se il messaggio non è presente nella tabella, riaccendere il dispositivo e ritentare il lavoro di stampa. Se il problema persiste, contattare un tecnico.
- Rim. carta inceppata
- A seconda dei modelli o delle opzioni, alcuni messaggi potrebbero non essere visualizzati sulla schermata del display.
- [numero errore] indica il numero dell'errore.
- Carta inc vass 1
- [tipo di supporto] indica il tipo di supporto.
- [dimensione supporto] indica la dimensione del supporto.
- Carta inceppata nel vassoio 2

Messaggi relativi all'inceppamento carta

| Messaggio | Significato | Soluzioni suggerite |
|---|---|--|
| Inceppamento carta originale all'interno dello scanner. Rimuovere incepp | Il documento originale caricato si è inceppato nell'alimentatore documenti. | Rimuovere la carta inceppata (vedere "Eliminazione di un inceppamento di documenti originali" a pagina 138). |
| Carta inc nel vass 1 | Carta inceppata nel vassoio. | Rimuovere la carta inceppata (vedere "Nel vassoio 1" a pagina 126). |
| Carta inc nel vass 2 | La carta si è inceppata nel vassoio opzionale. | Rimuovere la carta inceppata (vedere "Nel vassoio opzionale" a pagina 127). |
| Inc car nell'MP | La carta si è inceppata nel vassoio multifunzione. | Rimuovere la carta inceppata (vedere "Nel vassoio multifunzione (o alimentatore manuale)" a pagina 129). |
| Incepp interno macch | La carta si è inceppata nell'apparecchio. | Rimuovere la carta inceppata (vedere "All'interno del dispositivo" a pagina 131). |

Spiegazione dei messaggi del display

| Messaggio | Significato | Soluzioni suggerite |
|--|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">Incepp int un fr-ret | Inceppamento carta nell'unità fronte-retro interna. | Rimuovere la carta inceppata (vedere "Nell'area dell'unità fronte-retro" a pagina 136). |
| <ul style="list-style-type: none">Incepp in area uscita | Carta inceppata nell'area di uscita della carta. | Rimuovere la carta inceppata (vedere "Nell'area di uscita" a pagina 134). |

Cart toner non installata.

| Messaggio | Significato | Soluzioni suggerite |
|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">Err [numero errore] Errore carrello toner: [numero errore] Chiamare assist | La cartuccia del toner non è installata. | Reinstallare la cartuccia del toner. |
| <ul style="list-style-type: none">Err [numero errore] Errore toner: [numero errore] Installare di nuovo il toner | La cartuccia del toner non è stata rilevata. | Reinstallare la cartuccia del toner due o tre volte per confermarne il corretto posizionamento. Se il problema persiste, rivolgersi all'assistenza tecnica. |
| <ul style="list-style-type: none">Toner non installato La cartuccia del toner non è installata. Installarla | Non rimuovere la pellicola protettiva dal toner. | Rimuovere la pellicola protettiva dalla cartuccia del toner. |
| <ul style="list-style-type: none">Fotounità non compatibile La fotounità non è compatibile. Controllare la guida. | Sostituire fotounità | Installare una fotounità originale Samsung, prevista per la macchina. |

Spiegazione dei messaggi del display

| Messaggio | Significato | Soluzioni suggerite |
|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Fotounità non installata Fotounità non installata. Installarla. | La fotounità non è installata. | Reinstallare la fotounità due o tre volte. Se il problema persiste, chiamare l'assistenza. |
| <ul style="list-style-type: none">• Toner non comp Preparare nuova fotounità | La fotounità sta per terminare la propria durata. | Preparare una nuova fotounità per la sostituzione (vedere "Materiali di consumo disponibili" a pagina 99). |

| Messaggio | Significato | Soluzioni suggerite |
|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Sostituire fotounità Sostituire con nuova fotounità | La fotounità indicata ha quasi esaurito la propria durata. | <ul style="list-style-type: none">• Si può selezionare Interrompi o Continua come mostrato sul pannello di controllo. Se si seleziona Interrompi, la stampante si ferma e non sarà più possibile stampare senza cambiare la fotounità. Se si seleziona Continua, la stampante continua a stampare, ma la qualità non potrà essere garantita. Sostituire la fotounità per ottenere la migliore qualità di stampa quando compare questo messaggio. Continuare ad utilizzare una fotounità dopo questo stadio potrebbe influire sulla qualità di stampa (vedere "Sostituzione della fotounità" a pagina 110).• Se il dispositivo smette di stampare, sostituire la fotounità (vedere "Sostituzione della fotounità" a pagina 110). |

Spiegazione dei messaggi del display

| Messaggio | Significato | Soluzioni suggerite |
|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Toner non compatibile La cartuccia del toner non è compatibile. Controllare la guida. | La cartuccia del toner indicata non è adatta al dispositivo. | Installare la cartuccia del toner originale Samsung corrispondente (vedere “Sostituzione della cartuccia del toner” a pagina 107). |
| <ul style="list-style-type: none">• Prep nuovo toner Preparare la nuova cartuccia di toner | Nella cartuccia indicata è rimasta una piccola quantità di toner. La durata prevista della cartuccia ^a del toner è prossima al termine. | Preparare una nuova cartuccia per sostituirla. È possibile migliorare temporaneamente la qualità di stampa ridistribuendo il toner (vedere “Ridistribuzione del toner” a pagina 104). |

| Messaggio | Significato | Soluzioni suggerite |
|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Sostit nuovo toner Sostituire con una nuova cartuccia di toner | La cartuccia del toner indicata è quasi al termine della sua durata prevista. | <ul style="list-style-type: none">• Si può selezionare Interrompi o Continua come mostrato sul pannello di controllo. Se si seleziona Interrompi, la stampante interrompe la stampa. Se si seleziona Continua, la stampante continua a stampare, ma la qualità non potrà essere garantita.• Sostituire la cartuccia del toner per ottenere la migliore qualità di stampa quando compare questo messaggio. Usare una cartuccia dopo questo stadio potrebbe causare problemi con la qualità di stampa (vedere “Sostituzione della cartuccia del toner” a pagina 107). |
| | La cartuccia del toner indicata è al termine della sua durata prevista. | Sostituire la cartuccia del toner (vedere “Sostituzione della cartuccia del toner” a pagina 107). |

a. La durata prevista della cartuccia indica il numero di stampe medio, come previsto dallo standard ISO/IEC 19752. Il numero di pagine può variare in base alla percentuale di area di immagine, all'ambiente operativo, all'intervallo di stampa nonché al tipo e al formato del supporto. Una certa quantità di toner potrebbe rimanere nella cartuccia persino quando il LED diventa rosso e la stampante smette di stampare.

Spiegazione dei messaggi del display



Samsung sconsiglia l'utilizzo di cartucce di toner che non siano Samsung originali, ad esempio le cartucce ricaricate o rigenerate. Samsung non può garantire la qualità delle cartucce del toner non originali Samsung. La manutenzione o la riparazione necessarie a causa dell'utilizzo di cartucce di toner non originali Samsung non sarà coperta dalla garanzia.

Carta vuota nel vassoio 1

| Carta vuota nel vassoio 1 | Significato | Carta vuota nel vassoio 2 |
|---|-------------------------------|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Carta vuota nel vassoio 2 Cont usc pieno. Rim carta stampata | Il vassoio di uscita è pieno. | Rimuovere la carta dal vassoio di uscita; la stampante riprende la stampa. |
| <ul style="list-style-type: none">• Tutti i vassoi sono vuoti Carta assente in tutti i vassoi. Caricare la carta | Non vi è carta nel vassoio. | Caricare la carta nel vassoio (vedere "Caricamento della carta nel vassoio" a pagina 53). |

| Carta vuota nel vassoio 1 | Significato | Carta vuota nel vassoio 2 |
|---|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Carta esaur vass 1 Carta esaurita nel vass 1. Caricare la carta• Carta esaur vass 2 Carta esaurita nel vass 2. Caricare la carta | Non vi è carta nel vassoio. | Caricare la carta nel vassoio (vedere "Vassoio 1 / vassoio opzionale" a pagina 53). |
| <ul style="list-style-type: none">• Carta esau vass mul Carta esaurita nel vass multif. Caricare la carta | Non vi è carta nel vassoio multifunzione. | Caricare la carta nel vassoio multifunzione (vedere "Vassoio multifunzione (o alimentatore manuale)" a pagina 55). |
| <ul style="list-style-type: none">• Sportello vassoio 2 aperto. Chiuderlo | Il vassoio 2 non è chiuso bene. | Chiudere il vassoio 2 finché non scatta in sede. |

Spiegazione dei messaggi del display

Messaggi relativi alla rete

| Messaggio | Significato | Soluzioni suggerite |
|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Conflitto IP Questo indir IP è in conf con quello dell'altro sistema | L'indirizzo IP di rete impostato è già utilizzato da un altro utente. | Verificare l'indirizzo IP ed eventualmente ripristinarlo (vedere "Stampa del rapporto di configurazione della rete" a pagina 189). |
| <ul style="list-style-type: none">• 802.1x Errore di rete Errore di rete 802.1x Contattare ammin. | Impossibile eseguire l'autenticazione. | Controllare il protocollo di autenticazione di rete. Se il problema persiste, contattare l'amministratore della rete. |

Messaggi vari

| Messaggio | Significato | Soluzioni suggerite |
|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Sportello aperto. Chiuderlo | Il coperchio anteriore oppure il coperchio posteriore non è chiuso bene. | Chiudere il coperchio finché non si blocca in posizione. |
| <ul style="list-style-type: none">• Sport scanner aperto Sportello scanner aperto. Chiudere sportello | Sostit rullo prelievo | Chiudere il coperchio finché non si blocca in posizione. |
| <ul style="list-style-type: none">• Temp. ambiente non corretta Temperatura ambiente non corretta. Modif temp amb | Sostit rullo prelievo | Spostare la macchina portandola in una stanza con una temperatura ambiente adeguata (vedere "Specifiche" a pagina 156). |

Spiegazione dei messaggi del display

| Messaggio | Significato | Soluzioni suggerite |
|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Sostituire rullo rit Sostituire con nuovo rullo di ritardo vassoio 1 • Sostituire rullo rit Sostituire con nuovo rullo di ritardo vassoio 2 | La durata del rullo Reverse del vassoio è terminata. | Sostituirlo con un nuovo rullo Reverse del vassoio. Rivolgersi all'assistenza tecnica. |
| <ul style="list-style-type: none"> • Sostituire il rullo di prelievo Sostit con nuovo rullo prelievo per il vassoio 2 | Il rullo di prelievo del vassoio sta per scadere. | Sostituire il rullo di prelievo del vassoio con uno nuovo. Rivolgersi all'assistenza tecnica. |
| <ul style="list-style-type: none"> • Sostituire il rullo di prelievo Sostituirlo con un nuovo rullo di prelievo [tipo di vassoio] | Il ciclo di vita del rullo di prelievo del vassoio 1, 2 o MF è quasi terminato. | Sostituirlo con un nuovo rullo di prelievo del vassoio. Rivolgersi all'assistenza tecnica. |
| <ul style="list-style-type: none"> • Memoria piena La mem del fax è quasi piena Stampare o rimuovere il fax ricevuto | La memoria è piena. Non è possibile ricevere altri dati fax. | Stampare o eliminare dalla memoria i dati fax ricevuti. |

| Messaggio | Significato | Soluzioni suggerite |
|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Scanner bloccato Lo scanner è bloccato. Premere pulsante Stop | Lo scanner è bloccato. | Riavviare il sistema. Se il problema persiste, rivolgersi all'assistenza tecnica. |
| <ul style="list-style-type: none"> • Sport scanner aperto Sportello scanner aperto. Chiudere sportello | Il coperchio dell'alimentatore non è agganciato saldamente. | Chiudere il coperchio finché non si blocca in posizione. |
| <ul style="list-style-type: none"> • Memoria piena La mem del fax è quasi piena Stampare o rimuovere il fax ricevuto | La memoria fax è quasi piena. | Stampare o rimuovere il fax ricevuto presenti in Ricez. sicura. |
| <ul style="list-style-type: none"> • Err: [numero errore] Errore unità fusore: [numero errore] Spegnere e riaccendere. Rivolgersi all'assistenza se il problema | Si è verificato un problema nell'unità fusore. | Riavviare il sistema. Se il problema persiste, rivolgersi all'assistenza tecnica. |

Spiegazione dei messaggi del display

| Messaggio | Significato | Soluzioni suggerite |
|--|------------------------------------|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Err: [numero errore] Errore sistema disco rigido: [numero errore] Spegnere e riaccendere. Rivolgersi all'assistenza se il problema | Problema nel sistema disco rigido. | Riavviare il sistema. Se il problema persiste, rivolgersi all'assistenza tecnica. |
| <ul style="list-style-type: none">• Err: [numero errore] Errore motore: [numero errore] Spegnere e riaccendere. Rivolgersi all'assistenza se il problema | Problema nel sistema motore. | Riavviare il sistema. Se il problema persiste, rivolgersi all'assistenza tecnica. |
| <ul style="list-style-type: none">• Err: [numero errore] Errore LSU: [numero errore] Spegnere e riaccendere. Rivolgersi all'assistenza se il problema | Problema nella LSU. | Riavviare il sistema. Se il problema persiste, rivolgersi all'assistenza tecnica. |

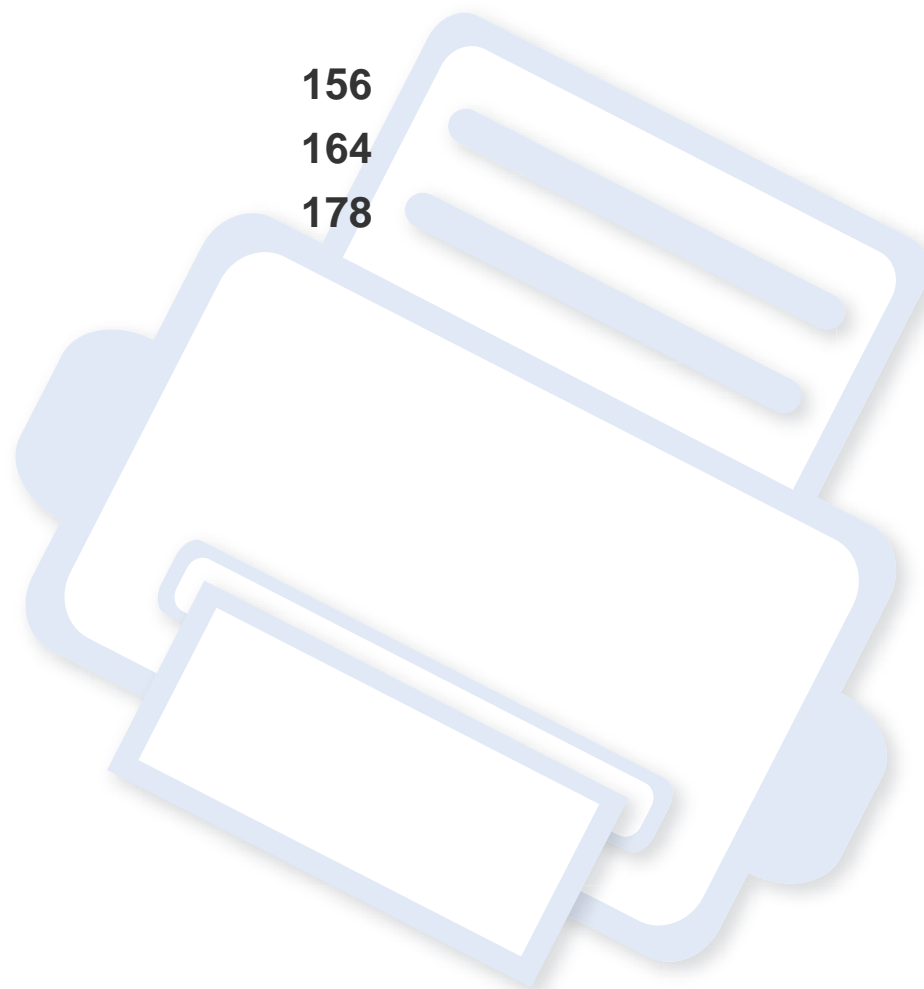
| Messaggio | Significato | Soluzioni suggerite |
|---|-----------------------------|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Err: [numero errore] Errore sistema input: [numero errore] Controllare il collegamento del vassoio 2 | Problema nel vassoio 2. | Controllare il collegamento del vassoio 2. |
| <ul style="list-style-type: none">• Err: [numero errore] Errore sistema video: [numero errore] Se il problema persiste, rivolgersi all'assistenza. | Problema nel sistema video. | Riavviare il sistema. Se il problema persiste, rivolgersi all'assistenza tecnica. |



5. Appendice

In questo capitolo sono fornite le specifiche del prodotto e le informazioni relative alle normative pertinenti.

- **Specifiche** 156
- **Informazioni normative** 164
- **Copyright** 178



Specifiche

Specifiche generali



I valori delle specifiche elencati qui di seguito sono soggetti a modifiche senza preavviso. Vedere il sito www.samsung.com, per verificare eventuali modifiche alle informazioni.

| Elementi | | Descrizione | |
|------------------------------------|----------------------------------|---|--|
| Dimensione ^a | Larghezza x Lunghezza x Altezza | <ul style="list-style-type: none">• M337xFD/ M337xHD/ M387xFD/ M387xHD: 414,6 x 420,6 x 449,1 mm• M387xFW/M407xFR/ M407xHR/ M407xFX: 469 x 444,3 x 482,1 mm• M407xFD: 482 x 410,6 x 449,1 mm | |
| Peso ^a | Dispositivo con parti di consumo | <ul style="list-style-type: none">• M337xFD/ M337xHD/ M387xFD/ M387xHD: 15,15 kg• M387xFW/ M407xFD/ M407xFR/ M407xHR: 17,07 kg• M407xFX: 17,23 kg | |
| Livello di rumorosità ^b | Modalità Pronta | meno di 26 dB(A) | |
| | Modalità di stampa | <ul style="list-style-type: none">• M337x Series: meno di 55 dB(A)• M387x/ M407x Series: meno di 57 dB(A) | |
| | Modalità copia/digitalizzazione | Vetro dello scanner | <ul style="list-style-type: none">• M337x Series: meno di 57 dB(A)• M387x/ M407x Series: meno di 58 dB(A) |
| | | Alimentatore documenti | <ul style="list-style-type: none">• M337x Series: meno di 57 dB(A)• M387x/ M407x Series: meno di 58 dB(A) |
| Temperatura | Funzionamento | Da 10 – 30 °C | |
| | Conservazione (in confezione) | Da -20 – 40 °C | |
| Umidità | Funzionamento | 20 – 80% di umidità relativa | |
| | Conservazione (in confezione) | 10 – 90% di umidità relativa | |

Specifiche

| | Elementi | Descrizione |
|-------------------------------------|---|--|
| Potenza nominale^c | Modelli da 110 volt | 110 – 127 V CA |
| | Modelli da 220 volt | 220 – 240 V CA |
| Assorbimento | Modalità operativa media | Meno di 700 W |
| | Modalità Pronta | Meno di 10 W (M407xFX : meno di 15 W) |
| | Modalità Risparmio energia^d | <ul style="list-style-type: none">• M337xFD/ M337xHD/ M387xFD/ M387xHD/ M407xFD/ M407xFR/ M407xHR: Meno di 1,1 W• M387xFW: Meno di 1,6 W (Wi-Fi Direct acceso: meno di 2,8 W^f)• M407xFX: Meno di 3,5 W |
| | Modalità spegnimento^e | Meno di 0,1 W |
| Wireless^f | Modulo | SPW-B4319U |

a. Dimensioni e peso sono misurati senza microtelefono e altri accessori.

b. Livello di potenza sonora, ISO 7779. Configurazione testata: installazione base, stampa solo fronte su carta A4.

c. Per informazioni sui valori esatti di tensione (V), frequenza (hertz) e corrente (A), vedere la targhetta sul dispositivo.

d. Il consumo di corrente della modalità risparmio energetico può essere alterato dallo stato della macchina, dalle condizioni di configurazione e dall'ambiente operativo.

e. Il consumo di corrente può essere evitato completamente solo quando il cavo di alimentazione non è connesso.

f. Solo modelli wireless (vedere "Funzioni per modello" a pagina 8).

Specifiche

Specifiche del supporto di stampa

| Tipo | Dimensioni | Dimensioni | Peso del supporto di stampa/Capacità ^a | | |
|---------------|---|---|--|---|--|
| | | | Vassoio 1/vassoio opzionale | Vassoio multifunzione | Alimentatore manuale ^b _c |
| Carta normale | Letter | 216 x 279 mm | 70 - 85 g/m ² • 250 fogli da 80 g/m ² • 150 fogli da 75 g/m ² | 70 - 85 g/m ² • 50 fogli da 80 g/m ² | 70 - 85 g/m ² • 1 fogli da 80 g/m ² |
| | Legal | 216 x 356 mm | | | |
| | Folio USA | 216 x 330 mm | | | |
| | A4 | 210 x 297 mm | | | |
| | Oficio | 216 x 343 mm | | | |
| | JIS B5 | 182 x 257 mm | | | |
| | ISO B5 | 176 x 250 mm | | | |
| | Executive | 184 x 267 mm | | | |
| | A5 | 148 x 210 mm | | | |
| A6 | 105 x 148 mm | | | | |
| Buste | Busta Monarch | 98 x 191 mm | Non disponibile nel vassoio 1/vassoio opzionale. | 75 - 90 g/m ² | 75 - 90 g/m ² |
| | Busta N.10 | 105 x 241 mm | | | |
| | Busta DL | 110 x 220 mm | | | |
| | Busta C5 | 162 x 229 mm | | | |
| | Busta C6 | 114 x 162 mm | | | |
| Carta spessa | Fare riferimento alla sezione Carta normale | Fare riferimento alla sezione Carta normale | 86 - 105 g/m ² | 86 - 105 g/m ² | 86 - 105 g/m ² |
| Carta spessa | Fare riferimento alla sezione Carta normale | Fare riferimento alla sezione Carta normale | Non disponibile nel vassoio 1/vassoio opzionale. | 164 - 220 g/m ² | 164 - 220 g/m ² |
| Carta sottile | Fare riferimento alla sezione Carta normale | Fare riferimento alla sezione Carta normale | 60 - 70 g/m ² | 60 - 70 g/m ² | 60 - 70 g/m ² |

Specifiche

| Tipo | Dimensioni | Dimensioni | Peso del supporto di stampa/Capacità ^a | | |
|---|--|---|---|----------------------------|--|
| | | | Vassoio 1/vassoio opzionale | Vassoio multifunzione | Alimentatore manuale ^b c |
| Lucidi | Letter, A4 | Fare riferimento alla sezione Carta normale | Non disponibile nel vassoio 1/vassoio opzionale. | 138 - 146 g/m ² | 138 - 146 g/m ² |
| Etichette ^d | Letter, Legal, US Folio, A4, JIS B5, ISO B5, Executive, A5 | Fare riferimento alla sezione Carta normale | Non disponibile nel vassoio 1/vassoio opzionale. | 120 - 150 g/m ² | 120 - 150 g/m ² |
| Cartoncini | Letter, Legal, US Folio, A4, JIS B5, ISO B5, Executive, A5 | Fare riferimento alla sezione Carta normale | 121 - 163 g/m ² | 121 - 163 g/m ² | 121 - 163 g/m ² |
| Carta per scrivere | Fare riferimento alla sezione Carta normale | Fare riferimento alla sezione Carta normale | 106 - 120 g/m ² | 106 - 120 g/m ² | 106 - 120 g/m ² |
| Formato minimo (personalizzato)^{e, f} | | <ul style="list-style-type: none"> Vassoio multifunzione (o alimentatore manuale): 76 x 127 mm Vassoio 1/ Vassoio 2: 105 x 148,5 mm | <ul style="list-style-type: none"> Vassoio multifunzione (o alimentatore manuale): da 60 a 220 g/m² Vassoio 1/ Vassoio 2: 60 - 163 g/m² | | |
| Formato massimo (personalizzato) | | 216 x 356 mm | | | |

a. La capacità massima può variare a seconda del peso e dello spessore del supporto e delle condizioni ambientali.

b. Solo M337x Series.

c. 1 foglio per l'alimentatore manuale.

d. La ruvidità delle etichette utilizzate in questo dispositivo è compresa tra 100 e 250 (sheffield). Questo dato indica il livello numerico della ruvidità.

e. I tipi di carta disponibili nel vassoio multifunzione: Normale, Spessa, Più spessa, Sottile, Carta cotone, Colorata, Prestampata, Riciclata, Buste, Lucidi, Etichette, Cartoncini, Per scrivere, Carta archivio

f. I tipi di carta disponibili nel vassoio 1: Carta normale, Spessa, Sottile, Riciclata, Cartoncini, Per scrivere, Archivio

Specifiche

Requisiti di sistema

Microsoft® Windows®

| Sistema operativo | Requisiti (consigliati) | | |
|-------------------------|--|-----------------|-----------------------------|
| | CPU | RAM | spazio su disco disponibile |
| Windows® XP | Intel® Pentium® III 933 MHz (Pentium IV 1 GHz) | 128 MB (256 MB) | 1,5 GB |
| Windows Server® 2003 | Intel® Pentium® III 933 MHz (Pentium IV 1 GHz) | 128 MB (512 MB) | 1,25 GB – 2 GB |
| Windows Server® 2008 | Intel® Pentium® IV 1 GHz (Pentium IV 2 GHz) | 512 MB (2 GB) | 10 GB |
| Windows Vista® | Intel® Pentium® IV 3 GHz | 512 MB (1 GB) | 15 GB |
| Windows® 7 | Processore Intel® Pentium® IV 1 GHz a 32 o 64 bit o più avanzato <ul style="list-style-type: none">• Supporto per immagini DirectX® 9 con memoria da 128 MB (per attivare il tema Aero).• Unità DVD-R/W | 1 GB (2 GB) | 16 GB |
| Windows Server® 2008 R2 | Processori Intel® Pentium® IV 1 GHz (x86) o 1,4 GHz (x64) (2 GHz o più avanzati) | 512 MB (2 GB) | 10 GB |
| Windows® 8 | Processore Intel® Pentium® IV 1 GHz a 32 o 64 bit o più avanzato <ul style="list-style-type: none">• Supporto per immagini DirectX® 9 con memoria da 128 MB (per attivare il tema Aero).• Unità DVD-R/W | 1 GB (2 GB) | 16 GB |



- Per tutti i sistemi operativi Windows, è consigliata l'installazione di Internet Explorer 6.0 o versione successiva.
- Gli utenti che hanno diritti di amministratore possono installare il software.
- **Windows Terminal Services** è compatibile con questa stampante.

Specifiche

Mac

| Sistema operativo | Requisiti (consigliato) | | |
|----------------------|---|---------------|-----------------------------|
| | CPU | RAM | Spazio su disco disponibile |
| Mac OS X 10.5 | <ul style="list-style-type: none">• Processori Intel®• Power PC G4 /G5 da 867 MHz o più veloce | 512 MB (1 GB) | 1 GB |
| Mac OS X 10.6 | <ul style="list-style-type: none">• Processori Intel® | 1 GB (2 GB) | 1 GB |
| Mac OS X 10.7 ~ 10.8 | <ul style="list-style-type: none">• Processori Intel® | 2 GB | 4 GB |

Linux

| Elementi | Requisiti |
|-----------------------------|--|
| Sistema operativo | RedHat® Enterprise Linux WS 4, 5, 6 (32/64 bit) Fedora 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 (32/64 bit) OpenSuSE® 10.2, 10.3, 11.0, 11.1, 11.2, 11.3, 11.4 (32/64 bit) Mandriva 2007, 2008, 2009, 2009.1, 2010 (32/64 bit) Ubuntu 6.06, 6.10, 7.04, 7.10, 8.04, 8.10, 9.04, 9.10, 10.04, 10.10, 11.04 (32/64 bit) SuSE Linux Enterprise Desktop 10, 11 (32/64 bit) Debian 4.0, 5.0, 6.0 (32/ 64bit) |
| CPU | Pentium IV 2.4GHz (Intel Core™2) |
| RAM | 512 MB (1 GB) |
| Spazio su disco disponibile | 1 GB (2 GB) |

Specifiche

Unix

| Elementi | Requisiti |
|------------------------------------|---|
| Sistema operativo | Sun Solaris 9, 10, 11 (x86, SPARC) HP-UX 11.0, 11i v1, 11i v2, 11i v3 (PA-RISC, Itanium) IBM AIX 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 6.1, 7.1 (PowerPC) |
| Spazio su disco disponibile | Fino a 100 MB |

Ambiente di rete

 Solo modelli di rete e wireless (vedere “Funzioni per modello” a pagina 8).

Per utilizzare il dispositivo come stampante di rete, è necessario configurare i protocolli di rete. Nella tabella seguente sono visualizzati gli ambienti di rete supportati dal dispositivo.

| Elementi | Specifiche |
|----------------------------------|--|
| Interfaccia di rete | <ul style="list-style-type: none">• Ethernet 10/100/100 Base TX LAN cablata• Ethernet 10/100/1000 Base TX LAN cablata• LAN wireless 802.11b/g/n |
| Sistema operativo di rete | <ul style="list-style-type: none">• Windows® XP, Windows Server® 2003, Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8, Windows Server® 2008 R2• Vari sistemi operativi Linux• Mac OS X 10.5 ~ 10.8• Sistema operativo UNIX |
| Protocolli di rete | <ul style="list-style-type: none">• TCP/IPv4• DHCP, BOOTP• DNS, WINS, Bonjour, SLP, UPnP• Stampa Standard TCP/IP (RAW), LPR, IPP, WSD, AirPrint, Google Cloud Print, ThinPrint• SNMPv 1/2/3, HTTP, IPSec• TCP/IPv6 (DHCP, DNS, Standard TCP/IP Printing, LPR, SNMPv 1/2/3, HTTP, IPSec) |
| Sicurezza wireless | <ul style="list-style-type: none">• Autenticazione: Sistema aperto, Chiave condivisa, WPA-Azienda/Personale, WPA2-Azienda/Personale• Crittatura: WEP64, WEP128, TKIP, AES |

Informazioni normative

Questo dispositivo è progettato per garantire la sicurezza in condizioni operative normali ed è certificato in accordo a diverse normative.

Dichiarazione di sicurezza del laser

La stampante è stata certificata negli USA come rispondente ai requisiti del DHHS (Department of Health and Human Services) 21 CFR, capitolo 1, sezione J per i prodotti laser di Classe I (1) e altrove è stata certificata conforme ai requisiti IEC 60825-1. 2007.

I prodotti laser di Classe I non sono considerati pericolosi. Il sistema laser e la stampante sono stati progettati in modo da evitare qualsiasi accesso umano diretto alle radiazioni laser superiori al livello di Classe I durante il normale funzionamento, la manutenzione o gli interventi di riparazione.

Attenzione

Evitare di fare funzionare la stampante o di eseguire interventi di manutenzione quando il coperchio di protezione è stato rimosso dal gruppo Laser/Scanner. Il raggio riflesso, anche se invisibile, può arrecare danni alla vista.

Quando si utilizza questo prodotto, per ridurre il rischio di incendio, folgorazione e danni fisici, seguire sempre le precauzioni riportate di seguito:

| | |
|---|--|
|  | CAUTION - CLASS 3B. INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN. AVOID EXPOSURE TO THE BEAM. |
| | DANGER - INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN. AVOID DIRECT EXPOSURE TO BEAM. |
| | DANGER - KLASSE 3B. UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG, WENN OFFEN. STRAHLENAUSSETZUNG VERMEIDEN. |
| | VORSICHT - UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG KLASSE 3 B, WENN ABDECKUNG GEÖFFNET. NICHT DEM STRAHL AUSSETZEN. |
| | ATTENZIONE - CLASSE 3B. RADIZIONI LASER INVISIBILI CON IL DISPOSITIVO APERTO. EVITARE L'ESPOSIZIONE AL RAGGIO. |
| | PRECAUCIÓN - RADIACIÓN LÁSER INVISIBLE DE CLASE 3B PRESENTE AL ABRIR. EVITE LA EXPOSICIÓN AL HAZ. |
| | PERIGO - CLASSE 3B. RADIAÇÃO LASER INVISÍVEL AO ABRIR. EVITE EXPOSIÇÃO DIRECTA AO FEIXE. |
| | GEVAAR - KLASSE 3B. ONZICHTBARE LASERSTRALING INDIEN GEOPEND. VERMIJD BLOOTSTELLING AAN DE STRAAL. |
| | ADVARSEL - KLASSE 3B. USYNLIG LASERSTRÅLING VED ÅBNING. UNDGÅ UDSÆTTELSE FOR STRÅLING. |
| | ADVARSEL - KLASSE 3B. USYNLIG LASERSTRÅLING NÅR DEKSEL ÅPNES. UNNGÅ EKSPONERING FOR STRÅLEN. |
| | VARNING - KLASSE 3B OSYNLIG LASERSTRÅLNING NÅR DENNA DEL ÄR ÖPPNAD. STRÅLEN ÄR FARLIG. |
| | VAROITUS - LUOKAN 3B NÄKYMÄTTÖMÄLLE LASER-SÄTEILYÄ AVATTUNA. VÄLTÄ ALTISTUMISTA SÄTEELLE. |
| | 注意 - CLASS 3B. 严禁打开, 以免被不可见激光辐射泄漏灼伤 |
| | 주의 - 열리면 등급 3B 비가시 레이저 방사선 이 방출됩니다. 광선에 노출을 피하십시오. |

Informazioni normative

Dichiarazione sull'ozono



Le emissioni di ozono di questo prodotto sono inferiori a 0,1 ppm. Dal momento che l'ozono è più pesante dell'aria, installare questo prodotto in locale ben ventialto.

Sicurezza contro il mercurio



Contiene mercurio, smaltire secondo le normative locali, statali o federali (Solo USA).

Risparmio energia



Questa stampante si avvale di una tecnologia avanzata di risparmio energetico che riduce il consumo di corrente nei periodi di inutilizzo.

Quando la stampante non riceve i dati per un periodo di tempo prolungato, il consumo di corrente si riduce automaticamente.

ENERGY STAR e il marchio ENERGY STAR sono marchi registrati negli Stati Uniti.

Per ulteriori informazioni sul programma ENERGY STAR, visitare il sito <http://www.energystar.gov>

I modelli certificati ENERGY STAR, saranno dotati dell'etichetta ENERGY STAR. Controllare che la macchina sia certificata ENERGY STAR.

Riciclaggio



Riciclare o smaltire il materiale di imballaggio di questo prodotto nel pieno rispetto dell'ambiente.

Informazioni normative

Solo Cina

回收和再循环

为了保护环境，我公司已经为废弃的产品建立了回收和再循环系统。我们会为您无偿提供回收同类废旧产品的服务。当您要废弃您正在使用的产品时，请您及时与授权耗材更换中心取得联系，我们会及时为您提供服务。

中国能效标识

| 型号 | 能效等级 | 典型能耗 (kW·h) |
|-------------------|------|-------------|
| ProXpress M3375HD | 1 | 1.67 |
| ProXpress M3875HD | 1 | 1.84 |
| ProXpress M4075HR | 1 | 1.95 |
| ProXpress M4075FX | 1 | 2.56 |

依据国家标准 GB 25956-2010

Corretto smaltimento del prodotto (smaltimento di apparecchiature elettriche ed elettroniche)

(applicabile in paesi con sistemi di raccolta differenziata)



Il marchio riportato sul prodotto, sugli accessori o sulla documentazione indica che il prodotto e i relativi accessori elettronici (quali caricabatteria, cuffia e cavo USB) non devono essere smaltiti con altri rifiuti domestici al termine del ciclo di vita. Per evitare possibili danni all'ambiente o alla salute dell'uomo, si prega di separare questo tipo di prodotto da altri tipi di rifiuti e di riciclarlo in modo opportuno per promuovere il riutilizzo sostenibile delle risorse dei materiali.

Gli utenti domestici sono invitati a contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto o l'ufficio locale preposto per tutte le informazioni relative alla raccolta differenziata e al riciclaggio per questo tipo di materiali.

Gli utenti aziendali sono invitati a contattare il proprio fornitore e verificare i termini e le condizioni del contratto di acquisto. Questo prodotto e i relativi accessori elettronici non devono essere smaltiti unitamente ad altri rifiuti commerciali.

Informazioni normative

(Solo per gli Stati Uniti d'America)

Smaltire il materiale elettronico tramite un impianto di riciclaggio approvato. Per trovare l'impianto di riciclaggio più vicino, visitare il sito Web all'indirizzo: www.samsung.com/recyclingdirect oppure chiamare il numero (877) 278 - 0799

Avvertenza State of California Proposition 65 Warning (solo USA)

The California Safe Drinking Water and Toxic Enforcement Act requires the Governor of California to publish a list of chemicals known to the State of California to cause cancer or reproductive toxicity and requires businesses to warn of potential exposure to such chemicals.

WARNING: This product contains chemicals known to the State of California to cause cancer, birth defects or other reproductive harm.
This appliance can cause low-level exposure to the chemicals, which can be minimized by operating the appliance in a well ventilated area.

Solo Taiwan

警告

本電池如果更換不正確會有爆炸的危險
請依製造商說明書處理用過之電池

Emissioni in radiofrequenza

Informazioni per l'utente sulle norme FCC

Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle norme FCC. L'utilizzo è soggetto alle due seguenti condizioni:

- questo dispositivo non può provocare interferenze dannose;
- Questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, comprese le interferenze che potrebbero determinarne il funzionamento indesiderato.

Questa apparecchiatura è stata provata ed è risultata conforme ai limiti per i dispositivi digitali di classe B, secondo le specifiche della Parte 15 delle norme FCC. Questi limiti sono intesi a fornire un'adeguata protezione da interferenze dannose in un'installazione residenziale. Questa apparecchiatura genera, utilizza e può irradiare energia a radiofrequenza e, se non è installata e utilizzata in conformità con le istruzioni, può provocare interferenze dannose alle radiocomunicazioni. In ogni caso, non c'è garanzia che tale interferenza non si verifichi in una particolare installazione. Se questa apparecchiatura provoca interferenze con la ricezione radiotelevisiva (per stabilirlo, è sufficiente spegnerla e riaccenderla), l'utente è invitato a cercare di correggere l'interferenza adottando uno o più dei seguenti rimedi:

- Ruotare o cambiare la posizione dell'antenna ricevente.
- Allontanare l'apparecchiatura dal ricevitore.

Informazioni normative

- Collegare l'apparecchiatura a una presa posizionata su un circuito diverso da quello del ricevitore.
- Consultare il rivenditore o un tecnico radio/televisivo esperto per ulteriori suggerimenti.



I cambiamenti o le modifiche apportate a questa apparecchiatura senza espressa approvazione del produttore responsabile della conformità alle norme potrebbero rendere nullo il diritto dell'utente di utilizzare l'apparecchiatura.

Norme canadesi sulle interferenze radio

Questo dispositivo digitale rispetta i limiti della Classe B riguardanti l'emissione di disturbi radioelettrici da parte di apparecchiature digitali, come prescritto nella normativa sulle apparecchiature che generano interferenze, intitolata "Apparecchiature digitali", ICES-003 della Industry and Science Canada.

Cet appareil numérique respecte les limites de bruits radioélectriques applicables aux appareils numériques de Classe B prescrites dans la norme sur le matériel brouilleur: « Appareils Numériques », ICES-003 édictée par l'Industrie et Sciences Canada.

Stati Uniti d'America

Commissione federale per le comunicazioni (FCC)

Emettitore intenzionale per le norme FCC Parte 15

Nel sistema della stampante possono essere presenti (incorporati) dispositivi radio di tipo LAN a bassa potenza (dispositivi di comunicazioni wireless in radiofrequenza (RF)), che funzionano nella banda 2,4/5 GHz. Questa sezione è applicabile solamente se sono presenti questi dispositivi. Per verificare la presenza di dispositivi wireless, fare riferimento all'etichetta del sistema.

Se un numero di identificazione FCC è riportato sull'etichetta del sistema, i dispositivi wireless presenti nel sistema sono destinati al solo uso negli Stati Uniti d'America.

L'FCC fornisce un'indicazione generale di una separazione di 20 cm tra il dispositivo e il corpo, per l'utilizzo di un dispositivo wireless vicino al corpo (escluse le estremità). Questo dispositivo deve essere utilizzato a più di 20 cm dal corpo, quando i dispositivi wireless sono accesi. L'uscita di potenza del dispositivo o dei dispositivi wireless che potrebbero essere incorporati nella stampante e ben al di sotto dei limiti di esposizione RF previsti dalle norme FCC.

Informazioni normative

Questo trasmettitore non va montato o utilizzato insieme a qualsiasi altra antenna o trasmettitore.

L'utilizzo di questo dispositivo è soggetto alle due seguenti condizioni: (1) Questo dispositivo non può provocare interferenze dannose e (2) questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, comprese le interferenze che potrebbero provocare il funzionamento indesiderato del dispositivo.



I dispositivi wireless non possono essere riparati dall'utente. Non modificarli in alcun modo. La modifica a un dispositivo wireless renderà nulla l'autorizzazione a utilizzarlo. Contattare il produttore per l'assistenza.

Dichiarazione FCC per l'utilizzo di una LAN wireless:



While installing and operating this transmitter and antenna combination the radio frequency exposure limit of 1m W/cm² may be exceeded at distances close to the antenna installed. Pertanto, l'utente deve tenere sempre una distanza minima di 20 cm dall'antenna. Questo dispositivo non può essere installato insieme a un trasmettitore e a un'antenna trasmittente.

Solo Russia



Solo Germania

Das Gerät ist nicht für die Benutzung am Bildschirmarbeitsplatz gemäß BildscharbV vorgesehen.

Solo Turchia

- **RoHS**
EEE Yönetmeliğine Uygundur.
This EEE is compliant with RoHS.
- Bu ürünün ortalama yaşam süresi 7 yıl, garanti süresi 2 yıldır.

Informazioni normative

Solo Thailandia

Questa apparecchiatura per le telecomunicazioni è conforme ai requisiti tecnici NTC.

Solo Canada

Questo prodotto soddisfa le specifiche tecniche per l'industria vigenti in Canada. / Le present materiel est conforme aux specifications techniques applicables d'Industrie Canada.

Il Ringer Equivalence Number (REN) indica il numero massimo di dispositivi consentiti per essere collegati a un'interfaccia telefonica. L'interruzione su un'interfaccia potrebbe consistere in una qualsiasi combinazione di dispositivi soggetti solo al requisito che la somma di REN di tutti i dispositivi non sia superiore a cinque. / L'indice d'équivalence de la sonnerie (IES) sert à indiquer le nombre maximal de terminaux qui peuvent être raccordés à une interface téléphonique. La terminaison d'une interface peut consister en une combinaison quelconque de dispositifs, à la seule condition que la somme d'indices d'équivalence de la sonnerie de tous les dispositifs n'excede pas cinq.

Marchio del fax

Il Telephone Consumer Protection Act (legge sulla protezione degli utenti del telefono) del 1991 sancisce l'illegalità dell'uso di un computer o di un altro dispositivo elettronico per inviare qualsiasi messaggio via fax a meno che tale messaggio non contenga chiaramente, nel margine superiore o inferiore di ciascuna pagina trasmessa oppure nella prima pagina trasmessa, le seguenti informazioni:

- 1 La data e l'ora della trasmissione.
- 2 L'identificativo della società, dell'entità commerciale o dell'individuo che invia il messaggio.
- 3 Il numero di telefono dell'apparecchio che invia il fax, la società o l'ente economico o l'individuo.

La società telefonica può modificare i propri sistemi di comunicazione, le apparecchiature o le procedure qualora tali interventi siano ragionevolmente resi necessari nell'esercizio dell'attività economica e non siano in contrasto con le norme e i regolamenti previsti dalle norme FCC Sezione 68. Se si prevede che tali modifiche possano ragionevolmente rendere qualsiasi apparecchiatura terminale del cliente incompatibile con i sistemi di comunicazione della società telefonica, o richiedano la modifica o l'alterazione di tale apparecchiatura terminale, o influenzino materialmente in altro modo il suo uso o le prestazioni, al cliente dovrà essere inviato un debito preavviso per iscritto, in modo da dargli la possibilità di non dover interrompere il servizio.

Informazioni normative

Numero di equivalenza della suoneria

Il numero di equivalenza della suoneria e il numero di registrazione FCC per questo dispositivo sono riportati sull'etichetta che si trova nella parte inferiore o posteriore del dispositivo. In alcuni casi potrebbe essere necessario fornire questi numeri alla società telefonica.

Il numero di equivalenza della suoneria (REN-Ringer Equivalence Number) misura il carico elettrico inviato alla linea telefonica ed è utile per stabilire se la linea è "sovraccarica". L'installazione di diversi tipi di apparecchiature sulla stessa linea telefonica può provocare dei problemi per fare e ricevere telefonate. La somma di tutti i numeri di equivalenza della suoneria dell'apparecchiatura della propria linea telefonica dovrebbe essere inferiore a cinque, per garantire un servizio adeguato da parte della società telefonica. In alcuni casi, potrebbe non essere possibile arrivare fino a cinque numeri nella propria linea telefonica. Se uno degli apparecchi telefonici non funziona correttamente, è necessario staccarlo immediatamente dalla linea telefonica, in quanto potrebbe danneggiarla.

Questa apparecchiatura è conforme alla Parte 68 delle norme e dei requisiti FCC adottati dall'ACTA. Sul retro di questo dispositivo, un'etichetta contiene varie informazioni, fra cui un identificatore di prodotto con questo formato: US:AAAEQ##TXXXX. Se richiesto, questo numero deve essere fornito alla società telefonica.



Le norme FCC prevedono che i cambiamenti o le modifiche apportate a questa apparecchiatura non espressamente approvati dal produttore potrebbero rendere nullo il diritto dell'utente a utilizzare l'apparecchiatura. Nel caso in cui l'apparecchiatura terminale danneggi la rete telefonica, la società telefonica deve avvertire l'utente che il servizio potrebbe essere interrotto. Tuttavia, nei casi in cui non fosse possibile avvertire l'utente, la società telefonica può interrompere temporaneamente il servizio purché.

- a Avvisi prontamente il cliente.
- b Dia al cliente la possibilità di risolvere il problema con l'apparecchiatura.
- c Informi il cliente del suo diritto di presentare un reclamo alla Federal Communication Commission conformemente alle procedure previste dalle normative e dalle norme FCC, sottosezione E della sezione 68.

Inoltre, notare quanto segue:

- il dispositivo non è progettato per essere collegato a un sistema PBX digitale;
- se si intende utilizzare il modem del computer o il modem del fax sulla stessa linea telefonica del dispositivo, si potrebbero avere dei problemi di trasmissione e ricezione con tutte le apparecchiature. È consigliabile che nessun'altra apparecchiatura, tranne un normale telefono, condivida la linea con il dispositivo;

Informazioni normative

- se nella propria zona di residenza c'è un'elevata tendenza alla caduta di fulmini, si consiglia di installare dei dispositivi di protezione sia per la linea elettrica che per quella telefonica. I dispositivi di protezione possono essere acquistati presso i negozi di prodotti telefonici ed elettronici specializzati;
- durante la programmazione dei numeri di emergenza e/o durante l'effettuazione di chiamate di prova ai numeri di emergenza, utilizzare un numero non di emergenza per comunicare le proprie intenzioni alla società fornitrice del servizio di emergenza. La società fornirà ulteriori istruzioni su come provare il numero di emergenza.
- Questo dispositivo non può essere utilizzato per linee di servizi a monetina o linee duplex.
- questo dispositivo fornisce l'accoppiamento magnetico ai supporti auditivi.

Questa apparecchiatura può essere collegata senza problemi alla rete telefonica mediante una presa modulare standard, USOC RJ-11C.

Sostituzione della spina in dotazione (solo per il Regno Unito)

Importante

Il cavo di alimentazione del dispositivo viene fornito con una spina standard da 13 A (BS 1363) e un fusibile da 13 A. Quando si sostituisce o si controlla il fusibile, è necessario reinstallare il fusibile da 13 A appropriato, quindi rimontare il coperchio del fusibile. Se il coperchio del fusibile è andato perduto, non utilizzare la spina finché non ne viene installato un altro.

Contattare il negozio presso il quale è stato acquistato il dispositivo.

La spina da 13 A è il tipo più diffuso nel Regno Unito e dovrebbe pertanto essere compatibile. Tuttavia, alcuni edifici (soprattutto i meno moderni) non dispongono di normali prese di corrente da 13 A. In questo caso, è necessario acquistare una spina di riduzione appropriata. Non rimuovere la spina stampata.



Se si taglia la spina stampata, disfarsene immediatamente. Non è possibile ricollegare la spina perché si potrebbe ricevere una scossa elettrica inserendola nella presa.

Informazioni normative

Avvertenza importante:



È necessario mettere a terra questo dispositivo.

I fili del cavo di alimentazione sono dei seguenti colori, che ne facilitano l'identificazione:

- **verde e giallo:** terra
- **blu:** neutro
- **marrone:** fase

Se i fili del cavo di alimentazione non corrispondono ai colori indicati nella spina, procedere come segue:

Collegare il filo verde e giallo al pin contrassegnato dalla lettera "E", dal simbolo di sicurezza corrispondente alla "messa a terra", dai colori verde e giallo o dal colore verde.

Collegare il filo blu al pin contrassegnato dalla lettera "N" o dal colore nero.

Collegare il filo marrone al pin contrassegnato dalla lettera "L" o dal colore rosso.

Deve essere presente un fusibile da 13 A nella spina, nell'adattatore o nel quadro di distribuzione.

Dichiarazione di conformità (Paesi europei)

Approvazioni e certificazioni



Samsung Electronics dichiara che questa [M337x/ M387x/ M407x series] è conforme ai requisiti essenziali e alle altre clausole pertinenti della direttiva R&TTE (1999/5/CE).

La dichiarazione di conformità è consultabile sul sito www.samsung.com, andare in Supporto > download center ed inserire il nome della stampante (MFP) per sfogliare l'EuDoC.

1 gennaio 1995: Direttiva del Consiglio 2006/95/EC, approssimazione delle leggi degli Stati Membri relative alle apparecchiature a bassa tensione.

1 gennaio 1996: Direttiva del Consiglio 2004/108/EC, Ravvicinamento delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica.

9 marzo 1999: Direttiva del Consiglio 1999/5/EC, riguardante le apparecchiature radio, le apparecchiature terminali di telecomunicazione ed il reciproco riconoscimento della loro conformità. Una dichiarazione completa, che definisce le direttive pertinenti e gli standard di riferimento, può essere richiesta al rappresentante di Samsung Electronics Co., Ltd.

Informazioni normative

Certificazione EC

Certificazione in base alla Direttiva sulle apparecchiature radio e le apparecchiature terminali per telecomunicazioni 1999/5/EC (FAX).

Questo prodotto Samsung è stato certificato da Samsung per una connessione a terminale singolo paneuropea alla rete telefonica commutata pubblica (PSTN) analogica conformemente alla Direttiva 1999/5/EC. Il prodotto è stato progettato per funzionare con i centralini PSTN e PBX compatibili dei Paesi europei.

Per qualsiasi problema, contattare prima il laboratorio del controllo qualità europeo di Samsung Electronics Co., Ltd.

Il prodotto è stato testato per TBR21. Per utilizzare in modo ottimale l'apparecchiatura terminale conforme a questo standard, l'istituto europeo per gli standard delle telecomunicazioni (European Telecommunication Standards Institute, ETSI) ha emanato un documento informativo (EG 201 121) che contiene note e ulteriori requisiti per garantire la compatibilità di rete dei terminali TBR21. Questo prodotto è stato progettato ed è pienamente conforme alle note informative applicabili contenute in questo documento.

Informazioni sull'autorizzazione radio europea (per i prodotti muniti di dispositivi radio omologati dall'UE)

Nel sistema della stampante destinata a uso domestico o di ufficio possono essere presenti (incorporati) dispositivi radio di tipo LAN a bassa potenza (dispositivi di comunicazioni wireless in radiofrequenza (RF)), che funzionano nella banda 2,4/5 GHz. Questa sezione è applicabile solamente se sono presenti questi dispositivi. Per verificare la presenza di dispositivi wireless, fare riferimento all'etichetta del sistema.



I dispositivi wireless presenti nel sistema sono idonei all'uso nell'Unione Europea o nelle aree geografiche associate solo se sull'etichetta del sistema è riportato il marchio CE.

L'uscita di potenza del dispositivo o dei dispositivi wireless, che potrebbe essere incorporato nella stampante, è ben al di sotto dei limiti di esposizione definiti dalla Commissione Europea nella direttiva R&TTE.

Stati europei qualificati per approvazioni wireless:

Paesi UE

Stati europei con limitazioni d'uso:

UE

Paesi EEA/EFTA

Informazioni normative

Nessun limite al momento.

Solo Israele

מס' אישור אלחוטי של משרד התקשורת הוא 51-30319
אסור להחליף את האנטנה המקורית של המכשיר,
ולא לעשות בו כל שינוי טכני אחר.

Informazioni normative di conformità

Guida wireless

Nel sistema della stampante possono essere presenti (incorporati) dispositivi radio di tipo LAN a bassa potenza (dispositivi di comunicazioni wireless in radiofrequenza (RF)), che funzionano nella banda 2,4/5 GHz. Nella sezione seguente viene fornita una panoramica generale sulle informazioni da tenere presenti per l'uso di un dispositivo wireless.

Ulteriori limitazioni, precauzioni e questioni relativi a Paesi specifici sono elencati nelle sezioni specifiche del Paese (o sezioni di gruppi di Paesi). I dispositivi wireless presenti nel sistema sono destinati al solo utilizzo nei Paesi identificati dai simboli di autorizzazione radio sulla targhetta del sistema. Se il Paese in cui viene utilizzato il dispositivo wireless non è presente nell'elenco, rivolgersi all'ente di autorizzazione radio locale per eventuali richieste. I dispositivi wireless sono attentamente regolamentati e l'uso può non essere consentito.

L'uscita di potenza del dispositivo o dei dispositivi wireless che potrebbero essere incorporati nella stampante è ben al di sotto dei limiti di esposizione RF finora conosciuti. Poiché i dispositivi wireless (che potrebbero essere incorporati nella stampante) emettono meno energia di quella consentita dagli standard di sicurezza e dalle raccomandazioni in merito alla frequenza radio, il produttore ritiene che questi dispositivi siano utilizzabili in condizioni di sicurezza. Indipendentemente dai livelli di potenza, ridurre al minimo il contatto del corpo umano con i dispositivi wireless durante il funzionamento normale.

Come regola generale, una distanza di 20 cm tra il dispositivo wireless e il corpo umano, relativamente all'utilizzo di un dispositivo wireless vicino al corpo (escluse le estremità), è la norma. Questo dispositivo deve essere utilizzato a più di 20 cm dal corpo, quando i dispositivi wireless sono accesi e stanno trasmettendo.

Questo trasmettitore non va montato o utilizzato insieme a qualsiasi altra antenna o trasmettitore.

Alcune circostanze richiedono limitazioni nei dispositivi wireless. Di seguito sono elencati esempi di limitazioni comuni:

Informazioni normative



La comunicazione wireless in radiofrequenza può interferire con apparecchiature su aerei commerciali. Gli attuali regolamenti dell'aviazione richiedono lo spegnimento di dispositivi wireless durante i viaggi in aereo. IEEE 802.11 (noto come Ethernet wireless) e dispositivi di comunicazione Bluetooth sono esempi di dispositivi che forniscono comunicazioni wireless.



In ambienti in cui il rischio di interferenze con altri dispositivi o servizi è o viene ritenuto dannoso, la possibilità di usare un dispositivo wireless può essere limitata o vietata. Gli aeroporti, gli ospedali e le atmosfere cariche di ossigeno e gas infiammabili costituiscono alcuni esempi in cui l'utilizzo di dispositivi wireless potrebbe essere limitato o vietato. Per ambienti in cui l'autorizzazione all'uso di dispositivi wireless è dubbia, rivolgersi all'autorità preposta per l'autorizzazione prima di usare o accendere il dispositivo wireless.



Ogni paese ha diverse limitazioni sull'uso di dispositivi wireless. Dato che il sistema è dotato di un dispositivo wireless, quando si viaggia da un paese all'altro con il sistema, prima di qualunque spostamento o viaggio, verificare con le autorità locali di autorizzazione radio eventuali limitazioni all'uso di un dispositivo wireless nel paese di destinazione.



Se il sistema ha in dotazione un dispositivo wireless incorporato al proprio interno, non azionare tale dispositivo finché tutti i coperchi e protezioni non sono in posizione e il sistema è completamente assemblato.



I dispositivi wireless non possono essere riparati dall'utente. Non modificarli in alcun modo. La modifica a un dispositivo wireless renderà nulla l'autorizzazione a utilizzarlo. Contattare il produttore per l'assistenza.



Usare solo driver approvati per il Paese in cui verrà utilizzato il dispositivo. Vedere il kit di ripristino del sistema del produttore oppure contattare l'assistenza tecnica per ulteriori informazioni.

Informazioni normative

Solo Cina

产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

| 部件名称 | 有毒有害物质或元素 | | | | | |
|-------------------|-----------|--------|--------|-------------------------|------------|--------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr ⁶⁺) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴联苯醚 (PBDE) |
| 塑料 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 金属 (机箱) | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 印刷电路部件 (PCA) | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电缆 / 连接器 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电源设备 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电源线 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 机械部件 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 卡盒部件 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 定影部件 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 扫描仪部件 - CCD (如果有) | × | × | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 扫描仪部件 - 其它 (如果有) | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 印刷电路板部件 (PBA) | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 墨粉 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 滚筒 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

○：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求以下。

×：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求。

以上表为目前本产品含有有毒有害物质的信息。本信息由本公司的配套厂家提供，经本公司审核后而做成，本产品的部分部件含有有毒有害物质，这些部件是在现有科学技术水平下暂时无可替代物质，但三星电子将会一直为满足 SJ/T 11363-2006 标准而做不懈的努力。

Copyright

© 2013 Samsung Electronics Co., Ltd. Tutti i diritti riservati

Questa guida dell'utente viene fornita solo a scopo informativo. Tutte le informazioni qui contenute sono soggette a modifiche senza preavviso.

Samsung Electronics non è responsabile per eventuali danni, diretti o indiretti, derivanti o relativi all'utilizzo di questa Guida dell'utente.

- Samsung e il logo Samsung sono marchi di Samsung Electronics Co., Ltd.
- Microsoft, Windows, Windows Vista, Windows 7/8 e Windows Server 2008 R2 sono marchi o marchi registrati di Microsoft Corporation.
- Microsoft, Internet Explorer, Excel, Word, Power Point e Outlook sono marchi registrati o marchi commerciali di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.
- Google, Picasa, Google Cloud Print, Google Docs, Android e Gmail sono marchi registrati o marchi commerciali di Google Inc.
- iPad, iPhone, iPod touch, Mac e Mac OS sono marchi di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri paesi.
- AirPrint e il logo AirPrint sono marchi di Apple Inc.
- Tutti gli altri marchi o nomi di prodotti sono marchi commerciali delle rispettive società od organizzazioni.

Per informazioni sulla licenza open source, fare riferimento al file "**LICENSE.txt**" contenuto nel CD-ROM.

REV. 2.03

Guida utente

Samsung Multifunction **ProXpress**

M337x series

M387x series

M407x series

AVANZATA

Questa Guida fornisce informazioni relative all'installazione, alla configurazione avanzata, al funzionamento e alla risoluzione dei problemi all'interno degli svariati ambienti dei sistemi operativi.

Alcune funzioni potranno non essere disponibili a seconda del modello o del Paese.

DI BASE

Questa Guida fornisce informazioni relative all'installazione, al funzionamento di base e alla soluzione dei problemi visualizzati in Windows.



1. Installazione del software

| | |
|---------------------------|-----|
| Installazione per Mac | 183 |
| Reinstallazione per Mac | 184 |
| Installazione per Linux | 185 |
| Reinstallazione per Linux | 186 |



2. Utilizzo di un apparecchio connesso in rete

| | |
|------------------------------------|-----|
| Programmi di rete utili | 188 |
| Impostazione rete cablata | 189 |
| Istallazione dei driver sulla rete | 193 |
| Configurazione IPv6 | 202 |
| Impostazione di rete wireless | 205 |
| Samsung Mobile Print | 232 |
| AirPrint | 233 |
| Google Cloud Print™ | 235 |



3. Utili menu per le impostazioni

| | |
|---|-----|
| Prima di iniziare la lettura di un capitolo | 239 |
|---|-----|

| | |
|----------------------|-----|
| Stampa | 240 |
| Copia | 241 |
| Fax | 248 |
| Digitalizzazione | 255 |
| Imposta sist. | 260 |
| Impostazioni di rete | 271 |
| Gestione lavoro | 274 |
| Stato lavoro | 275 |
| Eco | 276 |
| USB | 277 |
| Casella documenti | 278 |
| Digitalizza in Cloud | 279 |
| Rilascio sicuro | 280 |



4. Funzioni speciali

| | |
|--|-----|
| Regolazione altitudine | 282 |
| Memorizzazione degli indirizzi e-mail | 283 |
| Immissione di diversi caratteri | 285 |
| Impostazione della rubrica | 287 |
| Registrazione degli utenti autorizzati | 293 |
| Caratteristiche di stampa | 294 |
| Funzioni di digitalizzazione | 312 |

| | |
|--|------------|
| Funzioni fax | 325 |
| Uso delle funzioni di cartella condivisa | 337 |
| Utilizzo delle funzioni opzionali del dispositivo | 338 |

| | |
|--|------------|
| Problemi di copia | 381 |
| Problemi di digitalizzazione | 382 |
| Problemi di fax | 384 |
| Problemi per il sistema operativo | 386 |



5. Strumenti utili di gestione

| | |
|---|------------|
| Accesso agli strumenti di gestione | 341 |
| Easy Capture Manager | 342 |
| Samsung AnyWeb Print | 343 |
| Easy Eco Driver | 344 |
| Utilizzo di SyncThru™ Web Service | 345 |
| Utilizzo di Samsung Easy Document Creator | 349 |
| Utilizzo di Samsung Easy Printer Manager | 350 |
| Utilizzo di Stato della stampante Samsung | 354 |
| Utilizzo di Samsung Printer Experience | 356 |
| Utilizzo di Unified Driver Configurator di Linux | 362 |



6. Risoluzione dei problemi

| | |
|--|------------|
| Problemi di alimentazione della carta | 367 |
| Problemi di alimentazione e connessione di cavi | 368 |
| Problemi di stampa | 369 |
| Problemi di qualità di stampa | 373 |



1. Installazione del software

Questo capitolo fornisce istruzioni relative all'installazione del software utile ed essenziale da utilizzare in un ambiente in cui l'apparecchio è connesso tramite cavo. Un dispositivo locale è un dispositivo collegato direttamente al computer mediante un cavo. Se l'apparecchio è connesso in rete, saltare questa fase e passare all'Installazione del driver dell'apparecchio connesso in rete (vedere "Installazione dei driver sulla rete" a pagina 193).

- **Installazione per Mac** **183**
- **Reinstallazione per Mac** **184**
- **Installazione per Linux** **185**
- **Reinstallazione per Linux** **186**

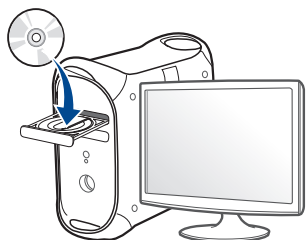


- Gli utenti con sistema operativo Windows, faranno riferimento alla Guida di base per installare il driver del dispositivo (vedere "Installazione del driver in locale" a pagina 30).
- Utilizzare solamente un cavo USB che non superi 3 metri di lunghezza.

Installazione per Mac

1 Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al computer e sia acceso.

2 Inserire il CD del software in dotazione nell'unità CD-ROM.



3 Fare doppio clic sull'icona del CD-ROM che viene visualizzata sul desktop Mac.

- Per Mac OS X 10.8, fare doppio clic sull'icona CD-ROM visualizzata nel **strumento di ricerca**.

4 Fare doppio clic sulla cartella **MAC_Installer** > icona **Installer OS X**.

5 Fare clic su **Continua**.

6 Leggere il contratto di licenza e fare clic su **Continua**.

7 Fare clic su **Accetto** per accettare il contratto di licenza.

8 Fare clic su **Installa**. Verranno installati tutti i componenti necessari per le operazioni del dispositivo.

Selezionando **Personalizza**, è possibile scegliere i singoli componenti da installare.

9 Immettere la password e fare clic su **OK**.

10 Selezionare **Stampanti collegate mediante USB** in **Tipo di connessione stampante** e fare clic su **Continua**.

11 Fare clic sul pulsante **Aggiungi stampante** per selezionare la stampante e aggiungerla all'elenco delle stampanti.

Se la macchina supporta il fax, fare clic sul pulsante **Aggiungi stampante** per selezionare il fax e e aggiungerlo all'elenco dei fax

12 Al termine dell'installazione, fare clic su **Chiudi**.

Reinstallazione per Mac

Se la stampante non funziona correttamente, disinstallare il driver e reinstallarlo.

- 1 Aprire la cartella **Applicazioni > Samsung > Printer Software Uninstaller**.
- 2 Per disinstallare il software della stampante, fare clic su **Continua**.
- 3 Selezionare il programma che si desidera eliminare e fare clic su **Disinstalla**.
- 4 Immettere la password e fare clic su **OK**.
- 5 Al termine della disinstallazione, fare clic su **Chiudi**.




Se l'apparecchio è stato già aggiunto, eliminarlo da **Utility Configurazione Stampante** o **Stampa e Fax**.

Installazione per Linux

Per installare il software della stampante è necessario scaricare i pacchetti di software Linux dal sito Web Samsung (<http://www.samsung.com> > trova il prodotto > Supporto o Download).

Installazione di Unified Linux Driver

- 1 Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al computer e sia acceso.
 - 2 Quando viene visualizzata la finestra di dialogo **Administrator Login**, digitare "root" nel campo **Login** e inserire la password di sistema.
- 

Per installare il software del dispositivo è necessario eseguire il login come superutente (root). Se non si è un superutente, rivolgersi all'amministratore di sistema.
- 3 Dal sito Web Samsung, scaricare sul computer il pacchetto Unified Linux Driver.
 - 4 Fare clic con il pulsante destro del mouse sul pacchetto **Unified Linux Driver** ed estrarne il contenuto.
 - 5 Fare doppio clic su **cdroot > autorun**.
 - 6 Quando viene visualizzata la schermata iniziale, fare clic su **Next**.

- 7 Al termine dell'installazione, fare clic su **Finish**.

Per maggiore comodità, il programma di installazione ha aggiunto l'icona Unified Driver Configurator sul desktop e il gruppo Unified Driver al menu di sistema. In caso di difficoltà, consultare la Guida in linea, a cui è possibile accedere dal menu di sistema oppure dalle applicazioni Windows del pacchetto di driver, quali **Unified Driver Configurator** o **Image Manager**.

Reinstallazione per Linux

Se la stampante non funziona correttamente, disinstallare il driver e reinstallarlo.

1 Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al computer e sia acceso.

2 Quando viene visualizzata la finestra di dialogo **Administrator Login**, digitare "root" nel campo **Login** e inserire la password di sistema.

Per disinstallare il driver della stampante è necessario eseguire il login come superutente (root). Se non si è un superutente, rivolgersi all'amministratore di sistema.

3 Aprire Terminal Program. Quando viene visualizzata la schermata Terminal, digitare quanto segue:

```
[root@localhost root]#cd /opt/Samsung/mfp/uninstall/  
[root@localhost uninstall]#./uninstall.sh
```

4 Fare clic su **Next**.

5 Fare clic su **Finish**.



2. Utilizzo di un apparecchio connesso in rete

In questo capitolo vengono fornite istruzioni dettagliate per impostare l'apparecchio con collegamento in rete e il software correlato.

- **Programmi di rete utili** 188
- **Impostazione rete cablata** 189
- **Istallazione dei driver sulla rete** 193
- **Configurazione IPv6** 202
- **Impostazione di rete wireless** 205
- **Samsung Mobile Print** 232
- **AirPrint** 233
- **Google Cloud Print™** 235



I dispositivi e le funzioni opzionali supportati possono variare a seconda del modello (vedere "Funzioni per modello" a pagina 8).

Programmi di rete utili

Sono disponibili diversi programmi per eseguire facilmente le impostazioni di rete nell'ambiente di rete. In particolare, l'amministratore di rete potrà gestire diversi dispositivi sulla rete.



- Prima di usare i seguenti programmi, impostare l'indirizzo IP.
- Alcune funzioni e articoli opzionali potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e Paesi (vedere “Funzioni per modello” a pagina 8).

SyncThru™ Web Service

Il server Web incorporato nell'apparecchio di rete, consente di svolgere le seguenti operazioni (vedere “Utilizzo di SyncThru™ Web Service” a pagina 345).

- Controllare le informazioni e lo stato dei materiali di consumo.
- Personalizzare le impostazioni della stampante.
- Impostare l'opzione di notifica tramite e-mail. Quando si imposta questa opzione, lo stato dell'apparecchio (problema con la cartuccia del toner o errore della macchina) sarà inviato automaticamente a una persona tramite e-mail.
- configurare i parametri di rete necessari per la connessione del dispositivo ai diversi ambienti di rete.

SyncThru™ Web Admin Service

Soluzione di gestione del dispositivo basata su Web per amministratori di rete. SyncThru™ Web Admin Service consente di gestire efficacemente le stampanti di rete e di controllarle da postazioni remote, risolvendo i problemi ad esse collegati da un qualsiasi sito con accesso alla intranet aziendale.

- Scaricare il programma dal sito <http://solution.samsungprinter.com>.

SetIP Impostazione rete cablata

Questo programma di utilità consente di selezionare un'interfaccia di rete e configurare manualmente gli indirizzi IP per l'utilizzo con il protocollo TCP/IP.

- Vedere “Impostazione IPv4 tramite SetIP (Windows)” a pagina 189.
- Vedere “Configurazione di IPv4 utilizzando SetIP (Mac)” a pagina 190.
- Vedere “Impostazione IPv4 tramite SetIP (Linux)” a pagina 191.

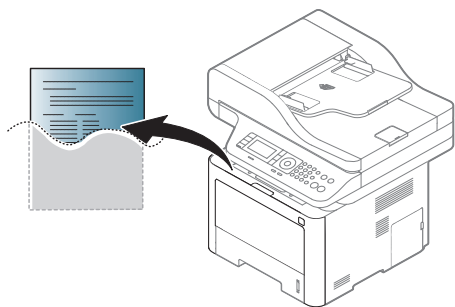


- I dispositivi che non supportano la porta di rete non potranno utilizzare questa funzione (vedere “Vista posteriore” a pagina 23).
- L'TCP/IPv6 non è supportato da questo programma.



Impostazione rete cablata

Stampa del rapporto di configurazione della rete

Dal pannello di controllo del dispositivo è possibile stampare un **Rapporto di configurazione della rete** con le impostazioni di rete correnti del dispositivo. Tale operazione agevola l'impostazione di una rete.



- L'accesso ai menu varia in base al modello (vedere "Panoramica dei menu" a pagina 35).
- Potrebbe essere necessario premere **OK** per spostarsi ai menu di livello inferiore per alcuni modelli.

- **L'apparecchio è dotato di display:** Premere il pulsante  (**Menu**) sul pannello di controllo e selezionare **Rete > Configurazione rete**.
- **L'apparecchio è dotato di touch screen:** Premere  (**Imp**) sul touch screen > **Config macch > Succ > Rapport > Configurazione rete**.

Con il **Rapporto di configurazione della rete** è possibile trovare l'indirizzo MAC e l'indirizzo IP del dispositivo.

Ad esempio:

- indirizzo MAC: 00:15:99:41:A2:78
- indirizzo IP: 169.254.192.192

Impostazione dell'indirizzo IP

- I dispositivi che non supportano l'interfaccia di rete non potranno utilizzare questa funzione (vedere "Vista posteriore" a pagina 23).
- L'TCP/IPv6 non è supportato da questo programma.

Per prima cosa, è necessario impostare l'indirizzo IP per la stampa e la gestione in rete. Nella maggior parte dei casi, il nuovo indirizzo IP verrà assegnato automaticamente da un server DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol Server) collegato alla rete.


Impostazione IPv4 tramite SetIP (Windows)

Prima di utilizzare il programma SetIP, disattivare il firewall da **Pannello di controllo > Centro sicurezza > Firewall Windows**.

Impostazione rete cablata



Le seguenti istruzioni variano da modello a modello.

- 1 Scaricare il software dal sito Web Samsung, quindi aprire il pacchetto e installarlo: (<http://www.samsung.com> > trova il prodotto > Supporto o Download).
- 2 Seguire le istruzioni presentate dalla finestra di installazione.
- 3 Collegare il dispositivo alla rete con un cavo di rete.
- 4 Accendere il dispositivo.
- 5 Da menu **Avvio** di Windows, selezionare **Tutti i programmi** > **Samsung Printers** > **SetIP** > **SetIP**.
- 6 Fare clic sull'  icona nella finestra SetIP per visualizzare la finestra di configurazione TCP/IP.
- 7 Immettere le nuove informazioni del dell'apparecchio nella finestra di configurazione. In una intranet aziendale, potrà essere necessario chiedere tali informazioni a un responsabile della rete prima di procedere.



Trovare l'indirizzo MAC della macchina nel **Rapporto configurazione rete** (vedere “Stampa del rapporto di configurazione della rete” a pagina 189) e immetterlo senza i due punti. Ad esempio, 00:15:99:29:51:A8 diventa 0015992951A8.

- 8 Fare clic su **Applica**, quindi su **OK**. Il dispositivo stamperà automaticamente il **Rapporto di configurazione di rete**. Verificare che tutte le impostazioni siano corrette.

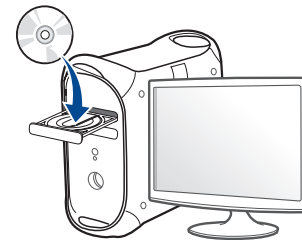
Configurazione di IPv4 utilizzando SetIP (Mac)

Prima di utilizzare il programma SetIP, disattivare il firewall da **Preferenze di sistema** > **Sicurezza** > **Firewall**.




Le seguenti istruzioni variano da modello a modello.

- 1 Collegare il dispositivo alla rete con un cavo di rete.
- 2 Inserire il CD del software in dotazione nell'unità CD-ROM.



- 3 Fare doppio clic sull'icona del CD-ROM che viene visualizzata sul desktop Mac.
 - Per Mac OS X 10.8, fare doppio clic sull'icona CD-ROM visualizzata nel Finder.
- 4 Fare doppio clic sulla cartella **MAC_Installer** > icona **Installer OS X**.

Impostazione rete cablata

- 5 Fare clic su **Continua**.
- 6 Leggere il contratto di licenza e fare clic su **Continua**.
- 7 Fare clic su **Accetto** per accettare il contratto di licenza.
- 8 Fare clic su **Installa**. Verranno installati tutti i componenti necessari per le operazioni del dispositivo.
Selezionando **Personalizza**, è possibile scegliere i singoli componenti da installare.
- 9 Immettere la password e fare clic su **OK**.
- 10 Quando viene visualizzato il messaggio che indica che tutte le applicazioni sul computer verranno chiuse, fare clic su **Continua**.
- 11 Selezionare **Stampante collegata in rete (cablata o wireless)** in **Tipo di connessione stampante** e fare clic sul pulsante **Imposta indirizzo IP**.
- 12 Fare clic sull'  icona nella finestra SetIP per visualizzare la finestra di configurazione TCP/IP.
- 13 Immettere le nuove informazioni del dell'apparecchio nella finestra di configurazione. In una intranet aziendale, potrà essere necessario chiedere tali informazioni a un responsabile della rete prima di procedere.



Trovare l'indirizzo MAC della macchina nel **Rapporto configurazione rete** (vedere “Stampa del rapporto di configurazione della rete” a pagina 189) e immetterlo senza i due punti. Ad esempio, 00:15:99:29:51:A8 diventa 0015992951A8.

- 14 Fare clic su **Applica**, quindi su **OK**. Il dispositivo stamperà automaticamente il **Rapporto di configurazione di rete**. Verificare che tutte le impostazioni siano corrette.

Impostazione IPv4 tramite SetIP (Linux)

Prima di utilizzare il programma SetIP, disattivare il firewall da **System Preferences** o **Administrator**.



Le seguenti istruzioni potranno variare in base al modello o ai sistemi operativi.

- 1 Aprire `/opt/Samsung/mfp/share/utils/`.
- 2 Fare doppio clic sul file **SetIPApplet.html**.
- 3 Fare clic per aprire la finestra di configurazione TCP/IP.

Impostazione rete cablata

- 4 Immettere le nuove informazioni del dell'apparecchio nella finestra di configurazione. In una intranet aziendale, potrà essere necessario chiedere tali informazioni a un responsabile della rete prima di procedere.



Trovare l'indirizzo MAC della macchina nel **Rapporto configurazione rete** (vedere “Stampa del rapporto di configurazione della rete” a pagina 189) e immetterlo senza i due punti. Ad esempio, 00:15:99:29:51:A8 diventa 0015992951A8.

- 5 Il dispositivo stamperà automaticamente il **Rapporto di configurazione di rete**.

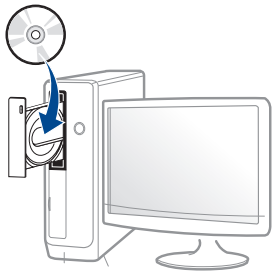
Istallazione dei driver sulla rete



- Alcune funzioni e articoli opzionali potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e Paesi (vedere “Funzioni per modello” a pagina 8).
- I dispositivi che non supportano l'interfaccia di rete non potranno utilizzare questa funzione (vedere “Vista posteriore” a pagina 23).
- È possibile installare il driver e il software della stampante inserendo il CD del software nell'unità CD-ROM. Per Windows, selezionare il driver e il software della stampante nella finestra **Selezionare il software e le utilità da installare**.

Windows

- 1** Assicurarsi che il dispositivo sia collegato alla rete e acceso. Inoltre, è necessario aver impostato l'indirizzo IP dell'apparecchio (vedere “Impostazione dell'indirizzo IP” a pagina 189).
- 2** Inserire il CD del software in dotazione nell'unità CD-ROM.



Se non compare la finestra di installazione, fare clic su **Avvio > Tutti i programmi > Accessori > Esegui**.

X:\Setup.exe sostituendo la "X" con la lettera che rappresenta l'unità CD-ROM e selezionare **OK**.

- Per Windows 8,
Se la finestra di installazione non viene visualizzata, da **Charms(Accesso)**, selezionare **Cerca > Apps(Apps)** e cercare **Esegui**. Digitare X:\Setup.exe sostituendo la "X" con la lettera che rappresenta l'unità CD-ROM e selezionare **OK**.
Se viene visualizzata la finestra "**Toccare per scegliere cosa succede con il disco**", fare clic sulla finestra e selezionare **Run Setup.exe**.

- 3** Leggere e accettare il contratto di installazione nella finestra di installazione. Fare quindi clic su **Avanti**.
- 4** Selezionare **Collegamento di rete** nella schermata **Tipo di connessione stampante**. Fare quindi clic su **Avanti**.
- 5** Seguire le istruzioni presentate dalla finestra di installazione.

Dalla schermata Avvio di Windows 8



- Il driver V4 viene automaticamente scaricato dagli aggiornamenti di Windows se il computer è collegato a Internet. In caso contrario, è possibile scaricare manualmente il driver V4 dal sito Web Samsung, www.samsung.com > trova il prodotto > Supporto o Download.

Istallazione dei driver sulla rete

- L'app **Samsung Printer Experience** può essere scaricata da **Windows Store**. Per usare il **Windows Store** è necessario avere un account Microsoft.
 - a Da **Charms(Accesso)**, selezionare **Cerca**.
 - b Fare clic su **Store(Store)**.
 - c Eseguire la ricerca e fare clic su **Samsung Printer Experience**.
 - d Fare clic su **Installa**.
- Se è necessario installare il driver usando il CD del software fornito, il driver V4 non viene installato. Se si desidera usare il driver V4 nella schermata **Desktop**, è possibile scaricarlo dal sito Samsung, www.samsung.com > trova il prodotto > Supporto o Download.
- Se si desidera installare gli strumenti di gestione stampante di Samsung, è necessario installarli usando il CD del software fornito.

- 1 Assicurarsi che il dispositivo sia collegato alla rete e acceso. Inoltre, è necessario aver impostato l'indirizzo IP dell'apparecchio (vedere "Impostazione dell'indirizzo IP" a pagina 189).
- 2 Da **Charms(Accesso)**, selezionare **Impostazioni > Modifica delle impostazioni PC > Dispositivi**.
- 3 Fare clic su **Aggiungi un dispositivo**.
I dispositivi rilevati verranno visualizzati sullo schermo.
- 4 Fare clic sul nome modello o sul nome host che si desidera usare.



Dal pannello di controllo del dispositivo è possibile stampare un Rapporto di configurazione della rete con il nome host corrente del dispositivo (vedere "Stampa del rapporto di configurazione della rete" a pagina 189).

- 5 Il driver viene automaticamente installato da **Windows Update**.

Modalità installazione silent

La modalità di installazione silent è un metodo di installazione che non necessita dell'intervento dell'utente. Una volta avviata l'installazione, il driver del dispositivo e il software vengono installati automaticamente sul computer. È possibile avviare l'installazione silent immettendo **/s** o **/S** nella finestra di comando.

Parametri della riga di comando


La tabella seguente mostra i comandi che si possono utilizzare nella finestra di comando.




Le seguenti righe di comando sono efficaci e funzionanti quando il comando viene usato con **/s** o **/S**. Tuttavia **/h**, **/H** o **/?** sono comandi eccezionali che possono essere azionati da soli.

Istallazione dei driver sulla rete

| Riga di comando | Definizione | Descrizione |
|-----------------|-------------------------------|--|
| /s o/S | Avvia l'installazione silent. | Installa i driver del dispositivo senza visualizzare messaggi dell'UI o chiedere l'intervento dell'utente. |

| Riga di comando | Definizione | Descrizione |
|--|--|---|
| /p"<nome porta>" o/ P"<nome porta>" | <p>Specifica la porta della stampante.</p> <div></div> <p>La Porta di rete verrà creata con l'ausilio del monitor della porta TCP/IP standard. Per la porta locale, è necessario che questa porta sia presente sul sistema prima di essere specificata dal comando.</p> | <p>E possibile specificare il nome della porta della stampante come indirizzo IP, nome host, nome porta locale USB, nome porta IEEE1284 o percorso di rete.</p> <p>Ad esempio:</p> <ul style="list-style-type: none">• /p"xxx.xxx.xxx.xxx" dove, "xxx.xxx.xxx.xxx" indica l'indirizzo IP per la stampante di rete. /p"USB001", /P"LPT1:", /p"nomehost"• /p"\\computer_name\shared_printer" o "\\xxx.xxx.xxx.xxx\shared_printer" dove, "\\computer_name\shared_printer" o "\\xxx.xxx.xxx.xxx\shared_printer" indica il percorso di rete alla stampante con l'inserimento di due barre, il nome del computer o l'indirizzo IP locale del PC che condivide la stampante e quindi il nome condiviso della stampante. |

Istallazione dei driver sulla rete

| Riga di comando | Definizione | Descrizione |
|--|---|---|
| /a"<perc_dest>" o/ A"<perc_dest>" | Specifica il percorso di destinazione per l'installazione.  Il percorso di destinazione deve essere un percorso completamente valido. | Poiché i driver del dispositivo devono essere installati nella posizione specifica del sistema operativo, questo comando si applica solo al software dell'applicazione. |
| /n"<Nome stampante>" o/ N"<Nome stampante>" | Specifica il nome della stampante. L'istanza della stampante dovrà essere creata come nome della stampante specificata. | Con questo parametro è possibile aggiungere istanze della stampante come desiderato. |

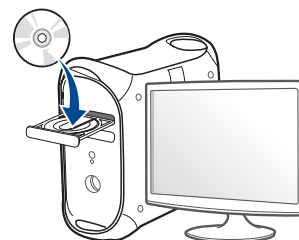
| Riga di comando | Definizione | Descrizione |
|--|--|---|
| /nd o/ND | Comanda di non impostare il driver installato come driver del dispositivo predefinito. | Indica che il driver del dispositivo installato non sarà il driver del dispositivo predefinito sul sistema se vi sono più driver della stampante installati. Se sul sistema non è presente alcun driver del dispositivo installato, questa opzione non verrà applicata poiché il sistema operativo di Windows imposterà il driver della stampante installata come driver del dispositivo predefinito. |
| /x o/X | Utilizza i file del driver del dispositivo esistente per creare l'istanza della stampante se è già installata. | Questo comando consente di installare l'istanza di una stampante che utilizza i file del driver della stampante utilizzata senza installare un driver aggiuntivo. |
| /up"<nome stampante>" o/ UP"<nome stampante>" | Rimuove solo l'istanza della stampante specificata e non i file del driver. | Questo comando consente di rimuovere dal sistema solo l'istanza della stampante specificata senza influire sugli altri driver della stampante. I file dei driver della stampante non verranno rimossi dal sistema. |

Istallazione dei driver sulla rete

| Riga di comando | Definizione | Descrizione |
|--|--|--|
| /d o/D | Disinstalla tutti i driver e le applicazioni del dispositivo dal sistema. | Questo comando rimuove tutti i driver installati del dispositivo e le applicazioni dal sistema. |
| /v"<nome condivisione>" o/ V"<nome condivisione>" | Condivide il dispositivo installato e aggiunge altri driver della piattaforma disponibili per Point e Print. | Installa sul sistema tutti i driver del dispositivo della piattaforma OS Windows supportata e lo condivide con il <nome condivisione> specificato per "point and print". |
| /o o /O | Apri la cartella Stampanti e fax dopo l'installazione. | Questo comando aprirà la cartella Stampanti e fax dopo l'installazione silent. |
| /h, /H o /? | Mostra l'utilizzo della riga di comando. | |

Mac

- 1 Assicurarsi che il dispositivo sia collegato alla rete e sia acceso.
- 2 Inserire il CD del software in dotazione nell'unità CD-ROM.



- 3 Fare doppio clic sull'icona del CD-ROM che viene visualizzata sul desktop Mac.
 - Per Mac OS X 10.8, fare doppio clic sull'icona CD-ROM visualizzata nel **strumento di ricerca**.
- 4 Fare doppio clic sulla cartella **MAC_Installer** > icona **Installer OS X**.
- 5 Fare clic su **Continua**.
- 6 Leggere il contratto di licenza e fare clic su **Continua**.
- 7 Fare clic su **Accetto** per accettare il contratto di licenza.

Istallazione dei driver sulla rete

8 Fare clic su **Installa**. Verranno installati tutti i componenti necessari per le operazioni del dispositivo.

Selezionando **Personalizza**, è possibile scegliere i singoli componenti da installare.

9 Immettere la password e fare clic su **OK**.

10 Selezionare **Stampante collegata in rete (cablata o wireless)** in **Tipo di connessione stampante** e fare clic sul pulsante **Continua**.

11 Fare clic sul pulsante **Aggiungi stampante** per selezionare la stampante e aggiungerla all'elenco delle stampanti.

12 Fare clic su **IP** e selezionare **HP Jetdirect - Socket** in **Protocollo**.

13 Immettere l'indirizzo IP del dispositivo nel campo **Indirizzo**.

14 Immettere il nome della coda nel campo **Coda**. Se non si riesce a stabilire il nome della coda per il server del dispositivo, provare a usare la coda predefinita.

15 Se Auto Select non funziona in modo corretto, scegliere **Seleziona software stampante** e il nome del dispositivo in **Stampa con**.

16 Fare clic su **Aggiungi**.

17 Al termine dell'installazione, fare clic su **Chiudi**.

Linux

Per installare il software della stampante è necessario scaricare i pacchetti di software Linux dal sito Web Samsung (<http://www.samsung.com> > trova il prodotto > Supporto o Download).

Installare il driver Linux e aggiungere la stampante di rete

- 1** Assicurarsi che il dispositivo sia collegato alla rete e sia acceso. Inoltre, è necessario che l'indirizzo IP del dispositivo sia stato impostato.
- 2** Scaricare il pacchetto Unified Linux Driver dal sito Web Samsung.
- 3** Estrarre il file UnifiedLinuxDriver.tar.gz e aprire la nuova directory.
- 4** Fare doppio clic su **cdroot** > **autorun**.
- 5** Viene visualizzata la finestra del programma di installazione Samsung. Fare clic su **Avanti**.
- 6** Viene visualizzata la finestra della procedura guidata Add printer. Fare clic su **Next**.
- 7** Selezionare Network printer e fare clic sul pulsante **Search**.

Istallazione dei driver sulla rete

- 8 L'indirizzo IP dell'apparecchio e il nome modello vengono visualizzati nel campo di elenco.
- 9 Selezionare il dispositivo in uso e fare clic su **Next**.
- 10 Inserire la descrizione della stampante, quindi **Next**.
- 11 Dopo aver aggiunto l'apparecchio, fare clic su **Finish**.
- 12 Al termine dell'installazione, fare clic su **Finish**.

Aggiunta della stampante di rete

- 1 Fare doppio clic sul **Unified Driver Configurator**.
- 2 Fare clic su **Add Printer**.
- 3 Viene visualizzata la finestra **Add printer wizard**. Fare clic su **Next**.
- 4 Selezionare **Network printer** e fare clic sul pulsante **Search**.
- 5 Vengono visualizzati l'indirizzo IP della stampante e il nome del modello.
- 6 Selezionare il dispositivo in uso e fare clic su **Next**.
- 7 Inserire la descrizione della stampante, quindi fare clic su **Next**.
- 8 Dopo aver aggiunto l'apparecchio, fare clic su **Finish**.

UNIX



- Accertarsi che l'apparecchio supporti il sistema operativo UNIX prima di installare il driver per la stampante UNIX (vedere "Sistema operativo" a pagina 8).
- I comandi sono contrassegnati da ""; quando si digitano i comandi non includere "".
- Alcune funzioni e articoli opzionali potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e Paesi (vedere "Sistema operativo" a pagina 8).


Per utilizzare il driver della stampante UNIX, è necessario installare prima il pacchetto del driver stampante UNIX, quindi impostare la stampante. Il pacchetto dei driver della stampante UNIX può essere scaricato dal sito Web Samsung (<http://www.samsung.com> > trova il prodotto > Supporto o Download).

Installazione del package del driver stampante UNIX

La procedura di installazione è comune per tutte le varianti del sistema operativo UNIX menzionate.

Istallazione dei driver sulla rete

- 1 Dal sito Web Samsung, scaricare ed aprire il pacchetto UNIX Printer Driver sul proprio computer.
- 2 Acquisizione dei privilegi principali.
"su -"
- 3 Copiare l'archivio adeguato del driver nel computer UNIX di destinazione.

 Vedere la guida dell'amministratore del sistema operativo UNIX per dettagli.

- 4 Aprire il package del driver stampante UNIX.
Ad esempio, su IBM AIX, usare i seguenti comandi.
"gzip -d < immettere il nome del pacchetto | tar xf -"

- 5 la directory esplosa.

- 6 Lanciare lo script install.
"./install -i"

install è il file dello script del programma di installazione usato per installare/disinstallare il package del driver stampante UNIX.

Usare il comando "**chmod 755 install**" per dare i permessi allo script del programma di installazione.

- 7 Eseguire il comando ". /install -c" per verificare i risultati di installazione.

- 8 Lanciare "**installprinter**" dalla riga di comando. Apparirà la finestra **Add Printer Wizard**. Impostare la stampante in questa finestra conformemente alle seguenti procedure.



In alcuni sistemi operativi UNIX, ad esempio Solaris 10, le stampanti appena aggiunte potranno non essere attivate e/o potranno non accettare lavori. In questo caso lanciare i seguenti due comandi sul Terminal principale:

"accept <printer_name>"

"enable <printer_name>"

Disinstallazione del package del driver della stampante



L'utility va usata per cancellare la stampante installata nel sistema.

- a Lanciare il comando "**uninstallprinter**" dal Terminal.
Si aprirà la finestra **Uninstall Printer Wizard**.
Le stampanti installate sono elencate nella casella di riepilogo a discesa.
- b Selezionare la stampante da eliminare.
- c Fare clic su **Delete** per cancellare la stampante dal sistema.

Istallazione dei driver sulla rete

- d Eseguire il comando "**. /install -d**" per disinstallare l'intero package.
- e Per verificare i risultati della disinstallazione, eseguire il comando "**. /install -c**".

Per reinstallarla, usare il comando "**. /install -i**" per reinstallare i file binari.

Impostazione della stampante

Per aggiungere la stampante al sistema UNIX, eseguire "installprinter" dalla riga di comando. Ciò farà apparire la finestra della procedura guidata Add Printer. Impostare la stampante in questa finestra conformemente alla seguente procedura:

- 1 Digitare il nome della stampante.
- 2 Dall'elenco dei modelli selezionare la stampante adeguata.
- 3 Nel campo **Type** inserire la descrizione corrispondente al tipo di stampante. Questa impostazione è opzionale.
- 4 Specificare la descrizione della stampante nel campo **Description**. Questa impostazione è opzionale.
- 5 Specificare l'ubicazione stampante nel campo **Location**.

- 6 Digitare l'indirizzo IP o nome DNS della stampante nella casella **Device** per stampanti collegate in rete. Su IBM AIX con **jetdirect Queue type** è possibile solo il nome DNS, l'indirizzo IP numerico non è consentito.
- 7 **Queue type** mostra il collegamento come **lpd** o **jetdirect** nella casella corrispondente. Inoltre, il tipo **usb** è disponibile nel sistema operativo Sun Solaris.
- 8 Selezionare **Copies** per impostare il numero di copie.
- 9 Selezionare l'opzione **Collate** per ricevere lo copie già ordinate.
- 10 Selezionare l'opzione **Reverse Order** per ricevere le copie in ordine inverso.
- 11 Selezionare l'opzione **Make Default** per impostare questa stampante come predefinita.
- 12 Per aggiungere la stampante, scegliere **OK**.

Configurazione IPv6



IPv6 è supportato correttamente solo in Windows Vista o successivo.



Alcune funzioni e articoli opzionali potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e Paesi (vedere “Funzioni per modello” a pagina 8 o “Panoramica dei menu” a pagina 35).

L'apparecchio supporta i seguenti indirizzi IPv6 per la stampa e la gestione in rete.

- **Link-local Address:** indirizzo IPv6 locale autoconfigurato (l'indirizzo inizia con FE80).
- **Stateless Address:** indirizzo IPv6 configurato automaticamente da un router di rete.
- **Stateful Address:** indirizzo IPv6 configurato da un server DHCPv6.
- **Manual Address:** indirizzo IPv6 configurato in modo manuale da un utente.



Nell'ambiente di rete IPv6, attenersi alla procedura seguente per utilizzare l'indirizzo IPv6.

Dal pannello di controllo

Attivazione IPv6



- L'accesso ai menu varia in base al modello (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35).
- Potrebbe essere necessario premere **OK** per spostarsi ai menu di livello inferiore per alcuni modelli.

- 1 Selezionare  (**Menu**) > **Rete** > **TCP/IP (IPv6)** > **Protocollo IPv6** sul pannello di controllo.
OPPURE
Per il modello con touch screen, selezionare  (**Imp**) > **Config macch** > **Succ** > **Impostazione rete** > **TCP/IP (IPv6)** > **Protoc. IPv6** sul touch screen.
- 2 Selezionare **Attivato** e premere **OK**.
Per il modello con touch screen, selezionare **Attivato** usando le frecce sul touch screen.
- 3 Spegnerne e riaccendere il dispositivo.

Configurazione IPv6




Quando si installa il driver della stampante, non configurare sia IPv4 che IPv6. Configurare IPv4 oppure IPv6.

Configurazione dell'indirizzo DHCPv6


Se sulla rete è presente un server DHCPv6, è possibile impostare una delle seguenti opzioni per la configurazione predefinita dell'host dinamico.




- L'accesso ai menu varia in base al modello (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35).
- Potrebbe essere necessario premere **OK** per spostarsi ai menu di livello inferiore per alcuni modelli.

1 Selezionare  (**Menu**) > **Rete** > **TCP/IP (IPv6)** > **Config DHCPv6** sul pannello di controllo.

OPPURE

Per il modello con touch screen, selezionare  (**Imp**) > **Config macch** > **Succ** > **Impostazione rete** > **TCP/IP (IPv6)** > **Config DHCPv6** sul touch screen.

2 Premere **OK** per selezionare il valore necessario desiderato.

Per il modello con touch screen, selezionare l'opzione desiderata usando le frecce e premere  (indietro) per salvare la selezione.

- **Router:** usare DHCPv6 solo se richiesto da un router.
- **Usa sempre:** usare sempre l'indirizzo DHCPv6 indipendentemente dalla richiesta del router.
- **Non usare mai:** mai usare l'indirizzo DHCPv6 indipendentemente dalla richiesta del router.

Configurazione IPv6

Da SyncThru™ Web Service

Attivazione IPv6

- 1 Avviare un browser Web, come Internet Explorer, da Windows. Immettere l'indirizzo IP del dispositivo (`http://xxx.xxx.xxx.xxx`) nel campo dell'indirizzo e premere il tasto Invio o fare clic su **Vai**.
- 2 Se è la prima volta che si esegue il login a **SyncThru™ Web Service**, è necessario accedere come amministratore. Immettere l'ID e la password seguenti. Per motivi di sicurezza, si consiglia di cambiare la password.
 - **ID:** admin
 - **Password:** sec00000
- 3 Quando viene visualizzata la finestra **SyncThru™ Web Service**, spostare il cursore del mouse su **Impostazioni** sulla barra dei menu in alto, quindi fare clic su **Impostazioni di rete**.
- 4 Fare clic su **TCP/IPv6** nel riquadro sinistro del sito Web.
- 5 Selezionare la casella di controllo **Protocollo IPv6** per attivare IPv6.
- 6 Fare clic sul pulsante **Applica**.
- 7 Spegnere e riaccendere il dispositivo.



- È possibile anche impostare l'indirizzo DHCPv6.
- Per impostare manualmente l'indirizzo IPv6: Selezionare la casella di controllo **Manuale Indirizzo**. Dopodiché, viene attivata la casella di testo **Indirizzo/Prefisso**. Immettere il resto dell'indirizzo (ad es.: `3FFE:10:88:194::AAAA`. "A" è il numero esadecimale da 0 a 9, da A a F).

Configurazione dell'indirizzo IPv6

- 1 Avviare un browser Web, ad esempio Internet Explorer, che supporti l'indirizzo IPv6 come URL.
- 2 Selezionare uno degli indirizzi IPv6 (**Link-local Address**, **Stateless Address**, **Stateful Address**, **Manual Address**) da **Rapporto di configurazione della rete** (vedere "Stampa del rapporto di configurazione della rete" a pagina 189).
 - **Link-local Address:** indirizzo IPv6 locale autoconfigurato (l'indirizzo inizia con FE80).
 - **Stateless Address:** indirizzo IPv6 configurato automaticamente da un router di rete.
 - **Stateful Address:** indirizzo IPv6 configurato da un server DHCPv6.
 - **Manual Address:** indirizzo IPv6 configurato in modo manuale da un utente.
- 3 Immettere gli indirizzi IPv6 (es.: `http://[FE80::215:99FF:FE66:7701]`).



L'indirizzo deve essere racchiuso tra parentesi "[]".

Impostazione di rete wireless

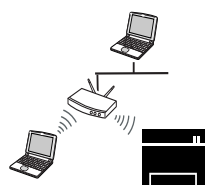


- Accertarsi che l'apparecchio supporti una rete wireless. A seconda del modello la rete wireless potrebbe non essere disponibile (vedere “Funzioni per modello” a pagina 8).
- Se la rete IPv6 non funziona, ripristinare le impostazioni predefinite di rete e riprovare utilizzando **Azzerà impost.**

Informazioni preliminari

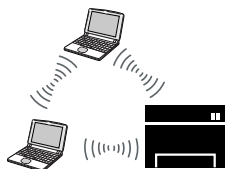
Descrizione del tipo di rete

Normalmente è possibile disporre di una sola connessione per volta fra il computer e il dispositivo.



Modalità Infrastruttura

Questo è un ambiente generalmente usato per abitazioni e SOHO (Small Office/ Home Office). Questa modalità utilizza un punto di accesso per comunicare con il dispositivo wireless.



modalità Ad-Hoc

Questa modalità non utilizza un punto di accesso. Il computer wireless e il sistema wireless comunicano direttamente.

Nome della rete wireless e password di rete

Le reti wireless necessitano di una sicurezza maggiore per cui, alla prima impostazione di un punto di accesso, vengono creati un nome di rete (SSID), il tipo di sicurezza usato e una password di rete. Richiedere all'amministratore di rete queste informazioni prima di procedere con l'installazione del dispositivo.

Impostazione di rete wireless

Introduzione ai metodi di impostazione wireless

È possibile specificare le impostazioni wireless dal dispositivo o dal computer. Scegliere il metodo desiderato nella tabella seguente.



Alcuni tipi di installazione della rete wireless potranno non essere disponibili a seconda del modello e del paese (vedere “Funzioni per modello” a pagina 8).


| Metodo di installazione | Metodo di connessione | Descrizione e riferimenti |
|-------------------------|--|---|
| Con punto di accesso | Dal computer | Utenti Windows, vedere “Punto di accesso tramite cavo USB (consigliato)” a pagina 212. Per gli utenti Mac, vedere “Punto di accesso tramite cavo USB (consigliato)” a pagina 218. |
| | | Vedere “Utilizzo di un cavo di rete” a pagina 222. |
| | Dal pannello di controllo dell'apparecchio | <ul style="list-style-type: none">• Vedere “Apparecchi dotati di display” a pagina 208.• Vedere “Apparecchi senza display” a pagina 209. Vedere “Utilizzo del pulsante Menu” a pagina 211. |
| Senza punto di accesso | Dal computer | Utenti Windows, vedere “Ad hoc tramite cavo USB” a pagina 214. Per gli utenti Mac, vedere “Ad hoc tramite cavo USB” a pagina 220. |
| | Configurazione Wi-Fi Direct | Vedere “Impostazione di Wi-Fi Direct per stampa mobile” a pagina 225. |



- Se si riscontrano problemi durante l'impostazione o l'installazione dei driver, fare riferimento al capitolo dedicato alla risoluzione dei problemi (vedere “Risoluzione dei problemi della rete wireless” a pagina 228).
- Si raccomanda di impostare la password sui punti di accesso. Se non si imposta una password sui punti di accesso, questi possono essere esposti ad accesso illegale da parte di dispositivi sconosciuti incluso PC, smartphone e stampanti. Fare riferimento alla guida dell'utente per il punto di accesso per l'impostazione della password.

Impostazione di rete wireless

Utilizzo del pulsante WPS

Se l'apparecchio e il punto di accesso (o router wireless) supportano WPS (Wi-Fi Protected Setup™), è possibile configurare facilmente la rete wireless premendo il pulsante  (WPS) sul pannello di controllo senza utilizzare un computer.




- Se si desidera utilizzare la rete wireless in modalità Infrastruttura, assicurarsi che il cavo di rete sia scollegato dal dispositivo. L'utilizzo del pulsante **WPS (PBC)** o l'immissione del PIN dal computer per connettersi al punto di accesso varia a seconda del punto di accesso (o router wireless) che viene utilizzato. Per informazioni sul punto di accesso (o sul router wireless), consultare la relativa guida dell'utente.
- Quando si usa il pulsante WPS per impostare la rete wireless, le impostazioni sulla sicurezza potrebbero cambiare. Per impedirlo, bloccare l'opzione WPS per le impostazioni di sicurezza wireless correnti. Il nome dell'opzione potrebbe essere diverso a seconda del punto di accesso (o sul router wireless) in uso.

Elementi da preparare


- Controllare se il punto di accesso (o router wireless) supporta WPS (Wi-Fi Protected Setup™).
- Controllare se il dispositivo supporta WPS (Wi-Fi Protected Setup™).

- Computer in rete (solo modalità PIN)

Scelta del tipo

Esistono due metodi disponibili per connettere l'apparecchio a una rete wireless mediante il pulsante  (WPS) sul pannello di controllo.

Il metodo **Push Button Configuration (PBC)** consente di collegare

l'apparecchio a una rete wireless premendo sia il pulsante  (WPS) sul pannello di controllo dell'apparecchio che il pulsante WPS (PBC) su un punto di accesso abilitato per Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) (o router wireless), rispettivamente.

Il metodo **Personal Identification Number (PIN)** consente di collegare il dispositivo a una rete wireless immettendo le informazioni sul PIN fornite su un punto di accesso abilitato per Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) (o router wireless).

L'impostazione predefinita nel dispositivo è la modalità **PBC**, la quale è consigliata per un ambiente di rete wireless tipico.



Impostazione di rete wireless

Apparecchi dotati di display

Connessione in modalità PBC

- 1 Selezionare  (**Menu**) > **Rete** > **Wi-Fi** > **Impostaz WPS** sul pannello di controllo.

OPPURE

Per i modelli dotati di pulsante  (WPS) sul pannello di controllo, tenere premuto il pulsante  (WPS) sul pannello di controllo per oltre 2 secondi.

- 2 Premere **PBC** (o **Col tramite PBC**).

- 3 Premere **OK** quando appare la finestra di conferma.

Viene visualizzata una finestra informativa che mostra il tempo di elaborazione della connessione per 2 minuti.

- 4 Premere il pulsante **WPS (PBC)** sul punto di accesso (o router wireless).

I messaggi sono visualizzati sul display nell'ordine seguente:

- a **Connessione:** È in corso la connessione del dispositivo con il punto di accesso (o router wireless).
- b **Collegato:** Quando l'apparecchio è correttamente connesso alla rete wireless, il LED WPS rimane acceso.



- c **AP SSID:** dopo aver completato il processo di collegamento alla rete wireless, le informazioni SSID dell'AP vengono visualizzate sul display.

- 5 Inserire il CD del software fornito nell'unità CD-ROM e seguire le istruzioni visualizzate per la configurazione della rete wireless.

Connessione in modalità PIN

- 1 Selezionare  (**Menu**) > **Rete** > **Wi-Fi** > **Impostaz WPS** sul pannello di controllo.

OPPURE

Per i modelli dotati di pulsante  (WPS) sul pannello di controllo, tenere premuto il pulsante  (WPS) sul pannello di controllo per oltre 4 secondi.

- 2 Premere **PIN** (o **Col tramite PIN**).


- 3 Premere **OK** quando appare la finestra di conferma.

Impostazione di rete wireless

- 4 Il numero PIN a otto cifre appare sul display.
È necessario inserire il codice PIN composto da otto numeri entro due minuti nel computer connesso al punto di accesso (o router wireless).
I messaggi sono visualizzati sul display nell'ordine seguente:
 - a **Connessione:** Il dispositivo si sta collegando alla rete wireless.
 - b **Collegato:** Quando l'apparecchio è correttamente connesso alla rete wireless, il LED WPS rimane acceso.
 - c **Tipo SSID:** Dopo aver completato il processo di collegamento alla rete wireless, le informazioni SSID dell'AP vengono visualizzate sul display LCD.
- 5 Inserire il CD del software fornito nell'unità CD-ROM e seguire le istruzioni visualizzate per la configurazione della rete wireless.

Apparecchi senza display


Connessione in modalità PBC

- 1 Tenere premuto il pulsante  (WPS) sul pannello di controllo per circa 2 - 4 secondi fino a che il LED di stato non lampeggia velocemente.
È in corso la connessione del dispositivo alla rete wireless. Il LED lampeggia lentamente per due minuti fino a quando si preme il pulsante PBC sul punto di accesso (o router wireless).
- 2 Premere il pulsante **WPS (PBC)** sul punto di accesso (o router wireless).
 - a Il LED WPS lampeggia rapidamente. È in corso la connessione del dispositivo con il punto di accesso (o router wireless).
 - b Quando l'apparecchio è correttamente connesso alla rete wireless, il LED WPS rimane acceso.
- 3 Inserire il CD del software fornito nell'unità CD-ROM e seguire le istruzioni visualizzate per la configurazione della rete wireless.

Impostazione di rete wireless

Connessione in modalità PIN

- 1 Deve essere stampato il rapporto di configurazione della rete che comprende il PIN (vedere “Stampa del rapporto di configurazione della rete” a pagina 189).

In modalità Pronta, premere e tenere premuto il pulsante  (**Stop** o **Stop/Cancella**) del pannello di controllo per circa 5 secondi. È possibile trovare il PIN del dispositivo.

- 2 Tenere premuto il pulsante  (WPS) sul pannello di controllo per più di 4 secondi, fino a che il LED di stato non si accende.

l'apparecchio avvia la connessione al punto di accesso (o router wireless).

- 3 È necessario inserire il codice PIN composto da otto numeri entro due minuti nel computer connesso al punto di accesso (o router wireless).

Il LED lampeggia lentamente per due minuti fino a quando non si inserisce il PIN di otto cifre.

Il LED WPS lampeggia nell'ordine seguente:

- a Il LED WPS lampeggia rapidamente. È in corso la connessione del dispositivo con il punto di accesso (o router wireless).
 - b Quando l'apparecchio è correttamente connesso alla rete wireless, il LED WPS rimane acceso.
- 4 Inserire il CD del software fornito nell'unità CD-ROM e seguire le istruzioni visualizzate per la configurazione della rete wireless.

Riconnessione a una rete


Quando la funzione wireless è disattiva, il dispositivo tenta automaticamente di riconnettersi al punto di accesso (o router wireless) utilizzando le impostazioni e l'indirizzo di connessione utilizzati precedentemente.



Il dispositivo si riconnette automaticamente alla rete wireless nei seguenti casi:


- Il dispositivo viene spento e quindi riacceso.
- Il punto di accesso (o router wireless) viene spento e quindi riacceso.

Annullamento del processo di connessione

Per annullare la connessione alla rete wireless quando l'apparecchio si sta connettendo alla rete wireless, premere e rilasciare  (**Annulla** o **Stop/Cancella**) sul pannello di controllo. **È necessario attendere 2 minuti per riconnettersi alla rete wireless.**

Impostazione di rete wireless

Disconnessione da una rete

Per interrompere la connessione alla rete wireless, premere nuovamente il pulsante  (WPS) sul pannello di controllo per più di due secondi.

- **Quando la rete Wi-Fi è in modalità Pausa:** L'apparecchio viene immediatamente disconnesso dalla rete wireless e il LED wireless si spegne.
- **Quando è utilizzata la rete Wi-Fi:** Mentre l'apparecchio attende il completamento del lavoro corrente, il LED WPS lampeggia velocemente. Dopodiché, la connessione alla rete wireless viene automaticamente interrotta e il LED WPS si spegne.

Utilizzo del pulsante Menu




A seconda dei modelli o delle opzioni, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati sulla schermata del display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35).

Prima di iniziare, sarà necessario conoscere il nome di rete (SSID) della rete wireless e la chiave di rete nel caso sia crittografata. Queste informazioni sono state impostate quando è stato installato punto di accesso (router wireless). Se non si hanno informazioni sull'ambiente wireless, rivolgersi alla persona che ha configurato la rete.



Dopo aver completato la connessione alla rete wireless, è necessario installare il driver dell'apparecchio per stampare da un'applicazione (vedere “Installazione dei driver sulla rete” a pagina 193).

- 1 Premere il pulsante  (**Menu**) > **Rete** > **Wireless** > **Impostazioni WLAN** sul pannello di controllo.
- 2 Premere **OK** per selezionare il metodo di impostazione desiderato.
 - **Proc guidata** (consigliata): in questa modalità la configurazione è automatica. Viene visualizzato l'elenco delle reti disponibili. Dopo avere scelta una rete, viene visualizzata la richiesta di immettere la chiave di protezione corrispondente.
 - **Personalizzato:** in questa modalità, gli utenti possono fornire o modificare manualmente il proprio SSID o in alternativa scegliere l'opzione di sicurezza nel dettaglio.

Impostazione tramite Windows



Tasto di scelta rapida al programma **Samsung Easy Wireless Setup** senza CD: Se si installa il driver della stampante, è possibile accedere al programma di **Samsung Easy Wireless Setup** senza CD (vedere “Accesso agli strumenti di gestione” a pagina 341).

Impostazione di rete wireless

Punto di accesso tramite cavo USB (consigliato)

Elementi da preparare

- Punto di accesso
- Computer connesso in rete
- CD del software in dotazione con il dispositivo
- Dispositivo dotato di interfaccia di rete wireless
- Cavo USB

Creazione dell'infrastruttura di rete

- 1 Verificare che il cavo USB sia collegato al dispositivo.
- 2 Accendere computer, punto di accesso e dispositivo.

- 3 Inserire il CD del software in dotazione nell'unità CD-ROM.



Se non compare la finestra di installazione, fare clic su **Avvio > Tutti i programmi > Accessori > Esegui**.

X:\Setup.exe sostituendo la "X" con la lettera che rappresenta l'unità CD-ROM e selezionare **OK**.

- Per Windows 8,

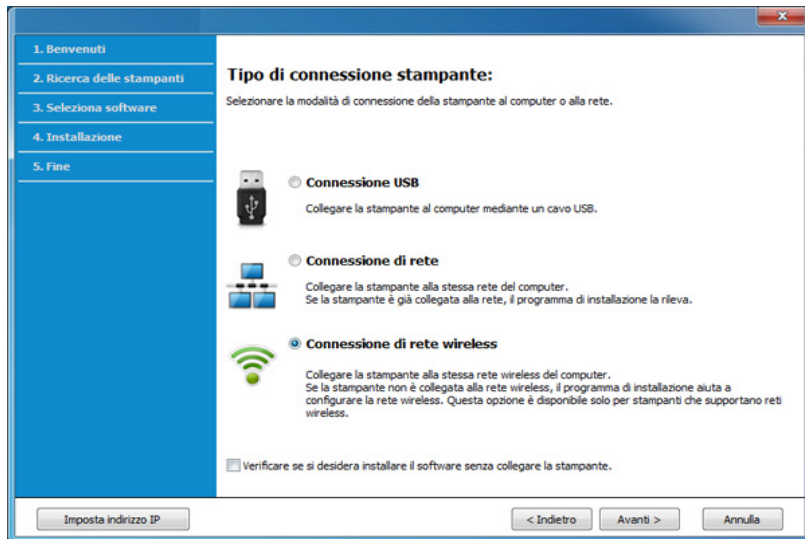
Se la finestra di installazione non viene visualizzata, da **Charms(Accesso)**, selezionare **Cerca > Apps(Apps)** e cercare **Esegui**. Digitare X:\Setup.exe sostituendo la "X" con la lettera che rappresenta l'unità CD-ROM e selezionare **OK**.

Se viene visualizzata la finestra "**Toccare per scegliere cosa succede con il disco**", fare clic sulla finestra e selezionare **Run Setup.exe**.

- 4 Leggere e accettare il contratto di installazione nella finestra di installazione. Fare quindi clic su **Avanti**.

Impostazione di rete wireless

- 5 Selezionare **Connessione di rete wireless** nella schermata **Tipo di connessione stampante**. Fare quindi clic su **Avanti**.



- 6 Nella schermata **La stampante viene configurata per la prima volta?**, selezionare **Sì, configurerò la rete senza fili della stampante**. Quindi, fare clic su **Avanti**.

Se la stampante è già connessa in rete, selezionare **No, la mia stampante è già connessa in rete**.

- 7 Al termine della ricerca, nella finestra vengono visualizzati i dispositivi di rete wireless. Selezionare il nome (SSID) del punto di accesso da utilizzare e fare clic su **Avanti**.



Se non si trova il nome della rete desiderata o se si desidera impostare la configurazione wireless manualmente, fare clic su **Impostazione avanzata**.

- **Immettere il nome della rete wireless:** Digitare il SSID del punto di accesso, prestando attenzione a maiuscole e minuscole.
- **Modalità operativa:** selezionare **Infrastruttura**.
- **Autenticazione:** selezionare un tipo di autenticazione.
Sistema aperto: l'autenticazione non viene utilizzata e la crittatura può essere utilizzata o meno, a seconda delle necessità di sicurezza dei dati.
Chiave cond.: viene utilizzata l'autenticazione. Un dispositivo che dispone della chiave WEP corretta può accedere alla rete.
WPA Personale o WPA2 Personale: Selezionare questa opzione per autenticare il server di stampa in base alla chiave WPA precondivisa. Utilizza una chiave segreta condivisa (generalmente chiamata frase di autorizzazione a chiave precondivisa) che è configurata manualmente sul punto di accesso di ciascuno dei relativi client.
- **Crittatura:** Selezionare la crittografia (Nessuna, WEP64, WEP128, TKIP, AES, TKIP AES).
- **Password di rete:** Immettere il valore della password di rete per la crittatura.
- **Conferma chiave di rete:** Confermare il valore della password di rete per la crittatura.
- **Indice chiave WEP:** Se si sta usando la crittografia WEP, selezionare l'**Indice chiave WEP**.

Impostazione di rete wireless



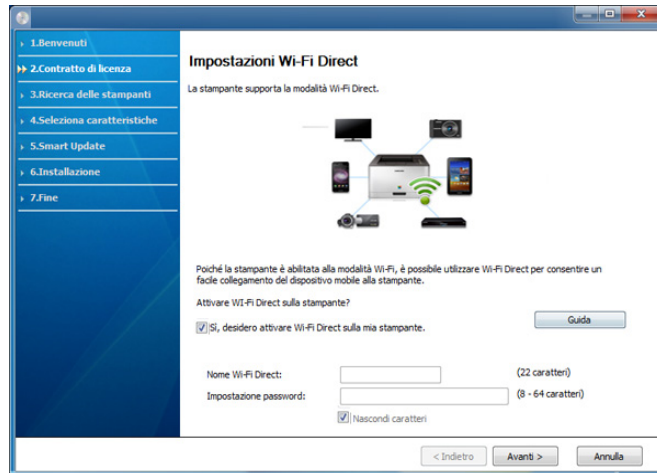
La finestra di sicurezza della rete wireless non viene visualizzata quando il punto di accesso ha impostazioni di sicurezza.

Immettere la password di rete del punto di accesso (o router).

8 Quando viene visualizzata la finestra della connessione di rete, scollegare il cavo di rete. Fare quindi clic su **Avanti**. La connessione con cavo di rete può interferire con la ricerca dei dispositivi wireless.

9 Se la stampante supporta Wi-Fi Direct e questa funzione è disabilitata, viene visualizzata la schermata corrispondente.

Se si desidera abilitare Wi-Fi Direct, selezionare la casella di controllo e fare clic su **Avanti**. In caso contrario, fare clic solo su **Succ.**



È possibile anche avviare la creazione di Wi-Fi Direct mediante Samsung Easy Printer Manager (vedere “Impostazione di Wi-Fi Direct” a pagina 226).

• **Nome Wi-Fi Direct:** Il nome Wi-Fi Direct predefinito è un nome modello con una lunghezza massima di 23 caratteri.

• **Impostazione password** è una stringa numerica compresa tra 8 e 64 caratteri.

10 Dopo aver completato l'impostazione della rete wireless, scollegare il cavo USB tra il computer e il dispositivo. Fare clic su **Avanti**.

11 Seguire le istruzioni presentate dalla finestra di installazione.

Ad hoc tramite cavo USB

Se non si dispone di un punto di accesso (AP), è comunque possibile collegare l'apparecchio in modalità wireless al computer impostando una rete wireless Ad-Hoc attenendosi alle istruzioni seguenti.

Elementi da preparare

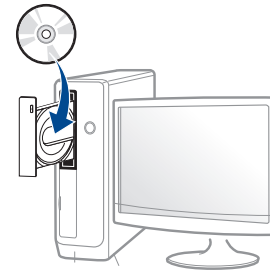
- Computer connesso in rete
- CD del software in dotazione con il dispositivo
- Dispositivo dotato di interfaccia di rete wireless
- Cavo USB

Impostazione di rete wireless

Creazione della rete Ad-Hoc in Windows

- 1 Verificare che il cavo USB sia collegato al dispositivo.
- 2 Accendere computer, punto di accesso e dispositivo.

- 3 Inserire il CD del software in dotazione nell'unità CD-ROM.



Se non compare la finestra di installazione, fare clic su **Avvio > Tutti i programmi > Accessori > Esegui**.

X:\Setup.exe sostituendo la "X" con la lettera che rappresenta l'unità CD-ROM e selezionare **OK**.

- Per Windows 8,

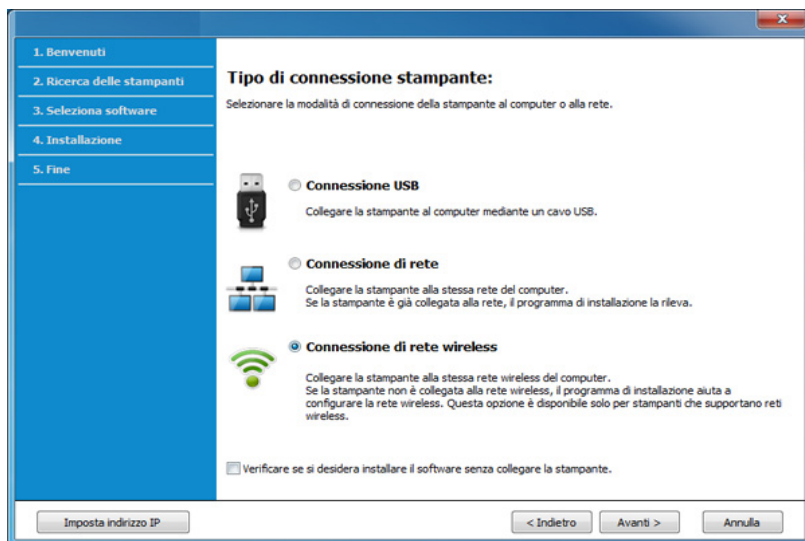
Se la finestra di installazione non viene visualizzata, da **Charms(Accesso)**, selezionare **Cerca > Apps(Apps)** e cercare **Esegui**. Digitare X:\Setup.exe sostituendo la "X" con la lettera che rappresenta l'unità CD-ROM e selezionare **OK**.

Se viene visualizzata la finestra "**Toccare per scegliere cosa succede con il disco**", fare clic sulla finestra e selezionare **Run Setup.exe**.

- 4 Leggere e accettare il contratto di installazione nella finestra di installazione. Fare quindi clic su **Avanti**.

Impostazione di rete wireless

- 5 Selezionare **Connessione di rete wireless** nella schermata **Tipo di connessione stampante**. Fare quindi clic su **Avanti**.



- 6 Nella schermata **La stampante viene configurata per la prima volta?**, selezionare **Sì, configurerò la rete senza fili della stampante**. Quindi, fare clic su **Avanti**.

Se la stampante è già connessa in rete, selezionare **No, la mia stampante è già connessa in rete**.

- 7 Al termine della ricerca viene visualizzato un elenco di reti wireless rilevate dal dispositivo. Fare clic su **Impostazione avanzata**.



- **Immettere il nome della rete wireless:** Immettere il SSID desiderato (per il SSID viene fatta distinzione tra maiuscole e minuscole).
- **Modalità operativa:** Selezionare Ad-Hoc.

- **Canale:** selezionare il canale (**Impostazione auto** oppure da 2.412 MHz a 2.467 MHz).
- **Autenticazione:** selezionare un tipo di autenticazione.
Sistema aperto: l'autenticazione non viene utilizzata e la crittatura può essere utilizzata o meno, a seconda delle necessità di sicurezza dei dati.
Chiave cond.: viene utilizzata l'autenticazione. Un dispositivo che dispone della chiave WEP corretta può accedere alla rete.
- **Crittatura:** Selezionare la crittografia (Nessuna, WEP64, WEP128).
- **Password di rete:** Immettere il valore della password di rete per la crittatura.
- **Conferma chiave di rete:** Confermare il valore della password di rete per la crittatura.
- **Indice chiave WEP:** Se si sta usando la crittografia WEP, selezionare l'**Indice chiave WEP**.

La finestra di sicurezza della rete wireless viene visualizzata quando per la rete ad-hoc sono attive impostazioni di sicurezza.

Selezionare l'autenticazione **Sistema aperto** o **Chiave cond.** e fare clic su **Avanti**.

- WEP (Wired Equivalent Privacy) è un protocollo di sicurezza che impedisce l'accesso non autorizzato alla rete wireless. Il WEP codifica la porzione di dati di ciascun pacchetto scambiato sulla rete wireless utilizzando una chiave di crittografia WEP a 64 bit o 128 bit.

- 8 Viene visualizzata la finestra che mostra l'impostazione della rete wireless. Verificare le impostazioni e fare clic su **Avanti**.

Impostazione di rete wireless



Prima di immettere l'indirizzo IP per il dispositivo, è necessario conoscere le informazioni relative alla configurazione di rete del computer. Se la configurazione di rete del computer è impostata su DHCP, anche la configurazione della rete wireless deve essere DHCP. Analogamente, se la configurazione di rete del computer è impostata su Statico, anche la configurazione della rete wireless deve essere impostata su Statico.

Se il computer è impostato su DHCP e si desidera utilizzare la configurazione di rete wireless di tipo statico, è necessario contattare l'amministratore di rete per ottenere l'indirizzo IP statico.

- **Per il metodo DHCP:**

Se l'indirizzo IP viene assegnato con il metodo DHCP, verificare che DHCP sia visualizzato nella finestra **Conferma impostazione rete wireless**. Tuttavia, se viene visualizzato Statico, fare clic su **Cambia TCP/IP** per cambiare il metodo di assegnazione in **Ricevi automaticamente indirizzo IP (DHCP)**.

- **Per il metodo Statico:**

Se l'indirizzo IP viene assegnato con il metodo Statico, verificare che l'opzione Statico sia visualizzata nella finestra **Conferma impostazione rete wireless**. Tuttavia, se viene visualizzato DHCP, fare clic su **Cambia TCP/IP** per immettere l'indirizzo IP e gli altri valori per configurare l'apparecchio in rete.

Ad esempio,

Se le informazioni di rete del computer sono:

- Indirizzo IP: 169.254.133.42
- Subnet Mask: 255.255.0.0

Dopodiché, le informazioni di rete del dispositivo dovrebbero essere le seguenti:

- Indirizzo IP: 169.254.133.43

- Subnet Mask: 255.255.0.0 (utilizzare la subnet mask del computer)
- Gateway: 169.254.133.1

9 Verrà visualizzata la finestra **Impostazione rete wireless completata**. Fare clic su **Avanti**.

10 Dopo aver completato l'impostazione della rete wireless, scollegare il cavo USB tra computer e apparecchio. Fare clic su **Avanti**.

11 Seguire le istruzioni presentate dalla finestra di installazione.

Impostazione tramite Mac

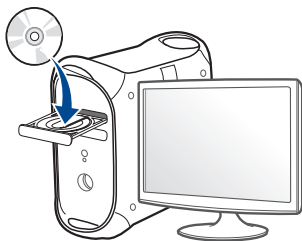
Elementi da preparare

- Punto di accesso
- Computer connesso in rete
- CD del software in dotazione con il dispositivo
- Dispositivo dotato di interfaccia di rete wireless
- Cavo USB

Impostazione di rete wireless

Punto di accesso tramite cavo USB (consigliato)

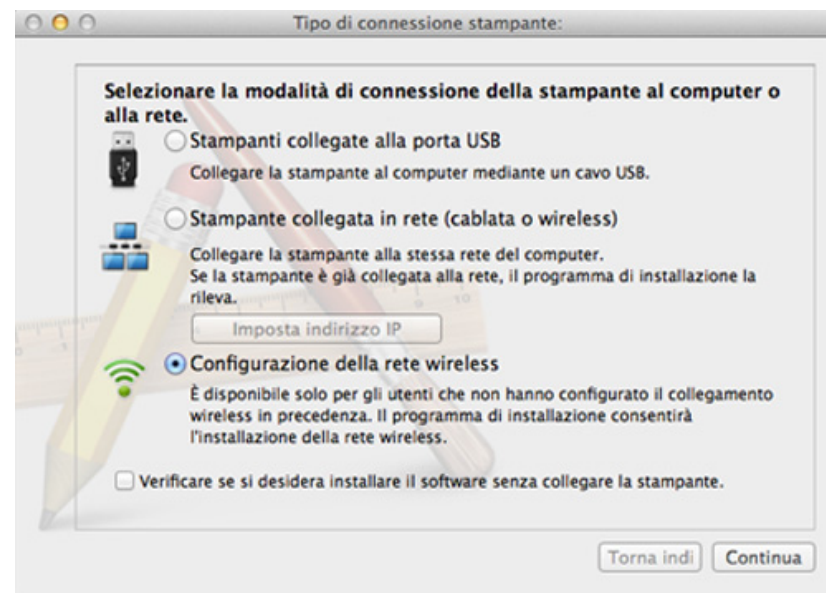
- 1 Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al computer e sia acceso.
- 2 Inserire il CD del software in dotazione nell'unità CD-ROM.



- 3 Fare doppio clic sull'icona del CD-ROM che viene visualizzata sul desktop Mac.
 - Per Mac OS X 10.8, fare doppio clic sull'icona CD-ROM visualizzata nel **strumento di ricerca**.
- 4 Fare doppio clic sulla cartella **MAC_Installer** > icona **Installer OS X**.
- 5 Fare clic su **Continua**.
- 6 Leggere il contratto di licenza e fare clic su **Continua**.
- 7 Fare clic su **Accetto** per accettare il contratto di licenza.
- 8 Fare clic su **Installa**. Verranno installati tutti i componenti necessari per le operazioni del dispositivo.

Selezionando **Personalizza**, è possibile scegliere i singoli componenti da installare.

- 9 Immettere la password e fare clic su **OK**.
- 10 Selezionare **Configurazione della rete wireless** in **Tipo di connessione stampante** e fare clic su **Continua**.



- 11 Al termine della ricerca, nella finestra vengono visualizzati i dispositivi di rete wireless. Selezionare il nome (SSID) del punto di accesso da utilizzare e fare clic su **Avanti**.



Quando si imposta manualmente la configurazione wireless, fare clic su **Impostazione avanzata**.

- **Immettere il nome della rete wireless:** Digitare il SSID del punto di accesso, prestando attenzione a maiuscole e minuscole.
- **Modalità operativa:** selezionare **Infrastruttura**.

Impostazione di rete wireless

- **Autenticazione:** selezionare un tipo di autenticazione.
Sistema aperto: l'autenticazione non viene utilizzata e la crittatura può essere utilizzata o meno, a seconda delle necessità di sicurezza dei dati.
Chiave condivisa: viene utilizzata l'autenticazione. Un dispositivo che dispone della chiave WEP corretta può accedere alla rete.
WPA Personale o WPA2 Personale: Selezionare questa opzione per autenticare il server di stampa in base alla chiave WPA precondivisa. Utilizza una chiave segreta condivisa (generalmente chiamata frase di autorizzazione a chiave precondivisa) che è configurata manualmente sul punto di accesso e su ciascuno dei relativi client.
- **Crittatura:** selezionare la crittografia. (Nessuna, WEP64, WEP128, TKIP, AES, TKIP AES).
- **Password di rete:** Immettere il valore della password di rete per la crittatura.
- **Conferma chiave di rete:** Confermare il valore della password di rete per la crittatura.
- **Indice chiave WEP:** Se si sta usando la crittografia WEP, selezionare l'**Indice chiave WEP**.

La finestra di sicurezza della rete wireless non viene visualizzata quando il punto di accesso ha la sicurezza attiva.

Immettere la password di rete del punto di accesso (o router).

- 12** Se la stampante supporta Wi-Fi Direct e questa funzione è disabilitata, viene visualizzata la schermata corrispondente.

Se si desidera abilitare Wi-Fi Direct, selezionare la casella di controllo e fare clic su **Avanti**. In caso contrario, fare clic solo su **Succ.**

Impostazioni wireless

Impostazioni Wi-Fi Direct

La stampante supporta la modalità Wi-Fi Direct.

Poiché la stampante è abilitata alla modalità Wi-Fi, è possibile utilizzare Wi-Fi Direct per consentire un facile collegamento del dispositivo mobile alla stampante.

Attivare Wi-Fi Direct sulla stampante?

Sì, desidero attivare Wi-Fi Direct sulla mia stampante. [Guida](#)

Nome Wi-Fi Direct: (23 caratteri)

Impostazione password: (8 - 64 caratteri)

Nascondi caratteri

[< Indietro](#) [Avanti >](#) [Annulla](#)



- È possibile anche avviare la creazione di Wi-Fi Direct mediante Samsung Easy Printer Manager (vedere "Impostazione di Wi-Fi Direct" a pagina 226).
- **Nome Wi-Fi Direct:** Il nome Wi-Fi Direct predefinito è un nome modello con una lunghezza massima di 23 caratteri.
- **Impostazione password** è una stringa numerica compresa tra 8 e 64 caratteri.

Impostazione di rete wireless

13 Dopo aver completato l'impostazione della rete wireless, scollegare il cavo USB tra computer e apparecchio.

14 L'impostazione rete wireless è stata completata. Al termine dell'installazione, fare clic su **Esci**.



Dopo aver completato la connessione alla rete wireless, è necessario installare il driver dell'apparecchio per stampare da un'applicazione (vedere "Installazione per Mac" a pagina 183).

Ad hoc tramite cavo USB

Se non si dispone di un punto di accesso, è comunque possibile collegare l'apparecchio in modalità wireless al computer impostando una rete wireless Ad-Hoc seguendo le istruzioni riportate qui sotto.

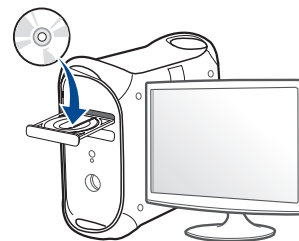
Elementi da preparare

- Computer connesso in rete
- CD del software in dotazione con il dispositivo
- Dispositivo dotato di interfaccia di rete wireless
- Cavo USB

Creazione della rete Ad-Hoc in Mac

1 Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al computer e sia acceso.

2 Inserire il CD del software in dotazione nell'unità CD-ROM.



3 Fare doppio clic sull'icona del CD-ROM che viene visualizzata sul desktop Mac.

- Per Mac OS X 10.8, fare doppio clic sull'icona CD-ROM visualizzata nel **strumento di ricerca**.

4 Fare doppio clic sulla cartella **MAC_Installer** > icona **Installer OS X**.

5 Fare clic su **Continua**.

6 Leggere il contratto di licenza e fare clic su **Continua**.

7 Fare clic su **Accetto** per accettare il contratto di licenza.

8 Fare clic su **Installa**. Verranno installati tutti i componenti necessari per le operazioni del dispositivo.

Selezionando **Personalizza**, è possibile scegliere i singoli componenti da installare.

Impostazione di rete wireless

9 Immettere la password e fare clic su **OK**.

10 Selezionare **Configurazione della rete wireless** in **Tipo di connessione stampante** e fare clic su **Continua**.



11 Al termine della ricerca viene visualizzato un elenco di reti wireless rilevate dal dispositivo. Fare clic su **Impostazione avanzata**.



- **Immettere il nome della rete wireless:** Immettere il SSID (per il SSID viene fatta distinzione tra maiuscole e minuscole).
- **Modalità operativa:** Selezionare Ad-Hoc.
- **Canale:** Selezionare il canale (**Impostazione auto** oppure da 2412 MHz a 2467 MHz).

- **Autenticazione:** selezionare un tipo di autenticazione.

- **Sistema aperto:** l'autenticazione non viene utilizzata e la crittatura può essere utilizzata o meno, a seconda delle necessità di sicurezza dei dati.

- **Chiave condivisa:** viene utilizzata l'autenticazione. Un dispositivo che dispone della chiave WEP corretta può accedere alla rete.

- **Crittatura:** Selezionare la crittografia (Nessuna, WEP64, WEP128).

- **Password di rete:** Immettere il valore della password di rete per la crittatura.

- **Conferma chiave di rete:** Confermare il valore della password di rete per la crittatura.

- **Indice chiave WEP:** Se si sta usando la crittografia WEP, selezionare l'**Indice chiave WEP**.

La finestra di sicurezza della rete wireless viene visualizzata quando per la rete ad-hoc sono attive impostazioni di sicurezza.

Selezionare l'autenticazione **Sistema aperto** o **Chiave condivisa** e fare clic su **Avanti**.

- WEP (Wired Equivalent Privacy) è un protocollo di sicurezza che impedisce l'accesso non autorizzato alla rete wireless. Il WEP codifica la porzione di dati di ciascun pacchetto scambiato sulla rete wireless utilizzando una chiave di crittografia WEP a 64 bit o 128 bit.

12 Viene visualizzata la finestra che mostra l'impostazione della rete wireless. Verificare le impostazioni e fare clic su **Avanti**.

Impostazione di rete wireless



Prima di immettere l'indirizzo IP per il dispositivo, è necessario conoscere le informazioni relative alla configurazione di rete del computer. Se la configurazione di rete del computer è impostata su DHCP, anche la configurazione della rete wireless deve essere DHCP. Analogamente, se la configurazione di rete del computer è impostata su Statico, anche la configurazione della rete wireless deve essere impostata su Statico.

Se il computer è impostato su DHCP e si desidera utilizzare la configurazione di rete wireless di tipo statico, è necessario contattare l'amministratore di rete per ottenere l'indirizzo IP statico.

- **Per il metodo DHCP:**

Se l'indirizzo IP viene assegnato con il metodo DHCP, verificare che DHCP sia visualizzato nella finestra **Conferma impostazione rete wireless**. Tuttavia, se viene visualizzato Statico, fare clic su **Cambia TCP/IP** per cambiare il metodo di assegnazione in **Ricevi automaticamente indirizzo IP (DHCP)**.

- **Per il metodo Statico:**

Se l'indirizzo IP viene assegnato con il metodo Statico, verificare che l'opzione Statico sia visualizzata nella finestra **Conferma impostazione rete wireless**. Tuttavia, se viene visualizzato DHCP, fare clic su **Cambia TCP/IP** per immettere l'indirizzo IP e gli altri valori per configurare l'apparecchio in rete.

Ad esempio,

Se le informazioni di rete del computer sono:

- Indirizzo IP: 169.254.133.42
- Subnet Mask: 255.255.0.0

Le informazioni di rete del dispositivo dovrebbero essere:

- Indirizzo IP: 169.254.133.43

- Subnet Mask: 255.255.0.0 (utilizzare la subnet mask del computer)
- Gateway: 169.254.133.1

13 Quando compare la finestra che conferma la connessione del cavo di rete, scollegare il cavo di rete e fare clic su **Avanti**.

Se il cavo di rete è collegato, durante la configurazione della rete wireless potrebbe essere problematico trovare la macchina.

14 La connessione alla rete wireless avviene in base alla configurazione di rete.

15 L'impostazione rete wireless è stata completata. Al termine dell'installazione, fare clic su **Esci**.



Dopo aver completato la connessione alla rete wireless, è necessario installare il driver dell'apparecchio per stampare da un'applicazione (vedere "Installazione per Mac" a pagina 183).

Utilizzo di un cavo di rete



I dispositivi che non supportano la porta di rete non potranno utilizzare questa funzione (vedere "Vista posteriore" a pagina 23).

Impostazione di rete wireless

Il dispositivo è compatibile con la rete. Affinché il dispositivo possa funzionare in rete è necessario eseguire alcune procedure di configurazione.



- Dopo aver completato la connessione alla rete wireless, è necessario installare il driver dell'apparecchio per stampare da un'applicazione (vedere “Installazione dei driver sulla rete” a pagina 193).
- Per informazioni sulla configurazione della rete, consultare l'amministratore di rete o la persona che ha configurato la rete wireless.

Elementi da preparare

- Punto di accesso
- Computer connesso in rete
- CD del software in dotazione con il dispositivo
- Dispositivo dotato di interfaccia di rete wireless
- Cavo di rete

Stampa del rapporto di configurazione della rete

È possibile identificare le impostazioni di rete del dispositivo stampando un rapporto di configurazione di rete.

Vedere “Stampa del rapporto di configurazione della rete” a pagina 189.

Impostazione dell'indirizzo IP tramite il programma SetIP (Windows)

Questo programma consente di impostare manualmente l'indirizzo IP di rete dell'apparecchio utilizzando l'indirizzo MAC per comunicare con l'apparecchio. L'indirizzo MAC è il numero di serie hardware della scheda di rete ed è riportato nel **Rapporto di configurazione della rete**.

Vedere “Impostazione dell'indirizzo IP” a pagina 189.

Configurazione della rete wireless del sistema

Prima di iniziare, sarà necessario conoscere il nome di rete (SSID) della rete wireless e la chiave di rete nel caso sia crittografata. Queste informazioni sono state impostate quando è stato installato punto di accesso (router wireless). Se non si hanno informazioni sull'ambiente wireless, rivolgersi alla persona che ha configurato la rete.

Per configurare i parametri wireless, è possibile utilizzare **SyncThru™ Web Service**.

Utilizzo di SyncThru™ Web Service

Prima di configurare i parametri wireless, controllare lo stato del collegamento cablato.

Impostazione di rete wireless

- 1 Verificare che il cavo di rete sia collegato al dispositivo. In caso contrario, collegare il dispositivo con un cavo di rete standard.
- 2 Avviare un browser Web, ad esempio Internet Explorer, Safari o Firefox, e immettere il nuovo indirizzo IP del dispositivo nella finestra del browser.

Ad esempio,



- 3 Fare clic su **Accesso** nell'angolo superiore destro del sito Web SyncThru™ Web Service.
- 4 Digitare **ID** e **Password**, quindi fare clic su **Accesso**. Per motivi di sicurezza, si consiglia di cambiare la password.

- **ID:** admin
- **Password:** sec00000

- 5 Quando viene visualizzata la finestra **SyncThru™ Web Service**, fare clic su **Impostazioni di rete**.

- 6 Fare clic su **Wireless > Procedura guidata**.



La **Procedura guidata** agevolerà l'impostazione della configurazione di rete wireless. Tuttavia, se si desidera impostare la rete wireless direttamente, selezionare **Personalizza**.

- 7 Selezionare il **Nome rete (SSID)** corretto dall'elenco.

- **SSID:** SSID (Service Set Identifier) è un nome che identifica una rete wireless. I punti di accesso e i dispositivi wireless che tentano di collegarsi a una rete wireless specifica devono usare lo stesso SSID. Per l'SSID vale la distinzione maiuscole/minuscole.
- **Modalità operativa:** **Modalità operativa** si riferisce al tipo di collegamenti wireless (vedere "Nome della rete wireless e password di rete" a pagina 205).
 - **Ad-hoc:** consente ai dispositivi wireless di comunicare direttamente tra di loro in un ambiente peer-to-peer.
 - **Infrastruttura:** consente ai dispositivi wireless di comunicare tra di loro tramite un punto di accesso.



Se la **Modalità operativa** della rete è **Infrastruttura**, selezionare l'SSID del punto di accesso. Se la **Modalità operativa** è **Ad-hoc**, selezionare l'SSID della macchina.

- 8 Fare clic su **Avanti**.

Se viene visualizzata la finestra delle applicazioni di sicurezza wireless, immettere la password registrata (password di rete) e fare clic su **Avanti**.

- 9 Viene visualizzata la finestra di conferma. Controllare la configurazione wireless. Se la configurazione è corretta, fare clic su **Applica**.

Impostazione di rete wireless



Scollegare il cavo (standard o di rete). Il dispositivo dovrebbe iniziare a comunicare con la rete in modalità wireless. Nel caso di modalità Ad-hoc, è possibile utilizzare contemporaneamente LAN wireless e LAN cablate.

- 10 Inserire il CD del software fornito nell'unità CD-ROM e seguire le istruzioni visualizzate per la configurazione della rete wireless.


Attivazione/disattivazione della rete Wi-Fi



Se il dispositivo è dotato di display, è possibile attivare o disattivare la modalità Wi-Fi dal pannello di controllo del dispositivo mediante il menu **Rete**.

- 1 Verificare che il cavo di rete sia collegato al dispositivo. In caso contrario, collegare il dispositivo con un cavo di rete standard.
- 2 Avviare un browser Web, ad esempio Internet Explorer, Safari o Firefox, e immettere il nuovo indirizzo IP del dispositivo nella finestra del browser.

Ad esempio,

 http://192.168.1.133/

- 3 Fare clic su **Accesso** nell'angolo superiore destro del sito Web SyncThru™ Web Service.
- 4 Digitare **ID** e **Password**, quindi fare clic su **Accesso**. Per motivi di sicurezza, si consiglia di cambiare la password.
 - **ID: admin**
 - **Password: sec00000**
- 5 Quando viene visualizzata la finestra **SyncThru™ Web Service**, fare clic su **Impostazioni di rete**.
- 6 Fare clic su **Wireless > Personalizza**.
È possibile anche attivare/disattivare la rete Wi-Fi.

Impostazione di Wi-Fi Direct per stampa mobile

Wi-Fi Direct è un metodo di connessione peer to peer per stampanti con certificazione Wi-Fi Direct e dispositivi mobili facile da installare che offre una connessione sicura e prestazioni migliori rispetto alla modalità ad-hoc.

Con Wi-Fi Direct, è possibile connettere la stampante a una rete Wi-Fi Direct e contemporaneamente collegarsi a un punto di accesso. Inoltre è possibile utilizzare contemporaneamente una rete cablata e una rete Wi-Fi e in tal modo diversi utenti possono accedere alla stampante ed eseguire stampe su entrambe le reti.

Impostazione di rete wireless



- Mediante la connessione Wi-Fi Direct della stampante non è possibile collegarsi a Internet con il dispositivo mobile.
- I protocolli supportati potrebbero risultare diversi da quelli del modello in uso, tuttavia Wi-Fi Direct NON supporta i servizi SLP, IPv6, filtraggio rete, IPSec e WINS.
- Con Wi-Fi Direct è possibile configurare fino a 3 dispositivi.

Impostazione di Wi-Fi Direct

Per abilitare la funzione Wi-Fi Direct è possibile utilizzare uno dei metodi seguenti.

Dal computer connesso mediante cavo USB (consigliato)

Quando l'installazione dei driver è stata completata, è possibile usare Samsung Easy Printer Manager per apportare modifiche alle impostazioni Wi-Fi Direct.



Samsung Easy Printer Manager è disponibile solo per utenti con sistema operativo Windows e Mac OS.

- Dal menu **Avvio** selezionare **Programmi** o **Tutti i programmi** > **Samsung Printers** > Samsung Easy Printer Manager > **Impostazioni dispositivo** > **Rete**.
 - **Attiva/Disattiva Wi-Fi Direct:** Selezionare **Accesa** per attivare la funzione.
 - **Nome dispositivo:** immettere il nome della stampante per cercarla in una rete wireless. Per impostazione predefinita, il nome del dispositivo è un nome modello.
 - **Indirizzo IP:** immettere l'indirizzo IP della stampante. Tale indirizzo è solo per la rete locale e non per la rete cablata o wireless dell'infrastruttura. Si consiglia di utilizzare l'indirizzo IP locale predefinito (un indirizzo IP locale predefinito della stampante per Wi-Fi Direct è 192.168.3.1)
 - **Proprietario gruppo:** attivare questa opzione per assegnare la stampante a un proprietario del gruppo Wi-Fi Direct. Il **Proprietario gruppo** ha funzioni simili ad un punto di accesso wireless. Consigliamo di attivare questa opzione.
 - **Password di rete:** se la stampante è un **Proprietario gruppo**, è necessaria una **Password di rete** per consentire ad altri dispositivi mobili di connettersi alla stampante. È possibile impostare una password di rete personale oppure utilizzare quella generata casualmente per impostazione predefinita.

Impostazione di rete wireless

Dal dispositivo (dispositivo con display/touch screen)



L'accesso ai menu varia in base al modello (vedere "Panoramica dei menu" a pagina 35).

- Selezionare  (**Menu**) > **Rete** > **Wi-Fi** > **Wi-Fi Direct** > **At/Dis** > **Attivato** sul pannello di controllo.
- Selezionare  (**Insta**) > **Config macch** > **Succ** > **Impostazione rete** > **Wireless** > **Wi-Fi Direct** sul touch screen.

Dal computer connesso in rete

Se la stampante utilizza un cavo di rete o un punto di accesso wireless, è possibile attivare e configurare Wi-Fi Direct da SyncThru™ Web Service.

- Andare a **SyncThru™ Web Service**, selezionare **Impostazioni** > **Impostazioni di rete** > **Wireless** > **Wi-Fi Direct**.
- Attivare o disattivare **Wi-Fi Direct** e impostare le altre opzioni.



- Per gli utenti Linux,
 - Stampare un report sulla configurazione di rete IP per verificare i risultati (vedere "Stampa del rapporto di configurazione della rete" a pagina 189).
 - Andare a **Servizio web SyncThru**, selezionare **Impostazioni** > **Impostazioni di rete** > **Wireless** > **Wi-Fi Direct**.
 - Attivare o disattivare **Wi-Fi Direct**.

Impostazione del dispositivo mobile

- Dopo aver impostato Wi-Fi Direct dalla stampante, consultare il manuale utente del dispositivo mobile utilizzato per impostare il relativo Wi-Fi Direct.
- Dopo aver impostato Wi-Fi Direct, è necessario scaricare l'applicazione per la stampa mobile, ad esempio, stampante Samsung Mobile, per stampare dallo smartphone.



- Una volta trovata la stampante alla quale connettersi dal dispositivo mobile, selezionarla. Il LED della stampante inizierà a lampeggiare. Premere il pulsante WPS della stampante per stabilire la connessione con il dispositivo mobile.
- Se il dispositivo mobile non supporta Wi-Fi Direct, è necessario immettere la "Chiave di rete" della stampante invece di premere il pulsante WPS.

Impostazione di rete wireless

Risoluzione dei problemi della rete wireless

Problemi durante la configurazione o l'installazione del driver

Stampanti non trovate

- È possibile che il dispositivo non sia acceso. Accendere il computer e il dispositivo.
- Il cavo USB non è collegato tra computer e dispositivo. Collegare il dispositivo al computer utilizzando il cavo USB.
- Il dispositivo non supporta la rete wireless (vedere “Funzioni per modello” a pagina 8).

Errore di connessione - SSID non trovato

- Il dispositivo non è in grado di trovare il nome di rete (SSID) selezionato o immesso dall'utente. Verificare il nome di rete (SSID) sul punto di accesso e ritentare la connessione.
- Il punto di accesso non è acceso. Accendere il punto di accesso.

Errore di connessione - Protezione non valida

- Protezione non configurata correttamente. Verificare la sicurezza configurata su punto di accesso e dispositivo.

Errore di connessione - Errore collegamento generale

- Il computer non riceve segnali dal dispositivo. Controllare il cavo USB e l'alimentazione del dispositivo.

Errore di connessione - Rete cablata collegata

- Il dispositivo è connesso tramite cavo di rete. Rimuovere il cavo di rete dal dispositivo.

Errore di connessione - Assegnazione indirizzo IP

- Spegner e riaccendere il punto di accesso (o router wireless), il dispositivo.

Errore collegamento PC

- L'indirizzo di rete configurato non è in grado di connettere computer e dispositivo.
 - Per ambiente di rete DHCP
Il dispositivo riceve automaticamente l'indirizzo IP (DHCP) quando il computer è configurato su DHCP.



Se la stampa del lavoro non funziona in modalità DHCP, il problema può essere causato dalla modifica automatica dell'indirizzo IP. Confrontare l'indirizzo IP del prodotto con quello della porta della stampante.

Per effettuare il confronto:

Impostazione di rete wireless

- 1 Stampare il rapporto di rete informativo della stampante e controllare l'indirizzo IP (vedere "Stampa del rapporto di configurazione della rete" a pagina 189).
- 2 Controllare l'indirizzo IP della porta dal computer.
 - a Fare clic sul menu **Avvio** di Windows.
 - In Windows 8, da **Charms(Accesso)**, selezionare **Cerca > Impostazioni**.
 - b Per Windows XP/Server 2003, selezionare **Stampanti e fax**.
 - Per Windows Server 2008/Vista, selezionare **Pannello di controllo > Hardware e suoni > Stampanti**.
 - Per Windows Server 2008 R2, selezionare **Pannello di controllo > Hardware > Dispositivi e stampanti**.
 - Per Windows 7/Windows 8, selezionare **Pannello di controllo > Dispositivi e stampanti**.
 - c Fare clic con il tasto destro del mouse sul dispositivo.
 - d Per Windows XP/2003/2008/Vista, premere **Proprietà**.
Per Windows 7/Windows 8 o Windows Server 2008 R2, nei menu di scelta rapida, selezionare **Proprietà stampante**.
Se la voce **Proprietà stampante** è contrassegnata dal simbolo ►, è possibile selezionare altri driver di stampa per la stampante selezionata.
 - e Fare clic sulla scheda **Porta**.
 - f Fare clic sul pulsante **Configurare porta...**
 - g Verificare che il **Nome stampante** o l'**Indirizzo IP:** è l'indirizzo IP nel foglio di configurazione di rete.
- 3 Cambiare l'indirizzo IP della porta della stampante se è diverso da quello indicato nel rapporto di rete informativo.
Se si desidera utilizzare il CD di installazione del software per modificare l'IP della porta, effettuare il collegamento a una stampante di rete. Ricollegare, quindi, l'indirizzo IP.

- Per ambiente di rete Statico

Il dispositivo utilizza l'indirizzo statico quando il computer è configurato con indirizzo statico.

Ad esempio,

Se le informazioni di rete del computer sono:

- Indirizzo IP: 169.254.133.42
- Subnet Mask: 255.255.0.0

Dopodiché, le informazioni di rete del dispositivo dovrebbero essere le seguenti:

- Indirizzo IP: 169.254.133.**43**
- Subnet Mask: 255.255.0.0 (utilizzare la subnet mask del computer)
- Gateway: 169.254.133.**1**

Altri problemi

Se si verificano dei problemi nell'uso del dispositivo in rete, verificare quanto segue.

Impostazione di rete wireless



Per informazioni sul punto di accesso (o il router wireless), consultare la relativa guida dell'utente.

- Non è possibile abilitare reti cablate e wireless contemporaneamente.
- È possibile che il computer, il punto di accesso (o router wireless) o il dispositivo non siano accesi.
- Verificare la ricezione wireless nell'area in cui si trova il dispositivo. Se il router è distante dall'apparecchio, oppure se è presente un ostacolo, si potrebbero avere delle difficoltà a ricevere il segnale.
- Spegnerne e riaccendere il punto di accesso (o router wireless), il dispositivo e il computer. Talvolta spegnendo e riaccendendo è possibile ripristinare la comunicazione di rete.
- Verificare se il software firewall (V3 o Norton) sta bloccando la comunicazione.
Se il computer e l'apparecchio sono connessi alla stessa rete ma non si rilevano, probabilmente il software firewall sta bloccando la comunicazione. Fare riferimento alla guida per l'utente del software per disattivarlo e tentare di cercare di nuovo il dispositivo.
- Controllare se l'indirizzo IP del dispositivo è assegnato correttamente. Stampando il rapporto di configurazione della rete è possibile controllare l'indirizzo IP.
- Controllare se il punto di accesso (o router wireless) dispone di un sistema di sicurezza configurato (password). Se dispone di una password, rivolgersi all'amministratore del punto di accesso (o router wireless).

- Controllare l'indirizzo IP dell'apparecchio. Reinstallare il driver del dispositivo e modificare le impostazioni per eseguire il collegamento al dispositivo nella rete. Per via delle caratteristiche di DHCP, l'indirizzo IP allocato può cambiare se il dispositivo non viene usato per un lungo periodo di tempo o se il punto di accesso è stato resettato.
Registrare l'indirizzo MAC del componente durante la configurazione del server DHCP sul punto di accesso (o sul router wireless). In seguito sarà sempre possibile utilizzare l'indirizzo IP associato all'indirizzo MAC. È possibile identificare l'indirizzo MAC del dispositivo stampando un rapporto di configurazione di rete (vedere “Stampa del rapporto di configurazione della rete” a pagina 189).
- Verificare l'ambiente wireless. Potrebbe non essere possibile connettersi alla rete in un ambiente in cui sia necessario digitare una informazione utente prima di collegarsi al punto di accesso (o router wireless).
- Questo dispositivo supporta solo l'IEEE 802.11 b/g/n e Wi-Fi. Altri tipi di comunicazioni wireless (ad es., Bluetooth) non sono supportati.
- Quando si usa la modalità Ad-hoc, per sistemi operativi quali Windows Vista, potrà essere necessario impostare la connessione wireless ogni volta in cui si usa l'apparecchio wireless.
- Non è possibile utilizzare contemporaneamente la modalità Infrastruttura e la modalità ad-hoc per dispositivi di rete wireless Samsung.
- Il dispositivo si trova all'interno del raggio di azione della rete wireless.

Impostazione di rete wireless

- Il dispositivo si trova lontano da ostacoli che potrebbero bloccare il segnale wireless.
Rimuovere eventuali oggetti metallici tra il punto di accesso (o router wireless) e il dispositivo.
Assicurarsi che il dispositivo e il punto di accesso wireless (o router wireless) non siano separati da pali, pareti o colonne portanti contenenti metalli o cemento.
- Il dispositivo si trova lontano da altri dispositivi elettronici che potrebbero interferire con il segnale wireless.
Molti dispositivi possono interferire con il segnale wireless, compresi i forni a microonde e alcuni dispositivi Bluetooth.
- Ogni volta che la configurazione del punto di accesso (o del router wireless) cambia, è necessario eseguire nuovamente l'impostazione della rete wireless del componente.
- Il numero massimo di dispositivi che è possibile collegare tramite Wi-Fi Direct è 3.
- Quando WI-FI Direct è ON, questo dispositivo supporta solo IEEE 802.11b/g.
- Se il punto di accesso è impostato per funzionare solo con lo standard 802.11n, potrebbe non essere collegato alla macchina.

Samsung Mobile Print

Cos'è Samsung Mobile Print?

Samsung Mobile Print è un'applicazione gratuita che consente di stampare foto, documenti e pagine Web direttamente dallo smartphone o dal tablet. **Samsung Mobile Print** non solo è compatibile con gli smartphone Android e iOS ma anche con gli iPod Touch e i computer tablet. Collega un dispositivo mobile a una stampante Samsung connessa in rete mediante un punto di accesso Wi-Fi. Non occorre installare altri driver o eseguire la configurazione di rete. È sufficiente installare l'applicazione **Samsung Mobile Print** che rileverà automaticamente le stampanti Samsung compatibili. Oltre alla stampa di foto, pagine Web e PDF è supportata anche la scansione. Se si dispone di una stampante multifunzione Samsung, è possibile acquisire qualunque documento in formato JPG, PDF o PNG e visualizzarlo in modo rapido e facile sul dispositivo mobile.

Download di Samsung Mobile Print

Per scaricare **Samsung Mobile Print**, selezionare l'application store (Samsung Apps, Play Store, App Store) dal dispositivo mobile ed eseguire la ricerca di "**Samsung Mobile Print**". È inoltre possibile visitare iTunes per i dispositivi Apple sul computer.



SO mobile supportato

- SO Android 2.1 o successivo
- iOS 4.0 o successivo

Dispositivi supportati

- **iOS 4.0 o successivo:** iPod Touch, iPhone, iPad
- **Android 2.1 o successivo:** Dispositivi mobili Galaxy series e Android

AirPrint



- Solo le macchine certificate **AirPrint** possono usare la funzione **AirPrint**. Verificare la presenza del marchio di omologazione **AirPrint** nella confezione dell'apparecchio.
- Alcune funzioni potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere "Funzioni varie" a pagina 10).



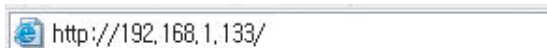
AirPrint consente di stampare in modalità wireless direttamente da iPhone, iPad e iPod touch con l'ultima versione di iOS.

Impostazione di AirPrint

Per utilizzare la funzione **AirPrint** sono necessari i protocolli Bonjour(mDNS) e IPP. È possibile attivare la funzione **AirPrint** con uno dei seguenti metodi.

- 1 Verificare che l'apparecchio sia collegato alla rete.
- 2 Avviare un browser Web, ad esempio Internet Explorer, Safari o Firefox, e immettere il nuovo indirizzo IP del dispositivo nella finestra del browser.


Ad esempio,

 http://192.168.1.133/

- 3 Fare clic su **Accesso** nella parte superiore destra del sito Web SyncThru™ Web Service.
- 4 Digitare **ID** e **Password**, quindi fare clic su **Accesso**. Se è la prima volta che si esegue il login a SyncThru™ Web Service, inserire l'ID e la password predefiniti riportati di seguito. Per motivi di sicurezza, si consiglia di cambiare la password.
 - **ID: admin**
 - **Password: sec00000**
- 5 Quando viene visualizzata la finestra **SyncThru™ Web Service**, fare clic su **Impostazioni > Impostazioni di rete**.
- 6 Fare clic su **AirPrint**.
È possibile attivare **AirPrint**.


Stampa tramite AirPrint

Il manuale dell'iPad, ad esempio, fornisce le seguenti istruzioni:

- 1 Aprire l'e-mail, la foto, la pagina Web o il documento che si desidera stampare.
- 2 Toccare l'icona dell'azione ().

- 3 Selezionare il **nome del driver della stampante** e il menu dell'opzione da impostare.
- 4 Toccare il pulsante **Stampa**. Stampare.



Annullamento del lavoro di stampa: per annullare il lavoro di stampa o visualizzare il riepilogo di stampa, fare clic sull'icona del centro di stampa () nell'area multitasking. È possibile fare clic su Annulla nel centro di stampa.

Google Cloud Print™

Google Cloud Print™ è un servizio che consente di stampare da smartphone, tablet o qualunque altro dispositivo collegato al Web. Registrando il proprio account Google con la stampante, è possibile utilizzare immediatamente il servizio Google Cloud Print™. È possibile stampare documenti o e-mail con Chrome OS, il browser Chrome o un'applicazione Gmail™/Google Docs™ presenti sul proprio dispositivo mobile senza dover installare il driver della stampante sul dispositivo mobile. Fare riferimento al sito Web Google (<http://www.google.com/cloudprint/learn/> o <http://support.google.com/cloudprint>) per ulteriori informazioni su Google Cloud Print™.

Registrazione dell'account Google per la



- Accertarsi che la stampante sia accesa e collegata a una rete cablata o wireless con accesso a Internet.
- Se non si dispone di un account Google occorre crearlo.

- 1 Aprire il browser Chrome.
- 2 Accedere a www.google.com.
- 3 Accedere al sito Web Google con il proprio indirizzo Gmail™.

- 4 Immettere l'indirizzo IP della stampante nel campo dell'indirizzo e premere Invio o fare clic su **Vai**.
- 5 Fare clic su **Accesso** nell'angolo superiore destro del sito Web SyncThru™ Web Service.
- 6 Se è la prima volta che si esegue il login a **SyncThru™ Web Service**, è necessario accedere come amministratore. Digitare i seguenti **ID** e **Password** predefiniti. Per motivi di sicurezza, si consiglia di cambiare la password.
 - **ID: admin**
 - **Password: sec00000**



Se l'ambiente di rete utilizza un server proxy, configurare il numero di porta e l'IP del proxy da **Impostazioni > Impostazioni di rete > Google Cloud Print > Impostazione proxy**. Per ulteriori informazioni, rivolgersi al fornitore del servizio di rete o all'amministratore di rete.

- 7 Quando si apre la finestra **SyncThru™ Web Service**, fare clic su **Impostazioni > Impostazioni di rete > Google Cloud Print**.
- 8 Immettere il nome e la descrizione della stampante.
- 9 Fare clic su **Registra**.
Viene visualizzata la finestra popup di conferma.

Google Cloud Print™



Se nel browser è impostato il blocco popup, la finestra di conferma non appare. Consentire al sito di visualizzare i popup.

10 Fare clic su **Termina registrazione stampante**.

11 Fare clic su **Gestisci stampanti**.

A questo punto, la stampante è registrata con il servizio Google Cloud Print™.

I dispositivi registrati in Google Cloud Print™ verranno visualizzati nell'elenco.

Stampa con Google Cloud Print™

La procedura di stampa varia a seconda dell'applicazione o del dispositivo utilizzato. Consultare l'elenco delle applicazioni compatibili con il servizio Google Cloud Print™.



Accertarsi che la stampante sia accesa e collegata a una rete cablata o wireless con accesso a Internet.




Stampa dall'applicazione installata sul dispositivo mobile

Si riporta di seguito un esempio di utilizzo dell'app Google Docs™ da un cellulare Android.

1 Installare l'applicazione Cloud Print sul telefono cellulare.




Se l'applicazione non è installata, scaricarla da un app store, ad esempio Android Market o App Store.

- 2** Accedere all'applicazione Google Docs™ dal dispositivo mobile.
- 3** Toccare il pulsante delle opzioni  del documento da stampare.
- 4** Toccare il pulsante di invio .
- 5** Toccare il pulsante Cloud Print .
- 6** Impostare le opzioni di stampa desiderate.
- 7** Toccare **Click here to Print**.

Stampa dal browser Chrome

Di seguito si riporta un esempio di utilizzo del browser Chrome.

Google Cloud Print™

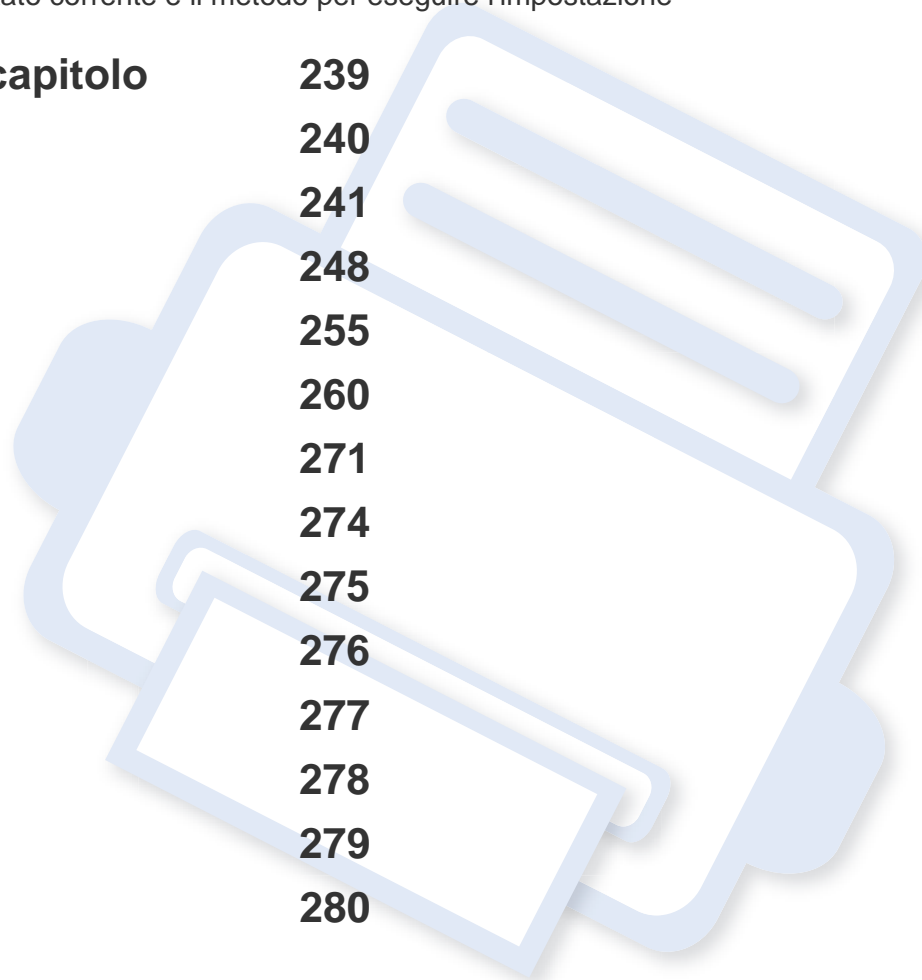
- 1 Lanciare Chrome.
- 2 Aprire il documento o l'e-mail da stampare.
- 3 Fare clic sull'icona a forma di chiave  nell'angolo superiore destro del browser.
- 4 Fare clic su **Stampa**. Viene visualizzata una nuova scheda per la stampa.
- 5 Selezionare **Stampa con Google Cloud Print**.
- 6 Fare clic sul pulsante **Stampa**.



3. Utili menu per le impostazioni



In questo capitolo viene spiegato come consultare lo stato corrente e il metodo per eseguire l'impostazione avanzata dell'apparecchio.

| | |
|--|------------|
| • Prima di iniziare la lettura di un capitolo | 239 |
| • Stampa | 240 |
| • Copia | 241 |
| • Fax | 248 |
| • Digitalizzazione | 255 |
| • Imposta sist. | 260 |
| • Impostazioni di rete | 271 |
| • Gestione lavoro | 274 |
| • Stato lavoro | 275 |
| • Eco | 276 |
| • USB | 277 |
| • Casella documenti | 278 |
| • Digitalizza in Cloud | 279 |
| • Rilascio sicuro | 280 |



Prima di iniziare la lettura di un capitolo

Questo capitolo spiega tutte le funzioni disponibili per i modelli di questa serie per aiutare gli utenti a comprenderne le funzionalità. È possibile verificare le funzioni disponibili per ogni modello nella Guida di base (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35). Di seguito vengono forniti suggerimenti per l'utilizzo del capitolo



- Il pannello di controllo fornisce l'accesso ai diversi menu per impostare il dispositivo o utilizzare le sue funzioni. È possibile accedere a questi menu premendo  (**Menu**) e il touch screen.
- A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo.
- Questa funzione non è applicabile ai modelli in cui  (**Menu**) non è presente sul pannello di controllo (vedere “Panoramica pannello di controllo” a pagina 24).
- I nomi menu possono essere diversi dal dispositivo, in base alle opzioni o ai modelli.



Stampa



A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35).

Per modificare le opzioni del menu:

- Premere  (**Menu**) > **Impost stam** sul pannello di controllo.
- Per il modello con touch screen, premere  (**Insta**) > **Config macch** > **Succ** > **Impost stam** sul touch screen.

| Elemento | Descrizione |
|---------------------|--|
| Orientamento | <p>Seleziona la direzione in cui verranno stampati i dati sulla pagina.</p> <ul style="list-style-type: none">• Verticale  <ul style="list-style-type: none">• Orizzontale  |

| Elemento | Descrizione |
|----------------------------|---|
| Fronte-retro | È possibile impostare il dispositivo in modo che stampi su entrambi i lati del foglio. |
| Copie | È possibile inserire il numero di copie tramite il tastierino numerico. |
| Risoluzione | Imposta l'opzione di risoluzione. Tanto più alta è l'impostazione, tanto più nitidi risulteranno i caratteri stampati e la grafica. |
| Cancella testo | Stampa testi più scuri rispetto a un normale documento. |
| Miglioramento bordi | consente agli utenti di migliorare la nitidezza di testo e grafica per migliorare la leggibilità. |
| Ignora pagine vuote | La stampante rileva dai dati di stampa del computer se una pagina è vuota o meno. È possibile specificare se stampare o saltare la stampa della pagina vuota. |
| CR automatico | Consente di aggiungere un ritorno a capo a ciascun avanzamento di riga, utile per gli utenti di sistemi UNIX o DOS. |
| Emulazione | <p>Imposta il tipo di emulazione e l'opzione.</p> <ul style="list-style-type: none">• Tipo emulazione: Il linguaggio della stampante definisce il modo in cui il computer comunica con il dispositivo.• Impostazione: Imposta in dettaglio le impostazioni dettagliate per il tipo emulazione selezionato. |

Copia


Funzione copia





A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35).


Per modificare le opzioni del menu:


- Premere  (copia) >  (**Menu**) > **Funzione copia** sul pannello di controllo.

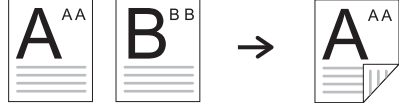



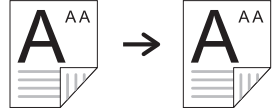
In alternativa, premere  (**Menu**) > **Funzione copia** sul pannello di controllo.

- Per il modello con touch screen, premere  (**Insta**) > **Config macch** > **Succ** > **Impostaz predef** > **Copia predef** sul touch screen.
- Per il modello con touch screen, premere  (**Copia**) > selezionare la voce di menu che si desidera sul touch screen.

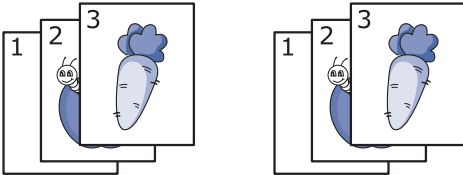
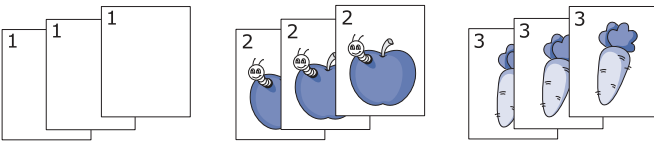
| Elemento | Descrizione |
|-----------------------------|---|
| Dimensioni originali | imposta il formato immagine. |
| Tipo di originale | Migliora la qualità della copia consentendo di selezionare il tipo di documento per l'operazione di copia corrente (vedere “Tipo di origin” a pagina 77). |

| Elemento | Descrizione |
|-------------------------------|---|
| Orientamento originale | Imposta la direzione in cui verranno copiati i dati sulla pagina |
| Riduci/Ingrandisci | riduce o aumenta le dimensioni di un'immagine copiata (vedere “Copia ridotta o ingrandita” a pagina 78).  Se è impostata la modalità Eco, le funzioni di riduzione o aumento delle dimensioni non sono disponibili. |
| Copia base | Copiare rapidamente con le impostazioni di base della copia. Consente di personalizzare le copie tramite opzioni dettagliate. |
| Copia personalizz | Personalizzare le impostazioni per il lavoro di copia corrente. |
| Cop adat aut | riduce o ingrandisce automaticamente l'immagine originale per adattarla alla carta caricata correntemente nella macchina. |
| Copie | Inserire il numero di copie tramite il tastierino numerico. |

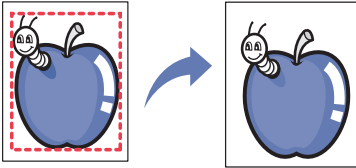
| Elemento | Descrizione |
|----------|---|
| Vassoio | <p>Selezionare le impostazioni del vassoio corrente e modificarle, se necessario.</p> <p> Automat.: Individua automaticamente il vassoio con le stesse dimensioni carta dell'originale.</p> |


| Elemento | Descrizione |
|--------------|--|
| Fronte-retro | <p>Imposta il dispositivo per la stampa su entrambi i lati del foglio (fronte-retro).</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 -> 1 facciate: 1->2 facciate • 1->2 facc <p></p> • 1->2 facc ruot <p></p> • 2->1 facc <p></p> • 2->1 facc ruot <p></p> • 2->2 facc <p></p> |

Copia

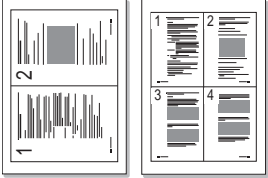
| Elemento | Descrizione |
|--|--|
| Scurezza | Consente di regolare il livello di luminosità per creare una copia più leggibile quando l'originale presenta aree poco nitide e immagini scure (vedere "Scurezza" a pagina 77). |
| <ul style="list-style-type: none">• Fascicol• Fascicola copie | <p>Imposta il dispositivo per ordinare il lavoro di copia. Per esempio, se si fanno 2 copie di un originale di 3 pagine, verrà stampato un documento completo di 3 pagine seguito da un secondo documento completo.</p> <ul style="list-style-type: none">• Attivato: stampa una serie di copie corrispondente alla sequenza dei documenti originali.  <ul style="list-style-type: none">• Disattivato: stampa copie ordinate in pile di singole pagine.  |
| Layout | Regola il formato del layout, ad esempio copia ID, N su 2/4 e così via. |

| Elemento | Descrizione |
|----------------------|--|
| Regola sfondo | <p>Stampa un'immagine senza sfondo. Questa funzione di copia consente di rimuovere il colore di sfondo e può essere utile per la copia di un originale contenente colori nello sfondo, quali giornali o cataloghi.</p> <ul style="list-style-type: none">• Disattivato: non utilizza questa funzione.• Automatico: ottimizza lo sfondo.• Migl. liv. 1-2: maggiore è il numero, più vivido risulterà lo sfondo.• Canc. liv. 1-4: maggiore è il numero, più chiaro risulterà lo sfondo. |

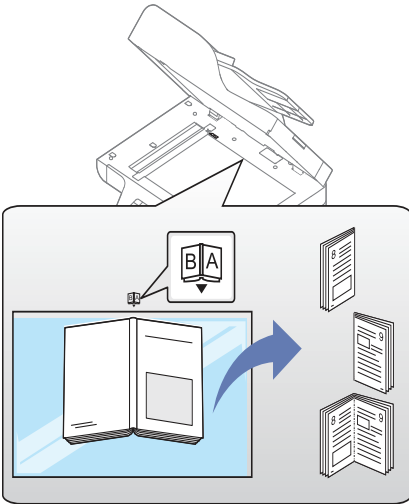

| Elemento | Descrizione |
|-----------------------|---|
| Cancella bordo | <p>L'opzione consente di cancellare macchie, perforazioni, piegature e segni di pinzatura lungo i quattro bordi di un documento.</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Disattivato: non utilizza questa funzione. • Orig piccolo: cancella il bordo dell'originale se è piccolo. Questa funzione è disponibile solamente quando gli originali vengono posizionati sul vetro dello scanner. • Perforaz: cancella i segni di rilegatura a libro. • Centro libro: cancella la parte centrale del foglio di carta nero e orizzontale, quando si copia un libro. Questa funzione è disponibile solamente quando gli originali vengono posizionati sul vetro dello scanner. • Cancell bordo: Elimina una certa quantità di bordo superiore, inferiore, destro e sinistro dell'originale. |

| Elemento | Descrizione |
|------------------|--|
| Timbro | <p>È possibile applicare la funzione timbro.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Attivazione timbro: È possibile attivare la funzione timbro. • Elem: Stampa sulla copia la data e l'ora, l'indirizzo IP, il numero di pagina, le informazioni sul dispositivo, i commenti o l'ID utente. • Opacità: È possibile selezionare la trasparenza. • Posizione: Consente di impostare la posizione. |
| Filigrana | <p>L'opzione filigrana consente di stampare testo su un documento esistente. Ad esempio, viene utilizzata per inserire la parola "BOZZA" o "RISERVATO" scritta con caratteri grigi di grandi dimensioni e stampata diagonalmente sulla prima pagina o su tutte le pagine di un documento.</p>  |
| Copia ID | <p>Questa funzione è utile per copiare un elemento di dimensioni limitate, ad esempio un biglietto da visita (vedere "Copia di una scheda ID" a pagina 80).</p> |

Copia

| Elemento | Descrizione |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• N copie su• 2 su 1• 4 su 1 | <p>Il dispositivo riduce le dimensioni delle immagini originali e stampa 2 o 4 pagine su un unico foglio. È possibile selezionare la direzione in cui verranno copiati i dati sulla pagina.</p>  |

Copia

| Elemento | Descrizione |
|-------------|---|
| Copia libro | <p>La funzione di Copia libro consente di copiare un intero libro. Se il libro è troppo spesso, sollevare il coperchio finché i suoi cardini non si bloccano nell'arresto, quindi chiudere il coperchio. Se il libro o la rivista ha uno spessore maggiore di 30 mm, avviare la copia con il coperchio aperto.</p>  <ul style="list-style-type: none">• Pagina SX: utilizzare questa opzione per stampare la pagina sinistra del libro.• Pagina DX: utilizzare questa opzione per stampare la pagina destra del libro.• Entr pag: utilizzare questa opzione per stampare entrambe le pagine del libro. <p> Questa funzione di copia è disponibile solamente quando gli originali vengono posizionati sul vetro dello scanner.</p> |



| Elemento | Descrizione |
|---------------------------|--|
| • Salva programma | Questa opzione consente di salvare le impostazioni attuali per un uso futuro. È inoltre possibile utilizzare le impostazioni utilizzate per i lavori precedenti. |
| • Carica programma | |


Imposta copia



A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35).

Per modificare le opzioni del menu:

Premere  (copia) >  (**Menu**) > **Impostazione copia** sul pannello di controllo.

In alternativa, scegliere  (**Menu**) > **Impostazione copia** sul pannello di controllo.

| Elemento | Descrizione |
|-----------------------------|--|
| Modifica predefinita | È possibile impostare le opzioni di copia utilizzate più spesso. |

Funzione fax



A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35).


Per modificare le opzioni del menu:



- Premere  (Fax) >  (Menu) > **Funzione fax** sul pannello di controllo.
- In alternativa, premere **Insta** > **Config macch** > **Succ** > **Impostaz predef** > **Fax predef** sul touch screen.
- Per il modello con touch screen, premere  (Fax) > selezionare la voce desiderata sul touch screen.
- Per il modello con touch screen, premere  (Insta) > **Config macch** > **Succ** > **Impos fax** sul touch screen.

| Elemento | Descrizione |
|-----------------|--|
| Scurezza | Consente di regolare il livello di luminosità per digitalizzare un originale e renderlo più leggibile quando presenta aree poco nitide e immagini scure (vedere “Scurezza” a pagina 88). |

| Elemento | Descrizione |
|-----------------------------|--|
| Risoluzione | Le impostazioni predefinite del documento producono buoni risultati per originali basati su testo. Tuttavia, se si inviano originali di qualità scarsa o contenenti fotografie, è possibile regolare la risoluzione per produrre un fax di qualità superiore (vedere “Risoluzione” a pagina 88). |
| Modalità colori | Consente di selezionare la modalità colori con cui inviare il fax. |
| Tipo di originale | Migliora la qualità del fax in base al tipo di documento originale digitalizzato. |
| Dimensioni originali | imposta il formato immagine. |

Fax

| Elemento | Descrizione |
|-------------------------|---|
| Fronte-retro | <p>Questa funzione è utile specialmente per gli originali fronte/retro. È possibile selezionare se inviare il fax su una o entrambe le facciate della carta.</p> <ul style="list-style-type: none">• 1 facciata: Per originali stampati su una sola facciata.• 2 facciate: Per originali stampati su entrambe le facciate.• Fronte-retro ruotata: Per originali stampati su entrambe le facciate, con la facciata posteriore ruotata di 180 gradi. <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> Per utilizzare 2 facciate e Fronte-retro ruotata, caricare gli originali nell'alimentatore DADF. Se il dispositivo non riesce a rilevare l'originale nell'alimentatore DADF, imposta automaticamente l'opzione 1 facciata.</div> |
| Invio in memoria | Il fax può essere personalizzato tramite opzioni dettagliate. |
| Mani libere | Attiva l'invio del fax con il tono di composizione. |
| Invia selez abbr | Invia un fax con l'immagine a una destinazione dell'elenco di selezione abbreviata. |
| Invio sel grupp | Invia un fax con l'immagine a una destinazione dell'elenco di selezione di gruppo. |

| Elemento | Descrizione |
|--|---|
| Rich | Ricomponi l'ultimo numero di fax inviato o l'ID chiamante ricevuto nella modalità Pronta o inserisce una pausa(-) in un numero di fax nella modalità di modifica (vedere "Ricomposizione del numero di fax" a pagina 325). |
| Invio multiplo | Invia un fax a più destinazioni (vedere "Invio di un fax a più destinazioni" a pagina 86). <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> Non è possibile inviare un fax a colori tramite questa funzione.</div> |
| <ul style="list-style-type: none">• Invio ritardato• Invio ritard | Imposta il dispositivo per l'invio differito di un fax quando l'utente non sarà presente (vedere "Trasmissione fax differita" a pagina 327). <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> Non è possibile inviare un fax a colori tramite questa funzione.</div> |





| Elemento | Descrizione |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Inoltra inviati • Inoltra ricevuti | <p>Inoltra ad altre destinazioni i fax ricevuti o inviati da un fax, un computer, e così via. Questa funzione risulta utile quando si è fuori ufficio, ma si ha la necessità di ricevere il fax.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vedere “Inoltro di un fax inviato a un'altra destinazione” a pagina 328. • Vedere “Inoltro di un fax ricevuto” a pagina 329. |
| <p>Ricezione sicura</p> | <p>Memorizza il fax ricevuto senza stamparlo. Per stampare i documenti ricevuti è necessario immettere la password. È possibile evitare che ai fax ricevuti accedano persone non autorizzate (vedere “Ricezione nella modalità Ricez sicura” a pagina 334).</p> |
| <p>Annulla lavoro</p> | <p>Annulla il fax differito che viene salvato in memoria (vedere “Annullamento di un fax prenotato” a pagina 328).</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Salva programma • Carica programma | <p>Questa opzione consente di salvare le impostazioni attuali per un uso futuro. È inoltre possibile utilizzare le impostazioni utilizzate per i lavori precedenti.</p> |

Configurazione dell'invio




A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35).

Per modificare le opzioni del menu:

- Premere  (Fax) >  (Menu) > **Impostazione fax** > **Invio** sul pannello di controllo.
- Per il modello con touch screen, premere  (Insta) > **Config macch** > **Succ** > **Impostaz predef** > **Fax predef** sul touch screen.
- Per il modello con touch screen, premere  (Insta) > **Config macch** > **Succ** > **Impos fax** sul touch screen.

| Elemento | Descrizione |
|--------------------------|--|
| Tempi riselezione | Specifica il numero dei tentativi di riselezione. Se viene immesso 0, il dispositivo non ricomporrà il numero. |
| Tempo riselezione | Imposta l'intervallo di tempo prima della riselezione automatica. |

Fax

| Elemento | Descrizione |
|---|---|
| Sel. prefisso | Imposta un prefisso al massimo di cinque cifre. Questo numero viene selezionato prima dell'avvio di qualsiasi numero di selezione automatica. È utile per accedere al centralino PABX. |
| Modo ECM | Invia fax utilizzando la modalità correzione errori (ECM) per essere garantire che i fax vengano inviati senza problemi e senza errori. Questa operazione potrebbe richiedere più tempo. |
| <ul style="list-style-type: none">• Conferma fax• Conferma invio fax | Consente di stampare un rapporto che indica se l'invio del fax è riuscito correttamente o meno.  Se si seleziona Err acce , viene stampato un rapporto solamente quando si verifica un errore di trasmissione. |
| Velocità modem | Consente di selezionare la velocità massima del modem, se la linea telefonica non supporta una velocità superiore del modem. È possibile selezionare 33,6, 28,8, 14,4, 12,0, 9,6 o 4,8 kbps. |
| TCR immagine | Stampa un report di trasmissione con un'immagine in miniatura della prima pagina del fax inviato. |
| Modo composizione numero | Imposta la modalità di selezione su tono o impulso. A seconda del paese questa impostazione potrebbe non essere disponibile. |





| Elemento | Descrizione |
|-------------------------|--|
| Risp. telefono | Invia i fax a un'ora preimpostata di risparmio telefono per risparmiare sui costi delle chiamate. A seconda del paese questa impostazione potrebbe non essere disponibile. |
| Pr guid conf fax | Consente di configurare con facilità le opzioni fax necessarie, quali ID apparecchio, Numero fax, ecc. |

Configurazione della ricezione



A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo (vedere "Panoramica dei menu" a pagina 35).

Per modificare le opzioni del menu:


- Premere  (Fax) >  (Menu) > **Impostazione fax > Ricezione** sul pannello di controllo.
- Per il modello con touch screen, premere  (Insta) > **Config macch > Succ > Impostaz predef > Fax predef** sul touch screen.
- Per il modello con touch screen, premere  (Insta) > **Config macch > Succ > Impos fax** sul touch screen.

Fax

| Elemento | Descrizione |
|---|---|
| Modalità di ricezione | Consente di selezionare la modalità di ricezione fax predefinita (vedere “Modifica delle modalità di ricezione” a pagina 332). |
| Squilli risposta | È possibile specificare il numero di squilli del dispositivo prima di rispondere a una chiamata in entrata. |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome ricez stampa• Stampa nome ricevuto | Questa opzione consente di stampare automaticamente il numero di pagina e la data e l'ora della ricezione in fondo a ogni pagina del fax ricevuto. |
| <ul style="list-style-type: none">• Codice inizio ricezione• Ricevi codice avvio | Questo codice inizia la ricezione di un fax da un telefono interno collegato alla presa EXT sulla parte posteriore del dispositivo. Quando, utilizzando il telefono interno, si sentono i toni del fax, inserire il codice. Quello predefinito in fabbrica è *9*. |
| Riduzione automatica | Imposta fax indesid |
| Ignora formato | Elimina una determinata lunghezza specifica dall'estremità del fax ricevuto. |

| Elemento | Descrizione |
|----------------------------|---|
| Imp. fax ind. | <p>A seconda del paese questa impostazione potrebbe non essere disponibile. Tramite questa funzione, il sistema non accetterà i fax inviati da stazioni remote i cui numeri sono memorizzati come numeri di fax indesiderati. Questa funzione è utile per bloccare i fax indesiderati.</p> <p>Quando viene attivata questa funzione, è possibile accedere alle seguenti opzioni per impostare i numeri di fax indesiderati.</p> |
| Mod DRPD | Questa funzione consente a un utente di utilizzare una singola linea telefonica per rispondere a numeri di telefono diversi. È possibile impostare il dispositivo per procedere al riconoscimento dei toni di squillo di ciascun numero. A seconda del paese, questa impostazione potrebbe non essere disponibile (vedere “Ricezione di fax tramite la modalità DRPD” a pagina 333). |
| Stampa fronte-retro | <p>Stampa i dati dei fax ricevuti su entrambi i lati del foglio. È possibile risparmiare sull'uso della carta.</p> <ul style="list-style-type: none">• Disattivato: Stampa una sola facciata della carta.• Lato lungo: Stampa entrambe le facciate della carta, con rilegatura dal lato lungo.• Lato corto: Stampa entrambe le facciate della carta con rilegatura dal lato corto. |

Fax



| Elemento | Descrizione |
|---------------|--|
| TX/RX manuale | Questa opzione consente agli utenti di selezionare l'invio/ricezione manuale dei fax usando il pulsante  Selez. , l'interno del telefono o il microtelefono. |

Impostazione Modifica predefinita



A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo (vedere "Panoramica dei menu" a pagina 35).

Per modificare le opzioni del menu:

Premere  (Fax) >  (Menu) > **Impostazione fax** > **Modifica predefinita** sul pannello di controllo.




| Elemento | Descrizione |
|----------------------|---|
| Modifica predefinita | È possibile impostare le opzioni del fax utilizzate più spesso. |


Impostazione TX/RX manual



A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35).

Per modificare le opzioni del menu:

- Premere  (Fax) >  (**Menu**) > **Impostazione fax > TX/RX manual** sul pannello di controllo.
- Per il modello con touch screen, premere  (**Insta**) > **Config macch > Succ > Impos fax** sul touch screen.

| Elemento | Descrizione |
|--------------|--|
| TX/RX manual | Questa opzione consente agli utenti di selezionare l'invio/ricezione manuale dei fax usando il pulsante  Selez. , l'interno del telefono o il microtelefono. |






Digitalizzazione

Funzione di digitalizzazione



A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35).


Per modificare le opzioni del menu:

- Premere  (digitalizzazione) >  (**Menu**) > **Funz digital** sul pannello di controllo.
Oppure **Digitalizza su** >  (**Menu**) > **Funz digital** sul pannello di controllo.
- Per il modello con touch screen, premere  (**Insta**) > **Config macch** > **Succ** > **Impostaz predef** > **Digit predef** sul touch screen.
- Per il modello con touch screen, premere  (**Digitalizza**) > selezionare la voce di menu che si desidera sul touch screen.

| Elemento | Descrizione |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Caratteristica USB• USB | Imposta la destinazione di digitalizzazione su un USB. È possibile digitalizzare gli originali e salvare l'immagine digitalizzata su un dispositivo USB. |

| Elemento | Descrizione |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Dig su Email• E-mail | Imposta la destinazione di digitalizzazione su un'e-mail. Si digitalizzano gli originali e si invia via e-mail l'immagine digitalizzata alle destinazioni (vedere “Digitalizzazione verso e-mail” a pagina 314). |
| <ul style="list-style-type: none">• Funzione FTP• FTP predefinito• FTP | Imposta la destinazione su un server FTP. Si digitalizzano gli originali e si invia l'immagine digitalizzata a un server FTP (vedere “Digitalizzazione su server FTP/SMB” a pagina 316). |
| <ul style="list-style-type: none">• Funzione SMB• SMB predefinito• SMB | Imposta la destinazione della digitalizzazione su un server SMB. Si digitalizzano gli originali e si invia l'immagine digitalizzata a un server SMB (vedere “Digitalizzazione su server FTP/SMB” a pagina 316). |
| PC locale | Imposta la destinazione di digitalizzazione sul server di una cartella condivisa. Si digitalizzano gli originali e si invia l'immagine digitalizzata al server di una cartella condivisa (vedere “Uso delle funzioni di cartella condivisa” a pagina 337). |
| PC di rete | Imposta la destinazione di digitalizzazione su un computer connesso mediante USB. Si digitalizzano gli originali e si salva l'immagine digitalizzata in una directory, ad esempio in Documenti (vedere “Digitalizzazione di base” a pagina 82). |

Digitalizzazione

| Elemento | Descrizione |
|--------------|--|
| Formato file | <p>imposta il formato file in cui l'immagine sarà salvata. Selezionando JPEG, TIFF, XPS o PDF, è possibile scegliere di digitalizzare più pagine. La disponibilità di questa opzione varia a seconda del tipo di scansione selezionata.</p> <ul style="list-style-type: none">• PDF multipagina: Consente di digitalizzare gli originali in PDF, con diversi originali digitalizzati come singolo file.• PDF a una pagina: Consente di digitalizzare gli originali in PDF, con diversi originali digitalizzati per ogni singolo file PDF.• TIFF multipagina: Consente di digitalizzare gli originali in formato TIFF (Tagged Image File Format), con diversi originali digitalizzati come singolo file.• TIFF a una pagina: Consente di digitalizzare gli originali in formato TIFF (Tagged Image File Format), con diversi originali digitalizzati per ogni singolo file TIFF.• XPS multipagina: Consente di digitalizzare gli originali in formato XPS, con diversi originali digitalizzati come singolo file.• XPS a una pagina: Consente di digitalizzare gli originali in formato XLS, con diversi originali digitalizzati per ogni singolo file XPS.• JPEG: Consente di digitalizzare gli originali in formato JPEG. <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"><p> • XPS: Questa funzione è disponibile solo nei dispositivi dotati di memoria di massa.</p><p>• Non è possibile selezionare il formato file JPEG nell'opzione Formato file se è stato selezionato Mono per Modo col.</p></div> |






| Elemento | Descrizione |
|-----------------|--|
| Cartella condiv | Imposta la destinazione di digitalizzazione su una cartella condivisa. È possibile creare una cartella condivisa e utilizzarla (vedere “Uso delle funzioni di cartella condivisa” a pagina 337). |

Impostazione di digitalizzazione






A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35).

Per modificare le opzioni del menu:


- Premere  (digitalizzazione) >  (**Menu**) > **Impost digitalizz** sul pannello di controllo.
Oppure **Digitalizza su** >  (**Menu**) > **Impost digitalizz** sul pannello di controllo.
- Per il modello con touch screen, premere  (**Insta**) > **Config macch** > **Succ** > **Impostaz predef** > **Digit predef** sul touch screen.
- Per il modello con touch screen, premere  (**Digital**) > selezionare la voce di menu che si desidera sul touch screen.


Digitalizzazione

| Elemento | Descrizione |
|-----------------------------|--|
| Destin | Immettere le informazioni relative alla destinazione. |
| Modifica predefinita | È possibile impostare le opzioni di digitalizzazione utilizzate più spesso. |
| Dimensioni originali | imposta il formato immagine. |
| Tipo di originale | imposta il tipo di documento originale. |
| Risoluzione | imposta la risoluzione dell'immagine. |
| Modo col | <p>È possibile selezionare le opzioni colore delle stampe delle digitalizzazioni.</p> <ul style="list-style-type: none">• Colore: Utilizza colore per visualizzare un'immagine. Per 1 pixel viene utilizzato 24 bit per pixel, 8 bit per ogni RGB.• Grigio: Utilizza la gradazione di nero per visualizzare un'immagine. 8 bit per pixel.  <ul style="list-style-type: none">• Mono: Visualizza un'immagine in bianco e nero. 1 bit per pixel.  |
| Scurezza | Regola il livello luminosità digitalizzazione. |

| Elemento | Descrizione |
|---------------------|---|
| Fronte-retro | <p>Consente di selezionare la scansione di una sola facciata della carta (1 facciata), di entrambe le facciate (2 facciate) o di entrambe le facciate con la facciata posteriore ruotata (Fronte-retro ruotata).</p> <ul style="list-style-type: none">• 1 facciata: Per originali stampati su una sola facciata.• 2 facciate: Per originali stampati su entrambe le facciate.• Fronte-retro ruotata: Per originali stampati su entrambe le facciate, con la facciata posteriore ruotata di 180 gradi. <div><p>Se l'originale viene collocato sulla lastra di vetro dello scanner, il dispositivo visualizza la finestra che chiede di collocare un'altra pagina. Caricare un altro originale e premere Sì. Al termine, per questa opzione selezionare No.</p></div> |

Digitalizzazione

| Elemento | Descrizione |
|------------------------|---|
| Polit file | <p>È possibile scegliere la politica per la generazione dei nomi file prima di procedere con il lavoro di digitalizzazione tramite server o dispositivo di memoria USB. Se il nome del server o del dispositivo di memoria USB corrisponde a quello immesso, è possibile cambiare il nome, annullare il lavoro o sovrascriverlo.</p> <ul style="list-style-type: none">• Rinomina: Il file inviato viene salvato con un altro nome programmato automaticamente.• Sovrasc: Sovrascrive il file esistente. |
| Nome file | <p>Crea un nome file in cui memorizzare i dati digitalizzati.</p> |
| Conferma server | <p>È possibile impostare il dispositivo in modo che stampi il rapporto dei risultati della conferma del server.</p> <div><p>Se si seleziona Err acce, viene stampato un rapporto solamente quando si verifica un errore di trasmissione.</p></div> |

| Elemento | Descrizione |
|------------------------------|--|
| Conferma Email | <p>È possibile impostare il dispositivo in modo che stampi il rapporto dei risultati della conferma dell'e-mail.</p> <div><ul style="list-style-type: none">• Se si seleziona Err acce, viene stampato un rapporto solamente quando si verifica un errore di trasmissione.• Se il rapporto contiene caratteri o font non supportati dal dispositivo, invece dei caratteri/font nel dispositivo potrebbe essere stampato Sconosciuto.</div> |
| Cifratura PDF | <p>Quando si digitalizzano gli originali in formato PDF, applica la crittografia ai file PDF. Selezionare Attivato per applicare la crittografia al file PDF e impostare una password. Per aprire il file, gli utenti devono immettere la password</p> |
| Firma digitale in PDF | <p>Quando si digitalizzano gli originali in formato PDF, applicare la firma digitale ai file PDF. Selezionare Attivato per applicare la firma digitale al file PDF e impostare una firma digitale. Per aprire il file, gli utenti devono immettere la firma digitale.</p> |
| Oggetto | <p>Definisce l'oggetto dell'e-mail.</p> |
| Da | <p>Definisce il mittente dell'e-mail.</p> |
| CC | <p>Invia una copia dell'e-mail a un ulteriore destinatario.</p> |

Digitalizzazione

| Elemento | Descrizione |
|--|--|
| CCN | Equivale a CC , ma il nome del destinatario non viene visualizzato. |
| WSD | Consente di digitalizzare gli originali e salvare i dati digitalizzati nel computer collegato, se supporta la funzione WSD (Web Service for Device). |
| <ul style="list-style-type: none">• Salva programma• Carica programma | Questa opzione consente di salvare le impostazioni attuali per un uso futuro. È inoltre possibile utilizzare le impostazioni utilizzate per i lavori precedenti. |





Imposta sist.

Imposta appar.



A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35).

Per modificare le opzioni del menu:

- Premere  (**Menu**) > **Imposta sistema** > **Imposta appar** sul pannello di controllo.
- Per il modello con touch screen, premere  (**Insta**) > **Config macch** > **Succ** > **Configurazione iniziale** sul touch screen.
- Per il modello con touch screen, premere  (**Insta**) > **Config macch Succ** selezionare la voce di menu che si desidera sul touch screen.
- Per il modello con touch screen, premere  (**Insta**) sul touch screen.

| Elemento | Descrizione |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• ID apparecchio• ID apparecchio e numero fax | Imposta l'ID del dispositivo che verrà stampato nella parte superiore di ogni pagina inviata. |
| Numero fax | Imposta il numero di fax che verrà stampato nella parte superiore di ogni pagina inviata. |


| Elemento | Descrizione |
|----------------------|--|
| Data e ora | Imposta la data e l'ora. |
| Modo orologio | Seleziona il formato per visualizzare l'ora tra 12 e 24 ore. |
| Modo RX | Seleziona la modalità di ricezione fax predefinita. |
| Ric codice | Questa funzione è particolarmente utile quando si utilizza un numero di telefono interno collegato alla presa EXT sul retro del dispositivo. È possibile ricevere fax dalla persona con cui si parla sul numero di telefono interno, senza utilizzare il fax. Il codice di ricezione remota preimpostato in fabbrica è *9* (vedere “Ricezione di fax con un telefono interno” a pagina 333). |
| Selez Paese | Seleziona il paese. |
| Audio/Volume | Imposta l'opzione suono/volume (vedere “Suono/Volume” a pagina 267). |
| Sovrascr imm | È possibile impostare il dispositivo in modo da sovrascrivere i dati archiviati nella memoria. Il dispositivo sovrascrive i dati con modelli differenti, eliminando la possibilità di recuperarli. |
| Lingua | Imposta lingua del testo visualizzato sul display del pannello di controllo. |


Imposta sist.

| Elemento | Descrizione |
|--------------------------|---|
| Risol problemi | Quando si verificano dei problemi al dispositivo, alcuni messaggi di errore contengono un'animazione per aiutare nella risoluzione dei problemi (vedere "Rimozione della carta inceppata" a pagina 126). |
| Modalità pred. | Imposta la modalità predefinita del dispositivo tra modalità fax, modalità copia o modalità di digitalizzazione. |
| Form carta pred | È possibile impostare il formato carta predefinito. |
| Risparmio energia | Imposta il periodo che deve trascorrere prima di passare alla modalità Risparmio energetico. Quando il dispositivo non riceve dati per un periodo di tempo prolungato, il consumo di corrente viene ridotto automaticamente. |
| Timeout sist | Imposta l'ora memorizzata sul dispositivo delle impostazioni di copia usate in precedenza. Dopo il timeout, il dispositivo ripristina le impostazioni di copia predefinite. |
| Timeout lavoro | È possibile impostare il tempo di attesa della stampante prima di stampare l'ultima pagina di un lavoro che non termina con un comando di stampa della pagina. |
| Timeout lav sosp | Imposta il tempo di interruzione temporanea del lavoro. |


| Elemento | Descrizione |
|-------------------------------|--|
| Evento attiv | Quando questa opzione è " Attivato ", è possibile attivare il dispositivo dalla modalità di risparmio energetico tramite le azioni seguenti: <ul style="list-style-type: none">• caricare la carta in un vassoio• aprire o chiudere il coperchio anteriore• estrarre o inserire un vassoio• collegare un dispositivo di memoria USB (solo per i modelli che supportano i dispositivi di memoria USB) |
| Contin. auto. | Determina se l'apparecchio debba o meno continuare a stampare quando rileva una mancata corrispondenza della carta rispetto alle impostazioni. <ul style="list-style-type: none">• 0 sec: Questa opzione consente di continuare la stampa quando la dimensione della carta impostata non corrisponde a quella della carta presente nel vassoio.• 30 sec: in caso di mancata corrispondenza, viene visualizzato un messaggio di errore. L'apparecchio attende per 30 secondi, quindi cancella automaticamente il messaggio e continua a stampare.• Disattivato: Se si verifica una non corrispondenza della carta, l'apparecchio attende fino a quando non viene inserita la carta corretta. |
| Regolazione altitudine | Ottimizza la qualità di stampa in base all'altitudine dell'apparecchio. |


Imposta sist.

| Elemento | Descrizione |
|--|--|
| CR automatico | Consente di aggiungere un ritorno a capo a ciascun avanzamento di riga, utile per gli utenti di sistemi UNIX o DOS. |
| Vers firmware | Mostra la versione firmware del prodotto. |
| Risma carta | Se si utilizza il dispositivo in un'ambiente umido o se il supporto di stampa è umido per via di un'elevata umidità, le stampe nel vassoio di uscita possono arricciarsi e non impilarsi correttamente. In tal caso, è possibile impostare questa funzione del dispositivo in modo da consentire un impilaggio stabile delle stampe. Tuttavia, questa funzione rallenterà la velocità di stampa. |
| Commutazione automatica vassoio | Determina se l'apparecchio debba o meno continuare a stampare quando rileva una mancata corrispondenza della carta rispetto alle impostazioni. Ad esempio, se il vassoio 1 e il vassoio 2 contengono carta dello stesso formato, quando nel vassoio 1 si esaurisce la carta il dispositivo stampa automaticamente dal vassoio 2.  Questa opzione non viene visualizzata se si seleziona Automatico per Alimentazione |

| Elemento | Descrizione |
|---------------------------|--|
| Sostituzione carta | Sostituisce automaticamente il formato carta del driver della stampante per evitare una mancata corrispondenza della carta tra i formati Letter e A4. Ad esempio, se si dispone di carta A4 nel vassoio ma si imposta il formato carta Letter nel driver della stampante, il dispositivo stampa su carta A4 e viceversa. |
| Protez vassoio | Consente di utilizzare o meno la funzione Commutazione automatica vassoio . Impostando il vassoio 1 su Attivato , ad esempio, il vassoio 1 viene escluso dalla commutazione del vassoio.  Questa impostazione riguarda lavori di copia o di stampa: non ha effetto sui fax. |
| Rispar. toner | Attivando questa modalità si prolunga la durata della cartuccia del toner e si riduce il costo per pagina rispetto alla modalità normale, ma la qualità di stampa peggiora. |

Imposta sist.

| Elemento | Descrizione |
|----------------------|--|
| Tipo PDF | <p>Quando si salvano i dati come file PDF, consente di selezionare il tipo di PDF.</p> <ul style="list-style-type: none">• Standard: Salva i dati come normale PDF.• PDF/A: Salva i dati come PDF contenente le informazioni necessarie per visualizzarlo in qualunque ambiente. <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"><p>Il file PDF/A deve essere autonomo, cioè non deve basarsi su un'altra applicazione per la rappresentazione dei font, collegamenti ipertestuali aperti, script di esecuzione, file audio o file video.</p></div> |
| Timbro | <p>È possibile applicare la funzione timbro.</p> <ul style="list-style-type: none">• Attivazione timbro: È possibile attivare la funzione timbro.• Elem: Stampa sulla copia la data e l'ora, l'indirizzo IP, il numero di pagina, le informazioni sul dispositivo, i commenti o l'ID utente.• Opacità: È possibile selezionare la trasparenza.• Posizione: Consente di impostare la posizione. |
| Rubrica | Consente di visualizzare o stampare l'elenco dei numeri di telefono. |
| Impost import | Importa i dati memorizzati sulla memoria USB. |

| Elemento | Descrizione |
|------------------------------|---|
| Impost esport | Esporta i dati memorizzati su una memoria USB. |
| Impostaz Eco | <p>Consente di risparmiare risorse di stampa nell'ottica di una stampa eco-compatibile.</p> <ul style="list-style-type: none">• Modalità pred.: Consente di scegliere se attivare o disattivare la modalità Eco. <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"><p>Forza attiv (Attiv forz): Attiva la modalità Eco con password. Per attivare o disattivare la modalità Eco, è necessario immettere la password.</p></div> <ul style="list-style-type: none">• Seleziona modello: Seleziona il modello Eco da impostare utilizzando SyncThru™ Web Service. |
| Mar. immagine | Consente di regolare l'impostazione dei colori, ad esempio registrazione del colore, densità del colore e così via. |
| Colore personalizzato | <p>Questo menu consente di regolare il contrasto, colore per colore.</p> <ul style="list-style-type: none">• Predefinita: Ottimizza automaticamente i colori.• Densità di stampa: Consente di regolare manualmente la densità del colore per la stampa. Regolare la densità di stampa. <p>Per una qualità di colore ottimale è opportuno utilizzare l'impostazione Predefinita.</p> |


Imposta sist.


| Elemento | Descrizione |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Gest. imm.• Mar. immagine | Consente di regolare l'impostazione dei colori, ad esempio registrazione del colore, densità del colore e così via. |
| Canc mes vuot | Quando la cartuccia del toner è vuota, viene visualizzata questa opzione. È possibile eliminare il messaggio vuoto. |
| Avv toner scarso | Personalizza l'avviso toner scarso o toner vuoto per la cartuccia di toner (vedere "Impostazione dell'avviso toner scarso" a pagina 116). |
| Avviso fotounità scarsa | Personalizza l'avviso toner scarso o toner vuoto per la fotounità. |
| Impost stam | Personalizza il lavoro di stampa. |

Impost ammin



- A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo (vedere "Panoramica dei menu" a pagina 35).
- Per entrare in questo menu è necessario inserire una password. La password predefinita è **sec00000**.

Per il modello con touch screen, premere  (**Insta**) > **Impostazione amministratore** > **Succ** sul touch screen.

| Elemento | Descrizione |
|---------------------------------|--|
| Controllo accesso utente | <p>Controlla l'accesso utente alla macchina. A ciascun utente è possibile assegnare diversi livelli di autorizzazione per utilizzare il dispositivo.</p> <p> È possibile utilizzare questa funzione anche da SyncThru™ Web Service. Aprire il browser Web del computer in rete e immettere l'indirizzo IP del dispositivo. Quando si apre SyncThru™ Web Service, fare clic sulla scheda Sicurezza > Controllo accesso utenti (vedere "Registrazione degli utenti autorizzati" a pagina 293).</p> |
| Timbro | Imposta la funzione timbro per accedere al menu Impost ammin. |

Imposta sist.

| Elemento | Descrizione |
|-------------------------------|--|
| Rilascio sicuro | <p>È possibile impostare impostazioni di rilascio sicuro. La funzione di rilascio sicuro consente di sospendere il lavoro sul dispositivo e stamparlo in seguito all'autenticazione.</p> <ul style="list-style-type: none">• Conteggio max lavori per utente: È possibile impostare il numero di lavori di stampa consentiti a ciascun utente.• Rilascio intelligente: È possibile stampare tutti insieme i lavori di stampa memorizzati, dopo il log in.• Modalità rilascio: È possibile scegliere la modalità di rilascio. Se si sceglie la Modalità protetta, i lavori normali e riservati vengono stampati dopo l'autenticazione. I lavori memorizzati, tuttavia, vengono stampati senza autenticazione. Gli altri lavori vengono annullati. Se si sceglie la Modalità mista, i lavori riservati vengono stampati dopo l'autenticazione, ma gli altri lavori vengono stampati senza autenticazione. |
| Cambia password ammin. | Cambia la password dell'apparecchio per accedere a Impostazione amministratore . |
| Aggiorn firmware | Aggiorna all'ultimo firmware. Impostare questa opzione su " Attivato " e quindi scaricare il file del firmware. |

| Elemento | Descrizione |
|---------------------|---|
| Sovrascr imm | <p>È possibile selezionare il metodo per sovrascrivere la memoria non volatile sicura.</p> <ul style="list-style-type: none">• Person.: consente di determinare il numero di volte che la memoria verrà sovrascritta. Il disco rigido verrà sovrascritto per il numero di volte selezionato.• Germania VSITR: selezionare questa opzione per sovrascrivere la memoria 7 volte. Quando si sovrascrive per la sesta volta, per sovrascrivere il disco vengono utilizzati in modo alternato 0x00 e 0xff; la settima volta, il disco viene scritto con 0xAA.• DoD5220.28-M: selezionare questa opzione per sovrascrivere la memoria 3 volte. Quando si sovrascrive tre volte, per sovrascrivere il contenuto del disco vengono utilizzati gli schemi 0x35, 0xCA e 0x97. Questo metodo di sovrascrittura del disco è specificato dal dipartimento della difesa statunitense.• Australian ACSI33: selezionare questa opzione per sovrascrivere la memoria 5 volte. Quando si sovrascrive 5 volte, per sovrascrivere il disco vengono utilizzati in modo alternato il carattere "C" e il suo complemento. Dopo la seconda volta, è prevista una convalida obbligatoria. Per la quinta volta, vengono utilizzati dati casuali. |

Imposta sist.



| Elemento | Descrizione |
|---------------------|---|
| Applicazione | <p>È possibile installare o disinstallare le applicazioni.</p> <ul style="list-style-type: none">• Gestione applicazioni: È possibile installare o abilitare/disabilitare le applicazioni installate.• Installa nuova applicazione: È possibile installare una nuova applicazione da un dispositivo USB, oppure inserendo manualmente una URL. |

Impostazione della carta



A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35).

Per modificare le opzioni del menu:

- Premere  (**Menu**) > **Imposta sistema** > **Imposta carta** sul pannello di controllo.
- Per il modello con touch screen, premere  (**Insta**) > **Config macch** > **Succ** > **Imposta carta** sul touch screen.

| Elemento | Descrizione |
|------------------------------|---|
| Formato carta | Imposta il formato carta tipo A4, Lettera o altri formati in base alle proprie necessità. |
| Tipo di carta | Sceglie il tipo di carta per ciascun vassoio. |
| Alimentazione | Seleziona da quale vassoio utilizzare la carta. |
| Margine | Imposta i margini del documento. |
| Marg comune | <ul style="list-style-type: none">• Margine fronte: Imposta il margine per la stampa solo fronte.• Margine fronte-retro: Imposta il margine per la stampa fronte-retro.• Rileg: Quando si stampa su entrambe le facciate del foglio, il margine più vicino alla rilegatura della facciata A è uguale al margine più vicino alla rilegatura della facciata B. Analogamente, il margine più lontano dalla rilegatura è uguale per entrambe le facciate.• Marg sup: Impostare il margine superiore.• Marg sin: Impostare il margine sinistro. |
| Margine di emulazione | Imposta i margini della carta per la pagina di stampa di emulazione. <ul style="list-style-type: none">• Marg sup: Impostare il margine superiore.• Marg sin: Impostare il margine sinistro. |

Imposta sist.



| Elemento | Descrizione |
|------------------------------|--|
| Vassoio multifunzione | <p>Imposta i margini della carta nel vassoio multifunzione.</p> <ul style="list-style-type: none">• Margine fronte: Imposta il margine per la stampa solo fronte.• Margine fronte-retro: Imposta i margini per la stampa fronte-retro.• Marg sup: Impostare il margine superiore.• Marg sin: Impostare il margine sinistro. |
| Alimentatore manuale | <p>Imposta i margini della carta nel vassoio dell'alimentatore manuale.</p> |
| Conferma vassoio | <p>Attiva il messaggio di conferma vassoio. Se si apre e si chiude un vassoio, viene visualizzata una finestra che chiede se si desidera impostare le dimensioni e il tipo per il vassoio appena aperto.</p> |
| <Vassoio X> | <p>Imposta i margini della carta per i vassoi della carta.</p> <ul style="list-style-type: none">• Margine fronte: Imposta il margine per la stampa solo fronte.• Margine fronte-retro: Imposta i margini per la stampa fronte-retro.• Marg sup: Impostare il margine superiore.• Marg sin: Impostare il margine sinistro. |

Suono/Volume





A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo (vedere "Panoramica dei menu" a pagina 35).

Per modificare le opzioni del menu:

- Premere  (**Menu**) > **Imposta sistema** > **Audio/Volume** sul pannello di controllo.
- Per il modello con touch screen, premere  (**Insta**) > **Config macch** > **Succ** > **Configurazione iniziale** > **Audio/Volume** sul touch screen.

| Elemento | Descrizione |
|--------------------|--|
| Suono tasti | attiva o disattiva il suono tasti. Con questa opzione attivata, sarà emesso un segnale acustico ogni qualvolta si preme un tasto. |
| Suono all | attiva o disattiva il suono allarme. Con questa impostazione attivata, verrà emesso un suono di allarme ogni qual volta si verifica un errore o il termine di una comunicazione fax. |

Imposta sist.



| Elemento | Descrizione |
|----------------------------|---|
| Volume altoparlante | <p>attiva o disattiva i suoni dalla linea telefonica attraverso l'altoparlante, quali i toni di selezione e i toni fax. Con questa opzione impostata su Com. che significa "Comune", l'altoparlante è attivo finché la macchina remota non risponde.</p> <p> È possibile regolare il livello del volume tramite Selez. Il livello dell'altoparlante può essere regolato solo quando la linea telefonica è collegata.</p> <p>a Premere  (Fax) sul pannello di controllo.</p> <p>b Premere Selez. Dall'altoparlante viene emesso un tono di selezione.</p> <p>c Premere le frecce fino al raggiungimento del volume desiderato.</p> <p>d Premere Selez. per salvare la modifica e tornare alla modalità Pronta.</p> |
| Vol tono selez | Regola il volume del tono di chiamata. Si possono selezionare livelli diversi. |
| Volume suoneria | Regola il volume della suoneria. Si possono selezionare livelli diversi. |

Rapp



A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo (vedere "Panoramica dei menu" a pagina 35).

Per modificare le opzioni del menu:

- Premere  (**Menu**) > **Imposta sistema** > **Rapporto** sul pannello di controllo.
- Per il modello con touch screen, premere  (**Insta**) > **Config macch** > **Succ** > **Rapport** sul touch screen.

| Elemento | Descrizione |
|--|---|
| Configurazione | Stampa un rapporto sulla configurazione complessiva dell'apparecchio. |
| <ul style="list-style-type: none">• Informazioni materiali di consumo• Info alimentazione | Stampa la pagina delle informazioni sui materiali di consumo. |
| Rubrica | Stampa tutti gli indirizzi correntemente memorizzati nella memoria del dispositivo. |
| Pagina di prova | Stampa una pagina di prova per verificare se l'apparecchio stampa correttamente. |

Imposta sist.

| Elemento | Descrizione |
|--|--|
| Aiuto | Stampa una pagina della guida per verificare se l'apparecchio stampa correttamente. |
| Conferma invio fax | Stampa i risultati della conferma del fax. |
| Fax inviato | Lavori pianificazione fax |
| Fax ricevuti | Stampa informazioni sui fax ricevuti di recente. |
| Email inviata | Car EPSON |
| <ul style="list-style-type: none">• Lav pianific fax• Lavori pianificazione fax | Stampa l'elenco dei documenti correntemente memorizzati per i fax differiti unitamente al tempo di avvio e al tipo di ciascuna operazione. |
| Configurazione rete | Stampa le informazioni sulla connessione di rete e sulla configurazione del dispositivo. |
| El carat PCL | Stampa l'elenco font PCL |
| Elenco font PS | Stampa l'elenco font PS/PS3. |
| Car EPSON | Stampa l'elenco font EPSON. |
| Caratteri KSC5843 | Stampa l'elenco font KSC5843. |
| Caratteri KSC5895 | Stampa l'elenco font KSC5895. |
| Caratteri KSSM | Stampa l'Elenco fontKSSM. |

| Elemento | Descrizione |
|---------------------------|--|
| Contatore utilizzi | Stampa una pagina d'uso La pagina relativa all'uso contiene il numero totale di pagine stampate. |
| Opzioni fax | Stampa le informazioni di un rapporto fax. |
| Fax indesiderato | Stampa i numeri di fax falsi. |
| Account | È disponibile solo se Conteggio lavori viene abilitato da SyncThru™ Web Admin Service. Stampare un rapporto sul numero di stampe per ciascun utente. |

Manutenzione



A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo (vedere "Panoramica dei menu" a pagina 35).

Imposta sist.

Per modificare le opzioni del menu:

- Premere  (**Menu**) > **Imposta sistema** > **Manutenzione** sul pannello di controllo.

| Elemento | Descrizione |
|--------------------------------|---|
| Canc mes vuot | Viene visualizzato quando la cartuccia del toner è vuota. È possibile eliminare il messaggio vuoto. |
| Durata mater cons | Mostra gli indicatori della durata dei materiali di consumo (vedere “Monitoraggio della durata dei materiali di consumo” a pagina 115). |
| Mar. immagine | Consente di regolare l'impostazione dei colori, ad esempio registrazione del colore, densità del colore e così via. |
| Avv toner scarso | Personalizza l'avviso toner scarso o toner vuoto (vedere “Impostazione dell'avviso toner scarso” a pagina 116). |
| Avviso fotounità scarsa | Personalizza il livello di avviso toner scarso o toner vuoto. |
| Numero di serie | Mostra il numero di serie del dispositivo. Tale numero è disponibile quando si richiede assistenza o ci si registra come utente sul sito Web Samsung. |
| Disco RAM | Attiva/disattiva il disco RAM per gestire i lavori. |

Impostazione rubrica



A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35).

- Premere  (**Insta**) > **Config macch** > **Succ** > **Rubrica** sul touch screen.

| Voce | Descrizione |
|--------------------|--|
| Individuale | È possibile creare un individuale. |
| Gruppo | È possibile creare un gruppo. |
| Stampa | È possibile stampare la rubrica. |
| Elim tutto | È possibile eliminare la rubrica corrente. |



Impostazioni di rete






A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35).




È possibile utilizzare questa funzione anche da SyncThru™ Web Service. Aprire il browser Web del computer in rete e immettere l'indirizzo IP del dispositivo. Quando si apre SyncThru™ Web Service, fare clic su **Impostazioni > Impostazioni di rete** (vedere “Utilizzo di SyncThru™ Web Service” a pagina 345).

- Premere  (**Menu**) > **Rete** sul pannello di controllo,
- Per il modello con touch screen, premere  (**Insta**) > **Config macch** > **Succ** > **Impostazione rete** sul touch screen.


| Elemento | Descrizione |
|----------------------|--|
| TCP/IP (IPv4) | <p>Seleziona il protocollo appropriato e configura i parametri per l'uso dell'ambiente di rete (vedere “Impostazione dell'indirizzo IP” a pagina 189).</p> <p> Vi sono numerosi parametri da impostare. In caso di dubbio, lasciarli intatti o contattare l'amministratore di rete.</p> |

| Elemento | Descrizione |
|----------------------------|---|
| TCP/IP (IPv6) | Seleziona questa opzione per usare l'ambiente di rete tramite IPv6 (vedere “Configurazione IPv6” a pagina 202). |
| Ethernet | Configura la porta o la velocità di trasmissione della rete. <p> Dopo aver modificato questa opzione, spegnere e riaccendere il dispositivo.</p> |
| 802.1x | Selezionare l'autenticazione dell'utente per la comunicazione di rete. Per informazioni dettagliate, consultare l'amministratore di rete. |
| Wi-Fi | Seleziona questa opzione per usare la rete wireless. |
| Canc Impostaz | Ripristina i valori predefiniti delle impostazioni di rete. <p> Dopo aver modificato questa opzione, spegnere e riaccendere il dispositivo.</p> |
| Configurazione rete | Visualizza le informazioni sulla connessione di rete e sulla configurazione del dispositivo. |

Impostazioni di rete

| Elemento | Descrizione |
|--------------------------|--|
| Porta Ethernet | <p>Consente di se attivare o disattivare la connessione Ethernet.</p> <div> Dopo aver modificato questa opzione, spegnere e riaccendere il dispositivo.</div> |
| Velocità Ethernet | <p>Consente di impostare la velocità Ethernet.</p> |

Impostazioni di rete

| Elemento | Descrizione |
|---------------------|---|
| Gestione protocollo | <ul style="list-style-type: none">• HTTP: Consente di scegliere se utilizzare o meno SyncThru™ Web Service.• WINS: È possibile configurare il server WINS. WINS (Windows Internet Name Service) viene utilizzato nel sistema operativo Windows.• SNMPv1/v2: È possibile impostare SNMP (Simple Network Management Protocol). Gli amministratori possono utilizzare SNMP per monitorare e gestire dispositivi nella rete.• SNTP: È possibile definire le impostazioni SNTP (Simple Network Time Protocol). SNTP sincronizza gli orologi dei computer tramite Internet (NTP) in modo che non vi siano differenze di ora in fase di scambio dei dati.• UPnP(SSDP): È possibile impostare il protocollo UPnP.• mDNS: È possibile definire le impostazioni mDNS (Multicast Domain Name System).• SetIP: Consente di scegliere se utilizzare o meno SyncThru™ Web Service.• SLP: È possibile configurare le impostazioni SLP (Service Location Protocol). Questo protocollo consente alle applicazioni host di trovare servizi nella rete LAN (Local Area Network) locale senza necessità di configurazione. <div> Dopo aver modificato questa opzione, spegnere e riaccendere il dispositivo.</div> |

Gestione lavoro



A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35).

Per modificare le opzioni del menu:

- Premere  (**Menu**) > **Gestione lavoro** sul pannello di controllo.


| Elemento | Descrizione |
|---------------------------|---|
| Lavoro attivo | Mostra gli elenchi dei lavori di stampa in attesa di stampa. |
| Lavoro memorizzato | Mostra gli elenchi dei lavori di stampa memorizzati sul disco. |
| Lavoro protetto | Mostra gli elenchi dei lavori di stampa protetti sul disco. |
| Cartella condivisa | Mostra gli elenchi dei lavori di stampa memorizzati nella cartella condivisa sul disco. |

Stato lavoro



A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35).

Per modificare le opzioni del menu:


- Premere  (**Stato lavoro**) > selezionare la voce di menu desiderata sul touch screen.

| Elemento | Descrizione |
|-----------------|--|
| Lav corr | Visualizza l'elenco dei lavori in corso e in attesa. |
| Lav comp | Visualizza l'elenco dei lavori completati. |



A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35).

Per modificare le opzioni del menu:

- Premere  (**Eco**) > selezionare la voce di menu desiderata sul touch screen.


| Elemento | Descrizione |
|---|--|
| Eco attivato Eco disattivata | Visualizzare la modalità eco corrente e attivare/ disattivare l'opzione di modifica. |
| Impostazioni | Consente di definire le impostazioni correlate al risparmio energetico e di modificare le impostazioni predefinite. <ul style="list-style-type: none">• Mod predefin: Selezionare questa opzione per attivare o disattivare la modalità predefinita.• Configurazione funzionalità: Selezionare la modalità Predefinito o la modalità Person.. |

USB



A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35).

Per modificare le opzioni del menu:


- Inserire un dispositivo di memoria USB nella porta di memoria USB sul dispositivo, quindi premere **USB**.
- Premere  (**USB**) > selezionare la voce di menu desiderata sul touch screen.

| Elemento | Descrizione |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Stampa USB• Stampa da | Selezionare un file da stampare. |
| Digitalizza su USB | Digitalizzare il documento nel dispositivo USB. |
| Gestione file | Selezionare un file da eliminare. È possibile formattare il dispositivo USB. |
| Vis spazio | Mostra lo spazio rimanente. |

Casella documenti



A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35).


Premere  (**Casella documenti**) > selezionare la voce di menu desiderata > **Succ** sul touch screen.

| Elemento | Descrizione |
|------------------------|---|
| Caselle sistema | Salva prima i dati di stampa e inizia a stampare. <ul style="list-style-type: none">• Stamp mem: Stampa i dati memorizzati senza immissione della password.• Stampa sicura: Stampa i dati memorizzati con immissione della password. |
| Cartella condiv | Mostra le cartelle condivise nella rete e salva i dati acquisiti in tali cartelle. |

Digitalizza in Cloud



A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35).

Premere  (**Digitalizza in Cloud**) > selezionare la voce di menu desiderata > **Succ** sul touch screen.

| Elemento | Descrizione |
|---------------------|---|
| Google Drive | Imposta come destinazione di scansione Google Drive, Dropbox, Evernote per il servizio cloud. Gli originali vengono acquisiti e l'immagine acquisita viene inviata a Google Drive, Dropbox, Evernote (vedere “Digitalizzazione con servizio cloud” a pagina 318). |
| Dropbox | |
| Evernote | |

Rilascio sicuro



A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 35).

Premere  (**Rilascio sicuro**) sul touch screen.



Visualizza l'elenco dei lavori di stampa che l'utente ha impostato nel driver della stampante. Impostare i lavori di stampa dalla finestra **Preferenze stampa** > selezionare la modalità dall'elenco a discesa **Modalità di stampa** (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 70).

| Elemento | Descrizione |
|---------------------|--|
| Opzioni | <p>È possibile selezionare i metodi di autenticazione da utilizzare per la funzione di rilascio sicuro. È possibile selezionare più di un metodo di autenticazione alla volta. Ad esempio, se si seleziona Scheda e PIN, gli utenti devono essere autorizzati sia attraverso la scheda che il numero PIN. La finestra di login predefinita può essere cambiata da SyncThru™ Web Service.</p> <ul style="list-style-type: none">• Scheda: È possibile registrare la scheda da usare per l'autenticazione.• ID/PW: È possibile registrare ID/PW da usare per l'autenticazione.• PIN: È possibile registrare il PIN da usare per l'autenticazione. |
| Lavoro memor | <p>È possibile visualizzare i lavori memorizzati sul dispositivo e le rispettive informazioni. È possibile stampare o eliminare i lavori memorizzati.</p> |
| Lav corr | <p>È possibile visualizzare i lavori attualmente memorizzati sul dispositivo e le rispettive informazioni.</p> |



4. Funzioni speciali

Questo capitolo illustra le funzioni speciali di copia, digitalizzazione, fax e stampa.

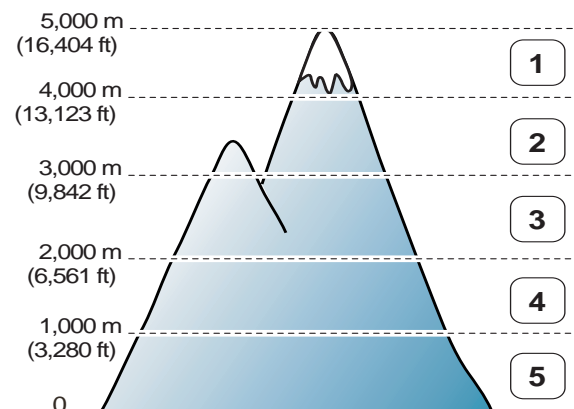
- **Regolazione altitudine** 282
- **Memorizzazione degli indirizzi e-mail** 283
- **Immissione di diversi caratteri** 285
- **Impostazione della rubrica** 287
- **Registrazione degli utenti autorizzati** 293
- **Caratteristiche di stampa** 294
- **Funzioni di digitalizzazione** 312
- **Funzioni fax** 325
- **Uso delle funzioni di cartella condivisa** 337
- **Utilizzo delle funzioni opzionali del dispositivo** 338



Regolazione altitudine


La qualità di stampa è influenzata dalla pressione atmosferica, che è determinata dall'altezza sul livello del mare a cui si trova l'apparecchio. Le seguenti informazioni descriveranno dettagliatamente la procedura di impostazione dell'apparecchio per ottenere la migliore qualità di stampa.

Prima di effettuare le impostazioni, stabilire a quale altitudine ci si trova.



- 1 Alto 4
- 2 Alta 3
- 3 Alta 2
- 4 Alta 1
- 5 Normale

È possibile impostare il valore dell'altitudine da **Impostazioni dispositivo** in Samsung Easy Printer Manager.

- Per utenti di Windows e Mac, l'impostazione può essere effettuata da **Samsung Easy Printer Manager** >  **(Passa a modalità avanzata)** > **Impostazioni dispositivo** (vedere "Impostazioni dispositivo" a pagina 352).



- Se il dispositivo è connesso alla rete, è possibile impostare l'altitudine tramite SyncThru™ Web Service (vedere "Utilizzo di SyncThru™ Web Service" a pagina 345).
- È possibile inoltre impostare l'altitudine tramite l'opzione **Imposta sistema** sul display del dispositivo (vedere "Impostazioni di base del dispositivo" a pagina 49).

Memorizzazione degli indirizzi e-mail



Alcune funzioni potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere “Funzioni per modello” a pagina 8).

È possibile impostare la Rubrica con gli indirizzi e-mail utilizzati frequentemente tramite SyncThru™ Web Service quindi inserire in modo facile e rapido gli indirizzi e-mail specificando il numero di posizione assegnato loro nella Rubrica.

Memorizzazione sul dispositivo

Per digitalizzare e inviare un'immagine come allegato e-mail, è necessario impostare l'indirizzo e-mail tramite SyncThru™ Web Service.

- 1 Accesso a SyncThru™ Web Service (vedere “Utilizzo di SyncThru™ Web Service” a pagina 345).
- 2 Fare clic su **Rubrica > Persona > Aggiungi**.
- 3 Selezionare **N. abbreviato** e immettere un indirizzo e-mail e il numero di fax.



Se è necessario impostare le informazioni sul server SMB o FTP, selezionare SMB o FTP e impostare le informazioni.

- 4 Fare clic su **Applica**.




Se si crea un gruppo,

- 1 Fare clic su **Rubrica > Gruppo > Aggiungi gruppo**.
- 2 Selezionare il **N. abbreviato** e immettere **Nome gruppo**.
È possibile aggiungere facilmente singoli indirizzi se si seleziona **Sì** per **Aggiungi persona(e) dopo la creazione del gruppo**.
- 3 Fare clic su **Applica**.



Ricerca di un indirizzo e-mail

Ricerca in modo sequenziale nella memoria


- 1 Selezionare  (digitalizzazione) >  (**Rubrica**) > **Cerca e invia** > Seleziona un gruppo di indirizzi > **Tutte** nel pannello di controllo.
OPPURE
Per il modello con touch screen, selezionare  (**Insta**) > **Config macch** > **Succ** > **Rubrica** > **E-mail** > **Vis lista** > **Individuale** o **Gruppo** sul touch screen.
- 2 Effettuare ricerche nell'intera memoria secondo l'ordine di indicizzazione (numerico) e selezionare il nome e l'indirizzo desiderato.

Memorizzazione degli indirizzi e-mail


Ricerca con un'iniziale specifica

- 1 Selezionare  (digitalizzazione) >  (**Rubrica**) > **Cerca e invia** > Seleziona un gruppo di indirizzi > **ID** sul pannello di controllo.

OPPURE

Per il modello con touch screen, selezionare  (**Insta**) > **Config macch** > **Succ** > **Rubrica** > **E-mail** > **Visual elenchi** > **Individuale** o **Gruppo** sul touch screen.

- 2 Inserire le prime lettere del nome desiderato.

Per il modello con touch screen, premere  (opzioni) > **Cerca** > inserire le prime lettere del nome desiderato.

- 3 Premere le frecce finché non vengono visualizzati il nome e il numero desiderati.

Immissione di diversi caratteri

Mentre si svolgono le varie operazioni, potrebbe essere necessario immettere nomi e numeri. Ad esempio, quando si imposta il dispositivo, si inserisce il nome dell'utente o il nome dell'azienda e il numero di fax.

Quando si memorizzano i numeri di fax o gli indirizzi e-mail, è possibile anche inserire i nomi corrispondenti.

Descrizione del tastierino numerico

Premere il tasto finché sul display non compare la lettera corretta. Ad esempio, per immettere la lettera O, premere 6, etichettato con MNO. Ogni volta che si preme 6, sul display compare una lettera diversa, M, N, O, m, n, o e infine 6.



- È possibile inserire uno spazio premendo 1 due volte.
- Per eliminare l'ultima cifra o carattere, premere il pulsante freccia.

- Le impostazioni dei caratteri speciali possono essere diverse dal dispositivo, in base alle opzioni o ai modelli.
- A seconda del lavoro che si sta facendo, alcuni dei seguenti valori di tasti potrebbero non apparire.



| Tasto | Numeri, lettere o caratteri assegnati |
|-------|---------------------------------------|
| 1 | @ / . ' 1 |
| 2 | A B C a b c 2 |
| 3 | D E F d e f 3 |
| 4 | G H I g h i 4 |
| 5 | J K L j k l 5 |
| 6 | M N O m n o 6 |
| 7 | P Q R S p q r s 7 |
| 8 | T U V t u v 8 |
| 9 | W X Y Z w x y z 9 |

Immissione di diversi caratteri

| Tasto | Numeri, lettere o caratteri assegnati |
|-------|---|
| 0 | & + - , 0 |
| * | * % ^ _ ~ ! # \$ () [] (questi simboli sono disponibili quando si digita per l'autenticazione di rete) |
| # | # = ? " : { } < > ; (questi simboli sono disponibili quando si digita per l'autenticazione di rete) |

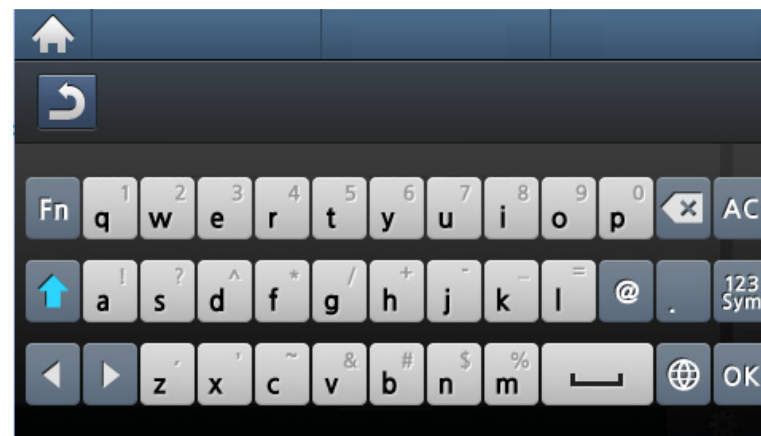
Descrizione della tastiera sul display



- Questa funzione è disponibile solo per i modelli con touch screen.
- A seconda del lavoro che si sta facendo, alcuni dei seguenti valori di tasti potrebbero non apparire.

Mediante la tastiera disponibile nella schermata principale è possibile immettere caratteri alfabetici, numeri, segni diacritici o simboli speciali. La tastiera si presenta come una normale tastiera per facilitarne l'uso da parte dell'utente.

Quando si desidera immettere caratteri, è sufficiente toccare l'area di inserimento per visualizzare la tastiera sul display.




- : Torna al menu superiore.
- : Elimina tutti i caratteri nell'area di inserimento.
- : Elimina i caratteri nell'area di immissione.
- : Spostano il cursore tra i caratteri nell'area di inserimento.
- : Salva e chiude il risultato dell'inserimento.
- : Immette uno spazio tra i caratteri. Inoltre, è possibile inserire una pausa.
- : Commuta tra tasti minuscoli e maiuscoli.
- : Passa dalla tastiera alfanumerica a quella per i numeri e i simboli speciali.
- : Attiva o disattiva i segni diacritici.



Impostazione della rubrica

È possibile impostare il numero abbreviato con i numeri di fax utilizzati frequentemente tramite SyncThru™ Web Service quindi inserire in modo facile e rapido i numeri di fax specificando il numero di posizione assegnato loro nella Rubrica.


Registrazione di un numero di selezione rapida



1 Selezionare  (Fax) >  (Rubrica) > **Nuovo e modificato** > **Selez. abbrev.** sul pannello di controllo.

OPPURE

Per il modello con touch screen, selezionare  (Insta) > **Config macch** > **Succ** > **Rubrica** > **Rubrica** > **Visual elenchi** > **Individuale** o  (opzioni) > **Aggiungi** sul touch screen.



2 Inserire un numero di selezione rapida e premere **OK**.

Per il modello con touch screen, inserire il nome, il numero del fax, l'indirizzo email e il numero di selezione abbreviata. Premere  (**Indietro**) e andare al punto 5.

 Se una voce è già stata memorizzata in un numero scelto, sul display viene visualizzato il messaggio per consentirne la modifica. Per impostare un altro numero di selezione rapida, premere .

3 Inserire il nome desiderato e premere **OK**.

4 Inserire il numero di fax desiderato e premere **OK**.


5 Premere  (**Stop/Cancel**) o l'icona home () per tornare alla modalità Pronta.

Utilizzo dei numeri di selezione rapida

Quando viene richiesto di inserire un numero di destinazione durante l'invio di un fax, inserire il numero di selezione rapida in cui è stato memorizzato il numero desiderato.

Per un numero di selezione rapida di una cifra (0 – 9), tenere premuto il pulsante numerico corrispondente sul tastierino numerico per oltre due secondi.

Per un numero di selezione rapida di due o tre cifre, premere il pulsante della prima cifra, quindi tenere premuto il pulsante dell'ultima cifra per oltre due secondi.


Per il modello con touch screen, premere  (Fax) > **Invia selez abbr** o **Invio sel grupp** > **Succ**. Consente di selezionare il numero desiderato.

Impostazione della rubrica

Modifica dei numeri di selezione rapida

- 1 Selezionare  (Fax) >  (Rubrica) > **Nuovo e modificato** > **Selez. abbrev.** sul pannello di controllo.

OPPURE


Per il modello con touch screen, selezionare  (Insta) > **Config macch** > **Succ** > **Rubrica** > **Rubrica** > **Visual elenchi** > **Individuale** sul touch screen.

- 2 Immettere il numero di selezione rapida da modificare, quindi premere **OK**.



Per il modello con touch screen, selezionare il numero di selezione abbreviata da modificare.

- 3 Immettere il nome e premere **OK**.

Per il modello con touch screen, modificare il nome, il numero del fax, l'indirizzo email e il numero di selezione abbreviata. Premere

 (**Indietro**) e andare al punto 5.




- 4 Immettere il numero di fax e premere **OK**.

- 5 Premere  (**Stop/Cancel**) o l'icona home () per tornare alla modalità Pronta.

Registrazione di un numero di selezione di gruppi di numeri

- 1 Selezionare  (Fax) >  (Rubrica) > **Nuovo e modificato** > **Selez gruppi numeri** sul pannello di controllo.


OPPURE

Per il modello con touch screen, selezionare  (Insta) > **Config macch** > **Succ** > **Rubrica** > **Rubrica** > **Visual elenchi** > **Gruppo**   (opzioni) > **Aggiungi** sul touch screen.


- 2 Inserire un numero di selezione di gruppi di numeri e premere **OK**.

Per un modello con touch screen, premere **Membri gruppo** > **Rubrica** .





Se una voce è già stata memorizzata in un numero scelto, sul display viene visualizzato il messaggio per consentirne la modifica. Per impostare un altro numero di selezione rapida, premere .




- 3 Effettuare la ricerca immettendo le prime lettere del nome di selezione rapida che si desidera inserire nel gruppo.

Per il modello con touch screen, selezionare un singolo indirizzo e premere l'icona  (**Indietro**).



Impostazione della rubrica

- 4 Selezionare il nome e il numero desiderato e premere **OK**.
- 5 Selezionare **Sì** quando viene visualizzato **Aggiungi:**.
- 6 Ripetere l'operazione di cui al punto 3 per includere altri numeri di selezione abbreviata nel gruppo.
- 7 Al termine, selezionare **No** quando viene visualizzato **Un altro numero?** e premere **OK**.
- 8 Premere  (**Stop/Cancel**) o l'icona home () per tornare alla modalità Pronta.

Modifica di numeri di selezione di gruppi di numeri





- 1 Selezionare  (Fax) >  (**Rubrica**) > **Nuovo e modificato** > **Selez gruppi numeri** sul pannello di controllo.
OPPURE
Per il modello con touch screen, selezionare  (**Insta**) > **Config macch** > **Succ** > **Rubrica** > **Rubrica** > **Visual elenchi** > **Gruppo** sul touch screen.
- 2 Inserire il numero di selezione di gruppi di numeri da modificare e premere **OK**.
Per il modello con touch screen, premere **Nome** > modificare il nome del gruppo usando la tastiera.
- 3 Immettere un nuovo numero di selezione abbreviata da aggiungere e premere **OK**, quindi viene visualizzato **Aggiungi:**.
Immettere un numero di selezione abbreviata memorizzato nel gruppo, e premere **OK**, **Elimina:**.
Per un modello con touch screen, premere **Membri gruppo** > aggiungere o cancellare il numero del gruppo usando **Rubrica** .
Passare al punto 7.
- 4 Premere **OK** per aggiungere o cancellare il numero.
- 5 Ripetere dal punto 3 per aggiungere o eliminare altri numeri.



Impostazione della rubrica

- 6 Selezionare **No** quando viene visualizzato **Un altro numero?** e premere **OK**.
- 7 Premere  (**Stop/Cancel**) o l'icona home () per tornare alla modalità Pronta.

Ricerca di una voce nella Rubrica

Esistono due modi per cercare un numero nella memoria. È possibile scorrere da A a Z in modo sequenziale oppure cercare inserendo le iniziali del nome associato al numero.

- 1 Selezionare  (Fax) >  (**Rubrica**) > **Cerca e componi** > **Selez. abbrev.** o **Sel gruppi num** sul pannello di controllo.
OPPURE
Per il modello con touch screen, selezionare  (**Insta**) > **Config macch** > **Succ** > **Rubrica** > **Rubrica** > **Visual elenchi** > **Gruppo** o  (opzioni) > **Cerca** sul touch screen.
- 2 Immettere **Tutte** o **ID** e premere su **OK**.
Per il modello con touch screen, premere, inserire il nome, il numero o la lettera che si desidera cercare e premere **OK** dalla tastiera.
Passare al punto 4.

- 3 Premere il nome e il numero o il pulsante del tastierino con la lettera che si desidera ricercare.
Ad esempio, se si desidera trovare il nome "MOBILE", premere il tasto **6**, che riporta le lettere "MNO".
- 4 Premere  (**Stop/Cancel**) o l'icona home () per tornare alla modalità Pronta.

Esportazione rubrica



Alcune funzioni potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere "Funzioni per modello" a pagina 8).

La rubrica salvata nella macchina può essere importata nel PC nel formato file CSV usando SyncThru™ Web Service.

- 1 Accesso a SyncThru™ Web Service (vedere "Utilizzo di SyncThru™ Web Service" a pagina 345).
- 2 Fare clic sulla scheda **Rubrica** > **Individuale**.
- 3 Selezionare **Esporta** dall'elenco a discesa **Attività**.
- 4 Selezionare l'opzione desiderata e fare clic sul pulsante **Esporta**.
A questo punto il file di rubrica è stato memorizzato sul computer.

Impostazione della rubrica

Importazione Rubrica

La rubrica esportata in formato file CSV può essere modificata e rinviata alla macchina esportandola sulla macchina dal PC.



Di seguito vengono riportate le condizioni per la modifica del file CSV importato.

- I file CSV protetti da password o con sicurezza avanzata non possono essere modificati.
- Il file CSV deve essere salvato in Notepad in UTF-8.
- Non cambiare la prima riga (nome modello, versione, titolo).
- Usare la virgola(,) come separatore.
- Quando si importano i dati della rubrica da un PC alla macchina, i dati della rubrica esistenti vengono cancellati.
- Assicurarsi di inserire dati validi. Se vengono inseriti dati non validi, possono verificarsi errori sconosciuti. Fare riferimento alle regole riportate di seguito per inserire dati validi.
 - **Selezione abbreviata:** Per ciascun indirizzo è necessario un numero. Non è possibile utilizzare numeri duplicati. Sono consentiti solo numeri.
 - **Nome utente:** Questo campo non è obbligatorio. Possono essere utilizzati fino a 64 byte in UTF-8.

- **Fax:** Questo campo non è obbligatorio. È possibile immettere fino a 40 byte usando numeri (0-9) e caratteri speciali (#, *, -).
- **Email:** Questo campo non è obbligatorio. Possono essere utilizzati fino a 128 byte nel formato indirizzo email (ad es.:stampante@domain.com)

- 1 Accesso a SyncThru™ Web Service (vedere “Utilizzo di SyncThru™ Web Service” a pagina 345).
- 2 Fare clic sulla scheda **Rubrica > Individuale**.
- 3 Selezionare **Importa** dall'elenco a discesa **Attività**.
- 4 Selezionare **Sfoglia** e selezionare il file memorizzato.
- 5 Fare clic su **Importa > OK**.


Stampa della Rubrica

È possibile verificare le impostazioni della Rubrica stampando un elenco.

Impostazione della rubrica

1 Selezionare  (Fax) >  (**Rubrica**) > **Stampa** sul pannello di controllo.

OPPURE

Per il modello con touch screen, selezionare  (**Insta**) > **Config macch** > **Succ** > **Rapporto** > **Rubrica** sul touch screen.

2 Premere **OK**.

Per il modello con touch screen, premere **Sì** quando appare la finestra di conferma.

Il dispositivo avvia la stampa.

Registrazione degli utenti autorizzati



Alcune funzioni potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere “Funzioni per modello” a pagina 8).

Per inviare un'immagine digitalizzata, copiare un'immagine o inviare dati fax tramite e-mail o attraverso un server di rete in modo sicuro, è necessario registrare i dati di account degli utenti autorizzati per il dispositivo locale utilizzando SyncThru™ Web Service.

- 1 Accesso a SyncThru™ Web Service (vedere “Utilizzo di SyncThru™ Web Service” a pagina 345).
- 2 Fare clic su **Accesso** nell'angolo superiore destro del sito Web SyncThru™ Web Service.
- 3 Digitare **ID** e **Password**, quindi fare clic su **Accesso**. Per motivi di sicurezza, si consiglia di modificare la password predefinita.
 - **ID: admin**
 - **Password: sec00000**
- 4 Fare clic su **Sicurezza > Controllo accesso utenti > Autenticazione**.
- 5 Selezionare **Autenticazione di base** in **Modalità di autenticazione** e scegliere **Autenticazione locale** in **Metodo autenticazione**, quindi fare clic.
- 6 Fare clic su **Applica**.

7 Fare clic su **OK** nella finestra popup di conferma.

8 Fare clic su **Profilo utente > Aggiungi**.

9 Inserire **Nome utente, ID login, Password, Conferma password, Indirizzo e-mail** e **Numero fax**.



È possibile aggiungere facilmente singoli indirizzi se si seleziona **Sì** per **Aggiungi persona(e) dopo la creazione del gruppo**.

10 Fare clic su **Applica**.

Caratteristiche di stampa



- Per le funzioni di stampa di base, fare riferimento alla Guida di base (vedere “Stampa base” a pagina 68).
- Alcune funzioni potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere “Funzioni per modello” a pagina 8).

Modifica delle impostazioni di stampa predefinite

- 1** Fare clic sul menu **Avvio** di Windows.
 - In Windows 8, da **Charms(Accesso)**, selezionare **Cerca > Impostazioni**.
- 2** Per Windows XP/Server 2003, selezionare **Stampanti e fax**.
 - Per Windows Server 2008/Vista, selezionare **Pannello di controllo > Hardware e suoni > Stampanti**.
 - Per Windows 7/8, selezionare **Pannello di controllo > Dispositivi e stampanti**.
 - Per Windows Server 2008 R2, selezionare **Pannello di controllo > Hardware > Dispositivi e stampanti**.
- 3** Fare clic con il pulsante destro del mouse sul dispositivo.

- 4** Per Windows XP/Server 2003/Server 2008/Vista, selezionare **Preferenze stampa**.

Per Windows 7/8 oppure Windows Server 2008 R2, dai menu di contesto, selezionare le **Preferenze stampa**.



Se accanto all'opzione **Preferenze stampa** è presente il simbolo ►, è possibile selezionare altri driver della stampante collegati con la stampante selezionata.

- 5** Modificare le impostazioni in ciascuna scheda.
- 6** Fare clic su **OK**.




Se si desidera cambiare le impostazioni per ogni lavoro di stampa, cambiarle in **Preferenze stampa**.

Caratteristiche di stampa

Impostazione del dispositivo come predefinito

- 1 Fare clic sul menu **Avvio** di Windows.
 - In Windows 8, da **Charms(Accesso)**, selezionare **Cerca > Impostazioni**.
- 2 Per Windows XP/Server 2003, selezionare **Stampanti e fax**.
 - Per Windows Server 2008/Vista, selezionare **Pannello di controllo > Hardware e suoni > Stampanti**.
 - Per Windows 7/8, selezionare **Pannello di controllo > Dispositivi e stampanti**.
 - Per Windows Server 2008 R2, selezionare **Pannello di controllo > Hardware > Dispositivi e stampanti**.
- 3 Selezionare il dispositivo.
- 4 Fare clic con il tasto destro del mouse sul dispositivo e selezionare **Imposta come stampante predefinita**.

 Per Windows 7 o Windows Server 2008 R2, se accanto all'opzione **Imposta come stampante predefinita** è presente ►, è possibile selezionare altri driver della stampante collegati alla stampante.

Uso delle funzioni di stampa avanzate



Driver della stampante XPS: consente di stampare formati di file XPS.

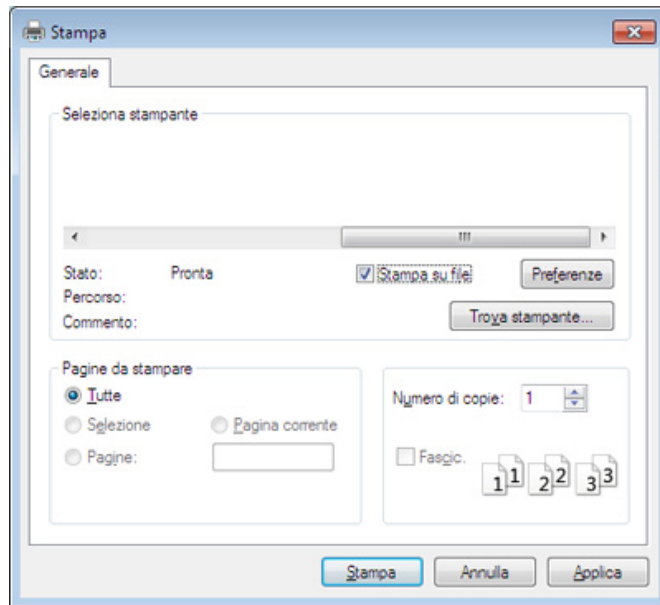
- Vedere “Funzioni per modello” a pagina 8.
- Il driver della stampante XPS può essere installato solo su un sistema operativo Windows Vista o successivo.
- Installare la memoria opzionale qualora non si riesca a stampare un lavoro XPS a causa dell'insufficienza di memoria della stampante.
- Per i modelli il cui driver XPS è fornito sul sito Web Samsung, visitare <http://www.samsung.com> > trova il prodotto > Supporto o Download.

Stampa su un file (PRN)

A volte può essere necessario salvare i dati di stampa come file.

Caratteristiche di stampa

- 1 Selezionare la casella **Stampa su file** nella finestra **Stampa**.



- 2 Fare clic su **Stampa**.
- 3 Inserire il percorso di destinazione e il nome di file, quindi fare clic su **OK**.

Ad esempio **c:\Temp\nome file**.



Se si inserisce solo il nome file, il file viene automaticamente salvato in **Documenti**, **Documents and Settings**, o **Utenti**. La cartella di salvataggio può variare a seconda del sistema operativo o dell'applicazione utilizzati.


Caratteristiche di stampa


Descrizione delle funzioni speciali di stampa

Il dispositivo permette di utilizzare funzioni di stampa avanzate.

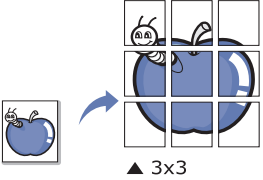
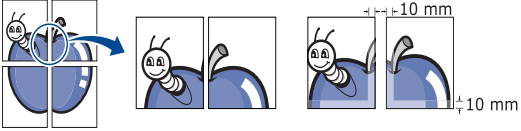
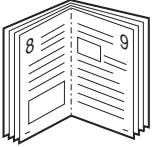


Per sfruttare le funzioni offerte dal driver della stampante, fare clic su **Proprietà** oppure su **Preferenze** nella finestra **Stampa** dell'applicazione per modificare le impostazioni di stampa. Il nome dell'apparecchio visualizzato nella finestra delle proprietà della stampante potrebbe variare in funzione dell'apparecchio in uso.






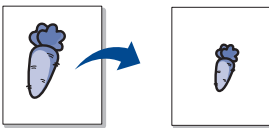
- A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo.
- Selezionare il menu **Guida** o fare clic sul pulsante  nella finestra oppure premere **F1** sulla tastiera e fare clic sull'opzione di cui si desidera ricevere informazioni (vedere “Utilizzo della Guida” a pagina 71).

| Elemento | Descrizione |
|---|---|
| Più pagine per facciata  | Seleziona il numero delle pagine da stampare su un singolo foglio di carta. Per stampare più di una pagina per foglio, il formato delle pagine verrà ridotto e le pagine verranno disposte nell'ordine specificato. È possibile stampare fino a 16 pagine su un foglio. |

Caratteristiche di stampa

| Elemento | Descrizione |
|--|--|
| <p>Stampa poster</p>  | <p>Stampa un documento a pagina singola su 4 (Poster 2x2), 9 (Poster 3x3) o 16 (Poster 4x4) fogli di carta, al fine di incollare insieme i fogli per formare un documento con il formato di un poster.</p> <p>Selezionare il valore Sovrapposizione poster. Specificare Sovrapposizione poster in millimetri o pollici selezionando il pulsante di opzione nella parte superiore destra della scheda Base per facilitare l'incollamento dei fogli.</p>  |
| <p>Stampa libretto^a</p>  | <p>Stampa il documento su entrambe le facciate di un foglio e dispone le pagine in modo tale da consentire il piegamento a metà del foglio dopo la stampa, per creare un libretto.</p> <ul style="list-style-type: none">• Per realizzare un libretto è necessario stampare su supporti di stampa in formato A4, Lettera, Legale, Folio USA o Oficio.• L'opzione Stampa libretto non è disponibile per tutti i formati di carta. Selezionare l'opzione Dimensioni della carta nella scheda Carta per visualizzare le dimensioni disponibili della carta.• Se viene selezionato un formato non disponibile, l'opzione viene annullata automaticamente. Selezionare solo la carta disponibile (carta senza segno  o . |
| <p>Stampa fronte-retro</p> | <p>Stampare su entrambe le facciate del foglio (fronte-retro). Prima di stampare, decidere come orientare il documento.</p> <ul style="list-style-type: none">• Se il dispositivo non è dotato di un'unità fronte-retro, è necessario completare il lavoro di stampa manualmente. Il dispositivo stampa prima una pagina sì e una no del documento. Successivamente, appare un messaggio sul computer. |

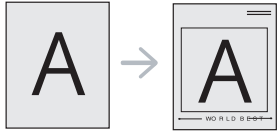

Caratteristiche di stampa

| Elemento | Descrizione |
|----------------------------|--|
| Stampa fronte-retro | <p> A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo.</p> <ul style="list-style-type: none">• Predefinito stampante: Se si seleziona questa opzione, la funzione viene applicata in base alle impostazioni specificate sul pannello di controllo dell'apparecchio.• Nessuna: disattiva questa caratteristica.• Margine lungo: questa opzione corrisponde al layout convenzionale utilizzato nella rilegatura dei libri. <p></p> <ul style="list-style-type: none">• Margine corto: questa opzione rappresenta il layout convenzionale utilizzato nei calendari. <p></p> <ul style="list-style-type: none">• Stampa inverti fronte-retro: selezionare questa opzione per invertire l'ordine di stampa quando si effettua la stampa fronte-retro. |
| Opzioni carta | <p>Modifica le dimensioni di un documento in modo che risulti ingrandito o ridotto sulla pagina stampata inserendo la percentuale desiderata (che indica di quanto aumentarlo o diminuirlo).</p> <p></p> |

Caratteristiche di stampa

| Elemento | Descrizione |
|--|--|
| Filigrana  | L'opzione filigrana consente di stampare testo su un documento esistente. Ad esempio, la si utilizza per inserire la parola " DRAFT " o " CONFIDENTIAL " scritta con caratteri grigi di grandi dimensioni e stampata diagonalmente sulla prima pagina o su tutte le pagine di un documento. |
| Filigrana (Creazione di una filigrana) | <ul style="list-style-type: none">a Per modificare le impostazioni di stampa dall'applicazione, accedere a Preferenze stampa.b Nella scheda Avanzate, selezionare Modifica dall'elenco a discesa Filigrana. Verrà visualizzata la finestra Modifica filigrane.c Immettere un messaggio di testo nella casella Testo filigrana. Possono essere utilizzati fino a 256 caratteri. Il messaggio verrà visualizzato nella finestra di anteprima. |
| Filigrana (Modifica di una filigrana) | <ul style="list-style-type: none">a Per modificare le impostazioni di stampa dall'applicazione, accedere a Preferenze stampa.b Nella scheda Avanzate, selezionare Modifica dall'elenco a discesa Filigrana. Verrà visualizzata la finestra Modifica filigrane.c Selezionare la filigrana da modificare nell'elenco Filigrane correnti e modificare il messaggio e le opzioni della filigrana.d Fare clic su Aggiorna per salvare le modifiche.e Fare clic su OK o Stampa fino a uscire dalla finestra Stampa. |
| Filigrana (Eliminazione di una filigrana) | <ul style="list-style-type: none">a Per modificare le impostazioni di stampa dall'applicazione, accedere a Preferenze stampa.b Nella scheda Avanzate, selezionare Modifica dall'elenco a discesa Filigrana. Verrà visualizzata la finestra Modifica filigrane.c Selezionare la filigrana da eliminare nell'elenco Filigrane correnti e fare clic su Elimina.d Fare clic su OK o Stampa fino a uscire dalla finestra Stampa. |



Caratteristiche di stampa

| Elemento | Descrizione |
|--|---|
| <p>Overlay^a</p>  | <p>Questa opzione è disponibile solo quando si utilizza il driver della stampante PCL/XPS (vedere “Software” a pagina 8).</p> <p>Un overlay è un'immagine e/o un testo memorizzato nel disco rigido del computer come file di formato speciale che può essere stampato su qualsiasi documento. Gli overlay vengono spesso utilizzati per sostituire la carta intestata. Invece di utilizzare carta intestata prestampata, è infatti possibile creare un overlay contenente esattamente le stesse informazioni. Per stampare una lettera con la carta intestata dell'azienda, non è necessario caricare nell'apparecchio la carta prestampata. stampare l'overlay dell'intestazione sul documento</p> <p>Per utilizzare un overlay di pagina, è necessario crearne uno nuovo contenente il logo o l'immagine.</p> <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px;"><ul style="list-style-type: none">• Le dimensioni del documento overlay devono essere le stesse dei documenti stampati con l'overlay. Non creare un overlay con una filigrana.• La risoluzione del documento overlay deve essere la stessa del documento che verrà stampato con l'overlay.</div> |
| <p>Overlay^a (Creazione di un nuovo overlay di pagina)</p> | <p>a Per salvare il documento come overlay, accedere a Preferenze stampa. b Nella scheda Avanzate selezionare Modifica dall'elenco a discesa Overlay. Viene visualizzata la finestra Modifica overlay. c Nella finestra Modifica overlay, fare clic su Crea. d Nella finestra Salva con nome immettere il nome con un massimo di otto caratteri nella casella Nome lavoro. Se necessario, selezionare il percorso di destinazione (l'impostazione predefinita è C:\FormOver). e Fare clic su Salva. Il nome viene visualizzato nell'Elenco overlay. f Fare clic su OK o Stampa fino a uscire dalla finestra Stampa. Il file non viene stampato, viene invece memorizzato nell'unità disco del computer.</p> |



Caratteristiche di stampa

| Elemento | Descrizione |
|---|---|
| Overlay^a (Utilizzo di un overlay di pagina) | <p>a Fare clic sulla scheda Avanzate.</p> <p>b Selezionare l'overlay desiderato nell'elenco a discesa Overlay.</p> <p>c Se il file di overlay desiderato non appare nell'elenco a discesa Overlay, selezionare Modifica... dall'elenco e fare clic su Carica. Selezionare il file di overlay da utilizzare. Se il file di overlay da utilizzare è stato memorizzato in un'origine esterna, è possibile caricare comunque il file dalla finestra Apri. Dopo aver selezionato il file, scegliere Apri. Il file appare nella casella Elenco overlay ed è disponibile per la stampa. Selezionare l'overlay dalla casella Elenco overlay.</p> <p>d Se necessario, selezionare la casella Conferma overlay durante la stampa. Se si seleziona questa casella, ogni volta che si invia un documento per la stampa viene visualizzata una finestra dei messaggi in cui viene richiesto di confermare la stampa dell'overlay sul documento. Se questa casella non è selezionata, ma è stato selezionato un overlay, quest'ultimo verrà automaticamente stampato con il documento.</p> <p>e Fare clic su OK o Stampa fino a uscire dalla finestra Stampa.</p> |
| Overlay^a (Eliminazione di un overlay di pagina) | <p>a Nella finestra Preferenze stampa, fare clic sulla scheda Avanzate.</p> <p>b Selezionare Modifica nell'elenco a discesa Overlay.</p> <p>c Selezionare l'overlay da eliminare nella casella Elenco overlay.</p> <p>d Fare clic su Elimina.</p> <p>e Quando appare un messaggio di conferma, fare clic su Sì.</p> <p>f Fare clic su OK o Stampa fino a uscire dalla finestra Stampa. È possibile eliminare gli overlay di pagina inutilizzati.</p> |

Caratteristiche di stampa

| Elemento | Descrizione |
|---------------------------|---|
| Modalità di stampa | <ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none">• Questa funzione è disponibile solo se è stata installata la memoria opzionale o il dispositivo di memorizzazione di massa (vedere “Funzioni varie” a pagina 10).• A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo.• Questa funzione Opzioni di memorizzazione non è abilitata (vedere “Impostazione delle Opzioni dispositivo” a pagina 111).• Senza l'installazione del dispositivo di memorizzazione di massa, la funzione Disco RAM consente solo 3 opzioni: Carta normale, Bozza e Riservato.• Modalità di stampa: la Modalità di stampa predefinita è Normale che significa stampare senza salvare il file di stampa nella memoria.<ul style="list-style-type: none">- Carta normale: questa modalità stampa senza memorizzare il documento nella memoria opzionale.- Bozza: Questa modalità è utile quando si stampano più copie. È possibile stampare una copia per il controllo, quindi stampare il resto delle copie in un secondo tempo.- Riservato: questa modalità viene usata per stampare documenti riservati. Per stampare è necessario inserire una password.- Memorizza: Selezionare questa impostazione per salvare un documento nel dispositivo di memorizzazione di massa senza stampare.- Memorizza e stampa: Questa modalità viene utilizzata quando si stampano e si memorizzano contemporaneamente dei documenti.- Spooling: Questa opzione può essere utile per gestire grandi quantità di dati. Se si seleziona questa impostazione, la stampante esegue lo spooling del documento nel dispositivo di memorizzazione di massa, quindi lo stampa dalla coda di tale dispositivo, riducendo il carico di lavoro del computer.- Pianificazione stampa: selezionare questa impostazione per stampare il documento in un determinato momento. <ul style="list-style-type: none">• Nome lavoro: Questa opzione viene utilizzata quando è necessario trovare un file memorizzato mediante il pannello di controllo.• ID utente: Questa opzione viene utilizzata quando è necessario trovare un file memorizzato mediante il pannello di controllo. Il nome utente viene visualizzato automaticamente come nome utente utilizzato per l'accesso a Windows.• Immetti password: Se la Proprietà della casella documenti selezionata è Sicuro, è necessario immettere la password per la casella documenti. Questa opzione viene utilizzata per caricare un file memorizzato mediante il pannello di controllo.• Conferma password: Immettere nuovamente la password per confermarla. |

Caratteristiche di stampa

| Elemento | Descrizione |
|---------------------------|--|
| Contabilità lavori | <p>Questa opzione consente di stampare con l'autorizzazione concessa.</p> <ul style="list-style-type: none">• User permission: Selezionando questa opzione, solo gli utenti che dispongono dell'autorizzazione utente possono avviare un lavoro di stampa.• Autorizzazione del gruppo: Selezionando questa opzione, solo i gruppi che dispongono dell'autorizzazione del gruppo possono avviare un lavoro di stampa. <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px;"><p> • Fare clic sul punto interrogativo () dall'angolo superiore destro della finestra, quindi fare clic sull'opzione di cui si desiderano informazioni.</p><ul style="list-style-type: none">• Gli amministratori possono abilitare la contabilità lavori e configurare le autorizzazioni nel pannello di controllo o in SyncThru™ Web Service.</div> |

a. Questa opzione non è disponibile quando si utilizza il driver XPS.

Caratteristiche di stampa

Uso di Utilità Stampa diretta



- Disponibile solo per utenti del sistema operativo Windows.
- Utilità Stampa diretta potrebbe non essere disponibile a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere “Software” a pagina 8).

Cos'è Utilità Stampa diretta?

Utilità stampa diretta è un programma che consente di inviare file PDF direttamente al dispositivo senza aprirli.

Per installare questo programma:

Scaricare il software dal sito Web Samsung aprire il pacchetto e installarlo: (<http://www.samsung.com> > trova il prodotto > Supporto o Download).



- Non è possibile stampare file PDF la cui funzione di stampa è disattivata. Disattivare la funzione di disattivazione della stampa e riprovare a stampare.
- Non è possibile stampare file PDF protetti da una password. Disattivare la funzione di password e riprovare a stampare.

- La possibilità di stampare un file PDF con il programma Utilità Stampa diretta dipende dal modo in cui è stato creato il file PDF.
- Il programma Utilità Stampa diretta supporta la versione PDF 1.7 e precedenti. Per una versione più recente è necessario aprire il file per stamparlo.

Stampa di

Esistono diversi modi per stampare utilizzando Utilità Stampa diretta.

- 1 Dal menu **Avvio**, selezionare **Programmi** o **Tutti i programmi**.
 - Da Windows 8, da **Charms(Accesso)**, selezionare **Cerca > Apps(Apps)**.
- 2 Cercare **Samsung Printers > Utilità Stampa diretta**.
- 3 Selezionare il dispositivo dall'elenco a discesa **Seleziona stampante** e fare clic su **Sfoggia**.
- 4 Selezionare il file da stampare e fare clic su **Apri**.
Il file verrà aggiunto nella sezione **Seleziona file**.
- 5 Personalizzare le impostazioni del dispositivo in base alle proprie esigenze.
- 6 Fare clic su **Stampa**. Il file PDF selezionato viene inviato al dispositivo.

Caratteristiche di stampa

Utilizzando il menu che viene visualizzato facendo clic con il pulsante destro del mouse

- 1 Fare clic con il pulsante destro del mouse sul file PDF che si desidera stampare e selezionare **Stampa diretta**.
Viene visualizzata la finestra Utilità Stampa diretta quando viene aggiunto il file PDF.
- 2 Selezionare l'apparecchio da usare.
- 3 Personalizzare le impostazioni della stampante.
- 4 Fare clic su **Stampa**. Il file PDF selezionato viene inviato al dispositivo.

Stampa con Mac



Alcune funzioni potrebbero non essere disponibili a seconda del modello o delle opzioni. In tal caso, tali funzioni non sono supportate.

Stampa di un documento

Quando si stampa con un Mac, è necessario controllare l'impostazione del driver della stampante in ogni applicazione utilizzata. Per stampare da un Mac, procedere come segue:

- 1 Aprire il documento da stampare.
- 2 Aprire il menu **Archivio** e fare clic su **Formato di Stampa (Imposta documento)** in alcune applicazioni).
- 3 Scegliere il formato carta, l'orientamento, la scala, altre opzioni e verificare che il dispositivo sia selezionato. Fare clic su **OK**.
- 4 Aprire il menu **Archivio** e fare clic su **Stampa**.
- 5 Scegliere il numero di copie e specificare le pagine da stampare.
- 6 Fare clic su **Stampa**.

Modifica delle impostazioni della stampante

Il dispositivo permette di utilizzare funzioni di stampa avanzate.

Aprire un'applicazione e selezionare **Stampa** nel menu **Archivio**. Il nome del dispositivo visualizzato nella finestra delle proprietà della stampante potrebbe variare in funzione del dispositivo in uso. Ad eccezione del nome, la composizione della finestra delle proprietà della stampante è simile alla seguente.

Caratteristiche di stampa

Stampa di più pagine su un unico foglio

È possibile stampare più di una pagina su un singolo foglio di carta. Questa funzione consente di stampare copie di bozze a basso costo.

- 1 Aprire un'applicazione e selezionare **Stampa** dal menu **Archivio**.
- 2 Selezionare **Layout** dall'elenco a discesa in **Orientamento**. Nell'elenco a discesa **Pagine per foglio**, selezionare il numero di pagine da stampare su un foglio di carta.
- 3 Selezionare le altre opzioni da usare.
- 4 Fare clic su **Stampa**.
L'apparecchio stampa il numero di pagine desiderato su una facciata di un foglio.

Stampa su entrambi i lati del foglio



Alcune funzioni potrebbero non essere disponibili a seconda del modello o delle opzioni. In tal caso, tali funzioni non sono supportate (vedere "Funzioni varie" a pagina 10).

Prima di stampare nella modalità fronte-retro, decidere su quale bordo rilegare il documento finito. Le opzioni di rilegatura sono le seguenti.

- **Rilegatura con taglio largo:** questa opzione corrisponde al layout convenzionale utilizzato nella rilegatura dei libri.
- **Rilegatura con taglio corto:** questa opzione corrisponde al tipo utilizzato spesso con i calendari.

- 1 Dall'applicazione Mac, selezionare **Stampa** nel menu **Archivio**.
- 2 Selezionare **Layout** dall'elenco a discesa in **Orientamento**.
- 3 Selezionare un orientamento di rilegatura dall'opzione **Fronte-retro**.
- 4 Selezionare le altre opzioni da usare.
- 5 Fare clic su **Stampa** per stampare su entrambe le facciate del foglio.

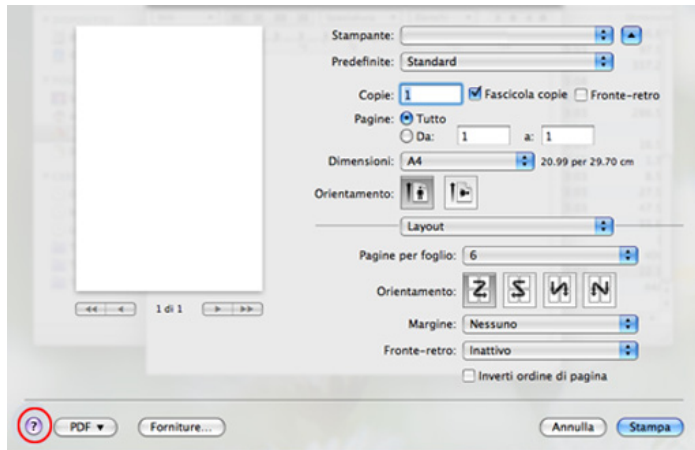


Se si stampano più di 2 copie, la prima e la seconda copia potrebbero venire stampate sullo stesso foglio. Evitare di stampare su entrambi i lati quando si stampano più copie.

Caratteristiche di stampa

Utilizzo della Guida

Fare clic sul punto interrogativo nell'angolo in basso a sinistra della finestra e fare clic sull'opzione di cui si desidera informazioni. Viene visualizzata una finestra a comparsa con informazioni relative alle funzioni dell'opzione fornita dal driver.



Stampa in Linux



Alcune funzioni potrebbero non essere disponibili a seconda del modello o delle opzioni. In tal caso, tali funzioni non sono supportate.

Stampa dalle applicazioni

Sono molte le applicazioni Linux che consentono di stampare utilizzando il sistema CUPS (Common UNIX Printing System). Il dispositivo può essere utilizzato per eseguire la stampa da una qualsiasi di queste applicazioni.

- 1 Aprire il documento da stampare.
- 2 Aprire il menu **File** e fare clic su **Page Setup (Print Setup** in alcune applicazioni).
- 3 Scegliere il formato carta, l'orientamento e verificare che il dispositivo sia selezionato. Fare clic su **Apply**.
- 4 Aprire il menu **File** e fare clic su **Print**.
- 5 Selezionare il dispositivo per la stampa.
- 6 Scegliere il numero di copie e specificare le pagine da stampare.
- 7 Cambiare le altre opzioni di stampa in ciascuna scheda, se necessario.
- 8 Fare clic su **Print**.

Caratteristiche di stampa



La stampa fronte/retro automatica/manuale potrebbe non essere disponibile a seconda dei modelli. In alternativa, è possibile utilizzare il sistema di stampa lpr o altre applicazioni per stampare le pagine dispari e quelle pari (vedere “Funzioni per modello” a pagina 8).

Stampa di file

Sul dispositivo è possibile stampare file di testo, immagini, pdf utilizzando il metodo CUPS standard, ossia direttamente dall'interfaccia della riga di comando. A tale scopo, è necessario eseguire l'utilità CUPS lp o lpr. Per stampare questi file, utilizzare il formato comandi indicato di seguito.

"lp -d <nome stampante> -o <opzione> <nome file>"

Per ulteriori dettagli, fare riferimento alla pagina principale lp o lpr del proprio sistema.

Configurazione delle proprietà della stampante

Utilizzando la finestra **Printer Properties** accessibile da **Printers configuration**, è possibile modificare le varie proprietà del dispositivo come stampante.

1 Aprire il **Unified Driver Configurator**.

Se necessario, passare a **Printers configuration**.

2 Selezionare il dispositivo dall'elenco delle stampanti disponibili, quindi fare clic su **Properties**.

3 Viene visualizzata la finestra **Printer Properties**.

Nella parte superiore della finestra sono disponibili le cinque schede seguenti:

- **General:** consente di modificare l'ubicazione e il nome della stampante. Il nome immesso in questa scheda viene visualizzato nell'elenco delle stampanti in **Printers configuration**.
- **Connection:** consente di visualizzare o selezionare un'altra porta. Se si cambia la porta del dispositivo impostandola da USB a parallela o viceversa mentre la stampante è in uso, è necessario riconfigurare la porta in questa scheda.
- **Driver:** Consente di visualizzare o selezionare un altro driver dell'apparecchio. Facendo clic su **Options**, è possibile impostare le opzioni predefinite del dispositivo.
- **Jobs:** visualizza l'elenco dei lavori di stampa. Fare clic su **Cancel job** per annullare il lavoro selezionato e selezionare la casella di controllo **Show completed jobs** per visualizzare i lavori precedenti nell'elenco.

Caratteristiche di stampa

- **Classes:** Visualizza la classe a cui appartiene l'apparecchio. Fare clic su **Add to Class** per aggiungere l'apparecchio a una classe specifica oppure su **Remove from Class** per rimuovere l'apparecchio dalla classe selezionata.

- 4 Fare clic su **OK** per applicare le modifiche e chiudere la finestra **Printer Properties**.

Stampa da UNIX



Alcune funzioni potrebbero non essere disponibili a seconda del modello o delle opzioni. In tal caso, tali funzioni non sono supportate (vedere "Funzioni per modello" a pagina 8).

Elaborazione del lavoro di stampa

Dopo aver installato la stampante, selezionare i file di immagine, di testo o PS da stampare.

- 1 Eseguire il comando "**printui <file_name_to_print>**".
Ad esempio, stampa di "**document1**"

printui document1

Ciò aprirà il **Print Job Manager** del driver stampante UNIX in cui è possibile selezionare varie opzioni di stampa.

- 2 Selezionare una stampante che sia già stata aggiunta.
- 3 Selezionare le opzioni di stampa dalla finestra, quali **Page Selection**.
- 4 Selezionare il numero di copie desiderato in **Number of Copies**.



Per sfruttare le funzioni della stampante offerte dal driver della stampante, premere **Properties**.

- 5 Premere **OK** per avviare il lavoro di stampa.

Modifica delle impostazioni dell'apparecchio

Il **Print Job Manager** del driver della stampante per UNIX in cui l'utente può selezionare varie opzioni di stampa in **Properties** della stampante.

È inoltre possibile usare i seguenti tasti di scelta rapida: "H" per **Help**, "O" per **OK**, "A" per **Apply** e "C" per **Cancel**.

Caratteristiche di stampa

Scheda General

- **Paper Size:** Impostare il formato carta tipo A4, Lettera o altri formati in base alle proprie necessità.
- **Paper Type:** scegliere il tipo di carta. Questa casella contiene anche le opzioni **Printer Default**, **Plain** e **Thick**.
- **Paper Source:** Selezionare il vassoio da utilizzare. Per impostazione predefinita, è **Auto Selection**.
- **Orientation:** seleziona la direzione in cui verranno stampati i dati sulla pagina.
- **Duplex:** consente di risparmiare carta, stampando su entrambi i lati del foglio.



La stampa fronte/retro automatica/manuale potrebbe non essere disponibile a seconda dei modelli. In alternativa, è possibile utilizzare il sistema di stampa lpr o altre applicazioni per stampare le pagine dispari e quelle pari.

- **Multiple pages:** Stampa di più pagine su un unico foglio.
- **Page Border:** Selezionare uno stile del bordo (ad es., **Single-line hairline**, **Double-line hairline**)

Scheda Image

In questa scheda è possibile modificare la luminosità, la risoluzione o la posizione di un'immagine nel documento.

Scheda Text

Impostare il margine dei caratteri, l'interlinea o le colonne della stampa attuale.

Scheda Margins

- **Use Margins:** imposta i margini del documento. Per impostazione predefinita, i margini non sono abilitati. L'utente può modificare le impostazioni dei margini cambiando i valori dei rispettivi campi. Questi valori sono impostati in modo predefinito e dipendono dal formato carta selezionato.
- **Unit:** Cambiare le unità a punti, pollici o centimetri.

Scheda Printer-Specific Settings

Selezionare le varie opzioni nei riquadri **JCL** e **General** per personalizzare determinate impostazioni. Tali opzioni sono specifiche per la stampante e dipendono dal file PPD.

Funzioni di digitalizzazione



- Per le funzioni di scansione di base, fare riferimento alla Guida di base (vedere “Digitalizzazione di base” a pagina 82).
- Alcune funzioni potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere “Funzioni per modello” a pagina 8).
- La risoluzione massima ottenibile dipende da diversi fattori, quali la velocità del computer, lo spazio su disco disponibile, la memoria, le dimensioni dell'immagine da digitalizzare e le impostazioni di profondità di bit. Pertanto, a seconda del sistema utilizzato e dell'oggetto da digitalizzare, la digitalizzazione alle risoluzioni più elevate potrebbe non essere possibile.

Metodo di digitalizzazione base



Alcune funzioni potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere “Funzioni varie” a pagina 10).

È possibile digitalizzare gli originali con il dispositivo tramite un cavo USB o la rete. Per la digitalizzazione dei documenti sono disponibili le seguenti metodologie:

- **Digit. su PC:** digitalizza gli originali dal pannello di controllo. Dopodiché, i dati digitalizzati saranno memorizzati nella cartella **Documenti** dei computer collegati (vedere “Digitalizzazione di base” a pagina 82).
- **E-mail:** è possibile inviare un'immagine digitalizzata come allegato ad un'e-mail (vedere “Digitalizzazione verso e-mail” a pagina 314).
- **FTP/SMB:** è possibile digitalizzare un'immagine e caricarla su un server FTP/SMB (vedere “Digitalizzazione su server FTP/SMB” a pagina 316).
- **Digit su WSD:** Consente di digitalizzare gli originali e salvare i dati digitalizzati in un computer collegato, se questo supporta la funzione WSD (Web Service for Device) (vedere “Digitalizzazione per WSD” a pagina 317).
- **Digitalizza in Cloud:** È possibile digitalizzare un'immagine e i dati acquisiti verranno memorizzati nel servizio cloud (vedere “Digitalizzazione con servizio cloud” a pagina 318).
- **TWAIN:** TWAIN è una delle applicazioni predefinite per le immagini. La digitalizzazione di un'immagine avvia l'applicazione selezionata, consentendo di controllare il processo di digitalizzazione. Questa funzione è utilizzabile attraverso la connessione locale o quella di rete (vedere “Digitalizzazione dal programma di modifica delle immagini” a pagina 319).

Funzioni di digitalizzazione

- **WIA:** WIA è l'acronimo di Windows Images Acquisition. Per poter utilizzare questa funzione, il computer deve essere collegato direttamente al dispositivo tramite cavo USB (vedere “Digitalizzazione mediante il driver WIA” a pagina 320).
- **Samsung Easy Document Creator:** È possibile utilizzare questo programma per digitalizzare immagini o documenti (vedere “Digitalizzazione con Samsung Easy Document Creator” a pagina 320).
- **Memoria USB:** è possibile digitalizzare un documento e salvare l'immagine digitalizzata su un dispositivo di memoria USB (vedere “Digitalizzazione su un dispositivo di memoria USB” a pagina 91).

Configurazione delle impostazioni di digitalizzazione sul computer



Alcune funzioni potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere “Funzioni per modello” a pagina 8).

- 1 Aprire **Samsung Easy Printer Manager** (vedere “Utilizzo di Samsung Easy Printer Manager” a pagina 350).
- 2 Selezionare il dispositivo appropriato da **Elenco stampanti**.
- 3 Selezionare il menu **Impostazioni digitalizzazione su PC**.

4 Selezionare l'opzione desiderata.

- **Attivazione digitalizzazione:** Indica se per questa digitalizzazione è attiva sul dispositivo.
- Scheda **Base:** Contiene le impostazioni relative alla digitalizzazione generale e al dispositivo.
- Scheda **Immagine:** Contiene le impostazioni relative alla modifica dell'immagine.

5 Premere **Salva > OK**.

Scansione dal dispositivo connesso alla rete




Questa funzione non è disponibile sui dispositivi che non supportano l'interfaccia di rete (vedere “Vista posteriore” a pagina 23).


Verificare che il driver della stampante sia installato sul computer con il CD del software, dal momento che il driver della stampante comprende il programma di digitalizzazione (vedere “Installazione del driver in locale” a pagina 30).


Funzioni di digitalizzazione

1 Inserire un documento a faccia in giù sul vetro del documento, oppure caricare uno o più documenti a faccia in su nell'alimentatore documenti (vedere "Caricamento degli originali" a pagina 65).




2 Selezionare  (digitalizzazione) > **Digit. su PC** > **PC di rete** sul pannello di controllo.

OPPURE


Per il modello con touch screen, selezionare  (**Digitalizza**) > **PC di rete** > **Succ** > selezionare la destinazione desiderata sul touch screen.

 Se viene visualizzato il messaggio **Non disponibile**, controllare la connessione della porta.


3 Selezionare l'**ID** computer registrato e inserire la **Password**, se necessario.

-  • L'**ID** corrisponde all'**ID** di digitalizzazione registrato per **Samsung Easy Printer Manager** >  Passa a modalità avanzata > **Impostazioni digitalizzazione su PC**.
- La **Password** corrisponde al numero di quattro cifre della password registrata per **Samsung Easy Printer Manager** >  Passa a modalità avanzata > **Impostazioni digitalizzazione su PC**.


4 Selezionare l'opzione desiderata e premere **OK**.

Per il modello con touch screen, premere  (Impostazioni opzione) > selezionare l'opzione desiderata usando le frecce > pulsante **Avvi** sul touch screen.

5 La digitalizzazione inizia.

 L'immagine digitalizzata viene salvata sul computer in **C:\Utenti\nome utente\Documenti**. La cartella di salvataggio può variare a seconda del sistema operativo o dell'applicazione utilizzati.

Digitalizzazione verso e-mail

 Alcune funzioni potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere "Funzioni per modello" a pagina 8).

Funzioni di digitalizzazione



Impostazione di un account e-mail

- 1 Accesso a SyncThru™ Web Service (vedere “Utilizzo di SyncThru™ Web Service” a pagina 345).
- 2 Selezionare **Impostazioni > Impostazioni di rete e Server della posta in uscita (SMTP)**.
- 3 Immettere l'indirizzo IP in notazione decimale con punto oppure come nome host.
- 4 Immettere il numero di porta del server, da 1 a 65535.
- 5 Attivare la casella vicino a **SMTP richiede l'autenticazione** per richiedere l'autenticazione.
- 6 Inserire il nome e la password di accesso del server SMTP.
- 7 Premere **Applica**.



- Se il metodo di autenticazione del server SMTP è POP3 before SMTP, attivare un segno di spunta di **L'SMTP richiede il POP prima dell'autenticazione SMTP**.
- Immettere l'Indirizzo IP e il numero di porta.

Digitalizzazione ed invio di un'e-mail


- 1 Inserire un documento a faccia in giù sul vetro del documento, oppure caricare uno o più documenti a faccia in su nell'alimentatore documenti (vedere “Caricamento degli originali” a pagina 65).
- 2 Selezionare  (Digitalizzazione) > **Dig su Email** sul pannello di controllo.
OPPURE
Per il modello con touch screen, selezionare  (**Digitalizza**) > **E-mail > Succ** sul touch screen.
- 3 Immettere il nome e la password di accesso se configurati su SyncThru™ Web Service (vedere “Utilizzo di SyncThru™ Web Service” a pagina 345).
- 4 Immettere l'indirizzo e-mail del mittente e del destinatario.



È possibile inviare un'e-mail a se stessi attivando l'opzione **Auto-invio automatico** in **Impostazioni > Digitalizza > Scansione su e-mail** di SyncThru™ Web Service.

- 5 Inserire un oggetto e-mail e premere **OK**.
Per il modello con touch screen, premere **Immiss dir** oppure **Rubrica** > inserire l'indirizzo email usando il tastierino numerico sul touch screen.

Funzioni di digitalizzazione

- 6 Selezionare il formato file da digitalizzare e premere **OK**.
Per il modello con touch screen, premere  (Impostazioni opzione) > selezionare l'opzione desiderata usando le frecce > pulsante **Avvi** sul touch screen.
- 7 Il dispositivo inizia la digitalizzazione, quindi invia l'e-mail.

Digitalizzazione su server FTP/SMB



Alcune funzioni potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere “Funzioni per modello” a pagina 8).

Impostazione di un server FTP/SMB

- 1 Accesso a SyncThru™ Web Service (vedere “Utilizzo di SyncThru™ Web Service” a pagina 345).
- 2 Selezionare **Rubrica > Persona > Aggiungi**.
- 3 Selezionare la casella in corrispondenza di **Aggiungi FTP** o **Aggiungi SMB**.
- 4 Immettere l'indirizzo IP in notazione decimale con punto oppure come nome host.

- 5 Immettere il numero di porta del server, da 1 a 65535.
- 6 Selezionare la casella vicino a **Anonimo** se si desidera che il server permetta l'accesso a persone non autorizzate.
- 7 Immettere il nome e la password di accesso.
- 8 Immettere il nome del dominio se il server è unito a un determinato dominio, altrimenti immettere solo il nome del computer registrato sul server SMB.
- 9 Immettere il percorso per il salvataggio dell'immagine digitalizzata.




- La cartella per salvare l'immagine digitalizzata deve essere nella cartella principale.
- Le proprietà della cartella vanno configurate come una condivisione.
- Il nome utente deve disporre dei diritti di lettura e scrittura della cartella.


- 10 Premere **Applica**.

Funzioni di digitalizzazione


Digitalizzazione e invio su server FTP/SMB

- 1 Accertarsi che il dispositivo sia connesso a una rete.
- 2 Inserire un documento a faccia in giù sul vetro del documento, oppure caricare uno o più documenti a faccia in su nell'alimentatore documenti (vedere "Caricamento degli originali" a pagina 65).
- 3 Selezionare  (Digitalizzazione) > **Digitalizza su SMB** o **Dig su FTP** sul pannello di controllo.

OPPURE

Per il modello con touch screen, selezionare  (**Digitalizza**) > **SMB** oppure **FTP** > **Succ** > selezionare la destinazione desiderata sul touch screen.

- 4 Selezionare un server e il formato di digitalizzazione desiderati.

Per il modello con touch screen, premere  (Impostazioni opzione) > selezionare l'opzione desiderata usando le frecce > pulsante **Avvi** sul touch screen.

- 5 Il dispositivo inizia la digitalizzazione e quindi invia l'immagine digitalizzata al server specificato.

Digitalizzazione per WSD

Consente di digitalizzare gli originali e salvare i dati digitalizzati in un computer collegato, se questo supporta la funzione WSD (Web Service for Device). Per utilizzare la funzione WSD è necessario installare il driver di stampa WSD nel computer. Per Windows 7, è possibile installare il driver di stampa WSD con **Pannello di controllo** > **Dispositivi e stampanti** > **Aggiungi una stampante**. Fare clic su **Aggiungi stampante di rete, wireless o Bluetooth** nella procedura guidata.



- I dispositivi che non supportano l'interfaccia di rete non potranno utilizzare questa funzione (vedere "Funzioni per modello" a pagina 8).
- La funzione WSD funziona solo su computer con Windows Vista® o versioni successive compatibili WSD.
- I seguenti passaggi d'installazione sono basati su computer Windows 7.

Installazione di un driver di stampa WSD

- 1 Selezionare **Avvio** > **Pannello di controllo** > **Dispositivi e stampanti** > **Aggiungi una stampante**.
- 2 Fare clic su **Aggiungi stampante di rete, wireless o Bluetooth** nella procedura guidata.

Funzioni di digitalizzazione


- 3 Nell'elenco delle stampanti, selezionare la stampante da utilizzare e fare clic su **Avanti**.



- L'indirizzo IP della stampante WSD è `http://Indirizzo IP/ws/` (esempio: `http://111.111.111.111/ws/`).
- Se non è elencata alcuna stampante WSD, fare clic su **La stampante desiderata non è nell'elenco > Aggiungi una stampante utilizzando un nome host o un indirizzo TCP/IP** e selezionare **Dispositivo servizi Web** da **Tipo di dispositivo**. Quindi immettere l'indirizzo IP della stampante.

- 4 Seguire le istruzioni presentate dalla finestra di installazione.

Digitalizzazione mediante la funzione WSD

- 1 Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al computer e sia acceso.
- 2 Inserire un documento a faccia in giù sul vetro del documento, oppure caricare uno o più documenti a faccia in su nell'alimentatore documenti (vedere "Caricamento degli originali" a pagina 65).
- 3 Selezionare  (Digitalizzazione) > **Digital su WSD** sul pannello di controllo.



Se viene visualizzato il messaggio **Non disponibile**, controllare la connessione della porta. In alternativa, verificare che il driver di stampa WSD sia correttamente installato.

- 4 Selezionare il nome del computer nell'elenco **Elenco destin..**
- 5 Selezionare l'opzione desiderata e premere **OK**.
- 6 La digitalizzazione inizia.

Digitalizzazione con servizio cloud

Per utilizzare questa funzione è necessario essere registrati a un account **Google Drive**, **Dropbox** e **Evernote**.





Questa funzione è disponibile solo per i modelli con touch screen.

Accesso a Google Drive, Dropbox e Evernote

Per **Google Drive**, **Dropbox** e **Evernote** seguire la procedura di accesso relativa a ciascun servizio cloud.

Funzioni di digitalizzazione


- 1 Premere  (**Digitalizza in Cloud**) sul touch screen.
- 2 Selezionare il servizio cloud a cui si desidera inviare i dati digitalizzati.
- 3 Inserire account e password del servizio cloud selezionato per accedervi.


 Per accedere automaticamente, selezionare **Attiva login automatico** > premere **OK**.

Per accedere usando un account diverso, premere **Disconnetti** sul touch screen e collegarsi con un account diverso.

- 4 Premere **OK**.

Digitalizzazione in Google Drive, Dropbox e Evernote

- 1 Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al computer e sia acceso.
- 2 Inserire un documento a faccia in giù sul vetro del documento, oppure caricare uno o più documenti a faccia in su nell'alimentatore documenti (vedere “Caricamento degli originali” a pagina 65).
- 3 Premere  (**Digitalizza in Cloud**) sul touch screen.
- 4 Selezionare il servizio cloud dall'elenco **Elenco destin..**

- 5 Caricare la cartella in cui digitalizzare.
- 6 Se necessario, premere  (Impostazioni opzione) > selezionare le impostazioni di scansione desiderate.
- 7 Premere **Avvi** sul touch screen.
La digitalizzazione inizia.

Digitalizzazione dal programma di modifica delle immagini

È inoltre possibile digitalizzare e importare documenti in software di modifica delle immagini quali Adobe Photoshop, se il software è abilitato TWAIN. Seguire i passaggi seguenti per digitalizzare tramite il software conforme a TWAIN.

- 1 Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al computer e sia acceso.
- 2 Inserire un documento a faccia in giù sul vetro del documento, oppure caricare uno o più documenti a faccia in su nell'alimentatore documenti (vedere “Caricamento degli originali” a pagina 65).
- 3 Aprire un'applicazione, ad es. Adobe Photoshop.
- 4 Fare clic su **File > Importa**, quindi selezionare il dispositivo scanner.
- 5 Definire le opzioni di digitalizzazione.

Funzioni di digitalizzazione

- 6 Digitalizzare e salvare l'immagine digitalizzata.

Digitalizzazione mediante il driver WIA

Il dispositivo supporta il driver WIA (Windows Image Acquisition) per la digitalizzazione delle immagini. WIA è uno dei componenti standard forniti da Microsoft Windows 7 e funziona con videocamere digitali e scanner. A differenza del driver TWAIN, il driver WIA consente di digitalizzare e di regolare un'immagine facilmente senza utilizzare software aggiuntivo:



il driver WIA funziona solo su Windows OS con porta USB.

- 1 Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al computer e sia acceso.
- 2 Inserire un documento a faccia in giù sul vetro del documento, oppure caricare uno o più documenti a faccia in su nell'alimentatore documenti (vedere "Caricamento degli originali" a pagina 65).
- 3 Fare clic su **Avvio > Pannello di controllo > Hardware e suoni > Dispositivi e stampanti**.
- 4 Fare clic sull'icona del driver del dispositivo in **Stampanti e fax > Avvia ricerca**.
- 5 Viene visualizzata l'applicazione **Nuova digitalizzazione** di Windows.

- 6 Scegliere le preferenze di digitalizzazione e fare clic su **Anteprima** per visualizzare come le preferenze agiscono sull'immagine.

- 7 Digitalizzare e salvare l'immagine digitalizzata.

Digitalizzazione con Samsung Easy Document Creator


Samsung Easy Document Creator è un'applicazione utile per effettuare scansioni, compilare e salvare documenti in più formati, anche in formato .epub.

Con il programma Samsung Easy Document Creator fornito nel CD software, si consiglia l'utilizzo delle funzioni di digitalizzazione.




- Disponibile solo per utenti del sistema operativo Windows.
- Per utilizzare Samsung Easy Document Creator occorre Windows XP, o versione successiva, e Internet Explorer versione 6.0 o successiva.
- Samsung Easy Document Creator viene installato automaticamente quando si installa il software del dispositivo (vedere "Utilizzo di Samsung Easy Document Creator" a pagina 349).

Funzioni di digitalizzazione


- 1** Inserire un documento a faccia in giù sul vetro del documento, oppure caricare uno o più documenti a faccia in su nell'alimentatore documenti (vedere “Caricamento degli originali” a pagina 65).
- 2** Dal menu **Avvio**, selezionare **Programmi** o **Tutti i programmi**.
 - Da Windows 8, da **Charms(Accesso)**, selezionare **Cerca > Apps(Apps)**.
- 3** Fare clic su **Samsung Printers** e avviare **Samsung Easy Document Creator**.
Fare clic su **Digitalizza** () dalla schermata principale.
- 4** Selezionare il tipo di scansione o un preferito e fare clic su **Avvio**.
- 5** Regolare l'immagine (**Impostazioni digitalizzazione** e **Altre opzioni**).
- 6** Fare clic su **Digitalizza** per digitalizzare l'immagine finale o su **Anteprima** per visualizzare un'altra immagine di anteprima.
- 7** Selezionare **Salva in posizione**, **Invia a e-mail** o **Invia a SNS**.
- 8** Fare clic su **Salva** (Salvataggio di una digitalizzazione), **Invia** (e-mail di una scansione) o **Condividi** (Caricamento).



Se c'è spazio sulla lastra di vetro del documento è possibile digitalizzare più di un documento alla volta. Utilizzare lo strumento  per selezionare più aree.

Scansione su Mac

Scansione dal dispositivo connesso USB

- 1** Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al computer e sia acceso.
- 2** Inserire un documento a faccia in giù sul vetro del documento, oppure caricare uno o più documenti a faccia in su nell'alimentatore documenti (vedere “Caricamento degli originali” a pagina 65).
- 3** Selezionare **Applicazioni** e fare clic su **Acquisizione Immagine**.
 Se viene visualizzato il messaggio **Nessun dispositivo di acquisizione immagine connesso**, scollegare il cavo USB e ricollegarlo. Se il problema persiste, fare riferimento alla Guida di **Acquisizione Immagine**.
- 4** Selezionare l'opzione desiderata.

Funzioni di digitalizzazione

- 5 Digitalizzare e salvare l'immagine digitalizzata.



Se la digitalizzazione non funziona in **Acquisizione Immagine**, aggiornare Mac OS alla versione più recente.

Scansione dal dispositivo connesso alla rete



Solo modelli di rete e wireless (vedere “Funzioni per modello” a pagina 8).

- 1 Accertarsi che il dispositivo sia connesso a una rete.
- 2 Inserire un documento a faccia in giù sul vetro del documento, oppure caricare uno o più documenti a faccia in su nell'alimentatore documenti (vedere “Caricamento degli originali” a pagina 65).
- 3 Selezionare **Applicazioni** e fare clic su **Acquisizione Immagine**.
- 4 A seconda dell'OS, seguire i passaggi di seguito.
 - Per 10.5
 - Fare clic su **Dispositivi** > **Ricerca dispositivi** sulla barra dei menu.
 - Verificare che la casella di controllo **Connesso** sia selezionata accanto al dispositivo in **Dispositivi Bonjour**.

- Per 10.6 -10.8, selezionare il proprio dispositivo sotto **CONDIVISE**.

- 5 Impostare le opzioni di digitalizzazione in tale programma.
- 6 Digitalizzare e salvare l'immagine digitalizzata.




- Se la scansione non funziona in **Acquisizione Immagine**, aggiornare Mac OS alla versione più recente.
- Per ulteriori informazioni, fare riferimento alla Guida di **Acquisizione Immagine**.
- Inoltre, è possibile digitalizzare con software conformi a TWAIN, ad es. Adobe Photoshop.
- Per eseguire la digitalizzazione è possibile utilizzare il software Samsung Assistente digitalizzazione. Aprire la cartella **Applicazioni** > **Samsung** > **Samsung Assistente digitalizzazione**.

Digitalizzazione in Linux

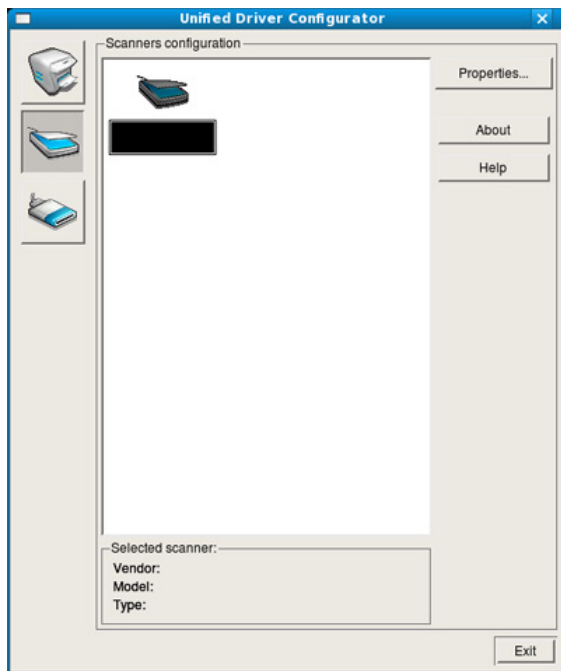
Digitalizzazione

- 1 Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al computer e sia acceso.
- 2 Fare doppio clic su **Unified Driver Configurator** sul desktop.

Funzioni di digitalizzazione

3 Fare clic sul pulsante  per passare a Scanners Configuration.

4 Selezionare lo scanner dall'elenco.

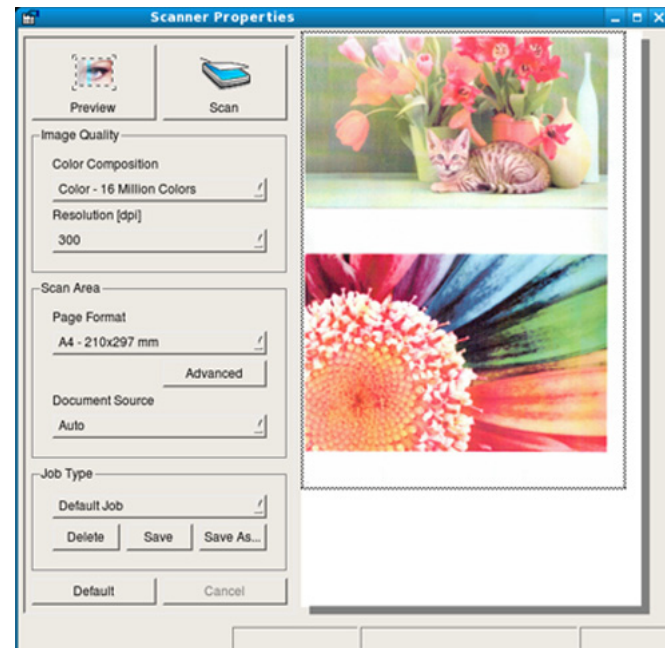


5 Fare clic su **Properties**.

6 Inserire un documento a faccia in giù sul vetro del documento, oppure caricare uno o più documenti a faccia in su nell'alimentatore documenti (vedere "Caricamento degli originali" a pagina 65).

7 Nella finestra **Scanner Properties**, fare clic su **Preview**.

8 Il documento viene digitalizzato e in **Preview Pane** viene visualizzata un'anteprima dell'immagine.



9 Trascinare il puntatore per definire l'area dell'immagine da digitalizzare in **Preview Pane**.

10 Selezionare l'opzione desiderata.

11 Digitalizzare e salvare l'immagine digitalizzata.

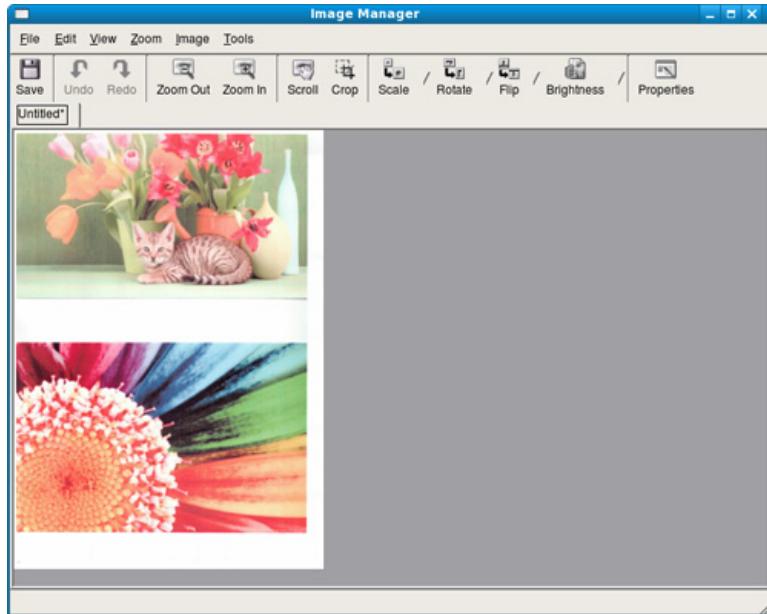


Per un uso successivo, è possibile salvarle come impostazioni di digitalizzazione e aggiungerle all'elenco a discesa **Job Type**.

Funzioni di digitalizzazione

Modifica di un'immagine con Image Manager

L'applicazione Image Manager offre comandi di menu e strumenti che consentono di modificare l'immagine digitalizzata.





Funzioni fax



Per le funzioni di fax di base, fare riferimento alla Guida di base (vedere "Fax di base" a pagina 84).

Ricomposizione automatica del numero


Se il numero chiamato è occupato o non risponde quando si invia un fax, il numero viene richiamato automaticamente. Il tempo di ricomposizione dipende dall'impostazione predefinita del paese.

Quando sul display viene visualizzato il messaggio **Ripristina riselezione?**, premere  (**Avvio**) per riselezionare il numero senza aspettare. Per annullare la ricomposizione automatica, premere il pulsante  (**Stop** o **Stop/Cancel**).

Per modificare l'intervallo di tempo tra le ricomposizioni del numero e il numero di tentativi di ricomposizione,

1 Premere  (Fax) >  (**Menu**) > **Impostazione fax** > **Invio** sul pannello di controllo.


OPPURE

Per il modello con touch screen, premere  (**Insta**) > **Config macch** > **Succ** > **Impos fax** sul touch screen.

2 Selezionare il valore desiderato per **Tempi riselezione** o **Tempo riselezione**.

3 Selezionare l'opzione desiderata.

Ricomposizione del numero di fax

1 Premere il pulsante  (**Rp/P**) sul pannello di controllo.

2 Selezionare il numero di fax desiderato.

Sono mostrati i dieci numeri dei fax inviati più di recente con i dieci ID chiamante dei fax ricevuti.


3 Quando si carica un originale nell'alimentatore documenti, il dispositivo avvia la digitalizzazione e inizia automaticamente l'invio.

Se si posiziona un originale sul vetro dello scanner, selezionare **Sì** per aggiungere un'altra pagina. Caricare un altro originale e premere **OK**. Al termine, selezionare **No** quando appare **Un'altra pagina?**.

Funzioni fax



Conferma di una trasmissione

Quando l'ultima pagina dell'originale è stata inviata con successo, il dispositivo emette un segnale acustico e torna alla modalità Pronta.

Se si verificano problemi durante l'invio del fax, sul display viene visualizzato un messaggio di errore. Se si riceve un messaggio di errore, premere  (**Stop** o **Stop/Cancel**) per cancellare il messaggio e provare a inviare di nuovo il fax.



È possibile impostare il dispositivo in modo da stampare automaticamente un rapporto di conferma ogni volta che viene completato un invio di fax.

- Premere  (Fax) >  (**Menu**) > **Impostazione fax** > **Invio** > **Conferma fax** sul pannello di controllo.
- Premere  (**Insta**) > **Config macch** > **Succ** > **Impos fax** > **Conferma fax** sul touch screen.

Invio di un fax con il computer



Alcune funzioni potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere “Funzioni per modello” a pagina 8).

È possibile inviare un fax dal computer senza avvicinarsi al dispositivo.

Per inviare un fax dal computer è necessario che sia installato il programma **Samsung Network PC Fax**. Il programma viene installato quando si installa il driver della stampante.

- 1 Aprire il documento da inviare.
- 2 Selezionare **Stampa** dal menu **File**.
Viene visualizzata la finestra **Stampa**. Che potrebbe avere un aspetto leggermente diverso a seconda dell'applicazione in uso.
- 3 Selezionare **Samsung Network PC Fax** dalla finestra **Stampa**.
- 4 Fare clic su **Stampa** o **OK**.
- 5 Immettere i numeri dei destinatari e selezionare l'opzione

Funzioni fax




Selezionare il menu **Guida** nella finestra e fare clic sull'opzione di cui si desidera ricevere informazioni.

6 Fare clic su **Invia**.


Trasmissione fax differita

È possibile impostare il dispositivo per l'invio differito di un fax quando l'utente non è presente. Non è possibile inviare un fax a colori tramite questa funzione.

- 1** Inserire un documento a faccia in giù sul vetro del documento, oppure caricare uno o più documenti a faccia in su nell'alimentatore documenti.
- 2** Premere  (Fax) sul pannello di controllo.
- 3** Regolare la risoluzione e la scurezza per adattarle alle esigenze del fax.

4 Premere  (**Menu**) > **Funzione fax** > **Invio ritardato** sul pannello di controllo.

OPPURE

Per il modello con touch screen, selezionare  (**Fax**) > **Invio ritard** > **Succ** sul touch screen. Passare al punto 8.

5 Inserire il numero del dispositivo di ricezione fax e premere **OK**.

6 Il display chiede di immettere un altro numero di fax per inviare il documento.

7 Per immettere più di cinque numeri di fax, premere **OK** quando viene evidenziato **Sì** e ripetere il passaggio 5.



- È possibile aggiungere fino a 10 destinazioni.
- Una volta inserito un numero di selezione di gruppi di numeri, non è più possibile inserire altri numeri di selezione di gruppi di numeri.

8 Immettere il nome e l'ora del lavoro.

Per il modello con touch screen, inserire l'ora > **Succ** > premere **Immiss dir** o **El fax** > inserire il numero fax usando il tastierino numerico sul touch screen.



Se si imposta un'ora precedente a quella corrente, il documento verrà inviato a quell'ora il giorno seguente.



Funzioni fax

- 9 L'originale verrà digitalizzato nella memoria prima della trasmissione.

Il dispositivo torna alla modalità Pronta. Sul display, un messaggio ricorda che è attiva la modalità Pronta e che è impostato un fax differito.




È possibile verificare l'elenco dei lavori di fax differiti.

- Premere  (**Menu**) > **Imposta sistema** > **Rapporto** > **Lav pianific fax** sul pannello di controllo.
- Premere  (**Insta**) > **Config macch** > **Succ** > **Rapport** > **Lavori pianificazione fax** sul touch screen.


Annullamento di un fax prenotato

- 1 Selezionare  (Fax) >  (**Menu**) > **Funzione fax** > **Annulla lavoro** sul pannello di controllo.

OPPURE



Per il modello con il touch screen, premere  (**Stato lavoro**) > **Lav corr** > **Succ** sul touch screen.

- 2 Selezionare il fax desiderato e premere **OK**.

Per il modello con touch screen, premere  (annulla) dal lavoro fax desiderato sul touch screen.

- 3 Premere **OK** quando appare **Si**.

Per il modello con touch screen, premere **Si** quando appare la finestra di conferma.

- 4 Premere  (**Stop** o **Stop/Cancel**) o l'icona home () per tornare alla modalità Pronta.

Inoltro di un fax inviato a un'altra destinazione



È possibile impostare il dispositivo in modo che i fax ricevuti o inviati vengano inoltrati ad altre destinazioni tramite un fax, un'e-mail o un server. Questa funzione può essere molto utile se non si è in ufficio ma si desidera ricevere i fax.




- Se si inoltra un fax mediante un'e-mail, è necessario innanzitutto impostare il server di posta e l'indirizzo IP in SyncThru™ Web Service (vedere "Utilizzo di SyncThru™ Web Service" a pagina 345).
- Anche se si invia o riceve un fax a colori, i dati vengono inoltrati in scala di grigi.


Funzioni fax

1 Inserire un documento a faccia in giù sul vetro del documento, oppure caricare uno o più documenti a faccia in su nell'alimentatore documenti.

2 Premere  (Fax) >  (Menu) > **Funzione fax > Inoltra inviati > Inoltra al fax, Inoltra a e-mail o Inoltra al server** sul pannello di controllo.



OPPURE

Per il modello con touch screen, premere  (Insta) > **Config macch > Succ > Impos fax > Inoltra inviati > Inoltra a fax, Inoltra a e-mail o Inoltra al server** sul touch screen.

 Le opzioni **Inoltra** potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere "Funzioni varie" a pagina 10).

3 Immettere il numero del fax, l'indirizzo e-mail o l'indirizzo del server e premere **OK**.

Per il modello con touch screen, impostare questa opzione su "**Attivato**" e quindi inserire il numero cui inoltrare

4 Premere  (**Stop/Cancel**) o l'icona home () per tornare alla modalità Pronta.



I fax inviati successivamente verranno inoltrati al dispositivo fax specificato.

Inoltro di un fax ricevuto


È possibile impostare il dispositivo in modo che i fax ricevuti o inviati vengano inoltrati ad altre destinazioni tramite un fax, un'e-mail o un server. Questa funzione può essere molto utile se non si è in ufficio ma si desidera ricevere i fax.



Anche se si invia o riceve un fax a colori, i dati vengono inoltrati in scala di grigi.

1 Premere  (Fax) >  (Menu) > **Funzione fax > Inoltra ricevuti > Inoltra al fax, Inoltra al PC, Inoltra a e-mail o Inoltra al server** sul pannello di controllo.

OPPURE

Per il modello con touch screen, premere  (Insta) > **Config macch > Succ > Impos fax > Inoltra ricevuti > Inoltra a fax, Inoltra al PC, Inoltra a e-mail o Inoltra al server** sul touch screen.





- Le opzioni **Inoltra** potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere "Funzioni varie" a pagina 10).
- Per impostare il dispositivo per la stampa di un fax al termine dell'inoltro del fax, selezionare **Inoltra e stampa**.

Funzioni fax

- 2 Immettere il numero del fax, l'indirizzo e-mail o l'indirizzo del server e premere **OK**.

Per il modello con touch screen, impostare questa opzione su "**Attivato**" e quindi inserire il numero cui inoltrare

- 3 Immettere l'ora iniziale e finale e premere **OK**.

- 4 Premere  (**Stop/Cancel**) o l'icona home () per tornare alla modalità Pronta.

I fax inviati successivamente verranno inoltrati al dispositivo fax specificato.

Invio di fax su entrambi i lati del foglio




- Questa funzione è disponibile solo se si caricano gli originali nell'alimentatore documenti.
- A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo.
- Alcune funzioni potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere "Funzioni per modello" a pagina 8).

- 1 Inserire un documento a faccia in giù sul vetro del documento, oppure caricare uno o più documenti a faccia in su nell'alimentatore documenti.

- 2 Premere  (Fax) > **Funzione fax** > **Fronte-retro** sul pannello di controllo.

OPPURE


Per il modello con touch screen, selezionare  (Fax) > selezionare il menu desiderato > selezionare **Fronte-retro** dai sotto-menu > sul touch screen.

- **1 facciata:** Per gli originali stampati su una sola facciata.
- **2 facciate:** Per originali stampati su entrambe le facciate.
- **2 -> 1 facciata ruotata:** Per gli originali stampati su entrambi i lati ma con la facciata posteriore ruotata di 180°.



Per utilizzare **2 facciate** e **Fronte-retro ruotata**, caricare gli originali nell'alimentatore documenti automatico duplex. Se il dispositivo non riesce a rilevare l'originale nell'alimentatore DADF, imposta automaticamente l'opzione **1 facciata**.




- 3 Premere **OK** per salvare la selezione.

Per il modello con touch screen, premere  (indietro) per salvare la selezione.

Funzioni fax

Ricezione di un fax con il computer



- Alcune funzioni potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere “Funzioni per modello” a pagina 8).
- Per utilizzare questa funzione, impostare l'opzione sul pannello di controllo o sul touch screen:
 - Premere  (Fax) >  (Menu) > **Funzione fax** > **Inoltra ricevuti** > **Inoltra al PC** > **Inoltra** sul pannello di controllo.
 - Premere  (Insta) > **Config macch** > **Succ** > **Impos fax** > **Inoltra ricevuti** > **Inoltra al PC** > **Inoltra** sul touch screen.

- 1 Aprire Samsung Easy Printer Manager.
- 2 Selezionare il dispositivo appropriato da **Elenco stampanti**.
- 3 Selezionare il menu **Impostazioni fax su PC**.
- 4 Utilizzare **Attiva ricezione fax da dispositivo** per modificare le impostazioni fax.
 - **Tipo di immagine:** Convertire i fax ricevuti in PDF o TIFF.
 - **Salva posizione:** Selezionare l'ubicazione in cui salvare i fax convertiti.
 - **Prefisso:** Selezionare il prefisso.

- **Stampa fax ricevuto:** Impostare di stampare le informazioni relative al fax ricevuto dopo la ricezione.
- **Avvisami al termine:** Impostare la visualizzazione di una finestra pop-up per notificare la ricezione di un fax.
- **Apri con l'applicazione predefinita:** Una volta ricevuto il fax, aprirlo con l'applicazione predefinita.
- **Nessuno:** Dopo aver ricevuto un fax, il dispositivo non lo notifica all'utente né apre l'applicazione.


5 Premere **Salva** > **OK**.

Funzioni fax



Modifica delle modalità di ricezione

1 Premere  (Fax) >  (Menu) > **Impostazione fax** > **Ricezione** > **Modalità di ricezione** sul pannello di controllo.

OPPURE

Per il modello con touch screen, premere  (Insta) > **Config macch** > **Succ** > **Impos fax** > **Modo RX** sul touch screen.

2 Selezionare l'opzione desiderata.

- **Fax:** consente di rispondere a una chiamata fax in entrata e passa immediatamente alla modalità di ricezione fax.
- **Tel:** consente di ricevere un fax premendo  (**Selez.**), quindi il pulsante  (**Avvio**).
- **Risposta/Fax:** riguarda il caso in cui al dispositivo è collegata una segreteria telefonica. Il dispositivo risponde a una chiamata in entrata, quindi il chiamante può lasciare un messaggio sulla segreteria telefonica. Se il dispositivo fax rileva un tono fax sulla linea, passa automaticamente alla modalità Fax per ricevere il fax.




Per utilizzare la modalità **Risposta/Fax**, collegare una segreteria telefonica alla presa EXT sulla parte posteriore del dispositivo.



- **DRPD:** È possibile ricevere una chiamata mediante la funzione di rilevazione squillo di riconoscimento (DRPD, Distinctive Ring Pattern Detection). Si tratta di un servizio delle compagnie telefoniche che consente a un utente di utilizzare un'unica linea telefonica per rispondere a numeri di telefono diversi. Per ulteriori informazioni, vedere "Ricezione di fax tramite la modalità DRPD" a pagina 333.





A seconda del paese questa impostazione potrebbe non essere disponibile.

3 Premere **OK** per salvare la selezione.

Per il modello con touch screen, premere  (indietro) per salvare la selezione.

4 Premere  (**Stop/Cancel**) o l'icona home () per tornare alla modalità Pronta.

Ricezione manuale in modalità Telefono

È possibile ricevere una chiamata fax premendo il pulsante  (**Selez.**) e poi  (**Avvio**) quando si avverte un tono fax. Se il dispositivo è dotato di microtelefono, è possibile rispondere alle chiamate con il microtelefono (vedere "Funzioni per modello" a pagina 8).

Funzioni fax

Ricezione in modalità Segreteria/Fax

Per utilizzare questa modalità, collegare una segreteria telefonica alla presa EXT sulla parte posteriore del dispositivo. Se il chiamante lascia un messaggio, la segreteria telefonica lo registra. Se il dispositivo rileva un tono fax sulla linea, inizia automaticamente a ricevere il fax.



- Se il dispositivo è stato impostato in questa modalità e la segreteria telefonica è spenta o non vi è alcuna segreteria telefonica collegata alla presa EXT, il dispositivo passa automaticamente in modalità Fax dopo un numero di squilli predefinito.
- Se la segreteria telefonica consente all'utente di selezionare il numero di squilli, impostarla per la risposta dopo 1 squillo.
- Se il dispositivo è in modalità Telefono è necessario scollegare o spegnere la segreteria telefonica con il fax. In caso contrario, il messaggio in uscita dalla segreteria telefonica interromperà la conversazione telefonica.

Ricezione di fax con un telefono interno

Quando si usa un telefono interno connesso al socket EXT, è possibile ricevere un fax da qualcuno con cui si sta parlando al telefono interno, senza passare al fax.

Quando si riceve una chiamata sul telefono interno e si odono i toni del fax, premere i tasti ***9*** sul telefono interno. Il dispositivo riceverà il fax.

9 è il codice di ricezione remota preimpostato in fabbrica. Il primo e l'ultimo asterisco non possono essere cambiati, mentre il numero centrale può essere modificato.



Mentre si parla al telefono connesso al socket EXT, le funzioni copia e digitalizzazione non sono disponibili.



Ricezione di fax tramite la modalità DRPD

A seconda del paese questa impostazione potrebbe non essere disponibile. Si tratta di un servizio delle compagnie telefoniche che consente a un utente di utilizzare un'unica linea telefonica per rispondere a numeri di telefono diversi. Questa funzione viene spesso utilizzata dalle aziende di servizi telefonici che rispondono alle chiamate di clienti diversi e devono sapere chi sta chiamando, in modo da rispondere nella maniera più appropriata.




A seconda del paese questa impostazione potrebbe non essere disponibile.

Funzioni fax

1 Selezionare  (Fax) >  (Menu) > **Impostazione fax > Ricezione > Modalità di ricezione > DRPD** sul pannello di controllo.

OPPURE


Per il modello con touch screen, premere  (Insta) > **Config macch > Succ > Impos fax > Modo RX > DRPD** sul touch screen.

2 Chiamare il proprio numero di fax da un altro telefono.

3 Quando il dispositivo inizia a squillare, non rispondere alla chiamata. Sono necessari diversi squilli perché l'apparecchio apprenda la giusta modulazione.

La macchina visualizza **Attesa squillo** mentre registra il modello di squillo, quando il dispositivo ha completato l'apprendimento, sul display viene visualizzato **Completato configurazione DRPD**.

4 Premere **OK** quando appare DRPD e riprendere dal passaggio 2.

-  La funzione DRPD deve essere nuovamente impostata qualora si riassegni il numero di fax, o si colleghi il dispositivo a un'altra linea telefonica.
- Dopo che la funzione DRPD è stata impostata, chiamare nuovamente il numero di fax per verificare che il dispositivo risponda con un tono fax. Quindi effettuare una chiamata a un numero diverso assegnato alla stessa linea per accertarsi che la chiamata sia inoltrata al telefono interno o alla segreteria telefonica collegata alla presa EXT.

Ricezione nella modalità Ricez sicura




Alcune funzioni potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere “Funzioni per modello” a pagina 8).

Potrebbe essere necessario evitare che ai fax ricevuti accedano persone non autorizzate. Attivare la modalità Ricez sicura, quindi tutti i fax in entrata vengono memorizzati. È possibile stampare i fax in entrata immettendo la password.




Per utilizzare la modalità di ricezione sicura:


- Premere  (fax) >  (Menu) > **Funzione fax > Ricezione sicura > Attivato** sul pannello di controllo.
- Premere  (Insta) > **Config macch > Succ > Impos fax > Ricez. sicura** sul touch screen.

Funzioni fax

Stampa di fax ricevuti

- 1 Selezionare  (Fax) >  (Menu) > **Funzione fax > Ricezione sicura > Stampa** sul pannello di controllo.

OPPURE

Per il modello con touch screen, premere  (Insta) > **Config macch > Succ > Impos fax > Ricez. sicura > Stampa** sul touch screen.

- 2 Immettere la password di quattro cifre e premere **OK** oppure **Stampa**.

- 3 Il dispositivo stampa tutti i fax memorizzati.


Stampa di fax su entrambi i lati del foglio



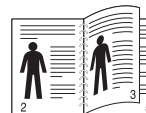
- A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo.
- Alcune funzioni potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere “Funzioni per modello” a pagina 8).

- 1 Inserire un documento a faccia in giù sul vetro del documento, oppure caricare uno o più documenti a faccia in su nell'alimentatore documenti.

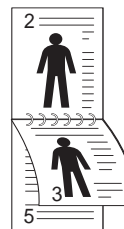
- 2 Premere  (Fax) >  (Menu) > **Impostazione fax > Ricezione > Stampa fronte-retro** sul pannello di controllo.

Per il modello con touch screen, selezionare  (Fax) > selezionare il menu desiderato > selezionare **Fronte-retro** dai sotto-menu > sul touch screen.

- **Disattivato:** stampa nella modalità normale.
- **Lato lungo:** stampa pagine da sfogliare come un libro.




- **Lato corto:** stampa pagine da sfogliare come un blocco note.



Funzioni fax

3 Premere **OK** per salvare la selezione.

Per il modello con touch screen, premere  (indietro) per salvare la selezione.

Ricezione di fax nella memoria

Poiché l'apparecchio è multitasking, può ricevere fax mentre si stanno facendo copie o si sta stampando. Se viene ricevuto un fax durante una copia o una stampa, il dispositivo lo memorizza nella propria memoria. Al termine della copia o della stampa, il dispositivo stampa automaticamente il fax.



Se il fax viene ricevuto e stampato, non è possibile stampare ed eseguire altri lavori contemporaneamente.

Uso delle funzioni di cartella condivisa

Questa funzione consente di utilizzare la memoria dell'apparecchio come cartella condivisa. In tal modo la cartella condivisa può essere comodamente utilizzata mediante la finestra del computer.



- Alcune funzioni potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere “Funzioni per modello” a pagina 8).
- Tale funzione può essere utilizzata nei modelli che dispongono di dispositivo di archiviazione di massa (vedere “Funzioni varie” a pagina 10).
- L'amministratore può impostare ID e password per limitare gli accessi utente e per impostare il numero massimo di utenti simultanei.

Uso della cartella condivisa

La cartella condivisa può essere utilizzata nello stesso modo che in un normale computer. Creare, modificare ed eliminare la cartella o il file come si trattasse di una normale cartella Windows. Nella cartella condivisa è possibile inoltre memorizzare i dati digitalizzati. È possibile stampare direttamente i file memorizzati in una cartella condivisa. È possibile stampare file TIFF, JPEG e PRN.

Creazione di una cartella condivisa

- 1 Aprire Esplora risorse.
- 2 Immettere l'\\[indirizzo ip] della stampante (ad esempio: \\169.254.133.42) nel campo degli indirizzi e premere Invio oppure fare clic su **Vai**.
- 3 Creare una nuova cartella nella directory **nfsroot**.

Utilizzo delle funzioni opzionali del dispositivo



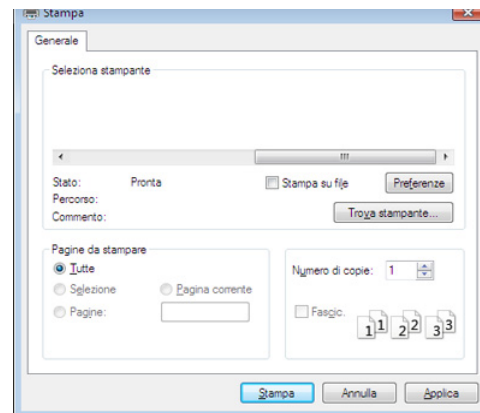
Alcune funzioni potrebbero non essere disponibili, a seconda del modello o delle opzioni. In tal caso, tali funzioni non sono supportate (vedere “Funzioni varie” a pagina 10).

Dal driver della stampante

Se si installa il dispositivo opzionale, è possibile sfruttare le funzioni di stampa avanzate, ad esempio correggere un lavoro e stampare un lavoro privato nella finestra **Stampa**. Controllare l'opzione relativa alla memoria di massa o al disco RAM in **Opzioni dispositivo**, quindi selezionare le varie funzioni da **Modalità di stampa** (vedere “Impostazione delle Opzioni dispositivo” a pagina 111).

- 1 Aprire il documento da stampare.
- 2 Selezionare **Stampa** dal menu **File**. Verrà visualizzata la finestra **Stampa**.

- 3 Selezionare il driver della stampante dall'elenco **Seleziona stampante**.




- 4 Fare clic su **Proprietà** o **Preferenze**.
- 5 Fare clic su ogni scheda e selezionare **Modalità di stampa**.
- 6 Selezionare l'opzione desiderata (vedere “Descrizione delle funzioni speciali di stampa” a pagina 297).
- 7 Selezionare **OK**.

Dal pannello di controllo

Se il dispositivo ha una memoria o un disco rigido opzionale, è possibile selezionare queste funzioni.

Utilizzo delle funzioni opzionali del dispositivo

Premere il pulsante  (**Menu**) > **Gestione lavor** sul pannello di controllo.

OPPURE

Per il modello con touch screen, premere  (**Casella documenti**) >

Succ > **Caselle sistema** sul touch screen.



A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo.

- **Lavoro attivo:** Tutti i lavori di stampa in attesa di essere stampati sono elencati nella coda dei lavori attivi nell'ordine in cui li si è inviati alla stampante. È possibile eliminare un lavoro dalla coda prima della stampa, oppure promuoverlo a un livello più elevato affinché venga stampato prima.
- **Lavoro protetto:** È possibile stampare o eliminare un lavoro sicuro. Mostra l'elenco dei lavori sicuri impostati dall'utente nel driver della stampante. È necessario immettere nome utente e password impostati nel driver della stampante.
- **Lavoro memorizzato:** È possibile stampare o eliminare un lavoro memorizzato.

- **Politica file:** È possibile scegliere la politica dei file per la generazione del nome di file prima di procedere con il lavoro sulla memoria opzionale. Se la memoria opzionale contiene già un file con lo stesso nome quando si immette il nome di un nuovo file, è possibile rinominarlo o sovrascriverlo.



5. Strumenti utili di gestione

In questo capitolo vengono presentati gli strumenti di gestione forniti in dotazione per utilizzare al meglio il dispositivo.

- **Accesso agli strumenti di gestione** 341
- **Easy Capture Manager** 342
- **Samsung AnyWeb Print** 343
- **Easy Eco Driver** 344
- **Utilizzo di SyncThru™ Web Service** 345
- **Utilizzo di Samsung Easy Document Creator** 349
- **Utilizzo di Samsung Easy Printer Manager** 350
- **Utilizzo di Stato della stampante Samsung** 354
- **Utilizzo di Samsung Printer Experience** 356
- **Utilizzo di Unified Driver Configurator di Linux** 362



Accesso agli strumenti di gestione

Samsung fornisce svariati strumenti di gestione per le stampanti Samsung.

- 1 Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al computer e sia acceso.
- 2 Dal menu **Avvio**, selezionare **Programmi** o **Tutti i programmi**.
 - Da Windows 8, da **Charms(Accesso)**, selezionare **Cerca > Apps(Apps)**.
- 3 Cercare **Stampanti Samsung**.
- 4 Sotto **Stampanti Samsung**, è possibile vedere gli strumenti di gestione installati.
- 5 Fare clic sullo strumento di gestione che si desidera utilizzare.



- Dopo aver installato il driver, è possibile accedere ad alcuni strumenti di gestione, direttamente dal menu **Avvio > Programmi** oppure da **Tutti i programmi**.
- Per Windows 8, dopo aver installato il driver, è possibile accedere direttamente ad alcuni strumenti di gestione dalla schermata **Avvio** facendo clic sulla scheda corrispondente.

Easy Capture Manager



- Disponibile solo per utenti del sistema operativo Windows.
- Alcune funzioni potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere “Software” a pagina 8).

Catturare la schermata e avviare Easy Capture Manager semplicemente premendo il tasto Stampa schermo della tastiera. Adesso è possibile stampare facilmente la schermata catturata così com'è oppure modificata.

Samsung AnyWeb Print



- Disponibile solo per utenti del sistema operativo Windows.
- Alcune funzioni potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere “Software” a pagina 8).

Questo strumento consente di catturare schermate, vedere in anteprima, ritagliare e stampare le pagine di Windows Internet Explorer più facilmente rispetto a quando si utilizza il programma normale.

Scaricare il software dal sito Web Samsung aprire il pacchetto e installarlo: (<http://www.samsung.com> > trova il prodotto > Supporto o Download).

Easy Eco Driver



Disponibile solo per utenti del sistema operativo Windows (vedere “Software” a pagina 8).

Con Easy Eco Driver, è possibile applicare le funzioni ecologiche prima di iniziare la stampa per risparmiare carta e toner.

Easy Eco Driver consente inoltre di eseguire piccole modifiche, tra cui la rimozione di immagini e molto altro. È possibile salvare le impostazioni utilizzate di frequente come preferite.

Utilizzo:

- 1 Aprire un documento da stampare.
- 2 Aprire la finestra **Preferenze stampa** (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 70).
- 3 Dalla scheda **Preferiti**, selezionare **Stampa Eco con anteprima**.
- 4 Fare clic su **OK** > **Stampa** nella finestra di dialogo. Viene visualizzata una finestra di anteprima.
- 5 Selezionare le opzioni da applicare al documento.
È possibile vedere l'anteprima delle funzioni applicate.
- 6 Fare clic su **Stampa**.



Se si desidera eseguire Easy Eco Driver ogni volta che si stampa, selezionare la casella di controllo **Avvia Easy Eco Driver prima di stampare il lavoro** nella scheda **Base** della finestra delle preferenze di stampa.

Utilizzo di SyncThru™ Web Service



- Internet Explorer 8,0 o superiore è il requisito minimo per SyncThru™ Web Service.
- La descrizione di SyncThru™ Web Service contenuta in questa Guida dell'utente può apparire diversa rispetto all'apparecchio utilizzato, in base alle opzioni e al modello.
- Solo modelli wireless (vedere "Software" a pagina 8).

Accesso a SyncThru™ Web Service

- 1 Avviare un browser Web, come Internet Explorer, da Windows. Immettere l'indirizzo IP macchina (http://xxx.xxx.xxx.xxx) nel campo dell'indirizzo e premere il tasto Invio o fare clic su **Vai**.
- 2 Si apre il sito Web incorporato nel dispositivo.

Eseguire il login a SyncThru™ Web Service

Prima di poter configurare le opzioni in SyncThru™ Web Service, è necessario eseguire il login come amministratore. È possibile utilizzare SyncThru™ Web Service senza eseguire il login, ma in questo caso non si avrà accesso alla scheda **Impostazioni** e alla scheda **Sicurezza**.

- 1 Fare clic su **Accesso** nell'angolo superiore destro del sito Web SyncThru™ Web Service.
- 2 Digitare **ID** e **Password**, quindi fare clic su **Accesso**. Per motivi di sicurezza, si consiglia di cambiare la password.
 - **ID: admin**
 - **Password: sec00000**

Panoramica di SyncThru™ Web Service



Informazioni

Rubrica

Impostazioni

Sicurezza

Manutenz



Alcune schede potrebbero non essere visualizzate in base al modello.

Utilizzo di SyncThru™ Web Service

Scheda Informazioni

questa scheda fornisce informazioni generali sul dispositivo. È possibile verificare informazioni quali, ad esempio, la quantità di toner rimanente. Inoltre, è possibile stampare rapporti, come il rapporto sugli errori.

- **Avvisi attivi:** Mostra gli avvisi segnalati nell'apparecchio e il relativo livello di gravità.
- **Materiali di consumo:** Mostra quante pagine vengono stampate e la quantità di toner rimasta nella cartuccia.
- **Contatori utilizzo:** Mostra il conteggio di utilizzo in base ai tipi di stampe: solo fronte e fronte-retro.
- **Impostazioni attuali:** Mostra le informazioni di rete dell'apparecchio.
- **Informazioni sulla sicurezza:** Riporta le informazioni sulla sicurezza del dispositivo.
- **Informazioni di stampa:** Stampa i rapporti relativi al sistema, indirizzi e-mail e rapporti di caratteri.

Scheda Rubrica

È possibile gestire la rubrica. Questa funzione è disponibile anche sul dispositivo

- **Individuale:** È possibile gestire le singole voci presenti nella rubrica.
- **Gruppo:** È possibile gestire le rubriche dei gruppi.

Scheda Impostazioni

Questa scheda consente di impostare le configurazioni fornite dal dispositivo e dalla rete. Per visualizzare questa scheda è necessario eseguire il login come amministratore.

- Scheda **Impostazioni apparecchio:** Imposta le opzioni fornite dall'apparecchio.
- Scheda **Impostazioni di rete:** Mostra le opzioni per l'ambiente di rete. Imposta le opzioni quali i protocolli TCP/IP e di rete.

Scheda Sicurezza

Questa scheda consente di impostare le informazioni di sicurezza del sistema e della rete. Per visualizzare questa scheda è necessario eseguire il login come amministratore.

- **Sicurezza sistema:** Imposta le informazioni sull'amministratore del sistema e attiva o disattiva le funzioni dell'apparecchio.
- **Sicurezza di rete:** Esegue le impostazioni per HTTP, IPSec, filtraggio IPv4/IPv6, 802.1x e server di autenticazione.
- **Controllo accesso utenti:** È possibile selezionare la modalità/metodo di autenticazione dell'utente. È possibile aggiungere, modificare o eliminare il profilo utente usato per l'autenticazione locale.

Utilizzo di SyncThru™ Web Service

- **Registro di sistema:** Il registro di sistema contiene le impostazioni correlate ai registri e agli eventi di avviso.
 - **Configurazione registro:** La sezione Configurazione registro contiene le impostazioni relative al salvataggio dei registri.
 - **Visualizzatore registro:** La sezione Visualizzatore registro contiene opzioni per visualizzare i registri archiviati in locale sul dispositivo.

Scheda Manutenzione

In questa scheda è possibile gestire il dispositivo, eseguire l'aggiornamento del firmware e impostare le informazioni di contatto per l'invio di e-mail. Inoltre, è possibile collegarsi al sito Web Samsung oppure scaricare i driver selezionando il menu **Collegamento**.

- **Aggiornamento firmware:** Aggiornare il firmware dell'apparecchio.
- **Gestione applicazioni:** Questa funzione è disponibile solo per i modelli con touch screen. È possibile gestire le applicazioni. Inoltre, è possibile installare nuove applicazioni da USB o URL.
- **Gestione licenza:** Gestione licenza fornisce le impostazioni per le applicazioni installate e le licenze delle applicazioni.
- **Clonazione:** È possibile importare o esportare (trasferire) varie impostazioni (impostazioni del dispositivo, informazioni di rete, rubrica, ecc.) tra dispositivi che dispongono della funzione **Clonazione** in SyncThru™ Web Service.
- **Informazioni contatto:** Mostra le informazioni contatto.

- **Collegamento:** Mostra i collegamenti a siti utili in cui è possibile scaricare o controllare le informazioni.

Impostazione notifica e-mail

Impostando questa opzione, è possibile ricevere e-mail sullo stato del dispositivo. Impostando le informazioni quali indirizzo IP, nome host, indirizzo e-mail e server SMTP, lo stato del dispositivo (cartuccia toner in esaurimento o errore del dispositivo) sarà inviato automaticamente all'indirizzo e-mail di una determinata persona. Questa opzione può essere utilizzata più di frequente dall'amministratore del dispositivo.



A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo.

- 1 Avviare un browser Web, come Internet Explorer, da Windows. Immettere l'indirizzo IP del dispositivo (<http://xxx.xxx.xxx.xxx>) nel campo dell'indirizzo e premere il tasto Invio o fare clic su **Vai**.
- 2 Si apre il sito Web incorporato nel dispositivo.
- 3 Dalla scheda **Impostazioni**, selezionare **Impostazioni apparecchio > Notifica e-mail**.

Utilizzo di SyncThru™ Web Service



Se l'ambiente del server di uscita non è stato configurato, accedere a **Impostazioni > Impostazioni di rete > Server della posta in uscita (SMTP)** per configurare l'ambiente di rete prima di impostare la notifica e-mail.

4 Selezionare la casella di controllo **Abilita** per usare l'opzione **Notifica e-mail**.

5 Fare clic sul pulsante **Aggiungi** per aggiungere un utente di notifica e-mail.

Impostare il nome del destinatario e l'indirizzo e-mail con gli elementi di notifica per i quali si desidera ricevere un avviso.

6 Fare clic su **Applica**.



Se il firewall è attivo, l'e-mail potrebbe non essere inviata correttamente. In tal caso, contattare l'amministratore di rete.

Impostazione dell'amministratore del sistema

Questa impostazione è necessaria per l'uso dell'opzione di notifica e-mail.



A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo.

1 Avviare un browser Web, come Internet Explorer, da Windows. Immettere l'indirizzo IP del dispositivo (<http://xxx.xxx.xxx.xxx>) nel campo dell'indirizzo e premere il tasto Invio o fare clic su **Vai**.

2 Si apre il sito Web incorporato nel dispositivo.

3 Dalla scheda **Sicurezza**, selezionare **Sicurezza sistema > Amministratore del sistema**.

4 Inserire il nome dell'amministratore, il numero di telefono, la posizione e l'indirizzo e-mail.

5 Fare clic su **Applica**.

Utilizzo di Samsung Easy Document Creator

Samsung Easy Document Creator è un'applicazione utile per effettuare scansioni, compilare e salvare documenti in più formati, anche in formato .epub. Questi documenti possono essere condivisi tramite fax o siti di social network. Samsung Easy Document Creator fornisce tutti gli strumenti necessari: è possibile, ad esempio, effettuare ricerche in biblioteca o magari condividere le foto digitalizzate di una festa di compleanno.

Samsung Easy Document Creator offre le seguenti funzioni:

- **Digitalizzazione immagine:** Serve a digitalizzare una o più immagini.
- **Digitalizzazione documento:** Serve a digitalizzare documenti con testo o testo e immagini.
- **Conversione testo:** Serve a digitalizzare documenti da salvare in formato di testo modificabile.
- **Digitalizzazione libro:** Serve a digitalizzare libri con lo scanner piatto.
- **Caricamento su SNS:** Fornisce un metodo rapido e semplice per caricare immagini digitalizzate o esistenti in vari siti di social network (SNS).
- **Conversione e-book:** Consente di digitalizzare più documenti in un singolo e-book o convertire file esistenti in formato e-book.
- **Plug-in:** Digitalizzare, faxare e convertire E-Book direttamente dal programma Microsoft Office.



Fare clic sul menu **Guida** (pulsante ) nella finestra, quindi fare clic sull'opzione di cui si desidera ricevere informazioni.

Utilizzo di Samsung Easy Printer Manager



- Alcune funzioni potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere “Software” a pagina 8).
- Disponibile solo per utenti di Windows e Mac OS (vedere “Software” a pagina 8).
- Per Windows, Internet Explorer 6.0 o versione successiva è il requisito minimo per Samsung Easy Printer Manager.

Samsung Easy Printer Manager è un'applicazione che combina le impostazioni apparecchio Samsung in una sola posizione. Samsung Easy Printer Manager combina le impostazioni apparecchio e gli ambienti di stampa, le impostazioni/azioni e il lancio. Tutte queste funzioni forniscono un gateway per utilizzare comodamente l'apparecchio Samsung. Samsung Easy Printer Manager fornisce due interfacce utente distinte tra cui scegliere: l'interfaccia utente di base e quella avanzata. Passare tra le due interfacce è semplice: basta un clic su un pulsante.

Descrizione di Samsung Easy Printer Manager

Per aprire il programma:

Per Windows

Selezionare **Avvio > Programmi o Tutti i programmi > Samsung Printers > Samsung Easy Printer Manager**.

- Per Windows 8, da **Charms(Accesso)**, selezionare **Cerca > Apps(Apps)> Samsung Printers > Samsung Easy Printer Manager**.

Per Mac,

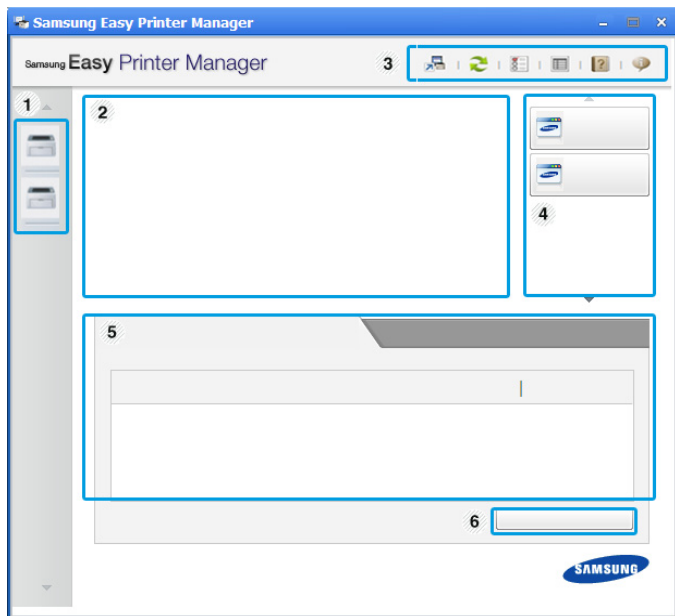
Aprire la cartella **Applicazioni > Samsung > Samsung Easy Printer Manager**.

L'interfaccia Samsung Easy Printer Manager comprende svariate sezioni di base, come illustrato nella tabella che segue:

Utilizzo di Samsung Easy Printer Manager



La schermata può variare a seconda del sistema operativo utilizzato.



1 Elenco stampanti

Nell'Elenco stampanti sono visualizzate le stampanti installate sul computer e le stampanti di rete aggiunte mediante la ricerca in rete (solo Windows).

Informazioni stampante

Quest'area fornisce informazioni generali sull'apparecchio. È possibile controllare le informazioni, quali il nome modello dell'apparecchio, l'indirizzo IP (o il nome porta) e lo stato apparecchio.

2



È possibile consultare **Guida dell'utente**.


Pulsante Risoluzione dei problemi: Questo pulsante apre la **Guida alla soluzione dei problemi** quando si verifica un errore. È possibile aprire direttamente la sezione necessaria nella Guida dell'utente.

Informazioni sull'applicazione


Include i collegamenti per la modifica delle impostazioni avanzate (commutazione IU), aggiornamento, impostazione delle preferenze, riepilogo, guida e informazioni generali.



3



Il pulsante  è utilizzato per passare all'**interfaccia utente delle impostazioni avanzate** (vedere "Panoramica dell'interfaccia utente delle impostazioni avanzate" a pagina 352).


Utilizzo di Samsung Easy Printer Manager

| | | |
|---|-----------------------------|---|
| 4 | Collegamenti rapidi | Visualizza i Collegamenti rapidi alle funzioni specifiche dell'apparecchio. Questa sezione include inoltre collegamenti alle applicazioni nelle impostazioni avanzate.  Se il dispositivo viene connesso a una rete, viene attivata l'icona SyncThru™ Web Service. |
| 5 | Area Contenuto | Visualizza le informazioni relative all'apparecchio selezionato, al livello del toner e della carta rimasti. Le informazioni variano in base all'apparecchio selezionato. Non tutti i dispositivi sono dotati di questa funzione. |
| 6 | Ordina materiali di consumo | Fare clic sul pulsante Ordine dalla finestra per ordinare i materiali di consumo. È possibile ordinare online la cartuccia del toner di ricambio. |

 Selezionare il menu **Guida** oppure fare clic sul pulsante  nella finestra e fare clic sull'opzione di cui si desidera ricevere informazioni.

Panoramica dell'interfaccia utente delle impostazioni avanzate

L'interfaccia utente avanzata è destinata all'utilizzo da parte del responsabile della gestione della rete e degli apparecchi.

 A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo.

Impostazioni dispositivo

È possibile configurare varie impostazioni quali l'impostazione del dispositivo, della carta, del layout, dell'emulazione, della rete e delle informazioni di stampa.

Utilizzo di Samsung Easy Printer Manager

Impostazioni digitalizzazione su PC

Questo menu include le impostazioni per creare o eliminare i profili di digitalizzazione su PC.

- **Attivazione digitalizzazione:** Indica se per questa digitalizzazione è attiva sul dispositivo.
- Scheda **Base:** Contiene le impostazioni relative alla digitalizzazione generale e al dispositivo.
- Scheda **Immagine:** Contiene le impostazioni relative alla modifica dell'immagine.

Impostazioni fax su PC

In questo menu sono comprese le impostazioni relative alla funzionalità fax di base del dispositivo selezionato.

- **Disattiva:** Se **Disattiva** è **Accesa**, i fax in entrata non saranno ricevuti su questo dispositivo.
- **Attiva ricezione fax da dispositivo:** Attiva il fax sul dispositivo e consente più opzioni da impostare.

Impostazioni avvisi (solo Windows)

In questo menu sono comprese le impostazioni relative agli avvisi di errore.

- **Avviso stampante:** Fornisce le impostazioni relative ai tempi di ricezione degli avvisi.
- **Avviso e-mail:** Fornisce le opzioni relative alla ricezione di avvisi tramite e-mail.
- **Cronologia avvisi:** Fornisce una cronologia degli avvisi relativi all'apparecchio e al toner.

Contabilità lavori

Fornisce un'interrogazione delle informazioni di quota dell'utente specificato per la Contabilità lavori. È possibile creare le informazioni di quota e applicarle agli apparecchi tramite il software per la contabilità lavori come SyncThru™ o CounThru™ per amministratori.

Utilizzo di Stato della stampante Samsung

Il programma Stato della stampante Samsung monitora e informa l'utente sullo stato dell'apparecchio.



- La finestra Stato della stampante Samsung e il contenuto mostrato in questa Guida dell'utente possono differire a seconda dell'apparecchio o del sistema operativo utilizzato.
- Controllare quali sistemi operativi sono compatibili con il dispositivo utilizzato (vedere "Specifiche" a pagina 156).
- Disponibile solo per utenti del sistema operativo Windows (vedere "Software" a pagina 8).

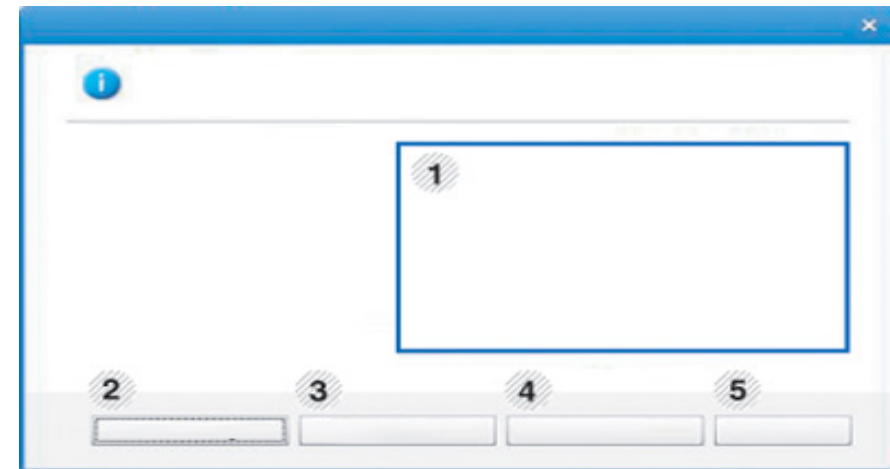
Panoramica Stato della stampante Samsung

Se si verifica un errore durante il funzionamento, è possibile controllarlo da Stato della stampante Samsung. Stato della stampante Samsung viene installato automaticamente insieme al software apparecchio.

Inoltre, è possibile lanciare Stato della stampante Samsung manualmente. Accedere a **Preferenze stampa**, fare clic sulla scheda **Base** > pulsante **Stato stampante**.


Queste icone vengono visualizzate nella barra delle applicazioni di Windows:

| Icona | Significato | Descrizione |
|-------|-------------|--|
| | Normale | L'apparecchio è in modalità Pronta e non sono presenti errori o avvertenze. |
| | Attenzione | L'apparecchio si trova in uno stato che può condurre a un errore. Ad esempio il toner potrebbe essere scarso e quindi esaurirsi. |
| | Errore | L'apparecchio presenta almeno un errore. |



| | | |
|---|--------------------------|--|
| 1 | Livello del toner | Consente di verificare il livello del toner presente in ciascuna cartuccia. Il dispositivo e il numero delle cartucce di toner mostrato nella finestra precedente possono essere diversi a seconda del dispositivo in uso. Non tutti i dispositivi sono dotati di questa funzione. |
|---|--------------------------|--|

Utilizzo di Stato della stampante Samsung


| | | |
|---|------------------------------------|---|
| 2 | Opzione | È possibile configurare le impostazioni relative agli avvisi sui lavori di stampa. |
| 3 | Ordina materiali di consumo | È possibile ordinare online la cartuccia del toner di ricambio. |
| 4 | Guida dell'utente | <p>È possibile consultare Guida dell'utente.</p> <div> Questo pulsante apre la Risoluzione dei problemi quando si verifica un errore. È possibile aprire direttamente la sezione relativa alla risoluzione dei problemi nella Guida dell'utente.</div> |
| 5 | Chiudi | Chiudere la finestra. |

Utilizzo di Samsung Printer Experience

Samsung Printer Experience è un'applicazione Samsung che riunisce le impostazioni del dispositivo Samsung e la gestione del dispositivo in un'unica posizione. È possibile configurare le impostazioni del dispositivo, ordinare le parti di ricambio, aprire le guide alla risoluzione dei problemi, visitare il sito Web Samsung e controllare le informazioni del dispositivo collegato. Questa applicazione viene automaticamente scaricata da Windows **Store(Store)** se il dispositivo è collegato a un computer con una connessione Internet.

Cenni sulla Samsung Printer Experience

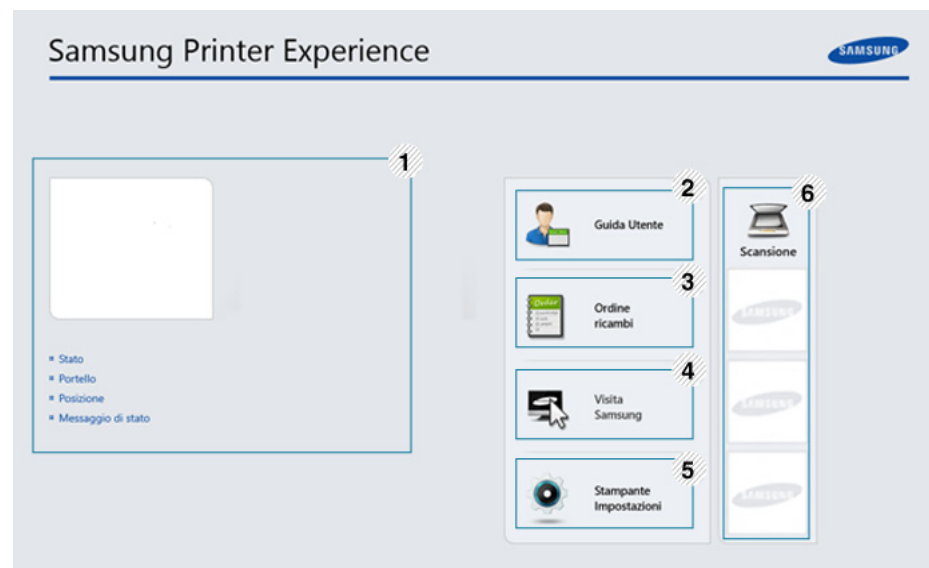
Per aprire l'applicazione,

Dalla schermata **Avvio**, selezionare la scheda **Samsung Printer Experience** ().

L'interfaccia **Samsung Printer Experience** comprende svariate funzioni utili, come illustrato nella tabella che segue:




La schermata può variare a seconda del modello utilizzato.



| | | |
|---|-------------------------------|--|
| 1 | Informazioni stampante | Quest'area fornisce informazioni generali sull'apparecchio. È possibile controllare le informazioni, quali lo stato del dispositivo, l'indirizzo IP e il livello di toner rimanente. |
|---|-------------------------------|--|

Utilizzo di Samsung Printer Experience

| | | |
|---|---|--|
| 2 | Guida Utente | <p>È possibile consultare Guida dell'utente. Per usare questa funzione è necessario essere collegati a Internet.</p> <p> Questo pulsante apre la Risoluzione dei problemi quando si verifica un errore. Ordina mat. consumo</p> |
| 3 | Ordine ricambi | <p>Fare clic su questo pulsante per ordinare online le cartucce di ricambio del toner. Per usare questa funzione è necessario essere collegati a Internet.</p> |
| 4 | Visita Samsung | <p>Collegamenti al sito Web della stampante Samsung. Stampante Impostazioni</p> |
| 5 | Stampante Impostazioni | <p>È possibile configurare varie impostazioni quali l'impostazione del dispositivo, della carta, del layout, dell'emulazione, della rete e delle informazioni di stampa tramite SyncThru™ Web Service. Il dispositivo deve essere collegato a una rete. Questo pulsante viene disabilitato se il dispositivo è collegato tramite un cavo USB.</p> |
| 6 | Elenco dispositivi e Ultima immagine acquisita | <p>L'elenco di digitalizzazione visualizza i dispositivi che supportano Samsung Printer Experience. Sotto il dispositivo, è possibile vedere le ultime immagini acquisite. Il dispositivo deve essere collegato a una rete per la scansione da qui. Questa sezione è rivolta agli utenti con stampanti multifunzione.</p> |

Aggiunta/rimozione di stampanti

Se non sono state aggiunte stampanti a **Samsung Printer Experience**, oppure per aggiungere/eliminare una stampante, attenersi alle istruzioni riportate di seguito.





È possibile aggiungere/eliminare solo stampanti connesse in rete.

Aggiunta di una stampante

- 1 Da **Charms(Accesso)**, selezionare **Impostazioni**.
Oppure, fare clic con il pulsante destro del mouse sulla pagina **Samsung Printer Experience** e selezionare **Impostazioni**.
- 2 Selezionare **Aggiungi stampante**
- 3 Selezionare la stampante da aggiungere.
È possibile visualizzare la stampante aggiunta.



Se viene visualizzato il contrassegno , è possibile fare clic su  per aggiungere le stampanti.

Utilizzo di Samsung Printer Experience

Eliminazione di una stampante

- 1 Da **Charms(Accesso)**, selezionare **Impostazioni**.
Oppure, fare clic con il pulsante destro del mouse sulla pagina **Samsung Printer Experience** e selezionare **Impostazioni**.
- 2 Selezionare **Rimuovere stampa**.
- 3 Selezionare la stampante da eliminare.
- 4 Fare clic su **Sì**.
È possibile vedere che la stampante selezionata è stata rimossa dalla schermata.

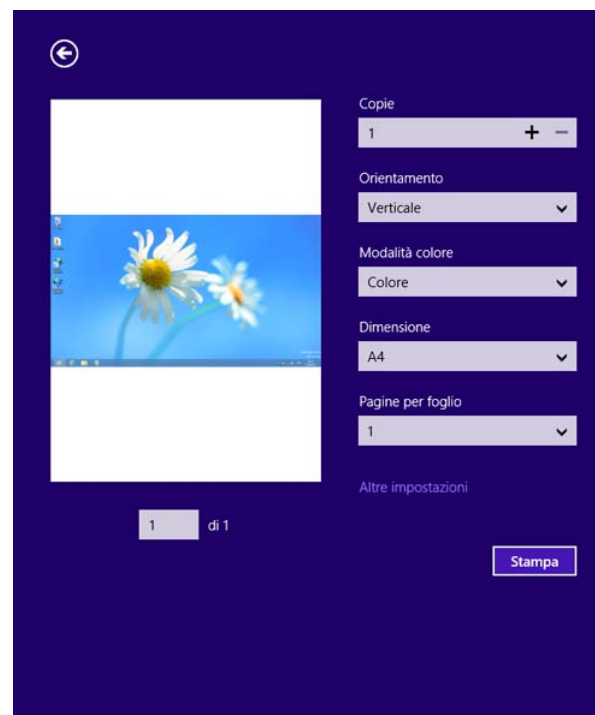
Stampa da Windows 8

In questa sezione vengono illustrate le operazioni di stampa comuni dalla schermata **Avvio**.

Stampa base

- 1 Aprire il documento da stampare.
- 2 Da **Charms(Accesso)**, selezionare **Dispositivi**.



- 3 Selezionare la stampante dall'elenco
- 4 Selezionare le impostazioni della stampante, come il numero di copie e l'orientamento della stampa.
- 5 Fare clic su **Stampa** per avviare il lavoro.



Utilizzo di Samsung Printer Experience

Annullamento del lavoro di stampa

Se il lavoro di stampa è in attesa in una coda di stampa o in uno spooler di stampa, annullarlo come segue.

- È possibile accedere a questa finestra semplicemente facendo doppio clic sull'icona del dispositivo () nella barra delle applicazioni di Windows.
- È inoltre possibile annullare il lavoro corrente premendo il pulsante  (**Annulla** o **Stop/Cancel**) sul pannello di controllo.

Apertura di altre impostazioni

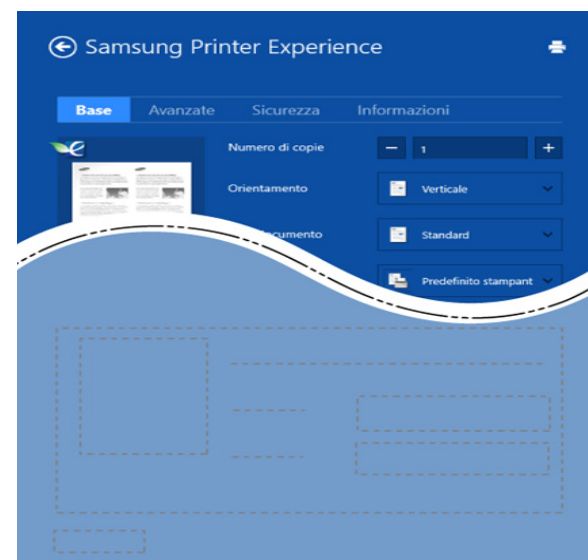


La schermata può essere leggermente diversa in base al modello o alle opzioni.

È possibile impostare altri parametri di stampa.

- 1 Aprire il documento da stampare.
- 2 Da **Charms(Accesso)**, selezionare **Dispositivi**.
- 3 Selezionare la stampante dall'elenco
- 4 Fare clic su **Altre impostazioni**.

Scheda Base



Base

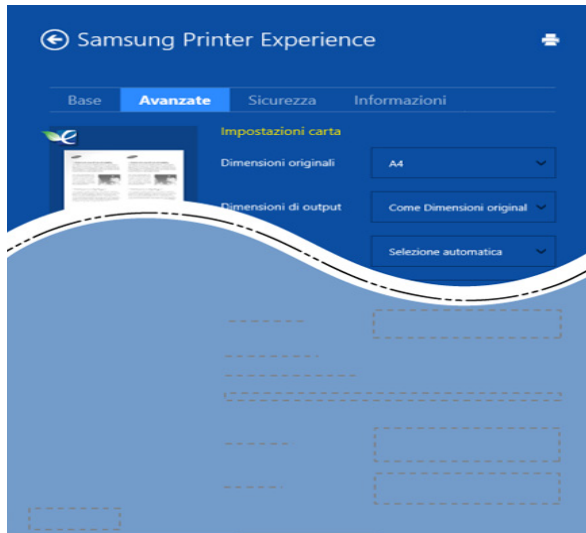
Questa opzione consente di scegliere le impostazioni di base della stampa, come il numero di copie, l'orientamento e il tipo di documenti.

Impostazioni Eco

Questa opzione consente di scegliere pagine multiple per lato per risparmiare supporti.

Utilizzo di Samsung Printer Experience

Scheda Avanzate



Impostazioni carta

Questa opzione consente di impostare le specifiche di gestione carta di base.

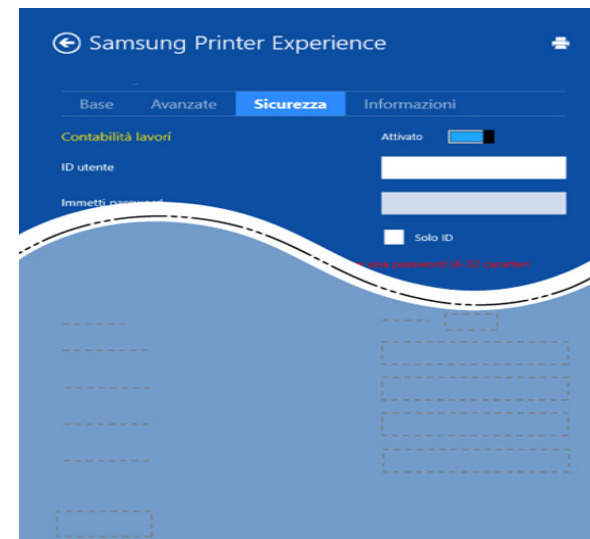
Impostazioni del layout

Questa opzione consente di selezionare diversi modi di layout del documento.

Scheda Sicurezza



Alcune funzioni potrebbero non essere disponibili, a seconda del modello o delle opzioni. Se questa scheda non è visualizzata o è disabilitata, queste funzioni non sono supportate.



Contabilità lavori

Questa opzione consente di stampare con l'autorizzazione concessa.

Stampa riservata

Questa opzione viene usata per stampare documenti riservati. Per stampare è necessario inserire una password.

Utilizzo di Samsung Printer Experience

Uso della funzione di condivisione

Samsung Printer Experience consente di stampare da altre applicazioni installate sul computer tramite la funzione di condivisione.



Questa funzione è disponibile solo per i file nei formati jpeg, bmp, tiff, gif, e png.

- 1 Selezionare il contenuto che si desidera stampare dall'altra applicazione.
- 2 Da **Charms(Accesso)**, selezionare **Condividi > Samsung Printer Experience**.
- 3 Selezionare le impostazioni della stampante, come il numero di copie e l'orientamento della stampa.
- 4 Fare clic su **Stampa** per avviare il lavoro.

Scansione da Windows 8






Questa sezione è rivolta agli utenti con stampanti multifunzione.


La digitalizzazione tramite il dispositivo consente di trasformare immagini e testo in file digitali memorizzabili sul computer.

Scansione da Samsung Printer Experience

I menu di stampa usati più di frequente vengono visualizzati per una scansione rapida.

- 1 Inserire un documento a faccia in giù sul vetro del documento, oppure caricare uno o più documenti a faccia in su nell'alimentatore documenti.
- 2 Fare clic sulla scheda **Samsung Printer Experience** nella schermata **Avvio**.
- 3 Fare clic su **Scansione** ().
- 4 Impostare i parametri di scansione quali il tipo di immagine, le dimensioni del documento e la risoluzione.
- 5 Fare clic su **Pre-scansione** () per controllare l'immagine.
- 6 Regolare l'immagine preacquisita con le funzioni di digitalizzazione come rotazione e speculare.
- 7 Fare clic su **Scansione** () e salvare l'immagine.



- Quando si inseriscono gli originali nell'ADA, (o DADF), **Pre-scansione** () non è disponibile.
- Se l'opzione di anteprima è selezionata, è possibile saltare il punto 5.

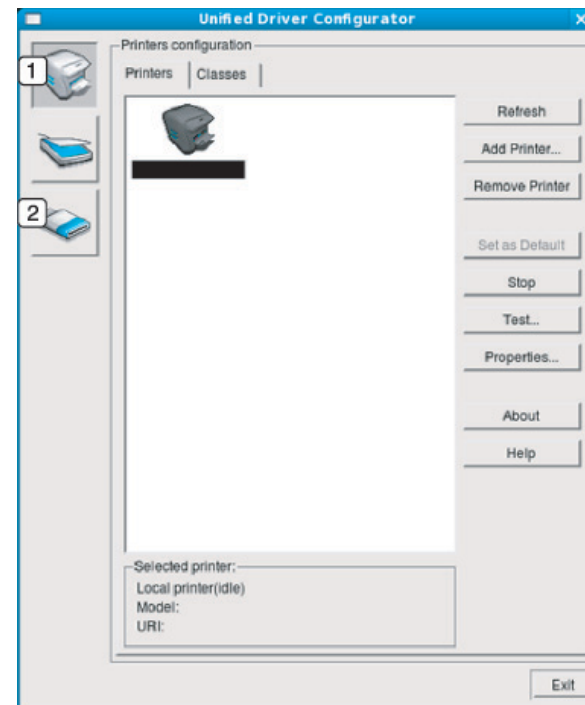
Utilizzo di Unified Driver Configurator di Linux

Unified Driver Configurator è uno strumento progettato principalmente per la configurazione dei dispositivi. È necessario installare Unified Linux Driver per utilizzare Unified Driver Configurator (vedere “Installazione per Linux” a pagina 185).

Dopo aver installato il driver sul sistema Linux, l'icona Unified Driver Configurator sarà creata automaticamente sul desktop.

Apertura della Unified Driver Configurator


- 1 Fare doppio clic su **Unified Driver Configurator** sul desktop.
È anche possibile fare clic sull'icona del menu **Startup** e selezionare **Samsung Unified Driver > Unified Driver Configurator**.
- 2 Fare clic su ciascun pulsante a sinistra per visualizzare la finestra di configurazione corrispondente.



- 1 **Printer Configuration**
- 2 **Port Configuration**

Utilizzo di Unified Driver Configurator di Linux



Per utilizzare la guida in linea, fare clic su **Help** o sul pulsante  nella finestra.

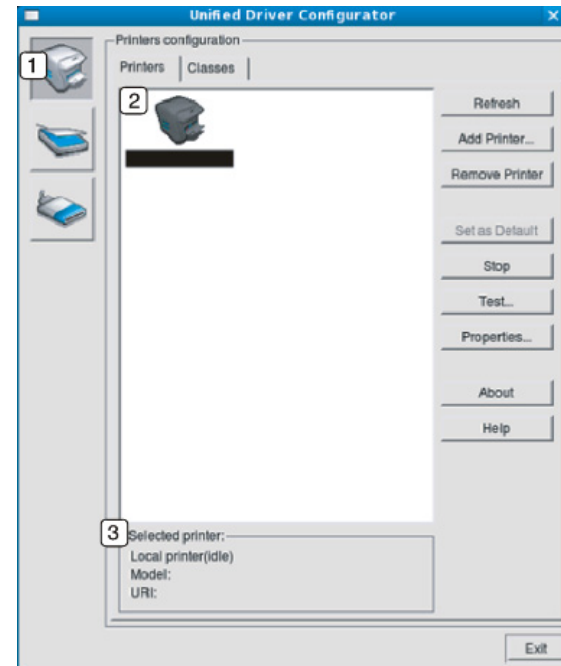
- 3 Dopo aver modificato le configurazioni, fare clic su **Exit** per chiudere **Unified Driver Configurator**.

Configurazione stampante

Printers configuration contiene due schede: **Printers** e **Classes**.

Scheda Printers

Visualizzare la configurazione della stampante corrente del sistema facendo clic sul pulsante con l'icona a forma di stampante sul lato sinistro della finestra **Unified Driver Configurator**.



- | | |
|---|--|
| 1 | Consente di passare a Printers configuration . |
| 2 | Visualizza tutti gli apparecchi installati. |
| 3 | Visualizza lo stato, il nome modello e l'URI dell'apparecchio. |

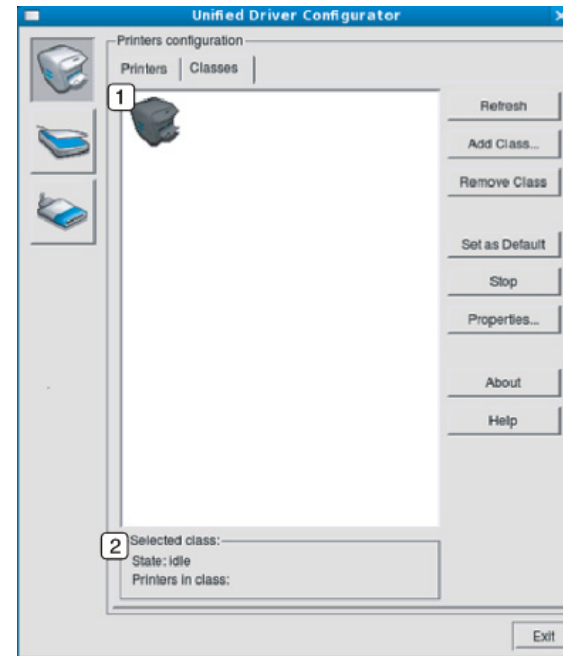
Utilizzo di Unified Driver Configurator di Linux

I pulsanti di controllo stampante sono i seguenti:

- **Refresh:** aggiorna l'elenco dei dispositivi disponibili.
- **Add Printer:** consente di aggiungere un nuovo dispositivo.
- **Remove Printer:** consente di rimuovere il dispositivo selezionato.
- **Set as Default:** consente di impostare il dispositivo selezionato come dispositivo predefinito.
- **Stop/Start:** consente di arrestare/avviare il dispositivo.
- **Test:** consente di stampare una pagina di prova per verificare che il dispositivo funzioni correttamente.
- **Properties:** Consente di visualizzare e modificare le proprietà della stampante.

Scheda Classes

Nella scheda Classes viene visualizzato l'elenco delle classi di dispositivi disponibili.



- | | |
|---|---|
| 1 | Visualizza tutte le classi di dispositivi. |
| 2 | Visualizza lo stato della classe e il numero di dispositivi inclusi nella classe. |

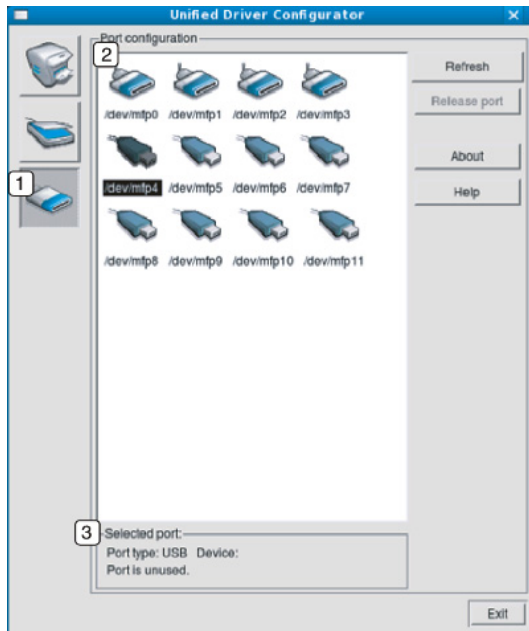
- **Refresh:** aggiorna l'elenco delle classi.
- **Add Class:** consente di aggiungere una nuova classe di dispositivi.

Utilizzo di Unified Driver Configurator di Linux

- **Remove Class:** consente di rimuovere la classe del dispositivo selezionato.

Ports configuration

In questa finestra è possibile visualizzare l'elenco delle porte disponibili, verificare lo stato di ciascuna di esse e rilasciare una porta che è rimasta bloccata nello stato occupato dopo che il relativo proprietario ha interrotto il lavoro per qualsiasi motivo.



| | |
|---|--|
| 1 | Consente di passare a Ports configuration . |
| 2 | Visualizza tutte le porte disponibili. |
| 3 | Visualizza il tipo di porta, il dispositivo collegato alla porta e lo stato. |

- **Refresh:** aggiorna l'elenco delle porte disponibili.
- **Release port:** consente di rilasciare la porta selezionata.



6. Risoluzione dei problemi

In questo capitolo vengono fornite informazioni utili sulle procedure da adottare in caso di errore.

- **Problemi di alimentazione della carta** 367
- **Problemi di alimentazione e connessione di cavi** 368
- **Problemi di stampa** 369
- **Problemi di qualità di stampa** 373
- **Problemi di copia** 381
- **Problemi di digitalizzazione** 382
- **Problemi di fax** 384
- **Problemi per il sistema operativo** 386




Per gli errori che si verificano durante l'installazione e l'impostazione wireless del software, consultare la sezione della risoluzione dei problemi nel capitolo relativo alle impostazioni wireless (vedere "Risoluzione dei problemi della rete wireless" a pagina 228).


Problemi di alimentazione della carta

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|--|---|
| Inceppamento della carta durante la stampa. | Rimuovere la carta inceppata. |
| I fogli di carta aderiscono l'uno all'altro. | <ul style="list-style-type: none">• Controllare la capacità massima di carta del vassoio.• Assicurarsi di utilizzare il tipo di carta corretto.• Rimuovere la carta dal vassoio e fletterla o spiegarla a ventaglio.• La presenza di umidità può far sì che alcuni fogli di carta aderiscano l'uno all'altro. |
| Alcuni fogli non vengono prelevati. | È possibile che nel vassoio siano impilati tipi di carta diversi. Caricare carta di un unico tipo, formato e peso. |
| I fogli non vengono alimentati nel dispositivo. | <ul style="list-style-type: none">• Rimuovere qualsiasi ostacolo dalla parte interna del dispositivo.• La carta non è stata caricata correttamente. Rimuovere la carta dal vassoio e ricaricarla correttamente.• Il vassoio contiene troppa carta. Rimuovere la carta in eccesso dal vassoio.• La carta è troppo spessa. Utilizzare solo carta conforme alle specifiche previste per questo dispositivo. |
| La carta continua a incepparsi. | <ul style="list-style-type: none">• Il vassoio contiene troppa carta. Rimuovere la carta in eccesso dal vassoio. Se si sta stampando su materiali speciali, utilizzare l'alimentatore manuale nel vassoio.• Viene utilizzato un tipo di carta non corretto. Utilizzare solo carta conforme alle specifiche previste per questo dispositivo.• Potrebbero esservi dei residui all'interno del dispositivo. Aprire il coperchio anteriore e rimuovere eventuali residui. |
| Le buste si inclinano o non vengono alimentate correttamente. | Assicurarsi che le guide della carta siano a contatto con entrambi i lati delle buste. |

Problemi di alimentazione e connessione di cavi

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|---|---|
| Il dispositivo non è alimentato, o il cavo fra il computer e il dispositivo non è collegato correttamente. | <ul style="list-style-type: none">• Connettere prima l'apparecchio alla rete elettrica. Se il pannello di controllo del dispositivo include il pulsante  (Accensione/Riattivazione), premerlo.• Scollegare il cavo dell'apparecchio e ricollegarlo. |


Problemi di stampa

| Condizione | Causa probabile | Soluzioni suggerite |
|--|---|--|
| Il dispositivo non stampa. | Il dispositivo non è alimentato. | Connettere prima l'apparecchio alla rete elettrica. Se il pannello di controllo del dispositivo include il pulsante  (Accensione/Riattivazione), premerlo. |
| | Il dispositivo non è selezionato come dispositivo predefinito. | Selezionare l'apparecchio come predefinito in Windows. |
| | Assicurarsi che nel dispositivo non sussistano le seguenti condizioni: <ul style="list-style-type: none">• Il coperchio non è chiuso. Chiudere il coperchio.• La carta è inceppata. Rimuovere la carta inceppata (vedere “Rimozione della carta inceppata” a pagina 126).• Non è caricata carta. Caricare la carta (vedere “Caricamento della carta nel vassoio” a pagina 53).• La cartuccia del toner non è installata. Installazione della cartuccia del toner (vedere “Sostituzione della cartuccia del toner” a pagina 107).• Verificare che il coperchio e i fogli di protezione vengano rimossi dalla cartuccia del toner (vedere “Sostituzione della cartuccia del toner” a pagina 107). Se si verifica un errore di sistema, rivolgersi all'assistenza tecnica. | |
| | Il cavo fra il computer e il dispositivo non è collegato correttamente. | Scollegare il cavo del dispositivo e ricollegarlo (vedere “Vista posteriore” a pagina 23). |
| | Il cavo fra il computer e il dispositivo è difettoso. | Se possibile, collegare il cavo a un altro computer che funzioni correttamente e stampare un lavoro. È anche possibile provare a utilizzare un altro cavo del dispositivo. |
| L'impostazione della porta non è corretta. | Controllare le impostazioni della stampante di Windows per assicurarsi che il lavoro di stampa venga inviato alla porta corretta. Se il computer ha più di una porta, assicurarsi che il dispositivo sia collegato alla porta corretta. | |

Problemi di stampa

| Condizione | Causa probabile | Soluzioni suggerite |
|---|--|---|
| Il dispositivo non stampa. | Il dispositivo potrebbe essere configurato in modo non corretto. | Controllare le Preferenze stampa per verificare che tutte le impostazioni di stampa siano corrette. |
| | Il driver della stampante potrebbe essere installato in modo non corretto. | Disinstallare e reinstallare il driver dell'apparecchio. |
| | Il dispositivo non funziona correttamente. | Controllare il messaggio visualizzato sul pannello di controllo per stabilire se il dispositivo indica un errore di sistema. Rivolgersi all'assistenza tecnica. |
| | Le dimensioni del documento sono eccessive, pertanto lo spazio sul disco rigido del computer è insufficiente per accedere al lavoro di stampa. | Aumentare lo spazio disponibile sul disco e ristampare il documento. |
| | Il vassoio di uscita è pieno. | Una volta rimossa la carta dal vassoio di uscita, il dispositivo riprende la stampa. |
| Il dispositivo seleziona i materiali di stampa dall'origine sbagliata. | L'opzione carta selezionata in Preferenze stampa potrebbe non essere corretta. | Per molte applicazioni software, la selezione dell'origine si effettua dalla scheda Carta in Preferenze stampa (vedere "Apertura delle preferenze di stampa" a pagina 70). Selezionare l'origine corretta. Consultare la guida del driver della stampante (vedere "Utilizzo della Guida" a pagina 71). |
| Il lavoro di stampa è eccessivamente lento. | Il lavoro di stampa potrebbe essere molto complesso. | Ridurre la complessità della pagina o modificare le impostazioni della qualità di stampa. |
| Metà della pagina rimane vuota. | L'orientamento della pagina potrebbe non essere corretto. | Modificare l'orientamento della pagina nell'applicazione (vedere "Apertura delle preferenze di stampa" a pagina 70). Consultare la guida del driver della stampante (vedere "Utilizzo della Guida" a pagina 71). |
| | Il formato della carta e le impostazioni relative non corrispondono. | Verificare che il formato carta nelle impostazioni del driver corrisponda alla carta nel vassoio. In alternativa, verificare che il formato carta nelle impostazioni del driver della stampante corrisponda alla carta selezionata nelle impostazioni del software utilizzato (vedere "Apertura delle preferenze di stampa" a pagina 70). |

Problemi di stampa

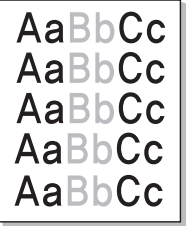
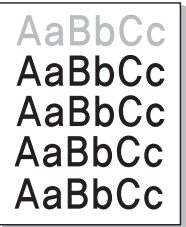
| Condizione | Causa probabile | Soluzioni suggerite |
|---|---|---|
| Il dispositivo stampa, ma il testo è sbagliato, incomprensibile o incompleto. | Il cavo del dispositivo è allentato o difettoso. | Scollegare il cavo del dispositivo e ricollegarlo. Provare con un lavoro di stampa che è già stato stampato con esito positivo. Se possibile, collegare il cavo e il dispositivo a un altro computer del cui funzionamento si è certi e stampare un lavoro. Provare a utilizzare un nuovo cavo del dispositivo. |
| | È stato selezionato il driver della stampante sbagliato. | Controllare il menu di selezione della stampante dell'applicazione per assicurarsi di avere selezionato il dispositivo corretto. |
| | L'applicazione software non funziona correttamente. | Provare a stampare un lavoro da un'altra applicazione. |
| | Il sistema operativo non funziona correttamente. | Uscire da Windows e riavviare il computer. Spegnerne il dispositivo e riaccenderlo. |
| Le pagine vengono stampate, ma sono vuote. | La cartuccia del toner è difettosa o il toner è esaurito. | Ridistribuire il toner, se opportuno. Se necessario, sostituire la cartuccia del toner. <ul style="list-style-type: none">• Vedere "Ridistribuzione del toner" a pagina 104.• Vedere "Sostituzione della cartuccia del toner" a pagina 107. |
| | Il file potrebbe contenere pagine vuote. | Controllare il file per assicurarsi che non contenga pagine vuote. |
| | Alcuni componenti, come il controller o la scheda, potrebbero essere difettosi. | Rivolgersi all'assistenza tecnica. |
| La stampante non stampa correttamente i file PDF. Mancano alcune parti della grafica, del testo o delle illustrazioni. | Incompatibilità tra il file PDF e i prodotti Acrobat. | La stampa del file PDF come immagine potrebbe consentire la stampa del file. Attivare Stampa come immagine dalle opzioni di stampa di Acrobat.  la stampa di un file PDF come immagine richiederà un tempo maggiore. |

Problemi di stampa

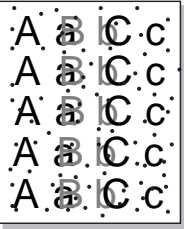
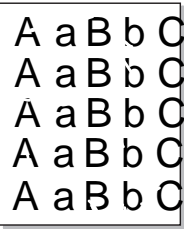

| Condizione | Causa probabile | Soluzioni suggerite |
|---|---|--|
| La qualità di stampa delle fotografie non è buona. Le immagini non sono nitide. | La risoluzione della fotografia è molto bassa. | Ridurre il formato della foto. Se si aumenta il formato della fotografia nell'applicazione, la risoluzione si riduce. |
| Prima della stampa, il dispositivo emette vapore vicino al vassoio di uscita. | L'uso di carta umida/bagnata può provocare l'emissione di vapore [fumo bianco] durante la stampa. | Ciò non costituisce un problema, continuare a stampare. Se il fumo [vapore] dà fastidio, sostituire con carta nuova da una risma non aperta. |
| Il dispositivo non stampa su carta di formato speciale, ad esempio carta per fatturazione. | Il formato carta e le impostazioni del formato carta non corrispondono. | Impostare il formato carta corretto nell'opzione Personalizzato sulla scheda Carta delle Preferenze stampa (vedere "Apertura delle preferenze di stampa" a pagina 70). |
| La carta per fatturazione stampata è arricciata. | Le impostazioni del tipo di carta non corrispondono. | Cambiare l'opzione della stampante e riprovare. Passare a Preferenze stampa , fare clic sulla scheda Carta e impostare il tipo su Sottile (vedere "Apertura delle preferenze di stampa" a pagina 70). |

Problemi di qualità di stampa

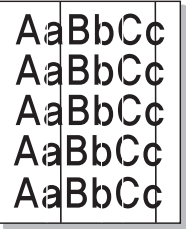
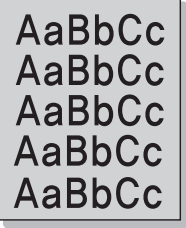
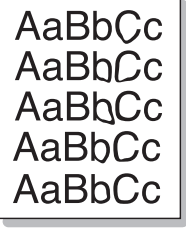
Se le parti interne del dispositivo sono sporche o se la carta è stata caricata in modo non corretto, potrebbe verificarsi una riduzione della qualità di stampa. Per risolvere il problema, consultare la tabella seguente.

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|---|--|
| Stampa chiara o sbiadita  | <ul style="list-style-type: none">• Se la stampa contiene strisce verticali bianche o aree sbiadite, il toner sta per esaurirsi. Ordinare una nuova cartuccia del toner, (vedere “Sostituzione della cartuccia del toner” a pagina 107).• È possibile che la carta non sia conforme alle specifiche; ad esempio, è troppo umida o troppo ruvida.• Se l'intera pagina risulta chiara, l'impostazione della risoluzione di stampa è troppo bassa oppure la modalità Risparmio toner è stata attivata. Regolare la risoluzione di stampa e disattivare la modalità Risparmio toner. Consultare la guida del driver della stampante.• Una combinazione di aree sbiadite o macchiate potrebbe indicare che la cartuccia del toner deve essere pulita. Pulire l'interno del dispositivo (vedere “Pulizia del dispositivo” a pagina 117).• La superficie della parte LSU all'interno del dispositivo potrebbe essere sporca. Pulire l'interno del dispositivo (vedere “Pulizia del dispositivo” a pagina 117). Se questi accorgimenti non consentono di risolvere il problema riscontrato, contattare l'assistenza tecnica. |
| La metà superiore della carta mostra una stampa più chiara rispetto al resto della carta  | <p>È possibile che il toner non aderisca correttamente al tipo di carta in uso.</p> <ul style="list-style-type: none">• Cambiare l'opzione della stampante e riprovare. Passare a Preferenze stampa, fare clic sulla scheda Carta e impostare il tipo su Riciclata (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 70). |

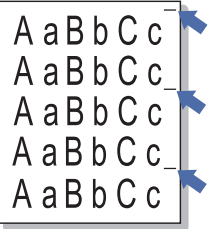
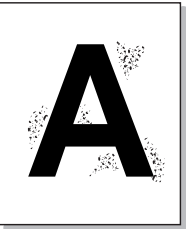
Problemi di qualità di stampa

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|--|---|
| <p>Macchie di toner</p>  | <ul style="list-style-type: none">• È possibile che la carta non sia conforme alle specifiche; ad esempio, la carta è troppo umida o troppo ruvida.• Il rullo di trasferimento potrebbe essere sporco. Pulire l'interno del dispositivo (vedere “Pulizia del dispositivo” a pagina 117).• Il percorso della carta potrebbe essere sporco. Se questi accorgimenti non risolvono i problemi, contattare il servizio di assistenza (vedere “Pulizia del dispositivo” a pagina 117). |
| <p>Mancanza di toner</p>  | <p>Se la pagina presenta aree sbiadite, generalmente tondeggianti, in ordine casuale:</p> <ul style="list-style-type: none">• È possibile che sia stato caricato un foglio di carta difettoso. Provare a ristampare il lavoro.• Il contenuto di umidità della carta non è uniforme oppure la carta presenta macchie di umidità sulla superficie. Provare a stampare su una carta di marca diversa.• L'intera risma è difettosa. I processi di produzione possono fare sì che alcune aree rifiutino il toner. Provare con un tipo o una marca di carta diversi.• Cambiare l'opzione della stampante e riprovare. Passare a Preferenze stampa, fare clic sulla scheda Carta e impostare il tipo su Spessa (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 70). <p>Se questi accorgimenti non consentono di risolvere il problema riscontrato, contattare l'assistenza tecnica.</p> |
| <p>Punti bianchi</p>  | <p>Se sulla pagina vengono stampati dei punti bianchi, potrebbe verificarsi quanto segue.</p> <ul style="list-style-type: none">• La carta è troppo ruvida e molta sporcizia è caduta all'interno dell'apparecchio, quindi il rullo trasferimento potrebbe essere sporco. Pulire l'interno del dispositivo (vedere “Pulizia del dispositivo” a pagina 117).• Il percorso della carta potrebbe essere sporco. Pulire l'interno del dispositivo (vedere “Pulizia del dispositivo” a pagina 117). <p>Se questi accorgimenti non consentono di risolvere il problema riscontrato, contattare l'assistenza tecnica.</p> |

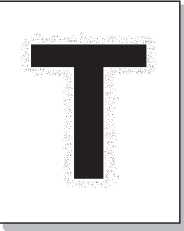
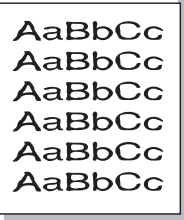
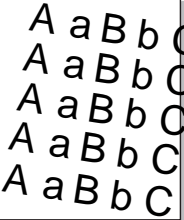
Problemi di qualità di stampa

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|---|---|
| Linee verticali  | <p>Se nella pagina vengono stampate strisce nere verticali:</p> <ul style="list-style-type: none">• La superficie (parte del tamburo) della cartuccia all'interno del dispositivo si è probabilmente graffiata. Rimuovere la cartuccia del toner e installarne una nuova (vedere “Sostituzione della cartuccia del toner” a pagina 107, “Sostituzione della fotounità” a pagina 110). <p>Se nella pagina vengono stampate strisce bianche verticali:</p> <ul style="list-style-type: none">• La superficie della parte LSU all'interno del dispositivo potrebbe essere sporca. Pulire l'interno del dispositivo (vedere “Pulizia del dispositivo” a pagina 117). Se questi accorgimenti non consentono di risolvere il problema riscontrato, contattare l'assistenza tecnica. |
| Sfondo bianco e nero e a colori  | <p>Se la quantità di ombreggiatura di sfondo diventa inaccettabile, procedere come segue.</p> <ul style="list-style-type: none">• Utilizzare carta di peso minore.• Controllare le condizioni ambientali: condizioni molto secche o un alto livello di umidità (superiore all'80% di umidità relativa) possono far aumentare la quantità di ombreggiatura di sfondo.• Rimuovere la vecchia cartuccia del toner e installarne una nuova (vedere “Sostituzione della cartuccia del toner” a pagina 107).• Ridistribuire uniformemente il toner (vedere “Ridistribuzione del toner” a pagina 104). |
| Sbavature di toner  | <ul style="list-style-type: none">• Pulire l'interno del dispositivo (vedere “Pulizia del dispositivo” a pagina 117).• Controllare il tipo e la qualità della carta.• Rimuovere la cartuccia del toner e installarne una nuova (vedere “Sostituzione della cartuccia del toner” a pagina 107). |

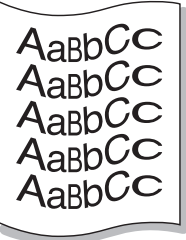
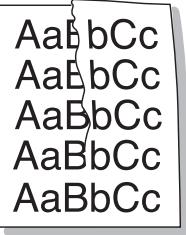
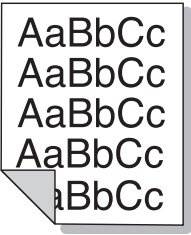
Problemi di qualità di stampa

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|--|--|
| <p>Difetti verticali ripetuti</p>  | <p>Se sul lato stampato della pagina vi sono segni ripetuti a intervalli regolari:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• La cartuccia del toner potrebbe essere danneggiata. Se si continua a riscontrare lo stesso problema, rimuovere la cartuccia del toner e installarne una nuova (vedere “Sostituzione della cartuccia del toner” a pagina 107).<li>• Su alcuni componenti del dispositivo potrebbe essersi depositato del toner. Se il difetto si presenta sul retro della pagina, il problema dovrebbe risolversi da solo dopo alcune pagine.<li>• Il gruppo fusore potrebbe essere danneggiato. Rivolgersi all'assistenza tecnica. |
| <p>Sfondo stampato male</p>  | <p>Uno sfondo stampato male è la conseguenza di residui di toner distribuiti sulla pagina stampata.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• La carta potrebbe essere troppo umida. Provare a stampare con un diverso lotto di carta. Non aprire le confezioni di carta finché non è necessario, in modo che la carta non assorba troppa umidità.<li>• Se il problema si presenta su buste, cambiare il layout di stampa per evitare di stampare su aree che presentano giunture sovrapposte a tergo. La stampa su giunture può causare problemi. Oppure selezionare Spessa dalla finestra Preferenze stampa (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 70).<li>• Se questo problema interessa l'intera superficie di una pagina stampata, regolare la risoluzione di stampa dall'applicazione software o nella finestra Preferenze stampa (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 70). Assicurarsi che sia selezionato il tipo carta corretto. Ad esempio: Se si seleziona Carta più spessa, ma si utilizza effettivamente Carta normale può verificarsi un sovraccarico, causando problemi alla qualità della copia.<li>• Se si sta utilizzando una cartuccia di toner nuova, ridistribuire innanzitutto il toner (vedere “Ridistribuzione del toner” a pagina 104). |

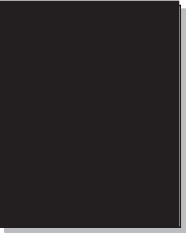
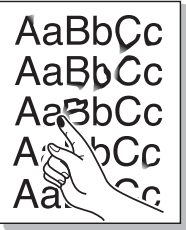
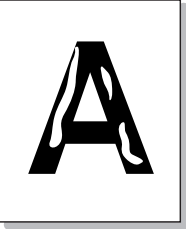
Problemi di qualità di stampa

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|---|--|
| <p>Particelle di toner attorno a caratteri in grassetto o immagini</p>  | <p>È possibile che il toner non aderisca correttamente al tipo di carta in uso.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Cambiare l'opzione della stampante e riprovare. Passare a Preferenze stampa, fare clic sulla scheda Carta e impostare il tipo su Riciclata (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 70).<li>• Assicurarsi che sia selezionato il tipo carta corretto. Ad esempio: Se si seleziona Carta più spessa, ma si utilizza effettivamente Carta normale può verificarsi un sovraccarico, causando problemi alla qualità della copia. |
| <p>Caratteri stampati male</p>  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Se i caratteri non vengono stampati correttamente, producendo immagini vuote, la risma di carta potrebbe essere troppo liscia. Provare a stampare su una carta diversa. |
| <p>Pagina inclinata</p>  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Assicurarsi che la carta sia caricata correttamente.<li>• Controllare il tipo e la qualità della carta.<li>• Verificare che le guide non siano troppo strette o troppo lente rispetto alla risma di carta. |

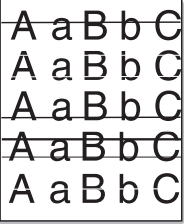
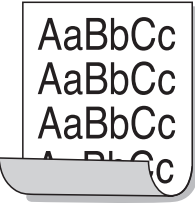
Problemi di qualità di stampa

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|--|---|
| <p>Arricciature o onde</p>  | <ul style="list-style-type: none">• Assicurarsi che la carta sia caricata correttamente.• Controllare il tipo e la qualità della carta. Le alte temperature e l'umidità possono fare arricciare la carta.• Capovolgere la risma di carta nel vassoio di entrata. Provare anche a ruotare la carta di 180° nel vassoio. |
| <p>Pieghe o grinze</p>  | <ul style="list-style-type: none">• Assicurarsi che la carta sia caricata correttamente.• Controllare il tipo e la qualità della carta.• Capovolgere la risma di carta nel vassoio di entrata. Provare anche a ruotare la carta di 180° nel vassoio. |
| <p>Retro dei fogli stampati sporco</p>  | <ul style="list-style-type: none">• Controllare se vi sono perdite di toner. Pulire l'interno del dispositivo (vedere "Pulizia del dispositivo" a pagina 117). |

Problemi di qualità di stampa

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|--|---|
| <p>Colore pieno o pagine nere</p>  | <ul style="list-style-type: none">• La cartuccia del toner potrebbe non essere installata correttamente. Rimuovere la cartuccia, quindi reinserirla.• La cartuccia del toner potrebbe essere difettosa. Rimuovere la cartuccia del toner e installarne una nuova (vedere “Sostituzione della cartuccia del toner” a pagina 107).• Potrebbe essere necessario riparare l'apparecchio. Rivolgersi all'assistenza tecnica. |
| <p>Spargimenti di toner</p>  | <ul style="list-style-type: none">• Pulire l'interno del dispositivo (vedere “Pulizia del dispositivo” a pagina 117).• Controllare la qualità, lo spessore e il tipo di carta.• Rimuovere la cartuccia del toner, quindi installarne una nuova (vedere “Sostituzione della cartuccia del toner” a pagina 107). <p>Se il problema persiste, potrebbe essere necessario riparare il dispositivo. Rivolgersi all'assistenza tecnica.</p> |
| <p>Vuoti nei caratteri</p>  | <p>I vuoti nei caratteri sono aree bianche all'interno dei caratteri che invece dovrebbero essere nere:</p> <ul style="list-style-type: none">• È possibile che si stia stampando sul lato sbagliato della carta. Rimuovere la carta a capovolgerla.• La carta potrebbe non soddisfare le specifiche. |

Problemi di qualità di stampa

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|---|--|
| <p>Strisce orizzontali</p>  | <p>Se vengono stampate strisce nere o macchie allineate orizzontalmente:</p> <ul style="list-style-type: none">• La cartuccia del toner potrebbe non essere installata correttamente. Rimuovere la cartuccia, quindi reinserirla.• La cartuccia del toner potrebbe essere difettosa. Rimuovere la cartuccia del toner e installarne una nuova (vedere “Sostituzione della cartuccia del toner” a pagina 107). <p>Se il problema persiste, potrebbe essere necessario riparare l'apparecchio. Rivolgersi all'assistenza tecnica.</p> |
| <p>Pieghe</p>  | <p>Se la carta stampata è arricciata oppure non viene alimentata nel dispositivo:</p> <ul style="list-style-type: none">• Capovolgere la risma di carta nel vassoio di entrata. Provare anche a ruotare la carta di 180° nel vassoio.• Cambiare l'opzione della carta della stampante e riprovare. Passare a Preferenze stampa, fare clic sulla scheda Carta e impostare il tipo su Sottile (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 70). |
| <ul style="list-style-type: none">• Su alcuni fogli viene visualizzata un'immagine sconosciuta• Spargimenti di toner• Le stampe sono chiare o contaminate | <p>Probabilmente il dispositivo viene usato ad un'altitudine di 1.000 m o superiore. L'altezza elevata può influenzare negativamente la qualità di stampa, con tracce di toner non fissato o immagini poco leggibili. Cambiare l'impostazione dell'altitudine per il dispositivo (vedere “Regolazione altitudine” a pagina 282).</p> |

Problemi di copia

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|--|--|
| Le copie sono troppo chiare o troppo scure. | Regolare la scurezza in Funzione copia per schiarire o scurire gli sfondi delle copie (vedere “Modifica delle impostazioni per ogni copia” a pagina 76). |
| Macchie, righe, segni o puntini visualizzati sulle copie. | <ul style="list-style-type: none">• Se i difetti sono nell'originale, regolare la scurezza in Funzione copia per schiarire lo sfondo delle copie.• Se sull'originale non sono presenti difetti, pulire l'unità di digitalizzazione (vedere “Pulizia dell'unità di digitalizzazione” a pagina 121). |
| L'immagine della copia è inclinata. | <ul style="list-style-type: none">• Assicurarsi che il documento originale sia in linea con la guida di registrazione.• Il rullo di trasferimento potrebbe essere sporco. Pulire l'interno del dispositivo (vedere “Pulizia del dispositivo” a pagina 117). |
| Vengono stampate copie bianche. | Accertarsi che il lato da stampare dell'originale sia rivolto verso il basso sul vetro dello scanner oppure verso l'alto nell'alimentatore documenti. Se questi accorgimenti non consentono di risolvere il problema riscontrato, contattare l'assistenza tecnica. |
| L'immagine si cancella facilmente dalla copia. | <ul style="list-style-type: none">• Sostituire la carta presente nel vassoio con quella di una nuova risma.• Nelle aree molto umide, non lasciare carta nel dispositivo per lunghi periodi di tempo. |
| Si verificano inceppamenti frequenti della carta. | <ul style="list-style-type: none">• Spiegare a ventaglio la carta, quindi capovolgerla nel vassoio. Sostituire la carta presente nel vassoio con una nuova risma. Controllare/regolare le guide carta, se necessario.• Assicurarsi che la carta sia del tipo e peso indicato nelle specifiche (vedere “Specifiche del supporto di stampa” a pagina 158).• Controllare se nel dispositivo è rimasta carta per copia o pezzi di carta per copia dopo la rimozione della carta inceppata. |
| La cartuccia del toner stampa meno copie del previsto prima di esaurirsi. | <ul style="list-style-type: none">• Gli originali potrebbero contenere immagini, righe piene o pesanti. Ad esempio, potrebbe trattarsi di moduli, circolari, libri o altri documenti che utilizzano una quantità maggiore di toner.• Il coperchio dello scanner potrebbe essere rimasto aperto durante l'esecuzione delle copie.• Spegnerne il dispositivo e riaccenderlo. |

Problemi di digitalizzazione

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|---|---|
| Lo scanner non funziona. | <ul style="list-style-type: none">• Assicurarsi di posizionare l'originale da digitalizzare con il lato rivolto verso il basso sul vetro dello scanner o rivolto verso l'alto nell'alimentatore documenti (vedere "Caricamento degli originali" a pagina 65).• La memoria potrebbe essere insufficiente per contenere il documento da digitalizzare. Provare la funzione di predigitalizzazione per vedere se funziona. Provare ad abbassare la percentuale di risoluzione di digitalizzazione.• Controllare che il cavo del dispositivo sia collegato correttamente.• Assicurarsi che il cavo stampante del dispositivo non sia difettoso. Sostituire il cavo stampante con uno di cui si è accertato il corretto funzionamento. Se necessario, sostituire il cavo stampante.• Controllare che lo scanner sia configurato correttamente. Controllare le impostazioni di scansione nell'applicazione da utilizzare per accertarsi che il lavoro di scansione venga inviato alla porta corrente (ad esempio USB001). |
| L'unità esegue la digitalizzazione molto lentamente. | <ul style="list-style-type: none">• Controllare se il dispositivo sta stampando i dati ricevuti. In questo caso, digitalizzare il documento dopo aver stampato i dati ricevuti.• La grafica viene digitalizzata più lentamente del testo.• Nella modalità di digitalizzazione, la velocità di comunicazione diminuisce a causa della grande quantità di memoria necessaria per analizzare e riprodurre l'immagine digitalizzata. Impostare il computer sulla modalità di stampa ECP attraverso l'impostazione BIOS. Questo contribuirà ad aumentare la velocità. Per ulteriori dettagli su come impostare il BIOS, consultare la guida dell'utente del computer. |

Problemi di digitalizzazione

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|---|---|
| <p>Sullo schermo del computer viene visualizzato uno dei seguenti messaggi:</p> <ul style="list-style-type: none">• Impossibile impostare l'apparecchio alla modalità H/W desiderata.• La porta è in uso da un altro programma.• La porta è disattivata.• Lo scanner è occupato a ricevere o stampare i dati. Riprovare al completamento del lavoro corrente.• Handle non valido.• Digitalizzazione non riuscita. | <ul style="list-style-type: none">• Potrebbe essere in corso un lavoro di copia o di stampa. Tentare di nuovo il proprio lavoro quando tale lavoro sarà terminato.• La porta selezionata è attualmente in uso. Riavviare il computer e riprovare.• È possibile che il cavo stampante del dispositivo non sia collegato correttamente oppure che la stampante sia spenta.• Il driver dello scanner non è installato oppure l'ambiente operativo non è configurato correttamente.• Controllare che il dispositivo sia collegato correttamente e che sia acceso, quindi riavviare il computer.• È possibile che il cavo USB non sia collegato correttamente oppure che la stampante sia spenta. |

Problemi di fax

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|--|--|
| Il dispositivo non funziona, il display non visualizza informazioni o i pulsanti non rispondono alla pressione. | <ul style="list-style-type: none">• Scollegare e ricollegare il cavo di alimentazione.• Assicurarci che la presa elettrica sia alimentata.• Accertarsi che il dispositivo sia acceso. |
| È assente il tono di composizione. | <ul style="list-style-type: none">• Controllare che la linea telefonica sia collegata correttamente (vedere “Vista posteriore” a pagina 23).• Verificare il funzionamento della presa telefonica a muro, collegandovi un altro telefono. |
| I numeri registrati in memoria non vengono composti correttamente. | Accertarsi che i numeri siano memorizzati correttamente. Per controllarli, stampare una rubrica. |
| L'originale non viene alimentato nel dispositivo. | <ul style="list-style-type: none">• Accertarsi che la carta non sia piegata e che sia inserita correttamente. Controllare che il formato dell'originale sia giusto, non troppo spesso né sottile.• Assicurarci che l'alimentatore documenti sia chiuso saldamente.• È possibile che il gommino dell'alimentatore documenti debba essere sostituito. Rivolgersi all'assistenza tecnica. |
| I fax non vengono ricevuti automaticamente. | <ul style="list-style-type: none">• La modalità di ricezione deve essere impostata su Fax (vedere “Modifica delle modalità di ricezione” a pagina 332).• Accertarsi che nel vassoio sia caricata carta (vedere “Specifiche del supporto di stampa” a pagina 158).• Verificare l'eventuale presenza di messaggi di errore sul display. In tal caso, eliminare il problema. |
| Il dispositivo non invia. | <ul style="list-style-type: none">• Accertarsi che l'originale sia caricato nell'alimentatore documenti o sul vetro dello scanner.• Controllare che il fax di destinazione sia in grado di ricevere il documento che si sta inviando. |

Problemi di fax

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|---|---|
| Il fax ricevuto presenta degli spazi vuoti (in bianco) oppure la copia ricevuta è di scarsa qualità. | <ul style="list-style-type: none">• Il fax che sta inviando il documento potrebbe avere problemi di funzionamento.• Se la linea telefonica è disturbata, si possono verificare degli errori di linea.• Controllare l'apparecchio effettuando una copia.• Una cartuccia del toner è quasi al termine della sua durata prevista. Sostituire la cartuccia del toner (vedere “Sostituzione della cartuccia del toner” a pagina 107). |
| Alcune parole sul fax ricevuto risultano allungate. | Nel fax che sta inviando il documento potrebbe essersi verificato un inceppamento carta. |
| Sugli originali inviati sono presenti delle linee. | Controllare l'eventuale presenza di segni sull'unità di digitalizzazione e pulirla (vedere “Pulizia dell'unità di digitalizzazione” a pagina 121). |
| Il dispositivo compone un numero, ma non riesce a collegarsi con un altro fax. | L'altro fax potrebbe essere spento, sprovvisto di carta o non in grado di rispondere alle chiamate in arrivo. Contattare l'operatore dell'altro dispositivo e chiedergli di risolvere il problema nella sua sede. |
| I fax non sono memorizzati nella memoria. | La memoria richiesta per memorizzare il fax potrebbe essere insufficiente. Se viene visualizzato il messaggio di memoria insufficiente, eliminare dalla memoria qualsiasi fax non più necessario, quindi riprovare a memorizzare il fax. Chiamare l'assistenza. |
| In fondo a ogni pagina o su altre pagine compaiono delle aree vuote, con una piccola striscia di testo stampata in cima. | Nelle opzioni dell'utente è possibile che siano state selezionate le impostazioni della carta sbagliate. Controllare di nuovo il formato e il tipo di carta. |

Problemi per il sistema operativo

Problemi comuni di Windows

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|---|---|
| Durante l'installazione viene visualizzato il messaggio "File in uso". | Chiudere tutte le applicazioni software. Rimuovere tutte le applicazioni software dal gruppo di avvio, quindi riavviare Windows. Reinstallare il driver della stampante. |
| Vengono visualizzati i messaggi "Errore di protezione generale", "Eccezione OE", "Spool32" oppure "Operazione non valida". | Chiudere tutte le altre applicazioni, riavviare Windows e provare nuovamente a stampare. |
| Vengono visualizzati i messaggi "Errore di stampa", "Errore di timeout della stampante". | Questi messaggi potrebbero venire visualizzati durante la stampa. Attendere finché il dispositivo non termina la stampa. Se il messaggio viene visualizzato nella modalità Pronta oppure al termine della stampa, controllare il collegamento e/o se si è verificato un errore. |
| Samsung Printer Experience non viene mostrato quando si fa clic su altre impostazioni. | Samsung Printer Experience non è installato. Scaricare l'app da Windows Store(Store) e installarlo. |


Problemi per il sistema operativo

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|--|---|
| Le informazioni sul dispositivo non vengono visualizzate quando si fa clic sul dispositivo in Dispositivi e stampanti. | <p>Selezionare la casella Proprietà stampante. Fare clic sulla scheda Porte.</p> <p>(Pannello di controllo > Dispositivi e stampanti > Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante e selezionare Proprietà stampante)</p> <p>Se la porta è impostata su File o LPT, deselezionare e selezionare TCP/IP, USB o WSD.</p> |



Per ulteriori informazioni sui messaggi di errore di Windows, fare riferimento alla guida dell'utente di Microsoft Windows in dotazione con il computer.

Problemi comuni sui Mac

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|--|--|
| La stampante non stampa correttamente i file PDF. Mancano alcune parti della grafica, del testo o delle illustrazioni. | <p>La stampa del file PDF come immagine potrebbe consentire la stampa del file. Attivare Stampa come immagine dalle opzioni di stampa di Acrobat.</p> <p> la stampa di un file PDF come immagine richiederà un tempo maggiore.</p> |
| Alcune lettere non vengono visualizzate normalmente durante la stampa della pagina di copertina. | Mac OS non riesce a creare i caratteri durante la stampa della copertina. L'alfabeto inglese e i numeri vengono visualizzati normalmente nella pagina di copertina. |

Problemi per il sistema operativo

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|--|---|
| Quando si stampa un documento in Mac con Acrobat Reader 6.0 o versione più recente, i colori vengono stampati in maniera non corretta. | Assicurarsi che l'impostazione della risoluzione nel driver del dispositivo corrisponda a quella in Acrobat Reader. |



Per ulteriori informazioni sui messaggi di errore Mac, fare riferimento alla Guida per l'utente Mac fornita con il computer.

Problemi comuni di Linux

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|----------------------------|--|
| Il dispositivo non stampa. | <ul style="list-style-type: none">Controllare che nel sistema sia installato il driver della stampante. Aprire Unified Driver Configurator e passare alla scheda Printers nella finestra Printers configuration per visualizzare l'elenco dei dispositivi disponibili. Assicurarsi che nell'elenco sia visualizzato il proprio dispositivo. Se il dispositivo non è presente nell'elenco, aprire Add new printer wizard per impostarlo.Assicurarsi che il dispositivo sia acceso. Aprire Printers configuration e selezionare il proprio apparecchio dall'elenco delle stampanti. Esaminare la descrizione nel riquadro Selected printer. Se lo stato contiene la stringa Stopped, premere il pulsante Start. A questo punto, l'apparecchio dovrebbe riprendere a funzionare normalmente. Lo stato "stopped" potrebbe attivarsi quando si verificano alcuni problemi di stampa.Controllare se l'applicazione dispone di una speciale opzione di stampa, come "-oraw". Se l'opzione "-oraw" è specificata nel parametro della riga di comando, rimuoverla per stampare correttamente. Per Gimp front-end, selezionare "print" -> "Setup printer" e modificare il parametro della riga di comando nell'opzione di comando. |

Problemi per il sistema operativo

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|--|---|
| Il dispositivo non stampa pagine intere, ma solo mezza pagina. | Questo è un problema noto che si verifica quando un dispositivo a colori viene utilizzato con la versione 8.51 o precedente di Ghostscript, il sistema operativo Linux a 64 bit, ed è stato segnalato a bugs.ghostscript.com con l'identificativo Ghostscript Bug 688252. Il problema viene risolto nell' AFPL Ghostscript v. 8.52 o superiore. Per risolvere questo problema, scaricare l'ultima versione di AFPL Ghostscript dal sito http://sourceforge.net/projects/ghostscript/ e installarla. |
| Non è possibile digitalizzare tramite Gimp Front-end. | Controllare se in Gimp Front-end è presente l'indicazione Xsane:Device dialog nel menu Acquire. In caso contrario, è opportuno installare il plug-in Xsane per Gimp nel computer. Il pacchetto di plug-in Xsane per Gimp è disponibile nel CD di distribuzione di Linux o nella home page di Gimp. Per informazioni dettagliate, consultare la Guida nel CD di distribuzione di Linux oppure l'applicazione Gimp Front-end. Se si desidera utilizzare un altro tipo di applicazione di digitalizzazione, consultare la Guida dell'applicazione. |
| Durante la stampa di un documento viene visualizzato il messaggio di errore "Cannot open port device file". | Evitare di modificare i parametri del lavoro di stampa (ad esempio tramite LPR GUI) quando è in corso un lavoro di stampa. Versioni note del server CUPS interrompono il lavoro di stampa ogni volta che vengono modificate le opzioni di stampa e poi tentano di riavviare il lavoro dall'inizio. Poiché Unified Linux Driver blocca la porta durante la stampa, l'arresto improvviso del driver lascia la porta bloccata, quindi non disponibile per i lavori di stampa successivi. In questo caso, provare a rilasciare la porta selezionando Release port nella finestra Port configuration . |

Problemi per il sistema operativo

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|--|--|
| Il dispositivo non è riportato nell'elenco degli scanner. | <ul style="list-style-type: none">• Verificare che il dispositivo sia collegato al computer, connesso correttamente tramite la porta USB e acceso.• Controllare se il driver dello scanner per il dispositivo è installato nel sistema. Aprire Unified Driver Configurator, passare a Scanners configuration, quindi premere Drivers. Controllare che nella finestra sia elencato un driver con un nome corrispondente a quello del proprio dispositivo.• Controllare che la porta non sia occupata. Poiché i componenti funzionali del dispositivo (stampante e scanner) condividono la stessa interfaccia di I/O (porta), può accadere che diverse applicazioni utente accedano simultaneamente alla stessa porta. Per evitare possibili conflitti, il controllo del dispositivo viene consentito a una sola applicazione alla volta. L'altra applicazione utente otterrà pertanto una risposta di "dispositivo occupato". Questa condizione si verifica solitamente quando si avvia una procedura di digitalizzazione. Verrà visualizzato un messaggio adeguato. Per identificare l'origine del problema, aprire la configurazione delle porte e selezionare la porta assegnata allo scanner. Il simbolo di porta /dev/mfp0 corrisponde alla designazione LP:0 visualizzata nelle opzioni dello scanner, /dev/mfp1 corrisponde a LP:1 e così via. Le porte USB iniziano da /dev/mfp4, pertanto lo scanner collegato alla porta USB:0 corrisponderà a /dev/mfp4 e così via in sequenza. Nel riquadro Selected port è possibile verificare se la porta è occupata da un'altra applicazione. In questo caso, attendere che venga completato il lavoro corrente oppure premere il pulsante Release port se si è certi che l'applicazione della porta corrente non stia funzionando correttamente. |
| Il dispositivo non digitalizza. | <ul style="list-style-type: none">• Verificare che un documento sia caricato nel dispositivo e accertarsi che il dispositivo sia collegato al computer.• In caso di errore I/O durante la digitalizzazione. |



Per ulteriori informazioni sui messaggi di errore di Linux, fare riferimento alla Guida dell'utente di Linux in dotazione con il computer.

Problemi PostScript comuni

I problemi seguenti sono specifici del linguaggio PS e possono verificarsi quando si utilizzano diversi linguaggi di stampante.

Problemi per il sistema operativo

| Problema | Causa probabile | Soluzione |
|---|--|--|
| Non è possibile stampare il file PostScript | Il driver PostScript potrebbe non essere installato correttamente. | <ul style="list-style-type: none">• Installare il driver PostScript (vedere “Installazione del software” a pagina 182).• Stampare una pagina di configurazione e verificare che la versione PS sia disponibile per la stampa.• Se il problema persiste, contattare l'assistenza tecnica. |
| Viene stampato il rapporto Errore controllo limite | Il lavoro di stampa era troppo complesso. | Potrebbe essere necessario ridurre la complessità della pagina oppure installare più memoria. |
| Viene stampata una pagina di errore PostScript | Il lavoro di stampa potrebbe non essere PostScript. | Assicurarsi che il lavoro di stampa sia un lavoro PostScript. Verificare se l'applicazione software prevedeva che venisse inviato al dispositivo un file di impostazione o di intestazione PostScript. |
| Il vassoio opzionale non è selezionato nel driver | Il driver della stampante non è stato configurato per riconoscere il vassoio opzionale. | Aprire le proprietà del driver PostScript, selezionare la scheda Opzioni dispositivo e impostare l'opzione vassoio (vedere “Impostazione delle Opzioni dispositivo” a pagina 111). |
| Quando si stampa un documento in Mac con Acrobat Reader 6.0 o versione più recente, i colori vengono stampati in maniera non corretta. | L'impostazione della risoluzione nel driver della stampante potrebbe non corrispondere a quella in Acrobat Reader. | Assicurarsi che l'impostazione della risoluzione nel driver della stampante corrisponda a quella in Acrobat Reader. |

Contact SAMSUNG worldwide

If you have any comments or questions regarding Samsung products, contact the Samsung customer care center.

| Country/Region | Customer Care Center | WebSite |
|-------------------|------------------------------------|--|
| ALGERIA | 0800 100 100 | www.samsung.com/n_africa |
| ANGOLA | 91-726-7864 | www.samsung.com |
| ARGENTINA | 0800-333-3733 | www.samsung.com.ar |
| ARMENIA | 0-800-05-555 | www.samsung.com |
| AUSTRALIA | 1300 362 603 | www.samsung.com/au |
| AUSTRIA | 0810-SAMSUNG (7267864, € 0.07/min) | www.samsung.com |
| AZERBAIJAN | 088-55-55-555 | www.samsung.com |
| BAHRAIN | 8000-4726 | www.samsung.com/ae (English) www.samsung.com/ae_ar (Arabic) |
| BELARUS | 810-800-500-55-500 | www.samsung.com |

| Country/Region | Customer Care Center | WebSite |
|-----------------|---|--|
| BELGIUM | 02-201-24-18 | www.samsung.com/be (Dutch) www.samsung.com/be_fr (French) |
| BOLIVIA | 800-10-7260 | www.samsung.com |
| BOSNIA | 051 133 1999 | www.samsung.com |
| BOTSWANA | 8007260000 | www.samsung.com |
| BRAZIL | 0800-124-421 (Demais cidades e regiões) 4004-0000 (Capitais e grandes centros) | www.samsung.com.br |
| BULGARIA | 07001 33 11 , share cost tariff | www.samsung.com/bg |
| BURUNDI | 200 | www.samsung.com |
| CAMEROON | 7095- 0077 | www.samsung.com/africa_fr/ |
| CANADA | 1-800-SAMSUNG (726-7864) | www.samsung.com/ca (English) www.samsung.com/ca_fr (French) |
| CHILE | 800-SAMSUNG (726-7864) [HHP] 02-24828200 | www.samsung.com/cl |

Contact SAMSUNG worldwide

| Country/Region | Customer Care Center | WebSite |
|-----------------------|----------------------------------|---|
| CHINA | 400-810-5858 | www.samsung.com |
| COLOMBIA | 01-8000112112 Bogotá: 6001272 | www.samsung.com/ co |
| COSTA RICA | 0-800-507-7267 | www.samsung.com/ latin (Spanish) www.samsung.com/ latin_en (English) |
| CROATIA | 062 SAMSUNG (062 726 786) | www.samsung.com/ hr |
| Cote D' Ivoire | 8000 0077 | www.samsung.com/ africa_fr/ |
| CYPRUS | 8009 4000 only from landline | www.samsung.com/ gr |
| CZECH | 800-SAMSUNG (800-726786) | www.samsung.com |
| DENMARK | 70 70 19 70 | www.samsung.com |
| DOMINICA | 1-800-751-2676 | www.samsung.com/ latin (Spanish) www.samsung.com/ latin_en (English) |
| DRC | 499999 | www.samsung.com |

| Country/Region | Customer Care Center | WebSite |
|--------------------|--|---|
| ECUADOR | 1-800-10-7267 | www.samsung.com/ latin (Spanish) www.samsung.com/ latin_en (English) |
| EGYPT | 08000-726786 | www.samsung.com |
| EIRE | 0818 717100 | www.samsung.com |
| EL SALVADOR | 800-6225 | www.samsung.com/ latin (Spanish) www.samsung.com/ latin_en (English) |
| ESTONIA | 800-7267 | www.samsung.com/ ee |
| FINLAND | 030-6227 515 | www.samsung.com |
| FRANCE | 01 48 63 00 00 | www.samsung.com/fr |
| GERMANY | 0180 6 SAMSUNG bzw. 0180 6 7267864* [HHP] 0180 6 M SAMSUNG bzw. 0180 6 67267864* (*0,20 €/ Anruf aus dem dt. Festnetz, aus dem Mobilfunk max. 0,60 €/Anruf) | www.samsung.com |

Contact SAMSUNG worldwide

| Country/Region | Customer Care Center | WebSite |
|------------------|--|---|
| GEORGIA | 8-800-555-555 | www.samsung.com |
| GHANA | 0800-10077 0302-200077 | www.samsung.com/ africa_en/ |
| GREECE | 80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line(+30) 210 6897691 from mobile and land line | www.samsung.com/ gr |
| GUATEMALA | 1-800-299-0013 | www.samsung.com/ latin (Spanish) www.samsung.com/ latin_en (English) |
| HONDURAS | 800-27919267 | www.samsung.com/ latin (Spanish) www.samsung.com/ latin_en (English) |
| HONG KONG | (852) 3698-4698 | www.samsung.com/ hk (Chinese) www.samsung.com/ hk_en (English) |
| HUNGARY | 06-80-SAMSUNG (726-7864) | www.samsung.com/ hu |
| INDIA | 1800 3000 8282 1800 266 8282 | www.samsung.com/in |

| Country/Region | Customer Care Center | WebSite |
|-------------------|--|--|
| INDONESIA | 0800-112-8888 (Toll Free) 021-5699-7777 | www.samsung.com/id |
| IRAN | 021-8255 | www.samsung.com |
| ITALIA | 800-SAMSUNG (726-7864) [HHP] 800.Msamsung (800.67267864) | www.samsung.com |
| JAMAICA | 1-800-234-7267 | www.samsung.com |
| JAPAN | 0120-327-527 | www.samsung.com |
| JORDAN | 800-22273 065777444 | www.samsung.com/ Levant (English) |
| KAZAKHSTAN | 8-10-800-500-55-500 (GSM:7799) | www.samsung.com |
| KENYA | 0800 545 545 | www.samsung.com |
| KUWAIT | 183-2255 (183-CALL) | www.samsung.com/ ae (English) www.samsung.com/ ae_ar (Arabic) |
| KYRGYZSTAN | 00-800-500-55-500 | www.samsung.com |
| LATVIA | 8000-7267 | www.samsung.com/lv |
| LITHUANIA | 8-800-77777 | www.samsung.com/lt |

Contact SAMSUNG worldwide

| Country/Region | Customer Care Center | WebSite |
|--------------------|---|---|
| LUXEMBURG | 261 03 710 | www.samsung.com |
| MALAYSIA | 1800-88-9999 | www.samsung.com/ my |
| MEXICO | 01-800-SAMSUNG (726-7864) | www.samsung.com |
| MOLDOVA | 0-800-614-40 | www.samsung.com |
| MONGOLIA | +7-800-555-55-55 | www.samsung.com |
| MONTENEGRO | 020 405 888 | www.samsung.com |
| MOROCCO | 080 100 2255 | www.samsung.com |
| MOZAMBIQUE | 847267864 / 827267864 | www.samsung.com |
| NAMIBIA | 08 197 267 864 | www.samsung.com |
| NIGERIA | 0800-726-7864 | www.samsung.com/ africa_en/ |
| NETHERLANDS | 0900-SAMSUNG (0900-7267864) (€0,10/min) | www.samsung.com |
| NEW ZEALAND | 0800 SAMSUNG (0800 726 786) | www.samsung.com/ nz |
| NICARAGUA | 00-1800-5077267 | www.samsung.com/ latin (Spanish) www.samsung.com/ latin_en (English) |
| NORWAY | 815-56 480 | www.samsung.com |

| Country/Region | Customer Care Center | WebSite |
|--------------------|--|---|
| OMAN | 800-SAMSUNG (726-7864) | www.samsung.com/ ae (English) www.samsung.com/ ae_ar (Arabic) |
| PAKISTAN | 0800-Samsung (72678) | www.samsung.com/ pk/ |
| PANAMA | 800-7267 | www.samsung.com/ latin (Spanish) www.samsung.com/ latin_en (English) |
| PARAGUAY | 009 800 542 0001 | www.samsung.com.p y |
| PERU | 0-800-777-08 Desde celulares por favor llamar al número 336 8686 | www.samsung.com/ pe |
| PHILIPPINES | 1-800-10-7267864 [PLDT] 1-800-8-7267864 [Globe landline and Mobile] 02-4222111 [Other landline] | www.samsung.com/ ph |

Contact SAMSUNG worldwide

| Country/Region | Customer Care Center | WebSite |
|---------------------|--|--|
| POLAND | 0 801-1SAMSUNG(172-678) * lub +48 22 607-93-33 ** [HHP] 0 801-672-678* lub +48 22 607-93-33** * (całkowity koszt połączenia jak za 1 impuls według taryfy operatora) ** (koszt połączenia według taryfy operatora) | www.samsung.com/pl |
| PORTUGAL | 808 20-SAMSUNG (808 20 7267) | www.samsung.com |
| PUERTO RICO | 1-800-682-3180 | www.samsung.com |
| QATAR | 800-2255 (800-CALL) | www.samsung.com/ ae (English) www.samsung.com/ ae_ar (Arabic) |
| RWANDA | 9999 | www.samsung.com |
| ROMANIA | 08008 SAMSUNG (08008 726 7864)TOLL FREE No. | www.samsung.com/ ro |
| RUSSIA | 800-00-0077 | www.samsung.com |
| SAUDI ARABIA | 9200-21230 | www.samsung.com/ sa (Arabic) |

| Country/Region | Customer Care Center | WebSite |
|---------------------|---|--|
| SENEGAL | 8-800-555-55-55 | www.samsung.com/ africa_fr/ |
| SERBIA | 011 321 6899 | www.samsung.com/ rs |
| SINGAPORE | 1800-SAMSUNG (726-7864) | www.samsung.com/ sg |
| SLOVAKIA | 0800 - SAMSUNG(0800-726 786) | www.samsung.com |
| SOUTH AFRICA | 0860 SAMSUNG (726-7864) | www.samsung.com |
| SPAIN | 902-1-SAMSUNG(902 172 678) | www.samsung.com |
| SUDAN | 1969 | www.samsung.com |
| SWEDEN | 0771 726 7864 (SAMSUNG) | www.samsung.com |
| SWITZERLAND | 0848-SAMSUNG (7267864, CHF 0.08/min) | www.samsung.com/ ch www.samsung.com/ ch_fr/ |
| SYRIA | 18252273 | www.samsung.com/ Levant (English) |
| TADJIKISTAN | 8-10-800-500-55-500 | www.samsung.com |
| TAIWAN | 0800-329-999 | www.samsung.com/ tw |

Contact SAMSUNG worldwide

| Country/Region | Customer Care Center | WebSite |
|----------------------------------|-----------------------------|---|
| TANZANIA | 0685 88 99 00 | www.samsung.com |
| THAILAND | 1800-29-3232 02-689-3232 | www.samsung.com/ th |
| TRINIDAD & TOBAGO | 1-800-SAMSUNG (726-7864) | www.samsung.com |
| TURKEY | 444 77 11 | www.samsung.com |
| U.A.E | 800-SAMSUNG (726-7864) | www.samsung.com |
| U.K | 0330 SAMSUNG (726-7864) | www.samsung.com |
| U.S.A | 1-800-SAMSUNG (726-7864) | www.samsung.com/ us |
| U.S.A (Mobile Phones) | [HHP] 1-888-987-HELP(4357) | www.samsung.com |
| UGANDA | 0800 300 300 | www.samsung.com |
| UKRAINE | 0-800-502-000 | www.samsung.com/ ua (Ukrainian) www.samsung.com/ ua_ru (Russian) |
| URUGUAY | 000 405 437 33 | www.samsung.com |
| UZBEKISTAN | 8-10-800-500-55-500 | www.samsung.com |
| VENEZUELA | 0-800-100-5303 | www.samsung.com/ ve |

| Country/Region | Customer Care Center | WebSite |
|----------------|----------------------|-----------------|
| VIETNAM | 1 800 588 889 | www.samsung.com |
| ZAMBIA | 0211 350370 | www.samsung.com |



Il seguente glossario facilita la conoscenza del prodotto, spiegando la terminologia usata comunemente per la stampa e in questa Guida dell'utente.

802.11

802.11 raggruppa una serie di standard per la comunicazione WLAN (wireless sulle reti), sviluppata dall'IEEE LAN/MAN Standards Committee (IEEE 802).

802.11b/g/n

802.11b/g/n può condividere lo stesso hardware e utilizzare la banda da 2,4 GHz. 802.11b supporta una larghezza di banda massima di 11 Mbps, 802.11n supporta una larghezza di banda massima di 150 Mbps. I dispositivi 802.11b/g/n possono subire occasionalmente interferenze da forni a microonde, telefoni cordless e dispositivi Bluetooth.

Punto di accesso

Un punto di accesso o un punto di accesso wireless Access Point (AP o WAP) è un dispositivo che collega i dispositivi di comunicazione wireless sulle reti WLAN e funge da trasmettitore e ricevitore centrale di segnali radio WLAN.

ADF

Un alimentatore documenti automatico (ADF) è un'unità di digitalizzazione che alimenta automaticamente un foglio originale di carta affinché il dispositivo possa digitalizzare una certa quantità di fogli con una sola operazione.

AppleTalk

AppleTalk è una suite proprietaria di protocolli sviluppata da Apple, Inc per la connessione in rete dei computer. Inclusa nel primo Mac (1984), è stata ora dichiarata obsoleta da Apple che le ha preferito la connessione di rete TCP/IP.

Profondità bit

Termine della grafica computerizzata che descrive il numero di bit utilizzati per rappresentare il colore di un singolo pixel in un'immagine bitmap. Più alta è la profondità del colore, maggiore è la gamma di colori specifici. Quando il numero di bit aumenta, quello dei colori possibili diventa troppo grande per poter essere gestito per una mappa colore. Il colore a 1 bit viene in genere detto monocromatico o bianco e nero.

BMP

Formato grafico bitmap utilizzato internamente dal sottosistema grafico Microsoft Windows (GDI) e utilizzato comunemente come semplice formato file grafico su quella piattaforma.

BOOTP

Bootstrap Protocol. (protocollo bootstrap) Protocollo di rete utilizzato da un client di rete per ottenere automaticamente il proprio indirizzo IP.

Normalmente questo avviene nella procedura di avvio dei computer o dei sistemi operativi installati. I server BOOTP assegnano l'indirizzo IP a ciascun client da un pool di indirizzi. BOOTP permette a computer "workstation senza disco" di ottenere un indirizzo IP prima di caricare qualsiasi sistema operativo avanzato.

CCD

Charge Coupled Device (CCD) è un hardware che permette il lavoro di digitalizzazione. Per contenere il modulo CCD, viene utilizzato anche il meccanismo di blocco CCD per evitare danni quando si sposta il dispositivo.

Fascicolazione

La fascicolazione è il processo di stampa di un lavoro in più copie in serie. Quando si sceglie la fascicolazione, il dispositivo stampa una serie intera prima di stampare altre copie.

Pannello di controllo

Il pannello di controllo è l'area piatta, in genere verticale, in cui sono situati i controlli o gli strumenti di monitoraggio. Normalmente si trova nella parte anteriore del dispositivo.

Copertura

Termine di stampa utilizzato per misurare il consumo di toner in fase di stampa. Ad esempio, 5% di copertura significa che un foglio formato A4 contiene il 5% di immagini o testo. Quindi, se la carta o l'originale contiene immagini complicate o molto testo, la copertura sarà maggiore e, al contempo, il consumo di toner aumenterà in proporzione.

CSV

Valori separati da una virgola (CSV). CSV è un tipo di formato file utilizzato per lo scambio di dati tra applicazioni diverse. Il formato file, così come è utilizzato in Microsoft Excel, è diventato uno standard di fatto in tutto il settore, anche tra piattaforme non Microsoft.

DADF

L'alimentatore documenti automatico duplex (DADF) è un'unità di scansione che alimenta e capovolge automaticamente un foglio originale di carta affinché il dispositivo possa eseguire la digitalizzazione su entrambi i lati.

Predefinito

Il valore o l'impostazione attiva quando una stampante viene tolta dalla confezione, viene reimpostata o inizializzata.

DHCP

Il Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP) è un protocollo di rete client-server. Un server DHCP fornisce parametri di configurazione specifici al client host DHCP che richiedono generalmente informazioni richieste dal client host per poter far parte di una rete IP. Il DHCP fornisce anche un meccanismo per l'allocazione degli indirizzi IP agli host client.

DIMM

Il doppio modulo di memoria in linea (DIMM) è una piccola scheda di circuito contenente memoria. Il DIMM memorizza tutti i dati della stampante, ad esempio i dati di stampa e quelli fax ricevuti.

DLNA

DLNA (Digital Living Network Alliance) è uno standard che consente ai dispositivi di una rete domestica di condividere informazioni sulla rete.

DNS

Il Domain Name Server (DNS) è un sistema che memorizza le informazioni associate ai nomi di dominio in un database distribuito sulle reti, ad esempio Internet.

Stampante a matrice di punti

Una stampante a matrice di punti è un tipo di stampante per computer provvista di una testina di stampa che si muove avanti e indietro sulla pagina e stampa per impatto, colpendo un nastro di stoffa imbevuto di inchiostro contro la carta, in modo analogo a quanto avviene con una macchina per scrivere.

DPI

Punti per pollice (DPI) è una misura della risoluzione utilizzata per la digitalizzazione e la stampa. In genere, più alto è il valore DPI maggiore sarà la risoluzione, maggiori saranno i dettagli visibili nell'immagine e più grandi le dimensioni file.

DRPD

Funzione di rilevazione squillo di riconoscimento. Lo squillo di riconoscimento è un servizio delle compagnie telefoniche che consente a un utente di utilizzare un'unica linea telefonica per rispondere a numeri di telefono diversi.

Fronte-retro

Meccanismo tramite il quale la carta viene capovolta consentendo alla stampante di stampare (o digitalizzare) su entrambi i lati del foglio. Una stampante dotata di unità fronte-retro può stampare su entrambi i lati della carta nel corso di un unico ciclo di stampa.

Produttività

La produttività si riferisce al numero di pagine al mese che non influenza le prestazioni della stampante. In genere la stampante ha delle limitazioni sulla durata di vita espressa in termini di pagine all'anno. La durata di vita indica la capacità media di stampe, normalmente entro il periodo di garanzia. Ad esempio, se la produttività è di 48.000 pagine al mese, ipotizzando 20 giorni lavorativi, il limite della stampante sarà di 2400 pagine al giorno.

ECM

La modalità di correzione errori (ECM) è una modalità di trasmissione opzionale incorporata in fax o fax modem di Classe 1. Rileva e corregge automaticamente gli errori nel processo di trasmissione fax che talvolta sono causati dai disturbi sulla linea telefonica.

Emulazione

Tecnica per cui un dispositivo ottiene gli stessi risultati di un altro.

Un emulatore duplica la funzione di un sistema con un sistema diverso, in modo che il secondo sistema si comporti come il primo. L'emulazione ha lo scopo di riprodurre esattamente il comportamento esterno, il che è in contrasto con la simulazione che interessa un modello astratto del sistema simulato, spesso considerando il suo stato interno.

Ethernet

Ethernet è una tecnologia di networking per computer basata su frame per reti LAN. Definisce il collegamento e la segnalazione per lo strato fisico e i formati di frame e i protocolli per MAC (Media Access Control)/strato di collegamento dati del modello OSI. Ethernet è per lo più standardizzata come IEEE 802.3. È diventata la tecnologia LAN più diffusa in uso negli anni '90 fino ad oggi.

EtherTalk

Suite di protocolli sviluppati da Apple Computer per la connessione in rete dei computer. Inclusa nel primo Mac (1984), è stata ora dichiarata obsoleta da Apple che le ha preferito la connessione di rete TCP/IP.

FDI

L'interfaccia dispositivo esterno (FDI) è una scheda installata nel dispositivo per utilizzare un dispositivo di terze parti, ad esempio un dispositivo azionato a moneta o un lettore di schede. Tali dispositivi consentono l'utilizzo del servizio di stampa a pagamento.

FTP

FTP (File Transfer Protocol) è un protocollo usato comunemente per lo scambio di file su qualsiasi rete che supporta il protocollo TCP/IP (ad esempio Internet o una intranet).

Unità fusore

Parte di una stampante laser in cui il toner viene fuso sul supporto di stampa. È costituita da un rullo caldo e da un controrullo. Dopo che il toner è stato trasferito sulla carta, l'unità fusore applica calore e pressione per garantire che il toner si fissi sulla carta in modo permanente. Questo è il motivo per cui la carta è calda quando esce da una stampante laser.

Gateway

Collegamento tra reti di computer o tra una rete di computer e una linea telefonica. È molto diffuso, in quanto è costituito da un computer o da una rete che consente l'accesso a un altro computer o a un'altra rete.

Scala di grigi

Sfumature di grigio che rappresentano le parti chiare e scure di un'immagine. Quando le immagini a colori vengono convertite in scala di grigi, i colori sono rappresentati da varie sfumature di grigio.

Mezzitoni

Tipo di immagine che simula la scala di grigi variando il numero di punti. Le aree molto colorate sono composte da un numero più grande di punti, mentre le aree più chiare hanno un numero di punti inferiore.

Dispositivo di memorizzazione di massa

Il dispositivo di memorizzazione di massa, comunemente noto come disco rigido, è un dispositivo di memorizzazione non volatile che contiene dati codificati digitalmente su dischi con superfici magnetiche che ruotano rapidamente.

IEEE

L'Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE) è un'organizzazione professionale internazionale senza scopo di lucro per lo sviluppo della tecnologia legata all'elettricità.

IEEE 1284

Lo standard della porta parallela 1284 è stato sviluppato dall'Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE). Il termine "1284-B" si riferisce a uno specifico tipo di connettore posto all'estremità del cavo parallelo fissato alla periferica (ad esempio, una stampante).

Intranet

Rete privata che utilizza protocolli Internet, connettività in rete ed eventualmente un sistema di telecomunicazione per condividere in modo sicuro le informazioni o le operazioni di un'azienda con i dipendenti. A volte questo termine si riferisce solo al servizio più visibile, cioè il sito Web interno.

Indirizzo IP

Un indirizzo IP (Internet Protocol) è un numero esclusivo utilizzato dai dispositivi per identificare e comunicare tra loro in rete utilizzando lo standard Internet Protocol (IP).

IPM

Immagini al minuto (IPM) è un modo di misurare la velocità di una stampante. Il valore IPM indica il numero di fogli a una facciata che una stampante può completare in un minuto.

IPP

Il termine Internet Printing Protocol (IPP) definisce un protocollo standard per stampare e gestire lavori di stampa, formati dei supporti, risoluzione e così via. Il protocollo IPP può essere usato localmente o via Internet per centinaia di stampanti. Inoltre, la sua capacità di supportare il controllo dell'accesso, l'autenticazione e la criptatura, ne fanno una soluzione di stampa più affidabile e sicura di quelle di più vecchia data.

IPX/SPX

IPX/SPX è l'acronimo di Internet Scambio pacchetti Internet/Scambio pacchetti in sequenza. Si tratta di un protocollo di rete utilizzato dai sistemi operativi Novell NetWare. Sia IPX che SPX forniscono servizi di connessione simili a TCP/IP. Il protocollo IPX presenta delle analogie con IP, mentre SPX con TCP. Il protocollo IPX/SPX è stato fondamentale realizzato per le LAN, risultando estremamente efficiente, tanto che le sue prestazioni sono superiori a quelle di TCP/IP su una LAN.

ISO

ISO (International Organization for Standardization) è un'autorità per la definizione di standard internazionali ed è composta da rappresentanti delle autorità per la definizione degli standard nazionali. Definisce standard industriali e commerciali accettati in tutto il mondo.

ITU-T

ITU-T (International Telecommunication Union) è un'organizzazione internazionale istituita per standardizzare e regolamentare le telecomunicazioni e le trasmissioni radio internazionali. Fra i suoi compiti principali vi sono la standardizzazione, l'allocazione dello spettro radio e l'organizzazione degli accordi di interconnessione tra i vari paesi per permettere le chiamate internazionali. -T indica le telecomunicazioni.

Grafico ITU-T N. 1

Grafico standardizzato pubblicato da ITU-T per le trasmissioni fax.

JBIG

JBIG (Joint Bi-level Image Experts Group) è uno standard di compressione delle immagini senza perdita di precisione o di qualità, stabilito per la compressione delle immagini binarie, in particolare per i fax, ma può essere usato anche per altre immagini.

JPEG

JPEG (Joint Photographic Experts Group) è un metodo standard ampiamente diffuso di compressione senza perdita dei dati delle immagini fotografiche. È il formato usato per memorizzare e trasmettere fotografie sul Web.

LDAP

LDAP (Lightweight Directory Access Protocol) è un protocollo di rete per l'interrogazione e la modifica dei servizi di directory in esecuzione su TCP/IP.

LED

Un diodo a emissione di luce (LED) è un dispositivo semiconduttore che indica lo stato di un dispositivo.

Indirizzo MAC

L'indirizzo MAC (Media Access Control) è un identificativo univoco a 48 bit associato a un adattatore di rete. In genere viene scritto come 12 caratteri esadecimali raggruppati in coppie (ad esempio, 00-00-0c-34-11-4e). Questo indirizzo viene solitamente codificato in una scheda di interfaccia di rete (NIC) dal produttore e usato come ausilio per i router che tentano di individuare i dispositivi su reti di grandi dimensioni.

MFP

Una periferica multifunzione (MFP) è un dispositivo da ufficio che comprende le seguenti funzioni in un'unica struttura fisica: stampante, fotocopiatrice, fax, scanner e così via.

MH

Modified Huffman (MH) è un metodo di compressione consigliato da ITU-T T.4 per ridurre la quantità di dati che è necessario trasmettere tra i fax per trasferire l'immagine. MH è uno schema di codifica delle stringhe basato sulla frequenza relativa di ciascun carattere, ottimizzato per comprimere in modo efficiente lo spazio bianco. Dato che la maggior parte dei fax è costituita principalmente da spazio bianco, ciò riduce il loro tempo di trasmissione.

MMR

MMR (Modified Modified READ) è un metodo di compressione consigliato da ITU-T T.6.

Modem

Dispositivo che modula un segnale portante per codificare informazioni digitali e demodula tale segnale per decodificare le informazioni trasmesse.

MR

MR (Modified Read) è un metodo di compressione consigliato da ITU-T T.4. MR codifica la prima riga digitalizzata con MH. La riga successiva viene confrontata con la prima, quindi vengono determinate le differenze che, successivamente, vengono codificate e trasmesse.

NetWare

Sistema operativo di rete sviluppato da Novell, Inc. Inizialmente usava il multitasking collaborativo per eseguire vari servizi su un PC e i protocolli di rete erano basati sullo stack XNS Xerox archetipico. Oggi NetWare supporta sia TCP/IP che IPX/SPX.

OPC

Un fotoconduttore organico (OPC) è un meccanismo che crea un'immagine virtuale per la stampa utilizzando un raggio laser emesso da una stampante laser. In genere è di colore verde o ruggine e ha forma cilindrica.

Utilizzando la stampante, la superficie del tamburo in una fotounità viene sottoposta a lenta usura. Il tamburo deve essere sostituito a seconda dell'usura derivante dal contatto con la cartuccia, i meccanismi di pulizia e la carta.

Originali

Primo esemplare di qualcosa, ad esempio un documento, una fotografia o un testo e così via, copiato, riprodotto o tradotto per produrne altri ma che non è una copia né deriva da qualcos'altro.

OSI

OSI (Open Systems Interconnection) è un modello sviluppato dall'International Organization for Standardization (ISO) per le comunicazioni. OSI offre un approccio standard, modulare alla configurazione della rete che divide la serie richiesta di funzioni complesse in layer funzionali gestibili, a se stanti. I layer sono, dall'alto in basso, Applicazione, Presentazione, Sessione, Trasporto, Rete, Collegamento dati e Fisico.

PABX

Un PABX (Private Automatic Branch eXchange) è un centralino telefonico automatico all'interno di un'azienda privata.

PCL

PCL (Printer Command Language) è un linguaggio di descrizione della pagina (PDL) sviluppato da HP come protocollo di stampa e diventato uno standard del settore. Originariamente sviluppato per le prime stampanti a getto d'inchiostro, PCL è stato rilasciato in vari livelli per stampanti termiche, a matrice di punti e laser.

PDF

PDF (Portable Document Format) è un formato file proprietario sviluppato da Adobe Systems per rappresentare documenti bidimensionali in un formato indipendente dal dispositivo e dalla risoluzione.

PostScript

PostScript (PS) è un linguaggio di descrizione pagina e un linguaggio di programmazione utilizzato principalmente nelle aree elettroniche e di desktop publishing. Eseguito in un programma interprete per la generazione di un'immagine.

Driver della stampante

Programma usato per inviare comandi e trasferire dati dal computer alla stampante.

Supporto di stampa

Supporti quali carta, buste, etichette e lucidi che possono essere usati in una stampante, in uno scanner, in un fax o in una fotocopiatrice.

PPM

Pagine al minuto (PPM) è un metodo di misura per stabilire la velocità di una stampante e indica il numero di pagine che è in grado di produrre in un minuto.

File PRN

Interfaccia per il driver del dispositivo. Consente al software di interagire con il driver del dispositivo utilizzando le chiamate di input/output standard del sistema, semplificando numerose operazioni.

Protocollo

Convenzione o standard che controlla o permette la connessione, la comunicazione e il trasferimento dei dati tra due computer.

PS

Vedere PostScript.

PSTN

La rete telefonica pubblica commutata (PSTN) è la rete delle reti telefoniche pubbliche mondiali che, in ambienti industriali, viene in genere instradata tramite il centralino.

RADIUS

Remote Authentication Dial In User Service (RADIUS) è un protocollo per l'autenticazione utenti remota e la contabilità. RADIUS attiva la gestione centralizzata dei dati di autenticazione quali nomi utente e password secondo un concetto AAA (autenticazione, autorizzazione e contabilità) per gestire l'accesso alla rete.

Risoluzione

Nitidezza di un'immagine misurata in punti per pollice (DPI). Più alto è il numero di punti per pollice, maggiore è la risoluzione.

SMB

Server Message Block (SMB) è un protocollo di rete applicato principalmente per condividere file, stampanti, porte seriali e varie comunicazioni tra i nodi in una rete. Fornisce inoltre un meccanismo di comunicazione interprocessi autenticato.

SMTP

Simple Mail Transfer Protocol (SMTP) è lo standard per le trasmissioni e-mail via Internet. Si tratta di un protocollo relativamente semplice, basato su testo, in cui vengono specificati uno o più destinatari di un messaggio, dopo di che si procede al trasferimento del testo del messaggio. È un protocollo client-server in cui il client trasmette un messaggio e-mail al server.

SSID

Service Set Identifier (SSID) è il nome di una rete WLAN (wireless sulle reti). Tutti i dispositivi wireless in una WLAN utilizzano lo stesso SSID per comunicare tra loro. Gli identificatori SSID rispettano le lettere maiuscole e minuscole e sono lunghi al massimo 32 caratteri.

Subnet Mask

La subnet mask viene usata insieme all'indirizzo di rete per stabilire quale parte dell'indirizzo rappresenta l'indirizzo di rete e quale l'indirizzo dell'host.

TCP/IP

Transmission Control Protocol (TCP) e Internet Protocol (IP); indica l'insieme di protocolli di comunicazione che implementano lo stack di protocolli utilizzati da Internet e dalla maggior parte delle reti commerciali.

TCR

Il rapporto di conferma della trasmissione (TCR) fornisce dettagli su ogni trasmissione, ad esempio stato del lavoro, risultato della trasmissione e numero di pagine inviate. È possibile impostare la stampa di questo rapporto dopo ogni singolo lavoro o solo in caso di trasmissioni non riuscite.

TIFF

TIFF (Tagged Image File Format) è un formato immagine bitmap a risoluzione variabile. TIFF descrive i dati dell'immagine che in genere provengono dagli scanner. Le immagini TIFF si servono di tag, parole chiave che definiscono le caratteristiche dell'immagine inclusa nel file. Questo formato flessibile e indipendente dalla piattaforma può essere usato per le immagini realizzate da varie applicazioni di elaborazione delle immagini.

Cartuccia toner

Contenitore in cui è inserito il toner della stampante. Il toner è una polvere, utilizzata nelle stampanti laser e nelle fotocopiatrici, che forma il testo e le immagini sulla carta stampata. Può essere fuso da una combinazione di calore/pressione dell'unità che ne provoca il fissaggio sulle fibre della carta.

TWAIN

Standard del settore per scanner e software. Utilizzando uno scanner compatibile TWAIN con un programma compatibile TWAIN, è possibile avviare una digitalizzazione da dentro il programma. Si tratta di un'API per l'acquisizione di immagini per sistemi operativi Microsoft Windows e Apple Mac.

Percorso UNC

UNC (Uniform Naming Convention) è un modo standard per accedere alle condivisioni di rete in Windows NT e altri prodotti Microsoft. Il formato di un percorso UNC è: \\<nomeserver>\<nomecondivisione>\<directory supplementare>

URL

URL (Uniform Resource Locator) è l'indirizzo globale di documenti e risorse su Internet. La prima parte dell'indirizzo indica il protocollo da utilizzare, la seconda specifica l'indirizzo IP o il nome del dominio in cui si trova la risorsa.

USB

USB (Universal Serial Bus) è uno standard sviluppato da USB Implementers Forum, Inc., per il collegamento di computer e periferiche. Al contrario di una porta parallela, USB è progettato per consentire di collegare contemporaneamente una singola porta USB di un computer a più periferiche.

Filigrana

La filigrana è un'immagine, o un motivo, visibile in trasparenza nella carta. Le filigrane sono state introdotte per la prima volta a Bologna, Italia, nel 1282 e sono state usate dai fabbricanti di carta per identificare i propri prodotti, oltre che su francobolli, cartamoneta e altri documenti governativi per scoraggiare la contraffazione.

WEP

Wired Equivalent Privacy (WEP) è un protocollo di sicurezza specificato in IEEE 802.11 per fornire lo stesso livello di sicurezza presente in una LAN cablata. WEP fornisce la sicurezza codificando i dati su radio in modo da proteggerli quando vengono trasmessi da un punto finale all'altro.

WIA

WIA (Windows Imaging Architecture) è un'architettura di imaging introdotta originariamente in Windows Me e in Windows XP. Dall'interno di questi sistemi operativi è possibile inizializzare una digitalizzazione utilizzando uno scanner compatibile WIA.

WPA

Wi-Fi Protected Access (WPA) è una classe di sistemi per proteggere le reti di computer wireless (Wi-Fi), creata per migliorare le funzioni di sicurezza fornite da WEP.

WPA-PSK

WPA-PSK (WPA Pre-Shared Key) è una modalità speciale di WPA per le piccole aziende o gli utenti privati. Una chiave condivisa, o password, viene configurata nel punto di accesso wireless (WAP) e in qualsiasi laptop wireless o desktop. WPA-PSK genera una chiave univoca per ogni sessione tra un client wireless e il WAP associato per una sicurezza più avanzata.

WPS

WPS (Wi-Fi Protected Setup) è uno standard per l'impostazione di reti domestiche wireless. Se il punto di accesso wireless utilizzato supporta WPS, è possibile configurare facilmente la connessione di rete wireless senza un computer.

XPS

XPS (XML Paper Specification) è una specifica per un linguaggio di descrizione della pagina (PDL) e un nuovo formato documento, che presenta vantaggi per documenti PDF e documenti in formato elettronico, sviluppata da Microsoft. È una specifica basata su XML, che si avvale di un nuovo percorso di stampa e di un formato documento di tipo vettoriale indipendente dal dispositivo.

A

| | |
|--------------|-----|
| accessori | |
| ordinazione | 101 |
| AirPrint | 233 |
| AnyWeb Print | 343 |

C

| | |
|--|------------------|
| caratteristiche di stampa | 294 |
| caricamento | |
| carta nel vassoio multifunzione | 55 |
| carta nel vassoio1 | 53 |
| supporti speciali | 57 |
| caricamento degli originali | 65 |
| cartuccia toner | |
| cartuccia non originale Samsung e rigenerata | 102 |
| durata prevista | 103 |
| istruzioni per la manipolazione | 102 |
| memorizzazione | 102 |
| ridistribuzione del toner | 104 |
| sostituzione della cartuccia | 107 |
| Cavo USB | |
| Installazione dei driver | 184, 186 |
| installazione del driver | 30, 33, 183, 185 |

| | |
|---------------------------------------|-----|
| Connettore parallelo | |
| ordinazione | 101 |
| contenitore documenti | 278 |
| impostazione generale | 278 |
| convenzioni | 15 |
| copia | |
| elementi di base per la copia | 76 |
| impostazione generale | 241 |
| riduzione o ingrandimento delle copie | 78 |
| copia ID | 80 |

D

| | |
|--|-----|
| degli accessori | |
| installazione | 111 |
| di consumo disponibili | |
| durata prevista della cartuccia del toner | 103 |
| materiali di consumo disponibili | 99 |
| monitoraggio della durata dei materiali di consumo | 115 |
| ordinazione | 99 |
| sostituzione cartuccia del toner | 107 |
| digitalizza in cloud | 279 |
| digitalizzare | |

| | |
|---|-------------------------|
| impostazione generale | 255 |
| Digitalizzazione | |
| Digitalizzazione con Samsung Easy Document Creator | 320 |
| digitalizzazione | |
| Digitalizzazione dal programma di modifica delle immagini | 319 |
| Digitalizzazione in Linux | 322 |
| Digitalizzazione mediante il driver WIA | 320 |
| Digitalizzazione su server FTPSMB | 316 |
| Digitalizzazione verso email | 314 |
| informazioni di base | 312 |
| Mac | 321 |
| memoria flash USB | 91 |
| Scansione dal dispositivo connesso alla rete | 313, 317, 318 |
| digitalizzazione in Linux | 322 |
| display LCD | |
| consultazione dello stato del dispositivo | 241, 247, 248, 253, 256 |
| driver PostScript | |
| risoluzione dei problemi | 390 |

E

| | |
|------------------------------|-----|
| easy document creator | 349 |
| conversione ebook | 349 |
| Eco | 276 |
| esperienza stampante samsung | 356 |

F

| | |
|---|-----|
| fax | |
| annullamento di un fax prenotato | 328 |
| impostazione generale | 248 |
| inoltro di fax ricevuti a un'altra destinazione | 329 |
| inoltro di un fax inviato a un'altra destinazione | 328 |
| invio di fax su entrambi i lati del foglio | 330 |
| invio di un fax con il computer | 326 |
| modifica delle modalità di ricezione | 332 |
| preparazione per l'invio di fax | 84 |
| regolazione della risoluzione | 88 |
| regolazione della sicurezza | 88 |
| ricezione con telefono interno | 333 |
| ricezione di fax nella memoria | 336 |
| ricezione di un fax con il computer | 331 |

| | |
|---|----------|
| ricezione in modalità Segreteria | 333 |
| ricezione in modalità sicura | 334 |
| ricezione in modalità Telefono | 332 |
| ricezione nella modalità DRPD | 333 |
| ricezione nella modalità FAX | 87, 333 |
| ricomposizione automatica del numero | 325 |
| ricomposizione dell'ultimo numero | 325 |
| stampa di fax su entrambi i lati del foglio | 335 |
| trasmissione fax differita | 327 |
| filigrana | |
| creazione | 300 |
| eliminazione | 300 |
| modifica | 300 |
| funzione di digitalizzazione | 312 |
| funzione fax | 325 |
| funzioni | 5 |
| funzione del supporto di stampa | 158 |
| funzioni del dispositivo | 238 |
| funzioni memoriadisco rigido | 337, 338 |
| Funzioni speciali | 281 |

G

| | |
|--------------------|-----|
| glossario | 398 |
| google cloud print | 235 |

I

| | |
|---|------------------------------|
| icone generali | 15 |
| immissione caratteri | 285 |
| impostazione del dispositivo | |
| stato macchina | 241, 247, 248, 253, 256, 268 |
| impostazione dell'amministratore | 264 |
| impostazione rubrica | 287 |
| impostazioni generali | 260 |
| impostazioni predefinite | |
| impostazione vassoio | 62 |
| impostazioni preferite per la stampa | 71 |
| inceppamento | |
| eliminazione inceppamenti | 126 |
| suggerimenti per evitare gli inceppamenti della carta | 125 |
| indirizzo email | 283 |
| memorizzazione | 283 |
| ricerca | 283 |
| informazioni normative | 164 |

Indice

informazioni sul dispositivo 241, 247, 248,
253, 256, 268

installazione del driver

Unix 199

invio di fax

invio multiplo 86

L

Linux

digitalizzazione 322

installazione del driver per collegamento
con cavo USB 185

installazione del driver per collegamento
in rete 198

problemi comuni di Linux 388

proprietà della stampante 309

reinstallazione del driver per
collegamento con cavo USB 186

requisiti di sistema 161

stampa 308

unified driver configurator 362

utilizzo di SetIP 191

M

Mac

digitalizzazione 321

installazione del driver per collegamento
con cavo USB 183

installazione del driver per collegamento
in rete 197

problemi comuni sui Mac 387

reinstallazione del driver per
collegamento con cavo USB 184

requisiti di sistema 161

stampa 306

utilizzo di SetIP 190

memoria

aggiornamento della memoria 113

memoria flash USB

backup dei dati 94

digitalizzazione 91

gestione 95

stampa 93

Memorizzazione 283

menu Stampa 240

messaggio di errore 147

O

opzioni dispositivo 111

P

pannello di controllo 24

touch screen 40

panoramica dei menu 35

posizionamento di un dispositivo
regolazione dell'altitudine 282

preferenze stampante
Linux 309

preparazione degli originali 64

problemi

problemi con il fax 384

problemi di alimentazione 368

problemi di alimentazione della carta 367

problemi di copia 381

problemi di digitalizzazione 382

problemi di qualità di stampa 373

problemi di stampa 369

problemi per il sistema operativo 386

Programma SetIP 189, 223

pulizia

parti esterne 117

parti interne 118

rullo prelievo 120

unità di digitalizzazione 121

Indice

| | | | | | |
|-------------------------------|--|------------------------------------|--------------------|---------------------------------------|-----|
| pulizia del dispositivo | 117 | installazione del driver | | sicurezza | |
| pulsante cancella | 27 | Linux | 198 | informazioni | 16 |
| pulsante Guida | 28 | Mac | 197 | simboli | 16 |
| pulsante Reimposta | 28 | UNIX | 199 | specifiche | 156 |
| pulsanti | | Windows | 193 | supporto di stampa | 158 |
| copia ID | 24, 25 | introduzione dei programmi di rete | 188 | spiegazione del LED Stato | 144 |
| Digitalizza su | 26 | Programma SetIP | 189, 190, 191, 223 | stampa | |
| eco | 26 | rete wireless | | funzioni speciali di stampa | 297 |
| riduzIngr | 26 | cavo di rete | 222 | impostazione del dispositivo come | |
| Scurezza | 25 | rilascio sicuro | 280 | predefinito | 295 |
| tastierino numerico | 25, 27 | risoluzione | | impostazione generale | 240 |
| WPS | 25 | fax | 88 | Linux | 308 |
| R | | rubrica | | Mac | 306 |
| rapporti | | impostazione generale | 270 | memoria USB | 93 |
| Configurazione rete | 269 | modifica | 288 | mobileprint | 232 |
| informazioni sul dispositivo | 241, 243, 248, 249, 250, 252, 257, 261, 268, 269 | modifica gruppo | 289 | modifica delle impostazioni di stampa | |
| rete | | registrazione | 287 | predefinite | 294 |
| ambiente di installazione | 163 | registrazione gruppi | 288 | più pagine su un foglio | |
| Configurazione IPv6 | 202 | utilizzo | 287 | Mac | 307 |
| impostazione di rete wireless | 205 | S | | SO mobile | 232 |
| impostazione generale | 271 | Samsung Easy Document Creator | 320 | stampa di un documento | |
| Impostazione rete cablata | 189 | scansione mac | 321 | Windows | 68 |
| | | service contact numbers | 392 | stampa su entrambi i lati del foglio | |
| | | | | Mac | 307 |
| | | | | stampa su un file | 295 |

Indice

| | | | | | |
|--------------------------------------|--------|---|-----|--|---------|
| UNIX | 310 | impostazione del tipo di carta | 62 | tastiera | 286 |
| uso di Utilità Stampa diretta | 305 | lucidi | 60 | utilizzo della guida | 71, 308 |
| stampa di un documento | | supporti speciali | 57 | V | |
| Linux | 308 | supporto di uscita | 158 | <hr/> | |
| Mac | 306 | supporto di uscita | 63 | Vassoio | |
| UNIX | 310 | SyncThru Web Service | 345 | caricamento della carta nel vassoio | |
| stampa eco | 72 | informazioni generali | 345 | multifunzione | 55 |
| stampa N su 1 | | T | | impostazione del formato e del tipo di carta | 62 |
| Mac | 307 | <hr/> | | modifica del formato vassoio | 51 |
| stampa overlay | | touch screen | | ordinazione di un connettore parallelo | |
| creazione | 301 | tastiera | 286 | 101 | |
| eliminazione | 302 | U | | ordinazione di un vassoio opzionale | 101 |
| stampa | 302 | <hr/> | | regolazione della larghezza e lunghezza | 51 |
| stampa sicura | 74 | UNIX | | Vassoio multifunzione | |
| Stato | 26, 28 | installazione del driver per collegamento | | caricamento | 55 |
| Stato della stampante Samsung | 354 | in rete | 199 | utilizzo di supporti speciali | 57 |
| stato stampante | | stampa | 310 | vassoio opzionale | 101 |
| informazioni generali | 354 | Unix | | caricamento della carta | 53 |
| supporto di stampa | | requisiti di sistema | 162 | ordinazione | 101 |
| busta | 58 | USB | 277 | vista anteriore | 22 |
| carta prestampata | 62 | utenti autorizzati | | vista posteriore | 23 |
| cartoncini | 61 | registrazione | 293 | | |
| etichette | 60 | utilità stampa diretta | 305 | | |
| impostazione del formato della carta | 62 | utilizzo | | | |

W

Windows

| | |
|---|----------|
| installazione del driver per collegamento con cavo USB | 30, 33 |
| installazione del driver per collegamento in rete | 193 |
| problemi comuni di Windows | 386 |
| requisiti di sistema | 160 |
| utilizzo di SetIP | 189, 223 |

wireless

| | |
|-------------------------|-----|
| Cavo USB | 212 |
| Modalità AdHoc | 205 |
| Modalità Infrastruttura | 205 |

WPS

| | |
|----------------|-----|
| disconnessione | 208 |
|----------------|-----|

WPS l'apparecchio non dispone di display

| | |
|-----|-----|
| PBC | 209 |
| PIN | 210 |