Guida utente

Samsung Multifunction **Xpress**

M207x series

DI BASE

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

DIBASE



1. Introduzione

| Vantaggi principali | 5 |
|--------------------------------------|----|
| Funzioni per modello | 8 |
| Da sapere | 13 |
| Informazioni sulla Guida dell'utente | 14 |
| Informazioni sulla sicurezza | 15 |
| Panoramica del dispositivo | 21 |
| Panoramica pannello di controllo | 25 |
| Accensione dell'apparecchio | 29 |
| Installazione del driver in locale | 30 |
| Reinstallazione del driver | 31 |



2. Panoramica dei menu e impostazioni di base

| Panoramica dei menu | 33 |
|--------------------------------------|----|
| Impostazioni di base del dispositivo | 38 |
| Supporti e vassoi | 40 |
| Stampa base | 53 |
| Elementi di base per la copia | 59 |

| Digitalizzazione di base | 64 |
|--------------------------|----|
| Fax di base | 65 |



3. Manutenzione

| Ordine di materiali di consumo e | |
|--|-----------|
| accessori | 71 |
| Materiali di consumo disponibili | 72 |
| Conservazione della cartuccia del toner | 73 |
| Ridistribuzione del toner | 75 |
| Sostituzione della cartuccia del toner | 77 |
| Monitoraggio della durata dei materiali di | |
| consumo | 79 |
| Impostazione dell'avviso toner scarso | 80 |
| Pulizia del dispositivo | 81 |
| Suggerimenti per lo spostamento e la | |
| conservazione del dispositivo | 87 |

DI BASE



4. Risoluzione dei problemi

Suggerimenti per evitare gli inceppamenti della carta 89
Eliminazione di un inceppamento di documenti originali 90
Rimozione della carta inceppata 95
Spiegazione del LED di stato 99
Spiegazione dei messaggi del display 102



5. Appendice

| Specifiche | 108 |
|------------------------|-----|
| Informazioni normative | 118 |
| Copyright | 13 |



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 | 14 |
| • | Informazioni sulla sicurezza | 15 |
| • | Panoramica del dispositivo | 21 |
| • | Panoramica pannello di controllo | 25 |
| • | Accensione dell'apparecchio | 29 |
| • | Installazione del driver in locale | 30 |
| • | Reinstallazione del driver | 31 |

Vantaggi principali

Rispettosa dell'ambiente



- Per risparmiare toner e carta, questo dispositivo supporta la funzionalità Eco (vedere "Stampa Eco" a pagina 57).
- Per risparmiare carta è possibile stampare più pagine su un solo foglio (vedere "Uso delle funzioni di stampa avanzate" a pagina 218).
- Per risparmiare carta è possibile stampare sulle due facciate del foglio (stampa fronte-retro) (Manuale) (vedere "Uso delle funzioni di stampa avanzate" a pagina 218).
- 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.
 - M207x series
 - per la stampa solo fronte, 20 ppm (A4) o 21 ppm (Lettera).
 - M2074 series
 - per la stampa solo fronte, 18 ppm (A4) o 19 ppm (Lettera).

Vantaggi principali

Convenienza



- 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 255).
- 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 262)
- 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 256).
- 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 111).
- Stampa filigrane: È possibile personalizzare i documenti inserendo alcune parole, ad esempio "Riservato" (vedere "Uso delle funzioni di stampa avanzate" a pagina 218).
- Stampa poster: Il testo e le immagini di ciascuna pagina del documento vengono ingranditi e stampati su diversi fogli, quindi possono essere uniti per formare un poster (vedere "Uso delle funzioni di stampa avanzate" a pagina 218).
- È possibile stampare in svariati sistemi operativi (vedere "Requisiti di sistema" a pagina 114).
- Il dispositivo è dotato di un'interfaccia USB e/o di un'interfaccia di rete.

Vantaggi principali

AirPrint



 AirPrint consente di stampare in modalità wireless direttamente da dispositivi iPhone, iPad e iPod con sistema operativo iOS 4.2 o successivo.

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 156.

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

Sistema operativo

| Sistema operativo | M207x series M207xW series | M207xF series M207xFW series M207xFH series M207xHW series |
|-------------------|-------------------------------|---|
| Windows | • | • |
| Мас | • | • |
| Linux | • | • |

(•: Inclusa, vuoto: non disponibile)

Software

| Software | M207x series M207xW series | M207xF series M207xFW series M207xFH series M207xHW series |
|----------------------------|-------------------------------|---|
| Driver della stampante SPL | • | • |
| Driver della stampante PCL | | |
| Driver della stampante PS | | |

| | Software | M207x series M207xW series | M207xF series M207xFW series M207xFH series M207xHW series |
|---|-------------------------------------|-------------------------------|---|
| Driver della stampante XPS ^a | | • | • |
| Utilità Stampa diretta | | | |
| Samsung Easy Printer | Impostazioni digitalizzazione su PC | • | • |
| Manager | Impostazioni fax su PC | | • |
| | Impostazioni dispositivo | • | • |
| Samsung Easy Document C | reator | • | • |
| Stato della stampante Sams | ung | • | • |
| AnyWeb Print | | • | • |
| SyncThru™ Web Service | | • | • |
| | | (solo M207xW Series) | (solo M207xFW Series) |
| SyncThru Admin Web Service | | • | • |
| | | (solo M207xW Series) | (solo M207xFW Series) |
| Easy Eco Driver | | • | • |
| Fax | Samsung Network PC Fax | | • |

a. Per il driver XPS, è supportato solo per Windows e disponibile sul sito Samsung (www.samsung.com)

^{(•:} Inclusa, vuoto: non disponibile)

Funzione Varie

| Funzioni | M207x series M207xW series | M207xF series M207xFW series M207xFH series M207xHW series |
|---|-------------------------------|---|
| USB 2.0 ad alta velocità | • | • |
| Interfaccia di rete LAN Ethernet 10/100 Base TX cablata | | • (solo M207xFW series /M207xHW series) |
| Interfaccia di rete LAN wireless 802.11b/g/n ^a | • (solo M207xW Series) | • (solo M207xFW series /M207xHW series) |
| Digitalizzazione/stampa NFC | • (solo M207xW Series) | • (solo M207xFW series /M207xHW series) |
| Stampa Eco (Pannello di controllo) | • | • |
| Stampa duplex (fronte-retro) (Manuale) ^b | • | • |
| Interfaccia di memoria USB | | |
| Modulo di memoria | | |
| Dispositivo di archiviazione di massa | | |
| Alimentatore documenti automatico duplex (DADF) | | |
| Alimentatore documenti automatico (ADA) | | • |

| | Funzioni | M207x series M207xW series | M207xF series M207xFW series M207xFH series M207xHW series |
|------------------|--------------------------------------|-------------------------------|---|
| Fax | Invio multiplo | | • |
| | Invio ritard. | | • |
| | Invio priorit. | | • |
| | Invio fronte-retro | | |
| | Ricez. sicura | | • |
| | Stampa fronte-retro | | |
| | Invia/Inoltra ricevuti - fax | | • |
| | Invia/Inoltra ricevuti - e-mail | | |
| | Invia/Inoltra ricevuti - server | | |
| Digitalizzazione | Digitalizzazione verso e-mail | | |
| | Digitalizzazione verso un server SMB | | |
| | Digitalizzazione verso un server FTP | | |
| | Digitalizzazione fronte-retro | | |
| | Digitalizzazione su PC | • | • |
| | Digit su WSD | • | • |
| | | (solo M207xW Series) | (solo M207xFW Series) |

| | Funzioni | M207x series M207xW series | M207xF series M207xFW series M207xFH series M207xHW series |
|-------|----------------------------|-------------------------------|---|
| Copia | Copia di una scheda ID | • | • |
| | Copia ridotta o ingrandita | • | • |
| | Fascicolazione | • | • |
| | Poster | | |
| | Clona | | |
| | Libro | | |
| | N su 2, N su 4 | • | • |
| | Regola sfondo | • | • |
| | Sposta margine | | |
| | Cancella bordi | | |
| | Miglior grigio | | |
| | Copia fronte-retro | | |

a. 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.

(•: Inclusa, vuoto: non disponibile)

b. Solo Windows.

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 54).
- 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 217).



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 99).



La carta si è inceppata.

- Aprire e chiudere l'unità di digitalizzazione (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 95).



Le stampe presentano sbavature.

- Il livello toner può essere scarso o non uniforme. Scuotere la cartuccia del toner (vedere "Ridistribuzione del toner" a pagina 75).
- Provare a stampare con una risoluzione diversa (vedere "Apertura delle preferenze di stampa" a pagina 55).
- Sostituire la cartuccia del toner (vedere "Cartuccia toner" a pagina 77).



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 |
|----------|------------|--|
| <u>.</u> | 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. |

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. |
|----------|--------------|---|
| <u>.</u> | Attenzione | Procedure pericolose o non sicure che potrebbero causare lesioni alle persone o danni alla proprietà. |
| 0 | Non tentare. | |

Ambiente operativo





Non utilizzare se il cavo di alimentazione è danneggiato oppure se la presa elettrica non è collegata a terra.

Potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi.



Non collocare nulla sopra il dispositivo (acqua, piccoli oggetti metallici o oggetti pesanti, candele, sigarette accese, ecc.).

Potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi.



- 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.

Potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi.



Non piegare, né posizionare oggetti pesanti sul cavo di alimentazione.

Se si cammina sul cavo di alimentazione o questo viene danneggiato da un oggetto pesante, potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi.



Non rimuovere la spina tirando il cavo; non toccare la spina con le mani bagnate.

Potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi.



Attenzione



Durante un temporale o per un periodo di non funzionamento, rimuovere la spina di alimentazione dalla presa elettrica.

Potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi.



Prestare attenzione, l'area di uscita carta è calda.

Potrebbero verificarsi ustioni.



Se l'apparecchio è caduto oppure se la superficie appare danneggiata, scollegarlo da tutti i collegamenti di interfaccia e richiedere assistenza del personale qualificato.

Diversamente, potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi.



Se l'apparecchio non funziona correttamente dopo aver seguito tali indicazioni, scollegarlo da tutti i collegamenti di interfaccia e richiedere assistenza del personale qualificato.

Diversamente, potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi.



Se la spina non entra facilmente nella presa elettrica, non forzare.

Chiamare un elettricista per cambiare la presa elettrica; diversamente, potrebbero verificarsi scosse elettriche.



Non lasciare che eventuali animali domestici mordano il cavo di alimentazione CA, il cavo della linea telefonica o il cavo di interfaccia del PC.

Potrebbero verificarsi scosse elettriche, incendi e/o lesioni agli animali domestici.

Metodo di funzionamento



Attenzione



Durante la stampa non estrarre la carta con forza.

Così facendo si rischia di danneggiare il dispositivo.



Prestare attenzione a non inserire le mani tra l'apparecchio e il vassoio carta.

Ci si potrebbe fare male.



Prestare attenzione a non tagliarsi con la carta durante la sua sostituzione o la rimozione di carta inceppata.

I bordi della carta nuova sono affilati e potrebbero provocare tagli dolorosi.



Quando si stampano grandi quantità, la parte inferiore dell'area di uscita carta potrebbe scaldarsi. Non lasciare che i bambini la tocchino.

Potrebbero verificarsi ustioni.



Quando si rimuove la carta inceppata, non utilizzare pinzette o altri oggetti in metallo appuntiti.

Si potrebbe danneggiare la stampante.



Non lasciare che nel vassoio di uscita carta si impilino troppi fogli.

Si potrebbe danneggiare la stampante.



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





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 108.



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. |
|------------|--|
| • | Non collocare l'apparecchio su una superficie instabile. Il dispositivo potrebbe cadere, provocando lesioni personali o danni. |
| • | Utilizzare solo cavo della linea telefonica AWG N. 26 ^a o maggiore, se necessario. Diversamente si rischia di danneggiare la stampante. |
| • | Verificare di collegare il cavo di alimentazione in una presa elettrica collegata a terra. Diversamente, potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi. |
| • | 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. Diversamente, si rischia di causare danni al dispositivo e potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi. |
| \Diamond | Non mettere un coperchio sull'apparecchio né posizionarlo in un luogo angusto, come un ripostiglio. Se il dispositivo non è ventilato bene, potrebbero verificarsi incendi. |

| \Diamond | Non sovraccaricare le prese a muro e i cavi di prolunga. Tale operazione può ridurre le prestazioni e potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi. |
|------------|--|
| \bigcirc | L'apparecchio deve essere collegato al livello di alimentazione specificato sull'etichetta. |
| | In caso di dubbi o se si desidera controllare il livello di alimentazione in uso, contattare la società di utenza elettrica. |

a. AWG: American Wire Gauge

Manutenzione/controllo



Attenzione



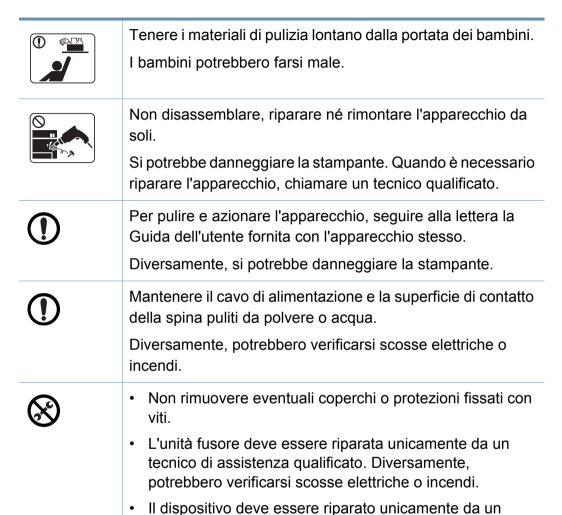
Prima di pulire le parti intere dell'apparecchio, scollegarlo dalla presa a muro. Non pulire il dispositivo con benzene, solvente o alcol; non spruzzare acqua direttamente sul dispositivo.

Potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi.



Quando si lavora all'interno dell'apparecchio per la sostituzione di materiali di consumo o per la pulizia delle parti interne, non azionarlo.

Ci si potrebbe fare male.



tecnico di assistenza Samsung.

Utilizzo dei materiali di consumo



Attenzione



Non disassemblare la cartuccia del toner.

La polvere di toner può essere pericolosa per l'uomo.



Non incendiare alcun materiale di consumo come cartucce del toner o unità fusore.

Si possono provocare esplosioni o incendi.



Quando si conservano materiali di consumo come ad esempio le cartucce del toner, tenerli lontano dalla portata dei bambini.

La polvere di toner può essere pericolosa per l'uomo.



L'utilizzo di materiali di consumo riciclati, ad es. toner, può danneggiare l'apparecchio.

In caso di danni provocati dall'uso di materiali di consumo riciclati, sarà addebitata una spesa per l'assistenza.



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.

- 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.

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.



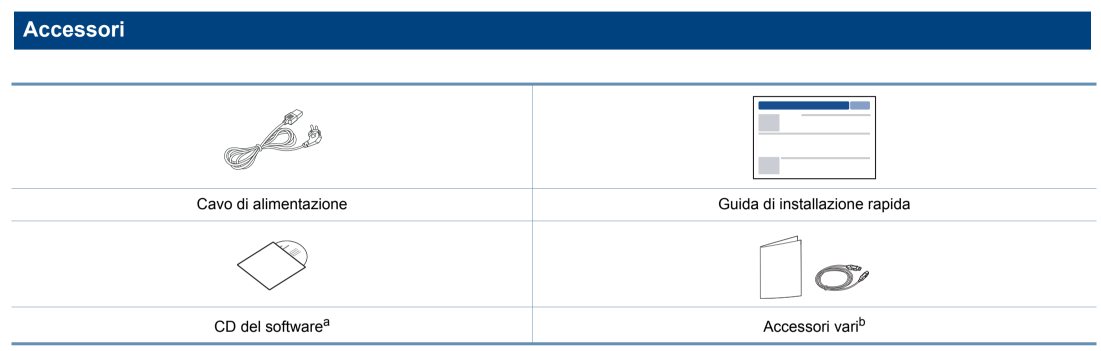
Se i vestiti si sporcano di toner, non lavarli con acqua calda.

L'acqua calda fissa il toner sui tessuti. Utilizzare acqua fredda.



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.

La polvere di toner può essere pericolosa per l'uomo.



a. Il CD del software contiene i driver della stampante e le applicazioni software.

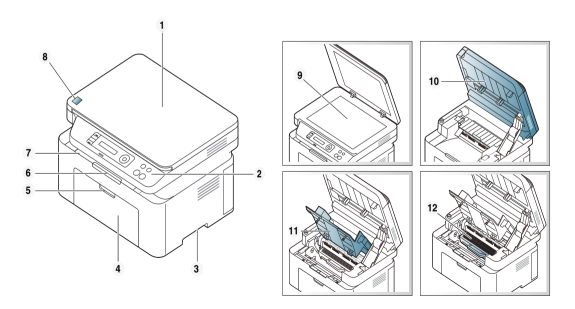
b. Gli accessori vari compresi con l'apparecchio possono variare per Paese di acquisto e modello specifico.

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).

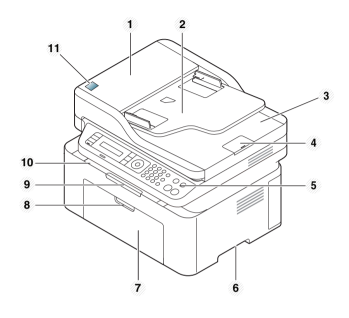
| | | _ |
|----|----|---|
| Τi | oa | Α |

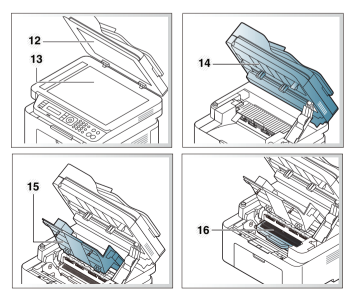


| 1 | Coperchio dello scanner | 7 | Vassoio di uscita |
|---|-------------------------|----|---|
| 2 | Pannello di controllo | 8 | Tag NFC (Near Field Communication) |
| 3 | Maniglia | 9 | Vetro dello scanner |
| 4 | Vass | 10 | Unità di digitalizzazione ^{a b} |
| 5 | Maniglia del vassoio | 11 | Coperchio interno |
| 6 | Supporto di uscita | 12 | Cartuccia toner |

- a. Chiudere il coperchio dello scanner prima di aprire l'unità di digitalizzazione.
- b. Attenzione a non schiacciarsi le dita.

Tipo B





| 1 | Coperchio dell'alimentatore documenti | 9 | Supporto di uscita |
|---|--|----|---|
| 2 | Coperchio guida dell'alimentatore documenti | 10 | Vassoio di uscita |
| 3 | Vassoio di uscita dell'alimentatore documenti | 11 | Tag NFC (Near Field Communication) |
| 4 | Supporto di uscita dell'alimentatore documenti | 12 | Coperchio dello scanner |
| 5 | Pannello di controllo | 13 | Vetro dello scanner |
| 6 | Maniglia | 14 | Unità di digitalizzazione ^{a b} |
| 7 | Vass | 15 | Coperchio interno |
| 8 | Maniglia del vassoio | 16 | Cartuccia toner |

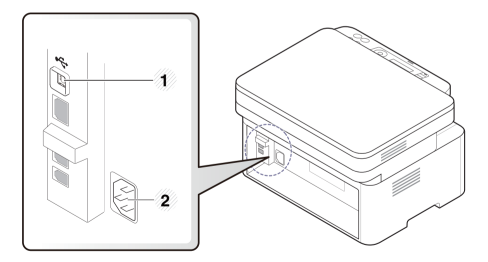
- a. Chiudere il coperchio dello scanner prima di aprire l'unità di digitalizzazione.
- b. Attenzione a non schiacciarsi le dita.

Vista posteriore



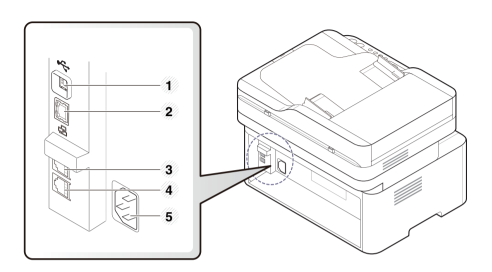
- Questa figura può essere diversa dalla stampante in possesso, a seconda del modello del dispositivo. Esistono due tipi di dispositivi.
- Alcune funzioni e articoli opzionali potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e Paesi (vedere "Funzioni per modello" a pagina 8).

Tipo A



1 Porta USB 2 Presa di alimentazione

Tipo B



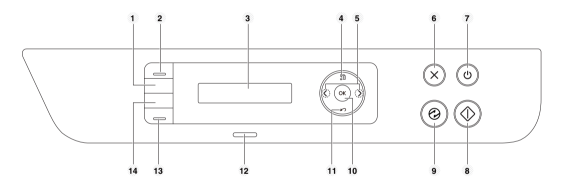
| 1 | Porta USB |
|---|--|
| 2 | Porta di rete ^a |
| 3 | Presa telefono interno (EXT.) |
| 4 | Presa linea telefonica (LINE) |
| 5 | Presa di alimentazione |

a. solo M207xFW Series



- 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).

Tipo A

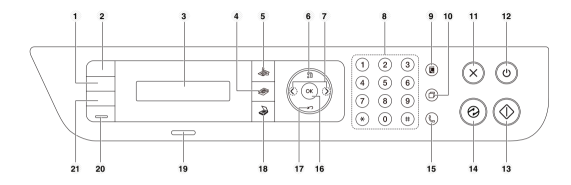


| 1 | Copia ID | Consente di copiare entrambi i lati di un documento di riconoscimento, ad esempio una patente, su una singola facciata di un foglio (vedere "Copia di una scheda ID" a pagina 62). |
|---|-----------------|--|
| 2 | Digitalizza su | Passa dalla modalità di digitalizzazione alla modalità Copia. Il LED Digitalizza su si accende durante la modalità scansione e si spegne durante la modalità copia |
| 3 | Display schermo | Visualizza lo stato corrente e i messaggi durante un'operazione. |

| 4 | Menu | \$ | Entra nella modalità Menu e scorre tra i menu disponibili (vedere "Panoramica dei menu" a pagina 33). |
|----|--------------------------------------|-----------|---|
| 5 | Frecce sinistra/ destra | | Scorre attraverso le opzioni disponibili nel menu selezionato e aumenta o diminuisce i valori. |
| 6 | Stop/ Cancella | \otimes | Interrompe un'operazione in qualsiasi momento. |
| 7 | Accensio ne/ Riattivazi one | (4) | 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. |
| 8 | Avvio | | Consente di avviare un lavoro. |
| 9 | Risp. ener. | 0 | Entra in modalità sospensione. |
| 10 | ок | | Conferma la selezione sul display. |
| 11 | Indietro | 10 | Consente di passare al livello di menu superiore. |
| 12 | LED di Stato | | Mostra lo stato dell'apparecchio (vedere "Spiegazione del LED di stato" a pagina 99). |
| 13 | Eco | | Accede alla 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 57). |

| 14 | WPS ^a | 9 | Consente di configurare con facilità la connes di rete wireless senza bisogno di un comput (vedere "Utilizzo del pulsante WPS" a pagina | er | | |
|----|-------------------|----------|---|--------------------|--|--|
| | Stampa schermo | ••• | Premere questo pulsante e il LED Stato inizia a lampeggiare. Per stampare solo la schermata attiva, rilasciare il pulsante quando il LED Stato smette di lampeggiare. Per stampare l'intera schermata, rilasciare il pulsante mentre lampeggia. | | | |
| | | | Il pulsante Stampa schermo può essere utilizzato solo con i sistemi operativi Windows e Mac. | | | |
| | | | Questa funzione può essere utilizz solo con una stampante collegata tramite USB. | | | |
| | | | Quando si stampa la schermata de finestra attiva o dell'intero monitor mediante il pulsante di stampa del schermo, è possibile che il disposi utilizzi una quantità di toner maggi seconda di cosa si stampa. | llo itivo | | |
| | | | È possibile utilizzare questa funzio solo se è installato il programma Samsung Easy Printer Manager s dispositivo. Gli utenti con sistema operativo Mac OS, per utilizzare la funzione Stampa schermo, devona attivare le impostazioni di stamp della schermata in Samsung Eas Printer Manager. | ul a o oa | | |
| | | | | | | |

Tipo B



| 1 | Contrasto | | regola il livello di luminosità per creare una copia più leggibile quando l'originale presenta aree poco nitide e immagini scure. |
|---|-----------------|--|--|
| 2 | 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 62). |
| 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. |

a. Solo M207xW/M207xFW Series.

| 6 | Menu | *3 | Entra nella modalità Menu e scorre tra i menu disponibili (vedere "Panoramica dei menu" a pagina 33). |
|----|--------------------------------------|-----------|--|
| 7 | Frecce sinistra/ destra | | Scorre attraverso le opzioni disponibili nel menu selezionato e aumenta o diminuisce i valori. |
| 8 | Tastierino numerico | | Consente di comporre un numero o di inserire caratteri alfanumerici (vedere "Lettere e numeri del tastierino numerico" a pagina 210). |
| 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 208 o "Impostazione della rubrica del fax" a pagina 212). |
| 10 | Rp/P | | Ricompone 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 242). |
| 11 | Stop/ Cancella | \otimes | Interrompe un'operazione in qualsiasi momento. |
| 12 | Accensi one/ Riattivaz ione | (4) | 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. | ② | 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 (vedere "Ricezione manuale in modalità Telefono" a pagina 249). |
| 16 | ОК | | Conferma la selezione sul display. |
| 17 | Indietro | 10 | Consente di passare al livello di menu superiore. |
| 18 | Digitaliz zazione | | Passa alla modalità Digitalizzazione. |
| 19 | LED di stato | | Mostra lo stato dell'apparecchio (vedere "Spiegazione del LED di stato" a pagina 99). |
| 20 | Eco | | Accede alla 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 57). |

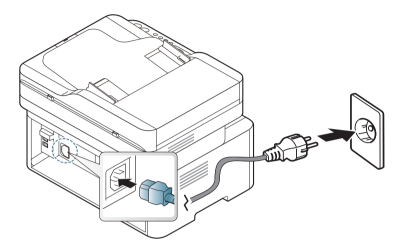
| 21 | WPS ^a | 69 | Consente di configurare con facilità la connessione di rete wireless senza bisogno di un computer (vedere "Utilizzo del pulsante WPS" a pagina 159) | | |
|----|-------------------|-----------|---|--|--|
| | | . | Premere questo pulsante e il display esegue l'operazione Stam schermo? sullo schermo del display. Per stampare solo la schermata attiva, selezionare Attivo . Per stampare la schermata intera, selezionare Completo . | | |
| | | | Il pulsante Stampa schermo può essere utilizzato solo con i sistemi operativi Windows e Mac. | | |
| | | | Questa funzione può essere utilizzata solo con una stampante collegata tramite USB. | | |
| | Stampa schermo | | Quando si stampa la schermata della finestra attiva o dell'intero monitor mediante il pulsante di stampa dello schermo, è possibile che il dispositivo utilizzi una quantità di toner maggiore, a seconda di cosa si stampa. | | |
| | | | È possibile utilizzare questa funzione solo se è installato il programma Samsung Easy Printer Manager sul dispositivo. Gli utenti con sistema operativo Mac OS, per utilizzare la funzione Stampa schermo, devono attivare le impostazioni di stampa della schermata in Samsung Easy Printer Manager. | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

a. Solo M207xW/M207xFW Series.

Accensione dell'apparecchio

1 Connettere prima l'apparecchio alla rete elettrica.

Accendere l'interruttore se il dispositivo ne è dotato.





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).

L'alimentazione di accende automaticamente.

Per M207x Series, premere il pulsante (b) (Accensione/ Riattivazione) sul pannello di controllo.



Per spegnere l'alimentazione, premere e tenere premuto il pulsante

(Accensione/Riattivazione) per circa 3 secondi.

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 "Istallazione dei driver sulla rete" a pagina 146).



- Per i sistemi operativi Mac o Linux, fare riferimento alla "Installazione per Mac" a pagina 137 o "Installazione per Linux" a pagina 139.
- 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.

Windows

- 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**.
- Leggere e accettare il contratto di installazione nella finestra di installazione. Fare quindi clic su Avanti.

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

Reinstallazione del driver

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

Windows

- 1 Dal menu Avvio, selezionare Programmi oppure Tutti i programmi > Samsung Printers > Disinstalla software stampante Samsung.
- Seguire le istruzioni presentate dalla finestra di installazione.
- Inserire il CD del software nell'unità CD-ROM e installare nuovamente il driver (vedere "Installazione del driver in locale" a pagina 30).



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 | 33 | |
|---|-------------------------------|----|--|
| • | Supporti e vassoi | 40 | |
| • | Stampa base | 53 | |
| • | Elementi di base per la copia | 59 | |
| • | Digitalizzazione di base | 64 | |
| • | Fax di base | 65 | |

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



- Questa funzione non è supportata sui modelli M207x series (vedere "Panoramica pannello di controllo" a pagina 25).
- 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 187).

Accesso al menu

- Selezionare il pulsante Fax, Copia o Digitalizza sul pannello di controllo a seconda della funzione usata.
- Selezionare (Menu) finché il menu desiderato non viene visualizzato nella riga inferiore del display, quindi premere OK.
- Premere le frecce finché non viene visualizzata la voce di menu desiderata e premere **OK**.
- Se la voce dell'impostazione ha dei sottomenu, ripetere la procedura 3.

- Premere OK per salvare la selezione.
- 6 Premere (Stop/Cancella) per tornare in modalità Pronta.

| Elementi | Opzioni | | |
|--|----------------------|--|--|
| Funzione fax (M207xF series, M207xFW | Scurezza | Normale Scuro+1- Scuro+5 Chiaro+5- Chiaro+1 | |
| series) | Risoluzione | Standard Fine Superfine Fax foto Fax color | |
| | Dimensioni originale | | |
| | Invio multiplo | | |
| | Invio ritardato | | |
| | Invio prioritario | | |
| | Inoltra inviati | Inoltra a fax | |
| | Ricev. invio | Inoltra a fax Inoltra al PC Inoltra e stampa | |
| | Ricez sicura | Spenta Accesa Stampa | |

| Elementi | Opzioni | |
|---|----------------|---|
| Funzione fax | Agg. pagina | |
| (Continua) | Annulla lavoro | |
| Impos fax (M207xF series,M207xFW series) | Invio | Tempi riselezione Termine riselezione Sel prefis Modo MCE Conferma fax TCR immagine Modo composizione numero ^a |

| Elementi | Opzioni | | |
|----------------|----------------------|-----------------------|--|
| Impos fax | Ricezione | Modo RX | |
| (Continua) | | Squil per risp | |
| | | Stampa nome rx | |
| | | Cod inizio ric | |
| | | Riduz autom | |
| | | Ignora form. | |
| | | Conf fax indes | |
| | | Mod DRPD ^a | |
| | Modifica pred. | Risoluzione | |
| | | Scurezza | |
| | | Dimensioni originale | |
| | | TX/RX manuale | |
| | TX/RX manuale | Accesa | |
| | | Spenta | |
| Funzione copia | Dimensioni originale | | |
| | Riduci/Ingrand | | |
| | Scurezza | Normale | |
| | | Scuro+1- Scuro+5 | |
| | | Chiaro+5- Chiaro+1 | |

| Elementi | Opzioni | |
|------------------------------|----------------|--|
| Funzione copia (Continua) | Tipo di origin | Testo Testo e foto Foto |
| | Fascicol | Accesa Spenta |
| | Layout | Normale 2 su 1 4 su 1 Copia ID |
| | Reg. sfondo | Spenta Automat. Migliora liv. 1 Migliora liv. 2 Cancella liv. 1- Cancella liv. 4 |
| Impostazione copia | Modifica pred. | Dimensioni originale Copie Riduci/Ingrand Scurezza Tipo di origin Fascicol |

| Elementi | | Opzioni |
|---------------|---------------|---------------------------------------|
| Imposta sist. | Config macch | ID apparec |
| | | Numero fax |
| | | Data e ora |
| | | Mod orolog |
| | | Lingua |
| | | Modalità pred. |
| | | Risp ener |
| | | Spegnimento automatico |
| | | Evento sveglia |
| | | Timeout sistema |
| | | Timeout lavoro |
| | | Regolazione altitudine |
| | | Continuazione automatica ^b |
| | | Sostit carta ^b |
| | | Risparmio toner |
| | | Impostaz Eco |
| | Imposta carta | Formato carta |
| | | Tipo di carta |
| | | Margine |

| Elementi | | Opzioni |
|-----------------------------|--------------|---|
| Imposta sist. (Continua) | Audio/Volume | Suono tasti Suono all Diffus Suoner |
| | Rapporto | Configur Pag conf Informazioni materiali di consumo Contatore utilizzi Fax ricevuto Fax inv Lavori pianif Conferma fax Fax indesiderato Rubrica |
| | Manutenz | Canc mes vuot ^c Dur mat cons Gest. imm. Avv toner scar Num. di serie |

Panoramica dei menu

| Elementi | Opzioni | |
|---|---------------|---|
| Rete ^c (M207xF series, M207xFW series) | TCP/IP (IPv4) | DHCP BOOTP Statico |
| | TCP/IP (IPv6) | Protoc. IPv6 Config DHCPv6 |
| | Ethernet | Porta Ethernet Velocità Ethernet |
| | Wi-Fi | Wi-Fi ATT/DIS WPS Wi-Fi Direct Segnale Wi-Fi WLAN predef. |
| | Gest. Prot. | HTTP WINS SNMPv1/v2t UPnP(SSDP) mDNS SetIP SLP |
| | Conf. rete | |

| Elementi | Opzioni | |
|----------------|---------------|--|
| Rete(Continua) | Canc Impostaz | |

- a. A seconda del paese questa opzione potrebbe non essere disponibile.
- b. Questa opzione viene visualizzata solo se è attivata l'opzione Carta di formato diverso.
- c. Questa opzione viene visualizzata solo se nella cartuccia è rimasta una piccola quantità di toner.

Impostazioni di base del dispositivo



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

· Per gli utenti Windows e Mac, procedere all'impostazione da

Samsung Easy Printer Manager > (Passare a modalità avanzata) > Impostazioni dispositivo (vedere "Impostazioni dispositivo" a pagina 265).

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.
- Selezionare l'opzione desiderata e premere OK.
 - Lingua: per cambiare la lingua visualizzata sul pannello di controllo.

 Data e ora: Quando si imposta la data e l'ora, queste vengono utilizzate 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 "Lettere e numeri del tastierino numerico" a pagina 210).

- Mese = da 01 a 12
- Giorno = da 01 a 31
- Anno = richiede quattro cifre
- Ora = da 01 a 12
- Minuti = da 00 a 59
- Mod orolog: È possibile impostare il dispositivo in modo che visualizzi l'ora corrente utilizzando il formato 12 ore o 24 ore.
- **Risp ener:** 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.

Impostazioni di base del dispositivo

- 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 dell'altitudine" a pagina 207).
- 3 Selezionare l'opzione desiderata e premere **OK**.
- Premere OK per salvare la selezione.
- Premere il pulsante (Stop/Cancella) 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 210.
- Vedere "Lettere e numeri del tastierino numerico" a pagina 210.
- Vedere "Impostazione del formato e del tipo di carta" a pagina 47.
- Vedere "Impostazione della rubrica del fax" a pagina 212.

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



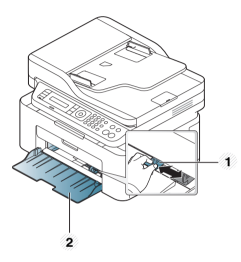
- L'uso di supporti di stampa che non rispondono a tali specifiche può provocare problemi o richiedere riparazioni. Tali riparazioni non rientrano nella garanzia o nei contratti di assistenza offerti da Samsung.
- Assicurarsi di non usare carta fotografica a getto d'inchiostro con questo dispositivo, 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 111).



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 Guida della larghezza della carta
- 2 Vass



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).



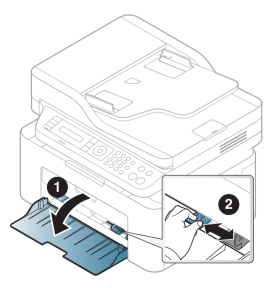
Se non si regolano le guide, la carta potrebbe subire registrazioni o inceppamenti e l'immagine potrebbe risultare inclinata.

Caricamento della carta nel vassoio

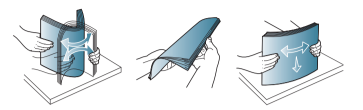


Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello. Controllare il tipo del dispositivo (vedere "Vista anteriore" a pagina 22).

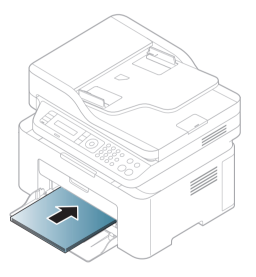
Aprire il vassoio. Quindi regolare il formato del vassoio in base al formato del supporto caricato (vedere "Panoramica vassoio" a pagina 40).



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



3 Posizionare la carta con il lato su cui si desidera stampare rivolto verso l'alto.





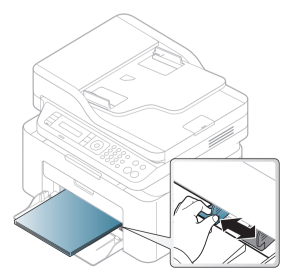
- Non spingere troppo la guida della larghezza della carta per evitare un incurvamento del supporto di stampa.
- Non utilizzarlo con carta che presenta un'arricciatura sul margine iniziale, potrebbe provocare un inceppamento della carta o la carta potrebbe risultare arricciata.
- Se non si regolano le guide di larghezza della carta, potrebbero verificarsi inceppamenti.







4 Stringere la guida di larghezza della carta e farla scorrere fino al bordo della risma di carta senza piegarla.



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 47).

Alimentazione manuale nel vassoio

Il vassoio può contenere formati e tipi di materiale di stampa speciali, quali cartoline, schede e buste (vedere "Specifiche del supporto di stampa" a pagina 111).

Per effettuare l'alimentazione manuale nel vassoio, fare clic in basso:

Vedere "Caricamento della carta nel vassoio" a pagina 41.



Suggerimenti per l'alimentazione manuale nel vassoio

- Se si seleziona Carta > Alimentazione > Alimentatore manuale nel driver della stampante, è necessario premere OK ogni volta che si stampa una pagina.
- Caricare nel vassoio materiale di stampa di un solo tipo, formato e peso per volta.
- Per evitare inceppamenti, non aggiungere carta nel vassoio durante la stampa se non è esaurita.
- I supporti di stampa devono essere caricati rivolti verso l'alto con il bordo superiore rivolto verso il vassoio e posizionato al centro del vassoio.
- Per qualità di stampa adeguata e prevenire inceppamenti della carta, caricare esclusivamente la carta disponibile (vedere "Specifiche del supporto di stampa" a pagina 111).
- Stendere qualsiasi piega presente su cartoline, buste ed etichette prima di caricarle nel vassoio della carta.

 Quando si stampa su supporti speciali, è necessario seguire le linee guida sul caricamento (vedere "Stampa su supporti speciali" a pagina 43).

Stampa su supporti speciali

La tabella seguente indica i supporti speciali utilizzabili nel vassoio.

Per modificare le impostazioni della carta nella macchina, impostare il tipo di carta nella finestra **Preferenze stampa** > scheda **Carta** > **Tipo di Carta** (vedere "Apertura delle preferenze di stampa" a pagina 55).



- Quando si utilizzano supporti speciali, si consiglia di alimentare un foglio per volta (vedere "Specifiche del supporto di stampa" a pagina 111).
- 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).

Per cercare i pesi della carta per ciascun foglio, fare riferimento a "Specifiche del supporto di stampa" a pagina 111.

| Tipi | Vass ^a |
|----------------|-------------------|
| Normale | • |
| Spessa | • |
| Sottile | • |
| Carta laser | • |
| Carta colorata | • |
| Cartoncino | • |
| Etichette | • |
| Buste | • |
| Prestampata | • |
| Cotonata | • |
| Riciclata | • |
| Carta archivio | • |

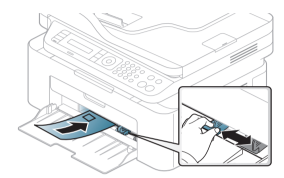
a. I tipi di carta disponibili per l'alimentazione manuale nel vassoio.

(•: Supportato, Vuoto: non supportata)

Buste

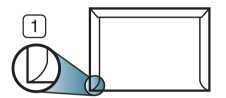
La stampa ottimale su buste dipende dalla qualità delle buste.

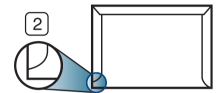
Per stampare una busta, posizionarla come illustrato nella figura seguente.



- Quando si scelgono le buste, considerare i seguenti fattori:
 - **Peso:** non deve superare i 90 g/m² 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.

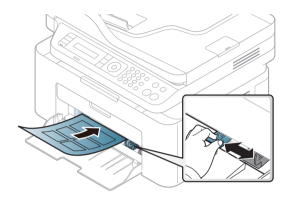




- Accettabile
- 2 Non accettabile
- Le buste con una striscia adesiva da staccare o con più di un lembo ripiegato sopra la chiusura devono usare degli adesivi che siano compatibili con la temperatura di fusione del dispositivo (circa 170°C) per 0,1 secondi. I lembi extra e le strisce possono provocare 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.

Etichette

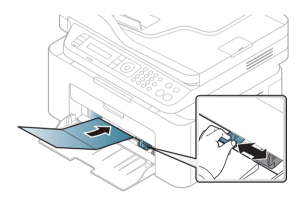
Per evitare danni al dispositivo, utilizzare esclusivamente etichette specifiche per stampanti laser.



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

- 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.

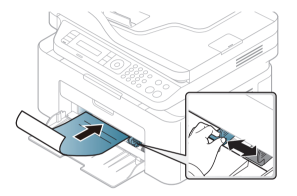
Cartoncini / carta di formato personalizzato



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

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

Dopo aver caricato la carta nel vassoio, impostare il tipo e il formato della carta mediante i pulsanti del pannello di controllo.

Per modificare le impostazioni della carta nella macchina, impostare il tipo di carta nella finestra **Preferenze stampa** > scheda **Carta** > **Tipo di Carta** (vedere "Apertura delle preferenze di stampa" a pagina 55).



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

- ↑ Selezionare il pulsante

 (Menu) sul pannello di controllo.
- Premere Imposta sist. > Imposta carta > Formato carta o Tipo di carta.
- Selezionare il vassoio e l'opzione desiderata.
- Premere **OK** per salvare la selezione.
- 5 Premere (Stop/Cancella) per tornare alla modalità Pronta.



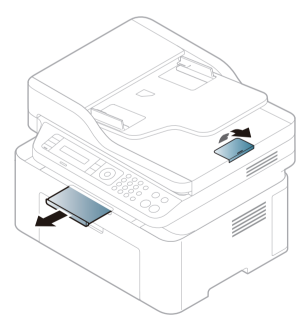
Se si desidera utilizzare carta di formato speciale, ad esempio carta per le fatture, selezionare la scheda **Carta** > **Dimensioni** > **Modifica...** e specificare le **Impostazioni formato carta personalizzato** in **Preferenze stampa** (vedere "Apertura delle preferenze di stampa" a pagina 55).

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. Per impostazione predefinita, la stampante invia le stampe al vassoio di uscita.





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).

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.

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.

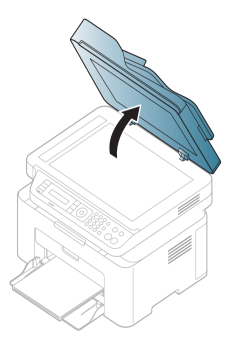


Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello. Controllare il tipo del dispositivo (vedere "Vista anteriore" a pagina 22).

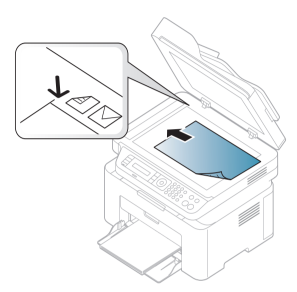
Sul vetro dello scanner

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.

Sollevare e aprire il coperchio dello scanner.



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 del dispositivo" a pagina 81).
- 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 sono più spessi di 30 mm, 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.

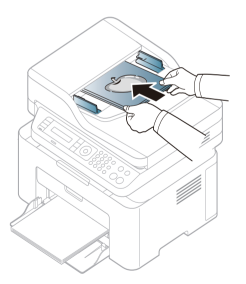
Nell'alimentatore documenti

Con l'alimentatore documenti è possibile caricare fino a 40 fogli (80 g/m²) per ciascun lavoro.

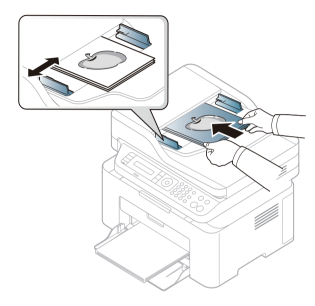
1 Prima di caricare gli originali, piegare o aprire a ventaglio i fogli in modo da separare le pagine.



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.



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 del dispositivo" a pagina 81).



Per le funzioni di stampa avanzate, fare riferimento alla Guida avanzata (vedere "Uso delle funzioni di stampa avanzate" a pagina 218).

Stampa di

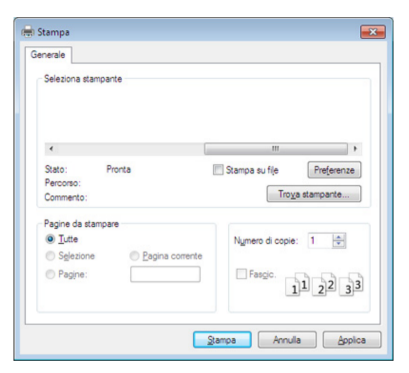


Per i sistemi operativi Mac o Linux, fare riferimento alla Guida avanzata (vedere "Stampa con Mac" a pagina 228 o "Stampa in Linux" a pagina 230).

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

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

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



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 55).

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

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:

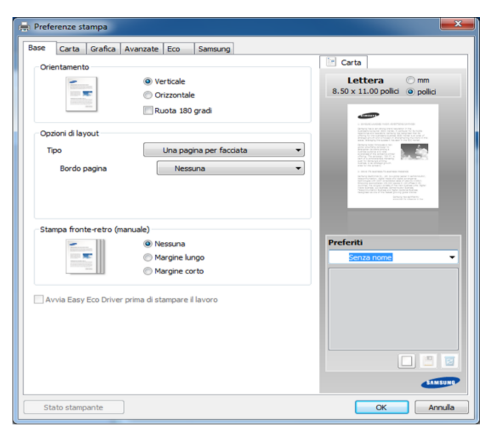
- È possibile accedere a questa finestra semplicemente facendo doppio clic sull'icona del dispositivo () nella barra delle applicazioni di Windows.
- È inoltre possibile annullare il lavoro corrente premendo il pulsante
 - (Stop/Cancella) sul pannello di controllo.

Apertura delle preferenze di stampa



- La finestra Preferenze stampa visualizzata nella presente Guida dell'utente potrebbe essere diversa, in funzione della stampante utilizzata.
- Aprire il documento da stampare.
- Selezionare Stampa dal menu file. Verrà visualizzata la finestra Stampa.
- 3 Selezionare il dispositivo dall'elenco **Seleziona stampante**.

Fare clic su Proprietà o Preferenze.





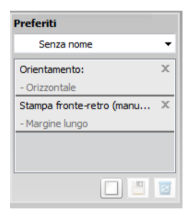
È possibile controllare lo stato corrente del dispositivo tramite il pulsante **Stato stampante** (vedere "Utilizzo di Stato della stampante Samsung" a pagina 267).

Uso di un'impostazione preferita

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

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

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



Fare clic su (Aggiungi). Quando si salva Preferiti, tutte le impostazioni correnti del driver vengono salvate.



Selezionare altre opzioni e fare clic su (Aggiorna), le impostazioni saranno aggiunte alle preimpostazioni apportate. Per usare un'impostazione salvata, selezionarla nell'elenco a discesa Preferiti. A questo punto la stampante è impostata per stampare in base alle impostazioni selezionate. Per eliminare le impostazioni salvate, selezionare dall'elenco a discesa Preferiti e fare clic su (Elimina).

È inoltre possibile ripristinare le impostazioni predefinite del driver della stampante selezionando **Preferito predefinito** dall'elenco a discesa **Preferiti**.

Utilizzo della Guida

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

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 ecocompatibile.

Premendo il pulsante **Eco** dal pannello di controllo, viene abilitata la modalità Eco. L'impostazione predefinita per la modalità Eco è **Più pagine per facciata** (2) e **Risparmio toner**.

Impostazione della modalità Eco sul pannello di controllo



Se sul pannello di controllo del dispositivo sono presenti i pulsanri è presente il pulsante +/-, o se il dispositivo utilizza una rete non supportata (vedere "Panoramica pannello di controllo" a pagina 25):

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

 Per gli utenti di Windows e Mac, vedere "Impostazioni dispositivo" a pagina 265.



- L'accesso ai menu varia in base al modello (vedere "Accesso al menu" a pagina 33).
- 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.
- Selezionare l'opzione desiderata e premere OK.
 - Mod predefin: Selezionare per attivare o disattivare la modalità
 Eco. (Risparmio toner/N su 2)
 - Spenta: Disattiva la modalità Eco.
 - Accesa: Attiva la modalità Eco.



Se si imposta la modalità Eco con una password da SyncThru™ Web Service(scheda Impostazioni > Impostazioni apparecchio > Sistema > Eco > Impostazioni) o 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.

- Seleziona temp: Seguire le impostazioni da SyncThru[™] Web Service o Samsung Easy Printer Manager. Prima di selezionare la voce, impostare la funzione Eco in SyncThru[™] Web Service> scheda Impostazioni > Impostazioni apparecchio > Sistema > Eco > Impostazioni o Samsung Easy Printer Manager (Impostazioni dispositivo > Eco).
 - Eco pred: Il dispositivo è impostato in modalità Eco pred.
 - **Eco person**: Modificare i valori desiderati.
- Premere OK per salvare la selezione.

Impostazione della modalità Eco sul driver

Aprire la scheda Eco per impostare la modalità Eco. Quando viene visualizzata l'immagine Eco (), la modalità Eco 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.
- Password: Se l'amministratore ha stabilito di attivare la modalità Eco, per modificare lo stato è necessario inserire la password.

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.

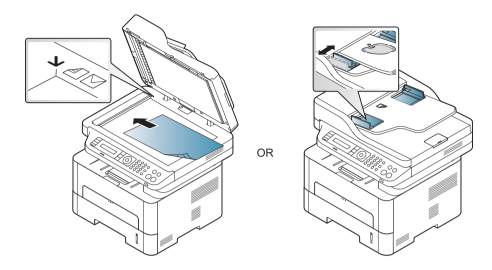
- Tali risultati sono calcolati considerando 100 il numero di pagine stampate (senza pagine bianche) con la modalità Eco disattivata.
- Fare riferimento al coefficiente di calcolo relativo a CO2, energia e carta dell'IEA, l'indice del Ministero degli affari interni e delle comunicazioni del Giappone 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.



- Per le funzioni di stampa avanzate, fare riferimento alla Guida avanzata (vedere "Menu Copia" a pagina 189).
- L'accesso ai menu varia in base al modello (vedere "Accesso al menu" a pagina 33 o "Panoramica pannello di controllo" a pagina 25).
- In base ai modelli o alle opzioni, alcuni menu potrebbero non essere supportati (vedere "Funzioni per modello" a pagina 8).

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.
- Mettere un documento singolo (vedere "Caricamento degli originali" a pagina 49).



- Se si desidera personalizzare le impostazioni di copia comprese le opzioni **Riduci/Ingrand**, **Scurezza** e **Originale** e altre, è possibile farlo utilizzando i pulsanti del pannello di controllo (vedere "Modifica delle impostazioni per ogni copia" a pagina 60).
- 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/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. Tuttavia, se si desidera modificare le opzioni per ogni copia, utilizzare i pulsanti funzione di copia sul pannello di controllo.



- Se si preme (S) (Stop/Cancella) 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 "Accesso al menu" a pagina 33).
- 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.

Oppure selezionare il pulsante Scurezza sul pannello di controllo.

- Selezionare l'opzione desiderata e premere OK.
 - Ad esempio, l'opzione **Chiaro+5** conferisce la luminosità massima, mentre **Scuro+5** la minima.
- Premere (Stop/Cancella) per tornare alla modalità Pronta.

Originale

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

- 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.
- Selezionare l'opzione desiderata e premere OK.
 - Testo: utilizzare per originali costituiti per lo più da testo.
 - Testo e 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 (S(Stop/Cancella) per tornare alla modalità Pronta.

Copia ridotta o ingrandita

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.



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

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.
- Selezionare l'opzione desiderata e premere OK.
- Premere (Stop/Cancella) 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 sul pannello di controllo.
- Inserire il formato di copia desiderato tramite il tastierino numerico.
- Premere OK per salvare la selezione.
- ✓ Premere ⊗(Stop/Cancella) per tornare alla modalità Pronta.



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

Copia di una scheda ID

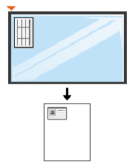
Il dispositivo può stampare originali fronte-retro su un solo foglio.

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.
- Per una migliore qualità dell'immagine, selezionare (copia) > ↓ (Menu) > Funzione copia > Tipo di origin > Foto sul pannello di controllo oppure ↓ (Menu) > Funzione copia > Tipo di origin > Foto.

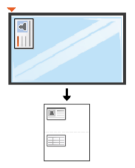
- Premere Copia ID sul pannello di controllo.
- Posizionare il lato anteriore di un originale rivolto verso il basso sul vetro dello scanner come indicato dalle frecce. Quindi, chiudere il coperchio dello scanner.



- Pos. lato ant. e prem. [Start] appare sul display.
- Premere Avvio.

Il dispositivo inizia a digitalizzare il lato anteriore e viene visualizzato **Pos. lato post. e prem. [Start]**.

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



6 Premere Avvio.





- 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 232).

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.



- 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 233).
- 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 49).
- Selezionare (Digitalizzazione) > Digit. su PC sul pannello di controllo.

OPPURE

Premere **Digitalizza su** sul pannello di controllo.



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**.

L'impostazione predefinita è Miei documenti.



- È possibile creare e salvare le impostazioni utilizzate di frequente in un elenco profili. Inoltre è, possibile aggiungere ed eliminare il profilo e salvare cascun profilo in un percorso diverso.
- Per le operazioni di modifica utilizzare Samsung Easy Printer
 Manager > Switch to advanced mode > Impostazioni digitalizzazione su PC.
- Selezionare l'opzione desiderata e premere OK.
- 5 La digitalizzazione inizia.



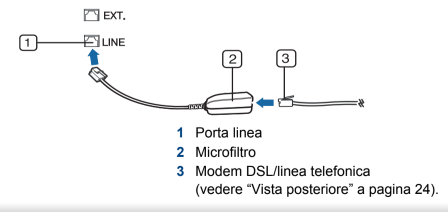
L'immagine digitalizzata viene salvata sul computer in **C:\Utenti\nome utente\Documenti**. La cartella di salvataggio può variare a seconda del sistema operativo o dell'applicazione utilizzati.



- Questa funzione non è supportata sui modelli M207x series (vedere "Panoramica pannello di controllo" a pagina 25).
- Per le funzioni di fax avanzate, fare riferimento alla Guida avanzata (vedere "Funzioni fax" a pagina 242).



- 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 microfiltraggio DSL non è fornito insieme al dispositivo, contattare l'Internet service provider per l'utilizzo del micro-filtraggio DSL.



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 24). 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.

- 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 49).
- Selezionare (Fax) sul pannello di controllo.

- Regolare la risoluzione e la scurezza per adattarle alle esigenze del fax (vedere "Regolazione delle impostazioni documento" a pagina 68).
- Immettere il numero di fax di destinazione (vedere "Lettere e numeri del tastierino numerico" a pagina 210).
- Premere (Avvio) sul pannello di controllo. 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 243).
- Se si desidera annullare un fax, premere (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.

- 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 49).
- Selezionare (Fax) sul pannello di controllo.
- Regolare la risoluzione e la scurezza per adattarle alle esigenze del fax (vedere "Regolazione delle impostazioni documento" a pagina 68).
- Premere () (Selez. sul pannello di controllo.
- Digitare un numero di fax usando il tastierino numerico sul pannello di controllo.
- 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 si seleziona l'opzione Superfine o se il fax è a colori.

- 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 49).
- Selezionare (Fax) sul pannello di controllo.
- Regolare la risoluzione e la scurezza per adattarle alle esigenze del fax (vedere "Regolazione delle impostazioni documento" a pagina 68).
- Selezionare 🗐 (Menu) > Funzione fax > Invio multiplo sul pannello di controllo.
- 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**).

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

 Il display chiede di immettere un altro numero di fax per inviare il documento.
- Per immettere più di cinque numeri di fax, premere **OK** quando viene visualizzato**Sì** 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.
- Al termine dell'immissione dei numeri di fax, selezionare **No** alla richiesta **Un altro numero?** e premere **OK**.

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

Il rapporto invio multiplo viene stampato dopo l'invio dei fax.

Ricezione di un fax

L'apparecchio 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.



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

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.

- 1 Selezionare (fax) > (Menu) > Funzione fax > Risoluzione sul pannello di controllo.
- Selezionare l'opzione desiderata e premere OK.
 - 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.
- FAX foto: originali contenenti tonalità di grigio o fotografie.
- Fax color: Originali a colori.



- La trasmissione in memoria non è disponibile in questa modalità.
- L'invio di un fax a colori è consentito solo se l'apparecchio con cui si sta comunicando supporta la ricezione di fax a colori e il fax viene inviato manualmente.
- 3 Premere (Stop/Cancella) 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 "Menu Fax" a pagina 192.

- Selezionare (Fax) > (Menu) > Funzione fax > Scurezza sul pannello di controllo.
- Selezionare il livello di scurezza desiderato.
- Premere (S(Stop/Cancella)) 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 | |
|---|--|-----------|
| • | Materiali di consumo disponibili | 72 |
| • | Conservazione della cartuccia del toner | 73 |
| • | Ridistribuzione del toner | 75 |
| • | Cartuccia toner | 77 |
| • | Monitoraggio della durata dei materiali di consumo | 79 |
| • | Impostazione dell'avviso toner scarso | 80 |
| • | Pulizia del dispositivo | 81 |
| • | Suggerimenti per lo spostamento e la | |
| | conservazione del dispositivo | 87 |

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.

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 1.000 pagine | MLT-D111S |

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.



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 originaliSamsung, 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.

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.
- II LED Stato lampeggia in rosso.

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.

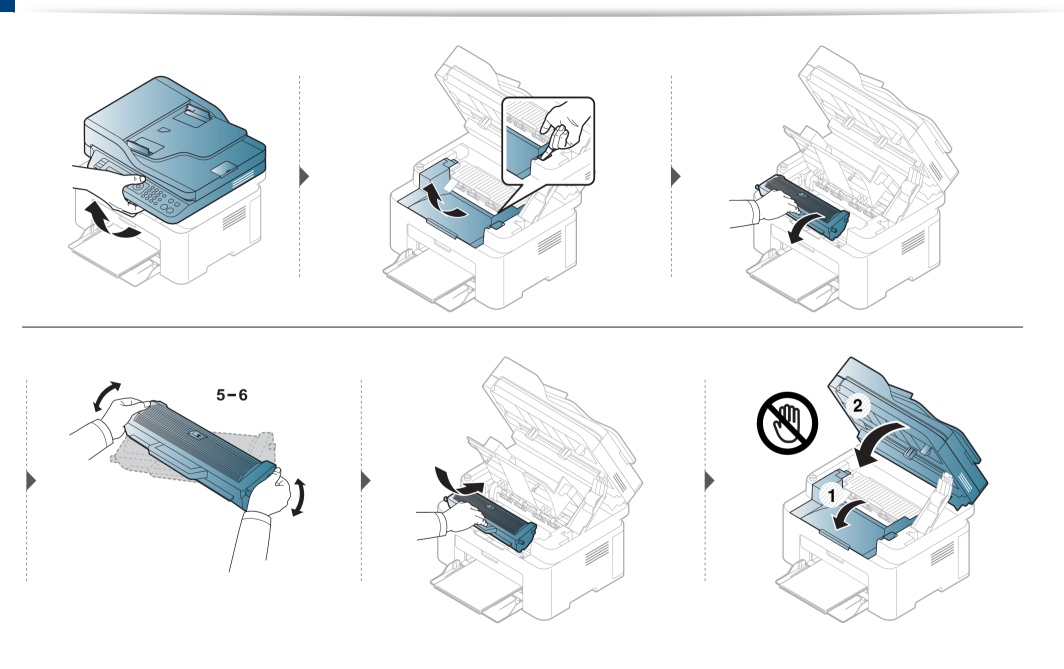


Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello installati. Controllare il tipo del dispositivo (vedere "Vista anteriore" a pagina 22).



- 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.
- Quando si apre un'unità di scansione, tenere l'alimentatore di documenti e l'unità di scansione insieme.

Ridistribuzione del toner



Sostituzione della cartuccia del toner

Cartuccia toner



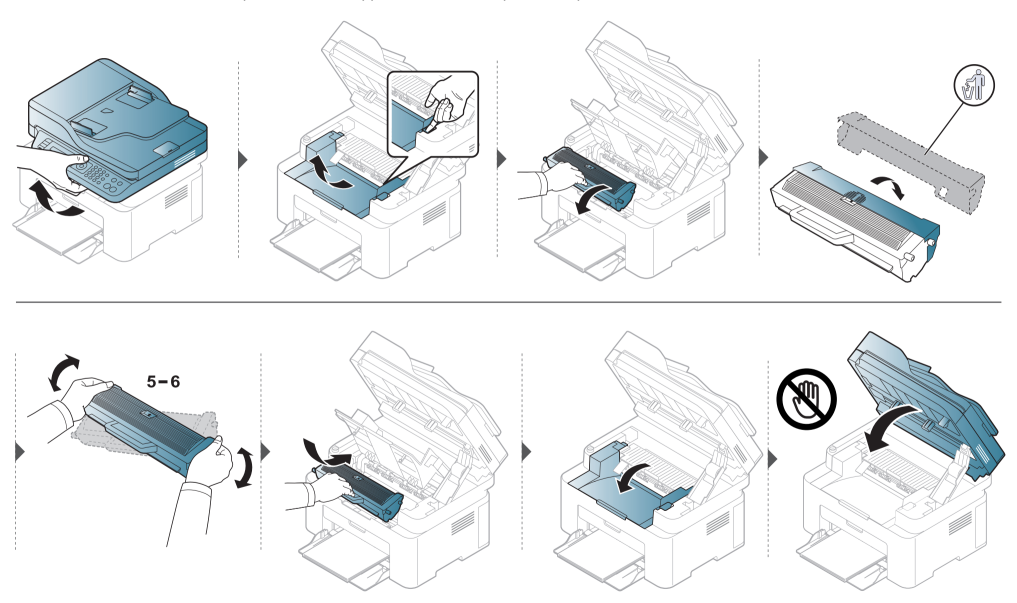
- Agitare bene la cartuccia del toner per migliorare la qualità di stampa iniziale.
- Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello installati. Controllare il tipo del dispositivo (vedere "Vista anteriore" 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.
- Quando si apre un'unità di scansione, tenere l'alimentatore di documenti e l'unità di scansione insieme.

Sostituzione della cartuccia del toner

Quando una cartuccia del toner si è quasi esaurita, l'apparecchio interrompe la stampa.



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.

- 4 Selezionare 🖫 (Menu) > Imposta sistema > Rapporto > Info mater cons sul pannello di controllo.
- Selezionare l'opzione desiderata e premere OK.
 - Total: visualizza il totale delle pagine stampate.
 - Digital. ADF: visualizza il numero delle pagine stampate tramite l'alimentatore dei documenti.
 - Piano digit.: visualizza il numero delle pagine digitalizzate tramite il vetro dello scanner.
 - Informazioni materiali di consumo: stampa la pagina delle informazioni sull'alimentazione.
- 3 Premere (Stop/Cancella) 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 "Accesso al menu" a pagina 33).
- 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.
- Selezionare 🗐 (Menu) > Imposta sist. > Manutenz > Avv toner scar sul pannello di controllo.
- Selezionare l'opzione desiderata.
- ? Premere **OK** per salvare la selezione.

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 interna

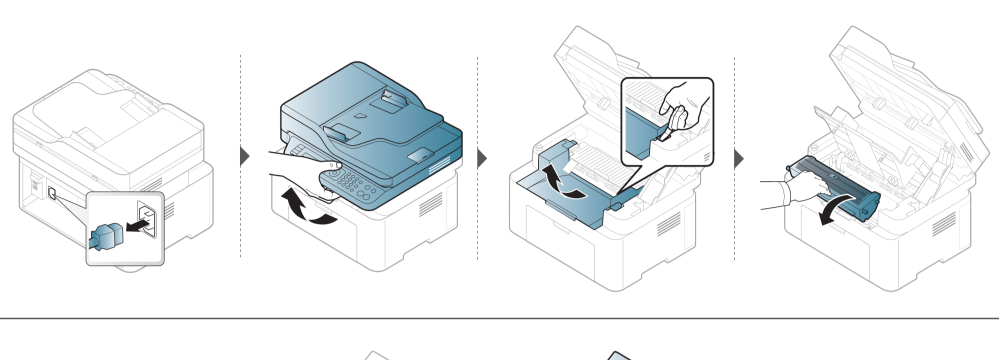
Durante il processo di stampa, all'interno del dispositivo possono accumularsi polvere, toner e frammenti di carta. Tali particelle possono causare problemi di qualità di stampa come, ad esempio, macchie o sbavature di toner. Pulendo la parte interna dell'apparecchio, questi problemi vengono eliminati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

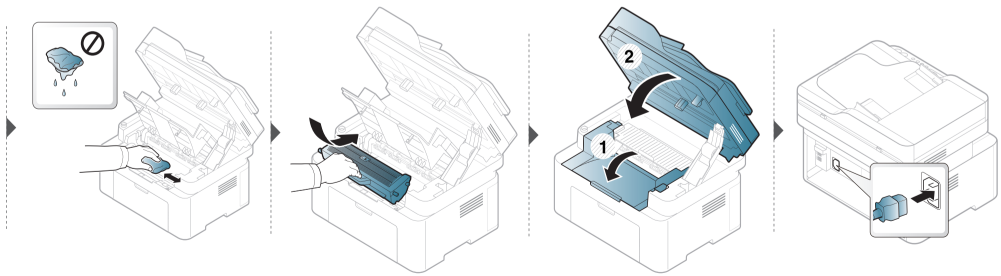


- Per evitare danni alla cartuccia del toner, non esporla alla luce per periodi di tempo prolungati. Se necessario, coprirla con della carta.
- Non toccare la superficie verde della cartuccia del toner. Per evitare di toccare quest'area, afferrare la cartuccia per la maniglia.
- Durante la pulizia dell'interno 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.



- Per pulire il dispositivo utilizzare un panno privo di pelucchi.
- Spegnere l'apparecchio e scollegare il cavo di alimentazione. Aspettare che l'apparecchio si raffreddi. Se il dispositivo è dotato di interruttore di accensione, spegnerlo prima cominciare la pulizia.
- 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).
- Quando si apre un'unità di scansione, tenere l'alimentatore di documenti e l'unità di scansione insieme.

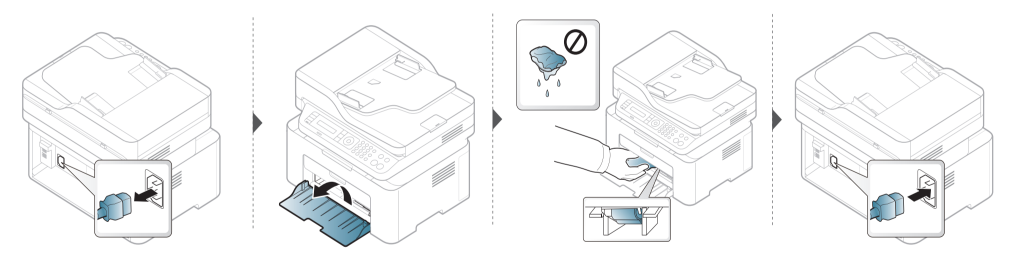




Pulizia del rullo prelievo



- Spegnere l'apparecchio e scollegare il cavo di alimentazione. Aspettare che l'apparecchio si raffreddi. Se il dispositivo è dotato di interruttore di accensione, spegnerlo prima cominciare 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).



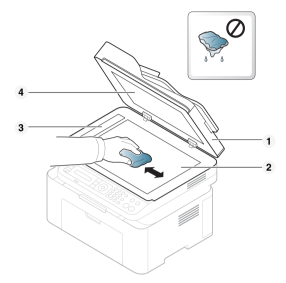
Pulizia dell'unità di digitalizzazione

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 interruttore di accensione, spegnerlo prima cominciare 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).
- Inumidire leggermente con acqua un panno morbido e privo di sfilacciature o un tovagliolo di carta.
- Sollevare e aprire il coperchio dello scanner.

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 Foglio bianco
- 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 inceppament carta | ti della 89 |
|---|--|----------------|
| • | Eliminazione di un inceppamento di docu originali | imenti 90 |
| • | Rimozione della carta inceppata | 95 |
| • | Spiegazione del LED di stato | 99 |
| • | Spiegazione dei messaggi del display | 102 |



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 269). 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 40).
- 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 111).

Quando un originale si inceppa nell'alimentatore documenti, sul display appare un messaggio di avviso.



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

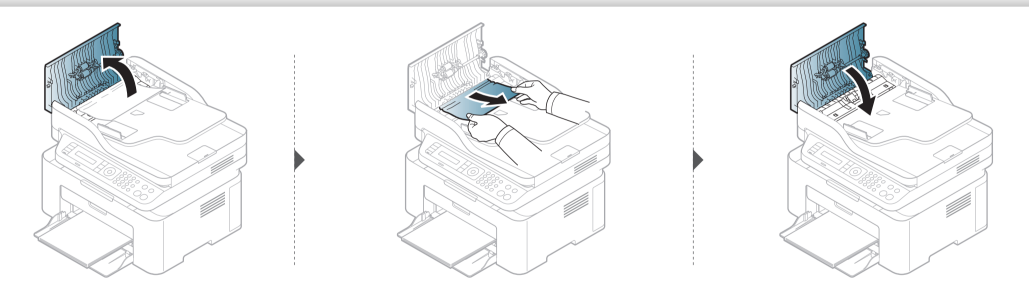


Per evitare che i documenti si inceppino, utilizzare il vetro dello scanner per originali spessi, sottili o con tipo di carta misto.

Inceppamento carta originale nella parte anteriore dello scanner



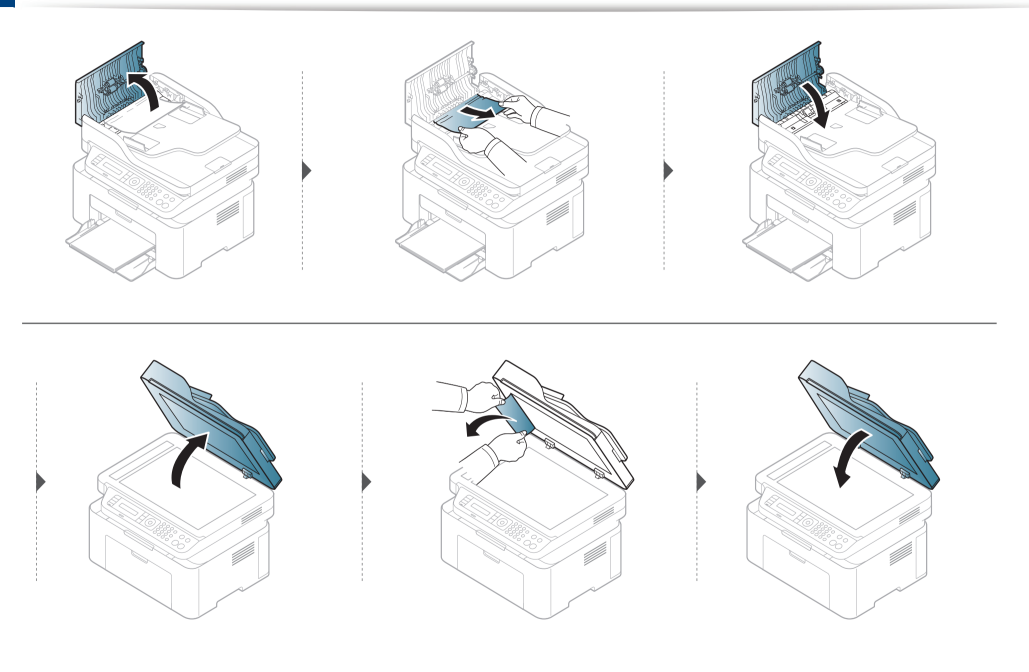
- Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello installati. Controllare il tipo del dispositivo (vedere "Vista anteriore" a pagina 22).
- Le risoluzioni dei problemi potranno non essere disponibili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



Inceppamento carta originale all'interno dello scanner



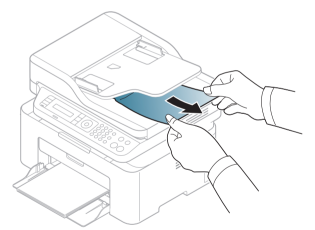
- Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello installati. Controllare il tipo del dispositivo (vedere "Vista anteriore" a pagina 22).
- Le risoluzioni dei problemi potranno non essere disponibili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



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).
- Rimuovere dall'alimentatore documenti qualsiasi pagina rimanente.
- Pimuovere delicatamente la carta inceppata dall'alimentatore documenti.



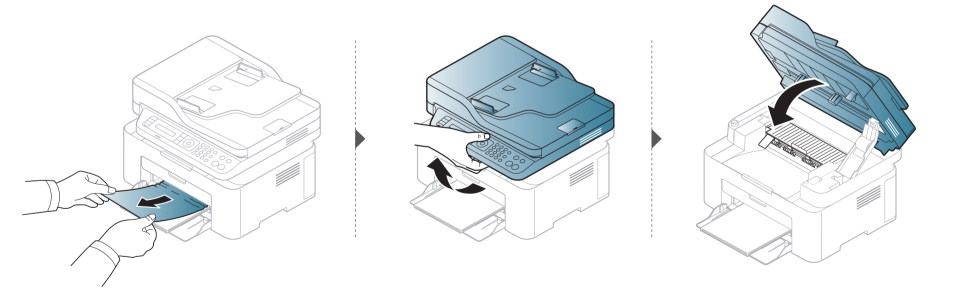


Per evitare di strappare la carta, estrarla lentamente e delicatamente.

Nel vassoio



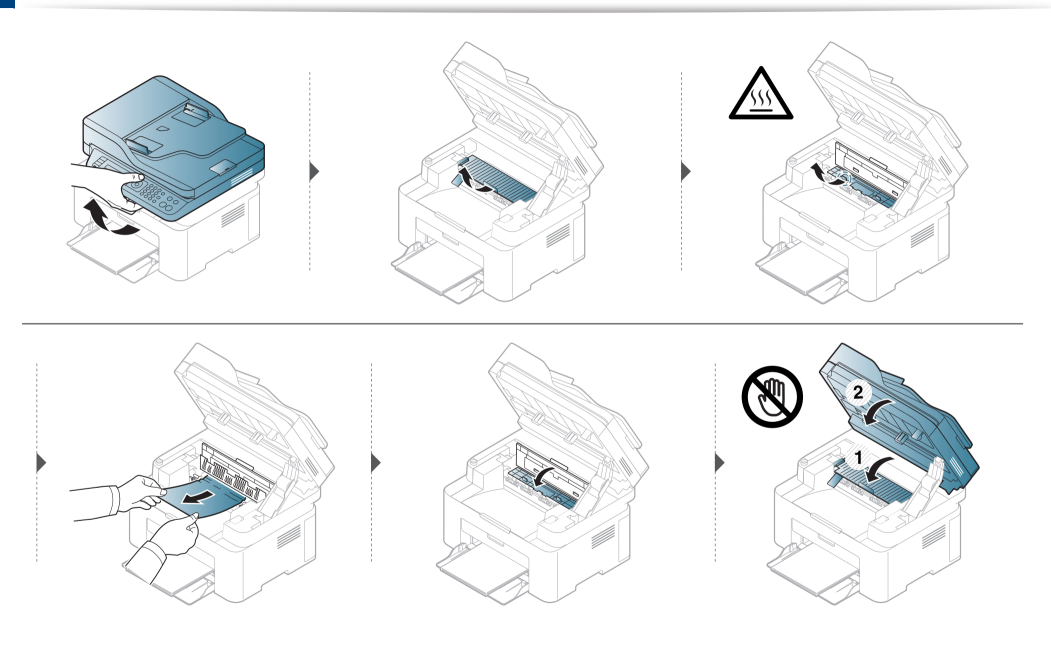
Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello installati. Controllare il tipo del dispositivo (vedere "Vista anteriore" a pagina 22).



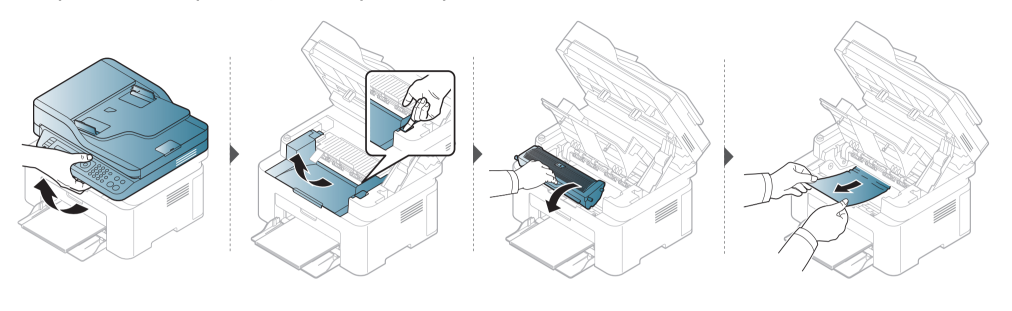
All'interno del dispositivo

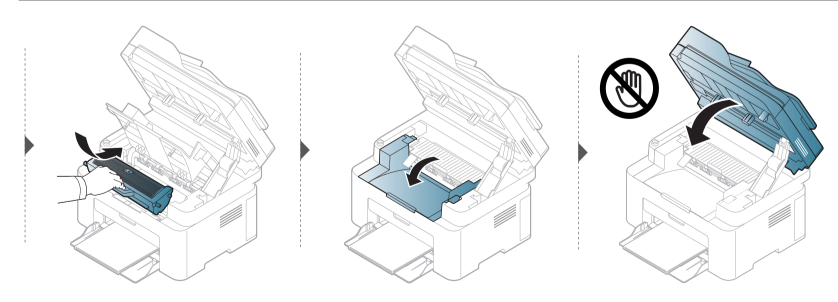


- · L'area del fusore è calda. Fare attenzione nel rimuovere la carta dal dispositivo.
- Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello installati. Controllare il tipo del dispositivo (vedere "Vista anteriore" a pagina 22).



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





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 25).
- Per risolvere l'errore, cercare il messaggio di errore le relative istruzioni nella parte dedicata alla risoluzione dei problemi (vedere "Spiegazione dei messaggi del display" a pagina 102).
- Se il problema persiste, contattare un tecnico.

Spiegazione del LED di stato

| LED | Stato | | Descrizione | |
|-------|------------------------|------------------|--|--|
| | Disattivato | | Il dispositivo non è in linea. | |
| | Lampeggi Verde ante | | Quando la luce lampeggia, l'apparecchio sta ricevendo o stampando dati. | |
| | | Attivato | Il dispositivo è in linea e può essere utilizzato. | |
| | Rosso | Lampaggi | • 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. | |
| | | Lampeggi ante | 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 75).^b | |
| | | Attivato | Una cartuccia di toner è quasi al termine della sua durata prevista ^a. Si consiglia di sostituire la cartuccia (vedere "Cartuccia toner" a pagina 77). | |
| Stato | | | Il coperchio è aperto. Chiudere il coperchio. | |
| Stato | | | Il vassoio non contiene carta, quando si ricevono o stampano dati. 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 102). | |
| | | | La carta si è inceppata (vedere "Rimozione della carta inceppata" a pagina 95). | |
| | blu | Lampeggi ante | Il dispositivo sta eseguendo la connessione a una rete wireless. | |
| | | Attivato | Il dispositivo è connesso a una rete wireless (vedere "Impostazione di rete wireless" a pagina 155). | |
| | Arancio | Lampeggi ante | Nella cartuccia è rimasta una piccola quantità di toner. La durata della cartuccia ^a del toner è prossima al termine. Preparare una nuova cartuccia per la sostituzione. È possibile migliorare temporaneamente la qualità di stampa ridistribuendo il toner (vedere "Ridistribuzione del toner" a pagina 75) | |
| | ne | Attivato | Una cartuccia di toner è quasi al termine della sua durata prevista ^a . Si consiglia di sostituire la cartuccia (vedere "Cartuccia toner" a pagina 77). | |

Spiegazione del LED di stato

| LED | Stato | | Descrizione | |
|--------------------------------|-------|-------------|---|--|
| (⁽⁽⁾ Acc | | Attivato | Il dispositivo è in modalità Risparmio energia. | |
| ensione/ Riattivaz ione) | blu | Disattivato | Il dispositivo è in modalità Pronto o è spento. | |
| | | Attivato | La modalità Eco è attiva. | |
| Eco | Verde | | L'impostazione predefinita per la modalità Eco è N su 2 e modalità risparmio. | |
| | | Disattivato | La modalità Eco è disattivata. | |

a. 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.

b. Alcuni LED potranno non essere disponibili a seconda dei modelli o dei Paesi (vedere "Panoramica pannello di controllo" a pagina 25).

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.



- · Se il messaggio non è presente nella tabella, riaccendere il dispositivo e ritentare il lavoro di stampa. Se il problema persiste, contattare un tecnico.
- Quando ci si rivolge all'assistenza tecnica, fornire al rappresentante dell'assistenza tecnica il testo del messaggio visualizzato.
- A seconda del modello e delle opzioni, alcuni messaggi potrebbero non essere visualizzati sul display.
- [numero errore] indica il numero dell'errore.

Messaggi relativi all'inceppamento carta

| Messaggio | Significato | Soluzioni suggerite |
|-----------------------------------|--|---|
| Docum inceppato. 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 90). |
| Incepp o vuota Apr/chiud sport | La carta si è inceppata nell'area di alimentazione. Non vi è carta nel vassoio. | Rimuovere la carta inceppata (vedere "Nel vassoio" a pagina 95). Caricare la carta nel vassoio (vedere "Caricamento della carta nel vassoio" a pagina 41). |
| Carta incepp nella macchina | La carta si è inceppata nell'apparecchio. | Rimuovere la carta inceppata (vedere "All'interno del dispositivo" a pagina 96). |

Messaggi relativi al toner

| Messaggio | Significato | Soluzioni suggerite |
|----------------------------------|--|--|
| Installare toner cartuccia toner | La cartuccia del toner non è installata. | Installare una cartuccia del toner. |
| Non compat Cartuccia toner | La cartuccia del toner installata non è adatta al dispositivo. | Installare una cartuccia del toner Samsung originale, prevista per il dispositivo. |
| Preparare nuova cartuccia | Nella cartuccia indicata è rimasta una piccola quantità di toner. La durata della cartuccia 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 75). |

| Messaggio | Significato | Soluzioni suggerite | |
|----------------------|--|---|--|
| Sost nuova cartuccia | La cartuccia del toner indicata è quasi al termine della sua durata prevista. Con durata prevista della cartuccia si intende la stima della vita utile della cartuccia del toner. Indica la quantità media di stampe ottenibili ed è progettata in conformità con la normativa ISO/IEC 19752 (vedere "Materiali di consumo disponibili" a pagina 72). Il numero di pagine può variare a seconda dell'ambiente operativo, della percentuale di area dell'immagine, dell'intervallo di stampa, del tipo e del formato supporto. Una certa quantità di toner potrebbe restare nella cartuccia, anche quando viene visualizzata l'indicazione di sostituzione della cartuccia e l'apparecchio smette di stampare. | Si può selezionare Arresta o Continua come mostrato sul pannello di controllo. Se si seleziona Arresta, la stampante si ferma e non sarà più possibile stampare senza cambiare la cartuccia. 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 "Cartuccia toner" a pagina 77). Samsung sconsiglia l'utilizzo di cartucce di toner Samsung non originali, come ad esempio 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. | |
| | La cartuccia del toner indicata è al termine della sua durata prevista. Il dispositivo può smettere di stampare. | Sostituire la cartuccia del toner (vedere "Cartuccia toner" a pagina 77). | |

Messaggi relativi al vassoio

| Messaggio | Significato | Soluzioni suggerite |
|--------------------------------|--|---|
| Incepp o vuota Apr/chiud sport | La carta si è inceppata nell'area di alimentazione. Non vi è carta nel vassoio. | Rimuovere la carta inceppata (vedere "Nel vassoio" a pagina 95). Caricare la carta nel vassoio (vedere "Caricamento della carta nel vassoio" a pagina 41). |

Messaggi relativi alla rete

| Messaggio | Significato | Soluzioni suggerite | |
|---------------------------|---|--|--|
| Problema rete: Conflit IP | 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 143). | |
| #S6-3210 | Il modulo wireless non è installato. | Spegnere e riaccendere. | |

Messaggi vari

| Messaggio | Significato | Soluzioni suggerite |
|---------------------------|---|---|
| Sportello aperto | Il coperchio non è chiuso bene. | Chiudere il coperchio finché non si blocca in posizione. |
| Chiuderlo | | |
| Sportello scanner aperto. | Il coperchio dell'alimentatore non è agganciato saldamente. | Chiudere il coperchio finché non si blocca in posizione. |
| Err [numero errore] | Impossibile controllare l'unità del dispositivo. | Spegnere e riaccendere e riprovare a stampare. Se il problema |
| Spegn e acc | | persiste, rivolgersi all'assistenza tecnica. |
| Err [numero errore] | | |
| Chiamare assist | | |
| Scanner bloccato | Lo scanner è bloccato. | 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 | |
|--------------------------------|--|
|--------------------------------|--|

Informazioni normative

Copyright

108

118

132

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 | |
|-------------------------|----------------------------------|--|--|
| Dimensioni ^a | Larghezza x Lunghezza x Altezza | M207x series M207xW series | 406 x 359,6x 253 mm (15,98 x 14,16 x 9,96") |
| | | M207xF series / M207xFW series M207xFH series / M207xHW series | 406 x 359,6x 308,7 mm (15,98 x 14,16 x 12,15") |
| Peso ^a | Dispositivo con parti di consumo | M207x series M207xW series | 7.4 Kg |
| | | M207xF series / M207xFW series M207xFH series / M207xHW series | 8.47 Kg |

| | Elementi | Descrizione | | |
|------------------------------------|---|---|------------------|--|
| Livello di rumorosità ^b | Modalità Pronta | meno di 26 dB(A) | | |
| | Modalità Stampa | meno di 50 dB(A) | | |
| | Modalità Copia | Vetro dello scanner | meno di 50 dB(A) | |
| | | Alimentatore documenti | meno di 53 dB(A) | |
| | Modalità Digitalizzazione | Vetro dello scanner | meno di 52 dB(A) | |
| | | Alimentatore documenti | meno di 54 dB(A) | |
| Temperatura | Funzionamento | Da 10 a 32°C | | |
| | Conservazione (in confezione) | Da -20 a 40°C | | |
| Umidità | Funzionamento | 20 - 80% di umidità relativa | | |
| | Conservazione (in confezione) | 10 - 90% di umidità relativa | | |
| 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 310 W | | |
| | Modalità Pronta | Meno di 30 W | | |
| | Modalità Risparmio energia ^d | M207x series: Meno di 1,5 W M207xW series: Meno di 2,1 W (Wi-Fi Direct spento: meno di 1,8 W) M207xF series / M207xFH series: Meno di 1,9 W M207xFW series / M207xHW series: Meno di 2,5 W (Wi-Fi Direct spento: meno di 2,3 W | | |
| | Modalità spegnimento ^e | Meno di 0,45 W | | |

| Elementi | | Descrizione | |
|-----------------------|--------|----------------------|--|
| Wireless ^f | Modulo | T77H262 / SPW-B4319S | |

- 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 del supporto di stampa

| Tino | Dimensioni | Dimensioni | Peso del supporto di stampa/Capacità ^a | | |
|---------|---------------|--------------|---|--|--|
| Tipo | Differision | Dimension | Vass | Alimentazione manuale nel vassoio ^b | |
| | Letter | 216 x 279 mm | 71 - 85 g/m ² | 71 - 85 g/m ² | |
| | Legal | 216 x 356 mm | • 150 fogli da 80 g/m² | • 1 foglio | |
| | Folio | 216 x 330 mm | | | |
| | A4 | 210 x 297 mm | | | |
| Normale | Oficio | 216 x 343 mm | | | |
| | B5 (JIS) | 182 x 257 mm | | | |
| | B5(ISO) | 176 x 250 mm | | | |
| | Executive | 184 x 267 mm | | | |
| | A5 | 148 x 210 mm | | | |
| | Busta Monarch | 98 x 191 mm | 75 - 90 g/m ² | 75 - 90 g/m ² | |
| Buete | Busta N.10 | 105 x 241 mm | • 10 fogli | • 1 foglio | |
| Buste | Busta DL | 110 x 220 mm | | | |
| | Busta C5 | 162 x 229 mm | | | |

| Tipo | Dimensioni | Dimensioni | Peso del supporto di stampa/Capacità ^a | | |
|------------------------|--|---------------------------------------|---|--|--|
| TIPO | Dimension | Dimensioni | Vass | Alimentazione manuale nel vassoio ^b | |
| Spessa | Fare riferimento alla sezione Normale | Fare riferimento alla sezione Normale | 86 - 120 g/m² 50 fogli da 120 g/m² | 86 - 120 g/m ² • 1 foglio | |
| Sottile | Fare riferimento alla sezione Normale | Fare riferimento alla sezione Normale | 60 - 70 g/m ² • 160 fogli da 60 g/m ² | 60 - 70 g/m ² • 1 foglio | |
| Cotonata | Fare riferimento alla sezione Normale | Fare riferimento alla sezione Normale | 75 - 90 g/m ² • 150 fogli da 80 g/m ² | 75 - 90 g/m ² • 1 foglio | |
| A colori | Fare riferimento alla sezione Normale | alla sezione | | 75 - 90 g/m ² • 1 foglio | |
| Prestampata | Fare riferimento alla sezione Normale | Fare riferimento alla sezione Normale | 75 - 90 g/m ² • 150 fogli da 80 g/m ² | 75 - 90 g/m ² • 1 foglio | |
| Riciclata | Fare riferimento alla sezione Normale | alla sezione | | 60 - 90 g/m ² • 1 foglio | |
| Etichette ^c | Letter, Legal, Oficio, Folio, A4, B5(JIS), B5(ISO), Executive, A5 | Fare riferimento alla sezione Normale | 120 - 150 g/m ² • 10 fogli | 120 - 150 g/m ² • 1 foglio | |

| Tino | Dimensioni | Dimensioni | Peso del supporto di stampa/Capacità ^a | | |
|----------------------------------|--|---------------------------------------|---|--|--|
| Tipo | Dimensioni | Dimensioni | Vass | Alimentazione manuale nel vassoio ^b | |
| Cartoncino | Letter, Legal, Oficio, Folio, A4, B5(JIS), B5(ISO), Executive, A5, Cartolina 4x6 | Fare riferimento alla sezione Normale | 121 - 163 g/m ² • 10 fogli | 121 - 163 g/m ² • 1 foglio | |
| Carta laser | Fare riferimento alla sezione Normale | Fare riferimento alla sezione Normale | • 10 fogli | • 1 foglio | |
| Carta archivio | Fare riferimento alla sezione Normale | Fare riferimento alla sezione Normale | • 100 fogli | • 1 foglio | |
| Formato minimo (personalizzato) | | 76 x 127 mm | 60 - 163 g/m ² | | |
| 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. 1 foglio per l'alimentazione manuale.

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

Requisiti di sistema

Microsoft® Windows®

| | Requisiti (consigliati) | | | | |
|---|--|---|--------------------------------|--|--|
| Sistema operativo | 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 | 1 GB (2 GB) | 16 GB | | |
| | Supporto per immagini DirectX[®] 9 con memoria da 128 MB (per attivare Unità DVD-R/W | il tema Aero). | | | |
| Windows Server® 2008 R2 Processori Intel® Pentium® IV 1.4 GHz (x64) (2 GHz o più ve | | 512 MB (2 GB) | 10 GB | | |
| Windows® 8 | Processore Intel® Pentium® IV 1 GHz a 32 o 64 bit o più avanzato | Processore Intel® Pentium® IV 1 GHz a 32 o 64 bit o più avanzato 2 GB 20 GB | | | |
| Windows® 8.1 | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | | | |

| Sistema operativo | Requisiti (consigliati) | | | |
|---|--|---------------|--------------------------------|--|
| | CPU | RAM | spazio su disco disponibile | |
| Windows Server® 2012 Windows Server® 2012 R2 | Processori Intel® Pentium® IV 1.4 GHz (x64) (2 GHz o più veloci) | 512 MB (2 GB) | 32 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.
- Per Windows 2000, è necessario il Services Pack 4 o versione successiva.

Mac

| Sistema operativo | Requisiti (consigliato) | | | | |
|----------------------|---|---------------|--------------------------------|--|--|
| | СРИ | RAM | Spazio su disco disponibile | | |
| Mac OS X 10.5 | Processori Intel[®] Power PC G4 /G5 da 867 MHz o più veloce | 512 MB (1 GB) | 1 GB | | |
| Mac OS X 10.6 | Processori Intel® | 1 GB (2 GB) | 1 GB | | |
| Mac OS X 10.7 ~ 10.9 | Processori Intel® | 2 GB | 4 GB | | |

Linux

| Elementi | Requisiti | | |
|-----------------------------|--|--|--|
| Sistema operativo | Redhat® Enterprise Linux 5, 6 | | |
| | Fedora 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 | | |
| | SuSE Linux 10.1 (32 bit) | | |
| | OpenSuSE® 11.0, 11.1, 11.2, 11.3, 11.4, 12.1, 12.2, 12.3 | | |
| | Ubuntu 10.04, 10.10, 11.04, 11.10, 12.04, 12.10 | | |
| | SuSE Linux Enterprise Desktop 10, 11 | | |
| | Debian 5.0, 6.0 | | |
| | Mint 13, 14 | | |
| CPU | Pentium IV 2.4GHz (Intel Core™2) | | |
| RAM | 512 MB (1 GB) | | |
| Spazio su disco disponibile | 1 GB (2 GB) | | |

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 | Ethernet 10/100 Base TX LAN cablata |
| | LAN wireless 802.11b/g/n |
| Sistema operativo di rete | Server 2003 /Server 2008/XP/Vista/7/Server 2008 R2 |
| | Vari sistemi operativi Linux |
| | • Mac OS X 10.5 ~10.9 |
| Protocolli di rete | • TCP/IPv4 |
| | • DHCP, BOOTP |
| | DNS, WINS, Bonjour, SLP, UPnP |
| | Stampa TCP/IP standard (RAW), LPR, IPP, WSD |
| | SNMPv 1/2/3, HTTP, IPSec |
| | TCP/IPv6 (DHCP, DNS, RAW, LPR, SNMPv 1/2/3, HTTP, IPSec) |
| Sicurezza wireless | Autenticazione: Sistema aperto, Chiave cond., WPA Personale, WPA2 Personale (PSK) |
| | Crittatura: WEP64, WEP128, TKIP, AES |

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 LASER RADIATION WHEN OPEN AVOID EXPOSURE TO THE BEAM.

DANGER - LASER RADIATION AVOID DIRECT EXPOSURE TO BEAM.

DANGER - RADIATIONS INVISIBLES DU LASER EN CAS D'OUVERTURE. EVITER TOUTE EXPOSITION DIRECTE AU FAISCEAU.

VORSICHT - UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG, WENN ABDECKUNG GEÖFFNET. NICHT DEM STRAHL AUSSETZEN.

ATTENZIONE - RADIAZIONE LASER INVISIBILE IN CASO DI APERTURA. EVITARE L'ESPOSIZIONE AL FASCIO.

PRECAUCIÓN - RADIACIÓN LASER INVISIBLE CUANDO SE ABRE.
EVITAR EXPONERSE AL RAYO.

PERIGO - RADIAÇÃO LASER INVISÍVEL AO ABRIR. EVITE EXPOSIÇÃO DIRECTA AO FEIXE.

GEVAAR - ONZICHTBARE LASERSTRALEN BIJ GEOPENDE KLEP. DEZE KLEP NIET OPENEN.

ADVARSEL - USYNLIG LASERSTRÅLNING VED ÅBNING. UNDGÅ UDSAETTELSE FOR STRÅLNING.

ADVARSEL. - USYNLIG LASERSTRÅLNING NÅR DEKSEL ÅPNES. UNNGÅ EKSPONERING FOR STRÅLEN.

VARNING - OSYNLIG LASERSTRÅLNING NÄR DENNA DEL ÄR ÖPPEN. STRÅLEN ÄR FARLIG.

VAROITUS - NÄKYMÄTÖNTÄ LASERSÄTEILYÄ AVATTAESSA. VARO SUORAA ALTISTUMISTA SÄTEELLE.

注 意 - 严禁揭开此盖, 以免激光泄露灼伤

주의 -이 덮개를 열면 레이저광에 노출될 수 있으므로 주의하십시오.

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 il dispositivo sia certificato ENERGY STAR.

Riciclaggio



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

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。

Sito web: http://www.samsung.com/cn/support/location/supportServiceLocation.do?page=SERVICE.LOCATION

中国能效标识

| 型号 | 能效等级 | 典型能耗 (kW·h) |
|----------------|------|-------------|
| Xpress M2071W | 1 | 0.96 |
| Xpress M2071HW | 1 | 1.02 |

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.

(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 al numero (877) 278 - 0799

Ammonimento della Proposition 65 dello Stato della California (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.

- 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.

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/Kazakhstan/Belarus





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 suresi 2 yildir.

Solo tailandese

This telecommunication equipment conforms to NTC technical requirement.

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'equivalence de la sonnerie (IES) sert a indiquer le nombre maximal de terminaux qui peuvent etre raccordes a une interface telephonique. La terminaison d'une interface peut consister en une combinaison quelconque de dispositifs, a la seule condition que la somme d'indices d'equivalence 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.

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.

- 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.

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

Con la presente, Samsung Electronics dichiara che questo prodotto [M207x series] è conforme ai requisiti fondamentali e ad altri provvedimenti correlati della direttiva Bassa Tensione (2006/95/EC) e della direttiva sulla Compatibilità Elettromagnetica (2004/108/EC).



Samsung Electronics dichiara che questa [M207xW Series/M207xF Series/M207xFW 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.

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

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

marzo 9, 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.

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 eventualmente presenti nel sistema sono destinati al solo utilizzo nell'Unione Europea o nelle aree ad essa collegate se sull'etichetta del sistema è riportato il marchio CE con un Numero di registrazione di corpo notificato e il simbolo di avviso.

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

In Francia, l'intervallo di frequenza è limitato a 2454-2.483,5 MHz per i dispositivi al di sopra della potenza di trasmissione di 10 mW come wireless

Paesi EEA/EFTA

Nessun limite al momento.

Solo Israele

מס' אישור אלחוטי של משרד התקשורת הוא 51-28466 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:



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 diversi 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.

Solo Cina

产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

| | 有毒有害物质或元素 | | | | | |
|-------------------|-----------|-----------|-----------|----------------------------|---------------|-----------------|
| 部件名称 | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr ⁶⁺) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴联苯醚 (PBDE) |
| 塑料 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 金属(机箱) | X | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 印刷电路部件 (PCA) | X | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 电缆/连接器 | Х | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 电源设备 | Х | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 电源线 | X | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 机械部件 | X | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 卡盒部件 | X | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 定影部件 | Х | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 扫描仪部件 - CCD (如果有) | X | X | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 扫描仪部件-其它(如果有) | X | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 印刷电路板部件 (PBA) | Х | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 墨粉 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 滚筒 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

〇: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。

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。

^{×:}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。

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 e Windows Server 2008 R2 sono marchi registrati o marchi commerciali 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 Docs, Android e Gmail sono marchi registrati o marchi di Google Inc.
- Google Cloud Print è un marchio 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.
- LaserWriter è un marchio di Apple Computer, 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. 4.00

Guida utente

Samsung Multifunction **Xpress**

M207x 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.

AVANZATA



1. Installazione del software

| Installazione per Mac | 137 |
|---------------------------|-----|
| Reinstallazione per Mac | 138 |
| Installazione per Linux | 139 |
| Reinstallazione per Linux | 140 |



2. Utilizzo di un apparecchio connesso in rete

| Programmi di rete utili | 142 |
|------------------------------------|-----|
| Impostazione rete cablata | 143 |
| Istallazione dei driver sulla rete | 146 |
| Configurazione IPv6 | 152 |
| Impostazione di rete wireless | 155 |
| Samsung Mobile Print | 182 |
| Uso della funzionalità NFC | 183 |



3. Utili menu per le impostazioni

| Prima di iniziare la lettura di un capitolo | 188 |
|---|-----|
| Menu Copia | 189 |
| Menu Fax | 192 |
| Imposta sist. | 196 |
| Impostazioni di rete | 204 |



4. Funzioni speciali

| Regolazione dell'altitudine | 207 |
|--|-----|
| Memorizzazione degli indirizzi e-mail | 208 |
| Immissione di diversi caratteri | 210 |
| Impostazione della rubrica del fax | 212 |
| Registrazione degli utenti autorizzati | 216 |
| Caratteristiche di stampa | 217 |
| Funzioni di digitalizzazione | 232 |
| Funzioni fax | 242 |
| Uso delle funzioni di cartella condivisa | 252 |
| Uso delle funzioni memoria/disco rigido | 253 |

AVANZATA



5. Strumenti utili di gestione

| Easy Capture Manager | 255 |
|---|-----|
| Samsung AnyWeb Print | 256 |
| Easy Eco Driver | 257 |
| Utilizzo di SyncThru™ Web Service | 258 |
| Utilizzo di Samsung Easy Document | |
| Creator | 262 |
| Utilizzo di Samsung Easy Printer Manager | 263 |
| Utilizzo di Stato della stampante Samsung | 267 |



6. Risoluzione dei problemi

| Problemi di alimentazione della carta | 270 |
|---|-----|
| Problemi di alimentazione e connessione | |
| di cavi | 271 |
| Problemi di stampa | 272 |
| Problemi di qualità di stampa | 276 |
| Problemi di copia | 284 |
| Problemi di digitalizzazione | 285 |
| Problemi di fax | 287 |
| Problemi per il sistema operativo | 289 |



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 "Istallazione dei driver sulla rete" a pagina 146).

| • | Installazione per Mac | | 137 |
|---|---------------------------|--|-----|
| • | Reinstallazione per Mac | | 138 |
| • | Installazione per Linux | | 139 |
| • | Reinstallazione per Linux | | 140 |



- 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

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



- Fare doppio clic sull'icona del CD-ROM visualizzata sulla scrivania del Mac.
 - Per Mac OS X 10.8, fare doppio clic sull'icona CD-ROM visualizzata nel **Finder**.
- Fare doppio clic sulla cartella MAC_Installer > icona Installer OS X.
- Fare clic su Continua.
- Leggere il contratto di licenza e fare clic su Continua.
- 7 Fare clic su Accetto per accettare il contratto di licenza.
- 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.
- Immettere la password e fare clic su **OK**.

- Selezionare Stampanti collegate alla porta 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 aggiungerlo all'elenco dei fax
- 19 Al termine dell'installazione, fare clic su Chiudi.

Reinstallazione per Mac

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

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



Se l'apparecchio è stato già aggiunto, eliminarlo da **Utility Configurazione Stampante** or **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



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.

- Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al sistema e sia acceso.
- Copiare il pacchetto Unified Linux Driver nel sistema.
- 3 Aprire il programma Terminal e andare alla cartella in cui è stato copiato il pacchetto.
- Estrarre il pacchetto.
- Passare alla cartella uld.
- Eseguire il comando "./install.sh" (se non si ha accesso alla root, eseguire il comando con "sudo" as "sudo ./install.sh")
- 7 Procedere con l'installazione.

- Al termine dell'installazione, lanciare l'utilità **Printing** (andare a **System > Administration > Printing** o eseguire il comando "system-config-printer" nel programma Terminal).
- Fare clic sul pulsante Add.
- Selezionare la stampante.
- **11** Fare clic sul pulsante **Forward** e aggiungerlo al sistema.

Reinstallazione per Linux

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

- Aprire Terminal Program.
- Passare alla cartella uld estratta dal pacchetto Unified Linux Driver.
- Eseguire il comando "./install.sh" (se non si ha accesso alla root, eseguire il comando con "sudo" as "sudo ./install.sh")
- Procedere alla disinstallazione.



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 | 142 | |
|---|------------------------------------|-----|--|
| • | Impostazione rete cablata | 143 | |
| • | Istallazione dei driver sulla rete | 146 | |
| • | Configurazione IPv6 | 152 | |
| • | Impostazione di rete wireless | 155 | |
| • | Samsung Mobile Print | 182 | |
| • | Uso della funzionalità NFC | 183 | |



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 258).

- Controllare le informazioni e lo stato dei materiali di consumo.
- Personalizzare le impostazioni della stampante.
- 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 da http://solution.samsungprinter.com.

Impostazione rete cablata SetIP

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 143.
- Vedere "Configurazione IPv4 tramite SetIP (Mac)" a pagina 144.



- I dispositivi che non supportano la porta di rete non potranno utilizzare questa funzione (vedere "Vista posteriore" a pagina 24).
- 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'apparecchio è dotato di display: Premere il pulsante ↓ (Menu) sul pannello di controllo e selezionare Rete > Conf. rete (Configurazione rete).
- L'apparecchio è dotato touch screen: Premere Imposta nella schermata principale quindi Rete > Succ > Configurazione rete.
- L'apparecchio non dispone di display.: Tenere premuto il pulsante
 (Annulla o Stop/Cancella) sul pannello di controllo per più di quattro-cinque secondi.

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 24).
- 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.



Le seguenti istruzioni variano da modello a modello.

- 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.

Impostazione rete cablata

- Collegare il dispositivo alla rete con un cavo di rete.
- Accendere il dispositivo.
- Da menu **Avvio** di Windows, selezionare **Tutti i programmi** > **Samsung Printers** > **SetIP** > **SetIP**.
- Fare clic sull' icona (terza da sinistra) 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 143) e immetterlo senza i due punti. Ad esempio, 00:15:99:29:51:A8 diventa 0015992951A8.

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 IPv4 tramite 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.

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



- Fare doppio clic sull'icona del CD-ROM visualizzata sulla scrivania del Mac.
 - Per Mac OS X 10.8, fare doppio clic sull'icona CD-ROM visualizzata nel Finder.
- Fare doppio clic sulla cartella MAC_Installer > icona Installer OS X.
- Fare clic su Continua.
- Leggere il contratto di licenza e fare clic su Continua.

Impostazione rete cablata

- 7 Fare clic su **Accetto** per accettare il contratto di licenza.
- 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.
- Immettere la password e fare clic su **OK**.
- 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.
- Fare clic sull' si icona (terza da sinistra) nella finestra SetIP per visualizzare la finestra di configurazione TCP/IP.
- 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 143) e immetterlo senza i due punti. Ad esempio, 00:15:99:29:51:A8 diventa 0015992951A8.

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



- 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 24).

Windows

- 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 143).
- Inserire il CD del software in dotazione nell'unità CD-ROM.
- 3 Leggere e accettare il contratto di installazione nella finestra di installazione. Fare quindi clic su Avanti.
- Selezionare Collegamento di rete nella schermata Tipo di connessione stampante. Fare quindi clic su Avanti.
- Seguire le istruzioni presentate dalla finestra di installazione.

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.

| 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 |
|---|--|---|
| Riga di Comando | Deminizione | Descrizione |
| /p" <nome porta="">" o/P"<nome porta="">"</nome></nome> | Specifica la porta della stampante. 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. | 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. Ad esempio: 'p"xxx.xxx.xxx.xxx" dove, "xxx.xxx.xxx" indica l'indirizzo IP per la stampante di rete. / p"USB001", /P"LPT1:", / p"hostname", / p"\computer_name\sha red_printer" o "\\xxx.xxx.xxx.xxx\share d_printer" o "\\xxx.xxx.xxx.xxx\share d_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. Quando si installa il driver in modo silent in lingua coreana, digitare Setup.exe /s / L"0x0012" or Setup.exe /s. |

| Riga di comando | Definizione | | Descrizione | |
|--|--|---|--|--|
| /a" <perc_dest>" o/ A"<perc_dest>"</perc_dest></perc_dest> | Specifica destinazio l'installazio | • | Poiché i driver del dispositivo devono essere installati nella posizione specifica del sistema operativo, questo comando | |
| | de es: pe co | percorso di stinazione deve sere un rcorso mpletamente lido. | si applica solo al software dell'applicazione. | |

| Riga di comando | Definizione | Descrizione |
|---|--|---|
| /i" <nome script="">" o/I"<nome script="">"</nome></nome> | Specifica lo script di installazione personalizzato per il funzionamento personalizzato. Il nome dello script deve essere un nome | Lo script personalizzato può essere assegnato per l'installazione silent personalizzata. È possibile creare o modificare tale file dello script tramite l'utility fornita di personalizzazione del programma di installazione oppure tramite un editor di |
| | completamente valido. | testo. |
| | | questo script personalizzato ha priorità sull'impostazione predefinita del programma di installazione nel pacchetto di impostazione ma |
| | | non ha priorità sui parametri della riga di comando. |

| Riga di comando | Definizione | Descrizione |
|--|--|---|
| /n" <nome stampante>" o/ N"<nome stampante>"</nome </nome | 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. |
| /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. |

| Riga di comando | Definizione | Descrizione |
|--|--|--|
| /up" <nome stampante="">" o/ UP"<nome stampante="">"</nome></nome> | 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. |
| /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>"</nome </nome | 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".</nome> |
| /o o /O | Apre 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 d | di comando. |

Mac

- Assicurarsi che il dispositivo sia collegato alla rete e sia acceso.
- Inserire il CD del software in dotazione nell'unità CD-ROM.



- Fare doppio clic sull'icona del CD-ROM visualizzata sulla scrivania del Mac.
 - Per Mac OS X 10.8, fare doppio clic sull'icona CD-ROM visualizzata nel Finder.
- Fare doppio clic sulla cartella MAC_Installer > icona Installer OS X.
- Fare clic su Continua.
- Leggere l'accordo di licenza e fare clic su Continua.
- 7 Fare clic su **Accetto** per accettare l'accordo di licenza.

- 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.
- Immettere la password e fare clic su OK.
- 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.
- 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.
- 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

- Assicurarsi che il dispositivo sia collegato alla rete e sia acceso. Inoltre, è necessario che l'indirizzo IP del dispositivo sia stato impostato.
- Copiare il pacchetto Unified Linux Driver nel sistema.
- 3 Aprire il programma Terminal e andare alla cartella in cui è stato copiato il pacchetto.
- Estrarre il pacchetto.
- Passare alla cartella uld.
- Eseguire il comando "./install.sh" (se non si ha accesso alla root, eseguire il comando con "sudo" as "sudo ./install.sh")
- 7 Procedere con l'installazione.

- 8 Al termine dell'installazione, lanciare l'utilità **Stampa** (andare a **System > Administration > Printing** o eseguire il comando "system-config-printer" nel programma Terminal).
- Fare clic sul pulsante Add.
- Selezionare **AppSocket/HP JetDirect** e immettere l'indirizzo IP del dispositivo.
- **11** Fare clic sul pulsante **Forward** e aggiungerlo al sistema.

Aggiunta della stampante di rete

- Fare doppio clic sul Unified Driver Configurator.
- Fare clic su Add Printer.
- Yiene visualizzata la finestra Add printer wizard. Fare clic su Next.
- Selezionare Network printer e fare clic sul pulsante Search.
- Vengono visualizzati l'indirizzo IP della stampante e il nome del modello.
- Selezionare il dispositivo in uso e fare clic su **Next**.
- 7 Inserire la descrizione della stampante, quindi fare clic su Next.
- Popo aver aggiunto l'apparecchio, fare clic su **Finish**.

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 33).

Nell'ambiente di rete IPv6, attenersi alla procedura seguente per utilizzare l'indirizzo IPv6.

Dal pannello di controllo

- Collegare il dispositivo alla rete con un cavo di rete.
- Accendere il dispositivo.
- 3 Stampare un **Rapporto configurazione rete** che controllerà gli indirizzi IPv6 (vedere "Stampa del rapporto di configurazione della rete" a pagina 143).
- Selezionare Avvio > Pannello di controllo > Stampanti e fax.
- Fare clic su **Aggiungi una stampante** nel riquadro sinistro della finestra **Stampanti e fax**.

- Fare clic su **Aggiungi stampante locale** nella finestra **Aggiungi stampante**.
- Verrà visualizzata la finestra Installazione guidata stampante. Seguire le istruzioni visualizzate nella finestra.



Se il dispositivo non funziona nell'ambiente di rete, attivare IPv6. Fare riferimento alla sezione successiva.

Attivazione IPv6

- ↑ Premere il pulsante 🗐 (Menu) sul pannello di controllo.
- Premere Rete > TCP/IP (IPv6) > Protoc. IPv6.
- Selezionare Accesa e premere OK.
- Spegnere e riaccendere il dispositivo.
- Reinstallare il driver della stampante.

Configurazione IPv6

Impostazione degli indirizzi IPv6

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.

Configurazione dell'indirizzo DHCPv6 (con memorizzazione dello stato)

Se sulla rete è presente un server DHCPv6, è possibile impostare una delle seguenti opzioni per la configurazione predefinita dell'host dinamico.

- ↑ Premere il pulsante 🗐 (**Menu**) sul pannello di controllo.
- Premere Rete > TCP/IP (IPv6) > Config DHCPv6.

- ? Premere **OK** per selezionare il valore necessario desiderato.
 - 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.
 - Router: usare DHCPv6 solo se richiesto da un router.

Configurazione IPv6

Da SyncThru™ Web Service



Per modelli che non dispongono di display sul pannello di controllo, è necessario accedere prima a **SyncThru™ Web Service** mediante l'indirizzo IPv4 e attenersi alla procedura seguente per utilizzare IPv6.

- 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.
 - ID: admin
 - Password: sec00000
- 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.
- ✓ Fare clic su TCP/IPv6 nel riquadro sinistro del sito Web.
- 5 Selezionare la casella di controllo **Protocollo IPv6** per attivare 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).
- Scegliere la configurazione DHCPv6.
- Fare clic sul pulsante **Applica**.

Utilizzo di SyncThru™ Web Service

- Avviare un browser Web, ad esempio Internet Explorer, che supporti l'indirizzo IPv6 come URL.
- 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 143).
- 3 Immettere gli indirizzi IPv6 (es.: http:// [FE80::215:99FF:FE66:7701]).



L'indirizzo deve essere racchiuso tra parentesi "[]".



- 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 **Azzera 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.

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.

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.

| Metodo di installazione | Metodo di connessione | Descrizione e riferimenti | |
|-------------------------|--|----------------------------|---|
| Con punto di accesso | Dal computer | A Windows | Utenti Windows, vedere "Punto di accesso tramite cavo USB" a pagina 164. |
| | | B Windows | Utenti Windows, vedere "Punto di accesso senza cavo USB (consigliato)" a pagina 166. |
| | | OR Mac OR Mac VISB OR VISB | Utenti Mac, vedere "Punto di accesso tramite cavo USB" a pagina 169. Utente Mac, vedere "Punto di accesso senza cavo USB (consigliato)" a pagina 172 |
| | | SyncThru Web Service | Vedere "Utilizzo di un cavo di rete" a pagina 174. |
| | Dal pannello di controllo dell'apparecchio | E WPS | Vedere "Apparecchi dotati di display" a pagina 160. Vedere "Apparecchi senza display" a pagina 161. |
| | | F | Vedere "Utilizzo del pulsante Menu" a pagina 163. |

| Metodo di installazione | Metodo di connessione | Descrizione e riferimenti | |
|-------------------------|-----------------------------|---|--|
| Senza punto di accesso | Configurazione Wi-Fi Direct | Vedere "Impostazione di Wi-Fi Direct" a pagina 177. | |
| | Wi-Fi Direct | G iOS | |



- Se si riscontrano problemi durante l'impostazione o l'installazione dei driver, fare riferimento al capitolo dedicato alla risoluzione dei problemi (vedere "Sol problemi" a pagina 179).
- 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.

Utilizzo del pulsante WPS



- 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.



È possibile modificare la modalità WPS dal Pannello di controllo ([[[Menu] > Rete > Wi-Fi > Impostazioni Wi-Fi].

Apparecchi dotati di display

Connessione in modalità PBC

- Tenere premuto il pulsante (WPS) sul pannello di controllo per più di 2 secondi.
 - il dispositivo inizia ad attendere fino a due minuti, fino a quando non si preme il pulsante WPS (PBC) sul punto di accesso (o router wireless).
- 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** Connesso: 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.
- Inserire il CD in dotazione nell'unità CD-ROM e procedere con l'installazione del software, seguendo le istruzioni visualizzate. Nella schermata "Collega stampante", selezionare la connessione di rete (Ethernet/Wireless).

Connessione in modalità PIN

- Tenere premuto il pulsante (WPS) sul pannello di controllo per più di 2 secondi.
- 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** Connesso: 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.
- Inserire il CD in dotazione nell'unità CD-ROM e procedere con l'installazione del software, seguendo le istruzioni visualizzate. Nella schermata "Collega stampante", selezionare la connessione di rete (Ethernet/Wireless).

Apparecchi senza display

Connessione in modalità PBC

- Tenere premuto il pulsante (MPS) 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).
- Premere il pulsante WPS (PBC) sul punto di accesso (o router wireless).
 - **a** II 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.
- Inserire il CD in dotazione nell'unità CD-ROM e procedere con l'installazione del software, seguendo le istruzioni visualizzate. Nella schermata "Collega stampante", selezionare la connessione di rete (Ethernet/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 143).
 - In modalità Pronta, premere e tenere premuto il pulsante (Annulla o Stop/Cancella) del pannello di controllo per circa 5 secondi. È possibile trovare il PIN del dispositivo.
- 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).
- 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.
 - II LED WPS lampeggia nell'ordine seguente:
 - **a** II 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.

Inserire il CD in dotazione nell'unità CD-ROM e procedere con l'installazione del software, seguendo le istruzioni visualizzate. Nella schermata "Collega stampante", selezionare la connessione di rete (Ethernet/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 (S) (Annulla o Stop/Cancella) sul pannello di controllo. È necessario attendere 2 minuti per riconnettersi alla 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 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 33).

Prima di iniziare, sarà necessario conoscere il nome di rete (SSID) della rete wireless e la password 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 "Istallazione dei driver sulla rete" a pagina 146).

- ↑ Premere il pulsante ¥ (Menu) sul pannello di controllo.
- Premere Rete > Wireless > Impostazioni Wi-Fi.

- Premere OK per selezionare il metodo di impostazione desiderato.
 - Proc guid (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.
 - Person.: 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 310).

Punto di accesso tramite cavo USB

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

- Verificare che il cavo USB sia collegato al dispositivo.
- Accendere computer, punto di accesso e dispositivo.

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

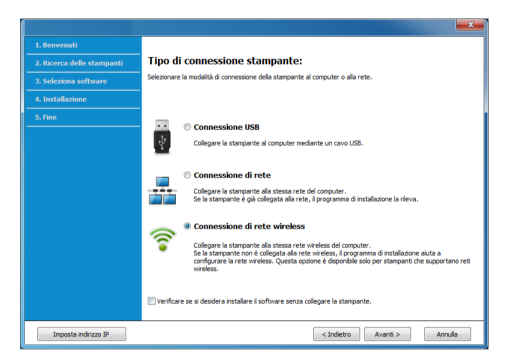


Se non compare la finestra di installazione, fare clic su **Avvio > Tutti** i **programmi > Accessori > Esegui**.

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

Leggere e accettare il contratto di installazione nella finestra di installazione. Fare quindi clic su **Avanti**.

Selezionare Connessione di rete wireless nella schermata Tipo di connessione stampante. Fare quindi clic su Avanti.



- 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 crittografia.
- Conferma chiave di rete: Confermare il valore della password di rete per la crittografia.
- 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 impostazioni di sicurezza.

Immettere la password di rete del punto di accesso (o router).

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**.





- L'opzione Wi-Fi Direct compare sullo schermo solo se la stampante supporta tale funzionalità.
- È possibile avviare la creazione di Wi-fi Direct mediante Samsung Easy Printer Manager (vedere "Impostazione di Wi-Fi Direct" a pagina 177).
- **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.
- Dopo aver completato l'impostazione della rete wireless, scollegare il cavo USB tra il computer e il dispositivo. Fare clic su **Avanti**.
- 10 Seguire le istruzioni presentate dalla finestra di installazione.

Punto di accesso senza cavo USB (consigliato)

Elementi da preparare

- PC abilitato al WiFi con Windows 7 o superiore e un punto di accesso (router)
- CD del software in dotazione con il dispositivo
- Dispositivo dotato di interfaccia di rete wireless



Durante l'impostazione della rete wireless, la macchina utilizza la LAN wireless del PC. L'utente potrebbe non essere in grado di collegarsi a Internet.

Creazione dell'infrastruttura di rete

- Accendere computer, punto di accesso e dispositivo.
- Inserire il CD del software in dotazione nell'unità CD-ROM.

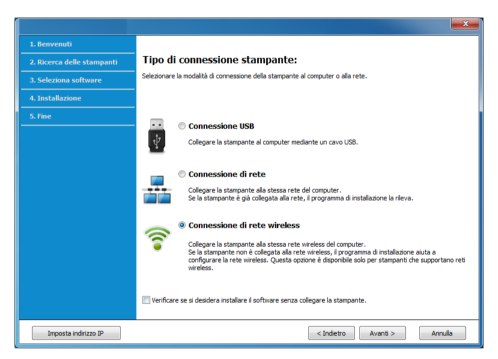


Se non compare la finestra di installazione, fare clic su **Avvio > Tutti** i programmi > **Accessori > Esegui**.

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

3 Leggere e accettare il contratto di installazione nella finestra di installazione. Fare quindi clic su Avanti.

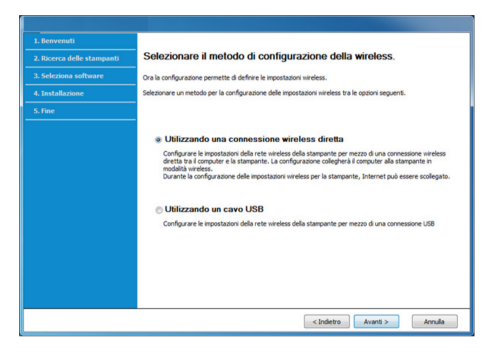
4 Selezionare Connessione di rete wireless nella schermata Tipo di connessione stampante. Fare quindi clic su Avanti.



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.

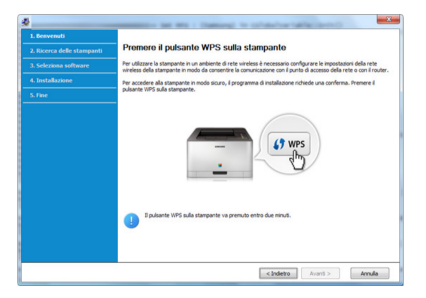
Selezionare Utilizzando una connessione wireless diretta nella schermata Selezionare il metodo di configurazione della wireless.. Fare quindi clic su Avanti.





Anche se sul computer è installato Windows 7 o superiore, non è possibile usare questa funzione se il PC non supporta la rete wireless. Impostare la rete wireless usando un cavo USB (vedere "Punto di accesso tramite cavo USB" a pagina 164).

Se viene visualizzata la schermata riportata di seguito, premere il pulsante (MPS) dal pannello di controllo entro 2 minuti.



- Quando la configurazione della rete wireless è completa, fare clic su Avanti.
- Seguire le istruzioni presentate dalla finestra di installazione.

Impostazione tramite Mac

Punto di accesso tramite cavo USB

Elementi da preparare

- Punto di accesso
- · Stampante collegata in rete
- CD del software in dotazione con il dispositivo
- Dispositivo dotato di interfaccia di rete wireless
- Cavo USB
 - Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al computer e sia acceso.
 - Inserire il CD del software in dotazione nell'unità CD-ROM.



- Fare doppio clic sull'icona del CD-ROM visualizzata sulla scrivania del Mac.
 - Per Mac OS X 10.8, fare doppio clic sull'icona CD-ROM visualizzata nel strumento di ricerca.
- Fare doppio clic sulla cartella MAC_Installer > icona Installer OS X.
- Fare clic su Continua.
- Leggere il contratto di licenza e fare clic su Continua.
- Fare clic su Accetto per accettare il contratto di licenza.
- 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.
- Immettere la password e fare clic su OK.

Selezionare Configurazione della rete wireless in Tipo di connessione stampante e fare clic su Continua.



11 Se viene visualizzata la schermata Impostazioni wireless, selezionare Utilizzando un cavo USB e fare clic su Avanti.

Se la schermata non viene visualizzata, passare al punto 15.



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.
- 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 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 crittografia.
- Conferma chiave di rete: Confermare il valore della password di rete per la crittografia.
- 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).

Viene visualizzata la finestra che mostra l'impostazione della rete wireless. Verificare le impostazioni e fare clic su **Avanti**.



- L'opzione Wi-Fi Direct compare sullo schermo solo se la stampante supporta tale funzionalità.
- È possibile avviare la creazione di Wi-fi Direct mediante Samsung Easy Printer Manager (vedere "Impostazione di Wi-Fi Direct" a pagina 177).
- Nome Wi-Fi Direct: Il nome Wi-Fi Direct predefinito è un nome modello con una lunghezza massima di 22 caratteri.
- Impostazione password è una stringa numerica compresa tra 8 e 64 caratteri.
- 14 Verrà visualizzata la finestra Impostazione rete wireless completata. Fare clic su Avanti.
- Dopo aver completato l'impostazione della rete wireless, scollegare il cavo USB tra computer e apparecchio. Fare clic su **Avanti**.

Punto di accesso senza cavo USB (consigliato)

Elementi da preparare

- Mac abilitato al WiFi con Mac OS 10.7 o superiore e un punto di accesso (router)
- CD del software in dotazione con il dispositivo
- Dispositivo dotato di interfaccia di rete wireless
- Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al computer e sia acceso.
- Inserire il CD del software in dotazione nell'unità CD-ROM.



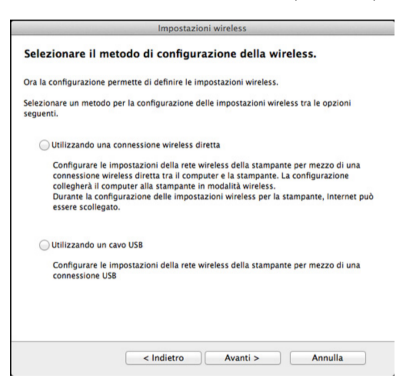
- Fare doppio clic sull'icona del CD-ROM visualizzata sulla scrivania del Mac.
 - Per Mac OS X 10.8, fare doppio clic sull'icona CD-ROM visualizzata nel strumento di ricerca.
- Fare doppio clic sulla cartella MAC_Installer > icona Installer OS X.
- 5 Fare clic su Continua.

- Leggere il contratto di licenza e fare clic su Continua.
- 7 Fare clic su Accetto per accettare il contratto di licenza.
- 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.
- Immettere la password e fare clic su OK.
- Selezionare Configurazione della rete wireless in Tipo di connessione stampante e fare clic su Continua.



11 Se viene visualizzata la schermata **Impostazioni wireless**, selezionare **Utilizzando una connessione wireless diretta** e fare clic su **Avanti**.

Se la schermata non viene visualizzata, passare al punto 13.





Se viene visualizzata la schermata riportata di seguito, premere il pulsante 🏈 (WPS) dal pannello di controllo entro 2 minuti.



- Quando la configurazione della rete wireless è completa, fare clic su **Avanti**.
- 43 Al termine dell'installazione, fare clic su Chiudi.

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 24).

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 "Istallazione dei driver sulla rete" a pagina 146).
- 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 143.

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 143.

Configurazione della rete wireless del sistema

Prima di iniziare, sarà necessario conoscere il nome di rete (SSID) della rete wireless e la password 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.

- 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/

- Fare clic su **Accesso** nell'angolo superiore destro del sito Web SyncThru™ Web Service.
- ⚠ Digitare ID e Password, quindi fare clic su Accesso.
 - ID: admin
 - Password: sec00000
- Quando viene visualizzata la finestra SyncThru™ Web Service, fare clic su Impostazioni di rete.
- 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 155).
 - 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. Notare che "portthru" è l'SSID predefinito del dispositivo.

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**.

Viene visualizzata la finestra di conferma. Controllare la configurazione wireless. Se la configurazione è corretta, fare clic su Applica.



Scollegare il cavo (standard o di rete). Il dispositivo dovrebbe iniziare a comunicare con la rete in modalità wireless.

Inserire il CD in dotazione nell'unità CD-ROM e procedere con l'installazione del software, seguendo le istruzioni visualizzate. Nella schermata "Collega stampante", selezionare la connessione di rete (Ethernet/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.
- 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,



- Fare clic su **Accesso** nell'angolo superiore destro del sito Web SyncThru™ Web Service.
- ⚠ Digitare ID e Password, quindi fare clic su Accesso.
 - · ID: admin
 - Password: sec00000
- Quando viene visualizzata la finestra SyncThru™ Web Service, fare clic su Impostazioni di rete.
- Fare clic su Wireless > Personalizza.
 È possibile anche attivare/disattivare la rete Wi-Fi.

Impostazione di Wi-Fi Direct per stampa mobile

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.



- Mediante la connessione Wi-Fi Direct del dispositivo mobile non è possibile collegarsi a Internet.
- 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.
- È possibile collegare mediante Wi-Fi Direct fino a quattro dispositivi mobili.

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 installare Samsung Easy Printer Manager e apportare modifiche in Wi-Fi Direct.



Samsung Easy Printer Manager è disponibile solo per utenti di 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.

Dal dispositivo (dispositivo con display)

- Selezionare Rete > Wireless > Wi-Fi Direct dal pannello di controllo.
- Attivare Wi-Fi Direct.

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 143).
 - 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 il WPS, è necessario immettere la "Password di rete" della stampante invece di premere il pulsante WPS.

Sol problemi

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. Verificare nella Guida dell'utente del dispositivo compresa nel CD del software fornito con il dispositivo e preparare un dispositivo di rete wireless.

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 collegamento PC

- L'indirizzo di rete configurato non è in grado di connettere computer e dispositivo.
 - Per ambiente di rete DHCP

 La stampante riceve l'indirizzo IP automaticamente (DHCP) quando il computer è configurato su DHCP.
 - 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 sequenti:

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.



Per informazioni sul punto di accesso (o il router wireless), consultare la relativa guida dell'utente.

- 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.
- Spegnere 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 143).

Impostazione di rete wireless

- 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.
- Il dispositivo si trova all'interno del raggio di azione della 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.
- 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 2.3 o successivo: Dispositivi mobili Galaxy series e Android

La stampante NFC(Near Field Communication) consente di stampare/ digitalizzare direttamente dal telefono cellulare semplicemente tenendo il telefono cellulare sopra il tag NFC sulla stampante. Non è necessario installare driver di stampa o collegarsi a un punto di accesso. Basta avere un telefono cellulare supportato da NFC. Per utilizzare questa funzione, è necessario che sul telefono cellulare sia installata l'app Samsung Mobile Print.



- Il riconoscimento NFC può non funzionare correttamente a causa del materiale della cover del cellulare.
- La velocità di trasmissione può differire in base al cellulare utilizzato.

Requisiti

 Abilitazione NFC e Wi-Fi Direct, app Mobile Print installata sul telefono cellulare con sistema operativo Android OS 4.0 o superiore.



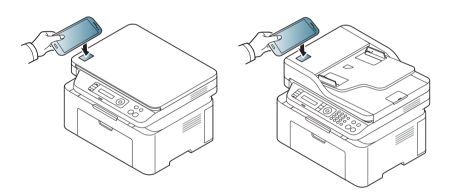
Solo Android OS 4.1 o superiore consentono l'abilitazione automatica della funzione Wi-Fi Direct sul telefono cellulare quando si abilita la funzione NFC. Raccomandiamo di aggiornare il telefono cellulare a Android OS 4.1 o superiore per usare la funzione NFC.

 Stampante con funzione Wi-Fi Direct. La funzione Wi-Fi Direct è abilitata per impostazione predefinita.

Stampa di

- 1 Controllare che le funzioni NFC e Wi-Fi Direct siano abilitate sul telefono cellulare e che la funzione Wi-Fi Direct sia abilitata sulla stampante (vedere "Impostazione di Wi-Fi Direct" a pagina 177).
- Impostare il tag dell'antenna NFC del cellulare (si trova di solito sulla parte posteriore del telefono) sul tag NFC (NFC) sulla stampante.

 Attendere alcuni secondi per l'avvio dell'app Samsung Mobile Print.





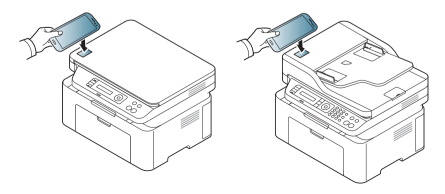
- Per alcuni cellulari, l'antenna NFC può non trovarsi sul retro del cellulare. Controllare la posizione dell'antenna NFC sul telefono prima di impostare il taq.
- Se viene visualizzato un messaggio di errore relativo al numero PIN modificato, inserire un numero PIN modificato e premere OK. Seguire le istruzioni visualizzate sulla schermata app per aggiornare il numero PIN.
- Se l'app Samsung Mobile Print non è installata sul telefono cellulare, questo si collega automaticamente alla pagina di download dell'app Samsung Mobile Print. Scaricare l'app e riprovare.
- Selezionare il contenuto che si desidera stampare.

Se necessario, modificare l'opzione di stampa premendo



Impostare il tag dell'antenna NFC del cellulare (si trova di solito sulla parte posteriore del telefono) sul tag NFC ($\lceil_{NFC}\rceil$) sulla stampante. Attendere alcuni secondi che il telefono cellulare si colleghi alla

stampante.



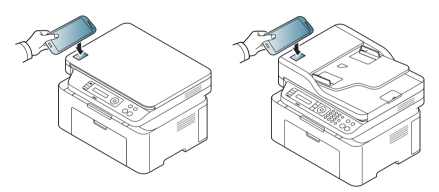


- Per alcuni cellulari, l'antenna NFC può non trovarsi sul retro del cellulare. Controllare la posizione dell'antenna NFC sul telefono prima di impostare il taq.
- Se viene visualizzato un messaggio di errore relativo al numero PIN modificato, inserire un numero PIN modificato e premere OK. Seguire le istruzioni visualizzate sulla schermata app per aggiornare il numero PIN.
- La stampante avvia la stampa.

Digitalizzazione

- Controllare che le funzioni NFC e Wi-Fi Direct siano abilitate sul telefono cellulare e che la funzione Wi-Fi Direct sia abilitata sulla stampante (vedere "Impostazione di Wi-Fi Direct" a pagina 177).
- Impostare il tag dell'antenna NFC del cellulare (si trova di solito sulla parte posteriore del telefono) sul tag NFC (NFC) sulla stampante.

 Attendere alcuni secondi per l'avvio dell'app Samsung Mobile Print.





- Per alcuni cellulari, l'antenna NFC può non trovarsi sul retro del cellulare. Controllare la posizione dell'antenna NFC sul telefono prima di impostare il tag.
- Se viene visualizzato un messaggio di errore relativo al numero PIN modificato, inserire un numero PIN modificato e premere OK.
 Seguire le istruzioni visualizzate sulla schermata app per aggiornare il numero PIN.
- Se l'app Samsung Mobile Print non è installata sul telefono cellulare, questo si collega automaticamente alla pagina di download dell'app Samsung Mobile Print. Scaricare l'app e riprovare.
- Selezionare la modalità di digitalizzazione.
- 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 49).

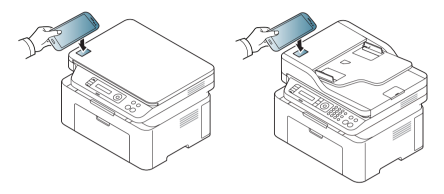
Se necessario, modificare l'opzione di digitalizzazione premendo



Impostare il tag dell'antenna NFC del cellulare (si trova di solito sulla parte posteriore del telefono) sul tag NFC (NFC) sulla stampante.

Attendere alcuni secondi che il telefono cellulare si colleghi alla

Attendere alcuni secondi che il telefono cellulare si colleghi alla stampante.





- Per alcuni cellulari, l'antenna NFC può non trovarsi sul retro del cellulare. Controllare la posizione dell'antenna NFC sul telefono prima di impostare il tag.
- Se viene visualizzato un messaggio di errore relativo al numero PIN modificato, inserire un numero PIN modificato e premere OK.
 Seguire le istruzioni visualizzate sulla schermata app per aggiornare il numero PIN.
- La stampante inizia la digitalizzazione del contenuto.

 I dati acquisiti vengono salvati nel telefono cellulare.



Per proseguire con la digitalizzazione, attenersi alle istruzioni riportate sulla schermata dell'app.



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 | 188 | |
|---|---|-----|--|
| • | Menu Copia | 189 | |
| • | Menu Fax | 192 | |
| • | Imposta sist. | 196 | |

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 33). Di seguito vengono forniti suggerimenti per l'utilizzo del capitolo

- 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 <a>[IIII] (Menu) non è presente sul pannello di controllo (vedere "Panoramica pannello di controllo" a pagina 25).
- I nomi menu possono essere diversi dal dispositivo, in base alle opzioni o al modello.

Menu 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 33).

- Premere **(copia)** > **(Menu)** > **Funzione copia** sul pannello di controllo.
- Oppure premere Insta > Config macch > Impostaz predef > Copia predef.
- Oppure premere Copia > selezionare la voce del menu desiderata.

| Elemento | Descrizione |
|----------------------|------------------------------|
| Dimensioni originale | imposta il formato immagine. |

| Elemento | Descrizione | |
|----------------|---|--|
| | riduce o aumenta le dimensioni di un'immagine copiata (vedere "Copia ridotta o ingrandita" a pagina 61). | |
| Riduci/Ingrand | Se è impostata la modalità Eco, le funzioni di riduzione o aumento delle dimensioni non sono disponibili. | |
| 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 60). | |
| Tipo di origin | Migliora la qualità della copia consentendo di selezionare il tipo di documento per l'operazione di copia corrente (vedere "Originale" a pagina 60). | |

Menu Copia

| Elemento | Descrizione |
|----------|---|
| | 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. |
| | Accesa: stampa una serie di copie corrispondente alla sequenza dei documenti originali. |
| Fascicol | |
| | Spenta: stampa copie ordinate in pile di singole pagine. |
| | |
| Layout | Regola il formato del layout, ad esempio Copia ID, 2/4 su 1. |

| Elemento | Descrizione |
|-----------------|---|
| 2 su 1 o 4 su 1 | Il dispositivo riduce le dimensioni delle immagini originali e stampa 2 o 4 pagine su un unico foglio. |
| | Questa funzione di copia è disponibile solo se si caricano gli originali nell'alimentatore documenti. |
| | 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. |
| Reg. sfondo | Spenta: non utilizza questa funzione. |
| | Automat.: 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. |

Menu Copia

Impostazione 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 33).

Per modificare le opzioni del menu:

Premere (copia) > (Menu) > Impostazione copia sul pannello di controllo.

| Elemento | Descrizione |
|----------------|---|
| Modifica pred. | Ripristina il valore o l'impostazione sullo stato pronto della stampante. |

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 33).

- Premere ♠ (Fax) > ☐ (Menu) > Funzione fax sul pannello di controllo.
- Oppure premere Insta > Config macch > Impostaz predef > Fax predef.
- Oppure premere Fax > selezionare la voce del menu desiderata.

| 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 69). |

| 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 68). |
| Dimensioni originale | imposta il formato immagine. |
| Invio multiplo | Invia un fax a più destinazioni (vedere "Invio di un fax a più destinazioni" a pagina 67). Non è possibile inviare un fax a colori tramite questa funzione. |
| Invio ritard. | Imposta il dispositivo per l'invio differito di un fax quando l'utente non sarà presente (vedere "Trasmissione fax differita" a pagina 243). Non è possibile inviare un fax a colori tramite |
| | questa funzione. |

| Elemento | Descrizione |
|---------------------------------|---|
| Invio priorit. | Esegue la digitalizzazione dell'originale e lo trasmette immediatamente al termine dell'operazione corrente. La trasmissione prioritaria interromperà un'operazione di invio a più destinazioni tra stazioni (ad esempio, quando la trasmissione alla stazione A termina, prima che inizi la trasmissione alla stazione B) o tra i tentativi di ricomposizione (vedere "Invio di un fax prioritario" a pagina 245). |
| Trasfer. invio/ Ricev. invio | inoltra i fax ricevuti o inviati ad altre destinazioni tramite un fax o un PC. Questa funzione può essere molto utile se non si è in ufficio ma si desidera ricevere i fax. Vedere "Inoltro di un fax inviato a un'altra destinazione" a pagina 246. Vedere "Inoltro di un fax ricevuto" a pagina 246. |
| Ricez sicura | 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 250). |
| Agg. pagina | Aggiunge ulteriori documenti a fax differiti (vedere "Aggiunta di documenti a un fax prenotato" a pagina 244). |

| Elemento | Descrizione |
|----------------|---|
| Annulla lavoro | Annulla il fax differito che viene salvato in memoria (vedere "Annullamento di un fax prenotato" a pagina 245). |

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 33).

- Premere ♣ (Fax) > ☐ (Menu) > Impostazione fax > Invio sul pannello di controllo.
- Oppure premere Insta > Config macch > Impostaz predef > Fax predef.

| Elemento | Descrizione |
|-------------------|--|
| Tempi riselezione | Specifica il numero dei tentativi di riselezione. Se viene immesso 0, il dispositivo non ricomporrà il numero. |

| Elemento | Descrizione | |
|--------------------------|--|--|
| Termine riselezione | Imposta l'intervallo di tempo prima della riselezione automatica. | |
| Sel prefis | 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 MCE | 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. | |
| Conferma 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. | |
| 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. | |

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 33).

- Premere (Fax) > (Menu) > Impostazione fax > Ricezione sul pannello di controllo.
- Oppure premere Insta > Config macch > Impostaz predef > Fax predef.

| Elemento | Descrizione |
|----------------|--|
| Modo RX | Seleziona la modalità di ricezione fax predefinita. |
| Squil per risp | È possibile specificare il numero di squilli del dispositivo prima di rispondere a una chiamata in entrata. |
| Stampa nome rx | 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. |

| Elemento | Descrizione |
|----------------|--|
| Cod inizio ric | 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*. |
| Riduz autom | Riduce automaticamente la pagina fax ricevuta in modo che si adatti al formato della carta caricata nel fax. |
| Ignora form. | Elimina una determinata lunghezza specifica dall'estremità del fax ricevuto. |
| Conf fax indes | Blocca i fax indesiderati memorizzati nella memoria come numeri fax indesiderati. A seconda del paese questa impostazione potrebbe non essere disponibile. |
| 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 249). |

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 33).

- Premere ☐ (Menu) > Imposta sistema > Imposta appar sul pannello di controllo.
- Oppure premere Insta > Config macch > Configurazione iniziale.

| Elemento | Descrizione |
|------------|---|
| ID apparec | 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. |
| Data e ora | Imposta la data e l'ora. |
| Mod orolog | Seleziona il formato per visualizzare l'ora tra 12 e 24 ore. |

| Elemento | Descrizione |
|------------------|--|
| Menu modulo | Spenta: stampa in modalità normale. |
| | Modulo singolo: stampa tutta la pagina utilizzando il primo modulo. |
| | Modulo doppio: stampa la pagina anteriore utilizzando il primo modulo e la pagina posteriore utilizzando il secondo modulo. |
| Seleziona modulo | L'overlay di un modulo è un'immagine memorizzata nel dispositivo di archiviazione di massa della stampante come file di formato speciale che può essere stampato in layer su qualsiasi documento. |
| Spool disco rig | Quando è Accesa , i documenti vengono salvati nel dispositivo di archiviazione di massa per la stampa in rete. |
| Lingua | Imposta lingua del testo visualizzato sul display del pannello di controllo. |
| Mod predefin | 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. |
| Risp ener | 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. |

| Elemento | Descrizione |
|-----------------|--|
| Risp ene digit | Imposta il periodo che deve trascorrere prima che lo scanner del dispositivo passi alla modalità Risparmio energetico. Quando lo scanner non riceve i dati per un periodo di tempo prolungato, il consumo di corrente si riduce automaticamente. |
| Timeout sistema | 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. |
| Evento sveglia | È possibile impostare la riattivazione dalla modalità Risparmio energia. Impostare l'opzione. Pressione pulsante: Quando si preme un bottone qualsiasi che non sia quello di accensione, il dispositivo si riattiva dalla modalità Risparmio energia. Scanner: Quando si inserisce la carta ndell'alimentatore documenti, il dispositivo si riattiva dalla modalità di risparmio energetico. Stampante: Quando il vassoio della carta viene aperto o chiuso, il dispositivo si riattiva dalla modalità Risparmio energia. |

| Elemento | Descrizione |
|--|---|
| Continuazione automatica | Determina se l'apparecchio debba o meno continuare a stampare quando rileva una mancata corrispondenza della carta rispetto alle impostazioni. |
| | Spenta: Se si verifica una non corrispondenza della carta, l'apparecchio attende fino a quando non viene inserita la carta corretta. |
| | Accesa: 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. |
| Regolazione altitudine | Ottimizza la qualità di stampa in base all'altitudine dell'apparecchio. |
| Regolazione altitudine | |
| CR automatico | Consente di aggiungere un ritorno a capo a ciascun avanzamento di riga, utile per gli utenti di sistemi DOS. |
| Vers firmware | Mostra la versione firmware del prodotto. |
| Completamento automatico | Suggerisce gli indirizzi e-mail o i numeri di fax durante la digitazione. In tal modo è possibile individuare e selezionare i dati senza doverli inserire completamente. |

| Elemento | Descrizione |
|--|--|
| Concat. vass. 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 |
| Sostit carta 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. |
| Carta di formato diverso | Indicare se considerare o meno un errore di formato non corrispondente della carta. Se si seleziona Spenta , la stampa non viene interrotta neppure se il formato della carta non corrisponde. |
| StampaPagVuota | 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. |

| Elemento | Descrizione |
|---------------------|---|
| Conten mult | Modalità: Seleziona la modalità multicontenitore da utilizzare. |
| | Contenitore predefinito: Seleziona il contenitore da utilizzare come predefinito. |
| Origine predefinita | Consente di impostare il vassoio da utilizzare come predefinito. |
| Rubrica | Consente di visualizzare o stampare l'elenco dei numeri di telefono o degli indirizzi e-mail. |

| Elemento | Descrizione |
|---------------|---|
| Manutenz | Pulisci tamb.: Pulisce il tamburo OPC della cartuccia stampando un foglio. |
| | Pulire fusore: Pulisce l'unità fusore stampando un foglio di pulizia. |
| | Canc mes vuot: Questa opzione viene visualizzata solo solo quando la cartuccia del toner è vuota. |
| | Informazioni materiali di consumo: consente di controllare quante pagine sono state stampate e quanto toner è rimasto nella cartuccia. |
| | Avv toner scar: Se il toner nella cartuccia è esaurito, viene visualizzato un messaggio di richiesta di sostituzione della cartuccia del toner. È possibile scegliere se visualizzare o meno questo messaggio. |
| | 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. |
| Impost import | Importa i dati memorizzati sulla memoria USB. |
| Impost esport | Esporta i dati memorizzati sulla memoria USB. |
| | • |

| Elemento | Descrizione |
|-----------------|---|
| Risparmio 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. |
| Mod silenz | È possibile ridurre il rumore di stampa attivando questo menu. La velocità e la qualità di stampa, tuttavia, possono risultare ridotte. |
| | Consente di risparmiare risorse di stampa nell'ottica di una stampa eco-compatibile. • Mod predefin: Consente di scegliere se attivare o disattivare la modalità Eco. |
| Impostaz Eco | Forz att (Attiv forz): Attiva la modalità Eco con password. Per attivare o disattivare la modalità Eco, è necessario immettere la password. |
| | Seleziona modello (Seleziona temp): Seleziona il modello Eco da impostare utilizzando SyncThru™ Web Service. |
| Azzera impost. | Ripristina l'apparecchio alle impostazioni predefinite di fabbrica |

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 33).

Per modificare le opzioni del menu:

- Premere ☐ (Menu) > Imposta sistema > Imposta carta sul pannello di controllo.
- Oppure premere Insta > Config macch > Imposta carta.

| 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. |
| Conferma vassoio | 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. |

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 33).

- Premere (Menu) > Imposta sistema > Audio/Volume sul pannello di controllo.
- Oppure premere Insta > Config macch > Configurazione iniziale Audio/Volume.

| Elemento | Descrizione |
|-------------|--|
| Suono tasti | attiva o disattiva il suono tasti. Con questa opzione impostata su Att, sarà emesso un segnale acustico ogni qualvolta si preme un tasto. |
| Suono all | attiva o disattiva il suono allarme. Con questa impostazione attivata, il suono dei tasti viene emesso ogni volta che si preme un qualsiasi tasto. |

| Elemento | Descrizione |
|----------|--|
| | 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. |
| Diffus | È possibile regolare il livello del volume tramite Selez. Il livello dell'altoparlante può essere regolato solo quando la linea telefonica è collegata. |
| | a Premere (Fax) sul pannello di controllo. |
| | b Premere Selez Dall'altoparlante viene emesso un tono di selezione. |
| | c Premere le frecce fino al raggiungimento del volume desiderato. |
| | d Premere Selez. per salvare la modifica e tornare alla modalità Pronta. |
| | |
| Suoner | regola il volume della suoneria. Per il volume della suoneria, selezionare Disattivata, Bassa, Media e Alta. |

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 33).

- Premere √ (Menu) > Imposta sistema > Rapporto sul pannello di controllo.
- Oppure premere Insta > Config macch > Rapport.

| Elemento | Descrizione |
|-----------------------------------|---|
| Map menu | Stampa la mappa dei menu che mostra il layout e le impostazioni correnti di questa stampante. |
| Configur | Stampa un rapporto sulla configurazione complessiva dell'apparecchio. |
| Informazioni materiali di consumo | Stampa la pagina delle informazioni sui materiali di consumo. |
| Rubrica | Stampa tutti gli indirizzi e-mail correntemente memorizzati nella memoria del dispositivo. |

| Elemento | Descrizione |
|----------------|---|
| Pag conf | Stampa una pagina di prova per verificare se l'apparecchio stampa correttamente. |
| Conferma fax | Stampa un report di trasmissione che include il numero del fax, il numero di pagine, il tempo trascorso per l'operazione, la modalità e i risultati della comunicazione per un particolare lavoro di fax. È possibile impostare il dispositivo sulla stampa automatica di un rapporto di conferma trasmissione dopo ogni lavoro di fax. |
| Fax inv | Stampa informazioni sui fax inviati di recente. |
| Fax ricevuto | Stampa informazioni sui fax ricevuti di recente. |
| Lavori pianif | Stampa l'elenco dei documenti correntemente memorizzati per i fax differiti unitamente al tempo di avvio e al tipo di ciascuna operazione. |
| Fax indesider. | Stampa i numeri di fax specificati come numeri di fax indesiderati. |
| Conf. rete | Stampa le informazioni sulla connessione di rete e sulla configurazione del dispositivo. |

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 33).

- Premere √ (Menu) > Imposta sistema > Manutenzione sul pannello di controllo.
- Oppure premere Insta > Config macch > Configurazione iniziale.

| Elemento | Descrizione |
|----------------|--|
| Canc mes vuot | Quando la cartuccia del toner è vuota, viene visualizzata questa opzione. È possibile eliminare il messaggio vuoto. |
| Dur mat cons | Mostra gli indicatori della durata dei materiali di consumo (vedere "Monitoraggio della durata dei materiali di consumo" a pagina 79). |
| Avv toner scar | Personalizza il livello di avviso toner scarso o toner vuoto (vedere "Impostazione dell'avviso toner scarso" a pagina 80). |

| Elemento | Descrizione |
|---------------|---|
| Num. 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. |

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 33).

- Premere \$\frac{1}{2}\$ (Menu) > Rete sul pannello di controllo,
- Oppure premere Insta > Config macch > Impostazione rete.

| Opzione | Descrizione |
|---------------|---|
| | Seleziona il protocollo appropriato e configurare i parametri per l'uso dell'ambiente di rete. |
| TCP/IP (IPv4) | Vi sono numerosi parametri da impostare. In caso di dubbio, lasciarli intatti o contattare l'amministratore di rete. |
| TCP/IP (IPv6) | Seleziona questa opzione per usare l'ambiente di rete tramite IPv6 (vedere "Configurazione IPv6" a pagina 152). |
| Ethernet | Configura la velocità di trasmissione della rete. |
| 802.1x | Seleziona 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. |

| Opzione | Descrizione | |
|-------------|--|--|
| | È possibile attivare o disattivare i seguenti protocolli. | |
| | Attivazione rete: : Consente di se attivare o disattivare la connessione Ethernet. | |
| | • Attivaz 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. | |
| Gest. Prot. | SNMP V1/V2: È necessario attivare questa opzione per utilizzare il protocollo SNMP V1/V2. Gli amministratori possono utilizzare SNMP per monitorare e gestire dispositivi nella rete. | |
| | UPnP(SSDP): È necessario attivare questa opzione per utilizzare il protocollo UPnP(SSDP). | |
| | Dopo aver modificato queste opzioni, spegnere e riaccendere il dispositivo. | |

Impostazioni di rete

| Opzione | Descrizione |
|----------------------------|--|
| | MDNS: È necessario attivare questa opzione per utilizzare il protocollo MDNS (Multicast Domain Name System). SetIP: È necessario attivare questa opzione per |
| Gest. Prot. (continua.) | 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. |
| | Dopo aver modificato questa opzione, spegnere e riaccendere il dispositivo. |
| Conf. rete | Questo elenco mostra le informazioni sulla connessione di rete e sulla configurazione del dispositivo. |
| Azzera impost. | Ripristina i valori predefiniti delle impostazioni di rete. (Necessario il riavvio). |



4. Funzioni speciali

Questo capitolo illustra le funzioni speciali di copia, digitalizzazione, fax e stampa.

| • | Regolazione dell'altitudine | 207 |
|---|--|-----|
| • | Memorizzazione degli indirizzi e-mail | 208 |
| • | Immissione di diversi caratteri | 210 |
| • | Impostazione della rubrica del fax | 212 |
| • | Registrazione degli utenti autorizzati | 216 |
| • | Caratteristiche di stampa | 217 |
| • | Funzioni di digitalizzazione | 232 |
| • | Funzioni fax | 242 |
| • | Uso delle funzioni di cartella condivisa | 252 |
| • | Uso delle funzioni memoria/disco rigido | 253 |

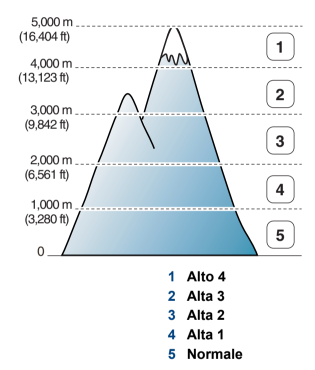


- Le procedure indicate in questo capitolo sono riferite principalmente a Windows 7.
- Potrebbe essere necessario premere **OK** per spostarsi ai menu di livello inferiore per alcuni modelli.

Regolazione dell'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.



È possibile impostare il valore dell'altitudine da **Impostazioni dispositivo** in Samsung Easy Printer Manager.

 Per gli utenti di Windows e Mac, vedere "Impostazioni dispositivo" a pagina 265.



- Se il dispositivo connesso alla rete, possibile impostare l'altitudine tramite SyncThru™ Web Service (vedere "Utilizzo di SyncThru™ Web Service" a pagina 258).
- È possibile inoltre impostare l'altitudine tramite l'opzione **Imposta** sistema sul display del dispositivo (vedere "Impostazioni di base del dispositivo" a pagina 38).

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.

- Accesso a SyncThru[™] Web Service (vedere "Utilizzo di SyncThru[™] Web Service" a pagina 258).
- Fare clic su Accesso nell'angolo superiore destro del sito Web SyncThru™ Web Service.
- Digitare ID e Password, quindi fare clic su Accesso.
 - ID: admin
 - Password: sec00000
- Fare clic su Rubrica > Persona > Aggiungi.

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.

- Fare clic su **Applica**.
- 7 Se si crea un gruppo, fare clic su Rubrica > Gruppo e-mail > Aggiungi gruppo.
- 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.

Fare clic su **Applica**.

Memorizzazione degli indirizzi e-mail

Ricerca di un indirizzo e-mail

Ricerca in modo sequenziale nella memoria

- Selezionare (digitalizzazione) > (Rubrica) > Cerca e invia > Seleziona un gruppo di indirizzi > Tutte nel pannello di controllo.
 - Oppure selezionare Insta > Config macch > Succ > Rubrica > E-mail > Vis lista > Individuale o Gruppo.
- Effettuare ricerche nell'intera memoria secondo l'ordine di indicizzazione (numerico) e selezionare il nome e l'indirizzo desiderato.

Ricerca con un'iniziale specifica

- Selezionare (Digitalizzazione) sul pannello di controllo.
- Premere (Rubrica) > Cerca e invia > Seleziona un indirizzo > ID sul pannello di controllo.
- Inserire le prime lettere del nome desiderato.
- 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.

Inserimento dei caratteri alfanumerici

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. Per trovare la lettera che si desidera immettere, vedere "Lettere e numeri del tastierino numerico" a pagina 210.



- possibile inserire uno spazio premendo 1 due volte.
- Per eliminare l'ultima cifra o carattere, premere il pulsante della freccia sinistra/destra o su/giù.

Lettere e numeri del tastierino numerico



- 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 | ABCabc2 |
| 3 | DEFdef3 |
| 4 | GHIghi4 |
| 5 | JKLjkl5 |
| 6 | M N O m n o 6 |
| 7 | PQRSpqrs7 |
| 8 | TUVtuv8 |
| 9 | WXYZwxyz9 |
| 0 | & + - , 0 |

Immissione di diversi caratteri

| Tasto | Numeri, lettere o caratteri assegnati |
|-------|--|
| * | * % ^ _ ~ ! # \$ () [] (questi simboli sono disponibili quando si digita per l'autenticazione di rete) |
| # | <pre># = ? " : { } < > ; (questi simboli sono disponibili quando si digita per l'autenticazione di rete)</pre> |

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

- Selezionare (fax) > (Rubrica) > Nuovo e modif. > Sel abbrev sul pannello di controllo.
 - In alternativa, selezionare Insta > Config macch > Succ > Rubrica
 - > Rubrica > Vis lista > Individuale > (opzioni) > Aggiungi.
- 2 Inserire un numero di selezione rapida e premere **OK**.



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 (Indietro).

- 3 Inserire il nome desiderato e premere **OK**.
- Inserire il numero di fax desiderato e premere OK.
- 5 Premere il pulsante ((Annulla o Stop/Cancella) per tornare in 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.
- È possibile stampare la rubrica selezionando (Fax) >
 (Rubrica) > Stampa.

Modifica dei numeri di selezione rapida

- 1 Selezionare (fax) > (Rubrica) > Nuovo e modif. > Sel abbrev sul pannello di controllo.
 - Oppure selezionare Insta > Config macch > Succ > Rubrica > Rubrica > Vis lista > Individuale.
- 2 Immettere il numero di selezione rapida da modificare, quindi premere OK.
- Immettere il nome e premere OK.
- Immettere il numero di fax e premere OK.
- Premere (Annulla o Stop/Cancella) per tornare alla modalità Pronta.

Registrazione di un numero di selezione di gruppi di numeri

Selezionare (fax) > (Rubrica) > Nuovo e modif. > Sel gruppo sul pannello di controllo.

In alternativa, selezionare Insta > Config macch > Succ > Rubrica

> Rubrica > Vis lista > Gruppo > (opzioni) > Aggiungi.

2 Inserire un numero di selezione di gruppi di numeri e premere **OK**.



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 (Indietro).

- 3 Effettuare la ricerca immettendo le prime lettere del nome di selezione rapida che si desidera inserire nel gruppo.
- △ Selezionare il nome e il numero desiderato e premere **OK**.
- Selezionare Sì quando viene visualizzato Aggiungi:.
- 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.
- Premere (Annulla o Stop/Cancella) per tornare alla modalità
 Pronta.

Modifica di numeri di selezione di gruppi di numeri

- Selezionare (fax) > (Rubrica) > Nuovo e modif. > Sel gruppo sul pannello di controllo.
 - Oppure selezionare Insta > Config macch > Succ > Rubrica > Rubrica > Vis lista > Gruppo.
- Inserire il numero di selezione di gruppi di numeri da modificare e premere OK.
- 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**, **Eliminato**.
- Premere **OK** per aggiungere o cancellare il numero.
- Ripetere dal punto 3 per aggiungere o eliminare altri numeri.
- Selezionare **No** quando viene visualizzato **Un altro numero?** e premere **OK**.
- 7 Premere (Annulla o Stop/Cancella) 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.

- Selezionare (fax) > (Rubrica) > Cerca e chiama > Sel abbrev o Sel gruppo sul pannello di controllo.
- Immettere Tut o ID e premere su OK.
- 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".
- Premere (Annulla o Stop/Cancella) per tornare alla modalità Pronta.

Stampa della Rubrica

È possibile verificare le impostazioni della (Rubrica) stampando un elenco.

- Selezionare (Fax) > (Rubrica) > Stampa sul pannello di controllo.
- Premere **OK**.

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).

Se il dispositivo è stato connesso a una rete e i parametri di rete sono stati impostati correttamente, è possibile digitalizzare e inviare immagini in rete. Per inviare in modo sicuro un'immagine digitalizzata tramite e-mail o server di rete, è necessario registrare le informazioni account degli utenti autorizzati per il dispositivo locale tramite SyncThru™ Web Service.

- 1 Accesso a SyncThru[™] Web Service (vedere "Utilizzo di SyncThru[™] Web Service" a pagina 258).
- Fare clic su Accesso nell'angolo superiore destro del sito Web SyncThru™ Web Service.
- Digitare ID e Password, quindi fare clic su Accesso.
 - · ID: admin
 - Password: sec00000
- Fare clic su Sicurezza > Controllo accesso utenti > Autenticazione.
- Selezionare Autenticazione locale nella sezione Metodo autenticazione e fare clic su Applica.
- Fare clic su **OK** nella finestra popup di conferma.

- 7 Fare clic su Profilo utente > Aggiungi.
- 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.

G Fare clic su Applica.



- Per le funzioni di stampa di base, fare riferimento alla Guida di base (vedere "Stampa base" a pagina 53).
- 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

- Fare clic sul menu Avvio di Windows.
- Selezionare Pannello di controllo > Dispositivi e stampanti.
- Fare clic con il pulsante destro del mouse sul dispositivo.
- Selezionare Preferenze stampa.



Se accanto all'opzione **Preferenze stampa** è presente il simbolo ▶, è possibile selezionare altri driver della stampante collegati con la stampante selezionata.

- Modificare le impostazioni in ciascuna scheda.
- Fare clic su OK.



Se si desidera cambiare le impostazioni per ogni lavoro di stampa, cambiarle in **Preferenze stampa**.

Impostazione del dispositivo come predefinito

- Fare clic sul menu Avvio di Windows.
- Selezionare Pannello di controllo > Dispositivi e stampanti.
- Selezionare il dispositivo.
- Fare clic con il tasto destro del mouse sul dispositivo e selezionare Imposta come stampante predefinita.



Se accanto all'opzione **Preferenze stampa** è presente il simbolo ▶, è possibile selezionare altri driver della stampante collegati con la stampante selezionata.

Uso delle funzioni di stampa avanzate



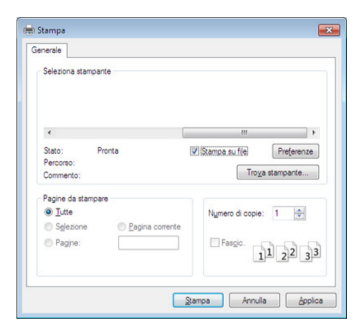
Driver della stampante XPS: consente di stampare formati di file XPS.

- 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 CD del software:
 - È possibile installare il driver della stampante XPS quando si inserisce il CD del software nel lettore CD-ROM. Quando viene visualizzata la finestra di installazione, selezionare Installazione avanzata > Installazione personalizzata. È possibile selezionare il driver della stampante XPS nella finestra Selezionare il software e le utilità da installare.
- Per i modelli il cui driver XPS è fornito sul sito Web Samsung, visitare 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.

Selezionare la casella **Stampa su file** nella finestra **Stampa**.



- Fare clic su Stampa.
- 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.

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 56).

| 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. |

Elemento **Descrizione** 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 Stampa poster fogli per formare un documento con il formato di un poster. 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. 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. Stampa libretto^a 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 🐼). Stampa fronte-Stampare su entrambe le facciate del foglio (fronte-retro). Prima di stampare, decidere come orientare il documento. retro Stampa fronte-È possibile utilizzare questa funzione con la carta di formato Lettera, Legale, A4, US Folio oppure Oficio. retro (manuale)^a 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. • La funzione **Ignora pagine vuote** non è attiva guando si seleziona l'opzione fronte-retro.

| Elemento | Descrizione |
|--|---|
| Stampa fronte- retro | • Predefinito stampante: Se si seleziona questa opzione, la funzione viene applicata in base alle impostazioni specificate sul pannello di controllo dell'apparecchio. Questa opzione è disponibile solo quando si utilizza il driver della stampante PCL/XPS. |
| Stampa fronte- | Nessuna: disattiva questa caratteristica. |
| retro (manuale) ^a | Margine lungo: questa opzione corrisponde al layout convenzionale utilizzato nella rilegatura dei libri. |
| | Margine corto: questa opzione rappresenta il layout convenzionale utilizzato nei calendari. |
| | • Stampa inverti fronte-retro: selezionare questa opzione per invertire l'ordine di stampa quando si effettua la stampa fronte-retro. Questa opzione non è disponibile quando si utilizza Stampa fronte-retro (manuale). |
| Opzioni carta | 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). |
| 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. |

| Elemento | Descrizione |
|---|---|
| Filigrana (Creazione di una filigrana) | 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) | 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) | 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. |

| Elemento | Descrizione |
|--------------------------------------|--|
| | Questa opzione è disponibile solo quando si utilizza il driver della stampante PCL/SPL (vedere "Software" a pagina 8). Un overlay è un'immagine e/o un testo memorizzato nel disco rigido del computer come file di formato speciale che può essere stampato |
| Overlay ^a | 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. |
| $A \rightarrow A$ | Per utilizzare un overlay di pagina, è necessario crearne uno nuovo contenente il logo o l'immagine. |
| | • 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. |
| | a Per salvare il documento come overlay, accedere a Preferenze stampa . |
| _ | b Nella scheda Avanzate selezionare Modifica dall'elenco a discesa Testo. Viene visualizzata la finestra Modifica overlay. |
| Overlay ^a | c Nella finestra Modifica overlay, fare clic su Crea. |
| (Creazione di un nuovo overlay di | 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). |
| pagina) | 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. |

| Elemento | Descrizione |
|---|---|
| Overlay ^a (Utilizzo di un overlay di pagina) | a Fare clic sulla scheda Avanzate. b Selezionare l'overlay desiderato nell'elenco a discesa Testo. c Se il file di overlay desiderato non appare nell'elenco a discesa Testo, 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. 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. e Fare clic su OK o Stampa fino a uscire dalla finestra Stampa. |
| Overlay ^a (Eliminazione di un overlay di pagina) | a Nella finestra Preferenze stampa, fare clic sulla scheda Avanzate. b Selezionare Modifica nell'elenco a discesa Testo. c Selezionare l'overlay da eliminare nella casella Elenco overlay. d Fare clic su Elimina. e Quando appare un messaggio di conferma, fare clic su Sì. f Fare clic su OK o Stampa fino a uscire dalla finestra Stampa. È possibile eliminare gli overlay di pagina inutilizzati. |

| Elemento | Descrizione |
|--------------------|---|
| | • Questa funzione è disponibile solo se è stata installata la memoria o il dispositivo di memorizzazione di massa opzionale (vedere "Funzione 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. |
| | Modalità di stampa: la Modalità di stampa predefinita è Normale che significa stampare senza salvare il file di stampa nella memoria. |
| | - Normali: 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. |
| Modalità di stampa | - 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. |
| | • ID utente: questa opzione viene utilizzata quando è necessario trovare un file salvato mediante il pannello di controllo. |
| | • Nome lavoro: questa opzione viene utilizzata quando è necessario trovare un file salvato mediante il pannello di controllo. |

| Elemento | Descrizione |
|---------------------|--|
| Crittografia lavoro | Applica innanzitutto la crittografia dei dati di stampa e li trasmette al dispositivo. Questa funzione protegge le informazioni sulla stampa anche se i dati vengono intercettati su una rete. |
| | La funzione Crittografia lavoro è abilitata solo quando è installato il dispositivo di memorizzazione di massa. Il tale dispositivo consente di decifrare i dati di stampa (vedere "Funzione Varie" a pagina 10). |

a. Questa opzione non è disponibile quando si utilizza il driver XPS.

Uso di Utilità Stampa diretta



- Utilità Stampa diretta potrebbe non essere disponibile a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere "Software" a pagina 8).
- · Disponibile solo per utenti del sistema operativo Windows.

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, selezionare **Installazione avanzata** -> **Installazione personalizzata** e inserire un segno di spunta nel programma quando si installa il driver della stampante.



- Per stampare i file con questo programma è necessario installare un dispositivo di memorizzazione di massa. (vedere "Funzione Varie" a pagina 10).
- 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 oppure Tutti i programmi > Samsung Printers > Utilità Stampa diretta > Utilità Stampa diretta.

Viene visualizzata la finestra Utilità Stampa diretta.

- Selezionare il dispositivo dall'elenco a discesa Seleziona stampante e fare clic su Sfoglia.
- Selezionare il file da stampare e fare clic su Apri.
 Il file verrà aggiunto nella sezione Seleziona file.
- Personalizzare le impostazioni del dispositivo in base alle proprie esigenze.
- Fare clic su **Stampa**. Il file PDF selezionato viene inviato al dispositivo.

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.
- Selezionare l'apparecchio da usare.
- Personalizzare le impostazioni della stampante.
- 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:

- Aprire il documento da stampare.
- Aprire il menu **Archivio** e fare clic su **Formato di Stampa** (**Imposta documento** in alcune applicazioni).
- Scegliere il formato carta, l'orientamento, la scala, altre opzioni e verificare che il dispositivo sia selezionato. Fare clic su **OK**.
- Aprire il menu **Archivio** e fare clic su **Stampa**.
- Scegliere il numero di copie e specificare le pagine da stampare.
- 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.

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.

- Aprire un'applicazione e selezionare **Stampa** dal menu **Archivio**.
- 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.
- Selezionare le altre opzioni da usare.
- 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 "Funzione 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.

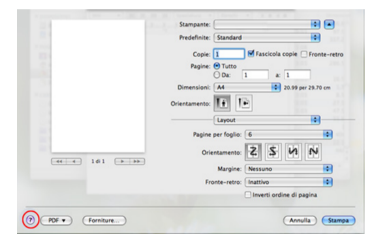
- Rilegatura con taglio largo: questa opzione corrisponde al layout convenzionale utilizzato nella rilegatura dei libri.
- Rilegatura con taglio corto: questa opzione corrisponde al tipo utilizzato spesso con i calendari.
 - Dall'applicazione Mac, selezionare Stampa nel menu Archivio.
- Selezionare Layout dall'elenco a discesa in Orientamento.
- Selezionare un orientamento di rilegatura dall'opzione **Fronte-retro**.
- Selezionare le altre opzioni da usare.
- 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.

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.

- Aprire un'applicazione e selezionare **Print** dal menu **File**.
- 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.
- Aprire il menu File e fare clic su Print.
- Selezionare il dispositivo per la stampa.
- Scegliere il numero di copie e specificare le pagine da stampare.

- Cambiare le altre opzioni di stampa in ciascuna scheda, se necessario.
- **?** Fare clic su **Print**.



La stampa fronte/retro automatica/manuale potrebbe non essere disponibile a seconda dei modelli. In alternativa, è possibile utilizzare il sistema di stampa Ipr o altre applicazioni per stampare le pagine dispari e quelle pari.

Stampa di file

sull'apparecchio è possibile stampare molti tipi diversi di file utilizzando il metodo CUPS standard, ossia direttamente dall'interfaccia della riga di comando. A tale scopo, è necessario eseguire l'utilità CUPS 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

Le opzioni di stampa predefinite o il tipo di connessione possono essere modificate con l'utilità di stampa del s/o.

- Lanciare l'utilità Printing (andare al menu System > Administration > Printing o eseguire il comando "system-configprinter" nel programma Terminal).
- Selezionare la stampante e fare doppio clic.
- Cambiare le opzioni di stampa o il tipo di connessione predefiniti.
- Fare clic sul pulsante Apply.



- Per le funzioni di scansione di base, fare riferimento alla Guida di base (vedere "Digitalizzazione di base" a pagina 64).
- 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 "Funzione 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:

 Digitalizzazione 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 64).

- TWAIN: TWAIN è l'applicazione predefinita 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 237).
- Samsung Easy Document Creator: È possibile utilizzare questo programma per digitalizzare immagini o documenti (vedere "Digitalizzazione con Samsung Easy Document Creator" a pagina 238).
- 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 237).
- Memoria USB: È possibile digitalizzare un documento e salvare l'immagine digitalizzata su un dispositivo di memoria USB.
- **FTP/SMB:** è possibile digitalizzare un'immagine e caricarla su un server FTP/SMB (vedere "Digitalizzazione su server FTP/SMB" a pagina 236).

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).

- Aprire **Samsung Easy Printer Manager** (vedere "Utilizzo di Samsung Easy Printer Manager" a pagina 263).
- Selezionare il dispositivo appropriato da Elenco stampanti.
- Selezionare il menu Impostazioni digitalizzazione su PC.
- 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.
- Premere Salva > OK.

Scansione dal dispositivo connesso alla rete



I dispositivi che non supportano l'interfaccia di rete non potranno utilizzare questa funzione (vedere "Vista posteriore" a pagina 24).

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).

- 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 49).
- 2 Selezionare (Digitalizza) > Digit. su PC > PC di rete sul pannello di controllo.

Oppure selezionare Scan > PC di rete.



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

- Selezionare Avvio > Pannello di controllo > Dispositivi e stampanti > Aggiungi una stampante.
- Fare clic su Aggiungi stampante di rete, wireless o Bluetooth nella procedura guidata.
- 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.
- Seguire le istruzioni presentate dalla finestra di installazione.

Digitalizzazione mediante la funzione WSD

- Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al computer e sia acceso.
- 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 49).
- 3 Selezionare (Digitalizza) > 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.

- Selezionare il nome del computer nell'elenco Elenco PC WSD.
- Selezionare l'opzione desiderata e premere **OK**.
- La digitalizzazione inizia.

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 258).
- Selezionare Rubrica > Persona > Aggiungi.
- 3 Selezionare la casella in corrispondenza di **Aggiungi FTP** o **Aggiungi SMB**.
- Immettere l'indirizzo IP in notazione decimale con punto oppure come nome host.
- Immettere il numero di porta del server, da 1 a 65535.
- 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.

- 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.
- 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.
- Premere Applica.

Digitalizzazione e invio su server FTP/SMB

- Accertarsi che il dispositivo sia connesso a una rete.
- 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 49).
- Selezionare (Digitalizzazione) > **Digitalizza su SMB** o **Dig su FTP** sul pannello di controllo.

Oppure selezionare Scan > SMB o FTP.

- Selezionare un server e il formato di digitalizzazione desiderati.
- Il dispositivo inizia la digitalizzazione e quindi invia l'immagine digitalizzata al server specificato.

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:

- Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al computer e sia acceso.
- 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 49).
- Aprire un'applicazione, ad es. Adobe Photoshop.
- Fare clic su **File** > **Importa**, quindi selezionare il dispositivo scanner.
- Definire le opzioni 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 sistemi operativi Windows con porta USB, ad eccezione di Windows 2000.

- Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al computer e sia acceso.
- 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 49).
- Fare clic su Avvio > Pannello di controllo > Hardware e suoni > Dispositivi e stampanti.
- Fare clic sull'icona del driver del dispositivo in **Stampanti e fax** > **Avvia ricerca**.
- Viene visualizzata l'applicazione **Nuova digitalizzazione** di Windows.

- 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 262).

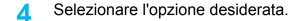
- Inserire un documento a faccia in giù sul vetro del documento, oppure caricare uno o più documenti a faccia in su nell'alimentatore documenti (vedere "Caricamento degli originali" a pagina 49).
- Dal menu Avvio, selezionare Programmi o Tutti i programmi.
 - Da Windows 8, da Charms(Accesso), selezionare Cerca > Apps(Apps).
- Fare clic su Samsung Printers e avviare Samsung Easy Document Creator.

Fare clic su **Digitalizza** () dalla schermata principale.

- Selezionare il tipo di scansione o un preferito e fare clic su Avvio.
- Regolare l'immagine (Impostazioni digitalizzazione e Altre opzioni).
- 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.
- 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.



Digitalizzare e salvare l'immagine digitalizzata.



Se la digitalizzazione non funziona in **Acquisizione Immagine**, aggiornare Mac OS alla versione più recente.

Scansione su Mac

Scansione dal dispositivo connesso USB

- Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al computer e sia acceso.
- 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 49).
- 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**.

Scansione dal dispositivo connesso alla rete



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

- Accertarsi che il dispositivo sia connesso a una rete.
- 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 49).
- 3 Selezionare **Applicazioni** e fare clic su **Acquisizione Immagine**.
- 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.
- 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.

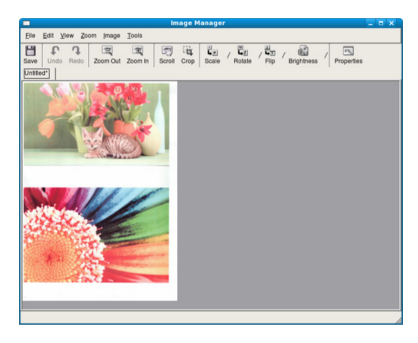
Digitalizzazione in Linux

Digitalizzazione

- Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al computer e sia acceso.
- 2 Lanciare un'applicazione di digitalizzazione come xsane o simplescan (se l'applicazione non è installata, installarla per utilizzare le funzioni di digitalizzazione).
- 3 Selezionare il dispositivo dall'elenco e impostare le opzioni di digitalizzazione da applicare.
- ✓ Fare clic sul pulsante Scan.

Modifica di un'immagine con Image Manager

L'applicazione Image Manager offre comandi di menu e strumenti che consentono di modificare l'immagine digitalizzata.





- Per le funzioni di fax di base, fare riferimento alla Guida di base (vedere "Fax di base" a pagina 65).
- Questa funzione non è supportata sui modelli M207x series (vedere "Panoramica pannello di controllo" a pagina 25).

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 ((**Annulla** o **Stop/Cancella**).

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.
- Selezionare il valore desiderato per Tempi riselezione o Termine riselezione.
- Selezionare l'opzione desiderata.

Ricomposizione del numero di fax

- Premere il pulsante (¬) (**Rp/P**) sul pannello di controllo.
- 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.
- Quando si carica un originale nell'alimentatore documenti, il dispositivo 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?**.

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 (Annulla o Stop/Cancella) 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) > Impos fax > Invio > Conferma fax sul pannello di controllo.

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.

- Aprire il documento da inviare.
- 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.
- Fare clic su Stampa o OK.
- Immettere i numeri dei destinatari e selezionare l'opzione



Selezionare il menu **Guida** oppure fare clic sul pulsante nella finestra e fare clic sull'opzione di cui si desidera ricevere informazioni.

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.

- Inserire un documento a faccia in giù sul vetro del documento, oppure caricare uno o più documenti a faccia in su nell'alimentatore documenti.
- Premere b (Fax) sul pannello di controllo.
- Regolare la risoluzione e la scurezza per adattarle alle esigenze del fax.

Premere ↓ (Menu) > Funzione fax > Invio ritardato sul pannello di controllo.

Oppure selezionare Fax > Invio ritard > A.

- 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.
- 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.
- | Immettere il nome e l'ora del lavoro.



Se si imposta un'ora precedente a quella corrente, il documento verrà inviato a quell'ora il giorno sequente.

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 sist. > Rapporto > Lavori pianif. su pannello di controllo.

Aggiunta di documenti a un fax prenotato

- 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 Selezionare ♠ (fax) > ☐ (Menu) > Funzione fax > Agg. pagina sul pannello di controllo.
- Selezionare il fax e premere OK.

Al termine, selezionare **No** quando appare **Un'altra pagina?**. Il dispositivo digitalizza l'originale in memoria.

Premere (Annulla o Stop/Cancella) per tornare alla modalità Pronta.

Annullamento di un fax prenotato

- Selezionare ♣ (Fax) > ♣ (Menu) > Funzione fax > Annulla lavoro sul pannello di controllo.
- Selezionare il fax desiderato e premere OK.
- 3 Premere **OK** quando appare **Sì**.
 Il fax selezionato verrà eliminato dalla memoria.
- ✓ Premere (S) (Stop/Cancella) per tornare alla modalità Pronta.

Invio di un fax prioritario

Questa funzione viene usata quando è necessario inviare un fax prioritario prima delle operazioni riservate. L'originale viene digitalizzato nella memoria e trasmesso immediatamente al termine dell'operazione corrente.

- Inserire un documento a faccia in giù sul vetro del documento, oppure caricare uno o più documenti a faccia in su nell'alimentatore documenti.

Oppure selezionare Fax > Invio prioritario > A.

- Immettere il numero di fax e premere **OK**.
- ✓ Inserire il nome del lavoro e premere OK.
- Se si posiziona un originale sul vetro dello scanner, selezionare Sì per aggiungere altre pagine. Caricare un altro originale e premere **OK**.

Al termine, selezionare **No** quando appare **Un'altra pagina?**.

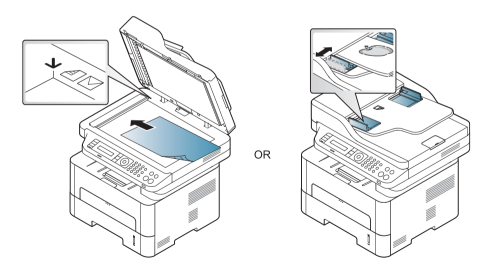
Il dispositivo inizia a digitalizzare e inviare un fax alle destinazioni.

Inoltro di un fax inviato a un'altra destinazione

È possibile impostare il dispositivo per inoltrare i fax ricevuti o inviati ad altre destinazioni tramite fax. 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 Mettere un documento singolo (vedere "Caricamento degli originali" a pagina 49).



Premere ♣ (fax) > ♣ (Menu) > Funzione fax > Inoltra inviati > Inoltra a fax > Accesa sul pannello di controllo.



Le opzioni **Inoltra** potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere "Funzione Varie" a pagina 10).

- Immettere il numero del fax, l'indirizzo e-mail o l'indirizzo del server e premere **OK**.
- 4 Premere (Stop/Cancella) 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 per inoltrare i fax ricevuti o inviati ad altre destinazioni tramite fax. 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.

- Premere ♠ (Fax) > ☐ (Menu) > Funzione fax > Ricev. invio > Inoltra a fax olnoltra al PC > Accesa sul pannello di controllo.
- Le opzioni **Inoltra** potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere "Funzione Varie" a pagina 10).
- Per impostare il dispositivo affinché stampi un fax al termine dell'inoltro del fax, selezionare **Inoltra e stampa**.
- Immettere il numero del fax, l'indirizzo e-mail o l'indirizzo del server e premere OK.
- ✓ Immettere l'ora iniziale e finale e premere OK.
- 5 Premere (Stop/Cancella) per tornare alla modalità Pronta.
 I fax inviati successivamente verranno inoltrati al dispositivo fax specificato.

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:

Premere (fax) > (Menu) > Funzione fax > Ricev. invio > Inoltra al PC > Accesa sul pannello di controllo.

Oppure selezionare Insta > Config macch > Succ > Impos fax > Inoltra > PC > Attivato.

- Aprire Samsung Easy Printer Manager.
- Selezionare il dispositivo appropriato da Elenco stampanti.
- 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: dopo la ricezione del fax, imposta le informazioni di stampa del fax ricevuto.
- 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.
- Premere Salva > OK.

Modifica delle modalità di ricezione

1 Premere ♣ (Fax) > ★ (Menu) > Impostazione fax > Ricezione > Modalità di ricezione sul pannello di controllo.

Oppure selezionare Insta > Config macch > Succ > Impostaz predef > Fax predef > Comune > Modo RX.

- 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).

 Ris/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 **Ris/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 249.



A seconda del paese questa impostazione potrebbe non essere disponibile.

- ? Premere OK.
- Premere (Annulla o Stop/Cancella) 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.

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

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.

- 1 Selezionare (Fax) > (Menu) > Impos fax > Ricezione > Mod DRPD > Attesa squillo sul pannello dim controllo.
 - Oppure selezionare Insta > Config macch > Succ > Impostaz predef > Fax predef > Comune > Modo RX > DRPD.
- Chiamare il proprio numero di fax da un altro telefono.
- Quando il dispositivo inizia a squillare, non rispondere alla chiamata. Sono necessari diversi squilli perché l'apparecchio apprenda la giusta modulazione.
 - Quando il dispositivo ha completato l'apprendimento, sul display viene visualizzato il messaggio **Completato Impost DRPD**. Se l'impostazione DRPD non riesce, viene visualizzato il messaggio **Err squillo DRPD**.
- ✓ 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, attivare il menu da (Fax) > 1 (Menu) > Funzione fax > Ricez sicura sul pannello di controllo.

Oppure selezionare Insta > Config macch > Succ > Impos fax > Ricez sicura.

Stampa di fax ricevuti

1 Selezionare (Fax) > \$\frac{1}{2}\$ (Menu) > Funzione fax > Ricezione sicura > Stampa sul pannello di controllo.

Oppure selezionare Insta > Config macch > Succ > Impos fax > Ricez sicura > Stampa.

- Immettere la password di quattro cifre e premere OK.
- 3 II dispositivo stampa tutti i fax memorizzati.

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.

Stampa automatica di rapporti di fax inviati

È possibile impostare il dispositivo per stampare un rapporto con le informazioni dettagliate sulle precedenti 50 operazioni di comunicazione, comprese ora e date.

- 1 Premere ♣ (Fax) > ↓ (Menu) > Impos fax > Rappor auto > Accesa sul pannello di controllo.
- Premere (Annulla o Stop/Cancella) per tornare alla modalità Pronta.

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 "Funzione 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.

Creazione di una cartella condivisa

- Aprire Esplora risorse.
- Immettere l'\\[indirizzo ip] della stampante (ad esempio: \\169.254.133.42) nel campo degli indirizzi e premere Invio oppure fare clic su Vai.
- Creare una nuova cartella nella directory nfsroot.

Uso della cartella condivisa

La cartella condivisa può essere utilizzata proprio come 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, BMP, JPEG e PRN.

Uso delle funzioni memoria/disco rigido



Tale funzione può essere utilizzata nei modelli che dispongono di dispositivo di archiviazione di massa o di una memoria (vedere "Funzione Varie" a pagina 10).

Impostazione della memoria opzionale

Dal driver della stampante

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 **Stampa**. Selezionare **Proprietà** o **Preferenza**, e configurare la modalità di stampa.

Dal pannello di controllo

Se il dispositivo ha una memoria opzionale o un disco rigido opzionale, è possibile selezionare queste funzioni dal pulsante [1] (Menu) > Imposta sist. > Gestione lavor.

- 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.
- Polit 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.
- Lavoro memor: È possibile stampare o eliminare un lavoro memorizzato.



- A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo.
- Dopo aver installato il disco rigido, è possibile stampare i modelli di documento predefiniti dal pulsante (Menu) > Imposta sist. > Menu modulo.



5. Strumenti utili di gestione

In questo capitolo vengono presentati gli strumenti di gestione forniti in dotazione per utilizzare al meglio il dispositivo.

| uis | 50511170. | | |
|-----|---|-----|--|
| • | Easy Capture Manager | 255 | |
| • | Samsung AnyWeb Print | 256 | |
| • | Easy Eco Driver | 257 | |
| • | Utilizzo di SyncThru™ Web Service | 258 | |
| • | Utilizzo di Samsung Easy Document Creator | 262 | |
| • | Utilizzo di Samsung Easy Printer Manager | 263 | |
| • | Utilizzo di Stato della stampante Samsung | 267 | |

Easy Capture Manager



- Alcune funzioni potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere "Software" a pagina 8).
- Disponibile solo per utenti del sistema operativo Windows (vedere "Software" a pagina 8).

Catturare la schermata e avviare Easy Capture Manager semplicemente premendo il tasto Stampa schermo. Adesso è possibile stampare facilmente la schermata catturata così com'è oppure modificata.

Samsung AnyWeb Print



- 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).

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. Fare clic su **Avvio > Tutti i programmi > Samsung Printers > Samsung AnyWeb Print > Download the latest version** per collegarsi al sito Web in cui è possibile scaricare lo strumento.

Easy Eco Driver



- Disponibile solo per utenti del sistema operativo Windows.
- Alcune funzioni potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere "Funzioni per modello" a pagina 8).

Con Easy Eco Driver, è possibile applicare le funzioni ecologiche prima di iniziare la stampa per risparmiare carta e toner. Per utilizzare questa applicazione, è necessario selezionare la casella di controllo **Avvia Easy Eco Driver prima di stampare il lavoro** nelle proprietà della stampante.

Inoltre, Easy Eco Driver consente di eseguire piccole modifiche, tra cui la rimozione di immagini e testo e la modifica dei caratteri. È possibile salvare le impostazioni utilizzate di frequente come preferite.

Utilizzo:

- 1 Aprire un documento da stampare.
- 2 Stampare il documento.
 - Viene visualizzata una finestra di anteprima.
- 3 Selezionare le opzioni da applicare al documento.
 - È possibile vedere l'anteprima delle funzioni applicate.
- 4 Fare clic su Stampa.



- Internet Explorer 6.0 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**.
- 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**.

- Fare clic su Accesso nell'angolo superiore destro del sito Web SyncThru™ Web Service.
- Digitare ID e Password, quindi fare clic su Accesso.
 - ID: admin
 - Password: sec00000

Panoramica di SyncThru™ Web Service





Alcune schede potrebbero non essere visualizzate in base al modello.

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 i rapporti.

- 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 contatore di utilizzo.
- Impostazioni attuali: Mostra le informazioni di rete dell'apparecchio.
- **Informazioni di stampa:** Stampa i rapporti relativi al sistema, indirizzi e-mail e rapporti di caratteri.

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: Consente di classificare gli utenti in vari gruppi sulla base del ruolo di ciascun utente. L'autorizzazione, l'autenticazione e la contabilità di ciascun utente verranno controllate dalla definizione del ruolo del gruppo.

Scheda Manutenzione

In questa scheda è possibile gestire il dispositivo, eseguire l'aggiornamento dei 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.
- 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**.
- Si apre il sito Web incorporato nel dispositivo.
- 3 Dalla scheda Impostazioni, selezionare Impostazioni apparecchio > Notifica e-mail.



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.

- Selezionare la casella di controllo Abilita per usare l'opzione Notifica e-mail.
- 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.
- 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.

- 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**.
- Si apre il sito Web incorporato nel dispositivo.
- 3 Dalla scheda Sicurezza, selezionare Sicurezza sistema > Amministratore del sistema
- 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.



- 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 > Samsung Easy Printer Manager.

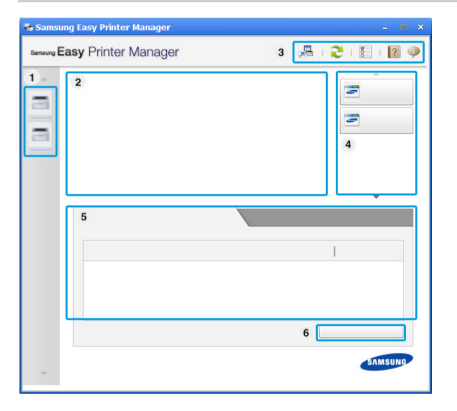
Per Mac,

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:



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 Risoluzione dei problemi quando si verifica un errore. È possibile aprire direttamente la sezione necessaria nella Guida dell'utente. | |
| | Informazioni sull'applicazio ne | Comprende i collegamenti per modificare le impostazioni avanzate, le preferenze, la guida e le informazioni su. | |
| 3 | | Il pulsante è utilizzato per passare all'interfaccia utente delle impostazioni avanzate (vedere "Panoramica dell'interfaccia utente delle impostazioni avanzate" a pagina 265). | |

| 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.

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 impostazione 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 108).
- Disponibile solo per utenti del sistema operativo Windows (vedere "Software" a pagina 8).

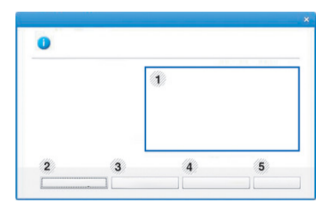
| Panoramica | Stato d | lella stami | pante Samsung |
|-------------------|---------|-------------|-------------------|
| i allorallioa | Otato a | iona otani | parito Garrioarig |

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 |
|-------|-------------|--|
| 7 | Normali | 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. |
| 123 | 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. |
|---|-------------------|--|
| 2 | Opzione | È possibile configurare le impostazioni relative agli avvisi sui lavori di stampa. |

Utilizzo di Stato della stampante Samsung

| 3 | Ordina materiali di consumo | È possibile ordinare online la cartuccia del toner di ricambio. | |
|---|-----------------------------|--|--|
| | Guida utente | È possibile consultare Guida dell'utente. | |
| 4 | | 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. | |
| 5 | Chiudi | Chiudere la finestra. | |



6. Risoluzione dei problemi

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

| • | Problemi di alimentazione della carta | 270 | |
|---|--|--------|--|
| • | Problemi di alimentazione e connessione di cav | /i 271 | |
| • | Problemi di stampa | 272 | |
| • | Problemi di qualità di stampa | 276 | |
| • | Problemi di copia | 284 | |
| • | Problemi di digitalizzazione | 285 | |
| • | Problemi di fax | 287 | |
| • | Problemi per il sistema operativo | 289 | |

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. | 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. |
| l fogli non vengono alimentati nel | Rimuovere qualsiasi ostacolo dalla parte interna del dispositivo. |
| 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. | 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

On

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|---|---|
| Il dispositivo non è alimentato, o il cavo fra il computer e il dispositivo | Connettere prima l'apparecchio alla rete elettrica. Se il pannello di controllo del dispositivo include il pulsante (Accensione/Riattivazione), premerlo. |
| non è collegato correttamente. | Scollegare il cavo dell'apparecchio e ricollegarlo. |

| Condizione | Causa probabile | Soluzioni suggerite | | |
|--------------------|---|---|--|--|
| II dispositivo non | Il dispositivo non è alimentato. | Connettere prima l'apparecchio alla rete elettrica. Se il pannello di controllo del | | |
| stampa. | | 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: | | | |
| | Il coperchio non è chiuso. Chiudere il coper | rchio. | | |
| | La carta è inceppata. Rimuovere la carta in | ceppata (vedere "Rimozione della carta inceppata" a pagina 95). | | |
| | Non è caricata carta. Caricare la carta (vedere "Caricamento della carta nel vassoio" a pagina 41). | | | |
| | • La cartuccia del toner non è installata. Installazione della cartuccia del toner (vedere "Cartuccia toner" a | | | |
| | • Verificare che il coperchio e i fogli di protezione vengano rimossi dalla cartuccia del toner (vedere "Cartuc | | | |
| | 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 24). | | |
| | 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. | | |

| 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 55). Selezionare l'origine corretta. Consultare la guida del driver della stampante (vedere "Utilizzo della Guida" a pagina 56). |
| 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 55). Consultare la guida del driver della stampante (vedere "Utilizzo della Guida" a pagina 56). |
| | 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 55). |

| 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. Spegnere 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. Vedere "Ridistribuzione del toner" a pagina 75. Vedere "Cartuccia toner" a pagina 77. |
| | 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. |

| 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 può provocare l'emissione di vapore durante la stampa. | Ciò non costituisce un problema. Continuare la stampa. |
| 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 55). |
| 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 Spessa (vedere "Apertura delle preferenze di stampa" a pagina 55). |

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 | • Se la stampa contiene strisce verticali bianche o aree sbiadite, il toner sta per esaurirsi. Ordinare una nuova cartuccia del toner, (vedere "Cartuccia toner" a pagina 77). |
| AaBbCc | • È possibile che la carta non sia conforme alle specifiche; ad esempio, è troppo umida o troppo ruvida. |
| AaBbCc AaBbCc AaBbCc | • 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. |
| AaBbCc | • 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 81). |
| | • La superficie della parte LSU all'interno del dispositivo potrebbe essere sporca. Pulire l'interno del dispositivo (vedere "Pulizia del dispositivo" a pagina 81). Se questi accorgimenti non consentono di risolvere il problema riscontrato, contattare l'assistenza tecnica. |
| La metà superiore della carta | È possibile che il toner non aderisca correttamente al tipo di carta in uso. |
| mostra una stampa più chiara rispetto al resto della carta | • 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 55). |
| AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc | |

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|---|--|
| Macchie di toner A & C C A & C C A & C C A & C C A & C C A & C C A & C C | 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 81). Il percorso della carta potrebbe essere sporco. Rivolgersi all'assistenza tecnica (vedere "Pulizia del dispositivo" a pagina 81). |
| Mancanza di toner | Se la pagina presenta aree sbiadite, generalmente tondeggianti, in ordine casuale: • È possibile che sia stato caricato un foglio di carta difettoso. Provare a ristampare il lavoro. |
| A a B b C A a B b C A a B b C A a B b C A a B b C | 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 55). |
| | Se questi accorgimenti non consentono di risolvere il problema riscontrato, contattare l'assistenza tecnica. |
| Punti bianchi | Se sulla pagina vengono stampati dei punti bianchi, potrebbe verificarsi quanto segue. |
| | • 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 81). |
| | • Il percorso della carta potrebbe essere sporco. Pulire l'interno del dispositivo (vedere "Pulizia del dispositivo" a pagina 81). Se questi accorgimenti non consentono di risolvere il problema riscontrato, contattare l'assistenza tecnica. |

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|--|---|
| Linee verticali | Se nella pagina vengono stampate strisce nere verticali: |
| AaBbC¢ | • La superficie (parte del tamburo) della cartuccia del toner all'interno del dispositivo si è probabilmente graffiata. Rimuovere la cartuccia del toner e installarne una nuova (vedere "Cartuccia toner" a pagina 77). |
| AaBbC¢ AaBbC¢ | Se nella pagina vengono stampate strisce bianche verticali: |
| AaBbCc AaBbCc | • La superficie della parte LSU all'interno del dispositivo potrebbe essere sporca. Pulire l'interno del dispositivo (vedere "Pulizia del dispositivo" a pagina 81). Se questi accorgimenti non consentono di risolvere il problema riscontrato, contattare l'assistenza tecnica. |
| Sfondo bianco e nero e a | Se la quantità di ombreggiatura di sfondo diventa inaccettabile, procedere come segue. |
| colori | Utilizzare carta di peso minore. |
| AaBbCc | • 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. |
| AaBbCc AaBbCc | • Rimuovere la vecchia cartuccia del toner e installarne una nuova (vedere "Cartuccia toner" a pagina 77). |
| AaBbCc AaBbCc | Ridistribuire uniformemente il toner (vedere "Ridistribuzione del toner" a pagina 75). |
| Sbavature di toner | Pulire l'interno del dispositivo (vedere "Pulizia del dispositivo" a pagina 81). |
| | Controllare il tipo e la qualità della carta. |
| AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc | Rimuovere la cartuccia del toner e installarne una nuova (vedere "Cartuccia toner" a pagina 77). |

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|----------------------------|--|
| Difetti verticali ripetuti | Se sul lato stampato della pagina vi sono segni ripetuti a intervalli regolari: |
| A a B b C c | • 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 "Cartuccia toner" a pagina 77). |
| A a B b C c A a B b C c | • 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. |
| A a B b C c A a B b C c | Il gruppo fusore potrebbe essere danneggiato. Rivolgersi all'assistenza tecnica. |
| Sfondo stampato male | Uno sfondo stampato male è la conseguenza di residui di toner distribuiti sulla pagina stampata. |
| → New | • 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. |
| | • 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 55). |
| | • 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 55). 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. |
| | Se si sta utilizzando una cartuccia di toner nuova, ridistribuire innanzitutto il toner (vedere "Ridistribuzione del toner" a pagina 75). |

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|---|--|
| Particelle di toner attorno a caratteri in grassetto o | È possibile che il toner non aderisca correttamente al tipo di carta in uso. Cambiare l'opzione della stampante e riprovare. Passare a Preferenze stampa, fare clic sulla scheda Carta e impostare |
| immagini | il tipo su Riciclata (vedere "Apertura delle preferenze di stampa" a pagina 55). |
| | 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. |
| Caratteri stampati male | 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. |
| AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc | |
| Pagina inclinata | Assicurarsi che la carta sia caricata correttamente. |
| A a B b C A a B b C A a B b C A a B b C A a B b C | Controllare il tipo e la qualità della carta. |
| | Verificare che le guide non siano troppo strette o troppo lente rispetto alla risma di carta. |

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|--|--|
| Arricciature o onde AaBbCC AaBbCC AaBbCC AaBbCC AaBbCC AaBbCC AaBbCC | 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. |
| AabbCc AabbCc AabbCc AabbCc AabbCc AabbCc AabbCc | 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. |
| Retro dei fogli stampati sporco AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc | Controllare se vi sono perdite di toner. Pulire l'interno del dispositivo (vedere "Pulizia del dispositivo" a pagina 81). |

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|--|--|
| Colore pieno o pagine nere | 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 "Cartuccia toner" a pagina 77). Potrebbe essere necessario riparare l'apparecchio. Rivolgersi all'assistenza tecnica. |
| Spargimenti di toner AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaCc AaCc | Pulire l'interno del dispositivo (vedere "Pulizia del dispositivo" a pagina 81). Controllare il tipo e la qualità della carta. Rimuovere la cartuccia del toner, quindi installarne una nuova (vedere "Cartuccia toner" a pagina 77). Se il problema persiste, potrebbe essere necessario riparare il dispositivo. Rivolgersi all'assistenza tecnica. |
| Vuoti nei caratteri | I vuoti nei caratteri sono aree bianche all'interno dei caratteri che invece dovrebbero essere nere: • È possibile che si stia stampando sul lato sbagliato della carta. Rimuovere la carta a capovolgerla. • La carta potrebbe non soddisfare le specifiche. |

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|---|---|
| A a B b C A a B b C | Se vengono stampate strisce nere o macchie allineate orizzontalmente: 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 "Cartuccia toner" a pagina 77). Se il problema persiste, potrebbe essere necessario riparare l'apparecchio. Rivolgersi all'assistenza tecnica. |
| AaBbCc AaBbCc AaBbCc | Se la carta stampata è arricciata oppure non viene alimentata nel dispositivo: 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 55). |
| Su alcuni fogli viene visualizzata un'immagine sconosciuta Spargimenti di toner Le stampe sono chiare o contaminate | 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 dell'altitudine" a pagina 207). |

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 60). |
| Macchie, righe, segni o puntini visualizzati sulle copie. | 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 85). |
| L'immagine della copia è inclinata. | 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 81). |
| 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. | 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. | 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 |
| | 111). 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. | • 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. Spegnere il dispositivo e riaccenderlo. |

Problemi di digitalizzazione

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|---|---|
| Lo scanner non funziona. | 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 49). |
| | 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 digitalizzazione in SmarThru Office oppure nell'applicazione che si desidera usare per verificare che il lavoro di digitalizzazione venga inviato alla porta corretta (esempio, USB001). |
| L'unità esegue la digitalizzazione molto | Controllare se il dispositivo sta stampando i dati ricevuti. In questo caso, digitalizzare il documento dopo aver stampato i dati ricevuti. |
| lentamente. | 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 |
|--|--|
| Sullo schermo del computer viene visualizzato uno dei seguenti messaggi: | 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. |
| Impossibile impostare | • È possibile che il cavo stampante del dispositivo non sia collegato correttamente oppure che la stampante sia spenta. |
| l'apparecchio alla modalità H/W desiderata. | Il driver dello scanner non è installato oppure l'ambiente operativo non è configurato correttamente. |
| La porta è in uso da un altro programma. | 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. |
| 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. | |

Problemi di fax

| Condizione | Soluzioni suggerite |
|--|--|
| Il dispositivo non funziona, il display non visualizza informazioni o i pulsanti non rispondono alla pressione. | Scollegare e ricollegare il cavo di alimentazione. Assicurarsi che la presa elettrica sia alimentata. Accertarsi che il dispositivo sia acceso. |
| È assente il tono di composizione. | Controllare che la linea telefonica sia collegata correttamente (vedere "Vista posteriore" a pagina 24). 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. | 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. Assicurarsi 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. | La modalità di ricezione deve essere impostata su Fax (vedere "Modifica delle modalità di ricezione" a pagina 248). Accertarsi che nel vassoio sia caricata carta (vedere "Specifiche del supporto di stampa" a pagina 111). Verificare l'eventuale presenza di messaggi di errore sul display. In tal caso, eliminare il problema. |
| Il dispositivo non invia. | 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. | 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 "Cartuccia toner" a pagina 77). |
| 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 85). |
| 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 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. | |



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 | La stampa del file PDF come immagine potrebbe consentire la stampa del file. Attivare Stampa come immagine dalle opzioni di stampa di Acrobat. | |
| delle illustrazioni. | la stampa di un file PDF come immagine richiederà un tempo maggiore. | |
| 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. | |
| 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 | | |
|---|---|--|--|
| • Per alcune distribuzioni Linux, potrebbero non essere presenti applicazioni di digitalizzazione predefinite. funzioni di digitalizzazione, installare una delle applicazioni di digitalizzazione utilizzando il download cent esempio Ubuntu Software Center per Ubuntu, Install/Remove Software per openSUSE, Software per scan. | | | |
| Non è possibile trovare lo scanner mediante la rete. | Per alcuni distributori Linux, sono attivati firewall ad elevata protezione che possono impedire al programma di installazione di aprire le porte necessarie per la ricerca dei dispositivi di rete. In tal caso, aprire manualmente la porta snmp 22161 o disattivare temporaneamente il firewall mentre si utilizza il dispositivo. | | |
| La stampa con più di due copie non funziona. | Il problema si verifica su Ubuntu 12.04 a causa di un problema nel filtro standard CUPS 'pdftops' (l'emissione reale punta fuori esattamente) ed è stato già corretto. Aggiornando il pacchetto 'cups-filters' dalla versione 1.0.17 alla versione 1.0.18 il problema viene risolto ('pdftops' fa parte del pacchetto 'cups-filters'). | | |
| La stampa del file PDF non funziona. | Il problema si verifica su openSUSE 12.3 e presenta alcuni problemi nel filtro CUPS standard 'pdftops' che possono interessare determinati documenti PDF (sembra che questo problema sia in qualche modo correlato ai font usati nel PDF). A causa di questo problema, viene generato un Postscript errato e il dispositivo non riesce a stamparlo. Siamo in attesa della correzione. | | |
| Deselezionare l'opzione di fascicolazione nella finestra di dialogo Stampa non funziona. | Per alcune distribuzioni, la finestra di dialogo GNOME ha un problema con la gestione dell'opzione di fascicolazione. Come soluzione, impostare il valore predefinito dell'opzione di fascicolazione su 'False' usando l'utilità di stampa del sistema (eseguire "system-config-printer" nel programma Terminal). | | |
| La stampa funziona sempre con il fronte/retro. | Questo problema con la stampa fronte/retro era presente nel pacchetto Ubuntu 9.10 cups ed è stato già risolto negli aggiornamenti di sicurezza di questo pacchetto, a partire dalla versione cups 1.4.1-5ubuntu2.2. | | |



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.

| Problema | Causa probabile | Soluzione |
|---|--|--|
| Non è possibile stampare il file PostScript | Il driver PostScript potrebbe non essere installato correttamente. | Installare il driver PostScript (vedere "Installazione del software" a pagina 136). |
| | | 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. |
| 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. |



Guida rapida per l'utente di Windows 8

In questo capitolo vengono illustrate le funzioni specifiche del SO Windows 8. Questo capitolo è rivolto agli utenti che utilizzano Windows 8.

| • | Comprensione della schermata | 294 |
|---|---|-----|
| • | Requisiti di sistema | 295 |
| • | Installazione del driver in locale | 296 |
| • | Istallazione dei driver sulla rete | 298 |
| • | Istallazione dei driver sulla rete wireless | 300 |
| • | Disinstallazione del driver | 302 |
| • | Utilizzo di Samsung Printer Experience | 303 |
| • | Accesso agli strumenti di gestione | 310 |
| • | Installazione degli accessori | 311 |
| • | Sol problemi | 312 |



- La schermata può essere leggermente diversa in base al modello o all'interfaccia in uso.
- Dal momento che questa guida è stata preparata in base a Windows 8, è possibile che alcune istruzioni varino in base alla versione. Inoltre, può essere modificata senza preavviso.

Comprensione della schermata

Windows 8 fornisce sia la nuova modalità di schermata **Avvio** che la modalità schermata **Desktop** del SO esistente.



Requisiti di sistema

| | Requisiti (consigliati) | | |
|----------------------|--|-------------|-----------------------------------|
| Sistema operativo | CPU | RAM | Spazio su disco disponibile |
| Windows® 8 | Processore Intel® Pentium® IV 1 GHz a 32 o 64 bit o più avanzato | 1 GB (2 GB) | 16 GB |
| | Supporto per immagini DirectX® 9 con memoria da 128 MB (per attivare il tema Aero). Unità DVD-R/W | | |

Installazione del driver in locale

Un dispositivo locale è un dispositivo collegato direttamente al computer mediante un cavo.



- Utilizzare solamente un cavo USB che non superi 3 metri di lunghezza.
- 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.
- Se si installa 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).

Dalla schermata Avvio

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



- Se si desidera installare gli strumenti di gestione stampante di Samsung, è necessario installarli usando il CD del software fornito (vedere "Dalla schermata Desktop" a pagina 297).
- 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

Dalla schermata Desktop



Se si installa il driver usando il CD del software fornito, non è possibile usare il driver installato dalla schermata **Avvio**

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

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.

- Leggere e accettare il contratto di installazione nella finestra di installazione. Fare quindi clic su Avanti.
- Selezionare Collegamento USB nella schermata Tipo di connessione stampante. Fare quindi clic su Avanti.
- Seguire le istruzioni presentate dalla finestra di installazione.

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 il collegamento in rete non potranno utilizzare questa funzione (vedere "Vista posteriore" a pagina 24).
- L'app Samsung Printer Experience può essere usata nella schermata Avvio quando è installato il driver V4. 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.
- Se si installa 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).

Dalla schermata Avvio

- Assicurarsi che il dispositivo sia collegato alla rete e che sia acceso. Inoltre, è necessario aver impostato l'indirizzo IP dell'apparecchio (vedere "Impostazione dell'indirizzo IP" a pagina 143).
- Da Charms(Accesso), selezionare Impostazioni > Modifica delle impostazioni PC > Dispositivi.

- Fare clic su Aggiungi un dispositivo.
 I dispositivi rilevati verranno visualizzati sullo schermo.
- 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 174).
- Se si desidera installare gli strumenti di gestione stampante di Samsung, è necessario installarli usando il CD del software fornito (vedere "Dalla schermata Desktop" a pagina 297).
- 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.
- Il driver viene automaticamente installato da Windows Update.

Istallazione dei driver sulla rete

Dalla schermata Desktop



Se si installa il driver usando il CD del software fornito, non è possibile usare il driver installato dalla schermata **Avvio**

- Assicurarsi che il dispositivo sia collegato alla rete e che sia acceso. Inoltre, è necessario aver impostato l'indirizzo IP dell'apparecchio (vedere "Impostazione dell'indirizzo IP" a pagina 143).
- Inserire il CD del software in dotazione nell'unità CD-ROM.

 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.
- Selezionare Collegamento di rete nella schermata Tipo di connessione stampante.
- Seguire le istruzioni presentate dalla finestra di installazione.

Istallazione dei driver sulla rete wireless



- L'app **Samsung Printer Experience** può essere usata nella schermata **Avvio** quando è installato il driver V4. 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.
- Se si installa 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).
- La rete wireless deve essere configurata usando il CD del software fornito nella modalità schermata Desktop.
- Se si utilizza un computer senza CD-ROM, è possibile impostare la rete wireless dal pannello di controllo del dispositivo (vedere "Impostazione di rete wireless" a pagina 155).

Dalla schermata Avvio

- 1 Dopo aver completato la connessione di rete wireless, è necessario installare il driver del dispositivo per stampare da un'applicazione.
- Da Charms(Accesso), selezionare Impostazioni > Modifica delle impostazioni PC > Dispositivi.
- Fare clic su Aggiungi un dispositivo.
 I dispositivi rilevati verranno visualizzati sullo schermo.

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 174).

Il driver viene automaticamente installato da Windows Update.



- Se si desidera installare gli strumenti di gestione stampante di Samsung, è necessario installarli usando il CD del software fornito (vedere "Dalla schermata Desktop" a pagina 297).
- 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.

Istallazione dei driver sulla rete wireless

Dalla schermata Desktop



Se si installa il driver usando il CD del software fornito, non è possibile usare il driver installato dalla schermata **Avvio**.

- Accendere computer, punto di accesso e dispositivo.
- Inserire il CD del software in dotazione nell'unità CD-ROM.

 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.
- Seguire le istruzioni presentate dalla finestra di installazione.



Per l'impostazione o l'installazione dei driver wireless, fare riferimento al capitolo dedicato all'impostazione della rete wireless (vedere "Impostazione di rete wireless" a pagina 155).

Disinstallazione del driver

Dalla schermata Start

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



- Se non si riesce a trovare la scheda Samsung Printer Software, disinstallare dalla modalità schermata Desktop (vedere "Dalla schermata Desktop" a pagina 302).
- 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.

Dalla schermata Desktop

- Da Charms, selezionare Cerca > Apps(Apps).
- Ricercare e fare clic su Pannello di controllo.
- 7 Fare clic su **Programmi e funzionalità**.
- Fare clic con il pulsante destro del mouse sul driver che si desidera disinstallare e selezionare **Disinstalla**.
- Seguire le istruzioni visualizzate nella finestra.

Samsung Printer Experience è un'applicazione Samsung che riunisce le impostazioni del dispositivo Samsung e la gestione del dispositivo in un'unica posizione. L'utente può impostare 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

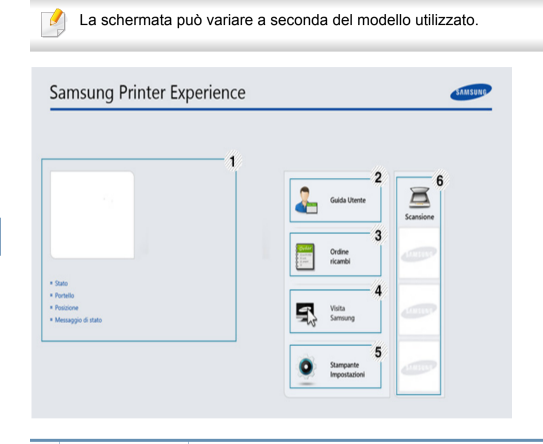
Per aprire l'applicazione,

Dalla schermata Avvio, selezionare la scheda Samsung Printer

Experience (



L'interfaccia **Samsung Printer Experience** comprende svariate funzioni utili, come illustrato nella tabella che segue:



Quest'area fornisce informazioni generali sull'apparecchio. È possibile controllare le

IP e il livello di toner rimanente.

informazioni, quali lo stato del dispositivo, l'indirizzo

Informazioni

stampante

| 2 | Guida Utente | È possibile consultare Guida dell'utente. Per usare questa funzione è necessario essere collegati a Internet. | |
|---|---------------------------|--|--|
| | | 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. | |
| 3 | Ordine ricambi | Fare clic su questo pulsante per ordinare online le cartucce di ricambio del toner. Per usare questa funzione è necessario essere collegati a Internet. | |
| 4 | Visita Samsung | Collegamenti al sito Web della stampante Samsung. Per usare questa funzione è necessario essere collegati a Internet. | |
| 5 | Stampante Impostazioni | 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. | |

Elenco
dispositivi e
Ultima
immagine
acquisita

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 utente con stampanti multifunzione.

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.
- Selezionare Aggiungi stampante

Selezionare la stampante da aggiungere.È possibile visualizzare la stampante aggiunta.



Se viene visualizzato il contrassegno \bigoplus , è possibile fare clic su \bigoplus per aggiungere le stampanti.

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.
- Selezionare Rimuovi stampante
- Selezionare la stampante da eliminare.
- Fare clic su Sì.

È possibile vedere che la stampante eliminata è stata rimossa dalla schermata.

Stampa da Windows 8

In questa sezione vengono illustrate le operazioni di stampa comuni dalla schermata **Avvio**.

Stampa base

- Aprire il documento da stampare.
- Da Charms(Accesso), selezionare Dispositivi.
- Selezionare la stampante dall'elenco
- 4 Selezionare le impostazioni della stampante, come il numero di copie e l'orientamento della stampa.

Fare clic su Stampa per avviare il lavoro.



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/Cancella) 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.

- Aprire il documento da stampare.
- Da Charms(Accesso), selezionare Dispositivi.
- Selezionare la stampante dall'elenco
- Fare clic su Altre impostazioni.

Scheda Base



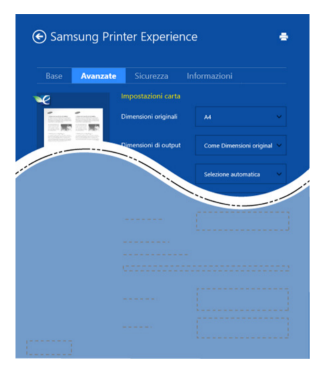
Base

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.

Scheda Avanzate



Impostazioni carta

Questa opzione consente di impostare le specifiche di gestione carta di base.

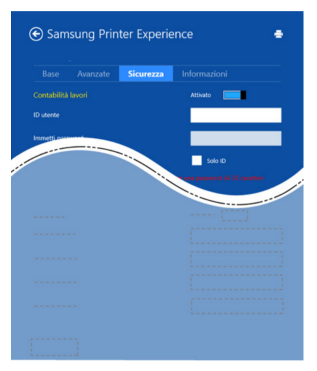
Impostazioni del layout

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.

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 file nei formati jpeg, bmp, tiff, gif, e png.

- Selezionare il contenuto che si desidera stampare dall'altra applicazione.
- Da Charms(Accesso), selezionare Condividi > Samsung Printer Experience.
- 3 Selezionare le impostazioni della stampante, come il numero di copie e l'orientamento della stampa.
- Fare clic su Stampa per avviare il lavoro.

Scansione da Windows 8



Questa sezione è rivolta agli utente 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.

- Inserire un documento a faccia in giù sul vetro del documento, oppure caricare uno o più documenti a faccia in su nell'alimentatore documenti.
- Fare clic sulla scheda Samsung Printer Experience nella schermata Avvio.
- **3** Fare clic su **Scansione** (**三**).
- Impostare i parametri di scansione quali il tipo di immagine, le dimensioni del documento e la risoluzione.
- 5 Fare clic su **Prescansione** () per controllare l'immagine.

- 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),
 Prescansione () non è disponibile.
- Se l'opzione di anteprima è selezionata, è possibile saltare il punto 5.

Accesso agli strumenti di gestione

Samsung fornisce svariati strumenti di gestione per le stampanti Samsung. Per ulteriori informazioni su ciascuno strumento, fare riferimento a "Strumenti utili di gestione" a pagina 254.

- Da Charms(Accesso), selezionare Cerca > Apps(Apps).
- Cercare Stampanti Samsung.
- Sotto Stampanti Samsung, è possibile vedere gli strumenti di gestione installati.
- Fare clic sullo strumento di gestione che si desidera utilizzare.



Dopo aver installato il driver, è possibile accedere direttamente ad alcuni strumenti di gestione dalla schermata **Avvio** facendo clic sulla scheda corrispondente.

Installazione degli accessori

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 **Impostazioni apparecchio** da usare.

- ↑ Da Charms(Accesso), selezionare Cerca > Impostazioni.
- Cercare Dispositivi e stampanti.
- Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante e selezionare **Proprietà stampante**.



Se accanto all'opzione **Proprietà stampante** è presente il simbolo è possibile selezionare gli altri driver della stampante collegati con la stampante selezionata.

Selezionare Impostazioni apparecchio.



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

- Selezionare l'opzione desiderata.
- Fare clic su **OK** fino a quando si esce dalla finestra **Proprietà** stampante.

Sol problemi

| Problema | Soluzioni suggerite | |
|--|--|--|
| 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. | |
| Le informazioni sul dispositivo non | Selezionare la casella Proprietà stampante . Fare clic sulla scheda Porte . | |
| vengono visualizzate quando si fa clic sul dispositivo in Dispositivi e stampanti. | (Pannello di controllo > Dispositivi e stampanti > Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante e selezionare Proprietà stampante) Se la porta è impostata su File o LPT, deselezionare e selezionare TCP/IP, USB o WSD. | |
| Viene visualizzato il messaggio di errore correlato. | | |

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 |
| BELGIUM | 02-201-24-18 | www.samsung.com/be (Dutch) www.samsung.com/be_fr (French) |
| BOLIVIA | 800-10-7260 | www.samsung.com |

| Country/Region | Customer Care Center | WebSite |
|----------------|--|---|
| 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 |
| CHINA | 400-810-5858 | www.samsung.com |
| COLOMBIA | 01-8000112112 Bogotá: 6001272 | www.samsung.com/co |

| Country/Region | Customer Care Center | WebSite |
|----------------|------------------------------|--|
| 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 |
| ECUADOR | 1-800-10-7267 | www.samsung.com/latin (Spanish) www.samsung.com/ latin_en (English) |

| Country/Region | Customer Care Center | WebSite |
|----------------|---|--|
| 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 |
| GEORGIA | 8-800-555-555 | www.samsung.com |
| GHANA | 0800-10077 0302-200077 | www.samsung.com/ africa_en/ |

| Country/Region | Customer Care Center | WebSite |
|----------------|--|--|
| 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 |
| INDONESIA | 0800-112-8888 (Toll Free) 021-5699-7777 | www.samsung.com/id |
| IRAN | 021-8255 | www.samsung.com |

| Country/Region | Customer Care Center | WebSite |
|----------------|--|--------------------------------------|
| ITALIA | 800-SAMSUNG (726- 7864) [HHP] 800.Msamsung | www.samsung.com |
| | (800.67267864) | |
| JAMAICA | 1-800-234-7267 | www.samsung.com |
| JAPAN | 0120-327-527 | www.samsung.com |
| JORDAN | 800-22273 | www.samsung.com/ Levant (English) |
| | 065777444 | 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) |
| NowAll | | 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 |
| LUXEMBURG | 261 03 710 | www.samsung.com |
| MALAYSIA | 1800-88-9999 | www.samsung.com/my |

| Country/Region | Customer Care Center | WebSite |
|----------------|--|--|
| 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.py |
| 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 |

| Country/Region | Customer Care Center | WebSite |
|----------------|--|---|
| | 0 801-1SAMSUNG(172- 678) * lub +48 22 607-93- 33 ** | www.samsung.com/pl |
| POLAND | [HHP] 0 801-672-678* lub +48 22 607-93-33** | |
| POLAND | * (całkowity koszt połączenia jak za 1 impuls według taryfy operatora) | |
| | ** (koszt połączenia według taryfy operatora) | |
| 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 |

| 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 |
| | | |

| Country/Region | Customer Care Center | WebSite |
|----------------|----------------------|--------------------|
| VENEZUELA | 0-800-100-5303 | www.samsung.com/ve |
| 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 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 archiviazione di massa

Il dispositivo di archiviazione di massa, comunemente noto come disco rigido, è un dispositivo di memoria non volatile che contiene dati codificati digitalmente su 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 crittatura, 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 fondamentalmente 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 del 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 | | convenzioni | 14 | display LCD | |
|---|--------------------------|--|----------------------------------|---|---------------------------|
| accesso strumenti di gestione alimentazione manuale caricamento AnyWeb Print | 310 43 256 | copia elementi di base per la copia impostazione generale riduzione o ingrandimento dell copia ID | 59 189 e copie 61 62 | consultazione dello stato del disp 189, 191, 19 driver PostScript risoluzione dei problemi | ositivo 92, 201 292 |
| C | | D | | easy document creator | 262 |
| caratteristiche di stampa caricamento carta nel vassoio1 | 217 | di consumo disponibili durata prevista della cartuccia 74 materiali di consumo disponib | | conversione ebook esperienza stampante samsung F | 262 303 |
| supporti speciali | 43 | ordinazione | 72, 73 | fax | |
| caricamento degli originali cartuccia toner | 49 | sostituzione cartuccia del tone Digitalizzazione | | aggiunta di documenti a un fax pr 244, | renotato 245 |
| cartuccia non originale Samsuno rigenerata durata prevista istruzioni per la manipolazione memorizzazione | 73, 77 74 73 73 | Digitalizzazione con Samsung Document Creator digitalizzazione Digitalizzazione dal programm modifica delle immagini 237 | 238 a di | impostazione generale 192, 24 245 modifica delle modalità di ricezior preparazione per l'invio di fax regolazione della risoluzione 68, 6 251, 247, 249, 250, 249, 67, 24 | ne 248 65 69, 249 |
| ridistribuzione del toner sostituzione della cartuccia | 75 77 | 236 informazioni di base | 232 | Stampa automatica di rapporti di | fax |
| Cavo USB Installazione dei driver installazione del driver 30, 31, | 138, 140 137, 139 | Scansione dal dispositivo con rete 233 digitalizzazione in Linux | nesso alla s, 234, 239 240 | inviati trasmissione fax differita filigrana | 251 243 |

| creazione | 222 | cancellazione del documento | originale | M | |
|---|--|---|--|---|--|
| Funzioni speciali | 222 232 242 5 1, 187 , 253 206 | rimozione della carta suggerimenti per evitare gli in della carta indirizzo email memorizzazione ricerca informazioni normative informazioni sul dispositivo 18 | 89 208 208 209 118 | problemi comuni sui Mac reinstallazione del driver per | 239 amento 37, 149 290 38, 115 228 144 |
| glossario I icone generali immissione caratteri | 319 14 210 | installazione accessori invio di fax invio multiplo | 311 67 | memoria opzionale impostazione della memoria opzio 253 Memorizzazione messaggio di errore | onale 208 102 |
| impostazione del dispositivo stato macchina 189, 191, 192 impostazione rubrica impostazioni generali impostazioni predefinite impostazione vassoio impostazioni preferite per la stampa | , 201 212 196 47 | Linux digitalizzazione installazione del driver per co con cavo USB problemi comuni di Linux reinstallazione del driver per collegamento con cavo USB | 240 legamento 139, 150 291, 231 | pannello di controllo panoramica dei menu posizionamento di un dispositivo regolazione dell'altitudine preferenze stampante Linux | 25 33 207 231 |
| inceppamento | | stampa | 230 | preparazione degli originali | 49 |

| problemi | | impostazione di rete wirele | ess 155, 20 | 04 simboli | 15 |
|--------------------------|---------------------|-----------------------------|---------------------|-------------------------------------|-----|
| problemi con il fax | 287, 271, 270, 284, | Impostazione rete cablata | 14 | specifiche | 108 |
| 285, | 276, 272, 289 | installazione del driver | | supporto di stampa | 111 |
| Programma SetIP | 143, 174 | Linux | 15 | spiegazione del LED di Stato | 99 |
| pulizia | | Mac | 14 | ¹⁹ stampa | |
| parti esterne | 81, 82 | Windows | 14 | funzioni speciali di stampa | 219 |
| rullo prelievo | 84 | | 14 | impostazione del dispositivo come | |
| unità di digitalizzazior | ne 85 | Programma SetIP | 143, 144, 17 | | 217 |
| pulizia del dispositivo | 81 | rete wireless | | Linux | 230 |
| pulsanti | | cavo di rete | 17 | 74 Mac | 228 |
| copia ID | 25, 26 | risoluzione | | modifica delle impostazioni di star | npa |
| Digitalizza su | 25 | fax | (| predefinite | 217 |
| eco | 25, 27 | risoluzione dei problemi | 3 | 12 più pagine su un foglio | |
| stamp scherm | 26 | rubrica | | Mac | 229 |
| tastierino numerico | 27 | modifica | 213, 2 ² | SO mobile | 182 |
| wps | 26, 28 | registrazione | 212, 2 ⁻ | 13 stampa da cellulare | 182 |
| _ | | utilizzo | 2 | 12 Windows | 53 |
| R | | | | Mac | 229 |
| rapporti | | S | | | 218 |
| informazioni sul dispo | ositivo 189, 192, | Samsung Easy Document (| Creator 23 | | 227 |
| 193, 194, | 196, 197, 201, 202 | scansione mac | | stampa di un documento | |
| rete | | service contact numbers | | Linux 13 | 230 |
| ambiente di installazio | one 117 | sicurezza | J | Mac | 228 |
| Configurazione IPv6 | 152 | informazioni | | stampa eco | 57 |
| | | IIIOIIIIazioiii | | stampa N su 1 | |

| Mac | 229 | registrazione | 216 | Windows 8 | |
|--------------------------------|---------|--|------------|--------------------------------|----------|
| stampa overlay | | utilità stampa diretta | 227 | Cavo USB | |
| creazione | 223 | utilizzo della guida | 56, 230 | installazione del driver | 296 |
| eliminazione | 224 | | | disinstallazione del driver | 302 |
| stampa | 224 | V | | rete | |
| Stato | 25, 27 | Vassoio | | installazione del driver | 298 |
| Stato della stampante Samsung | 267 | alimentazione manuale | 43 | wireless | |
| stato stampante | | impostazione del formato e de | el tipo di | installazione del driver | 300 |
| informazioni generali | 267 | carta | 47 | wireless | |
| supporto di stampa | | modifica del formato vassoio | 40 | Cavo USB | 164, 166 |
| busta | 44 | regolazione della larghezza e 40 | lunghezza | Modalità Infrastruttura WPS | 155 |
| carta prestampata | 46 | Vassoio multifunzione | | disconnessione | 160 |
| Cartoncino | 46 | suggerimenti sull'utilizzo | 43 | PBC | 16 |
| etichette | 45 | utilizzo di supporti speciali | 43 | . 50 | |
| impostazione del formato della | | vista anteriore | 22 | | |
| supporti speciali | 43, 111 | vista posteriore | 24 | | |
| supporto di uscita | 48 | viola posteriore | 2-1 | | |
| SyncThru Web Service | 258 | W | | | |
| informazioni generali | 258 | Windows | | | |
| U | | installazione del driver per col con cavo USB 30, 31, 296, 14 | • | | |
| Unix | | problemi comuni di Windows | 289 | | |
| requisiti di sistema | 116 | requisiti di sistema | 114 | | |
| utenti autorizzati | | utilizzo di SetIP | 143, 174 | | |